

【表紙】

【提出書類】 有価証券報告書

【根拠条文】 金融商品取引法第24条第1項

【提出先】 関東財務局長

【提出日】 平成28年4月6日

【事業年度】 自 平成27年1月1日 至 平成27年12月31日

【会社名】 OPコーポレート・バンク・ピーエルシー  
(OP Corporate Bank plc)

【代表者の役職氏名】 エリナ・ロンカネン - ミノーグ  
(Elina Ronkanen-Minogue)  
資産負債管理・グループ財務部門責任者  
(Head of Asset and Liability Management and  
Group Treasury)  
ローリ・イロニエミ  
(Lauri Iloniemi)  
グループ・ファンディング部門責任者  
(Head of Group Funding)

【本店の所在の場所】 フィンランド共和国 ヘルシンキ市 00510  
ゲブハルディナウキオ 1  
(Gebhardin aukio 1, 00510 Helsinki, Finland)

【代理人の氏名又は名称】 弁護士 吉井 一浩

【代理人の住所又は所在地】 東京都港区元赤坂一丁目2番7号 赤坂Kタワー  
アンダーソン・毛利・友常法律事務所

【電話番号】 03-6888-1186

【事務連絡者氏名】 弁護士 井上 貴美子  
同 梅津 公美  
同 戸塚 悠里  
同 小沢 龍士

【連絡場所】 東京都港区元赤坂一丁目2番7号 赤坂Kタワー  
アンダーソン・毛利・友常法律事務所

【電話番号】 03-6888-5873/4771  
03-6894-4001/4103

【縦覧に供する場所】 該当事項なし。

(注1) 本書は、OPコーポレート・バンク・ピーエルシー(旧会社名ポヨラ・バンク・ピーエルシー)の2015年1月1日から2015年12月31日までの年度に関して作成された。なお、ポヨラ・バンク・ピーエルシーは、2016年4月4日にOPコーポレート・バンク・ピーエルシーに名称を変更した。

(注2) 本書において、別段の記載がある場合を除き、下記の用語は下記の意味を有するものとする。

「CRD 」とは、	( )CRD 指令、( )CRD 規則並びに( )CRD 指令及びCRD 規則により義務付けられる範囲において、当行又は当行及びその子会社に適用され、かつ金融商品が((場合により)単体又は連結で)当行又は当行及びその子会社の法定資本に含まれるにあたり充足されるべき要件を(単独で又はその他の法令若しくは規制と併せて)規定する一切の法定資本に関する法令若しくは規制、又はその他の要件(疑義を避けるために付言すると、欧州銀行監督機構(又はその後継機関若しくは代替機関)(以下「EBA」という。)により公表された一切の規制における技術的基準を含む。)をいう。
「CRD 規則」とは、	2013年6月26日付の金融機関及び投資会社の財務健全性の要件を規定する欧州議会及び欧州理事会による規則(EU規則第575/2013号)(改正又は差換えを含む。)をいう。
「CRD 指令」とは、	2013年6月26日付の金融機関の活動並びに金融機関及び投資会社の財務健全性の監督を目的とする欧州議会及び欧州理事会による指令(EU指令第2013/36号)(改正又は差換えを含む。)をいう。
「OPバンク・グループ」とは、	2007年9月までの、OPフィナンシャル・グループを指す名称をいう。
「OP-ポヨラ・グループ」とは、	2015年1月までの、OPフィナンシャル・グループを指す名称をいう。
「OPフィナンシャル・グループ」とは、	(a)OP協同組合、(b)会員協同組合銀行(2016年4月1日以降は、ヘルシンキ地域協同組合銀行(従前のヘルシンキOPバンク・リミテッド)を含む。)、(c)OPコーポレート・バンク・ピーエルシー、(d)OP協同組合の子会社(本書の日付現在に存在するかそれ以降に設立されるかにかかわらず)及び(e)その時々存在する連合法第1章第2条に記載される協同組合銀行を除く会員信用機関(OPカード・カンパニー・ピーエルシー、OPモーゲージ・バンク及びOPプロセス・サービス・リミテッドを含むがそれらに限られない。)をいう。
「OP協同組合」とは、	OPフィナンシャル・グループの中核機関(従前のOP-ポヨラ・グループ中央協同組合)(フィンランド語では「OP Osuuskunta」という。)をいう。
「OP協同組合(連結)」とは、	OP協同組合及び当該親会社又はそのいずれかの子会社により完全に、又はその過半数を所有される機関をいう。
「会員協同組合銀行」とは、	連合法に基づき、OPフィナンシャル・グループを構成する約180行の協同組合銀行(2016年4月1日以降は、ヘルシンキ地域協同組合銀行(従前のヘルシンキOPバンク・リミテッド)を含む。)をいう。
「会員信用機関」とは、	当行、OPカード・カンパニー・ピーエルシー、OPモーゲージ・バンク、OPプロセス・サービス・リミテッド及び会員協同組合銀行をいう。

「協同組合銀行」とは、	OP協同組合の金融コンソーシアムの会員協同組合銀行をいう。
「協同組合銀行法」とは、	フィンランドの協同組合の形態をとる協同組合銀行及びその他の信用機関に関する法律( <i>Laki osuuspankeista ja muista osuuskuntamuotoisista luottolaitoksista</i> 14.6.2013/423)(改正を含む。)をいう。
「協同組合法」とは、	フィンランドの協同組合法( <i>Osuuskuntalaki</i> 14.6.2013/421)(改正を含む。)をいう。
「信用機関法」とは、	フィンランドの信用機関法( <i>Laki luottolaitostoiminnasta</i> 8.8.2014/610)(改正又は差換えを含む。)をいう。
「当行」又は「OPコーポレート・バンク」とは、	OPコーポレート・バンク・ピーエルシーをいう。
「投資サービス法」とは、	フィンランドの投資サービス法( <i>Sijoituspalvelulaki</i> 14.12.2012/747)(改正を含む。)をいう。
「フィンランド」とは、	フィンランド共和国をいう。
「当グループ」とは、	当行及びその子会社をいう。
「連合法」とは、	フィンランドの預金受入銀行の連合に関する法律( <i>Laki talletuspankkien yhteenliittymästä</i> 24.6.2010/599)(改正を含む。)をいう。

(注3) 別段の記載がある場合を除き、「ドル」、「米ドル」及び「US\$」はアメリカ合衆国の通貨を指し、「ユーロ」、「EUR」及び「€」は欧州連合の機能に関する条約(改正を含む。)に基づき欧州経済通貨統合の第3段階の開始時に導入された通貨を指し、「円」、「日本円」及び「¥」は日本国の通貨を指し、「加盟国」は欧州経済地域の加盟国を指す。2016年3月7日(日本時間)現在、株式会社三菱東京UFJ銀行が提示した対顧客電信売買相場の仲値は、1ユーロ=124.98円であった。本書におけるユーロから日本円への換算額は、読者の便宜のためにのみ記載するものであり、ユーロ額が上記レートで日本円に換算されることを示すものと解してはならない。

(注4) 本書中の表における数値が四捨五入されている場合、合計の数値は必ずしも関連する各数値の合計と一致しない。

(注5) 本書中における経営陣の現在の予測、考え、見積り、予想、見通し及び想定を表現しているすべての将来の見通しに関する記述は、経営環境の将来的な発展並びに当グループ及びその様々な機能による将来的な財務実績に対する現在の見解に基づくものであり、実際の結果は将来の見通しに関する記述と大幅に異なる可能性がある。

## 第一部【企業情報】

### 第1【本国における法制等の概要】

#### 日本において下された判決の強制執行

日本の裁判所において下された判決は、フィンランドにおいて強制執行することができず、その強制執行にはフィンランドの強制執行権原(すなわち、フィンランドの裁判所の判決)が必要となる。かかる効力を得るためにフィンランドの裁判所の判決又は命令を求める場合、日本の裁判所の判決が、関係する訴訟の事実問題に関する状況証拠及び当該問題に適用のある準拠法の証拠となる。

### 1【会社制度等の概要】

#### (1)【提出会社の属する国・州等における会社制度】

当行は、フィンランド法に基づき、公開有限責任会社として組織されている。当行は、フィンランドの有限責任会社法(624/2006)(改正を含む。)(以下「会社法」という。)に定める規制に服する。会社法は、とりわけ、当行の組織、定款、資産の分配及び資本の構造に関する規則を定めている。

当行は、信用機関として行為するための免許を有しており、また、さらには信用機関法、有限責任会社である商業銀行及びその他の信用機関に関する法(1501/2001)(改正を含む。)(以下「商業銀行法」という。)並びに連合法に規定されるフィンランドの規制に服する。

信用機関法は、フィンランドの信用機関に関する自己資本規制、事業活動、報告義務等を規制する主要な法律である。信用機関に関する欧州連合の指令及び規則の施行は、フィンランド国内では大部分において信用機関法によって完了した。当行は、CRD 規則に基づき、その法定資本要件を算出している。当行のような預金受入銀行の事業活動は、信用機関法に基づき、下記のような業務で構成することが認められている。

- (1)一般からの預金及びその他の払戻しが可能な資金の獲得
- (2)その他の資金の獲得
- (3)信用供与及びその他の方法での資金供給並びにその他の資金供給の促進
- (4)ファイナンス・リース
- (5)一般的な支払送金及びその他の支払取引
- (6)電子マネーの発行、関連データの処理及びその他の事業のための電子機器に関するデータの蓄積
- (7)代金回収
- (8)為替
- (9)信託業務
- (10)証券取引及びその他の証券業務
- (11)保証業務
- (12)信用照会業務
- (13)証券仲介業務、住宅会社への関与及び住宅貯蓄活動に関連する家族住宅不動産の仲介業務
- (14)上記(1)ないし(13)で言及される業務と同等又は密接に関連するその他の業務

また、預金受入銀行は、郵便業務の免許保有者と締結した契約に基づく郵便サービスに従事することが可能であり、さらに、同じグループ又は預金受入銀行間の連合組織に属する事業の管理に関するサービスを提供することができる。

預金受入銀行の定款又は規則には、当該預金受入銀行が投資サービス法第1章第11条に基づく投資サービスを提供するか否かが記載される。当行の定款に基づき、当行は、かかるサービスを提供することができる。

商業銀行法には、有限責任会社である信用機関に対する追加条項が含まれている。同法は、例えば信用機関の合併、分割及び清算といった取決めの履行に関するさらなる要件を課すことにより会社法を補完する。

当行は、連合法に基づく預金受入銀行の連合組織のメンバーであるため、中核機関の他の会員信用機関の清算を防止するために必要なすべての支援策への参加及び連合法に記載される他の会員信用機関の負債返済に対する義務を負う。ただし、連合法に従い、会員信用機関の支払義務は、自己資本若しくは連結自己資本が最低自己資本要件を下回るか、又は支払義務を履行した結果最低自己資本要件を下回ることとなる会員信用機関には、適用されない。

さらに、当行の業務は、別立ての章で記載のとおり、当行の定款に従う。定款は、当行を統制する基本原則について定めている。会社法の規定が強行法規でない限り、当行を統制する規則は主に定款において合意することが認められている。会社法に加え、会員信用機関及び銀行を規制する上述の法は、当行の定款の規制に関する諸要件について定めている。

当行のシリーズA株式は、2014年9月30日にNASDAQ OMXヘルシンキ証券取引所(現在のナスダック・ヘルシンキ証券取引所)から上場廃止となった。「第2 企業の概況 - 2 沿革」も参照のこと。

## 会社組織

会社法に基づき、有限責任会社は、取締役会を有しなければならない。常務取締役及び監督委員会の選任は、任意である。当行は、常務取締役を有しているが、監督委員会は設置されていない。当行の取締役会は、本書提出日現在、会長1名及び取締役3名で構成されている。

## 株式資本

信用機関に要求される最低資本金は、法的形態にかかわらず5,000,000ユーロである。当行の株式資本は、本書提出日現在、427,617,463.01ユーロである。

## 株式

OP協同組合は、2014年に当行の全株式について公開買付を完了し、2014年10月7日付で当行の唯一の株主として株主登録簿に登録された。OP協同組合は、2014年11月18日、当行の唯一の株主として、当行の株式を振替証券制度の適用外とし、当行のシリーズA株式及びシリーズK株式を単一のシリーズの株式に統合することを決定した。当行の株式資本は、株式1株につき議決権1個及び均等の権利が付帯される単一の種類の普通株式で構成される。当行の発行済株式総数は、2015年12月31日現在、319,551,415株である。

会社法に基づき、株式の譲渡又は取得に関する規制は、買戻条項及び同意条項の形においてのみ会社の定款に含めることができる。定款に組み込まれた買戻条項においては、株主、会社又はその他の個人は、会社以外の株主によって第三者に譲渡される予定の株式を買い戻す権利を有すると定めることができる。同意条

項に関しては、譲渡による株式の取得に、当該会社の同意を必要とすることができる。当行の定款にはいかなる買戻条項及び同意条項も含まれていない。

## 議決権

会社法に基づき、株主総会で扱われるすべての議題において、株式1株につき議決権1個が付帯する。しかし、株式の種類ごとに異なる議決権を有するよう定款で定めることができる。また、株式が議決権を有さず、又は株主総会で扱われる特定の議題に関して議決権を有しないことを定款に規定することもできる。株主総会で扱われる各議題に関して、かかる条項は、会社の株式の一部にのみ関連する可能性がある。

定款に別段の定めのない限り、すべての株主は、株主総会への出席に係る株式が表章する全議決権を行使することができる。会社法に別段の定めがない限り、過半数の投票によって支持された議案は、株主総会の決議を構成する。決議が特定多数決によってなされなければならない場合、株主総会における3分の2以上の議決権及び株式が表章する支持を受けた議案により決議が構成される。会社法又は定款に別段の定めがない限り、下記の決議は特定多数決によって決議される。

- (1) 定款の変更
- (2) 指定株式の発行
- (3) オプション及び株式に付与されるその他の特別の権利の発行
- (4) 公開会社の自己株式の取得及び償還
- (5) 自己株式の指定取得
- (6) 合併
- (7) 分割
- (8) 清算の開始及び清算の結了

種類株式の権利の変更といった定款の変更に関連する諸問題については、株主総会への出席に係る各種類株式の中でさらに特定多数決がなされる必要がある。とりわけ会社の利益若しくは純資産に関する株主の権利が定款の条項により減じられる場合、又は上述の買戻条項若しくは同意条項を定款に導入することにより株主が株式を取得する権利が制限される場合の定款の改正には、それぞれ各株主の承諾を得る必要がある。

## 株主総会

株主は、株主総会において意思決定の権利を行使する。さらに、株主は、株主総会を開催せずに全会一致で株主総会の権限の範囲内の事項を決定することができる。

株主総会は、会社法に基づく権限の範囲内の事項について決定を行う。また、常務取締役及び取締役会の一般的な権限の範囲内の事項について株主総会が決定を行うことを定款に定めることができる。また、個別の事由について、上記の定款における特別の規定なしに、株主は、取締役会又は常務取締役の一般的な権限の範囲内の事項について全会一致で決定を行うことができる。

会社法は、定時株主総会及び臨時株主総会という2種類の株主総会を認めている。定時株主総会は、とりわけ財務書類の承認、貸借対照表に示された利益の用途及び取締役の任命について決定を行う。臨時株主総会は、例えば定款の規定に従って又は必要であると取締役会が考えた場合に開催される。

## 取締役会

取締役会は、会社の管理及び適切な組織運営の統制を行う(一般的な権限)。取締役会は、会社の会計及び財務の統制に対する適切な調整について責任を負う。

定款において特定多数決が求められていない限り、過半数の見解が取締役会の決定となる。当行のような公開有限責任会社では、取締役の任期は、取締役が任命された翌年の定時株主総会の閉会をもって終了する。

## 常務取締役

常務取締役は、取締役会により任命される。常務取締役は、取締役会による指示及び命令に従い、会社の業務執行・経営を引き受ける(一般的な権限)。さらに、常務取締役は、会社の会計が法律を遵守しており、財務が信頼性のある方法で執り行われていることを確認する。常務取締役は、取締役の義務の履行に必要な情報を取締役に提供する。

## 経営陣の責任

取締役会及び常務取締役は、会社の目的に従い、相当な注意義務をもって会社の利益を向上させる。定款に別段の定めがない限り、会社の目的は株主の利益を創出することである。したがって、経営陣は、会社及びその株主に対する受託者の義務を負う。

取締役及び常務取締役は、故意又は過失による受託者の義務の違反の結果として生じた会社の損害に対する責任を負う。また、損害が定款又は経営陣に受託者の義務を課す規定以外の会社法の規定の違反に起因するものである場合、取締役及び常務取締役は、故意又は過失により、会社、株主又は第三者に対して与えた損害に対して同様の責任を負う。

## 資産の分配

会社の資産は、会社法の規定に従う場合のみ、以下の方法で株主に分配することができる。

- (1)利益の分配(配当)及び非制限株主資本の準備金からの資産の分配
- (2)株式資本の減少
- (3)自己株式の取得及び償還
- (4)会社の解散及び登録抹消

業務上の妥当な理由なく会社の資産を減少させる又は負債を増加させる上記以外の取引は、違法な資産の分配である。さらに、分配を決定する時点において、会社が破産状態にある場合、又は分配により会社が破産状態になることが知られている若しくは知られるであろう場合、資産の分配を行ってはならない。

また、会社法には少数株主への配当に関する規定も含まれている。定時株主総会において、総株式の10分の1以上を保有する株主による要求があった場合、会計期間における半分以上の利益から定款に基づき分配を行うことができない額を控除した額が、配当として分配される。

## 資本の構造及び会計

会社の株主資本は制限株主資本と非制限株主資本に分類される。制限株主資本は、株式資本及び会計法(kirjanpitolaki 30.12.1997/1336)(改正を含む。)(以下「会計法」という。)に定義される再評価準備金等の一定の準備金により構成される。非制限株主資本は、当会計期間及び前会計期間における利益並びに制限株主資本に帰属するものとして別個に定義されていない準備金により構成される。

投資した非制限株主資本の準備金は、会社の非制限株主資本の一部である。準備金は、とりわけ株式発行の決定に従い株式資本として記帳されない株式及び会計法に基づき負債として記帳されない株式の申込価格の一部として、その他の準備金として記帳されない他の株式による流入額とともに記帳される。

会社法の一定の規定に加え、財務書類及び年次報告書は、会計法及び信用機関法の規定に従い作成される。グループの親会社としての役割により、当行は連結財務書類を作成しなければならない。会社は、とりわけ株式の種類毎の発行済株式数並びに会社の構造及び会社の資金調達に関する調整についての情報により構成される財務書類に関し、年次報告書も公表する。

当行は、信用機関法の意味における信用機関であるため、これに関する欧州連合の規制及び地域で直接的に適用がある又は地域で施行されている厳格な資本要件を遵守しなければならない。

### (2)【提出会社の定款等に規定する制度】

以下は当行の定款の概要である。

## 事業ライン

当行はOPフィナンシャル・グループの会員協同組合銀行の中核金融機関であり、商業銀行として、信用機関法に記載の事業活動に従事している。中核金融機関としての当行の特別な目的は、協同組合及びOPフィナンシャル・グループに属するその他の機関の運営を促進することである。当行は、金融機関及び保険会社並びにその他の組織における株式及びその他の持分を保有し、管理することができ、また、投資活動に従事することができる。当行は投資サービス法第1章第11節に規定される投資サービスを提供する。

## 預金受入銀行の連合組織の構成

当行、連合組織の中核機関としてのOP協同組合、連結グループに属する他の会社、連結グループに属する中核機関の会員信用機関及び会員会社、並びに上記の機関が共同で半数超の持分を有する信用機関、金融機関及びサービス会社が、連合法に記載の連合組織を構成している。当行は、OP協同組合の一員であり、上記の連合組織の一員である。

当行には、中核機関の他の会員信用機関の清算を防止することを目的とした所要の支援措置に参加し、連合法第5節に記載のとおり他の会員信用機関の負債を支払う義務がある。

中核機関は、連合法に定める当行の業務を監督し、当行が遵守しなければならない、上記第5節に規定される運営原則を確認し、また、流動性及び自己資本の充実を確保するため、リスク管理、良好なコーポレート・ガバナンス並びに内部統制に関する指示のほか、連合組織の連結財務書類の作成における統一会計方針の遵守に関する指示を当行に与える。

## 年次株主総会

年次株主総会は事業年度の終了日から6ヶ月以内の取締役会が指定した日に開催されるものとする。

年次株主総会では、財務書類及び取締役会報告書が提示されるものとし、財務書類の承認、貸借対照表に提示された利益の配分、取締役会の構成員及び常務取締役の責任の免除、取締役会の構成員数及びその報酬並びに監査役報酬が決定され、取締役会の構成員及び監査役が選任され、かつ年次株主総会招集通知に記載のその他の事項について検討が行われるものとする。

## 頭取兼最高経営責任者

当行の頭取兼最高経営責任者は取締役会により任命される。

## 2【外国為替管理制度】

本書提出日現在、フィンランドにおいて、日本で発行された当行の社債(以下「本社債」という。)の社債権者(以下「本社債権者」という。)への元本の支払い又は利息の支払いを制限する外国為替管理制限は存在しない。また、本書提出日現在、フィンランド国外に居住する本社債権者が保有する本社債を処分し、フィンランド国外における本社債の処分からの対価を受領する権利に影響を与える制限は存在しない。

フィンランドへ移転できる額又はフィンランドから移転できる額の上限は存在しない。フィンランド国外の本社債権者への利息の支払いを行う場合、当行はフィンランドの税務当局に報告するよう義務付けられている。かかる情報は、本社債権者が居住する国の当局にも伝達される場合がある。

## 3【課税上の取扱い】

### (1)フィンランドの租税

以下は、当行のフィンランドの現行法及び慣行の理解に基づく一般的な性質の記載である。かかる記載は、本社債権者である者の地位にのみ関連する。かかる記載は、ディーラー等の一定の種類のものには適用されない場合がある。本社債を保有しようとする者は、専門のアドバイザーに相談すべきである。また、フィンランドの税法は、遡及的に改正される可能性もあることに留意すべきである。

## 本社債の課税

フィンランドにおける現行の国内税法に基づき、本社債に係る支払いは、フィンランドによって若しくはフィンランド内において、又はその自治体若しくはその他の下部行政主体若しくはそれらの課税当局若しくはそれらの域内における課税当局によって、課されるか又は徴収される一切のいかなる性質の税金、関税及び費用も免除される。ただし、かかる支払いに関する本社債の保有者が、かかる本社債を所持していること又はこれにより収入を受領していること以外に、フィンランドに関連していることを理由とする課税を除く。支払者には、支払いを受ける者が税法上フィンランドの居住者ではないことを確認する義務がある。支払いを受ける者には、支払者に対して、自身が非居住者の投資家であることを開示する義務がある。支払いを受ける者がかかる情報の開示を怠った場合であって、フィンランド法において本社債に関する支払いから源泉徴収又は控除を行う必要がある場合、当行は、本社債に関する支払いから源泉徴収又は控除を行うことができ、かつ当行が支払いを受ける者に対しいかなる加算金を支払う必要もない。

## フィンランドのキャピタル・ゲイン税

本社債権者が税務上、フィンランドの非居住者であり、またフィンランドにおける恒久的施設又は固定の事業所を通じて取引又は事業を行っていない場合、本社債の売却又は償還により実現した利益に対して、フィンランドの関税又は税金は課されない。

### (2)日本における課税上の取扱い

- ( )日本の居住者が支払いを受ける本社債の利息は、日本の租税に関する現行法令(以下「日本の税法」という。)上20.315%(所得税、復興特別所得税及び地方税の合計)の源泉所得税を課される。さらに、日本の居住者は、申告不要制度又は申告分離課税を選択することができ、申告分離課税を選択した場合、20.315%(所得税、復興特別所得税及び地方税の合計)の税率が適用される。日本の内国法人が支払いを受ける本社債の利息は、日本の税法上15.315%(所得税及び復興特別所得税の合計)の源泉所得税を課される。当該利息は当該法人の課税所得に含められ、日本の所得に関する租税の課税対象となる。ただし、当該法人は当該源泉所得税額を、一定の制限の下で、日本の所得に関する租税から控除することができる。
- ( )本社債の譲渡又は償還による損益のうち、日本の居住者に帰属する譲渡益又は償還差益は、20.315%(所得税、復興特別所得税及び地方税の合計)の税率による申告分離課税の対象となる。ただし、特定口座のうち当該口座内で生じる所得に対する源泉徴収を日本の居住者が選択したもの(源泉徴収選択口座)における本社債の譲渡又は償還による所得は、確定申告を不要とすることができ、その場合の源泉徴収税率は、申告分離課税における税率と同じである。日本の内国法人に帰属する譲渡損益又は償還差損益は当該法人のその事業年度の日本の租税の課税対象となる所得の金額を構成する。
- ( )日本の居住者は、本社債の利息、譲渡損益及び償還差損益について、一定の条件で、他の債券や上場株式等の譲渡所得、利子所得及び配当所得と損益通算及び繰越控除を行うことができる。
- (iv)本社債に係る利息及び償還差益並びに本社債の譲渡により生ずる所得で、日本に恒久的施設を持たない日本の非居住者及び外国法人に帰属するものは、日本の所得に関する租税は課されない。

#### 4【法律意見】

当行のフィンランド法に関する法律顧問であるハンス・スネルマン・アトーンズ・リミテッドより、大要、以下の趣旨の法律意見書が出されている。

(イ)当行は、フィンランド法に基づく公開有限責任会社である銀行として適法に設立され、かつ有効に存続しており、本書に記載された事業を営み、その財産を所有及び運用するすべての権限及び権能を与えられている。

(ロ)本書中のフィンランドの法令に関するすべての記述は、すべての重要な点において真実かつ正確である。

## 第2【企業の概況】

## 1【主要な経営指標等の推移】

## OPコーポレート・バンク・ピーエルシー

## 連結

	12月31日に終了した年度				
	2011年 <sup>*</sup>	2012年 <sup>*</sup>	2013年 <sup>**</sup>	2014年	2015年
収益合計(百万ユーロ) <sup>***</sup>	843	998	1,097	1,139	1,170
税引前利益/税引前損失(百万ユーロ)	258	372	479	584	652
税引後利益/税引後損失(百万ユーロ)	216	283	430	470	527
包括利益合計(百万ユーロ)	72	592	426	493	466
株主資本合計(株主資本、百万ユーロ)	2,306	2,769	3,150	3,408	3,741
総資産額(百万ユーロ)	41,111	44,623	43,824	50,498	59,655
1株当たり株主資本(ユーロ)	7.22	8.67	9.54	10.38	11.38
1株当たり利益(シリーズA株式)(ユーロ)	0.68	0.90	1.34	該当なし <sup>****</sup>	該当なし <sup>****</sup>
1株当たり利益(シリーズK株式)(ユーロ)	0.65	0.87	1.31	該当なし <sup>****</sup>	該当なし <sup>****</sup>
Tier 1比率(%) <sup>*****</sup>	10.6	12.4	12.7	13.4	15.0
株主資本利益率(%)	9.2	11.2	14.4	14.3	14.8
株価収益率(%)	11.2	12.7	11.0	該当なし <sup>****</sup>	該当なし <sup>****</sup>
営業活動から生じた(に使用した)純資金(百万ユーロ)	4,604	2,770	-5,680	719	2,850
投資活動に使用した純資金(百万ユーロ)	180	275	83	34	11
財務活動から生じた(に使用した)純資金(百万ユーロ)	-1,931	-1,479	2,092	881	1,636
現金及び現金同等物(百万ユーロ)	4,612	6,177	2,672	4,306	8,803
従業員数(人)	3,380	3,404	2,620	2,503	2,295

<sup>\*</sup> ) 確定年金を認識した変更の結果、比較値は修正された。

<sup>\*\*</sup> ) 2014年1月1日に国際財務報告基準(以下「IFRS」という。)第10号を採用した結果、連結財務書類の比較値は修正された。

<sup>\*\*\*</sup> ) 2010年以降の当グループの利益分析において、収益合計に債権の減損は含まれていない。

<sup>\*\*\*\*</sup> ) OP協同組合の公開買付完了後、2014年11月28日に、当行の株式は振替証券制度の適用外となり、シリーズA株式及びシリーズK株式は単一のシリーズの株式に統合された。2014年12月31日以降の1株当たり利益及び株価収益率は公表されていない。

<sup>\*\*\*\*\*</sup> ) 当グループは2014年12月31日及び2015年12月31日現在のその自己資本を、2014年1月1日に施行されたEU資本要件規則及び指令(EU規則第575/2013号)(以下「CRR規則」という。)に従って示した。

単体

	12月31日に終了した年度				
	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年
税引前利益/税引前損失(百万ユーロ)	247	360	417	486	350
税引後利益/税引後損失(百万ユーロ)	104	195	279	425	225
株式資本(百万ユーロ)	428	428	428	428	428
純資産額(株主資本、百万ユーロ)	1,483	1,720	1,855	2,092	2,142
総資産額(百万ユーロ)	38,298	41,602	40,675	47,274	55,729
従業員数(人)	792	852	660	657	632

## 2【沿革】

(従前OKOバンク・ピーエルシー(以下「OKOバンク」という。))として知られていた)当行は、1902年5月14日、名称をオスースカッソイェン・ケスクスラインアラハスト・オサケウィヒティエ(*Osuuskassojen Keskuslainarahasto-Osakeyhtiö*)とし、ヘルシンキにおいて期限の定めなく設立された。OKOバンクは、2008年3月1日にポヨラ・バンク・ピーエルシーに名称を変更した。ポヨラ・バンク・ピーエルシーは、2016年4月4日にOPコーポレート・バンク・ピーエルシーに名称を変更した。当行は、フィンランド法に基づき、公開有限責任会社として組織されている。

以下、OPフィナンシャル・グループの一員としての当行の沿革の概要である。

### 20世紀初期

1902年5月14日、オスースカッソイェン・ケスクスラインアラハスト・オサケウィヒティエ(協同組合有限責任会社中央貸出基金)が設立された。

1912年、パロヴァックトゥス・オサケウィヒティエ・ポヨラ(2005年にOP-ポヨラが取得し、後に損害保険会社に発展)は、ヘルシンキ証券取引所に参加した。

### 戦時中及び戦後(1939年-1955年)

戦後の復興期において、協同信用組合組織の市場シェアはまず貸付において増加し、数年内には、預金において最大10パーセント・ポイント増加した。このフィンランドの銀行史上最も急激な市場シェアの変化の結果、協同組合銀行は老舗銀行グループと同格となった。

1941年、OKOバンクは、住宅抵当金融銀行業務を開始した。

### 1950年代

1950年代初期には、農村部から都市部への移住が増大した。これはまた協同信用組合の業務の中心が都市部へ移行することを意味し、協同信用組合に対して住宅ローンを提供し、新たな都市生活者のための住宅建築に携わるという課題を示した。

1955年から1969年の間、協同信用組合の市場シェアは順調に拡大し、協同信用組合の新しい環境への順応性を証明した。

協同信用組合に対する多額の預金を受けて、中核銀行としてのOKOバンクに預けられた資金は増加した。その結果、OKOバンクは、事業に資金を提供するためのより良い地位を築くこととなった。OKOバンクは、債券を発行することにより、主としてドイツから資金を調達し、中小企業に対する貸付を増加させた。

### 1970年代

1970年、新たな銀行法が施行され、地方銀行は商業銀行とほぼ同等の立場になった。協同信用組合は、協同組合銀行となった。1974年、協同組合銀行は実際に採用されていたアプローチを受け入れ、それに従い、一般銀行として全国民に平等にサービスを提供した。

協同組合銀行の市場シェアは1970年代初期から順調に拡大した。1980年代中期、フィンランド・マルッカ(FIM)の市場シェアは約25%に達した。協同組合銀行は顧客の間で好評となり、このことが協同組合銀行の成功に大きく貢献した。顧客は、協同組合銀行をパーソナル・バンキングを中心に扱う信頼性のある銀行とみなした。

1976年、OKOバンク及び5つの西ヨーロッパの協同組合銀行は、ロンドンに中央協同組合銀行のためにユニコ・バンキング・グループを設立した。

### 1980年代

第2次世界大戦以降に導入された銀行システムは、1980年代において緩和された。銀行資金は、統制が解除され、銀行事業の本質が変化した。かつての「調整者」は、短期間で「金銭の売主」となった。しかし、協同組合銀行及びそれらの中核銀行であるOKOバンクは前進し、着実な進歩を遂げた。

地方銀行及び貯蓄銀行の競合グループの問題が顕在化すると、市場シェアは著しく増加し始めた。

1987年、OPファンド・マネジメント・カンパニー・リミテッドが設立され、初のミューチュアル・ファンドであるOP-トゥアウト及びOP-カスヴを市場に導入した。

1989年、OKOバンクは上場会社となった。OKOバンクは、新規株式公開を計画し、ヘルシンキ証券取引所にその株を上場すると、約60,000の新規株主を得た。

### 1990年代

1990年代初期、フィンランドにおける銀行事業は類を見ない危機に直面した。この困難にもかかわらず、OPバンク・グループは独力で危機的な時期を乗り切った。

1991年、OPバンク・グループはフィンランド最大の銀行グループとなった。1993年におけるスオメン・サーストンパンキ・エスエスピー・オーワイの健全なビジネスの競合銀行グループへの売却は、OPバンク・グループの地位をより強固なものにした。預金の市場シェアは最高で約34%まで上昇した。

OPバンク・グループの全国規模のプレーヤーとしての役割は、貸付構造において見られる。1996年には、調達した貸付の約52%が個人顧客口座で占められ、法人顧客は36%、農業及び林業の顧客は11%を占めた。

この10年間で、OPバンク・グループはまた、世界的なレベルにおいても電子サービスの先駆者となった。

1991年、エストニアにおいて損害保険会社が設立され、後にOPインシュアランス・リミテッド(従前のポヨラ・インシュアランス・リミテッド)の子会社であるシーサム・インターナショナルとなった。

1996年、OP・eサービスズが開始された。これは、ヨーロッパで初のオンライン銀行で、世界では2番目であった。

1997年、中央協同組合銀行協会を協同組合銀行が連合した中核機関としての協同組合に転換する決断が下された。当グループの協力モデルは徹底した改革を経験した。

### 21世紀

2005年、OPバンク・グループは、以前保険グループであったポヨラ・グループ・ピーエルシーの筆頭株主となった。当グループにとって歴史的意義を持つことであるが、損害保険に参入したOPバンク・グループに

よってこれまでに行われた取引の中で最大であった。結果として、OPバンク・グループは、フィンランドにおける主要な金融サービス・グループとなった。

2007年9月には、OP-ポヨラ・グループがかかる金融サービス・グループの新たな名称となった。

2008年3月には、OKOバンクは、ポヨラ・バンク・ピーエルシーに改名された。

OP-ポヨラ・グループは新たな中心的組織とともに2011年を迎えた。それにより(現在のOP協同組合の前身である)OP-ポヨラ・グループ中央協同組合は2つの事業体に分かれ、中核機関としてのOP-ポヨラ・グループ中央協同組合は当グループの事業を統制及び監督し、中核機関から分離したサービス企業であるOP-サービスズ・リミテッドは、OP-ポヨラ・グループ及びその会員協同組合銀行の共有サービスの発展及び生成の任務を負った。

2012年、OP-ポヨラ・グループは設立110周年記念を祝った。

2012年8月31日、OP-ポヨラ・グループの中核機関であるOP-ポヨラ・グループ中央協同組合は、フィンランドの新たな生命保険会社であるオーラム・インベストメント・インシュアランス・リミテッド(以下「オーラム」という。)の全株式をオールド・ミュチュアル・グループの一員であるスキャンディア・ライフ・アシュアランス・カンパニー・リミテッドから取得した。オーラムは2015年12月31日にOPライフ・アシュアランス・カンパニー・リミテッドに統合された。

2012年9月、OP-ポヨラ・グループはOP-ポヨラ・グループ中央協同組合(連結)がすべての人事グループを対象とし、2015年末までに年間削減額150百万ユーロを達成することを目標とした再編成プログラムを開始することを発表した。この目標は計画どおりに達成された。

2014年10月、(従前、OP-ポヨラ・グループ中央協同組合として知られていた)OP協同組合による当行の全株式の公開買付後、当行は、OP協同組合の完全子会社となった。「4 関係会社の状況 - OPフィナンシャル・グループの一員としての当行」を参照のこと。

2014年10月6日、OPフィナンシャル・グループはブランドを刷新すると発表した。従前の「OP-ポヨラ」は「OP」に変更された。「OP-ポヨラ・グループ」の新名称である「OPフィナンシャル・グループ」は、2015年1月1日より導入された。

2014年11月14日、OP協同組合は、OP協同組合(連結)の構造改革を継続的に計画することを発表した。その顧客により所有される新生OPフィナンシャル・グループの潜在的な改革は、その一環である。2015年に、当行は部分的分割を実施し、これにより、当行の一定の資産及び負債は、当該分割のために設立された会社であるOPオミスタス・1・オー・ワイに移管された。OP協同組合は、OPオミスタス・1・オー・ワイの株式100%を保有している。かかる部分的分割の後、グループ財務部門、コーポレート・バンキング事業部、資本事業部及び損害保険部門は当行に残存している。当行のその他のすべての事業は分割により、OPオミスタス・1・オー・ワイへ移管された。新会社へ移管された事業には、ウェルス・マネジメント部門及びカード・財産管理業務が含まれていた。当グループは、さらなる組織再編の可能性につき検討中であり、これにより、例えば、損害保険部門は、当グループから移管され、OP協同組合の直接所有となる可能性がある。(現在は当行の一部となっている)OPフィナンシャル・グループの中核銀行業務を、OP協同組合の独立した完全子会社として同時に切り離すことも検討中である。かかる分割の実施、方法及びスケジュールは、未だ決定されていない。OPフィナンシャル・グループ全体における銀行業務は、適用ある法令に規定されるとおり、引き続き連帯責任の範囲の対象となる。

2016年4月1日、ヘルシンキOPバンク・リミテッドは有限責任会社から協同組合銀行に転換され、ヘルシンキ地域協同組合銀行に名称を変更した。OP協同組合は、ヘルシンキ地域協同組合銀行に対し、会計法第1章第5節に定義される支配的影響力を持つ。

2016年4月4日、ポヨラ・バンク・ピーエルシーはOPコーポレート・バンク・ピーエルシーに名称を変更した。

「第3 事業の状況 - 4 事業等のリスク - 当グループの業務に関するリスク - 当グループの予定される組織再編に関するリスク」を参照のこと。

### 3【事業の内容】

当行は、会員協同組合銀行の中核金融機関であり、商業銀行として信用機関法に定められる事業運営に従事している。当行の特別な目的は、中核金融機関として、協同組合銀行及びOPフィナンシャル・グループに属する他の機関の活動を促進することである。

当行は、信用機関法第5章第2節及び投資サービス法第1章第11節に従い、投資サービスを提供する権限を付与されている。これらの事業以外に、当行は会員協同組合銀行の中核金融機関であり、OPフィナンシャル・グループの流動性管理及び国際業務について責任を負っている。当行は、本国及び海外の双方において顧客にサービスを提供することに注力している。提携を通じ、当行は海外においても費用効率が良く、現地に適応した銀行サービスを顧客に提供することができる。当行は、25年超にわたり、ヨーロッパの協同組合銀行の組合であるユニコ・バンキング・グループの一員である。当行は、サンクトペテルブルクにおいて駐在員事務所を、エストニア、ラトビア及びリトアニアにおいて支店を運営している。さらに、エストニア、ラトビア及びリトアニアで金融会社の運営に従事している子会社を有している。

フィンランド特許・登記庁における当行の登記番号は0199920-7であり、所在地はヘルシンキであるため、当行にはフィンランドの法律が適用される。当行の会計期間は、1暦年である。当行のA株式は、2014年9月30日にNASDAQ OMXヘルシンキ証券取引所(現在のナスダック・ヘルシンキ証券取引所)から上場廃止となり、2014年11月28日にシリーズA株式及びシリーズK株式は単一のシリーズの株式として統合された。

当行は公的機関による監督下にある信用機関である。信用機関法及びEU理事会規則第1024/2013号に基づく監督は、欧州中央銀行(その承継機関又は代替機関を含め、以下「ECB」という。)が実行している。当行はまた、連合法の定めに従い、OP協同組合の監督下にある。

当グループは、バンキング部門及び損害保険部門の2つの事業部門並びにこれらの部門を支えるその他業務部門により構成されている。当行の部分的分割において、非継続事業として計上されたウェルス・マネジメント部門及びカード・財産管理業務は、2015年12月30日にOP協同組合に移管された。

					2016年1月1日の連結税引前利益に占める割合
事業ライン	事業部/業務	主要な市場分野	戦略的役割		
<b>バンキング部門</b>	法人顧客及び機関投資家に向けた融資及び財務管理ソリューション	コーポレート・バンキング事業部 マーケティング事業部 バルト諸国バンキング事業部	フィンランド及び近隣地域	良好な収益性及び市場でのより強固な地位	51%
<b>損害保険部門</b>	個人顧客、法人顧客及び機関投資家に向けた保険ソリューション	個人顧客事業部 法人顧客事業部 バルト諸国事業部	フィンランド及び近隣地域	市場の平均よりも高い成長率、市場におけるリーダーシップの強化及び良好な収益性の維持	41%

その他業務部門	当グループ及びその事業ラインの支援 中核銀行業務及び財務 OPフィナンシャル・グループの流動性及び資金調達の管理	ファイナンス事業部 リスク管理事業部 人事部 企業内コミュニケーション事業部	- 当グループの目標の達成に尽力する事業ラインの統制、支援及び促進	4%
---------	--	---	-----------------------------------	----

当行のバンキング部門は、拡大するOPフィナンシャル・グループのバンキング部門の一部として、法人顧客及び機関投資家に向け、資金調達及び財務管理のニーズに応えるソリューションを提供している。バンキング部門は、コーポレート・バンキング事業部、マーケット事業部及びバルト諸国バンキング事業部という事業部により構成されている。コーポレート・バンキング事業部は、法人顧客及び機関投資家に対し、融資及び資金管理のサービス並びに貿易融資のサービス、貸付金及び保証の供与並びにリースサービス及び売掛金を担保とした融資を提供している。マーケット事業部のサービスは、株式及び債券の発行のアレンジ、保管サービス、株式、外国為替、短期金融市場及びデリバティブ商品から投資リサーチまで多岐にわたる。マーケット事業部は、その顧客及び当行の双方が国際市場において提示した注文を執行しており、また国際デリバティブ市場、ユーロ圏の国債市場及び社債市場における積極的なプレイヤーである。顧客は、フィンランド国内外の企業及び機関投資家により構成されており、収益は手数料純額及びトレーディング収益から生じている。当行は、バルト諸国全土の支店を通じて法人顧客向けサービスを提供している。バルト諸国における法人顧客向けサービスには決済及び流動性管理並びに運転資本、リース及び投資資金融資が含まれる。バルト諸国における銀行事業の規模は、当行のコーポレート・エクスポージャー合計の約5.4%と、未だに非常に小さい。

フィンランドでは、当グループの下記3社が損害保険部門の事業を行っている。OPインシュアランス・リミテッド(従前のポヨラ・インシュアランス・リミテッド)は総合損害保険会社であり、A-インシュアランス・リミテッドは商業輸送に対する損害保険に注力しており、エウロップライネン・インシュアランス・カンパニー・リミテッドは旅行保険に特化している。エストニアにおける損害保険事業は、ラトビア及びリトアニアの両国における支店を通じシーサム・インシュアランス・エー・エスにより行われている。2012年初頭に、ポヨラ・ヘルス・リミテッド及びエクスセンタ・リミテッドが合併し、合併後の会社は、2014年10月31日にOPインシュアランス・リミテッドと合併するまで、ポヨラ・ヘルス・リミテッドの名称で業務を行っていた。

損害保険部門の一連の商品には、法人顧客及び個人顧客に向けた損害保険が含まれる。これに加え、国内サービス・ネットワークは、スオミ相互生命保険会社(以下「スオミ」という。)及びイルマリネン相互保険年金会社(以下「イルマリネン」という。)(両社ともOPフィナンシャル・グループに属していない。)に対する顧客サービスを担当しつつ、法人顧客にOPフィナンシャル・グループの生命保険及び年金保険並びにイルマリネンの従業員年金保険を提供している。さらに、報酬・手数料等は一定の法定料金の管理及びリスク管理サービスから得ている。損害保険部門は、オマサイララ・オー・ワイも含む。スオミの個人向け損害保険契約は、2015年12月31日にOPインシュアランス・リミテッドに移管された。

事業部門は、OPフィナンシャル・グループのレベルで指示されるそれぞれの目標及び戦略を有し、運営モデルは各事業部門の性質に応じて設計されている。事業部門は、その活動を通じ当グループの戦略の実施に向け尽力する。

グループ財務部門は、OPフィナンシャル・グループの資金調達及び流動性管理を担当しており、同時に、OPフィナンシャル・グループの流動性バッファに関する投資事業の管理も行っている。また、グループ財

務部門は当行の財務リスク及び金利リスクの管理を担当する内部銀行としての役割も担っている。さらに、OPフィナンシャル・グループの流動性準備金の管理及びホールセール資金調達も担当している。

## ブランドの刷新

バンキング部門及び損害保険部門は、すべてOPブランドになる。しかし、ポヨラ・ブランドを廃止する予定はない。2016年4月4日、ポヨラ・バンク・ピーエルシーはOPコーポレート・バンク・ピーエルシーに名称を変更した。さらに、2016年4月4日、ポヨラ・インシュアランス・リミテッドはOPインシュアランス・リミテッドに、ポヨラ・アセット・マネジメント・リミテッドはOPアセット・マネジメント・リミテッド(以下「OPアセット・マネジメント」という。)に名称を変更した。バルト諸国における当行の支店及び子会社の商号は、2016年春に変更される予定である。オマサイラーラ・オー・ワイは、2016年8月にタンペレ病院部門が新設される際にポヨラ・ヘルス・リミテッドに名称を変更する。

「4 関係会社の状況 - グループの再編成」及び「第3 事業の状況 - 7 財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析」も参照のこと。

## 4【関係会社の状況】

### 親会社並びに主要な子会社及び関連会社

#### 当グループ

現在の当グループは、当行及びその子会社により構成されている。事業運営に従事している最も重要な子会社は、OPインシュアランス・リミテッド、A-インシュアランス・リミテッド、エウロoppライネン・インシュアランス・カンパニー・リミテッド並びにエストニア、ラトビア及びリトアニアにおいて営業している損害保険会社シーサム・インシュアランス・エー・エスである。OPインシュアランス・リミテッドは、ヘルシンキに、整形外科的疾患及び損傷の検査及び治療を専門とした、外来手術のための病院であるオマサイラーラ・オー・ワイを設立したが、その目的はサービスを他の専門分野及び社内健康管理に拡大すること並びに4つの病院を新設することであった。かかる病院は、2013年初頭より診療を開始した。当グループは、2015年度末において約2,295人(2014年度末においては2,503人)を雇用していた。

(2015年12月31日現在)

名称	所在地	主要な事業内容	株式資本 (千ユーロ)	議決権割合 (%)
<b>親会社</b>				
OP協同組合	ヘルシンキ	金融サービス、OPフィナンシャル・グループの中核機関	4,310,524*	-
<b>子会社</b>				
OPインシュアランス・リミテッド**	ヘルシンキ	保険業務	17,000	100
シーサム・インシュアランス・エー・エス	エストニア	保険業務	3,000	100
A-インシュアランス・リミテッド	ヘルシンキ	保険業務	5,000	100

カイヴォカドゥンPLハリント・ オー・ワイ	ヘルシンキ	証券取引、非行爲的	5,000	100
コンベンタム・ベンチャー・ファイ ナンス・リミテッド	ヘルシンキ	金融サービス業	20	100
ポヨラ・ファイナンス・エストニ ア・エー・エス	エストニア	銀行業務	640	100
ポヨラ・ファイナンス・エス・ア イ・エー	ラトビア	銀行業務	6,750	100
UABポヨラ・ファイナンス	リトアニア	銀行業務	166	100
オマサイラーラ・オー・ワイ	ヘルシンキ	医療サービス業	100	100
エウロップライネン・インシュア ランス・カンパニー・リミテッド	ヘルシンキ	保険業務	2,520	OPインシュアラン ス・リミテッドの完 全子会社

**関連会社**

オートヴァヒンコケスクス・オー ワイ	エスポー	自動車部品の小売業	3,027	27.8
オツソ・インフラストラクチャーリ ケー・ワイ	ヘルシンキ	インフラへの投資	_***	40

\* ) 協同組合資本

\*\* ) OPインシュアランス・リミテッドは、当行の特定子会社に該当する。

\*\*\* ) 有限責任組合

## OPフィナンシャル・グループの一員としての当行

当行は、OP協同組合の最も重要な完全子会社である。

OP協同組合は、2014年2月に発表した公開買付を完了し、会社法第18章第6節に基づく仲裁裁判所の決定により、当行の全株式を取得した。スクイーズアウト手続に関与した当行の少数株主は、仲裁裁判所が決定した償還価格及びそれに係る利息のみを受領する。2014年10月29日、OP協同組合は償還価格につき確定部分を支払った。2015年2月20日に、仲裁裁判所はスクイーズアウト価格に関する裁定を下し、裁定に対する不服は申し立てられず、裁定は確定した。

当グループは、OP協同組合による公開買付の実施を受け、構造改革を行う予定である。これにより、例えば、損害保険部門は当グループからOP協同組合の直接保有となる。2015年6月17日に、当行は部分的分割に基づく分割計画に署名し、これにより、当行の一定の資産及び負債は、2015年12月30日に当該分割のために設立された会社であるOPオミスタス・1・オー・ワイに移管された。OP協同組合は、OPオミスタス・1・オー・ワイ及び当行の株式を100%保有している。かかる部分的分割後、グループ財務部門、コーポレート・バンキング事業部、資本事業部及び損害保険部門は当行に残存している。当行のその他のすべての事業は分割により、OPオミスタス・1・オー・ワイへ移管された。新会社へ移管された事業には、ウェルス・マネジメント部門及びカード・財産管理業務が含まれていた。この結果、ウェルス・マネジメント部門は、IFRS第5号に従い、損益計算書において非継続事業として計上され、それらの資産及び負債は、貸借対照表において所有者への分配のための保有として分類される。2015年12月30日、当該分割は、フィンランド特許登録庁が保有する商業登記に登録された。

OPフィナンシャル・グループ中央協同組合の法的構造の再編成及び統合に向けて様々な選択肢を計画及び検討するプロセスは、進行中である。今後可能性のある組織再編として、(現在も当行の一部となっている)OPフィナンシャル・グループの中核銀行業務を、OP協同組合の独立した完全子会社として切り離すことも検討中である。かかる分割の実施、方法及びスケジュールは、未だ決定されていない。「第3 事業の状況 - 4 事業等のリスク - 当グループの業務に関するリスク - 当グループの予定される組織再編に関するリスク」を参照のこと。

グループ財務部門の業務モデルは2016年1月1日付で変更されている。それに従い、マーケッツ事業部及びグループ財務部門の業務の分担が変更された。現在当行のバンキング部門のマーケッツ事業部において業務を行っている債券課、FX取引課及び社債課は、その他業務部門の一部であるOPフィナンシャル・グループの資産負債管理・グループ財務部門に移管される。将来的に、マーケッツ事業部はOPフィナンシャル・グループの構成銀行の市場リスク商品の販売支援に重点を置く予定である。この新しい業務の分担の、OPフィナンシャル・グループ内における利益の分配への影響は軽微であると予想される。

OPフィナンシャル・グループは、1997年7月1日、現在の形態(損害保険事業を除く。)で事業を開始した。OPフィナンシャル・グループは、連合法の規制に従い、金融コンソーシアムを形成するフィンランドの預金受入銀行及び関連事業体の連合組織である。連合法、信用機関法、協同組合銀行法及び協同組合法が、OPフィナンシャル・グループに適用される、協同組合銀行の主要な法律上の枠組みを定めている。

適用ある法律に従い、OPフィナンシャル・グループは、(a)OPフィナンシャル・グループの中核機関であるOP協同組合、(b)会員協同組合銀行、(c)OPフィナンシャル・グループの中核銀行である当行、(d)OP協同組合の連結グループに属する会社及び(e)下記に記載される会員信用機関から成る。

連合法第1章第2節に従い、会員信用機関は、当行、OPカード・カンパニー・ピーエルシー、OPモーゲージ・バンク、OPプロセス・サービス・リミテッド及び会員協同組合銀行により構成されている。当該会員信用機関及びOP協同組合は、連合法に従い、互いの債務及び義務に対する責任を負う。

当行は、OP協同組合の子会社及び連合した企業の一部であるため、連合されたその他の事業体による影響を受ける。かかる影響は、OP協同組合による当行の所有並びに相互の債務及び義務に係る連帯責任に基づいている。さらに戦略的視点から見ると、当行はOPフィナンシャル・グループの商業銀行であり、会員協同組合銀行の中核銀行として活動している。

連合法に基づき、OP協同組合は、流動性、自己資本及びリスク管理の確保を目的としたガイドライン並びにOPフィナンシャル・グループの連結財務書類の作成に際し一貫した会計原則を適用するためのガイドラインを会員信用機関に対し発行する責任を負う。OP協同組合は、OPフィナンシャル・グループの自己資本充実度に関する内部評価プロセス(以下「ICAAP」という。)についても責任を負う。OP協同組合は、会員信用機関及びその連結グループの経営を監視する義務並びに会員信用機関の内部監督に関し指示を行う責任も負う。しかしながら、ガイドラインを発行し、監督を実行する義務は、OP協同組合に会員信用機関の事業運営に関する決定権限を与えるものではない。各会員信用機関は、それぞれの自己資金の範囲内において、独立して事業を運営する。

## グループの再編成

これまでに公表された計画に従って、当行の臨時株主総会は、2015年10月22日に分割計画を承認した。部分的分割により、ウェルス・マネジメント部門及びカード・財産管理業務はOP協同組合へ移管された。部分的分割の実行日は2015年12月30日であり、分割は帳簿価額で実行された。その結果、2014年6月30日現在のウェルス・マネジメント部門の資産及び負債並びにその他の項目は、IFRS第5号に従い、貸借対照表においては所有者への分配のための保有に分類される資産及び負債として計上されており、損益計算書においては非継続事業として計上されている。

当グループは未だ再編成の計画を作成中であり、かかる計画に基づき、損害保険部門を当グループから移管し、OP協同組合の直接保有とする予定である。さらに、中核銀行業務(グループ財務部門)をOP協同組合が完全所有する子会社に分離する選択肢も検討されている。これらの変更を実施するための具体的な方法及び計画は未だ決定されていない。

グループ財務部門の業務モデルは2016年1月1日付で変更されている。それに従い、マーケット事業部及びグループ財務部門の業務の分担が変更された。現在当行のバンキング部門のマーケット事業部において業務を行っている債券課、FX取引課及び社債課は、その他業務部門の一部であるOPフィナンシャル・グループの資産負債管理・グループ財務部門に移管される。将来的に、マーケット事業部はOPフィナンシャル・グループの構成銀行の市場リスク商品の販売支援に重点を置く予定である。この新しい業務の分担の、OPフィナンシャル・グループ内における利益の分配への影響は軽微であると予想される。

2014年2月の当行の株式の公開買付に関連して、OPフィナンシャル・グループは当行及びヘルシンキOPバンク・リミテッドの統合計画を発表した。しかし、当グループはかかる計画を中止した。ヘルシンキOPバンク・リミテッドは、2016年4月1日に有限責任会社から協同組合銀行に転換された。

2016年4月4日に、ポヨラ・バンク・ピーエルシーはOPコーポレート・バンク・ピーエルシーに名称を変更した。2016年8月にタンペレ病院部門が新設される際に、オマサイラーラ・オー・ワイは、ポヨラ・ヘルス・リミテッドに名称を変更する。

ヘルシンキ都市圏における事業は引続き共同経営の下で行われる。顧客の視点では、当グループはバンキング、損害保険及びウェルス・マネジメントの商品及びサービスのすべてを含む統一されたOPフィナンシャル・サービスを提供することを目指す。

### 少数株主に関するスクイーズアウト手続に関する仲裁判断

2015年2月20日、フィンランド商工会議所の償還委員会により任命された仲裁裁判所は、当行の少数株主のスクイーズアウトに関する裁定を下した。かかる裁定に基づく1株当たりスクイーズアウト価格は、16.13ユーロであり、これは、公開買付において当行の株式の価格としてOP協同組合が提示した価格に等しい。裁定に対する不服は申し立てられず、したがって裁定に基づくスクイーズアウト価格は確定した。

### OPフィナンシャル・グループの重要指標

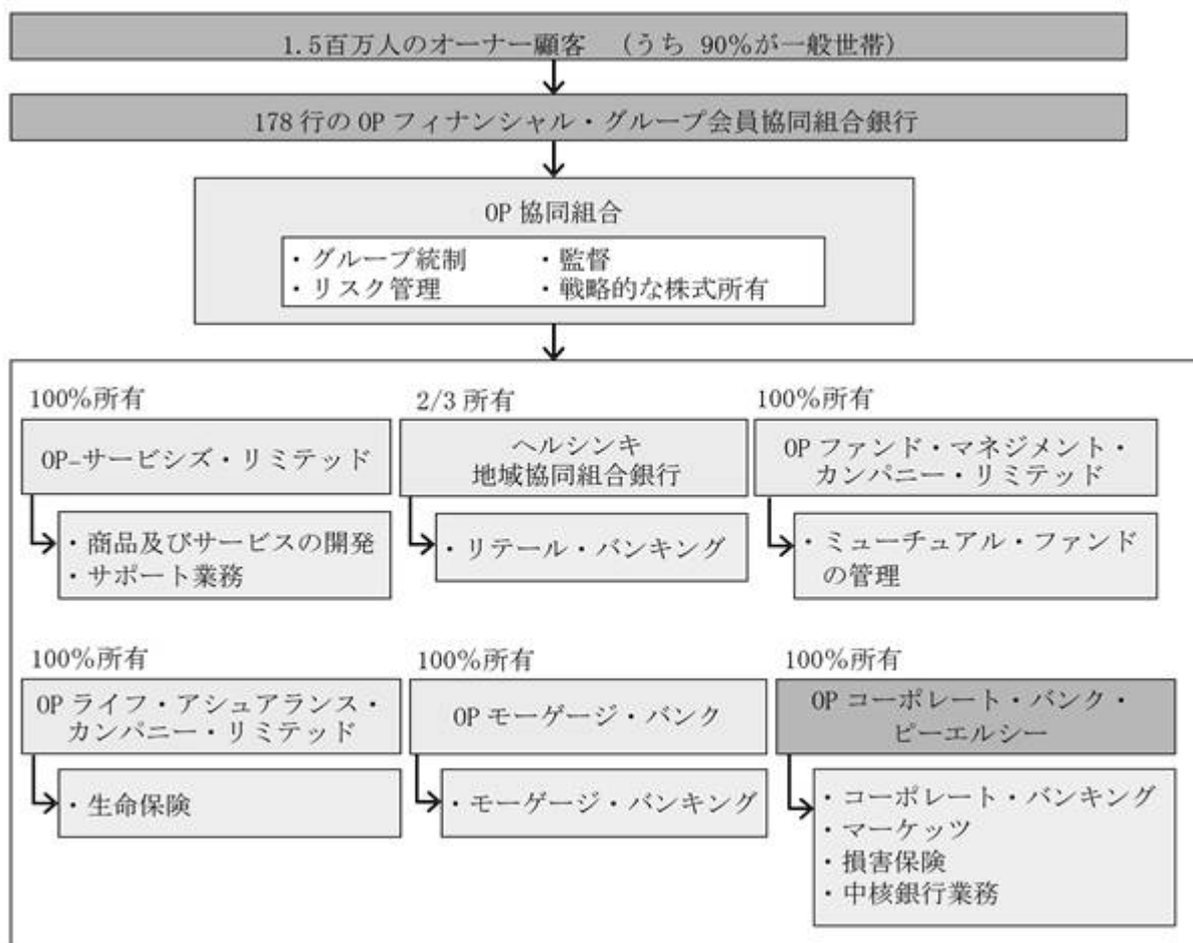
親会社グループであるOPフィナンシャル・グループの最近の重要指標は以下のとおりである。

	12月31日に終了した年度		
	2013年 <sup>*</sup>	2014年	2015年
収益合計(百万ユーロ) <sup>**</sup>	2,575	2,753	2,894
税引前利益/税引前損失(百万ユーロ)	701	915	1,101
税引後利益/税引後損失(百万ユーロ)	665	607	853
包括利益合計(百万ユーロ)	647	424	1,093
純資産額(株主資本、百万ユーロ)	7,724	7,213	9,324
総資産額(百万ユーロ)	100,991	110,427	125,145
Tier 1比率(%)	14.3	15.5	19.9
CET1比率(%)	17.1	15.1	19.5
株主資本利益率(%)	8.9	8.1	10.3
営業活動から生じた(に使用した)純資金(百万ユーロ)	-5,440	244	1,088
投資活動に使用した純資金(百万ユーロ)	-85	-128	-227
財務活動から生じた純資金(百万ユーロ)	2,129	1,583	3,623
現金及び現金同等物(百万ユーロ)	2,476	4,176	8,708
従業員数(人)	12,856	12,356	12,130

<sup>\*</sup> ) 2014年1月1日にIFRS第10号を採用した結果、連結財務書類の比較値は修正された。

<sup>\*\*</sup> ) 債権の減損を除く収益合計が表示されている。

## OPフィナンシャル・グループ及び当行の企業構造(本書の日付現在)



## 顧客密接型金融総合サービス

OPフィナンシャル・グループの一部である当グループは、法人顧客及び機関投資家に対し、バンキング及び損害保険といった多様なサービスを、また、個人顧客に対しては、広範な損害保険サービスを提供している。OPフィナンシャル・グループの会員協同組合銀行及びOPアセット・マネジメントは、法人顧客及び個人顧客向けの銀行サービス及び財産管理サービスを提供している。

OPフィナンシャル・グループは、バンキング、損害保険及び財産管理サービスにおけるフィンランド最大の専門家グループであることを自負しており、最高のサービスの保証を目指すべく、高度な専門知識を有するとともに、継続的な取組みを実践している。当グループは、OPフィナンシャル・グループの構成銀行とともに、個人顧客に対しOPポイントを主眼とする最高かつ優良な顧客ベネフィットを約束する。ロイヤリティ・ベネフィット及びパートナーシップ・ベネフィットは、顧客維持を強化する。

OPフィナンシャル・グループは、フィンランドにおける最も広大な支店網を通じて事業を行い、また、OPフィナンシャル・グループの顧客に対し高品質の電子サービスを提供する。企業に対しては、海外パートナーと共同で、当グループの国際サービスを提供している。

## OPフィナンシャル・グループ及びOP協同組合に関する情報

連合法に従い、預金受入銀行の連合組織は、当該組織の中核機関であるOP協同組合、会員協同組合銀行の中核銀行として機能する当行、中核機関のその他の会員信用機関、中核機関及び会員信用機関の連結グルー

プに属する会社並びに上記の1つ又は複数の事業体が単独で又は連帯して議決権の過半数を保持している信用機関及び金融機関並びにサービス会社から成る。協同組合銀行法及び連合法に従い、預金受入銀行の連合組織は連結ベースで監督され、中核機関及び会員信用機関は、下記に明記されるとおり、最終的に互いの債務及び義務に対して連帯責任を負っている。OPフィナンシャル・グループの規模は、OPフィナンシャル・グループが信用機関及び金融機関又はサービス会社以外の会社を含んでいるため、預金受入銀行の連合組織の範囲とは異なる。預金受入銀行の連合組織に属さない会社のうち、もっとも重要なのは保険会社である。預金受入銀行の連合組織は、保険会社と共に、金融・保険コングロマリットを形成する。

OP協同組合は、1997年5月23日にフィンランド特許登録庁が管理する商業登記に登録された。OP協同組合の事業識別コードは0242522-1である。OP協同組合の登記された住所は、フィンランド共和国 ヘルシンキ市 00510 ゲブハルディナウキオ 1、OP協同組合であり、電話番号は+358 10 252 010である。OPフィナンシャル・グループの事業年度は、1暦年である。

### OPフィナンシャル・グループの連帯責任(Joint Liability)

OPフィナンシャル・グループは、(a)OPフィナンシャル・グループの中核機関であるOP協同組合、(b)約180行の会員協同組合銀行、(c)OPフィナンシャル・グループの中核銀行である当行、(d)OP協同組合の連結グループに属する会社及び(e)下記に記載される協同組合銀行以外の会員信用機関から成る。

連合法第1章第2節に従い、会員信用機関は、当行、OPカード・カンパニー・ピーエルシー、OPモーゲージ・バンク、OPプロセス・サービシズ・リミテッド及び会員協同組合銀行により構成されている。当該会員信用機関及びOP協同組合は、協同組合銀行法及び連合法に従い、互いの債務及び義務に対する責任を負うが、当該責任は保証債務ではない。新たな構成員の承認については、OP協同組合の監督委員会が決断を下す。

OPフィナンシャル・グループは会計法に定められている企業グループ又は信用機関法に定められている連結グループを形成していない。銀行監督に関するフィンランドの法律に基づき、OPフィナンシャル・グループは連結ベースで監督されている。

連合法の下、OP協同組合は、リスク管理、優れたコーポレート・ガバナンス及び内部統制のガイドライン並びに会員信用機関に対してOPフィナンシャル・グループの連結財務書類を作成する際の、流動性及び自己資本の充実を目的とした統一された会計基準の適用のためのガイドラインを発行する責任を担っている。OP協同組合はまた、会員信用機関の財政状態について適用される規則及び規制、関連する監督機関が公布するあらゆる規定並びに当該機関の制定法及び定款に係るコンプライアンスを監督する。ガイドラインの発行及び監督義務を負うものの、OP協同組合は、会員信用機関又は会員協同組合銀行の事業活動を決定する権限は与えられていない。各会員信用機関は、自己資金の範囲内で、単独で事業を営む。

要約すれば、連合法は、OPフィナンシャル・グループの連帯責任につき、以下の事柄を規定している。

- (a) OP協同組合は、各会員信用機関に対し、かかる会員信用機関の清算を防ぐために必要な金額を支払わなければならない。OP協同組合は、会員信用機関が自己資金で支払う能力のない会員信用機関の債務について、支払いを行う責任がある。
- (b) 会員信用機関は、OP協同組合が上記の支援活動の一環で別の会員信用機関に支払った金額又は債務者であるかかる会員信用機関から支払いを受けていない債権者のために、期限が到来した債務の支払いとして債権者に対して支払った金額に比例した割合を、OP協同組合に支払わなければならない。

- (c) 各会員信用機関の負債額は、OP協同組合が1つの会員信用機関を代理してその債権者に支払った金額が、最新の承認済み貸借対照表合計に比例して会員信用機関間に振り分けられる。さらに、OP協同組合の債務超過に際し、会員信用機関は、協同組合法第14章に記載されるとおり、OP協同組合の負債を支払う無限責任を負う。
- (d) いずれかの会員信用機関の資金が、信用機関法又は連合法で設定されている最低額を下回った場合、場合により、OP協同組合は、かかる会員信用機関の清算を防ぐ支援活動に使用するために他の会員信用機関から、返済可能な追加的支払いを回収し、入金を受けることができる。かかる方法で会員信用機関から回収できる支払いの年間総額は、各会計期間につき、各会員信用機関の最新の承認済みの貸借対照表合計の1,000分の5を上限とする。
- (e) 会員信用機関から支払期日を過ぎた債権(元本債務)の支払いを受けていない債権者は、元本債務が満期になり次第、OP協同組合からの支払いを要求することができる。連合法に従い、結果としてOP協同組合が当該債務の支払いの責任を負う。かかる支払いを行った場合、OP協同組合は、上記(b)で記述されているとおり、会員信用機関から、支払いに比例した割合を回収する権利を有する。

OPフィナンシャル・グループの保険会社、OP-サービスズ・リミテッド及びその他の非銀行系子会社等の会員信用機関以外の事業体は、連帯責任の範囲内に属さない。

#### OPフィナンシャル・グループ及び当グループの事業活動の構造

OP協同組合は、OPフィナンシャル・グループ全体の戦略的所有機関並びにOPフィナンシャル・グループのコントロール、OPフィナンシャル・グループの運営及び監督を担う中核機関としての役割を果たす。

OP協同組合(連結)は、OP協同組合及び当該親会社又はそのいずれかの子会社により完全に、又はその過半数を所有される機関により構成されている。

#### OP協同組合のその他の子会社

OP-サービスズ・リミテッドはOPフィナンシャル・グループの会社が必要とする、商品及びサービス開発、事業サポートサービス、対内的サービス及びICTサービス等のサービスを提供し、開発及び維持している。

OP-サービスズ・リミテッドの認可事業は、2012年6月1日、新たに設立されたOPプロセス・サービスズ・リミテッドに移行された。両社は、OP協同組合の完全子会社である。OPプロセス・サービスズ・リミテッドは、2012年5月7日に信用機関免許を取得し、2012年5月21日には決済及び口座オペレーター免許を取得した。

ヘルシンキ地域協同組合銀行(従前のヘルシンキOPバンク・リミテッド)は、ヘルシンキ都市圏におけるリテール・バンキングに従事している。OP協同組合は、ヘルシンキ地域協同組合銀行に対し、会計法第1章第5節に定義される支配的影響力を持つ。

OPライフ・アシュアランス・カンパニー・リミテッドは、OPフィナンシャル・グループの生命保険及び年金保険事業を集権化された方法で管理し、また、当該事業の発展を担う。OPライフ・アシュアランス・カンパニー・リミテッドのポートフォリオは、生命保険、年金保険、投資保険及び定期保険のサービスを含む。2012年8月、OP協同組合は、生命保険会社であるオーラムの全株式を取得した。オーラムは2015年12月31日にOPライフ・アシュアランス・カンパニー・リミテッドに統合された。

OPファンド・マネジメント・カンパニー・リミテッドは、OPフィナンシャル・グループのミューチュアル・ファンドを管理している。当該会社は、会員協同組合銀行のサービスネットワークに加え、ファンド単位の売却についてはOPフィナンシャル・グループのオンラインサービスを利用している。

OPモーゲージ・バンク(フィンランド語では「OP-Asuntoluottopankki Oyj」という。)は、会員協同組合銀行を通じ、全部担保に対する長期のモーゲージ・ローンを提供している。OPモーゲージ・バンクは、カバードボンドの発行により、事業の資金調達を行っている。

OPカード・カンパニー・ピーエルシーは、会員協同組合銀行の個人顧客向けに無担保消費者ローンを提供している。

2015年に実施された部分的分割において、OPアセット・マネジメント(従前のポヨラ・アセット・マネジメント・リミテッド)は当グループから当該分割のために設立されたOPオミスタス・1・オー・ワイに移管された。OP協同組合は、OPオミスタス・1・オー・ワイの株式の100%を保有する。OPアセット・マネジメントは、フィンランドの機関投資家並びに富裕層の個人及び家族に向けた広範かつ総合的な資産運用管理サービス、投資一任ポートフォリオの運用及び資産運用管理の助言サービスを提供している。さらに、OPファンド・マネジメント・カンパニーのミューチュアル・ファンドのポートフォリオ運用は、主にOPアセット・マネジメントがこの中心を担っている。ウェルス・マネジメント部門の事業ラインは、OPアセット・マネジメント、OPプロパティ・マネジメント・リミテッド、OPアセット・マネジメント・エグゼキューション・サービス・リミテッド及び関連会社であるアクセス・キャピタル・パートナーズ・グループ・エス・エーにより構成されている。

## その他の機関

OP年金ファンドは、OPフィナンシャル・グループの法定年金保障を管理し、OP年金基金は、対象者に対する追加的年金保障の管理を行っている。

OPバンク・グループ相互保険会社はOPフィナンシャル・グループ内部の保険会社である。当該会社は、OPフィナンシャル・グループの内部リスク管理システムの一部である。

## 事業ライン及び主要市場

OPフィナンシャル・グループに属する会社は、OPフィナンシャル・グループ内の区分に応じて、主に国内市場における金融サービス及び関連事業に従事している。会員協同組合銀行は顧客中心の事業に集中している。

2011年1月1日現在、OPフィナンシャル・グループの中核機関であるOP協同組合は再編成された。OP協同組合の業務は2つの別会社に分割された。2011年1月1日現在、OP協同組合の完全子会社であるサービス会社のOP-サービス・リミテッドは、OPフィナンシャル・グループ及びその会員銀行の一元化されたサービスの開発及び提供の責任を負っていた。2012年6月1日、OP-サービス・リミテッドの認可業務は、新設されたOPプロセス・サービス・リミテッドに移管された。OPプロセス・サービス・リミテッドは2012年5月7日に信用機関免許を取得し、2012年5月21日には決済及び口座オペレーター免許を取得した。OP協同組合は、OPフィナンシャル・グループ全体の戦略的所有機関として機能し、中核機関としてOPフィナンシャル・グループを統制、運営及び監督する役割を担っている。

フィンランド銀行の金融市場統計(MFIsを除く。)によると、2015年12月において、OPフィナンシャル・グループは市場シェア37.1%の預金を保有していた。同統計によると、2015年12月31日現在のOPフィナンシャル・グループの貸付金ポートフォリオは75.2十億ユーロであり、2015年12月の市場シェア34.9%の貸付金と等しかった。インベストメント・リサーチ・フィンランドのファンドに関する報告書によると、2015年12月31日現在、OPフィナンシャル・グループのミューチュアル・ファンド市場における市場シェアは22.2%であった。生命保険支払統計によると、OPフィナンシャル・グループの2015年12月の生命保険料収入のシェアは24.8%であった。フィンランド金融サービス連盟(Federation of Finnish Financial Services)により発行された2014年フィンランドの保険会社によると、2014年12月31日現在のOPフィナンシャル・グループのフィンランドの損害保険市場におけるシェアは31.5%であった。

2015年12月31日現在、OPフィナンシャル・グループは約450ヶ所で営業している。3.6百万人の銀行業務顧客及び2.4百万人の損害保険顧客(銀行業務顧客及び保険業務顧客の重複は1.6百万人超である。)から成る顧客基盤は、広範囲に及ぶフィンランドにおける流通ネットワークを通してサービスを受けている。OPフィナンシャル・グループの多チャネル・サービス・ネットワークは販路、オンラインサービス及びコンタクトセンターの設備を含む。

2015年12月31日現在で、OPフィナンシャル・グループの従業員数は12,130人であった。

## 効率性向上プログラム

OPフィナンシャル・グループは、2012年末に向けて、2015年末までにコスト年換算削減額150百万ユーロを達成することを目標とした効率性向上プログラムを決定した。当グループは計画どおり目標を達成した。

## オーナー・メンバーシップ

協同組合活動は、OPフィナンシャル・グループにとって観念的な基盤であり、戦略的目標の起点となっている。OPフィナンシャル・グループは4百万人超の顧客を抱え、うち約1.5百万人(2015年12月31日現在)が会員協同組合銀行のオーナー・メンバーである。オーナー・メンバーとは、会員協同組合銀行のサービスを利用し、かつ当該会員協同組合銀行の構成員である顧客をいう。このようなオーナーシップ及びカスタマーシップの組合せにより、顧客関係を通じ、自然に各銀行業務の利益及び付加価値がオーナー・メンバー及び顧客に向けられる。故に、協同組合事業の基本的な目標は、オーナーの利益を最大化することではなく、可能な限り競争的に、協同組合のオーナー・メンバー及び顧客が必要としているサービスを提供することである。

オーナー・メンバーシップとは、会員協同組合銀行の顧客関係の顕著な特徴である。オーナー・メンバーシップは、関連する会員協同組合銀行の運営管理及び意思決定に参加する機会を提供している。さらに、オーナー・メンバーシップは、会員協同組合銀行の銀行業務の状況に焦点をおくことで利益をもたらしている。会員協同組合銀行は、協同組合としての法人形態を有し、意思決定に内在する基本的な価値観は、1メンバーにつき1票の原則である。会員協同組合銀行のうち、最高意思決定機関は、会員協同組合銀行の監督委員会を選出する協同組合会議又は協同組合総会である。監督委員会は、会員協同組合銀行の執行取締役会を選出する。組合出資金を支払い、メンバーシップを申請することにより、会員協同組合銀行のオーナー・メンバーになることが可能となる。主に個人から構成されているオーナー・メンバーは、当該メンバーの中からメンバーである銀行の運営管理スタッフを選出する。会員協同組合銀行の基本資本は、協同組合資本及び追

加的協同組合資本により構成される。2015年12月31日現在、オーナー・メンバーによる協同組合資本投資の合計額は、2.7十億ユーロであった(未監査)。

## 会員協同組合銀行

会員協同組合銀行は、リテール・バンキングに従事している独立した地方の預金受入銀行である。これらの銀行は、その事業領域において、近代的かつ競争的な銀行サービスを一般世帯の顧客、中小規模の法人顧客、農業及び林業の顧客並びに公的機関の事業体に向けて提供している。ヘルシンキ都市圏においては、ヘルシンキ地域協同組合銀行が同様のリテール・バンキング事業を遂行している。OP協同組合は、ヘルシンキ地域協同組合銀行に対し、会計法第1章第5節に定義される支配的影響力を持つ。

## OP協同組合の運営

OPフィナンシャル・グループの中核機関であるOP協同組合の最高意思決定権は、総会及びかかる総会によって選任された監督委員会にある。業務上の意思決定権は、監督委員会によって選任され、主に経営執行役によって構成される執行取締役会にある。

## OP協同組合の監督委員会

OP協同組合の監督委員会は、34名の構成員からなる(規則に基づき、構成員は32名以上36名以下でなければならない)。監督委員会の委員長はヤーコ・ペコネン(*Jaakko Pehkonen*)氏であり、副委員長はオリ・タルッカネン(*Olli Tarkkanen*)氏及びメルヴィ・ヴァイサネン(*Mervi Väisänen*)氏である。監督委員会の任務は、執行取締役会及び頭取によって運営されるOP協同組合のコーポレート・ガバナンスを監督し、OP協同組合の業務が協同組合法を遵守し、OPフィナンシャル・グループにとって最善の利益になるよう、専門的かつ慎重な方法で運営されていることを確保することである。フィンランドの会員協同組合銀行は、会員協同組合銀行の地域的な共同体である16の連合体に分かれている。各連合体は、各々の地域から、OP協同組合の監督委員会のための候補者を選任する。

監督委員会は、OPフィナンシャル・グループの戦略、その他の共同目的及び運営方針を確認する。監督委員会は、頭取である代表取締役会長、その他の執行取締役及び監査部門の責任者を選任及び解任する。監督委員会はまた、OP協同組合規則によって規定されたその他の任務も行う。

## 執行取締役会

執行取締役及び代理執行取締役は、個々に指定された責任分野及び組織的な事業体について、運営責任を有する。

執行取締役会は、OP協同組合内において、経営権限を有する。執行取締役は、監督委員会によって選任され、さらなる通知があるまでは職務を遂行するものとする。

執行取締役会の会長は、頭取である代表取締役会長が務める。執行取締役会の副会長は、代表取締役副会長が務める。監督委員会の決定に従い、執行取締役会には、この他に、4名から8名のその他の執行取締役及び最大4名の代理執行取締役が含まれる。本書提出日現在、執行取締役会は、代表取締役会長、代表取締役副会長、8名の執行取締役及び1名の代理執行取締役によって構成されていた。

2014年4月24日の会議において、OP協同組合の監督委員会は、OPフィナンシャル・グループ・セントラル(連結)の管理及び組織の構造に重要な変更を行うことを決定した。これはOPフィナンシャル・グループ及びOPフィナンシャル・グループ・セントラル(連結)全体の管理を変更すること、特に、よりビジネス主導の手法を用いてOPフィナンシャル・グループをさらに統合された構造にすることを目標としている。今後、( )バンキング部門、( )ウェルス・マネジメント部門及び( )損害保険部門の3つの事業ラインが、当グループ全体の管理の基盤を形成する予定である。

OPフィナンシャル・グループを従来の金融サービスの提供者からデジタル時代における金融主体へと変容させるため、2015年9月23日の会議において、OP協同組合の監督委員会は、執行取締役会にデジタル業務・カスタマー・エクスペリエンス部門を担当する執行取締役を新たに指名する決定を行った。

本書提出日現在、執行取締役会は、以下のメンバーにより構成されている。

氏名	役職
レイホ・カーリネン( <i>Reijo Karhinen</i> )	代表取締役会長兼最高経営責任者、会長
トニー・ヴェプサライネン( <i>Tony Vepsäläinen</i> )	営業部門 エグゼクティブ・ヴァイス・プレジデント 副会長
アラメリ・カリ( <i>Alameri Karri</i> )	ウェルス・マネジメント部門 エグゼクティブ・ヴァイス・プレジデント
カリナ・ゲベル テイル( <i>Carina Geber-Teir</i> )	最高コミュニケーション責任者
ヤリ・ヒマネン( <i>Jari Himanen</i> )	グループ運営部門 エグゼクティブ・ヴァイス・プレジデント
オリ・レフティラ( <i>Olli Lehtilä</i> )	損害保険部門 エグゼクティブ・ヴァイス・プレジデント
ハリー・ルフタラ( <i>Harri Luhtala</i> )	最高財務責任者
ハリー・ヌメラ( <i>Harri Nummela</i> )	デジタル業務・カスタマー・エクスペリエンス部門 エグゼクティブ・ヴァイス・プレジデント
エリック・パルメン( <i>Erik Palmén</i> )	最高リスク管理責任者
ヨウコ・ポローネン( <i>Jouko Pölönen</i> )	バンキング部門 エグゼクティブ・ヴァイス・プレジデント
オウティ・タイヴァイネン( <i>Outi Taivainen</i> )	人事部 エグゼクティブ・ヴァイス・プレジデント

マルック・コポネン(*Markku Koponen*)は、最高法務責任者兼執行取締役会秘書役及び副法務責任者を務める。

リーナ・カラスヴオ(*Leena Kallasvuo*)は、最高監査責任者であり、執行取締役会に出席する。

執行取締役及び代理執行取締役の事業所住所は、フィンランド共和国 ヘルシンキ市 00510 ゲブハルディナウキオ 1、OP協同組合である。

## 頭取

頭取の職務は、執行取締役会によって定められたガイドライン及び規則に従って、OP協同組合の日々の業務を運営することである。本書の日付現在、OP協同組合の頭取はレイホ・カーリネン氏であり、事業所住所は、フィンランド共和国 ヘルシンキ市 00510ゲブハルディナウキオ 1、OP協同組合である。

## 利益相反

OPフィナンシャル・グループの管理部門及び運営部門の構成員の、OPフィナンシャル・グループに対する職務と、個人の利益及び/又はその他の職務との間に、利益相反は存在しない。

## 監査役

直近2事業期間の監査役は、フィンランド共和国 ヘルシンキFI-00101 トゥーロンラーデンカトゥ 3Aに所在するケーピーエムジーオーウーアーベールであった。

## リスク負担能力及び自己資本

OPフィナンシャル・グループにおけるリスク管理の主要な目標は、当グループに所属するすべての事業体のリスク負担能力を確保すること及びすべての事業体が、個々の事業体又はグループ全体の収益性、自己資本若しくは事業の継続性を危うくし得る過度のリスクを負わないよう保証することである。

OPフィナンシャル・グループ内におけるリスク管理の目的は、当グループの戦略の遂行に影響する脅威と好機とを峻別することである。

OP協同組合は、OPフィナンシャル・グループのグループレベルでの自己資本管理並びにあらゆる関連システムの適正性及び妥当性の確保に対する責任を負っている。OPフィナンシャル・グループの各機関は、各自のリスク管理及び自己資本管理に対する責任を負っている。増加した規制要件並びに顧客、格付機関及び資金調達市場に対するOPフィナンシャル・グループの競争力維持の必要性を考慮し、OPフィナンシャル・グループは、普通株式等Tier 1(以下「CET1」という。)の目標値を18%に設定した。当該目標値は2016年までに達成される予定である。金融コングロマリットとして、OPフィナンシャル・グループは、金融・保険コングロマリットの監督に関する法律(*Laki rahoitus- ja vakuutusryhmittymien valvonnasta*, 30.7.2004/699)の規定に従い、資本基盤の最低資本基盤に対する比率によってOPフィナンシャル・グループのリスク負担能力を測定する。2015年12月31日における資本基盤の最低資本基盤に対する比率は、2014年12月31日における189%と比較して、207%であった。OPフィナンシャル・グループの2015年12月31日における自己資本は、法定下限額を上回る4.6十億ユーロ(2014年12月31日は3.0十億ユーロ)であった。強力なリスク負担能力は、予期せぬ損失に対するバッファとして作用し、事業発展のための基盤を築く。

OPフィナンシャル・グループに関して、1)信用機関法及びCRD 規則に基づく自己資本、並びに2)金融・保険コングロマリットの監督に関する法律に基づく自己資本の2つの自己資本比率が計算される。

信用機関法に基づく自己資本に関して、OPフィナンシャル・グループの運営は、2010年7月1日施行の連合法に基づいている。連合法の定める連帯責任及び保証条件に関する規制のため、預金受入銀行の連合組織には、信用機関法及びCRD 規則の自己資本規制に従って算出される最低資本額が設定されている。預金受入銀行の連合組織は、その中核機関(OP協同組合)、当該中核機関の会員信用機関及びその連結グループに属する会社から成る。OPフィナンシャル・グループの保険会社は預金受入銀行の連合組織に属さないが、それらに対して行われる投資が、信用機関の自己資本規制に従って算出される自己資本に重要な影響を与える。かかる自己資本値は、預金受入銀行の連合組織における自己資本と言われている。自己資本比率の法定下限値は8%であり、Tier 1比率の法定下限値は6%であり、CET1比率は4.5%である。自己資本維持バッファが2.5%であることから、CET1要件は7%に、自己資本要件の合計は10.5%に増加する。国内法令を通じて施行される自己資本バッファの要件が、自己資本要件にさらに追加される予定である。2015年7月に、フィンランド金融監督庁(以下「FFSA」という。)は、その他のシステム上重要な機関(以下「O-SII」という。)としてのOPフィナンシャル・グループのためのO-SIIバッファの要件を2%と設定し、これは2016年1月7日に効力を発生した。

また、OPフィナンシャル・グループは、金融・保険コングロマリットの監督に関する法律の規定する金融・保険コングロマリットでもある。コングロマリットは、自己資本規制に関する諸規定の統制を受ける。

## 信用機関法に基づく自己資本

預金受入銀行の連合組織における自己資本

## 資本構成及び自己資本

当グループはCRR規則に基づき資本基盤及び自己資本を表示している。

資本構成及び自己資本(単位：百万ユーロ)	2015年 12月31日	2014年 12月31日	増減 (%)
OPフィナンシャル・グループ株式資本	9,324	7,213	29
OPフィナンシャル・グループ株主資本における保険会社の影響の消去	-200	-40	
公正価値評価差額準備金、キャッシュ・フロー・ヘッジ	-69	-80	14
経過規定が適用される補完的協同組合資本及び資本に含まれない協同組合資本	143	192	25
<b>CET1資本(控除前)</b>	<b>9,197</b>	<b>7,285</b>	<b>26</b>
無形資産	-518	-450	-15
年金負債の超過積立及び評価調整	-131	-1	
利益分配案及び前期の未払い分の配当	-66	-22	
経過規定に基づく未実現利益	-	-90	
減損 - 予想損失の不足額	-306	-339	10
<b>CET1資本</b>	<b>8,176</b>	<b>6,384</b>	<b>28</b>
経過規定が適用される劣後ローン	141	161	
<b>その他Tier 1資本(AT1)</b>	<b>141</b>	<b>161</b>	
<b>Tier 1資本(T1)</b>	<b>8,316</b>	<b>6,544</b>	<b>27</b>
社債	1,253	708	77
OVYの平準化引当金	-	35	
経過規定に基づく未実現利益	-	29	
<b>Tier 2資本(T2)</b>	<b>1,253</b>	<b>772</b>	<b>62</b>
<b>資本基盤合計</b>	<b>9,569</b>	<b>7,316</b>	<b>31</b>

## リスク加重資産

クレジット・リスク及びカウンターパーティ・リスク	36,838	37,694	-2
中央政府及び中央銀行エクスポージャー	27	30	-9
信用機関エクスポージャー	1,178	1,275	-8
コーポレート・エクスポージャー	21,425	21,173	1
リテール・エクスポージャー	4,886	5,235	-7
株式投資**	7,484	7,663	-2
その他***	1,839	2,318	-21
市場リスク	1,464	1,377	6
オペレーショナル・リスク	3,521	3,182	11
<b>合計</b>	<b>41,824</b>	<b>42,254</b>	<b>-1</b>

比率(単位：%)	2015年 12月31日	2014年 12月31日	増減 (パーセント・ ポイント)
CET1資本比率	19.5	15.1	4.4
Tier 1比率	19.9	15.5	4.4
自己資本比率	22.9	17.3	5.6

比率(全面適用)(単位：%)	2015年 12月31日	2014年 12月31日	増減 (パーセント・ ポイント)
CET1資本比率	19.2	14.9	4.3
Tier 1比率	19.2	14.9	4.3
自己資本比率	22.2	16.6	5.6

バーゼル フロア(単位：百万ユーロ)	2015年 12月31日	2014年 12月31日	増減(%)
資本基盤	9,569	7,316	31
バーゼル 資本要件フロア	3,924	3,642	8
バーゼル フロアに対する資本バッファ	5,645	3,674	54

レバレッジ比率(単位：百万ユーロ)	2015年 12月31日	2014年 12月31日
Tier 1資本(T1)	8,316	6,544
エクスポージャー合計	114,780	102,050
レバレッジ比率(%)	7.2	6.4

\* ) 「OVY」とは、「OPバンク・グループ相互保険会社」を意味する。

\*\* ) 株式投資のリスク加重は、OPフィナンシャル・グループにおける保険会社持分6.5十億ユーロを含む。

\*\*\* ) その他のエクスポージャー100百万ユーロは、CET1資本から控除される代わりに、250%のリスク加重で処理される繰延税金資産を表す。

健全性に基づく評価調整69百万ユーロは、CET1資本から控除されている。

OPフィナンシャル・グループは、補完的協同組合資本及び劣後ローンへの古い資本性商品に関して、経過規定を適用した。2012年12月31日時点で未払いとなっていた金額の合計70%が資本基盤に含まれている。

未実現評価はCET1資本に含まれている。前年においては、未実現評価損はCET1資本に、未実現評価益はFFSAが発表した声明に従いTier 2資本に含まれていた。

企業の最低レバレッジ比率を示すレバレッジ比率は、新たな規則の草案に基づき表示される。当該規則によれば、最低比率は3%である。かかる最低レバレッジ比率は、12月末の数値に基づいている。

資本基盤及びリスク加重資産は、2015年5月19日に新たに連合組織の一員となった銀行の自己資本比率を含んでいる。新たな構成銀行による影響は、資本基盤においては127百万ユーロ、リスク加重資産においては

481百万ユーロであった。レバレッジ比率におけるエクスポージャーには、新たな構成銀行のエクスポージャー885百万ユーロが含まれる。

### 金融・保険コングロマリットの監督に関する法律に基づく自己資本

(単位：百万ユーロ)	2015年 12月31日	2014年 12月31日	増減 (%)
OPフィナンシャル・グループ株式資本	9,324	7,213	29
協同組合資本、ハイブリッド債、永久債券及び社債	1,547	1,072	44
資本基盤から控除されたその他のセクター特定項目	-76	-72	-6
のれん及び無形資産	-1,356	-1,286	-5
平準化引当金	-220	-179	-23
決議配当	-66	-22	
資本基盤から控除されたIFRS項目 <sup>*</sup>	-57	-79	28
減損 - 予想損失の不足額	-280	-313	11
<b>コングロマリット資本基盤合計</b>	<b>8,815</b>	<b>6,334</b>	<b>39</b>
信用機関法定資本要件 <sup>**</sup>	3,707	2,865	29
保険事業運営のための法定資本要件 <sup>***</sup>	557	485	15
<b>コングロマリット最低資本基盤合計</b>	<b>4,265</b>	<b>3,350</b>	<b>27</b>
<b>コングロマリット自己資本</b>	<b>4,550</b>	<b>2,984</b>	<b>52</b>
<b>コングロマリット自己資本比率 (資本基盤 / 最低資本基盤)(%)</b>	<b>207</b>	<b>189</b>	

\* ) 年金負債の超過積立、投資不動産の公正価値測定、公正価値評価差額準備金のキャッシュ・フロー・ヘッジ部分。

\*\* ) リスク加重資産の10.5%。

\*\*\* ) 最低ソルベンシー・マージン。

\*\*\*\* ) 新たな構成銀行が連合組織の自己資本比率に与えた影響は、0.5パーセント・ポイントであった。

金融・保険コングロマリットの監督に関する法律によるOPフィナンシャル・グループの自己資本は、連結手法を用いて計算される。かかる手法においては、銀行・保険業に係る規制の下では、資本資源には含まれるが株主資本には含まれない資産が、コングロマリットの貸借対照表における株主資本に加えられる。当該コングロマリットに属する他の事業体の損失補填に利用できない項目は、資本資源に含めることができない。

金融・保険コングロマリットの最低資本基盤は、信用機関の連結最低自己資本及び保険会社の最低共同運転資本から成る。

保険会社の平準化引当金は、金融・保険コングロマリットの資本資源には含まれない。当該平準化引当金は、数年間にわたる多大な損失を抱えたような場合、保険会社のバッファーとして機能し、したがって、金融サービス・グループにとっては損失に対する事実上のバッファーの一部となっている。

## 5【従業員の状況】

### 従業員及び報酬

2015年12月31日現在、当グループは、2014年12月31日より208人減少の2,295人の社員を擁していた。非継続事業を除くと、減少人数は119人であった。

2015年12月現在、従業員の平均給与は、1ヶ月当たり4,267<sup>\*</sup>ユーロである。当グループの従業員の平均年齢は42.0<sup>\*</sup>歳であり、継続雇用の平均年数は11.8<sup>\*</sup>年である。

2015年12月31日現在、当グループの従業員のうち合計603人(2014年12月31日は616人)がバンキング部門、1,660人(2014年12月31日は1,766人)が損害保険部門、32人(2014年12月31日は33人)がその他業務部門で勤務していた。

OPフィナンシャル・グループ及び当行の変額報酬の制度は、当行独自の短期報酬及びOPフィナンシャル・グループ全体の長期インセンティブからなる。

<sup>\*</sup>)数値にバルト諸国の関連会社は含まれない。

### 第3【事業の状況】

#### 1【業績等の概要】

「7 財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析」を参照のこと。

#### 2【生産、受注及び販売の状況】

「7 財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析」を参照のこと。

#### 3【対処すべき課題】

「4 事業等のリスク - 当グループの業務に関するリスク - 戦略リスク」を参照のこと。

#### 4【事業等のリスク】

本社債への投資には一定のリスクが伴う。下記のリスク要因は、当行の考える本社債への投資に伴う主要なリスクである。当行は、以下のリスク要因が、本社債における義務を履行する当行の能力に影響を与える可能性があると考えている。これらのリスクのいずれかが現実化した場合、本社債の価格は下落することがあり、投資家はその投資金額の全部又は一部を失う可能性がある。「4 事業等のリスク」において言及されるすべての将来の見通しに関する記述は、本書提出日現在の評価に基づくものである。本社債への投資を予定する投資家は、以下の事項を慎重に検討すべきである。

#### 当グループの業務に関するリスク

##### 当グループの予定される組織再編に関するリスク

本書の日付現在、当行はOP協同組合の完全子会社である。2015年に、当行は部分的分割を実施し、これにより、当行の一定の資産及び負債は、当該分割のために設立された会社であるOPオミスタス・1・オー・ワイに移管された。OP協同組合は、OPオミスタス・1・オー・ワイの株式100%を保有している。かかる部分的分割の後、グループ財務部門、コーポレート・バンキング事業部、資本事業部及び損害保険部門は当行に残存している。当行のその他のすべての事業は分割により、OPオミスタス・1・オー・ワイへ移管された。新会社へ移管された事業には、ウェルス・マネジメント部門及びカード・財産管理業務が含まれていた。

当グループは、さらなる組織再編の可能性につき検討中であり、これにより、例えば、損害保険部門は、当グループから移管され、OP協同組合の直接所有となる可能性がある。現在は当行の一部となっているOPフィナンシャル・グループの中核銀行業務を、OP協同組合の別の完全子会社として同時に切り離すことも検討中である。本分離の実行、方法及び計画に関する決定は未だされていない。本社債の要項は、当行が、上記の提案に沿って認められた様々な組織再編を実施することを許容している(「第2 企業の概況 - 4 関係会社の状況 - OPフィナンシャル・グループ及びOP協同組合に関する情報」を参照のこと。)

今後起こりうるさらなる組織再編はシナジー効果を生み出すものと予測されている。このシナジーの大部分は、OP協同組合(連結)のレベルで生み出されるものと見込まれている。上記にかかわらず、上記のさらなる組織再編案のうちすべて若しくは一部又はその代替案が実行された場合、当グループ又は当行の事業及びその財政状態は、その影響を受ける可能性がある。例えば、中核銀行業務及び損害保険部門の移管により、当グループの利益及びバランスシートは縮小する。その他の組織再編案は、当行の事業により生み出される収益合計を、現状から減少させる可能性がある。かかるさらなる組織再編は、完了した場合、当グループ又は当行の事業、業績及び財政状態に重大な悪影響を及ぼす可能性がある。

さらなる組織再編の方法にかかわらず、当行の現在のすべての業務は、引き続きOP協同組合により直接的に又は間接的に100%保有されることが企図されている。OPフィナンシャル・グループのすべての銀行業務は、継続して連帯債務スキームの適用を受けている(「第2 企業の概況 - 4 関係会社の状況 - OPフィナンシャル・グループ及びOP協同組合に関する情報」を参照のこと。)。上記にかかわらず、組織再編が成功するという保証はなく、当行の事業、業績及び財政状態に悪影響を及ぼす可能性がある。

#### 事業状況及び一般経済

当行の業務の収益性は、複数の要因からの影響を受けるが、その最も重要なものはフィンランド又は世界における一般的な経済情勢、金利及び株価のボラティリティ、為替相場の変動並びに競争状況である。財政及び一般物価、所得並びに雇用水準の変動、並びに企業の投資意欲の変動、家計の貯蓄水準及び保険金請求

の変動等の要因は、当行の事業の取引高及び実績並びに当行の財政状態に影響を及ぼす可能性がある。フィンランド又は世界における景気の悪化は、当行の事業、業績及び財政状態に悪影響を及ぼす可能性がある。

クレジット・リスクの再評価に加えて、世界の信用市場における不確実性及び混乱並びにユーロ圏における経済危機により、過去数年間の金融市場はさらに困難な状況となった。これらの状況により、一部の市場は歴史的なボラティリティ、流動性の減少、信用スプレッドの拡大及び価格の透明性の欠如に見舞われている。さらにこれらの状況は、とりわけ米国及びヨーロッパにおける数々の金融機関の破綻並びに世界中の政府当局及び中央銀行による前例のない措置を招いた。世界の経済危機、ユーロ圏の継続的な経済問題及びこれらの問題に取り組むために実施された実質的な救済措置の結果、経済の見通しには依然として公的債務危機による影が落とされ、金融市場における不確実性として反映された。

グローバルな金融市場の流動性、株価の水準及びボラティリティ、為替相場、商品価格及び金利、インフレ並びに信用枠及び信用コスト等の要因は、当行の顧客の活動レベルに重大な影響を及ぼす可能性がある。金利の上昇により、数多くの顧客が債務を履行できなくなるリスクが高まるため、当行の貸借対照表上及びオフバランスシート上の資産価値に悪影響を及ぼす可能性がある。またボラティリティの上昇により、当行の取引ポートフォリオが損失を被る可能性もある。継続的な金融不安及び経済変動の可能性は、当行が顧客向けに実施する取引の取引高の減少を招く可能性があり、これは報酬・手数料等からの収益の減少へとつながる可能性がある。例えば、国内外の金利水準の上昇又は証券市場の低迷は、運用資産の流れ及び当行が運用資産から得る手数料に影響を及ぼす可能性がある。

この状況がいつまで継続するのか又はこの状況が悪化するのか否か、また当行の事業、業績及び財政状態がどのように悪影響を受けるかを予測することは困難である。この状況は、当行の顧客が支払義務を履行できなくなるにつれ、信用損失を増加させるおそれがある。

当行の経営陣の意見によれば、経済の見通し及び経営環境において、未だ大きな不確実性が存在する。当行の主要なリスクは、近い将来において、信用スプレッド、金利、株価、株価のボラティリティ、債権の減損及び資金調達費用の変動並びに一般的な経営環境に関連している。当行の経営陣は、投資資産を慎重に選択し、リスクを分散させ、当行の人材の専門技術を向上させ、かつリスク管理を効果的に実施することにより、投資及び取引における潜在的なマイナスの影響を軽減できる可能性がある。それにもかかわらず、一般的な経営環境における変化は、概して当行の経営陣が管理できる範囲を超えている。市場が十分な回復を見せず又は景気がさらに悪化及び深刻化した場合は、当行の事業、業績又は財政状態に重大な悪影響を及ぼす可能性がある。

## クレジット・リスク

銀行にとって最も重要なリスクは、クレジット・リスクである。当行の貸付金ポートフォリオの潜在的な評価減を予測することは困難であり、一般的な経済情勢、顧客及び取引先の信用格付の変動、顧客による信用管理又は顧客の貸付金の返済能力の変更、担保ポジションの実現価値、産業内における構造的及び技術的な変革を含む多くの要因並びに法律上及びその他の規制要件等のその他の外部要因に依拠している。

クレジット・リスク管理の目的は、特定のクレジット・リスクの価格を顧客に対して設定し、かかる価格を信用利鞘に含め、かつ担保を設定し、財務上の制限を設けることにより信用利鞘を最小限に抑えることである。しかしながら、クレジット・リスクの見積り及びその価格設定並びに担保の実現価値及び実現時期は不確定であるため、評価減が生じた場合には、当行の事業、業績及び財政状態に悪影響を及ぼす可能性がある。見積損失が将来における実際の損失を反映するという保証はない。かかる見積りが不正確又は不適切であると判明した場合には、当行の事業、業績及び財政状態は悪影響を受ける可能性がある。

2014年12月31日から2015年12月31日までの間における当行の貸付金ポートフォリオの成長率は、10%であった。国内総生産、輸出及び資本支出の成長率に関する不確実性は依然として存在し、企業の支払不履行、倒産、利鞘の変動及び失業率に影響を与える可能性がある。また当行の貸付金ポートフォリオの成長率は、その他の要因の中でもとりわけ、当行が信用度基準を満たす顧客向けに貸出高を増やすことができない場合又は政府債務等の要因からの影響を受ける債券発行市場の不安定な相場に起因して資金調達へのアクセスが減少した場合に制約を受ける可能性がある。

利息収入の発生にかかわらず、当行の貸付金ポートフォリオの成長によりマイナスの影響が生じる可能性もある。現在の市場環境における貸付金ポートフォリオの成長は、当行の顧客による債務不履行の可能性がある場合、後に債権の減損を生じさせる結果となる可能性がある。当行が貸付金ポートフォリオの利鞘と同時に高い信用度を維持できない場合には、当行は資金調達費用の増加を相殺するのに十分な利息収入を生み出すことができないか又は信用損失を被る可能性があり、当行の事業、業績及び財政状態に重大な悪影響を及ぼす可能性がある。当行は、貸付先が契約上の条件に従って貸付金を返済しないリスク及びかかる貸付金の支払いを保証する担保が不十分であるリスクにさらされている。このため、当行は大幅な信用損失を被る可能性があり、利益に重大な悪影響を及ぼす可能性がある。

当行は、その貸付金ポートフォリオ及びクレジット・リスクについて定期的な検証及び分析を行っている。貸付金ポートフォリオ及び保証ポートフォリオに関連する減損費用の減少及び低水準の不良債権にもかかわらず、当行の法人顧客の一部は、依然として厳しい経営環境に直面している。当行のリスク・エクスポージャーに関連する最大の懸念点は、未だ貸付金ポートフォリオにおける将来の減損費用に関連している。現在の市場状況の重大性及び継続期間が不確実なことから、将来における債権の減損の規模を予測することは困難である。しかしながら、現在の市場状況においては、当行は数々の延滞債権に直面する可能性がある。信用損失及び延滞債権の水準が予想よりも高い場合には、当行の事業、業績及び財政状態に重大な悪影響を及ぼす可能性がある。

## クレジット・リスクの集中

当行の法人顧客向けの信用、保証及びその他のエクスポージャーの大部分は、フィンランドの法人顧客に関連する債務で構成されている。また当行のエクスポージャーの合計には、比較的大口の顧客固有のクレジット・リスクの集中も含まれている。大口法人顧客のエクスポージャーとは、控除及びクレジット・リスク軽減のその他の認識後に、顧客リスクをカバーする資本基盤の10%を超えるエクスポージャーである。大口顧客のエクスポージャーの計算に用いる資本基盤は、2015年12月31日には合計4.4十億ユーロ(2014年12月31日は3.6十億ユーロ)となった。2015年末現在、大口顧客エクスポージャーは、合計0.5十億ユーロとなった。

2015年12月31日現在、法人及び住宅協会に対するエクスポージャーの観点から測った場合に最も重要な業界は、12.6%(2014年12月31日は11.0%)を占めるエネルギー、10.4%(2014年12月31日は10.7%)を占める貿易業及び9.7%(2014年12月31日は9.9%)を占める住宅用不動産の賃貸運用業を含む。住宅用不動産の賃貸運用業におけるエクスポージャーのうち合計43%が、フィンランドの政府、都市又は自治体により保証されていた。しかしながら、当行の事業、業績及び財政状態は、産業固有の集中よりも、フィンランドの地理的なリスク集中による悪影響をより強く受ける可能性がある。当行の信用損失引当金及び信用損失の水準は、フィンランドの経済状況が予想よりも回復しなかった場合又は大口の貸付先が債務不履行に陥った場合に増加する可能性がある。かかる事由が実現した場合には、当行の事業、業績及び財政状態に重大な悪影響を及ぼす可能性がある。

また当行は、フィンランドにおけるいくつかの産業に関連し、産業目的の買い手及び財務目的の買い手(プライベート・エクイティ投資家を含む。)向けの買収融資に参入した。当行はいくつかの案件では主要な貸し手であったが、他方、融資総額のうちの少額の割合を占める買収融資に数多く参加した。この場合、とりわけ貸し手の利益保護に関する行為及び組織再編の可能性に関する貸し手の共同意思決定に対する当行の影響力は、通常限定的である。例えば、財務目的の買い手(プライベート・エクイティ投資家を含む。)により買収された企業又は当行が融資を行ったその他の企業が債務を履行できなかった場合には、当行の事業、業績及び財政状態は重大な悪影響を受ける可能性がある。

### **金銭、外国為替及び資本市場における価格変動**

当行が直面する最も重大な市場リスクは、金利、外国為替、信用スプレッド、株価及びボラティリティに伴うリスクである。金利水準、イールド・カーブ及び信用スプレッドの変動は、当行の事業、業績及び財政状態に影響を及ぼす可能性がある。為替相場の変動は、外国通貨建の資産及び負債の価値並びに当行の利益に影響を及ぼし、外国為替取引からの収益に影響を及ぼす可能性がある。金融市場の価格変動は、当行の投資ポートフォリオ及び取引ポートフォリオの価値、流動性準備金並びに運用資産から生じる収益に変動をもたらす可能性がある。当行は、取締役会が定めた市場リスク管理の原則及び方針に準拠している。リスク管理の原則及び方針は、当グループがそのリスク負担能力を超える市場リスクにさらされないことの確保を目的とする。しかしながら、経済状況及び/又は市場状況の変化並びにかかる変化が当行の事業、業績及び財政状態に与え得る影響を正確に予測することは困難である。金融市場が予測に反した動きを示した場合及び/又は作成された見積り及び予測が不正確又は不適切であると判明した場合には、当行の事業、業績及び財政状態に悪影響を及ぼす可能性がある。

市場価格の変動に加えて、仕組商品市場、非公開株式市場又は不動産市場等の特定の市場における非流動性又は一般的な金融市場における流動性の減少は、当行に影響を及ぼす可能性がある。当行は、特定の資産を売却できないか又は特定の資産を割引価格で売却することを求められる可能性があり、その場合、当行の事業、業績及び財政状態にマイナスの影響を及ぼす可能性がある。

不安定な経済状況及び市場状況に伴う市場リスクが、上記のとおり当行の事業、業績及び財政状態に悪影響を及ぼさないという保証はない。

### **システミック・リスク**

国内外の銀行又はその他の金融機関における支払いの不履行、銀行取付騒動及びその他の財政難は、国内及び世界の金融システム及び資本市場の相互関連性により、金融事業を行うその他の企業において流動性の問題、損失及び支払いその他の困難な問題の一連を引き起こす可能性がある。1つの金融機関が困難な問題を経験した場合、例えば貸出、取引、決済及びその他の金融機関間の関連性を通じて、その他の機関への波及効果が生じる可能性がある。かかるリスクは「システミック・リスク」と呼ばれ、当行が日常的に業務を行う市場に重大なマイナス影響を及ぼす可能性があり、これにより当行の事業、業績及び財政状態は悪影響を受ける可能性がある。

### **流動性リスク及び資金調達の実現可能性**

OPフィナンシャル・グループの中核銀行としての当行は、OPフィナンシャル・グループ全体の流動性並びに金融市場及び資本市場からの資金調達について責任を負う。流動性リスクとは、当行がその支払義務を履

行でなくなるリスク、返済期限の到来した貸付金の借換えができなくなるリスク及び債権者としての債務を履行できなくなるリスクを意味する。かかるリスクは、市場状況が大幅に悪化し、当行が適切な流動性を維持できなくなった場合に実現する。さらに当行の信用格付の大幅な格下げは、当行による資金調達の実現可能性及びその価格に悪影響を及ぼす可能性があり、その結果、当行の業績及び財政状態を弱体化させる可能性がある。

## 競争

当行が事業を行う市場の中でも、金融サービス市場は、激しい競争が続いている市場である。革新的な競争は、定評のある参加者及び絶え間なく参入する新規の市場参加者の両方によって成り立つ。当行のすべての事業部門において、市場の高い競争率は今後も継続すると予想されており、これにより当行の事業、業績及び財政状態は悪影響を受ける可能性がある。

## 自己資本

当行の銀行業免許はとりわけ、適用ある規制(信用機関法、連合法及びCRD 規則)に従って自己資本規制を満たすことに依拠している。これらの規制及び規則に基づき、2014年11月4日以降、ECBがFFSAから監督責任を継承したことを受け、信用機関である当行は、ECBにより監督されている。当行の資本構造及び自己資本比率は、当行の信用格付並びに資金調達業務の実現可能性及び費用に影響を及ぼす可能性がある。さらに、十分に充実した資本基盤がない場合には、当行の成長及び戦略的な選択肢が制約を受ける可能性がある。不測の大幅な損失により、当行が望む資本構造を維持できなくなる状況が生じる可能性がある。

自己資本の算出は、リスク加重資産に対する当行の自己資本比率を表している。資本ポジションは、例えば、税引後利益、配当金の分配、のれん、公正価値評価差額準備金の変動及び保険会社への投資並びに減損額と予想債権の減損額の差異による影響を受ける。リスク加重資産は、例えば、貸出額、貸付金並びにその他の債権及び資産のリスク格付並びに市場リスク及びオペレーショナル・リスクによる影響を受ける。また現在の市場環境において、当行の顧客の信用度を低下させる重大なリスクが存在し、これは現在の規制に基づくリスク加重項目を増加させる。さらに当行の自己資本は、将来における追加資本の利用可能性に関連している。また当行の損害保険会社は、損害保険会社向けに設定された自己資本規制を満たさなければならない。損害保険会社がこれらの自己資本規制を満たすことができなかった場合には、当行は保険会社に資本を供給することを求められる可能性があり、又は当行の成長及び戦略的目標の実現に影響を及ぼす可能性がある。

株主資本の減少又はリスク加重項目の増加等の自己資本ポジションにおけるマイナスの変化は、当行の資金調達の実現可能性及びその費用に悪影響を及ぼす可能性があり、その結果、当行の事業、業績及び財政状態に悪影響を及ぼす可能性がある。

## デリバティブ・ポジションに関するリスク

当行は、顧客及び当行の自己勘定の両方のために、先渡し、先物及び外国為替の契約及びオプション等のデリバティブ取引を行うことにより、デリバティブ事業に従事している。2015年12月31日現在、デリバティブの額面総額は251,584百万ユーロ(2014年12月31日は253,527百万ユーロ)であり、その金利デリバティブの額面価格は202,445百万ユーロ(2014年12月31日は220,684百万ユーロ)であった。デリバティブ資産の公正価値は6,057百万ユーロ(2014年12月31日は6,374百万ユーロ)であり、デリバティブ負債は5,888百万ユーロ

(2014年12月31日は6,243百万ユーロ)であった。当行のデリバティブ事業は近年成長しており、提供されるデリバティブ商品の種類も増えている。デリバティブ契約の価値は、とりわけ、契約の原資産の価値の変動、価格変動、金利水準及びクレジット・リスクによる利鞘の変動並びに契約の満期日に左右される。デリバティブ事業に関連するリスクには、原資産又は原証券の公正価値を評価することができないリスク及び市場状況を理由に当行が有利な条件で又は一切のデリバティブ・ポジションを確立することができないリスクが含まれる。さらにデリバティブ事業に伴うリスクには、デリバティブのカウンターパーティが契約により生じる債務を理解していないか若しくはその債務を履行することができないリスク又は当行に対して契約のカウンターパーティが設定した担保が不適切であると判明するリスクが含まれる。デリバティブ事業のオペレーショナル・リスクには、とりわけ、不適切なドキュメンテーション及び担保管理に関連する潜在的な手続上のリスクが含まれる。前述のリスクが実現した場合には、当行の事業、業績及び財政状態に重大な悪影響を及ぼす可能性がある。

リスク管理はデリバティブ事業の中核的な役割を担い、当行はデリバティブ事業に関するリスク管理を継続的に行っている。デリバティブ事業の成長により、リスク管理の需要が高まっている。例えばシステム、方法及び手続の不備又は人為ミスがあるため、当行のリスク管理が将来において、当行のデリバティブ事業に関するすべてのリスクを完全に管理できる保証はない。リスク管理の継続的な発展にかかわらず、当行のリスク管理は、取引高がより多く、より複雑な商品に関するリスクを効率的に管理するのに不十分である可能性がある。当行のリスク管理が不適切であると判明した場合には、当行の事業、業績及び財政状態に重大な悪影響を及ぼす可能性がある。

2013年2月に、当行は、欧州市場インフラ規則(EU規則第648/2012号)に従い、集中決済を採用した。金融機関を相手方とする標準的なOTCデリバティブ取引は、ロンドン・クリアリング・ハウスにおいて決済される。

本リスク要因のいずれの記載にもかかわらず、本リスク要因は、当行が英国金融行動監視機構(以下「FCA」という。)の株式相場表に上場を認可された証券を有する会社又はFCAにより規制された監督対象業者としての義務を遵守できなくなることを意味するものと理解されてはならない。

### 会員信用機関の連帯責任に関するリスク

連合法の下、OP協同組合及び会員信用機関は、自らの債務につき、連帯して責任を負う。

OP協同組合は、会員信用機関の清算を阻止するために必要な金額を会員信用機関に対して支払う義務を負う。OP協同組合は、会員信用機関自身の資金から支払うことができない会員信用機関の債務につき責任を負う。

会員信用機関は、OP協同組合が上記の支援行為として他の会員信用機関に支払った金額の按分額又は債務者からの支払いを受領していない返済期限の到来した債務の支払いとして、OP協同組合が他の会員信用機関の債権者に対して支払った金額の按分額を、OP協同組合に対して支払う義務を負う。さらに、OP協同組合の定款に従い、OP協同組合が破産した際には、協同組合法第14章に記載されているとおり、会員信用機関はOP協同組合の債務を支払う無限責任を負う。このことは、当行の事業、業績及び財政状態に重大な悪影響を及ぼす可能性がある。

会員信用機関の債務のうち、OP協同組合が1つの会員信用機関に代わって債権者に支払った金額は、会員信用機関の直近の確定貸借対照表の合計に比例して会員信用機関の間で按分される。

会員信用機関間の連帯責任にかかわらず、本社債の返済を保証債務として直接的に保証するものではない。本社債に関する支払義務は、当行のみの義務であり、OP協同組合が義務を負うものでも、保証するものでもない。

## 戦略リスク

戦略リスクは、誤った事業戦略の結果として被った損失に関連する。OPフィナンシャル・グループの業務における最優先展開政策に関連する戦略リスクは、将来における顧客の需要の分析及び予測、異なる事業ライン及び市場分野の傾向並びに競争状況に基づく継続的な計画を通じて、減少した。

2012年10月、当行の取締役会は、当グループの最新戦略を採用した。最新戦略において強調されているのは、カスタマー・エクスペリエンスの改善、資本収益率を向上させるためのよりの成長の模索、OPフィナンシャル・グループの競争上の優位性及び強みのより効率的な活用、効率性の向上並びに自己資本比率の増加である。バンキング部門は、資本効率の高い事業及び商品の成長に注力することにより、顧客との関係を深めることに専念する予定である。損害保険部門は、成果を上げたクロス・セリングを継続し、効率性の向上を目指す。アセットマネジメント部門内の主要な目標は、OPミューチュアル・ファンドの投資運用益を競争力のある水準まで引き上げること及びOPフィナンシャル・グループの統合を強化することである。当行が将来において、商品及びサービスのクロス・セリングを成功させることができる保証はない。

当行が戦略を成功裏に遂行することができなかつた場合には、当行の事業、業績及び財政状態に重大な悪影響を及ぼす可能性がある。また競争が激化し、顧客の国際展開が進むにつれ、当行の戦略は、競争力不足であるか又は将来の顧客の要求を満たすのに不十分である可能性がある。当行がこれらの要求を満たす戦略を採用できなかつた場合には、当行の事業、業績及び財政状態に重大な悪影響を及ぼす可能性がある。

## 買収に関するリスク

当行は随時、戦略的な買収及びパートナーシップを検討することがある。当行が買収及び戦略的なパートナーシップに関する計画を成功裏に遂行する保証はなく、また買収及びその遂行が期待どおりに実現する保証もない。当行は、潜在的な買収及びパートナーシップの事業、収益性及びその他の事項に関する評価を、不正確かつ不完全な情報及び仮定を基準に行わなければならない、その情報及び仮定は誤りであったと判明する可能性がある。

当行は、統合及びその相乗効果に関する期待が実現すると保証することはできない。

## バルト諸国の営業領域に関するリスク

当グループは、シーサム・インシュアランス・エー・エスの子会社を通じて、エストニア、ラトビア及びリトアニアにおいて損害保険事業を行っている。当行は、バルト諸国全土の支店を通じて法人顧客向けサービスを提供している。バルト諸国における法人顧客向けサービスには決済、流動性管理及び運転資本、リース及び投資資金融資が含まれる。2015年12月31日現在、バルト諸国における銀行事業の規模は、当行のコーポレート・エクスポージャー合計の約5.4%と、未だに非常に小さい。

当グループは、フィンランドにおいて銀行事業及び損害保険事業の豊富な経験を有しているが、バルト諸国におけるこれらの分野は、フィンランドの市場のものと大幅に異なり、異なる経営環境、法律、行政、労働規制及び税制に関連する追加的なリスクを伴う。新興成長市場及び世界のその他の地域と同様に、バルト

諸国の経済状況は現在不安定な状況にあり、厳しい事業環境をもたらしている。当行は、バルト諸国の銀行市場の調査に努めているが、バルト諸国における事業の業績が当行の期待に応えるものとなる保証はない。

バルト諸国における事業の失敗は、当行の事業、業績及び財政状態に悪影響を及ぼす可能性がある。

## 当行に関するクレジット・リスク

本社債の保有者は、当行に対するクレジット・リスクを負う。保有者が本社債に係る支払いを受領できるか否かは、当行の支払義務の履行能力に依拠し、当行の支払義務の履行能力は当行の事業の発展に依拠する。

## 規制の遵守

当行は、高度に規制された業界において業務を行っており、その業務はとりわけフィンランド、バルト諸国及び欧州連合における規制を含む広範な監督制度及び規制制度に服している。当行は、とりわけ最低自己資本金及び自己資本、財務情報及び財政状態に関する報告、負債及び配当金の支払いに関する規制、並びに連合に関する規制において定められる要件を満たさなければならない。さらに当行による一部の決定には、関係当局による事前の承認又は通知が必要となる可能性がある。

1つ又は複数の監督当局により、適用ある規制が適用されるか又は実施される可能性がある。当局は、適用ある規制に従い、1つ又は複数の規制に関連する当行の業務に対する質問を行う場合がある。当行が規制に違反するか又は規制への遵守を怠っていることが認められた場合、かかる違反は、罰金、公的処分及び当行の評判の低下、強制的な業務停止又は極端な場合には営業許可の見直し若しくは撤回をもたらすその他の結果へとつながる可能性がある。また当行は、当行の業務から生じた損害についても責任を負う可能性がある。

金融危機により、銀行の自己資本要件に関する規制の枠組みがさらに厳しくなった。2013年6月27日、EU官報において、新たな資本要件指令及び規則(CRD 指令/CRD 規則)が公表された。これらの新たな規則及び規制は2014年1月1日に施行され、2014年から2019年の間には、EUにおいてバーゼル 基準を施行する予定である。これらの規制の変更は、例えば、銀行の資本基盤の質の改善、自己資本要件の周期的性質の緩和、銀行の債務削減及び流動性リスクに対する定量的限度枠の設定等を行うことを目的としている。

当行の観点からは、これらの規制における最も重要な個別の変更点は、銀行主導の金融・保険コングロマリットにおける保険会社持分の取扱いに係るものである。2013年11月27日に、当行及びOPフィナンシャル・グループは、FFSAより、コングロマリットにおける保険会社持分をリスク加重資産として取り扱うための許可を受けた。2015年10月に、当行及びOPフィナンシャル・グループは、ECBより、従前の慣行に従って、コングロマリットにおける保険会社持分をリスク加重資産として取り扱うための許可を受けた。これにより当行は、保険持分に対し、約280%のリスク加重を適用した。しかしながら、ECBは、監督オプションの調整の一環として、当該許可を取り消す選択肢を有している。特別許可が延長されず、当行が保険会社持分の控除処置に移行された場合、当行のCET1比率は約2.5パーセント・ポイント低下する。ただし、かかる処置の変更は、当行の実際的なリスク負担能力には影響しない。

国内法令を通じて施行される自己資本バッファの要件は、自己資本要件にさらに追加される予定である。2016年の初めにおいて、0-SIIとして、OPフィナンシャル・グループは2%の0-SIIバッファに準拠する必要があるが、これは当行には適用されない。2016年3月、FFSAは、銀行に適用されるカウンターシクリカル(景気連動抑制的)バッファを増加しないことを決定し、増加したシステミック・リスクに備えるための、FFSAに従った、住宅ローンに対するリスク加重をより高く設定するための準備は継続している。その結果、

カウンターシクリカル(景気連動抑制的)バッファは0.0%に留まっている。FFSAは、四半期毎にマクロ・ブルーデンス政策に関する決定を行う。OPフィナンシャル・グループの一員として、信用機関である当行は、ECBの監督下にある。

保険セクターのソルベンシー 規制における変更は、保険会社の資本基盤の質の改善、リスク管理の改善、リスクに基づく自己資本要件の強化及びヨーロッパにおける保険セクターのソルベンシー要件の統一を目的としている。これらの規制は、2016年1月1日に施行された。

変更が影響を与え得るその他の分野には、とりわけ以下のものが含まれる。

- ・中央銀行及び規制当局による金融政策、金利政策及びその他の政策
- ・当行が事業を行う特定の市場への投資家の投資決定に多大な影響を与え得る政府又は規制上の政策の一般的变化
- ・デリバティブ市場等における規制要件の変更
- ・競争及び価格決定の環境における変化
- ・財務報告の環境における変化

法律、当局の規制及び手続並びにこれらの適用に関する解釈の変更並びに判決は、当行の事業並びに業績及び財政状態に悪影響を及ぼす可能性がある。

## バーゼル / CRD の実施

金融機関の自己資本に適用される規制は、バーゼル銀行監督委員会が公表したバーゼル 措置を実施するため、EU全土を通じて変更されている。欧州立法提案パッケージは、総称してCRD として知られる第4の自己資本要件指令及び新たな自己資本要件規則により構成される。CRD 規則は、フィンランドにおいて2014年1月1日に施行された。CRD 指令は、フィンランドにおいて2014年8月15日に施行された新しい信用機関法を通じて実施された。

CRD は、最低自己資本比率の増加、自己資本の定義及びリスク加重資産の計算方法の変更、レバレッジ、流動性及び資金調達に関する新たな措置の導入を含む、銀行に適用される健全性に関する規制制度の重大な変更を取り入れている。CRD は、一定の強化された自己資本要件や、最終的な実施は2018年まで予定されていないCRD レバレッジ比率等の特定のその他の措置に関して移行期間を認めている。最低資本要件は、移行措置なく2014年1月1日に施行された。信用機関法によると、自己資本維持バッファは2015年1月1日から適用され、0-SIIバッファは2016年1月1日以降適用されている。2016年3月、FFSAは、銀行に適用されるカウンターシクリカル(景気連動抑制的)バッファを増加しないことを決定し、マクロ・ブルーデンス政策の強化も行わなかった。その結果、カウンターシクリカル(景気連動抑制的)バッファは0.0%に留まっている。FFSAは、四半期毎にマクロ・ブルーデンス政策に関する決定を行う。

フィンランドに適用されたCRD 要件は、EUの立法府により合意されるCRD へのさらなる変更、EBAによる拘束力のある規制における技術的基準又はECBのこれらの要件の解釈、並びに銀行に対し適用する方法の変更(CRD 及び に基づいて付与された個別モデルへの承認に関するものを含む。)の結果、変更される可能性がある。これにより、変更後の要件を満たすため、自己資本の増加、レバレッジ及びリスク加重資産の縮小、法主体の構造の変更(自己資本の発行及び配分並びにOPフィナンシャル・グループのための資金調達に関するものを含む。)、OPフィナンシャル・グループの事業構成若しくは既存のその他の事業の変更並びに / 又

は当行の資本基盤を強化するためのその他の措置をとる等、さらなる経営陣による対応が必要となる可能性がある。

## 欧州における実質的な破綻状態にある銀行の破綻処理の枠組み及び損失吸収

### 再生・破綻処理指令及びフィンランドにおける実施

金融機関及び投資会社の再生と破綻処理のための枠組みを設定するEU指令(以下「BRRD」という。)は、2015年1月1日(ペイルイン・ツールについては2016年1月1日)を実施期限として2014年7月に施行された。BRRD(ペイルイン・ツールを含む。)は、とりわけ信用機関及び投資サービス会社の危機処理に関する法律(*Laki luottolaitosten ja sijoituspalveluyritysten kriisinratkaisusta* 19.12.2014/1194)(以下「危機処理法」という。)及び金融安定化当局に関する法律(*Laki rahoitusvakausviranomaisesta*, 19.12.2014/1195)を含む、2014年12月19日に可決された新たな包括立法により、フィンランドにおいて2015年1月1日より施行された。

危機処理法に基づき所管の破綻処理当局(現在の金融安定化当局(フィンランド語では「*Rahoitusvakausvirasto*」という。以下「フィンランド破綻処理当局」という。))に対して付与される権限には、とりわけ、所管の破綻処理当局に対し、破綻に瀕した金融機関の一定の無担保負債(本社債が含まれ得る。)の元本金額又は利息の全額若しくは一部を減額するための権限、及び/又は一定の債務(本社債が含まれ得る。)を、OPフィナンシャル・グループの存続主体(もしあれば)の株式を含む別の有価証券に転換するための権限を付与する、資本性商品に関する、法定の「元本削減及び転換権限」並びに別の破綻処理ツールである「ペイルイン・ツール」が含まれる。ペイルイン・ツールは、破綻した又は破綻しそうな機関の資本を再構成するために利用することができ、当局が、破綻処理を通じてかかる機関を再構築し、その再編成及び再構築後の信頼を回復する。資本性商品の「元本削減及び転換権限」は、ある機関が実質的な破綻状態に陥った時点で、かつ、破綻処理措置が講じられる前に、Tier 1及びTier 2資本性商品が損失を全額吸収することを確保するために利用することができる。さらに、危機処理法においてフィンランド破綻処理当局に対して付与される権限には、以下の破綻処理ツールが含まれる。( )該当する金融機関又はその事業のすべて若しくは一部を、株主の同意を要することなく、また、本来適用される手続上の要件を遵守することなく、商業的な取引条件で売却するよう指図する権限、( )該当する金融機関の事業のすべて若しくは一部を「ブリッジ・バンク」(公的に管理される企業)に対して譲渡する権限、及び( )該当する金融機関の減損資産又は問題のある資産を、長期にわたる運用を可能にするために資産運用事業体に対して譲渡する権限である。危機処理法はまた、フィンランド破綻処理当局が破綻処理ツールを実施する権限を付与する。かかる権限には、債務証券の債務者として、該当する金融機関を取り換えるか又は代理する権限、債務証券の条件を変更する権限(満期日及び/又は利息額を変更する権限、及び/又は支払いを一時停止させる権限を含む。)、及び/又は上場及び金融商品の売買を中止する権限が含まれる。

BRRDはまた、EEA加盟国が、最終手段として、追加的な金融安定化ツール(すなわち、公的資本支援及び一時的な公的所有ツール)を通じて臨時的公的金融支援を提供することを許容する。かかる臨時的金融支援はEUにおける国家支援の枠組みに従って提供されなければならない。

破綻処理ツールは、該当する金融機関の倒産処理手続が開始されるより前に、フィンランド破綻処理当局が、危機処理法に含まれる破綻処理に関する該当条件を満たしていると判断した場合にのみ利用されることが意図されている。危機処理法には、ペイルイン・ツールの適用に関連して株主及び債権者の保護規定が含まれている。当該規定は、これらの者が通常の倒産処理手続に基づき該当する金融機関が解散した場合に負担していたであろう額を上回る額の損失を負担しないことを保証することを目的としている。

破綻処理権限の行使又はかかる行使の勧告は、本社債の価値に重大な悪影響を及ぼし、本社債権者が本社債に対して有する投資の価値の一部又は全部を失うことにつながる可能性がある。特に、当行及び本社債に関するペイルイン・ツールの行使又はかかる行使の勧告は、本社債権者の権利、本社債に対する投資の価格若しくは価値、及び/又は当行が本社債に基づく自らの債務を履行する能力に対して悪影響を及ぼし、本社債権者がかかる社債に対する投資の価値の一部又は全部を失うことにつながる可能性がある。

#### 債務の減免及び転換権限の契約上の認識に関するEBA起草の規制技術基準

2015年7月3日、EBAは、EU指令第2014/59号の第55条(3)に基づく債務の減免及び転換権限の契約上の認識に関する規制技術基準(以下「RTS」という。)の草案の最終報告書を公表した。RTSは、債権者が、債務の減免及び転換権限に服するかもしれないことを認識する明確な契約上の条件を記載することを求めるEU指令第2014/59号から除外される債務のリストをさらに定めている。加えて、RTSは、EU指令第2014/59号の第55条(1)に基づき、契約条項に示されていない必須項目の一覧を明記している。最終報告書は、承認のために欧州委員会に提出されている。RTSは、EU官報において公表されてから20日後に発効する。

#### 単一破綻処理メカニズム

BRRDは、単一破綻処理メカニズム及び単一破綻処理基金の枠組み内での信用機関及び一定の投資会社の破綻処理に関する統一規則及び統一手続を定め、EU規則第1093/2010号を改正する、直接拘束力のあるEU規則第806/2014号(以下「SRM規則」という。)(単一破綻処理メカニズムを、以下「SRM」という。))により補完されており、本規則は2016年1月1日から完全に適用される。

SRMは、単一監督メカニズムの適用を受けている事業体に適用される。ECBの選択基準に従って、当行を含むOPフィナンシャル・グループは現在、BRRDに関するフィンランドにおける実施措置に代わり、再生・破綻処理に関する主要な規約として、SRMの適用を受けている。SRMは、SRMの対象となる機関に対して破綻処理の権限を有する単一の欧州破綻処理委員会(以下「破綻処理委員会」という。)を設置し、国内当局の権限に代わる又はこれを上回るものとした。破綻処理委員会は、その権限の対象となる事業体(OPフィナンシャル・グループを含む。))について破綻処理計画の策定及び採択を行う。また、同委員会は、元本削減及び転換の権限に基づき、OPフィナンシャル・グループが常に満たすべき自己資本及び適格負債の最低要件について、管轄当局と協議の上、決定する(下記「自己資本及び適格負債の最低要件」を参照のこと。)。また、破綻処理委員会は、SRMに規定される早期介入の権限(機関の破綻処理の準備のために、当該機関に対し、その購入予定者と交渉させる権限を含む。)を行使する。

破綻処理委員会は、SRMに基づき、BRRDにおける国内当局の権限と同様の、特定の破綻処理権限を行使する。破綻処理委員会が利用できる破綻処理ツールには、事業売却ツール、ブリッジ機関ツール、資産分離ツール及びペイルイン・ツールがある。さらに、破綻処理委員会は、資本性商品に関して「元本削減及び転換権限」を行使することができる。したがって、「再生・破綻処理指令及びフィンランドにおける実施」における破綻処理ツール、権限及び本社債権者に関連するリスクについての記載は、SRMに基づき破綻処理委員会に与えられるツール、権限及び本社債権者に関連するリスクを準用して読まなければならない。

#### 自己資本及び適格負債の最低要件

BRRD(及びその帰結としての危機処理法)及びSRM規則は、公的資金に頼ることなく重要な機能を継続させることを可能にするために十分な損失吸収能力を確保することを目的として、企業に対し自己資本及び適格負

債の最低要件(以下「MREL」という。)を満たすことを求める要件を導入した。すべての機関は、総負債及び自己資本に対する割合として計算され、所管の破綻処理当局が定める個別のMREL要件を、2016年1月1日より遵守しなければならない。2015年7月、EBAは、企業毎にMRELを決定する際に破綻処理当局によって検討される基準に関する技術的規制水準の最終草案を公表した。かかる基準は、破綻処理当局に対し、適切な移行期間(4年を上限とする。)を定めることを許容している。これにより、機関は、適用されるMREL要件を満たすための合理的な期間を与えられる。

MRELが完全に施行されるまで、MRELがOPフィナンシャル・グループに及ぼすであろう影響を予測することは困難であるため、OPフィナンシャル・グループに設定されたMREL要件を満たすために、OPフィナンシャル・グループが追加の資本及び/又は適格負債を保有するよう、MREL要件により要求される可能性があるというリスクが存在する。OPフィナンシャル・グループは、MREL適格負債の発行が困難である場合、他の事業における貸付又は投資を削減しなければならない可能性がある。

### 預金者の優先権

BRRDが要求する改革の一環として、フィンランドの該当法令(金融安定化当局に関する法律を含む。)の改正が行われた。かかる改正は、破綻序列において、フィンランド預金保証スキームによる保護に適格な一定の預金、かかる預金の保証外の要素及びある特定の状況においては、EEA信用機関のEEA外にある支店の預金のために優先権を設けるためのものであった。また、EU預金保険指令(EU指令第2014/49号)がフィンランドで施行されたことにより、2015年7月より、法人預金(預金者が公共機関又は金融機関である場合を除く。)及び一時的に価値の高い預金を含む、広範囲の預金をカバーするために、付保預金の性質及び数量が増加した。すべてのかかる優先預金は、本社債権者を含む、当行のその他すべての保証されていない優先債権者より破綻序列において上位に順位付けられる。さらに、付保預金は、バイルイン・ツールの対象範囲から除外される。結果として、バイルイン・ツールがフィンランド破綻処理当局又は破綻処理委員会により行使された場合、本社債は、他の優先預金のような当行の特定のその他の非劣後負債よりも、バイルインの対象になりやすい。

### 法的リスク及び訴訟リスク

当行の顧客又はカウンターパーティからの当行に対する申立ては、訴訟手続へとつながる可能性がある。これらのリスクには、とりわけ顧客に対する不適正な商品の販売(不適正販売)又は人為ミス若しくは人的過失等に起因する顧客の指示に反した顧客ポートフォリオの管理から生じ得る責任及び当行が証券取引の参加者に対して提供する助言から生じ得る責任又は証券の募集に関連する証券取引法若しくはその他の法律に基づく責任が含まれる。当行の義務違反が見つかった場合には、当行に損害賠償の義務が生じる可能性がある。またかかる潜在的な訴訟は、当行の顧客及びカウンターパーティの間の評判にマイナスの影響を及ぼす可能性がある。さらに当行は、契約上の義務に意図していた法的強制力がなかった場合又はかかる契約上の義務が当行の利害に反する方法で強制執行された場合又は当行の知的所有権若しくは知的所有権制度が適切に保護されていないか若しくは運用できる状態にないことが明らかになった場合に、重大な悪影響を受ける可能性がある。

上記の法的リスクの現実化、当行が支払う可能性のある損害賠償又は当行の評判の喪失は重大であり、当行の事業、業績及び財政状態に悪影響を及ぼす可能性がある。

## 税金リスク

税金リスクとは、税率若しくは税法の変更又はこれらの解釈の誤りに伴うリスクである。これらは課税金の増加又は財務損失をもたらす可能性がある。当行は税金リスクの管理に多大な資金を費やしているが、かかるリスクを管理できなかった場合には、当行の事業、業績及び財政状態に悪影響を及ぼす可能性がある。

## リスク管理

コアバリュー、戦略的目標及び財政目標は、当行のリスク管理及び自己資本管理の基礎を成す。当行のリスク管理の目的は、戦略実行に影響を及ぼす脅威と好機を見分けることである。その目標は、リスクが当行のリスク負担能力に比例するものであるよう確保することにより、戦略において設定された目標の達成に資することである。

当行の従業員は、リスク管理に関して発表されたガイドラインに従っており、かつ損失を軽減する措置を実施しているが、必ずしもこれらの措置がリスクを管理し、統制するのに完全に適切であるとは限らない。リスク管理目的で当行が使用する定性的なツール及び測定基準の一部は、過去に観測された市場の動向及び将来の予測を用いることを前提としている。これらのツール及び測定基準は、将来におけるリスク・エクスポージャーを予測できないか又は不正確に予測する可能性があり、当行の損失につながる可能性がある。上記の要因又はリスク管理におけるその他の失敗は、多大な損失を生じさせる可能性があり、当行の事業、業績及び財政状態に悪影響を及ぼす可能性がある。

## オペレーショナル・リスク

オペレーショナル・リスクとは、不適切又は失敗に終わったプロセス、システム若しくは外部の事由によりもたらされた財務損失又はその他の有害な結果を生じるリスクである。またオペレーショナル・リスクは、評判又は信用の喪失又は低下により現実化する場合もある。

最も重大で、かつ特定されているオペレーショナル・リスクは、システム、事業プロセス、ドキュメンテーションの正確性及び資源配分に関連している。

オペレーショナル・リスクは定性的であり、当行はこれらを完全にヘッジすることは不可能である。オペレーショナル・リスク管理の目的は、オペレーショナル・リスクから予測不可能な財政結果又は評判の喪失を生じさせないことである。

これらのリスクの発生は、当行の事業、業績及び財政状態に悪影響を及ぼす可能性がある。

本リスク要因のいずれの記載にもかかわらず、本リスク要因は、当行がFCAの株式相場表に上場を認可された証券を有する会社としての義務を遵守できなくなることを意味するものと理解されてはならない。

## システム及び情報のセキュリティ上のリスク

当行では日々の業務において多数の取引に関与しており、その多くは非常に複雑で、当行のITシステム及び情報ネットワーク上の機密情報及びその他の情報の安全な処理、蓄積及び伝達に依拠している。当行は保護されたシステムを利用しているが、当行のITシステム、IT機器及びITネットワークは、不正使用、コンピューター・ウィルス及びその他の有害な要因の影響を受けやすい可能性がある。

さらに当行の業務は、機密で、かつ安全なデータ処理に依拠している。その事業活動の一環として、当行は顧客から提供された個人情報並びに銀行業務及び保険業務固有の情報を蓄積しており、これらの情報はフィンランド及びバルト諸国において、プライバシーの保護及び銀行秘密に関する一定の規制に服している。情報のセキュリティ上のリスクが現実化した場合には、当行に多大な費用が生じる可能性がある。システム及び情報のセキュリティ上の問題を解決することにより、当行の顧客サービスの中断又は遅延が生じるおそれがあり、これにより当行の評判は悪影響を受け、機敏な顧客が当行のサービスを放棄するか又は当行に対して賠償を請求する可能性がある。さらに、当行が効果的に新たなITシステムを導入すること又は新たな技術開発に適応することを怠った場合には、当行が多大な追加費用を被るか又は市場において優勢に競争することができなくなる可能性がある。上記の要因はいずれも、当行の事業、業績又は財政状態に悪影響を及ぼす可能性がある。

さらに、当行はITシステムの維持及びITサービスの提供に関して、その上部団体であるOP協同組合の子会社であるOP-サービスズ・リミテッドに大いに依拠している。当行は業務に欠かせないITサービスを、契約上の取り決め及び一定のITサービス要素に関する代替のサービス会社の利用により、確実に提供することを目指してきたが、OP-サービスズ・リミテッド及びその協力会社がITシステムを維持できなかった場合又は合意されたサービスを当行が要求したとおりに提供することができなかった場合には、当行の事業に重大な悪影響を及ぼす可能性がある。

## 当行の事業活動の中断の可能性

当行の事業は、電力供給及びデータ通信の障害又は水害及び火災損害等の突発的かつ不測の事由により中断されるおそれがある。当行は現在の事業継続計画の範囲内では、かかる事由を統制することができない可能性があり、その場合、事業活動が中断する可能性がある。また不測の事由により、修理費及び修繕費、これらの事由の影響を受けた顧客からの損害請求、保険料の増加並びに重複するバックアップシステムの必要性等による追加的な営業費用が生じる可能性がある。また特定の不測のリスク向けの保険補償が利用できない可能性があり、その場合当行のリスクは上昇する。当行がこれらのリスクを効果的に管理できない場合には、当行の事業、業績又は財政状態に重大な悪影響を及ぼす可能性がある。

## ブランド、当行の評判及び市場の風評に関するリスク

顧客の獲得のための競争にあたり、当行は、その他の要因の中でもとりわけ、フィンランドにおける当行の有名かつ良好なブランド及び評判に依拠している。金融機関は、特にその支払能力及び流動性へのアクセス能力に関する風評及び憶測により特に影響を受けやすいため、現在の混乱した市場環境において良い評判を得ることは、バンキング部門及び保険部門にとって特に重要である。当行は、一定の範囲まで、自らの評判に影響を与えることができる。しかしながら、当行のブランド及び評判は、当行ではコントロールできないその他の外部要因からの影響を受ける場合もある。当行は、このような風評による預金又は顧客の流出を経験したことはないが、根拠に基づくか否かにかかわらず、風評又は憶測が将来影響を及ぼさないという保証はない。

当行の業務並びに当行が提供するサービス及び商品の選定に関して、将来当行が行う可能性のある決定は、当行のブランドにマイナスの影響を及ぼす可能性がある。さらに、引き続き世界の経済状況が不確実かつ不安定であり、特に金融サービス部門への影響が続く場合には、当行はとりわけ、その支払能力及び流動性の状況に関する風評及び憶測に苦しむ可能性がある。当行の風評及びブランドに関する好ましくない展開並びに当行の商品及びサービスに関する顧客の否定的な見解又は当行に関する市場の風評は、当行の事業、業績及び財政状態に悪影響を及ぼす可能性がある。

## 損害保険業界に関するリスク

OPフィナンシャル・グループの損害保険事業は当グループの損害保険部門が現在その中心を担っており、OPフィナンシャル・グループの生命保険事業及び年金保険事業はOPライフ・アシュアランス・カンパニー・リミテッドがその中心である。当グループは損害保険業界固有のリスクに服しており、かかるリスクは当行の事業、業績及び財政状態に影響を及ぼす。

## 損害保険業界は包括的な規制に服する

当グループの現在の損害保険事業は、包括的な規制に服する。規制対象となる事項には、以下のものが含まれる。

- ・ 保険会社又は保険会社を支配する会社の買収又は処分
- ・ 保険証券の承認又は提出
- ・ 投資の種類及び金額の制限
- ・ 保険契約の取消又は更新の権利の制限
- ・ 市場から撤退する権利又は保険代理店との関係を終了する権利
- ・ 保険業者及び保険代理店の許認可
- ・ 保険会社とその関連会社との間の取引

2009年春に、EUは、保険セクターに適用されるソルベンシー体制(以下「ソルベンシー」という。)を新たに導入した。規制は、2016年1月1日に発効した。規制に関するこれらの変更は、その損害保険会社を通じて当グループにも影響を及ぼす。保険セクターのソルベンシー規制における変更は、保険会社の資本基盤の質の改善、リスク管理の改善、リスク・ベースのソルベンシー要件の強化及び欧州における保険セクターのソルベンシー要件の調整を目的としている。現行の解釈によると、ソルベンシーはソルベンシー・キャピタル要件を強化するが、同時に要求される資本基盤を増強する。当行は、当行の損害保険事業が、提示されたソルベンシー案に基づくソルベンシー要件をすでに充足しているの見積っている。

さらに規制当局は、定期的に、保険会社の財務活動及び市場活動の調査を実施している。規制は一般的に、株主よりむしろ、保険契約者の保護を目的としている。保険に関する現行法令が将来より厳格にならないという保証はなく、又は制限的な法律が新たに制定されない保証はないため、かかる法令の潜在的な影響を予測することは不可能である。

## 激しい競争は事業及びその収益性に悪影響を及ぼす可能性がある

損害保険業界における競争は激しく、当グループの損害保険事業は、国内外の保険会社との激しい競争状態に直面し続ける。会社間の競争は、例えば信用格付、財務力、評判、保険契約者及び保険代理店向けのサービス、商品開発(利息付き保険及び保険料率支払済保険を含む。)並びに手数料を含む多数の要因に基づき測定される。競争環境の変化は、当行の事業及び業績に重大な悪影響を及ぼす可能性がある。

## 損害保険事業における市場及び数理計算上のリスク

当グループの各損害保険会社の取締役会は、当該会社のリスク負担能力における目標を設定し、リスクの想定を制限する年間リスク管理計画を確定させる。損害保険部門において、投資業務は、当グループの各損害保険会社の取締役会により毎年承認され、資産クラス、投資の構成、リスク制限並びに意思決定能力及び意思決定権限により投資の基本配分及び範囲を定める投資計画及び投資授権に基づいている。投資計画には、資産及びデリバティブ契約の双方をヘッジとして用いることで損害保険の負債において金利リスクをヘッジするという目標が含まれる。

ランダムな損害請求に起因し、損害保険事業は当グループの収益のボラティリティを増幅させる。保険会社の投資による市場リスクは、主として自己資金の公正価値評価差額準備金を反映している。

## 損害保険リスクの選定及び価格設定に関連するリスク

顧客に提供される当グループの損害保険部門の商品には、例えば、個人顧客及び法人顧客向けの損害保険、自動車保険、自動車賠償責任保険、義務的な従業員補償保険、旅行保険、責任及び傷害疾病保険が含まれる。損害保険の特定の種類の選定及び価格設定は、主に各種類の損害保険商品における過去の請求の統計に基づいている。したがって、その後の実際の請求額の推移と比較した損害保険商品の正確な価格設定は、販売の時点では完全な確実性はない。

当グループの損害保険部門は、保険の種類固有の制限及びリスク集中固有の制限の両方から、損害保険契約の集中リスクを制限することを目指している。また損害保険部門は、損害保険契約書に適切な条件を盛り込むことに重点を置くことにより、リスクを抑えることを目指している。最も重大な価格設定リスクは、損害保険部門の保険商品の価格設定モデルに含まれるリスク・プレミアムの妥当性に関連する。収益性及び請求報告がいかにか効果的に監督されているかも、非常に重要である。さらに価格設定リスクは、損害保険契約の価格設定並びに引受リスクの選定及び価格設定に対し、いかにか収益性及び請求報告が良く考慮されたかが関連する。それにもかかわらず、リスクが正確に評価され、保険料が損害保険契約から生じる請求の支払い及び営業費用を賄うのに十分であるという保証はない。リスクの選定及び価格設定の失敗は、大幅な財務損失をもたらす、当行の事業、業績及び財政状態に悪影響を及ぼす可能性がある。

## 損害保険の責任準備金の妥当性

当グループは、損害保険の責任準備金について、販売された損害保険契約に係る請求から生じる将来の見積支払額を補填するのに十分な額となるよう安全な方法で規定することを試みている。当行の引受業務において支払われる現金は、主として請求に係る支払い及びこれらの請求の処理費用に関連している。損害保険の責任準備金の予測は、常に、請求額の推移の偶発性、損害又は損失の発見の遅れ、コスト誘発インフレ又は法令上の改正及び一般的な経済発展等のいくつかの不確実な要素を伴う。損害賠償の支払いに関する広範な統計が未だ存在しない新たな種類の損害保険商品及び損害の発見が遅いか又は保険期間が長期の損害保険商品に関しては、損害保険の責任準備金の妥当性に関する不確実性がより高い。

責任準備金が不十分であることが判明し、責任準備金を増加する必要がある場合には、損害保険業務の収益性に悪影響を及ぼす可能性があり、これにより当行の事業、業績及び財政状態に悪影響を及ぼす可能性がある。

## 分散不能保険リスク

当グループの損害保険部門の保険ポートフォリオは、損害又は損失を補償する非常に多数の損害保険契約によって構成されており、そのため多額の請求が予想される。確率論における大数の法則によれば、一定の事由が発生した際の数字上の相対的変動は、事由の回数が増加した場合に減少する。この理論は、分散可能保険リスクに関連する。ただし、発生した損害又は損失が互いに完全に独立している限りにおいて、損害請求の数字上の相対的変動は、一般的に保険ポートフォリオの保険リスクの数が増加した場合に減少する。

しかしながら、保険リスクは概して互いに完全に独立しておらず、このことは保険ポートフォリオが常に分散不能残存リスクの要素を含んでいることを意味する。分散不能リスクは通常、例えば経営環境の変化又はフィンランド全体に影響を及ぼす大規模な暴風雨等の自然災害を含む外部的な経営環境において生じる変化に関連している。さらに分散不能リスクは、多くの保険契約に関連する未だ特定されていない潜在的な損害リスクを伴う場合がある。分散不能リスクは、損害保険業務の金銭価値上、最大の損害保険リスク(引受リスク)であると説明できるが、その発生の可能性は非常に低い。これらのリスクが現実化すると、当グループの損害保険部門は、予想を超える損失を被る可能性があり、当行の事業、業績及び財政状態に重大な悪影響を及ぼす可能性がある。

## 損害保険業界は経済変動に敏感である

損害保険業界、とりわけ損害保険市場は変動しやすい。過去に損害保険会社の業績が、不安定かつ時に予測不能な変動を理由に、大幅に変動したことがあり、その多くが損害保険会社が直接的にコントロールできないものであった。これらの変動には、とりわけ以下のものが含まれる。

- ・ 価格競争及び価格設定方法
- ・ 自然及び人為両方の壊滅的な事象の発生頻度又はその程度
- ・ 需要水準
- ・ 一般的な経済状況
- ・ 法律、法律上の先例及び法的解釈の変更

経済変動の潜在的な影響は、当行の事業、業績又は財政状態に重大な悪影響を及ぼす可能性がある。

## 自然及び人為両方の壊滅的な事象は、大幅な損失を生じさせる可能性がある

1つ又は複数の壊滅的な事象は、大幅な損失を生じさせることがあり、当グループの損害保険会社の事業、業績又は財政状態に重大な悪影響を及ぼす可能性がある。起こりうる自然の壊滅的な事象の具体例には、とりわけ暴風、ハリケーン、洪水、その他の厳しい状況及び火災が含まれる。壊滅的な事象は、その発生及び程度の両方において本質的に予測不可能である。

また当グループの損害保険会社は、人為の壊滅的な事象の危険にさらされており、その事業、業績及び財政状態に重大な悪影響を及ぼす可能性がある。将来において、人為の壊滅的な事象の発生頻度及び程度の両方が高まる可能性がある。

自然又は人為の壊滅的な事象に係る請求は、当グループの損害保険会社の業績に大幅かつ周期的なボラティリティを生じさせ、その事業、業績又は財政状態に悪影響を及ぼす可能性がある。また、当行が事業を

拡大する能力にも影響を及ぼす可能性がある。被保険物の価値の増加及び地理的な集中並びにインフレの影響は、壊滅的な事象による請求額を増幅させる可能性がある。

壊滅的な事象の発生による損害保険会社の損失の程度は、顧客が被った損失の保険金額の合計、影響を受けた顧客の人数並びに事象の頻度及び程度に依拠する。さらに、損失の特性、請求が行われ、支払われるまでの時間及び影響を受ける保険契約の条件によっては、損害保険会社は、直前の通知により、多額の支払いを求められる場合がある。当グループの損害保険会社は、投資資産を迅速にかつ不利な市場状況で清算するか又は不利な費用で資金調達を行うことで、これらの債務の資金調達を行うことを余儀なくされる可能性があり、これらはいずれも当行の業績及び財政状態に悪影響を及ぼす可能性がある。

再保険により壊滅的な損失の回避を図ることはできるが、再保険の範囲、利用可能性及び価格に関連するリスクを伴う場合がある。これらのリスクは、当行の業績及び財政状態に悪影響を及ぼす可能性がある。

内部的な慣習及び指針、再保険並びに蓄積リスクの監視を通じて壊滅的な損失の回避を図ることもできるが、当グループの損害保険部門において講じられる措置は、必ずしも、かかる壊滅的な損失の発生により当行の事業、業績又は財政状態が悪影響を受けることを阻止するものではない。

### **再保険の保険範囲の妥当性**

当グループの損害保険部門は、リスクの軽減又は収益性の確保のために、当グループが単独で債務を負担することができないか又は負担することを望まない、一定の限度を超えるリスクに再保険をかけている。再保険の目的は、発生する請求の確率の変動を減らし、資本的支出の効率性を高めることである。適切な信用等级付を有する会社のみが、再保険会社として認められる。さらに、再保険会社1社に再保険をかけられるリスクの最大限度も定められている。かかる限度は、関連リスクの特性及び会社の支払能力に依拠する。保険の財務力格付が十分に高い会社のみが、再保険会社として認められる。損害保険の再保険は、一元的に合意される。リスク特有の再保険額は最大5百万ユーロであり、大災害再保険においては5百万ユーロであった。蓄積損失を補填する大災害再保険の限度額は、2015年度において165百万ユーロであった。さらに、ショートテールの事業に基づく支払請求は、年間合計で15百万ユーロの補償を有していた。

それにもかかわらず、統計的手法及び統計的モデルに基づく再保険及びその最適化の必要性が、適切な方法で決定される保証はない。またあらゆる状況において、1社又は複数の再保険会社とその引受業務を遂行できるという保証もない。不適切な再保険の範囲は、損害保険事業の業績及び財政状態に悪影響を及ぼす可能性があり、その結果、当行の事業、業績及び財政状態に悪影響を及ぼす可能性がある。

世界経済及び金融市場の混乱は、再保険業界に悪影響を及ぼす可能性がある。このことは、当グループの損害保険会社の再保険プログラムに含まれる再保険会社に対し、財務上及び流動性の問題を引き起こす可能性がある。数多くの請求がなされた場合、特定の再保険会社とその債務を履行できなくなる可能性があり、これにより当行の事業、業績及び財政状態に重大な悪影響を及ぼす可能性がある。

### **テロ攻撃又は国家の安全に対する脅威はOPインシュアランス・リミテッドに悪影響を及ぼす可能性がある**

とりわけウクライナ、シリア、イラク、アフガニスタン及び中東におけるテロ攻撃の脅威、国家の安全に対する脅威、軍のイニシアティブ及び政情不安は、一般経済、市場状況及び政治情勢に重大な悪影響を及ぼし、また今後も及ぼし続け、損害保険会社の事業に関する多くのリスクを上昇させる可能性がある。当行はテロ攻撃、国家の安全に対する脅威、軍のイニシアティブ及び政情不安が当行の事業、業績及び財政状態に及ぼす影響を予測することはできない。

## OPフィナンシャル・グループのその他の事業分野に伴うリスク要因

下記の要因は、OPフィナンシャル・グループの一部としての当行にも関連する。

### OP協同組合(連結)の組織再編に関するリスク

OP協同組合は、当グループに今後起こりうる組織再編を検討している。「当グループの業務に関するリスク - 当グループの予定される組織再編に関するリスク」を参照のこと。

この組織再編が成功するという保証はなく、そのことによりOPフィナンシャル・グループの事業、業績及び財政状態に、重大な悪影響を及ぼす可能性がある。

## リテール・バンキング部門に関するクレジット・リスク

OPフィナンシャル・グループの個人向貸付金ポートフォリオに係る潜在的な評価減を予測することは困難であり、多くの要因に依拠する。個人顧客の貸付金の返済能力に悪影響を及ぼす可能性のある最も大きな一般経済上の要因は、失業及び金利水準である。さらに、住宅価格及び住宅市場の一般的な活動の変動は、顧客の債務返済能力及び担保の実現価値の両方に悪影響を及ぼす可能性がある。したがって、これにより、OPフィナンシャル・グループの事業、業績及び財政状態はマイナスの影響を受ける可能性がある。

## 預金の流出に関するリスク

預金は、OPフィナンシャル・グループの資金調達の大部分を占める。当座の財政状況が預金の大幅な流出をもたらした場合には、OPフィナンシャル・グループの資金調達構造が著しく変化し、資金調達の平均費用が増加する。さらに、これによりOPフィナンシャル・グループの流動性は脅かされ、またOPフィナンシャル・グループは、日々の業務又は全体の財政状態に影響を及ぼさず、その時点及びそれ以降のキャッシュ・フロー及び担保の需要(予測されたもの及び予測されなかったものの双方を含む。)を満たすことができなくなる可能性がある。したがって、このことにより、OPフィナンシャル・グループの事業、業績及び財政状態はマイナスの影響を受ける可能性がある。

## 利息収入に関するリスク

リテール・バンキングにおける収益の創出は、金利水準の変動からの影響を著しく受ける。金利リスクは、資産及び負債の金利固定期間又は金利基準が不一致である場合に生じる。純利息収益は、OPフィナンシャル・グループの収益合計の大きな部分を占める。金利水準の変動は、OPフィナンシャル・グループの事業、業績及び財政状態に悪影響を及ぼす可能性がある。したがって、これによりOPフィナンシャル・グループの事業、業績及び財政状態はマイナスの影響を受ける可能性がある。

## 運用資産の流出に関するリスク

現在の財政状態によりOPアセット・マネジメントが運用資産を大幅に流出した場合又はOPアセット・マネジメントによる投資に不服がある場合、現在の顧客はその資産を減少させるか、撤収するか又は他の資産運用管理会社に移転することを選択する可能性がある。そのため、投資業務の好ましくない結果により、OPアセット・マネジメントの報酬・手数料等の金額は減少する可能性がある。さらに、OPアセット・マネジメントが満足のいく資産運用管理サービスを継続的に提供することができなかった場合には、新規の顧客を引きつけ、又は現在運用している顧客の資産額を増加させることができない可能性がある。そのため、OPアセット・マネジメントが投資業務で成果を上げられなかった場合には、OPフィナンシャル・グループの事業、業績及び財政状態にマイナスの影響を及ぼす可能性がある。

## 生命保険業務に伴う市場リスク

投資業務は、生命保険事業において重要な役割を担う。生命保険会社は、顧客の収益を確保し、損害保険の責任準備金がかバーする資産を取得し、かつ投資された保険料の利益を得るために投資を行う。長期的な投資収益率の目標を達成するためには、リスク負担の管理が必要となる。投資商品の市場価格が不利に変動した場合には、投資ポートフォリオの市場価値が減少し、投資業務の収益性が悪化する可能性がある。投資

計画には、資産及びデリバティブ契約の双方をヘッジとして用いることで損害保険の負債において金利リスクをヘッジするという目標が含まれる。

### 生命保険業務に伴う引受リスク

生命保険に伴う最大の引受リスクは、死亡率、平均余命(すなわち寿命)、勤労不能、顧客の行動及び営業費用に関連するものである。保険料及び責任準備金の額はこれらに基づく前提により決定されるため、これらの要因は引受リスクの判断には極めて重要である。死亡率、平均余命、勤労不能、顧客の行動及び営業費用に関する変動は、生命保険業務の収益性に悪影響を及ぼす可能性がある。さらに、これはOPフィナンシャル・グループの収益性を悪化させる可能性がある。

### 戦略リスク

戦略リスクは、戦略を策定する際にリスクを分析し、経営環境の変化及び戦略の実現を継続的に監視し分析することにより、管理されている。戦略リスクは、顧客の需要、異なる部門及び市場分野の開発並びに競争状況の分析及び予測に基づく定期的な計画によって減少する。戦略的な方針は、確定する前に、OPフィナンシャル・グループ内で幅広く検証される。戦略リスクは慎重に管理されているものの、戦略リスクによりOPフィナンシャル・グループの事業、業績及び財政状態が重大な悪影響を受ける可能性が依然として存在する。

OPフィナンシャル・グループが戦略を成功裏に遂行することができなかった場合には、OPフィナンシャル・グループの事業、業績及び財政状態に重大な悪影響を及ぼす可能性がある。また競争が激化し、顧客の国際展開が進むにつれ、OPフィナンシャル・グループの戦略は、競争力不足であるか又は将来の顧客の要求を満たすのに不十分である可能性がある。OPフィナンシャル・グループが戦略をこれらの要求に合うよう順応させることができなかった場合には、OPフィナンシャル・グループの事業、業績及び財政状態に重大な悪影響を及ぼす可能性がある。

5【経営上の重要な契約等】

該当事項なし。

6【研究開発活動】

該当事項なし。

## 7【財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析】

以下の財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析の記載は、2015年12月31日に終了した年度に関するものである。本項に含まれているすべての将来に関する記述は、当行の考え、見通し、目標及び予想に基づき、かつ本書提出日現在の予測に基づいている。

- ・連結税引前利益は、652百万ユーロ(前年度は584百万ユーロ)であり、公正価値に基づく連結税引前利益は511百万ユーロ(前年度は663百万ユーロ)であった。株主資本利益率は14.8%(前年度は14.3%)であった。
- ・CET1比率は15%の目標値に対し、14.1%(前年度は12.4%)であった。
- ・バンキング部門において計上された利益は、10%増加して334百万ユーロ(前年度は303百万ユーロ)となった。貸付金ポートフォリオは、2015年12月までの年度において10%増加して16.4十億ユーロ(前年度は14.9十億ユーロ)となった。利益は、29百万ユーロ(前年度は25百万ユーロ)の債権の減損を含む。
- ・損害保険部門の利益は、19%増加して267百万ユーロ(前年度は223百万ユーロ)となった。営業合算率は87.3%(前年度は89.4%)であった。公正価値による投資収益率は、2.3%(前年度は6.7%)であった。
- ・その他業務部門の利益は、14%増加して23百万ユーロ(前年度は20百万ユーロ)となった。流動性及び資金調達へのアクセスは引き続き良好であった。
- ・ウェルス・マネジメント部門の利益は28百万ユーロ(前年度は38百万ユーロ)となった。運用資産は、2015年12月までの年度において9%増加して合計47十億ユーロ(前年度は43十億ユーロ)となった。
- ・当行の部分的分割において、非継続事業として計上されたウェルス・マネジメント部門及びカード・財産管理業務は、2015年12月30日にOP協同組合に移管された。
- ・2016年の予想：2016年の連結税引前利益は、2015年の継続事業における利益より低くなると予想されている。

## 税引前利益

(単位：百万ユーロ)	2015年	2014年	増減(%)
バンキング部門	334	303	10
損害保険部門	267	223	19
その他業務部門	23	20	14
ウェルス・マネジメント部門	28	38	-26
<b>グループ合計</b>	<b>652</b>	<b>584</b>	<b>12</b>
公正価値評価差額準備金の変動	-141	79	
<b>公正価値に基づく税引前利益</b>	<b>511</b>	<b>663</b>	<b>-23</b>
1株当たり株主資本(ユーロ)	11.38	10.38	
平均従業員数(人)	2,446	2,563	

上記の数値は、継続事業及び非継続事業の区別を行うことなく、当グループ全体としての数値を示したものである。

損益計算書から得られる比較値は、前年度に計上された数値に基づいている。別段の記載がある場合を除き、2014年12月31日時点における貸借対照表及びその他のクロス・セクションの数値が比較値として利用されている。

財務目標	2015年	2014年	目標値
株主資本利益率(%)	14.8	14.3	13
CET1比率(%) <sup>*</sup>	14.1	12.4	15
バンキング部門における収益に対する営業費用の比率(%)	27	33	< 35
損害保険部門における営業合算率(%) <sup>**</sup>	87.3	89.4	< 92
損害保険部門における事業費率(%)	17.7	18.4	18
損害保険ソルベンシー比率(ソルベンシー フレームワークに基づく)(%) <sup>***</sup>	139.3	117.3	120
ウェルス・マネジメント部門における収益に対する営業費用の比率(%)	58	42	< 45
2012年末と同水準の2015年の費用合計	491	531	514 <sup>****</sup>
2社以上の格付機関により認定されたAAの格付又は主な競合相手の水準以上の格付	2	2	2
50%以上の配当性向(ただし、CET1比率は15%以上であるものとする。) 15%のCET1比率が達成されるまでは配当性向は30%とする。	30 <sup>*****</sup>	30	> 50(30)

<sup>\*</sup> ) 営業比率には、準備金ベースにおける変動及び企業買収から発生した無形資産の償却費は含まれていない。

<sup>\*\*</sup> ) 比較値は、2015年初頭以降適用されている割引率の変動に対応するように調整した。

<sup>\*\*\*</sup> ) 経過規定による影響を除く。

<sup>\*\*\*\*</sup> ) 2012年度の費用の目標値は、2015年1月1日付で適用された会計方針(「第6 経理の状況 - 1 財務書類 - (1) 年次財務書類 - 連結財務書類注記 - 注記3 会計方針の変更」を参照のこと。)の変更に対応するべく調整されている。

<sup>\*\*\*\*\*</sup> ) 取締役会決議。

## 経営環境

新興経済国の成長が低迷した2015年において、世界経済の成長は引続き停滞していた。商品価格は下落し、インフレ率は世界規模で減速した。ユーロ圏の経済は好転し、緩やかに成長した。

インフレ率の減速により、ECBは、緩和的な金融政策措置を強化した。2015年3月に、ECBが国債の購入を開始したことで、短期市場金利はマイナスへと落ち込んだ。2015年12月に、ECBは新たな措置を発表した。これにより預金利率は引き下げられ、債券購入プログラムは2017年3月まで延長された。市場金利は引続きわずかに下落した。

フィンランドの経済情勢は引続き厳しい状態にあった。総生産高は依然として伸び悩み、失業率は上昇した。設備投資は減少し、輸出は引続き減少傾向にあった。プラス面では、家計支出が増加した。年度末に向けて建設業が回復した。住宅市場はわずかに活気づいたが、住宅価格の下落は1%未満であった。

世界経済は、長期平均を下回る比率で成長し続けるものと予想されている。ユーロ圏の経済は、緩やかなペースで成長し続けるであろう。欧州銀行間取引金利(Euribor)は2015年末よりも低い利率に留まると予想さ

れている。フィンランドにおいては、家計支出及び固定資産投資の回復により、多少の経済成長が維持されると見込まれている。

事業年度中に新たに貸付が実行された住宅ローンは、前年度より約10%増加した。同時に、消費者住宅ローンの総貸出高の成長率は約3%まで上昇し、新規の住宅ローンの平均貸付期間は19年弱まで延びた。企業向け貸付金及び住宅関連会社向け貸付金の総貸出高は、6%増加した。貸付に対する需要のわずかに上向きの傾向は継続するものと予想されている。

総預金高は、個人顧客預金高の総額が低成長となったものの、企業及び公共機関による預金の増加を受けて、年間を通して増加した。定期預金高の総額は、極めて低い金利により減少し続けた。

国内におけるミューチュアル・ファンド資産及び保険貯蓄は、とりわけ良好な市場の発展及び純資産流入額の増加によって著しく増大した。ミューチュアル・ファンド資産の成長の約70%は、純資産流入額によるものである。

フィンランド金融サービス連盟の統計によれば、損害保険料収入は前年度よりも2.1%の減少であった。支払保険金は、3.1%減少した。

## 連結利益の分析

(単位：百万ユーロ)

	2015年	2014年**	増減(%)
<b>継続事業*</b>			
純利息収益			
コーポレート・バンキング事業部及びバルト諸国バンキング事業部	276	255	8
マーケット事業部	-3	28	
その他事業部	-53	-26	
合計	220	257	-14
純手数料収益	37	52	-29
トレーディング純収益	105	77	35
純投資収益	75	64	17
損害保険部門の純収益			
保険業務	511	466	10
投資業務	178	173	3
その他の項目	-43	-46	-6
合計	646	593	9
その他営業収益	30	30	-1
<b>収益合計</b>	<b>1,111</b>	<b>1,073</b>	<b>4</b>
人件費	155	163	-5
ICT費用	92	94	-2
減価償却 / 償却費	49	52	-6
その他費用	161	191	-16
<b>費用合計</b>	<b>457</b>	<b>500</b>	<b>-9</b>
<b>債権の減損控除前利益</b>	<b>654</b>	<b>574</b>	<b>14</b>
債権の減損	29	25	14
<b>継続事業の税引前利益</b>	<b>625</b>	<b>548</b>	<b>14</b>

**非継続事業<sup>\*</sup>**

## ウェルス・マネジメント部門の純収益

純手数料収益	54	64	-16
関連会社における持分利益 / 損失	1	1	-2
その他のウェルス・マネジメント部門の収益及び費用(純額)	-29	-30	-3
<b>非継続事業の税引前利益</b>	<b>26</b>	<b>36</b>	<b>-26</b>
<b>税引前総利益</b>	<b>652</b>	<b>584</b>	<b>12</b>
公正価値評価差額準備金の変動	-141	79	
<b>公正価値に基づく税引前利益</b>	<b>511</b>	<b>663</b>	<b>-23</b>

\* ) 2015年12月30日の当行の部分的分割において、ウェルス・マネジメント部門及びカード・財産管理業務は、OP協同組合に移管された。

\*\* ) 2015年1月1日に適用された会計原則の変更に対応するため、連結財務書類の比較値は修正された。

**1月から12月までの利益**

連結税引前利益は、68百万ユーロ増加し、652百万ユーロ(前年度は584百万ユーロ)となった。非継続事業を含め、収益合計は3%増加し、費用合計は8%減少した。債権の減損は、29百万ユーロ(前年度は25百万ユーロ)となった。

税引前公正価値評価差額準備金は、前年度比で141百万ユーロ減少し、2015年12月31日現在、150百万ユーロとなった。公正価値に基づく税引前利益は、511百万ユーロ(前年度は663百万ユーロ)となった。

**継続事業**

継続事業の税引前利益は625百万ユーロ(前年度は548百万ユーロ)となった。かかる利益の増加は主に損害保険部門の純収益の増加及び費用の減少によるものである。

純利息収益は、主にその他業務部門からの純利息収益の減少により、14%減少した。コーポレート・バンキング事業部及びバルト諸国バンキング事業部からの純利息収益は、8%増加した。貸付金ポートフォリオは2015年12月までの1年間において10%増加し、16.4十億ユーロとなった。企業向貸付金ポートフォリオの平均利鞘は、会計期間中に6ベーシスポイント縮小し、1.38%(前年度は1.44%)であった。その他業務部門では、長期化する低金利、買い入れた債券のクレジット・スプレッドの縮小、及び当グループのより厳しい流動性規制への備えにより、純利息収益が減少した。

純手数料収益は、貸付業務による手数料収入の減少及び損害保険部門における手数料支出の増加により37百万ユーロ(前年度は52百万ユーロ)に減少した。前年度は、当行の株式の公開買付のための資金調達に関連してOP協同組合に付与された融資枠により、純手数料収益が増加した。

トレーディング純収益は、マーケッツ事業部におけるデリバティブ取引からの純収益の増加により増加した。

純投資収益は、前年度に比べ増加し、75百万ユーロ(前年度は64百万ユーロ)となった。債券に係るキャピタル・ゲインは、29百万ユーロ(前年度は11百万ユーロ)となり、株式に係るキャピタル・ゲインは14百万ユーロ(前年度は13百万ユーロ)となった。合計26百万ユーロ(前年度は43百万ユーロ)となった受取配当金は、主にOPフィナンシャル・グループの企業により生み出された。

損害保険部門の純収益は、前年度比で9%増加し、646百万ユーロ(前年度は593百万ユーロ)となった。保険料収益は7%増加し、保険金発生額は5%増加した。年金負債の割引率の引下げにより、保険金発生額は62百万ユーロ(前年度も62百万ユーロ)増加した。損益計算書に計上された投資収益は、3%増加した。投資収益には、正味キャピタル・ゲイン100百万ユーロ(前年度は114百万ユーロ)及び投資に関する減損損失9百万ユーロ(前年度は2百万ユーロ)が含まれる。公正価値による投資収益率は、2.3%(前年度は6.7%)であった。

その他営業収益は、30百万ユーロとなり、前年度と同水準であった。

費用合計は、43百万ユーロ減少し、457百万ユーロ(前年度は500百万ユーロ)となった。人件費は前年度比で8百万ユーロ減少した。前年度には、銀行税及び預金保証基金への法定積立金によりその他費用が20百万ユーロ増加したが、これらを除くと、費用は約5%減少した。

#### 非継続事業

非継続事業の税引前利益は、合計26百万ユーロ(前年度は36百万ユーロ)に減少した。純手数料収益は、54百万ユーロ(前年度は64百万ユーロ)となった。ウェルス・マネジメント部門の業績ベースの運用手数料の減少により、手数料収入は減少した。

当行の部分的分割において、非継続事業として計上されたウェルス・マネジメント部門及びカード・財産管理業務は、2015年12月30日にOP協同組合に移管された。

**事業セグメント別財務実績**

当グループの事業セグメントは、バンキング部門、損害保険部門及びウェルス・マネジメント部門(旧アセットマネジメント部門)である。ウェルス・マネジメント部門は当行の部分的分割によりOP協同組合へ移管された2015年12月30日までは非継続事業として計上されていた。部門に属さない業務は「その他業務部門」(旧グループ業務部門)に分類されている。

**継続事業****バンキング部門**

- ・ 税引前利益は、前年度比10%増加して334百万ユーロ(前年度は303百万ユーロ)となった。
- ・ 貸付金ポートフォリオは、2014年末水準から10%増加して16.4十億ユーロ(前年度は14.9十億ユーロ)となった。
- ・ 企業向貸付金ポートフォリオの平均利鞘は、2015年1月から12月にかけて6ベーシスポイント縮小し、1.38%となった。
- ・ 債権の減損は、合計29百万ユーロ(前年度は25百万ユーロ)となり、貸付金及び保証ポートフォリオの0.15%を占めた。
- ・ 収益に対する営業費用の比率は、27%(前年度は33%)に改善した。

**バンキング部門：主要な数値及び比率**

(単位：百万ユーロ)	2015年	2014年	増減(%)
<b>純利息収益</b>			
コーポレート・バンキング事業部及びバルト諸国バンキング事業部	276	255	8
マーケット事業部	-3	28	
合計	273	283	-3
<b>純手数料収益</b>	99	103	-4
トレーディング純収益	110	84	30
その他の収益	18	18	-2
<b>収益合計</b>	<b>500</b>	<b>488</b>	<b>2</b>
<b>費用</b>			
人件費	51	55	-7
ICT費用	36	34	6
減価償却/償却費	11	14	-21
その他費用	38	57	-33
<b>費用合計</b>	<b>137</b>	<b>160</b>	<b>-14</b>
<b>債権の減損控除前利益</b>	<b>363</b>	<b>328</b>	<b>11</b>
債権の減損	29	25	14
<b>税引前利益</b>	<b>334</b>	<b>303</b>	<b>10</b>
公正価値に基づく税引前利益	334	301	11
貸付金ポートフォリオ(十億ユーロ)	16.4	14.9	10
保証ポートフォリオ(十億ユーロ)	2.3	2.7	-15
リスク加重資産(十億ユーロ)	16.0	16.0	0

企業向貸付金ポートフォリオに係る利鞘(%)	1.38	1.44
貸付金及び保証ポートフォリオに対する不良債権の割合(%)	0.98	1.45
貸付金及び保証ポートフォリオに対する債権の減損の割合(%)	0.15	0.14
収益に対する営業費用の比率(%)	27	33
従業員数(人)	603	616

### 1月から12月までの利益

バンキング部門における税引前利益は、10%増加して334百万ユーロ(前年度は303百万ユーロ)となった。収益合計は2%増加し、費用合計は14%減少した。コーポレート・バンキング事業部及びパルト諸国バンキング事業部において、純利息収益は8%増加した。バンキング部門の純利息収益はマーケット事業部の純利息収益の減少により、合計3%減少した。

貸付金ポートフォリオは2014年末水準から10%増加し16.4十億ユーロとなった。企業向貸付金ポートフォリオの平均利鞘は2015年1月から12月にかけて6ベーシスポイント縮小し、2015年12月31日には1.38%となった。

バンキング部門における貸付損失(純額)及び減損損失は、29百万ユーロ(前年度は25百万ユーロ)となり、貸付金及び保証ポートフォリオの0.15%(前年度は0.14%)を占めた。最終的な貸倒償却は合計37百万ユーロ(前年度は35百万ユーロ)であり、減損損失は31百万ユーロ(前年度は40百万ユーロ)であった。貸倒損失回収額及び減損損失引当金戻入益は、合計40百万ユーロ(前年度は49百万ユーロ)であった。

保証ポートフォリオは、2015年12月までの1年間において減少し、合計2.3十億ユーロ(前年度は2.7十億ユーロ)となった。約定済みスタンドバイ・クレジットは、3.9十億ユーロ(前年度は3.2十億ユーロ)となった。

トレーディング純収益は、マーケット事業部のデリバティブ・トレーディングにおける純収益の増加により増加した。

バンキング部門により計上された純手数料収益は、貸付による手数料収益の減少の結果4%減少し、99百万ユーロ(前年度は103百万ユーロ)となった。

費用合計は、14%減少し、137百万ユーロとなった。前年度のその他費用は、18百万ユーロの銀行税により増加した。銀行税を除き、費用は4%減少した。

人件費は7%減少し、51百万ユーロとなった。

ICT費用及びICT減価償却/償却費は、合計3百万ユーロ増加した。

事業部門別の税引前利益

(単位：百万ユーロ)	2015年	2014年	増減(%)
コーポレート・バンキング事業部	246	220	12
マーケット事業部	83	82	1
バルト諸国バンキング事業部	5	0	
<b>合計</b>	<b>334</b>	<b>303</b>	<b>10</b>

OPフィナンシャル・グループは、2015年4月に、銀行貸付及びリスク・ファイナンスの両方を必要とする一方で、現在の持分を放棄できない企業向けの新しい単一のファイナンス・プロセス・モデルを発表した。かかるファイナンス・パッケージは、純売上高が10百万ユーロから50百万ユーロの会社を対象としている。

バンキング部門のリスク・エクスポージャー

バンキング部門における主要なリスクは、顧客の事業から発生するクレジット・リスク及び市場リスクに関するものである。

クレジット・リスク・エクスポージャーは、適度なリスクレベルで安定した状態を保っていた。不良債権は減少し、184百万ユーロ(前年度は257百万ユーロ)となった。不良債権は、支払期限から90日超経過している債権及び顧客の財政難によりリスクが高く放棄された債権として分類されたその他の債権を指す。債務免除の方法には、顧客が一時的な支払難を管理しやすくするために顧客主導により行われる、契約上の支払条件の合意という譲歩が含まれる。債権の減損は依然として低く、貸付金ポートフォリオ及び保証ポートフォリオの0.15%にとどまった。

バンキング部門におけるエクスポージャー合計は、3.1十億ユーロ増加し、30.0十億ユーロとなった。エクスポージャー合計に対する最も高い格付区分のエクスポージャー(すなわち1から5.5までの格付区分)の比率(個人顧客を除く。)は、71%(前年度は73%)であった。11から12までの格付区分の割合は、0.6%(前年度は0.9%)であった。

法人顧客(住宅関連会社を含む。)エクスポージャーは、バンキング部門のエクスポージャー合計の78%(前年度は79%)を占めていた。法人顧客エクスポージャーのうち、投資適格のエクスポージャーの割合は69%(前年度は68%)であり、最低の2格付区分のエクスポージャーは、162百万ユーロ(前年度は234百万ユーロ)又は法人エクスポージャー合計の0.7%(前年度は1.1%)であった。

カウンターパーティ別エクスポージャー合計

(単位：十億ユーロ)	2015年12月31日	2014年12月31日	増減
企業及び住宅関連会社	23.3	21.3	2.0
金融機関及び保険会社	2.3	2.7	-0.4
OPフィナンシャル・グループ	0.2	0.2	0.0
個人顧客	1.3	1.2	0.1
公共機関	2.8	1.3	1.5
非営利組織	0.1	0.2	0.0
<b>合計</b>	<b>30.0</b>	<b>26.9</b>	<b>3.1</b>

格付区分別エクスポージャー合計<sup>\*</sup>

(単位：十億ユーロ)

格付カテゴリー	2015年12月31日	2014年12月31日	増減
1.0-2.0	3.5	2.7	0.8
2.5-5.5	16.8	16.0	0.8
6.0-7.0	4.5	4.3	0.2
7.5-9.0	3.5	2.4	1.1
9.5-10.0	0.2	0.1	0.1
11.0-12.0	0.2	0.2	-0.1
<b>合計</b>	<b>28.7</b>	<b>25.7</b>	<b>3.0</b>

\*) 個人顧客を除く。

大口顧客エクスポージャーは、引当金及びその他クレジット・リスク軽減の認識後、顧客リスクを補填する資本基盤の10%を超えるエクスポージャーを指す。2015年12月31日現在の大口顧客エクスポージャーは合計0.5十億ユーロ(前年度は0.4十億ユーロ)であり、当グループの大口顧客エクスポージャーを補填する当行の資本基盤は、4.4十億ユーロ(前年度は3.6十億ユーロ)であった。

企業及び住宅関連会社部門において、業界別のエクスポージャーは、引続き非常に多様であった。最も重要な業界は、12.6%(前年度は11.0%)を占めるエネルギー、10.4%(前年度は10.7%)を占める貿易業及び9.7%(前年度は9.9%)を占める住宅用不動産の賃貸運用業を含む。住宅用不動産の賃貸運用業におけるエクスポージャーのうち合計43%が一般政府により保証されていた。

バルト諸国バンキング事業部のエクスポージャーは、1.6十億ユーロ(前年度は1.2十億ユーロ)に増加し、バンキング部門のエクスポージャー合計の5.4%(前年度は4.3%)を占めた。

### 損害保険部門

- ・税引前利益は、267百万ユーロ(前年度は223百万ユーロ)となった。公正価値に基づく税引前利益は、175百万ユーロ(前年度は272百万ユーロ)であった。
- ・保険料収入は、7%(前年度は5%)増加した。
- ・保険契約準備金勘定の残高は改善した。営業合算率は87.3%(前年度は89.4%\*)で、事業費率は17.7%(前年度は18.4%)であった。合算率は88.8%(前年度は91.0%)であった。
- ・公正価値による投資収益率は、2.3%(前年度は6.7%)であった。

損害保険部門：主要な数値及び比率

(単位：百万ユーロ)	2015年	2014年	増減(%)
保険料収入	1,396	1,310	7
保険金発生額	-972	-930	4
事業費	-247	-242	2
無形資産の償却調整	-21	-21	0
<b>保険契約準備金勘定の残高</b>	<b>156</b>	<b>117</b>	<b>42</b>
純投資収益	172	171	0
その他の収益及び費用	-61	-66	-3
<b>税引前利益</b>	<b>267</b>	<b>223</b>	<b>19</b>

公正価値評価差額準備金の変動	-92	49	
<b>公正価値に基づく税引前利益</b>	<b>175</b>	<b>272</b>	<b>-44</b>
合算率(%)	88.8	91.0	
営業合算率(%) <sup>*</sup>	87.3	89.4	
営業損失率(%) <sup>*</sup>	69.6	71.0	
事業費率(%)	17.7	18.4	
営業リスクの比率(%) <sup>*</sup>	64.2	65.0	
営業費用の比率(%)	23.1	24.4	
公正価値による投資収益率(%)	2.3	6.7	
ソルベンシー比率(%)	70.4	75.4	
ソルベンシー比率(ソルベンシー)(%) <sup>**</sup>	139.3	117.3	
自己勘定に留保した大規模な保険金発生額	-60	-79	
過年度に係る請求額の変更(流出額)	32	27	
従業員数(人)	1,660	1,766	

\* ) 前年度の比率は2015年初頭より適用された割引率の変更措置に対応して変更された。

\*\* ) 数値は経過規定による影響を除いて表示されている。

個人顧客事業部における保険料収入は、増加し続けた。景気の低迷にもかかわらず、法人顧客事業部における保険料収入も増加した。保険の売上高は前年度比でわずかに増加した。暖冬及び前年度と比べ大規模な保険金請求の件数が減少したことにより保険金費用は堅調に推移した。

OPフィナンシャル・グループの2014年度における損害保険料収入の市場シェアは31.5%(前年度は30.3%)であった。かかる市場シェアで測定した場合、OPフィナンシャル・グループは確実にフィンランドにおける最大の損害保険会社である。

2015年12月までの1年間において、主要な顧客の世帯数は、22,000世帯増加し、合計677,000世帯(前年度は655,000世帯)となり、このうち76%(前年度は75%)に上る顧客がOPフィナンシャル・グループの会員銀行をメインバンクとしても利用している。当グループの会員協同組合銀行及びヘルシンキOPバンク・リミテッドの顧客は、銀行取引及び保険サービスの利用により得たOPポイントを利用して2,023,000件(前年度は1,912,000件)の保険料の支払いを行い、このうち273,000件(前年度は255,000件)は全額がポイントによって支払われた。ポイントを利用した保険料の支払いは、合計101百万ユーロ(前年度は95百万ユーロ)であった。

保険金支払サービスのさらなる発展は損害保険部門の最優先事項の1つであった。特に、損害保険部門はその電子サービスをオンライン及びモバイル向けサービスの両方において発展させた。当事業年度中、OPモバイルによる新しい損害報告サービスが開始された。損害報告のうち、オンラインによるものは50%超に上り、任意保険に基づく人身障害に関する損害報告のうちオンラインによるものは75%超に上る。

損害保険契約及び保険金請求の管理における電子サービスの利用は著しく増加した。過去12ヶ月間において、保険関連の通知を電子メールで受領する顧客数は554,000人(前年度は365,000人)超に増加した。

### 1月から12月までの利益

税引前利益は267百万ユーロ(前年度は223百万ユーロ)に増加した。保険契約準備金勘定の残高は好調だった。損益計算書に計上された純投資収益は、172百万ユーロ(前年度は171百万ユーロ)となり、前年度の水準を維持した。公正価値に基づく税引前利益は、175百万ユーロ(前年度は272百万ユーロ)であった。

当事業年度の初頭に、OPフィナンシャル・グループは、損害保険負債の評価モデルを、年金負債の割引率の変更を会計上の見積りにおいて継続的に更新される変数として考慮する方法に変更した。2015年12月31日の平均割引率は2.22%であった。引き下げられた割引率により、保険金発生額は62百万ユーロ(前年度も62百万ユーロ)増加した。新たな評価モデルに従い、割引率の変更は営業比率の算出にも影響を及ぼす。したがって、前年度の営業比率は変更された。変更後の割引率は営業合算率を4.5パーセント・ポイント(前年度は4.7パーセント・ポイント)引き下げた。

営業合算率は、87.3%(前年度は89.4%)であった。これらの営業比率は、企業買収から発生した無形資産の償却を除いたものである。

#### 保険料収入

(単位：百万ユーロ)	2015年	2014年	増減(%)
個人顧客事業部	730	687	6.3
法人顧客事業部	609	568	7.3
バルト諸国事業部	56	55	1.6
<b>合計</b>	<b>1,396</b>	<b>1,310</b>	<b>6.5</b>

割引率の低下分を除く保険金発生額は、前年度に比べ4%増加した。大規模な保険金請求は低調に推移した。新規の大規模な保険金請求による保険金発生額は、前年度比で減少した。損害保険及び企業責任保険の大規模な請求(0.3百万ユーロを上回る請求)の報告件数は、2015年1月から12月までの期間において70件(前年度は82件)となり、自己勘定に留保した保険金発生額は合計60百万ユーロ(前年度は79百万ユーロ)であった。しかし、法定年金に基づく未払請求に関する引当金の変動額は前年度比増加し、2015年1月から12月の間に計上された法定年金に基づく未払請求に関する引当金の変動は、16百万ユーロ(前年度は12百万ユーロ)であった。

割引率の変更による影響を除く、過年度に係る請求の変更は、保険契約準備金勘定の残高に32百万ユーロ(前年度は27百万ユーロ)の改善をもたらした。営業損失率は69.6%(前年度は71.0%)であり、営業リスクの比率(間接損害調整費を除く。)は64.2%(前年度は65.0%)であった。

販売手数料及びポートフォリオ運用手数料の増加により、営業費用は2%増加し、前年度比5百万ユーロ増加した。事業費率は17.7%(前年度は18.4%)となった。営業費用の比率(間接損害調整費を含む。)は、23.1%(前年度は24.4%)であった。

#### 保険契約準備金勘定に係る営業残高及び合算率(CR)

	2015年		2014年	
	残高 (百万ユーロ)	合算率 (%)	残高 (百万ユーロ)	合算率 (%)
個人顧客事業部	140	80.9	126	81.6
法人顧客事業部	32	94.7	7	98.8
バルト諸国事業部	5	90.9	6	90.0
<b>合計</b>	<b>177</b>	<b>87.3</b>	<b>139</b>	<b>89.4</b>

継続的な保険料収入の伸びにより、個人顧客事業部の収益率は引続き良好であった。法人顧客事業部における保険金請求は、前年度より低調に推移した。引き下げられた割引率により、特に法人顧客事業部の収益が影響を受けた。バルト諸国事業部においては、大規模な保険金請求により収益率はわずかに低下した。

## 投資

公正価値による投資収益額は、74百万ユーロ(前年度は236百万ユーロ)となり、公正価値による投資収益率は2.3%(前年度は6.7%)となった。投資収益率は、市場株価の上昇によりプラスであった。損益計算書に計上された純投資収益は、172百万ユーロ(前年度は171百万ユーロ)となった。

### 損害保険部門のリスク・エクスポージャー

損害保険部門の主要なリスクには、保険金請求の増加に伴う引受リスク並びに保険負債を補填する投資、保険負債の評価に適用される金利及び保険負債に適用される割引率と市場金利の乖離に伴う市場リスクが含まれる。

損害保険部門の引受リスクに著しい変化はなかった。損害保険部門の最も大きな市場リスクは、市場金利の低下による保険負債の価値及び自己資本要件の増加に関連する。不安定な長期市場金利にもかかわらず、ソルベンシーに基づくソルベンシー・ポジションは、2015年12月31日現在、前年度に比べ明らかに強固なものであった。2015年12月31日現在の投資リスク水準(信頼性95%の最大損失予想額)は、2014年12月31日からわずかに低下した。投資ポートフォリオに関しては、当行は株式リスク及びクレジット・リスクを減少させた。当行は、保険負債の金利リスクに対するヘッジとしてポートフォリオ・デュレーションを緩やかに増加させた。当行は、保険負債に関連する金利リスクに対するヘッジとして、金利デリバティブも利用した。

損害保険部門の再保険は、集中的に管理されている。リスクが特定されている再保険及び大災害再保険における保有額は、最大5百万ユーロである。大災害再保険の累積損失補填限度額は、165百万ユーロであった。さらに、短期保険商品に基づく大規模な支払請求については、2015年度は年間合計で15百万ユーロまでの補償を有していた。当該補償は、大規模な支払請求から生じる年間保険金支払いに係る支出が通常よりも高い場合に利用される。

支払請求の数及び規模は、年によって異なる。引受業務から発生した収益における前年比の変動は、大方の場合、大規模な請求による保険金発生額により説明される。

保険負債の大部分は、予想死亡率及び使用割引率に影響を受ける年金保険で構成される。予想死亡率は、フィンランドの保険事業者が一般に使用している死亡率モデルに基づいており、当該モデルは現在の余命の増加傾向が継続することを想定している。当該モデルは直近では2011年度に更新された。

保険負債の償還年限は12.4年(前年度は12.7年)である。割引後の保険負債は、1,768百万ユーロ(前年度は1,658百万ユーロ)であり、2.22%(前年度は2.50%)の割引率により割り引かれた。当グループは保険負債に関連する金利リスクの一部に対するヘッジとして金利デリバティブを利用する。これらの金利デリバティブの公正価値及び帳簿価額のプラスの乖離である0.3百万ユーロ(前年度は12百万ユーロ)は保険負債に加えられ、例外項目としてソルベンシー・マージンの報告書から除外されている。残りの保険負債である1,051百万ユーロ(前年度は974百万ユーロ)は、割り引かれておらず、償還年限は2.1年(前年度も2.1年)であった。

### 資産種類別投資ポートフォリオ

(単位：%)	2015年12月31日	2014年12月31日
債券及び債券ファンド	77	73
代替的投資	1	1
株式	7	7
プライベート・エクイティ	3	3

不動産	10	11
短期金融市場	3	5
<b>合計</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

2015年12月31日現在、損害保険部門の投資ポートフォリオは合計3,687百万ユーロ(前年度は3,522百万ユーロ)であった。信用格付別の確定利付ポートフォリオは、「投資適格等級」カテゴリーに該当する投資が93%(前年度は94%)を占め、投資の63%(前年度は71%)の格付がA-以上であったことを考慮すると健全性を維持していた。確定利付ポートフォリオにおける満期までの平均残存期間は5.7年間(前年度は4.5年間)であり、平均償還年限は5.2年間(前年度は4.3年間)であった。

2015年12月末における直接的な債券投資の平均直接利回りは1.76%(前年度は1.94%)であった。

### その他業務部門

- ・税引前利益は、23百万ユーロ(前年度は20百万ユーロ)となった。これには、債券に係るキャピタル・ゲインの26百万ユーロ(前年度は7百万ユーロ)及び受取配当金の26百万ユーロ(前年度は43百万ユーロ)も含まれる。
- ・公正価値に基づく税引前利益は、-28百万ユーロとなった。前年度において、税引前利益は53百万ユーロであった。
- ・流動性及び資金調達へのアクセスは引き続き良好であった。

### その他業務部門：主要な数値及び比率

(単位：百万ユーロ)	2015年	2014年	増減(%)
純利息収益	-30	-3	
純手数料収益	-3	4	
トレーディング純収益	1	-8	
純投資収益	66	55	20
その他の収益	9	9	9
<b>収益合計</b>	<b>43</b>	<b>56</b>	<b>-24</b>
人件費	3	6	-52
その他費用	17	30	-44
<b>費用合計</b>	<b>20</b>	<b>36</b>	<b>-45</b>
<b>債権の減損控除前利益</b>	<b>23</b>	<b>20</b>	<b>14</b>
債権の減損	0		
<b>税引前利益</b>	<b>23</b>	<b>20</b>	<b>14</b>
公正価値評価差額準備金の変動	-51	33	
<b>公正価値に基づく税引前利益</b>	<b>-28</b>	<b>53</b>	
流動性バッファ(十億ユーロ)	24.2	16.6	46
リスク加重資産(十億ユーロ)	5.2	5.7	
OPフィナンシャル・グループの会員銀行から/への債権及び負債の ネット・ポジション(十億ユーロ)	3.7	3.8	-2
従業員数(人)	32	33	-4

## 1月から12月までの利益

その他業務部門の税引前利益は、前年度比3百万ユーロ増加し、23百万ユーロとなった。公正価値に基づく税引前利益は前年度比81百万ユーロ減少し、-28百万ユーロとなった。前年度に実施されたECBによる刺激策により、クレジット・スプレッドは縮小し、公正価値評価差額準備金は増加した。

純利息収益は、長引く低金利、買い入れた債券のクレジット・スプレッドの縮小及び当グループがより厳格な流動性規制に備えたことにより減少した。

前年度において、当行の株式の公開買付のための資金調達に関連してOP協同組合に付与した融資枠により、純手数料収益が増加した。

純投資収益には、26百万ユーロ(前年度は7百万ユーロ)の債券に係るキャピタル・ゲイン、26百万ユーロ(前年度は43百万ユーロ)の受取配当金及びミューチュアル・ファンド投資から計上された収益4百万ユーロ(前年度は7百万ユーロ)が含まれていた。

組織再編により、人件費は減少した。前年度において、その他費用は銀行税により2百万ユーロ、当行の株式の公開買付に関するアドバイザー費用により2百万ユーロ増加した。

当行の資金調達へのアクセスは引続き良好であった。2015年1月から12月にかけて、当行は、3.7十億ユーロのシニア社債及び0.5十億ユーロのTier 2キャピタル・ノートを含む、総額4.3十億ユーロの長期債を発行した。2015年3月には、当行は国際資本市場において満期7年の1十億ユーロのシニア社債を発行した。2015年5月には、当行は2件の英ポンド建社債を発行した。このうち1件目は400百万ポンド(558百万ユーロ)で満期7年、2件目は300百万ポンド(419百万ユーロ)で満期3年であった。2015年11月には、当行は日本市場において総額30十億円(228百万ユーロ)に上る、2本のサムライ債を発行した。

2015年12月31日現在、シニア社債に係るホールセール資金調達の平均利鞘は、41ベースポイント(前年度は39ベースポイント)であった。当行は、ホールセール資金調達の平均利鞘の計算原理を規定した。これにより、従前の計算方法に対し、2015年12月末の利鞘は3ベースポイント拡大した。かかる比較データは調整されていないものである。

## その他業務部門のリスク・エクスポージャー

その他業務部門に関連する主要なリスクには、流動性バッファー及び流動性リスクに伴うクレジット・リスク及び市場リスクが含まれる。流動性バッファーに含まれる、債券における市場リスクが最もリスクが高い。

流動性バッファーにおける投資は増加したが、割当ての変更により、ポジションの規模に比例して当事業年度中の市場リスク(信頼性95%の最大損失予想額)は減少した。

OPフィナンシャル・グループは、当行により維持され、主に中央銀行に対する預け金及び中央銀行のファイナンスに担保として適格な債権により構成されている流動性バッファーにより、その流動性を確保している。流動性バッファー及び緊急時資金調達計画に基づく追加的なその他の資金調達源は、ホールセール資金調達が利用できなくなり、預金合計が徐々に減少した場合でも、少なくとも24ヶ月間にわたり資金調達を賄うのに十分である。

OPフィナンシャル・グループの会員協同組合銀行並びにOP協同組合及びその子会社は、当グループの中心的な金融機関としての当行の重要な顧客グループを形成している。OPフィナンシャル・グループのエクスポージャー(当グループを除く。)は、エクスポージャー合計の19%を占めた。当該エクスポージャーは、2015年12月までの1年間において0.3億ユーロ、約2%減少した。当該エクスポージャーは、すべて投資適格等級エクスポージャーであった。

## 格付区分別エクスポージャー合計

(単位：十億ユーロ)

格付カテゴリー	2015年12月31日	2014年12月31日	増減(%)
1.0-2.0	26.5	19.2	7.3
2.5-5.5	4.3	3.3	1.0
6.0-7.0	0.0	0.1	-0.1
7.5-9.0	0.4	0.1	0.3
9.5-10.0	0.0	0.0	0.0
<b>合計</b>	<b>31.2</b>	<b>22.7</b>	<b>8.5</b>

OPフィナンシャル・グループは、流動性カバレッジ比率(以下「LCR」という。)を利用し、その流動性及び流動性バッファの適正性を監視する。経過規定に従い、LCRIは、2015年の第4四半期には60%以上、2018年の初頭以降100%以上である必要がある。2015年12月31日現在の、欧州委員会流動性委任法に従って算出されたOPフィナンシャル・グループのLCRIは、116%であった。

### 事業セグメント別財務実績 - 非継続事業

#### ウェルス・マネジメント部門

- ・税引前利益は、28百万ユーロ(前年度は38百万ユーロ)となった。利益の減少は、業績ベースの運用手数料の減少に起因する。
- ・運用資産は、2015年12月までの1年間に於いて9%増加し、2015年12月31日には合計47十億ユーロ(前年度は43十億ユーロ)となった。
- ・当行の部分的分割において、非継続事業として分類されたウェルス・マネジメント部門及び財産管理業務は2015年12月30日にOP協同組合に移管された。

#### ウェルス・マネジメント部門：主要な数値及び比率

(単位：百万ユーロ)	2015年	2014年	増減(%)
純手数料収益	54	64	-16
その他の収益	5	4	25
<b>収益合計</b>	<b>60</b>	<b>67</b>	<b>-12</b>
人件費	15	14	7
その他費用	19	17	12
<b>費用合計</b>	<b>34</b>	<b>31</b>	<b>6</b>
関連会社における持分利益 / 損失	1	1	0
<b>税引前利益</b>	<b>28</b>	<b>38</b>	<b>-26</b>
公正価値に基づく税引前利益	28	38	-26
運用資産(十億ユーロ)	47	43	9
収益に対する営業費用の比率(%)	58	42	
従業員数(人)	103	88	-2

#### 1月から12月までの利益

税引前利益は、28百万ユーロ(前年度は38百万ユーロ)に達した。利益の減少は、業績ベースの運用手数料の減少に起因する。税引前利益には、当行の持株比率に比例して、関連会社であるアクセス・キャピタル・パートナーズ・グループ・エス・エーにより示された純利益が含まれている。

収益に対する営業費用の比率は、58%(前年度は42%)であった。

## 運用資産

(単位：十億ユーロ)	2015年12月31日	2014年12月31日
機関投資家	23	24
OPミューチュアル・ファンド	17	14
個人	7	6
合計	47	43

## 資産種類別運用資産

(単位：%)	2015年12月31日	2014年12月31日
短期金融市場投資	9	14
債券	35	36
株式	35	36
その他	21	14
合計	100	100

当事業年度中、運用資産は9%増加し、2015年12月31日には、47.1十億ユーロ(前年度は43.3十億ユーロ)となった。かかる増加は、市場価格の上昇に基づくものであった。

## 当グループのリスク・エクスポージャー

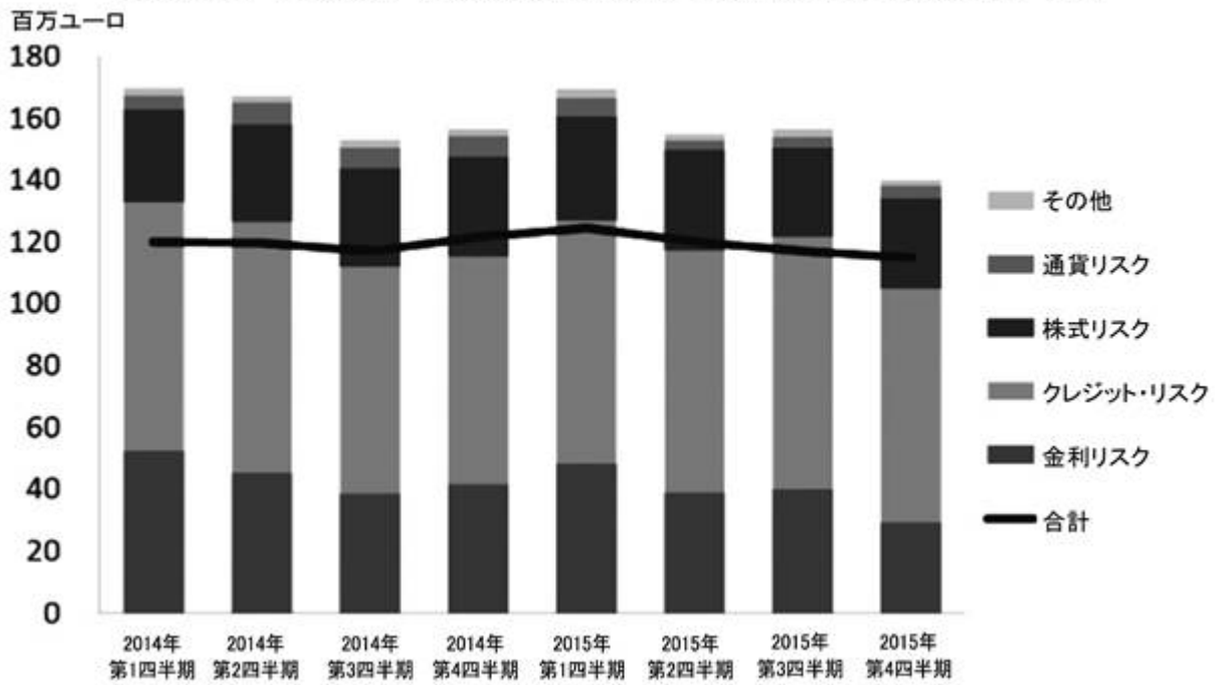
当グループの事業に関連する主要リスクは、経済環境及び資本市場全般の進展に伴うものである。

高いリスク負担能力及び緩やかなリスク・エクスポージャーの目標水準は、厳しい経済環境が続く状況においても、当グループのクレジット・リスク・エクスポージャーが安定を維持するための手助けとなった。

当グループの資金調達ポジション及び流動性ポジションは、引続き堅調であり、当グループは十分に資金調達を行うことができた。

当事業年度の当グループの市場リスク・エクスポージャーは安定していた。2015年12月31日現在の、市場リスクを測る最大損失予想額の指標は115百万ユーロ(前年度は121百万ユーロ)であった。最大損失予想額は損害保険会社の総資産、バンキング部門のトレーディング業務、その他業務部門の流動性バッファ及びグループ財務部門の金利エクスポージャーを含む。

信頼水準が95%及び10日間の保持期間での市場リスク最大損失予想額

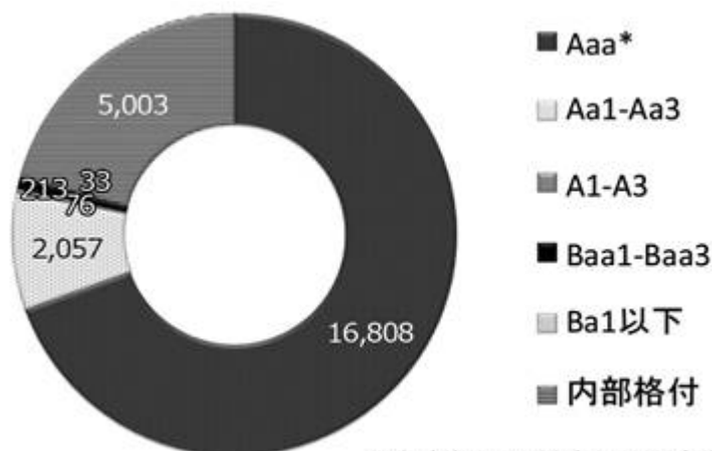


流動性バッファ

(単位：十億ユーロ)	2015年 12月31日	2014年 12月31日	増減(%)
中央銀行に対する預け金	8.5	3.8	
担保適格債券	10.6	7.8	35
担保適格企業向貸付金	4.3	4.3	0
<b>合計</b>	<b>23.4</b>	<b>15.9</b>	<b>47</b>
担保不適格債権	0.8	0.7	19
<b>流動性バッファ(時価ベース)</b>	<b>24.2</b>	<b>16.6</b>	<b>46</b>
担保ヘアカット	-1.2	-1.1	12
<b>流動性バッファ(担保価値ベース)</b>	<b>23.0</b>	<b>15.5</b>	<b>48</b>

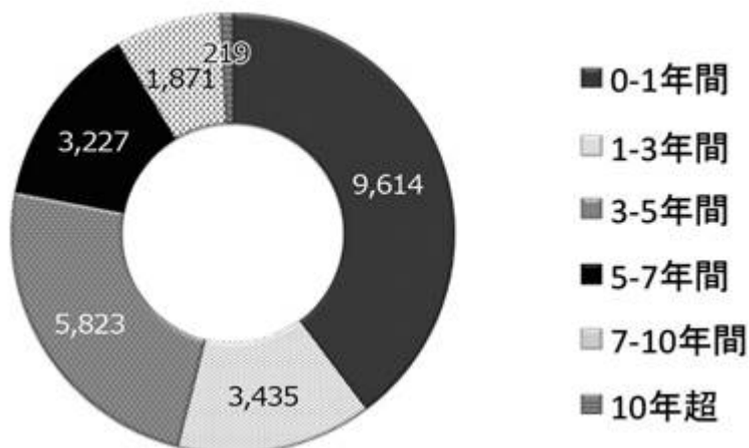
流動性バッファは、良好な信用格付、担保として適格な証券化資産及び担保適格貸付金を有する政府、自治体、金融機関及び企業が発行した債券から成る。流動性バッファに含まれる債券は、時価評価に基づいている。

2015年12月31日現在の信用格付別流動性バッファに含まれる金融資産  
(百万ユーロ)



\*中央銀行に対する預け金を含む。

2015年12月31日現在の満期別流動性バッファに含まれる金融資産  
(百万ユーロ)

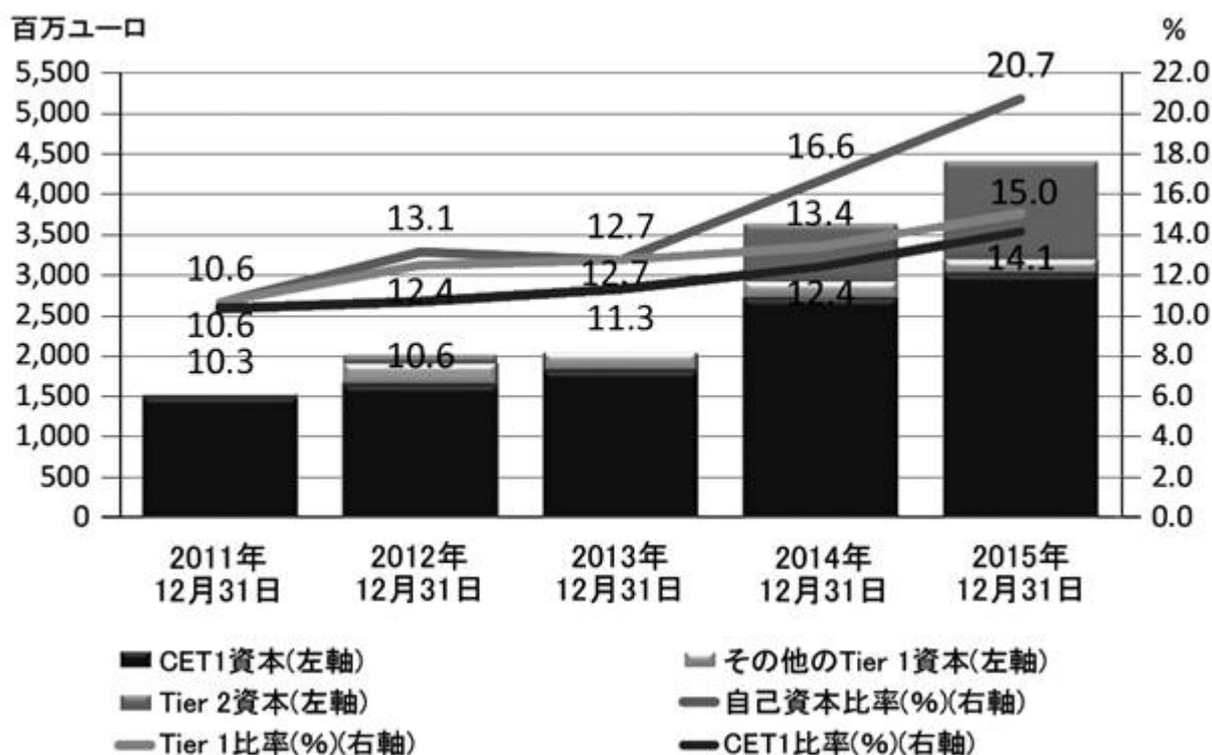


### オペレーショナル・リスク

当グループは、とりわけ外注しているサービスが依然としてリスクを増加させるものの、オペレーショナル・リスクは抑制されると予想する。2015年度中、OPフィナンシャル・グループは、サービス妨害攻撃による悪影響を防止する能力を向上させ、かかる影響の抑制に成功した。2015年度において、具体化したオペレーショナル・リスクによるコストは1百万ユーロ(前年度は3百万ユーロ)であった。

### 当グループの自己資本

#### 資本基盤及び自己資本



2015年12月31日現在、当グループのCET1比率は14.1%(前年度は12.4%)であった。第1四半期において当グループは、監督機関の許可に従い、最新の債務不履行確率(以下「PD」という。)を採用した。かかる採用に

より、CET1比率が約0.7パーセント・ポイント改善された。当グループは、2016年度末までに最低CET1比率を15%とすることを目標としている。

信用機関として、当行の連結自己資本は、規制要件及び当局が設定する要件に比べ強固な基盤を有する。自己資本比率の最低規制要件は8%、CET1比率の最低規制要件は4.5%である。信用機関法に基づく2.5%の資本保全バッファの要件により、実際の最低規制要件は、自己資本比率は10.5%、CET1比率は7%に上げられている。

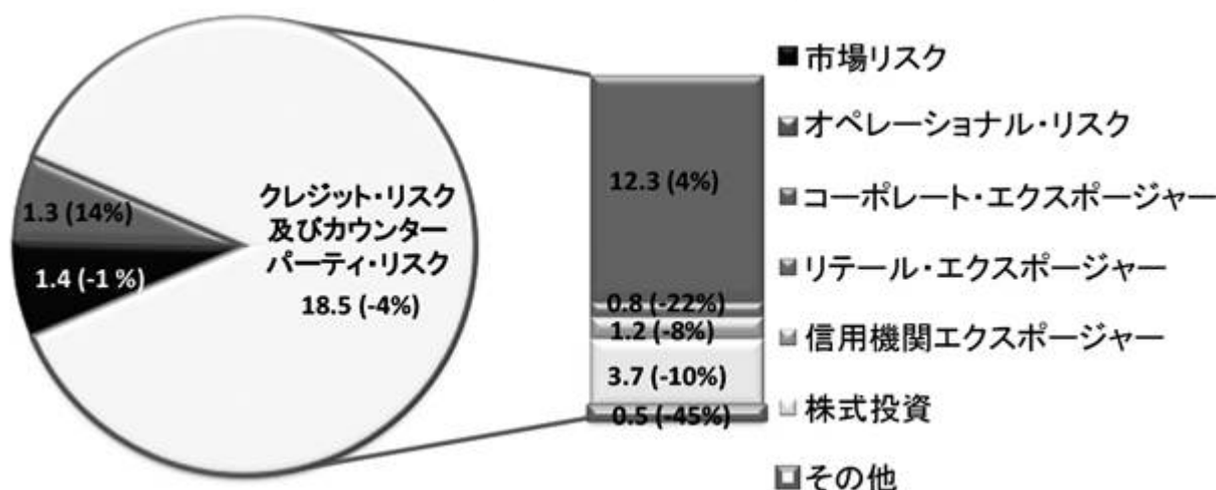
バンキング部門の堅調な利益獲得業績により、CET1資本は301百万ユーロ増加して3.0十億ユーロとなった。

2015年12月31日におけるリスク加重資産は、合計21.3百万ユーロ(前年度は21.8百万ユーロ)となり、2014年12月31日と比較して2.5%減少した。法人エクスポージャーの更新されたPDの評価により、リスク加重資産は約5%減少した。その他の主要なエクスポージャー・クラスのリスク加重平均値はわずかに減少した。リスク加重資産には、3.7十億ユーロのグループ内保険会社持分が含まれる。

#### リスク加重資産合計(2015年12月31日現在)

合計21.3十億ユーロ

(年度末からの変動：-3%)



当グループは、自己資本が金融・保険コングロマリットの監督に関する法律に従って監督されているOPフィナンシャル・グループに属している。

2015年10月に、OPフィナンシャル・グループの一員として、当行は、従前の慣行に従って、ECBよりコングロマリットにおける保険会社持分をリスク加重資産として取り扱うための許可を受けた。これにより当行は、保険会社持分に対し、約280%のリスク加重を適用した。しかしながら、ECBは、監督オプションの調整の一環として、当該許可を取り消す選択肢を有している。特別許可が取り消され、当行が保険会社持分の控除処置に移行された場合、当行のCET1比率は約2.5パーセント・ポイント低下する。ただし、かかる処置の変更は、当行の実際のリスク負担能力には影響しない。

国内法令を通じて施行される自己資本バッファの要件は、自己資本要件にさらに追加される予定である。2016年の初めにおいて、0-SIIとして、OPフィナンシャル・グループは2%の0-SIIバッファに準拠する必要があるが、これは当行には適用されない。2016年3月、FFSAは、銀行に適用されるカウンターシクリカル(景気連動抑制的)バッファを増加しないことを決定し、増加したシステミック・リスクに備えるための、FFSAに従った、住宅ローンに対するリスク加重をより高く設定するための準備は継続している。その結果、

カウンターシクリカル(景気連動抑制的)バッファは0.0%に留まっている。FFSAは、四半期毎にマクロ・ブルーデンス政策に関する決定を行う。

ECBはOPフィナンシャル・グループに対し、監督上の検証と評価プロセス(SREP)の一端として自由裁量的資本バッファ要件を課した。かかる自由裁量的バッファを考慮すると、OPフィナンシャル・グループのCET1比率の要件は9.75%である。OPフィナンシャル・グループの強固な資本基盤(19.5%のCET1比率)及び高い自己資本目標を踏まえると、自由裁量的資本バッファ要件は、OPフィナンシャル・グループ又は当行の自己資本ポジション若しくは事業に実質的な影響はない。OPフィナンシャル・グループの知る限り、ECBはその監督下にあるすべての銀行に対し、銀行に一律に適用される包括的評価に基づいた同等の自由裁量的資本バッファ要件を課した。

ソルベンシーに係る規制の変更

保険セクターのソルベンシー規制は、2016年初頭に変更されたが、2016年1月1日に施行された保険会社法に従った法定監査には含まれていない。保険セクターのソルベンシー規制における変更は、保険会社の資本基盤の質の改善、リスク管理の改善、リスク・ベースの資本要件の強化及びヨーロッパにおける保険セクターのソルベンシー要件の調整を目的としている。これらの要件は資本要件を高める一方で、資本基盤も高める。

ソルベンシーにおける損害保険資本基盤及びソルベンシー比率\*

(単位：百万ユーロ)	2015年12月31日	2014年12月31日	目標
Tier 1	837	754	
Tier 2	134	50	
資本基盤(ソルベンシー)	972	804	
ソルベンシー・キャピタル要件(SCR)	698	685	
ソルベンシー比率(ソルベンシー)(%) <sup>*</sup>	139	117	120

\* ) 経過規定による影響を除く。

資本基盤及び自己資本

当行はCRR規則に準拠して、資本基盤及び自己資本を表示している。

(単位：百万ユーロ)	2015年12月31日	2014年12月31日
株式資本	3,741	3,408
株式資本における保険会社の影響の消去 (株式資本及び当グループ消去)	-365	-183
公正価値評価差額準備金、キャッシュ・フロー・ヘッジ	-11	-17
<b>CET1(控除前)</b>	<b>3,364</b>	<b>3,209</b>
無形資産	-73	-195
年金負債の超過積立及び価格調整	-20	-1
利益分配案/取締役会が提案した利益分配	-155	-141
経過規定に基づく未実現利益		-50
減損 予想損失の不足額	-115	-122
<b>CET1</b>	<b>3,001</b>	<b>2,700</b>
経過規定が適用される劣後ローン	192	219
<b>その他Tier 1資本(AT1)</b>	<b>192</b>	<b>219</b>
<b>Tier 1資本(T1)</b>	<b>3,193</b>	<b>2,919</b>
社債	1,207	663
経過規定に基づく未実現利益		50
<b>Tier 2資本(T2)</b>	<b>1,207</b>	<b>713</b>
<b>資本合計</b>	<b>4,400</b>	<b>3,633</b>
<b>リスク加重資産</b>		

信用リスク及びカウンターパーティ・リスク

中央政府及び中央銀行エクスポージャー	23	26
信用機関エクスポージャー	1,200	1,305
コーポレート・エクスポージャー	12,301	11,831
リテール・エクスポージャー	785	1,010
株式投資 <sup>*</sup>	3,730	4,132
その他 <sup>**</sup>	506	931
市場リスク	1,450	1,467
オペレーショナル・リスク	1,297	1,137
<b>合計</b>	<b>21,292</b>	<b>21,839</b>
<b>主要な比率(%)</b>		
CET1資本比率	14.1	12.4
Tier 1比率	15.0	13.4
自己資本比率	20.7	16.6
<b>経過規定による影響を除外した比率(%)</b>		
CET1資本比率	14.1	12.6
Tier 1比率	14.1	12.6
自己資本比率	19.8	15.6
<b>バーゼル フロア(単位:百万ユーロ)</b>		
資本基盤	4,400	3,633
バーゼルI資本要件フロア	1,583	1,441
バーゼルIフロアに対するバッファー	2,817	2,192

\* ) 株式投資のリスク加重は、OPフィナンシャル・グループ内の保険会社持分における3.7十億ユーロを含む。

\*\* ) その他のエクスポージャー31百万ユーロは、CET1資本から控除される代わりに、250%のリスク加重で処理される繰延税金資産を表す。当グループは、旧資本調達手段に関する経過規定を劣後ローンに適用している。2012年12月31日の残高の合計70%は資本基盤に含まれている。未実現評価額は、CET1資本に含まれている。昨年の未実現評価損は、CET1資本に含まれており、未実現評価益は、FFSAが公表したステートメントに基づきTier 2資本に含まれていた。

## 第4【設備の状況】

### 1【設備投資等の概要】

2015年度における設備投資の総額は、合計40百万ユーロ(前年度は28百万ユーロ)であった。そのうちバンキング部門は13百万ユーロ(前年度は10百万ユーロ)、損害保険部門は26百万ユーロ(前年度は14百万ユーロ)、その他業務部門は1百万ユーロ(前年度は2百万ユーロ)を占めた。設備投資は、主にICT投資であった。

### 2【主要な設備の状況】

#### 主な事業所

本書の日付現在、当行及びOPインシュアランス・リミテッドの本店は、フィンランド共和国 ヘルシンキ市 00510 ゲブハルディナウキオ 1に所在しており、OP-サービシズ・リミテッドから転貸している。当行及びOPインシュアランス・リミテッドの従業員がこの事業所に勤務しており、これらの会社による使用面積の合計は約20,000平方メートルである。当行は、エストニア、ラトビア及びリトアニアに支店を有する。

所在国	所在地	事業部 / 使用目的	所有 / 貸借	面積 (平方メートル)	従業員数
<b>当グループ</b>					
フィンランド	ヘルシンキ市、 ゲブハルディナウキオ	当行及びOPインシュアランス・リミテッドの本店(約10,000平方メートルを転貸している)	転貸	20,000	1,300
エストニア	ターリン、トルニマエ	支店	貸借	613	25
ラトビア	リガ、ヴィエンパス・ガトゥヴ	支店	貸借	342	21
リトアニア	ヴィルニウス、コンステイトゥシヨス通り	支店	貸借	300	15

### 3【設備の新設、除却等の計画】

該当事項なし。

## 第5【提出会社の状況】

## 1【株式等の状況】

## (1)【株式の総数等】

## 【株式の総数】

(2015年12月31日現在)

授權株数(株)	発行済株式総数(株)	未発行株式数(株)
319,551,415	319,551,415	0

## 【発行済株式】

(2015年12月31日現在)

記名・無記名の別及び 額面・無額面の別	種類	発行数(株)	上場金融商品取引所 名又は 登録認可金融商品取 引業協会名	内容
無額面株式	-	319,551,415	非上場	当行の普通株式である。株主総会において、株式1株につき議決権1個が保有者に付与される。
計	-	319,551,415	-	-

OP協同組合は、2014年2月に発表した公開買付を完了し、会社法第18章第6節に基づく仲裁裁判所の決定により、当行の全株式を取得した。さらなる情報については、「第2 企業の概況 - 4 関係会社の状況 - OPフィナンシャル・グループの一員としての当行」を参照のこと。

2014年11月28日に当行のシリーズA株式及びシリーズK株式は単一のシリーズの株式に統合され、株式は振替証券制度の適用外となった。

2015年12月31日現在

合計

株式資本(ユーロ)	427,617,463
株式数	319,551,415

2015年12月31日現在の株式数は320百万株であり、2014年12月31日現在と同数であった。2015年12月31日現在、当行は自己株式を保有しておらず、株主総会は当行に自己株式を取得する権限を付与していない。

## (2)【行使価額修正条項付新株予約権付社債券等の行使状況等】

該当事項なし。

## (3) 【発行済株式総数及び資本金の推移】

OP協同組合の当行に対する公開買付の完了の結果、当行の株式は2014年11月28日に振替証券制度の適用外となり、シリーズA株式及びシリーズK株式は単一のシリーズの株式に統合された。

以下の表は、新たな単一種類株式の株式総数及び株式資本、並びに統合前のシリーズA株式及びシリーズK株式の株式総数及び株式資本の増減を示している。

## 株式合計

年月日	発行済株式総数増減数 (株)	発行済株式総数残高 (株)	株式資本増減額 (ユーロ) (円)	株式資本残高 (ユーロ) (円)
2014年11月28日	-	319,551,415	- (-)	427,617,463 (53,443,630,526)

## シリーズA株式(株式シリーズ統合前)

年月日	発行済株式総数増減数 (株)	発行済株式総数残高 (株)	株式資本増減額 (ユーロ) (円)	株式資本残高 (ユーロ) (円)
2013年10月14日*	33,880	252,009,866	45,338 (5,666,343)	337,234,681 (42,147,590,431)
2013年9月2日*	33,188	251,975,986	44,412 (5,550,612)	337,189,344 (42,141,924,213)
2012年4月10日*	773,028	251,942,798	1,034,451 (129,285,686)	337,144,932 (42,136,373,601)

\* ) シリーズK株式のシリーズA株式への無償での転換による。

## シリーズK株式(株式シリーズ統合前)

年月日	発行済株式総数増減数 (株)	発行済株式総数残高 (株)	株式資本増減額 (ユーロ) (円)	株式資本残高 (ユーロ) (円)
2013年10月14日*	-33,880	67,541,549	-45,338 (-5,666,343)	90,382,782 (11,296,040,094)
2013年9月2日*	-33,188	67,575,429	-44,412 (-5,550,612)	90,428,119 (11,301,706,313)
2012年4月10日*	-773,028	67,608,617	-1,034,451 (-129,285,686)	90,472,531 (11,307,256,924)

\* ) シリーズK株式のシリーズA株式への無償での転換による。

## (4) 【所有者別状況】

当行の株主はOP協同組合のみである(2014年10月7日以降)。

## (5) 【大株主の状況】

2015年12月31日現在の株式数に基づく大株主

氏名又は名称及び住所	株式数 合計(株)	全株式に 占める割合(%)	議決権に占める割合 (%)

OP協同組合 フィンランド共和国 ヘルシンキ市 00510 ゲブハルディナウキオ 1	319,551,415	100	100
--	-------------	-----	-----

## 2【配当政策】

### 配当政策及び配当

取締役会が当行の配当政策を決定し、株主総会において配当金の支払額を提案する。利益処分については、年次株主総会が決定する。

2014年3月17日、当行の取締役会は、当グループの財政目標を確認した。

コアTier 1比率11%は、CET1比率15%に替えられた。当行は、配当性向が少なくとも50%となるよう当行の配当政策も修正したが、これはCET1が少なくとも15%であることを条件とする。2014年度以降の配当性向は、当行が新たなCET1目標比率を達成するまでの間30%となる。損害保険部門に設定された70%のソルベンシー比率目標は、ソルベンシーに基づくソルベンシー比率目標である120%に替えられた。その他の財政目標に変更はなかった。

新たな自己資本目標は2016年末までに前倒しペースで達成されなければならない。ウェルス・マネジメント部門における収益に対する営業費用の比率を除き、その他の財政目標は2015年末までに達成された。

### 分配可能資金の配分に関する当行取締役会の提案

2015年12月31日現在の当行の株主資本は合計2,142,463,023.27ユーロであり、このうち1,002,273,342.01ユーロが分配可能な株主資本であった。

利益配分につき、以下の資金が年次株主総会で処理された。

(単位：ユーロ)

2015年度利益	224,795,637.71
利益剰余金	446,096,867.24
投資した非制限株主資本の準備金	307,931,364.75
その他非制限準備金	23,449,472.31
<b>合計</b>	<b>1,002,273,342.01</b>

取締役会は、当行の分配可能資金を1株当たり0.48ユーロ、すなわち153,384,679.20ユーロの配当金として株主に分配する提案をした。したがって、848,888,662.81ユーロが当行の分配可能な株主資本として残っている。

2015年度末以降、当行の財政状態に重大な変更は生じていない。取締役会の見解によれば、当行の流動性は良好であり、利益配分案により悪化することはないと予想されている。

2016年3月15日の当行の年次株主総会は、2015年度の財務書類を承認し、1株当たり0.48ユーロ、合計153百万ユーロの配当金の分配を決定した。

## 3【株価の推移】

該当事項なし。

#### 4【役員の状況】

##### 取締役会

取締役は、全員、年次総会で選任され、その任期は、会長を除き、選任後の年次総会の閉会までとする。OP協同組合の執行取締役会会長は、協同組合銀行法に基づいて当行の取締役会の議長を務める。

2014年10月8日、OP協同組合は、会社法第5章第1(2)節の規定のとおり、取締役会会長が連合法の中核機関の取締役会の会長を務め、2名以上3名以下の他の取締役が定時株主総会により任命されるよう当行の定款を変更する決定を全員一致で下した。

男性の役員の数5名、女性の役員の数0名(女性の役員の割合は、0%)であった。

2016年3月15日の年次総会は、以下の取締役を選任した。

**レイホ・カーリネン(Reijo Karhinen)**(1955年生まれ)

会長

- ・OPフィナンシャル・グループ社長兼グループ代表取締役会長、OP協同組合最高経営責任者
- ・Vuorineuvos(フィンランド語名誉称号)、トゥルク・スクール・オブ・エコノミクス(Turku School of Economics)及びイースタン・フィンランド大学(University of Eastern Finland)理学修士(経済及び経営管理学)名誉博士号
- ・1994年より取締役
- ・当行及びその大株主(OP協同組合)の執行取締役

その他の関連役職

- ・フィンランド商工会議所(Finland Chamber of Commerce)取締役会副会長
- ・フィンランド国際商工会議所(International Chamber of Commerce Finland)取締役会副会長
- ・経済教育財団(Foundation for Economic Education)取締役会会長
- ・ヘルシンキミッシオ(Helsinki Missio)代表団団長
- ・新・小児病院財団取締役会副会長
- ・マナーハイム財団取締役
- ・マープオルストゥクセン・トゥキ・アールワイ(Maanpuolustuksen tuki ry)取締役会会長
- ・サヴォンリンナ・オペラ・フェスティバル後援者協会(Savonlinna Opera Festival Patrons' Association)評議員会会長
- ・ユニコ・バンキング・グループ(Unico Banking Group)取締役

関連職歴

- ・OPバンク・グループ中央協同組合社長(1997年 - 2006年)、エグゼクティブ・ヴァイス・プレジデント(1994年 - 1996年)
- ・クオピオン・オスースパンキ(*Kuopion Osuuspankki*)業務執行取締役(1990年 - 1994年)
- ・サヴォンリンナ・オスースパンキ(*Savonlinnan Osuuspankki*)業務執行取締役(1988年 - 1990年)
- ・ヴァウカウデン・オスースパンキ(*Varkauden Osuuspankki*)業務執行取締役(1985年 - 1988年)
- ・ジュヴァン・オスースパンキ(*Juvan Osuuspankki*)アシスタント・ディレクター(1979年 - 1984年)

#### 当行における持株数及び株式に基づく権利

本書の日付現在 0株

#### トニー・ヴェプサライネン(*Tony Vepsäläinen*)(1959年生まれ)

- ・OPフィナンシャル・グループ業務部門エグゼクティブ・ヴァイス・プレジデント、副社長兼グループ代表取締役副会長
- ・法学修士号、(エグゼクティブ向け)経営学修士号
- ・2007年より取締役
- ・当行及びその大株主(OP協同組合)の執行取締役

#### その他の関連役職

- ・ハウジング・フェア・フィンランド協同組合 (*Housing Fair Finland Co-op*)監査役会会長

#### 関連職歴

- ・OP-ポヨラ・グループ中央協同組合最高事業開発責任者(2011年 - 2014年)
- ・OP-ポヨラ・グループ中央協同組合最高経営責任者(2007年 - 2010年)
- ・タンパリーン・スードン・オスースパンキ(*Tampereen Seudun Osuuspankki*)業務執行取締役(1998年 - 2006年)
- ・ツルン・スードン・オスースパンキ(*Turun Seudun Osuuspankki*)専務取締役(1996年 - 1998年)
- ・クオピオン・オスースパンキ(*Kuopion Osuuspankki*)銀行マネジャー(1993年 - 1996年)
- ・スオメン・サーストパンキエスエスピー・オー・ワイ(*Suomen Säästöpankki SSP Oy*)地域統括マネジャー代理(1992年 - 1993年)
- ・ポフヨイ - サヴォン・サーストパンキ(*Pohjois-Savon Säästöpankki*)にて管理業務を担当(1985年 - 1992年)

#### 当行における持株数及び株式に基づく権利

本書の日付現在 0株

#### ハリー・ルフタラ(Harri Luhtala)(1965年生まれ)

- ・OPフィナンシャル・グループ最高財務責任者
- ・理学修士号(経済及び経営管理学)
- ・2014年より取締役
- ・当行及びその大株主(OP協同組合)の執行取締役

#### その他の関連役職

- ・VTS基金(VTS Fund)取締役会会長
- ・金融安定理事会(Financial Stability Board)理事

#### 関連職歴

- ・OP-ポヨラ・グループにて様々な専門業務及び管理業務を担当(1989年 - 2007年)

#### 当行における持株数及び株式に基づく権利

本書の日付現在 0株

#### ヤリ・ヒマネン(Jari Himanen)(1962年生まれ)

- ・グループ・運営部門エグゼクティブ・ヴァイス・プレジデント
- ・2016年より取締役
- ・経済及び経営管理学、経営学修士号

#### その他の関連役職

該当事項なし。

#### 関連職歴

- ・エテラ - カララン・オスースパンキ(Etelä-Karjalan Osuuspankki)業務執行取締役(2009年 - 2014年)
- ・OP-ポヨラ・グループ中央協同組合銀行マネジャー、販売ルート及び販売補佐(2007年 - 2009年)
- ・OPバンク・グループ中央協同組合銀行マネジャー、会員銀行運営(2002年 - 2006年)
- ・クーサモン・オスースパンキ(Kuusamon Osuuspankki)業務執行取締役(1997年 - 2001年)

- ・ポヨラン・オスースパンキ(*Pohjolan Osuuspankki*)銀行マネジャー(1994年 - 1997年)
- ・イーサルメンラン・オスースパンキ(*Iisalmen Osuuspankki*)銀行マネジャー(1989年 - 1994年)
- ・エテラ - サヴォン・オスースパンキ(*Etelä-Savon Osuuspankki*)銀行マネジャー(1986年 - 1989年)
- ・コイリス - サヴォン・オスースパンキ(*Koillis-Savon Osuuspankki*)クレジットマネジャー(1985年 - 1986年)

当行における持株数及び株式に基づく権利

本書の日付現在 0株

### 頭取兼最高経営責任者

ヨウコ・ポローネン(*Jouko Pölönen*)(1970年生まれ)

- ・当行頭取兼最高経営責任者
- ・OPフィナンシャル・グループのバンキング部門エグゼクティブ・ヴァイス・プレジデント
- ・ヘルシンキ地域協同組合銀行業務執行取締役
- ・2001年に当グループ入社
- ・理学修士号(経済及び経営管理学)、(エグゼクティブ向け)経営学修士号

その他の関連役職

- ・ユニコ・バンキング・グループ取締役

関連職歴

- ・ポヨラ・インシュアランス・リミテッド社長(2010年 - 2014年)
- ・当行最高財務責任者(2009年 - 2010年)
- ・当行最高リスク管理責任者(2001年 - 2008年)
- ・プライスウォーターハウスクーパース(*PricewaterhouseCoopers*)公認会計士(1999年 - 2001年)及び監査人(1993年 - 1999年)

当行における持株数及び株式に基づく権利

本書の日付現在 0株

取締役及び役員の報酬については、「5 コーポレート・ガバナンスの状況等 - (1) コーポレート・ガバナンスの状況 - ( ) 報酬」を参照のこと。

## 5【コーポレート・ガバナンスの状況等】

### (1)【コーポレート・ガバナンスの状況】

#### ( )適用法令

当行は、フィンランドの法令を遵守して事業を行っている。当行は、会社法に加え、証券の発行者、金融サービス会社及び保険会社を規制する法令、当行の定款並びにOP協同組合により発行されたガイドラインを遵守している。当行はまた、国際事業において、現地の法律が適用される場合には、遵守している。

当行は、適用ある法令に従い、預金受入銀行の連合組織に加わっており、かかる連合組織の中央協同組合であるOP協同組合の子会社である。法律及び当行の定款は、取締役会の構成につき、いくつかの規制を設けている。当行は、OPフィナンシャル・グループ会員協同組合銀行の中核金融機関としての役割を務めている。

#### ( )管理機関

株主は、株主総会において最高の意思決定権を有しており、株主総会で取締役会(会長を除く。)及び監査役を選任する。取締役会は、当行の戦略的経営を担っている。運営管理責任は、取締役会により任命される頭取兼最高経営責任者が負っている。

#### ( )株主総会

株主総会は、当行の最高意思決定機関である。年次株主総会は、事業年度の終了日から6ヶ月以内の、取締役会により指定された日に開催しなければならない。年次株主総会においては、定款により年次株主総会に付託された事項及び年次株主総会の招集通知において言及されたその他すべての事項につき審議が行われる。

当行の定款に従って、年次株主総会では、以下のことが行われなければならない。

- ・財務書類及び取締役会報告書の提示

以下についての決定：

- ・財務書類の承認
- ・貸借対照表に示された利益の配分
- ・取締役会の構成員及び最高経営責任者の責任の免除
- ・取締役会の員数及びその報酬
- ・監査役の報酬

以下についての選任：

- ・取締役及び監査役

以下についての検討：

- ・年次株主総会招集通知に記載されるその他の事項

## ( )取締役会及びその委員会

### 取締役会

#### 取締役会の選任

取締役会には、連合組織の中央協同組合で執行取締役会会長を務める会長及び株主総会で選出された2名以上3名以下のその他の取締役が存在する。会長を除き、取締役は、年次株主総会において選出され、その任期は、選任の翌年の年次株主総会の閉会までである。協同組合銀行法に従って、OP協同組合の執行取締役会会長が、取締役会の会長を務める。

当行は、定款に従い、取締役の選任(会長の選任を除く。)にあたり、取締役の年齢の上限の設定、任期の年数の制限、その他の方法による株主総会の決定権限の制限のいずれも行っていない。

親機関であるOP協同組合が、年次株主総会に提出するための取締役選任に関する提案を作成する。

信用機関の取締役は、一定の信頼性及びプロ意識を示し、信用機関法及び公的な規制の定める適切な基準を満たすことが要求される。取締役は、正規の適格性評価に服する。

#### 取締役の独立性

取締役会のすべての構成員は、当行及び当行の株主(OP協同組合)の従属関係にある執行取締役である。すべての取締役は親機関であるOP協同組合の執行取締役会の構成員である。レイホ・カーリネンはOP協同組合の最高経営責任者、執行取締役会会長であり、トニー・ヴェプサライネンはOP協同組合のグループ業務部門所属のエグゼクティブ・ヴァイス・プレジデントであり、ハリー・ルフタラはOP協同組合の最高財務責任者であり、ヤリ・ヒマネンはOP協同組合のグループ・運営部門エグゼクティブ・ヴァイス・プレジデントである。

#### 取締役会の職務

取締役会は、当行の管理及び適切な事業編成並びに会計及び財務管理の監督の適正な編成に対し責任を負っている。原則として、広範囲に及ぶ重要な事項に関して、当行及び連結グループの事業の視点から取り組んでいる。

取締役会及び頭取兼最高経営責任者は、健全かつ堅実な経営により、当行及び連結グループを専門的に管理するものとする。

取締役会は、自らに適用される職務を定める手続や会議手続に関する明文化された規則を承認している。

この点において、取締役会は特に以下の業務を行うものとする。

- ・中央協同組合の執行取締役会が承認した方針に沿った、当行のビジネス戦略の決定及びその実施の監督
- ・中央協同組合の執行取締役会が承認した方針に沿った、当行の事業に適用されるコアバリューの承認
- ・中央協同組合の執行取締役会が承認した方針に沿った、年間の事業計画の承認及び事業遂行の監督
- ・中央協同組合の執行取締役会が承認した方針に沿った、当行及びその連結グループの管理の適切性及び妥当性を確保するための方針及び手段の承認

- ・中央協同組合の執行取締役会が承認した方針に沿った、当行の管理及びその他の従業員を統治する報酬制度の基本方針の決定
- ・中央協同組合の執行取締役会から意見聴取をした上での頭取兼最高経営責任者及びその代理人の任命及び解任
- ・中央協同組合の執行取締役会が承認した方針に沿った、年間の当行の自己資本管理方針、リスク政策 / リスク戦略、資本調達計画、資本計画、投資計画及びリスク管理に関する重要な運営方針の承認
- ・中央協同組合の執行取締役会が承認した方針に沿った、外部委託のガイドラインの承認
- ・中央協同組合の監督委員会が承認した方針に沿った、内部監査方針及び行動計画の承認
- ・中央協同組合の執行取締役会が承認した方針に沿った、当行のコンプライアンス方針及びコンプライアンス活動の基本方針の承認
- ・中央協同組合の執行取締役会が承認した方針に沿った、当行の組織の構造及びその機能並びに管理システムの決定
- ・中央協同組合の執行取締役会が承認した方針に沿った、当行及び連結グループの内部統制の概要の承認、並びに事業遂行の監督及び内部統制の適正性の監督
- ・財務書類及び中間財務書類の検討及び承認
- ・中央協同組合の執行取締役会が承認した方針に沿った、配当額の提案
- ・中央協同組合の執行取締役会が承認した方針に沿った、取締役会の構成の多様性を促進する方針の承認
- ・執行取締役会が承認した方針に沿った、年1回の当行の事業継続計画の承認
- ・法律又は関係当局が発令した規則で定められた取締役会のその他の職務に対して責任を負うこと  
取締役会には、以下の方針が適用されるものとする。
- ・平均して年間4回から6回会長により招集され会議が開催される。
- ・会長及び頭取兼最高経営責任者が、会議の準備に主要な責任を負う。
- ・取締役会は、半数を超えるその構成員の出席を定足数とする。
- ・取締役会の出席者は、取締役及び頭取兼最高経営責任者であるが、審議中の事項のために必要なその他の者も会議に出席することができる。
- ・取締役会の議事録が作成され、すべての取締役及び秘書役が署名する。

### 取締役会会長の責務

取締役会会長は、取締役会が効率的に機能し、その権限の範囲内ですべての職務を遂行することに対して責任を負っている。その責任の一環として、取締役会会長は、個々の取締役が職務を適切に遂行するために必要な経験及び技能を有していることを保証するものとする。会長は、頭取兼最高経営責任者と協力し、取締役会の議題を準備する。また、会長は、十分な議論の時間が設けられていること、及び会議に出席した個々の取締役が自らの意見を述べる機会を与えられていることを保証するものとする。会長は、取締役会の職務のさらなる発展及び当行の良好なコーポレート・ガバナンスに対する責任も負っている。

## ( ) 頭取兼最高経営責任者

### 頭取兼最高経営責任者

頭取兼最高経営責任者は、取締役会による指導及び命令に基づく当行の通常業務を担当し、会計慣行が法令に準拠し、財務管理が信頼性のある方法で構築されることを確保する。

頭取兼最高経営責任者の職務には、当行の事業の管理及び監督並びに当行の業務の発展及び調整についての責務が含まれる。取締役会により承認された職務記述書に従った頭取兼最高経営責任者の主要な職務は下記のとおりである。

- ・当グループの財務の遂行
- ・当グループの業務の管理及び組織の発展
- ・当グループの戦略的発展
- ・当グループの調整
- ・子会社及び関連会社に対する投資の監督
- ・OP協同組合及びその他のOPフィナンシャル・グループの部門との協調
- ・金融部門の提携機関におけるロビー活動
- ・顧客、株主、各種機関、法人部門、フィンランド及び国際的な銀行及び保険機関並びにその他の利害関係者グループとの対話

取締役会は頭取兼最高経営責任者を任命し、その役職についての契約条件について決定する。OPフィナンシャル・グループ内のバンキング部門に関するエグゼクティブ・ヴァイス・プレジデントの業務執行契約及びその付属書に、頭取兼最高経営責任者の業務執行契約の諸条件が規定されている。取締役会は年に1度頭取兼最高経営責任者の実績を評価する。

ヨウコ・ポローネン氏(理学修士(経済及び経営管理学)、(エグゼクティブ向け)経営学修士、エグゼクティブ・ヴァイス・プレジデント(OPフィナンシャル・グループ、バンキング部門))は、頭取兼最高経営責任者を務めている。ポローネン氏は、2013年以来頭取兼最高経営責任者を務めている。

頭取兼最高経営責任者に関する個人情報及びその他の情報は、上記「4 役員の状況」に記載されている。頭取兼最高経営責任者の報酬に関する情報は下記「( ) 報酬」に記載されている。

### 当行の子会社の取締役会

当行の各子会社の取締役会は、当グループのすべての企業が適用ある法律、規則及び規制並びにOPフィナンシャル・グループの指針に従って管理されることを確保するものとする。

## ( ) 管理システム

当行の業務は、OP協同組合(連結)の管理システムに従って、3つの事業セグメントを通じて管理される。管理システムの詳細は、OPフィナンシャル・グループのコーポレート・ガバナンス報告書の記載の一部である。

### OP協同組合(連結)の一員としての当行

OP協同組合(連結)は、会員共同組合銀行の連合により保有される中央協同組合であるOP協同組合及び親機関又はその子会社のいずれかにより過半数若しくは100%保有されている事業体から成る。当行及びその子会社はOP協同組合(連結)に所属している。OP協同組合(連結)内の信用機関は連合の会員信用機関であり、かかる連合の詳細は、連合法に記載されている。

OP協同組合は、OPフィナンシャル・グループ会員協同組合銀行により保有されており、中央協同組合の監督委員会が保有者を代表する。監督委員会の一般的な役割は、OP協同組合(連結)の運営における最高意思決定機関である執行取締役会、頭取及びグループ代表取締役会長により運営されるOP協同組合(連結)のコーポレート・ガバナンスを監視し、中央協同組合及びそのグループの業務が、協同組合法に従い、熟練した堅実な方法で、中央協同組合及びOPフィナンシャル・グループの最善の利益のために行われていることを確保することである。監督委員会はまた、OP協同組合(連結)において、委員会の承認したOPフィナンシャル・グループ基準の政策ガイドライン及び指針の遵守も監視している。監督委員会は、連合法に規定される一般原則を確認するという特別な職務を負う。また、OPフィナンシャル・グループ基準の主要なガイドライン発行の決定も、監督委員会の職務である。

## 2015年12月31日現在の組織構造

管理システムに基づき、OP協同組合(連結)の組織は、3つの事業セグメント、すなわち、バンキング部門、損害保険部門及びウェルス・マネジメント部門を基盤としている。

これらの事業セグメントが必要とする支援機能(例えば、ファイナンス財務事業部、リスク管理事業部、人事管理事業部及び開発事業部)は、OP協同組合(連結)のレベルで組織されている。

## 意思決定

OP協同組合の執行取締役会は、OP協同組合(連結)全体の管理の運営責任を負う。当グループ内の管理は、3つの事業部門、すなわち、バンキング部門、損害保険部門及びウェルス・マネジメント部門を基盤としている。執行取締役の職務及び責任の領域は、この部門の区分に従う。執行取締役会のうち、当行の頭取兼最高経営責任者は、バンキング部門についての責任を負う。

執行取締役会は、適用ある法律、公的な規制及び中央協同組合の規則に従って、中央協同組合及びその連結グループの業務の管理の責任を負う。執行取締役会は、当グループの業務の管理に加え、親機関及びその連結グループのガバナンス及び適切な編成についての責任を負う。さらに、執行取締役会は、OP協同組合(連結)の業務上及び法律上の意思決定過程の承認も行う。

OP協同組合(連結)における意思決定は、中央協同組合の執行取締役会が、グループ基準で可能な限り幅広く行う。原則として、当行の取締役会は、中央協同組合の執行取締役会が承認した方針に沿って関連する事項について検討し、又は協議された事項について執行取締役会から意見聴取をした後に、当該事項についての検討を行う。

取締役会が遂行する主要な任務は、取締役会手続規則に規定される。

## 当行の業績の監視及び報告

当行は、業務及び競争環境の変化並びに計画からの乖離を迅速に特定し、是正措置を開始できるように、計画の実行及び設定した目標の達成について継続的に監視する。また、上司とその部下との間の業績考査は、組織構造に従い、過去の業績に基づく目標達成について検討することを目指す。報告は、設定した目標、実際の業績及び予測される業績並びに目標の達成を阻むおそれのあるリスクに対するライン業務の状況の正確かつ明確なイメージを提供しなければならない。更新された信頼性のある情報を提供し、意思決定の基盤となる関連する問題及び結論を強調することが、業績モニタリングにおいて重要な役割を果たす。実際の業績の報告に加え、予測の作成及びオプションとなるシナリオの構築は、モニタリングにおいて重要な役割を担う。業績モニタリングは、当グループが下記を確保することを目指す内部統制の一部となる。

- ・ 戦略及び行動計画を実行し、その財務目標を達成すること
- ・ 包括的かつ適正なリスク管理を行うこと
- ・ 効率的かつ確実に運営すること
- ・ 信頼性のある財務報告及びその他の報告を適切に行うこと
- ・ 法律に従い、外部規制及び内部規制を遵守すること

## ( )内部統制及び外部統制

### 内部統制

内部統制は、系統的かつ成果を挙げる戦略の実行、適切なリスク管理、効率的かつ信頼性のある運営及び当グループの業務全般における規制遵守を確保することを目指す。内部統制はすべての組織レベルを対象としている。最も広範囲に及ぶ内部統制は、主に業務レベルで行われ、連続的なプロセスを特徴とし、日常業務の一環を成す。

事業ライン/部門から独立したOPフィナンシャル・グループ基準のリスク管理、ファイナンス、財務及び人事部門が、頭取兼最高経営責任者及び経営執行役並びにその他の機関による、各事業部門内における内部統制の有効性の確保を補佐する。内部監査部門もまた、当行の取締役会及び頭取兼最高経営責任者による内部統制の有効性の確保を補佐する。この点において、監査役は特に、財務情報の正確性を確保する。

当グループ各企業の取締役会は、各企業内の内部統制を確保する任務を負う。内部監査もまた、当グループの企業を対象とし、効果的な内部統制の確保について取締役会を補佐する。

### 取締役会の役割

取締役会は、適正かつ効果的な内部統制を構築し、維持する責任を負う。例えば、以下のことを行うものとする。

- ・中央協同組合の執行取締役会が承認した方針に沿った内部統制の基準を確認し、内部統制の実績及び妥当性を監督すること
- ・中央協同組合が承認した方針に沿った当行の自己資本管理方針、リスク政策/リスク戦略、資本調達計画、資本計画、投資計画及びリスク管理に関する重要な運営方針を毎年採用すること
- ・当行及びその連結グループが、中央協同組合の執行取締役会が承認した方針に沿った外部規制及び内部指示事項(コンプライアンス)に従って確実に運営を行うために方針を決定すること
- ・中央協同組合の監督委員会が承認した方針に沿った内部監査及び行動計画の指針を承認すること
- ・中央協同組合の執行取締役会が承認した方針に沿った当行及びその連結グループの経営の適切性を確保するために方針及び手続を承認すること
- ・中央協同組合の執行取締役会が承認した方針に沿った当行の組織構造及び管理システム並びに機能を決定すること

OP協同組合の連結基準のリスク管理及び財務報告は、事業ライン/部門から独立した機能により協調して行われる。当グループ各企業の取締役会は、内部統制に関連して問題となっている企業のトップ・マネジメントの任務について責任を負う。当グループ各企業の経営執行役は、合意された指針及びガイドラインに従った内部統制及びリスク管理の実施に責任を負い、当グループの管理システムに従って企業の事業、リスク負担能力及びリスク状態についての定期的な報告を行う。

### コンプライアンス機能

コンプライアンス機能は、規制違反に関連するリスク管理における上級経営陣、経営執行役及び事業ライン/部門の補佐、規制遵守の監視並びに同機能における内部統制のさらなる促進を担う。ファイナンス財務事業部並びに人事サービス事業部が、規制遵守の管理を担当している。

おおよそすべての活動がコンプライアンス・リスクを伴い、リスク管理に対する責任は、事業ライン/部門が負う。頭取兼最高経営責任者は、当行のコンプライアンス活動を担当する。OPフィナンシャル・グループのコンプライアンス部門は、当該部門の取締役がOPフィナンシャル・グループの最高リスク管理責任者に直属し、この点において頭取兼最高経営責任者を補佐する。事業ライン/部門に与えられるコンプライアンス活動及び関連する勧告は、当行取締役会へ定期的に報告される。コンプライアンス活動は、OPフィナンシャル・グループ基準の報告の一環として、OP協同組合(連結)の執行取締役会及び監督委員会の監査委員会にも報告されなければならない。

年間リスク管理計画の一環として、OPフィナンシャル・グループのコンプライアンス部門は、コンプライアンス活動計画を毎年作成するものとし、かかる計画は当行の取締役会により審議及び承認される。コンプライアンスを統制する基準及び指導も、同様の方法により承認されるものとする。OPフィナンシャル・グループのコンプライアンス部門は、当行のコンプライアンス部門を統制し、またOPフィナンシャル・グループ基準のコンプライアンス・リスク管理並びにコンプライアンス・リスクに関する助言及び補佐の提供につき責任を負う。

コンプライアンスは、コンプライアンス・リスクの顕在化の防止を目的としている。この目的のため、コンプライアンス部門は以下の業務を行うものとする。

- ・実務に関連する主要な問題に対するガイドラインの作成及び維持
- ・実務に関連する問題に対する従業員への助言及び訓練
- ・コンプライアンス・リスク管理を促進する基準の作成における事業ライン/部門の補佐
- ・上級経営陣及び経営執行役並びに事業ライン/部門への新たな規制上の変更の継続的な伝達及び事業ライン/部門による規制上の変更に備えた準備の監視
- ・当グループ内での、実務に関連する現在の規制の枠組み、倫理活動及び内部ガイドラインの遵守の監視
- ・上級経営陣及び経営執行役に対する、事業ライン/部門の統制への勧告及びその結果並びにコンプライアンス・リスク・エクスポージャーに関するその他の所見についての定期的な報告

## リスク管理

当行の基本理念、戦略目標及び財務目標は、リスク管理及び自己資本管理の基盤となる。リスク管理の目的は、戦略の実施に影響を及ぼす脅威と好機を見分けることである。引き受けたリスクがリスク負担能力に見合うよう統制することにより、戦略に規定された目標達成を後押しすることを目指している。当行は中程度のリスクを負い、その業務は合理的なリスク/リターン手法に基づいている。

当行は、すべての主要な事業関連リスクを特定、査定及び許容範囲まで軽減することを目指した総合的なリスク管理を適用する。当行は、リスク管理プロセスを、OP協同組合(連結)の意思決定、統制及びモニタリング・システムの一環として統合した。

## 主要なリスク

当行の主要なリスクには信用リスク、市場リスク、流動リスク、引受リスク及び投資に関連する市場リスクのみならず、すべての業務に関連する戦略的及びオペレーショナル・リスクが含まれる。

## ICAAP

総合的なリスク管理の一環をなす自己資本管理は、不測の損失事態においても継続的な業務を確実に行うために、効果的な資本管理並びに十分な量及び質の資本の確保を目指す。自己資本管理はまた、業務の本質、範囲及び多様性を考慮して、良好なコーポレート・ガバナンス並びに内部統制及びリスク管理の組織を対象とする。自己資本管理は、当グループの事業戦略及び計画に基づく積極的なアプローチに基づいている。戦略及び計画を準備する際、当グループは事業関連リスク、リスク選好、資本利益率目標並びに資本の構造及び利用可能性を考慮して、その自己資本目標を設定する。自己資本目標に加え、ICAAPは、事業ライン、自己資本予測、ストレス・テスト、シナリオ及び感度分析による資本増強目標のみならず、事業及び業務環境の変化に起因するすべての重要なリスクを考慮した、自己資本目標を維持するための緊急時対策を明確にする。

自己資本管理は、利益性及び効率的な資本管理を非常に重視する。当行の親会社であるOP協同組合は協調的な資本管理に責任を負う。毎年、子会社はその資本剰余金を配当としてOP協同組合に分配し、必要に応じて、OP協同組合は劣後ローン又は株式投資により子会社に資本を注入する。

内部監査部門は、独立した評価及び質の高い自己資本管理に責任を負う。

## リスク方針

OPフィナンシャル・グループのリスク方針は当グループのリスク負担を管理している。リスク方針において、中央協同組合の執行取締役会はOPフィナンシャル・グループ及び当グループの戦略で合意された方針を実施するために当グループの事業セグメント及びその事業体から従わなければならないリスク管理方針、活動、目標及び制限について年に1度承認する。リスク方針及びリスクタイプ別の補足ガイドラインにおいて、当行がリスク負担能力及び自己資本目標を損なうことなく事業目標を達成できるように、様々なリスクの種類に応じてリスク選好が配分されている。リスク方針は、リスクが集中することを制限することも目的としている。

さらに、損害保険部門は、個人及び法人顧客に適用されるリスク方針、再保険の方針、投資計画並びに保険負債に関連する金利リスクをヘッジするための方針を指針としている。

## リスク管理及び自己資本管理の組織

当行の取締役会はリスク管理及び自己資本管理の目標及び組織について決定し、中央協同組合の執行取締役会が承認した方針に沿ったリスク管理及び自己資本管理方針、リスク方針、投資計画並びにリスク管理を統括する主要な指針について承認する。

さらに取締役会は、リスク管理及び自己資本管理の実施を監督及び監視する。取締役会は、リスク管理システムの十分性を確保し、事業目標を承認し、当グループ及び当グループ会社の資本バッファの必要性を評価し、資本計画及び資本基盤のための積極的な危機管理計画を承認し、かつ当行及びその連結グループが外部規制及び内部指示事項(コンプライアンス)に従って確実に運営を行うための方針について決定する。取締役会はまた、上級経営陣が当グループ及びその子会社の事業、リスク負担機能及びリスク状況を監視するために利用する報告手続についても決定する。取締役会は、少なくとも毎年1度、当グループの自己資本管理の妥当性、程度及び信頼性について総体的に評価する。前述の任務を、取締役会は中央協同組合の執行取締役会が承認した方針に沿って遂行する。

取締役会は、当行及びその連結グループが、すべての業務を網羅する適切な自己資本管理及びリスク管理のシステムを有していることを保証することに責任を負う。取締役会はまた、当行及びその連結グループが、その自己資本、流動性又は収益性を著しく脅かす過度なリスクを負わないよう、かつ当行のリスク負担機能が事業を確実に継続していくにあたり十分であるよう監督する職務を負う。これらの職務を遂行するにあたり、取締役会は、当行の自己資本管理指針、リスク方針及びリスク管理を統括するその他の一般的ガイドラインの取扱いについて対処する。取締役会は、当行のリスク管理システムの範囲及び実績、当行及びその連結グループの資本基盤の量及び質、それらの財務実績の進展、リスク・エクスポージャー並びにリスク方針、与信限度及びその他の指導の遵守について監督する。取締役会はまた、リスク管理が法律及び規制並びに関係当局により出された指導に確実に準拠するように、当行を監督する。頭取兼最高経営責任者は、共通の戦略及び方針に従うことにより、当行が全体として利益、リスク負担能力及びその他の目標を達成できるように、当行の全体的な統制に責任を負う。かかる職務を遂行するために、頭取兼最高経営責任者は、特に当行の戦略及び行動計画、取締役会に提起される重要事項、資産負債管理及びリスク管理に関する経営課題並びに主要な購入及びプロジェクトに取り組む。

頭取兼最高経営責任者は、法律、公的な規制及びリスク方針に従って当行の資産/負債マネジメントを分析、調整及び統制する任務を負う。頭取兼最高経営責任者は、株式構造の発展、資本の事業ユニット及びリスクタイプへの割当て並びにリスク方針に規定される与信限度の事業ライン/部門への割当てに対処する。

OP協同組合は、OPフィナンシャル・グループ基準のリスク管理及び自己資本管理並びにOPフィナンシャル・グループのリスク管理システムの十分性及び最新性の確保に対し責任を負う。OPフィナンシャル・グループのリスク管理部門は、事業ライン/部門から独立した機能であり、当グループ及びその事業体全体のリスク管理を規定、運営及び監督し、そのリスク・エクスポージャーを分析する。OP協同組合(連結)及びOPフィナンシャル・グループの一員として、当行は、そのリスク管理及び自己資本管理において、OPフィナンシャル・グループ基準のリスク管理及び自己資本管理方針に従う。リスク管理部門はまた、意思決定を補佐し、与信判断プロセスの品質を統制する。また、新たな製品及びビジネスモデル/コンセプトの導入に関連するリスクの評価も行う。

事業ライン/部門は、リスクテイキング、財務実績、並びに内部統制指針、リスク管理及び自己資本管理の遵守に主要な責任を負うものとする。事業ライン/部門は、当行のリスク方針及びガイドラインに従って、承認された意思決定権限、エクスポージャー・リミット及び与信限度の範囲内において、リスクテイキングについての決定を行う権利を有する。

## 内部監査

内部監査部門は、業務監査の遂行により、業務を統制、監督及び保証する、当行の取締役会及び経営陣を補佐する任務を負う。内部監査は独立した客観性のある査定、保証及びコンサルティング活動に基づいている。内部監査は、組織のリスク管理の効率性を査定し、向上させる体系的かつ統制されたアプローチ、並びにリスク要因の特定及び内部統制の遂行の査定に重点を置いた統制及び管理並びに統治プロセスを行うことにより、目標の達成に努める経営陣を補佐する。

内部監査に係る責任は、当行の親機関であるOP協同組合の監査における2つの内部監査機能が責任を負う。そのトップが、OPフィナンシャル・グループの最高監査責任者に直属する。最高監査責任者は、当行の取締役会及び頭取兼最高経営責任者に対し、当行に適用する監査結果の報告を行う。

取締役会は、組織を統括する指導及び内部監査の業務指針を承認した。内部監査部門は、取締役会の承認を得るために提出される年間行動計画を作成する。内部監査部門はまた、経営陣の要請により特別報告書を作成する。

内部監査部門は、当行の事業ライン/部門から独立している。内部監査部門は、各監査についての報告書を作成し、頭取兼最高経営責任者、監査役、コンプライアンス部門及び関連する事業ラインの担当者に届けるものとする。これらの報告書は、改善を目指した勧告を含むことがある。内部監査部門は、勧告された改善策の実行について監視しなければならない。内部監査部門は取締役会に対して、主要な所見及び行動計画の実行について年1回報告するものとする。内部監査は、良好な内部監査の慣習に従って遂行される。内部監査人協会により発行される内部監査の専門的実務の国際基準、情報システム監査・コントロール協会により発行される専門的基準及び倫理規定は、良好な内部監査の慣習のための概念的枠組みを規定する。

## 外部統制

### 監査

当行の定款には、当行の会計、財務書類及びガバナンスを検討するために、株主総会において監査役を選出しなければならないことが明記されており、かかる監査役は、フィンランド商工会議所が承認する公認会計士事務所でなければならない。監査役の任期は、選任がなされた事業年度の間とし、選任後の年次株主総会の閉会時に終了する。

当行の親機関であるOP協同組合は、監査業務を約5年毎(前回は2011年度末)に入札に出し、それに基づき、年次株主総会に対して適格な監査役を提案する。

監査役は、当行及びその管理機関が、適用ある法律に準拠して行動し、財務書類が現行の規則及び規制に準拠して有効に作成され、当行の財務実績及び財政状態の正確かつ公正な見解を株主及びその他の利害関係者に示していることを確実にするために、当行の会計、財務書類及びガバナンスを監査する任務を負う。取締役会は毎年、監査役の実績及びアドバイザー・サービスの質について評価する。

監査役は、財務書類の内容及び利益の分配案についての意見並びに責任免除を記載する監査報告書を年次株主総会に提示する。その考察に基づき、監査役はまた、当行の取締役会、頭取兼最高経営責任者、内部監査及びFFSAに提供する監査意見書を作成しなければならない。監査役はまた、必要がある場合にはいつでも、上述の者又は機関に口頭での報告を行う。

取締役会は、会計方針のみならず年次決算及び半期決算を検討する際にも、監査役に相談を行う。監査役は、業務及びライセンス要件の存在をリスクにさらす、又は監査法(*Tilintarkastuslaki*, 13.4.2007/459)(改正を含む。)(以下「監査法」という。)に規定される無限定適正意見以外の監査報告書の意見若しくは監査法の第15条第4項に規定される監査役の意見となる事項又は決定をFFSAに通知する法定義務を負う。

法定監査役の監査報酬は、年間計画に基づく。

### 2015年における監査

公認会計士事務所であるケーピーエムジーオーウアーベールが2015年の当行の監査役であり、ケーピーエムジーオーウアーベールにより指名された公認会計士であるライジャ・レーナ・ハンコーネン(Rai ja-Leena Hankonen)が主任監査役であった。公認会計士事務所であるケーピーエムジーオーウアーベールは、2002年以降当行の監査役を務めており、公認会計士であるライジャ・レーナ・ハンコーネンは、2014年以降当行の主

任監査役を務めている。当グループの子会社の監査役は、公認会計士事務所であるケーピーエムジーオーウアーベール及びケーピーエムジーオーウアーベールにより指名される会計士が務めている。

#### 2015年における当グループの監査人報酬

2015年において、監査業務の対価として監査人に支払われた監査報酬は、合計383,000ユーロ(前年度は321,000ユーロ)であったのに対し、監査法第1節第1号の2に定める任務の報酬は179,000ユーロ(前年度は119,000ユーロ)、税務助言サービス報酬は34,000ユーロ(前年度は20,000ユーロ)、その他のサービス報酬は161,000ユーロ(前年度は118,000ユーロ)、すなわち合計757,000ユーロ(前年度は577,000ユーロ)であった。

#### OP協同組合による監督

当行は、適用ある法律に従って、預金受入銀行の連合組織に属している。連合組織は、会員信用機関並びに同機関が支配権を有する金融機関及び金融サービス企業とともに、中央協同組合であるOP協同組合を構成している。OP協同組合は、連合事業を統制し、連合対象となった企業に対して、その流動性及び自己資本の維持を目的とした質的要件を定めるガイドライン並びにリスク管理、良好なコーポレート・ガバナンス及び内部統制のガイドラインを提供している。かかる中央協同組合はまた、連合関連事業を行っている複数の会員信用機関が一般原則を遵守していることを確認することができる。

さらに中央協同組合は、連合法に規定される方法で複数の会員信用機関の業務を監督している。その事業において、当行は、OP協同組合の監査委員会が承認したOPフィナンシャル・グループの戦略並びにOP協同組合が複数の協同銀行に対して出したリスク管理及びその他事業に関する規制及びガイドラインを考慮している。当行は、個別に合意した方法により、OP協同組合に報告を行う。

#### 規制上の監督

当行は、金融市場及び保険市場を規定する法律の規定どおり、FFSA及びECBにより監督されている。エストニア、ラトビア及びリトアニアに所在する当行の業務は、適用ある場合に当該各国の規制当局により監督される。

2014年11月、信用機関である当行は、OPフィナンシャル・グループの一員としてECBの監督下へと移管された。

#### ( )財務報告プロセス

当行の業務は、OP協同組合(連結)の新たな管理システムに従い、3つの事業セグメントを通じて管理されている。OPフィナンシャル・グループの財務報告システムは、OPフィナンシャル・グループのコーポレート・ガバナンス報告書の一部を形成する。

OPフィナンシャル・グループの最高財務責任者の指揮下にある各財務管理部門は、財務会計で必要となるOPフィナンシャル・グループ及びグループ企業の半期決算及び年次決算の作成のみならず、業績に関する月次報告書をはじめとする管理会計報告書の作成を担う。OPフィナンシャル・グループ内のグループ統制部門はまた、収益予測を立て、さらに予測と比較して実際の結果を分析し、あらゆる予想との乖離について報告する。

OP協同組合(連結)の一員としての当行は、規制上の監督に服している。監督当局により発行される規制に従い、当行の取締役会は、上級経営陣が当行の事業運営、財務実績及び事業運営に伴うリスクの監視に利用する報告及びその他の内部統制の方法を決定しなければならない。当グループのレベルにおける財務情報は、補助元帳会計を用いて正確に連結されており、当グループ企業の情報は、信頼性のある財務報告の基礎となっている。

当グループは、バンキング部門、損害保険部門及び2015年末までの非継続事業としてのウェルス・マネジメント部門という事業部門並びに内部報告及び外部報告に係る業務部門としてのその他の業務部門について報告する。これまでに公表された計画に従って、当行の臨時株主総会は、2015年10月22日に分割計画を承認した。部分的分割には、ウェルス・マネジメント部門及びカード・財産管理業務のOP協同組合への譲渡が含まれていた。部分的分割の実行日は2015年12月30日であり、分割は帳簿価額で実行された。その結果、2014年6月30日現在のウェルス・マネジメント部門の資産及び負債並びにその他の項目は、IFRS第5号に従い、貸借対照表においては所有者への分配のための保有に分類される資産及び負債として計上されており、損益計算書においては非継続事業として計上されている。

当グループは未だ再編成の計画を作成中であり、かかる計画に基づき、損害保険部門をグループから移管し、OP協同組合の直接保有とする予定である。さらに、当グループは、中核銀行業務を切り離し、独立したOP協同組合の完全子会社にする選択肢を検討している。これらの変更又は計画を実施するための方法は未だ決定されていない。OPフィナンシャル・グループは、事業目的及び財務目標の達成を監視するためにグループ全体にわたる財務報告及びリスク報告を利用しており、これらの報告は経営執行役及び取締役の会議で定期的に検討される。財務報告に含まれる財務情報では関連する計画と比較した上であらゆる差異が分析され、かつ報告には当年度及びその後の期間の収益の見通しも記載されている。全く同様の原則が、経営陣が作成する月次の財務実績報告及びリスク報告に適用される。報告の作成及び検討に際し、経営陣は、実績及びリスク・エクスポージャー並びに目標からの乖離の分析を通じ、業績及び報告の的確性及び正確性を確認する。

当グループの外部報告は、例えば、IFRS、会社法、信用機関法、保険会社法、会計法及びFFSAにより発行される基準及び規制に基づいている。当行は、OPフィナンシャル・グループが共有する、当行及びグループ会社の会計書類及び財務書類並びに連結財務書類に関する原則に従う。当グループは、IFRSに基づき財務書類を作成する。特別目的会社の財務書類は、フィンランド会計基準(FAS)に従い作成される。公式の会計基準並びに関連する指導及びガイダンスの規定の解釈、並びに一般的な会計方針の遵守の監督に関する責任は、OPフィナンシャル・グループの中央協同組合であるOP協同組合にある。必要な場合はいつでも、OP協同組合は、監査役に依頼し、監査役は選択された原則及び解釈について見解を述べる。

## 財務報告の構造

事業統制に関する問題については、OP協同組合の執行取締役会が最高意思決定機関である。取締役会は、会計及び財務管理の監督が適切に編成されていることを保証しなければならない。取締役会は、OP協同組合が承認した方針に沿って、報告、手続並びに経営効率及び実績の評価に用いる定性的及び定量的な指標を決定する。取締役会は、連結財務書類及び中間財務書類について審議し承認する。

取締役会の職務は、当行が全業務を対象とする十分な内部統制システムを保有していること、並びに会計管理及び財務管理の監督が適切に編成されていることを確保することである。また、取締役会は、当行による法律、規制、当局の指導及び内部指導の遵守についての評価も行わなければならない。さらに取締役会は、事業年度中に生じた会計方針の最も重大な変更、のれん及び無形資産の減損テストに係る原則並びに当

該テストの結果、並びに重要な会計上の見積及び判断に加え、統制報告並びに規制当局、監査役、内部監査役及びコンプライアンス部門により作成された報告についても協議する。

会社法に基づき、頭取兼最高経営責任者は、当行及びその連結グループの会計実務が法律を遵守しており、財務管理が信頼性のある方法で編成されていることを保証する。事業ライン/部門から独立したOP協同組合内のファイナンス・財務部門は、当グループの財務報告に対し責任を負う。この部門は、当グループの実績及び財務に関し、信頼性があり、信頼に足る最新の関連情報を提示し、取締役会、頭取兼最高経営責任者及びその他の意思決定機関に対し、当グループの財務実績及び短期的見通しに関する情報を伝達し続ける。また、頭取兼最高経営責任者は、外注した会計サービス並びに規制当局及びその他関係当局への報告を行うサービスの品質を統制し、事業統制及びリスク管理の方法、指標並びに支援システムを開発する。

財務書類及び中間報告のための情報収集は、OP協同組合(連結)レベルで調整される。経営陣及び事業ライン/部門のニーズ並びに適用される法律が報告の指針となる。報告システム及びコミュニケーションは確立されており、事業部門別及び全体について適切な方法による目的及び目標、財務実績、特定の組織レベルにおける運営及びリスクの監視及び統制が可能であり、さらに、必要な報告及びコミュニケーションを、組織の上下間及び部門間で横断的に行えるようになっている。当グループ及び事業ラインの業績及び他の内部情報の報告に際し、報告を受ける者がインサイダー登録に記載されていることを確認する必要がある。

事業統制には、主にOPフィナンシャル・グループの共有システムが用いられる。財務会計及び管理会計に関連する業務上の責務は、OPフィナンシャル・グループのOP協同組合(連結)レベルで調整される。

### **財務報告に対する独立した評価**

法律の規定に従い、監査役は外部財務報告の正確性を評価する。監査役の職務は、当行及びその事務機関が適用のある法律を遵守して活動しており、財務書類が有効な規則及び規制を遵守して作成され、保有者及びその他の利害関係者に当行及びその連結グループの正確及び公正な財務実績並びに財政状態を開示していることについて保証を得ることを目的とした、当行及びその連結グループの会計書類及び財務書類、並びにガバナンスの監査である。

監査において、内部監査役は、当行及びその連結グループの財務報告の有効性及び適切性を評価し、経営執行役及び取締役会に対しかかる監査について報告する。検査中、FFSAも財務報告プロセス及びその有効性を監督する。

### **( )報酬**

#### **取締役の報酬及びその他給付金**

年次株主総会は、親機関であるOP協同組合の提案により、取締役の報酬及びその他給付金を決定する。

2015年において、取締役はいかなる出席手当及び月次報酬も受領していない。

#### **頭取兼最高経営責任者の給与及びその他給付金**

取締役会は、頭取兼最高経営責任者を任命し、その給与、給付金及び業務執行契約の条件を決定する。OPフィナンシャル・グループ内のバンキング部門のエグゼクティブ・ヴァイス・プレジデントとの業務執行契約の書面及びその別紙に、頭取兼最高経営責任者との業務執行契約の条件が記載されている。

頭取兼最高経営責任者は、OPフィナンシャル・グループのバンキング部門のエグゼクティブ・ヴァイス・プレジデントであり、またOP協同組合の執行取締役であり、その定年は63歳である。年金給付金は、年金法及びOPフィナンシャル・グループの独自の年金制度に基づいて決定される。頭取兼最高経営責任者には、勤続年数及び同法により定められる収入に基づき年金給付金を定めるフィンランド従業員年金法が適用される。頭取兼最高経営責任者は、いかなる補完的年金制度の受益者にも含まれない。

頭取兼最高経営責任者の業務執行契約に適用される通知期間は、6ヶ月である。バンキング部門のエグゼクティブ・ヴァイス・プレジデントとの業務執行契約に従い、当行が頭取兼最高経営責任者を解雇する場合又は当行に起因する事由により頭取兼最高経営責任者が退職若しくは契約解除をしなければならない場合、当行は、解雇手当てに相当する退職金に加え12ヶ月分の給与の合計を頭取兼最高経営責任者に支払わなければならない。当行に起因する事由により業務執行契約が終了した場合、頭取兼最高経営責任者は、契約終了の年における短期及び長期のインセンティブ制度に基づく賞与を受領する権利を有するが、制度の実績基準及び条件に基づく支払基準が満たされていることを条件とする。

## 頭取兼最高経営責任者及びその他経営陣に支払われる報酬に関する原則

OP協同組合(連結)により承認された報酬制度は、事業の発展のために重要な人材を奨励及び雇用し、当行が重要な新規従業員を確実に引き付けることを目的としている。取締役会は、すべての人材区分に関する報酬の方針及び実務が、中核となる価値、戦略、目標、目的、リスク方針及び統制システムに沿っていることを確認するため、当行の報酬制度の有効性を定期的に評価及び監視する。当グループの報酬制度の制定にあたっては、金融業界のインセンティブ制度に関する規則が考慮されている。

頭取兼最高経営責任者及びその他の役員に支払われる報酬は、1)基本給(仕事の評価及びスキルに基づく給与並びに福利厚生)、2)短期インセンティブ(年間計画に基づく目標の達成に基づく成功報酬)及び3)長期インセンティブ(当グループが共有する戦略的な目的及び目標の達成に基づく、OPフィナンシャル・グループの経営陣の長期インセンティブ制度)という3つの構成要素から成る。

取締役会は頭取兼最高経営責任者及びその他の役員に支払われる報酬を決定する。

### 経営陣向け短期インセンティブ制度

取締役会は、毎年、役員が共有し、当行の年間計画に由来する目標及び達成した業績に基づく一方で、各年の期首に行われる実績評価において定められた個人毎の目標に基づき、経営陣に向けた短期インセンティブ制度を決定する。加えて、金融サービスグループ全体の財務実績が、頭取兼最高経営責任者に関しては考慮される。翌年における次回の実績評価においてこれらの目標の達成が評価される。設定した目標に対する当行の財務実績に応じて賞与の上限額が段階的に設定されている。当グループが税引前損失を計上した場合、役員に対して短期成功報酬は一切支払われない。OPフィナンシャル・グループ又は当グループが、各事業年度末において金融・保険コングロマリットの監督に関する法律の下で130%未満の自己資本比率を報告した場合においても、賞与は一切支払われない。

2015年度において、頭取兼最高経営責任者は、4ヶ月分の基本給に相当する賞与の上限額(源泉徴収税を課される。)を受領する権利を有する。短期インセンティブ制度に基づく賞与は、当行のリスク・プロファイルに影響を与える者(特定スタッフ)に対して、OPフィナンシャル・グループの支払ガイドラインに従って現金で支払われる。

### 経営陣向け長期インセンティブ制度

取締役会の決定に基づき、当行は、OPフィナンシャル・グループの経営陣向け長期報酬制度を支持している。この制度は、グループのレベルにおける目標を有しており、OPフィナンシャル・グループをメインバンク及び保険会社として利用する顧客の数、当グループの税引前利益及び当グループのCET1比率の増加などを主要な実績の指標としている。金融・保険コングロマリットの監督に関する法律に基づく収益性(経済資本に対する収益)及び自己資本は、制度に組み込まれた指標である。同法に基づく自己資本が、支払日において下限である130%を下回った場合、賞与は一切支払われない。

OPフィナンシャル・グループ共同の経営陣向けインセンティブ制度は、連続した3年間の実績測定期間により構成され、現在は2014年度から2016年度の期間中である。監督委員会が新たな実績測定期間の開始を決定するものとする。監督委員会は、制度の実績測定基準を定め、各実績測定期間における個別の目標を設定するものとする。頭取兼最高経営責任者及び取締役会により承認されたその他の者に当該制度が適用される。

インセンティブ制度の対象である者は、該当実績測定期間においてOPフィナンシャル・グループについて設定された戦略目標が達成された場合、OPフィナンシャル・グループにより発行された社債を一定数受領することができる。制度に基づく賞与は、OPフィナンシャル・グループの自己資本比率が支払日において最低要件よりも高いことを条件として、社債及び現金により、実績測定期間の後、2018年、2019年及び2020年に3回の分割払いで受給者に支払われる。主要な従業員が負担する税金及び税金に類似した費用は、現金で支払われる部分に相当する。賞与の支払いには、雇用期間又は業務執行契約に関する条件並びにヘッジ禁止規制及び保持期間に関する条件が付されている。ヘッジ禁止規制は、インセンティブ制度の下で、個人のリスクをヘッジするための金融商品又は保険の使用を禁止するものである。頭取兼最高経営責任者は、当該制度に基づき受領した社債を、賞与支払日から1年間保持しなければならない(保持期間)。保持期間を統制する規則は、当該制度の対象であるその他の者に対しても、一定のより詳細な規定に該当する場合に適用される。

賞与は、経営陣の役職によって決定される。設定された目標が毎年100%達成されている場合、経営陣及び主要な従業員並びに頭取兼最高経営責任者は、4ヶ月分から6ヶ月分の基本給に相当する賞与(源泉徴収税を課される。)を受領する権利を有する。

### その他従業員向け長期インセンティブ制度

従業員の大部分(経営陣を除く。)は、OPフィナンシャル・グループ従業員年金に基づく長期インセンティブ制度の対象である。当該長期インセンティブ制度は、OPフィナンシャル・グループが共有する戦略的な目的及び目標の達成に基づいている。当該制度は、経営陣向け長期インセンティブ制度と同様の実績測定基準を使用している。取締役会は毎年、当該基金へ送金される利益報酬の額を決定する。

#### 2015年度において頭取兼最高経営責任者に支払われた給与(ユーロ)

	基本給	福利厚生*	2014年度に おける賞与	2015年度に 支払われた給 与、賞与及び 福利厚生合計	2015年度に 支払われた 2011年度、 2012年度及び 2013年度にお ける、金融部 門の規制に規 定される成功 報酬の繰延合 計額** ***	2015年度に 支払われた給 与、賞与及び福 利厚生合計並び に繰延賞与合計
頭取兼最高経営 責任者 ポローネン氏	389,294	13,380	128,000	530,674	143,107	673,781

\* ) 頭取兼最高経営責任者のポローネン氏は、無制限の社用車手当を受領した。

\*\* ) 2015年度に支払われた2011年度、2012年度及び2013年度における成功報酬額並びに2015年度に支払われた2011年度から2013年度における長期成功報酬額を含む。繰延合計額の支払いには独立した決定を必要とする。このうち、2012年度及び2013年度における報酬の残りの部分は、2016年度及び2017年度の支払いに繰り延べられている。

\*\*\* ) 信用機関法に規定された手続による。

### ( )インサイダーの管理

当行は、投資サービス提供者及び有価証券の発行者として、独自のインサイダー・ガイドライン及びインサイダー取引ガイドラインを有している。かかるガイドラインには、内部情報、内部情報の不正使用の禁止、インサイダー登録、インサイダーに適用される取引制限及びインサイダー管理に関する規則が含まれる。かかるガイドラインはまた、関連する個人に課される制限及びかかる制限の遵守を監督する組織についても規定している。当行によって発行される有価証券に関する内部情報を通常利用できる者は、当行の会社固有の非公開インサイダー登録に登録されている。

インサイダー・ガイドライン及びインサイダー取引ガイドラインは、有価証券市場を統制する法律、FFSAにより公布された規則及びフィンランド金融サービス連盟の参加機関のための有価証券取引に関する指示(*Finanssialan Keskusliiton sijoituspalveluja tarjoavien jäsenyhteisöjen kaupankäyntiohje*)などに基づいている。

これらのガイドラインは、当行の株式市場のプレイヤーとしての信頼を高めることを目的としている。

OP-サービスズ・リミテッドの法務サービスは、OPフィナンシャル・グループの事業体の公開インサイダー登録及び会社固有の恒久的インサイダー登録を、ユーロクリア・フィンランド・リミテッドが管理するSIREシステムを通じて保持するものとする。

当行は、必要な場合、プロジェクト固有のインサイダー登録を保持する。

信用機関として、当行の業務には、顧客が実施する有価証券取引又は有価証券に関連するその他の取引への関与が含まれる。金融取決めに関連して、又は当行のその他の通常業務の一環として、当行並びにその役員及び従業員は、顧客企業の内部情報を受領することがある。かかる理由により、とりわけ、当行並びにその役員及び従業員は、適用ある法律に定められるインサイダー規則を遵守しなければならない。

インサイダーに関する研修は、定期的に行われる。具体的には、インサイダー関連のガイドラインが変更された場合に研修が行われる。

### **インサイダー登録の利用及びその一般公開**

いかなる者も、料金を支払うことで、公開インサイダー登録を利用し登録情報の抜粋及び写しを取得する権利を有する。しかしながら、自然人の個人識別番号及び住所並びにインサイダー以外の自然人の氏名は公開されない。会社固有の恒久的インサイダー登録又はプロジェクト固有のインサイダー登録に含まれる情報は公開されない。公開インサイダー登録の抜粋及び写しは、OP-サービスズ・リミテッドの法務サービスから注文することができる。かかる情報を要求するには、取得したい情報を具体的に記した書面を以下に提出しなければならない。

OP-パルヴェェルト・オーワイ  
ラキパルヴェェルト-リウマ  
PL 909  
00101 ヘルシンキ

### **(xi)開示方針**

当行は、OPフィナンシャル・グループのコミュニケーション及び開示に関する方針に従っている。

OP協同組合の子会社である当行及びOPモーゲージ・バンク(以下「OP MB」という。)は、OPフィナンシャル・グループの現金及び資本市場からの資金調達を担当している。OPフィナンシャル・グループの事業体により発行される有価証券は、ナスダック・ヘルシンキ証券取引所に加え又はナスダック・ヘルシンキ証券取

引所に代わり、ロンドン証券取引所、スイス証券取引所又はその他の証券取引所で取引される。当行はまた、日本市場において非上場のサムライ債を発行している。

開示方針について、OPフィナンシャル・グループ、当行及びOP MBは、フィンランドの法律、ナスダック・ヘルシンキ証券取引所及び適用ある場合はその他の証券取引所の規則並びにFFSAの規制及び指導を遵守している。OPフィナンシャル・グループのコミュニケーションにおいては、上記のみならず、コーポレート・ガバナンス勧告及びビジネス倫理規定が考慮されている。

OP協同組合の執行取締役会によって承認された本開示方針は、債券発行者(当行及びOP MB)並びにOPフィナンシャル・グループの開示の方針及び実務に適用される。当行及びOP MB双方の取締役会は本開示方針を承認した。OP協同組合の執行取締役会は、新たな組織構造であり連合法による連帯債務主体であるOP協同組合(連結)の管理システムに考慮したガイドラインを策定した。かかるガイドラインに基づくOP協同組合の職務は(当行及びOP MBの観点も含め)、定期的及び継続的開示義務の対象となる情報の公表、配布及び提供を確実に行うことである。子会社は、各々の中間報告書、財務書類及び取締役会報告書を提出及び公表する。OP協同組合は、その開示義務の対象となる情報を子会社のためにかつ子会社に代わり開示する。実務的には、中央協同組合が、OPフィナンシャル・グループ又は発行者の名前で掲示及び公表する。当行及びOP MBが発行した有価証券に関する情報の開示は、当該発行者が事案毎に決定する。発行者の開示義務は、各発行者が責任を負う。

本開示方針は、OPフィナンシャル・グループ及び発行者が資本市場の参加者及び他の利害関係者とコミュニケーションをとる際に従うべき主要な原則及び方針を示している。また、本方針は定期的及び継続的開示義務の範囲内における情報の開示、分離及び保存についても示している。OPフィナンシャル・グループは、定期的に(少なくとも年に1度)本開示方針の整合性、適切性及び十分性を評価する。

OPフィナンシャル・グループのコミュニケーションは、すべての利害関係者に、当グループの目的、目標及び経営に関する正確な情報を提供することで当グループの事業を発展させる役割を有する。外部及び内部のコミュニケーションは、当グループ内での連携を高めつつ、当グループの戦略的目的及び事業目的を支援し、当グループの強固な企業イメージを向上させまた維持することを目的としている。外部及び内部のコミュニケーションは、両方とも、事実に基づき状況を正しく伝えるものである。

## (2) 【監査報酬の内容等】

### 【外国監査公認会計士等に対する報酬の内容】

区分		前連結会計年度 (2014年12月31日に終了した年度)		当連結会計年度 (2015年12月31日に終了した年度)	
		監査証明業務に 基づく報酬	非監査業務に 基づく報酬	監査証明業務に 基づく報酬	非監査業務に 基づく報酬
OPコーポレート・バンク	ユーロ	374,461	126,326	486,274	193,831
	円	46,800,136	15,788,223	60,774,525	24,224,998
連結子会社	ユーロ	65,209	11,470	76,273	365
	円	8,149,821	1,433,521	9,532,600	45,618
計	ユーロ	439,670	137,796	562,547	194,196
	円	12,949,975	17,221,744	70,307,124	24,270,616

上記「(1) コーポレート・ガバナンスの状況 - ( ) 内部統制及び外部統制 - 外部統制」も参照のこと。

**【その他重要な報酬の内容】**

該当事項なし。

**【外国監査公認会計士等の提出会社に対する非監査業務の内容】**

税制助言業務及びその他の業務。

**【監査報酬の決定方針】**

該当事項なし。

## 第6【経理の状況】

- a. 本書記載の当グループ及び当行の邦文の財務書類(以下「邦文の財務書類」という。)は、本書に含まれている2015年12月31日に終了した事業年度の財務書類(フィンランド語)を翻訳したものである。本書記載の財務書類は、当グループの監査済連結財務書類及び当行の監査済単体財務書類で構成されている。当グループの連結財務書類は、EUにより採用されたIFRSに準拠して作成されている。当行の単体財務書類は、フィンランドにおける財務書類の作成を管理する法令及び規制に準拠して作成されている。また、当グループ及び当行の財務書類の日本における開示については、「財務諸表等の用語、様式及び作成方法に関する規則」(昭和38年大蔵省令第59号)第131条第1項の規定が適用される。

なお、IFRS及びフィンランドにおける財務書類の作成を規制する法令と日本の法令との相違点については、下記「4 IFRS及びフィンランドにおける財務書類の作成を規制する法令と日本の法令における会計原則及び会計慣行の主要な相違」を参照のこと。

- b. 当グループと当行の財務書類(フィンランド語)は、公認会計士であるライジャ・レーナ・ハンコーネンを担当会計士とするケーピーエムジーオーウアーベの監査を受けており、独立監査人の2016年2月10日付の監査報告書の原文及び日本語訳は本書に掲載されている。

なお、原文の財務書類は、上記のとおり、責任を負う監査人であるケーピーエムジーオーウアーベのライジャ・レーナ・ハンコーネンの監査を受けている。これによって「財務諸表等の監査証明に関する内閣府令」(昭和32年大蔵省令第12号)第1条の2の規定に基づく監査証明に相当する証明を受けたとみなされるため、金融商品取引法第193条の2第1項第1号の規定に基づく日本の公認会計士又は監査法人による監査は受けていない。

- c. 日本円への換算及び「2 主な資産・負債及び収支の内容」から「4 IFRS及びフィンランドにおける財務書類の作成を規制する法令と日本の法令における会計原則及び会計慣行の主要な相違」までの事項は原文の財務書類には記載されておらず、当該事項における原文の財務書類への参照事項を除き、上記b.の監査の対象になっていない。

- d. 邦文の財務書類では、主要な数値についてのみ日本円換算が行われており、日本円への換算には、2016年3月7日(日本時間)現在の株式会社三菱東京UFJ銀行の対顧客電信売買相場の仲値である1ユーロ = 124.98円のユーロの対円為替レートが使用されている。日本円に換算された金額は、四捨五入のため合計欄の数値が総額と一致しない場合がある。また、本「第6 経理の状況」において記載されているユーロの日本円への換算額は読者の便宜のために表示されているものであり、ユーロの金額が上記のレートで日本円に換算されることを意味するものではない。

- e. 財務書類中の括弧内の数値は、比較数値を表す。

1 【財務書類】

(1) 【年次財務書類】

2015年12月31日に終了した事業年度の財務書類

連結損益計算書

	注記	2015年		2014年	
		(百万ユーロ)	(百万円)	(百万ユーロ)	(百万円)
<b>継続事業</b>					
純利息収益	4	220	27,496	257	32,120
債権の減損	5	29	3,624	25	3,125
<b>減損控除後純利息収益</b>		<b>191</b>	<b>23,871</b>	<b>231</b>	<b>28,870</b>
損害保険事業による純収益	6	646	80,737	593	74,113
純手数料収益	7	37	4,624	52	6,499
トレーディング純収益	8	105	13,123	77	9,623
純投資収益	9	75	9,374	64	7,999
その他営業収益	10	29	3,624	30	3,749
<b>収益合計</b>		<b>1,082</b>	<b>135,228</b>	<b>1,048</b>	<b>130,979</b>
人件費	11	155	19,372	163	20,372
ICT費用		92	11,498	94	11,748
減価償却/償却費	12	49	6,124	52	6,499
その他費用	13	161	20,122	191	23,871
<b>費用合計</b>		<b>457</b>	<b>57,116</b>	<b>500</b>	<b>62,490</b>
持分法を用いて会計処理された関連会社 における持分利益/損失		0	0	0	0
<b>税引前利益</b>		<b>625</b>	<b>78,113</b>	<b>548</b>	<b>68,489</b>
法人税等	14	120	14,998	107	13,373
<b>継続事業の業績</b>		<b>505</b>	<b>63,115</b>	<b>441</b>	<b>55,116</b>
<b>非継続事業</b>					
非継続事業の業績	15	22	2,750	29	3,624
<b>当期純利益</b>		<b>527</b>	<b>65,864</b>	<b>470</b>	<b>58,741</b>
<b>以下に帰属：</b>					
親会社株主に帰属する利益		517	64,615	461	57,616
非支配持分に帰属する利益		10	1,250	9	1,125
<b>当期純利益</b>		<b>527</b>	<b>65,864</b>	<b>470</b>	<b>58,741</b>

## 連結包括利益計算書

	注記	2015年		2014年	
		(百万ユーロ)	(百万円)	(百万ユーロ)	(百万円)
<b>当期純利益</b>		<b>527</b>	<b>65,864</b>	<b>470</b>	<b>58,741</b>
損益に区分変更されない項目					
確定給付年金制度の再測定によって 生じる利益/(損失)	35	64	7,999	-50	-6,249
損益に区分変更される可能性のある項目					
公正価値評価差額準備金の変動					
公正価値測定によるもの	38	-135	-16,872	73	9,124
キャッシュフロー・ヘッジによるもの	38	-7	-875	7	875
為替換算差額		0	0	0	0
その他包括利益に係る法人税					
損益に区分変更されない項目					
確定給付年金制度の再測定によって 生じる利益/(損失)	35	-13	-1,625	10	1,250
損益に区分変更される可能性のある項目					
公正価値測定によるもの	38	27	3,374	-14	-1,750
キャッシュフロー・ヘッジによるもの	38	1	125	-1	-125
<b>当期包括利益合計</b>		<b>466</b>	<b>58,241</b>	<b>493</b>	<b>61,615</b>
<b>以下に帰属：</b>					
親会社株主に帰属する包括利益合計		458	57,241	484	60,490
非支配持分に帰属する包括利益合計		8	1,000	9	1,125
<b>当期包括利益合計</b>		<b>466</b>	<b>58,241</b>	<b>493</b>	<b>61,615</b>
<b>親会社の株主に帰属する包括利益は以下のと おり分割されている：</b>					
継続事業		436	54,491	455	56,866
非継続事業		22	2,750	28	3,499
<b>合計</b>		<b>458</b>	<b>57,241</b>	<b>484</b>	<b>60,490</b>

連結貸借対照表

	注記	2015年12月31日		2014年12月31日	
		(百万ユーロ)	(百万円)	(百万ユーロ)	(百万円)
流動資産	16	8,465	1,057,956	3,774	471,675
金融機関に対する債権	17	9,678	1,209,556	10,257	1,281,920
損益を通じて公正価値評価される金融資産	18				
トレーディング目的で保有する金融資産		852	106,483	360	44,993
取引開始時に損益を通じて公正価値評価される金融資産		0	0	0	0
デリバティブ契約	19	5,727	715,760	5,946	743,131
一般顧客に対する債権	20	17,183	2,147,531	15,513	1,938,815
損害保険資産	21	4,124	515,418	3,854	481,673
投資資産	22	11,419	1,427,147	8,112	1,013,838
持分法を用いて会計処理される投資	24	16	2,000	2	250
無形資産	25	781	97,609	786	98,234
有形固定資産	26	58	7,249	72	8,999
その他資産	27	1,317	164,599	1,789	223,589
税金資産	28	35	4,374	34	4,249
<b>合計</b>		<b>59,655</b>	<b>7,455,682</b>	<b>50,498</b>	<b>6,311,240</b>
<b>株主に分配される資産</b>	15			205	25,621
<b>資産合計</b>		<b>59,655</b>	<b>7,455,682</b>	<b>50,703</b>	<b>6,336,861</b>

	注記	2015年12月31日		2014年12月31日	
		(百万ユーロ)	(百万円)	(百万ユーロ)	(百万円)
金融機関に対する負債	29	5,209	651,021	5,241	655,020
損益を通じて公正価値評価される金融負債	30				
トレーディング目的で保有する金融負債		0	0	4	500
デリバティブ契約	31	5,646	705,637	5,889	736,007
一般顧客に対する負債	32	17,549	2,193,274	11,442	1,430,021
損害保険負債	33	3,160	394,937	2,972	371,441
公募発行負債証券	34	19,475	2,433,986	17,587	2,198,023
引当金及びその他負債	35	2,766	345,695	2,479	309,825
税金負債	36	370	46,243	391	48,867
劣後負債	37	1,737	217,090	1,084	135,478
<b>合計</b>		<b>55,914</b>	<b>6,988,132</b>	<b>47,090</b>	<b>5,885,308</b>
株主に分配される資産に関連した負債	15			205	25,621
<b>負債合計</b>		<b>55,914</b>	<b>6,988,132</b>	<b>47,295</b>	<b>5,910,929</b>
<b>株主持分</b>	38				
<b>親会社株主に帰属する資本及び準備金</b>					
株式資本		428	53,491	428	53,491
準備金		1,213	151,601	1,324	165,474
利益剰余金		1,996	249,460	1,564	195,469
<b>非支配持分</b>	82	<b>105</b>	<b>13,123</b>	<b>92</b>	<b>11,498</b>
<b>株主持分合計</b>		<b>3,741</b>	<b>467,550</b>	<b>3,408</b>	<b>425,932</b>
<b>負債及び株主持分合計</b>		<b>59,655</b>	<b>7,455,682</b>	<b>50,703</b>	<b>6,336,861</b>

## 連結持分変動計算書

(百万ユーロ)	ボヨラ・グループの株主に帰属						
	株式資本	公正価値 評価差額 準備金	その他 準備金	利益 剰余金	合計	非支配持分	資本合計
2014年1月1日残高	428	168	1,093	1,358	3,047	103	3,150
当期包括利益合計		63		421	484	9	493
当期純利益				461	461	9	470
その他包括利益		63		-40	23	0	23
利益の分配				-212	-212		-212
シリーズA株式1株当たり 0.67ユーロ				-169	-169		-169
シリーズK株式1株当たり 0.64ユーロ				-43	-43		-43
その他			0	-2	-2	-20	-22
2014年12月31日残高	428	231	1,093	1,564	3,316	92	3,408

## ボヨラ・グループの株主に帰属

(百万円)	株式資本	公正価値 評価差額 準備金	その他 準備金	利益 剰余金	合計	非支配持分	資本合計
2014年1月1日残高	53,491	20,997	136,603	169,723	380,814	12,873	393,687
当期包括利益合計		7,874		52,617	60,490	1,125	61,615
当期純利益				57,616	57,616	1,125	58,741
その他包括利益		7,874		-4,999	2,875	0	2,875
利益の分配				-26,496	-26,496		-26,496
シリーズA株式1株当たり							
0.67ユーロ				-21,122	-21,122		-21,122
シリーズK株式1株当たり							
0.64ユーロ				-5,374	-5,374		-5,374
その他			0	-250	-250	-2,500	-2,750
2014年12月31日残高	53,491	28,870	136,603	195,469	414,434	11,498	425,932

ボヨラ・グループの株主に帰属

(百万ユーロ)	株式資本	公正価値 評価差額 準備金	その他 準備金	利益 剰余金	合計	非支配持分	資本合計
2015年1月1日残高	428	231	1,093	1,564	3,316	92	3,408
当期包括利益合計		-111		569	458	8	466
当期純利益				517	517	10	527
その他包括利益		-111		52	-60	-2	-62
利益の分配				-137	-137		-137
その他			0	0	0	5	4
2015年12月31日残高	428	120	1,093	1,996	3,637	105	3,741

## ボヨラ・グループの株主に帰属

(百万円)	株式資本	公正価値 評価差額 準備金	その他 準備金	利益 剰余金	合計	非支配持分	資本合計
2015年1月1日残高	53,491	28,870	136,603	195,469	414,434	11,498	425,932
当期包括利益合計		-13,873		71,114	57,241	1,000	58,241
当期純利益				64,615	64,615	1,250	65,864
その他包括利益		-13,873		6,499	-7,499	-250	-7,749
利益の分配				-17,122	-17,122		-17,122
その他			0	0	0	625	500
2015年12月31日残高	53,491	14,998	136,603	249,460	454,552	13,123	467,550

連結キャッシュ・フロー計算書 (非継続事業を含む)

	2015年		2014年	
	(百万ユーロ)	(百万円)	(百万ユーロ)	(百万円)
<b>営業活動によるキャッシュ・フロー</b>				
当期純利益	517	64,615	461	57,616
当期純利益の調整	200	24,996	97	12,123
<b>営業資産の増加 (-) 又は減少 (+)</b>	<b>-4,281</b>	<b>-535,039</b>	<b>-2,133</b>	<b>-266,582</b>
金融機関に対する債権	428	53,491	-494	-61,740
損益を通じて公正価値評価される金融資産	156	19,497	405	50,617
デリバティブ契約	9	1,125	63	7,874
一般顧客に対する債権	-1,531	-191,344	-1,008	-125,980
損害保険資産	-351	-43,868	-232	-28,995
投資資産	-3,499	-437,305	-281	-35,119
その他資産	506	63,240	-584	-72,988
<b>営業負債の増加 (+) 又は減少 (-)</b>	<b>6,492</b>	<b>811,370</b>	<b>2,323</b>	<b>290,329</b>
金融機関に対する負債	-22	-2,750	447	55,866
損益を通じて公正価値評価される金融負債	-4	-500	0	0
デリバティブ契約	-7	-875	70	8,749
一般顧客に対する負債	6,107	763,253	1,259	157,350
損害保険負債	71	8,874	149	18,622
引当金及びその他の負債	347	43,368	396	49,492
法人税の支払額	-133	-16,622	-92	-11,498
配当金の受領額	54	6,749	63	7,874
<b>A. 営業活動から生じた純資金</b>	<b>2,850</b>	<b>356,193</b>	<b>719</b>	<b>89,861</b>
<b>投資活動によるキャッシュ・フロー</b>				
満期保有目的金融資産の増加	-20	-2,500	-10	-1,250
満期保有目的金融資産の減少	70	8,749	69	8,624
子会社及び関連会社の買収 (買収時収入額控除後)	-13	-1,625	0	0
子会社及び関連会社の処分 (処分費用控除後)	11	1,375		
有形固定資産及び無形資産の購入	-40	-4,999	-28	-3,499
有形固定資産及び無形資産の売却による収入	4	500	3	375
<b>B. 投資活動に使用した純資金</b>	<b>11</b>	<b>1,375</b>	<b>34</b>	<b>4,249</b>
<b>財務活動によるキャッシュ・フロー</b>				
劣後負債の増加	1,327	165,848		
劣後負債の減少	-700	-87,486		
公募発行負債証券の増加	27,342	3,417,203	34,709	4,337,931
公募発行負債証券の減少	-26,196	-3,273,976	-33,616	-4,201,328
配当金の支払額	-137	-17,122	-212	-26,496
<b>C. 財務活動から生じた (に使用した) 純資金</b>	<b>1,636</b>	<b>204,467</b>	<b>881</b>	<b>110,107</b>
<b>現金及び現金同等物の正味増加 / 減少額 (A+B+C)</b>	<b>4,497</b>	<b>562,035</b>	<b>1,634</b>	<b>204,217</b>
<b>現金及び現金同等物の期首残高</b>	<b>4,306</b>	<b>538,164</b>	<b>2,672</b>	<b>333,947</b>
<b>現金及び現金同等物の期末残高</b>	<b>8,803</b>	<b>1,100,199</b>	<b>4,306</b>	<b>538,164</b>
<b>利息の受領額</b>	<b>1,786</b>	<b>223,214</b>	<b>2,000</b>	<b>249,960</b>
<b>利息の支払額</b>	<b>-1,580</b>	<b>-197,468</b>	<b>-1,722</b>	<b>-215,216</b>

	2015年		2014年	
	(百万ユーロ)	(百万円)	(百万ユーロ)	(百万円)
<b>当年度利益の調整</b>				
<b>非資金項目及びその他の調整</b>				
債権の貸倒損失	30	3,749	26	3,249
損害保険事業に係る正味未実現収益	73	9,124	50	6,249
トレーディング活動に係る公正価値の変動	21	2,625	160	19,997
為替業務に係る正味未実現利益	-117	-14,623	79	9,873
投資不動産の公正価値の変動	101	12,623	2	250
予定償却 / 減価償却費	52	6,499	55	6,874
関連会社における持分利益	0	0	0	0
その他	39	4,874	-275	-34,370
<b>調整額合計</b>	<b>200</b>	<b>24,996</b>	<b>97</b>	<b>12,123</b>
<b>現金及び現金同等物</b>				
流動資産*	8,469	1,058,456	3,815	476,799
金融機関に対する要求払債権	334	41,743	491	61,365
<b>合計</b>	<b>8,803</b>	<b>1,100,199</b>	<b>4,306</b>	<b>538,164</b>

\* このうち、5 (41)百万ユーロは損害保険事業の現金及び現金同等物より構成されている。

## セグメント情報

本セグメント分析は、IFRS第8号「事業セグメント」に準拠して作成されている。当該基準に基づいて提供される財務情報は、担当役員により定期的にモニタリングされているものである。セグメントの定義及び表示は、管理会計に基づいている。

ポヨラ・グループの事業セグメントは、バンキング部門、損害保険部門及びウェルス・マネジメント部門という3つの事業セグメントにその他事業部門を加えたもので構成されている。取締役会は当グループの最高意思決定機関であり、報告セグメントに対する資源配分及び業績評価を行っている。

以前に公表した計画に従い、2015年10月22日に、ポヨラ・バンク・ピーエルシーの臨時株主総会は会社分割計画を採択した。この部分的な会社分割において、ウェルス・マネジメント事業並びにカード及び不動産管理事業がOP協同組合に移管された。部分的な会社分割の実行日は2015年12月30日であり、当該会社分割は帳簿価額で実施された。このため、ウェルス・マネジメント部門の資産及び負債並びにその他項目は、2014年6月30日現在、IFRS第5号に従い、貸借対照表上、株主に分配される資産及び負債として、損益計算書上、非継続事業として、別個に表示されている。

### セグメントの会計方針

セグメント情報は、連結財務書類に適用されている会計方針に準拠して作成されている。事業に直接に関連し、その事業に帰属させることが合理的であるとみなされる収益、費用、資産及び負債は、当該事業に配分される。事業に配分されなかった収益、費用、投資及び資本は、その他事業の区分で報告される。全社的なセグメント間相殺消去項目は、「相殺消去」欄に計上される。グループ内移転価格は、市場価格に基づいている。無形資産及び有形固定資産の取得費用は、投資として表示されている。各セグメントの従業員数には、期末日現在の従業員数を表示している。

バンキング部門、ウェルス・マネジメント部門及びその他事業部門の資本構成は、フィンランド信用機関法に従ったOPフィナンシャル・グループの自己資本規制ルールに基づいており、このルールに準拠した所要自己資本を事業セグメント間で配分している。自己資本は、CET1比率が18%(11%)になるようにバンキング事業に配分され、ソルベンシー比率(以下、「SII」という。)が120%になるように保険事業に配分されている。自己資本配分は、関連セグメントによって支払われる当グループの内部利息額に影響を与える。

### バンキング部門

ポヨラのバンキング部門は、法人顧客及び機関投資家に対し、その資金調達及び財務管理に係る需要に対するソリューションを提供している。バンキング部門は、コーポレート・バンキング事業部、マーケット事業部及びバルト諸国バンキング事業部から構成されている。

コーポレート・バンキング事業部は、法人顧客及び機関投資家に対し、融資及び資金管理のサービス、並びに貿易金融のサービスを提供しており、貸付金及び保証の供与、並びにリース及びファクタリングのサービス提供等を行っている。当該部門の収益は、主に貸付金利マージン並びに融資の取決め及び支払取引の管理による手数料からもたらされる。

マーケット事業部のサービスは、債券発行のアレンジ、コーポレート・ファイナンス・サービス並びにカストディ、株式、外国為替、短期金融市場及びデリバティブ商品の取引から投資リサーチまで多岐にわたる。当該事業部は、その顧客及び当行の双方が国際金融市場において提示した注文を実行しており、また国際デリバティブ市場、ユーロ圏の国債市場及び社債市場における積極的なプレイヤーである。当該事業部の収益は、手数料純額及びトレーディング収益から生じている。

2016年1月1日現在、グループ・トレジャリーの事業モデルは修正されている。そのため、マーケット事業部とグループ・トレジャリー事業部間の業務区分は変更されている。現在ポヨラ・バンク・ピーエルシーのバンキング部門内のマーケット事業部において運営されている確定利付商品取引、外国為替取引並びに債券部は、OPフィナンシャル・グループの

資産及び負債管理事業部並びにその他事業部門の一部であるグループ・トレジャリー事業部に移転される。将来的に、マーケット事業部は、市場リスク商品の販売におけるOPフィナンシャル・グループの会員銀行のサポートに集中する。新しい業務区分がOPフィナンシャル・グループ内の利益の内部分配に及ぼす影響は軽微である。

バルト諸国バンキング事業部は、エストニア、ラトビア及びリトアニアにおいて金融商品を提供している。ポヨラは、支店を通じてエストニア、ラトビア及びリトアニアにおける地位を確立している。

#### 損害保険部門

フィンランドでは、ポヨラ・グループの下記3社が損害保険部門の事業を行っている。ポヨラ・インシュアランス・リミテッドは、総合損害保険会社であり、A-インシュアランス・リミテッドは、商業輸送に対する損害保険に注力しており、エウローパライネン・インシュアランス・カンパニー・リミテッドは、旅行保険に特化している。エストニアにおける損害保険事業は、ラトビア及びリトアニアの両国における支店を通じシーサム・インシュアランス・エーエス社により行われている。2014年10月30日にポヨラ・ヘルス・リミテッドはポヨラ・インシュアランス・リミテッドと合併した。

損害保険部門には2013年初めに業務を開始したオマサイラーラ・オーワイも含まれている。

損害保険部門の一連の商品には、法人顧客及び個人顧客向けの損害保険契約が含まれる。これに加え、国内サービス・ネットワークは、スオミ生命保険相互会社及びイルマリネン年金保険相互会社に対する顧客サービスを担当する一方で、法人顧客に、OPフィナンシャル・グループの生命保険及び年金保険並びにイルマリネンの従業員年金保険契約を提供している。さらに、法定料金の管理及びリスク管理サービスから報酬・手数料等を得ている。

損害保険事業の税引前利益は、保険契約準備金の残高、投資収益並びにその他収益及び費用により構成されている。保険契約準備金の残高とは、発生保険金及び営業費用控除後の保険料収入を指している。最も重要な収益性指標は、保険料収入に対する発生保険金及び営業費用の割合を示すコンバインド・レシオである。損害保険事業の運用は、十分なリスク分散の方針を維持しながら、安全かつ採算性のある方法により投資を行うことで、保険負債及び自己資本をカバーすることが求められている。

#### ウェルス・マネジメント部門

ウェルス・マネジメント部門はポヨラ・アセット・マネジメント・リミテッド、ポヨラ・アセット・マネジメント・エグゼキューション・サービスズ・リミテッド、ポヨラ・プロパティ・マネジメント・リミテッド及び関連会社アクセス・キャピタル・パートナーズ・グループ・エスエーから構成されている。ポヨラ・アセット・マネジメント・リミテッドは、フィンランドの機関投資家並びに富裕層の個人顧客に対して、投資一任サービス及び資産運用管理に関する助言サービスを提供している。さらに、OPファンド・マネジメント・カンパニー・リミテッドのミューチュアル・ファンドのポートフォリオ運用は、主にポヨラ・アセット・マネジメントがこの中心を担っている。ポヨラ・アセット・マネジメントは、自社のポートフォリオ運用に加えて、機関投資家と個人顧客両者のニーズに応えた広範なファンドを擁する約30の海外パートナーを有している。ポヨラ・プロパティ・マネジメント・リミテッドは、フィンランドの不動産投資及び国際市場における不動産ファンドの選別を中心に取り扱っている。当該事業の収益は、主にアセットマネジメントによる手数料からもたらされる。

#### その他事業部門

その他事業部門は、グループのトレジャリーと流動性バッファの両方の機能を持ち、グループ及びグループの事業部門の資金調達を支えている。

グループ業務は、OPフィナンシャル・グループのホールセール資金調達に加え、OPフィナンシャル・グループのリテール銀行及びポヨラ・グループの資金調達及び流動性管理を担当している。事業に配分されなかった収益、費用、投資及び資本は、その他事業の区分に計上されている。グループの税金費用は、一括してその他事業に配分されている。

#### 相殺消去

セグメント間相殺消去項目は、「相殺消去」欄に計上されている。

## セグメント情報

セグメントの資本構成は、信用機関法に従ったOPフィナンシャル・グループの自己資本規制ルールに基づいており、このルールに準拠した所要自己資本を事業セグメント間で配分している。自己資本は、CET1比率が18%(11%)になるようにバンキング事業に配分され、SIIが120%になるように保険事業に配分されている。自己資本配分は、関連セグメントによって支払われる当グループの内部利息額に影響を与える。

2015年第1四半期から第4四半期損益、 百万ユーロ	継続事業			非継続 事業	相殺消去	グループ 合計
	バンキング 部門	その他事業 部門	損害保険 部門	ウェルス・ マネジメン ト部門		
純利息収益						
コーポレート・バンキング事業部及び バルト諸国バンキング事業部	276					276
マーケッツ事業部	-3					-3
その他事業部		-30	-22	2	-2	-53
合計	273	-30	-22	2	-2	220
-うち、税引前内部純収益	-27	45	-20	2		
純手数料収益	99	-3	-55	54	-4	91
トレーディング純収益	110	1	0	0	-5	105
純投資収益	6	66		0	3	75
損害保険事業による純収益						
保険業務			511		0	511
投資業務			172		7	178
その他業務			-43			-43
合計			639		7	646
その他営業収益	12	9	7	5	1	35
<b>収益合計</b>	<b>500</b>	<b>43</b>	<b>568</b>	<b>60</b>	<b>-2</b>	<b>1,170</b>
人件費	51	3	101	15	0	171
ICT費用	36	6	48	4	1	96
企業の買収に関する無形資産の償却費			21	2		23
その他の減価償却/償却費及び減損損失	11	1	16	1		29
その他費用	38	10	115	12	-3	172
<b>費用合計</b>	<b>137</b>	<b>20</b>	<b>302</b>	<b>34</b>	<b>-2</b>	<b>491</b>
<b>債権の減損控除前利益/損失</b>	<b>363</b>	<b>23</b>	<b>266</b>	<b>27</b>	<b>0</b>	<b>679</b>
債権の減損	29	0	0			29
関連会社における持分利益/損失			0	1	0	2
<b>税引前利益</b>	<b>334</b>	<b>23</b>	<b>267</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>652</b>
公正価値評価差額準備金の変動	0	-51	-92		2	-141
確定給付年金制度の再測定によって生じる利益/ (損失)	49	7	8			64
<b>当期税引前包括利益合計</b>	<b>383</b>	<b>-21</b>	<b>183</b>	<b>28</b>	<b>2</b>	<b>575</b>

2014年第1四半期から第4四半期損益、 百万ユーロ	継続事業			非継続 事業	相殺消去	グループ 合計
	バンキング 部門	その他事業 部門	損害保険 部門	ウェルス・ マネジメン ト部門		
純利息収益						
コーポレート・バンキング事業部及び パルト諸国バンキング事業部	255					255
マーケット事業部	28					28
その他事業部		-3	-26	2	1	-26
合計	283	-3	-26	2	1	257
- うち、税引前内部純収益	-24	46	-24	2		
純手数料収益	103	4	-47	64	-8	116
トレーディング純収益	84	-8	0	0	1	77
純投資収益	5	55		0	4	64
損害保険事業による純収益						
保険業務			466		0	466
投資業務			171		2	173
その他業務			-46			-46
合計			591		2	593
その他営業収益	13	9	9	1	-1	31
<b>収益合計</b>	<b>488</b>	<b>56</b>	<b>528</b>	<b>67</b>	<b>-1</b>	<b>1,139</b>
人件費	55	6	102	14	0	177
ICT費用	34	5	53	3	1	97
企業の買収に関する無形資産の償却費			21	2		24
その他の減価償却 / 償却費及び減損損失	14	1	16	1		31
その他費用	57	24	112	11	-2	202
<b>費用合計</b>	<b>160</b>	<b>36</b>	<b>305</b>	<b>31</b>	<b>-1</b>	<b>531</b>
<b>債権の減損控除前利益 / 損失</b>	<b>328</b>	<b>20</b>	<b>223</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>608</b>
債権の減損	25					25
関連会社における持分利益 / 損失			0	1	0	2
<b>税引前利益</b>	<b>303</b>	<b>20</b>	<b>223</b>	<b>38</b>	<b>0</b>	<b>584</b>
公正価値評価差額準備金の変動	-1	33	49	0	-1	79
確定給付年金制度の再測定によって生じる利益 / (損失)	-42	-5	-2	0		-50
<b>当期税引前包括利益合計</b>	<b>259</b>	<b>48</b>	<b>270</b>	<b>37</b>	<b>-1</b>	<b>613</b>

2015年第1四半期から第4四半期損益、百万円	継続事業			非継続事業	相殺消去	グループ合計
	バンキング部門	その他事業部門	損害保険部門	ウェルス・マネジメント部門		
純利息収益						
コーポレート・バンキング事業部及び パルト諸国バンキング事業部	34,494					34,494
マーケティング事業部	-375					-375
その他事業部		-3,749	-2,750	250	-250	-6,624
合計	34,120	-3,749	-2,750	250	-250	27,496
- うち、税引前内部純収益	-3,374	5,624	-2,500	250		
純手数料収益	12,373	-375	-6,874	6,749	-500	11,373
トレーディング純収益	13,748	125	0	0	-625	13,123
純投資収益	750	8,249		0	375	9,374
損害保険事業による純収益						
保険業務			63,865		0	63,865
投資業務			21,497		875	22,246
その他業務			-5,374			-5,374
合計			79,862		875	80,737
その他営業収益	1,500	1,125	875	625	125	4,374
<b>収益合計</b>	<b>62,490</b>	<b>5,374</b>	<b>70,989</b>	<b>7,499</b>	<b>-250</b>	<b>146,227</b>
人件費	6,374	375	12,623	1,875	0	21,372
ICT費用	4,499	750	5,999	500	125	11,998
企業の買収に関する無形資産の償却費			2,625	250		2,875
その他の減価償却 / 償却費及び減損損失	1,375	125	2,000	125		3,624
その他費用	4,749	1,250	14,373	1,500	-375	21,497
<b>費用合計</b>	<b>17,122</b>	<b>2,500</b>	<b>37,744</b>	<b>4,249</b>	<b>-250</b>	<b>61,365</b>
<b>債権の減損控除前利益 / 損失</b>	<b>45,368</b>	<b>2,875</b>	<b>33,245</b>	<b>3,374</b>	<b>0</b>	<b>84,861</b>
債権の減損	3,624	0	0			3,624
関連会社における持分利益 / 損失			0	125	0	250
<b>税引前利益</b>	<b>41,743</b>	<b>2,875</b>	<b>33,370</b>	<b>3,499</b>	<b>0</b>	<b>81,487</b>
公正価値評価差額準備金の変動	0	-6,374	-11,498		250	-17,622
確定給付年金制度の再測定によって生じる利益 / (損失)	6,124	875	1,000			7,999
<b>当期税引前包括利益合計</b>	<b>47,867</b>	<b>-2,625</b>	<b>22,871</b>	<b>3,499</b>	<b>250</b>	<b>71,864</b>

2014年第1四半期から第4四半期損益、百万円	継続事業			非継続事業	相殺消去	グループ合計
	バンキング部門	その他事業部門	損害保険部門	ウェルス・マネジメント部門		
純利息収益						
コーポレート・バンキング事業部及び パルト諸国バンキング事業部	31,870					31,870
マーケット事業部	3,499					3,499
その他事業部		-375	-3,249	250	125	-3,249
合計	35,369	-375	-3,249	250	125	32,120
- うち、税引前内部純収益	-3,000	5,749	-3,000	250		
純手数料収益	12,873	500	-5,874	7,999	-1,000	14,498
トレーディング純収益	10,498	-1,000	0	0	125	9,623
純投資収益	625	6,874		0	500	7,999
損害保険事業による純収益						
保険業務			58,241		0	58,241
投資業務			21,372		250	21,622
その他業務			-5,749			-5,749
合計			73,863		250	74,113
その他営業収益	1,625	1,125	1,125	125	-125	3,874
<b>収益合計</b>	<b>60,990</b>	<b>6,999</b>	<b>65,989</b>	<b>8,374</b>	<b>-125</b>	<b>142,352</b>
人件費	6,874	750	12,748	1,750	0	22,121
ICT費用	4,249	625	6,624	375	125	12,123
企業の買収に関する無形資産の償却費			2,625	250		3,000
その他の減価償却 / 償却費及び減損損失	1,750	125	2,000	125		3,874
その他費用	7,124	3,000	13,998	1,375	-250	25,246
<b>費用合計</b>	<b>19,997</b>	<b>4,499</b>	<b>38,119</b>	<b>3,874</b>	<b>-125</b>	<b>66,364</b>
<b>債権の減損控除前利益 / 損失</b>	<b>40,993</b>	<b>2,500</b>	<b>27,871</b>	<b>4,499</b>	<b>0</b>	<b>75,988</b>
債権の減損	3,125					3,125
関連会社における持分利益 / 損失			0	125	0	250
<b>税引前利益</b>	<b>37,869</b>	<b>2,500</b>	<b>27,871</b>	<b>4,749</b>	<b>0</b>	<b>72,988</b>
公正価値評価差額準備金の変動	-125	4,124	6,124	0	-125	9,873
確定給付年金制度の再測定によって生じる利益 / (損失)	-5,249	-625	-250	0		-6,249
<b>当期税引前包括利益合計</b>	<b>32,370</b>	<b>5,999</b>	<b>33,745</b>	<b>4,624</b>	<b>-125</b>	<b>76,613</b>

貸借対照表、2015年12月31日、百万ユーロ	バンキング 部門	その他事業 部門	損害保険 部門	株主に分配		グループ 合計
				ウェルス・マ ネジメント部 門	相殺消去	
一般顧客に対する債権	16,677	801			-294	17,183
金融機関に対する債権	336	17,831	6		-30	18,143
損益を通じて公正価値評価される金融資産	849	3				852
損害保険資産			4,319		-195	4,124
投資資産	668	10,736	16		0	11,419
関連会社への投資			16			16
その他資産	6,243	939	751		-15	7,918
<b>資産合計</b>	<b>24,772</b>	<b>30,310</b>	<b>5,107</b>		<b>-534</b>	<b>59,655</b>
一般顧客に対する負債	11,628	6,043			-121	17,549
金融機関に対する負債	1,305	4,199			-294	5,209
損害保険負債			3,171		-11	3,160
公募発行負債証券	2,159	17,351			-35	19,475
劣後負債	11	1,591	135			1,737
その他負債	6,827	1,903	83		-30	8,783
<b>負債合計</b>	<b>21,929</b>	<b>31,087</b>	<b>3,389</b>		<b>-491</b>	<b>55,914</b>
<b>資本</b>						<b>3,741</b>
平均従業員数	603	32	1,660			2,295
資本的支出(百万ユーロ)	13	1	26			40

貸借対照表、2015年12月31日、百万円	バンキング 部門	その他事業 部門	損害保険 部門	株主に分配		グループ 合計
				ウェルス・マ ネジメン ト部門	相殺消去	
一般顧客に対する債権	2,084,291	100,109			-36,744	2,147,531
金融機関に対する債権	41,993	2,228,518	750		-3,749	2,267,512
損益を通じて公正価値評価される金融資産	106,108	375				106,483
損害保険資産			539,789		-24,371	515,418
投資資産	83,487	1,341,785	2,000		0	1,427,147
関連会社への投資			2,000			2,000
その他資産	780,250	117,356	93,860		-1,875	989,592
<b>資産合計</b>	<b>3,096,005</b>	<b>3,788,144</b>	<b>638,273</b>		<b>-66,739</b>	<b>7,455,682</b>
一般顧客に対する負債	1,453,267	755,254			-15,123	2,193,274
金融機関に対する負債	163,099	524,791			-36,744	651,021
損害保険負債			396,312		-1,375	394,937
公募発行負債証券	269,832	2,168,528			-4,374	2,433,986
劣後負債	1,375	198,843	16,872			217,090
その他負債	853,238	237,837	10,373		-3,749	1,097,699
<b>負債合計</b>	<b>2,740,686</b>	<b>3,885,253</b>	<b>423,557</b>		<b>-61,365</b>	<b>6,988,132</b>
<b>資本</b>						<b>467,550</b>
平均従業員数	603	32	1,660			2,295
資本的支出(百万円)	1,625	125	3,249			4,999

貸借対照表、2014年12月31日、百万ユーロ	バンキング 部門	その他事業 部門	損害保険 部門	株主に分配		グループ 合計
				ウェルス・マ ネジメント部 門	相殺消去	
一般顧客に対する債権	15,222	537			-246	15,513

金融機関に対する債権	483	13,566	5	7	-24	14,037
損益を通じて公正価値評価される金融資産	373	-13				360
損害保険資産			4,150		-297	3,854
投資資産	553	7,581	16	9	-9	8,151
関連会社への投資			2	27		29
その他資産	6,335	1,721	732	136	-165	8,759
<b>資産合計</b>	<b>22,968</b>	<b>23,392</b>	<b>4,905</b>	<b>180</b>	<b>-741</b>	<b>50,703</b>
一般顧客に対する負債	8,434	3,233			-226	11,442
金融機関に対する負債	609	4,878			-246	5,241
損害保険負債			3,116		-144	2,972
公募発行負債証券	1,672	16,157			-46	17,782
劣後負債	-20	1,054	50			1,084
その他負債	7,043	1,685	79	10	-44	8,773
<b>負債合計</b>	<b>17,738</b>	<b>27,007</b>	<b>3,245</b>	<b>10</b>	<b>-705</b>	<b>47,295</b>
<b>資本</b>						<b>3,408</b>
平均従業員数	616	33	1,766	88		2,503
資本的支出(百万ユーロ)	10	2	14	2		28

貸借対照表、2014年12月31日、百万円	バンキング 部門	その他事業 部門	損害保険 部門	株主に分配	相殺消去	グループ 合計
				ウェルス・ マネジメン ト部門		
一般顧客に対する債権	1,902,446	67,114			-30,745	1,938,815
金融機関に対する債権	60,365	1,695,479	625	875	-3,000	1,754,344
損益を通じて公正価値評価される金融資産	46,618	-1,625				44,993
損害保険資産			518,667		-37,119	481,673
投資資産	69,114	947,473	2,000	1,125	-1,125	1,018,712
関連会社への投資			250	3,374		3,624
その他資産	791,748	215,091	91,485	16,997	-20,622	1,094,700
<b>資産合計</b>	<b>2,870,541</b>	<b>2,923,532</b>	<b>613,027</b>	<b>22,496</b>	<b>-92,610</b>	<b>6,336,861</b>
一般顧客に対する負債	1,054,081	404,060			-28,245	1,430,021
金融機関に対する負債	76,113	609,652			-30,745	655,020
損害保険負債			389,438		-17,997	371,441
公募発行負債証券	208,967	2,019,302			-5,749	2,222,394
劣後負債	-2,500	131,729	6,249			135,478
その他負債	880,234	210,591	9,873	1,250	-5,499	1,096,450
<b>負債合計</b>	<b>2,216,895</b>	<b>3,375,335</b>	<b>405,560</b>	<b>1,250</b>	<b>-88,111</b>	<b>5,910,929</b>
<b>資本</b>						<b>425,932</b>
平均従業員数	616	33	1,766	88		2,503
資本的支出(百万円)	1,250	250	1,750	250		3,499

[次へ](#)

## 連結財務書類注記

### 注記1 ポヨラ・グループの会計方針

#### 一般情報

ポヨラは、フィンランドを代表する大手損害保険会社及び機関投資家向け資産運用会社であり、法人向け大手銀行でもある。ポヨラは法人及び機関投資家で構成される確立された広範な顧客基盤を有しており、そのような顧客に対して、バンキング、損害保険及びウェルス・マネジメントに関する幅広いサービスを提供している。さらに、ポヨラは個人顧客に対して損害保険及びウェルス・マネジメントの商品・サービスを提供している。また、ポヨラは、OPフィナンシャル・グループの協同組合銀行の中核銀行としての役割も果たしている。

2014年2月にOP協同組合は、株式公開買付を実施した。2014年10月7日、ポヨラ・バンク・ピーエルシーの株主登録上、OP協同組合が唯一の株主として登録された。ポヨラ・バンク・ピーエルシーのシリーズA株式は、2014年9月30日付でナスダックヘルシンキから上場廃止となった。

当事業年度において、ポヨラ・グループは、バンキング部門、損害保険部門、ウェルス・マネジメント部門(旧アセットマネジメント部門)及びその他事業部門(旧グループ業務部門)という以下の4つの事業セグメントを有していた。バンキング部門は、国際的な規模で、法人及び機関投資家に対して資金調達、投資及び決済機能を提供している。損害保険部門は法定及び任意保険の両方をカバーする損害保険商品を法人及び個人顧客に提供している。ウェルス・マネジメント部門はOPフィナンシャル・グループの主要な機関投資家及び個人顧客の資産運用を担当している。また、ウェルス・マネジメント部門において、OPミューチュアル・ファンドのポートフォリオを一元管理している。これらの3つの事業セグメントの他に、中核銀行業務及び財務並びに管理部門の業績はその他事業部門セグメントに表示されている。

OP協同組合の株式公開買付の実施に伴いポヨラ・グループは、2015年12月30日付の部分的な会社分割によってウェルス・マネジメント事業並びにカード及び不動産管理事業をOPフィナンシャル・グループに設立される新会社に移管する組織再編を行った。その結果、ウェルス・マネジメント部門は、IFRS第5号に従い、損益計算書上は非継続事業として、貸借対照表上は株主に分配される資産及び負債として報告されている。バンキング部門、損害保険部門及びその他事業部門は、損益計算書上、継続事業として報告される。

ポヨラ・バンク・ピーエルシーは、OPフィナンシャル・グループに属しており、178の協同組合銀行並びにその中核協同組合であるOP協同組合及びその子会社で構成されている。OPフィナンシャル・グループの会員信用機関は、ポヨラ、ヘルシンキOPバンク・ピーエルシー、OPカード・カンパニー・ピーエルシー、OPモーゲージ・バンク及びOP協同組合の会員協同組合銀行で構成されている。

フィンランドの預金受入銀行の連合に関する法律に準拠して、ポヨラを含む会員信用機関及びOP協同組合は最終的に相互の負債及び契約債務の連帯責任を負っている。会員信用機関の自己資本が損失により同法に規定される弁済条件を満たせないほど低い水準にまで減少した場合、OP協同組合は、会員信用機関から前年度の統合貸借対照表に基づき追加拠出を徴収する権利を有する。

ポヨラは、ヘルシンキに所在し、登録事務所の住所は、フィンランド共和国 ヘルシンキ市 FI-00510 テオリスースカトゥー1であり、登録事務所の郵便宛先は私書箱308号、FI-00013 ポヨラ、フィンランドである。ポヨラの連結財務書類の写しは、www.pohjola.com又は当行の登録事務所で入手可能である。

ポヨラ・バンク・ピーエルシーの親会社はOP協同組合であり、ポヨラの連結決算はその連結財務書類に含まれている。

OP協同組合の財務書類の写しは、フィンランド共和国 ヘルシンキ市 FI-00510ゲブハルディナウキオ1で入手可能である。OPフィナンシャル・グループの財務書類はwww.op.fi又はヘルシンキ市 00510ゲブハルディナウキオ1に所在する当行の事務所で入手可能である。

取締役会は2016年2月4日に連結財務書類の公表を承認した。

## 1. 表示の基礎

これらの連結財務書類は、国際財務報告基準（以下、「IFRS」という。）に準拠して作成されており、2015年12月31日に有効であるIAS、IFRS及びSIC並びにIFRIC解釈指針を適用している。国際財務報告基準とは、欧州議会及び欧州理事会規則（EC）第1606/2002号に準拠して採用された基準及びその解釈指針を指している。ポヨラの注記はまた、IFRS規制を補完するフィンランドの会計基準及び会社法の要件にも準拠している。

2015年において、ポヨラは以下の基準及び解釈指針を適用した。

- ・ IAS第19号「従業員給付」の修正「確定給付制度：従業員拠出」。当該変更は、確定給付年金制度が従業員又は第三者に拠出を求める場合の会計処理を明確にしている。当該基準の変更によるOPフィナンシャル・グループの財務書類への影響はない。
- ・ IFRSの年次改善（2010-2012及び2011-2013サイクル）（主に2014年7月1日以降に開始する年次会計期間に適用される）。年次改善プロセスを通じて毎年基準に軽微な修正が加えられる。当該修正による影響は基準毎に異なるが、重大な影響はない。

ポヨラ・グループの連結財務書類は取得原価基準で作成されている。ただし、損益を通じて公正価値評価される金融資産及び金融負債、売却可能金融資産、公正価値ヘッジにおけるヘッジ対象（ヘッジ対象リスクに関する）、デリバティブ契約及び投資不動産を除く。

財務書類は百万ユーロで表示されている。

ポヨラ・グループが表示している欧州議会及び欧州委員会のEU規制2013年第575号に準拠した第3の柱に基づく自己資本比率の情報は、その財務書類の一部として表示されている。ポヨラ・グループは、同グループの資本基盤、最低資本要件合計、重要な自己資本比率及びデリバティブ契約並びにカウンターパーティ・リスクについて開示している。

## 2 見積りの使用

IFRSに準拠して財務書類を作成するに当たり、グループの経営陣は、会計方針の適用において判断、見積り及び仮定を行うことが求められる。セクション1.6「重要な会計上の見積り及び判断」のセクションにおいて、これに関するより詳細な情報が記載されている。

## 3 連結方針

連結財務書類には、親会社であるポヨラ・バンク・ピーエルシー及び親会社が支配する子会社が含まれている。ポヨラ・グループは、企業への関与によって変動するリターンにさらされているか、あるいはその権利を有している場合、並びにその企業（組成された事業体を含む）に対して当グループのパワーを通じてそれらのリターンに対する影響力を有している場合、その企業を支配している。子会社のほとんどは当グループの完全所有であり、支配が議決権に基づいていることを意味している。

ポヨラは、投資収益及び様々な手数料を得るために、投資家として活動する傍ら、様々なミューチュアル・ファンドを運用している。組成された事業体に分類されるファンドについては、当グループの支配は議決権に基づくものではないが、当グループが当該ファンドの重要な業務、変動収益に対するエクスポージャー及びストラクチャーの構築を支配している場合、当グループの財務書類に連結されている。当グループに連結されている様々なファンドに関する支配の変更は、四半期ごとにモニターされている。支配の程度を見積る場合、当グループは被投資会社における関連活動に対する投資家のパワー、及び変動リターンに対する投資家のエクスポージャーを考慮する。

当グループが支配を停止する場合、当該事業体に対する留保持分は、支配を喪失した日の公正価値で測定され、帳簿価額の変動は損益計算書に計上される。会計上、当該公正価値は、その後の関連会社、共同支配企業、又は金融資産としての留保持分の当初帳簿価額となる。また、過年度に当該ファンドに関してその他包括利益に計上された金額は、当グルー

プが関連資産と負債を直接処分したかのように会計処理する。これは、すなわち、過年度にその他包括利益に計上された金額が、損益計算書に再分類されることを意味している。

グループ間の株式保有は取得法を用いて相殺消去されている。譲渡対価並びに被取得会社の識別可能な取得資産及び引受負債は取得時に公正価値で測定される。純資産を上回る取得原価はのれんに表示される。取得原価が純資産の公正価値を下回る場合、その差額は損益計算書に計上される。

取得関連費用は発生時に費用計上される。偶発対価は公正価値で測定され、負債又は資本として分類される。負債として分類される偶発対価は貸借対照表日に公正価値で測定され損益計算書に計上される。

ポヨラが議決権株式の20%から50%を保有し、支配はしていないが重大な影響力を持つ関連会社は、持分法を用いて会計処理される。持分法では、投資は当初取得原価で計上され、帳簿価額は、取得日後の被投資会社の利益又は損失に対する投資家の持分を認識するために増減する。関連会社における当グループの累積損失が、当該関連会社の持分額を上回る場合、当該投資は貸借対照表上、ゼロと表示される。帳簿価額を超過する更なる損失は、当グループが関連会社の債務を弁済すると約束していない限り、計上されない。

共同支配の取決めは、二者以上の当事者が共同支配を行う取決めである。共同支配とは、契約上合意した支配に関する取決めであり、関連活動に関する決定に支配を分担している当事者全員の合意が必要な場合のみ有効に存続する。共同支配の取決めは、共同支配事業又は共同支配企業のいずれかの形態をとる。共同支配企業とは、当グループによる純資産に対する権利に関する取決めであり、共同支配事業とは、当グループによる資産に対する権利及び負債に対する義務の両方に関する取決めである。不動産会社は、共同支配事業としてポヨラ・グループに連結されていた。連結に当たって不動産会社の資産及び負債は、当該不動産会社に対するグループの持分に比例した額で計上された。

子会社、関連会社又は共同支配の取決めは、支配、共同支配又は重要な影響力が当グループに移転した日から連結され、売却された子会社、関連会社又は共同支配の取決めは、共同支配又は重要な影響力が終了した日から連結が中止される。

連結財務書類の作成において、グループ間の取引、債権、債務及び利益分配は相殺消去されている。

### 3.1 非支配持分

親会社及び非支配持分の株主に帰属する当期利益は、損益計算書に表示されており、親会社及び非支配持分の株主に帰属する包括利益合計は包括利益計算書に表示されている。

損益計算書及び包括利益計算書に表示される利益は、非支配持分が負になる場合であっても非支配持分に配分する。非支配持分は貸借対照表に株式資本の一部として表示される。被投資会社の資本がIAS第32号に基づく資本分類基準を満たしていない場合、当該純資産の被支配当事者持分は、負債として表示される。

被取得会社の非支配持分は公正価値又は被取得会社の純資産の持分割合相当額のいずれかで測定される。適用される評価原則は各被取得会社毎に個別に決定される。

## 4 株主に分配される資産及び負債並びに非継続事業

資産（又は分配される項目のグループ）及び関連する負債は、組織変更の取決めの結果として、それらを帳簿価額でOPフィナンシャル・グループ内に移転すると決定された場合に、株主に分配するものとして分類されている。株主に分配される資産及び負債に分類するための要件を満たすためには、組織変更による資産及び負債の移転の可能性が高く、資産（又は分配される項目のグループ）が通常又は慣例的な条件の下で即時に売却可能であって、経営陣が移転を約束し、移転が分類日から1年以内に完了すると予想されることが必要であるとされている。

非継続事業は、当グループの一部であって、株主に分配されるものとして分類されるものであり、以下の条件のうちの1つを満たしている。

- 1 別個の主要な事業ラインを表している。
- 2 主要な事業セグメントの移転に関して一体的に計画されたものの一部である。

非継続事業の損益は、損益計算書及び包括利益計算書上、別個の項目として表示される。株主に分配される資産（又は分配される項目のグループ）及びそれらの資産に関連する負債は、貸借対照表上、その他の項目とは別個に表示される。

株主に分配される資産（又は資産グループ）の基準が満たされていないと後になってわかった場合、当該資産（又は資産グループ）は継続事業に再分類され、該当するIFRS基準に従って測定される。

## 5 外貨取引

連結財務書類は、親会社の機能通貨及び表示通貨であるユーロで表示されている。ユーロ建て以外の取引は、取引日の為替レート又は取引を行った月の平均為替レートでユーロに換算される。貸借対照表日に、非ユーロ建て貨幣性貸借対照表項目は貸借対照表日の為替レートでユーロに換算される。取得原価で測定された非貨幣性貸借対照表項目は取引日の為替レートで表示される。

ユーロ建て以外の取引及び貨幣性貸借対照表項目のユーロへの換算により生じた換算差額は損益計算書の「トレーディング純収益」に為替差損益として計上される。

機能通貨がユーロ以外の海外子会社の損益計算書は、事業年度の平均為替レートでユーロに換算され、貸借対照表は期末レートでユーロに換算される。換算差額は為替換算差額としてその他包括利益に計上される。海外子会社については、取得法の使用及び取得後の資本項目から生じる換算差額はその他包括利益に計上される。子会社が売却された場合、累積換算差額は損益計算書のキャピタル・ゲイン又はキャピタル・ロスの一部として認識される。

## 6 金融商品

### 6.1 公正価値決定

公正価値は、市場参加者間の秩序ある取引において、測定日において資産売却により受け取る、又は負債の移転のために支払われるであろう価格である。

金融商品の公正価値は、活発な市場における市場価格又は活発な市場が存在しない場合には当グループの評価技法を用いて決定される。市場価格が容易かつ定期的に入手可能であり、独立第三者間で実際に定期的に発生する市場取引を反映している場合に市場は活発であるとみなされる。現在の買呼値が金融資産の市場価格として用いられる。

公正価値が直接入手できない金融商品について、一般に使用される評価技法が市場に存在する場合には、公正価値は当該評価技法及びそれに用いられる入力データの市場価格に基づいて算出されている。

市場において一般に使用されている評価技法がない場合には、当該金融商品のために設定された評価モデルを用いて公正価値が決定される。当該評価モデルは広く使われている評価技法であり、市場参加者が価格設定時に考慮するすべての要素を組み入れており、金融商品の価格設定の際に使われている経済的技法とも一致している。

評価技法には、市場における取引価格、割引キャッシュ・フロー法及び実質的に同一の他の金融商品の現在の公正価値の参照が含まれる。評価技法には、見積信用リスク、適用される割引率、期限前償還の可能性及び金融商品の公正価値の信頼できる測定に影響を与えるその他の要因を考慮に入れている。

金融商品の公正価値は、評価技法で用いられている入力データに応じて、3つのヒエラルキーレベルに分類される。

- ・活発な市場における同一資産又は負債の市場価格（調整前）（レベル1）
- ・レベル1に含まれる市場価格以外で、資産又は負債に関して、直接的（すなわち、価格そのもの）又は間接的（すなわち、価格から導出されるもの）に観察可能な入力データ（レベル2）
- ・観察可能な市場データに基づいていない資産又は負債の入力データ（レベル3）

公正価値を測定するために使用される入力データが公正価値ヒエラルキーの異なるレベルに分類される場合には、公正価値測定は全体として、測定全体にとって重要である最も低いレベルの入力データと同一レベルに分類される。入力データの重要性は全体の公正価値測定に基づき評価されている。

流動性の低い金融商品の場合に、評価モデルを用いて算定した価格が実際の取引価格と異なることがある。しかし、実際の取引価格は金融商品の公正価値の最善の証拠となるため、実際の取引価格と評価モデルから導き出された価格との差

である取引日の損益は、契約期間又は金融商品の構造及び取引相手を考慮に入れたより短い期間にわたり損益計算書に計上される。しかし、繰延べられた未認識額は、金融商品の実際の市場価格又は価格設定の実務が市場において確立された場合は直ちに認識される。これらの流動性の低い金融資産の金額は貸借対照表において重要ではない。

## 6.2 金融資産の減損

各報告期間末において、当グループは、損益を通じて公正価値評価される金融資産以外の金融資産の減損について、客観的証拠の有無を評価している。

資産の当初認識後に発生した1つ又は複数の損失事象が金融資産の見積将来キャッシュ・フローに影響を与えているという減損の客観的証拠が存在し、その影響を信頼性をもって見積ることができる場合には、金融資産が減損し、減損損失が発生しているとされる。

減損損失の客観的な証拠が存在しているかどうかを決定するために使用される基準には以下が含まれる。

- ・発行体の業績、信用格付、貸借対照表、支払状況又は事業計画の大幅な悪化、発行体の経済環境及び事業環境の不利な変動
- ・市場における同一又は類似の投資の入札結果が取得価格を下回る場合
- ・継続企業としての発行体のビジネス・チャンスを大幅に弱める事象又は状況（事業からの負のキャッシュ・フロー、不十分な資本、運転資本の不足等）
- ・債務者の破綻、又はその他の再編が行われる兆候
- ・債務者の契約違反
- ・債務者に付与された猶予
- ・以前に認識された減損
- ・金融資産の活発な市場の消滅

さらに、持分金融商品については、公正価値が取得原価を大きく下回る場合又は公正価値が取得原価を長期間にわたり下回る場合は、減損の客観的な証拠とされる。

様々な金融商品についての減損損失の認識に関する詳細は、以下に記載されている。

## 6.3 買戻し契約及び売戻し契約

両当事者を拘束する売戻条件付買入有価証券は債権として認識され、取得原価は取引相手に応じて各貸借対照表項目に計上される。取得原価と売戻価格との差額は利息収益として扱われ、契約期間にわたり計上される。

両当事者を拘束する買戻条件付売渡有価証券は金融負債として認識され、取引相手に応じて各貸借対照表項目に計上される。売却価格と買戻価格との差額は、利息費用として扱われ、契約期間にわたり計上される。

## 6.4 金融商品の分類及び認識

当初認識後、金融資産及び負債は、損益を通じて公正価値評価される金融資産及び負債、貸付金及び債権、満期保有目的投資、売却可能金融資産及びその他の金融負債の各区分に分類される。分類は、金融資産及び金融負債の取得目的により異なる。

損益を通じて公正価値評価される金融資産及び負債、満期保有目的投資並びに売却可能金融資産の購入及び売却は、取引日あるいは当グループが当該資産又は負債を購入又は売却することに合意した日に貸借対照表に計上される。貸付金及び債権に分類されるノート及び債券は、金融資産の取引日及び貸付金が実行された日に計上される。

金融資産と金融負債は、ポヨラが現在通常の事業過程においても、及び債務不履行、支払不能又は破綻があった時にも法的に強制力のある相殺権を有しており、当該資産と負債を純額で決済する意図がある場合に貸借対照表上で相殺される。中央清算機関が決済する店頭金利デリバティブは貸借対照表上で相殺される。これらのデリバティブはロンドン・クリアリング・ハウスとの日次の決済プロセスにおいて清算される。

当グループは、金融資産のキャッシュ・フローを受け取る契約上の権利が失効した場合、あるいは金融資産が譲渡され、それにより所有に伴うリスク及び経済価値の大半が移転される場合に金融資産の認識を中止している。金融負債は、債務の免除、取消し、失効等により負債が消滅した場合に認識が中止される。

#### 6.4.1 損益を通じて公正価値評価される金融資産及び負債

損益を通じて公正価値評価される金融商品には、トレーディング目的で保有する金融資産及び負債、トレーディング目的で保有するデリバティブ契約並びに取引開始時に損益を通じて公正価値評価される金融資産として指定したものが含まれる。損益を通じて公正価値評価される金融資産は当初公正価値で認識され、取引費用は費用計上される。その後の公正価値の変動並びにキャピタル・ゲイン及びキャピタル・ロス、利息収益及び利息費用、及び受取配当金は損益計算書において性質別に各項目に認識される。

##### 6.4.1.1 トレーディング目的で保有する金融資産及び負債並びにトレーディング目的で保有するデリバティブ契約

トレーディング目的で保有する資産には、市場価格の短期変動から利益を得ることを目的として取得されたノート及び債券並びに株式及び参加持分が含まれている。トレーディング目的で保有する負債は、売却したが売却時に所有していない(空売り)有価証券の引渡債務を指している。デリバティブは、有効なヘッジ手段として指定を受けている、あるいは保証契約デリバティブとして処理されるものでない限り、トレーディング目的保有として会計処理される。

##### 6.4.1.2 取引開始時に損益を通じて公正価値評価される金融資産として指定したもの

取引開始時に損益を通じて公正価値評価される金融資産として指定したものには、当初認識時に損益を通じて公正価値評価するものとして指定を受けた金融資産が含まれる。

当グループのリスク管理方針に従って、当グループが投資業務の状況を即時に把握するために管理し、その成績を公正価値で評価する債券は、取引開始時に損益を通じて公正価値評価するものとして指定を受けた金融資産として定義される。当グループの経営陣への報告は公正価値に基づいている。

この業務における投資は長期間に及ぶため、金融資産はトレーディング目的で保有する金融資産と別個に表示されている。

損益を通じて公正価値評価するものとして指定を受けた金融資産には、組込デリバティブの公正価値が個別に決定できない複合金融商品が含まれている。

#### 6.4.2 貸付金及び債権

貸付金及び債権として分類される金融資産は、活発な市場における価格をもたない固定又は確定可能な支払を持つ資産であって、デリバティブでないものである。

保険契約、保険金請求管理契約及び投資の処分に関連する債権は、この資産クラスに表示される。これらの金融資産は、連結貸借対照表上、顧客、金融機関に対する債権又は損害保険資産として表示される。

貸付金及び債権は当初、取得原価(取得対価の公正価値に当該取得に直接帰属する取引費用を加えた金額)で認識され、その後は、実効金利法を用いて償却原価で認識される。

貸付金及び債権の減損損失は、個別又は集散的に認識される。債務者のエクスポージャー合計が重要である場合に、減損は個別に評価される。その他の場合には、減損は集散的に評価される。

減損損失が発生し、債権が全額回収できないという客観的証拠が存在する場合に、減損が認識される。見積将来キャッシュ・フローの現在価値(担保を含む)が貸付金及び関連する未収利息の帳簿価額合計を下回る場合に、債権は減損している。見積将来キャッシュ・フローは、貸付金の当初の実効金利で割り引かれる。貸付金の変動金利である場合、減損を測定する割引率は、契約に基づき決定される現在の実効金利である。損益に認識される減損損失は、貸付金の帳簿価額とそれより低くなった将来キャッシュ・フローの現在価値との差額である。

減損評価は2段階のプロセスである。貸付金及び債権については、減損は個別に評価される。貸付金及び債権に含まれる金融資産の減損を個別に評価する必要がない場合は、減損について集散的に評価される。集散的に評価される減損には、特定の貸付金に割り当てられていない既発生であるが未報告の損失が含まれる。集散的に評価される減損引当金は、経済資本の測定に使用される統計モデルに基づいている。当該モデルは、自己資本の測定に用いられる予想信用損失モデルから導き出され、IFRSに基づく規定に応じて調整される。ポイント・イン・タイム(PIT)アプローチ及び現在の景気サイクルをよりよく反映させるため、経済資本要件モデルに使用されるPD及びLGDの見積りからスルー・ザ・サイクル(TTC)の構成要素及び公的な最低自己資本要件を除いている。また、当該モデルでは、損失事象の特定の測定に、いわゆる発現期間を用いている。発現期間は、損失事象から貸付金に関する個別の減損テストまでの、OPフィナンシャル・グループの顧客セグメント毎の減損評価プロセスに基づく。さらに、当該モデルでは、債権は類似する信用リスク特性に基づいて顧客セグメントにグループ化される。集散的に評価される減損は、予想損失に基づき顧客セグメント毎に測定され、当該測定では発現期間及び担保の割引後の現在価値も考慮される。

貸付金の契約上の支払条件が変更された場合、当該変更の理由及び重要性が内部で規定された尺度を用いて文書化される。貸付金は、顧客の財政困難ではなく顧客関係の管理に関する理由で条件が変更される場合もある。その場合は、貸付金の減損評価に影響を与えることはない。場合によっては、当グループは、顧客の財政困難により、顧客の返済能力の確保及び信用リスクの制限を目的とした一定期間の返済猶予等による貸付金の条件変更を行う場合がある。これらの条件変更された貸付金は貸倒懸念債権として報告される。顧客の財政困難による契約上の支払条件の変更は、条件変更基準に該当し、顧客の信用格付及びその他の基準を下げることとなるため、集散的な減損引当金が増加する。また、当該変更は、個別に減損が評価される貸付金に対しても影響を及ぼすこととなる。顧客が新しい支払条件に従うことにより、当該顧客のエクスポージャーについて減損引当金が認識されない場合には、その債権は2年後に不良債権の分類から除かれる。支払条件の変更は、顧客の支払能力の予想指標として、定期的な監視及び経営陣への報告の対象となっている。

貸付金及び債権はまた、債務者が支払債務を弁済する能力の見積りに基づいて、信用の質を評価するために注記において分類される。貸付金は、支払いが90日超延滞している場合、顧客が当グループ内部の12の格付において最も低い2つのカテゴリー(11又は12)に格付けされている場合、あるいは個別の減損損失が認識されている場合に、不良債権として分類される。その他すべての場合には、貸付金は正常債権のカテゴリーに報告される。

個別の減損及び集散的な減損損失はともに、貸借対照表上の債権の帳簿価額を減らすために、別個の引当金勘定に計上される。貸付金の減損損失は、損益計算書上、別個の項目である「債権に係る減損損失」に表示される。減額された金額に関する利息の認識は、減損の認識後も継続される。

貸付金は、債権回収措置によって、貸付条件が大幅に修正される(例えば、借換え)場合、認識が中止される。認識中止後に返済された場合は、当該返済額は債権の減損損失に対する調整として認識される。その後債務者の支払能力が改善されたという客観的な証拠が存在する場合には、以前に認識された減損金額は、再評価され、回収可能額の変動は損益計算書に計上される。

#### 6.4.3 満期保有目的投資

満期保有目的投資は、支払額が固定又は確定可能な非デリバティブ金融資産であり、当グループが満期まで保有する積極的な意思及び能力を有しているものである。満期保有目的投資は当初公正価値に取引費用を加えた金額で認識される。これらの投資は当初認識後、実効金利法を用いて償却原価で計上される。

満期保有目的投資の減損は、貸付金及び債権と同じ原則に基づき見直される。ノート及び債券の帳簿価額とそれより低くなった将来キャッシュ・フローの現在価値との差額は損益計算書に減損損失として計上される。

満期保有金融資産のカテゴリーに含まれる投資は、IAS第39号に規定された例外的な場合に限り、満期前に売却される。

#### 6.4.4 売却可能金融資産

売却可能金融資産は、上記の金融資産に分類されないものであって満期前に売却可能な非デリバティブ資産であり、ノート及び債券、株式及び参加持分で構成されている。

取得時に、売却可能金融資産は取得原価（取得対価に当該取得に直接帰属する取引費用を加えた公正価値）で測定される。売却可能金融資産はその後公正価値で測定される。公正価値の変動は、その他包括利益に計上され、資産の認識が中止される、又は資産が減損しているという客観的な証拠が存在する場合にはそれらの変動額は損益計算書に振り替えられる。

売却可能金融資産における客観的な証拠とは、債券及びノートの発行体の信用格付が大幅に引き下げられるか、あるいは持分金融商品の公正価値が大幅に下落又は長期間にわたり取得原価を下回る場合とされる。持分金融商品の市場価値の下落が減損認識後も続く場合、減損損失は損益計算書に認識される。

売却可能金融資産であるノート及び債券が減損された後、その公正価値が増加した場合であって、当該公正価値の増加が減損認識後の事象に関連していると客観的にみなされる場合には、減損損失は損益計算書に戻し入れられる。減損した持分金融商品の公正価値がその後増加した場合は、当該増加はその他包括利益に計上される。

売却可能金融資産に関連する利息収益は、損益計算書の「純利息収益」に計上され、配当金は「純投資収益」に計上される。損害保険については両方の項目とも「損害保険事業による純収益」に計上される。

固定利付債の額面価額と取得原価の差額は、実効金利法を用いて満期までの見積残存期間にわたり、利息収益に計上される。

## 6.5 現金及び現金同等物

現金及び現金同等物は、現金及び金融機関に対する要求払債権で構成されている。

## 6.6 その他の金融負債

その他の金融負債には、損益を通じて公正価値評価される金融負債以外の金融負債が含まれており、預金並びに金融機関及び顧客に対するその他の負債、公募発行負債証券及びその他の金融負債で構成されている。その他の金融負債は、決済日に貸借対照表に計上され、当初認識後は償却原価で計上される。

固定利付債の額面価額と取得原価との差額は、実効金利法を用いて、満期までの見積残存期間にわたり利息費用に計上される。

## 6.7 デリバティブ契約

デリバティブ契約は、ヘッジ手段として利用されているものとトレーディング目的で保有するものに分類され、金利、為替、株式、コモディティ及びクレジット・デリバティブが含まれている。デリバティブは、常に、公正価値で測定される。

中央清算機関により清算される店頭金利デリバティブの公正価値は現金により日次で清算される。貸借対照表において、当該デリバティブは現金及び現金同等物の純変動として純額で表示される。その他のデリバティブは、貸借対照表上、総額で表示され、この場合、正の価値変動は資産のデリバティブ契約として表示され、負の価値変動は負債のデリバティブ契約として表示される。

当グループのリスク管理は、ヘッジ会計に用いられる手法及び内部方針を作成しており、これに基づき金融商品がヘッジ手段として指定されている。

ヘッジ原則に従って、当グループは金利リスク、通貨リスク及び価格リスクを公正価値ヘッジ又はキャッシュフロー・ヘッジを適用してヘッジすることができる。キャッシュフロー・ヘッジは、将来キャッシュ・フローの変動に対するヘッジを指し、公正価値ヘッジは、ヘッジ対象資産の公正価値の変動に対するヘッジを指している。

ヘッジ手段と関連するヘッジ対象との関係がIAS第39号で要求されている要件を満たさない場合、ヘッジ会計は適用されない。当グループの親会社であるポヨラ・バンク・ピーエルシーは、IAS第39号の要件を満たさないデリバティブであるものの、実際には金融リスクに対するヘッジに使用している契約も有している。

#### 6.7.1 トレーディング目的で保有するデリバティブ

トレーディング目的で保有する金利スワップの利息受取額と支払額との差額は、利息収益又は利息費用に計上され、対応する未収/未払利息は其他資産又は其他負債に計上される。トレーディング目的で保有するデリバティブの公正価値の変動は「トレーディング純収益」又は「損害保険事業による純収益」に計上される。デリバティブは、公正価値が正の場合は「デリバティブ契約」又は「損害保険資産」に資産として計上され、公正価値が負の場合は「デリバティブ契約」又は「損害保険負債」に負債として計上される。

仕組債に関連する組込デリバティブは主契約から分離され、貸借対照表上、公正価値で測定され、その公正価値の変動はヘッジ手段として指定されたデリバティブの公正価値の変動とともに「純利息収益」に計上されている。

### 6.8 ヘッジ会計

ヘッジ会計は、ヘッジ手段の公正価値又はキャッシュ・フローの変動がヘッジ対象の対応する変動の全部又は一部を相殺することを検証するために用いられる。

ヘッジ手段とヘッジ対象の関係は正式に文書化されており、この文書にはリスク管理方針、ヘッジ戦略及びヘッジの有効性を示すために用いられる手法に関する情報が含まれる。ヘッジの有効性を評価する場合、ヘッジ開始時点及びその後にならび、ヘッジ手段及びヘッジ対象の公正価値又はキャッシュ・フローの変動を比較する。ヘッジが極めて有効であるとみなされるのは、ヘッジ手段の公正価値又はキャッシュ・フローの変動がヘッジ契約又はポートフォリオの公正価値又はキャッシュ・フローの変動を80%から125%の範囲内で相殺する場合である。

#### 6.8.1 公正価値ヘッジ

金利リスクに対する公正価値ヘッジには、ポヨラが発行する長期固定利付負債商品、個別の債券及び貸付金ポートフォリオ並びに個別貸付金が含まれる。ポヨラは、為替予約、金利スワップ及び為替スワップをヘッジ手段として用いている。株式及び為替リスクに対するヘッジは損害保険のエクイティ・ファンド投資に適用される。

公正価値ヘッジとして文書化され、極めて有効なヘッジ関係を有するデリバティブ契約の公正価値の変動は、損益計算書に計上される。ヘッジされた資産及び負債は、ヘッジが指定されている期間において公正価値で測定され、公正価値の変動は損益を通じて認識される。

公正価値ヘッジ会計において、ヘッジ対象及びヘッジ手段の公正価値の変動は「純利息収益」に計上される。ただし、損害保険の売却可能金融資産に含まれるミューチュアル・ファンド投資及びそれらをヘッジする金融商品の公正価値の変動は「損害保険事業による純収益」に計上される。

#### 6.8.2 キャッシュフロー・ヘッジ

キャッシュフロー・ヘッジは、ポヨラが発行する変動利付負債商品又はその他の変動利付資産及び負債に係る変動エクスポージャーに対するヘッジである。また、キャッシュフロー・ヘッジは、参照金利との関係に基づいて定義される貸付金/借入金の将来金利フローをヘッジするために用いられる。ヘッジ手段として用いられるものには、主として、金利スワップがある。

キャッシュフロー・ヘッジとして文書化され、有効なヘッジ関係を有するデリバティブ契約は公正価値で測定され、その変動のうち、有効部分は其他包括利益に計上される。公正価値の変動のうち、非有効部分は直ちに損益に計上される。資本に計上された公正価値の変動は、ヘッジ対象が純利益に影響を与える期間に損益計算書に計上される。

## 7 投資不動産

投資不動産は主に、賃貸料又はキャピタル・ゲインを得ることを目的として保有する土地及び/又は建物又はその一部である。保有会社又は従業員により、その一部が使用される不動産であっても当該一部が重要でない場合は投資不動産として会計処理される。しかし、保有会社又はその従業員が使用する部分が個別に売却可能な場合は、当該部分は投資不動産として会計処理されない。投資不動産は、連結貸借対照表上、投資資産又は損害保険資産として表示される。

投資不動産は当初、取引費用を含む取得原価で認識され、その後は公正価値で測定される。建設中の投資不動産は、公正価値が信頼性を持って決定できる場合に限り、公正価値で測定される。公正価値の変動は「損害保険事業による純収益」又は「純投資収益」に計上される。

評価対象不動産の実際の取引価格に関して比較可能な市場データが入手できない場合、当グループは不動産別の純収益に基づきインカム・アプローチ及び内部手法を用いて、事務所及び商業用、工業用不動産の公正価値を決定している。ポヨラ・グループはインカム・アプローチにおいてOPフィナンシャル・グループの内部及び外部情報を用いている。不動産の純収益は、賃貸料と管理費の差額から構成され、現在のリースに基づく収益、又は有効なリースが存在しない場合には平均的な市場賃貸料に基づいている。収益から控除される費用は主に実際の費用に基づいている。不動産の過小利用の仮定も計算において考慮される。インカム・アプローチについて、ポヨラは、その専門知識に加えて、市場の賃貸料及び費用水準に関する情報をOPフィナンシャル・グループ以外の情報源から入手している。保有投資不動産の要求利回りは、KTIプロパティ・インフォメーション・リミテッドが提供する市場データと不動産の使用目的、所在地及び不動産の使用状態/メンテナンス状況に基づいて決定されている。

住宅用建物及び土地の公正価値は主に、マーケット・アプローチを用いて決定され、類似の不動産の実際の取引価格に関する情報及びOPフィナンシャル・グループの内部の専門知識に基づいている。未開発地の公正価値について、ポヨラは鑑定時点での計画及び市場の状況を考慮に入れている。主な保有不動産の公正価値は、資格を有する不動産鑑定士が作成した鑑定書に基づいている。外部の鑑定人は鑑定の基礎としてキャッシュ・フロー分析を使用している。

## 8 無形資産

### 8.1 のれん

2010年1月1日以降に行われた企業結合については、当グループは、以前からの保有持分及び被取得会社における非支配持分を含む譲渡対価の公正価値が、取得資産及び引受負債の公正価値に対する当グループの持分を超過した金額をのれんとして測定している。

上記の日付より前の企業結合については、のれんは取得時の被取得会社の識別可能な資産、負債及び偶発債務に対する当グループの持分の公正価値が取得価格を超過する額を表している。

のれんの減損テストは年に1回行われる。減損テストにおいて、のれんは資金生成単位に配分されるが、それは所属する事業セグメント又は事業体のいずれかである。のれんは取得原価から減損損失累計額を差し引いた金額で計上される。

### 8.2 顧客関係

企業結合を通じて取得した識別可能な顧客関係は、取得時に公正価値で測定される。顧客関係から生じる無形資産は、資産の見積耐用年数にわたり定額法で償却される。ポヨラ・グループの取得した顧客関係の見積耐用年数は、10年から13年である。

### 8.3 ブランド

企業結合を通じて取得した識別可能なブランドは、取得時に公正価値で測定される。企業結合により取得したブランドの見積耐用年数は、キャッシュ・フローが生じる期間を確定できないため、その見積耐用年数は確定できないものとされた。ブランドの価値の減損テストは年に1回行われる。

## 8.4 保険契約の繰延取得費用

海外子会社は新規の保険契約の取得又は既存契約の更新に関連する費用を繰延べている。これにより繰延べられた無形資産は、契約の有効期間（保険期間）にわたり定額法で償却される。保険契約に関連する負債の十分性評価に関連して、この無形資産は年に1回減損について評価される。

## 8.5 その他無形資産

その他無形資産は、取得原価から償却累計額及び減損損失累計額を差し引いた後の金額で測定される。これらの資産は見積耐用年数にわたり償却される。見積耐用年数はコンピュータ・ソフトウェア及びライセンスが2年から10年、その他の無形資産が通常5年である。資産の耐用年数は、各貸借対照表日に見直され、必要な場合には価値の減損テストが行われる。

コンピュータ・ソフトウェアの開発又は資産の開発に関する費用は、その金額が信頼性を持って決定でき、かつ将来において経済的便益を生じさせる場合に、無形資産として計上される。当該資産は使用できる状態になった時点から主に3年から10年にわたり償却される。未だ使用できる状態ではない資産の減損テストは年に1回行われる。

## 9 有形固定資産

有形固定資産（PPE）は取得原価から減価償却累計額及び減損損失を控除した後の金額で表示される。これらの資産は、見積耐用年数にわたり定額法で減価償却される。土地は減価償却されない。

資産に対する取得後の支出が資産計上されるのは、当該資産が当グループにもたらす経済的便益が当初の見積りよりも多くなる可能性が高い場合に限られる。

以下は主な見積耐用年数を示したものである。

建物 20 - 50年

機械及び設備 3 - 10年

IT機器 3 - 5年

自動車 5 - 6年

その他の有形固定資産 3 - 10年

資産の残存価値及び耐用年数は、各貸借対照表日に見直され、経済的便益に関する以前の見積りが予想と異なる場合に適宜調整される。

### 9.1 有形固定資産及び無形資産の減損

当グループは各貸借対照表日に資産の減損の兆候の有無について評価している。減損の兆候が存在する場合、当該資産の回収可能額が見積られる。当該兆候の存在の有無に拘わらず、未だ使用できる状態ではない資産、のれん及び耐用年数を確定できない無形資産（ブランド）については、回収可能額が見積られる。資産の帳簿価額が将来の回収可能額を超過する金額が減損損失として認識される。

回収可能額は、資産の公正価値から売却費用を差し引いた金額（正味売却価格）又は使用価値のいずれか高い方の金額である。回収可能額は主に、資産の正味売却価格に基づいて決定されるが、それが不可能な場合には資産の使用価値を決定しなければならない。資産の使用価値は資産から回収可能と予想される将来キャッシュ・フローの現在価値と等しいものである。使用する割引率は、現在の市場における貨幣の時間価値に当該資産に固有のリスクを加味した税引前利率である。年次で減損テストが行われる資産に関する減損の要否の判断は、常に使用価値に基づいて行われる。

資産の正味売却価格が決定できず、資産がその他の資産から独立してキャッシュ・フローを生じさせない場合には、減損の要否の判断は、資金生成単位、あるいは資産が所属する事業セグメント又は事業体を通じて決定される。その場合、資金生成単位の資産の帳簿価額は、資金生成単位全体の回収可能額と比較される。

最後に減損が認識された日以降に、資産の回収可能額を算定する際に用いた見積りに変更があった場合、減損損失は戻し入れられることになる。当該資産の帳簿価額の増加は、減損が過年度に認識されなかったと仮定した場合の資産の帳簿価額を超過することはない。のれんの減損損失はいかなる場合でも、戻し入れることはできない。

## 10 リース

リースは、取引の性質によりファイナンス・リース又はオペレーティング・リースに分類される。所有に伴う実質的にすべてのリスク及び便益を賃借人に移転する場合にファイナンス・リースとして分類される。その他のすべてのリースは、オペレーティング・リースとして分類される。リースの分類はリースの開始時に行われる。

ファイナンス・リースに基づき貸出された資産は顧客に対する債権としてリースの純投資額に等しい金額で貸借対照表に計上される。リースによる金融収益は、ファイナンス・リースの賃借人の純投資残高に対して一定の期間収益率となるように、利息収益に計上される。

ファイナンス・リースに基づき借り入れた資産は、有形固定資産として計上され、対応するファイナンス・リース負債はその負債に含まれる。リース期間開始時に、当該借入資産及び関連負債は資産の公正価値と最低リース料の現在価値のいずれか少ない方の金額で資産及び負債に計上される。ファイナンス・リースに基づき保有される資産は、リース期間又は資産の耐用年数のいずれか短い方の期間で減価償却される。金融費用は、負債残高に対する期間利子率が一定となるように利息費用に計上される。

オペレーティング・リースに基づき貸出した資産は、有形固定資産に表示され、リース期間にわたって定額法で減価償却される。リース収益は「その他営業収益」として表示され、リース期間にわたり定額法で認識される。オペレーティング・リースによる借入資産の支払リース料は、リース期間にわたり「その他営業費用」として定額法で費用に計上される。

## 11 従業員給付

### 11.1 年金給付

ポヨラ・グループ会社の従業員を対象とした法定年金は、OPバンク・グループ・年金ファンドの年金保険を通じて手配されている。一部のポヨラ・グループ会社は、自社の従業員を対象とした補足的な年金をOPバンク・グループ・年金基金又は保険会社を通じて提供している。

積立型障害年金及び老齢年金に関して、OPバンク・グループ・年金ファンドが管理する年金は確定給付制度である。保険会社が管理する年金制度は確定給付制度又は確定拠出制度のいずれかである。OPバンク・グループ・年金基金が管理する制度はすべて確定給付制度である。

年金制度から生じる費用は損益計算書の「人件費」に計上される。確定拠出制度に基づく拠出は、保険会社に支払われ、関連する年度の費用に計上される。確定拠出制度については、これ以外の支払債務はない。確定給付年金制度の変更又は縮小は、発生時に損益を通じて認識される。

保険会社、OPバンク・グループ・年金ファンド及びOPバンク・グループ・年金基金が管理する確定給付制度は年金数理計算に基づく支払により資金が供給されている。

確定給付制度に関して貸借対照表に計上された負債は、貸借対照表日の確定給付債務の現在価値から年金資産の公正価値を差し引いたものである。

確定給付債務は、予想単位積増方式を用いて各制度で個別に計算されている。年金費用は、資格を有する保険数理士が行った計算に基づき、従業員の予想勤続期間にわたり費用計上される。確定給付債務の現在価値を算定するための割引率は、報告期間の最終日における高格付の社債の市場収益率に基づき決定される。

正味確定給付債務の再測定によって生じる項目は、それらが発生した期間にその他包括利益に計上される。正味確定給付債務の再測定によりその他包括利益に計上されたものは、その後の会計期間に損益計算書に振り替えられることはない。

## 11.2 長期インセンティブ制度

OPフィナンシャル・グループは短期及び長期の経営陣に対するインセンティブ制度を有している。当該制度の対象となっている個人は、各業績期間において提供された役務に関連する報酬について、全額現金又は現金とOPフィナンシャル・グループが発行した社債の組み合わせを報酬として受け取ることができる。当該インセンティブ制度の上限金額は、付与日に算定され、費用として計上される金額は、権利確定期間にわたって、人件費及び繰延費用として計上される。

目標達成による報酬金額は、四半期毎に見直される。当初見積りの見直しによる影響は、人件費に計上され、繰延費用において対応する調整が行われる。

## 12 保険資産及び負債

### 12.1 保険事業における資産及び負債の分類

金融商品の「分類及び認識」セクションには、損害保険の中の金融資産及び負債の分類に関する情報が含まれている。

### 12.2 保険会社が発行した保険契約の分類

IFRS第4号が規定する保険契約は、保険契約者が保険会社に重大な保険リスクを移転する契約である。保険契約以外の契約であって、保険会社の免許によって発行されるものは投資契約である。貸借対照表日の契約に重大な保険リスクが含まれていなくても、保険契約者が重大な保険リスクを保険会社に移転するように契約を変更する権利を有している場合には、その契約は保険契約として分類される。損害保険会社が発行する契約の大半は保険契約である。

保険契約は、契約のリスクが同質であるリスク・グループに分類される。当該区分への分類は保険対象物及び契約期間又は損失事象の発生から保険金の全額支払日までの平均期間（保険金支払期間）の差異も考慮に入れる。

保険契約の主要な区分は、短期損害保険契約及び長期契約である。

短期保険契約の保険期間は通常、12ヶ月以内であり、24ヶ月間を超えることはほとんどない。特に、個人保険契約、自動車保険契約及び法定労働者補償保険契約は通常、自動更新される年次の保険契約であり、短期契約として扱われる。

長期損害保険契約は、平均最低契約期間が2年間の契約を指している。これらには住宅取引法に基づく永久保険契約及び10年保険契約が含まれている。

保険契約の詳細については、「リスク管理方針」セクションの保険業務に記載されている。

### 12.3 保険会社が発行した保険契約の認識及び測定

保険契約は、保険事象の発生による保険会社の保険金支払義務が開始した時点で認識される。

保険契約はIFRS第4号「保険契約」に従って測定され会計処理される。投資契約はIAS第39号に従って測定される。

IFRS第4号に基づく保険負債は、主に国内の会計基準に従って算定されている。ただし、平準化引当金はこの保険負債には含まれておらず、株式資本に含まれている。

保険負債は、未経過保険料及び未払保険金から構成されている。損害保険の未経過保険料は、認識された保険契約の残りの給付期間における予想保険金及びその他の費用から生じる負債と等しい金額である。未払保険金の引当金は、既報告及び既発生未報告の保険金並びに決済費用から生じる。

#### 12.3.1 損害保険会社が発行した保険契約の測定

保険料は主に、契約の有効期間にわたり収益に計上される。しかし、10年保険及び永久保険契約の収益認識は、引受リスクの配分に基づいている。これらの保険契約では、貸借対照表日後に計上される収入保険料は、貸借対照表に未経過保険料として計上され、保険期間にわたるリスクに応じて保険料収入として計上される。

支払保険金並びに直接及び間接の保険金支払費用は、損害の発生日基準に基づき発生保険金として計上される。貸借対照表日における既発生未決済の保険金及びその支払費用（既発生であるが当グループに未報告（以下、「IBNR」とい

う。)の保険金を含む)は未払保険金(個別の未払保険金及び統計的な未払保険金で構成される)に含まれているが、それは見積りに基づいて計上されている。

10年保険及び永久保険契約の未経過保険料並びに年金に関する保険負債は割り引かれる。当該割引率を決定する際には、金利の一般的な傾向が考慮される。年金に関する保険負債の割引率の変動は、会計上の見積りにおいて継続的に更新される変数として考慮される。割引率は、負債をカバーする資産の期待収益又は当局による設定水準を超えることはできない。時間の経過による負債の増加(割引のアンワインディング)は、損益計算書の「損害保険事業による純収益」の「その他損害保険項目」に個別項目として計上される。保険負債に関連する損害保険の金利リスクは、損益を通じて公正価値で計上される金利デリバティブ契約を締結することによって減少する。デリバティブの価値は、保険負債に含まれる。なぜなら、デリバティブから生じる利益が契約の支払キャッシュ・フローに用いられるからである。

## 12.4 保険契約の負債十分性テスト

各貸借対照表日において、当グループは保険契約からの将来キャッシュ・フローの現在価値を用いて貸借対照表の保険負債の十分性を評価している。保険負債の帳簿価額から無形資産に計上された契約獲得費用を控除した金額が、保険契約からの将来キャッシュ・フローの現在価値に満たない場合、不足額は、主として無形資産の追加的な償却を行うことにより、又は補足的に負債を増加させることにより損益に計上される。

## 12.5 収入保険料

損益計算書の保険事業による純収益に含まれている収入保険料は、その期間中に開始した保険の補償の対価である。

保険料税は計上された保険料収入から控除されているが、手数料及び保険料債権の信用損失は控除されていない。

損害保険契約に基づく保険料は、保険期間が開始した時点で収入保険料として認識される。

### 12.5.1 保険契約に関連する債権及び債務

損害保険料債権は、債権の権利が確定した保険期間の始期に認識される。これらの債権は、主に保険契約者に対する債権であり、保険仲介業者に対する債権は少額である。前払された保険料は損害保険負債の「元受保険負債」に含まれている。

保険契約に基づく損害保険料債権に対しては、各貸借対照表日に減損テストが行われる。債権が減損しているという客観的な証拠がある場合には、帳簿価額は損益を通じて減額される。回収の段階において統計的に設定された減損損失と最終的な減損損失(信用損失)の双方が債権から控除されている。

## 12.6 残存物及び求償権代位

求償権及び取得した損壊した不動産は、保険金が決済された時点で貸借対照表の「損害保険資産」に公正価値で計上される。

## 12.7 再保険契約

当グループが付保した再保険は、保険契約の分類の要件を満たした当グループの保険契約を参照したものであり、当グループが当該保険契約に基づき補償の支払義務を有する場合に、他の保険会社から補償を得る可能性のある保険契約(出再保険)である。

再保険に基づく資産は、各貸借対照表日に減損テストが行われる。当グループが契約条件に基づき受け取る権利のある金額の一部又は全部を受け取ることができないという客観的な証拠が存在する場合には、再保険資産の帳簿価額は、回収可能相当額まで減額され、減損損失は損益計算書に計上される。

保有する再保険契約に基づく損害保険給付債権は、「貸付金及び債権」又は「その他資産の中の再保険からの債権」に計上される。後者の債権は、当グループが再保険を付した保険契約に関する未経過保険料及び未払保険金に対する再保険

会社持分に相当する。「貸付金及び債権」に含まれる項目は、短期債権である。再保険会社に対する未払保険料は、損害保険負債の「再保険負債」に計上される。

## 12.8 共同保険及び共同保険プール

当グループは、他の再保険会社と少数の共同保険契約を締結している。共同保険契約のうち、契約持分のみを保険契約として扱っており、当グループの負債はその持分に限定される。

当グループは、会員が引受リスクの持分割合に一義的な責任を有するプールを通じて保険契約の持分を引き受けている。これらの持分は契約により年次で確認される。当グループは、プールにより管理される元受保険事業及びプールから会員への再保険事業の持分割合を保険契約として扱っており、これらの保険契約のプールから会員への持分は再保険として扱っている。一部のプールでは、会員は、支払不能に陥った会員の負債に対してプールの持分に依りて責任を負っている。当グループは、共同保険負債が実現する可能性が高い場合に、共同保険負債に基づく債務及び債権を認識している。

## 13 引当金及び偶発債務

引当金は、ある債務が過去の事象に基づいており、かつ、その結果として事業体が現在において法的債務又は推定的債務を負っており、当該債務を決済するために資源が流出する可能性が高いものの、決済の時期及び決済に必要な金額に関する不確実性が存在する場合に計上される。さらに債務の一部について、第三者から補償を受け取ることが可能な場合には、補償の受取が実際に確実となった時点においてのみ当該補償を個別の資産として認識する。

偶発債務は、過去の事象によって生じる可能性のある債務で、当グループの支配が及ばない不確定な将来の事象の実現によってのみ、その存在が確認される。現在の債務のうち、支払債務の弁済が必要とされないもの又は支払債務が信頼性を持って測定することのできないものもまた、偶発債務とみなされる。偶発債務は、注記として表示されている。

## 14 法人税等及び繰延税金

損益計算書に計上されている法人税費用には、当事業年度のポヨラ・グループ会社の課税所得に基づく当期税金及び過年度の法人税並びに繰延税金費用又は便益が含まれている。法人税費用は、直接資本に計上されるものやその他包括利益に計上されるものを除いて、損益計算書に計上される。法人税費用が損益計算書以外に計上される場合、関連する取引項目と同じ区分に計上される。当期税金費用は、グループ会社が事業を行い、課税所得を生み出している国において、貸借対照表日現在で有効又は実質的に有効となっている税法に基づいて計算されている。

繰延税金負債は、資産及び負債に関する帳簿価額と税務上の帳簿価額との間に生じたすべての一時差異に対して認識される。繰延税金資産は、帳簿価額と税務上の帳簿価額との間に生じた将来減算一時差異並びに税務上の欠損金に対して算定される。繰延税金資産は、減算可能な一時差異を使用するために使用可能な課税所得が将来発生する可能性が高い範囲でのみ認識される。当グループ最大の一時差異は、損害保険内の投資の公正価値測定、及び平準化引当金の消去である。

当グループは、繰延税金資産及び負債を会社毎に相殺している。連結により生じた繰延税金資産及び負債は相殺されない。繰延税金資産及び負債は、貸借対照表日に有効となっている、あるいは実質的に有効となっている税率に基づき、資産が実現される、又は負債が決済される期間に適用されることが予想される税率で測定される。

## 15 収益認識

利付資産及び負債の利息収益及び利息費用は実効金利法を用いて認識される。期日の到来した未決済債権の利息も収益として認識されるが、受取利息債権に対して減損テストが行われる。債権の取得価額とその額面価額との差額は利息収益に認識され、負債に関する受入額と額面価額との差額は利息費用に認識される。

サービスに関するコミッション収益及び費用は、サービスの提供時に認識される。複数年を対象とし、後日返金しなければならぬ可能性のある1回限りのコミッションは、当期に関連する金額のみが認識される。

配当金は主に、配当を行う事業体の株主総会で承認された場合に認識される。

損益計算書の収益及び費用項目は、真実かつ公正な概観を提供するために相殺する正当な理由がない限り、相殺せずに個別に表示される。

損益計算書項目の表示の概要：

純利息収益	固定利付金融商品の受取利息及び支払利息、額面価額と取得価額との差額、金利デリバティブの利息及び公正価値ヘッジの公正価値の変動。金融商品に関連し、銀行が引き受けたリスクの補償とみなされる各種手数料は、金融商品の実効金利の不可欠な部分とみなされる。
損害保険事業による純収益	計上収入保険料、保険負債の変動、投資収益及び費用（利息、配当、実現キャピタル・ゲイン及びキャピタル・ロス、減損損失）及び支払保険金
純手数料収益	手数料収益及び費用、流動性の低いデリバティブに関連する取引日利益の認識
トレーディング純収益	損益を通じて公正価値評価される金融商品の公正価値の変動（未収利息を除く）、及びキャピタル・ゲイン及びキャピタル・ロス並びに配当金
純投資収益	売却可能金融資産の実現キャピタル・ゲイン及びキャピタル・ロス、減損損失、配当金並びに投資不動産の公正価値の変動、キャピタル・ゲイン及びキャピタル・ロス、賃料及びその他不動産関連費用
その他営業収益	その他営業収益、中核銀行業務のサービス手数料
人件費	賃金及び給与、年金費用、株式報酬、社会保障費用
その他管理費用	事務所費用、ICT費用、その他管理費用
その他営業費用	金融当局に対する拠出金及び手数料、減価償却 / 償却、賃料並びにその他費用

## 16 金融当局に対する拠出金及び手数料

2015年1月1日、フィンランドの預金保証制度及び関連する法律が変更された。2014年末まで旧預金保証基金が預金保証を担当していたが、2015年期首以降は新しい当局である金融安定理事会が預金保証を担当している。金融安定理事会は、安定拠出金を通じて積み立てられる破綻処理基金及び預金保証拠出金を通じて資金調達される預金保険基金（新しい預金保証基金）で構成される新しい金融安定基金を管理する役割を担っている。金融当局に対する拠出金及び手数料はその他営業費用に認識される。

### 16.1 安定拠出金

安定拠出金とは、2015年において、その総額が2015年7月31日現在のフィンランドにおける当該制度に基づく対象預金の0.1%となるように課されるものである。金融機関は、EUの単一破綻処理委員会（SRB）が管理するEUの単一破綻処理基金に対し安定拠出金を支払う。2015年、各銀行の安定拠出金は、以前に銀行賦課金を支払っていた時（一時的な銀行賦課金に関する法律は2013年から2014年において施行されていた）と同一の比率で払い込まれる。2015年において、費用に関して、安定拠出金によるポヨラへの影響はない。2014年、ポヨラは銀行賦課金をその他営業費用に認識した。

### 16.2 預金保証拠出金

旧預金保証基金への拠出額は、現在、預金保証水準に関するEUの要件を超過している。旧預金保証基金は、規則により、各加盟銀行が長年にわたり旧預金保証基金に拠出していた比率を使って、新しい預金保証基金に支払う預金保証拠出金を徴収している。金融安定基金はOPフィナンシャル・グループの拠出額を決定するが、当該金額は直接旧預金保証基金から請求される。2015年において、費用に関して、預金保証拠出金によるポヨラへの影響はない。

### 16.3 金融安定当局の管理手数料

金融安定当局より課される管理手数料は、金融監督当局より課される監督手数料と同一の計算方法に基づいて決定される。

#### 16.4 金融監督当局の監督手数料

金融監督当局より課される監督手数料は、企業の貸借対照表の合計に比例した監督手数料及び固定の基本手数料より構成される。

#### 16.5 欧州中央銀行の監督手数料

ポヨラを含むOPフィナンシャル・グループは欧州中央銀行( ECB )の監督下にある。ECBの監督手数料は、銀行の重要性及びリスク特性に基づき決定される。

### 17 セグメント報告

担当役員により定期的にモニターされている財務情報に基づいて事業セグメントが決定されている。報告対象となる事業セグメントは、バンキング部門、損害保険部門、ウェルス・マネジメント部門及びその他事業部門で構成されている。

事業セグメント及びセグメントの会計方針の詳細はセグメント情報の一部として記載されている。

### 18 重要な会計上の見積り及び判断

財務書類の作成に当たり、将来に関する見積り及び仮定を行うことが求められるが、将来における実際の結果はこれらの見積り及び仮定と異なる場合がある。また、会計方針の適用に当たり経営陣は判断を行うことも求められる。

保険契約から生じる負債は、複数の判断要因及び不確実性を伴う。損害保険に関する見積りは、事業環境に関する仮定及び当グループの保険金統計に対する数理的な分析に基づいている。割引率の決定及び既に発生している損失事象から生じる最終的な保険金の見積りにおいて、特に高度な経営陣の判断が必要となる。保険契約に関する仮定に含まれる不確実性及びその影響に関する情報は注記33及び注記76に記載されている。

組成された事業体に対する支配の有無を判断する場合、当グループは、被投資会社の直接的な関連活動に対する投資会社のパワーを考慮し、被投資会社に生じる変動リターンに対するエクスポージャー又は権利を考慮する。関連活動及び変動リターンに対するパワーを見積る際には判断が必要となる。支配の有無は、投資が被投資会社の資産及びリターンの10%から20%に達する場合に、さらに詳しく評価される。パワーとリターンの間に関連性がある場合、当グループの変動リターンに対する持分が37%を超える場合、被投資会社は、子会社とみなされる。

企業結合により取得した保険契約、顧客関係及びブランドの価値は、例えば、将来キャッシュ・フロー及び適用される割引率の見積りに依存している。これらの仮定及び見積りの影響に関する情報は注記25に記載されている。

のれん、耐用年数を確定できない無形資産及び未だ利用できる状態ではない資産の減損テストは年に1回行われる。減損テストで決定される回収可能額は、使用価値に基づいており、その計算には将来キャッシュ・フローの見積り及び適用される割引率が必要となる。これらの仮定及び見積りの影響に関する情報は注記25に記載されている。

債権の減損テストは個別又は集合的に実施される。個別に行われる減損テストは、個々の貸付金の将来予想キャッシュ・フローに対する経営陣の見積りに基づいている。集合的に評価された減損引当金は、経済資本の測定に使用される統計モデルによる将来予想損失を、当グループが貸借対照表日に既発生であるが未報告となっている損失額を評価できるように、発現期間によって調整することにより算出されている。そのような場合、発現期間の決定について経営陣の判断が求められる。

売却可能金融資産、貸付金及び債権に含まれるノート及び債券並びに満期保有目的投資は、各貸借対照表日に減損テストを行わなければならない。資産が減損しているという客観的な証拠が存在する場合には、減損損失は損益計算書に計上される。客観的な証拠の検証には経営陣の判断が必要となる。持分金融商品の減損損失は、それが重要であるか、又は長期にわたる場合には認識しなければならない。客観的な証拠の特定は、2段階アプローチの実施によって行われ、最初に

特定の指標を上回る金融商品が定期的にリストアップされた後、より詳細に検討される。当グループは減損の対象となる金融商品を継続的に評価している。減損損失は、長期的な下落に関する基準(12ヶ月間)又は著しい下落に関する基準(30%)のいずれかの上限に達した時点で、認識される。

経営陣は、金融商品の市場が活発でないかどうかの評価を行わなければならない。また、経営陣は、個別の金融商品が活発に取引されているか、市場から入手される価格が金融商品の公正価値を合理的に示しているかについて評価しなければならない。金融商品の公正価値が評価技法を用いて決定される場合、適用される評価技法を選定するために経営陣の判断が求められる。評価技法による算定を行うために必要な観察可能な入力データが市場から入手不能な場合、経営陣はどの程度その他の情報を使用するかについて必ず評価しなければならない。

年金債務の現在価値は、年金数理計算に使用される複数の仮定に依存する。割引率、将来における給与及び年金給付額の増加及びインフレ率は、年金により発生する正味費用(又は利益)を決定する際に使用される仮定である。年金数理上の仮定の変動は年金債務の帳簿価額に影響を与える。この詳細については、注記35に表示されている。

投資不動産の公正価値測定の一部は、保有不動産の市場価格に対する経営陣の見積りに基づいている。また、投資不動産は、保有不動産に関する帳簿価額ベースでの正味利回りの見積りを使用したインカム・アプローチによる計算モデルを用いて測定される場合もある。詳細については注記74に記載されている。

## 19 新会計基準及び解釈指針

国際会計基準審議会(以下、「IASB」という。)は、その他のIFRSの重要な将来の改訂についても公表している。

- ・ IFRS第9号「金融商品」及び当該基準の改訂(2018年1月1日以降開始する会計期間より有効)。新基準は、現行のIAS第39号「金融商品：認識及び測定」を置き換えるものである。IFRS第9号は、金融資産の分類及び測定を変更し、金融資産の減損の評価に関して新しい予想信用損失モデルを含めている。このモデルにより、発生損失に基づく現在の減損損失は増加する。金融負債の分類及び評価は、概ね既存のIAS第39号の要件に対応している。ヘッジ会計の種類は変更されていないが、数多くのリスク・ポジションがヘッジ会計に含まれるようになっており、ヘッジ会計の原則はリスク管理の原則と一致している。ポヨラは、当該基準の影響について現在評価中である。
- ・ IFRS第15号「顧客との契約から生じる収益」(2018年1月1日以降開始する会計期間より有効)。新基準は、主として、様々な手数料に関するものであるが、金融商品又は保険契約の認識には適用されない。当該基準は、収益認識に関する5段階のガイドラインを含んでおり、現行のIAS第18号の基準を置き換えるものである。収益は一定の期間にわたって、又は所定の期間で認識され、重要な基準は支配の移転である。また、当該基準により、開示すべき注記が増えることとなる。ポヨラは、当該基準が及ぼす可能性のある影響について現在評価中である。
- ・ 「開示イニシアティブ：IAS第1号の改訂」は、関連項目の表示に焦点を当てることにより財務書類の理解可能性を強化することを目的としている。

これらの基準の変更は、EUにおいてまだ適用されていない。

## 注記2 ポヨラ・グループのリスク管理及び自己資本管理方針

ポヨラの基本的価値観、戦略的目標及び財務目標が、リスク及び自己資本管理の基礎を構成している。リスク管理の目的は、戦略の遂行に影響を与える脅威及び機会を識別することにある。この目的により、リスク負担能力に応じたリスク負担の管理が可能となり、戦略において設定した目標の達成に役立つことになる。

ポヨラは、適度なリスク負担という方針を採用しており、その事業運営は合理的なリスク/リターン・アプローチに基づいている。ポヨラは、すべての重要な事業関連リスクを識別、評価及び軽減することによってリスクを許容水準に維持することを目的として、統合的なリスク管理を適用している。

ポヨラ・グループのリスク負担は、OPフィナンシャル・グループのリスク方針に基づいて管理されている。当該リスク方針では、毎年、戦略上合意済みの方針を実施するために当グループの事業セグメント及びグループ会社が遵守しなければならないリスク管理方針、措置、目標及び制限について確認している。さらに、損害保険部門は、個人及び法人顧客に適用されるリスク方針、再保険の原則並びに保険負債の金利リスクに対するヘッジに関する投資計画及び方針に従っている。

### 1. リスクの一般的な原則及び自己資本管理

リスク管理及び自己資本管理は、内部統制の一部を形成している。その目的は、ポヨラ・グループのリスク負担能力及び流動性を確保し、そうすることによって事業の継続性を保つことにある。

リスク負担能力は、効果的なリスク管理から形成されるが、それは収益性の高い事業に基づいて、事業の範囲及び複雑性に応じて適切な資本配賦を行うことを意味する。自己資本管理は、当グループの事業戦略及び計画に基づく積極的なアプローチに基づいている。均衡のとれたリスク負担、資本構成、高い収益力及び積極的なリスク管理により、ポヨラ・グループのリスク負担能力は確保されている。リスク管理及び自己資本管理は、当グループの事業及び経営の重要な一部として統合されている。

ポヨラ・グループは、OP協同組合の監査委員会が承認したリスク管理及び自己資本管理原則に対応している。当該原則は、OPフィナンシャル・グループ及びそのグループ会社が、どのようにリスク管理及び内部自己資本充実度評価プロセス（以下、「ICAAP」という。）を行うかについてのガイドラインを提供している。

#### 1.1. リスクの識別、評価、測定及び軽減

リスク管理及びICAAPは、事業及び事業環境に関連するリスクの継続的な特定及び評価より構成される。当グループは、商品又はサービスを開始するか、新しい事業モデルを導入する前に、中央協同組合のリスク管理部門によって定められた手続きに沿ってリスクを評価している。

定量的リスクは、自己資本及び重要なリスクに関して、中央協同組合の執行委員会が設定した限度額によって軽減されている。この限度額を設定することにより、ポヨラ・グループは、ポヨラ・グループ又はOPフィナンシャル・グループの自己資本、収益性、流動性及び継続事業を危険にさらすような過度のリスクを負担しなくても済むのである。

ポヨラ・グループは資本基盤を、経済資本要件並びに既存及び予想される規制最低資本要件並びに資本保全バッファに関する要件に関して評価している。そうした評価においては、ストレス・テストの結果も活用されている。

中央協同組合の独立したリスク管理部門は、ポヨラ・グループ及びその子会社のリスク・エクスポージャー及びリスク負担能力の変化を監視している。中央協同組合の独立したリスク管理部門は、ポヨラ・バンク・ピーエルシーの取締役会、OP協同組合の執行委員会及び監査委員会の中のリスク管理委員会に対して観察及び評価に関する定期的な報告書を提供している。

#### 1.2. 経済資本要件

経済資本要件は、事業及び事業環境に関連したリスクによって生じる可能性のある年間損失を99.97%の確率で十分にカバーできる資本金額についてのOPフィナンシャル・グループの見積りである。経済資本は、各リスクの種類毎にモデルを使用して算定され、その算定結果は、リスクの種類の間関係による分散効果を考慮している。

経済資本では、評価可能なリスクを定量的要因と定性的要因とに分けて、評価される。定量的リスクには、信用リスク、銀行部門に関連した金利リスク、株式リスク及びプロパティ・リスク、流動性バッファに関連した市場リスク、並びに保険事業に関連した市場リスク及び引受リスクが含まれている。評価可能なリスクは、オペレーショナル・リスクとその他のリスクに分けられる。その他のリスクには、経済資本に関連したその他のリスク特有のモデルにおいて考慮されていない主要なリスクが含まれる。これらのリスクは、一般的に、競争力の変化、市況又は規制措置等、外部要因によって引き起こされる。ポヨラ・グループの経済資本要件の約3分の1は信用リスクで構成されており、市場リスクの約5分の1は保険事業に関連している。

経済資本のモデルの中のいくつかのリスクについて、当グループは、当局が自己資本測定において要求しているレベルよりもさらに詳しく評価している。それらのリスクの種類には、特に銀行金利リスク、保険市場リスク及びその他のリスクが含まれている。信用リスクに関する経済資本の測定における重要な相違は、集中リスクに関連している。さらに、経済資本の測定においては、別個に算定されるリスクの多くが、自己資本の算定においては自己資本要件に含まれている。

経済資本要件に基づく指標は、例えば、資本保全バッファを定義する際の目標及び限度額指標において、貸付金の価格設定及び保険の格付の基礎として、並びに資本計画において使用される。

### 1.3. 資本計画

資本計画の目的は、例外的な状況下であっても事前に十分な自己資本及び事業の継続性を確保することにある。そうすることによって、中断することなく事業を継続することが可能である。資本計画は、例えば、自己資本、危機管理計画、並びに自己資本モニタリング及び基準値毎の管理手順について設定された定量的目標及び定性的目標より構成される。

自己資本管理は、収益性及び有効な資本管理に重点を置いている。ポヨラ・バンク・ピーエルシーの親会社であるOP協同組合は、連結ベースでの資本管理の責任を担っている。

## 2. リスク管理体制

ポヨラの事業は、バンキング及び損害保険事業セグメントを通じてOPフィナンシャル・グループの中央協同組合の連結管理システムに従って管理されている。その中でも、資産運用管理に関する事業は、2015年末の部分的な会社分割により中央協同組合に移管された。

ポヨラの取締役会は、リスク管理及び自己資本管理の目的及び体制について意思決定し、中央協同組合の執行委員会が採用した原則に従って、リスク管理及び自己資本管理方針、リスク方針、投資計画並びに主要なリスク管理統括方針を承認する。

また、取締役会は、リスク管理及び自己資本管理の実施状況を監督しモニタリングし、リスク管理システムの妥当性を確保し、事業目的を承認し、当グループ及びグループ会社の資本バッファの必要性を評価し、資本計画及び資本基盤に関する事前の危機管理計画を承認し、当行及びその連結グループが確実に外部規制及び内部指導に準拠して運営する(コンプライアンス)ための方針について意思決定する。さらに、取締役会は、上層部経営陣が当グループ及び子会社の事業、リスク負担能力及びリスク状況をモニタリングするために利用する報告手続について意思決定する。少なくとも年に一度、取締役会は、ポヨラ・グループの自己資本管理の適切性、つまり信頼性と範囲の妥当性について全体的に評価する。

加えて、取締役会は、当グループの意思決定システムを承認し、引受業務執行役の職務及び任命に関する内容を確認する。前述の役割において、取締役会は、中央協同組合の執行委員会が採用した原則に従って活動する。

取締役会は、当行のリスク管理システムの適用範囲及び運用状況、並びに当行及びその連結グループの資本基盤、財務成績の推移、リスク・エクスポージャー及びリスク方針、与信枠その他の指針の遵守状況に関する定量的及び定性的要素

を監督している。また、取締役会は、リスク管理が中央協同組合の公布した法規制及び指針に準拠していることを確かめるために、当行を監督している。

引受業務執行役は、その権限の範囲内で、引受の決定、年次価格設定、再保険及び保険契約の付与に係るその他の重要な課題に関する決定を下している。引受業務執行役は、ポヨラ・インシュアランス・リミテッドの取締役会に報告する。

ポヨラの取締役社長兼CEOは、当行全体が共通の戦略及び方針に従うことで利益、リスク負担能力並びにその他の目的及び目標を達成できるように、当行の統括指揮を担当する。

ポヨラ・グループの事業部門は、主にリスク負担、財務成績並びに内部統制、リスク管理及び自己資本管理原則の遵守について責任を負わなければならない。これらの事業部門は、承認された意思決定権限の範囲内でのリスク負担、エクスポージャー限度枠及び与信枠について意思決定する権利を有している。

中央協同組合は、OPフィナンシャル・グループレベルのリスク管理及び自己資本管理を担当している。

OPフィナンシャル・グループのリスク管理部門は、機能上、独立した事業部門であり、指針を規定し、当グループ及びグループ会社全体のリスク管理を統制し、監督するとともにそれらのリスク・エクスポージャーの分析を行っている。リスク管理部門は、リスクを回避するための作業、準備及びリスク・エクスポージャーの積極的な分析に焦点を当てている。その目的は、当グループ及びグループ会社の十分なリスク負担能力を確保するとともに、なんらかの事業リスクを負担することにより、収益性、自己資本、流動性、事業継続性及び戦略的目標の達成を脅かすことがないようにすることである。

ポヨラ・グループのリスク管理及び自己資本管理業務は、親会社であるOP協同組合に集約されている。

OPフィナンシャル・グループの内部監査機能は、業務監査を実施することによって、業務を管理し、監督し、評価する上で、ポヨラの実業取締役会及び当行の上級経営陣を補佐することにある。内部監査は、独立した客観的評価、保証及びコンサルティング活動に基づいている。内部監査は、リスク要因の特定及び内部統制実施の評価に焦点を当て、組織のリスク管理、コントロール並びに経営及びガバナンス・プロセスの効率性を評価し、更新するためにシステム上統制のとれたアプローチを提供することによって、経営陣が目的を達成する努力を支援している。

### 3. ポヨラ・グループのリスク

以下の表は、ポヨラ・グループの最重要リスクを示したものである。表の後のパラグラフでは、リスクの性質及びどのようにそれらのリスクを管理するかについて記載している。

戦略リスク	競争環境の変化、変化に対する緩慢な対応、不適切な戦略の選択又は不適切な戦略の実施によって起こるリスク
オペレーショナル・リスク	不十分又は機能不全のプロセス、不十分又は不備のある手順あるいはシステム又はなんらかの外部要因によって引き起こされる金融損失又はその他の有害な結果に関するリスク
コンプライアンス・リスク	外部規制、内部方針及び適切な手順並びに顧客関係を管理する倫理上の原則に準拠しないことによって起こるリスク
レピュテーション・リスク	不利な評判又はなんらかのリスクの発現によって評判又は信用が悪化するリスク
信用リスク	信用リスクとは、取引相手が義務を果たせないリスクのことを言う
市場リスク	市場リスクは、貸借対照表に関連した構造上の市場リスク並びにトレーディング及び長期投資に関連した市場リスクにより発生する
流動性リスク	流動性リスク及び構造上の資金調達リスク
損害保険リスク	損失又は損害に関するリスク及び引当金リスク

### 4. 戦略リスク及び事業リスク

戦略リスク及び事業リスクは、競争、企業内部からの圧力又は市場動向により生じる。これにより、取引高、マージン及び費用が予想外に変動し、ひいては利益のボラティリティ及び長期の事業目標の達成に影響を与える。戦略及び事業リスクはまた、誤った戦略を選択し、誤った管理及び不適切なモニタリング、あるいは事業環境の変化に対する緩慢な対応によっても生じる。

#### 4.1. 戦略及び事業リスクの管理

戦略及び事業リスクの管理は、リスク予防的アプローチを持つ企業文化の創出を目的としている。リスク管理は、事業運営を貫く組織的な計画の立案、誠実性及び継続性を基礎としている。ポヨラは、当グループが潜在的なリスクをより良く識別して評価し、リスクを管理するために講じた措置をより効率的に管理できるようなプロセスを構築することによって、リスクの顕在化を予防している。

#### 4.2. 戦略及び事業リスクの管理方法及び測定

当グループは、市場地域、競合状況及び将来の顧客ニーズの分析及び予測に基づく継続的な立案を通じて戦略リスクを管理する。当グループは事業部門毎の戦略リスクをモニタリングしており、これらのリスクは定期的に報告が行われる。

当グループの事業戦略及び計画の更新に関連して、当グループは年に一度リスク及びその重要性をモニタリングし評価する。それと同時に、当グループはまた、経営環境及び競合状況の変化並びにその変化が戦略の実施に与える影響も評価し、識別したリスク要因を計画している戦略的構想と関連付ける。

### 5. オペレーショナル・リスクの管理

オペレーショナル・リスクの管理は、事業が適切に運営されるようにするとともに、予測不能な金融損失又は評判の低下等その他の不利な結果につながるリスクが生じないようにするために行う。当グループは、オペレーショナル・リスクの管理及び内部統制に対する積極的なアプローチを行う企業文化を継続的に維持し、強化している。

当グループは、オペレーショナル・リスクに関しては、リスク負担に関する限度を設定していないが、リスク管理に関する目標水準は中程度とされている。オペレーショナル・リスク管理の重要な分野には、リスクを識別及び評価し、リスク・コントロール及び管理ツールの効率性及び妥当性を評価することが含まれる。リスクの識別にはまた、銀行システムの不正利用(マネー・ロンダリング及びテロリストへの資金援助等)並びに規制上のコンプライアンス関連リスクに注力することも含まれる。新しい運用モデル(アウトソーシングを含む)が実行されるか、又は商品あるいはサービスが開始される前に、中央協同組合のリスク管理部門が示した方針に沿って、それらのリスクが評価される。顧客に提案されるOPフィナンシャル・グループの商品及び採用される事業モデルはすべて、OPフィナンシャル・グループレベルで承認されている。事業の継続性に支障をきたす可能性のあるリスクは、重要な事業部門の事業の継続性計画を通じて対処される。事業の継続性計画はまた、緊急電源法において言及されている緊急時に対する準備の基本項目を形成している。事業の継続性計画は、作成されたテスト計画に従ってテストされる。

オペレーショナル・リスクの管理において、ポヨラはOPフィナンシャル・グループレベルと同様のシステム支援オペレーティング・モデルに従っている。事業部門におけるリスクの識別及び評価、並びにリスク軽減のために設計された措置に関する規定及びモニタリングを含め、事業部門単位でオペレーショナル・リスクが評価される。事業部門は、オペレーショナル・リスクの報告及び管理システムを通じて、毎月特定の閾値を超えた事象を報告する。事業部門は、損失事象の発生理由及び類似の損失を防ぐために講じた措置について、報告書に記載する。

当グループ及びグループ会社は、定期的又は必要に応じて即座に、標準化された手段を用いてオペレーショナル・リスクの水準及びリスクを軽減する管理ツールを評価する。内部監査部門の報告や手続フローに関して十分な情報があることを確認することもまた、オペレーショナル・リスクの管理の重要な一部となる。

ポヨラ・グループのオペレーショナル・リスクの識別及び評価に関連した調整、モニタリング及び報告は、中央協同組合のリスク管理部門によって実施される。

## 5.1. オペレーショナル・リスクのモニタリング及び報告

報告目的上、オペレーショナル・リスクは異なった区分に分類される。識別し顕在化したリスクは経営幹部に報告される。

## 6. コンプライアンス・リスク

コンプライアンス・リスクは、オペレーショナル・リスクの一部を形成しており、コンプライアンス活動の目的は、すべてのグループ会社が法律、正式な指示及び規制、市場における自己規制、並びにOPフィナンシャル・グループ及び企業の内部ガイドライン、方針及び指示を確実に遵守することにある。コンプライアンスは、顧客との関係の管理を適切かつ倫理上健全な原則及び慣行に準拠させるものでもある。

コンプライアンス・リスクの実現は、結果的に金融損失のみでなく、制裁措置等のその他の悪影響を伴う可能性がある。それらの制裁措置には、義務に違反したことによる法人に対する罰金及びそれとは別の行政上の罰金、並びに公式の警告及び戒告が含まれる。コンプライアンス・リスクはまた、評判又は信用の喪失又は悪化といった観点からも顕在化する可能性がある。

グループ会社内での規制上のコンプライアンスに対する責任及びその管理は、上級経営陣及び部門管理者並びにすべての監督者及びマネージャーに委ねられている。当グループに雇用されている従業員もまた、規制上のコンプライアンスに関して自らが関係する部分に責任を持つ。

OPフィナンシャル・グループ内のコンプライアンスに関するガイドライン、助言及び支援は、中央協同組合から独立しているリスク管理部門の責任である。ポヨラ・グループのような中央協同組合内の連結会社は、リスク管理部門内に集約されたコンプライアンス機能を有している。

### 6.1. コンプライアンス・リスクの管理ツール

コンプライアンス・リスクの管理は、内部統制及び健全なコーポレート・ガバナンス慣行の一部並びに事業管理業務及び企業文化等の重要な一部を形成している。コンプライアンス・リスクの管理ツールには、法律上の動向の監視、並びに規制に基づく慣行の観察及び組織内で適用される手続きへの規制遵守に関するガイドライン、研修及びコンサルティングの関連組織への提供が含まれる。

### 6.2. コンプライアンス・リスクのモニタリング及び報告

オペレーショナル・リスク評価の一貫として、コンプライアンス・リスクは、オペレーショナル・リスク管理モデルに従って、定期的に識別、評価及び報告される。コンプライアンス機能は、観察結果を定期的に上級経営陣及び経営幹部に報告する。

## 7. レピュテーション・リスク

レピュテーション・リスクは、積極的に管理されており、長期的には、規制、金融部門の健全な慣行及びOPフィナンシャル・グループの倫理規定に従って、事業及びコミュニケーションの透明性に重点を置くことによって、管理されている。ポヨラ・グループは、国際金融、社会的責任及び環境上の責任に関する原則並びに国際的なコミットメントを着実に実行している。

レピュテーション・リスクは、当グループの親会社及び子会社の経営陣に定期的に報告される。差し迫ったレピュテーション・リスクに対する脅威は、即時に報告される。

## 8. リスク管理：バンキング部門

### 8.1 信用リスクの管理

信用リスクとは、銀行の契約相手方が債務を弁済できないことにより損失を被るリスクをいう。信用リスクにはまた、カントリー・リスク及び決済リスクも含まれる。前者は外国の債権に関連する国別の信用リスクを表しており、後者は清算及び決済プロセスに関連したものであって、債権が決済されなくなるリスクのことを指す。

信用リスクの管理は、リスク/リターン比率の最適化を追求する一方で、顧客のエクスポージャーにより生じる信用リスクによる損失を許容水準までに制限することを目的としている。

信用リスク・エクスポージャーは、OPフィナンシャル・グループのリスク方針を用いて、管理されている。信用リスク方針においては、国、顧客層、産業、信用格付、関連する顧客グループ又は期間毎に過度なリスク集中を避け、貸付金ポートフォリオの十分な分散化を確保する観点から、例えばリスク・エクスポージャーの目標レベル、リスク負担の原則及び制限並びに顧客の選別、担保及び財務制限方針に関する原則を定義している。

信用リスクの管理においては、日々の与信承認プロセス及びその有効性並びに信用格付（信用力の評価）が重要な要素となる。OPフィナンシャル・グループの格付システムは、これまでバルト諸国バンキング事業部では利用されていない。ポヨラは、融資の目的上、各国で選定した機関が提供する信用状態に関する報告書を利用している。ポヨラは、5百万ユーロ（顧客固有のエクスポージャー及び担保の不足の上限）を超えるエクスポージャーを有する顧客のエクスポージャーの上限を確認する。

中でも、貸付金ポートフォリオの十分な分散化を徹底するために、貸付金ポートフォリオの質及び集中に関して設定される上限が用いられる。当グループはまた、顧客関係を積極的に管理し、顧客毎の担保及び財務制限方針を決定することにより信用リスクを軽減している。

カントリー・リスクを管理するために、ポヨラ・グループは、当グループのカントリー・リスクの集中をモニタリング、管理、防止する上で役立つ、様々な国を対象とした国別の上限を定めている。また、デリバティブ取引にネットティング契約及び取引所で取引される商品を用いることにより、信用リスクを軽減している。

金融機関に関連したリスクは、信用格付、発行体及び商品毎に分散されている。また、譲渡可能な確定利付投資の流動性を確保するために、当グループは投資可能な銘柄の最小規模を定めている。

決済リスクの管理においては、契約相手方の信頼性の確保が重要である。当グループは、標準的な契約を締結し、信頼性のある決済センターのみを利用することによって決済リスクを軽減する。

担保の利用及び評価並びに担保の種類毎の評価割合については、書面による指針を設定している。当グループは担保価値の推移を定期的にモニタリングしている。ポヨラ・グループは、例えば、その価値が著しく変動した場合、又は、顧客の財政状態が大幅に悪化した場合に、担保価値を再評価する。当グループは、担保の価値が景気変動的とみなされる場合や担保の実現可能性を評価する際には特別な注意を払っている。

## 8.2 信用リスク・モデル

OPフィナンシャル・グループでは、デフォルト確率（以下、「PD」という。）、デフォルト時損失率（以下、「LGD」という。）及びデフォルト時エクスポージャー（以下、「EAD」という。）に関する信用リスク・モデルを用いている。

### 信用リスク・モデル

12ヶ月以内に貸付金がデフォルトする確率	=	PD、%
貸付金のデフォルトにより見込まれる損失率	=	LGD、%
デフォルト時に顧客に対して当行が負担すると見込まれる合計金額	=	EAD、€

当グループは、例えば以下の場面において、信用リスクを測定・管理する際に信用リスク・モデルを用いる。

- ・貸付及びプライシング
- ・融資に関する意思決定権限の明確化

- ・貸付金ポートフォリオの定性的目標の設定及びモニタリング
- ・信用リスクに関する報告
- ・内部格付アプローチ(以下、「IRBA」という。)を用いた自己資本の測定
- ・経済資本要件及び予想損失の測定
- ・集合的に評価される減損損失の測定

### 8.2.1 信用格付及びデフォルト確率

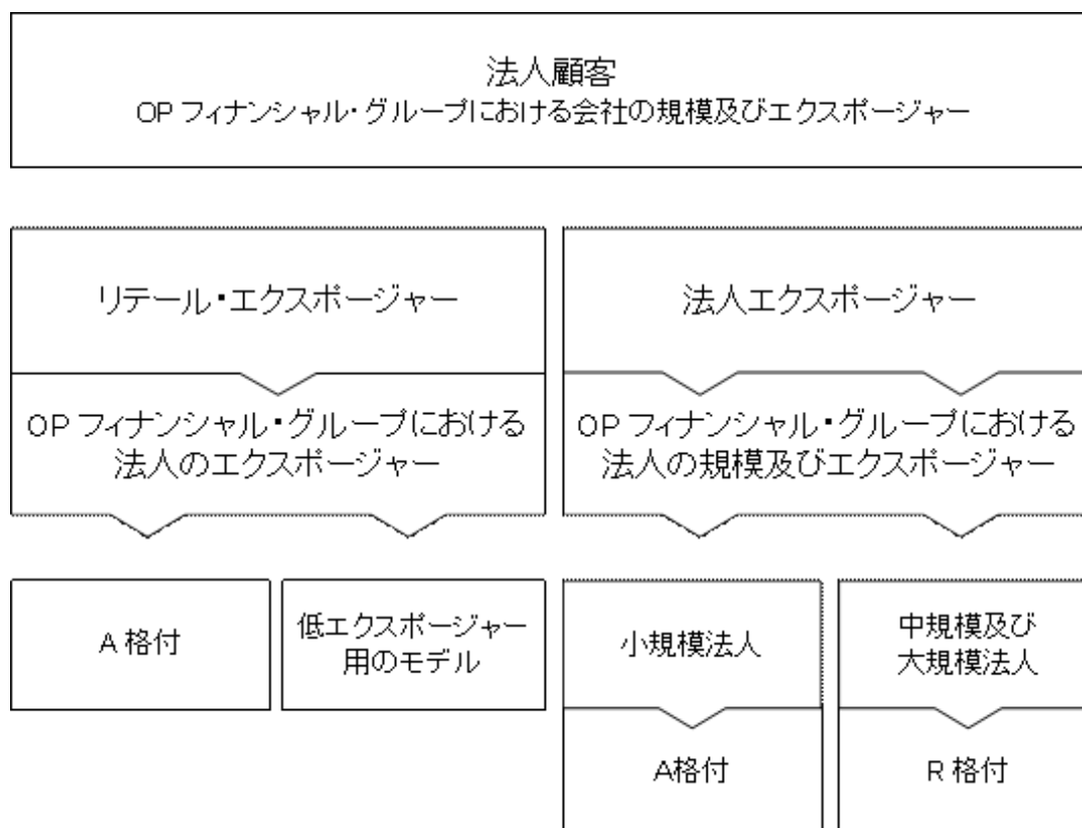
信用格付の目的は、デフォルト確率に基づく借り手の格付毎に顧客(個人顧客の場合は契約)をグループ化することにある。デフォルトとは、OPフィナンシャル・グループに対するエクスポージャーの一部が90日を超えて延滞するか、又はより深刻なその他の支払いの不履行に陥ることである。デフォルト確率、すなわちPDは、景気サイクルの中で1年以内に借り手の格付毎に見積られたデフォルト事象の平均割合である。景気が好調な場合には、所与の借り手の格付区分における実際の顧客のデフォルト割合は見積PDよりも低くなり、景気動向が不調な場合には、見積PDよりも高くなる。

### 8.2.2 法人顧客のデフォルト確率の評価

ポヨラは、OPフィナンシャル・グループの20段階内部信用格付システムを用いて法人顧客のデフォルト確率を評価する。当該システムでは1.0から12.0に及ぶ区分が設定され、11~12の借り手の格付けは債務不履行となった顧客を表す。

## OPフィナンシャル・グループの法人顧客の格付

## OPフィナンシャル・グループの法人顧客の格付



中規模及び大規模な法人顧客の「R」格付は、統計的モデルによって生成される格付の提案の基礎となるその法人の財務指標及び定性的参考データに基づいている。モデルによる検討結果及びその他の利用可能な情報に基づき、法人顧客に精通した専門家が格付案を作成する。将来の見通しに関する変化及び不確実性は、警戒すべき兆候とされ、モデルの提供する格付の例外とみなされる。専門家の提案に基づき、少なくとも年に一度、顧客の借り手の格付について意思決定が行われる。「R」格付において現在用いているモデルは、2008年初めに導入され、IRB要件に従って年に一度検証される。

小規模の法人顧客のA格付は、アルファ格付基準によるスオメン・アジアカスティエト・オーワイの格付モデルに基づいている。アルファ格付の変数には、企業又はその担当者の弁済不履行及び弁済の慣行、財務書類に基づく主要な指標及び顧客の基本データが含まれる。アルファ格付基準による格付は、OPフィナンシャル・グループの内部信用格付に記録(変換)される。このモデルは、2008年初めに導入され、直近では2012年に一部更新された。

低エクスポージャーの法人顧客は、低エクスポージャー用の格付モデルを用いて格付される。この格付モデルは月次で計算される自動格付モデルであり、顧客の基本データ、取引データ及び弁済パターンに基づき作成される。低エクスポージャー用の格付モデルは、2009年に導入され、2012年に更新された。

それぞれの借り手の格付は、モデルにかかわらず、同一のデフォルト確率に対応しているため、これらの法人格付モデルによって生成される借り手の格付は比較可能である。デフォルト確率を導き出す際に、当グループは、近年の実際の弁済の不履行に関するデータ、長期の信用損失及び破綻に関するデータ又は統計並びにモデルによる景気変動の影響を利用する。各区分のデフォルト確率の更新の必要性については、年に一度評価される。

下表は、OPフィナンシャル・グループの法人顧客に関する信用格付及びスタンダード・アンド・プアーズ(以下、「S&P」という。)による信用格付を示したものである。

S&Pの格付	AAA ~ AA-	A+ ~ A-	BBB+ ~ BBB-	BB+ ~ BB-	B+ ~ B-	CCC+ ~ CCC
OPフィナンシャル・グループの格付	1.0-2.5	3.0-4.0	4.5-5.5	6.0-7.0	7.5-8.5	9.0-10.0

### 8.2.3 金融機関のデフォルト確率の評価

金融機関のエクスポージャーは、法人顧客のエクスポージャーと同様に、1.0～12.0の範囲で20の区分に分類され、デフォルトした顧客は11～12の区分に分類される。

契約相手方としての金融機関のデフォルト確率の評価ではL格付モデルが用いられる。このモデルの構造はR格付モデルに対応している。

信用格付の基礎となる統計モデルは、財務書類上の財務指標及び定性的な参考データに基づいている。こうした格付は、専門家が警告をもって修正することが可能であり、多くの場合、格付は、銀行グループへの親会社の支援、及び契約相手方の信用力を関連する国の信用力よりも高くすることができないというソプリンシーリング・ルールによっても影響を受ける。当グループは、金融機関の信用格付について少なくとも年に一度意思決定する。L信用格付モデルは、2009年に導入され、直近では2012年に更新された。

下表は、OPフィナンシャル・グループの金融機関に関する信用格付区分及びスタンダード・アンド・プアーズ(以下、「S&P」という。)の信用格付区分を示したものである。

S&Pの格付	AAA ~ AA+	AA ~ BBB+	BBB ~ BBB-	BB+ ~ BB-	B+ ~ B	B- ~ CCC
OPフィナンシャル・グループの格付	1.0-2.0	2.5-4.5	5.0	5.5-7.0	7.5-8.0	8.5-10.0

### 8.2.4 個人顧客のデフォルト確率の評価

ポヨラ・グループは、個人顧客契約のデフォルト確率の評価においては、OPフィナンシャル・グループのAからFの16レベルの信用区分を使用し、Fはデフォルトした借手を表している。

当グループは、貸付金ポートフォリオに設定された信用格付モデルを用いてすべての個人顧客契約のPDを月次で評価している。貸付金ポートフォリオの格付は、顧客の基本データ、弁済パターン及びその他の取引履歴に関するデータに基づいている。このデータに基づき算定された格付により借手の格付を決定する。各借手の格付について12ヶ月間の平均PDが算定されている。貸付金ポートフォリオの格付モデルは、信用リスクの評価及び資本要件の算定に用いられる。

ポヨラの個人顧客のエクスポージャーは、他の貸付金ポートフォリオの格付モデルを適用する前に、主に金融機関が取扱う商品に関する申込段階の格付モデルを用いて分類されている。このモデルは、2014年春に更新される。申込段階に基づく格付は、貸付金の承認プロセス、信用リスクの評価及び新たな貸付金のプライシングに役立つ。

### 8.2.5 国別格付

ポヨラは、外部の信用格付に基づきカントリー・リスクを検証する。

### 8.2.6 LGD及びEAD

デフォルト確率の評価のために用いるモデルに加えて、ポヨラは、信用リスクを測定するために、LGD及びEADといった損失を予測するモデルを用いる。EADとは、顧客のデフォルト時における当行の債権の見積額をいう。EADの算定においては、転換係数(CF)を用いて利用されるエクスポージャーを評価する。CFは、デフォルト時に利用されるオフバランス・エクスポージャーの評価額を示すものである。LGDとは、顧客がデフォルトした場合に当行が被ることになる財務的損失の見積りである。

## 8.3 意思決定

バンキング部門のエクスポージャーを規定する中央協同組合の連結意思決定ガイドラインは、中央協同組合の連結バンキング部門のエクスポージャーに関する意思決定システムを規定している。意思決定機関及び意思決定者は、OPフィナンシャル・グループの信用リスク委員会が確認した、OPフィナンシャル・グループのリスク方針、上限及びエクスポージャーの上限並びに指示及び採用された意思決定権限の枠組みの範囲内で、エクスポージャーに関する意思決定を行う。関連する顧客グループに関する借り手の格付、エクスポージャー額及び担保の不足額によって、エクスポージャーに関する意思決定は、中央協同組合の連結バンキング部門の上級信用委員会、信用委員会及び2名の権限保有者が行う。個人顧客の与信に関する意思決定は、自動与信判断システムを用いて個人顧客に適用されるOPフィナンシャル・グループの内部信用格付に基づいている。

#### 8.4 信用リスクの測定及びモニタリング

ポヨラは、総エクスポージャー及び担保の不足額の観点から、顧客別に信用リスクを測定する。その他の信用リスク指標には、貸付金及び保証ポートフォリオに対する減損損失の割合とともに、貸倒懸念債権及び延滞債権の割合が含まれる。

貸付金ポートフォリオに関連する信用リスクはまた、貸付金及び保証ポートフォリオに関連する予想損失額及びその推移によっても測定される。顧客のモニタリングとして、年次財務諸表及び四半期財務諸表の分析、並びに顧客の弁済パターン及び事業の継続的なモニタリングが行われる。ポヨラ・グループは、顧客の与信実績、期限を過ぎた後の弁済及び不良債権は、OPフィナンシャル・グループの内部モニタリング・サービスと外部サービス両者から入手する情報に基づいて、継続的にモニタリングする。

財政状態、信用リスク及び弁済パターンについてより詳細な検証が必要な顧客に対しては、特別な管理を行う。この状況において、当グループはまた、顧客の信用格付の変更の必要性、信用損失の発生確率及び減損損失の認識の必要性を分析する。これには通常上層部の意思決定機関による与信承認の意思決定を伴う。

#### 8.5 信用リスク・モデルに関する意思決定及び評価

OPフィナンシャル・グループのリスク管理委員会は、信用リスク・モデルの大幅な変更の導入についての決定を下している。この決定は、中央協同組合の執行委員会が承認した信用格付及び信用リスク・モデルの検証について規定する一般的な方針に基づくものである。信用リスク・モデルは、事業部門/部門から独立したOPフィナンシャル・グループのリスク管理部門によって構築され、維持される。

信用格付プロセス及び信用リスク・モデルの有効性は、定期的なモニタリング及び監督を前提としている。リスク管理部門は、信用格付プロセス及び信用リスク・パラメータに関するモデルの有効性について、継続的に事業部門/部門から情報を収集する。リスク管理部門は、月に一度信用格付区分を自動的に分類するモデルをモニタリングする。このモニタリングの目的は、信用格付プロセスの有効性を確保する一方で貸付金ポートフォリオ及び融資の変動を把握することである。

また、当グループは、OPフィナンシャル・グループのリスク管理委員会が承認した検証に関する指示に従って、少なくとも年に一度信用リスク・モデルの質を確保する。一連の検証に関する指示には、モデルの導入時に実施する質の確保に関する要求事項が含まれる。検証に際しては、例えば、モデルの感応度及びリスク指標の見積り(PD、LGD及びEAD)の妥当性を検証するために統計的手法が用いられる。検証ではまた、利用者からの意見の分析及び同等のグループについての分析等の定性的評価が行われる。検証の結果及び必要な措置の勧告は、リスク管理委員会に報告される。リスク管理委員会では、検証に基づく改善事項を決定する。

OPフィナンシャル・グループの内部監査部門は、検証の独立性を確保するために監査を実施している。この内部監査部門はまた、定期的監査の一環として、中央協同組合に属する会社及び会員の協同組合銀行における信用リスク・モデル及びその利用状況を調査している。

## 8.6 自己資本の測定における信用リスク・モデルの利用

ポヨラ・グループは、法人及び金融機関エクスポージャーの信用リスクに対する所要自己資本の測定のために、基礎的  
内部格付手法(以下、「FIRBA」という。)を適用している。FIRBAにおいては、OPフィナンシャル・グループの内部信用  
リスク・モデルによって算定されたPDの見積りが、顧客に関する信用リスクに対する所要自己資本に影響を与える。LGD  
及びCFについて、当局から公表された標準的推定値が用いられている。

当グループは、リテール・エクスポージャーの信用リスクに対する所要自己資本の算定にFIRBAを用いており、その際  
に、所要自己資本は、OPフィナンシャル・グループの内部信用リスク・モデルのPD、LDG及びEADの値の影響を受ける。当  
グループは、バルト諸国と同様に、政府及び中央銀行のエクスポージャー、並びに他のエクスポージャー区分内の一部のエ  
クスポージャーについて標準的手法(以下、「SA」という。)を用いている。一般に、株式投資には単純なモデルが適用  
される。PD/LGD法はOPフィナンシャル・グループの戦略的投資に適用され、この場合、PDの値は内部モデル、LGDの値は  
標準推定値に基づいている。

## 8.7 証券化資産

ポヨラは証券化取引のオリジネーター又はマネージャーの役割を担ったことはないが、アセット・バック証券への投資  
は行っている。バンキング部門のアセット・バック証券にクレジット・デリバティブは関連付けられていない。証券化エ  
クスポージャーに対するリスク加重資産の金額合計を算定する上で、当グループは、証券化エクスポージャーが信用格付  
に基づく評価モデルが適用されるエクスポージャー区分に属している場合に、信用リスクに対して内部格付手法(以下、  
「IRBA」という。)を用いている。

ポヨラ・グループは、証券化エクスポージャーに対してムーディーズ、フィッチ及びS&Pによって認められた信用格付  
を適用している。2社の特定の信用格付機関が証券化取引に関して信用格付を認めた場合、低い方の格付が適用される。  
3社以上の特定の信用格付機関が証券化取引に関する信用格付を認めた場合、最も高い2つの格付が適用される。最も高  
い2つの格付が異なる場合には、低い方の格付が適用される。

## 9. 流動性リスクの管理

流動性リスクは、資金流動性リスク及び構造的資金調達リスクで構成されている。流動性リスクとは、OPフィナンシ  
ャル・グループ会社が支障なく返済義務を果たすことができない場合をいう。構造的資金調達リスクとは、長期の融資と短  
期の借入れとの間の満期の相違から生じる借換リスクをいう。

流動性リスクの管理は、OPフィナンシャル・グループのリスク方針及び同組合が承認するリスクの限度枠に基づいてい  
る。中央協同組合の執行委員会は、流動性バッファー、資金調達計画、企業の継続性及び脅威のシナリオに備えた資金調  
達に関する危機管理計画について設定された定性的目標を承認している。企業の継続性及び資金調達に関する危機管理計  
画には、様々な閾値の流動性に関する管理モデル、資金調達源、及び業務レベルの流動性管理を目的とした資金調達に関  
する危機管理計画が含まれている。

OPフィナンシャル・グループは、資金調達構造、当グループのリスク限度枠及び限度枠、管理限度枠、並びにグループ  
会社について導き出された目標水準を事前に設定することにより流動性を管理している。当グループの流動性管理ツール  
にはまた、流動性の状況及び均衡の取れた流動性バッファーのモニタリング、日々の流動性及び資金調達計画及び管理並  
びに当グループの流動性の状況に関する効果的な管理が含まれる。資金調達に関する流動性管理は、欧州中央銀行の最低  
準備額及び限界貸付枠システムに関する法令に準拠している。

OPフィナンシャル・グループは、短期金融市場と資本市場の両方が休止し、預金による資金調達がやや減少した場合、  
12ヶ月間の危機管理計画に基づく流動性バッファー及び資金調達源により流動性を確保する。流動性バッファーの規模  
は、流動性危機において危機管理計画を実施する際に求められる規模である。流動性による資金調達は、流動性バッ  
ファーにおいてノート及び債券を売却する、又はノート及び債券を担保として用いることによって可能になる場合があ

る。流動性バッファは、主に中核金融機関への預け金及び中核金融機関の借換えのために担保として利用できる債権で構成されている。

OPフィナンシャル・グループの中核金融機関として、ポヨラ・バンク・ピーエルシーは、グループ全体及び各グループ会員協同組合銀行又はグループ会社の流動性の確保に責任を負っている。当グループの日々の流動性管理とは、バンキング事業を行う当グループのグループ会社の流動性を管理することをいう。OPフィナンシャル・グループの保険及び年金機関の流動性は、銀行口座を通じて当グループ全体の流動性に移管される。それらの機関の流動性ポジションに変動があると、ポヨラの流動性ポジションが変動する。OPフィナンシャル・グループ全体におけるバンキング部門の流動性準備金は当グループの中核金融機関で管理されている。

当グループの資金調達計画は、資金調達構造の事前の設定及び流動性リスクに設定されたリスク限度枠に基づいている。一般市民の預金及びホールセール市場での資金調達は、OPフィナンシャル・グループの資金調達の基礎を成す。当グループは、預金による資金調達及び融資の増加を基礎としてホールセール市場での資金調達を計画する。資金調達の方法を確保するために、ポヨラ・グループは、返済期日、地域、市場及び投資家毎に資金調達源を分散しながら様々な金融商品を利用する。加盟銀行への余剰預け金は、OPフィナンシャル・グループのホールセール市場での資金調達を不必要に増加させないために、主に中央協同組合の連結口座又は中央協同組合が発行した金融商品に充当している。ポヨラは、シニア債及び株式資本の形式の当グループのホールセール市場での資金調達を一元的に管理しており、OPモーゲージ・バンクはカバード・ボンドに基づく資金調達を管理している。

OP協同組合の執行委員会は、OP協同組合の流動性リスクの管理に責任を負い、様々な閾値を用いて流動性管理を統括している。市場が崩壊した場合、流動性管理は企業の継続性及び危機管理計画に依存する。OPフィナンシャル・グループ内の各企業は、中央協同組合が策定した管理限度枠及び指針並びに口座、預金及び貸付金の条件の枠組みの範囲内で、その流動性管理をコントロールしている。

その他事業部門は、ポヨラの流動性リスク及び資金流動性リスクの管理、長期の資金調達並びに流動性ポートフォリオの維持に対して、集権的に責任を負っている。

主な資金調達的手段として、譲渡性預金及び債券／ノートの発行、他行及びOPフィナンシャル・グループの会員協同組合銀行からの預金、公募増資及び株主割当増資がある。ポヨラの信用格付は、国際的な資金及び資本市場からの資金調達を可能にするとともに資金調達費用の面でも役立っている。

## 9.1 流動性リスクのモニタリング及び報告

ポヨラ・グループの流動性リスクのリスク限度枠は、返済期日毎の正味キャッシュ・フローについて設定されており、構造的資金調達リスクを誘導する。構造的資金調達リスクのリスク指標は、返済期日が異なる可能性のあるポヨラ・グループの貸借対照表上の正味キャッシュ・フローの最大部分を示している。当グループは、長期調達資金の返済期日毎の分布を利用して、長期調達資金の返済期日をモニタリングしている。また、構造的資金調達リスクを月次でモニタリングしている。

さらに、OPフィナンシャル・グループは、CRD IV/CRR及び流動性カバレッジ比率要件に関する欧州委員会委任法に基づく流動性カバレッジ比率（以下、「LCR」という。）のリスク限度枠を適用している。さらに、当グループは流動性のストレス・テストに基づくシナリオでのグループレベルの流動性リスクもモニタリングしている。資金調達の流動性リスク指標は、どのくらいの期間流動性バッファが、グループ外での既知の及び予測可能な日々の正味支払キャッシュ・フロー並びに予想外の流動性ストレス・シナリオをカバーできるかを示している。ポヨラは流動性リスクを日次でモニタリングしている。

## 10. 市場リスク管理

このセクションにおける市場リスクとは、バンキング部門及びその他事業部門の市場リスクに対するエクスポージャーをいう。下記の「損害保険事業のリスク管理」というセクションでは、損害保険事業子会社による投資業務に関連する市場リスクについて取り扱っている。

市場リスクには、市場価格（金利、為替レート、株価及びクレジット・スプレッド）の変動又は非明示的なボラティリティによる当行の財務成績に対する影響が含まれる。市場リスクは収益に直接影響を与えることもあれば、その影響が複数の事業年度にわたって分割されることもある。収益に対する影響の有無は、変動性の大きい資産又はデリバティブ商品の会計処理に依存する。市場の流動性は、市場価格の形成に影響を与える。市場に十分な厚みがないか、取引の中断により市場の機能が停止した場合、市場の流動性の喪失により市場リスクが発生する。一般的に、市場の流動性の低下は、市場価格に含まれる流動性プレミアムを上昇させ、財務実績の悪化をもたらすことになる。

市場リスクの管理は、オンバランスシート項目及びオフバランスシート項目のボラティリティから生じるリスクを許容水準までに制限し、リスク/リターン比率の最適化により健全に財務実績を向上させることを目的としている。

トレーディング・ブックとバンキング・ブックはともに市場リスクに関連する。トレーディングは、積極的に市場リスクを負うことにより、短期間の市場価格の変動から利益を得ることを目的としている。トレーディングにおいて負担した市場リスクによる収益への影響は、主に資産及びデリバティブの公正価値の変動に即座に反映される。

バンキング・ブックは、貸付金及び預金ポートフォリオ、並びに国内及び海外のホールセール市場での資金調達及び上記の項目をヘッジするデリバティブ契約で構成されている。バンキング・ブックにはまた、流動性バッファー及びその他の投資資産も含まれる。バンキング・ブックに関連する市場リスクの管理は、金利変動に対する当グループの財務純収益及びクレジット・スプレッドに対する投資資産の価値の変動をヘッジすることを目的としている。バンキング・ブックの管理において、為替リスクは対象としていない。

ポヨラは、限度枠の目標並びにバンキング、保険及びトレーディング事業の限度枠を設定するOPフィナンシャル・グループのリスク方針に基づいて市場リスク・エクスポージャーを制限する。リスク方針の適用に関する指針は、市場リスクの測定に適用される手法、及び下位レベルのリスクの限度枠について規定している。また、この方針は、公開市場リスクを負うために承認された限度枠を明示し、市場リスクの負担に関するその他の制限を提示している。市場リスク方針は、少なくとも年に一度更新しなければならない。

リスク方針の実施に加えて、ポヨラは、流動性ポートフォリオに関する投資計画に基づき、流動性ポートフォリオの市場リスク・エクスポージャーを制限する。この計画は、特定の範囲内における基本的な投資の配分方針（戦術的資産配分）を明示している。流動性ポートフォリオは、中央銀行預け金並びに中央銀行に対する借換えの担保として適格なノート及び債券で構成されている。ポヨラの取締役会は、中央協同組合の執行委員会が策定する方針に従い、年に一度投資計画を承認する。

リスク管理部門及びマーケティング部門におけるミドル・オフィス並びにアセットマネジメント部門は、事業部門/部門及び上層部経営陣に対して、市場リスク及びその結果をモニタリングし報告する。トレーディング及びバンキング・ブックに関連する市場リスクの管理に用いられる方針及び指標は、概ね同一である。

## 10.1 市場リスクの測定、モニタリング及び報告

ポヨラは、市場リスクをモニタリングするために、下表の指標を利用している。

リスクの種類	リスク指標	パフォーマンス指標	頻度
金利リスク/トレーディング・ポートフォリオ	バリュー・アット・リスク 限度枠（以下、「VaR」という。）指標の割当額	市場価値の変動	日次
金利リスク/ バンキング・ブック	VaR指標の割当額	市場価値の変動、 財務純収益	日次

クレジット・スプレッド・リスク	VaR指標の割当額	市場価値の変動	日次
為替リスク	VaR指標の割当額	市場価値の変動	日次
仕組商品及び証券化投資の価格リスク	VaR指標の割当額(流動性の高い投資)又は個別のVaR指標(流動性の低い投資)	市場価値の変動	日次(流動性の高い投資) 又は 月次(流動性の低い投資)
コモディティ・リスク	個別のVaR指標 VaR指標の割当額	市場価値の変動	日次
株式リスク	VaR指標の割当額	市場価値の変動	日次
ボラティリティ・リスク	エクスポージャーの 現在価値に係るボラティリティ1パーセント・ポイント又は1ベシス・ポイントの変動の影響	市場価値の変動	日次

ポヨラは、事業部門に割り当てられ、かつ、すべての主要な市場リスク・エクスポージャーを包括したVaRを用いて総市場リスク・エクスポージャーを軽減している。

VaR限度枠を要する市場リスク・エクスポージャーは、長期にわたる周期的なボラティリティ及び相関推定値を用いて規定される。流動性バッファのVaRは、保有期間を1ヶ月、信頼水準を95%として算定され、その他のエクスポージャーのVaRは、保有期間を1ヶ月、信頼水準を99%として算定されている。

VaR限度枠総額に加えて、ポヨラ・バンク・ピーエルシーが発行し買戻した指数連動型債券及びコモディティ・デリバティブについて個別のVaR限度枠が設定されている。ポヨラは、感応度指標に基づく限度枠を用いて、株式及びプライベート・エクイティ投資に関連する市場リスク並びにオプションのポジションに関するベガ・リスクを軽減する。保険引受契約に関連する市場リスクを軽減するためには、名目金額による限度枠が用いられる。

平均的な経済状況下におけるリスク・エクスポージャーを軽減するVaR限度枠に加えて、ポヨラは、相場変動の影響を受ける動的VaR指標を用いて市場リスクをモニタリングする。さらに、ポヨラは、エクスポージャー及びストレス・テスト・シナリオに対して、リスク要因別の感応度指標を適用する。リスク測定手法は、相互に補完的である。

## 10.2 金利リスク

金利リスクは、オンバランスシート項目及びオフバランスシート項目に関する満期日、金利更改日又は基準金利の相違から生じる。トレーディング活動において、金利リスクは、証券及びデリバティブ契約の市場価値の変動により市場金利が変動する際に顕在化する。バンキング・ブックで顕在化した金利リスクは財務純収益の変動として表され、流動性バッファに含まれる損益を通じて公正価値評価されるノート及び債券で顕在化した金利リスクは損益計算書に表示される公正価値の変動として表され、売却可能区分のノート及び債券で顕在化した金利リスクは資本における公正価値評価差額準備金の変動として表される。

当グループは、金利リスクの限度枠を設定するのと同様の基準及び方針を用いて、日々のトレーディング及びバンキング・ブックで顕在化する金利リスクを測定し報告する。トレーディング・ブックとバンキング・ブックの金利リスクはいずれもVaR指標に含まれる。また、ポヨラは、累積財務純収益の金利変動に対する感応度を見積るために、特定の手法を用いる。個別に指定された部門のみが、設定された限度枠内で金利リスクを負うことができる。

## 10.3 クレジット・スプレッド・リスク

クレジット・スプレッド・リスクとは、市場における信用リスク・プレミアム及び流動性リスク・プレミアムのプライシングの変動によってポジションの市場価値が減少することをいう。クレジット・スプレッド・リスク・エクスポ

ジャーは、トレーディング・ブック及びバンキング・ブックで利用されるノート及び債券に対して規定される。したがって、ノート及び債券の価格リスクは、金利リスクの要素とクレジット・スプレッド・リスクの要素に分類される。

ポヨラは、VaR限度枠の一部をクレジット・スプレッド・リスクに割り当てることで、限度枠を設定し、クレジット・スプレッド・リスクを日次で測定している。

#### 10.4 為替リスク

同一の通貨建ての資産と負債との間に差異が存在する場合に、為替リスクが生じる。為替リスクの管理は、トレーディング活動の一環として行われる。ポヨラは、VaR限度枠の一部を為替リスクに割り当てることで限度枠を設定している。為替エクスポージャーは、日次で報告が行われる。

#### 10.5 仕組商品及び証券化資産の価格リスク

ポヨラは、仕組資産の価格リスクについては、証券化商品のVaR指標とは区別したVaR指標を用いている。証券化資産への投資は、長期投資資産に含まれる。

仕組商品及び証券化資産の市場リスクは、VaR限度枠に含まれる。流動性の高い投資及び流動性の低い投資のリスクは、それぞれ日次及び月次で報告が行われる。

#### 10.6 コモディティ・リスク

無担保のコモディティ・デリバティブのポジションからコモディティ・リスクは生じる。当グループは、例えば、電力、原油及びメタルのデリバティブを通じてコモディティ・リスクを負っている。

コモディティ・エクスポージャーは、日次で報告が行われる。

#### 10.7 株式リスク

株式リスクは、株式及びプライベート・エクイティ投資から生じる。株式投資には、トレーディング目的で保有する株式及び長期保有株式が含まれる。

リスク方針には、株式ポートフォリオの組成及び投資の選別を規制する方針が明示されている。

財務部門は、売却可能投資の株式ポートフォリオの管理に責任を負っている。ポヨラは、日次のVaR限度枠の一部を株式リスクに割り当てることで限度枠を設定している。

保険引受契約に関連する株式リスクを軽減するために、名目金額による限度枠が用いられる。

#### 10.8 ボラティリティ・リスク

ボラティリティ・リスクは、無担保のオプションのエクスポージャーから生じる。金利、為替及びコモディティ・オプションによりボラティリティ・リスクは生じる。

金利、為替及びコモディティのボラティリティ・リスクは、日次で報告が行われる。

#### 10.9 不動産リスク

不動産リスクとは、保有不動産の公正価値変動及び運用益に関するリスクをいう。

リスク方針には、不動産ポートフォリオの組成及び投資の選別を規制する方針が明示されている。当グループは、それぞれの保有不動産について、年に一度価値の見積りを行い、運用計画を策定する。

#### 10.10 デリバティブ業務

ポヨラは、金利及び為替デリバティブを積極的に利用しており、それよりは少ない程度で株式、株価指数及びクレジット・デリバティブを利用している。財務書類注記では、原資産の価値及び与信相当額について詳細な情報を提供してい

る。デリバティブは、総エクスポージャーの管理の一環として、トレーディング目的及びヘッジ目的で利用されている。当グループは、貸借対照表項目のエクスポージャーと同様の基準を用いて、トレーディング活動及びバンキング・ブックにおいて、総エクスポージャーの一部であるデリバティブ・リスクをモニタリングしている。

デリバティブ業務に関連するカウンターパーティ・リスクは、契約の再構築費用(市場価値)及び商品別の将来の信用リスク要因に基づき算定された与信相当額を用いてモニタリングされる。デリバティブによって生じる信用リスクは、デリバティブ契約に関するマスター契約を締結することによって、また、クレジット・サポート・アネックス(以下、「CSA」という。)契約に基づく担保有価証券を通じて軽減される。カウンターパーティ・リスクはまた、中央清算機関による決済を用いることによって制限されている。

金利リスクに対して貸付金及び負債証券をヘッジする目的は、マージン、すなわちヘッジ対象とヘッジ手段との間の金利の差額を確定させることにある。ヘッジの有効性は、ヘッジ対象及びヘッジ手段の金利リスク数値と市場価値の比率で評価される。

発行済指数連動型債券に関する追加収益要素は、デリバティブを用いた仕組みでヘッジされている。ヘッジ手段となるデリバティブは、株式、株価指数、為替、金利、コモディティ及びクレジット・デリバティブである。

## 11. リスク管理：損害保険部門

### 11.1 保険業務のリスク

保険事業は、リスクを負担し、管理することを基礎としている。最大のリスクについては、リスクの選別及び保険料設定、再保険カバーの取得、並びに保険負債の充実で対応を図る。保険負債に内在するリスクは、主に長期の保険金支払期間を特徴とする保険商品によるものである。保険引受リスクに加えて、重要な保険事業のリスクは、保険負債をカバーする資産に関連する投資リスクから成る。

### 11.2 保険引受リスク

損害保険に関連した引受リスクは、損失又は損害のリスク、及び引当金リスクより構成される。

損失又は損害のリスクは、平均件数を上回る損失が発生した場合、あるいは損失又は損害が過度に多額に及ぶ場合に発生する。これにより、より高額な保険金支出を負うことが予想されるため、保険契約準備金をカバーする資産が不足することとなる。引当金リスクは、既発生の損失による保険金の発生が、貸借対照表日の予測を上回る場合に生じる。保険金支払の時期に関して不確実性を伴うことも、未払いの保険金に対する引当金の金額に影響を与える。損失が報告されても、依然として、当該損失の規模に関する不確実性を伴う。ただし、最も重要な不確実性は未知の損失の評価に関するものである。

人的傷害に対する公的保険商品による支払保険金の大半は、所得の損失補填及び医療費給付で構成されている。傷害事故に加えて、公的労働者災害補償保険は、業務上の疾病も保障する。業務上の疾病は進行が遅い。このため、業務上の疾病の場合に発生する保険金の評価は不確実性を伴う。

公的保険商品では、通常損失事象の発生日から保険金の完済日までの期間が長期にわたることが一般的である。このような保険引受事業からは長期のキャッシュ・フローがもたらされ、この長期のキャッシュ・フローの評価は、受益者の死亡率、医療費のインフレ率及び復職によって最も大きな影響を受ける。ただし、公的労働者災害補償保険及び自動車損害賠償責任保険について、保険会社は、損失所得の物価による増分を補償する責任も事故発生後10年を超える期間の医療費を補償する責任も負わない。これらは賦課方式を通じて賄われる。賦課方式は、各公的保険商品について規定している特別法に基づく制度である。この方式に基づき、特定の給付(これらの法律で明示されているいわゆる賦課方式給付)の財源は、賦課方式を通じて調達されている。賦課方式は、保険会社にとって財務的便益も自己資本の変動を引き起こすほどの不利益ももたらさない。

任意の傷害及び健康保険では、個別の保険事故の規模は小さいことが多い。最大級の保険事故は、多数の負傷者を伴う大災害により引き起こされる可能性がある。医療費の高騰は、長期間の補償の給付を要する疾病に関する医療費のキャッ

シュ・フローの予測に重要な影響を与える。医学の急速な進歩及び薬剤費の高騰は、医療費のインフレ率を上昇させる。公的ヘルスケアの推移もまた、将来キャッシュ・フローに影響を与えることになる。税金で賄われる公的ヘルスケア・サービスが減少する場合、医療費を医療費保険を通じて支払い始める人々が増加するであろう。

自動車保険及び貨物保険では、気象条件が、事故の件数及び規模に最も大きな影響を与える。したがって、支払保険金は夏期よりも冬期の方が多額である。貨物保険における最大のリスクは、海上輸送及び流通在庫に伴うリスクの集中に関連するものである。また、暴風や洪水等の気象条件及び自動車保険に関する冬期における雪や凍結道路は、広範な地域にわたる累積リスクを伴うことがある。

財物及び事業中断保険で共通の最大のリスクには、法人の生産設備及び建物の火災、自然現象及び破損のリスク、並びに事業の中断に関連するリスクが含まれる。個人顧客の個人財産のリスクは小さく、関連する個人の保険事故は損害保険部門の収益に重要な影響を与えない。個人顧客に対する支払保険金の大半は、漏電、火災及び盗難の保険事故によるものである。

自然災害のリスクは、フィンランド及びバルト海沿岸地域では僅少とみなされていた。ただし、調査は、当グループの営業地域における気候条件が、少なくとも長期的に見て、変動している兆候があることを示唆している。夏期及び冬期の気候条件並びに、例えば降水量の増加や風速については、概ね気温の上昇が影響していると予測される。

損害を賠償する責任について規定する法令及び法務が、賠償責任保険事故の件数及び規模に大きな影響を与える。個人による保険事故による収益への影響は小規模である。また、この保険の種類において、個人のリスクがリスク全体に占める割合は僅かである。法人による賠償責任保険の大半は、製造物責任保険及び企業総合賠償責任保険で構成されている。賠償責任保険、特に北米の製造物責任保険は、損失の判明及び支払いが遅いことを特徴としている。

10年保険及び永久保険は長期保険契約である。10年保険契約は、損失事象として工事の欠陥及び建設業者のデフォルトの両方が要件となる公的な保険契約である。永久保険の引受は、1970年代に終了した。インフレの影響により、その保険金及び関連リスクは少額である。保険契約者は、主に個人で構成されている。

特殊な種類のリスクは、自然災害による累積的保険金請求又は人為的な活動による大規模災害で構成されている。このような場合、1件の災害事象により、実務上一斉に多数の保険リスクに関する高額な保険金請求が行われる可能性がある。それにより、支払保険金総額も膨大なものになる可能性がある。

また、背景にある要因のうち、特定されていない要因が引受リスクに影響を及ぼすこともある。最近の実例には、アスベストによる労働災害、及び公的保険の年金ポートフォリオにおいて予測されるよりも長い余命による影響が含まれる。

### 11.2.1 保険引受リスクの管理

保険引受リスクの管理において最も重要な業務は、リスクの選別及び保険料設定、再保険カバーの取得、支払保険金のモニタリング及び保険負債の分析に関連するものである。最大の保険引受リスクに関する意思決定機関は保険引受（以下、「UW」という。）管理部門であり、同部門は損害保険部門の保険引受リスクの管理を担っている。引受業務執行役は、保険会社の取締役会の承認した権限の枠組みの範囲内で引受に関する意思決定を行い、その意思決定を取締役に報告する。

顧客及び保険対象の選別並びにリスクの計測に関する意思決定は、UW指針に従って行われる。引受業務執行役は、最も重要な影響のあるリスク及び最も厳しいリスクを承認し、その一方で、リスクの規模及び重大性によって、小さいリスクに関する意思決定では、数名の保険引受担当者又は管理者が共同で意思決定を行うことが求められる。基本的な保険商品については、システムの支援に基づいて意思決定が行われ、顧客及び保険対象は、特定の承認を受けた指示書に基づく権限の中で選別される。

### 11.2.2 リスクの選別及び計測

経営モデルにおいては、その役割あるいはリスクの選別及び計測が重視される。当グループは、各保険商品及びリスクの集中について、リスクの規模及び範囲に限度枠を設定している。損害保険部門は、リスクの選別及び計測を支援するた

めの集中データ・ウェアハウス及び分析アプリケーションを整備している。保険契約条件は、リスクを軽減する上で重要な役割を果たす。また、当グループは、リスクを軽減するために、顧客別又は保険商品別にリスク分析を行う。

### 11.2.3 再保険

再保険に関する方針及び自己の勘定で保有する保険金請求毎の最大リスクは、中央協同組合の執行委員会の方針に従い、年に一度保険会社の取締役会によって採択される。実務上、当グループの自己保有レベルは、取締役会によって採用された最大保有水準よりも低い水準に保たれるが、それは再保険の価格設定がそのようなことを可能にする場合に実現する。リスク別の再保険及び大災害に関する再保険における保有は、最大5百万ユーロである。再保険はソルベンシー資本要件に影響を与える。十分に高い財務力を有する再保険会社のみが、再保険者として認められる。再保険者のカウンターパーティ・リスクは、再保険分散限度額を用いて管理される。

### 11.2.4 リスクの集中

当グループは、物的損害リスク及び事業中断リスクに対する推定最大損失額(EML)の見積りや、再保険カバーに含まれるEML超過額に対するカバーの検討に際して、局地的なリスクの集中を考慮する。当グループの営業地域には、大きな地震のリスクはない。暴風や洪水等その他の自然災害のリスクに関しても、フィンランドは安定した地域である。ただし、当グループは、200年毎に一度発生する大災害による損失を想定してその大きさを決定した拡張大災害再保険カバーにより、大災害による累積的損失に備えた保障を有している。大災害による累積的損失のカバーは、物的損害及び人的傷害に対して適用される。

### 11.2.5 保険負債の評価

当グループは、年に一度保険負債の充実度をモニタリングする。保険契約から生じる保険負債は、見積将来キャッシュ・フローに基づき算定される。このキャッシュ・フローには、支払保険金及び査定費用が含まれる。

保険負債の金額は、保険契約から生じる義務を十分に履行できるような方法によって見積られている。この見積りでは、まず、保険負債の予想価値を見積り、次に当該負債に関する不確実性の程度に基づき安全割増を算定するという形で行われている。

保険負債の評価は、例えば、保険事故のトレンドの予測、損失検証の遅延、費用のインフレ率、法令の改正及び一般的な景気変動等を原因とする不確実性を常に伴う。3年毎に、外部のアクチュアリーが、損害保険部門のために、保険負債の計算基礎及び金額の妥当性を分析する。

年金の未払保険金は、主に公的保険商品の年金により構成されている。年金の未払保険金の算定に際しては割引が行われており、用いる割引率はこの未払保険金にとって非常に重要である。金利が低い場合、損害保険部門は、管理目的で割引率を引き下げている。

## 11.3 投資リスク

保険事業において、投資は、保険負債及び株主持分をカバーする資産で構成されている。投資の目的(投資ポートフォリオ+投資負債のヘッジ)は、保険負債の構成及びソルベンシー目標を検討しつつ、許容可能なリスク水準のもとで投資負債の価値が変動した後でも所有者に対して安定した収益を生み出すことである。

最も重要な投資リスクは、投資資産からの予想を下回る収益又は投資の減損という形で顕在化する市場、信用及び流動性リスクにある。当グループは、資産の種類、契約相手方、企業、地域毎に投資をできるだけ効率的に分散化し、投資ポートフォリオの流動性をできるだけ確保することによって投資リスクを軽減する。

損害保険事業においては、投資業務は、年に一度取締役会によって承認される投資計画及び投資権限に基づいている。これらには、意思決定権限及び権限付与とともに、資産の種類毎の投資の基本的な配分及び範囲、投資の組成、リスクの限度枠が明示されている。

資産の種類毎の投資の基本的なリスクウェイトは、主要な投資管理手段となる。その決定において、ポヨラは、経営環境及び見通し、期待収益に関連する投資リスク、保険負債で設定される要件、当局が設定した要件、格付目標並びにリスク選好について検討する。

損害保険事業は、基本的なリスクウェイトを決定するために用いる資産/負債管理モデルを適用している。資産価値の変動及び積極的な投資活動により、当グループは、規定された限度内で基本的なリスクウェイトから逸脱することもある。

投資業務について、業務執行役員会、リスク管理部門及び損害保険会社の取締役会に対して毎月報告が行われる。これらの報告には、投資した金額、資産の種類毎の利益計上額並びに基準指標及びリスク指標に基づく利益計上額が明示されている。

リスク管理部門は、投資計画で設定されたリスクの限度枠、配分限度枠を含む主要なリスクの限度枠、VaR限度枠、金利、イールドカーブ及び為替限度枠、契約相手方の信用格付に関する制限並びに分散化に関する限度枠を日次でモニタリングしている。

### 11.3.1 市場リスク

市場リスクは、価格、金利及び為替リスクで構成されている。株価、金利、為替レート、コモディティ及び不動産の価格の変動は、投資資産の価値及び年間収益に影響を与える。損害保険事業の投資リスクとソルベンシー資本との間の関係は、内部の資産/負債管理モデル及び市場リスク感応度分析により評価される。

株式、オルタナティブ投資及び不動産等の価格リスクを伴う資産の最大リスクウェイトには、上限が設定されている。当グループはまた、地域毎、産業毎に、様々な商品に対する投資を分散化することによって投資リスクを管理する。

### 11.3.2 金利リスク

当グループは、修正デュレーションに加えて、VaR及び感応度分析を用いて保険負債及びデリバティブ並びに保険負債をヘッジする確定利付ポートフォリオに関連する金利リスクをモニタリングする。投資計画によって、確定利付ポートフォリオの修正デュレーションの範囲がベンチマーク・ポートフォリオの修正デュレーションに合致するように設定される。イールドカーブ・リスクは、デュレーションの一部見直しに基づく限度枠を用いて別途、制限されている。金利リスクの限度枠を決定する上で、損害保険事業は、保険負債の割引から生じる金利リスクの影響を検討している。当行の戦略は、最長30年保険負債に関連した市場ベースの金利リスクを完全にヘッジすることである。

### 11.3.3 為替リスク

為替リスクの管理において、損害保険事業は、投資と保険両業務から生じる為替リスクを検討する。損害保険事業で晒されている為替リスクは、主に外国株式投資から生じる。投資計画には、為替リスクについて設定された限度枠が明示されており、資産の種類毎の為替リスクのヘッジ方針が提示されている。当グループは、現在の市場に対する見方に基づき、リスクの限度枠内でヘッジの水準の変更を行っている。

### 11.3.4 デリバティブの利用

市場リスクの管理のために、当グループはデリバティブも利用する。投資計画には、毎年のデリバティブの利用の方針について規定されている。金利、株式及びクレジット・デリバティブは、規定された限度枠内で、ヘッジ目的にもポートフォリオのリスク水準の増加の目的にも利用することができる。為替デリバティブは、ヘッジ目的のみに利用される。デリバティブ契約は、規制された市場で、あるいは長期の格付が適格な契約相手方と締結することができる。

### 11.3.5 信用リスク

投資に関連する信用リスクは、発行者の信用リスク及びデリバティブ契約相手方のリスクから生じる。当グループは、ポートフォリオを分散化し、ポートフォリオ内で信用リスクの高い投資の割合を限定することによって信用リスクを管理する。投資計画には、信用格付に関する制限及び単独の契約相手方に関する投資の上限が明示されている。当グループは、投資の意思決定に利用するために、格付のない発行者の内部信用リスク評価を行う。

### 11.3.6 流動性リスク

投資計画において、当グループは、年に一度流動性の状況进行评估し、投資ポートフォリオの構築の際の流動性の要件について検討する。保険業務は、補償を付与する前に引受保険料の回収が行われることから、積極的な保険業務への取り組みは、流動性の観点からはプラスである。短期金融市場ポートフォリオは、必要な場合にいつでも主要な流動性バッファーとしての役割を果たす。株式及びノート/債券への投資は、主に上場商品及び流動性の高い商品で構成されている。

### 注記3 会計方針の変更

#### 割引率の低下による影響の償却

OPフィナンシャル・グループは損害保険負債の評価モデルを変更し、割引率の変動を会計上の見積りにおいて継続的に更新される変数とすることにした。従来、割引率は四半期毎に評価の対象としており、報告期間と報告期間の間に、変動の影響により比較可能性が損なわれた場合に行われていたが、評価モデル変更の結果として、OPフィナンシャル・グループは2015年1月1日以降、割引率の変動を毎月評価しており、割引率の変動による財務成績への影響は、事業年度を通して均等に配分される。これにより、IFRS第4号第22項に基づき、当グループの財務成績に関してより信頼性が高く、かつ関連する情報を提供している。当該変更は会計上の見積りの変更に該当するため、比較数値の修正再表示はされていない。

#### 損害保険コミッション収益及び費用の表示

2015年期首から連結財務書類の表示は、特定の損害保険に関する売上及び再保険手数料に関して変更された。従来、「その他営業収益」に表示されていた項目は、その内容に基づき、「純手数料収益」に表示されるように振替えられている。さらに、損害保険に係る減損損失についても「損害保険事業による純収益」に振替えられている。これらの変更は、OPフィナンシャル・グループの損害保険事業に関する手数料の会計処理と一致しており、当該項目の内容をより正確に表している。当該変更による損益及びセグメント報告への影響はない。OPフィナンシャル・グループは当該変更を遡及適用しており、当グループの財務成績に関してより信頼性が高く、かつ関連する情報を提供している。さらに、ポヨラ・グループは、変更後の会計方針に対応させるため、費用に関する目標を修正再表示している。

## 2014年1月1日から12月31日における連結損益計算書への影響

百万ユーロ	従前の会計方針	新会計方針	会計方針の変更に よる影響
純利息収益	257	257	
債権の減損	25	25	
<b>減損控除後純利息収益</b>	<b>231</b>	<b>231</b>	
損害保険事業による純収益	597	593	-4
純手数料収益	114	52	-62
トレーディング純収益	77	77	
純投資収益	64	64	
その他営業収益	32	30	-2
<b>収益合計</b>	<b>1,116</b>	<b>1,048</b>	<b>-68</b>
人件費	163	163	
ICT費用	94	94	
減価償却/償却費	52	52	
その他費用	258	191	-68
<b>費用合計</b>	<b>567</b>	<b>500</b>	<b>-68</b>
持分法を用いて会計処理された関連会社における 持分利益/損失	0	0	
<b>税引前利益</b>	<b>548</b>	<b>548</b>	
法人税等	107	107	
継続事業の業績	441	441	
非継続事業の業績	29	29	
<b>当期純利益</b>	<b>470</b>	<b>470</b>	
<b>以下に帰属:</b>			
親会社株主に帰属する利益	461	461	
非支配持分に帰属する利益	9	9	
<b>合計</b>	<b>470</b>	<b>470</b>	

## 重要な会計上の見積り及び判断

## 減損の集成的評価

2015年5月以降、OPフィナンシャル・グループは、減損の集成的評価に関して更新されたモデルを使用している。当該モデルは、経済資本要件の測定に使用される統計モデルに依然として基づいているが、ポイント・イン・タイム(PIT)アプローチ及び現在の景気サイクルをよりよく反映させるため、経済資本要件モデルに使用されるPD及びLGDの見積りからスルー・ザ・サイクル(TTC)の構成要素を除いている。また、当該モデルは、損失事象の特定に関する測定方法を変更し、従来の過去の損失実績に基づいて算出されていたものを、新しいモデルでは、いわゆる発現期間を用いて算出する方法にした。さらに、新しいモデルでは、債権は共通の類似する信用リスク特性に基づき、より正確にグループ化されている。当該モデルの更新による集成的に評価される減損損失額の著しい変動はなかった。

## 持分金融商品に係る減損損失

ポヨラ・グループは、2015年5月1日付けで持分金融商品の減損損失に関する従来の判断を改訂している。減損損失は、遅くとも、各商品毎に定められた長期的な下落に関する12ヶ月の基準又は30%の著しい下落に関する基準(従来は、それぞれ平均18ヶ月及び40%)の上限を超過した時点で認識されることとなる。当該変更により、上半期の持分金融商品の減損損失が僅かに増加した。

## 連結損益計算書注記

## 注記4 純利息収益

百万ユーロ	2015年	2014年
<b>利息収益</b>		
金融機関に対する債権	46	68
顧客に対する債権	305	319
貸付金	285	294
ファイナンス・リース債権	19	24
減損貸付金及びその他契約債務	0	1
ノート及び債券	150	166
トレーディング目的で保有するもの	11	14
損益を通じて公正価値評価されるもの	0	0
売却可能	136	142
満期保有目的	0	1
貸付金及び債権	3	8
デリバティブ契約	1,222	1,369
トレーディング目的で保有するもの	1,331	1,471
公正価値ヘッジ	-120	-114
キャッシュフロー・ヘッジ	11	12
キャッシュフロー・ヘッジの非有効部分	0	-1
その他	9	12
<b>合計</b>	<b>1,732</b>	<b>1,933</b>
<b>利息費用</b>		
金融機関に対する負債	56	59
損益を通じて公正価値評価される金融負債	0	0
顧客に対する負債	16	26
公募発行負債証券	215	247
劣後負債	50	45
劣後ローン	9	8
その他	41	37
デリバティブ契約	1,171	1,288
トレーディング目的で保有するもの	1,318	1,428
キャッシュフロー・ヘッジ	-147	-140
その他	4	9
<b>合計</b>	<b>1,512</b>	<b>1,675</b>
<b>ヘッジ会計に基づく公正価値調整前純利息収益</b>	<b>220</b>	<b>259</b>
ヘッジ手段としてのデリバティブ	-21	-185
ヘッジ対象の価値の変動	21	183
<b>純利息収益合計</b>	<b>220</b>	<b>257</b>

## 注記5 債権の減損損失

百万ユーロ	2015年	2014年
貸倒損失により償却された債権	37	35
償却された債権の回収	-1	-1

個別に評価された債権に係る減損損失の増加	33	35
個別に評価された債権に係る減損損失の減少	-38	-48
集合的に評価された減損損失	-2	5
<b>合計</b>	<b>29</b>	<b>25</b>

## 注記6 損害保険事業による純収益

百万ユーロ	2015年	2014年
保険料収入		
受取保険料	1,453	1,393
未経過保険料の変動	-8	-29
保険料収入(総額)	1,445	1,364
再保険会社持分	-50	-54
合計	1,396	1,310
純投資収益	178	173
発生保険金		
支払保険金(損失調整費用を除く)	-804	-828
未払保険金の変動 <sup>**</sup>	-114	-61
合計発生保険金(総額)	-919	-889
再保険会社持分	34	44
合計	-885	-845
その他損害保険項目	-43	-46
<b>損害保険に係る純収益</b>	<b>646</b>	<b>593</b>
<b>保険料収入及び再保険料</b>		
短期保険契約		
受取保険料	1,448	1,390
未経過保険料の変動	-12	-31
長期保険契約		
受取保険料	5	3
未経過保険料の変動	4	2
<b>保険料収入(総額)</b>	<b>1,445</b>	<b>1,364</b>
短期保険契約に対する再保険会社持分		
受取保険料	-45	-54
未経過保険料の変動	1	1
長期保険契約に対する再保険会社持分		
受取保険料	-3	-1
未経過保険料の変動	-3	0
再保険合計額	-50	-54
<b>保険料収入(純額)</b>	<b>1,396</b>	<b>1,310</b>

### 損害保険による純投資収益

#### 貸付金及び債権

利息収益	5	5
利息費用	-1	-1
キャピタル・ゲイン及びロス		0
公正価値で計上された利益及び損失	0	1
減損	0	
<b>合計</b>	<b>3</b>	<b>5</b>

### 損益を通じて公正価値で計上される金融資産による純収益

#### 利息収益

ノート及び債券	0	0
デリバティブ	0	0
キャピタル・ゲイン及びロス		
ノート及び債券	-1	
デリバティブ	-1	-22
公正価値で計上された利益及び損失		
ノート及び債券		1
デリバティブ	7	-2
<b>合計</b>	<b>6</b>	<b>-24</b>

### 売却可能金融資産による純収益

#### ノート及び債券

利息収益	43	51
キャピタル・ゲイン及びロス	-5	35
当期中の公正価値評価差額準備金からの振替	21	25
公正価値で計上された利益及び損失	2	1
減損	-1	0
<b>合計</b>	<b>60</b>	<b>112</b>

#### 株式及び参加持分

配当金	27	18
その他収益及び費用	2	3
キャピタル・ゲイン及びロス	24	13
当期中の公正価値評価差額準備金からの振替	61	41
公正価値で計上された利益及び損失	-3	-1
減損	-8	-2
<b>合計</b>	<b>104</b>	<b>72</b>
<b>合計</b>	<b>163</b>	<b>184</b>

**投資不動産による純収益**

賃貸収入	17	17
キャピタル・ゲイン及びロス	0	0
公正価値測定による価値の変動	0	2
メンテナンス費用	-9	-10
その他	-1	-1
<b>合計</b>	<b>6</b>	<b>8</b>
<b>損害保険による純投資収益合計</b>	<b>178</b>	<b>173</b>

**割引のアンワインディング、損害保険**

時間の経過に伴う損害保険の保険負債（割引後）（注記33）（割引のアンワインディング）の増加は、合計38(41)百万ユーロである。割引のアンワインディングは、前月末の割引率を当月初めの保険負債残高に適用して月次で算定される。12月31日現在、2015年以前に発生した損失に対する割引率は、2.25%(2.5%)であり、2015年に発生した損失に対する割引率は、1.5%であった。

\*\* 当該項目には、保険負債の割引率の変更に伴う62(62)百万ユーロが含まれている。

**注記7 純手数料収益**

百万ユーロ	2015年	2014年
<b>手数料収益</b>		
貸付	43	53
預金	0	0
送金	31	36
証券仲介	21	22
ミューチュアル・ファンド仲介	0	0
証券発行	11	10
アセットマネジメント及びリーガルサービス	7	1
保険業務	15	18
保証	13	15
その他	5	5
<b>合計</b>	<b>146</b>	<b>160</b>
<b>手数料費用</b>		
送金	15	20
証券仲介	8	8
証券発行	2	3
アセットマネジメント及びリーガルサービス	4	3
保険業務	69	63
その他	11	9
<b>合計</b>	<b>109</b>	<b>108</b>
<b>純手数料収益</b>	<b>37</b>	<b>52</b>

**注記8 トレーディング純収益**

百万ユーロ	2015年	2014年
トレーディング目的で保有する金融資産及び負債		

キャピタル・ゲイン及びロス		
ノート及び債券	-8	4
株式及び参加持分	0	0
デリバティブ	136	35
合計	128	39
公正価値で計上された利益及び損失		
ノート及び債券	-5	2
株式及び参加持分	0	
デリバティブ	-58	10
合計	-63	12
損益を通じて公正価値評価される資産及び負債		
キャピタル・ゲイン及びロス		
ノート及び債券		0
合計		0
公正価値で計上された利益及び損失		
ノート及び債券		-1
合計		-1
為替業務による純収益		
為替	0	-78
その他	39	106
<b>合計</b>	<b>105</b>	<b>77</b>

## 注記9 純投資収益

百万ユーロ	2015年	2014年
<b>売却可能金融資産</b>		
ノート及び債券		
キャピタル・ゲイン及びロス	31	11
当期中の公正価値評価差額準備金からの振替	-2	0
株式及び参加持分		
キャピタル・ゲイン及びロス	6	5
当期中の公正価値評価差額準備金からの振替	9	9
減損	0	-1
配当収入	26	43
<b>売却可能金融資産合計</b>	<b>69</b>	<b>67</b>

**償却原価で計上された金融資産**

貸付金及び債権

キャピタル・ゲイン及びロス	-2	-1
償却原価で計上された金融資産合計	-2	-1

**投資不動産**

賃貸収入	6	6
キャピタル・ゲイン及びロス		0
公正価値測定による利益及び損失	6	-2
メンテナンス費用	-4	-5
その他	0	0
投資不動産合計	8	-2
<b>純投資収益合計</b>	<b>75</b>	<b>64</b>

**注記10 その他営業収益**

百万ユーロ	2015年	2014年
自社使用の不動産による賃貸収入	0	0
自社使用の不動産に係るキャピタル・ゲイン	0	0
中核銀行業務のサービス手数料	8	8
再取得項目の売却		0
オペレーティング・リースに基づき貸し出された資産による 賃貸収入	4	6
その他	17	16
<b>合計</b>	<b>29</b>	<b>30</b>

**注記11 人件費**

百万ユーロ	2015年	2014年
賃金及び給与	111	116
変動報酬	14	15
年金費用	22	24
確定拠出型年金	19	19
確定給付型年金	2	4
その他社会保障費用	8	9
<b>合計</b>	<b>155</b>	<b>163</b>

**注記12 減価償却費及び償却費**

百万ユーロ	2015年	2014年
減価償却費及び償却費		
建物	4	3
機械及び設備	1	1
企業結合関連無形資産	21	21
その他無形資産	21	21
リース資産	2	5
その他	0	0
合計	49	52
減損損失		
自社使用の不動産	0	0
合計	0	0
<b>合計</b>	<b>49</b>	<b>52</b>

## 注記13 その他費用

百万ユーロ	2015年	2014年
その他管理費用		
外部サービス費用	42	47
通信費	9	9
マーケティング費用	7	6
社会貢献活動費用	1	1
その他管理費用	40	41
合計	100	104
賃借料	1	2
自社使用の不動産及び事業用土地に係る費用	26	24
自社使用の不動産に係るキャピタル・ロス		0
再取得項目の売却に係る費用	1	1
銀行賦課金		20
その他**	33	39
<b>合計</b>	<b>161</b>	<b>191</b>

\* 当該項目は、監査人に対して支払われた監査報酬348,000(321,000)ユーロ、監査法の第1節第1項第2段落で言及されている業務に係る報酬179,000(119,000)ユーロ、税務コンサルティングに係る報酬30,000(20,000)ユーロ及びその他のサービスに係る報酬161,000(181,000)ユーロを含んでいる。

## 注記14 法人税

百万ユーロ	2015年	2014年
当期税金	92	105
過年度に関する税金	0	24
繰延税金	28	-21
<b>法人税等</b>	<b>120</b>	<b>107</b>
法人税率(%)	20.0	20.0

損益計算書に計上された税金費用と実効税率で計算された税金費用との調整

百万ユーロ	2015年	2014年
税引前利益	625	548
税率20.0%で算定された税額	125	110
過年度に関する税金	0	24
非課税所得	-10	-25
税務上の損金不算入費用	4	10
未認識の繰越欠損金の再評価	0	-1
税額調整	1	-9
その他の項目	1	-1
<b>税金費用</b>	<b>120</b>	<b>107</b>

注記15 株主に分配される資産及び負債並びに非継続事業

OP協同組合がポヨラ・バンク・ピーエルシーの株式の任意の公開買付を行ったことにより、ポヨラ・グループは組織上の変更を実施する予定である。この計画における部分的な会社分割には、OP協同組合が所有する新会社への、ウェルス・マネジメント、カード及びプロパティ・マネジメント業務の移管が含まれる。この部分的な会社分割は、2015年12月30日に帳簿価額で実施された。これにより、ウェルス・マネジメント部門の資産及び負債並びにその他の項目は、IFRS第5号に従い、2014年6月30日から貸借対照表上で株主に分配される資産及び負債として、また損益計算書上で非継続事業として別個に表示される。

a) 非継続事業の業績

ウェルス・マネジメント部門

百万ユーロ	2015年	2014年
純手数料収益	54	64
持分法を用いて会計処理される関連会社における		
持分利益 / 損失	1	1
その他利益及び費用	-29	-30
<b>税引前利益</b>	<b>26</b>	<b>36</b>
税金	4	7
<b>当期の非継続事業の業績</b>	<b>22</b>	<b>29</b>
非継続事業の親会社株主持分	22	29
<b>合計</b>	<b>22</b>	<b>29</b>

b) 株主に分配される資産及び関連負債

ウェルス・マネジメント部門資産

百万ユーロ	2015年	2014年
金融機関に対する債権		7
投資資産		0
持分法を用いて会計処理される投資 <sup>*</sup>		27
無形資産		102
有形固定資産		0
その他資産		30
<b>ウェルス・マネジメント部門資産合計</b>		<b>167</b>

\* 2014年において、ウェルス・マネジメント部門は、1社の重要な関連会社であるアクセス・キャピタル・パートナーズ・グループ・エス・エーを所有しており、OPフィナンシャル・グループの2015年の財務書類注記29に同社に関する特定の情報が表示されている。

2014年において、無形資産には、のれん97百万ユーロ及びその他無形資産5百万ユーロが含まれている。

百万ユーロ

その他の保有高

株主に分配されるその他資産	39
<b>株主に分配される資産合計</b>	<b>205</b>

**ウェルス・マネジメント部門負債**

百万ユーロ	2015年	2014年
引当金及びその他負債		10
<b>ウェルス・マネジメント部門負債合計</b>		<b>10</b>
<b>移転に関するその他負債</b>		
会社分割で割り当てられた負債		195
<b>株主に分配される資産に関連する負債合計</b>		<b>205</b>

**株主に分配される資産に関連する株主持分**

百万ユーロ	2015年	2014年
公正価値評価差額準備金		0
利益剰余金		0
<b>合計</b>		<b>0</b>

[次へ](#)

## 連結貸借対照表注記

## 注記16 現金及び現金同等物

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
現金	2	1
中央銀行預け金(要求払)		
ポヨラ・バンクの最低準備預金	590	537
当座勘定	7,873	3,236
<b>現金及び現金同等物合計</b>	<b>8,465</b>	<b>3,774</b>

ユーロ体制に基づく最低準備金制度に従って、金融機関は各国の中央銀行に最低準備預金を預け入れる義務を負っている。準備預金は、準備預金の対象に準備率を乗じたものになっており、それは欧州中央銀行により規定されているものである。この準備預金の対象には、預金(定期)及び最長満期2年の負債証券が含まれているが、最低準備金義務の対象となるその他の当事者からの預金は含まれていない。現在、この準備預金は準備預金の対象の1%である。OPフィナンシャル・グループ内の金融機関は、ポヨラ・バンク・ピーエルシーに準備預金を預託している。ポヨラ・バンク・ピーエルシーは、OPフィナンシャル・グループの金融機関によって承認された代理人としての役割を果たし、OPフィナンシャル・グループの欧州中央銀行への預金義務に対する責任を負っている。

注記17 金融機関に対する債権

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
金融機関に対する債権		
預金		
要求払	334	484
その他	53	
合計	387	484
うち、3ヶ月未満で期日を迎える金融機関に対する債権	387	484
貸付金及び債権		
要求払		
その他金融機関	0	
合計	0	
その他		
OPフィナンシャル・グループの金融機関	9,048	9,323
その他金融機関	245	449
合計	9,292	9,772
減損		
その他金融機関	-1	
合計	-1	
<b>金融機関に対する債権合計</b>	<b>9,678</b>	<b>10,257</b>
劣後債権を含む金融機関に対する債権	42	42

注記18 損益を通じて公正価値評価される金融資産

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
トレーディング目的で保有する金融資産		
国債	558	3
譲渡性預金証書及びコマーシャル・ペーパー	82	29
社債	17	19
債券	190	308
その他のノート及び債券	5	0
株式及び参加持分		0
合計	852	360
取引開始時に損益を通じて公正価値評価される金融資産		
債券	0	0
合計	0	0
<b>損益を通じて公正価値評価される金融資産合計</b>	<b>852</b>	<b>360</b>

市場価格及び発行体別に表示した損益を通じて公正価値評価されるノート及び債券並びに株式及び参加持分

トレーディング目的で保有する金融資産 百万ユーロ	2015年12月31日		2014年12月31日	
	ノート及び 債券	株式及び 参加持分	ノート及び 債券	株式及び 参加持分
市場価格				
公的機関	558		3	
その他	191		310	
その他				
公的機関	82		29	
その他	21		18	0
<b>合計</b>	<b>852</b>		<b>360</b>	<b>0</b>
取引開始時に損益を通じて公正価値評価 される金融資産				
百万ユーロ				
その他				
その他	0		0	
<b>合計</b>	<b>0</b>		<b>0</b>	
<b>損益を通じて公正価値評価される金融資産合計</b>	<b>852</b>		<b>360</b>	<b>0</b>

損益を通じて公正価値評価される金融資産には、中央銀行からの借換えに利用可能なノート及び債券648(205)百万ユーロ及び上場劣後ノート及び債券21(19)百万ユーロが含まれる。

## 注記19 デリバティブ契約

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
トレーディング目的で保有するもの		
金利デリバティブ	4,046	4,867
為替デリバティブ	1,257	652
エクイティ・デリバティブ	29	62
クレジット・デリバティブ	2	2
その他	61	54
合計	5,395	5,637
ヘッジ手段としてのデリバティブ契約		
公正価値ヘッジ		
金利デリバティブ	161	216
為替デリバティブ	166	83
キャッシュフロー・ヘッジ		
金利デリバティブ	5	10
合計	332	309
<b>デリバティブ契約合計</b>	<b>5,727</b>	<b>5,946</b>

貸借対照表上のデリバティブ契約には、正の方向への価値変動及び支払プレミアムが含まれている。

## 注記20 一般顧客に対する債権

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
一般顧客及び公共企業に対する債権	12,522	11,183
ノート及び債券	10	19
ファイナンス・リース債権	1,166	1,162
その他債権		
その他	3,726	3,401
貸付金に係る減損損失		
信用リスクに基づくもの	-243	-252
ノート及び債券に係る減損損失		
信用リスクに基づくもの	3	
<b>一般顧客に対する債権合計</b>	<b>17,183</b>	<b>15,513</b>

貸付金及び保証の減損における変動

百万ユーロ	貸付金	ノート及び債券	銀行保証債権	未収利息	合計
減損 (2015年1月1日現在)	241	0	12	-1	252
個別に評価された貸付金及び 債権の減損における増加	34	-3	-2	-18	12
集散的に評価された貸付金及び 債権の減損における変動	-3		0		-3
個別に評価された貸付金及び 債権の減損の戻入れ	-4			18	13
貸借対照表からの認識を中止し た貸付金及び保証債権、 うち、個別に評価された減損 認識額	-34				-34
減損 (2015年12月31日現在)	234	-3	10	-1	240

百万ユーロ	貸付金	ノート及び債券	銀行保証債権	未収利息	合計
減損 (2014年1月1日現在)	260	0	1	-3	259
個別に評価された貸付金及び 債権の減損における増加	27		10	-13	24
集散的に評価された貸付金及び 債権の減損における変動	5				5
個別に評価された貸付金及び 債権の減損の戻入れ	-22			15	-7
貸借対照表からの認識を中止し た貸付金及び保証債権、 うち、個別に評価された減損 認識額	-29				-29
減損 (2014年12月31日現在)	241	0	12	-1	252

## ファイナンス・リース債権

ポヨラ・グループは、主としてファイナンス・リースを通じて輸送設備及び工業機械・設備を提供している。

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
<b>ファイナンス・リース期間</b>		
1年未満	303	307
1年から5年	586	550
5年超	352	393
ファイナンス・リースへの投資(総額)	1,242	1,250
前受金融収益(-)	-76	-88
最低リース料の現在価値	1,166	1,162
<b>最低リース料債権の現在価値</b>		
1年未満	285	288
1年から5年	552	509
5年超	328	365
<b>合計</b>	<b>1,166</b>	<b>1,162</b>
<b>当事業年度における増加(総額)</b>	<b>411</b>	<b>359</b>

## 注記21 損害保険資産

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
<b>投資</b>		
貸付金及び債権	24	15
株式及び参加持分	466	463
投資不動産	170	161
ノート及び債券	2,580	2,330
デリバティブ契約	9	12
その他参加持分	222	231
合計	3,470	3,211
<b>その他資産</b>		
前払及び未収収益	33	33
その他		
元受保険からのもの	436	404
再保険からのもの	106	100
手許現金及び預金	5	41
その他債権	73	66
合計	653	643
<b>損害保険資産合計</b>	<b>4,124</b>	<b>3,854</b>

## 損害保険投資

## 貸付金及び債権

貸付金及びその他債権	23	14
出再預け金	1	1
合計	24	15

## 損益を通じて公正価値評価される金融資産

ノート及び債券		7
デリバティブ契約	9	12
合計	9	19

## 売却可能金融資産

ノート及び債券	2,580	2,323
株式及び参加持分	466	463
その他参加持分	222	231
合計	3,269	3,016

## 投資不動産

土地及び水域	24	23
建物	146	138
合計	170	161

## 損害保険投資合計

合計	3,470	3,211
----	-------	-------

市場価格及び発行体別に表示した損益を通じて認識される損害保険関連のノート及び債券、並びに株式、参加持分及びデリバティブの内訳

百万ユーロ	2015年12月31日			2014年12月31日		
	ノート 及び債券	株式及び 参加持分	デリバ ティブ契 約	ノート 及び債券	株式及び 参加持分	デリバ ティブ契 約
市場価格						
その他				7		
その他			9			12
合計			9	7		12

損害保険に係る売却可能金融資産

2015年12月31日

百万ユーロ

	売却可能ノート及び債券			売却可能株式及び参加持分		
	公正価値	償却原価	合計	公正価値	原価	合計*
市場価格						
公的機関	551		551			
その他	2,029		2,029	444		444
その他						
その他				245		245
<b>合計</b>	<b>2,580</b>		<b>2,580</b>	<b>689</b>		<b>689</b>
当事業年度における減損損失	-1		-1	-8		-8

\* 売却可能株式及び参加持分は、株価リスクを伴う株式及びミューチュアル・ファンド466 (463)百万ユーロ及びその他の参加持分222(231)百万ユーロを含んでいる。その他の参加持分は主に、債券、マネー・マーケット・ファンド、転換社債、コモディティ、ヘッジ・ファンド及び不動産ファンドより構成されている。

損害保険に係る売却可能金融資産は、主にデリバティブ取引の担保より構成される、差入れ担保2 ( 2 ) 百万ユーロを含む。

損害保険に係る売却可能金融資産

2014年12月31日

百万ユーロ

	売却可能ノート及び債券			売却可能株式及び参加持分		
	公正価値	償却原価	合計	公正価値	原価	合計*
市場価格						
公的機関	503		503			
その他	1,819		1,819	435		435
その他						
その他	0		0	258		258
<b>合計</b>	<b>2,323</b>		<b>2,323</b>	<b>693</b>		<b>693</b>
当事業年度における減損損失	0		0	-2		-2

損害保険に係る投資不動産の変動

百万ユーロ	2015年	2014年
取得原価(1月1日現在)	138	133
増加	11	11
減少	-3	-5
項目間の振替	0	0
取得原価(12月31日現在)	146	138
公正価値の累積的変動(1月1日現在)	22	19
当事業年度における公正価値の変動	0	2
減少	1	1
公正価値の累積的変動(12月31日現在)	23	22
帳簿価額(12月31日現在)	170	161

投資不動産に係る建設及び修繕債務は、0(0)百万ユーロであった。保有投資不動産の公正価値には負債の一部が含まれている。

損害保険に係る保有投資不動産の合計72%(又は121百万ユーロ)は、外部の不動産鑑定士であるレリア・グループ・オーワイの認定不動産鑑定士によって評価された。

注記22 投資資産

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
売却可能金融資産		
ノート及び債券	11,134	7,782
株式及び参加持分	65	101
合計	11,200	7,882
満期保有金融資産		
ノート及び債券	94	144
合計	94	144
投資不動産		
土地及び水域	13	5
建物	113	80
合計	125	85
投資資産合計	11,419	8,112

投資不動産には、2015年及び2014年に担保として受け取った不動産は含まれていない。

2015年12月31日現在の売却可能金融資産及び満期保有目的投資

百万ユーロ	売却可能ノート及び債券			売却可能株式及び参加持分			満期保有目的投資
	公正価値	償却原価	合計	公正価値	原価	合計	
市場価格							
担保適格	10,548		10,548				70
担保非適格	423		423	0		0	25
その他							
その他	163		163	63	2	65	
<b>合計</b>	<b>11,134</b>		<b>11,134</b>	<b>64</b>	<b>2</b>	<b>65</b>	<b>94</b>
当事業年度における減損損失				0		0	

ノート及び債券には、劣後ノート及び債券は含まれていなかった。12(16)百万ユーロのプライベート・エクイティ・ファンドへの投資は、公正価値で測定された。取得原価で測定された投資については、公正価値を信頼性をもって決定することは不可能であった。

2014年12月31日現在の売却可能金融資産及び満期保有目的投資

百万ユーロ	売却可能ノート及び債券			売却可能株式及び参加持分			満期保有目的投資
	公正価値	償却原価	合計	公正価値	原価	合計	
市場価格							
担保適格	7,302		7,302				130
担保非適格	398		398	7		7	14
その他							
その他	82		82	83	11	94	
<b>合計</b>	<b>7,782</b>		<b>7,782</b>	<b>90</b>	<b>11</b>	<b>101</b>	<b>144</b>
当事業年度における減損損失				-1		-1	

## 投資不動産の変動

百万ユーロ	2015年	2014年
取得原価 (1月1日現在)	84	86
増加	34	
減少		-2
項目間の振替		
取得原価 (12月31日現在)	117	84
公正価値の累積的変動 (1月1日現在)	2	3
当事業年度における公正価値の変動	6	-2
減少		1
公正価値の累積的変動 (12月31日現在)	8	2
帳簿価額 (12月31日現在)	125	85

投資不動産の公正価値の変動は、「純投資収益」として認識されている。保有投資不動産の公正価値には負債の一部が含まれている。

オペレーティング・リースに基づき、リースされている投資不動産に関する情報については、注記81に記載されている。

保有投資不動産は、外部の不動産鑑定士であるカテラ・プロパティ・オーワイの認定不動産鑑定士により評価されている。

## 注記23 所有目的区分が変更されたノート及び債券

以下の表は、所有目的区分が変更されたノート及び債券の帳簿価額及び公正価値を示している。

百万ユーロ	帳簿価額	公正価値	実効金利	信用リスクによって生じた減損
2015年12月31日				
貸付金及び債権	58	62	5.9	
満期保有目的投資	39	35	4.4	
売却可能金融資産*				
合計	97	96		
百万ユーロ	帳簿価額	公正価値	実効金利	信用リスクによって生じた減損
2014年12月31日				
貸付金及びその他債権	231	245	5.5	
満期保有目的投資	59	56	4.3	
売却可能金融資産	45	45	4.2	
合計	335	347		

ノート及び債券が所有目的区分が変更されず、市場で入手可能な公正価値を用いて評価した場合

百万ユーロ	2015年		2014年	
	損益計算書	公正価値評価 差額準備金	損益計算書	公正価値評価 差額準備金
バンキング部門	-1		2	
損害保険部門	0	-1	0	0
その他事業部門	-2	-1	12	-1
合計	-3	-2	13	-1

貸付金及び債権並びに満期保有目的投資は2008年に区分変更された。売却可能金融資産は2012年に区分変更された。

\* 満期保有目的投資のうち、当グループは現地の法律改訂の可能性に鑑み、2012年第3四半期にアイルランドの住宅ローン担保証券を帳簿価額36百万ユーロで売却した。当グループは、満期保有目的投資に含まれていたアイルランドの住宅ローン担保証券38百万ユーロを売却可能金融資産へ区分変更した。これらの住宅ローン担保証券は、2015年第1四半期に売却された。

1月から12月までに区分変更されたノート及び債券の未収利息合計は、合計4(8)百万ユーロであった。損益計算書に認識された額面価額と取得原価との差額は合計で1(2)百万ユーロであった。ノート及び債券に関して認識されたキャピタル・ロスは、合計5(1)百万ユーロであった。当グループは、金利リスクをヘッジするためにデリバティブを用いており、2008年10月1日よりヘッジ会計を適用している。ヘッジ手段であるデリバティブ契約に関して認識された正の時価評価額は1(3)百万ユーロであった。

## 注記24 持分法を用いて会計処理される関連会社への投資

### 貸借対照表計上額

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
関連会社	16	2
合計	16	2

### 損益計算書計上額

百万ユーロ	2015年	2014年
関連会社	0	0
合計	0	0

### 関連会社及び共同支配企業に対する投資

2015年12月31日現在、ポヨラ・グループは、個別に重要でない関連会社2(1)社を有している。オートヴァーヒンコケスクス・オーワイに対する持分は、27.75(27.75)%であり、オーツ・インフラストラクチャー・アイ・ケーワイに対する持分は、40%である。ポヨラ・グループには共同支配企業への投資はない。

ポヨラ・グループの関連会社に対する投資には市場価格がなく、それらの投資に関する偶発債務はない。

### 連結財務書類に含まれているすべての個別に重要な関連会社及び共同支配企業に関する財務情報の概要

百万ユーロ	持分法を用いて連結される関連会社	
	2015年	2014年
継続事業利益	0	0
包括利益	0	0

## 注記25 無形資産

無形資産の変動 百万ユーロ	のれん	ブランド	保険契約 及び契約獲得費 用に 関連する 顧客関係	その他 無形資産	合計
取得原価(2015年1月1日現在)	422	179	301	243	1,146
増加				38	38
減少				-1	-1
項目間の振替					
取得原価(2015年12月31日現在)	422	179	301	280	1,183
償却及び減損累計額(2015年1月1日現在)		-7	-218	-136	-360
当事業年度中の償却			-23	-22	-45
減少				3	3
その他の変動				0	0
償却及び減損累計額(2015年12月31日現在)		-7	-241	-155	-402
帳簿価額(2015年12月31日現在)	422	172	61	126	781

その他無形資産には、帳簿価額79百万ユーロのコンピュータ・ソフトウェア及び45百万ユーロの開発中のコンピュータ・ソフトウェアが含まれている。

償却、減損及び減損の戻入れは、損益計算書上のその他営業費用に計上されている。

無形資産の変動 百万ユーロ	のれん	ブランド	保険契約 及び契約獲得費 用に 関連する 顧客関係	その他 無形資産	合計
取得原価 (2014年1月1日現在)	519	179	301	259	1,258
増加				24	24
減少				-1	-1
株主に分配される資産への振替	-97			-39	-136
項目間の振替				0	0
取得原価 (2014年12月31日現在)	422	179	301	243	1,146
償却及び減損累計額 (2014年1月1日現在)		-7	-194	-148	-349
当事業年度中の償却			-24	-22	-45
減少				0	0
株主に分配される資産に係る減価償却				33	33
その他の変動				0	0
償却及び減損累計額 (2014年12月31日現在)		-7	-218	-136	-360
帳簿価額 (2014年12月31日現在)	422	172	84	107	786

その他無形資産には、帳簿価額81百万ユーロのコンピュータ・ソフトウェア及び27百万ユーロの開発中のコンピュータ・ソフトウェアが含まれている。

償却、減損及び減損の戻入れは、損益計算書上のその他営業費用に計上されている。

#### 耐用年数が不確定な無形資産

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
のれん	422	422
ブランド	172	172
合計	595	595

企業結合を通じて取得したのれん及びブランドによるキャッシュ・フローへの影響は、不確定期間にわたるため、これらの耐用年数は不確定と見積られている。

その他の最も重要な無形資産	2015年12月31日		2014年12月31日	
	帳簿価額 百万ユーロ	残存 償却期間	帳簿価額 百万ユーロ	残存 償却期間
顧客関係	61	1～4年	84	1～4年
ソフトウェア	79	2～5年	81	2～5年
開発中のソフトウェア	45		27	

のれんは、2005年のポヨラ・グループ・ピーエルシーの事業買収及び2008年のポヨラ・ファイナンス・リミテッド（旧称ケー・ファイナンス・リミテッド）の買収の一環として取得したものであった。2011年に、法人向けの戦略的ウェルネス・サービスを提供するエクセンタ・リミテッドの買収により、のれんが増加した。ブランド及び顧客関係は、損害保険事業の買収の一環として取得したものであった。

#### のれんの減損テスト

## のれん

## 百万ユーロ

	2015年	2014年
損害保険	410	410
ポヨラ・アセット・マネジメント・リミテッド*		97
リース及びファクタリング・サービス	13	13
合計	422	519

\* 非継続事業

ポヨラ・グループののれんは、すべてポヨラ・グループ・ピーエルシー、ポヨラ・ファイナンス・リミテッド及びエクステンタ・オーワイの事業買収に由来するものである。のれんは、いわゆる取得原価配分法（以下、「PPA」という。）により算定された。結果として生じたのれんは、資金生成単位（以下、「CGU」という。）に含まれる事業セグメント又は事業体のいずれかに配分された。PPAに従って取得原価の算定が行われたCGU（すなわち、損害保険、アセットマネジメント及び金融会社サービス）について、IAS第36号に従ってのれんの減損テストが実施された。

のれんの減損テストの目的上、ポヨラ・グループのCGUの価値は、「超過収益」法を用いて算定された。したがって、当期及び将来期間の利益からは、株主持分に設定されている要求利益が控除されている。キャッシュ・フローの現在価値の算定にあたっては、株主持分に設定されている要求利益率に対応する割引率を用いて超過収益が割り引かれた。

IAS第36号に基づき、残存価額を含む5年間でテスト実施期間と決定された。

キャッシュ・フローの算定で用いられている予測は、2012年にポヨラによって承認された2016年から2018年までの戦略的数値に基づくものであり、2018年より後の期間の予測については、将来の事業展開から導き出されたものである。予測期間後のキャッシュ・フローの増加率は、2%から8%の範囲である。

算定に用いた割引率は、使用価値の算定方法に従った市場ベースの資本コスト（すなわち、投資家に帰属する資本の価値のみをキャッシュ・フローに基づき算定し、その価値を株式資本に対する要求利益率を用いて割り引いたもの）であった。算定に用いた税引前の割引率（すなわち、IFRS WACC）は、7.4%から10.9%の範囲で変動した。2014年においては、6.7%から11.3%の範囲で変動した。ポヨラは、市況情報に基づく割引率と調和させるため、損害保険に関する割引率を0.2パーセント・ポイント引き上げ、金融会社サービスに関する割引率を0.4パーセント・ポイント引き下げた。

のれんの減損テストの結果、減損は認識されなかった。

各CGUについて、各CGUの主要なパラメータに基づき、個別に感応度分析が行われた。

損害保険事業の感応度分析においては、前年と同じように、割引率、コンバインド・レシオ（%）及び純投資収益率（%）が主要なパラメータとして用いられた。感応度分析の結果は、前年度から著しい変動はなかった。テスト期間全体を通じて、テストされた1つのパラメータのみが変動しその他のパラメータが不変である場合、予測に対して割引率が7.5パーセント・ポイント増加し、コンバインド・レシオが6.2パーセント・ポイント増加し、純投資収益率が3.0パーセント・ポイント減少すると、減損リスクを伴うこととなるという結果であった。2014年の結果では、テスト期間全体を通じて、予測に対して割引率が8.4パーセント・ポイント増加し、コンバインド・レシオが6.7パーセント・ポイント増加し、純投資収益率が2.4%減少した場合に、減損リスクを伴うこととなった。

リース及びファクタリング・サービスの感応度分析においては、割引率、ローン・ポートフォリオの増加率（%）及び費用の増加率（%）が主要なパラメータとして用いられた。前年と同じパラメータが使用された感応度分析の結果は、前年度から著しい変動はなかった。テスト期間全体を通じて、その他のパラメータが不変である場合、予測に対して割引率が18パーセント・ポイント増加し、ローン・ポートフォリオが25パーセント・ポイント減少し、費用が26パーセント・ポイント増加すると、減損リスクを伴うこととなるという結果であった。2014年の結果では、テスト期間全体を通じて、予測に対して割引率が11パーセント・ポイント増加し、ローン・ポートフォリオが16パーセント・ポイント減少し、費用が23パーセント・ポイント増加すると、減損リスクを伴うこととなった。

## ブランドの減損テスト

ポヨラ・グループのブランドは、すべてポヨラ・グループ・ピーエルシーの事業買収に由来している。減損テストは、IAS第36号に従って、ポヨラ、エウロップライネン、エー・ヴァクトゥス (A-インシュアランス) 及びシーサムブランドに関して実施された。

ブランドの価値は、「ロイヤルティ免除」法を用いて算定された。したがって、当該価値は、将来において、ブランドを所有することにより生じるロイヤルティ節約額を、現在価値に割り引いたものとされている。算定に用いた割引率は、損害保険に関して定義された市場ベースの資本コストに、資産固有のリスク・プレミアムを加味したものであった。ポヨラは、損害保険に関して、市況情報に基づく割引率と調和させるため割引率を0.2パーセント・ポイント引き上げた。さらに、2015年において、PPA手続及び前年度の減損テストに用いたものと同じリスク・プレミアム及び対応するロイヤルティ料率が適用された。

ブランドの減損テスト実施期間は、IAS第36号に基づき主に5年間と算定された。ポヨラ・ブランドの減損テスト実施期間は、当該ブランドの使用が今後数年で成長する全く新しい事業を対象とするために拡大されたことから、例外的に15年と算定された。キャッシュ・フローの算定に用いられた予測は、損害保険に関して更新された2016年から2018年までの戦略的数値に基づくものであり、その後の期間の予測については、将来の事業展開から導き出されたものである。3%のインフレ予測が、予測期間後のキャッシュ・フローの増加として用いられた。

2014年秋、OPフィナンシャル・グループ中央協同組合の監査委員会は、損害保険をバンキング及びウェルネスマネジメントとともにOPブランドにすることを決定した。ポヨラ・ブランドは主として医療及び福利厚生事業並びにこれに密接に関連した損害保険商品において使用される。ポヨラ・ブランドの減損テストの一環として、当グループは、上記のテストで使用される耐用年数並びにテスト期間、割引率、リスク・プレミアム及びロイヤルティ料率の変更による影響を評価した。結果として、当グループは、IAS第36号に従い、当該ブランドは耐用年数を確定できない無形資産であることを確認した。当該ブランドは初期段階に大きく成長することが見込まれる新規事業において使用されるため、減損テスト期間は15年間に延長された。新規の医療及び福利厚生事業は損害保険に密接に関連しているため、当グループはパラメータに大幅な変更を行っていない。当該ブランドのテストにおいて、当グループは、ブランドの傘下で運営する事業の純売上高と比較したキャッシュ・フローを考慮した。

ブランドの減損テストの結果、ポヨラの2015年の財務書類において、ブランドに関してポヨラが認識した減損損失はなかった。2011年の財務書類においては、シーサム・ブランドの減損損失1百万ユーロが認識され、2009年及び2008年の財務書類においては、3百万ユーロが認識された。

## その他の重要な無形資産の減損テスト

ポヨラ・グループの顧客関係はポヨラ・グループ・ピーエルシーの事業活動の買収の一部として取得したものである。顧客関係に由来する無形資産は、見積耐用年数にわたって定額法を用いて費用計上され、減損の認識を要する兆候は検出されていない。損害保険及びアセットマネジメントで使用するコンピュータ・ソフトウェアに由来する無形資産は、過年度において全額費用計上された。

## 注記26 有形固定資産

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
自社使用の不動産		
土地及び水域	6	6
建物	40	43
合計	46	49
機械及び設備	2	3
その他有形固定資産	4	3

リース資産	7	17
<b>有形固定資産合計</b>	<b>58</b>	<b>72</b>
うち、建設仮勘定		0

有形固定資産 (PPE) の変動 百万ユーロ	自社使用の 不動産	機械及び 設備	その他有形 固定資産	リース 資産	有形固定資産 合計
取得原価 (2015年1月1日現在)	60	37	3	36	136
増加	1	0	3	0	4
減少	-1	0	-2	-20	-23
項目間の振替	0				0
取得原価 (2015年12月31日現在)	60	37	4	17	118
減価償却及び減損費用累計額					
(2015年1月1日現在)	-10	-34	0	-20	-64
当事業年度中の減価償却	-4	-1	0	-4	-9
当事業年度の減損	0				0
当事業年度の減損の戻入れ	0				0
減少	0	0	0	14	14
その他の変動	0				0
減価償却及び減損費用累計額					
(2015年12月31日現在)	-14	-35	0	-10	-59
帳簿価額 (2015年12月31日現在)	46	2	4	7	58

有形固定資産 (PPE) の変動 百万ユーロ	自社使用の 不動産	機械及び 設備	その他有形 固定資産	リース 資産	有形固定資産 合計
取得原価 (2014年1月1日現在)	58	39	3	51	151
増加	3	0	1	2	6
減少	-1	-1	-1	-17	-19
株主に分配される資産への振替 項目間の振替	0	-1			-1
	0				0
取得原価 (2014年12月31日現在)	60	37	3	36	136
減価償却及び減損費用累計額					
(2014年1月1日現在)	-10	-35	0	-24	-69
当事業年度中の減価償却	-1	-1	0	-8	-10
当事業年度の減損	0				0
当事業年度の減損の戻入れ	0				0
減少	0	0	0	12	13
株主に分配される資産に係る減価償 却		1			1
その他の変動	0	0			0
減価償却及び減損費用累計額					
(2014年12月31日現在)	-10	-34	0	-20	-64
帳簿価額 (2014年12月31日現在)	49	3	3	17	72

減価償却、減損損失及びこれらの戻入れは、その他の営業費用に計上されている。

ポヨラ・グループは、主にオペレーティング・リースを通じて乗用車を提供している。当グループは不要になった事務所設備をリースしており、それらの事務所設備は財務書類上、投資不動産として分類されている。

オペレーティング・リースに基づき賃貸した有形固定資産の内訳については、注記81に記載されている。

## 注記27 その他資産

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
振替債権	10	7
年金資産	7	
未収収益及び前払費用		
利息	138	134
デリバティブ債権に係る利息	449	508
その他の未収収益及び前払費用	8	
デリバティブ契約に関連する未収証拠金	66	104
デリバティブ契約によるCSA担保債権	508	862
その他	133	173
<b>合計</b>	<b>1,317</b>	<b>1,789</b>

その他は、例えば有価証券から生じた未収金30 (29) 百万ユーロを含む。

注記35にて、年金制度資産の明細が開示されている。

**注記28 税金資産**

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
法人税資産	17	10
繰延税金資産	18	24
<b>税金資産合計</b>	<b>35</b>	<b>34</b>

**繰延税金資産及び負債の内訳**

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
<b>繰延税金資産</b>		
売却可能金融資産によるもの	0	0
減価償却及び減損損失によるもの	0	0
債権に係る引当金及び減損損失によるもの	8	9
公募発行有価証券の期間差異によるもの	7	13
確定給付年金制度によるもの	2	12
グループ勘定の連結によるもの	0	0
その他の項目によるもの	8	6
繰延税金負債に対する相殺	-8	-18
<b>合計</b>	<b>18</b>	<b>24</b>

**繰延税金負債**

利益処分によるもの	223	208
売却可能金融資産によるもの	27	54
キャッシュフロー・ヘッジによるもの	3	4
平準化引当金の消去によるもの	46	43
投資の公正価値測定によるもの	15	7
企業結合の売却価格の配分によるもの	45	49
確定給付年金制度によるもの	3	0
グループ勘定の連結によるもの	2	
その他の項目によるもの	4	6
繰延税金資産に対する相殺	-8	-18
<b>合計</b>	<b>360</b>	<b>354</b>

**繰延税金の変動**

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
繰延税金資産/負債(1月1日現在)	-330	-347
会計方針の変更による影響		1
繰延税金資産/負債(1月1日現在)	-330	-346
損益計算書に認識されているもの		
損失による影響		0
債権に係る引当金及び減損	-2	10
利益処分	-16	0
平準化引当金の消去	-3	7
投資に係る公正価値の変動及び投資の売却	-7	3
減価償却/償却及び減損	5	4
公募発行有価証券の期間差異によるもの	-5	-5
確定給付年金制度	0	1
その他	0	2
包括利益計算書に認識されているもの		
公正価値評価差額準備金		
公正価値測定	10	-30
キャッシュフロー・ヘッジ	1	-1
損益計算書への振替	16	16
退職後給付債務に係る数理計算上の利益/損失	-13	10
その他	0	
<b>繰延税金資産/負債合計(12月31日現在)</b>	<b>-343</b>	<b>-330</b>
<b>法人税資産/負債</b>	<b>7</b>	<b>-27</b>
<b>税金資産/負債合計</b>	<b>-335</b>	<b>-357</b>

2015年末において、繰延税金資産が認識されなかった税務上の欠損金は、0(1)百万ユーロであった。当該欠損金は、2025年までに期限切れとなる。

バルト諸国には資産が永続的に投資されているため、バルト諸国の子会社に係る未分配利益41(38)百万ユーロに関しては、繰延税金負債は認識されていない。

**注記29 金融機関に対する負債**

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
中央銀行に対する負債*	12	250
金融機関に対する負債		
要求払		
預金		
OPフィナンシャル・グループの金融機関	440	350
その他の金融機関	87	54
その他の負債		
OPフィナンシャル・グループの金融機関	611	494
合計	1,138	898
要求払以外		
預金		
OPフィナンシャル・グループの金融機関	2,645	2,822
その他の金融機関	1,414	1,271
合計	4,060	4,094
<b>金融機関及び中央銀行に対する負債合計</b>	<b>5,209</b>	<b>5,241</b>

\* ユーロ圏以外の中央銀行からの預金

**注記30 損益を通じて公正価値評価される金融負債**

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
トレーディング目的で保有する金融負債		
有価証券の短期売却		4
<b>損益を通じて公正価値評価される金融負債合計</b>		<b>4</b>

注記31 デリバティブ契約

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
トレーディング目的で保有するもの		
金利デリバティブ	4,103	4,752
為替デリバティブ	1,136	686
エクイティ・デリバティブ及び インデックス・デリバティブ	14	25
クレジット・デリバティブ	0	
その他	57	52
合計	5,310	5,516
ヘッジ手段としてのデリバティブ契約		
公正価値ヘッジ		
金利デリバティブ	336	373
キャッシュフロー・ヘッジ		
金利デリバティブ	0	0
合計	336	373
<b>デリバティブ契約合計</b>	<b>5,646</b>	<b>5,889</b>

貸借対照表上のデリバティブ契約の項目には、公正価値の負の方向への価値変動及びプレミアムの受領額が含まれる。

注記32 一般顧客に対する負債

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
預金		
要求払		
個人	68	63
法人及び公的機関	11,225	7,437
合計	11,293	7,500
その他		
個人		
法人及び公的機関	102	1,680
合計	102	1,680
その他の金融負債		
要求払		
個人	9	8
合計	9	8
その他		
法人及び公的機関	6,146	2,254
合計	6,146	2,254
<b>一般顧客に対する負債合計</b>	<b>17,549</b>	<b>11,442</b>

### 注記33 損害保険負債

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
保険負債	2,917	2,737
元受保険負債	211	203
再保険負債	7	9
デリバティブ契約	4	2
その他	20	21
<b>損害保険負債合計</b>	<b>3,160</b>	<b>2,972</b>

### 損害保険契約負債及び再保険会社持分

百万ユーロ	2015年12月31日			2014年12月31日		
	総額	再保険 会社持分	純額	総額	再保険 会社持分	純額
年金の未払保険金	1,386	-7	1,379	1,316	-7	1,308
案件別のその他引当金	180	-59	121	188	-65	124
労働災害に関する特別引当金	19		19	22		22
集合的負債（既発生未報告）	707	-21	685	612	-7	605
留保損失調整費用	65		65	63		63
未経過保険料	560	-11	550	523	-13	511
保険負債に関する金利ヘッジ	0		0	12		12
<b>損害保険契約負債合計</b>	<b>2,917</b>	<b>-98</b>	<b>2,819</b>	<b>2,737</b>	<b>-92</b>	<b>2,645</b>

## 保険契約から生じた保険負債及び再保険契約から生じた債権の変動

百万ユーロ	2015年			2014年		
	総額	再保険	純額	総額	再保険	純額
<b>未払保険金</b>						
未払保険金 (1月1日現在)	2,213	-79	2,134	2,100	-65	2,035
当事業年度保険金支払額	-891	25	-866	-913	29	-884
債務 / 債権の変動	1,005	-34	972	974	-44	930
当期保険金	960	-19	942	931	-34	897
過年度からの増加 (減少)	-17	-15	-32	-16	-10	-27
割引率の変動	62		62	60		60
割引のアンワインディング	38		38	40		40
金利ヘッジの価値変動	-12		-12	12		12
取得した事業	3		3			
為替差益 (損)	0		0	0	0	0
未払保険金 (12月31日現在)	2,357	-87	2,269	2,213	-79	2,134
<b>未経過保険料</b>						
未経過保険料 (1月1日現在)	523	-13	511	493	-12	481
増加	499	-11	488	483	-13	470
減少	-491	13	-478	-456	12	-444
割引率の変動				2		2
取得した事業	28		28			
割引のアンワインディング	1		1	1		1
未経過保険料 (12月31日現在)	560	-11	550	523	-13	511
<b>損害保険契約負債合計</b>	<b>2,917</b>	<b>-99</b>	<b>2,819</b>	<b>2,737</b>	<b>-92</b>	<b>2,645</b>

未経過保険料は、年度末現在で有効な保険に関する債務を表している。

## 損害保険契約から生じる保険負債の決定

## a) 使用する手法及び仮定

保険負債金額は、合理的な確率の範囲で、保険契約から生じる債務を十分にカバーできるような方法によって見積られている。この見積りでは、まず、保険負債の予想価値を見積り、次に保険負債に関する不確実性の程度に基づきセーフティ・マージン（安全余裕額）を算定するという形で行われている。

保険契約より生じる未経過保険料は、各契約の時間的比例配分法に従って算定されている。

年金の未払保険金は、継続的に年金として支払われる所得の損失補填のキャッシュ・フローを現在価値に割引したものとなる。割引率は、現行の金利、法律で要求される補償及び当局によって設定される割引率の上限並びに保険負債をカバーする資産の合理的な期待収益を考慮して算定される。2015年12月31日現在、2015年以前に生じた損失に対して用いた割引率は、2.25%であり、2015年に生じた損失に対して用いた割引率は、1.5%（2014年12月31日：2.5%）であった。適用される死亡率モデルは、フィンランドの人口統計に基づくコホート死亡率モデルであり、現行の平均余命の上昇傾向が継続すると仮定している。

未払保険金には、法定労働者補償保険で保障されるアスベスト債務のうち、業務で発生した疾病も含まれている。これらの保険金の予想キャッシュ・フローは、フィンランドにおける原材料としてのアスベストの年間使用量及びアスベストに関連した様々な疾病の潜伏期間の分布を考慮した分析に基づいている。アスベスト関連の保険金の傾向は、年次で監視され、その結果は予測に十分に見合うものである。

集会的負債の決定は、様々な統計的手法に基づいている。ボーンヒュッター・ファーガソン、ケープ・コッド及びチェイン・ラダーといった手法である。これらの手法を適用する際には、手法の選択の他に、その手法において何年分の発生年度の統計を適用するか等、その他の選択肢についても決定しなければならない。

### ボーンヒュッター・ファーガソン

ボーンヒュッター・ファーガソン(以下、「BF」という。)法は、各発生年度のエクスポージャーの測定に対して一定割合の保険金が支払われるという仮定に基づいている。このエクスポージャーの測定は、例えば、契約年数あるいは保険料収入に損失率を加味したものとといったものとなる。BFは、保険金のディベロップメント・トライアングルに関する変化に徐々に対応していく。さらに、BFはエクスポージャーの測定の選択に対して敏感である。

### ケープ・コッド

ケープ・コッド法は、エクスポージャーの測定に関して発生年度に支払われた保険金の一部が発生年度間で均一になるという手法を用いている点で、BF法に対応している。伝統的なケープ・コッド法では、エクスポージャーの測定における保険金の割合は、すべての発生年度において常に一定となる。標準化されたケープ・コッド法では、発生年度のエクスポージャーの測定における保険金の割合は、発生年度及び発生年度末に実施された観察に基づき、均一化される。

### チェイン・ラダー

チェイン・ラダー(以下、「CL」という。)法では、各発生年度の保険金支出総額は、年間のディベロップメント・ファクターによって決定される。ディベロップメント・ファクターは、累積保険金のディベロップメント・トライアングルにおける、継続的な発生年度間の関係性を表すものである。CLは、当初の発生年度における観察に対して敏感である。

集会的負債の評価における最大のリスクは以下に関するものである。

- 将来のインフレ率の見積り(法定保険に基づく利回りの補填を除く)
- 法令や保険金支払慣行の変化を保険金のディベロップメント・トライアングルの変更として調整すること(例:実績が正しい将来像を示しているかどうか)
- 数十年間にわたる過去の情報の妥当性

集会的負債のうち、年金に関する負債のみが割り引かれている。

集会的負債の評価においては、当グループの損害保険ポートフォリオは、リスク及び支払われた補償に適用されるキャッシュ・フローの満期別に、複数の区分に分割される。各区分の集会的負債は、当初上記の各統計的手法を用いて計算され、レビューに基づき各区分に最適な手法が選択される。使用される選択基準には、過去の発生年度におけるモデルの発生予測の正確性及び使用される統計期間によるモデル毎の見積りの感応度が含まれる。選択されたモデルによって算出された予想価値に2 - 10%の安全割増が加算される。安全割増は、過去のデータの品質並びに将来キャッシュ・フロー及び期間と関連する不確実性により決定される。

法定労働者補償保険及び自動車損害賠償責任保険の医療及びリハビリテーション費用の給付に関する集会的負債の見積りを行うにあたって、当グループは、10年よりも前に発生した損害に関して支払った保険金が、賦課方式を通じて資金調達されているという事実を考慮している。

### b) 仮定の変更

割引率が減少した結果、年金の未払保険金は62(62)百万ユーロ増加した。

### 手法の変更及び負債額の仮定の変動による影響

百万ユーロ(負債の増加+/減少-)

2015年

2014年

割引率の変更	62	62
合計	62	62

**c)クレーム・ディベロップメント**

保険金のトライアングルは、過去の見積りと実際に生じた保険金とを比較している。クレーム・ディベロップメントについて記載したトライアングルは、発生年度毎に策定されたものである。

長期負債を除き、元受保険に係るクレーム・ディベロップメントは10年を超える累積期間をもって計算されている。保険金のトライアングルでは、プールの持分及び法定労働者補償保険に関する求償権の傾向についてモニタリングしていない。最終的な年金の資本価値は、最終的に確認された資本額と同額が支払われていたかのように取り扱われている。長期債務、すなわち最終的に確認された年金及びアスベスト関連の保険金等に関しては、保険負債の妥当性についての情報が提供される。

## 保険金のトライアングル、元受保険、百万ユーロ

## 発生年度

	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	合計
見積保険金支出合計											
0*	603	638	707	666	738	784	815	903	931	976	7,761
n+1	611	633	693	633	746	751	802	879	905		
n+2	591	627	691	640	744	752	805	861			
n+3	594	622	689	641	743	757	821				
n+4	594	622	704	651	750	771					
n+5	587	647	726	653	760						
n+6	587	657	734	659							
n+7	591	661	741								
n+8	594	664									
n+9	599										
累積保険金支出の											
現在の見積り	599	664	741	659	760	771	821	861	905	976	7,758
累積保険金支払額	-576	-638	-698	-606	-707	-694	-735	-755	-726	-494	-6,627
<b>2006年から2015年</b>											
<b>までの未払保険金</b>	<b>23</b>	<b>27</b>	<b>43</b>	<b>54</b>	<b>54</b>	<b>78</b>	<b>86</b>	<b>106</b>	<b>179</b>	<b>482</b>	<b>1,130</b>
前年度末未払保険金											141

\* = 発生年度末現在

## 潜在的な業務上の疾病に係るクレーム・ディベロップメント、百万ユーロ

事業年度	集会的負債	年金負債 (既発生)	保険金 支払額	保険金 発生額	積立基準の 変動*	妥当性
2006年	43	40	-4	-3		-3
2007年	41	40	-4	-2	-1	-2
2008年	40	41	-4	-4	3	-2
2009年	42	43	-4	-8	4	-4
2010年	38	44	-3	0		0
2011年	35	50	-3	-6	5	-2
2012年	32	53	-4	-4	2	-1
2013年	28	53	-4	-1	1	0
2014年	22	53	-4	-2	2	0
2015年	19	54	-4	-2	2	-1

最終的に承認された年金のディベロップメント、百万ユーロ

事業年度	期首	期末	新規年金 資本	年金 支払額	積立基準の 変動*	妥当性
2006年	681	731	77	26		1
2007年	731	745	60	28	-15	3
2008年	745	766	55	30		4
2009年	763 **	771	42	32		2
2010年	771	794	60	34		3
2011年	794	895	66	35	77	7
2012年	895	940	66	34	31	18
2013年	940	965	51	37	23	12
2014年	965	1,010	54	40	36	5
2015年	1,010	1,046	53	44	30	2

\* 最終的な年金資本の割引率及び死亡率モデルの変更による影響。

\*\* 少額の医療及び高齢者住宅の未払保険金は、2009年数値から消去されている。

保険金のトライアングル、正味保険、百万ユーロ

発生年度

	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	合計
見積保険金支出合計											
0*	580	621	656	649	693	721	796	861	897	957	7,433
n+1	593	623	656	620	707	697	782	829	868		
n+2	575	619	658	629	705	710	786	819			
n+3	577	615	656	629	705	714	804				
n+4	577	615	670	633	712	727					
n+5	569	624	684	633	721						
n+6	569	634	691	635							
n+7	573	637	698								
n+8	576	640									
n+9	572										
累積保険金支出の 現在の見積り	572	640	698	635	721	727	804	819	868	957	7,440
累積保険金支払額	-549	-614	-658	-596	-669	-655	-720	-721	-716	-494	-6,392
<b>2006年から2015年 までの未払保険金</b>	<b>23</b>	<b>26</b>	<b>40</b>	<b>39</b>	<b>52</b>	<b>72</b>	<b>84</b>	<b>98</b>	<b>151</b>	<b>464</b>	<b>1,048</b>
前年度未未払保険金											141

\* =発生年度末現在

**過去の事業年度の保険事故に係る保険金発生額の変更**

過去の事業年度の損失事象に基づく保険金発生額は、15(36)百万ユーロ増加した。契約上の利息の変動62(62)百万ユーロが、保険金発生額に加算された。過去の事業年度の保険事故に基づく保険金発生額は、保険負債の妥当性を示すことになった。なぜなら、保険負債を支払った後の平均が正の数値となるからである。

**保険金請求管理契約**

2015年12月31日現在、保険金請求管理契約に関する負債は、合計169(152)百万ユーロであった。

保険金請求管理契約は、保険契約ではなく、別の当事者に代わって保険金が支払われるという取決めに基づく契約である。これらの契約においては、キャプティブの取決めが最も重要である。キャプティブの取決めでは、顧客と同じグループ会社に帰属するキャプティブ会社に対して保険リスクについての再保険がかけられ、公的機関の傷病保険と同様に、法定労働者補償保険の年金、自動車保険負債及び傷病保険契約の指標の上昇や、その他の給付金の増加、そして事故発生後10年間にわたる医療補償が支払われる。

**注記34 公募発行負債証券**

百万ユーロ	平均金利、%	2015年 12月31日	平均金利、%	2014年 12月31日
債券	1.41	13,065	1.57	10,808
会社分割の一環として株主に分配される 資産に割り当てられた負債				-195
その他				
譲渡性預金証書	0.02	248	0.14	828
コマーシャル・ペーパー持分	0.50	6,290	0.37	6,198
その他			1.71	14
トレーディングとして自己のポートフォ リオに含まれるもの(-)*		-128		-66
<b>公募発行負債証券合計</b>		<b>19,475</b>		<b>17,587</b>

\* ポヨラ・グループが保有する自己発行債券は負債と相殺されている。

長期借入金と金利の関係	額面価額 (百万ユーロ)	金利	満期
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、500,000,000ユーロ、金利3.125%、満期2016年1月12日の証券の発行	500.0	固定3.125%	2016年1月12日
OKO オスースパンキエン・ケスクスパンキ・オーワイジェイ(以下、「OKOバンク」という。)による、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、1,000,000,000ノルウェー・クローネ、満期2016年2月15日の固定金利ノートの発行	104.1	固定4.185%	2016年2月15日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、21,100,000,000円の第1回円貨社債(2013年)の発行	161.0	固定0.519%	2016年6月24日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、15,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、5,000,000,000円の固定金利証券の発行	38.1	固定0.835%	2016年9月26日

ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、750,000,000ユーロ、満期2017年3月3日の変動金利証券の発行	750.0	3ヶ月物 EUB+0.350%	2017年3月3日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、750,000,000ユーロ、金利2.625%、満期2017年3月20日の証券の発行	750.0	固定2.625%	2017年3月20日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、60,000,000ユーロ、満期2017年5月30日の変動金利証券の発行	60.0	3ヶ月物 EUB+0.900%	2017年5月30日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、17,600,000,000円の第3回円貨社債(2014年)の発行	134.3	固定0.303%	2017年6月16日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、750,000,000ユーロ、金利3.00%、満期2017年9月8日の証券の発行	750.0	固定3.000%	2017年9月8日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、2,000,000,000円、満期2018年3月28日の変動金利証券の発行	15.3	3ヶ月物 JPL+0.200%	2018年3月28日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、500,000,000ユーロ、金利1.25%、満期2018年5月14日の証券の発行	500.0	固定1.250%	2018年5月14日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、300,000,000英国ポンド、満期2018年5月の変動金利証券の発行	408.7	3ヶ月物 GBL+0.450%	2018年5月21日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、6,900,000,000円の第2回円貨社債(2013年)の発行	52.6	固定0.698%	2018年6月26日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、2,000,000,000円の第2回変動利付円貨社債(2013年)の発行	15.3	3ヶ月物 JPL+0.270%	2018年6月26日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、750,000,000ユーロ、金利1.750%、満期2018年8月29日の証券の発行	750.0	固定1.750%	2018年8月29日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、10,000,000ユーロ、満期2018年9月20日の変動金利証券の発行	10.0	3ヶ月物 EUB+0.390%	2018年9月20日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、20,000,000ユーロ、金利1.50%、満期2018年11月16日の固定金利ノートの発行	20.0	固定1.500%	2018年11月16日

ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、750,000,000ユーロ、金利1.125%、満期2019年6月17日の証券の発行	750.0	固定1.125%	2019年6月17日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、42,400,000,000円の第4回円貨社債(2014年)の発行	323.5	固定0.434%	2019年6月18日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、20,000,000豪ドル、金利3.925%、満期2019年6月27日の固定金利ノートの発行	13.4	固定3.925%	2019年6月27日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、750,000,000スウェーデン・クローナ、満期2019年9月の変動金利ノートの発行	81.6	3ヶ月物 SES+0.520%	2019年9月16日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、300,000,000ユーロ、満期2020年3月11日の変動金利証券の発行	300.0	3ヶ月物 EUB+0.280%	2020年3月11日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、50,000,000ユーロ、満期2020年3月の変動金利証券の発行	50.0	3ヶ月物 EUB+0.280%	2020年3月11日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、150,000,000ユーロ、満期2020年3月の変動金利証券の発行	150.0	3ヶ月物 EUB+0.280%	2020年3月11日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、30,000,000ユーロ、満期2020年3月の変動金利証券の発行	30.0	3ヶ月物 EUB+0.280%	2020年3月11日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、50,000,000ユーロ、満期2020年3月の変動金利証券の発行	50.0	3ヶ月物 EUB+0.280%	2020年3月11日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、25,000,000ユーロ、満期2020年3月の変動金利証券の発行	25.0	3ヶ月物 EUB+0.280%	2020年3月11日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、25,000,000ユーロ、満期2020年3月の変動金利証券の発行	25.0	3ヶ月物 EUB+0.280%	2020年3月11日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、25,000,000ユーロ、満期2020年3月の変動金利証券の発行	25.0	3ヶ月物 EUB+0.280%	2020年3月11日

ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、25,000,000ユーロ、満期2020年3月の変動金利証券の発行	25.0	3ヶ月物 EUB+0.280%	2020年3月11日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、25,000,000ユーロ、満期2020年3月の変動金利証券の発行	25.0	3ヶ月物 EUB+0.280%	2020年3月11日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、850,000,000香港ドル、満期2020年5月の変動金利ノートの発行	100.7	固定2.140%	2020年5月27日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、214,000,000香港ドル、満期2020年9月の変動金利ノートの発行	25.4	固定2.160%	2020年9月18日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、10,000,000英国ポンド、満期2020年11月13日の変動金利証券の発行	13.6	3ヶ月物 GBL+0.850%	2020年11月13日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、10,000,000ユーロ、金利1.965%、満期2020年11月19日の証券の発行	10.0	固定1.965%	2020年11月19日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、28,500,000,000円の第3回円貨社債(2015年)の発行	217.4	固定0.325%	2020年11月27日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、1,500,000,000円の第3回変動金利円貨社債(2015年)の発行	11.4	3ヶ月物 JPL+0.160%	2020年11月27日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、8,000,000,000円、満期2020年12月の固定金利証券の発行	61.0	固定1.405%	2020年12月3日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、750,000,000ユーロ、金利2%、満期2021年3月3日の証券の発行	750.0	固定2.000%	2021年3月3日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、300,000,000スイス・フラン、金利1.000%、満期2021年7月14日の証券の発行	276.9	固定1.000%	2021年7月14日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、60,000,000ユーロ、金利3.75%、満期2022年3月1日の証券の発行	60.0	固定3.750%	2022年3月1日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、1,000,000,000ユーロ、金利0.75%、満期2022年3月の証券の発行	1,000.0	固定0.750%	2022年3月3日

ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、400,000,000英国ポンド、金利2.500%、満期2022年5月20日の証券の発行	545.0	固定2.500%	2022年5月20日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、57,000,000ユーロ、金利1.07%、満期2025年のノートの発行	57.0	固定1.070%	2025年5月12日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、1,270,000,000香港ドル、満期2025年9月の変動金利ノートの発行	150.5	固定3.001%	2025年9月4日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、50,000,000ユーロ、金利3.086%、満期2027年8月23日の証券の発行	50.0	固定3.086%	2027年8月23日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、25,000,000ユーロ、金利1.00%、満期2027年のノートの発行	25.0	固定1.000%	2017年10月8日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、200,000,000ノルウェー・クローネ、金利3.80%、満期2029年5月27日の証券の発行	20.8	固定3.800%	2029年5月27日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、30,000,000ユーロ、金利1.70%、満期2030年のノートの発行	30.0	固定1.700%	2030年8月21日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、50,000,000ユーロ、金利2.045%、満期2030年11月18日の証券の発行	50.0	固定2.045%	2030年11月18日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、30,000,000ユーロ、金利3.068%、満期2034年3月21日の証券の発行	30.0	固定3.068%	2034年3月21日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、30,000,000ユーロ、満期2034年の固定金利ノートの発行	30.0	固定3.015%	2034年3月31日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、40,000,000ユーロ、満期2034年の固定金利ノートの発行	40.0	固定3.000%	2034年4月11日
ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、40,000,000ユーロ、金利1.40%、満期2035年3月16日の証券の発行	40.0	固定1.400%	2035年3月16日

ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000  
 ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、30,000,000  
 ユーロ、金利2.155%、満期2035年11月20日の証券の発行

30.0 固定2.155% 2035年11月20日

ポヨラ・バンク・ピーエルシーによる、20,000,000,000  
 ユーロの負債商品発行プログラムに基づく、  
 2,500,000,000ユーロ、金利1.30%、満期2035年11月27  
 日の証券の発行

19.1 固定1.300% 2035年11月27日

金利は、発行通貨に基づく利率である。ユーロについては、貸借対照表日現在の欧州中央銀行の平均利率を用いて算出されている。ポヨラ・バンク・ピーエルシーが発行した仕組債の額面価額は、1,252 (1,303) 百万ユーロであった。この債券の金利は、利息、株式、株式インデックスあるいはこれらと同様の基礎数値を基準に決定される。債券の追加利益として投資家に還元される部分は、デリバティブを用いてヘッジしている。

## 注記35 引当金及びその他負債

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
引当金	0	0
その他負債		
振替債務	974	819
未払費用		
未払利息	152	152
デリバティブに係る未払利息	444	513
その他未払費用	59	56
年金負債	11	68
デリバティブ契約に関連する未払証拠金	0	0
デリバティブ契約によるCSA担保債権	1,030	722
その他	96	148
<b>引当金その他負債合計</b>	<b>2,766</b>	<b>2,479</b>

その他負債の中のその他の項目には、有価証券に係る未払金35(29)百万ユーロが含まれている。

## 引当金の変動

百万ユーロ	再編	合計
2015年1月1日	0	0
引当金の増加	0	0
引当金の使用	0	0
<b>2015年12月31日</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## 引当金の変動

百万ユーロ	再編	合計
2014年1月1日	1	1
引当金の使用	-1	-1
<b>2014年12月31日</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## 確定給付年金制度

ポヨラ・グループは、OPバンク・グループ・年金ファンド、OPバンク・グループ・年金基金及び保険会社を通じて、年金制度資産への拠出を行っている。年金基金及び保険会社の補足的年金に関する制度は、年金ファンドが管理している老齢年金及び障害者年金制度にTyEL(従業員年金法)が拠出を行っているのと同様に、確定給付年金制度として取り扱われる。TyELの賦課方式の制度への拠出は、確定拠出年金制度として取り扱われる。

## OPバンク・グループ・年金ファンド

2015年において、OPバンク・グループ・年金ファンドは、当該ファンドのメンバーであるポヨラ・グループ企業の従業員を対象とした法定年金保険を管理していた。2015年12月31日に、当グループの管理下に置かれていない法定年金保険契約が、保険会社からOPバンク・グループ・年金ファンドに移管された。移管後は、すべてのOPフィナンシャル・グループの法的年金保険契約は、OPバンク・グループ・年金ファンドが管理している。当該移管による影響額は、6.0百万ユーロであり、損益計算書に認識されている。

TyEL(従業員年金法)に基づく法定年金制度では、同法に規定された雇用年数及び収益に基づく年金給付が支給される。2016年末までの従業員年金制度に基づく給付には、老齢年金、パートタイム年金、障害者年金、遺族年金及びリハビリテーション給付が含まれる。TyELに基づく老齢年金の退職年齢は63歳から68歳である。2015年にフィンランドの議会は、2017年初頭から有効となる改正TyEL法を可決した。当該改正により、給付額の変更、パートタイム年金の若年年齢年金

の一部への変更が予定されており、また改正により、勤続年数年金に関する新たな給付も予定されている。この法規制の変更は決算において考慮され、-1.3百万ユーロの影響額が損益計算書に認識されている。移管後の契約の変更に関する影響額は、収益の移転に係る影響額に含まれる。

TyEL年金制度は、一部を積立方式、一部を賦課方式によるシステムに基づいている。年金保険機関は各雇用について保険を引き受けており、各従業員の積立を管理する。当該年金ファンドにより年に一度支払われる年金給付の積立部分は、平均4分の1を占めている。

当該年金ファンドは、拠出水準が毎年一定に維持され、従業員年金制度の平均拠出水準を下回るように、法定年金保険を管理することを目的としている。最も重要な関連リスクは、投資資産の実際収益がフィンランドのTyEL年金制度に基づく平均投資収益を下回ることである。こうしたリスクが数年連続して顕在化した場合は、このリスクにより保険負担の水準が上昇することになる。

OPバンク・グループ・年金ファンドの最も重要な保険数理上のリスクは、金利リスク及び市場リスク、年金給付の将来の増加並びに平均余命の規則的な上昇である。年金負債の割引率の変更は、年金負債の金額に大幅な影響を及ぼす。

従業員給付基金法に基づき、当該年金ファンドはその資産を安全かつ有益に、流動性を考慮して運用する。当該年金ファンドは年金債務から生じる保険負債をカバーする必要がある。当該年金ファンドは、保険負債をカバーする際に、年金ファンドが行う保険事業の種類を考慮する必要があるため、資産の安全性、収益率及び換金性を確保し、これらの資産が適切に様々な用途に用いられ分散していることを確認しなければならない。従業員給付基金法では、保険負債のカバーに必要な資産及び契約債務について詳細に規定している。当該従業員給付基金法に従って、当該年金ファンドは具体的なソルベンシー限度額を定められており、ソルベンシー資本を通じてカバーされなければならない。

当該年金ファンドの理事会は投資に対する責任を負い、資産に関連する年金ファンドの投資計画を承認する。年金機関のチーフ・アクチュアリーは年に一度、保険負債及び年金費用の動向に関する予測を作成する。これに基づき、投資資産の配分では、保険負債の性質により設定された投資業務に関する安全性、収益性及び流動性の水準に関する要件、並びに当該年金ファンドのリスク負担能力を考慮する。

## OPバンク・グループ・年金基金

OPバンク・グループ・年金基金は、ポヨラ・グループ内の雇用主が提供する、従業員を対象とした補足的年金保障を管理している。当該年金基金の目的は、年金基金活動によってカバーされる従業員に老齢年金及び障害者年金給付並びに疾病給付を支給し、受益者に遺族年金給付及び埋葬に関する補助金を支給することである。また、当該年金基金は、リハビリテーションに関連する給付を上記の従業員に支給する場合がある。補足的な年金の提供は任意であることを考慮し、年金ファンドに属する従業員が全員自動的に年金基金に属する訳ではない。当該年金基金が提供する補足的な年金保障については、十分に積み立てられている。

当該年金基金は、TyELに規定されているとおり、20歳に達し、年金基金内の雇用主に2年連続して雇用されており、1991年7月1日より前に雇用が開始したすべての従業員をカバーする。年金計算の基準となる給与/賃金は、同一の雇用に基づく年金支給給与であり、2006年12月31日まで有効であったフィンランド従業員年金法(TEL)に基づいて計算される。当該年金基金の対象となる従業員の退職年齢は、年金基金規程に基づき従業員が属する人事グループにより、60歳から65歳まで幅がある。

最も重要な関連リスクは、投資資産の実際収益が最低収益の目標値を下回ることである。こうしたリスクが数年連続して顕在化した場合は、このリスクにより拠出を負担することになる。

OPバンク・グループ・年金基金の最も重要な保険数理上のリスクは、金利リスク及び市場リスク、平均余命の規則的な上昇及びインフレ・リスクである。年金負債の割引率の変更は、年金負債の金額に大幅な影響を及ぼす。

当該年金基金の理事会は投資に対する責任を負い、資産に関連する基金の投資計画を承認する。年金機関のチーフ・アクチュアリーは年に一度、保険負債及び年金費用の動向に関する予測を作成する。これに基づき、投資資産の配分では、保険負債の性質により設定された投資業務に関する安全性、収益性及び流動性の水準に関する要件、並びに当該年金基金のリスク負担能力を考慮する。

## 確定給付年金制度の貸借対照表

上の価値	確定給付債務		年金資産の公正価値		正味負債(資産)	
	2015年	2014年	2015年	2014年	2015年	2014年
百万ユーロ						
期首残高(1月1日現在)	267	186	-199	-171	68	15
計上される確定給付年金費用						
当期勤務費用	6	4			6	4
利息費用(収益)	5	6	-4	-6	1	0
制度の縮小及び債務又は過去勤務費用の履行による影響	89	0	-94		-5	0
管理費用			0	0	0	0
合計	100	10	-98	-6	2	4

## 再測定によりその他包括利益に計上される損失(利益)

経済的予測の変更により生じる年金数理上の損失(利益)	-58	64			-58	64
人口統計学的予測の変更により生じる年金数理上の損失(利益)						
TyEL金利差異に関する収益及び老齢年金債務の増加(純額)	1	1	-1	-1		
実績調整	4	12			4	12
制度資産の収益(正味確定給付債務(資産)額(-)を除く)			-9	-26	-9	-26
合計	-54	77	-10	-27	-64	50

## その他

雇用主拠出			-2	-1	-2	-1
給付金支払額	-7	-6	7	6		
合計	-7	-6	5	5	-2	-1
期末残高(12月31日現在)	307	267	-302	-199	5	68

## 貸借対照表上に計上される負債及び資産

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日*
正味負債/資産(年金基金)	-7	3
正味負債/資産(年金ファンド)		46
正味負債/資産(その他の年金制度)	11	20
正味負債/資産合計	5	68

\* この数値には、非継続事業であるポヨラ・アセット・マネジメント分の確定給付年金費用42千ユーロ、その他包括利益に計上された再測定により生じる損失(利益)183千ユーロ及び貸借対照表上に計上される年金債務596千ユーロが含まれている。

評価技法別年金ファンド及び年金基金の  
資産、2015年12月31日現在、百万ユーロ

	レベル1	レベル2	レベル3	合計
株式及び参加持分	7	0	8	15
ノート及び債券	17	32	3	52
不動産			21	21
ミューチュアル・ファンド	105	0	59	164
仕組投資事業体			1	1
デリバティブ	0			0
その他資産	22	1		23
<b>合計</b>	<b>151</b>	<b>33</b>	<b>91</b>	<b>275</b>

評価技法別年金ファンド及び年金基金の  
資産、2014年12月31日現在、百万ユーロ

	レベル1	レベル2	レベル3	合計
株式及び参加持分	4	2	4	10
ノート及び債券	17	28	1	46
不動産			14	14
ミューチュアル・ファンド	59		32	90
仕組投資事業体			1	1
デリバティブ	0			0
その他資産	11	1		12
<b>合計</b>	<b>91</b>	<b>31</b>	<b>52</b>	<b>173</b>

公正価値レベル1の資産は、市場価格に基づいて決定される。

公正価値レベル2の資産とは、公正価値測定において重要な入力データが観察可能な市場データに基づいている場合に、金融商品の構成要素又は類似する金融商品の市場価格から導き出される値、あるいは一般に使用される評価モデル及び技法を用いて決定することができる値をいう。

公正価値レベル3の資産は、インプット・パラメータが不確実性を伴う価格モデルを用いて決定される。

制度資産の公正価値合計に対する最も重要な資産の割合 (%)	2015年12月31日	2014年12月31日
株式及び参加持分	5	6
金融部門	0	
林業	1	3
不動産	2	0
その他	2	3
ノート及び債券	19	26
国債	1	1
その他	18	25
不動産	7	8
ミューチュアル・ファンド	60	52
株式ファンド	32	33
債券ファンド	14	8
不動産ファンド	8	5
ヘッジ・ファンド	6	7
デリバティブ	0	0
金利デリバティブ	0	0
為替デリバティブ		0
その他		0
仕組投資事業体	0	1
その他	8	7
<b>合計</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

年金制度資産には以下が含まれる、

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
OPフィナンシャル・グループ会社が発行した有価証券	3	3
OPフィナンシャル・グループ会社に対するその他の債権	26	15
ポヨラ・グループが使用している不動産		1
<b>合計</b>	<b>30</b>	<b>19</b>

2016年の確定給付年金制度に基づく未払拠出額は3百万ユーロと見積もられている。

2015年12月31日における確定給付年金債務のデュレーションは、年金ファンドが19.4年であり、年金基金が13.8年であった。

**使用される重要な年金数理上の仮定、  
2015年12月31日**

	年金ファンド	年金基金	その他
割引率(%)	2.3	2.1	2.4
将来の昇給率の仮定(%)	1.6	1.6	1.6
将来における年金の増加(%)	1	1.2	1.2
離職率(%)	3.0	0.5	
インフレ率(%)	1.1	1.1	1.1
65歳の人々の平均余命			
男性	19.0	19.0	19.0
女性	24.7	24.7	24.7
45歳の人々の20年後の平均余命			
男性	20.6	20.6	20.6
女性	26.4	26.4	26.4

**使用される重要な年金数理上の仮定、  
2014年12月31日**

	年金ファンド	年金基金	その他
割引率(%)	2.0	1.8	1.9
将来の昇給率の仮定(%)	2.5	2.5	2.5
将来における年金の増加(%)	2.1	2.0	2.0-2.1
離職率(%)	3.0	0.5	
インフレ率(%)	2.0	2.0	2.0
65歳の人々の平均余命			
男性	19.0	19.0	19.0
女性	24.7	24.7	24.7
45歳の人々の20年後の平均余命			
男性	20.6	20.6	20.6
女性	26.4	26.4	26.4

**確定給付年金債務の変動**
**重要な年金数理上の仮定の感応度分析、**
**2015年12月31日現在**

	年金ファンド		年金基金	
	百万ユーロ	%	百万ユーロ	%
割引率				
0.5 パーセント・ポイントの上昇	-19	-8.4	-3	-6.2
0.5 パーセント・ポイントの低下	22	9.7	3	6.9
年金の増加				
0.5 パーセント・ポイントの上昇	21	9.3	3	6.2
0.5 パーセント・ポイントの低下	-19	-8.5	-3	-5.9
死亡率				
平均余命の1年の上昇	7	3.1	1	2.7
平均余命の1年の低下	-7	-3.0	-1	-2.7

確定給付年金債務の変動

重要な年金数理上の仮定の感応度分析、

2014年12月31日現在

	年金ファンド		年金基金	
	百万ユーロ	%	百万ユーロ	%
割引率				
0.5 パーセント・ポイントの上昇	-17	-10.3	-4	-6.8
0.5 パーセント・ポイントの低下	20	12.2	4	7.7
年金の増加				
0.5 パーセント・ポイントの上昇	19	11.4	4	6.9
0.5 パーセント・ポイントの低下	-17	-10.3	-4	-6.4
死亡率				
平均余命の1年の上昇	7	3.9	2	3
平均余命の1年の低下	-6	-3.8	-2	-2.9

注記36 税金負債

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
未払法人税	10	37
繰延税金負債	360	354
<b>税金負債合計</b>	<b>370</b>	<b>391</b>

繰延税金負債の詳細については注記28に記載されている。

注記37 劣後負債

	平均金利 %	2015年 12月31日 (百万ユーロ)	平均金利 %	2014年 12月31日 (百万ユーロ)
劣後ローン	2.53	407	2.55	315
その他				
無担保ローン	3.37	1,330	5.39	769
<b>劣後負債合計</b>		<b>1,737</b>		<b>1,084</b>

ハイブリッド債/劣後ローン

Tier 1 自己資本に含まれるハイブリッド債

1) 10十億円の劣後ローン (76百万ユーロ相当)

このローンは、永久ローン (期限のないローン) であり、金利は2034年6月18日までは固定金利4.23%で、その後は変動金利6ヶ月物円Libor + 1.58% (ステップ・アップ) となる。利息は、毎年6月18日と12月18日に支払うこととなる。定められた利息計算期間の利息の支払いが出来ない場合には、当該期間の利息支払いに関する債務は失効する。当該ローンは、最短で2014年に償還可能で、2014年以降毎年6月18日と12月18日の利息の支払期日に返済可能である。当該ローンの元本は、全額一括返済しなければならない。

2) 50百万ユーロの劣後ローン

このローンは金利ステップ・アップ型ではなく金利の上限が8%に設定された永久ローンである。当該ローンは、2005年3月31日に発行され、初年度の金利は6.5%で、その後は10年物CMS + 0.1%となる。利息の支払いは、毎年4月11日に行われる。定められた利息計算期間の利息の支払いが出来ない場合には、当該期間の利息支払いに関する債務は失効す

る。当該ローンは、監督当局の承認を得ることにより、最短で2010年4月11日の利息の支払期日に償還可能である。当該ローンの元本は、全額一括返済しなければならない。

### 3) 60百万ユーロのハイブリッド債

この永久債券の金利は、3ヶ月物Euribor + 0.65%の変動金利で、2月28日、5月30日、8月30日及び11月30日に四半期毎に利息が支払われる。定められた利息計算期間の利息の支払いが出来ない場合には、当該期間の利息支払いに関する債務は失効する。当該ローンは、監督当局の承認を得ることにより、最短で2015年11月30日に償還可能であり、その後は利息の支払期日に償還可能である。2015年以降、当該ローンは3ヶ月物Euribor + 1.65% (ステップ・アップ) の変動金利となる。当該ローンの元本は、全額一括返済しなければならない。ポヨラ・バンク・ピーエルシーは、ローン契約の条件に基づき、当該ローンを、2016年2月28日の利息支払日に早期償還する予定である。

### 4) 40百万ユーロの劣後ローン

この永久ローンの金利は、3ヶ月物Euribor + 1.25%の変動金利であり、2月28日、5月30日、8月30日及び11月30日の四半期毎に利息が支払われる。定められた利息計算期間の利息の支払いが出来ない場合には、当該期間の利息の支払いに関する債務は失効する。監督当局の承認を得ることにより、当該ローンは2010年11月30日の利息の支払期日に償還可能である。当該ローンの元本は、全額一括返済しなければならない。

### 5) 50百万ユーロのハイブリッド債

2008年6月17日に発行された50百万ユーロの永久債券の金利は、3ヶ月物Euribor + 3.05%の変動金利で、3月17日、6月17日、9月17日及び12月17日の四半期毎に利息が支払われる。定められた利息計算期間の利息の支払いが出来ない場合には、当該期間の利息の支払いに関する債務は失効する。監督当局の承認を得ることにより、当該債券は最短で2013年6月17日に償還可能であり、その後は利息の支払期日に償還可能である。当該ローンの元本は、全額一括返済しなければならない。

### 6) ポヨラ・インシュアランス・リミテッドの出資社債

50百万ユーロのポヨラ・インシュアランス・リミテッドの永久出資社債は、2008年6月17日に発行された。当該社債の金利は3ヶ月物Euribor + 3.20%の変動金利で、利息は四半期毎に支払われる。利息の支払期日に支払いの出来ない利息及びポヨラ・インシュアランス・リミテッドが過去の利息の支払期日に支払うことが出来なかった利息は、「未払利息」となる。当該債券に適用される金利に従って未払利息に関して計上される利息及び各利息の支払期日まで未払いとなっている利息が、当該債券の利息の支払期日における未払利息に加算されることとなる。発行体は、未払利息が全額支払われるまで、配当金もしくはその他の利益の分配あるいは自己株式の買戻しを行わないことに合意している。当該債券は、最短で2013年に償還可能であり、法的条件が履行される場合のみ、元本の返済が可能となる。当該債券は、信用機関法に基づく自己資本の測定においては考慮されないが、保険会社の自己資本の測定においては十分に活用される。

## 無担保ローン

1. 100百万スイス・フラン(92百万ユーロ相当)の無担保ローン。当該無担保ローンは、10年物の一括返済型で2021年7月14日に満期を迎える。金利は、年利3.375%の固定金利である。
2. 100百万ユーロの無担保ローン。当該無担保ローンは、10年物の一括返済型で2021年9月14日に満期を迎える。金利は、年利5.25%の固定金利である。
3. 500百万ユーロの無担保ローン。当該無担保ローンは、10年物の一括返済型で2022年2月28日に満期を迎える。ローン契約の条件に基づき、発行体は元本が銀行のTier 2資本の一部とみなされない場合に早期償還する権利を有する。金利は年利5.75%の固定金利である。

4. 10十億日本円(76百万ユーロ相当)の無担保ローン。当該無担保ローンは、10年物の一括返済型で2025年7月3日に満期を迎える。ローン契約の条件に基づき、発行体は元本が銀行のTier 2資本の一部とみなされない場合に早期償還する権利を有する。金利は日本円Libor + 0.735%に連動する変動金利である。
5. 3,500百万スウェーデン・クローナ(381百万ユーロ相当)の無担保ローン。当該無担保ローンは、10年物のノンコーラブル・ローン(当初5年間は非償還)で、2020年8月25日に償還可能であり、2025年8月25日に満期を迎える。ローン契約の条件に基づき、発行体は元本が銀行のTier 2資本の一部とみなされない場合に早期償還する権利を有する。金利はStibor + 1.60%に連動する変動金利である。
6. 100百万ユーロの無担保ローン。当該無担保ローンは、10年物の一括返済型で2025年9月25日に満期を迎える。ローン契約の条件に基づき、発行体は元本が銀行のTier 2資本の一部とみなされない場合に早期償還する権利を有する。金利は年利2.405%の固定金利である。

上記1から6は、国際資本市場において発行された。

さらに、ボヨラ・バンク・ピーエルシーは、2015年4月13日に、OPフィナンシャル・グループの経営陣に対する報酬に関連して、0.4百万ユーロの固定金利無担保ローンを発行した。

ボヨラ・バンク・ピーエルシーは、ローン契約の条件(元本、利息及びその他の条件)に違反していない。財務書類には、ローンの額面価額と発行価額の差異に関して認識された1(0)百万ユーロが含まれている。額面価額と帳簿価額の差異は、金利リスクの測定に関する公正価値ヘッジによるものである。

## 注記38 株主持分

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
<b>親会社株主に帰属する資本及び準備金</b>		
<b>株式資本</b>	<b>428</b>	<b>428</b>
<b>準備金</b>		
制限付準備金	519	519
資本剰余金勘定	204	204
リザーブ・ファンド		
公正価値評価差額準備金		
公正価値測定によるもの		
ノート及び債券	32	102
株式及び参加持分	77	112
キャッシュフロー・ヘッジによるもの	11	17
その他制限付準備金	1	1
非制限準備金		
非制限資本準備金	298	298
その他非制限準備金	72	72
<b>利益剰余金</b>		
過年度に関する利益（損失）	1,478	1,104
当期利益（損失）	517	461
<b>親会社株主に帰属する資本及び準備金</b>	<b>3,637</b>	<b>3,316</b>
<b>非支配持分</b>	<b>105</b>	<b>92</b>
<b>株主持分合計</b>	<b>3,741</b>	<b>3,408</b>

## 株式資本及び株式

OP協同組合によるポヨラ・バンク・ピーエルシーの任意の公開買付が完了したことにより、2014年11月28日にポヨラ・バンク・ピーエルシーの株式は振替登録システムから削除され、シリーズA株式及びシリーズK株式は単一の株式のクラスに統合された。株式数に変動はなく、319,551,415株のままである。これらの株式には額面価額はなく、各株式の表示価格（正確な数値ではない）は1株当たり1.34ユーロである。すべての発行済株式は、全額払込済みである。

## 配当金分配案

取締役会は、定時株主総会において、1株当たり0.48ユーロ、合計153百万ユーロの配当金分配案を提案する。

## 資本剰余金勘定

資本剰余金勘定は、2006年9月1日より前に施行されていた規制の有効期間中に形成された。資本剰余金勘定の項目には、ライツ・イシューにおいて株式に対して支払われた表示価格を超過した金額及びストック・オプションに基づく株式募集のために支払われた金額が株式の表示価格を超過した金額が含まれている。

株式資本の削減を監督する規制を遵守するに当たり、資本剰余金勘定は取り崩される可能性があり、株式資本の増加を目的として利用される可能性がある。ストック・オプションに基づき、2006年9月と11月に募集が行われた株式の表示価格を引受価格が超過した金額については、資本剰余金勘定に計上された。これは、新会社法の施行前に、株主総会でストック・オプションの発行が決定されていたためである。2006年9月1日以降であれば、資本剰余金勘定を増額することはできなかった。

## リザーブ・ファンド

リザーブ・ファンドは、過年度中にリザーブ・ファンドへ振り替えられた利益及び1990年にリザーブ・ファンドへ振り替えられた貸倒引当金より構成されている。リザーブ・ファンドは、非制限資本が不十分であることによる損失を補填するために用いられることがある。リザーブ・ファンドはまた、株式資本を増加させるために用いられ、株式資本と同じ方法で取り崩されることもある。2006年9月1日以降、リザーブ・ファンドを増額することはできない。

## 公正価値評価差額準備金

公正価値評価差額準備金には、売却可能金融資産の公正価値の変動が含まれる。当該準備金に含まれる項目は、売却可能金融資産が処分されるか、あるいは減損の対象となった場合には、認識が中止され、損益計算書に計上される。また当該準備金には、キャッシュフロー・ヘッジとして有効であることが検証された金利デリバティブの公正価値の純変動が含まれており、繰延税金に関する調整が行われている。公正価値の変動は、ヘッジされたキャッシュ・フローが純利益に影響を与えた期間に、損益計算書に計上される。

### 公正価値評価差額準備金（法人税控除後）

百万ユーロ	売却可能金融資産			合計
	ノート及び 債券	株式、参加持分 及びミューチュ アル・ファンド	キャッシュフ ロー・ヘッジ	
2015年1月1日期首残高	102	112	17	231
公正価値の変動	-88	36	4	-48
純利息収益への振替			-11	-11
損益計算書に振り替えられたキャピタル・ゲイン		-88		-88
損益計算書に振り替えられた減損損失		8		8
繰延税金	18	9	1	28
2015年12月31日期末残高	32	77	11	120

売却可能金融資産

百万ユーロ	売却可能金融資産			合計
	ノート及び 債券	株式、参加持分 及びミューチュ アル・ファンド	キャッシュフ ロー・ヘッジ	
2014年1月1日 首残高	44	113	11	168
公正価値の変動	73	77	18	168
純利息収益への振替			-12	-12
損益計算書に振り替えられたキャピタル・ゲイン		-78		-78
損益計算書に振り替えられた減損損失		0		0
繰延税金	-15	0	-1	-16
<b>2014年12月31日 期末残高</b>	<b>102</b>	<b>112</b>	<b>17</b>	<b>231</b>
公正価値評価差額準備金（税引後）の 帰属先は以下のとおりである：				
継続事業				231
非継続事業				0
<b>合計</b>				<b>231</b>

公正価値評価差額準備金（税引前）は、合計150（288）百万ユーロで、関連する繰延税金負債は30（57）百万ユーロであった。12月31日現在の公正価値評価差額準備金における持分金融商品の正の時価評価額（税引前）は、合計107（149）百万ユーロで、負の時価評価額は12（9）百万ユーロであった。当該年度における損益を通じて認識された公正価値評価差額準備金の減損損失は、合計9（1）百万ユーロであり、このうち持分金融商品に関するものは8（0）百万ユーロであった。

負の公正価値評価差額準備金は、資産価値の増加、キャピタル・ロス及び減損を認識することによって回復することもある。

その他制限付準備金

これらの準備金は、用途を記した定款あるいは規定に基づく利益剰余金より構成される。

非制限資本準備金

2009年の第三者割当増資を通じて増加した資本は、非制限資本準備金に計上された。

その他非制限準備金

これらの準備金は、株主総会の決定に基づく利益剰余金より構成されている。

利益剰余金

利益剰余金についてはグループ会社の個別財務書類に含まれる非課税積立金（任意積立金及び特別償却積立金）、並びに保険会社の平準化引当金及び年金数理上の利益／損失を含んでいる。これらは、IFRSに準拠して作成された財務書類において、利益剰余金（繰延税金控除後）に計上されている。

[次へ](#)

## リスク管理に関する注記

注記2では、リスク管理及び自己資本管理方針を網羅している。バンキング部門及びその他事業部門内のリスク・エクスポージャーについては注記40から56に記載されており、ポヨラ・グループの自己資本についてはOPフィナンシャル・グループの財務書類の一部として開示されている。ポヨラ・グループの資本基盤、最低資本要件、デリバティブ契約及びカウンターパーティ・リスクについては注記57から60に、損害保険のリスク・エクスポージャーについては注記61から72に記載されている。

### 注記39 ポヨラ・グループの地域別及び分類別のエクスポージャー

ポヨラ・グループのカントリー・エクスポージャーの大部分はEU加盟国内のものである。当該エクスポージャーはすべての貸借対照表項目及びオフバランスシート項目を網羅しており、自己資本の算定に使用される価値に基づいている。

#### 2015年12月31日現在の地域別エクスポージャー（百万ユーロ）

地域	中央政府及び中央銀行に対するエクスポージャー	金融機関に対するエクスポージャー	法人に対するエクスポージャー	リテール・エクスポージャー	株式投資*	担保付ノート及び債券**	その他	合計
フィンランド	11,250	7,652	24,771	2,147	549	519	56	46,944
バルト諸国	71	0	1,291	6	0			1,368
その他北欧諸国	56	494	609	37	8	1,469		2,673
ドイツ	2,256	218	48	87	12	861		3,483
フランス	339	386	81	63	28	926	1	1,824
GIIPS諸国***	16	21	75	3	23	38		176
その他EU加盟国	2,628	1,074	418	226	245****	1,061	7	5,659
その他ヨーロッパ諸国		165	49	30	14	82		341
米国	16	141	53	172	84		2	468
ロシア		26	16	0	2			44
アジア		190	75	19	25			309
その他の国	32	52	57	16	156****	1,031		1,343
<b>合計</b>	<b>16,662</b>	<b>10,418</b>	<b>27,544</b>	<b>2,808</b>	<b>1,146</b>	<b>5,987</b>	<b>67</b>	<b>64,633</b>

\* 債券ファンド54百万ユーロも含む。

\*\* RMBS、ABS及びカバードボンド投資によって構成される。

\*\*\* スペインに対するエクスポージャーは合計29百万ユーロ、イタリアに対するエクスポージャーは合計22百万ユーロである。

\*\*\*\* 主にその他EU加盟国におけるヨーロッパ・ファンドに対する投資並びにその他の国における新興成長市場及びグローバル・ファンドに対する投資によって構成される。

#### 2014年12月31日現在の地域別エクスポージャー（百万ユーロ）

地域	中央政府及び中央銀行に対するエクスポージャー	金融機関に対するエクスポージャー	法人に対するエクスポージャー	リテール・エクスポージャー	株式投資*	担保付ノート及び債券**	その他	合計
フィンランド								
ド	5,273	18,349	23,759	1,968	279	461	25	50,114
バルト諸国	189	2	775	4	0			971
その他北欧諸国	0	483	504	23	4	1,165	0	2,180
ドイツ	1,569	182	32	106	4	424		2,316
フランス	220	494	58	39	22	894		1,726
GIIPS諸国***	15	23	126	1	16	362		544
その他EU加盟国	1,256	1,190	263	192	220****	639	2	3,763
その他ヨーロッパ諸国		157	57	14	5	87		320
米国		194	61	81	48			385
ロシア		79	37	0	1			117
アジア		381	74	15	24			494
その他の国	1	64	12	28	204****	515		824
合計	8,524	21,598	25,759	2,472	828	4,547	28	63,755

\* 債券ファンド160百万ユーロも含む。

\*\* RMBS、ABS及びカバードボンド投資によって構成される。

\*\*\* スペインに対するエクスポージャーは合計148百万ユーロ、イタリアに対するエクスポージャーは合計142百万ユーロである。

\*\*\*\* 主にその他EU加盟国におけるヨーロッパ・ファンドに対する投資並びにその他の国における新興成長市場及びグローバル・ファンドに対する投資によって構成される。

#### バンキング部門及びその他事業部門によるリスク・エクスポージャー

これらの注記においては、フィンランド統計局による分類が用いられており、一部については、取締役会報告書に表示されているリスク・エクスポージャーのセクションで用いられている分類と異なる。

注記40 金融資産に関して認識された減損損失額

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
デリバティブ契約		
トレーディング目的で保有するもの	0	2
貸付金及び債権		
貸付金実行	30	15
保証債権	-1	10
売却可能金融資産		
株式及び参加持分	0	1
<b>合計</b>	<b>29</b>	<b>28</b>

注記41 エクスポーチャー

2015年12月31日 百万ユーロ	フィンランド			その他諸国		
	貸借対照表 計上額	減損	未収利息	貸借対照表計 上額	減損	未収利息
<b>資産</b>						
金融機関に対する債権	9,352	0	8	327	-1	4
顧客に対する債権	14,295	227	46	1,723	16	2
ファイナンス・リース	1,144			22		
ノート及び債券	1,453		20	10,627		59
その他	158			438		
<b>合計</b>	<b>26,403</b>	<b>227</b>	<b>74</b>	<b>13,136</b>	<b>15</b>	<b>65</b>
<b>オフバランスシート項目契約債務</b>						
未使用のスタンドバイ与信枠	5,154			591		
保証及び信用状	1,905			435		
デリバティブ契約	1,069			4,979		
その他	149			245		
<b>合計</b>	<b>8,277</b>			<b>6,250</b>		
<b>エクスポージャー合計</b>	<b>34,680</b>	<b>227</b>	<b>74</b>	<b>19,386</b>	<b>15</b>	<b>65</b>

2014年12月31日 百万ユーロ	フィンランド			その他諸国		
	貸借対照表 計上額	減損	未収利息	貸借対照表 計上額	減損	未収利息
<b>資産</b>						
金融機関に対する債権	9,638		10	618		4
顧客に対する債権	13,107	238	41	1,244	14	1
ファイナンス・リース	1,136			26		
ノート及び債券	1,210		17	7,076		68
その他	114			879		
<b>合計</b>	<b>25,205</b>	<b>238</b>	<b>68</b>	<b>9,843</b>	<b>14</b>	<b>73</b>
<b>オフバランスシート項目契約債務</b>						
未使用のスタンドバイ与信枠	3,822			543		
保証及び信用状	2,139			610		
デリバティブ契約	1,230			5,138		
その他	87			249		
<b>合計</b>	<b>7,278</b>			<b>6,540</b>		
<b>エクスポージャー合計</b>	<b>32,484</b>	<b>238</b>	<b>68</b>	<b>16,383</b>	<b>14</b>	<b>73</b>

この表は、デリバティブ契約に関する認識済の正の市場価値を示している。

注記42 部門別のエクスポージャー

2015年12月31日 百万ユーロ	貸借対照表項目		オフバランスシート項目		合計
	フィンランド	海外	フィンランド	海外	
銀行以外の法人部門	13,529	2,003	6,330	874	22,737
金融機関及び保険会社	10,785	6,014	1,031	5,222	23,051
個人顧客	1,319	25	270	0	1,614
非営利組織	207	131	38		376
公的機関	636	5,029	608	154	6,427
<b>合計</b>	<b>26,476</b>	<b>13,201</b>	<b>8,277</b>	<b>6,250</b>	<b>54,205</b>

2014年12月31日 百万ユーロ	貸借対照表項目		オフバランスシート項目		合計
	フィンランド	海外	フィンランド	海外	
銀行以外の法人部門	12,595	1,191	6,241	697	20,723
金融機関及び保険会社	10,924	5,492	264	5,675	22,354
個人顧客	1,202	22	247	0	1,471
非営利組織	176	210	8		394
公的機関	378	3,003	518	167	4,066
<b>合計</b>	<b>25,274</b>	<b>9,916</b>	<b>7,278</b>	<b>6,540</b>	<b>49,008</b>

貸借対照表計上額は、減損及び未収利息収益を含む帳簿価額である。

## 注記43 金融機関及び一般顧客に対する債権、並びに貸倒懸念債権

2015年12月31日 百万ユーロ	減損して いないもの (総額)	減損して いるもの (総額)	合計	減損	貸借対照表 計上額
<b>金融機関及び一般顧客に対する債権</b>					
金融機関に対する債権	9,680		9,680	1	9,678
一般顧客に対する債権	16,008	252	16,261	243	16,018
うち銀行保証債権	0	10	10	10	0
ファイナンス・リース	1,166		1,166		1,166
当座貸越					
<b>合計</b>	<b>26,854</b>	<b>252</b>	<b>27,106</b>	<b>244</b>	<b>26,862</b>
<b>部門別の金融機関及び一般顧客に対する債権</b>					
銀行以外の法人部門	14,385	252	14,637	235	14,402
金融機関及び保険会社	10,567		10,567	2	10,565
個人顧客	1,351		1,351	7	1,344
非営利組織	207	0	207	0	207
公的機関	344		344	0	344
<b>合計</b>	<b>26,854</b>	<b>252</b>	<b>27,106</b>	<b>244</b>	<b>26,862</b>
<b>2014年12月31日*</b>					
百万ユーロ	減損して いないもの (総額)	減損して いるもの (総額)	合計	減損	貸借対照表 計上額
<b>金融機関及び一般顧客に対する債権</b>					
金融機関に対する債権	10,257		10,257		10,257
一般顧客に対する債権	14,338	266	14,603	252	14,351
うち銀行保証債権	0	12	12	12	1
ファイナンス・リース	1,162		1,162		1,162
当座貸越					
<b>合計</b>	<b>25,756</b>	<b>266</b>	<b>26,022</b>	<b>252</b>	<b>25,770</b>
<b>部門別の金融機関及び一般顧客に対する債権</b>					
銀行以外の法人部門	12,661	265	12,926	242	12,683
金融機関及び保険会社	11,341		11,341		11,341
個人顧客	1,233		1,233	9	1,223
非営利組織	177	0	177	0	177
公的機関	345		345		345
<b>合計</b>	<b>25,756</b>	<b>266</b>	<b>26,022</b>	<b>252</b>	<b>25,770</b>

債権に関して集合的に評価された減損は、銀行以外の法人部門に配賦されており、その金額は20(22)百万ユーロであった。

2015年12月31日 百万ユーロ	減損					
	減損して いないもの (総額)	減損して いるもの (総額)	合計	延滞	個別評価	集合的評価
<b>貸倒懸念債権</b>						
金融機関に対する債権						1
一般顧客に対する債権	153	252	406	109	224	19
うち銀行保証債権	0	10	10		10	0
ファイナンス・リース	3		3	0		
<b>合計</b>	<b>156</b>	<b>252</b>	<b>409</b>	<b>109</b>	<b>224</b>	<b>20</b>
<b>部門別の貸倒懸念債権</b>						
銀行以外の法人部門	146	252	398	105	224	11
金融機関及び保険会社				0		2
個人顧客	9		9	4		7
非営利組織	1	0	2	0	0	0
公的機関				0		0
<b>合計</b>	<b>156</b>	<b>252</b>	<b>409</b>	<b>109</b>	<b>224</b>	<b>20</b>

2014年12月31日 百万ユーロ	減損					
	減損して いないもの (総額)	減損して いるもの (総額)	合計	延滞	個別評価	集合的評価
<b>貸倒懸念債権</b>						
一般顧客に対する債権	221	266	487	102	230	22
うち銀行保証債権	0	12	12		12	
ファイナンス・リース				0		
<b>合計</b>	<b>221</b>	<b>266</b>	<b>487</b>	<b>102</b>	<b>230</b>	<b>22</b>
<b>部門別の貸倒懸念債権</b>						
銀行以外の法人部門	209	265	474	98	230	13
金融機関及び保険会社	0		0			
個人顧客	11		11	4		9
非営利組織	1	0	2	0	0	
公的機関				0		
<b>合計</b>	<b>221</b>	<b>266</b>	<b>487</b>	<b>102</b>	<b>230</b>	<b>22</b>

## 貸倒懸念債権

2015年12月31日 百万ユーロ	金融機関及び 一般顧客に対 する正常債権 (総額)	金融機関及び 一般顧客に対 する不良債権 (総額)	金融機関及 び一般顧客 に対する 債権合計 (総額)	減損の個別 評価	金融機関及 び一般顧客 に対する債 権(純額)
90日超延滞		111	111	93	17
債務不履行として分類		242	242	128	113
猶予貸付金:					
条件緩和	47	9	56	3	54
<b>合計</b>	<b>47</b>	<b>362</b>	<b>409</b>	<b>224</b>	<b>184</b>

2014年12月31日 百万ユーロ	金融機関及び 一般顧客に対 する正常債権 (総額)	金融機関及び 一般顧客に対 する不良債権 (総額)	金融機関及 び一般顧客 に対する 債権合計 (総額)	減損の個別 評価	金融機関及 び一般顧客 に対する債 権(純額)
90日超延滞		158	158	118	40
債務不履行として分類		245	245	107	138
猶予貸付金:					
条件緩和	61	23	84	5	79
<b>合計</b>	<b>61</b>	<b>426</b>	<b>487</b>	<b>230</b>	<b>257</b>

当グループは、利息又は元本の支払期日を過ぎており、3ヶ月超にわたって延滞となっている貸付金を90日超延滞区分の債権の金額として報告している。信用格付が最も低い2つ(11~12)に該当する契約は債務不履行として報告されている。猶予債権には、一般顧客の財政難により条件が緩和されている債権が含まれる。条件緩和債権の貸付金の条件は、例えば6~12ヶ月利息のみの返済に移行するなど、一般顧客の財務上困難な状況により緩和されている。過年度においては貸倒懸念債権として報告されていた減免債権及びゼロ金利債権は、猶予貸付金の定義から除外されている。

## 主要な割合(%)

	2015年	2014年
個別に減損評価されるエクスポージャーにおける貸倒懸念債権の割合	54.9	47.3

延滞しているが減損していない金融資産（延滞期間別）

2015年12月31日 百万ユーロ	延滞期間				合計
	30日未満	30日以上 90日以内	90日超 180日以内	180日超	
延滞しているが減損していない貸付金及び債権	215	37	21	6	280

2014年12月31日 百万ユーロ	延滞期間				合計
	30日未満	30日以上 90日以内	90日超 180日以内	180日超	
延滞しているが減損していない貸付金及び債権	228	33	20	25	305

注記44 貸倒れ及び減損

貸倒れ及び減損

百万ユーロ	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年
貸倒れ及び減損総額	155	156	132	97	82	75	69
戻入れ	-26	-52	-71	-40	-45	-49	-40
貸倒れ及び減損純額	129	104	60	57	37	25	29

2015年に、貸倒れ及び保証損失並びに減損は、貸付及び保証ポートフォリオの0.15 (0.14) %を占めていた。

注記45 産業別の法人エクスポージャー

正味エクスポージャー 2015年12月31日	貸借対照表	オフバランス	合計	割合 (%)
	項目	シート		
	百万ユーロ	百万ユーロ		
エネルギー	1,338	1,437	2,776	12.2
住宅用不動産の賃貸及び運営	2,005	314	2,319	10.2
貿易	1,810	346	2,156	9.5
その他不動産の運営	1,632	381	2,013	8.9
機械及び設備の製造 (メンテナンスを含む)	816	893	1,709	7.5
輸送及び倉庫	1,092	231	1,323	5.8
金融及び保険事業	1,211	89	1,299	5.7
建設	587	610	1,198	5.3
サービス	879	299	1,178	5.2
林業	675	428	1,103	4.9
農林水産業	624	205	829	3.6
食品業	483	282	765	3.4
情報及び通信	436	314	750	3.3
化学薬品及び化学製品の製造	327	403	729	3.2
自社所有不動産の売買	425	264	688	3.0
金属工業	315	278	593	2.6
その他の部門	368	140	508	2.2
その他の製造業	242	122	365	1.6
給水及び廃棄物管理	189	113	302	1.3
鉱業及び採石	78	55	133	0.6
行政及び防衛 (強制社会保障を含む)	1		1	0.0
域外の法人及び組織の活動	0	0	0	0.0
<b>合計</b>	<b>15,533</b>	<b>7,204</b>	<b>22,737</b>	<b>100.0</b>

正味エクスポージャー 2014年12月31日	貸借対照表	オフバランス	合計	割合 (%)
	項目	シート		
	百万ユーロ	百万ユーロ		
住宅用不動産の賃貸及び運営	2,106	173	2,280	11.0
エネルギー	941	1,118	2,059	9.9
貿易	1,653	376	2,028	9.8
その他不動産の運営	1,242	302	1,545	7.5
機械及び設備の製造 (メンテナンスを含む)	751	847	1,597	7.7
輸送及び倉庫	1,049	365	1,414	6.8
建設	544	693	1,237	6.0
サービス	818	359	1,177	5.7
金融及び保険事業	877	109	986	4.8
林業	666	306	972	4.7
自社所有不動産の売買	639	312	951	4.6
食品業	460	320	779	3.8
情報及び通信	408	367	774	3.7
農林水産業	605	115	720	3.5
化学薬品及び化学製品の製造	243	397	640	3.1
金属工業	268	351	619	3.0
その他の製造業	179	127	306	1.5
給水及び廃棄物管理	152	103	254	1.2
その他の部門	102	94	196	0.9
鉱業及び採石	86	55	141	0.7
行政及び防衛 (強制社会保障を含む)	0	50	50	0.2
域外の法人及び組織の活動		0	0	0.0
<b>合計</b>	<b>13,785</b>	<b>6,938</b>	<b>20,723</b>	<b>100.0</b>

注記46 格付区分別の法人エクスポージャー

格付	2015年12月31日		2014年12月31日	
	正味エクスポージャー		正味エクスポージャー	
	百万ユーロ	%	百万ユーロ	%
1.0 - 2.0	1,797	7.9	1,176	5.7
2.5 - 5.0	11,820	52.0	11,036	53.3
5.5 - 7.0	6,492	28.6	6,079	29.3
7.5 - 8.5	2,189	9.6	1,946	9.4
9.0 - 10.0	291	1.3	259	1.2
11.0 - 12.0	148	0.7	228	1.1
<b>合計</b>	<b>22,737</b>	<b>100.0</b>	<b>20,723</b>	<b>100.0</b>

## 注記47 顧客のエクスポージャー金額別の法人エクスポージャー

## 正味エクスポージャー金額

2015年12月31日	フィンランド	その他諸国	合計	%
百万ユーロ				
0 - 1	1,019	265	1,283	5.6
1 - 10	2,553	465	3,018	13.3
10 - 50	4,575	1,039	5,614	24.7
50 - 100	4,430	754	5,184	22.8
100超	7,282	354	7,636	33.6
合計	19,860	2,877	22,737	100.0

## 正味エクスポージャー金額

2014年12月31日	フィンランド	その他諸国	合計	%
百万ユーロ				
0 - 1	1,025	249	1,274	6.1
1 - 10	2,504	388	2,892	14.0
10 - 50	4,258	821	5,079	24.5
50 - 100	4,304	430	4,733	22.8
100超	6,745		6,745	32.5
合計	18,835	1,888	20,723	100.0

## 注記48 格付区分別の金融機関及び保険会社の債務

格付	2015年12月31日		2014年12月31日	
	正味エクスポージャー 百万ユーロ	%	正味エクスポージャー 百万ユーロ	%
1.0 - 2.0	22,508	80.0	12,574	56.5
2.5 - 5.5	5,457	19.4	9,089	40.8
6.0 - 7.0	60	0.2	444	2.0
7.5 - 8.5	112	0.4	151	0.7
9.0 - 10.0	7	0.0	14	0.1
合計	28,145	100.0	22,273	100.0

ポヨラは、OPフィナンシャル・グループの自己資本の測定に用いられている格付方法に基づき、金融機関及び保険会社の顧客の格付を行っている。国際信用格付機関の信用格付区分に基づくエクスポージャーは、表の中のOPフィナンシャル・グループの同等の格付区分に示されている。

## 注記49 種類別受入担保の内訳

百万ユーロ	2015年12月31日	%	2014年12月31日	%
公的機関保証	2,354	29.4	2,249	28.9
資金調達目的のもの	2,057	25.7	2,011	25.8
不動産又は事務所に係る借地抵当権				
あるいは工業用不動産	1,824	22.8	1,692	21.7
株式及び参加持分、その他	544	6.8	595	7.6
住宅利用目的における住宅会社及び住宅				
協会並びに不動産会社の持分	390	4.9	428	5.5
不動産又は住宅用不動産における借地				
抵当権	254	3.2	288	3.7
事業用資産に対する抵当権	198	2.5	202	2.6
ファクタリング	174	2.2	153	2.0
銀行保証	118	1.5	94	1.2
その他の担保	82	1.0	76	1.0
<b>合計</b>	<b>7,997</b>	<b>100.0</b>	<b>7,789</b>	<b>100.0</b>

種類別受入担保は、当行が保有し、債務に割り当てられている担保価値に基づいて算定されている。担保の公正価値は、担保価値を算定する際の基準として用いられる。担保価値は、担保の種類別の評価割合の基準に基づいて公正価値から導き出されるものであり、保守的な見積りに基づくものである。

## 注記50 資金調達構造

百万ユーロ	2015年12月31日	%	2014年12月31日	%
金融機関に対する負債	5,209	10.3	5,241	12.7
損益を通じて公正価値評価された金融負債			4	0.0
顧客に対する負債				
預金	11,395	22.6	9,180	22.3
その他	6,155	12.2	2,262	5.5
公募発行負債証券				
譲渡性預金証書及びユーロ・コマーシャル・ペーパー	6,538	13.0	7,026	17.0
債券	12,937	25.6	10,561	25.6
その他負債	2,766	5.5	2,479	6.0
劣後負債	1,737	3.4	1,084	2.6
株主持分	3,741	7.4	3,408	8.3
<b>合計</b>	<b>50,478</b>	<b>100.0</b>	<b>41,246</b>	<b>100.0</b>

## 注記51 満期までの残存期間別の資産及び負債の返済期限

2015年12月31日 百万ユーロ	3ヶ月 未満	3ヶ月以上 12ヶ月 以内	1年超 5年以内	5年超 10年以内	10年超	合計
流動資産	8,465					8,465
損益を通じて公正価値評価さ れる金融資産						
ノート及び債券	126	19	682	23	2	852
金融機関に対する債権	3,731	1,889	3,698	337	23	9,678
顧客に対する債権	4,001	2,097	8,376	1,328	1,381	17,183
売却可能金融資産						
ノート及び債券	111	174	6,439	4,411		11,134
満期保有金融資産						
ノート及び債券		10	59	26		94
<b>資産合計</b>	<b>16,433</b>	<b>4,188</b>	<b>19,255</b>	<b>6,125</b>	<b>1,407</b>	<b>47,407</b>
金融機関に対する負債	3,283	345	1,355	226		5,209
損益を通じて公正価値評価さ れる金融負債						
顧客に対する負債	15,729	1,274	261	207	78	17,549
公募発行負債証券	6,522	2,188	7,261	3,139	365	19,475
劣後負債	60	216	506	870	85	1,737
<b>負債合計</b>	<b>25,594</b>	<b>4,024</b>	<b>9,384</b>	<b>4,442</b>	<b>527</b>	<b>43,971</b>
保証	18	242	453	5	47	765
その他の保証債務	154	341	370	16	522	1,402
ローン・コミットメント	5,745					5,745
短期売買取引に係る契約債務	80	67	26			173
その他	258	1	2	133		394
<b>オフバランスシート項目契約 債務合計</b>	<b>6,256</b>	<b>651</b>	<b>850</b>	<b>153</b>	<b>568</b>	<b>8,480</b>

2014年12月31日 百万ユーロ	3ヶ月 未満	3ヶ月以上 12ヶ月 以内	1年超 5年以内	5年超 10年以内	10年超	合計
流動資産	3,774					3,774
損益を通じて公正価値評価さ れる金融資産						
ノート及び債券	29	56	211	62	1	360
金融機関に対する債権	5,181	809	3,709	536	22	10,257
顧客に対する債権	2,919	1,850	7,858	1,382	1,504	15,513
売却可能金融資産						
ノート及び債券	193	447	3,050	4,068	24	7,782
満期保有金融資産						
ノート及び債券	50	36	36	22		144
<b>資産合計</b>	<b>12,145</b>	<b>3,198</b>	<b>14,865</b>	<b>6,070</b>	<b>1,552</b>	<b>37,829</b>
金融機関に対する負債	2,637	592	1,781	232		5,241
損益を通じて公正価値評価さ れる金融負債	4					4
顧客に対する負債	10,159	784	205	265	30	11,442
公募発行負債証券	5,199	4,174	6,666	1,375	172	17,587
劣後負債		150	201	733		1,084
<b>負債合計</b>	<b>17,998</b>	<b>5,701</b>	<b>8,852</b>	<b>2,605</b>	<b>202</b>	<b>35,359</b>
保証	24	213	598	1	38	874
その他の保証債務	220	339	383	37	599	1,578
ローン・コミットメント	4,365					4,365
短期売買取引に係る契約債務	72	170	56			297
その他	259	1	2	74		336
<b>オフバランスシート項目契約 債務合計</b>	<b>4,939</b>	<b>723</b>	<b>1,039</b>	<b>112</b>	<b>637</b>	<b>7,450</b>

損益を通じて公正価値評価される金融資産は、随時売却可能なノート及び債券より構成されている。売却可能金融資産に含まれるノート及び債券は、必要に応じていつでも売却可能である。しかし、上表のサブカテゴリーの上では、損益を通じて公正価値評価される金融資産に含まれるノート及び債券並びに売却可能金融資産に含まれるノート及び債券は、満期までの残存期間に基づいて表示されている。負債の額面価額は、満期別の区分に基づいて表示されている。トレーディング目的で保有する金融負債は、最短満期区分に表示されている。ポヨラ・グループは、財務リスク管理において、為替予約並びに金利及び為替スワップを用いている。対ユーロ相場における財務リスクへの影響（正味）が軽微であるため、それらは具体的に表示されていない。

最短満期区分における要求払債務は、合計12.4（8.4）十億ユーロであった。

## 注記52 流動性バッファ

2015年12月31日における流動性バッファの満期別及び信用格付別の明細(百万ユーロ)

年数	1年 以内	1年超 3年 以内	3年超 5年以内	5年超 7年以内	7年超 10年以内	10年超	合計	割合 (%)
Aaa*	8,622	1,370	3,573	2,263	980		16,808	69.5
Aa1 - Aa3	1	354	668	447	588		2,057	8.5
A1 - A3		21	39	2	14	0	76	0.3
Baa1 - Baa3	85	13	49	50	13	2	213	0.9
Ba1以下		3	29	0	1	0	33	0.1
内部格付**	906	1,675	1,465	465	276	216	5,003	20.7
<b>合計</b>	<b>9,614</b>	<b>3,435</b>	<b>5,823</b>	<b>3,227</b>	<b>1,871</b>	<b>219</b>	<b>24,189</b>	<b>100.0</b>

\* 中央銀行預け金を含む。

\*\* PD &lt; /=0.40%

流動性バッファ(中央銀行預け金を除く)の平均残存満期は、4.5年である。

## 注記53 満期別又は金利更改期間別の資産及び負債の内訳

2015年12月31日 百万ユーロ	1ヶ月 以内	1ヶ月超 3ヶ月 以内	3ヶ月超 12ヶ月 以内	1年超 2年以内	2年超 5年以内	5年超	合計
現金及び現金同等物	8,465						8,465
損益を通じて公正価値評 価される金融資産							
ノート及び債券	109	64	29	103	524	23	852
金融機関に対する債権	3,225	2,864	2,509	618	359	104	9,678
顧客に対する債権	5,388	6,560	2,842	188	1,319	886	17,183
売却可能金融資産							
ノート及び債券	402	358	174	400	5,498	4,303	11,134
満期保有金融資産							
ノート及び債券	42	22	10		20		94
<b>資産合計</b>	<b>17,632</b>	<b>9,868</b>	<b>5,563</b>	<b>1,309</b>	<b>7,720</b>	<b>5,316</b>	<b>47,407</b>
金融機関に対する負債	2,619	1,284	401	284	426	196	5,209
損益を通じて公正価値評 価される金融負債							
顧客に対する負債	14,023	2,212	1,274		40		17,549
公募発行負債証券	3,002	6,501	2,597	1,767	2,978	2,630	19,475
劣後負債	76	661	127		80	794	1,737
<b>負債合計</b>	<b>19,719</b>	<b>10,658</b>	<b>4,399</b>	<b>2,051</b>	<b>3,524</b>	<b>3,620</b>	<b>43,971</b>

要求払債務は合計12.4十億ユーロで、主として公金預金より構成されている。

2014年12月31日* 百万ユーロ	1ヶ月 以内	1ヶ月超 3ヶ月 以内	3ヶ月超 12ヶ月 以内	1年超 2年以内	2年超 5年以内	5年超	合計
-----------------------	-----------	-------------------	--------------------	-------------	-------------	-----	----

現金及び現金同等物	3,774						3,774
損益を通じて公正価値評 価される金融資産							
ノード及び債券	6	115	47	15	114	62	360
金融機関に対する債権	4,849	2,561	1,870	375	479	122	10,257
顧客に対する債権	6,049	5,573	1,919	169	976	828	15,513
売却可能金融資産							
ノード及び債券	277	287	279	511	2,382	4,046	7,782
満期保有金融資産							
ノード及び債券	95	39		10			144
<b>資産合計</b>	<b>15,050</b>	<b>8,576</b>	<b>4,115</b>	<b>1,080</b>	<b>3,950</b>	<b>5,059</b>	<b>37,829</b>
金融機関に対する負債	2,338	1,198	673	237	633	162	5,241
損益を通じて公正価値評 価される金融負債	4						4
顧客に対する負債	8,835	1,794	772			40	11,442
公募発行負債証券	1,625	5,714	3,395	994	4,603	1,255	17,587
劣後負債		200	50	65		769	1,084
<b>負債合計</b>	<b>12,803</b>	<b>8,907</b>	<b>4,890</b>	<b>1,296</b>	<b>5,236</b>	<b>2,226</b>	<b>35,359</b>

要求払債務は合計8.4十億ユーロで、主として公金預金より構成されている。

## 注記54 市場リスクの感応度分析

2015年12月31日現在、市場リスクはリスク加重資産の6.8(6.8)%を占めていた。

百万ユーロ	リスク パラメータ	変数	2015年12月31日		2014年12月31日	
			業績への 影響	株主持分 への影響	業績への 影響	株主持分 への影響
金利リスク	金利	1パーセン ト・ポイン ト	19		18	
為替リスク	市場価値	10%	7		7	
ボラティリティ・リスク						
金利ボラティリティ	ボラティリティ	10ベーシ ス・ポイン ト	2		1	
為替ボラティリティ	ボラティリティ	10パーセン ト・ポイン ト	1		1	
信用リスク・プレミアム*	クレジット・ス プレッド	0.1パーセン ト・ポイン ト	2	51	1	36
価格リスク						
エクイティ・ポートフォリオ	市場価値	10%		0		0
プライベート・エクイ ティ・ファンド	市場価値	10%	0	1	1	2
不動産リスク	市場価値	10%	3		3	

## 注記55 株式リスク

2015年12月31日現在、株式及びプライベート・エクイティ・ファンドの市場価値は合計18(24)百万ユーロで、うち株式ポートフォリオが0(1)百万ユーロ、投資コミットメントを含むプライベート・エクイティ・ファンドが18(23)百万ユーロであった。年度末の株式ポートフォリオは、情報技術(IT)51(89)%及び通信サービス49(11)%の2つの部門に分類される。

プライベート・エクイティ・ファンドへの投資は、合計12(16)百万ユーロで、拘束力のある未実行の投資コミットメントは、5(7)百万ユーロであった。

## 注記56 不動産リスク

2015年12月31日現在、保有不動産へ投資された資本は、128(88)百万ユーロであり、自社使用の不動産は、3(3)百万ユーロであった。

2015年において当グループは、保有不動産の公正価値総額は不動産に関する投下資本に見合っているという、保有不動産の公正価値についての外部鑑定士による見積りを入手した。それによれば、不動産リスクは低いと見積もられている。

事業年度中の投資不動産の変動についての詳細な情報は、注記22及び26(自社使用の不動産)に記載されている。

[次へ](#)

### 第3の柱に関する開示

注記57から60において、欧州議会及び欧州理事会の資本要件規則に明記されているとおり、連結グループの自己資本についての情報の要約(第3の柱に関する開示)が示されている。これらの情報は、連結自己資本に基づくものであり、ポヨラ・グループに関して開示されている他の情報と直接比較することはできない。第3の柱に関する完全な情報はOPフィナンシャル・グループの財務書類に記載されている。

ポヨラ・バンク・ピーエルシーの自己資本の基盤を形成している連結グループは、保険会社及びその子会社を除くポヨラのグループ会社である。2014年の情報には、非継続事業の情報が含まれている。

ポヨラは、リテール、金融機関及び法人に対するエクスポージャー並びに株式投資にIRBAを適用している。標準的手法(以下、「SA」という。)は他のエクスポージャー区分に使用されている。

## 注記57 資本基盤

当グループは、EU資本要件規制及び指令（EU 575/2013）（CRR）に準拠して、2015年12月31日現在の資本基盤及び自己資本を表示している。

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
<b>株主持分</b>	3,741	3,408
株式資本における保険会社の影響の消去（株式資本及び当グループへの影響の消去）	-365	-183
公正価値評価差額準備金、キャッシュフロー・ヘッジ	-11	-17
<b>普通株式等Tier 1 (CET1) (控除前)</b>	<b>3,364</b>	<b>3,209</b>
無形資産	-73	-195
年金債務の超過積立、評価調整及び間接保有高	-20	-1
取締役会が提案した配当金分配案	-155	-141
移行条項に基づく未実現利益		-50
減損 予想損失の不足額	-115	-122
<b>普通株式等Tier 1 (CET1)</b>	<b>3,001</b>	<b>2,700</b>
移行条項が適用される劣後ローン	192	219
<b>その他Tier 1自己資本 (AT1)</b>	<b>192</b>	<b>219</b>
<b>Tier 1自己資本 (T1)</b>	<b>3,193</b>	<b>2,919</b>
無担保ローン	1,207	663
移行条項に基づく未実現利益		50
<b>Tier 2自己資本 (T2)</b>	<b>1,207</b>	<b>713</b>
<b>資本基盤合計</b>	<b>4,400</b>	<b>3,633</b>

ポヨラは、旧資本調達手段に関する移行条項を劣後ローンに適用している。2012年12月31日の残高の合計70%は資本基盤に含まれている。

未実現評価額は、普通株式等Tier 1自己資本に含まれている。昨年度の負の未実現評価額は、普通株式等Tier 1自己資本に含まれており、正の未実現評価額は、FFSAが公表したステートメントに基づきTier 2自己資本に含まれている。

## 注記58 最低資本要件

ポヨラは、リテール、金融機関及び法人に対するエクスポージャー並びに株式投資にIRBAを適用している。SAIは他のエクスポージャー区分に使用されている。ポヨラ・グループの保険会社への投資は、資本基盤より控除されている。ポヨラは、FIRBAを用いて、法人及び金融機関に対するエクスポージャーに関する資本要件を測定している。この手法では、顧客のデフォルト確率（以下、「PD」という。）を決定する際に内部信用格付を用いており、デフォルト時損失率（以下、「LGD」という。）及びクレジット・コンバージョン・ファクター（以下、「CF」という。）は、当局から提供される標準的な見積りである。ポヨラは、リテール・エクスポージャーの資本要件を測定する際に、IRBAを用いている。この手法では、顧客のPDを決定する際に内部格付を用いており、LGD及びCFは内部的に見積られている。

株式投資に関する所要自己資本の測定には、様々な手法を使用することが可能である。PD/LGD手法では、投資のリスク加重エクスポージャーは内部信用格付に基づいたPD及び公認のLGDを用いて算出されている。一方で単純リスク加重法に

従った場合には、投資のリスク加重エクスポージャー金額は、投資額に投資の種類別に決定されたリスク加重要因を乗じることによって算出される。

ポヨラはオペレーショナル・リスクの資本要件を測定する際に標準的手法を用いている。

百万ユーロ	2015年12月31日		2014年12月31日	
	資本要件*	リスク加重資産	資本要件*	リスク加重資産
<b>信用及びカウンターパーティ・リスク</b>	<b>1,452</b>	<b>18,155</b>	<b>1,506</b>	<b>18,829</b>
SA	142	1,778	102	1,271
中央政府及び中央銀行に対するエクスポージャー	0	1	1	11
地域政府及び地方自治体に対するエクスポージャー	0	6	1	15
公共企業及び公的機関に対するエクスポージャー	1	17		
金融機関に対するエクスポージャー	4	53	5	61
法人に対するエクスポージャー	126	1,575	83	1,043
リテール・エクスポージャー	6	75	6	72
その他の項目	4	51	6	69
<b>IRBA</b>	<b>1,310</b>	<b>16,377</b>	<b>1,405</b>	<b>17,559</b>
金融機関に対するエクスポージャー	92	1,147	100	1,245
法人に対するエクスポージャー	858	10,725	863	10,788
リテール・エクスポージャー	57	710	75	938
不動産抵当権担保付エクスポージャー	0	1	0	1
その他のリテール・エクスポージャー	57	709	75	936
株式投資	298	3,730	331	4,132
PD/LGD手法	295	3,688	326	4,072
基礎的指標手法	3	41	5	61
プライベート・エクイティ投資	3	34	4	49
上場株式投資	0	1	0	4
その他	1	7	1	8
証券化ポジション	4	46	35	436
その他の非信用債務	1	19	2	21
<b>市場リスク(SA)</b>	<b>116</b>	<b>1,450</b>	<b>117</b>	<b>1,467</b>
ノート及び債券	113	1,412	106	1,327
株式	1	10	0	5
為替			7	90
コモディティ	2	27	4	45
<b>オペレーショナル・リスク</b>	<b>104</b>	<b>1,297</b>	<b>91</b>	<b>1,137</b>
<b>エクスポージャー値の調整に関するリスク</b>	<b>31</b>	<b>390</b>	<b>32</b>	<b>405</b>
<b>リスク合計</b>	<b>1,703</b>	<b>21,292</b>	<b>1,747</b>	<b>21,839</b>

\* 資本要件 = リスク加重資産 \* 0.08

株式投資のリスクウェイトにはOPフィナンシャル・グループ内の保険会社への株式投資3.7十億ユーロが含まれている。OPフィナンシャル・グループはコングロマリット内の保険会社への株式投資をPD/LGD手法によるリスク加重資産として取り扱う許可を得ている。

その他のエクスポージャー31百万ユーロは、繰延税金資産を表している。繰延税金資産は、普通株式等Tier 1自己資本から控除する代わりに、250%のリスクウェイトの資産として取り扱われている。

カウンターパーティ・リスクの資本要件は、55(59)百万ユーロである。

## 注記59 自己資本比率

	2015年12月31日	2014年12月31日
<b>比率、%</b>		
CET1比率	14.1	12.4
Tier1比率	15.0	13.4
自己資本比率	20.7	16.6
<b>経過規定の影響控除後の比率、%</b>		
CET1比率	14.1	12.6
Tier1比率	14.1	12.6
自己資本比率	19.8	15.6
<b>バーゼル フロア (単位: 百万ユーロ)</b>		
資本基盤	4,400	3,633
バーゼル 資本要件フロア	1,583	1,441
バーゼル フロアに対する自己資本 バッファ	2,817	2,192

## 注記60 デリバティブ契約及びカウンターパーティ・リスク

デリバティブ契約の信用リスクは、デリバティブ契約の日次の市場評価によって生じるものとして定義されている。

顧客限度額の規模は、デリバティブ契約に含まれる資産及びその契約の有効性に基づいて定義されている。

デリバティブ契約に関連するカウンターパーティ・リスクは、カウンターパーティが債務不履行となった場合にポヨラ・バンク・ピーエルシーが保有する可能性のあるカウンターパーティに対する債権から生じる。OPフィナンシャル・グループは、公正価値モデルを用いてカウンターパーティ・リスクを測定しており、負債金額は契約の市場価値及び将来の予想エクスポージャーで構成される。

OPフィナンシャル・グループは、デリバティブ契約に関するカウンターパーティ・リスクをマスター契約を通じて管理しており、またマスター契約により担保及び早期解約を用いて、破綻に係る債務を相殺することができる。マスター契約に関して、各デリバティブのカウンターパーティの所在国の法令において、マスター契約の相殺条項の法的強制力があるとする外部の法律専門家による書面での声明を得ている。OPフィナンシャル・グループは、自己資本比率の測定及び信用リスク限度額のモニタリングにおいて、デリバティブ契約から生じるカウンターパーティ・エクスポージャーについてネットリング契約を利用している。カウンターパーティとしての金融機関に関して、当グループは常にデリバティブ・マスター契約に対して担保を使用しており、その場合、受入担保がカウンターパーティ・リスクを軽減している。デリバティブ契約についても、次第に中央清算機関に移行しつつある。

当グループは、年1回、法人のカウンターパーティ・エクスポージャー限度額を確認しており、これに関連して、デリバティブ契約の限度額に適用している担保の状態も確認している。

銀行のカウンターパーティから生じる信用リスクは、担保を通じたリスクであり、国際スワップデリバティブ協会（以下、「ISDA」という。）の一般協定に関連したISDAの担保契約（以下、「CSA」という。）を使用することを意味している。この担保制度では、カウンターパーティは、債権に関する担保として、現金又は有価証券を提供する。カウンターパーティ間のマッチングは、日次で実施される。

2015年12月31日にS&PがOPフィナンシャル・グループの信用格付をAA-からAに引き下げた場合、8百万ユーロの追加担保が必要となっていた。2014年に信用格付が引き下げられていた場合には、4百万ユーロの追加担保が必要となっていた。

カウンターパーティ・リスクによる所要自己資本は、資金調達業務及びトレーディング・ブックに関連した項目より生じる可能性がある。カウンターパーティ・リスクによる所要自己資本は、例えば、店頭デリバティブ並びに売却及び買戻し契約に関して算定される。

**カウンターパーティ・リスク契約の種類**
**2015年12月31日**  
**百万ユーロ**

	エクスポージャー総額	相殺による利益	現在相殺されている信用リスク	保有担保	正味信用リスク
デリバティブ契約	8,838	5,221	3,617	1,030	2,587
金利デリバティブ	5,813	3,583	2,230	490	1,739
為替デリバティブ	2,824	1,601	1,223	504	718
エクイティ及びインデックス・デリバティブ	94	38	56	35	22
その他	108		108	1	107
<b>合計</b>	<b>8,838</b>	<b>5,221</b>	<b>3,617</b>	<b>1,030</b>	<b>2,587</b>

**カウンターパーティ・リスク契約の種類**
**2014年12月31日**  
**百万ユーロ**

	エクスポージャー総額	相殺による利益	現在相殺されている信用リスク	保有担保	正味信用リスク
デリバティブ契約	8,733	5,415	3,318	722	2,596
金利デリバティブ	6,423	4,146	2,277	445	1,831
為替デリバティブ	2,063	1,189	874	261	613
エクイティ及びインデックス・デリバティブ	147	80	68	16	52
その他	100		100		100
<b>合計</b>	<b>8,733</b>	<b>5,415</b>	<b>3,318</b>	<b>722</b>	<b>2,596</b>

注記79では契約の正の公正価値総額を示している。

## 損害保険のリスク・エクスポージャー

### 注記61 リスク負担能力

2015年12月31日、損害保険のソルベンシー資本は983(988)百万ユーロで、ソルベンシー比率は70(75)%であった。S&P社によって認定されたポヨラ・インシュアランスの財務力の格付はA+である。取締役会は、Aを目標格付として確認している。

損害保険は、主として会社レベルで規制当局が設定したすべての所要自己資本を満たさなければならない。すべての損害保険会社は、EU指令に基づいて、各社の最低支払能力基準に関して設定された同一要件によって管理されている。さらにフィンランドの法令もまた、フィンランドの保険会社に対して所要自己資本を規定している。

リスク負担能力は、様々な損益計算書項目や貸借対照表項目に対する会社のソルベンシー資本の比率を示すものである。発生した保険金及び保険料収入に対するソルベンシー資本の比率は、会社の引受リスクへの対応力を示すものである。保険負債に対するソルベンシー資本の比率は、保険負債の見積りに関連したリスクへの会社の対応力を示すものである。同様に、投資ポートフォリオに対するソルベンシー資本の比率は、投資関連のリスクへの会社の対応力を示すものである。

	2015年12月31日		2014年12月31日	
	百万ユーロ	リスク負担 能力、%	百万ユーロ	リスク負担 能力、%
ソルベンシー資本	983		988	
保険金発生額 <sup>*</sup>	972	101	930	106
保険料収入 <sup>*</sup>	1,396	70 <sup>**</sup>	1,310	75 <sup>**</sup>
保険負債 <sup>*</sup>	2,819	35	2,645	37
投資ポートフォリオ	3,686	27	3,534	28

<sup>\*</sup> 再保険会社持分(純営業収入)控除後

<sup>\*\*</sup> ソルベンシー比率

## 注記62 損害保険の感応度分析

以下の表は、利益及びソルベンシー資本に関する様々なリスク・パラメータの影響について示したものである。

リスク・パラメータ	2015年合計、 百万ユーロ	リスク・パラ メータの 変動	株主資本に対 する影響、 百万ユーロ	コンバイン ド・レシオへ の影響
保険ポートフォリオ又は保険料収入*				0.9パーセン ト・ポイント
	1,396	1%上昇	14	上昇
保険金発生額*				0.7パーセン ト・ポイント
	972	1%上昇	-10	下落
大規模な損害、5百万ユーロ超				0.4パーセン ト・ポイント
		1件の損失	-5	下落
人件費*				0.6パーセン ト・ポイント
	101	8%上昇	-8	下落
部門別の費用**				0.9パーセン ト・ポイント
	323	4%上昇	-13	下落
集合的負債のインフレ		0.25パーセン ト・ポイント		0.3パーセン ト・ポイント
	685	上昇	-5	下落
割引対象の保険負債の平均余命				2.9パーセン ト・ポイント
	1,768	1年上昇	-41	下落
割引対象の保険負債の割引率		0.1パーセン ト・ポイント		1.6パーセン ト・ポイント
	1,768	下落	-22	下落

\* 12ヶ月間の増減

\*\* 損害保険の部門別の費用（投資運用及びその他のサービス提供に係る費用を除く）

## 注記63 クラス別の保険料収入及び保険金額

### 企業財産保険におけるEML<sup>\*</sup>クラス別の保険料収入

財産保険のリスクの程度は、リスクをEML<sup>\*</sup>金額別に分類することによって評価される。以下の表は、リスク分類毎に計算された保険料収入を示している。

百万ユーロ	5-20	20-50	50-100	100-300
2015年	14	14	11	12
2014年	14	14	11	11

\* EML = 保険対象毎の推定最大損失額

### 賠償責任保険におけるTSI<sup>\*</sup>クラス別の保険料収入

賠償責任保険のリスクの程度は、リスクをTSI<sup>\*</sup>金額別に分類することによって評価される。以下の表は、リスク分類毎に計算された保険料収入を示している。

百万ユーロ	2-4	4-10	10-30	30-90
2015年	3	4	6	5
2014年	3	6	7	3

\* TSI = 合計保険金額

### 10年保険における保険金額

10年保険（住宅瑕疵担保責任保険）の保険金額は、それらの契約高を示している。保険金総額及び純額は、以下の表に示されている。10年保険の責任期間は10年である。

百万ユーロ	総額		純額 <sup>*</sup>	
	2015年	2014年	2015年	2014年
10年保険	2,209	2,249	2,209	2,249

\* 再保険会社持分控除後で契約相手方の保証控除前の保険会社の自己勘定

## 注記64 大規模な損失の傾向

### 2011年から2015年間の発生年数別の大規模な損失発生件数

損害保険では、大規模な損失から発生する請求費用を注意深くモニタリングしている。当該請求費用は、引受利益における年間変動の重要な部分を示すものである。さらに大規模な損失によって生じる請求費用をモニタリングすることにより、リスク又はリスク選好における変化を見出す上でも役立つ。当該分析において、大規模な損失は、総額2百万ユーロを超過する損失のことである。大規模な損失の大半は、財物保険及び事業中断保険において発生している。公的保険商品においては、取扱商品の契約高が大きい割には、大規模な損失のリスクは比較的小さい。

#### 総額

2百万ユーロ超の損失件数	公的保険 商品	その他傷害及 び健康保険	船体及び 貨物	財物及び 事業中断	賠償責任及 び訴訟費用	長期
2011年				5		1
2012年	3			7	1	
2013年	4			6	1	
2014年	6			8	1	
2015年	1			6	0	
保険金合計、百万ユーロ					211	

#### 総額、保険金合計、百万ユーロ

2011-15年	31			140	32	8
----------	----	--	--	-----	----	---

#### 純額

2百万ユーロ超の損失件数	公的保険 商品	その他傷害及 び健康保険	船体及び 貨物	財物及び 事業中断	賠償責任及 び訴訟費用	長期
2011年				4		1
2012年	3			6	1	
2013年	4			6	1	
2014年	6			7		
2015年	1			6	0.1	
保険金合計、百万ユーロ					137	

#### 純額、保険金合計、百万ユーロ

2011-15年	30			93	11	3
----------	----	--	--	----	----	---

## 注記65 保険収益性

## 保険料収入（総額及び純額）及びコンバインド・レシオ（正味）の傾向

保険料収入は保険分類別の契約高を示すものであり、ポートフォリオ全体に対するその保険分類の重要性の評価を可能にする。同様に、コンバインド・レシオ（以下、「CR」という。）は、その保険分類における業績の変動及び収益性を評価することを目的として使用される。当該CRは、過去の保険期間に関する偶発的な項目についての調整を行った後、個別に表示されている。

2015年、百万ユーロ	IP収入総額	IP収入純額	正味CR <sup>*</sup>	正味 <sup>**</sup> CR <sup>*</sup>
公的保険商品	482	480	100%	100%
その他傷害及び健康保険	199	198	83%	83%
船体及び貨物	298	295	80%	80%
財物及び事業中断	374	338	82%	82%
賠償責任及び訴訟費用	84	77	76%	76%
長期	9	8	2%	2%
<b>合計</b>	<b>1,445</b>	<b>1,396</b>	<b>87%</b>	<b>87%</b>

2014年、百万ユーロ	IP収入総額	IP収入純額	正味CR <sup>*</sup>	正味 <sup>**</sup> CR <sup>*</sup>
公的保険商品	457	455	96%	82%
その他傷害及び健康保険	180	180	86%	86%
船体及び貨物	287	285	81%	81%
財物及び事業中断	353	312	89%	89%
賠償責任及び訴訟費用	83	76	97%	97%
長期	5	4	1%	1%
<b>合計</b>	<b>1,364</b>	<b>1,310</b>	<b>89%</b>	<b>85%</b>

\* CRは、保険金額（純額）と保険事業の営業費用の合計金額を保険料収入（正味）で除することによって算定される。無形財産権の償却費は計算から除かれている。

\*\* 保険契約準備金勘定の残高に影響を与える一時的な変動は、除外されている。

注記66 保険負債の性質に関する情報

負債の性質に関する情報	2015年	2014年
保険契約に係る正味負債 (百万ユーロ)		
潜在的な業務上の疾病	20	22
その他	2,799	2,622
<b>合計 (振替前)</b>	<b>2,819</b>	<b>2,645</b>
負債の期間 (年)		
割引対象の保険負債	13.2	12.7
割引対象外の保険負債	2.1	2.1
<b>合計</b>	<b>9.1</b>	<b>9.0</b>
割引後正味負債 (百万ユーロ)		
年金に関する既発生保険金	1,379	1,308
集合的負債	328	313
未経過保険料	61	38
<b>合計</b>	<b>1,768</b>	<b>1,658</b>

注記67 予想満期別の保険負債

2015年12月31日、百万ユーロ	1年以内	1年超 5年以内	5年超 10年以内	10年超 15年以内	15年超	合計
未経過保険料*	400	113	21	6	9	550
未払保険金						
割引対象外	291	203	54	10	4	562
割引対象	97	442	338	259	572	1,707
<b>保険負債合計**</b>	<b>788</b>	<b>757</b>	<b>413</b>	<b>275</b>	<b>585</b>	<b>2,819</b>

\* 割引対象の負債62百万ユーロを含む。

\*\* 保険負債に関連する金利リスクをヘッジするデリバティブの価値を除く。

2014年12月31日、百万ユーロ	1年以内	1年超 5年以内	5年超 10年以内	10年超 15年以内	15年超	合計
未経過保険料*	371	107	19	5	9	511
未払保険金						
割引対象外	261	180	48	9	3	501
割引対象	95	431	325	246	523	1,621
<b>保険負債合計**</b>	<b>727</b>	<b>717</b>	<b>392</b>	<b>261</b>	<b>536</b>	<b>2,633</b>

\* 割引対象の負債38百万ユーロを含む。

\*\* 保険負債に関連する金利リスクをヘッジするデリバティブの価値を除く。

注記68 保険投資のリスク・エクスポージャー

投資ポートフォリオの配分	2015年12月31日		2014年12月31日	
	公正価値	%	公正価値	%
	百万ユーロ*		百万ユーロ*	
短期金融市場合計	91	2	173	5
短期金融市場商品及び預金**	61	2	173	5
デリバティブ商品***	31	1	-1	0
債券及び債券ファンド合計	2,825	77	2,557	73
政府	580	16	507	14
インフレ連動債	45	1	46	1
投資適格	1,931	52	1,779	51
新興市場及び高利回り	206	6	200	6
ストラクチャード・インベストメント****	64	2	24	1
株式合計	374	10	373	11
フィンランド	67	2	67	2
先進国市場	171	5	143	4
新興市場	39	1	43	1
固定資産及び非上場株式	3	0	3	0
プライベート・エクイティ投資	127	3	117	3
エクイティ・デリバティブ***	-33	-1	0	0
オルタナティブ投資合計	31	1	35	1
ヘッジ・ファンド	28	1	23	1
コモディティ	3	0	4	0
転換社債			7	0
不動産投資合計	366	10	386	11
直接的不動産投資	214	6	230	7
間接的不動産投資	151	4	156	4
<b>合計</b>	<b>3,687</b>	<b>100</b>	<b>3,522</b>	<b>100</b>

\* 未収利息収益を含む

\*\* 決済債権及び債務、並びにデリバティブの市場価値を含む

\*\*\* デリバティブを資産の種類毎に配分した影響（デルタ加重相当）

\*\*\*\* カバードボンド、ローン・ファンド及び流動性の低い債券を含む

## 注記69 投資リスクの感応度分析

以下の表は、投資区分別の投資リスクの感応度を示したものである。保険負債の算定に関する割引率の感応度分析は、注記62に示されている。投資の変動による影響と保険負債の変動による影響は、互いに相殺される。

損害保険	公正価値評価される ポートフォリオ			ソルベンシー資本への 影響	
	百万ユーロ			百万ユーロ	
	2015年 12月31日	リスク・ パラメータ	変動	2015年 12月31日	2014年 12月31日
債券及び債券ファンド*	2,759	金利	1パーセント・ポイント	146	101
株式**	272	市場価値	10%	27	28
資本的投資及び 非上場株式	130	市場価値	10%	13	12
コモディティ	3	市場価値	10%	0	0
不動産	366	市場価値	10%	37	39
通貨	322	通貨価値	10%	32	16
クレジット・リスク・ プレミアム***	2,651	クレジット・ スプレッド	0.1パー セント・ ポイント	14	11
デリバティブ		ボラティリ ティ	10パー セント・ ポイント	1	0

\* 短期金融市場投資、転換社債及び金利デリバティブを含む

\*\* ヘッジ・ファンド及びエクイティ・デリバティブを含む

\*\*\* 債券及び転換社債並びに短期金融市場投資を含む（先進国発行の国債を除く）

## 注記70 金利リスク

金利の変動によって生じる市場リスクは、デュレーションに応じて、投資を商品別に分類することによってモニタリングされている。以下の表は、金利リスクに対する保険負債の増減による影響を示すものではない。というのも、一部の保険負債のみが、所定の金利を用いて割り引かれているためである（注記33）。

## デュレーション又は金利更改日別の公正価値

百万ユーロ*	2015年12月31日	2014年12月31日
0 - 1年	158	332
1年超3年以下	411	618
3年超5年以下	948	699
5年超7年以下	746	700
7年超10年以下	246	281
10年超	292	70
<b>合計</b>	<b>2,800</b>	<b>2,700</b>
修正デュレーション	5.2	4.3
実効金利、%	1.5	1.1

\* 短期金融市場投資及び預金、債券、転換社債及び債券ファンドを含む。

## 2015年12月31日現在における満期及び信用格付別の固定利付ポートフォリオ\*、百万ユーロ

年数	1年以内	1年超3年以内	3年超5年以内	5年超7年以内	7年超10年以内	10年超	合計	割合、%
Aaa	13	41	277	140	84	201	756	27.0
Aa1 - Aa3	52	39	78	118	23	21	331	11.8
A1 - A3	24	124	265	150	70	39	671	24.0
Baa1 - Baa3	25	139	282	312	59	19	836	29.9
Ba1以下	43	68	32	26	9	4	181	6.5
内部格付	1	0	15			7	24	0.9
<b>合計</b>	<b>158</b>	<b>411</b>	<b>948</b>	<b>746</b>	<b>246</b>	<b>292</b>	<b>2,800</b>	<b>100.0</b>

\* クレジット・デリバティブを除く。

上記の満期は、満期までの期間毎に表示されている。当該ポートフォリオにコール・オプションが含まれる場合、満期は、最初の償還可能日までの期間で表示されている。

損害保険の固定利付ポートフォリオの平均信用格付は、ムーディーズのA3である。

損害保険の固定利付ポートフォリオの満期までの期間は、平均5.7年である（償還日及び満期日を基準として計算されている）。

## 注記71 為替リスク

為替エクスポージャー 百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
米ドル	121	40
スウェーデン・クローナ	55	5
日本円	17	1
英国ポンド	78	21
その他	51	89
<b>合計*</b>	<b>322</b>	<b>157</b>

\* 為替エクスポージャーは、投資ポートフォリオの8.7% (4.4%) であった。為替エクスポージャーは、個別通貨の本源的価値の合計として算定されている。

## 注記72 カウンターパーティ・リスク

ムーディーズと整合している 信用格付 百万ユーロ	2015年12月31日		2014年12月31日	
	投資*	保険**	投資*	保険**
Aaa	756		698	
Aa1 - Aa3	331	18	445	14
A1 - A3	671	34	786	38
Baa1 - Baa3	836	0	600	0
Ba1 以下	181		170	
内部格付	24	47	1	41
<b>合計</b>	<b>2,800</b>	<b>99</b>	<b>2,700</b>	<b>93</b>

\* 短期金融市場投資及び預金、債券並びに債券ファンドを含む。

\*\* 保険負債に対する再保険会社持分及び再保険会社に対する債権を含む。

貸借対照表に関するその他の注記

注記73 金融資産及び金融負債の分類

資産	貸付金及び 債権	満期保有	損益を通じ た公正価値 評価	売却可能	ヘッジ手段 としてのデ リバティブ	帳簿価額 合計
2015年12月31日 百万ユーロ						
現金及び中央銀行預け金	8,465					8,465
金融機関及び中央銀行に 対する債権	9,678					9,678
デリバティブ契約			5,395		332	5,727
顧客に対する債権	17,183					17,183
損害保険資産	677		178	3,269		4,124
ノート及び債券		94	852	11,134		12,081
株式及び参加持分				65		65
その他金融資産	1,294					1,294
<b>金融資産</b>	<b>37,297</b>	<b>94</b>	<b>6,425</b>	<b>14,468</b>	<b>332</b>	<b>58,617</b>
金融商品以外						1,038
<b>合計</b>	<b>37,297</b>	<b>94</b>	<b>6,425</b>	<b>14,468</b>	<b>332</b>	<b>59,655</b>

資産	貸付金及び 債権	満期保有	損益を通じ た公正価値 評価	売却可能	ヘッジ手段 としてのデ リバティブ	帳簿価額 合計
2014年12月31日 百万ユーロ						
現金及び中央銀行預け金	3,774					3,774
金融機関及び中央銀行に 対する債権	10,257					10,257
デリバティブ契約			5,637		309	5,946
顧客に対する債権	15,513					15,513
損害保険資産	658		180	3,016		3,854
ノート及び債券		144	360	7,781		8,285
株式及び参加持分			0	101		101
その他金融資産	1,783					1,783
<b>金融資産</b>	<b>31,984</b>	<b>144</b>	<b>6,178</b>	<b>10,898</b>	<b>309</b>	<b>49,513</b>
金融商品以外						985
<b>合計</b>	<b>31,984</b>	<b>144</b>	<b>6,178</b>	<b>10,898</b>	<b>309</b>	<b>50,498</b>

負債	損益を通じた 公正価値評価	その他負債	ヘッジ手段 としてのデ リバティブ	帳簿価額 合計
2015年12月31日 百万ユーロ				
金融機関に対する負債		5,209		5,209
トレーディング目的で保有する金融負債(デリバティブ を除く)				
デリバティブ契約	5,310		336	5,646
顧客に対する負債		17,549		17,549
損害保険負債	4	3,156		3,160
公募発行負債証券		19,475		19,475
劣後負債		1,737		1,737
その他金融負債		2,639		2,639
<b>金融負債</b>	<b>5,314</b>	<b>49,766</b>	<b>336</b>	<b>55,416</b>
金融負債以外				497
<b>合計</b>	<b>5,314</b>	<b>49,766</b>	<b>336</b>	<b>55,914</b>

負債	損益を通じた 公正価値評価	その他負債	ヘッジ手段 としてのデ リバティブ	帳簿価額 合計
2014年12月31日 百万ユーロ				
金融機関に対する負債		5,241		5,241
トレーディング目的で保有する金融負債(デリバティブ を除く)	4			4
デリバティブ契約	5,516		373	5,889
顧客に対する負債		11,442		11,442
損害保険負債	2	2,970		2,972
公募発行負債証券		17,587		17,587
劣後負債		1,084		1,084
その他金融負債		2,257		2,257
<b>金融負債</b>	<b>5,522</b>	<b>40,582</b>	<b>373</b>	<b>46,478</b>
金融負債以外				612
<b>合計</b>	<b>5,522</b>	<b>40,582</b>	<b>373</b>	<b>47,090</b>

公募発行負債証券に含まれている債券は、償却原価で計上されている。2015年12月31日現在、市場で入手可能な情報に基づいて、一般に使用されている評価技法を用いて算定したこれらの負債商品の公正価値は、帳簿価額を221(232)百万ユーロ上回っていた。劣後負債は、償却原価にて計上されている。劣後負債の公正価値は、償却原価を上回るものの、信頼できる公正価値を決定するには不確実性が伴う。

## 注記74 評価技法別の公正価値測定

## 公正価値で計上された金融資産

2015年12月31日	レベル1	レベル2	レベル3	合計
百万ユーロ				
損益を通じて公正価値で計上				
バンキング部門	616	215	21	852
損害保険部門				
デリバティブ金融商品				
バンキング部門	2	5,548	177	5,727
損害保険部門	0	9		9
売却可能				
バンキング部門	9,208	1,699	293	11,200
損害保険部門	1,596	1,397	276	3,269
<b>金融商品合計</b>	<b>11,421</b>	<b>8,868</b>	<b>767</b>	<b>21,056</b>
投資不動産				
バンキング部門			125	125
損害保険部門			170	170
<b>投資不動産合計</b>			<b>295</b>	<b>295</b>
<b>合計</b>	<b>11,421</b>	<b>8,868</b>	<b>1,062</b>	<b>21,351</b>

## 公正価値で計上された金融資産

2014年12月31日*	レベル1	レベル2	レベル3	合計
百万ユーロ				
損益を通じて公正価値で計上				
バンキング部門	183	178		360
損害保険部門		7		7
デリバティブ金融商品				
バンキング部門	7	5,737	202	5,946
損害保険部門	1	11		12
売却可能				
バンキング部門	5,899	1,968	15	7,882
損害保険部門	1,579	1,156	281	3,016
<b>金融商品合計</b>	<b>7,668</b>	<b>9,057</b>	<b>499</b>	<b>17,224</b>
投資不動産				
バンキング部門			85	85
損害保険部門			161	161
<b>投資不動産合計</b>			<b>246</b>	<b>246</b>
<b>合計</b>	<b>7,668</b>	<b>9,057</b>	<b>745</b>	<b>17,470</b>

## 公正価値で計上された金融負債

2015年12月31日	レベル1	レベル2	レベル3	合計
百万ユーロ				
損益を通じて公正価値で計上				
バンキング部門				
デリバティブ金融商品				
バンキング部門	35	5,476	135	5,646
損害保険部門	0	4		4
合計	35	5,480	135	5,650

## 公正価値で計上された金融負債

2014年12月31日	レベル1	レベル2	レベル3	合計
百万ユーロ				
損益を通じて公正価値で計上				
バンキング部門		4		4
デリバティブ金融商品				
バンキング部門	57	5,703	130	5,889
損害保険部門	2	0		2
合計	59	5,707	130	5,896

## 公正価値測定

## バンキング部門のデリバティブ

ポヨラは、上場デリバティブの価格を直接市場から取得している。店頭デリバティブの公正価値測定においては、ポヨラは市場で一般的に使用されるモデル及び技法を用いている。これらは、例えばイールドカーブ、通貨換算表及びオプション評価のためのボラティリティが必要となる。これらのモデルの入力データは一般に市場から導き出すことができる。ただし、一部の契約の公正価値測定において、ポヨラは、市場で観察不能な入力データを用いたモデルを使用しなければならず、したがって、それらは必ず評価しなければならない。これらの契約はレベル3に含まれる。

ポヨラ・バンクのミドル・オフィスは、レベル3ヒエラルキーの測定等日次の公正価値測定プロセスの一環として、バンキング部門のデリバティブの公正価値測定並びに公正価値測定で用いられる市場データ、評価曲線及びボラティリティに関する品質と信頼性に責任を負う。ミドル・オフィスは、定期的に、契約毎に評価価格をCSAの契約相手方及び中央清算機関により提供された評価と比較し、必要な場合はいつでも、重要な評価差異の可能性の有無について判断する。

OPフィナンシャル・グループのリスク管理統制部門は、新しい公正価値測定モデル及び技法の承認並びに公正価値測定プロセスの監督を担当している。公正価値の検証は、例えば代替的な情報源からの市場価格及び異なる入力データを用いた評価に基づいて行われる。この検証プロセスでは、評価価格は、CSAの契約相手方及び中央清算機関により提供された価格と比較することができる。また、第三者が提供する評価サービスを利用することが可能である。

店頭デリバティブの公正価値測定では、取引の当事者の信用リスクが考慮される。信用リスクは信用評価調整（以下、「CVA」という。）及び債務評価調整（以下、「DVA」という。）で調整され、CVA及びDVA評価調整は、契約相手方毎に計算される。

CVA及びDVA評価調整は、主に市場から入手したデータに基づき、デリバティブの市場価値及び債務不履行事象をシミュレーションすることによって計算される。当グループは、債務不履行の可能性を評価するにあたって、市場データを活用して、流動性の高い市場データを有する契約相手と流動性の低い契約相手をあわせて評価する。

## 損害保険の売却可能金融投資

有価証券の価格は主に、日次で市場の情報源から取得され、評価される。一部の有価証券の価格決定はより少ない頻度（月に一度等）で行われる。このような場合、価格決定はブローカー、発行者又はその他の市場参加者が公表する正式な評価又はその見積りに基づいて行われる。これらの契約はレベル3に含まれる。

## 公正価値ヒエラルキー

### レベル1：活発な市場における市場価格

このレベルには、主要な証券取引所に上場している株式、法人、政府及び金融機関が発行している市場価格のある負債商品並びに証券取引所で取引されているデリバティブが含まれる。これらの商品の公正価値は、市場価格に基づき決定されている。

### レベル2：観察可能な入力データを使用する評価技法

観察可能なインプット・パラメータに基づく評価技法。このレベルに含まれる商品の公正価値は、金融商品の構成要素又は類似した金融商品の市場価値より導き出された価値、あるいは、公正価値測定において重要なインプットが観察可能な市場データに基づいている場合、一般に使用されている評価モデル及び評価技法を用いて算定され得る価値を意味している。ポヨラ・グループの当該公正価値ヒエラルキー・レベルには、店頭デリバティブ、レベル1に含まれていない法人、政府及び金融機関が発行している市場価格のある負債商品、レポ取引、並びに貸付有価証券又は借入有価証券が含まれる。

### レベル3：観察不能な入力データを使用する評価技法

特別な不確実性を含んだインプット・パラメータに基づく評価技法。当該レベルに含まれる商品の公正価値の決定には、観察可能な市場データに基づかないインプット（観察不能なインプット）が含まれる。また、レベル3には、もしあれば、評価日における市場取引がほとんどない債券も含まれる。当該レベルには、最も複雑な店頭デリバティブ及び当該グループが価値の測定に使用する市場データを検討しなければならない長期満期を有するデリバティブ、並びに特定のプライベート・エクイティ投資及び流動性の低い債券、仕組債（証券化された債券及び仕組負債証券を含む）並びにヘッジ・ファンドが含まれる。多くの場合、レベル3の公正価値は第三者からの価格情報に基づいている。

## 公正価値ヒエラルキーのレベル間の振替

公正価値ヒエラルキーのレベル間の振替は、ある事象が当該振替を引き起こした時点又は状況の変化があった時点で発生するとみなされる。

## 不確実性を含むインプット・パラメータに基づく評価技法(レベル3)

## 金融資産及び金融負債の明細

金融資産 百万ユーロ	損益を通じて公正価値 で計上		デリバティブ 金融商品		売却可能		資産 合計
	バンキング 部門	損害保険 部門	バンキング 部門	損害保険 部門	バンキング 部門	損害保険 部門	
期首残高(2015年1月1日)			202		15	281	499
損益に計上された利益/ 損失合計	21		-26			-42	-46
その他包括利益に計上 された利益/損失合計					-3	17	15
購入					-1	82	81
売却						-62	-62
レベル3への振替					281		281
<b>期末残高(2015年12月31日)</b>	<b>21</b>		<b>177</b>		<b>293</b>	<b>276</b>	<b>767</b>

金融資産 百万ユーロ	損益を通じて公正価値 で計上		デリバティブ 金融商品		売却可能		資産 合計
	バンキング 部門	損害保険 部門	バンキング 部門	損害保険 部門	バンキング 部門	損害保険 部門	
期首残高(2014年1月1日)			212		21	214	446
損益に計上された利益/ 損失合計			-10		-2	6	-6
その他包括利益に計上 された利益/損失合計					-3	38	35
購入						57	57
売却						-34	-34
<b>期末残高(2014年12月31日)</b>			<b>202</b>		<b>15</b>	<b>281</b>	<b>499</b>

金融負債 百万ユーロ	バン キン グ 部門	損益を通じて 公正価値で計上		デリバティブ 金融商品		負債 合計
		損害 保険 部門	損害 保険 部門	損害 保険 部門	損害 保険 部門	
期首残高 (2015年 1月1日)					130	130
損益に計上され た利益/損失合計					5	5
期末残高 (2015年 12月31日)					135	135

金融負債 百万ユーロ	損益を通じて 公正価値で計上		デリバティブ 金融商品		負債 合計
	バンキング 部門	損害保険 部門	バンキング 部門	損害保険 部門	
期首残高 (2014年1月1日)			131		131
損益に計上された利益/損失合計			-1		-1
期末残高 (2014年12月31日)			130		130

## 2015年12月31日に終了した事業年度に損益に計上された項目別の利益/損失合計

百万ユーロ	純利息収益 又はトレー ディング純 収益	純投資収益	損害保険事業 による純収益	包括利益 計算書/公正 価値評価差額 準備金の変動	事業年度末に おける保有資 産/負債に係 る正味利益/ 損失合計
正味実現利益 (損失)	21		-42		-20
正味未実現利益 (損失)	-31			15	-16
正味利益 (損失) 合計	-10		-42	15	-37

## 2014年12月31日に終了した事業年度に損益に計上された項目別の利益/損失合計

百万ユーロ	純利息収益 又はトレー ディング純損 益	純投資収益	損害保険事業 による純収益	包括利益 計算書/公正 価値評価差額 準備金の変動	事業年度末に おける保有資 産/負債に係 る正味利益/ 損失合計
正味実現利益 (損失)			6		6
正味未実現利益 (損失)	-8	-2		35	24
正味利益 (損失) 合計	-8	-2	6	35	31

レベル3に含まれているデリバティブは、顧客のニーズに合わせた仕組デリバティブより構成される。仕組デリバティブの市場リスクは、対応するデリバティブ契約によってカバーされている。カバーされない市場リスクは収益に影響を与えない。レベル3のデリバティブは、ポヨラが発行した仕組債に関連している。当該仕組債の収益は、組込デリバティブ商品の運用実績によって決定される。これらの組込デリバティブの公正価値の変動は、上表に表示されていない。また、

レベル3に含まれている長期満期を有するデリバティブは、当グループが価値の測定に使用する市場データを検討しなければならぬデリバティブである。

### 公正価値ヒエラルキーのレベルの変更

2015年末現在、当グループは、1つの分類基準としての信用格付けを廃止し、より詳細にわたる分析及び観察可能な市場価格の分類を廃止することによって、分類基準を明確化した。結果として、政府、法人及び金融機関が発行した市場価格のある債券1.4十億ユーロ相当は、レベル2からレベル1へ振替えられ、0.3十億ユーロ相当の社債が、レベル2からレベル3へ振替えられた。

### 不確実性を含む入力パラメータの感応度分析

金融商品の種類 2015年12月31日 百万ユーロ	債権	債務	正味残高	感応度分析	合理的に可能性のある公正価値の変動 (%)
損益を通じて公正価値で計上					
仕組投資事業体	21	0	21	2.1	10
デリバティブ					
指数連動型債券ヘッジ及び 仕組デリバティブ、並び に長期満期を有するデリ バティブ*	177	-135	42	5.6	13
売却可能					
流動性の低い投資 プライベート・エクイ ティ・ファンド**	36		36	5.4	15
不動産ファンド***	463		463	46.3	10
投資不動産****	70		70	14.0	20
	295		295	59.0	20

### 不確実性を含む入力パラメータの感応度分析

金融商品の種類 2014年12月31日 百万ユーロ	債権	債務	正味残高	感応度分析	合理的に可能性のある公正価値の変動 (%)
デリバティブ					
指数連動型債券ヘッジ及び 仕組デリバティブ*	202	-130	72	7.7	11
売却可能					
流動性の低い投資 プライベート・エクイ ティ・ファンド**	92		92	13.7	15
不動産ファンド***	156		156	15.6	10
投資不動産****	49		49	9.8	20
	246		246	49.2	20

\* ストレス・シナリオは以下のとおりである。株式のボラティリティの価値の変動(合算)(30%)、株式配当(30%)、信用リスク・プレミアム(30%)及び重要な相関関係の変動である。

\*\* プライベート・エクイティ・ファンドの価値は、主にポートフォリオ会社の収益状況及び類似する上場企業の株価収益率に依存する。出資金額価値総額(以下、「TVPI」という。)倍率(平均10%に変更された。)は、プライベート・エクイティ・ファンドの公正価値の動向をモニタリングするために用いられる。

\*\*\* 不動産ファンド及び投資不動産の評価において、ポヨラは主に、主要な構成要素が要求利回り及び正味賃料であるインカム・アプローチを用いている。要求利回りの+/-1%の変動により、平均して公正価値が約20%変動する。

## 注記75 担保差入れ

貸借対照表計上額 百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
自社の債務及び契約債務の代わりに差し入れたもの		
抵当	1	1
担保	3	4
その他	528	981
その他担保として差し入れたもの		
担保*	3,969	6,273
合計	<u>4,501</u>	<u>7,259</u>
担保差入れ合計額		
抵当	1	1
担保	3,972	6,277
その他	528	981
合計	<u>4,501</u>	<u>7,259</u>
担保に係る債務合計	507	474

\* うち、2,000百万ユーロは日中の決済に関する担保である。

## 注記76 保有金融担保

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
受入れた担保の公正価値		
その他	1,030	722
合計	<u>1,030</u>	<u>722</u>

デリバティブより生じた信用リスクは、担保を通じて低減されている。これはすなわち、ISDAの一般協定に関連したISDA CSAを使用することを意味している。この担保制度では、カウンターパーティは、債権に関する担保として、有価証券又は現金を提供する。貸借対照表日現在において、CSA関連で受入れた現金担保の総額は、1,030 (722) 百万ユーロであった。貸借対照表日現在で、当グループが担保として受領した有価証券はなかった。

偶発債務及びデリバティブに関する注記

注記77 オフバランスシート・コミットメント

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
保証	765	874
その他の保証債務	1,402	1,578
ローン・コミットメント	5,745	4,365
短期売買取引に関連するコミットメント	173	297
その他	394	336
<b>オフバランスシート・コミットメント合計</b>	<b>8,480</b>	<b>7,450</b>

## 注記78 デリバティブ

## トレーディング目的で保有するデリバティブ

	想定元本/満期までの 残存期間			合計	公正価値*		潜在的 な将来 のエク スポー ジャー
	1年 未満	1年以 上5年 以内	5年超		資産	負債	
<b>2015年12月31日</b>							
<b>百万ユーロ</b>							
<b>金利デリバティブ</b>							
金利スワップ	25,213	61,070	47,420	133,703	3,539	3,545	4,546
中央清算機関による決済	7,047	21,304	18,226	46,577	708	675	1,088
店頭金利オプション							
コール及びキャップ							
購入	1,490	5,044	2,699	9,234	264	2	337
売却	1,230	5,713	3,550	10,493	1	250	7
プット及びフロアー							
購入	3,800	2,825	2,308	8,933	182	4	251
売却	4,752	3,589	1,645	9,985	11	108	47
店頭金利デリバティブ合計	36,485	78,241	57,622	172,348	3,998	3,910	5,188
金利先物	4,127	3,224		7,351	1	6	
取引所で取引されているデリバティブ合計	4,127	3,224		7,351	1	6	
金利デリバティブ合計	40,612	81,465	57,622	179,699	3,999	3,915	5,188
<b>為替デリバティブ</b>							
為替先渡契約	27,605	360	53	28,018	219	301	517
金利及び為替スワップ	1,141	7,415	5,472	14,029	1,178	1,086	1,970
為替オプション							
コール							
購入	233	13		246	4		7
売却	321	12		333		4	
プット							
購入	262	20		282	4		8
売却	224	22		246		4	
店頭為替デリバティブ合計	29,786	7,843	5,525	43,154	1,405	1,395	2,502
為替デリバティブ合計	29,786	7,843	5,525	43,154	1,405	1,395	2,502

**エクイティ及びインデックス・デリバティブ**

## エクイティ・オプション

## コール

購入	243	5	248	13	28
----	-----	---	-----	----	----

## エクイティ・インデックス・オプション

## コール

購入	6	1	7	1	2
----	---	---	---	---	---

## 店頭エクイティ及びインデックス・

デリバティブ合計	249	6	256	14	30
----------	-----	---	-----	----	----

## エクイティ・インデックス先物

	33		33	0	
--	----	--	----	---	--

## 取引所で取引されているデリバティブ合計

	33		33	0	
--	----	--	----	---	--

## エクイティ及びインデックス・

デリバティブ合計	282	6	288	15	30
----------	-----	---	-----	----	----

**クレジット・デリバティブ**

## クレジット・デフォルト・スワップ

	15	126	82	223	10	13	10
--	----	-----	----	-----	----	----	----

## クレジット・デリバティブ合計

	15	126	82	223	10	13	10
--	----	-----	----	-----	----	----	----

**その他**

## その他のスワップ

	110	698	14	822	80	30	157
--	-----	-----	----	-----	----	----	-----

## その他のオプション

## コール

購入	27		27	0	3
----	----	--	----	---	---

売却	16		16	0	
----	----	--	----	---	--

## プット

購入	4		4	1	1
----	---	--	---	---	---

売却	4		4	1	
----	---	--	---	---	--

## その他の店頭デリバティブ合計

	162	698	14	874	81	31	161
--	-----	-----	----	-----	----	----	-----

## その他の先渡契約及び先物

	46	35		81	2	31	1
--	----	----	--	----	---	----	---

## その他のデリバティブ合計

	208	733	14	955	83	62	162
--	-----	-----	----	-----	----	----	-----

**トレーディング目的で保有する**

デリバティブ合計	70,903	90,173	63,243	224,319	5,512	5,385	7,893
----------	--------	--------	--------	---------	-------	-------	-------

	想定元本/満期までの 残存期間			合計	公正価値*		潜在的 な将来 のエク スポー ジャー
	1年 未満	1年以 上5年 以内	5年超		資産	負債	
<b>2014年12月31日</b>							
<b>百万ユーロ</b>							
<b>金利デリバティブ</b>							
金利スワップ	24,618	71,169	39,382	135,169	4,113	4,144	5,037
中央清算機関による決済	4,207	21,163	11,936	37,305	697	665	980
店頭金利オプション							
コール及びキャップ							
購入	3,731	4,555	2,441	10,727	398	2	464
売却	2,669	4,022	3,617	10,308		360	6
プット及びフロアー							
購入	5,480	4,505	2,506	12,492	195	8	275
売却	5,903	5,787	1,812	13,503	7	102	51
店頭金利デリバティブ合計	42,402	90,039	49,759	182,200	4,713	4,617	5,833
金利先物	12,461	4,602		17,063	3	14	
金利オプション							
コール							
売却	500			500		0	
プット							
購入	2,000			2,000		0	
取引所で取引されているデリバティブ合計	14,961	4,602		19,563	3	15	
金利デリバティブ合計	57,363	94,641	49,759	201,763	4,716	4,632	5,833
<b>為替デリバティブ</b>							
為替先渡契約	13,535	307	65	13,908	276	168	432
金利及び為替スワップ	360	7,728	5,164	13,252	669	697	1,447
為替オプション							
コール							
購入	188	17		205	4		7
売却	226	17		243		5	
プット							
購入	496	8		504	11		17
売却	426	9		436		8	
店頭為替デリバティブ合計	15,233	8,086	5,229	28,548	961	878	1,903
為替デリバティブ合計	15,233	8,086	5,229	28,548	961	878	1,903

**エクイティ及びインデックス・デリバティブ**

## エクイティ・オプション

## コール

購入	266	271	537	35	0	73
----	-----	-----	-----	----	---	----

## エクイティ・インデックス・オプション

## コール

購入		9	9	2		3
----	--	---	---	---	--	---

売却		2	2		0	
----	--	---	---	--	---	--

## プット

購入		2	2	0		0
----	--	---	---	---	--	---

売却		2	2		0	
----	--	---	---	--	---	--

## 店頭エクイティ及びインデックス・

デリバティブ合計	266	285	551	37	1	76
----------	-----	-----	-----	----	---	----

## エクイティ及びインデックス・

デリバティブ合計	266	285	551	37	1	76
----------	-----	-----	-----	----	---	----

**クレジット・デリバティブ**

## クレジット・デフォルト・スワップ

	9	73	102	184	12	5	12
--	---	----	-----	-----	----	---	----

## クレジット・デリバティブ合計

	9	73	102	184	12	5	12
--	---	----	-----	-----	----	---	----

**その他**

## その他のスワップ

	70	794	56	920	67	29	153
--	----	-----	----	-----	----	----	-----

## その他のオプション

## コール

購入	17	11		28	0		3
----	----	----	--	----	---	--	---

売却	17			17		0	
----	----	--	--	----	--	---	--

## プット

購入	10			10	2		3
----	----	--	--	----	---	--	---

売却	10			10		2	
----	----	--	--	----	--	---	--

## その他の店頭デリバティブ合計

	123	805	56	984	69	31	159
--	-----	-----	----	-----	----	----	-----

## その他の先渡契約及び先物

	109	70	0	179	4	36	0
--	-----	----	---	-----	---	----	---

## その他のデリバティブ合計

	233	874	56	1,163	73	67	160
--	-----	-----	----	-------	----	----	-----

**トレーディング目的で保有する**

デリバティブ合計	73,103	103,959	55,146	232,209	5,800	5,582	7,984
----------	--------	---------	--------	---------	-------	-------	-------

## ヘッジ目的で保有するデリバティブ - 公正価値ヘッジ

	想定元本/満期までの 残存期間			合計	公正価値*		潜在的 な将来 のエク スポー ジャー
	1年 未満	1年以 上5年 以内	5年超		資産	負債	
2015年12月31日 百万ユーロ							
<b>金利デリバティブ</b>							
金利スワップ	1,894	12,609	7,543	22,045	404	418	580
中央清算機関による決済	564	5,203	6,438	12,206	170	189	292
店頭金利デリバティブ合計	1,894	12,609	7,543	22,045	404	418	580
金利デリバティブ合計	1,894	12,609	7,543	22,045	404	418	580
<b>為替デリバティブ</b>							
金利及び為替スワップ	1,414	1,926	1,181	4,520	123	85	322
店頭為替デリバティブ合計	1,414	1,926	1,181	4,520	123	85	322
為替デリバティブ合計	1,414	1,926	1,181	4,520	123	85	322
<b>デリバティブ合計、公正価値ヘッジ</b>	<b>3,307</b>	<b>14,535</b>	<b>8,723</b>	<b>26,565</b>	<b>527</b>	<b>503</b>	<b>902</b>

## ヘッジ目的で保有するデリバティブ - キャッシュフロー・ヘッジ

	想定元本/満期までの 残存期間			合計	公正価値*		潜在的 な将来 のエク スポー ジャー
	1年 未満	1年以 上5年 以内	5年超		資産	負債	
2015年12月31日 百万ユーロ							
<b>金利デリバティブ</b>							
金利スワップ	200	500		700	17		20
中央清算機関による決済	100	300		400	11		13
店頭金利デリバティブ合計	200	500		700	17		20
金利デリバティブ合計	200	500		700	17		20
<b>デリバティブ合計、キャッシュフロー・ヘッジ</b>	<b>200</b>	<b>500</b>		<b>700</b>	<b>17</b>		<b>20</b>
<b>ヘッジ目的で保有する デリバティブ合計</b>	<b>3,507</b>	<b>15,035</b>	<b>8,723</b>	<b>27,265</b>	<b>545</b>	<b>503</b>	<b>922</b>

## ヘッジ目的で保有するデリバティブ - 公正価値ヘッジ

	想定元本/満期までの 残存期間			合計	公正価値*		潜在的 な将来 のエク スポー ジャー
	1年 未満	1年以 上5年 以内	5年超		資産	負債	
2014年12月31日							
百万ユーロ							
<b>金利デリバティブ</b>							
金利スワップ	1,597	10,671	5,754	18,022	473	564	612
中央清算機関による決済	163	2,964	3,072	6,199	165	202	226
店頭金利デリバティブ合計	1,597	10,671	5,754	18,022	473	564	612
金利デリバティブ合計	1,597	10,671	5,754	18,022	473	564	612
<b>為替デリバティブ</b>							
金利及び為替スワップ	1,044	942	410	2,396	75	97	163
店頭為替デリバティブ合計	1,044	942	410	2,396	75	97	163
為替デリバティブ合計	1,044	942	410	2,396	75	97	163
<b>デリバティブ合計、公正価値ヘッジ</b>	<b>2,642</b>	<b>11,613</b>	<b>6,163</b>	<b>20,418</b>	<b>548</b>	<b>661</b>	<b>776</b>

## ヘッジ目的で保有するデリバティブ - キャッシュフロー・ヘッジ

	想定元本/満期までの 残存期間			合計	公正価値*		潜在的 な将来 のエク スポー ジャー
	1年 未満	1年以 上5年 以内	5年超		資産	負債	
2014年12月31日							
百万ユーロ							
<b>金利デリバティブ</b>							
金利スワップ	200	700		900	26		29
中央清算機関による決済		400		400	14		16
店頭金利デリバティブ合計	200	700		900	26		29
金利デリバティブ合計	200	700		900	26		29
<b>デリバティブ合計、キャッシュフロー・ヘッジ</b>	<b>200</b>	<b>700</b>		<b>900</b>	<b>26</b>		<b>29</b>
<b>ヘッジ目的で保有するデリバティブ合計</b>	<b>2,842</b>	<b>12,313</b>	<b>6,163</b>	<b>21,318</b>	<b>574</b>	<b>661</b>	<b>805</b>

## デリバティブ合計

	想定元本/満期までの 残存期間			合計	公正価値*		潜在的 な将来 のエク スポー ジャー
	1年 未満	1年以 上5年 以内	5年超		資産	負債	
	<b>2015年12月31日</b>						
<b>百万ユーロ</b>							
金利デリバティブ	42,705	94,574	65,165	202,445	4,421	4,333	5,788
中央清算機関による決済 為替デリバティブ	7,712	26,807	24,664	59,183	890	863	1,394
エクイティ及びインデックス・ デリバティブ	31,199	9,769	6,706	47,674	1,529	1,480	2,825
クレジット・デリバティブ	282	6		288	15		30
その他のデリバティブ	15	126	82	223	10	13	10
その他のデリバティブ	208	733	14	955	83	62	162
<b>デリバティブ合計</b>	<b>74,410</b>	<b>105,208</b>	<b>71,966</b>	<b>251,584</b>	<b>6,057</b>	<b>5,888</b>	<b>8,815</b>

	想定元本/満期までの 残存期間			合計	公正価値*		潜在的 な将来 のエク スポー ジャー
	1年 未満	1年以 上5年 以内	5年超		資産	負債	
	<b>2014年12月31日</b>						
<b>百万ユーロ</b>							
金利デリバティブ	59,160	106,012	55,513	220,684	5,215	5,196	6,475
中央清算機関による決済 為替デリバティブ	4,370	24,526	15,008	43,904	876	867	1,222
エクイティ及びインデックス・ デリバティブ	16,277	9,028	5,639	30,944	1,036	975	2,066
クレジット・デリバティブ	266	285		551	37	1	76
その他のデリバティブ	9	73	102	184	12	5	12
その他のデリバティブ	233	874	56	1,163	73	67	160
<b>デリバティブ合計</b>	<b>75,945</b>	<b>116,272</b>	<b>61,310</b>	<b>253,527</b>	<b>6,374</b>	<b>6,243</b>	<b>8,788</b>

\* 公正価値には、その他資産又は引当金及びその他負債に計上されている未収/未払利息が含まれている。また、中央清算機関により決済されるデリバティブの公正価値は貸借対照表上で相殺されている。

中央清算機関により決済される金利デリバティブは貸借対照表上で相殺されている。以下の注記79はネットティングの影響を表示している。その他のデリバティブ契約は、貸借対照表上において総額で表示されている。自己資本の測定において、ポヨラ・グループは、デリバティブのネットティングも適用した。上述の注記60はネットティングの影響を表示している。ネットティングにより、ポヨラ・バンク・ピーエルシーのデリバティブに関する与信相当額は6,248(6,233)百万ユーロ減少することとなる。

## 注記79 貸借対照表上で相殺される、あるいは強制力のあるマスター・ネットリング契約又は類似する契約の対象となる金融資産及び負債

### 貸借対照表上で相殺される、あるいは強制力のあるマスター・ネットリング契約又は類似する契約の対象となる金融資産

2015年12月31日 百万ユーロ	金融資産総額	金融資産から 控除された 金融負債総額*	貸借対照表上 に表示される 純額**	貸借対照表上で 相殺されない金融資産		純額
				金融資産***	受入れた 担保	
バンキング部門のデリバ ティブ	6,597	-870	5,727	-3,444	-1,030	1,253
損害保険部門のデリバティブ	9		9	-3		6
<b>デリバティブ合計</b>	<b>6,606</b>	<b>-870</b>	<b>5,735</b>	<b>-3,446</b>	<b>-1,030</b>	<b>1,259</b>

2014年12月31日 百万ユーロ	金融資産総額	金融資産から 控除された 金融負債総額*	貸借対照表上 に表示される 純額**	貸借対照表上で 相殺されない金融資産		純額
				金融資産***	受入れた 担保	
バンキング部門のデリバ ティブ	6,817	-871	5,946	-4,008	-722	1,216
損害保険部門のデリバティブ	12		12	-1		11
<b>デリバティブ合計</b>	<b>6,829</b>	<b>-871</b>	<b>5,958</b>	<b>-4,009</b>	<b>-722</b>	<b>1,227</b>

### 貸借対照表上で相殺される、あるいは強制力のあるマスター・ネットリング契約又は類似する契約の対象となる金融負債

2015年12月31日 百万ユーロ	金融負債総額	金融負債から 控除された 金融資産総額*	貸借対照表上 に表示される 純額**	貸借対照表上で 相殺されない金融負債		純額
				金融負債***	差し入れた 担保	
バンキング部門のデリバ ティブ	6,486	-840	5,646	-3,444	-1,061	1,141
損害保険部門のデリバティブ	4		4	-3		1
<b>デリバティブ合計</b>	<b>6,490</b>	<b>-840</b>	<b>5,650</b>	<b>-3,446</b>	<b>-1,061</b>	<b>1,143</b>

2014年12月31日 百万ユーロ	金融負債総額	金融負債から 控除された 金融資産総額*	貸借対照表上に 表示される純 額**	貸借対照表上で 相殺されない金融負債		純額
				金融負債***	差し入れた 担保	
バンキング部門のデリバ ティブ	6,751	-862	5,889	-4,008	-862	1,019
損害保険部門のデリバティブ	2		2	-1		2
<b>デリバティブ合計</b>	<b>6,753</b>	<b>-862</b>	<b>5,892</b>	<b>-4,009</b>	<b>-862</b>	<b>1,020</b>

\* 現金及び現金同等物に含まれる日次で純額決済されるデリバティブ合計22(9)百万ユーロが含まれている。

\*\* 未収利息を除く公正価値。

\*\*\* ポヨラ・バンク・ピーエルシーは、実務上、すべてのデリバティブ契約の契約相手方との間で、マスター契約を締結している。

#### 店頭デリバティブの中央清算機関による決済

2013年2月に、ポヨラ・バンク・ピーエルシーは、欧州市場基盤規制(規制(EU)第648/2012号)に従って、中央清算機関による決済を採用した。金融機関との間で締結する標準的な店頭デリバティブ取引は、ロンドン・クリアリング・ハウスにおいて決済された。このモデルに基づいて、中央清算機関は、日次の決済プロセスの最後に当該デリバティブ取引の取引相手となり、日次のデリバティブの支払はネットティングされる。さらにオープン・ポジションの公正価値の変動(変動証拠金)に対応して、日次で担保が提供又は受領される。中央清算機関による決済が行われる金利デリバティブは、貸借対照表上に純額ベースで計上される。

#### その他二者間で決済される店頭デリバティブ

ISDAマスター契約あるいはフィンランド金融サービス連盟又はポヨラ・バンク・ピーエルシーのマスター契約は、ポヨラ・バンク・ピーエルシーとその他の顧客との間のデリバティブ取引及び規制に基づき中央清算機関が関与していないデリバティブ取引に対して適用される。これらの契約に基づいて、デリバティブに関する支払いは、各支払日並びに取引相手の債務不履行及び破産時に取引毎にネットティングされる場合がある。また、当該契約の条件において、個別の取引相手毎に担保について合意しておくことも可能である。これらのデリバティブは、貸借対照表上に総額で表示される。

#### 注記80 偶発負債及び資産

グループに属している保険会社は、プールを通じて保険契約の引受けを行っている。プールのメンバーは、主として、各自のリスク負担割合に責任を持つ。リスク負担割合は、毎年確認される契約に基づいて決定される。一部のプールでは、プールのメンバーが、プールにおけるリスク負担割合に応じて、支払不能となったメンバーの債務に対する責任を負っている。当グループの保険会社は、連帯債務が実現する可能性が高い場合に、連帯債務に基づく債務及び債権を認識している。

#### 注記81 オペレーティング・リース

**賃借人としてのポヨラ・グループ**

グループ会社の中には、自社で使用している建物を賃借している会社もある。これらの賃借物件のリース期間は1年から10年の間で変動し、通常、当初賃借期間終了後にリース期間を延長できるオプションが含まれている。当グループは当グループが所有している建物のいくつかをサブリースしている。さらに、グループ会社の中には、自動車及び事務設備を賃借している会社もある。これらの項目に関する賃借料23(21)百万ユーロは、その他営業費用に計上されている。

**解約不能オペレーティング・リースに基づく将来最低リース料支払額**

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
1年以内	3	7
1年超5年以内	1	4
5年超	0	0
<b>合計</b>	<b>5</b>	<b>11</b>

解約不能サブリースによる将来最低リース料支払予定額 5

**賃貸人としてのポヨラ・グループ**

ポヨラのグループ会社は、自社が所有する投資不動産を賃貸しており、その賃貸収入は24(23)百万ユーロであった。

**解約不能オペレーティング・リースに基づく将来最低リース料受取額**

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
1年以内	19	28
1年超5年以内	44	49
5年超	44	34
<b>合計</b>	<b>107</b>	<b>111</b>

**注記82 子会社、組成された事業体及び共同支配事業に対する所有持分****当事業年度中の子会社及び組成された事業体における変動**

以前に公表した計画に従い、2015年10月22日に、ポヨラ・バンク・ピーエルシーの臨時株主総会は、会社分割計画を採決した。この部分的な会社分割においては、以下のポヨラ・グループの子会社は、OP協同組合に移管された。ポヨラ・アセット・マネジメント・リミテッド、PAM USAファンド・リミテッド、ポヨラ・アセット・マネジメント・エグゼキューション・サービス・リミテッド、ポヨラ・プロパティ・マネジメント・リミテッド、ポヨラ・アストラハスト・アイ・ジーピー・オーワイ、スオミ・トイミティラキインテストット・ジーピー・オーワイ、リアル・エステート・デット・アンド・セカンダリーズ・ジーピー・オーワイ、リアル・エステート・ファンド・フィンランド・オーワイ、リアル・エステート・ファンド・フィンランド・ジーピー・オーワイ及びリアル・エステート・ファンド・オブ・ファンズ・フィンランド・オーワイ。

**2015年の連結財務書類に含まれる重要な子会社**

重要な子会社には、その事業がライセンスの対象である会社及び事業に関連するその他の会社が含まれる。すべての主要な連結子会社は完全に所有されているため、それらの連結子会社は重要な非支配持分を有していない。

会社名	所在地	保有持分、%	議決権、%	自己資本に関する連結グループ
A-インシュアランス・リミテッド	ヘルシンキ	100	100	

オマサイラーラ・オーワイ	ヘルシンキ	100	100	
ポヨラ・ファイナンス・エストニア・エーエス	エストニア	100	100	X
ポヨラ・ファイナンス・エス・アイ・エー	ラトビア	100	100	X
ポヨラ・インシュアランス・リミテッド	ヘルシンキ	100	100	
シーサム・インシュアランス・エーエス	エストニア	100	100	
ユーエービー・ポヨラ・ファイナンス	リトアニア	100	100	X
エウロップライネン・インシュアランス・カンパニー・リミテッド	ヘルシンキ	100	100	

主な子会社の他に、連結財務書類に含まれるその他の子会社の数は2社であった。

#### 2014年の連結財務書類に含まれる重要な子会社

会社名	所在地	保有持分、%	議決権、%	自己資本に関する連結グループ
A-インシュアランス・リミテッド	ヘルシンキ	100	100	
オマサイラーラ・オーワイ	ヘルシンキ	100	100	
ポヨラ・ファイナンス・エストニア・エーエス	エストニア	100	100	X
ポヨラ・ファイナンス・エス・アイ・エー	ラトビア	100	100	X
ポヨラ・プロパティ・マネジメント・リミテッド*	ヘルシンキ	100	100	
ポヨラ・インシュアランス・リミテッド	ヘルシンキ	100	100	
ポヨラ・アセット・マネジメント・リミテッド*	ヘルシンキ	100	100	X
シーサム・インシュアランス・エーエス	エストニア	100	100	
ユーエービー・ポヨラ・ファイナンス	リトアニア	100	100	X
エウロップライネン・インシュアランス・カンパニー・リミテッド	ヘルシンキ	100	100	

主な子会社の他に、連結財務書類に含まれるその他の子会社の数は10社であった。

\* 非継続事業

#### 連結財務書類に含まれる組成された事業体

ポヨラ・グループは投資収益を得るために様々なミューチュアル・ファンドへの投資家として活動している。ポヨラ・グループの連結財務書類には2社の不動産ファンドの勘定が含まれている。ポヨラ・グループの支配は議決権ではなく、重要な事業の支配、当該ファンドからの変動リターンへのエクスポージャー及びファンドを取り纏めて組成していることに基づいているため、これらのファンドは組成された事業体として分類されている。これらのファンドは非支配持分も伴う。

下表は、非支配持分を有する会社を示している。

会社名	事業所	主な事業内容	保有持分、%	保有持分、%	非支配持分、%
			2015年	2014年	
リアル・エステート・ファンズ・オブ・ファンズ ケーワイ	ヘルシンキ	不動産ファンド	22.2	22.2	77.8

リアル・エステート・ファ ンド・フィンランド ケー ワイ	ヘルシンキ 不動産ファンド	33.3	33.3	66.7
------------------------------------	---------------	------	------	------

ポヨラのグループ会社には、連結財務書類に含まれている組成された事業体に対する金融支援に関する契約はない。当  
事業年度中、こうした金融支援は提供されなかった。

#### かなりの割合の非支配持分を有する子会社に関する財務情報の概要

下表は、かなりの割合の非支配持分を有する子会社に関する財務情報の概要を示している。当該財務情報は、ポヨラ・  
グループの会計方針と整合させるために公正価値調整が行われている子会社の財務書類に表示されている数値と一致して  
いる。以下の数値は、内部取引の相殺消去前の数値である。

要約貸借対照表	リアル・エステート・ファンズ・ オブ・ファンズ ケーワイ		リアル・エステート・ファン ド・フィンランド ケーワイ	
	2015年	2014年	2015年	2014年
百万ユーロ				
現金及び現金同等物	2	6	2	2
投資	51	65	89	53
<b>資産合計</b>	<b>53</b>	<b>72</b>	<b>91</b>	<b>55</b>
金融負債				
<b>負債合計</b>				
<b>純資産 (100%)</b>	<b>53</b>	<b>72</b>	<b>91</b>	<b>55</b>
非支配持分の未計上分	41	55	64	37
<b>要約包括利益計算書</b>				
正味売上高	8	11	5	5
継続事業の税引後利益又は損失	8	10	6	1
その他包括利益	-3	1		
<b>包括利益 (100%)</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>1</b>
非支配持分に帰属する包括利益	4	8	4	1
非支配持分に支払われる利益部分	5	5	3	4
<b>要約キャッシュ・フロー</b>				
営業活動による正味キャッシュ・フロー	-1	-1	-9	2
投資活動による正味キャッシュ・フロー	20	27	-26	2
財務活動による正味キャッシュ・フロー	-24	-20	35	-7
<b>キャッシュ・フローの純変動</b>	<b>-4</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>-2</b>
現金及び現金同等物期首残高	6	0	2	5
現金及び現金同等物期末残高	2	6	2	2

#### 共同支配事業

合計45 (43) 社の不動産会社が、ポヨラ・グループによる当該不動産会社の資産の所有に対する持分割合を連結すること  
で、ポヨラ・グループの財務書類に共同支配事業として組み込まれている。ポヨラ・グループが当該不動産会社の一部  
を支配しているが、共同支配事業はその事業の性質に応じて分類されている。不動産会社の持分は、一部をポヨラ・グ  
ループが自社で使用している特定の共同住宅に入居する権利を有する。これらの共同住宅は、注記26に記載されている貸  
借対照表上の有形固定資産に含まれている。相互不動産会社の各株主は、当該会社の借入金に対する自分の持分相当額に  
責任を有する。残りの不動産会社は、注記21及び22に記載されている投資不動産である。

## 共同支配事業の連結による貸借対照表への影響の概要

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
土地	27	27
建物	252	247
資産合計	278	273

### 2015年の連結財務書類に含まれる最も重要な共同支配事業

会社名	所在地	保有持分、%
キイントテスト・オーワイ・ヘルシンギン・プータルフリンクジャ2	ヘルシンキ	100
キイントテスト・オーワイ・カンタサービス	タンペレ	100
キイントテスト・オーワイSTCヴィイニッカラ	ヘルシンキ	100
キイントテスト・オーワイ・ヴァンターン・キサリンティ13	ヘルシンキ	100
ティックリラン・カウッパタロ・オーワイ	ヘルシンキ	53.7
キイントテスト・オーワイ・グランド・カーゴ・ターミナル1	ヴァンター	100
キイントテスト・オーワイ・グランド・カーゴ・ターミナル2	ヴァンター	100
キイントテスト・オーワイ・タンペレーン・ラティナンカアリ	タンペレ	100
キイントテスト・オーワイ・ヴオサーレン・ポヨイネン・オストスケスク ス	ヘルシンキ	100
キイントテスト・オーワイ・カンタ・サービス	ヘルシンキ	50
キイントテスト・オーワイ・コスキタミ	タンペレ	100

### 2014年の連結財務書類に含まれる最も重要な共同支配事業

会社名	所在地	保有持分、%
キイントテスト・オーワイ・ヘルシンギン・プータルフリンクジャ2	ヘルシンキ	100
キイントテスト・オーワイ・カンタサービス	タンペレ	100
キイントテスト・オーワイSTCヴィイニッカラ	ヘルシンキ	100
キイントテスト・オーワイ・ヴァンターン・キサリンティ13	ヘルシンキ	100
ティックリラン・カウッパタロ・オーワイ	ヘルシンキ	53.7
キイントテスト・オーワイ・グランド・カーゴ・ターミナル1	ヴァンター	100
キイントテスト・オーワイ・グランド・カーゴ・ターミナル2	ヴァンター	100
キイントテスト・オーワイ・タンペレーン・ラティナンカアリ	タンペレ	100
キイントテスト・オーワイ・ヴオサーレン・ポヨイネン・オストスケスク ス	ヘルシンキ	100

連結財務書類には、共同支配に基づく資産持分及び関連する負債が含まれている。

### 非連結の組成された事業体に対する持分

OPフィナンシャル・グループ内のOPファンド・マネジメント・カンパニー・リミテッドはOPミューチュアル・ファンドを管理している。OPファンド・マネジメント・カンパニー・リミテッドは、同社が管理する当該ミューチュアル・ファンドの多くのポートフォリオ・マネージャーとしてポヨラ・アセット・マネジメント・リミテッドを利用している。また、OPフィナンシャル・グループ内のポヨラ・プロパティ・マネジメント・リミテッドは、複数の不動産ファンドを管理している。多くのファンドにおいて、ファンド管理会社は、ファンド規則に従って投資に関する決定を行うことにより重要な事業を支配している。上記の会社によって管理されているファンドへの投資は、OPフィナンシャル・グループが著しい投資の変動リターンにさらされているためOPフィナンシャル・グループに連結義務が生じるが、OPフィナンシャル・グループは、そのようなファンドに対する持分を有していない。

ポヨラ・グループのOPミューチュアル・ファンド及びポヨラ・プロパティ・マネジメント・リミテッドのファンドへの投資は、貸借対照表上、損害保険資産及び投資不動産に計上されている。ポヨラ・グループの損失リスクは当該投資の貸借対照表上の値に限定されている。

百万ユーロ	2015年	2014年
損害保険資産	216	294
ミューチュアル・ファンドに対する投資合計	216	294

## その他の注記

## 注記83 関連当事者取引

ポヨラ・グループの関連当事者は、親会社であるOPフィナンシャル・グループ中央協同組合、グループに連結されている子会社、関連会社及び管理者並びにその他の関連当事者企業より構成される。ポヨラ・グループの関連会社は、注記24に一覧表示されている。ポヨラ・グループの管理者は、ポヨラ・バンク・ピーエルシーの取締役社長兼CEO、取締役及び彼らの近親者である。関連当事者にはまた、管理者あるいは彼らの近親者が重要な影響力を行使できる会社も含まれている。その他の関連当事者企業には、OP年金ファンド、OP年金基金及びOPフィナンシャル・グループ中央協同組合の連結対象である姉妹会社が含まれている。

関連当事者への貸付金については、一般的な貸出条件が適用されている。これらの貸付金の金利は、一般的に使用されている参照金利に連動している。

## 2015年における関連当事者取引

百万ユーロ	親会社	関連会社	管理者	その他*
貸付金				2,562
その他債権	11			120
預金	834			614
その他債務	1			336
利息収益	0	0		123
利息費用	3			185
受取配当金	0			16
損害保険事業による純収益				3
純手数料収益	0	0		18
トレーディング純収益				70
その他営業収益	0			6
営業費用	13			117
<b>偶発債務及びデリバティブ</b>				
<b>オフバランスシート・コミットメント</b>				
保証				83
その他保証債務				7
<b>デリバティブ契約</b>				
想定元本				19,981
与信相当額				200
<b>給与、その他の短期給付及び業績に基づく賞与</b>				
給与、その他の短期給付及び業績に基づく賞与			1	
<b>関連当事者持分</b>				
株式数	319,551,415			

## 2014年における関連当事者取引

百万ユーロ	親会社	関連会社	管理者	その他*
貸付金		2		2,535
その他債権	11			207
預金	191	0		800
その他債務	0			461
利息収益	0	0		205
利息費用	3			290
受取配当金	0			14
損害保険事業による純収益				4
純手数料収益	7	0		17
トレーディング純収益				-108
その他営業収益	0			8
営業費用	16			150
<b>偶発債務及びデリバティブ</b>				
<b>オフバランスシート・コミットメント</b>				
保証				79
その他保証債務				7
<b>デリバティブ契約</b>				
想定元本		2		20,227
与信相当額		0		154
<b>給与、その他の短期給付及び業績に</b>				
<b>基づく賞与</b>				
給与、その他の短期給付及び業績に				
基づく賞与			1	
<b>関連当事者持分</b>				
株式数	319,551,415			

\* その他の関連当事者企業には、OPバンク・グループ・年金ファンド、OPバンク・グループ・年金基金及び連結OPポヨラ-協同組合内の姉妹会社が含まれる。

## 2015年の取締役の報酬

2015年度において、取締役会メンバーは、ポヨラ・グループの子会社から月次報酬又は出席手当あるいは株式に基づく賞与を受け取っていないかった。

2015年12月31日に終了した事業年度における、取締役社長兼CEO及び補佐に支払われた給与及び業績に基づく賞与は、以下のとおりであった。

ヨウコ・ポローネン、取締役社長兼CEO

674,931ユーロ\*

取締役社長兼CEOの執行役員契約に基づいて適用される通知期間は6ヶ月である。この契約に従って、当行は、取締役社長兼CEOを解雇するか、あるいは当行に起因する事由により辞任又は契約終了を余儀なくされる場合、当行は失職に関する補償金に加えて、取締役社長兼CEOに合計6ヶ月分の給与に相当する退職金を支払わなければならない。当行に起因する事由により、執行役員契約を終了する場合には、取締役社長兼CEOは、契約が終了する年度の短期及び長期インセンティブ制度に基づき賞与を受け取る権利が与えられる。ただし、制度の業績基準及び制度の条件に基づく支給基準が満たされていること、及び取締役社長兼CEOの執行役員契約が当該業績年度を通して有効であることを条件とする。また、取締役社長兼CEOは経営陣に対する長期インセンティブ制度(2011年-2013年及び2014年-2016年)に加入しており、当該制度に基づき、2015年から2017年まで及び2018年から2020年まで、それぞれ賞与が支払われる。取締役社長兼CEOには無制限の社用車支給がある。

\* この金額には、過年度に繰り延べられた業績に基づく賞与11,200ユーロ及び長期報酬制度に基づいて支払われた賞与131,907ユーロが含まれる。繰延金額の支払いには取締役会の決定が必要となる。繰延手続きの詳細については以下の注記84に記載されている。

#### 取締役社長兼CEO及び取締役に関する年金債務

取締役社長兼CEOはTyEL（フィンランド従業員年金法）の対象となっており、同法に規定のとおり、TyELは勤続年数及び利益に基づく年金給付を提供している。退職年齢は選択により63歳から68歳である。役員契約に基づき、取締役社長兼CEOの退職年齢は63歳とされている。取締役社長兼CEOに対する補足的年金制度は、OPライフ・アシュアランス・カンパニー・リミテッドを通じて取り決められている。取締役会メンバーに対して年金債務は適用されない。旧取締役会メンバーに対しても同様である。ポヨラ・グループの年金制度に関するより詳細な情報は、注記35「引当金及びその他負債」に記載されている。

1,000ユーロ	TyEL制度に基づく年金費用*		IFRSによる任意の補足的年金の費用	
	2015年	2014年	2015年	2014年
ヨウコ・ポローネン、取締役社長兼CEO	86	60		

\* TyEL確定給付制度の部分についてはIFRSによる費用が用いられ、確定拠出制度については、従業員拠出の平準化部分から拠出額のうちの従業員の部分を控除した部分が用いられている。

#### 注記84 変動報酬

##### 従業員基金

2004年10月26日に、ポヨラ・バンク・ピーエルシーは、OP従業員基金に加入した。2015年12月31日現在、当該基金には、約1,719人のポヨラ・グループ従業員が加入している。従業員基金は、経営陣に対するインセンティブ制度又はバルト諸国事業に含まれないすべての従業員が対象となっている。

2015年のOP従業員基金に対する利益を基準とした賞与の支払いは、以下の目標の達成に基づいている。OPフィナンシャル・グループのEBT及びCET 1の加重割合がいずれも30%、並びにロイヤル・カスタマー数の増加の加重割合が40%である。2015年に基金の勘定に振り替えられた利益に基づく賞与は、基金の加入者によって稼得された給与と賃金を合算した金額の約5.3%（4.2%）であった。2015年に計上された賞与は、合計5.3（2.9）百万ユーロであった。

##### 経営陣に対する有効な長期インセンティブ制度

ポヨラは、OPフィナンシャル・グループの目標を持つOPフィナンシャル・グループ内の長期インセンティブ制度に属している。これらの目標は、当グループの全従業員を対象としたOP従業員基金の目標と一致している。

OPフィナンシャル・グループの変動報酬方針は、当グループのリスク・エクスポージャー及びリスク管理手法を考慮している。業績指標目標は、過剰なリスクを負うことを推奨しない程度に設定されている。長期変動報酬はOPフィナンシャル・グループの目標達成に基づいているが、短期変動報酬は、個々のグループ会社又は事業部門がいかにその目標を達成するかに基づいている。すべての制度において、報酬の上限が定められている。

##### 長期制度

ポヨラは、OPフィナンシャル・グループの目標を持つOPフィナンシャル・グループ内の長期インセンティブ制度に属している。これらの目標は、OPフィナンシャル・グループの全従業員を対象としたOP従業員基金の目標と一致している。

OP協同組合の監査委員会が任命したポヨラ・バンク・ピーエルシーの取締役及び要職に就いている者は、この経営陣に対する長期株式型インセンティブ制度に含まれている。2011年から2013年までの制度については、合計39(52)名が対象となっており、2014年から2016年までの制度については、39(42)名が対象となっている。

賞与は経営陣の職位によって決定される。年間で設定された目標の100%を達成した場合、経営陣及び主要な従業員は、標準給与月額2ヶ月から12ヶ月分に相当する賞与を受け取る権利が与えられる。この賞与は、源泉徴収税の対象となる。

当該制度は、連続した3年間の業績期間より構成され、最初の期間は、2011年1月1日から2013年12月31日までの期間である。2011年から2013年までの業績期間の賞与は、繰延期間終了後の2015年から2017年の各6月末に3回に分けて均等払いされる。2回目の業績期間は2014年1月1日から2016年12月31日までの期間であり、当該期間の賞与は、繰延期間終了後の2018年から2020年の各6月末に3回に分けて均等払いされる。

目標賞与、すなわちポヨラ・バンク・ピーエルシーのシリーズA株式に関する最高報酬は、2011年から2013年までの制度の期首に決定された。2011年から2013年までの業績期間における目標賞与は、1.2百万株であり、このうち約半分が現金決済型、残りの半分が持分決済型であった。OP協同組合は、ポヨラ・バンク・ピーエルシーが発行し、OP協同組合が保有していないすべてのシリーズA株式及びシリーズK株式について任意の公開買付を実施した。これにより、2011年から2013年までの業績期間における賞与支給においては、賞与を全額現金で支払うという条件を適用している(株式会社法第18章第1節に従い、ポヨラの株主が、当該会社の株式及びその株式によって与えられる議決権の90%超を保有する場合に当該株式を償還できる権利(スクイズアウト権)を有する場合)。ポヨラのシリーズA株式と現金の組み合わせにより支払われる賞与は、2015年、2016年及び2017年に、当初の支給スケジュールに従って現金で支払われる。この賞与は、株式数に償還価格を乗じて現金に換算された。

目標が2014年から2016年までの制度に設定された最高水準を達成することを条件として、当該制度に含まれる者には、年に一度標準給与月額2ヶ月から8ヶ月分に相当する賞与を受け取る機会がある。この賞与は、源泉徴収税の対象となる。賞与の金額は、業績期間後の目標達成度合いによって変わり、2018年から2020年までに3回に分けて均等払いされる。この制度に基づき支払われる可能性のある賞与は、OPが発行する社債で支払われる。稼得されたユーロ建ての賞与は、その制度の結果が明らかになってから、社債数に換算される。現金で支払われる金額については、関連する税金が賞与から控除される。

OP協同組合の監査委員会は、当該制度の業績指標を決定し、各業績期間について、個別に業績目標を設定するものとする。2011年から2013年までの制度の目標は、以下の基準に基づいていた。

- OPをメイン・バンク及び保険会社として利用する顧客数の増加
- 法人顧客事業の市場占有率の変化
- 経済資本の利益率

2014年から2016年までの制度の目標を設定するにあたり、OPは、変動報酬の最高額を個人の年間固定報酬額に制限するという欧州議会及び欧州理事会の資本要件指令(CRD)を考慮している。2014年から2016年までの目標は、以下の基準に基づいている。

- OPフィナンシャル・グループの税引前利益
- OPフィナンシャル・グループのCET1
- OPをメイン・バンク及び保険会社として利用する顧客数の増加

賞与は、金融及び保険コングロマリット監督規制に基づくOPフィナンシャル・グループの自己資本比率が、賞与支給日に1.3倍以上であること、及び制度に加入している人物が賞与支給日までOPフィナンシャル・グループに雇用されていることを条件として、受給者に支払われる。

2011年から2013年までの制度では、株式はポヨラ・グループにおける持分決済型報酬として会計処理されていた。2014年に制度における支払い方法の変更により、当該制度の会計処理はIAS第19号で規定されている従業員給付の処理に一致するよう変更された。両制度に関する費用は、業績期間の期首より支給日(権利確定期間)まで人件費として計上され、

対応する負債は繰延費用に計上される。2015年12月31日現在、当該制度に基づき認識された負債は7.1(5.6)百万ユーロであった。

OP協同組合の監査委員会は、長期制度の管理及びコンプライアンスについての監査を行っている。監査委員会は、判断により、当該制度の条件を変更する場合があります、止むを得ない理由により賞与の支払いを延期する場合があります。

### 短期インセンティブ制度

短期制度においては、業績期間は1年であり、賞与は主に現金で支払われる。短期インセンティブ制度は、業績及び各事業部門に特化されたその他の事業目標に基づいており、ポヨラ・グループのすべての従業員に適用している。

当該制度に関する費用は、業績期間の期首より支給日(権利確定期間)まで人件費として計上され、対応する負債は繰延費用に計上される。

### 変動報酬の繰延

変動報酬の支給については、信用機関に係る法律(610/2014)に規定されている。職務基準に基づき当グループに所属している人物に分類される者が、会社に相当なリスクをもたらす可能性がある(特定職員)場合、当行は特定の条件に基づき3年間にわたって変動報酬の支給を繰延べる可能性がある。

ポヨラ・グループの特定職員には、マネージング・ディレクター及びその他の重要な経営陣、当行のリスク・エグスポージャー及び内部統制に重要な影響を与えるその他の人物並びにその他の指定された人物もしくは特定のグループが含まれる。

特定職員の12ヶ月間の業績期間の変動報酬が50,000ユーロ(FFSAが推奨している上限金額)もしくは2ヶ月分の基本給総額のいずれか大きい方の金額を超過する場合、変動報酬の支給の繰延べが当該特定職員に適用される。特定職員の報酬は、長期及び短期報酬を考慮して、全体として、50,000ユーロの繰延上限までの範囲で見直される。

ユーロ建てで繰延上限額を超過した場合、賞与の一部は即時支給され、残りは繰延べられ、繰延べられた賞与は翌3年以内に均等払いで支給される。そのような繰延べが行われる場合、常に短期制度の賞与の半分は現金で支給され、残りの半分は、OPが発行する社債で支給される。

### 変動報酬に関して計上された費用\*

百万ユーロ	2015年	2014年
従業員基金	5	3
短期制度	10	14
長期制度		
2011年から2013年の制度	1	1
2014年から2016年の制度	1	1
合計	17	18

\* 社会保障費を除く。

上表の数値には、非継続事業に関する費用3(3)百万ユーロが含まれている。

[次へ](#)

## 損益計算書 (親会社)

	2015年		2014年	
	(百万ユーロ)	(百万円)	(百万ユーロ)	(百万円)
利息収益	1,687	210,841	1,903	237,837
純リース収益	25	3,125	27	3,374
利息費用	-1,514	-189,220	-1,680	-209,966
<b>純利息収益</b>	<b>198</b>	<b>24,746</b>	<b>249</b>	<b>31,120</b>
持分投資による収益	48	5,999	237	29,620
子会社	28	3,499	195	24,371
関係会社	14	1,750	3	375
その他の会社	5	625	38	4,749
手数料	136	16,997	152	18,997
手数料費用	-40	-4,999	-46	-5,749
有価証券及び為替トレーディングによる純収益	133	16,622	83	10,373
有価証券トレーディングによる純収益	67	8,374	47	5,874
為替トレーディングによる純収益	66	8,249	36	4,499
売却可能金融資産による純収益	41	5,124	13	1,625
ヘッジ会計による純収益	-1	-125	-2	-250
投資不動産による純収益	1	125	-1	-125
その他の営業収益	21	2,625	21	2,625
管理費	-126	-15,747	-137	-17,122
人件費	-56	-6,999	-62	-7,749
賃金及び給与	-46	-5,749	-51	-6,374
社会保障費用	-10	-1,250	-11	-1,375
年金費用	-7	-875	-8	-1,000
その他の社会保障費用	-2	-250	-3	-375
その他の管理費	-70	-8,749	-75	-9,374
有形及び無形資産の減価償却/償却及び評価減	-10	-1,250	-11	-1,375
その他の営業費用	-21	-2,625	-46	-5,749
貸付金及びその他の契約における減損損失	-30	-3,749	-25	-3,125
<b>営業利益</b>	<b>350</b>	<b>43,743</b>	<b>486</b>	<b>60,740</b>
利益処分	-79	-9,873	-3	-375
法人税等	-46	-5,749	-58	-7,249
当年度の税金	-39	-4,874	-41	-5,124
過年度の税金	0	0	-23	-2,875
繰延税金の変動	-7	-875	6	750
<b>営業利益 (税引後)</b>	<b>225</b>	<b>28,121</b>	<b>425</b>	<b>53,117</b>
<b>当年度純利益</b>	<b>225</b>	<b>28,121</b>	<b>425</b>	<b>53,117</b>

貸借対照表 (親会社)

	2015年12月31日		2014年12月31日	
	(百万ユーロ)	(百万円)	(百万ユーロ)	(百万円)
<b>資産</b>				
現金及び現金同等物	8,465	1,057,956	3,774	471,675
中央銀行からのリファイナンスに利用可能なノート及び債券	11,295	1,411,649	7,825	977,969
財務省短期証券				
その他	11,295	1,411,649	7,825	977,969
金融機関に対する債権	9,647	1,205,682	10,066	1,258,049
要求払	332	41,493	481	60,115
その他	9,315	1,164,189	9,584	1,197,808
一般顧客及び公共企業に対する債権	16,055	2,006,554	14,393	1,798,837
要求払				
その他	16,055	2,006,554	14,393	1,798,837
リース資産	1,150	143,727	1,152	143,977
ノート及び債券	942	117,731	714	89,236
公共企業	82	10,248	29	3,624
その他	860	107,483	685	85,611
株式及び参加持分	10	1,250	63	7,874
関連会社の株式及び参加持分	0	0	32	3,999
子会社の株式及び参加持分	1,035	129,354	1,250	156,225
デリバティブ契約	4,543	567,784	5,395	674,267
無形資産	54	6,749	51	6,374
有形資産	15	1,875	15	1,875
投資不動産並びに投資不動産事業の株式及び参加持分	9	1,125	9	1,125
その他の不動産並びに不動産事業の株式及び参加持分	3	375	3	375
その他の有形資産	4	500	3	375
その他資産	1,896	236,962	1,879	234,837
繰延収益及び前払金	612	76,488	659	82,362
繰延税金資産	10	1,250	8	1,000
<b>資産合計</b>	<b>55,729</b>	<b>6,965,010</b>	<b>47,274</b>	<b>5,908,305</b>

	2015年12月31日		2014年12月31日	
	(百万ユーロ)	(百万円)	(百万ユーロ)	(百万円)
<b>負債</b>				
金融機関に対する負債	5,209	651,021	5,241	655,020
中央銀行	12	1,500	250	31,245
金融機関	5,197	649,521	4,991	623,775
要求払	1,138	142,227	898	112,232
その他	4,060	507,419	4,094	511,668
一般顧客及び公共企業に対する負債	17,670	2,208,397	11,668	1,458,267
預り金	11,516	1,439,270	9,406	1,175,562
要求払	11,414	1,426,522	7,726	965,595
その他	102	12,748	1,680	209,966
その他の負債	6,155	769,252	2,262	282,705
要求払	9	1,125	8	1,000
その他	6,146	768,127	2,254	281,705
公募発行負債証券	19,638	2,454,357	17,980	2,247,140
債券	13,100	1,637,238	10,941	1,367,406
その他	6,538	817,119	7,040	879,859
トレーディング目的で保有するデリバティブ契約 及びその他の負債	4,532	566,409	5,268	658,395
その他の負債	3,190	398,686	2,317	289,579
その他の負債	3,190	398,686	2,317	289,579
引当金	0	0	0	0
繰延費用及び前受金	633	79,112	727	90,860
劣後負債	1,602	200,218	948	118,481
劣後ローン	272	33,995	265	33,120
その他	1,330	166,223	683	85,361
<b>負債合計</b>	<b>52,475</b>	<b>6,558,326</b>	<b>44,150</b>	<b>5,517,867</b>
<b>利益処分</b>	<b>1,111</b>	<b>138,853</b>	<b>1,032</b>	<b>128,979</b>
特別償却差額	145	18,122	141	17,622
任意積立金	966	120,731	891	111,357

	2015年12月31日		2014年12月31日	
	(百万ユーロ)	(百万円)	(百万ユーロ)	(百万円)
<b>株主持分</b>				
株式資本	428	53,491	428	53,491
株式資本	428	53,491	428	53,491
資本準備金	524	65,490	524	65,490
その他の制限付準備金	188	23,496	225	28,121
リザーブ・ファンド	164	20,497	164	20,497
公正価値評価差額準備金	25	3,125	61	7,624
キャッシュフロー・ヘッジ	12	1,500	17	2,125
その他の公正価値評価差額金	13	1,625	44	5,499
非制限準備金	331	41,368	331	41,368
非制限資本準備金	308	38,494	308	38,494
その他の準備金	23	2,875	23	2,875
利益剰余金	446	55,741	159	19,872
当年度利益	225	28,121	425	53,117
<b>株主持分合計</b>	<b>2,142</b>	<b>267,707</b>	<b>2,092</b>	<b>261,458</b>
<b>負債及び株主持分合計</b>	<b>55,729</b>	<b>6,965,010</b>	<b>47,274</b>	<b>5,908,305</b>
<b>オフバランスシートの契約債務</b>	<b>8,349</b>	<b>1,043,458</b>	<b>7,379</b>	<b>922,227</b>
顧客のために第三者に提供した契約債務	2,341	292,578	2,749	343,570
保証及び抵当	2,167	270,832	2,451	306,326
その他	173	21,622	297	37,119
顧客のために行った取消不能な契約債務	6,009	751,005	4,630	578,657
有価証券買戻契約	5	625	7	875
その他	6,003	750,255	4,622	577,658

## キャッシュ・フロー計算書 (親会社)

	2015年12月31日		2014年12月31日	
	(百万ユーロ)	(百万円)	(百万ユーロ)	(百万円)
<b>営業活動によるキャッシュ・フロー</b>				
当年度純利益	225	28,121	425	53,117
当年度純利益の調整	94	11,748	-222	-27,746
<b>営業資産の増加 (-) 又は減少 (+)</b>	<b>-3,698</b>	<b>-462,176</b>	<b>-1,685</b>	<b>-210,591</b>
中央銀行からのリファイナンスに利用可能なノート及び債券	-3,410	-426,182	-200	-24,996
金融機関に対する債権	268	33,495	-528	-65,989
一般顧客及び公共企業に対する債権	-1,522	-190,220	-1,000	-124,980
リース資産	0	0	6	750
ノート及び債券	-200	-24,996	399	49,867
株式及び参加持分	19	2,375	6	750
デリバティブ契約	646	80,737	31	3,874
投資不動産			1	125
その他資産	500	62,490	-398	-49,742
<b>営業負債の増加 (+) 又は減少 (-)</b>	<b>6,310</b>	<b>788,624</b>	<b>2,136</b>	<b>266,957</b>
金融機関及び中央銀行に対する負債	-22	-2,750	447	55,866
一般顧客及び公共企業に対する負債	6,003	750,255	1,325	165,599
トレーディング目的で保有するデリバティブ契約及びその他負債	-17	-2,125	32	3,999
その他負債	346	43,243	332	41,493
法人税の支払額	-65	-8,124	-54	-6,749
配当金の受領額	178	22,246	107	13,373
<b>A. 営業活動から生じた純資金</b>	<b>3,044</b>	<b>380,439</b>	<b>708</b>	<b>88,486</b>
<b>投資活動によるキャッシュ・フロー</b>				
満期保有目的金融資産の増加	20	2,500	-10	-1,250
満期保有目的金融資産の減少	-83	-10,373	69	8,624
子会社及び関連会社の買収	0	0	0	0
子会社及び関連会社の処分	85	10,623	0	0
有形資産及び無形資産の購入	-14	-1,750	-12	-1,500
有形資産及び無形資産の売却による収入	0	0	0	0
<b>B. 投資活動に使用した純資金</b>	<b>8</b>	<b>1,000</b>	<b>47</b>	<b>5,874</b>
<b>財務活動によるキャッシュ・フロー</b>				
劣後負債の増加	1,242	155,225	0	0
劣後負債の減少	-700	-87,486	0	0
公募発行負債証券の増加	27,342	3,417,203	34,663	4,332,182
公募発行負債証券の減少	-26,145	-3,267,602	-33,616	-4,201,328
配当金の支払額	-137	-17,122	-212	-26,496
資本項目におけるその他の資金減少	0	0	0	0
<b>C. 財務活動に使用した純資金</b>	<b>1,602</b>	<b>200,218</b>	<b>835</b>	<b>104,358</b>
<b>合併により移転した現金及び現金同等物</b>	<b>4,654</b>	<b>581,657</b>	<b>1,589</b>	<b>198,593</b>
<b>現金及び現金同等物の期首残高</b>	<b>4,255</b>	<b>531,790</b>	<b>2,666</b>	<b>333,197</b>
<b>現金及び現金同等物の期末残高</b>	<b>8,796</b>	<b>1,099,324</b>	<b>4,255</b>	<b>531,790</b>
<b>利息の受領額</b>	<b>1,636</b>	<b>204,467</b>	<b>1,974</b>	<b>246,711</b>
<b>利息の支払額</b>	<b>-1,471</b>	<b>-183,846</b>	<b>-1,726</b>	<b>-215,715</b>
	2015年12月31日		2014年12月31日	
	(百万ユーロ)	(百万円)	(百万ユーロ)	(百万円)
<b>当年度利益の調整</b>				
<b>非資金項目</b>				
トレーディング活動に係る公正価値の変動	23	2,875	169	21,122
為替業務に係る正味未実現利益	-117	-14,623	79	9,873

投資資産の公正価値の変動	-5	-625	-454	-56,741
減価償却/償却費、特別償却/償却差額 及び任意積立金の変動	89	11,123	9	1,125
債権の減損損失	31	3,874	26	3,249
その他	74	9,249	-50	-6,249
<b>営業活動によるキャッシュ・フロー以外で表示され ている項目</b>				
キャピタル・ゲイン(投資活動によるキャッシュ・ フローの一部)	0	0	0	0
キャピタル・ロス(投資活動によるキャッシュ・フ ローの一部)			0	0
合併に係る利益/損失(投資活動によるキャッ シュ・フローの一部)	0	0		
<b>調整合計</b>	<b>94</b>	<b>11,748</b>	<b>- 222</b>	<b>-27,746</b>
<b>現金及び現金同等物</b>				
流動資産	8,465	1,057,956	3,774	471,675
金融機関に対する要求払債権	332	41,493	481	60,115
<b>合計</b>	<b>8,796</b>	<b>1,099,324</b>	<b>4,255</b>	<b>531,790</b>

[次へ](#)

## 親会社財務書類注記(FAS)

### 親会社(ポヨラ・バンク・ピーエルシー)の会計方針

#### 序文

ポヨラ・バンク・ピーエルシーはフィンランドの金融機関であり、その事業部門は、コーポレート・バンキング、マーケティング、グループ・トレジャリー及びウェルス・マネジメントで構成されている。さらに、当行には管理機能に関連するその他の業務も含まれている。

ポヨラ・バンク・ピーエルシー(以下、「ポヨラ」又は「当行」という。)は、OPフィナンシャル・グループの一部である。グループは、現在178の独立した協同組合銀行並びにその中央協同組合であるOP協同組合及びその他の会員信用機関で構成されている。OPフィナンシャル・グループの会員信用機関は、ポヨラ、ヘルシンキOPバンク・リミテッド、OPカード・カンパニー・ピーエルシー、OPモーゲージ・バンク及びOP協同組合の会員協同組合銀行で構成されている。

2014年2月にOP協同組合は、株式公開買付を実施した。2014年10月7日、ポヨラ・バンク・ピーエルシーの株主登録上、OP協同組合が唯一の株主として登録された。ポヨラ・バンク・ピーエルシーのシリーズA株式は、2014年9月30日付でナスダックOMXヘルシンキから上場廃止となった。

ポヨラ・バンク・ピーエルシーの親会社は、OP協同組合であり、ポヨラの連結決算書は、OP協同組合の連結財務書類に含まれている。OP協同組合の財務書類の写しは、フィンランド共和国 ヘルシンキ市 FI-00510 テオリスースカトゥ 1で入手可能である。OPフィナンシャル・グループの財務書類はwww.op.fi又はヘルシンキ市 テオリスースカトゥ 1 FI-00510を所在地とする当行の事務所で入手可能である。また、ポヨラ・バンク・ピーエルシーの決算書もポヨラ・グループの決算書に連結されている。ポヨラの連結財務書類の写しは、www.pohjola.com又はフィンランド共和国ヘルシンキ市 テオリスースカトゥ 1 FI-00510を所在地とする当行の登録事務所で入手可能である。

デポジット・バンクの連合に関する法律に準拠して、ポヨラを含む会員信用機関及びOP協同組合は最終的に相互の負債及び契約債務の連帯責任を負っている。会員信用機関の自己資本が損失により同法に規定される流動性条件を満たせないほど低い水準にまで減少した場合、OP協同組合は、会員信用機関から前年度の統合貸借対照表に基づき追加拠出を徴収する権利を有する。

ポヨラは、ヘルシンキに所在し、登録事務所の住所は、フィンランド ヘルシンキ市 FI-00510 テオリスースカトゥ1であり、登録事務所の郵便宛先は私書箱308号、FI-00013 ポヨラ、フィンランドである。

#### 表示の基礎

ポヨラ・バンク・ピーエルシーの財務書類は国内基準に基づいて作成され、フィンランド信用機関法、信用機関及び投資会社の財務書類並びに連結財務書類に係る財務省令、会計法並びに金融部門の決算書、財務書類及び取締役報告書に係る金融監督局の規制及びガイドラインに準拠して開示されている。さらに、協同銀行の中央協同組合であるOP協同組合は、統一した会計方針への準拠と財務書類の作成に関する指針を発行している。

ポヨラ・バンク・ピーエルシーの財務書類は百万ユーロで表示されており、損益を通じて公正価値評価される金融資産、売却可能金融資産、公正価値ヘッジにおけるヘッジ対象(ヘッジされたリスクに関するもの)及び公正価値で測定されるデリバティブ契約を除いて取得原価で作成されている。

ポヨラ・バンク・ピーエルシーの財務書類を作成するにあたり、グループの経営陣は、会計方針の適用の過程において評価及び見積り並びに判断を行うことが求められる。

#### 外貨換算

ポヨラ・バンク・ピーエルシーの財務書類は、表示通貨であるユーロで作成されている。ユーロ建て以外の取引は、取引日の為替レート又は取引を行った月の平均為替レートでユーロに換算される。貸借対照表日に、非ユーロ建て貨幣性質

借対照表項目は貸借対照表日の為替レートでユーロに換算される。取得原価で測定された非貨幣性貸借対照表項目は取引日の為替レートで表示される。

ユーロ建て以外の取引及び貨幣性貸借対照表項目のユーロへの換算により生じた換算差額は為替差損益として損益計算書の「為替トレーディングからの純収益」に計上される。

## 金融商品

### 公正価値決定

公正価値は、市場参加者間の秩序ある取引において、測定日において資産売却により受け取る、又は負債の移転のために支払われるであろう価格である。

金融商品の公正価値は、活発な市場における市場価格、又は活発な市場が存在しない場合には当行自身による評価技法を用いて決定される。市場価格が容易かつ定期的に入手可能であり、独立第三者間で実際に定期的に発生する市場取引を反映している場合に市場は活発であるとみなされる。現在の売値が金融資産の市場価格として用いられる。

公正価値が直接入手できない金融商品について、一般に使用される評価技法が市場に存在する場合には、公正価値は当該評価技法及びそれに用いられる市場での入力データに基づいて算定されている。

市場において一般に使用されている評価技法がない場合には、当該金融商品のために設定された評価モデルを用いて公正価値が決定される。当該評価モデルは広く使われている評価技法であり、市場参加者が価格設定時に考慮するすべての要素を組み入れており、金融商品の価格設定の際に使われている経済的技法とも一致している。

評価技法には、市場取引の価格、割引キャッシュ・フロー法及び実質的に同一の他の金融商品の現在の公正価値の参照が含まれる。評価技法は、見積信用リスク、適用される割引率、期限前償還の可能性及び金融商品の公正価値の信頼できる測定に影響を与えるその他の要因を考慮に入れている。

金融商品の公正価値は、評価技法で用いられる入力データに応じて、3つのヒエラルキーレベルに分類される。

- ・活発な市場における同一資産又は負債の市場価格（調整前）（レベル1）
- ・レベル1に含まれる市場価格以外で、資産又は負債に関して、直接的（すなわち、価格そのもの）又は間接的（すなわち、価格から導出されるもの）に観察可能な入力データ（レベル2）
- ・観察可能な市場データに基づいていない、資産又は負債の入力データ（レベル3）

公正価値を測定するために使用される入力データが公正価値ヒエラルキーの異なるレベルに分類される場合には、公正価値測定は全体として、測定全体にとって重要である最も低いレベルの入力データと同一レベルに分類される。入力データの重要性は全体の公正価値測定に基づき評価されている。

流動性の低い金融商品の場合、評価モデルを用いて算定した価格が実際の取引価格と異なることがある。実際の取引価格は金融商品の公正価値の最善の証拠となるため、取引日損益、つまり実際の取引価格と市場価格を用いて評価モデルから導き出された価格との差額は、繰延べられて契約期間又は金融商品の構造及び取引相手を考慮に入れたより短い期間にわたり損益計算書に計上される。ただし、繰延べられた未認識額は、金融商品の実際の市場価格又は価格設定の実務が市場において確立された場合は直ちに認識される。これらの流動性の低い金融資産の金額は貸借対照表において重要ではない。

### 金融資産の減損

各報告期間末において、当行は、損益を通じて公正価値評価される金融資産以外の金融資産の減損について、客観的証拠の有無を評価している。資産の当初認識後に発生した1つ又は複数の損失事象が金融資産の見積将来キャッシュ・フローに影響を与えているという客観的証拠が存在し、それについて信頼性をもって見積ることができる場合には、金融資産が減損し、減損損失が発生しているとされる。

減損損失の客観的な証拠が存在しているか否かが決定するために用いられる基準には以下が含まれる。

- ・発行体の業績、信用格付、貸借対照表、支払状況又は事業計画の大幅な悪化、発行体の経済環境及び事業環境の不利な変動
- ・市場における同一又は類似する投資の入札結果が取得価値を下回る場合
- ・継続企業としての発行体のビジネス・チャンスを大幅に弱める事象又は状況（事業からの負のキャッシュ・フロー、不十分な資本及び運転資本の不足等）
- ・債務者が破綻する、又はその他の再編が行われる可能性が高い
- ・債務者の契約違反
- ・債務者に付与された猶予
- ・以前に認識された減損
- ・金融資産の活発な市場の消滅

さらに、持分金融商品については、公正価値が取得原価を大きく下回る場合又は公正価値が取得原価を長期間にわたり下回る場合は、減損の客観的な証拠とされる。

様々な金融商品についての減損の認識に関する詳細は、以下に記載されている。

### 買戻し契約及び売却し契約

両当事者を拘束する売却条件付買入有価証券は債権として認識され、取得原価は取引相手に応じて各貸借対照表項目に計上される。取得原価と売却価格との差額は利息収益として扱われ、契約期間にわたり計上される。

両当事者を拘束する買戻条件付売渡有価証券は金融負債として認識され、取引相手に応じて各貸借対照表項目に計上される。売却価格と買戻価格との差額は、利息費用として扱われ、契約期間にわたり計上される。

### 金融商品の分類及び認識

当初認識後、金融資産及び負債は、損益を通じて公正価値評価される金融資産及び負債、貸付金及び債権、満期保有目的の投資、売却可能金融資産、及びその他の金融負債の各区分に分類される。分類は、金融資産及び金融負債の取得目的により異なる。損益を通じて公正価値評価される金融資産及び負債、満期保有目的の投資並びに売却可能金融資産の購入及び売却は、取引日あるいは当行が当該資産又は負債を購入又は売却することに合意した日に貸借対照表に計上される。貸付金及び債権に分類されるノート及び債券は、金融資産の取引日及び貸付金が行われた日に計上される。

金融資産と金融負債は、ポヨラが現在通常の事業課程においても、及び債務不履行、支払不能又は破綻があったときにも法的に強制力のある相殺権を有しており、当該資産と負債を純額で決済する意図がある場合に貸借対照表上で相殺される。中央清算機関が決済する店頭金利デリバティブは貸借対照表上で相殺される。これらのデリバティブはロンドン・クリアリング・ハウスとの日次の決済プロセスにおいて清算される。

当行は、金融資産のキャッシュ・フローを受け取る権利が失効した場合、あるいは金融資産が譲渡され、それにより所有に伴うリスクと便益の大半が移転される場合に金融資産の認識を中止している。金融負債は、債務の免除、取消し、失効等により負債が消滅した場合に認識が中止される。

### トレーディング目的で保有する金融資産及び負債

損益を通じて公正価値評価される金融資産は、トレーディング目的で保有する金融資産及び取引開始時に損益を通じて公正価値評価される金融資産に分割されている。損益を通じて公正価値評価される金融負債はトレーディング目的で保有する金融負債である。

金利、価格及び相場の変動から短期間で利益をもたらすことが期待されているすべての金融資産及び負債、又は組込デリバティブ契約において主契約から分離不能なものはトレーディング目的として分類される。トレーディング目的で保有する負債は、売却したが売却時に所有していない（空売り）有価証券の引渡債務を指している。

トレーディング目的で保有する金融資産及び負債にはヘッジ目的以外で使用されるデリバティブが含まれている。

トレーディング目的で保有する金融資産及び負債は公正価値で貸借対照表に計上され、その後の公正価値の変動は、損益計算書の「有価証券トレーディングによる純収益」に計上される。

### 取引開始時に損益を通じて公正価値評価される金融資産として指定したもの

取引開始時に損益を通じて公正価値評価される金融資産として指定したものには、当初認識時に損益を通じて公正価値で測定するものとして指定を受けた金融資産が含まれる。これらの金融資産は公正価値で測定され、公正価値の変動並びにキャピタル・ゲイン及びキャピタル・ロス、利息収益及び利息費用、受取配当金は損益計算書に計上される。

当グループのリスク管理方針に従って、当グループが投資業務の状況を即時に把握するために管理し、その成績を公正価値で評価する債券は、取引開始時に損益を通じて公正価値評価される金融資産として定義される。当グループの経営陣への報告は公正価値に基づいている。

この業務における投資は長期間に及ぶため、金融資産はトレーディング目的で保有する金融資産と別個に表示されている。

損益を通じて公正価値評価される金融資産には、組込デリバティブの公正価値が個別に決定できない複合金融商品が含まれている。これらの金融資産は、貸借対照表に公正価値で測定され、また公正価値のその後の変動は損益計算書の「有価証券トレーディングによる純収益」に計上される。

### 貸付金及び債権

貸付金及び債権として分類される金融資産は、活発な市場における価格をもたない固定又は確定可能な支払いであって、デリバティブでないものである。

貸付金及び債権は、当初、取得原価（取得対価の公正価値に当該取得に直接帰属する取引費用を加えた金額）で認識され、その後は実効金利法を用いて償却原価で認識される。

貸付金及び債権の減損損失は、個別又は集散的に認識される。債務者のエクスポージャー合計が重要である場合に、減損は個別に評価される。その他の場合には、減損は集散的に評価される。

債権が全額回収できないという客観的証拠が存在する場合に、減損が認識され、減損損失が発生する。見積将来キャッシュ・フローの現在価値（担保を含む）が貸付金及び関連する未収利息の帳簿価額合計を下回る場合に、債権は減損している。見積将来キャッシュ・フローは、貸付金の当初の実効金利で割り引かれる。貸付金の変動金利である場合、減損を測定する割引率は、契約に基づき決定される現在の実効金利である。損益に認識される減損損失は、貸付金の帳簿価額とそれより低くなった将来キャッシュ・フローの現在価値との差額である。

減損評価は2段階のプロセスである。貸付金及び債権については、減損は個別に評価される。貸付金及び債権に含まれる金融資産の減損を個別に評価する必要がない場合は、減損について集散的に評価される。特定の貸付金に未だ割り当てられていない既発生であるが未報告の損失は、集散的に評価される減損として認識される。集散的に評価される減損引当金は、経済資本の測定に使用される統計モデルに基づいている。ポイント・イン・タイム(PIT)アプローチ及び現在の景気サイクルをよりよく反映させるため、経済資本要件モデルに使用されるPD及びLGDの見積りからスルー・ザ・サイクル(TTC)の構成要素及び公的な最低自己資本要件を除いている。また、当該モデルでは、損失事象の特定の測定に、いわゆる発現期間を用いている。発現期間は、損失事象から貸付金に関する個別の減損テストまでの、OPフィナンシャル・グループの顧客セグメント毎の減損評価プロセスに基づく。さらに、当該モデルでは、債権は類似する信用リスク特性に基づいて顧客セグメントにグループ化される。

集散的に評価される減損は、予想損失に基づき顧客セグメント毎に測定され、当該測定では発現期間及び担保の割引後の現在価値も考慮される。

貸付金の契約上の支払条件が変更された場合、当該変更の理由及び重要性が内部で規定された尺度を用いて文書化される。貸付金は、顧客の財政困難ではなく顧客関係の管理に関する理由で条件が変更される場合もある。その場合は、貸付金の減損の認識に影響を与えることはない。場合によっては、当行は、顧客の財政困難により、顧客の返済能力の確保及

び信用リスクの制限を目的とした一定期間の返済猶予等による貸付金の条件変更を行う場合がある。これらの条件変更された貸付金は貸倒懸念債権として報告される。顧客の財政困難による契約上の支払条件の変更は、条件変更基準に該当し、顧客の信用格付及びその他の基準を下げることとなるため、集合的な減損引当金が増加する。また、重要な貸付金区分における条件変更基準に該当する支払条件の変更は、個別に減損が評価される貸付金に対しても影響を及ぼすこととなる。顧客が新しい支払条件に従うことにより、当該顧客のエクスポージャーについて減損引当金が認識されていない場合には、その債権は2年後に不良債権の分類から除かれる。支払条件の変更は、顧客の支払能力の予想指標として、定期的な監視及び経営陣への報告の対象となっている。

個別の減損損失及び集合的な減損損失は、貸借対照表上で債権の帳簿価額が減少するように、別個の引当金に計上される。貸付金の減損損失は、損益計算表上、「債権の減損損失」として計上される。減損額の利息の認識は減損の認識後も継続される。

貸付金は、債権回収措置によって、貸付条件が大幅に修正される（例えば、借換え）場合、認識が中止される。認識中止後に返済された場合は、当該返済額は債権の減損損失に対する調整として認識される。その後債務者の支払能力が改善されたという客観的な証拠が存在する場合には、以前に認識された減損金額は再評価され、回収可能額の変動は損益計算書に計上される。

### 満期保有目的投資

満期保有目的投資は、支払額が固定又は確定可能な非デリバティブ金融資産であり、当行が満期まで保有する積極的な意思及び能力を有しているものである。満期保有目的投資は当初公正価値に取引費用を加えた金額で認識される。これらの投資は当初認識後、実効金利法を用いて償却原価で計上される。

満期保有目的投資の減損は、貸付金及び債権と同じ原則に基づき見直される。ノート及び債券の帳簿価額とそれより低くなった将来キャッシュ・フローの現在価値との差額は損益計算書に減損損失として計上される。

満期保有金融資産のカテゴリーに含まれる投資は、IAS第39号に規定された例外的な場合に限り、満期前に売却される。

満期保有目的投資の減損は、同一の原則に基づき見直される。

### 売却可能金融資産

売却可能金融資産は、上記の金融資産に分類されないものであって満期前に売却可能な非デリバティブ資産であり、ノート及び債券、株式及び参加持分で構成されている。

取得時に、売却可能金融資産は取得原価（取得対価に当該取得に直接帰属する取引費用を加えた公正価値）で認識される。売却可能金融資産は、その後、公正価値で測定される。

公正価値を容易に決定することが出来ない場合、事業に必要な株式及び参加持分並びにその他の取引価格のない株式及び参加持分は取得原価で測定される。公正価値の変動は、株主持分の「公正価値評価差額準備金」に計上され、資産が認識中止又は減損した場合にはキャピタル・ゲイン又はキャピタル・ロスを含むそれらの変動額は損益計算書の「売却可能金融資産による純収益」に振替えられる。利息収益及び配当金は、損益計算書に計上される。

売却可能金融資産の場合、例えば、債券及びノート発行体の信用格付が大幅に下落する、あるいは持分金融商品の公正価値が取得原価を大幅に下回る又は長期にわたり下回る場合、客観的な証拠となる。

持分金融商品の市場価値が減損認識後も下落し続ける場合、減損損失は損益計算書に認識される。

売却可能金融資産として分類された減損したノート及び債券の公正価値がその後増加し、この増加が減損認識後の事象に関連していると客観的にみなされる場合には、減損損失は損益計算書に戻し入れられる。減損した持分金融商品の公正価値がその後増加した場合は、当該増加は資本に計上される。

売却可能金融資産に関連する利息収益及び配当金は、損益計算書に計上される。

固定利付債券の額面価額と取得原価との差額は、実効金利法を用いて満期までの見積残存期間にわたり利息収益に認識される。

### 参加持分並びにグループ会社における株式及び持分

参加持分並びにグループ会社における株式及びその他の持分投資は、取得原価又は、貸借対照表日におけるその項目の価値が減損により取得原価より低いことが判明した場合には減損損失控除後の原価で認識されている。

減損損失は、損益計算書の「その他金融資産における減損損失」に計上されている。

### 現金及び現金同等物

現金及び現金同等物は、現金及び金融機関に対する要求払債権で構成されている。

### その他の資産

その他の資産は、送金により発生する要求払債権、様々な決済勘定における債権、デリバティブ契約に関する証拠金勘定及びその他のすべての債権であって他に適切な貸借対照表項目がないもの（例えば、様々な債権勘定及びレンタル債権）で構成されている。

### その他の金融負債

その他の金融負債には、損益を通じて公正価値評価される金融負債以外の金融負債が含まれており、預金並びに金融機関及び顧客に対するその他の負債、公募発行負債証券及びその他の金融負債で構成されている。その他の金融負債は、決済日に貸借対照表に計上され、当初認識後は償却原価で計上される。

固定利付債の額面価額と取得原価との差額は、実効金利法を用いて、満期までの見積残存期間にわたり利息費用に計上される。

### その他の負債

その他の負債は、主に送金負債、買掛金及び有価証券トレーディングに関連した負債で構成されている。

### デリバティブ契約

デリバティブはヘッジ契約及び非ヘッジ契約に分けられる。ヘッジ及び非ヘッジ・デリバティブの両方とも常に貸借対照表に公正価値で計上される。非ヘッジ金利スワップに発生した利息は、利息収益に計上され、繰越利息は繰延収益及び繰延費用に計上される。非ヘッジ手段である金利、クレジット、通貨、株式及びコモディティ・デリバティブの公正価値の変動は、損益計算書の「有価証券トレーディングによる純収益」に計上される。公正価値の正の変動値及びデリバティブ契約で支払ったプレミアムは、「デリバティブ契約」資産として計上される。一方、公正価値の負の変動値及びデリバティブ契約で受け取ったプレミアムは「トレーディング目的で保有するデリバティブ契約及びその他の負債」に計上される。

中央清算機関により清算される店頭金利デリバティブの公正価値は現金により日次で清算される。貸借対照表において、当該デリバティブは現金及び現金同等物の純変動として純額で表示される。その他のデリバティブは、貸借対照表上、総額で表示され、この場合、正の価値変動は資産のデリバティブ契約として表示され、負の価値変動は負債のデリバティブ契約として表示される。

当グループのリスク管理は、ヘッジ会計に用いられる手法及び内部方針を作成しており、これに基づき金融商品がヘッジ手段として指定されている。

当グループの親会社であるポヨラ・バンク・ピーエルシーは、ヘッジ方針に従って金利リスク、通貨リスク及び価格リスクを、公正価値ヘッジ又はキャッシュフロー・ヘッジを適用してヘッジすることができる。キャッシュフロー・ヘッジ

は、将来キャッシュ・フローの変動に対するヘッジを指しており、公正価値ヘッジは、ヘッジ対象資産の公正価値の変動に対するヘッジを指している。

ポヨラ・バンク・ピーエルシーは、ヘッジ会計の要件を満たさないデリバティブであって実際には金融リスクに対するヘッジに使用されている契約を有している。

仕組債に関連する組込デリバティブは主契約から分離され、貸借対照表上、公正価値で測定される。これらの組込デリバティブの公正価値及びそのヘッジ手段として指定されたデリバティブの変動は「純利息収益」に計上されている。

## ヘッジ会計

ヘッジ会計は、ヘッジ手段の公正価値又はキャッシュ・フローの変動がヘッジ対象の対応する変動の全部又は一部を相殺することを検証するために用いられる。ヘッジ手段とヘッジ対象の関係は正式に文書化されており、リスク管理方針、ヘッジ戦略、ヘッジの有効性を示すために用いられる手法に関する情報が含まれる。ヘッジの有効性を評価する場合、ヘッジ開始時点及びその後になんて、ヘッジ手段及びヘッジ対象の公正価値又はキャッシュ・フローを比較する。ヘッジが極めて有効であるとみなされるのは、ヘッジ手段の公正価値又はキャッシュ・フローの変動がヘッジ対象の契約又はポートフォリオの公正価値又はキャッシュ・フローの変動を80%から125%の範囲内で相殺する場合である。

## 公正価値ヘッジ

金利リスクに対する公正価値ヘッジには、ポヨラが発行する長期固定利付負債商品、個別の債券及び貸付金ポートフォリオ並びに個別貸付金が含まれる。ポヨラは、為替予約並びに金利及び為替スワップをヘッジ手段として用いている。

公正価値ヘッジとして文書化され、極めて有効なヘッジ関係を有するデリバティブ契約の公正価値の変動は、損益計算書に計上される。ヘッジされた資産及び負債は、ヘッジが指定されている期間において公正価値で測定され、公正価値の変動は損益を通じて認識される。公正価値ヘッジ会計において、ヘッジ対象及びヘッジ手段の公正価値の変動は「純利息収益」に計上される。

## キャッシュフロー・ヘッジ

キャッシュフロー・ヘッジは、ポヨラの発行する変動利付負債商品又はその他の変動利付資産及び負債に係る変動エクスポージャーに対するヘッジである。また、キャッシュフロー・ヘッジは、参照金利との関係に基づいて定義される貸付金/借入金の将来金利フローをヘッジするために用いられる。ヘッジ手段として主に用いられるものは、金利スワップである。

キャッシュフロー・ヘッジとして文書化され、有効なヘッジ関係を有するデリバティブ契約は、公正価値で測定され、その変動のうち有効部分は、その他包括利益に計上される。公正価値の変動のうち非有効部分は直ちに損益に計上される。資本に計上された公正価値の変動は、ヘッジ対象が純利益に影響を与える期間に損益計算書に計上される。

## リース資産

リース資産及びリース資産に係る前受金は償却前の取得原価で認識され、貸借対照表の「リース資産」に含めて表示される。規定に基づき、リース資産は年金償却法に従って償却されている。

リース契約額に基づくリース資産からのリース収入は、予定償却を控除した後「リース純収益」に計上される。さらに、当該項目には、リース資産の減損損失、リース資産の処分におけるキャピタル・ゲイン及びキャピタル・ロス、顧客に請求した手数料並びにリース契約に直接帰属するその他の収益及び費用が含まれている。リース契約によるその他の収益及び費用は、内容に応じて損益計算書の各項目に計上されている。

## 無形資産

無形資産は償却及び評価減除後の取得原価で計上される。これらの資産は見積耐用年数にわたり償却される。見積耐用年数はコンピュータ・ソフトウェア及びライセンスが2年から10年、その他の無形資産が通常5年である。資産の耐用年数は各貸借対照表日に見直される。

無形資産の予定償却及び評価減は、損益計算書の「有形及び無形資産の減価償却/償却及び評価減」に計上される。

## 有形資産

### 投資不動産

投資不動産は主に、賃貸料及び/又はキャピタル・ゲインを得ることを目的として保有する土地及び/又は建物又はその一部である。保有会社又は従業員により、そのごく一部(全体の5%未満)が使用される不動産も投資不動産として会計処理される。

投資不動産は、予定償却及び評価減除後の取得原価で計上されている。土地及び不動産会社の株式及び持分は、貸借対照表日における予想売却価格が恒久的に当初の取得価格より高くなる可能性が高い場合に再評価の対象となる。当初取得後の費用は、当該不動産がもたらす経済的便益が当初の見積りよりも高くなる可能性が高い場合に限り、資産計上される。

投資不動産の予定売却価格が、長期にわたって、その帳簿価額を下回る場合、帳簿価額と予定売却価格との差額は、評価減が発生した会計年度中に減価償却される。

本財務書類の関連する注記で開示されている事業、事務所及び産業用不動産は、投資不動産に分類され、その公正価値は主に、直接還元に基づく収益アプローチを用いて決定される。建設中の投資不動産の公正価値は、それが信頼性を持って決定可能な場合にのみ開示される。土地、水源及び森林地域及び住宅用建物の公正価値は主に、マーケット・アプローチを用いて決定される。評価減の認識は、その継続性及び重要性に基づいて行われる。

投資不動産に関連する収益、費用、キャピタル・ゲイン及びキャピタル・ロス、予定減価償却及び評価減は損益計算書の「投資不動産による純収益」に計上されている。

### その他の不動産の保有

その他の不動産の保有とは、事務所、倉庫又はその他の設備、あるいは個人が宿泊、レクリエーション又はその他の目的で利用する施設等の自社使用の不動産、並びにこれらの施設を保有する不動産会社に対する持分を指す。また、自社使用の不動産には、一部を賃貸している不動産のうち、当該賃貸部分を切り離して売却することができず、かつ、当行がフロア面積の5%超を占有している不動産が含まれる。当行が持分を有する不動産会社が所有する不動産全般については、当行が所有する敷地の5%超を当行が利用している場合、自社使用とみなされる。

貸借対照表上の当行の自社使用不動産の価値を決定するにあたって、通常の事業からの予想収益に基づく資産価値から評価を開始する。建物は、予定減価償却費を控除した後の取得原価で貸借対照表に計上される。不動産会社に対する持分並びに土地、水域及び森林地域は、取得原価で計上される。不動産の改修コストは資産計上し、予定減価償却に基づき費用計上される。

当行の自社使用不動産による収益及びキャピタル・ゲインは、損益計算書の「その他営業収益及び費用」に計上され、費用及びキャピタル・ロスは、「その他営業費用」に計上される。予定償却及び評価減は、損益計算書の「有形資産及び無形資産の減価償却/償却費及び評価減」に計上されている。

### その他の有形資産

有形資産は取得原価から減価償却累計額及び評価減を控除した後の金額で計上される。これらの資産は、見積耐用年数にわたり定額法で減価償却される。予定減価償却は土地及び投資会社の株式には適用されない。

取得後の支出は、当該資産のもたらす経済的便益が、当初の見積りよりも高くなる可能性が高い場合に限り、当該資産の帳簿価額で資産計上される。

以下は主な見積耐用年数を示したものである。

建物 30 - 50年

機械及び設備 4 - 10年

IT機器 3 - 5年

自動車 6年

その他の有形資産 5 - 10年

資産の残存価値及び耐用年数は、各貸借対照表日に見直され、経済的便益に関する以前の見積りが予想と異なる場合に適宜調整される。

資産の予定減価償却及び評価減は、損益計算書の「有形及び無形資産の減価償却/償却及び評価減」に計上される。当行が使用する不動産からの収益及びキャピタル・ゲインは損益計算書の「その他の営業収益及び費用」、キャピタル・ロスに損益計算書の「その他の営業費用」に計上される。

## 従業員給付

### 年金給付

ポヨラ・バンク・ピーエルシーの従業員を対象とした法定年金は、OPバンク・グループ・年金ファンドへの支払いを通じて管理されている。また、OPバンク・グループ・年金基金を通じて補足的な年金が提供される。年金基金の新規従業員の加入は1991年7月1日から閉鎖されている。年金制度から生じる費用は損益計算書の「人件費」に計上される。年金負債は全額計上済みである。

### 経営陣に対する長期報酬

ポヨラ・バンク・ピーエルシーは短期及び長期の経営陣に対するインセンティブ制度を有している。当該制度の対象となっている個人は、各業績期間において提供された役員に関連する報酬について、全額、現金又は現金とOPが発行した債券の組み合わせによる報酬として、受け取ることができる。インセンティブ制度の上限金額は、付与日に算定され、当該費用は、権利確定期間にわたり人件費及び繰延費用に計上される。

目標達成による報酬金額は、四半期ごとに見直される。以前の見積りの見直しによる影響額は人件費に計上され、これに対応する調整額は繰延費用に計上される。

### 従業員基金

ポヨラ・バンク・ピーエルシーはOPフィナンシャル・グループの従業員基金に所属しており、当該基金と事前に合意した基準により目標の達成に応じた賞与が支払われる。基金に振替えられた賞与は、損益計算書の「賃金及び給与」に計上され、相手勘定は貸借対照表の「繰延費用」に計上される。

### 引当金

引当金は、ある債務が過去の事象に基づいており、当該債務を決済するために資源が流出する可能性が高いものの、決済の時期及び決済に必要な金額に関する不確実性が存在する場合に、債務として損益計算書及び貸借対照表に計上される。債務の一部について、第三者から補償を受ける可能性がある場合には、補償の受取が実際に確実となった時点においてのみ当該補償を別個の資産として認識する。

### 金融当局に対する拠出金及び手数料

2015年1月1日、フィンランドの預金保証制度及び関連する法律が変更された。2014年末まで旧預金保証基金が預金保証を担当していたが、2015年期首以降は新しい当局である金融安定理事会が預金保証を担当している。金融安定理事会

は、安定拠出金を通じて積み立てられる破綻処理基金及び預金保証拠出金を通じて資金調達される預金保険基金(新しい預金保証基金)で構成される新しい金融安定基金を管理する役割を担っている。金融当局に対する拠出金及び手数料はその他営業費用に認識される。

### 安定拠出金

安定拠出金とは、2015年において、その総額が2015年7月31日現在のフィンランドにおける当該制度に基づく対象預金の0.1%となるように課されるものである。金融機関は、EUの単一破綻処理委員会(SRB)が管理するEUの単一破綻処理基金に対し安定拠出金を支払う。2015年、各銀行の安定拠出金は、以前に銀行賦課金を支払っていた時(一時的な銀行賦課金に関する法律は2013年から2014年において施行されていた)と同一の比率で払い込まれる。2015年において、費用に関して、安定拠出金によるポヨラへの影響はない。2014年、ポヨラは銀行賦課金をその他営業費用に認識した。

### 預金保証拠出金

旧預金保証基金への拠出額は、現在、預金保証水準に関するEUの要件を超過している。旧預金保証基金は、規則により、各加盟銀行が長年にわたり旧預金保証基金に拠出していた比率で、加盟銀行が新しい預金保証基金に支払う預金保証拠出金を徴収している。金融安定基金はOPフィナンシャル・グループの拠出額を決定するが、当該金額は直接旧預金保証基金から請求される。2015年において、費用に関して、預金保証拠出金によるポヨラへの影響はない。

### 金融安定当局の管理手数料

金融安定当局より課される管理手数料は、金融監督当局より課される監督手数料と同一の計算方法に基づいて決定される。

### 金融監督当局の監督手数料

金融監督当局より課される監督手数料は、企業の貸借対照表の合計に比例した監督手数料及び固定の基本手数料より構成される。

### 欧州中央銀行の監督手数料

ポヨラを含むOPフィナンシャル・グループは欧州中央銀行(ECB)の監督下にある。ECBの監督手数料は、銀行の重要性及びリスク特性に基づき決定される。

### ハイブリッド資本

ハイブリッド資本商品は個別の貸借対照表項目では「劣後負債」に含めて計上される。自己資本の測定において、これらはTier 1資本に含められ、その利息は、分配可能財産の範囲内に限定して支払われる。

### 利益処分

貸借対照表の利益処分に含まれる特別償却差額には、実際の減価償却と予定減価償却の累積差額が計上されている。任意積立金には税法で認められる利益処分において積立てられたものが含まれている。この積立金には、例えば事業法人税法によりデポジット・バンクに認められる貸倒引当金がある。これによると、デポジット・バンクは課税年度に計上した貸倒引当金のうち、課税年度末における債権合計の0.6%を上限として課税所得から控除することができる。

課税年度以前に計上された貸倒引当金の累積限度額は、課税年度末の債権合計額の最大5%とされている。

実際の減価償却及び予定減価償却並びに任意積立金の増加及び減少は、損益計算書の利益処分に計上される。また、損益計算書及び貸借対照表への利益処分に対してはまた、繰延税金負債が計上される。任意積立金の金額及び変動は、ポヨラのリスクを反映したものではない。

## 法人税等

損益計算書に計上されている法人税には、ポヨラ・バンク・ピーエルシーの課税所得に基づく当期税金及び過年度の法人税並びに繰延税金費用又は収益が含まれている。

繰延税金負債は、資産及び負債に関して帳簿価額と税務上の価額との間に生じたすべての一時差異に対して認識される。繰延税金資産は、帳簿価額と税務上の価額との間に生じた減算可能な一時差異並びに税務上の欠損金に対して算定される。繰延税金資産は、減算可能な一時差異を使用するために使用可能な課税所得が将来発生する可能性が高い範囲でのみ認識される。

当行は、繰延税金資産及び負債を相殺している。繰延税金資産及び負債は、貸借対照表日に有効となっている、あるいは実質的に有効となっている税率に基づき、資産が実現される、又は負債が決済される期間に適用されることが予想される税率で測定される。繰延税金が貸借対照表項目から生じており、損益計算書に認識されない場合には、繰延税金の変動は損益計算書ではなく、株主持分に認識される。

## 収益認識

利付資産及び負債の利息収益及び利息費用は実効金利法を用いて認識される。期日の到来した未決済債権の利息も収益として認識されるが、受取利息債権に対して減損テストが行われる。債権の取得価額とその額面価額との差額は利息収益に認識され、負債に関する受入額と額面価額との差額は利息費用に認識される。

サービスに関するコミッション収益及び費用は、サービスの提供時に認識される。複数年を対象とし、後日返金しなければならない可能性のある1回限りのコミッションに関しては、当期に関連する金額のみが認識される。

配当金は主に、株主総会で承認された場合に認識される。

## 相殺される損益計算書項目

損益計算書の収益及び費用項目は、これらを相殺する正当な理由のない限り、真実かつ公正な概観を示すために相殺せずに別個に表示される。

## オフバランスシートの契約債務

オフバランスシートの契約債務には、顧客のために第三者に提供した契約債務が含まれる。契約債務には、保証及び様々な保証契約並びに、例えば補足的貸付契約、融資枠、スタンドバイ融資枠、及び引受契約といった顧客のための取消不能契約がある。

顧客のために第三者に提供した契約債務は、オフバランスシート契約債務として、最大でも保証に対応する金額が随時認識される。顧客のための取消不能契約は契約債務に基づいて支払われることになる最大額で認識される。

[次へ](#)

## 損益計算書注記

## グループが支配する事業体に関する注記

## 注記1 利息収益及び利息費用

百万ユーロ	2015年	2014年
<b>利息収益</b>		
金融機関に対する債権	46	68
一般顧客及び公共企業に対する債権	280	290
ノート及び債券	154	171
デリバティブ契約	1,198	1,362
トレーディング	1,306	1,463
ヘッジ会計	-108	-102
うち、キャッシュフロー・ヘッジ	11	12
その他	9	11
<b>合計</b>	<b>1,687</b>	<b>1,903</b>
うち、減損債権からの利息収入	0	1
<b>利息費用</b>		
金融機関に対する負債	56	59
一般顧客及び公共企業に対する負債	16	26
公募発行負債証券	219	254
トレーディング目的で保有するデリバティブ契約及びその他の負債	1,172	1,289
劣後負債	47	43
その他	4	9
<b>合計</b>	<b>1,514</b>	<b>1,680</b>

## グループ会社及び関連会社から受け取った又は支払った利息収益及び利息費用

百万ユーロ	2015年		2014年	
	子会社	関連会社	子会社	関連会社
利息収益	5	0	3	0
利息費用	2	0	2	0

## 注記2 純リース収益

百万ユーロ	2015年	2014年
リース収益	288	293
予定減価償却	-261	-262
リース資産の処分によるキャピタル・ゲイン及び キャピタル・ロス(純額)	2	2
手数料	1	1
その他の収益	0	0
その他の費用	-5	-7
<b>合計</b>	<b>25</b>	<b>27</b>

## 注記3 持分投資による収益

百万ユーロ	2015年	2014年
売却可能	5	38
子会社	28	195
関連会社	14	3
<b>合計</b>	<b>48</b>	<b>237</b>

## 注記4 手数料

百万ユーロ	2015年	2014年
<b>手数料収益</b>		
貸付	42	52
預金	0	0
送金	31	36
アセットマネジメント	13	12
リーガルサービス	0	0
証券仲介	21	22
証券発行	11	10
保証	13	15
その他	4	4
<b>合計</b>	<b>136</b>	<b>152</b>
<b>手数料費用</b>		
支払サービス手数料	14	20
証券仲介及び発行	6	8
株式に関する手数料の戻入れ	6	6
その他	14	12
<b>合計</b>	<b>40</b>	<b>46</b>

注記5 有価証券及び為替トレーディングからの純収益

2015年度の有価証券及び為替トレーディングからの純収益

百万ユーロ	キャピタル・ ゲイン及び キャピタル・ ロス	公正価値の 変動による もの	その他の 収益	合計
ノート及び債券	-11	-6	0	-16
公正価値オプション	0	0	0	0
株式及び参加持分	0	0	0	0
その他	9	-17	0	-8
デリバティブ契約	0	71	21	92
トレーディング目的で保有する負債	0	0	0	0
<b>有価証券トレーディングからの純収益合計</b>	<b>-2</b>	<b>47</b>	<b>21</b>	<b>67</b>
<b>為替トレーディングによる純収益</b>				<b>66</b>
<b>有価証券及び為替トレーディングによる純収益 合計</b>				<b>133</b>

2014年度の有価証券及び為替トレーディングによる純収益

百万ユーロ	キャピタル・ ゲイン及び キャピタル・ ロス	公正価値の 変動による もの	その他の 収益	合計
ノート及び債券	3	1	0	4
公正価値オプション	0	-1	0	-1
株式及び参加持分	0	0	0	0
その他	-1	21	0	20
デリバティブ契約	0	43	-20	22
トレーディング目的で保有する負債	0	0	0	0
<b>有価証券トレーディングによる純収益合計</b>	<b>3</b>	<b>64</b>	<b>-20</b>	<b>47</b>
<b>為替トレーディングによる純収益</b>				<b>36</b>
<b>有価証券及び為替トレーディングによる純収益 合計</b>				<b>83</b>

**注記6 売却可能金融資産による純収益**

百万ユーロ	2015年	2014年
<b>ノート及び債券</b>		
キャピタル・ゲイン及びキャピタル・ロス	31	11
事業年度における公正価値評価差額準備金からの振替	-2	0
<b>合計</b>	<b>29</b>	<b>11</b>
<b>株式及び参加持分</b>		
キャピタル・ゲイン及びキャピタル・ロス	5	1
減損損失	0	-1
事業年度における公正価値評価差額準備金からの振替	7	2
<b>合計</b>	<b>12</b>	<b>2</b>
<b>売却可能金融資産による純収益合計</b>	<b>41</b>	<b>13</b>

**注記7 ヘッジ会計による純収益**

百万ユーロ	2015年	2014年
ヘッジ手段からの純収益	-21	-185
ヘッジ対象からの純収益	21	183
<b>合計</b>	<b>-1</b>	<b>-2</b>

**注記8 投資不動産による純収益**

百万ユーロ	2015年	2014年
賃貸料及び配当収入	1	1
その他の収益	0	0
賃借費用	0	-1
キャピタル・ロス	0	-1
その他の費用	0	0
<b>合計</b>	<b>1</b>	<b>-1</b>

**注記9 その他の営業収益**

百万ユーロ	2015年	2014年
自社使用の不動産による賃貸料	0	0
自社使用の不動産によるキャピタル・ゲイン	0	0
中核銀行業務のサービスによる収益	8	8
その他	13	13
<b>合計</b>	<b>21</b>	<b>21</b>

**注記10 有形資産及び無形資産の減価償却/償却及び評価減**

百万ユーロ	2015年	2014年
予定償却	10	11
評価減	0	0
<b>合計</b>	<b>10</b>	<b>11</b>

**注記11 その他の営業費用**

百万ユーロ	2015年	2014年
賃借費用	7	7
自社が使用する不動産による費用	0	0
銀行課徴金	0	20
その他	14	19
<b>合計</b>	<b>21</b>	<b>46</b>

注記12 貸付金及びその他の契約並びにその他の金融資産における減損損失

	個別に評価される債権の減損損失総額	集会的に評価される債権の減損損失総額	減額	損益計算書への計上
<b>2015年12月31日、百万ユーロ</b>				
<b>貸付金及びその他の契約における減損損失</b>				
金融機関に対する債権				
一般顧客及び公共企業に対する債権	71	-2	-40	30
保証及びその他のオフバランスシート項目				
その他				
<b>合計</b>	<b>71</b>	<b>-2</b>	<b>-40</b>	<b>30</b>
<b>その他の金融資産における減損損失</b>				
満期保有目的負債証券				
グループ企業の株式及び持分				
参加持分				
<b>合計</b>				
<b>減損損失合計</b>	<b>71</b>	<b>-2</b>	<b>-40</b>	<b>30</b>
	個別に評価される債権の減損損失総額	集会的に評価される債権の減損損失総額	減額	損益計算書への計上
<b>2014年12月31日、百万ユーロ</b>				
<b>貸付金及びその他の契約における減損損失</b>				
金融機関に対する債権				
一般顧客及び公共企業に対する債権	69	5	-49	25
保証及びその他のオフバランスシート項目				
その他				
<b>合計</b>	<b>69</b>	<b>5</b>	<b>-49</b>	<b>25</b>
<b>その他の金融資産における減損損失</b>				
満期保有目的負債証券				
グループ企業の株式及び持分				
参加持分				
<b>合計</b>				
<b>減損損失合計</b>	<b>69</b>	<b>5</b>	<b>-49</b>	<b>25</b>

注記13 法人税等

百万ユーロ	2015年	2014年
法人税	46	58
<b>法人税等合計</b>	<b>46</b>	<b>58</b>

## 注記14 部門別の収益、営業損益並びに資産及び負債

2015年12月31日、 百万ユーロ	コーポレート バンキング	マーケット	グループ・ トレジャリー	バルト諸国	その他	合計
収益*	332	159	45	11	30	577
営業利益	216	75	29	-1	31	350
資産	16,167	7,111	30,112	1,156	1,182	55,729
負債	10,811	10,660	29,165	159	1,680	52,475
従業員数(名)	331	179	28	63	19	620

2014年12月31日、 百万ユーロ	コーポレート バンキング	マーケット	グループ・ トレジャリー	バルト諸国	その他	合計
収益*	327	153	46	10	215	751
営業利益	195	77	30	-4	189	486
資産	15,056	6,845	23,165	791	1,418	47,274
負債	8,242	8,678	26,663	528	39	44,150
従業員数(名)	344	184	30	56	31	644

\* 収益には、損益計算書の次の項目が含まれている。利息収益、持分投資による収益、手数料、有価証券及び為替ト  
レーディングによる純収益、売却可能資産による純収益、ヘッジ会計による純収益、投資不動産による純収益及びそ  
の他の営業収益。

貸借対照表注記

注記15 金融機関に対する債権

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
<b>要求払</b>		
預金	282	293
その他	50	189
<b>合計</b>	<b>332</b>	<b>481</b>
<b>要求払以外</b>		
預金	0	0
OPフィナンシャル・グループの金融機関	7,673	7,818
その他	1,642	1,766
<b>合計</b>	<b>9,315</b>	<b>9,584</b>
<b>金融機関に対する債権合計</b>	<b>9,647</b>	<b>10,066</b>
うち、劣後債権	42	42

ポヨラ・バンク・ピーエルシーは、中央銀行からの要求払債権のみを有している。

## 注記16 一般顧客及び公共企業に対する債権

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
<b>セクター別の一般顧客及び公共企業に対する債権</b>		
ノンバンク企業及び住宅関連会社	11,905	10,620
金融機関及び保険会社	763	941
公共企業	160	230
個人顧客を取り扱う非営利法人	191	160
個人顧客	1,321	1,206
外国	1,735	1,257
集合的に減損評価された債権	-20	-21
<b>合計</b>	<b>16,055</b>	<b>14,393</b>
うち、劣後債権	22	30

貸借対照表項目には、利息収益が認識されていない0.00(6.3)百万ユーロの貸付金が含まれている。

## 貸付金の評価減

期首時点の評価減	251	258
+ 当事業年度において個別に評価された債権の評価減	33	35
+ / - 当事業年度において集合的に評価された債権の評価減	2	5
- 当事業年度において個別に評価された債権の評価減の戻入	-4	-18
れ		
- 当事業年度において実際に計上された減損損失		
うち、過年度に個別評価された債権の評価減	-34	-28
貸付金の評価減に係る為替レート差額		0
<b>期末時点の評価減</b>	<b>248</b>	<b>251</b>

37(35)百万ユーロの最終的な貸倒損失が、債権より認識された。

## 注記17 ファイナンス・リースに基づくリース資産

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
前払金	22	23
機械及び設備	757	793
不動産及び建物	303	262
その他の資産	67	74
<b>合計</b>	<b>1,150</b>	<b>1,152</b>

注記18 ノート及び債券

2015年12月31日現在の中央銀行からの借換えに利用可能なノート及び債券並びにその他のノート及び債券

	中央銀行からの借換えに利用可能なノート及び債券	その他のノート及び債券	合計	うち、劣後分
百万ユーロ				
損益を通じて公正価値評価される金融資産	648	331	979	23
売却可能	10,548	586	11,134	0
満期保有目的	70	25	94	0
その他のポートフォリオにて保有	30	0	30	0
合計	11,295	942	12,237	23

2014年12月31日現在の中央銀行からの借換えに利用可能なノート及び債券並びにその他のノート及び債券

	中央銀行からの借換えに利用可能なノート及び債券	その他のノート及び債券	合計	うち、劣後分
百万ユーロ				
損益を通じて公正価値評価される金融資産	205	221	426	19
売却可能	7,302	479	7,782	0
満期保有目的	130	14	144	0
その他のポートフォリオにて保有	188	0	188	0
合計	7,825	714	8,539	19

2015年12月31日現在の上場ノート及び債券並びにその他のノート及び債券

百万ユーロ	上場	その他	合計
損益を通じて公正価値評価される金融資産	865	114	979
売却可能	10,972	163	11,134
満期保有目的	94	0	94
その他のポートフォリオにて保有	30	0	30
合計	11,961	276	12,237

2014年12月31日現在の上場ノート及び債券並びにその他のノート及び債券

百万ユーロ	上場	その他	合計
損益を通じて公正価値評価される金融資産	369	56	426
売却可能	7,700	82	7,782
満期保有目的	144	0	144
その他のポートフォリオにて保有	0	188	188
合計	8,213	326	8,539

損益を通じて公正価値評価される金融資産のカテゴリーには、取引開始時に損益を通じて公正価値評価される金融資産として指定したものが0 (0.0)百万ユーロ含まれており、そのすべてが上場されている。

種類別のノート及び債券、百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
損益を通じて公正価値評価される金融資産		
財務省短期証券	0	0
地方債	82	29
コマーシャル・ペーパー	0	0
譲渡性預金	0	0

転換社債	0	0
その他の債券	897	396
<b>合計</b>	<b>979</b>	<b>426</b>
売却可能		
転換社債	1	1
その他の債券	11,134	7,781
<b>合計</b>	<b>11,134</b>	<b>7,782</b>
満期保有目的		
その他の債券	94	144
<b>合計</b>	<b>94</b>	<b>144</b>
その他のポートフォリオにて保有		
その他の債券	30	188
<b>合計</b>	<b>30</b>	<b>188</b>

2015年12月31日までのボヨラ・バンク・ピーエルシーのノート及び債券の未収利息は、すべて会計上認識されている。

## 注記19 ノート及び債券の区分変更

下表は区分変更されたノート及び債券の帳簿価額及び公正価値を表示している。

2015年12月31日、百万ユーロ	帳簿価額	公正価値	実効金利	信用リスクから生じた減損
貸付金及びその他の債権	40	43	6.1	0
満期保有目的投資	39	35	4.4	0
売却可能金融資産	0	0	0.0	0
<b>合計</b>	<b>79</b>	<b>78</b>		<b>0</b>

2014年12月31日、百万ユーロ	帳簿価額	公正価値	実効金利	信用リスクから生じた減損
貸付金及びその他の債権	219	233	5.5	0
満期保有目的投資	59	56	4.3	0
売却可能金融資産*	45	45	4.2	0
<b>合計</b>	<b>324</b>	<b>335</b>		<b>0</b>

ノート及び債券が区分変更されずに公正価値を用いて測定された場合の価値の変動は以下のとおりである。

百万ユーロ	2015年1月から12月		2014年1月から12月	
	損益計算書	公正価値評価 差額準備金	損益計算書	公正価値評価 差額準備金
バンキング部門	-1		2	
その他事業部門	-2	-1	12	-1
<b>合計</b>	<b>-3</b>	<b>-1</b>	<b>13</b>	<b>-1</b>

貸付金及び債権並びに満期保有目的投資は、2008年に区分変更された。売却可能金融資産は、2012年に区分変更された。

\* 満期保有目的投資のうち、ポヨラは現地の法律改訂の可能性に鑑み、2012年第3四半期にアイルランドの住宅ローン担保証券を帳簿価額36百万ユーロで売却した。ポヨラは、満期保有目的投資に含まれていたアイルランドの住宅ローン担保証券38百万ユーロを売却可能金融資産へ区分変更した。これらの住宅ローン担保証券は、2015年第1四半期中に売却された。

1月から12月までに区分変更されたノート及び債券の未収利息合計は、3(8)百万ユーロであった。損益計算書に認識された額面価額と取得価格の差額は合計で1(2)百万ユーロであった。債券及びノートに関して認識されたキャピタル・ロス、合計5(1)百万ユーロであった。ポヨラは金利リスクをヘッジするためにデリバティブを用いており、2008年10月1日よりヘッジ会計を適用している。ヘッジ手段であるデリバティブ契約に関して認識された正の時価評価額は1(3)百万ユーロであった。

## 注記20 株式及び参加持分

2015年12月31日、百万ユーロ	上場	その他	合計
株式及び参加持分			
売却可能	0	9	10
子会社株式		1,035	1,035
合計	0	1,045	1,045

2014年12月31日、百万ユーロ	上場	その他	合計
株式及び参加持分			
売却可能	1	93	94
子会社株式		1,250	1,250
合計	1	1,343	1,344

上場以外の株式及び参加持分のうち3.0(3.9)百万ユーロは、公正価値で測定され、残りの部分は取得原価で測定されている。

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
セクター別の株式及び参加持分		
ノンバンク企業及び住宅関連会社	4	9
金融機関及び保険会社	1,027	1,286
外国企業	14	49
合計	1,045	1,344

注記21 デリバティブ契約

2015 年におけるヘッジ目的のデリバティブ契約-公正価値ヘッジ

	額面価額/満期までの残存期間				公正価値	
	1年未満	1年以上 5年以内	5年超	合計	正	負
百万ユーロ						
金利デリバティブ	1,894	12,609	7,543	22,045	404	418
金利スワップ	1,894	12,609	7,543	22,045	404	418
通貨デリバティブ	1,414	1,926	1,181	4,520	123	85
金利及び為替スワップ	1,414	1,926	1,181	4,520	123	85

2015年におけるヘッジ目的のデリバティブ契約-キャッシュフロー・ヘッジ

	額面価額/満期までの残存期間				公正価値	
	1年未満	1年以上 5年以内	5年超	合計	正	負
百万ユーロ						
金利デリバティブ	200	500		700	17	
金利スワップ	200	500		700	17	

2015年におけるトレーディング目的で保有されるデリバティブ契約

	額面価額/満期までの残存期間			合計	公正価値	
	1年未満	1年以上 5年以内	5年超		正	負
百万ユーロ						
<b>金利デリバティブ</b>	<b>41,084</b>	<b>82,239</b>	<b>57,562</b>	<b>180,885</b>	<b>4,028</b>	<b>3,921</b>
先物及び先渡	4,111	3,224		7,335	1	6
<b>オプション</b>	<b>11,575</b>	<b>17,426</b>	<b>10,238</b>	<b>39,239</b>	<b>462</b>	<b>367</b>
コール	5,504	8,078	5,007	18,589	449	6
プット	6,071	9,347	5,231	20,650	12	361
金利スワップ	25,351	61,148	47,322	133,821	3,539	3,542
その他のスワップ契約	47	441	2	490	26	6
<b>通貨デリバティブ</b>	<b>29,982</b>	<b>7,843</b>	<b>5,525</b>	<b>43,350</b>	<b>1,407</b>	<b>1,396</b>
先物及び先渡	27,801	360	53	28,215	221	302
<b>オプション</b>	<b>1,039</b>	<b>67</b>		<b>1,107</b>	<b>8</b>	<b>8</b>
コール	495	33		528	8	
プット	545	34		579		8
金利及び為替スワップ	1,141	7,415	5,472	14,029	1,178	1,086
<b>株式デリバティブ</b>	<b>249</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>256</b>	<b>14</b>	<b>0</b>
先物及び先渡						
<b>オプション</b>	<b>249</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>256</b>	<b>14</b>	<b>0</b>
コール	249	6		256	14	
プット						
<b>その他のデリバティブ</b>	<b>176</b>	<b>415</b>	<b>94</b>	<b>685</b>	<b>67</b>	<b>68</b>
先物及び先渡	46	35		81	2	31
<b>オプション</b>	<b>52</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>52</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
コール	31			31	1	
プット	20			20		1
その他のスワップ契約	63	257	12	332	54	24
クレジット・デリバティブ	15	123	82	220	10	12

上表の残存期間の各区分には、金利デリバティブ契約については想定元本、通貨デリバティブ契約については購入通貨の貸借対照表日におけるユーロ建の価格、及び株式デリバティブ契約については貸借対照表日の株式の予想価格が計上されている。上表は総額で表示されている。未収利息は繰延収益及び繰延費用に表示されている。

2015年における契約上の与信相当額

	ヘッジ目的で保有		
	公正価値 ヘッジ	キャッシュ フロー・ ヘッジ	トレーディン グ目的で保有
百万ユーロ			
<b>金利デリバティブ</b>			
先物及び先渡契約			
<b>オプション</b>			<b>651</b>
コール			595
プット			56
金利スワップ	580	20	4,553
その他のスワップ契約			5
<b>通貨デリバティブ</b>	<b>322</b>		<b>2,506</b>
先物及び先渡			521
<b>オプション</b>			<b>15</b>
コール			15
プット			
金利及び為替スワップ	322		1,970
<b>株式デリバティブ</b>			
先物及び先渡			
<b>オプション</b>			<b>30</b>
コール			30
プット			
<b>その他のデリバティブ</b>			<b>167</b>
先物及び先渡			1
<b>オプション</b>			<b>4</b>
コール			4
プット			
その他のスワップ契約			152
クレジット・デリバティブ			10

2014年におけるヘッジ目的のデリバティブ契約-公正価値ヘッジ

	額面価額/満期までの残存期間			合計	公正価値	
	1年未満	1年以上 5年以内	5年超		正	負
百万ユーロ						
金利デリバティブ	1,597	10,671	5,754	18,022	473	564
金利スワップ	1,597	10,671	5,754	18,022	473	564
通貨デリバティブ	1,044	942	410	2,396	75	97
金利及び為替スワップ	1,044	942	410	2,396	75	97

2014年におけるヘッジ目的のデリバティブ契約-キャッシュフロー・ヘッジ

	額面価額/満期までの残存期間			合計	公正価値	
	1年未満	1年以上 5年以内	5年超		正	負
百万ユーロ						
金利デリバティブ	200	700		900	26	
金利スワップ	200	700		900	26	

2014年におけるトレーディング目的で保有されるデリバティブ契約

	額面価額/満期までの残存期間			合計	公正価値	
	1年未満	1年以上 5年以内	5年超		正	負
百万ユーロ						
<b>金利デリバティブ</b>	<b>57,730</b>	<b>95,736</b>	<b>49,758</b>	<b>203,224</b>	<b>4,732</b>	<b>4,640</b>
先物及び先渡	10,196	4,602		14,798	2	12
<b>オプション</b>	<b>22,916</b>	<b>19,455</b>	<b>10,430</b>	<b>52,801</b>	<b>606</b>	<b>480</b>
コール	12,808	9,584	4,948	27,340	599	11
プット	10,108	9,871	5,482	25,461	7	469
金利スワップ	24,618	71,239	39,287	135,144	4,103	4,144
その他のスワップ契約		441	41	481	20	4
<b>通貨デリバティブ</b>	<b>15,274</b>	<b>8,086</b>	<b>5,229</b>	<b>28,589</b>	<b>962</b>	<b>878</b>
先物及び先渡	13,576	307	65	13,948	277	168
<b>オプション</b>	<b>1,337</b>	<b>51</b>	<b>0</b>	<b>1,388</b>	<b>15</b>	<b>13</b>
コール	685	25		710	15	
プット	653	26		678		13
金利及び為替スワップ	360	7,728	5,164	13,252	669	697
<b>株式デリバティブ</b>	<b>266</b>	<b>285</b>	<b>0</b>	<b>551</b>	<b>37</b>	<b>1</b>
先物及び先渡						
<b>オプション</b>	<b>266</b>	<b>285</b>	<b>0</b>	<b>551</b>	<b>37</b>	<b>1</b>
コール	266	281		547	37	0
プット		4		4		1
<b>その他のデリバティブ</b>	<b>242</b>	<b>507</b>	<b>117</b>	<b>866</b>	<b>66</b>	<b>68</b>
先物及び先渡	109	70	0	179	4	36
<b>オプション</b>	<b>53</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>64</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
コール	26	11		37	2	
プット	26			26		2
その他のスワップ契約	70	353	15	439	47	25
クレジット・デリバティブ	9	73	102	184	12	5

上表の残存期間の各区分には、金利デリバティブ契約については想定元本、通貨デリバティブ契約については購入通貨の貸借対照表日におけるユーロ建の価格、及び株式デリバティブ契約については貸借対照表日の株式の予想価格が計上されている。上表は総額で表示されている。未収利息は繰延収益及び繰延費用に表示されている。

2014年における契約上の与信相当額

	ヘッジ目的で保有		トレーディング 目的で保有
	公正価値 ヘッジ	キャッシュ フロー・ ヘッジ	
<b>百万ユーロ</b>			
<b>金利デリバティブ</b>			
先物及び先渡契約			
<b>オプション</b>			<b>812</b>
コール			752
プット			60
金利スワップ	612	29	5,037
その他のスワップ契約			58
<b>通貨デリバティブ</b>	<b>163</b>		<b>1,904</b>
先物及び先渡			433
<b>オプション</b>			<b>23</b>
コール			23
プット			
金利及び為替スワップ	163		1,447
<b>株式デリバティブ</b>			<b>76</b>
先物及び先渡			
<b>オプション</b>			<b>76</b>
コール			76
プット			
<b>その他のデリバティブ</b>			<b>113</b>
先物及び先渡			0
<b>オプション</b>			<b>6</b>
コール			6
プット			
その他のスワップ契約			94
クレジット・デリバティブ			12

本注記においてデリバティブ契約は総額で表示されている。相殺により減額されるポヨラ・バンク・ピーエルシーのクレジット・デリバティブ契約上の与信相当額は6,248(6,233)百万ユーロである。

## 注記22 無形資産及び有形資産並びに事業年度における変動

## 無形資産

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
のれん	0	0
IT費用	36	35
その他の長期費用	19	15
合計	54	51

## 有形資産

2015年12月31日、百万ユーロ	自社使用	投資不動産	
		帳簿価額	公正価値
保有不動産			
土地及び水域	0	0	0
建物	0		
不動産会社の株式及び持分	2	9	32
合計	3	9	32

## その他の有形資産

2014年12月31日、百万ユーロ	自社使用	投資不動産	
		帳簿価額	公正価値
保有不動産			
土地及び水域	0	0	0
建物	0		
不動産会社の株式及び持分	3	9	32
合計	3	9	32

## その他の有形資産

## 事業年度中の無形資産及び有形資産の変動

百万ユーロ	のれん	その他の無形資産	投資不動産	自社使用の不動産	その他の有形資産
2015年1月1日取得価格	12	121	12	4	50
+ 事業年度中の増加		13		0	3
- 事業年度中の減少				0	-2
+ / - 項目間の振替					
- 予定減価償却/償却		-10		0	0
- / + 減損損失及び戻入				0	
+ 減価償却/償却累計額並びに1月1日の調整及び振替における評価減					0
- 1月1日減価償却/償却累計額	-12	-71		-1	-47
- 1月1日減損累計額			-3	0	
2015年12月31日帳簿価額		54	9	3	4

**注記23 その他の資産**

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
有価証券から生じた未収金	30	29
振替債権	10	7
デリバティブ契約	1,197	597
デリバティブ契約に関連する未収証拠金	66	104
未収金	6	136
排出枠	12	75
その他	575	931
<b>合計</b>	<b>1,896</b>	<b>1,879</b>

その他資産の中のその他の項目には437(862)百万ユーロのCSA未収担保が含まれている。

## 注記24 繰延収益及び前払金

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
<b>金利</b>		
未収利息	583	645
前払利息	4	4
<b>合計</b>	<b>587</b>	<b>649</b>
<b>その他</b>		
その他の前払金	0	0
その他の繰延収益	25	11
<b>合計</b>	<b>25</b>	<b>11</b>
<b>繰延収益及び前払金合計</b>	<b>612</b>	<b>659</b>

## 注記25 繰延税金資産及び負債

2015年12月31日、百万ユーロ	繰延税金資産	繰延税金負債	純額
計上期間の相違によるもの	9	0	9
その他の一時差異	0	6	-6
<b>合計</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
<b>2014年12月31日、百万ユーロ</b>	<b>繰延税金資産</b>	<b>繰延税金負債</b>	<b>純額</b>
計上期間の相違によるもの	23	0	23
その他の一時差異	0	16	-15
<b>合計</b>	<b>24</b>	<b>16</b>	<b>8</b>

その他の一時差異から発生した繰延税金資産及び負債は、資本の公正価値評価差額準備金に認識された売却可能金融資産及びキャッシュフロー・ヘッジとして指定されたデリバティブの再評価に基づく繰延税金資産及び負債で構成されている。

## 2015年12月31日における再評価

貸借対照表に再評価は含まれていない(-)。

## 利益処分

2015年12月31日、百万ユーロ	貸借対照表		
	計上額	繰延税金負債	純額
特別償却差額	145	29	116
任意積立金	966	193	773
<b>合計</b>	<b>1,111</b>	<b>222</b>	<b>889</b>
<b>2014年12月31日、百万ユーロ</b>	<b>計上額</b>	<b>繰延税金負債</b>	<b>純額</b>
特別償却差額	141	28	113
任意積立金	891	178	713
<b>合計</b>	<b>1,032</b>	<b>206</b>	<b>826</b>

特別償却差額及び任意積立金は税効果考慮前の金額で貸借対照表に計上されている。

## 注記26 公募発行負債証券

百万ユーロ	帳簿価額	額面価額	帳簿価額	額面価額
	2015年12月31日		2014年12月31日	
譲渡性預金	248	248	828	828
債券	13,100	13,101	10,954	10,953
その他	6,290	6,295	6,198	6,204
<b>合計</b>	<b>19,638</b>	<b>19,644</b>	<b>17,980</b>	<b>17,985</b>

## 注記27 その他の負債

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
送金による未払金	974	819
有価証券に係る未払金	33	29
デリバティブ契約に関連する未払証拠金	0	0
その他	2,184	1,468
<b>合計</b>	<b>3,190</b>	<b>2,317</b>

その他には株式及びデリバティブ負債1,122(675)百万ユーロ、並びにCSA担保債務1,030(722)百万ユーロが含まれている。

## 注記28 引当金

百万ユーロ	再編	合計
2015年1月1日	0	0
引当金の増加	1	1
引当金の減少	0	0
<b>2015年12月31日</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

百万ユーロ	再編	合計
2014年1月1日	0	0
引当金の増加	0	0
<b>2014年12月31日</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

再編引当金は、人員削減によって生じた費用に係るものである。

## 注記29 繰延費用及び前受金

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
<b>金利</b>		
未払利息	595	672
前受利息	0	0
<b>合計</b>	<b>595</b>	<b>672</b>

<b>その他</b>		
その他の前受金	0	1

有給休暇負債	7	8
税金負債	0	19
その他の繰延費用	31	28
<b>合計</b>	<b>38</b>	<b>55</b>
<b>繰延費用及び前受金合計</b>	<b>633</b>	<b>727</b>

## 注記30 劣後負債

百万ユーロ	帳簿価額	額面価額
劣後ローン	272	265
その他		
無担保ローン	1,330	683
合計	1,602	948

## 永久ローン及び無担保ローン

- 100百万スイス・フラン(92百万ユーロ相当)の無担保ローン。当該無担保ローンは、10年物の一括返済型で2021年7月14日に満期を迎える。金利は、年利3.375%の固定金利である。
- 100百万ユーロの無担保ローン。当該無担保ローンは、10年物の一括返済型で2021年9月14日に満期を迎える。金利は、年利5.25%の固定金利である。
- 500百万ユーロの無担保ローン。当該無担保ローンは、10年物の一括返済型で2022年8月22日に満期を迎える。ローン契約の条件に基づき、発行体は元本が銀行のTier 2資本の一部とみなされない場合に早期償還する権利を有する。金利は年利5.75%の固定金利である。
- 10十億円(76百万ユーロ相当)の無担保ローン。当該無担保ローンは、10年物の一括返済型で2025年7月3日に満期を迎える。ローン契約の条件に基づき、発行体は元本が銀行のTier 2資本の一部とみなされない場合に早期償還する権利を有する。金利は日本円Libor + 0.735%に連動する変動金利である。
- 3,500百万スウェーデン・クローナ(381百万ユーロ相当)の無担保ローン。当該無担保ローンは、10年物のノンコーラブル・ローン(当初5年間是非償還)で、2020年8月25日に償還可能であり、2025年8月25日に満期を迎える。ローン契約の条件に基づき、発行体は元本が銀行のTier 2資本の一部とみなされない場合に早期償還する権利を有する。金利はStibor + 1.60%に連動する変動金利である。
- 100百万ユーロの無担保ローン。当該無担保ローンは、10年物の一括返済型で2025年9月25日に満期を迎える。ローン契約の条件に基づき、発行体は元本が銀行のTier 2資本の一部とみなされない場合に早期償還する権利を有する。金利は年利2.405%の固定金利である。

上記は、国際資本市場において発行された。

さらに、ポヨラ・バンク・ピーエルシーは、2015年4月13日に、OPフィナンシャル・グループの経営陣に対する報酬に関連して、0.4百万ユーロの固定金利無担保ローンを発行した。

## ハイブリッド債/劣後ローン

## Tier 1に含まれるハイブリッド債

## 1) 10十億円の劣後ローン(76百万ユーロ相当)

このローンは、永久ローン(期限のないローン)であり、金利は2034年6月18日までは固定金利4.23%で、その後は変動金利6ヶ月物円Libor + 1.58%(ステップ・アップ)となる。利息は、毎年6月18日と12月18日に支払うこととなる。定められた利息計算期間の利息の支払いが出来ない場合には、当該期間の利息支払いに関する債務は失効する。当該ローンは、最短で2014年に償還可能で、2014年以降毎年6月18日と12月18日の利息の支払期日に返済可能である。当該ローンの元本は、全額一括返済しなければならない。

## 2) 50百万ユーロの劣後ローン

このローンは金利ステップ・アップ型ではなく金利の上限が8%に設定された永久ローンである。当該ローンは、2005年3月31日に発行され、初年度の金利は6.5%で、その後は10年物CMS + 0.1%となる。利息の支払いは、毎年4月11日に

行われる。定められた利息計算期間の利息の支払いが出来ない場合には、当該期間の利息支払いに関する債務は失効する。当該ローンは、FFSAの承認を得ることにより、最短で2010年4月11日の利息の支払期日に償還可能である。当該ローンの元本は、全額一括返済しなければならない。

### 3) 60百万ユーロのハイブリッド債

この永久債券の金利は、3ヶ月物Euribor + 0.65%の変動金利で、2月28日、5月30日、8月30日及び11月30日に四半期毎に利息が支払われる。定められた利息計算期間の利息の支払いが出来ない場合には、当該期間の利息支払いに関する債務は失効する。当該ローンは、FFSAの承認を得ることにより、最短で2015年11月30日に償還可能であり、その後は利息の支払期日に償還可能である。2015年以降、当該ローンは3ヶ月物Euribor + 1.65% (ステップ・アップ) の変動金利となる。当該ローンの元本は、全額一括返済しなければならない。ポヨラ・バンク・ピーエルシーは、ローン契約の条件に基づき、当該ローンを、2016年2月28日の利息支払日に早期償還する予定である。

### 4) 40百万ユーロの劣後ローン

この永久ローンの金利は、3ヶ月物Euribor + 1.25%の変動金利であり、2月28日、5月30日、8月30日及び11月30日の四半期毎に利息が支払われる。定められた利息計算期間の利息の支払いが出来ない場合には、当該期間の利息の支払いに関する債務は失効する。FFSAの承認を得ることにより、当該ローンは2010年11月30日の利息の支払期日に償還可能である。当該ローンの元本は、全額一括返済しなければならない。

### 5) 50百万ユーロのハイブリッド債

2008年6月17日に発行された50百万ユーロの永久債券の金利は、3ヶ月物Euribor + 3.05%の変動金利で、3月17日、6月17日、9月17日及び12月17日の四半期毎に利息が支払われる。定められた利息計算期間の利息の支払いが出来ない場合には、当該期間の利息の支払いに関する債務は失効する。FFSAの承認を得ることにより、当該債券は最短で2013年6月17日に償還可能であり、その後は利息の支払期日に償還可能である。当該ローンの元本は、全額一括返済しなければならない。

上記のローン1及びローン3はハイブリッド証券に含まれる。

ポヨラ・バンク・ピーエルシーは、元本、利息及びその他の条件に関して、ローン契約の条件に違反していない。財務書類には、ローン価格の差額に関して認識された1(0)百万ユーロが含まれている。

額面価額と帳簿価額の差異は、金利リスクの測定に関する公正価値ヘッジによるものである。

## 注記31 株主持分

	2015年 1月1日	増加	減少	項目間の 振替	2015年 12月31日
百万ユーロ	株主持分				株主持分
株主持分合計	2,092				2,142
株式資本	428				428
資本準備金	524				524
その他の制限付準備金	225				188
リザーブ・ファンド	164				164
公正価値評価差額準備金	61		37		25
公正価値測定	44		31		13
キャッシュフロー・ヘッジ	17		6		12
非制限準備金	331				331
非制限資本準備金	308				308
その他の準備金	23				23
利益剰余金又は損失 (調整後)	584		138		446
当年度損益		225			225

## 公正価値評価差額準備金の変動

	期首 2015年 1月1日	増加	減少	損益への 振替	期末 2015年 12月31日
百万ユーロ					
ノート及び債券	40	6	36	2	12
繰延税金	-10	7	0		-3
株式及び参加持分	4	1	-4	-7	1
繰延税金	-1	1			0
その他	17	1	7		12
キャッシュフロー・ヘッジ	21		7		14
繰延税金	-4	1			-3
合計	61	8	39	-5	25

	2014年			項目間の 振替	2014年
	1月1日 株主持分	増加	減少		12月31日 株主持分
百万ユーロ					
株主持分合計	1,855				2,092
株式資本	428				428
資本準備金	524				524
その他の制限付準備金	200				225
リザーブ・ファンド	164				164
公正価値評価差額準備金	36	25	0		61
公正価値測定	24	20			44
キャッシュフロー・ヘッジ	12	5	0		17
非制限準備金	331				331
非制限資本準備金	308				308
その他の準備金	23				23
利益剰余金又は損失（調整後）	372		213		159
当年度損益		425			425

## 公正価値評価差額準備金の変動

	期首		損益への 振替	期末	
	2014年 1月1日	増加		減少	2014年 12月31日
百万ユーロ					
ノート及び債券	8	40	8	0	40
繰延税金	-2		8		-10
株式及び参加持分	16	3	13	-2	4
繰延税金	-4	3			-1
その他	12	6	1		17
キャッシュフロー・ヘッジ	15		0		21
繰延税金	-3	0	1		-4
合計	36	49	22	-2	61

**注記32 制限付持分及び非制限持分並びに分配可能積立金**

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
<b>株主持分</b>		
制限付持分	1,140	1,177
非制限持分	1,002	915
<b>株主持分合計</b>	<b>2,142</b>	<b>2,092</b>

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
<b>分配可能積立金</b>		
累積損益	671	584
<b>分配可能積立金合計</b>	<b>671</b>	<b>584</b>

## 注記33a 満期までの残存期間別金融資産及び金融負債

2015年12月31日 百万ユーロ	3ヶ月 未満	3ヶ月以上 12ヶ月 以内	1年超 5年以内	5年超 10年以内	10年超
中央銀行からの借換えに利用可能な ノート及び債券	111	89	6,750	4,345	1
金融機関に対する債権	3,728	1,889	3,669	337	23
一般顧客及び公共企業に対する債権 ノート及び債券	3,079	2,007	8,268	1,471	1,231
	126	114	564	137	1
<b>資産合計</b>	<b>7,043</b>	<b>4,099</b>	<b>19,250</b>	<b>6,290</b>	<b>1,256</b>
金融機関及び中央銀行に対する負債	3,283	345	1,355	217	9
一般顧客及び公共企業に対する負債	15,850	1,274	261	153	131
公募発行負債証券	6,525	2,190	7,383	3,181	364
劣後負債	60	166	507	869	0
<b>負債合計</b>	<b>25,718</b>	<b>3,976</b>	<b>9,507</b>	<b>4,420</b>	<b>504</b>
2014年12月31日 百万ユーロ	3ヶ月 未満	3ヶ月以上 12ヶ月 以内	1年超 5年以内	5年超 10年以内	10年超
中央銀行からの借換えに利用可能な ノート及び債券	253	476	3,027	4,045	24
金融機関に対する債権	5,178	788	3,542	528	30
一般顧客及び公共企業に対する債権 ノート及び債券	2,847	1,674	7,262	1,256	1,353
	22	94	489	107	1
<b>資産合計</b>	<b>8,300</b>	<b>3,031</b>	<b>14,321</b>	<b>5,937</b>	<b>1,409</b>
金融機関及び中央銀行に対する負債	2,637	592	1,781	227	5
一般顧客及び公共企業に対する負債	10,384	784	205	232	62
公募発行負債証券	5,206	4,383	6,841	1,376	175
劣後負債	0	150	115	683	0
<b>負債合計</b>	<b>18,226</b>	<b>5,909</b>	<b>8,941</b>	<b>2,519</b>	<b>242</b>

定期預金以外の預金は3ヶ月未満の満期区分に含まれている。

## 注記33b 資産及び負債の分類

2015年12月31日 百万ユーロ	貸付金及び 債権	満期保有 目的	損益を通 じて公正 価値評価*	売却可能	ヘッジ 手段デリ バティブ	帳簿価額 合計
現金及び中央銀行預け 金	8,465					8,465
金融機関及び中央銀行 に対する債権	9,676					9,676
デリバティブ契約			4,210		332	4,543
顧客に対する債権	16,759					16,759
ノート及び債券		94	979	11,134		12,208
株式及び参加持分				2,073		2,073
その他の債権	1,827		178			2,005
<b>資産合計</b>	<b>36,728</b>	<b>94</b>	<b>5,368</b>	<b>13,207</b>	<b>332</b>	<b>55,729</b>

2015年12月31日 百万ユーロ	損益を通じ て公正価値 評価	その他 負債	ヘッジ 手段デリバ ティブ	帳簿価額 合計
金融機関に対する負債		5,209		5,209
トレーディング目的で保有する金融負債（デリ バティブを除く）				
デリバティブ契約	4,196		336	4,532
顧客に対する負債		17,670		17,670
公募発行負債証券		19,638		19,638
劣後負債		1,602		1,602
その他の負債		4,934		4,934
<b>負債合計</b>	<b>4,196</b>	<b>49,054</b>	<b>336</b>	<b>53,586</b>

2014年12月31日 百万ユーロ	貸付金及び 債権	満期保有 目的	損益を通 じて公正 価値評価*	売却可能	ヘッジ 手段デリ バティブ	帳簿価額 合計
現金及び中央銀行預け 金	3,774					3,774
金融機関及び中央銀行 に対する債権	10,254					10,254
デリバティブ契約			5,086		309	5,395
顧客に対する債権	14,939					14,939
ノート及び債券		144	426	7,782		8,351
株式及び参加持分				1,312		1,312
その他の債権	2,643		605			3,248
<b>資産合計</b>	<b>31,610</b>	<b>144</b>	<b>6,117</b>	<b>9,094</b>	<b>309</b>	<b>47,274</b>

2014年12月31日 百万ユーロ	損益を通じ て公正価値 評価	その他 負債	ヘッジ 手段デリバ ティブ	帳簿価額 合計
金融機関に対する負債		5,241		5,241
トレーディング目的で保有する金融負債(デリ バティブを除く)	4			4
デリバティブ契約	4,890		373	5,264
顧客に対する負債		11,668		11,668
公募発行負債証券		17,980		17,980
劣後負債		948		948
その他の負債		4,076		4,076
<b>負債合計</b>	<b>4,895</b>	<b>39,914</b>	<b>373</b>	<b>45,182</b>

\* 損益を通じて公正価値評価される金融資産には、トレーディング目的で保有する金融資産、取引開始時に損益を通じて公正価値評価される金融資産及び投資不動産が含まれている。

公募発行負債証券は償却原価で計上されている。2015年12月31日において、これら負債商品の公正価値は、市場で入手可能な情報及び一般に使用されている評価手法を用いた情報に基づくと、帳簿価額を221 (232)百万ユーロ上回っていた。劣後負債は償却原価で計上されている。劣後負債の公正価値は償却原価を上回るものの、信頼できる公正価値の決定には不確実性を伴う。

## 注記33c 評価技法別にグループ化された公正価値で測定される金融商品

## 貸借対照表上に公正価値で測定された

金融商品	レベル1	レベル2	レベル3	合計
2015年12月31日、百万ユーロ				
<b>資産</b>				
損益を通じて公正価値で計上	616	342	21	979
デリバティブ契約	2	4,364	177	4,543
売却可能	9,208	2,679	293	12,179
<b>資産合計</b>	<b>9,826</b>	<b>7,385</b>	<b>491</b>	<b>17,701</b>
<b>負債</b>				
デリバティブ契約	35	4,362	135	4,532
<b>負債合計</b>	<b>35</b>	<b>4,362</b>	<b>135</b>	<b>4,532</b>

## 貸借対照表上に公正価値で測定された

金融商品	レベル1	レベル2	レベル3	合計
2014年12月31日、百万ユーロ				
<b>資産</b>				
損益を通じて公正価値で計上	183	243		426
デリバティブ契約	7	5,186	202	5,395
売却可能	5,899	3,186	10	9,094
<b>資産合計</b>	<b>6,088</b>	<b>8,615</b>	<b>212</b>	<b>14,915</b>
<b>負債</b>				
デリバティブ契約	57	5,078	130	5,264
<b>負債合計</b>	<b>57</b>	<b>5,078</b>	<b>130</b>	<b>5,264</b>

## 公正価値ヒエラルキー

## レベル1：活発な市場における市場価格

このレベルには、主要な証券取引所に上場している株式、法人、政府及び金融機関が発行している市場価格のある負債商品並びに証券取引所で取引されているデリバティブが含まれる。これらの商品の公正価値は、市場価格に基づき決定されている。

## レベル2：観察可能な入力データを使用する評価技法

観察可能なインプット・パラメータに基づく評価技法。このレベルに含まれる商品の公正価値は、金融商品の構成要素又は類似した金融商品の市場価値より導き出された価値、あるいは、公正価値測定において重要なインプットが観察可能な市場データに基づいている場合、一般に使用されている評価モデル及び評価技法を用いて算定され得る価値を意味している。ポヨラ・バンク・ピーエルシーの当該公正価値ヒエラルキー・レベルには、店頭デリバティブ、レベル1に含まれていない法人、政府及び金融機関が発行している市場価格のある負債商品、レボ取引、並びに貸付有価証券又は借入有価証券が含まれる。

## レベル3：観察不能な入力データを使用する評価技法

特別な不確実性を含んだインプット・パラメータに基づく評価技法。当該レベルに含まれる商品の公正価値の決定には、観察可能な市場データに基づかないインプット（観察不能なインプット）が含まれる。また、レベル3には、もしあれば、評価日における市場取引がほとんどない債券も含まれる。当該レベルには、最も複雑な店頭デリバティブ及び当グ

グループが価値の測定に使用する市場データを検討しなければならない長期満期を有するデリバティブ、並びに特定のプライベート・エクイティ投資及び流動性の低い債券、仕組債（証券化された債券及び仕組負債証券を含む）並びにヘッジ・ファンドが含まれる。多くの場合、レベル3の公正価値は第三者からの価格情報に基づいている。

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
<b>当年度中におけるレベル3からの純収益</b>		
実現純収益	3	-2
未実現純収益	-31	-11
<b>純収益合計</b>	<b>-29</b>	<b>-13</b>

レベル3に含まれているデリバティブは、顧客のニーズに合わせた仕組デリバティブより構成される。仕組デリバティブの市場リスクは、対応するデリバティブ契約によってカバーされている。カバーされない市場リスクは収益に影響を与えない。レベル3のデリバティブは、ポヨラが発行した仕組債に関連している。当該仕組債の収益は、組込デリバティブ商品の運用実績によって決定される。これらの組込デリバティブの公正価値の変動は、上表に表示されていない。また、レベル3に含まれている長期満期を有するデリバティブは、当グループが価値の測定に使用する市場データを検討しなければならないデリバティブである。

#### 公正価値ヒエラルキーのレベルの変更

2015年末現在、当グループは、1つの分類基準としての信用格付けを廃止し、より詳細にわたる分析及び観察可能な市場価格の分類を廃止することによって、分類基準を明確化した。結果として、政府、法人及び金融機関が発行した市場価格のある債券1.4十億ユーロ相当は、レベル2からレベル1へ振替えられ、0.3十億ユーロ相当の社債が、レベル2からレベル3へ振替えられた。

注記34 ユーロ建て及び外貨建ての資産及び負債

2015年12月31日、百万ユーロ	ユーロ	外貨	うち	
			子会社	関連会社
金融機関に対する債権	9,438	209		
一般顧客及び公共企業に対する債権	15,254	801	324	
ノート及び債券	12,013	224		
デリバティブ契約	3,845	698	13	
その他の資産	13,156	90	1,039	
<b>資産合計</b>	<b>53,706</b>	<b>2,023</b>	<b>1,376</b>	
金融機関及び中央銀行に対する負債	4,107	1,102		
一般顧客及び公共企業に対する負債	15,506	2,164	124	
公募発行負債証券	10,792	8,846	35	
デリバティブ契約及びトレーディング 目的で保有する負債	3,990	542	3	
劣後負債	955	647		
その他の負債	3,735	88	10	
<b>負債合計</b>	<b>39,085</b>	<b>13,390</b>	<b>172</b>	

2014年12月31日、百万ユーロ	ユーロ	外貨	うち	
			子会社	関連会社
金融機関に対する債権	9,687	378		
一般顧客及び公共企業に対する債権	13,633	760	272	
ノート及び債券	8,539	1		
デリバティブ契約	4,784	612	15	0
その他の資産	8,376	505	1,392	32
<b>資産合計</b>	<b>45,019</b>	<b>2,256</b>	<b>1,680</b>	<b>32</b>
金融機関及び中央銀行に対する負債	4,740	502		
一般顧客及び公共企業に対する負債	10,616	1,051	226	
公募発行負債証券	11,628	6,352	46	
デリバティブ契約及びトレーディング 目的で保有する負債	4,701	567	14	
劣後負債	796	152		
その他の負債	2,907	137	2	
<b>負債合計</b>	<b>35,389</b>	<b>8,761</b>	<b>289</b>	

**その他の注記****注記35 変動報酬****従業員基金**

2015年のOP従業員基金への利益を基準とした賞与の支払いは、以下の目標の達成に基づいている。OPフィナンシャル・グループの税引前利益及びOPフィナンシャル・グループの普通株式等Tier 1 (CET1)の加重割合がいずれも30%、並びにロイヤル・カスタマー数の変動の加重割合が40%である。2015年に基金の勘定に振替えられた利益に基づく賞与は、基金の加入者によって稼得された給与と賃金を合算した金額の約5.3% (4.2%)であった。2015年に計上された賞与は、合計1.7 (1.0) 百万ユーロであった。

**報酬制度**

OPフィナンシャル・グループの報酬制度は短期の当行特有の報酬制度及び長期のグループ全体の報酬制度より構成される。すべての制度に対して最大報酬額の上限が設定されている。

短期制度における業績期間は1年であり賞与は主に現金で支給される。この短期制度は、全従業員をカバーしている。

執行委員会によって個別に任命された役員及び主要な従業員は、経営陣に対する長期インセンティブ制度に含まれている。OP協同組合の監査委員会は、各業績期間毎に個別に設定した制度及び目標に対するOPのグループ・レベルの業績基準を決定することとなる。

長期制度の業績期間は、3年間の連続した期間である。報酬金額は、業績期間終了時にどの程度まで目標が達成されているかによって変わる。2011年から2013年までの最初の業績期間の賞与は、繰延期間を経て、2015年から2017年までの各年の6月末に3回の均等払いで支払われる。OP協同組合によるボヨラ株式の株式公開買付により、報酬制度の条件に基づいて、賞与は全額、現金で支払われる。

報酬制度に基づいて支払われる2014年から2016年までの業績期間の賞与は、OPが発行した社債で支払われる。稼得したユーロ建ての賞与は、その制度の結果が明らかになってから、社債数に換算される。関連する税金及び印紙税に相当する金額が賞与から控除される。賞与は、2018年から2020年までの期間に3回の均等払いで支払われる。

**変動報酬の繰延支給**

変動報酬の支給は金融機関法第610/2014号で規定されている。職務権限に基づき、会社に重要なリスクを生じさせる可能性のある者 (リスク・プロファイルに影響を及ぼす者) に対しては、会社は変動報酬の支払いを特定の条件に基づいて、3年間繰り延べる。

その会社のリスク・プロファイルに影響を及ぼす者の12ヶ月の業績期間の変動報酬が50,000ユーロ (FFSAが推奨する上限)、もしくは2ヶ月の基本給総額を超過する場合には、会社のリスク・プロファイルに影響を及ぼす者は、繰延変動報酬を支給されることになる。会社のリスク・プロファイルに影響を及ぼす者の報酬は、長期及び短期報酬の両方を考慮して、全体として50,000ユーロの繰延上限までの範囲で見直される。

ユーロ建てで繰延上限額を超過した場合、賞与の一部は直ちに支給されるが、残りは繰り延べられて次の3年以内に繰延賞与が均等に支払われる。そのような繰延の場合、短期制度の賞与は、半分は現金で支払われ、残りの半分はOPが発行した債券で支払われる。

**変動報酬に計上された費用<sup>\*</sup>)**

百万ユーロ	2015年	2014年
従業員基金	2	1
短期制度	5	8
長期制度		
2011年から2013年の制度	0	0

2014年から2016年の制度	0	0
<b>合計</b>	<b>7</b>	<b>10</b>

\* ) 社会保障費を除く。

### 注記36 担保として差し入れた資産

#### 担保として差し入れた資産

百万ユーロ	2015年12月31日	2014年12月31日
<b>自社の債務及び契約債務の代わりに差し入れたもの</b>		
抵当		
担保		
その他	528	981
<b>合計</b>	<b>528</b>	<b>981</b>
<b>その他の自社の債務の代わりに差し入れたもの</b>		
抵当		
担保*	3,969	6,273
その他		
<b>合計</b>	<b>3,969</b>	<b>6,273</b>
<b>担保として差し入れた資産合計</b>	<b>4,497</b>	<b>7,254</b>

\* うち、2,000百万ユーロは日中の決済に関する担保であり、残りは担保として差し入れられているが使用制限は付されていない。

担保の付された債務の合計は506(473)百万ユーロであった。

その他の担保として受け入れたものは流動性の維持のために求められる担保で構成されている。

注記37 年金負債

百万ユーロ	2015年 12月31日	2014年 12月31日
年金債務による直接的な負債	3	3
年金ファンド及びその他の負債における年金負債の超過マージン		
年金費用調整として計上された年金ファンドの超過マージンの返済		

ポヨラ・バンク・ピーエルシーの従業員は法的年金に加入しており、OPバンク・グループ・年金ファンドを通じて運営されている。またポヨラ・バンク・ピーエルシーの従業員は、OPバンク・グループ・年金基金を通して補足年金に加入している。当該年基金は、1991年6月30日より後に新規受給者の加入を受け入れていない。ポヨラ・バンク・ピーエルシーの年金負債は全額計上されている。

## 注記38 リース及びその他の賃借負債

## 解約及び償還に関する重要な契約条件

ポヨラ・バンク・ピーエルシーには重要なリース又はその他の賃借負債はない。契約は主に3年間の個人用自動車リースである。

## 注記39 オフバランスシートの契約債務

百万ユーロ	子会社を代理 するもの	関連会社を代理 するもの	その他を代理 するもの	合計
2015年12月31日のオフバランスシート				
契約債務	0		8,349	8,349
顧客のために第三者に提供した契約債務			2,341	2,341
保証及び抵当			2,167	
その他			173	
顧客のために提供した取消不能な契約債務	0		6,009	6,009
ローン・コミットメント	0		5,745	
その他			264	

百万ユーロ	子会社を代理 するもの	関連会社を代理 するもの	その他を代理 するもの	合計
2014年12月31日のオフバランスシート				
契約債務	0		7,378	7,379
顧客のために第三者に提供した契約債務			2,749	2,749
保証及び抵当			2,451	
その他			297	
顧客のために提供した取消不能な契約債務	0		4,629	4,630
ローン・コミットメント	0		4,365	
その他			264	

## 注記40 事業年度末におけるその他の偶発債務及び契約債務

2015年12月31日において、ポヨラ・バンク・ピーエルシーのプライベート・エクイティ・ファンドに対する契約債務は5.3(7.4)百万ユーロでありこれに関しては注記41で開示されている。

仲介に関する顧客資産は0.3(-0.5)百万ユーロであり「一般顧客及び公共企業に対する負債」に含まれている。

仲介に関する未払金は、合計54.1(26.6)百万ユーロ及び未収金は53.8(27.1)百万ユーロであった。

## 注記41 従業員及び管理組織の人員及び関連当事者

2015年の平均従業員数	平均従業員数	事業年度中の変動
フルタイム従業員	564	-28
パートタイム従業員	17	-2
期間従業員	51	5

合計	632	-25
----	-----	-----

2015年に管理組織の人員に支払った報酬	賃金及び給与(百万ユーロ)	
----------------------	---------------	--

取締役、取締役社長兼CEO、並びにCEO補佐	1	
------------------------	---	--

2015年度において、取締役会メンバーは、月次報酬又は出席手当を受け取っていないかった。

2015年12月31日に終了した事業年度における、取締役社長兼CEOヨウコ・ポローネン氏に支払われた給与及び賞与は、合計673,781ユーロ<sup>\*</sup>であった。

<sup>\*</sup> この金額には、過年度に繰り延べられている業績に基づく賞与11,200ユーロ及び長期報酬制度に基づいて支払われた賞与131,907ユーロが含まれている。繰延金額の支払いには取締役会の決定が必要となる。繰延手続きの詳細については注記35に記載されている。

取締役社長兼CEOの執行役員契約に基づいて適用される通知期間は6ヶ月である。この契約に従って、当行は、取締役社長兼CEOを解雇するか、あるいは当行に起因する事由により辞任又は契約終了を余儀なくされる場合、当行は失職に関する補償金に加えて、取締役社長兼CEOに合計6ヶ月分の給与に相当する退職金を支払わなければならない。取締役社長兼CEOに起因しない事由、又は退職により契約を終了する場合には、当行は、インセンティブ制度の条件に基づき、インセンティブ制度の基準に従って取締役社長兼CEOが稼得した賞与を支払う。短期制度に基づき稼得した賞与は、特例措置により、報酬制度に基づく目標が満たされる場合、契約の終了に関係なく支払われることがあり、監査委員会もその報酬は正当であるとみなしている。支払においては、正式な規制が考慮される。取締役社長兼CEOは、長期報酬制度に関与している。2011年から2013年までの制度に基づく賞与は、2014年から2015までの間に支払われ、2014年から2016年までの制度に基づく賞与は、2018年から2020年までの間に支払われる。取締役社長兼CEOには無制限の社用車支給がある。

取締役社長兼CEOは、OP協同組合の執行委員会のメンバーであり、執行委員会メンバーの改善された年金保障は、OPライフ・アシュアランス・カンパニー・リミテッドで提供している補足的年金制度を通じて取り決められている。役員契約に基づき、取締役社長兼CEOの退職年齢は63歳とされている。

#### 2015年12月31日において管理組織の人員に認められている貸付金、保証及び担保

2015年12月31日現在及び2014年12月31日現在において、ポヨラ・バンク・ピーエルシーは、取締役会のメンバーに対する貸付金又は保証を行っていない。

#### 年金コミットメント

管理及び監督機関のメンバーは、いかなる年金コミットメントによってもカバーされない。さらに、これらの機関の過年度のメンバーに対しては、年金コミットメントは計上されていない。

監査人報酬	2015年	2014年
監査	137,775ユーロ	135,212ユーロ
その他の法定サービス <sup>*</sup>	179,263ユーロ	117,676ユーロ
税務コンサルティング	27,358ユーロ	8,072ユーロ
その他のサービス	154,041ユーロ	99,804ユーロ
合計	498,437ユーロ	360,764ユーロ

<sup>\*</sup> 監査法の第1節第1項第2段落で指定される業務

#### 関連当事者

ポヨラ・バンク・ピーエルシーの関連当事者には、取締役社長兼CEO、CEO補佐、取締役会のメンバー、監査人及び監査人補佐又は公認会計士事務所を代表する主任監査人、及び前述の者の配偶者又は同居の内縁関係にある者並びにその未成年の子が含まれている。

関連当事者にはまた、前述の者が単独又はその他の者と共同で支配する事業体及び財団法人が含まれる。

#### 所有に基づく取引、百万ユーロ

	2015年	2014年
貸付金及びその他の債権	11	11
預金及びその他の債務	1,082	192
純利息収益	-1	-2
受取配当金	0	
純手数料収益	0	7
その他営業収益純額	-10	-8
保証及びその他のオフバランス・シート・コミットメント	0	20

当該項目に対して計上された減損はない。

#### 注記42 2015年12月31日におけるその他の会社の保有

子会社	持分%	株式資本 (百万ユーロ)	当事業年度の損益 (百万ユーロ)
ポヨラ・インシュアランス・リミテッド ヘルシンキ	100	563	197
A-インシュアランス・リミテッド ヘルシンキ	100	77	14
カイヴォカドゥンPLハリント・オーワイ ヘルシンキ	100	5	0
ヴァクウトスパルヴェル・オタヴァ・オーワイ ヘルシンキ	100	0	0
コンベンタム・ベンチャー・ファイナンス・リミテッド ヘルシンキ	100	12	0
ノースクレイムズ・オーワイ ヘルシンキ	100	0	0
ポヨラ・ファイナンス・エストニア・エーエス エストニア	100	4	1
ポヨラ・ファイナンス・エスアイエー ラトビア	100	9	1
ユーエービー・ポヨラ・ファイナンス リトアニア	100	7	2
<b>参加持分</b>	<b>持分%</b>	<b>株式資本 (百万ユーロ)</b>	<b>当事業年度の損益 (百万ユーロ)</b>
フィンメザニン・ラハスト B ケーワイ ヘルシンキ	49.49	2	0

ポヨラ・バンク・ピーエルシーは無限責任の企業に対する株式は保有していない。

#### 注記42a 2015年12月31日における国別情報

ポヨラ・バンク・ピーエルシーは、エストニア、ラトビア及びリトアニアにおいて、銀行業務に従事する支店を有している。また、ポヨラ・バンク・ピーエルシーは、エストニア、ラトビア及びリトアニアにおいて、金融会社業務に従事する子会社を有している。エストニアにおいて、ポヨラ・インシュアランス・リミテッドは、損害保険子会社を有しており、ラトビアとリトアニアの双方に支店がある。

会社名		所在地
ポヨラ・バンク・ピーエルシー エストニア支店	支店	エストニア
ポヨラ・バンク・ピーエルシー ラトビア支店	支店	ラトビア
ポヨラ・バンク・ピーエルシー リトアニア支店	支店	リトアニア
ポヨラ・ファイナンス・エストニア・エーエス	子会社	エストニア
ポヨラ・ファイナンス・エスアイエー	子会社	ラトビア
ユーエービー・ポヨラ・ファイナンス	子会社	リトアニア
シーサム・インシュアランス、エーエス	子会社	エストニア
シーサム・インシュアランス、エーエス ラトビア支店	支店	ラトビア
シーサム・インシュアランス、エーエス リトアニア支店	支店	リトアニア

財務情報	エストニア	ラトビア	リトアニア	合計
百万ユーロ				
営業収益合計	21	3	5	29
EBIT合計	4	0	2	5
当期税金合計	0	0	0	0
受領した資本並びに公共企業から付与された貸付金及び保証、合計				
合計人数(人年)	175	99	112	386

## 注記43 信託サービス

ポヨラ・バンク・ピーエルシーは、一般顧客に投資サービス及び資産運用並びにカストディアン・サービスを提供している。ポヨラ・バンク・ピーエルシーは、任意投資運用又はその他の契約に基づく資産を保有していない。

## グループが支配する事業体に関する注記

ポヨラ・バンク・ピーエルシーの親会社はOP協同組合であり、ポヨラの連結勘定はその連結財務書類に含まれている。OP協同組合の連結財務書類の写しは、フィンランド共和国、ヘルシンキ市 テオリスースカトゥ 1 FI-00510において入手可能である。

ポヨラ・バンク・ピーエルシーの勘定は、ポヨラ・グループの勘定に連結されている。ポヨラの連結財務書類の写しは、[www.pohjola.com](http://www.pohjola.com) 又はフィンランド共和国、ヘルシンキ市 テオリスースカトゥ 1 FI-00510を所在地とする当行の登録事務所で入手可能である。

[次へ](#)

## Konsernitilinpäätös, IFRS

### Tilinpäätöslaskelmat

#### Konsernin tuloslaskelma

Milj. €	Liite	2015	2014
<b>Jatkuvat toiminnot</b>			
Korkokate	4	220	257
Saamisten arvonalentumiset	5	29	25
<b>Korkokate arvonalentumisten jälkeen</b>		<b>191</b>	<b>231</b>
Vahinkovakuutus toiminnan nettotuotot	6	646	593
Palkkiotuotot ja -kulut, netto	7	37	52
Kaupankäynnin nettotuotot	8	105	77
Sijoitustoiminnan nettotuotot	9	75	64
Liiketoiminnan muut tuotot	10	29	30
<b>Nettotuotot yhteensä</b>		<b>1 082</b>	<b>1 048</b>
Henkilöstökulut	11	155	163
Ict-kulut		92	94
Poistot	12	49	52
Muut kulut	13	161	191
<b>Kulut yhteensä</b>		<b>457</b>	<b>500</b>
Osuus pääomaosuusmenetelmällä käsiteltävien osakkuusyritysten tuloksesta		0	0
<b>Tulos ennen veroja</b>		<b>625</b>	<b>548</b>
Tuloverot	14	120	107
<b>Tulos jatkuvista toiminnoista</b>		<b>505</b>	<b>441</b>
<b>Lopetetut toiminnot</b>			
Tulos lopetetuista toiminnoista	15	22	29
<b>Tilikauden tulos</b>		<b>527</b>	<b>470</b>
<b>Jakautuminen:</b>			
Emoyhtiön omistajien osuus tilikauden tuloksesta		517	461
Määräysvallattomien omistajien osuus tilikauden tuloksesta		10	9
<b>Tilikauden tulos</b>		<b>527</b>	<b>470</b>

## Konsernin laaja tuloslaskelma

Milj. €	Liite	2015	2014
<b>Tilikauden tulos</b>		<b>527</b>	<b>470</b>
Erät, joita ei siirretä tulosvaikutteisiksi			
Etuuspohjaisten eläkejärjestelyiden uudelleen määrittämisestä johtuvat voitot/(tappiot)	35	64	-50
Erät, jotka saatetaan myöhemmin siirtää tulosvaikutteisiksi			
Käyvän arvon rahaston muutos			
Käypään arvoon arvostamisesta	38	-135	73
Rahavirran suojauksesta	38	-7	7
Muuntoerot		0	0
Tuloverot			
Eristä, joita ei siirretä tulosvaikutteisiksi			
Etuuspohjaisten eläkejärjestelyiden uudelleen määrittämisestä johtuvista voitoista/(tappioista)	35	-13	10
Eristä, jotka saatetaan myöhemmin siirtää tulosvaikutteisiksi			
Käypään arvoon arvostamisesta	38	27	-14
Rahavirran suojauksesta	38	1	-1
<b>Tilikauden laaja tulos</b>		<b>466</b>	<b>493</b>
<b>Tilikauden laajan tuloksen jakautuminen:</b>			
Emoyhtiön omistajien osuus tilikauden laajasta tuloksesta		458	484
Määräysvallattomien omistajien osuus tilikauden laajasta tuloksesta		8	9
<b>Yhteensä</b>		<b>466</b>	<b>493</b>
<b>Emoyrityksen omistajille kuuluva laaja tulos jakautuu seuraavasti:</b>			
Jatkuvat toiminnot		436	455
Lopetetut toiminnot		22	28
<b>Yhteensä</b>		<b>458</b>	<b>484</b>

## Konsernitase

Milj. €	Liite	31.12.2015	31.12.2014
Käteiset varat	16	8 465	3 774
Saamiset luottolaitoksilta	17	9 678	10 257
Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvarat	18		
Kaupankäynnin rahoitusvarat		852	360
Alkuperäisen kirjaamisen yhteydessä käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattaviksi luokitellut rahoitusvarat		0	0
Johdannaissopimukset	19	5 727	5 946
Saamiset asiakkailta	20	17 183	15 513
Vahinkovakuutustoiminnan varat	21	4 124	3 854
Sijoitusomaisuus	22	11 419	8 112
Pääomaosuusmenetelmällä käsiteltävät sijoitukset	24	16	2
Aineettomat hyödykkeet	25	781	786
Aineelliset hyödykkeet	26	58	72
Muut varat	27	1 317	1 789
Verosaamiset	28	35	34
<b>Yhteensä</b>		<b>59 655</b>	<b>50 498</b>
Omistajille jaettavaksi luokitellut omaisuuserät	15		205
<b>Varat yhteensä</b>		<b>59 655</b>	<b>50 703</b>

Milj. €	Liite	31.12.2015	31.12.2014
Velat luottolaitoksille	29	5 209	5 241
Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvelat	30		
Kaupankäynnin rahoitusvelat		0	4
Johdannaissopimukset	31	5 646	5 889
Velat asiakkaille	32	17 549	11 442
Vahinkovakuutustoiminnan velat	33	3 160	2 972
Yleiseen liikkeeseen lasketut velkakirjat	34	19 475	17 587
Varaukset ja muut velat	35	2 766	2 479
Verovelat	36	370	391
Velat, joilla on huonompi etuoikeus	37	1 737	1 084
<b>Yhteensä</b>		<b>55 914</b>	<b>47 090</b>

Omistajille jaettavaksi luokiteltuihin omaisuuseriin liittyvät velat	15		205
<b>Velat yhteensä</b>		<b>55 914</b>	<b>47 295</b>

<b>Oma pääoma</b>	38		
<b>Emoyhtiön omistajien osuus</b>			
Osakepääoma		428	428
Rahastot		1 213	1 324
Kertyneet voittovarot		1 996	1 564
<b>Määräysvallattomien omistajien osuus</b>	82	<b>105</b>	<b>92</b>
<b>Oma pääoma yhteensä</b>		<b>3 741</b>	<b>3 408</b>
<b>Velat ja oma pääoma yhteensä</b>		<b>59 655</b>	<b>50 703</b>

## Konsernin oman pääoman muutoslaskelma

### Pohjola-konsernin omistajille kuuluva oma pääoma

Milj. e	Osake- pääoma	Käyvän arvon rahasto	Muut rahastot	Kertyneet voittovarot	Yhteensä	Määräysval- lattomien omistajien osuus	Oma pääoma yhteensä
<b>Oma pääoma 1.1.2014</b>	<b>428</b>	<b>168</b>	<b>1 093</b>	<b>1 358</b>	<b>3 047</b>	<b>103</b>	<b>3 150</b>
Tilikauden laaja tulos		63		421	484	9	493
Kauden tulos				461	461	9	470
Muut laajan tuloksen erät		63		-40	23	0	23
Voitonjako				-212	-212		-212
A-osakkeelle 0,67 eur/osake				-169	-169		-169
K-osakkeelle 0,64 eur/osake				-43	-43		-43
Muut			0	-2	-2	-20	-22
<b>Oma pääoma 31.12.2014</b>	<b>428</b>	<b>231</b>	<b>1 093</b>	<b>1 564</b>	<b>3 316</b>	<b>92</b>	<b>3 408</b>

### Pohjola-konsernin omistajille kuuluva oma pääoma

Milj. e	Osake- pääoma	Käyvän arvon rahasto	Muut rahastot	Kertyneet voittovarot	Yhteensä	Määräysval- lattomien omistajien osuus	Oma pääoma yhteensä
<b>Oma pääoma 1.1.2015</b>	<b>428</b>	<b>231</b>	<b>1 093</b>	<b>1 564</b>	<b>3 316</b>	<b>92</b>	<b>3 408</b>
Tilikauden laaja tulos		-111		569	458	8	466
Kauden tulos				517	517	10	527
Muut laajan tuloksen erät		-111		52	-60	-2	-62
Voitonjako				-137	-137		-137
Muut			0	0	0	5	4
<b>Oma pääoma 31.12.2015</b>	<b>428</b>	<b>120</b>	<b>1 093</b>	<b>1 996</b>	<b>3 637</b>	<b>105</b>	<b>3 741</b>

Konsernin rahavirtalaskelma  
sisältäen lopetetut toiminnot

Milj. €	2015	2014
<b>Liiketoiminnan rahavirta</b>		
Tilikauden tulos	517	461
Tilikauden tulokseen tehdyt oikaisut	200	97
<b>Liiketoiminnan varojen lisäys (-) tai vähennys (+)</b>	<b>-4 281</b>	<b>-2 133</b>
Saamiset luottolaitoksilta	428	-494
Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvarat	156	405
Johdannaissopimukset	9	63
Saamiset asiakkailta	-1 531	-1 008
Vahinkokuutus toiminnan varat	-351	-232
Sijoitusomaisuus	-3 499	-281
Muut varat	506	-584
<b>Liiketoiminnan velkojen lisäys (+) tai vähennys (-)</b>	<b>6 492</b>	<b>2 323</b>
Velat luottolaitoksille	-22	447
Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvelat	-4	0
Johdannaissopimukset	-7	70
Velat asiakkaille	6 107	1 259
Vahinkovakuutus toiminnan velat	71	149
Varaukset ja muut velat	347	396
Maksetut tuloverot	-133	-92
Saadut osingot	54	63
<b>A. Liiketoiminnan rahavirta yhteensä</b>	<b>2 850</b>	<b>719</b>
<b>Investointien rahavirta</b>		
Eräpäivään asti pidettävien rahavarojen lisäykset	-20	-10
Eräpäivään asti pidettävien rahavarojen vähennykset	70	69
Tytär- ja osakkuusyritysten hankinnat hankintahetken rahavaroilla vähennettynä	-13	0
Tytär- ja osakkuusyritysten myynnit myyntihetken rahavaroilla vähennettynä	11	
Investoinnit aineellisiin ja aineettomiin hyödykkeisiin	-40	-28
Aineellisten ja aineettomien hyödykkeiden luovutukset	4	3
<b>B. Investointien rahavirta yhteensä</b>	<b>11</b>	<b>34</b>
<b>Rahoituksen rahavirrat</b>		
Velat, joilla on huonompi etuoikeus, lisäykset	1 327	
Velat, joilla on huonompi etuoikeus, vähennykset	-700	
Yleiseen liikkeeseen lasketut velkakirjat, lisäykset	27 342	34 709
Yleiseen liikkeeseen lasketut velkakirjat, vähennykset	-26 196	-33 616
Maksetut osingot	-137	-212
<b>C. Rahoituksen rahavirta yhteensä</b>	<b>1 636</b>	<b>881</b>
<b>Rahavarojen nettomuutos (A+B+C)</b>	<b>4 497</b>	<b>1 634</b>
Rahavarat tilikauden alussa	4 306	2 672
Rahavarat tilikauden lopussa	8 803	4 306
Saadut korot	1 786	2 000
Maksetut korot	-1 580	-1 722

Milj. €

**Kauden voittoon tehdyt oikaisut**

**Erät, joihin ei liity maksutapahtumaa ja muut oikaisut**

Saamisten arvonalentumiset	30	26
Vahinkovakuutustoiminnan realisoitumaton nettotulos	73	50
Kaupankäynnin käyvän arvon muutos	21	160
Valuuttatoiminnan realisoitumaton nettotulos	-117	79
Sijoitusomaisuuden käyvän arvon muutos	101	2
Suunnitelman mukaiset poistot	52	55
Osuus osakkuusyritysten tuloksista	0	0
Muut	39	-275
<b>Oikaisut yhteensä</b>	<b>200</b>	<b>97</b>

**Rahavarat**

Käteiset varat**	8 469	3 815
Vaadittaessa maksettavat saamiset luottolaitoksilta	334	491
<b>Yhteensä</b>	<b>8 803</b>	<b>4 306</b>

\*\* Josta vahinkovakuutustoiminnan käteisiä varoja 5 miljoonaa euroa (41).

## Segmenttikohtaiset tiedot

Segmenttikohtaiset tiedot on laadittu IFRS 8 Toimintasegmentit -standardin mukaisesti. Standardin lähtökohdiana on taloudellinen informaatio, jota toiminnasta vastaava päättäjä säännöllisesti seuraa. Segmenttijako ja esittämistapa perustuvat johdon raportointiin.

Pohjola-konserni on organisoitu kolmeen liiketoimintasegmenttiin, jotka ovat Pankkitoiminta, Vahinkovakuutus ja Varallisuudenhoito. Liiketoimintasegmentit sekä Muu toiminta muodostavat konsernin toimintasegmentit. Pohjola Pankki Oyj:n hallitus on konsernin toiminnasta vastaava päättäjä, joka osoittaa resurssit toimintasegmenteille ja arvioi niiden tuloksellisuutta.

Aiemmin julkistetun suunnitelman mukaisesti Pohjola Pankki Oyj:n ylimääräinen yhtiökokous hyväksyi 22.10.2015 jakautumissuunnitelman. Osittaisjakautumisessa OP Osuuskunnalle siirrettiin varallisuudenhoitoon, korttiliiketoimintaan ja kiinteistövarainhoitoon liittyvät toiminnot. Osittaisjakautumisen täytäntöönpanopäivä oli 30.12.2015 ja se toteutettiin kirjanpitoarvoin. Varallisuudenhoitosegmentin varat ja velat sekä muut erät on esitetty 30.6.2014 lähtien IFRS 5 mukaan erikseen taseessa omistajille jaettavina omaisuuserinä ja -velkoina sekä tuloslaskelmassa lopetettuina toimintoina.

### Segmenttiraportoinnin laatimisperiaatteet

Segmenttiraportointi noudattaa konsernin tilinpäätöksen laatimisperiaatteita. Segmenteille kohdistetaan ne tuotot, kulut, varat ja velat, joiden katsotaan välittömästi kuuluvan tai olevan järkevällä perusteella niille kohdistettavissa. Muussa toiminnassa esitetään ne tuotot, kulut, sijoitukset ja pääomat, joita ei kohdisteta liiketoimintasegmenteille. Segmenttien väliset konsernieliminoinnit raportoidaan sarakkeessa eliminoinnit. Konsernin sisäiset siirtohinnot perustuvat markkinahintoihin. Investointeina esitetään aineettomien ja aineellisten käyttöomaisuushyödykkeiden hankintamenot. Segmenttien henkilömäärinä esitetään kauden lopun henkilömäärät.

Pankkitoiminnan, Varallisuudenhoidon ja Muun toiminnan pääomitus perustuu luottolaitoslain mukaiseen OP Ryhmän vakavaraisuuslaskelmaan. Vakavaraisuuslaskennan mukaiset pääomavaateet on jaettu toimintasegmenteille. Pääomia toimintasegmenteille on kohdistettu siten, että Ydinvakavaraisuus (CET 1) on 18 % (11 %). Vakuutustoiminnalle on kohdistettu pääomia siten, että Solvenssisuhde (SII) on 120 %. Pääomien allokoinnilla on vaikutusta segmentin maksamiin konsernin sisäisiin korkoihin.

### Pankkitoiminta

Pohjolan Pankkitoiminta tarjoaa ratkaisuja yritysten ja yhteisöjen rahoitus- ja taloudenhallintatarpeisiin. Pankkitoiminnan liiketoiminta-alueet ovat Yrityspankki, Markets ja Baltian pankkitoiminta.

Yrityspankki tarjoaa yritys- ja yhteisöasiakkaille rahoitus- ja kassanhallintapalveluja sekä ulkomaankaupan

rahoituspalveluja. Se myöntää luottoja, takauksia sekä saatava- ja kohdevakuudellista rahoitusta. Tuotot muodostuvat pääosin luotonannon marginaaleista sekä rahoituksen järjestämisestä ja maksuliikkeen hoitamisesta saaduista palkkiotuotoista.

Markets -liiketoiminta-alueen palvelutarjontaan kuuluvat velkaemissioiden järjestäminen, corporate finance -palvelut, custody-, osake-, valuutta-, rahamarkkina- ja johdannaistuotteet sekä sijoitustutkimus. Markets toteuttaa kansainvälisillä markkinoilla sekä asiakkaidensa että pankin omia toimeksiantoja. Lisäksi se on aktiivinen toimija kansainvälisillä johdannaismarkkinoilla, euroalueen valtioiden joukkolainamarkkinoilla sekä yrityslainamarkkinoilla. Toiminnan tuotot muodostuvat nettopalkkiotuotoista sekä trading-toiminnan tuotoista.

Keskuspankin toimintamallia uudistetaan 1.1.2016 alkaen. Uudistuksessa muutetaan Marketsin ja Keskuspankin työnjakoa. Marketsin korko- ja valuuttatrading sekä joukkolainat-osasto siirtyvät Pohjola Pankki Oyj:n pankkitoiminnasta OP Ryhmän tasehallinta ja keskuspankki toimintoalueeseen, joka on osa muu toiminta - segmenttiä. Markets keskittyy jatkossa tukemaan OP Ryhmän jäsenpankkeja markkinariskituotteiden myynnissä. Uusi työnjako muuttaa myös OP Ryhmän sisäistä tuloksen jakoa vähäisessä määrin.

Baltian pankkitoiminta tarjoaa rahoitusyhtiötuotteita Virossa, Latviassa ja Liettuaassa. Pohjola on etabloitunut omilla konttoreillaan Viroon, Latviaan ja Liettuaan.

### Vahinkovakuutustoiminta

Vahinkovakuutustoimintaa harjoitetaan Suomessa kolmessa yhtiössä. Pohjola Vakuutus Oy on yleisvahinkovakuutusyhtiö, A-Vakuutus Oy on keskittynyt ammattiliikenteen vahinkovakuuttamiseen ja Vakuutusosakeyhtiö Eurooppalainen matkavakuuttamiseen. Virossa vahinkovakuutustoimintaa harjoittaa Seesam Insurance AS yhtiö, jolla on sivuliikkeet Latviassa ja Liettuaassa. Pohjola Terveys Oy fuusioitui 30.10.2014 Pohjola Vakuutus Oy:öön.

Vahinkovakuutussegmenttiin kuuluu myös Omasairaala Oy, joka aloitti varsinaisen liiketoimintansa vuoden 2013 alussa.

Vahinkovakuutustoiminnan tuotteisiin kuuluvat yritys- ja henkilöasiakkaille myytävät vahinkovakuutukset. Kotimaan palveluverkosto myy lisäksi yrityksille OP Ryhmän henki- ja eläkevakuutuksia ja Ilmarisen työeläkevakuutuksia sekä hoitaa Suomi-yhtiön ja Ilmarisen asiakaspalvelua. Lisäksi palkkiotuottoja kertyy eräiden lakisääteisten maksujen hoidosta ja riskienhallintapalveluista.

Vahinkovakuutuksen tulos ennen veroja muodostuu vakuutusteknisestä katteesta, sijoitustoiminnan tuotoista ja muista tuotoista ja kuluista. Vakuutustekninen kate syntyy, kun vakuutusmaksutuotosta vähennetään korvaus- ja liikekulut. Vakuutustoiminnan kannattavuuden tärkein mittari on yhdistetty kulusuhde, joka kertoo korvaus- ja liikekulujen suhteen vakuutusmaksutuottoihin.

Vahinkovakuutuksen sijoitustoiminnan tehtävänä on sijoittaa vastuuvelan ja oman pääoman katteena olevat varat turvallisesti, tuottavasti ja riskit riittävästi hajauttaen.

#### **Varallisuudenhoito**

Varallisuudenhoitosegmentin muodostavat Pohjola Varainhoito Oy, Pohjola Asset Management Execution Services Oy, Pohjola Kiinteistösijoitus Oy ja osakkuusyritys Access Capital Partners Group SA. Pohjola Varainhoito tarjoaa suomalaisille instituutioille ja varakkaille yksityishenkilöille täyden valtakirjan salkunhoitoon ja konsultatiiviseen salkunhoitoon perustuvia varainhoitopalveluja. Lisäksi OP-Rahastoyhtiön rahastojen salkunhoito on pääosin keskitetty Pohjola Varainhoitoon. Laajan oman salkunhoidon lisäksi Pohjola Varainhoidolla on noin 30 kansainvälistä yhteistyökumppania, joiden rahastovalikoimasta löytyy rahastoja sekä instituutio- että private-asiakkaiden tarpeisiin. Pohjola Kiinteistösijoitus on keskittynyt kiinteistösijoittamiseen Suomessa sekä kiinteistö-pääomarahastojen valintaan kansainvälisillä markkinoilla. Liiketoiminnon tuotot muodostuivat pääosin omaisuudenhoitopalkkioista.

#### **Muu toiminta**

Muuhun toimintaan on keskitetty konsernia ja sen liiketoimintaa tukevat toiminnot kuten mm. keskuspankki ja likviditeettireservi.

Muun toiminnan vastuulla on OP Ryhmän vähittäispankkien ja Pohjola-konsernin rahoituksen ja maksuvalmiuden hallinta. Se vastaa myös ryhmän tukkuvarainhankinnasta. Muussa toiminnassa esitetään lisäksi ne tuotot, kulut, sijoitukset ja pääomat, joita ei ole kohdistettu liiketoimintasegmenteille. Konsernin verot kohdistetaan kokonaisuudessaan Muuhun toimintaan.

#### **Eliminoinnit**

Liiketoimintojen väliset eliminoinnit esitetään eliminoinnit -sarakkeessa.

## Segmenttikohtaiset tiedot

Segmenttien pääomitus perustuu luottolaitoslain mukaiseen OP Ryhmän vakavaraisuuslaskelmaan. Vakavaraisuuslaskennan mukaiset pääomavaateet on jaettu toimintasegmenteille. Pankkitoiminnalle on kohdistettu pääomia siten, että Ydinvakavaraisuus (CET1) on 18 prosenttia (11). Vakuutustoiminnalle on kohdistettu pääomia siten, että Solvenssisuhde (SII) on 120 prosenttia. Pääomien allokoinnilla on vaikutusta segmentin maksamiin konsernin sisäisiin korkoihin.

Tulos tammi-joulukuu 2015, milj. €	Jatkuvat toiminnot			Lopetetut toiminnot	Elimi- noinnit	Konserni yhteensä
	Pankki- toiminta	Muu toiminta	Vahinko- vakuutus	Varallisuus- denhoito		
<b>Korkokate</b>						
Yrityspankki ja Baltia	276					276
Markets	-3					-3
Muut toiminnot		-30	-22	2	-2	-53
<b>Yhteensä</b>	<b>273</b>	<b>-30</b>	<b>-22</b>	<b>2</b>	<b>-2</b>	<b>220</b>
- josta sisäiset nettotulokset ennen veroja	-27	45	-20	2		
Palkkiotuotot ja -kulut, netto	99	-3	-55	54	-4	91
Kaupankäynnin nettotuotot	110	1	0	0	-5	105
Sijoitustoiminnan nettotuotot	6	66		0	3	75
<b>Vahinkovakuutustoiminnan nettotuotot</b>						
Vakuutustoiminnasta			511		0	511
Sijoitustoiminnasta			172		7	178
Muista eristä			-43			-43
<b>Yhteensä</b>			<b>639</b>		<b>7</b>	<b>646</b>
Läiketoiminnan muut tuotot	12	9	7	5	1	35
<b>Tuotot yhteensä</b>	<b>500</b>	<b>43</b>	<b>568</b>	<b>60</b>	<b>-2</b>	<b>1 170</b>
Henkilöstökulut	51	3	101	15	0	171
ICT-kulut	36	6	48	4	1	96
Poistot yrityskauppojen yhteydessä syntyneistä aineettomista hyödykkeistä			21	2		23
Muut poistot ja arvonalentumiset	11	1	16	1		29
Muut kulut	38	10	115	12	-3	172
<b>Kulut yhteensä</b>	<b>137</b>	<b>20</b>	<b>302</b>	<b>34</b>	<b>-2</b>	<b>491</b>
<b>Tulos ennen saamisten arvonalentumisia</b>	<b>363</b>	<b>23</b>	<b>266</b>	<b>27</b>	<b>0</b>	<b>679</b>
Saamisten arvonalentumiset	29	0	0			29
Osuus osakkuusyritysten tuloksesta			0	1	0	2
<b>Tulos ennen veroja</b>	<b>334</b>	<b>23</b>	<b>267</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>652</b>
Käyvän arvon rahaston muutos	0	-51	-92		2	-141
Etuuspohjaisten eläkejärjestelyiden uudelleen määrittämisestä johtuvat voitot/(tappiot)	49	7	8			64
<b>Laaja tulos ennen veroja</b>	<b>383</b>	<b>-21</b>	<b>183</b>	<b>28</b>	<b>2</b>	<b>575</b>

Tulos tammi-joulukuu 2014, milj. €	Jatkuvat toiminnot			Lopetetut toiminnot	Ei- noinnit	Konserni yhteensä
	Pankki- toiminta	Muu toiminta	Vahinko- vakuutus	Varallisuus- denhoito		
<b>Korkokate</b>						
Yrityspankki ja Baltia	255					255
Markets	28					28
Muut toiminnot		-3	-26	2	1	-26
<b>Yhteensä</b>	<b>283</b>	<b>-3</b>	<b>-26</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>257</b>
- josta sisäiset nettotulokset ennen veroja	-24	46	-24	2		
Palkkiotuotot ja -kulut, netto	103	4	-47	64	-8	116
Kaupankäynnin nettotuotot	84	-8	0	0	1	77
Sijoitustoiminnan nettotuotot	5	55		0	4	64
<b>Vahinkovakuutustoiminnan nettotuotot</b>						
Vakuutustoiminnasta			466		0	466
Sijoitustoiminnasta			171		2	173
Muista eristä			-46			-46
<b>Yhteensä</b>			<b>591</b>		<b>2</b>	<b>593</b>
Läiketoiminnan muut tuotot	13	9	9	1	-1	31
<b>Tuotot yhteensä</b>	<b>488</b>	<b>56</b>	<b>528</b>	<b>67</b>	<b>-1</b>	<b>1 139</b>
Henkilöstökulut	55	6	102	14	0	177
ICT-kulut	34	5	53	3	1	97
Poistot yrityskauppojen yhteydessä syntyneistä aineettomista hyödykkeistä			21	2		24
Muut poistot ja arvonalentumiset	14	1	16	1		31
Muut kulut	57	24	112	11	-2	202
<b>Kulut yhteensä</b>	<b>160</b>	<b>36</b>	<b>305</b>	<b>31</b>	<b>-1</b>	<b>531</b>
<b>Tulos ennen saamisten arvonalentumisia</b>	<b>328</b>	<b>20</b>	<b>223</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>608</b>
Saamisten arvonalentumiset	25					25
Osuus osakkuusyritysten tuloksesta			0	1	0	2
<b>Tulos ennen veroja</b>	<b>303</b>	<b>20</b>	<b>223</b>	<b>38</b>	<b>0</b>	<b>584</b>
Käyvän arvon rahaston muutos	-1	33	49	0	-1	79
Etuuspohjaisten eläkejärjestelyiden uudelleen määrittämisestä johtuvat voitot/(tappiot)	-42	-5	-2	0		-50
<b>Laaja tulos ennen veroja</b>	<b>259</b>	<b>48</b>	<b>270</b>	<b>37</b>	<b>-1</b>	<b>613</b>

Tase 31.12.2015, milj. €	Pankki-toiminta	Muu toiminta	Vahinko-vakuutus	Omistajille jaettavat		Elimi-noinnit	Konserni yhteensä
				Varallisuus-denhoito			
Saamiset asiakkailta	16 677	801				-294	17 183
Saamiset luottolaitoksilta	338	17 831	6			-30	18 143
Käypään arvoon tulosvaikuttaisesti kirjattavat rahoitusvarat	849	3					852
Vahinkovakuutus toiminnan varat			4 319			-195	4 124
Sijoitusomaisuus	668	10 736	16			0	11 419
Sijoitukset osakkuusyrityksissä			16				16
Muut varat	6 243	939	751			-15	7 918
<b>Varat yhteensä</b>	<b>24 772</b>	<b>30 310</b>	<b>5 107</b>			<b>-534</b>	<b>59 655</b>
Velat asiakkaille	11 628	6 043				-121	17 549
Velat luottolaitoksille	1 305	4 199				-294	5 209
Vahinkovakuutus toiminnan velat			3 171			-11	3 160
Yleiseen liikkeeseen lasketut velkakirjat	2 159	17 351				-35	19 475
Velat, joilla on huonompi etuoikeus kuin muilla veloilla	11	1 591	135				1 737
Muut velat	6 827	1 903	83			-30	8 783
<b>Velat yhteensä</b>	<b>21 929</b>	<b>31 087</b>	<b>3 389</b>			<b>-491</b>	<b>55 914</b>
<b>Oma pääoma</b>							<b>3 741</b>
Henkilömäärä	603	32	1 660				2 295
Investoinnit, milj. €	13	1	26				40

Tase 31.12.2014, milj. €	Pankki-toiminta	Muu toiminta	Vahinko-vakuutus	Omistajille jaettavat		Elimi-noinnit	Konserni yhteensä
				Varallisuus-denhoito			
Saamiset asiakkailta	15 222	537				-246	15 513
Saamiset luottolaitoksilta	483	13 566	5	7		-24	14 037
Käypään arvoon tulosvaikuttaisesti kirjattavat rahoitusvarat	373	-13					360
Vahinkovakuutus toiminnan varat			4 150			-297	3 854
Sijoitusomaisuus	553	7 581	16	9		-9	8 151
Sijoitukset osakkuusyrityksissä			2	27			29
Muut varat	6 335	1 721	732	136		-165	8 759
<b>Varat yhteensä</b>	<b>22 968</b>	<b>23 392</b>	<b>4 905</b>	<b>180</b>		<b>-741</b>	<b>50 703</b>
Velat asiakkaille	8 434	3 233				-226	11 442
Velat luottolaitoksille	609	4 878				-246	5 241
Vahinkovakuutus toiminnan velat			3 116			-144	2 972
Yleiseen liikkeeseen lasketut velkakirjat	1 672	16 157				-46	17 782
Velat, joilla on huonompi etuoikeus kuin muilla veloilla	-20	1 054	50				1 084
Muut velat	7 043	1 685	79	10		-44	8 773
<b>Velat yhteensä</b>	<b>17 738</b>	<b>27 007</b>	<b>3 245</b>	<b>10</b>		<b>-705</b>	<b>47 295</b>
<b>Oma pääoma</b>							<b>3 408</b>
Henkilömäärä	616	33	1 766	88			2 503
Investoinnit, milj. €	10	2	14	2			28

## Konsernitilinpäätöksen liitetiedot

### Sisällysluettelo

1. Konsernitilinpäätöksen laatimisperiaatteet
2. Riskienhallinnan ja vakavaraisuuden hallinnan periaatteet
3. Laatimisperiaatteen muutos

### Tuloslaskelmaa koskevat liitetiedot

4. Korkokate
5. Saamisten arvonalentumiset
6. Vahinkovakuutustoiminnan nettotuotot
7. Palkkiotuotot ja -kulut
8. Kaupankäynnin nettotuotot
9. Sijoitustoiminnan nettotuotot
10. Liiketoiminnan muut tuotot
11. Henkilöstökulut
12. Poistot
13. Muut kulut
14. Tuloverot
15. Omistajille jaettavat omaisuuserät, velat ja lopetetut toiminnot

### Tasetta koskevat liitetiedot

16. Käteiset varat
17. Saamiset luottolaitoksilta
18. Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvarat
19. Johdannaissopimukset
20. Saamiset asiakkailta
21. Vahinkovakuutustoiminnan varat
22. Sijoitusomaisuus
23. Uudelleenluokitellut saamistodistukset
24. Pääomaosuusmenetelmällä käsiteltävät sijoitukset
25. Aineettomat hyödykkeet
26. Aineelliset hyödykkeet
27. Muut varat
28. Verosaamiset
29. Velat luottolaitoksille
30. Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvelat
31. Johdannaissopimukset
32. Velat asiakkaille
33. Vahinkovakuutustoiminnan velat
34. Yleiseen liikkeeseen lasketut velkakirjat
35. Varaukset ja muut velat
36. Verovelat
37. Velat, joilla on huonompi etuoikeus
38. Oma pääoma

### Riskienhallinnan liitetiedot

39. Pohjola-konsernin vastuiden maajakauma  
Pankkitoiminnan ja muun toiminnan riskiasema
40. Rahoitusvaroista kirjatut arvonalentumistappiot
41. Vastuut

42. Vastuut sektoreittain
  43. Saamiset luottolaitoksilta ja asiakkailta sekä ongelmasaamiset
  44. Luottotappioiden ja arvonalentumisten kehitys
  45. Yritysvastuut toimialoittain
  46. Yritysvastuut rating-luokittain
  47. Yritysvastuiden jakauma asiakkaan vastuun määrän mukaan
  48. Rahoitus- ja vakuutuslaitosvastuut rating-luokittain
  49. Saadut vakuudet vakuuslajeittain
  50. Varainhankinnan rakenne
  51. Varojen ja velkojen maturiteettijakauma jäljellä olevan juoksuajan mukaan
  52. Likviditeettireservi
  53. Varojen ja velkojen maturiteetit erääntymisen tai uudelleenhinnoittelun mukaan
  54. Markkinariskin herkkyysanalyysi
  55. Osakeriski
  56. Kiinteistöriski
- Pilari III:n mukaiset vakavaraisuustiedot
57. Omat varat
  58. Omien varojen vähimmäisvaatimus
  59. Vakavaraisuuden tunnusluvut
  60. Johdannaisopimukset ja vastapuoliriski
- Vahinkovakuutustoiminnan riskiasema
61. Riskinkantokyky
  62. Vahinkovakuutustoiminnan riskiherkkyys
  63. Vakuutusmaksutulon ja vakuutusmäärien luokkajakaumia
  64. Suurvahinkojen kehitys
  65. Vakuutusliikkeen kannattavuus
  66. Vakuutusvelan luonnetta kuvaavia tietoja
  67. Vakuutusvelan arvioitu maturiteettijakauma
  68. Sijoitustoiminnan riskiasema
  69. Sijoitusriskien herkkyysanalyysi
  70. Korkoriski
  71. Valuuttariski
  72. Vastapuoliriski

#### **Muut tasetta koskevat liitetiedot**

73. Rahoitusvarojen ja -velkojen luokittelu
74. Toistuvasti käypään arvoon arvostettujen erien ryhmittely arvostusmenetelmän mukaisesti
75. Annetut vakuudet
76. Saadut rahoitusvakuudet

#### **Vastuusitoumuksia ja johdannaisia koskevat liitetiedot**

77. Taseen ulkopuoliset sitoumukset
78. Johdannaisopimukset
79. Rahoitusvarat ja -velat, jotka on vähennetty toisistaan tai joita koskee toimeenpantavissa oleva yleinen nettoutusjärjestely
80. Ehdolliset velat ja varat
81. Muut vuokrasopimukset
82. Omistukset tytäryrityksissä, strukturoiduissa yhteisöissä sekä yhteisissä toiminnoissa

#### **Muut liitetiedot**

83. Lähipiiritapahtumat
84. Muuttuva palkitseminen

## Liite 1. Pohjola-konsernin tilinpäätöksen laatimisperiaatteet

### Yleistä

Pohjola on johtava vahinkovakuuttaja ja instituutioiden varainhoitaja sekä yksi johtavista yrityspaneista Suomessa. Pohjolalla on vakiintunut ja laaja yhtiöistä ja instituutioista koostuva asiakaskunta, jolle se tarjoaa kattavan valikoiman pankki-, vahinkovakuutus- ja varallisuudenhoitopalveluita. Lisäksi Pohjola tarjoaa henkilöasiakkaille vahinkovakuutus- ja varallisuudenhoitotuotteita ja -palveluita. Pohjola toimii myös keskuspankkina OP Ryhmän osuuspankeille.

OP Osuuskunta toteutti helmikuussa 2014 julkistamansa ostotarjouksen. OP Osuuskunta merkitsi ainoana osakkeenomistajana Pohjola Pankki Oyj:n osaksluetteloon 7.10.2014. Pohjola Pankki Oyj:n A-sarjan osake poistettiin Helsingin Pörssistä 30.9.2014.

Tilikauden aikana Pohjolalla oli neljä toimintasegmenttiä: Pankkitoiminta, Vahinkovakuutus, Varallisuudenhoito (ent. Varainhoito) ja Muu toiminta (ent. Konsernitoiminnot). Pankkitoiminta tarjoaa yrityksille ja instituutioasiakkaille rahoitus-, sijoitus- ja maksuliikennetkaisuja kansainvälisesti. Vahinkovakuutus tarjoaa yritys- ja henkilöasiakkaille vahinkovakuutustuotteita, joihin sisältyvät sekä lakisääteiset että vapaaehtoiset vahinkovakuutukset. Varallisuudenhoito vastaa OP Ryhmän suurimpien institutionaalisten ja henkilöasiakkaiden varainhoidosta. Lisäksi OP-rahastojen salkunhoito on keskitetty Varallisuudenhoitoon. Näiden kolmen liiketoimintasegmentin lisäksi Muu toiminta-segmentissä esitetään keskuspankkitoiminnan ja varainhallinnan sekä hallinnollisten toimintojen tulokset.

OP Osuuskunnan ostotarjouksen toteutumisen seurauksena Pohjola-konsernissa on toteutettu rakennejärjestelyjä, jossa varainhoitoon, korttiliiketoimintaan ja kiinteistövarainhoitoon liittyvät toiminnot on siirretty osittaisjakautumisella OP Ryhmään perustetulle uudelle yhtiölle 30.12.2015. Tästä johtuen varallisuudenhoitosegmentti on raportoitu IFRS 5 mukaisesti tuloksessa lopetettuina toimintoina ja taseessa omistajille jaettavina omaisuuserinä ja velkoina. Pankkitoiminta, vahinkovakuutus ja muu toiminta raportoidaan tuloksessa jatkuvina toimintoina.

Pohjola Pankki Oyj kuuluu OP Ryhmään, joka muodostuu 178 osuuspankista ja niiden keskusyhteisöstä OP Osuuskunnasta tytäryhtiöineen. OP Ryhmän jäsenluottolaitoksiin kuuluvat Pohjola, Helsingin OP Pankki Oy, OP-Korttityhtiö Oyj, OP-Asuntoluottopankki Oyj ja OP Osuuskunnan jäsenosuuspankit.

Talletuspankkien yhteenliittymästä annetun lain mukaisesti jäsenluottolaitokset, mukaan lukien Pohjola, ja OP Osuuskunta vastaavat viime kädessä yhteisvastuullisesti toistensa veloista ja sitoumuksista. Jos jäsenluottolaitoksen omat varat vähenevät tappioiden vuoksi niin alhaisiksi, että laissa määritellyt selvitystilän edellytykset täyttyvät, OP Osuuskunnalla on oikeus periä jäsenluottolaitoksiltaan ylimääräisiä maksuja viimeksi vahvistettujen taseiden yhteenlaskettujen loppusummien perusteella.

Pohjolan kotipaikka on Helsinki ja sen rekisteröity katuosoite on Teollisuuskatu 1, 00510 Helsinki. Pohjolan rekisteröity postiosoite on PL 308, 00013 Pohjola. Jäljennös Pohjola-konsernin tilinpäätöksestä on saatavissa internet-osoitteesta [www.pohjola.fi](http://www.pohjola.fi) tai yhtiön toimipisteestä.

Pohjolan emoyhtiö on OP Osuuskunta, jonka konsernitiilinpäätökseen Pohjola-konsernin tiedot yhdistellään.

Jäljennös OP Osuuskunnan tilinpäätöksestä on saatavissa käytössoitteesta Gebhardinaukio 1, 00510 HELSINKI. OP Ryhmän tilinpäätös on saatavissa internet-osoitteesta [www.op.fi](http://www.op.fi) tai yhtiön toimipisteestä osoitteesta Gebhardinaukio 1, 00510 Helsinki.

Pohjolan hallitus hyväksyi tilinpäätöksen julkaistavaksi 4.2.2016.

### 1 Laatimisperusta

Konsernitiilinpäätös on laadittu kansainvälisten IFRS-standardien (International Financial Reporting Standards) mukaisesti. Tilinpäätöksen laadinnassa noudatetaan niitä IAS- ja IFRS-standardeja ja SIC- ja IFRIC-tulkintoja, jotka olivat voimassa 31.12.2015. Kansainvälisillä tilinpäätösstandardeilla viitataan niihin standardeihin ja tulkintoihin, jotka on hyväksytty Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1606/2002 mukaisesti. Pohjolan liitetiedot ovat myös suomalaisten, IFRS-säännöksiä täydentävien kirjanpito- ja yhteisölaainsäädännön vaatimusten mukaiset.

Pohjola otti käyttöön vuonna 2015 seuraavat standardit ja tulkinnot:

- IAS 19:n Työsuhde-etuudet -muutos Defined Benefit Plans: Employee Contributions. Muutoksilla on selvennetty kirjanpitokäsittelyä, kun etuuspohjaisessa järjestelyssä edellytetään työntekijöiden tai kolmansien osapuolien maksuja järjestelyyn. Standardimuutoksilla ei ole vaikutusta OP Ryhmän tilinpäätökseen.
- IFRS-standardeihin tehdyt vuosittaiset parannukset 2010–2012 ja 2011–2013 (sovellettava pääosin 1.7.2014 tai sen jälkeen alkavilla tilikausilla.) Annual Improvements-menettelyn kautta standardeihin tehtävät pienemmät muutokset kerätään yhdeksi kokonaisuudeksi ja toteutetaan kerran vuodessa. Muutosten vaikutukset vaihtelevat standardeittain, mutta ne eivät ole merkittäviä.

Pohjola-konsernin tilinpäätös on laadittu alkuperäisiin hankintamenoihin perustuen, lukuun ottamatta käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavia rahoitusvaroja ja -velkoja, myytävissä olevia rahoitusvaroja, suojauskohteita käyvän arvon suojauksessa (suojatun riskin osalta), johdannaissopimuksia ja sijoituskiinteistöjä.

Tilinpäätöstiedot esitetään miljoonina euroina. 36

Pohjola-konsernin Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 575/2013 mukaiset Pileri 3 - vakavaraisuustiedot julkaistaan osana OP Ryhmän tilinpäätöstä. Pohjola-konsernista esitetään omat varat, omien varojen vähimmäisvaatimus, vakavaraisuuden tunnusluvut sekä johdannaisoimukset ja vastapuoliriski.

## 2 Arvioiden käyttö

Tilinpäätöksen laatiminen IFRS-standardien mukaisesti edellyttää johdolta arvioiden tekemistä ja harkintaa laatuominaisuuksien soveltamisessa. Johdon arvioita ja harkintaa edellyttäviä laatuominaisuuksia on käsitelty jäljempänä yksityiskohtaisemmin kohdassa 1.6 "Johdon harkintaa edellyttävät laatuominaisuudet ja arvioihin sisältyvät keskeiset epävarmuustekijät".

## 3 Yhdistelyperiaatteet

Konsernitilinpäätös sisältää emoyhtiön Pohjola Pankki Oyj:n sekä tytäryhtiöt joissa emoyhtiöllä on määräysvalta. Pohjola konsernilla on määräysvalta yrityksessä, jos se olemalla osallisena siinä altistuu sen muuttuvalle tuotolle tai on oikeutettu sen muuttuvaan tuottoon ja se pystyy vaikuttamaan tähän tuottoon käyttämällä yritystä koskevaa valtaansa (strukturoidut yhteisöt mukaan luettuina). Suurin osa tytäryrityksistä on täysin konsernin omistuksessa, jolloin määräysvalta perustuu äänivaltaan.

Pohjola toimii sijoittajana ja sijoitusrahastojen hallinnoijana erilaisissa sijoitusrahastoissa saadakseen sijoitustuottoja sekä erilaisia palkkiotuottoja. Rahastot, jotka on luokiteltu strukturoiduksi yhteisöiksi on konsolidoitu konsernin tilinpäätökseen silloin, kun konsernin määräysvalta ei perustu äänioikeuksiin vaan merkityksellisten toimintojen ohjaamiseen, altistumiseen rahaston muuttuviin tuottoihin sekä rahaston hallinnon järjestämiseen. Määräysvallan muutoksia konserniin yhdistellyissä rahastosijoituksissa seurataan neljännesvuosittain. Määräysvallan tarkastelussa otetaan huomioon sijoittajan valta ohjata sijoituskohteen merkityksellisiä toimintoja sekä sijoittajan altistumista muuttuville tuotoille.

Kun konsernin määräysvalta lakkaa, jäljelle jäävä omistusosuus arvostetaan määräysvallan menettämispäivän käypään arvoon ja kirjanpitoarvon muutos kirjataan tulosvaikutteisesti. Tämä käypä arvo toimii alkuperäisenä kirjanpitoarvona, kun jäljelle jäävää osuutta myöhemmin käsitellään osakkuusyrityksenä, yhteisyrityksenä tai rahoitusvaroina. Lisäksi asianomaisesta rahastosta aiemmin muihin laajan tuloksen eriin kirjattuja määriä käsitellään ikään kuin konserni olisi suoraan luovuttanut niihin liittyvät varat ja velat. Tämä voi tarkoittaa, että aiemmin muihin laajan tuloksen eriin kirjatut määrät siirretään tulosvaikutteiseksi.

Konsernin keskinäinen osakeomistus on eliminoitu hankintamenetelmällä. Luovutettu vastike ja hankitun yhtiön yksilöitävissä olevat varat ja vastattavaksi otetut velat on arvostettu käypään arvoon hankintahetkellä. Nettovarot ylittävät osuus hankintamenosta esitetään liikearvona. Mikäli hankintameno on pienempi kuin nettovarojen käypä arvo, erotus kirjataan tulosvaikutteisesti.

Hankintaan liittyvät menot kirjataan toteutuessaan kuluksi. Mahdollinen lisäkauppahinta arvostetaan käypään arvoon ja luokitellaan joko velaksi tai omaksi pääomaksi. Velaksi luokiteltu lisäkauppahinta arvostetaan käypään arvoon tulosvaikutteisesti raportointikauden päättymispäivänä.

Osakkuusyhtiöt, joissa Pohjolalla on yli 20–50 prosenttia osakekannan äänimäärästä ja joissa Pohjola käyttää huomattavaa vaikutusvaltaa, mutta ei määräysvaltaa, yhdistellään konsernitilinpäätökseen pääomaosuusmenetelmällä. Pääomaosuusmenetelmää sovellettaessa sijoitus kirjataan alun perin hankintameno määräisenä ja sitä lisätään tai vähennetään kirjaamalla sijoittajan osuus sijoituskohteen hankinta-ajankohdan jälkeisistä voitoista tai tappioista. Jos konsernin osuus osakkuusyhtiön tappioista ylittää sijoituksen kirjanpitoarvon, sijoitus merkitään taseeseen nolla-arvoon eikä kirjanpitoarvon ylittäviä tappioita yhdistellä, ellei konserni ole sitoutunut osakkuusyhtiön veloitteiden täyttämiseen..

Yhteisjärjestely on järjestely, jossa kahdella tai useammalla osapuolella on yhteinen määräysvalta. Yhteinen määräysvalta on järjestelyä koskevan määräysvallan pitämistä yhteisenä sopimukseen perustuen, ja se vallitsee vain silloin, kun merkityksellisiä toimintoja koskevat päätökset edellyttävät määräysvallan jakavien osapuolten yksimielistä hyväksymistä. Yhteisjärjestely on joko yhteinen toiminto tai yhteisyritys. Yhteisyritys on järjestely, jossa konsernilla on oikeuksia järjestelyn nettovarallisuuteen, kun taas yhteisessä toiminnossa konsernilla on järjestelyyn liittyviä varoja koskevia oikeuksia ja velkoja koskevia veloitteita. Kiinteistöyhtiöt yhdistellään Pohjola-konsernin tilinpäätökseen yhteisinä toimintoina yhdistelemällä konsernin omistusosuutta vastaava osuus kiinteistöyhtiön omaisuuseristä ja veloista.

Tilikauden aikana hankitut tytär- tai osakkuus- tai yhteisjärjestelyt yhdistellään konsernitilinpäätökseen siitä hetkestä lähtien, kun konserni on saanut määräysvallan, yhteisen määräysvallan tai huomattavan vaikutusvallan ja luovutetut vastaavasti siihen saakka, jolloin määräysvalta tai huomattava vaikutusvalta lakkaa.

Konsernin sisäiset liiketapahtumat, saamiset, velat ja voittonjako eliminoidaan konsernitilinpäätöstä laadittaessa.

### 3.1 Määräysvallattomien omistajien osuudet

Tilikauden tuloksen jakautuminen emoyhtiön omistajien osuuteen ja määräysvallattomien omistajien osuuteen esitetään tuloslaskelmassa, ja laajan tuloksen jakautuminen esitetään erillisessä laajassa tuloslaskelmassa.

Tilikauden tulos sekä laaja tulos kohdistetaan määräysvallattomille omistajille siinäkin tapauksessa, että sen seurauksena määräysvallattomien omistajien osuudesta tulisi negatiivinen. Määräysvallattomien omistajien osuus omasta pääomasta esitetään taseessa osana omaa pääomaa. Mikäli sijoituskohteen pääoma ei täytä IAS 32 mukaisia oman pääoman kriteereitä, esitetään määräysvallattomien osuus nettovarallisuudesta velkana.

Määräysvallattomien omistajien osuus hankinnan kohteessa arvostetaan joko käypään arvoon tai

suhteellisena osuutena hankinnan kohteen nettovarallisuudesta. Arvostamisperiaate määritetään erikseen kullekin hankinnalle.

#### 4 Omistajille jaettavat omaisuuserät, -velat ja lopetetut toiminnot

Omaisuuserät (tai luovutettavien erien ryhmä) ja niihin liittyvät velat luokitellaan omistajille jaettavaksi, mikäli ne on päätetty siirtää kirjanpitoarvoin OP Ryhmän sisällä rakennejärjestelyjen seurauksena. Omistajille jaettavaksi luokittelun edellytyksien katsotaan täyttyvän, kun siirto on erittäin todennäköinen ja omaisuuserä (tai luovutettavien erien ryhmä) on välittömästi myytävissä nykyisessä kunnossaan yleisin ja tavanomaisin ehdoin, kun johto on sitoutunut siirtoon ja siirron odotetaan tapahtuvan vuoden kuluessa luokittelusta.

Lopetettu toiminto on konsernin osa, joka on luokiteltu omistajille jaettavaksi ja joka täyttää jonkin seuraavista edellytyksistä:

1. Se on merkittävä erillinen liiketoimintayksikkö.
2. Se on osa yhtä koordinoitua suunnitelmaa, joka koskee erillisen keskeisen liiketoiminta-alueen siirtoa.

Lopetettujen toimintojen tulos esitetään omana eränään konsernin tuloslaskelmassa ja laajassa tuloslaskelmassa. Omistajille jaettavat omaisuuserät (tai luovutettavien erien ryhmä) ja niihin liittyvät velat esitetään taseessa erillään muista eristä.

Jos myöhemmin todetaan, että omistajille jaettavaksi luokitellun omaisuuserän (tai luovutettavien erien ryhmän) luokittelun edellytykset eivät enää täyty, kyseinen omaisuuserä (tai omaisuuserien ryhmä) siirretään takaisin esitettäväksi jatkuvissa toiminnoissa ja arvostettavaksi siihen sovellettavien IFRS-standardien mukaisesti.

#### 5 Ulkomaan rahan määräiset erät

Konsernitilinpäätös laaditaan euroina, joka on konsernin emoyhtiön toiminta- ja esittämismuoto. Ulkomaan rahan määräiset liiketoimet kirjataan euromääräisiksi tapahtumapäivän kurssiin tai kirjaus-kuukauden keskikurssiin. Tilinpäätöspäivänä ulkomaan rahan määräiset monetaariset tase-erät muutetaan euroiksi tilinpäätöspäivän kurssiin. Ei-monetaariset tase-erät, jotka arvostetaan alkuperäiseen hankintamenuun, esitetään tapahtumapäivän kurssiin.

Ulkomaan rahan määräisten liiketapahtumien ja monetaaristen tase-erien muuttamisesta euroiksi syntyvät kurssierot kirjataan valuuttakurssivoitoina tai -tappioina tuloslaskelman erään Kaupankäynnin nettotuotot.

Ulkomaisten tytäryritysten, joiden toimintavaluutta ei ole euro, tuloslaskelmat muutetaan euroiksi tilikauden keskikurssiin ja taseet tilinpäätöspäivän kurssiin. Syntyvät kurssierot kirjataan muuntoeroksi muihin laajan tuloksen eriin. Ulkomaisten tytäryritysten hankintamenuun eliminoinnista ja hankinnan jälkeen kertyneistä oman pääoman erien muutoksesta syntyneet muuntoerot kirjataan muihin laajan tuloksen eriin. Kun tytäryritys myydään, kertyneet muuntoerot kirjataan tuloslaskelmaan osana myyntivoittoa tai -tappiota.

#### 6 Rahoitusinstrumentit

##### 6.1 Käyvän arvon määräytyminen

Käypä arvo on se hinta, joka saataisiin omaisuuserän myynnistä tai maksettaisiin velan siirtämisestä markkinaosapuolten välillä arvostuspäivänä toteutuvassa tavanmukaisessa liiketoimessa.

Rahoitusinstrumenttien käypä arvo määritetään joko toimivilta markkinoilta saatavien hintanoteerausten avulla, tai jos toimivia markkinoita ei ole, omia arvostusmenetelmiä käyttäen. Markkinoiden katsotaan olevan toimivat, jos hintanoteerauksia on helposti ja säännönmukaisesti saatavissa ja ne kuvastavat todellisia ja säännönmukaisesti toistuvia, toisistaan riippumattomien osapuolten välisiä markkinatransaktioita. Rahoitusvarojen noteerattuna markkinahintana käytetään senhetkistä ostokurssia.

Mikäli markkinoilla on vakiintunut arvostuskäytäntö rahoitusinstrumentille, jolle ei saada suoraan markkinahintaa, niin käypä arvo perustuu markkinoilla yleisesti käytettyyn markkinahinnan laskentamalliin ja mallin käyttämien syöttötietojen markkinanoteerauksiin.

Mikäli arvostuskäytäntö ei ole markkinoilla vakiintunut, käytetään markkina-arvon määrittämisessä asianomaiselle tuotteelle laadittua omaa arvostusmallia. Arvostusmallit pohjautuvat yleisesti käytettyihin laskentamenetelmiin ja ne kattavat kaikki ne osatekijät, jotka markkinaosapuolet ottaisivat huomioon hintaa asettaessaan sekä ovat yhdenmukaisia rahoitusinstrumenttien hinnoittelussa käytettävien hyväksytyjen taloudellisten menetelmien kanssa.

Arvostusmenetelminä käytetään markkinatransaktioiden hintoja, diskontattujen rahavirtojen menetelmää sekä toisen olennaisilta osin samanlaisen instrumentin tilinpäätöshetken käypää arvoa. Arvostusmenetelmissä otetaan huomioon arvio luottoriskistä, käytettävistä diskonttauskoroista, ennakaisen takaisinmaksun mahdollisuudesta ja muista sellaisista tekijöistä, jotka vaikuttavat rahoitusinstrumentin käyvän arvon määrittämiseen luotettavasti.

Rahoitusinstrumenttien käyvät arvot jaetaan kolmeen eri hierarkiatasoon sen mukaan, miten niiden käypä arvo on määritetty:

- täysin samanlaisille varoille tai veloille toimivilla markkinoilla noteeratut käyvät arvot (taso 1)
- käyvät arvot, jotka on määritetty käyttäen syöttötietoina muita kuin tason 1 noteerattuja hintoja, jotka ovat todennettavissa varoille tai veloille, joko suoraan (esim. hintoina) tai välillisesti (esim. johdettuina hinnoista) (taso 2)
- käyvät arvot on määritetty käyttäen varoille tai veloille syöttötietoja, jotka eivät perustu todennettavissa oleviin markkinahintoihin (taso 3).

Se käypien arvojen hierarkian taso, jolle tietty käypään arvoon arvostettu erä on kokonaisuudessaan luokiteltu, on määritetty koko kyseisen käypään arvoon arvostetun erän

kannalta merkittävän alimmalla tasolla olevan syöttötiedon perusteella. Syöttötiedon merkittävyys on arvioitu kyseisen käypään arvoon arvostetun erän suhteen kokonaisuudessaan.

Epälikvideille tuotteille on tyypillistä, että hinnoittelumallilla laskettu hinta poikkeaa toteutuneesta kauppahinnasta. Toteutunut kauppahinta on kuitenkin paras osoitus tuotteen käyvistä arvosta. Toteutuneen kauppahinnan ja markkinahintoja käyttävän hinnoittelumallin avulla lasketun hinnan erotuksena saatu tulos, Day 1 profit/loss, jaksotetaan tuloslaskelmaan sopimuksen voimassaoloajalle tai sitä lyhemmälle ajalle ottaen huomioon tuotteen rakenne ja vastapuoli. Jaksottamatta oleva osuus tuloutetaan kuitenkin heti, mikäli tuotteelle on saatavilla aito markkinahinta tai markkinoille muodostuu vakiintunut hinnoittelukäytäntö. Epälikvidien rahoitusvarojen määrä taseessa on epäolennainen.

## 6.2 Rahoitusvarojen arvonalentuminen

Jokaisen raportointikauden päättyessä arvioidaan, onko objektiivista näyttöä siitä, että muun kuin käypään arvoon tulosvaikutteisesti arvostettavan rahoitusvaroihin kuuluvan erän arvo on alentunut.

Rahoitusvaroihin kuuluvan erän arvo on alentunut, jos arvonalentumisesta on objektiivista näyttöä yhden tai useamman, omaisuuserän alkuperäisen kirjaamisen jälkeen toteutuneen tapahtuman seurauksena ja tällä on luotettavasti arvioitavissa oleva vaikutus rahoitusvaroista tulevaisuudessa saataviin arvioituihin rahavirtoihin.

Arvonalentumisen objektiivisena näyttönä voidaan pitää mm:

- merkittävää heikkenemistä liikkeeseenlaskijan tuloksessa, luottoluokituksessa, taseessa, maksukäyttäytymisessä tai liiketoimintasuunnitelmissa sekä epäedullisia muutoksia liikkeeseenlaskijan taloudellisessa tai toiminnallisessa ympäristössä,
- bona fide -tarjousta ostaa sama tai samanlainen sijoitus markkinoilta alle hankinta-arvon,
- tapahtumia tai olosuhteita, jotka heikentävät merkittävästi liikkeeseenlaskijan toimintamahdollisuuksia ja jatkuvuutta (going concern), esim. toiminnasta aiheutuneet negatiiviset kassavirrat, pääomien riittämättömyys, käyttöpääoman vähäisyys,
- velallisen konkurssi tai muu uudelleenjärjestely tulee todennäköiseksi,
- velallisen sopimusrikkomusta,
- velalliselle annettua myönnytystä,
- aikaisemmin kirjattua arvonalennusta ja
- rahoitusinstrumenttien toimivien markkinoiden häviämistä.

Lisäksi oman pääoman ehtoisen instrumentin osalta merkittävä tai pitkäaikainen arvonalentuminen alle sen hankintamenon on objektiivinen näyttö arvonalentumisesta.

Arvonalentumisten kirjaamista on käsitelty tarkemmin eri rahoitusinstrumenttiryhmien kohdalla.

## 6.3 Arvopapereiden osto- ja myyntisopimukset

Molempia osapuolia velvoittavin takaisinmyyntiehdoin ostettujen arvopapereiden ostohinta merkitään taseeseen saamiseksi vastapuolen mukaan määräytyvään tase-erään. Ostohinnan ja takaisinmyyntihinnan erotus jaksotetaan korkotuotoksi sopimuksen voimassaoloajalle.

Molempia osapuolia velvoittavin takaisinostoehdoin myytyjen arvopapereiden myyntihinta kirjataan rahoitusvelaksi vastapuolen mukaan määräytyvään tase-erään. Myyntihinnan ja takaisinostohinnan erotus jaksotetaan korkokuluksi sopimuksen voimassaoloajalle.

## 6.4 Rahoitusinstrumenttien luokittelu ja kirjaaminen konsernin taseessa

Rahoitusvarat ja -velat luokitellaan alkuperäisen kirjaamisen yhteydessä seuraaviin ryhmiin: käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattaviin rahoitusvaroihin ja -velkoihin, lainoihin ja muihin saamisiin, eräpäivään asti pidettäviin sijoituksiin, myytävissä oleviin rahoitusvaroihin, sekä muihin rahoitusvelkoihin. Luokittelu riippuu siitä, mihin tarkoitukseen kyseiset rahoitusvarat ja -velat on hankittu.

Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavien rahoitusvarojen ja -velkojen, eräpäivään asti pidettävien sijoitusten ja myytävissä olevien rahoitusvarojen ostot ja myynnit kirjataan taseeseen kaupantekopäivänä eli päivänä, jolloin sitoudutaan ostamaan tai myymään kyseinen rahoitusvaroihin tai velkoihin kuuluva erä. Lainat ja muut saamiset -ryhmään luokitellut saamistodistukset kirjataan rahoitusvaroiksi kaupantekopäivänä ja annetut lainat sinä päivänä, jolloin asiakas nostaa lainan.

Ne rahoitusvarat ja -velat, joiden osalta Pohjolalla on tarkasteluhetkellä laillisesti toimeenpantavissa oleva kuittausoikeus tavanomaisessa liiketoiminnassa sekä laiminlyönti-, maksukyvyttömyys- ja konkurssitapauksissa ja se aikoo toteuttaa suoritukset nettomääräisesti nettoutetaan taseessa. Taseessa nettoutetaan keskusvastapuoliselvityksessä olevat OTC-korkojohdannaiset, jotka selvitetään päivittäisessä selvitysprosessissa London Clearing Housen kanssa.

Rahoitusvarat kirjataan pois taseesta, kun sopimusperusteinen oikeus rahoitusvaroihin kuuluvan erän rahavirtoihin lakkaa tai kun oikeudet on siirretty toiselle osapuolelle niin, että omistukseen liittyvät riskit ja edut on siirretty olennaisilta osin. Rahoitusvelat kirjataan pois taseesta, kun niiden veloitteet on täytetty ja niiden voimassaolo on lakannut.

### 6.4.1 Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvarat ja -velat

Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavia tase-eriä ovat kaupankäynnin rahoitusvarat ja -velat, kaupankäyntitarkoituksessa pidettävät johdannaisopimukset sekä alkuperäisen kirjaamisen yhteydessä käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavaksi

määritetyt rahoitusvarat. Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvarat kirjataan alun perin käypään arvoon ja transaktiomenot kirjataan kuluksi tuloslaskelmaan. Myöhempi käyvän arvon muutos samoin kuin myyntivoitot ja -tappiot, korkotuotot ja -kulut sekä osinkotuotot kirjataan tuloslaskelmaan luonteensa mukaiseen erään.

#### 6.4.1.1 Kaupankäynnin rahoitusvarat ja -velat sekä johdannaissopimukset

Kaupankäyntitarkoituksessa pidettäviin varoihin luokitellaan saamistodistukset sekä osakkeet ja osuudet, jotka on hankittu tarkoituksena hyötyä lyhyen aikavälin markkinahintojen muutoksista. Kaupankäyntivelat ovat velvoitteita toimittaa vastapuolelle arvopapereita, jotka on myyty, mutta joita ei ole ollut omistuksessa myyntihetkellä (lyhyeksimyynnit). Kaupankäyntitarkoituksessa pidettävänä käsitellään myös kaikki johdannaissopimukset paitsi tehokkaaseen suojaussuhteeseen määritetyt johdannaiset ja takaussopimusjohdannaiset.

#### 6.4.1.2 Alkuperäisen kirjaamisen yhteydessä käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattaviksi luokitellut rahoitusvarat

Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattaviksi rahoitusvaroiksi luokitellaan rahoitusvarat, jotka alkuperäisen kirjaamisen yhteydessä peruuttamattomasti määritellään sellaisiksi.

Alkuperäisen kirjaamisen yhteydessä käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavaksi määritetään ne joukkovelkakirjalainat, joita hallinnoidaan ja tuloksellisuutta arvioidaan konsernin riskienhallintaperiaatteiden mukaisesti käyvin arvoin mahdollisimman oikean ja ajantasaisen kuvan saamiseksi sijoitustoiminnasta. Raportointi konsernin johdolle tehdään käyvin arvoin.

Liiketoiminnan luonne on pitkän aikavälin sijoitustoimintaa, joten rahoitusvarat esitetään erillään kaupankäyntitarkoituksessa pidettävistä rahoitusvaroista.

Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattujen rahoitusvarojen ryhmään luokitellaan myös sellaiset yhdistetyt instrumentit, joissa kytketyn johdannaisten käypää arvoa ei pystytä määrittämään erikseen.

#### 6.4.2 Lainat ja muut saamiset

Lainoiksi ja muiksi saamisiksi luokitellut rahoitusvarat ovat muita kuin johdannaissvaroihin kuuluvia rahoitusvaroja, joilla on kiinteät tai määritettävissä olevat maksuvirrat ja joita ei noteerata aktiivisilla markkinoilla.

Vakuutus sopimuksiin, korvaustenhoitosopimuksiin sekä sijoitusten myyntiin liittyvät saamiset esitetään tässä ryhmässä. Konsernin taseessa tällaiset rahoitusvarat esitetään saamisina asiakkailta, luotto- ja rahoituslaitoksilta tai vahinkovakuutus toiminnan varoina.

Lainat ja muut saamiset merkitään niitä alun perin kirjanpitoon kirjattaessa hankintameno, joka on annetun

vastikkeen käypä arvo, johon on lisätty välittömästi kohdistettavissa olevat transaktiomenot. Alkuperäisen kirjaamisen jälkeen lainat ja muut saamiset arvostetaan jaksotettuun hankintamenoon efektiivisen koron menetelmällä.

Lainojen ja muiden saamisten arvonalentumisia kirjataan saamiskohtaisesti ja saamisryhmäkohtaisesti. Arvonalentumiset arvioidaan saamiskohtaisesti, mikäli asiakkaan vastuiden määrä on merkittävä. Muilta osin arvonalentumiset arvioidaan saamisryhmäkohtaisesti.

Arvonalentuminen kirjataan silloin, kun on saatu objektiivista näyttöä siitä, että saamista ei saada perityksi täysimääräisesti. Saamisen arvo on alentunut, jos sen arvioitujen vastaisten rahavirtojen nykyarvo – vakuus huomioon otettuna – on pienempi kuin luoton ja sen maksamattomien korkojen yhteenlaskettu kirjanpitoarvo. Tulevat rahavirrat diskontataan lainan alkuperäisellä efektiivisellä korolla. Jos laina on vaihtuvakorkoinen, diskonttauskorkona käytetään tarkasteluhetken sopimuksen mukaista korkoa. Tulosvaikutteisesti kirjattavan arvonalentumistappion suuruus on lainan kirjanpitoarvon ja sitä alhaisemman vastaisten rahavirtojen nykyarvon erotus.

Arvonalentumisen arviointiprosessi on kaksivaiheinen. Arvonalentumista arvioidaan saamiskohtaisesti lainoista ja saamisista. Jos lainoihin ja saamisiin kuuluvista rahoitusvaroista ei ole tarpeen tehdä saamiskohtaista arvonalentumista, ne tulevat saamisryhmäkohtaisen arvonalennuslaskennan piiriin. Ryhmäkohtaisena arvonalentumisena kirjataan syntyneet mutta ei vielä raportoidut tappiot, joita ei vielä voida kohdistaa tietyille asiakaslainalle. Ryhmäkohtainen arvonalentuminen perustuu taloudellisen pääomavaateen laskennassa käytettävään tilastolliseen malliin. Malli on johdettu vakavaraisuuslaskennassa käytetystä odotetun tappion mallista, johon on tehty oikaisuja vastaamaan IFRS-vaatimuksia. Taloudellisen pääomavaateen mallissa käytetyistä PD- ja LGD-estimaateista on purettu vakavaraisuudelle asetetut viranomaisrajat sekä pitkän aikavälin suhdannesopeutusta, jotta ne vastaavat paremmin nykyistä suhdannevaihetta. Mallissa tappion aiheuttavan tapahtuman toteutuminen mitataan ns. havainnointiviiveen avulla. Havainnointiviive perustuu asiakas-segmenteittäin OP Ryhmän arvonalentumisprosessiin, joka kuluu tappion aiheuttamasta tapahtumasta luoton saamiskohtaiseen arvonalentumistestaukseen. Lisäksi mallissa saamiset on luokiteltu asiakassegmenteittäin luottoriski-ominaisuuksiltaan samankaltaisiin ryhmiin. Ryhmäkohtainen arvonalentuminen lasketaan asiakassegmenteittäin odotetun tappion perusteella, jonka lisäksi laskennassa huomioidaan havainnointiviive sekä vakuuksien diskontatut nykyarvot.

Jos luoton maksusuunnitelmaa muutetaan, muutoksen syy ja vakavuusaste luokitellaan sisäisellä asteikolla. Osa maksusuunnitelmien muutoksista tehdään asiakassuhteiden hoidon perusteella eivätkä ne johdu asiakkaan maksukyvyyn heikkenemisestä. Nämä muutokset eivät vaikuta arvonalentumisen kirjaamiseen. Joissakin tapauksissa asiakkaan heikentyneestä maksukyvyistä johtuen annetaan myönnytys lainaehtoihin esim. lyhennysvapaa rajoitetuksi ajaksi tai muu luotto

uudelleenjärjestely, jolla pyritään turvaamaan asiakkaan maksukyky ja rajoittamaan vastuiden luottoriskiä. Tällaiset uudelleen neuvotellut luotot raportoidaan ongelmasaamisina. Maksusuunnitelman muutokset, jotka johtuvat asiakkaan heikentyneestä maksukykyvästä vaikuttavat yhdessä muiden kriteerien kanssa asiakkaan luottoluokitusta heikentävästi ja siten lisäävät ryhmäkohtaisen arvonlennuksen määrää. Lisäksi niillä on vaikutusta luoton ohjautumiseen saamiskohtaisen arvonalentumistestauksen piiriin. Jos asiakas on pysynyt uudessa maksusuunnitelmassa eikä asiakkaan vastuista ole kirjattu saamiskohtaista arvonlennusta, se poistuu ongelmasaamisten ryhmästä kahden vuoden kuluttua. Maksusuunnitelmien muutosten kehitystä raportoidaan säännöllisesti johdolle asiakkaiden maksukykyä ennakoivana mittarina.

Lainat ja saamiset luokitellaan liitetiedoissa luoton laadun arvioimiseksi myös sen perusteella miten velallisen arvioidaan suorituvan tulevasta maksuvelvoitteistaan. Laina luokitellaan järjestämättömäksi ("non-performing") silloin, kun sen maksut ovat erääntyneet yli 90 pv, asiakas on luokiteltu ryhmän sisäisessä 12-portaisessa ratingluokittelussa kahteen heikoimpaan luokkaan (11 tai 12) tai lainaan on tehty saamiskohtainen arvonalentuminen. Muissa tilanteissa laina luokitellaan terveeksi ("performing").

Saamiskohtainen sekä ryhmäkohtainen arvonalentuminen kirjataan erillisiä vähennystilejä käyttäen, jotka esitetään saamisten tase-erän vähennyksenä. Arvonalentumiset kirjataan tuloslaskelmassa erään Saamisten arvonalentumiset. Arvonalentumisen jälkeen koron tulouttamista jatketaan arvonalennetulle määrälle.

Laina kirjataan pois taseesta, kun perintätoimet on suoritettu loppuun tai lainan ehtoja muutetaan merkittävästi (esim. uudelleenrahoitus). Taseesta pois kirjaamisen jälkeen saadut suoritukset kirjataan saamisten arvonalentumisten oikaisuiksi. Mikäli asiakkaan maksukykyyn palautumisesta saadaan objektiivista näyttöä, aiemmin kirjattujen arvonalentumisten määrä arvioidaan uudelleen ja maksukyvyyn parantumisesta aiheutuvat muutokset kirjataan tuloslaskelmaan.

#### 6.4.3 Eräpäivään asti pidettävät sijoitukset

Eräpäivään asti pidettävät sijoitukset ovat muita kuin johdannaisvaroihin kuuluvia rahoitusvaroja, joilla on kiinteät tai määriteltävissä olevat maksuvirrat ja jotka on hankittu aikomuksella pitää ne eräpäivään saakka. Eräpäivään asti pidettävät sijoitukset kirjataan alun perin käypään arvoon, johon lisätään transaktiomenot. Myöhemmin ne käsitellään kirjanpidossa jaksotetun hankintamenon määräisinä efektiivisen koron menetelmällä.

Eräpäivään asti pidettävien sijoitusten arvonalentumista tarkastellaan samojen periaatteiden mukaisesti kuin lainojen ja saamisten arvonalentumista. Saamistodistuksen arvonalentumisena kirjataan sen kirjanpitoarvon ja sitä alhaisemman vastaisten rahavirtojen nykyarvon erotus.

Eräpäivään asti pidettävien rahoitusvarojen ryhmästä myydään sijoituksia ennen niiden eräpäivää vain IAS 39 -standardissa mainituissa poikkeustilanteissa.

#### 6.4.4 Myytävissä olevat rahoitusvarat

Myytävissä oleviin rahoitusvaroihin luokitellaan muita kuin johdannaisvaroihin kuuluvia rahoitusvaroja, joita ei sisällytetä edellä mainittuihin rahoitusvarojen luokkiin, mutta jotka saatetaan myydä ennen eräpäivää. Myytävissä olevat rahoitusvarat koostuvat saamistodistuksista, osakkeista ja osuuksista.

Myytävissä olevat rahoitusvarat kirjataan ostohetkellä taseeseen hankintamenuon, joka on niistä maksetun vastikkeen käypä arvo lisättyä hankintaan suoraan kohdistettavilla transaktiomenoilla. Myytävissä olevat rahoitusvarat arvostetaan taseessa käypään arvoon. Arvonmuutokset kirjataan muihin laajan tuloksen eriin, josta ne kirjataan tuloslaskelmaan, kun omaisuuserä kirjataan pois taseesta tai on objektiivista näyttöä siitä, että sen arvo on alentunut.

Myytävissä olevien rahoitusvarojen kohdalla objektiiviseksi näytöksi katsotaan saamistodistusten osalta esimerkiksi liikkeeseenlaskijan luottoluokituksen huomattava negatiivinen muutos tai oman pääoman ehtoisen instrumentin osalta sen käyvän arvon merkittävä tai pitkäaikainen aleneminen alle sen hankintamenon. Jos oman pääoman ehtoisen arvopaperin markkina-arvo arvonalentumiskirjauksen jälkeen edelleen alentuu, kirjataan arvonalennus tuloslaskelmaan.

Jos myytävissä oleviin rahoitusvaroihin luokitellun, arvonalentuneen saamistodistuksen käypä arvo myöhemmin nousee ja nousun voidaan objektiivisesti todeta liittyvän arvonalentumistappiokirjauksen jälkeiseen tapahtumaan, arvonalentumistappio peruutetaan ja kirjataan tuloslaskelmaan. Jos arvonalentuneen oman pääoman ehtoisen instrumentin käypä arvo myöhemmin nousee, arvonnousu kirjataan muihin laajan tuloksen eriin.

Myytävissä oleviin rahoitusvaroihin liittyvät korkotuotot kirjataan tuloslaskelman erään "Korkokate" ja osingot erään "Sijoitustoiminnan nettotuotot", vahinkovakuutuksen osalta molemmat kirjataan "Vahinkovakuutustoiminnan nettotuottoihin".

Kiinteäkorkoisten joukkovelkakirjalainojen nimellisarvon ja hankintahinnan välinen erotus jaksotetaan korkotuottoihin lainan arvioidulle juksuajalle efektiivisen koron menetelmällä.

#### 6.5 Rahavarat

Rahavarat koostuvat käteisistä varoista ja vaadittaessa maksettavista saamisista luottolaitoksilta.

#### 6.6 Muut rahoitusvelat

Muut rahoitusvelat -luokkaan sisällytetään muut kuin käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavaksi luokitellut rahoitusvelat. Muita rahoitusvelkoja ovat talletukset ja muut velat luottolaitoksille ja asiakkaille sekä liikkeeseen lasketut velkakirjat ja muut rahoitusvelat. Muut rahoitusvelat kirjataan taseeseen selvityspäivänä ja käsitellään kirjanpidossa alkuperäisen kirjaamisen jälkeen jaksotetun hankintamenon määräisinä.

Kiinteäkorkoisten joukkovelkakirjalainojen nimellisarvon ja hankintahinnan välinen erotus jaksotetaan korkokuluihin lainan juoksuajalle efektiivisen koron menetelmällä.

## 6.7 Johdannaissopimukset

Johdannaissopimukset luokitellaan suojaaviin ja kaupankäyntitarkoituksessa pidettäviin ja ne sisältävät korkojohdannaiset, valuuttajohdannaiset, osakejohdannaiset, hyödykejohdannaiset ja luottojohdannaiset. Johdannaiset arvostetaan aina käypään arvoon.

Keskusvastapuoliselvityksessä olevien OTC-korkojohdannaisten käyvät arvot selvitetään päivittäin käteis-suorituksella. Taseessa nämä selvitetty johdannaiset netotetaan ja ne näkyvät nettoa käteisvarojen muutoksena. Muut johdannaiset esitetään taseessa bruttoperiaatteella, jolloin positiiviset arvonmuutokset esitetään Johdannaissopimuksina ja negatiiviset arvonmuutokset Johdannaissopimuksina.

Konsernin riskienhallinta on laatinut suojauslaskennassa käytettävät menetelmät ja sisäiset periaatteet, joiden mukaisesti rahoitusinstrumentti voidaan määritellä suojaavaksi.

Suojausperiaatteiden mukaisesti konsernissa voidaan suojautua korkoriskiltä, valuuttakurssiriskiltä ja hintariskiltä soveltamalla käyvän arvon tai rahavirran suojausta. Rahavirran suojauksella suojaudutaan tulevien rahavirtojen vaihtelulta, käyvän arvon suojauksella suojaudutaan suojattavan kohteen käyvän arvon muutoksilta.

Sopimuksia ei käsitellä suojauslaskennan sääntöjen mukaisesti kirjanpidossa, mikäli IAS 39:n edellyttämä suojausinstrumentin ja siihen liittyvän suojauskohteen välinen suojaussuhde ei täytä standardin kriteerejä. Konsernin emoyhtiössä Pohjola Pankki Oyj:ssä tehdään myös johdannaissopimuksia, joilla tosiasiasa suojaudutaan taloudellisilta riskeiltä, mutta jotka eivät täytä näitä kriteerejä.

### 6.7.1 Kaupankäyntitarkoituksessa pidettävät johdannaiset

Kaupankäyntitarkoituksessa pidettävistä koronvaihtosopimuksista saatujen ja niistä maksettujen korkojen erotus merkitään korkoihin ja niitä vastaavat siirtyvät korot muihin varoihin ja muihin velkoihin. Kaupankäyntitarkoituksessa pidettävien johdannaisten arvonmuutokset kirjataan tuloslaskelman erään "Kaupankäynnin nettotuotot" tai "Vahinkovakuutustoiminnan nettotuotot". Johdannaissopimuksista taseeseen merkityt positiiviset arvonmuutokset kirjataan varoiksi erään "Johdannaissopimukset, varat" tai "Vahinkovakuutustoiminnan varat" ja negatiiviset erään "Johdannaissopimukset, velat" tai "Vahinkovakuutustoiminnan velat".

Liikkeeseen laskettuihin strukturoituihin lainoihin liittyvät ns. kytketyt johdannaiset erotetaan pääsopimuksesta ja arvostetaan taseessa käypään arvoon. Näiden kytkettyjen

johdannaisten ja niitä suojaavien johdannaisten käypien arvojen muutokset kirjataan Korkokatteeseen.

## 6.8 Suojauslaskenta

Suojauslaskennalla todennetaan, että suojaussuhteessa olevan suojaavan instrumentin käyvän arvon muutokset kumoavat suojatun kohteen käyvän arvon tai rahavirtojen muutokset kokonaan tai osittain.

Suojaavien ja suojattavien instrumenttien välinen yhteys dokumentoidaan määrämuotoisesti. Dokumentaatio sisältää tiedot riskienhallinnan periaatteista, suojausstrategiasta ja menetelmistä, joilla suojauksen tehokkuus osoitetaan. Suojauskohteen tehokkuus osoitetaan suojauskohteen tehokkuudella ja suojausperiodin aikana vertailemalla suojaavan ja suojattavan instrumentin käypien arvojen tai rahavirtojen muutoksia keskenään. Suojaus katsotaan tehokkaaksi, kun suojaavan instrumentin käyvän arvon tai rahavirtojen muutos eliminoi suojauskohteen olevan sopimuksen tai position käyvän arvon tai rahavirtojen muutoksesta 80–125 prosenttia.

### 6.8.1 Käyvän arvon suojauslaskenta

Korkoriskin käyvän arvon suojaus kohdistuu pitkäaikaisiin, kiinteäkorkoisin velkoihin (omat emissiot), yksittäisiin joukkovelkakirjalaina- ja luottoportfolioihin sekä yksittäisiin luottoihin. Suojausinstrumentteina käytetään koronvaihtosopimuksia sekä koron- ja valuuttavaihtosopimuksia. Osake- ja valuuttariskin suojaus kohdistuu vahinkovakuutuksen osakerahastosijoituksiin.

Johdannaissopimusten, jotka on dokumentoitu käypää arvoa suojaaviksi ja jotka ovat suojauskohteen tehokkaita, käyvän arvon muutokset kirjataan tuloslaskelmaan. Myös suojauskohteen olevat omaisuus- ja velkaerät arvostetaan suojauskohteen aikana suojatun riskin osalta käypään arvoon ja käyvän arvon muutokset kirjataan tuloslaskelmaan.

Käyvän arvon suojauslaskennassa suojaavan ja suojattavan instrumentin arvonmuutokset kirjataan Korkokatteeseen lukuun ottamatta Vahinkovakuutuksen myytävissä oleviin rahoitusvaroihin sisältyvien rahastosijoitusten ja niitä suojaavien instrumenttien arvonmuutoksia, jotka kirjataan Vahinkovakuutustoiminnan nettotuottoihin.

### 6.8.2 Rahavirran suojauslaskenta

Rahavirran suojauksella suojataan vaihtuvakorkoisten velkakirjalainojen tai muiden vaihtuvakorkoisten varojen ja velkojen korkorahavirtoja. Lisäksi rahavirran suojausta käytetään korkosidonnaisuussittain määritellyn luottokannan tulevien korkovirtojen suojaukseen. Suojaavina instrumentteina käytetään mm. koronvaihtosopimuksia.

Johdannaissopimukset, jotka on dokumentoitu rahavirtaa suojaaviksi ja jotka ovat suojauskohteen tehokkaita, arvostetaan käypään arvoon. Käyvän arvon muutoksesta tehokkaan suojauskohteen osuus kirjataan muihin laajan tuloksen eriin. Tehoton osuus kirjataan tulokseen. Omaan

pääomaan kertyneet käyvän arvon muutokset kirjataan tulokseen sille tilikaudelle, jona suojauksen kohteena olevat rahavirrat toteutuvat.

## 7 Sijoituskiinteistöt

Sijoituskiinteistö on maa-alue ja/tai rakennus tai rakennuksen osa, joka omistetaan vuokratuoton tai omaisuuden arvonnousun hankkimiseksi. Myös sellaiset kiinteistöt, joista vähäinen osuus on omistajayhtiön omassa tai sen henkilökunnan käytössä luetaan sijoituskiinteistöiksi. Omassa tai henkilökunnan käytössä olevaa osuutta ei kuitenkaan lueta sijoituskiinteistöksi silloin, kun tämä osa on myytävissä erikseen. Konsernin taseessa sijoituskiinteistöt esitetään sijoitusomaisuutena tai vahinkovakuutustoiminnan varoina.

Sijoituskiinteistöt merkitään taseeseen alun perin hankintamenoon, joka sisältää transaktiomenot. Alkuperäisen kirjaamisen jälkeen sijoituskiinteistöt arvostetaan käypään arvoon. Myös rakenteilla olevat sijoituskiinteistöt arvostetaan käypään arvoon edellyttäen, että käypä arvo on luotettavasti määritettävissä. Käyvän arvon muutokset kirjataan tuloslaskelmaan joko vahinkovakuutuksen tai sijoitustoiminnan nettotuottoihin.

Jos vertailukelpoista markkinatietoa arvioitavaa kohdetta vastaavien kiinteistöjen toteutuneista kauppahinnoista ei ole saatavilla, käytetään liike-, toimisto- ja teollisuuskiinteistöjen käyvän arvon määrittelyn pohjana tuottoarvolaskentaa ja kohdekohtaiseen nettotuottoon perustuvia sisäisiä laskentamalleja. Tuottoarvon laskennassa hyödynnetään sekä ryhmän sisäistä että ulkoista tietoa. Kohteen nettotuotto muodostuu vuokratuottojen ja hoitokulujen erotuksesta ja se perustuu voimassa olevien vuokrasopimusten mukaiseen tuottoon tai, sikäli kun voimassa olevaa vuokrasopimusta ei ole, keskimääräisiin markkinavuokriin. Tuotoista vähennettävät kulut perustuvat pääosin toteutuneisiin kuluihin. Laskennassa huomioidaan myös oletus kohteen vajaakäytöstä. Tuottoarvon laskentaa varten markkinavuokra- ja kustannustasoista hankitaan tietoa ryhmän oman asiantuntemuksen lisäksi ulkopuolisista lähteistä. Sijoituskiinteistöjen tuottovaatimukset määräytyvät kohteen käyttötarkoituksen, sijainnin ja kunnan/ajanmukaisuuden perusteella ja ne perustuvat KTI Kiinteistötieto Oy:n toimittamiin markkinatietoihin.

Asuntojen ja maa-alueiden käypä arvo arvioidaan pääasiassa kauppaa-arvomenetelmällä perustuen vastaavanlaisten kohteiden toteutuneisiin kauppahintatietoihin ja OP Ryhmän sisäiseen asiantuntemukseen. Rakentamattomien tonttien arvossa on huomioitu arviointihetken kaavoitus- ja markkinatilanne. Merkittävimpien kohteiden käypä arvo perustuu ulkopuolisten, AKA-auktorisointujen arvioitsijoiden laatimiin arviokirjoihin. Ulkopuoliset arvioitsijat käyttävät arviointinsa pohjana kassavirta-analyysejä.

## 8 Aineettomat hyödykkeet

### 8.1 Liikearvo

1.1.2010 jälkeen tapahtuneiden liiketoimintojen yhdistämisissä syntyvä liikearvo kirjataan määrään, jolla luovutettu vastike, määräysvallattomien omistajien osuus käyvin arvoon hankinnan kohteessa ja aiemmin omistettu osuus yhteenlaskettuna ylittävät ryhmän osuuden hankitun nettovarallisuuden käyvästä arvosta.

Aiemmin tapahtuneissa hankinnoissa liikearvo vastaa sitä osaa hankintamenoista, joka ylittää ryhmän osuuden hankittujen yksilöitävissä olevien varojen, velkojen ja ehdollisten velkojen nettomääräisestä käyvästä arvosta hankinta-ajankohtana.

Liikearvo testataan vuosittain mahdollisen arvonalentumisen varalta. Arvonalentumistestausta varten liikearvo kohdistetaan rahavirtaa tuottaville yksiköille, jotka ovat joko liiketoimintasegmenttejä tai niihin kuuluvia yrityksiä. Liikearvo arvostetaan alkuperäiseen hankintamenoon vähennettynä kertyneillä arvonalentumistappioilla.

### 8.2 Asiakassuhteet

Liiketoimintojen yhdistämisissä hankitut yksilöitävissä olevat asiakassuhteet arvostetaan hankinnan yhteydessä käypään arvoon. Asiakassuhteista muodostuva aineeton hyödyke kirjataan tasapoistoina kuluksi arvioidun taloudellisen vaikutusajan kuluessa. Pohjola-konsernissa hankittujen asiakassuhteiden taloudelliseksi vaikutusajaksi on arvioitu 10–13 vuotta.

### 8.3 Tuotemerkit

Liiketoimintojen yhdistämisissä hankitut yksilöitävissä olevat tuotemerkit arvostetaan hankinnan yhteydessä käypään arvoon. Liiketoimintojen yhdistymisissä hankittujen tuotemerkkien taloudellinen vaikutusaika on arvioitu rajoittamattomaksi, koska ne vaikuttavat rahavirtojen kerryttämiseen määrittelemättömän ajan. Tuotemerkkien arvoa testataan vuosittain arvonalentumisen varalta.

### 8.4 Vakuutussopimusten aktivoidut hankintamenot

Ulkomaisissa tytäryhtiöissä aktivoidaan uusien vakuutussopimusten hankintaan tai olemassa olevien sopimusten uudistamiseen liittyviä kuluja. Aktivoidut kulut poistetaan tasapoistoin sopimusten vaikutusaikana, joka on vakuutuskausi. Aineeton hyödyke testataan vuosittain vakuutussopimukseen liittyvän velan riittävyystestin yhteydessä.

### 8.5 Muut aineettomat hyödykkeet

Muut aineettomat hyödykkeet arvostetaan poistoilla ja arvonalentumisilla vähennettyyn hankintamenoon. Poistot kirjataan kuluksi arvioidun taloudellisen pitoajan kuluessa, joka tietokoneohjelmistojen ja lisenssien osalta on 2–10 vuotta ja muiden aineettomien hyödykkeiden osalta

pääsääntöisesti 5 vuotta. Hyödykkeiden taloudellinen vaikutusaika tarkistetaan jokaisessa tilinpäätöksessä ja tarvittaessa hyödykkeiden arvoa testataan arvonalentumisen varalta.

Aineettomana hyödykkeenä esitetään atk-ohjelmistojen ja -hyödykkeiden kehittämisestä johtuvat menot silloin, kun niiden määrä voidaan luotettavasti selvittää ja niistä koituu tulevaisuudessa taloudellista hyötyä. Hyödykettä poistetaan siitä lähtien, kun se on valmis käytettäväksi. Poisto-aika on pääosin 3–10 vuotta. Hyödyke, joka ei ole vielä valmis käytettäväksi, testataan vuosittain arvonalentumisen varalta.

## 9 Aineelliset hyödykkeet

Aineelliset hyödykkeet arvostetaan poistoilla ja arvonalentumisilla vähennettyyn hankintamenuon. Hyödykkeet poistetaan tasapoistoin arvioidun taloudellisen vaikutusajan kuluessa. Maa-alueista ei tehdä poistoja.

Hyödykkeeseen liittyvät alkuperäisen hankinnan jälkeen syntyvät menot aktivoidaan hyödykkeen kirjanpitoarvoon vain, jos on todennäköistä, että hyödykkeestä kertyy alun perin arvioitua suurempaa taloudellista hyötyä.

Arvioidut taloudelliset vaikutusajat ovat pääosin seuraavat:

Rakennukset	20–50 vuotta
Koneet ja kalusto	3–10 vuotta
Atk-laitteistot	3–5 vuotta
Autot	5–6 vuotta
Muut aineelliset hyödykkeet	3–10 vuotta

Hyödykkeiden jäännösarvo ja taloudellinen vaikutusaika tarkistetaan jokaisessa tilinpäätöksessä ja tarvittaessa oikaistaan kuvastamaan taloudellisen hyödyn odotuksissa tapahtuneita muutoksia.

### 9.1 Aineellisen ja aineettoman omaisuuden arvonalentumiset

Jokaisen tilinpäätöksen yhteydessä arvioidaan, onko omaisuuden arvonalentumisesta viitteitä. Jos viitteitä on, arvioidaan kyseisestä omaisuuserästä kerrytettävissä oleva rahamäärä. Viitteiden olemassaolosta riippumatta kerrytettävissä oleva rahamäärä arvioidaan vuosittain keskeneräisistä hyödykkeistä, liikearvosta ja niistä aineettomista hyödykkeistä, joiden taloudellinen vaikutusaika on rajoittamaton (tuotemerkit). Jos omaisuuserän kirjanpitoarvo on suurempi kuin arvio sen tulevaisuudessa kerryttämästä rahamäärästä, ylittävä osa kirjataan kuluksi.

Kerrytettävissä oleva rahamäärä on omaisuuserän käypä arvo vähennettynä myynnistä johtuvilla menoilla (nettomyyntihinta) tai sitä korkeampi käyttöarvo. Kerrytettävissä oleva rahamäärä pyritään lähtökohtaisesti määrittämään omaisuuserän nettomyyntihinnan kautta. Jos nettomyyntihintaa ei voida määrittää, omaisuuserälle määritellään käyttöarvo. Käyttöarvo on niiden vastaisten rahavirtojen nykyarvo, jonka omaisuuserän odotetaan

kerryttävän. Diskonttokorkona käytetään ennen veroa määritettyä korkoa, joka kuvastaa markkinoiden näkemystä rahan aika-arvosta ja omaisuuserään liittyvistä erityisriskeistä. Edellä mainittujen vuosittain testattavien omaisuuserien arvonalentumistarve määritellään aina käyttöarvon laskennan kautta.

Mikäli omaisuuserälle ei voida määrittää nettomyyntihintaa eikä se kerrytä itsenäistä, muista eristä riippumatonta rahavirtaa, määritellään arvonalentumistarve sen rahavirtaa tuottavan yksikön eli liiketoimintasegmentin tai siihen kuuluvan yrityksen kautta, johon omaisuuserä kuuluu. Tällöin verrataan yksikköön sisältyvien omaisuuserien kirjanpitoarvoja koko rahavirtaa tuottavan yksikön kerrytettävissä olevaan rahamäärään.

Arvonalentumistappio peruutetaan, jos olosuhteissa on tapahtunut muutos ja hyödykkeen kerrytettävissä oleva rahamäärä on muuttunut arvonalentumisen kirjaamisajankohdasta. Arvonalentumistappiota ei peruuteta enempää kuin mikä hyödykkeen kirjanpitoarvo olisi ilman arvonalentumistappion kirjaamista. Liikearvosta kirjattua arvonalentumistappiota ei peruuteta missään tilanteessa.

## 10 Vuokrasopimukset

Vuokrasopimukset luokitellaan rahoitusleasingisopimuksiksi tai muiksi vuokrasopimuksiksi liiketoimen tosiasiallisen sisällön mukaan. Vuokrasopimus on rahoitusleasingisopimus, mikäli se siirtää vuokralle ottajalle olennaisilta osin omistamiselle ominaiset riskit ja edut. Muutoin se on muu vuokrasopimus. Vuokrasopimukset luokitellaan sopimuksen syntymisajankohtana.

Rahoitusleasingisopimuksilla vuokralle annetut hyödykkeet esitetään taseessa saamisina asiakkaita. Saaminen kirjataan määrään, joka on yhtä suuri kuin vuokrasopimuksen nettosisjoitus. Sopimuksesta saatava rahoitustuotto kirjataan korkotuottoihin siten, että se tuottaa vuokralle antajan jäljellä olevalle nettosisjoitukselle kuitenkin tilikaudelta samansuuruisen tuottoasteen.

Rahoitusleasingisopimuksella vuokralle otetut hyödykkeet esitetään aineellisissa hyödykkeissä ja vastaava rahoitusleasingvelka muissa veloissa. Vuokralle otetut hyödykkeet merkitään sopimuksen alkamisajankohtana taseeseen varoiksi ja veloiksi määrään, joka on yhtä suuri kuin vuokratun hyödykkeen käypä arvo, tai sitä alempi vähimmäisvuokrien nykyarvo. Poistot aineellisiin hyödykkeisiin kirjatusta varoista tehdään taloudellisen pitoajan tai lyhyemmän vuokra-ajan kuluessa. Rahoitusmenot kirjataan korkokuluihin siten, että jäljellä olevalle velalle tulee kullakin tilikaudella samansuuruisen korkoprosentti.

Muulla vuokrasopimuksella vuokralle annetut hyödykkeet esitetään aineellisissa hyödykkeissä ja ne poistetaan tasapoistoin vuokra-ajan kuluessa. Vuokratuotot esitetään liiketoiminnan muissa tuotoissa ja ne kirjataan tasaerinä vuokra-ajan kuluessa. Muulla vuokrasopimuksella vuokralle otettujen hyödykkeiden vuokrat merkitään kuluihin tuloslaskelmaan liiketoiminnan muihin kuluihin tasasuuruusina erinä vuokra-ajan kuluessa.

## 11 Työsuhde-etuudet

### 11.1 Eläke-etuudet

Pohjolan konserniyhtiöiden työntekijöiden lakisääteinen eläketurva hoidetaan OP-Eläkekassassa. Eräät Pohjola-konsernin yritykset ovat järjestäneet työntekijöilleen lisäeläketurvan joko OP-Eläkesäätiön tai vakuutusyhtiön kautta.

OP-Eläkekassassa hoidetut eläkejärjestelyt työkyvyttömyys- ja vanhuuseläkkeiden rahastoiduista osin ovat etuuspohjaisia järjestelyjä. Vakuutusyhtiöissä hoidetut järjestelyt voivat olla joko etuus- tai maksupohjaisia. OP-Eläkesäätiössä hoidetut järjestelyt ovat kokonaan etuuspohjaisia.

Eläkejärjestelyistä johtuvat kulut kirjataan tuloslaskelman erään "Henkilöstökulut". Maksupohjaisissa järjestelyissä vakuutusmaksut maksetaan vakuutusyhtiölle ja kirjataan kuluksi sille tilikaudelle, jota veloitus koskee. Maksupohjaisissa järjestelyissä ei ole muita maksuvelvoitteita. Etuuspohjaisen eläkejärjestelyn muuttaminen tai supistaminen kirjataan tulosvaikutteisesti tapahtumahetkellä.

Etuuspohjaiset järjestelyt vakuutusyhtiöissä, OP-Eläkekassassa ja OP-Eläkesäätiössä rahoitetaan suorituksilla, jotka perustuvat vakuutusmatemaattisiin laskelmiin.

Etuuspohjaisissa järjestelyissä velkaeränä esitetään järjestelystä johtuvien velvoitteiden nykyarvo tilinpäätöspäivänä vähennettynä järjestelyyn kuuluvien varojen käyvällä arvolla.

Etuuspohjaisten eläkejärjestelyjen velvoitteet on laskettu kustakin järjestelystä erikseen. Laskenta on suoritettu käyttäen ennakoitua etuus oikeusyksikköön perustuvaa menetelmää (Projected Unit Credit Method). Eläkemenot kirjataan kuluksi henkilöiden palvelusajalle auktorisoitujen vakuutusmatemaatikkojen suorittamien laskelmien perusteella. Eläkevelvoitteen nykyarvoa laskettaessa käytetty diskonttaus korko on määritelty yritysten liikkeeseen laskemien korkealaatuisten joukkovelkakirjalainojen raportointikauden päättymispäivän markkinatuoton perusteella.

Eläkevelvoitteen uudelleen määrittämisestä johtuvat erät kirjataan muihin laajan tuloksen eriin sillä kaudella, jonka aikana ne syntyvät. Kirjattaessa uudelleen määrittämisestä johtuvia eräiä muihin laajan tuloksen eriin, ei näitä eräiä enää siirretä tulosvaikutteisesti myöhemmillä tilikausilla.

### 11.2 Johdon pitkän aikavälin palkitseminen

Konsernissa on käytössä johdon lyhyen- ja pitkän aikavälin palkitsemisjärjestelmä, joiden perusteella niihin kuuluvat henkilöt voivat saada joko pelkästään rahana tai osittain OPn liikkeeseen laskeman debentuurilainan ja rahan yhdistelemänä selvitetävän palkkion ns. ansainta- ja sitouttamisjakson aikana suorittamastaan työsuorituksista. Palkitsemisjärjestelmien arvioitu maksimimäärä lasketaan järjestelmän myöntämishetkellä. Kuluksi kirjattava määrä

jaksotetaan henkilöstökuluihin ja siirtovelkoihin oikeuden syntymisajanjakson kuluessa.

Saavutettujen tavoitteiden mukaista toteutuneen palkkion määrä tarkistetaan neljännesvuosittain. Alkuperäisiin arvioihin tehtävien tarkistusten mahdolliset vaikutukset kirjataan henkilöstökuluna tuloslaskelmaan, ja vastaava oikaisu tehdään siirtovelkoihin.

## 12 Vakuutustoiminnan varat ja velat

### 12.1 Vakuutustoiminnan rahoitusvarojen ja velkojen luokittelu

Vakuutustoiminnan rahoitusvarojen luokittelu on esitetty kohdassa Rahoitusinstrumenttien luokittelu ja kirjaaminen konsernin taseessa.

### 12.2 Vakuutusyhtiöiden myöntämien sopimusten luokittelu ja ryhmittely

Vakuutussopimuksia ovat sopimukset, joilla siirretään sopimuksen omistajalta vakuutusyhtiölle merkittävä vakuutusriski, siten kuin se on määritelty IFRS 4 -standardissa. Muut sopimukset, joita vakuutusyhtiö saa toimilupansa perusteella myöntää, ovat sijoitussopimuksia. Jos sopimuksessa ei ole tilinpäätöshetkellä merkittävää vakuutusriskiä, mutta sopimuksen omistajalla on oikeus muuttaa sopimusta siten, että sopimus siirtää merkittävän vakuutusriskin yhtiölle, niin sopimus luokitellaan vakuutussopimukseksi. Vahinkovakuutusyhtiöiden myöntämät sopimukset ovat lähes kaikki vakuutussopimuksia.

Vakuutussopimukset jaetaan sopimuksen riskin mukaan ryhmiin siten, että kussakin ryhmässä sopimusten riskit ovat homogeenisia. Vahinkovakuutussopimusten ryhmittelyssä otetaan huomioon vakuutettu kohde ja eroavuudet vakuutussopimuskausien pituuksissa tai siinä kuinka kauan keskimäärin kuluu vakuutustapahtuman sattumisesta siihen, että se on kokonaan korvattu (vahingon selviämisoikeus).

Vakuutussopimusten pääryhmät ovat lyhytkestoiset vahinkovakuutussopimukset ja pitkäkestoiset vakuutussopimukset.

Lyhytkestoisten vakuutussopimusten voimassaoloaika on yleensä 12 kuukautta tai vähemmän, hyvin harvoin yli kaksi vuotta. Etenkin yksityishenkilöiden vakuutukset, ajoneuvovakuutukset ja lakisääteiset tapaturmavakuutukset ovat yleensä jatkuvia vuosivakuutuksia, jotka luetaan lyhytkestoisiksi.

Pitkäkestoisiksi vahinkovakuutussopimuksiksi luokitellaan ne vakuutussopimukset, joiden keskimääräinen voimassaoloaika on vähintään kaksi vuotta. Näitä ovat ainaisvakuutukset sekä asuntokauppalain mukaiset rakennusvirhevakuutukset.

Vakuutussopimusten kuvaukset on esitetty riskienhallinnan periaatteiden vakuutustoiminnan osuudessa.

### 12.3 Vakuutusyhtiöiden myöntämien sopimusten kirjaaminen ja arvostaminen

Sopimukset kirjataan silloin, kun yhtiöllä alkaa velvollisuus maksaa niistä korvaus mahdollisen vakuutustapahtuman sattuessa.

Vakuutus sopimukset arvostetaan ja käsitellään vakuutus sopimusstandardin IFRS 4 mukaan. Sijoitus sopimukset arvostetaan standardin IAS 39 mukaan.

Vakuutusyhtiöiden myöntämien vakuutus sopimusstandardin mukaan arvostettavien sopimusten velka lasketaan pääosin kansallisiin laatimisperiaattein. Tasoitusmäärää ei kuitenkaan lueta velkaan ja se huomioidaan omassa pääomassa.

Velka koostuu vakuutusmaksuvastuusta ja korvausvastuusta. Vahinkovakuutuksen vakuutusmaksuvastuu on voimassa olevien sopimuksien jäljellä olevien vakuutusaikojen odotettavissa olevista korvauksista ja muista kuluista aiheutuva velka. Korvausvastuu on jo sattuneiden tunnettujen tai tuntemattomien vakuutustapahtumien aiheuttamista korvaus- ja selvittelykuluista aiheutuva velka.

#### 12.3.1. Vahinkovakuutusyhtiöiden myöntämien sopimusten arvostaminen

Vakuutusmaksut tuloutetaan vakuutus sopimuksen voimassaoloaikana pääsääntöisesti ajan kulumisen suhteessa. Rakennusvirhevakuutuksissa ja ainaisvakuutuksissa tuloutus tapahtuu kuitenkin vakuutusriskin jakautumisen suhteessa. Näissä vakuutuksissa tilinpäätöspäivän jälkeiseen aikaan kohdistuva osuus vakuutusmaksutulosta merkitään taseeseen vakuutusmaksuvastuuna ja jaksotetaan vakuutusmaksutuotoksi riskiä vastaavasti sopimuksen voimassaolokaudelle.

Asiakkaalle maksettavat korvaukset ja vahingon selvittelystä aiheutuvat välittömät ja välilliset kustannukset kirjataan korvauskulaksi vahingon sattumishetken perusteella. Jo sattuneista vahingoista tilinpäätöshetkellä vielä maksamatta olevat korvaukset ja niiden selvittelykulut, myös konsernille vielä ilmoittamatta olevien vahinkojen osalta, varataan korvausvastuuseen. Korvausvastuu muodostuu sekä tapauskohtaisesti varatuista vahingoista että tilastollisesti varatuista vahingoista. Korvausvastuuseen sisältyvä varaus jo sattuneiden vahinkojen vielä toteutumattomia vahingon selvittelykuluja varten perustuu korvauskäsittelyn arvioituihin kustannuksiin.

Lakisääteisen rakennusvirhevakuutuksen ja ainaisvakuutusten vakuutusmaksuvastuu sekä eläke muotoisiin korvauksiin liittyvä vakuutusvelka diskonttataan. Diskonttaus koron määrittämisessä otetaan huomioon yleinen korkokehitys. Eläke muotoisten korvausten vakuutusvelan diskonttokoron muutos huomioidaan yhtenä jatkuvasti päivitettävänä kirjanpidollisen arvion muuttujana. Korko ei saa ylittää vastuuta kattavan omaisuuden tuotto-odotusta eikä viranomais määräyksillä säädettyä tasoa. Ajan kulumisesta

johtuva velan lisäys (diskonttauksen purkautuminen) esitetään tuloslaskelmassa omana eränään vahinkovakuutuksen nettotuotoissa muissa vahinkovakuutuksen erissä. Vahinkovakuutuksen vakuutusvelan korkoriskiä pienennetään hankkimalla korkojohdannaisia, jotka arvostetaan taseessa käypään arvoon tulosvaikutteisesti. Johdannaisien arvo sisältyy vakuutusvelkaan, koska johdannaisista saatava etu käytetään sopimuksesta maksettavien korvausten kassavirtoihin.

### 12.4 Vakuutus sopimukseen liittyvän velan riittävyystesti

Tilinpäätöspäivänä arvioidaan, onko taseeseen merkitty velka riittävä. Testauksessa käytetään tarkasteluhetken arvioita vakuutus sopimusten tulevista rahavirroista. Jos arviointi osoittaa, että vakuutus sopimuksista aiheutuvan velan kirjanpitoarvo vähennettynä vakuutus sopimusten aktivoituihin hankintamenoihin liittyvillä aineettomilla hyödykkeillä ei ole riittävä, vajaus kirjataan tulokseen ensisijaisesti tekemällä lisäpoisto aineettomista hyödykkeistä ja toissijaisesti kasvattamalla velan määrää.

### 12.5 Vakuutusmaksutulo

Tuloslaskelman vakuutus toiminnan nettotuottoihin sisältyvä vakuutusmaksutulo on vastike kauden aikana alkaneesta vakuutus turvasta.

Vakuutusmaksutulosta on vähennetty vakuutusmaksuvero, mutta ei palkkioita eikä vakuutusmaksusaamisten luottotappioita.

Vahinkovakuutus sopimusten vakuutusmaksut kirjataan vakuutusmaksutuloksi vakuutuskauden alkaessa.

#### 12.5.1 Vakuutus sopimukseen liittyvät saamiset ja velat

Vahinkovakuutuksen vakuutusmaksusaamiset kirjataan vakuutuskauden alkaessa, kun oikeus saamiseen syntyy. Saamiset ovat pääasiassa saamia vakuutus ennakkoiltoilta ja vain vähäisessä määrin vakuutus edustajilta. Etukäteen maksetut vakuutusmaksut merkitään Vahinkovakuutus toiminnan velkoihin erään "Velat ensivakuutus toiminnasta".

Vahinkovakuutuksen vakuutus sopimukseen perustuvat saamiset testataan tilinpäätöksen yhteydessä arvonalentumisen varalta. Jos on objektivista näyttöä saamisen arvonalentumisesta, saamisen kirjanpitoarvo alennetaan tulosvaikutteisesti. Saamisista vähennetään sekä lopullisiksi todetut arvonalentumiset (luottotappiot) että veloituksen perimisvaiheen perusteella tilastollisesti todetut arvonalentumiset.

### 12.6 Vahinkotavara ja regressisaamiset

Regressisaamiset ja yhtiön omistukseen siirtynyt vahinkotavara kirjataan käyvästä arvostaan taseen "Vahinkovakuutus toiminnan varoihin" korvauksen maksun yhteydessä.

## 12.7 Jälleenvakuutus sopimukset

Konsernin ottamalla jälleenvakuutuksella tarkoitetaan sopimusta, joka täyttää vakuutus sopimuksen määritelmän ja jonka perusteella konserni voi saada korvauksia toiselta vakuutusyhtiöltä, mikäli konserni joutuu itse muiden vakuutus sopimusten perusteella korvausvelvolliseksi.

Jälleenvakuutus sopimuksiin perustuvat saamiset testataan tilinpäätöksen yhteydessä arvonalentumisen varalta. Jos on objektiivista näyttöä siitä, että konserni ei saa mahdollisesti kaikkia rahamääriä, joihin sillä on oikeus sopimuksen ehtojen mukaan, saamisen kirjanpitoarvo alennetaan tulosvaikutteisesti kerrytettävissä olevaa rahamäärää vastaavalle tasolle.

Jälleenvakuutus sopimusten perusteella saatavat suoritukset merkitään taseessa Vahinkovakuutuksen varoihin joko "Lainoihin ja muihin saamisiin" tai "Saamisiin jälleenvakuutus sopimuksista". Viimeksi mainitut saamiset vastaavat jälleenvakuuttajien osuutta konsernin jälleenvakuuttamien vakuutus sopimusten vakuutusmaksu- ja korvausvastuusta. "Lainoihin ja muihin saamisiin" merkityt erät ovat lyhyempiaikaisia saamisia. Jälleenvakuuttajille maksamatta olevat vakuutusmaksut kirjataan Vahinkovakuutus toiminnan velkoihin erään "Velat jälleenvakuutus toiminnasta".

## 12.8 Rinnakkaisvakuutus ja poolit

Konserni osallistuu joihinkin rinnakkaisvakuutusjärjestelyihin yhdessä muiden vakuutus enantantajien kanssa. Rinnakkaisvakuutus sopimuksista konserni käsittelee vakuutus sopimuksena vain sopimuksessa tarkoitetun konsernin oman osuuden. Konsernin vastuu rajoittuu tähän osuuteen.

Konserni merkitsee osuuksia vakuutus sopimuksista myös poolien kautta. Poolin jäsenet ovat ensisijaisesti vastuussa omasta suhteellisesta osuudestaan. Osuudet perustuvat sopimuksiin, jotka vahvistetaan vuosittain. Konserni käsittelee vakuutus sopimuksina oman suhteellisen osuutensa poolien hoitamasta ensivakuutusliikkeestä ja poolilta jäsenille tulevasta jälleenvakuutusliikkeestä. Poolin osuus näistä vakuutus sopimuksista käsitellään jälleenvakuutuksena. Eräissä pooleissa poolin jäsenet vastaavat maksukyvyttömän poolijäsenen velvoitteista omien osuuksiensa suhteessa. Konserni kirjaa yhteisvastuun kautta tulevat vastuut ja saamiset, mikäli yhteisvastuun realisointuminen on todennäköistä.

## 13 Varaukset ja ehdolliset velat

Veloitteen perusteella kirjataan varaus, mikäli veloite perustuu aiempaan tapahtumaan ja sen toteutuminen on todennäköistä, mutta toteutumisajankohta tai toteutuva määrä on epävarma. Lisäksi veloitteen pitää perustua joko tosiasialliseen tai oikeudelliseen veloitteeseen ulkopuolista kohtaan. Jos osasta veloitetta on mahdollista saada korvaus joltakin kolmannelta osapuolelta, korvaus kirjataan erilliseksi omaisuuseräksi, mutta vasta siinä vaiheessa, kun korvauksen saaminen on käytännössä varmaa.

Ehdollinen velka on aikaisempien tapahtumien seurauksena syntynyt mahdollinen veloite, jonka olemassaolo varmistuu vasta ryhmän määräysvallan ulkopuolella olevan epävarman tapahtuman realisoidessa. Ehdolliseksi velaksi katsotaan myös sellainen olemassa oleva veloite, joka ei todennäköisesti edellytä maksuveloitteen täyttämistä, tai jonka suuruutta ei voida määrittää luotettavasti. Ehdollinen velka esitetään liitetietona.

## 14 Tuloverot ja laskennalliset verot

Tuloslaskelman veroihin sisältyvät Pohjolan konserniyhtiöiden tilikauden verotettavaan tuloon perustuvat verot, aikaisempien tilikausien verot ja laskennallinen verokulu tai -tuotto. Verot kirjataan tulosvaikutteisesti, paitsi milloin ne liittyvät suoraan omaan pääomaan kirjattuihin eriin tai muihin laajan tuloksen eriin. Tällöin myös vero kirjataan kyseisiin eriin. Kauden verotettavaan tuloon perustuva vero lasketaan verotettavasta tulosta kunkin maan voimassa olevan verokannan ja laskennalliset verot voimassa olevan verokannan tai tilinpäätöspäivään mennessä hyväksytyin, tulevia vuosia koskevan verokannan perusteella.

Laskennallinen verovelka lasketaan kaikista kirjanpidon ja verotuksen välisistä veronalaisista väliaikaisista eroista. Laskennallinen verosaaminen lasketaan kirjanpidon ja verotuksen välisistä vähennyskelpoisista väliaikaisista eroista ja verotuksessa vahvistettavista tappioista. Mikäli verotettavan tulon kertyminen on todennäköistä siten, että saaminen voidaan hyödyntää, se kirjataan. Konsernissa merkittävimmät väliaikaiset erot syntyvät verotuksellisiin varauksista (mm. luottotappiovarauksesta), sijoitusten arvostamisesta käypään arvoon sekä vahinkovakuutuksen tasoitusmäärän eliminoinnista.

Laskennalliset verovelat ja -saamiset netotetaan yhtiöittäin. Yhdistelytoimenpiteistä aiheutuneita laskennallisia verovelkoja ja -saamisia ei netoteta. Laskennalliset verovelat ja -saamiset lasketaan sen säädetyn verokannan mukaan, jonka ennakoidaan olevan voimassa väliaikaisen eron purkautuessa.

## 15 Tuloutusperiaatteet

Korollisten omaisuus- ja velkaerien korkotuotot ja -kulut kirjataan efektiivisen koron menetelmällä. Myös sellaisten saamisten korot tuloutetaan, joiden erääntyneitä maksuja on hoitamatta. Tällainen korkosaaminen sisällytetään arvonalentumistestaukseen. Saamisen hankintamenon ja sen nimellisarvon välinen ero jaksotetaan korkotuottoihin ja velasta saadun määrän ja sen nimellisarvon erotus korkokuluihin.

Palkkiotuotot ja -kulut palveluista kirjataan palvelun suorittamisen yhteydessä. Sellaisista kertamaksuisista palkkioista, jotka koskevat useita vuosia ja joita mahdollisesti joudutaan palauttamaan myöhemmin, tuloutetaan vain tilikaudelle kuuluva osuus.

Osingot tuloutetaan pääsääntöisesti silloin, kun osinkoa jakavan yhtiön yhtiökokous on tehnyt osingonjakopäätöksen.

Tuloslaskelmassa esitetään tuotto- ja kuluerät erikseen niitä toisistaan vähentämättä, jollei tuoton ja kulun yhdistäminen yhdeksi eräksi ole perusteltua oikean ja riittävän kuvan antamiseksi.

Yhteenveto tuloslaskelmaerien esittämisestä tilinpäätöksessä:

Korkokate	korkoinstrumenttien saadut ja maksetut korot, jaksotettu nimellisarvon ja hankinta-arvon välinen erotus, korkojohdannaisten korot sekä arvonmuutos käyvän arvon suojauksessa, palkkiot, joiden katsotaan olevan korvausta pankin ottamasta rahoitusinstrumenttiin liittyvästä riskistä ja joiden katsotaan kuuluvan kiinteäksi osaksi rahoitusinstrumentin efektiivistä korkoa
Vahinkovakuutus-toiminnan nettotuotot	vakuutusmaksutulo, vakuutusvelan muutos, sijoitustoiminnan tuotot ja kulut (korot, osingot, realisoituneet myyntivoitot ja -tappiot, arvonalentumiset) sekä maksetut korvaukset
Palkkiotuotot ja -kulut, netto	palkkiotuotot ja -kulut sekä epälikvideihin johdannaisiin liittyvän ns. Day 1 -profittin jaksotus
Kaupankäynnin nettotuotot	käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavien rahoitusinstrumenttien käyvän arvon muutokset ilman kertyneitä korkoja, myyntivoitot ja -tappiot sekä osingot
Sijoitustoiminnan nettotuotot	myytävissä olevien rahoitusvarojen realisoituneet myyntivoitot ja -tappiot, arvonalentumiset, osingot sekä sijoituskiinteistöjen käyvän arvon muutokset, myyntivoitot ja -tappiot, vuokrat ja muut kiinteistöihin liittyvät kulut
Liiketoiminnan muut tuotot	muut liiketoiminnan tuotot, keskuspankkipalvelumaksu
Henkilöstökulut	palkat, palkkiot, eläkekulut, johdon pitkän aikaväin palkkiot, henkilösivukulut
Muut hallintokulut	toimistokulut, ICT-kulut, muut hallintokulut
Liiketoiminnan muut kulut	viranomaismaksut, poistot, vuokrat ja muut kulut

## 16 Viranomaismaksut

Suomen talletussuojajärjestelmää ja sitä koskevaa lainsäädäntöä on muutettu 1.1.2015 alkaen. Vuoteen 2014 asti talletussuojasta on vastannut vanha talletussuojarahasto. Vuoden 2015 alusta talletussuojasta vastaa uusi viranomainen, Rahoitusvakuusvirasto.

Rahoitusvakuusviraston tehtävänä on hallinnoida uutta perustettua rahoitusvakuusrahastoa, joka koostuu vakuusmaksuihin kartutettavasta kriisintarkkailurahastosta ja talletussuojamaksuihin kartutettavasta talletussuojarahastosta (uusi talletussuojarahasto). Viranomaismaksut kirjataan liiketoiminnan muihin kuluihin.

### 16.1 Vakuusmaksu

Vakuusmaksuja kerätään vuonna 2015 siten, että niiden yhteismäärä vastaa 0,1 prosenttia Suomessa 31.7.2015 olevien korvattavien talletusten määrästä. Luottolaitoksilta kerättävät vakuusmaksut siirretään edelleen EU:n yhteiseen kriisintarkkailurahastoon, jota hallinnoi EU:n kriisintarkkailuneuvosto (Single Resolution Board, SRB). Vuonna 2015 kutakin pankkia hyvitetään vakuusmaksuissa samassa suhteessa kuin se on aiemmin maksanut pankkiveroa (laki väliaikaisesta pankkiverosta oli voimassa 2013–2014). Vakuusmaksusta ei tule Pohjolalle kuluvaikutusta vuonna 2015. Vuonna 2014 Pohjola kirjasi pankkiverona liiketoiminnan muihin kuluihin.

### 16.2 Talletussuojamaksu

Vanhaan talletussuojarahastoon kerätyt varat ylittävät tällä hetkellä talletussuojan tasoa koskevat EU vaatimukset. Sääntöjensä nojalla vanha talletussuojarahasto huolehtii jäsenpankilleen määrättävistä talletussuojamaksuista uuteen talletussuojarahastoon siinä suhteessa kun kukin jäsenpankki on vuosien kuluessa kartuttanut vanhaa talletussuojarahastoa. Rahoitusvakuusrahasto määrää maksun OP Ryhmälle mutta laskuttaa sen suoraan vanhalta talletussuojarahastolta. Talletussuojamaksusta ei tule Pohjolalle kuluvaikutusta v. 2015.

### 16.3 Rahoitusvakuusviraston hallintomaksu

Rahoitusvakuusviraston hallintomaksu perustuu samaan laskentamenetelmään kuin Finanssivalvonnan valvontamaksu.

### 16.4 Finanssivalvonnan valvontamaksu

Finanssivalvonnan valvontamaksu koostuu suhteellisesta valvontamaksusta, joka perustuu taseen loppusummaan, sekä kiinteästä perusmaksusta.

### 16.5 Euroopan keskuspankin valvontamaksu

OP Ryhmä Pohjola mukaan lukien on Euroopan keskuspankin (EKP) valvonnassa. EKP:n valvontamaksu määräytyy pankin merkittävyyden ja riskiprofiilin perusteella.

## 17 Segmenttiraportointi

Toimintasegmenttien määrittelyn lähtökohtana on taloudellinen informaatio, jota toiminnasta vastaava päättävä säännöllisesti seuraa. Raportoivat toimintasegmentit ovat Pankkitoiminta, Vahinkovakuutus, Varallisuudenhoito ja Muu toiminta.

Kuvaus toimintasegmenteistä ja segmenttiraportoinnin laatimisperiaatteet on kerrottu segmenttikohtaisten tietojen yhteydessä.

### 18 Johdon harkintaa edellyttävät laatimisperiaatteet ja arvioihin liittyvät keskeiset epävarmuustekijät

Tilinpäätöstä laadittaessa tehdään tulevaisuutta koskevia arvioita ja oletuksia, joiden lopputulemat voivat poiketa tehdyistä arvioista ja oletuksista. Lisäksi joudutaan käyttämään harkintaa tilinpäätöksen laatimisperiaatteiden soveltamisessa.

Vakuutus sopimuksista aiheutuvan velan määrään sisältyy useita harkinnanvaraisia tekijöitä ja epävarmuustekijöitä. Vahinkovakuutuksen osalta ulkoista toimintaympäristöä koskevien oletusten lisäksi arviointi pohjautuu pääosin omien vahinkotilastojen vakuutusmatemaattiseen analysointiin. Johdon harkintaa edellytetään erityisesti velan diskonttokoron määrittämisessä sekä arvioitaessa ja sattuneiden vahinkojen korvausmenoa. Vakuutus sopimuksiin liittyvien arvioiden epävarmuustekijöistä ja niiden vaikutuksista on kerrottu liitetiedossa 33 ja 76.

Strukturoituihin yhteisöihin tehtyjen sijoitusten tuottaman määräysvallan tarkastelussa arvioidaan sijoittajan valtaa ohjata sijoituskohteen merkityksellisiä toimintoja sekä sijoittajan altistumista muuttuville tuotoille. Merkityksellisiä toimintoja koskevan vallan ja muuttuville tuotoille altistumisen tarkastelu sisältää harkintaa. Määräysvallan syntymistä arvioidaan tarkemmin, kun sijoituksen tuottama osuus sijoituskohteen nettovarallisuudesta ja tuotosta ylittää 10–20 %. Sijoituskohte konsolidoidaan tytäryrityksenä viimeistään silloin kun konsernin osuus yhtiön muuttuvasta tuotosta ylittää 37 % ja muuttuvan tuoton ja vallan välillä todetaan yhteys.

Liiketoimintojen yhdistämisessä hankittujen vakuutus sopimusten, asiakassuhteiden ja tuotemerkkien arvot perustuvat arvioihin muun muassa tulevista rahavirroista sekä käytettävästä diskonttokorosta. Näiden oletusten ja arvioiden vaikutukset on kerrottu liitetiedossa 25.

Liikearvo, taloudelliselta vaikutusajaltaan rajoittamattomat hyödykkeet sekä keskeneräiset aineettomat hyödykkeet testataan vuosittain arvonalentumisen varalta. Arvonalentumistestauksessa määriteltävä kerrytettävissä oleva rahamäärä pohjautuu usein käyttöarvoon, jonka laskemisessa on tehtävä arvioita tulevista rahavirroista ja käytettävän diskonttokoron suhteen. Näiden oletusten ja arvioiden vaikutukset on kerrottu liitetiedossa 25.

Saamisten arvonalentumistestaus laaditaan joko saamiskohtaisesti tai saamisryhmäkohtaisesti. Saamiskohtainen arvonalentumistestaus perustuu johdon arvioon todennäköisistä tulevista rahavirroista lainakohtaisesti. Saamisryhmäkohtainen arvonalentuminen perustuu taloudellisen pääomavaateen laskennassa käytettävään tilastolliseen malliin, jossa tulevia todennäköisiä tappioita oikaistaan havainnointiviiveen avulla, jotta saadaan arvioitua tilinpäätöspäivänä syntyneiden mutta ei vielä raportoitujen tappioiden määrä.

Tällöin johdon harkintaa tarvitaan havainnointiviiveen pituuden määrittämiseen.

Myytavissä olevien rahoitusvarojen, lainoihin ja saamiin sisältyvien saamistodistusten sekä eräpäivään asti pidettävien sijoitusten arvonalentumisen testaus on tehtävä jokaisena tilinpäätöspäivänä. Mikäli arvonalentumisesta on objektiivista näyttöä, arvon alentuminen kirjataan tuloslaskelmaan. Objektiivisen näytön todentamiseen sisältyy johdon harkintaa. Oman pääoman ehtoisten instrumenttien osalta arvonalentuminen on lisäksi kirjattava, mikäli arvonalentuminen on merkittävä tai pitkäaikainen. Objektiivisen näytön määrittäminen tehdään kaksivaiheisesti listaamalla ensin säännöllisesti tiettyjen hälytysrajojen ylittävät instrumentit erityistarkasteluun. Erityistarkastelussa olevia instrumentteja arvioidaan jatkuvasti arvonalentumisen varalta. Arvonlennus kirjataan viimeistään silloin kun pitkäaikaisuuskriteerein enimmäisraja 12 kk tai 30 %:n merkittävyyskriteeri ylittävät.

Johdon on arvioitava, milloin rahoitusinstrumenttien markkinat eivät ole toimivat. Johdon on lisäksi arvioitava, onko yksittäinen rahoitusinstrumentti aktiivisen kaupankäynnin kohteena ja markkinoilta saatava hintatieto luotettava indikaatio instrumentin käyvästä arvosta. Kun rahoitusinstrumenttien käypä arvo määritellään arvostusmenetelmän avulla, johdon harkintaa tarvitaan tällöin sovellettavan arvostusmenetelmän valintaan. Siltä osin, kun mallien tuottamiin tuloksiin ei ole käytettävissä markkinoilta saatavia syöttötietoja, johdon on arvioitava kuinka paljon käytetään muita tietoja.

Eläkevelvoitteiden nykyarvo riippuu useista eri tekijöistä, jotka määritetään useita oletuksia käyttäen. Diskonttauskorko, tulevat palkkojen ja eläkkeiden korotukset ja inflaatio ovat oletuksia, joita käytetään eläkkeistä aiheutuvia nettomenoja (tai -tuloja) määrittäessä. Vakuutusmatemaattisten oletusten muutokset vaikuttavat eläkevelvoitteiden kirjanpitoarvoon. Asia on esitetty tarkemmin liitetiedossa 35.

Sijoituskiinteistöjen arvostaminen käypään arvoon pohjautuu tietyiltä osin johdon tekemiin arvioihin kohteiden markkina-arvoista. Sijoituskiinteistöjen arvostuksessa on käytössä myös tuottoarvomenetelmään pohjautuva laskentamalli, jossa hyödynnetään arvioita kohteiden tulevista nettotuotoista. Asia on esitetty tarkemmin liitetiedossa 74.

### 19 Uudet standardit ja tulkinnot

IASB (International Accounting Standards Board) on julkaisut myös seuraavia merkittäviä standardimuutoksia.

- IFRS 9 Rahoitusinstrumentit ja siihen tehdyt muutokset (sovellettava 1.1.2018 tai sen jälkeen alkavilla tilikausilla). Uusi standardi korvaa nykyisen standardin IAS 39 Rahoitusinstrumentit kirjaaminen ja arvostaminen. IFRS 9 muuttaa rahoitusvarojen luokittelua ja arvostamista sekä sisältää rahoitusvarojen arvonalentumisen arviointiin uuden, odotettuihin luottotappioihin perustuvan mallin, joka kasvattaa nykyistä toteutuneisiin luottotappioihin perustuvaa arvonalentumista. Rahoitusvelkojen luokittelu ja

arvostaminen vastaavat suurelta osin nykyisiä IAS 39:n vaatimuksia. Suojauslaskennan osalta säilyvät entiset suojauslaskentatyytit. Aiempaa useampia riskipositiota voidaan ottaa suojauslaskennan piiriin ja suojauslaskennan periaatteita on yhtenäistetty riskienhallinnan kanssa. Pohjolassa arvioidaan parhaillaan standardin vaikutuksia.

- IFRS 15 Myyntituotot asiakassopimuksista (sovellettava 1.1.2018 tai sen jälkeen alkavilla tilikausilla). Uusi standardi ei vaikuta rahoitusinstrumenttien tai vakuutusten tuloutukseen ja koskee lähinnä erilaisia palkkiotuottoja. Standardi sisältää viisivaiheisen ohjeistuksen asiakassopimusten perusteella saatavien myyntituottojen kirjaamiseen ja korvaa nykyisen IAS 18 -standardin. Myynnin kirjaaminen voi tapahtua ajan kuluessa tai tietyinä ajankohtana, ja keskeisenä kriteerinä on määräysvallan siirtyminen. Standardi lisää myös esitettävien liitetietojen määrää. Pohjolassa arvioidaan parhaillaan standardin mahdollisia vaikutuksia.
- Disclosure Initiative: IAS 1 standardin muutoksella pyritään parantamaan tilinpäätösten ymmärrettävyyttä keskittymällä olennaisten erien esittämiseen.

Näitä standardimuutoksia ei ole vielä hyväksytty sovellettavaksi EU:ssa.

## Liite 2. Pohjola-konsernin riskien- ja vakavaraisuudenhallinnan periaatteet

Pohjolan arvot sekä strategiset ja taloudelliset tavoitteet muodostavat riskien- ja vakavaraisuudenhallinnan perustan. Riskienhallinnan tehtävänä on tunnistaa ne uhat ja mahdollisuudet, jotka vaikuttavat strategian toteutumiseen. Riskienhallinnan tavoitteena on tukea strategiassa asetettujen tavoitteiden saavuttamista valvomalla, että otetut riskit ovat oikeassa suhteessa riskinkantokykyyn.

Pohjolan suhtautuminen riskinottoon on maltillinen ja liiketoiminta perustuu harkittuun riski/tuotto-ajatteluun. Pohjolassa sovelletaan kokonaisvaltaista riskienhallintaa, jossa pyritään tunnistamaan, arvioimaan ja rajoittamaan kaikki liiketoimintaan liittyvät merkittävät riskit hyväksyttävälle tasolle.

Pohjola-konsernin riskinottoa ohjataan OP Ryhmän riskipolitiikalla. Riskipolitiikassa keskusyhteisön johtokunta vahvistaa vuosittain ryhmän liiketoimintasegmenttien ja yhteisöjen noudatettavaksi ne riskienhallinnalliset linjaukset, toimenpiteet, tavoitteet ja rajaukset, joilla liiketoimintaa ohjataan ryhmän strategiassa vahvistettujen linjausten toteuttamiseksi. Vahinkovakuutus toimintaa ohjaavat lisäksi henkilö- ja yritysasiakkaiden riskipolitiikat, jälleenvakuutusperiaatteet, sijoitussuunnitelmat ja vakuutusvelan korkoriskin suojaamista koskeva politiikka.

### 1. Riskien- ja vakavaraisuudenhallinnan yleiset periaatteet

Riskien- ja vakavaraisuudenhallinta on osa sisäistä valvontaa. Sen tavoitteena on turvata Pohjola-konsernin riskinkantokyky ja maksuvalmius ja varmistaa siten toiminnan jatkuvuus.

Riskinkantokyky muodostuu toiminnan laajuuteen ja vaativuuteen suhteutetusta laadukkaasta riskienhallinnasta sekä kannattavaan liiketoimintaan perustuvasta riittävästä vakavaraisuudesta. Vakavaraisuuden hallinta perustuu ennakoivaan lähestymistapaan ja sen lähtökohtana on konsernin liiketoimintastrategia ja -suunnitelmat. Oikein mitoitettu riskinotto, pääomarakenne, vahva tulokunto ja ennakoiva riskienhallinta turvaavat Pohjola-konsernin riskinkantokykyyn. Riskien- ja vakavaraisuuden hallinta on integroitu kiinteäksi osaksi sen liiketoimintaa ja johtamista.

Pohjola-konsernissa noudatetaan OP Osuuskunnan hallintoneuvoston vahvistamia riskien- ja vakavaraisuudenhallinnan periaatteita. Periaatteet linjaavat, miten riskien- ja vakavaraisuuden hallintaprosessi järjestetään OP Ryhmässä ja sen yhteisöissä.

#### 1.1 Riskien tunnistaminen, arviointi, mittaus ja rajaus

Riskien- ja vakavaraisuudenhallinnan prosessiin sisältyy liiketoiminnan ja toimintaympäristön riskien jatkuva tunnistaminen ja arviointi. Uusien tuotteiden, palvelujen, liiketoimintamallien ja järjestelmien riskit arvioidaan keskusyhteisön riskienhallinnan hyväksymien menettelytapojen mukaisesti ennen niiden käyttöönottoa.

Mitattavissa olevat riskit rajoitetaan limiiteillä, jotka keskusyhteisön johtokunta asettaa vakavaraisuudelle ja merkittävälle riskeille. Limiiteillä turvataan se, ettei Pohjola-konserni ota toiminnassaan niin suurta riskiä, että se vaarantaisi konsernin tai OP Ryhmän vakavaraisuuden, kannattavuuden, maksuvalmiuden tai toiminnan jatkuvuuden.

Pohjola-konsernin omia varoja arvioidaan suhteessa taloudelliseen pääomavaateeseen sekä nykyisiin ja ennakoitavissa oleviin sääntelypohjaisiin vähimmäispääomavaatimuksiin ja lisäpuskurivaateisiin. Arvioinnissa hyödynnetään myös stressitestien tuloksia.

Keskusyhteisön riippumaton riskienhallinta seuraa Pohjola-konsernin ja sen tytäryritysten riskiaseman ja riskinkantokykyyn kehitystä. Se raportoi säännöllisesti havainnoistaan ja arvioistaan Pohjola Pankin hallitukselle, OP Osuuskunnan johtokunnalle ja hallintoneuvoston riskienhallintavaliokunnalle.

#### 1.2 Taloudellinen pääomavaade

Taloudellinen pääomavaade on OP Ryhmän oma arvio pääoman määrästä, joka riittää kattamaan liiketoiminnan ja toimintaympäristön riskeistä syntyvät mahdolliset vuotuiset tappiot 99,97 prosentin todennäköisyydellä. Taloudellinen pääomavaade lasketaan riskilajikohtaisilla malleilla, joiden tulokset yhdistetään ottaen huomioon riskilajien väliset korrelaatiot ja näistä johtuvat hajautushyödyt.

Taloudellinen pääomavaade jakautuu määrällisiin riskeihin sekä laadullisiin, ns. arvioitaviin riskeihin. Määrällisiä riskejä ovat luottoriski, pankkitoiminnan korko-, osake- ja kiinteistörisiki, likvideettireservin markkinariski sekä vakuutus toiminnan markkinariskit ja vakuutusriskit. Arvioitavat riskit sisältävät operatiivisen riskin ja muut arvioitavat riskit. Muihin arvioitaviin riskeihin sisällytetään ne merkittäviksi arvioidut riskit, joita ei ole otettu huomioon taloudellisen pääomavaateen muissa riskilajikohtaisissa malleissa. Nämä riskit syntyvät tyypillisesti ulkoisista tekijöistä, kuten muutoksista kilpailu- ja markkinatilanteesta tai viranomaisten sääntelytoimenpiteistä. Pohjola-konsernin taloudellisesta pääomavaateesta noin kolmannes muodostuu luottoriskeistä ja noin viidennes vakuutus toiminnan markkinariskeistä.

Taloudellisen pääomavaateen mallissa riskejä tarkastellaan monien riskilajien osalta laajemmin kuin viranomaisvaatimusten mukaisessa vakavaraisuuslaskennassa. Tällaisia riskilajeja ovat erityisesti pankkitoiminnan korkoriski, vakuutus toiminnan markkinariskit ja muut arvioitavat riskit. Luottoriskin pääomavaateen laskennassa keskeisin ero liittyy keskittymärisikin huomioimiseen. Lisäksi useat riskilajit huomioidaan taloudellisen pääomavaateen laskennassa erillisinä, kun vakavaraisuuslaskennassa ne sisältyvät luottoriskin pääomavaateeseen.

Taloudelliseen pääomavaateeseen perustuvia mittareita hyödynnetään muun muassa tavoite- sekä limittimittaristossa, luottojen ja vakuutusten hinnoittelun

pohjana sekä pääomasuunnittelussa pääomapuskurin määrittelyssä.

### 1.3 Pääomasuunnittelu

Pääomasuunnittelun tavoitteena on varmistaa ennakoivasti vakavaraisuuden riittävyys poikkeuksellisissakin olosuhteissa sekä toiminnan jatkuvuus.

Pääomasuunnitelma sisältää mm. vakavaraisuutta koskevat määrälliset ja laadulliset tavoitteet, ennakoivan varautumissuunnitelman sekä vakavaraisuuden seuranta- ja ohjausmenettelyt valmiustasoin.

Vakavaraisuudenhallinnassa painotetaan kannattavuutta ja pääomien tehokasta käyttöä. Pääomien hallinta hoidetaan keskitetysti Pohjola Pankki Oyj:n emoyhtiön OP Osuuskunnan toimesta.

## 2. Riskienhallinnan organisointi

Pohjolan toimintaa johdetaan keskusyhteisökonsernin johtamisjärjestelmän mukaisesti pankkitoiminnan ja vahinkovakuutuksen liiketoimintasegmenttien kautta. Pohjolasta siirtyi muun muassa varainhoitoon liittyvät toiminnot vuoden 2015 lopussa tapahtuneen osittaisjakautumisen perusteella keskusyhteisöön.

Pohjolan hallitus päättää keskusyhteisön johtokunnan linjausten mukaisesti riskien- ja vakavaraisuudenhallinnan tavoitteista ja organisoinnista, vahvistaa riskien- ja vakavaraisuudenhallinnan periaatteet, riskipolitiikan, sijoitussuunnitelmat sekä merkittävimmät riskienhallintaa koskevat toimintaperiaatteet.

Lisäksi hallitus valvoo ja seuraa riskien- ja vakavaraisuudenhallinnan toteuttamista. Hallitus vastaa riskienhallintajärjestelmien riittävydestä, vahvistaa liiketoiminnan tavoitteet, arvioi konsernin ja yhtiökohtaisten pääomapuskurin tarpeen, vahvistaa pääomasuunnitelmat ja omien varojen ennakoivan varautumissuunnitelman sekä päättää periaatteista, joilla varmistetaan, että yhtiö ja sen konserni toimivat ulkoisen sääntelyn ja sisäisten toimintaohjeiden mukaisesti (compliance). Lisäksi hallitus päättää raportoinnista, jolla ylin johto seuraa konsernin ja tytäryhtiöiden liiketoimintaa, riskinkantokykyä ja riskiasemaa.

Hallitus arvioi vakavaraisuudenhallinnan tarkoituksenmukaisuutta, kattavuutta ja luotettavuutta Pohjola-konsernissa laajempaan kokonaisuutena vähintään kerran vuodessa.

Hallitus myös hyväksyy konsernin päätöksentekojärjestelmän ja vahvistaa Underwriting-johdon tehtävänkuvauksen ja tehdyt nimitykset. Edellä mainituissa tehtävissä hallitus toimii keskusyhteisön johtokunnan linjausten mukaisesti.

Hallitus valvoo yhtiön riskienhallintajärjestelmien kattavuutta ja toimivuutta sekä pääomien määrää ja laatua, tuloksen kehittymistä, riskiasemaa sekä riskipolitiikan, limiittien ja muun ohjeistuksen

noudattamista. Lisäksi hallitus valvoo, että yhtiön riskienhallinta on lakien ja viranomaismääräysten ja keskusyhteisön antamien ohjeiden mukaista.

Underwriting-johto tekee vahvistettujen valtuuksien puitteissa vakuutusliikkeen merkitsemistä, vuosihinoittelua, jälleenvakuuttamista ja muita merkittäviä vakuutussovituksen myöntämistä koskevia päätöksiä. Underwriting-johto raportoi Pohjola Vakuutuksen hallitukselle.

Pohjolan toimitusjohtaja huolehtii yhtiön kokonaisohjauksesta siten, että yhtiölle asetetut tulos-, riskinkantokyky- ja muut tavoitteet saavutetaan yhteisiä strategioita ja toimintaperiaatteita noudattaen.

Pohjola-konsernin liiketoiminnot ovat ensisijaisessa vastuussa riskinotosta, tuloksesta ja sisäisen valvonnan sekä riskien- ja vakavaraisuudenhallinnan periaatteiden noudattamisesta. Liiketoiminnoissa on oikeus tehdä riskinottoa koskevia päätöksiä hyväksytyjen päätöksentekovaltuuksien, vastuurajojen ja limiittien puitteissa.

Keskusyhteisö vastaa OP Ryhmän ryhmätason riskien- ja vakavaraisuudenhallinnasta.

OP Ryhmän Riskienhallinta on liiketoiminnasta riippumaton vastuualue, joka linjaa, ohjaa ja valvoo ryhmän ja sen yhteisöjen kokonaisvaltaista riskienhallintaa ja analysoi niiden riskiasemaa. Riskienhallinta painottuu ennaltaehkäisevään työhön, varautumiseen ja ennakoivaan riskiaseman analysoimiseen. Tavoitteena on turvata ryhmän ja sen yhteisöjen riittävän riskinkantokyvyn säilyminen ja varmistaa, ettei liiketoiminnan riskinotto vaaranna kannattavuutta, vakavaraisuutta, maksuvalmiutta, toiminnan jatkuvuutta tai strategisten tavoitteiden saavuttamista.

Pohjola-konsernin riskien- ja vakavaraisuudenhallinnan tehtävät on keskitetty emoyhtiöön OP Osuuskuntaan.

OP Ryhmän sisäinen tarkastus avustaa Pohjolan hallitusta ja yhtiön johtoa toiminnan ohjauksessa, valvonnassa ja varmistamisessa suorittamalla toimintaan kohdistuvaa tarkastusta. Sisäisen tarkastuksen suorittama tarkastus on riippumatonta ja objektiivista arviointi- ja varmistus- sekä konsultointitoimintaa. Tarkastus tukee johtoa tavoitteiden saavuttamisessa tarjoamalla järjestelmällisen lähestymistavan organisaation riskienhallinta-, valvonta- sekä johtamis- ja hallintoprosessien tehokkuuden arviointiin ja kehittämiseen. Pääpaino on riskitekijöiden tunnistamisessa ja sisäisen valvonnan toimivuuden arvioinnissa.

### 3. Pohjola-konsernin riskit

Alla olevassa taulukossa on kuvattu Pohjola-konsernin merkittävimmät riskit. Taulukon jälkeisissä kappaleissa on kuvattu riskien luonnetta ja niiden hallintakeinoja.

Strategiset riskit	Riski, joka syntyy kilpailuympäristön muutoksista, hitaasta reagoinnista muutoksiin, väärän strategian valinnasta tai strategian toteuttamisen epäonnistumisesta.
Operatiiviset riskit	Riski taloudellisesta tappiosta tai muista haitallisista seuraamuksista, joka syntyy riittämättömistä tai epäonnistuneista prosesseista, puutteellisista tai virheellisistä menettelytavoista, järjestelmistä tai ulkoisista tekijöistä.
Compliance-riski	Riski, joka aiheutuu ulkoisen sääntelyn, sisäisten menettelytapojen tai asiakassuhteissa asianmukaisten menettelytapojen ja eettisten periaatteiden noudattamatta jättämisestä.
Maineriski	Riski maineen tai luottamuksen heikkenemisestä, joka johtuu negatiivisesta julkisuudesta tai on seurausta jonkin riskin toteutumisesta.
Luottoriski	Luottoriski tarkoittaa riskiä siitä että vastapuoli ei suoriudu velvoitteistaan.
Markkinariski	Markkinariski muodostuu taseen rakenteellisesta markkinariskistä sekä trading-toiminnan ja pitkäaikaisen sijoitustoiminnan markkinariskistä.
Likviditeettiriski	Maksuvalmiusriski ja rakenteellinen rahoitusriski
Vahinkovakuutusriskit	Vahinko- ja varausriski

### 4. Strateginen riski ja liiketoimintariskit

Strategiset riskit ja liiketoimintariskit syntyvät kilpailusta, sisäisestä paineesta tai markkinavoimista, jotka aiheuttavat volyymien, katteiden tai kulojen odottamattomia heilahteluita ja vaikuttavat siten tuloksen volatiliteettiin ja pitkän tähtäimen liiketoimintatavoitteiden saavuttamiseen. Strategiset riskit ja liiketoimintariskit voivat syntyä myös väärän strategian valinnasta sekä puutteellisesta johtamisesta ja seurannasta tai hitaasta reagoinnista toimintaympäristössä tapahtuviin muutoksiin.

#### 4.1 Strategisten ja liiketoimintariskien hallinta

Strategisten ja liiketoimintariskien hallinnan tavoitteena on luoda riskejä ennaltaehkäisevä kulttuuri. Riskienhallinta perustuu liiketoiminnan kaikilla osa-alueilla noudatettavaan suunnitelmallisuuteen, huolellisuuteen ja jatkuvuuteen. Riskien toteutumista ehkäistään kehittämällä prosesseja, joiden avulla kyetään tunnistamaan ja arvioimaan potentiaalisia riskejä entistä paremmin ja johtamaan riskien hallitsemiseksi käynnistettyjä toimenpiteitä tehokkaammin.

#### 4.2 Strategisten ja liiketoimintariskien hallinnan menetelmät ja mittaus

Strategisia riskejä hallitaan jatkuvalla suunnittelulla, joka perustuu analyysiin ja ennusteisiin markkina-alueiden kehityksestä, kilpailutilanteesta sekä asiakkaiden tulevista

tarpeista. Strategisia riskejä seurataan liiketoiminnoittain ja niistä raportoidaan säännöllisesti.

Riskejä ja niiden merkittävyyttä seurataan ja arvioidaan vuosittain liiketoimintastrategioiden ja -suunnitelmien päivitysten yhteydessä. Samassa yhteydessä arvioidaan myös toimintaympäristössä ja kilpailutilanteessa tapahtuneita muutoksia ja niiden vaikutusta strategian toteuttamiseen sekä yhdistetään tunnistetut riskitekijät suunniteltuihin strategisiin hankkeisiin.

### 5 Operatiivisten riskien hallinta

Operatiivisten riskien hallinnalla varmistetaan, että operatiivinen toiminta on järjestetty asianmukaisesti eikä riskeistä aiheudu ennalta arvaamattomia taloudellisia menetyksiä tai muita haitallisia seuraamuksia, kuten maineen menetyksiä. Operatiivisten riskien hallintaan ja sisäiseen valvontaan myönteisesti suhtautuvaa yrityskulttuuria ylläpidetään ja vahvistetaan jatkuvasti.

Operatiivisille riskeille ei ole asetettu riskinottoa rajoittavaa riskilimiittä, mutta riskienhallinnan tavoitetaso on maltillinen. Operatiivisten riskien hallinnassa keskeisintä on riskien tunnistaminen ja arviointi sekä kontrolli- ja hallintakeinojen toimivuuden ja riittävyyden arviointi. Tunnistamisessa huomioidaan myös rahoitusjärjestelman lainvastaiseen hyväksikäyttöön (mm. rahanpesu ja terrorismin rahoittaminen) sekä sääntelyn noudattamiseen liittyvät riskit. Uusien liiketoimintamallien (ml. ulkoistukset),

tuotteiden ja palveluiden riskit arvioidaan keskusyhteisön riskienhallinnan hyväksymien menettelytapojen mukaisesti ennen niiden käyttöönottoa. OP Ryhmässä kaikki asiakkaille tarjottavat tuotteet ja käytössä olevat liiketoimintamallit on hyväksytty ryhmätasolla. Liiketoiminnan jatkuvuutta uhkaaviin riskeihin varaudutaan keskeisten liiketoiminta-alueiden jatkuvuus suunnittelulla. Jatkuvuussuunnittelu muodostaa pohjan myös valmiuslaissa tarkoitettuihin poikkeusoloihin varautumiselle. Jatkuvuussuunnitelmia testataan laadittujen testaussuunnitelmien mukaisesti.

Pohjolassa noudatetaan operatiivisten riskien hallinnassa yhtenäistä ryhmätasoisista järjestelmätuetta toimintamallia. Liiketoimintayksiköt toteuttavat operatiivisten riskien kartoitukset, jotka sisältävät liiketoimintaan liittyvien riskien tunnistamisen ja arvioinnin sekä riskiä pienentävien kehitystoimenpiteiden määrittelyn ja seurannan. Liiketoimintayksiköt raportoivat operatiivisten riskien raportointi- ja hallintajärjestelmän kautta kuukausittain kaikki tietyin rajan ylittävät tapahtumat. Raportissa kuvataan tapahtumiin johtaneet syyt sekä toimenpiteet, joihin on ryhdytty vastaavanlaisen tapahtuman ennaltaehkäisemiseksi.

Konsernin ja siihen kuuluvien yhtiöiden operatiivisten riskien tasoa ja riskejä rajoitettavia hallintakeinoja arvioidaan yhtenäisin menetelmin säännöllisesti sekä välittömästi aina tilanteen niin vaatiessa. Tärkeä osa operatiivisten riskien hallintaa ovat myös sisäisen tarkastuksen tekemät selvitykset sekä riittävän tiedonkulun varmistaminen.

Pohjola-konsernin operatiivisten riskien tunnistamisen ja arvioinnin koordinointi, seuranta ja raportointi toteutetaan keskusyhteisön riskienhallinnassa.

### 5.1 Operatiivisten riskien seuranta ja raportointi

Operatiiviset riskit luokitellaan raportointia varten eri kategorioihin. Tunnistetuista ja toteutuneista riskeistä raportoidaan toimivalle johdolle.

## 6. Compliance-riskit

Compliance-riski on osa operatiivista riskiä. Compliance-toiminnan tavoitteena on varmistaa, että konsernin kaikissa yhteisöissä noudatetaan lakeja, viranomaisten ohjeita ja määräyksiä, markkinoiden itsesääntelyä sekä OP Ryhmän ja yhteisöjen omia sisäisiä toimintaperiaatteita ja ohjeita. Compliance-toiminnalla varmistetaan myös, että asiakassuhteissa noudatetaan asianmukaisia ja eettisesti hyväksyttäviä periaatteita ja toimintatapoja.

Compliance-riskin toteutuminen voi taloudellisen menetyksen lisäksi aiheuttaa myös muita haitallisia seuraamuksia kuten sanktioita. Tällaisia sanktioita ovat esimerkiksi yhteisösakko, erilliset velvoitteiden rikkomisesta seuraavat rikemaksut sekä viranomaisen antamat varoitukset ja huomautukset. Compliance-riskin seurauksena voi olla myös maineen tai luottamuksen heikkeneminen tai menettäminen.

Vastuu sääntelyn noudattamisesta ja noudattamisen valvonnasta konsernin yhteisöissä on ylimmällä ja

toimivalla johdolla sekä kaikilla esimiehillä. Lisäksi jokainen konsernin yhteisöjen palveluksessa oleva henkilö vastaa omalta osaltaan sääntelyn noudattamisesta.

Compliance-toiminnan ohjeistuksesta, neuvonnasta ja tuesta OP Ryhmässä vastaa keskusyhteisön riippumaton riskienhallinta. Keskusyhteisökonsernin yhteisöt samoin kuin Pohjola-konserni ovat keskittäneet riskienhallintaan compliance-toiminnot.

### 6.1 Compliance-riskien hallintakeinot

Compliance-riskin hallinta on osa sisäistä valvontaa ja luotettavaa hallintoa ja sellaisena kiinteä osa liiketoiminnan johtamista sekä yrityskulttuuria. Compliance-riskiä hallitaan seuraamalla lainsäädännön kehitystä, ohjeistamalla, kouluttamalla ja konsultoimalla organisaatiota sääntelyn mukaisten toimintatapojen noudattamisessa sekä valvomalla organisaation menettelytapojen säännöstenmukaisuutta.

### 6.2 Compliance-riskien seuranta ja raportointi

Compliance-riiskejä tunnistetaan, arvioidaan ja raportoidaan säännöllisesti operatiivisten riskien hallinnan toimintamallin mukaisesti osana operatiivisten riskien riskikartoituksia. Compliance-toiminnassa tehdyistä havainnosta raportoidaan säännöllisesti sekä ylimmälle että toimivalle johdolle.

## 7. Maineriski

Maineriskiä hallitaan ennakoivasti ja pitkäjänteisesti noudattamalla sääntelyä, finanssitoimialan hyviä käytäntöjä ja OP Ryhmän hyvän liiketavan periaatteita sekä korostamalla toiminnan ja siitä viestimisen avoimuutta. Konsernissa noudatetaan kansainvälisiä taloudellisen ja sosiaalisen vastuun sekä ympäristövastuun periaatteita ja kansainvälisiä sitoumuksia.

Maineriskistä raportoidaan konsernin emo- ja tytäryhteisöjen johdolle säännöllisesti. Merkittävästä maineriskin toteutumisen uhasta raportoidaan välittömästi.

## 8. Pankkitoiminnan riskienhallinta

### 8.1 Luottoriskien hallinta

Luottoriskillä tarkoitetaan riskiä tappiosta, joka johtuu siitä, etteivät pankin sopimusosapuolet kykene suoriutumaan sovituista velvoitteistaan. Luottoriskiin sisältyy myös maa- ja selvitysriskit. Maariski on maittain kohdistettuihin ulkomaisiin saamisiin liittyvä luottoriski. Selvitysrishti on selvitysprosessiin liittyvä, selvityksen kohteena olevan saamisen menettämisen riski.

Luottoriskien hallinnan tavoitteena on rajoittaa luottoriskien negatiiviset tulosvaikutukset hyväksyttävälle tasolle ja samalla optimoida riski-tuotto-suhdetta.

Luottoriskin ottamista ohjataan OP Ryhmän riskipolitiikalla. Riskipolitiikassa määritellään mm. tavoiteriskitaso, riskinoton linjaukset ja rajaukset sekä asiakasvalintaa,

vakuuksia ja kovenanteja koskevat periaatteet. Näillä varmistetaan luottosalkun riittävä hajautuminen, jotta ei synny liiallisia riskikeskittymiä maittain, asiakasryhmittäin, toimialoittain, luottokelpoisuusluokittain, asiakaskokonaisuuksittain tai ajallisesti.

Keskeisessä asemassa luottoriskien hallinnassa on päivittäinen luotto prosessi ja sen laatu sekä luottoluokittelu (luottokelpoisuuden arviointi). Baltian liiketoiminnassa ei ole toistaiseksi kattavasti käytettävissä OP Ryhmän luokittelujärjestelmää. Luotonmyönnössä hyödynnetään kustakin maasta valittujen yhtiöiden toimittamia luottotietoraportteja. Asiakkaille, joiden vastuut ylittävät yli 5 M€, vahvistetaan vastuuraja (asiakaskohtaisten vastuiden ja vakuusvajeitten enimmäismäärä).

Luottosalkun riittävä hajauttaminen varmistetaan mm. keskittymille ja luottokannan laadulle asetetuilla limiiteillä. Luottoriskejä vähennetään myös asiakassuhteen aktiivisella hoidolla sekä määrittelemällä asiakaskohtaiset vakuus- ja kovenanttipolitiikat.

Maariskien hallitsemiseksi eri maille määritetään maalimiitit, joiden avulla seurataan, ohjataan ja ennaltaehkäistään ryhmän maariskikeskittymiä. Luottoriskejä vähennetään myös käyttämällä nettoutussopimuksia ja johdannaiskaupassa pörssituotteita.

Luottolaitosasiakkaiden riskiä on hajautettu luottokelpoisuusluokittain, liikkeeseenlaskijoittain ja tuotteittain. Lisäksi jälkimarkkinakelpoisten saamistodistussijoitusten likviditeetin varmistamiseksi on määritelty minimikoot emissioille, joihin voidaan sijoittaa.

Selvitysrisikin hallinnassa korostuu vastapuolten luotettavuuden varmistaminen. Selvitysrisiä vähennetään vakimuotoisin sopimuksin sekä keskittämällä selvitykset luotettaviin clearing-keskuksiin.

Vakuuksien käytöstä ja arvioinnista sekä vakuuslajikohtaisista arvostusprosentteista on kirjalliset toimintaohjeet. Vakuusarvojen kehitystä seurataan säännöllisesti. Vakuuden arvo arvioidaan uudelleen mm. silloin, kun vakuuden arvo on merkittävästi muuttunut tai asiakkaan taloudellinen tilanne on heikentynyt olennaisesti. Suhdanneherkinä pidettävien vakuuksien arvoa ja niiden käyttökelpoisuutta arvioitaessa noudatetaan erityistä varovaisuutta.

## 8.2 Luottoriskimallit

OP Ryhmässä on käytössä luottoriskimalleja maksukyvyttömyyden todennäköisyydelle (PD, Probability of Default), tappio-osuudelle (LGD, Loss Given Default) ja vastuun määrälle maksukyvyttömyyshetkellä (EAD, Exposure at Default).

## Luottoriskimallit

Todennäköisyys sille, että luotolle tulee maksuhäiriöitä vuoden kuluessa	=	Maksukyvyttömyyden todennäköisyys PD (%)
Arvio tappiosta, joka luotosta toteutuisi, jos sille tulisi maksuhäiriöitä	=	Tappio-osuus LGD (%)
Arvio summasta, jonka asiakas olisi velkaa pankille maksukyvyttömyyden toteutuessa	=	Vastuu EAD (€)

Luottoriskimalleja hyödynnetään laajasti luottoriskin mittaamisessa ja hallinnassa, muun muassa

- luotonmyöntämisessä ja hinnoittelussa,
- rahoituksen päätösvaltuuksien määrittämisessä,
- luottosalkun laadullisten tavoitteiden asettamisessa ja seurannassa,
- luottoriskiraportoinnissa,
- vakavaraisuuslaskennan sisäisten luokitusten menetelmässä (IRBA)
- taloudellisen pääomavaateen ja odotetun tappion laskennassa sekä
- saamisryhmäkohtaisten arvonalennusten laskennassa.

### 8.2.1 Luottoluokittelu ja maksukyvyttömyyden todennäköisyys

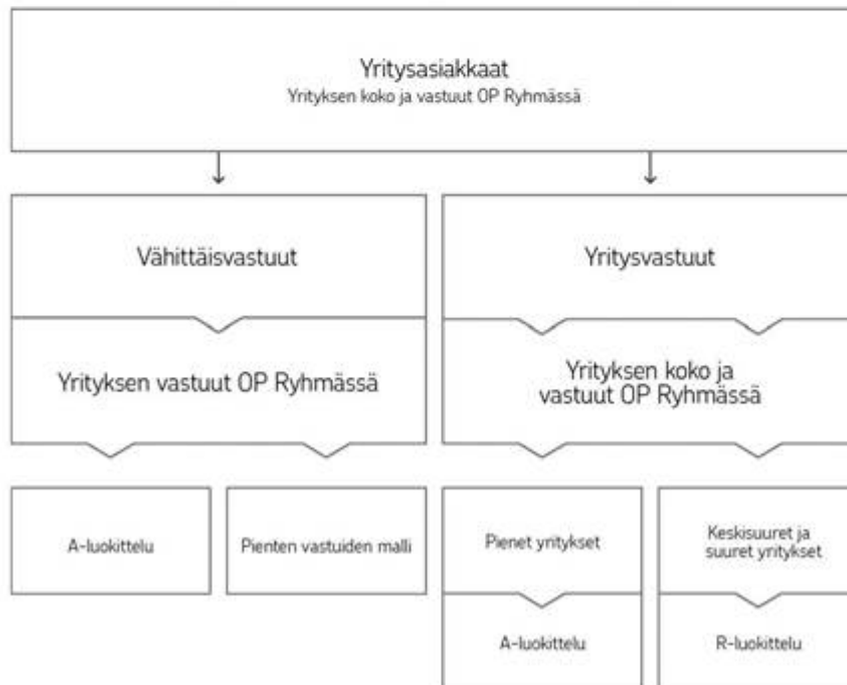
Luottoluokittelun tarkoituksena on ryhmitellä asiakkaat (henkilöasiakkaiden kohdalla sopimukset) maksukyvyttömyyden todennäköisyyden mukaisesti luottoluokkiin. Maksukyvyttömyydellä tarkoitetaan, että asiakkaan jostakin vastuusta aiheutuu OP Ryhmälle yli 90 päivää erääntynyt saatava tai muu vakava maksuhäiriö. Maksukyvyttömyyden todennäköisyys, eli PD, on kullekin luottoluokalle arvioitu keskimääräinen maksukyvyttömyystapahtumien osuus vuoden aikana yli suhdannekierron. Hyvässä taloussuhdanteessa luottoluokan toteutunut maksukyvyttömyiden asiakkaiden osuus tyypillisesti alittaa luokan PD:n, kun taas huonossa suhdanteessa tapahtuu päinvastoin.

### 8.2.2 Yritysasiakkaiden maksukyvyttömyyden todennäköisyyden arviointi

Yritysasiakkaiden maksukyvyttömyyden todennäköisyyttä arvioidaan OP Ryhmän sisäisellä 20-portaisella asteikolla 1,0–12,0, josta luokkiin 11–12 luokitellaan maksukyvyttömät asiakkaat.

#### Yritysasiakkaiden luokittelu OP Ryhmässä

Yritysasiakkaiden luokittelu OP Ryhmässä



Keskisuurten ja suurten yritysasiakkaiden R-luokittelu perustuu yrityksen taloudellisiin tunnuslukuihin ja laadullisiin taustatietoihin, joiden pohjalta tilastollinen malli tuottaa luokitusehdotuksen. Asiakkaaseen perehtynyt asiantuntija tekee rating-esityksen mallin tuottaman luokitusehdotuksen ja muun käytettävissä olevan tiedon pohjalta. Mahdolliset tulevaisuuden näkyymiin liittyvät muutokset ja epävarmuudet otetaan huomioon varoitusmerkkeinä ja mallin antamaan luokitteluun tehtävinä poikkeuksina. Päätös asiakkaan luottoluokasta tehdään asiantuntijan esityksen pohjalta vähintään vuosittain. R-luokittelussa nykyisin käytettävä malli on otettu käyttöön vuoden 2008 alussa ja se on validoitu vuosittain IRB-vaatimusten mukaisesti.

Pienten yritysasiakkaiden A-luokittelun perustana on Suomen Asiakastieto Oy:n automaattiluokittelumalli Rating Alfa. Rating Alfa muuttujina on yrityksen ja sen vastuuhenkilöiden maksuhäiriö- ja maksutapamietoja, tilinpäätöstunnuslukuja ja asiakkaan perustietoja. Rating Alfa tuottamat riskipisteet on kuvattu (kalibroitu) OP

Ryhmän sisäisiin luottoluokkiin. Nykyinen malli on ollut käytössä vuoden 2008 alusta lähtien ja se on päivitetty viimeksi osittain vuonna 2012.

Yritysasiakkaat, joilla on vähäiset vastuut, luokitellaan pienten vastuiden luokittelumallilla. Luokittelumalli on kuukausittain laskettava automaattiluokittelu, joka muodostetaan asiakkaan perustietojen, asiointitietojen ja maksukäyttäytymistä koskevien tietojen perusteella. Pienten vastuiden luokittelussa käytettävä malli on otettu käyttöön vuonna 2009 ja se on päivitetty vuonna 2012.

Yritysluokittelumallien tuottamat luottoluokat ovat vertailukelpoisia, koska luokittelumallista riippumatta kullakin luottoluokalla on sama maksukyvyttömyyden todennäköisyys. Maksukyvyttömyyden todennäköisyyden johtamisessa on hyödynnetty viime vuosina toteutuneita maksukyvyttömyystietoja, pitkän aikavälin luottotappiotietoa ja konkurssitilastoja sekä mallin syklisyyttä. Luokakohtaisten maksukyvyttömyyden todennäköisyyksien päivityksen tarve arvioidaan vuosittain.

#### OP Ryhmän ja Standard & Poor'sin (S&P) yritysasiakkaiden luottoluokkien välinen vastaavuus

S&P Rating	AAA...AA-	A+...A-	BBB+...BBB-	BB+...BB-	B+...B-	CCC+...C
OP Ryhmä	1,0–2,5	3,0–4,0	4,5–5,5	6,0–7,0	7,5–8,5	9,0–10,0

#### 8.2.3 Luottolaitosten maksukyvyttömyyden todennäköisyyden arviointi

Luottolaitosvastapuolet luokitellaan kuten yritysasiakkaat 20 luokkaan 1,0–12,0, joista luokkiin 11–12 luokitellaan maksukyvyttömät asiakkaat.

Luottolaitosvastapuolten maksukyvyttömyyden todennäköisyyden arvioinnissa on käytössä oma L-luokittelumalli, jonka rakenne vastaa yritysten R-luokittelumallia.

Luottoluokittelun pohjana oleva tilastollinen malli perustuu tilinpäätöslukuihin ja laadullisiin taustatietoihin. Luokitusta voidaan asiantuntijan toimesta korjata varoitusmerkein ja luokitukseen vaikuttaa usein myös pankkikonsernin emon tuki ja sovereign ceiling -periaate, jonka mukaan vastapuoli ei voi olla luottokelpoisuudeltaan toimintavaltiotaan parempi. Luottolaitosten luokitukset päätetään vähintään vuosittain. L-luokittelumalli otettiin käyttöön vuonna 2009 ja se on päivitetty viimeksi vuonna 2012.

#### OP Ryhmän ja Standard & Poor'sin (S&P) luottolaitosten luottoluokkien välinen vastaavuus

S&P Rating	AAA...AA+	AA...BBB+	BBB...BBB-	BB+...BB-	B+...B	B...CCC
OP Ryhmä	1,0–2,0	2,5–4,5	5,0	5,5–7,0	7,5–8,0	8,5–10,0

### 8.2.4 Henkilöasiakkaiden maksukyvyttömyyden todennäköisyyden arviointi

Henkilöasiakkaiden sopimusten maksukyvyttömyyden todennäköisyyttä arvioidaan OP Ryhmässä sisäisellä 16-portaisella asteikolla A–F, joista luokassa F on maksukyvyttömät sopimukset.

Kaikkien henkilöasiakkaiden sopimusten maksukyvyttömyyden todennäköisyys arvioidaan kuukausittain luottokannan luokittelumallilla. Luottokannan luokittelu perustuu asiakkaan perustietoihin, maksukäyttäytymiseen ja muihin asiointihistoriatietoihin. Näistä tiedoista laskettu pisteytys määrittää sopimuksen luottoluokan. Kullekin luottoluokalle on johdettu keskimääräiset maksukyvyttömyyden todennäköisyydet yhden vuoden aikaperiodille. Luottokannan luokittelumallia käytetään luottoriskin arvioinnissa ja pääomavaateen laskennassa.

Pohjan henkilöasiakkaiden vastuut luokitellaan ennen luottokannan luokittelumallia pääasiassa rahoitusyhtiötuotteiden hakemusvaiheen luokittelumalleilla, joista otettiin käyttöön päivitetty versio keväällä 2014. Hakemusvaiheen luokittelu tukee luottopäätöksentekoa, luottoriskin arviointia ja uusluotonannon hinnoittelua.

### 8.2.5 Maiden luokittelu

Maariskiä tarkastellaan ulkoisten luottoluokitusten perusteella.

### 8.2.6 Tappio-osuus ja vastuun määrä

Maksukyvyttömyyden todennäköisyyden arviointimallien lisäksi luottoriskin mittaamisessa käytetään tappio-osuuden ja vastuun määrän ennustemalleja. Vastuun määrä maksukyvyttömyyshetkellä (EAD) on ennuste pankin saatavan määrästä asiakkaan maksukyvyttömyyden alkaessa. EAD:ta laskettaessa nostettujen vastuiden määrä arvioidaan nostokertoimella (CF), joka kuvaa, kuinka paljon ennustehetken taseen ulkopuolisesta vastuusta arvioidaan olevan nostettu maksukyvyttömyyshetkellä. Tappio-osuus (LGD) on arvio pankille aiheutuvasta taloudellisesta tappiosta, osuutena EAD:sta, jos asiakkaasta tulee maksukyvytön.

### 8.3 Päätöksenteko

Keskusyhteisökonsernin pankkitoiminnan vastuiden päätöksentekojärjestelmä on kuvattu keskusyhteisökonsernin pankkitoiminnan vastuiden päätöksenteko-ohjeessa. Päätöksentekoelimet ja -tekijät tekevät vastuita koskevia päätöksiä OP Ryhmän riskipolitiikan, OP Ryhmän luottoriskitoimikunnan vahvistamien limiittien ja vastuurajojen sekä toimintaohjeiden ja hyväksytyjen päätöksentekovaltuuksien puitteissa. Riippuen asiakaskokonaisuuden luottoluokasta, vastuun määrästä ja vakuusvajeen määrästä vastuiden myöntämistä koskevia päätöksiä tehdään päätöksentekoelimissä, joita ovat keskusyhteisökonsernin pankkitoiminnan rahoitusjohto, luottokomitea ja paripäätösmenettelyt. Henkilöasiakkaiden luottopäätöksiä tehdään OP Ryhmän sisäisen

henkilöasiakkaiden luottoluokituksen perusteella hyödyntäen automaattista luottopäätösjärjestelmää.

### 8.4 Luottoriskin mittaaminen ja seuranta

Luottoriskin mittaaminen tapahtuu asiakaskohtaisesti vastuiden ja vakuusvajeen määrällä. Lisäksi luottoriskin mittareina käytetään ongelmassaamisten ja erääntyneiden maksuerien osuutta luotto- ja takaukskannasta sekä arvonalentumisen osuutta luotto- ja takaukskannasta.

Luottosalkun luottoriskin mittaaminen tapahtuu myös odotetun tappion määrällä ja sen kehityksellä suhteessa luotto- ja takaukskantaan. Asiakasseuranta koostuu vuosittaisesta tilinpäätösten ja osavuositarkastusten analysoinnista sekä jatkuvasta maksukäyttäytymisen ja asiakkaan toiminnan seurannasta. Asiakkaiden maksukäyttäytymistä, erääntyneitä maksueriä ja ongelmaluottoja seurataan jatkuvasti sekä OP Ryhmän sisäisestä että ulkoisesta valvontapalvelusta saatavien tietojen perusteella.

Asiakkaat, joiden taloudellisen tilan kehitystä, luottoriskin määrää ja maksukäyttäytymistä halutaan tarkastella tavallista tiiviimmin, otetaan erityisseurantaan. Samassa yhteydessä arvioidaan myös asiakkaan luottokelpoisuusluokituksen muutostarve, luottotappion todennäköisyys sekä arvonalennuksen tarpeellisuus. Tämä merkitsee usein myös sitä, että luottopäätös tehdään yleisessä päätöksentekoelimessä.

### 8.5 Luottoriskimalleihin liittyvä päätöksenteko ja arviointi

Luottoriskimallien käyttöönotosta ja merkittävistä muutoksista päättää OP Ryhmän riskienhallintatoimikunta. Päätökset perustuvat keskusyhteisön johtokunnan hyväksymiin luottoluokittelun ja luottoriskimallien validoinnin yleisiin periaatteisiin. Mallien kehittämisestä ja ylläpidosta vastaa OP Ryhmän Riskienhallinta, joka on riippumaton liiketoiminnasta.

Luottoluokittelun ja luottoriskimallien toimivuutta seurataan ja valvotaan säännöllisesti. Riskienhallinta kerää liiketoiminnalta jatkuvaa palautetta luottoluokittelun toimivuudesta ja luottoriskiparametreihin liittyvistä malleista. Automaattisesti luottoluokan muodostavia malleja monitoroidaan kuukausittain. Monitoroinnin tarkoituksena on seurata luottokannassa ja luotonmyynnissä tapahtuvia muutoksia, sekä varmistaa luokitteluprosessin toimivuus.

Lisäksi mallien laatu varmistetaan vähintään kerran vuodessa OP Ryhmän riskienhallintatoimikunnan hyväksymien validointiohjeiden mukaisesti. Validointiohjeistus sisältää vaatimuksia myös kunkin mallin käyttöönoton yhteydessä tehtävälle laadunvarmistukselle. Validoinnissa testataan tilastollisilla testeillä mm. mallin erotelluutta ja riskiestimaattien (PD, LGD ja EAD) oikeellisuutta. Lisäksi validointiin sisältyy laadullista arviointia kuten käyttäjäpalautteen analysointia ja vertaisryhmäanalyysiä. Validoinnin tulokset ja mahdolliset toimenpidesuosittelut raportoidaan riskienhallintatoimikunnalle, joka päättää validoinnin perusteella tehtävistä kehitystoimenpiteistä.

OP Ryhmän sisäinen tarkastus varmistaa tarkastuksillaan validoinnin riippumattomuuden. Lisäksi se tarkastaa luottoriskimalleja ja niiden käyttöä keskusyhteisön yhtiöissä ja osuuspankeissa osana normaalia tarkastustoimintaansa.

## 8.6 Luottoriskimallien käyttö vakavaraisuuslaskennassa

Luottoriskin vakavaraisuusvaateen laskennassa yritys- ja luottolaitosvastuissa käytetään sisäisten luottoluokituksen perusmenetelmää. Tässä menetelmässä asiakkaan luottoriskin vakavaraisuusvaateeseen vaikuttaa OP Ryhmän sisäisillä luottoriskimalleilla tuotettu arvio maksukyvyttömyyden todennäköisyydestä (PD). Tappio-osuudelle (LGD) ja nostokertoimelle (CF) käytetään viranomaisten standardiestimaatteja.

Vähittäisvastuiden vakavaraisuusvaade lasketaan sisäisten luottoluokituksen menetelmällä, jossa vakavaraisuusvaateeseen vaikuttavat OP Ryhmän sisäisten luottoriskimallien PD-, LGD- ja EAD-arvot. Valtio- ja keskuspankkivastuille sekä pieneen osaan muita vastuuryhmiä (kuten Baltian vastuut) käytetään vakavaraisuuslaskennan standardimenetelmää. Oman pääoman ehtoisiin sijoituksille käytetään pääsääntöisesti yksinkertaista menetelmää. OP Ryhmän strategisille sijoituksille käytetään PD/LGD-menetelmää, jossa PD-arvot perustuvat sisäisiin malleihin ja LGD-arvot standardiestimaatteihin.

## 8.7 Arvopaperistetut erät

Pohjola ei ole ollut liikkeeseenlaskijana tai järjestäjänä arvopaperistamisjärjestelyissä, mutta se on sijoittanut arvopaperistettuihin eriin. Pankkitoiminnassa luottojohdannaisia ei ole liittynyt arvopaperistettuihin eriin. Arvopaperistamispositioiden riskipainotettujen erien yhteismäärän laskennassa on käytetty luottoriskin sisäisten luokituksen menetelmää (IRBA) silloin, kun arvopaperistamispositio kuuluu vastuuryhmään, johon sovelletaan luottoluokitukseen perustuvaa arviointimallia.

Arvopaperistamispositioille sovelletaan Moody'sin, Fitchin ja Standard & Poor'sin luottoluokituksia. Jos arvopaperistamispositiosta on kahden valitun luottoluokituslaitoksen antamat luottoluokitukset, sovelletaan niistä alhaisempaa. Jos arvopaperistamispositiosta on annettu enemmän kuin kahden valitun luottoluokituslaitoksen luokitus, käytetään niistä kahta korkeinta. Jos kaksi korkeinta luottoluokitusta poikkeavat toisistaan, käytetään niistä alhaisempaa.

## 9. Likviditeettiriskien hallinta

Likviditeettiriski muodostuu maksuvalmiusriskistä ja rakenteellisesta rahoitusriskistä. Maksuvalmiusriski tarkoittaa tilannetta, jossa ryhmän yhteisö ei suoriudu maksuvelvoitteistaan ilman vaikeuksia. Rakenteellinen rahoitusriski tarkoittaa jälleenrahoitusriskiä, joka muodostuu pitkän antolainauksen ja lyhyen otolainauksen maturiteettierosta.

Likviditeettiriskin hallinta perustuu ryhmän riskipolitiikan linjauksiin sekä hyväksytyihin riskilimiitteihin.

Keskusyhteisön johtokunta hyväksyy likviditeettireservin laadulliset tavoitteet, varainhankintasuunnitelman ja maksuvalmiuden hoidon jatkuvuus- ja varautumissuunnitelman uhkaskenaarioiden varalle. Jatkuvuus- ja varautumissuunnitelma sisältää valmiustasopohjaisen maksuvalmiustilanteen ohjausmallin, rahoituslähteet sekä likviditeetin hallinnan operatiivisen jatkuvuussuunnitelman.

OP Ryhmän maksuvalmiutta hallitaan ennakoivalla rahoitusrakenteen suunnittelulla, ryhmän riskilimiiteillä ja niistä ryhmän yhteisöille johdetuilla limiiteillä ja valvontarajoilla sekä tavoitetasoilla. Maksuvalmiutta hallitaan myös maksuvalmiustilanteen seurannalla ja oikein mitoitettulla likviditeettireservillä, päivittäisen maksuvalmiuden ja varainhankinnan suunnittelulla ja hoidolla sekä tehokkaalla ryhmän likviditeettitilanteen ohjauksella. Maksuvalmiuden hallintaa säätelevät Euroopan keskuspankin vähimmäisvaranto- ja maksuvalmiusluottojärjestelmiä koskevat määräykset.

OP Ryhmä turvaa maksuvalmiuttaan likviditeettireservillä ja varautumissuunnitelman mukaisilla rahoituslähteillä vuodeksi tilanteessa, jossa raha- ja pääomamarkkinat sulkeutuisivat ja talletushankinnan määrä vähenisi maltillisesti. Likviditeettireservi on mitoitettu siten, että se riittää maksuvalmiuskriisitilanteessa varautumissuunnitelman käyttöönoton vaatimaksi ajaksi. Reservin saamistodistuksia myymällä tai käyttämällä niitä vakuutena voidaan hankkia likviditeettiä ryhmän käyttöön. Likviditeettireservi muodostuu pääasiassa talletuksista keskuspankkiin sekä keskuspankkirahoituksen vakuudeksi kelpaavista saamisista.

OP Ryhmän keskuspankkina toimiva Pohjola Pankki Oyj turvaa niin koko ryhmän kuin kunkin osuuspankin tai ryhmään kuuluvan yhteisön maksuvalmiuden. Ryhmän päivittäinen maksuvalmiuden hallinta on pankkitoimintaa harjoittavien yhtiöiden maksuvalmiuden hallintaa. OP Ryhmän vakuutus- ja eläkeyhteisöjen maksuvalmius siirtyy pankkitilien kautta ryhmän kokonaislikviditeettiin. Kaikki muutokset ryhmään kuuluvien yhteisöjen maksuvalmiusasemassa toteutuvat muutoksina Pohjolan maksuvalmiusasemassa. Koko OP Ryhmän pankkitoiminnan likviditeettireservi hallitaan keskitetysti ryhmän keskuspankissa.

Ryhmän varainhankinnan suunnittelu perustuu ennakoivaan rahoitusrakenteen suunnitteluun ja likviditeettiriskille asetettuihin riskilimiitteihin. Ryhmän varainhankinnan tärkeimmät lähteet ovat yleisötalletukset ja tukkuvarainhankinta. Tukkuvarainhankinta suunnitellaan talletusvarainhankinnan ja antolainauskasvun pohjalta. Varainhankinnan saatavuuden varmistamiseksi hyödynnetään monipuolisesti eri rahoitusinstrumentteja ja hajautetaan varainhankinnan lähteet sekä maturiteettien, maantieteellisen sijainnin, markkinoiden että sijoittajien mukaan. Jäsenpankit sijoittavat pankkikohtaiset talletusyli jäämät pääosin keskusyhteisökonsernin tileille tai sen liikkeeseen laskemiin instrumentteihin, jotta ryhmän tukkuvarainhankinnan määrää ei kasvateta tarpeettomasti. Pohjola hoitaa keskitetysti ryhmän senior-ehtoisen ja oman pääoman ehtoisen tukkuvarainhankinnan, ja OP-Asuntoluottopankki Oyj hoitaa asuntovakuudellisen tukkuvarainhankinnan.

OP Osuuskunnan johtokunta vastaa OP Ryhmän likviditeettiriskien hallinnasta ja ohjaa maksuvalmiuden hallintaa valmiustasopohjaisen ohjausmallin mukaisesti. Markkinahäiriötilanteissa toimitaan likviditeetin hallinnan jatkuvuus- ja varautumissuunnitelman mukaisesti. Kukin OP Ryhmään kuuluva yhteisö ohjaa likviditeetin hallintaansa keskusyhteisön asettamien limiittien, valvontarajojen ja ohjeiden sekä tili-, talletus- ja luottoehtojen määrittämässä puitteissa.

Pohjolan likviditeetti- ja maksuvalmiusriskien hoito ja pitkäaikainen varainhankinta sekä reservisalkkujen ylläpito on keskitetty muuhun toimintaan.

Keskeiset rahoituslähteet ovat sijoitustodistus- ja joukkovelkakirjaemissiot, muilta pankeilta ja osuuspankeilta otetut talletukset, yleisötalletukset sekä oma pääoma. Kansainvälisillä raha- ja pääomamarkkinoilla rahoituksen saatavuuteen ja hintaan vaikuttaa Pohjolan luottokelpoisuusluokitus.

### 9.1 Likviditeettiriskien seuranta ja raportointi

Pohjola Pankin likviditeettiriskien riskilimitit on asetettu rakenteellista rahoitusriskiä ohjaaville aikaluokittaisille nettokassavirroille. Rakenteellisen rahoitusriskin mittari kertoo, kuinka paljon taseen nettokassavirroista saa enintään erääntyä eri aikaperiodeilla. Pitkäaikaisen varainhankinnan erääntymistä seurataan erääntymisjakauksella, jolle on asetettu limiittejä. Rakenteellista rahoitusriskiä seurataan kuukausittain.

Lisäksi OP Ryhmälle on asetettu riskilimiitti luottolaitosdirektiiviin ja -asetukseen (CRD IV/CRR) sekä komission delegoituun asetukseen perustuvalle maksuvalmiusvaatimukselle (LCR, Liquidity Coverage Ratio). Ryhmätasoisesti seurataan myös maksuvalmiusriskiä likviditeetin stressitestaukseen perustuvissa skenaarioissa. Maksuvalmiusriskin mittarit kertovat, kuinka pitkäksi aikaa likviditeettireservi riittää kattamaan ryhmästä päivittäin ulos maksettavat tiedossa olevat ja ennakoitavat nettokassavirrat sekä odottamattoman likviditeettistressiskenaation. Maksuvalmiusriskiä seurataan päivittäin.

## 10. Markkinariskien hallinta

Tässä osiossa käsiteltävillä markkinariskeilla tarkoitetaan Pohjolan pankkitoiminnan ja konsernitoimintojen markkinariskialtistusta. Vahinkovakuutussegmentin tytäryhtiöiden sijoitustoiminnan markkinariskejä käsitellään liitteen osiossa Vakuutustoiminnan riskienhallinta.

Markkinariskit aiheuttavat pankille tulosvaikutuksia markkinahintojen (korot, valuuttakurssit, osakekurssit, luottoriskimarginaalit) tai implisiittisten volatiliteettien muutoksista johtuen. Markkinariskien tulosvaikutukset voivat olla joko välittömiä tai jaksottua useammalle tilikaudelle. Tulosvaikutusten kirjaantuminen riippuu markkinariskille alttiin tase-erän tai johdannaisen kirjanpidollisesta käsittelystä. Markkinahintojen muodostumiseen vaikuttaa markkinoiden toimivuus eli likviditeetti. Jos markkinoilla ei ole riittävä syvyyttä tai markkinat eivät toimi häiriön takia, muodostuu markkinariskiä myös markkinalikviditeetin puutteesta.

Yleensä markkinalikviditeetin heikkeneminen johtaa tuloksen heikkenemiseen markkinahintoihin sisältyvien likviditeettipreemioiden kasvusta johtuen.

Markkinariskien hallinnan tavoitteena on rajoittaa taseen ja taseen ulkopuolisten erien hintamuutoksista aiheutuvat riskit hyväksyttävälle tasolle sekä edistää tuloksentelemahdollisuuksia optimoimalla riski-tuotto-suhdetta.

Markkinariskejä sisältyy sekä kaupankäyntitoimintaan että rahoitustaseeseen. Kaupankäyntitoiminnan tavoitteena on hyötyä lyhyellä aikavälillä markkinahintojen muutoksista ottamalla aktiivisesti markkinariskejä. Kaupankäyntitoiminnassa otetun markkinariskin tulosvaikutukset näkyvät pääasiassa välittömästi tase- ja johdannaisinstrumenttien markkina-arvojen muutoksina.

Rahoitustase muodostuu luotto- ja talletuskannasta sekä kotimaisesta ja ulkomaisesta tukkuvarainhankinnasta ja edellä mainittuja eriä suojaavista johdannaisopimuksista. Rahoitustaseeseen luetaan myös likviditeettireservi- sekä muu sijoitusomaisuus. Rahoitustaseen markkinariskien hoidon tavoitteena on suojata konsernin rahoituskatetta korkotason muutoksilta sekä sijoitusomaisuuden arvonmuutosta luottoriskimarginaalien muutokselta. Rahoitustaseen hoidossa ei oteta valuuttariskiä.

Pohjolan markkinariskialtistusta rajoitetaan OP Ryhmän riskipolitiikalla. Poliitikassa asetetaan limitoinnin tavoitteet sekä limiitit pankki-, vakuutus- ja trading-toiminnalle. Riskipolitiikan soveltavassa ohjeistuksessa kuvataan markkinariskien mittauksessa sovelletut menetelmät sekä alemman tason riskilimitit. Lisäksi poliitikassa yksilöidään avoimen markkinariskin ottoon oikeutetut tahot sekä esitetään muita markkinariskinottoa rajoittavia periaatteita. Riskipolitiikka päivitetään vähintään vuosittain.

Likviditeettireservisalkun markkinariskialtistusta rajoitetaan riskipolitiikan lisäksi likviditeettireservisalkun sijoitussuunnitelmassa, jossa määritetään sijoitusten perusallokaatio liikkumarajoineen (taktinen allokaatio). Likviditeettireservisalkku koostuu pääasiassa talletuksista keskuspankkiin sekä keskuspankkirahoituksen vakuudeksi kelpaavista saamistodistuksista. Pohjolan hallitus hyväksyy sijoitussuunnitelman vuosittain keskusyhteisön johtokunnan linjausten mukaisesti.

Riskienhallinta sekä Pohjola Marketsin ja Varainhoidon Middle Officet seuraavat ja raportoivat markkinariskit ja niistä syntyvät tulokset liiketoiminnalle ja toimivalle johdolle. Periaatteet ja mittarit ovat yhteneväiset sekä kaupankäyntitoiminnan että rahoitustaseen markkinariskien hallinnassa.

## 10.1 Markkinariskien mittaaminen, seuranta ja raportointi

Pohjolassa seurataan markkinariskejä seuraavien mittarein:

Riskilaji	Riskimittari	Tulosmittari	Frekvenssi
korkoriski/kaupankäyntisalkut	osana VaR-mittaria	markkina-arvon muutos	päivittäin
korkoriski/rahoitustase	osana VaR-mittaria	markkina-arvon muutos, rahoituskate	päivittäin
luottospread-riski	osana VaR-mittaria	markkina-arvon muutos	päivittäin
valuuttariski	osana VaR-mittaria	markkina-arvon muutos	päivittäin
strukturoitujen ja arvopaperistettujen sijoitusten hintariski	osana VaR-mittaria (likvidit sijoitukset) tai erillinen VaR-mittari (epälikvidit sijoitukset)	markkina-arvon muutos	päivittäin (likvidit sijoitukset) tai kuukausittain (epälikvidit sijoitukset)
hyödykeriski	erillinen VaR-mittari, osana VaR-mittaria	markkina-arvon muutos	päivittäin
osakeriski	osana VaR-mittaria	markkina-arvon muutos	päivittäin
volatiliteettiriski	1 %-yksikön tai yhden korkopisteen volatiliteetin muutoksen vaikutus position nykyarvoon	markkina-arvon muutos	päivittäin

Kokonaismarkkinariskialtistusta rajoitetaan Value-at-Risk-limiittillä (VaR), joka allokoidaan liiketoiminta-alueille. VaR-limitointi kattaa Pohjolan keskeiset markkinariskipositiot.

Limitoitavat VaR-altistukset määritetään käyttämällä pitkän aikavälin, syklin yli ulottuvia volatiliteetti- ja korrelaatioestimaatteja. Likviditeettireservin VaR on laskettu 1 kuukauden pitoajalle ja 95 %:n luottamustasolle ja muiden positioiden VaR-tasot on laskettu 1 päivän pitoajalle ja 99 %:n luottamustasolle.

VaR-limiitin lisäksi on päätetty erilliset VaR-limitit hyödykejohtannaisille sekä takaisin ostetuille, itse liikkeeseen lasketuille indeksilainoille. Osake- ja pääomasijoitusten markkinariskiä sekä optiopositioiden implisiittisten volatiliteettien muutosriskiä (vega-riski) rajoitetaan herkkyyksilukuihin perustuvilla limiiteillä. Myönnettyjen merkintätakausten markkinariskiä rajoitetaan nominaalilimiittillä.

Keskimääräisen suhdannetilanteen mukaista riskialtistusta rajoittavien VaR-limiittien lisäksi markkinariskejä seurataan dynaamisia, herkästi markkinamuutoksiin reagoivia VaR-mittareita käyttäen. Tämän lisäksi markkinariskien hallinnassa sovelletaan position riskifaktori-kohtaisia herkkyyksilukuja sekä stressitestiskenaarioita. Riskin mittaamenetelmät täydentävät toisiaan.

### 10.2 Korkoriski

Korkoriski syntyy, kun taseen tai taseen ulkopuolisten erien maturiteetit, korontarkistusajankohdat tai korkoperusteet poikkeavat toisistaan. Kaupankäyntitoiminnassa korkoriski toteutuu markkinakorkojen muuttuessa arvopapereiden ja johdannaissopimusten markkina-arvojen muutoksena. Rahoitustaseen korkoriskin osalta riski toteutuu muutoksena rahoituskatteessa ja likviditeettireserviin

luettavien käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavien saamistodistusten osalta markkina-arvojen muutoksena tuloslaskelmassa ja myytävissä olevien saamistodistusten osalta omassa pääomassa käyvän arvon rahaston muutoksena.

Kaupankäyntitoiminnan ja rahoitustaseen korkoriski mitataan ja raportoidaan päivittäin käyttäen samoja mittareita ja limitointiperiaatteita. Sekä kaupankäyntitoiminnan että rahoitustaseen korkoriski sisältyvät VaR-mittariin. Kertyvän rahoituskatteen herkkyyttä korkojen muutoksille arvioidaan lisäksi erillisellä työkalulla. Korkoriskiä saavat ottaa annettujen limiittien puitteissa vain erikseen määritellyt yksiköt.

### 10.3 Luottospread-riski

Luottospread-riskillä tarkoitetaan position negatiivista markkina-arvon muutosta, joka syntyy luottoriskipreemion ja likviditeettiriskipreemion hinnoittelun muutoksista markkinoilla. Luottospread-riski määritetään sekä kaupankäyntitoiminnassa käytettäville että rahoitustaseessa oleville saamistodistuksille. Saamistodistusten hintariski jaetaan siten korkoriski- ja luottospread-riskikomponentteihin.

Luottospread-riskiä mitataan ja limitoidaan päivittäin osana VaR-limiittinä.

### 10.4 Valuuttariski

Valuuttariski syntyy, kun samassa valuutassa olevien saatavien ja velkojen määrät poikkeavat toisistaan. Valuuttariskin hoito on keskitetty kaupankäyntitoimintaan. Valuuttariskiä limitoidaan osana VaR-limiittinä. Valuuttapositiot raportoidaan päivittäin.

### 10.5 Strukturoitujen ja arvopaperistettujen sijoitusten hintariski

Pohjolassa seurataan strukturoitujen sijoitusten hintariskiä erillisellä VaR-mittarilla ja arvopaperistettujen joukkovelkakirjasijoitusten hintariskiä osana VaR-mittaria. Arvopaperistettuja sijoituksia sisältyy pitkäaikaiseen sijoitusomaisuuteen.

Strukturoitujen ja arvopaperistettujen sijoitusten markkinariski lasketaan mukaan VaR-limiittiin. Riski raportoidaan likvideille sijoituksille päivittäin, epälikvideille kuukausittain.

### 10.6 Hyödykeriski

Hyödykeriski syntyy avoimesta hyödykejohdannaispositiosta. Hyödykeriskiä otetaan mm. sähkö-, öljy- ja metallijohdannaisilla.

Hyödykeposition riski raportoidaan päivittäin.

### 10.7 Osakeriski

Osakeriskiä syntyy osake- ja pääomasijoitustoiminnasta. Osakesijoitukset sisältävät sekä kaupankäyntitarkoitukseen että pidempiaikaiseen omistukseen hankittuja osakkeita.

Riskipolitiikassa määritellään osakesalkun koostumusta ja sijoituskohteiden valintaa ohjaavat periaatteet.

Myytävissä oleviin kirjaton osakesalkun hoito on keskitetty varainhallintaan. Osakeriskiä limitoidaan päivittäin osana VaR-limiittiä.

Myönnettyjen merkintätakausten implikoimaa osakeriskiä limitoidaan nominaalilimiitillä.

### 10.8 Volatiliteettiriski

Volatiliteettiriskiä syntyy avoimesta optiopoitiosta. Volatiliteettiriskiä otetaan korko-, valuutta- ja hyödykeoptioissa.

Korko- ja valuutta- ja hyödykevolatiliteettiriskit raportoidaan päivittäin.

### 10.9 Kiinteistöriski

Kiinteistöriskillä tarkoitetaan kiinteistöomistuksiin liittyviä arvonmuutos- ja tuottoriskejä.

Riskipolitiikassa määritellään kiinteistösijoitussalkun koostumusta ja sijoituskohteiden valintaa ohjaavat periaatteet. Kiinteistöomistuksista laaditaan vuosittain kohdekohtaiset arviot ja toimenpidesuunnitelmat.

### 10.10 Johdannaisliiketoiminta

Pohjola käyttää aktiivisesti korko- ja valuuttajohdannaisia sekä vähäisemmässä määrin osake-, osakeindeksi- ja luottojohdannaisia. Näiden kohde-etuuksien ja luottovasta-arvojen määrät on esitetty tilinpäätöksen liitetiedoissa. Johdannaisia käytetään sekä kaupankäynti- että suojaustarkoitukseen osana ao. kokonaisposition hoitoa. Johdannaisien riskiä seurataan osana kaupankäyntitoiminnan ja rahoitustaseen kokonaispositioiden riskejä käyttäen samoja mittareita kuin tasepositioissakin.

Johdannaisliiketoiminnan vastapuoliriskiä seurataan käyttäen luottovasta-arvoja, jotka on määritelty sopimusten jälleenhankintakustannusten (markkina-arvo) ja tuotekohtaisten tulevaisuuden luottoriskikertoimien perusteella. Johdannaisista aiheutuvaa luottoriskiä vähennetään solmimalla vastapuolten kanssa johdannaisyleissopimukset sekä niiden vakuusliitteiden perusteella vastaanotetuilla vakuuksilla. Lisäksi vastapuoliriskiä rajoitetaan keskusvastapuoliselvityksen avulla.

Luottojen ja liikkeeseen laskettujen velkaemissioiden korkoriskiltä suojautumisen tarkoituksena on suojattavan ja suojaavan erän välisen korkoeron eli marginaalin lukitseminen. Suojauksen tehokkuuden todentaminen tehdään suojattavien erien ja suojen korkoriskilukujen ja markkina-arvojen suhdetta käyttäen.

Liikkeeseen laskettujen indeksilainojen lisätuottokomponentit on suojattu johdannaisrakenteilla. Suojaavat johdannaiset ovat osake-, osakeindeksi-, valuutta-, korko-, hyödyke- sekä luottojohdannaisia.

## 11. Vakuutustoiminnan riskienhallinta

### 11.1 Vakuutustoiminnan riskit

Vakuutustoiminta perustuu riskin ottamiseen ja sen hallintaan. Merkittävimmät vakuutusriskit liittyvät riskin valintaan ja hinnoitteluun, jälleenvakuutusuojan hankkimiseen ja vakuutusvelan riittävyteen. Vahinkovakuutuksessa vakuutusvelkariski liittyy erityisesti sellaisiin vakuutuslajeihin, joissa vahingot selviävät hitaasti. Vakuutusriskien lisäksi merkittävä vakuutustoiminnan riski muodostuu vakuutusvelkaa kattavan omaisuuden sijoitusriskistä.

### 11.2 Vakuutusriskit

Vahinkovakuutuksen vakuutusriskit muodostuvat vahinko- ja varausriskistä.

Vahinkoriski syntyy siitä, että vahinkoja tapahtuu keskimääräistä enemmän tai ne ovat poikkeuksellisen suuria. Tällöin vakuutusten tuleva kate poikkeaa ennakoitusta korvausmenojen kasvun johdosta. Varausriski johtuu siitä, että jo tapahtuneiden vahinkojen korvausmenot ovat suuremmat kuin tilinpäätöshetkellä ennakoitiin. Vakuutuskorvausten maksusuoritusten ajoitukseen liittyvä epävarmuus vaikuttaa myös korvausvastuun määrään. Kun vahinko on tullut tietoon,

epävarmuutta voi edelleen liittyä sen suuruuteen. Merkittävin epävarmuus on kuitenkin tuntemattomien vahinkojen arviointi.

Lakisääteisissä vakuutuslajeissa henkilövahinkojen korvauksista suurimman osan muodostavat ansionmenetykskorvaukset ja sairaanhoitokustannusten korvaukset Lakisääteisestä tapaturmavakuutuksesta korvataan tapaturmien lisäksi ammattitautitapaukset. Ammattitaudeille on ominaista vahinkojen hidas syntyminen. Tämän vuoksi ammattitautien tapauksessa korvausmenon arviointiin sisältyy huomattavaa epävarmuutta.

Lakisääteisissä lajeissa on ominaista, että vahingon sattumisesta kuluu usein pitkä aika siihen, että vahinko on kokonaan maksettu. Tällaisesta vakuutusliikkeestä muodostuu pitkäaikainen kassavirta, jonka arviointiin vaikuttavat voimakkaimmin vakuutettujen kuolevuus, sairaanhoitokuluinflaatio sekä uudelleen sijoittuminen työelämään. Lakisääteisessä tapaturmavakuutuksessa ja liikennevakuutuksessa vakuutusyhtiö ei kuitenkaan ole vastuussa ansionmenetykskorvausten indeksikorotuksista eikä sellaisista sairaanhoitokuluista, jotka maksetaan yli kymmenen vuotta vahingon sattumisen jälkeen. Nämä rahoitetaan ns. jakojärjestelmän kautta. Jakojärjestelmä on kunkin lakisääteisen vakuutuslajin erityislakeihin perustuva järjestely, jolla näissä laeissa määrättyjen korvausten, nk. jakojärjestelmäkorvausten, rahoittaminen on toteutettu. Jakojärjestelmästä ei kerry vakuutusyhtiölle oman pääoman muutokseen johtavaa taloudellista hyötyä tai haittaa.

Vapaaehtoisissa tapaturma- ja sairausvakuutuksessa yksittäiset vahingot ovat yleensä pieniä. Suurimmat vahingot voivat aiheutua katastrofissa, jossa vahingoittuu suuri määrä ihmisiä. Sairaanhoitokuluinflaatiolla on merkittävä vaikutus sairauskuluvakuutuksen kassavirtojen ennustamiseen niissä sairauksissa, joissa korvauksia maksetaan pitkään. Sairaanhoitokuluinflaatiota kasvattaa lääketieteen nopea kehittyminen ja lääkkeiden kallistuminen. Tuleviin kassavirtoihin vaikuttaa myös julkisen sairaanhoidon kehitys. Mikäli verovaroin rahoitetut julkisen sairaanhoidon palvelut vähenevät, voivat vakuutetut alkaa kattaa sairaudenhoitoaan yhä enemmän sairauskuluvakuutuksilla.

Ajoneuvo- ja kuljetusvakuutuksissa on sääolojen vaihtelulla suurin vaikutus sattuvien vahinkojen lukumäärään ja suuruuteen. Tästä johtuen talvikautena korvausmeno on suurempi kuin kesäkautena. Suurimpia riskejä ovat kuljetusvakuutuksessa merikuljetusten ja tavaravarastojen synnyttämät riskikeskittymät. Lisäksi sääoloista, esimerkiksi myrskyistä ja tulvista sekä ajoneuvovakuutuksissa myös lumesta ja liukkaista talvikeleistä, aiheutuu maantieteellisesti laaja-alainen kumulaatorisiki.

Omaisuus- ja keskeytysvakuutuksessa suurimmat yksittäiset riskit ovat yritysten tuotantolaitosten ja rakennusten palo-, luonnonilmiö- ja rikkoontumisvahinkoriskejä sekä näihin liittyviä keskeytysriskejä. Yksityistalouksien yksittäiset omaisuusriskit ovat pieniä, eikä niiden osalta yksittäisellä vahingolla ole olennaista vaikutusta vahinkovakuutuksen

tulokseen. Yksityistalospuolella pääosa korvausmenosta aiheutuu vuoto-, palo- sekä murtovahingoista.

Suomessa ja Baltian alueella luonnonkatastrofien riskiä on pidetty vähäisenä. Tutkimuksissa on kuitenkin saatu indikaatiota luonnonolosuhteiden muuttumisesta toiminta-alueellamme ainakin pidemmällä aikavälillä. Ennustettu lämpötilan nousu näkyy todennäköisesti kesä- ja talviolosuhteiden muuttumisena ja mm. sateiden ja tuulisuuden lisääntymisenä.

Vastuuvakuutuksen vahinkojen lukumäärään ja suuruuteen vaikuttavat merkittävästi vahingonkorvausta säätelevä lainsäädäntö ja oikeuskäytäntö. Yksityishenkilöiden osalta vahinkojen vaikutukset tulokseen ovat pieniä. Lisäksi yksityishenkilöiden osuus luokan kokonaisriskistä on vähäinen. Yritysten vastuuvakuutuksista pääosa on tuote- ja toimintavastuuvakuutuksia. Vastuuvakuutuksen luonteeseen liittyy yleisesti vahinkojen hidas tietoon tuleminen ja selviäminen erityisesti Pohjois-Amerikan tuotevastuuvahingoissa.

Pitkäkestoisia vakuutus sopimuksia ovat rakennusvirhevakuutukset ja ainaisvakuutukset. Rakennusvirhevakuutukset ovat kaikki lakisääteisiä vakuutuksia, joissa vakuutustapahtuma edellyttää sekä rakennusvirhettä että rakennuttajan maksukyvyttömyyttä. Ainaisvakuutusten myöntäminen on lopetettu 1970-luvulla ja niiden vakuutusmäärät ja riskit ovat inflaation takia pieniä. Vakuutuksenottajat ovat pääasiassa yksityishenkilöitä.

Oman riskityyppinsä muodostaa luonnonkatastrofien tai ihmisen toiminnasta aiheutuneiden suurkatastrofien synnyttämä vahinkokumulaatio. Tällöin yksi ja sama katastrofitapahtuma aiheuttaa käytännössä samanaikaisesti korvattavia vahinkoja suureen määrään vakuutettuja riskejä, jolloin katastrofista aiheutuva kokonaiskorvausmeno voi nousta erittäin suureksi.

Myös tunnistamattomat taustatekijät voivat vaikuttaa vakuutusriskeihin. Esimerkkejä lähihistoriasta ovat asbestipölyaltistuksista aiheutuneet ammattitautitapaukset ja väestön oletettua voimakkaamman elinikien pitenemisen vaikutus lakisääteisten vakuutuslajien eläkekantaan.

### 11.2.1 Vakuutusriskien hallinta

Vakuutusriskin hallinnassa tärkeimmät tehtävät liittyvät riskin valintaan ja hinnoitteluun, jälleenvakuutusuojan hankkimiseen sekä korvausmenon kehittymisen seurantaan ja vakuutusvelan arviointiin. Vakuutusriskien merkitsemisessä ylin päättävä elin on Underwriting (UW)-johto. Sen tehtävänä on vahinkovakuutuksen vakuutusriskien hallinta. UW-johto tekee vakuutusyhtiöiden hallitusten vahvistamien valtuuksien puitteissa vakuutusliikkeen merkitsemistä koskevia päätöksiä. Se raportoi päätöksistään vakuutusyhtiöiden hallituksille.

Päätökset asiakas- ja kohdevalinnasta sekä riskin hinnoittelusta tehdään UW-ohjeiden mukaisesti. Vaikutukseltaan merkittävimmät ja vaativimmat riskit hyväksyy UW-johto ja pienempien riskien osalta päätöksenteko on porrastettu riskin suuruuden tai



Riskienhallinta seuraa päivittäin sijoitussuunnitelmassa asetettuja riskilimiittejä. Tärkeimpiä riskilimiittejä ovat allokaatiolimitit, Value-at-Risk -limitit, korko-, korkokäyrä- ja valuuttariskilimitit, vastapuolen luottokelpoisuuslimitit sekä hajautuslimitit.

### 11.3.1 Markkinariski

Markkinariski muodostuu hinta-, korko- ja valuuttariskistä. Osakekurssien, korkojen, valuuttojen, hyödykkeiden ja kiinteistöjen hintojen muutokset vaikuttavat sijoitusomaisuuden arvoon ja vuotuiseseen tuottoon. Vahinkovakuutuksen sijoitusriskin ja vakavaraisuuspääoman suhdetta tarkastellaan sisäisellä ALM-mallilla ja markkinariskin herkkyyksianalyseilla.

Hintariskiä sisältävien omaisuusluokkien, kuten osakkeiden, vaihtoehtoisten sijoitusten ja kiinteistöjen maksimiallokaatiolle on asetettu limitit. Sijoitusriskiä hallitaan myös hajauttamalla sijoitukset eri sijoitusinstrumentteihin sekä maantieteellisesti ja toimialoittain.

### 11.3.2 Korkoriski

Vakuutusvelan, vakuutusvelkaa suojaavien johdannaisten ja korkosalkkujen korkoriskiä seurataan VaR- ja herkkyyksianalyysien lisäksi modifioidulla duraatiolla. Korkosalkkujen modifioidulle duraatiolle on asetettu sijoitussuunnitelmassa vertailusalkun modifioituun duraatioon suhteutettu vaihteluväli. Korkokäyräriskiä on erikseen rajoitettu osittaisduraatiotarkasteluun perustuvin limiitein. Korkoriskilimiittiä määrättäessä on huomioitu vakuutusvelan diskonttauksesta syntyvän korkoriskin vaikutus. Yhtiön strategisena tavoitteena on suojata vakuutusvelan markkinaehtoinen korkoriski täysin 30 vuoteen asti.

### 11.3.3 Valuuttariski

Vahinkovakuutuksen valuuttariskin hallinnassa huomioidaan sekä sijoituksista että vakuutustoiminnasta aiheutuva valuuttariski. Vahinkovakuutuksen valuuttariskit muodostuvat lähinnä ulkomaisista osakesijoituksista. Sijoitussuunnitelmassa on asetettu valuuttariskille limiitti ja esitetty periaatteet, joiden mukaan omaisuusluokkien valuuttariskiä suojataan. Valuuttariskin suojausastetta muutetaan aktiivisesti markkinäkemyksen mukaan riskilimitin rajoissa.

### 11.3.4 Johdannaisten käyttö

Markkinariskin hallintaan käytetään myös johdannaisia. Johdannaisten käytön periaatteet määritellään vuosittain sijoitussuunnitelmassa. Korko-, osake- ja luottojohdannaisia voidaan käyttää sekä suojaukseen että salkun riskitason lisäämiseen asetettujen rajojen puitteissa. Valuuttajohdannaisia voidaan käyttää vain suojaamiseen. Johdannaisia voidaan tehdä säännellyillä markkinoilla tai vastapuolen kanssa, jonka pitkäaikainen luottoluokitus on riittävä.

### 11.3.5 Luottoriski

Sijoitustoiminnan luottoriski muodostuu liikkeeseenlaskijan luottoriskistä ja johdannaissopimusten vastapuoliriskistä. Luottoriskiä hallinnoidaan hajauttamalla salkkua ja rajoittamalla heikomman luottoriskin osuutta salkusta. Sijoitussuunnitelmassa on määritelty luottoluokitusrajoitukset sekä enimmäissijoitusmäärät yksittäiseen vastapuoleen. Luottoluokittelemattomista liikkeeseenlaskijoista tehdään sisäinen luottoriskin arviointi, jonka perusteella voidaan tehdä sijoituspäätös.

### 11.3.6 Likviditeettiriski

Sijoitussuunnitelmassa arvioidaan likviditeettitilanne vuosittain ja sijoitussalkkua koostettaessa huomioidaan yhtiön likviditeettivaatimukset. Aktiivinen vakuutustoiminta on likviditeettitään ylijäämäistä, koska vakuutusmaksutulo kerätään ennen korvausten maksamista. Tarvittaessa likviditeettipuskurina toimii ensisijaisesti rahamarkkinasalkku. Sijoitukset osakkeisiin ja joukkovelkakirjalainoihin ovat pääosin noteerattuja ja likvidejä.

### Liite 3. Laatimisperiaatteen muutos

#### Diskonttokoron laskun vaikutuksen jakotus

OP Ryhmässä on muutettu vahinkovakuutuksen vakuutusvelan arvostusmallia siten, että diskonttokoron muutos huomioidaan yhtenä jatkuvasti päivitettävänä kirjanpidollisen arvion muuttujana. Aikaisemmin diskonttokoron muutosta arvioidtiin vuosineljänneksittäin, jolloin muutoksen vaikutus heikensi eri raportointikausien keskinäistä vertailukelpoisuutta. Muutoksen ansiosta 1.1.2015 alkaen diskonttokoron muutokset arvioidaan kuukausittain ja niiden tulosvaikutukset jakaantuvat tasaisesti tilikaudelle antaen siten IFRS 4.22 mukaisesti luotettavampaa ja merkityksellisempää informaatiota ryhmän taloudellisesta tuloksesta. Koska kyseessä on kirjanpidollisen arvion muutos, vertailutietoja ei ole oikaistu.

#### Vahinkovakuutuksen palkkiotuottojen ja -kulujen esittäminen

Konsernituloslaskelman esittämistapaa on muutettu vuoden 2015 alusta lähtien eräiden vahinkovakuutusliiketoimintaan liittyvien myynti- ja jälleenvakuutuspalkkioiden käsittelyn osalta. Aikaisemmin liiketoiminnan muissa tuotoissa ja -kuluissa esitetyt erät on siirretty luonteensa mukaisesti esitettäväksi nettopalkkiotuottoihin. Lisäksi vahinkovakuutukseen liittyvät arvonalentumiset on siirretty vahinkovakuutustoiminnan nettotuottoihin. Tehdyt muutokset yhtenäistävät vakuutustoimintaan liittyvien palkkioiden käsittelyä OP Ryhmässä ja antavat oikeamman kuvan erien luonteesta. Muutoksilla ei ole tulosvaikutusta eivätkä ne vaikuta segmenttiraportointiin. Muutoksia on sovellettu takautuvasti ja ne antavat luotettavampaa ja merkityksellisempää informaatiota ryhmän taloudellisesta tuloksesta. Lisäksi Pohjola-konsernin kulutavoitetta on oikaistu vastaamaan muutettua laatimisperiaatetta.

#### Vaikutus konsernin tuloslaskelmaan 1.1. - 31.12.2014

Milj. e	Vanha laatimis- periaate	Uusi laatimis- periaate	Laatimis- periaatteen muutoksen vaikutus
Korkokate	257	257	
Saamisten arvonalentumiset	25	25	
<b>Korkokate arvonalentumisten jälkeen</b>	<b>231</b>	<b>231</b>	
Vahinkovakuutustoiminnan nettotuotot	597	593	-4
Palkkiotuotot ja -kulut, netto	114	52	-62
Kaupankäynnin nettotuotot	77	77	
Sijoitustoiminnan nettotuotot	64	64	
Liiketoiminnan muut tuotot	32	30	-2
<b>Nettotuotot yhteensä</b>	<b>1 116</b>	<b>1 048</b>	<b>-68</b>
Henkilöstökulut	163	163	
Ict-kulut	94	94	
Poistot	52	52	
Muut kulut	258	191	-68
<b>Kulut yhteensä</b>	<b>567</b>	<b>500</b>	<b>-68</b>
Osuus pääomaosuusmenetelmällä käsiteltävien osakkuus- ja yhteisyritysten tuloksesta	0	0	
<b>Tulos ennen veroja</b>	<b>548</b>	<b>548</b>	
Tuloverot	107	107	
<b>Tulos jatkuvista toiminnoista</b>	<b>441</b>	<b>441</b>	
Tulos lopetetuista toiminnoista	29	29	
<b>Tilikauden tulos</b>	<b>470</b>	<b>470</b>	
Jakautuminen:			
Emoyhtiön omistajille	461	461	
Määräysvallattomille omistajille	9	9	
<b>Yhteensä</b>	<b>470</b>	<b>470</b>	

#### Johdon harkintaa edellyttävät laatimisperiaatteet ja arvioihin liittyvät keskeiset epävarmuustekijät

##### Saamisryhmäkohtainen arvonalentuminen

Saamisryhmäkohtainen arvonalentumismalli on uudistettu toukokuussa 2015. Malli perustuu edelleen taloudellisen pääomavaateen laskennassa käytettävään tilastolliseen malliin. Taloudellisen pääomavaateen mallissa käytetyistä PD- ja LGD-estimaateista on purettu pitkän aikavälin suhdannesopeutusta, jotta ne vastaavat paremmin nykyistä suhdannevaihetta. Mallissa on muutettu tappion synnyttävän tapahtuman toteutumisen mittaustapaa, joka lasketaan uudessa mallissa ns. havainnointiviiveen avulla (aikaisemmin laskenta perustui historiallisiin toteutuneisiin tappioihin). Lisäksi saamiset on luokiteltu uudessa mallissa tarkemmin luottoriskiominaisuuksiltaan samankaltaisiin ryhmiin. Mallimuutos ei aiheuttanut olennaista muutosta saamisryhmäkohtaisen arvonalentumisen määrään.

##### Oman pääoman ehtoisten instrumenttien arvonalentuminen

Pohjola-konsernin aikaisempaa oman pääoman ehtoisten instrumenttien arvonalentumisen määrittämistä on tarkistettu toukokuusta 2015 lähtien. Arvonlennus kirjataan viimeistään silloin kun pitkäaikaisuuskriteerin enimmäisraja 12 kk tai 30 prosentin merkittävyyuskriteeri ylittyy (aikaisemmin: keskimäärin 18 kk tai 40 %). Muutos lisäsi hieman oman pääoman ehtoisten instrumenttien arvonalentumisia ensimmäisellä vuosipuoliskolla.

## TULOSLASKELMAA KOSKEVAT LIITETIEDOT

### Liite 4. Korkokate

Milj. €	2015	2014
<b>Korkotuotot</b>		
Saamisista luottolaitoksilta	46	68
Saamisista asiakkailta	305	319
Lainoista	285	294
Rahoitusleasingsaamisista	19	24
Arvoltaan alentuneista lainoista ja muista sitoumuksista	0	1
Saamistodistuksista	150	166
Kaupankäynnin eristä	11	14
Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavista	0	0
Myytävisissä olevista	136	142
Eräpäivään asti pidettävistä	0	1
Lainoista ja saamisista	3	8
Johdannaissopimuksista	1 222	1 369
Kaupankäyntitarkoituksessa pidettävistä	1 331	1 471
Käyvän arvon suojauksesta	-120	-114
Rahavirran suojauksesta	11	12
Rahavirran suojauksen tehoton osuus	0	-1
Muista	9	12
<b>Yhteensä</b>	<b>1 732</b>	<b>1 933</b>
<b>Korkokulut</b>		
Veloista luottolaitoksille	56	59
Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavista rahoitusveloista	0	0
Veloista asiakkaille	16	26
Yleiseen liikkeeseen lasketuista velkakirjoista	215	247
Veloista, joilla on huonompi etuoikeus	50	45
Pääomalainoista	9	8
Muista	41	37
Johdannaissopimuksista	1 171	1 288
Kaupankäyntitarkoituksessa pidettävistä	1 318	1 428
Käyvän arvon suojauksesta	-147	-140
Muista	4	9
<b>Yhteensä</b>	<b>1 512</b>	<b>1 675</b>
<b>Korkokate ilman suojauslaskennan arvostuseriä</b>	<b>220</b>	<b>259</b>
Suojaavat johdannaiset	-21	-185
Suojauskohteiden arvonmuutokset	21	183
<b>Korkokate</b>	<b>220</b>	<b>257</b>

Liite 5. Saamisten arvonalentumiset

Milj. €	2015	2014
Luotto- ja takaustappioiden poistetut saamiset	37	35
Palautukset poistetuista saamisista	-1	-1
Saamiskohtaisten arvonalentumisten lisäys	33	35
Saamiskohtaisten arvonalentumisten vähennys	-38	-48
Ryhmäkohtaiset arvonalentumiset	-2	5
<b>Yhteensä</b>	<b>29</b>	<b>25</b>

Liite 6. Vahinkovakuutustoiminnan nettotuotot

Milj. €	2015	2014
<b>Vakuutusmaksutuotot</b>		
Vakuutusmaksutulo	1 453	1 393
Vakuutusmaksuvastuun muutos	-8	-29
Vakuutusmaksutuotot, brutto	1 445	1 364
Jälleenvakuuttajien osuus	-50	-54
<b>Yhteensä</b>	<b>1 396</b>	<b>1 310</b>
Sijoitustoiminnan nettotuotot	178	173
<b>Korvauskulut</b>		
Maksetut korvaukset (pl. korvaustoiminnan kulut)	-804	-828
Korvausvastuun muutos**	-114	-61
Korvauskulut yhteensä, brutto	-919	-889
Jälleenvakuuttajien osuus	34	44
<b>Yhteensä</b>	<b>-885</b>	<b>-845</b>
Muut vahinkovakuutustoiminnan erät	-43	-46
<b>Vahinkovakuutustoiminnan nettotuotot</b>	<b>646</b>	<b>593</b>

Vakuutusmaksutuotot ja jälleenvakuuttajien osuus

<b>Lyhytkestoisista vakuutus sopimuksista</b>		
Vakuutusmaksutulo	1 448	1 390
Vakuutusmaksuvastuun muutos	-12	-31
<b>Pitkäkestoisista vakuutus sopimuksista</b>		
Vakuutusmaksutulo	5	3
Vakuutusmaksuvastuun muutos	4	2
<b>Vakuutusmaksutuotot, brutto</b>	<b>1 445</b>	<b>1 364</b>

Jälleenvakuuttajien osuus lyhytkestoisten vakuutussopimusten		
Vakuutusmaksutulosta	-45	-54
Vakuutusmaksuvastuun muutoksesta	1	1
Jälleenvakuuttajien osuus pitkäkestoisten vakuutussopimusten		
Vakuutusmaksutulosta	-3	-1
Vakuutusmaksuvastuun muutoksesta	-3	0
<b>Jälleenvakuuttajien osuus yhteensä</b>	<b>-50</b>	<b>-54</b>
<b>Vakuutusmaksutuotot, netto</b>	<b>1 396</b>	<b>1 310</b>

**Vahinkovakuutuksen sijoitustoiminnan nettotuotot**

Lainoista ja muista saamisista		
Korkotuloista	5	5
Korkokuluista	-1	-1
Myyntivoitoista ja -tappioista		0
Arvostusvoitoista ja -tappioista	0	1
Arvon alentumisista	0	
<b>Yhteensä</b>	<b>3</b>	<b>5</b>

**Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattujen rahoitusvarojen nettotuotot**

Korkotuloista		
Saamistodistuksista	0	0
Johdannaisista	0	0
Myyntivoitoista ja -tappioista		
Saamistodistuksista	-1	
Johdannaisista	-1	-22
Arvostusvoitoista ja -tappioista		
Saamistodistuksista		1
Johdannaisista	7	-2
<b>Yhteensä</b>	<b>6</b>	<b>-24</b>

**Myytavissä olevien rahoitusvarojen nettotuotot**

<b>Saamistodistuksista</b>		
Korkotuloista	43	51
Myyntivoitoista ja -tappioista	-5	35
Käyvän arvon rahastosta tilikaudella siirretyistä	21	25
Arvostusvoitoista ja -tappioista	2	1
Arvonalentumisista	-1	0
<b>Yhteensä</b>	<b>60</b>	<b>112</b>
<b>Osakkeista ja osuuksista</b>		
Osingoista	27	18
Muista tuotoista ja kuluista	2	3
Myyntivoitoista ja -tappioista	24	13
Käyvän arvon rahastosta tilikaudella siirretyistä	61	41
Arvostusvoitoista ja -tappioista	-3	-1
Arvonalentumisista	-8	-2
<b>Yhteensä</b>	<b>104</b>	<b>72</b>
<b>Yhteensä</b>	<b>163</b>	<b>184</b>

**Sijoituskiinteistöjen nettotuotot**

Vuokratuloista	17	17
Myyntivoitoista ja -tappioista	0	0
Arvonmuutokset käypään arvoon arvostamisesta	0	2
Vastike- ja hoitokuluista	-9	-10
Muista	-1	-1
<b>Yhteensä</b>	<b>6</b>	<b>8</b>

**Vahinkovakuutuksen sijoitustoiminnan nettotuotot yhteensä**

**178 173**

**Diskonttauksen purkautuminen, vahinkovakuutukset**

Ajan kulumisesta johtuva vahinkovakuutuksen diskontatun vakuutusvelan (liite 33) lisäys (diskonttauksen purkautuminen) on 38 miljoonaa euroa (41). Diskonttauksen purkautuminen lasketaan kuukausittain käyttäen edellisen kuukauden lopun diskonttauskorkoa ja kuukauden alun vakuutusvelkaa. Diskonttauskorko oli 2,25 prosenttia (2,5) ennen vuotta 2015 sattuneiden vahinkojen osalta ja 1,5 prosenttia vuonna 2015 sattuneiden vahinkojen osalta.

\*\* Erään sisältyy vakuutusvelan diskonttokoron muutoksen seurauksena 62 miljoonaa euroa (62).

Liite 7. Palkkiotuotot ja -kulut

Milj. €	2015	2014
<b>Palkkiotuotot</b>		
Luotonannosta	43	53
Talletuksista	0	0
Maksuliikkeestä	31	36
Arvopapereiden välityksestä	21	22
Rahastoista	0	0
Arvopapereiden liikkeeseenlaskusta	11	10
OmaisuuDENhoidosta ja lainopillisista tehtävistä	7	1
Vakuutus toiminnasta	15	18
Takauksista	13	15
Muista	5	5
<b>Yhteensä</b>	<b>146</b>	<b>160</b>
<b>Palkkiokulut</b>		
Maksuliikkeestä	15	20
Arvopapereiden välityksestä	8	8
Arvopapereiden liikkeeseenlaskusta	2	3
OmaisuuDENhoidosta ja lainopillisista tehtävistä	4	3
Vakuutus toiminnasta	69	63
Muista	11	9
<b>Yhteensä</b>	<b>109</b>	<b>108</b>
<b>Palkkiotuotot ja -kulut, netto</b>	<b>37</b>	<b>52</b>

Liite 8. Kaupankäynnin nettotuotot

Milj. €	2015	2014
<b>Kaupankäynnin rahoitusvaroista ja -veloista</b>		
<b>Myyntivoitot ja -tappiot</b>		
Saamistodistuksista	-8	4
Osakkeista ja osuuksista	0	0
Johdannaisista	136	35
<b>Yhteensä</b>	<b>128</b>	<b>39</b>
<b>Arvostusvoitot ja -tappiot</b>		
Saamistodistuksista	-5	2
Osakkeista ja osuuksista	0	
Johdannaisista	-58	10
<b>Yhteensä</b>	<b>-63</b>	<b>12</b>
<b>Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavista varoista ja -veloista</b>		
<b>Myyntivoitot ja -tappiot</b>		
Saamistodistuksista		0
<b>Yhteensä</b>		<b>0</b>
<b>Arvostusvoitot ja -tappiot</b>		
Saamistodistuksista		-1
<b>Yhteensä</b>		<b>-1</b>
<b>Valuuttatoiminnan nettotuotot</b>		
Valuuttanvaihdosta	0	-78
Muista	39	106
<b>Yhteensä</b>	<b>105</b>	<b>77</b>

Liite 9. Sijoitustoiminnan nettotuotot

Milj. €	2015	2014
<b>Myytävissä olevista rahoitusvaroista</b>		
Saamistodistuksista		
Myyntivoitoista ja -tappioista	31	11
Käyvän arvon rahastosta tilikaudella siirretyistä	-2	0
Osakkeista ja osuuksista		
Myyntivoitoista ja -tappioista	6	5
Käyvän arvon rahastosta tilikaudella siirretyistä	9	9
Arvonalentumisista	0	-1
<b>Osinkotuotoista</b>	<b>26</b>	<b>43</b>
<b>Myytävissä olevista rahoitusvaroista yhteensä</b>	<b>69</b>	<b>67</b>
<b>Jaksotettuun hankintamenoön arvostettavista rahoitusvaroista</b>		
Lainoista ja saamisista		
Myyntivoitoista ja -tappioista	-2	-1
<b>Jaksotettuun hankintamenoön arvostettavista rahoitusvaroista yhteensä</b>	<b>-2</b>	<b>-1</b>
<b>Sijoituskiinteistöistä</b>		
Vuokratuotoista	6	6
Myyntivoitoista ja -tappioista		0
Voitoista tai tappioista käypään arvoon arvostamisesta	6	-2
Vastike- ja hoitokuluista	-4	-5
Muista	0	0
<b>Sijoituskiinteistöistä yhteensä</b>	<b>8</b>	<b>-2</b>
<b>Sijoitustoiminnan nettotuotot yhteensä</b>	<b>75</b>	<b>64</b>

Liite 10. Liiketoiminnan muut tuotot

Milj. €	2015	2014
Vuokratuotoista oman käytön kiinteistöistä	0	0
Myyntivoitoista oman käytön kiinteistöistä	0	0
Keskuspankkipalvelumaksuista	8	8
Haltuunotettujen kohteiden realisoinneista		0
Muulla vuokrasopimuksella vuokralle annetun omaisuuden vuokratuotoista	4	6
<b>Muista</b>	<b>17</b>	<b>16</b>
<b>Yhteensä</b>	<b>29</b>	<b>30</b>

Liite 11. Henkilöstökulut

Milj. €	2015	2014
Palkoista ja palkkioista	111	116
Muuttuvasta palkitsemisesta	14	15
Eläkekuluista	22	24
Maksupohjaisista järjestelyistä	19	19
Etuuspohjaisista järjestelyistä	2	4
Muista henkilösivukuluista	8	9
<b>Yhteensä</b>	<b>155</b>	<b>163</b>

Liite 12. Poistot

Milj. €	2015	2014
Poistot		
Rakennuksista	4	3
Koneista ja kalustosta	1	1
Yrityskaupan yhteydessä muodostuneista aineettomista hyödykkeistä	21	21
Muista aineettomista hyödykkeistä	21	21
Vuokralle annetusta omaisuudesta	2	5
Muista	0	0
Yhteensä	49	52
Arvonalentumiset		
Oman käytön kiinteistöistä	0	0
Yhteensä	0	0
<b>Yhteensä</b>	<b>49</b>	<b>52</b>

Liite 13. Muut kulut

Milj. €	2015	2014
Muista hallintokuluista		
Ulkopuolisista palveluista	42	47
Yhteyskuluista	9	9
Markkinointikuluista	7	6
Yhteiskuntavastuun kuluista	1	1
Muista hallinnon kuluista	40	41
Yhteensä	100	104
Vuokrakuluista	1	2
Oman käytön kiinteistöistä ja toimitiloista	26	24
Oman käytön kiinteistöjen myyntitappioista		0
Haltuunotettujen kohteiden realisoinneista	1	1
Pankkiverosta		20
Muista*	33	39
<b>Yhteensä</b>	<b>161</b>	<b>191</b>

\* Erään sisältyy tilintarkastajille maksettuja palkkioita tilintarkastuksesta 348 000 euroa (321 000), tilintarkastuslain 1 §:n 1 momentin 2 kohdassa tarkoitettuja toimeksiannoista 179 000 euroa (119 000), veroneuvonnasta 30 000 euroa (20 000) ja muista palveluista 161 000 euroa (181 000).

Liite 14. Tuloverot

Milj. €	2015	2014
Tilikauden verotettavaan tuloon perustuvasta verosta	92	105
Aikaisempien tilikausien veroista	0	24
Laskennallisista veroista	28	-21
<b>Tuloslaskelman verot</b>	<b>120</b>	<b>107</b>

Yhteisön tuloveroprosentti	20,0	20,0
----------------------------	------	------

Voimassaolevan verokannan mukaan laskettujen verojen täsmäytys tuloslaskelmassa esitettyihin veroihin

Tulos ennen veroja	625	548
Verokannan mukainen osuus tilikauden tuloksesta	125	110
Edellisten tilikausien verot	0	24
Verovapaiden tuottojen vaikutus	-10	-25
Vähennyskelvottomien kulujen vaikutus	4	10
Käyttämättömien tappioiden uudelleenarviointi	0	-1
Veron oikaisut	1	-9
Muut erät	1	-1
<b>Tuloslaskelman verot</b>	<b>120</b>	<b>107</b>

Liite 15. Omistajille jaettavat omaisuuserät, velat ja lopetetut toiminnot

OP Osuuskunnan Pohjola Pankki Oyj:n vapaaehtoisen julkisen osakkeiden ostotarjouksen toteutumisen seurauksena Pohjola-konsemissa suunnitellaan toteutettavaksi rakennejärjestelyjä. Suunnitelman mukaisesti osittaisjakautumisessa siirrettiin uudelle OP Osuuskunnan omistamalle yhtiölle varallisuudenhoitoon, korttiliiketoimintaan ja kiinteistövarainhoitoon liittyvät toiminnot. Osittaisjakautumisen täytäntöönpanopäivä oli 30.12.2015 ja se toteutettiin kirjainpitoarvoin. Varallisuudenhoitosegmentin varat ja velat sekä muut erät on esitetty 30.6.2014 lähtien IFRS 5 mukaan erikseen taseessa omistajille jaettavina omaisuuserinä ja -velkoina sekä tuloslaskelmassa lopetettuina toimintoina.

a) Lopetettujen toimintojen tulos

Varallisuudenhoito

Milj. €	2015	2014
Palkkiotuotot ja -kulut, netto	54	64
Osuus pääomaosuusmenetelmällä käsiteltävien osakkuusyritysten tuloksesta	1	1
Muut tuotot ja kulut, netto	-29	-30
<b>Tulos ennen veroja</b>	<b>26</b>	<b>36</b>
Verot	4	7
<b>Tilikauden tulos lopetetuista toiminnoista</b>	<b>22</b>	<b>29</b>
Emoyhtiön omistajien osuus lopetetuista toiminnoista	22	29
<b>Yhteensä</b>	<b>22</b>	<b>29</b>

b) Omistajille jaettavat omaisuuserät ja niihin liittyvät velat

Varallisuudenhoitosegmentin varat

Milj. €	2015	2014
Saamiset luottolaitoksilta		7
Sijoitusomaisuus		0
Pääomaosuusmenetelmällä käsiteltävät sijoitukset*		27
Aineettomat hyödykkeet		102
Aineelliset hyödykkeet		0
Muut varat		30
<b>Varallisuudenhoitosegmentin varat yhteensä</b>		<b>167</b>

\*Vertailuvuonna varallisuudenhoitosegmentillä oli yksi merkittävä osakkuusyritys Access Capital Partners Group S.A., jonka eritellyt tiedot esitetään OP Ryhmän 2015 tilinpäätöksessä liitetiedossa 29.

Vertailuvuoden aineettomiin hyödykkeisiin sisältyy liikearvo 97 miljoonaa euroa sekä muita aineettomia hyödykkeitä 5 miljoonaa euroa

Muut omistukset

Muut omistajille jaettavat omaisuuserät	39
<b>Omistajille jaettavat omaisuuserät yhteensä</b>	<b>205</b>

**Varallisuudenhoitosegmentin velat**

Milj. €	2015	2014
Varaukset ja muut velat		10
<b>Varallisuudenhoitosegmentin velat yhteensä</b>		<b>10</b>

**Muut siirtyvät velat**

Jakautumisessa kohdistettavat velat		195
-------------------------------------	--	-----

<b>Omistajille jaettaviin omaisuuseriin välittömästi liittyvät velat yhteensä</b>		<b>205</b>
---	--	------------

**Omistajille jaettaviin omaisuuseriin liittyvät oman pääoman erät**

Milj. €	2015	2014
Käyvän arvon rahasto		0
Kertyneet voittovarot		0
<b>Yhteensä</b>		<b>0</b>

## TASETTA KOSKEVAT LIITETIEDOT

### Liite 16. Käteiset varat

Milj. €	31.12.2015	31.12.2014
Kassa	2	1
Vaadittaessa maksettavat talletukset keskuspankeissa		
Pohjola Pankin vähimmäisvarantotalletus	590	537
Shekkitalit	7 873	3 236
<b>Käteiset varat yhteensä</b>	<b>8 465</b>	<b>3 774</b>

Eurojärjestelmän vähimmäisvarantojärjestelmän mukaisesti luottolaitokset joutuvat pitämään vähimmäisvarantoja (varantotalletus) kansallisissa keskuspankeissa. Varantotalletus on Euroopan keskuspankin ilmoittaman velvoiteprosentin mukainen osuus varantopohjasta. Varantopohjaan luetaan talletukset (laaja) sekä enintään kahden vuoden velkapaperit. Talletuksia toisilta varantovelvollisilta ei lueta varantopohjaan. Varantotalletus on tällä hetkellä yksi prosentti varantopohjasta. OP Ryhmässä luottolaitokset tekevät varantotalletuksen Pohjola Pankki Oyj:hin. Pohjola Pankki Oyj huolehtii ryhmän luottolaitosten vaiuuttamana välittäjänä koko ryhmän talletusvelvollisuudesta Euroopan keskuspankkiin.

### Liite 17. Saamiset luottolaitoksilta

Milj. €	31.12.2015	31.12.2014
Saamiset luottolaitoksilta		
Talletukset		
Vaadittaessa maksettavat	334	484
Muut	53	
Yhteensä	387	484
josta alle 3 kuukauden saamiset luottolaitoksilta	387	484
Luotot ja muut saamiset		
Vaadittaessa maksettavat		
Muilta luottolaitoksilta	0	
Yhteensä	0	
Muut		
OP Ryhmän yhteisöiltä	9 048	9 323
Muilta luottolaitoksilta	245	449
Yhteensä	9 292	9 772
Arvon alentumiset		
Muilta luottolaitoksilta	-1	
Yhteensä	-1	
<b>Saamiset luottolaitoksilta yhteensä</b>	<b>9 678</b>	<b>10 257</b>
Saamiin luottolaitoksilta sisältyy huonommalla etuoikeudella olevia saamia	42	42

Liite 18. Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvarat

Milj. €	31.12.2015	31.12.2014
<b>Kaupankäynnin rahoitusvarat</b>		
Valtion saamistodistukset	558	3
Sijoitus- ja yritystodistukset	82	29
Debentuurit	17	19
Joukkovelkakirjalainat	190	308
Muut saamistodistukset	5	0
Osakkeet ja osuudet		0
<b>Yhteensä</b>	<b>852</b>	<b>360</b>
<b>Alkuperäisen kirjaamisen yhteydessä käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattaviksi luokitellut rahoitusvarat</b>		
Joukkovelkakirjalainat	0	0
<b>Yhteensä</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvarat yhteensä</b>	<b>852</b>	<b>360</b>

Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavien saamistodistusten sekä osakkeiden ja osuuksien erittely noteerauksen ja liikkeesenlaskijan perusteella

Kaupankäynnin rahoitusvarat, milj. €	31.12.2015		31.12.2014	
	Saamis- todis- tukset	Osakkeet ja osuudet	Saamis- todis- tukset	Osakkeet ja osuudet
<b>Noteeratut</b>				
Julkisyhteisöiltä	558		3	
Muilta	191		310	
<b>Muut</b>				
Julkisyhteisöiltä	82		29	
Muilta	21		18	0
<b>Yhteensä</b>	<b>852</b>		<b>360</b>	<b>0</b>

Alkuperäisen kirjaamisen yhteydessä käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattaviksi luokitellut rahoitusvarat, milj. €	31.12.2015		31.12.2014	
	Saamis- todis- tukset	Osakkeet ja osuudet	Saamis- todis- tukset	Osakkeet ja osuudet
<b>Muut</b>				
Muilta	0		0	
<b>Yhteensä</b>	<b>0</b>		<b>0</b>	
<b>Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvarat yhteensä</b>	<b>852</b>		<b>360</b>	<b>0</b>

Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattaviin rahoitusvaroihin sisältyy keskuspankkirahoitukseen oikeuttavia saamistodistuksia 648 miljoonaa euroa (205) ja huonommalla etuoikeudella olevia julkisesti noteerattuja saamistodistuksia muilta 21 miljoonaa euroa (19).

## Liite 19. Johdannaissopimukset

Milj. €	31.12.2015	31.12.2014
<b>Kaupankäyntitarkoituksessa pidettävät</b>		
Korkojohdannaiset	4 046	4 867
Valuuttajohdannaiset	1 257	652
Osakejohdannaiset	29	62
Luottojohdannaiset	2	2
Muut	61	54
<b>Yhteensä</b>	<b>5 395</b>	<b>5 637</b>
<b>Suojaavat johdannaissopimukset</b>		
Käyvän arvon suojaus		
Korkojohdannaiset	161	216
Valuuttajohdannaiset	166	83
Rahavirran suojaus		
Korkojohdannaiset	5	10
<b>Yhteensä</b>	<b>332</b>	<b>309</b>
<b>Johdannaissopimukset yhteensä</b>	<b>5 727</b>	<b>5 946</b>

Johdannaissopimukset tase-erä sisältää positiiviset arvonmuutokset ja maksetut preemiot.

Liite 20. Saamiset asiakkailta

Milj. €	31.12.2015	31.12.2014
Luotot yleisölle ja julkisyhteisöille	12 522	11 183
Saamistodistukset	10	19
Rahoitusleasingsaamiset	1 166	1 162
Muut saamiset		
Muut	3 726	3 401
Arvon alentumistappiot luotoista		
Luottoriikin perustuvat	-243	-252
Arvon alentumistappiot saamistodistuksista		
Luottoriikin perustuvat	3	
<b>Saamiset asiakkailta yhteensä</b>	<b>17 183</b>	<b>15 513</b>

Luottojen ja takausten arvonalentumisten muutokset

Milj. €	Luotot	Saamis- todistukset	Pankki- takaus- saamiset	Korko- saamiset	Yhteensä
Arvon alentumiset 1.1.2015	241	0	12	-1	252
Saamiskohtaisten arvonalentumisten lisäykset	34	-3	-2	-18	12
Saamisryhmäkohtaisten arvonalentumisten muutokset	-3		0		-3
Saamiskohtaisten arvonalentumisten peruutukset	-4			18	13
Taseesta poistetut luotot ja takaussaamiset, joista tehty saamiskohtainen arvonalentuminen	-34				-34
Arvon alentumiset 31.12.2015	234	-3	10	-1	240

Milj. €	Luotot	Saamis- todistukset	Pankki- takaus- saamiset	Korko- saamiset	Yhteensä
Arvon alentumiset 1.1.2014	260	0	1	-3	259
Saamiskohtaisten arvonalentumisten lisäykset	27		10	-13	24
Saamisryhmäkohtaisten arvonalentumisten muutokset	5				5
Saamiskohtaisten arvonalentumisten peruutukset	-22			15	-7
Taseesta poistetut luotot ja takaussaamiset, joista tehty saamiskohtainen arvonalentuminen	-29				-29
Arvon alentumiset 31.12.2014	241	0	12	-1	252

**Rahoitusleasingsaamiset**

Pohjola-konsemi tarjoaa vuokralle pääasiassa kuljetuskalustoa, teollisuuden koneita ja laitteita rahoitusleasingsopimuksilla.

Milj. €	31.12.2015	31.12.2014
<b>Rahoitusleasingsopimusten erääntymisajat</b>		
Yhden vuoden kuluessa	303	307
Yli vuoden kuluessa ja enintään viiden vuoden kuluttua	586	550
Yli viiden vuoden kuluttua	352	393
<b>Bruttosijoitus rahoitusleasingsopimuksiin</b>	1 242	1 250
Kertymätön rahoitustuotto (-)	-76	-88
<b>Vähimmäisvuokrien nykyarvo</b>	1 166	1 162
<b>Vähimmäisvuokrasaamisten nykyarvo</b>		
Yhden vuoden kuluessa	285	288
Yli vuoden kuluessa ja enintään viiden vuoden kuluttua	552	509
Yli viiden vuoden kuluttua	328	365
<b>Yhteensä</b>	<b>1 166</b>	<b>1 162</b>
<b>Bruttokasvu tilikauden aikana</b>	<b>411</b>	<b>359</b>

Liite 21. Vahinkovakuutustoiminnan varat

Milj. €	31.12.2015	31.12.2014
<b>Sijoitukset</b>		
Lainat ja muut saamiset	24	15
Osakkeet ja osuudet	466	463
Sijoituskiinteistöt	170	161
Saamistodistukset	2 580	2 330
Johdannais sopimukset	9	12
Muut osuudet	222	231
<b>Yhteensä</b>	<b>3 470</b>	<b>3 211</b>
<b>Muut varat</b>		
Siirtosaamiset ja maksetut ennakot	33	33
<b>Muut</b>		
Ensivakuutustoiminnasta	436	404
Jälleenvakuutustoiminnasta	106	100
Rahat ja pankkisaamiset	5	41
Muut saamiset	73	66
<b>Yhteensä</b>	<b>653</b>	<b>643</b>
<b>Vahinkovakuutustoiminnan varat yhteensä</b>	<b>4 124</b>	<b>3 854</b>
<b>Vahinkovakuutuksen sijoitukset</b>		
<b>Lainat ja muut saamiset</b>		
Lainat ja muut saamiset	23	14
Jälleenvakuutustalletesaamiset	1	1
<b>Yhteensä</b>	<b>24</b>	<b>15</b>
<b>Käypään arvoon tulosvaikuttaisesti kirjatut rahoitusvarat</b>		
Saamistodistukset		7
Johdannais sopimukset	9	12
<b>Yhteensä</b>	<b>9</b>	<b>19</b>
<b>Myytävisissä olevat rahoitusvarat</b>		
Saamistodistukset	2 580	2 323
Osakkeet ja osuudet	466	463
Muut osuudet	222	231
<b>Yhteensä</b>	<b>3 269</b>	<b>3 016</b>
<b>Sijoituskiinteistöt</b>		
Maa- ja vesialueet	24	23
Rakennukset	146	138
<b>Yhteensä</b>	<b>170</b>	<b>161</b>
<b>Vahinkovakuutuksen sijoitukset yhteensä</b>	<b>3 470</b>	<b>3 211</b>

Vahinkovakuutuksen käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattujen saamistodistusten, osakkeiden ja osuuksien sekä johdannaisten erittely noteerauksen ja liikkeeseenlaskijan perusteella

Milj. €	31.12.2015			31.12.2014		
	Saamis- todistuk- set	Osakkeet ja osuudet	Johdannaiss- sopimukset	Saamis- todistuk- set	Osakkeet ja osuudet	Johdannaiss- sopimukset
Noteeratut						
Muilta				7		
Muut						
Muilta			9			12
<b>Yhteensä</b>			<b>9</b>	<b>7</b>		<b>12</b>

Vahinkovakuutuksen myytävissä olevat rahoitusvarat 31.12.2015, milj. €	Myytävissä olevat saamistodistukset			Myytävissä olevat osakkeet ja osuudet		
	Käypään arvoon	Jaksotet- tuun hankinta- menoon	Yhteensä	Käypään arvoon	Hankinta- menoon	Yhteensä*
Noteeratut						
Julkisyhteisöiltä	551		551			
Muilta	2 029		2 029	444		444
Muut						
Muilta				245		245
<b>Yhteensä</b>	<b>2 580</b>		<b>2 580</b>	<b>689</b>		<b>689</b>
Tilikauden arvonalentumistappiot	-1		-1	-8		-8

\* Myytävissä olevat osakkeet ja osuudet sisältävät osakkeita ja osakeriskillisiä rahastoja 466 miljoonaa euroa (463) sekä muita osuuksia 222 miljoonaa euroa (231). Muut osuudet sisältävät pääasiassa korko-, rahamarkkina-, vaihtovelkakirjalaina-, raaka-aine-, hedge fund- ja kiinteistörahastoja.

Vahinkovakuutuksen myytävissä oleviin rahoitusvaroihin sisältyy pantattuja enää 2 miljoonaa euroa (2). Erät koostuvat pääosin johdannaiskaupankäynnin vakuuksista.

Vahinkovakuutuksen myytävissä olevat rahoitusvarat 31.12.2014, milj. €	Myytävissä olevat saamistodistukset			Myytävissä olevat osakkeet ja osuudet		
	Käypään arvoon	Jaksotet- tuun hankinta- menoon	Yhteensä	Käypään arvoon	Hankinta- menoon	Yhteensä*
Noteeratut						
Julkisyhteisöiltä	503		503			
Muilta	1 819		1 819	435		435
Muut						
Muilta	0		0	258		258
<b>Yhteensä</b>	<b>2 323</b>		<b>2 323</b>	<b>693</b>		<b>693</b>
Tilikauden arvonalentumistappiot	0		0	-2		-2

Vahinkovakuutuksen sijoituskiinteistöjen muutokset, milj. €	2015	2014
Hankintameno 1.1.	138	133
Lisäykset	11	11
Vähennykset	-3	-5
Siirrot erien välillä	0	0
Hankintameno 31.12.	146	138
Kertyneet käyvän arvon muutokset 1.1.	22	19
Tilikauden käyvän arvon muutokset	0	2
Vähennykset	1	1
Kertyneet käyvän arvon muutokset 31.12.	23	22
<b>Kirjanpitoarvo 31.12.</b>	<b>170</b>	<b>161</b>

Tilikaudella sijoituskiinteistöihin kohdistuvat rakentamis- ja korjausvelvoitteet olivat 0 miljoonaa euroa (0). Sijoituskiinteistöjen käypä arvo sisältää velkaosuuden.

Vahinkovakuutuksen sijoituskiinteistöistä 72 prosenttia eli 121 miljoonaa euroa on arvioinut ulkopuolinen AKA-auktorisoitu kiinteistöarvioitsija Realia Group Oy:stä.

Liite 22. Sijoitusomaisuus

Milj. €	31.12.2015	31.12.2014
<b>Myytavissä olevat rahoitusvarat</b>		
Saamistodistukset	11 134	7 782
Osakkeet ja osuudet	65	101
Yhteensä	11 200	7 882
<b>Eräpäivään asti pidettävät rahoitusvarat</b>		
Saamistodistukset	94	144
Yhteensä	94	144
<b>Sijoituskiinteistöt</b>		
Maa- ja vesialueet	13	5
Rakennukset	113	80
Yhteensä	125	85
<b>Sijoitusomaisuus yhteensä</b>	<b>11 419</b>	<b>8 112</b>

Sijoituskiinteistöt eivät sisällä tällä tai edellisellä tilikaudella vakuudeksi saatuja kiinteistöjä.

**Myytavissä olevat rahoitusvarat ja eräpäivään asti pidettävät sijoitukset 31.12.2015**

Milj. €	Myytavissä olevat saamistodistukset			Myytavissä olevat osakkeet ja osuudet			Eräpäivään asti pidettävät sijoitukset
	Käypään arvoon	Jaksotettuun hankintameno	Yhteensä	Käypään arvoon	Hankintameno	Yhteensä	
<b>Noteeratut</b>							
Vakuuskelpoiset	10 548		10 548				70
Ei vakuuskelpoiset	423		423	0		0	25
<b>Muut</b>							
Muilta	163		163	63	2	65	
<b>Yhteensä</b>	<b>11 134</b>		<b>11 134</b>	<b>64</b>	<b>2</b>	<b>65</b>	<b>94</b>
Tilikauden arvonalentumistappiot				0		0	

Saamistodistuksiin ei sisällynyt huonommalla etuoikeudella olevia saamistodistuksia. Sijoituksista pääomarahastoihin, joita oli 12 miljoonaa euroa (16), on kaikki arvostettu käypään arvoon. Hankintameno arvostetuille sijoituksille ei ollut mahdollista määrittellä luotettavasti käypää arvoa.

**Myytavissä olevat rahoitusvarat ja eräpäivään asti pidettävät sijoitukset 31.12.2014**

Milj. €	Myytavissä olevat saamistodistukset			Myytavissä olevat osakkeet ja osuudet			Eräpäivään asti pidettävät sijoitukset
	Käypään arvoon	Jaksotettuun hankintamenoon	Yhteensä	Käypään arvoon	Hankintamenoon	Yhteensä	
<b>Noteeratut</b>							
Vakuuskelpoiset	7 302		7 302				130
Ei vakuuskelpoiset	398		398	7		7	14
<b>Muut</b>							
Muilta	82		82	83	11	94	
<b>Yhteensä</b>	<b>7 782</b>		<b>7 782</b>	<b>90</b>	<b>11</b>	<b>101</b>	<b>144</b>
Tilikauden arvonalentumistappiot				-1		-1	

**Sijoituskiinteistöjen muutokset, milj. €**

	2015	2014
Hankintameno 1.1.	84	86
Lisäykset	34	
Vähennykset		-2
Sirrot erien välillä		
<b>Hankintameno 31.12.</b>	<b>117</b>	<b>84</b>
Kertyneet käyvän arvon muutokset 1.1.	2	3
Tilikauden käyvän arvon muutokset	6	-2
Vähennykset		1
<b>Kertyneet käyvän arvon muutokset 31.12.</b>	<b>8</b>	<b>2</b>
<b>Kirjanpitoarvo 31.12.</b>	<b>125</b>	<b>85</b>

Sijoituskiinteistöjen käyvän arvon muutokset on kirjattu sijoitustoiminnan nettotuottoihin. Sijoituskiinteistöjen käypä arvo sisältää velkaosuuden.

Muulla vuokrasopimuksella vuokralle annetut sijoituskiinteistöt on eritelty liitteessä 81.

Sijoituskiinteistöt on arvioinut ulkopuolinen AKA-auktroisoitu kiinteistöarvioitsija Catella Property Oy:stä.

## Liite 23. Uudelleenluokitellut saamistodistukset

Seuraavassa taulukossa uudelleenluokitellut saamistodistukset on esitetty kirjanpitoarvoina ja käypinä arvoina.

31.12.2015, milj. €	Kirjanpito- arvo	Käypä arvo	Efektiivinen korkotaso	Luottoris- kistä johtuvat arvonalen- tumis-
Lainat ja saamiset	58	62	5,9	
Eräpäivään asti pidettävät sijoitukset	39	35	4,4	
<b>Myytävisissä olevat rahoitusvarat*</b>				
<b>Yhteensä</b>	<b>97</b>	<b>96</b>		

31.12.2014, milj. €	Kirjanpito- arvo	Käypä arvo	Efektiivinen korkotaso	Luottoris- kistä johtuvat arvonalen- tumis-
Lainat ja saamiset	231	245	5,5	
Eräpäivään asti pidettävät sijoitukset	59	56	4,3	
<b>Myytävisissä olevat rahoitusvarat</b>	<b>45</b>	<b>45</b>	<b>4,2</b>	
<b>Yhteensä</b>	<b>335</b>	<b>347</b>		

Mikäli uudelleenluokittelua ei olisi tehty ja saamistodistukset olisi arvostettu markkinan käypiä arvoja käyttäen:

Milj. €	2015		2014	
	Tulos- laskelma	Käyvän arvon rahasto	Tulos- laskelma	Käyvän arvon rahasto
Pankkitoiminta	-1		2	
Vakuutustoiminta	0	-1	0	0
Muu toiminta	-2	-1	12	-1
<b>Yhteensä</b>	<b>-3</b>	<b>-2</b>	<b>13</b>	<b>-1</b>

Lainat ja saamiset sekä eräpäivään asti pidettävät sijoitukset on uudelleenluokiteltu vuonna 2008. Myytävissä olevat rahoitusvarat on uudelleenluokiteltu vuonna 2012.

\*Kolmannella vuosineljänneksellä 2012 eräpäivään asti pidettävistä sijoituksista myytiin kirjanpitoarvoiltaan 36 miljoonaa euroa irlantilaisia rmb-s-lainoja paikallisessa lainsäädännössä todennäköisesti tapahtuvan muutoksen johdosta. Tässä yhteydessä uudelleenluokiteltiin eräpäivään asti pidettävistä sijoituksista myytävissä oleviin rahoitusvaroihin 38 miljoonaa euroa irlantilaisia rmb-s-lainoja. Nämä rmb-s-lainat myytiin vuoden 2015 ensimmäisellä vuosineljänneksellä.

Uudelleenluokitelluista saamistodistuksista kertyneet korot olivat tammi-joulukuussa yhteensä 4 miljoonaa euroa (8). Nimellisarvon ja hankinta-arvon välisenä hintaerona tulokseen jaksotettiin yhteensä 1 miljoonaa euroa (2). Saamistodistuksista kirjattiin myyntitappioita 5 miljoonaa euroa (1). Korkoriski oli suojattu johdannaisilla, joihin sovellettiin suojauslaskentaa 1.10.2008 alkaen. Suojaavista johdannaisista kirjattiin positiivista markkina-arvon muutosta 1 miljoonaa euroa (3).

Liite 24. Pääomaosuusmenetelmällä käsiteltävät sijoitukset

Taseeseen merkityt määrät:

Milj. €	31.12.2015	31.12.2014
Osakkuusyrietykset	16	2
Yhteensä	16	2

Tuloslaskelmaan merkityt määrät:

Milj. €	2015	2014
Osakkuusyrietykset	0	0
Yhteensä	0	0

Sijoitukset osakkuus- ja yhteisyrietyksiin

Pohjola-konsemilla on kaksi (1) osakkuusyrietystä 31.12.2015, jotka yksittäin tarkasteltuna ovat epäolennaisia. Autovahinkokeskus Oy:n omistusosuus on 27,75 prosenttia (27,75) ja Otso Infrastruktuuuri I Ky:n 40 prosenttia. Pohjola-konsemilla ei ole sijoituksia yhteisyrietyksiin.

Pohjola-konsemien sijoituksille osakkuusyrietyksiin ei ole noteerattua markkinahintaa eikä niihin liity ehdollisia velkoja.

Taloudellisen informaation yhteenvedo konsemitilinpäätökseen yhdistellyistä muista kuin olennaisista osakkuusyrietyksistä

Milj. €	Pääomaosuusmenetelmällä yhdistellyt osakkuusyrietykset	
	2015	2014
Jatkuvien toimintojen voitosta	0	0
Laajasta tuloksesta	0	0

Liite 25. Aineettomat hyödykkeet

Aineettomien hyödykkeiden muutokset, milj. €	Liikearvo	Tuote- merkit	Vakuutus- sopimuk- siin liittyvät asiakassuh- teet ja va- kuutusten hankinta- menot	Muut aineet- tomat hyödykkeet	Yhteensä
Hankintameno 1.1.2015	422	179	301	243	1 146
Lisäykset				38	38
Vähennykset				-1	-1
Siirrot erien välillä					
Hankintameno 31.12.2015	422	179	301	280	1 183
Kertyneet poistot ja arvonalentumiset 1.1.2015		-7	-218	-136	-360
Tilikauden poistot			-23	-22	-45
Vähennykset				3	3
Muut muutokset				0	0
Kertyneet poistot ja arvonalentumiset 31.12.2015		-7	-241	-155	-402
Kirjanpitoarvo 31.12.2015	422	172	61	126	781

Muihin aineettomiin hyödykkeisiin sisältyy tietokoneohjelmia kirjanpitoarvoltaan 79 miljoonaa euroa ja kehitettävänä olevia tietokoneohjelmia 45 miljoonaa euroa.

Poistot, arvonalentumistappiot ja niiden peruutukset on kirjattu tuloslaskelman erään Liiketoiminnan muut kulut.

Aineettomien hyödykkeiden muutokset, milj. €	Liikearvo	Tuote- merkit	Vakuutus- sopimuk- siin liittyvät asiakassuh- teet ja va- kuutusten hankinta- menot	Muut aineet- tomat hyödykkeet	Yhteensä
Hankintameno 1.1.2014	519	179	301	259	1 258
Lisäykset				24	24
Vähennykset				-1	-1
Siirrot omistajille jaettaviin omaisuuseriin	-97			-39	-136
Siirrot erien välillä				0	0
<b>Hankintameno 31.12.2014</b>	<b>422</b>	<b>179</b>	<b>301</b>	<b>243</b>	<b>1 146</b>
Kertyneet poistot ja arvonalentumiset 1.1.2014		-7	-194	-148	-349
Tilikauden poistot			-24	-22	-45
Vähennykset				0	0
Omistajille jaettavien omaisuuserien poistot				33	33
Muut muutokset				0	0
<b>Kertyneet poistot ja arvonalentumiset 31.12.2014</b>		<b>-7</b>	<b>-218</b>	<b>-136</b>	<b>-360</b>
<b>Kirjanpitoarvo 31.12.2014</b>	<b>422</b>	<b>172</b>	<b>84</b>	<b>107</b>	<b>786</b>

Muihin aineettomiin hyödykkeisiin sisältyy tietokoneohjelmia kirjanpitoarvoltaan 81 miljoonaa euroa ja kehitettävänä olevia tietokoneohjelmia 27 miljoonaa euroa.

Poistot, arvonalentumistappiot ja niiden peruutukset on kirjattu tuloslaskelman erään Liiketoiminnan muut kulut.

Aineettomat hyödykkeet, joiden taloudellinen vaikutusaika on rajoittamaton, milj. €	31.12.2015	31.12.2014
Liikearvo	422	422
Tuotemerkit	172	172
<b>Yhteensä</b>	<b>595</b>	<b>595</b>

Liiketoimintojen yhdistämissä hankittujen liikearvojen ja tuotemerkkien vaikutusaika on arvioitu rajoittamattomaksi, sillä ne vaikuttavat rahavirtojen kerryttämiseen määrittelemättömän ajan.

Muut olennaisimmat aineettomat hyödykkeet	31.12.2015		31.12.2014	
	Kirjanpi- toarvo, milj. €	Jäljellä oleva pois- toaika	Kirjanpi- toarvo, milj. €	Jäljellä oleva pois- toaika
Asiakassuhteet	61	1-4 v.	84	1-4 v.
Tietokoneohjelmat	79	2-5 v.	81	2-5 v.
Kehitettävänä olevat tietokoneohjelmat	45		27	

Liikearvot on hankittu vuonna 2005 osana Pohjola-Yhtymä Oyj:n liiketoimintojen hankintaa ja vuonna 2008 osana Pohjola Finance Oyn (ent. K-Rahoitus Oy) hankintaa. Vuonna 2011 liikearvo on lisääntynyt työhyvinvoinnin palveluyhtiö Excenta Oyn hankinnan seurauksena. Tuotemerkit ja asiakassuhteet on hankittu osana vahinkovakuutustoiminnan hankintaa.

#### Liikearvon arvonalentumistesti

Liikearvo, milj. €	2015	2014
Vahinkovakuutustoiminta	410	410
Pohjola Varainhoito Oy*		97
Rahoitusyhtiöpalvelut	13	13
<b>Yhteensä</b>	<b>422</b>	<b>519</b>

\* Lopetettu toiminto

Pohjola-konsernin liikearvot ovat syntyneet kokonaisuudessaan Pohjola-Yhtymä Oy:n, Pohjola Finance Oy:n ja Excenta Oy:n liiketoimintojen hankinnoista. Liikearvot määräytyivät kauppahinnan kohdistamisprosessissa eli ns. PPA (Purchase Price Allocation) -selvityksissä. Syntyneet liikearvot kohdistettiin kassavirtaa tuottaville yksiköille (CGU:t), jotka olivat joko liiketoimintasegmenttejä tai niihin sisältyviä yrityksiä. Liikearvojen arvonalentumistestaukset suoritettiin IAS 36:n mukaisesti vastaaville kassavirtaa tuottaville liiketoiminnoille kuin mille PPA-selvityksen hankintamenolaskelmat laadittiin: vahinkovakuutus- ja varainhoitoliiketoiminnoille sekä rahoitusyhtiöpalveluille.

Pohjola-konsernin kassavirtayksikköjen arvo on liikearvojen testausta varten määritelty käyttämällä yli-/alijäämän nykyarvomenetelmää ("Excess Returns" -menetelmä). Menetelmässä kuluvan tilikauden ja tulevien tilikausien voitosta vähennetään oman pääoman tuottovaatimus. Mahdollinen ylijäävä tuotto diskontataan oman pääoman tuottovaatimusta vastaavalla diskonttokorolla rahavirtojen nykyarvon määrittämiseksi.

Testausperiodin pituudeksi määriteltiin IAS 36 -standardin mukainen viiden vuoden testausjakso jäännösarvoineen.

Kassavirtalaskelmissa käytetyt ennusteet perustuvat Pohjolan 2012 vahvistamaan vuosien 2016–2018 strategialukuihin ja niistä johdettuihin strategiakauden jälkeisiin odotuksiin liiketoimintojen kehittymisestä. Vuoden 2018 jälkeisten kausien kassavirtojen kasvu vaihtelee 2–8 prosentin välillä.

Diskonttokorkona laskelmissa on käytetty markkinaehtoista oman pääoman kustannusta, joka on linjassa sovellettuja arvonmäärittämis menetelmien kanssa (ts. kassavirtojen kautta on määritetty vain oman pääoman sijoittajille kuuluvaa arvoa, joka on diskontattu oman pääoman tuottovaatimuksella). Laskelmissa käytetty diskonttokorko ennen veroja (ts. IFRS WACC) vaihteli 7,4–10,9 prosentin välillä. Vuonna 2014 diskonttokorko vaihteli 6,7–11,3 prosentin välillä. Diskonttokorkoa vahinkovakuutusliiketoiminnalle nostettiin 0,2 prosenttiyksiköllä ja rahoitusyhtiöpalvelujen diskonttokorkoa laskettiin 0,4 prosenttiyksiköllä vastamaan markkinatiedon kautta saatua diskonttokorkotasoa.

Liikearvojen arvonalentumistestaukset eivät ole johtaneet arvonalentumiskirjauksiin.

Herkkyysanalyysi suoritettiin kullekin kassavirtayksikölle erikseen, perustuen kunkin kassavirtayksikön keskeisiin muuttujiin.

Vahinkovakuutusliiketoiminnassa keskeisinä muuttujina herkkyysanalyysissä käytettiin diskonttokorkoa, yhdistettyä kulusuhdetta ja sijoitustoiminnan nettotuotto prosenttia. Käytetyt muuttajat olivat samat kuin edellisenä vuotena. Herkkyysanalyysin tulokset eivät ole muuttuneet merkittävästi edellisestä vuodesta. Diskonttokoron 7,5 prosenttiyksikön kasvu, yhdistetyn kulusuhteen 6,2 prosenttiyksikön kasvu ja sijoitustoiminnan nettotuotto prosenttien 3,0 prosenttiyksikön lasku suhteessa ennusteisiin koko testauskaudella, yhden testatun muuttujan muuttuessa ja muiden muuttujien pysyessä muuttumattomana, aiheuttaisi arvonalentumisriskin. Viime vuonna tulokset olivat vastaavasti: 8,4 prosenttiyksikön kasvu diskonttokorossa, 6,7 prosenttiyksikön kasvu yhdistetyssä kulusuhteessa ja 2,4 prosenttiyksikön lasku sijoitustoiminnan nettotuotto prosentissa suhteessa ennusteisiin koko testauskaudella olisi aiheuttanut arvonalentumisriskin.

Rahoitusyhtiöpalvelussa keskeisinä muuttujina herkkyyssanalyyseissä käytettiin diskonttokorkoa, luottokannan kasvuprosenttia ja kulujen kasvuprosenttia. Käytetyt muuttujat olivat samat kuin edellisenä vuotena. Herkkyyssanalyyseissä tulokset ovat muuttuneet merkittävästi edellisestä vuodesta. Diskonttokoron 18 prosenttiyksikön kasvu, luottokannan 25 prosenttiyksikön lasku ja kulujen 26 prosenttiyksikön kasvu suhteessa ennusteisiin koko testauskaudella, muiden muuttujien pysyessä muuttumattomana, aiheuttaisi arvonalentumisriskin. Viime vuonna tulokset olivat vastaavasti: 11 prosenttiyksikön kasvu diskonttokorossa, 16 prosenttiyksikön lasku luottokannassa ja 23 prosenttiyksikön kulujen kasvu suhteessa ennusteisiin koko testauskaudella olisi aiheuttanut arvonalentumisriskin.

#### Tuotemerkkien arvonalentumistestaus

Pohjola-konsemin tuotemerkit ovat syntyneet kokonaisuudessaan Pohjola-Yhtymä Oyj:n liiketoimintojen hankinnasta. Arvonalentumistestaus on suoritettu erikseen IAS 36:n mukaisesti Pohjola-, Eurooppalainen-, A-vakuutus- sekä Seesam-tuotemerkeille.

Tuotemerkkien arvo on määritetty soveltaen "relief from royalty"-menetelmää, jossa tuotemerkkien arvoksi määriteltiin tuotemerkin omistamisesta tulevaisuudessa kertyvät nykyhetkeen diskontatut rojalisäästöt. Diskonttokorkona laskelmissa on käytetty vahinkovakuutusliiketoiminnalle määritettyä markkinaehtoista oman pääoman kustannusta lisätynä hyödykekohtaisella riskipremioilla. Vahinkovakuutuksen diskonttokorkoa nostettiin 0,2 prosenttiyksiköllä vastamaan markkinatiedon kautta saatua diskonttokorkotasoa. Vuoden 2015 testauksessa on käytetty lisäksi samaa riskipremiota ja vastaavia rojalitprosentteja kuin PPA-selvityksessä ja aikaisempien vuosien testauksissa.

Testausperiodin pituudeksi määritettiin pääsääntöisesti IAS 36 -standardin mukainen 5 vuotta. Pohjola-tuotemerkin testauksessa testausperiodiksi määritettiin poikkeuksellisesti 15 vuotta, koska tuotemerkin käyttöä laajennetaan kokonaan uudelle, lähivuosina kasvavalle liiketoiminnalle. Kassavirtalaskelmissa käytetyt ennusteet perustuvat vahinkovakuutusliiketoiminnan päivitettyihin strategialukuihin vuosille 2016–2018 ja niistä johdettuihin odotuksiin liiketoiminnan kehittymisestä jatkossa. Ennustekauden jälkeisten kausien kassavirtojen kasvuna käytettiin 3 prosentin inflaatio-odotusta.

OP osuuskunnan hallintoneuvosto päätti syksyllä 2014 keskiää vahinkovakuutusliiketoiminnan yhdessä pankki- ja varallisuudenhoitoliiketoiminnan kanssa OP-tuotemerkin alle. Pohjola-tuotemerkkiä käytetään jatkossa pääosin terveydenhoito- ja hyvinvointiliiketoiminnassa sekä näihin läheisesti liittyvissä vahinkovakuutus tuotteissa. Pohjola-tuotemerkin arvonalentumistestauksen yhteydessä arvioitiin em. muutoksen vaikutus tuotemerkin taloudelliseen vaikutusaikaan sekä testausperiodin pituuteen, testauksessa käytettyyn diskonttokorkoon, riskipremioon sekä rojalitprosenttiin. Tuotemerkin todettiin olevan edelleen IAS 36 mukaisesti taloudelliselta vaikutusajaltaan rajoittamaton aineeton hyödyke. Koska tuotemerkkiä käytetään uudessa liiketoiminnassa, jonka odotetaan kasvavan alkuvaiheessa voimakkaasti, pidennettiin testausperiodia 15 vuoteen. Muihin parametreihin ei tehty olennaisia muutoksia, koska uusi terveydenhoito- ja hyvinvointiliiketoiminta liittyy tiiviisti vahinkovakuutusliiketoimintaan. Tuotemerkin testauksessa huomioitiin tuotemerkin alla jatkossa toimivien liiketoimintojen liikevaihtoon rinnastettavissa olevat kassavirrat.

Tuotemerkkien arvonalentumistestauksen johdosta tuotemerkeille ei ole tehty arvonalentumiskirjauksia vuoden 2015 tilinpäätöksessä. Seesam-tuotemerkeille on aikaisemmin tehty yhden miljoonan euron arvonalentumiskirjaus vuoden 2011 tilinpäätöksessä ja kolmen miljoonan euron arvonalentumiskirjaukset sekä vuoden 2009 että vuoden 2008 tilinpäätöksissä.

#### Muiden olennaisten aineettomien hyödykkeiden arvonalentumistestaus

Pohjola-konsemin asiakassuhteet on hankittu osana Pohjola-Yhtymä Oyj:n liiketoimintojen hankintaa. Asiakassuhteista muodostuneet aineettomat hyödykkeet kirjataan tasapoistoin kuluksi arvioidun taloudellisen vaikutusajan kuluessa, eikä niissä ole havaittu viitteitä arvonalentumiskirjaustarpeesta. Vahinkovakuutus- ja varainhoitoliiketoimintaan kohdistetuista tietokoneohjelmista muodostuneet aineettomat hyödykkeet on kirjattu kokonaan kuluksi jo aikaisempina tilikausina.

Liite 26. Aineelliset hyödykkeet

Mill. €	31.12.2015	31.12.2014
<b>Omassa käytössä olevat kiinteistöt</b>		
Maa- ja vesialueet	6	6
Rakennukset	40	43
<b>Yhteensä</b>	<b>46</b>	<b>49</b>
Koneet ja kalusto	2	3
Muut aineelliset hyödykkeet	4	3
Vuokralle annettu omaisuus	7	17
<b>Aineelliset hyödykkeet yhteensä</b>	<b>58</b>	<b>72</b>
josta keskeneräiset hankinnat		0

Aineellisten hyödykkeiden muutokset, milj. €	Oman käytön kiinteistöt	Koneet ja kalusto	Muut aineelliset hyödykkeet	Vuokralle annettu omaisuus	Aineelliset hyödykkeet yhteensä
Hankintameno 1.1.2015	60	37	3	36	136
Lisäykset	1	0	3	0	4
Vähennykset	-1	0	-2	-20	-23
Siirrot erien välillä	0				0
<b>Hankintameno 31.12.2015</b>	<b>60</b>	<b>37</b>	<b>4</b>	<b>17</b>	<b>118</b>
Kertyneet poistot ja arvonalentumiset 1.1.2015	-10	-34	0	-20	-64
Tilikauden poistot	-4	-1	0	-4	-9
Tilikauden arvonalentumiset	0				0
Tilikauden arvonalentumisten peruutukset	0				0
Vähennykset	0	0	0	14	14
Muut muutokset	0				0
<b>Kertyneet poistot ja arvonalentumiset 31.12.2015</b>	<b>-14</b>	<b>-35</b>	<b>0</b>	<b>-10</b>	<b>-59</b>
<b>Kirjanpitoarvo 31.12.2015</b>	<b>46</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>58</b>

Aineellisten hyödykkeiden muutokset, milj. €	Oman käytön kiinteistöt	Koneet ja kalusto	Muut aineelliset hyödykkeet	Vuokralle annettu omaisuus	Aineelliset hyödykkeet yhteensä
Hankintameno 1.1.2014	58	39	3	51	151
Lisäykset	3	0	1	2	6
Vähennykset	-1	-1	-1	-17	-19
Siirrot omistajille jaettaviin omaisuuseriin		-1			-1
Siirrot erien välillä	0				0
<b>Hankintameno 31.12.2014</b>	<b>60</b>	<b>37</b>	<b>3</b>	<b>36</b>	<b>136</b>
Kertyneet poistot ja arvonalentumiset 1.1.2014	-10	-35	0	-24	-69
Tilikauden poistot	-1	-1	0	-8	-10
Tilikauden arvonalentumiset	0				0
Tilikauden arvonalentumisten peruutukset	0				0
Vähennykset	0	0	0	12	13
Omistajille jaettavien omaisuuserien poistot		1			1
Muut muutokset	0	0			0
<b>Kertyneet poistot ja arvonalentumiset 31.12.2014</b>	<b>-10</b>	<b>-34</b>	<b>0</b>	<b>-20</b>	<b>-64</b>
Kirjanpitoarvo 31.12.2014	49	3	3	17	72

Poistot, arvonalentumistappiot ja niiden peruutukset on kirjattu liiketoiminnan muihin kuluihin.

Pohjola-konserni tarjoaa vuokralle pääasiassa henkilöautoja muulla vuokrasopimuksella. Pohjola-konserni on vuokrannut sille tarpeettomat toimitilat ja tällaiset toimitilat on luokiteltu tilinpäätöksessä sijoituskiinteistöiksi.

Muulla vuokrasopimuksella vuokralle annetut aineelliset hyödykkeet on eritelty liitteessä 81.

#### Liite 27. Muut varat

Milj. €	31.12.2015	31.12.2014
Maksujenvälityssaamiset	10	7
Eläkevarat	7	
Siirtosaamiset		
Korot	138	134
Korot johdannaissaamisista	449	508
Muut siirtosaamiset	8	
Johdannaissopimuksiin liittyvät marginaalissaamiset	66	104
Johdannaissopimusten CSA-vakuussaatavat	508	862
Muut	133	173
<b>Yhteensä</b>	<b>1 317</b>	<b>1 789</b>

Muut-erä sisältää mm. arvopapereiden myyntisaamisia 30 miljoonaa euroa (29).  
Eläkevarojen erittely liitetiedossa 35.

Liite 28. Verosaamiset

Milj. €	31.12.2015	31.12.2014
Tuloverosaamiset	17	10
Laskennalliset verosaamiset	18	24
<b>Verosaamiset yhteensä</b>	<b>35</b>	<b>34</b>

Verosaamisten ja -velkojen erittely, milj. €	31.12.2015	31.12.2014
<b>Laskennalliset verosaamiset</b>		
Myytävisissä olevista rahoitusvaroista	0	0
Poistoista ja arvonalennuksista	0	0
Varauksista ja saamisten arvonalentumisista	8	9
Yleiseen liikkeeseen laskettujen arvopapereiden jaksotuserosta	7	13
Etuuspohjaisista eläkejärjestelyistä	2	12
Konserniyhdistelyistä	0	0
Muista eristä	8	6
<b>Netotettu laskennallisista veroveljoista</b>	<b>-8</b>	<b>-18</b>
<b>Yhteensä</b>	<b>18</b>	<b>24</b>

<b>Laskennalliset verovelat</b>		
Verotuksellisista varauksista	223	208
Myytävisissä olevista rahoitusvaroista	27	54
Rahavirran suojauksesta	3	4
Tasoitussuorituksen eliminoinnista	46	43
Sijoitusten käypään arvoon arvostamisesta	15	7
Yritysostojen kauppahinnan kohdistuksesta	45	49
Etuuspohjaisista eläkejärjestelyistä	3	0
Konserniyhdistelyistä	2	
Muista eristä	4	6
<b>Netotettu laskennallisista verosaamisista</b>	<b>-8</b>	<b>-18</b>
<b>Yhteensä</b>	<b>360</b>	<b>354</b>

Laskennallisten verojen muutokset, milj. €	31.12.2015	31.12.2014
Laskennalliset verosaamiset /-velat 1.1.	-330	-347
Laskentaperiaatteiden muutosten vaikutus yhteensä		1
Laskennalliset verosaamiset /-velat 1.1.	-330	-346
Kirjattu tuloslaskelmaan		
Tappioiden vaikutus		0
Varaukset ja saamisten arvonalentumiset	-2	10
Verotukselliset varaukset	-16	0
Tasotusmäärän eliminointi	-3	7
Sijoitusten arvonmuutokset ja myynnit	-7	3
Poistot ja arvonalentumiset	5	4
Yleiseen liikkeeseen laskettujen arvopapereiden jaksotuserot	-5	-5
Etuuspohjaiset eläkejärjestelyt	0	1
Muut	0	2
Kirjattu laajaan tuloslaskelmaan		
Käyvän arvon rahasto		
Käyvän arvon arvostukset	10	-30
Rahavirran suojaukset	1	-1
Siirrot tuloslaskelmaan	16	16
Etuuspohjaisista järjestelyistä johtuvat vakuutusmatemaattiset voitot/(tappiot)	-13	10
Muut	0	
<b>Laskennalliset verovelat/-saamiset yhteensä 31.12.</b>	<b>-343</b>	<b>-330</b>
<b>Tuloverosaamiset/-velat</b>	<b>7</b>	<b>-27</b>
<b>Verosaamiset/-velat yhteensä</b>	<b>-335</b>	<b>-357</b>

Sellaiset verotukselliset tappiot, joista ei ole kirjattu laskennallista verosaamista, olivat vuoden 2015 lopussa 0 miljoona euroa (1). Tappiot vanhenevat ennen vuotta 2025.

Baltian tytäryritysten jakamattomista voittovaroista 41 miljoonasta eurosta (38) ei ole kirjattu laskennallista verovelkaa, koska varat on sijoitettu kyseisiin maihin pysyvästi.

Liite 29. Velat luottolaitoksille

Milj. €	31.12.2015	31.12.2014
Velat keskuspankeille*	12	250
Velat luottolaitoksille		
Vaadittaessa maksettavat		
Talletukset		
OP Ryhmän yhteisöille	440	350
Muille luottolaitoksille	87	54
Muut velat		
OP Ryhmän yhteisöille	611	494
Yhteensä	1 138	898
Muut kuin vaadittaessa maksettavat		
Talletukset		
OP Ryhmän yhteisöille	2 645	2 822
Muille luottolaitoksille	1 414	1 271
Yhteensä	4 060	4 094
<b>Velat luottolaitoksille ja keskuspankeille yhteensä</b>	<b>5 209</b>	<b>5 241</b>

\* Euroalueen ulkopuolisilta keskuspankeilta otetut talletukset

Liite 30. Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvelat

Milj. €	31.12.2015	31.12.2014
Kaupankäynnin rahoitusvelat		
Arvopapereiden lyhyksimyyneistä		4
<b>Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvelat yhteensä</b>		<b>4</b>

### Liite 31. Johdannaissopimukset

Milj. €	31.12.2015	31.12.2014
<b>Kaupankäyntitarkoituksessa pidettävät</b>		
Korkojohdannaiset	4 103	4 752
Valuuttajohdannaiset	1 136	686
Osake- ja indeksijohdannaiset	14	25
Luottojohdannaiset	0	
Muut	57	52
<b>Yhteensä</b>	<b>5 310</b>	<b>5 516</b>
<b>Suojaavat johdannaissopimukset</b>		
Käyvän arvon suojaus		
Korkojohdannaiset	336	373
Rahavirran suojaus		
Korkojohdannaiset	0	0
<b>Yhteensä</b>	<b>336</b>	<b>373</b>
<b>Johdannaissopimukset yhteensä</b>	<b>5 646</b>	<b>5 889</b>

Johdannaissopimukset tase-erä sisältää negatiiviset arvonmuutokset ja saadut preemiot.

### Liite 32. Velat asiakkaille

Milj. €	31.12.2015	31.12.2014
<b>Talletukset</b>		
Vaadittaessa maksettavat		
Yksityiset	68	63
Yritykset ja julkisyhteisöt	11 225	7 437
<b>Yhteensä</b>	<b>11 293</b>	<b>7 500</b>
Muut		
Yksityiset		
Yritykset ja julkisyhteisöt	102	1 680
<b>Yhteensä</b>	<b>102</b>	<b>1 680</b>
<b>Muut rahoitusvelat</b>		
Vaadittaessa maksettavat		
Yksityiset	9	8
<b>Yhteensä</b>	<b>9</b>	<b>8</b>
Muut		
Yritykset ja julkisyhteisöt	6 146	2 254
<b>Yhteensä</b>	<b>6 146</b>	<b>2 254</b>
<b>Velat asiakkaille yhteensä</b>	<b>17 549</b>	<b>11 442</b>

### Liite 33. Vahinkovakuutustoiminnan velat

Milj. €	31.12.2015	31.12.2014
Vakuutusvelka	2 917	2 737
Velat ensivakuutustoiminnasta	211	203
Velat jälleenvakuutustoiminnasta	7	9
Johdannaissopimukset	4	2
Muut	20	21
<b>Vahinkovakuutustoiminnan velat yhteensä</b>	<b>3 160</b>	<b>2 972</b>

#### Velat vahinkovakuutussopimuksista ja jälleenvakuuttajien osuus

Milj. €	31.12.2015			31.12.2014		
	Brutto	Jälleenvakuutus	Netto	Brutto	Jälleenvakuutus	Netto
Eläemuotoinen korvausvastuu	1 386	-7	1 379	1 316	-7	1 308
Muut tapauskohtaiset varaukset	180	-59	121	188	-65	124
Ammattitautien erillisvaraus	19		19	22		22
Kollektiivinen korvausvastuu	707	-21	685	612	-7	605
Varatut korvaustenhoitokulut	65		65	63		63
Vakuutusmaksuvastuu	560	-11	550	523	-13	511
Vakuutusvelan korkosuojat	0		0	12		12
<b>Vahinkovakuutuksen vakuutusvelka yhteensä</b>	<b>2 917</b>	<b>-98</b>	<b>2 819</b>	<b>2 737</b>	<b>-92</b>	<b>2 645</b>

#### Vakuutussopimuksista aiheutuvan vakuutusvelan ja jälleenvakuutussopimuksista aiheutuvien saamisten muutokset

Milj. €	2015			2014		
	Brutto	Jälleenvakuutus	Netto	Brutto	Jälleenvakuutus	Netto
<b>Korvausvastuu</b>						
<b>Korvausvastuu 1.1.</b>	<b>2 213</b>	<b>-79</b>	<b>2 134</b>	<b>2 100</b>	<b>-65</b>	<b>2 035</b>
Maksetut korvaukset tilikaudella	-891	25	-866	-913	29	-884
Velan/saamisen muutos	1 005	-34	972	974	-44	930
Tilikaudella sattuneet vahingot	960	-19	942	931	-34	897
Lisäys (vähennys) edellisiin tilikausiin	-17	-15	-32	-16	-10	-27
Diskonttokoron muutos	62		62	60		60
Diskonttauksen purkautuminen	38		38	40		40
Korkosuojiin arvonmuutos	-12		-12	12		12
Hankitut liiketoiminnot	3		3			
Kurssivoitot (tappiot)	0		0	0		0
<b>Korvausvastuu 31.12.</b>	<b>2 357</b>	<b>-87</b>	<b>2 269</b>	<b>2 213</b>	<b>-79</b>	<b>2 134</b>
<b>Vakuutusmaksuvastuu</b>						
<b>Vakuutusmaksuvastuu 1.1.</b>	<b>523</b>	<b>-13</b>	<b>511</b>	<b>493</b>	<b>-12</b>	<b>481</b>
Lisäys	499	-11	488	483	-13	470
Vähennys	-491	13	-478	-456	12	-444
Diskonttokoron muutos				2		2
Hankitut liiketoiminnot	28		28			
Diskonttauksen purkautuminen	1		1	1		1
<b>Vakuutusmaksuvastuu 31.12.</b>	<b>560</b>	<b>-11</b>	<b>550</b>	<b>523</b>	<b>-13</b>	<b>511</b>
<b>Vahinkovakuutuksen vakuutusvelka yhteensä</b>	<b>2 917</b>	<b>-99</b>	<b>2 819</b>	<b>2 737</b>	<b>-92</b>	<b>2 645</b>

Vakuutusmaksuvastuu edustaa velvoitteita, jotka liittyvät vuoden lopussa vielä luovuttamatta olevaan vakuutusturvaan.

## Vahinkovakuutus sopimuksista aiheutuvan vakuutusvelan määrittäminen

### a) Käytetyt menetelmät ja oletukset

Vakuutusvelan määrä on arvioitu siten, että se riittää kohtuullisen suurella todennäköisyydellä vakuutus sopimuksista aiheutuvien veloitteiden suorittamiseen. Tämä on toteutettu siten, että vakuutusvelalle on ensin arvioitu odotusarvo ja sen jälkeen on määritetty sen epävarmuudesta johtuva varmuuslisä.

Vakuutus sopimuksista aiheutuva vakuutusmaksuvastuu on määritetty pääosin sopimuskohtaisesti pro rata parte temporis -säännöllä.

Eläkemuotoinen korvausvastuu on jatkuvana eläkkeenä maksettavien ansionmenetykskorvausten kassavirran diskontattu nykyarvo. Käytetty diskonttauskorko päätetään ottaen huomioon vallitseva korkotaso, lain edellyttämä turvaavuus, viranomaisen asettama diskonttauskoron yläraja sekä vakuutusvelkaa kattavalle omaisuudelle saatava kohtuullinen tuotto-odotus. Käytetty diskonttauskorko vuoden 2015 lopussa on 2,25 % ennen vuotta 2015 sattuneiden vahinkojen osalta ja 1,5 % vuonna 2015 sattuneiden vahinkojen osalta (31.12.2014: 2,5 %). Kuolevuusmallina on käytetty Suomen väestötilastoon pohjautuvaa ikäkohorttikuolevuusmallia, joka olettaa havaitun elinikien pitenemisen trendin jatkuvan.

Korvausvastuuseen sisältyy asbestivastuita, jotka ovat lakisääteisen tapaturmavakuutuksen ammattitautitapauksia. Näiden korvausten kassavirtaennuste perustuu selvitykseen, jossa on otettu huomioon se, kuinka paljon asbestia on vuosittain käytetty raaka-aineena Suomessa, sekä se, miten eri asbestisairauksien latenssiajat ovat jakautuneet. Asbestikorvausten kehitymistä seurataan vuosittain, ja toteutuma on noudattanut ennustetta hyvin.

Kollektiivisen korvausvastuun määrittämiseen on käytetty useita tilastollisia menetelmiä: Bornhuetter-Ferguson, Cape Cod ja Chain Ladder. Näitä sovellettaessa joudutaan menetelmän valinnan lisäksi tekemään myös muita valintoja kuten esimerkiksi päättämään, kuinka monen sattumisvuoden tilastoaineistoon niitä sovelletaan.

### Bornhuetter-Ferguson

Bornhuetter-Ferguson (BF) menetelmä perustuu oletukselle, että kunakin kehitysvuonna maksetaan korvauksia tietty osuus sattumisvuoden riskimitasta. Tämä riskimita voi olla esimerkiksi vakuutusvuosien lukumäärä tai vahinkosuhteolla korjattu vakuutusmaksutuotto. BF reagoi hitaasti korvausten kehityskolmiossa tapahtuviin muutoksiin ja lisäksi BF on herkkä riskimitan valinnalle.

### Cape Cod

Cape Cod menetelmä vastaa BF-menetelmää, kun kehitysvuonna maksettavien korvausten osuutta suhteessa riskimitaan tasoitetaan eri sattumisvuosien väliillä. Yksinkertaisessa Cape Cod –menetelmässä korvausten osuus riskimitasta on sama tasoitettu vakio kaikille sattumisvuosille. Yleistetyssä Cape Cod –menetelmässä korvausten osuus sattumisvuoden riskimitasta tasoitetaan sattumisvuoden ja sattumisvuoden lähellä olevien havaintojen perusteella.

### Chain Ladder

Chain Ladder (CL) menetelmässä vuosittaisten kehityskertoimien avulla määritetään jokaisen sattumisvuoden kokonaiskorvausmeno. Kehityskerroin kuvaa kumulatiivisten korvausten kehityskolmion peräkkäisten kehitysvuosien välistä suhdetta. CL on herkkä ensimmäisten kehitysvuosien havainnoille.

Kollektiivisen korvausvastuun määrittämisessä suurimmat riskit liittyvät

- Tulevan inflaation arvioimiseen (pl. lakisääteisten vakuutusten perusteella maksettavat ansionmenetykskorvaukset)
- Korvauskäytäntöjen ja lakimuutosten aiheuttamien muutosten oikaisemiseen korvausten kehityskolmioissa (eli antaako historia oikean kuvan tulevaisuudesta)
- Historiatietojen oikeellisuuteen kymmenien vuosien ajalta.

Kollektiivisesta korvausvastuusta ainoastaan eläkemuotoinen vastuu on diskontattu.

Kollektiivista korvausvastuuta arvioitaessa konsernin vahinkovakuutus sopimuskanta on jaettu useaan eri luokkaan riskin ja muun muassa maksettujen korvausten kassavirran maturiteetin perusteella. Jokaisessa luokassa kollektiivinen korvausvastuu lasketaan ensin kullakin yllä mainitulla tilastollisella menetelmällä. Näistä on valittu se, mikä sopii parhaiten tarkasteltavaan luokkaan. Valinnan kriteereinä on käytetty sitä, kuinka hyvin malli olisi ennustanut aikaisempien sattumisvuosien kehittymisen, sekä menetelmän antaman arvion herkkyyttä käytettävien tilastovuosien lukumäärälle. Valitun menetelmän antamaan odotusarvoon on lisätty varmuuslisä 2–10 %. Varmuuslisän määrään vaikuttaa tulevien kassavirtojen epävarmuus ja duraatio sekä historiatietojen laatu.

Lakisääteisen tapaturma- ja liikennevakuutuksen sairaanhoitokulu- ja kuntoutuskorvausten kollektiivista korvausvastuuta arvioitaessa on otettu huomioon se, että yli 10 vuotta vahingon sattumisen jälkeen maksettavat korvaukset rahoitetaan jakojärjestelmän avulla.

## b) Oletusten ja menetelmien muutokset

Diskonttauskoron laskun seurauksena eläkeuudotus korvausvastuu kasvoi 62 miljoonaa euroa (62).

Menetelmien ja oletusten muutosten vaikutus velan määrään	2015	2014
Milj. € (velan kasvu +/-pieneminen -)		
Diskonttokoron muutos	62	62
<b>Yhteensä</b>	<b>62</b>	<b>62</b>

## c) Korvausten kehitys

Korvauskolmioissa on verrattu toteutuneita korvauskuluja aikaisempiin arvioihin. Korvauskehitystä kuvaavat kolmiot on laadittu vahinkojen sattumisvuosittain.

Korvauskehitys on esitetty kymmeneltä vuodelta pitkäaikaisia vastuita lukuun ottamatta. Korvauskolmiossa ei seurata poolien osuuksia eikä lakisääteisen tapaturmavakuutuksen regressien kehitystä. Lopullisiksi vahvistettujen eläkkeiden pääoma-arvot on käsitelty, kuten ne olisi maksettu lopulliseksi vahvistamisen yhteydessä pääoma-arvon suuruusina. Pitkäaikaisten vastuiden eli lopullisiksi vahvistettujen eläkkeiden ja asbestivahinkojen osalta on esitetty vakuutusvelan riittävyttä koskevat tiedot.

### Korvauskolmiot, bruttoliike, milj. €

Sattumisvuosi	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Yhteensä
Arvio kokonaiskorvausmenosta											
0*	603	638	707	666	738	784	815	903	931	976	7 761
n+1	611	633	693	633	746	751	802	879	905		
n+2	591	627	691	640	744	752	805	861			
n+3	594	622	689	641	743	757	821				
n+4	594	622	704	651	750	771					
n+5	587	647	726	653	760						
n+6	587	657	734	659							
n+7	591	661	741								
n+8	594	664									
n+9	599										
Nykyinen arvio kokonaiskorvausmenosta											
	599	664	741	659	760	771	821	861	905	976	7 758
Kertyneet maksetut korvaukset											
	-576	-638	-698	-606	-707	-694	-735	-755	-726	-494	-6 627
<b>Korvausvastuu vuosilta</b>											
<b>2006–2015</b>	<b>23</b>	<b>27</b>	<b>43</b>	<b>54</b>	<b>54</b>	<b>78</b>	<b>86</b>	<b>106</b>	<b>179</b>	<b>482</b>	<b>1 130</b>
Korvausvastuu aiemmilta vuosilta											141

\* = sattumisvuoden lopussa

Latenttien ammattitautien korvauskehitys, milj. €

Tilivuosi	Kollektiivinen korvausvastuu	Tunnetut eläkevastuut	Maksetut korvaukset	Korvauskulut	Peruste- muutok- set*	Riittävyys
2006	43	40	-4	-3		-3
2007	41	40	-4	-2	-1	-2
2008	40	41	-4	-4	3	-2
2009	42	43	-4	-8	4	-4
2010	38	44	-3	0		0
2011	35	50	-3	-6	5	-2
2012	32	53	-4	-4	2	-1
2013	28	53	-4	-1	1	0
2014	22	53	-4	-2	2	0
2015	19	54	-4	-2	2	-1

Lopullisiksi vahvistettujen eläkkeiden kehitys, milj. €

Tilivuosi	Vuoden alussa	Vuoden lopussa	Uudet eläkepääomat	Maksetut eläkkeet	Peruste- muutok- set*	Riittävyys
2006	681	731	77	26		1
2007	731	745	60	28	-15	3
2008	745	766	55	30		4
2009	763**	771	42	32		2
2010	771	794	60	34		3
2011	794	895	66	35	77	7
2012	895	940	66	34	31	18
2013	940	965	51	37	23	12
2014	965	1 010	54	40	36	5
2015	1 010	1 046	53	44	30	2

\* Diskonttauskoron ja kuolevuusmallin muutosten vaikutus lopullisiin eläkepääomiin.

\*\* Aikaisempiin vuosiin sisältynyt pieni erä sairaanhoito- ja palvelutalovaroja on eliminoitu vuoden 2009 luvuista.

**Korvauskolmiot, nettoliike, milj. €**

Sattumisvuosi	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Yhteensä
<b>Arvio kokonaiskorvausmenosta</b>											
0*	580	621	656	649	693	721	796	861	897	957	7 433
n+1	593	623	656	620	707	697	782	829	868		
n+2	575	619	658	629	705	710	786	819			
n+3	577	615	656	629	705	714	804				
n+4	577	615	670	633	712	727					
n+5	569	624	684	633	721						
n+6	569	634	691	635							
n+7	573	637	698								
n+8	576	640									
n+9	572										
<b>Nykyinen arvio kokonaiskorvausmenosta</b>											
	572	640	698	635	721	727	804	819	868	957	7 440
<b>Kertyneet maksetut korvaukset</b>											
	-549	-614	-658	-596	-669	-655	-720	-721	-716	-494	-6 392
<b>Korvausvastuu vuosilta</b>											
<b>2006–2015</b>	<b>23</b>	<b>26</b>	<b>40</b>	<b>39</b>	<b>52</b>	<b>72</b>	<b>84</b>	<b>98</b>	<b>151</b>	<b>464</b>	<b>1 048</b>
Korvausvastuu aiemmilta vuosilta											141

\* = sattumisvuoden lopussa

**Aikaisemmilla tilikausilla sattuneiden vahinkojen korvauskulujen muutos**

Aikaisemmilla tilikausilla sattuneiden vahinkojen korvauskulut kasvoivat 15 miljoonaa euroa (36). Korvauskulua kasvatti laskuperustekoron muutos 62 miljoonaa euroa (62). Aikaisemmilla tilikausilla sattuneiden vahinkojen korvauskulun muutos kuvaa vakuutusvelan riittävyyttä, joka on vakuutusvelan turvaavuudesta johtuen keskimäärin positiivinen.

**Korvaustenholtosopimukset**

Korvaustenholtosopimuksiin liittyvät velat 31.12.2015 olivat 169 miljoonaa euroa (152).

Korvaustenholtosopimukset ovat sellaisia sopimuksia, jotka eivät ole vakuutus sopimuksia, mutta joiden perusteella suoritetaan toisen osapuolen puolesta korvauksia. Näistä merkittävimpiä ovat sellaiset captive-järjestelyt, joissa vakuutettu riski on jälleenvakuutettu kokonaan asiakkaan kanssa samaan konserniin kuuluvassa captive-yhtiössä, sekä lakisääteisten tapaturma-, liikenne- ja potilasvakuutusten eläkemuotoisten korvausten indeksikorotukset ja eräät muut korvausten korotukset sekä yli kymmenen vuotta vahingon sattumisen jälkeen maksettavat sairaanhoitokorvaukset ja julkisen sektorin potilasvakuutus.

Liite 34. Yleiseen liikkeeseen lasketut velkakirjat

Milj. €	Keski- korko-%	31.12.2015	Keski- korko-%	31.12.2014
Joukkovelkakirjalainat	1,41	13 065	1,57	10 808
Omistajille jaettaviin omaisuuseriin jakautumisessa kohdistettavat velat				-195
Muut				
Sijoitustodistukset	0,02	248	0,14	828
Yritystodistukset	0,50	6 290	0,37	6 198
Muut			1,71	14
Kaupankäynnissä omaan salkkuun sisältyvät (-)*		-128		-66
<b>Yleiseen liikkeeseen lasketut velkakirjat yhteensä</b>		<b>19 475</b>		<b>17 587</b>

\* Pohjola-konsernin hallussa olevat omat joukkovelkakirjalainat on netotettu velkaa vastaan.

Pitkäaikaiset lainat ja korkosidonnaisuudet	Nimellis- määrä	Korko-%	Eräpäivä
Pohjola Bank plc Issue of EUR 500,000,000 3.125 per cent. Instruments due 12 January 2016 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	500,0	Kiinteä 3,125 %	12.1.2016
OKO Osuuspankkien Keskuspankki Oyj ("OKO BANK") Issue of NOK 1,000,000,000 Fixed Rate Notes Due 15 February 2016 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	104,1	Kiinteä 4,185 %	15.2.2016
Pohjola Bank Plc Japanese Yen Bonds JPY 21,100,000,000 - First Series (2013)	161,0	Kiinteä 0,519%	24.6.2016
Pohjola Bank plc Issue of JPY 5,000,000,000 Fixed Rate Instruments under the EUR 15,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	38,1	Kiinteä 0,835 %	26.9.2016
Pohjola Bank plc Issue of EUR 750,000,000 Floating Rate Instruments due 3 March 2017 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	750,0	EUB3M + 0,350%	3.3.2017
Pohjola Bank plc Issue of EUR 750,000,000 2.625 per cent. Instruments due 20 March 2017 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	750,0	Kiinteä 2,625 %	20.3.2017
Pohjola Bank plc Issue of EUR 60,000,000 Floating Rate Instruments due 30 May 2017 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	60,0	EUB3M + 0,900%	30.5.2017
Pohjola Bank Plc Japanese Yen Bonds JPY 17,600,000,000 - Third Series (2014)	134,3	Kiinteä 0,303%	16.6.2017
Pohjola Bank plc Issue of EUR 750,000,000 3.00 per cent. Instruments due 8 September 2017 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	750,0	Kiinteä 3,000 %	8.9.2017
Pohjola Bank plc Issue of JPY 2,000,000,000 Floating Rate Instruments due 28 March 2018 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	15,3	JPL3M + 0,200%	28.3.2018
Pohjola Bank plc Issue of EUR 500,000,000 1.25 per cent. Instruments due 14 May 2018 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	500,0	Kiinteä 1,250%	14.5.2018
Pohjola Bank plc Issue of GBP 300,000,000 Floating Rate Instruments due May 2018 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	408,7	GBL3M + 0,450 %	21.5.2018

Pohjola Bank Plc Japanese Yen Bonds JPY 6,900,000,000 - Second Series (2013)	52,6	Kiinteä 0,698%	26.6.2018
Pohjola Bank Plc Japanese Yen Floating Rate Bonds JPY 2,000,000,000 - Second Series (2013)	15,3	JPL3M + 0,270%	26.6.2018
Pohjola Bank plc Issue of EUR 750,000,000 1.750 per cent. Instruments due 29 August 2018 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	750,0	Kiinteä 1,750%	29.8.2018
Pohjola Bank plc Issue of EUR 10,000,000 Floating Rate Instruments due 20 September 2018 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	10,0	EUB3M + 0,390%	20.9.2018
Pohjola Bank plc Issue of EUR 20,000,000 1.50 per cent. Fixed Rate Notes due 16 November 2018 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	20,0	Kiinteä 1,500%	16.11.2018
Pohjola Bank plc Issue of EUR 750,000,000 1.125 per cent. Instruments due 17 June 2019 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	750,0	Kiinteä 1,125%	17.6.2019
Pohjola Bank Plc Japanese Yen Bonds JPY 42,400,000,000 - Fourth Series (2014)	323,5	Kiinteä 0,434 %	18.6.2019
Pohjola Bank plc Issue of AUD 20,000,000 3.925 per cent Fixed Rate Notes due 27 June 2019 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	13,4	Kiinteä 3,925 %	27.6.2019
Pohjola Bank plc Issue of SEK 750,000,000 Floating Rate Note due September 2019 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	81,6	SES3M + 0,520 %	16.9.2019
Pohjola Bank plc Issue of EUR 300,000,000 Floating Rate Instruments due 11 March 2020 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	300,0	EUB3M + 0,280 %	11.3.2020
Pohjola Bank plc Issue of EUR 50,000,000 Floating Rate Instruments due March 2020 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	50,0	EUB3M + 0,280 %	11.3.2020
Pohjola Bank plc Issue of EUR 150,000,000 Floating Rate Instruments due March 2020 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	150,0	EUB3M + 0,280 %	11.3.2020
Pohjola Bank plc Issue of EUR 30,000,000 Floating Rate Instruments due March 2020 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	30,0	EUB3M + 0,280 %	11.3.2020
Pohjola Bank plc Issue of EUR 50,000,000 Floating Rate Instruments due March 2020 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	50,0	EUB3M + 0,280 %	11.3.2020
Pohjola Bank plc Issue of EUR 25,000,000 Floating rate instruments due March 2020. Under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of debt instruments.	25,0	EUB3M + 0,280 %	11.3.2020
Pohjola Bank plc Issue of EUR 25,000,000 Floating Rate Instruments due March 2020 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	25,0	EUB3M + 0,280 %	11.3.2020
Pohjola Bank plc Issue of EUR 25,000,000 Floating Rate Instruments due March 2020 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	25,0	EUB3M + 0,280 %	11.3.2020
Pohjola Bank plc Issue of EUR 25,000,000 Floating Rate Instruments due March 2020 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	25,0	EUB3M + 0,280 %	11.3.2020
Pohjola Bank plc Issue of EUR 25,000,000 Floating Rate Instruments due March 2020, under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	25,0	EUB3M + 0,280 %	11.3.2020
Pohjola Bank plc Issue of HKD 850,000,000 Floating Rate Note due May 2020 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	100,7	Kiinteä 2,140%	27.5.2020

Pohjola Bank plc Issue of HKD 214,000,000 Floating Rate Note due September 2020 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	25.4	Kiinteä 2,160%	18.9.2020
Pohjola Bank plc Issuon of GBP 10 000 000 floating rate instruments due 13 November 2020 under EUR 20,000,000,000 programme for the Issuance of debt instruments	13,6	GBL3M + 0,850 %	13.11.2020
Pohjola Bank plc Issue of EUR 10,000,000 1.965 per cent. Instruments due 19 November 2020 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	10,0	Kiinteä 1,965 %	19.11.2020
Pohjola Bank Plc Japanese Yen Bonds JPY 28,500,000,000 - Third Series (2015)	217,4	Kiinteä 0,325 %	27.11.2020
Pohjola Bank Plc Japanese Yen Floating Rate Bonds JPY 1,500,000,000 - Third Series (2015)	11,4	JPL3M + 0,160 %	27.11.2020
Pohjola Bank plc Issue of JPY 8,000,000,000 Fixed Rate Instruments due December 2020 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	61,0	Kiinteä 1,405 %	3.12.2020
Pohjola Bank plc Issue of EUR 750,000,000 2 per cent. Instruments due 3 March 2021 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	750,0	Kiinteä 2,000%	3.3.2021
Pohjola Bank plc Issue of CHF 300,000,000 1,000 per cent. Instruments due 14 July 2021 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	276,9	Kiinteä 1,000%	14.7.2021
Pohjola Bank plc Issue of EUR 60,000,000 3.75 per cent. Instruments due 1 March 2022 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	60,0	Kiinteä 3,750 %	1.3.2022
Pohjola Bank plc Issue of EUR 1,000,000,000 0.75 per cent. Instruments due March 2022 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	1 000,0	Kiinteä 0,750 %	3.3.2022
Pohjola Bank plc Issue of GBP 400,000,000 2.500 per cent. Instruments due 20 May 2022 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	545,0	Kiinteä 2,500 %	20.5.2022
Pohjola Bank plc Issue of EUR 57,000,000 1.07 per cent. Notes due 2025 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments.	57,0	Kiinteä 1,070 %	12.5.2025
Pohjola Bank plc Issue of HKD 1,270,000,000 Floating Rate Note due September 2025 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	150,5	Kiinteä 3,001 %	4.9.2025
Pohjola Bank plc Issue of EUR 50,000,000 3.086 per cent. Instruments due 23 August 2027 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	50,0	Kiinteä 3,086 %	23.8.2027
Pohjola Bank plc Issue of EUR 25,000,000 1.00 per cent. Notes due 2027 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	25,0	Kiinteä 1,000 %	8.10.2017
Pohjola Bank plc Issue of NOK 200,000,000 3.80 per cent. Instruments due 27 May 2029 under the EUR 20,000,000,000 Programme for Debt Instruments	20,8	Kiinteä 3,800%	27.5.2029
Pohjola Bank plc Issue of EUR 30,000,000 1.70 per cent. Notes due 2030 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	30,0	Kiinteä 1,700 %	21.8.2030
Pohjola Bank plc Issue of EUR 50,000,000 2.045 per cent. Instruments due 18 November 2030 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	50,0	Kiinteä 2,045 %	18.11.2030
Pohjola Bank plc Issue of EUR 30,000,000 3.068 per cent. Instruments due 21 March 2034 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	30,0	Kiinteä 3,068 %	21.3.2034
Pohjola Bank plc Issue of EUR 30,000,000 Fixed Rate Notes due 2034 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	30,0	Kiinteä 3,015 %	31.3.2034

Pohjola Bank plc Issue of EUR 40,000,000 Fixed Rate Notes due 2034 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	40,0	Kiinteä 3,000 %	11.4.2034
Pohjola Bank plc Issue of EUR 40,000,000 1.40 cent. Instruments due 16 March 2035 under the Eur 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	40,0	Kiinteä 1,400 %	16.3.2035
Pohjola Bank plc Issue of EUR 30,000,000 2.155 per cent. Instruments due 20 November 2035 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	30,0	Kiinteä 2,155 %	20.11.2035
Pohjola Bank plc Issue of JPY 2,500,000,000 1.30 per cent. Instruments due 27 November 2035 under the EUR 20,000,000,000 Programme for the Issuance of Debt Instruments	19,1	Kiinteä 1,300 %	27.11.2035

Korkoprosentti on liikkeeseenlaskuvaluutan mukainen korko. Eurovasta-arvot on laskettu käyttäen tilinpäätöspäivän EKP:n keskipursia. Pohjola Pankki Oyj:n liikkeeseen laskemien strukturoitujen joukkovelkakirjalainojen nimellismäärä oli 1 252 miljoonaa euroa (1 303). Lainojen korko määräytyy korko-, osake-, osakeindeksi tms. kohde-etuuksien perusteella. Lainojen mahdollinen lisätuotto sijoittajalle on suojattu vastaavanlaisella johdannaisrakenteella.

Liite 35. Varaukset ja muut velat

Milj. €	31.12.2015	31.12.2014
Varaukset	0	0
Muut velat		
Maksujenvälitysvelat	974	819
Siirtovelat		
Korkovelat	152	152
Korkovelat johdannaisista	444	513
Muut siirtovelat	59	56
Eläkevelat	11	68
Johdannaissopimuksiin liittyvät marginaalivelat	0	0
Johdannaisten CSA-vakuusvelat	1 030	722
Muut	96	148
<b>Varaukset ja muut velat yhteensä</b>	<b>2 766</b>	<b>2 479</b>

Muiden velkojen Muut -erä sisältää mm. arvopapereiden ostovelkoja 35 miljoonaa euroa (29).

Varausten muutokset

Milj. €	Uudelleenjärjestely	Yhteensä
1.1.2015	0	0
Varausten lisäykset	0	0
Käytetyt varaukset	0	0
<b>31.12.2015</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Varausten muutokset

Milj. €	Uudelleenjärjestely	Yhteensä
1.1.2014	1	1
Käytetyt varaukset	-1	-1
<b>31.12.2014</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Etuuspohjaiset eläkejärjestelyt

Pohjola-konsemin eläkejärjestelyt on hoidettu OP-Eläkekassassa, OP-Eläkesäätiössä ja vakuutusyhtiöissä. Lisäeläkkeisiin liittyvät järjestelyt eläkesäätiössä ja vakuutusyhtiössä samoin kuin eläkekassassa hoidettu TyEL:n rahoitettu vanhuuseläke ja työkyvyttömyyseläke on käsitelty etuuspohjaisina järjestelyinä. TyEL:n jakojärjestelmään suoritettavat maksut on käsitelty maksupohjaisina.

## OP-Eläkekassa

OP-Eläkekassa on hoitanut 2015 sen osakkaina olevien Pohjola-konsernin työnantajien henkilöstön lakisääteisen eläketurvan vakuuttamisen. Vuoden lopussa 31.12.2015 siirrettiin aiemmin vielä konsernin ulkopuolella olleet lakisääteiset eläkevakuutukset vakuutusyhtiöstä OP-Eläkekassaan. Siirron jälkeen kaikki OP Ryhmän lakisääteiset eläkkeet hoidetaan OP-Eläkekassassa. Siirron vaikutus kuusi miljoonaa euroa on kirjattu tulosvaikutteisesti.

Lakisääteinen TyEL:n mukainen eläkejärjestelmä tarjoaa palvelusaikaan ja työansioihin perustuvan eläketurvan laissa säädettyllä tavalla. Työeläkejärjestelmän etuuksia ovat vuoden 2016 loppuun asti vanhuuseläke, osa-aikaeläke, työkyvyttömyyseläke, perhe-eläke ja kuntoutusetuudet. TyEL:n mukaisen vanhuuseläkkeen eläkeikä on 63–68 vuotta. Eduskunta säätö vuonna 2015 uudesta TyEL-laista, joka tulee voimaan vuonna 2017. Hyväksytyt laki muuttaa etuuksia, korvaa osa-aikaeläkkeen osittaisella varhennetulla vanhuuseläkkeellä sekä lisää uuden etuuden työraueläkkeen. Lakimuutos on huomioitu laskennassa ja sen vaikutus, -1,3 milj.€, on kirjattu tulosvaikutteisesti. Muutoksen vaikutus siirretyissä sopimuksissa sisältyy siirron tulosvaikutukseen.

TyEL:n mukainen eläkejärjestelmä on osittain rahastoiva ja osittain jakojärjestelmään perustuva järjestely. Rahastointi tapahtuu henkilötasolla kunkin työsuhteen vakuuttaneessa eläkelaitoksessa. Eläkekassan vuosittain maksamista eläkkeistä rahastoitua osaa on keskimäärin neljännes.

Eläkekassan toiminnan tavoitteena on hoitaa lakisääteisen eläketurvan vakuuttaminen siten, että vuodesta toiseen vakuutusmaksutaso säilyy tasaisena ja alittaa työeläkejärjestelmän keskimääräisen maksutason. Toiminnan merkittävin riski liittyy siihen, että toteutunut sijoitusomaisuuden tuotto jäisi alle eläkejärjestelmän keskimääräisen toteutuneen sijoitustoiminnan tuoton. Riskin toteutuessa useampana vuotena peräkkäin johtaisi se vakuutusmaksutason korottamiseen.

OP-Eläkekassan keskeisimmät vakuutusmatemaattiset riskit liittyvät korko- ja markkinariskiin, eläkkeiden tuleviin korotuksiin sekä eliniän systemaattiseen pitenemiseen. Eläkevelvoitteen diskonttauksessa käytettävän korkotason muutoksella on olennainen vaikutus eläkevelvoitteen määrään.

Eläkekassan on vakuutuslainsäädännön mukaan sijoitettava varansa turvaavasti ja tuloa tuottavasti sekä kassan maksuvalmiutta silmällä pitäen. Eläkekassan on katettava eläkesitoumuksista aiheutuva vakuutusvelka. Vakuutusvelkaa katettaessa on otettava huomioon millaista vakuutus toimintaa vakuutuslainsäädännössä harjoittaa ja tämän mukaisesti huolehdittava katteeseen kuuluvien varojen varmuudesta, tuotosta ja rahaksi muutettavuudesta sekä niiden asianmukaisesta monipuolisuudesta ja hajauttamisesta. Vakuutuslainsäädännössä on tarkemmin määritetty varat ja sitoumukset, joilla vakuutusvelka tulee kattaa. Eläkekassalle säädetään laissa erikseen vakavaraisuusraja, joka eläkekassan tulee kattaa vakavaraisuuspääomalla.

Sijoitustoiminnasta vastaa eläkekassan hallitus, joka hyväksyy eläkelaitokselle sen varojen sijoittamista koskevan sijoitussuunnitelman. Eläkelaitoksen vastuullinen aktuaari laatii vuosittain ennusteen vakuutusvelan ja eläkemenojen kehityksestä. Tämän pohjalta sijoitusomaisuuden allokaatioissa otetaan huomioon vakuutusvelan luonteen asettamat vaatimukset sijoitustoiminnalle turvaavuuden, tuottavuuden ja likviditeetin osalta sekä eläkekassan riskikantokyky.

## OP-Eläkesäätiö

OP-Eläkesäätiö hoitaa Pohjola-konserniin kuuluvien työnantajien henkilöstölleen järjestämää lisäeläketurvaa. Eläkesäätiön tarkoituksena on myöntää eläkesäätiön toimintapiiriin kuuluville työntekijöille vanhuus- ja työkyvyttömyyseläkettä ja sairausavustusta sekä perhe-eläkettä heidän edunsaajilleen ja hautausavustusta. Lisäksi eläkesäätiö voi myöntää toimintapiiriin kuuluville kuntoutukseen liittyviä etuuksia. Lisäeläketurvan järjestäminen on vapaaehtoista, joten kaikki eläkekassaan kuuluvat työnantajat eivät automaattisesti kuulu eläkesäätiöön. Eläkesäätiön tarjoama lisäeläketurva on kokonaan rahastoitu.

Eläkesäätiön toimintapiiriin kuuluu jokainen 20 vuotta täyttänyt henkilö, joka on yhtäjaksoisesti ollut kaksi vuotta TyEL:n mukaisessa työsuhteessa eläkesäätiön kuuluvaan työnantajaan ja jonka työsuhte on alkanut ennen 1.7.1991. Eläkkeeseen oikeuttava palvelusaika alkaa siitä ajankohdasta, jona hän työnantajan palveluksessa ollessaan täytti 23 vuotta. Eläkkeen perusteena olevalla palkalla tarkoitetaan samaan työsuhteeseen perustuvaa 31.12.2006 saakka voimassa olleen TEL:n mukaista eläkepalkkaa. Eläkesäätiön toimintapiiriin kuuluvien henkilöiden eläkeikä vaihtelee 60–65 vuoden välillä riippuen siitä, mihin henkiloryhmään työntekijä eläkesäätiön sääntöjen mukaan kuuluu.

Toiminnan merkittävin riski liittyy siihen, että toteutunut sijoitusomaisuuden tuotto jäisi alle vähimmäistuottotavoitteen. Riskin toteutuessa useampana vuotena peräkkäin johtaisi se kannatusmaksujen perintään.

OP-Eläkesäätiön keskeisimmät vakuutusmatemaattiset riskit liittyvät korko- ja markkinariskiin, eliniän systemaattiseen pitenemiseen sekä inflaatoriskin. Eläkevelvoitteen diskonttauksessa käytettävän korkotason muutoksella on olennainen vaikutus eläkevelvoitteen määrään.

Sijoitustoiminnasta vastaa eläkesäätiön hallitus, joka hyväksyy eläkelaitokselle sen varojen sijoittamista koskevan sijoitussuunnitelman. Eläkelaitoksen vastuullinen aktuaari laatii vuosittain ennusteen vakuutusvelan ja eläkemenojen kehityksestä. Tämän pohjalta sijoitusomaisuuden allokaatioissa otetaan huomioon vakuutusvelan luonteen asettamat vaatimukset sijoitustoiminnalle turvaavuuden, tuottavuuden ja likviditeetin osalta sekä eläkesäätiön riskikantokyky.

Etuuspohjaisten eläkejärjestelyjen tasearvot, milj. €	Etuuspohjaiset eläkevelvoitteet		Eläkevarojen käyvät arvot		Nettovelat (-varat)	
	2015	2014	2015	2014	2015	2014
<b>Avaava tase 1.1.</b>	<b>267</b>	<b>186</b>	<b>-199</b>	<b>-171</b>	<b>68</b>	<b>15</b>
<b>Tuloslaskelmaan kirjatut etuuspohjaiset eläkekulut</b>						
Tilikauden työsuoritukseen perustuvat menot	6	4			6	4
Korkokulu (-tuotto)	5	6	-4	-6	1	0
Järjestelyn supistamisen, veloitteen täyttämisen tai aiempaan työsuoritukseen perustuvan menon vaikutus	89	0	-94		-5	0
Hallintokulut			0	0	0	0
<b>Yhteensä</b>	<b>100</b>	<b>10</b>	<b>-98</b>	<b>-6</b>	<b>2</b>	<b>4</b>
<b>Muihin laajan tuloksen eriin kirjatut uudelleen määrittämisestä aiheutuvat tappiot (-voitot)</b>						
Taloudellisten odotusten muutoksista johtuvat vakuutusmatemaattiset tappiot (voitot)	-58	64			-58	64
Väestötilastollisten odotusten muutoksista johtuvat vakuutusmatemaattiset tappiot (voitot)						
TyEL:n korkoeron tuotto ja vanhuuseläkkeiden vastuun kasvu (netto)	1	1	-1	-1		
Kokemusperäiset tarkistukset	4	12			4	12
Järjestelyyn kuuluvien varojen tuotto lukuun ottamatta etuuspohjaisen nettovelan (-varan) nettokorkoon sisältyvää määrää (-)			-9	-26	-9	-26
<b>Yhteensä</b>	<b>-54</b>	<b>77</b>	<b>-10</b>	<b>-27</b>	<b>-64</b>	<b>50</b>
<b>Muut</b>						
Työnantajan suorittamat maksut			-2	-1	-2	-1
Maksetut etuudet	-7	-6	7	6		
<b>Yhteensä</b>	<b>-7</b>	<b>-6</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>-2</b>	<b>-1</b>
<b>Päätävä tase 31.12.</b>	<b>307</b>	<b>267</b>	<b>-302</b>	<b>-199</b>	<b>5</b>	<b>68</b>

Taseeseen kirjatut velat ja varat, milj. €	31.12.2015	31.12.2014*
Nettovelat / -varat (Eläkesäätiö)	-7	3
Nettovelat / -varat (Eläkekassa)		46
Nettovelat / -varat (Muut eläkejärjestelyt)	11	20
<b>Nettovelat / -varat yhteensä</b>	<b>5</b>	<b>68</b>

\* ) Luvut sisältävät lopetettujen toimintojen Pohjola Varainhoidon osuuden etuusperusteisista eläkekuluista 42 tuhatta euroa, muihin laajan tuloksen erin kirjatuista uudelleen määrittämisestä aiheutuvista tappioista (-voitoista) 183 tuhatta euroa ja taseeseen kirjatuista eläkeveloista 596 tuhatta euroa.

Eläkekassan ja -säätiön varojen ryhmittely arvostusmenetelmän mukaisesti 31.12.2015, milj. €	Taso 1	Taso 2	Taso 3	Yhteensä
Osakkeet ja osuudet	7	0	8	15
Joukkovelkakirjalainat	17	32	3	52
Kiinteistöt			21	21
Sijoitusrahastot	105	0	59	164
Strukturoidut sijoitukset			1	1
Johdannaiset	0			0
Muut varat	22	1		23
<b>Yhteensä</b>	<b>151</b>	<b>33</b>	<b>91</b>	<b>275</b>

Eläkekassan ja -säätiön varojen ryhmittely arvostusmenetelmän mukaisesti 31.12.2014, milj. €	Taso 1	Taso 2	Taso 3	Yhteensä
Osakkeet ja osuudet	4	2	4	10
Joukkovelkakirjalainat	17	28	1	46
Kiinteistöt			14	14
Sijoitusrahastot	59		32	90
Strukturoidut sijoitukset			1	1
Johdannaiset	0			0
Muut varat	11	1		12
<b>Yhteensä</b>	<b>91</b>	<b>31</b>	<b>52</b>	<b>173</b>

Hierarkiatasoon 1 ryhmiteltyjen erien käypä arvo määräytyy markkinoilta saatavien noteerausten perusteella.

Hierarkiatasoon 2 luokiteltujen erien käyvä arvo tarkoittaa arvoa, joka on johdettavissa rahoitusvälineiden osien tai vastaavien rahoitusvälineiden markkina-arvosta tai arvoa, joka on laskettavissa rahoitusmarkkinoilla yleisesti hyväksyttävillä arvostusmalleilla ja -menetelmillä, jos markkina-arvo on niiden avulla luotettavasti määritettävissä.

Hierarkiatasoon 3 luokitellut erät arvostetaan hinnoittelumallilla, joiden laskentaparametreihin sisältyy epävarmuutta.

Merkittävimpien varallisuuserien osuus järjestelyyn kuuluvien varojen koko käyvästä arvosta, %	31.12.2015	31.12.2014
Osakkeet ja osuudet	5	6
Finanssiala	0	
Metsä	1	3
Kiinteistö	2	0
Muut	2	3
Joukkovelkakirjalainat	19	26
Valtionlainat	1	1
Muut	18	25
Kiinteistöt	7	8
Sijoitusrahastot	60	52
Osakerahastot	32	33
Korkorahastot	14	8
Kiinteistörahastot	8	5
Hedgerahastot	6	7
Johdannaiset	0	0
Korkojohdannaiset	0	0
Valuuttajohdannaiset		0
Muut		0
Strukturoidut sijoitukset	0	1
Muut	8	7
<b>Yhteensä</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

Eläkejärjestelyn varoihin sisältyy, milj. €	31.12.2015	31.12.2014
OP Ryhmään kuuluvien yritysten liikkeeseen laskemia arvopapereita	3	3
Muita saamia OP Ryhmään kuuluvilta yrityksiltä	26	15
Pohjola-konsemin käytössä olevat kiinteistöt		1
<b>Yhteensä</b>	<b>30</b>	<b>19</b>

Vuonna 2016 suoritettavien maksujen määrä etuuspohjaiseen eläkejärjestelyyn arvioidaan olevan kolme miljoonaa euroa.

Etuuspohjaisen eläkevelvoitteen duraatio 31.12.2015 oli eläkekassassa 19,4 vuotta ja eläkesäätiössä 13,8 vuotta.

Käytetyt keskeiset vakuutusmatemaattiset oletukset 31.12.2015	Eläkekassa	Eläkesäätiö	Muut
Diskonntauskorko, %	2,3	2,1	2,4
Tuleva palkankorotusolettama, %	1,6	1,6	1,6
Tulevat eläkkeiden korotukset, %	1,0	1,2	1,2
Vaihtuvuus, %	3,0	0,5	
Inflaatio, %	1,1	1,1	1,1
Eliniän odote 65 vuotiaalle henkilöille			
Miehet	19,0	19,0	19,0
Naiset	24,7	24,7	24,7
Eliniän odote 45 vuotiaalle henkilöille 20 vuoden kuluttua			
Miehet	20,6	20,6	20,6
Naiset	26,4	26,4	26,4

Käytetyt keskeiset vakuutusmatemaattiset oletukset 31.12.2014	Eläkekassa	Eläkesäätiö	Muut
Diskonntauskorko, %	2,0	1,8	1,9
Tuleva palkankorotusolettama, %	2,5	2,5	2,5
Tulevat eläkkeiden korotukset, %	2,1	2,0	2,0-2,1
Vaihtuvuus, %	3,0	0,5	
Inflaatio, %	2,0	2,0	2,0
Eliniän odote 65 vuotiaalle henkilöille			
Miehet	19,0	19,0	19,0
Naiset	24,7	24,7	24,7
Eliniän odote 45 vuotiaalle henkilöille 20 vuoden kuluttua			
Miehet	20,6	20,6	20,6
Naiset	26,4	26,4	26,4

Herkkyyssanalyysi keskeisistä vakuutusmatemaattisista oletuksista 31.12.2015	Etuuspohjaisen eläkevelvoitteen muutos			
	Eläkekassa		Eläkesäätiö	
	Milj. €	%	Milj. €	%
Diskonntauskorko				
0,5 prosenttiyksikön kasvu	-19	-8,4	-3	-6,2
0,5 prosenttiyksikön lasku	22	9,7	3	6,9
Eläkkeiden korotukset				
0,5 prosenttiyksikön kasvu	21	9,3	3	6,2
0,5 prosenttiyksikön lasku	-19	-8,5	-3	-5,9
Kuolevuus				
Eliniän odotuksen 1 vuoden kasvu	7	3,1	1	2,7
Eliniän odotuksen 1 vuoden lasku	-7	-3,0	-1	-2,7

Herkkyyshanalyysi keskeisistä vakuutusmatemaattisista oletuksista 31.12.2014	Etuuspohjaisen eläkevelvoitteen muutos			
	Eläkekassa		Eläkesäätiö	
	Milj. €	%	Milj. €	%
<b>Diskonntauskorko</b>				
0,5 prosenttiyksikön kasvu	-17	-10,3	-4	-6,8
0,5 prosenttiyksikön lasku	20	12,2	4	7,7
<b>Eläkkeiden korotukset</b>				
0,5 prosenttiyksikön kasvu	19	11,4	4	6,9
0,5 prosenttiyksikön lasku	-17	-10,3	-4	-6,4
<b>Kuolevuus</b>				
Eliniän odotuksen 1 vuoden kasvu	7	3,9	2	3
Eliniän odotuksen 1 vuoden lasku	-6	-3,8	-2	-2,9

### Liite 36. Verovelat

Milj. €	31.12.2015	31.12.2014
Tuloverovelat	10	37
Laskennalliset verovelat	360	354
<b>Verovelat yhteensä</b>	<b>370</b>	<b>391</b>

Laskennallisten verovelkojen erittely liitetiedossa 28.

Liite 37. Velat, joilla on huonompi etuoikeus

	Keski- korko-%	31.12.2015, milj. €	Keski- korko-%	31.12.2014, milj. €
Pääomalainat	2,53	407	2,55	315
Muut				
Debentuurit	3,37	1 330	5,39	769
<b>Velat, joilla on huonompi etuoikeus yhteensä</b>		<b>1 737</b>		<b>1 084</b>

**Pääomalainat**

**Ensisijaisiin omiin varoihin rinnastettavat pääomalainat**

1 Pääomalaina 10 miljardia Japanin jeniä (eurovasta-arvo 76 miljoonaa)

Laina on perpetuaalilaina eli eräpäivätön laina. Lainan korko on kiinteä 4,23 % 18.6.2034 saakka, ja sen jälkeen vaihtuva 6 kuukauden Yen-Libor + 1,58 % (step up). Lainan korko maksetaan vuosittain 18.6. ja 18.12. Mikäli joltain korkojaksolta ei korkoa voida maksaa, korkojakson koron maksamisvelvollisuus raukeaa. Laina voidaan eräännyttää ensimmäisen kerran vuonna 2014. Laina voidaan maksaa vuoden 2014 jälkeen takaisin koron eräpäivänä vuosittain 18.6. tai 18.12. Lainan koko pääoma on maksettava kerralla.

2 Pääomalaina 50 miljoonaa euroa

Laina on perpetuaalilaina ilman korkoporrastuksia, mutta jossa on 8 prosentin korkokatto. Laina laskettiin liikkeeseen 31.3.2005 ja sen korko oli ensimmäisenä vuonna 6,5 % ja ensimmäisen vuoden jälkeen CMS 10 vuotta + 0,1 %. Lainan korko maksetaan vuosittain 11.4. Mikäli joltain korkojaksolta ei korkoa voida maksaa, korkojakson koron maksamisvelvollisuus raukeaa. Laina voidaan eräännyttää valvojan viranomaisen luvalla vuosittain koron eräpäivänä 11.4.2010 alkaen. Lainan koko pääoma on maksettava kerralla.

3 Pääomalaina 60 miljoonaa euroa

Perpetuaalilainan korko on vaihtuva 3 kuukauden euribor + 0,65 %. Lainan korko maksetaan neljännesvuosittain 28.2., 30.5., 30.8. ja 30.11. Mikäli joltain korkojaksolta ei korkoa voida maksaa, korkojakson koron maksamisvelvollisuus raukeaa. Laina voidaan eräännyttää valvojan viranomaisen luvalla ensimmäisen kerran 30.11.2015 ja sen jälkeen koron eräpäivinä. Vuoden 2015 jälkeen lainan korko on vaihtuva 3 kuukauden euribor +1,65 % (step up). Lainan koko pääoma on maksettava kerralla. Pohjola Pankki tulee lunastamaan lainan takaisin ennaikaisesti lainaehtojen mukaisesti koronmaksupäivänä 28.2.2016.

4 Pääomalaina 40 miljoonaa euroa

Perpetuaalilainan korko on vaihtuva 3 kuukauden euribor + 1,25 %. Lainan korko maksetaan neljännesvuosittain 28.2., 30.5., 30.8. ja 30.11. Mikäli joltain korkojaksolta ei korkoa voida maksaa, korkojakson koron maksamisvelvollisuus raukeaa. Laina voidaan eräännyttää valvojan viranomaisen luvalla koron eräpäivinä 30.11.2010 alkaen. Lainan koko pääoma on maksettava kerralla.

5 Pääomalaina 50 miljoonaa euroa

Pääomalaina 50 miljoonaa euroa, joka on ikuinen laina. Laina laskettiin liikkeeseen 17.6.2008 ja sen korko on vaihtuva 3 kuukauden euribor + 3,05 %. Koron maksut tapahtuvat neljännesvuosittain 17.3., 17.6., 17.9. ja 17.12. Mikäli joltain korkojaksolta korkoa ei voida maksaa, koronmaksamisvelvollisuus raukeaa. Laina voidaan eräännyttää valvojan viranomaisen luvalla ensimmäisen kerran 17.6.2013 ja sen jälkeen koron eräpäivinä. Lainan koko pääoma on maksettava kerralla.

6 Pohjola Vakuutus Oyj:n pääomalaina

Pohjola Vakuutus Oyj:n pääomalaina on 50 miljoonan euron eräpäivätön laina. Laina laskettiin liikkeeseen 17.6.2008 ja sen korko on 3 kuukauden euribor + 3,20 %. Koron maksut tapahtuvat neljännesvuosittain. Korko, jota ei voida maksaa koronmaksupäivänä sekä korko, jota Pohjola Vakuutus Oy ei ole voinut maksaa aikaisemmilta koronmaksupäiviltä, muodostavat yhdessä "Maksamattomat korot". Maksamattomille korolle kertyy korkoa lainaosuuksiin sovellettavan koron mukaisesti ja tämä kuhunkin koronmaksupäivään asti kertynyt lisäkorko lisätään maksamattomiin korkoihin kyseisenä koronmaksupäivänä. Kunnes maksamattomat korot on kokonaisuudessaan maksettu, liikkeeseenlaskija sitoutuu pidättäytymään osingon tai muun voiton jakamisesta tai omien osakkeiden hankinnasta. Laina voidaan eräännyttää ensimmäisen kerran vuonna 2013. Lainan pääoma voidaan maksaa takaisin vain, mikäli lain vaatimat ehdot täyttyvät. Lainaa ei huomioida luottolaitoslain mukaisessa vakavaraisuuslaskennassa. Vakuutusyhtiön vakavaraisuuslaskennassa laina voidaan hyödyntää täysimääräisesti.

#### Debentuurit

- 1 Debentuurilaina 100 miljoonaa CHF (eurovasta-arvo 92 miljoonaa), joka on 10 vuoden bullet-laina, erääntyy 14.7.2021. Lainan korko on kiinteä 3,375 % p.a.
- 2 Debentuurilaina 100 miljoonaa euroa, joka on 10 vuoden bullet-laina, erääntyy 14.9.2021. Lainan korko on kiinteä 5,25% p.a.
- 3 Debentuurilaina 500 miljoonaa euroa, joka on 10 vuoden bullet-laina, erääntyy 28.2.2022. Lainaehdoissa on liikkeeseenlaskijalla mahdollisuus ennakkaiseen takaisinlunastukseen tilanteessa, jossa lainan pääomaa ei voida enää lukea pankin toissijaisiin omiin varoihin. Lainan korko on kiinteä 5,75% p.a.
- 4 Debentuurilaina 10 miljardia Japanin jeniä (eurovasta-arvo 76 miljoonaa), joka on 10 vuoden bullet-laina, erääntyy 3.7.2025. Lainaehdoissa on liikkeeseenlaskijalla mahdollisuus ennakkaiseen takaisinlunastukseen tilanteessa, jossa lainan pääomaa ei voida enää lukea pankin toissijaisiin omiin varoihin. Lainan korko on vaihtuva JPY Libor + 0,735%.
- 5 Debentuurilaina 3 500 miljoonaa SEK (eurovasta-arvo 381 miljoonaa), joka on 10 vuoden non-call 5 laina, mahdollisuus eräännyttää laina 25.8.2020, erääntyy 25.8.2025. Lainaehdoissa on liikkeeseenlaskijalla mahdollisuus ennakkaiseen takaisinlunastukseen tilanteessa, jossa lainan pääomaa ei voida enää lukea pankin toissijaisiin omiin varoihin. Lainan korko on vaihtuva Stibor + 1,60%.
- 6 Debentuurilaina 100 miljoonaa euroa, joka on 10 vuoden bullet-laina, erääntyy 25.9.2025. Lainaehdoissa on liikkeeseenlaskijalla mahdollisuus ennakkaiseen takaisinlunastukseen tilanteessa, jossa lainan pääomaa ei voida enää lukea pankin toissijaisiin omiin varoihin. Lainan korko on kiinteä 2,405% p.a.

Lainat 1–6 on laskettu liikkeeseen kansainvälisillä pääomamarkkinoilla.

Lisäksi Pohjola Pankki laski 13.4.2015 liikkeeseen 0,4 miljoonan euron tuottodebentuurilainan liittyen OP Ryhmän johdon palkitsemiseen.

Pohjola Pankki Oyj:llä ei ole lainasopimusten ehtoja koskevia rikkomuksia pääoman, koron eikä muiden ehtojen osalta. Tilinpäätöksessä lainojen hintaerona on kirjattu 1 miljoonaa euroa (0). Lainojen nimellisarvon ja kirjanpitoarvon ero johtuu käyvän arvon suojauksen korkoriskiavustuksesta.

Liite 38. Oma pääoma

Milj. €	31.12.2015	31.12.2014
<b>Emoyhtiön omistajien osuus</b>		
<b>Osakepääoma</b>	<b>428</b>	<b>428</b>
<b>Rahastot</b>		
Sidotut rahastot		
Ylikurssirahasto	519	519
Vararahasto	204	204
Käyvän arvon rahasto		
Käypään arvoon arvostamisesta		
Saamistodistuksista	32	102
Osakkeista ja osuuksista	77	112
Rahavirran suojauksesta	11	17
Muut sidotut rahastot	1	1
Vapaat rahastot		
Sijoitetun vapaan oman pääoman rahasto	298	298
Muut vapaat rahastot	72	72
<b>Kertyneet voittovarot</b>		
Edellisten kausien voitto (tappio)	1 478	1 104
Kauden voitto (tappio)	517	461
<b>Emoyhtiön omistajien osuus</b>	<b>3 637</b>	<b>3 316</b>
<b>Määräysvallattomien omistajien osuus</b>	<b>105</b>	<b>92</b>
<b>Oma pääoma yhteensä</b>	<b>3 741</b>	<b>3 408</b>

**Osakepääoma ja osakkeet**

OP Osuuskunnan toteuttaman ostotarjouksen seurauksena Pohjola Pankki Oyj:n osakkeet poistettiin arvo-osuusjärjestelmästä 28.11.2014 ja osakesarjat A ja K yhdistettiin yhdeksi osakelajiksi. Osakkeiden lukumäärä pysyi muuttumattomana 319 551 415 kpl. Osakkeilla ei ole nimellisarvoa. Osakkeen kirjanpidollinen vasta-arvo on 1,34 euroa (ei tarkka arvo). Kaikki liikkeeseen lasketut osakkeet on maksettu täysimääräisesti.

**Esitetty osingonjako**

Hallitus esittää yhtiökokoukselle, että osinkoa jaetaan 0,48 euroa osakkeelta eli yhteensä 153 miljoonaa euroa.

#### Ylikurssirahasto

Rahasto on muodostunut ennen 1.9.2006 voimassa olleiden säännösten aikana. Rahastoon kirjattuja eräiä ovat olleet uusmerkinnässä osakkeista maksettu vasta-arvon ylittävä määrä sekä optio-oikeuteen perustuvasta osakemarkinnasta maksettu osakkeen vasta-arvon ylittävä määrä.

Ylikurssirahastoa voidaan alentaa noudattaen osakepääoman alentamista koskevia säännöksiä ja sitä voidaan käyttää osakepääoman korottamiseen. Syyskuussa ja marraskuussa 2006 optioilla merkittyjen osakkeiden kirjanpidollisen vasta-arvon ylittävä osa merkintähinnasta kirjattiin ylikurssirahastoon, koska yhtiökokouksen päätös optio-oikeuksien antamisesta oli tehty ennen uuden osakeyhtiölain voimaantuloa. Muutoin 1.9.2006 alkaen ylikurssirahastoa ei ole voinut enää kartuttaa.

#### Vararahasto

Vararahasto on muodostunut sinne aikaisempina kausina siirretyistä voittovaroista sekä vuonna 1990 vararahastoon siirretyistä luottotappiovarauksista. Vararahastoa voidaan käyttää sellaisten tappioiden kattamiseen, joihin vapaa oma pääoma ei riitä. Vararahastoa voidaan käyttää myös osakepääoman korottamiseen ja sitä voidaan alentaa samalla tavoin kuin osakepääomaa. 1.9.2006 alkaen vararahastoa ei ole voinut enää kartuttaa.

#### Käyvän arvon rahasto

Rahasto sisältää myytävissä olevien rahoitusvarojen käyvän arvon muutoksen. Rahastoon merkityt erät realisoituvat tuloslaskelmaan, kun myytävissä olevasta arvopaperista luovutaan tai kirjataan arvonalennus. Rahastoon on kirjattu myös rahavirran suojaussuhteessa olevien korkojohdannaisten tehokkaaksi todennettu laskennallisilla veroilla oikaistu arvomuutosnetto. Arvomuutokset realisoituvat tuloslaskelmaan sille tilikaudelle, jona suojauksen kohteena olevat rahavirrat toteutuvat.

#### Käyvän arvon rahasto verojen jälkeen

Milj. €	Myytävissä olevat rahoitusvarat			Yhteensä
	Saamis-todistukset	Osakkeet ja osuudet ja rahastot	Rahavirran suojaus	
Avaava tase 1.1.2015	102	112	17	231
Käyvän arvon muutokset	-88	36	4	-48
Siirrot korkokatteeseen			-11	-11
Tuloslaskelmaan siirretyt myyntivoitot		-88		-88
Tuloslaskelmaan siirretyt arvonalentumiset		8		8
Laskennalliset verot	18	9	1	28
<b>Päätävä tase 31.12.2015</b>	<b>32</b>	<b>77</b>	<b>11</b>	<b>120</b>

Milj. €	Myyävissä olevat rahoitusvarat			Yhteensä
	Saamis-todistukset	Osakkeet ja osuudet ja rahastot	Rahavirran suojaus	
Avaava tase 1.1.2014	44	113	11	168
Käyvän arvon muutokset	73	77	18	168
Siirrot korkokatteeseen			-12	-12
Tuloslaskelmaan siirretyt myyntivoitot		-78		-78
Tuloslaskelmaan siirretyt arvonalentumiset		0		0
Laskennalliset verot	-15	0	-1	-16
<b>Päätävä tase 31.12.2014</b>	<b>102</b>	<b>112</b>	<b>17</b>	<b>231</b>

Käyvän arvon rahasto verojen jälkeen jakautuu seuraavasti:

Jatkuvat toiminnot	231
Lopetetut toiminnot	0
<b>Yhteensä</b>	<b>231</b>

Käyvän arvon rahasto ennen veroja oli 150 miljoonaa euroa (288) ja siihen liittyvä laskennallinen verovelka oli 30 miljoonaa euroa (57). Käyvän arvon rahastossa ennen veroja oli oman pääoman ehtoisten instrumenttien positiivisia arvomuutoksia yhteensä 107 miljoonaa euroa (149) ja negatiivisia arvomuutoksia yhteensä 12 miljoonaa euroa (9). Tammi-joulukuussa kirjattiin käyvän arvon rahastosta tulosvaikutteisia arvonalentumisia yhteensä 9 miljoonaa euroa (1), josta oman pääoman ehtoisten instrumenttien osuus oli 8 miljoonaa euroa (0).

Negatiivinen käyvän arvon rahasto purkautuu omaisuuden arvonnousujen, myyntitappioiden ja tulosvaikutteisten arvonalentumiskirjausten kautta.

#### Muut sidotut rahastot

Rahastot on muodostettu aikaisempien tilikausien voittovaroista perustuen yhtiöjärjestykseen tai sääntöihin, joissa on määritelty myös niiden käyttötarkoitus.

#### Sijoitetun vapaan oman pääoman rahasto

Vuonna 2009 toteutetuilla osakeannilla kerätyt varat merkittiin sijoitetun vapaan oman pääoman rahastoon.

#### Muut vapaat rahastot

Rahastot on muodostettu aikaisempien tilikausien voittovaroista perustuen yhtiökokouksen päätöksiin.

#### Kertyneet voittovarot

Kertyneet voittovarot sisältävät myös konsermiyritysten erillistilinpäätöksiin sisältyvät vapaaehtoiset varaukset ja poistoeron sekä vakuutusyhtiöiden tasotusmäärän että vakuutusmatemaattiset voitot/tappiot, jotka IFRS-tilinpäätöksessä on merkitty kertyneisiin voittovarioihin laskennallisella verolla vähennettynä.

## RISKIENHALLINNAN LIITETIEDOT

Riskien- ja vakavaraisuuden hallinnan periaatteet on kuvattu liitetiedossa 2. Pankkitoiminnan ja muun toiminnan riskiasema on esitetty liitetiedoissa 40–56, Pohjola-konsernin Pilari III vakavaraisuustiedot julkaistaan osana OP Ryhmän tiinpäätöstä. Pohjola-konsernista esitetään omat varat, omien varojen vähimmäisvaatimus sekä johdannaissopimukset ja vastapuoliriski liitetiedoissa 57–60 ja vahinkovakuutustoiminnan riskiasema liitetiedoissa 61–72.

### Liite 39. Pohjola-konsernin vastuiden maajakauma

Pääosa Pohjola-konsernin maavastuista on EU-maissa. Vastuut sisältävät kaikki tase-erät sekä taseen ulkopuoliset erät ja ne perustuvat vakavaraisuudessa käytettyihin arvoihin.

#### Pohjola-konsernin maajakauma 31.12.2015, milj. €

Maantieteellinen jakautuminen	Valtio- ja keskuspankki-vastuut	Luotto-laitos-vastuut	Yritys-vastuut	Vähittäis-vastuut	Oman pääoman liiset saamis-sijoitukset*	Vakuudel-liset saamis-todistukset**	Muut	Yhteensä
Suomi	11 250	7 652	24 771	2 147	549	519	56	46 944
Baltia	71	0	1 291	6	0			1 368
Muut Pohjoismaat	56	494	609	37	8	1 469		2 673
Saksa	2 256	218	48	87	12	861		3 483
Ranska	339	386	81	63	28	926	1	1 824
GIIPS***	16	21	75	3	23	38		176
Muut EU-maat	2 628	1 074	418	226	245****	1 061	7	5 659
Muu Eurooppa		165	49	30	14	82		341
USA	16	141	53	172	84		2	468
Venäjä		26	16	0	2			44
Aasia		190	75	19	25			309
Muut maat	32	52	57	16	156****	1 031		1 343
<b>Yhteensä</b>	<b>16 662</b>	<b>10 418</b>	<b>27 544</b>	<b>2 808</b>	<b>1 146</b>	<b>5 987</b>	<b>67</b>	<b>64 633</b>

\* Sisältää myös korkorahastoja 54 miljoonaa euroa.

\*\* Muodostuu RMBS-, ABS- ja Covered Bond -sijoituksista.

\*\*\* Espanjan vastuut olivat yhteensä 29 miljoonaa euroa ja Italian 22 miljoonaa euroa.

\*\*\*\* Sisältää pääosin sijoituksia muissa EU-maissa Eurooppa-rahastoihin ja muissa maissa Emerging Markets- ja Global-rahastoihin.

Pohjola-konsernin maajakauma 31.12.2014, milj. €

Maantieteellinen jakautuminen	Valtio- ja keskuspankki- vastuut	Luotto- laitos- vastuut	Yritys- vastuut	Vähittäis- vastuut	Oman pääoman ehtoiset sijoitukset*	Vakuudel- liset saamis- todistuk- set**	Muut	Kokonais- vastuu
Suomi	5 273	18 349	23 759	1 968	279	461	25	50 114
Baltia	189	2	775	4	0			971
Muut Pohjoismaat	0	483	504	23	4	1 185	0	2 180
Saksa	1 569	182	32	106	4	424		2 316
Ranska	220	494	58	39	22	894		1 726
GIIPS***	15	23	126	1	16	362		544
Muut EU-maat	1 256	1 190	263	192	220****	639	2	3 763
Muu Eurooppa		157	57	14	5	87		320
USA		194	61	81	48			385
Venäjä		79	37	0	1			117
Aasia		381	74	15	24			494
Muut maat	1	64	12	28	204****	515		824
<b>Yhteensä</b>	<b>8 524</b>	<b>21 598</b>	<b>25 759</b>	<b>2 472</b>	<b>828</b>	<b>4 547</b>	<b>28</b>	<b>63 755</b>

\* Sisältää myös korkorahastoja 160 miljoonaa euroa.

\*\* Muodostuu RMBS-, ABS- ja Covered Bond -sijoituksista.

\*\*\* Espanjan vastuut olivat yhteensä 148 miljoonaa euroa ja Italian 142 miljoonaa euroa.

\*\*\*\* Sisältää pääosin sijoituksia muissa EU-maissa Eurooppa-rahastoihin ja muissa maissa Emerging Markets- ja Global-rahastoihin.

### Pankkitoiminnan ja muun toiminnan riskiasema

Liitetiedoissa esitetyissä jaotteluissa on käytetty Tilastokeskuksen luokittelua, joka osin poikkeaa toimintakertomuksen riskiasemassa käytetystä luokittelusta.

#### Liite 40. Rahoitusvaroista kirjatut arvonalentumistappiot

Milj. €	31.12.2015	31.12.2014
Johdannaissopimukset		
Kaupankäyntitarkoituksessa	0	2
Lainat ja muut saamiset		
Myönnetty lainat	30	15
Takaussaamiset	-1	10
Myytavissä olevat rahoitusvarat		
Osakkeet ja osuudet	0	1
<b>Yhteensä</b>	<b>29</b>	<b>28</b>

## Liite 41. Vastuut

31.12.2015, milj. €	Kotimaa			Ulkomaa		
	Tase-arvo	Arvonalennukset	Siirtyvä korko	Tase-arvo	Arvonalennukset	Siirtyvä korko
<b>Varat</b>						
Saamiset luottolaitoksilta	9 352	0	8	327	-1	4
Saamiset asiakkailta	14 295	227	46	1 723	16	2
Rahoitusleasing	1 144			22		
Saamistodistukset	1 453		20	10 627		59
Muut	158			438		
<b>Yhteensä</b>	<b>26 403</b>	<b>227</b>	<b>74</b>	<b>13 136</b>	<b>15</b>	<b>65</b>
<b>Taseen ulkopuoliset sitoumukset</b>						
Nostamattomat luotot ja liimit	5 154			591		
Takaukset ja remburssit	1 905			435		
Johdannaissopimukset	1 069			4 979		
Muut	149			245		
<b>Yhteensä</b>	<b>8 277</b>			<b>6 250</b>		
<b>Vastuut yhteensä</b>	<b>34 680</b>	<b>227</b>	<b>74</b>	<b>19 386</b>	<b>15</b>	<b>65</b>
31.12.2014, milj. €	Kotimaa			Ulkomaa		
	Tase-arvo	Arvonalennukset	Siirtyvä korko	Tase-arvo	Arvonalennukset	Siirtyvä korko
<b>Varat</b>						
Saamiset luottolaitoksilta	9 638		10	618		4
Saamiset asiakkailta	13 107	238	41	1 244	14	1
Rahoitusleasing	1 136			26		
Saamistodistukset	1 210		17	7 076		68
Muut	114			879		
<b>Yhteensä</b>	<b>25 205</b>	<b>238</b>	<b>68</b>	<b>9 843</b>	<b>14</b>	<b>73</b>
<b>Taseen ulkopuoliset sitoumukset</b>						
Nostamattomat luotot ja liimit	3 822			543		
Takaukset ja remburssit	2 139			610		
Johdannaissopimukset	1 230			5 138		
Muut	87			249		
<b>Yhteensä</b>	<b>7 278</b>			<b>6 540</b>		
<b>Vastuut yhteensä</b>	<b>32 484</b>	<b>238</b>	<b>68</b>	<b>16 383</b>	<b>14</b>	<b>73</b>

Johdannaissopimuksista on esitetty kirjanpidossa oleva positiivinen markkina-arvo.

Liite 42. Vastuut sektoreittain

31.12.2015, milj. €	Tasearvot		Taseen ulkopuoliset		Yhteensä
	Kotimaiset	Ulkomaiset	Kotimaiset	Ulkomaiset	
Yritykset	13 529	2 003	6 330	874	22 737
Rahoitus- ja vakuutuslaitokset	10 785	6 014	1 031	5 222	23 051
Kotitaloudet	1 319	25	270	0	1 614
Voittoa tavoittelemattomat yhteisöt	207	131	38		376
Julkisyhteisöt	636	5 029	608	154	6 427
<b>Yhteensä</b>	<b>26 476</b>	<b>13 201</b>	<b>8 277</b>	<b>6 250</b>	<b>54 205</b>

31.12.2014, milj. €	Tasearvot		Taseen ulkopuoliset		Yhteensä
	Kotimaiset	Ulkomaiset	Kotimaiset	Ulkomaiset	
Yritykset	12 595	1 191	6 241	697	20 723
Rahoitus- ja vakuutuslaitokset	10 924	5 492	264	5 675	22 354
Kotitaloudet	1 202	22	247	0	1 471
Voittoa tavoittelemattomat yhteisöt	176	210	8		394
Julkisyhteisöt	378	3 003	518	167	4 066
<b>Yhteensä</b>	<b>25 274</b>	<b>9 916</b>	<b>7 278</b>	<b>6 540</b>	<b>49 008</b>

Tasearvoina on esitetty kirjanpitosaldot mukaan lukien arvonalentumiset ja siirtyvät korot.

Liite 43. Saamiset luottolaitoksilta ja asiakkailta sekä ongelmasaamiset

31.12.2015, milj. €	Ei arvonalennettu (brutto)	Arvonalennettu (brutto)	Yhteensä	Arvonalentumiset	Tase-
					arvo
<b>Saamiset luottolaitoksilta ja asiakkailta</b>					
Saamiset luottolaitoksilta	9 680		9 680	1	9 678
Saamiset asiakkailta, josta	16 008	252	16 261	243	16 018
pankkitakaussaamiset	0	10	10	10	0
Rahoitusleasing	1 166		1 166		1 166
Tilien ja limiittien ylitykset					
<b>Yhteensä</b>	<b>26 854</b>	<b>252</b>	<b>27 106</b>	<b>244</b>	<b>26 862</b>
<b>Saamiset luottolaitoksilta ja asiakkailta sektoreittain</b>					
Yritykset	14 385	252	14 637	235	14 402
Rahoitus- ja vakuutuslaitokset	10 567		10 567	2	10 565
Kotitaloudet	1 351		1 351	7	1 344
Voittoa tavoittelemattomat yhteisöt	207	0	207	0	207
Julkisyhteisöt	344		344	0	344
<b>Yhteensä</b>	<b>26 854</b>	<b>252</b>	<b>27 106</b>	<b>244</b>	<b>26 862</b>

31.12.2014, milj. €	Ei arvon- alennettu (brutto)	Arvon- alennettu (brutto)	Yhteensä	Arvon- alentumiset	Tase- arvo
<b>Saamiset luottolaitoksilta ja asiakkailta</b>					
Saamiset luottolaitoksilta	10 257		10 257		10 257
Saamiset asiakkailta, josta	14 338	266	14 603	252	14 351
pankkitakaussaamiset	0	12	12	12	1
Rahoitusleasing	1 162		1 162		1 162
<b>Tilien ja limiittien ylitykset</b>					
<b>Yhteensä</b>	<b>25 756</b>	<b>266</b>	<b>26 022</b>	<b>252</b>	<b>25 770</b>
<b>Saamiset luottolaitoksilta ja asiakkailta sektoreittain</b>					
Yritykset	12 661	265	12 926	242	12 683
Rahoitus- ja vakuutuslaitokset	11 341		11 341		11 341
Kotitaloudet	1 233		1 233	9	1 223
Voittoa tavoittelemattomat yhteisöt	177	0	177	0	177
Julkisyhteisöt	345		345		345
<b>Yhteensä</b>	<b>25 756</b>	<b>266</b>	<b>26 022</b>	<b>252</b>	<b>25 770</b>

Saamisryhmäkohtaiset arvonalentumiset on kohdistettu sektoriin Yritykset. Saamisryhmäkohtaisten arvonalentumisten määrä oli 20 miljoonaa euroa (22).

31.12.2015, milj. €	Ei arvon- alennettu (brutto)	Arvon- alennettu (brutto)	Yhteensä	Rästit	Arvon- alentumiset	
					Saamis- kohtaiset	Saamis- ryhmä- kohtaiset
<b>Ongelmasaamiset</b>						
Saamiset luottolaitoksilta						1
Saamiset asiakkailta, josta	153	252	406	109	224	19
pankkitakaussaamiset	0	10	10		10	0
Rahoitusleasing	3		3	0		
<b>Yhteensä</b>	<b>156</b>	<b>252</b>	<b>409</b>	<b>109</b>	<b>224</b>	<b>20</b>
<b>Ongelmasaamiset sektoreittain</b>						
Yritykset	146	252	398	105	224	11
Rahoitus- ja vakuutuslaitokset				0		2
Kotitaloudet	9		9	4		7
Voittoa tavoittelemattomat yhteisöt	1	0	2	0	0	0
Julkisyhteisöt				0		0
<b>Yhteensä</b>	<b>156</b>	<b>252</b>	<b>409</b>	<b>109</b>	<b>224</b>	<b>20</b>

31.12.2014, milj. €	Ei arvon- alennettu (brutto)	Arvon- alennettu (brutto)	Yhteensä	Rästit	Arvon- alennukset	
					Saamis- kohtaiset	Saamis- ryhmä- kohtaiset
<b>Ongelmasaamiset</b>						
Saamiset asiakkailta, josta	221	266	487	102	230	22
pankkitakaussaamiset	0	12	12		12	
Rahoitusleasing				0		
<b>Yhteensä</b>	<b>221</b>	<b>266</b>	<b>487</b>	<b>102</b>	<b>230</b>	<b>22</b>
<b>Ongelmasaamiset sektoreittain</b>						
Yritykset	209	265	474	98	230	13
Rahoitus- ja vakuutuslaitokset	0		0			
Kotiitaloudet	11		11	4		9
Voittoa tavoittelemattomat yhteisöt	1	0	2	0	0	
Julkisyhteisöt				0		
<b>Yhteensä</b>	<b>221</b>	<b>266</b>	<b>487</b>	<b>102</b>	<b>230</b>	<b>22</b>

**Ongelmasaamiset**

31.12.2015, milj. €	Terveet ("performing") saamiset luottolai- toksilta ja asiakkailta (brutto)	Järjestä- mättömät ("non-per- forming") saamiset luottolai- toksilta ja asiakkailta (brutto)	Saamiset luottolai- toksilta ja asiakkailta (brutto)	Saamis- kohtaiset arvonalen- tukset	Saamiset luottolaitoksilta ja asiakkailta (netto)
Yli 90 pv erääntyneet saamiset		111	111	93	17
Maksukyvyttömäksi luokitellut		242	242	128	113
Lainanhoidtojoustot:					
Uudelleen neuvoteltu	47	9	56	3	54
<b>Yhteensä</b>	<b>47</b>	<b>362</b>	<b>409</b>	<b>224</b>	<b>184</b>

## Ongelmasaamiset

31.12.2014, milj. €	Terveet ("performing") saamiset luottolaitoksilta ja asiakailta (brutto)	Järjestämättömät ("non-performing") saamiset luottolaitoksilta ja asiakailta (brutto)	Saamiset luottolaitoksilta ja asiakailta (brutto)	Saamiskohtaiset arvonalentumiset	Saamiset luottolaitoksilta ja asiakailta (netto)
Yli 90 pv erääntyneet saamiset		158	158	118	40
Maksukyvyttömäksi luokitellut		245	245	107	138
Lainanhoitojoustot:					
Uudelleen neuvoteltu	61	23	84	5	79
<b>Yhteensä</b>	<b>61</b>	<b>426</b>	<b>487</b>	<b>230</b>	<b>257</b>

Yli 90 pv erääntyneenä saamisena raportoidaan sellaisen saamisen jäljellä oleva pääoma, jonka korko tai pääoma on ollut erääntyneenä ja maksamatta yli kolme kuukautta. Maksukyvyttöminä sopimuksina raportoidaan kahden heikoimman luottoluokan (11–12) omaavat sopimukset. Lainanhoitojoustoina raportoidaan saamiset, joiden ehtoja on neuvoteltu uudelleen asiakkaan heikentyneestä maksukyvyystä johtuen. Uudelleen neuvoteltujen saamisten lainaehtoja on helpotettu asiakkaan taloudellisista vaikeuksista johtuen esimerkiksi myöntämällä lyhennysvapaa, jonka kesto on 6–12 kk. Aikaisemmin ongelmasaamisissa raportoidut ns. alihintaiset ja nollikorkoiset saamiset on poistettu lainanhoitojouston määritelmästä.

Tunnusluku, %	2015	2014
Saamiskohtaiset arvonalentumiset, % ongelmasaamisista	54,9 %	47,3 %

## Erääntyneiden rahoitusvarojen maturiteettijakauma

31.12.2015, milj. €	Vuorokautta				Yhteensä
	Alle 30	30–90	yli 90–180	Yli 180	
Erääntyneet saamiset, ei arvonalennettu	215	37	21	6	280

31.12.2014, milj. €	Vuorokautta				Yhteensä
	Alle 30	30–90	yli 90–180	Yli 180	
Erääntyneet saamiset, ei arvonalennettu	228	33	20	25	305

#### Liite 44. Luottotappioiden ja arvonalentumisten kehitys

##### Luottotappioiden ja arvonalentumisten kehitys

Milj. €	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Luottotappiot ja arvonalentumiset, brutto	155	156	132	97	82	75	69
Palautukset	-26	-52	-71	-40	-45	-49	-40
Luottotappiot ja arvonalentumiset, netto	129	104	60	57	37	25	29

Vuonna 2015 luotto- ja takaustappioiden ja arvonalentumisten osuus luotto- ja takauskannasta oli 0,15 prosenttia (0,14).

#### Liite 45. Yritysvastuut toimialoittain

Nettovastuut, 31.12.2015	Tase, milj. €	Taseen ulko-puoliset, milj. €	Yhteensä, milj. €	%-jakauma
Energia	1 338	1 437	2 776	12,2
Asuntojen vuokraus ja hallinta	2 005	314	2 319	10,2
Kauppa	1 810	346	2 156	9,5
Muiden kiinteistöjen hallinta	1 632	381	2 013	8,9
Kone ja laitteellisuus (ml. huolto)	816	893	1 709	7,5
Kuljetus ja varastointi	1 092	231	1 323	5,8
Rahoitus- ja vakuutus toiminta	1 211	89	1 299	5,7
Rakentaminen	587	610	1 198	5,3
Palvelut	879	299	1 178	5,2
Metsäteollisuus	675	428	1 103	4,9
Maatalous, metsätalous, kalatalous	624	205	829	3,6
Elintarviketeollisuus	483	282	765	3,4
Informaatio ja viestintä	436	314	750	3,3
Kemian teollisuus	327	403	729	3,2
Omien kiinteistöjen kauppa	425	264	688	3,0
Metalliteollisuus	315	278	593	2,6
Muut toimialat	368	140	508	2,2
Muu teollisuus	242	122	365	1,6
Vesi ja jätehuolto	189	113	302	1,3
Kaivostoiminta ja louhinta	78	55	133	0,6
Julkinen hallinto ja maanpuolustus (ml. pakollinen sosiaalivakuutus)	1		1	0,0
Kansainvälisten organisaatioiden ja toimielinten toiminta	0	0	0	0,0
<b>Yhteensä</b>	<b>15 533</b>	<b>7 204</b>	<b>22 737</b>	<b>100,0</b>

Nettovastuut, 31.12.2014	Tase, milj. €	Taseen ulko- puoliset, milj. €	Yhteensä, milj. €	%jakauma
Asuntojen vuokraus ja hallinta	2 106	173	2 280	11,0
Energia	941	1 118	2 059	9,9
Kauppa	1 653	376	2 028	9,8
Muiden kiinteistöjen hallinta	1 242	302	1 545	7,5
Kone ja laitteellisuus (ml. huolto)	751	847	1 597	7,7
Kuljetus ja varastointi	1 049	365	1 414	6,8
Rakentaminen	544	693	1 237	6,0
Palvelut	818	359	1 177	5,7
Rahoitus- ja vakuutus toiminta	877	109	986	4,8
Metsäteollisuus	666	306	972	4,7
Omien kiinteistöjen kauppa	639	312	951	4,6
Elintarviketeollisuus	460	320	779	3,8
Informaatio ja viestintä	408	367	774	3,7
Maatalous, metsätalous, kalatalous	605	115	720	3,5
Kemian teollisuus	243	397	640	3,1
Metalliteollisuus	268	351	619	3,0
Muu teollisuus	179	127	306	1,5
Vesi ja jätehuolto	152	103	254	1,2
Muut toimialat	102	94	196	0,9
Kaivostoiminta ja louhinta	86	55	141	0,7
Julkinen hallinto ja maanpuolustus (ml. pakollinen sosiaalivakuutus)	0	50	50	0,2
Kansainvälisten organisaatioiden ja toimielinten toiminta		0	0	0,0
<b>Yhteensä</b>	<b>13 785</b>	<b>6 938</b>	<b>20 723</b>	<b>100,0</b>

## Liite 46. Yritysvastuut rating-luokittain

Luokka	31.12.2015		31.12.2014	
	Netto- vastuut, milj. €	%	Netto- vastuut, milj. €	%
1,0–2,0	1 797	7,9	1 176	5,7
2,5–5,0	11 820	52,0	11 036	53,3
5,5–7,0	6 492	28,6	6 079	29,3
7,5–8,5	2 189	9,6	1 946	9,4
9,0–10,0	291	1,3	259	1,2
11,0–12,0	148	0,7	228	1,1
<b>Yhteensä</b>	<b>22 737</b>	<b>100,0</b>	<b>20 723</b>	<b>100,0</b>

Liite 47. Yritysvastuiden jakauma asiakkaan vastuun määrän mukaan

Nettovastuun määrä, 31.12.2015, milj. €	Kotimaa	Ulkomaa	Yhteensä	%
0-1	1 019	265	1 283	5,6
1-10	2 553	465	3 018	13,3
10-50	4 575	1 039	5 614	24,7
50-100	4 430	754	5 184	22,8
100-	7 282	354	7 636	33,6
<b>Yhteensä</b>	<b>19 860</b>	<b>2 877</b>	<b>22 737</b>	<b>100,0</b>

Nettovastuun määrä, 31.12.2014, milj. €	Kotimaa	Ulkomaa	Yhteensä	%
0-1	1 025	249	1 274	6,1
1-10	2 504	388	2 892	14,0
10-50	4 258	821	5 079	24,5
50-100	4 304	430	4 733	22,8
100-	6 745		6 745	32,5
<b>Yhteensä</b>	<b>18 835</b>	<b>1 888</b>	<b>20 723</b>	<b>100,0</b>

Liite 48. Rahoitus- ja vakuutuslaitosvastuut rating-luokittain

Luokka	31.12.2015		31.12.2014	
	Netto- vastuut, milj. €	%	Netto- vastuut, milj. €	%
1,0-2,0	22 508	80,0	12 574	56,5
2,5-5,5	5 457	19,4	9 089	40,8
6,0-7,0	60	0,2	444	2,0
7,5-8,5	112	0,4	151	0,7
9,0-10,0	7	0,0	14	0,1
<b>Yhteensä</b>	<b>28 145</b>	<b>100,0</b>	<b>22 273</b>	<b>100,0</b>

Rahoitus- ja vakuutuslaitosasiakkaat on luokiteltu OP Ryhmän vakavaraisuuslaskennassa käytettyjen luokittelumenetelmien mukaisesti. Vastuut, jotka on luokiteltu kansainvälisten luokituslaitosten luottoluokkiin, on esitetty taulukossa OP Ryhmän vastaavissa luokissa.

Liite 49. Saadut vakuudet vakuuslajeittain

Milj. €	31.12.2015	Osuus, %	31.12.2014	Osuus, %
Julkisyhteisön takaus	2 354	29,4	2 249	28,9
Kohdevakuus	2 057	25,7	2 011	25,8
Kiinteistö- tai vuokraoikeuskiinnitys toimisto- tai teollisuuskiinteistöön	1 824	22,8	1 692	21,7
Osakkeet ja osuudet, muut	544	6,8	595	7,6
Osakkeet, asunto-osakeyhtiöt ja asuinkäytössä olevat kiinteistöyhtiöt	390	4,9	428	5,5
Kiinteistö- tai vuokraoikeuskiinnitys asuinkiinteistöön	254	3,2	288	3,7
Yrityskiinnitys	198	2,5	202	2,6
Saatavavakuudellinen rahoitus	174	2,2	153	2,0
Pankkitakaus	118	1,5	94	1,2
Muu vakuus	82	1,0	76	1,0
<b>Yhteensä</b>	<b>7 997</b>	<b>100,0</b>	<b>7 789</b>	<b>100,0</b>

Saadut vakuudet vakuuslajeittain on laskettu pankin hallussa olevien vastuille kohdistettujen vakuuksien vakuusarvojen perusteella. Vakuusarvon laskennan perustana on vakuuden käypä arvo, josta vakuusarvo saadaan varovaisesti arvioitujen vakuuslajikohtaisten arvostusprosenttien perusteella. Vastuut ylittäviä vakuusarvoja ei ole otettu lukuihin mukaan.

Liite 50. Varainhankinnan rakenne

Milj. €	31.12.2015	Osuus, %	31.12.2014	Osuus, %
Velat luottolaitoksille	5 209	10,3	5 241	12,7
Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvelat			4	0,0
Velat asiakkaille				
Talletukset	11 395	22,6	9 180	22,3
Muut	6 155	12,2	2 262	5,5
Yleiseen liikkeeseen lasketut velkakirjat				
Sijoitustodistukset ja ECP:t	6 538	13,0	7 026	17,0
Joukkovelkakirjat	12 937	25,6	10 561	25,6
Muut velat	2 766	5,5	2 479	6,0
Velat, joilla huonompi etuoikeus	1 737	3,4	1 084	2,6
Oma pääoma	3 741	7,4	3 408	8,3
<b>Yhteensä</b>	<b>50 478</b>	<b>100,0</b>	<b>41 246</b>	<b>100,0</b>

Liite 51. Varojen ja velkojen maturiteettijakauma jäljellä olevan juoksuajan mukaan

31.12.2015, milj. €	alle 3 kk	3-12 kk	1-5 v	5-10 v	yli 10 v	Yhteensä
Käteiset varat	8 465					8 465
Käypään arvoon tulosvaikuttaisesti kirjattavat rahoitusvarat						
Saamistodistukset	126	19	682	23	2	852
Saamiset luottolaitoksilta	3 731	1 889	3 698	337	23	9 678
Saamiset asiakkailta	4 001	2 097	8 376	1 328	1 381	17 183
Myytavissä olevat rahoitusvarat						
Saamistodistukset	111	174	6 439	4 411		11 134
Eräpäivään asti pidettävät rahoitusvarat						
Saamistodistukset		10	59	26		94
<b>Varat yhteensä</b>	<b>16 433</b>	<b>4 188</b>	<b>19 255</b>	<b>6 125</b>	<b>1 407</b>	<b>47 407</b>
Velat luottolaitoksille	3 283	345	1 355	226		5 209
Käypään arvoon tulosvaikuttaisesti kirjattavat rahoitusvelat						
Velat asiakkaille	15 729	1 274	261	207	78	17 549
Yleiseen liikkeeseen lasketut velkakirjat	6 522	2 188	7 261	3 139	365	19 475
Velat, joilla on huonompi etuoikeus	60	216	506	870	85	1 737
<b>Velat yhteensä</b>	<b>25 594</b>	<b>4 024</b>	<b>9 384</b>	<b>4 442</b>	<b>527</b>	<b>43 971</b>
Takaukset	18	242	453	5	47	765
Takuuvastuut	154	341	370	16	522	1 402
Luottolupaukset	5 745					5 745
Lyhytaikaisiin kauppatahtumiin liittyvät sitoumukset	80	67	26			173
Muut	258	1	2	133		394
<b>Taseen ulkopuoliset sitoumukset yhteensä</b>	<b>6 256</b>	<b>651</b>	<b>850</b>	<b>153</b>	<b>568</b>	<b>8 480</b>

31.12.2014, milj. €	alle 3 kk	3-12 kk	1-5 v	5-10 v	yli 10 v	Yhteensä
Käteiset varat	3 774					3 774
Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvarat						
Saamistodistukset	29	56	211	62	1	360
Saamiset luottolaitoksilta	5 181	809	3 709	536	22	10 257
Saamiset asiakkailta	2 919	1 850	7 858	1 382	1 504	15 513
Myytavissä olevat rahoitusvarat						
Saamistodistukset	193	447	3 050	4 068	24	7 782
Eräpäivään asti pidettävät rahoitusvarat						
Saamistodistukset	50	36	36	22		144
<b>Varat yhteensä</b>	<b>12 145</b>	<b>3 198</b>	<b>14 865</b>	<b>6 070</b>	<b>1 552</b>	<b>37 829</b>
Velat luottolaitoksille	2 637	592	1 781	232		5 241
Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvelat	4					4
Velat asiakkaille	10 159	784	205	265	30	11 442
Yleiseen liikkeeseen lasketut velkakirjat	5 199	4 174	6 666	1 375	172	17 587
Velat, joilla on huonompi etuoikeus		150	201	733		1 084
<b>Velat yhteensä</b>	<b>17 998</b>	<b>5 701</b>	<b>8 852</b>	<b>2 605</b>	<b>202</b>	<b>35 359</b>
Takaukset	24	213	598	1	38	874
Takuuvastuut	220	339	383	37	599	1 578
Luottolupaukset	4 365					4 365
Lyhytaikaisiin kauppatahtumiin liittyvät sitoumukset	72	170	56			297
Muut	259	1	2	74		336
<b>Taseen ulkopuoliset sitoumukset yhteensä</b>	<b>4 939</b>	<b>723</b>	<b>1 039</b>	<b>112</b>	<b>637</b>	<b>7 450</b>

Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat varat muodostuvat saamistodistuksista, jotka voidaan myydä koska tahansa. Myytävissä oleviin rahoitusvaroihin kuuluvat saamistodistukset voidaan tarvittaessa myydä. Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattaviin varoihin sekä myytävissä oleviin rahoitusvaroihin kuuluvat saamistodistukset on kuitenkin esitetty taulukossa jäljellä olevan juoksuajan perusteella määräytyvässä aikaluokassa. Velkojen nimellispääomat on esitetty erääntymisen mukaisissa luokissa. Kaupankäynnin velat esitetään lyhyimmässä maturiteettiluokassa. Pohjola-konsernin rahoitusriskin hallinnassa käytetään valuuttatermiinejä sekä koron- ja valuutanvaihtosopimuksia. Näiden nettovaikutus eurovasta-arvoiseen rahoitusriskiin ei ole merkittävä, joten niitä ei ole erikseen esitetty.

Lyhympään maturiteettiluokkaan sisältyvien Vaadittaessa maksettavien velkojen määrä oli 12,4 miljardia euroa (8,4).

Liite 52. Likviditeettireservi

Likviditeettireservin maturiteetti- ja luottoluokitusjakauma 31.12.2015, milj. €

Vuotta	0-1	1-3	3-5	5-7	7-10	10-	Yhteensä	Osuus, %
Aaa*	8 622	1 370	3 573	2 263	980		16 808	69,5
Aa1-Aa3	1	354	668	447	588		2 057	8,5
A1-A3		21	39	2	14	0	76	0,3
Baa1-Baa3	85	13	49	50	13	2	213	0,9
Ba1 tai alempi Sisäisesti luokiteltu**		3	29	0	1	0	33	0,1
<b>Yhteensä</b>	<b>9 614</b>	<b>3 435</b>	<b>5 823</b>	<b>3 227</b>	<b>1 871</b>	<b>219</b>	<b>24 189</b>	<b>100,0</b>

\* ml. Talletukset keskuspankissa

\*\* PD <= 0,40 %

Likviditeettireservin (pl. Talletukset keskuspankissa) keskimääräinen jäljellä oleva juoksu-aika on 4,5 vuotta.

Liite 53. Varojen ja velkojen maturiteetit erääntymisen tai uudelleenhinnoittelun mukaan

31.12.2015, milj. €	1 kk tai alle	>1-3 kk	>3-12 kk	1-2 v	2-5v	yli 5 v	Yhteensä
Käteiset varat	8 465						8 465
Käypään arvoon tulosvaikuttaisesti kirjattavat rahoitusvarat							
Saamistodistukset	109	64	29	103	524	23	852
Saamiset luottolaitoksilta	3 225	2 864	2 509	618	359	104	9 678
Saamiset asiakkailta	5 388	6 560	2 842	188	1 319	886	17 183
Myytavissä olevat rahoitusvarat							
Saamistodistukset	402	358	174	400	5 498	4 303	11 134
Eräpäivään asti pidettävät rahoitusvarat							
Saamistodistukset	42	22	10		20		94
<b>Varat yhteensä</b>	<b>17 632</b>	<b>9 868</b>	<b>5 563</b>	<b>1 309</b>	<b>7 720</b>	<b>5 316</b>	<b>47 407</b>
Velat luottolaitoksille	2 619	1 284	401	284	426	196	5 209
Käypään arvoon tulosvaikuttaisesti kirjattavat rahoitusvelat							
Velat asiakkaille	14 023	2 212	1 274		40		17 549
Yleiseen liikkeeseen lasketut velkakirjat	3 002	6 501	2 597	1 767	2 978	2 630	19 475
Velat, joilla on huonompi etuoikeus	76	661	127		80	794	1 737
<b>Velat yhteensä</b>	<b>19 719</b>	<b>10 658</b>	<b>4 399</b>	<b>2 051</b>	<b>3 524</b>	<b>3 620</b>	<b>43 971</b>

Veloista vaadittaessa maksettavia erää oli yhteensä 12,4 miljardia euroa ja ne muodostuivat lähinnä yleisön talletuksista.

31.12.2014, milj. €	1 kk tai alle	>1-3 kk	>3-12 kk	1-2 v	2-5v	yli 5 v	Yhteensä
Käteiset varat	3 774						3 774
Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvarat							
Saamistodistukset	6	115	47	15	114	62	360
Saamiset luottolaitoksilta	4 849	2 561	1 870	375	479	122	10 257
Saamiset asiakkailta	6 049	5 573	1 919	169	976	828	15 513
Myytavissä olevat rahoitusvarat							
Saamistodistukset	277	287	279	511	2 382	4 046	7 782
Eräpäivään asti pidettävät rahoitusvarat							
Saamistodistukset	95	39		10			144
<b>Varat yhteensä</b>	<b>15 050</b>	<b>8 576</b>	<b>4 115</b>	<b>1 080</b>	<b>3 950</b>	<b>5 059</b>	<b>37 829</b>
Velat luottolaitoksille	2 338	1 198	673	237	633	162	5 241
Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvelat	4						4
Velat asiakkaille	8 835	1 794	772			40	11 442
Yleiseen liikkeeseen lasketut velkakirjat	1 625	5 714	3 395	994	4 603	1 255	17 587
Velat, joilla on huonompi etuolkeus		200	50	65		769	1 084
<b>Velat yhteensä</b>	<b>12 803</b>	<b>8 907</b>	<b>4 890</b>	<b>1 296</b>	<b>5 236</b>	<b>2 226</b>	<b>35 359</b>

Veloista vaadittaessa maksettavia eriä oli yhteensä 8,4 miljardia euroa ja ne muodostuivat lähinnä yleisön talletuksista.

#### Liite 54. Markkinariskin herkkyyssanalyysi

Markkinariskien osuus riskipainotetuista eristä oli vuoden vaihteessa 6,8 prosenttia (6,8).

Milj. €	Riskiparametri	Muutos	31.12.2015		31.12.2014		
			Vaikutus tulokseen	Vaikutus omaan pääomaan	Vaikutus tulokseen	Vaikutus omaan pääomaan	
Korkoriski	Korko	1 %-yksikkö	19		18		
Valuuttariski	Markkina-arvo	10 %	7		7		
Volatiliteettiriski							
Korkovolatiliteetti	Volatiliteetti	10 korko- pistettä	2		1		
Valuuttavolatiliteetti	Volatiliteetti	10 %- yksikköä	1		1		
Luottoriskipreemio	Luottoriski- marginaali	0,1 %- yksikköä	2	51	1	36	
Hintariski							
Osakesalkku	Markkina-arvo	10 %		0		0	
Pääomarahastot	Markkina-arvo	10 %	0	1	1	2	
Kiinteistöriski	Markkina-arvo	10 %	3		3		

#### Liite 55. Osakeriski

Osake- ja pääomasijoitusrahastojen markkina-arvo vuoden 2015 lopussa oli 18 miljoonaa euroa (24), josta osakesalkku muodosti 0 miljoonan euron (1) ja pääomasijoitusrahastot sijoituslupauksineen 18 miljoonaa euroa (23). Osakesalkku vuoden lopussa oli jakautunut kahdelle toimialalle eli informaatioteknologiaan 51 prosenttia (89) ja tietoliikennepalveluihin 49 prosenttia (11).

Sijoitukset pääomasijoitusrahastoihin olivat 12 miljoonaa euroa (16), minkä lisäksi sitovia sijoituslupauksia oli 5 miljoonaa euroa (7).

#### Liite 56. Kiinteistöriski

Kiinteistöomistuksiin sitoutunut pääoma oli vuoden 2015 lopussa 128 miljoonaa euroa (88), josta omassa käytössä olevien kiinteistöjen osuus oli 3 miljoonaa euroa (3).

Kiinteistökohteiden käyvistä arvoista hankittiin vuonna 2015 ulkopuolisen tahon arviot, joiden perusteella käypien arvojen yhteismäärä vastaa kiinteistöihin sitoutunutta pääomaa. Kiinteistöriskien arvioidaan olevan vähäiset.

Sijoituskiinteistöjen tilikauden muutokset on eritelty liitetiedossa 22 ja oman käytön liitetiedossa 26.

### Pilari III:n mukaiset vakavaraisuustiedot

Liitteissä 57–60 on esitetty kooste Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 575/2013 (CRR) mukaisista tiedoista konsolidointiryhmän vakavaraisuudesta (ns. Pilari III tiedot). Tiedot perustuvat konsolidoituun luottolaitosvakavaraisuuteen, joten vakavaraisuustiedot eivät ole suoraan vertailukelpoisia muihin julkaistuihin Pohjola-konsernia koskeviin tietoihin. Täydelliset Pilari III tiedot on julkaistu osana OP Ryhmän tilinpäätöstä.

Pohjola Pankki Oyj:n luottolaitosvakavaraisuuden pohjana oleva konsolidointiryhmä muodostuu Pohjola-konsernin yhtiöistä pl. vakuutusyhtiöt ja niiden tytäryhtiöt. Vertailutieto 2014 sisältää lopetetut toiminnot.

Sisäisten luottoluokitusten menetelmää (IRBA) on käytetty vähittäis-, luottolaitos- ja yritysvastuisiin sekä oman pääoman ehtoisiin sijoituksiin. Standardimenetelmää (SA) käytetään muihin vastuuryhmiin.

#### Liite 57. Omat varat

Omat varat ja vakavaraisuus on esitetty EU:n vakavaraisuusasetuksen (EU 575/2013) (CRR) mukaisesti.

Milj. €	31.12.2015	31.12.2014
<b>Oma pääoma</b>	3 741	3 408
Poistetaan vakuutusyhtiöiden vaikutus omasta pääomasta (oma pääoma ja konsernieliminoinnit)	-365	-183
Käyvän arvon rahasto, rahavirran suojaus	-11	-17
<b>Ydinpääoma (CET1) ennen vähennyksiä</b>	<b>3 364</b>	<b>3 209</b>
Aineettomat hyödykkeet	-73	-195
Eläkevastuun ylikate, arvostusojkaisu ja epäsuorat omistukset	-20	-1
Hallituksen esittämä voitonjako	-155	-141
Realisoitumattomien voittojen siirtymäsäännös		-50
Arvon alentumiset - odotetut tappiot alijäämä	-115	-122
<b>Ydinpääoma (CET1)</b>	<b>3 001</b>	<b>2 700</b>
Pääomalainat, joihin sovelletaan siirtymäsäännöstä	192	219
<b>Ensisijainen lisäpääoma (AT1)</b>	<b>192</b>	<b>219</b>
<b>Ensisijainen pääoma (T1)</b>	<b>3 193</b>	<b>2 919</b>
Debentuurilainat	1 207	663
Realisoitumattomien voittojen siirtymäsäännös		50
<b>Toissijainen pääoma (T2)</b>	<b>1 207</b>	<b>713</b>
<b>Omat varat yhteensä</b>	<b>4 400</b>	<b>3 633</b>

Pääomalainoihin on sovellettu vanhoja pääomainstrumentteja koskevia siirtymäsäännöksiä. Niistä on luettu omiin varoihin 70 prosenttia 31.12.2012 liikkeessä olleesta määrästä.

Realisoitumattomat arvostukset on luettu ydinpääomaan. Vertailuvuonna negatiiviset realisoitumattomat arvostukset luettiin ydinpääomaan ja positiiviset toissijaiseen pääomaan Finanssivalvonnan kannanoton mukaisesti.

Liite 58. Omien varojen vähimmäisvaatimus

Yritys- ja luottolaitosvastuiden pääomavaateen laskentaan on käytetty sisäisten luottoluokitusten perusmenetelmää (FIRB). FIRB-menetelmässä käytetään sisäisiä luottoluokituksia asiakkaan maksukyvyttömyyden (PD) määrittämiseen, kun taas tappio-osuus (LGD) ja luottovasta-arvokerroin (CF) ovat viranomaiskaavan määrittelemiä standardiestimaatteja. Vähittäisvastuiden pääomavaateen laskentaan on käytetty sisäisten luottoluokitusten menetelmää (IRBA), jossa käytetään sisäisiä luottoluokituksia asiakkaan maksukyvyttömyyden (PD) määrittämiseen, tappio-osuus (LGD) ja luottovasta-arvokerroin (CF) ovat sisäisesti estimoituja.

Oman pääomanehtoisten sijoitusten vakavaraisuusvaatimuksen laskennassa voidaan käyttää eri menetelmiä. PD/LGD-menetelmässä sijoitusten riskipainotettu määrä lasketaan käyttämällä sisäiseen luottoluokitukseen perustuvaa maksukyvyttömyyden todennäköisyyttä (PD) ja viranomaiskaavan määrittelemää tappio-osuutta (LGD). Yksinkertaisessa menetelmässä sijoitusten riskipainotettu määrä saadaan kertomalla kukin sijoitus riskipainolla, joka määräytyy sijoituksen tyyhin perusteella.

Operatiivisten riskien vakavaraisuusvaatimuksen laskentaan on käytetty standardimenetelmää.

Mlj, €	31.12.2015		31.12.2014	
	Pääoma- vaade <sup>a</sup>	Riskipaino- tetut saamiset	Pääoma- vaade <sup>a</sup>	Riskipaino- tetut saamiset
<b>Luotto- ja vastapuoliriski</b>	<b>1 452</b>	<b>18 155</b>	<b>1 506</b>	<b>18 829</b>
<b>Standardimenetelmä</b>	<b>142</b>	<b>1 778</b>	<b>102</b>	<b>1 271</b>
Saamiset valtiolta ja keskuspankeilta	0	1	1	11
Saamiset aluehallinnolta tai paikallisviranomaisilta	0	6	1	15
Saamiset julkisyhteisöiltä ja julkisoikeudellisilta laitoksilta	1	17		
Saamiset laitoksilta	4	53	5	61
Saamiset yrityksiltä	126	1 575	83	1 043
Vähittäissaamiset	6	75	6	72
Muut erät	4	51	6	69
<b>Sisäisten luokitusten menetelmä (IRB)</b>	<b>1 310</b>	<b>16 377</b>	<b>1 405</b>	<b>17 559</b>
Saamiset laitoksilta	92	1 147	100	1 245
Saamiset yrityksiltä	858	10 725	863	10 788
Vähittäissaamiset	57	710	75	938
Kiinteistövakuumalliset vähittäissaamiset	0	1	0	1
Muut vähittäissaamiset	57	709	75	936
Oman pääoman ehtoiset sijoitukset	298	3 730	331	4 132
<b>PD/LGD-menetelmä</b>	<b>295</b>	<b>3 688</b>	<b>326</b>	<b>4 072</b>
Yksinkertainen menetelmä	3	41	5	61
Pääomasijoitukset	3	34	4	49
Pörssilistatut sijoitukset	0	1	0	4
Muut	1	7	1	8
Arvopaperistetut erät	4	46	35	436
Muut luottovelvoitteisiin kuulumattomat omaisuuserät	1	19	2	21

<b>Markkinariski (standardimenetelmä)</b>	<b>116</b>	<b>1 450</b>	<b>117</b>	<b>1 467</b>
Saamistodistukset	113	1 412	106	1 327
Osakkeet	1	10	0	5
Ulkomaanvaluutta			7	90
Hyödykkeet	2	27	4	45
<b>Operatiivinen riski</b>	<b>104</b>	<b>1 297</b>	<b>91</b>	<b>1 137</b>
<b>Vastuun arvoeroikaisuun liittyvä riski</b>	<b>31</b>	<b>390</b>	<b>32</b>	<b>405</b>
<b>Kokonaisriski</b>	<b>1 703</b>	<b>21 292</b>	<b>1 747</b>	<b>21 839</b>

\* Pääomavaade = Riskipainotetut saamiset \* 0,08

Oman pääoman ehtoisten sijoitusten riskipaino sisältää 3,7 mrd euroa ryhmän sisäisistä vakuutusyhtiösijoituksista, OP Ryhmällä on lupa käsitellä rahoitus- ja vakuutusryhmittymän sisäiset vakuutusyhtiösijoitukset riskipainotettuina erinä PD/LGD -menetelmän mukaisesti.

Muiden vastuiden riskipainosta 31 miljoonaa euroa on laskennallisia verosaamisia, jotka käsitellään 250 % riskipainolla ydinpääomista vähentämisen sijaan.

Vastapuoliriskin omien varojen vaade on 55 miljoonaa euroa (59).

### Liite 59. Vakavaraisuuden tunnusluvut

	31.12.2015	31.12.2014
<b>Suhdeluvut, %</b>		
Ydinpääoman (CET1) vakavaraisuussuhde	14,1	12,4
Tier 1 vakavaraisuussuhde	15,0	13,4
Vakavaraisuussuhde	20,7	16,6
<b>Suhdeluvut ilman siirtymäsäännöksiä, %</b>		
Ydinpääoman (CET1) vakavaraisuussuhde	14,1	12,6
Tier 1 vakavaraisuussuhde	14,1	12,6
Vakavaraisuussuhde	19,8	15,6
<b>Basel I -lattia, milj. €</b>		
Omat varat	4 400	3 633
Basel I -lattian pääomavaatimus	1 583	1 441
Puskuri Basel I -lattiaan	2 817	2 192

## Liite 60. Johdannaissopimukset ja vastapuoliriski

Johdannaissopimuksista aiheutuva luottoriski määritellään luottovasta-arvona, joka perustuu johdannaissopimusten päivittäiseen markkina-arvostukseen.

Asiakasliimittien koot määritellään johdannaissopimusten pääomien ja arvioitujen voimassaoloaikojen perusteella.

Johdannaissopimuksista muodostuva vastapuoliriski muodostuu saamisista, joita OP Ryhmällä voi olla kaupankäyntivastapuoliaan kohtaan vastapuolten maksukyvyttömyyshetkellä. Vastapuoliriskiä mitataan OP Ryhmässä käyvän arvon menetelmällä, jossa vastuuarvo muodostuu sopimuksen markkina-arvosta sekä arvioidusta potentiaalisesta tulevaisuuden luottoriskistä.

OP Ryhmä hallitsee johdannaissopimuksista muodostuvaa vastapuoliriskiä konkurssinettoutuksen mahdollistavilla johdannaisyleissopimuksilla, vakuuksilla sekä optionaalisilla eräännyttämishdoilla. Johdannaisyleissopimuksista on kirjalliset ulkopuolisen oikeudellisen asiantuntijan lausunnot nettoutuksen sitovuudesta kunkin johdannaisvastapuolen kotivaltioiden lainsäädännössä. OP Ryhmä nettouttaa johdannaissopimuksista muodostuvan vastapuoliriskin sekä vakavaraisuuslaskennassa että luottoriskilimiittien seurannassa. Lisäksi luottolaitosvastapuolten osalta käytetään aina johdannaisyleissopimusten vakuusliitettä, jolloin saadut vakuudet vähentävät vastapuoliriskiä. Johdannaissopimuksia ohjataan enenevässä määrin myös keskusvastapuoliselvitykseen.

Yritysvastapuolten vastuurajat vahvistetaan kerran vuodessa, jolloin myös tarkistetaan johdannaissolmittien vakuustilanne.

Pankkivastapuolten johdannaisista aiheutuvaa luottoriskiä vähennetään vakuuksien avulla, jolloin käytössä on ISDA-yleissopimukseen liitettävä ISDA Credit Support Annex-sopimus (CSA). Vakuusjärjestelmässä vastapuoli toimittaa saatavan vakuudeksi käteistä tai arvopapereita. Täsmätykset vastapuolten välillä tehdään päivittäin.

OP Ryhmän S&P-ratingin putoaminen AA-:sta A:han 31.12.2015 olisi aiheuttanut kahdeksan miljoonan euron lisävakuusvaateen. Vertailuvuonna ratingin putoaminen olisi aiheuttanut neljän miljoonan euron lisävakuusvaateen.

Vastapuoliriskistä johtuvaa vakavaraisuusvaatimusta voi syntyä sekä rahoitustoiminnan että kaupankäyntivaraston eristä. Vastapuoliriskistä johtuvaa vakavaraisuusvaatimusta lasketaan muun muassa OTC-johdannaisille sekä takaisinosto- ja myyntisopimuksille.

Vastapuoliriskin sopimustyyppit, 31.12.2015, milj. €	Brutto- vastuuarvo	Nettou- tuksesta saatavat hyödyt	Nykyhetken nettoutettu luottoriski	Hallussa olevat vakuudet	Nettoluot- toriski
Johdannaissopimukset	8 838	5 221	3 617	1 030	2 587
Korkojohdannaiset	5 813	3 583	2 230	490	1 739
Valuuttajohdannaiset	2 824	1 601	1 223	504	718
Osake- ja indeksijohdannaiset	94	38	56	35	22
Muut	108		108	1	107
<b>Yhteensä</b>	<b>8 838</b>	<b>5 221</b>	<b>3 617</b>	<b>1 030</b>	<b>2 587</b>

Vastapuoliriskin sopimustyyppit, 31.12.2014, mlj. €	Brutto- vastuuarvo	Nettou- tuksesta saatavat hyödyt	Nykyhetken nettoutettu luottoriski	Hallussa olevat vakuudet	Nettoluot- toriski
Johdannaissopimukset	8 733	5 415	3 318	722	2 596
Korkojohdannaiset	6 423	4 146	2 277	445	1 831
Valuuttajohdannaiset	2 063	1 189	874	261	613
Osake- ja indeksijohdannaiset	147	80	68	16	52
Muut	100		100		100
<b>Yhteensä</b>	<b>8 733</b>	<b>5 415</b>	<b>3 318</b>	<b>722</b>	<b>2 596</b>

Sopimusten käypä positiivinen bruttoarvo esitetään liitteessä 79.

## Vahinkovakuutustoiminnan riskiasema

### Liite 61. Riskinkantokyky

Vahinkovakuutuksen vakavaraisuuspääoma vuoden 2015 lopussa oli 983 miljoonaa euroa (988) eli suhteessa maksutuottoihin 70 prosenttia (75). Pohjola Vakuutuksen Standard & Poor'silta saama vakavaraisuusluokitus on A+. Yhtiön hallitus on vahvistanut tavoitteeksi A luottoluokituksen.

Vahinkovakuutuksen tulee täyttää viranomaisten asettamat vakavaraisuusvaatimukset. Viranomaiset asettavat vakavaraisuusvaatimuksensa pääasiassa yhtiötasolla. Kaikilla vahinkovakuutusyhtiöillä on minimivaatimuksena sama EU-direktiiveistä tuleva toimintapäätösmääräys. Lisäksi suomalaisilla vakuutusyhtiöillä on myös Suomen lainsäädännössä säädetty vakavaraisuusvaatimus.

Riskinkantokykyllä kuvataan sitä, kuinka paljon yhtiöllä on vakavaraisuuspääomaa suhteutettuna erilaisiin tulos- ja tase-eriin. Korvauskuluihin ja vakuutusmaksutuottoihin suhteutettu vakavaraisuuspääoma kuvaa yhtiön kykyä selviytyä vakuutusriskistä. Vakuutusvelkaan suhteutettu vakavaraisuuspääoma kuvaa yhtiön kykyä selviytyä vakuutusvelan arviointiriskistä ja vastaavasti sijoituskantaan suhteutettu vakavaraisuuspääoma kuvaa yhtiön kykyä selviytyä sijoitustoiminnasta aiheutuvasta riskistä.

	31.12.2015		31.12.2014	
	Milj. €	Riskin- kanto- kyky, %	Milj. €	Riskin- kanto- kyky, %
Vakavaraisuuspääoma	983		988	
Korvauskulut*	972	101	930	106
Vakuutusmaksutuotot*	1 396	70**	1 310	75**
Vakuutusvelka*	2 819	35	2 645	37
Sijoituskanta	3 686	27	3 534	28

\* Vähennettynä jälleervakuuttajien osuudella (nettoliike)

\*\* Vastuunkantokyky

## Liite 62. Vahinkovakuutustoiminnan riskiherkkyys

Oheisessa taulukossa on kuvattu eri riskimuuttujien vaikutusta tulokseen ja vakavaraisuuspääomaan:

Riskimuuttuja	Kokonais määrä vuonna 2015, milj. €	Muutos riskimuut- tujassa	Vaikutus omaan pääomaan, milj. €	Vaikutus yhdistettyyn kulusuhteeseen
Maksutuotot*	1 396	kasvaa 1 %	14	paranee 0,9 % -yksikköä
Korvauskulut*	972	kasvaa 1 %	-10	heikkenee 0,7 % -yksikköä
Suurvahinko yli 5 milj. €		1 kappale	-5	heikkenee 0,4 % -yksikköä
Henkilöstökulut*	101	kasvaa 8 %	-8	heikkenee 0,6 % -yksikköä
Toimintokohtaiset kulut**	323	kasvaa 4 %	-13	heikkenee 0,9 % -yksikköä
Inflaatio kollektiivisessa korvausvastuussa	685	kasvaa 0,25 %-yksikköä	-5	heikkenee 0,3 %-yksikköä
Elinikä diskontatussa vakuutusvelassa	1 768	kasvaa 1 vuotta	-41	heikkenee 2,9 %-yksikköä
Diskonttokorko diskontatussa vakuutusvelassa	1 768	laskee 0,1 %-yksikköä	-22	heikkenee 1,6 %-yksikköä

\* Liukuva 12 kuukautta

\*\* Vahinkovakuutuksen toimintokohtaiset kulut ilman sijoitusten hoitokuluja ja muiden palveluiden tuottamiseen liittyviä kuluja.

## Liite 63. Vakuutusmaksutulon ja vakuutusmäärien luokkajakaumia

### Vakuutusmaksutulon jakautuminen EML\* luokittain yritysten omaisuusvakuutuksessa

Omaisuusvakuutuksen riskillisyyttä voidaan tarkastella luokittelemalla riskit luokkiin niiden EML\* määrien mukaan. Oheisessa taulukossa on luokittelun perusteella laskettu kuhunkin luokkaan tulevien riskien maksutulo.

Milj. €	5-20	20-50	50-100	100-300
2015	14	14	11	12
2014	14	14	11	11

\* EML = Estimated Maximum Loss, kohdekohtainen maksimivahingon määrä

### Vakuutusmaksutulon jakautuminen TSI\* luokittain yritysten vastuuvakuutuksessa

Vastuuvakuutuksen riskillisyyttä voidaan tarkastella luokittelemalla riskit luokkiin niiden TSI\* määrien mukaan. Oheisessa taulukossa on luokittelun perusteella laskettu kuhunkin luokkaan tulevien riskien maksutulo.

Milj. €	2-4	4-10	10-30	30-90
2015	3	4	6	5
2014	3	6	7	3

\* TSI = Total Sum Insured, kokonaisvakuutusmäärä

#### Rakennusvirhevakuutuksen vakuutusmäärät

Rakennusvirhevakuutuksen volyymia kuvaa vakuutussopimusten vakuutusmäärä. Vakuutusmäärän brutto- ja nettoluvut on eritelty oheisessa taulukossa. Rakennusvirhevakuutuksen vakuutuskausi on 10 vuotta.

Milj. €	Brutto		Netto*	
	2015	2014	2015	2014
Rakennusvirhevakuutus	2 209	2 249	2 209	2 249

\* Vakuutusyhtiön vastuulla jälleenvakuuttajien osuuden jälkeen, ennen vastavakuuksia

#### Liite 64. Suurvahinkojen kehitys

##### Havaittujen suurvahinkojen lukumäärät havaitsemisvuosittain vuosilta 2011–2015

Vahinkovakuutuksessa seurataan tiiviisti suurvahingoista aiheutuvaa korvausmenoa. Tämä korvausmeno selittää merkittävän osuuden vakuutusliikkeen vuosittaisesta tuloksen vaihtelusta. Lisäksi suurvahingoista aiheutuvan korvausmenon seurannalla voidaan havaita riskeissä tai niiden valinnassa tapahtuneita muutoksia. Tässä tarkastelussa suurvahingoiksi on luokiteltu vahingot, joiden brutto- tai nettomäärä on yli kaksi miljoonaa euroa. Suurvahinkoja tapahtuu eniten omaisuus- ja keskeytysvakuutuksessa. Lakisääteisissä vakuutuksissa suurvahinkoriski on pieni suhteessa vakuutuslajin suureen volyymiin.

Bruttomäärä yli 2 milj. euron vahinkojen lukumäärä	Laki- sääteiset	Muu tapaturma ja sairaus	Kasko ja kuljetus	Omaisuus ja keskeytys	Vastuu ja oikeus- turva	Pitkä- kestoiset
2012	3			7	1	
2013	4			6	1	
2014	6			8	1	
2015	1			6	0	
Korvaukset yhteensä					211 milj. e	

##### Bruttomäärä korvaukset yhteensä milj. euroa

2011–2015	31			140	32	8
-----------	----	--	--	-----	----	---

##### Nettomäärä

yli 2 milj. euron vahinkojen lukumäärä	Laki- sääteiset	Muu tapaturma ja sairaus	Kasko ja kuljetus	Omaisuus ja keskeytys	Vastuu ja oikeus- turva	Pitkä- kestoiset
2012	3			6	1	
2013	4			6	1	
2014	6			7		
2015	1			6	0	
Korvaukset yhteensä					137 milj. e	

##### Nettomäärä korvaukset yhteensä milj. euroa

2011–2015	30			93	11	3
-----------	----	--	--	----	----	---

Liite 65. Vakuutusliikkeen kannattavuus

**Vakuutusmaksutuottojen (brutto ja netto) sekä yhdistetyn kulusuhteen (netto) kehitys**

Vakuutusmaksutuotoilla kuvataan vakuutusluokan volyyymiä. Sen avulla voidaan arvioida vakuutusluokan merkittävyyttä kokonaisuuden kannalta. Vastaavasti yhdistetyn kulusuhteen (CR) avulla voidaan arvioida vakuutusluokan tuloksen vaihtelua sekä vakuutusluokan kannattavuutta. Yhdistetty kulusuhde on esitetty erikseen oikaistuna kertaluonteisilla erillä, jotka kohdistuvat aikaisempiin vakuutuskausiin.

2015, milj. €	Brutto VM-tuotto	Netto VM-tuotto	Netto CR*	Netto** CR*
Lakisääteiset	482	480	100 %	100 %
Muu tapaturma ja sairaus	199	198	83 %	83 %
Kasko ja kuljetus	298	295	80 %	80 %
Omaisuus ja keskeytys	374	338	82 %	82 %
Vastuu ja oikeusturva	84	77	76 %	76 %
Pitkäkestoiset	9	8	2 %	2 %
<b>Yhteensä</b>	<b>1 445</b>	<b>1 396</b>	<b>87 %</b>	<b>87 %</b>

2014, milj. €	Brutto VM-tuotto	Netto VM-tuotto	Netto CR*	Netto** CR*
Lakisääteiset	457	455	96 %	82 %
Muu tapaturma ja sairaus	180	180	86 %	86 %
Kasko ja kuljetus	287	285	81 %	81 %
Omaisuus ja keskeytys	353	312	89 %	89 %
Vastuu ja oikeusturva	83	76	97 %	97 %
Pitkäkestoiset	5	4	1 %	1 %
<b>Yhteensä</b>	<b>1 364</b>	<b>1 310</b>	<b>89 %</b>	<b>85 %</b>

\* Yhdistetty kulusuhde (Combined ratio) lasketaan jakamalla korvauskulujen (netto) ja vakuutusliikkeen liikelukujen summa vakuutusmaksutuotoilla (netto). Aineettomien oikeuksien poistoja ei ole otettu huomioon.

\*\* Kertaluonteiset vakuustekniseen laskelmaan vaikuttavat muutokset eliminoitu

Liite 66. Vakuutusvelan luonnetta kuvaavia tietoja

Velan luonnetta kuvaavia tietoja	2015	2014
Velat vakuutussopimuksista (netto, milj. €)		
Latentit ammattitaudit	20	22
Muu	2 799	2 622
<b>Yhteensä (ennen siirtoja)</b>	<b>2 819</b>	<b>2 645</b>
Velan duraatio (vuosina)		
Diskontattu vakuutusvelka	13,2	12,7
Diskontaamaton vakuutusvelka	2,1	2,1
<b>Yhteensä</b>	<b>9,1</b>	<b>9,0</b>
Diskontatun velan määrä (netto, milj. €)		
Tunnettu eläkeuotoinen korvausvastuu	1 379	1 308
Kollektiivinen korvausvastuu	328	313
Vakuutusmaksuvastuu	61	38
<b>Yhteensä</b>	<b>1 768</b>	<b>1 658</b>

Liite 67. Vakuutusvelan arvioitu maturiteettijakauma

31.12.2015, milj. €	0-1 v	1-5 v	5-10 v	10-15 v	yli 15 v	Yhteensä
Vakuutusmaksuvastuu*	400	113	21	6	9	550
Korvausvastuu						
Diskontaamaton	291	203	54	10	4	562
Diskontattu	97	442	338	259	572	1 707
<b>Vakuutusvelka yhteensä**</b>	<b>788</b>	<b>757</b>	<b>413</b>	<b>275</b>	<b>585</b>	<b>2 819</b>

\* Sisältää diskontattua vastuuta 62 miljoonaa euroa.

\*\* Ilman vakuutusvelan korkoriskiä suojaavien johdannaisten arvoa.

31.12.2014, milj. €	0-1 v	1-5 v	5-10 v	10-15 v	yli 15 v	Yhteensä
Vakuutusmaksuvastuu*	371	107	19	5	9	511
Korvausvastuu						
Diskontaamaton	261	180	48	9	3	501
Diskontattu	95	431	325	246	523	1 621
<b>Vakuutusvelka yhteensä**</b>	<b>727</b>	<b>717</b>	<b>392</b>	<b>261</b>	<b>536</b>	<b>2 633</b>

\* Sisältää diskontattua vastuuta 38 miljoonaa euroa.

\*\* Ilman vakuutusvelan korkoriskiä suojaavien johdannaisten arvoa.

Liite 68. Sijoitustoiminnan riskiasema

Sijoituskannan allokaatiojakauma	31.12.2015		31.12.2014	
	Käypä arvo milj. €*	%	Käypä arvo milj. €*	%
Rahamarkkinat yhteensä	91	2	173	5
Rahamarkkina sijoitukset ja talletukset**	61	2	173	5
Johdannaiset***	31	1	-1	0
Joukkolainat ja korkorahastot yhteensä	2 825	77	2 557	73
Valtiot	580	16	507	14
Inflaatiolinkatut joukkolainat	45	1	46	1
Investment Grade	1 931	52	1 779	51
Kehittyvät markkinat ja High Yield	206	6	200	6
Strukturoidut sijoitukset****	64	2	24	1
Osakkeet yhteensä	374	10	373	11
Suomi	67	2	67	2
Kehittyneet markkinat	171	5	143	4
Kehittyvät markkinat	39	1	43	1
Käyttöomaisuus ja ei-noteeratut osakkeet	3	0	3	0
Pääomasijoitukset	127	3	117	3
Osakejohdannaiset***	-33	-1	0	0
Vaihtoehtoiset sijoitukset yhteensä	31	1	35	1
Hedge-fund rahastot	28	1	23	1
Raaka-aineet	3	0	4	0
Vaihtovelkakirjalainat			7	0
Kiinteistö sijoitukset yhteensä	366	10	386	11
Suorat kiinteistöt	214	6	230	7
Epäsuorat kiinteistö sijoitukset	151	4	156	4
<b>Yhteensä</b>	<b>3 687</b>	<b>100</b>	<b>3 522</b>	<b>100</b>

\* Sisältää siirtyvät korot

\*\* Sisältää kauppahintasaamiset ja -velat sekä johdannaisten markkina-arvon

\*\*\* Johdannaisten vaikutus omaisuusajin allokaatioon (delta-arvo)

\*\*\*\* Sisältää vakuudelliset lainat sekä lainarahastot ja epälikvidit lainat

## Liite 69. Sijoitusriskien herkkyyshanalyysi

Alla olevassa taulukossa on selvitys sijoitusriskien herkkyyksistä sijoitusluokittain. Vakuutusvelan laskentaan liittyvän diskonttauskoron herkkyystarkastelu on esitelty vakuutusvelan liitteessä 62. Sijoitusten ja vakuutusvelan muutosten vaikutukset kumoavat toisiaan.

Sijoitusluokat	Kanta käyvin arvoin, milj. €	Riskiparametri	Muutos	Vaikutus omaan pääomaan, milj. €	
	31.12.2015			31.12.2015	31.12.2014
Joukkolainat ja korkorahastot*	2 759	Korko	1 %-yksikkö	146	101
Osakkeet**	272	Markkina-arvo	10 %	27	28
Pääomasijoitukset ja noteeraamattomat osakkeet	130	Markkina-arvo	10 %	13	12
Raaka-aineet	3	Markkina-arvo	10 %	0	0
Kiinteistöt	366	Markkina-arvo	10 %	37	39
Valuutta	322	Valuutan arvo	10 %	32	16
Luottoriskipreemio***	2 651	Luottoriskimarginaali	0,1 %- yksikköä	14	11
Johdannaiset		Volatiliteetti	10 %- yksikköä	1	0

\* Sisältää rahamarkkinasijoitukset, vaihtovelkakirjalainat ja korkojohdannaiset

\*\* Sisältää hedge fund -rahastot ja osakejohdannaiset

\*\*\* Sisältää jvk- ja vvk-lainat sekä rahamarkkinasijoitukset mukaan lukien kehittyneiden valtioiden liikkeelle laskemat jvk-lainat ja korkojohdannaiset

## Liite 70. Korkoriski

Koron muutoksista aiheutuva markkinariskiä seurataan luokittelemalla sijoitukset instrumenteittain duraation mukaan. Vakuutusvelan korkoriskiä tasaavaa vaikutusta ei ole esitetty taulukossa, koska vakuutusvelasta vain osa on diskontattu hallinnollisella korolla (liite 33).

Käypä arvo juoksuajan tai uudelleenhinnoittelupäivän mukaan, milj. €*	31.12.2015	31.12.2014
0-1 vuotta	158	332
>1-3 vuotta	411	618
>3-5 vuotta	948	699
>5-7 vuotta	746	700
>7-10 vuotta	246	281
>10 vuotta	292	70
<b>Yhteensä</b>	<b>2 800</b>	<b>2 700</b>
Modifioitu duraatio	5,2	4,3
Efektiivinen korko, %	1,5	1,1

\* Sisältää rahamarkkinasijoitukset ja talletukset, joukkovelkakirjalainat, vaihtovelkakirjalainat ja korkorahastot

### Korkosalkun maturiteetti- ja luottokelpoisuusjakauma 31.12.2015\*, milj. €

Vuotta	0-1	1-3	3-5	5-7	7-10	10-	Yhteensä	Osuus, %
Aaa	13	41	277	140	84	201	756	27,0
Aa1-Aa3	52	39	78	118	23	21	331	11,8
A1-A3	24	124	265	150	70	39	671	24,0
Baa1-Baa3	25	139	282	312	59	19	836	29,9
Ba1 tai alempi	43	68	32	26	9	4	181	6,5
Sisäisesti luokiteltu	1	0	15			7	24	0,9
<b>Yhteensä</b>	<b>158</b>	<b>411</b>	<b>948</b>	<b>746</b>	<b>246</b>	<b>292</b>	<b>2 800</b>	<b>100,0</b>

\* Ei sisällä luottojohdannaisia.

Maturiteetti on ilmoitettu juoksuajan loppuun. Jos paperilla on Call-mahdollisuus, maturiteetti on ilmoitettu ensimmäiseen mahdolliseen Call-päivään saakka.

Vahinkovakuutuksen korkosalkun keskimääräinen luottoluokitus Moody's:n luokituksen mukaan on A3.

Vahinkovakuutuksen korkosalkun keskimääräinen jäljellä oleva juoksu-aika on 5,7 vuotta (laskettu Call-päivän ja eräpäivän perusteella).

## Liite 71. Valuuttariski

Valuuttapositio, milj. €	31.12.2015	31.12.2014
USD	121	40
SEK	55	5
JPY	17	1
GBP	78	21
Muut	51	89
<b>Yhteensä*</b>	<b>322</b>	<b>157</b>

\* Valuuttapositio on 8,7 % (4,4) sijoituskannasta. Valuuttapositio lasketaan yksittäisten valuuttojen itsensäarvojen summana.

## Liite 72. Vastapuoliriski

Luottoluokitusjakauma, Moody's -vastaavuus, milj. €	31.12.2015		31.12.2014	
	Sijoitus*	Vakuutus**	Sijoitus*	Vakuutus**
Aaa	756		698	
Aa1–Aa3	331	18	445	14
A1–A3	671	34	786	38
Baa1–Baa3	836	0	600	0
Ba1 tai alempi	181		170	
Sisäisesti luokiteltu	24	47	1	41
<b>Yhteensä</b>	<b>2 800</b>	<b>99</b>	<b>2 700</b>	<b>93</b>

\* Sisältää rahamarkkinasijoitukset ja talletukset, joukkotainat ja korkorahastot

\*\* Sisältää jälleervakuuttajien osuuden vakuutusvelasta ja saamiset jälleervakuuttajilta

## MUUT TASETTA KOSKEVAT LIITETIEDOT

### Liite 73. Rahoitusvarojen ja -velkojen luokittelu

Varat 31.12.2015, milj. €	Lainat ja saamiset	Eräpäivään asti pidettävät	Käypään arvoon tulosvaikuttavasti kirjattavat	Myytävissä olevat	Suojaavat johdannaiset	Kirjanpitoarvo yhteensä
Käteiset varat ja keskuspankkitalletukset	8 465					8 465
Saamiset luottolaitoksilta ja keskuspankeilta	9 678					9 678
Johdannaissopimukset			5 395		332	5 727
Saamiset asiakkailta	17 183					17 183
Vahinkovakuutus toiminnan varat	677		178	3 269		4 124
Saamistodistukset		94	852	11 134		12 081
Osakkeet ja osuudet				65		65
Muut rahoitusvarat	1 294					1 294
<b>Rahotusvarat</b>	<b>37 297</b>	<b>94</b>	<b>6 425</b>	<b>14 468</b>	<b>332</b>	<b>58 617</b>
Muut kuin rahoitusinstrumentit						1 038
<b>Yhteensä</b>	<b>37 297</b>	<b>94</b>	<b>6 425</b>	<b>14 468</b>	<b>332</b>	<b>59 655</b>

Varat 31.12.2014, milj. €	Lainat ja saamiset	Eräpäivään asti pidettävät	Käypään arvoon tulosvaikuttavasti kirjattavat	Myytävissä olevat	Suojaavat johdannaiset	Kirjanpitoarvo yhteensä
Käteiset varat ja keskuspankkitalletukset	3 774					3 774
Saamiset luottolaitoksilta ja keskuspankeilta	10 257					10 257
Johdannaissopimukset			5 637		309	5 946
Saamiset asiakkailta	15 513					15 513
Vahinkovakuutus toiminnan varat	658		180	3 016		3 854
Saamistodistukset		144	360	7 781		8 285
Osakkeet ja osuudet			0	101		101
Muut rahoitusvarat	1 783					1 783
<b>Rahotusvarat</b>	<b>31 984</b>	<b>144</b>	<b>6 178</b>	<b>10 898</b>	<b>309</b>	<b>49 513</b>
Muut kuin rahoitusinstrumentit						985
<b>Yhteensä</b>	<b>31 984</b>	<b>144</b>	<b>6 178</b>	<b>10 898</b>	<b>309</b>	<b>50 498</b>

Velat 31.12.2015, milj. €	Käypään arvoon tulosvaikuttaisesti kirjattavat	Muut velat	Suojaavat johdan- naiset	Kirjanpito- arvo yhteensä
Velat luottolaitoksille		5 209		5 209
Kaupankäynnin rahoitusvelat (pl. johdannaiset)				
Johdannaissopimukset	5 310		336	5 646
Velat asiakkaille		17 549		17 549
Vahinkovakuutustoiminnan velat	4	3 156		3 160
Yleiseen liikkeeseen lasketut velkakirjat		19 475		19 475
Velat, joilla huonompi etuoikeus kuin muilla veloilla		1 737		1 737
Muut rahoitusvelat		2 639		2 639
<b>Rahoitusvelat</b>	<b>5 314</b>	<b>49 766</b>	<b>336</b>	<b>55 416</b>
Muut kuin rahoitusvelat				497
<b>Yhteensä</b>	<b>5 314</b>	<b>49 766</b>	<b>336</b>	<b>55 914</b>

Velat 31.12.2014, milj. €	Käypään arvoon tulosvaikuttaisesti kirjattavat	Muut velat	Suojaavat johdan- naiset	Kirjanpito- arvo yhteensä
Velat luottolaitoksille		5 241		5 241
Kaupankäynnin rahoitusvelat (pl. johdannaiset)	4			4
Johdannaissopimukset	5 516		373	5 889
Velat asiakkaille		11 442		11 442
Vahinkovakuutustoiminnan velat	2	2 970		2 972
Yleiseen liikkeeseen lasketut velkakirjat		17 587		17 587
Velat, joilla huonompi etuoikeus kuin muilla veloilla		1 084		1 084
Muut rahoitusvelat		2 257		2 257
<b>Rahoitusvelat</b>	<b>5 522</b>	<b>40 582</b>	<b>373</b>	<b>46 478</b>
Muut kuin rahoitusvelat				612
<b>Yhteensä</b>	<b>5 522</b>	<b>40 582</b>	<b>373</b>	<b>47 090</b>

Yleiseen liikkeeseen laskettuihin velkakirjoihin sisältyvät joukkovelkakirjalainat on arvostettu kirjanpidossa jaksotettuun hankintamenoon. Näille velkakirjoille markkinoilta saatavilla olevan informaation ja vakiintuneiden arvostusmenetelmien avulla arvioitu käypä arvo joulukuun lopussa oli 221 miljoonaa euroa (232 kirjanpitoarvoa suurempi. Huonommalla etuoikeudella olevat velat on arvostettu jaksotettuun hankintamenoon. Näiden käyvät arvot ovat jaksotettua hankintamenoa suuremmat mutta luotettavien käypien arvojen määrittämiseen liittyy epävarmuutta.

Liite 74. Toistuvasti käypään arvoon arvostettujen erien ryhmittely  
arvostusmenetelmän mukaisesti

Käypään arvoon arvostetut rahoitusvarat 31.12.2015, milj. €	Taso 1	Taso 2	Taso 3	Yhteensä
<b>Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat</b>				
Pankkitoiminta	616	215	21	852
Vahinkovakuutustoiminta				
<b>Johdannaissopimukset</b>				
Pankkitoiminta	2	5 548	177	5 727
Vahinkovakuutustoiminta	0	9		9
<b>Myytavissä olevat</b>				
Pankkitoiminta	9 208	1 699	293	11 200
Vahinkovakuutustoiminta	1 596	1 397	276	3 269
<b>Rahoitusinstrumentit yhteensä</b>	<b>11 421</b>	<b>8 868</b>	<b>767</b>	<b>21 056</b>
<b>Sijoituskiinteistöt</b>				
Pankkitoiminta			125	125
Vahinkovakuutustoiminta			170	170
<b>Sijoituskiinteistöt yhteensä</b>			<b>295</b>	<b>295</b>
<b>Yhteensä</b>	<b>11 421</b>	<b>8 868</b>	<b>1 062</b>	<b>21 351</b>
<b>Käypään arvoon arvostetut rahoitusvarat 31.12.2014, milj. €</b>	<b>Taso 1</b>	<b>Taso 2</b>	<b>Taso 3</b>	<b>Yhteensä</b>
<b>Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat</b>				
Pankkitoiminta	183	178		360
Vahinkovakuutustoiminta		7		7
<b>Johdannaissopimukset</b>				
Pankkitoiminta	7	5 737	202	5 946
Vahinkovakuutustoiminta	1	11		12
<b>Myytavissä olevat</b>				
Pankkitoiminta	5 899	1 968	15	7 882
Vahinkovakuutustoiminta	1 579	1 156	281	3 016
<b>Rahoitusinstrumentit yhteensä</b>	<b>7 668</b>	<b>9 057</b>	<b>499</b>	<b>17 224</b>
<b>Sijoituskiinteistöt</b>				
Pankkitoiminta			85	85
Vahinkovakuutustoiminta			161	161
<b>Sijoituskiinteistöt yhteensä</b>			<b>246</b>	<b>246</b>
<b>Yhteensä</b>	<b>7 668</b>	<b>9 057</b>	<b>745</b>	<b>17 470</b>

Käypään arvoon arvostetut rahoitusvelat 31.12.2015, milj. €	Taso 1	Taso 2	Taso 3	Yhteensä
Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat				
Pankkitoiminta				
Johdannaissopimukset				
Pankkitoiminta	35	5 476	135	5 646
Vahinkovakuutustoiminta	0	4		4
<b>Yhteensä</b>	<b>35</b>	<b>5 480</b>	<b>135</b>	<b>5 650</b>

Käypään arvoon arvostetut rahoitusvelat 31.12.2014, milj. €	Taso 1	Taso 2	Taso 3	Yhteensä
Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat				
Pankkitoiminta		4		4
Johdannaissopimukset				
Pankkitoiminta	57	5 703	130	5 889
Vahinkovakuutustoiminta	2	0		2
<b>Yhteensä</b>	<b>59</b>	<b>5 707</b>	<b>130</b>	<b>5 896</b>

### Käypään arvoon arvostus

#### Pankkitoiminnan johdannaiset

Listattujen johdannaisten hinta saadaan suoraan markkinoilta. OTC-johdannaisten arvostuksessa käytetään markkinoilla yleisesti käytössä olevia malleja ja menetelmiä. Näitä tarvitaan mm. korko ja -valuuttakäyrien ja volatiiliteettipintojen muodostamiseen sekä optioiden arvostukseen. Yleisesti näiden mallien syöttötiedot voidaan johtaa markkinoilta. Kuitenkin joidenkin sopimusten arvostuksessa joudutaan käyttämään malleja, joiden syöttötietoja ei voida havaita markkinoilta vaan ne joudutaan arvioimaan. Nämä sopimukset on luokiteltu tasolle 3.

Pohjola Pankin Middle Office vastaa pankkitoiminnan johdannaisten käyvän arvon arvostuksista ja niissä käytetyn markkinadatan, arvostuskäyrien ja volatiiliteettipintojen laadusta ja luotettavuudesta osana päivittäistä arvostusprosessia ml. tason 3 arvostukset. Middle Office vertaa sopimustasolla arvostushintoja säännöllisesti CSA-vastapuolten ja keskusvastapuolen toimittamiin arvostuksiin ja selvittää tarvittaessa mahdolliset merkittävät arvostuserot.

OP Ryhmän Riskienhallinnan ohjaus on vastuussa uusien arvostusmallien ja menetelmien hyväksymisestä sekä arvostusprosessin valvonnasta. Arvostusten varmennus perustuu mm. arvostamiseen käyttäen vaihtoehtoisia lähteitä sekä markkinahinnoille että muille syöttötiedoille. Varmennusprosessissa arvostushintoja voidaan verrata CSA-vastapuolten ja keskusvastapuolen toimittamiin hintoihin. Lisäksi on mahdollista käyttää myös kolmansien osapuolten tarjoamia arvostuspalveluja.

OTC -johdannaisten arvostuksessa huomioidaan kaupan osapuolten luottoriski. Luottoriskiä oikaistaan vastapuoliriskikorjauksella (ns. Credit Valuation Adjustment "CVA") sekä omalla luottoriskikorjauksella (ns. Debit Valuation Adjustment, "DVA"). CVA- ja DVA-arvostusoikaisut lasketaan vastapuolikohtaisesti.

CVA- ja DVA-oikaisut lasketaan simuloimalla johdannaisten markkina-arvoja ja maksukyvyttömyystilanteita perustuen pääsääntöisesti markkinoilta saataviin tietoihin. Maksukyvyttömyystodennäköisyyksien arvioinnissa hyödynnetään markkinadataa myös epälikvideillä vastapuolilla yhdistelemällä vastapuolet likvidiin markkina dataan.

#### Vahinkovakuutustoiminnan myytävissä olevat sijoitukset

Arvopapereiden hinnat haetaan ensisijaisesti markkinainformaatiolähteistä ja arvostetaan päivittäin. Osalle arvopapereista hinnoittelu tapahtuu harvemmin kuten kerran kuukaudessa. Tällöin hinnoittelu pohjautuu välittäjien, liikkeeseenlaskijoiden tai muiden markkinaosapuolten julkaisemiin virallisiin arvostuksiin tai näiden estimaatteihin. Nämä sopimukset on luokiteltu tasolle 3.

## Käyvän arvon hierarkia

### Taso 1: Noteeratut markkinahinnat

Hierarkiatasoon 1 ryhmitellyt erät koostuvat suurimmissa pörssissä listatuista osakkeista, noteeratuista yritysten, valtioiden ja rahoituslaitosten velkapapereista sekä pörssijohdannaisista. Kyseisten instrumenttien käypä arvo määräytyy toimivilta markkinoilta saatavien noteerausten perusteella.

### Taso 2: Arvostusmenetelmät havainnoitavissa olevia syöttötietoja käyttäen

Arvostusmenetelmät, jotka perustuvat luotettaviin laskentaparametreihin. Hierarkiatasoon 2 luokiteltujen instrumenttien käyväällä arvolla tarkoitetaan arvoa, joka on johdettavissa rahoitusvälineen osien tai vastaavien rahoitusvälineiden markkina-arvosta, tai arvoa, joka on laskettavissa rahoitusmarkkinoilla yleisesti hyväksytyillä arvostusmalleilla ja -menetelmillä, jos markkina-arvo on niiden avulla luotettavasti arvioitavissa. Tähän hierarkiatasoon on luokiteltu Pohjola-konsernin OTC-johdannaiset, yritysten, valtioiden ja rahoituslaitosten noteeratut velkapaperit, joita ei ole luokiteltu tasolle 1, osto- ja takaisinmyyntisopimukset (repo) sekä lainaksi annetut tai saadut arvopaperit.

### Taso 3: Arvostusmenetelmät ei havainnoitavissa olevia syöttötietoja käyttäen

Arvostusmenetelmät, joiden laskentaparametreihin sisältyy erityistä epävarmuutta. Hierarkiatasoon 3 luokitellut instrumentit arvostetaan hinnoittelumalleilla, joiden laskentaparametreihin sisältyy epävarmuutta. Lisäksi tasolle 3 luokitellaan velkapapereita, joille noteerauksia on markkinoilla arvostuspäivänä vain vähän tai ei ollenkaan. Kyseiseen taseryhmään sisällytetään kompleksisemmat OTC-johdannaiset sekä sellaiset pitkän maturiteetin johdannaiset, joiden arvostuksessa käytettyä markkinadataa on jouduttu ekstrapoloimaan, tietyt private equity sijoitukset, epälikvidit lainat, strukturoidut lainat ml. arvopaperistettut lainat ja strukturoidut velkakirjat sekä hedge-rahastot. Usein tason 3 käypä arvo perustuu kolmannelta osapuolelta saatavaan hintatietoon.

### Siirrot käyvän arvon arvostuksen tasojen välillä

Siirrot eri hierarkiatasojen välillä katsotaan tapahtuneen siirron aiheuttaman tapahtuman tai olosuhteiden muutoksen toteutumispäivänä.

### Arvostusmenetelmät, joiden laskentaparametreihin sisältyy epävarmuutta (Taso 3)

#### Erittely rahoitusvaroista ja rahoitusveloista

Rahoitusvarat, milj. €	Käypään arvoon tulosvaikutteis- esti kirjattavat		Johdannais- sopimukset		Myytavissä olevat		Varat yhteensä
	Pankki- toiminta	Vahinko- vakuutus- toiminta	Pankki- toiminta	Vahinko- vakuutus- toiminta	Pankki- toiminta	Vahinko- vakuutus- toiminta	
Avaava tase 1.1.2015			202		15	281	499
Tuloslaskelman nettotuotot	21		-26			-42	-46
Laajan tuloslaskelman nettotuotot					-3	17	15
Hankinnat					-1	82	81
Myynnit						-62	-62
Siirrot tasoon 3					281		281
<b>Päätävä tase 31.12.2015</b>	<b>21</b>		<b>177</b>		<b>293</b>	<b>276</b>	<b>767</b>

	Käypään arvoon tulosvaikutteil- sesti kirjattavat		Johdannais- sopimukset		Myytäviksi olevat		Varat yhteensä
	Pankki- toiminta	Vahinko- vakuutus- toiminta	Pankki- toiminta	Vahinko- vakuutus- toiminta	Pankki- toiminta	Vahinko- vakuutus- toiminta	
<b>Rahoitusvarat, milj. €</b>							
Avaava tase 1.1.2014			212		21	214	446
Tuloslaskelman nettotuotot			-10		-2	6	-6
Laajan tuloslaskelman nettotuotot					-3	38	35
Hankinnat						57	57
Myynnit						-34	-34
<b>Päätävä tase 31.12.2014</b>			<b>202</b>		<b>15</b>	<b>281</b>	<b>499</b>

	Käypään arvoon tulosvaikutteil- sesti kirjattavat		Johdannais- sopimukset		Velat yhteensä
	Pankki- toiminta	Vahinko- vakuutus- toiminta	Pankki- toiminta	Vahinko- vakuutus- toiminta	
<b>Rahoitusvelat, milj. €</b>					
Avaava tase 1.1.2015					130
Tuloslaskelman nettotuotot					5
<b>Päätävä tase 31.12.2015</b>					<b>135</b>

	Käypään arvoon tulosvaikutteil- sesti kirjattavat		Johdannais- sopimukset		Velat yhteensä
	Pankki- toiminta	Vahinko- vakuutus- toiminta	Pankki- toiminta	Vahinko- vakuutus- toiminta	
<b>Rahoitusvelat, milj. €</b>					
Avaava tase 1.1.2014					131
Tuloslaskelman nettotuotot					-1
<b>Päätävä tase 31.12.2014</b>					<b>130</b>

**Erittely nettotuotoista tuloslaskelmaerittäin 31.12.2015**

Milj. €	Korkokate- tai kaupan- käynnin nettotuotot	Sijoitustoiminnan nettotuotot	Vahinko- vakuutus- toiminnan nettotuotot	Laaja tulos- laskelma / Käyvän arvon rahaston muutos	Nettotuotot tilikauden lopussa hallussa olevista varoista ja veloista
Realisoituneet nettotuotot	21		-42		-20
Realisoitumattomat nettotuotot	-31			15	-16
<b>Nettotuotot yhteensä</b>	<b>-10</b>		<b>-42</b>	<b>15</b>	<b>-37</b>

**Erittely nettotuotoista tuloslaskelmaerittäin 31.12.2014**

Milj. €	Korkokate- tai kaupan- käynnin nettotuotot	Sijoitustoiminnan nettotuotot	Vahinko- vakuutus- toiminnan nettotuotot	Laaja tulos- laskelma / Käyvän arvon rahaston muutos	Nettotuotot tilikauden lopussa hallussa olevista varoista ja veloista
Realisoituneet nettotuotot			6		6
Realisoitumattomat nettotuotot	-8	-2		35	24
<b>Nettotuotot yhteensä</b>	<b>-8</b>	<b>-2</b>	<b>6</b>	<b>35</b>	<b>31</b>

Hierarkiataason 3 johdannaiset ovat asiakkaiden tarpeisiin strukturoituja johdannaisia, joiden markkinariski on katettu vastaavalla johdannaissopimuksella. Tulosvaikutusta avoimesta markkinariskistä ei synny. Tason 3 johdannaiset liittyvät Pohjolan liikkeeseen laskemiin strukturoituihin jvk-lainoihin, joiden tuotto määräytyy kytketyn johdannaisten arvonkehityksen perusteella. Näiden kytkettyjen johdannaisten arvonmuutosta ei ole esitetty yllä olevassa taulukossa. Lisäksi tasolle 3 on luokiteltu pitkän maturiteetin johdannaisia, joiden arvostuksessa käytettyä markkinadataa on jouduttu ekstrapoloimaan.

**Arvostustekijöiden muutokset**

Vuoden 2015 lopussa luokittelukriteerejä tarkennettiin luopumalla luottoluokituksesta yhtenä luokittelukriteerinä ja siirtymällä havaittavissa oleviin markkinahintojen tarkempaan analyysiin ja luokitteluun. Muutoksen johdosta siirtyi tasolta 2 tasolle 1 valtioiden, yritysten ja rahoituslaitosten noteerattuja joukkovelkakirjalainoja 1,4 miljardia euroa ja tasolta 2 siirtyi tasolle 3 joukkovelkakirjalainoja 0,3 miljardia euroa.

Herkkyysoanalyysi epävarmuutta sisältävistä laskentaparametreista 31.12.2015

Instrumenttityyppi, milj. €	Saamiset	Velat	Nettosaldo	Herkkyysoanalyysi	Jokseenkin mahdollinen käyvän arvon muutos
Käypään arvoon tulosvaikuttavasti kirjattavat					
Strukturoidut sijoitukset	21	0	21	2,1	10 %
Johdannaiset					
Indeksilainojen suojat ja strukturoidut johdannaiset sekä pitkän maturiteetin johdannaiset*	177	-135	42	5,6	13 %
Myytavissä olevat					
Epälikvidit sijoitukset	36		36	5,4	15 %
Pääomarahastot**	463		463	46,3	10 %
Kiinteistöpääomarahastot***	70		70	14,0	20 %
Sijoituskiinteistöt***	295		295	59,0	20 %

Herkkyysoanalyysi epävarmuutta sisältävistä laskentaparametreista 31.12.2014

Instrumenttityyppi, milj. €	Saamiset	Velat	Nettosaldo	Herkkyysoanalyysi	Jokseenkin mahdollinen käyvän arvon muutos
Johdannaiset					
Indeksilainojen suojat ja strukturoidut johdannaiset*	202	-130	72	7,7	11 %
Myytavissä olevat					
Epälikvidit sijoitukset	92		92	13,7	15 %
Pääomarahastot**	156		156	15,6	10 %
Kiinteistöpääomarahastot***	49		49	9,8	20 %
Sijoituskiinteistöt***	246		246	49,2	20 %

\* Seuraavien stressiskenaarioiden: osakkeiden volatiiliteetin (30 %), osakkeiden osinkojen (30 %), luottoriskipreemioiden (30 %) ja merkittävien korrelaatiomuutosten yhteenlaskettu arvonmuutos.

\*\* Pääomarahastojen arvo riippuu pääasiassa kohdeyritysten tuloskehityksestä ja vastaavien listattujen yhtiöiden PE-kertoimista. Pääomarahastojen käyvän arvon kehitystä seurataan Total Value per Pid-in (TVPI) -kertoimella, joka on muuttunut keskimäärin 10 %.

\*\*\* Kiinteistöpääomarahastojen ja sijoituskiinteistöjen arvostuksessa käytetään pääsääntöisesti tuottoarvomenetelmää, jonka pääkomponentit ovat tuottoaade ja nettovuokrataso. Tuottoaateen muutos +/- 1 %-yksiköllä johtaa keskimäärin noin 20 %:n muutokseen käyvässä arvossa.

## Liite 75. Annetut vakuudet

Tasearvo, milj. €	31.12.2015	31.12.2014
Omien velkojen ja sitoumusten puolesta annetut		
Kiinnitykset	1	1
Pantit	3	4
Muut	528	981
Muut annetut vakuudet		
Pantit*	3 969	6 273
Yhteensä	4 501	7 259
Annetut vakuudet yhteensä		
Kiinnitykset	1	1
Pantit	3 972	6 277
Muut	528	981
Yhteensä	4 501	7 259
Vakuudelliset velat yhteensä	507	474

\* Josta 2 000 miljoonaa euroa päivän sisäisen limittin vakuuksia.

## Liite 76. Saadut rahoitusvakuudet

Milj. €	31.12.2015	31.12.2014
Saatujen vakuuksien käyvät arvot		
Muut	1 030	722
Yhteensä	1 030	722

Johdannaisista aiheutuvaa luottoriskiä vähennetään vakuuksien avulla, jolloin käytössä on ISDA- yleissopimukseen liitettävä ISDA Credit Support Annex -sopimus (CSA). Vakuusjärjestelmässä vastapuoli toimittaa saatavan vakuudeksi arvopapereita tai käteistä. CSA-sopimukseen liittyvien, käteisenä saatujen vakuuksien määrä oli tilinpäätöshetkellä 1 030 miljoonaa euroa (722). Vakuudeksi saatuja arvopapereita ei tilinpäätöshetkellä ollut.

## VASTUUSITOUMUKSIA JA JOHDANNAISIA KOSKEVAT LIITETIEDOT

### Liite 77. Taseen ulkopuoliset sitoumukset

Milj. €	31.12.2015	31.12.2014
Takaukset	765	874
Takuuvastuut	1 402	1 578
Luottolupaukset	5 745	4 365
Lyhytaikaisiin kauppatahtumiin liittyvät sitoumukset	173	297
Muut	394	336
<b>Taseen ulkopuoliset sitoumukset yhteensä</b>	<b>8 480</b>	<b>7 450</b>

### Liite 78. Johdannaissopimukset

#### Kaupankäyntitarkoituksessa pidettävät johdannaiset 31.12.2015

Milj. €	Nimellisarvot/jäljellä oleva juoksu-aika			Yhteensä	Käyvät arvot*		Luotto-vasta-arvo
	Alle 1 v	1-5 v	Yli 5 v		Varat	Velat	
<b>Korkojohdannaiset</b>							
Koronvaihtosopimukset, josta	25 213	61 070	47 420	133 703	3 539	3 545	4 546
Keskusvastapuoli-selvitettävät	7 047	21 304	18 226	46 577	708	675	1 088
<b>OTC korko-optiot</b>							
<b>Call ja capit</b>							
Ostetut	1 490	5 044	2 699	9 234	264	2	337
Asetetut	1 230	5 713	3 550	10 493	1	250	7
<b>Put ja floorit</b>							
Ostetut	3 800	2 825	2 308	8 933	182	4	251
Asetetut	4 752	3 589	1 645	9 985	11	108	47
<b>OTC korkojohdannaiset yhteensä</b>	<b>36 485</b>	<b>78 241</b>	<b>57 622</b>	<b>172 348</b>	<b>3 998</b>	<b>3 910</b>	<b>5 188</b>
<b>Korkofutuurit</b>	<b>4 127</b>	<b>3 224</b>		<b>7 351</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	
<b>Pörssijohdannaiset yhteensä</b>	<b>4 127</b>	<b>3 224</b>		<b>7 351</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	
<b>Korkojohdannaiset yhteensä</b>	<b>40 612</b>	<b>81 465</b>	<b>57 622</b>	<b>179 699</b>	<b>3 999</b>	<b>3 915</b>	<b>5 188</b>

**Valuuttajohdannaiset**

Valuuttatermiinit	27 605	360	53	28 018	219	301	517
Koron- ja valuutanvaihtosopimukset	1 141	7 415	5 472	14 029	1 178	1 086	1 970
Valuuttaoptiot							
Call							
Ostetut	233	13		246	4		7
Asetetut	321	12		333		4	
Put							
Ostetut	262	20		282	4		8
Asetetut	224	22		246		4	
OTC valuuttajohdannaiset yhteensä	29 786	7 843	5 525	43 154	1 405	1 395	2 502
Valuuttajohdannaiset yhteensä	29 786	7 843	5 525	43 154	1 405	1 395	2 502

**Osake- ja indeksijohdannaiset**

Osakeoptiot							
Call							
Ostetut	243	5		248	13		28
Osake-indeksiopiot							
Call							
Ostetut	6	1		7	1		2
OTC osake- ja indeksijohdannaiset yhteensä	249	6		256	14		30
Osakeindeksifutuurit	33			33	0		
Pörssijohdannaiset yhteensä	33			33	0		
Osake- ja indeksijohdannaiset yhteensä	282	6		288	15		30

**Luottojohdannaiset**

Luottoriskinvaihtosopimukset	15	126	82	223	10	13	10
Luottojohdannaiset yhteensä	15	126	82	223	10	13	10

<b>Muut</b>							
Muut swap-sopimukset	110	698	14	822	80	30	157
Muut optiot							
Call							
Ostetut	27			27	0		3
Asetetut	16			16		0	
Put							
Ostetut	4			4	1		1
Asetetut	4			4		1	
Muut OTC johdannaiset yhteensä	162	698	14	874	81	31	161
Muut termiinit ja futuurit	46	35		81	2	31	1
Muut johdannaiset yhteensä	208	733	14	955	83	62	162
<b>Kaupankäynnin johdannaiset yhteensä</b>	<b>70 903</b>	<b>90 173</b>	<b>63 243</b>	<b>224 319</b>	<b>5 512</b>	<b>5 385</b>	<b>7 893</b>

**Kaupankäyntitarkoituksessa pidettävät johdannaiset 31.12.2014**

Milj. €	Nimellisarvot/jäljellä oleva juoksu-aika				Käyvät arvot*		Luottovasta-arvo
	Alle 1 v	1-5 v	Yli 5 v	Yhteensä	Varat	Velat	
<b>Korkojohdannaiset</b>							
Koronvaihtosopimukset, josta	24 618	71 169	39 382	135 169	4 113	4 144	5 037
Keskusvastapuoli-selvittävät	4 207	21 163	11 936	37 305	697	665	980
OTC korko-optiot							
Call ja capit							
Ostetut	3 731	4 555	2 441	10 727	398	2	464
Asetetut	2 689	4 022	3 617	10 308		360	6
Put ja floorit							
Ostetut	5 480	4 505	2 506	12 492	195	8	275
Asetetut	5 903	5 787	1 812	13 503	7	102	51
OTC korkojohdannaiset yhteensä	42 402	90 039	49 759	182 200	4 713	4 617	5 833
Korkofutuurit	12 461	4 602		17 063	3	14	
Korko-optiot							
Call							
Asetetut	500			500		0	
Put							
Ostetut	2 000			2 000		0	
Pörssijohdannaiset yhteensä	14 961	4 602		19 563	3	15	
Korkojohdannaiset yhteensä	57 363	94 641	49 759	201 763	4 716	4 632	5 833

**Valuuttajohdannaiset**

Valuuttatermiinit	13 535	307	65	13 908	276	168	432
Koron- ja valuutanvaihtosopimukset	360	7 728	5 164	13 252	669	697	1 447
<b>Valuuttaoptiot</b>							
Call							
Ostetut	188	17		205	4		7
Asetetut	226	17		243		5	
Put							
Ostetut	496	8		504	11		17
Asetetut	426	9		436		8	
<b>OTC valuuttajohdannaiset yhteensä</b>	<b>15 233</b>	<b>8 086</b>	<b>5 229</b>	<b>28 548</b>	<b>961</b>	<b>878</b>	<b>1 903</b>
Valuuttajohdannaiset yhteensä	15 233	8 086	5 229	28 548	961	878	1 903

**Osake- ja indeksijohdannaiset**

<b>Osakeoptiot</b>							
Call							
Ostetut	266	271		537	35	0	73
<b>Osake-indeksiopiot</b>							
Call							
Ostetut		9		9	2		3
Asetetut		2		2		0	
Put							
Ostetut		2		2	0		0
Asetetut		2		2		0	
<b>OTC osake- ja indeksijohdannaiset yhteensä</b>	<b>266</b>	<b>285</b>		<b>551</b>	<b>37</b>	<b>1</b>	<b>76</b>
Osake- ja indeksijohdannaiset yhteensä	266	285		551	37	1	76

**Luottojohdannaiset**

Luottoriskinvaihtosopimukset	9	73	102	184	12	5	12
<b>Luottojohdannaiset yhteensä</b>	<b>9</b>	<b>73</b>	<b>102</b>	<b>184</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>12</b>

**Muut**

Muut swap-sopimukset	70	794	56	920	67	29	153
<b>Muut optiot</b>							
Call							
Ostetut	17	11		28	0		3
Asetetut	17			17		0	
Put							
Ostetut	10			10	2		3
Asetetut	10			10		2	
<b>Muut OTC johdannaiset yhteensä</b>	<b>123</b>	<b>805</b>	<b>56</b>	<b>984</b>	<b>69</b>	<b>31</b>	<b>159</b>
Muut termiinit ja futuurit	109	70	0	179	4	36	0
<b>Muut johdannaiset yhteensä</b>	<b>233</b>	<b>874</b>	<b>56</b>	<b>1 163</b>	<b>73</b>	<b>67</b>	<b>160</b>
<b>Kaupankäynnin johdannaiset yhteensä</b>	<b>73 103</b>	<b>103 959</b>	<b>55 146</b>	<b>232 209</b>	<b>5 800</b>	<b>5 582</b>	<b>7 984</b>

Suojaustarkoituksessa pidettävät johdannaissopimukset - käyvän arvon suojaus 31.12.2015

Milj. €	Nimellisarvot/jäljellä oleva juoksu-aika			Yhteensä	Käyvät arvot*		Luotto-vasta-arvo
	Alle 1 v	1-5 v	Yli 5 v		Varat	Velat	
<b>Korkojohdannaiset</b>							
Koronvaihtosopimukset, josta	1 894	12 609	7 543	22 045	404	418	580
Keskusvastapuoli-selvitettävät	564	5 203	6 438	12 206	170	189	292
OTC korkojohdannaiset yhteensä	1 894	12 609	7 543	22 045	404	418	580
Korkojohdannaiset yhteensä	1 894	12 609	7 543	22 045	404	418	580
<b>Valuuttajohdannaiset</b>							
Koron- ja valuuttavaihtosopimukset	1 414	1 926	1 181	4 520	123	85	322
OTC valuuttajohdannaiset yhteensä	1 414	1 926	1 181	4 520	123	85	322
Valuuttajohdannaiset yhteensä	1 414	1 926	1 181	4 520	123	85	322
<b>Käyvän arvon suojauksen johdannaiset yhteensä</b>	<b>3 307</b>	<b>14 535</b>	<b>8 723</b>	<b>26 565</b>	<b>527</b>	<b>503</b>	<b>902</b>

Suojaustarkoituksessa pidettävät johdannaissopimukset - rahavirran suojaus 31.12.2015

Milj. €	Nimellisarvot/jäljellä oleva juoksu-aika			Yhteensä	Käyvät arvot*		Luotto-vasta-arvo
	Alle 1 v	1-5 v	Yli 5 v		Varat	Velat	
<b>Korkojohdannaiset</b>							
Koronvaihtosopimukset, josta	200	500		700	17		20
Keskusvastapuoli-selvitettävät	100	300		400	11		13
OTC korkojohdannaiset yhteensä	200	500		700	17		20
Korkojohdannaiset yhteensä	200	500		700	17		20
<b>Rahavirran suojauksen johdannaiset yhteensä</b>	<b>200</b>	<b>500</b>		<b>700</b>	<b>17</b>		<b>20</b>
<b>Suojauksen johdannaiset yhteensä</b>	<b>3 507</b>	<b>15 035</b>	<b>8 723</b>	<b>27 265</b>	<b>545</b>	<b>503</b>	<b>922</b>

Suojaustarkoituksessa pidettävät johdannaissopimukset - käyvän arvon suojaus 31.12.2014

Milj. €	Nimellisarvot/jäljellä oleva juoksu-aika			Yhteensä	Käyvät arvot*		Luotto-vasta-arvo
	Alle 1 v	1-5 v	Yli 5 v		Varat	Velat	
<b>Korkojohdannaiset</b>							
Koronvaihtosopimukset, josta	1 597	10 671	5 754	18 022	473	564	612
Keskusvastapuoli-selvitettävät	163	2 964	3 072	6 199	165	202	226
OTC korkojohdannaiset yhteensä	1 597	10 671	5 754	18 022	473	564	612
Korkojohdannaiset yhteensä	1 597	10 671	5 754	18 022	473	564	612
<b>Valuuttajohdannaiset</b>							
Koron- ja valuuttavaihtosopimukset	1 044	942	410	2 396	75	97	163
OTC valuuttajohdannaiset yhteensä	1 044	942	410	2 396	75	97	163
Valuuttajohdannaiset yhteensä	1 044	942	410	2 396	75	97	163
<b>Käyvän arvon suojauksen johdannaiset yhteensä</b>	<b>2 642</b>	<b>11 613</b>	<b>6 163</b>	<b>20 418</b>	<b>548</b>	<b>661</b>	<b>776</b>

Suojaustarkoituksessa pidettävät johdannaissopimukset - rahavirran suojaus 31.12.2014

Milj. €	Nimellisarvot/jäljellä oleva juoksu-aika			Yhteensä	Käyvät arvot*		Luotto-vasta-arvo
	Alle 1 v	1-5 v	Yli 5 v		Varat	Velat	
<b>Korkojohdannaiset</b>							
Koronvaihtosopimukset, josta	200	700		900	26		29
Keskusvastapuoli-selvitettävät		400		400	14		16
OTC korkojohdannaiset yhteensä	200	700		900	26		29
Korkojohdannaiset yhteensä	200	700		900	26		29
<b>Rahavirran suojauksen johdannaiset yhteensä</b>	<b>200</b>	<b>700</b>		<b>900</b>	<b>26</b>		<b>29</b>
<b>Suojauksen johdannaiset yhteensä</b>	<b>2 842</b>	<b>12 313</b>	<b>6 163</b>	<b>21 318</b>	<b>574</b>	<b>661</b>	<b>805</b>

Johdannaissopimukset yhteensä 31.12.2015

Milj. €	Nimellisarvot/jäljellä oleva juoksu-aika				Käyvät arvot*		Luotto-vasta-arvo
	Alle 1 v	1-5 v	Yli 5 v	Yhteensä	Varat	Velat	
Korkojohdannaiset, josta	42 705	94 574	65 165	202 445	4 421	4 333	5 788
Keskusvastapuoli-selvitettävät	7 712	26 807	24 664	59 183	890	863	1 394
Valuuttajohdannaiset	31 199	9 769	6 706	47 674	1 529	1 480	2 825
Osake- ja indeksisidonnaiset johdannaiset	282	6		288	15		30
Luottojohdannaiset	15	126	82	223	10	13	10
Muut johdannaiset	208	733	14	955	83	62	162
<b>Johdannaiset yhteensä</b>	<b>74 410</b>	<b>105 208</b>	<b>71 966</b>	<b>251 584</b>	<b>6 057</b>	<b>5 888</b>	<b>8 815</b>

Johdannaissopimukset yhteensä 31.12.2014

Milj. €	Nimellisarvot/jäljellä oleva juoksu-aika				Käyvät arvot*		Luotto-vasta-arvo
	Alle 1 v	1-5 v	Yli 5 v	Yhteensä	Varat	Velat	
Korkojohdannaiset	59 160	106 012	55 513	220 684	5 215	5 196	6 475
Keskusvastapuoli-selvitettävät	4 370	24 526	15 008	43 904	876	867	1 222
Valuuttajohdannaiset	16 277	9 028	5 639	30 944	1 036	975	2 066
Osake- ja indeksisidonnaiset johdannaiset	266	285		551	37	1	76
Luottojohdannaiset	9	73	102	184	12	5	12
Muut johdannaiset	233	874	56	1 163	73	67	160
<b>Johdannaiset yhteensä</b>	<b>75 945</b>	<b>116 272</b>	<b>61 310</b>	<b>253 527</b>	<b>6 374</b>	<b>6 243</b>	<b>8 788</b>

\* Käyvät arvot sisältävät kertyneet korot, jotka esitellään muissa varoissa tai varauksissa ja muissa veloissa. Lisäksi keskusvastapuoliselvityksessä olevien johdannaisten käyvät arvot on nettoutettu taseesta.

Keskusvastapuoliselvityksessä olevat korkojohdannaiset nettoutetaan taseesta. Nettoutuksen vaikutukset on esitetty liitteessä 79. Muut johdannaissopimukset esitetään taseessa bruttomääräisenä. Pohjola-konsemin vakavaraisuuslaskennassa käytetään myös johdannaisten nettoutusta. Nettoutuksen vaikutukset vastapuoliriskiinkin on esitetty liitetiedossa 60. Nettoutus pienentäisi Pohjola Pankki Oyj:n johdannaisten luottovasta-arvoa 6 248 miljoonaa euroa (6 233).

Liite 79. Rahoitusvarat ja -velat, jotka on vähennetty toisistaan tai joita koskee toimeenpantavissa oleva yleinen nettoutusjärjestely

Rahoitusvarat, jotka on netotettu taseessa tai joita koskee toimeenpantavissa oleva yleinen nettoutusjärjestely

31.12.2015, milj. €	Rahoitusvarojen bruttomäärä	Rahoitusvelkojen bruttomäärä, joka on vähennetty rahoitusvaroista*	Taseessa esitettävä nettomäärä**	Rahoitusvarojen määrät, joita ei ole netotettu taseessa		
				Rahoitus- varat***	Saadut vakuudet	Nettomäärä
Pankkitoiminnan johdannaiset	6 597	-870	5 727	-3 444	-1 030	1 253
Vahinkovakuutuksen johdannaiset	9		9	-3		6
<b>Johdannaiset yhteensä</b>	<b>6 606</b>	<b>-870</b>	<b>5 735</b>	<b>-3 446</b>	<b>-1 030</b>	<b>1 259</b>

31.12.2014, milj. €	Rahoitusvarojen bruttomäärä	Rahoitusvelkojen bruttomäärä, joka on vähennetty rahoitusvaroista*	Taseessa esitettävä nettomäärä**	Rahoitusvarojen määrät, joita ei ole netotettu taseessa		
				Rahoitus- varat***	Saadut vakuudet	Nettomäärä
Pankkitoiminnan johdannaiset	6 817	-871	5 946	-4 008	-722	1 216
Vahinkovakuutuksen johdannaiset	12		12	-1		11
<b>Johdannaiset yhteensä</b>	<b>6 829</b>	<b>-871</b>	<b>5 958</b>	<b>-4 009</b>	<b>-722</b>	<b>1 227</b>

Rahoitusvelat, jotka on netotettu taseessa tai joita koskee toimeenpantavissa oleva yleinen nettoutusjärjestely

31.12.2015, milj. €	Rahoitusvelkojen bruttomäärä	Rahoitusvarojen bruttomäärä, joka on vähennetty rahoitusveloista*	Taseessa esitettävä nettomäärä**	Rahoitusvelkojen määrät, joita ei ole netotettu taseessa		
				Rahoitus- velat***	Annetut vakuudet	Nettomäärä
Pankkitoiminnan johdannais sopimukset	6 486	-840	5 646	-3 444	-1 061	1 141
Vahinkovakuutuksen johdannaiset	4		4	-3		1
<b>Johdannaiset yhteensä</b>	<b>6 490</b>	<b>-840</b>	<b>5 650</b>	<b>-3 446</b>	<b>-1 061</b>	<b>1 143</b>

31.12.2014, mlj. €	Rahoitusvelkojen määrät, joita ei ole netotettu taseessa					
	Rahoitusvelkojen bruttomäärä	Rahoitusvarojen bruttomäärä, joka on vähennetty rahoitusveloista*	Taseessa esitettävä nettomäärä**	Rahoitus- velat***	Annetut vakuudet	Nettomäärä
Pankkitoiminnan johdannaissopimukset	6 751	-862	5 889	-4 008	-862	1 019
Vahinkovakuutuksen johdannaiset	2		2	-1		2
<b>Johdannaiset yhteensä</b>	<b>6 753</b>	<b>-862</b>	<b>5 892</b>	<b>-4 009</b>	<b>-862</b>	<b>1 020</b>

\* Ml. Käteisvaroihin sisältyvä päivittäin selvitettyjen johdannaisten nettomäärä yhteensä 22 (9) miljoonaa euroa.

\*\* Käyvät arvot ilman kertyneitä korkoja.

\*\*\* Pohjola Pankki Oyj:n käytäntönä on solmia johdannaissopimukset kaikkien johdannaistavapuolien kanssa.

#### OTC-johdannaisten keskusvastapuoliselvitys

Pohjola Pankki Oyj siirtyi helmikuussa 2013 EMIR-asetuksen (Regulation (EU) No 648/2012) mukaiseen keskusvastapuoliselvitykseen. Finanssivastapuolten kanssa solmitut standardiehtoiset OTC-johdannaiskaupat selvitetään London Clearing House:n kanssa. Toimintamallissa johdannaisten vastapuoleksi muuttuu päivittäisen selvitysprosessin päätteeksi keskusvastapuoli, jonka kanssa netotetaan johdannaisten päiväkohtaiset maksut. Lisäksi päivittäin joko maksetaan tai saadaan vakuus, joka vastaa avointen sopimusten käypien arvojen muutosta (variation margin). Keskusvastapuoliselvityksessä olevat korkojohdannaiset esitetään nettona taseessa.

#### Muut kahdenvälisesti selvitettävät OTC- johdannaiset

Pohjola Pankki Oyj:n ja muiden asiakkaiden välisiin johdannaiskauppoihin sekä selfaisiin johdannaiskauppoihin, joita asetuksen mukainen keskusvastapuoliselvitys ei koske, sovelletaan joko ISDA:n, Pohjola Pankin omaa tai Finanssialan Keskusliiton johdannaissopimusta. Näiden sopimusten perusteella johdannaisten maksuja voidaan netottaa transaktiokohtaisesti maksupäivittäin ja vastapuolen maksukyvyttömyys- ja konkurssitilanteissa. Sopimusehdoissa voidaan lisäksi vastapuolikohtaisesti sopia vakuuksista. Nämä johdannaiset esitetään taseessa bruttoperusteisesti.

#### Liite 80. Ehdolliset velat ja varat

Konserniin kuuluvat vakuutusyhtiöt merkitsevät vakuutussopimuksia poolien kautta. Poolin jäsenet ovat ensisijaisesti vastuussa omasta suhteellisesta osuudestaan. Osuudet perustuvat sopimuksiin, jotka vahvistetaan vuosittain. Eräissä pooleissa poolin jäsenet vastaavat maksukyvyttömän poolijäsenen velvoitteista omien osuuksiensa suhteessa. Konserni kirjaa yhteisvastuun kautta tulevat vastuut ja saamiset, mikäli yhteisvastuun realisointuminen on todennäköistä.

## Liite 81. Muut vuokrasopimukset

### Pohjola-konserni vuokralle ottajana

Eräät konsernin yritykset ovat vuokranneet käyttämänsä toimitilat. Vuokrasopimusten pituudet vaihtelevat vuodesta kymmeneen vuoteen ja normaalisti niihin sisältyy mahdollisuus jatkaa sopimusta alkuperäisen päättymispäivän jälkeen. Konserni on edelleen vuokrannut osan vuokraamistaan tiloista. Lisäksi konsernin eräät yritykset ovat vuokranneet leasingsopimuksin moottoriajoneuvoja ja konttorikoneita. Edellä mainituista eristä on liiketoiminnan muihin kuluihin kirjattu vuokrakuluja 23 miljoonaa euroa (21).

### Ei-purettavissa olevien vuokrasopimusten perusteella maksettavat vähimmäisvuokrat

Milj. €	31.12.2015	31.12.2014
Yhden vuoden kuluessa	3	7
Yli vuoden kuluessa ja enintään viiden vuoden kuluttua	1	4
Yli viiden vuoden kuluttua	0	0
<b>Yhteensä</b>	<b>5</b>	<b>11</b>

Ei-purettavissa olevista edelleenvuokraussopimuksista odotettavissa olevat vastaiset vähimmäisvuokrat 5

### Pohjola-konserni vuokralle antajana

Pohjola-konsernin yritykset ovat antaneet vuokralle omistamiaan sijoituskiinteistöjä, joista kertyi vuokratuottoja 24 miljoonaa euroa (23).

### Ei-purettavissa olevien muiden vuokrasopimusten perusteella saatavat vähimmäisvuokrat

Milj. €	31.12.2015	31.12.2014
Yhden vuoden kuluessa	19	28
Yli vuoden kuluessa ja enintään viiden vuoden kuluttua	44	49
Yli viiden vuoden kuluttua	44	34
<b>Yhteensä</b>	<b>107</b>	<b>111</b>

## Liite 82. Omistukset tytäryrityksissä, strukturoiduissa yhteisöissä sekä yhteisissä toiminnoissa

### Tilikauden aikana tapahtuneet muutokset tytäryrityksissä ja strukturoiduissa yhteisöissä

Aiemmin julkistetun suunnitelman mukaisesti Pohjola Pankki Oyj:n ylimääräinen yhtiökokous hyväksyi 22.10.2015 jakautumissuunnitelman. Osittaisjakautumisessa OP Osuuskunnalle siirtyvät Pohjola konsernin seuraavat tytäryhtiöt: Pohjola Varainhoito Oy, PAM USA Funds Oy, Pohjola Asset Management Execution Services Oy, Pohjola Kiinteistösijoitus Oy, Pohjola Asuntorahasto I GP Oy, Suomi Toimitilakiinteistöt GP Oy, Real Estate Debt and Secondaries GP Oy, Real Estate Fund Finland Oy, Real Estate Fund Finland III GP Oy ja Real Estate Fund of Funds Finland Oy

### Konsernitilinpäätökseen yhdistellyt merkittävät tytäryritykset 2015

Merkittäviä tytäryrityksiä ovat sellaiset yhtiöt, joiden toiminta vaatii toimiluvan sekä muut liiketoiminnan kannalta keskeiset yritykset. Kaikki konserniin yhdistellyt merkittävät tytäryritykset ovat kokonaan omistettuja eikä niissä ole näin ollen merkittäviä määräysvallattomien omistajien osuuksia.

Yhtiö	Kotipaikka/ kotimaa	Omistus- osuus osak- keista, %	Osuus äänival- lasta, %	Yhtiö kuuluu vakavaraisuuden konsolidointiryhmään
A-Vakuutus Oy	Helsinki	100	100	
Omasairaala Oy	Helsinki	100	100	
Pohjola Finance Estonia AS	Viro	100	100	x
Pohjola Finance SIA	Latvia	100	100	x
Pohjola Vakuutus Oy	Helsinki	100	100	
Seesam Insurance AS	Viro	100	100	
UAB Pohjola Finance	Liettua	100	100	x
Vakuutusosakeyhtiö Eurooppalainen	Helsinki	100	100	

Konsernitilinpäätökseen on merkittävien tytäryhtiöiden lisäksi yhdistelty 2 kpl muita tytäryrityksiä.

### Konsernitilinpäätökseen yhdistellyt merkittävät tytäryritykset 2014

Yhtiö	Kotipaikka/ kotimaa	Omistus- osuus osak- keista, %	Osuus äänival- lasta, %	Yhtiö kuuluu vakavaraisuuden konsolidointiryhmään
A-Vakuutus Oy	Helsinki	100	100	
Omasairaala Oy	Helsinki	100	100	
Pohjola Finance Estonia AS	Viro	100	100	x
Pohjola Finance SIA	Latvia	100	100	x
Pohjola Kiinteistösijoitus Oy*	Helsinki	100	100	
Pohjola Vakuutus Oy	Helsinki	100	100	
Pohjola Varainhoito Oy*	Helsinki	100	100	x
Seesam Insurance AS	Viro	100	100	
UAB Pohjola Finance	Liettua	100	100	x
Vakuutusosakeyhtiö Eurooppalainen	Helsinki	100	100	

Konsernitilinpäätökseen on merkittävien tytäryhtiöiden lisäksi yhdistelty 10 kpl muita tytäryrityksiä.

\* Lopeuttu toiminto

#### Konsernitilinpäätökseen yhdistellyt strukturoidut yhteisöt

Pohjola-konserni toimii sijoittajana erilaisissa sijoitusrahastoissa saadakseen sijoitustuottoja. Pohjola-konsernin tilinpäätökseen yhdistellään kaksi (2) kiinteistörahastoa. Nämä rahastot on luokiteltu strukturoiduksi yhteisöiksi, sillä Pohjola-konsernin määräysvalta ei perustu äänioikeuksiin vaan merkityksellisten toimintojen ohjaamiseen, altistumiseen rahaston muuttuviin tuottoihin sekä rahaston hallinnon järjestämiseen. Näihin rahastoihin liittyy myös määräysvallattomien omistajien osuudet.

Alla olevassa taulukossa on esitetty yritykset, joissa on määräysvallattomien omistajien osuus.

Nimi	Toimi- paikka	Pääasiallinen toimiala	Omistus-	Omistus-	Määräysval-
			osuus, % 2015	osuus, % 2014	lattomien omistajien osuus, %
Real Estate Funds of Funds II Ky	Helsinki	Kiinteistörahasto	22,2	22,2	77,8
Real Estate Fund Finland III Ky	Helsinki	Kiinteistörahasto	33,3	33,3	66,7

Pohjola-konsernin yrityksillä ei ole sopimuksia taloudellisen tuen antamisesta konsernitilinpäätökseen sisällyville strukturoiduille yhteisöille. Tilikauden aikana ei tällaista tukea ole myöskään annettu.

#### Taloudellista informaatiota koskeva yhteenveto tytäryrityksistä, joissa on olennainen määräysvallattomien omistajien osuus

Alla olevassa taulukossa on esitetty taloudellista informaatiota koskeva yhteenveto niistä tytäryrityksistä, jossa on olennainen määräysvallattomien omistajien osuus. Taloudellinen informaatio vastaa tytäryrityksen tilinpäätöksissä esitettyjä lukuja, joihin on tehty mm. käyvän arvon oikaisuja vastaamaan Pohjola-konsernin laatimisperiaatteita. Esitetyt luvut ovat ennen sisäisten liiketapahtumien eliminointia.

Yhteenveto taseesta Milj. €	Real Estate Funds of Funds II Ky		Real Estate Fund Finland III Ky	
	2015	2014	2015	2014
Rahavarat	2	6	2	2
Sijoitukset	51	65	89	53
<b>Varat yhteensä</b>	<b>53</b>	<b>72</b>	<b>91</b>	<b>55</b>
Rahoitusvelat				
<b>Velat yhteensä</b>				
<b>Nettovarallisuus (100%)</b>	<b>53</b>	<b>72</b>	<b>91</b>	<b>55</b>
Kertyneet määräysvallattomien omistajien osuudet	41	55	64	37
<b>Yhteenveto laajasta tuloslaskelmasta</b>				
Liikevaihto	8	11	5	5
Jatkuvien toimintojen voitto tai tappio verojen jälkeen	8	10	6	1
Muut laajan tuloksen erät	-3	1		
<b>Laaja tulos (100%)</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>1</b>
Määräysvallattomien omistajien osuus laajasta tuloksesta	4	8	4	1
Määräysvallattomille omistajille maksetut voitto-osuudet	5	5	3	4

**Yhteenveto rahavirroista**

Liiketoiminnasta kertynyt nettorahavirta	-1	-1	-9	2
Investointeihin käytetty nettorahavirta	20	27	-26	2
Rahoitukseen käytetty nettorahavirta	-24	-20	35	-7
<b>Rahavarojen nettomuutos</b>	<b>-4</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>-2</b>
Rahavarat tilikauden alussa	6	0	2	5
Rahavarat tilikauden lopussa	2	6	2	2

**Yhteiset toiminnot**

Pohjola-konsernin tilinpäätökseen yhdistellään yhteisinä toimintoina 45 (43) kiinteistöyhtiötä yhdistelemällä Pohjola-konsernin omistussuutta vastaava osuus kiinteistöyhtiön omaisuuseristä. Luokittelu yhteisiin toimintoihin on tehty liiketoiminnan luonteen mukaisesti vaikka Pohjola-konsernilla on määräysvalta osaan kiinteistöyhtiöistä. Kiinteistöyhtiöiden osakkeet oikeuttavat tiettyjen huoneistojen hallintaan, joista osa on Pohjola-konsernin omassa käytössä. Nämä huoneistot sisältyvät taseessa aineellisiin hyödykkeisiin liitetietoon 26. Kukin keskinäisen kiinteistöyhtiön osakas on vastuussa osuudestaan yhtiön lainoista. Loput kiinteistöyhtiöistä ovat sijoituskiinteistöjä ja ne sisältyvät liitetietoihin 21 ja 22.

**Yhteenveto yhteisten toimintojen yhdistelyn tasevaikutuksesta**

Millj. €	31.12.2015	31.12.2014
Maa-alueet	27	27
Rakennukset	252	247
Varat yhteensä	278	273

**Merkittävimmät konsernitilinpäätökseen yhdistellyt yhteiset toiminnot 2015**

Nimi	Kotipaikka	Omistusosuus, %
Kiinteistö Oy Helsingin Puutarhurinkuja 2	Helsinki	100
Kiinteistö Oy Kanta-Sarvis II	Tampere	100
Kiinteistö Oy STC Viinikkala	Helsinki	100
Kiinteistö Oy Vantaan Kisällintie 13	Helsinki	100
Tikkurilan Kauppatalo Oy	Helsinki	53,7
Kiinteistö Oy Grand Cargo Terminal 1	Vantaa	100
Kiinteistö Oy Grand Cargo Terminal 2	Vantaa	100
Kiinteistö Oy Tampereen Ratinankaari	Tampere	100
Kiinteistö Oy Vuosaaren Pohjoinen Ostoskeskus	Helsinki	100
Kiinteistö Oy Kanta-Sarvis I	Helsinki	50
Kiinteistö Oy Koskitammi	Tampere	100

**Merkittävimmät konsernitilinpäätökseen yhdistellyt yhteiset toiminnot 2014**

Nimi	Kotipaikka	Omistusosuus, %
Kiinteistö Oy Helsingin Puutarhurinkuja 2	Helsinki	100
Kiinteistö Oy Kanta-Sarvis II	Tampere	100
Kiinteistö Oy STC Viinikkala	Helsinki	100
Kiinteistö Oy Vantaan Kisällintie 13	Helsinki	100
Tikkurilan Kauppatalo Oy	Helsinki	53,7
Kiinteistö Oy Grand Cargo Terminal 1	Vantaa	100,0
Kiinteistö Oy Grand Cargo Terminal 2	Vantaa	100,0
Kiinteistö Oy Tampereen Ratinankaari	Tampere	100,0
Kiinteistö Oy Vuosaaren Pohjoinen Ostoskeskus	Helsinki	100,0

Konsernitilinpäätökseen on merkitty osuus yhteisessä määräysvallassa olevista omaisuuseristä ja niihin kohdistuvista veloista.

**Osudet konsolidoimattomissa skruturoiduissa yhteisöissä**

OP Ryhmään kuuluva OP-Rahastoyhtiö Oy hallinnoi OP-rahastoja. OP-Rahastoyhtiö Oy käyttää useissa hallinnoimissaan rahastoissa salkunhoitajana Pohjola Varainhoito Oy:tä. Lisäksi ryhmään kuuluva Pohjola Kiinteistö-sijoitus Oy hallinnoi useita kiinteistörahastoja. Useissa rahastoissa hallinointiyhtiö ohjaa merkityksellisiä toimintoja tekemällä sijoituspäätökset rahaston sääntöjen mukaisesti. OP Ryhmän yrityksillä ei ole muissa em. yritysten hallinnoimissa rahastoissa sellaisia omistuksia, jotka altistaisivat ryhmän merkittävästi kohteen muuttuvalle tuotolle ja aiheuttaisivat siten konsolidointivelvoitteen.

Pohjola-konsernin sijoitukset OP -rahastoihin sekä Pohjola Kiinteistö-sijoitus Oy:n rahastoihin on merkitty taseessa vahinkovakuutustoiminnan varoihin. Pohjola-konsernin tappioriski rajoittuu sijoituksen tasearvoon.

Milj. €	2015	2014
Vahinkovakuutustoiminnan varat	216	294
Sijoitukset rahastoihin yhteensä	216	294

## MUUT LIITETIEDOT

### Liite 83. Lähipiiritapahtumat

Pohjola-konsernin lähipiiriin muodostavat emoyhtiö OP Osuuskunta, konserniin yhdistellyt tytäryhtiöt, osakkuusyhtiöt, hallintohenkilöt ja muut lähipiiriin kuuluvat yhteisöt. Pohjola-konsernin osakkuusyhtiöt on lueteltu liitetiedossa 24. Pohjola-konsernin hallintohenkilöihin luetaan Pohjola Pankki Oyj:n toimitusjohtaja, hallituksen jäsenet ja näiden läheiset perheenjäsenet. Lähipiiriin luetaan myös yhtiöt, joissa hallintohenkilöllä tai hallintohenkilön läheisellä perheenjäsenellä on huomattava vaikutusvalta. Muihin lähipiiriin kuuluviin yhteisöihin luetaan OP-Eläkekassa, OP-Eläkesäätiö ja sisaryritykset OP Osuuskunta -konsernissa.

Lähipiirille myönneetyissä lainoissa noudatetaan normaaleja luottoehtoja. Lainat on sidottu yleisesti käytössä oleviin viitekorkoihin.

#### Liiketapahtumat lähipiirin kanssa 2015

Milj. €	Emoyhtiö	Osakkuus- yhtiöt	Hallinto- henkilöt	Muut*
Luotot				2 562
Muut saamiset	11			120
Talletukset	834			614
Muut velat	1			336
Korkotuotot	0	0		123
Korkokulut	3			185
Osinkotuotot	0			16
Vahinkovakuutustoiminnan nettotuotot				3
Palkkiotuotot ja -kulut, netto	0	0		18
Kaupankäynnin nettotuotot				70
Liiketoiminnan muut tuotot	0			6
Liiketoiminnan kulut	13			117
<b>Vastuusitoumukset ja johdannaiset</b>				
<b>Taseen ulkopuoliset sitoumukset</b>				
Takaukset				83
Takuuvastuut				7
<b>Johdannaissopimukset</b>				
Nimellisarvot				19 981
Luottovasta-arvot				200
<b>Palkat ja palkkiot sekä tulospalkat</b>				
Palkat ja palkkiot sekä tulospalkat			1	
<b>Lähipiirin omistamien</b>				
Osakkeiden lukumäärä	319 551 415			

Liiketapahtumat lähipiirin kanssa 2014

Milj. €	Emoyhtiö	Osakkuus- yhtiöt	Hallinto- henkilöt	Muut*
Luotot		2		2 535
Muut saamiset	11			207
Talletukset	191	0		800
Muut velat	0			461
Korkotuotot	0	0		205
Korkokulut	3			290
Osinkotuotot	0			14
Vahinkovakuutustoiminnan nettotuotot				4
Palkkiotuotot ja -kulut, netto	7	0		17
Kaupankäynnin nettotuotot				-108
Liiketoiminnan muut tuotot	0			8
Liiketoiminnan kulut	16			150
<b>Vastuositoumukset ja johdannaiset</b>				
<b>Taseen ulkopuoliset sitoumukset</b>				
Takaukset				79
Takuuvastuut				7
<b>Johdannaissopimukset</b>				
Nimellisarvot		2		20 227
Luottovasta-arvot		0		154
<b>Palkat ja palkkiot sekä tulospalkat</b>				
Palkat ja palkkiot sekä tulospalkat			1	
<b>Lähipiirin omistamien</b>				
Osakkeiden lukumäärä	319 551 415			

\* Muihin lähipiiriin kuului yhteisöihin luetaan OP-Eläkekassa, OP-Eläkesäätiö ja sisaryritykset OP-Osuuskunta-keskusyhteisökonserneissa.

## Hallituksen palkkiot 2015

Hallituksen jäsenet eivät ole tilikauden 2015 aikana saaneet Pohjola-konsernin yhtiöiltä kuukausi- tai kokouspalkkioita eivätkä osake- tai osakeperusteisia palkkioita.

Toimitusjohtajalle 31.12.2015 päättyneeltä tilikaudelta maksetut palkat ja tulospalkkiot olivat seuraavat:

Toimitusjohtaja Jouko Pölonen 674 931 euroa\*

Toimitusjohtajan toimitushteessä noudatettava irtisanomisaika on kuusi kuukautta. Toimitusjohtajasopimuksen mukaan yhtiön tulee maksaa toimitusjohtajalle irtisanomisajan palkan lisäksi erokorvauksena kuuden (6) kuukauden kokonaispalkkaa vastaava määrä, jos yhtiö irtisanoo toimitusjohtajan tehtävästään tai toimitusjohtaja joutuu irtisanoutumaan tai purkamaan sopimuksen yhtiöstä johtuvasta syystä. Toimitusjohtajan toimitushteen päättyessä yhtiöstä johtuvista syistä on toimitusjohtajalla myös oikeus toimitushteen päättymisvuoden lyhyen ja pitkän aikavälin palkkiojärjestelmien palkkioihin, mikäli kyseisten järjestelmien ansaintakriteerit ja järjestelmien ehtojen mukaiset maksamisen edellytykset täyttyvät ja hänen toimitushteen on jatkunut koko ansaintavuoden. Lisäksi toimitusjohtaja kuuluu johdon pitkän aikavälin palkitsemisjärjestelmiin (2011-2013), joka maksetaan vuosina 2015-2017 ja (2014-2016), joka maksetaan vuosina 2018-2020. Toimitusjohtajalla on vapaa autoetu.

\* Summaan sisältyy 11 200 euroa alemmilla vuosilla lykkätyä tulospalkkiota sekä 131 907 euroa pitkän aikavälin järjestelmästä maksettua palkkiota. Lykkätyjen erien maksaminen edellyttää hallituksen päätöstä. Lykkäämismenettely on selostettu liitetiedossa 84.

## Toimitusjohtajaa ja hallitusta koskevat eläkesitoumukset

Toimitusjohtaja kuuluu työntekijäin eläkelain TyEL:n piiriin, joka tarjoaa palvelusaikaan ja työansioihin perustuvan eläketurvan laissa säädetyllä tavalla. Eläkeikä on 63-68 vuotta henkilön oman valinnan mukaan. Toimitusjohtajalle on toimitusjohtajasopimuksessa määritelty 63 vuoden eläkeikä. Toimitusjohtajan lisäeläketurva on hoidettu OP-Henkivakuutus lisäeläkevakuutuksella. Hallituksen jäsenten osalta ei ole tehty eläkesitoumuksia. Eläkesitoumuksia ei ole tehty myöskään hallitukseen aikaisemmin kuuluneiden henkilöiden osalta. Pohjola-konsernin eläkejärjestelyt on kuvattu tarkemmin liitetiedossa 35 Varaukset ja muut velat.

Tulhatta euroa	TyEL-järjestelyn eläkekulut*		Vapaaehtoisten lisäeläkkeiden IFRS-kulu	
	2015	2014	2015	2014
Toimitusjohtaja Jouko Pölonen	86	60		

\* TyEL:n etuusperusteisen osan osalta on käytetty IFRS-kulua ja maksuperusteisen osan osalta ko. henkilön maksun lasausosaa vähennettynä työntekijän maksuosuudella.

## Liite 84. Muuttuva palkitseminen

### Henkilöstörahas

Pohjola Pankki Oyj liittyi 26.10.2004 OP-Henkilöstörahas ho:ään. Rahaston jäseninä oli noin 1 719 Pohjola-konsernin työntekijää 31.12.2015. Pohjola-konsernissa henkilöstörahasoon kuuluvat kaikki henkilöt, jotka eivät kuulu johdon järjestelmään tai Baltian toimintoihin.

OP-Henkilöstörahasolle maksettava voittopalkkioerä vuonna 2015 perustui seuraavien tavoitteiden saavuttamiselle: OP Ryhmän tulos ennen veroja ja OP Ryhmän ydinvakavaraisuus (CET 1), molemmat painolla 30 % sekä keskitittäasiakkaiden määrän muutos painolla 40 %. Henkilöstörahasoon tehtävän palkkiosirron määrä vuodelta 2015 on n. 5,3 % (4,2 %) rahaston jäsenten palkkasummasta. Vuonna 2015 kirjattiin palkkioita yhteensä 5,3 miljoonaa euroa (2,9).

### Johdon pitkäaikaiset palkitsemisjärjestelmät

OP Ryhmän palkitsemisjärjestelmät noudattavat finanssi- ja rahoitusalan sääntelyä ja perustuvat OP Ryhmän strategisiin tavoitteisiin.

OP Ryhmän muuttuvan palkitsemisen periaatteissa on huomioitu ryhmän riskiasema ja riskienhallintamenetelmät. Ansaintamittarien tavoitteet on mitoitettu niin, etteivät ne kannusta liialliseen riskinottoon. Pitkän aikavälin muuttuva palkitseminen perustuu OP Ryhmän strategisten tavoitteiden saavuttamiseen kun taas lyhyen aikavälin muuttuva palkitseminen perustuu ryhmään kuuluvan yhtiön tai liiketoimintayksikön tavoitteiden saavuttamiseen. Palkkioiden enimmäismäärä on kaikissa järjestelmissä rajattu.

### Pitkän aikavälin ohjelma

Pohjola kuuluu OP Ryhmän yhteiseen pitkän aikavälin kannustinjärjestelmään, jossa on OP Ryhmätasoiset tavoitteet. Ne ovat yhteneväiset koko ryhmän henkilöstön OP-Henkilöstörahason tavoitteiden kanssa.

Pitkän aikavälin johdon osakepalkkiojärjestelmän piiriin kuuluvat Pohjola Pankissa ja sen tytäryhtiöissä toimivat johtajat ja erikseen määritellyt avaintehtävissä toimivat henkilöt, jotka OP Osuuskunnan hallintoneuvosto on nimennyt. Vuoden 2011-2013 järjestelmään kuuluu yhteensä 39 (52) henkilöä ja vuoden 2014-2016 järjestelmään 39 (42) henkilöä.

Palkkio on porrastettu tehtävän mukaan. Johto- ja avainhenkilöillä on oikeus asetettujen tavoitteiden toteutuessa 100 prosenttisesti, vuosittain 2-12 kuukauden säännöllistä ennakonpidätyksen alaista palkkaa vastaavaan palkkioon.

Järjestelmä koostuu peräkkäisistä kolmen vuoden pituisista ansaintajaksoista, joista ensimmäinen on 1.1.2011-31.12.2013. Ansaintajakson 2011-2013 palkkio maksetaan lykkäysajan jälkeen kolmessa yhtä suuressa erässä kesäkuun loppuun mennessä vuosina 2015-2017. Toinen ansaintajakso on 1.1.2014 - 31.12.2016 ja palkkiot maksetaan lykkäysajan jälkeen kolmessa yhtä suuressa erässä kesäkuun loppuun mennessä vuosina 2018 - 2020.

2011-2013 järjestelmän alussa määriteltiin tavoitepalkkio eli palkkion maksimimäärä Pohjola Pankki Oyj:n A osakkeiden lukumääränä. Tavoitepalkkio v. 2011-2013 ansaintajaksole oli 1,2 miljoonaa osaketta, joka maksettaisiin osittain rahana (ennakonpidätyksen osuus) ja osakkeina. OP Osuuskunta toteutti vapaaehtoisen julkisen ostotarjouksen kaikista Pohjola Pankki Oyj:n liikkeeseen laskemista A- ja K-sarjan osakkeista, jotka eivät olleet OP Osuuskunnan omistuksessa. Tämän johdosta ansaintajakson 2011-2013 palkkioiden maksatuksessa sovelletaan järjestelmän ehtoa, jonka mukaan palkkio maksetaan kokonaan rahana, mikäli jollekin Pohjolan osakkeenomistajista syntyy osakeyhtiölain 18 luvun 1 §:n tarkoittama lunastusoikeus ja lunastusvelvollisuus sen perusteella, että osakkeenomistajalla on yli 90 % yhtiön osakkeista ja osakkeiden tuottamista äänistä. Palkkiot, jotka oli tarkoitus maksaa Pohjolan A-sarjan osakkeiden ja rahan yhdistelmänä, maksetaan rahana ja alkuperäisen maksuaikataulun mukaisesti vuosina 2015, 2016 ja 2017. Palkkio muutettiin rahamääräiseksi kertomalla osakkeiden lukumäärä lunastushinnalla.

Vuoden 2014-2016 järjestelmän tavoitteiden toteutuessa niille asetetuilla maksimitasoilla on järjestelmässä mukana olevilla mahdollisuus vuosittain 2-8 kuukauden säännöllistä ennakonpidätyksen alaista palkkaa vastaavaan palkkioon. Palkkion määrä riippuu tavoitteiden saavuttamisesta ansaintajakson päätyttyä ja se maksetaan kolmessa yhtä suuressa erässä vuosina 2018 -2020. Järjestelmän perusteella mahdollisesti maksettava palkkio maksetaan OP:n liikkeeseen laskemina debenttuureina. Ansaittu euromääräinen palkkio muunnetaan debenttuuriin kappalemääräksi järjestelmän toteuman selvittyä. Palkkiosta vähennetään rahana maksettava osuus, jolla katetaan palkkiosta aiheutuvia veroja ja veronluonteisia maksuja.

OP Osuuskunnan hallintoneuvosto päättää järjestelmän ansaintamittarit ja niille asetettavat tavoitteet kullekin ansaintajaksolle erikseen. Vuoden 2011–2013 järjestelmän tavoitteet perustuivat seuraaviin kriteereihin:

- Keskitäjäasiakkaiden määrän kasvu
- Yritysassiakasliiketoiminnan markkinaosuuden muutos
- Taloudellisen pääoman tuotto

Vuoden 2014–2016 järjestelmän tavoitteiden asettamisessa on huomioitu Euroopan parlamentin ja neuvoston luottolaitosdirektiivi CRD4, joka rajaa muuttuvan palkitsemisen enimmäismäärän enimmillään henkilön kiinteän palkitsemisen suuruiseksi vuositasolla. Vuoden 2014–2016 järjestelmän tavoitteet perustuvat seuraaviin kriteereihin:

- OP Ryhmän tulos ennen veroja
- OP Ryhmän ydinvakavaraisuus (CET 1)
- Keskitäjäasiakkaiden määrän kasvu

Palkkioiden maksun edellytyksenä on, että OP Ryhmän RAVA-vakavaraisuus on maksuhetkellä 1,3 tai sen yli. Lisäksi edellytetään, että henkilö on OP Ryhmän palveluksessa maksuhetken saakka.

Vuoden 2011–2013 järjestelmässä osakkeiden osuutta käsiteltiin Pohjola-konsernissa osakkeina maksettavana. Järjestelmän maksutavan muutoksen johdosta järjestelmän kirjanpidollinen käsittely on muutettu v. 2014 vastaamaan IAS 19 mukaista työsuhde-etuuksien käsittelyä. Molempien järjestelmien kulut jaksotetaan ansaintajakson alusta maksuhetkeen asti (oikeuden syntymisjaksolle) henkilöstökuluihin ja vastaava velka kirjataan siirtovelkoihin. Järjestelmistä kirjattu velka oli 31.12.2015 yhteensä 7,1 miljoonaa euroa (5,6).

OP Osuuskunnan hallintoneuvosto hallinnoi pitkän aikavälin järjestelmää ja valvoo sen noudattamista. Hallintoneuvosto voi harkintansa mukaan muuttaa järjestelmän ehtoja ja lykätä palkkion maksua erityisen painavista syistä.

#### Lyhyen aikavälin palkitsemisjärjestelmät

Lyhyen aikavälin palkitsemisessä ansaintajakso on kalenterivuosi ja palkkio maksetaan rahana. Lyhyen aikavälin palkitsemisjärjestelmät perustuvat yritys- ja yhteisökohtaisiin tavoitteisiin ja kattavat koko Pohjola-konsernin henkilöstön.

Järjestelmän kulut jaksotetaan ansaintajakson alusta maksuhetkeen asti (oikeuden syntymisjaksolle) henkilöstökuluihin ja vastaava velka kirjataan siirtovelkoihin.

#### Muuttuvan palkkion maksamisen viivästäminen

Muuttuvien palkkioiden maksamisesta on säädetty laissa Luottolaitostoiminnasta (610/2014). Jos henkilö on luokiteltu työtehtäviensä perusteella ryhmään, joiden ammatillisesta toiminnasta voi aiheutua yritykselle merkittävää riskiä ("riskiprofiiliin vaikuttava henkilö"), lykätään muuttuvan palkkion maksua tietyissä olosuhteissa kolmelle vuodelle.

Riskiprofiiliin vaikuttavaan henkilöryhmään kuuluvat Pohjola-konsernissa mm. toimitusjohtajat ja muut toiminnan johtamiseen osallistuvat henkilöt, muut henkilöt, joiden toiminnalla on olennainen vaikutus yrityksen riskiasemaan, sisäinen valvontatoimi sekä muut nimetyt henkilöt tai erityisryhmät.

Riskiprofiiliin vaikuttavaan henkilöryhmään sovelletaan muuttuvan palkkion maksamisen lykkäämistä, mikäli henkilön muuttuva palkkio yhden vuoden ansaintajaksolta ylittää Finanssivalvonnan kannanoton mukaisen rajan 50 000 euroa tai tätä korkeamman kahden kuukauden kiinteän bruttopalkan. Riskiprofiiliin vaikuttavan henkilön palkkiota tarkastellaan 50 000 euron lykkäysrajan suhteen kokonaisuutena huomioiden sekä pitkän että lyhyen aikavälin palkkiot.

Jos maksun viivästäminen euroraja ylittyy, osa palkkiosta maksetaan heti ja loput palkkion maksusta lykätään. Lykkäystilanteessa viivästettävä palkkio maksetaan kolmen seuraavan vuoden aikaan. Sanotussa lykkäystilanteessa lyhyen aikavälin ohjelmassa maksetaan aina puolet palkkiosta rahana ja puolet OP:n liikkeeseen laskemana debentuurilainana.

**Muuttuvasta palkitsemisesta kirjatut kulut\***

<b>Milj. €</b>	<b>2015</b>	<b>2014</b>
Henkilöstöraho	5	3
Lyhyen aikavälin ohjelmat	10	14
Pitkän aikavälin ohjelmat		
Vuoden 2011–2013 ohjelma	1	1
Vuoden 2014–2016 ohjelma	1	1
<b>Yhteensä</b>	<b>17</b>	<b>18</b>

\* Ilman sosiaalikulua

Yllä olevan taulukon luvut sisältävät lopetettuihin toimintoihin kohdistuvia kuluja 3 miljoonaa euroa (3).

## Emoyhtiön tilinpäätös, FAS

### Tilinpäätöslaskelmat

#### Tuloslaskelma

Milj. e	2015	2014
Korkotuotot	1 687	1 903
Leasingtoiminnan nettotuotot	25	27
Korkokulut	-1 514	-1 680
<b>Korkokate</b>	<b>198</b>	<b>249</b>
Tuotot oman pääoman ehtoisista sijoituksista	48	237
Samaan konserniin kuuluvista yrityksistä	28	195
Omistusyhteisyrittäjäyrityksistä	14	3
Muista yrityksistä	5	38
Palkkiotuotot	136	152
Palkkiokulut	-40	-46
Arvopaperikaupan ja valuuttatoiminnan nettotuotot	133	83
Arvopaperikaupan nettotuotot	67	47
Valuuttatoiminnan nettotuotot	66	36
Myytavissä olevien rahoitusvarojen nettotuotot	41	13
Suojauslaskennan nettotulos	-1	-2
Sijoituskiinteistöjen nettotuotot	1	-1
Liiketoiminnan muut tuotot	21	21
Hallintokulut	-126	-137
Henkilöstökulut	-56	-62
Palkat ja palkkiot	-46	-51
Henkilösivukulut	-10	-11
Eläkekulut	-7	-8
Muut henkilösivukulut	-2	-3
Muut hallintokulut	-70	-75
Poistot ja arvonalentumiset aineellisista ja aineettomista hyödykkeistä	-10	-11
Liiketoiminnan muut kulut	-21	-46
Arvonalentumistappiot luotoista ja muista sitoumuksista	-30	-25
<b>Liikevoitto</b>	<b>350</b>	<b>486</b>
Tilinpäätössiirot	-79	-3
Tuloverot	-46	-58
Tilikauden verot	-39	-41
Aikaisempien tilikausien verot	0	-23
Laskennallisen verovelan muutos	-7	6
<b>Varsinaisen toiminnan voitto verojen jälkeen</b>	<b>225</b>	<b>425</b>
<b>Tilikauden voitto</b>	<b>225</b>	<b>425</b>

Tase

Vastaavaa	31.12.2015	31.12.2014
<b>Milj. e</b>		
Käteiset varat	8 465	3 774
Keskuspankkirahoitukseen oikeuttavat saamistodistukset	11 295	7 825
Valtion velkasitoumukset		
Muut	11 295	7 825
Saamiset luottolaitoksilta	9 647	10 066
Vaadittaessa maksettavat	332	481
Muut	9 315	9 584
Saamiset yleisöiltä ja julkisyhteisöiltä	16 055	14 393
Vaadittaessa maksettavat		
Muut	16 055	14 393
Leasingkohteet	1 150	1 152
Saamistodistukset	942	714
Julkisyhteisöiltä	82	29
Muilta	860	685
Osakkeet ja osuudet	10	63
Osakkeet ja osuudet omistusyhteisyhteisöissä	0	32
Osakkeet ja osuudet samaan konserniin kuuluvissa yrityksissä	1 035	1 250
Johdannaissopimukset	4 543	5 395
Aineettomat hyödykkeet	54	51
Aineelliset hyödykkeet	15	15
Sijoituskiinteistöt ja sijoituskiinteistöosakkeet ja -osuudet	9	9
Muut kiinteistöt ja kiinteistöyhteisöjen osakkeet ja osuudet	3	3
Muut aineelliset hyödykkeet	4	3
Muut varat	1 896	1 879
Siirtosaamiset ja maksetut ennakot	612	659
Laskennalliset verosaamiset	10	8
<b>Vastaavaa yhteensä</b>	<b>55 729</b>	<b>47 274</b>

Vastattavaa	31.12.2015	31.12.2014
<b>Milj. e</b>		
<b>Vieras pääoma</b>		
Velat luottolaitoksille	5 209	5 241
Keskuspankeille	12	250
Luottolaitoksille	5 197	4 991
Vaadittaessa maksettavat	1 138	898
Muut	4 060	4 094
Velat yleisöille ja julkisyhteisöille	17 670	11 668
Talletukset	11 516	9 406
Vaadittaessa maksettavat	11 414	7 726
Muut	102	1 680
Muut velat	6 155	2 262
Vaadittaessa maksettavat	9	8
Muut	6 146	2 254
Yleiseen liikkeeseen lasketut velkakirjat	19 638	17 980
Joukkovelkakirjalainat	13 100	10 941
Muut	6 538	7 040
Johdannaissopimukset ja muut kaupankäyntitarkoituksessa pidettävät velat	4 532	5 268
Muut velat	3 190	2 317
Muut velat	3 190	2 317
Pakolliset varaukset	0	0
Siirtovelat ja saadut ennakot	633	727
Velat, joilla on huonompi etuoikeus kuin muilla veloilla	1 602	948
Pääomalainat	272	265
Muut	1 330	683
<b>Vieras pääoma yhteensä</b>	<b>52 475</b>	<b>44 150</b>
<b>Tilinpäätössiirtojen kertymä</b>	<b>1 111</b>	<b>1 032</b>
Poistoero	145	141
Vapaaehtoiset varaukset	966	891
<b>Oma pääoma</b>		
Osake- tai osuuspääoma	428	428
Osakepääoma	428	428
Ylikurssirahasto	524	524
Muut sidotut rahastot	188	225
Vararahasto	164	164
Käyvän arvon rahasto	25	61
Rahavirran suojauksesta	12	17
Käypään arvoon arvostamisesta	13	44
Vapaat rahastot	331	331
Sijoitetun vapaan oman pääoman rahasto	308	308
Muut rahastot	23	23
Edellisten tilikausien voitto	446	159
Tilikauden voitto	225	425
<b>Oma pääoma yhteensä</b>	<b>2 142</b>	<b>2 092</b>
<b>Vastattavaa yhteensä</b>	<b>55 729</b>	<b>47 274</b>
<b>Taseen ulkopuoliset sitoumukset</b>	<b>8 349</b>	<b>7 379</b>
Asiakkaan puolesta kolmannen hyväksi annetut sitoumukset	2 341	2 749
Takaukset ja pantit	2 167	2 451
Muut	173	297
Asiakkaan hyväksi annetut peruuttamattomat sitoumukset	6 009	4 630
Arvopapereiden takaisinostositoumukset	5	7
Muut	6 003	4 622

## Rahavirtalaskelma, FAS

Milj. e	31.12.2015	31.12.2014
<b>Liiketoiminnan rahavirta</b>		
Kauden voitto	225	425
Kauden voittoon tehdyt oikaisut	94	-222
<b>Liiketoiminnan varojen lisäys (-) tai vähennys (+)</b>	<b>-3 698</b>	<b>-1 685</b>
Keskuspankkirahoitukseen oikeuttavat saamistodistukset	-3 410	-200
Saamiset luottolaitoksilta	268	-528
Saamiset yleisöltä ja julkisyhteisöiltä	-1 522	-1 000
Leasingkohteet	0	6
Saamistodistukset	-200	399
Osakkeet ja osuudet	19	6
Johdannaissopimukset	646	31
Sijoituskiinteistöt		1
Muut varat	500	-398
<b>Liiketoiminnan velkojen lisäys (+) tai vähennys (-)</b>	<b>6 310</b>	<b>2 136</b>
Velat luottolaitoksille ja keskuspankeille	-22	447
Velat yleisölle ja julkisyhteisöille	6 003	1 325
Johdannaissopimukset ja muut kaupankäyntitarkoituksessa pidettävät velat	-17	32
Muut velat	346	332
Maksetut tuloverot	-65	-54
Saadut osingot	178	107
<b>A. Liiketoiminnan rahavirta yhteensä</b>	<b>2 931</b>	<b>708</b>
<b>Investointien rahavirta</b>		
Eräpäivään asti pidettävien rahavarojen lisäykset	20	-10
Eräpäivään asti pidettävien rahavarojen vähennykset	-83	69
Tytär- ja osakkuusyritysten hankinnat		0
Tytär- ja osakkuusyritysten myynnit	85	0
Investoinnit aineellisiin ja aineettomiin hyödykkeisiin	-14	-12
Aineellisten ja aineettomien hyödykkeiden luovutukset	0	0
<b>B. Investointien rahavirta yhteensä</b>	<b>8</b>	<b>47</b>
<b>Rahoituksen rahavirrat</b>		
Velat, joilla on huonompi etuoikeus, lisäykset	1 242	
Velat, joilla on huonompi etuoikeus, vähennykset	-700	
Yleiseen liikkeeseen lasketut velkakirjat, lisäykset	27 342	34 663
Yleiseen liikkeeseen lasketut velkakirjat, vähennykset	-26 145	-33 616
Maksetut osingot	-137	-212
Muut oman pääoman erien rahamääräiset vähennykset		0
<b>C. Rahoituksen rahavirta yhteensä</b>	<b>1 602</b>	<b>835</b>
<b>Rahavarojen nettomuutos (A+B+C)</b>	<b>4 541</b>	<b>1 589</b>
Rahavarat tilikauden alussa	4 255	2 666
Rahavarat tilikauden lopussa	8 796	4 255
Saadut korot	1 636	1 974
Maksetut korot	-1 471	-1 726

**Kauden voittoon tehdyt oikaisut**

**Erät joihin ei liity maksutapahtumaa**

Kaupankäynnin käyvän arvon muutos	23	169
Valuuttatoiminnan realisoitumaton nettotulos	-117	79
Sijoitusomaisuuden käyvän arvon muutos	-5	-454
Poistot, poistoeron ja vapaaehtoisten varausten muutos	89	9
Saamisten arvonalentumiset	31	26
Muut	74	-50

**Erät jotka esitetään muualla kuin liike-toiminnan rahavirrassa**

Myyntivoitot, investointien rahavirtaan kuuluva osuus	0	0
Myyntitappiot, investointien rahavirtaan kuuluva osuus		
Fuusiovoitot/ -tappiot, investointien rahavirtaan kuuluva osuus		

**Oikaisut yhteensä** **94** **-222**

**Rahavarat**

Käteiset varat	8 465	3 774
Vaadittaessa maksettavat saamiset luottolaitoksilta	332	481
<b>Yhteensä</b>	<b>8 796</b>	<b>4 255</b>

## Emoyhtiön (Pohjola Pankki Oyj) tilinpäätöksen laatimisperiaatteet

### Yleistä

Pohjola Pankki Oyj on suomalainen luottolaitos, jonka liiketoiminta-alueita ovat Yrityspankki, Markets, Keskuspankki ja Varallisuudenhoito. Näiden lisäksi yhtiöön kuuluu Muu toiminta, joka sisältää hallinnollisia toimintoja.

Pohjola Pankki Oyj (jäljempänä Pohjola) on osa OP Ryhmää, joka tällä hetkellä muodostuu 178 itsenäisestä osuuspankista ja niiden keskusyhteisöstä OP Osuuskunnasta sekä muista jäsenluottolaitoksista. OP Ryhmän jäsenluottolaitoksiin kuuluvat Pohjola, Helsingin OP Pankki Oy, OP Korttiyhtiö Oyj, OP-Asuntoluottopankki Oyj ja OP Osuuskunnan jäsenosuuspankit.

OP Osuuskunta toteutti helmikuussa 2014 julkistamansa ostotarjouksen. OP Osuuskunta merkittiin ainoana osakkeenomistajana Pohjola Pankki Oyj:n osaksluetteloon 7.10.2014. Pohjola Pankki Oyj:n A-sarjan osake poistettiin Helsingin Pörsissä 30.9.2014.

Pohjola Pankki Oyj:n emoyhtiö on OP Osuuskunta, jonka konsernitilinpäätökseen Pohjola-konsernin tiedot yhdistellään. Jäljennös OP Osuuskunnan tilinpäätöksestä on saatavissa käyntiosoitteessa Teollisuuskatu 1, 00510 Helsinki. OP Ryhmän tilinpäätös on saatavissa internet-osoitteesta [www.op.fi](http://www.op.fi) tai yhtiön toimipisteestä osoitteesta Teollisuuskatu 1, 00510 Helsinki. Pohjola Pankki Oyj yhdistellään myös Pohjola-konserniin. Jäljennös Pohjola-konsernin tilinpäätöksestä on saatavissa internet-osoitteesta [www.pohjola.fi](http://www.pohjola.fi) tai yhtiön toimipisteestä Teollisuuskatu 1, 00510 Helsinki.

Talletuspankkien yhteenliittymästä annetun lain mukaisesti jäsenluottolaitokset, mukaan lukien Pohjola, ja OP Osuuskunta vastaavat viime kädessä yhteisvastuullisesti toistensa veloista ja sitoumuksista. Jos jäsenluottolaitoksen omat varat vähenevät tappioiden vuoksi niin alhaisiksi, että laissa määritellyt selvitystilän edellytykset täyttyvät, OP Osuuskunnalla on oikeus periä jäsenluottolaitoksiltaan ylimääräisiä maksuja viimeksi vahvistettujen taseiden yhteenlaskettujen loppusummien perusteella.

Pohjolan kotipaikka on Helsinki ja sen rekisteröity katuosoite on Teollisuuskatu 1, 00510 Helsinki. Pohjolan rekisteröity postiosoite on PL 308, 00013 Pohjola.

### Laatimisperusta

Pohjola Pankki Oyj:n kansalliseen sääntelyyn perustuva tilinpäätös laaditaan ja esitetään luottolaitostoiminnasta annetun lain, valtiovarainministeriön luottolaitoksen ja sijoituspalveluyrityksen tilinpäätöstä ja konsernitilinpäätöstä koskevan asetuksen, kirjanpitolaian ja Finanssivalvonnan rahoitussektorin kirjanpitoa, tilinpäätöstä ja toimintakertomusta koskevien määräysten ja ohjeiden mukaisesti. Osuuspankkien yhteenliittymän keskusyhteisö OP Osuuskunta antaa lisäksi ohjeita yhtenäisten tilinpäätösperiaatteiden noudattamiseksi ja tilinpäätöksen laatimiseksi.

Pohjola Pankki Oyj:n tilinpäätös on esitetty miljoonina euroina ja se on laadittu alkuperäisiin hankintamenoihin perustuen lukuun ottamatta käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattaviksi luokiteltuja rahoitusvaroja, myytävissä olevia rahoitusvaroja sekä suojauskohteita (suojatun riskin osalta) käyvän arvon suojauksessa sekä johdannaisinstrumentteja, jotka on arvostettu käypään arvoon.

Tilinpäätöksen laatiminen edellyttää johdolta arvioiden tekemistä ja harkintaa laatimisperiaatteiden soveltamisessa.

### Ulkomaan rahan määräiset erät

Pohjola Pankki Oyj:n tilinpäätös laaditaan euroina, joka on tilinpäätöksen esittämiseksi valuutta. Ulkomaan rahan määräiset liiketoimet kirjataan euromääräiseksi tapahtumapäivän kurssiin tai kirjauskuukauden keskikurssiin. Tilinpäätöspäivänä ulkomaan rahan määräiset monetaariset tase-erät muutetaan euroiksi tilinpäätöspäivän kurssiin. Ei-monetaariset tase-erät, jotka arvostetaan alkuperäiseen hankintamenoon, esitetään tapahtumapäivän kurssiin.

Ulkomaan rahan määräisten liiketapahtumien ja monetaaristen tase-erien muuttamisesta euroiksi syntyvät kurssierot kirjataan valuuttakurssivoitoina tai -tappioiden tulolaskelman erään Valuuttatoiminnan nettotuotot.

### Rahoitusinstrumentit

#### Käyvän arvon määräytyminen

Käypä arvo on se hinta, joka saataisiin omaisuuserän myynnistä tai maksettaisiin velan siirtämisestä markkinaosapuolten välillä arvostuspäivänä toteutuvassa tavanmukaisessa liiketoimessa.

Rahoitusinstrumenttien käypä arvo määritetään joko toimivilta markkinoilta saatavien hintanoteerausten avulla, tai jos toimivia markkinoita ei ole, omia arvostusmenetelmiä käyttäen. Markkinoiden katsotaan olevan toimivat, jos hintanoteerauksia on helposti ja säännönmukaisesti saatavissa ja ne kuvastavat todellisia ja säännönmukaisesti toistuvia, toisistaan riippumattomien osapuolten välisiä markkinatransaktioita. Rahoitusvarojen noteerattuna markkinahintana käytetään senhetkistä ostokurssia.

Mikäli markkinoilla on vakiintunut arvostuskäytäntö rahoitusinstrumentille, jolle ei saada suoraan markkinahintaa, niin käypä arvo perustuu markkinoilla yleisesti käytettyyn markkinahinnan laskentamalliin ja mallin käyttämien syöttötietojen markkinanoteerauksiin.

Mikäli arvostuskäytäntö ei ole markkinoilla vakiintunut, käytetään markkina-arvon määrittämisessä asianomaiselle tuotteelle laadittua omaa arvostusmallia. Arvostusmallit pohjautuvat yleisesti käytettyihin laskentamenetelmiin ja ne kattavat kaikki ne osatekijät, jotka markkinaosapuolel ottaisivat huomioon hintaa asettaessaan sekä ovat

yhdennäköisiä rahoitusinstrumenttien hinnoittelussa käytettävien hyväksytyjen taloudellisten menetelmien kanssa.

Arvostusmenetelminä käytetään markkinatransaktioiden hintoja, diskontattujen rahavirtojen menetelmää sekä toisen olennaisilta osin samanlaisen instrumentin tilinpäätöshetken käypää arvoa. Arvostusmenetelmissä otetaan huomioon arvio luottoriskistä, käytettävistä diskonttauskoroista, ennenaikaisen takaisinmaksun mahdollisuudesta ja muista sellaisista tekijöistä, jotka vaikuttavat rahoitusinstrumentin käyvän arvon määrittämiseen luotettavasti.

Rahoitusinstrumenttien käyvät arvot jaetaan kolmeen eri hierarkiatasoon sen mukaan, miten niiden käypä arvo on määritetty:

- täysin samanlaisille varoille tai veloille toimivilla markkinoilla noteeratut käyvät arvot (taso 1)
- käyvät arvot, jotka on määritetty käyttäen syöttötietoina muita kuin tason 1 noteerattuja hintoja, jotka ovat todennettavissa varoille tai veloille, joko suoraan (esim. hintoina) tai välillisesti (esim. johdettuina hinnoista) (taso 2)
- käyvät arvot on määritetty käyttäen varoille tai veloille syöttötietoja, jotka eivät perustu todennettavissa oleviin markkinahintoihin (taso 3).

Se käypien arvojen hierarkian taso, jolle tietty käypään arvoon arvostettu erä on kokonaisuudessaan luokiteltu, on määritetty koko kyseisen käypään arvoon arvostetun erän kannalta merkittävän alimmalla tasolla olevan syöttötiedon perusteella. Syöttötiedon merkittävyys on arvioitu kyseisen käypään arvoon arvostetun erän suhteen kokonaisuudessaan.

Epälikvideille tuotteille on tyypillistä, että hinnoittelumallilla laskettu hinta poikkeaa toteutuneesta kauppahinnasta. Toteutunut kauppahinta on kuitenkin paras osoitus tuotteen käyvästä arvosta. Toteutuneen kauppahinnan ja markkinahintoja käyttävän hinnoittelumallin avulla lasketun hinnan erotuksena saatu tulos, Day 1 profit/loss, jaksotetaan tuloslaskelmaan sopimuksen voimassaoloajalle tai sitä lyhemmälle ajalle ottaen huomioon tuotteen rakenne ja vastapuoli. Jaksottamatta oleva osuus tuloutetaan kuitenkin heti, mikäli tuotteelle on saatavilla aito markkinahinta tai markkinoille muodostuu vakiintunut hinnoittelukäytäntö. Epälikvidien rahoitusvarojen määrä taseessa on epäolennainen.

#### Rahoitusvarojen arvonalentuminen

Jokaisen raportointikauden päättyessä arvioidaan, onko objektiivista näyttöä siitä, että muun kuin käypään arvoon tulosvaikutteisesti arvostettavan rahoitusvaroihin kuuluvan erän arvo on alentunut, jos arvonalentumisesta on objektiivista näyttöä yhden tai useamman, omaisuuserän alkuperäisen kirjaamisen jälkeen toteutuneen tapahtuman seurauksena ja tällä on luotettavasti arvioitavissa oleva vaikutus rahoitusvaroista tulevaisuudessa saataviin arvioituihin rahavirtoihin.

Arvonalentumisen objektiivisena näyttönä voidaan pitää mm:

- merkittävää heikkenemistä liikkeeseenlaskijan tuloksessa, luottoluokituksessa, taseessa, maksukäyttäytymisessä tai liiketoimintasuunnitelmissa sekä epäedullisia muutoksia liikkeeseenlaskijan taloudellisessa tai toiminnallisessa ympäristössä
- bona fide -tarjousta ostaa sama tai samanlainen sijoitus markkinoilta alle hankinta-arvon
- tapahtumia tai olosuhteita, jotka heikentävät merkittävästi liikkeeseenlaskijan toimintamahdollisuuksia ja jatkuvuutta (going concern), esim. toiminnasta aiheutuneet negatiiviset kassavirrat, pääomien riittämättömyys, käyttö pääoman vähäisyys
- velallisen konkurssi tai muu uudelleenjärjestely tulee todennäköiseksi
- velallisen sopimusrikkomusta
- velalliselle annettua myönnytystä
- aikaisemmin kirjattua arvonalennusta
- rahoitusinstrumentin toimivien markkinoiden häviämistä

Lisäksi oman pääoman ehtoisen instrumentin osalta merkittävä tai pitkäaikainen arvonalentuminen alle sen hankintameno on objektiivinen näyttö arvonalentumisesta.

Arvonalentumisten kirjaamista on käsitelty tarkemmin eri rahoitusinstrumenttiryhmien kohdalla.

#### Arvopapereiden osto- ja myyntisopimukset

Molempia osapuolia velvoittavin takaisinmyyntiehdoin ostettujen arvopapereiden ostohinta merkitään taseeseen saamiseksi vastapuolen mukaan määräytyvään tase-erään. Ostohinnan ja takaisinmyyntihinnan erotus jaksotetaan korkotuotoksi sopimuksen voimassaoloajalle.

Molempia osapuolia velvoittavin takaisinostoehdoin myytyjen arvopapereiden myyntihinta kirjataan rahoitusvelaksi vastapuolen mukaan määräytyvään tase-erään. Myyntihinnan ja takaisinostohinnan erotus jaksotetaan korkokuluksi sopimuksen voimassaoloajalle.

#### Rahoitusinstrumenttien luokittelu ja kirjaaminen

Rahoitusvarat ja -velat luokitellaan alkuperäisen kirjaamisen yhteydessä seuraaviin ryhmiin: käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattaviin rahoitusvaroihin ja -velkoihin, lainoihin ja muihin saamisiin, eräpäivään asti pidettäviin sijoituksiin, myytävissä oleviin rahoitusvaroihin sekä muihin rahoitusvelkoihin. Luokittelu riippuu siitä, mihin tarkoitukseen kyseiset rahoitusvarat ja -velat on hankittu. Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavien rahoitusvarojen ja -velkojen, eräpäivään asti pidettävien sijoitusten ja myytävissä olevien rahoitusvarojen ostot ja myynnit kirjataan taseeseen kaupantekopäivänä eli päivänä, jolloin sitoudutaan ostamaan tai myymään kyseinen rahoitusvaroihin tai velkoihin kuuluva erä. Lainat ja muut saamiset - ryhmään luokitellut saamistodistukset

kirjataan rahoitusvaroiksi kaupantekopäivänä ja annetut lainat sinä päivänä, jolloin asiakas nostaa lainan.

Rahoitusvarat ja -velat, joissa Pohjolalla on tarkasteluhetkellä laillisesti toimeenpantavissa oleva kuittausoikeus tavanomaisessa liiketoiminnassa sekä laiminlyönti-, maksukyvyttömyys- ja konkurssitapauksissa ja se aikoo toteuttaa suorituksen nettomääräisesti nettoutetaan taseessa. Taseessa nettoutetaan keskusvastapuoliselvityksessä olevat OTC-korkojohdannaiset, jotka selvitetään päivittäisessä selvitysprosessissa London Clearing Housen kanssa.

Rahoitusvarat kirjataan pois taseesta, kun sopimusperusteinen oikeus rahoitusvaroihin kuuluvan erän rahavirtoihin lakkaa tai kun oikeudet on siirretty toiselle osapuolelle niin, että omistukseen liittyvät riskit ja edut on siirretty olennaisilta osin. Rahoitusvelat kirjataan pois taseesta, kun niiden veloitteet on täytetty ja niiden voimassaolo on lakannut.

#### Kaupankäynnin rahoitusvarat ja -velat

Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvarat jakaantuvat kahteen alaryhmään, jotka ovat kaupankäyntitarkoituksessa pidettävät rahoitusvarat sekä alkuperäisen kirjaamisen yhteydessä tulosvaikutteisesti kirjattaviksi luokitellut rahoitusvarat. Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvelat ovat kaupankäynnin rahoitusvelkoja.

Kaikki rahoitusvarat ja -velat, joista katsotaan saatavan korkojen, hintojen ja kurssien aiheuttamaa tuottoa lyhyellä aikavälillä, tai jos kytkettyä johdannaista ei kyetä erottelemaan pääsopimuksesta, luokitellaan kaupankäyntitarkoituksessa pidettäväksi rahoitusvaroiksi tai -veloiksi. Kaupankäyntivelat ovat veloitteita toimittaa vastapuolelle arvopapereita, jotka on myyty, mutta joita ei ole ollut omistuksessa myyntihetkellä (lyhyeksi-myynnit).

Samoin kaupankäynnin rahoitusvaroihin ja -velkoihin sisällytetään muut kuin suojauslaskennan piirissä olevat johdannaiset.

Kaupankäyntitarkoituksessa pidettäväksi luokitellut rahoitusvarat ja -velat kirjataan taseeseen arvostettuina käypään arvoon, ja käyvän arvon muutokset kirjataan tuloslaskelman erään Arvopaperikaupan nettotuotot.

#### Alkuperäisen kirjaamisen yhteydessä käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattaviksi luokitellut rahoitusvarat

Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattaviksi rahoitusvaroiksi luokitellaan rahoitusvarat, jotka alkuperäisen kirjaamisen yhteydessä peruuttamattomasti määritellään sellaisiksi. Tällaiset rahoitusvarat arvostetaan taseessa käypään arvoon, ja käyvän arvon muutos samoin kuin myyntivoitot ja -tappiot, korkotuotot ja -kulut sekä osingot kirjataan tuloslaskelmaan.

Alkuperäisen kirjaamisen yhteydessä käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattaviksi määritetään ne joukkovelkakirjalainat, joita hallinnoidaan ja tuloksellisuutta arvioidaan konsernin riskienhallintaperiaatteiden mukaisesti

käyvän arvoon mahdollisimman oikean ja ajantasaisen kuvan saamiseksi sijoitustoiminnasta. Raportointi konsernin johdolle tehdään käyvän arvoon.

Liiketoiminnan luonne on pitkän aikavälin sijoitustoimintaa, joten rahoitusvarat esitetään erillään kaupankäyntitarkoituksessa pidettävistä rahoitusvaroista.

Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattujen rahoitusvarojen ryhmään luokitellaan myös sellaiset yhdistetyt instrumentit, joissa kytketyn johdannaisen käypää arvoa ei pystytä määrittämään erikseen. Nämä rahoitusvarat arvostetaan taseessa käypään arvoon ja käyvän arvon muutos kirjataan tuloslaskelman erään Arvopaperikaupan nettotuotot.

#### Lainat ja muut saamiset

Lainoiksi ja muiksi saamisiksi luokitellut rahoitusvarat ovat muita kuin johdannaisvaroihin kuuluvia rahoitusvaroja, joilla on kiinteät tai määritettävissä olevat maksuvirrat ja joita ei noteerata aktiivisilla markkinoilla.

Lainat ja muut saamiset merkitään niitä alun perin kirjanpitoon kirjattaessa hankintamenuon, joka on annetun vastikkeen käypä arvo, johon on lisätty välittömästi kohdistettavissa olevat transaktiomenot. Alkuperäisen kirjaamisen jälkeen lainat ja muut saamiset arvostetaan jaksotettuun hankintamenuon efektiivisen koron menetelmällä.

Lainojen ja muiden saamisten arvonalentumisia kirjataan saamiskohtaisesti ja saamisryhmäkohtaisesti. Arvonalentumiset arvioidaan saamiskohtaisesti, mikäli asiakkaan vastuiden määrä on merkittävä. Muilta osin arvonalentumiset arvioidaan saamisryhmäkohtaisesti.

Arvonalentuminen kirjataan silloin, kun on saatu objektiivista näyttöä siitä, että saamista ei saada perityksi täysimääräisesti. Saamisen arvo on alentunut, jos sen arvioitujen vastaisten rahavirtojen nykyarvo – vakuus huomioon otettuna – on pienempi kuin luoton ja sen maksamattomien korkojen yhteenlaskettu kirjanpitoarvo. Tulevat rahavirrat diskontataan lainan alkuperäisellä efektiivisellä korolla. Jos laina on vaihtuvakorkoinen, diskonttauskorkona käytetään tarkasteluhetken sopimuksen mukaista korkoa. Tulosvaikutteisesti kirjattavan arvonalentumistappion suuruus on lainan kirjanpitoarvon ja sitä alhaisemman vastaisten rahavirtojen nykyarvon erotus.

Arvon alentumisen arviointiprosessi on kaksivaiheinen. Arvonalentumista arvioidaan saamiskohtaisesti lainoista ja saamisista. Jos lainoihin ja saamisiin kuuluvista rahoitusvaroista ei ole tarpeen tehdä saamiskohtaista arvonalentumista, ne tulevat saamisryhmäkohtaisen arvonalennuslaskennan piiriin. Ryhmäkohtaisena arvonalentumisena kirjataan syntyneet mutta ei vielä raportoidut tappiot, joita ei vielä voida kohdistaa tietylle asiakaslainalle. Ryhmäkohtainen arvonalentuminen perustuu taloudellisen pääomavaateen laskennassa käytettävään tilastolliseen malliin. Taloudellisen pääomavaateen mallissa käytetyistä PD- ja LGD-estimaateista on purettu vakavaraisuudelle asetetut

viranomaisrajat sekä pitkän aikavälin suhdannesopeutusta, jotta ne vastaavat paremmin nykyistä suhdannevaihetta. Mallissa tappion aiheuttavan tapahtuman toteutuminen mitataan ns. havainnointiviiveen avulla. Havainnointiviive perustuu asiakas-segmenteittäin OP Ryhmän arvonalentumis-prosessiin, joka kuluu tappion aiheuttamasta tapahtumasta luoton saamiskohtaiseen arvonalentumistestaukseen. Lisäksi mallissa saamiset on luokiteltu asiakassegmenteittäin luottoriski-ominaisuuksiltaan samankaltaisiin ryhmiin.

Ryhmäkohtainen arvonalentuminen lasketaan asiakassegmenteittäin odotetun tappion perusteella, jonka lisäksi laskennassa huomioidaan havainnointiviive sekä vakuuksien diskontatut nykyarvot.

Jos luoton maksusuunnitelmaa muutetaan, muutoksen syy ja vakavuusaste luokitellaan sisäisellä asteikolla. Osa maksusuunnitelmien muutoksista tehdään asiakassuhteiden hoidon perusteella eivätkä ne johdu asiakkaan maksukyvyyn heikkenemisestä. Nämä muutokset eivät vaikuta arvonalentumisen kirjaamiseen. Joissakin tapauksissa asiakkaan heikentyneestä maksukyvyistä johtuen annetaan myönnytys lainaehtoihin esim. lyhennysvapaa rajoitetuksi ajaksi tai muu luoton uudelleenjärjestely, jolla pyritään turvaamaan asiakkaan maksukyky ja rajoittamaan vastuiden luottoriskiä. Tällaiset uudelleen neuvotellut luotot raportoidaan ongelmasaamisina. Maksusuunnitelman muutokset, jotka johtuvat asiakkaan heikentyneestä maksukyvyistä vaikuttavat yhdessä muiden kriteerien kanssa asiakkaan luottoluokitusta heikentävästi ja siten lisäävät ryhmäkohtaisen arvonalennuksen määrää. Lisäksi niillä on vaikutusta luoton ohjautumiseen saamiskohtaisen arvonalentumistestauksen piiriin. Jos asiakas on pysynyt uudessa maksusuunnitelmassa eikä asiakkaan vastuista ole kirjattu saamiskohtaista arvonalennusta, se poistuu ongelmasaamisten ryhmästä kahden vuoden kuluttua. Maksusuunnitelmien muutosten kehitystä raportoidaan säännöllisesti johdolle asiakkaiden maksukykyä ennakoivana mittarina.

Saamiskohtainen sekä ryhmäkohtainen arvonalentuminen kirjataan erillisiä vähennystilejä käyttäen, jotka esitetään saamisten tase-erän vähennyksenä. Arvonalentumiset kirjataan tuloslaskelmassa erään Saamisten arvonalentumiset. Arvonalentumisen jälkeen koron tulouttamista jatketaan arvonalennetulle määrälle.

Laina kirjataan pois taseesta, kun perintätoimet on suoritettu loppuun tai lainan ehtoja muutetaan merkittävästi (esim. uudelleenrahoitus). Taseesta pois kirjaamisen jälkeen saadut suoritukset kirjataan saamisten arvonalentumisten oikaisuksi. Mikäli asiakkaan maksukyvyyn palautumisesta saadaan objektiivista näyttöä, aiemmin kirjattujen arvonalentumisten määrä arvioidaan uudelleen ja maksukyvyyn parantumisesta aiheutuvat muutokset kirjataan tuloslaskelmaan.

#### **Eräpäivään asti pidettävät sijoitukset**

Eräpäivään asti pidettävät sijoitukset ovat muita kuin johdannaisvaroihin kuuluvia rahoitusvaroja, joilla on kiinteät tai määriteltävissä olevat maksuvirrat ja jotka on hankittu aikomuksella pitää ne eräpäivään saakka. Eräpäivään asti

pidettävät sijoitukset kirjataan alun perin käypään arvoon, johon lisätään transaktiomenot. Myöhemmin ne käsitellään kirjanpidossa jaksotetun hankintamenon määräisinä efektiivisen koron menetelmällä.

Eräpäivään asti pidettävien sijoitusten arvonalentumista tarkastellaan samojen periaatteiden mukaisesti kuin lainojen ja saamisten arvonalentumista. Saamistodistuksen arvonalentumisena kirjataan sen kirjanpitoarvon ja sitä alhaisemman vastaisten rahavirtojen nykyarvon erotus.

Eräpäivään asti pidettävien rahoitusvarojen ryhmästä myydään sijoituksia ennen niiden eräpäivää vain IAS 39-standardissa mainituissa poikkeustilanteissa.

Eräpäivään asti pidettävien sijoitusten arvonalentumisia tarkastellaan samojen periaatteiden mukaan

#### **Myytäväissä olevat rahoitusvarat**

Myytäväissä oleviin rahoitusvaroihin luokitellaan muita kuin johdannaisvaroihin kuuluvia rahoitusvaroja, joita ei sisällytetä edellä mainittuihin rahoitusvarojen luokkiin, mutta jotka saatetaan myydä ennen eräpäivää. Myytävissä olevat rahoitusvarat koostuvat saamistodistuksista, osakkeista ja osuuksista.

Myytäväissä olevat rahoitusvarat kirjataan ostohetkellä taseeseen hankintamenoon, joka on niistä maksetun vastikkeen käypä arvo lisättyä hankintaan suoraan kohdistettavilla transaktiomenoilla. Myytävissä olevat rahoitusvarat arvostetaan taseessa käypään arvoon.

Jos käypää arvoa ei voida luotettavasti määrittää, toiminnalle välttämättömät osakkeet ja osuudet sekä muut noteeraamattomat osakkeet ja osuudet arvostetaan hankintamenoon. Arvonmuutokset kirjataan omaan pääomaan Käyvän arvon rahastoon, josta ne yhdessä myyntivoiton tai -tappion kanssa kirjataan tuloslaskelmaan. Myytävissä olevien rahoitusvarojen nettotuottoihin, kun omaisuuserä kirjataan pois taseesta tai sen arvon on todettu alentuneen. Korkotuotot ja osingot kirjataan tuloslaskelmaan.

Myytäväissä olevien rahoitusvarojen kohdalla objektiiviseksi näytöksi arvonalentumisesta katsotaan saamistodistusten osalta esimerkiksi liikkeeseenlaskijan luottoluokituksen huomattava negatiivinen muutos tai oman pääoman ehtoisen instrumentin osalta sen käyvän arvon merkittävä tai pitkäaikainen aleneminen alle sen hankintamenon.

Jos oman pääoman ehtoisen arvopaperin markkina-arvo arvonalentumiskirjauksen jälkeen edelleen alentuu, kirjataan arvonalennus tuloslaskelmaan.

Jos myytävissä oleviin rahoitusvaroihin luokitellun, arvonalentuneen saamistodistuksen käypä arvo myöhemmin nousee ja nousun voidaan objektiivisesti todeta liittyvän arvonalentumistappiokirjauksen jälkeiseen tapahtumaan, arvonalentumistappio peruutetaan ja kirjataan tuloslaskelmaan. Jos arvonalentuneen oman pääoman ehtoisen instrumentin käypä arvo myöhemmin nousee, arvonnousu kirjataan omaan pääomaan.

Myytävässä oleviin rahoitusvaroihin liittyvät korkotuotot ja osingot kirjataan tuloslaskelmaan.

Kiinteäkorkoisten joukkovelkakirjalainojen nimellisarvon ja hankintahinnan välinen erotus jaksotetaan korkotuottoihin lainan arvioidulle juoksuajalle efektiivisen koron menetelmällä.

#### **Osakkeet ja osuudet omistusyhteisyhteisöissä ja samaan konserniin kuuluvissa yrityksissä**

Osakkeet ja osuudet sekä muut oman pääoman ehtoiset sijoitukset omistusyhteisyhteisöihin sekä samaan konserniin kuuluihin yrityksiin merkitään hankintamenoon, tai jos erän arvon todetaan tilinpäätöspäivänä arvonalentumisen johdosta olevan alempi kuin hankintameno, arvonalentumistappiolla vähennettyyn hankintamenoon.

Arvonalentumiset kirjataan tuloslaskelman erään Muiden rahoitusvarojen arvonalentumistappiot.

#### **Rahavarat**

Rahavarat koostuvat käteisistä varoista ja vaadittaessa maksettavista saamisista luottolaitoksilta.

#### **Muut varat**

Muut varat koostuvat maksujen välityksestä syntyneistä, vaadittaessa maksettavista saamisista, erilaisilla selvittelytileillä olevista saamisista, johdannaissopimuksiin liittyvistä marginaaliliisaamisista sekä kaikista muista saamisista, joiden esittämiseen ei ole muuta sopivaa tase-erää, kuten erilaisista myynti- ja vuokrasaamisista.

#### **Muut rahoitusvelat**

Muut rahoitusvelat -luokkaan sisällytetään muut kuin käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavaksi luokitellut rahoitusvelat. Muita rahoitusvelkoja ovat talletukset ja muut velat luottolaitoksille ja asiakkaille sekä liikkeeseen lasketut velkakirjat ja muut rahoitusvelat. Muut rahoitusvelat kirjataan taseeseen selvityspäivänä ja käsitellään kirjanpidossa alkuperäisen kirjaamisen jälkeen jaksotetun hankintameno määräisinä.

Kiinteäkorkoisten joukkovelkakirjalainojen nimellisarvon ja hankintahinnan välinen erotus jaksotetaan korkokuluihin lainan juoksuajalle efektiivisen koron menetelmällä.

#### **Muut velat**

Muut velat koostuvat pääosin maksujenvälitysveloista, ostoveltoista ja arvopaperikauppaan liittyvistä veloista.

#### **Johdannaissopimukset**

Johdannaiset jaetaan suojaaviin ja ei-suojaaviin johdannaissopimuksiin. Sekä ei-suojaavat että suojaavat johdannaiset merkitään aina taseeseen käypään arvoon. Ei-suojaavien koronvaihtosopimusten korkokertymä merkitään korkoihin ja niitä vastaavat siirtyvät korot siirtosaamiin ja -velkoihin. Ei-suojaavien korko-, luotto-, valuutta- osake- ja hyödykejohdannaisten arvonmuutokset kirjataan tuloslaskelman erään Arvopaperikaupan nettotuotot. Positiiviset arvonmuutokset ja johdannaissopimuksista maksetut preemiomaksut kirjataan varoiksi erään Johdannaissopimukset ja negatiiviset arvonmuutokset ja johdannaissopimuksista saadut preemiomaksut kirjataan erään Johdannaissopimukset ja muut kaupankäyntitarkoituksessa pidettävät velat.

Keskusvastapuoliselvityksessä olevien OTC-korkojohdannaisten käyvät arvot selvitetään päivittäin käteissuorituksella. Taseessa nämä selvitetty johdannaiset netotetaan ja ne näkyvät nettona käteisvarojen muutoksena. Muut johdannaiset esitetään taseessa bruttoperiaatteella, jolloin positiiviset arvonmuutokset esitetään Johdannaissuorituksena ja negatiiviset arvonmuutokset Johdannaissuorituksena.

Konsernin riskienhallinta on laatinut suojauslaskennassa käytettävät menetelmät ja sisäiset periaatteet, joiden mukaisesti rahoitusinstrumentti voidaan määrittellä suojaavaksi.

Suojausperiaatteiden mukaisesti konsernin emoyhtiössä Pohjola Pankki Oyj:ssä voidaan suojautua korkorisikiltä, valuuttakurssirisikiltä ja hintariskiltä soveltamalla käyvän arvon tai rahavirran suojausta. Rahavirran suojauksella suojaudutaan tulevien rahavirtojen vaihtelulta, käyvän arvon suojauksella suojaudutaan suojattavan kohteen käyvän arvon muutoksilta.

Pohjola Pankki Oyj:ssä tehdään johdannaissopimuksia, joilla tosiasiaassa suojaudutaan taloudellisilta riskeiltä, mutta jotka eivät täytä näitä kriteerejä.

Liikkeeseen laskettuihin strukturoituihin lainoihin liittyvät ns. kytketyt johdannaiset erotetaan pääsopimuksista ja arvostetaan taseeseen käypään arvoon. Näiden kytkettyjen johdannaisten ja niitä suojaavien johdannaisten käypien arvojen muutokset kirjataan Korkokatteeseen.

#### **Suojauslaskenta**

Suojauslaskennalla todennetaan, että suojaussuhteessa olevan suojaavan instrumentin käyvän arvon muutokset kumoavat suojatun kohteen käyvän arvon tai rahavirtojen muutokset kokonaan tai osittain. Suojaavien ja suojattavien instrumenttien välinen yhteys dokumentoidaan määrämutoisesti. Dokumentaatio sisältää tiedot riskienhallinnan periaatteista, suojausstrategiasta ja menetelmistä, joilla suojauksen tehokkuus osoitetaan. Suojauksen tehokkuus osoitetaan suojauksen tehoketkellä ja suojausperiodin aikana vertailemalla suojaavan ja suojattavan instrumentin käypien arvojen tai rahavirtojen muutoksia keskenään. Suojaus katsotaan tehokkaaksi, kun suojaavan instrumentin käyvän arvon tai rahavirtojen

muutos eliminoi suojauksen kohteena olevan sopimuksen tai position käyvän arvon tai rahavirtojen muutoksesta 80–125 prosenttia.

### Käyvän arvon suojauslaskenta

Korkoriskin käyvän arvon suojaus kohdistuu pitkäaikaisiin, kiinteäkorkoisiin velkoihin (omat emissiot), yksittäisiin joukkovelkakirjalaina- ja luottoportfolioihin sekä yksittäisiin luottoihin. Suojausinstrumentteina käytetään koronvaihtosopimuksia sekä koron- ja valuutanvaihtosopimuksia.

Johdannaissopimusten, jotka on dokumentoitu käypää arvoa suojaaviksi ja jotka ovat suojauksena tehokkaita, käyvän arvon muutokset kirjataan tuloslaskelmaan. Myös suojauksen kohteena olevat omaisuus- ja velkaerät arvostetaan suojauksen aikana suojatun riskin osalta käypään arvoon ja käyvän arvon muutokset kirjataan tuloslaskelmaan. Käyvän arvon suojauslaskennassa suojaavan ja suojattavan instrumentin arvonmuutokset kirjataan Korkokatteeseen.

### Rahavirran suojauslaskenta

Rahavirran suojauksella suojataan vaihtuvakorkoisten velkakirjalainojen tai muiden vaihtuvakorkoisten varojen ja velkojen korkorahavirtoja. Lisäksi rahavirran suojausta käytetään korkosidonnaisuuksittain määritellyn luottokannan tulevien korkovirtojen suojaukseen. Suojaavina instrumentteina käytetään mm. koronvaihtosopimuksia.

Johdannaissopimukset, jotka on dokumentoitu rahavirtaa suojaaviksi ja jotka ovat suojauksessa tehokkaita, arvostetaan käypään arvoon. Käyvän arvon muutoksesta tehokkaan suojauksen osuus kirjataan muihin laajan tuloksen eriin. Tehoton osuus kirjataan tulokseen. Omaan pääomaan kertyneet käyvän arvon muutokset kirjataan tulokseen sille tilikaudelle, jona suojauksen kohteena olevat rahavirrat toteutuvat.

### Leasingkohteet

Vuokralle annettu omaisuus sekä leasingkohteiden ennakkomaksut kirjataan poistamattomaan hankintamenuon ja esitetään tase-erässä Leasingkohteet. Leasingkohteet poistetaan pääsääntöisesti annuiteettimenetelmän mukaisesti.

Leasingsopimuksin vuokralle annettujen hyödykkeiden vuokratuotot vähennettynä leasingkohteista tehdyillä suunnitelman mukaisilla poistoilla kirjataan tuloslaskelman erään Leasingtoiminnan nettotuotot. Erään luetaan lisäksi leasingkohteista kirjatut arvonalentumistappiot ja leasingomaisuuden luovutusvoitot ja -tappiot, asiakkailta perityt palkkiot sekä muut leasingsopimuksista välittömästi johtuvat tuotot ja kulut. Muut leasingtoiminnasta johtuvat tuotot ja kulut luetaan tuotto- tai kuluerän luonnetta vastaavaan tuloslaskelman erään.

### Aineettomat hyödykkeet

Aineettomat hyödykkeet arvostetaan poistoilla ja arvonalentumisilla vähennettyyn hankintamenuon. Poistot kirjataan kuluksi arvioitun taloudellisen pitoajan kuluessa, joka tietokoneohjelmistojen ja lisenssien osalta on 2–10 vuotta ja muiden aineettomien hyödykkeiden osalta pääsääntöisesti 5 vuotta. Hyödykkeiden taloudellinen vaikutusaika tarkistetaan jokaisessa tilinpäätöksessä.

Aineettomien hyödykkeiden suunnitelman mukaiset poistot ja arvonalentumiset kirjataan tuloslaskelman erään Poistot ja arvonalentumiset aineellisista ja aineettomista hyödykkeistä.

### Aineelliset hyödykkeet

#### Sijoituskiinteistöt

Sijoituskiinteistö on maa-alue ja/tai rakennus tai rakennuksen osa, joka omistetaan vuokratuoton ja/tai omaisuuden arvonnousun hankkimiseksi. Sijoituskiinteistöiksi luetaan myös sellaiset kiinteistöt, joista vähäinen osuus (alle viisi prosenttia pinta-alasta) on omistajayhtiön omassa tai sen henkilökunnan käytössä.

Sijoituskiinteistöt merkitään taseeseen suunnitelman mukaisilla poistoilla ja arvonalentumisilla vähennettyyn hankintamenuon. Maa-alueisiin ja kiinteistöyhteisöjen osakkeisiin ja osuuksiin voidaan tehdä arvonorotuksia, jos niiden todennäköinen luovutushinta tilinpäätöspäivänä on pysyvästi alkuperäistä suurempi. Alkuperäisen hankinnan jälkeen syntyvät menot aktivoidaan vain, jos on todennäköistä, että kiinteistöistä näin saatu taloudellinen hyöty on alun perin arvioitua suurempi.

Mikäli sijoituskiinteistön todennäköinen luovutushinta on pysyvästi alempi kuin kirjanpitoarvo, kirjanpitoarvon ja todennäköisen luovutushinnan erotus poistetaan sinä tilikautena, jolloin arvonalennus todetaan.

Sijoituskiinteistöiksi luokiteltujen liike-, toimisto- ja teollisuustilojen liitetiedoissa esitetty käypä arvo määritellään pääasiassa suoraan pääomituksen perustuvalla tuottoarvomenetelmällä. Rakenteilla olevien sijoituskiinteistöjen käypä arvo voidaan esittää vain, mikäli niiden käypä arvo on luotettavasti määritettävissä. Maa-, vesi- ja metsäalueiden sekä asuntojen käypä arvo arvioidaan pääasiassa kauppahintamenetelmällä. Arvonalennusten kirjaaminen perustuu niiden pysyvyyteen ja olennaisuuteen.

Sijoituskiinteistöjen tuotot, kulut, myyntivoitot ja -tappiot, suunnitelman mukaiset poistot ja arvonalentumiset kirjataan tuloslaskelman erään Sijoituskiinteistöjen nettotuotot.

#### Muut kiinteistöt

Muilla kiinteistöillä tarkoitetaan omassa käytössä olevia kiinteistöjä, jotka ovat pankin omassa käytössä toimitila-, varasto- tai muina sellaisina tiloina taikka henkilökunnan asumis-, virkistys- tai muussa sellaisessa käytössä, sekä kiinteistöyhteisöjen osakkeet, jotka oikeuttavat osallisten

tilojen hallintaan. Omassa käytössä oleviksi kiinteistöiksi luetaan myös sellaiset suorassa omistuksessa olevat kiinteistöt, joista osa on vuokrattu, mutta vuokrattujen tilojen osuutta ei voida myydä erikseen, ja oman käytön osuus tällaisissa tiloissa on yli viisi prosenttia pinta-alasta. Tavallisen kiinteistöyhtiön osakkeet luetaan omassa käytössä oleviksi, jos yhtiön omistamista tiloista yli viisi prosenttia on omassa käytössä.

Omassa käytössä olevien kiinteistöjen tasearvoa määritettäessä otetaan lähtökohdaksi hyödykkeen arvo varsinaisen liiketoiminnan tulonodotuksiin. Rakennukset merkitään taseeseen suunnitelman mukaisilla poistoilla vähennettyyn hankintamenuun. Kiinteistöyhteisöjen osakkeet sekä maa-, vesi- ja metsäalueet merkitään hankintamenuun. Kiinteistöjen peruseräparannusmenot aktivoidaan ja kirjataan suunnitelman mukaisin poistoin kuluksi.

Omassa käytössä olevien kiinteistöjen tuotot ja myyntivoitot kirjataan tuloslaskelman erään Liiketoiminnan muut tuotot sekä kulut ja myyntitappiot tuloslaskelman erään Liiketoiminnan muut kulut. Suunnitelman mukaiset poistot ja arvonalentumiset kirjataan tuloslaskelman erään Poistot ja arvonalentumiset aineellisista ja aineettomista hyödykkeistä.

#### Muut aineelliset hyödykkeet

Aineelliset hyödykkeet arvostetaan poistoilla ja arvonalentumisilla vähennettyyn hankintamenuun. Hyödykkeet poistetaan tasapoistoin arvioitun taloudellisen vaikutusajan kuluessa. Maa-alueista ja kiinteistöyhteisöjen osakkeista ei tehdä suunnitelman mukaisia poistoja.

Hyödykkeeseen liittyvät alkuperäisen hankinnan jälkeen syntyvät menot aktivoidaan hyödykkeen kirjanpitoarvoon vain, jos on todennäköistä, että hyödykkeestä kertyy alun perin arvioitua suurempaa taloudellista hyötyä.

Arvioidut taloudelliset vaikutusajat ovat pääosin seuraavat:

Rakennukset	30–50 vuotta
Koneet ja kalusto	4–10 vuotta
Atk-laitteistot	3–5 vuotta
Autot	6 vuotta
Muut aineelliset hyödykkeet	5–10 vuotta

Hyödykkeiden jäännösarvo ja taloudellinen vaikutusaika tarkistetaan jokaisessa tilinpäätöksessä ja tarvittaessa oikaistaan kuvastamaan taloudellisen hyödyn odotuksissa tapahtuneita muutoksia.

Hyödykkeiden suunnitelman mukaiset poistot ja arvonalentumiset kirjataan tuloslaskelman erään Poistot ja arvonalentumiset aineellisista ja aineettomista hyödykkeistä. Omassa käytössä olevien kiinteistöjen tuotot ja myyntivoitot kirjataan tuloslaskelman erään Liiketoiminnan muut tuotot ja kulut ja myyntitappiot tuloslaskelman erään Liiketoiminnan muut kulut.

#### Työsuhde-etuudet

##### Eläke-etuudet

Pohjola Pankki Oyj:n työntekijöiden lakisääteinen eläketurva hoidetaan OP-Eläkekassassa ja lisäeläketurva OP-Eläkesäätiössä. Eläkesäätiö on suljettu uusilta työntekijöiltä 1.7.1991 lukien. Eläkejärjestelyistä johtuvat kulut kirjataan tuloslaskelman erään Henkilöstökulut. Eläkevastuut ovat kokonaisuudessaan katettu.

##### Johdon pitkä-aikainen palkitseminen

Pohjola Pankissa on käytössä johdon lyhyt- ja pitkäaikainen palkitsemisjärjestelmä, joiden perusteella niihin kuuluvat henkilöt voivat saada joko pelkästään rahana tai osittain OPn liikkeeseen laskeman debenttuurilainan ja rahan yhdistelemänä selvitettävän palkkion ns. ansainta- ja sitouttamisjakson aikana suorittamastaan työsuorituksesta. Palkitsemisjärjestelmien arvioitu maksimimäärä lasketaan järjestelmän myöntämishetkellä. Kuluksi kirjattava määrä jaksotetaan henkilöstökuluihin ja siirtovelkoihin oikeuden syntymisajanjakson kuluessa.

Saavutettujen tavoitteiden mukaisesti toteutuneen palkkion määrä tarkistetaan neljännesvuosittain. Alkuperäisiin arvioihin tehtävien tarkistusten mahdolliset vaikutukset kirjataan henkilöstökuluna tuloslaskelmaan, ja vastaava oikaisu tehdään siirtovelkoihin.

##### Henkilöstörahasasto

Pohjola Pankki Oyj kuuluu OP Ryhmän yhteiseen OP-Henkilöstörahasastoon. Rahastolle maksetaan voittopalkkiota ennalta sovittujen periaatteiden mukaan riippuen tavoitteiden saavuttamisesta. Rahastoon maksettavat voittopalkkioerät kirjataan tuloslaskelman erään Palkat ja palkkiot ja vastaerä siirtovelaksi.

##### Pakolliset varaukset

Veloitteen perusteella kirjataan tuloslaskelmaan ja taseeseen pakollinen varaus, mikäli velvoite perustuu aiempaan tapahtumaan ja sen toteutuminen on todennäköistä mutta toteutumisajankohta tai toteutuva määrä on epävarma. Lisäksi veloitteen pitää perustua joko tosiasialliseen tai oikeudelliseen veloitteeseen ulkopuolista kohtaan. Jos osasta velvoitetta on mahdollista saada korvaus joltakin kolmannelta osapuolelta, korvaus kirjataan erilliseksi omaisuuseräksi, mutta vasta siinä vaiheessa, kun korvauksen saaminen on käytännössä varmaa.

##### Viranomaismaksut

Suomen talletussuojajärjestelmää ja sitä koskevaa lainsäädäntöä on muutettu 1.1.2015 alkaen. Vuoteen 2014 asti talletussuojasta on vastannut vanha talletussuojarahasto. Vuoden 2015 alusta talletussuojasta vastaa uusi viranomaisen, Rahoitusvakuusvirasto. Rahoitusvakuusviraston tehtävänä on hallinnoida uutta perustettua rahoitusvakuusrahastoa, joka koostuu

vakaumaksuina kartutettavasta kriisinratkaisurahastosta ja talletussuojamaksuina kartutettavasta talletussuojarahastosta (uusi talletussuojarahasto). Viranomaismaksut kirjataan liiketoiminnan muihin kuluihin.

#### Vakausmaksu

Vakausmaksuja kerätään vuonna 2015 siten, että niiden yhteismäärä vastaa 0,1 prosenttia Suomessa 31.7.2015 olevien korvattavien talletusten määrästä. Luottolaitoksilta kerättävät vakausmaksut siirretään edelleen EU:n yhteiseen kriisinratkaisurahastoon, jota hallinnoi EU:n kriisinratkaisuneuvosto (Single Resolution Board, SRB). Vuonna 2015 kutakin pankkia hyvitetään vakausmaksuissa samassa suhteessa kuin se on aiemmin maksanut pankkiveroa (laki väliaikaisesta pankkiverosta oli voimassa 2013–2014). Vakausmaksusta ei tule Pohjolle kuluvaikutusta vuonna 2015. Vuonna 2014 Pohjola kirjasi pankkiverona liiketoiminnan muihin kuluihin.

#### Talletussuojamaksu

Vanhaan talletussuojarahastoon kerätyt varat ylittävät tällä hetkellä talletussuojan tasoa koskevat EU vaatimukset. Sääntöjensä nojalla vanha talletussuojarahasto huolehtii jäsenpankilleen määrättävistä talletussuojamaksuista uuteen talletussuojarahastoon siinä suhteessa kun kukin jäsenpankki on vuosien kuluessa kartuttanut vanhaa talletussuojarahastoa. Rahoitusvakausrahasto määrää maksun OP Ryhmälle mutta laskuttaa sen suoraan vanhalta talletussuojarahastolta. Talletussuojamaksusta ei tule Pohjolle kuluvaikutusta v. 2015.

#### Rahoitusvakausraston hallintomaksu

Rahoitusvakausraston hallintomaksu perustuu samaan laskentamenetelmään kuin Finanssivalvonnan valvontamaksu.

#### Finanssivalvonnan valvontamaksu

Finanssivalvonnan valvontamaksu koostuu suhteellisesta valvontamaksusta, joka perustuu taseen loppusummaan, sekä kiinteästä perusmaksusta.

#### Euroopan keskuspankin valvontamaksu

OP Ryhmä Pohjola mukaan lukien on Euroopan keskuspankin (EKP) valvonnassa. EKP:n valvontamaksu määräytyy pankin merkittävyyden ja riskiprofiilin perusteella.

#### Pääomalainat

Pääomalaina merkitään omaksi eräkseen taseen erään Velat, joilla on huonompi etuoikeus kuin muilla veloilla. Vakavaraisuuslaskelmassa pääomalainat luetaan ensisijaisiin omiin varoihin. Pääomalainalle saadaan maksaa korkoa voitonjakokelpoisten varojen puitteissa

#### Tilinpäätössiirrot

Taseen tilinpäätössiirtojen kertymän poistoero sisältää tehtyjen ja suunnitelman mukaisten poistojen kertyneen erotuksen. Vapaaehtoiset varaukset sisältää tehdyn vapaaehtoiset tilinpäätössiirrot, jotka ovat verolain sallimia tilinpäätössiirtoja. Tällainen on mm. elinkeinoverolain talletuspankeille sallima luottotappiovaraus. Lain mukaan talletuspankki saa vähentää verovuonna tehdyn luottotappiovarauksen, jonka määrä on enintään 0,6 prosenttia verovuoden päättyessä olevien saamisten yhteismäärästä.

Verovuonna ja aikaisemmin tehtyjen purkamattomien luottotappiovarausten yhteismäärä saa olla enintään 5 prosenttia verovuoden päättyessä olevien saamisten yhteismäärästä.

Tehtyjen ja suunnitelman mukaisten poistojen sekä vapaaehtoisten varausten lisäykset ja vähennykset merkitään tuloslaskelman tilinpäätössiirtoihin. Tuloslaskelmassa ja taseessa tilinpäätössiirrot sisältävät myös laskennallisen verovelan. Vapaaehtoisten varausten määrä ja niiden muutos eivät kuvaa pankin ennakoituja riskejä.

#### Tuloverot

Tuloslaskelman veroihin sisältyvät Pohjola Pankki Oyj:n tilikauden verotettavaan tuloon perustuvat verot, aikaisempien tilikausien verot ja laskennallinen verokulu tai -tuotto.

Laskennallinen verovelka lasketaan kaikista varojen ja velkojen kirjanpitoarvojen ja verotuksellisten arvojen välisistä väliaikaisista eroista. Laskennallinen verosaaminen lasketaan tilinpäätökseen sisältyvistä kirjanpidon ja verotuksellisten arvojen välisistä vähennyskelpoisista väliaikaisista eroista ja verotuksessa vahvistetuista tappioista. Mikäli verotettavan tulon kertyminen on todennäköistä siten, että saaminen voidaan hyödyntää, se kirjataan.

Laskennalliset verovelat ja -saamiset netotetaan. Laskennalliset verovelat ja -saamiset lasketaan sen säädetyn verokannan mukaan, jonka ennakoidaan olevan voimassa väliaikaisen eron purkautuessa. Mikäli laskennallinen vero aiheutuu tase-eristä, joita ei kirjata tuloslaskelmaan, ei myöskään laskennallisen veron muutosta kirjata tuloslaskelmaan vaan omaan pääomaan.

#### Tuloutusperiaatteet

Korollisten omaisuus- ja velkaerien korkotuotot ja -kulut kirjataan efektiivisen koron menetelmällä. Myös sellaisten saamisten korot tuloutetaan, joiden erääntyneitä maksuja on hoitamatta. Tällainen korkosaaminen sisällytetään arvonalentumistestaukseen. Saamisen hankintameno ja sen nimellisarvon välinen ero jaksotetaan korkotuottoihin ja velasta saadun määrän ja sen nimellisarvon erotus korkokuluihin.

Palkkiotuotot ja -kulut palveluista kirjataan palvelun suorittamisen yhteydessä. Sellaisista kertamaksuista palkkioista, jotka koskevat useita vuosia ja joita mahdollisesti joudutaan palauttamaan myöhemmin, tuloutetaan vain tilikaudelle kuuluva osuus.

Osingot tuloutetaan pääsääntöisesti silloin, kun osinkoa jakavan yhtiön yhtiökokous on tehnyt osingonjakopäätöksen.

#### **Tuloslaskelman erien netottaminen**

Tuloslaskelmassa ilmoitetaan tuotto- ja kuluerät erikseen niitä toisistaan vähentämättä, jollei tuoton ja kulun yhdistäminen yhdeksi eräksi ole perusteltua oikean ja riittävän kuvan antamiseksi.

#### **Taseen ulkopuoliset sitoumukset**

Taseen ulkopuolisina sitoumuksina käsitellään asiakkaan puolesta kolmannen hyväksi annettuja sitoumuksia, joita ovat mm. takaukset ja erilaiset takuusitoumukset, sekä asiakkaan hyväksi annettuja peruuttamattomia sitoumuksia, joita ovat mm. sitovat lisäluottojärjestelyt, luottolupaukset, käyttämättömät luottolimitit sekä arvopapereiden merkintäsitoumukset.

Asiakkaan puolesta kolmannen hyväksi annetut sitoumukset merkitään taseen ulkopuolisiksi sitoumuksiksi sen määräisinä, mitä takaus kulloinkin enintään vastaa. Asiakkaan hyväksi annetut peruuttamattomat sitoumukset merkitään sen määräisinä, mitä niiden perusteella enintään voidaan joutua maksamaan.

## Tuloslaskelmaa koskevat liitetiedot

### Konserniin kuuluvaa valvottavaa koskevat liitetiedot

#### Liite 1. Korkotuotot ja -kulut

Milj. e	2015	2014
<b>Korkotuotot</b>		
Saamisista luottolaitoksilta	46	68
Saamisista yleisöiltä ja julkisyhteisöiltä	280	290
Saamistodistuksista	154	171
Johdannaissopimuksista	1 198	1 362
Kaupankäynnin eristä	1 306	1 463
Suojauslaskennasta	-108	-102
josta rahavirran suojaus	11	12
Muista	9	11
<b>Yhteensä</b>	<b>1 687</b>	<b>1 903</b>
josta arvonalentuneista saamisista kirjatut korkotuotot	0	1
<b>Korkokulut</b>		
Veloista luottolaitoksille	56	59
Veloista yleisölle ja julkisyhteisölle	16	26
Yleiseen liikkeeseen lasketuista velkakirjoista	219	254
Johdannaissopimuksista ja muista kaupankäyntitarkoituksessa pidettävistä veloista	1 172	1 289
Veloista, joilla on huonompi etuoikeus kuin muilla veloilla	47	43
Muista	4	9
<b>Yhteensä</b>	<b>1 514</b>	<b>1 680</b>

#### Konserni- ja osakkuusyrittäksiltä saadut korkotuotot ja niille suoritettut korkokulut

Milj. e	2015		2014	
	Tytär- yrittäksiltä	Osakkuus- yrittäksiltä	Tytär- yrittäksiltä	Osakkuus- yrittäksiltä
Korkotuotot	5	0	3	0
Korkokulut	2	0	2	0

#### Liite 2. Leasingtoiminnan nettotuotot

Milj. e	2015	2014
Vuokratuotot	288	293
Suunnitelman mukaiset poistot	-261	-262
Leasingomaisuuden luovutusvoitot ja -tappiot (netto)	2	2
Palkkiotuotot	1	1
Muut tuotot	0	0
Muut kulut	-5	-7
<b>Yhteensä</b>	<b>25</b>	<b>27</b>

#### Liite 3. Tuotot oman pääoman ehtoista sijoituksista

Milj. e	2015	2014
Myytävissä olevista	5	38
Samaan konserniin kuuluvista yrityksistä	28	195
Omistusyhteisyrittäksistä	14	3
<b>Yhteensä</b>	<b>48</b>	<b>237</b>

Liite 4. Palkkiotuotot ja -kulut

Milj. e	2015	2014
<b>Palkkiotuotot</b>		
Luotonannosta	42	52
Talletuksista	0	0
Maksuliikenteestä	31	36
Omaisuudenhoidosta	13	12
Lainopillisista tehtävistä	0	0
Arvopaperinvälityksestä	21	22
Arvopapereiden liikkeeseenlaskusta	11	10
Takauksista	13	15
Muista	4	4
<b>Yhteensä</b>	<b>136</b>	<b>152</b>
<b>Palkkiokulut</b>		
Maksetut toimitusmaksut	14	20
Arvopaperivälitys ja liikkeellelasku	6	8
Osakkeiden palkkionpalautukset	6	6
Muut	14	12
<b>Yhteensä</b>	<b>40</b>	<b>46</b>

Liite 5. Arvopaperikaupan ja valuuttatoiminnan nettotuotot

Arvopaperikaupan ja valuuttatoiminnan nettotuotto 2015

Milj. e	Myyntivoitot ja - tappiot	Käyvän arvon muutokset	Muut erät	Yhteensä
Saamistodistuksista	-11	-6	0	-16
Fair value optio	0	0	0	0
Osakkeista ja osuuksista	0	0	0	0
Muista	9	-17	0	-8
Johdannaissopimuksista	0	71	21	92
Kaupankäyntitarkoituksessa pidettävistä veloista	0	0	0	0
<b>Arvopaperikaupan nettotuotot yhteensä</b>	<b>-2</b>	<b>47</b>	<b>21</b>	<b>67</b>
<b>Valuuttatoiminnan nettotuotot</b>				<b>66</b>
<b>Tuloslaskelmaerä yhteensä</b>				<b>133</b>

Arvopaperikaupan ja valuuttatoiminnan nettotuotto 2014

Milj. e	Myyntivoitot ja - tappiot	Käyvän arvon muutokset	Muut erät	Yhteensä
Saamistodistuksista	3	1	0	4
Fair value optio	0	-1	0	-1
Osakkeista ja osuuksista	0	0	0	0
Muista	-1	21	0	20
Johdannaissopimuksista	0	43	-20	22
Kaupankäyntitarkoituksessa pidettävistä veloista	0	0	0	0
<b>Arvopaperikaupan nettotuotot yhteensä</b>	<b>3</b>	<b>64</b>	<b>-20</b>	<b>47</b>
<b>Valuuttatoiminnan nettotuotot</b>				<b>36</b>
<b>Tuloslaskelmaerä yhteensä</b>				<b>83</b>

Liite 6. Myytävissä olevien rahoitusvarojen nettotuotot

Milj. e	2015	2014
<b>Saamistodistuksista</b>		
Myyntivoitot ja -tappiot	31	11
Käyvän arvon rahastosta tilikaudelle siirretty	-2	0
<b>Yhteensä</b>	<b>29</b>	<b>11</b>
<b>Osakkeista ja osuuksista</b>		
Myyntivoitot ja -tappiot	5	1
Arvon alentumistappiot	0	-1
Käyvän arvon rahastosta tilikaudelle siirretty	7	2
<b>Yhteensä</b>	<b>12</b>	<b>2</b>
<b>Myytävissä olevien rahoitusvarojen nettotuotot yhteensä</b>	<b>41</b>	<b>13</b>

Liite 7. Suojauslaskennan nettotulos

Milj. e	2015	2014
Suojausinstrumenttien nettotulos	-21	-195
Suojauskohteiden nettotulos	21	183
<b>Yhteensä</b>	<b>-1</b>	<b>-2</b>

Liite 8. Sijoituskiinteistöjen nettotuotot

Milj. e	2015	2014
Vuokra- ja osinkotuotot	1	1
Muut tuotot	0	0
Vuokrakulut	0	-1
Myyntitappiot	0	-1
Muut kulut	0	0
<b>Yhteensä</b>	<b>1</b>	<b>-1</b>

Liite 9. Liiketoiminnan muut tuotot

Milj. e	2015	2014
Vuokratuotot omassa käytössä olevista kiinteistöistä	0	0
Myyntivoitot omassa käytössä olevista kiinteistöistä	0	0
Keskuspankkipalvelutuotot	8	8
Muista	13	13
<b>Yhteensä</b>	<b>21</b>	<b>21</b>

Liite 10. Poistot ja arvonalentumiset aineellisista ja aineettomista hyödykkeistä

Milj. e	2015	2014
Suunnitelman mukaiset poistot	10	11
Arvonalentumiset	0	0
<b>Yhteensä</b>	<b>10</b>	<b>11</b>

Liite 11. Liiketoiminnan muut kulut

Milj. e	2015	2014
Vuokrakuluista	7	7
Kulut omassa käytössä olevista kiinteistöistä	0	0
Pankkivero		20
Muista	14	19
<b>Yhteensä</b>	<b>21</b>	<b>46</b>

Liite 12. Arvonalentumistappiot luotoista ja muista sitoumuksista sekä muista rahoitusvaroista

31.12.2015, Milj. e	Saamiskoh- taiset arvon- alentumis- tappiot brutto	Ryhmäkohtaiset arvonalentumis- tappiot brutto	Vähennykset	Tulos- laskelmaan kirjattu
<b>Arvonalentumistappiot luotoista ja muista sitoumuksista</b>				
Saamisista luottolaitoksilta				
Saamisista yleisöiltä ja julkisyhteisöiltä	71	-2	-40	30
Takauksista ja muista taseen ulkopuolisista eristä				
Muista				
<b>Yhteensä</b>	<b>71</b>	<b>-2</b>	<b>-40</b>	<b>30</b>
<b>Muiden rahoitusvarojen arvonalentumistappiot</b>				
Eräpäivään asti pidettävistä				
Konserniosakkeista ja -osuuksista				
Omistusyhteisosakkeista ja -osuuksista				
<b>Yhteensä</b>				
<b>Arvonalentumistappiot yhteensä</b>	<b>71</b>	<b>-2</b>	<b>-40</b>	<b>30</b>

31.12.2014, Milj. e	Saamiskoh- taiset arvon- alentumis- tappiot brutto	Ryhmäkohtaiset arvonalentumis- tappiot brutto	Vähennykset	Tulos- laskelmaan kirjattu
<b>Arvonalentumistappiot luotoista ja muista sitoumuksista</b>				
Saamisista luottolaitoksilta				
Saamisista yleisöiltä ja julkisyhteisöiltä	69	5	-49	25
Takauksista ja muista taseen ulkopuolisista eristä				
Muista				
<b>Yhteensä</b>	<b>69</b>	<b>5</b>	<b>-49</b>	<b>25</b>
<b>Muiden rahoitusvarojen arvonalentumistappiot</b>				
Eräpäivään asti pidettävistä				
Konserniosakkeista ja -osuuksista				
Omistusyhteisosakkeista ja -osuuksista				
<b>Yhteensä</b>				
<b>Arvonalentumistappiot yhteensä</b>	<b>69</b>	<b>5</b>	<b>-49</b>	<b>25</b>

Liite 13. Tuloverot

Milj. e	2015	2014
Tuloverot varsinaisesta toiminnasta	46	58
<b>Tuloverot yhteensä</b>	<b>46</b>	<b>58</b>

Liite 14. Tuotot, liikevoitto sekä varat ja velat liiketoiminta-alueittain

31.12.2015, Milj. e	Yrityspankki	Markets	Keskuspankki ja varainhallinta	Baltia	Muu	Yhteensä
Tuotot*	332	159	45	11	30	577
Liikevoitto	216	75	29	-1	31	350
Varat	16 167	7 111	30 112	1 156	1 182	55 729
Velat	10 811	10 680	29 165	159	1 680	52 475
Henkilömäärä, lkm	331	179	28	63	19	620

31.12.2014, Milj. e	Yrityspankki	Markets	Keskuspankki ja varainhallinta	Baltia	Muu	Yhteensä
Tuotot*	327	153	46	10	215	751
Liikevoitto	195	77	30	-4	189	486
Varat	15 056	6 845	23 165	791	1 418	47 274
Velat	8 242	8 678	26 663	528	39	44 150
Henkilömäärä, lkm	344	184	30	56,3	31	644

\* Tuotot sisältävät seuraavat tuloslaskelman erät: korkokate, tuotot oman pääoman ehtoisista sijoituksista, palkkiotuotot, arvopaperikaupan ja valuuttatoiminnan nettotuotot, myytävissä olevien rahoitusarvojen nettotuotot, suojauslaskennan nettotuotot, sijoituskiinteistöjen nettotuotot ja liiketoiminnan muut tuotot yhteensä.

Tasetta koskevat liitetiedot

Liite 15. Saamiset luottolaitoksilta

Milj. e	31.12.2015	31.12.2014
<b>Vaadittaessa maksettavat</b>		
Talletukset	282	293
Muut	50	189
<b>Yhteensä</b>	<b>332</b>	<b>481</b>
<b>Muut kuin vaadittaessa maksettavat</b>		
Talletukset	0	0
OP Ryhmän yhteisöiltä	7 673	7 818
Muut	1 642	1 766
<b>Yhteensä</b>	<b>9 315</b>	<b>9 584</b>
<b>Saamiset luottolaitoksilta yhteensä</b>	<b>9 647</b>	<b>10 066</b>
josta huonommalla etuoikeudella olevat saamiset	42	42

Pohjola Pankki Oyj:llä ei ole muita kuin vaadittaessa maksettavia saamisia keskuspankeilta.

Liite 16. Saamiset yleisöiltä ja julkisyhteisöiltä

Milj. e	31.12.2015	31.12.2014
<b>Saamiset yleisöiltä ja julkisyhteisöiltä sektoreittain</b>		
Yritykset ja asuntoyhteisöt	11 905	10 620
Rahoitus- ja vakuutuslaitokset	763	941
Julkisyhteisöt	160	230
Kotitalouksia palvelevat voittoa tavoittelemattomat yhteisöt	191	160
Kotitaloudet	1 321	1 206
Ulkomaat	1 735	1 257
Ryhmäkohtaiset arvonalentumiset	-20	-21
<b>Yhteensä</b>	<b>16 055</b>	<b>14 393</b>
josta huonommalla etuoikeudella olevat saamiset	22	30

Tase-erään sisältyy luottoja 0,00 miljoonaa euroa, joille ei tulouteta korkoa (6,3).

**Luottojen arvonalentumiset**

Arvonalentumiset tilikauden alussa	251	258
+ Tilikaudella kirjatut saamiskohtaiset arvonalentumiset	33	35
+/- Tilikaudella kirjatut ryhmäkohtaiset arvonalentumiset	2	5
- Tilikaudella peruutetut saamiskohtaiset arvonalentumiset	-4	-18
- Tilikaudella kirjatut tot.arvonalentumistappiot, joista on aikaisemmin tehty saamiskohtainen arvonalentuminen	-34	-28
Valuuttakurssiero luottojen arvonalentumisista		0
<b>Arvonalentumiset tilikauden lopussa</b>	<b>248</b>	<b>251</b>

Saamisista on kirjattu lopullisia luottotappioita 37 miljoonaa euroa (35).

**Liite 17. Rahoitusleasingsopimuksin vuokralle annettu omaisuus**

Milj. e	31.12.2015	31.12.2014
Ennakkomaksut	22	23
Koneet ja kalusto	757	793
Kiinteä omaisuus ja rakennukset	303	262
Muu omaisuus	67	74
<b>Yhteensä</b>	<b>1 150</b>	<b>1 152</b>

**Liite 18. Saamistodistukset**

**Keskuspankkirahoitukseen oikeuttavat saamistodistukset ja muut saamistodistukset 31.12.2015**

Milj. e	Keskuspankki rahoitukseen oikeuttavat	Muut saamis-todistukset	Yhteensä	Josta huonommalla etu-oikeudella
Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvarat	648	331	979	23
Myytavissä olevat	10 548	586	11 134	
Eräpäivään asti pidettävät	70	25	94	
Muussa salkussa pidettävät	30		30	
<b>Yhteensä</b>	<b>11 295</b>	<b>942</b>	<b>12 237</b>	<b>23</b>

**Keskuspankkirahoitukseen oikeuttavat saamistodistukset ja muut saamistodistukset 31.12.2014**

Milj. e	Keskuspankki rahoitukseen oikeuttavat	Muut saamis-todistukset	Yhteensä	Josta huonommalla etu-oikeudella
Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvarat	205	221	426	19
Myytavissä olevat	7 302	479	7 782	
Eräpäivään asti pidettävät	130	14	144	
Muussa salkussa pidettävät	188		188	
<b>Yhteensä</b>	<b>7 825</b>	<b>714</b>	<b>8 539</b>	<b>19</b>

**Julkisesti noteeratut ja muut saamistodistukset 31.12.2015**

Milj. e	Julkisesti noteeratut	Muut	Yhteensä
Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvarat	865	114	979
Myytavissä olevat	10 972	163	11 134
Eräpäivään asti pidettävät	94		94
Muussa salkussa pidettävät	30		30
<b>Yhteensä</b>	<b>11 961</b>	<b>276</b>	<b>12 237</b>

Julkisesti noteeratut ja muut saamistodistukset 31.12.2014

Milj. e	Julkisesti noteeratut	Muut	Yhteensä
Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvarat	369	56	426
Myytavissä olevat	7 700	82	7 782
Eräpäivään asti pidettävät	144		144
Muussa salkussa pidettävät		188	188
<b>Yhteensä</b>	<b>8 213</b>	<b>326</b>	<b>8 539</b>

Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvarat -ryhmä sisältää alkuperäisen kirjaamisen yhteydessä käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattaviksi luokiteltuja rahoitusvaroja yhteensä 0 (0,0) miljoonaa euroa, jotka kokonaisuudessaan ovat julkisesti noteerattuja.

Saamistodistukset vaadetyypeittäin, Milj. e	31.12.2015	31.12.2014
<b>Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvarat</b>		
Valtion velkasitoumukset		
Kuntatodistukset	82	29
Yritystodistukset		
Sijoitustodistukset		
Vaihtovelkakirjalainat		
Muut joukkovelkakirjalainat	897	396
<b>Yhteensä</b>	<b>979</b>	<b>426</b>
<b>Myytavissä olevat</b>		
Vaihtovelkakirjalainat	1	1
Muut joukkovelkakirjalainat	11 134	7 781
<b>Yhteensä</b>	<b>11 134</b>	<b>7 782</b>
<b>Eräpäivään asti pidettävät</b>		
Muut joukkovelkakirjalainat	94	144
<b>Yhteensä</b>	<b>94</b>	<b>144</b>
<b>Muussa salkussa pidettävät</b>		
Muut joukkovelkakirjalainat	30	188
<b>Yhteensä</b>	<b>30</b>	<b>188</b>

31.12.2015 Pohjola Pankki Oyj:n kaikille saamistodistuksille on kertynyt kirjanpidossa korkoa.

Liite 19. Uudelleen luokitellut saamistodistukset

Seuraavassa taulukossa uudelleen luokitellut saamistodistukset on esitetty kirjanpitoarvoina ja käypinä arvoina.

31.12.2015, Milj. e	Kirjanpitoarvo	Käypä arvo	Efekttiivinen korkotaso	Luottoriskistä johtuvat arvonalentumiset
Lainat ja saamiset	40	43	6,1	
Eräpäivään asti pidettävät sijoitukset	39	35	4,4	
Myytavissä olevat rahoitusvarat				
<b>Yhteensä</b>	<b>79</b>	<b>78</b>		

31.12.2014, Milj. e	Kirjanpitoarvo	Käypä arvo	Efekttiivinen korkotaso	Luottoriskistä johtuvat arvonalentumiset
Lainat ja saamiset	219	233	5,5	
Eräpäivään asti pidettävät sijoitukset	59	56	4,3	
Myytavissä olevat rahoitusvarat*	45	45	4,2	
<b>Yhteensä</b>	<b>324</b>	<b>335</b>		

Arvonmuutokset, mikäli uudelleen luokiteltua ei olisi tehty ja saamistodistukset olisi arvostettu käypiin arvoihin:

Milj. e	1-12/2015		1-12/2014	
	Tuloslaskelma	Käyvän arvon rahasto	Tuloslaskelma	Käyvän arvon rahasto
Pankkitoiminta	-1		2	
Muu toiminta	-2	-1	12	-1
<b>Yhteensä</b>	<b>-3</b>	<b>-1</b>	<b>13</b>	<b>-1</b>

Lainat ja saamiset sekä eräpäivään asti pidettävät sijoitukset on uudelleenluokiteltu vuonna 2008. Myytävissä olevat rahoitusvarat on uudelleenluokiteltu vuonna 2012.

\* Kolmannella vuosineljänneksellä 2012 eräpäivään asti pidettävistä sijoituksista myytiin kirjanpöytäarvoaan 36 miljoonaa euroa irlantilaisia mbs-lainoja paikallisessa lainsäädännössä todennäköisesti tapahtuvan muutoksen johdosta. Tästä yhteydessä uudelleenluokiteltiin eräpäivään asti pidettävistä sijoituksista myytävissä oleviin rahoitusvaroihin 38 miljoonaa euroa irlantilaisia mbs-lainoja. Nämä mbs-lainat myytiin vuoden 2015 ensimmäisellä vuosineljänneksellä.

Uudelleen luokitelluista saamistodistuksista kertyneet korot olivat tammi-joulukuussa yhteensä 3 miljoonaa euroa (8). Nimellisarvon ja hankinta-arvon välisenä hintaerona tulokseen jakotettiin yhteensä 1 miljoonaa euroa (2). Saamistodistuksista kirjattiin myyntitappiota 5 miljoonaa euroa (1). Korkoriski oli suojattu johdannaisilla, joihin sovellettiin suojauslaskentaa 1.10.2008 alkaen. Suojaavista johdannaisista kirjattiin positiivista markkina-arvon muutosta 1 miljoonaa euroa (3).

## Liite 20. Osakkeet ja osuudet

31.12.2015, Milj. e	Julkisesti noteeratut	Muut	Yhteensä
<b>Osakkeet ja osuudet</b>			
Myytävissä olevat	0	9	10
Tytäryritysosakkeet		1 035	1 035
<b>Yhteensä</b>	<b>0</b>	<b>1 045</b>	<b>1 045</b>

31.12.2014, Milj. e	Julkisesti noteeratut	Muut	Yhteensä
<b>Osakkeet ja osuudet</b>			
Myytävissä olevat	1	93	94
Tytäryritysosakkeet		1 250	1 250
<b>Yhteensä</b>	<b>1</b>	<b>1 343</b>	<b>1 344</b>

Muista kuin julkisesti noteeratuista osakkeista ja osuuksista on arvostettu käypään arvoon 3,0 (3,9) miljoonaa euroa ja loput hankintamenoon.

Milj. e	31.12.2015	31.12.2014
<b>Osakkeet ja osuudet sektoreittain</b>		
Yritykset ja asuntoyhteisöt	4	9
Rahoitus ja vakuutuslaitokset	1 027	1 286
Ulkomaiset yhteisöt	14	49
<b>Yhteensä</b>	<b>1 045</b>	<b>1 344</b>

Liite 21. Johdannaisopimukset

Suojaamistarkoituksessa tehdyt johdannaisopimukset - käyvän arvon suojaus 2015

Milj. e	Nimellisarvot/jälellä oleva juoksu-aika			Yhteensä	Käypä arvo	
	Alle 1v	1-5v	>5 v		Positiiviset	Negatiiviset
Korkojohdannaiset	1 894	12 609	7 543	22 045	404	418
Koronvaihtosopimukset	1 894	12 609	7 543	22 045	404	418
Valuuttajohdannaiset	1 414	1 926	1 181	4 520	123	85
Koron- ja valuutanvaihtosopimukset	1 414	1 926	1 181	4 520	123	85

Suojaamistarkoituksessa tehdyt johdannaisopimukset - rahavirran suojaus 2015

Milj. e	Nimellisarvot/jälellä oleva juoksu-aika			Yhteensä	Käypä arvo	
	Alle 1v	1-5v	>5 v		Positiiviset	Negatiiviset
Korkojohdannaiset	200	500		700	17	
Koronvaihtosopimukset	200	500		700	17	

Kaupankäyntitarkoituksessa pidettävät johdannaisopimukset 2015

Milj. e	Nimellisarvot/jälellä oleva juoksu-aika			Yhteensä	Käypä arvo	
	Alle 1v	1-5v	>5 v		Positiiviset	Negatiiviset
Korkojohdannaiset	41 084	82 239	57 562	180 885	4 028	3 921
Futuuri- ja termiinisopimukset	4 111	3 224		7 335	1	6
Optiosopimukset	11 575	17 426	10 238	39 239	462	367
Ostetut	5 504	8 078	5 007	18 589	449	6
Asetetut	6 071	9 347	5 231	20 650	12	361
Koronvaihtosopimukset	25 351	61 148	47 322	133 821	3 539	3 542
Muut swap-sopimukset	47	441	2	490	26	6
Valuuttajohdannaiset	29 982	7 843	5 525	43 350	1 407	1 396
Termiinisopimukset	27 801	360	53	28 215	221	302
Optiosopimukset	1 039	67		1 107	8	8
Ostetut	495	33		528	8	
Asetetut	545	34		579		8
Koron- ja valuutanvaihtosopimukset	1 141	7 415	5 472	14 029	1 178	1 086
Osakejohdannaiset	249	6	0	256	14	0
Termiinisopimukset						
Optiosopimukset	249	6	0	256	14	0
Ostetut	249	6		256	14	
Asetetut						
Muut johdannaiset	176	415	94	685	67	68
Termiinisopimukset	46	35		81	2	31
Optiosopimukset	52	0	0	52	1	1
Ostetut	31			31	1	
Asetetut	20			20		1
Muut swap-sopimukset	63	257	12	332	54	24
Luottojohdannaiset	15	123	82	220	10	12

Kohde-etuuden arvo on korkojohdannaisten sopimusten osalta nimellisarvo, valuuttajohdannaisten sopimusten osalta ostetun valuutan tilinpäätöshetken eurovasta-arvo ja osakejohdannaisten sopimusten osalta osakkeiden todennäköinen arvo tilinpäätöshetkellä. Arvot on ilmaistu bruttomääräisinä. Kertyneiden korkojen osuus esitetään siirtosaamisissa ja -veloissa.

Sopimusten luottovasta-arvot 2015

Milj. e	Suojaamistarkoituksessa tehdyt		Kaupankäyntitarkoituksessa pidettävät
	Käyvän arvon suojaus	Rahavirran suojaus	
<b>Korkojohdannaiset</b>	<b>580</b>	<b>20</b>	<b>5 209</b>
Futuuri ja termiinisopimukset			
<b>Optiosopimukset</b>			<b>651</b>
Ostetut			595
Asetetut			56
Koronvaihtosopimukset	580	20	4 553
Muut swap-sopimukset			5
<b>Valuuttajohdannaiset</b>	<b>322</b>		<b>2 506</b>
Terminisopimukset			521
<b>Optiosopimukset</b>			<b>15</b>
Ostetut			15
Asetetut			
Koron- ja valuutanvaihtosopimukset	322		1 970
<b>Osakejohdannaiset</b>			
Terminisopimukset			
<b>Optiosopimukset</b>			<b>30</b>
Ostetut			30
Asetetut			
<b>Muut johdannaiset</b>			<b>167</b>
Terminisopimukset			1
<b>Optiosopimukset</b>			<b>4</b>
Ostetut			4
Asetetut			
Muut swap-sopimukset			152
Luottojohdannaiset			10

Suojaamistarkoituksessa tehdyt johdannaissopimukset - käyvän arvon suojaus 2014

Milj. e	Nimellisarvot/jäljellä oleva juoksu-aika				Käypä arvo	
	Alle 1v	1-5v	>5 v	Yhteensä	Positiiviset	Negatiiviset
<b>Korkojohdannaiset</b>	<b>1 597</b>	<b>10 671</b>	<b>5 754</b>	<b>18 022</b>	<b>473</b>	<b>564</b>
Koronvaihtosopimukset	1 597	10 671	5 754	18 022	473	564
<b>Valuuttajohdannaiset</b>	<b>1 044</b>	<b>942</b>	<b>410</b>	<b>2 396</b>	<b>75</b>	<b>97</b>
Koron- ja valuutanvaihtosopimukset	1 044	942	410	2 396	75	97

Suojaamistarkoituksessa tehdyt johdannaissopimukset - rahavirran suojaus 2014

Milj. e	Nimellisarvot/jäljellä oleva juoksu-aika			Yhteensä	Käypä arvo	
	Alle 1v	1-5v	>5 v		Positiiviset	Negatiiviset
<b>Korkojohdannaiset</b>	<b>200</b>	<b>700</b>		<b>900</b>	<b>26</b>	
Koronvaihtosopimukset	200	700		900	26	

Kaupankäyntitarkoituksessa pidettävät johdannaisopimukset 2014

Milj. e	Nimellisarvot/jäälellä oleva juoksu-aika				Käypä arvo	
	Alle 1v	1-5v	>5v	Yhteensä	Positiiviset	Negatiiviset
<b>Korkojohdannaiset</b>	<b>57 730</b>	<b>95 736</b>	<b>49 758</b>	<b>203 224</b>	<b>4 732</b>	<b>4 640</b>
Futuuri- ja termiinisopimukset	10 196	4 602		14 798	2	12
<b>Optiosopimukset</b>	<b>22 916</b>	<b>19 455</b>	<b>10 430</b>	<b>52 801</b>	<b>606</b>	<b>480</b>
Ostetut	12 808	9 584	4 948	27 340	589	11
Asetetut	10 108	9 871	5 482	25 461	7	469
Koronvaihtosopimukset	24 618	71 239	39 287	135 144	4 103	4 144
Muut swap-sopimukset		441	41	481	20	4
<b>Valuuttajohdannaiset</b>	<b>15 274</b>	<b>8 086</b>	<b>5 229</b>	<b>28 589</b>	<b>962</b>	<b>878</b>
Termiinisopimukset	13 576	307	65	13 948	277	168
<b>Optiosopimukset</b>	<b>1 337</b>	<b>51</b>	<b>0</b>	<b>1 388</b>	<b>15</b>	<b>13</b>
Ostetut	685	25		710	15	
Asetetut	653	26		678		13
Koron- ja valuuttavaihtosopimukset	360	7 728	5 164	13 252	669	697
<b>Osakejohdannaiset</b>	<b>266</b>	<b>285</b>	<b>0</b>	<b>551</b>	<b>37</b>	<b>1</b>
Termiinisopimukset						
<b>Optiosopimukset</b>	<b>266</b>	<b>285</b>	<b>0</b>	<b>551</b>	<b>37</b>	<b>1</b>
Ostetut	266	281		547	37	0
Asetetut		4		4		1
<b>Muut johdannaiset</b>	<b>242</b>	<b>507</b>	<b>117</b>	<b>866</b>	<b>66</b>	<b>68</b>
Termiinisopimukset	109	70	0	179	4	36
<b>Optiosopimukset</b>	<b>53</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>64</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
Ostetut	26	11		37	2	
Asetetut	26			26		2
Muut swap-sopimukset	70	353	15	439	47	25
Luottojohdannaiset	9	73	102	184	12	5

Kohde-etuuden arvo on korkojohdannaisien sopimusten osalta nimellisarvo, valuuttajohdannaisien sopimusten osalta ostetun valuutan tilinpäätöshetken eurovasta-arvo ja osakejohdannaisien sopimusten osalta osakkeiden todennäköinen arvo tilinpäätöshetkellä. Arvot on ilmaistu bruttomääräisinä. Kertyneiden korkojen osuus esitetään siirtosaamisissa ja -veloissa.

Sopimusten luottovasta-arvot 2014

Milj. e	Suojaamistarkoituksessa tehdyt		Kaupankäyntitarkoituksessa pidettävät
	Käyvän arvon suojaus	Rahavirran suojaus	
Korkojohdannaiset	612	29	5 908
Futuuri ja terminisopimukset			0
<b>Optiosopimukset</b>			<b>812</b>
Ostetut			752
Asetetut			60
Koronvaihtosopimukset	612	29	5 037
Muut swap-sopimukset			58
<b>Valuuttajohdannaiset</b>	<b>163</b>		<b>1 904</b>
Terminisopimukset			433
<b>Optiosopimukset</b>			<b>23</b>
Ostetut			23
Asetetut			
Koron- ja valuuttavaihtosopimukset	163		1 447
<b>Osakejohdannaiset</b>			<b>76</b>
Terminisopimukset			
<b>Optiosopimukset</b>			<b>76</b>
Ostetut			76
Asetetut			
<b>Muut johdannaiset</b>			<b>113</b>
Terminisopimukset			0
<b>Optiosopimukset</b>			<b>6</b>
Ostetut			6
Asetetut			
Muut swap-sopimukset			94
Luottojohdannaiset			12

Tässä liitebidossa johdannaissopimukset on esitetty bruttomääräisinä. Nettoutus pienentäisi Pohjola Pankki Oyj:n johdannaisten luottovasta-arvoa 6 248 miljoonaa euroa (6 233).

Liite 22. Aineettomat ja aineelliset hyödykkeet ja muutokset tilikauden aikana

Aineettomat hyödykkeet

Milj. e	31.12.2015	31.12.2014
Liikearvo	0	0
ICT-menot	36	36
Muut pitkävaikutteiset menot	19	15
<b>Yhteensä</b>	<b>54</b>	<b>51</b>

Aineelliset hyödykkeet

31.12.2015, Milj. e	Sijoituskiinteistöt		
	Omassa käytössä olevat	Kirjanpitoarvo	Käypä arvo
<b>Kiinteistöomistukset</b>			
Maa- ja vesialueet	0	0	0
Rakennukset	0		
Kiinteistöyhteisöjen osakkeet ja osuudet	2	9	32
<b>Yhteensä</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>32</b>

Muut aineelliset hyödykkeet

31.12.2014, Milj. e	Omassa käytössä olevat	Kirjanpitoarvo	Sijoituskiinteistöt	Käypä arvo
<b>Kiinteistöomistukset</b>				
Maa- ja vesialueet	0	0		0
Rakennukset	0			
Kiinteistöyhteisöjen osakkeet ja osuudet	3	9		32
<b>Yhteensä</b>	<b>3</b>	<b>9</b>		<b>32</b>
<b>Muut aineelliset hyödykkeet</b>		<b>3</b>		

Aineettomien ja aineellisten hyödykkeiden muutokset tilikauden aikana

Milj. e	Liikearvo	Muut aineettomat hyödykkeet	Sijoituskiinteistöt	Omassa käytössä olevat kiinteistöt	Muut aineelliset hyödykkeet
<b>Hankintameno 1.1.2015</b>	12	121	12	4	50
+ lisäykset tilikautena		13		0	3
- vähennykset tilikautena				0	-2
+/- siirrot erien välillä					
- tilikauden suunnitelman mukaiset poistot		-10		0	0
-/+ tilikauden arvonalennukset ja niiden peruutukset				0	
+ vähennyksiin ja siirtoihin kohdistuvat kertyneet poistot ja arvonalennukset tilikauden alussa					0
- kertyneet poistot tilikauden alussa	-12	-71		-1	-47
- kertyneet arvonalennukset tilikauden alussa			-3	0	
<b>Kirjanpitoarvo 31.12.2015</b>		<b>54</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>4</b>

Liite 23. Muut varat

Milj. e	31.12.2015	31.12.2014
Arvopapereiden myyntisaamiset	30	29
Maksujenvälityssaamiset	10	7
Johdannaissopimukset	1 197	597
Johdannaissopimuksiin liittyvät marginaalisaamiset	66	104
Myyntisaamiset	6	136
Päästöoikeudet	12	75
Muut varat	575	931
<b>Yhteensä</b>	<b>1 896</b>	<b>1 879</b>

Muut varat erä "muut" sisältää CSA-vakuussaatavia 437 miljoonaa euroa (862).

Liite 24. Siirtosaamiset ja maksetut ennakat

Milj. e	31.12.2015	31.12.2014
<b>Korot</b>		
Korkosaamiset	583	645
Maksetut korkoennakat	4	4
<b>Yhteensä</b>	<b>587</b>	<b>649</b>
<b>Muut</b>		
Muut maksetut ennakkomaksut	0	0
Muut siirtosaamiset	25	11
<b>Yhteensä</b>	<b>25</b>	<b>11</b>
<b>Siirtosaamiset ja maksetut ennakat yhteensä</b>	<b>612</b>	<b>659</b>

Liite 25. Laskennalliset verosaamiset ja -velat

31.12.2015, Milj. e	Laskennalliset verosaamiset	Laskennalliset verovelat	Netto
Jaksotuseroista	9	0	9
Muista väliaikaisista eroista	0	6	-6
<b>Yhteensä</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
31.12.2014, Milj. e	Laskennalliset verosaamiset	Laskennalliset verovelat	Netto
Jaksotuseroista	23	0	23
Muista väliaikaisista eroista	0	16	-15
<b>Yhteensä</b>	<b>24</b>	<b>16</b>	<b>8</b>

Muista väliaikaisista eroista johtuvat laskennalliset verosaamiset ja -velat ovat pääoman käyvän arvon rahastoon kirjatusta myytävissä olevien rahoitusvarojen arvostustuloksista sekä rahavirtaa suojaavien johdannaisien arvostustuloksista kirjattuja laskennallisia verosaamisia ja -velkoja.

Arvonkorotukset 31.12.2015

Taseeseen ei sisälly arvonkorotuksia (-).

Tilinpäätössiirtojen kertymä

31.12.2015, Milj. e	Tasearvo	Laskennalliset verovelat	Netto
Poistoero	145	29	116
Vapaaehtoiset varaukset	966	193	773
<b>Yhteensä</b>	<b>1 111</b>	<b>222</b>	<b>889</b>
31.12.2014, Milj. e	Tasearvo	Laskennalliset verovelat	Netto
Poistoero	141	28	113
Vapaaehtoiset varaukset	891	178	713
<b>Yhteensä</b>	<b>1 032</b>	<b>206</b>	<b>826</b>

Poistoero ja vapaaehtoiset varaukset on merkitty taseeseen laskennallisella verolla vähentämättömään määrään.

Liite 26. Yleiseen liikkeeseen lasketut velkakirjat

Milj. e	Kirjanpitoarvo	Nimellisarvo	Kirjanpitoarvo	Nimellisarvo
	31.12.2015	31.12.2015	31.12.2014	31.12.2014
Sijoitustodistukset	248	248	828	828
Joukkovelkakirjalainat	13 100	13 101	10 954	10 953
Muut	6 290	6 295	6 198	6 204
<b>Yhteensä</b>	<b>19 638</b>	<b>19 644</b>	<b>17 980</b>	<b>17 985</b>

Liite 27. Muut velat

Milj. e	31.12.2015	31.12.2014
	Maksujenvälitysvelat	974
Arvopapereiden ostovelat	33	29
Johdannaissopimuksiin liittyvät marginaalivelat	0	0
Muut	2 184	1 468
<b>Yhteensä</b>	<b>3 190</b>	<b>2 317</b>

Muut velat erä "muut" sisältää osake- ja johdannaisvelkoja 1 122 miljoonaa euroa (675) ja C-SA-vakuusvelkoja 1 030 miljoonaa euroa (722).

Liite 28. Pakolliset varaukset

Milj. e	Uudelleenjärjestely	Yhteensä
	1.1.2015	0
Varausten lisäykset	1	1
Varausten vähennykset	0	0
<b>31.12.2015</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<hr/>		
Milj. e	Uudelleenjärjestely	Yhteensä
1.1.2014	0	0
Varausten vähennykset	0	0
<b>31.12.2014</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Uudelleenjärjestelyvaraus aiheutuu henkilöstövähennyksistä syntyvistä kuluista.

Liite 29. Siirtovelat ja saadut ennakot

Milj. e	31.12.2015	31.12.2014
	<b>Korot</b>	
Korkovelat	595	672
Saadut korkoennakot	0	0
<b>Yhteensä</b>	<b>595</b>	<b>672</b>
<hr/>		
<b>Muut</b>		
Muut saadut ennakkomaksut	0	1
Vuosilomapakkavelat	7	8
Verovelat	0	19
Muut siirtovelat	31	28
<b>Yhteensä</b>	<b>38</b>	<b>55</b>
<b>Siirtovelat ja saadut ennakot yhteensä</b>	<b>633</b>	<b>727</b>

Liite 30. Velat, joilla on huonompi etuoikeus kuin muilla veloilla

Milj. e	Kirjanpito- arvo	Nimellis- arvo
Pääomalainat	272	265
Muut		
Debentuurit	1 330	683
<b>Yhteensä</b>	<b>1 602</b>	<b>948</b>

**Perpetuaalit ja debentuurit**

1. Debentuurilaina 100 miljoonaa CHF (eurovasta-arvo 92 miljoonaa), joka on 10 vuoden bullet-laina, eräännyty 14.7.2021. Lainan korko on kiinteä 3,375 % p.a.
2. Debentuurilaina 100 miljoonaa euroa, joka on 10 vuoden bullet-laina, eräännyty 14.9.2021. Lainan korko on kiinteä 5,25 % p.a.
3. Debentuurilaina 500 miljoonaa euroa, joka on 10 vuoden bullet-laina, eräännyty 28.2.2022. Lainaehdoissa on liikkeeseenlaskijalla mahdollisuus ennakaiseen takaisinlunastukseen tilanteessa, jossa lainan pääomaa ei voida enää lukea pankin toissijaisiin omiin varoihin. Lainan korko on kiinteä 5,75% p.a.
4. Debentuurilaina 10 miljardia Japanin jeniä (eurovasta-arvo 76 miljoonaa), joka on 10 vuoden bullet-laina, eräännyty 3.7.2025. Lainaehdoissa on liikkeeseenlaskijalla mahdollisuus ennakaiseen takaisinlunastukseen tilanteessa, jossa lainan pääomaa ei voida enää lukea pankin toissijaisiin omiin varoihin. Lainan korko on vaihtuva JPY Libor + 0,735%.
5. Debentuurilaina 3 500 miljoonaa SEK (eurovasta-arvo 381 miljoonaa), joka on 10 vuoden non-call 5 laina, mahdollisuus eräännyttää laina 25.8.2020, eräännyty 25.8.2025. Lainaehdoissa on liikkeeseenlaskijalla mahdollisuus ennakaiseen takaisinlunastukseen tilanteessa, jossa lainan pääomaa ei voida enää lukea pankin toissijaisiin omiin varoihin. Lainan korko on vaihtuva Sbbor + 1,60%.
6. Debentuurilaina 100 miljoonaa euroa, joka on 10 vuoden bullet-laina, eräännyty 25.9.2025. Lainaehdoissa on liikkeeseenlaskijalla mahdollisuus ennakaiseen takaisinlunastukseen tilanteessa, jossa lainan pääomaa ei voida enää lukea pankin toissijaisiin omiin varoihin. Lainan korko on kiinteä 2,405% p.a.

Lainat on laskettu liikkeeseen kansainvälisillä pääomamarkkinoilla.

Lisäksi Pohjola Pankki laski 13.4.2015 liikkeeseen 0,4 miljoonan euron tuottodebentuurilainan liittyen OP Ryhmän johdon palkitsemiseen.

**Pääomalainat**

**Ensisijaisiin omiin varoihin rinnastettavat pääomalainat**

1) Pääomalaina 10 miljardia Japanin jeniä (eurovasta-arvo 76 miljoonaa)

Laina on perpetuaalilaina eli eräpäivätön laina. Lainan korko on kiinteä 4,23 % 18.6.2034 saakka, ja sen jälkeen vaihtuva 6 kuukauden Yen-Libor + 1,58 % (Step up). Lainan korko maksetaan vuosittain 18.6. ja 18.12. Mikäli joltain korkojaksolta ei korkoa voida maksaa, korkojakson koron maksamisvelvollisuus raukeaa. Laina voidaan eräännyttää ensimmäisen kerran vuonna 2014. Laina voidaan maksaa vuoden 2014 jälkeen takaisin koron eräpäivänä vuosittain 18.6. tai 18.12. Lainan koko pääoma on maksettava kerralla.

2) Pääomalaina 50 miljoonaa euroa

Laina on perpetuaalilaina ilman korkoporrastuksia, mutta jossa on 8 prosentin korkokatto. Laina laskettiin liikkeeseen 31.3.2005 ja sen korko oli ensimmäisenä vuonna 6,5 % ja ensimmäisen vuoden jälkeen CMS 10 vuotta + 0,1 %. Lainan korko maksetaan vuosittain 11.4. Mikäli joltain korkojaksolta ei korkoa voida maksaa, korkojakson koron maksamisvelvollisuus raukeaa. Laina voidaan eräännyttää Finanssivalvonnan luvalla vuosittain koron eräpäivänä alkaen 11.4.2010. Lainan koko pääoma on maksettava kerralla.

3) Pääomalaina 60 miljoonaa euroa

Perpetuaalilainan korko on vaihtuva 3 kuukauden euribor + 0,65 %. Lainan korko maksetaan neljännesvuosittain 28.2., 30.5., 30.8. ja 30.11. Mikäli joltain korkojaksolta ei korkoa voida maksaa, korkojakson koron maksamisvelvollisuus raukeaa. Laina voidaan eräännyttää Finanssivalvonnan luvalla ensimmäisen kerran 30.11.2015 ja sen jälkeen koron eräpäivinä. Vuoden 2015 jälkeen lainan korko on vaihtuva 3 kuukauden euribor +1,65 % (Step up). Lainan koko pääoma on maksettava kerralla. Pohjola Pankki tulee lunastamaan lainan takaisin ennakaisesti lainaehtojen mukaisesti koronmaksupäivänä 28.2.2016.

4) Pääomalaina 40 miljoonaa euroa

Perpetuaalilainan korko on vaihtuva 3 kuukauden euribor + 1,25 %. Lainan korko maksetaan neljännesvuosittain 28.2., 30.5., 30.8. ja 30.11. Mikäli joltain korkojaksolta ei korkoa voida maksaa, korkojakson koron maksamisvelvollisuus raukeaa. Laina voidaan eräännyttää Finanssivalvonnan luvalla koron eräpäivinä 30.10.2010 alkaen. Lainan koko pääoma on maksettava kerralla.

5) Pääomalaina 50 miljoonaa euroa

Pääomalaina 50 miljoonaa euroa, joka on ikuinen laina. Laina laskettiin liikkeeseen 17.6.2008 ja sen korko on vaihtuva 3 kuukauden euribor + 3,05 %. Koron maksut tapahtuvat neljännesvuosittain 17.3., 17.6., 17.9. ja 17.12. Mikäli joltain korkojaksolta korkoa ei voida maksaa, koronmaksamisvelvollisuus raukeaa. Laina voidaan eräännyttää Finanssivalvonnan luvalla ensimmäisen kerran 17.6.2013 ja sen jälkeen koron eräpäivänä. Lainan koko pääoma on maksettava kerralla.

Näistä lainoista hybridejä ovat lainat 1 ja 3.

Pohjola Pankki Oyj:llä ei ole lainasopimusten ehtoja koskevia rikkomuksia pääoman, koron eikä muiden ehtojen osalta. Tilinpäätöksessä lainojen hintaerona on kirjattu 1 miljoonaa euroa (0).

Lainojen nimellisarvon ja kirjanpitoarvon ero johtuu käyvän arvon suojauksen korkoriskiarvostuksesta.

Liite 31. Oma pääoma

Milj. e	Oma pääoma 1.1.2015	Lisäykset	Vähennyk-set	Siirrot erien välillä	Oma pääoma 31.12.2015
<b>Oma pääoma yhteensä</b>	<b>2 092</b>				<b>2 142</b>
Osakepääoma	428				428
Ylikurssirahasto	524				524
Muut sidotut rahastot	225				188
Vararahasto	164				164
Käyvän arvon rahasto	61		37		25
Käypään arvoon arvostamisesta	44		31		13
Rahavirran suojauksesta	17		6		12
Vapaat rahastot	331				331
Sijoitetun vapaan oman pääoman rahasto	308				308
Muut rahastot	23				23
Edellisten tilikausien voitto tai tappio	584		138		446
Tilikauden voitto tai tappio		225			225

Käyvän arvon rahaston muutokset

Milj. e	Tilikauden alussa 1.1.2015	Lisäykset	Vähennykset	Tuloslaskelmaan siirretty	Tilikauden päättyessä, 31.12.2015
<b>Saamistodistukset</b>	<b>40</b>	<b>6</b>	<b>36</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
Laskennalliset verot	-10	7	0		-3
<b>Osakkeet ja osuudet</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>-4</b>	<b>-7</b>	<b>1</b>
Laskennalliset verot	-1	1			0
<b>Muut</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>7</b>		<b>12</b>
Rahavirran suojaus	21		7		14
Laskennalliset verot	-4	1			-3
<b>Yhteensä</b>	<b>61</b>	<b>8</b>	<b>39</b>	<b>-5</b>	<b>25</b>

Milj. e	Oma pääoma 1.1.2014	Lisäykset	Vähennykset	Siirrot erien välillä	Oma pääoma 31.12.2014
<b>Oma pääoma yhteensä</b>	<b>1 855</b>				<b>2 092</b>
Osakepääoma	428				428
Ylikursssirahasto	524				524
<b>Muut sidotut rahastot</b>	<b>200</b>				<b>225</b>
Vararahasto	164				164
Käyvän arvon rahasto	36	25			61
Käypään arvoon arvostamisesta	24	20			44
Rahavirran suojauksesta	12	5			17
<b>Vapaat rahastot</b>	<b>331</b>				<b>331</b>
Sijoitetun vapaan oman pääoman rahasto	308				308
Muut rahastot	23				23
Edellisten tilikausien voitto tai tappio	372		213		159
Tilikauden voitto tai tappio		425			425

Käyvän arvon rahaston muutokset

Milj. e	Tilikauden alussa 1.1.2014	Lisäykset	Vähennykset	Tuloslaskelmaan siirretty	Tilikauden päättyessä, 31.12.2014
<b>Saamistodistukset</b>	<b>8</b>	<b>40</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>40</b>
Laskennalliset verot	-2		8		-10
<b>Osakkeet ja osuudet</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>-2</b>	<b>4</b>
Laskennalliset verot	-4	3			-1
<b>Muut</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>1</b>		<b>17</b>
Rahavirran suojaus	15	6			21
Laskennalliset verot	-3		1		-4
<b>Yhteensä</b>	<b>36</b>	<b>49</b>	<b>22</b>	<b>-2</b>	<b>61</b>

Liite 32. Sidottu ja vapaa oma pääoma sekä voitonjakokelpoiset varat

Milj. e	31.12.2015	31.12.2014
<b>Oma pääoma</b>		
Sidottu oma pääoma	1 140	1 177
Vapaa oma pääoma	1 002	915
<b>Oma pääoma yhteensä</b>	<b>2 142</b>	<b>2 092</b>
Milj. e	31.12.2015	31.12.2014
<b>Voitonjakokelpoiset varat</b>		
Kertyneet voittovarot	671	584
<b>Voitonjakokelpoiset varat yhteensä</b>	<b>671</b>	<b>584</b>

Liite 33a. Rahoitusvarojen ja -velkojen maturiteettijakauma jäljellä olevan juoksuajan mukaan

31.12.2015, Milj. e	Alle 3 kk	3–12 kk	1–5 vuotta	5–10 vuotta	yli 10 vuotta
Keskuspankkirahoitukseen oikeuttavat saamistodistukset	111	89	6 750	4 345	1
Saamiset luottolaitoksilta	3 728	1 889	3 669	337	23
Saamiset yleisöltä ja julkisyhteisöiltä	3 079	2 007	8 288	1 471	1 231
Saamistodistukset	126	114	564	137	1
<b>Varat yhteensä</b>	<b>7 043</b>	<b>4 099</b>	<b>19 250</b>	<b>6 290</b>	<b>1 256</b>
Velat luottolaitoksille ja keskuspankeille	3 283	345	1 355	217	9
Velat yleisölle ja julkisyhteisöille	15 850	1 274	261	153	131
Yleiseen liikkeeseen lasketut velkakirjat	6 525	2 190	7 383	3 181	364
Velat, joilla on huonompi etuoikeus kuin muilla veloilla	60	166	507	869	
<b>Velat yhteensä</b>	<b>25 718</b>	<b>3 976</b>	<b>9 507</b>	<b>4 420</b>	<b>504</b>
31.12.2014, Milj. e	Alle 3 kk	3–12 kk	1–5 vuotta	5–10 vuotta	yli 10 vuotta
Keskuspankkirahoitukseen oikeuttavat saamistodistukset	253	476	3 027	4 045	24
Saamiset luottolaitoksilta	5 178	788	3 542	528	30
Saamiset yleisöltä ja julkisyhteisöiltä	2 847	1 674	7 262	1 256	1 353
Saamistodistukset	22	94	489	107	1
<b>Varat yhteensä</b>	<b>8 300</b>	<b>3 031</b>	<b>14 321</b>	<b>5 937</b>	<b>1 409</b>
Velat luottolaitoksille ja keskuspankeille	2 637	592	1 781	227	5
Velat yleisölle ja julkisyhteisöille	10 384	784	205	232	62
Yleiseen liikkeeseen lasketut velkakirjat	5 206	4 383	6 841	1 376	175
Velat, joilla on huonompi etuoikeus kuin muilla veloilla	0	150	115	683	0
<b>Velat yhteensä</b>	<b>18 226</b>	<b>5 909</b>	<b>8 941</b>	<b>2 519</b>	<b>242</b>

Muut kuin määräaikaiset talletukset sisältyvät maturiteetti luokkaan "alle 3 kk".

Liite 33b. Taseen luokittelu

31.12.2015, Milj. e	Lainat ja saamiset	Eräpäivään asti pidettävät	Käypään arvoon tulosvaikuttavasti kirjattavat*	Myytavissä olevat	Suojaavat johdannaiset	Kirjanpito-arvo yhteensä
Käteiset varat ja keskuspankkitalletukset	8 465					8 465
Saamiset luottolaitoksilta ja keskuspankeilta	9 676					9 676
Johdannaissopimukset			4 210		332	4 543
Saamiset asiakkailta	16 759					16 759
Saamistodistukset		94	979	11 134		12 208
Osakkeet ja osuudet				2 073		2 073
Muut saamiset	1 827		178			2 005
<b>Varat yhteensä</b>	<b>36 728</b>	<b>94</b>	<b>5 368</b>	<b>13 207</b>	<b>332</b>	<b>55 729</b>

31.12.2015, Milj. e		Käypään arvoon tulosvaikuttavasti kirjattavat*	Muut velat	Suojaavat johdannaiset	Kirjanpito-arvo yhteensä
Velat luottolaitoksille			5 209		5 209
Kaupankäynnin rahoitusvelat (pl. johdannaiset)					
Johdannaissopimukset		4 196		336	4 532
Velat asiakkaille			17 670		17 670
Yleiseen liikkeeseen lasketut velkakirjat			19 638		19 638
Velat, joilla huonompi etuoikeus kuin muilla veloilla			1 602		1 602
Muut velat			4 934		4 934
<b>Velat yhteensä</b>		<b>4 196</b>	<b>49 054</b>	<b>336</b>	<b>53 586</b>

31.12.2014, Milj. e	Lainat ja saamiset	Eräpäivään asti pidettävät	Käypään arvoon tulosvaikuttavasti kirjattavat*	Myytavissä olevat	Suojaavat johdannaiset	Kirjanpito-arvo yhteensä
Käteiset varat ja keskuspankkitalletukset	3 774					3 774
Saamiset luottolaitoksilta ja keskuspankeilta	10 254					10 254
Johdannaissopimukset			5 086		309	5 395
Saamiset asiakkailta	14 939					14 939
Saamistodistukset		144	426	7 782		8 351
Osakkeet ja osuudet				1 312		1 312
Muut saamiset	2 643		605			3 248
<b>Varat yhteensä</b>	<b>31 610</b>	<b>144</b>	<b>6 117</b>	<b>9 094</b>	<b>309</b>	<b>47 274</b>

31.12.2014, Milj. e	Käypään arvoon tulos- vaikutteisesti kirjattavat	Muut velat	Suojaavat johdannaiset	Kirjanpito- arvo yhteensä
Velat luottolaitoksille		5 241		5 241
Kaupankäynnin rahoitusvelat (pl. johdannaiset)	4			4
Johdannaissopimukset	4 890		373	5 264
Velat asiakkaille		11 668		11 668
Yleiseen liikkeeseen lasketut velkakirjat		17 980		17 980
Velat, joilla huonompi etuoikeus kuin muilla veloilla		948		948
Muut velat		4 076		4 076
<b>Velat yhteensä</b>	<b>4 895</b>	<b>39 914</b>	<b>373</b>	<b>45 182</b>

\* Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat erät sisältävät kaupankäynnin rahoitusvarat, alkuperäisen kirjaamisen yhteydessä käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattaviksi luokitellut rahoitusvarat ja sijoituskiinteistöt.

Yleiseen liikkeeseen lasketut velkakirjat on arvostettu kirjanpidossa jaksotettuun hankintamenoon. Näille velkakirjoille markkinoilta saatavilla olevan informaation ja vakiintuneiden arvostusmenetelmien avulla arvioitu käypä arvo joulukuun lopussa oli 221 miljoonaa euroa (232) kirjanpitoarvoa suurempi. Huonommalla etuoikeudella olevat velat on arvostettu jaksotettuun hankintamenoon. Näiden käyvät arvot ovat jaksotettua hankintamenoa suuremmat, mutta luotettavien käypien arvojen määrittämiseen liittyy epävarmuutta.

### Liite 33c. Käypään arvoon arvostettujen rahoitusinstrumenttien ryhmittely arvostusmenetelmän mukaisesti

Taseessa käypään arvoon arvostetut rahoitusinstrumentit 31.12.2015, Milj. e	Taso 1	Taso 2	Taso 3	Yhteensä
<b>Varat</b>				
Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat	616	342	21	979
Johdannaissopimukset	2	4 364	177	4 543
Myytavissä olevat	9 208	2 679	293	12 179
<b>Varat yhteensä</b>	<b>9 826</b>	<b>7 385</b>	<b>491</b>	<b>17 701</b>
<b>Velat</b>				
Johdannaissopimukset	35	4 362	135	4 532
<b>Velat yhteensä</b>	<b>35</b>	<b>4 362</b>	<b>135</b>	<b>4 532</b>

Taseessa käypään arvoon arvostetut rahoitusinstrumentit 31.12.2014, Milj. e	Taso 1	Taso 2	Taso 3	Yhteensä
<b>Varat</b>				
Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat	183	243		426
Johdannaissopimukset	7	5 186	202	5 395
Myytavissä olevat	5 899	3 186	10	9 094
<b>Varat yhteensä</b>	<b>6 088</b>	<b>8 615</b>	<b>212</b>	<b>14 915</b>
<b>Velat</b>				
Johdannaissopimukset	57	5 078	130	5 264
<b>Velat yhteensä</b>	<b>57</b>	<b>5 078</b>	<b>130</b>	<b>5 264</b>

**Käyvän arvon hierarkia****Taso 1: Noteeratut markkinahinnat**

Hierarkiatasoon 1 ryhmitellyt erät koostuvat suurimmissa pörssiissä listatuista osakkeista, noteeratuista yritysten, valtioiden ja rahoituslaitosten velkapapereista sekä pörssijohdannaisista. Kyseisten instrumenttien käypä arvo määräytyy toimivilta markkinoilta saatavien noteerausten perusteella.

**Taso 2: Arvostusmenetelmät havainnoitavissa olevia syöttötietoja käyttäen**

Arvostusmenetelmät, jotka perustuvat luotettaviin laskentaparametreihin. Hierarkiatasoon 2 luokiteltujen instrumenttien käyvä arvoilla tarkoitetaan arvoa, joka on johdettavissa rahoitusvälineen osien tai vastaavien rahoitusvälineiden markkina-arvosta, tai arvoa, joka on laskettavissa rahoitusmarkkinoilla yleisesti hyväksytyillä arvostusmalleilla ja -menetelmillä, jos markkina-arvo on niiden avulla luotettavasti arvioitavissa. Tähän hierarkiatasoon on luokiteltu Pohjola Pankki Oyj:n OTC-johdannaiset, yritysten, valtioiden ja rahoituslaitosten noteeratut velkapaperit, joita ei ole luokiteltu tasolle 1, osto- ja takaisinmyyntisopimukset (repo) sekä lainaksi annetut tai saadut arvopaperit.

**Taso 3: Arvostusmenetelmät ei havainnoitavissa olevia syöttötietoja käyttäen**

Arvostusmenetelmät, joiden laskentaparametreihin sisältyy erityistä epävarmuutta. Hierarkiatasoon 3 luokitellut instrumentit arvostetaan hinnoittelumalleilla, joiden laskentaparametreihin sisältyy epävarmuutta. Lisäksi tasolle 3 luokitellaan velkapapereita, joille noteerauksia on markkinoilla arvostuspäivänä vain vähän tai ei ollenkaan. Kyseiseen tasoryhmään sisällytetään kompleksisemmat OTC-johdannaiset sekä sellaiset pitkän maturiteetin johdannaiset, joiden arvostuksessa käytettyä markkinadataa on jouduttu ekstrapoloimaan, tietyt private equity sijoitukset, epälikvidit lainat, strukturoidut lainat ml. arvopaperistettut lainat ja strukturoidut velkakirjat sekä hedge-rahastot. Usein tason 3 käypä arvo perustuu kolmannelta osapuolelta saatavaan hintatietoon.

Milj. e	31.12.2015	31.12.2014
<b>Kauden nettotuotot tasolta 3</b>		
Realisoituneet nettotuotot	3	-2
Realisoitumattomat nettotuotot	-31	-11
<b>Nettotuotot yhteensä</b>	<b>-29</b>	<b>-13</b>

Hierarkiataason 3 johdannaiset ovat asiakkaiden tarpeisiin strukturoituja johdannaisia, joiden markkinariski on katettu vastaavalla johdannaisopimuksella. Tulosvaikutusta avoimesta markkinariskistä ei synny. Tason 3 johdannaiset liittyvät Pohjolan liikkeeseen laskemiin strukturoituihin jvk-lainoihin, joiden tuotto määräytyy kytketyn johdannaisen arvonkehityksen perusteella. Näiden kytkettyjen johdannaisien arvonmuutosta ei ole esitetty yllä olevassa taulukossa. Lisäksi tasolle 3 on luokiteltu pitkän maturiteetin johdannaisia, joiden arvostuksessa käytettyä markkinadataa on jouduttu ekstrapoloimaan.

**Arvostustekijöiden muutokset**

Vuoden 2015 lopussa luokittelukriteerejä tarkennettiin luopumalla luottoloukuksesta yhtenä luokittelukriteerinä ja siirtymällä havaittavissa olevin markkinahintojen tarkempaan analyysiin ja luokitteluun. Muutoksen johdosta siirtyi tasolta 2 tasolle 1 valtioiden, yritysten ja rahoituslaitosten noteerattuja joukkovelkakirjalainoja 1,4 miljardia euroa ja tasolta 2 siirtyi tasolle 3 joukkovelkakirjalainoja 0,3 miljardia euroa.

**Liite 34. Koti- ja ulkomaanrahan määräiset omaisuus- ja velkaerät**

31.12.2015, Milj. e	Josta			
	Kotimaan raha	Ulkomaan raha	Tytär-yrityksiltä	Osakkuus-yrityksiltä
Saamiset luottolaitoksilta	9 438	209		
Saamiset yleisöltä ja julkisyhteisöiltä	15 254	801	324	
Saamistodistukset	12 013	224		
Johdannaisopimukset	3 845	698	13	
Muu omaisuus	13 156	90	1 039	
<b>Varat yhteensä</b>	<b>53 706</b>	<b>2 023</b>	<b>1 376</b>	
Velat luottolaitoksille ja keskuspankeille	4 107	1 102		
Velat yleisölle ja julkisyhteisöille	15 506	2 164	124	
Yleiseen liikkeeseen lasketut velkakirjat	10 792	8 846	35	
Johdannaisopimukset ja kaupankäyntitarkoituksessa pidettävät velat	3 990	542	3	
Velat, joilla on huonompi etuoikeus kuin muilla veloilla	955	647		
Muut velat	3 735	88	10	
<b>Velat yhteensä</b>	<b>39 085</b>	<b>13 390</b>	<b>172</b>	

31.12.2014, Milj. e	Josta			
	Kotimaan raha	Ulkomaan raha	Tytär- yrityksiltä	Osakkuus- yrityksiltä
Saamiset luottolaitoksilta	9 687	378		
Saamiset yleisöltä ja julkisyhteisöiltä	13 633	760	272	
Saamistodistukset	8 539	1		
Johdannaissopimukset	4 784	612	15	0
Muu omaisuus	8 376	505	1 392	32
<b>Varat yhteensä</b>	<b>45 019</b>	<b>2 256</b>	<b>1 680</b>	<b>32</b>
Velat luottolaitoksille ja keskuspankeille	4 740	502		
Velat yleisölle ja julkisyhteisöille	10 616	1 051	226	
Yleiseen liikkeeseen lasketut velkakirjat	11 628	6 352	46	
Johdannaissopimukset ja kaupankäyntitarkoituksessa pidettävät velat	4 701	567	14	
Velat, joilla on huonompi etuoikeus kuin muilla veloilla	796	152		
Muut velat	2 907	137	2	
<b>Velat yhteensä</b>	<b>35 389</b>	<b>8 761</b>	<b>289</b>	

## Muut liitetiedot

### Liite 35. Muuttuva palkitseminen

#### Henkilöstöraho

OP-Henkilöstörahoille maksettava voittopalkkioerä vuonna 2015 perustui seuraavien tavoitteiden saavuttamiselle: OP-Pohjola-ryhmän tulos ennen veroja ja OP Ryhmän ydinvakavaraisuus (CET 1), molemmat painolla 30 % sekä keskitittäjäasiakkaiden määrän muutos painolla 40 %. Henkilöstörahoon tehtävän palkkiosirron määrä vuodelta 2015 on n. 5,3 % (4,2 %) rahaston jäsenten palkkasummasta. Vuonna 2015 kirjattiin palkkioita yhteensä 1,7 milj. euroa (1,0).

#### Palkitsemisjärjestelmät

OP Ryhmän osakeperusteinen palkitseminen jakautuu yrityskohtaiseen lyhyen aikavälin palkitsemiseen sekä ryhmätasoiseen pitkän aikavälin palkitsemiseen. Palkkioiden enimmäismäärät on kaikissa järjestelmissä rajattu.

Lyhyen aikavälin palkitsemisohjelmassa ansaintajakso on kalenterivuosi ja palkkio maksetaan lähtökohtaisesti rahana. Lyhyen aikavälin palkitsemisjärjestelmä kattaa koko henkilöstön.

Pitkän aikavälin johdon osakepalkkiojärjestelmän piiriin kuuluvat erikseen määritellyt johtajat ja avaintehtävissä toimivat henkilöt, jotka yhtiön hallitus on nimennyt. OP Osuuskunnan hallintoneuvosto päättää järjestelmän OPn ryhmätasoiset ansaintamittarit ja niille asetettavat tavoitteet kullekin ansaintajaksolle erikseen.

Pitkän aikavälin järjestelmä koostuu peräkkäisistä kolmen vuoden pituisista ansaintajaksoista. Palkkion määrä riippuu tavoitteiden saavuttamisesta ansaintajakson päättyttyä. Ensimmäisen ansaintajakson 2011 - 2013 palkkio maksetaan lykkäysajan jälkeen kolmessa yhtä suuressa erässä kesäkuun loppuun mennessä vuosina 2015 - 2017. OP Osuuskunnan tekemän Pohjolan osakkeiden ostotarjouksen johdosta koko tavoitepalkkio maksetaan rahana palkitsemisjärjestelmän ehtojen mukaisesti.

Palkitsemisjärjestelmän ansaintajakson 2014 - 2016 perusteella mahdollisesti maksettava palkkio maksetaan OPn liikkeeseen laskemina debentureina. Ansaittu euromääräinen palkkio muunnetaan debentuurien kappalemääräksi järjestelmän toteuman selvittyä. Palkkiosta vähennetään rahana maksettava osuus, jolla katetaan palkkiosta aiheutuvia veroja ja veroluonteisia maksuja. Palkkio maksetaan kolmessa yhtä suuressa erässä vuosina 2018 - 2020.

#### Muuttuvan palkkion maksamisen lykkääntyminen

Muuttuvien palkkioiden maksamisesta on säädetty laissa Luottolaitostoiminnasta (610/2014). Jos henkilö on luokiteltu työtehtäviensä perusteella ryhmään, joiden ammatillisesta toiminnasta voi aiheutua yritykselle merkittävää riskiä ("riskiprofiiliin vaikuttava henkilö"), lykätään muuttuvan palkkion maksua tietyissä olosuhteissa kolmelle vuodelle.

Riskiprofiiliin vaikuttavaan henkilöryhmään sovelletaan muuttuvan palkkion maksamisen lykkäämistä mikäli henkilön muuttuva palkkio yhden vuoden ansaintajaksolta ylittää Finanssivalvonnan kannanoton mukaisen rajan 50.000 euroa tai tätä korkeamman kahden kuukauden kiinteän bruttopalkan. Riskiprofiiliin vaikuttavan henkilön palkkioita tarkastellaan 50.000 euron lykkäysrajan suhteen kokonaisuutena huomioiden sekä pitkän- että lyhyen aikavälin palkkiot

Jos maksun viivästämisen euron raja ylittyy, osa palkkiosta maksetaan heti ja loput palkkion maksusta lykätään. Lykkäystilanteessa viivästettävä palkkio maksetaan kolmen seuraavan vuoden aikana. Sanotussa lykkäystilanteessa lyhyen aikavälin ohjelmassa maksetaan aina puolet palkkiosta rahana ja puolet OP:n liikkeeseen laskemana debentuurilainana.

#### Muuttuvasta palkitsemisesta kirjatut kulut \*)

Milj. e	2015	2014
Henkilöstöraho	2	1
Lyhyen aikavälin ohjelmat	5	8
Pitkän aikavälin ohjelmat:		
Vuoden 2011–2013 ohjelma	0	0
Vuoden 2014–2016 ohjelma	0	0
<b>Yhteensä</b>	<b>7</b>	<b>10</b>

\*) Ilman sosiaalikulua

#### Liite 36. Vakuudeksi annettu omaisuus

##### Vakuudeksi annettu omaisuus

Milj. e	31.12.2015	31.12.2014
<b>Omien velkojen ja sitoumusten puolesta annetut</b>		
Kiinnitykset		
Pantit		
Muut	528	981
<b>Yhteensä</b>	<b>528</b>	<b>981</b>
<b>Muut omasta puolesta annetut</b>		
Kiinnitykset		
Pantit*	3 969	6 273
Muut		
<b>Yhteensä</b>	<b>3 969</b>	<b>6 273</b>
<b>Annetut vakuudet yhteensä</b>	<b>4 497</b>	<b>7 254</b>

\* josta 2 000 miljoonaa euroa päivän sisäisen liimitin vakuuksia ja loput pantattu, mutta ei sidottu.

Vakuudelliset velat olivat yhteensä 506 (473) miljoonaa euroa.

Muut omasta puolesta annetut vakuudet ovat maksuvalmiuden ylläpitämiseksi vaadittavia vakuuksia.

#### Liite 37. Eläkevastuut

Milj. e	31.12.2015	31.12.2014
Eläkesitoumuksista johtuva suora vastuu	3	3
Osuus eläkesääbon eläkevastuun ja muiden velkojen ylikatteesta		
Eläkekulujen aikaisiksi kirjattu eläkesääbon ylikatteen palautus		

Pohjolan henkilökunnan lakisääteinen eläketurva on järjestetty OP-Eläkekassan kautta ja lisäeläketurva OP-Eläkesääbon kautta. Säätiöön ei ole otettu uusia edunsaajia 30.6.1991 jälkeen. Pankin eläkevastuut on täysin katettu.

Liite 38. Leasingvuokra- ja muut vuokravastuut

Sopimusten olennaiset irtisanomis- ja lunastusehdot

Pohjola Pankki Oyj:lla ei ole merkittäviä leasingvuokra- ja muita vuokravastuita. Sopimukset ovat pääasiassa henkilökunnan leasingautoja ja pituudeltaan kolme vuotta.

Liite 39. Taseen ulkopuoliset sitoumukset

Milj. e	Tytär- yritysten puolesta	Osakkuus- yritysten puolesta	Muiden puolesta	Yhteensä
<b>Taseen ulkopuoliset sitoumukset 31.12.2015</b>	<b>0</b>		<b>8 349</b>	<b>8 349</b>
Asiakkaan puolesta kolmannen hyväksi annetut sitoumukset			2 341	2 341
Takaukset ja pantit			2 167	
Muut			173	
Asiakkaan hyväksi annetut peruuttamattomat sitoumukset	<b>0</b>		<b>6 009</b>	<b>6 009</b>
Luottolupaukset			5 745	
Muut			264	

Milj. e	Tytär- yritysten puolesta	Osakkuus- yritysten puolesta	Muiden puolesta	Yhteensä
<b>Taseen ulkopuoliset sitoumukset 31.12.2014</b>	<b>0</b>		<b>7 378</b>	<b>7 379</b>
Asiakkaan puolesta kolmannen hyväksi annetut sitoumukset			2 749	2 749
Takaukset ja pantit			2 451	
Muut			287	
Asiakkaan hyväksi annetut peruuttamattomat sitoumukset	<b>0</b>		<b>4 629</b>	<b>4 630</b>
Luottolupaukset	<b>0</b>		4 365	
Muut			264	

Liite 40. Muut vastuusitoumukset ja vastuut tilikauden päättyessä

Pohjola Pankki Oyj:n sitoumukset pääomasijoitusrahastoihin olivat vuoden lopussa 5,3 (7,4) miljoonaa euroa. Edellä mainitut sitoumukset sisältyvät liitetieto 41 sitoumuksiin.

Välitystoimintaan liittyviä asiakasvaroja oli 0,3 (-0,5) miljoonaa euroa, jotka sisältyvät tase-erään Velat yleisölle ja julkisyhteisöille.

Välitystoimintaan liittyviä ostovelkoja oli 54,1 (26,6) miljoonaa euroa ja myyntisaamisia 53,8 (27,1) miljoonaa euroa.

Liite 41. Henkilöstö ja toimielinten jäsenet sekä lähipiiri

Henkilöstön lukumäärä keskimäärin v. 2015	Keskimääräinen ikä	Muutos tilikauden aikana
Vakinainen kokoaikainen henkilöstö	564	-28
Vakinainen osa-aikainen henkilöstö	17	-2
Määräaikainen henkilöstö	51	5
<b>Yhteensä</b>	<b>632</b>	<b>-25</b>

Toimielinten jäsenten palkat ja palkkiot v. 2015	Palkat ja palkkiot, miljoonaa euroa
Hallituksen jäsenet sekä toimitusjohtaja ja hänen sijaisensa	1

Hallituksen jäsenet eivät ole tilikauden 2015 aikana saaneet yhtiöltä kuukausi- tai kokouspalkkioita.

Toimitusjohtajalle Jouko Pööselle 31.12.2015 päättyneeltä tilikaudelta maksetut palkat ja palkkiot olivat 673 781 euroa.\*

\* Summaan sisältyy 11 200 euroa aiemmin vuosilta lykättyä tulospalkkiota sekä 131 907 euroa pitkän aikavälin järjestelmästä maksettua palkkiota. Lykättyjen enen maksaminen edellyttää hallituksen päätöstä. Lykkäämismenettely on selostettu liitetiedossa 35.

Toimitusjohtajan toimitushteessa noudatettava irtisanomisaika on kuusi kuukautta. Toimissopimuksen mukaan yhtiön tulee maksaa toimitusjohtajalle irtisanomisajan palkan lisäksi erokorvauksena kuuden (6) kuukauden kokonaispalkkaa vastaava määrä, jos yhtiö irtisanoo toimitusjohtajan tehtävästään tai toimitusjohtaja joutuu irtisanoutumaan tai purkamaan sopimuksen yhtiöstä johtuvasta syystä. Sopimuksen päättyessä toimitusjohtajasta riippumattomasta syystä tai hänen siirtyessään eläkkeelle, hänelle maksetaan palkitsemisjärjestelmän kriteerien mukaan ansaitsemansa palkkiot palkitsemisjärjestelmien ehtojen mukaisesti. Lyhyen aikavälin palkkiojärjestelmästä ansaitut palkkiot voidaan maksaa poikkeuksellisesti toimitushteen päättymisestä huolimatta, mikäli palkitsemisjärjestelmän mukaiset tavoitteet ovat täyttyneet ja hallintoneuvosto katsoo palkitsemisen perustelluksi. Maksamisessa huomioidaan viranomaismääräykset. Toimitusjohtaja on mukana pitkän aikavälin palkitsemisjärjestelmässä. Pitkän aikavälin järjestelmän 2011–2013 palkkiot maksetaan vuosina 2015–2017 ja 2014–2016 järjestelmän mukaiset palkkiot vuosina 2018–2020. Toimitusjohtajalla on vapaa autoetu.

Toimitusjohtaja kuuluu OP Osuuskunnan johtokuntaan, jonka jäsenten parannettu eläketurva on hoidettu OP-Henkivakuutuksen lisäeläkevakuutuksella. Toimitusjohtajalle on toimitushteen mukaisesti määrätty 63 vuoden eläkeikä.

#### Toimielinten jäsenille myönnetty luotot, takaukset ja vakuudet 31.12.2015

Pohjola Pankki Oyj ei ollut myöntänyt hallituksen jäsenille luottoja tai takauksia 31.12.2015 eikä 31.12.2014.

#### Eläkesitoumukset

Hallinto- ja valvontaelinten jäsenten osalta ei ole tehty eläkesitoumuksia. Eläkesitoumuksia ei ole tehty myöskään näihin toimielimiin aikaisemmin kuuluneiden henkilöiden osalta.

Tilintarkastajille maksetut palkkiot	2015	2014
Tilintarkastuksesta	137 775 euroa	135 212 euroa
Muista lainsäädäntöön perustuvista tehtävistä*	179 263 euroa	117 676 euroa
Veroneuvonnasta	27 358 euroa	8 072 euroa
Muista palveluista	154 041 euroa	99 804 euroa
<b>Yhteensä</b>	<b>498 437 euroa</b>	<b>360 764 euroa</b>

\* Tilintarkastuslain 1 §:n 1 momentin 2 kohdassa tarkoitettui toimeksiannot.

#### Lähipiiri

Pohjola Pankki Oyj:n lähipiiriin kuuluvat Pohjolan toimitusjohtaja, toimitusjohtajan sijainen, hallituksen jäsenet, tilintarkastaja ja varatilintarkastaja tai tilintarkastusyhteisön päävastuullinen tilintarkastaja sekä edellämainittujen aviopuoliset tai avioliitonomaisessa suhteessa olevat henkilöt ja alaikäiset lapset.

Lähipiiriin kuuluvat myös yhteisöt ja säätiöt, joissa edellä mainituilla henkilöillä on yksin tai yhdessä toisen kanssa kirjanpitolaissa tarkoitettu määräysvalta.

Omistukseen perustuvat liiketapahtumat, Milj.e	2015	2014
Luotot ja muut saamiset	11	11
Talletukset ja muut velat	1 082	192
Korkotuotot ja -kulut, netto	-1	-2
Osinkotuotot	0	0
Palkkiotuotot ja -kulut, netto	0	7
Liiketoiminnan muut tuotot ja kulut, netto	-10	-8
<b>Takaukset ja muut tasen ulkopuoliset sitoumukset</b>		<b>20</b>

Eristä ei ole kirjattu arvonalentumisia.

Liite 42. Omistukset muissa yrityksissä 31.12.2015

Tytäryritykset	Omistus- osuus, %	Oma pääoma	Tilikauden voitto tai tappio
Pohjola Vakuutus Oy Helsinki	100	563	197
A-Vakuutus Oy Helsinki	100	77	14
Kaivokadun PL-hallinto Oy Helsinki	100	5	0
Vakuutuspalvelu Otava Oy Helsinki	100	0	0
Conventum Venture Finance Oy Helsinki	100	12	0
Northclaims Oy Helsinki	100	0	0
Pohjola Finance Estonia AS Viro	100	4	1
Pohjola Finance SIA Latvia	100	9	1
UAB Pohjola Finance Liettua	100	7	2
<b>Omistusyhteisyritykset</b>			
Finnmezzanine Rahasto III B Ky Helsinki	49,49	2	0

Pohjola Pankki Oyj:llä ei ole omistuksia yrityksissä, joissa Pohjola Pankki Oyj:llä olisi rajoittamaton vastuu.

Liite 42a. Maakohtaiset tiedot 31.12.2015

Pohjola Pankki Oyj:llä on pankkitoimintaa harjoittavat sivuliikkeet Virossa, Latviassa ja Liettuaissa. Lisäksi Pohjola Pankki Oyj:llä on Virossa, Latviassa ja Liettuaissa rahoitusyhtiötoimintaa harjoittavat tytäryhtiöt. Pohjola Vakuutuksella on Virossa vahinkovakuutus toimintaa harjoittava tytäryhtiö jolla on sivuliikkeet Latviassa ja Liettuaissa.

Nimi		Kotipaikka
Pohjola Bank plc Estonian Branch	sivuliike	Viro
Pohjola Bank plc Latvian Branch	sivuliike	Latvia
Pohjola Bank plc Lithuanian Branch	sivuliike	Liettua
Pohjola Finance Estonia AS	tytäryritys	Viro
Pohjola Finance SIA	tytäryritys	Latvia
UAB Pohjola Finance	tytäryritys	Liettua
Seesam Insurance AS	tytäryritys	Viro
Seesam Insurance AS Latvian Branch	sivuliike	Latvia
Seesam Insurance AS Lithuanian Branch	sivuliike	Liettua

Taloudellista asemaa koskevat tiedot, milj.e	Viro	Latvia	Liettua	Yhteensä
Liiketoiminnan tuottojen yhteenlaskettu määrä	21	3	5	29
Liikevoiton tai -tappion yhteenlaskettu määrä ennen veroja	4	0	2	5
Tilikauteen kohdistuvien tuloverojen yhteenlaskettu määrä	0	0	0	0
Vastaanotetun julkisen pääomatuen sekä julkisyhteisöjen antamien lainojen ja takausten yhteenlaskettu määrä				
Henkilöstön yhteenlaskettu määrä henkilötyövuosina	175	99	112	386

#### Liite 43. Notariaattitoiminta

Pohjola Pankki Oyj tarjoaa yleisölle sijoituspalveluita sekä omaisuuden säilytys- ja hoitopalveluja. Pohjola Pankki Oyjillä ei ole halussa täyden valtakirjan perusteella tai muun sopimuksen perusteella olevia varoja.

#### *Konserniin kuuluvaa valvottavaa koskevat liitetiedot*

Pohjola Pankki Oyj:n emoyhtiö on OP Osuuskunta, jonka konserniliinpäätökseen Pohjola-konsernin tiedot yhdistellään. Jäljennös OP Osuuskunnan tilinpäätöksestä on saatavissa käyntiosoitteessa Teollisuuskatu 1, 00510 Helsinki.

Pohjola Pankki Oyj yhdistellään Pohjola-konserniin. Jäljennös Pohjola-konsernin tilinpäätöksestä on saatavissa internet-osoitteesta [www.pohjola.fi](http://www.pohjola.fi) tai yhtiön toimipisteestä Teollisuuskatu 1, 00510 Helsinki.

## 2【主な資産・負債及び収支の内容】

連結財務書類の注記を参照のこと。

## 3【その他】

### (1)訴訟

過去12ヶ月間において、当グループのいかなるメンバーも、当グループの財政状態若しくは収益性に重大な影響を及ぼす可能性のある、又は近年影響を及ぼした行政手続、訴訟又は仲裁手続(当行が認識している係争中の手続又は係争のおそれがある手続を含む。)に関与していない。

### フィンランド競争・消費者機構からの説明要請

前段落の記載に抵触するものではないが、2015年12月14日、OPフィナンシャル・グループは、フィンランド競争・消費者機構から、アイエフ・ピーアンドシー・インシュアランス・カンパニー・リミテッドが当局に提出した調査要求に基づく説明要請を受けた。当局は、アイエフ・ピーアンドシー・インシュアランス・カンパニー・リミテッドの主張に基づき、OPフィナンシャル・グループのリテール・バンキングサービスの市場ポジション及び損害保険商品の価格について調査している。かかる説明要請により、OPフィナンシャル・グループの企業は当面、労働市場問題を除き、フィンランド金融サービス連盟の一員としてのロビー活動を行うことが禁止されている。

### (2)後発事象

2016年1月11日、当行は2005年11月に発行された60百万ユーロの永久債であるハイブリッド債を償還することを公表した。ハイブリッド債は、社債要項に従い、利払日である2016年2月28日に早期償還された。

かかる償還は当グループ又はOPフィナンシャル・グループの自己資本には影響しない見込みである。

## 4【IFRS及びフィンランドにおける財務書類の作成を規制する法令と日本の法令における会計原則及び会計慣行の主要な相違】

当グループの連結財務書類は、IFRSに準拠して作成されており、報告日において有効である国際会計基準(以下「IAS」という。)、IFRS及び解釈指針委員会(SIC)並びに国際財務報告委員会解釈指針委員会といった解釈指針を適用している。IFRSとは、欧州議会及び欧州評議会にて採用された基準及び解釈をいう。

親会社の財務書類は、フィンランド信用機関法、信用機関及び投資会社の財務書類並びに連結財務書類に係る財務省令、会計法並びに財務書類及び年次報告に係るFFSAの基準(以下「フィンランドの会計原則」という。)に準拠して作成されている。

以下の記述は、当グループが適用する会計基準のうち重要と考えられるものと日本の会計原則との差異を要約したものである。当グループは、連結財務書類並びに親会社の個別財務書類及び関連注記に関して、日本の会計原則との間の比較表を作成しておらず、その差異を定量化していない。したがって、以下の記述が日本の会計原則との差異を網羅している保証はない。

投資の決定にあたって、投資家は当グループ、申込みの条件及び財務情報に関する自らの検証に依拠しなければならない。潜在的投資家はフィンランドの会計基準と日本の会計原則の差異、及びそれらの差異がどのように本書の財務情報に影響を与えるかを理解するために、自身の専門アドバイザーに相談すべきである。

## (1) 連結

### IFRS及びフィンランドの会計原則

連結財務書類には、親会社及び親会社が支配する会社(すなわち子会社。組成された事業体を含む。)の財務書類が含まれている。投資企業が被投資企業に係る変動リターンにさらされているか、又はその変動リターンに対する権利を有している場合、及び被投資企業に対するパワーを通じて、かかるリターンに影響を及ぼす能力を有している場合、投資企業は被投資企業を支配している。パワーとは、リターンに対して重要な影響を及ぼす活動を指示する能力である。リターンは必ず変動するものであり、正の金額のみ、負の金額のみ又はその両方のいずれかとなり得る。

投資企業が被投資企業を支配しているか否かを評価する場合、投資企業は、株主総会における議決パターン等、その他の事実及び状況と合わせて、潜在的議決権、その他の契約上の取り決めに基づく権利、及び他の持分と比較した投資企業の持分規模を考慮しなければならない。IFRS第10号の連結基準において、「事実上の」支配に関する概念が明確化されている。

また、標準的な事業体に適用される支配の一般概念が組成された事業体にも適用されている。企業は、組成された事業体の目的及び構造を考慮し、関連活動を特定し、それらの活動がどのように決定されたかについて評価している。また、代理関係も考慮される。

共同支配事業を共同支配している企業は、その持分に関連して、共同支配事業からの資産、負債、収益及び費用を認識しなければならない。

連結財務書類は、保険契約を除いて統一した会計方針を使用して作成される(IFRS第10号)。保険契約については連結財務書類においても現地GAAPに基づいた測定原則が維持されているため、統一された会計方針は適用されていない(IFRS第4号)。

### 日本の会計原則

日本でも、親会社は支配しているすべての会社を連結することが求められている。

親会社及び子会社が連結財務書類を作成するために採用する会計原則は、原則として統一されなければならない。「連結財務書類作成における在外子会社の会計処理に関する当面の取扱い」によれば、在外子会社の所在地国の会計原則に準拠して作成された財務書類は原則として親会社の会計方針(日本の会計原則)に修正する必要があるが、在外子会社の財務書類がIFRS又は米国会計基準に準拠して作成されている場合は、のれんの償却、損益計算外で計上される退職給付会計における数理計算上の差異の費用処理、研究開発から生じる無形資産の資本組入、投資不動産の公正価値測定、及び非支配持分に帰属する純利益の会計処理等の一定の項目の修正を除き、これを連結決算手続上利用できることと規定されている。

特別目的事業体(以下「SPE」という。)の投資企業又は譲渡人は、一定の基準が満たされる場合、SPEを連結する必要はない。IFRSとは異なり、投資企業がその事業体の議決権の40%以上を保有し、かつ、1つ以上の一定の追加的な条件を満たす場合に事業体の連結を要求するガイドラインがある。ただし、これは、投資企業が議決権の40%未満しか保有していない事業体について、連結する必要はないということを意味するものではない。

日本の会計原則では、特定の場合にIFRSに基づく共同支配事業に適用されるものと同様の会計処理が認められている。ただし、IFRSのような「共同支配事業」の概念はなく、日本の会計原則に基づく会計処理は、IFRSに基づいて適用される会計処理とは異なる可能性がある。

2013年9月に、連結財務諸表及び企業結合に関する会計基準(改訂)並びに少数株主持分(非支配持分)、取得原価及び引当金に関する会計処理を含む、企業結合及び連結に関する現行の規定の一部を変更する実務指針(改訂)が公表された。当該基準は、2015年4月1日以降開始する事業年度より有効となり、一部項目を除き、2014年4月1日以降開始する事業年度より早期適用が認められている。

## (2) 企業結合、のれん及び無形資産

### **IFRS及びフィンランドの会計原則**

企業結合は取得法で会計処理されている。企業結合により取得したのれんは、移転された対価が、取得した識別可能資産及び負債並びに被取得企業の偶発債務、及び被取得企業の非支配持分の公正価値の純額の当グループ持分を超過する分として測定される。負の超過額の場合、格安購入益は即時に損益計算書に計上される。のれんは当初取得原価で計上され、その後は減損損失累計額を控除後の取得原価で計上される。企業結合において取得した識別可能な無形資産は、取得日の公正価値で測定され、のれんとは区別して認識される。のれん及びその他の耐用年数を確定できない無形固定資産は償却されないが、少なくとも年1回、及び減損の兆候がある場合にはいつでも減損テストが実施される(IFRS第3号、IAS第36号、IAS第38号)。

フィンランドの会計原則では、のれんは即時に評価減されるか資産計上され5年間にわたり償却される。未配分の負ののれんは個別項目として貸借対照表に資本又は負債として分類される。フィンランドの会計原則においては耐用年数が確定できない無形資産はない。

### **日本の会計原則**

企業結合は原則としてパーチェス法により会計処理される。また、のれんは20年以内の期間にわたり定額法その他の合理的方法により規則的に償却される。のれん又は無形資産に減損の兆候が認められた場合には減損テストの対象となる。

## (3) 有価証券の減損

### **IFRS及びフィンランドの会計原則**

償却原価で測定される金融資産又は売却可能資産について、減損が生じている客観的証拠が存在する場合、企業はその減損損失を測定し、計上するものとする。IAS第39号第59項は、減損の客観的証拠に関するガイダンスを規定している。持分金融商品については、公正価値が原価を著しく下回った場合又は長期にわたって下回った場合も、減損の客観的証拠としてみなされる。また、一度の著しい下落の後にさらに下落が生じた場合は、下落の程度に関わらず、追加的な減損損失も計上しなければならない。報告日以降の市場状況又は市場予測は考慮に入れないものとする。

### **日本の会計原則**

時価のある有価証券(売買目的有価証券を除く。)の市場価格が著しく下落した場合、公正価値の回復が見込まれる場合を除き、減損損失を計上しなければならない。

有価証券の時価が取得原価に比べて50%程度以上下落した場合には、「著しく下落した」ときに該当するが、30%程度以上下落した場合にも、個々の企業の会計方針に基づき「著しく下落した」と判断することができる。また、日本の会計原則は、市場価格の下落が一時的なものであり、期末日後、約1年以内に公正価値が取得原価にほぼ近い水準にまで回復することが合理的な証拠に基づき見込まれる場合、公正価値が回復したとみなされると規定している。

## (4) 金融資産の認識の中止

### **IFRS及びフィンランドの会計原則**

金融資産からのキャッシュ・フローに対する契約上の権利が消滅し、又は金融資産が譲渡され、かつ、その譲渡が認識の中止の要件を満たす場合、金融資産の認識は中止される。

譲渡においては、報告企業は、資産のキャッシュ・フローを受取る契約上の権利を移転すること、又は資産のキャッシュ・フローの権利を留保するが、そのキャッシュ・フローを第三者に支払う契約上の義務を引受けることのいずれかを要求される。譲渡に際して、企業は、譲渡した資産の所有に係るリスクと経済価値

がどの程度留保されているかを評価する。実質的にすべてのリスクと経済価値が留保されている場合は、その資産は引続き貸借対照表で認識される。実質的にすべてのリスクと経済価値が移転された場合は、当該資産の認識は中止される。

実質的にすべてのリスクと経済価値が留保も移転もされない場合は、企業はその資産の支配を引続き留保しているかどうかについて評価をする。支配を留保していない場合は、当該資産の認識は中止される。企業が支配を留保している場合、継続関与の程度に応じて、引続きその資産を認識する(IAS第39号)。

## 日本の会計原則

日本では、「金融商品に係る会計基準」により、金融資産は金融資産の契約上の権利を行使したとき、権利を喪失したとき、又は権利に対する支配が他に移転したときに認識が中止される。金融資産の契約上の権利に対する支配が他に移転するのは、(a) 譲渡された金融資産に対する譲渡人の契約上の権利が譲渡人及びその債権者から法的に隔離され、(b) 譲受人が譲渡された金融資産の契約上の権利を直接又は間接に有し、(c) 譲渡人が譲渡した金融資産を当該金融資産の満期前に買戻す又は償還する権利及び義務を有していない場合である。

### (5) 公正価値オプション

#### IFRS及びフィンランドの会計原則

一定の場合に、金融資産又は金融負債を最初の認識時に「損益計算書を通じて公正価値で評価する」項目に分類することを選択できるが、当該オプションを事後に取消すことはできない(IAS第39号)。

#### 日本の会計原則

金融商品の公正価値オプションは認められていない。

### (6) ヘッジ会計

#### IFRS及びフィンランドの会計原則

IAS第39号において要求される一定の条件が満たされた場合は、下記の種類のヘッジ関係に係るヘッジ会計が認められている。

- ・ 公正価値ヘッジ(すなわち、特定のリスクに起因する公正価値の変動に対するエクスポージャーが、損益に影響を与える可能性がある場合に、当該エクスポージャーをヘッジすること)
  - ヘッジ会計上、ヘッジ手段は公正価値で測定される。ヘッジ対象の帳簿価額はその公正価値の変動により調整されるが、ヘッジされたリスクに起因する部分に限定される。公正価値ヘッジにおいては、ヘッジ手段及びヘッジ対象の双方の損益が損益計算書に計上されている(IAS第39号)。
- ・ キャッシュ・フロー・ヘッジ(すなわち、特定のリスク又は発生の可能性の高い予定取引に起因するキャッシュ・フローの変動可能性に対するエクスポージャーが、損益に影響を与える可能性がある場合に当該エクスポージャーをヘッジすること)
  - ヘッジ会計上、ヘッジ手段の公正価値測定による損益のうち有効なヘッジと判断される部分はその他包括利益の公正価値評価差額準備金に計上され、非有効部分は損益計算書に計上される。資本の公正価値評価差額準備金に計上された損益は、ヘッジされたキャッシュ・フローが損益に計上されるのと同じ会計期間に損益に再分類される(IAS第39号)。
- ・ 在外事業体に対する純投資のヘッジ
  - ヘッジ会計上、ヘッジ手段の損益のうち有効なヘッジと判断される部分はその他包括利益に計上され、非有効部分は損益に計上されている(IAS第39号)。
  - 資本の部に累積された損益は、在外事業体の一部処分又は売却時に損益計算書に再分類される(IAS第21号)。

IFRSでは、類似の資産、負債、発生可能性の非常に高い予定取引又は在外営業活動体に対する純投資のポートフォリオをヘッジ対象とすることができる。このため、IAS第39号は類似した項目のみを1つのポートフォリオにグループ化することを認めている。次の両方に該当する場合、項目は類似していると考えられる。a)ヘッジされるリスクを共有していること、b)ヘッジされるリスクに起因する個々の項目の公正価値の変動は、ヘッジされるリスクに起因するポートフォリオの公正価値の全体の変動におおむね比例すると見込まれること(IAS第39号)。

## 日本の会計原則

日本では、デリバティブ金融商品について、会計基準により定められたヘッジ会計の要件を満たす場合には、原則として、「繰延ヘッジ会計」(ヘッジ手段の損益を貸借対照表の「純資産の部」に計上し、ヘッジ対象が損益計上されるのと同じの会計期間に損益に計上する。)が適用されるが、売却可能有価証券については、「公正価値ヘッジ会計」(ヘッジ手段の損益を発生時に計上するとともに、同一の会計期間にヘッジ対象の損益も計上する。)を適用できる。

日本では、共通したリスク要因(金利リスク、為替リスク等)、かつ、リスクに対する反応が同一グループ内の個々の資産又は負債との間でほぼ同様である場合に、ポートフォリオをヘッジ対象として指定できる。

## (7) 保険会計

### IFRS及びフィンランドの会計原則

#### a. 保険契約の認識

当グループの保険料は主に、契約の有効期間にわたり比例配分して収益に計上される。ただし、10年保険(住宅瑕疵担保責任保険)及び永久保険の収益認識は、引受リスクに基づいて比例配分されている。貸借対照表日後に計上される保険料収入は、貸借対照表に未経過保険料として計上される。未経過保険料が将来の保険金及び有効な保険契約に帰属する費用を補填するに十分でない場合、その差額に相当する補足額(未経過リスク準備金)が未経過保険料として計上される。

#### b. 保険負債の十分性

IFRSでは、各報告期間の末日に保険契約に基づく将来キャッシュ・フローに関する現在の見積もりを用いて認識した保険負債が十分か否かを検証しなければならない。当該検証により、保険負債の帳簿価額が不十分であることが示される場合には、その不足額をすべて損益に計上しなければならない。

#### c. 再保険契約

保険負債とそれに対応する再保険資産は相殺されずに別個に貸借対照表に表示される(IFRS第4号)。

## 日本の会計原則

#### a. 保険契約の認識

損害保険の保険料は契約の有効期間にわたり比例配分して収益に計上される。

#### b. 保険負債の十分性

損害保険契約の保険負債は責任準備金及び支払準備金に大別されるが、負債の計算方法は該当する法律で詳細に定められている。また、年度末にアクチュアリーにより保険負債の十分性の検討が行われ、必要な場合には追加の責任準備金が計上される。

#### c. 再保険契約

日本で免許を受け、再保険資産の回収に問題のない会社との再保険契約である場合には、保険負債(責任準備金)から該当する再保険資産を差し引くことができる。

## (8) 投資不動産

### IFRS及びフィンランドの会計原則

IFRSは投資不動産の事後測定についてIAS第40号に基づいた原価モデルと公正価値モデルの選択を認めている。公正価値モデルが選択された場合には、投資不動産の公正価値の変動が損益に計上される。帳簿価額は償却されない。投資不動産の公正価値は、報告期間の末日現在の市場の状況を反映するものでなければならない。また、公正価値は各報告期間の末日に算定しなければならない。

フィンランドの会計原則では投資不動産を扱う特定の基準が存在しない。したがって、通常はその他の有形固定資産と同様の原則で会計処理される。投資不動産は公正価値評価される可能性がある。

## 日本の会計原則

日本の会計原則では、投資不動産について、その他の有形固定資産と同様に、減価償却累計額控除後の取得原価により計上され、必要に応じて減損処理を行う。ただし、賃貸等不動産を保有している企業は、以下の事項を注記することが求められる。

- a) 賃貸等不動産の概要
- b) 賃貸等不動産の貸借対照表計上額及び期中における主な変動
- c) 賃貸等不動産の当期末における時価及びその算定方法
- d) 賃貸等不動産に関する損益

## (9) 非金融資産の減損

### IFRS及びフィンランドの会計原則

IFRSでは、各報告日において資産の減損の兆候について評価される。そのような兆候が存在する場合、当該資産の回収可能価額が見積られ、当該資産の回収可能価額を超過する帳簿価額について減損損失が損益に認識される。減損損失は、IAS第36号の要件を満たす場合には損益に戻入れることができるが、戻入れ後に増加する資産額は、減損が認識される前の帳簿価額を超えてはならない。

### 日本の会計原則

日本では、減損の兆候が認められ、かつ割引前の見積り将来キャッシュ・フロー総額(20年以内の合理的な期間に基づく)が帳簿価額を下回ると見積られる場合において、回収可能価額と帳簿価額との差額につき減損損失を計上する。減損損失の戻入れは認められない。

## (10) 退職後給付

### IFRS及びフィンランドの会計原則

確定給付型制度において制度負債は数理的手法に基づき測定されるが、ここでは予測単位積増方式を用いて、優良社債又はそのような市場が存在しない場合には国債を参照した割引率を用いて給付が割り引かれている。制度資産は、公正価値で測定されている。当該制度資産が制度負債を超える場合は資産(超過額)として、不足する場合は負債(不足額)として、それぞれ貸借対照表に計上されている。

正味確定給付債務の再測定の結果生じた項目は、リサイクリングされず、発生した期間にその他包括利益に認識される。

フィンランドの会計原則では、保険会社及び年金基金を除き従業員給付会計について特定の規定は存在しない。

### 日本の会計原則

確定給付型年金制度について、退職給付債務に未認識過去勤務債務及び未認識数理計算上の差異を加減した額から年金資産の額を控除した額を退職給付に係る負債として貸借対照表に計上する。退職給付に係る費用は、数理計算上の差異も含め、すべて営業費用として損益計算書に計上される。数理計算上の差異は、各期の発生額について平均残存勤務期間以内の一定の年数で按分した額を每期費用処理することとされており、また、発生時に費用処理する方法も認められている。コリドーアプローチは採用されていない。

なお、未認識数理差異について企業会計基準第26号「退職給付に関する会計基準」及び企業会計基準適用指針第25号「退職給付に関する会計基準の適用指針」が2012年5月17日に公表され、オフバランスとなっていた未認識過去勤務債務及び未認識保険数理差損益が貸借対照表の資本の部に認識されることとなる。ただし、未認識数理差損益の償却は、従来の会計方針に従って継続的に行われる。この取扱いは2013年4月1日以後開始する事業年度の年度末に係る財務書類から適用されるが、2013年4月1日以後開始する事業年度からの

早期適用が認められている。期待運用収益は、期首の年金資産の額に長期期待運用収益率を乗じて計算する。

## 第7【外国為替相場の推移】

財務書類の表示に用いられた通貨(ユーロ)と本邦通貨との間の為替相場が、国内において時事に関する事項を掲載する2以上の日刊新聞に最近5年間の事業年度及び最近6ヶ月間において掲載されているので、本記載は省略する。

## 第8【本邦における提出会社の株式事務等の概要】

該当事項なし。

## 第9【提出会社の参考情報】

### 1【提出会社の親会社等の情報】

該当事項なし。

### 2【その他の参考情報】

当事業年度の開始日から本書提出日までの期間において提出された書類及び提出日は以下のとおりである。

- (1) 有価証券報告書及びその添付書類  
平成27年4月10日 関東財務局長に提出
- (2) 訂正発行登録書(募集)及びその添付書類  
平成27年4月10日 関東財務局長に提出
- (3) 訂正発行登録書(売出し)及びその添付書類  
平成27年4月10日 関東財務局長に提出
- (4) 半期報告書及びその添付書類  
平成27年9月4日 関東財務局長に提出
- (5) 訂正発行登録書(募集)  
平成27年9月4日 関東財務局長に提出
- (6) 訂正発行登録書(売出し)  
平成27年9月4日 関東財務局長に提出
- (7) 訂正発行登録書(募集)及びその添付書類  
平成27年11月17日 関東財務局長に提出
- (8) 発行登録追補書類(募集)及びその添付書類  
平成27年11月19日 関東財務局長に提出

## 第二部【提出会社の保証会社等の情報】

### 第1【保証会社情報】

該当事項なし。

### 第2【保証会社以外の会社の情報】

該当事項なし。

### 第3【指数等の情報】

該当事項なし。

(翻訳)

## 監査報告書

### ポヨラ・バンク・ピーエルシーの年次株主総会御中

私たちは、2015年12月31日に終了した事業年度のポヨラ・バンク・ピーエルシーの会計記録、財務諸表、取締役報告書および経営管理の監査を行った。当該財務諸表は、連結貸借対照表、連結損益計算書、連結包括利益計算書、連結持分変動計算書、連活キャッシュ・フロー計算書及び連結財務諸表注記、並びに親会社の貸借対照表、損益計算書、キャッシュ・フロー計算書および財務諸表注記より構成される。

### 取締役会及び取締役社長兼CEOの責任

取締役会及び取締役社長兼CEOは、EUで採択された国際財務報告基準(IFRS)に準拠して真実かつ公正な概観を示す連結財務諸表、並びにフィンランドにおける財務諸表及び取締役報告書の作成を管理する法律及び規制に準拠して真実かつ公正な外観を示す個別財務諸表及び取締役報告書を作成する責任がある。取締役会は当社の会計及び財務に関する内部統制を適切に策定する責任がある。また取締役社長兼CEOは当社の会計が法律に準拠していること、及びその状況が信頼性のある方法で作成されるよう配慮しなければならない。

### 監査人の責任

私たちの責任は、私たちの監査に基づき、個別財務諸表、連結財務諸表及び取締役報告書に対する意見を表明することにある。私たちは監査法の職業倫理規定に準拠することが求められる。私たちはフィンランドにおける監査実務の範例に準拠して監査を実施した。監査実務の範例は私たちに対して財務諸表及び取締役報告書に重要な虚偽事項がないかどうか、及び親会社の取締役又は取締役社長兼CEOが当社に対し損害をもたらすことにつながるか、あるいは有限責任会社法、信用機関に係る法律、又は当社の定款に違反した行為又は過失を犯しているかどうかについて合理的な保証を得るために監査を計画し実施することを求めている。

監査には、財務諸表及び取締役報告書の金額及び開示についての監査証拠を入手するための手続が実施される。当該手続は、不正又は誤謬による重要な虚偽事項のリスク評価を含めた監査人の判断により選択される。これらのリスク評価を実施するにあたり、監査人は、状況に応じた適切な監査手続を立案するために、企業の真実かつ公正な概観を示す財務諸表及び取締役報告書の作成に関連する内部統制を検討するが、その企業の内部統制の有効性に対する意見表明を目的とするものではない。また、監査には、使用された会計方針の適切性及び経営陣による会計上の見積りの妥当性の評価、さらに全体的としての財務諸表及び取締役報告書の表示を評価することが含まれている。

私たちは、監査意見の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手したと考える。

### 連結財務諸表についての監査意見

私たちは、連結財務諸表が、EUで採択された国際財務報告基準(IFRS)に準拠して、当グループの財務状況、財務成績及びキャッシュ・フローの真実かつ公正な概観を示しているものと認める。

### 個別財務諸表及び取締役報告書についての監査意見

私たちは、個別財務諸表及び取締役報告書が、フィンランドにおける財務諸表及び取締役報告書の作成を管理する法律及び規制に準拠して、連結および親会社の財務成績及び財政状況の真実かつ公正な外観を示しているものと認める。取締役報告書の情報は、財務諸表の情報と整合している。

2016年2月10日、ヘルシンキ

ケーピーエムジーオーウーアーバー

ライジャ・レーナ・ハンコーネン

フィンランドにおける勅許公認会計士

[次へ](#)

## TILINTARKASTUSKERTOMUS

### *Pohjola Pankki Oyj:n yhtiökokoukselle*

Olemme tilintarkastaneet Pohjola Pankki Oyj:n kirjanpidon, tilinpäätöksen, toimintakertomuksen ja hallinnon tilikaudelta 1.1. - 31.12.2015. Tilinpäätös sisältää konsernin taseen, tuloslaskelman, laajan tuloslaskelman, laskelman oman pääoman muutoksista, rahavirtalaskelman ja liitetiedot sekä emoyhtiön taseen, tuloslaskelman, rahoituslaskelman ja liitetiedot.

#### *Hallituksen ja toimitusjohtajan vastuu*

Hallitus ja toimitusjohtaja vastaavat tilinpäätöksen ja toimintakertomuksen laatimisesta ja siitä, että konsernitilinpäätös antaa oikeat ja riittävät tiedot EU:ssa käyttöön hyväksytyjen kansainvälisten tilinpäätösstandardien (IFRS) mukaisesti ja että tilinpäätös ja toimintakertomus antavat oikeat ja riittävät tiedot Suomessa voimassa olevien tilinpäätöksen ja toimintakertomuksen laatimista koskevien säännösten mukaisesti. Hallitus vastaa kirjanpidon ja varainhoidon valvonnan asianmukaisesta järjestämisestä ja toimitusjohtaja siitä, että kirjanpito on lainmukainen ja varainhoito luotettavalla tavalla järjestetty.

#### *Tilintarkastajan velvollisuudet*

Velvollisuutenamme on antaa suorittamamme tilintarkastuksen perusteella lausunto tilinpäätöksestä, konsernitilinpäätöksestä ja toimintakertomuksesta. Tilintarkastuslaki edellyttää, että noudatamme ammattieettisiä periaatteita. Olemme suorittaneet tilintarkastuksen Suomessa noudatettavan hyvän tilintarkastustavan mukaisesti. Hyvä tilintarkastustapa edellyttää, että suunnittelemme ja suoritamme tilintarkastuksen hankkiaksemme kohtuullisen varmuuden siitä, onko tilinpäätöksessä tai toimintakertomuksessa olennaista virheellisyttä, ja siitä, ovatko emoyhtiön hallituksen jäsenet tai toimitusjohtaja syyllistyneet tekoon tai laiminlyöntiin, josta saattaa seurata vahingonkorvausvelvollisuus yhtiötä kohtaan, taikka rikkoneet osakeyhtiölakia, luottolaitostoiminnasta annettua lakia tai yhtiöjärjestystä.

Tilintarkastukseen kuuluu toimenpiteitä tilintarkastusevidenssin hankkimiseksi tilinpäätökseen ja toimintakertomukseen sisältyvistä luvuista ja niissä esitettävistä muista tiedoista. Toimenpiteiden valinta perustuu tilintarkastajan harkintaan, johon kuuluu väärinkäytöksestä tai virheestä johtuvan olennaisen virheellisyyden riskien arvioiminen. Näitä riskejä arvioidessaan tilintarkastaja ottaa huomioon sisäisen valvonnan, joka on yhtiössä merkityksellistä oikeat ja riittävät tiedot antavan tilinpäätöksen ja toimintakertomuksen laatimisen kannalta. Tilintarkastaja arvioi sisäistä valvontaa pystyäkseen suunnittelemaan olosuhteisiin nähden asianmukaiset tilintarkastustoimenpiteet mutta ei siinä tarkoituksessa, että hän antaisi lausunnon yhtiön sisäisen valvonnan tehokkuudesta. Tilintarkastukseen kuuluu myös sovellettujen tilinpäätöksen laatimisperiaatteiden asianmukaisuuden, toimivan johdon tekemien kirjanpidollisten arvioiden kohtuullisuuden sekä tilinpäätöksen ja toimintakertomuksen yleisen esittämistavan arvioiminen.

Käsityksemme mukaan olemme hankkineet lausuntomme perustaksi tarpeellisen määrän tarkoitukseen soveltuvaa tilintarkastusevidenssiä.

#### *Lausunto konsernitilinpäätöksestä*

Lausuntonamme esitämme, että konsernitilinpäätös antaa EU:ssa käyttöön hyväksytyjen kansainvälisten tilinpäätösstandardien (IFRS) mukaisesti oikeat ja riittävät tiedot konsernin taloudellisesta asemasta sekä sen toiminnan tuloksesta ja rahavirroista.

#### *Lausunto tilinpäätöksestä ja toimintakertomuksesta*

Lausuntonamme esitämme, että tilinpäätös ja toimintakertomus antavat Suomessa voimassa olevien tilinpäätöksen ja toimintakertomuksen laatimista koskevien säännösten mukaisesti oikeat ja riittävät tiedot konsernin sekä emoyhtiön toiminnan tuloksesta ja taloudellisesta asemasta. Toimintakertomuksen ja tilinpäätöksen tiedot ovat ristiriidattomia.

Helsinki 10. helmikuuta 2016

KPMG OY AB

Raija-Leena Hankonen

KHT