

Anhang A3-1: Grundwasserkörper im deutschen Teil des Einzugsgebietes, für die ein Risiko besteht, dass infolge der Belastungen aus diffusen Quellen die Bewirtschaftungsziele 2021 nicht erreicht werden

GWK	KOR	Zielerreichung 3: unwahrscheinlich	Risiko für chemischen Zustand aufgrund von diffusen Quellen		
			N-Einträgen aus Landwirtschaft	PSM-Einträgen	sonstige diffuse Quellen
DENI_NI11_1	TEL	3	X		
DENI_NI11_2	TEL	3	X		
DENI_NI11_3	TEL	3	X		
DENI_NI11_4	TEL	3	X		
DENI_NI11_6	TEL	3	X	X (2)	
DENI_NI11_7	TEL	3	X	X (2)	
DESH_EI03	TEL	3	X		
DESH_EI04	TEL	3	X		
DESH_EI08	TEL	3	X		
DESH_EI09	TEL	3	X		
DESH_EI13	TEL	3	X		
DESH_EI14	TEL	3	X		
DESH_EI16	TEL	3	X		
DEMV_MEL_EO_2	MEL	3	X		
DEMV_MEL_EO_3	MEL	3	X		
DEMV_MEL_SU_1	MEL	3	X		
DEMV_MEL_SU_2	MEL	3	X		
DEMV_MEL_SU_3	MEL	3	X		
DEMV_MEL_SU_4	MEL	3	X		
DENI_NI10_1	MEL	3	X		
DENI_NI10_5	MEL	3	X	X (2)	
DESH_EI19	MEL	3	X		
DEST_EN 1	MEL	3			X (Sulfat)
DEST_MBA 2	MEL	3	X (Ammonium)		
DEST_MBA 4	MEL	3	X (Ammonium)		
DEST_OT 1	MEL	3	X (Ammonium)		
DEST_OT 4	MEL	3	X		
DEST_OT 5	MEL	3	X		
DEBB_HAV_DA_2	HAV	3	X		
DEBB_HAV_MS_2	HAV	3			X (Bergbau)
DEBB_HAV_MS_3	HAV	3	X		
DEBB_HAV_NU_3	HAV	3			X (Rieselfeld)
DEBB_HAV_OH_1	HAV	3	X		X (sonstige)
DEBB_HAV_UH_3	HAV	3			
DEBB_HAV_UH_9	HAV	3	X		X (sonstige)
DEBB_HAV_US_2	HAV	3	X		X (sonstige)
DEBB_HAV_UH_10	HAV	3	X		
DEBE_HAV_OH_1	HAV	3			X (sonstige)
DEBE_HAV_UH_1	HAV	3			X (sonstige)
DEBE_HAV_US_1	HAV	3			X (sonstige)
DESN_SP 2-1	HAV	3	X		
DESN_SP 3-1	HAV	3	X		
DEST_HAV_UH_5	HAV	3	X (Ammonium)		
DEST_HAV_UH_8	HAV	3	X (Ammonium)		
DEBY_5_G005	SAL	3	X		
DEBY_5_G007_SNTH	SAL	3	X		
DESN_SAL GW 052	SAL	3	X		
DESN_SAL GW 053	SAL	3	X		X

GWK	KOR	Zielerreichung 3: unwahrscheinlich	Risiko für chemischen Zustand aufgrund von diffusen Quellen		
			N-Einträgen aus Landwirtschaft	PSM-Einträgen	sonstige diffuse Quellen
DESN_SAL GW 056	SAL	3	X		X
DESN_SAL GW 058	SAL	3			X
DESN_SAL GW 059	SAL	3			X
DESN_SAL GW 060	SAL	3	X		
DEST_SAL GW 014	SAL	3	X		
DEST_SAL GW 014a	SAL	3	X		
DEST_SAL GW 017	SAL	3	X (Ammonium)		
DEST_SAL GW 019	SAL	3	X		
DEST_SAL GW 020	SAL	3	X	X	
DEST_SAL GW 021	SAL	3	X		
DEST_SAL GW 022	SAL	3	X		
DEST_SAL GW 042	SAL	3	X		
DEST_SAL GW 051	SAL	3	X		X (Sulfat)
DEST_SAL GW 061	SAL	3	X		
DEST_SAL GW 062	SAL	3			X (Sulfat)
DEST_SAL GW 065	SAL	3	X	X	X (Sulfat)
DEST_SAL GW 066	SAL	3	X		
DEST_SAL GW 067	SAL	3		X	
DETH_SAL GW 005	SAL	3	X		
DETH_SAL GW 008	SAL	3	X		
DETH_SAL GW 011	SAL	3	X		
DETH_SAL GW 026_1	SAL	3	X		
DETH_SAL GW 026_4	SAL	3	X		
DETH_SAL GW 027	SAL	3	X		
DETH_SAL GW 032	SAL	3	X		
DETH_SAL GW 033	SAL	3	X		
DETH_SAL GW 034	SAL	3	X		
DETH_SAL GW 045	SAL	3	X		
DETH_SAL GW 046	SAL	3	X		
DETH_SAL GW 047	SAL	3	X		
DETH_SAL GW 048	SAL	3	X		
DETH_SAL GW 050	SAL	3	X		
DETH_SAL GW 054	SAL	3	X		
DEBB_SE 4-1	MES	3			X (Bergbau)
DESN_EL 1-1+2	MES	3	X		
DESN_EL 1-10	MES	3	X		
DESN_EL 1-6-1	MES	3			X
DESN_EL 1-8	MES	3	X		X
DESN_EL 1-9	MES	3			X
DESN_EL 2-1	MES	3	X		
DESN_EL 2-2	MES	3	X		
DESN_EL 2-3	MES	3	X		
DESN_EL 2-4	MES	3	X		
DESN_EL 2-5+6	MES	3	X		
DESN_FM 1	MES	3	X		
DESN_FM 3-2	MES	3			X
DESN_FM 4-1	MES	3	X		
DESN_FM 4-2	MES	3			X
DESN_FM 4-3	MES	3	X		X
DESN_SE 1-1	MES	3	X		
DESN_SE 1-2	MES	3			X
DESN_SE 1-3-1	MES	3	X		X
DESN_SE 1-3-2	MES	3	X		X
DESN_SE 2-1	MES	3	X		
DESN_SE 3-1	MES	3	X		

GWK	KOR	Zielerreichung 3: unwahrscheinlich	Risiko für chemischen Zustand aufgrund von diffusen Quellen		
			N-Einträgen aus Landwirtschaft	PSM-Einträgen	sonstige diffuse Quellen
DESN_SE 3-2	MES	3	X		
DESN_SE 3-5	MES	3	X		
DESN_VM 1-1	MES	3			X
DESN_VM 1-2-1	MES	3	X		
DESN_VM 1-2-2	MES	3	X		X
DESN_VM 1-3	MES	3	X		
DESN_VM 2-2	MES	3	X		
DESN_ZM 1-1	MES	3	X		X
DESN_ZM 1-2	MES	3			X
DESN_ZM 1-3	MES	3			X
DESN_ZM 1-4	MES	3	X		
DESN_ZM 2-1	MES	3	X		
DESN_ZM 2-2	MES	3	X		
DESN_ZM 3-2	MES	3			X
DEST_EL 3-2	MES	3		X	
DEST_EL 3-4	MES	3			X (Sulfat)
DEST_VM 2-3	MES	3			X (Sulfat)
DEST_VM 2-4	MES	3			X (Sulfat)