

## Bijlage 4: Status, type en oordeel per oppervlaktewaterlichaam

Code waterlichaam	Naam waterlichaam	Waterschap	Watertype	Status	Oordeel ecologie	Oordeel chemie
NL09_14_2	Kanalen Vijfheerenlanden*	Rivierenland	M3	Kunstmatig	matig	voldoet
NL09_19_2	Merwedekanaal/Stenenhoek*	Rivierenland	M7b	Kunstmatig	matig	voldoet
NL43_15	Valleikanaal*	Vallei en Veluwe	R6	Sterk veranderd	matig	voldoet niet
NL43_16	Zijdewetering*	Vallei en Veluwe	R5	Kunstmatig	ontoereikend	voldoet niet
NL43_17	Lunterse Beek*	Vallei en Veluwe	R5	Sterk veranderd	matig	voldoet niet
NL43_18	Heiligenbergerbeek	Vallei en Veluwe	R5	Sterk veranderd	ontoereikend	voldoet niet
NL43_19	Modderbeek	Vallei en Veluwe	R4	Sterk veranderd	matig	voldoet niet
NL43_22	Middenloop Barneveldse Beek*	Vallei en Veluwe	R5	Sterk veranderd	matig	voldoet niet
NL43_23	Benedenloop Barneveldse Beek	Vallei en Veluwe	R6	Sterk veranderd	matig	voldoet niet
NL43_24	Esvelderbeek*	Vallei en Veluwe	R5	Sterk veranderd	matig	voldoet niet
NL43_25	Moorsterbeek	Vallei en Veluwe	R4	Sterk veranderd	ontoereikend	voldoet niet
NL43_26	Hoevelakense Beek*	Vallei en Veluwe	R5	Sterk veranderd	matig	voldoet niet
NL43_27	Eem	Vallei en Veluwe	R7	Sterk veranderd	ontoereikend	voldoet niet
NL43_29	Eemnesservaart	Vallei en Veluwe	M3	Kunstmatig	ontoereikend	voldoet niet
NL43_30	Noorderwetering	Vallei en Veluwe	M3	Kunstmatig	matig	voldoet niet
NL43_31	Haarse Wetering	Vallei en Veluwe	M3	Kunstmatig	matig	voldoet niet
NL11_1_1	Amstellandboezem*	Amstel, Gooi en Vecht	M6b	Sterk veranderd	matig	voldoet niet
NL11_1_2	Vecht*	Amstel, Gooi en Vecht	M7b	Sterk veranderd	matig	voldoet niet
NL11_2_3	Vaarten Ronde Venen	Amstel, Gooi en Vecht	M10	Kunstmatig	ontoereikend	voldoet niet
NL11_2_7	Vaarten Groot Mijdrecht*	Amstel, Gooi en Vecht	M10	Kunstmatig	slecht	voldoet niet
NL11_3_4	Vinkeveense Plassen*	Amstel, Gooi en Vecht	M20	Kunstmatig	matig	voldoet niet
NL11_3_8	Grote Maarsseveense Plas	Amstel, Gooi en Vecht	M20	Kunstmatig	matig	voldoet niet
NL11_5_1	Loosdrechtse Plassen*	Amstel, Gooi en Vecht	M27	Kunstmatig	slecht	voldoet niet
NL11_5_4	Terra Nova*	Amstel, Gooi en Vecht	M27	Kunstmatig	ontoereikend	voldoet niet
NL11_6_5	Molenpolder en Tienhoven	Amstel, Gooi en Vecht	M27	Kunstmatig	matig	voldoet niet
NL11_7_1	Botshol	Amstel, Gooi en Vecht	M27	Kunstmatig	matig	voldoet niet

Code waterlichaam	Naam waterlichaam	Waterschap	Watertype	Status	Oordeel ecologie	Oordeel chemie
NL11_8_1	Tussenboezem Vinkeveen a	Amstel, Gooi en Vecht	M10	Kunstmatig	ontoeirekend	voldoet niet
NL11_8_2	Tussenboezem Vinkeveen b*	Amstel, Gooi en Vecht	M10	Kunstmatig	ontoeirekend	voldoet niet
NL14_1	Langbroekerwetering	HDRS	M1a	Kunstmatig	ontoeirekend	voldoet
NL14_2	Kromme Rijn	HDRS	R6	Sterk veranderd	slecht	voldoet
NL14_3	Westerlaak	HDRS	M1a	Kunstmatig	ontoeirekend	voldoet
NL14_4	Honswijk	HDRS	M1a	Kunstmatig	matig	voldoet
NL14_5	Biltse Grift	HDRS	M3	Kunstmatig	ontoeirekend	voldoet
NL14_6	Ravensewetering	HDRS	M1a	Kunstmatig	ontoeirekend	voldoet
NL14_7	Merwedekanaal1	HDRS	M7b	Kunstmatig	matig	voldoet
NL14_8	Binnenstad Utrecht	HDRS	M3	Kunstmatig	ontoeirekend	voldoet
NL14_9	Maartensdijk	HDRS	M3	Kunstmatig	matig	voldoet
NL14_10	Hollandse IJssel1*	HDRS	M6b	Sterk veranderd	ontoeirekend	voldoet
NL14_11	De Keulevaart*	HDRS	M10	Kunstmatig	matig	voldoet
NL14_12	De Pleijt	HDRS	M3	Kunstmatig	matig	voldoet
NL14_13	De Koekoek	HDRS	M3	Kunstmatig	matig	voldoet
NL14_15	Bijleveld	HDRS	M3	Kunstmatig	matig	voldoet
NL14_16	Leidsche Rijn	HDRS	M6b	Kunstmatig	matig	voldoet
NL14_18	Galecop	HDRS	M3	Kunstmatig	matig	voldoet
NL14_19	Gerverscop	HDRS	M1a	Kunstmatig	ontoeirekend	voldoet
NL14_20	De Tol	HDRS	M10	Kunstmatig	ontoeirekend	voldoet
NL14_21	Ouwenaar-Haarrijn	HDRS	M3	Kunstmatig	ontoeirekend	voldoet
NL14_22	Wiericke's*	HDRS	M10	Kunstmatig	ontoeirekend	voldoet
NL14_23	Snelrewaard	HDRS	M3	Kunstmatig	ontoeirekend	voldoet
NL14_24	Lange Linschoten	HDRS	M3	Sterk veranderd	matig	voldoet
NL14_25	Montfoortse Vaart	HDRS	M3	Kunstmatig	matig	voldoet
NL14_27	Oude Rijn*	HDRS	M6b	Sterk veranderd	matig	voldoet
NL14_28	Zegveld	HDRS	M8	Kunstmatig	matig	voldoet
NL14_29	Grecht*	HDRS	M10	Sterk veranderd	ontoeirekend	voldoet

Code waterlichaam	Naam waterlichaam	Waterschap	Watertype	Status	Oordeel ecologie	Oordeel chemie
NL14_30	Kockengen	HDRS	M8	Kunstmatig	ontoereikend	voldoet
NL14_31	Kamerik Teijlingens	HDRS	M3	Kunstmatig	matig	voldoet
NL14_32	Houtensewetering	HDRS	M1a	Kunstmatig	matig	voldoet

1 Het Merwedekanaal en de Hollandse IJssel zijn rijkswateren waarvoor Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden het waterkwaliteitsbeheer voert.

\* De met een asterisk aangeduide waterlichamen liggen in meer dan één provincie. Voor deze waterlichamen geldt dat de doelen van de grensoverschrijdende waterlichamen opgenomen zijn in de waterplannen van de betreffende provincies. In onderling overleg zullen de provincies de uitvoering van de maatregelen door de waterschappen, gericht op het realiseren van deze doelen, volgen.