

Topografische en Kadastrale Ondergrond © Topografische Dienst Kadaster

Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie van deze kaart.

- Peilgebied zonder wijziging
- Peilgebied met wijziging



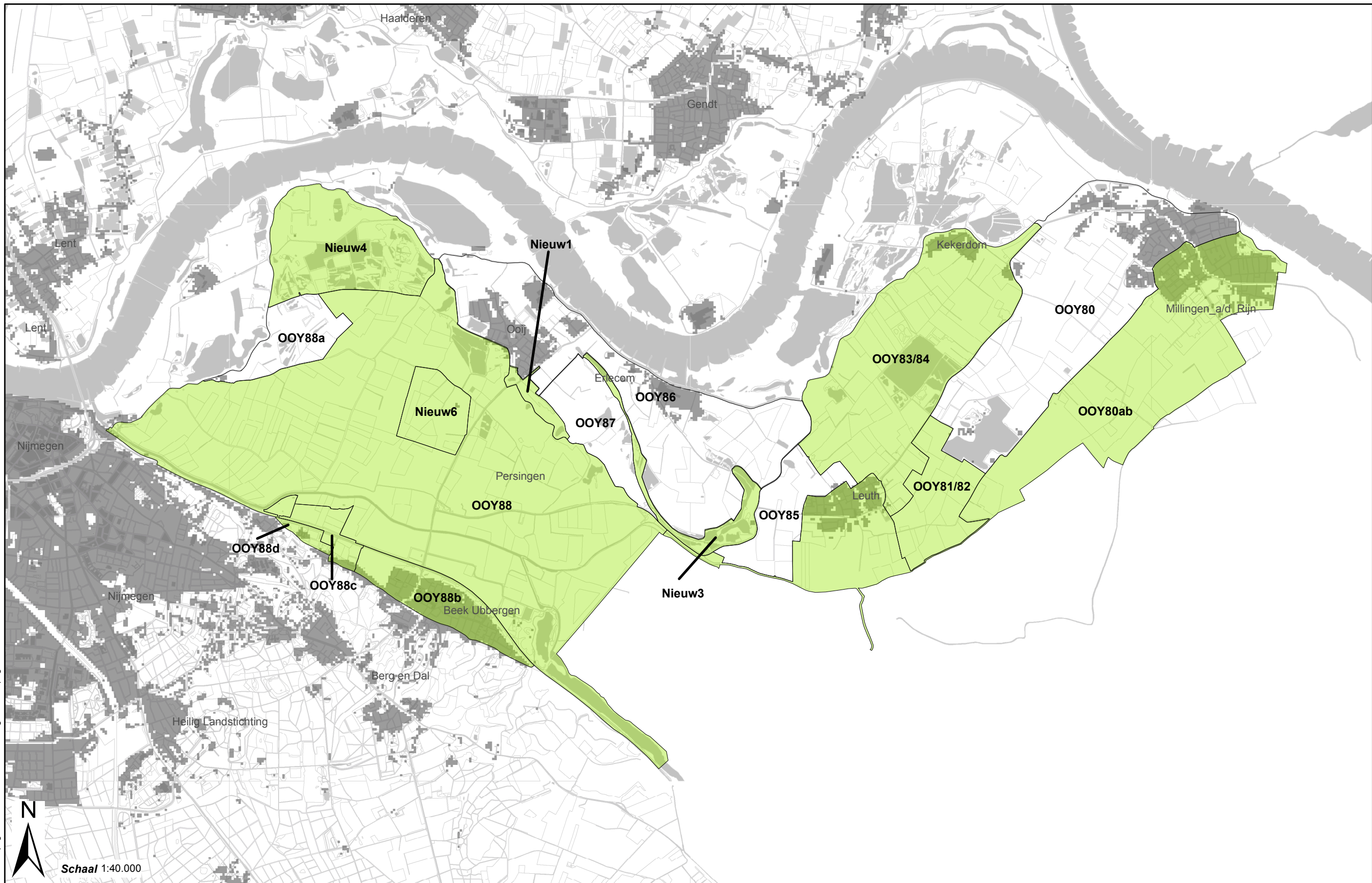
Status: vastgesteld AB 25-11-2011



Code peilgebied	Voorgesteld Streefpeil (m NAP)	Streefpeil 2001 (m NAP)	Toelichting
GRB101	-	-	Geen actief peilbeheer.
GRB102	-	-	Geen actief peilbeheer.
GRB103	-	-	Geen actief peilbeheer.
GRB104	12,50	12,45	Meetcorrectie vaste drempel. Peilvoorstel is huidige situatie.
GRB105a	16,25	12,20	Nieuwe indeling peilgebieden. Peilvoorstel is huidige situatie.
GRB105b	12,50	12,20	Stuw ikv herinrichtingsproject Leigraaf. Peilvoorstel is huidige situatie.
GRB105c	15,40	12,20	Nieuwe indeling peilgebieden. Peilvoorstel is huidige situatie.
GRB106	16,25	16,25	-
GRB107	17,00	16,70	Peil verhoogd ikv automatiseren stuw Ashorst. Peilvoorstel is huidige situatie.
GRB108	14,80	14,80	Peilgrens iets gewijzigd. Peilvoorstel is huidige situatie.
GRB109	15,40	15,40	Peilgrens iets gewijzigd. Peilvoorstel is huidige situatie.
Nieuw2	12,30	12,20	Stuw geautomatiseerd waarbij peil 12,30 optimaal. Peilvoorstel is huidige situatie.
Nieuw5a	14,75	12,20	Nieuwe indeling peilgebieden. Peilvoorstel is huidige situatie.
Nieuw5b	15,25	12,20	Nieuwe indeling peilgebieden. Peilvoorstel is huidige situatie.
Nieuw5c	15,60	12,20	Nieuwe indeling peilgebieden. Peilvoorstel is huidige situatie.
Nieuw5d	15,80	12,20	Nieuwe indeling peilgebieden. Peilvoorstel is huidige situatie.
Nieuw5e	15,90	12,20	Nieuwe indeling peilgebieden. Peilvoorstel is huidige situatie.
Nieuw5f	16,55	12,20	Nieuwe indeling peilgebieden. Peilvoorstel is huidige situatie.

Status ontwerp

	Grens- en/of peil wijziging t.o.v. 2001
	Geen wijziging



Topografische en Kadastrale Ondergrond © Topografische Dienst Kadaster

Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie van deze kaart.

- Peilgebied zonder wijziging
- Peilgebied met wijziging



Status: vastgesteld AB 25-11-2011



Code peilgebied	Voorgesteld Streefpeil (m NAP)	Streefpeil 2001 (m NAP)	Toelichting
Nieuw1	9,15	9,15	Ikv landinrichting nieuw peilgebied. Peilvoorstel is huidige situatie.
Nieuw3	9,20	9,15	Oude Ooijsegraaf (N2000) afgesplitst van Ooij86. Peilvoorstel is huidige situatie.
Nieuw4	9,00	8,50 / 8,70	Nieuw peilgebied Groenlanden (N2000) . Peilvoorstel is huidige situatie.
Nieuw6	7,60	8,50	Onderbemaling kleiwinning.
OOY80	10,10	10,10	-
OOY80ab	8,70	8,70/9,25	Samenvoeging peilgebieden (geen stuw aanwezig). Duits peilbeheer.
OOY81/82	9,55	9,55/9,65	Samenvoeging peilgebieden (geen stuw aanwezig).
OOY83/84	9,45	9,45/9,75	Samenvoeging peilgebieden (geen stuw aanwezig).
OOY85	9,30	9,30	-
OOY86	9,15	9,15	-
OOY87	8,70	8,70	-
OOY88	min. 8,50 max. 8,65	8,50	Flexibel peilbeheer (tbv KRW, seizoensberging, wateroverlast, efficiëntie HD-gemaal).
OOY88a	8,70	8,70	-
OOY88b	9,15	8,50	Peilgebied stedelijk. Peilvoorstel is huidige situatie.
OOY88c/d	8,80	8,50	Peilgebieden stedelijk. Peilvoorstel is huidige situatie.

Status ontwerp

	Grens- en/of peil wijziging t.o.v. 2001
	Geen wijziging