

Tabelle 8: Abschätzung der Zielerreichung der Wasserkörpergruppen

Nr.	Wasserkörpergruppe Bezeichnung	Größe der Wasserkörpergruppe [km ²]	Wasserkörper in der Gruppe	Charakterisierung/ prägender Typ/ Besonderheiten	Ergebnis der Gefährdungs- abschätzung (%-Angabe bezieht sich auf die Gewässerlänge)
19001	Rhume Oberlauf und Mittellauf	205,56	19001,19028,19030,19031, 19029,19039,19040,19041, 19008	überwiegend karbonatische Mittelgebirgsbäche	Zielerreichung unklar 58% unklar, 42% wahrscheinlich
19002	Hahle und Einzugsgebiet	297,14	19032,19033,19044,19050, 19034,19036,19035,19043, 19037,19038	silikatische und karbonatische Mittelgebirgsbäche	Zielerreichung unklar 35% wahrscheinlich, 32% unklar, 33% unwahrscheinlich
19003	Oder und Einzugsgebiet	243,39	19027,19046,19026,19047, 19024,19009,19025,19023, 19021,19042,19048,19022, 19010	überwiegend silikatische Mittelgebirgsbäche	Zielerreichung unklar 50% wahrscheinlich, 25% unklar, 25% unwahrscheinlich
19004	Sieber und Einzugsgebiet	141,17	19016,19014,19013,19011, 19015,19017,19018,19012	überwiegend silikatische Mittelgebirgsbäche	Zielerreichung unklar 65% wahrscheinlich, 35% unwahrscheinlich
19005	Söse und Einzugsgebiet	212,42	19020,19019,19049,19045, 19004,19006,19007,19005	teils silikatische, teils karbonatische Mittelgebirgsbäche	Zielerreichung unklar 24% wahrscheinlich, 76% unklar
19006	Rhume Unterlauf	93,77	19051,19003,19002	karbonatische Mittelgebirgsbäche	Zielerreichung unwahrscheinlich 55% unwahrscheinlich, 23% unklar, 22% wahrscheinlich