

Anhang A5-2: Liste der Umweltziele für Oberflächengewässer und Grundwasser

Legende: Tabellenfeld „HMWB - Signifikante Negative Auswirkungen“
(DE_EffectionOnCode)

Wert	Beschreibung gem. Art. 4 (3) a)	Änderungen, die zum Erreichen des guten ökologischen Zustandes hinsichtlich der hydromorphologischen Merkmale des jeweiligen WK erforderlich wären, hätten signifikant negative Auswirkungen auf....
e1	i) Umwelt im weiteren Sinne	Umwelt im weiteren Sinne
e2	ii) Schifffahrt, einschließlich Hafenanlagen oder Freizeitnutzung	Schifffahrt, inkl. Häfen
e3	ii) Schifffahrt, einschließlich Hafenanlagen oder Freizeitnutzung	Freizeitnutzung
e4	iii) Tätigkeiten, zu deren Zweck das Wasser gespeichert wird	Wasserspeicherung zur Trinkwassernutzung
e5	iii) Tätigkeiten, zu deren Zweck das Wasser gespeichert wird	Wasserspeicherung zur Stromerzeugung
e6	iii) Tätigkeiten, zu deren Zweck das Wasser gespeichert wird	Wasserspeicherung zur Bewässerung
e7	iii) Tätigkeiten, zu deren Zweck das Wasser gespeichert wird	Sonstige Wasserspeicherung
e8	iv) Wasserregulierung, Schutz vor Überflutungen, Landentwässerung	Wasserregulierung
e9	iv) Wasserregulierung, Schutz vor Überflutungen, Landentwässerung	Hochwasserschutz
e10	iv) Wasserregulierung, Schutz vor Überflutungen, Landentwässerung	Landentwässerung
e11	v) Andere ebenso wichtige nachhaltige Entwicklungstätigkeiten des Menschen	wichtige nachhaltige Entwicklungstätigkeiten des Menschen
e12	v) Andere ebenso wichtige nachhaltige Entwicklungstätigkeiten des Menschen	Andere wichtige nachhaltige Entwicklungstätigkeiten des Menschen: Landwirtschaft
e13	v) Andere ebenso wichtige nachhaltige Entwicklungstätigkeiten des Menschen	Andere wichtige nachhaltige Entwicklungstätigkeiten des Menschen: Urbane Nutzungen und Infrastruktur
e14	v) Andere ebenso wichtige nachhaltige Entwicklungstätigkeiten des Menschen	Andere wichtige nachhaltige Entwicklungstätigkeiten des Menschen: Landesverteidigung
e15	v) Andere ebenso wichtige nachhaltige Entwicklungstätigkeiten des Menschen	Andere wichtige nachhaltige Entwicklungstätigkeiten des Menschen: Erschließung von Braunkohleabbaugebieten
e16	v) Andere ebenso wichtige nachhaltige Entwicklungstätigkeiten des Menschen	Sonstige wichtige nachhaltige Entwicklungstätigkeiten des Menschen

Quelle: WFD-Code-List, Bundesanstalt für Gewässerkunde; Stand: 14.07.2009

**Legende: Tabellenfeld „Maßnahmen nach 2015“
(DE_MeasureTypeCode_after2015)**

Wert	Beschreibung
m1	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge Punktquellen aus dem Bereich Kommunen/Haushalte
m2	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge Punktquellen aus dem Bereich Mischwasser/Niederschlagswasser
m3	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge Punktquellen aus dem Bereich Industrie/Gewerbe
m4	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge Punktquellen aus dem Bereich Bergbau
m5	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge Punktquellen aus dem Bereich Wärmebelastung
m6	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge Punktquellen aus dem Bereich Altlasten / Altstandorte
m7	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge Punktquellen aus dem Bereich Abfallentsorgung
m8	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge Punktquellen aus dem Bereich sonstige Punktquellen
m9	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge diffuse Quellen aus dem Bereich Bergbau
m10	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge diffuse Quellen aus dem Bereich Altlasten / Altstandorte
m11	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge diffuse Quellen aus dem Bereich bebaute Gebiete
m12	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge diffuse Quellen aus dem Bereich Landwirtschaft
m13	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge diffuse Quellen aus dem Bereich Bodenversauerung
m14	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge diffuse Quellen aus dem Bereich unfallbedingte Einträge
m15	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge diffuse Quellen aus dem Bereich sonstige diffuse Quellen
m16	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge Wasserentnahmen aus dem Bereich Industrie/Gewerbe
m17	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge Wasserentnahmen aus dem Bereich Landwirtschaft
m18	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge Wasserentnahmen aus dem Bereich Fischereiwirtschaft
m19	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge Wasserentnahmen aus dem Bereich Wasserversorgung
m20	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge Wasserentnahmen aus dem Bereich Schifffahrt
m21	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge Wasserentnahmen aus dem Bereich Bergbau
m22	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge Wasserentnahmen aus dem Bereich sonstige Wasserentnahmen
m23	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge Punktquellen aus dem Bereich Wasserhaushalt
m24	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge Abflussregulierung und morphologische Veränderungen aus dem Bereich Durchgängigkeit
m25	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge Abflussregulierung und morphologische Veränderungen aus dem Bereich Morphologie

m26	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge Abflussregulierung und morphologische Veränderungen aus dem Bereich sonstige hydromorphologische Belastungen
m27	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge anderer anthropogener Auswirkungen aus dem Bereich Fischereiwirtschaft
m28	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge Andere anthropogene Auswirkungen aus dem Bereich Landentwässerung
m29	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge Andere anthropogene Auswirkungen aus dem Bereich Spezies
m30	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge Andere anthropogene Auswirkungen aus dem Bereich Erholungsaktivitäten
m31	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge Andere anthropogene Auswirkungen aus dem Bereich Intrusionen
m32	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung infolge Andere anthropogene Auswirkungen aus dem Bereich sonstige anthropogene Belastungen
m33	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung sind nicht notwendig, da aufgrund der bereits ergriffenen Maßnahmen erwartet wird, dass sich der gute Zustand aufgrund der natürlichen Entwicklung- und/oder Wiederbesiedlungsprozesse einstellen wird
m99	Weitere Maßnahmen zur Reduzierung der Belastung sind derzeit nicht vorgesehen

Quelle: WFD-Code-List, Bundesanstalt für Gewässerkunde: Stand: 14.07.2009

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit LAN Lausitzer Neiße					Maßnahmen nach 2015: m2, m12, m21, m22, m24, m25,m26			
Flüsse								
DEBB674964_1066	Alte Mutter	Brandenburg	künstlich		nach 22.12.2015 *	x		x
DESN_674322	Berthelsdorfer Wasser	Sachsen	erheblich verändert	e13	22.12.2015			
DESN_6741476	Bertsdorfer Wasser	Sachsen	erheblich verändert	e13	nach 22.12.2015 *			x
DESN_674722	Braunsteichgraben	Sachsen	natürlich		nach 22.12.2015 *			x
DEBB67498_547	Breslacker Fließ	Brandenburg	natürlich		nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB67477364_1633	Domsdorfer Kreuzgraben	Brandenburg	künstlich		nach 22.12.2015 *	x		x
DESN_674154	Eckartsbach	Sachsen	erheblich verändert	e13	nach 22.12.2015 *			x
DESN_6743218	Erlichbach	Sachsen	natürlich		nach 22.12.2015 *			x
DEBB67474_542	Föhrenfließ	Brandenburg	natürlich		nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB67474_543	Föhrenfließ	Brandenburg	künstlich		nach 22.12.2015 *	x		x
DESN_6743296	Gaule	Sachsen	natürlich		nach 22.12.2015 *			x
DESN_674148	Goldbach	Sachsen	erheblich verändert	e13	nach 22.12.2015 *			x
DEBB67477366_1634	Graben 13	Brandenburg	künstlich		nach 22.12.2015 *	x		x

Gelöscht: 2005

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit LAN Lausitzer Neiße					Maßnahmen nach 2015: m2, m12, m21, m22, m24, m25,m26			
DEBB67496_545	Grano-Buderoser Mühlenfließ	Brandenburg	natürlich		nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB67496_546	Grano-Buderoser Mühlenfließ	Brandenburg	künstlich		22.12.2015			
DEBB674924_1064	Großer Seegraben	Brandenburg	künstlich		nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB67477362_1632	Gusslitz Graben	Brandenburg	natürlich		nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB674746_1061	Jämlitzer Schulgraben	Brandenburg	natürlich		nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB674746_1062	Jämlitzer Schulgraben	Brandenburg	künstlich		nach 22.12.2015 *	x		x
DESN_67418	Kemmlitzbach	Sachsen	natürlich		nach 22.12.2015 *			x
DESN_6743292	Kemnitzbach	Sachsen	erheblich verändert	e13	nach 22.12.2015 *			x
DESN_674146	Landwasser	Sachsen	erheblich verändert	e13	nach 22.12.2015 *			x
DEBB674_1739	Lausitzer Neiße	Brandenburg	natürlich		nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB674_70	Lausitzer Neiße	Brandenburg	natürlich		nach 22.12.2015 *	x		x
DESN_674-10	Lausitzer Neiße-10	Sachsen	natürlich		nach 22.12.2015 *	x		x
DESN_674-4	Lausitzer Neiße-4	Sachsen	natürlich		nach 22.12.2015 *	x		x
DESN_674-5	Lausitzer Neiße-5	Sachsen	natürlich		nach 22.12.2015 *			x

Gelöscht: 22.12.2005

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit LAN Lausitzer Neiße					Maßnahmen nach 2015: m2, m12, m21, m22, m24, m25,m26			
DESN_674-6	Lausitzer Neiße-6	Sachsen	natürlich		nach 22.12.2015 *			x
DESN_674-7	Lausitzer Neiße-7	Sachsen	natürlich		nach 22.12.2015 *			x
DESN_674-8	Lausitzer Neiße-8	Sachsen	natürlich		nach 22.12.2015 *			x
DESN_674-9	Lausitzer Neiße-9	Sachsen	natürlich		nach 22.12.2015 *			x
DESN_67472	Legnitzka	Sachsen	natürlich		nach 22.12.2015 *			x
DESN_674142	Leutersdorfer Bach	Sachsen	erheblich verändert	e13	nach 22.12.2015 *			x
DEBB674962_1065	Lutzke	Brandenburg	natürlich		nach 22.12.2015 *	x		x
DESN_674-3	Luzicka Nisa (Lausitzer Neiße-3)	Sachsen	natürlich		nach 22.12.2015 *	x		x
DESN_674144	Luznicka (Lausur)	Sachsen	natürlich		nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6747736_1426	Malxe-Neiße-Kanal	Brandenburg	künstlich		nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6747736_1427	Malxe-Neiße-Kanal	Brandenburg	künstlich		nach 22.12.2015 *	x		x
DESN_67414-2	Mandau-2	Sachsen	erheblich verändert	e13	nach 22.12.2015 *	x		x
DESN_67414-3	Mandau-3	Sachsen	erheblich verändert	e13	nach 22.12.2015 *			x
DESN_67414-1	Mandava (Mandau-1)	Sachsen	erheblich verändert	e13	nach 22.12.2015 *	x		x

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit LAN Lausitzer Neiße					Maßnahmen nach 2015: m2, m12, m21, m22, m24, m25,m26			
DEBB674792_1063	Moaske	Brandenburg	künstlich		nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB674744_1060	Parkgraben	Brandenburg	künstlich		nach 22.12.2015 *	x		x
DESN_674132	Pfaffenbach Hartau	Sachsen	natürlich		22.12.2015			
DESN_67432-1	Pließnitz-1	Sachsen	natürlich		nach 22.12.2015 *			x
DESN_67432-2	Pließnitz-2	Sachsen	erheblich verändert	e15	nach 22.12.2015 *			x
DESN_6741452	Pochebach	Sachsen	natürlich		nach 22.12.2015 *			x
DESN_674732	R derschnitza	Sachsen	natürlich		nach 22.12.2015 *			x
DEBB67492_544	Schwarzes Fließ	Brandenburg	natürlich		nach 22.12.2015 *	x		x
DESN_6741466	Spitzkunnersdorfer Bach	Sachsen	erheblich verändert	e13	nach 22.12.2015 *			x
DESN_6743216	Triebenbach	Sachsen	natürlich		22.12.2015			
DESN_674574	Welschgraben	Sachsen	natürlich		nach 22.12.2015 *			x
DESN_674158	Wittgendorfer Wasser	Sachsen	natürlich		nach 22.12.2015 *			x

Gelöscht: 22.12.2005

Gelöscht: 22.12.2005

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltsieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit LAN Lausitzer Neiße								
Seen								
DESN_033	Olbersdorfer See	Sachsen	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit MOD Mittlere Oder					Maßnahmen nach 2015: m2, m6, m12, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEBB67722_557	Alte Schlaube	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB67548_556	Alter Abstieg	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6792_232	Altzeschdorfer Mühlenfließ	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6792_231	Altzeschdorfer Mühlenfließ	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB67726_558	Brieskower Alte Schlaube	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6772_228	Brieskower Kanal	Brandenburg	natürlich	---	22.12.2015			
DEBB6772_229	Brieskower Kanal	Brandenburg	künstlich	---	22.12.2015			
DEBB6772_230	Brieskower Kanal	Brandenburg	erheblich verändert	e2,e9,e12	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6772882_1441	Buschgraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB677262_1071	Der Pottack	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB677262_1072	Der Pottack	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6754828_1435	Diehlograben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x

Gelöscht: 22.12.2005

Gelöscht: 22.12.2005

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit MOD Mittlere Oder					Maßnahmen nach 2015: m2, m6, m12, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEBB67728_559	Graben 15	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB67916_561	Klinge	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6754826_1434	Lawitzer Fließ	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6754826_1433	Lawitzer Fließ	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB67918_562	Lebuser Vorstadtgraben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB675462_1068	Lichtenberger Graben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB67546_554	Markendorfer Abzugsgraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6772626_1440	Mirrbach	Brandenburg	künstlich	---	22.12.2015			
DEBB6772626_1439	Mirrbach	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB67922_563	Mühlgraben	Brandenburg	künstlich	---	22.12.2015			
DEBB67548242_1635	Neumühler Graben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB675482_1069	Neuzeller Hauptgraben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB67912_560	Obere Bardaune	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x

Gelöscht: 22.12.2005

Gelöscht: 22.12.2005

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit MOD Mittlere Oder					Maßnahmen nach 2015: m2, m6, m12, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEBB6_3	Oder	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6754_222	Oder-Spree-Kanal	Brandenburg	erheblich verändert	e2	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6754_227	Oder-Spree-Kanal	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6754_226	Oder-Spree-Kanal	Brandenburg	erheblich verändert	e2	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6754_225	Oder-Spree-Kanal	Brandenburg	erheblich verändert	e2	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6754_223	Oder-Spree-Kanal	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB677288_1073	Parallelgraben Finkenherd	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6754452_1429	Planfließ	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6772624_1438	Pohlitzer Mühlenfließ	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6772624_1437	Pohlitzer Mühlenfließ	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB675432_1067	Renngaben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB67544_553	Schlaube	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB67544_551	Schlaube	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit MOD Mittlere Oder					Maßnahmen nach 2015: m2, m6, m12, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEBB67544_549	Schlaube	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6754822_1430	Streichwitzer Graben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6754824_1431	Töpfergraben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6754824_1432	Töpfergraben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
Seen								
DEBB80001677251	Helensee mit Katjasee	Brandenburg	künstlich	---	22.12.2015			
DEBB800016754491	Müllroser See	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB800016754459	Treppensee	Brandenburg	natürlich	---	22.12.2015			

Gelöscht: 22.12.2005

Gelöscht: 22.12.2005

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit STH Stettiner Haff					Maßnahmen nach 2015: m2, m12, m15, m19, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEBB968_72	Ucker	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB968_73	Ucker	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB968_75	Ucker	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB968_77	Ucker	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB968_78	Ucker	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB968_80	Ucker	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB968132_1123	Stierngraben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB968132_1124	Stierngraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB9681324_1530	Graben 22.2	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB9681326_1531	Mühlengraben Gerswalde	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB968138_1125	Rauegraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB968138_1127	Rauegraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB968152_1128	Potzlower Mühlbach	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltsieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit STH Stettiner Haff					Maßnahmen nach 2015: m2, m12, m15, m19, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEBB968152_1130	Potzlower Mühlbach	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB9681526_1532	Pinnowgraben	Brandenburg	erheblich verändert	e8,e10	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB968172_1132	Dreescher Seegraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB968176_1134	Schäfergraben Prenzlau	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB968176_1135	Schäfergraben Prenzlau	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB9682_237	Quillow	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB9682_238	Quillow	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB9682_239	Quillow	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB9682_240	Quillow	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB96822_591	Peege	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB968232_1136	Mühlwiesengraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB968238_1137	Siebgraben Dedelow	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB96824_592	Strom	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltsieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit STH Stettiner Haff					Maßnahmen nach 2015: m2, m12, m15, m19, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEBB96824_593	Strom	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB96824_594	Strom	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB96824_595	Strom	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB96824_596	Strom	Brandenburg	natürlich	---	22.12.2015			
DEBB96824_598	Strom	Brandenburg	künstlich	---	22.12.2015			
DEBB96824_600	Strom	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB96824198_1667	Graben 9.1	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB968244_1138	Scheißbachgraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB9682452_1533	Hausseegraben Hardenbeck	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB9682452_1535	Hausseegraben Hardenbeck	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB9682474_1536	Graben 20.7	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB968248_1139	Laakgraben	Brandenburg	künstlich	---	22.12.2015			
DEBB96832_601	Steinfurther Bach	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x

Gelöscht: 22.12.2005

Gelöscht: 22.12.2005

Gelöscht: 22.12.2005

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit STH Stettiner Haff					Maßnahmen nach 2015: m2, m12, m15, m19, m22, m24, m25,m26, m28, m99			
Flüsse								
DEBB96834_602	Dauergraben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB96834_603	Dauergraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB968342_1140	Graben 35.1	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB968344_1141	Schwedenschanzengraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB9683442_1537	Graben 47.2	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB96836_604	Göritzer Graben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB9684_243	Köhntop	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB9684_244	Köhntop	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB9684_245	Köhntop	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB9684_247	Köhntop	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB9684_249	Köhntop	Brandenburg	künstlich	---	22.12.2015			
DEBB96846_606	Dolgener Bach	Brandenburg	künstlich	---	22.12.2015			
DEBB968474_1142	Lindhorster Bach	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x

Gelöscht: 22.12.2005

Gelöscht: 22.12.2005

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltsieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit STH Stettiner Haff					Maßnahmen nach 2015: m2, m12, m15, m19, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEBB96848_607	Randowgraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB9686_251	Strasburger Mühlbach	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB968818_1143	Bagemühler Fließ	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB9688186_1538	Graben 63.4	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB9688188_1539	Graben 63.2	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB968832_1144	Graben 64.3	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB9688332_1540	Menkiner Seegraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEMV_RAND-0200	RAND-0200	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e8	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-0300	RAND-0300	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e8	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-0400	RAND-0400	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-0500	RAND-0500	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-0600	RAND-0600	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-0700	RAND-0700	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e8	nach 22.12.2015 *			x

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit STH Stettiner Haff					Maßnahmen nach 2015: m2, m12, m15, m19, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEMV_RAND-0800	RAND-0800	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-0850	RAND-0850	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e10	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-0900	RAND-0900	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e8	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-1000	RAND-1000	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e8	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-1200	RAND-1200	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-1300	RAND-1300	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-1400	RAND-1400	Mecklenburg-Vorpommern	künstlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-1500	RAND-1500	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e8	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-1700	RAND-1700	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-1800	RAND-1800	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-1900	RAND-1900	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-2000	RAND-2000	Mecklenburg-Vorpommern	künstlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-2100	RAND-2100	Mecklenburg-Vorpommern	künstlich	---	nach 22.12.2015 *			x

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit STH Stettiner Haff					Maßnahmen nach 2015: m2, m12, m15, m19, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEMV_RAND-2200	RAND-2200	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-2500	RAND-2500	Mecklenburg-Vorpommern	künstlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-2600	RAND-2600	Mecklenburg-Vorpommern	künstlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-2700	RAND-2700	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e8	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-2800	RAND-2800	Mecklenburg-Vorpommern	künstlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-2810	RAND-2810	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e10	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-2900	RAND-2900	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e10	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-3000	RAND-3000	Mecklenburg-Vorpommern	künstlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-3100	RAND-3100	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-3200	RAND-3200	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-3300	RAND-3300	Mecklenburg-Vorpommern	künstlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-3400	RAND-3400	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e9	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-3500	RAND-3500	Mecklenburg-Vorpommern	künstlich	---	nach 22.12.2015 *			x

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit STH Stettiner Haff					Maßnahmen nach 2015: m2, m12, m15, m19, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEMV_RAND-3600	RAND-3600	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e8	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-3700	RAND-3700	Mecklenburg-Vorpommern	künstlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-3800	RAND-3800	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-3900	RAND-3900	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e10	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-4000	RAND-4000	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_RAND-4100	RAND-4100	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-0100	UECK-0100	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-0200	UECK-0200	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-0300	UECK-0300	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-0400	UECK-0400	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-0500	UECK-0500	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-0600	UECK-0600	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-0700	UECK-0700	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltsieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit STH Stettiner Haff					Maßnahmen nach 2015: m2, m12, m15, m19, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEMV_UECK-0800	UECK-0800	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e8	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-1000	UECK-1000	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e6	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-1100	UECK-1100	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e6	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-1300	UECK-1300	Mecklenburg-Vorpommern	künstlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-1400	UECK-1400	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-1500	UECK-1500	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e8	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-1600	UECK-1600	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e8	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-1700	UECK-1700	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e8	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-1800	UECK-1800	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e8	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-1900	UECK-1900	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-2000	UECK-2000	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e10	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-2100	UECK-2100	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e8	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-2150	UECK-2150	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltsieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit STH Stettiner Haff					Maßnahmen nach 2015: m2, m12, m15, m19, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEMV_UECK-2200	UECK-2200	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e10	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-2300	UECK-2300	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-2400	UECK-2400	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-2500	UECK-2500	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e10	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-2600	UECK-2600	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-2700	UECK-2700	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-2800	UECK-2800	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-2900	UECK-2900	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-3000	UECK-3000	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-3100	UECK-3100	Mecklenburg-Vorpommern	künstlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UECK-3500	UECK-3500	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e10	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UNPE-4100	UNPE-4100	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UNPE-4300	UNPE-4300	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	nach 22.12.2015 *			x

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit STH Stettiner Haff					Maßnahmen nach 2015: m2, m12, m15, m19, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEMV_UNPE-4400	UNPE-4400	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UNPE-4500	UNPE-4500	Mecklenburg-Vorpommern	künstlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_UNPE-4600	UNPE-4600	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e10	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_USEO-0100	USEO-0100	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e10	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_USEO-0200	USEO-0200	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e9	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-0100	ZALA-0100	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-0200	ZALA-0200	Mecklenburg-Vorpommern	künstlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-0300	ZALA-0300	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-0400	ZALA-0400	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-0500	ZALA-0500	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-0600	ZALA-0600	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-0700	ZALA-0700	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-0800	ZALA-0800	Mecklenburg-Vorpommern	künstlich	---	nach 22.12.2015 *			x

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit STH Stettiner Haff					Maßnahmen nach 2015: m2, m12, m15, m19, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEMV_ZALA-0900	ZALA-0900	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-1000	ZALA-1000	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-1100	ZALA-1100	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-1300	ZALA-1300	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-1400	ZALA-1400	Mecklenburg-Vorpommern	künstlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-1410	ZALA-1410	Mecklenburg-Vorpommern	künstlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-1420	ZALA-1420	Mecklenburg-Vorpommern	künstlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-1500	ZALA-1500	Mecklenburg-Vorpommern	künstlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-1600	ZALA-1600	Mecklenburg-Vorpommern	künstlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-1700	ZALA-1700	Mecklenburg-Vorpommern	künstlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-1800	ZALA-1800	Mecklenburg-Vorpommern	künstlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-1900	ZALA-1900	Mecklenburg-Vorpommern	künstlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-2000	ZALA-2000	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e10	nach 22.12.2015 *			x

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltsieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit STH Stettiner Haff					Maßnahmen nach 2015: m2, m12, m15, m19, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEMV_ZALA-2100	ZALA-2100	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e10	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-2200	ZALA-2200	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e10	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-2300	ZALA-2300	Mecklenburg-Vorpommern	künstlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-2400	ZALA-2400	Mecklenburg-Vorpommern	künstlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-2500	ZALA-2500	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e7	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-2600	ZALA-2600	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e10	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-2610	ZALA-2610	Mecklenburg-Vorpommern	künstlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-2700	ZALA-2700	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-2800	ZALA-2800	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-2900	ZALA-2900	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-3000	ZALA-3000	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-3050	ZALA-3050	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-3100	ZALA-3100	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltsieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit STH Stettiner Haff					Maßnahmen nach 2015: m2, m12, m15, m19, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEMV_ZALA-3200	ZALA-3200	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-3400	ZALA-3400	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-3500	ZALA-3500	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e8	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-3700	ZALA-3700	Mecklenburg-Vorpommern	künstlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-3800	ZALA-3800	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-3900	ZALA-3900	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-4100	ZALA-4100	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-4200	ZALA-4200	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-4300	ZALA-4300	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ZALA-4400	ZALA-4400	Mecklenburg-Vorpommern	künstlich	---	nach 22.12.2015 *			x

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit STH Stettiner Haff					Maßnahmen nach 2015: m2, m12, m15, m19, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Seen								
DEBB800019681383	Blankenburger See	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEMVLW_2700600	Breiter Luzin	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	22.12.2015			
DEMVLW_2700202	Carwitzer See	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	22.12.2015			
DEBB800019684339	Dammsee	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEMVLW_2703900	Dreetzsee	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	22.12.2015			
DEMVLW_2700100	Galenbecker See	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEMVLW_2800200	Großer Koblentzer See	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	22.12.2015			
DEBB80001968113	Großer Krinertsee	Brandenburg	natürlich	---	22.12.2015			
DEMVLW_2800300	Großer Mützelburger See	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	22.12.2015			
DEBB800019684319	Großer See b. Fürstenwerder	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEMVLW_2702500	Haussee	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	22.12.2015			
DEBB80001968245219	Haussee bei Hardenbeck	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB800019684539	Haussee bei Wolfshagen	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x

Gelöscht: 22.12.2005

Gelöscht: 22.12.2005

Gelöscht: 22.12.2005

Gelöscht: 22.12.2005

Gelöscht: 22.12.2005

Gelöscht: 22.12.2005

Gelöscht: 22.12.2005

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit STH Stettiner Haff					Maßnahmen nach 2015: m2, m12, m15, m19, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Seen								
DEBB8000196824199	Krewitzsee	Brandenburg	natürlich	---	22.12.2015			
DEMV_LW_2800400	Lebehnscher See	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB8000196824193	Mellensee bei Funkenhagen	Brandenburg	natürlich	---	22.12.2015			
DEBB800019681399	Oberuckersee	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB800019682139	Parmensee	Brandenburg	natürlich	---	22.12.2015			
DEBB800019681367	Potzlowsee	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEMV_LW_2100300	Putzarer See	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	22.12.2015			
DEMV_LW_2702200	Schmaler Luzin	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	22.12.2015			
DEBB8000196815219	Sternhagener See	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB80001968179	Unteruckersee	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEMV_LW_2700201	Zansen	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	22.12.2015			
Küstengewässer								
DE_CW_OD_01	Kleines Haff	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x

Gelöscht: 22.12.2005

Gelöscht: 22.12.2005

Gelöscht: 22.12.2005

Gelöscht: 22.12.2005

Gelöscht: 22.12.2005

Gelöscht: 22.12.2005

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umwelzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit UOD Untere Oder					Maßnahmen nach 2015: m2, m11, m12, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEBB6962696_1497	Alte Finow Oderberg	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962692_1493	Alte Finow Stecherschleuse	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962_1741	Alte Oder	Brandenburg	erheblich verändert	e2	22.12.2015			
DEBB6962_1742	Alte Oder	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962_233	Alte Oder	Brandenburg	erheblich verändert	e2	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962_234	Alte Oder	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962792_1501	Alte Oder Schwedt	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962796_1503	Alte Welse	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962818_1513	Alte Welse Frauenhagen	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962662_1480	Alter Trampegraben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962662_1481	Alter Trampegraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962548_1464	Altmädewitzer Hauptgraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x

Gelöscht: 22.12.2005

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit UOD Untere Oder					Maßnahmen nach 2015: m2, m11, m12, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEBB696236_1092	B chnitz	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696236_1093	B chnitz	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696234_1091	Batzlower Mühlenfließ	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962634_1469	Bestersfließ	Brandenburg	natürlich	---	22.12.2015			
DEBB6962634_1471	Bestersfließ	Brandenburg	künstlich	---	22.12.2015			
DEBB6962634_1473	Bestersfließ	Brandenburg	künstlich	---	22.12.2015			
DEBB696238_1094	Bliesdorfer Fließ	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962898_1529	Blumenhagener Mühlenbach	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69642_587	Bojoder	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962664_1482	Brennengraben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962664_1483	Brennengraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696281132_1708	Briesenseeegraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962682_1486	Britzergaben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x

Gelöscht: 22.12.2005

Gelöscht: 22.12.2005

Gelöscht: 22.12.2005

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltsieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit UOD Untere Oder					Maßnahmen nach 2015: m2, m11, m12, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEBB69666_590	Bruchgraben Geesow	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962486_1461	Brückseegraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69626848_1641	Choriner Graben	Brandenburg	künstlich	---	22.12.2015			
DEBB696272_1110	Choringraben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696276_1112	Crussowgraben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962816_1510	Dievenitzgraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962816_1512	Dievenitzgraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69628824_1662	Eickstedtgraben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69628824_1663	Eickstedtgraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962622_1468	Eiserlaake	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962568_1466	Falkenberggraben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962894_1527	Fauler Graben Kummerow	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962754_1498	Feldpläne	Brandenburg	natürlich	---	22.12.2015			

Gelöscht: 22.12.2005

Gelöscht: 22.12.2005

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit UOD Untere Oder					Maßnahmen nach 2015: m2, m11, m12, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEBB696264_1104	Finow	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696264_1105	Finow	Brandenburg	natürlich	---	22.12.2015			
DEBB696264_1106	Finow	Brandenburg	künstlich	---	22.12.2015			
DEBB69626_573	Finowkanal	Brandenburg	erheblich verändert	e2	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69626_575	Finowkanal	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69626_577	Finowkanal	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69626_578	Finowkanal	Brandenburg	erheblich verändert	e2	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69626_579	Finowkanal	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696256_1100	Freienwalder Landgraben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696256_1101	Freienwalder Landgraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962482_1460	Fuchsgraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696216_1076	Golzower Schleusengraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962886_1525	Gramzower Mühlbach	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x

Gelöscht: 22.12.2005

Gelöscht: 22.12.2005

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit UOD Untere Oder					Maßnahmen nach 2015: m2, m11, m12, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEBB6962884_1523	Großes Fließ	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962884_1524	Großes Fließ	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962814_1507	Grumsinseegraben	Brandenburg	künstlich	---	22.12.2015			
DEBB6962814_1509	Grumsinseegraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962112_1442	Hathenow-Podelziger-Grenzgraben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69628614_1661	Hauptgraben Fredersdorf	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696228_1086	Hausseegraben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696228_1087	Hausseegraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696228_1089	Hausseegraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69628154_1660	Heiliger Seegraben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962642_1474	Hellmühler Fließ	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962642_1476	Hellmühler Fließ	Brandenburg	natürlich	---	22.12.2015			
DEBB6964_235	Höftgraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x

Gelöscht: 22.12.2005

Gelöscht: 22.12.2005

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit UOD Untere Oder					Maßnahmen nach 2015: m2, m11, m12, m22, m24, m25,m26, m28, m99			
Flüsse								
DEBB6962132_1444	Hoher Graben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962862_1517	Jacknitzgraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962812_1504	Joachimsthaler Hauptgraben	Brandenburg	künstlich	---	22.12.2015			
DEBB6962812_1506	Joachimsthaler Hauptgraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962686_1490	Kaltes Wasser	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962686_1491	Kaltes Wasser	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962686_1492	Kaltes Wasser	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69626942_1642	Klanfließ	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69626942_1643	Klanfließ	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962412_1456	Klessin-Wuhdener Abzugsgraben	Brandenburg	erheblich verändert	e8,e10	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696226_1085	Klobichseer Mühlenfließ	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696222_1079	Kreuzfließ	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696222_1080	Kreuzfließ	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x

Gelöscht: 22.12.2005

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit UOD Untere Oder					Maßnahmen nach 2015: m2, m11, m12, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEBB6962564_1465	Kurfürstenquelle	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69664_589	Landgraben	Brandenburg	erheblich verändert	e8,e10	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69662_588	Landgraben Casekow	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696284_1116	Landiner Abzugsgraben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696284_1117	Landiner Abzugsgraben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962184_1449	Lechnitz	Brandenburg	erheblich verändert	e8	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962184_1450	Lechnitz	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69624_569	Letschiner Hauptgraben	Brandenburg	erheblich verändert	e9,e12	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69624_571	Letschiner Hauptgraben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69624_572	Letschiner Hauptgraben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962668_1485	Leuenberger Wiesengraben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962122_1443	Libbenicher Mühlenfließ	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962652_1479	Lichterfelder Hauptgraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit UOD Untere Oder					Maßnahmen nach 2015: m2, m11, m12, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEBB6962182_1448	Lietzener Graben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696274_1111	Lunower Mühlenfließ	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696212_1074	Mallnower Hauptgraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962196_1454	Marxwalder Fließgraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962194_1453	Marxwalder Hauptgraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696278_1113	Meyenburger Graben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962864_1518	Mittelbruchgraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696281652_1709	Mudrowseegraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962882_1520	Mühlenbach Grünz	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962882_1521	Mühlenbach Grünz	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962882_1522	Mühlenbach Grünz	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962684_1487	Nettelgraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962684_1489	Nettelgraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit UOD Untere Oder					Maßnahmen nach 2015: m2, m11, m12, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEBB69624864_1636	Neubarnimer Graben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696214_1075	Neuer Heyengraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696266_1745	Nonnenfließ	Brandenburg	natürlich	---	22.12.2015			
DEBB6962436_1457	Norkgraben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6_2	Oder	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEMV_ODER-0100	ODER-0100	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e16	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ODER-0200	ODER-0200	Mecklenburg-Vorpommern	erheblich verändert	e10	nach 22.12.2015 *			x
DEMV_ODER-0300	ODER-0300	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	nach 22.12.2015 *			x
DEBB6962694_1494	Oder-Havel-Kanal	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962694_1495	Oder-Havel-Kanal	Brandenburg	erheblich verändert	e2	22.12.2015			
DEBB6962694_1496	Oder-Havel-Kanal	Brandenburg	künstlich	---	22.12.2015			
DEBB696252_1098	Parallelgraben Güstebiese	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962644_1477	Pfauenfließ	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x

Gelöscht: 22.12.2005

Gelöscht: 22.12.2005

Gelöscht: 22.12.2005

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit UOD Untere Oder					Maßnahmen nach 2015: m2, m11, m12, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEBB69628116_1659	Piggengraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962136_1446	Pißmühlengraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696218_1077	Platkower Mühlenfließ	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696218_1078	Platkower Mühlenfließ	Brandenburg	erheblich verändert	e8,e16	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696262_1102	Pregnitzfließ	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696262_1103	Pregnitzfließ	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962896_1528	Raffeneriebach	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696268_1108	Ragöser Fließ	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696268_1109	Ragöser Fließ	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696288_1120	Randow	Brandenburg	erheblich verändert	e8,e10	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69626462_1640	Rohrteichgraben Tempelfelde	Brandenburg	künstlich	---	22.12.2015			
DEBB6962614_1467	Ruhlsdorfgraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6966_236	Salveybach	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x

Gelöscht: 22.12.2005

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit UOD Untere Oder					Maßnahmen nach 2015: m2, m11, m12, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEBB6962474_1458	Scherickegraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696232_1090	Schlaanhofgraben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696286_1119	Schmidtgraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962772_1499	Schöneberggraben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962186_1451	Schurkengraben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962186_1452	Schurkengraben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696266_1107	Schwärze	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962666_1484	Schwärze	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69627952_1658	Schwedter Querfahrt	Brandenburg	erheblich verändert	e2	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696282_1114	Sernitz	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696282_1115	Sernitz	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696268434_1704	Serwesterseegraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696268434_1706	Serwesterseegraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit UOD Untere Oder					Maßnahmen nach 2015: m2, m11, m12, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEBB696224_1081	Sophienfließ	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696224_1083	Sophienfließ	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696224_1084	Sophienfließ	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69625464_1638	Stadtgraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696246_1096	Steintoche Graben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962842_1516	Stervengraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696254_1099	Stille Oder	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69622_564	Stöbber	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69622_567	Stöbber	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69622_568	Stöbber	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962774_1500	Stolper Strom	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696244_1095	Studentengraben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962646_1478	Sydower Fließ	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit UOD Untere Oder					Maßnahmen nach 2015: m2, m11, m12, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEBB6962172_1447	Tergelgraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962488_1462	Thöringswerder Bach	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69628892_1665	Torfgraben Blumberg	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962892_1526	Torfgraben II	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69624912_1637	Tornower Mühlenfließ	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696292_1121	Untere Welse	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696248_1097	Volzine	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69626222_1639	Vorderster Graben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962868_1519	Vorflutgraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962546_1463	Wallgraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962222_1455	Waschbankseegraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69628_580	Welse	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69628_581	Welse	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit UOD Untere Oder					Maßnahmen nach 2015: m2, m11, m12, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Flüsse								
DEBB69628_583	Welse	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69628_584	Welse	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69628_586	Welse	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962476_1459	Wensegraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69626944_1645	Werbellinkanal	Brandenburg	erheblich verändert	e2	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69626944_1657	Werbellinkanal	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB696_71	Westoder	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB69628862_1664	Wiesengraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962134_1445	Wilhelmsgraben	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB6962794_1502	Wopagsgraben	Brandenburg	künstlich	---	22.12.2015			
DEBB696268432_1702	Ziethenerseebruchgraben	Brandenburg	künstlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x

Gelöscht: 22.12.2005

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit UOD Untere Oder					Maßnahmen nach 2015: m2, m11, m12, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Seen								
DEBB8000169626341	Bukowsee	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB8000169628411	Felchowsee	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB80001696281259	Grimnitzsee	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB80001696281139	Großer Präßnicksee	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB8000169628147	Grumsinsee	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB800016962811343	Kleiner Präßnicksee	Brandenburg	natürlich		nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB8000169623143	Klostersee bei Altfriedland	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB8000169626421	Liepnitzsee	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB80001696281659	Mündeseesee	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB800016962697	Oderberger See	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB800016962684599	Parsteiner See	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB80002696268471	Plagensee	Brandenburg	natürlich	---	22.12.2015			

Gelöscht: 22.12.2005

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Wasserkörper-Code	Wasserkörper-Name	Land	Wasserkörper-Subkategorie	HMWB-signifikante negative Auswirkungen	Frist zur Erreichung des Umweltsieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung		
						Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten
Planungseinheit UOD Untere Oder					Maßnahmen nach 2015: m2, m11, m12, m22, m24, m25, m26, m28, m99			
Seen								
DEBB80001696281321	Redernswalder See	Brandenburg	natürlich	---	22.12.2015			
DEBB8000169622491	Schermützelsee	Brandenburg	natürlich	---	22.12.2015			
DEMV_LW_2800800	Schlosssee	Mecklenburg-Vorpommern	natürlich	---	22.12.2015			
DEBB800016962684341	Serwester See	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB8000169626345	Üdersee	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB8000169622839	Vordersee bei Obersdorf	Brandenburg	natürlich	---	22.12.2015			
DEBB800016962694439	Werbellinsee	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB80001696268458	Wesensee	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x
DEBB80001696281579	Wolletzsee	Brandenburg	natürlich	---	nach 22.12.2015 *	x		x

Gelöscht: 22.12.2005

Gelöscht: 22.12.2005

Gelöscht: 22.12.2005

Gelöscht: 22.12.2005

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Bearbeitungsgebiet	Wasserkörper-Code	Land	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung			Grund für Ausnahme weniger strenge Umweltziele	
				Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten	In der Praxis nicht möglich	Unverhältnismäßig hohe Kosten
Grundwasserkörper								
Lausitzer Neiße	DESN_NE 3	Sachsen	nach 22.12.2015 *	x				
Lausitzer Neiße	DESN_NE 2	Sachsen	nach 22.12.2015 *	x				
Lausitzer Neiße	DESN_NE 1-2	Sachsen	nach 22.12.2015 *	x		x		
Lausitzer Neiße	DESN_NE 1-1	Sachsen	nach 22.12.2015 *	▼		▼	x	
Lausitzer Neiße	DEBB_NE 5	Brandenburg	<u>22.12.2015</u>	▼				
Lausitzer Neiße	DEBB_NE 4	Brandenburg	nach 22.12.2015 *				x	
Lausitzer Neiße	DESN_NE-MFB	Sachsen	nach 22.12.2015 *	x			x	
Mittlere Oder	DEBB_ODR_OD_6	Brandenburg	nach 22.12.2015 *			x		
Mittlere Oder	DEBB_ODR_OD_7	Brandenburg	nach 22.12.2015 *			x		
Mittlere Oder	DEBB_ODR_OD_8	Brandenburg	<u>22.12.2015</u>					
Stettiner Haff	DEBB_ODR_OF_5	Brandenburg	nach 22.12.2015 *			x		
Stettiner Haff	DEBB_ODR_OF_2	Brandenburg	<u>22.12.2015</u>			▼		
Stettiner Haff	DEBB_ODR_OF_6	Brandenburg	nach 22.12.2015 *			x		

Gelöscht: x
 Gelöscht: x
 Gelöscht: nach 22.12.2015 *
 Gelöscht: x

Gelöscht: nach 22.12.2015 *
 Gelöscht: x

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar

Bearbeitungsgebiet	Wasserkörper-Code	Land	Frist zur Erreichung des Umweltzieles	Grund für Ausnahme Fristverlängerung			Grund für Ausnahme weniger strenge Umweltziele	
				Technische Unmöglichkeit	Unverhältnismäßig hohe Kosten	Natürliche Gegebenheiten	In der Praxis nicht möglich	Unverhältnismäßig hohe Kosten
Grundwasserkörper								
Stettiner Haff	DEBB_ODR_OF_7	Brandenburg	nach 22.12.2015 *			x		
Stettiner Haff	DEMV_ODR_OF_1	Mecklenburg-Vorpommern	22.12.2015					
Stettiner Haff	DEMV_ODR_OF_3	Mecklenburg-Vorpommern	22.12.2015					
Stettiner Haff	DEMV_ODR_OF_4	Mecklenburg-Vorpommern	nach 22.12.2015 *			x		
Untere Oder	DEBB_ODR_OD_5	Brandenburg	nach 22.12.2015 *			x		
Untere Oder	DEBB_ODR_OD_4	Brandenburg	nach 22.12.2015 *			x		
Untere Oder	DEBB_ODR_OD_3	Brandenburg	nach 22.12.2015 *			x		
Untere Oder	DEBB_ODR_OD_2	Brandenburg	nach 22.12.2015 *			x		
Untere Oder	DEBB_ODR_OD_1	Brandenburg	22.12.2015					
Untere Oder	DEBB_ODR_OD_9	Brandenburg	nach 22.12.2015 *			x		

* Zeitpunkt aufgrund von Unsicherheiten noch nicht bestimmbar