



## VV-besluit

Registratienummer:  
18.128748

De verenigde vergadering van het hoogheemraadschap van Rijnland,

gelezen het voorstel van dijkgraaf en hoogheemraden van 2 oktober 2018, kenmerk 18.128675, peilbesluit Zoetermeerse Meerpolder

en gelet op artikel 5.2 van de Waterwet, de artikelen 4.2 tot en met 4.5.a van de Waterverordening Rijnland en de afdeling 3:4 van de Algemene wet bestuursrecht,

besluit:

1. De Nota van beantwoording zienswijzen peilbesluit Zoetermeerse Meerpolder met kenmerk 18.125006 vast te stellen.
2. Het peil van de waterstand in overeenkomstig de bij dit besluit behorende kaart vast te stellen op:

<b>Peilvak</b>	<b>Zomerpeil</b>	<b>Winterpeil</b>	<b>Vast peil</b>
WW-15A	-5,52	-5,72	
WW-15B			-2,18

Het peilbesluit treedt de dag na bekendmaking in werking.

De overgang van zomerpeil naar winterpeil en omgekeerd vindt, afhankelijk van de weersgesteldheid en grondwaterstand in de peilgebieden, plaats in de maanden september en oktober respectievelijk maart en april.

Het peil in in peilvak WW-15A en het reeds bestaande deel van WW-15B van de Zoetermeerse Meerpolder wordt ingesteld op de dag na de bekendmaking. Het peil in het gedeelte dat voorheen peilvak WW-15C was en bij WW-15B wordt betrokken zal na het gereedkomen van de voor de uitvoering van het peilbesluit benodigde werken worden ingesteld op een nader in het Waterschapsblad op de website van Rijnland bekend te maken moment.

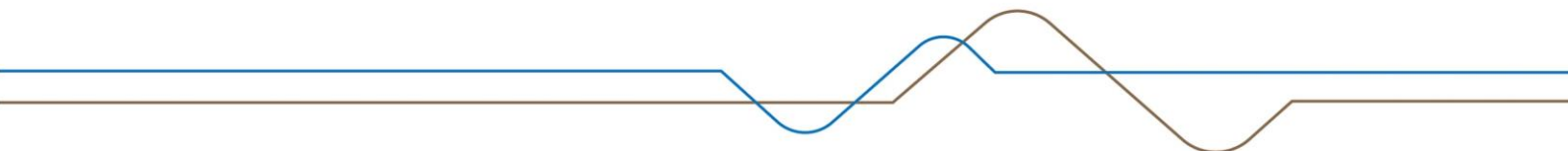
Leiden, 21 november 2018.

De verenigde vergadering,






R.A.M. van der Sande,  
dijkgraaf



mw. C.M. van de Wiel,  
secretaris



### Kaart 9: Peilvoorstel Zoetermeerse Meerpolder

Legenda	
	gemeentegrens
	hoofdwatrigang
	overig water
	WW-15A
	WW-15B

Behoort bij besluit van de Verenigde Vergadering van het Hoogheemraadschap van Rijnland, d.d. n.r.

De secretaris algemeen directeur,

C. van de Wiel

Peilbesluit Zoetermeerse Meerpolder

September 2018

Schaal: 1:13.000



Hoogheemraadschap van  
**Rijnland**

