

Varig Forsikring Surnadal

# SFCR Rapport 2019

For året som slutter 31. desember 2018



# INNHALDSFORTEGNELSE

Sammendrag.....	3
1.1 Virksomhet og risiko sammendrag.....	3
1.2. System for risikostyring og internkontroll.....	3
A Virksomhet og resultater .....	4
A.1 Virksomhet.....	4
A.2 Forsikringsresultat.....	5
A.3 Investeringsresultat .....	6
A.4 Resultat fra øvrig virksomhet.....	7
A.5 Andre opplysninger .....	7
B System for risikostyring og internkontroll .....	8
B.1 Generelle opplysninger om systemet for risikostyring og internkontroll .....	8
B.2 Krav til egnethet og hederlighet .....	11
B.3 Risikostyringssystem inkludert ORSA .....	12
B.4 Internkontrollsystem.....	15
B.5 Internrevisjonsfunksjonen .....	15
B.6 Aktuarfunksjon.....	16
B.7 Utkontraktering.....	17
B.8 Andre opplysninger .....	17
C Risikoprofil .....	17
C.1 Forsikringsrisiko.....	19
C.2 Markedsrisiko .....	20
C.3 Kredittrisiko .....	22
C.4 Likviditetsrisiko.....	23
C.5 Investering av eiendeler og aktsomhetsplikten for markeds-, likviditets- og kredittrisiko.....	23
C.6 Operasjonellrisiko .....	24
C.7 Andre vesentlige risikoer.....	24
C.8 Andre opplysninger .....	25
D Verdsetting for solvensformål .....	25
D.1 Eiendeler .....	25

D.2 Forsikringstekniske avsetninger .....	26
D.3 Andre forpliktelser .....	28
D.4 Alternative verdsettingsmetoder.....	29
D.5 Andre opplysninger.....	29
E Kapitalforvaltning.....	30
E.1 Ansvarlig kapital .....	30
E.2 Solvenskapitalkrav og minstekapitalkrav .....	31
E.3 Bruk av den durasjonsbaserte undermodulen for aksjerisiko ved beregningen av solvenskapitalkravet .....	33
E.4 Forskjeller mellom standardformelen og benyttede interne modeller .....	33
E.5 Manglende oppfyllelse av minstekapitalkravet og manglende oppfyllelse av solvenskapitalkravet.....	33
E.6 Andre opplysninger .....	33
F. Rapporteringsmaler .....	34
G. Godkjenning av SFCR rapport og rapporteringsskjemaer .....	34
Vedlegg .....	35
02.01.02 - Balansen .....	35
05.01.02 - Premier, erstatninger og kostnader pr. Forsikringsbransje .....	37
17.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring .....	40
19.01.21 - Erstatninger i skadeforsikring.....	44
19.01.21 - Erstatninger i skadeforsikring.....	45
23.01.01 - Ansvarlig kapital .....	46
25.01.21 - Solvenskapitalkrav.....	48
28.01.01 - Minstekapitalkrav - kun livsforsikringsvirksomhet eller skadeforsikringsvirksomhet .....	49

# SAMMENDRAG

## 1.1 Virksomhet og risiko sammendrag

### *Bakgrunn*

Varig Forsikring Surnadal er et eget regionalt skadeforsikringselskap, med konsesjon innenfor brannforsikring. Selskapet ble stiftet i 1849, og har vært i sammenhengende drift siden.

Selskapet er eid og styrt av medlemmene. Medlem i selskapet er enhver direkte forsikringstaker, det vil si alle kunder med løpende brannforsikring, og med de økonomiske rettigheter og plikter dette medfører.

Fra 1. januar 2016 er Solvens II-regelverket implementert i norsk lov ved Lov om finansforetak og finanskonsern med tilhørende forskrifter. Selskapet har over en lengre periode tilpasset sin virksomhet til dette nye regelverket.

## 1.2. System for risikostyring og internkontroll

Selskapet anerkjenner betydningen av sterk eierstyring og har etablert et godt definert rammeverk for kontroll og komitéstrukturen.

Varig Forsikring Surnadal følger følgende prosess for risikostyring:

Selskapet har etablert viktige kontrollfunksjoner som dekker risikostyring, etterlevelse og internrevisjon for å støtte system for risikostyring og internkontroll.

Varig Forsikring Surnadal er organisert med tre forsvarslinjer:

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

# A VIRKSOMHET OG RESULTATER

## A.1 Virksomhet

Selskapet har konsesjon på brann- og naturskadeforsikring, men distribuerer også andre forsikringer innen privatnæringsliv – og landbruksområdene. Innen øvrige bransjer er selskapet agenter for Gjensidige Forsikring ASA, og mottar portefølje provisjon for salg og servicearbeid.

Selskapet har gjennom generasjoner hatt et godt samarbeid innenfor Gjensidige-alliansen. Dette er et velfungerende samarbeid til felles nytte også i dag. Brannkassen har i dag en reassuranseavtale med Gjensidige Forsikring ASA. Her kan brannkassen velge mellom forskjellige egenandelsnivå.

Selskapet har kun brann- og naturskadeforsikring som egne produkter, men fungerer som en totalleverandør av forsikringsløsninger ved å opptre som agent for Gjensidige Forsikring ASA sine produkter. Vi har enerett til bruk av Gjensidigemerkevaren innenfor eget geografisk område.

Samarbeidet er regulert gjennom en hovedavtale. En vesentlig endring av avtalen er en risiko til dagens forretningsmodell.

En av selskapets store fortrinn har vært den lokale tilstedeværelsen. De senere årene har brannkassen møtt sterkere konkurranse fra lokale sparebanker som har begynt å selge forsikring. Det er en risiko for brannkassens markedsandel hvis bankene i større grad enn nå greier å framstå som likeverdige konkurrenter.

Tradisjonelt har kundene ønsket å kunne besøke et lokalt kontor for å få utført forsikringstjenester. Det er grunn til å tro at yngre kunder i større grad ønsker å bruke nettbaserte forsikringsløsninger. Selskapet selger i dag forsikringer gjennom Gjensidiges nettløsninger, men nye konkurrenter vil uten store kostnader knyttet til distribusjon kunne ta markedsandeler. En slik utvikling vil kunne føre til en redusert tilgang på nye og yngre kunder.

### A.1.1 NAVN OG JURIDISKFORM PÅ SELSKAPET

Varig Forsikring Surnadal er stiftet i Norge og er et gjensidig selskap.

Adressen til det registrerte kontoret er:

Øravegen 4  
6650 Surnadal

### A.1.2 NAVN PÅ FINANSIELLTILSYNSMYNDIGHET SOM ER ANSVARLIG FOR TILSYN AV SELSKAPET

Varig Forsikring Surnadal er under tilsyn av:

Finanstilsynet  
Revierstredet 3  
0151 Oslo

### A.1.3 EKSTERN REVISOR FOR SELSKAPET

Uavhengige revisorer for selskapet er:

Nordmøre Revisjon AS  
Storgata 34  
6508 Kristiansund

#### A.1.4 LISTE OVER VESENTLIG TILKNYTTETDE SELSKAPER

Varig Forsikring Surnadal er et gjensidig selskap. Med dette menes at selskapet er eid og styrt av medlemmene. Medlem i selskapet er enhver direkte forsikringstaker, det vil si alle kunder med løpende brannforsikring, og med de økonomiske rettigheter og plikter dette medfører. Selskapet har derfor ikke noe selskap på eiersiden.

#### A.1.5 ANTALL HELTIDSANSATTE

Antall heltidsansatte i Varig Forsikring Surnadal er 4; 2 kvinner og 2 menn.

#### A.1.6 SELSKAPETS FORSIKRINGSFORRETNING OG GEOGRAFISKE OMRÅDER

Varig Forsikring Surnadal selger de fleste typer av privat - og næringsforsikringer gjennom distribusjonsavtale med Gjensidige Forsikring ASA. Det er kun brannforsikring (ting) som tegnes av selskapet selv.

For SII formål, omfatter selskapets forpliktelser derfor en definert Solvens II bransje:

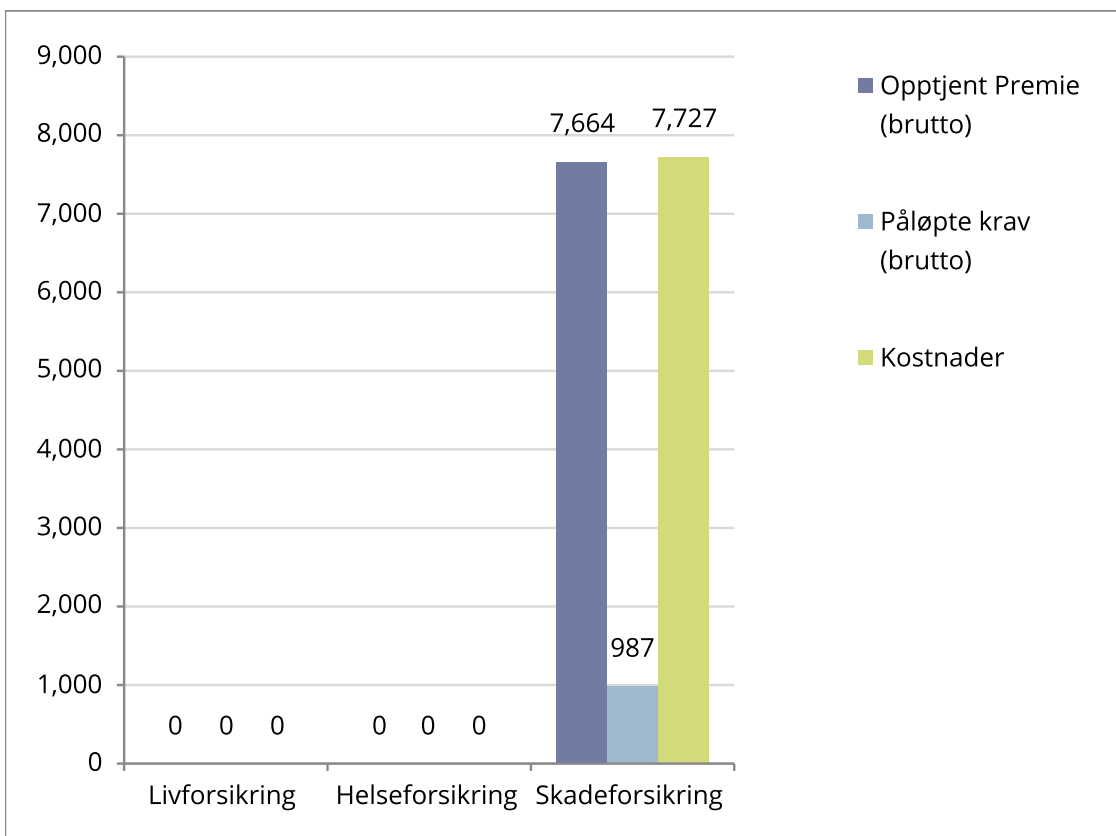
##### I. Tingforsikring

Denne SII bransje brukes ved av rapportering premie, krav, utgifter og forsikringstekniske avsetninger i de SII QRTs (Quantative Reporting Templates).

All forretning er tegnet i Norge.

## A.2 Forsikringsresultat

Søylediagrammet nedenfor viser selskapets premier, erstatninger og kostnader på SII bransje for periode endte 31. desember 2018:



Per 31.12.2018 hadde selskapet, ifølge Solvens II regnskapet, opptjent brutto premie på KNOK 7664, brutto erstatningskostnader utgjorde KNOK 987 og kostnadene var KNOK 7 727 (se diagram over). Skadebehandlingskostnader er rapportert under kostnader i Solvens II regnskaper og i selskapets årsregnskap er skadebehandlingskostnader rapportert under erstatningskostnader.

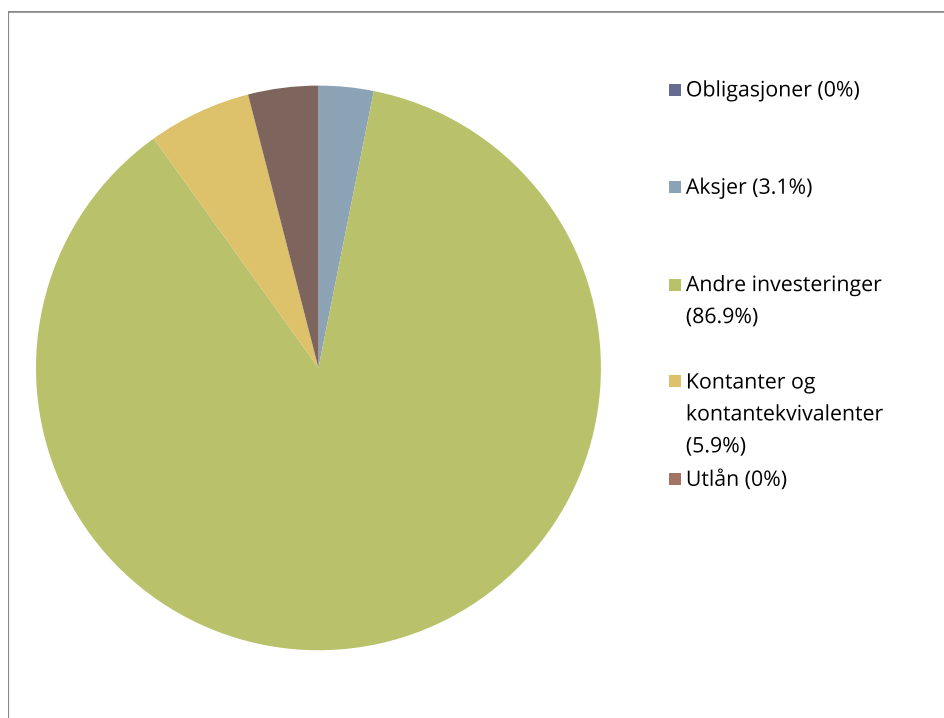
I 2018 hadde Varig Forsikring Surnadal et teknisk resultat på KNOK 1 986, det er en økning på KNOK 299 fra 2017

Selskapet benytter reassuransse for å begrense sin samlede risikoeksponering, samt å redusere volatiliteten i sine skader og dermed forsikringsresultatet. I løpet av rapporteringsperioden har Varig Forsikring Surnadal en reassuransse ordning som forblir effektiv per 31. desember 2018.

I 2018 har det ikke vært noen skader som nådd reassuranssegrensene og som et resultat av dette har reassuransseordningene bidratt til en kostnad på KNOK 937 (gjenforsikringsandel opptjente premier minus gjenforsikringsandel erstatningsavsetninger).

## A.3 Investeringsresultat

### A.3.1 INNTEKTER OG KOSTNADER SOM FØLGE AV INVESTERINGER ETTER AKTIVKLASSE



Selskapet praktiserer «prudent person principle» og målsetningen med forvaltningen er å finne en optimal balanse mellom avkastning og risiko. Varig Forsikring Surnadal har en konservativ forvaltning av selskapets midler. Risikoen i den totale porteføljen er lav gjennom lav kredittrisiko i renteporteføljen og lav eksponering i aksjemarkedet.

Markedsrisiko og konsentrasjonsrisiko er søkt redusert gjennom diversifisering innen, og mellom ulike aktiva klasser. Se punkt A.1 for informasjon om de strategiske beslutninger som påvirker prognose for investeringsresultat fremover.

Eiendelene investert av selskapet faller inn i følgende aktivklasser:

#### **Verdipapirfond mv. NOK 57 777 867**

Selskapet har investert i både langsiktige og kortsiktige pengemarkedsfond, som gir tilgang til en diversifisert pool av høy kredittkvalitet eiendeler.

#### **Aksjer mv. NOK 285 894**

Norske og utenlandske aksjeinvesteringer gjøres gjennom kjøp av andeler i aksjefond med indeksene eller lav risiko som er forvaltet av en anerkjent forvalter.

#### **Kontanter og kontantekvivalenter: Bankinnskudd NOK 3 920 162**

Selskapet har driftskonto i Surnadal Sparebank.

#### **Investeringer i tilknyttede foretak, herunder deltakerinteresser NOK 1 800 000**

Resultater av investeringer i 2018 etter aktivklasse vises nedenfor (tall i 000 kroner):

<b>Gevinst og tap i perioden (2018)</b>	<b>Utbytte</b>	<b>Renter</b>	<b>Leie</b>	<b>Realisert gevinst/(tap)</b>	<b>Urealisert gevinst/(tap)</b>
Obligasjoner	0	0	0	0	0
Aksjer	78	0	0	5 892	-5 455
Andre investeringer	0	603	0	-32	-947
Kontanter og kontantekvivalenter	0	67	0	0	0
Utlån	0	0	0	0	0
Eiendom	0	0	0	0	0
Derivater	0	0	0	0	0
Total	78	670	0	5 860	-6 401

## **A.4 Resultat fra øvrig virksomhet**

### **A.4.1 ANDRE VESENTLIGE INNTEKTER OG KOSTNADER**

Innen øvrige forsikringsbransjer er selskapet agenter for Gjensidige Forsikring ASA, og mottar porteføljeprovisjon for salg og servicearbeid. Provisjonsinntektene i 2018 ble KNOK 3 310.

## **A.5 Andre opplysninger**

Det var ingen andre relevante opplysninger i løpet av 2018.



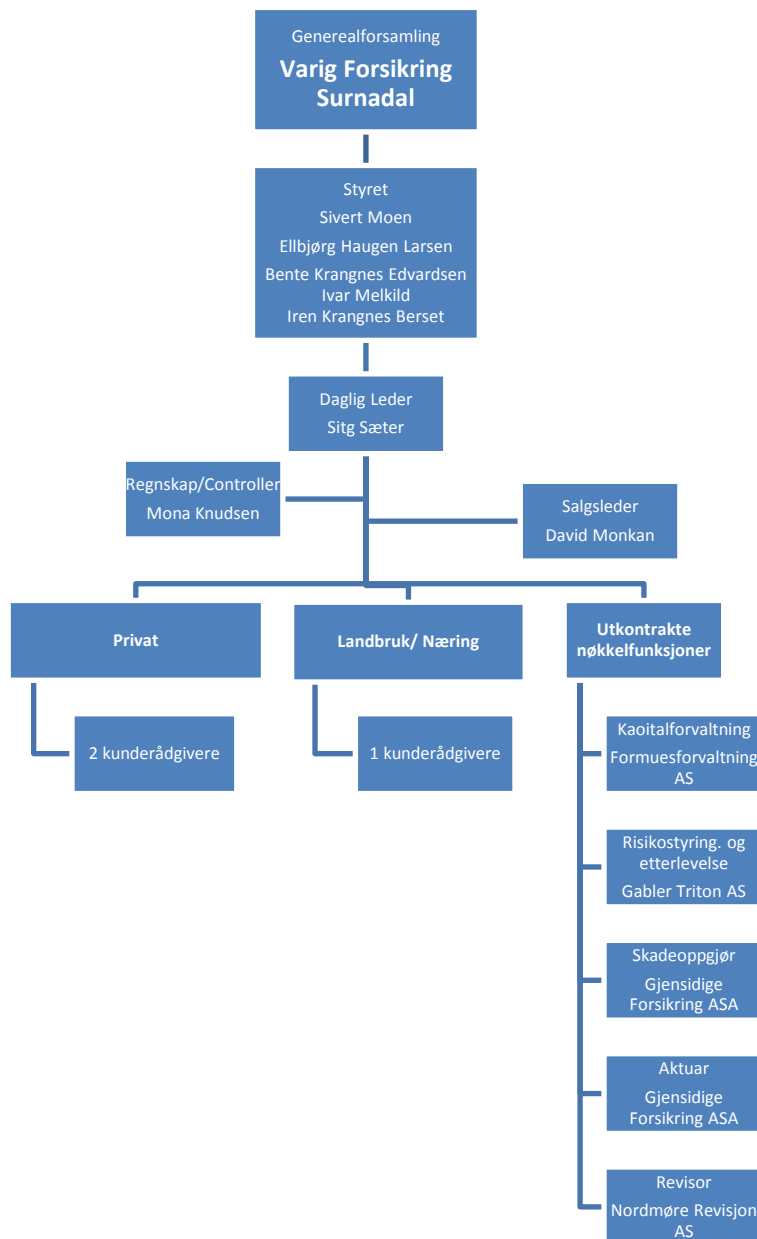
# B SYSTEM FOR RISIKOSTYRING OG INTERNKONTROLL

## 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 selvstendig forsikringselskap med samarbeide med Gjensidige Forsikring ASA. Det er selskapets strategi å forlenge og utvikle dette samarbeide.

*Internt organisasjonskart per 31.12.2018*



Internrevisjon funksjonen rapporterer direkte til styret. De resterende nøkkelfunksjonene rapporterer til daglig leder, men med direkte tilgang til styret i tilfelle det skjer brudd på interne eller eksterne regler.

## Oversikt styringsdokumenter

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 innrettet gjeldende regelverk under Solvens II regimet og under tilsyn av Finanstilsynet.

Nr	Policy	Område	Underområde
1	Risikostyring og internkontroll		
		Compliance	
		Risikostyringsfunksjon	
		Aktuarfunksjon	
		Internrevisjon	
		Strategisk/forretningmessig risiko	
		Forsikringsrisiko	underwritng/tariffering
			forsikringstekniske avsetninger
			reassuranse
		Markedsrisiko	Konsentrasjonsrisiko
			Motpartsrisiko
		Likviditetsrisiko	
		ALM	
		Kredittrisiko	
		Valutarisiko	
		Operasjonell Risiko	
		Internkontroll/ leders ansvar	
		Godtgjørelsesrisiko	
		Utkontraktering	
2	ORSA		
3	Skadeoppgjør		
4	Klagebehandling		
5	Informasjonssikkerhet		
6	Etiske retningslinjer		
7	Verdsettelse	prinsipp verdsettelse balanse	
8	SCR og MCR	kapitalkrav	
9	Fit and Proper	egnethet og hederlighet	
10	Krise - beredskap og kontinuitetsplan	beredskapsplan	

## Styret

Styret er ansvarlig for resultat og strategi for selskapet. De styrer ved å selektivt delegerer ansvar for visse funksjoner til ulike komiteer.

Styremedlemmene skal i enhver henseende ivareta de interesser som tjener Varig Forsikring Surnadal best.

Styremedlemmene verken kan eller skal representere noen interessegruppe, men møter og er ansvarlig som individuelle personer.

## *Hvilke saker styret har ansvar for å behandle*

### **Styret skal:**

- Fremlegge for generalforsamlingen fullstendig og revidert regnskap med beretning for foregående år og forslag til anvendelse av årsoverskudd eller dekning av underskudd.
- Ansette daglig leder og øvrig ledende personale, fastsette disses lønns- og arbeidsvilkår, samt
- beslutte de generelle lønns- og arbeidsvilkår for øvrige ansatte. Styret kan delegere denne myndighet når det gjelder andre ansatte enn daglig leder.
- Forvalte selskapets midler og påse at regnskap og formuesforvaltning er gjenstand for betryggende kontroll.
- Godkjenne forsikringsvilkår og premietariffer.
- Sørge for en tilfredsstillende organisering av selskapet.
- Fastsette instruks for styrets arbeid og for daglig leder.
- Inngå Hovedavtale om strategisk samarbeid med Gjensidige Forsikring ASA og samarbeidsavtale med Gjensidigestiftelsen.
- Treffe vedtak om opptak av fremmedkapital (innlån) som ikke skal inngå i selskapets ansvarlige kapital.

### *Styrets ansvar som revisjonsutvalg*

- Finansiell rapportering, med hovedvekt på evt. endringer i regnskapsrapporter, vesentlige vurderingsposter samt evt. forhold der revisor er uenig med administrasjonen
- Intern kontroll og risikostyring – overvåke at selskapet har tilfredsstillende intern kontroll, risikovurderingssystemer og regnskapsprosesser
- Forholdet til ekstern revisor

### *Styrets ansvar som risikoutvalg*

- forberede styrets vurdering av risiko og samlet kapitalbehov,
- ha jevnlig kontakt med risikokontrollfunksjonen og motta relevant rapportering fra foretakets kontrollfunksjoner,
- minst årlig gjennomgå foretakets risikopolicyer,
- overvåke at foretakets risikopolicyer følges,
- å vurdere om prisingen av foretakets produkter tar hensyn til foretakets forretningsmodell og risikostrategi.

## *Generell informasjon om de viktigste funksjonene i selskapet*

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

*Risikostyringsfunksjonen* – risikofunksjonen er utkontraktert til Gabler Triton AS. 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 påkrevet. Risikostyringsfunksjonen er uavhengig i forhold til de funksjoner og områder den kontrollerer.

*Internrevisjonsfunksjonen* – Internrevisjonsfunksjonen er utkontraktet til Gabler Triton AS, er uavhengig av revisjonsaktiviteter og dette opprettholdes gjennom å bruke revisorer fra Gabler Triton AS. Funksjonen rapporterer direkte til styret.

*Etterlevelsesfunksjonen* – etterlevelsesfunksjonen er utkontraktet til Gabler Triton. Etterlevelsesfunksjonen sikrer etterlevelsen av gjeldende lovgivning, forskrifter og interne rammer og retningslinjer for Varig Forsikring Surnadal. Funksjonen har rett og plikt til å rapportere direkte til styret dersom dette er påkrevet. Funksjonen er uavhengig i forhold til de funksjoner og områder den kontrollerer.

*Aktuarfunksjonen* – Aktuarfunksjonen er utkontraktet til Gjensidige Forsikring ASA. Funksjonen koordinerer beregning av tekniske avsetninger for Varig Forsikring Surnadal og bidra til effektiv gjennomføring av risikostyring, særlig med hensyn til de risikomodeller som ligger til grunn for beregningen av kapitalkravene

## **B.1.2 VESENTLIGE ENDRINGER I STYRINGSSYSTEMET SOM HAR SKJEDD I LØPET AV RAPPORTERINGSPERIODEN**

Ingen vesentlige endringer styringssystemet i løpet av 2018.

## **B.1.3 GODTGJØRELSER FOR ANSATTE**

Godtgjørelsesordning er i samsvar med foretakets overordnede mål, risikotoleranse og langsiktige interesser.

Godtgjørelsesordningen bidrar til å fremme god styring av og kontroll med foretakets risiko, og ikke oppfordre til å ta for høy risiko.

Videre skal godtgjørelsespolicyen bidra til å sikre gode incentiver til god styring og kontroll med risiko samt bidra til å unngå interesse konflikter.

Alle ansatte i Brannkassen har fast lønn.

Etter skjønn og på bakgrunn av selskapets årsresultat, kan det vurderes å utbetale kollektiv bonus til alle ansatte. Daglig leder fastsetter bonus, og bestemmelsen skal refereres i styremøte. Bonusen skal ikke overstige kr 35 000.

Selskapets kunderådgivere kan gjennom deltagelse i salgskampanjer oppnå bonus basert på prestasjon. Maksimalt oppnåelig bonus er kr 10 000 pr kampanje, og det er maksimum 4 kampanjer pr år.

Et samlet styre fungerer som godtgjørelsesutvalg og behandler gjeldene policy samt godtgjørelsesordning årlig, som en del av selskapets internkontroll

Styret sørger for at gjeldende policyer til enhver tid er tilpasset gjeldene lov og forskrift på området.

Generalforsamlingen fastsetter godtgjørelse til styret. Godtgjørelsen er ikke resultatavhengig.

## **B.2 Krav til egnethet og hederlighet**

### **B.2.1 FORMÅL OG BRUKSOMRÅDE**

Varig Forsikring Surnadal må i henhold til krav om Egnethet og Hederlighet under Solvens II sikre at alle personer i den reelle ledelsen, samt personene som arbeider innen 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*

Ledelsen må være egnet i forhold til den virksomheten som Varig Forsikring Surnadal driver, og være hederlig. Egnethetskravet til ledelsen er relatert til den samlede ledelsens kunnskap, kompetanse og erfaring. For å oppnå dette kreves utvikling og vedlikehold av kunnskap innen forsikringsområdet, økonomi/ regnskap, lover/regler, skatt, aktuariell analyse og ledelse.

I tillegg til administrativ ledelse (dvs. daglig leder) er alle ansvarlige for nøkkelfunksjoner; etterlevelse, aktuar, risikostyring og internrevisjon omfattet av kravene til egnethet og hederlighet.

Kravet gjelder også for nøkkelpersoner hos eventuelle selskaper Varig Forsikring Surnadal har utkontraktert oppgaver til.

### *Krav til styret*

Styret må være egnet i forhold til den virksomheten som Varig Forsikring Surnadal driver, og hederlig. Det er et krav til det samlede styrets egnethet (kunnskap, kompetanse og erfaring). For å oppnå dette kreves utvikling og vedlikehold av kunnskap innen forsikringsområdet, økonomi/ regnskap, lover/regler, skatt, aktuariell analyse og ledelse.

### *Retningslinjer med hensyn til vurderinger*

- Årlig egnevaluering av styret.

## B.3 Risikostyringssystem inkludert ORSA

### B.3.1 RISIKOSTYRINGSSYSTEM

Risikostyring og intern kontroll er en kontinuerlig prosess – iverksatt, gjennomført og overvåket av selskapets styre, ledelse og øvrige ansatte, anvendt i fastsettelse av strategi og på tvers av virksomheten, utformet for å identifisere potensielle hendelser som kan påvirke virksomheten og for å håndtere risiko slik at den er i samsvar med virksomhetens risikoappetitt, for å gi rimelig sikkerhet for måloppnåelse innen følgende områder:

- Målrettet, effektiv og hensiktsmessig drift
- Risikoprofil i samsvar med selskapets risikoappetitt og risikotoleranse
- Pålitelig intern og ekstern rapportering
- Overholdelse av lover og regler, samt interne retningslinjer
- Redusere potensielle tap og beskytte informasjon, systemer, eiendeler og ansatte.

### *Risikostyringsprosess*

Med utgangspunkt i definerte mål og strategier for virksomheten foretas det minst én gang årlig en gjennomgang av vesentlige risikoer for alle virksomhetsområder, samt selskapets risikoprofil. Det foretas for alle virksomhetsområder en systematisk vurdering av hvorvidt Varig Forsikring Surnadals risikostyring og internkontroll er tilstrekkelig for å håndtere selskapets identifiserte risikoer på en forsvarlig måte.

Dersom risikonivå ikke er i henhold til Varig Forsikring Surnadals risikoprofil implementeres risikojusterende tiltak.

Risiko vurderes i forhold til sannsynlighet og konsekvens knyttet til:

- Økonomi
- Omdømme
- HMS

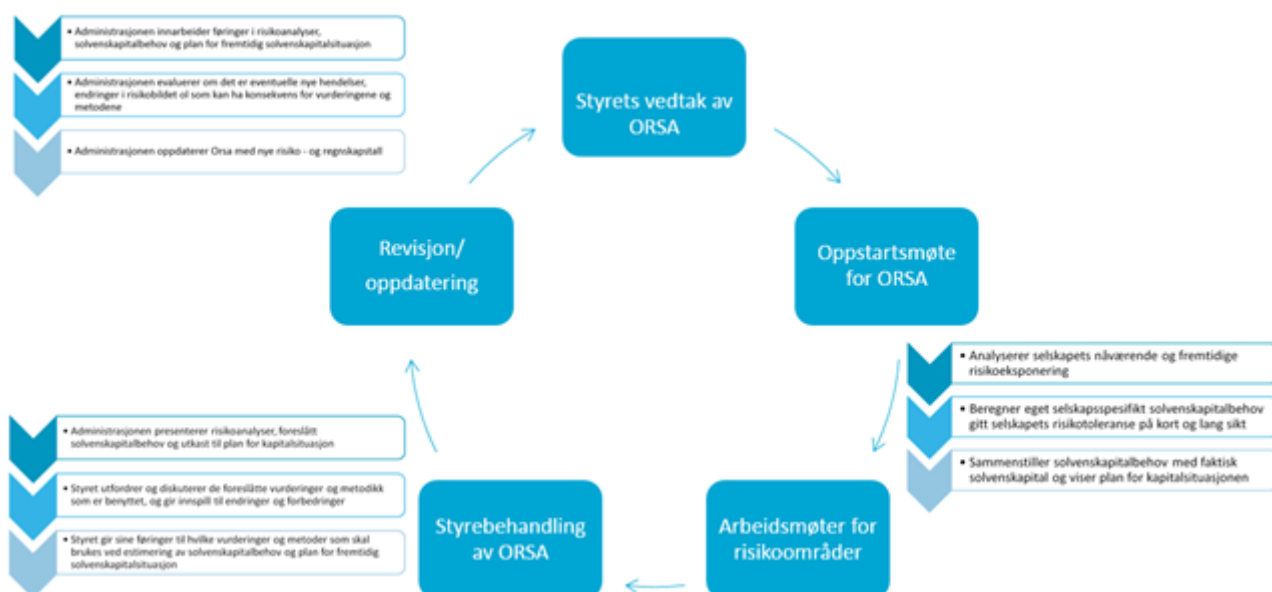
Slike vurderinger utføres som en del av ORSA prosessen, men vurderes også dersom det inntreffer hendelser som kan påvirke sannsynlighets- og konsekvensnivåene.

Risikoen innenfor de enkelte virksomhetsområder rapporteres årlig til styret som gjennomgår virksomhetsområdenes risikobilde og den samlede risiko for selskapet i forhold til mål bilde.

### B.3.2 ORSA - PROSESSEN

Hensikten med ORSA-prosessen er å vurdere solvenskapitalbehovet på kort og lengre sikt og hvordan dette kapitalbehovet skal tilfredsstilles. 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.



ORSA-dokumentet er godkjent av styret og kapitalen er beregnet i samsvar med selskapets faktiske risikoprofil.

### B.3.3 DATAKVALITET

#### *Hovedprinsipper for datakvalitet*

Data i selskapet er:

- Korrekte, det vil si:
  - Fri for vesentlige feil
  - Data fra forskjellige tidsperioder som benyttes i samme estimering er konsistente
  - Data registreres på riktig og konsistent måte over tid.
  
- Fullstendige, det vil si:
  - 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 ovenfor nevnte data tilgjengelige for alle bransjer, og ingen relevante data er ekskludert i beregningene uten begrunnelse.
  
- Relevante, det vil si:
  - 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 risiko 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 / MCR, 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 produksjonen av data
- Valg og anvendelse av actuarielle og statistiske metoder
- Validering av data.

Dokumentasjonen inneholder:

- En datakatalog, som spesifiserer:
  - Kilde
  - Karakteristikker
  - 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, internrevisjonsfunksjonen, risikostyringsfunksjonen og etterlevelsesfunksjonen har alle spesifikke oppgaver i forhold til risikostyring og internkontroll.

Varig Forsikring Surnadal 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

Selskapets risikostyring og internkontroll opererer innenfor førstelinjen og daglig leder har ansvaret for å sørge for at selskapet opererer innenfor de retningslinjer, rutiner og mandater som er satt innad i selskapet.

Andrelinjen har som ansvarsområde å overvåke, evaluerer og rapportere på hvordan det overordnede risikobildet i selskapet ser ut. Funksjonene skal ha en rådgivende rolle, men har ikke anledning til å påvirke risikoprofilen i selskapet.

Internrevisor har som ansvar å revidere hvorvidt første- og andrelinjeforsvaret gjør en tilstrekkelig god jobb i henhold til rammene som er satt. Internrevisor rapporterer direkte til styret.

### B.4.1 DAGLIG LEDER

Daglig leder har i forhold til risikostyring - og internkontroll ansvaret for å fremlegge driftsinformasjon, vurderinger og forslag til vedtak i saker som styret i samsvar med gjeldende lover, selskapets vedtekter eller administrative bestemmelser skal behandle og fatte vedtak om. Videre er Daglig leder ansvarlig for at styringssystemer, organisering og selskapets kompetanse (egen og innleid/tilknyttet) er hensiktsmessig og tilstrekkelig for å innfri krav gitt av myndighetene og selskapet selv. Avsluttende er det også Daglig leder som sikrer god risikostyring og internkontroll av utkontraktert virksomhet.

### B.4.2 ETTERLEVELSESFUNKSJONEN

Etterlevelsesfunksjonen sikrer etterlevelsen av gjeldende lovgivning, forskrifter og interne rammer og retningslinjer for Varig Forsikring Surnadal gjennom å implementere og gjennomføre de styrevedtatte retningslinjene i dette dokument. Dette gjøres gjennom at funksjonen blant annet gir råd til ledelse, styre og administrasjon mht. etterlevelse av lover, forskrifter og rundskriv, samt interne rammer og retningslinjer. Funksjonen er utkontraktert til Gabler Triton AS.

### B.4.3 RISIKOSTYRINGSFUNKSJON

Risikostyringsfunksjonen sikrer at selskapets risikostyringsopplegg blir etablert og gjennomført i henhold til vedtatt ambisjonsnivå og vedtatte retningslinjer for risikostyringsopplegget. Dette innebærer at den oppfyller regulatoriske minimumskrav og bidrar til å sikre at selskapets risikoeksponering er kjent og innenfor den styrevedtatte risikotoleransen. Funksjonen er utkontraktert til Gabler Triton AS.

## B.5 Internrevisjonsfunksjonen

Internrevisjonsfunksjonen gjennomfører vurderinger av effektiviteten og hensiktsmessigheten til internkontrollopplegget og andre deler av styringssystemene for Varig Forsikring Surnadal. Hovedoppgaver til funksjonen inkluderer årlig gjennomføring av internrevisjoner av kjerneprosesser, støtteprosesser med høy risiko og viktige regelverk.



Internrevisjonsfunksjonen er uavhengig av revisjonsaktiviteter. Funksjonen kontrollerer ikke seg selv eller nærmeste overordnede.

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.

Funksjonen rapporterer direkte til styret og er utkontraktert til Gabler Triton AS.

Den interne revisjonsfunksjonen gjennomførte følgende revisjoner i 2018:

- Risikobasert tilsyn – Kreditt- og markedsrisiko

Internrevisjonen i 2018 avdekket ingen vesentlige svakheter.

Den interne revisjonsplanen for 2019 vil dekke følgende:

- Risikobasert tilsyn – Forsikringsrisiko modulen

## B.6 Aktuarfunksjon

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

Hovedoppgaver til funksjonen 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 en mening om den samlede underwritingpolicyen og tilstrekkeligheten av reassuranseprogrammet. Til sist bidrar funksjonen til effektiv implementering av risikostyringsopplegget spesielt med tanke på risikomodeller som ligger til grunn for beregning av kapitalkrav i forhold til underwriting og avsetninger samt ORSA.

Aktuaransvarlig har tilstrekkelig med kapasitet og kompetanse til å utføre de oppgavene som ligger under dennes ansvarsområde.

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

Aktuaransvarlig 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.

Aktuaransvarlig har Daglig leder som nærmeste overordnet.

Aktuarfunksjonen har vurdert de forsikringstekniske avsetningene til selskapet per 30.09.2018.

Aktuarfunksjonen har deltatt i ORSA-prosessen, og de har også gitt sine kommentarer til den endelige rapporten.

Aktuarfunksjonen er utkontraktert til Gjensidige Forsikring ASA.

## B.7 Utkontraktering

Selskapet har en liten administrasjon og har basert sin virksomhet på stor grad av utkontraktering.

For å sikre at utkontraktering av tjenester fra Varig Forsikring Surnadal forvaltes på en forsvarlig måte så brukes disse prinsipper:

- Utkontraktering av viktige forretningsprosesser må ikke i vesentlig grad svekke kvaliteten på internkontroll og oppfølgingsrutiner for den aktuelle prosessen
- Det skal ikke forekomme utkontraktering i de tilfeller der dette vil:
  - svekke tilsynsmyndighetenes muligheter for å føre effektivt tilsyn eller
  - svekke kontinuiteten og kvaliteten i kundeservicen.

Varig Forsikring Surnadal har per i dag vurdert følgende områder som aktuelle for utkontraktering:

- Aktuertjenester – Gjensidige Forsikring ASA
- Internrevisjon – Gabler Triton AS
- Risikostyring - og etterlevelsfunksjonen – Gabler Triton AS
- Kapitalforvaltning – Formuesforvaltning Aktiv Forvaltning AS
- Regnskap og rapportering – Gjensidige Forsikring ASA
- Skadeoppgjørstjenester - Gjensidige Forsikring ASA

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

## B.8 Andre opplysninger

Selskapet hadde under 2018 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

Selskapets risikoprofil bidrar til å gi størst mulig trygghet til lavest mulig pris. Dette forutsetter en balansert avveining mellom avkastning på investert kapital og grad av risiko.

Følgende dokumenter fastsetter rammene for den overordnede risikoprofil:

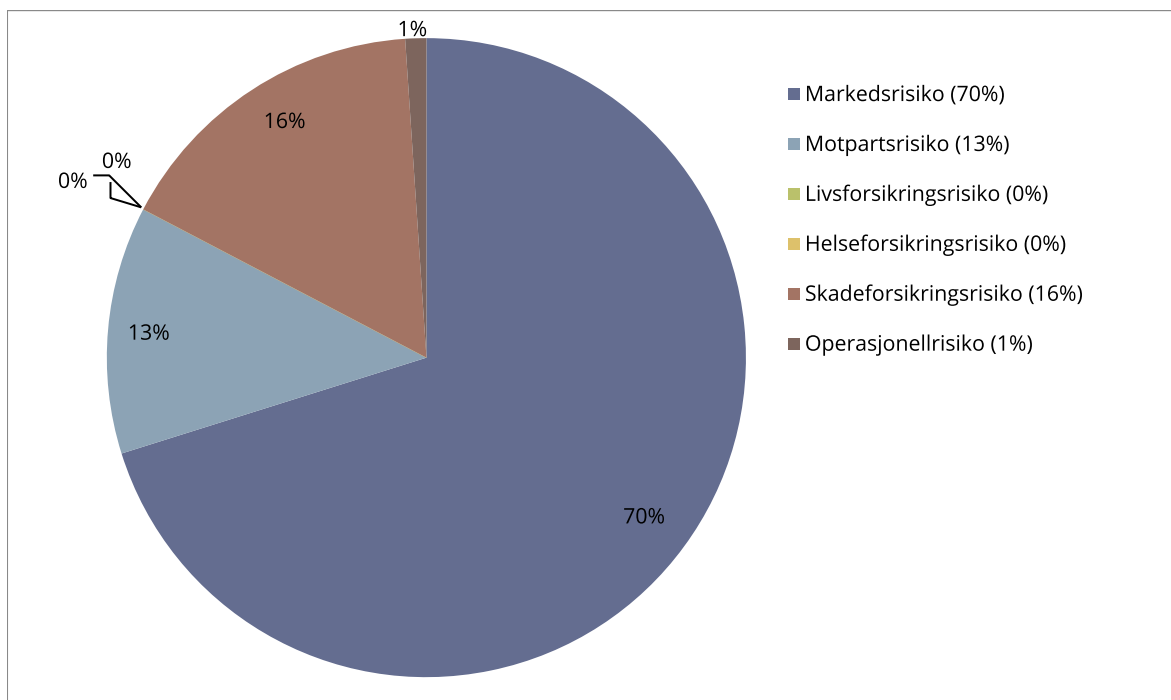
- Strategisk plan
- Budsjett
- Rammer for finansforvaltningen
- Årlig vurdering av risikoer og solvenskapital (ORSA).

Varig Forsikring Surnadal erklærer her at:

- selskapet ikke har 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 ikke har 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

SCR risikoprofil for selskapet per 31.12.2018 er vist nedenfor.



Markedsrisiko utgjør 70 % av all SCR risiko. SCR beregningen av markedsrisiko innebærer forholdsvis strenge forutsetninger med hensyn til hvor store endringer det er i faktorene som driver fallene i porteføljens verdier.

Eiendelene er holdt i kontanter i bank og i kortsiktige høy kvalitet likvide midler innenfor lange og korte rentepapirer og aksjefond. Dermed er markedsrisikoeksponering som oppstår fra disse eiendelene lav.

Forsikringsrisiko som er den SCR risiko som er nest størst for selskapet, utgjør 16%. Varig Forsikring Surnadal sitt totale aktivitetsomfang (dekningsbredde, erstatningsvilkår, tariffing 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 og pålitelig skadestatistikk. Grunnet begrenset utjevning innen egen portefølje skal Varig Forsikring Surnadal benytte premier og vilkår som er konservative med et begrenset tapspotensiale.

Motpartsrisiko er relativt lav siden banken og reassurandøren som benyttes er svært kredittverdige.

# C.1 Forsikringsrisiko

Definisjon:

Forsikringsrisiko er risikoen for uventede tap på forsikringskontrakter, ekskl. motpartsrisiko.

Skadeforsikringsrisiko	2018	2017
Premie og - reserverisiko	1 495	1 454
Avgangsrisiko	0	0
Katastroferisiko	2 853	3 319
Diversifisering	-811	-831
Total skadeforsikringsrisiko	3 536	3 943

## C.1.1 BESKRIVELSE OG VURDERING AV FAKTISK RISIKOEKSPONERING

Selskapets risikoeksponering er i utgangspunktet vurdert som følger:

### Forsikringsrisiko – premierisiko

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 benyttes i selskapet. Eventuelle avvik vil raskt kunne avdekkes og korrigeres gjennom regelmessige polisefornyelser og kontroll over skadeutviklingen i alle bransjer som tegnes.

Etterkontroll blir foretatt av ekstern part, ved halvårlige aktuaranalyser.

### Forsikringsrisiko – reserverisiko

Administrasjonen vurderer det som middels sannsynlig at skader kan bli utilstrekkelig reservert først og fremst som følge av sen eller mangelfull skaderapportering i fra skadelidte. Likevel vil omfanget av eventuelle manglende skadeavsetninger begrenses av de aggregerte forsikringssum grensene som gjelder per skade innen hver bransje. Dessuten har selskapet over lang tid bygget opp en vesentlig sikkerhetsreserve som vil forebygge en avvikende negativ skadeutvikling av større format.

Avsetningskontroll blir også regelmessig overvåket eksternt av aktuar.

### Forsikringsrisiko – naturkatastrofe

Selskapet er medlem av Norsk Naturskadepool som administrerer og besørger reassuranse og derved betryggende risikoutjevning for dets medlemmer. Samtidig er også naturskadeeksponeringen gjenstand for dekningsmessige grenser per skade og år og vil derfor ha små konsekvenser for selskapet. Enkelte naturskade hendelser vil ikke være dekket av Naturskadepoolens dekningsvilkår og utgjør derved en risiko.

### Forsikringsrisiko – avgangsrisiko

Risiko for press på økonomien i selskapet som et resultat av kunder som skifter selskap. Erfaringstall tilsier at det er svært liten sannsynlighet for store avganger (at kunder skifter selskap) skal true selskapets økonomi. Gjensidige har avtaler med flere store medlemsorganisasjoner som f.eks. Norges Bondelag. Bortfall av slike avtaler vil kunne påvirke Selskapets portefølje, men ikke i et omfang som vil true Selskapets eksistens.

## C.1.2 VURDERING AV RISIKOREDUSERENDE TILTAK I BRUK FOR FORSIKRINGSRISIKO

Aksept og tegning av forsikringsrisiko skjer i samsvar med selskapets vedtatte styringsdokumenter.

Resultatene for både brann- og naturskadeforsikring inngår i selskapets månedsregnskap. Selskapet har tilgang til egne resultater for brannforsikring over flere år gjennom et styringssystem for forsikringsrisiko. Selskapet gis tilgang til alle relevante data om forsikringsbestanden og skader gjennom Gjensidiges datavarehus.

Risikoovervåkingen skjer i samsvar med selskapets vedtatte styringsdokumenter, og det forsikringstekniske resultatet blir kontrollert og vurdert i henhold til gjeldende regelverk.

Selskapet har også en reassuranseavtale for brannforsikring, en excess-loss kontrakt, med Gjensidige. Kontrakten begrenser selskapets maksimale skade oppad (egenregningen).

## C.1.3 SENSITIVITET

Selskapet benytter seg av Standard modell hvert kvartal der resultatet blir rapportert til styret. Rapporten tar opp store endringer i dekninger og varsler styret ved brudd på satte grenser. Selskapets ORSA prosess inneholder også stress – og scenario tester. Stresstestene i ORSA rapporten viser worst case scenarier og hvordan disse kan påvirke kapitalen i selskapet. Selskapet er svært godt kapitalisert i henhold til både Standardmodellen, identifisert tilleggskapital (Pilar2) og worst case tests. Som et resultat av dette er det ikke vurdert nødvendig å gjennomføre ytterligere følsomhetsanalyser.

## C.2 Markedsrisiko

*Definisjon:*

*Markedsrisiko er risikoen for tap i markedsverdier til porteføljer av finansielle instrumenter som følge av svingninger i aksjekurser, renter, kredittspreader, valutakurser, eiendomspriser, råvare- og energipriser. Konsentrasjonsrisiko knyttet til investeringer i verdipapirer behandles i sin helhet som markedsrisiko.*

Markedsrisiko er delt inn i følgende hovedklasser:

<b>Markedsrisiko</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>
Renterisiko	441	623
Aksjerisiko	12 760	14 915
Eiendomsrisiko	787	1 178
Kredittrisiko	936	1 496
Konsentrasjons	459	414
Valutarisiko	3 202	3 245
Diversifisering	-3 335	-3 752
Total markedsrisiko	15 251	18 119

### C.2.1 BESKRIVELSE OG VURDERING AV FAKTISK RISIKOEKSPONERING

#### Aksjerisiko

Selskapet er eksponert for tap som følge av børsfall men sannsynligheten for et betydelig fall (tilstrekkelig til å forårsake en betydelig tap av kapitalen) vurderes som lav. Per 31.12.2018 lå investeringene i norske aksjer på 13 % og i internasjonale aksjer på 18%, begge innenfor den strategiske rammen.

### **Renterisiko**

Rentepapirforvaltningen er investert i 3 kategorier, en pengemarkedsportefølje, en obligasjonsportefølje Norge og en obligasjonsportefølje utland. Disse utgjør tilsammen som regel rundt 40 % av selskapets forvaltningskapital.

Investeringsrammene for pengemarkedsporteføljen i 2018 var minimum 10 % og maksimum 40 %, obligasjonsporteføljen Norge lå med rammer på minimum 5 % og maksimum 25 % og obligasjonsportefølje utland hadde rammer på minimum 0% og maksimum 15%

### **Kredittspread risiko**

Varig Forsikring Surnadal er eksponert for tap som følge av kredittspread og sannsynligheten er vurdert som middels men konsekvensen på kapitalen er vurdert som liten.

### **Valutarisiko**

Kun en liten andel av forvaltningsporteføljen som er utsatt for valutasvingninger.

## **C.2.2 VURDERING AV RISIKOREDUSERENDE TILTAK FOR MARKEDSRISIKO**

SCR beregningen av markedsrisiko innebærer forholdsvis strenge forutsetninger med hensyn til hvor store endringer det er i faktorene som driver fallene i porteføljens verdier. Eksempelvis er det i rentebanen sjokk til rentekurven (relativ endring) fra +70% til -70%, videre et globalt aksjesjokk på -39%, et eiendomssjokk på -25% og valutasjokk på +/- 25%.

Med bakgrunn i selskapets portefølje ansees standardberegningen som tilstrekkelig tilpasset den faktiske risikoprofilen til selskapet.

## **C.2.3 SENSITIVITET**

Selskapet benytter seg av Standard modell hvert kvartal der resultatet blir rapportert til styret. Innenfor dagens rammer er det mulig å øke porteføljens risiko ved å endre til:

- Maksimal allokering til aksjer
- Maksimal durasjon
- Maksimal valutarisiko (gjort tillegg i form av maks eksponering i utenlandske aksjefond)
- Spreadrisiko (ved at alle papirer er vurdert som ikke ratet)

Dette er teoretisk fordi det vil være vanskelig å forvalte på en slik måte at rammene er utnyttet maksimalt uten å brytes. Man måtte justert porteføljen hver dag. Dagens renteforvalter er konservativ og har alltid ligget nær midten i det tillatte durasjonsintervallet. I praksis er dagens portefølje mer realistisk. Stresstestene i ORSA rapporten viser worst case scenarier og hvordan disse kan påvirke kapitalen i selskapet. Selskapet er svært godt kapitalisert i henhold til både Standardmodellen, identifisert tilleggskapital (Pilar2) og worst case tests. Som et resultat av dette er det ikke vurdert nødvendig å gjennomføre ytterligere følsomhetsanalyser.

## C.3 Kredittrisiko

### C.3.1 VIKTIGE KREDITTRISIKI

Kredittrisiken i selskapet er i hovedsak fordelt på motpartsrisiko og konsentrasjonsrisiko. Hvorav motpartsrisikoen utgjør den vestlige delen.

*Definisjon motpartsrisiko:*

*Motpartsrisiko defineres som risiko for tap som følge av at bankforbindelser, motparter i derivatposisjoner, inngåtte reassuranseavtaler og kunder ikke kan møte sine forpliktelser. Motpartsrisiko i forbindelse finansplasseringer blir behandlet under punkt C.2 Markedsrisiko.*

*Definisjon konsentrasjonsrisiko:*

*Risikoen for at tap som følge av kreditt- og motpartsrisiko blir spesielt stort på grunn av svak eller manglende diversifisering, fordi hele eller deler av porteføljen er konsentrert mot visse geografiske områder, bransjer, kunder, produkter etc.*

*Forsikringsmessig konsentrasjonsrisiko behandles i sin helhet under forsikringsrisiko, og store enkeltplasseringer og reassuranseavtaler behandles under motpartsrisiko.*

<b>Motpartsrisiko</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>
Type 1 eksponering	2 620	4 005
Type 2 eksponering	137	137
Diversifisering	-33	-33
Total motpartsrisiko	2 724	4 109

#### *C.3.1.1 Beskrivelse og vurdering av faktisk risikoeksponering motpartsrisiko*

Selskapets policy er å ha reassuranseavtale gjennom Gjensidige samt NP (følger av det lovpålagte medlemskapet i poolen).

Styret og daglig leder setter rammen for reassuransegraden etter analyse og beslutning om risikoappetitt for skadeforsikring. Selskapet hadde i 2018 et egenregningsnivå på NOK 750 000. Sannsynligheten for at Gjensidige ikke skal dekke sine forpliktelser i h.t. reassuranseavtalen anses å være svært liten. Det vurderes ikke behov for avsetninger ut over det som følger av avsetninger til forsikringsforpliktelser.

Beslutninger omkring selskapets bankinnskudd styres av daglig leder. Daglig leder følger også opp utestående fordringer. Risikoen anses som middels for bankinvesteringene og lav totalt sett for plasseringene. Det er derfor ikke behov for ytterligere kapitalavsetninger.

#### *C.3.1.2 Beskrivelse og vurdering av faktisk risikoeksponering konsentrasjonsrisiko*

Selskapets konsentrasjonsrisiko knytter seg til tre forhold; største kunde, reassuranse og obligasjonsutstedere.

Det er inngått en reassuranseavtale med kun én avtalepart, Gjensidige Forsikring.

### C.3.2 VURDERING AV RISIKOREDUSERENDE TILTAK FOR KREDITTRISIKO

Beskrivelse av policy/rammer mht. kreditt- og motpartsrisiko er inkludert i de styrevedtatte policyene.

### C.3.3 SENSITIVITET

Kapitalbehovet er fordelt mellom såkalt "type 1-" og "type 2-eksponering", der type 1 anses udiversifiserbar og overfor en motpart som gjerne er ratet, og omfatter bl.a. reassurans- og derivatmotparter, samt bankinnskudd, mens "type 2-eksponering" anses diversifisert og ofte uratet og omfatter fordringer på andre motparter, forsikringstakere, mv.

Motpartsrisiko for "type 2-eksponering" beregnes som 15 % multiplisert med eksponeringen pluss 90% multiplisert med summen av verdiene av fordringene fra mellommenn som forfaller om mer enn 3 måneder.

Med bakgrunn i selskapets virksomhet ansees standardberegningen som tilstrekkelig tilpasset den faktiske risikoprofilen til selskapet.

## C.4 Likviditetsrisiko

*Definisjon:*

*Risikoen for at selskapet ikke klarer å oppfylle sine løpende forpliktelser og/ eller finansiære endringer i aktivaallokeringen uten at det oppstår vesentlige ekstraomkostninger i form av prisfall på aktiva som må realiseres eller i form av ekstra dyr finansiering.*

### C.4.1 VIKTIGE LIKVIDITETSRISIKI

Selskapet har høye andeler i bank. Dagens strategi er fortsatt å holde en slik profil grunnet hensyn til utfordringer på brannskadestatistikken til selskapet og historisk relativt store erstatningskostnader.

Brannkassen har en veldig solid likviditet. Brannkassen har innskudd tilsvarende 24 måneders likviditetsbehov.

### C.4.2 VURDERING AV RISIKOREDUSERENDE TILTAK FOR LIKVIDITETSRISIKO

Selskapets policy er å begrense likviditetsrisiko gjennom en forsiktig risikoprofil. Daglig leder styrer likviditeten gjennom rammer satt av styret. Styret har ikke fastsatt detaljerte rammer ut over hva som fremkommer av kapitalforvaltningsstrategien.

### C.4.3 FORVENTET RESULTAT I FREMTIDA PREMIER (EPIFP)

Dette er ikke relevant for Varig Forsikring Surnadal.

### C.4.4 RISK SENSITIVITET FØR LIKVIDITETSRISIKI

Gitt at likviditet er ikke en vesentlig risiko for selskapet, er ingen spesifikk risiko følsomhet gitt.

## C.5 Investering av eiendeler og aktsomhetsplikten for marked-, likviditets- og kredittrisiko

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



Varig Forsikring Surnadal har en konservativ forvaltning av selskapets midler. Risikoen i den totale porteføljen har lav gjennom lav kreditt risiko i renteporteføljen og lav eksponering i aksjemarkedet. Markedsrisiko og konsentrasjonsrisiko er søkt redusert gjennom diversifisering innen, og mellom ulike aktiva klasser.

Varig Forsikring Surnadal har lav risikotoleranse for likviditetsrisiko.

Derivater kan bare anvendes i den utstrekning de bidrar til å effektivisere kapitalforvaltningen.

## C.6 Operasjonellrisiko

*Definisjon:*

*Operasjonell risiko er risikoen for tap som følge av utilstrekkelig eller sviktende interne prosesser eller systemer, menneskelige feil, eller eksterne hendelser. Operasjonell risiko omfatter også juridisk risiko.*

### C.6.1 VIKTIGE OPERASJONELLE RISIKI

Brannkassen er liten med 4 ansatte og har i utgangspunktet en betydelig nøkkelpersonrisiko.

### C.6.2 VURDERING AV RISIKOREDUSERENDE TILTAK FOR OPERASJONELLRISIKO

Brannkassens ledelse jobber kontinuerlig for å begrense operasjonell risiko. Risikoen kan reduseres ved gode rutiner og kontroller men den kan aldri reduseres til null. Selskapet har gjensidige avtaler om støtte og utveksling av arbeidskraft på både ledelse- og bemanningssiden med brannkassene i Hemne og Halså/Tingvoll for å redusere den operasjonelle risikoen. Brannkassen har formueskadeforsikring med en egenregning på NOK 100 000 per hendelse.

### C.6.3 SENSITIVITET

Operasjonell risiko anses som middels. Stresstest-beregning av kapitalkrav for operasjonell risiko beregnes som en ratio i forhold til markeds- og forsikringsrisikoer, og representerer gjennomsnittet av Europeiske forsikringsselskap. Det vurderes at Varig Forsikring Surnadal bør ha behov for mindre kapital for dekking av operasjonell risiko enn stresstest-beregningen tilsier.

## C.7 Andre vesentlige risikoer

### C.7.1 OMDØMMESRISIKO

Bruk av varemerket og logo er regulert gjennom hovedavtalen med Gjensidige Forsikring ASA og retningslinjene derunder.

Lokalt opplever brannkassen stor tillit fra kundemassen og har et nært forhold til lokalmiljøet. Risikoen er størst ved oppgjørssaker og daglig leder kan være involvert i denne prosessen dersom uenighet oppstår.

### C.7.2 PRUDENT PERSON PRINCIPLE» APPLISERT PÅ ANDRE VESENTLIGE RISIKI

Ikke relevant for selskapet.

## C.7.3 SENSITIVITET FOR ANDRE VESENTLIGE RISIK

### *C.7.3.1 Sensitivitet for omdømmes risiko*

Omdømme-risiko anses som lav på grunn av Gjensidigemerkets sterke posisjon i markedet men det trengs ytterligere kapitalt tillegg da kapitalavsetning ikke vurderes som passende.

## C.8 Andre opplysninger

For informasjon om spesifikke stresstester se kapitel 6 i selskapets ORSA rapport.

## D VERDSETTING FOR SOLVENSFORMÅL

### D.1 Eiendeler

#### D.1.1 SOLVENS II EVALUERING FOR HVER AKTIV KLASSE

##### *D.1.1.1 Aksjer mv.*

Per 31.12.2018 hadde selskapet NOK 285 894 investert i aksjer. Porteføljen har god kredittverdighet og kort durasjon.

##### *D.1.1.2 Verdipapirfond mv.*

Per 31.12.2018 hadde selskapet NOK 57 777 867 investert i verdipapirfond. Denne porteføljen har andeler i indeksfond eller andre aksjer av lavrisiko som er forvaltet av en anerkjent forvalter.

##### *D.1.1.3 Forvaltning generelt*

Investeringene er håndtert av en ekstern fondsforvalter som sender månedlige rapporter med detaljert informasjon rundt verdipapirene i selskapets investeringsportefølje. Disse rapporter vurderes hver måned for å sikre at alle aktiva-klasser er innen rammene av styrefastsatte investeringsmandater (rating, durasjon etc.).

Det har under rapporteringsperioden vært en stabil og solid utvikling i selskapets ansvarlige kapital. Dette har blitt fulgt opp av selskapets ORSA prosess som er integrert med selskapets overordnede forretningsstrategi. Se punkt B.3.2 for mer informasjon.

##### *D.1.1.4 Kontanter og kontantekvivalenter*

Per 31.12.2018 hadde selskapet NOK 3 920 162 holdt i kontanter og kontant ekvivalenter i norske banker. Conti er holdt i NOK. Conti omfatter driftskonto i Surnadal Sparebank.

##### *D.1.1.5 Investeringer i tilknyttede foretak, herunder deltakerinteresser*

Per 31.12.2018 hadde selskapet NOK 1 800 000 investeringer i tilknyttede foretak, herunder deltakerinteresser.

#### D.1.2 SOLVENS II - OG REGNSKAPSEVALUERING AV DE ULIKE AKTIVA KLASSENE

Eiendelene er bokført til markedsverdi i regnskapet så det gjøres ingen justeringer ved overgang til Solvens II balansen. I årsregnskaper er verdipapirfond vist under "Aksjer og andeler", men under Solvens II rapporteringen er disse rapportert som et eget punkt under overskriften «investeringer» i QRT S.02.01.

## D.2 Forsikringstekniske avsetninger

Varig Forsikring Surnadal sine forutsetninger for ledelse nå og i fremtiden fokuserer på strategiske utfordringer nevnt i punkt A.1.

### D.2.1 FORSIKRINGSTEKNISKE AVSETNINGER PER BRANSJE

Tall i 1000 kroner	2018	2017
Beste estimat - brutto	4 610	4 708
Risikomargin	220	406
Sum forsikringstekniske avsetninger	4 829	5 113
Gjenforsikringsandel av forsikringstekniske bruttoavsetninger	0	0
Sum forsikringstekniske avsetninger fratrukket beløp som kan innkreves fra gjenforsikringsavtaler	4 829	5 113

#### Hoved forutsetninger

##### *Renter og inflasjon*

Den rentekurve som brukes for å diskontere forventede kontantstrømmer i den tekniske beregningen er NOK relevant risikofri struktur som er spesifisert av Solvens II-regelverket. Varig Forsikring Surnadal benytter ratene som tilbys av europeisk forsikring og tjenestepensjoner Authority ("EIOPA"). Selskapet brukte ikke samsvarende justering eller volatilitetsjustering per 31 desember 2018.

##### *Kostnader*

Beregninger av tekniske avsetninger inkluderer forventede indirekte skadebehandlingskostnader.

#### Forsikringsteknisk beregningsmetode

##### *Beste estimat erstatningsavsetning*

Varig Forsikring Surnadal beste estimert 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 reassuranseavsetninger 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.

Metoden som brukes i beregningen av erstatningsavsetning anses å være velkjent og markedsstandard.

##### **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.

Premieavsetningen er beregnet i henhold til teknisk spesifikasjon med en forenklet metode.

#### *Risikomargin*

Oppsummert blir risikomarginen beregnet ved å legge til 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 over).
- Inntekter fra reassuransen er beregnet basert på gjeldende andeler.

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

Flere forenklingsmetoder er beskrevet (og tillatt) i den tekniske spesifikasjonen til Solvens II, her er forenkling metode 2 valgt. I dette tilfellet er solvenskapitalkravet beregnet for fremtidige år, og risikomarginen beregnes derfor som en funksjon av dette.

#### *For premie- og reserve risiko:*

SCR er beregnet ved bruk av standardavvik fra dagens SCR beregning (som er pr. 31.12.2018) til fremtidige forventede kontantstrømmer som beregnet tidligere.

#### *For motpartsrisiko:*

Motpartsrisikoens SCR er beregnet i forhold til gjenværende ubetalte krav, basert på andelen av dagens motpartsrisiko i forhold til gjeldende tekniske avsetninger (pr. 31.12.2018).

#### *For operasjonell risiko:*

Den operasjonelle risikoens SCR er beregnet i forhold til gjenværende ubetalte krav, basert på andelen av dagens operasjonelle risiko i forhold til gjeldende tekniske avsetninger (pr. 31.12.2018).

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 fremtiden eller de resultatene modeller predikerer. Forutsetninger som benyttes i beregningene kan også vise seg helt eller delvis å ikke stemme.

## D.2.3 SOLVENS II OG REGNSKAPSFORSKJELLER I TEKNISKE AVSETTINGER FORDELTE PER BRANSJE

<b>Forsikringstekniske avsetninger</b>	<b>Local GAAP</b>	<b>Solvens II</b>	<b>Endring</b>
Tekniske avsetninger skade	4 749	4 830	81
Best estimate		4 610	
Risikomargin		220	
Forsikringstekniske avsetninger (ex. Innskuddspensjon)	0	0	0
Best estimate		0	
Risikomargin		0	
Forsikringstekniske avsetninger Innskuddspensjon	0	0	0
Best estimate		0	
Risikomargin		0	
Andre tekniske avsetninger	0		0
<b>Totale forsikringstekniske avsetninger</b>	<b>4 749</b>	<b>4 830</b>	<b>81</b>

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

- I selskapets regnskap brukes nominelle størrelser, mens det i tallene som rapporteres under Solvens II regelverket benyttes beste estimater av forventede fremtidige kontantstrømmer (som beskrevet ovenfor). Beste estimat beregnet under Solvens II regelverket er lavere enn de tekniske estimatene beregnet etter Solvens I regelverket. Hvor mye er avhengig av rentekurver og utviklingsmønstre.
- De tekniske Solvens II avsetningene inkluderer risikomarginen, en størrelse som ikke var med under de tekniske avsetningene under Solvens I.

## D.2.4 ANDRE EIENDELER

Eiendelene er bokført til markedsverdi i regnskapet så det gjøres ingen justeringer til Solvens-II balanse.

### D.2.4.1 Ikke forsikringsrelaterte fordringer

Selskapet har et uvesentlig beløp NOK 828 489 relatert til transaksjoner med leverandører som ikke er omfatter forsikringsvirksomhet.

## D.3 Andre forpliktelser

### D.3.1 SOLVENS II EVALUERING AV ALLE VESENTLIGE ANDRE FORPLIKTELSER

#### D.3.1.1 Forpliktelser ved utsatt skatt

Per 31.12.2018 hadde selskapet Forpliktelser ved utsatt skatt på NOK 1 310 401.

Utsatt skatt er beregnet med 24% på grunnlag av de midlertidige forskjeller som eksisterer mellom regnskapsmessige og skattemessige verdier, samt ligningsmessig underskudd til fremføring ved utgangen av regnskapsåret.

Avsetning til naturskadefond og garantiordning i egenkapitalen gir skattemessig fradrag, men er ikke en regnskapsmessig kostnad. Det avsettes ikke for utsatt skatt. Sikkerhetsavsetningen er fra 01.01.2016 re-klassifisert som egenkapital og gir skattemessig fradrag, og det avsettes for utsatt skatt.

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 å være underlagt utsatt skatt.

### *D.3.1.2 Pensjonsforpliktelser*

Disse forpliktelser NOK 1,346,844 representerer selskapets pensjonsforpliktelser.

Det er ingen forskjell i verdsettelsen mellom selskapsregnskapet og Solvens II balanse.

### *D.3.1.3 Øvrige forpliktelser*

På 31.12.2018 hadde selskapet påløpt NOK 2 667 247 knyttet til andre påløpte kostnader.

Det er ingen forskjell i verdsettelsen mellom selskapsregnskapet og Solvens II balanse, men vennligst se kommentar nedenfor om Garantiordningen.

### *D.3.1.4 Garantiordningen*

I henhold til Finanstilsynets «Veiledning for åpningsinformasjon» publisert 11.04.2016, side 12, skal "avsetningen til garantiordningen føres under øvrige forpliktelser i Solvens II-balansen". Som et resultat av dette er post 8.1.5 i årsregnskapets Balanse (en del av opptjent egenkapital) flyttet til "øvrige forpliktelser " i Solvens II -balansen.

## **D.3.2 SOLVES II OG REGNSKAPSFORSKJELLER I EVALUERING FORDELT PER KLASSE AV ANNEN GJELD**

<b>Finansielle forpliktelser</b>	<b>Local GAAP</b>	<b>Solvens II</b>	<b>Endring</b>
Tekniske avsetninger	4 749	4 830	81
Pensjonsforpliktelser	1 347	1 347	0
Forpliktelser ved utsattskatt	1 272	1 310	38
Derivater	0	0	0
Finansielle forpliktelser	0	0	0
Ansvarlig lånekapital	0	0	0
Andre forpliktelser	2 418	2 762	343
<b>Totale forpliktelser</b>	<b>9 787</b>	<b>10 249</b>	<b>462</b>

## **D.4 Alternative verdsettingsmetoder**

Ikke aktuelt for selskapet.

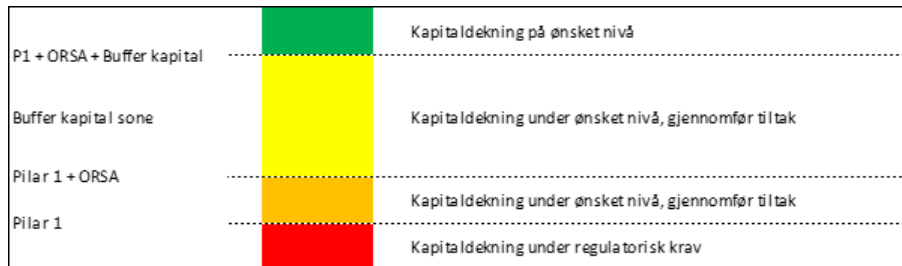
## **D.5 Andre opplysninger**

Ikke aktuelt for selskapet.

# E KAPITALFORVALTNING

## E.1 Ansvarlig kapital

Selskapet har som målsetting å, til enhver tid, ha en solvensmargin som er over kravet for Pilar 1 og 2 (ORSA) under Solvens II.



Det er lagt opp til et bufferkrav på 20% som skal dekke opp for regulatorisk usikkerhet, samt risikoer som ikke er kvantifisert i stresstesten. Dersom solvensmarginen svekkes under normalområdet (under grønt nivå), skal det utarbeides en beredskapsplan for solvens. Ved mangel på kapital, skal det igangsettes løpende overvåking av soliditeten i selskapet og selskapet skal vurdere å redusere risikoeksponeringen, redusere forretningsvolumet, og/eller innhente kapital for å styrke solvensen.

For detaljert beskrivelse av forventet utvikling se kapittel 5 i selskapets ORSA rapport. Ingen fremtidige planer eller scenarier vil påvirke selskapets kapitalforhold negativt.

### 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 dekke SCR og MCR med en passende buffer.

Som en del av ORSA prosessen utarbeider Varig Forsikring Surnadal løpende årlige soliditetsprognoser som vurderer strukturen av ansvarligkapital og fremtidige behov. Strategi og handlingsplan, som danner grunnlaget for ORSA, inneholder en fem år projeksjon av solvenskapitalbehov.

Selskapets solvensbehov vurderes opp mot de foreslåtte mål og rammer. Muligheter for utdeling av utbytte må sees i sammenheng med faktisk status mot mål og rammer.

### E.1.2 ANSVARLIG KAPITAL KLASSIFISERT I KAPITALGRUPPER

Forsikringsforetakets ansvarlige kapital skal 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. Selskapet har ingen kapital som defineres som kapitalgruppe 3.

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

Tellendekapital for SCR	2018	2017
Kapitalgruppe 1 (unrestricted)	49 666	50 627
Kapitalgruppe 1 (restricted)	0	0
Kapitalgruppe 2	7 546	6 643
Kapitalgruppe 3	0	0
<b>Total ansvarlig kapital for SCR</b>	<b>57 212</b>	<b>57 270</b>

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

<b>Tellendekapital for MCR</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>
Kapitalgruppe 1 (unrestricted)	49 666	50 627
Kapitalgruppe 1 (restricted)	0	0
Kapitalgruppe 2	4 776	4 762
Kapitalgruppe 3		
<b>Total ansvarlig kapital for MCR</b>	<b>54 443</b>	<b>55 389</b>

### E.1.3 KVALIFISERT MENGDE AV ANSVARLIG KAPITAL TIL Å DEKKE SOLVENS KAPITALKRAVET KLASSIFISERT I KAPITALGRUPPER

Det er kapitalen fra kapitalgruppe 1 og 2 som kan brukes til å dekke solvenskapitalkravet. På grunn av restriksjoner så 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 og 2 som kan brukes til å dekke minstekapitalkravet.

### E.1.5 MENGDE UTBYTTE TIL MEDLEMMENE I PERIODEN

Varig Forsikring Surnadal har per 31.12.2018 ikke avsatt utbytte til sine medlemmer.

### E.1.6 FORSKJELLEN MELLOM ANSVARLIG KAPITAL, SOM VIST I REGNSKAPET OG SOLVENS II NÅR EIENDELER OVERSTIGER FORPLIKTELSER

<b>Sum egenkapital i regnskapet:</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>
Sum eiendeler fratrukket sum forpliktelser	57 674	57 922
Justeringer for Solvens II:		
Endring i forpliktelser (netto reass)	153	-311
Endring Garantiordningen	-343	-340
Endring utsatt skatt	-38	-1
<b>SII verdi av eiendeler fratrukket sum forpliktelser</b>	<b>57 445</b>	<b>57 270</b>

## E.2 Solvenskapitalkrav og minstekapitalkrav

### E.2.1 FORETAKETS PLANLAGTE BRUK AV FORENKLEDE BEREGNINGER.

Artiklene 90 til 112 i vedlegget til forskrift om utfyllende regler til Solvens II-forskriften.

Disse forenklingene er gjorde i beregningen av SCR og MCR:

<b>Artikkel</b>	<b>Forenklet beregning</b>
<b>104</b>	Kredittmarginrisiko knyttet til obligasjoner og lån
<b>107</b>	Risikoreducerende virkning av gjenforsikringsavtaler eller verdipapirisering
<b>108</b>	Risikoreducerende virkning av proporsjonale gjenforsikringsavtaler
<b>109</b>	Poolordninger



## E.2.2 SOLVENS KAPITALKRAV - OG MINIMUMS KAPITALKRAVS BELØP OG RATIO

Tabell under viser SCR og MCR og forholdet mellom tellende ansvarlig kapital og SCR respektive MCR per 31.12.2018.

	2018		2017	
	SCR	MCR	SCR	MCR
Tellende kapital	57 212	54 443	57 270	55 389
Kapitalkrav	17 833	23 882	21 439	23 810
Differanse	39 379	30 561	35 831	31 579
I prosent	321 %	228 %	267 %	233 %

## E.2.3 SOLVENS KAPITALKRAV FORDELT PER RISIKO

SCR risikomoduler	2018	2017
Markedsrisiko	15 251	18 119
Motpartsrisiko	2 724	4 109
Livsforsikringsrisiko	0	0
Helseforsikringsrisiko	0	0
Skadeforsikringsrisiko	3 536	3 943
Diversifisering	-3 908	-4 960
Basis Solvenskapitalkrav	17 604	21 210
Operasjonell risiko	230	229
Tapsabsorbering i Forsikringstekniske avsetninger	0	0
Tapsabsorbering i utsatt skatt	0	0
Solvenskapitalkrav (SCR)	17 833	21 439
Minimumskapitalkrav (MCR)	23 882	23 810

Selskapet har produsert et forsiktig budsjett som en del av ORSA-prosessen og sammenlignet forventede kapitalkrav mot tilgjengelig kapital. Som vist i kapittel 7 i selskapets ORSA rapport så ser selskapet ingen risiko for å ikke oppfylle sine MCR- og SCR-krav.

## E.2.4 DATA BRUKT FOR Å BEREGNE MINIMUMSKAPITAL KRAV

Tabell under viser dataen for MCR beregningene per 31.12.2018.

Minimumskapitalkrav	2018	2017
Lineær MCR	933	937
MCR tak	8 025	9 648
MCR gulv	4 458	5 360
Kombinert MCR	4 458	5 360
Absolutt gulv for MCR	23 882	23 810
Minimumskapitalkrav (MCR)	23 882	23 810

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

Den durasjonsbaserte undermodulen for aksjerisiko i beregning av SCR for noen av risikoene eller under riskene 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**

MCR og SCR per 31.12.2018 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. RAPPORTERINGSMALER

Følgende QRTs er nødvendige for SFCR rapporten:

S.02.01.01 - Balansen
S.05.01.01 - Premier, erstatninger og kostnader per. Forsikringsbransje
S.17.01.01 – Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring
S.19.01.21 -Ersatninger i skadeforsikring
S.23.01.01 – Ansvarlig kapital
S.25.01.01 - Solvenskapitalkrav
S.28.01.01 - Minstekapitalkrav - kun livsforsikringsvirksomhet eller skadeforsikringsvirksomhet

Malene er inkludert på slutten av denne rapporten

## G. GODKJENNING AV SFCR RAPPORT OG RAPPORTERINGSSKJEMAER

Varig Forsikring Surnadal sin SFCR rapport for 2018 og vedlagte rapporteringsskjemaer godkjennes av styret 7.4.2019.

# VEDLEGG

Som en del av SFCR rapporten vedlegges her årsrapporteringsmalene.

## 02.01.02 - Balansen

Eiendeler	Solvens II-verdier	
		C0010
Immaterielle eiendeler	R0030	0
Eiendeler ved skatt (utsatt skattefordel)	R0040	0
Overfinansiering av ytelsesbaserte pensjonsordninger (ytelser til ansatte)	R0050	183
Eiendom, anlegg og utstyr til eget bruk	R0060	2,666
Investeringer (ekskl. eiendeler knyttet til kontrakter med investeringsvalg)	R0070	59,864
Eiendom (annet enn til eget bruk)	R0080	0
Investeringer i tilknyttede foretak, herunder deltakerinteresser	R0090	1,800
Aksjer mv.	R0100	286
Aksjer - børsnoterte	R0110	0
Aksjer - ikke børsnoterte	R0120	286
Obligasjoner	R0130	0
Statsobligasjoner mv.	R0140	0
Foretaksobligasjoner mv.	R0150	0
Strukturerte verdipapirer	R0160	0
Sikrede verdipapirer	R0170	0
Verdipapirfond mv.	R0180	57,778
Derivater	R0190	0
Innskudd annet enn kontantekvivalenter	R0200	0
Andre investeringer	R0210	0
Eiendeler knyttet til kontrakter med investeringsvalg	R0220	0
Utlån	R0230	0
Utlån med sikkerhet i forsikringskontrakter	R0240	0
Utlån til enkeltpersoner	R0250	0
Øvrige utlån	R0260	0
Gjenforsikringsandel av forsikringstekniske bruttoavsetninger:	R0270	0
Skadeforsikring og helseforsikring håndtert som skadeforsikring	R0280	0
Skadeforsikring ekskl. helseforsikring håndtert som skadeforsikring	R0290	0
Helseforsikring håndtert som skadeforsikring	R0300	0
Livsforsikring og helseforsikring håndtert som livsforsikring, ekskl. kontrakter med investeringsvalg	R0310	0
Helseforsikring håndtert som livsforsikring	R0320	0
Livsforsikring ekskl. helseforsikring håndtert som livsforsikring og kontrakter med investeringsvalg	R0330	0
Livsforsikring med investeringsvalg	R0340	0
Gjenforsikringsdepoter	R0350	0
Fordringer i forbindelse med direkte forsikring, herunder forsikringsformidlere	R0360	0
Fordringer i forbindelse med gjenforsikring	R0370	0
Ikke forsikringsrelaterte fordringer	R0380	828
Egne aksjer (holdt direkte)	R0390	0
Forfalte beløp relatert til elementer i ansvarlig kapital som er innkalt men ikke innbetalt	R0400	0
Kontanter og kontantekvivalenter	R0410	3,920
Øvrige eiendeler	R0420	0
Sum eiendeler	R0500	67,461

## Solvens II-verdier

C0010

Forpliktelser		
Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring	R0510	4,830
Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring (ekskl. helseforsikring håndtert som skadeforsikring)	R0520	4,830
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0530	0
Beste estimat	R0540	4,610
Risikomargin	R0550	220
Forsikringstekniske avsetninger - helseforsikring (håndtert som skadeforsikring)	R0560	0
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0570	0
Beste estimat	R0580	0
Risikomargin	R0590	0
Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring (ekskl. kontrakter med investeringsvalg)	R0600	0
Forsikringstekniske avsetninger - helseforsikring håndtert som livsforsikring	R0610	0
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0620	0
Beste estimat	R0630	0
Risikomargin	R0640	0
Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring (ekskl. helseforsikring håndtert som livsforsikring og kontrakter med investeringsvalg)	R0650	0
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0660	0
Beste estimat	R0670	0
Risikomargin	R0680	0
Forsikringstekniske avsetninger - kontrakter med investeringsvalg	R0690	0
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0700	0
Beste estimat	R0710	0
Risikomargin	R0720	0
Betingede forpliktelser	R0740	0
Avsetninger, andre enn forsikringstekniske avsetninger	R0750	0
Pensjonsforpliktelser	R0760	1,347
Premiedepot fra gjenforsikringsforetak	R0770	0
Forpliktelser ved utsatt skatt	R0780	1,310
Derivater	R0790	0
Gjeld til kredittinstitusjoner	R0800	0
Finansielle forpliktelser, annet enn gjeld til kredittinstitusjoner	R0810	0
Forpliktelser i forbindelse med direkte forsikring, herunder forsikringsformidlere	R0820	122
Forpliktelser i forbindelse med gjenforsikring	R0830	0
Betalingsforpliktelser (til leverandører, ikke forsikring)	R0840	-28
Fondsobligasjonskapital og ansvarlig lånekapital	R0850	0
Fondsobligasjonskapital og ansvarlig lånekapital som ikke inngår i basiskapitalen	R0860	0
Fondsobligasjonskapital og ansvarlig lånekapital som inngår i basiskapitalen	R0870	0
Øvrige forpliktelser	R0880	2,667
Sum forpliktelser	R0900	10,249
Sum eiendeler fratrukket sum forpliktelser	R1000	57,212

# 05.01.02 - Premier, erstatninger og kostnader pr. Forsikringsbransje

## Skadeforsikringsforpliktelser - Direkte forsikring...

	C0010	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070
	Forsikring mot utgifter til medisinsk behandling	Forsikring mot inntektstap	Yrskeskade-forsikring	Motorvogn-forsikring -trafikk	Motorvogn-forsikring -øvrige	Sjøforsikring, transport og luftfarts-forsikring	Forsikring mot brann og annen skade på eiendom
R0110	Forfalte premier	0	0	0	0	0	7,597
R0120	Brutto - direkte forsikring	0	0	0	0	0	0
R0130	Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring						
R0140	Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	0	0	0	0	0	937
R0200	Gjenforsikringsandel	0	0	0	0	0	6,660
	For egen regning (netto)						
	Opptjente premier						
R0210	Brutto - direkte forsikring	0	0	0	0	0	7,664
R0220	Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	0	0	0	0	0	0
R0230	Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring						
R0240	Gjenforsikringsandel	0	0	0	0	0	937
R0300	For egen regning (netto)	0	0	0	0	0	6,727
	Erstatningskostnader						
R0310	Brutto - direkte forsikring	0	0	0	0	0	987
R0320	Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	0	0	0	0	0	0
R0330	Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring						
R0340	Gjenforsikringsandel	0	0	0	0	0	0
R0400	For egen regning (netto)	0	0	0	0	0	987
	Endring i andre forsikringstekniske avsetninger						
R0410	Brutto - direkte forsikring	0	0	0	0	0	0
R0420	Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	0	0	0	0	0	0
R0430	Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring						
R0440	Gjenforsikringsandel	0	0	0	0	0	0
R0500	For egen regning (netto)	0	0	0	0	0	0
R0550	Forsikringsrelaterede driftskostnader mv.	0	0	0	0	0	7,727
R1200	Andre kostnader						
R1300	Sum kostnader						

Skadeforsikringsforpliktelser - Mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring

... og mottatt proporsjonal gjenforsikring

Ansvarsforsikring	Kreditt- og kausjonsforsikring	Rettshjelps-forsikring	Assistanse-forsikring	Forsikring mot		Helseforsikring s-forpliktelser	Ansvars-forsikringsforpliktelser	Forpliktelser		Sum
				diverse økonomiske tap	diverse økonomiske tap			innen transport, luftfarts og sjøforsikring	Øvrige skadeforsikring s-forpliktelser	
C0080	C0090	C0100	C0110	C0120	C0130	C0140	C0150	C0160	C0200	
0	0	0	0	0					7,597	
0	0	0	0	0					0	
					0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	937	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,660	
0	0	0	0	0					7,664	
0	0	0	0	0					0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	937	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,727	
0	0	0	0	0					987	
0	0	0	0	0					0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0					0	
0	0	0	0	0					0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,727	
									7,727	

**Livsforsikringsforpliktelse**

**Livsforsikringsforpliktelse**

**Gjenforsikringsforpliktelse**

**for innen livsforsikring**

	C0210	C0220	C0230	C0240	C0250	C0260	C0270	C0280	C0300
	Helseforsikring	Forsikring med overskuddsdeling	Forsikring med investeringsvalg	Øvrig livsforsikring	Annuiteter fra skadeforsikring vedrørende helseforsikring	Annuiteter fra skadeforsikring vedrørende andre forsikringsforpliktelser enn helseforsikringsforpliktelser	Gjenforsikring av helseforsikringsforpliktelser	Gjenforsikring av livsforsikringsforpliktelser	Sum
Forfalte premier									
Brutto	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gjenforsikringsandel	0	0	0	0	0	0	0	0	0
For egen regning (netto)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Opptjente premier									
Brutto	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gjenforsikringsandel	0	0	0	0	0	0	0	0	0
For egen regning (netto)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Erstatningskostnader									
Brutto	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gjenforsikringsandel	0	0	0	0	0	0	0	0	0
For egen regning (netto)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Endring i andre forsikringstekniske avsetninger									
Brutto	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gjenforsikringsandel	0	0	0	0	0	0	0	0	0
For egen regning (netto)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Andre kostnader									
Sum kostnader									0



# 17.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring

## Direkte forsikring...

	Direkte forsikring...						
	Forsikring mot utgifter til medisinsk behandling	Forsikring mot inntektstap	Yrskeskade-forsikring	Motorvogn-forsikring - trafikk	Motorvogn-forsikring - øvrig	Sjøforsikring, transport-forsikring og luftfarts-forsikring	Forsikring mot brann og annen skade på eiendom
	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080
R0010	0	0	0	0	0	0	0
R0050	0	0	0	0	0	0	0
R0060	0	0	0	0	0	0	3,463
R0140	0	0	0	0	0	0	0
R0150	0	0	0	0	0	0	3,463
R0160	0	0	0	0	0	0	1,147
R0240	0	0	0	0	0	0	0
R0250	0	0	0	0	0	0	1,147
R0260	0	0	0	0	0	0	4,610
R0270	0	0	0	0	0	0	4,610
R0280	0	0	0	0	0	0	220
R0290	0	0	0	0	0	0	0
R0300	0	0	0	0	0	0	0

Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett

Sum beløp som kan innkreves fra gjensikringsavtaler og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter (relatert til forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett)

Forsikringstekniske avsetninger beregnet som en sum av beste estimat og risikomargin

Beste estimat

Premieavsetning

Brutto - i alt

Sum beløp som kan innkreves fra gjensikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)

Netto beste estimat for premieavsetning

Erstatningsavsetning

Brutto - i alt

Sum beløp som kan innkreves fra gjensikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)

Netto beste estimat for erstatningsavsetning

Sum beste estimat - brutto

Sum beste estimat - netto

Risikomargin

Frdrag i forsikringstekniske avsetninger som følge av overgangsbestemmelsen

Frdrag i forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett

Frdrag i beste estimat

Frdrag i risikomargin	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sum forsikringstekniske avsetninger	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,830
Sum forsikringstekniske avsetninger	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sum forsikringstekniske avsetninger fratrukket beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,830

Mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring

Ansvars- forsikring	Kreditt- og kausjons- forsikring	Retts- hjelps- forsikring	Assistanse- forsikring	Forsikring mot		Helseforsikrings- forpliktelse	Ansvars- forsikrings- forpliktelse	Forpliktelse			Sum
				diverse økonomiske tap	Øvrige			innen sjø-, transport- og luftfarts- forsikring	skadeforsikring s-forpliktelse	skadeforsikrings- forpliktelse	
C0090	C0100	C0110	C0120	C0130	C0140	C0150	C0160	C0170	C0180		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,463
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,463
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,147
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,147
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,610
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,610
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	220
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



# 19.01.21 - Erstatninger i skadeforsikring

Z0020

Skadeår / Tegningsår:

Accident year

I	inneværende år										Sum over år (kumulativt)			
	C0170	C0180	C0190	C0200	C0210	C0220	C0230	C0240	C0250	C0260		C0270	C0280	C0290
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Utvikling år	10 & +										
	C0010	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090	C0100	C0110
R0100											0
R0160	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0170	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0180	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0190	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0210	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0220	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0230	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0240	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0250	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0260	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Årslutt (diskonterte beløp)	C0360									
		0	0	0	0	0	0	0	0	0

Utvikling år	10 & +										
	C0200	C0210	C0220	C0230	C0240	C0250	C0260	C0270	C0280	C0290	C0300
R0100											0
R0160	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0170	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0180	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0190	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0210	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0220	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0230	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0240	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0250	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0260	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

år	Tidligere år
N-9	
N-8	
N-7	
N-6	
N-5	
N-4	
N-3	
N-2	
N-1	
N	
Sum	

år	Tidligere år
N-9	
N-8	
N-7	
N-6	
N-5	
N-4	
N-3	
N-2	
N-1	
N	
Sum	

# 19.01.21 - Erstatninger i skadeforsikring

Z0020

Skadeår / Tegningsår:

Accident year

I inneværende år	Sum over år (kumulativt)	
	C0170	C0180
	0	0
	0	0
	0	0
	0	0
	0	3,677
	0	231
	0	1,102
	0	1,157
	24	662
	128	436
	353	353
	0	0

Utvikling år	10 & +										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 & +
	C0010	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090	C0100	C0110
R0100											0
R0160	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0170	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0180	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0190	402	2,921	-219	572	0	0	0	0	0	0	0
R0200	196	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0210	481	514	0	108	0	0	0	0	0	0	0
R0220	801	336	20	0	0	0	0	0	0	0	0
R0230	261	377	24	0	0	0	0	0	0	0	0
R0240	308	128	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0250	353	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0260											

Årsslutt  
(diskonterte  
beløp)

Utvikling år	Årsslutt (diskonterte beløp)										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 & +
	C0200	C0210	C0220	C0230	C0240	C0250	C0260	C0270	C0280	C0290	C0300
R0100											0
R0160	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0170	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0180	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0190	4,943	931	1,139	0	0	0	0	0	0	0	0
R0200	135	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0
R0210	686	0	0	1	8	0	0	0	0	0	0
R0220	1,080	25	3	13	0	0	0	0	0	0	0
R0230	105	10	21	0	0	0	0	0	0	0	0
R0240	365	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0250	493	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0260											

## 23.01.01 - Ansvarlig kapital

	Sum	Kapitalgruppe 1 - uten begrensninger	Kapitalgruppe 1 - med begrensninger	Kapitalgruppe 2	Kapitalgruppe 3
	C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
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	0	0	0	
Overkurs relatert til ordinær aksjekapital	R0030	0	0	0	
Innbetalt medlemsinnskudd, kompensasjonsfond, eierandelskapital (ekskl. utjevningfond) eller tilsvarende basiskapitalposter for gjensidige forsikringsforetak	R0040	0	0	0	
Etterstilte medlemskontoer i gjensidige forsikringsforetak	R0050	0	0	0	0
Overskuddsfond	R0070	0	0		
Preferanseaksjer	R0090	0	0	0	0
Overkurs relatert til preferanseaksjer	R0110	0	0	0	0
Avstemmingsreserve	R0130	49,666	49,666		
Fondsobligasjonskapital og ansvarlig lånekapital	R0140	0	0	0	0
Et beløp tilsvarende verdien av netto eiendeler ved skatt (utsatt skattefordel)	R0160	0			0
Annen ansvarlig kapital godkjent av Finanstilsynet som basiskapital som ikke er spesifisert over	R0180	7,546	0	0	7,546
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	0			
Fradrag					
Fradrag for deltakerinteresser i verdipapirforetak, forvaltningsforetak for verdipapirfond, forvaltere av alternative investeringsfond, låneformidlingsforetak og finansforetak som ikke er forsikringsforetak eller pensjonsforetak	R0230	0	0	0	
Sum basiskapital etter fradrag	R0290	57,212	49,666	0	7,546
Supplerende kapital					
Ikke innbetalt og ikke innkalt ordinær aksjekapital som kan kreves innkalt	R0300	0		0	
Ikke innbetalt og ikke innkalt medlemsinnskudd eller tilsvarende basiskapitalposter for gjensidige foretak som kan kreves innkalt	R0310	0		0	
Ikke innbetalte og ikke innkalte preferanseaksjer som kan kreves innkalt	R0320	0		0	0
En rettslig bindende forpliktelse til å tegne og betale for fondsobligasjonskapital og/eller ansvarlig lånekapital på anmodning	R0330	0		0	0

Rembursbrev og garantier i henhold til artikkel 96 nr. 2 i direktiv 2009/138/EF	R0340	0			0	
Andre rembursbrev og garantier enn dem som faller under artikkel 96 nr. 2 i direktiv 2009/138/EF	R0350	0			0	0
Krav om tilleggspremier fra medlemmer i gjensidige foretak som faller under artikkel 96 nr. 3 i direktiv 2009/138/EF	R0360	0			0	
Andre krav om tilleggspremier fra medlemmer i gjensidige foretak enn dem som faller under artikkel 96 nr. 3 i direktiv 2009/138/EF	R0370	0			0	0
Annen supplerende kapital	R0390	0			0	0
Sum supplerende kapital	R0400	0			0	0
Tilgjengelig og tellende ansvarlig kapital						
Sum tilgjengelig ansvarlig kapital til dekning av SCR	R0500	57,212	49,666	0	7,546	0
Sum tilgjengelig ansvarlig kapital til dekning av MCR	R0510	57,212	49,666	0	7,546	
Sum tellende ansvarlig kapital til dekning av SCR	R0540	57,212	49,666	0	7,546	0
Sum tellende ansvarlig kapital til dekning av MCR	R0550	54,443	49,666	0	4,776	
SCR	R0580	17,833				
MCR	R0600	23,882				
Forholdet mellom tellende ansvarlig kapital og SCR (solvenskapitaldekning)	R0620	321%				
Forholdet mellom tellende ansvarlig kapital og MCR (minstekapitaldekning)	R0640	228%				

C0060

Avstemmingsreserve		
Sum eiendeler fratrukket sum forpliktelser	R0700	57,212
Egne aksjer (holdt direkte og indirekte)	R0710	
Forventede utbytter, utdelinger og gebyrer	R0720	
Andre elementer som inngår i basiskapitalen	R0730	7,546
Justering for ansvarlig kapitalelementer med begrensninger relatert til porteføljer for matching-justering og avgrensede fond	R0740	0
Avstemmingsreserve	R0760	49,666
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	0



## 25.01.21 - Solvenskapitalkrav

		Brutto solvenskapitalkrav	Foretaksspesifikk parameter (USP)	Forenklinger
		C0110	C0090	C0100
Markedsrisiko	R0010	15,251		
Motpartsrisiko	R0020	2,724		
Livsforsikringsrisiko	R0030	0	None	
Helseforsikringsrisiko	R0040	0	None	
Skadeforsikringsrisiko	R0050	3,536	ation for non-life reserve risk	s - premium and reserve risk
Diversifisering	R0060	-3,908		
Risiko knyttet til immaterielle eiendeler	R0070	0		
Basiskrav til solvenskapital	R0100	17,604		

### Beløp

C0100

Operasjonell risiko	R0130	230		
Tapsabsorberende evne av forsikringstekniske avsetninger	R0140	0		
Tapsabsorberende evne av utsatt skatt	R0150	0		
Kapitalkrav for virksomhet som utøves i henhold til artikkel 4 i direktiv 2003/41/EF	R0160			
Solvenskapitalkrav før kapitalkravstillegg	R0200	17,833		
Kapitalkravstillegg	R0210			
Solvenskapitalkrav	R0220	17,833		
Øvrig informasjon om SCR				
Kapitalkrav for durasjonsbasert aksjerisiko	R0400			
Samlet teoretisk solvenskapitalkrav for gjenstående del (andre deler enn avgrensede fond (RFF) og porteføljer for matching-justering (MAP))	R0410			
Samlet teoretisk solvenskapitalkrav for avgrensede fond (RFF)	R0420			
Samlet teoretisk solvenskapitalkrav for porteføljer for matching-justering (MAP)	R0430			
Diversifiseringseffekter relatert til aggregering av teoretisk solvenskapitalkrav (nSCR) for avgrensede fond under artikkel 304 i direktiv 2009/138/EF	R0440			

# 28.01.01 - Minstekapitalkrav - kun livsforsikringsvirksomhet eller skadeforsikringsvirksomhet

Beregnet MCRNL		MCR-komponenter	
		C0010	
		R0010	933
		<b>Bakgrunnsinformasjon</b>	
		<b>Beste estimat for egen regning (hensyntatt gjenforsikring og spesialforetak (SPV)) og forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett</b>	<b>Forfalt premie for egen regning siste 12 måneder</b>
		C0020	C0030
Forsikring mot utgifter til medisinsk behandling, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0020	0	0
Forsikring mot inntektstap, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0030	0	0
Yrkesskadeforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0040	0	0
Motorvognforsikring - trafikk, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0050	0	0
Motorvognforsikring - øvrig, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0060	0	0
Sjøforsikring, transportforsikring og luftfartsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0070	0	0
Forsikring mot brann og annen skade på eiendom, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0080	4,610	6,660
Ansvarsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0090	0	0
Kreditt- og kausjonsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0100	0	0
Rettskjøpsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0110	0	0
Assistanseforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0120	0	0
Forsikring mot diverse økonomisk tap, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0130	0	0
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av helseforsikringsforpliktelser	R0140	0	0
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av ansvarsforsikringsforpliktelser	R0150	0	0
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av forpliktelser innen sjø-, transport- og luftfartsforsikring	R0160	0	0
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av øvrige skadeforsikringsforpliktelser	R0170	0	0

Beregnet MCRL		MCR-komponenter	
		C0040	
		R0200	0
		<b>Beste estimat for egen regning (hensyntatt gjenforsikring og spesialforetak (SPV)) og forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett</b>	
		<b>Sum udekket risiko (hensyntatt gjenforsikring og spesialforetak (SPV))</b>	
		C0050	C0060
Forpliktelser med overskuddsdeling - garanterte ytelser	R0210	0	
Forpliktelser med overskuddsdeling - fremtidige diskresjonære ytelser	R0220	0	
Forsikringsforpliktelser med investeringsvalg	R0230	0	

Andre livsforsikrings- og helseforsikringsforpliktelse, inkl. gjenforsikringsforpliktelse
Sum udekket risiko for alle livsforsikringsforpliktelse, inkl. gjenforsikringsforpliktelse

R0240	0	
R0250		0

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

	C0070
R0300	933
R0310	17,833
R0320	8,025
R0330	4,458
R0340	4,458
R0350	23,882
R0400	23,882

