

**Anhang 3**

Überprüfung Hochwasserrisikogebiete SH

Flusshochwasser - Wasserkörper in den Hochwasserrisikogebieten

					Veränderungen Stand 2018 im Vergleich zur Endfassung Stand 2013						
Nr.	BG	Hochwasserrisikogebiet/ AP5FR	Wasserkörper	Gewässer	Betroffenheit Wasserkörper ganz oder teilweise 2018 unverändert zu 2013	Wasserkörper entfällt 2018	Teilabschnitte der Wasserkörper entfallen 2018	Wasserkörper neu 2018	Erweiterung am Wasserkörper 2018	ÜSG per LVO	ÜSG per Legal- definition
<b>FGE Eider</b>											
1	2	DESH_RG_95892	vi_01	Alte Au Grenzverlauf	x					-	x
2			vi_02_a	Süderau UL	x					-	x
3			vi_02_b	Süderau und Nebengewässer	x					-	x
4			vi_04	Karlum Au	x					-	x
5			vi_05	Dreiharder Gotteskoogstrom	x					-	x
6	3	DESH_RG_956	bo_03_b	Linnau UL			x			-	x
7			bo_04	Goldebeker Mühlenstrom			x			-	x
8			bo_06	Soholmer Au ML/Spölbek UL					x	-	x
9			bo_07	Lecker Au und Zuläufe	Ergänzung außerhalb des reduzierten Gewässernetzes		x			-	x
10			bo_08	Lecker Au/Bongsieler Kanal und Zuläufe	Ergänzung außerhalb des reduzierten Gewässernetzes					-	x
11			bo_09	Kleine Au / Dänische Meede			x			-	x
12			bo_11	Bongsieler Kanal (Südlicher Arm)	x					-	x
13			bo_14 + 0041	Stromschlauch	x					-	x
14	4	DESH_RG_9554	ar_02	Arlau	x					-	x
15			ar_06	Ostenau UL	x					-	x
16			ar_07 + 0581	Arlau UL/Bredstedter Mühlenbach	Ergänzung außerhalb des reduzierten Gewässernetzes					-	x
17	5	DESH_RG_954	hu_01	Husumer Mühlenau					x	-	x
18			hu_02	Lagedeichsiezug		x				-	-
19	6	DESH_RG_9522	tr_17	Silberstedter Au	Ergänzung außerhalb des reduzierten Gewässernetzes					-	x
20			tr_18	Krummbek	x					-	x
21			tr_19_b	Treene bis Silberstedter Au	x					-	x
22			tr_21	Rheider Au UL	x					-	x
23			tr_23	Entwässerungsgraben Wildes Moor				x		-	x
24			tr_25	Oldersbek OL	x					-	x
25			tr_26	Oldersbek UL	x					-	x
26			tr_27	Treene UL	Ergänzung außerhalb des reduzierten Gewässernetzes					-	x
27	7	DESH_RG_952_a	mei_01	Eider / UL Broklandsau / UL Tielenau	x					-	x
28			mei_09	Kleine Bennebek	x					-	x
29			mei_10	Sorge	x					-	x
30			mei_13_b	Ringschlote	x					-	x
31			mei_14	Süderau	x					-	x
32			T2.9500.01	Untereider	x					-	x
33	8	DESH_RG_952_b	T2.9500.01	Untereider	x					-	x
<b>FGE Elbe</b>											
34	10	DESH_RG_5978_a	oei_07	Eider oberhalb Westensee	x					-	-

**Anhang 3**

Überprüfung Hochwasserrisikogebiete SH

Flusshochwasser - Wasserkörper in den Hochwasserrisikogebieten

					Veränderungen Stand 2018 im Vergleich zur Endfassung Stand 2013						
Nr.	BG	Hochwasserrisikogebiet/ APSR	Wasserkörper	Gewässer	Betroffenheit Wasserkörper ganz oder teilweise 2018 unverändert zu 2013	Wasserkörper entfällt 2018	Teilabschnitte der Wasserkörper entfallen 2018	Wasserkörper neu 2018	Erweiterung am Wasserkörper 2018	ÜSG per LVO	ÜSG per Legal- definition
35	11	DESH_RG_5978_b	we_06_a	Mühlenau	x					-	x
36			we_09	Jevenau			x			-	x
37			we_10	Luhnau	x					-	x
38			we_14	Reher Au/ Haalerau OL	x					-	x
39			we_16	Fuhlenau/Haalerau UL	x					-	x
40			we_19	Brahmkampgraben	x					-	x
41	12	DESH_RG_5978_c	nok_04	Hanerau UL			x			-	x
42	13	DESH_RG_5976_a	ost_01_a	Schwale/Brammerau				x		x	-
43			ost_03	Dosenbek				x		x	-
44			ost_05_d	Schwale ML	x					x	-
45			ost_05_e	Stör OL					x	x	-
46			ost_05_f	Stör bis Mndg Bünzau					x	x	-
47			ost_12	Geilenbek				x		x	-
48	14	DESH_RG_5976_b	bk_05	Quarnbach / Mühlenbek UL	x					x	-
49			bk_06	Stör oberhalb Kellinghusen					x	x	x
50	15	DESH_RG_59766	br_03_b	Obere Osterau	x					x	-
51			br_08_c	Schmalfelder Au/Ohlau				x		x	-
52			br_10	Bramau					x	x	x
53			br_11	Kätners Graben	x					x	x
54	16	DESH_RG_5976_c	mst_04	Randkanal	x					-	x
55			mst_06	Mühlenbarbeker Au	x					-	x
56			mst_08	Rantzau			x			x	x
57			mst_15	Bekau ML	x					-	x
58			mst_16_a	Stör UL und Nebengewässer	x					x	x
59	17	DESH_RG_5976_d	mst_16_a	Stör UL und Nebengewässer	x					x	x
60			ust_01	Moorhusener Wettren	x					-	x
61			ust_02	Kampritter Wettren	x					-	x
62			ust_04	Moorwettren, Au graben	x					-	x
63			ust_05	Kremper Au	x					-	x
64			ust_07	Graben A / Kuskoppermoor	x					-	x
65			ust_09_b	Herzhornner Wettren, Grönländer Wettren	x					-	x
66			ust_09_c	Kremper und Herzhornner Rhin	x					-	x
67			ust_11_a	Schwarzwasser UL	x					-	-
68			ust_11_b	Schwarzwasser OL		x				-	-
69	18	DESH_RG_59752	kr_02	Höllenbek	x					x	-
70			kr_03	Krückau/Offenau	x					x	-
71			kr_05	Eckholter Au	x					x	-
72			kr_09	Krückau	x					x	x
73			kr_11	Krückau	x					x	-
74	19	DESH_RG_5974	pi_03	Mühlenau / Düpenau	x					x	-
75			pi_04	Mühlenau	x					x	-
76			pi_05_b	Pinnau (Mittellauf)	x					x	-
77			pi_06	Appener Graben	x					x	-
78			pi_07_b	Bilsbek	x					x	-
79			pi_08	Ohrbrooksgaben	x					x	-
80			pi_09	Pinnau (Unterlauf)	x					x	x
81	20	DEHH_RG_5956	al_05	Alster	x					x	-
82	21	DESH_RG_5954	bi_02	Bille bei Trittau	x					x	-
83			bi_04	Trittauer Mühlenbach	x					x	-
84			bi_06_a	Bille im Sachsenwald	x					x	-
85			bi_06_b	Bille bei Reinbek	x					x	-

Anhang 3

Überprüfung Hochwasserrisikogebiete SH

Flusshochwasser - Wasserkörper in den Hochwasserrisikogebieten

					Veränderungen Stand 2018 im Vergleich zur Endfassung Stand 2013						
Nr.	BG	Hochwasserrisikogebiet/ AP5FR	Wasserkörper	Gewässer	Betroffenheit Wasserkörper ganz oder teilweise 2018 unverändert zu 2013	Wasserkörper entfällt 2018	Teilabschnitte der Wasserkörper entfallen 2018	Wasserkörper neu 2018	Erweiterung am Wasserkörper 2018	ÜSG per LVO	ÜSG per Legal- definition
86			bi_08	Stellauer Bach		x				-	-
87			bi_09	Glinder Au		x				-	-
88			bi_10	Corbek	x					x	-
89	22	DENI_RG_5	MEL08OW01-00	Binnenelbe	x					-	-
90		DESH_RG_95_MEL_PE08	MEL08OW01-00	Binnenelbe	x					-	-
91		DESH_RG_59374	elk_0_a	Elbe-Lübeck-Kanal			x			-	x
92			elk_03	Steinau	x					-	-
FGE Schlei / Trave											
93	24	DESH_RG_9612	sl_01	Zufluss Burgsee		x				-	-
94			sl_02	Mühlenbach		x				-	-
95			sl_10_a	Loiter Au UL			x			-	x
96	25	DESH_RG_96132	ec_01_a	Schwarzbek	x					-	x
97	26	DESH_RG_9614	sw_02	Malenter Au UL	x					-	-
98			sw_05	Schwentine Zulauf Sibbersdorfer See		x				-	-
99			sw_08	Schwentine Zulauf Dieksee		x				-	-
100			sw_09_b	Vbg Kleiner,-Großer Plöner See		x				-	-
101			sw_17	Schmarkau	x					-	x
102	27	DESH_RG_96158	ko_02	Mühlenau, Flaßlandbek, Schmiedenu	x					-	x
103			ko_10_c	Kossau UL	x					-	x
104			ko_10_d	Ablauf großer Binnensee	x					-	x
105			ko_13	Mühlenau, Mühlenbach		x				-	-
106			ko_15	Große Schierbek	x					-	x
107			ko_16	Schönberger Au, Brookau, Labotz		x				-	-
108			ko_23	Hagener Au			x			x	-
109			ko_24	Mühlenbach		x				-	-
110			ko_26	Mühlenau		x				-	-
111	28	DESH_RG_9618	og_05	Todendorfer Graben / Bannesdorfer Graben	x					-	x
112			og_06	Kopendorfer Au	x					-	x
113			og_12	Burgtorgraben		x				-	-
114			og_13_a	Oldenburger Graben West			x			-	x
115			og_13_b	Johannisbek UL			x			-	x
116			og_15	Johannisbek OL			x			-	-
117			og_18_b	Randkanal	x					-	x
118			og_20	Ringkanal	x					-	x
119	29	DESH_RG_96194	lue_01_d	Krempen Au Mündung	x					-	x
120			lue_03_c	Lachsbach/Steinbach	x					-	x
121			lue_04	Gösebek		x				-	-
122	31	DESH_RG_962	mtr_09	Barnitz		x				-	-
123			mtr_10	Beste		x				-	-
124			mtr_14	Heilsau		x				-	-
125			mtr_15	Mittlere u Untere Trave	x					x	-
126			mtr_20	Trave	x					x	-
127	32_33	DESH_RG_9622	elk_0_b	Elbe-Lübeck-Kanal		x				-	-
128			utr_20_a	Wakenitz			x			-	-
129			utr_20_c	Niemarker Landgraben		x				-	-
130			utr_22	Clever Au UL (Barger Au)			x			-	-
131	34	DESH_RG_9626	st_04	Schwartau UL	x					-	x
132			st_05	Sielbek		x				-	-
133			st_06	Schwartau	x					-	x