

Wasserkörper im Bearbeitungsgebiet der Leine - Westaue

Wasserkörper Nr.	Wasserkörpergruppen Nr.	Zielerreichung Tab.8 Wasserkörpergruppen	Name des Wasserkörpers	Länge des Wasserkörpers (km)	Zwischenergebnis gesamt Bewertungskomponenten I-III	
21060	21001	Leine im Bergland	Leine Bergl.	27,5		wahrscheinlich
21062	21001	Zielerreichung unklar	Glene	9,4		unklar
21063	21001	wahrscheinlich 49,9%	Warnebach	5,4		unklar
21064	21001	unklar 50,1%	Wispe	5,2		wahrscheinlich
21065	21001		Glasebach	5,3		unklar
21066	21001		Wispe Oberlauf	6,9		unklar
21067	21001		Rheinbach	5,9		unklar
21049	21002	Leine (Despe - Innerste)	Gestorfer Beeke	5,3		unwahrscheinlich
21050	21002	Zielerreichung unklar	Rössingbach	13,4		unklar
21051	21002	wahrscheinlich 17,4%	Haller Fluss	5,0		wahrscheinlich
21052	21002	unklar 66,1%	Haller Bach (incl. Rambke)	17,0		unklar
21053	21002	unwahrscheinlich 16,5%	Gehlenbach	12,0		wahrscheinlich
21054	21002		Oeseder Bach	6,8		unklar
21061	21002		Despe	11,0		unwahrscheinlich
21068	21002		Leine, Despe-Innerste	24,6		unklar
21072	21002		Saugraben	3,3		unklar
21055	21003	Saale mit Nebengewässern	Saale Fluss	9,3		unwahrscheinlich
21056	21003	Zielerreichung unklar	Saale Bach	8,8		wahrscheinlich
21057	21003	wahrscheinlich 46,3%, unklar 13,5	Aue	9,0		
21058	21003	unwahrscheinlich 40,1%	Saale Oberlauf (incl. Thüster Beeke)	22,0		wahrscheinlich
21059	21003		Akebeeke	17,4		unwahrscheinlich
21043	21004	Leine (Innerste - Ihme)	Landwehrgraben	7,8		unklar
21045	21004	Zielerreichung unklar	Alte Leine (obl. Schille)	20,7		unwahrscheinlich
21046	21004	unklar 58,9%	Arnumer Landwehr	9,2		unklar
21047	21004	unwahrscheinlich 41,1%	Hüpeder Bach	18,0		unwahrscheinlich
21048	21004		Bruchriede	16,7		unklar
21069	21004		Leine, Innerste-Ihme	22,0		unklar
21015	21005	Leine (Ihme - Westaue)	Horster Bruchgraben	9,3		unwahrscheinlich
21016	21005	Zielerreichung unwahrscheinlich	Ricklinger Mühlengraben	7,0		unwahrscheinlich
21017	21005	unklar 46,8%	Desbrockriedegraben	5,6		unklar
21019	21005	unwahrscheinlich 53,2%	Leine, Ihme-Westau	34,0		
21039	21005		Lohnder Bach	7,3		unklar
21040	21005		Fösse	7,0		unklar
21041	21005		Ihme	26,2		unklar
21042	21005		Bredenbecker Bach	5,0		unklar
21044	21005		Hirtenbach	8,0		unwahrscheinlich
21020	21006	Hülse u. Ziegenbach	Holpe-Hülse-Reeke	39,3		unwahrscheinlich
21021	21006	Zielerreichung unwahrscheinlich	Ziegenbach	25,9		unwahrscheinlich
21022	21006	unklar 5%, unwahrscheinlich 95%	Bornau	3,4		unklar
21023	21007	Rodenberger Aue mit Nebengewässern	Rodenberger Aue Unterlauf	5,6		wahrscheinlich
21024	21007	Zielerreichung unklar	Rodenberger Aue Mittellauf	9,6		unklar
21025	21007	wahrscheinlich 39,7%	Rodenberger Aue Bach ober	13,6		wahrscheinlich
21026	21007	unklar 60,3%	Salzbach	5,6		wahrscheinlich
21027	21007		Riesbach	9,4		unklar
21028	21007		Pohler Bach	6,0		unklar
21029	21007		Waltershagenerbach	8,5		unklar
21030	21007		Eimbeckhäuser Bach	4,2		unklar
21032	21008	Südaue mit Nebengewässern	Haster Bach	8,8		unwahrscheinlich
21033	21008	Zielerreichung unklar	Büntegraben	7,6		unklar
21034	21008	unklar 63,2%	Bullerbach	8,4		unwahrscheinlich
21035	21008	unwahrscheinlich 36,8%	Südaue Fluss	10,2		unwahrscheinlich
21036	21008		Südaue Bach	10,4		unklar
21037	21008		Schleifbach	7,2		unklar
21038	21008		Möseke	21,8		unklar
21018	21009	Westaue	Westaue Fluss	20,0		unwahrscheinlich
21031	21009	Zielerreichung unwahrscheinlich unklar 44,1 % unwahrscheinlich 55,9	Osterriehe	15,8		unklar
21001	21010	Leine (Westaue - Aller)	Leine, Westaue-Aller	59,9		unwahrscheinlich
21002	21010	mit Nebengewässern	Große Beeke	16,7		unwahrscheinlich

21008	21010	Zielerreichung unwahrscheinlich	Varrenbruchgraben	6,7	unwahrscheinlich
21009	21010	wahrscheinlich 5,1%	Grindau	10,8	unklar
21010	21010	unklar 23,7%	Alte Leine/Hallerbruchgraben	17,0	unklar
21012	21010	unwahrscheinlich 71,2%	Auter Fluss	6,0	wahrscheinlich
Bäche der Hannoveraner Moorgeest					
21003	21011		Jürsenbach	10,3	wahrscheinlich
21004	21011	Zielerreichung unklar	Hagener Bach	10,7	wahrscheinlich
21005	21011	wahrscheinlich 32,3%	Empeder Bach	3,8	unklar
21006	21011	unklar 45,4%	Eilveser Bach	5,6	unklar
21007	21011	unwahrscheinlich 22,3%	Totes Moor, Hauptvorfluter	9,9	unklar
21011	21011		Neue Auter	15,9	unklar
21013	21011		Auter Bach	4,2	wahrscheinlich
21014	21011		Auter Oberlauf	17,3	unwahrscheinlich

870,8
nachrichtlich:

	Zielerreichung wahrscheinlich
	Zielerreichung unklar
	Zielerreichung unwahrscheinlich