

Anlage 3_1: Maßnahmenplanung der Flussgebietseinheit Elbe Schleswig-Holstein
(Datenstand: August 2009; Datenquelle: Maßnahmenplanung Elbe Schleswig-Holstein).

Belastung WRRL	Belastung WISE	LAWA-Bezeichnung	NOK	STÖR	TES	KAB	SUDE	Elbe MEL	Summe
Fließgewässer*									
Anzahl Fließgewässerkörper (Federführung SH)			71	73	1	50	14	1	209
Anzahl Fließgewässerkörper Einzugsgebiet Elbe SH			71	73	2	57	17	1	221
Punktquellen	Kommunen / Haushalte	1: Neubau und Anpassung von kommunalen Kläranlagen		1					1
Punktquellen	Kommunen / Haushalte	5: Optimierung der Betriebsweise kommunaler Kläranlagen	43	43	2	17	14	1	120
Punktquellen	Industrie / Gewerbe	15: Sonstige Maßnahmen zur Reduzierung der Stoffeinträge durch industrielle/ gewerbliche Abwassereinleitungen			1				1
Diffuse Quellen	Landwirtschaft	27: Maßnahmen zur Reduzierung der direkten Nährstoffeinträge aus der Landwirtschaft			1	1	1		3
Diffuse Quellen	Unfallbedingte Einträge	35: Maßnahmen zur Vermeidung von unfallbedingten Einträgen	71	73	2	57	17	1	221
Abflussregulierung und morphologische Veränderungen	Wasserhaushalt	62: Verkürzung von Rückstaubereichen			1				1
Abflussregulierung und morphologische Veränderungen	Wasserhaushalt	65: Maßnahmen zur Förderung des natürlichen Rückhalts (einschließlich Rückverlegung von Deichen und Dämmen)			1				1
Abflussregulierung und morphologische Veränderungen	Durchgängigkeit	69: Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	24	25	1	18	5	1	74
Abflussregulierung und morphologische Veränderungen	Morphologie	70: Maßnahmen zum Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung inkl. begleitender Maßnahmen	14	9	1	13	2		39
Abflussregulierung und morphologische Veränderungen	Morphologie	72: Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung inkl. begleitender Maßnahmen					2		2

Belastung WRRL	Belastung WISE	LAWA-Bezeichnung	NOK	STÖR	TES	KAB	SUDE	Elbe MEL	Summe
Abflussregulierung en und morphologische Veränderungen	Morphologie	73: Maßnahmen zur Verbesserung von Habitaten im Uferbereich (z.B. Gehölzentwicklung)	16	13		5	2		36
Abflussregulierung en und morphologische Veränderungen	Morphologie	74: Maßnahmen zur Verbesserung von Habitaten im Gewässerentwicklung skorridor einschließlich der Auenentwicklung	5	16		7	3		31
Abflussregulierung en und morphologische Veränderungen	Morphologie	77: Maßnahmen zur Verbesserung des Geschiebehalt bzw. Sedimentmanagement	3	8		15	1		27
Abflussregulierung en und morphologische Veränderungen	Morphologie	79: Maßnahmen zur Anpassung/ Optimierung der Gewässerunterhaltung	71	73	2	57	17	1	221
Andere anthropogene Auswirkungen	Fischereiwirtschaft	89: Maßnahmen zur Reduzierung der Belastungen infolge Fischerei in Fließgewässern	17	18		13	2		50
Übergangsgewässer									
Anzahl Übergangsgewässerwasserkörper							1		1
Punktquellen	Kommunen / Haushalte	5: Optimierung der Betriebsweise kommunaler Kläranlagen				1			1
Punktquellen	Industrie / Gewerbe	15: Sonstige Maßnahmen zur Reduzierung der Stoffeinträge durch industrielle/ gewerbliche Abwassereinleitungen				1			1
Diffuse Quellen	Landwirtschaft	27: Maßnahmen zur Reduzierung der direkten Nährstoffeinträge aus der Landwirtschaft				1			1
Diffuse Quellen	Unfallbedingte Einträge	35: Maßnahmen zur Vermeidung von unfallbedingten Einträgen				1			1
Abflussregulierung en und morphologische Veränderungen	Wasserhaushalt	62: Verkürzung von Rückstaubereichen				1			1
Abflussregulierung en und morphologische Veränderungen	Morphologie	79: Maßnahmen zur Anpassung/ Optimierung der Gewässerunterhaltung				1			1
Seen									
Anzahl See-Wasserkörper			7	1		1	2		11
Punktquellen	Kommunen / Haushalte	1: Neubau und Anpassung von kommunalen Kläranlagen	1						1

Belastung WRRL	Belastung WISE	LAWA-Bezeichnung	NOK	STÖR	TES	KAB	SUDE	Elbe	MEL	Summe
Diffuse Quellen	Landwirtschaft	27: Maßnahmen zur Reduzierung der direkten Nährstoffeinträge aus der Landwirtschaft	2	1						3
Diffuse Quellen	Landwirtschaft	29: Sonstige Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	2	1						3
Diffuse Quellen	Landwirtschaft	31: Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Drainagen aus der Landwirtschaft	1	1						2
Diffuse Quellen	Unfallbedingte Einträge	35: Maßnahmen zur Vermeidung von unfallbedingten Einträgen	7	1		1	2			11
Andere anthropogene Auswirkungen	Sonstige anthropogene Belastungen	96: Maßnahmen zur Reduzierung anderer anthropogener Belastungen (OW)		1						1
Küstengewässer										
Anzahl Küstengewässer-Wasserkörper					4					
Diffuse Quellen	Unfallbedingte Einträge	35: Maßnahmen zur Vermeidung von unfallbedingten Einträgen			4					
Andere anthropogene Auswirkungen	Sonstige anthropogene Belastungen	96: Maßnahmen zur Reduzierung anderer anthropogener Belastungen (OW)			3					
Grundwasser										
Anzahl Grundwasserkörper			5	3	8	3				
Diffuse Quellen	Landwirtschaft	41: Maßnahmen zur Reduzierung der auswaschungsbedingten Nährstoffeinträge aus der Landwirtschaft (GW)	5	3	8	3				
Diffuse Quellen	Landwirtschaft	42: Maßnahmen zur Reduzierung der Einträge von Pflanzenschutzmitteln aus der Landwirtschaft (GW)				1				
Diffuse Quellen	Landwirtschaft	43: Umsetzung und Aufrechterhaltung von spezifischen Wasserschutzmaßnahmen in Trinkwasserschutzgebieten (GW)	3	3	5					