

**Tabelle 8: Abschätzung der Zielerreichung der Wasserkörpergruppen**

(In Klammern jeweilige Längenanteile der Bewertungen der Wasserkörper in der Wasserkörpergruppe  
w: wahrscheinlich uk: unklar uw: unwahrscheinlich in der Zielerreichung)

Wasserkörpergruppe	Wasserkörper	Charakterisierung	Zielerreichung (%-Angaben beziehen sich auf die Gewässerlänge)	Mögliche Ursachen
30001 Oste (Bach) Oberlauf u. Nebengewässer	3000, 30005-30010	Überwiegend kies- und sandgeprägte Bäche	unklar (27 % w, 41 % uk, 32 % uw)	Gewässergüte, Struktur, Chemische Parameter
30002 Oste (Fluss) Oberlauf	30002	sandgeprägter Fluss	unklar (100 % uk)	Chemische Parameter, Prioritäre Stoffe
30003 Oste Unterlauf	30003, 30004	Fluss der Marschen mit Tideeinfluss	unklar (79 % uk, 21 % uw)	Chemische Parameter, Prioritäre Stoffe
30004 Nebengewässer Osteoberlauf, links	30011, 30014, 30017	Kiesgeprägte Bäche	unklar (100 % uk)	Gewässergüte, Struktur, Chemische Parameter, Querbauwerke
30005 Nebengewässer Osteoberlauf, rechts	30012, 30013, 30015, 30016, 30018, 30019, 30023-30026	meist kies-, z.T. auch sandgeprägte Bäche	unwahrscheinlich (8 % w, 42 % uk, 50 % uw)	Gewässergüte, Struktur, Chemische Parameter, Querbauwerke
30006 Oste-Hamme-Kanal	30020	künstlich, ehemaliger Torftransportweg, heute nur Entwässerung	unklar (100 % uk)	Künstl. Gewässer
30007 Nebengewässer Oste-Mittellauf, links	30021, 30022, 30027, 30028, 30034-30039	überwiegend organisch geprägte Bäche	unwahrscheinlich (39 % uk, 61 % uw)	Gewässergüte, Querbauwerke
30008 Nebengewässer Oste-Mittellauf, rechts	30029-30033, 30041-30048	meist organisch geprägte Bäche, Unterläufe z.T. im Bereich der Marsch	unklar (66 % uk, 34 % uw)	Gewässergüte, Struktur, Querbauwerke
30009 Nebengewässer Oste-Unterlauf, links	30040, 30050, 30052-30054	Marschgewässer mit Schöpfwerk/Siel (tideunabhängig), im Oberlauf organisch geprägt	unklar (7 % w, 93 % uk)	z. T. Gewässergüte, Querbauwerke
30010 Nebengewässer Oste-Unterlauf, rechts	30049, 30051, 30055-30057, 30059, 30068, 30069	Entwässerungsgräben der Marsch mit Schöpfwerk/Siel (tideunabhängig), meist künstlich	unklar (100 % uk)	z.T. Struktur, Querbauwerke
30011 Nebengewässer Oste-Unterlauf, links	30058, 30060-30062	Entwässerungsgräben der Marsch mit Schöpfwerk/Siel (tideunabhängig), meist künstlich	unklar (100 % uk)	Gewässergüte, Struktur, Chemische Parameter, Querbauwerke
30012 Balksee mit Zuflüssen	30063-30067	organisch geprägte Bäche	unklar (100 % uk)	Gewässergüte, Struktur