

Tabelle 8

Zielüberprüfung der Wasserkörpergruppen im Bearbeitungsgebiet 02 / Hase

Nr.	Wasserkörpergruppe Bezeichnung	Größe der Wasserkörper- gruppe [km ²]	Wasserkörper in der Gruppe	Charakterisierung/ prägender Typ/ Besonderheiten	Ergebnis der Zielüberprüfung (% - Anteil Zielerreichung unwahrscheinlich / bzw. bei Farbe grau Zielerreichung unklar)
02001	Alfsee	2,0	02001	Seen	100 %
02002	Zuflüsse zur Mittelgebirgshase	496,0	02002 - 02007	Feinmaterialreiche karbonatische Mittelgebirgsbäche	65 %
02003	Mittelgebirgshase	99,8	02008	Sand- und lehmgeprägte Tieflandflüsse	100 %
02004	Künstliche Gewässer I	24,4	02010 - 02012	Künstliche Gewässer	100 %
02005	Oberläufe Vechtaer Moorbach	115,5	02018, 02020, 02028	Löß-lehmgeprägte Bäche	100 %
02006	Kiesige Oberläufe Fladderkanal	74,5	02021, 02027, 02032, 02035	Kiesgeprägte Tieflandbäche	100 %
02007	Sandige Zuflüsse Mittlere Hase	982,7	02009, 02011, 02014 - 02017, 02019, 02023 - 02026, 02036, 02051, 02053, 02058, 02060, 02062, 02063, 02065, 02067, 02069	Sandgeprägte Tieflandbäche	100 %
02008	Organische Zuflüsse Untere Hase I	212,0	02029, 02031, 02033, 02037	Organisch geprägte Bäche	100 %
02009	Organische Zuflüsse Untere Hase II	109,2	02034, 02038	Organisch geprägte Flüsse	66 %
02010	Sandige Zuflüsse Untere Hase	364,9	02039, 02040, 02044, 02046- 02048	Sandgeprägte Tieflandbäche	100 %
02011	Oberläufe Artlandbäche	63,7	02056, 02057, 02059, 02061	Löß-lehmgeprägte Bäche	57 %
02012	Künstliche Gewässer II	124,9	02030, 02042, 02043, 02045, 02050, 02054, 02055, 02066, 02070	Sandgeprägte Tieflandbäche	100 %
02013	Die Hase Mittel und Unterlauf	407,4	02013, 02022, 02041, 02049, 02064, 02068	Sand- und lehmgeprägte Tieflandflüsse	64%
02014	Ein Kiesbach im Artland	14,9	02052	Kiesgeprägte Tieflandbäche	100 %

	Zielerreichung wahrscheinlich
	Zielerreichung unklar
	Zielerreichung unwahrscheinlich