

BIJLAGE V Voorlopig GGOR

Peil-gebied	Huidig peil	Peil-besluit	Voorlopig GGOR-peil met afweging (formele GGOR volgt in waterbeheerplan WSRL in 2009)	
TLW001	2,20/2,00	2,20/2,00	2,20/2,00	Geen wijziging.
TLW002	-0,80/-0,80	-0,80/-0,80	-0,80/-0,80	Geen wijziging.
TLW003	-0,70/-0,70	-0,40/-0,40	-0,40/-0,20	Natuurlijk peilbeheer door winterpeil op te zetten met 0,2 m.
TLW004	-0,30/-0,45	-0,20/-0,20	-0,20/0,00	Natuurlijk peilbeheer voor westzijde TLW004. Oostzijde blijft samengevoegd met TLW055. Wegens grootte peilstijging gefaseerd invoeren.
TLW005	-0,40/-0,60	-0,40/-0,60	-0,40/-0,40	In toekomst oppervlakte natuur is groter dan 25% van totale oppervlakte. Vernatten door vast peil te hanteren. Dit gebied dient te worden meegenomen in een gebiedsgerichte benadering van de Nieuwe Zuiderlingedijk (VHR + toplijst-gebied).
TLW006	0,00/-0,20	0,00/-0,20	0,00/-0,20	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW007	3,75/3,55	3,75/3,55	3,75/3,55	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW008	3,50/3,50	3,50/3,50	3,50/3,50	Geen wijziging.
TLW009	3,50/3,30	3,50/3,30	3,50/3,30	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW010	3,30/2,90	3,30/2,90	3,30/2,90	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW011	2,60/2,40	2,60/2,40	2,60/2,40	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW012	2,80/2,60	2,80/2,60	2,80/2,60	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW013	3,10/2,90	3,10/2,90	3,10/2,90	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW014	2,60/2,40	2,60/2,40	2,60/2,40	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW015	3,20/2,45	3,20/2,45	3,20/2,45	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW016	2,90/2,60	2,90/2,60	2,90/2,60	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW017	3,10/2,80	3,10/2,80	3,10/2,80	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW018	3,20/3,00	3,20/3,00	3,20/3,00	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW019	3,20/3,00	3,20/3,40	3,50/3,70	Natuurlijk streefpeil afspreken, in praktijk peil met de Waal mee laten lopen. Peil mag verhoogd worden tot genoemde peilen, vraag is of dit ook in werkelijkheid kan. Geen aanvoermogelijkheid dus alleen op basis van kwel vanuit de Waal. Indien deze peilen niet door Waal bereikt zullen worden dienen de natuurdoeltypen voor dit gebied herzien te worden.
TLW020	1,90/1,90	1,90/1,90	1,90/1,90	Geen wijziging.
TLW021	2,10/2,10	2,10/2,10	2,10/2,10	Geen wijziging.
TLW022	2,25/2,00	2,25/2,00	2,25/2,00	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW023	2,20/2,00	2,20/2,00	2,20/2,00	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW024	2,40/2,20	2,40/2,20	2,40/2,20	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW025	2,25/2,05	2,25/2,05	2,25/2,05	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.

Peil- gebied	Huidig peil	Peil- besluit	Voorlopig GGOR-peil met afweging (formele GGOR volgt in waterbeheerplan WSRL in 2009)	
TLW026	1,60/1,40	2,25/2,05	2,25/2,25	Vast peil door winterpeil op te zetten met 0,2 m. Natte natuurfunctie WHP3. Terreinbeheerder is kastelenstichting Neerrijnen.
TLW027	1,00/0,80	1,00/0,80	1,00/0,80	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW028	1,40/1,20	1,40/1,20	1,40/1,20	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW029	3,75/3,75	3,75/3,75	3,75/3,75	Geen wijziging.
TLW030	3,40/3,20	3,40/3,40	3,40/3,40	Geen wijziging.
TLW031	0,90/0,70	0,90/0,70	0,90/0,70	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW032	2,60/2,60	3,00/3,20	3,30/3,50	Doelrealisatie natuur nog te laag. Peilen van TLW032 en TLW098 (samenvoeging) worden verhoogd met 0,3 m.
TLW033	0,80/0,60	0,80/0,60	0,80/0,60	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging. Peilgebied zou kunnen worden samengevoegd met TLW034, echter in verband met calamiteiten dient scheiding mogelijk te blijven.
TLW034	0,80/0,60	0,80/0,60	0,80/0,60	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging. Peilgebied zou kunnen worden samengevoegd met TLW033, echter in met calamiteiten dient scheiding mogelijk te blijven.
TLW035	1,85/1,65	1,85/1,65	1,85/1,65	Weidevogelfunctie (is natuur verweven met landbouw). Peil kan niet omhoog, te veel negatief effect op de landbouw: standstillprincipe.
TLW036	2,20/2,20	2,20/2,20	2,20/2,20	AVRI-terrein, industrieterrein. Geen knelpunten bekend; geen wijziging.
TLW037	-0,60/-0,80	-0,70/-0,90	-0,70/-0,90	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW039	3,75/3,75	3,75/3,75	3,75/3,75	Geen wijziging.
TLW040	0,30/0,10	0,30/0,10	0,30/0,10	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW041	0,20/0,00	0,30/0,30	0,30/0,50	Oppervlakte natuur is groter dan 25% van totale oppervlakte en functie Natte natuur: natuurlijk peilbeheer door winterpeil met 0,2 m opzetten tbv doelrealisatie natuur. Terreinbeheerder is SBB.
TLW042	3,20/3,00	3,20/3,00	3,20/3,00	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW043	3,40/3,40	3,40/3,40	3,40/3,40	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW044	-1,15/-1,20	-1,15/-1,20	-1,15/-1,20	Geen wijziging.
TLW045	2,90/2,70	2,90/2,70	2,90/2,70	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW046	0,75/0,75	0,75/0,75	0,75/0,75	Geen wijziging.
TLW047	1,25/1,50	1,25/1,50	1,25/1,50	Geen wijziging.
TLW048	0,35/0,15	0,35/0,15	0,35/0,35	Toekomst: Oppervlakte natuur is groter dan 25% van totale oppervlakte. Vast peil door winterpeil op te zetten tbv doelrealisatie natuur (Weidevogelgebieden en enkele percelen Natte landnatuur).
TLW049	1,20/1,00	1,20/1,00	1,20/1,00	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW050	0,50/0,50	0,50/0,50	0,50/0,50	Geen wijziging.
TLW051	-0,80/-1,00	-0,80/-1,00	-0,80/-1,00	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijzigingen.

Peil-gebied	Huidig peil	Peil-besluit	Voorlopig GGOR-peil met afweging (formele GGOR volgt in waterbeheerplan WSRL in 2009)	
TLW052	-1,00/-1,20	-1,00/-1,20	-1,00/-1,20	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW053	-0,85/-0,95	-0,90/-1,00	-0,90/-1,00	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging tov peilbesluit-peil.
TLW054	-0,30/-0,50	-0,30/-0,50	-0,30/-0,50	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW055	-0,30/-0,50	-0,30/-0,50	-0,30/-0,50	Oppervlakte natuur is groter dan 25% van totale oppervlakte en functie weidevogelgebied. Wel verwevenheid met landbouw. Peil kan niet omhoog omdat doelrealisatie landbouw maar niet gehaald wordt. Vanwege de aanwezigheid van weidevogelgebied én de functie landbouw: standstillprincipe.
TLW056	2,60/2,40	2,60/2,40	2,60/2,40	Geen wijziging.
TLW057	-0,70/-0,90	-0,70/-0,90	-0,70/-0,90	Functie weidevogelgebied. Echter peil kan niet omhoog vanwege verwevenheid met landbouw en de doelrealisatie van landbouw is net aan voldoende: standstillprincipe. Geen wijziging.
TLW058	-0,40/-0,60	-0,10/-0,10	0,20/0,20	Bijna geheel peilgebied wordt natuur en heeft nu al functie Natte landnatuur. Daarom peilen verder opzetten, vast peil blijven hanteren vanwege kasteel in het gebied. Vanwege grootte peilstijging gefaseerd invoeren.
TLW059	-0,40/-0,40	-0,40/-0,40	-0,40/-0,40	Geen wijziging.
TLW060	-0,10/-0,40	0,00/0,20	0,30/0,50	Toplijstgebied waardoor gebiedsgerichte aanpak plaats zal vinden buiten peilbesluit. Doelrealisatie natuur scoort met deze peilen voldoende. In uiterst scenario (geen afvoersysteem in een straal van 1 km) wordt de natuurdoelrealisatie zelfs hoog.
TLW061	-0,15/-0,45	0,20/0,40	0,50/0,70	Gebiedsgerichte aanpak vanwege toplijst. Ook in uiterst GGOR-scenario weinig effect met betrekking tot de doelrealisatie natuur (54% is maximale score).
TLW062	-0,50/-0,80	-0,50/-0,80	-0,50/-0,80	In toekomst: Oppervlakte natuur is groter dan 25% van totale oppervlakte. Peil hoeft tbv natuur niet gewijzigd te worden, aan doelrealisatie wordt voldaan.
TLW063	0,65/0,40	0,65/0,40	0,65/0,40	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW064	0,30/0,00	0,30/0,00	0,30/0,00	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW065	0,50/0,50	0,50/0,50	0,50/0,50	Toekomstige natuur is gelegen in Galgenwiel. Dit wiel volgt via grondwater Lingepeil. Peil voor dit gebied zal niet worden gewijzigd tbv dit wiel. Geen wijziging dus. Wiel voldoet aan streefbeeld.
TLW066	-0,50/-0,65	-0,50/-0,65	-0,50/-0,65	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW067	0,00/-0,30	0,30/0,50	0,60/0,80	Gebiedsgerichte aanpak vanwege toplijst. Ook in uiterst GGOR-scenario weinig effect met betrekking tot de doelrealisatie natuur.
TLW068	0,00/-0,30	0,30/0,50	0,60/0,80	Gebiedsgerichte aanpak vanwege toplijst. Ook in uiterst GGOR-scenario weinig effect met betrekking tot de doelrealisatie natuur.
TLW069	-1,20/-1,40	-1,60/-1,80	-1,60/-1,80	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW070	0,05/-0,20	0,05/-0,20	0,05/-0,20	Geen wijziging.
TLW071	0,40/0,20	0,40/0,10	0,40/0,10	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging tov peilbesluit-peil.
TLW072	0,50/0,30	0,50/0,30	0,50/0,30	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW073	-1,00/-1,20	Nvt/Nvt	Nvt/Nvt	Wordt in peilbesluit reeds samengevoegd met TLW052.

Peil-gebied	Huidig peil	Peil-besluit	Voorlopig GGOR-peil met afweging (formele GGOR volgt in waterbeheerplan WSRL in 2009)	
TLW074	0,55/0,35	0,55/0,35	0,55/0,35	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW075	0,35/0,05	0,35/0,05	0,35/0,05	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW076	0,20/0,00	0,20/0,00	0,20/0,00	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW077	0,30/0,10	0,30/0,10	0,30/0,10	Oppervlakte natuur is groter dan 25% van totale oppervlakte én weidevogelgebied: peil kan echter niet omhoog vanwege verwevenheid met landbouw. Geen wijziging.
TLW078	2,60/2,20	2,60/2,20	2,60/2,20	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW079	0,20/0,00	0,20/0,00	0,20/0,00	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW080	0,60/0,40	0,60/0,40	0,60/0,40	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW081	0,90/0,70	0,90/0,70	0,90/0,70	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW082	1,10/0,90	1,10/0,90	1,10/0,90	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW083	0,70/0,50	0,70/0,50	0,70/0,50	Oppervlakte natuur is groter dan 25% van totale oppervlakte: functie weidevogelgebied. Peilstijging echter niet wenselijk vanwege verwevenheid met landbouw en het feit dat de doelrealisatie Landbouw maar net gehaald wordt. Geen wijziging.
TLW084	1,80/1,60	1,80/1,60	1,80/1,60	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW085	1,20/1,10	1,20/1,10	1,20/1,10	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW086	-0,45/-0,25	0,40/0,40	0,40/0,40	Geen wijziging tov peilbesluit-peil.
TLW087	0,90/1,30	0,90/1,30	1,30/1,70	Om doelrealisatie natuur te halen dient het peil te worden opgezet tot 1,30/1,70. Overigens lijkt maaiveldverlaging een veel effectievere oplossing, omdat met het opzetten van het peil een gedeelte van het water direct wegzijgt naar de omgeving. In uiterst GGOR-scenario wordt een hoge doelrealisatie natuur gehaald, wat het wegzijgingsverhaal bevestigt.
TLW088	0,70/0,55	0,70/0,55	0,70/0,55	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW089	1,00/0,80	1,00/0,80	1,00/0,80	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW090	1,10/0,90	1,10/0,90	1,10/0,90	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW091	1,25/1,05	1,25/1,05	1,25/1,05	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW092	1,20/1,00	1,20/1,00	1,20/1,00	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW093	1,60/1,40	1,60/1,40	1,60/1,40	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW094	1,75/1,55	1,75/1,55	1,75/1,55	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW095	0,80/0,60	0,80/0,60	0,80/0,60	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW096	2,20/1,80	2,20/1,80	2,20/1,80	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.
TLW097	1,60/1,40	1,60/1,40	1,60/1,40	Oppervlakte natuur is kleiner dan 25% van totale oppervlakte. Geen wijziging.

Peil- gebied	Huidig peil	Peil- besluit	Voorlopig GGOR-peil met afweging (formele GGOR volgt in waterbeheerplan WSRL in 2009)	
TLW098	3,00/3,20	3,00/3,20	3,30/3,50	Door peil op te zetten is er wel verbetering in de doelrealisatie voor natuur, maar niet voldoende. Peil opzetten kan alleen door gebiedsvreemd water in te laten. Mogelijke oplossingen zoeken in andere maatregelen. Overigens heeft het opzetten van de peilen nauwelijks negatieve gevolgen voor de omliggende landbouwgebieden.
TLW099	3,25/3,25	3,25/3,25	3,25/3,25	Alleen maar open water; geen wijziging. Flexibel peilbeheer is wenselijk. De genoemde peilen zijn daarom ook streefpeilen en zullen grote marges krijgen waarbinnen het peil mag fluctueren.
TLW100	3,70/3,70	3,70/3,70	3,70/3,70	Geen wijziging.
TLW101	3,10/3,30	3,10/3,30	3,10/3,30	Geen wijziging.
TLW102	3,20/3,20	3,20/3,20	3,20/3,20	Geen wijziging.
TLW103	4,15/4,15	4,10/4,10	4,10/4,10	Geen wijziging tov peilbesluit-peil.
TLW104	4,70/4,70	4,65/4,65	4,65/4,65	Geen wijziging tov peilbesluit-peil.
TLW105	4,25/4,25	4,25/4,25	4,25/4,25	Geen wijziging.
TLW106	3,40/3,40	3,40/3,40	3,40/3,40	Geen wijziging.
TLW107	0,30/0,30	0,30/0,30	0,30/0,30	Geen wijziging.
TLW108	2,90/2,60	2,70/2,70	3,00/3,00	In toekomst voornamelijk natuurfunctie: vast peil en peil opzetten. Overigens is doelrealisatie natuur hierbij nog onvoldoende: natuurlijk peilbeheer is ook mogelijk, echter peil mag niet hoger dan 3,00 m vanwege de wegzijging naar de omliggende landbouwgebieden.
TLW109	-1,20/-1,00	-1,00/-1,00	-1,00/-1,00	Geen wijziging tov peilbesluit-peil.
TLW110	0,50/0,30	0,50/0,30	0,50/0,30	Geen wijziging.
TLW112	-0,50/-0,70	-0,50/-0,70	-0,50/-0,70	Geen wijziging.
TLW113	0,00/0,00	0,00/0,00	0,00/0,00	Geen wijziging.

