

Tabelle 8: Abschätzung der Zielerreichung der Wasserkörpergruppen

(In Klammern jeweilige Längenanteile der Bewertungen der Wasserkörper der Wasserkörpergruppe

w: Zielerreichung wahrscheinlich uk: Zielerreichung unklar uw: Zielerreichung unwahrscheinlich)

Nr.	Wasserkörpergruppe Bezeichnung	Größe der Wasserkörpergruppe [km ²]	Wasserkörper in der Gruppe	Charakterisierung/ prägender Typ/ Besonderheiten	Ergebnis der Abschätzung der Zielerreichung
1	Seege	125,84	018, 027 - 030	Seege mit Nebengewässern, Fließgewässer der Niederungen	Zielerreichung unklar (49 % w, 34 % uk, 17 % uw)
2	Jeetzel	100,07	007, 012, 019, 022, 031	Jeetzel mit Altarmen, sandgeprägte Tieflandflüsse/Bäche	Zielerreichung unklar (47 % w, 53 % uk)
3	Östliche Jeetzel- Zuflüsse	349,26	011, 014 – 017, 023,	Östliche Jeetzel-Zuflüsse, sandgeprägte Tieflandbäche, überwiegend künstlich	Zielerreichung unklar (12 % w, 88 % uk)
4	Westliche Jeetzel- Zuflüsse	223,51	013, 020, 021, 024	Westliche Jeetzel-Zuflüsse, sand- und kiesgeprägte Tieflandbäche	Zielerreichung unklar (30 % w, 70 % uk)
5	Dumme	189,01	001 - 006	Dumme mit Nebengewässern, sand- und kiesgeprägte Tieflandbäche/Flüsse	Zielerreichung unklar (100 % uk)
6	Lüchower Landgraben	58,16	008 + 010	Lüchower Landgraben mit Nebengewässern, sandgeprägte Tieflandbäche/Flüsse	Zielerreichung unklar (100 % uk)
7	Kateminer Mühlenbach	100,59	025, 026	Kateminer Mühlenbach mit Nebengewässern, kiesgeprägte Tieflandbäche	Zielerreichung wahrscheinlich (91 % w, 9 % uk)