



Anhang 3

Ergebnisse Fisch-Bewertung

Stand: 18.06.2020



Regional-AG Emscher, Lippe

1. Probenahme															
Regional-AG	Gruppierung (17.07.2019, nach 2. RAGs)	gewaessername	ofwk_nrw_id	probstellennr	befischung_id	datum	hoep	zustandsklasse_fibs	gesamtindexwert_fibs	fibs_qm1	fibs_qm2	fibs_qm3	fibs_qm4	fibs_qm5	fibs_qm6
Regional-AG Emscher, Lippe	Bebauung mit Vorland	Schondelle	DE_NRW_277214_0												
Regional-AG Emscher, Lippe	Bebauung mit Vorland	Nettebach	DE_NRW_277232_0												
Regional-AG Emscher, Lippe	Bebauung mit Vorland	Dattelner Mühlenbach	DE_NRW_278794_0												
Regional-AG Emscher, Lippe	Bergbau - Bergsenkung mit Vorland	Roßbach	DE_NRW_27722_0												
Regional-AG Emscher, Lippe	Bergbau - Bergsenkung mit Vorland (mit Pumpwerk/Düker)	Resser Bach	DE_NRW_27723922_0												
Regional-AG Emscher, Lippe	Bergbau - Bergsenkung mit Vorland (mit Pumpwerk/Düker)	Boye	DE_NRW_27726_2432												
Regional-AG Emscher, Lippe	Bergbau - Bergsenkung mit Vorland (mit Pumpwerk/Düker)	Rotbach	DE_NRW_2774_0												
Regional-AG Emscher, Lippe	Bergbau - Bergsenkung mit Vorland (mit Pumpwerk/Düker)	Mommbach	DE_NRW_2778_0												
Regional-AG Emscher, Lippe	Bergbau - Bergsenkung mit Vorland (mit Pumpwerk/Düker)	Süggelbach	DE_NRW_2787692_0	lip-06-4	16088	2017-09-02	22_a_bsf_fig06	unbefriedigend	1,63	1,67	1,67	2,20	1,00	1,00	1,00
Regional-AG Emscher, Lippe	Bergbau - Bergsenkung mit Vorland (mit Pumpwerk/Düker)	Süggelbach	DE_NRW_2787692_2638												
Regional-AG Emscher, Lippe	Emscher - Bebauung mit Vorland	Emscher	DE_NRW_2772_64190												
Regional-AG Emscher, Lippe	Emscher - Bebauung mit Vorland	Emscher	DE_NRW_2772_55790												
Regional-AG Emscher, Lippe	Emscher - Bebauung ohne Vorland	Emscher	DE_NRW_2772_0												
Regional-AG Emscher, Lippe	Bergbau - Bergsenkung ohne Vorland	Hellbach	DE_NRW_277236_0												
Regional-AG Emscher, Lippe	Bergbau - Bergsenkung ohne Vorland	Holzbach	DE_NRW_2772392_0												
Regional-AG Emscher, Lippe	Bergbau - Bergsenkung ohne Vorland	Hofsteder Bach	DE_NRW_277242_0												
Regional-AG Emscher, Lippe	Bergbau - Bergsenkung ohne Vorland (mit Pumpwerk/Düker)	Landwehrbach	DE_NRW_277234_3869	emr-01-63	16118	2015-09-17	134_a_sovp_fig06	unbefriedigend	1,63	1,80	1,40	2,33	-	1,00	1,00
Regional-AG Emscher, Lippe	Bergbau - Bergsenkung ohne Vorland (mit Pumpwerk/Düker)	Hüller Bach	DE_NRW_27724_2493												
Regional-AG Emscher, Lippe	Bergbau - Bergsenkung ohne Vorland (mit Pumpwerk/Düker)	Dorneburger Bach	DE_NRW_277246_0												
Regional-AG Emscher, Lippe	Bergbau - Bergsenkung ohne Vorland (mit Pumpwerk/Düker)	Boye	DE_NRW_27726_0												
Regional-AG Emscher, Lippe	Bergbau - Bergsenkung ohne Vorland (mit Pumpwerk/Düker)	Berne	DE_NRW_27728_0												



Regional-AG	Gruppierung (17.07.2019, nach 2. RAGs)	gewaessername	ofwk_nrw_id	probestellennr	befischung_id	datum	hoep	zustandsklasse_fibs	gesamtindexwert_fibs	fibs_qm1	fibs_qm2	fibs_qm3	fibs_qm4	fibs_qm5	fibs_qm6
Regional-AG Emscher, Lippe	Bergbau - Bergsenkung ohne Vorland (mit Pumpwerk/Düker)	Berne	DE_NRW_27728_2616												
Regional-AG Emscher, Lippe	Bergbau - Bergsenkung ohne Vorland (mit Pumpwerk/Düker)	Borbecker Mühlenbach	DE_NRW_277284_0												
Regional-AG Emscher, Lippe	Bergbau - Bergsenkung ohne Vorland (mit Pumpwerk/Düker)	Handbach	DE_NRW_277296_0												
Regional-AG Emscher, Lippe	Bergbau - Bergsenkung ohne Vorland (mit Pumpwerk/Düker)	Sellmannsbach	DE_NRW_277254_0												
Regional-AG Emscher, Lippe	Bergbau - Bergsenkung ohne natürliches Einzugsgebiet (mit	Alte Emscher	DE_NRW_277132_0												
Regional-AG Emscher, Lippe	Bergbau - Bergsenkung ohne natürliches Einzugsgebiet (mit	Kleine Emscher	DE_NRW_277134_0												
Regional-AG Emscher, Lippe	Bergbau - Bergsenkung ohne natürliches Einzugsgebiet (mit	Kuhbach	DE_NRW_278768_0												
Regional-AG Emscher, Lippe	keine Bewertung (kein OFWK)	Ostbach	DE_NRW_2772372_0												
Regional-AG Emscher, Lippe	keine Bewertung (kein OFWK)	Gecksbach	DE_NRW_278932_0												



Regional-AG Ruhr

1. Probenahme																
Regional-AG	Gruppierung (17.07.2019, nach 2. RAGs)	gewaessername	ofwk_nrw_id	Abschnittstyp	probstellennr	befischung_id	datum	hoep	zustandsklasse_fibs	gesamtindexwert_fibs	fibs_qm1	fibs_qm2	fibs_qm3	fibs_qm4	fibs_qm5	fibs_qm6
Regional-AG Ruhr	Bebauung ohne Vorland	Oelbach	DE_NRW_27692_0		ruh-01-201	16085	2016-10-07	17_a_bov_fig01	schlecht	1,33	2,33	1,00	1,00	-	1,00	1,00
Regional-AG Ruhr	Flussstauhaltungen und freifließende Abschnitte im Wechsel	Ruhr	DE_NRW_276_0	temporär freiflie-Bend												
Regional-AG Ruhr	Flussstauhaltungen und freifließende Abschnitte im Wechsel	Ruhr	DE_NRW_276_0	rückstauge prägt	ruh-01-27	16124	2016-10-05	120_a_sfwa_fig11	mäßig	2,06	2,00	1,88	2,71	1,00	3,00	1,00
Regional-AG Ruhr	Flussstauhaltungen und freifließende Abschnitte im Wechsel	Ruhr	DE_NRW_276_23450	temporär freiflie-Bend	ruh-01-222	16110	2015-09-08	121_a_sfwb_fig10	schlecht	1,40	1,67	1,27	1,67	1,00	1,00	1,00
Regional-AG Ruhr	Flussstauhaltungen und freifließende Abschnitte im Wechsel	Ruhr	DE_NRW_276_23450	Flussstauhaltung												
Regional-AG Ruhr	Flussstauhaltungen und freifließende Abschnitte im Wechsel	Ruhr	DE_NRW_276_37430	temporär freiflie-Bend	ruh-01-46	16111	2016-10-18	122_a_sfwc_fig11	gut	2,70	2,67	2,65	3,50	1,00	3,00	2,00
Regional-AG Ruhr	Flussstauhaltungen und freifließende Abschnitte im Wechsel	Ruhr	DE_NRW_276_37430	rückstauge prägt												
Regional-AG Ruhr	Flussstauhaltungen und freifließende Abschnitte im Wechsel	Ruhr	DE_NRW_276_58177	freiflie-Bend												
Regional-AG Ruhr	Flussstauhaltungen und freifließende Abschnitte im Wechsel	Ruhr	DE_NRW_276_58177	rückstauge prägt	ruh-01-87	16113	2016-10-17	123_a_sfwd_fig10	mäßig	2,01	2,67	1,42	1,60	1,00	5,00	1,00
Regional-AG Ruhr	Flussstauhaltungen und freifließende Abschnitte im Wechsel	Ruhr	DE_NRW_276_58177	Flussstauhaltung												
Regional-AG Ruhr	Flussstauhaltungen und freifließende Abschnitte im Wechsel	Ruhr	DE_NRW_276_76400	freiflie-Bend	ruh-01-187	16090	2016-10-17	24_a_hws_fig10	gut	2,85	2,67	2,07	3,67	3,00	5,00	1,00
Regional-AG Ruhr	Flussstauhaltungen und freifließende Abschnitte im Wechsel	Ruhr	DE_NRW_276_82139	freiflie-Bend	ruh-01-179	16114	2015-10-05	125_a_sfwe_fig10	gut	2,85	2,67	2,07	3,67	3,00	5,00	1,00
Regional-AG Ruhr	Flussstauhaltungen und freifließende Abschnitte im Wechsel	Ruhr	DE_NRW_276_82139	rückstauge prägt												
Regional-AG Ruhr	Flussstauhaltungen und freifließende Abschnitte im Wechsel	Ruhr	DE_NRW_276_82139	Flussstauhaltung												
Regional-AG Ruhr	Profilvergrößerung mit erhöhtem Abfluss	Kleine Henr	DE_NRW_276146_9902		ruh-08-238	16103	2017-08-23	126_a_pvea_fig01	mäßig	2,42	2,00	2,00	2,00	1,00	5,00	5,00
2. Probenahme																
Regional-AG Ruhr	Bebauung ohne Vorland	Oelbach	DE_NRW_27692_0													
Regional-AG Ruhr	Flussstauhaltungen und freifließende Abschnitte im Wechsel	Ruhr	DE_NRW_276_0	temporär freiflie-Bend												
Regional-AG Ruhr	Flussstauhaltungen und freifließende Abschnitte im Wechsel	Ruhr	DE_NRW_276_0	rückstauge prägt	ruh-01-12	16105	2016-10-18	120_a_sfwa_fig11	unbefriedigend	1,91	1,67	1,88	2,43	1,00	3,00	1,00
Regional-AG Ruhr	Flussstauhaltungen und freifließende Abschnitte im Wechsel	Ruhr	DE_NRW_276_23450	temporär freiflie-Bend												
Regional-AG Ruhr	Flussstauhaltungen und freifließende Abschnitte im Wechsel	Ruhr	DE_NRW_276_23450	Flussstauhaltung												



Regional-AG	Gruppierung (17.07.2019, nach 2. FAGs)	gewaessername	ofwk_nrw_id	Abschnittstyp	probstellennr	befischung_id	datum	hoep	zustandsklasse_fib s	gesamtindexwert_fi bs	fibs_qm1	fibs_qm2	fibs_qm3	fibs_qm4	fibs_qm5	fibs_qm6
Regional-AG Ruhr	Flussstauhaltungen und freifließende Abschnitte im Wechsel	Ruhr	DE_NRW_276_37430	temporär freiflie-Bend												
Regional-AG Ruhr	Flussstauhaltungen und freifließende Abschnitte im Wechsel	Ruhr	DE_NRW_276_37430	rückstauge prägt												
Regional-AG Ruhr	Flussstauhaltungen und freifließende Abschnitte im Wechsel	Ruhr	DE_NRW_276_58177	freiflie-Bend												
Regional-AG Ruhr	Flussstauhaltungen und freifließende Abschnitte im Wechsel	Ruhr	DE_NRW_276_58177	rückstauge prägt												
Regional-AG Ruhr	Flussstauhaltungen und freifließende Abschnitte im Wechsel	Ruhr	DE_NRW_276_58177	Flussstauhaltung												
Regional-AG Ruhr	Flussstauhaltungen und freifließende Abschnitte im Wechsel	Ruhr	DE_NRW_276_76400	freiflie-Bend												
Regional-AG Ruhr	Flussstauhaltungen und freifließende Abschnitte im Wechsel	Ruhr	DE_NRW_276_82139	freiflie-Bend												
Regional-AG Ruhr	Flussstauhaltungen und freifließende Abschnitte im Wechsel	Ruhr	DE_NRW_276_82139	rückstauge prägt												
Regional-AG Ruhr	Flussstauhaltungen und freifließende Abschnitte im Wechsel	Ruhr	DE_NRW_276_82139	Flussstauhaltung												
Regional-AG Ruhr	Profilvergrößerung mit erhöhtem Abfluss	Kleine Henr	DE_NRW_276146_990 2													

Regional-AG Ijsselmeerzuflüsse

1. Probenahme															
Regional-AG	Gruppierung (17.07.2019, nach 2. RAGs)	gewaessername	ofwk_nrw_id	probstellennr	befischung_id	datum	hoep	zustandsklasse_fibs	gesamtindexwert_fibs	fibs_qm1	fibs_qm2	fibs_qm3	fibs_qm4	fibs_qm5	fibs_qm6
Regional-AG Ijsselmeer	Kulturstau und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_122787	iss-01-7	16093	2015-10-22	28_a_kult_fig25	unbefriedigend	1,52	2,33	1,75	1,00	1,00	1,00	1,00
Regional-AG Ijsselmeer	Landentwässerung und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_122787	iss-01-7	16093	2015-10-22	46_a_luh_fig25	unbefriedigend	1,80	2,33	2,20	1,00	1,00	3,00	1,00
Regional-AG Ijsselmeer	Kulturstau und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_137370	iss-01-19	16094	2015-10-22	28_a_kult_fig25	unbefriedigend	1,77	2,00	1,75	1,00	1,00	5,00	1,00
Regional-AG Ijsselmeer	Landentwässerung und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_137370	iss-01-19	16094	2015-10-22	46_a_luh_fig25	unbefriedigend	1,70	1,67	1,80	1,00	1,00	5,00	1,00
Regional-AG Ijsselmeer	Kulturstau und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_145001	iss-01-15	16095	2015-10-22	28_a_kult_fig25	unbefriedigend	1,83	2,67	1,13	1,86	1,00	3,00	1,00
Regional-AG Ijsselmeer	Landentwässerung und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_145001	iss-01-15	16095	2015-10-22	46_a_luh_fig25	unbefriedigend	1,62	2,33	1,13	2,00	1,00	1,00	1,00
Regional-AG Ijsselmeer	Kulturstau und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_156400	iss-01-188	16098	2017-09-30	27_a_kult_fig06	gut	2,62	2,00	2,64	3,50	1,00	3,00	1,00
Regional-AG Ijsselmeer	Landentwässerung und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_156400	iss-01-188	16098	2017-09-30	33_a_luh_fig06	unbefriedigend	1,98	1,67	2,09	2,50	1,00	1,00	3,00
Regional-AG Ijsselmeer	Kulturstau und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_165368	iss-01-34	16099	2017-09-11	27_a_kult_fig06	schlecht	1,47	1,67	1,73	1,50	1,00	1,00	1,00
Regional-AG Ijsselmeer	Landentwässerung und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_165368	iss-01-34	16099	2017-09-11	33_a_luh_fig06	schlecht	1,47	1,67	1,73	1,50	1,00	1,00	1,00
2. Probenahme															
Regional-AG Ijsselmeer	Kulturstau und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_122787				28_a_kult_fig25								
Regional-AG Ijsselmeer	Landentwässerung und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_122787				46_a_luh_fig25								
Regional-AG Ijsselmeer	Kulturstau und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_137370				28_a_kult_fig25								
Regional-AG Ijsselmeer	Landentwässerung und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_137370				46_a_luh_fig25								
Regional-AG Ijsselmeer	Kulturstau und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_145001				28_a_kult_fig25								
Regional-AG Ijsselmeer	Landentwässerung und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_145001				46_a_luh_fig25								
Regional-AG Ijsselmeer	Kulturstau und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_156400	iss-01-35	16096	2017-10-12	27_a_kult_fig06	mäßig	2,45	2,00	2,64	2,50	1,00	5,00	2,00
Regional-AG Ijsselmeer	Landentwässerung und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_156400	iss-01-35	16096	2017-10-12	33_a_luh_fig06	mäßig	2,03	1,67	2,27	2,50	1,00	3,00	1,00
Regional-AG Ijsselmeer	Kulturstau und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_165368	iss-01-9	16100	2017-10-08	27_a_kult_fig06	schlecht	1,35	1,67	1,73	1,00	1,00	1,00	1,00
Regional-AG Ijsselmeer	Landentwässerung und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_165368	iss-01-9	16100	2017-10-08	33_a_luh_fig06	schlecht	1,44	1,67	2,09	1,00	1,00	1,00	1,00



3. Probenahme

Regional-AG	Gruppierung (17.07.2019, nach 2. RAGs)	gewaessername	otwk_nrw_id	probestellennr	befischung_id	datum	hoep	zustandsklasse_fibs	gesamtindexwert_fibs	fibs_qm1	fibs_qm2	fibs_qm3	fibs_qm4	fibs_qm5	fibs_qm6
Regional-AG Ijsselmeer	Kulturstau und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_122787												
Regional-AG Ijsselmeer	Landentwässerung und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_122787												
Regional-AG Ijsselmeer	Kulturstau und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_137370												
Regional-AG Ijsselmeer	Landentwässerung und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_137370												
Regional-AG Ijsselmeer	Kulturstau und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_145001												
Regional-AG Ijsselmeer	Landentwässerung und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_145001												
Regional-AG Ijsselmeer	Kulturstau und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_156400	iss-01-36	16097	2017-09-30	27_a_kult_fig06	mäßig	2,06	2,67	1,91	2,00	1,00	3,00	1,00
Regional-AG Ijsselmeer	Landentwässerung und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_156400	iss-01-36	16097	2017-09-30	33_a_luh_fig06	mäßig	2,10	2,33	1,73	2,00	1,00	5,00	1,00
Regional-AG Ijsselmeer	Kulturstau und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_165368												
Regional-AG Ijsselmeer	Landentwässerung und Hochwasserschutz	Issel	DE_NRW_928_165368												



Regional-AG Rheingraben Nord, Wupper, Erft

1. Probenahme															
Regional-AG	Gruppierung (17.07.2019, nach 2. RAGs)	gewaessername	ofwk_nrw_id	probestellennr	befischung_id	datum	hoep	zustandsklasse_fibs	gesamtindexwert_fibs	fibs_qm1	fibs_qm2	fibs_qm3	fibs_qm4	fibs_qm5	fibs_qm6
Regional-AG Rheingraben Nord, Wupper, Erft	Bergbau - Neutrassierung	Eigener Bach	DE_NRW_27562_0												
Regional-AG Rheingraben Nord, Wupper, Erft	Profilvergrößerung mit erhöhtem Abfluss	Erft	DE_NRW_274_23300	erf-01-37	16101	2015-09-15	128_a_pvea_fig15	unbefriedigend	1,91	2,33	1,71	2,60	1,00	1,00	1,00
Regional-AG Rheingraben Nord, Wupper, Erft	Auskiesung - Seeausflussgeprägtes	Wambach	DE_NRW_27586_1982												
Regional-AG Rheingraben Nord, Wupper, Erft	Auskiesung - See mit Freizeitnutzung	Wambach	DE_NRW_27586_0												
Regional-AG Rheingraben Nord, Wupper, Erft	Hochwasserschutz und Überbauung	Schwelme	DE_NRW_27364_0												
Regional-AG Rheingraben Nord, Wupper, Erft	Hochwasserschutz und Überbauung	Mutzbach	DE_NRW_273688_0												