

Senaste ändring 31.3.2022

VL Enkät till pensionskassor och -stiftelser

Genom VL-rapporteringen insamlas årliga uppgifter om pensionskassornas och -stiftelsernas verksamhet. Uppgifterna används vid Finansinspektionens tillsyn och sammanställandet av försäkringsstatistik.

Rapporteringen sker enligt tabell på följande sätt:

([senaste ändring 31.3.2022](#))

Tabellkod	Tabellens namn	Uppgiftslämnar kategorier
VL01e	Statistik från pensionskassor som bedriver verksamhet enligt ArPL	442
VL01f	Statistik från pensionsstiftelser som bedriver verksamhet enligt ArPL	452
VL03	Övriga statistikuppgifter	441, 451
VL05	Obligationsfordringar på arbetsgivare som är delägare	451
VL061	Försäkringsteknisk utredning – specifikation av pensionsbestånd och ansvarsskuld, del 1	441, 451
VL062	Försäkringsteknisk utredning – specifikation av pensionsbestånd och ansvarsskuld, del 2	441, 451
VL08e	Utredning av försäkringsrörelse – ansvarsskuld	442
VL08f	Utredning av försäkringsrörelse – ansvarsskuld	452

Tabellerna ska lämnas ifyllda till Finansinspektionen tio dagar innan revisionen utförs i försäkringsanstalten, dock senast 30.4 och som slutgiltig uppgift senast den 31.7 (föreskrifter och anvisningar 1/2011).

Penningvärdena ska anges i tusen euro. Uppgifterna i form av procent ska meddelas med två decimalers noggrannhet utan %-tecknet. Antalen ska anges med ett styckes noggrannhet.

Ytterligare information rapporteringen ges av byrån för Arbetspensionsanstalter på avdelningen för Försäkringstillsyn. ([31.3.2022](#))

VL01e Statistik från pensionskassor som bedriver verksamhet enligt ArPL

([31.3.2022](#))

Radkoderna i tabell VL01e

- R 30 *Antal ArPL-delägare*
 Antal ArPL-delägare i kassan vid utgången av rapporteringsperioden.
- R 35 *Antal anställda i genomsnitt under räkenskapsåret*
 Antalet anställda i genomsnitt under räkenskapsåret avser medeltalet av antalen anställningar (befattningar) vid slutet av varje månad. Om en befattning

11.4.2011

vid AB-pensionsstiftelsen omfattar arbetsuppgifter på både A- och B-avdelningen, inkluderas befattningen i båda avdelningarnas personalantal.

R 40 *Andel kvinnor (antal)*
Andelen kvinnor beräknad på samma sätt som antalet anställda i genomsnitt.

VL01f Statistik från pensionsstiftelser som bedriver verksamhet enligt ArPL

(31.3.2022)

Radkoderna i tabell VL01f

R 10 *Antal ArPL-delägare*
Antal ArPL-delägare vid pensionsstiftelsen vid utgången av rapporteringsperioden.

R 35 *Antal anställda i genomsnitt under räkenskapsåret*
Antalet anställda i genomsnitt under räkenskapsåret avser medeltalet av antalen anställningar (befattningar) vid slutet av varje månad. Om en befattning vid AB-pensionsstiftelsen omfattar arbetsuppgifter på både A- och B-avdelningen, inkluderas befattningen i båda avdelningarnas personalantal.

R 40 *Andel kvinnor (antal)*
Andelen kvinnor beräknad på samma sätt som antalet anställda i genomsnitt.

VL03 Övriga statistikuppgifter

(31.3.2022)

I tabellen Statistikuppgifter rapporteras statistikuppgifter om de pensioner och ersättningar som tilläggs-pensionsstiftelserna eller -kassorna under året har betalat ut och om det gällande pensionbeståndet. Uppgifter samlas in om antalet olika pensionsslag och kassaflödena och pensionsbestånden för dessa i eurobelopp.

Radkoderna i tabell VL03

R 1005-1045 *Utbetalda pensioner och ersättningar*
För utbetalda pensioner anges i kolumn 20 antalet pensioner som har betalats ut under räkenskapsåret.

R 1505-1530 *Löpande pensioner (pensionsbestånd)*
För löpande pensioner vid utgången av räkenskapsåret (pensionsbestånd) anges antalet pensioner per pensionsslag i kolumn 10 och beloppet av pension per år i kolumn 20.

R 2005-2035 *Beviljade pensioner och ersättningar under räkenskapsåret*

11.4.2011

För beviljade pensioner under räkenskapsåret anges antalet pensioner per pensionsslag i kolumn 10 och beloppet av pension per år i kolumn 20.

VL05 Obligationsfordringar på arbetsgivare som är delägare*(31.3.2022)*

I tabellen Obligationsfordringar på ett arbetsgivarföretag som är delägare anges de av tilläggs-pensionsstiftelsens obligationsfordringar där gäldenären är stiftelsens arbetsgivarföretag som är delägare.

Kolumnkoderna i tabell VL05

S 25	Säkerhet Ett av följande alternativ anges som säkerhet för lån i kolumn 25: 1 = en bankgaranti står som säkerhet 2 = en garanti av försäkringsbolag står som säkerhet 3 = en fastighetsinteckning står som säkerhet 4 = övrig säkerhet
------	--

Radkoderna i tabell VL05

R 05-50	Lån beviljade före 1.4.1991 Lån med säkerhet som har beviljats tilläggs-pensionsstiftelsens arbetsgivarföretag som är delägare före 1.4.1991 anges i storleksordning efter lånebelopp, varje lån på en egen rad. För varje lån anges datumet för obligationen i kolumn 20, säkerheten för lånet i kolumn 25, lånekapitalet vid utgången av räkenskapsåret i kolumn 30 och det verkliga värdet av säkerheten för lånet med avdrag för eventuella servitut för säkerheten i kolumn 35. Om ett lån saknar säkerhet, anges lånet på rad 105.
R 55-100	Lån beviljade 1.4.1991 och senare Lån som beviljats arbetsgivarföretagen som är delägare efter 1.4.1991 anges i storleksordning efter lånebelopp, varje lån på en egen rad. För varje lån anges datumet för obligationen i kolumn 20, säkerheten för lånet i kolumn 25, lånekapitalet vid utgången av räkenskapsåret i kolumn 30 och det verkliga värdet av säkerheten för lånet med avdrag för eventuella servitut för säkerheten i kolumn 35.

VL061 Försäkringsteknisk utredning – specifikation av pensionsbestånd och ansvarsskuld, del 1*(31.3.2022)*

I anslutning till bokslutet kan rapporten ifyllas i tillämpliga delar. Om uppgifter om antal och pensionsbestånd inte finns att tillgå, kan dessa punkter lämnas tomma. Ansvarsskulden kan anges i sin helhet för ett av könen samt helt för en enda försäkringsgren, om någon fördelning inte är tillgänglig.

11.4.2011

Om en försäkringsteknisk utredning har gjorts och rapporterats med slutliga uppgifter i anslutning till bokslutet, behöver rapporterna VL061 och VL062 inte skickas igen före 31.7.

VL062 Försäkringsteknisk utredning – specifikation av pensionsbestånd och ansvarsskuld, del 2

(31.3.2022)

I anslutning till bokslutet kan rapporten ifyllas i tillämpliga delar. Om uppgifter om antal och pensionsbestånd inte finns att tillgå, kan dessa punkter lämnas tomma. Ansvarsskulden kan anges i sin helhet för ett av könen samt helt för en enda försäkringsgren, om någon fördelning inte är tillgänglig.

Om en försäkringsteknisk utredning har gjorts och rapporterats med slutliga uppgifter i anslutning till bokslutet, behöver rapporterna VL061 och VL062 inte skickas igen före 31.7.

VL08e och VL08f Utredning av försäkringsrörelse – ansvarsskuld/pensionsansvar

(31.3.2022)

Siffrorna ska rapporteras i enlighet med beräkningsgrunderna med beaktande av de mer detaljerade anvisningarna nedan. Symbolerna i tabellen hänvisar till motsvarande storheter i beräkningsgrunderna.

Radspecifika anvisningar för tabellerna VL08e och VL08f

- R 50 *Intern överföring från avdelning A till avdelning B*
På raden anges den andel av den interna överföringen som har överförts till tilläggsförsäkringsansvaret.
- R 60-65 *Utgift för försäkringsrörelse på eget ansvar*
Med kolumn 15 ansvarsutgift avses utbetalda fonderade pensioner med tillägg för förändring i ansvaret jämte ränta. För till exempel invalidpensionsrörelse beräknas ansvarsutgiften enligt formeln:

$$E^{IRM} + (1 + i_0)^{-1/2} ((\bar{V}_v^I + \bar{V}_v^{IA}) - (1 + i_0)(\bar{V}_{v-1}^I + \bar{V}_{v-1}^{IA}))$$

I fråga om ålderspensionsrörelsen ingår inte överföring från utjämningsrörelse enligt koefficient i_v i ansvaren för ålderspensioner per 31.12.år.

- R 70 *Ansvar som upplösts på grund av dödsfall*
Ansvar för framtida och löpande ålderspensioner som upplösts på grund av dödsfall år å per 31.12.år. Det upplösta ansvaret beräknas på samma sätt som ansvaret per 31.12.år, om dödsdagen skulle ha infallit efter 31.12.år. Vid beräkning av ansvaret per 31.12.år beaktas inte överföringen från utjämningsrörelse

11.4.2011

enligt koefficient i_v . Om beräkningsformler används i bokslutet behöver uppgiften inte uppges vid bokslutet.

R 75 *Ansvar som upplösts enligt beräkningsgrunderna*

$$\sum_x (\mu_x + \frac{\mu_x^2}{2}) \bar{V}_{vx}^{VA} + (\mu_x + \frac{\mu_x^2}{2}) \bar{V}_{vx}^V$$

Ansvaren \bar{V}_{vx}^{VA} och \bar{V}_{vx}^V är ansvaren enligt beräkningsgrunderna per 31.12.år. I ansvaren ingår inte en överföring från utjämningsrörelse enligt koefficient i_v . Vid beräkning av ansvar används åldern vid årets slut, dvs. $x + \frac{1}{2}$, och vid beräkning av dödlighet används ålder x . Om beräkningsformler används i bokslutet behöver uppgiften inte uppges vid bokslutet. (31.12.2014)

R 86-94 *Fördelning av kostnader*

Återbäring H, premie M, slutlig post L och justeringspost T fastställs i grunderna för kostnadsfördelning. Uppgifterna ska rapporteras per den tidpunkt som fastställts för respektive storhet i kostnadsfördelningsgrunderna. (31.12.2021)

Som återbäring vid fördelning av kostnader för pensionsdelar som intjänats under oavlönade perioder anges återbäring Es enligt grunderna för kostnadsfördelning.

Justeringsposten anges som negativ om anstalten betalar till PSC. Som justeringspost uppges den senaste uppskattningen.