

NEDERWAARD						
Nieuw peil			Huidig Peil			
Code peilgebied	Naam Peilgebied	ZP/WP min/max in m tov NAP	Peilgebied code	ZP/WP min/max in m tov NAP	Opmerking	
NDW001	Laag-Blokland	-1,73/-1,83	01-01-01	-1,72/-1,82	Zomer- en winterpeil wordt verlaagd met 1 cm.	
NDW002	Gijbeld en Noordzide Hofwegen	-2,01/-2,11	01-02-01	-1,98/-2,08	Zomer- en winterpeil wordt verlaagd met 3 cm.	
NDW003	Molenaarsgraaf en Giessen	-1,85/-1,95	01-03-01	-1,85/-1,95	Indexering vanaf 2011 1cm	
NDW004	Giessendam	-1,75/-1,80	01-03-02	-1,75/-1,80	Winterpeil wordt 5 cm opgezet. Verschil tussen zomer- en winterpeil wordt teruggebracht tot 5 cm.	
NDW005	Molenaarsgraaf Hoog	-1,75/-1,80	01-03-03	-1,75/-1,80	Geen peilwijzigingen. Alleen aanpassing peilgebiedsgrenzen.	
NDW006	Broek en Hei	-1,77/-1,87	01-03-04	-1,77/-1,87	Indexering per direct 1cm	
NDW007	Klein Giessen	-1,74/-1,84	01-03-05	-1,74/-1,84		
NDW008	Hazendonk	-1,78/-1,88	01-03-06	-1,78/-1,88		
NDW009	Zuidzide Hofwegen en Ruijbroek	-2,12/-2,22	01-04-01	-2,09/-2,19	Zomer- en winterpeil wordt verlaagd met 3 cm.	
NDW010	Brandwijk en Zevenhoven	-2,07/-2,17	01-05-01	-2,05/-2,15	Zomer- en winterpeil wordt verlaagd met 2 cm.	
NDW011	Langenbroek	-1,45/-1,65	01-05-02	-1,45/-1,65		
NDW012	Eendenkooi Brandwijk Kooiplas	-1,50/-1,50	01-05-03a	-1,50/-1,50		
NDW013	Eendenkooi Brandwijk Bosgebied	-1,65/-1,80	01-05-03b	-1,65/-1,80		
NDW014	Bleskensgraaf Zuidzide	-2,24/-2,34	01-06-01	-2,24/-2,34	Indexering per direct 1cm	
NDW015	Bleskensgraaf Noordzide	-1,21/-2,31	01-07-01	-2,18/-2,28	Zomer- en winterpeil wordt verlaagd met 3 cm.	
NDW016	Moeraszone Donkse Laagten	-1,95/-2,25	01-07-01	-2,18/-2,28	Nieuw peilgebied ten zuiden van Donkse Laagten. Peilopzet met instelling flexibel peilbeheer binnen marges (NAP -1,95 tot -2,25 meter).	
NDW017	Blauwgraslanden Bleskensgraaf	-1,85/-2,00	01-07-02	-1,85/-2,00	Indexering per direct 1cm	
NDW018	Blauwgraslanden Bleskensgraaf	-2,08/-2,25	01-07-02	-2,08/-2,25		
NDW019	Sliedrecht	-1,92/-1,92	01-08-01	-1,92/-1,92		
NDW020	Sliedrecht Noord	-2,09/-2,19	01-08-02	-2,06/-2,16	Zomer- en winterpeil wordt verlaagd met 3 cm. Gebied tussen Papendrecht en Sliedrecht wordt apart peilgebied (Sliedrecht West).	
NDW021	Sliedrecht West	-2,03/-2,03	01-08-02	-2,06/-2,16	Nieuw peilgebied. Zomerpeil wordt 3 cm opgezet. Winterpeil wordt 13 cm opgezet. Verschilzomer- en winterpeil wordt opgeheven.	
NDW022	Wijngaarden	-2,26/-2,36	01-08-04	-2,26/-2,36		
NDW023	Grote Nes	-1,62/-1,90	01-09-01	-1,62/-1,90		
NDW024	Oud-Abblas Noordzide	-2,25/-2,35	01-10-01	-2,25/-2,35		
NDW025	Hei Oud-Abblas	-2,00/-2,10	01-10-02	-1,97/-2,07	Zomer- en winterpeil wordt verlaagd met 3 cm.	
NDW026	Eendenkooi Oud-Abblas Kooiplas	-1,30/-1,30	01-10-03a	-1,30/-1,30		
NDW027	Eendenkooi Oud-Abblas Grasland	-1,45/-1,60	01-10-03b	-1,45/-1,60		
NDW028	Eendenkooi Oud-Abblas Afvoersloot	-1,57/-1,57	01-10-03c	-1,57/-1,57		
NDW029	Papendrecht	-1,92/-1,92	01-11-01	-1,92/-1,92		
NDW030	Vinkenspolder	-1,97/-1,97	01-11-02	-1,97/-2,08	Winterpeil wordt 11 cm opgezet. Verschil tussen zomer- en winterpeil wordt opgeheven.	
NDW031	Oud-Abblas Zuidzide	-2,15/-2,25	01-11-03	-2,14/-2,24	Zomer- en winterpeil wordt verlaagd met 1 cm.	
NDW032	Ruigenhil	-2,04/-2,04	01-11-04	-2,04/-2,14	Winterpeil wordt 10 cm opgezet. Verschil tussen zomer- en winterpeil wordt opgeheven.	
NDW033	Kortland	-2,35/-2,45	01-12-01	-2,31/-2,41	Zomer- en winterpeil wordt verlaagd met 4 cm.	
NDW034	Blokweer	-2,07/-2,07	01-13-01	-2,07/-2,17	Winterpeil wordt 10 cm opgezet. Verschil tussen zomer- en winterpeil wordt opgeheven.	
NDW035	Streefkerk Noord	-1,77/-1,82	01-14-01	-1,77/-1,82	Wijziging peilgebiedsgrenzen.	
NDW036	Streefkerk Zuid	-1,99/-2,04	01-14-02	-1,99/-2,04		
NDW037	Kortenbroek	-1,55/-1,70	01-14-03	-1,55/-1,70		
NDW038	Eendenkooi Streefkerk Kooiplas	-1,20/-1,35	01-14-04a	-1,20/-1,35		
NDW039	Eendenkooi Streefkerk Afvoersloot	-1,35/-1,50	01-14-04b	-1,35/-1,5		
NDW040	Graslandje Zijdebrug	-1,45/-1,65	01-14-05	-1,45/-1,65		
NDW041	Graslandje Zijdebrug Grenssloot	-1,94/-1,94	01-14-05	-1,94/-1,94		
NDW042	Hoenderstoep	-1,60/-1,65	01-14-07	-1,77/-1,82	Zomer- en winterpeil worden 17 cm opgezet. Formaliseren huidig praktijkpeil. Wijziging peilgebiedsgrenzen.	
NDW043	Nieuw-Lekkerland	-2,12/-2,22	01-15-01	-2,10/-2,20	Zomer- en winterpeil wordt verlaagd met 2 cm. Noordelijke deel van dit gebied wordt een apart peilgebied (Nieuw-Lekkerland Noord).	
NDW044	Nieuw-Lekkerland Noord	-2,10/-2,15	01-15-01	-2,10/-2,20	Nieuw peilgebied. Winterpeil wordt 5 cm opgezet. Verschil tussen zomer- en winterpeil wordt teruggebracht tot 5 cm.	
NDW045	Blauwgraslanden Zijdebrug	-1,80/-1,95	01-15-02	-1,80/-1,95		
NDW046	Blauwgraslanden Zijdebrug Grenssloot	-2,02/-2,17	01-15-02	-2,02/-2,17		
NDW047	Uitstekken Oost	-1,90/-2,00	01-15-04	-1,90/-2,00		
NDW048	Uitstekken West	-1,90/-2,00	01-15-05	-1,90/-2,00		
NDW049	Schenkeltje	-1,97/-2,12	01-15-06	-1,97/-2,12		
NDW050	Souburg	-2,42/-2,42	01-16-01	-2,42/-2,42		
NDW051	Schanspolder	-0,10/-0,10	01-17-01	-0,10/-0,10		
NDW052	Papendrecht Hoog	0,70/0,60	01-20-01	0,70/0,60		

BOEZEMS							
Ontwerp besluit				Huidig Peil			
Peilgebied code	Naam Peilgebied	min/max m NAP	Boezem peil	Peilgebied code	min/max m NAP	Boezem peil	Opmerking
NDW100	Lage boezem van de Nederwaard	-0,80/-1,20	-0,90	01-18-01	-0,80/-1,20	-0,90	
NDW101	Hoge boezem van de Nederwaard	0,20/-1,20	Opm 1)	01-19-01	0,20/-1,20	Opm 1)	
OVW200	Lage boezem van de Overwaard	-0,25/-1,00	-0,75	02-22-01	-0,25/-1,00	-0,75	
OVW201	Hoge boezem van de Overwaard	0,90/-0,40		02-21-01	0,90/-0,40		

Opm 1) Boezempel:
 21 mrt- 21 jun: -0,40 m NAP
 21 jun - 15 nov: -0,60 m NAP
 15 nov - 21 mrt: -0,80 m NAP

Status vastgesteld door AB dd 27 november 2009
 Wijziging
 Geen grens of peilwijziging

OVERWAARD						
Nieuw peil			Huidig Peil			
Code peilgebied	Naam Peilgebied	ZP/WP min/max in m tov NAP	Peilgebied code	ZP/WP min/max in m tov NAP	Opmerking	
OVW001	Bebouwd gebied Middelbroek, Ameide en Tienhoven	-1,44/-1,44	02-01-01	-1,44/-1,54	Peilgebied wordt heringericht. Zuidelijk deel bestaande peilgebied komt bij peilgebied Middelbroek (02-01-02). Nieuwbouw ten oosten van Ameide en lintbebouwing langs Broekseweg wordt bij dit peilgebied betrokken. Winterpeil wordt 10 cm opgezet. Verschil tussen zomer- en winterpeil wordt opgeheven.	
OVW002	Middelbroek	-1,55/-1,65	02-01-01	-1,44/-1,54	Indexering vanaf 2011 1cm	
OVW003	Meerkerk Noord	-1,42/-1,47	02-01-03	-1,42/-1,52	Winterpeil wordt 5 cm opgezet. Verschil tussen zomer- en winterpeil wordt teruggebracht tot 5 cm.	
OVW004	Hoenderwiel	-1,35/-1,50	02-01-04	-1,35/-1,50		
OVW005	Eendenkooi De Zouwe Kooiplas	-1,15/-1,15	02-01-05a	-1,15/-1,15		
OVW006	Eendenkooi De Zouwe Kooibos	-1,15/-1,30	02-01-05b	-1,15/-1,30		
OVW007	Botersloot	-1,74/-1,84	02-02-01	-1,70/-1,80	Zomer- en winterpeil wordt verlaagd met 4 cm.	
OVW008	Bloemendaal	-1,49/-1,59	02-03-01	-1,49/-1,59		
OVW009	Meerkerk Zuid	-1,36/-1,41	02-03-02	-1,36/-1,46	Winterpeil wordt 5 cm opgezet. Verschil tussen zomer- en winterpeil wordt teruggebracht tot 5 cm.	
OVW010	Put van Zessen	-0,85/-1,00	02-03-03a	-0,85/-1,00		
OVW011	Peilvak A Grote Put	-1,25/-1,40	02-03-03b	-1,25/-1,40		
OVW012	Peilvak B Weidestroom	-1,15/-1,30	02-03-03c	-1,15/-1,30		
OVW013	Noordzide	-1,83/-1,93	02-04-01	-1,83/-1,93	Grenswijziging geen peilwijziging, index vanaf 2011 1cm	
OVW014	Noordeloos	-1,74/-1,84	02-04-02	-1,74/-1,84	Grenswijziging geen peilwijziging	
OVW015	Nieuwendijk	-0,75/-0,75	02-04-02	-1,74/-1,84	Genoemd peil is streefpeil boezem. In te stellen peil en exacte locatie stuw in overleg met bewoners en peilbeheer.	
OVW016	Eendenkooi Bassa	-1,40/-1,55	02-04-04	-1,40/-1,55		
OVW017	Groote Waard	-1,92/-1,93	02-05-01	-1,80/-1,90	Zomer- en winterpeil wordt verlaagd met 3 cm.	
OVW018	Den Beemd	-1,60/-1,70	02-06-01	-1,60/-1,70		
OVW019	Land van de Zes Molens	-1,46/-1,56	02-07-01	-1,46/-1,56	Indexering vanaf 2015 1cm	
OVW020	Lutjeswaard	-1,67/-1,77	02-07-02	-1,67/-1,77	Indexering vanaf 2015 1cm	
OVW021	Blokland	-1,13/-1,23	02-07-03	-1,12/-1,22	Zomer- en winterpeil wordt verlaagd met 1 cm.	
OVW022	Overkade	-1,20/-1,30	02-07-04	-1,19/-1,30	Zomerpeil wordt verlaagd met 1 cm. Winterpeil blijft ongewijzigd. Verschil tussen zomer- en winterpeil teruggebracht tot 10 cm.	
OVW023	Schotdeuren Arkel	-0,85/-0,90	02-07-05	-0,90/-1,00	Zomerpeil wordt 5 cm opgezet. Winterpeil wordt 10 cm opgezet. Verschil tussen zomer- en winterpeil wordt teruggebracht tot 5 cm.	
OVW024	Schotdeuren Hoog	-0,65/-0,65	02-07-05a	-0,65/-0,65	Formaliseren huidig peilgebied en praktijkpeil.	
OVW025	Binnenkade	-1,05/-1,15	02-07-06	-1,07/-1,20	Winterpeil wordt verhoogd met 5 cm, zomerpeil met 2 cm. Verschil tussen zomer- en winterpeil teruggebracht tot 10 cm.	
OVW026	Arkel Noord	-0,80/-0,80	02-07-07a	-1,05/-1,05	Zomer- en winterpeil worden 25 cm opgezet. Formaliseren huidig praktijkpeil.	
OVW027	Arkel Zuid	-0,95/-0,95	02-07-07b	-1,05/-1,05	Zomer- en winterpeil worden 10 cm opgezet. Formaliseren huidig praktijkpeil.	
OVW028	Oude Zederik	-0,20/-0,20	02-07-08	-0,25/-0,35	Zomerpeil wordt 5 cm opgezet. Winterpeil wordt 15 cm opgezet. Verschil tussen zomer- en winterpeil wordt opgeheven.	
OVW029	Niemandshoek Noord	-1,25/-1,40	02-07-09a	-1,25/-1,40		
OVW030	Niemandshoek Noord (grenssloot)	-1,40/-1,50	02-07-09b	-1,40/-1,50		
OVW031	Niemandshoek Zuid	-1,12/-1,27	02-07-10a	-1,12/-1,27		
OVW032	Niemandshoek Zuid (grenssloot)	-1,40/-1,50	02-07-10b	-1,40/-1,50		
OVW033	Gorinchem	-1,15/-1,20	02-08-01	-1,15/-1,25	Winterpeil wordt 5 cm opgezet. Verschil tussen zomer- en winterpeil wordt teruggebracht tot 5 cm.	
OVW034	Kasteel Schelluinen	-0,90/-0,90	02-08-01	-0,90/-0,90	Formaliseren huidig peilgebied en praktijkpeil.	
OVW035	Zandkade	-1,05/-1,05	02-08-01	-1,00/-1,00	Formaliseren huidig peilgebied en praktijkpeil.	
OVW036	Groote Haar	-1,05/-1,05	02-08-02	-1,05/-1,15	Winterpeil wordt 10 cm opgezet. Verschil tussen zomer- en winterpeil wordt opgeheven.	
OVW037	Lingewijk	-0,75/-0,75	02-08-03	-0,75/-0,85	Winterpeil wordt 10 cm opgezet. Verschil tussen zomer- en winterpeil wordt opgeheven.	
OVW038	Benedenstad	0,00/0,00	02-08-04	0,00/0,00		
OVW039	Plantsoen	-0,55/-0,55	02-08-05	-0,80/-0,80	Zomer- en winterpeil worden met 25 cm opgezet	
OVW040	Giessen Nieuwkerk	-1,85/-1,95	02-09-01	-1,85/-1,95		
OVW041	Giessen Nieuwkerk Zuid	-1,69/-1,79	02-09-02	-1,69/-1,88	Winterpeil wordt 9 cm opgezet. Verschil tussen zomer- en winterpeil wordt teruggebracht tot 10 cm.	
OVW042	Giessenburcht	-1,43/-1,43	02-09-03	-1,43/-1,43		
OVW043	Hardinxveld Noord	-1,25/-1,30	02-10-01	-1,25/-1,35	Winterpeil wordt 5 cm opgezet. Verschil tussen zomer- en winterpeil wordt teruggebracht tot 5 cm.	
OVW044	Hardinxveld Zuid	-1,28/-1,33	02-11-01	-1,28/-1,38	Winterpeil wordt 5 cm opgezet. Verschil tussen zomer- en winterpeil wordt teruggebracht tot 5 cm.	
OVW045	Puttenlanden	-1,55/-1,65	02-11-01	-1,55/-1,65	Formaliseren huidig peilgebied en praktijkpeil.	
OVW046	Over- en Nedersingeland	-1,69/-1,79	02-12-01	-1,69/-1,79	Indexering per direct 1cm	
OVW047	Nieuw Goudriaan	-1,70/-1,80	02-13-01	-1,68/-1,78	Zomer- en winterpeil wordt verlaagd met 2 cm. Natuurgebied zuidzide (De Hoogt) wordt apart peilgebied.	
OVW048	De Hoogt	-1,40/-1,60	02-13-01	-1,68/-1,78	Nieuw peilgebied. Instelling flexibel peilbeheer binnen marges (NAP -1,40 tot -1,60 meter).	
OVW049	Goudriaan	-1,49/-1,49	02-14-01	-1,47/-1,47	Zomer- en winterpeil wordt verlaagd met 2 cm.	
OVW050	Oud Goudriaan	-1,74/-1,84	02-15-01	-1,71/-1,81	Zomer- en winterpeil wordt verlaagd met 3 cm. Natuurgebied westzide (Smoutjesvlietlanden) wordt apart peilgebied.	
OVW051	Smoutjesvlietlanden	-1,61/-1,71	02-15-01	-1,71/-1,81	Nieuw peilgebied. Instelling flexibel peilbeheer binnen marges (NAP -1,61 tot -1,71 meter).	
OVW052	Langerak	-1,53/-1,63	02-16-01	-1,53/-1,63	Indexering vanaf 2011 1cm	
OVW053	Langerak Noord	-1,34/-1,44	02-16-02	-1,34/-1,44		
OVW054	Nieuwpoort Buitenhaven	1,23/1,23	02-16-03	1,15/0,85	Formaliseren huidige praktijkpeilen	
OVW055	Nieuwpoort Noordoost	0,87/0,87	02-16-04	1,05/0,70	Formaliseren huidige praktijkpeilen	
OVW056	Nieuwpoort Binnenhaven	-0,48/-0,48	02-16-05	-0,38/-0,68	Formaliseren huidige praktijkpeilen	
OVW057	Nieuwpoort Zuidoost	-0,93/-0,93	02-16-06	-0,95/-1,10	Formaliseren huidige praktijkpeilen	
OVW058	Peursum	-1,93/-2,03	02-17-01	-1,93/-2,03		
OVW059	Hei	-1,50/-1,60	02-17-02	-1,50/-1,60	Indexering vanaf 2011 1cm	
OVW060	Giessen Oudebovenkerk	-1,80/-1,90	02-18-01	-1,80/-1,90	Indexering per direct 1cm	
OVW061	Broek	-1,45/-1,55	02-18-02	-1,45/-1,55		
OVW062	Ottoland	-1,68/-1,78	02-19-01	-1,68/-1,78	Indexering vanaf 2015 1cm	
OVW063	Liesveld	-1,71/-1,81	02-20-01	-1,68/-1,78	Zomer- en winterpeil wordt verlaagd met 3 cm.	
OVW064	Gelkenes Zuid	-1,64/-1,74	02-20-02	-1,60/-1,70	Zomer- en winterpeil wordt verlaagd met 4 cm.	
OVW065	Gelkenes Noord	-1,52/-1,57	02-20-03	-1,52/-1,62	Winterpeil wordt 5 cm opgezet. Verschil tussen zomer- en winterpeil wordt teruggebracht tot 5 cm.	
OVW066	Gorzen West	0,40/0,40	02-20-04	0,50/0,50	Formaliseren huidige praktijkpeilen	
OVW067	Gorzen Oost	-0,15/-0,30	02-20-05	-0,15/-0,30		
OVW068	Klein Liesveld West	-0,65/-0,65	02-20-06	-0,65/-0,65		
OVW069	Klein Liesveld Midden	-0,05/-0,05	02-20-07	-0,05/-0,05		
OVW070	Klein Liesveld Oost	-0,50/-0,50	02-20-08	-0,55/-0,55	Zomer- en winterpeil worden 5 cm opgezet. Formaliseren huidig praktijkpeil.	
OVW071	Nieuwport West	-1,35/-1,35	02-20-09	-1,35/-1,35		
OVW072	Meenten	-1,60/-1,75	02-20-10	-1,60/-1,75		
OVW073	Peulen	1,00/0,70	02-23-01	1,00/0,70		

ALBLASSERWAARD

ALBLASSERWAARD