

In deze annex zijn de vereisten van de Waterwet (na inwerkingtreding: de Omgevingswet) opgenomen. Deze annex vormt een integraal onderdeel van het Bodem- en Waterprogramma 2022-2027. In deel 1 staan de status, de doelen en de toestand ('oordeel') van de oppervlaktewaterlichamen vermeld, in deel 2 de maatregelen voor de grondwaterlichamen. In deel 3 staan de biologische doelen voor de niet-KRW-wateren opgenomen.

### Deel 1: Status, doelen en toestand KRW-oppervlaktewaterlichamen

Naam	Nummer	Type	Status	Macrofauna	Overige waterflora-kwaliteit	Vis	Fytoplankton	Fosfor totaal	Stikstof totaal	Stikstof anorganisch	Chloride	Temperatuur	Zuurgraad	Zuurgraad	Zuurstofverzadiging	Zuurstofverzadiging	Doorzicht	Oordeel Ecologie	Oordeel Chemie
				EKR ≥	EKR ≥	EKR ≥	EKR ≥	mg/l ≤	mg/l ≤	mg/l ≤	mg/l ≤	°C ≤	pH ≥	pH ≤	% ≥	% ≤	mm ≥		
Amstellandboezem	NL11_1_1	M6b	Sterk veranderd	0,47	0,38	0,71	0,64	0,17	2,50		360	25	6,5	8,5	63	126	0,73	■	■
Beneden-Linge	NL09_04_2	R6	Sterk veranderd	0,40	0,45	0,20		0,11	2,30		150	25	5,5	8,5	70	120		■	■
Benedenloop Barneveldse Beek	NL43_23	R6	Sterk veranderd	0,40	0,45	0,10		0,11	2,30		150	25	5,5	8,5	70	120		■	■
Bijleveld	NL14_15	M3	Kunstmatig	0,60	0,55	0,55	0,60	0,15	2,80		300	25	5,5	8,5	40	120	0,65	■	■
Biltse Grift	NL14_05	M3	Kunstmatig	0,60	0,50	0,60	0,60	0,15	2,80		300	25	5,5	8,5	40	120	0,65	■	■
Binnenstad Utrecht	NL14_08	M6b	Kunstmatig	0,35	0,20	0,45	0,60	0,15	2,80		300	25	5,5	8,5	40	120	0,65	■	■
Botshol	NL11_7_1	M27	Kunstmatig	0,54	0,68	0,62	0,80	0,02	1,30		910	25	6,5	8,5	60	120	1,56	■	■
De Keulevaart	NL14_11	M10	Kunstmatig	0,60	0,60	0,60	0,60	0,15	2,80		300	25	5,5	8,0	40	120	0,65	■	■
De Koekoek	NL14_13	M3	Kunstmatig	0,55	0,55	0,60	0,60	0,15	2,80		300	25	5,5	8,5	40	120	0,65	■	■
De Pleijt	NL14_12	M3	Kunstmatig	0,60	0,60	0,60	0,50	0,15	2,80		300	25	5,5	8,5	40	120	0,65	■	■
De Tol	NL14_20	M10	Kunstmatig	0,60	0,55	0,60	0,60	0,15	2,80		300	25	5,5	8,0	40	120	0,65	■	■
Eem	NL43_27	R7	Sterk veranderd	0,30	0,45	0,15		0,14	2,50		150	25	6,0	8,5	70	120		■	■
Eemnesservaart	NL43_29	M3	Kunstmatig	0,60	0,45	0,60	0,40	0,15	2,80		300	25	5,5	8,5	40	120	0,65	■	■
Galecop	NL14_18	M3	Kunstmatig	0,60	0,60	0,55	0,55	0,15	2,80		300	25	5,5	8,5	40	120	0,65	■	■
Gerverscop	NL14_19	M1a	Kunstmatig	0,35	0,50	0,60		0,22	2,40		150	25	5,5	8,5	35	120		■	■
Grecht	NL14_29	M10	Sterk veranderd	0,50	0,45	0,50	0,60	0,15	2,80		300	25	5,5	8,0	40	120	0,65	■	■
Groot Wilnis-Vinkeveen Zuid	NL11_2_11	M10	Kunstmatig	0,39	0,49	0,80	0,46	0,23	2,80		300	25	5,8	7,8	60	120	0,50	■	■
Grote Maarsseveense Plas	NL11_3_8	M20	Kunstmatig	0,46	0,49	0,61	0,80	0,01	1,30		200	25	6,5	8,5	60	120	1,94	■	■
Haarse Wetering	NL43_31	M3	Kunstmatig	0,55	0,40	0,60	0,50	0,15	2,80		300	25	5,5	8,5	40	120	0,65	■	■
Heiligenbergerbeek	NL43_18	R5	Sterk veranderd	0,35	0,40	0,10		0,11	2,30		150	25	5,5	8,5	70	120		■	■
Hollandse IJssel	NL14_10	M6b	Sterk veranderd	0,40	0,25	0,60	0,60	0,25	3,80		300	25	5,5	8,5	40	120	0,65	■	■
Honswijk	NL14_04	M3	Kunstmatig	0,55	0,50	0,60	0,60	0,22	2,40		150	25	5,5	8,5	35	120		■	■
Houtensewetering	NL14_32	M1a	Kunstmatig	0,40	0,40	0,60		0,22	2,40		150	25	5,5	8,5	35	120		■	■
Kanalen Vijfheerenlanden	NL09_14_2	M3	Kunstmatig	0,60	0,55	0,60	0,60	0,15	2,80		300	25	5,5	8,5	40	120	0,65	■	■
Kievitsbuurt	NL11_5_6	M27	Kunstmatig	0,54	0,42	0,75	0,49	0,04	1,60		200	25	6,5	8,5	60	120	1,41	■	■
Kockengen	NL14_30	M10	Kunstmatig	0,30	0,40	0,60	0,60	0,22	2,40		300	25	5,5	8,5	35	120		■	■
Kromme Rijn	NL14_02	R6	Sterk veranderd	0,45	0,50	0,15		0,11	2,30		150	25	5,5	8,5	70	120		■	■
Langbroekerwetering	NL14_01	M1a	Kunstmatig	0,40	0,45	0,60		0,22	2,40		150	25	5,5	8,5	35	120		■	■
Lange Linschoten	NL14_24	M3	Sterk veranderd	0,50	0,55	0,60	0,60	0,15	2,80		300	25	5,5	8,5	40	120	0,65	■	■
Leidsche Rijn	NL14_16	M6b	Kunstmatig	0,60	0,45	0,60	0,60	0,25	3,80		300	25	5,5	8,5	40	120	0,65	■	■
Lunterse Beek	NL43_17	R5	Sterk veranderd	0,25	0,40	0,25		0,11	2,30		150	25	5,5	8,5	70	120		■	■
Maarsseveense Zodden en omgeving	NL11_6_10	M27	Kunstmatig	0,65	0,44	0,77	0,61	0,05	1,70		200	25	6,5	8,5	60	120	0,80	■	■
Maartensdijk	NL14_09	M3	Kunstmatig	0,55	0,35	0,60	0,60	0,15	2,80		300	25	5,5	8,5	40	120	0,65	■	■
Merwedekanaal	NL14_07	M7b	Kunstmatig	0,50		0,45	0,60	0,25	3,80		300	25	5,5	8,5	40	120	0,65	■	■
Merwedekanaal en K v Steenenhoek	NL09_19_2	M7b	Kunstmatig	0,55	0,45	0,35	0,60	0,25	3,80		300	25	5,5	8,5	40	120	0,65	■	■
Mijdrechtse Bovenlanden	NL11_8_3	M10	Kunstmatig	0,21	0,29	0,38	0,34	0,08	2,60		300	25	6,0	8,0	60	120	0,71	■	■
Modderbeek	NL43_19	R4a	Sterk veranderd	0,35	0,40	0,20		0,11	2,30		40	18	4,5	8,0	50	100		■	■
Molenpolder en Westbroek	NL11_6_11	M27	Kunstmatig	0,60	0,45	0,80	0,80	0,08	1,60		200	25	6,5	8,5	60	120	0,62	■	■
Montfoortse Vaart	NL14_25	M3	Kunstmatig	0,55	0,40	0,60	0,55	0,15	2,80		300	25	5,5	8,5	40	120	0,65	■	■
Moorsterbeek	NL43_25	R4a	Sterk veranderd	0,30	0,40	0,10		0,11	2,30		40	18	4,5	8,0	50	100		■	■
Noorderwetering	NL43_30	M3	Kunstmatig	0,60	0,35	0,60	0,55	0,15	2,80		300	25	5,5	8,5	40	120	0,65	■	■
Oostelijke Binnepolder	NL11_6_9	M10	Kunstmatig	0,68	0,58	0,73	0,80	0,12	2,00		300	25	5,5	7,5	60	120	0,43	■	■
Oud Kamerik	NL14_33	M10	Kunstmatig	0,60	0,55	0,60	0,60	0,15	2,80		300	25	5,5	8,0	40	120	0,65	■	■
Oude Rijn	NL14_27	M6b	Sterk veranderd	0,60	0,45	0,60	0,55	0,25	3,80		300	25	5,5	8,5	40	120	0,65	■	■
Ouwenaar-Haarrijn	NL14_21	M3	Kunstmatig	0,35	0,25	0,40	0,60	0,15	2,80		300	25	5,5	8,5	40	120	0,65	■	■
Polder Demmerik	NL11_2_10	M8	Kunstmatig	0,29	0,50	0,80	0,60	0,21	2,60		300	25	6,0	8,0	62	125	0,67	■	■
Ravenswetering	NL14_06	M6a	Kunstmatig	0,40	0,50	0,60	0,60	0,22	2,40		150	25	5,5	8,5	35	120		■	■
Snelrewaard	NL14_23	M3	Kunstmatig	0,60	0,55	0,60	0,60	0,15	2,80		300	25	5,5	8,5	40	120	0,65	■	■
Terra Nova	NL11_5_4	M27	Kunstmatig	0,58	0,58	0,70	0,80	0,04	1,30		200	25	6,5	8,5	60	120	1,39	■	■
Tienhovense Plassen	NL11_5_8	M27	Kunstmatig	0,66	0,55	0,80	0,74	0,05	1,60		200	25	6,5	8,5	60	120	1,28	■	■
Tussenboezem Vinkeveen a	NL11_8_1	M10	Kunstmatig	0,52	0,53	0,59	0,57	0,11	2,60		300	25	6,0	8,0	60	120	0,45	■	■
Vaarten Groot Mijdrecht	NL11_2_7	M1a	Kunstmatig	0,27	0,33	0,14	0,60	0,27	5,40		1060	25	6,5	8,5	37	74	0,34	■	■
Valleikanaal	NL43_15	R6	Sterk veranderd	0,40	0,40	0,10		0,11	2,30		150	25	5,5	8,5	70	120		■	■
Vecht	NL11_1_2	M7b	Sterk veranderd	0,61	0,38	0,80	0,63	0,09	1,60		300	25	6,5	8,5	70	141	0,93	■	■
Veenvaarten Overwaard	NL09_29_2	M10	Kunstmatig	0,55	0,45	0,55	0,60	0,22	2,80		300	25	5,5	8,0	40	120	0,65	■	■
Vinkeveense Plassen	NL11_3_4	M20	Kunstmatig	0,63	0,61	0,66	0,74	0,01	1,40		210	25	6,5	8,5	60	120	2,21	■	■
Westerlaak	NL14_03	M1a	Kunstmatig	0,40	0,40	0,55		0,22	2,40		150	25	5,5	8,5	35	120		■	■
Wierickes	NL14_22	M10	Kunstmatig	0,55	0,40	0,55	0,60	0,15	2,80		300	25	5,5	8,0	40	120	0,65	■	■
Zegveld	NL14_28	M10	Kunstmatig	0,55	0,60	0,55	0,60	0,22	2,40		300	25	5,5	8,0	35	120		■	■
Zouweboezem	NL09_31_2	M10	Kunstmatig	0,55	0,60	0,60	0,60	0,15	2,80		300	25	5,5	8,0	40	120	0,65	■	■

Oordeel Ecologie: ■ matig ■ ontoereikend ■ slecht Oordeel Chemie: ■ voldoet ■ voldoet niet

NB: De waarden voor fosfaat, nitraat, zuurstofverzadiging, zuurgraad, chloride en doorzicht hebben betrekking op de zomergemiddelden. Voor de hierboven weergegeven doelen, status en toestand is soms gebruikgemaakt van uitzonderingsbepalingen uit de KRW. Voor een compleet overzicht hiervan verwijzen wij naar de factsheets behorend bij Stroomgebiedbeheerplan Rijn, te raadplegen op: [Factsheets Waterkwaliteitsportaal](#).