



Equinor INSURANCE AS

equinor

SFCR report 2021

For året som slutter 31. desember 2021

Table of contents

1.1	Virksomhet og risikosammendrag	5
1.2	System for risikostyring og internkontroll.....	5
A.	Virksomhet og resultater	6
A.1	Virksomhet	6
A.1.1	Navn og juridisk form på selskapet	6
A.1.2	Navn på finansiell tilsynsmyndighet som er ansvarlig for tilsyn av selskapet	6
A.1.3	Ekstern revisor for selskapet.....	6
A.1.4	Liste over vesentlig tilknyttede selskaper	6
A.1.5	Antall heltidsansatte	6
A.1.6	Selskapets forsikringsforretning og geografiske områder	6
A.2	Forsikringsresultat	6
A.3	Investeringsresultat	7
A.4	Resultat fra øvrig virksomhet.....	8
A.5	Andre opplysninger	8
B.	System for risikostyring og internkontroll	8
B.1	Generelle opplysninger om systemet for risikostyring og internkontroll	8
B.1.1	Roller og ansvar for administrasjon, ledelse og nøkkelposisjoner	8
B.1.2	Vesentlige endringer i styringssystemet som har skjedd i løpet av rapporteringsperioden.....	11
B.1.3	Godtgjørelser for selskapet.....	11
B.2	Krav til egnethet.....	11
B.2.1	Formål og bruksområde.....	11
B.2.2	Hovedprinsipper	11
B.3	Risikostyringssystem inkludert ORSA.....	11
B.3.1	Risikostyringssystem	11
B.3.2	ORSA - prosessen	12
B.3.3	Datakvalitet.....	13
B.4	Internkontrollsystem	14
B.4.1	Daglig leder	14
B.4.2	Risikostyringsfunksjonen	14
B.4.3	Etterlevelsesfunksjonen.....	15
B.5	Internrevisjonsfunksjonen	15
B.6	Aktuarfunksjon.....	15
B.7	Utkontraktering	16
B.8	Andre opplysninger	17
C.	Risikoprofil	18
C.1	Forsikringsrisiko	19
C.1.2	Vurdering av risikoreducerende tiltak i bruk for forsikringsrisiko.....	19
C.1.3	Sensitivitet	19
C.2	Markedsrisiko	20
C.2.2	Vurdering av risikoreducerende tiltak for markedsrisiko.....	21
C.2.3	Sensitivitet	21
C.3	Kredittrisiko	21

C.3.1	Vurdering av risikoreducerende tiltak for kredittrisiko.....	22
C.3.2.1	Motpartsrisiko.....	22
C.3.2.2	Konsentrasjonsrisiko.....	22
C.3.2	Sensitivitet.....	22
C.4	Likviditetsrisiko.....	22
C.4.1	Vurdering av risikoreducerende tiltak for likviditetsrisiko.....	22
C.4.2	Sensitivitet.....	23
C.4.3	Forventet resultat i fremtidige premier (EPIFP).....	23
C.5	Operasjonell risiko.....	23
C.5.2	Vurdering av risikoreducerende tiltak for operasjonell risiko.....	23
C.5.3	Sensitivitet.....	23
C.6	Andre vesentlige risikoer.....	24
C.7	Investering av eiendeler og aktsomhetsplikten for markeds-, likviditets- og kredittrisiko.....	24
C.8	Andre opplysninger.....	24
D	Verdsetting for solvensformål.....	25
D.1	Eiendeler.....	25
D.1.1	Finansielle eiendeler.....	25
D.1.2	Andre eiendeler.....	25
D.1.3	Solvens II - og regnskapsevaluering av de ulike aktiva klassene.....	25
D.2	Forsikringstekniske avsetninger.....	26
D.2.1	Forsikringstekniske avsetninger per bransje.....	26
D.2.2	Usikkerhet.....	27
D.2.3	Solvens II og regnskapsforskjeller i tekniske avsetninger fordelt per bransje.....	27
D.3	Andre forpliktelser.....	27
D.3.1	Solvens II evaluering for hver aktiva klasse.....	27
D.3.1.1	Forpliktelser ved utsatt skatt.....	28
D.3.1.2	Derivater.....	28
D.3.1.3	Andre forpliktelser.....	28
D.4	Alternative verdsettingsmetoder.....	28
D.5	Andre opplysninger.....	28
E.	Kapitalforvaltning.....	29
E.1	Ansvarlig kapital.....	29
E.1.1	Mål, prinsipper og prosess for styring av ansvarlig kapital.....	29
E.1.2	Ansvarlig kapital klassifisert i kapitalgrupper.....	29
E.1.3	Kvalifisert mengde av ansvarlig kapital til å dekke solvenskapitalkravet klassifisert i kapitalgrupper.....	29
E.1.4	Kvalifisert mengde av ansvarlig kapital til å dekke minstekravet klassifisert i kapitalgrupper.....	29
E.1.5	Forskjellen mellom ansvarlig kapital, som vist i regnskapet og Solvens II når eiendeler overstiger forpliktelser.....	30
E.2	Solvenskapitalkrav og minstekapitalkrav.....	30
E.3	Bruk av den durasjonsbaserte undermodulen for aksjerisiko ved beregningen av solvenskapitalkravet.....	30
E.4	Forskjeller mellom standardformelen og benyttede interne modeller.....	30
E.5	Manglende oppfyllelse av minstekapitalkravet og manglende oppfyllelse av solvenskapitalkravet.....	31
E.6	Andre opplysninger.....	31

F.	Rapporteringsmaler	31
G.	Godkjenning av SFCR rapport og rapporteringsskjemaer	31
	Vedlegg 32	
S.02.01.02	- Balansen.....	32
S.05.01.02	- Premier, erstatninger og kostnader pr. Forsikringsbransje	Error! Bookmark not defined.
S.05.02.01	- Premier, erstatninger og kostnader – landfordelt	Error! Bookmark not defined.
S.12.01.02	- Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring og helseforsikring håndtert som livsforsikring.....	Error! Bookmark not defined.
	Bookmark not defined.	
S.17.01.02	- Forsikringstekniske avsetninger – skadeforsikring	Error! Bookmark not defined.
S.19.01.21	- Erstatninger i skadeforsikring	Error! Bookmark not defined.
S.22.01.21	- Effekten av overgangsregler og andre tiltak knyttet til langsiktige garantier (LTG)	Error! Bookmark not defined.
	defined.	
S.23.01.01	- Ansvarlig kapital.....	Error! Bookmark not defined.
S.25.01.21	- Solvenskapitalkrav	Error! Bookmark not defined.
S.28.01.01	- Minstekapitalkrav - kun livsforsikringsvirksomhet eller skadeforsikringsvirksomhet ...	Error! Bookmark not defined.
	defined.	
S.28.02.01	- Minstekapitalkrav - både livsforsikringsvirksomhet og skadeforsikringsvirksomhet.....	Error! Bookmark not defined.
	defined.	

Sammendrag

1.1 Virksomhet og risikosammendrag

Bakgrunn

Equinor Insurance AS er et heleid datterselskap av Equinor ASA, lokalisert i Stavanger. Selskapet ble stiftet i 1985 og er hjemmehørende i Norge. Selskapet er engasjert i skadeforsikring og bærer i det vesentligste risiko for tingskade, avbruddstap og tredjemansansvar i tilknytning til Equinor konsernets virksomhet.

Selskapet har konsesjon til å drive forsikring og indirekte forsikring innenfor alle skadebransjer, og er underlagt det samme regelverk som øvrige skadeforsikringselskap i Norge.

Tabell: Risikosammendrag (tall i tusen kroner)

	2021		2020	
	SCR	MCR	SCR	MCR
Tellende kapital	21 571 793	21 571 793	20 242 517	20 242 517
Kapitalkrav	11 022 714	2 755 678	10 746 316	2 686 579
Differanse	10 549 079	18 816 115	9 496 201	17 555 938
I prosent	196 %	783 %	188 %	753 %

1.2 System for risikostyring og internkontroll

Selskapet anerkjenner betydningen av sterk eierstyring, og har etablert et godt definert rammeverk for oppgavene innenfor dette området.

A. Virksomhet og resultater**A.1 Virksomhet**

Selskapet har i 2021 videreført sin strategi som risikobærer for Equinor konsernets forsikringsordninger. Gjennom denne strategien søker selskapet å oppnå hovedmålsettingen om å bidra til å optimalisere konsernets risikokostnad over tid gjennom å tilby konkurransedyktige forsikringsløsninger og yte service på linje med det eksterne markedet.

A.1.1 Navn og juridisk form på selskapet

Equinor Insurance AS ble stiftet i Norge i 1985, og er et aksjeselskap (AS). Adressen til det registrerte kontoret er:
Forusbeen 50
4035 Stavanger

A.1.2 Navn på finansiell tilsynsmyndighet som er ansvarlig for tilsyn av selskapet

Equinor Insurance AS er under tilsyn av:
Finanstilsynet
Revierstredet 3
0151 Oslo

A.1.3 Ekstern revisor for selskapet

Uavhengig ekstern revisor for selskapet er:
Ernst & Young
Dronning Eufemias gate 6
0107 Oslo

A.1.4 Liste over vesentlig tilknyttede selskaper

Equinor Insurance AS er eid 100 % av Equinor ASA.

A.1.5 Antall heltidsansatte

Selskapet har i løpet av 2021 ansatt tre som tidligere var innleid fra morselskapet. I tillegg kjøper selskapet tjenester og har utkontraktert oppgaver. Styret bestod ved utgangen av 2021 av fire personer hvorav tre menn og en kvinne.

A.1.6 Selskapets forsikringsforretning og geografiske områder

Selskapets har forpliktelser etter disse fire definerte bransjene:

- Forsikring mot brann og annen skade på eiendom
- Sjøforsikring, transportforsikring og luftfartsforsikring
- Ansvarsforsikring
- Behandlingsforsikring

Disse Solvens II-bransjene brukes ved rapportering av premie, skader, utgifter og forsikringstekniske avsetninger.

Forretningen tegnes for Equinor ASA, dets datterselskaper og andre Equinor interesser globalt.

A.2 Forsikringsresultat

Tabellen under viser selskapets premier, erstatninger og kostnader for perioden 01.01.2021 til 31.12.2021 (tall i tusen kroner):

	2021	2020
Opptjent premie (brutto)	1 914 303	1 889 837
Gjenforsikringsandel av opptjent bruttopremie	-906 301	-1 005 043
Sum premieinntekter for egen regning	1 008 010	884 803
Brutto erstatningskostnader	-1 704 532	-4 810 057
Gjenforsikringsandel av brutto erstatningskostnader	662 036	2 392 663
Sum erstatningskostnader for egen regning	-1 042 496	-2 417 394
Forsikringsrelaterte driftskostnader		
Forsikringsrelaterte administrasjonskostnader inkl. provisjoner for mottatt gjenforsikring -	56 980	55 828
- Mottatte provisjoner for avgitt gjenforsikring og gevinstandeler	-	-
Sum forsikringsrelaterte driftskostnader -	56 980	55 828
Andre forsikringsrelaterte kostnader -	15 057	29 607
Resultat av teknisk regnskap -	106 522	1 618 025

I 2021 hadde Equinor Insurance AS et forsikringsteknisk resultat på -107 MNOK, en forbedring på 1.511 MNOK fra 2020. Hovedårsaken til dette skyldes brannen i Equinor sitt LNG-anlegg ved Hammerfest i 2020 som er dekket av Equinor Insurance (med reassurandører). Denne skaden er på rapporteringstidspunktet ikke lukket, og det holdes reserver etter beste estimat både for forretningsavbrudd-forsikring og brann-forsikring.

Selskapet benytter reassurans for å begrense sin samlede risikoeksponering og redusere volatiliteten i sine skader.

I 2021 har reassuransordningene bidratt til en fortjeneste på - MNOK 244 (gjenforsikringsandel opptjente premier minus gjenforsikringsandel erstatningsavsetninger).

A.3 Investeringsresultat

Selskapet praktiserer «prudent person principle». Formålet med kapitalforvaltningen er å sikre en tilfredsstillende avkastning, gitt både de lov- og forskriftspålagte rammebetingelsene og retningslinjene som gjelder for skadeforsikringsselskaper og den valgte risikoprofilen. Målet med kapitalforvaltningen i Equinor Insurance AS er å sikre oppfyllelsen av forsikringsforpliktelsene ved å sørge for at eiendelene til enhver tid er plassert på en hensiktsmessig og betryggende måte sett i forhold til arten av forsikringsforpliktelsene, vektlegge forsvarlig sikkerhet, risikospredning, likviditet og avkastning, og tilpasse kapitalforvaltningen til endringer i foretakets risikoeksponering og endringer i risiko knyttet til de ulike virksomhetsområdene. Nærmere bestemt skal kapitalforvaltningen ha som mål at Equinor Insurance AS:

- Innehar forsvarlig kapital og likviditet til å dekke likviditetskravene som løpende driftsutbetalinger, erstatningsutbetalinger, investeringer og andre relaterte transaksjoner medfører
- Ivaretar alle offentlige krav til kapitaldekning
- Håndterer investeringsrisikoen i porteføljen i forhold til antatte forpliktelser og egenkapital

Markedsrisiko og konsentrasjonsrisiko er søkt redusert gjennom diversifisering innen og mellom ulike aktivaklasser.

Eiendelene til selskapet kan inndeles i følgende aktivaklasser:

Obligasjoner:

Selskapet har investert i både norske og utenlandske obligasjoner som medfører en godt diversifisert portefølje av eiendeler med høy kredittverdighet. I tillegg inngår pengemarkedsfond i denne aktivaklassen.

Aksjer:

Aksjer består av diskresjonære porteføljer med god spredning med investeringer både i Norge og utland.

Andre investeringer:

Andre investeringer er primært aksjefond.

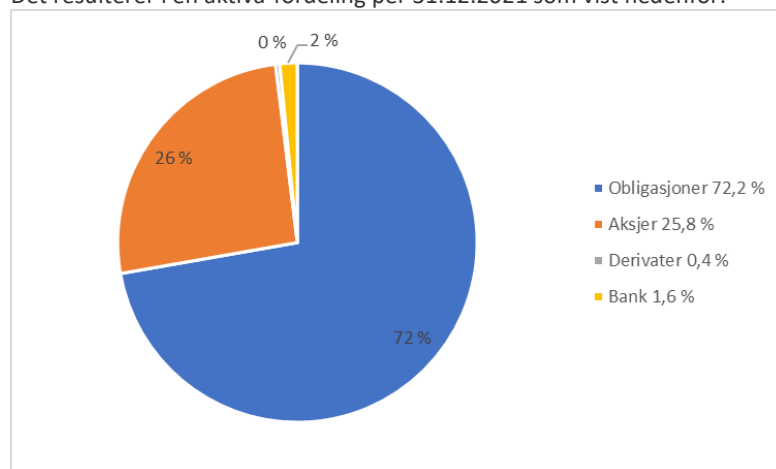
Kontanter og kontantekvivalenter:

Kontanter og kontantekvivalenter er primært bankinnskudd.

Derivater:

Derivatene består primært av valutaderivater for å valutasikre de utenlandske investeringene.

Det resulterer i en aktiva-fordeling per 31.12.2021 som vist nedenfor:



Resultater av investeringer i 2021 etter aktivaklasser er vist under:

Aktivklasse	Utbytte	Renter	Realisert avkastning	Urealisert avkastning
Obligasjoner		250 387,04	-46 845,86	-236 777,25
Aksjer	302 798		1 178 874	22 568
Derivater		82 180,93	384 562,51	-367 510,77
Kontanter og kontantekvivalenter		229,94	19 472,85	-10 954,62
Andre investeringer		85 266,99	26 252,66	7 655,70
Sum	302 798	418 065	1 562 316 -	585 018

A.4 Resultat fra øvrig virksomhet

Det var ingen andre vesentlige inntekter eller kostnader i 2021.

A.5 Andre opplysninger

Det var ingen andre relevante opplysninger i løpet av 2021.

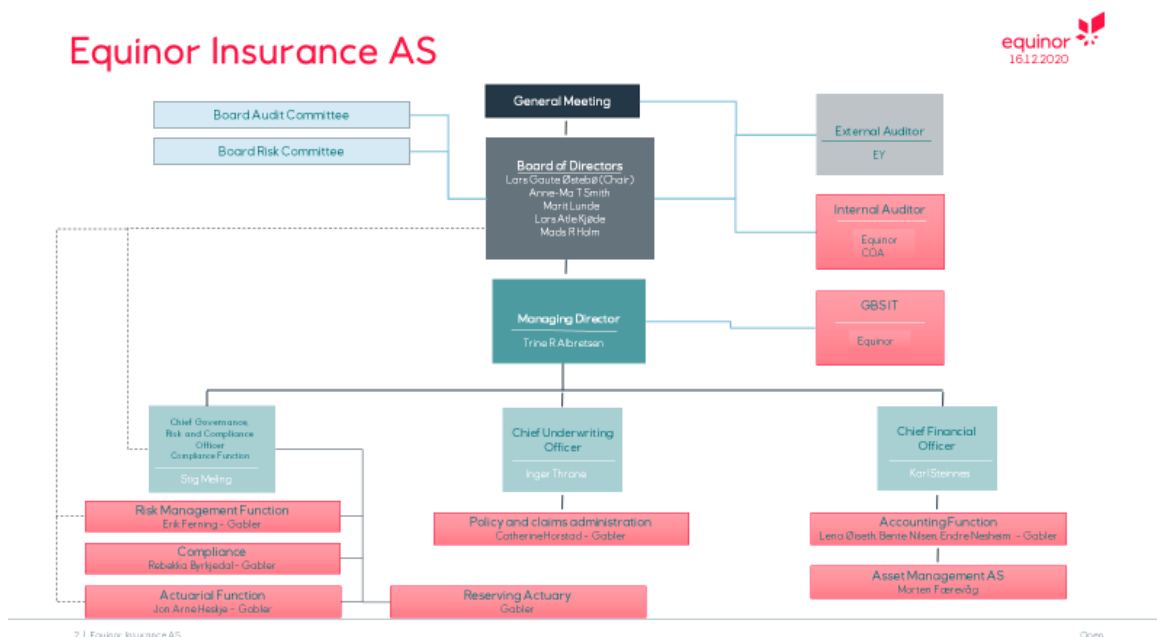
B. System for risikostyring og internkontroll

B.1 Generelle opplysninger om systemet for risikostyring og internkontroll

B.1.1 Roller og ansvar for administrasjon, ledelse og nøkkel posisjoner

Selskapet har en strategi som risikobærer for Equinor konsernets forsikringsordninger. Gjennom denne strategien søker selskapet å oppnå sin hovedmålsetting om å bidra til å optimalisere konsernets risikokostnad over tid gjennom å tilby konkurransedyktige forsikringsløsninger og yte service på linje med det eksterne markedet.

Internt organisasjonskart per 31.12.2021:



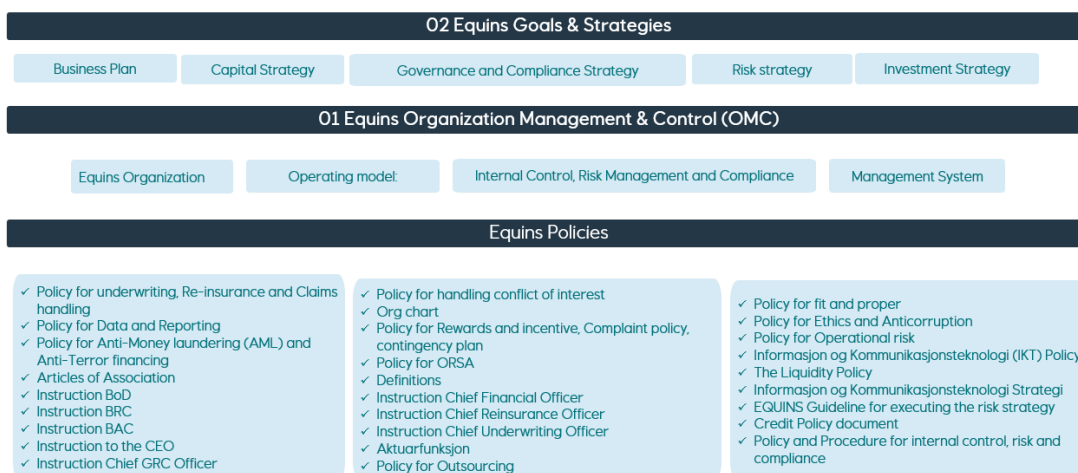
Intern- og eksterntrevisor rapporterer direkte til styret. De resterende nøkkelfunksjonene rapporterer til daglig leder, men har direkte tilgang til styret i de tilfeller det er behov for det.

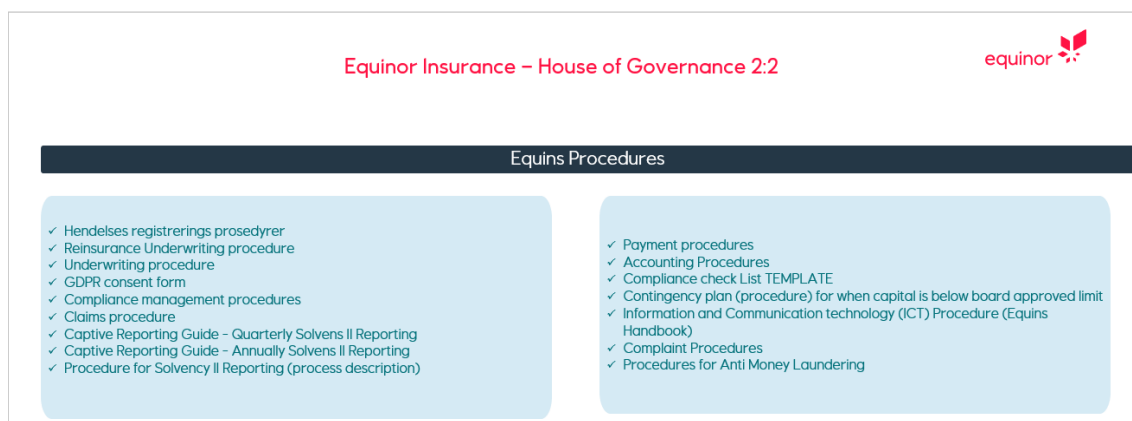
Equinor Insurance AS sitt rammeverk

Selskapet har utviklet et omfattende sett med risikorammer- og retningslinjer som sikrer at tilstrekkelige prosesser og prosedyrer er på plass for å håndtere alle typer risiko. Disse dokumentene er tilpasset gjeldende regelverk under Solvens II-regimet, og selskapet er under tilsyn av Finanstilsynet.

Oversikt over styrende dokumenter for Equinor Insurance AS:

Equinor Insurance – House of Governance 1:2





Styret

Styret er bl.a. ansvarlig for resultat og strategi for selskapet.

Styremedlemmene skal i enhver henseende ivareta de interesser som tjener Equinor Insurance AS best.

Hvilke saker styret har ansvar å behandle:

Styret har etter finansforetaksloven følgende ansvar og oppgaver:

- sørge for forsvarlig organisering av selskapet, herunder påse at kravene til organisering av selskapet og etablering av forsvarlige styrings- og kontrollsystemer er etterkommet
- fastsette planer og budsjetter for selskapets virksomhet, og fastsette retningslinjer for selskapet, herunder regler om taushetsplikt for opplysninger om foretaket og dets virksomhet
- holde seg orientert om selskapets økonomiske stilling og plikter, og påse at dets virksomhet, regnskap og formuesforvaltning er gjenstand for betryggende kontroll
- føre tilsyn med den daglige ledelse og foretakets virksomhet for øvrig, fastsette instruks for den daglige ledelse, og sørge for at daglig leder regelmessig gir styret underretning om foretakets virksomhet, stilling og resultatutvikling
- iverksette de undersøkelser det finner nødvendig for å kunne utføre sine oppgaver, dersom dette kreves av ett eller flere av styremedlemmene
- påse at selskapets og aksjonærenes interesser blir ivaretatt på en forsvarlig måte
- fremlegge for generalforsamlingen fullstendig og revidert årsregnskap og årsberetning for foregående års virksomhet

Styret har for øvrig de oppgaver som følger av aksjelovgivningen.

Revisjonsutvalgets ansvar

- Finansiell rapportering, med hovedvekt på evt. endringer i regnskapsrapporter, vesentlige vurderingsposter samt evt. forhold der revisor er uenig med administrasjonen
- Forholdet til ekstern revisor

Generell informasjon om de viktigste funksjonene i selskapet

Nedenfor følger en oppsummering av myndighet, ressurser og operasjonell uavhengighet når det gjelder nøkkelfunksjonene.

Risikostyringsfunksjonen –Risikostyringsfunksjonen i Equinor Insurance AS er utkontraktert til Gabler.

Funksjonen har kapasitet og kompetanse til å utføre de oppgavene som ligger under dennes ansvarsområde.

Funksjonen har rett og plikt til å rapportere direkte til styret dersom dette er påkrevd. Risikostyringsfunksjonen er uavhengig i forhold til de funksjoner og områder den kontrollerer. Ytterligere informasjon finnes i avsnitt B.4.3.

Etterlevelsesfunksjonen – Etterlevelsesfunksjonen i Equinor Insurance AS er utkontraktert til Gabler.

Etterlevelsesfunksjonen skal sikre etterlevelse av gjeldende lovgivning, forskrifter og interne rammer. Funksjonen er uavhengig i forhold til de funksjoner og områder den kontrollerer. Funksjonen har rett og plikt til å rapportere direkte til styret dersom dette er påkrevd. Ytterligere informasjon finnes i avsnitt B.4.2.

Aktuarfunksjonen – Aktuarfunksjonen er utkontraktert til Gabler. Funksjonen koordinerer beregning av tekniske avsetninger for Equinor Insurance AS og bidrar til effektiv gjennomføring av risikostyring, særlig med hensyn til de risikomodeller som ligger til grunn for beregningen av de forsikringstekniske avsetningene.

Internrevisjonsfunksjonen – Internrevisjonsfunksjonen utføres av Equinors konsernrevisjon, og den er dermed uavhengig av Equinor Insurance AS sine aktiviteter. Funksjonen rapporterer direkte til styret.

B.1.2 Vesentlige endringer i styringssystemet som har skjedd i løpet av rapporteringsperioden

Styrende dokumenter ble oppdatert første halvdel av 2021, og vedtatt av styret i 19 august.

B.1.3 Godtgjørelser for selskapet

Equinor Insurance AS ansatte i løpet av 2021 tre stykk som tidligere var innleid av Equinor ASA. Dette gjorde at nytt styrende dokument for godtgjørelse ble vedtatt 19. august.

Eier fastsetter godtgjørelse til eksternt styremedlem. Godtgjørelsen er ikke resultatavhengig.

B.2 Krav til egnethet

B.2.1 Formål og bruksområde

Equinor Insurance AS må i henhold til krav om Egnethet og Hederlighet under Solvens II sikre at alle personer i ledelsen, samt personer som innehar nøkkelfunksjoner, er egnet og hederlige. Det samme gjelder for viktige utkontrakterte funksjoner. For styret gjelder tilsvarende krav til styrets samlede kompetanse.

B.2.2 Hovedprinsipper

Krav til administrasjonen og nøkkelfunksjoner

Equinor Insurance AS sikrer i henhold til krav om egnethet at daglig leder, andre personer i ledelsen, nøkkelfunksjoner og styret innehar den nødvendige kompetanse, de kvalifikasjoner, kvaliteter og erfaringer som muliggjør at disse kan utføre sitt ansvar og sine oppgaver. Disse kvalitetene relaterer seg til integritet i personlig oppførsel og forretningsskikk, god dømmekraft og tilstrekkelig kunnskap, erfaring og profesjonalitet.

Vurderingen av hvorvidt en person innehar nødvendig kompetanse omfatter en vurdering av personens faglige og formelle kvalifikasjoner, kunnskap og relevant erfaring fra forsikringssektoren, andre finanssektorer eller annen virksomhet. Den tar hensyn til de respektive pliktene som vedkommende er pålagt, og, når det er relevant, vedkommendes ferdigheter på områdene forsikring, finans, regnskap, forsikringsmatematikk og ledelse. Det blir lagt vekt på at styret samlet oppfyller kompetansekravene.

Vurderingen av om en person er egnet omfatter også en vurdering av personens ærlighet og finansielle soliditet på grunnlag av dokumentasjon med hensyn til vedkommendes karakter, personlige opptreden og forretningsadferd, herunder eventuelle kriminelle finansielle og tilsynsmessige aspekter som er relevante for vurderingen.

B.3 Risikostyringssystem inkludert ORSA

B.3.1 Risikostyringssystem

Risikostyring er en prosess som er utformet for å kunne identifisere, vurdere, måle, rapportere, håndtere og følge opp risiko, slik at risikoen er innenfor akseptabelt nivå.

Internkontroll defineres som alle de tiltak selskapet har iverksatt for å sikre målrettet og effektiv drift, korrekt og rettidig intern og ekstern rapportering, samt etterlevelse av lover og regler.

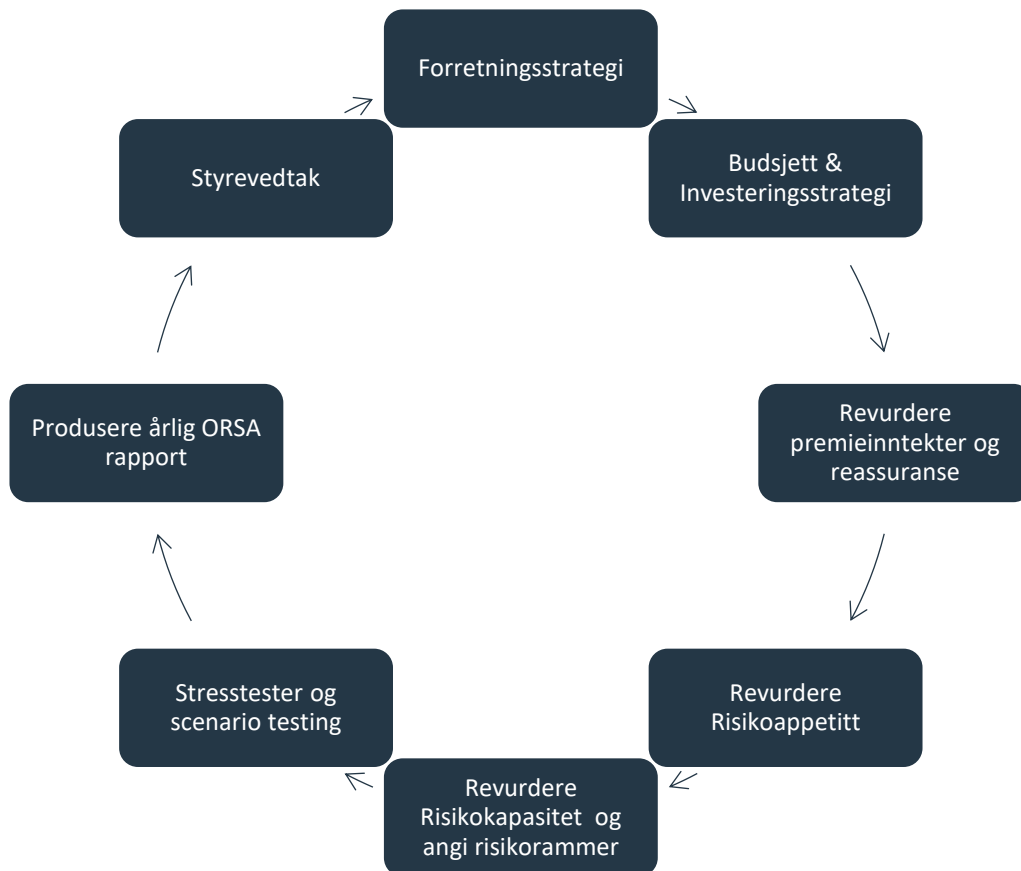
Equinor Insurance AS sitt arbeid med risikostyring skal omfatte minst de risiki som inngår i beregningen av solvenskapitalkravet. Equinor Insurance AS skal følge de generelle krav som gjelder for risikostyring:

- Initiere relevante risikoanalyser
- Identifisere de mest vesentlige risikofaktorene
- Analysere, evaluere eksponering, etablere hensiktsmessige risikostrategier, samt prioritere tiltak og foreta relevante stresstester
- Implementere tiltak og følge opp
- Rapportere og følge opp status

B.3.2 ORSA - prosessen

Hensikten med ORSA-prosessen er å vurdere solvenskapitalbehovet på kort og lengre sikt og hvordan dette kapitalbehovet skal tilfredstilles. Videre skal det komme frem hvordan selskapet arbeider med overholdelse av de regulatoriske minimumskravene til kapital.

ORSA-prosessen er en sentral del av styrings- og beslutningsunderlaget i selskapet. Vurderinger av effekten på kapitalbehovet er en integrert del av alle beslutninger om vesentlige endringer i kapitalforhold, strategier, produkter, forretningsområder, rammer, policyer, etc.



Ansvarsområder i ORSA prosessen:

B.3.3 Datakvalitet
Hovedprinsipper for datakvalitet

Data i selskapet er:

- Korrekte, dvs:
 - Fri fra vesentlige feil
 - Data fra forskjellige tidsperioder som benyttes i samme estimering er konsistente
 - Data registreres på riktig og konsistent måte over tid
- Fullstendige, dvs:
 - For å kunne identifisere trender i selskapets risiko inneholder dataene tilstrekkelig historisk informasjon til å vurdere egenskapene i underliggende risiko
 - Ved beregning av forsikringstekniske avsetninger er ovennevnte data tilgjengelige for alle bransjer, og ingen relevante data er ekskludert i beregningene uten begrunnelse
- Relevante, dvs:
 - Konsistente i forhold til formålet
 - Mengden og dataenes natur sikrer at estimater benyttet i beregningen av de forsikringstekniske avsetningene ikke inneholder vesentlige estimeringsfeil
 - Konsistente med de underliggende forutsetningene i aktuarberegningene
 - Reflekterer de faktiske risiki som selskapet er eksponert for
 - Samlet på en transparent og strukturert måte

Prosedyre for datakvalitet

Selskapet dokumenterer følgende prosess i forhold til beregningen av forsikringstekniske avsetninger og SCR (Solvenskapalkrav) / MCR (Minstekapitalkrav), samt data og informasjon som inngår i rapporter til Finanstilsynet:

- Innsamling av data og kontroll av kvaliteten på denne
- Valg av forutsetninger som benyttes i beregningene og produksjon av data
- Valg og anvendelse av aktuarielle og statistiske metoder
- Validering av data

Dokumentasjonen inneholder:

- En datakatalog, som spesifiserer:
 - Kilde
 - Karakteristikk
 - Bruk
- Spesifikasjon for innsamling, bearbeiding og bruk av data
- Der data ikke brukes konsistent over tid, en beskrivelse av inkonsistens og begrunnelsen for dette
- En oversikt over alle relevante forutsetninger som beregningen av forsikringstekniske avsetninger er basert på

B.4 Internkontrollsystem

Styret, daglig leder, risikostyringsfunksjonen, etterlevelsesfunksjonen og internrevisjonsfunksjonen har alle spesifikke oppgaver i forhold til risikostyring og internkontroll.

Equinor Insurance AS er organisert med tre forsvarslinjer:

- Førstelinjen består av daglig leder som står for den daglige operasjonelle driften av selskapet
- Andrelinjen består av risikostyrings-, etterlevelses- og aktuarfunksjonen
- Tredjelinjen er internrevisor

B.4.1 Daglig leder

Daglig leder har ansvaret for å sørge for at selskapet opererer innenfor de retningslinjer, rutiner og mandater som er satt innad i selskapet. Videre har daglig leder ansvaret for å fremlegge driftsinformasjon, vurderinger og forslag til vedtak i saker som styret i samsvar med gjeldende lover, selskapets vedtekter og/eller administrative bestemmelser skal behandle og fatte vedtak om. I tillegg er daglig leder ansvar for at styringssystemer, organisering av selskapets kompetanse (egen og innleid/tilknyttet) er hensiktsmessig og tilstrekkelig for å innfri krav gitt av myndighetene og selskapet selv.

Selskapets risikostyring og internkontroll opererer innenfor andrelinjen, og har som ansvarsområde å overvåke, evaluere og rapportere hvordan det overordnede risikobildet i selskapet ser ut. Funksjonene skal ha en rådgivende rolle, og har ikke anledning til å påvirke risikoprofilen i selskapet.

B.4.2 Risikostyringsfunksjonen

Risikostyringsfunksjonen i Equinor Insurance AS sikrer at selskapets risikostyringssystem blir etablert og gjennomført i henhold til vedtatt ambisjonsnivå og vedtatte retningslinjer for risikostyringssystemet, herunder at

regulatoriske minimumskrav oppfylles. Risikostyringsfunksjonen skal bidra til å sikre at selskapets risikoeksponering er kjent, og innenfor den styrevedtatte risikotoleransen.

B.4.3 Etterlevelseshfunksjonen

Etterlevelseshfunksjonen sikrer etterlevelse av gjeldende lovgivning, forskrifter, interne rammer og retningslinjer for Equinor Insurance AS. Dette gjøres gjennom at funksjonen blant annet gir råd til ledelsen, styret og administrasjon mht. etterlevelse av lover, forskrifter og rundskriv, samt interne rammer og retningslinjer. Etterlevelseshfunksjonen er en del av andrelinjen mht organisering.

B.5 Internrevisjonsfunksjonen

Internrevisor har som ansvar å revidere hvorvidt første- og andrelinjeforsvaret gjør en tilstrekkelig god jobb i henhold til rammene som er satt. I dette arbeidet gjennomføres det vurderinger av effektiviteten og hensiktsmessigheten av internkontrollsystemet og andre deler av styringssystemene for Equinor Insurance AS. Funksjonens hovedoppgaver inkluderer årlig gjennomføring av internrevisjoner av kjerneprosesser og støtteprosesser med høy risiko, samt viktig regelverk.

Internrevisjonsfunksjonen er uavhengig av de aktiviteter som blir revidert, og rapporterer direkte til styret. Funksjonen har tilstrekkelig myndighet til å utøve sitt ansvar, herunder har den fullstendig og ubegrenset tilgang til å innhente informasjon fra alle deler av selskapet for å kunne ivareta sitt ansvar og sine oppgaver.

Internrevisjonsfunksjonen utføres av Equinor ASA's konsernrevisjonsfunksjon.

Den interne revisjonsfunksjonen gjennomførte følgende revisjoner i 2021:

- Governance og kontroll (roller og ansvar, kontrollfunksjoner - aktuar, risikostyring, etterlevelse, rapportering og regulatorisk etterlevelse)
- Oppfølging av utkontrakterte tjenester
- Operasjonell robusthet av IT systemer og infrastruktur
- ORSA og arbeid med klimarisk
- Oppfølging av tidligere anbefalinger fra intern-revisor

Intern revisjonen sin revisjon for 2021 bekreftet at selskapet har jobbet systematisk i 2021 med å ytterligere klargjøre roller og ansvar samt styrende dokumenter og har nå en solid organisatorisk struktur. Ansettelse i Equinor har mitigert interessekonflikten som påpekt av Finanstilsynet i stedlig tilsyn i 2019. Internrevisjonen anbefaler at selskapet fortsetter med kontinuerlige forbedringer og sikrer tilstrekkelige ressurser. Noen anbefalinger er gitt, men ingen nye aksjoner ble identifisert av internrevisor.

B.6 Aktuarfunksjon

Aktuarfunksjonen koordinerer beregning av tekniske avsetninger for Equinor Insurance AS og bidrar til effektiv gjennomføring av risikostyring, særlig med hensyn til de risikomodeller som ligger til grunn for beregningen av kapitalkravene.

Funksjonens hovedoppgaver er å informere styret og ledelsen om påliteligheten, tilstrekkeligheten og usikkerheten i beregningene av tekniske avsetninger. Aktuarfunksjonen rapporterer og forklarer også eventuelle problemstillinger i forhold til beregningene av de forsikringstekniske avsetningene. Videre har aktuarfunksjonen mening om den samlede underwritingpolicyen og tilstrekkeligheten av reassuranseprogrammet. Til sist bidrar funksjonen til effektiv implementering av totalrisikostyringen, spesielt med tanke på de risikomodeller som ligger til grunn for beregning av kapitalkrav i forhold til underwriting og avsetninger, samt ORSA.

Aktuarfunksjonen er tilstrekkelig uavhengig. Funksjonen er utformet/organisert på en måte som hindrer påvirkning fra andre funksjoner, administrasjon og ledelse.

Aktuarfunksjonen har tilstrekkelig myndighet til å utøve sitt ansvar, herunder ha tilgang på all relevant informasjon fra alle deler av organisasjonen for å kunne ivareta sitt ansvar og sine oppgaver.

Aktuarfunksjonen har daglig leder som nærmeste overordnet.

Aktuarfunksjonen har vurdert de forsikringstekniske avsetningene til Equinor Insurance AS pr 31.12.2021.

Aktuarfunksjonen var i 2021 utkontraktert til Gabler Triton AS.

B.7 Utkontraktering

Når selskapet etter en behovsvurdering evaluerer om utkontraktering av en vesentlig forretningsprosess eller oppgave er hensiktsmessig inkluderes følgende kriterier:

- Utkontraktering av viktige forretningsprosesser må ikke i vesentlig grad svekke kvaliteten på internkontroll og oppfølgingsrutiner for den aktuelle prosessen
- Tilstrekkelig kompetanse på ledernivå må opprettholdes for å kunne følge opp den utkontrakterte prosessen
- Muligheten til å kunne bytte leverandør hvis leverandøren ikke kan fortsette å utføre forretningsprosessene i samsvar med avtalen må sikres
- Tilsynsmyndighetene blir varslet, hvis det er relevant, i god tid før utkontraktering av kritiske/viktige funksjoner finner sted, evt. ved vesentlige endringer i slike funksjoner

Det må ikke forekomme utkontraktering i tilfeller hvor dette vil vesentlig svekke styring og kontroll i selskapet, medføre en uforsvarlig økning i operasjonell risiko, svekke tilsynsmyndighetenes mulighet for å føre effektivt tilsyn eller svekke kontinuitet og kvalitet i servicenivå overfor Equinor Insurance AS sine kunder.

Equinor Insurance AS har per i dag følgende utkontrakteringsavtaler:

- Gabler Triton AS
 - Aktuarfunksjonen (utført av Gabler Risk Management)
 - Polisehåndtering
 - Regnskap
 - Solvens II rapportering (utført av Gabler Risk Management)
 - Risikofunksjonen (utført av Gabler Risk Management)
 - Etterlevelses arbeid (utført av Gabler)
- Equinor Asset Management ASA
 - Aktiv forvaltning av deler av selskapets portefølje
- Pareto Alternative Investments AS
 - Aktiv forvaltning av deler av selskapets portefølje
- Equinor ASA
 - IT tjenester

I tillegg leies det inn ressurser fra Equinor ASA knyttet til service oppgaver, samt IT service fra Equinor GBS..

For informasjon om rapporteringslinjer i forbindelse med utkontraktering se internt organisasjonskart i punkt B.1.1.

B.8 Andre opplysninger

Selskapet hadde i 2021 ingen andre vesentlige opplysninger å gi i forhold til system for risikostyring og internkontroll. Selskapet vurderer at system for risikostyring og internkontroll er hensiktsmessig i forhold til selskapets størrelse og formål.

C. Risikoprofil

Equinor Insurance AS har som et egenforsikringsselskap i Equinorkonsernets målsetting om å tilpasse seg eventuelle endringer i konsernet.

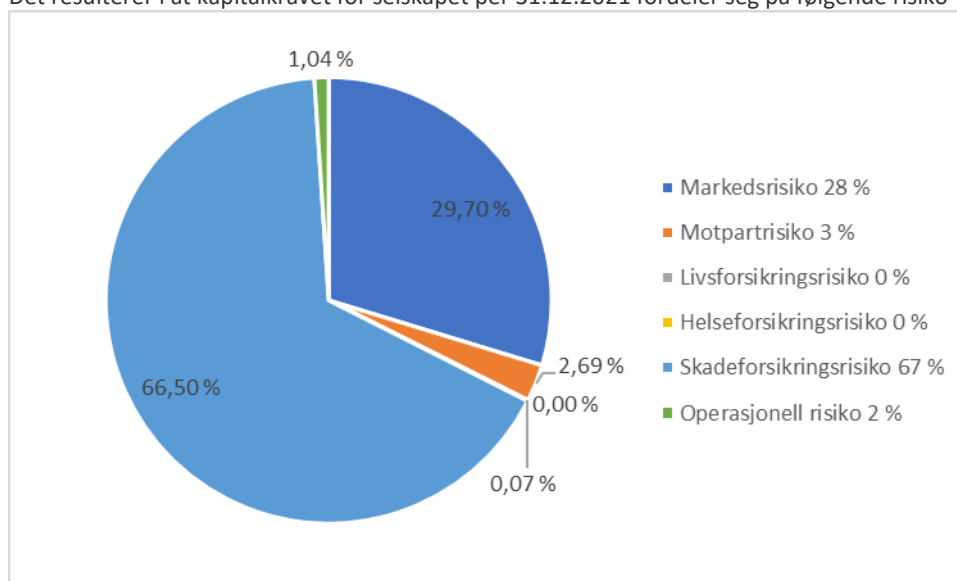
Equinor Insurance AS erklærer her at:

- selskapet har ikke stilt sikkerhet i henhold til artikkel 214, arten av denne sikkerheten, arten og verdien av eiendeler som er stilt som sikkerhet, og de tilsvarende faktiske og betingende forpliktelsene som har oppstått som følge av denne avtalen om sikkerhetsstillelse
- selskapet ikke selger eller pantsetter sikkerhet i henhold til artikkel 214 i forskrift om utfyllende regler til Solvens II-forskriften
- selskapet har ikke inngått lånetransaksjoner som gjelder verdipapirer, gjenkjøpsavtaler eller omvendte gjenkjøpsavtaler i henhold til artikkel 4 nr. 1 punkt 82 i forordning (EU) nr. 575/2013, herunder likviditetsbytteavtaler, opplysninger om deres egenskaper og omfang
- selskapet ikke selger variable livrenter, opplysninger om garantitillegg og sikring av garantiene

Sammendrag av risiki

I 2021 hadde selskapet eksponering innen de 4 forsikringsbransjene: Onshore (forsikring mot brann og annen skade på eiendom) og Offshore (marine og transport-forsikring), samt Ansvarsforsikring og Behandlingsforsikring. I tillegg er det inngått inngående reassuranse.

Det resulterer i at kapitalkravet for selskapet per 31.12.2021 fordeler seg på følgende risiko-moduler:



Forsikringsrisiko utgjør 67 prosent av kapitalkravet. Equinor Insurance AS sitt totale aktivitetsomfang (dekningsbredde, erstatningsvilkår og premiefastsettelse) skal være rimelig og betryggende i forhold til selskapets finansielle styrke og risikoene som overtas. Vilkår og premiebetingelser skal fastsettes i henhold til behov, pålitelig skadestatistikk samt regelverk for internprising.

Markedsrisiko er den nest største kilden til risiko for selskapet, og utgjør 30 prosent. Hovedkilden til risikoen skyldes aktivaallokeringen til de finansielle eiendelene. Eiendelene er holdt i likvide midler innenfor lange og korte rentepapirer, aksjer og andeler i aksjefond.

Motpartsrisiko er relativt lav siden reassuranse er spredt på ulike reassurandører med høy kredittverdighet og hovedbankforbindelsen har høy kredittverdig.

C.1 Forsikringsrisiko

Forsikringsrisiko består av premie, reservere og katastroferisiko, og fordelingen er vist under:

Tabell: Skadeforsikringsrisiko:

	2021	2020
Premie og reserverisiko	819 724	991 760
Avgangrisiko	-	-
Katastroferisiko	8 682 782	8 515 820
Diversifisering	- 579 424	- 691 367
Total skadeforsikringsrisiko	8 923 082	8 816 213

Premierisiko og reserverisiko

Premierisiko defineres som sannsynligheten for at utilstrekkelige premierater vil ramme selskapet. Det er liten sannsynlighet for at utilstrekkelige premierater på lang sikt blir benyttet innen de forsikringsbransjer og vilkår som tegnes i selskapet. Utilstrekkelige premierater vil kunne oppstå som et resultat av manglende eller utilstrekkelige premieøkninger ved uforutsett økning i skadefrekvens eller erstatningsutbetalinger. Etterkontroll blir foretatt av ekstern part, ved jevnlig aktuaranalyser.

Reserveringsrisiko er risikoen for at verdien av selskapets forsikringstekniske avsetninger er feil.

Naturkatastrofe

Equinor Insurance AS er medlem av Norsk Naturskadepool som administrerer og besørger reassuranse og derved betryggende risikoutjevning for dets medlemmer. Norsk Naturskadepool er begrenset til naturskader i Norge. Samtidig er også naturskadeeksponeringen gjenstand for dekningsmessige grenser per skade og år og vil derfor ha små konsekvenser for selskapet. Enkelte naturskadehendelser vil ikke være dekket av Naturskadepoolens dekningsvilkår og utgjør derved en risiko på lik linje med annen tingforsikringseksponering.

C.1.2 Vurdering av risikoreducerende tiltak i bruk for forsikringsrisiko

Akseptering og tegning av forsikringsrisiko skjer i samsvar med «Policy for underwriting, Re-insurance and Claims handling», «Reinsurance Underwriting procedure» og «Underwriting procedure».

Et viktig risikoreducerende tiltak er risikooverføring til reassuransemarkedet. Dette benyttes for å begrense eget tapspotensial og er basert på langsiktige reassuransebehov blant solide reassuranseselskaper med minst "A-" rating fra Standard & Poors eller tilsvarende rating fra andre anerkjente ratingselskap.

Risikoovervåkingen skjer også i samsvar med selskapets vedtatte styringsdokumenter, og det forsikringstekniske resultatet blir kontrollert og vurdert av aktuarfunksjonen, regnskapsfører, risikostyringsfunksjonen, daglig leder og revisor i forbindelse med avleggelsen av årsregnskapet.

C.1.3 Sensitivitet

Standardmodellen hensyntar blant annet input relatert til skader, premie-innbetalinger og bransjefordeling. Det er ingen identifiserte feil relatert til input som skulle tilsi et økt kapitalkrav.

Solvenskapitalbehovet for forsikringsrisiko skal dekke risikoen for at de faktiske forsikringsutbetalingene av ulike årsaker blir større enn det avsetningene skulle tilsi. Equinor Insurance AS har en blanding av både frekvensskader og storskader.

C.2 Markedsrisiko

Markedsrisiko er risikoen for tap i markedsverdier til en portefølje av finansielle instrumenter som følge av svingninger i aksjekurser, renter, kredittspreader, valutakurser, eiendomspriser, råvare- og energipriser.

Aksjer er eksponert for aksjerisiko, mens sertifikater og obligasjoner er gjenstand for rente og kreditt risiko.

Det er en viss motgående renterisiko relatert til de forsikringsmessige avsetningene. Samtlige investering vil kunne være gjenstand for konsentrasjons og valutarisiko.

Standardmodellen blir benyttet til å vurdere markedsrisikoen basert på markedsverdier og volatilitetsforutsetninger angitt i modellen. Resultatene av denne riskoberegningen er vist under:

Tabell: Markedsrisiko:

	2021	2020
Rente	538 899	685 180
Aksje	3 049 886	2 671 858
Eiendom	-	-
Kreditt	634 822	745 521
Konsentrasjon	-	-
Valuta	1 183 719	801 628
Total markedsrisiko	4 098 828	3 665 918

Markedsrisiko er delt inn i følgende underrisiko:

Renterisiko

Equinor Insurance AS investerer i rentebærende finansielle instrumenter med forholdsvis kort løpetid med en gjennomsnittlig durasjon per 31.12.2021 i underkant av 2 år. Renterisikoen øker med økt durasjon. Som følge av god match mellom durasjonen på eiendelene og forpliktelsene er renterisikoen lav.

Aksjerisiko

Selskapet er eksponert for tap som følge av børsfall som følge av investeringer i aksjer og aksjefond, og denne risikoen er den største innenfor markedsrisiko. 95 prosent av investeringene er klassifisert som type 1 verdipapirer, dvs det er noterte verdipapirer innenfor OECD/EEA. Per 31.12.2021 lå investeringene i aksjer og verdipapirfond innenfor den strategiske rammen.

Kreditt risiko

Equinor Insurance AS er eksponert for tap som følge av utgang i kredittspreader, men som følge av god kredittkvalitet i porteføljen er kreditt risikoen betydelig mindre enn aksjerisikoen.

Konsentrasjonsrisiko

Konsentrasjonsrisiko er risiko for tap som følge av svak diversifisering, fordi hele eller deler av porteføljen er konsentrert på færre motparter. Equinor Insurance sin investeringsportefølje er bredt investering noe som medfører at det ikke eksisterer konsentrasjonsrisiko ihht standardmodellen.

Valutarisiko

Porteføljen eksponeres for valutarisiko når det investeres i internasjonale verdipapirer. Forvalter kan gjøre valutaterminer, herunder valuta-swap'er for å redusere denne risikoen i henhold til strategiske

referanseindekser. Forvalter kan bare gjøre valutaterminer som i sum (netto posisjon) reduserer underliggende valutarisiko.

C.2.2 Vurdering av risikoreducerende tiltak for markedsrisiko

Markedsrisikoen i Equinor Insurance AS vurderes med følgende tiltak:

- Valutarisiko blir forsøkt redusert gjennom kjøp av valutaderivater for å redusere valutarisikoen knyttet til de utenlandske investeringene
- En gang i året diskuterer og beslutter styret kapitalforvaltningsstrategien for kommende år. På denne måten sikres at både administrasjonen og styret tar eierskap til Equinor Insurance AS sin investeringsportefølje. Risiko for at Equinor Asset Management ASA går utover sine rammer anses som liten som følge av daglige kontroller og rapportering.

C.2.3 Sensitivitet

Standardmodellen hensyntar markedsverdier, durasjon og kredittkvaliteten i porteføljen i sin beregning. Det er ingen kjente feil i input som skulle tilsi at standardmodellen ikke gir et godt anslag på risikoen.

Standardmodellen blir benyttet hvert kvartal der resultatet blir rapportert til styret. Innenfor dagens rammer er det mulig å øke porteføljens risiko; dvs. forskjellen mellom dagens posisjon og maksimal risikoposisjon ved:

- Maksimal allokering aksjer
- Maksimal durasjon
- Maksimal valutarisiko (maksimal allokering i utenlandske aksjefond)
- Maksimal kredittisiko (alle papirer vurdert til ikke ratet)

En situasjon som denne vil være vanskelig å forvalte på en slik måte at rammene er utnyttet maksimalt uten at rammene brytes.

C.3 Kredittisiko

Equinor Insurance AS har som egenforsikringsselskap få kunder og naturlig konsentrert virksomhet knyttet til Equinor konsernet. Videre har selskapet kun et begrenset antall forsikringskontrakter og har dermed få motparter innen forsikringsområdet.

Kredittisikoen fremkommer primært som følge av selskapet motpartseksponering mot ulike reassurandører, samt bankplasseringer. Kredittisikoen blir beregnet ulikt avhengig av om motparten er rated (type 1) eller ikke rated (type 2). Motparter med rating inkluderer reassurandører, motparter i derivat-kontrakter og banker.

Tabellen under viser kapitalkravet knyttet til motpartsrisiko:

Tabell: Motpartsrisiko

	2021	2020
Type 1 eksponering	371 133	401 178
Type 2 eksponering	-	-
Total motpartsrisiko	371 133	401 178

Det er overfor reassurandører at Equinor Insurance AS har størst motpartseksponering. Det stilles krav ved valg av reassurandører mht minimum kreditt-rating, og etablerte rutiner for oppfølging av reassurandører gjør at motpartsrisikoen sammenlignbar med tilsvarende risiko hos andre egenforsikringsselskaper. I forbindelse med inngåelse av forsikringskontrakter vil selskapet ha kundefordringer på sikrede, frontselskap, koassurandør eller forsikringsmegler.

Derivater benyttes i begrenset grad i kapitalforvaltningen for å sikre utenlandske investeringer primært, men her vil det kunne oppstå motpartsrisiko som følge av utestående fordringer.

C.3.1 Vurdering av risikoreducerende tiltak for kredittrisiko

C.3.2.1 Motpartsrisiko

Rutine for likviditetsstyring følger opp motpartsrisiko knyttet til bankinnskudd og kundefordringer. Motpartsrisiko knyttet til derivater følges opp av rutine for overvåkning av kapitalforvaltningen. Eksponering overfor reassurandører overvåkes i henhold til Policy for the Underwriting Business, og ved plassering av reassuranse skal selskapet forsøke å unngå at enkelte reassurandører får for dominerende stilling

C.3.2.2 Konsentrasjonsrisiko

Sammensetningen av Equinor Insurance AS sin forsikringsportefølje gjør at man får konsentrasjon av kundemassen, mulige frontsselskaper, koassurandører og reassurandører. Konsentrasjonen gjelder både bransje, sektor og geografi. Ved etablering av forsikringsprogram er det hovedregelen at ingen reassurandør skal ha dominerende stilling. For programmer med begrenset totalrisikoeksponering for Equinor Insurance AS kan dette avvikes etter nærmere vurdering.

Selskapet har konsentrasjonsrisiko knyttet til hovedbankforbindelsen, spesielt i perioden etter store premieinnbetalinger og forut for store erstatningsutbetalinger.

Equinor Insurance AS har en diversifisert kapitalforvaltningsportefølje som begrenser konsentrasjonsrisikoen. Porteføljen er innenfor maksimalrammene for investeringer for den enkelte aktivaklasse, per utsteder og per sektor på rapporteringstidspunktet.

Konsentrasjonsrisiko knyttet til selskapets kapitalforvaltning vurderes som relativ lav.

C.3.2 Sensitivitet

Selskapet benytter seg av standardmodellen hvert kvartal der resultatet blir rapportert til styret. Hvert kvartal utarbeides også en teoretisk brutto risikoeksponering på alle dekninger for reassurandører og bank. Denne er ikke et verktøy for oppfølging av motpartsrisiko, da alt ikke kan «gå galt» på alle programmer samtidig. En kumulevurdering gjøres årlig for dette formål. Reassurandørens kredittstatus følges opp systematisk hvert kvartal, av både Equinor Insurance AS og megler.

C.4 Likviditetsrisiko

Det er ikke knyttet noe kapitalkrav for likviditetsrisiko. Likviditetsrisiko defineres som risikoen for at selskapet ikke klarer å oppfylle sine løpende forpliktelser og/eller finansiereendringer i aktiva-allokeringen uten at det oppstår vesentlige ekstraomkostninger i form av prisfall på aktiva som må realiseres eller i form av dyr finansiering. Likviditetsstyring i Equinor Insurance AS gjøres for å oppnå en hensiktsmessig tidshorison i forhold til skadeutbetalinger, øvrige krav til inn- og utbetalinger og selskapets holdning til risiko. Selskapets utbetalinger består i hovedsak av utbetalinger til dekning av administrasjonskostnader og utbetalinger i forbindelse med forsikringsforpliktelser.

Forfallsstrukturen for administrasjonskostnader og reassuransepremie er kjent, mens tidspunktet for utbetaling av erstatningskostnader er mer uforutsigbart. Videre er erstatningskostnadenes størrelse per år vanskelig å forutsi, men de vil bli varslet i god tid (minimum 1 måned) før utbetaling skal skje.

Da selskapet er et egenforsikringselskap så har det ikke noen forventende resultat for fremtidige premier.

C.4.1 Vurdering av risikoreducerende tiltak for likviditetsrisiko

Selskapet har beredskapsplaner for likviditetskrise med prosedyrer for svikt hos hovedbankforbindelse, svikt hos eksterne forvalter, svikt i markedet, svikt i innbetalinger fra forsikringselskaper og svikt i interne rutiner og prosedyrer.

Det er utarbeidet en rutine for likviditetsovervåkning med hyppig oppdatering av likviditetsprognoser. Selskapet skal regelmessig overvåke og analysere risikoen knyttet til likviditetssituasjonen.

Ved utgangen av hvert kvartal skal likviditetssituasjonen analyseres ved en kvalitativ vurdering basert på innspill om risiko knyttet til fremtidige inn- og utbetalinger, herunder markedsmessige forhold knyttet til plasseringen hos forvalter. Konsekvenser for likviditetssituasjonen skal vurderes på kort og lang sikt i lys av enkeltstående og flere samtidige krisescenarioer.

Evaluering av vurderingsmomenter, omtalt i innledningen av dette kapittel, av selskapets styring og kontroll for likviditetsrisiko viser at den fungerer tilfredsstillende og det er ingen kjente tap eller negative hendelser.

C.4.2 Sensitivitet

Siden likviditet ikke er en vesentlig risiko for selskapet, er ingen spesifikk risikofølsomhet gitt.

C.4.3 Forventet resultat i fremtidige premier (EPIFP)

Dette er ikke relevant for Equinor Insurance AS.

C.5 Operasjonell risiko

Operasjonell risiko defineres som risikoen for tap og uønskede hendelser som følge av utilstrekkelig eller sviktende interne prosesser eller systemer, menneskelige feil, eller eksterne hendelser. Operasjonell risiko omfatter også etterlevelsrisiko, risiko for feil i finansiell rapportering, samt juridisk risiko.

Selskapet er eksponert for følgende operasjonelle risiki:

- Simultant tap av internt nøkkelpersonell
- Uforutsett langsiktig tap av eksterne ressurser
- Etterlevelse og forretningsmessige forhold
- Vilkår dekker ikke risiko som forventet
- Feil/avbrudd i IT-systemer
- Feil eller manglende rapportering til tilsynsmyndigheter
- Manglende etterlevelse av lover, forskrifter og andre relevante myndighetsbestemmelser
- Uklare forsikringsvilkår i utstedte poliser
- Bedrageri
- Feil i saksbehandlingen, erstatningsoppgjør og tjenesteleveranse

C.5.2 Vurdering av risikoreducerende tiltak for operasjonell risiko

Operasjonelle risiki eies i linjen, og styres gjennom arbeidsprosesser, rolle- og ansvarsfordeling samt tilhørende rapportering som definert i selskapets rammeverk.

Equinor Insurance AS sørger for, gjennom dokumentasjon av prosedyrer og rutiner samt bevisstgjøring og andre kontroller, å redusere både dobbeltrolleproblematikk, nøkkelpersonrisiko, risiko for økonomisk utroskap, osv. I tillegg til de interne, selskaps-spesifikke kontroller Equinor Insurance AS har etablert og gjennomfører, har både aktuar, internrevisor og eksterne revisor en rolle i å kontrollere selskapet. Dette gjøres jevnlig, og minimum kvartalsvis for aktuar-funksjonen.

C.5.3 Sensitivitet

Operasjonell risiko er i SCR-beregningene i standardmodellen basert på tradisjonelle skadeforsikringsselskap, med grunnlag i premie- og erstatningsavsetningstall. På grunn av at selskapet har en høy nøkkelpersonrisiko, samt relativt få, store kunder og eksponeringer, vil tapspotensialet ved operasjonell risiko kunne underestimeres ved den standardiserte kapitalkravberegningen. Fravær over en viss tid for nøkkelfunksjoner vil kunne føre til økt sannsynlighet for bl.a. avvik i forsikringsklausuler og redusert standard for kvalitetskontroll.

C.6 Andre vesentlige risikoer

Ikke relevant for selskapet.

C.7 Investering av eiendeler og aktsomhetsplikten for markeds-, likviditets- og kredittrisiko

Aktsomhetsplikten («prudent person principle») er et prinsipp som tilsier at den samlede aktivaporteføljen som forsikringsselskapet investerer i skal kun investeres i risiko som selskapet på korrekt vis kan identifisere, måle, overveie, forvalte, kontrollere og rapportere, og kan ta behørig hensyn til i vurderingen av det samlede solvensbehovet for selskapet.

Equinor Insurance AS har en moderat forvaltningsprofil av selskapets midler.

Markedsrisiko og konsentrasjonsrisiko er søkt redusert gjennom diversifisering innen og mellom ulike aktivaklasser. Equinor Insurance AS har lav risikotoleranse for likviditetsrisiko. Styret har vedtatt at Equinor Insurance AS, basert på driftsmessig erfaring over tid, til enhver tid bør ha en likviditetsbalanse på rundt 200 millioner kroner, med unntak av perioder med oppbygging av midler til utbetaling av konsernbidrag, utbytte, i påvente av innbetaling av utfakturert premie, samt i situasjoner hvor det ikke er lønnsomt å flytte midler fra bank til investeringsporteføljen.

C.8 Andre opplysninger

Ikke relevant for selskapet.

D Verdsetting for solvensformål**D.1 Eiendeler**

Investeringene er håndtert av Equinor Asset Management ASA. Equinor Insurance AS sin ledelse har månedlige møter med Equinor Asset Management ASA der det rapporteres rundt verdipapirene i selskapets investeringsportefølje på detaljnivå. I disse møtene vurderes det blant annet om alle aktivaklasser er innen rammene av styrefastsatte investeringsmandater.

Tabellen under viser totale eiendeler gruppert per klasse (for detaljer se tabell 02.01.02 i vedleggene):

	('000)		
	GAAP	Solvens II	Endring
Finansielle investeringer	25 494 751	25 528 209	33 458
Gjenforsikring utestående	1 858 287	1 754 301	103 985
Andre investeringer	183 157	183 157	0
Totale aktiva	27 536 195	27 465 668	70 527

D.1.1 Finansielle eiendeler**Obligasjoner til virkelig verdi**

Obligasjonsporteføljen har god kredittverdighet og forholdsvis kort durasjon. Når en obligasjon kjøpes lånes det ut penger til et selskap (kredittobligasjon) eller til en stat (statsobligasjon). Derfor er ikke bare markedsverdi viktig når en obligasjon er vurdert, men også kredittkvaliteten. Obligasjonene i porteføljen er av god kredittkvalitet, og omsettes på noterte børser.

Obligasjoner til amortisert kost

Selskapet har en mindre portefølje bestående av obligasjoner som er verdsatt til amortisert kost. Denne porteføljen består av obligasjoner med pant i eiendom.

Aksjer og aksjefond

Selskapet har både investert i aksjer direkte og andeler i aksjefond. Porteføljen karakteriseres av god likviditet og spredning

Derivater

Merverdier eller mindreverdier knyttet til rente og valutaderivater inngår også som finansielle eiendeler

D.1.2 Andre eiendeler**Gjenforsikring utestående**

Gjenforsikring utestående knytter seg til utestående hos reassurandører som følge av skader.

Kontanter og kontantekvivalenter

Posten kontanter og kontantekvivalenter knytter seg primært til plasseringer i norske banker.

Andre investeringer

Andre investeringer består fordringer mot forsikringstaker, samt eiendeler ved skatt, og andre forskuddsbetalte kostnader og opptjente ikke mottatte inntekter knyttet til direkte salgskostnader.

D.1.3 Solvens II - og regnskapsevaluering av de ulike aktiva klassene

Eiendelene er bokført til markedsverdi i regnskapet med unntak av en mindre obligasjonsportefølje.

I selskapets årsregnskap er verdipapirfond rapportert under "Aksjer og andeler", og for Solvens II er disse rapportert som et eget punkt under overskriften «investeringer» i QRT S.02.01.

D.2 Forsikringstekniske avsetninger

D.2.1 Forsikringstekniske avsetninger per bransje

Tabellen under viser verdien av de forsikringstekniske avsetningene, både i regnskapet og til bruk i Solvens II balansen:

	('000) GAAP	Solvens II	Endring
Tekniske avsetninger (skade)	3 951 348	4 615 488	664 140
Beste estimat		3 862 796	
Risikomargin		752 692	

Hovedforutsetninger

Renter og inflasjon

Den rentekurve som brukes for å diskontere forventede kontantstrømmer i den tekniske beregningen er NOK risikofri rentekurve som spesifisert av Solvens II-regelverket, og publisert av EIOPA. Selskapet brukte ikke motsvarsjustering eller volatilitetsjustering per 31. desember 2021.

Kostnader

Beregninger av tekniske avsetninger inkluderer forventede indirekte skadebehandlingskostnader.

Forsikringsteknisk beregningsmetode

Beste estimat erstatningsavsetning

Equinor Insurances AS beste estimerte erstatningsavsetninger er beregnet som diskonterte fremtidige kontantstrømmer av forventede erstatningsutbetalinger.

Identifiserte fremtidige kontantstrømmer diskonteres ved bruk av rentekurven for å finne ut beste estimat erstatningsavsetninger.

Identifiserte fremtidige kontantstrømmer fordeles også hvert år i forhold til andelen reassuransavsetninger av bruttoavsetninger, for å beregne gjenforsikringsandel av fremtidige kontantstrømmer. De kontantstrømmer som genereres fra denne beregningen er også diskontert med den samme rentekurven for å beregne endelig gjenforsikringsandel av beste estimat.

Beste estimat premieavsetning

Brutto, ikke opptjent premie multipliseres med anslått Combined Ratio (her brukes 90% for alle bransjer), og resultatet diskonteres (basert på opptjent premie i år 1) for å finne beste estimat for premieavsetning.

Beregningen av gjenforsikringsandel av premieavsetningen er utført på samme måte, basert på gjenforsikringsandel av ikke opptjent premie.

All premie var betalt per 31.12.2021, slik at ingen vederlag for forventet fortjeneste fra fremtidige premier inngår i beregningen.

Risikomargin

Oppsummert blir risikomarginen beregnet ved å legge en kapitalkostnad til den diskonterte estimerte SCR for hvert år i perioden den nåværende erstatningsavsetningen vil bli utbetalt. De viktigste komponentene er:

- Beregnede fremtidige kontantstrømmer (inkludert ikke opptjent premie - se beste estimat premieavsetning over)
- Inntekter fra reassuransen er beregnet basert på gjeldende andeler

Kontantstrømmene er delt mellom bransjer for å gjenspeile ulike egenskaper i bransjene (inkludert standardavvik som brukes i premie- og reserverisikoberegninger). Reserve-, premie-, motparts- og operasjonell risiko inngår i beregningen.

For premie- og reserverisiko:

SCR for premie- og reserverisiko er beregnet ved bruk av standardavvik fra dagens SCR beregning (som er pr. 31.12.2021) til fremtidige forventede kontantstrømmer som beregnet tidligere.

For motpartsrisiko:

SCR for motpartsrisiko er beregnet i forhold til gjenværende ubetalte krav, basert på andelen av dagens motpartsrisiko i forhold til gjeldende tekniske avsetninger (pr. 31.12.2021).

For operasjonell risiko:

SCR for operasjonell risiko er beregnet i forhold til gjenværende ubetalte krav, basert på andelen av dagens operasjonelle risiko i forhold til gjeldende tekniske avsetninger (pr. 31.12.2021).

Den endelige kombinerte netto SCR for hvert år multipliseres med en rate for kapitalkostnad (6%), og neddiskonteres deretter ved å bruke samme rentekurve som benyttes ved beregning av beste estimat.

D.2.2 Usikkerhet

Statistiske modeller og forutsetninger vil ofte være framskrivninger av fortiden. Det er ikke alltid fortiden gjenspeiler fremtiden eller de resultatene modeller predikerer. Forutsetninger som benyttes i beregningene kan derfor vise seg helt eller delvis å ikke stemme.

D.2.3 Solvens II og regnskapsforskjeller i tekniske avsetninger fordelt per bransje

Tabell: Tekniske avsetninger pr. bransje (tall i tusen kroner)

	('000)		
	Beste estimat	Risikomargin	Tekniske avsetninger
Medical expense insurance	30 003	5 846	35 850
Marine, aviation and transport insurance	2 064 575	402 296	2 466 871
Fire and other damage to property insurance	865 340	168 617	1 033 957
General liability insurance	932 881	181 778	1 114 659
Sum	3 892 799	758 538	4 651 337

De viktigste forskjellene mellom Solvens II og regnskapsbestemmelsene for tekniske avsetninger er:

- I selskapets regnskap brukes udiskonterte forventede fremtidige kontantstrømmer mens Solvens IIs verdigrunding bruker neddiskonterte kontantstrømmer under beste estimat metoden
- Solvens IIs forsikringstekniske avsetninger inkluderer risikomargin

D.3 Andre forpliktelser

Tabellen under viser forpliktelser per klasse, både regnskapsmessig forpliktelse og målt iht Solvens II:

	('000)		
	GAAP	Solvens II	Endring
Tekniske avsetninger	3 951 348	4 651 337	699 989
Forpliktelser ved utsatt skatt	1 369 900	1 193 026	- 176 874
Derivater	53 120	53 053 997	53 000 877
Sum	5 374 368	58 898 360	53 523 992

D.3.1 Solvens II evaluering for hver aktiva klasse

D.3.1.1 Forpliktelser ved utsatt skatt

Per 31.12.2021 hadde selskapet forpliktelser ved utsatt skatt på 1,4 mrd. NOK.

Utsatt skatt er beregnet med 25 % på grunnlag av de midlertidige forskjeller som eksisterer mellom regnskapsmessige og skattemessige verdier, samt ligningsmessig underskudd til fremføring ved utgangen av regnskapsåret. Selskapet vurderes ikke omfattet av finansskatt, som ble innført for finanssektoren i 2017.

Det avsettes ikke for utsatt skatt. Sikkerhetsavsetningen er fra 2018 skattemessig inntektsført med 1/10 ihht nye skatteregler. Dette innebærer at utsatt skatt reduseres ihht den skattemessige inntektsføringen.

Skatteøkende og skattereduserende midlertidige forskjeller som reverserer eller kan reversere i samme periode er utlignet. Forskjeller mellom tekniske avsetninger i årsregnskapet og Solvens-II balanse er også underlagt utsatt skatt.

D.3.1.2 Derivater

Per 31.12.2021 hadde selskapet 53 MNOK i forpliktelser knyttet til derivatavtaler.

D.3.1.3 Andre forpliktelser

Per 31.12.2021 hadde selskapet 1.4 mrd. i andre forpliktelser som hovedsakelig er utbytte og MNOK 47 for andre forpliktelser.

Det er ingen forskjell i verdsettelsen mellom selskapsregnskapet og Solvens II balansen for disse postene.

D.4 Alternative verdsettingsmetoder

Ikke aktuelt for selskapet.

D.5 Andre opplysninger

Ikke aktuelt for selskapet.

E. Kapitalforvaltning

Solvensmarginen beregnes basert på forholdstallet mellom tellende kapital og kapitalkravet som vist i figuren under (tall i tusen kroner):

E.1 Ansvarlig kapital

	2021		2020	
	SCR	MCR	SCR	MCR
Tellende kapital	21 571 793	21 571 793	20 242 517	20 242 517
Kapitalkrav	11 022 714	2 755 678	10 746 316	2 686 579
Differanse	10 549 079	18 816 115	9 496 201	17 555 938
Prosent	196 %	783 %	188 %	753 %

Equinor Insurance AS sin solvenskapitalkrav beregnes hvert kvartal. Equinor Insurance AS har en overordnet risikoappetitt som reflekteres ved en Solvensmargin på mellom 200 prosent og 220 prosent.

Dersom solvensmarginen faller under definert risikoappetitt skal selskapet iverksette tiltak i henhold til beredskapsplan, herunder vurdere om eksponeringen skal reduseres, deler av investeringsporteføljen realiseres og/eller ekstra kapital innhentes. Hvis kapitalsituasjonen er over ønsket nivå vil ulike tiltak vurderes, inkludert endret risikotaking eller utbetaling av utbytte.

E.1.1 Mål, prinsipper og prosess for styring av ansvarlig kapital

Målet med kapitalstyring er å opprettholde, til alle tider, tilstrekkelig ansvarlig kapital til å være innenfor ønsket solvensmargin.

Som en del av ORSA-prosessen utarbeider Equinor Insurance AS løpende årlige soliditetsprognoser som vurderer strukturen av ansvarlig kapital og fremtidige behov. Strategi og handlingsplan, som danner grunnlaget for ORSA, inneholder en fem år projeksjon av solvenskapitalbehov.

Selskapets solvensmargin vurderes opp mot de foreslåtte mål og rammer.

E.1.2 Ansvarlig kapital klassifisert i kapitalgrupper

Forsikringsforetakets ansvarlige kapital inndeles i tre kapitalgrupper etter kriterier under Solvens II-forskriften. For selskapet er innbetalt aksjekapital og annen opptjent egenkapital defineres som kapitalgruppe 1, mens naturskadefondet defineres i kapitalgruppe 2.

Selskapets ansvarlige kapital for å møte SCR krav er som følger:

	2021	2020
Kapitalgruppe 1 (unrestricted)	21 541 456	20 212 800
Kapitalgruppe 1 (restricted)	-	-
Kapitalgruppe 2	30 337	29 717
Kapitalgruppe 3	-	-

E.1.3 Kvalifisert mengde av ansvarlig kapital til å dekke solvenskapitalkravet klassifisert i kapitalgrupper

Det er kapitalen fra kapitalgruppe 1 og 2 som kan brukes til å dekke solvenskapitalkravet. På grunn av restriksjoner kan kapital i kapitalgruppe 3 kun utgjøre mindre enn 15% av solvenskapitalkravet.

E.1.4 Kvalifisert mengde av ansvarlig kapital til å dekke minstekravet klassifisert i kapitalgrupper

Det er kapitalen fra kapitalgruppe 1 som kan brukes til å dekke minste kapitalkravet. På grunn av restriksjoner kan kun 20% av kapitalen i kapitalgruppe 2 brukes til å dekke minste kapitalkravet.

E.1.5 Forskjellen mellom ansvarlig kapital, som vist i regnskapet og Solvens II når eiendeler overstiger forpliktelser

Tabellen under viser forskjellen mellom ansvarlig kapital, som målt i regnskapet og Solvens II når eiendeler overstiger forpliktelser. Som det fremkommer er den største negative bidragsyteren endringen i forpliktelser knyttet til de tekniske avsetningene, som er større under Solvens II regelverket, mens forpliktelser ved utsatt skatt er under Solvens II regelverket beregnet noe lavere enn i regnskapet.

	2021	2020
Sum egenkapital i regnskapet:		
Innskudd aksjekapital	6 783 444	5 683 444
Opptjent egenkapital	16 756 678	14 983 126
Sum ansvarlig kapital (eiendeler fratrukket forpliktelser)	23 540 122	20 666 570
Justeringer for Solvens II:		
Endring i gjenforsikringsandel av brutto erstatningsavsetning	103 985	26 359
Endring i forpliktelser (tekniske avsetninger) -	699 989 -	503 838
Endring utsatt skatt	176 874	116 643
Andre endringer -	174 446 -	63 217
Sum justeringer for Solvens II: -	593 576 -	424 053
Solvens II verdi av eiendeler fratrukket sum forpliktelser:	22 946 546	20 242 517

E.2 Solvenskapitalkrav og minstekapitalkrav

Tabellen under viser oppsplittingen pr. risikomodul av solvenskapitalkravet og minstekapitalkravet:

SCR risikomoduler	2021	2020
Markedsrisiko	4 098 828	3 665 918
Motpartsrisiko	371 133	401 178
Livsforsikringsrisiko	-	-
Helseforsikringsrisiko	9 103	898
Skadeforsikringsrisiko	8 923 082	8 816 213
Diversifisering	-2 496 216,56 -	2 312 579
Basis solvenskapitalkrav	10 905 930	10 571 627
Operasjonell risiko	116 784	174 689
Tapsabsorbering i forsikringst	-	-
Tapsabsorbering i utsatt skatt	-	-
Solvenskapitalkrav (SCR)	11 022 714	10 746 316
Minimumskapitalkrav (MCR)	2 755 678	2 686 579

Det er ikke gjort noen forenklinger knyttet til beregningen av SCR og MCR.

E.3 Bruk av den durasjonsbaserte undermodulen for aksjerisiko ved beregningen av solvenskapitalkravet

Den durasjonsbaserte undermodulen for aksjerisiko i beregning av solvenskapitalkravet er ikke i bruk.

E.4 Forskjeller mellom standardformelen og benyttede interne modeller

Interne modeller er ikke brukt.

E.5 Manglende oppfyllelse av minstekapitalkravet og manglende oppfyllelse av solvenskapitalkravet

Både minstekapitalkravet (MCR) og solvenskapitalkravet (SCR) per 31.12.2021 er oppfylt. Det er ikke ansett som noen risiko for at selskapet ikke vil oppfylle MCR eller SCR i fremtiden.

E.6 Andre opplysninger

Ikke relevant for dette selskapet.

F. Rapporteringsmater

Følgende QRTs er nødvendige for SFCR rapporten:

S.02.01.01 - Balansen
S.05.01.02 - Premier, erstatninger og kostnader pr. Forsikringsbransje
S.05.02.01 - Premier, erstatninger og kostnader – landfordelt
S.12.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring og helseforsikring håndtert som livsforsikring
S.17.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring
S.19.01.21 - Erstatninger i skadeforsikring
S.22.01.21 - Effekten av overgangsregler og andre tiltak knyttet til langsiktige garantier (LTG)
S.23.01.01 – Ansvarlig kapital
S.25.01.21 - Solvenskapitalkrav
S.28.01.01 - Minstekapitalkrav - kun livsforsikringsvirksomhet eller skadeforsikringsvirksomhet
S.28.02.01 - Minstekapitalkrav - både livsforsikringsvirksomhet og skadeforsikringsvirksomhet

Malene er inkludert på slutten av denne rapporten.

G. Godkjenning av SFCR rapport og rapporteringsskjemaer

Equinor Insurance AS sin SFCR rapport 2021 godkjennes av styret 23. mars 2021.

Vedlegg

S.02.01.02 – Balansen

1.3

**Solvens II-
verdier**

C0010

Eiendeler		
Immaterielle eiendeler	R0030	
Eiendeler ved skatt (utsatt skattefordel)	R0040	-
Overfinansiering av ytelsesbaserte pensjonsordninger (ytelser til ansatte)	R0050	
Eiendom, anlegg og utstyr til eget bruk	R0060	-
Investeringer (ekskl. eiendeler knyttet til kontrakter med investeringsvalg)	R0070	25 528 209
Eiendom (annet enn til eget bruk)	R0080	-
Investeringer i tilknyttede foretak, herunder deltakerinteresser	R0090	-
Aksjer mv.	R0100	2 363 660
Aksjer - børsnoterte	R0110	2 355 123
Aksjer - ikke børsnoterte	R0120	8 536
Obligasjoner	R0130	18 277 189
Statsobligasjoner mv.	R0140	6 192 728
Foretaksobligasjoner mv.	R0150	12 084 461
Strukturerte verdipapirer	R0160	-
Sikrede verdipapirer	R0170	-
Verdipapirfond mv.	R0180	4 767 479
Derivater	R0190	119 882
Innskudd annet enn kontantekvivalenter	R0200	-
Andre investeringer	R0210	-
Eiendeler knyttet til kontrakter med investeringsvalg	R0220	-
Utlån	R0230	-
Utlån med sikkerhet i forsikringskontrakter	R0240	-
Utlån til enkeltpersoner	R0250	-
Øvrige utlån	R0260	-
Gjenforsikringsandel av forsikringstekniske bruttoavsetninger:	R0270	1 754 301
Skadeforsikring og helseforsikring håndtert som skadeforsikring	R0280	1 754 301
Skadeforsikring ekskl. helseforsikring håndtert som skadeforsikring	R0290	1 754 301
Helseforsikring håndtert som skadeforsikring	R0300	-
Livsforsikring og helseforsikring håndtert som livsforsikring, ekskl. kontrakter med investeringsvalg	R0310	-
Helseforsikring håndtert som livsforsikring	R0320	-
Livsforsikring ekskl. helseforsikring håndtert som livsforsikring og kontrakter med investeringsvalg	R0330	-
Livsforsikring med investeringsvalg	R0340	-
Gjenforsikringsdepoter	R0350	-
Fordringer i forbindelse med direkte forsikring, herunder forsikringsformidlere	R0360	110 737
Fordringer i forbindelse med gjenforsikring	R0370	311 408
Ikke forsikringsrelaterte fordringer	R0380	1 130 585
Egne aksjer (holdt direkte)	R0390	-
Forfalte beløp relatert til elementer i ansvarlig kapital som er innkalt men ikke innbetalt	R0400	-
Kontanter og kontantekvivalenter	R0410	407 032
Øvrige eiendeler	R0420	183 157
Sum eiendeler	R0500	29 425 430

S.02.01.02 - Balansen

Solvens II-
verdier

C0010

Forpliktelses		
Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring	R0510	4 651 337
Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring (ekskl. helseforsikring håndtert som skadeforsikring)	R0520	4 615 488
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0530	-
Beste estimat	R0540	3 862 796
Risikomargin	R0550	752 692
Forsikringstekniske avsetninger - helseforsikring (håndtert som skadeforsikring)	R0560	35 850
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0570	-
Beste estimat	R0580	30 003
Risikomargin	R0590	5 846
Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring (ekskl. kontrakter med investeringsvalg)	R0600	-
Forsikringstekniske avsetninger - helseforsikring håndtert som livsforsikring	R0610	-
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0620	-
Beste estimat	R0630	-
Risikomargin	R0640	-
Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring (ekskl. helseforsikring håndtert som livsforsikring og kontrakter med investeringsvalg)	R0650	-
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0660	-
Beste estimat	R0670	-
Risikomargin	R0680	-
Forsikringstekniske avsetninger - kontrakter med investeringsvalg	R0690	-
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0700	-
Beste estimat	R0710	-
Risikomargin	R0720	-
Betingede forpliktelser	R0740	-
Avsetninger, andre enn forsikringstekniske avsetninger	R0750	567 969
Pensjonsforpliktelser	R0760	1 403
Premiedepot fra gjenforsikringsforetak	R0770	-
Forpliktelser ved utsatt skatt	R0780	1 193 026
Derivater	R0790	53 054
Gjeld til kredittinstitusjoner	R0800	-
Finansielle forpliktelser, annet enn gjeld til kredittinstitusjoner	R0810	-
Forpliktelser i forbindelse med direkte forsikring, herunder forsikringsformidlere	R0820	384
Forpliktelser i forbindelse med gjenforsikring	R0830	-
Betalingsforpliktelser (til leverandører, ikke forsikring)	R0840	11 375
Fondsobligasjonskapital og ansvarlig lånekapital	R0850	-
Fondsobligasjonskapital og ansvarlig lånekapital som ikke inngår i basiskapitalen	R0860	-
Fondsobligasjonskapital og ansvarlig lånekapital som inngår i basiskapitalen	R0870	-
Øvrige forpliktelser	R0880	335
Sum forpliktelser	R0900	6 478 883
Sum eiendeler fratrukket sum forpliktelser	R1000	22 946 547

1.4 S.05.01.02 - Premier, erstatninger og kostnader pr. Forsikringsbransje

		Skadeforsikringsforpliktelse - Direkte forsikring og mottatt proporsjonal gjenforsikring			
		Forsikring mot utgifter til medisinsk behandling	Forsikring mot inntektstap	Yrkesskade-forsikring	Motorvogn-forsikring - trafikk
		C0010	C0020	C0030	C0040
Forfalte premier					
Brutto - direkte forsikring	R0110	34 818	-	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0120	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0130				
Gjenforsikringsandel	R0140	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0200	34 818	-	-	-
Opptjente premier					
Brutto - direkte forsikring	R0210	34 818	-	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0220	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0230				
Gjenforsikringsandel	R0240	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0300	34 818	-	-	-
Erstatningskostnader					
Brutto - direkte forsikring	R0310	49 102	-	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0320	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0330				
Gjenforsikringsandel	R0340	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0400	49 102	-	-	-
Endring i andre forsikringstekniske avsetninger					
Brutto - direkte forsikring	R0410	-	-	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0420	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0430				
Gjenforsikringsandel	R0440	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0500	-	-	-	-
Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.	R0550	1 086	-	-	-
Andre kostnader	R1200				
Sum kostnader	R1300				

S.05.01.02 - Premier, erstatninger og kostnader pr. Forsikringsbransje

Skadeforsikringsforpliktelser - Direkte forsikring og mottatt proporsjonal gjenforsikring

		Motorvogn- forsikring - øvrig	Sjøforsikring, transport- forsikring og luftfarts- forsikring	Forsikring mot brann og annen skade på eiendom	Ansvars- forsikring
		C0050	C0060	C0070	C0080
Forfalte premier					
Brutto - direkte forsikring	R0110	-	1 637 531	114 621	86 598
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0120	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0130				
Gjenforsikringsandel	R0140	-	781 739	48 944	76 410
For egen regning (netto)	R0200	-	855 792	65 677	10 188
Opptjente premier					
Brutto - direkte forsikring	R0210	-	1 672 797	124 772	81 916
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0220	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0230				
Gjenforsikringsandel	R0240	-	784 359	48 944	72 998
For egen regning (netto)	R0300	-	888 438	75 828	8 918
Erstatningskostnader					
Brutto - direkte forsikring	R0310	-	1 523 632	99 963	31 835
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0320	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0330				
Gjenforsikringsandel	R0340	-	594 828	98 327	(31 119)
For egen regning (netto)	R0400	-	928 804	1 636	62 954
Endring i andre forsikringstekniske avsetninger					
Brutto - direkte forsikring	R0410	-	-	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0420	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0430				
Gjenforsikringsandel	R0440	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0500	-	-	-	-
Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.	R0550	-	50 629	3 540	2 651
Andre kostnader	R1200				
Sum kostnader	R1300				

S.05.01.02 - Premier, erstatninger og kostnader pr. Forsikringsbransje

Skadeforsikringsforpliktelse - Direkte forsikring og mottatt proporsjonal gjenforsikring

		Kreditt- og kausjons- forsikring	Retts- og hjelps- forsikring	Assistanse- forsikring	Forsikring mot diverse økonomiske tap
		C0090	C0100	C0110	C0120
Forfalte premier					
Brutto - direkte forsikring	R0110	-	-	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0120	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0130				
Gjenforsikringsandel	R0140	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0200	-	-	-	-
Opptjente premier					
Brutto - direkte forsikring	R0210	-	-	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0220	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0230				
Gjenforsikringsandel	R0240	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0300	-	-	-	-
Erstatningskostnader					
Brutto - direkte forsikring	R0310	-	-	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0320	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0330				
Gjenforsikringsandel	R0340	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0400	-	-	-	-
Endring i andre forsikringstekniske avsetninger					
Brutto - direkte forsikring	R0410	-	-	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0420	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0430				
Gjenforsikringsandel	R0440	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0500	-	-	-	-
Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.	R0550	-	-	-	-
Andre kostnader	R1200				
Sum kostnader	R1300				

S.05.01.02 - Premier, erstatninger og kostnader pr. Forsikringsbransje

Skadeforsikringsforpliktelse - Mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring

		Helsef- orsikrings- forplik- telser	Ansvars- forsikrings- forplik- telser	Forplik- telser innen sjøforsikrin- g, transport- forsikring og luftfarts- forsikring	Øvrige skadeforsikri- ngs- forplik- telser	Sum
		C0130	C0140	C0150	C0160	C0200
Forfalte premier						
Brutto - direkte forsikring	R0110					1 873 568
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0120					-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0130	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R0140	-	-	-	-	907 093
For egen regning (netto)	R0200	-	-	-	-	966 475
Opptjente premier						
Brutto - direkte forsikring	R0210					1 914 303
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0220					-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0230	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R0240	-	-	-	-	906 301
For egen regning (netto)	R0300	-	-	-	-	1 008 002
Erstatningskostnader						
Brutto - direkte forsikring	R0310					1 704 532
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0320					-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0330	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R0340	-	-	-	-	662 036
For egen regning (netto)	R0400	-	-	-	-	1 042 496
Endring i andre forsikringstekniske avsetninger						
Brutto - direkte forsikring	R0410					-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0420					-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0430	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R0440	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0500	-	-	-	-	-
Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.	R0550	-	-	-	-	57 905
Andre kostnader	R1200					-
Sum kostnader	R1300					57 905

S.05.01.02 - Premier, erstatninger og kostnader pr. Forsikringsbransje

		Livsforsikringsforpliktelser				
		Helseforsikring	Forsikring med overskudds- deling	Forsikring med investerings- valg	Øvrig livsforsikring	Annuiteter fra skadeforsikring vedrørende helseforsikrings- forpliktelser
		C0210	C0220	C0230	C0240	C0250
Forfalte premier						
Brutto	R1410	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1420	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1500	-	-	-	-	-
Opptjente premier						
Brutto	R1510	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1520	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1600	-	-	-	-	-
Erstatningskostnader						
Brutto	R1610	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1620	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1700	-	-	-	-	-
Endring i andre forsikringstekniske avsetninger						
Brutto	R1710	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1720	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1800	-	-	-	-	-
Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.	R1900	-	-	-	-	-
Andre kostnader	R2500					
Sum kostnader	R2600					

S.05.01.02 - Premier, erstatninger og kostnader pr. Forsikringsbransje

		Livsforsikringsforpliktelses		Gjenforsikringsforpliktelses innen livsforsikring		Sum
		Annuiteter fra skadeforsikring vedrørende andre forsikringsforpliktelser enn helsesforsikringsforpliktelser	C0260	Gjenforsikring av helseforsikringsforpliktelser	C0270	
Forfalte premier						
Brutto	R1410	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1420	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1500	-	-	-	-	-
Opptjente premier						
Brutto	R1510	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1520	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1600	-	-	-	-	-
Erstatningskostnader						
Brutto	R1610	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1620	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1700	-	-	-	-	-
Endring i andre forsikringstekniske avsetninger						
Brutto	R1710	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1720	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1800	-	-	-	-	-
Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.	R1900	-	-	-	-	-
Andre kostnader	R2500					
Sum kostnader	R2600					-

1.5 S.05.02.01 - Premier, erstatninger og kostnader - landfordelt

	Hjemstaten	Landfordelt etter størrelsen på forfalte bruttopremier skadeforsikrings-forpliktelser					Sum av hjemstaten og de 5 største stater	
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070
R0010		0						
Forfalte premier		C0080	C0090	C0100	C0110	C0120	C0130	C0140
Brutto - direkte forsikring	R0110	1 873 568						1 873 568
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0120	-						-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0130	-						-
Gjenforsikringsandel	R0140	907 093						907 093
For egen regning (netto)	R0200	966 475						966 475
Opptjente premier								
Brutto - direkte forsikring	R0210	1 914 303						1 914 303
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0220	-						-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0230	-						-
Gjenforsikringsandel	R0240	906 301						906 301
For egen regning (netto)	R0300	1 008 002						1 008 002
Erstatningskostnader								
Brutto - direkte forsikring	R0310	1 704 532						1 704 532
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0320	-						-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0330	-						-
Gjenforsikringsandel	R0340	662 036						662 036
For egen regning (netto)	R0400	1 042 496						1 042 496
Endring i andre forsikringstekniske avsetninger								
Brutto - direkte forsikring	R0410	-						-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0420	-						-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0430	-						-
Gjenforsikringsandel	R0440	-						-
For egen regning (netto)	R0500	-						-
Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.	R0550	57 905						57 905
Andre kostnader	R1200							
Sum kostnader	R1300							57 905

S.05.02.01 - Premier, erstatninger og kostnader - landfordelt

	Hjemstaten	Landfordelt etter størrelsen på forfalte bruttopremier livsforsikringsforpliktelse					Sum av hjemstaten og de 5 største stater	
		C0150	C0160	C0170	C0180	C0190	C0200	C0210
R1400		0						
Forfalte premier		C0220	C0230	C0240	C0250	C0260	C0270	C0280
Brutto	R1410	-						-
Gjenforsikringsandel	R1420	-						-
For egen regning (netto)	R1500	-						-
Opptjente premier								
Brutto	R1510	-						-
Gjenforsikringsandel	R1520	-						-
For egen regning (netto)	R1600	-						-
Erstatningskostnader								
Brutto	R1610	-						-
Gjenforsikringsandel	R1620	-						-
For egen regning (netto)	R1700	-						-
Endring i andre forsikringstekniske avsetninger								
Brutto	R1710	-						-
Gjenforsikringsandel	R1720	-						-
For egen regning (netto)	R1800	-						-
Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.	R1900	-						-
Andre kostnader	R2500							
Sum kostnader	R2600							-

1.6 S.12.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring og helseforsikring håndtert som livsforsikring

		Forsikring med investeringsvalg			
		Forsikring med overskuddsdeli ng		Kontrakter uten opsjoner og garantier	Kontrakter med opsjoner eller garantier
		C0020	C0030	C0040	C0050
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0010	-	-		
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter (relatert til forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett)	R0020	-	-		
Forsikringstekniske avsetninger beregnet som en sum av beste estimat og risikomargin					
Beste estimat					
Brutto beste estimat	R0030	-		-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter	R0080	-		-	-
Sum beste estimat fratrukket beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er	R0090	-		-	-
Risikomargin	R0100	-	-		
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger som følge av overgangsbestemmelsen					
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0110	-	-		
Fradrag i beste estimat	R0120	-		-	-
Fradrag i risikomargin	R0130	-	-		
Sum forsikringstekniske avsetninger	R0200	-	-		

S.12.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring og helseforsikring håndtert som livsforsikring

		Øvrig livsforsikring			
		Kontrakter uten opsjoner og garantier	Kontrakter med opsjoner eller garantier	Annuiteter fra skadeforsikring vedrørende andre forsikringsforpliktelser enn helseforsikringsforpliktelser	
		C0060	C0070	C0080	C0090
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0010	-			-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter (relatert til forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett)	R0020	-			-
Forsikringstekniske avsetninger beregnet som en sum av beste estimat og risikomargin					
Beste estimat					
Brutto beste estimat	R0030		-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter	R0080		-	-	-
Sum beste estimat fratrukket beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er	R0090		-	-	-
Risikomargin	R0100	-			-
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger som følge av overgangsbestemmelsen					
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0110	-			-
Fradrag i beste estimat	R0120		-	-	-
Fradrag i risikomargin	R0130	-			-
Sum forsikringstekniske avsetninger	R0200	-			-

S.12.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring og helseforsikring håndtert som livsforsikring

		Akseptert gjenforsikring	Sum (livsforsikring unntatt helseforsikring, herunder forsikring med investeringsvalg)	Helseforsikring				
				Kontrakter uten opsjoner og garantier		Kontrakter med opsjoner eller garantier		
				C0100	C0150	C0160	C0170	C0180
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0010	-	-	-				
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter (relatert til forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett)	R0020	-	-	-				
Forsikringstekniske avsetninger beregnet som en sum av beste estimat og risikomargin								
Beste estimat								
Brutto beste estimat	R0030	-	-		-			-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter	R0080	-	-					-
Sum beste estimat fratrukket beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er	R0090	-	-				-	-
Risikomargin	R0100	-	-					
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger som følge av overgangsbestemmelsen								
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0110	-	-					
Fradrag i beste estimat	R0120	-	-				-	-
Fradrag i risikomargin	R0130	-	-					
Sum forsikringstekniske avsetninger	R0200	-	-					

S.12.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring og helseforsikring håndtert som livsforsikring

		Annuiteter fra skadeforsikring vedrørende helseforsikringsforpliktelser	Mottatt gjenforsikring av helseforsikringsforpliktelser	Sum (helseforsikring håndtert som livsforsikring)
		C0190	C0200	C0210
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0010	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter (relatert til forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett)	R0020	-	-	-
Forsikringstekniske avsetninger beregnet som en sum av beste estimat og risikomargin				
Beste estimat				
Brutto beste estimat	R0030	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter	R0080	-	-	-
Sum beste estimat fratrukket beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er	R0090	-	-	-
Risikomargin	R0100	-	-	-
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger som følge av overgangsbestemmelsen				
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0110	-	-	-
Fradrag i beste estimat	R0120	-	-	-
Fradrag i risikomargin	R0130	-	-	-
Sum forsikringstekniske avsetninger	R0200	-	-	-

1.7 S.17.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring

		Direkte forsikring...					
		Forsikring mot utgifter til medisinsk behandling	Forsikring mot inntektstap	Yrkesskade- forsikring	Motorvogn- forsikring - trafikk	Motorvogn- forsikring - øvrige	Sjøforsikring , transport- forsikring og luftfarts- forsikring
		C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0010	-	-	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikringsavtaler og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter (relatert til forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett)	R0050	-	-	-	-	-	-
Forsikringstekniske avsetninger beregnet som en sum av beste estimat og risikomargin							
Beste estimat							
Premieavsetning							
Brutto - i alt	R0060	-	-	-	-	-	37 045
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0140	-	-	-	-	-	822
Netto beste estimat for premieavsetning	R0150	-	-	-	-	-	36 224
Erstatningsavsetning							
Brutto - i alt	R0160	30 003	-	-	-	-	2 027 530
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0240	-	-	-	-	-	693 920
Netto beste estimat for erstatningsavsetning	R0250	30 003	-	-	-	-	1 333 610
Sum beste estimat - brutto	R0260	30 003	-	-	-	-	2 064 575
Sum beste estimat - netto	R0270	30 003	-	-	-	-	1 369 834
Risikomargin	R0280	5 846	-	-	-	-	402 296
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger som følge av overgangsbestemmelsen							
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0290	-	-	-	-	-	-
Fradrag i beste estimat	R0300	-	-	-	-	-	-
Fradrag i risikomargin	R0310	-	-	-	-	-	-
Sum forsikringstekniske avsetninger							
Sum forsikringstekniske avsetninger	R0320	35 850	-	-	-	-	2 466 871
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0330	-	-	-	-	-	694 741
Sum forsikringstekniske avsetninger fratrukket beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er	R0340	35 850	-	-	-	-	1 772 130

S.17.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring

Direkte forsikring...

		Direkte forsikring...					
		Forsikring mot brann og annen skade på eiendom	Ansvars- forsikring	Kreditt- og kausjons- forsikring	Rettshjelps- forsikring	Assistanse- forsikring	Forsikring mot diverse økonomiske tap
		C0080	C0090	C0100	C0110	C0120	C0130
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0010	-	-	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikringsavtaler og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter (relatert til forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett)	R0050	-	-	-	-	-	-
Forsikringstekniske avsetninger beregnet som en sum av beste estimat og risikomargin							
Beste estimat							
Premieavsetning							
Brutto - i alt	R0060	176	18 898	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0140	-	14 401	-	-	-	-
Netto beste estimat for premieavsetning	R0150	176	4 497	-	-	-	-
Erstatningsavsetning							
Brutto - i alt	R0160	865 164	913 984	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0240	284 390	760 769	-	-	-	-
Netto beste estimat for erstatningsavsetning	R0250	580 774	153 215	-	-	-	-
Sum beste estimat - brutto	R0260	865 340	932 881	-	-	-	-
Sum beste estimat - netto	R0270	580 949	157 711	-	-	-	-
Risikomargin	R0280	168 617	181 778	-	-	-	-
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger som følge av overgangsbestemmelsen							
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0290	-	-	-	-	-	-
Fradrag i beste estimat	R0300	-	-	-	-	-	-
Fradrag i risikomargin	R0310	-	-	-	-	-	-
Sum forsikringstekniske avsetninger							
Sum forsikringstekniske avsetninger	R0320	1 033 957	1 114 659	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0330	284 390	775 170	-	-	-	-
Sum forsikringstekniske avsetninger fratrukket beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er	R0340	749 567	339 490	-	-	-	-

S.17.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring

		Mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring				Sum skadeforsikringsforpliktelser
		Helseforsikringsforpliktelser	Ansvarsforsikringsforpliktelser	Forpliktelser innen sjø-, transport- og luftfartsforsikring	Øvrige skadeforsikringsforpliktelser	
		C0140	C0150	C0160	C0170	
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0010	-	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikringsavtaler og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter (relatert til forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett)	R0050	-	-	-	-	-
Forsikringstekniske avsetninger beregnet som en sum av beste estimat og risikomargin						
Beste estimat						
Premieavsetning						
Brutto - i alt	R0060	-	-	-	-	56 119
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0140	-	-	-	-	15 223
Netto beste estimat for premieavsetning	R0150	-	-	-	-	40 896
Erstatningsavsetning						
Brutto - i alt	R0160	-	-	-	-	3 836 681
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0240	-	-	-	-	1 739 079
Netto beste estimat for erstatningsavsetning	R0250	-	-	-	-	2 097 602
Sum beste estimat - brutto	R0260	-	-	-	-	3 892 799
Sum beste estimat - netto	R0270	-	-	-	-	2 138 498
Risikomargin	R0280	-	-	-	-	758 538
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger som følge av overgangsbestemmelsen						
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0290	-	-	-	-	-
Fradrag i beste estimat	R0300	-	-	-	-	-
Fradrag i risikomargin	R0310	-	-	-	-	-
Sum forsikringstekniske avsetninger						
Sum forsikringstekniske avsetninger	R0320	-	-	-	-	4 651 337
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0330	-	-	-	-	1 754 301
Sum forsikringstekniske avsetninger fratrukket beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er	R0340	-	-	-	-	2 897 036

1.8 S.19.01.21 - Erstatninger i skadeforsikring

Z0020		Skadeår / Tegningsår:											I			
		Skadeår											inneværende år		Sum over år (kumulativt)	
Skadeår / Tegningsår:		Utvikling år											C0170		C0180	
år		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 & +				
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090	C0100	C0110				
Tidligere år	R0100															
N-9	R0160	64	10 883	7 021	19 175	17 046	-	42 094	-	64 422	-	-			-	2 535 134
N-8	R0170	1 960	9 620	1 312 078	-	5 374	18	-	342	2 486	-	-			2 486	160 705
N-7	R0180	1 716	97 192	2 644	19 158	1 321	-	-	-	-	-	-			-	1 331 877
N-6	R0190	127 430	33	488 879	10 344	-	22 500	-	-	-	-	-			-	122 032
N-5	R0200	-	13 321	19 635	-	2 508	4 113	-	-	-	-	-			4 113	649 185
N-4	R0210	-	30 059	-	187 270	11 065	-	-	-	-	-	-			11 065	39 577
N-3	R0220	-	-	15 347	27 084	-	-	-	-	-	-	-			27 084	228 394
N-2	R0230	31 266	23 448	232 940	-	-	-	-	-	-	-	-			232 940	42 431
N-1	R0240	-	3 378 756	-	-	-	-	-	-	-	-	-			3 378 756	287 654
N	R0250	17 381	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			17 381	3 378 756
Sum	R0260														3 673 826	8 793 128
		Arsslutt (diskonterte beløp)											C0360			
år		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 & +				
		C0200	C0210	C0220	C0230	C0240	C0250	C0260	C0270	C0280	C0290	C0300				
Tidligere år	R0100															
N-9	R0160	-	-	-	-	87 481	48 219	841	-	-	(0)	-			-	-
N-8	R0170	-	-	-	18 254	14 107	-	841	(909)	-	-	-			0	-
N-7	R0180	-	-	61 474	30 903	15 303	14 285	(15 428)	-	-	-	-			-	-
N-6	R0190	-	911 525	24 457	22 623	19 641	(109)	(180)	-	-	-	-			-	-
N-5	R0200	-	70 404	55 179	49 240	(33 881)	(178)	-	-	-	-	-			-	-
N-4	R0210	813 888	691 060	579 602	(589 761)	(11 517)	-	-	-	-	-	-			23	-
N-3	R0220	216 886	108 480	(69 312)	(28 448)	-	-	-	-	-	-	-			17 315	-
N-2	R0230	371 273	999 808	(411 013)	-	-	-	-	-	-	-	-			931 996	-
N-1	R0240	4 739 869	(2 160 136)	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2 412 938	-
N	R0250	510 562	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			474 408	-
Sum	R0260														3 836 681	-

1.9 S.19.01.21 - Erstatninger i skadeforsikring

		Tegningsår											Sum over år (kumulativt)	
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 & +		
Z0020	Skadeår / Tegningsår:													
		Utvikling år												
år		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090	C0100	C0110	C0170	C0180
Tidligere år														
N-9														
N-8														
N-7														
N-6														
N-5														
N-4														
N-3														
N-2														
N-1														
N														
Sum														
		Utvikling år												
år		C0200	C0210	C0220	C0230	C0240	C0250	C0260	C0270	C0280	C0290	C0300	C0360	
Tidligere år														
N-9														
N-8														
N-7														
N-6														
N-5														
N-4														
N-3														
N-2														
N-1														
N														
Sum														

1.10 S.22.01.21 - Effekten av overgangsregler og andre tiltak knyttet til langsiktige garantier (LTG)

		Beløp med overgangsreg ler og andre tiltak knyttet til langsiktige garantier	Effekt av overgangsreg elen for forsikringste kniske avsetninger	Effekt av overgangsreg elen for rentekurven	Effekt av volatilitetsju stering satt til null	Effekt av matching- justering satt til null
		C0010	C0030	C0050	C0070	C0090
Forsikringstekniske avsetninger	R0010	4 651 337	-	-	-	-
Basiskapital	R0020	21 571 793	(21 571 793)	-	(21 571 793)	-
Tellende ansvarlig kapital til dekning av solvenskapitalkravet (SCR)	R0050	21 571 793	(21 571 793)	-	(21 571 793)	-
Solvenskapitalkrav	R0090	11 022 714	(11 022 714)	-	(11 022 714)	-
Tellende ansvarlig kapital til dekning av minstekapitalkravet (MCR)	R0100	21 571 793	(21 571 793)	-	(21 571 793)	-
Minstekapitalkrav	R0110	2 755 678	(2 755 678)	-	(2 755 678)	-

1.11 S.23.01.01 - Ansvarlig kapital

	Sum	Kapitalgruppe			
		1-uten begren- sninger	1-med begren- sninger	2	3
		C0020	C0030	C0040	C0050
	C0010				
Basiskapital før fradrag for deltakerinteresser i andre finanssektorer som fastsatt i artikkel 68 i vedlegg til forskrift 21. desember 2015 nr. 1807 om utfyllende regler til Solvens II-forskriften					
Ordinær aksjekapital (inkl. verdien av egne aksjer)	R0010	1 325 000	1 325 000	-	-
Overkurs relatert til ordinær aksjekapital	R0030	25 000	25 000	-	-
Innbetalt medlemsinnskudd, kompensasjonsfond, eierandelskapital (ekskl. utjevningfond) eller tilsvarende basiskapitalposter for gjensidige forsikringsforetak	R0040	-	-	-	-
Etterstilte medlemskontoer i gjensidige forsikringsforetak	R0050	-	-	-	-
Overskuddsfond	R0070	-	-	-	-
Preferanseaksjer	R0090	-	-	-	-
Overkurs relatert til preferanseaksjer	R0110	-	-	-	-
Avstemmingsreserve	R0130	20 191 456	20 191 456	-	-
Fondsobligasjonskapital og ansvarlig lånekapital	R0140	-	-	-	-
Et beløp tilsvarende verdien av netto eiendeler ved skatt (utsatt skattefordel)	R0160	-	-	-	-
Annen ansvarlig kapital godkjent av Finanstilsynet som basiskapital som ikke er spesifisert over	R0180	30 337	-	30 337	-
Ansvarlig kapital (egenkapital) fra regnskapet som ikke skal inngå i avstemmingsreserven, og som ikke oppfyller vilkårene for å bli klassifisert som ansvarlig kapital i henhold til Solvens II-regelverket					
Ansvarlig kapital (egenkapital) fra regnskapet som ikke skal inngå i avstemmingsreserven, og som ikke oppfyller vilkårene for å bli klassifisert som ansvarlig kapital i henhold til Solvens II-regelverket	R0220	-	-	-	-
Frdrag					
Frdrag for deltakerinteresser i verdipapirforetak, forvaltningsforetak for verdipapirfond, forvaltere av alternative investeringsfond, låneformidlingsforetak og finansforetak som ikke er forsikringsforetak eller pensjonsforetak	R0230	-	-	-	-
Sum basiskapital etter fradrag	R0290	21 571 793	21 541 456	30 337	-

23.01.01 - Ansvarlig kapital

	Sum	Kapitalgruppe			
		1-uten begren- sninger	1-med begren- sninger	2	3
		C0010	C0020	C0030	C0040
Supplerende kapital					
Ikke innbetalt og ikke innkalt ordinær aksjekapital som kan kreves innkalt	R0300	-			-
Ikke innbetalt og ikke innkalt medlemsinnskudd eller tilsvarende basiskapitalposter for gjensidige foretak som kan kreves innkalt	R0310	-			-
Ikke innbetalte og ikke innkalte preferanseaksjer som kan kreves innkalt	R0320	-			-
En rettslig bindende forpliktelse til å tegne og betale for fondsobligasjonskapital og/eller ansvarlig lånekapital på anmodning	R0330	-			-
Rembursbrev og garantier i henhold til artikkel 96 nr. 2 i direktiv 2009/138/EF	R0340	-			-
Andre rembursbrev og garantier enn dem som faller under artikkel 96 nr. 2 i direktiv 2009/138/EF	R0350	-			-
Krav om tilleggspremier fra medlemmer i gjensidige foretak som faller under artikkel 96 nr. 3 i direktiv 2009/138/EF	R0360	-			-
Andre krav om tilleggspremier fra medlemmer i gjensidige foretak enn dem som faller under artikkel 96 nr. 3 i direktiv 2009/138/EF	R0370	-			-
Annen supplerende kapital	R0390	-			-
Sum supplerende kapital	R0400	-			-
Sum tilgjengelig ansvarlig kapital til dekning av SCR					
Sum tilgjengelig ansvarlig kapital til dekning av MCR	R0500	21 571 793	21 541 456	-	30 337
Sum tilgjengelig ansvarlig kapital til dekning av MCR	R0510	21 571 793	21 541 456	-	30 337
Sum tellende ansvarlig kapital til dekning av SCR	R0540	21 571 793	21 541 456	-	30 337
Sum tellende ansvarlig kapital til dekning av MCR	R0550	21 571 793	21 541 456	-	30 337
SCR	R0580	11 022 714			
MCR	R0600	2 755 678			
Forholdet mellom tellende ansvarlig kapital og SCR (solvenskapitaldekning)	R0620	196 %			
Forholdet mellom tellende ansvarlig kapital og MCR (minstekapitaldekning)	R0640	783 %			

23.01.01 - Ansvarlig kapital

C0060

		C0060
Avstemmingsreserve		
Sum eiendeler fratrukket sum forpliktelser	R0700	22 946 547
Egne aksjer (holdt direkte og indirekte)	R0710	
Forventede utbytter, utdelinger og gebyrer	R0720	1 374 754
Andre elementer som inngår i basiskapitalen	R0730	1 380 337
Justering for ansvarlig kapitalelementer med begrensninger relatert til porteføljer for matching-justering og avgrensede fond	R0740	-
Avstemmingsreserve	R0760	20 191 456
Forventet fortjeneste		
Forventet fortjeneste i fremtidige premier (EPIFP) - livsforsikringsvirksomhet	R0770	
Forventet fortjeneste i fremtidige premier (EPIFP) - skadeforsikringsvirksomhet	R0780	
Sum forventet fortjeneste i fremtidige premier (EPIFP)	R0790	-

1.12 S.25.01.21 - Solvenskapitalkrav

		Brutto- Solven- skapitalkrav	Foretaksspesi- fikk parameter (USP)	Forenklinger
		C0110	C0090	C0120
Markedsrisiko	R0010	4 098 828		
Motpartsrisiko	R0020	371 133		
Livsforsikringsrisiko	R0030	-	None	
Helseforsikringsrisiko	R0040	9 103	None	
Skadeforsikringsrisiko	R0050	8 923 082	None	
Diversifisering	R0060	(2 496 217)		
Risiko knyttet til immaterielle eiendeler	R0070	-		
Basiskrav til solvenskapital	R0100	10 905 930		

		C0100
Operasjonell risiko	R0130	116 784
Tapsabsorberende evne av forsikringstekniske avsetninger	R0140	-
Tapsabsorberende evne av utsatt skatt	R0150	-
Kapitalkrav for virksomhet som utøves i henhold til artikkel 4 i direktiv 2003/41/EF	R0160	
Solvenskapitalkrav før kapitalkravstillegg	R0200	11 022 714
Kapitalkravstillegg	R0210	
Solvenskapitalkrav	R0220	11 022 714

Øvrig informasjon om SCR

Kapitalkrav for durasjonsbasert aksjerisiko		C0110
Samlet teoretisk solvenskapitalkrav for gjenstående del (andre deler enn avgrensede fond (RFF) og porteføljer for matching-justering (MAP))	R0400	
Samlet teoretisk solvenskapitalkrav for avgrensede fond (RFF)	R0410	
Samlet teoretisk solvenskapitalkrav for porteføljer for matching-justering (MAP)	R0420	
Diversifiseringseffekter relatert til aggregering av teoretisk solvenskapitalkrav (nSCR) for avgrensede fond under artikkel 304 i direktiv 2009/138/EF	R0430	
	R0440	

S.25.01.21 - Solvenskapitalkrav

<u>Vereinfachungen</u>	<u>USP</u>
1* Simplifications spread risk – bonds and loans	1* Increase in the amount of annuity benefits
2* Simplifications market concentration risk – simplifications used	2* Standard deviation for NSLT health premium risk referred to in Title I Chapter V Section 12 of Delegated Regulation (EU) 2015/35
3* Captives simplifications - interest rate risk	3* Standard deviation for NSLT health gross premium risk referred to in Title I Chapter V Section 12 of Delegated Regulation (EU) 2015/35
4* Captives simplifications - spread risk on bonds and loans	4* Adjustment factor for non-proportional reinsurance
5* Captives simplifications - market concentration risk	5* Standard deviation for NSLT health reserve risk referred to in Title I Chapter V Section 12 of Delegated Regulation (EU) 2015/35
6* Simplifications - mortality risk	6* Standard deviation for non-life premium risk
7* Simplifications - longevity risk	7* Standard deviation for non-life gross premium risk
8* Simplifications - disability-morbidity risk	8* Adjustment factor for non-proportional reinsurance
9* Simplifications - lapse risk	9* Standard deviation for non-life reserve risk
10* Simplifications - life expense risk	
11* Simplifications - life catastrophe risk	
12* Simplifications - health mortality risk	
13* Simplifications - health longevity risk	
14* Simplifications - health disability-morbidity risk-medical expenses	
15* Simplifications - health disability-morbidity risk-income protection	
16* Simplifications - SLT lapse risk	
17* Simplifications - NSLT lapse risk	
18* Simplifications - health expense risk	
19* Captives simplifications - premium and reserve risk	
20* Simplifications used – non-life lapse risk	

Yes/No

C0109

Approach based on average tax rate

R0590

--

LAC DT

C0130

LAC DT

R0640

-

LAC DT justified by reversion of deferred tax liabilities

R0650

--

LAC DT justified by reference to probable future taxable economic profit

R0660

--

LAC DT justified by carry back, current year

R0670

--

LAC DT justified by carry back, future years

R0680

--

Maximum LAC DT

R0690

--

1.13 S.28.01.01 - Minstekapitalkrav - kun livsforsikringsvirksomhet eller skadeforsikringsvirksomhet
Lineær formelkomponent for skadeforsikring og gjenforsikringsforpliktelser
MCR-komponenter

		C0010	
Beregnet-MCRnl		341 064	
		Beste estimat for egen regning (hensyntatt gjenforsikring og spesialforetak (SPV)) og forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	
		C0020	C0030
	R0010		
Forsikring mot utgifter til medisinsk behandling, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0020	30 003	34 818
Forsikring mot inntektstap, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0030	-	-
Yrkesskadeforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0040	-	-
Motorvognforsikring - trafikk, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0050	-	-
Motorvognforsikring - øvrig, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0060	-	-
Sjøforsikring, transportforsikring og luftfartsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0070	1 369 834	855 792
Forsikring mot brann og annen skade på eiendom, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0080	580 949	65 677
Ansvarsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0090	157 711	10 188
Kreditt- og kausjonsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0100	-	-
Rettskjøpsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0110	-	-
Assistanseforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0120	-	-
Forsikring mot diverse økonomisk tap, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0130	-	-
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av helseforsikringsforpliktelser	R0140	-	-
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av ansvarsforsikringsforpliktelser	R0150	-	-
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av forpliktelser innen sjø-, transport- og luftfartsforsikring	R0160	-	-
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av øvrige skadeforsikringsforpliktelser	R0170	-	-

S.28.01.01 - Minstekapitalkrav - kun livsforsikringsvirksomhet eller skadeforsikringsvirksomhet
Lineær formelkomponent for skadeforsikring og gjenforsikringsforpliktelser

Beregnet-MCRI

R0200

MCR-komponenter

C0040

-

Beste estimat for egen regning (hensyntatt gjenforsikring og spesialforetak (SPV)) og forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett
Sum udekket risiko (hensyntatt gjenforsikring og spesialforetak (SPV))

Forpliktelser med overskuddsdeling - garanterte ytelser
Forpliktelser med overskuddsdeling - fremtidige diskresjonære ytelser
Forsikringsforpliktelser med investeringsvalg
Andre livsforsikrings- og helseforsikringsforpliktelser, inkl. gjenforsikringsforpliktelser
Sum udekket risiko for alle livsforsikringsforpliktelser, inkl. gjenforsikringsforpliktelser

R0210

R0220

R0230

R0240

R0250

C0050

C0060

C0050	C0060
-	
-	
-	
-	
	-

Lineært beregnet MCR
Solvenskapitalkrav (SCR)
Øvre grense for MCR
Nedre grense for MCR
Kombinert MCR (hensyntatt øvre og nedre grense)
Absolutt nedre grense for MCR
Minstekapitalkrav

R0300

R0310

R0320

R0330

R0340

R0350

R0400

C0070

341 064
11 022 714
4 960 221
2 755 678
2 755 678
24 374
2 755 678

1.14 S.28.02.01 - Minstekapitalkrav - både livsforsikringsvirksomhet og skadeforsikringsvirksomhet

		MCR-komponenter	
		Skadeforsikrings- virksomhet	Livsforsikrings- virksomhet
		Beregnet MCR(NL, NL)	Beregnet MCR(NL, L)
		C0010	C0020
Lineær formel for forsikrings- og gjenforsikringsforpliktelser innenfor skadeforsikring	R0010	341 064	-

		Skadeforsikringsvirksomhet		Livsforsikringsvirksomhet	
		Beste estimat for egen regning (hensyntatt gjenforsikring og SPV) og forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	Forfalt premie for egen regning siste 12 måneder	Beste estimat for egen regning (hensyntatt gjenforsikring og SPV) og forsikrings tekniske avsetninger beregnet under ett	Forfalt premie for egen regning siste 12 måneder
		C0030	C0040	C0050	C0060
Forsikring mot utgifter til medisinsk behandling, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0020	30 003	34 818	-	-
Forsikring mot inntektstap, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0030	-	-	-	-
Yrkesskadeforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0040	-	-	-	-
Motorvognforsikring - trafikk, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0050	-	-	-	-
Motorvognforsikring - øvrig, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0060	-	-	-	-
Sjøforsikring, transportforsikring og luftfartsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0070	1 369 834	855 792	-	-
Forsikring mot brann og annen skade på eiendom, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0080	580 949	65 677	-	-
Ansvarsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0090	157 711	10 188	-	-
Kreditt- og kausjonsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0100	-	-	-	-
Rettshjelpsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0110	-	-	-	-
Assistanseforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0120	-	-	-	-
Forsikring mot diverse økonomisk tap, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0130	-	-	-	-
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av helseforsikringsforpliktelser	R0140	-	-	-	-
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av ansvarsforsikringsforpliktelser	R0150	-	-	-	-
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av forpliktelser innen sjø-, transport- og luftfartsforsikring	R0160	-	-	-	-
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av øvrige skadeforsikringsforpliktelser	R0170	-	-	-	-

S.28.02.01 - Minstekapitalkrav - både livsforsikringsvirksomhet og skadeforsikringsvirksomhet

		Skadeforsikrings- virksomhet	Livsforsikrings- virksomhet
		Beregnet MCR(L, NL)	Beregnet MCR(L, L)
		C0070	C0080
Lineær formel for forsikrings- og gjenforsikringsforpliktelser innenfor livsforsikring	R0200	-	-

		Skadeforsikringsvirksomhet		Livsforsikringsvirksomhet	
		Beste estimat for egen regning (hensyntatt gjenforsikring og SPV) og forsikringstekn iske avsetninger beregnet under ett	Sum udekket risiko (hensyntatt gjenforsikring og spesialforetak (SPV))	Beste estimat for egen regning (hensyntatt gjenforsikring og SPV) og forsikringstekn iske avsetninger beregnet under ett	Sum udekket risiko (hensyntatt gjenforsikring og spesialforetak (SPV))
		C0090	C0100	C0110	C0120
Forpliktelser med overskuddsdeling - garanterte ytelser	R0210				
Forpliktelser med overskuddsdeling - fremtidige diskresjonære ytelser	R0220				
Forsikringsforpliktelser med investeringsvalg	R0230				
Andre livsforsikrings- og helseforsikringsforpliktelser, inkl. gjenforsikringsforpliktelser	R0240				
Sum udekket risiko for alle livsforsikringsforpliktelser, inkl. gjenforsikringsforpliktelser	R0250				

Beregning av det totale-MCR		C0130
Lineært beregnet MCR	R0300	341 064
Solvenskapitalkrav (SCR)	R0310	11 022 714
Øvre grense for MCR	R0320	4 960 221
Nedre grense for MCR	R0330	2 755 678
Kombinert MCR (hensyntatt øvre og nedre grense)	R0340	2 755 678
Absolutt nedre grense for MCR	R0350	24 374
Minstekapitalkrav	R0400	2 755 678

S.28.02.01 - Minstekapitalkrav - både livsforsikringsvirksomhet og skadeforsikringsvirksomhet

Beregning av teoretisk MCR med hensyn til skadeforsikrings- og livsforsikringsvirksomhet		Skadeforsikrings- virksomhet		Livsforsikrings- virksomhet	
		C0140		C0150	
Teoretisk lineær MCR	R0500	341 064	-		
Teoretisk SCR før kapitalkravstillegg (årlig eller siste beregning)	R0510	11 022 714	-		
Teoretisk øvre grense for MCR	R0520	4 960 221	-		
Teoretisk nedre grense for MCR	R0530	2 755 678	-		
Teoretisk kombinert MCR	R0540	2 755 678	-		
Absolutt nedre grense for teoretisk MCR	R0550	24 374	-		
Teoretisk minstekapitalkrav	R0560	2 755 678	-		