

Anhang 8: Liste der Belastungen und Anzahl der betroffenen Wasserkörper im deutschen Teil der IFGE Oder

	Lfd. Nr./Code	Belastung	Verursacher	Mögliche Auswirkungen	Anzahl OWK mit dieser Belastung	Flüsse			Seen			Küsten-gewässer
						NWB	HMWB	AWB	NWB	HMWB	AWB	
1	2.2	Diffuse Quellen aus landwirtschaftlicher Nutzung	Landwirtschaft	MICR, NUTR, ORGA, OTHE, UNKN	360	100	83	144	32	0	0	1
2	4.1.5	Morphologische Veränderung des Gerinnes, Flussbetts, Auen- oder Uferbereiche durch nicht bekannte Ursachen oder Nutzung		HMOC, OTHE, UNKN	289	114	42	124	9	0	0	0
3	4.3.6	Hydrologische Änderungen - sonstige Nutzungen		HHYC, OTHE, UNKN	193	114	44	33	2	0	0	0
4	2.7	Diffuse atmosphärische Einträge	Landwirtschaft, Energie - keine Wasserkraft, Industrie, Transport, städtische Entwicklung	ACID, OTHE, UNKN	166	38	76	39	11	0	1	1
5	8	Unbekannte Belastungen		OTHE, UNKN	175	34	78	51	11	0	1	0
6	4.1.2	Morphologische Veränderung des Gerinnes, Flussbetts, Auen- oder Uferbereiche durch landwirtschaftliche Nutzung	Landwirtschaft	HMOC, OTHE, UNKN	131	24	68	39	0	0	0	0
7	3.7	Sonstige Wasserentnahmen/Überleitungen		HHYC, OTHE, UNKN	124	43	11	70	0	0	0	0
8	4.2.4	Dämme, Wehre und Schleusen für die Bewässerung	Landwirtschaft	HMOC, OTHE, UNKN	110	31	52	27	0	0	0	0
9	4.3.1	Hydrologische Änderungen - Landwirtschaft	Landwirtschaft	HHYC, OTHE, UNKN	96	18	3	74	1	0	0	0
10	4.5	Weitere hydromorphologische Veränderungen		HHYC, HMOC, OTHE, UNKN	84	41	43	0	0	0	0	0
11	4.2.9	Dämme, Wehre und Schleusen - unbekannt oder außer Gebrauch		HMOC, OTHE, UNKN	28	16	12	0	0	0	0	0

Anhang 8: Liste der Belastungen und Anzahl der betroffenen Wasserkörper im deutschen Teil der IFGE Oder

	Lfd. Nr./Code	Belastung	Verursacher	Mögliche Auswirkungen	Anzahl OWK mit dieser Belastung	Flüsse			Seen			Küsten-gewässer
						NWB	HMWB	AWB	NWB	HMWB	AWB	
12	1.1	Punktquellen - kommunales Abwasser	städtische Entwicklung	MICR, NUTR, ORGA, OTHE, UNKN	47	16	12	16	3	0	0	0
13	4.1.1	Morphologische Veränderung des Gerinnes, Flussbetts, Auen- oder Uferbereiche durch Hochwasser-schutzmaßnahmen	Hochwasserschutz	HMOC, OTHE, UNKN	29	17	12	0	0	0	0	0
14	4.2.8	Dämme, Wehre und Schleusen für sonstige Nutzungen		HMOC, OTHE, UNKN	29	9	10	10	0	0	0	0
15	4.2.1	Dämme, Wehre und Schleusen für Wasserkraftnutzung	Energie - Wasserkraft	HMOC, OTHE, TEMP, UNKN	24	18	6	0	0	0	0	0
16	9	Historische Belastungen		ACID, OTHE, UNKN	10	5	4	0	1	0	0	0
17	4.1.4	Morphologische Veränderung des Gerinnes, Flussbetts, Auen- oder Uferbereiche durch sonstige Ursachen oder Nutzung		HMOC, OTHE, UNKN	9	2	5	2	0	0	0	0
18	4.2.7	Dämme, Wehre und Schleusen für die Schifffahrt	Transport	HMOC, OTHE, TEMP, UNKN	8	0	4	4	0	0	0	0
19	2.1	Diffuse Quellen Wohn-, Gewerbe und Industriegebiete	städtische Entwicklung, Industrie	MICR, NUTR, ORGA, OTHE, UNKN	5	1	1	1	2	0	0	0
20	2.8	Diffuse Belastung aus bergbaulicher Tätigkeit (Sümpfungswässer, Abspülung Abraumhalden, Belüftung des GW-Leiters, etc.)	Industrie	ACID, OTHE, SALI, UNKN	3	2	1	0	0	0	0	0
21	7	Andere anthropogene Belastungen		OTHE, UNKN	3	2	1	0	0	0	0	0
22	4.2.2	Dämme, Wehre und Schleusen für den Hochwasserschutz	Hochwasserschutz	HMOC, OTHE, UNKN	3	1	2	0	0	0	0	0
23	1.7	Punktquelle - Einleitung von Gruben- und sonstigen Bergbauwässern	Industrie	ACID, MICR, SALI, OTHE, UNKN	3	2	1	0	0	0	0	0

Anhang 8: Liste der Belastungen und Anzahl der betroffenen Wasserkörper im deutschen Teil der IFGE Oder

	Lfd. Nr./Code	Belastung	Verursacher	Mögliche Auswirkungen	Anzahl OWK mit dieser Belastung	Flüsse			Seen			Küsten-gewässer
						NWB	HMWB	AWB	NWB	HMWB	AWB	
24	1.2	Punktquelle - Regenwasserentlastungen	städtische Entwicklung	MICR, NUTR, ORGA, OTHE, UNKN	2	0	1	1	0	0	0	0
25	2.4	Diffuse Quellen aus Straßennutzung und Transportwegen	Transport	MICR, NUTR, OTHE, UNKN	2	0	2	0	0	0	0	0
26	1.3	Punktquelle -Industrielle Einleitung (unter IED-RL fallend)	Industrie	MICR, NUTR, ORGA, OTHE, UNKN	2	2	0	0	0	0	0	0
27	2.6	Diffuse Einträge von kommunalen Flächen ohne Verbindung zu Abwasserbehandlungsanlagen	städtische Entwicklung	MICR, NUTR, OTHE, UNKN	2	2	0	0	0	0	0	0
28	4.2.6	Dämme, Wehre und Schleusen für industrielle Nutzungen	Industrie, Energie - keine Wasserkraft	HMOC, OTHE, UNKN	2	2	0	0	0	0	0	0
29	2.3	Diffuse Quellen aus forstwirtschaftlicher Nutzung	Forstwirtschaft	MICR, NUTR, OTHE, UNKN	1	0	1	0	0	0	0	0
30	2.10	Sonstige Diffuse Belastungen		OTHE, UNKN	1	1	0	0	0	0	0	0
31	2.5	Diffuse Quellen Altlasten/aufgegebene Industriestandorte	Industrie	MICR, OTHE, UNKN	1	0	0	0	0	0	0	1
32	1.5	Punktquelle Altlasten/aufgegebene Industriestandorte	Industrie	MICR, OTHE, UNKN	1	0	1	0	0	0	0	0
33	1.4	Punktquelle -Industrielle Einleitung (nicht unter IED-RL fallend)	Industrie	MICR, NUTR, ORGA, OTHE, UNKN	1	0	1	0	0	0	0	0
34	4.2.5	Dämme, Wehre und Schleusen für Freizeit und Erholung	Tourismus und Freizeit	HMOC, OTHE, UNKN	1	1	0	0	0	0	0	0
35	4.1.3	Morphologische Veränderung des Gerinnes, Flussbetts, Auen- oder Uferbereiche durch Schifffahrt	Transport	HMOC, OTHE, TEMP, UNKN	1	0	1	0	0	0	0	0
36	5.2	Nutzung bzw. Entnahme von Tieren oder Pflanzen	Fischerei und Aquakultur, Tourismus und Freizeit	OTHE, UNKN	1	0	0	0	1	0	0	0