

## Zomer-, winter- en jaarrondpeilen

**Naam bestanden:** zomerpeil (50, 100 en 250m), winterpeil (50m, 100m en 250m), en jaarrondpeil (50m, 100m en 250m)

**Inhoud bestanden en opbouw:** Rond de zomer van 2017 zijn bij waterschappen GIS-bestanden verzameld met peilgebieden. De bestanden bevatten per peilvak informatie over het zomerpeil en winterpeil. De informatie is vergrid naar gridcellen (50, 100 en 250 m). Ten behoeve van de modellering is ook een gemiddeld peil berekend, als het gemiddelde van het zomer- en winterpeil, voor zover het niet aanwezig was in de aangeleverde informatie.

De GIS bestanden zijn afkomstig van de volgende waterschappen:

- Amstel, Gooi en Vecht (aangeleverd 28 juni 2017)
- Schieland en de Krimpenerwaard (aangeleverd 28 juni 2017)
- Rijnland (aangeleverd 28 juni 2017)
- Hollandse Delta (aangeleverd 28 juni 2017)
- HDSR (aangeleverd 28 juni 2017)
- Delftland (aangeleverd 28 juni 2017)
- Scheldestromen (aangeleverd 28 juli 2017)
- Zuiderzeeland (aangeleverd 4 sept 2017)
- Hollands Noorderkwartier (aangeleverd 14 sept 2017)
- Brabantse Delta (download 6 okt 2017)

Per peilvak is in een peilbesluit vastgelegd naar welk waterpeil in de zomer en in de winter wordt gestreefd, en welke periode het zomerpeil en winterpeil geldt. Voor Brabantse Delta is dit bijvoorbeeld: het zomerpeil in de periode van 15 mei tot 15 augustus, het winterpeil van 1 oktober tot 1 april, en daartussen een overgangsperiode, waarin het geschikte moment wordt gezocht om over te gaan naar het andere seizoenspeil. De precieze overgangsperiode is voor de andere bestanden niet aangeleverd.

**Wanneer:** 2017, zie voor gedetailleerde datum verwijzing naar de betreffende lijst hierboven

**Contactpersoon:** [helpdesk.nhi@deltares.nl](mailto:helpdesk.nhi@deltares.nl)