

# Anhang 1: Bewertungsschlüssel zur Methodik in SH

Prioritäten für die Gebiete mit potenziell signifikantem Hochwasserrisiko (Art. 4, 5, 6 und 7, Richtlinie 2007/60/EG) Stand: 07.04.2014										
Rezeptoren / Signifikanzkriterien	Art der nachteiligen Auswirkungen	Bewertungskriterium	Sachstand Datenquelle	Bemerkungen	potenziell signifikantes Hochwasserrisiko durch Flusshochwasser					
					Ergebnisse Art. 4 Beschreibung vergangener Hochwasser	Ergebnisse Art. 5 Gebiete mit potenziell signifikantem Hochwasserrisiko	Ergebnisse Art. 6 HWGK und HWRK		Ziele Art. 7 zur Verringerung potenziell hochwasserbedingter nachteiliger Folgen auf die Rezeptoren	
							betreffene Rezeptoren	potenzielle Retentionsfläche	Prioritäten und Maßnahmen für APSFR und UoM	
						FD_PRIORITY_CODE Anhang A.I.4 1 - critical 2 - very high 3 - high 4 - moderate 5 - low	Verminderung, Schutz, Vorsorge Vorschläge EU-Maßnahmenzuordnung (Aspekte - Art - Typ) EU_MEAS_TYPE EU_MEAS_CD			
Menschliche Gesundheit *	Human Health (Menschliche Gesundheit)	Betroffene Einwohner mit tödlichen Folgen	Vergangene Hochwasser / Sturmfluten Art. 4	Unterscheidung Gewässernetz und Küstengebiete		nicht vorhanden				
	Community (Gesellschaft)	Gebäude: öffentliche Zwecke ALK: 110	ALK 2004	mind. 1% HW-Kulisse in GFV betroffen	-	betroffen	x	-	2	M21_303, M21_306, M23_307, M23_308, M24_309, M31_311, M31_313, M31_314, M34_320, M35_321, M42_324, M44_326, M51_52_327, 501, 503
Umwelt	Waterbodies Status (Zustand Wasserkörper)	Ecological or chemical status of surface and ground water affected	Trinkwasserentnahmeggebiete WRRL	in SH nur tiefe Grundwasserentnahmen		nicht vorhanden				
	Protected areas (Schutzgebiete)	Natura 2000 / Badestellen	Natura 2000: 07.2009, BS: 26.04.2010	Natura 2000: mind. 5% HW-Kulisse in GFV betroffen **, Badestellen: Punktdaten	-	betroffen	x	x	1	Sind in den Hochwasserrisikomanagementmaßnahmen zu den anderen Rezeptoren enthalten, insbesondere: M21_301, M21_302, M31_311, M31_314, M34_320, M35_321, M51_52_327
	Other environmental impacts (Weitere Umwelteinwirkungen)	-	-	keine Betroffenheiten		nicht vorhanden				
	Potential Sources of Pollution (Punktquellen Verschmutzung)	IED, Seveso, Einleitungen zur Abwasserbeseitigung	IED, Seveso: MLUR, Ref 04-22.02.2010, WRRL-Bewirtsch.-Pläne	IED, Seveso: Punktdaten; Kläranlagen gem. WRRL: Punktdaten nicht bewertbar	-	betroffen	Einzelfallbewertung / Anlagentyp	-	1	M21_306, M23_307, M23_308, M24_309, M42_324, M44_326, M51_52_327, 501
Kulturerbe	Culturally Important Locations	UNESCO-Weltkulturerbe	Haager Konvention	Unterscheidung Gewässernetz und Küstengebiete		nicht vorhanden				
Wirtschaftliche Tätigkeiten	Property (Besitztümer / Wohnen)	Siedlungsflächen ALK: 130, 210, 270	ALK 2004	mind. 5% HW-Kulisse in GFV betroffen **	Eider: Land- und Forstwirtschaft sehr gering; Elbe: Landwirtschaft, Infrastruktur, Wohnbebauung sehr gering bis gering, vereinzelt mittel bis stark; Trave: Landwirtschaft, Infrastruktur, Wohnbebauung sehr gering bis gering, vereinzelt mittel bis stark	betroffen	x	-	2	M21_303, M21_306, M23_307, M23_308, M24_309, M31_311, M31_313, M31_314, M34_320, M35_321, M42_324, M44_326, M51_52_327, 501, 503
	Economic sectors (Wirtschaftliche Bereiche)	Industrie- und Gewerbeflächen ALK: 140, 170, 230, 250, 260 (außer 261), 330, 340, 350	ALK 2004	mind. 2% HW-Kulisse in GFV betroffen **		betroffen	x	-	2	M21_303, M21_306, M23_307, M23_308, M31_313, M31_314, M34_320, M35_321, M42_324, M44_326, M51_52_327
	Infrastructure (Infrastruktur)	Verkehrsflächen ALK: 500	ALK 2004	mind. 5% HW-Kulisse in GFV betroffen **		betroffen	x	-	2	M21_303, M21_306, M23_307, M23_308, M31_313, M31_314, M34_320, M35_321, M42_324, M44_326, M51_52_327
	Agriculture (Landwirtschaft)	Landwirtschaftliche Flächen ALK: 610, 620, 630, 640, 670, 680, 700	ALK 2004	mind. 5% HW-Kulisse in GFV betroffen **		betroffen	x	x	1	Sind in den Hochwasserrisikomanagementmaßnahmen zu den USG und Hochwasserabwehrinfrastruktur enthalten, insbesondere: M21_301, M21_302, M31_311, M31_314, M34_320, M35_321, M51_52_327
	Flood Risk Management related (HW-Risikomanagement bezogene wirtschaftliche Tätigkeit)	-	-	keine Betroffenheiten			nicht vorhanden			
		langfristige Entwicklungen	LEP 2009	einzelne Betroffenheiten nicht bewertbar		nicht bewertbar				Staatskanzlei
Weitere Kriterien		Überschwemmungsgebiete	11.04.2008	Festgesetztes USG (LVO vom ...) inkl. vorläufige Sicherung	betroffen	betroffen	x	x	1	alle SH-Maßnahmenvorschläge
		Hochwasserabwehrinfrastruktur	DDV / KIS 21.09.2009	deichgeschützte Gebiete Gewässernetz / Küstengebiete	betroffen	betroffen	x	-	1	M21_303, M33_317, M33_318, M24_309, M35_321, M41_322, M42_324, M44_326, M51_52_327, 501, 503, 505, 509
		Auswirkung auf das Auftreten von Hochwasser	Klimawandel	IPCC 2007	Gewässernetz / Küstengebiete		nicht bewertbar			
Berücksichtigung von Faktoren gemäß Richtlinie Art. 4 Abs. 2d		Topografie	DGM2 2007	-						
		Lage von Wasserläufen	DAV 03.08.2009	-						
		Allgemeine hydrologische und geomorphologische Merkmale	diverse	indirekt in Hochwasserkulissen eingegangen, z. B. Bodeneigenschaften oder Abflussregionalisierung						
		Lage bewohnter Gebiete	Zentralörtliches System 08.09.2009	Berücksichtigung unter Kategorie wirtschaftliche Tätigkeiten						
Menschliche Gesundheit *	*Bewertung der Gebäude für öffentliche Zwecke in Kombination mit den Betrachtungsräumen der Bewertungskulisse "Wirtschaftliche Tätigkeit"			** bei Übereinstimmung der Hochwasserkulissen: mind. 1% HW-Kulisse in GFV betroffen						