

## Anhang 4: Statistische Auswertung der HWGK und HWRK Art. 6

Tab. 1:	HWGK: Betroffene Flächen - Flusshochwasser.....	2
Tab. 2:	HWGK: Betroffene Flächen - Flusshochwasser geschützte und ungeschützte Gebiete.....	3
Tab. 3:	HWGK: Betroffene Flächen - Küstenhochwasser.....	3
Tab. 4:	HWRK: Betroffene Einwohner - Flusshochwasser.....	5
Tab. 5:	HWRK: Betroffene Einwohner - Küstenhochwasser.....	5
Tab. 6:	HWRK: Betroffene IED-Anlagen und Schutzgebiete - Flusshochwasser.....	6
Tab. 7:	HWRK: Betroffene IED-Anlagen und Schutzgebiete - Küstenhochwasser.....	8
Tab. 8:	HWRK: Betroffene wirtschaftliche Tätigkeiten - Flusshochwasser.....	12
Tab. 9:	HWRK: Betroffene wirtschaftliche Tätigkeiten - Küstenhochwasser.....	13
Tab. 10:	HWRK: ÜSG per LVO und Legaldefinition LWG- Flusshochwasser.....	14

Tab. 1: HWGK: Betroffene Flächen - Flusshochwasser

Name	Nr.	Fläche [Km <sup>2</sup> ]	betroffene Gewässerlänge			betroffene Fläche		
			gesamtes reduziertes Gewässernetz	betroffenes reduziertes Gewässernetz		HQ10	HQ100	HQ200
			[Km]	[Km]	%	[Km <sup>2</sup> ]	[Km <sup>2</sup> ]	[Km <sup>2</sup> ]
Flensburger Förde	23	336,42	126,76	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00
Schlei	24	713,83	256,86	13,72	5,3	1,85	2,09	2,07
Eckernförder Bucht	25	268,76	65,88	2,22	3,4	0,02	0,24	0,25
Baltic-Schwentine	26	728,21	291,68	8,52	2,9	0,78	0,91	0,98
Baltic-Probstei	27	567,04	209,83	17,22	8,2	1,15	2,73	2,76
Wagrien-Fehmarn	28	635,23	215,63	48,78	22,6	11,14	20,83	22,07
Baltic-Neustädter Bucht	29	244,89	85,45	6,40	7,5	1,42	1,84	1,94
Obere Trave	30	412,78	159,57	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00
Mittlere Trave	31	470,29	214,40	18,01	8,4	2,65	3,54	3,68
Untere Trave	32	706,90	286,00	32,70	11,4	2,23	2,92	3,08
Schwartau	34	223,50	99,38	2,79	2,8	0,15	1,35	1,39
<b>FGE Schlei-Trave</b>		<b>5307,84</b>	<b>2011,44</b>	<b>150,37</b>	<b>7,5</b>	<b>21,38</b>	<b>36,46</b>	<b>38,21</b>

Tab. 2: HWGK: Betroffene Flächen - Flusshochwasser geschützte und ungeschützte Gebiete

Name	betroffene Fläche			Anteil geschützter/ ungeschützter Gebiete								
				geschützt		ungeschützt		geschützt		ungeschützt		
	HQ10	HQ100	HQ200	HQ100				HQ200				
	[Km <sup>2</sup> ]	[Km <sup>2</sup> ]	[Km <sup>2</sup> ]	[Km <sup>2</sup> ]	[%]	[Km <sup>2</sup> ]	[%]	[Km <sup>2</sup> ]	[%]	[Km <sup>2</sup> ]	[%]	
Flensburger Förde	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0
Schlei	1,85	2,09	2,07	0,00	0,0	2,09	100,0	0,0	0,0	2,07	100,0	100,0
Eckernförder Bucht	0,02	0,24	0,25	0,22	91,7	0,02	8,3	0,2	91,8	0,02	8,2	8,2
Baltic-Schwentine	0,78	0,91	0,98	0,02	2,2	0,89	97,8	0,0	2,0	0,96	98,0	98,0
Baltic-Probstei	1,15	2,73	2,76	1,44	52,8	1,29	47,2	1,5	52,9	1,30	47,1	47,1
Wagriem-Fehmarn	11,14	20,83	22,07	9,04	43,4	11,79	56,6	9,1	41,1	13,00	58,9	58,9
Baltic-Neustädter Bucht	1,42	1,84	1,94	0,00	0,0	1,84	100,0	0,0	0,0	1,94	100,0	100,0
Obere Trave	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0
Mittlere Trave	2,65	3,54	3,68	0,00	0,0	3,54	100,0	0,0	0,0	3,68	100,0	100,0
Untere Trave	2,23	2,92	3,08	0,03	1,2	2,88	98,8	0,0	1,2	3,05	98,8	98,8
Schwartau	0,15	1,35	1,39	0,95	70,7	0,40	29,3	1,0	70,1	0,41	29,9	29,9
<b>FGE Schlei-Trave</b>	<b>21,38</b>	<b>36,46</b>	<b>38,21</b>	<b>11,72</b>	<b>32,1</b>	<b>24,74</b>	<b>67,9</b>	<b>11,8</b>	<b>30,8</b>	<b>26,43</b>	<b>69,2</b>	<b>69,2</b>

Tab. 3: HWGK: Betroffene Flächen - Küstenhochwasser

Name	betroffene Fläche			Anteile Gebiete									
				geschützte Gebiete beim Versagen der Hochwasserschutzanlage		Gebiete ohne technischen Hochwasserschutz		geschützte Gebiete beim Versagen der Hochwasserschutzanlage		Gebiete ohne technischen Hochwasserschutz		Gebiete ohne technischen Hochwasserschutz	
	insgesamt		HW200	HW200				HW100				HW20	
	HW20	HW100		[Km <sup>2</sup> ]	[%]	[Km <sup>2</sup> ]	[%]	[Km <sup>2</sup> ]	[%]	[Km <sup>2</sup> ]	[%]	[Km <sup>2</sup> ]	[%]
Schlei	35,13	69,31	71,73	32,23	44,93	39,50	55,07	30,92	44,61	38,39	55,39	35,13	100,00
Schwentine	0,51	0,74	0,78	0,00	0,00	0,78	100,00	0,00	0,00	0,74	100,00	0,51	100,00
Kossau / Oldenburger Graben	27,85	68,56	165,14	132,62	80,31	32,52	19,69	37,23	54,30	31,33	45,70	27,85	100,00
Trave	11,37	14,45	15,47	1,77	11,46	13,70	88,54	1,74	12,01	12,72	87,99	11,37	100,00
<b>FGE Schlei-Trave</b>	<b>74,85</b>	<b>153,06</b>	<b>253,13</b>	<b>166,62</b>	<b>65,83</b>	<b>86,50</b>	<b>34,17</b>	<b>69,88</b>	<b>45,66</b>	<b>83,18</b>	<b>54,34</b>	<b>74,85</b>	<b>100,00</b>

Name	betroffene Fläche insgesamt		
	HW20 [Km <sup>2</sup> ]	HW200 [Km <sup>2</sup> ]	HWextrem [Km <sup>2</sup> ]
Stepenitz FGE Schlei-Trave Anteil MV	0,30	0,60	0,70

Tab. 4: HWRK: Betroffene Einwohner - Flusshochwasser

Name	Betroffene Einwohner		
	HQ10	HQ100	HQ200
	[Anzahl]	[Anzahl]	[Anzahl]
Flensburger Förde	0	0	0
Schlei	28	65	67
Eckernförder Bucht	0	0	0
Baltic-Schwentine	32	52	61
Baltic-Probstei	53	87	68
Wagrien-Fehmarn	200	264	278
Baltic-Neustädter Bucht	4	6	7
Obere Trave	0	0	0
Mittlere Trave	17	40	51
Untere Trave	48	384	579
Schwartau	3	19	36
<b>FGE Schlei-Trave</b>	<b>385</b>	<b>917</b>	<b>1147</b>

Tab. 5: HWRK: Betroffene Einwohner - Küstenhochwasser

Name	Betroffene Einwohner		
	HW20	HW100	HW200
	[Anzahl]	[Anzahl]	[Anzahl]
Schlei	1371	3419	3916
Schwentine	1	2	3
Kossau / Oldenburger Graben	1587	5975	9934
Trave	1983	4128	4772
<b>FGE Schlei-Trave</b>	<b>4941</b>	<b>13523</b>	<b>18625</b>

Name	Betroffene Einwohner		
	HW20	HW200	HWextrem
	[Anzahl]	[Anzahl]	[Anzahl]
Stepenitz			
<b>FGE Schlei-Trave Anteil MV</b>	<b>10</b>	<b>30</b>	<b>60</b>

Tab. 6: HWRK: Betroffene IED-Anlagen und Schutzgebiete - Flusshochwasser

Name	Anzahl IED Anlagen			Anzahl Badestellen			Vorhandene Natura 2000					
	HQ10	HQ100	HQ200	HQ10	HQ100	HQ200	HQ10		HQ100		HQ200	
	[Anzahl]	[Anzahl]	[Anzahl]	[Anzahl]	[Anzahl]	[Anzahl]	[Km <sup>2</sup> ]	[%]	[Km <sup>2</sup> ]	[%]	[Km <sup>2</sup> ]	[%]
Flensburger Förde	0	0	0	0	0	0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0
Schlei	0	0	0	0	0	0	0,77	41,5	0,82	39,0	0,79	38,0
Eckernförder Bucht	0	0	0	0	0	0	0,00	13,4	0,00	1,4	0,00	1,4
Baltic-Schwentine	0	0	0	0	0	0	0,09	12,0	0,11	12,1	0,12	11,8
Baltic-Probstei	0	0	0	0	0	0	0,52	44,8	1,12	41,0	1,15	41,6
Wagrien-Fehmarn	0	0	0	0	0	0	3,39	30,5	9,14	43,9	9,20	41,7
Baltic-Neustädter Bucht	0	0	0	0	0	0	0,41	28,7	0,44	24,1	0,45	23,1
Obere Trave	0	0	0	0	0	0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0
Mittlere Trave	0	0	0	0	0	0	1,07	40,6	1,24	35,1	1,26	34,4
Untere Trave	0	0	0	0	0	0	0,09	4,2	0,14	4,7	0,15	4,8
Schwartau	0	0	0	0	0	0	0,04	23,7	0,54	39,7	0,54	39,0
<b>FGE Schlei-Trave</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6,38</b>	<b>29,9</b>	<b>13,55</b>	<b>37,2</b>	<b>13,65</b>	<b>35,7</b>

Hochwasserrisikomanagementplan für die FGE Schlei / Trave - Anhang 4

FGE Schlei-Trave	Vorhandene Natura 2000- Gebiete					
	HQ10		HQ100		HQ200	
	FFH	Vogelschutz	FFH	Vogelschutz	FFH	Vogelschutz
Flensburger Förde	-	-	-	-	-	-
Schlei	Schlei incl. Schleimünde und vorgelagerter Flachgründe; Wellspanger-Loiter-Oxbek-System und angrenzende Wälder	Schlei	Schlei incl. Schleimünde und vorgelagerter Flachgründe; Wellspanger-Loiter-Oxbek-System und angrenzende Wälder	Schlei	Schlei incl. Schleimünde und vorgelagerter Flachgründe; Wellspanger-Loiter-Oxbek-System und angrenzende Wälder	Schlei
Eckernförder Bucht	-	-	-	-	-	-
Baltic-Schwentine	Gebiet der Oberen Schwentine; Seen des mittleren Schwentinesystems und Umgebung	Großer Plöner See-Gebiet	Gebiet der Oberen Schwentine; Seen des mittleren Schwentinesystems und Umgebung	Großer Plöner See-Gebiet	Gebiet der Oberen Schwentine; Seen des mittleren Schwentinesystems und Umgebung	Großer Plöner See-Gebiet
Baltic-Probstei	Hagener Au und Passader See; Hohenfelder Mühlenau; Kossautal und angrenzende Flächen; Strandseen der Hohwachter Bucht	Östliche Kieler Bucht	Hagener Au und Passader See; Hohenfelder Mühlenau; Kossautal und angrenzende Flächen; Strandseen der Hohwachter Bucht	Östliche Kieler Bucht	Hagener Au und Passader See; Hohenfelder Mühlenau; Kossautal und angrenzende Flächen; Strandseen der Hohwachter Bucht	Östliche Kieler Bucht
Wagrien-Fehmarn	Buchenwälder südlich Cismar; Küstenstreifen West- und Nordfehmar; Ostseeküste zwischen Grömitz und Kellenhusen; Wälder um Güldenstein	Oldenburger Graben; Östliche Kieler Bucht; Ostsee östlich Wagrien	Buchenwälder südlich Cismar; Küstenstreifen West- und Nordfehmar; Ostseeküste zwischen Grömitz und Kellenhusen; Strandseen der Hohwachter Bucht; Wälder um Güldenstein	Oldenburger Graben; Östliche Kieler Bucht; Ostsee östlich Wagrien	Buchenwälder südlich Cismar; Küstenstreifen West- und Nordfehmar; Ostseeküste zwischen Grömitz und Kellenhusen; Strandseen der Hohwachter Bucht; Wälder um Güldenstein	Oldenburger Graben; Östliche Kieler Bucht; Ostsee östlich Wagrien
Baltic-Neustädter Bucht	Kremper Au; Lachsau; NSG Neustädter Binnenwasser	NSG Neustädter Binnenwasser	Kremper Au; Lachsau; NSG Neustädter Binnenwasser	NSG Neustädter Binnenwasser	Kremper Au; Lachsau; NSG Neustädter Binnenwasser	NSG Neustädter Binnenwasser
Obere Trave	-	-	-	-	-	-
Mittlere Trave	Travetal	-	Travetal	-	Travetal	-
Untere Trave	Herrenburger Dünen	-	Herrenburger Dünen; Traveförde und angrenzende Flächen	-	Herrenburger Dünen; Traveförde und angrenzende Flächen	-
Schwartau	Traveförde und angrenzende Flächen	-	Schwartaual und Curauer Moor; Traveförde und angrenzende Flächen	-	Schwartaual und Curauer Moor; Traveförde und angrenzende Flächen	-

Tab. 7: HWRK: Betroffene IED-Anlagen und Schutzgebiete - Küstenhochwasser

Name	Anzahl IED Anlagen			Anzahl Badestellen			Vorhandene Natura 2000					
	HW20	HW100	HW200	HW20	HW100	HW200	HW20		HW100		HW200	
	[Anzahl]	[Anzahl]	[Anzahl]	[Anzahl]	[Anzahl]	[Anzahl]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]
Schlei	1	1	1	15	16	16	19,69	56,07	26,16	37,75	26,50	36,94
Schwentine	0	0	0	0	0	0	0,45	88,90	0,65	88,39	0,68	87,26
Kossau / Oldenburger Graben	0	0	5	10	11	11	14,03	50,40	33,52	48,89	58,11	35,19
Trave	0	0	1	0	0	0	4,49	39,50	5,50	38,06	5,69	36,76
<b>FGE Schlei-Trave</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>25</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>38,67</b>	<b>51,66</b>	<b>65,83</b>	<b>43,01</b>	<b>90,99</b>	<b>35,94</b>

  

Name	Anzahl IED Anlagen			Anzahl Badestellen			Vorhandene Natura 2000					
	HW20	HW200	HWextrem	HW20	HW200	HWextrem	HW20		HW200		HWextrem	
	[Anzahl]	[Anzahl]	[Anzahl]	[Anzahl]	[Anzahl]	[Anzahl]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]
Stepenitz												
<b>FGE Schlei-Trave Anteil MV</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,25</b>	<b>87</b>	<b>0,39</b>	<b>65</b>	<b>0,40</b>	<b>57</b>



FGE Schlei-Trave	Badestellen		
	HW20 Name	HW100 Name	HW200 Name
Schlei	OSTS, ASCHAU; OSTS, DAMP, HAUPTSTRAND; OSTS, FLENSBURG, SOLITUJUEDE; OSTS, LANGHOLZ, GEMEINDEBADESTELLE; OSTS, STRANDE, MITTE KURSTRAND; OSTS, SURENDORF; OSTS, WEIDEFELD; SCHLEI, FAHRDORF, STRANDWEG; SCHLEI, HELLOER; SCHLEI, JUGENDZELTLAGER, AM SELKER NOOR; SCHLEI, KOSEL, CP MISSUNDE; SCHLEI, MARINA HUELSEN; SCHLEI, NIEDERSELK, SELKER NOOR; SCHLEI, STADT ARNIS; SCHLEI, STEXWIG	OSTS, ASCHAU; OSTS, DAMP, HAUPTSTRAND; OSTS, FLENSBURG, SOLITUJUEDE; OSTS, LANGHOLZ, GEMEINDEBADESTELLE; OSTS, STRANDE, MITTE KURSTRAND; OSTS, SURENDORF; OSTS, WEIDEFELD; SCHLEI, FAHRDORF, STRANDWEG; SCHLEI, HELLOER; SCHLEI, JUGENDZELTLAGER, AM SELKER NOOR; SCHLEI, KOSEL, CP MISSUNDE; SCHLEI, LINDAUKAMP, KLEIN NISS; SCHLEI, MARINA HUELSEN; SCHLEI, NIEDERSELK, SELKER NOOR; SCHLEI, STADT ARNIS; SCHLEI, STEXWIG	OSTS, ASCHAU; OSTS, DAMP, HAUPTSTRAND; OSTS, FLENSBURG, SOLITUJUEDE; OSTS, LANGHOLZ, GEMEINDEBADESTELLE; OSTS, STRANDE, MITTE KURSTRAND; OSTS, SURENDORF; OSTS, WEIDEFELD; SCHLEI, FAHRDORF, STRANDWEG; SCHLEI, HELLOER; SCHLEI, JUGENDZELTLAGER, AM SELKER NOOR; SCHLEI, KOSEL, CP MISSUNDE; SCHLEI, LINDAUKAMP, KLEIN NISS; SCHLEI, MARINA HUELSEN; SCHLEI, NIEDERSELK, SELKER NOOR; SCHLEI, STADT ARNIS; SCHLEI, STEXWIG
Schwentine	-	-	-
Kossau / Oldenburger Graben	OSTS, BLEKENDORF, SEHLENDORFER STRAND; OSTS, FEHMARN, GAMMENDORF; OSTS, FEHMARN, GRUENER BRINK; OSTS, FEHMARN, PETERSDORF; OSTS, HOHWACHT, KURSTRAND; OSTS, KALIFORNIEN, KURSTRAND; OSTS, LABOE, KURSTRAND; OSTS, PELZERHAKEN; OSTS, SCHOENBERGER STRAND; OSTS, STEIN, STEINER MOLE	HEMMELESDORFER SEE, OFFENDORF; OSTS, BLEKENDORF, SEHLENDORFER STRAND; OSTS, FEHMARN, GAMMENDORF; OSTS, FEHMARN, GRUENER BRINK; OSTS, FEHMARN, PETERSDORF; OSTS, HOHWACHT, KURSTRAND; OSTS, KALIFORNIEN, KURSTRAND; OSTS, LABOE, KURSTRAND; OSTS, PELZERHAKEN; OSTS, SCHOENBERGER STRAND; OSTS, STEIN, STEINER MOLE	HEMMELESDORFER SEE, OFFENDORF; OSTS, BLEKENDORF, SEHLENDORFER STRAND; OSTS, FEHMARN, GAMMENDORF; OSTS, FEHMARN, GRUENER BRINK; OSTS, FEHMARN, PETERSDORF; OSTS, HOHWACHT, KURSTRAND; OSTS, KALIFORNIEN, KURSTRAND; OSTS, LABOE, KURSTRAND; OSTS, PELZERHAKEN; OSTS, SCHOENBERGER STRAND; OSTS, STEIN, STEINER MOLE
Trave	-	-	-

Hochwasserrisikomanagementplan für die FGE Schlei / Trave - Anhang 4

FGE Schlei-Trave	Vorhandene Natura 2000-Gebiete					
	HW20		HW100		HW200	
	FFH	Vogelschutz	FFH	Vogelschutz	FFH	Vogelschutz
Schlei	Aassee und Umgebung; Großer Schnaaper See, Bültsee und anschließende Flächen; Hemmelmarker See; Küstenbereiche Flensburger Förde von Flensburg bis Geltinger Birk; Munkbrarupau- und Schwennaual; Niehuuser Tunneltal und Krusau mit angrenzenden Flächen; NSG Schwansener See; Schlei incl. Schleimünde und vorgelagerter Flachgründe; Südküste der Eckernförder Bucht und vorgelagerte Flachgründe; Wellspanger-Loiter-Oxbek-System und angrenzende Wälder	Eckernförder Bucht mit Flachgründen; Flensburger Förde; NSG Schwansener See; Schlei	Aassee und Umgebung; Fehrenholz; Großer Schnaaper See, Bültsee und anschließende Flächen; Hemmelmarker See; Küstenbereiche Flensburger Förde von Flensburg bis Geltinger Birk; Munkbrarupau- und Schwennaual; Niehuuser Tunneltal und Krusau mit angrenzenden Flächen; NSG Schwansener See; Schlei incl. Schleimünde und vorgelagerter Flachgründe; Südküste der Eckernförder Bucht und vorgelagerte Flachgründe; Wellspanger-Loiter-Oxbek-System und angrenzende Wälder	Eckernförder Bucht mit Flachgründen; Flensburger Förde; NSG Schwansener See; Schlei	Aassee und Umgebung; Fehrenholz; Großer Schnaaper See, Bültsee und anschließende Flächen; Hemmelmarker See; Küstenbereiche Flensburger Förde von Flensburg bis Geltinger Birk; Munkbrarupau- und Schwennaual; Niehuuser Tunneltal und Krusau mit angrenzenden Flächen; NSG Schwansener See; Schlei incl. Schleimünde und vorgelagerter Flachgründe; Südküste der Eckernförder Bucht und vorgelagerte Flachgründe; Wellspanger-Loiter-Oxbek-System und angrenzende Wälder	Eckernförder Bucht mit Flachgründen; Flensburger Förde; NSG Schwansener See; Schlei
Schwentine	Untere Schwentine	-	Untere Schwentine	-	Untere Schwentine	-
Kossau / Oldenburger Graben	Gorkwiese Kitzberg; Hagener Au und Passader See; Hohenfelder Mühlenu; Kremper Au; Küstenlandschaft Bottsand - Marzkamp und vorgelagerte Flachgründe; Küstenlandschaft Nordseite der Wagriscen Halbinsel; Küstenlandschaft vor Großenbrode und vorgelagerte Meeresbereiche; Küstenlandschaft zwischen Pelzerhaken und Rettin; Küstenstreifen West- und Nordfehmar; Lachsau; Meeresgebiet der östlichen Kieler Bucht; NSG Neustädter Binnenwasser; Ostseeküste zwischen Grömitz und Kellenhusen; Putlos; Rosenfelder Brök nördlich Dahme; Strandniederungen südlich Neustadt; Strandseen der Hohwachter Bucht	NSG Neustädter Binnenwasser; Östliche Kieler Bucht; Ostsee östlich Wagriscen	Gorkwiese Kitzberg; Hagener Au und Passader See; Hohenfelder Mühlenu; Kossautal und angrenzende Flächen; Kremper Au; Küstenlandschaft Bottsand - Marzkamp und vorgelagerte Flachgründe; Küstenlandschaft Nordseite der Wagriscen Halbinsel; Küstenlandschaft vor Großenbrode und vorgelagerte Meeresbereiche; Küstenlandschaft zwischen Pelzerhaken und Rettin; Küstenstreifen West- und Nordfehmar; Lachsau; Meeresgebiet der östlichen Kieler Bucht; NSG Neustädter Binnenwasser; NSG Aalbek-Niederung; Ostseeküste zwischen Grömitz und Kellenhusen; Putlos; Rosenfelder Brök nördlich Dahme; Strandniederungen südlich Neustadt; Strandseen der Hohwachter Bucht; Sundwiesen Fehmar; Tal der Kükellühner Mühlenu	NSG Aalbek-Niederung; NSG Kossautal; NSG Neustädter Binnenwasser; Östliche Kieler Bucht; Ostsee östlich Wagriscen	Buchenwälder südlich Cismar; Gorkwiese Kitzberg; Guttauer Gehege; Hagener Au und Passader See; Hohenfelder Mühlenu; Kossautal und angrenzende Flächen; Kremper Au; Küstenlandschaft Bottsand - Marzkamp und vorgelagerte Flachgründe; Küstenlandschaft Nordseite der Wagriscen Halbinsel; Küstenlandschaft vor Großenbrode und vorgelagerte Meeresbereiche; Küstenlandschaft zwischen Pelzerhaken und Rettin; Küstenstreifen West- und Nordfehmar; Lachsau; Meeresgebiet der östlichen Kieler Bucht; NSG Neustädter Binnenwasser; NSG Aalbek-Niederung; Ostseeküste zwischen Grömitz und Kellenhusen; Putlos; Rosenfelder Brök nördlich Dahme; Strandniederungen südlich Neustadt; Strandseen der Hohwachter Bucht; Sundwiesen Fehmar; Tal der Kükellühner Mühlenu	NSG Aalbek-Niederung; NSG Kossautal; NSG Neustädter Binnenwasser; Oldenburger Graben; Östliche Kieler Bucht; Ostsee östlich Wagriscen
Trave	Lauerholz; NSG Dummersdorfer Ufer; Schwartautal und Curauer Moor; Strandniederungen südlich Neustadt; Traveförde und angrenzende Flächen; Travetal	Traveförde	Lauerholz; NSG Dummersdorfer Ufer; Schwartautal und Curauer Moor; Strandniederungen südlich Neustadt; Traveförde und angrenzende Flächen; Travetal	Traveförde	Lauerholz; NSG Dummersdorfer Ufer; Schwartautal und Curauer Moor; Strandniederungen südlich Neustadt; Traveförde und angrenzende Flächen; Travetal	Traveförde

	HW20		HW200		HWextrem	
	FFH	Vogelschutz	FFH	Vogelschutz	FFH	Vogelschutz
Stepenitz	Küste Klützer Winkel und Ufer von Dassower See und Trave (DE 2031-301); Stepenitz-, Radegast- und Maurinetal mit Zuflüssen (DE 2132-303)	Feldmark und Uferzone an Untertrave und Dassower See (DE 2031-471); Stepenitz - Poischower Mühlenbach - Radgast- Maurine (DE 2233-401)	Küste Klützer Winkel und Ufer von Dassower See und Trave (DE 2031-301); Stepenitz-, Radegast- und Maurinetal mit Zuflüssen (DE 2132-303)	Feldmark und Uferzone an Untertrave und Dassower See (DE 2031-471); Stepenitz - Poischower Mühlenbach - Radgast- Maurine (DE 2233-401)	Küste Klützer Winkel und Ufer von Dassower See und Trave (DE 2031-301); Stepenitz-, Radegast- und Maurinetal mit Zuflüssen (DE 2132-303)	Feldmark und Uferzone an Untertrave und Dassower See (DE 2031-471); Stepenitz - Poischower Mühlenbach - Radgast- Maurine (DE 2233-401)

Tab. 8: HWRK: Betroffene wirtschaftliche Tätigkeiten - Flusshochwasser

Name	betroffene Fläche			Wirtschaftliche Tätigkeit											
				Siedlungsflächen						Industrie- und Gewerbeflächen					
	HQ10	HQ100	HQ200	HQ10		HQ100		HQ200		HQ10		HQ100		HQ200	
	[Km²]	[Km²]	[Km²]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]
Flensburger Förde	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0
Schlei	1,85	2,09	2,07	0,01	0,3	0,01	0,6	0,01	0,6	0,00	0,1	0,00	0,2	0,01	0,3
Eckernförder Bucht	0,02	0,24	0,25	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0
Baltic-Schwentine	0,78	0,91	0,98	0,01	0,9	0,01	1,4	0,02	1,6	0,00	0,2	0,01	1,0	0,02	1,6
Baltic-Probstei	1,15	2,73	2,76	0,02	1,6	0,03	1,1	0,02	0,8	0,01	0,8	0,01	0,5	0,01	0,4
Wagrien-Fehmarn	11,14	20,83	22,07	0,07	0,6	0,09	0,5	0,10	0,4	0,04	0,4	0,05	0,2	0,05	0,2
Baltic-Neustädter Bucht	1,42	1,84	1,94	0,00	0,1	0,00	0,2	0,00	0,2	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0
Obere Trave	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,01	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0
Mittlere Trave	2,65	3,54	3,68	0,00	0,2	0,01	0,3	0,01	0,4	0,02	0,8	0,01	0,3	0,01	0,3
Untere Trave	2,23	2,92	3,08	0,01	0,3	0,05	1,6	0,08	2,4	0,00	0,0	0,03	1,1	0,04	1,1
Schwartau	0,15	1,35	1,39	0,00	0,2	0,00	0,3	0,01	0,4	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0
<b>FGE Schlei-Trave</b>	<b>21,38</b>	<b>36,46</b>	<b>38,21</b>	<b>0,11</b>	<b>0,5</b>	<b>0,22</b>	<b>0,6</b>	<b>0,25</b>	<b>0,7</b>	<b>0,09</b>	<b>0,4</b>	<b>0,12</b>	<b>0,3</b>	<b>0,13</b>	<b>0,4</b>

Name	betroffene Fläche			Wirtschaftliche Tätigkeit											
				Verkehrsflächen						Landwirtschaftliche Flächen / Wald					
	HQ10	HQ100	HQ200	HQ10		HQ100		HQ200		HQ10		HQ100		HQ200	
	[Km²]	[Km²]	[Km²]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]
Flensburger Förde	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0
Schlei	1,85	2,09	2,07	0,02	1,1	0,03	1,7	0,03	1,7	1,01	54,4	1,15	54,8	1,11	53,9
Eckernförder Bucht	0,02	0,24	0,25	0,00	0,0	0,00	0,3	0,00	0,3	0,00	0,4	0,22	88,4	0,22	88,5
Baltic-Schwentine	0,78	0,91	0,98	0,01	0,7	0,01	1,2	0,01	1,5	0,61	78,2	0,70	76,8	0,75	76,3
Baltic-Probstei	1,15	2,73	2,76	0,02	1,9	0,03	1,2	0,03	1,2	0,72	62,8	2,14	78,2	2,17	78,6
Wagrien-Fehmarn	11,14	20,83	22,07	0,15	1,4	0,29	1,4	0,33	1,5	9,28	83,3	14,91	71,6	16,05	72,7
Baltic-Neustädter Bucht	1,42	1,84	1,94	0,03	2,1	0,04	2,4	0,05	2,7	1,28	90,3	1,64	89,1	1,73	89,1
Obere Trave	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0
Mittlere Trave	2,65	3,54	3,68	0,01	0,4	0,03	0,7	0,03	0,8	1,82	68,7	2,61	73,7	2,73	74,2
Untere Trave	2,23	2,92	3,08	0,09	4,1	0,16	5,6	0,18	6,0	0,64	28,8	1,02	35,1	1,10	35,8
Schwartau	0,15	1,35	1,39	0,02	12,3	0,06	4,5	0,06	4,6	0,01	4,1	1,02	75,8	1,05	75,8
<b>FGE Schlei-Trave</b>	<b>21,38</b>	<b>36,46</b>	<b>38,21</b>	<b>0,35</b>	<b>1,6</b>	<b>0,67</b>	<b>1,8</b>	<b>0,74</b>	<b>1,9</b>	<b>15,36</b>	<b>71,9</b>	<b>25,40</b>	<b>69,7</b>	<b>26,91</b>	<b>70,4</b>

Tab. 9: HWRK: Betroffene wirtschaftliche Tätigkeiten - Küstenhochwasser

Name	betroffene Fläche			Wirtschaftliche Tätigkeit											
	insgesamt			Siedlungsflächen						Industrie- und Gewerbeflächen					
	HW20	HW100	HW200	HW20		HW100		HW200		HW20		HW100		HW200	
	[Km²]	[Km²]	[Km²]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]
Schlei	35,13	69,31	71,73	0,38	1,09	1,11	1,61	1,26	1,76	0,35	1,00	0,59	0,85	0,66	0,92
Schwentine	0,51	0,74	0,78	0,00	0,87	0,01	1,52	0,01	1,77	0,01	1,45	0,01	1,27	0,01	1,27
Kossau / Oldenburger Graben	27,85	68,56	165,14	0,39	1,40	2,02	2,95	3,28	1,99	0,29	1,04	0,49	0,71	0,92	0,56
Trave	11,37	14,45	15,47	0,27	2,37	0,46	3,22	0,55	3,54	0,69	6,03	1,21	8,37	1,33	8,59
<b>FGE Schlei-Trave</b>	<b>74,85</b>	<b>153,06</b>	<b>253,13</b>	<b>1,05</b>	<b>1,40</b>	<b>3,61</b>	<b>2,36</b>	<b>5,11</b>	<b>2,02</b>	<b>1,33</b>	<b>1,78</b>	<b>2,30</b>	<b>1,50</b>	<b>2,92</b>	<b>1,15</b>

Name	betroffene Fläche			Wirtschaftliche Tätigkeit											
	insgesamt			Verkehrsflächen						Landwirtschaftliche Flächen / Wald					
	HW20	HW100	HW200	HW20		HW100		HW200		HW20		HW100		HW200	
	[Km²]	[Km²]	[Km²]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]
Schlei	35,13	69,31	71,73	0,76	2,18	1,81	2,62	1,98	2,76	19,62	55,86	46,04	66,43	47,76	66,58
Schwentine	0,51	0,74	0,78	0,01	1,43	0,01	1,21	0,01	1,21	0,25	48,25	0,38	50,86	0,41	51,66
Kossau / Oldenburger Graben	27,85	68,56	165,14	1,02	3,68	2,51	3,66	5,09	3,08	12,93	46,42	32,68	47,68	111,99	67,81
Trave	11,37	14,45	15,47	0,94	8,28	1,33	9,21	1,56	10,07	5,73	50,43	7,28	50,36	7,71	49,83
<b>FGE Schlei-Trave</b>	<b>74,85</b>	<b>153,06</b>	<b>253,13</b>	<b>2,74</b>	<b>3,66</b>	<b>5,66</b>	<b>3,70</b>	<b>8,63</b>	<b>3,41</b>	<b>38,53</b>	<b>51,47</b>	<b>86,38</b>	<b>56,44</b>	<b>167,86</b>	<b>66,31</b>

Name	betroffene Fläche			Wirtschaftliche Tätigkeit												
	insgesamt			Siedlungsflächen						Industrie- und Gewerbeflächen						
	HW20	HW200	HWextrem	HW20		HW200		HWextrem		HW20		HW200		HWextrem		
[Km²]	[Km²]	[Km²]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]
Stepenitz																
<b>FGE Schlei-Trave Anteil MV</b>	<b>0,30</b>	<b>0,60</b>	<b>0,70</b>	<b>0,005</b>	<b>2</b>	<b>0,024</b>	<b>4</b>	<b>0,031</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,018</b>	<b>3</b>	<b>0,024</b>	<b>3</b>	

Name	betroffene Fläche			Wirtschaftliche Tätigkeit												
	insgesamt			Verkehrsflächen						Landwirtschaftliche Flächen / Wald						
	HW20	HW200	HWextrem	HW20		HW200		HWextrem		HW20		HW200		HWextrem		
[Km²]	[Km²]	[Km²]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]	[Km²]	[%]
Stepenitz																
<b>FGE Schlei-Trave Anteil MV</b>	<b>0,30</b>	<b>0,60</b>	<b>0,70</b>	<b>0,013</b>	<b>5</b>	<b>0,020</b>	<b>3</b>	<b>0,022</b>	<b>3</b>	<b>0,223</b>	<b>79</b>	<b>0,488</b>	<b>81</b>	<b>0,575</b>	<b>82</b>	

Tab. 10: HWRK: ÜSG per LVO und Legaldefinition LWG- Flusshochwasser

Name	Nr.	Fläche [Km <sup>2</sup> ]	betroffene Gewässerlänge				
			gesamtes reduziertes Gewässernetz [Km]	betroffenes reduziertes Gewässernetz		ÜSG per LVO [Km]	ÜSG per Legal- definition [Km]
				[Km]	%		
Flensburger Förde	23	336,42	126,76	0,00	0,0	0,00	0,00
Schlei	24	713,83	256,86	13,72	5,3	0,00	3,36
Eckernförder Bucht	25	268,76	65,88	2,22	3,4	0,00	2,21
Baltic-Schwentine	26	728,21	291,68	8,52	2,9	0,00	2,50
Baltic-Probstei	27	567,04	209,83	17,22	8,2	0,00	5,78
Wagrien-Fehmarn	28	635,23	215,63	48,78	22,6	0,00	35,58
Baltic-Neustädter Bucht	29	244,89	85,45	6,40	7,5	0,00	3,03
Obere Trave	30	412,78	159,57	0,00	0,0	0,00	0,00
Mittlere Trave	31	470,29	214,40	18,01	8,4	17,13	0,00
Untere Trave	32	706,90	286,00	32,70	11,4	6,71	0,00
Schwartau	34	223,50	99,38	2,79	2,8	0,00	2,79
<b>FGE Schlei-Trave</b>		<b>5307,84</b>	<b>2011,44</b>	<b>150,37</b>	<b>7,5</b>	<b>23,84</b>	<b>55,24</b>