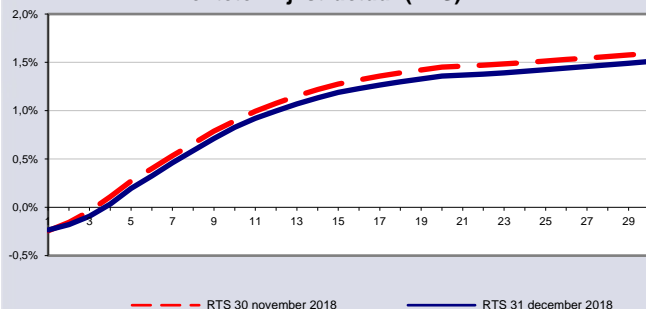


Dekkingsgraadmonitor per 31 december 2018

Stichting Pensioenfonds Aon Groep Nederland



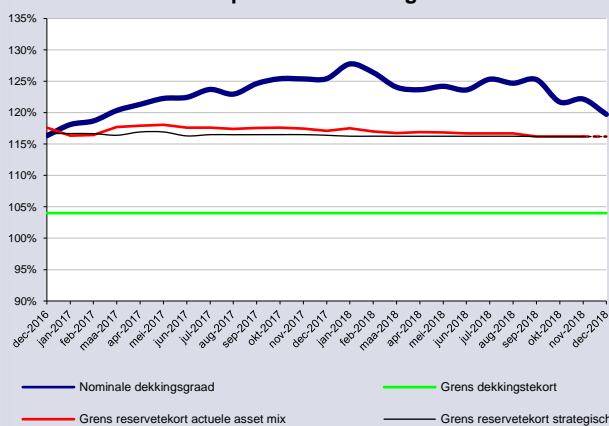
Rentetermijnstructuur (RTS)



De grafiek laat de actuele hoogte van de door DNB gepubliceerde RTS zien, alsook de RTS van de voorgaande maand.

--- RTS 30 november 2018 — RTS 31 december 2018

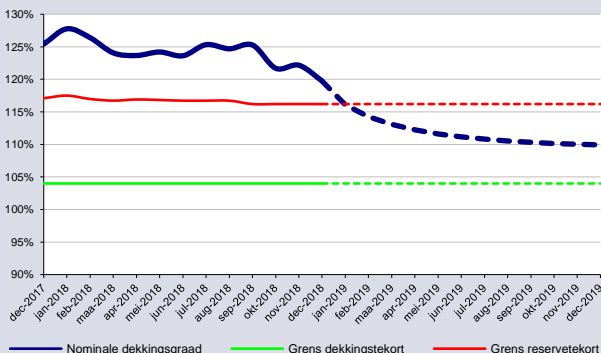
Vooruitzicht op basis van huidige situatie



Dit overzicht laat zien wat de ontwikkeling van de dekkingsgraad zal zijn tot het einde van het jaar op basis van de huidige rentetermijnstructuur en de waarde van de portefeuille.

Daarnaast geeft dit overzicht inzicht in de ontwikkeling van de benodigde dekkingsgraad o.b.v. de actuele en strategische asset mix.

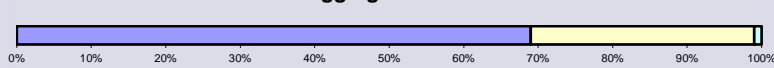
Stresstest



De stresstest laat zien wat de ontwikkeling van de dekkingsgraad is wanneer het volgende scenario zich voordoet vanaf de huidige maand tot 12 maanden in de toekomst:

Rentetermijnstructuur	0,3%
Aandelen ontwikkelde markten	-25%
Indirect vastgoed	-25%
Aandelen opkomende markten	-35%
Aandelen niet-beursgenoteerd	-30%
Direct vastgoed	-15%
Commodities	-30%

Actuele beleggingsmix



■ Vastrentende waarden	69%
■ Zakelijke waarden	30%
■ Liquide middelen	1%

Samenvatting

Datum	Waarde portfolio (€ x 1.000)	VPV (€ x 1.000)	Solvabiliteit (€ x 1.000)	Actuele dekkingsgraad		Beleids-	Vereiste dekkingsgraad
				DNB UFR	swaprente	dekkingsgraad	Strategisch
31 december 2017	764.398	609.494	154.904	125,4%	123,2%	122,6%	116,4%
31 maart 2018	752.485	606.543	145.942	124,1%	121,9%	124,3%	116,2%
30 juni 2018	763.070	617.254	145.816	123,6%	121,6%	124,8%	116,2%
30 september 2018	761.655	607.995	153.660	125,3%	123,5%	125,1%	116,2%
31 oktober 2018 *	743.062	610.571	132.491	121,7%	120,1%	124,8%	116,4%
30 november 2018	750.094	613.972	136.122	122,2%	120,6%	124,5%	116,2%
31 december 2018	736.804	615.358	121.446	119,7%	118,0%	124,1%	116,2%

Het verloop van de dekkingsgraad is gebaseerd op een inschatting van de VPV en een opgave van het vermogen van het pensioenfonds. De werkelijke dekkingsgraad per jaareinde kan afwijken door bijvoorbeeld mutaties en toekomstige cashflows.