

## Anhang A - Oberflächenwasserkörper

Um eine wasserkörperscharfe Betrachtung herstellen zu können, sind in Tab. A6 die in der Flussgebietseinheit Weser liegenden Oberflächenwasserkörper mit den für sie zutreffenden Attributen sowie zusammenfassenden Angaben zu Ausnahmen aufgeführt. Da für textuelle Einträge bezüglich der Einstufung von Wasserkörpern als erheblich verändert kein ausreichender Platz zur Verfügung steht, ist in der nachfolgenden Tab. A1 die verwendete Abkürzung angegeben.

Tab. A1: Einstufung als erheblich veränderter Wasserkörper (HMWB)

Signifikante negative Auswirkung	Abkürzung
Umwelt im weiteren Sinne	1
Schifffahrt, inkl. Häfen	2
Freizeitnutzung	3
Wasserspeicherung zur Trinkwassernutzung	3
Wasserspeicherung zur Stromerzeugung	4
Wasserspeicherung zur Bewässerung	5
Sonstige Wasserspeicherung	6
Wasserregulierung	7
Hochwasserschutz	8
Landentwässerung	9
Wichtige nachhaltige Entwicklungstätigkeiten des Menschen	10
Andere wichtige nachhaltige Entwicklungstätigkeiten des Menschen: Landwirtschaft	11
Andere wichtige nachhaltige Entwicklungstätigkeiten des Menschen: urbane Nutzung und Infrastruktur	12
Andere wichtige nachhaltige Entwicklungstätigkeiten des Menschen: Landesverteidigung	13
Andere wichtige nachhaltige Entwicklungstätigkeiten des Menschen: Erschließung von Braunkohleabbaugebieten	14
Sonstige wichtige nachhaltige Entwicklungstätigkeiten des Menschen	15

Tab. A2 gibt die Abkürzungen für die Einträge bezüglich des ökologischen und chemischen Zustands sowie das ökologische Potenzial wieder.

Tab. A2: Ökologischer und chemischer Zustand sowie ökologisches Potenzial von Oberflächenwasserkörpern

Ökologischer Zustand	Codierung	Ökologisches Potenzial	Codierung	Chemischer Zustand	Abkürzung
Sehr gut	1			Gut	1
Gut	2	Gut und besser	2	Nicht gut	2
Mäßig	3	Mäßig	3	Nicht klassifiziert	U
Unbefriedigend	4	Unbefriedigend	4		
Schlecht	5	Schlecht	5		
Nicht klassifiziert	U	Nicht klassifiziert	U		

Nachfolgend sind die Abkürzungen für die in Tab. A6 eingetragenen Fristen zur Erreichung des guten Zustandes aufgeführt.

Tab. A3: Fristen zur Erreichung des guten Zustandes

Frist zur Erreichung des guten Zustands	Abkürzung
22.12.2015	1
22.12.2021	2
22.12.2027	3
Nach 22.12.2015 (Zeitpunkt aufgrund Unsicherheiten noch nicht bestimmbar)	4

In der nachfolgenden Tab. A4 sind die vorgesehenen Maßnahmen ab 2015 zur Erreichung des guten Zustands bzw. Potenzials aufgeführt. Auch in diesem Fall wurden Abkürzungen verwendet, um den in der Tabelle A6 begrenzten Platz zu berücksichtigen.

Tab. A4: Maßnahmen ab 2015 für Oberflächenwasserkörper

Maßnahme ab 2015	Abkürzung
Punktquelle, Kommune/Haushalt	1
Punktquelle, Misch- und Niederschlagswasser	2
Punktquelle, Industrie/Gewerbe	3
Punktquelle, Bergbau	4
Punktquelle, Wärmebelastung (alle Verursacherbereiche)	5
Punktquelle, Altlasten/Altstandorte	6
Punktquelle, Abfallentsorgung	7
Punktquelle, sonstige (Punktquellen)	8
Diffuse Quellen, Bergbau	9
Diffuse Quellen, Altlasten/Altstandorte	10
Diffuse Quellen, bebaute Gebiete	11
Diffuse Quellen, Landwirtschaft	12
Diffuse Quellen, Bodenversauerung	13
Diffuse Quellen, unfallbedingte Einträge	14
Diffuse Quellen, sonstige (diffuse Quellen)	15
Wasserentnahmen, Industrie/Gewerbe	16
Wasserentnahmen, Landwirtschaft	17
Wasserentnahmen, Fischereiwirtschaft	18

Maßnahme ab 2015	Abkürzung
Wasserentnahmen, Wasserversorgung	19
Wasserentnahmen, Schifffahrt	20
Wasserentnahmen, Bergbau	21
Wasserentnahmen, sonstige (Wasserentnahmen)	22
Abflussregulierung und morphologische Veränderungen, Wasserhaushalt	23
Abflussregulierung und morphologische Veränderungen, Durchgängigkeit	24
Abflussregulierung und morphologische Veränderungen, Morphologie	25
Abflussregulierung und morphologische Veränderungen, sonstige (hydromorphologische Belastungen)	26
Andere anthropogene Auswirkungen, Fischereiwirtschaft	27
Andere anthropogene Auswirkungen, Landentwässerung	28
Andere anthropogene Auswirkungen, eingeschleppte Spezies	29
Andere anthropogene Auswirkungen, Erholungsaktivitäten	30
Andere anthropogene Auswirkungen, Intrusionen	31
Andere anthropogene Auswirkungen, sonstige (anthropogene Belastungen)	32

Aufgrund der Länge der Einträge im Kopf der Tabelle der Wasserkörper (Tab. A6) sind Abkürzungen verwendet worden, die in der nachfolgenden Tab. A5 aufgeführt sind.

Tab. A5: Abkürzungen der Spaltenköpfe der Tab. A6

Spaltenüberschrift Tab. A6	Abkürzung
Wasserkörper-Nr.	WK-Nr.
Wasserkörper-Name	WK-Name
erheblich veränderter Wasserkörper (HMWB)	HMWB
Gründe für Einstufung als HMWB (siehe Tab. A1)	Grund*
Künstlicher Wasserkörper (AWB)	AWB
Ökologischer Zustand (siehe Tab. A2)	ÖZ
Ökologisches Potenzial (siehe Tab. A2)	ÖP
Chemischer Zustand (siehe Tab. A2)	CZ
Frist zur Erreichung des guten Zustands bzw. Potenzials (siehe Tab. A3)	Frist*
Maßnahmen ab 2015 (siehe Tab. A4)	MN 2015*
Fristverlängerungen (Artikel 4 Abs. 4) Ökologischer Zustand/Potenzial	FV ÖZ/P
Weniger strenge Umweltziele (Artikel 4 Abs. 5) Ökologischer Zustand/Potenzial	WSZ ÖZ/P
Fristverlängerungen (Artikel 4 Abs. 4) Chemischer Zustand	FV CZ
Weniger strenge Umweltziele (Artikel 4 Abs. 5) Chemischer Zustand	WSZ CZ
Technische Unmöglichkeit	TU
Unverhältnismäßig hohe Kosten	UK
Natürliche Gegebenheiten	NG
Praktische Unmöglichkeit	PU
Erläuterungen	Erläut.*

\*Angaben werden zu einem späteren Zeitpunkt ergänzt.

Tab. A6: Oberflächenwasserkörper

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MIN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DEHB_23018	23018 Huchtinger Fleet Unterlauf	•				4	U			•	•	•								
DEHB_23026	23026 Varreler Bäke Unterlauf	•				3	U			•	•	•								
DEHB_23030	23030 Ochtum Huchting			•		5	2			•	•	•								
DEHB_24052	24052 Kleine Wümme, Stadt	•				3	U			•	•	•								
DEHB_24053	24053 Kleine Wümme, Blockland				3		2			•	•	•			•	•	•			
DEHB_24070	24070 Maschinenfleet			•		3	U			•	•	•								
DEHB_24071	24071 Kuhgraben			•		3	U			•	•	•								
DEHB_26057	26057 Rohr Unterlauf				5		2			•	•	•			•	•	•			
DEHB_26064	26064 Geeste Unterlauf 2 (uh. Tidesperrwerk)	•				3	U			•	•	•								
DEHB_26082	26082 Neue Aue	•				5	2			•	•	•			•	•	•			
DEHB_26111	26111 Schönebecker Aue Unterlauf	•				4	U			•	•	•								
DEHB_26112	26112 Blumenthaler Aue Unterlauf	•				4	U			•	•	•								
DEHE_41.2	Werra/Eschwege; 41.2				5		2			•										
DEHE_41.4	Werra/Philippsthal	•					U	2		•										
DEHE_4148.1	Taft; 4148.1				3		2			•										
DEHE_41512.1	Zellersbach; 41512.1				4		3			•					•					
DEHE_4152.1	Herfabach; 4152.1				5		2			•										
DEHE_41532.1	41532.1 (Schwarzer Graben)				3		2			•										
DEHE_4156.1	4156.1 (Weihe+Suhl)				4		2			•										
DEHE_41574.1	Nesse; 41574.1				4		2			•										
DEHE_41712.1	41712.1 (Bach aus Pferdsdorf)				5		3			•					•					
DEHE_4174.1	4174.1 (Heldrabach)				3		2			•										
DEHE_41772.1	Schlierbach; 41772.1				3		2			•										
DEHE_41774.1	41774.1 (Gatterbach)				2		U													
DEHE_41792.1	41792.1 (Kellaer Bach)				3		2			•										
DEHE_418.1	untere Wehre; 418.1				3		2													

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DEHE_418.2	obere Wehre; 418.2				4		2				•									
DEHE_41872.1	Leimbach; 41872.1				4		2				•									
DEHE_41896.1	Schweinsbach; 41896.1				3		2				•									
DEHE_41924.1	Kupferbach; 41924.1				2		2													
DEHE_41936.1	41936.1 (Alte Hainsbach)				4		2				•									
DEHE_4196.1	Gelster; 4196.1				3		2				•									
DEHE_41972.1	Wilhelmshäuser Bach; 41972.1				3		2				•									
DEHE_41974.1	Hungershäuserbach;41974.1				3		2				•									
DEHE_4198.1	Rautenbach; 4198.1				3		2				•									
DEHE_42.1	Fulda/Wahnhausen; 42.1	•				U	3				•				•					
DEHE_42.2	Fulda/Kassel; 42.2				4		2				•									
DEHE_42.3	Fulda/Rotenburg; 42.3				4		2				•									
DEHE_42.4	Fulda/Bad Hersfeld; 42.4				4		2				•									
DEHE_42.5	Fulda/Fulda; 42.5				4		2				•									
DEHE_422.1	untere Fliede; 422.1				3		2				•									
DEHE_4232.1	Giesel; 4232.1				5		2				•									
DEHE_4236.1	untere Lüder; 4236.1				4		2				•									
DEHE_4236.2	obere Lüder; 4236.2				3		2				•									
DEHE_423614.1	Nieder-/Obermooser Teich; 423614.1	•				U	2													
DEHE_4238.1	Rombach; 4238.1				4		2				•									
DEHE_424.1	untere Schlitz; 424.1				4		2				•									
DEHE_424.2	obere Schlitz; 424.2				2		2													
DEHE_4244.1	Lauter; 4244.1				4		2				•									
DEHE_42514.1	Wiesbach; 42514.1				3		2				•									
DEHE_4252.1	Schwarzbach/Langenschwarz; 4252.1				4		3								•					
DEHE_4254.1	Jossa/Herzberg; 4254.1				3		2				•									
DEHE_4256.1	Aula; 4256.1				4		2				•									
DEHE_42596.1	Geis; 42596.1				4		2				•									

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DEHE_426.1	untere Haune; 426.1				4		2				•									
DEHE_426.2	Haune/Hünfeld; 426.2				4		2				•									
DEHE_426.4	Haune/Almendorf; 426.4				4		2				•									
DEHE_426738.1	Steinbach/Haunetal; 426738.1				4		2				•				•					
DEHE_42674.1	Rainbach; 42674.1				4		2				•									
DEHE_426754.1	Pfuhlgraben; 426754.1				5		3				•				•					
DEHE_42676.1	Rhinabach; 42676.1				3		2				•				•					
DEHE_4268.1	Eitra; 4268.1				4		3				•				•					
DEHE_42712.1	Solz; 42712.1				4		2				•									
DEHE_42714.1	Rohrbach; 42714.1				3		2				•									
DEHE_4272.1	Ulfe; 4272.1				4		2				•									
DEHE_42732.1	Solz; 42732.1				4		3				•				•					
DEHE_42734.1	Bebra; 42734.1				4		3				•				•					
DEHE_4274.1	Haselbach; 4274.1				5		3				•				•					
DEHE_42752.1	Gude; 42752.1				4		2				•									
DEHE_42754.1	Holzgraben; 42754.1				4		2				•									
DEHE_427572.1	Eubach; 427572.1				5		2				•									
DEHE_42758.1	Wichte; 42758.1				4		2				•									
DEHE_4276.1	Beise; 4276.1				4		2				•									
DEHE_4278.1	Pfieffe; 4278.1				3		2				•									
DEHE_42792.1	Kehrenbach; 42792.1				3		2				•									
DEHE_42794.1	Mülmisch; 42794.1				3		2				•									
DEHE_42798.1	Schwarzen-Bach; 42798.1				3		2				•									
DEHE_428.1	untere Eder; 428.1				4		2				•									
DEHE_428.2	Eder/Talsperre Affoldener See; 428.2	•				U	U													
DEHE_428.3	Eder/Frankenberg; 428.3				3		2				•									
DEHE_42818.1	Linspherbach; 42818.1				2		2													



WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DEHE_428192.1	Hainerbach; 428192.1				3		2													
DEHE_4281952.1	Goldbach/Röddenau; 4281952.1				3		2													
DEHE_428198.1	Nemphe; 428198.1				5		2													
DEHE_4282.1	untere Nuhne; 4282.1				4		2													
DEHE_42828.1	Nienze; 42828.1				4		2													
DEHE_42832.1	Lengelbach; 42832.1				4		2													
DEHE_4284.1	Orke; 4284.1				3		2													
DEHE_42846.1	Aar; 42846.1				3		2													
DEHE_42848.1	Heimbach; 42848.1				3		3									•				
DEHE_428512.1	Lorfe; 428512.1				4		2													
DEHE_428531.1	untere Itter; 428531.1				3		2													
DEHE_428531.2	obere Itter; 428531.2				4		2													
DEHE_4285314.1	Marbeck; 4285314.1				5		2													
DEHE_4285316.1	Kuhbach; 4285316.1				5		2													
DEHE_428533.1	unterer Aselbach; 428533.1				3		3													
DEHE_428533.2	oberer Aselbach; 428533.2				4		3									•				
DEHE_428537.1	Werbe; 428537.1				4		3													
DEHE_428538.1	Reiherbach; 428538.1				4		2													
DEHE_428554.1	Netze; 428554.1				5		2													
DEHE_42858.1	Wilde; 42858.1				3		2													
DEHE_4286.1	untere Elbe; 4286.1				4		2													
DEHE_44.8	DiemelTalsperre; 44.8	•				U	U													
DEHE_44.9	obere Diemel; 44.9				3		3									•				
DEHE_4414.1	Itter; 4414.1				2		2													
DEHE_4418.1	Rhene; 4418.1				3		2									•				
DEHE_4434.1	untere Orpe; 4434.1				4		2													
DEHE_444.2	Twiste/Külte; 444.2				4		2									•				
DENI_12019	12019 Führser Mühlbach	•				3	U													

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_12020	12020 Oyler Mühlenbach-Seegraben	•				5	U			•	•	•								
DENI_12021	12021 Steinhuder Meerbach Mittel- und Unterlauf	•				4	U			•	•	•								
DENI_12022	12022 Führser Mühlbach (Oberlauf) und Nebengewässer	•				4	U			•	•	•								
DENI_12023	12023 Schäfergraben			•		5	U			•	•	•								
DENI_12024	12024 Bruch- u. Kolkgraben	•				3	U			•	•	•								
DENI_12025	12025 Steertschlaggraben	•				4	U			•	•	•								
DENI_14027	14027 Vollbütteler Riede	•				4	U			•	•	•								
DENI_14028	14028 Kronriede (Graben Nr.7)	•				4	U			•	•	•								
DENI_14029	14029 Ausbütteler Riede	•				5	U			•	•	•								
DENI_14030	14030 Hehlenriede	•				5	U			•	•	•								
DENI_14031	14031 Gravenhorster Riede	•				3	U			•	•	•								
DENI_14032	14032 Mühlenriede	•				5	U			•	•	•								
DENI_14033	14033 Mühlenriede	•				3	U			•	•	•								
DENI_20027	20027 Markau				3		U			•	•	•								
DENI_20028	20028 Oelberbach	•				5	U			•	•	•								
DENI_20029	20029 Hengstebach	•				5	U			•	•	•								
DENI_20030	20030 Neile	•				3	U			•	•	•								
DENI_20031	20031 Steimker Bach/Kiefbach	•				3	U			•	•	•								
DENI_20033	20033 Innerste	•				4	4			•	•	•					•			
DENI_21055	21055 Saale Fluss	•				4	U			•	•	•								
DEHE_41.1	Werra/Niedersachsen; 41.1				5		2													
DEHE_414.2	obere Ulster; 414.2				3		2													
DEHE_4144.1	4144.1 (Weid)				3		2													
DEHE_4176.1	4176.1 (Rambach)				3		2													
DEHE_4188.1	Vierbach; 4188.1				3		2													
DEHE_4192.1	untere Berka; 4192.1				3		2													

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DEHE_4192.2	obere Berka; 4192.2				2		2													
DEHE_428872.1	Wälze - Bach; 428872.1				5		2				•									
DEHE_428876.1	Olmes; 428876.1				5		2				•					•				
DEHE_428878.1	Lembach; 428878.1				5		2				•					•				
DENI_10021	10021 Gelbbach u.Ng				5		U				•	•	•							
DENI_10022	10022 Emmer	•				3	1				•	•	•							
DENI_11002	11002 Suttbach	•				5	U				•	•	•							
DENI_11004	11004 Else Mittellauf	•				4	U				•	•	•							
DENI_15051	15051 Schunter	•				4	1				•	•	•							
DENI_15052	15052 Glüsig (Lauinger Mühlenr.)	•				3	U				•	•	•							
DENI_15053	15053 Uhrau	•				4	U				•	•	•							
DENI_15054	15054 Lutter	•				3	U				•	•	•							
DENI_16050	16050 Beeke	•				5	U				•	•	•							
DENI_16051	16051 Schneegraben	•				4	U				•	•	•							
DENI_16052	16052 Flöth	•				4	U				•	•	•							
DENI_16053	16053 Aue/Erse	•				5	U				•	•	•							
DENI_21016	21016 Ricklinger Mühlengraben	•				4	U				•	•	•							
DENI_21017	21017 Desbrockriedegraben	•				4	U				•	•	•							
DENI_21018	21018 Westaue Fluss	•				5	1				•	•	•							
DENI_21020	21020 Holpe-Hülse-Reeke	•				5	U				•	•	•							
DENI_22003	22003 Wiedenhausener Bach II	•				2	U													
DENI_22012	22012 Kleine Aue	•				5	U				•	•	•							
DENI_22013	22013 Bomlitz mit Riesbeck	•				3	U				•	•	•							
DENI_22015	22015 Fulde	•				3	U				•	•	•							
DENI_24009	24009 Fintau (mit Ruschwede)				4		U				•	•	•							
DENI_24010	24010 Florgaben	•				5	U				•	•	•							
DENI_24011	24011 Benkeloher Graben	•				4	U				•	•	•							
DENI_24013	24013 Beek	•				3	U				•	•	•							

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DEHE_41954.1	Oberrieder Bach; 41954.1				3		2													
DEHE_42.6	Fulda/Gersfeld; 42.6				3		2													
DEHE_422.2	obere Fliede; 422.2				3		2													
DEHE_42232.1	Kressenwasser; 42232.1				3		2													
DEHE_42252.1	Kemmete; 42252.1				2		2													
DEHE_423632.1	Jossa/Hosenfeld; 423632.1				3		2													
DEHE_426.3	Haune/Talsperre; 426.3	•				U	U													
DEHE_42716.1	Meckbach; 42716.1				5		2													
DEHE_427512.1	Mündersbach; 427512.1				3		2													
DEHE_4281596.1	Lindenhöferbach; 4281596.1				2		2													
DEHE_428174.1	Riedgraben/Dodenau; 428174.1				2		2													
DEHE_428176.1	Elbrighäuserbach; 428176.1				2		2													
DEHE_428535.1	Banfer - Bach; 428535.1				2		2													
DEHE_42856.1	Wesebach; 42856.1				3		2													
DENI_20032	20032 Neile				2		U													
DENI_21057	21057 Aue				3		U			•	•	•								
DENI_21058	21058 Saale Oberlauf (incl.Thüster Beeke)				3		U			•	•	•								
DENI_21059	21059 Akebeeke	•				4	U			•	•	•								
DENI_21060	21060 Leine Bergl.				3		U			•	•	•								
DENI_21061	21061 Despe	•				3	U			•	•	•								
DENI_22042	22042 Halsebach	•				5	U			•	•	•								
DENI_23001	23001 Ochtum Tidebereich	•				4	U			•	•	•								
DENI_23002	23002 Randgraben / Kamerner Bäke	•				5	U			•	•	•								
DENI_23003	23003 Delme + Welse in Delmenhorst	•				4	1			•	•	•								
DENI_23004	23004 Delme Unterlauf oberhalb Delmenhorst	•				3	1			•	•	•								
DENI_23005	23005 Annengr.Unterl. / Heidkruger Bäke			•		4	U			•	•	•								

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_23006	23006 Dünsener Bach Unterl. / Pultern	•				3	U			•	•	•								
DENI_24043	24043 Wümme-Mittelarm				3		U			•	•	•								
DENI_24044	24044 Bassener Mühlengraben I	•				4	U			•	•	•								
DENI_24045	24045 Bassener Mühlengraben II			•		5	U			•	•	•								
DENI_24046	24046 Eckhoffgraben	•				5	U			•	•	•								
DENI_24047	24047 Deichschlot	•				5	U			•	•	•								
DENI_24048	24048 Wörpe I	•				4	U			•	•	•								
DENI_24049	24049 Wörpe II	•				4	U			•	•	•								
DEHE_4286.2	obere Elbe; 4286.2				4		2			•										
DEHE_4288.1	untere Schwalm; 4288.1				4		3			•					•					
DEHE_4288.2	Schwalm/Gilsa; 4288.2				5		2			•										
DEHE_4288.3	Schwalm/Röllshausen; 4288.3				4		2			•										
DEHE_4288.4	Schwalm/Alsfeld; 4288.4				3		2			•										
DEHE_42882.1	AntreffTalsperre; 42882.1	•				U	U													
DEHE_42882.2	obere Antreff; 42882.2				4		2			•										
DEHE_428832.1	Grenff; 428832.1				3		2			•										
DEHE_4288332.1	Steina; 4288332.1				3		2			•										
DEHE_4288334.1	unterer Grenzebach; 4288334.1				5		3			•					•					
DEHE_4288334.2	oberer Grenzebach; 4288334.2				5		3			•					•					
DEHE_428836.1	Wiera; 428836.1				5		2			•										
DEHE_4288372.1	Katzenbach; 4288372.1				3		2			•										
DEHE_428838.1	Gers; 428838.1				4		2			•										
DEHE_42884.1	Gilsa; 42884.1				3		2			•										
DEHE_42886.1	Urff; 42886.1				2		2													
DEHE_42888.1	untere Efze; 42888.1				4		3								•					
DEHE_42888.2	obere Efze; 42888.2				3		3			•					•					
DEHE_428894.1	Riedwiesengraben; 428894.1				5		3			•					•					
DEHE_428896.1	Rhünda; 428896.1				5		3			•					•					

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DEHE_428914.1	Schießbach; 428914.1				4		2			•										
DEHE_42892.1	untere Ems; 42892.1				5		2			•					•					
DEHE_42892.2	obere Ems; 42892.2				5		2			•					•					
DEHE_4289296.1	Goldbach/Gudensberg; 4289296.1				5		3			•					•					
DEHE_42898.1	Pilgerbach; 42898.1				5		3			•					•					
DEHE_4292.1	Bauna; 4292.1				5		2			•										
DEHE_4294.1	Grunnel-Bach; 4294.1				3		2			•										
DEHE_42952.1	untere Drusel; 42952.1	•				U	2			•										
DEHE_42952.2	obere Drusel; 42952.2				3		2			•										
DEHE_42954.1	Wahlebach; 42954.1				5		2			•										
DEHE_42958.1	Ahne; 42958.1				4		2			•										
DEHE_4296.1	Losse; 4296.1				3		2			•										
DEHE_4298.1	Nieste; 4298.1				3		2			•										
DEHE_42992.1	Espe; 42992.1				4		2			•										
DEHE_42994.1	Osterbach; 42994.1				3		2			•										
DEHE_4334.1	Hemelbach; 4334.1				2		2													
DEHE_43632.1	Hessenbeeke; 43632.1				4		2			•										
DEHE_44.1	untere Diemel; 44.1				5		2			•										
DEHE_444.3	Twiste/Talsperre; 444.3	•				U	U													
DEHE_444.4	obere Twiste; 444.4				5		2			•										
DEHE_4448.1	Erpe; 4448.1				4		2			•					•					
DEHE_44492.1	Welda; 44492.1				3		2			•										
DEHE_44522.1	Zufluß vom Breunaer Wald; 44522.1				U		2													
DEHE_446.1	Warme; 446.1				4		2			•										
DEHE_4472.1	Alster; 4472.1				4		2			•										
DEHE_448.1	Esse; 448.1				5		2			•										
DEHE_4494.1	Holzape; 4494.1				3		2			•										

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DEHE_488138.1	Hebenshäuser Bach; 488138.1				5		2			•										
DENI_08001	08001 Weser	•				5	1			•	•	•								
DENI_08002	08002 Ilse				5		U			•	•	•								
DENI_08004	08004 Spüligbach				3		U			•	•	•								
DENI_08006	08006 Lenne Gesamt				3		U			•	•	•								
DENI_08008	08008 Eichelbach				5		U			•	•	•								
DENI_08009	08009 Brevörder Bach (Glesse)	•				3	U			•	•	•								
DENI_08010	08010 Spiekersiek				3		U			•	•	•								
DENI_08012	08012 Forstbach				3		U			•	•	•								
DENI_08013	08013 Eberbach (Oberlauf Forstbach)	•				3	U			•	•	•								
DENI_08014	08014 Beverbach	•				3	U			•	•	•								
DENI_08015	08015 Holzminde	•				3	U			•	•	•								
DENI_08016	08016 Dürre Holzminde/Hasselbach	•				4	U			•	•	•								
DENI_08017	08017 Rottmünde	•				5	U			•	•	•								
DENI_08018	08018 Reiherbach I+II				3		U			•	•	•								
DENI_08019	08019 Hilkenbach				5		U			•	•	•								
DENI_08020	08020 Schwülme Unterlauf				3		1			•	•	•								
DENI_08021	08021 Ahle				3		U			•	•	•								
DENI_08022	08022 Ithalbach				3		U			•	•	•								
DENI_08024	08024 Schwülme/Auschnippe				4		U			•	•	•								
DENI_08025	08025 Schwülme Oberlauf				4		U			•	•	•								
DENI_08026	08026 Nieme				4		U			•	•	•								
DENI_08027	08027 Schede				4		U			•	•	•								
DENI_08028	08028 Daspe	•				4	U			•	•	•								
DENI_10001	10001 Rintelner Herrengraben			•		5	U			•	•	•								
DENI_10003	10003 Weser	•				5	2			•	•	•								
DENI_10004	10004 Exter				4		U			•	•	•								
DENI_10005	10005 Deckberger Bach	•				5	U			•	•	•								

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_10006	10006 Rohder Bach	•				4	U			•	•	•								
DENI_10007	10007 Heßlinger Bach				4		U			•	•	•								
DENI_10009	10009 Hemeringer Bach				5		U			•	•	•								
DENI_10010	10010 Nührenbach	•				5	U			•	•	•								
DENI_10011	10011 Mainbach				5		U			•	•	•								
DENI_10012	10012 Humme Fluss				3		U			•	•	•								
DENI_10013	10013 Beberbach				3		U			•	•	•								
DENI_10014	10014 Humme Bach				4		U			•	•	•								
DENI_10015	10015 Grießebach				3		U			•	•	•								
DENI_10016	10016 Hamel Fluss	•				4	U			•	•	•								
DENI_10017	10017 Hastebach	•				5	U			•	•	•								
DENI_10018	10018 Remte				5		U			•	•	•								
DENI_10019	10019 Herksbach	•				3	U			•	•	•								
DENI_10020	10020 Hamel Bach				4		U			•	•	•								
DENI_11005	11005 Violenbach	•				4	U			•	•	•								
DENI_11006	11006 Laerbach und Twisselbach	•				3	U			•	•	•								
DENI_11007	11007 Uhlenbach	•				5	U			•	•	•								
DENI_11008	11008 Else Oberlauf	•				5	U			•	•	•								
DENI_12001	12001 Mittelweser zwischen Aller und NRW	•				5	2			•	•	•								
DENI_12002	12002 Arberger Kanal, Lienertgraben, Brede-Ehrs Graben			•		5	U			•	•	•								
DENI_12003	12003 Alte Aller	•				4	U			•	•	•								
DENI_12004	12004 Berkelsmoorgraben, Goldbach und Langwedeler Mühlenbach			•		5	U			•	•	•								
DENI_12005	12005 Eiter Unterlauf	•				5	U			•	•	•								
DENI_12006	12006 Landwehr mit Steinwätern	•				4	U			•	•	•								
DENI_12007	12007 Blender Emte			•		5	U			•	•	•								
DENI_12008	12008 Kleine Eiter	•				5	U			•	•	•								



WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_12009	12009 Krähenkuhlenfleet	•				5	U			•	•	•								
DENI_12010	12010 Hauptkanal, Obere Eiter und Benkengraben	•				5	U			•	•	•								
DENI_12011	12011 Retzer Bach (Oberlauf)	•				3	U			•	•	•								
DENI_12012	12012 Bärenfallgraben	•				5	U			•	•	•								
DENI_12013	12013 Obere Eiter (Oberlauf)				3		U			•	•	•								
DENI_12014	12014 Graue und Calle	•				4	U			•	•	•								
DENI_12015	12015 Bückener Mühlenbach (Unterlauf)	•				4	U			•	•	•								
DENI_12016	12016 Mahler Graben				5		U			•	•	•								
DENI_12017	12017 Bückener Mühlenbach (Oberlauf )	•				4	U			•	•	•								
DENI_12026	12026 Fulde (Unterlauf)	•				5	U			•	•	•								
DENI_12027	12027 Wahlenbach und Finkalenheidgraben	•				5	U			•	•	•								
DENI_12028	12028 Strangbach	•				3	U			•	•	•								
DENI_12029	12029 Südbach			•		4	U			•	•	•								
DENI_12031	12031 Fulde (Oberlauf)	•				3	U			•	•	•								
DENI_12032	12032 Gehle (Oberlauf in Nds.)	•				5	U			•	•	•								
DENI_21056	21056 Saale Bach				3		U													
DEHE_4288326.1	Buchbach; 4288326.1				4		2													
DEHE_4492.1	Forellenbach; 4492.1				3		2													
DENI_08003	08003 Sievershagener Bach	•				2	U													
DENI_08011	08011 Lonaubach				2		U													
DENI_08023	08023 Rehbach I+II; Malliehagenb.				2		U													
DENI_10008	10008 Hollenbach				2		U													
DENI_12018	12018 Blenhorster Bach				2		U													
DENI_12030	12030 Mehringer Bach	•				2	U													
DENI_12033	12033 Uchter Mühlenbach (alter Unterlauf n. Stolzenau)	•				4	U			•	•	•								
DENI_12035	12035 Mittellauf Rottbach (Mittellauf)	•				3	U			•	•	•								
DENI_12036	12036 Rottbach (Oberlauf)	•				5	U			•	•	•								

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_12038	12038 Schermbecke	•				3	U			•	•	•								
DENI_12041	12041 Winzlarer Grenzgraben	•				3	U			•	•	•								
DENI_12042	12042 Mittellandkanal			•		3	U			•	•	•								
DENI_12043	12043 Bannseeegraben			•		5	U			•	•	•								
DENI_12044	12044 Steinhuder Meerbach ( Oberlauf)	•				4	U			•	•	•								
DENI_12045	12045 Großenheidorngraben	•				5	U			•	•	•								
DENI_12046	12046 Mittelweser zwischen Aller und Bremen	•				5	1			•	•	•								
DENI_12047	12047 Schiffgraben (Hochmoorgewässer)			•		5	U			•	•	•								
DENI_12048	12048 Alte Weser				5		U			•	•	•								
DENI_12049	12049 Bückeburger Aue (Unterlauf in Nds.)				5		U			•	•	•								
DENI_12050	12050 Schloßbach	•				5	U			•	•	•								
DENI_12051	12051 Sandfurthbach	•				U	U			•	•	•								
DENI_12052	12052 Rennriehe	•				5	U			•	•	•								
DENI_12053	12053 Rothe				5		U			•	•	•								
DENI_12054	12054 Ils (Oberlauf in Nds.)				5		U			•	•	•								
DENI_12055	12055 Borngraben			•		5	U			•	•	•								
DENI_13001	13001 Große Aue	•				4	1			•	•	•								
DENI_13002	13002 Langhorst-Kuhlengraben	•				3	U			•	•	•								
DENI_13003	13003 Winterbach und Rohrbach	•				4	U			•	•	•								
DENI_13004	13004 Nendorfer Moorkanal			•		5	U			•	•	•								
DENI_13005	13005 Uchter Mühlenbach Oberlauf und Nebengewässer	•				5	U			•	•	•								
DENI_13006	13006 Sarninghäuser Meerbach und Nebengewässer	•				5	U			•	•	•								
DENI_13007	13007 Rüsselbach	•				5	U			•	•	•								
DENI_13008	13008 Bahrenborstel-Scharringhäuser Entlastungsgraben	•				4	U			•	•	•								
DENI_13009	13009 Herrenriede und Landriede	•				5	U			•	•	•								

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_13010	13010 Langer Graben und Schafdammgraben			•		5	U			•	•	•								
DENI_13011	13011 Kleine Wickriede Mittellauf	•				5	U			•	•	•								
DENI_13012	13012 Kleine Wickriede Oberlauf	•				4	U			•	•	•								
DENI_13013	13013 Kleine Wickriede Unterlauf und Bramkamper Bach	•				5	U			•	•	•								
DENI_13015	13015 Flöte	•				5	U			•	•	•								
DENI_13016	13016 Moorkanal zur Flöte			•		3	U			•	•	•								
DENI_13017	13017 Schweringhäuser Bach	•				4	U			•	•	•								
DENI_13018	13018 Kuhbach Oberlauf	•				4	U			•	•	•								
DENI_13019	13019 Kuhbach Unterlauf	•				4	U			•	•	•								
DENI_13020	13020 Kleine Aue Oberlauf	•				3	U			•	•	•								
DENI_13021	13021 Kleine Aue Unterlauf	•				4	U			•	•	•								
DENI_13022	13022 Sule Oberlauf	•				5	U			•	•	•								
DENI_13023	13023 Sule Unterlauf und Flöte bei Lindern	•				4	U			•	•	•								
DENI_13024	13024 Allerbeeke Unterlauf	•				3	U			•	•	•								
DENI_13025	13025 Eschbach	•				4	U			•	•	•								
DENI_13026	13026 Siede Oberlauf und Nebengewässer	•				3	U			•	•	•								
DENI_13027	13027 Speckenbach	•				4	U			•	•	•								
DENI_13028	13028 Siede Unterlauf	•				3	1			•	•	•								
DENI_13029	13029 Peekriede	•				4	U			•	•	•								
DENI_13030	13030 Allerbeeke Oberlauf	•				3	U			•	•	•								
DENI_13031	13031 Wiete / Schnatgraben			•		4	U			•	•	•								
DENI_13032	13032 Sudriede	•				4	U			•	•	•								
DENI_14001	14001 Bottendorfer Bach	•				3	U			•	•	•								
DENI_14002	14002 Ise	•				4	1			•	•	•								
DENI_14003	14003 Ise	•				3	U			•	•	•								
DENI_14004	14004 Fulau	•				4	U			•	•	•								

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_14005	14005 Isebeck	•				4	U			•	•	•								
DENI_14006	14006 Knesebach	•				3	U			•	•	•								
DENI_14007	14007 Emmer	•				3	U			•	•	•								
DENI_14008	14008 Emmer	•				5	U			•	•	•								
DENI_14009	14009 Riet	•				4	U			•	•	•								
DENI_14010	14010 Bruno/Hässelbach	•				4	U			•	•	•								
DENI_14011	14011 Sauerbach	•				3	U			•	•	•								
DENI_14012	14012 Beberbach	•				4	U			•	•	•								
DENI_14013	14013 Heestenmoorkanal			•		4	U			•	•	•								
DENI_14014	14014 Aller	•				3	1			•	•	•								
DENI_14015	14015 Triangelermoorkanal			•		4	U			•	•	•								
DENI_14017	14017 Bokensdorfer Bach	•				4	U			•	•	•								
DENI_14018	14018 Beverbach/Bokensdorferbach	•				3	U			•	•	•								
DENI_14019	14019 Kleine Aller	•				5	1			•	•	•								
DENI_14020	14020 Buttergraben	•				3	U			•	•	•								
DENI_14021	14021 Bruneitzgraben	•				4	U			•	•	•								
DENI_14022	14022 Kleine Aller	•				3	U			•	•	•								
DENI_14023	14023 Wipperaller	•				4	U			•	•	•								
DENI_14024	14024 Vorderer Drömlingsgraben			•		5	U			•	•	•								
DENI_14026	14026 Viehmoorgaben			•		3	U			•	•	•								
DENI_14034	14034 Hasselbach	•				3	U			•	•	•								
DENI_14035	14035 Steekgraben/Hehlinger Bach			•		5	U			•	•	•								
DENI_14036	14036 Hehlinger Bach	•				4	U			•	•	•								
DENI_14037	14037 Katharinenbach	•				5	U			•	•	•								
DENI_14038	14038 Schomburgriede	•				4	U			•	•	•								
DENI_14039	14039 Schölecke (Sachsen-Anhalt)				4		U			•	•	•								
DENI_14040	14040 Katharinenbach	•				4	U			•	•	•								

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_14041	14041 Schieferbrunnenriede	•				3	U			•	•	•								
DENI_14042	14042 Lapau	•				5	U			•	•	•								
DENI_14043	14043 Lapau	•				4	U			•	•	•								
DENI_14044	14044 Aller	•				5	3			•	•	•			•					
DENI_14045	14045 Graslebener Mühlengraben	•				5	U			•	•	•								
DENI_14046	14046 Allerkanal			•		4	U			•	•	•								
DENI_14047	14047 Mittellandkanal			•		U	U			•	•	•								
DENI_14048	14048 Elbeseitenkanal			•		U	U			•	•	•								
DENI_14049	14049 Grenzgaben Rade			•		4	U			•	•	•								
DENI_14050	14050 Talgraben rechts der Aller			•		4	U			•	•	•								
DENI_14051	14051 Klein Brunroder Riede				4		U			•	•	•								
DENI_14053	14053 Essenroderriede				4		U			•	•	•								
DENI_14054	14054 Gosebacht				3		U			•	•	•								
DENI_14055	14055 Talgraben links der Aller				4		U			•	•	•								
DENI_15001	15001 Oker	•				4	3			•	•	•						•		
DENI_15002	15002 Oker	•				3	4			•	•	•						•		
DENI_15003	15003 Abzucht	•				3	4			•	•	•			•					
DENI_15006	15006 Radau	•				3	U			•	•	•								
DENI_15007	15007 Ecker bis Talsperre				3		U			•	•	•								
DENI_15009	15009 Eckergraben			•		5	U			•	•	•								
DENI_15010	15010 Ecker ab Talsperre	•				3	U			•	•	•								
DENI_15011	15011 Ecker	•				4	U			•	•	•								
DENI_15012	15012 Schamlahbach	•				4	U			•	•	•								
DENI_15013	15013 Ohebacht	•				5	U			•	•	•								
DENI_15014	15014 Weddebacht	•				5	U			•	•	•								
DENI_15015	15015 Eckergraben			•		5	U			•	•	•								
DENI_15016	15016 Zieselbacht	•				4	U			•	•	•								
DENI_15017	15017 Hasenbeeke	•				5	U			•	•	•								

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_15018	15018 Schiffgraben West/Neuer Gr.	•				5	U			•	•	•								
DENI_15019	15019 Mühlenilse	•				5	U			•	•	•								
DENI_15021	15021 Warne	•				5	U			•	•	•								
DENI_15022	15022 Krumbach	•				3	U			•	•	•								
DENI_15023	15023 Stobenbergbach	•				4	U			•	•	•								
DENI_15024	15024 Warne	•				4	U			•	•	•								
DENI_15025	15025 Gr. Graben (Alte Ilse)	•				4	U			•	•	•								
DENI_15026	15026 Altenau	•				5	U			•	•	•								
DENI_15027	15027 Rothebach	•				5	U			•	•	•								
DENI_15028	15028 Altenau	•				5	U			•	•	•								
DENI_15029	15029 Glue Riede (Ahlumer Bach)	•				4	U			•	•	•								
DENI_15030	15030 Hachumer Bach	•				5	U			•	•	•								
DENI_15031	15031 Sauerbach	•				4	U			•	•	•								
DENI_15032	15032 Brückenbach	•				4	U			•	•	•								
DENI_15033	15033 Thiedebach	•				4	U			•	•	•								
DENI_15034	15034 Fuhsekanal	•				5	U			•	•	•								
DENI_15035	15035 Oker bis Talsperre	•				3	U			•	•	•								
DENI_15036	15036 Oker ab Schunter	•				4	3			•	•	•						•		
DENI_15037	15037 Beberbach				3		U			•	•	•								
DENI_15038	15038 Bickgraben	•				5	U			•	•	•								
DENI_15039	15039 Schierpkebach	•				5	U			•	•	•								
DENI_15040	15040 Weddeler Graben	•				4	U			•	•	•								
DENI_15041	15041 Wabe/Mittelriede	•				4	U			•	•	•								
DENI_15042	15042 Breite Beeke (Salzd. Gr.)	•				4	U			•	•	•								
DENI_15043	15043 Wiesengraben	•				4	U			•	•	•								
DENI_15044	15044 Ohe/Losebacht	•				4	U			•	•	•								
DENI_15045	15045 Wabe	•				5	U			•	•	•								

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_15046	15046 Sandbach	•				5	U			•	•	•								
DENI_15047	15047 Teichgraben	•				5	U			•	•	•								
DENI_15048	15048 Heiligendorfer Bach	•				3	U			•	•	•								
DENI_15049	15049 Neindorfer Bach	•				4	U			•	•	•								
DENI_15050	15050 Scheppau	•				4	U			•	•	•								
DENI_15055	15055 Lutter	•				4	U			•	•	•								
DENI_15056	15056 Lange Welle (Mittelgraben)	•				5	U			•	•	•								
DENI_15057	15057 Brunsolgraben (Rote Riede)	•				5	U			•	•	•								
DENI_15058	15058 Mühlengraben	•				5	U			•	•	•								
DENI_15059	15059 Schunter	•				4	U			•	•	•								
DENI_15060	15060 Laagschunter	•				4	U			•	•	•								
DENI_15061	15061 Schierpkebach	•				4	U			•	•	•								
DENI_15062	15062 Mittellandkanal			•		U	U			•	•	•								
DENI_16001	16001 Wietze	•				5	1			•	•	•								
DENI_16002	16002 Rixfördergraben	•				5	U			•	•	•								
DENI_16003	16003 Wulbeck	•				3	U			•	•	•								
DENI_16004	16004 Tiefenbruchgraben	•				4	U			•	•	•								
DENI_16005	16005 Hengstbeeke	•				4	U			•	•	•								
DENI_16006	16006 Wulbeck	•				3	U			•	•	•								
DENI_16007	16007 Johannisgraben	•				5	U			•	•	•								
DENI_16008	16008 Mühlengraben/Trendelgraben	•				5	U			•	•	•								
DENI_16009	16009 Wiesenbach bis HW-Abschlag	•				4	U			•	•	•								
DENI_16010	16010 Flußgraben/Neuer Graben	•				5	U			•	•	•								
DENI_16011	16011 Wietze Graben/Laher Gr.	•				5	U			•	•	•								
DENI_16012	16012 Wietze	•				5	U			•	•	•								
DENI_16013	16013 Schiffgraben			•		4	U			•	•	•								
DENI_16014	16014 Wiesengraben/Mehlbeeke	•				5	U			•	•	•								
DENI_16015	16015 Fuhsekanal	•				3	U			•	•	•								

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_16016	16016 Adamsgraben	•				5	U			•	•	•								
DENI_16017	16017 Neue Aue	•				4	1			•	•	•								
DENI_16018	16018 Fuhsekanal	•				5	U			•	•	•								
DENI_16019	16019 Alte Aue	•				4	U			•	•	•								
DENI_16020	16020 Thöse	•				4	U			•	•	•								
DENI_16021	16021 Edder	•				4	U			•	•	•								
DENI_16022	16022 Hechtgraben	•				5	U			•	•	•								
DENI_16023	16023 Seebeck	•				3	U			•	•	•								
DENI_16024	16024 Hainholzbach	•				4	U			•	•	•								
DENI_16025	16025 Blöckengraben	•				5	U			•	•	•								
DENI_16026	16026 Lehrter Bach	•				5	U			•	•	•								
DENI_16027	16027 Immensen-Arpk.Graben	•				5	U			•	•	•								
DENI_16028	16028 Billerbach	•				5	U			•	•	•								
DENI_16029	16029 Schanze	•				5	U			•	•	•								
DENI_16030	16030 Burgdorfer Aue	•				5	U			•	•	•								
DENI_16031	16031 Fuhse	•				5	1			•	•	•								
DENI_16032	16032 Horstgraben	•				4	U			•	•	•								
DENI_16033	16033 Harlake	•				4	U			•	•	•								
DENI_16034	16034 Kötjermühlenbach	•				4	U			•	•	•								
DENI_16035	16035 Aue/Erse	•				5	1			•	•	•								
DENI_16036	16036 Plockhorster-Eltzner Graben	•				5	U			•	•	•								
DENI_16037	16037 Wehnserbach-Dedenhäuser Graben	•				5	U			•	•	•								
DENI_16038	16038 Schwarzwasser	•				4	U			•	•	•								
DENI_16039	16039 Berkumer Schölke/Glindbruchschölke	•				5	U			•	•	•								
DENI_16040	16040 Pisserbach	•				5	U			•	•	•								
DENI_16041	16041 Auebach	•				4	U			•	•	•								



WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_16042	16042 Krumbach	•				U	U			•	•	•								
DENI_16043	16043 Krähenriede	•				5	U			•	•	•								
DENI_16044	16044 Schölke/SZ	•				4	U			•	•	•								
DENI_16045	16045 Fuhse	•				5	U			•	•	•								
DENI_16046	16046 Alte Fuhse (Knickgraben)	•				4	U			•	•	•								
DENI_16047	16047 Flote	•				4	U			•	•	•								
DENI_16048	16048 Sangebach	•				4	U			•	•	•								
DENI_16054	16054 Dummbuchgraben	•				5	U			•	•	•								
DENI_16055	16055 Katzhorngraben			•		U	U			•	•	•								
DENI_16056	16056 Steterburgergraben				5		U			•	•	•								
DENI_16057	16057 Mittellandkanal			•		3	U			•	•	•								
DENI_16058	16058 Stichkanal Salzgitter			•		U	U			•	•	•								
DENI_16059	16059 Stichkanal Hildesheim			•		3	U			•	•	•								
DENI_16060	16060 Wathlinger Poldergraben	•				5	U			•	•	•								
DENI_16061	16061 Katjefuhse	•				5	U			•	•	•								
DENI_16062	16062 Fuhse	•				3	1			•	•	•								
DENI_16063	16063 Burgdorfer Aue	•				U	U			•	•	•								
DENI_17001	17001 Aller I	•				5	1			•	•	•								
DENI_17002	17002 Aller II	•				4	U			•	•	•								
DENI_17003	17003 Flettmarscher Abzugsgraben			•		5	U			•	•	•								
DENI_17004	17004 Schwarzwasser I	•				4	U			•	•	•								
DENI_17005	17005 Schwarzwasser II	•				4	U			•	•	•								
DENI_17006	17006 Hahnenmoorgaben			•		3	U			•	•	•								
DENI_17007	17007 Wiehe mit Pollhöfer Grenzgraben	•				5	U			•	•	•								
DENI_17008	17008 Müdener Kanal			•		4	U			•	•	•								
DENI_17009	17009 Wienhausener Kanal			•		4	U			•	•	•								
DENI_17010	17010 Lachte I	•				3	U			•	•	•								
DENI_17013	17013 Jafelbach				4		U			•	•	•								

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_17014	17014 Sothbach	•				4	U			•	•	•								
DENI_17016	17016 Ahrbeck				4		U			•	•	•								
DENI_17017	17017 Schmalwasser mit Räderbach	•				3	U			•	•	•								
DENI_17018	17018 Köttelbeck				5		U			•	•	•								
DENI_17019	17019 Aschau	•				3	U			•	•	•								
DENI_17020	17020 Quarmbach	•				3	U			•	•	•								
DENI_17021	17021 Haberlandbach I	•				3	U			•	•	•								
DENI_17023	17023 Vorwerker Bach	•				3	U			•	•	•								
DENI_17024	17024 Bruchbach	•				3	U			•	•	•								
DENI_17027	17027 Speckenmoorgraben			•		5	U			•	•	•								
DENI_17030	17030 Sothrieth mit südlichem Quellbach	•				3	U			•	•	•								
DENI_17032	17032 Schmarbeck	•				3	U			•	•	•								
DENI_17033	17033 Wietze/ Ö. I	•				4	U			•	•	•								
DENI_17035	17035 Aue	•				3	U			•	•	•								
DENI_17036	17036 Hötzingen Aue	•				5	U			•	•	•								
DENI_17037	17037 Suhrbach	•				4	U			•	•	•								
DENI_17039	17039 Brunau/ Ö. II	•				4	U			•	•	•								
DENI_17041	17041 Hasselbach	•				3	U			•	•	•								
DENI_17042	17042 Angelbach	•				3	U			•	•	•								
DENI_17045	17045 Esseler Kanal mit Nordkanal			•		4	U			•	•	•								
DENI_17046	17046 Südkanal			•		5	U			•	•	•								
DENI_17047	17047 Untere Drebber	•				3	U			•	•	•								
DENI_17048	17048 Meiße Oberlauf	•				3	U			•	•	•								
DENI_17051	17051 Berger Bach	•				3	U			•	•	•								
DENI_17053	17053 Riethbach	•				4	U			•	•	•								
DENI_17056	17056 Meierbach II	•				5	U			•	•	•								
DENI_17059	17059 Bruchgraben			•		4	U			•	•	•								

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_17060	17060 Krusenhausener Bach mit Prahlsbeeke	•				5	U			•	•	•								
DENI_17061	17061 Hudemühlener Meißer und Feldgraben			•		4	U			•	•	•								
DENI_18002	18002 Meierbach				4		U			•	•	•								
DENI_18003	18003 Winzenburger Bach				3		U			•	•	•								
DENI_18004	18004 Gande				4		U			•	•	•								
DENI_18005	18005 Gande				4		U			•	•	•								
DENI_18006	18006 Aue (z. Gande)				5		U			•	•	•								
DENI_18007	18007 Meine				3		U			•	•	•								
DENI_18008	18008 Eterna				4		U			•	•	•								
DENI_18009	18009 Aue (z. Leine)				3		U			•	•	•								
DENI_18010	18010 Eboldshauer Bach				4		U			•	•	•								
DENI_18011	18011 Düderoder Bach	•				4	U			•	•	•								
DENI_18012	18012 Aue (z. Leine)				5		U			•	•	•								
DENI_18013	18013 Wambach				4		U			•	•	•								
DENI_18015	18015 Rebbe				5		U			•	•	•								
DENI_18016	18016 Rotte				4		U			•	•	•								
DENI_18017	18017 Krummes Wasser / Hillebach				3		U			•	•	•								
DENI_18018	18018 Stroiter Bach	•				4	U			•	•	•								
DENI_18019	18019 Ilme				3		U			•	•	•								
DENI_18020	18020 Diesse				3		U			•	•	•								
DENI_18021	18021 Diesse				3		U			•	•	•								
DENI_18022	18022 Bewer				3		U			•	•	•								
DENI_18023	18023 Allerbach				3		U			•	•	•								
DENI_18025	18025 Spüligbach				U		U			•	•	•								
DENI_18026	18026 Helle (Hellenbach)				U		U			•	•	•								
DENI_18029	18029 Stöckheimer Bach (Salzgraben)	•				5	U			•	•	•								
DENI_18031	18031 Moore				4		U			•	•	•								

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_18032	18032 Beverbach	•				4	U			•	•	•								
DENI_18033	18033 Beverbach				3		U			•	•	•								
DENI_18034	18034 Rodebach	•				3	U			•	•	•								
DENI_18035	18035 Rodebach				4		U			•	•	•								
DENI_18037	18037 Ummelbach				4		U			•	•	•								
DENI_18038	18038 Espolde				5		U			•	•	•								
DENI_18039	18039 Schöttelbach				5		U			•	•	•								
DENI_18040	18040 Weende	•				5	U			•	•	•								
DENI_18041	18041 Weende	•				4	U			•	•	•								
DENI_18042	18042 Harste	•				4	U			•	•	•								
DENI_18043	18043 Dungbach	•				4	U			•	•	•								
DENI_18044	18044 Grone	•				5	U			•	•	•								
DENI_18045	18045 Lutter	•				5	U			•	•	•								
DENI_18046	18046 Lutter	•				4	U			•	•	•								
DENI_18047	18047 Grundbach				4		U			•	•	•								
DENI_18048	18048 Rase	•				3	U			•	•	•								
DENI_18049	18049 Grundbach				3		U			•	•	•								
DENI_18050	18050 Garte (mit Thüringen)				3		U			•	•	•								
DENI_18051	18051 Bischhauser Bach				3		U			•	•	•								
DENI_18052	18052 Wendebach	•				3	U			•	•	•								
DENI_18053	18053 Wendebach (mit Thüringen)				3		U			•	•	•								
DENI_18054	18054 Dramme				3		U			•	•	•								
DENI_18057	18057 Leine	•				4	U			•	•	•								
DENI_18058	18058 Leine				3		U			•	•	•								
DENI_18059	18059 Leine				3		1			•	•	•								
DENI_18060	18060 Leine				3		U			•	•	•								
DENI_19001	19001 Rhume				4		U			•	•	•								

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_19002	19002 Uhbach				4		U			•	•	•								
DENI_19003	19003 Hammenstedter Bach				3		U			•	•	•								
DENI_19004	19004 Söse	•				4	2			•	•	•								
DENI_19005	19005 Dorster Mühlenbach				4		U			•	•	•								
DENI_19006	19006 Markau	•				5	U			•	•	•								
DENI_19010	19010 Hackenbach				4		U			•	•	•								
DENI_19027	19027 Oder				U		U			•	•	•								
DENI_19029	19029 Langenhagen-Hilkeröder Bach				3		U			•	•	•								
DENI_19030	19030 Eller/Obere Eller				3		U			•	•	•								
DENI_19031	19031 Soolbach				5		U			•	•	•								
DENI_19032	19032 Hahle/Obere Hahle				5		U			•	•	•								
DENI_19033	19033 Hahle	•				5	U			•	•	•								
DENI_19034	19034_Muse				4		U			•	•	•								
DENI_19035	19035_Nathe				4		U			•	•	•								
DENI_19036	19036 Nathe				5		U			•	•	•								
DENI_19037	19037 Aue				4		U			•	•	•								
DENI_19038	19038 Ellerbach				5		U			•	•	•								
DENI_19039	19039 Oehrsche Beeke				5		U			•	•	•								
DENI_19040	19040 Gillersheimer Bach				4		U			•	•	•								
DENI_19041	19041 Renshausener Bach				5		U			•	•	•								
DENI_19042	19042 Barbiser Bach				4		U			•	•	•								
DENI_19043	19043 Suhle				4		U			•	•	•								
DENI_19044	19044_Brehme				4		U			•	•	•								
DENI_19045	19045 Söse				4		U			•	•	•								
DENI_19046	19046 Oderteich	•				U	U			•	•	•								
DENI_19048	19048 Beber (Pöhlder Bach)				3		U			•	•	•								
DENI_19050	19050 Sandwasser (Hartmannkanal)				3		U			•	•	•								
DENI_19051	19051 Rhume				3		1			•	•	•								

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_20001	20001 Innerste	•				3	2			•	•	•								
DENI_20002	20002 Bruchgraben	•				5	1			•	•	•								
DENI_20003	20003 Unsinnbach	•				4	U			•	•	•								
DENI_20004	20004 Dinklarer Klunkau	•				3	U			•	•	•								
DENI_20005	20005 Dinklarer Klunkau				4		U			•	•	•								
DENI_20006	20006 Dingelber Klunkau	•				3	U			•	•	•								
DENI_20007	20007 Flussgraben	•				5	U			•	•	•								
DENI_20008	20008 Kupferstrang (Trilkeb.)			•		5	U			•	•	•								
DENI_20009	20009 Beuster	•				4	U			•	•	•								
DENI_20012	20012 Lamme	•				5	U			•	•	•								
DENI_20013	20013 Büntebach				5		U			•	•	•								
DENI_20014	20014 Riehe	•				4	U			•	•	•								
DENI_20015	20015 Lamme				5		U			•	•	•								
DENI_20016	20016 Alme	•				4	U			•	•	•								
DENI_20017	20017 Alpebach	•				5	U			•	•	•								
DENI_20018	20018 Nette				4		U			•	•	•								
DENI_20019	20019 Sennebach				4		U			•	•	•								
DENI_20020	20020 Rottebach				5		U			•	•	•								
DENI_20021	20021 Baffer/Lindenbach				4		U			•	•	•								
DENI_20022	20022 Ortshäuser Bach				5		U			•	•	•								
DENI_20023	20023 Nette	•				5	1			•	•	•								
DENI_20024	20024 Lutter				4		U			•	•	•								
DENI_20025	20025 Schildau	•				4	U			•	•	•								
DENI_20026	20026 Schaller	•				3	U			•	•	•								
DENI_20034	20034 Jerstedter Bach	•				5	U			•	•	•								
DENI_20035	20035 Töllebach	•				3	U			•	•	•								
DENI_20037	20037 Grane				3		U			•	•	•								

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_20039	20039 Innerste	•				3	U			•	•	•								
DENI_20041	20041 Zellbach	•				3	U			•	•	•								
DENI_20042	20042 Stichkanal Hildesheim			•		U	U			•	•	•								
DENI_20043	20043 Grane	•				3	1			•	•	•								
DENI_20044	20044 Lakebach	•				3	U			•	•	•								
DENI_21001	21001 Leine, Westaue-Aller				4		1			•	•	•								
DENI_21002	21002 Große Beeke	•				5	U			•	•	•								
DENI_21003	21003 Jürsenbach				3		U			•	•	•								
DENI_21004	21004 Hagener Bach				4		U			•	•	•								
DENI_21005	21005 Empeder Bach				5		U			•	•	•								
DENI_21007	21007 Totes Moor, Hauptvorfluter			•		5	U			•	•	•								
DENI_21008	21008 Varrenbruchgraben	•				5	U			•	•	•								
DENI_21009	21009 Grindau	•				3	U			•	•	•								
DENI_21010	21010 Alte Leine/Hallerbruchgraben			•		3	U			•	•	•								
DENI_21011	21011 Neue Auer	•				3	U			•	•	•								
DENI_21012	21012 Auer Fluss				3		U			•	•	•								
DENI_21013	21013 Auer Bach				3		U			•	•	•								
DENI_21014	21014 Auer Oberlauf	•				4	U			•	•	•								
DENI_21015	21015 Horster Bruchgraben	•				4	U			•	•	•								
DENI_21021	21021 Ziegenbach	•				5	U			•	•	•								
DENI_21023	21023 Rodenberger Aue Unterlauf				3		1			•	•	•								
DENI_21024	21024 Rodenberger Aue Mittellauf				3		U			•	•	•								
DENI_21025	21025 Rodenberger Aue Bach Oberlauf				3		U			•	•	•								
DENI_21026	21026 Salzbach				5		U			•	•	•								
DENI_21028	21028 Pohler Bach	•				5	U			•	•	•								
DENI_21029	21029 Waltersthagenerbach				3		U			•	•	•								
DENI_21030	21030 Eimbeckhäuser Bach	•				5	U			•	•	•								
DENI_21031	21031 Osterriehe			•		5	U			•	•	•								

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_21032	21032 Haster Bach	•				4	U			•	•	•								
DENI_21033	21033 Büntegraben				4		U			•	•	•								
DENI_21034	21034 Bullerbach	•				3	U			•	•	•								
DENI_21035	21035 Südaue Fluss	•				5	U			•	•	•								
DENI_21036	21036 Südaue Bach	•				4	U			•	•	•								
DENI_21037	21037 Schleifbach	•				4	U			•	•	•								
DENI_21038	21038 Möseke	•				4	U			•	•	•								
DENI_21039	21039 Lohnder Bach				3		U			•	•	•								
DENI_21040	21040 Fösse	•				5	U			•	•	•								
DENI_21041	21041 Wennigser Mühlbach, Ihme				4		U			•	•	•								
DENI_21042	21042 Bredenbecker Bach				3		U			•	•	•								
DENI_21043	21043 Landwehrgraben	•				5	U			•	•	•								
DENI_21044	21044 Hirtenbach				5		U			•	•	•								
DENI_21045	21045 Alte Leine (obl.Schille)				5		U			•	•	•								
DENI_21046	21046 Arnumer Landwehr				4		U			•	•	•								
DENI_21047	21047 Hüpeder Bach				4		U			•	•	•								
DENI_21048	21048 Bruchriede	•				5	U			•	•	•								
DENI_21049	21049 Gestorfer Beeke	•				4	U			•	•	•								
DENI_21050	21050 Rössingbach	•				4	U			•	•	•								
DENI_21051	21051 Haller Fluss				4		U			•	•	•								
DENI_21052	21052 Haller Bach (incl. Rambke)				4		U			•	•	•								
DENI_21053	21053 Gehlenbach	•				3	U			•	•	•								
DENI_21054	21054 Oeseder Bach				4		U			•	•	•								
DENI_21062	21062 Glene				3		U			•	•	•								
DENI_21063	21063 Warnebach	•				4	U			•	•	•								
DENI_21064	21064 Wispe	•				4	U			•	•	•								
DENI_21065	21065 Glasebach	•				3	U			•	•	•								



WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_21067	21067 Rheinbach				3		U				•	•	•							
DENI_21068	21068 Leine, Despe-Innerste				3		1				•	•	•							
DENI_21069	21069 Leine, Innerste-Ihme	•				4	U				•	•	•							
DENI_21070	21070 Saugraben	•				4	U				•	•	•							
DENI_21071	21071 Mittellandkanal			•		U	U				•	•	•							
DENI_21072	21072 Stichkanal Hannover-Linden			•		U	U				•	•	•							
DENI_21075	21075 Stockbach				U		U				•	•	•							
DENI_21076	21076 Kirchdorfer Mühlbach				U		U				•	•	•							
DENI_21077	21077 Flöttenbach				U		U				•	•	•							
DENI_21078	21078 Heßbach				U		U				•	•	•							
DENI_22001	22001 Aller	•				5	1				•	•	•							
DENI_22004	22004 Düşorner Bach	•				3	U				•	•	•							
DENI_22005	22005 Alte Leine	•				5	U				•	•	•							
DENI_22006	22006 Beeke	•				5	U				•	•	•							
DENI_22007	22007 Böhme I	•				4	U				•	•	•							
DENI_22008	22008 Böhme II	•				3	U				•	•	•							
DENI_22009	22009 Böhme III	•				3	U				•	•	•							
DENI_22010	22010 Soltau	•				4	U				•	•	•							
DENI_12037	12037 Bückeburger Aue (Mittellauf)				3		U													
DENI_12039	12039 Bückeburger Aue (unterer Oberlauf)				2		U													
DENI_12040	12040 Bückeburger Aue (oberer Oberlauf)				2		U													
DENI_15005	15005 Lange				2		U													
DENI_17011	17011 Lachte II	•				2	1													
DENI_17012	17012 Kainbach	•				2	U													
DENI_17015	17015 Lutter				2		U													
DENI_17022	17022 Haberlandbach II	•				2	U													
DENI_17025	17025 Örtze inkl. Ilster	•				2	U													
DENI_17026	17026 Örtze	•				2	1													

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_17028	17028 Kleine Örtze	•				2	U													
DENI_17029	17029 Trauener Graben			•		2	U													
DENI_17031	17031 Landwehrbach	•				2	U													
DENI_17034	17034 Wietze/ Ö. II	•				2	U													
DENI_17038	17038 Brunau/ Ö. I	•				2	U													
DENI_17040	17040 Weesener Bach	•				2	U													
DENI_17043	17043 Mühlenbach	•				2	U													
DENI_17044	17044 Obere Drebber			•		2	U													
DENI_17049	17049 Meiße mit Geltteichgraben	•				2	U													
DENI_17050	17050 Meiße Unterlauf	•				2	U													
DENI_17052	17052 Liethbach	•				2	U													
DENI_17054	17054 Meiße mit Südgraben	•				2	U													
DENI_17055	17055 Meierbach I	•				2	U													
DENI_17057	17057 Hohe Bach I	•				2	U													
DENI_17058	17058 Hohe Bach II	•				2	U													
DENI_18001	18001 Leine				3		1													
DENI_18014	18014 Ilme	•				2	2													
DENI_18024	18024 Spüligbach				2		U													
DENI_18027	18027 Ilme				2		U													
DENI_18028	18028 Riepenbach				2		U													
DENI_18030	18030 Bölle				2		U													
DENI_18036	18036 Espolde				3		U													
DENI_18056	18056 Schleierbach				2		U													
DENI_19007	19007 Schlungwasser				2		U													
DENI_19009	19009 Oder				2		U													
DENI_19011	19011 Sieber				2		2													
DENI_19012	19012 Kleine Steinau				2		U													

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_19013	19013 Sieber				2		U													
DENI_19014	19014 Sieber				2		U													
DENI_19015	19015 Große Kulmke				2		U													
DENI_19016	19016 Sieber				1		U													
DENI_19017	19017 Große Lonau				1		U													
DENI_19018	19018 Kleine Steinau + Schindelgraben				2		U													
DENI_19019	19019 Söse				2		U													
DENI_19020	19020 Große Söse				1		U													
DENI_19021	19021 Bremke				2		U													
DENI_19022	19022 Beber (Pöhlder Bach)				2		U													
DENI_19023	19023 Lutter + Krumme Lutter				2		U													
DENI_19024	19024 Oder				1		U													
DENI_19025	19025 Sperrlutter				3		U													
DENI_19026	19026 Oder bis Talsperre				1		U													
DENI_19028	19028 Krebsgraben				3		U													
DENI_20010	20010 Warme Beuster				2		U													
DENI_20011	20011 Kalte Beuster				2		U													
DENI_20040	20040 Spiegeltaler Graben	•				2	U													
DENI_21006	21006 Eilveser Bach				3		U													
DENI_21019	21019 Leine, Ihme-Westau				3		U													
DENI_21022	21022 Bornau	•				2	U													
DENI_21027	21027 Riesbach				3		U													
DENI_21066	21066 Wispe Oberlauf				3		U													
DENI_22002	22002 Wiedenhausener Bach I	•				2	U													
DENI_22016	22016 Steinförthsbach	•				3	U				•	•	•							
DENI_22018	22018 Alpe (Oberlauf)	•				3	U				•	•	•							
DENI_22019	22019 Alpe	•				4	U				•	•	•							
DENI_22020	22020 Steimbker Dorfgraben			•		4	U				•	•	•							

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_22021	22021 Moorbeeke			•		3	U			•	•	•								
DENI_22022	22022 Neuer Eilter Graben			•		5	U			•	•	•								
DENI_22023	22023 Weißer Graben			•		5	U			•	•	•								
DENI_22024	22024 Wölpe	•				5	U			•	•	•								
DENI_22025	22025 Schwarze Riede			•		5	U			•	•	•								
DENI_22026	22026 Schipsegraben	•				5	U			•	•	•								
DENI_22027	22027 Haßberger Hauptgraben	•				5	U			•	•	•								
DENI_22028	22028 Häußlinger Hauptvorfluter	•				3	U			•	•	•								
DENI_22029	22029 Wiehegraben			•		3	U			•	•	•								
DENI_22030	22030 Westener Wetterbach	•				4	U			•	•	•								
DENI_22031	22031 Lehrde I	•				3	U			•	•	•								
DENI_22033	22033 Bleckwedeler Graben	•				3	U			•	•	•								
DENI_22034	22034 Vethbach	•				4	U			•	•	•								
DENI_22035	22035 Vethbach mit Thransgraben (Unterläufe)	•				4	U			•	•	•								
DENI_22037	22037 Otersener Kanal			•		3	U			•	•	•								
DENI_22038	22038 Gohbach mit Schmobach	•				3	U			•	•	•								
DENI_22039	22039 Wätern	•				4	U			•	•	•								
DENI_22040	22040 Meesegraben	•				4	U			•	•	•								
DENI_22041	22041 Dröpper Fleet			•		4	U			•	•	•								
DENI_23007	23007 Klosterbach Unterlauf / Varreler Bäke	•				3	U			•	•	•								
DENI_23008	23008 Welse + Nutteler Nebenzug	•				3	U			•	•	•								
DENI_23009	23009 Delme Mittellauf				4		U			•	•	•								
DENI_23010	23010 Annengraben Oberlauf			•		U	U			•	•	•								
DENI_23011	23011 Dünsener Bach Mittel- u. Oberlauf	•				4	U			•	•	•								
DENI_23012	23012 Siekgraben Oberlauf	•				5	U			•	•	•								
DENI_23013	23013 Klosterbach Mittellauf	•				4	U			•	•	•								

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_23014	23014 Klosterbach Oberlauf und Nebengewässer	•				3	U			•	•	•								
DENI_23015	23015 Hombach mit Finkenbach	•				4	U			•	•	•								
DENI_23016	23016 Stuhgraben mit Große Rönnecken	•				4	U			•	•	•								
DENI_23017	23017 Huchtinger Fleet Oberlauf mit Große Wasserlöse	•				5	U			•	•	•								
DENI_23019	23019 Leester Mühlenbach mit Unterlauf Hombach und Gänsebach	•				4	U			•	•	•								
DENI_23020	23020 Ochtum Oberlauf	•				4	U			•	•	•								
DENI_23021	23021 Unterlauf Hache	•				3	U			•	•	•								
DENI_23022	23022 Rieder Umleiter mit Rieder Grenzgraben und Kampgraben			•		4	U			•	•	•								
DENI_23023	23023 Süstedter Bach	•				5	U			•	•	•								
DENI_23024	23024 Hache Oberlauf				3		U			•	•	•								
DENI_23025	23025 Delme Oberlauf	•				4	U			•	•	•								
DENI_23027	23027 Unterlauf Delme, Tidebereich	•					U	U		•	•	•								
DENI_23028	23028 Dummbäke	•				5	U			•	•	•								
DENI_23029	23029 Siekgraben Unterlauf	•				5	U			•	•	•								
DENI_24001	24001 Wümme I	•				3	U			•	•	•								
DENI_24002	24002 Wümme II (mit Todtgraben)				4		U			•	•	•								
DENI_24003	24003 Wümme III				4		1			•	•	•								
DENI_24004	24004 Wümme IV	•				3	U			•	•	•								
DENI_24005	24005 Wümme-Südarm	•				3	U			•	•	•								
DENI_24007	24007 Lesum und Hamme	•				4	U			•	•	•								
DENI_24008	24008 Stellbach	•				4	U			•	•	•								
DENI_24017	24017 Westerholzer Kanal	•				4	U			•	•	•								
DENI_24019	24019 Wiedau	•				3	U			•	•	•								
DENI_24020	24020 Bruchwiesenbach	•				3	U			•	•	•								
DENI_24021	24021 Trochelbach	•				5	U			•	•	•								
DENI_24022	24022 Hahnenbach	•				4	U			•	•	•								

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_24023	24023 Gilmerdinger Bach	•				4	U			•	•	•								
DENI_24025	24025 Visselbach	•				4	U			•	•	•								
DENI_24026	24026 Grapenmühlenbach	•				5	U			•	•	•								
DENI_24027	24027 Dahnhorstgraben	•				4	U			•	•	•								
DENI_24028	24028 Hasselbach				3		U			•	•	•								
DENI_24030	24030 Federlohmühlenbachbach II	•				3	U			•	•	•								
DENI_24032	24032 Ahauser Bach und Ahauser Mühlengraben	•				3	U			•	•	•								
DENI_24033	24033 Rehengraben			•		4	U			•	•	•								
DENI_24034	24034 Moorkanal			•		4	U			•	•	•								
DENI_24035	24035 Reithbach	•				4	U			•	•	•								
DENI_24036	24036 Giersdorf-Schanendorfer Mühlengraben			•		4	U			•	•	•								
DENI_24037	24037 Wümme-Nordarm I	•				3	1			•	•	•								
DENI_24038	24038 Wümme-Nordarm II	•				4	U			•	•	•								
DENI_24039	24039 Wieste	•				4	U			•	•	•								
DENI_24040	24040 Weidebach			•		3	U			•	•	•								
DENI_24041	24041 Walle und Otterstedter Beeke				3		U			•	•	•								
DENI_24042	24042 Rautendorfer Schiffgraben			•		5	U			•	•	•								
DENI_24050	24050 Wilstedtermoorer Schiffgraben und Saatmoorgraben			•		5	U			•	•	•								
DENI_24051	24051 Müllersdammgraben und Tüschendorf-Worphäuser Graben			•		3	U			•	•	•								
DENI_24054	24054 Hamme I				5		U			•	•	•								
DENI_24055	24055 Hamme II				4		U			•	•	•								
DENI_24056	24056 Hamme III	•				5	1			•	•	•								
DENI_24057	24057 Oste-Hamme-Kanal und Augustendorfer Kanal			•		4	U			•	•	•								
DENI_24058	24058 Rummeldeisbeek I	•				4	U			•	•	•								
DENI_24059	24059 Rummeldeisbeek II				4		U			•	•	•								

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_24060	24060 Schmoos				4		U				•	•	•							
DENI_24061	24061 Schmoos / Reithbach (Unterläufe)	•				4	U				•	•	•							
DENI_24062	24062 Reithbach				5		U				•	•	•							
DENI_24063	24063 Umbeck	•				5	U				•	•	•							
DENI_24064	24064 Beek				5		U				•	•	•							
DENI_24065	24065 Semkenfahrt			•		4	U				•	•	•							
DENI_24066	24066 Scharmbecker Bach I	•				4	U				•	•	•							
DENI_24067	24067 Scharmbecker Bach II				5		U				•	•	•							
DENI_24068	24068 Kirchenfleet			•		3	U				•	•	•							
DENI_24069	24069 Neugrabenfleet			•		3	U				•	•	•							
DENI_25001	25001 Hunte-Oberlauf	•				4	U				•	•	•							
DENI_25002	25002 Hunte ab Mittellandkanal	•				5	U				•	•	•							
DENI_25003	25003 Westerbach / Wehrendorfer Mühlbach	•				4	U				•	•	•							
DENI_25004	25004 Lecker Mühlbach Unterlauf	•				4	U				•	•	•							
DENI_25005	25005 Gräfte	•				5	U				•	•	•							
DENI_25006	25006 Strothbach	•				4	U				•	•	•							
DENI_25007	25007 Elze Unterlauf	•				5	U				•	•	•							
DENI_25008	25008 Grenzkanal	•				5	U				•	•	•							
DENI_25009	25009 Schweger Marschkanal			•		5	U				•	•	•							
DENI_25010	25010 Bornbach	•				5	U				•	•	•							
DENI_25011	25011 Osterdammer Bergbach	•				5	U				•	•	•							
DENI_25012	25012 Randkanal mit Kreisgrenzgraben			•		4	U				•	•	•							
DENI_25013	25013 Mittellandkanal			•		U	U				•	•	•							
DENI_25014	25014 Dadau Oberlauf				5		U				•	•	•							
DENI_25015	25015 Vechtaer Grenzgraben			•		4	U				•	•	•							
DENI_25016	25016 Lahrer Bach	•				5	U				•	•	•							
DENI_25017	25017 Hunte von Einmündung Wimmerbach bis Dümmer	•				4	1				•	•	•							

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_25019	25019 Hunte von Grawiede bis Wildeshausen	•				5	1			•	•	•								
DENI_25020	25020 Graft (Bruchkanal)	•				5	U			•	•	•								
DENI_25021	25021 Graft (Bruchkanal) mit Hauptgraben Düversbruch			•		5	U			•	•	•								
DENI_25022	25022 Grawiede	•				4	U			•	•	•								
DENI_25023	25023 Rhien			•		5	U			•	•	•								
DENI_25024	25024 Wagenfelder Aue Oberlauf, Flöthe und Hemsloher Bruchgraben	•				5	U			•	•	•								
DENI_25025	25025 Moorkanal			•		4	U			•	•	•								
DENI_25026	25026 Wagenfelder Aue	•				5	U			•	•	•								
DENI_25027	25027 Freistätter Moorkanal			•		3	U			•	•	•								
DENI_25028	25028 Elsfl ether Sieltief			•		5	U			•	•	•								
DENI_25029	25029 Moo riemer Kanal			•		5	U			•	•	•								
DENI_25030	25030 Wulfsgraft / Geestrandgr.			•		U	U			•	•	•								
DENI_25031	25031 Ofenerdieker Bäke	•				4	U			•	•	•								
DENI_25032	25032 Ofener Bäke	•				4	U			•	•	•								
DENI_25033	25033 Haaren Oberl. / Putthaaren	•				5	U			•	•	•								
DENI_25034	25034 Haaren Unterl. + Unterl. Ofener Bäke	•				5	U			•	•	•								
DENI_25035	25035 Blankenburger Sieltief			•		4	U			•	•	•								
DENI_25036	25036 Neuenhüntorfer Sieltief			•		5	U			•	•	•								
DENI_25037	25037 Untere Ollen / Berne	•				5	U			•	•	•								
DENI_25038	25038 Unterlauf Tüske	•				4	U			•	•	•								
DENI_25039	25039 Berne Mittellauf	•				4	U			•	•	•								
DENI_25040	25040 Geestrandgraben West/ Berne			•		5	U			•	•	•								
DENI_25041	25041 Randgraben Ost / Berne			•		5	U			•	•	•								
DENI_25042	25042 Kimmerbäke, Brookbäke, Berne	•				3	U			•	•	•								
DENI_25043	25043 Dingsteder Bäke	•				5	U			•	•	•								



WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_25044	25044 Bümmersteder Fleth	•				5	U			•	•	•								
DENI_25045	25045 Hemmelb.Kanal / Hemmelsbäke + NG			•		4	U			•	•	•								
DENI_25046	25046 Rittrumer Mühlbach				3		U			•	•	•								
DENI_25047	25047 Poggenpohls Moor WZ.	•				3	U			•	•	•								
DENI_25048	25048 Altonaer Mühlbach	•				3	U			•	•	•								
DENI_25050	25050 Katenbäke + NG				3		U			•	•	•								
DENI_25052	25052 Denghauser Bach				4		U			•	•	•								
DENI_25053	25053 Lohmühlenbach	•				3	U			•	•	•								
DENI_25054	25054 Brookbäke	•				4	U			•	•	•								
DENI_25056	25056 Hageler Bach Unterlauf				3		U			•	•	•								
DENI_25057	25057 Hageler Bach Mittellauf	•					U	U		•	•	•								
DENI_25058	25058 Hageler Bach Oberlauf	•				3	U			•	•	•								
DENI_25059	25059 Landriede				4		U			•	•	•								
DENI_25060	25060 Huntloser Bach				5		U			•	•	•								
DENI_25061	25061 Twillbäke				3		U			•	•	•								
DENI_25062	25062 Landwehrbach	•				5	U			•	•	•								
DENI_25063	25063 Obere Lethe + NG				3		U			•	•	•								
DENI_25064	25064 Korrbäke	•				5	U			•	•	•								
DENI_25065	25065 Lohne	•				5	1			•	•	•								
DENI_25066	25066 Beeke				4		U			•	•	•								
DENI_25067	25067 Untere Lethe	•				5	U			•	•	•								
DENI_25068	25068 Östlicher Vorfluter			•		5	U			•	•	•								
DENI_25069	25069 Bargeriede Oberlauf			•		3	U			•	•	•								
DENI_25070	25070 Bargeriede Unterlauf mit Drentweder Bach	•				3	U			•	•	•								
DENI_25071	25071 Aldorfer Bach	•				4	U			•	•	•								
DENI_25072	25072 Heiligenloher Beeke mit Natstedter Beeke				4		U			•	•	•								
DENI_25073	25073 Hunte Tidebereich	•				4	1			•	•	•								

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_25075	25075 Küstenkanal östl. Vehnedüker			•		4	U			•	•	•								
DENI_25076	25076 Hunte/ Staustrecke Kraftwerk Ol.	•				3	1			•	•	•								
DENI_25077	25077 Pissing			•		5	U			•	•	•								
DENI_25078	25078 Dadau Unterlauf	•				4	U			•	•	•								
DENI_25079	25079 Tüske Oberlauf			•		4	U			•	•	•								
DENI_25080	25080 Hunte von Dümmer bis Einmündung Grawiede	•				4	U			•	•	•								
DENI_25081	25081 Haaren Stadtstrecke Oldenburg	•				5	U			•	•	•								
DENI_25082	25082 Hausbäke	•				5	U			•	•	•								
DENI_25083	25083 Holler Moorkanal			•		4	U			•	•	•								
DENI_25084	25084 Ipweger Moorkanal			•		5	U			•	•	•								
DENI_25085	25085 Bardenflether Tief			•		4	U			•	•	•								
DENI_25087	25087 Gew 4969386			•		4	U			•	•	•								
DENI_25088	25088 Randgraben / 4969492			•		5	U			•	•	•								
DENI_25089	25089 Drielaker Kanal / Tweelb. Randgr.			•		5	U			•	•	•								
DENI_25090	25090 Tweelbäke oberh. Tweelb. See	•				5	U			•	•	•								
DENI_25091	25091 Sager Meerkanal			•		5	U			•	•	•								
DENI_25092	25092 Hunte + Umfluter Wildeshausen	•				4	U			•	•	•								
DENI_25093	25093 Venner Mühlenbach / Elze Oberlauf	•				3	U			•	•	•								
DENI_25094	25094 Lecker Mühlbach Oberlauf				4		U			•	•	•								
DENI_25095	25095 Wimmerbach	•				5	U			•	•	•								
DENI_25096	25096 Brockumer Pissing			•		5	U			•	•	•								
DENI_26001	26001 Criildumer- / Mühlentief	•				5	1			•	•	•								
DENI_26002	26002 Maade / Upjeversches Tief			•		5	U			•	•	•								
DENI_26003	26003 Ems-Jade-Kanal bis Upschört			•		5	U			•	•	•								
DENI_26004	26004 Ellenserdammer Tief + NG / Marsch	•				4	U			•	•	•								
DENI_26005	26005 Vareler Tief + NG / Marsch	•				5	U			•	•	•								

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_26006	26006 Jade	•				3	1			•	•	•								
DENI_26007	26007 Geestrandtief			•		5	U			•	•	•								
DENI_26008	26008 Butteler Bäke				4		U			•	•	•								
DENI_26009	26009 Hahner Bäke Oberlauf	•				5	U			•	•	•								
DENI_26010	26010 Obere Wapel + NG (Bekhauser Bäke)	•				5	U			•	•	•								
DENI_26011	26011 Südender Leke Oberlauf	•				5	U			•	•	•								
DENI_26012	26012 Nordender Leke Oberlauf	•				5	U			•	•	•								
DENI_26013	26013 Nordender Leke Mittellauf	•				5	U			•	•	•								
DENI_26014	26014 Südender Leke Mittellauf	•				5	U			•	•	•								
DENI_26015	26015 Brunner Bäke Mittellauf	•				4	U			•	•	•								
DENI_26016	26016 Brunner Bäke Oberlauf	•				5	U			•	•	•								
DENI_26017	26017 Woppenkamper Bäke	•				5	U			•	•	•								
DENI_26018	26018 Zeteler Tief Oberlauf + NG	•				5	U			•	•	•								
DENI_26019	26019 Schweiburger Sieltief			•		5	U			•	•	•								
DENI_26020	26020 Hayenschlooter Sieltief / Eckwarder Sieltief Süd			•		5	U			•	•	•								
DENI_26021	26021 Fedderwarder Sieltief / Eckwarder Sieltief Nord			•		5	U			•	•	•								
DENI_26022	26022 Blexer Sieltief / Blexer Tief			•		5	U			•	•	•								
DENI_26024	26024 Abbehauser Sieltief / Utergadinger Tief			•		5	U			•	•	•								
DENI_26025	26025 Strohauser Sieltief + NG			•		5	U			•	•	•								
DENI_26026	26026 Braker Sieltief/ Dornebbe			•		5	U			•	•	•								
DENI_26027	26027 Käseburger Sieltief + NG			•		5	U			•	•	•								
DENI_26028	26028 Neue Heete	•				5	U			•	•	•								
DENI_26029	26029 Schiffsbalje	•				5	U			•	•	•								
DENI_26030	26030 Friedeburger Tief	•				4	U			•	•	•								
DENI_26031	26031 Reepsholter Tief	•				4	U			•	•	•								
DENI_26032	26032 Ems-Jadekanal bis Wiesens			•		U	U			•	•	•								

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_26033	26033 Barkenbuschschloot			•		5	U			•	•	•								
DENI_26034	26034 Rispeler Tief / Mahnmalschloot	•				U	U			•	•	•								
DENI_26035	26035 Weser / Tidebereich oberh. Brake	•				4	2			•	•	•								
DENI_26037	26037 Motzener Kanal			•		3	U			•	•	•								
DENI_26038	26038 Drepte Oberlauf	•				5	U			•	•	•								
DENI_26039	26039 Drepte Mittellauf	•				3	U			•	•	•								
DENI_26040	26040 Drepte Unterlauf	•				5	U			•	•	•								
DENI_26041	26041 Lune Oberlauf mit Altwistedter Lune einschl. Ahe	•				5	U			•	•	•								
DENI_26042	26042 Lune Mittellauf 1	•				4	U			•	•	•								
DENI_26043	26043 Lune Mittellauf 2	•				4	U			•	•	•								
DENI_26044	26044 Lune Unterlauf 1	•				4	1			•	•	•								
DENI_26045	26045 Lune Unterlauf 2			•		5	U			•	•	•								
DENI_26046	26046 Wellener Bach Oberlauf	•				4	U			•	•	•								
DENI_26047	26047 Wellener Bach Unterlauf	•				3	U			•	•	•								
DENI_26048	26048 Beverstedter Bach	•				4	U			•	•	•								
DENI_26049	26049 Billerbeck Oberlauf mit Oldendorfer Bach	•				4	U			•	•	•								
DENI_26050	26050 Billerbeck Unterlauf	•				3	U			•	•	•								
DENI_26051	26051 Dohrener Bach mit Stinstedter Bach	•				3	U			•	•	•								
DENI_26052	26052 Gackau Oberlauf	•				4	U			•	•	•								
DENI_26053	26053 Gackau Unterlauf	•				5	U			•	•	•								
DENI_26054	26054 Hahnenknoop-Hetthorner-Moorkanal			•		4	U			•	•	•								
DENI_26055	26055 Alte Lune	•				4	U			•	•	•								
DENI_26056	26056 Rohr Oberlauf	•				5	U			•	•	•								
DENI_26058	26058 Alte Weser	•				5	U			•	•	•								
DENI_26059	26059 Dedestorfer Sieltief			•		5	U			•	•	•								

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_26060	26060 Geeste Oberlauf	•				4	U			•	•	•								
DENI_26061	26061 Geeste Mittellauf (bis Einmündung Grove)	•				4	U			•	•	•								
DENI_26062	26062 Geeste Mittellauf (uh. Grove bis Einmündung Seekanal)	•				4	U			•	•	•								
DENI_26063	26063 Geeste Unterlauf 1 (bis Tidesperrwerk)	•				5	1			•	•	•								
DENI_26065	26065 Alfgraben	•				3	U			•	•	•								
DENI_26066	26066 Frelsdorfer Mühlenbach	•				4	U			•	•	•								
DENI_26067	26067 Grove	•				5	U			•	•	•								
DENI_26068	26068 Scheidebach Oberlauf	•				4	U			•	•	•								
DENI_26069	26069 Scheidebach Unterlauf	•				5	U			•	•	•								
DENI_26070	26070 Bederkesa-Geeste-Kanal			•		4	U			•	•	•								
DENI_26072	26072 Obere Wittgeeste	•				3	U			•	•	•								
DENI_26073	26073 Sellstedter Seekanal	•				5	U			•	•	•								
DENI_26074	26074 Brameler Randgraben			•		5	U			•	•	•								
DENI_26075	26075 Quabbenbeek Oberlauf	•				3	U			•	•	•								
DENI_26076	26076 Quabbenbeek Unterlauf	•				3	U			•	•	•								
DENI_26077	26077 Lavener Sielgraben	•				5	U			•	•	•								
DENI_26078	26078 Große Beek	•				4	U			•	•	•								
DENI_26079	26079 Grauwallkanal			•		4	U			•	•	•								
DENI_26080	26080 Sieverner Bach	•				4	U			•	•	•								
DENI_26081	26081 Misselwardener Wasserlöse			•		4	U			•	•	•								
DENI_26083	26083 Wremer Wasserlöse			•		5	U			•	•	•								
DENI_26084	26084 Dorumer Wasserlöse			•		5	U			•	•	•								
DENI_26085	26085 Verbindungsgraben einschl. Cappler Wasserlöse			•		5	U			•	•	•								
DENI_26086	26086 Oxstedter Bach Oberlauf	•				3	U			•	•	•								
DENI_26087	26087 Oxstedter Bach Unterlauf	•				4	U			•	•	•								
DENI_26088	26088 Spiekaer Wasserlöse und Nördl. Grauwallgraben			•		3	U			•	•	•								

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_26089	26089 Aschwardener Flutgraben	•				3	U			•	•	•								
DENI_26090	26090 Meyenburger Mühlengraben	•				3	U			•	•	•								
DENI_26092	26092 Mühlenfleth	•				4	U			•	•	•								
DENI_26093	26093 Schwaneweder Beeke	•				3	U			•	•	•								
DENI_26094	26094 Blumenthaler Aue Oberlauf				4		U			•	•	•								
DENI_26095	26095 Schönebecker Aue Oberlauf	•				3	U			•	•	•								
DENI_26096	26096 Gr. Fedderwarder Tief + NG			•		5	U			•	•	•								
DENI_26097	26097 Hooksielener Tief + NG			•		4	U			•	•	•								
DENI_26098	26098 Hohens Tief / Poggenb. Leide + NG			•		5	U			•	•	•								
DENI_26099	26099 Horumer- / Grimmenser Tief + NG			•		5	U			•	•	•								
DENI_26100	26100 Steinhauser Tief + NG / Marsch	•				5	U			•	•	•								
DENI_26101	26101 Neustädter- / Gödenser Tief	•				5	U			•	•	•								
DENI_26102	26102 Wapel Unterlauf	•				4	U			•	•	•								
DENI_26103	26103 Hauptpumpgraben Jaderaußen-deich			•		3	U			•	•	•								
DENI_26104	26104 Hekelner Kanal			•		5	U			•	•	•								
DENI_26105	26105 Hörsper Ollen			•		3	U			•	•	•								
DENI_26106	26106 Ollen			•		4	U			•	•	•								
DENI_26107	26107 Doorgraben - Ost			•		5	U			•	•	•								
DENI_26108	26108 Rechter Nebenarm der Weser mit Unterlauf Aschwardener Flutgraben	•				3	U			•	•	•								
DENI_26109	26109 Blumenthaler Aue Mittellauf				4		U			•	•	•								
DENI_26110	26110 Hinnebecker Fleth (Unterlauf)			•		U	U			•	•	•								
DENI_26113	26113 Nordgeorgsfehn-/Großefehnkana			•		5	U			•	•	•								
DENI_26114	26114 Emdener Tief	•				5	U			•	•	•								
DENI_26115	26115 Indiekkanal und neuer Indiekkanal			•		5	U			•	•	•								
DENI_26116	26116 Jade - Oberlauf / Rasteder Bäke	•				U	U			•	•	•								
DENI_26117	26117 Hahner Bäke Unterlauf	•				U	U			•	•	•								

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.	
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK		
DENI_42004	42004 Ingelheimbach				3		U				•	•	•								
DENW428114_0_11	Benfe				2		2														
DENW428118_0_9	Elberndorfer Bach				3		2							•							
DENW428124_0_8	Zinse				3		2							•						•	
DENW42812_0_9	Röspe				2		2														
DENW4281326_0_6	Bortlingbach				2		2														
DENW428132_0_7	Kappel				2		2														
DENW428134_0_9	Trüfte				2		2														
DENW428136_0_5	Altmühlbach				2		2														
DENW428146_0_11	Schwarzenau				2		2														
DENW428148_0_9	Lausebach				2		2														
DENW42814_0_4	Odeborn	•					3	2			•										
DENW42814_4_21	Odeborn				2		2														
DENW428156_0_5	Leisebach				2		2														
DENW428162_0_8	Mennerbach				2		2														
DENW42816_0_19	Elsoff				2		2														
DENW428222_0_5	Bremke-Bach				U		U														
DENW42822_0_5	Ahre				2		U														
DENW42826_0_12	Ölfe				4		2					•									
DENW4282_11_36	Nuhne				3		2														
DENW42842_0_7	Gelänge Bach				3		2														
DENW42844_0_8	Brühne				4		2														
DENW4284614_0_10	Hallebach				3		U														
DENW4284_21_38	Orke				3		2					•									
DENW428_128_154	Eder				4		2				•										
DENW428_154_172	Eder				3		2				•										
DENW428_172_176	Eder				4		2							•							
DENW442_0_35	Hoppecke				3		2														

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENW4432_0_8	Glinde	•				3	2													
DENW44336_0_6	Wäschebach				2		U													
DENW44362_0_6	Schwarzbach				2		2													
DENW4436_0_7	Hammerbach				3		2				•									
DENW44382_0_2	Naure	•				U	U													
DENW44382_2_6	Naure				3		2				•									
DENW44382_6_9	Naure	•				U	2													
DENW44384_0_6	Ohme	•				5	2				•									
DENW4438_0_5	Mühlengraben			•		5	2				•									
DENW44392_0_6	Kälberbach	•				5	2				•									
DENW444_0_5	Twiste	•				3	2				•									
DENW444_5_9	Twiste				5		U			•										
DENW4452_0_9	Calenberger Bach	•				5	2				•									
DENW44542_0_9	Mühlenbach	•				U	2													
DENW44544_0_6	Eder	•				U	2													
DENW44544_6_13	Eder	•				4	2				•									
DENW44546_0_6	Riepener Bach	•				U	2													
DENW4454_0_4	Eggel	•				5	2													
DENW4454_4_17	Eggel	•				4	2				•									
DENW44592_0_8	Vombach	•				U	2													
DENW44_37_47	Diemel	•				3	2				•									
DENW44_47_49	Diemel	•				3	2				•									
DENW44_49_52	Diemel	•				5	2													
DENW44_52_57	Diemel	•				5	2													
DENW44_57_67	Diemel				U		2													
DENW44_67_92	Diemel				3		2				•									
DENW45122_0_5	Eselsbach	•				4	U													



WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENW4512_0_18	Bever				4		2				•									
DENW45216_0_6	Helmerte				5		2				•									
DENW45216_6_9	Helmerte	•				4	2													
DENW4522_0_4	Taufnethe				4		2				•									
DENW4522_4_9	Taufnethe	•				5	2													
DENW4524_0_13	Öse				2		2													
DENW45262_0_5	Hilgenbach				U		U													
DENW45264_0_8	Katzbach				2		2													
DENW4526_0_15	Aa				5		2				•									
DENW4526_15_21	Aa				U		2													
DENW452822_0_4	Grundbach	•				5	2													
DENW45282_0_10	Emder-Bach				U		U													
DENW45286_0_6	Hakesbach				U		U													
DENW4528_0_11	Brucht	•				4	2				•									
DENW4528_11_22	Brucht	•				5	2													
DENW45294_0_3	Silberbach				U		2													
DENW452_0_33	Nethe	•				3	2													
DENW452_33_42	Nethe				2		2													
DENW452_42_50	Nethe				3		2				•									
DENW45344_0_4	Bosseborner Bach/Frischbach	•				3	2				•									
DENW4534_0_3	Grube	•				3	2													
DENW4534_16_18	Grube				5		2				•									
DENW4534_3_16	Grube				U		2													
DENW45352_0_13	Schelpe				2		2													
DENW45354_0_7	Saumer Bach				2		2													
DENW45354_7_10	Saumer Bach				2		2													
DENW45372_0_8	Twierbach				5		U													
DENW45614_0_9	Mühlenbach				U		2													

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENW45624_0_2	Röthe				3		2				•									
DENW45624_2_8	Röthe				U		2													
DENW4562_0_10	Beberbach				3		2													
DENW45642_0_11	Silberbach				2		2													
DENW4564_0_18	Heubach				5		2				•									
DENW45652_0_11	Napte				U		2													
DENW456624_0_2	Istruper Bach				3		2													
DENW456624_2_7	Istruper Bach	•				5	2													
DENW45662_0_9	Königsbach				4		2													
DENW4566_0_11	Diestelbach				4		2				•									
DENW45684_0_7	Kleinenbredener Bach	•				3	2				•									
DENW4568_0_8	Niese				3		2				•									
DENW4568_8_26	Niese				3		2				•									
DENW456942_0_9	Ilisenbach				4		2				•									
DENW45694_0_11	Wörmke				2		2													
DENW45696_0_6	Eschenbach				2		2													
DENW456_20_29	Emmer	•				3	2													
DENW456_29_34	Emmer	•				3	2													
DENW47618_14_18	Kleine Aue	•				U	2													
DENW476216_0_5	Hollwedener Graben	•				4	2				•									
DENW476218_0_10	Twiehauser Bach	•				U	2													
DENW47622_0_4	Fehrnwiesen Graben	•				U	2													
DENW47622_4_7	Fehrnwiesen Graben	•				5	2				•									
DENW47624_0_13	Kleiner Dieckfluß	•				U	2													
DENW47626_0_9	Tielger Bruchgraben	•				5	2				•									
DETH_41_68+129	Untere Werra bis Heldrabach (TH)				5		2				•	•								
DETH_48822_8+15	Obere Eller				5		2				•	•								

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DETH_48824_16+26	Obere Hahle	•				4	2				•									
DETH_488_222+237	Leine				4		2					•								
DETH_488_237+257	Obere Leine				5		2					•								
DENW456_34_42	Emmer	•				3	2													
DENW456_42_62	Emmer				3		2				•									
DENW4584_0_7	Alme				3		2													
DENW458_8_26	Exter				4		2													
DENW4592_0_6	Twiesbach	•				4	2													
DENW4594_0_6	Herrengaben	•				5	2				•									
DENW45962_0_10	Westerkalle				3		2													
DENW4596_0_17	Kalle	•				4	2													
DENW4596_17_20	Kalle	•				U	2													
DENW45982_0_7	Linnenbeeke				4		2													
DENW4598_0_3	Forellenbach	•				U	2													
DENW4598_3_11	Forellenbach				5		2													
DENW45992_0_8	Borstenbach				5		U													
DENW46124_0_3	Berlebecke	•				3	2													
DENW46124_3_6	Wiggenbach				2		2													
DENW4612_0_3	Knochenbach	•				5	2													
DENW4612_3_9	Berlebecke	•				3	2													
DENW4612_9_18	Wiembecke	•				5	2													
DENW4616_0_5	Rethlager Bach				2		2													
DENW46182_0_5	Gruttbach I	•				2	2													
DENW4618_0_10	Haferbach				U		2													
DENW462112_0_3	Eichelbach	•				U	U													
DENW46214_0_5	Hillbach	•				4	2				•									
DENW46224_0_11	Marpe				3		2													
DENW4622_0_15	Dorla				4		2													

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENW46232_0_7	Linnebach				4		2													
DENW46242_0_6	Niederluher Bach				5		2													
DENW4624_0_15	Ilse				4		2													
DENW4626_0_17	Ötternbach				5		2													
DENW46272_0_6	Rhienbach	•				5	2				•									
DENW46282_0_6	Glimke				4		2													
DENW4628_0_15	Salze	•				5	2				•									
DENW462_0_24	Bega				5		2													
DENW462_24_44	Bega				4		2													
DENW46422_0_6	Beckendorfer Mühlenbach	•					3	U												
DENW4642_0_10	Schwarzbach	•					5	2			•									
DENW46432_0_3	Schloßhof Bach	•					5	2			•									
DENW46452_0_10	Jöllenbecker Mühlenbach	•					U	U												
DENW464612_0_4	Baderbach				U		U													
DENW464628_0_9	Oldentruper Bach				5		2				•									
DENW46462_0_13	Windwehe	•					5	2			•									
DENW4646_0_8	Lutterbach	•					5	2			•									
DENW4646_8_12	Lutterbach	•					U	U												
DENW4648_0_7	Kinsbeke				U		U													
DENW464_0_3	Aa	•					5	2			•									
DENW464_17_26	Johannisbach	•					U	2												
DENW464_3_17	Aa	•					5	2			•									
DENW4652_0_5	Düsedieksbach	•					U	U												
DENW4654_0_6	Bramschebach				U		U													
DENW4664_13_20	Violenbach	•					5	2			•									
DENW46654_0_8	Kilverbach				5		2													
DENW46664_0_7	Spenger Mühlenbach				5		2													

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENW4666_0_18	Warmenau	•				5	2				•									
DENW46672_0_8	Darmühlenbach	•				U	U													
DENW466742_0_5	Werfener Bach	•				U	U													
DENW46674_0_3	Neue Else			•		U	2													
DENW46676_0_8	Landwehrbach	•				5	2													
DENW4668_0_13	Bolldambach	•				5	2				•									
DENW466_0_15	Else	•				3	2													
DENW466_15_19	Else	•				U	U													
DENW46844_0_6	Mühlenbach	•				U	U													
DENW4684_0_9	Tengerner Bach	•				U	2													
DENW468_0_16	Rehmerloh-Mennighüffer Mühlenbach				5		2				•									
DENW4694_0_8	Mittelbach				U		U													
DENW46_0_13	Werre	•				4	2									•				
DENW46_13_21	Werre				U		2													
DENW46_21_26	Werre	•				U	2													
DENW46_26_44	Werre	•				U	2													
DENW46_44_47	Werre	•				U	2													
DENW46_47_54	Werre				4		2													
DENW46_54_58	Werre	•				5	2													
DENW46_58_66	Werre				5		2													
DENW46_66_72	Werre	•				U	2													
DENI_22011	22011 Große Aue inkl. Heidbach	•				2	U													
DENI_22014	22014 Warnau	•				2	U													
DENI_22017	22017 Jordanbach	•				2	U													
DENI_22032	22032 Lehrde II	•				2	U													
DENI_22036	22036 Thransgraben			•		2	U													
DENI_24006	24006 Wümme V				2		U													
DENI_24012	24012 Rehrbach	•				2	U													

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENI_24014	24014 Veerse				2		U													
DENI_24015	24015 Lünzener Bruchbach	•				2	U													
DENI_24016	24016 Bartelsdorfer Kanal			•		2	U													
DENI_24018	24018 Mehlandsbach	•				2	U													
DENI_24024	24024 Rodau	•				2	U													
DENI_24029	24029 Federlohmühlenbachbach I				1		U													
DENI_24031	24031 Ahauser Bach und Everser Bach	•				2	U													
DENI_25049	25049 Flachs bäke				3		U													
DENI_25051	25051 Ellen bäke				2		U													
DENI_25055	25055 Aue + Zuflüsse				3		U													
DENI_25074	25074 Hunte/ Wildeshausen - Wardenburg				3		U													
DENI_26091	26091 Hinnebecker Fleth Oberlauf			•		2	U													
DENW47142_0_6	Flöthe	•				U	U													
DENW47144_0_4	Unterlüber-Mühlenbach	•				U	U													
DENW47148_0_8	Bastau-Entlaster	•				5	2													
DENW4714_0_6	Bastau	•				4	2													
DENW4714_6_19	Bastau	•				3	2													
DENW47192_0_6	Osterbach	•				U	U													
DENW472_0_14	Aue	•				5	2				•									
DENW4732_0_11	Ösper	•				5	2				•									
DENW4732_11_15	Ösper	•				5	2				•									
DENW473352_0_8	Schleusenkanal Petershagen			•		4	2				•									
DENW4734_0_3	Rottbach	•				2	2													
DENW4744_0_8	Ils	•				4	2				•									
DENW4746_0_8	Riehe	•				U	U													
DENW474_0_15	Gehle	•				5	2				•									
DENW47512_0_4	Schleusenkanal Schlüsselburg			•		4	2				•									

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DENW47614_0_7	Flöthe	•				4	2													
DENW476182_0_7	Braune Aue	•				5	2													
DENW47618_0_14	Kleine Aue	•				4	2													
DENW4762_0_15	Großer Dieckfluß	•				5	2				•									
DENW4762_15_19	Großer Dieckfluß	•				5	2				•									
DENW4762_19_33	Großer Dieckfluß	•				U	2													
DENW4762_33_38	Großer Dieckfluß			•		4	2				•									
DENW47644_0_8	Flöthe	•				5	2				•									
DENW476454_0_6	Langenhorster Graben	•				5	2				•									
DENW47646_0_1	Kleine Wickriede	•				5	2				•									
DENW4764_0_5	Wickriede	•				4	2				•									
DENW4764_15_24	Wickriede	•				5	2				•									
DENW4764_5_15	Wickriede	•				U	U													
DENW476_46_58	Große Aue	•				4	2													
DENW476_58_63	Große Aue	•				4	2													
DENW476_63_72	Große Aue	•				4	2													
DENW476_72_76	Große Aue	•				4	2													
DENW476_76_84	Große Aue	•				5	2													
DENW4961124_3_8	Schröttinghauser Bach	•				5	2													
DENW4961124_8_10	Schröttinghauser Bach	•				5	U				•									
DENW496262_4_8	Brockumer Pissing	•				5	2				•									
DENW4_200_242	Weser	•				4	2				•									
DENW73101_68_106	Mittellandkanal			•		4	2				•									
DEST_WESOW02-00	WESOW02-00				4		2				•									
DEST_WESOW03-00	WESOW03-00				5		2				•									
DEST_WESOW04-00	WESOW04-00	•				4	2				•									
DEST_WESOW05-00	WESOW05-00				4		2				•									
DEST_WESOW07-00	WESOW07-00				5		3				•			•		•				

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DEST_WESOW08-00	WESOW08-00				5		3				•					•				
DEST_WESOW09-00	WESOW09-00				4		2				•									
DEST_WESOW10-00	WESOW10-00	•				3	2				•									
DEST_WESOW11-00	WESOW11-00	•				5	2				•									
DEST_WESOW12-00	WESOW12-00	•				4	2				•									
DEST_WESOW13-00	WESOW13-00				4		2				•									
DEST_WESOW20-00	WESOW20-00				2		2													
DEST_WESOW21-00	WESOW21-00	•				4	2				•									
DEST_WESOW22-00	WESOW22-00				3		2				•									
DEST_WESOW23-00	WESOW23-00				4		2				•									
DEST_WESOW24-00	WESOW24-00				3		2				•									
DETH_4116_0+13	Untere Schleuse-Nahe				3		1													
DETH_4116_13+23	Obere Schleuse				3		1					•								
DETH_412+0+34	Schwarza-Untere Hasel				4		1			•	•									
DETH_412_6+24	Lauter-Obere Hasel	•				3	1				•									
DETH_4132+0+14	Werra-linke Zuflüsse				4		2				•	•								
DETH_4136_0+23	Schmalkalde	•				3	1			•	•									
DETH_41374+0+18	Truse-Schweina				5		4			•	•				•					
DETH_4138_0+20	Untere Felda				3		1													
DETH_4138_20+35	Obere Felda				3		1					•								
DETH_41394_0+14	Oechse				4		1				•									
DETH_414_0+49	Untere Ulster				4		2													
DETH_4154+0+21	Suhl-Elte	•				4	2			•	•									
DETH_4168_0+17	Untere Nesse				4		1				•									
DETH_4168_17+52	Obere Nesse				5		2			•	•									
DETH_416_0+15	Untere Hörsel	•				4	1			•	•									
DETH_416_15+41	Obere Hörsel				4		2			•	•									



WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DETH_416_41+56	Leina				4		1				•									
DETH_4178_0+18	Frieda-Rosoppe				4		2				•									
DETH_4194_0_10	Walse				4		1					•								
DETH_41_155+170	Mittlere Werra von Tiefenort bis Vacha				5		1				•	•								
DETH_41_170+222	Mittlere Werra bis Tiefenort				3		2				•	•								
DETH_41_222+261	Obere Werra ab Schwaba				3		2						•							
DETH_41_261+280	Obere Werra bis Schwaba				3		2						•							
DE_LS_800014711	BS Mittlere Weser (Weserbogen)			•	3		U						•							
DE_LS_800024116	Talsperre Schönbrunn	•				2	2													
DE_LS_800044116	Rückhaltebecken Ratscher	•				3	2					•								
DE_LS_4882466_1011	Seeburger See				U		U				•	•	•							
DE_LS_488_4003	Maschsee			•		3	U				•	•	•							
DE_LS_478_1001	Steinhuder Meer				3		2				•	•	•							
DE_LS_496_1002	Dümmer				4		U				•	•	•							
DE_LS_4_2003	Baggersee bei Stolzenau			•		4	U				•	•	•							
DE_LS_4882_2002	Großer See			•		U	U				•	•	•							
DE_LS_484_2099_16	Klärteich III			•		U	U				•	•	•							
DE_LS_80001444330000	Twistetalsperre	•				2	U													
DE_LS_80001441390000	Diemeltalsperre	•				3	U													
DE_LS_80001428877100	Singliser See			•		3	U													
DE_LS_80001428876300	Borkener See			•		2	U													
DE_LS_80001428539100	Edertalsperre	•				3	U													
DE_LS_80001417930000	Werratalsee			•		3	U													
DE_LS_80001428551000	Affolderner Talsperre	•				2	U													
DE_LS_48826_3006	Odertalsperre	•				2	U													
DE_LS_48828_3007	Sösetalsperre	•				2	U													
DE_LS_482_3001	Okertalsperre	•				2	U													
DE_LS_488616_3002	Granetalsperre	•				2	U													

WK-Nr.	WK-Name	HMWB	Grund	AWB	ÖZ	ÖP	CZ	Frist	MN 2015	FV ÖZ/P			WSZ ÖZ/P		FV CZ			WSZ CZ		Erläut.
										TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DE_LS_4886_3005	Innerstetalsperre	•				2	U													
DE_LS_48432_2001	Salzgittersee			•		2	U													
DE_LS_4822_3008	Eckertalsperre	•				2	U													
DE_LS_488_2011	Koldinger Kiessee			•		2	U													
DE_LS_4818_2005	Tankumsee			•		2	U													
DE_LS_48238_2004	Baggersee östl. von Schladen			•		2	U													
DE_TW_T1.4000.01	Übergangsgewässer der Weser	•				4	2													
DE_CW_N4_4900_02	Östliches Wattenmeer der Weser				4		2			•	•	•								
DE_CW_N1_4900_01	Offenes Küstengewässer vor Jadebusen				3		1			•	•	•								
DE_CW_N2_4900_01	Wattenmeer Jadebusen und angrenzende Küstenabschnitte				4		2			•	•	•								
DE_CW_N4_4900_01	Westliches Wattenmeer der Weser				4		2			•	•	•								
DE_CW_N3_4900_01	Offenes Küstengewässer der Weser				3		1			•	•	•								

## Anhang B - Grundwasserkörper

Um eine wasserkörperscharfe Betrachtung herstellen zu können, sind in Tab. B5 die in der Flussgebietseinheit Weser liegenden Grundwasserkörper mit den für sie zutreffenden Attributen sowie zusammenfassenden Angaben zu Ausnahmen aufgeführt. Da für textuelle Einträge bezüglich der Einstufung den chemischen und mengenmäßigen Zustands kein ausreichender Platz zur Verfügung steht, ist in der nachfolgenden Tab. B1 die verwendete Abkürzung angegeben.

Tab. B1: Chemischer und mengenmäßiger Zustand von Grundwasserkörpern

Chemischer Zustand		Mengenmäßiger Zustand	
Gut	2	Gut	2
Schlecht	3	Schlecht	3
Nicht klassifiziert	U	Nicht klassifiziert	U

Nachfolgend sind die Abkürzungen für die in Tab. B5 eingetragenen Fristen zur Erreichung des guten Zustandes aufgeführt.

Tab. B2: Fristen zur Erreichung des guten Zustandes

Frist zur Erreichung des guten Zustands	Abkürzung
22.12.2015	1
22.12.2021	2
22.12.2027	3
Nach 22.12.2015 (Zeitpunkt aufgrund Unsicherheiten noch nicht bestimmbar)	4

In der nachfolgenden Tab. B3 sind die vorgesehenen Maßnahmen ab 2015 zur Erreichung des guten Zustands aufgeführt. Auch in diesem Fall wurden Abkürzungen verwendet, um den in der Tabelle B5 begrenzten Platz zu berücksichtigen.

Tab. B3: Maßnahmen ab 2015 für Grundwasserkörper

<b>Maßnahme ab 2015</b>	<b>Abkürzung</b>
Punktquelle, Kommune/Haushalt	1
Punktquelle, Misch- und Niederschlagswasser	2
Punktquelle, Industrie/Gewerbe	3
Punktquelle, Bergbau	4
Punktquelle, Wärmebelastung (alle Verursacherbereiche)	5
Punktquelle, Altlasten/Altstandorte	6
Punktquelle, Abfallentsorgung	7
Punktquelle, sonstige (Punktquellen)	8
Diffuse Quellen, Bergbau	9
Diffuse Quellen, Altlasten/Altstandorte	10
Diffuse Quellen, bebaute Gebiete	11
Diffuse Quellen, Landwirtschaft	12
Diffuse Quellen, Bodenversauerung	13
Diffuse Quellen, unfallbedingte Einträge	14
Diffuse Quellen, sonstige (diffuse Quellen)	15
Wasserentnahmen, Industrie/Gewerbe	16
Wasserentnahmen, Landwirtschaft	17

Maßnahme ab 2015	Abkürzung
Wasserentnahmen, Fischereiwirtschaft	18
Wasserentnahmen, Wasserversorgung	19
Wasserentnahmen, Schifffahrt	20
Wasserentnahmen, Bergbau	21
Wasserentnahmen, sonstige (Wasserentnahmen)	22
Abflussregulierung und morphologische Veränderungen, Wasserhaushalt	23
Abflussregulierung und morphologische Veränderungen, Durchgängigkeit	24
Abflussregulierung und morphologische Veränderungen, Morphologie	25
Abflussregulierung und morphologische Veränderungen, sonstige (hydromorphologische Belastungen)	26
Andere anthropogene Auswirkungen, Fischereiwirtschaft	27
Andere anthropogene Auswirkungen, Landentwässerung	28
Andere anthropogene Auswirkungen, eingeschleppte Spezies	29
Andere anthropogene Auswirkungen, Erholungsaktivitäten	30
Andere anthropogene Auswirkungen, Intrusionen	31
Andere anthropogene Auswirkungen, sonstige (anthropogene Belastungen)	32

Aufgrund der Länge der Einträge im Kopf der Tabelle der Grundwasserkörper (Tab. B5) sind Abkürzungen verwendet worden, die in der nachfolgenden Tab. B4 aufgeführt sind.

Tab. B4: Abkürzungen der Spaltenköpfe der Tab. B5

Spaltenüberschrift Tab. B5	Abkürzung
Wasserkörper-Nr.	WK-Nr.
Wasserkörper-Name	WK-Name
Chemischer Zustand (siehe Tab. B1)	CZ
Mengenmäßiger Zustand (siehe Tab. B1)	MZ
Frist zur Erreichung des guten Zustands (siehe Tab. B2)	Frist*
Maßnahmen ab 2015 (siehe Tab. B3)	MN 2015*
Fristverlängerungen (Artikel 4 Abs. 4) Chemischer Zustand	FV CZ
Weniger strenge Umweltziele (Artikel 4 Abs. 5) Chemischer Zustand	WSZ CZ
Fristverlängerungen (Artikel 4 Abs. 4) Mengenmäßiger Zustand	FV MZ
Weniger strenge Umweltziele (Artikel 4 Abs. 5) Mengenmäßiger Zustand	WSZ MZ
Technische Unmöglichkeit	TU
Unverhältnismäßig hohe Kosten	UK
Natürliche Gegebenheiten	NG
Praktische Unmöglichkeit	PU
Erläuterungen	Erläut.*

\*Angaben werden zu einem späteren Zeitpunkt ergänzt.

Um eine wasserkörperscharfe Betrachtung herstellen zu können, sind in der nachfolgenden Tab. B5 die in der Flussgebietseinheit Weser liegenden Grundwasserkörper mit den für sie zutreffenden Attributen sowie zusammenfassenden Angaben zu Ausnahmen aufgeführt.

Tab. B5: Grundwasserkörper

WK-Nr.	WK-Name	CZ	MZ	Frist	MN 2015	FV CZ			WSZ CZ		FV MZ			WSZ MZ		Erläut.
						TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DE_GB_DETH_4_0003	Keuper des suedwestlichen Thueringer Beckens	2	2													
DE_GB_DETH_4_0004	Meininger Kalkplatten	2	2													
DE_GB_DETH_4_0005	Keuper-Bergland-Werra	2	2													
DE_GB_DETH_4_0006	Suedthueringer Bruchschollenland-Werra	2	2													
DE_GB_DETH_4_0007	Schwarzburger Sattel-Werra	2	2													
DE_GB_DETH_4_0008	Oberhoefer Mulde-Werra	2	2													
DE_GB_DETH_4_0009	Ruhlaer Kristallin	2	2													
DE_GB_4_0012	4130_5206	3	2			•	•	•			•					
DE_GB_4_0016	4150_5201	3	2					•								
DE_GB_4_0017	4150_5206	3	2					•								
DE_GB_DETH_4_0019	Eisenacher Mulde	2	2													
DE_GB_DETH_4_0020	Wuthaer Buntsandsteinscholle	3	2			•										
DE_GB_DETH_4_0027	Fulda-Werra-Bergland-Hasel-Schmalkalde	2	2													
DE_GB_4_1012	4220_5201	3	2					•								
DE_GB_4_1025	4281_8101	2	2													
DE_GB_4_1026	Hauptkeratophyr	2	2													
DE_GB_4_1027	4282_8101	2	2													
DE_GB_4_1028	4283_8101	3	2					•								
DE_GB_4_1029	4284_8101	2	2													
DE_GB_4_1039	4289_3301	3	2					•								
DE_GB_4_1044	4250_5201.1	3	2					•								
DE_GB_DETH_4_2011	Geisleder Muschelkalkhochflaeche	2	2													
DE_GB_DENI_4_2016	Leine Lockergestein links	3	2					•								
DE_GB_DENI_4_2101	Örtze Lockergestein rechts	3	2					•								
DE_GB_DENI_4_2102	Örtze Lockergestein links	3	2					•								
DE_GB_DENI_4_2103	Ise Lockergestein rechts	3	2					•								
DE_GB_DENI_4_2104	Ise Lockergestein links	3	2					•								
DE_GB_DEST_4_2105	4_2105	2	2													

WK-Nr.	WK-Name	CZ	MZ	Frist	MN 2015	FV CZ			WSZ CZ		FV MZ			WSZ MZ		Erläut.
						TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DE_GB_4_2106	Obere Aller mesozoisches Festgestein links	3	2					•								
DE_GB_DENI_4_2112	Oker Lockergestein rechts	3	2					•								
DE_GB_DENI_4_2113	Wietze/Fuhse Festgestein	3	2					•								
DE_GB_DENI_4_2115	Fuhse Lockergestein rechts	3	2					•								
DE_GB_DENI_4_2116	Wietze/Fuhse Lockergestein	3	2					•								
DE_GB_DENI_4_2201	Böhme Lockergestein rechts	3	2					•								
DE_GB_DENI_4_2203	Untere Aller Lockergestein links	3	2					•								
DE_GB_DENI_4_2301	Talau der Weser südlich Wiehengebirge	3	2					•								
DE_GB_DENI_4_2302	Oberweser-Hameln	2	2													
DE_GB_4_2303	4300.2_5201	2	2													
DE_GB_4_2305	4510_5112	2	2													
DE_GB_4_2306	Brakel-Borgentreicher Trias	3	2					•								
DE_GB_4_2307	Südliches Eggegebirge	2	2													
DE_GB_DENI_4_2308	Höxteraner Trias	2	2													
DE_GB_DENI_4_2309	Ottensteiner Hochfläche	2	2													
DE_GB_4_2310	Südlippische Trias-Gebiete	2	2													
DE_GB_4_2311	Nördliches Eggegebirge	2	2													
DE_GB_DENI_4_2312	Nordlippische Triasgebiete	2	2													
DE_GB_4_2313	Mittellippische Trias-Gebiete	2	2													
DE_GB_DENI_4_2314	Östlicher Teutoburger Wald	2	2													
DE_GB_4_2315	Werre-Bega-Else-Talung	2	2													
DE_GB_4_2316	Westlippische Trias-Gebiete	2	2													
DE_GB_DENI_4_2317	Südliche Herforder Mulde	2	2													
DE_GB_DENI_4_2318	Werre mesozoisches Festgestein	2	2													
DE_GB_DENI_4_2320	Nördliche Herforder Mulde	2	2													
DE_GB_DENI_4_2403	Mittlere Weser Lockergestein rechts	3	2					•								
DE_GB_DENI_4_2404	Mittlere Weser Festgestein rechts	2	2													
DE_GB_4_2405	Wiehengebirge	2	2													
DE_GB_4_2406	Wiehengebirge	2	2													
DE_GB_DENI_4_2407	Mittlere Weser Lockergestein links 1	3	2					•								
DE_GB_4_2408	Große Aue Lockergestein im Süden	2	2													



WK-Nr.	WK-Name	CZ	MZ	Frist	MN 2015	FV CZ			WSZ CZ		FV MZ			WSZ MZ		Erläut.
						TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DE_GB_4_2409	Petershäger Kreide	2	2													
DE_GB_4_2410	Kreide-Schichten zwischen Stemwede und Petershagen	3	2					•								
DE_GB_4_2411	Niederung der Weser	3	2					•								
DE_GB_4_2412	Große Aue Lockergestein rechts	3	2					•								
DE_GB_DENI_4_2413	Große Aue Lockergestein links	3	2					•								
DE_GB_DENI_4_2414	Mittlere Weser Lockergestein links 3	3	2					•								
DE_GB_DENI_4_2501	Untere Weser Lockergestein rechts	3	2					•								
DE_GB_DENI_4_2502	Hunte Lockergestein rechts	3	2					•								
DE_GB_DENI_4_2503	Hunte Festgestein rechts	2	2													
DE_GB_DENI_4_2505	Hunte Lockergestein links	3	2					•								
DE_GB_DENI_4_2508	Wümme Lockergestein rechts	3	2					•								
DE_GB_DENI_4_2509	Wümme Lockergestein links	3	2					•								
DE_GB_DENI_4_2510	Ochtum Lockergestein	3	2					•								
DE_GB_4_2601	4400.1_5112	2	2													
DE_GB_4_2602	4400_5112	2	2													
DE_GB_4_2604	4400_5202	3	2					•								
DE_GB_4_2605	4400_8101	2	2													
DE_GB_4_2606	Briloner Massenkalk	2	2													
DE_GB_4_0001	4150.1_5205	2	2													
DE_GB_4_0002	4170_5404	2	2													
DE_GB_4_0010	4130_5201	2	2													
DE_GB_4_0011	4130_5203	2	2													
DE_GB_4_0013	4140_5201.1	2	2													
DE_GB_4_0014	4140_5203	2	2													
DE_GB_4_0015	4140_5204	2	2													
DE_GB_4_0021	4170_5402	2	2													
DE_GB_4_0022	4180_5402	2	2													
DE_GB_4_0023	4190_5117	2	2													
DE_GB_4_0024	4190_5201	2	2													
DE_GB_4_0025	4190_5402	2	2													
DE_GB_4_0026	4140_5201.2	2	2													
DE_GB_4_1007	4210_5201	2	2													

WK-Nr.	WK-Name	CZ	MZ	Frist	MN 2015	FV CZ			WSZ CZ		FV MZ			WSZ MZ		Erläut.
						TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DE_GB_4_1008	4210_5203	2	2													
DE_GB_4_1010	4210_5204.1	2	2													
DE_GB_4_1011	4210_5204.2	2	2													
DE_GB_4_1014	4230_3302	2	2													
DE_GB_4_1015	4230_5201	2	2													
DE_GB_4_1016	4240_3302	2	2													
DE_GB_4_1017	4240_5201	2	2													
DE_GB_4_1018	4250_5201	2	2													
DE_GB_4_1019	4260_5201.2	2	2													
DE_GB_4_1021	4260_5203	2	2													
DE_GB_4_1022	4270_5201	2	2													
DE_GB_4_1023	4270_5402	2	2													
DE_GB_4_1024	4281_5202	2	2													
DE_GB_4_1030	4285_5202	2	2													
DE_GB_4_1031	4285_8101	2	2													
DE_GB_4_1032	4286_5202	2	2													
DE_GB_4_1033	4287_3301	2	2													
DE_GB_4_1034	4288_3301	2	2													
DE_GB_4_1035	4288_3302	2	2													
DE_GB_4_1036	4288_5201	2	2													
DE_GB_4_1037	4288_5202	2	2													
DE_GB_4_1038	4288_8101	2	2													
DE_GB_4_1040	4289_5202	2	2													
DE_GB_4_1041	4290_3301	2	2													
DE_GB_4_1042	4290_5112	2	2													
DE_GB_4_1043	4290_5201	2	2													
DE_GB_4_1045	4260_5201.1	2	2													
DE_GB_DENI_4_2001	Leine Lockergestein rechts	2	2													
DE_GB_DENI_4_2002	Leine mesozoisches Festgestein rechts 4	U	2													
DE_GB_DENI_4_2003	Innerste mesozoisches Festgestein rechts	2	2													
DE_GB_DENI_4_2004	Innerste Harzpaläozoikum	2	2													

WK-Nr.	WK-Name	CZ	MZ	Frist	MN 2015	FV CZ			WSZ CZ		FV MZ			WSZ MZ		Erläut.
						TU	UK	NG	PU	UK	TU	UK	NG	PU	UK	
DE_GB_DENI_4_2005	Innerste mesozoisches Festgestein links	2	2													
DE_GB_DENI_4_2006	Leine mesozoisches Festgestein rechts 3	U	2													
DE_GB_DENI_4_2007	Leine mesozoisches Festgestein rechts 2	2	2													
DE_GB_DENI_4_2008	Rhume Harzpaläozoikum	2	2													
DE_GB_DENI_4_2009	Rhume mesozoisches Festgestein rechts	2	2													
DE_GB_DENI_4_2010	Rhume mesozoisches Festgestein links	2	2													
DE_GB_4_2012	4880.2_5117	2	2													
DE_GB_DENI_4_2013	Leine mesozoisches Festgestein rechts 1	2	2													
DE_GB_4_2014	4880.1_5117	2	2													
DE_GB_DENI_4_2015	Leine mesozoisches Festgestein links 2	2	2													
DE_GB_DENI_4_2107	Oker mesozoisches Festgestein rechts	2	2													
DE_GB_DENI_4_2108	Oker Harzpaläozoikum	2	2													
DE_GB_DENI_4_2109	Oker mesozoisches Festgestein links	2	2													
DE_GB_DENI_4_2110	Obere Aller Lockergestein links	2	2													
DE_GB_DENI_4_2111	Oker Lockergestein links	2	2													
DE_GB_DENI_4_2114	Fuhse mesozoisches Festgestein rechts	2	2													
DE_GB_DENI_4_2202	Böhme Lockergestein links	2	2													
DE_GB_4_2304	4300.1_5201	2	2													
DE_GB_DENI_4_2504	Hunte Festgestein links	2	2													
DE_GB_DENI_4_2506	Untere Weser Lockergestein links	2	2													
DE_GB_DENI_4_2507	Jade Lockergestein links	2	2													
DE_GB_4_2603	4400_5201	2	2													



## Anhang C - Umsetzung der grundlegenden Maßnahmen in der Flussgebietseinheit Weser

Nach Artikel 11 Abs. 2 EG-WRRL enthält jedes Maßnahmenprogramm „grundlegende“ Maßnahmen (Artikel 11 Abs. 3 EG-WRRL) und ggfs. „ergänzende“ Maßnahmen (Artikel 11 Abs. 4 EG-WRRL - vgl. § 36 WHG).

Artikel 11 Abs. 3 EG-WRRL zählt abschließend die grundlegenden Maßnahmen auf. Diesen ist gemeinsam, dass sie durch abstrakt generelle Regelungen in entsprechenden Gesetzen, Verordnungen und verbindlichen Instrumenten zum Schutz der Umwelt und insbesondere der Gewässer in den Mitgliedstaaten umgesetzt werden müssen.

Die nachfolgende Übersicht (Tab. C1) enthält eine Darstellung der nach Artikel 11 Abs. 3 EG-WRRL zu ergreifenden grundlegenden Maßnahmen und die Angabe der hierfür bestehenden Vorschriften auf Bundes- und Landesebene (Spalten 2 und 3), die für die Maßnahmenprogramme für die Flussgebietseinheit Weser von Bedeutung sind. Die Darstellung weist nach, dass für die Flussgebietseinheit Weser die grundlegenden Maßnahmen nach Wasserrahmenrichtlinie der EU bereits jetzt umgesetzt werden.

Zur Darlegung, ob und inwieweit die Anforderungen aus den im Rahmen der grundlegenden Maßnahmen zu beachtenden EG-Richtlinien tatsächlich umgesetzt sind, werden in Spalte 4 die aktuellen Berichterstattungen (Stand: 22.12.2009) der Bundesrepublik Deutschland zu den einzelnen EG-Richtlinien dargestellt.

Tab. C1: Gesetze und Verordnungen zur Umsetzung der grundlegenden Maßnahmen

EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
<b>Art. 11 Abs. 3 Buchstabe a):</b>			
<b>Maßnahmen zur Umsetzung gemeinschaftlicher Wasserschutzvorschriften einschließlich der Maßnahmen gemäß den Rechtsvorschriften nach Artikel 10 und Anhang VI Teil A:</b>			
➤ <b>Richtlinien nach Art. 10 Abs. 2 (erster bis dritter Spiegelstrich):</b>			<b>Aktuelle Berichte der Bundesrepublik Deutschland zur Umsetzung der Richtlinien</b>
Richtlinie 96/61/EG des Rates vom 24.09.1996 über die integrierte Vermeidung und Verminderung der Umweltverschmutzung	<b>Wasserhaushaltsgesetz</b> in der Fassung vom 19. August 2002 (BGBl. I S.3245), zuletzt geändert durch Art. 2 des Gesetzes vom 10. Mai 2007 (BGBl. I S. 666)  <b>Bundes-Immissionsschutzgesetz</b> in der Fassung vom 26. September 2002 (BGBl. I S. 3830), zuletzt geändert durch Art. 1 des Gesetzes vom 23.10.2007 (BGBl. I S. 2470)  <b>Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetz</b> vom 27. September 1994 (BGBl. I S. 2705), zuletzt geändert durch Art. 2 des Gesetzes	<b>Gesetze und Verordnungen der Länder zur Umsetzung der wasserrechtlich relevanten Bereiche der IVU-Richtlinie</b>  <u>BY:</u> Verordnung zur Umsetzung der IVU-Richtlinie bei Abwasser (Bayerische IVU-Abwasser-Verordnung) und zur Änderung der Verordnung über Pläne und Beilagen im wasserrechtlichen Verfahren (WPBV) vom 12. Dezember 2001 (GVBl S. 1066), geändert durch § 2 des Gesetzes vom 23. Mai 2008 (GVBl S. 333)  <u>HB:</u> Bremisches Wassergesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 24. Februar 2004 (Brem.GBl. S. 45-2180-a-1) zuletzt geändert durch Artikel 1	Bericht der Bundesrepublik Deutschland gemäß Artikel 16 Absatz 3 in Verbindung mit Absatz 1 der Richtlinie 96/61/EG vom 24. September 1996 über die integrierte Vermeidung und Verminderung der Umweltverschmutzung aus dem Jahr 2003 (Beantwortung des Fragebogens der Kommission vom 31. Mai 1999)  Bericht der Bundesrepublik Deutschland gemäß Artikel 16 Absatz 3 in Verbindung mit Absatz 1 der Richtlinie 96/61/EG vom 24. September 1996 über die integrierte Vermeidung und Verminderung der Um-

EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
	vom 27. Juli 2007 (BGBl. I S. 1462)	<p>des Gesetzes vom 27.November 2007 (Brem.GBl.S. 489)</p> <p>Verordnung zum Schutz der Binnenoberflächengewässer, der Übergangsgewässer und des Grundwassers vom 06.02.2004 (Brem.GBl. S. 92)</p> <p>Verordnung zur Erhebung von Daten über Abwasseremissionen vom 03.Juli 2002 (BremGBl.S. 300)</p> <p><u>HE:</u> Verordnung zur Regelung von Anforderungen an wasserrechtliche Erlaubnisse nach der IVU-Richtlinie (IVU-VO Abwasser) vom 04.09.2003 (GVBl. I S. 262), geändert durch Verordnung vom 03.08.2007 (GVBl. I S. 532)</p> <p><u>NI:</u> Niedersächsisches Wassergesetz (NWG) in der Fassung der Neubekanntmachung vom 25.07.2007 (Nds. GVBl. S. 345) § 31a NWG</p> <p><u>NW:</u> IVU-VO Wasser vom 19. Februar 2004 (GV. NW. S. 179)</p> <p><u>ST:</u> Wassergesetz für das Land Sachsen-Anhalt in der Fassung vom 12. April 2006 (GVBl. LSA S. 248)</p> <p>Abwasseremissionserklärungsverordnung vom 4. Dezember 2001 (GVBl. LSA S. 530)</p>	weltverschmutzung aus dem Jahr 2007 Beantwortung des Fragebogens der Kommission vom 26. März 2003)
Richtlinie 91/271/EWG des Rates vom 21.05.1991 über die Behandlung von kommunalem Abwasser	<b>Abwasserverordnung</b> in der Fassung vom 17. Juni 2004 (BGBl. I S. 1108), geändert durch Art. 1 der Verordnung vom 19.10.2007 (BGBl. I S. 2461)	<p><b>Kommunalabwasserordnungen</b></p> <p><u>BY:</u> Verordnung zur Umsetzung der Richtlinie 91/271/EWG über die Behandlung von kommunalem Abwasser (Reinhalteordnung kommunales Abwasser – ROkAbw) vom 23. August 1992 (GVBl S. 402)</p> <p><u>HB:</u> Verordnung über die Behandlung von kommunalem Abwasser vom 23. April 1997 (Brem.GBl. S. 172)</p> <p>Entwässerungsortsgesetz vom 15.01.1996 (Brem.GBl. S. 21 in der Fas-</p>	Ausweisung empfindlicher Gebiete gem. Art. 5 Abs. 8 – Mitteilung an die KOM vom 02.10.2007 Lagebericht 2006 – Mitteilungen an die KOM vom 12.7.2007 und 17.01.2008 Lageberichte 2004 – Mitteilung an die KOM vom 29.6.2005 Lageberichte 2002 – Mitteilung an die KOM 21.7.2003 Berichterstattung nach Art. 15 (4) über

EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
		<p>sung der Bekanntmachung vom 03.07. 2002 (Brem.GBl. S. 289) zuletzt geändert durch Ortsgesetz vom 16.05.2006 (BremGBl.S. 266)</p> <p>Entwässerungsortsgesetz der Stadt Bremerhaven vom 3.07.1997 (Brem.GBl. S. 273), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Ortsgesetzes zur Änderung entwässerungsrechtlicher Vorschriften in der Stadt Bremerhaven vom 13. 02.2003 (Brem.GBl. S. 101)</p> <p><u>HE:</u></p> <p>Verordnung zur Umsetzung der Richtlinie 91/271/EWG des Rates vom 21. Mai 1991 über die Behandlung von kommunalem Abwasser (KomAbw-VO) vom 25.10.1996 (GVBl. I S. 740), zuletzt geändert durch Verordnung vom 24.03.2000 (GVBl. I S. 159)</p> <p><u>NI:</u></p> <p>Verordnung über die Behandlung von kommunalem Abwasser vom 28. September 2000 (Nds. GVBl. S. 248)</p> <p><u>NW:</u></p> <p>Kommunalabwasserverordnung – KomAbwV vom 30. September 1997 (GV.NW. S. 372)</p> <p><u>ST:</u></p> <p>Verordnung über kommunales und Industrieabwasser bestimmter Branchen vom 18. November 1997 (GVBl. LSA S. 970), geändert durch Verordnung vom 5. Dezember 2001 (GVBl. LSA S. 536)</p> <p><u>TH:</u></p> <p>Thüringer Verordnung zur Umsetzung der Richtlinie 91/271/EWG über die Behandlung von kommunalem Abwasser vom 10. Oktober 1997 (GVBl. S. 368)</p>	<p>kommunale Kläranlagen über 15000 EW in normalen Gebieten – Mitteilung an die KOM vom 19.6.2003</p> <p>Aktualisierte Daten zum Umsetzungsstand 1.1.2002 Mitteilung an die KOM vom 24.5.2002</p> <p>Berichterstattung nach Art. 15 (4) kommunale Kläranlagen über 10.000 EW in empfindlichen Gebieten Mitteilung an die KOM vom 14.5.2002</p> <p>Anforderungen an Kläranlagen in empfindlichen Gebieten gem Art. 4 (5) Mitteilung vom 15.3.2001</p> <p>Herunterladbar aus „Wasserblick“, Registrierung notwendig</p>
Richtlinie 91/676/EWG des Rates vom 12.12.1991 zum Schutz der Gewässer vor Verunreinigung durch Nitrat aus landwirtschaftlichen Quellen	<b>Düngeverordnung</b> in der Fassung vom 27. Februar 2007 (BGBl. I S. 221)	<u>BY:</u> Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen und über Fachbetriebe (Anlagenverordnung – VAwS) vom 18. Januar 2006 (GVBl S. 63)	Aktueller Bericht der Bundesrepublik Deutschland gemäß Artikel 10 der Richtlinie 91/676/EWG des Rates vom 12. Dezember 1991 zum Schutz der Gewässer vor Verunreinigungen durch Nitrat aus landwirtschaftlichen Quellen

EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
		<p><u>HB:</u> Verordnung über Anforderungen an Anlagen zum Lagern und Abfüllen von Jauche, Gülle, Festmist und Silagesickersäften vom 23.04.1997 (Brem.GBl. S. 170)</p> <p><u>HE:</u> Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen und über Fachbetriebe (Anlagenverordnung -VAwS -) vom 16.09.1993 (GVBl. I S 409), zuletzt geändert durch Verordnung vom 25.02.2008 (GVBl. I S. 648)</p>	Vom 1. September 2004 <a href="http://www.bmu.de/gewaesserschutz/doc/6535.php">http://www.bmu.de/gewaesserschutz/doc/6535.php</a>
<p>➤ <b>Richtlinien nach Art. 10 Abs. 2 (vierter Spiegelstrich): nach Art. 16 WRRL erlassene Richtlinien (noch nicht verabschiedet)</b></p>			<p><b>Aktuelle Berichte der Bundesrepublik Deutschland zur Umsetzung der Richtlinien</b></p>
<p>➤ <b>Richtlinien nach Art. 10 Abs. 2 (fünfter Spiegelstrich): in Anhang IX der EG-Wasserrahmenrichtlinie aufgeführte Richtlinien</b></p>			
Richtlinie 2006/11/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 16.02.2006 betreffend die Verschmutzung infolge der Ableitung bestimmter Gefährlicher Stoffe in die Gewässer der Gemeinschaft (Kodifizierte Fassung der Richtlinie 76/464/EWG)	<p><b>Wasserhaushaltsgesetz</b> in der Fassung vom 19. August 2002 (BGBl. I S.3245), zuletzt geändert durch Art. 2 des Gesetzes vom 10. Mai 2007 (BGBl. I S. 666) §§ 19a, 19b, 19c, 19e, 19g WHG</p> <p><b>Abwasserverordnung</b> in der Fassung vom 17. Juni 2004 (BGBl. I S. 1108), geändert durch Art. 1 der Verordnung vom 19.10.2007 (BGBl. I S. 2461)</p>	<p><u>HE:</u> Verordnung über Qualitätsziele für bestimmte gefährliche Stoffe und zur Verringerung der Gewässerverschmutzung durch Programme vom 02.10.2006 (GVBl. I S. 526)</p> <p><u>Ni:</u> Nds. Verordnung zur Verringerung der Gewässerverschmutzung durch bestimmte gefährliche Stoffe vom 02.03.2001 (Nds. GVBl. S. 79) zuletzt geändert durch Artikel 1 der Verordnung vom 29.11.2004 (Nds. GVBl. S. 558)</p> <p><u>NW:</u> Verordnung über Qualitätsziele für bestimmte gefährliche Stoffe und zur Verringerung der Gewässerverschmutzung durch Programme Gewässerqualitätsverordnung – GewQV vom 01.06.2001 (GV. NRW. S. 227 / SGV 77) zuletzt geändert am 10.02.2006 (GV. NRW. S. 52)</p>	Der Bericht 2004 bis 2007 wird derzeit vorbereitet. Er schließt, wie die früheren Berichte, die Berichterstattung zu den im Anhang IX WRRL genannten Tochterrichtlinien ein.



EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
Richtlinie 82/176/EWG des Rates vom 22.03.1982 betreffend Grenzwerte und Qualitätsziele für Quecksilberableitungen aus dem Industriezweig Alkalichloridelektrolyse	<b>Abwasserverordnung</b> in der Fassung vom 17. Juni 2004 (BGBl. I S. 1108), geändert durch Art. 1 der Verordnung vom 19.10.2007 (BGBl. I S. 2461)	<u>HB:</u> Entwässerungsortsgesetz vom 15.01.1996 (Brem.GBl. S. 21 in der Fassung der Bekanntmachung vom 03.07.2002 (Brem.GBl. S. 289) zuletzt geändert durch Ortsgesetz vom 16.05.2006 (BremGBl.S. 266) Entwässerungsortsgesetz der Stadt Bremerhaven vom 03.07.1997 (Brem.GBl. S. 273), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Ortsgesetzes zur Änderung entwässerungsrechtlicher Vorschriften in der Stadt Bremerhaven vom 13.02.2003 (Brem.GBl. S. 101)	Bericht der Bundesrepublik Deutschland nach Art. 2 der Richtlinie zur Durchführung der Richtlinie 76/464/EWG und Tochterrichtlinien betreffend die Verschmutzung infolge der Ableitung gefährlicher Stoffe in die Gemeinschaft für den Zeitraum 2002-2004 Mitteilung an die KOM vom 19.01.2006
Richtlinie 83/513/EWG vom 24.10.1983 über Cadmiumableitungen	<b>Abwasserverordnung</b> in der Fassung vom 17. Juni 2004 (BGBl. I S. 1108), geändert durch Art. 1 der Verordnung vom 19.10.2007 (BGBl. I S. 2461)	<u>HB:</u> Entwässerungsortsgesetz vom 15.01.1996 (Brem.GBl. S. 21 in der Fassung der Bekanntmachung vom 03.07.2002 (Brem.GBl. S. 289) zuletzt geändert durch Ortsgesetz vom 16.05.2006 (BremGBl.S. 266) Entwässerungsortsgesetz der Stadt Bremerhaven vom 03.07.1997 (Brem.GBl. S. 273), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Ortsgesetzes zur Änderung entwässerungsrechtlicher Vorschriften in der Stadt Bremerhaven vom 13.02.2003 (Brem.GBl. S. 101)	Herunterladbar aus „Wasserblick“, Registrierung notwendig
Richtlinie 84/156/EWG des Rates vom 17.03.1984 betreffend Grenzwerte und Qualitätsziele für Quecksilberableitungen mit Ausnahme des Industriezweigs Alkalichloridelektrolyse	<b>Abwasserverordnung</b> in der Fassung vom 17. Juni 2004 (BGBl. I S. 1108), geändert durch Art. 1 der Verordnung vom 19.10.2007 (BGBl. I S. 2461)	<u>HB:</u> Entwässerungsortsgesetz vom 15.01.1996 (Brem.GBl. S. 21 in der Fassung der Bekanntmachung vom 03.07.2002 (Brem.GBl. S. 289) zuletzt geändert durch Ortsgesetz vom 16.05.2006 (BremGBl.S. 266) Entwässerungsortsgesetz der Stadt Bremerhaven vom 3.07.1997 (Brem.GBl. S. 273), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Ortsgesetzes zur Änderung entwässerungsrechtlicher Vorschriften in der Stadt Bremerhaven vom 13.02.2003 (Brem.GBl. S. 101)	
Richtlinie 84/491/EWG des Rates vom 9.10.1984 betreffend Grenzwerte und Qualitätsziele für Ableitungen von Hexachlorocyclohexan	<b>Abwasserverordnung</b> in der Fassung vom 17. Juni 2004 (BGBl. I S. 1108), geändert durch Art. 1 der Verordnung vom 19.10.2007 (BGBl. I S. 2461)	<u>HB:</u> Entwässerungsortsgesetz vom 15.01.1996 (Brem.GBl. S. 21 in der Fassung der Bekanntmachung vom 03.07.2002 (Brem.GBl. S. 289) zuletzt geändert durch Ortsgesetz vom 16.05.2006 (BremGBl.S. 266) Entwässerungsortsgesetz der Stadt Bremerhaven vom 3.07.1997 (Brem.GBl. S. 273), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Ortsgesetzes zur Änderung entwässerungsrechtlicher Vorschriften in der Stadt Bremerhaven vom 13.02.2003 (Brem.GBl. S. 101)	

EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
Richtlinie 86/280/EWG des Rates vom 12.06.1986 betreffend Grenzwerte und Qualitätsziele für die Ableitung bestimmter gefährlicher Stoffe im Sinne der Liste I im Anhang der Richtlinie 76/464/EWG	<b>Abwasserverordnung</b> in der Fassung vom 17. Juni 2004 (BGBl. I S. 1108), geändert durch Art. 1 der Verordnung vom 19.10.2007 (BGBl. I S. 2461)	<b>HB:</b> Entwässerungsortsgesetz vom 15.01.1996 (Brem.GBl. S. 21 in der Fassung der Bekanntmachung vom 03.07.2002 (Brem.GBl. S. 289) zuletzt geändert durch Ortsgesetz vom 16.05.2006 (Brem.GBl.S. 266) Entwässerungsortsgesetz der Stadt Bremerhaven vom 3.07.1997 (Brem.GBl. S. 273), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Ortsgesetzes zur Änderung entwässerungsrechtlicher Vorschriften in der Stadt Bremerhaven vom 13.02.2003 (Brem.GBl. S. 101)	
➤ <b>Richtlinien nach Art. 10 Abs. 2 (sechster Spiegelstrich): sonstige einschlägige Vorschriften des Gemeinschaftsrechts (soweit nicht Anhang VI Teil A)</b>			<b>Aktuelle Berichte der Bundesrepublik Deutschland zur Umsetzung der Richtlinien</b>
Richtlinie 2006/118/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 12.12.2006 zum Schutz des Grundwassers vor Verschmutzung und Verschlechterung	Wasserhaushaltsgesetz in der Fassung vom 19. August 2002 (BGBl. I S.3245), zuletzt geändert durch Art. 2 des Gesetzes 10. Mai 2007 (BGBl. I S. 666) §§ 19, 19a ff. WHG Neue Richtlinie ist noch nicht umgesetzt; <u>Alte Richtlinie (80/68/EWG):</u> <b>Verordnung zur Umsetzung der Richtlinie 80/68/EWG des Rates vom 17. Dezember 1979 über den Schutz des Grundwassers gegen Verschmutzung durch bestimmte gefährliche Stoffe</b> vom 18. März 1997 (BGBl. I S. 542)	<b>NI:</b> Verordnung über Schutzbestimmungen in Wasserschutzgebieten (SchuVO) Vom 24. Mai 1995 (Nds. GVBl. 133) Verordnung zur Feststellung der wasserrechtlichen Eignung von Bauprodukten und Bauarten durch Nachweise nach der Niedersächsischen Bauordnung (WasBauPVO) vom 25. Februar 1999 (Nds. GVBl. S. 69)	Richtlinie ist bis zum 16. Januar 2009 umzusetzen. Berichtspflichten ergeben sich aus der Wasserrahmenrichtlinie (Bewirtschaftungsplan).
Richtlinie 75/440/EWG des Rates vom 16. Juni 1975 über die Qualitätsanforderungen an Oberflächenwasser für die Trinkwassergewinnung in den Mitgliedstaaten	Trinkwasserverordnung in der Fassung vom 21. Mai 2001 (BGBl. I S. 959) zuletzt geändert durch Artikel 263 der Verordnung vom 31.10.2006 (BGBl. I S. 2407)	<b>Verordnungen über die Qualitätsanforderungen an Oberflächenwasser für die Trinkwassergewinnung</b> <b>BY:</b> Verordnung über die Entnahme von Wasser aus oberirdischen Gewässern zum Zweck der Trinkwasserversorgung vom 30. Januar 1996 (GVBl S. 34)	Außer Kraft seit Dezember 2007.

EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
		<p><u>HB:</u> Verordnung über die Entnahme von Wasser aus oberirdischen Gewässern zum Zweck der Trinkwasserversorgung und über die Messmethoden sowie über die Häufigkeit der Probe-nahmen und der Analysen des Oberflächenwassers für die Trinkwassergewinnung vom 11.04.1997 (Brem.GBl. S. 133)</p> <p><u>HE:</u> Verordnung über die Entnahme aus oberirdischen Gewässern zum Zwecke der Trinkwassergewinnung vom 30.04.1997 (GVBl. I S. 112)</p> <p><u>NI:</u> Verordnung über die Entnahme von Wasser aus oberirdischen Gewässern zum Zweck der Trinkwasserversorgung vom 12.05.1997 (Nds. GVBl. S. 127)</p> <p><u>NW:</u> Verordnung zur Umsetzung der Richtlinie 75/440/EWG des Rates vom 16. Juni 1975 über die Qualitätsanforderungen an Oberflächenwasser für die Trinkwassergewinnung in den Mitgliedstaaten (QOTV) vom 29. April 1997, (GV.NW. S. 92)</p> <p><u>ST:</u> Verordnung über die Qualitätsanforderungen an oberirdische Gewässer für die Trinkwassergewinnung und deren Überwachung vom 17. April 1997 (GVBl. LSA S. 483)</p> <p><u>TH:</u> Thüringer Verordnung über die Qualitätsanforderungen an Oberflächenwasser für die Trinkwassergewinnung vom 20. März 1997 (GVBl. S. 158)</p>	
<p>Richtlinie 2006/44/EG des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 6. September 2006 über die Qualität von Süßwasser, das schutz- oder verbesserungsbe-</p>		<p><b>Fischgewässerverordnungen</b></p> <p><u>BY:</u> Verordnung über die Qualität von schutz- oder verbesserungsbedürftigem Süßwasser zur Erhaltung des Lebens der Fische (Bayerische Fischgewässerqualitätsverordnung – BayFischGewV) vom 30. April 1997 (GVBl S. 101)</p>	<p>Bericht der Bundesrepublik Deutschland über die Umsetzung der Richtlinie 78/659/EWG im Berichtszeitraum 2002-2004 gemäß Artikel 16 der Richtlinie</p> <p>Mitteilung an die KOM vom 28.10.2005</p>

EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
dürftig ist, um das Leben von Fischen zu erhalten		<p><u>HB:</u> Verordnung über die Qualität von schutz- oder verbesserungsbedürftigem Süßwasser zur Erhaltung des Lebens der Fische vom 23.04.1997 (Brem.GBl. S. 159)</p> <p><u>HE:</u> Fischgewässerverordnung vom 24.04.1997 (GVBl. I S. 87, 188), zuletzt geändert durch Verordnung vom 13.05.1998 (GVBl. S. 209)</p> <p><u>NI:</u> Verordnung über Qualitätsanforderungen an Fischgewässer und Muschelgewässer vom 15.05.2007 (Nds. GVBl. S. 189 ) zuletzt geändert durch Berichtigung vom 02.08.2007 (Nds. GVBl. S. 434)</p> <p><u>NW:</u> Fischgewässerverordnung vom 27. August 1997 (GV.NW. S. 286)</p> <p><u>ST:</u> Verordnung über die Qualität von schutz- oder verbesserungsbedürftigem Süßwasser zur Erhaltung des Lebens von Fischen (Fischgewässerqualitätsverordnung) vom 26. September 1997 (GVBl. LSA S. 860)</p> <p><u>TH:</u> Thüringer Verordnung über die Qualitätsanforderungen an Fischgewässer vom 30. September 1997 (GVBl. S. 362)</p>	
Richtlinie 2006/113/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 12. Dezember 2006 über die Qualitätsanforderungen an Muschelgewässer		<p><b>Landesverordnungen über die Qualität von Fisch- und Muschelgewässern</b></p> <p><u>HB:</u> Verordnung über die Ausweisung von Muschelgewässern vom 23.04.1997 (Brem.GBl. S. 166)</p> <p><u>HE:</u> Da in Hessen keine Muschelgewässer im Sinne der EG-Richtlinie vorhanden sind, wurde auf eine rechtliche Umsetzung verzichtet.</p>	<p>Bericht der Bundesrepublik Deutschland über die Umsetzung der Richtlinie 79/923/EWG im Berichtszeitraum 2002-2004 gem. Artikel 14 der Richtlinie</p> <p>Mitteilung an die KOM vom 28.10.2005</p>

EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
		<p><u>NI:</u> Verordnung über Qualitätsanforderungen an Fischgewässer und Muschelgewässer vom 15.05.2007 (Nds. GVBl. S. 189 ) zuletzt geändert durch Berichtigung vom 02.08.2007 (Nds. GVBl. S. 434)</p>	
<p>Richtlinie 2000/76/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 4. Dezember 2000 über die Verbrennung von Abfällen</p>	<p><b>Abwasserverordnung</b> in der Fassung vom 17. Juni 2004 (BGBl. I S. 1108), geändert durch Art. 1 der Verordnung vom 19.10.2007 (BGBl. I S. 2461)</p>	<p><b>Wasserrechtliche Verordnungen über die Verbrennung von Abfällen</b></p> <p><u>BY:</u> Verordnung für Abwasser aus der Verbrennung und Mitverbrennung von Abfällen (AbwAbfVerbrV) vom 20. Mai 2003 (GVBl S. 357)</p> <p><u>HB:</u> Verordnung zur Umsetzung der Anforderungen der Richtlinie 2000/76/EG über die Verbrennung von Abfällen und an die ordnungsgemäße Abwasserbeseitigung in Bremen vom 11. April 2003 (BremGBl. S. 183)</p> <p><u>HE:</u> Verordnung zur Umsetzung der Richtlinie 2000/76/EG über die Verbrennung von Abfällen (AbwV-Abfallverbrennung) vom 20.10.2003 (GVBl. I S. 288)</p> <p><u>NI:</u> Verordnung über das Einleiten von Abwasser aus Abfallverbrennungsanlagen (AbwAbfVerbrennVO) vom 29.04.2003 (Nds. GVBl. S. 190) zuletzt geändert durch VO vom 12.12.2006 (Nds. GVBl. S. 590)</p> <p><u>NW:</u> Verordnung zur Umsetzung der Richtlinie 2000/76/EG über die Verbrennung von Abfällen (AbwAbfverbrVO) vom 31. Juli 2003 (GV.NW. S. 517)</p> <p><u>ST:</u> Verordnung für Abwasser aus der Verbrennung von Abfällen vom 8. Mai 2003 (GVBl. LSA S. 106)</p>	<p>Es liegt noch kein Bericht vor, erster Bericht für den Zeitraum 2006 bis 2008 ist bis 30.09.2009 vorzulegen</p>

EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
		<u>TH:</u> Thüringer Verordnung zur Umsetzung von wasserrechtlichen Vorschriften der Richtlinie 2000/76/EG über die Verbrennung von Abfällen vom 22. Dezember 2003 (GVBl. S. 23)	
Richtlinie des Rates vom 19. März 1987 zur Verhütung und Verringerung der Umweltverschmutzung durch Asbest (87/217/EWG)	<b>Wasserhaushaltsgesetz</b> in der Fassung vom 19. August 2002 (BGBl. I S.3245), zuletzt geändert durch Art. 2 des Gesetzes 10. Mai 2007 (BGBl. I S. 666)  <b>Abwasserverordnung</b> in der Fassung vom 17. Juni 2004 (BGBl. I S. 1108), geändert durch Art. 1 der Verordnung vom 19.10.2007 (BGBl. I S. 2461)		Aufgrund des Asbestverbotes sind in D keine entsprechenden Anlagen mehr vorhanden; es liegen keine Informationen über Berichte vor.
<b>➤ Rechtsvorschriften nach Anhang VI Teil A (sofern nicht schon in Art. 10 WRRL genannt):</b>			<b>Aktuelle Berichte der Bundesrepublik Deutschland zur Umsetzung der Richtlinien</b>
Richtlinie 2006/7/EG des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 15.02.2007 über die Qualität der Badegewässer und deren Bewirtschaftung und zur Aufhebung der Richtlinie 76/160/EWG	<b>Badegewässerverordnungen</b>		Bericht der EU-Kommission zu der Mitteilung der Regierung der Bundesrepublik Deutschland  an die Kommission der Europäischen Gemeinschaften  vom 20.12.2007 „Bericht über die Durchführung der Richtlinie in der Badesaison 2007“
	<u>BY:</u> Verordnung über die Qualität und Bewirtschaftung der Badegewässer (Bayerische Badegewässerverordnung – BayBadeGewV) vom 15. Februar 2008 (GVBl S. 54)		
	<u>HB:</u> Verordnung über die Qualität und die Bewirtschaftung der bremischen Badegewässer (Bremische Badegewässerverordnung – BremBadV) vom 11. Dezember 2007 (Brem.GBl. S. 517)		
	<u>HE:</u> Verordnung über die Qualität und die Bewirtschaftung der Badegewässer (VO-BGW) vom 21.07.2008 (GVBl. I S. 796)		
	<u>NI:</u> Verordnung über die Qualität und die Bewirtschaftung der Badegewässer vom 10.04.2008 (Badegewässer Verordnung - BadegewVO) (Nds GVBl. S. 105)		

EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
		<p><u>NW:</u> BadegewVO vom 14. April 2000 (GV.NW. S. 445)</p> <p><u>ST:</u> Verordnung über Anforderungen an Badegewässer und deren Überwachung (Badegewässerverordnung) vom 29. Juli 1998 (GVBl. LSA S. 294)</p> <p><u>TH:</u> Thüringer Verordnung zur Umsetzung der Richtlinie über die Qualität der Badegewässer vom 23. März 1999 (GVBl. S. 242), zuletzt geändert durch Verordnung vom 20. Februar 2001 (GVBl. S. 17)</p>	
<p>Vogelschutzrichtlinie 79/409/EWG des Rates vom 29.04.1979</p>	<p><b>Bundesnaturschutzgesetz</b> in der Fassung vom 25. März 2002 (BGBl. I S. 1193), zuletzt geändert durch Art. 1 des Gesetzes vom 12. Dezember 2007 (BGBl. I S. 2873, 2008 S. 47)</p> <p><b>Wasserhaushaltsgesetz</b> in der Fassung vom 19. August 2002 (BGBl. I S.3245), zuletzt geändert durch Art. 2 des Gesetzes vom 10. Mai 2007 (BGBl. I S. 666) (hier: § 6 Abs. 2)</p>	<p><b>Landesnaturschutzgesetze</b></p> <p><u>BY:</u> Gesetz über den Schutz der Natur, die Pflege der Landschaft und die Erholung in der freien Natur (Bayerisches Naturschutzgesetz – Bay-NatschG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 23. Dezember 2005 (GVBl 2006, S. 2)</p> <p><u>HB:</u> Bremisches Naturschutzgesetz (BremNatSchG) in der Neufassung vom 28. Februar 2006 (Brem.GBl. S. 107)</p> <p><u>HE:</u> Hessisches Gesetz über Naturschutz und Landschaftspflege (Hessisches Naturschutzgesetz - HENatG) vom 04.12.2006 (GVBl. I S. 619), zuletzt geändert durch Gesetz vom 12.12.2007 (GVBl. I S. 851)</p> <p><u>NI:</u> Niedersächsisches Naturschutzgesetz (NNatG) in der Fassung vom 11.04.1994 (Nds. GVBl. S. 155) zuletzt geändert durch Art. 4 des Gesetzes vom 23.06.2007 (Nds. GVBl. S. 161)</p> <p><u>NW:</u> Gesetz zur Sicherung des Naturhaushalts und zur Entwicklung der Landschaft - Landschaftsgesetz – LG vom 21. Juli 2000 in der Fassung vom 19.06.2007 (GV. NRW. S. 228 / SGV. NRW. 791, ber. S. 316)</p>	<p>Bericht nach Artikel 9 Abs. 3 der EG-Vogelschutzrichtlinie (79/409/EWG) für das Jahr 2006; fällig gewesen im Jahre 2007.</p> <p>Mit Mitteilung der Regierung der Bundesrepublik Deutschland an die Kommission der Europäischen Gemeinschaften</p> <p>Weitergeleitet (Datum: 10. September 2007).</p> <p>Im Jahr 2008 wird ein weiterer Bericht für das Jahr 2007 fällig.</p> <p>Dreijahresbericht gem. Art. 12 der EG-Vogelschutzrichtlinie (79/409/EWG) für den Zeitraum 2002 – 2004.</p> <p>Mit Mitteilung der Regierung der Bundesrepublik Deutschland an die Kommission der Europäischen Gemeinschaften</p> <p>Weitergeleitet (Datum: 18.10.2005).</p> <p>Im Jahr 2008 wird der nächste Dreijahresbericht für die Jahre 2005 – 2007 fällig).</p>

EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
		<u>ST:</u> Naturschutzgesetz des Landes Sachsen-Anhalt vom 23. Juli 2004 (GVBl. LSA 2004 S. 454), zuletzt geändert durch Gesetz vom 20. Dezember 2005 (GVBl. LSA 2005, S. 769)  Verordnung über die Errichtung des ökologischen Netzes Natura 2000 vom 23. März 2007 (GVBl. LSA 2007, S. 82)	
Richtlinie des Rates vom 15. Juli 1980 über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch (80/778/EWG)(Trinkwasserrichtlinie) in der durch die Richtlinie 98/83/EG geänderten Fassung	<b>Trinkwasserverordnung</b> in der Fassung vom 21. Mai 2001 (BGBl. I S. 959), geändert durch Art. 363 der Verordnung vom 31. Oktober 2006 (BGBl. I S. 2407)		Bericht des Bundesministeriums für Gesundheit und des Umweltbundesamtes an die Verbraucher über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch (Trinkwasser) in Deutschland (gemäß Art. 13 RL 98/83/EG, § 21 TrinkwV 2001 und Entscheidung der Kommission vom 25.07.1995, ABI. EG Nr. L 200/1)
Richtlinie 96/82/EG des Rates vom 14.01.1997 über schwere Unfälle (Sevesorichtlinie)	<b>Zwölfte Verordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes (Störfallverordnung)</b> in der Fassung vom 8. Juni 2005 (BGBl. I S. 1598)	<u>HB:</u> Bremisches Gesetz zum Schutz vor schädlichen Umwelteinwirkungen (Bremisches Immissionsschutzgesetz) vom 26.06.2001 (Brem.GBl. S. 220)	Dreijährliche Berichtspflicht gemäß Art. 19 Abs. 4 der Seveso-II-Richtlinie über die Umsetzung der Richtlinie
Richtlinie 85/337/EWG des Rates vom 05.07.1985 über die Umweltverträglichkeitsprüfung, zuletzt geändert durch die Richtlinie 97/11/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom	<b>Gesetz über die Umweltverträglichkeitsprüfung</b> in der Fassung vom 25. Juni 2005 (BGBl. I. S. 1757), zuletzt geändert durch Art. 2 des Gesetzes vom 23. Oktober 2007 (BGBl. I S. 2470)  <b>Wasserhaushaltsgesetz</b> in der Fassung vom 19. August 2002 (BGBl. I S.3245), zuletzt geändert durch Art. 2 des Gesetzes	<b>(Wasser-)Rechtliche Regelungen zur Umweltverträglichkeitsprüfung</b>  <u>BY:</u> Bayerisches Verwaltungsverfahrensgesetz (BayVwVfG) vom 1. Januar 1983 (BayRS 2010-1-I), zuletzt geändert durch § 1 des Gesetzes vom 10. Juni 2008 (GVBl S. 312)  Bayerisches Wassergesetz (BayWG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 19. Juli 1994 (GVBl S. 822), zuletzt geändert durch Gesetz vom 20. Dezember 2007 (GVBl S. 969)	<b>Artikel 11 der UVP-RL enthält nur eine allgemeine Vorgabe zum Erfahrungsaustausch, aber keine regelmäßige Berichtspflicht der EU-MS.</b>  Artikel 11 Abs. 3 der ursprünglichen UVP-RL enthielt eine einmalige Berichtspflicht der KOM an Rat und EP nach 5 Jahren über die Anwendung der RL Bericht zu



EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
14.03.1997	10. Mai 2007 (BGBl. I S. 666)	<p><u>HB:</u> Bremisches Landesgesetz über die Umweltverträglichkeitsprüfung (BremUVPG) vom 28. Mai 2002 (Brem.GBl. S. 103), Zuletzt geändert am 21. November 2006 (Brem.GBl. S. 467)</p> <p>Bremisches Wassergesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 24. Februar 2004 (Brem.GBl. S. 45-2180-a-1) zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 27. November 2007 (Brem.GBl.S. 489)</p> <p><u>HE:</u> Hessisches Wassergesetz (HWG) vom 06.05.2005 (GVBl. I S. 305), geändert durch Gesetz vom 19.11.2007 (GVBl. I S. 792) (insbesondere §§ 5a, 16a, 40, 45, 53, 55, 76, 78)</p> <p><u>NI:</u> Niedersächsisches Gesetz über die Umweltverträglichkeitsprüfung (NUVPG) in der Fassung der Neubekanntmachung vom 30.04.2007 (Nds. GVBl. S. 179)</p> <p><u>NW:</u> Gesetz über die Umweltverträglichkeitsprüfung im Lande Nordrhein-Westfalen (UVPG NW) vom 29. April 1992 (GV.NW. S. 175), zuletzt geändert am 13. Februar 2007 durch Artikel 3 des Gesetzes vom 28.02.2007 (GV.NW. Nr. 7, S. 107)</p> <p><u>ST:</u> Gesetz über die Umweltverträglichkeitsprüfung im Land Sachsen-Anhalt und die Anpassung des Landesrechts vom 27. August 2002 (GVBl. LSA S. 372), zuletzt geändert durch Gesetz vom 23. Juli 2004 (GVBl. LSA S. 454)</p> <p>Wassergesetz für das Land Sachsen-Anhalt in der Fassung vom 12. April 2006 (GVBl. LSA S. 248)</p> <p><u>TH:</u> Thüringer Gesetz über die Umweltverträglichkeitsprüfung vom 6. Januar 2003 (GVBl. S. 19), sowie Thüringer Wassergesetz in der Fassung vom 23. Februar 2004 (GVBl. S. 244), zuletzt geändert durch Gesetz vom 20. Dezember 2007 (GVBl. S. 267)</p>	<p>erstellen, dieser Pflicht ist die KOM im Jahre 1993 nachgekommen.</p> <p>Eine entsprechende einmalige Verpflichtung der KOM aus Artikel 2 der UVP-Änderungsrichtlinie 97/11/EG hat die KOM im Jahre 2003 erfüllt.</p> <p>Für die Öffentlichkeitsbeteiligungsrichtlinie 2003/35/EG besteht nach deren Artikel 5 eine allgemeine einmalige Berichtspflicht der KOM bis zum 25. Juni 2009; dieser Bericht bezieht sich dann aber nur auf die engeren Regelungsgegenstände der RL 2003/35/EG.</p> <p>Gegenwärtig bestehen Überlegungen der KOM zu einem neuen freiwilligen Bericht zur UVP-RL.</p>

EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
Richtlinie des Rates 86/278/EWG vom 12. Juni 1986 über den Schutz der Umwelt und insbesondere der Böden bei der Verwendung von Klärschlamm in der Landwirtschaft	<b>Klärschlammverordnung</b> vom 15. April 1992 (BGBl. I 1992, 912) zuletzt geändert am 20. Oktober 2006 durch Artikel 4 der Verordnung zur Vereinfachung der abfallrechtlichen Überwachung (BGBl. I S. 2298)	<u>HB:</u> Verordnung über die Behandlung von kommunalem Abwasser (KommAbwV) vom 23.04.1997 (Brem.GBl. S. 172)	Nationaler Bericht zur Klärschlammverwertung Übersandt an EU-KOM am 11.10.2007
Richtlinie 91/414/EWG des Rates vom 15.07.1991 über das Inverkehrbringen von Pflanzenschutzmitteln	<b>Pflanzenschutzgesetz</b> - PflSchG - in der Fassung vom 14. Mai 1998 (BGBl. I S. 971), zuletzt geändert durch Gesetz vom 5. März 2008 (BGBl. I S. 284)		zur 91/414/EWG gibt es keine Berichtspflichten
Richtlinie 92/43/EWG des Rates vom 21.05.1992 zur Erhaltung der natürlichen Lebensräume sowie der wildlebenden Tiere und Pflanzen (FFH-Richtlinie)	<b>Bundesnaturschutzgesetz</b> in der Fassung vom 25. März 2002 (BGBl. I S. 1193), zuletzt geändert durch Art. 1 des Gesetzes vom 12. Dezember 2007 (BGBl. I S. 2873, 2008 S. 47)  <b>Wasserhaushaltsgesetz</b> in der Fassung vom 19. August 2002 (BGBl. I S. 3245), zuletzt geändert durch Art. 2 des Gesetzes vom 10. Mai 2007 (BGBl. I S. 666) (hier: § 6 Abs. 2)	<b>Landesnaturschutzgesetze</b>	Nationaler Bericht nach Art. 17 FFH-Richtlinie zur Berichtsperiode 2001-2006 wurde am 7. Dezember 2007 übermittelt.
		<u>BY:</u> Gesetz über den Schutz der Natur, die Pflege der Landschaft und die Erholung in der freien Natur (Bayerisches Naturschutzgesetz – Bay-NatSchG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 23. Dezember 2005 (GVBl 2006, S. 2)	
		<u>HB:</u> Bremisches Naturschutzgesetz (BremNatSchG) in der Neufassung vom 28. Februar 2006 (Brem.GBl. S. 107)	
		<u>HE:</u> Hessisches Gesetz über Naturschutz und Landschaftspflege (Hessisches Naturschutzgesetz - HENatG) vom 04.12.2006 (GVBl. I S. 619), zuletzt geändert durch Gesetz vom 12.12.2007 (GVBl. I S. 851)	
		<u>NI:</u> Niedersächsisches Naturschutzgesetz (NNatG) in der Fassung vom 11.04.1994 (Nds. GVBl. S. 155) zuletzt geändert durch Art. 4 des Gesetzes vom 23.06.2007 (Nds. GVBl. S. 161)	
<u>NW:</u> Gesetz zur Sicherung des Naturhaushalts und zur Entwicklung der Landschaft - Landschaftsgesetz – LG vom 21. Juli 2000 in der Fassung vom 19.06.2007 (GV. NRW. S. 228 / SGV. NRW. 791, ber. S. 316)			

EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
		<p><u>ST:</u>                      Naturschutzgesetz des Landes Sachsen-Anhalt vom 23. Juli 2004 (GVBl. LSA 2004 S. 454), zuletzt geändert durch Gesetz vom 20. Dezember 2005 (GVBl. LSA 2005, S. 769)</p> <p>Verordnung über die Errichtung des ökologischen Netzes Natura 2000 vom 23. März 2007 (GVBl. LSA 2007, S. 82)</p>	
<p><b>Art. 11 Abs. 3 Buchstabe b):</b>  <b>Maßnahmen die als geeignet für die Ziele des Art. 9 angesehen werden</b></p>			
	<p><b>Abwasserabgabengesetz</b> in der Fassung vom 18. Januar 2005 (BGBl. I S. 114) , geändert durch Art. 1 der Verordnung vom 19.10.2007 (BGBl. I S. 2461)</p>	<p><b>Landes-Abwasserabgabengesetze, Regelungen über Wasserentnahmeentgelte und Kommunal-Abgabengesetze</b></p> <p><u>BY:</u>                      Bayerisches Gesetz zur Ausführung des Abwasserabgabengesetzes (BayAbwAG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 9. September 2003 (GVBl. S. 730), zuletzt geändert durch Gesetz vom 8. Dezember 2006 (GVBl. S. 1007)</p> <p>Kommunalabgabengesetz (KAG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 4. April 1993 (GVBl. S. 264), zuletzt geändert durch § 6 des Gesetzes vom 26. Juli 2004 (GVBl. S. 272)</p> <p><u>HB:</u>                      Bremisches Abwasserabgabengesetz (BrAbwAG) vom 11. November 1980 (Brem.GBl. S. 71), zuletzt geändert am 18. Dezember 2003 (Brem.GBl. S. 401)</p> <p>Gesetz über die Erhebung einer Wasserentnahmegebühr vom 23. April 2004 (Brem.GBl. S. 189)</p> <p>Bremisches Gebühren- und Beitragsgesetz vom 01. August 1979 (Brem.GBl. S. 279), zuletzt geändert am 8. April 2003 (Brem. GBl. 147)</p> <p><u>HE:</u>                      Gesetz über kommunale Abgaben (KAG) vom 17. März 1970 (GVBl. I S. 225), zuletzt geändert durch Gesetz vom 31. Januar 2005 (GVBl. I S. 54)</p> <p>Hessisches Ausführungsgesetz zum Abwasserabgabengesetz (HAbwAG) vom 29.09.2005 (GVBl. I S. 664)</p>	

EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
		<p><u>NI:</u> Niedersächsisches Ausführungsgesetz zum Abwasserabgabengesetz (Nds. AG AbwAG) in der Fassung vom 24. März 1989 (Nds. GVBl. S. 69) zuletzt geändert durch Art. 1 des Gesetzes vom 20.11.2001 (Nds. GVBl. S. 701)</p> <p>Wasserentnahmegebühr nach § 47 ff. Nieders. Wassergesetz (NWG) vom 25.07.2007 Nds. GVBl. S. 345) zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 26.04.2007 (Nds. GVBl. S. 144)</p> <p><u>NW:</u> Gesetz über die Erhebung eines Entgelts für die Entnahme von Wasser aus Gewässern (WasEG) vom 27. Januar 2004 (GV.NW. S. 31) sowie Kommunalabgabengesetz vom 21. Oktober 1969 (GV.NW. S. 712), zuletzt geändert durch Gesetz vom 11. Dezember 2007 (GV.NW. S. 13)</p> <p><u>ST:</u> Ausführungsgesetz des Landes Sachsen-Anhalt zum Abwasserabgabengesetz in der Fassung vom 20. Dezember 2005 (GVBl. LSA S. 800) Kommunalabgabengesetz (KAG-LSA) in der Fassung der Bekanntmachung vom 13. Dezember 1996 (GVBl. LSA S. 405), zuletzt geändert durch Gesetz vom 18. November 2005 (GVBl. LSA S. 698)</p> <p><u>TH:</u> Thüringer Kommunalabgabengesetz vom 19. September 2000 (GVBl. S. 301), zuletzt geändert durch Gesetz vom 17.12.2004 S. 889)</p>	
<p><b>Art. 11 Abs. 3 Buchstabe c):</b> <b>Maßnahmen, die eine effiziente und nachhaltige Wassernutzung fördern, um nicht die Verwirklichung der in Art. 4 WRRL genannten Ziele zu gefährden</b></p>			
	<p><b>Wasserhaushaltsgesetz</b> in der Fassung vom 19. August 2002 (BGBl. I S.3245), zuletzt geändert durch Art. 2 des Gesetzes 10. Mai 2007 (BGBl. I S. 666), (insbesondere Regelungen über Bewirtschaftungsgrundsätze und -ziele (§ 1a), Jedermannpflichten (§ 1a Abs. 2), Betrei-</p>	<p><b>Bestimmungen über wassersparenden Umgang, Abwasservermeidung und Niederschlagswasserversickerung im Landeswasserrecht</b></p> <p><u>BY:</u> Bayerisches Wassergesetz (BayWG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 19. Juli 1994 (GVBl S. 822), zuletzt geändert durch Gesetz vom 20. Dezember 2007 (GVBl S. 969) (insbes. Art. 3a BayWG)</p>	

EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
	berpflichten u. a. im Bereich des Umgangs mit wassergefährdenden Stoffen und im Bereich der Abwasserbeseitigung, Gewässeraufsicht und nachträgliche Maßnahmen nach § 5 Abs. 1 Nr. 3, sowie sonstige Vorsorge- und Schutzregelungen/-instrumente)	<p><u>HB:</u>            Bremisches Wassergesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 24. Februar 2004 (Brem.GBl. S. 45-2180-a-1) zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 27. November 2007 (Brem.GBl.S. 489), insbesondere §2, § 62, §133, § 7 Abs. 1 Nr.4, § 131a, §132a,            Gesetz über die Erhebung einer Wasserentnahmegebühr vom 23. April 2004 (Brem.GBl. S. 189)            Entwässerungsortsgesetz vom 15.01.1996 (Brem.GBl. S. 21 in der Fassung der Bekanntmachung vom 03.07. 2002 (Brem.GBl. S. 289) zuletzt geändert durch Ortsgesetz vom 16.05.2006 (BremGBl.S. 266)</p> <p><u>HE:</u>            Hessisches Wassergesetz (HWG) vom 06.05.2005 (GVBl. I S. 305), geändert durch Gesetz vom 19.11.2007 (GVBl. I S. 792) (insbesondere §§ 37, 41, 42 Abs. 3)</p> <p><u>NI:</u>            Niedersächsisches Wassergesetz (NWG) in der Fassung der Neubekanntmachung vom 25.07.2007 (Nds. GVBl. S. 345)            hier Insbesondere            § 48 NWG Festsetzung von Wasserschutzgebieten und            § 49 NWG Schutzbestimmungen in Wasserschutzgebieten            § 95 NWG Einbringen und Beförderung von Stoffen (oberirdische Gewässer)            § 137 NWG Reinhaltung des Grundwassers            § 146 NWG ortsnahe Wasserversorgung            Verordnung über Schutzbestimmungen in Wasserschutzgebieten (SchuVO) vom 24. Mai 1995 (Nds. GVBl. 133)            Mengenmäßige Bewirtschaftung des Grundwassers - RdEr. d. MU v. 25.06.2007 - 23-62011/1 -(Nds. MBl. S. 818)</p> <p><u>NW</u>            Wassergesetz für das Land Nordrhein-Westfalen in der Fassung der Bekanntmachung vom 25. Juni 1995 (GV.NW. S. 926) zuletzt geändert am 11.12.2007 (GV.NW. S. 463)</p>	

EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
		<p><u>ST:</u> Richtlinien über die Gewährung von Zuwendungen zur Förderung von wasserwirtschaftlichen Vorhaben (RZWAs 1992) RdErl. des MU vom 7. Januar 1993 (MBI. LSA S.690), geändert durch RdErl. des MRLU vom 5. Dezember 2001 (MBI. LSA Nr. 7/2002, S. 109)</p>	
		<p><b>Förderprogramme</b></p>	
		<p><u>HB:</u> Rahmenprogramm „ökologische Regenwasserbewirtschaftung“ vom 29. März 2006 (Brem. ABI. S. 271)</p>	
		<p><u>HE:</u> Richtlinie zur Förderung von Maßnahmen zur Sicherung und Verbesserung der Grundwasservorkommen (für Gemeinden, Kreise, Verbände und Organisationen) vom 14.11.2006 (StAnz. S. 2786) (bzgl. wassersparenden Umgang und Niederschlagswasserversickerung)</p>	
		<p><u>NI:</u> Verordnung über die Finanzhilfe zum kooperativen Schutz von Trinkwassergewinnungsgebieten vom 03.09.2007 (Nds. GVBl. S. 436) Richtlinien über die Gewährung von Zuwendungen für Vorhaben des Trinkwasserschutzes in Trinkwassergewinnungsgebieten im Rahmen der Entwicklung des ländlichen Raumes (Kooperationsprogramm Trinkwasserschutz) vom 23.11.2007 (Nds MBI. S. 1727) Richtlinie über die Gewährung von Zuwendungen zur Förderung von Maßnahmen der kommunalen Abwasserbeseitigung vom 01.11.2007 (Nds. MBI. 2007, 1285)</p>	
		<p><u>NW</u> Richtlinien über die Gewährung von Zuwendungen für Maßnahmen des Wasserbaus einschl. Talsperren RdErl. d. Ministeriums für Umwelt, Raumordnung und Landwirtschaft v. 13.03.1990 in der Fassung vom 12.11.2001 (MBI. NRW. S. 1626) Richtlinien über die Gewährung von Zuwendungen im Rahmen des „Investitionsprogramm Abwasser NRW“</p>	

EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
		<p>RdErl. d. Ministeriums für Umwelt und Naturschutz, Landwirtschaft und Verbraucherschutz v. 15.11.2006 (MBI. NRW. 822 / SMBl. NRW. 772)                      Richtlinien zur Förderung der Anlage von Uferrandstreifen</p> <p>RdErl. d. Ministeriums für Umwelt und Naturschutz, Landwirtschaft und Verbraucherschutz I v. 5.6.2007 (MBI. NRW. S. 454 / SMBl. NRW. 7861)                      Richtlinien über die Gewährung von Zuwendungen für Maßnahmen des „Aktionsprogramm zur naturnahen Entwicklung der Gewässer 2. Ordnung in NRW“</p> <p>RdErl. d. Ministeriums für Umwelt und Naturschutz, Landwirtschaft und Verbraucherschutz v. 5.07.2002 in der Fassung v. 30.10.2006 (MBI. NRW. S. 569)</p> <p><u>TH:</u>                      Richtlinie zur Förderung wasserwirtschaftlicher Maßnahmen im Freistaat Thüringen vom 6. Dezember 2006 (ThürStAnz. Nr. 1/2007 S. 4 ff) sowie Programm zur Förderung umweltgerechter Landwirtschaft, Erhaltung der Kulturlandschaft, Naturschutz und Landschaftsschutz in Thüringen (KULAP 2000) vom 1. November 2005 (ThürStAnz. 38/2004, S. 2222)</p>	
<p><b>Art. 11 Abs. 3 Buchstabe d):</b>  <b>Maßnahmen zur Erreichung der Anforderungen nach Art. 7, einschließlich Maßnahmen zum Schutz der Wasserqualität, um den bei der Gewinnung von Trinkwasser erforderlichen Umfang der Aufbereitung zu verringern</b></p>			
	<p><b>Wasserhaushaltsgesetz</b> in der Fassung vom 19. August 2002 (BGBl. I S.3245), zuletzt geändert durch Art. 2 des Gesetzes 10. Mai 2007 (BGBl. I S. 666) (insbesondere durch Ausweisung von Wasserschutzgebieten nach § 19, sowie den flächendeckenden Schutz von Oberflächen- und Grundwasser nach §§ 26 und 34)</p>	<p><b>ergänzende und ausführende Vorschriften für Wasserschutzgebiete</b></p> <p><u>BY:</u>                      Bayerisches Wassergesetz (BayWG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 19. Juli 1994 (GVBl S. 822), zuletzt geändert durch Gesetz vom 20. Dezember 2007 (GVBl S. 969) (insbes. Art. 35 BayWG)</p> <p><u>HB:</u>                      Bremisches Wassergesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 24. Februar 2004 (Brem.GBl. S. 45-2180-a-1) zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 27. November 2007 (Brem.GBl.S. 489), hier insbesondere §§ 47 ff</p> <p>Verordnung über die Festsetzung eines Wasserschutzgebietes für das Wasserwerk Wulsdorf der Stadtwerke Bremerhaven AG Vom 15.04.1975 (Brem.GBl. S. 179)</p> <p>Verordnung über die Festsetzung eines gemeinsamen Wasserschutzge-</p>	

EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
		<p>bietes für die Wasserwerke Langen und Leherheide der Stadtwerke Bremerhaven AG Vom 15.04.1975 (Brem.GBl. S. 181)</p> <p>Verordnung über die Festsetzung eines Wasserschutzgebietes für das Wasserwerk Blumenthal der Stadtwerke Bremen AG Vom 11.11.1986 (Brem.GBl. S. 273)</p> <p><u>HE:</u> Hessisches Wassergesetz (HWG) vom 06.05.2005 (GVBl. I S. 305), geändert durch Gesetz vom 19.11.2007 (GVBl. I S. 792) (insbesondere §§ 33, 36, 37)</p> <p><u>NI:</u> Niedersächsisches Wassergesetz (NWG) in der Fassung der Neubekanntmachung vom 25.07.2007 (Nds. GVBl. S. 345) hier Insbesondere § 48 NWG Festsetzung von Wasserschutzgebieten und § 49 NWG Schutzbestimmungen § 95 NWG Einbringen und Beförderung von Stoffen § 137 NWG Reinhaltung des Grundwassers § 145 NWG Anlagen für die öffentliche Wasserversorgung § 146 NWG ortsnahe Wasserversorgung</p> <p>Verordnung über Schutzbestimmungen in Wasserschutzgebieten (SchuVO) Vom 24. Mai 1995 (Nds. GVBl. 133)</p> <p>Verordnung über die Finanzhilfe zum kooperativen Schutz von Trinkwassergewinnungsgebieten vom 03.09.2007 (Nds. GVBl. S. 436)</p> <p>Richtlinien über die Gewährung für Vorhaben des Trinkwasserschutzes in Trinkwassergewinnungsgebieten im Rahmen der Entwicklung des ländlichen Raumes (Kooperationsprogramm Trinkwasserschutz) vom 23.11.2007 (Nds MBl. S. 1727)</p> <p><u>NW:</u> Wassergesetz für das Land Nordrhein-Westfalen in der Fassung der Bekanntmachung vom 25. Juni 1995 (GV.NW. S. 926) zuletzt geändert am 11.12.2007 (GV.NW. S. 463)</p> <p><u>ST:</u> Wassergesetz für das Land Sachsen-Anhalt in der Fassung vom 12. April 2006 (GVBl. LSA S. 248) , hier insbesondere durch ausführende und ergänzende Vorschriften für Wasserschutzgebiete in §§ 48 bis 53 WG LSA</p>	



EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
		<p><u>TH:</u>            Thüringer Wassergesetz in der Fassung vom 23. Februar 2004 (GVBl. S. 244), zuletzt geändert durch Gesetz vom 20. Dezember 2007 (GVBl. S. 267) (insbesondere in §§ 28 bis 30)</p>	
<p><b>Art. 11 Abs. 3 Buchstabe e):</b>  <b>Begrenzungen der Entnahme von Oberflächensüßwasser und Grundwasser sowie der Aufstauung von Oberflächensüßwasser, einschließlich eines oder mehrerer Register der Wasserentnahmen und einer Vorschrift über die vorherige Genehmigung der Entnahme und der Aufstauung. Diese Begrenzungen werden regelmäßig überprüft und gegebenenfalls aktualisiert. Die Mitgliedstaaten können Entnahmen oder Aufstauungen, die kleine signifikante Auswirkungen auf den Wasserzustand haben, von diesen Begrenzungen freistellen.</b></p>			
	<p><b>Wasserhaushaltsgesetz</b> in der Fassung vom 19. August 2002 (BGBl. I S.3245), zuletzt geändert durch Art. 2 des Gesetzes vom 10. Mai 2007 (BGBl. I S. 666)            (hier insbesondere durch den Erlaubnis- und Bewilligungsvorbehalt des § 2 für Gewässerbenutzungen i. S. d. § 3)</p>	<p><b>Landeswassergesetze</b></p> <p><u>BY:</u>            Bayerisches Wassergesetz (BayWG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 19. Juli 1994 (GVBl. S. 822), zuletzt geändert durch Gesetz vom 20. Dezember 2007 (GVBl. S. 969)            (insbesondere Gewässeraufsicht nach Art. 68 BayWG und Pflicht der zuständigen Wasserbehörden, nach Art. 68 Abs. 5 entsprechende Erlaubnisse und Bewilligungen regelmäßig zu überprüfen und ggf. anzupassen)</p> <p><u>HB:</u>            Bremisches Wassergesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 24. Februar 2004 (Brem.GBl. S. 45-2180-a-1) zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 27. November 2007 (Brem.GBl. S. 489), hier insbesondere § 3 i.V.m. § 4</p> <p><u>HE:</u>            Hessisches Wassergesetz (HWG) vom 06.05.2005 (GVBl. I S. 305), geändert durch Gesetz vom 19.11.2007 (GVBl. I S. 792)            (insbesondere §§ 32, 37, 53 Abs. 1, 71)</p> <p><u>NI:</u>            Niedersächsisches Wassergesetz (NWG) in der Fassung der Neubekanntmachung vom 25.07.2007 (Nds. GVBl. S. 345)            hier insbesondere §§ 3 ff. (Abschnitte 1 und 2)            Mengenmäßige Bewirtschaftung des Grundwassers - RdEr. d. MU v. 25.06.2007 - 23-62011/1 -(Nds. MBl. S. 818)</p>	

EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
		<p><u>NW:</u> Wassergesetz für das Land Nordrhein-Westfalen in der Fassung der Bekanntmachung vom 25. Juni 1995 (GV.NW. S. 926) zuletzt geändert am 11.12.2007 (GV.NW. S. 463) (hier insbesondere §§ 116 und 154)</p> <p><u>ST:</u> Wassergesetz für das Land Sachsen-Anhalt in der Fassung vom 12. April 2006 (GVBl. LSA S. 248, hier insbesondere durch die Pflicht der zuständigen Wasserbehörden, nach § 31e WG LSA entsprechende Erlaubnisse regelmäßig zu überprüfen und ggf. anzupassen, Widerruf von Bewilligungen nach § 18 WG LSA</p> <p><u>TH:</u> Thüringer Wassergesetz in der Fassung vom 23. Februar 2004 (GVBl. S. 244), zuletzt geändert durch Gesetz vom 20. Dezember 2007 (GVBl. S. 267), (hier insbesondere durch die Pflicht der zuständigen Wasserbehörden, nach § 18 Abs. 3 entsprechende Erlaubnisse und Bewilligungen regelmäßig zu überprüfen und ggf. anzupassen)</p>	
<p><b>Art. 11 Abs. 3 Buchstabe f):</b> <b>Begrenzungen, einschließlich des Erfordernisses einer vorherigen Genehmigung von künstlichen Anreicherungen oder Auffüllungen von Grundwasserkörpern. Das verwendete Wasser kann aus Oberflächengewässern oder Grundwasser stammen, sofern die Nutzung der Quelle nicht die Verwirklichung der Umweltziele gefährdet, die für die Quelle oder den angereicherten oder vergrößerten Grundwasserkörper festgesetzt wurden. Diese Begrenzungen sind regelmäßig zu überprüfen und gegebenenfalls zu aktualisieren.</b></p>			
	<p><b>Wasserhaushaltsgesetz</b> in der Fassung vom 19. August 2002 (BGBl. I S.3245), zuletzt geändert durch Art. 2 des Gesetzes 10. Mai 2007 (BGBl. I S. 666) (hier insbesondere durch den Erlaubnis- und Bewilligungsvorbehalt des § 2 für Gewässerbenutzungen i. S. d. § 3)</p>	<p><b>Landeswassergesetze</b></p> <p><u>BY:</u> Bayerisches Wassergesetz (BayWG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 19. Juli 1994 (GVBl S. 822), zuletzt geändert durch Gesetz vom 20. Dezember 2007 (GVBl S. 969) (insbesondere Gewässeraufsicht nach Art. 68 BayWG und Pflicht der zuständigen Wasserbehörden, nach Art. 68 Abs. 5 entsprechende Erlaubnisse und Bewilligungen regelmäßig zu überprüfen und ggf. anzupassen)</p> <p><u>HB:</u> Bremisches Wassergesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 24. Februar 2004 (Brem.GBl. S. 45-2180-a-1) zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 27. November 2007 (Brem.GBl.S. 489) hier insbesondere §3 i.V.m. §4</p>	

EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
		<p><u>HE:</u> Hessisches Wassergesetz (HWG) vom 06.05.2005 (GVBl. I S. 305), geändert durch Gesetz vom 19.11.2007 (GVBl. I S. 792) (insbesondere §§ 53 Abs. 1, 71)</p> <p><u>NI:</u> Niedersächsisches Wassergesetz (NWG) in der Fassung der Neubekanntmachung vom 25.07.2007 (Nds. GVBl. S. 345); hier §3.</p> <p><u>NW:</u> Wassergesetz für das Land Nordrhein-Westfalen in der Fassung der Bekanntmachung vom 25. Juni 1995 (GV.NW. S. 926) zuletzt geändert am 11.12.2007 (GV.NW. S. 463) (hier insbesondere §§ 116 und 154)</p> <p><u>ST:</u> Wassergesetz für das Land Sachsen-Anhalt in der Fassung vom 12. April 2006 (GVBl. LSA S. 248), hier insbesondere durch die Pflicht der zuständigen Wasserbehörden, nach § 31e WG LSA entsprechende Erlaubnisse regelmäßig zu überprüfen und ggf. anzupassen, Widerruf von Bewilligungen nach § 18 WG LSA</p> <p><u>TH:</u> Thüringer Wassergesetz in der Fassung vom 23. Februar 2004 (GVBl. S. 244), zuletzt geändert durch Gesetz vom 20. Dezember 2007 (GVBl. S. 267), (hier insbesondere durch die Pflicht der zuständigen Wasserbehörden, nach § 18 Abs. 3 entsprechende Erlaubnisse und Bewilligungen regelmäßig zu überprüfen und ggf. anzupassen)</p>	
<p><b>Art. 11 Abs. 3 Buchstabe g):</b> <b>bei Einleitungen über Punktquellen, die Verschmutzungen verursachen können, das Erfordernis einer vorherigen Regelung, wie ein Verbot der Einleitung von Schadstoffen in das Wasser, oder eine vorherige Genehmigung oder eine Registrierung nach allgemein verbindlichen Regeln, die Emissionsbegrenzungen für die betreffenden Schadstoffe, einschließlich Begrenzungen nach den Artikeln 10 und 16, vorsehen. Diese Begrenzungen werden regelmäßig überprüft und gegebenenfalls aktualisiert.</b></p>			
	<p><b>Wasserhaushaltsgesetz</b> in der Fassung vom 19. August 2002 (BGBl. I S.3245), zuletzt geändert durch Art. 2 des Gesetzes 10. Mai 2007 (BGBl. I S. 666) (hier insbesondere durch den Erlaubnis- und Bewilligungsvorbehalt des § 2 für Gewässerbenutzungen i. S. d. § 3, sowie § 7a</p>	<p><b>Landeswassergesetze</b></p> <p><u>BY:</u> Bayerisches Wassergesetz (BayWG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 19. Juli 1994 (GVBl S. 822), zuletzt geändert durch Gesetz vom 20. Dezember 2007 (GVBl S. 969) (insbesondere Gewässeraufsicht nach Art. 68 BayWG und Pflicht der zuständigen Wasserbehörden, nach</p>	

EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
	WHG i. V. m. der Abwasserverordnung in der Fassung vom 17. Juni 2004 (BGBl. I S. 1108), geändert durch Art. 1 der Verordnung vom 19.10.2007 (BGBl. I S. 2461)	<p>Art. 68 Abs. 5 entsprechende Erlaubnisse und Bewilligungen regelmäßig zu überprüfen und ggf. anzupassen)</p> <p><u>HB:</u> Bremisches Wassergesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 24. Februar 2004 (Brem.GBl. S. 45-2180-a-1) zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 27. November 2007 (Brem.GBl.S. 489)</p> <p><u>HE:</u> Hessisches Wassergesetz (HWG) vom 06.05.2005 (GVBl. I S. 305), geändert durch Gesetz vom 19.11.2007 (GVBl. I S. 792) Hessisches Gesetz zur Ausführung des Bundes-Bodenschutzgesetzes und zur Altlastensanierung (Hessisches Altlasten- und Bodenschutzgesetz – HAltBodSchG) vom 28.09.2007 (GVBl. I S. 652)</p> <p><u>NI:</u> Niedersächsisches Wassergesetz (NWG) in der Fassung der Neubekanntmachung vom 25.07.2007 (Nds. GVBl. S. 345), hier insbesondere § 3 NWG Bewilligungsvorbehalt für Gewässerbenutzungen i. S. von § 4 NWG zusätzlich durch Vorgaben für den flächenmäßigen Schutz von Oberflächen- und Grundwasser nach §§ 95 und 137 NWG für Abwasser § 12 NWG</p> <p><u>NW:</u> Wassergesetz für das Land Nordrhein-Westfalen in der Fassung der Bekanntmachung vom 25. Juni 1995 (GV.NW. S. 926) zuletzt geändert am 11.12.2007 (GV.NW. S. 463) (hier insbesondere §§ 116 und 154)</p> <p><u>ST:</u> Wassergesetz für das Land Sachsen-Anhalt in der Fassung vom 12. April 2006 (GVBl. LSA S. 248) , hier insbesondere durch die Pflicht der zuständigen Wasserbehörden, nach § 31e WG LSA entsprechende Erlaubnisse regelmäßig zu überprüfen und ggf. anzupassen, Widerruf von Bewilligungen nach § 18 WG LSA</p> <p><u>TH:</u> Thüringer Wassergesetz in der Fassung vom 23. Februar 2004 (GVBl. S. 244), zuletzt geändert durch Gesetz vom 20. Dezember 2007 (GVBl. S. 267), (hier insbesondere durch die Pflicht der zuständigen Wasserbehörden, nach § 18 Abs. 3 entsprechende Erlaubnisse und Bewilligungen regelmäßig zu überprüfen und ggf. anzupassen)</p>	

EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
<p><b>Art. 11 Abs. 3 Buchstabe h):</b>  <b>bei diffusen Quellen, die Verschmutzungen verursachen können, Maßnahmen zur Verhinderung oder Begrenzung der Einleitung von Schadstoffen. Die Begrenzungen können in Form einer Vorschrift erfolgen, wonach eine vorherige Regelung, wie etwa ein Verbot der Einleitung von Schadstoffen in das Wasser, eine vorherige Genehmigung oder eine Registrierung nach allgemein verbindlichen Regeln erforderlich ist, sofern ein solches Erfordernis nicht anderweitig im Gemeinschaftsrecht vorgesehen ist. Die betreffenden Begrenzungen werden regelmäßig überprüft und gegebenenfalls aktualisiert.</b></p>			
	<p><b>Wasserhaushaltsgesetz</b> in der Fassung vom 19. August 2002 (BGBl. I S.3245), zuletzt geändert durch Art. 2 des Gesetzes 10. Mai 2007 (BGBl. I S. 666)                      (hier insbesondere durch den Erlaubnis- und Bewilligungsvorbehalt des § 2 für Gewässerbenutzungen i. S. d. § 3; zusätzlich durch Vorgaben für den flächendeckenden Schutz von Oberflächen- und Grundwasser nach §§ 26 und 34, sowie Versagungsgrund des § 6 Abs. 1 für wasserrechtliche Benutzungszulassungen)</p> <p><b>Gesetz über die Umweltverträglichkeit von Wasch- und Reinigungsmitteln - WRMG</b> - vom 29. April 2007 (BGBl. I S. 600)</p> <p><b>Bundes-Bodenschutzgesetz</b> vom 17. März 1998(BGBl. I S. 502), zuletzt geändert durch Artikel 3 des Gesetzes vom 9. Dezember 2004 (BGBl. I S. 3214)</p> <p><b>Bundes-Bodenschutz- und Altlastenverordnung</b> vom 12. Juli 1999 (BGBl. I S. 1554), geändert durch Artikel 2 der Verordnung vom 23. Dezember 2004 (BGBl. I S. 3758)</p>	<p><b>Landeswasser und -bodenschutzgesetze</b></p> <p><u>BY:</u>                      Bayerisches Wassergesetz (BayWG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 19. Juli 1994 (GVBl S. 822), zuletzt geändert durch Gesetz vom 20. Dezember 2007 (GVBl S. 969) (insbesondere Gewässeraufsicht nach Art. 68 BayWG und Pflicht der zuständigen Wasserbehörden, nach Art. 68 Abs. 5 entsprechende Erlaubnisse und Bewilligungen regelmäßig zu überprüfen und ggf. anzupassen.                      Gesetz zur Änderung des Gesetzes über die Zuständigkeiten in der Landesentwicklung und in den Umweltfragen vom 22. Juli 2008 (GVBl S. 459)</p> <p><u>HB:</u>                      Bremisches Wassergesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 24. Februar 2004 (Brem.GBl. S. 45-2180-a-1) zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 27.November 2007 (Brem.GBl.S. 489), hier insbesondere § 3 i.V.m. § 4, § 96,§ 127</p> <p><u>HE:</u>                      Hessisches Wassergesetz (HWG) vom 06.05.2005 (GVBl. I S. 305), geändert durch Gesetz vom 19.11.2007 (GVBl. I S. 792)                      Hessisches Gesetz zur Ausführung des Bundes-Bodenschutzgesetzes und zur Altlastensanierung (Hessisches Altlasten- und Bodenschutzgesetz - HAltBodSchG) vom 28.09.2007 (GVBl. I S. 652)</p> <p><u>NI:</u>                      Niedersächsisches Wassergesetz (NWG) in der Fassung der Neubekanntmachung vom 25.07.2007 (Nds. GVBl. S. 345)                      hier insbesondere § 3 NWG Bewilligungsvorbehalt für Gewässerbenutzungen i. S. von § 4 NWG zusätzlich durch Vorgaben für den flächemäßigen Schutz von Oberflächen- und Grundwasser nach §§ 95 und 137 NWG                      Verordnung über Schutzbestimmungen in Wasserschutzgebieten (SchuVO) Vom 24. Mai 1995 (Nds. GVBl. 133)</p>	

EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
		<p>Verordnung über die Finanzhilfe zum kooperativen Schutz von Trinkwassergewinnungsgebieten vom 03.09.2007 (Nds. GVBl. S. 436)</p> <p>Richtlinien über die Gewährung für Vorhaben des Trinkwasserschutzes in Trinkwassergewinnungsgebieten im Rahmen der Entwicklung des ländlichen Raumes (Kooperationsprogramm Trinkwasserschutz) vom 23.11.2007 (Nds MBl. S. 1727)</p> <p><u>NW:</u> Wassergesetz für das Land Nordrhein-Westfalen in der Fassung der Bekanntmachung vom 25. Juni 1995 (GV.NW. S. 926) zuletzt geändert am 11.12.2007 (GV.NW. S. 463) (hier insbesondere §§ 116 und 154)</p> <p><u>ST:</u> Wassergesetz für das Land Sachsen-Anhalt in der Fassung vom 12. April 2006 (GVBl. LSA S. 248) , hier insbesondere durch die Pflicht der zuständigen Wasserbehörden, hier insbesondere durch die Pflicht der zuständigen Wasserbehörden, nach § 31e WG LSA entsprechende Erlaubnisse regelmäßig zu überprüfen und ggf. anzupassen, Widerruf von Bewilligungen nach § 18 WG LSA</p> <p><u>TH:</u> Thüringer Wassergesetz in der Fassung vom 23. Februar 2004 (GVBl. S. 244), zuletzt geändert durch Gesetz vom 20. Dezember 2007 (GVBl. S. 267), (hier insbesondere durch die Pflicht der zuständigen Wasserbehörden, nach § 18 Abs. 3 entsprechende Erlaubnisse und Bewilligungen regelmäßig zu überprüfen und ggf. anzupassen)</p>	

EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
<p><b>Art. 11 Abs. 3 Buchstabe i):</b>  <b>bei allen anderen nach Artikel 5 und Anhang II ermittelten signifikanten nachteiligen Auswirkungen auf den Wasserzustand insbesondere Maßnahmen, die sicherstellen, dass die hydromorphologischen Bedingungen der Wasserkörper so beschaffen sind, dass der erforderliche ökologische Zustand oder das gute ökologische Potenzial bei Wasserkörpern, die als künstlich oder erheblich verändert eingestuft sind, erreicht werden kann. Die diesbezüglichen Begrenzungen können in Form einer Vorschrift erfolgen, wonach eine Genehmigung oder eine Registrierung nach allgemein verbindlichen Regeln erforderlich ist, sofern ein solches Erfordernis nicht anderweitig im Gemeinschaftsrecht vorgesehen ist. Die betreffenden Begrenzungen wurden regelmäßig überprüft und gegebenenfalls aktualisiert.</b></p>			
	<p><b>Wasserhaushaltsgesetz</b> in der Fassung vom 19. August 2002 (BGBl. I S.3245), zuletzt geändert durch Art. 2 des Gesetzes 10. Mai 2007 (BGBl. I S. 666)                      (hier insbesondere durch den Erlaubnis- und Bewilligungsvorbehalt des § 2 für Gewässerbenutzungen i. S. d. § 3; zusätzlich durch Vorgaben für den flächendeckenden Schutz von Oberflächen- und Grundwasser nach §§ 26 und 34, sowie Versagungsgrund des § 6 Abs. 1 für wasserrechtliche Benutzungszulassungen)</p>	<p><b>Landeswassergesetze</b></p> <p><u>BY:</u>                      Bayerisches Wassergesetz (BayWG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 19. Juli 1994 (GVBl S. 822), zuletzt geändert durch Gesetz vom 20. Dezember 2007 (GVBl S. 969) (insbesondere Gewässeraufsicht nach Art. 68 BayWG und Pflicht der zuständigen Wasserbehörden, nach Art. 68 Abs. 5 entsprechende Erlaubnisse und Bewilligungen regelmäßig zu überprüfen und ggf. anzupassen)</p> <p><u>HB:</u>                      Bremisches Wassergesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 24. Februar 2004 (Brem.GBl. S. 45-2180-a-1) zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 27. November 2007 (Brem.GBl.S. 489), hier insbesondere §3 i.V.m. §4, sowie § 96, § 127, § 8</p> <p><u>HE:</u>                      Hessisches Wassergesetz (HWG) vom 06.05.2005 (GVBl. I S. 305), geändert durch Gesetz vom 19.11.2007 (GVBl. I S. 792) (insbesondere § 53 Abs. 1)</p> <p><u>NI:</u>                      Niedersächsisches Wassergesetz (NWG) in der Fassung der Neubekanntmachung vom 25.07.2007 (Nds. GVBl. S. 345) insbesondere §§ 8, 12, 98 und 119 ff. NWG</p> <p><u>NW:</u>                      Wassergesetz für das Land Nordrhein-Westfalen in der Fassung der Bekanntmachung vom 25. Juni 1995 (GV.NW. S. 926) zuletzt geändert am 11.12.2007 (GV.NW. S. 463) (hier insbesondere §§ 116 und 154)</p>	

EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
		<p><u>ST:</u> Wassergesetz für das Land Sachsen-Anhalt in der Fassung vom 12. April 2006 (GVBl. LSA S. 248), hier insbesondere durch die Pflicht der zuständigen Wasserbehörden, nach § 31e WG LSA entsprechende Erlaubnisse regelmäßig zu überprüfen und ggf. anzupassen, Widerruf von Bewilligungen nach § 18 WG LSA</p> <p><u>TH:</u> Thüringer Wassergesetz in der Fassung vom 23. Februar 2004 (GVBl. S. 244), zuletzt geändert durch Gesetz vom 20. Dezember 2007 (GVBl. S. 267), (hier insbesondere durch die Pflicht der zuständigen Wasserbehörden, nach § 18 Abs. 3 entsprechende Erlaubnisse und Bewilligungen regelmäßig zu überprüfen und ggf. anzupassen)</p>	
<p><b>Art. 11 Abs. 3 Buchstabe j):</b> <b>das Verbot der direkten Einleitung von Schadstoffen in das Grundwasser nach Maßgabe der nachstehenden Vorschriften:</b> (....)</p>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Wasserhaushaltsgesetz</b> in der Fassung vom 19. August 2002 (BGBl. I S.3245), zuletzt geändert durch Art. 2 des Gesetzes 10. Mai 2007 (BGBl. I S. 666) (hier insbesondere durch den Erlaubnisvorbehalt des § 2 für jede Einleitung von Stoffen in das Grundwasser nach § 3 Abs. 1 Nr. 5; die in Art. 11 Abs. 3 Buchst. j aufgeführten Ausnahmen von dem Verbot können im Einzelfall zugelassen werden, wenn die beabsichtigte Einleitung in das Grundwasser so ausgeübt werden kann, dass das Wohl der Allgemeinheit, insbesondere die öffentliche Trinkwasserversorgung, nicht beeinträchtigt wird. (s. auch § 36 Abs. 6 Satz 2 i. V. m. §§ 33a und 34). Die Entscheidung steht im Ermessen der zuständigen Wasserbehörde (§ 6).</li> </ul>	<p><u>HB:</u> Bremitesches Wassergesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 24. Februar 2004 (Brem.GBl. S. 45-2180-a-1) zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 27. November 2007 (Brem.GBl.S. 489)</p> <p><u>HE:</u> Hessisches Wassergesetz (HWG) vom 06.05.2005 (GVBl. I S. 305), geändert durch Gesetz vom 19.11.2007 (GVBl. I S. 792)</p> <p><u>NL:</u> Niedersächsisches Wassergesetz (NWG) in der Fassung der Neubekanntmachung vom 25.07.2007 (Nds. GVBl. S. 345) hier auch § 3 NWG Erlaubnis- und Bewilligungserlaubnis § 5 NWG Benutzungsbedingungen und Auflagen § 8 VNWG Versagung § 136a NWG Bewirtschaftungsziele § 137 NWG Reinhaltung § 181 Abs. 5 Satz 2 Maßnahmenprogramm Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen</p>	



EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
	<p><b>Verordnung zur Umsetzung der Richtlinie 80/68/EWG des Rates vom 17. Dezember 1979 über den Schutz des Grundwassers gegen Verschmutzung durch bestimmte gefährliche Stoffe</b> vom 18. März 1997 (BGBl. I S. 542)</p>	<p>und über Fachbetriebe (Anlagenverordnung - VAWs - vom 17. Dezember 1997 (Nds. GVBl. S. 549) geändert durch Verordnung vom 24.01.2006 (Nds. GVBl. S. 41)</p> <p><u>NW</u> Wassergesetz für das Land Nordrhein-Westfalen in der Fassung der Bekanntmachung vom 25. Juni 1995 (GV.NW. S. 926) zuletzt geändert am 11.12.2007 (GV.NW. S. 463)</p> <p><u>ST</u>: Wassergesetz für das Land Sachsen-Anhalt in der Fassung vom 12. April 2006 (GVBl. LSA S. 248), hier insbesondere die Bestimmungen zur Erteilung von Erlaubnissen und Bewilligungen</p>	
<p><b>Art. 11 Abs. 3 Buchstabe k):</b>  <b>im Einklang mit den Maßnahmen, die gemäß Artikel 16 getroffen werden, Maßnahmen zur Beseitigung der Verschmutzung von Oberflächenwasser durch Stoffe, die in der gemäß Artikel 16 Absatz 2 vereinbarten Liste prioritärer Stoffe aufgeführt sind, und der schrittweisen Verringerung der Verschmutzung durch andere Stoffe, die sonst das Erreichen der gemäß Artikel 4 für die betreffenden Oberflächenwasserkörper festgelegten Ziele durch die Mitgliedstaaten verhindern würden.</b></p>			
	<p><b>Wasserhaushaltsgesetz</b> in der Fassung vom 19. August 2002 (BGBl. I S.3245), zuletzt geändert durch Art. 2 des Gesetzes 10. Mai 2007 (BGBl. I S. 666) (hier insbesondere durch die Möglichkeit, durch nachträgliche Anordnungen nach § 5 Abs. 1 Nr. 1 zusätzliche Anforderungen an die Beschaffenheit einzubringender oder einzuleitender Stoffe zu stellen; vorhandene Verschmutzungen durch Punktquellen können so abgebaut werden)</p>	<p><u>HB</u>: Bremitesches Wassergesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 24. Februar 2004 (Brem.GBl. S. 45-2180-a-1) zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 27.November 2007 (Brem.GBl.S. 489), hier insbesondere § 7</p> <p><u>NI</u>: Niedersächsisches Wassergesetz (NWG) in der Fassung der Neubekanntmachung vom 25.07.2007 (Nds. GVBl. S. 345) hier insbesondere durch die Möglichkeit, durch nachträgliche Anordnungen nach § 7 Abs. 1 Nr. 1 NWG zusätzliche Anforderungen an die Beschaffenheit einzubringender oder einzuleitender Stoffe zu stellen; vorhandene Verschmutzungen durch Punktquellen können so abgebaut werden.</p> <p><u>NW</u> Wassergesetz für das Land Nordrhein-Westfalen in der Fassung der Bekanntmachung vom 25. Juni 1995 (GV.NW. S. 926) zuletzt geändert am 11.12.2007 (GV.NW. S. 463)</p>	

EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
<p><b>Art. 11 Abs. 3 Buchstabe I):</b>  <b>alle erforderlichen Maßnahmen, um Freisetzungen von signifikanten Mengen an Schadstoffen aus technischen Anlagen zu verhindern und den Folgen unerwarteter Verschmutzungen, wie etwa bei Überschwemmungen, vorzubeugen und/oder zu mindern, auch mit Hilfe von Systemen zur frühzeitigen Entdeckung derartiger Vorkommnisse oder zur Frühwarnung und, im Falle von Unfällen, die nach vernünftiger Einschätzung nicht vorhersehbar waren, unter Einschluss aller geeigneter Maßnahmen zur Verringerung des Risikos für die aquatischen Ökosysteme.</b></p>			
	<p><b>Wasserhaushaltsgesetz</b> in der Fassung vom 19. August 2002 (BGBl. I S.3245), zuletzt geändert durch Art. 2 des Gesetzes vom 10. Mai 2007 (BGBl. I S. 666) (insbesondere Betreiberpflichten z.B. § 18b, Selbstüberwachungspflichten oder Regelungen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (§§ 19a und 19g ff.))</p> <p><b>Bundes-Immissionsschutzgesetz</b> in der Fassung vom 26. September 2002 (BGBl. I S. 3830), zuletzt geändert durch Art. 3 des Gesetzes vom 18. Dezember 2006 (BGBl. I S. 3180, 3184) (Schutz- und Vorsorgepflichten)</p> <p><b>Abwasserverordnung</b> in der Fassung vom 17. Juni 2004 (BGBl. I S. 1108) (insbesondere allgemeine Anforderungen für die nach dem Stand der Technik einzusetzende Technologie)</p>	<p><b>Landeswassergesetze</b></p> <p><u>BY:</u>  Bayerisches Wassergesetz (BayWG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 19. Juli 1994 (GVBl S. 822), zuletzt geändert durch Gesetz vom 20. Dezember 2007 (GVBl S. 969) (hier u.a. Regelungen über die Wasser- und Eisgefahr nach Art. 64 - 67 BayWG)</p> <p><u>HB:</u>  Bremisches Wassergesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 24. Februar 2004 (Brem.GBl. S. 45-2180-a-1) zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 27. November 2007 (Brem.GBl.S. 489) (hier u.a §§ 91a, 154 ff)  Anordnung zur einstweiligen Sicherstellung von Überschwemmungsgebieten im Land Bremen vom 08.12.2007 (Brem.ABl.S149)</p> <p><u>HE:</u>  Hessisches Wassergesetz (HWG) vom 06.05.2005 (GVBl. I S. 305), geändert durch Gesetz vom 19.11.2007 (GVBl. I S. 792) (insbesondere §§ 13 bis 15, 21, 47)  Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen und über Fachbetriebe (Anlagenverordnung -VAwS -) vom 16.09.1993 (GVBl. I S 409), zuletzt geändert durch Verordnung vom 25.02.2008 GVBl. I S. 648)</p> <p><u>NI:</u>  Niedersächsisches Wassergesetz (NWG) in der Fassung der Neubekanntmachung vom 25.07.2007 (Nds. GVBl. S. 345) hier insbesondere durch die Möglichkeit, durch nachträgliche Anordnungen nach § 7 Abs. 1 Nr. 1 NWG zusätzliche Anforderungen an die Beschaffenheit einzubringender oder einzuleitender Stoffe zu stellen; vorhandene Verschmutzungen durch Punktquellen können so abgebaut werden, insbesondere § 153 NWG Bau und Betrieb von Abwasseranlagen  § 163 NWG Betreiberpflichten</p>	

EG-Richtlinien	Bundesrecht	Landesrecht in der Flussgebietseinheit Weser	
		<p>§ 155 NWG Eigenüberwachung</p> <p>Regelungen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen §§ 156 ff NWG</p> <p>Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen und über Fachbetriebe (Anlagenverordnung - VAwS -) vom 17.12.1997 (Nds. GVBl. S. 549)</p> <p>Allgemeine katastrophenschutzrechtliche Regelungen /Alarmpläne</p> <p><u>NW:</u> Wassergesetz für das Land Nordrhein-Westfalen in der Fassung der Bekanntmachung vom 25. Juni 1995 (GV.NW. S. 926) zuletzt geändert am 11.12.2007 (GV.NW. S. 463) (hier u.a. Regelung über die Wassergefahr in § 123)</p> <p><u>ST:</u> Wassergesetz für das Land Sachsen-Anhalt in der Fassung vom 12. April 2006 (GVBl. LSA S. 248) hier insbesondere durch Regelungen und Verbote zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen in Überschwemmungsgebieten nach § 97 WG LSA und im Gewässerschonstreifen nach § 94 WG LSA</p> <p><b>allgemeine katastrophenschutz-rechtliche Regelungen in den Ländern</b></p> <p><u>HE:</u> Hessisches Gesetz über den Brandschutz, die Allgemeine Hilfe und den Katastrophenschutz (HBKG) vom 19. Dezember 1998 (GVBl. I S. 530), zuletzt geändert durch Gesetz vom 15. November 2007 (GVBl. I S. 757)</p>	

