

Anhang 4 zum Hochwasserrisikomanagementplan FGE Eider 2021-2027

Flusshochwasser - Hochwasserrisikogebiete und Gemeinden 2019

Nr.	Bearbeitungsgebiet WRRL / HWRL	Hochwasserrisikogebiet/ APSR Hochwasserrichtlinie 2007/60/EG	Wasserkörper/ WK Wasserrahmen- richtlinie 2000/60/EG	Gewässer	Betroffenheit durch Gewässer mit potenziell signifikantem Hochwasserrisiko - Stand 2019 -			Betroffenheit Gemeinde Gewässerabschnitt Hochwasserrisiko HQ100 - Gebiet = ÜSG HQ200 - Gebiet = Hochwasserrisikogebiet
					ÜSG per LVO 2019	Vorläufige Sicherung ÜSG 2020	ÜSG per Legal- definition	
FGE Eider								
1	<b>2 Gotteskoog</b>	DESH_RG_95892	vi_01	Alte Au Grenzverlauf	-	-	x	Ellhöft, Westre
2			vi_02_a	Süderau UL	-	-	x	Aventoft, Ellhöft, Humptrup, Süderlügum
3			vi_02_b	Süderau und Nebengewässer	-	-	x	Ellhöft
4			vi_04	Karlum Au	-	-	x	Braderup, Lexgaard, Tinningstedt
5			vi_05	Dreiharder Gotteskoogstrom	-	-	x	Bosbüll, Braderup, Holm, Humptrup, Süderlügum, Tinningstedt, Uphusum
6	<b>3 Bongsieler Kanal</b>	DESH_RG_956	bo_03_b	Linnau UL	-	-	x	Enge-Sande, Lindewitt
7			bo_04	Goldebeker Mühlenstrom	-	-	x	Goldelund, Lütjenholm
8			bo_06	Soholmer Au ML/Spölbek UL	-	-	x	Enge-Sande, Hörup, Lindewitt, Lütjenholm
9			bo_07	Lecker Au und Zuläufe	-	-	x	Achtrup, Leck, Risum-Lindholm, Sprakebüll, Stadum
10			bo_08	Lecker Au/Bongsieler Kanal und Zuläufe	-	-	x	Bargum, Dagebüll, Langenhorn, Leck, Lütjenholm, Ockholm, Risum-Lindholm, Stedesand
11			bo_09	Kleine Au / Dänische Meede	-	-	x	Bargum, Lütjenholm
12			bo_11	Bongsieler Kanal (Südlicher Arm)	-	-	x	Ockholm
13			bo_14 + 0041	Stromschlauch	-	-	x	Dagebüll, Risum-Lindholm
14	<b>4 Arlau</b>	DESH_RG_9554	ar_02	Arlau	-	-	x	Ahrenshöft, Arlewatt, Olderup
15			ar_06	Ostenu UL	-	-	x	Hattstedtermarsch, Bohmstedt
16			ar_07 + 0581	Arlau UL/Bredtstedter Mühlenbach	-	-	x	Hattstedtermarsch, Ahrenshöft, Arlewatt, Nordstrand, Olderup
17	<b>5 Husumer Au und nördliches Eiderstedt</b>	DESH_RG_954	hu_01	Husumer Mühlenau	-	-	x	Husum
18	<b>6 Treene</b>	DESH_RG_9522	tr_17	Silberstedter Au	-	-	x	Hollingstedt, Wittbek
19			tr_18	Krummbek	-	-	x	Treia, Wester-Ohrstedt, Wittbek
20			tr_19_b	Treene bis Silberstedter Au	-	-	x	Hollingstedt, Silberstedt, Treia, Wittbek
21			tr_21	Rheider Au UL	-	-	x	Dörpstedt, Groß Rheide, Hollingstedt, Ostenfeld (Husum)
22			tr_23	Entwässerungsgraben Wildes Moor	-	-	x	Schwabstedt, Wohlde
23			tr_25	Oldersbek OL	-	-	x	Oldersbek
24			tr_26	Oldersbek UL	-	-	x	Koldenbüttel, Oldersbek, Schwabstedt, Südermarsch, Wisch
25			tr_27	Treene UL	-	-	x	Berghusen, Dörpstedt, Fresendelf, Friedrichstadt, Hollingstedt, Hude, Koldenbüttel, Norderstapel, Ostenfeld (Husum), Ramstedt, Schwabstedt, Seeth, Süderhöft, Winnert, Wittbek, Wohlde

Anhang 4 zum Hochwasserrisikomanagementplan FGE Eider 2021-2027

Flusshochwasser - Hochwasserrisikogebiete und Gemeinden 2019

Nr.	Bearbeitungsgebiet WRRL / HWRL	Hochwasserrisikogebiet/ APSR Hochwasserrichtlinie 2007/60/EG	Wasserkörper/ WK Wasserrahmen- richtlinie 2000/60/EG	Gewässer	Betroffenheit durch Gewässer mit potenziell signifikantem Hochwasserrisiko - Stand 2019 -			Betroffenheit Gemeinde Gewässerabschnitt Hochwasserrisiko HQ100 - Gebiet = ÜSG HQ200 - Gebiet = Hochwasserrisikogebiet
					ÜSG per LVO 2019	Vorläufige Sicherung ÜSG 2020	ÜSG per Legal- definition	
26	<b>7 Mittellauf Eider</b>	DESH_RG_952_a	mei_01	Eider / UL Broklandsau / UL Tielenau	-	-	x	Bargstall, Bergewöhrden, Dellstedt, Delve, Drage, Elsdorf- Westermühlen, Erfde, Friedrichsgraben, Hamdorf, Hennstedt, Hohn, Hollingstedt, Kleve, Pahlen, Süderdorf, Süderstapel, Tielen, Tielhemme, Wrohm
27			mei_09	Kleine Bennebek	-	-	x	Alt Bennebek
28			mei_10	Sorge	-	-	x	Alt Bennebek, Christiansholm, Erfde, Hohn, Königshügel, Meggerdorf, Tetenhusen, Tielen
29			mei_13_b	Ringschlote	-	-	x	Börm
30			mei_14	Süderau	-	-	x	Osterrade, Wrohm
31			T2.9500.01	Untereider	-	-	x	Drage, Friedrichstadt, Kleve, St. Annen
32	<b>8 Tideeider</b>	DESH_RG_952_b	T2.9500.01	Untereider	-	-	x	Friedrichstadt, Groven, Karolinenkoog, Koldenbüttel, Lehe, Oldenswort, St. Annen, Tönning, Wesselburenerkoog, Witzwort