

Ökologie RW-LW 3. BWP : 2021 [2013 - 2018]					Fische				Makrozoobenthos				Gesamtmakrophyten				Phytoplankton				GESAMT				
Wk-Nr.	Kat.	BG	STATUS 2015	STATUS 2019	WK-NAME	Fische ÖZ 2021	Fische ÖZ 2015	Fische ÖP 2021	Fische ÖP 2015	Mzb ÖZ 2021	Mzb ÖZ 2015	Mzb ÖP 2021	Mzb ÖP 2015	Gesamt Mph ÖZ 2021	Gesamt Mph ÖZ 2015	Gesamt Mph ÖP 2021	Gesamt Mph ÖP 2015	Pp ÖZ 2021	Pp ÖZ 2015	Pp ÖP 2021	Pp ÖP 2015	Gesamtbewertung WK-Zustand 2021	Gesamtbewertung WK-Zustand 2015	Gesamtbewertung WK-Potenzial 2021	Gesamtbewertung WK-Potenzial 2015
16001	RW	16	HMWB	HMWB	Wietze			3	3			3	3			3	3			8	8			3	3
16002	RW	16	HMWB	HMWB	Rixfördergraben			8	8			4	3			3	7			8	8			4	3
16003	RW	16	HMWB	HMWB	Wulbeck			4	3			2	3			2	3			8	8			4	3
16004	RW	16	HMWB	HMWB	Tiefenbruchgraben			8	8			4	4			2	3			8	8			4	4
16005	RW	16	HMWB	HMWB	Hengstbeeke			7	7			3	4			3	7			8	8			3	4
16006	RW	16	HMWB	HMWB	Wulbeck			7	7			3	3			3	7			8	8			3	3
16007	RW	16	HMWB	HMWB	Johannisgraben			8	8			3	4			2	3			8	8			3	4
16008	RW	16	HMWB	HMWB	Mühlengraben/Trendelgraben			7	4			3	4			3	3			8	8			3	4
16009	RW	16	HMWB	HMWB	Wiesenbach bis HW-Abschlag			8	8			5	7			7	7			8	8			5	7
16010	RW	16	HMWB	HMWB	Flußgraben/Neuer Graben			8	8			4	4			3	3			8	8			4	4
16011	RW	16	HMWB	HMWB	Wietze Graben/Lahe Gr.			8	8			4	4			4	7			8	8			4	4
16012	RW	16	HMWB	HMWB	Wietze			7	3			3	3			1	2			8	8			3	3
16014	RW	16	HMWB	HMWB	Wiesengraben/Mehlbeeke			8	8			4	4			3	3			8	8			4	4
16015	RW	16	AWB	AWB	Fuhsekanal			7	7			2	2			3	7			8	8			3	3
16016	RW	16	HMWB	HMWB	Adamsgraben			8	8			4	4			3	7			8	8			4	4
16017	RW	16	HMWB	HMWB	Neue Aue			3	4			2	2			3	3			8	8			3	4
16018	RW	16	AWB	AWB	Fuhsekanal			7	7			4	3			4	7			8	8			4	4
16019	RW	16	HMWB	HMWB	Alte Aue			7	3			3	3			3	7			8	8			3	3
16020	RW	16	HMWB	HMWB	Thöse			7	3			4	4			4	7			8	8			4	4
16021	RW	16	HMWB	HMWB	Edder			8	8			5	3			2	2			8	8			5	3
16022	RW	16	HMWB	HMWB	Hechtgraben			8	8			5	5			3	3			8	8			5	5
16023	RW	16	HMWB	HMWB	Seebeeke			7	7			3	3			7	7			8	8			3	3
16024	RW	16	HMWB	HMWB	Hainholzbach			8	3			5	3			1	2			8	8			5	3
16025	RW	16	HMWB	HMWB	Blöckengraben			8	3			5	3			2	3			8	8			5	3
16026	RW	16	HMWB	HMWB	Lehrter Bach			7	3			5	5			4	7			8	8			5	5
16027	RW	16	HMWB	HMWB	Immensen-Arpk.Graben			8	8			4	3			3	3			8	8			4	3
16028	RW	16	HMWB	HMWB	Billerbach			7	4			4	5			3	5			8	8			4	5
16029	RW	16	HMWB	HMWB	Schanze			8	5			4	3			2	3			8	8			4	5
16030	RW	16	HMWB	HMWB	Burgdorfer Aue			7	5			5	3			2	3			8	8			5	5
16031	RW	16	HMWB	HMWB	Fuhse			4	3			4	5			3	4			8	8			4	5
16032	RW	16	HMWB	HMWB	Horstgraben			8	8			5	5			4	4			8	8			5	5
16033	RW	16	HMWB	HMWB	Harlake			8	8			4	4			3	7			8	8			4	4
16034	RW	16	HMWB	HMWB	Kötjermühlenbach			8	8			4	3			2	2			8	8			4	3
16035	RW	16	HMWB	HMWB	Aue/Erse			3	3			3	2			3	3			8	8			3	3
16036	RW	16	HMWB	HMWB	Plockhorst-Eltzer Graben			8	8			4	3			3	7			8	8			4	3
16037	RW	16	NWB	HMWB	Wehnsen-Dedenhausener Graben		8	8		5	4			7	3			8	8			5	4		
16038	RW	16	HMWB	HMWB	Schwarzwasser			8	3			4	4			3	7			8	8			4	4
16039	RW	16	HMWB	HMWB	Berkumer Schölke/Glindbruchsölke			7	4			5	5			4	7			8	8			5	5
16040	RW	16	HMWB	HMWB	Pisserbach			7	4			5	5			3	7			8	8			5	5
16041	RW	16	HMWB	HMWB	Auebach			7	4			5	4			3	7			8	8			5	4
16042	RW	16	HMWB	HMWB	Krummbach			7	4			4	5			3	3			8	8			4	5
16043	RW	16	HMWB	HMWB	Krähenriede			8	8			5	5			4	7			8	8			5	5

Bedeutung Codierung Ökologie: 1 = Sehr gut, 2 = Gut, 3 = Mäßig, 4 = Unbefriedigend; 5 = Schlecht; 7 = Unbekannt, 8 = Nicht anwendbar

Ökologie RW-LW 3. BWP : 2021 [2013 - 2018]					Fische				Makrozoobenthos				Gesamtmakrophyten				Phytoplankton				GESAMT				
Wk-Nr.	Kat.	BG	STATUS 2015	STATUS 2019	WK-NAME	Fische ÖZ 2021	Fische ÖZ 2015	Fische ÖP 2021	Fische ÖP 2015	Mzb ÖZ 2021	Mzb ÖZ 2015	Mzb ÖP 2021	Mzb ÖP 2015	Gesamt Mph ÖZ 2021	Gesamt Mph ÖZ 2015	Gesamt Mph ÖP 2021	Gesamt Mph ÖP 2015	Pp ÖZ 2021	Pp ÖZ 2015	Pp ÖP 2021	Pp ÖP 2015	Gesamtbewertung WK-Zustand 2021	Gesamtbewertung WK-Zustand 2015	Gesamtbewertung WK-Potenzial 2021	Gesamtbewertung WK-Potenzial 2015
16044	RW	16	HMWB	HMWB	Schölke/SZ			8	8			5	4			4	7			8	8			5	4
16045	RW	16	HMWB	HMWB	Fuhse			4	3			4	3			3	3			8	8			4	3
16046	RW	16	HMWB	HMWB	Alte Fuhse [Knickgraben]			8	8			3	3			3	7			8	8			3	3
16047	RW	16	HMWB	HMWB	Flote			7	4			3	2			3	7			8	8			3	4
16048	RW	16	HMWB	HMWB	Sangebach			7	3			4	4			3	7			8	8			4	4
16050	RW	16	HMWB	HMWB	Beeke			7	4			5	5			4	7			8	8			5	5
16051	RW	16	HMWB	HMWB	Schneeegraben			8	8			5	4			4	7			8	8			5	4
16052	RW	16	HMWB	HMWB	Flöth			8	4			5	3			2	2			8	8			5	4
16054	RW	16	HMWB	HMWB	Dumbruchgraben			8	8			5	4			4	7			8	8			5	4
16055	RW	16	AWB	AWB	Katzhorngraben			8	8			4	4			3	7			8	8			4	4
16057	RW	16	AWB	AWB	Mittellandkanal			8	8			8	8			8	8			8	8			8	8
16058	RW	16	AWB	AWB	Stichkanal Salzgitter			8	8			8	8			8	8			8	8			8	8
16059	RW	16	AWB	AWB	Stichkanal Hildesheim			8	8			8	8			8	8			8	8			8	8
16060	RW	16	HMWB	HMWB	Wathlinger Poldergraben			8	8			5	5			4	7			8	8			5	5
16061	RW	16	HMWB	HMWB	Katjefuhse			8	8			4	5			3	7			8	8			4	5
16062	RW	16	HMWB	HMWB	Fuhse			3	2			2	3			3	3			2	2			3	3
16063	RW	16	HMWB	HMWB	Burgdorfer Aue			3	3			3	4			3	3			8	8			3	4
16066	RW	16	HMWB	HMWB	Aue/Erse			3	3			4	4			4	4			8	8			4	4
16064	LW	16	AWB	AWB	Salzgittersee			8	8			7	7			2	7			2	1			2	2