Tabelle 8: Zielerreichung der Wasserkörpergruppen

Nr.	Wasserkörpergruppe Bezeichnung	Größe der Wasserkörpergruppe [km²]	Wasserkörper in der Gruppe	Charakterisierung/ prägender Typ/ Besonderheiten	Wahrscheinlichkeit der Zielerreichung
26001	Marschgewässer Wangerland	382,4	1, 2, 96, 97, 98, 99	Marschgewässer ohne bzw. mit nur sehr geringen Geest-Anteilen am Einzugsgebiet/ Typ 22.1/ nicht tideoffen (Siele), z.T. Salzeinfluß: mäßig-kritisch	Zielerreichung unklar (77%)
26002	Ems-Jade-Kanal	55,9	3, 32	Schiffahrts-Kanal / künstliches Gewässer / nicht tideoffen (Schleusen)	Zielerreichung unklar (100%)
26003	Zuflüsse des Jadebusens - Marschgewässer	265,9	4, 5, 6, 19, 100, 101, 102, 103	Marschgewässer mit hohem Geest-Anteil am Einzugsgebiet) /Typ 22.1/ nicht tideoffen (Siele)	Zielerreichung unklar (85%)
26004	Sand- und kiesgeprägte Gewässer von Oldenburger u. Ostfriesischer Geest	418		Meist stark ausgebaute Tiefland-bäche/ Mosaik der Typen 14 u. 16/ oft starke Verockerung	Zielerreichung unklar (76%)
26005	Marschgewässer der nörd-lichen Wesermarsch	321,8	20, 21, 22, 23, 24, 25	Stark überformte Sieltiefe /Typen 22.1, z.T. 00/ nicht tideoffen (Siele)/ Salzeinfluß stark-kritisch, kein Geest-Zufluß	Zielerreichung unklar (100%)
26006	Weserzuflüsse der mittleren Wesermarsch	143,1	26, 27	Weniger stark überformte Sieltiefe/ Typ 22.1/ nicht tideoffen (Siele)/ Salzeinfluß mäßig- gering, kein/kaum Geest-Zufluß	Zielerreichung unklar (100%)
26007	Tide-Weser oberhalb Brake	125,8	35, 108, 110	Stark überformter Tieflandstrom/ Typ 22.3/ Groß- Schiffahrtstraße	Zielerreichung unwahrscheinlich (74%)
26008	Weserzuflüsse der süd-lichen Wesermarsch	99,4	37, 104, 105, 106, 107	Mosaik stark und weniger stark überformter bzw- künstlicher Marschgewässer/ Typen 22.1, 00/ nicht tideoffen (Siele), kaum Salzeinfluß, mäßiger Geest- Zufluß	Zielerreichung unklar (100%)
26009	Südliche Marschgewässer östlich der Weser	128,7	89,90, 91, 92, 93	Nicht tideoffene Marschunterläufe (Typ 22.1) mit organisch geprägten Oberläufen (Typ 11)	Zielerreichung unklar (64%)
26010	Kiesgewässer Osterholzer Geest	81,7	94, 95, 109, 111, 112,	Kiesgeprägte Gewässer Typ 16 mit sehr kurzen nicht tideoffenen Unterläufen in der Marsch (Typ 22.1)	Zielerreichung wahrscheinlich (87%)
26011	Nördliche Marschgewässer östlich der Weser	437,5	40, 44, 45, 54, 55, 57,58, 59, 79-88, 115	Gewässer der Marsch ohne Tideeinfluss, Mündung über Siele in die Weser	Zielerreichung unklar (93%)
26012	Geestgewässer östlich der Weser	627,9	38, 39, 41-43, 46-53, 56, 60-62, 65-69, 71-78	Oberläufe überwiegend kiesgeprägt (nur z.T. sandgeprägt), Mittelläufe überwiegend organisch geprägt	Zielerreichung unwahrscheinlich (49%)
26013	Tideoffener Unterlauf der Geeste	23,1	64	Tidebeeinflusster Mündungsabschnitt der Geeste	Zielerreichung unklar (100%)
26014	Schifffahrtsweg Elbe-Weser	25,3	63, 70	Begradigter Abschnitt der Geeste und künstl. Bedekesa Geeste-Kanal (Binnenschiffahrtsweg)	Zielerreichung unwahrscheinlich (56%)