

161 Gebiete für Gewässerentwicklungskonzepte (GEK) (geordnet nach Kurzbezeichnung)

Kurzbezeichnung	Name des GEK-Gebietes	Fläche in km ²	Planungseinheit	Ausdehnung nach
HvO_Dölln	Döllnfließ	222,64	HAV_PE01	
HvO_Havel1	Obere Havel (Boberow bis Döllnfließ)	411,56	HAV_PE01	MV
HvO_Havel2	Obere Havel (Döllnfließ bis Spree)	371,52	HAV_PE01	BE
HvO_Lychen	Lychener Gewässer	185,59	HAV_PE01	MV
HvO_OHK	Oder-Havel-Kanal	29,23	HAV_PE01	
HvO_OranienK	Oranienburger Kanal	16,87	HAV_PE01	
HvO_Ruppink	Ruppiner Kanal	130,14	HAV_PE01	
HvO_Schnelle	Schnelle Havel	210,44	HAV_PE01	
HvO_Tegel	Tegeler Fließ	177,85	HAV_PE01	BE
HvO_Templin	Templiner Gewässer	415,92	HAV_PE01	
HvO_Teschen	Teschendorfer Graben	151,17	HAV_PE01	
HvO_Welsen	Welsengraben	156,55	HAV_PE01	
HvO_WentowK	Wentowkanal	205,57	HAV_PE01	MV
Rhi_KHHK	Kleiner Havelländischer Hauptkanal	224,83	HAV_PE02	
Rhi_Kremm	Kremmener Rhin	139,83	HAV_PE02	
Rhi_Rhin1	Rhin (Quelle bis Lindower Rhin)	252,44	HAV_PE02	MV
Rhi_Rhin2	Rhin (Lindower Rhin bis Kremmener Rhin)	380,76	HAV_PE02	
Rhi_Rhin3	Rhin (Kremmener Rhin bis Havel)	379,68	HAV_PE02	SN
Rhi_Temnitz	Temnitz	362,65	HAV_PE02	
DJ_Dosse1	Dosse (Quelle bis Glinze)	274,06	HAV_PE03	MV
DJ_Dosse2	Dosse (Glinze bis Havel)	548,11	HAV_PE03	SN
DJ_Jäglitz1	Jäglitz (Quelle bis Kyritzer Königsfließ)	90,60	HAV_PE03	
DJ_Jäglitz2	Jäglitz (Kyritzer Königsfließ bis Schöpfwerksgraben Kümmernitz)	233,17	HAV_PE03	SN
DJ_Klemp	Klempnitz	73,94	HAV_PE03	
DJ_WestJäg	Westliche Jäglitz	192,08	HAV_PE03	
HvU_EHK	Elbe-Havel-Kanal	552,66	HAV_PE04	SN
HvU_Emster	Emster	225,01	HAV_PE04	
HvU_Flügel	Erster Flügelgraben	173,84	HAV_PE04	
HvU_GHHK1	Großer Havelländischer Hauptkanal (Schlaggraben bis Alter GHHK)	148,19	HAV_PE04	BE
HvU_GHHK2	Großer Havelländischer Hauptkanal (Alter GHHK bis Havel)	535,90	HAV_PE04	
HvU_Havel1	Untere Havel (Spree bis Havelkanal)	464,45	HAV_PE04	BE
HvU_Havel2	Untere Havel (Havelkanal bis Elbe-Havel-Kanal)	250,77	HAV_PE04	
HvU_Havel3	Untere Havel (Elbe-Havel-Kanal bis Elbe)	561,73	HAV_PE04	SN
HvU_HavelK	Havelkanal	256,03	HAV_PE04	BE
HvU_Königs	Königsgraben	61,32	HAV_PE04	SN
HvU_Riewend	Riewendseengebiet	212,22	HAV_PE04	
HvU_Stremme	Hauptstremme	115,46	HAV_PE04	SN
HvU_TeltowK	Teltowkanal	240,07	HAV_PE04	BE
PB_Buckau	Buckau	352,31	HAV_PE05	SN
PB_Plane	Plane	602,28	HAV_PE05	

161 Gebiete für Gewässerentwicklungskonzepte (GEK) (geordnet nach Kurzbezeichnung)

Kurzbezeichnung	Name des GEK-Gebietes	Fläche in km ²	Planungseinheit	Ausdehnung nach
Nuth_Großbeer	Großbeerener Graben	217,28	HAV_PE06	BE
Nuth_Hammer	Hammerfließ	212,08	HAV_PE06	
Nuth_Nieplitz	Nieplitz	716,04	HAV_PE06	
Nuth_Nuthe	Nuthe	660,50	HAV_PE06	BE
SpU2_Erpe	Erpe	220,82	HAV_PE07	BE
SpU2_Freders	Fredersdorfer Mühlenfließ	163,59	HAV_PE07	BE
SpU2_Löcknitz	Löcknitz (Untere Spree)	237,66	HAV_PE07	BE
SpU2_Müggel	Müggelspree (Wehr Große Tränke bis Dahme)	242,11	HAV_PE07	BE
SpU2_Panke	Panke	201,39	HAV_PE07	BE
SpU2_Rüders	Rüdersdorfer Mühlenfließ	141,57	HAV_PE07	
SpU2_Wuhle	Wuhle	113,75	HAV_PE07	BE
Dahm_Dahme1	Dahme (Quelle bis Spree-Dahme-Umflutkanal)	519,66	HAV_PE08	
Dahm_Dahme2	Dahme (Spree-Dahme-Umflutkanal bis Schmöldesee)	107,32	HAV_PE08	
Dahm_Dahme3	Dahme (Schmöldesee bis Nottekanal)	171,96	HAV_PE08	
Dahm_Dahme4	Dahme (Nottekanal bis Spree)	165,29	HAV_PE08	BE
Dahm_NotteK1	Nottekanal (Mellensee bis Gallunkanal)	245,62	HAV_PE08	
Dahm_NotteK2	Nottekanal (Gallunkanal bis Dahme)	256,58	HAV_PE08	
Dahm_OSK	Oder-Spree-Kanal (Wehr Große Tränke bis Dahme)	38,65	HAV_PE08	BE
Dahm_Storkow	Storkower Gewässer	402,71	HAV_PE08	
Dahm_Teupitz	Teupitzer Gewässer	132,18	HAV_PE08	
Dahm_UmflutK	Spree-Dahme-Umflutkanal	61,01	HAV_PE08	
SpU1_BeeskowSp	Beeskower Spree (Leißnitzsee bis Kersdorfer Schleuse)	374,93	HAV_PE09	
SpU1_Dammühl	Dammühlenfließ	195,72	HAV_PE09	
SpU1_FüwaSp	Fürstenwalder Spree (Kersdorfer Schleuse bis Wehr Große Tränke)	257,00	HAV_PE09	
SpU1_KrummeSp	Krumme Spree (Neuendorfer See bis Schwielochsee)	267,06	HAV_PE09	
SpU1_OSK	Oder-Spree-Kanal (Hauptwasserscheide bis Spree)	81,72	HAV_PE09	
SpU1_Pretsch	Pretschener Spree	107,98	HAV_PE09	
SpU1_Schwielo	Schwielochsee	311,81	HAV_PE09	
SpM_Berste	Berste	320,78	HAV_PE10	
SpM_Bischdorf	Bischdorfer See	14,20	HAV_PE10	
SpM_CottbSee	Cottbuser See	30,00	HAV_PE10	
SpM_CottbSp	Cottbuser Spree (Tschugagraben bis Nordumfluter)	62,41	HAV_PE10	
SpM_Dobra	Dobra	146,10	HAV_PE10	
SpM_Greifen	Greifenheiner Fließ	174,32	HAV_PE10	
SpM_Hammer	Hammergraben	52,07	HAV_PE10	
SpM_Landgräb	Landgräben	63,21	HAV_PE10	
SpM_LichtSee	Lichtenauer See	22,77	HAV_PE10	
SpM_Malx_Tran	Malxe und Tranitz	453,75	HAV_PE10	
SpM_N-Polder	Nordpolder (Spreewald)	134,35	HAV_PE10	
SpM_ObSpreew	Oberer Spreewald (Nordumfluter bis Umflutkanal Lübben)	159,55	HAV_PE10	
SpM_Prior	Priorgraben	155,60	HAV_PE10	

161 Gebiete für Gewässerentwicklungskonzepte (GEK) (geordnet nach Kurzbezeichnung)

Kurzbezeichnung	Name des GEK-Gebietes	Fläche in km ²	Planungseinheit	Ausdehnung nach
SpM_Spremb	Talsperre Spremberg	181,25	HAV_PE10	
SpM_S-Umflut	Südumfluter (Spreewald)	61,91	HAV_PE10	
SpM_UntSpreew	Unterer Spreewald (Umflutkanal Lübben bis Jähnickens Graben)	148,85	HAV_PE10	
SpM_Vetschau	Vetschauer Mühlenfließ	167,34	HAV_PE10	
SpM_Wudritz	Wudritz	129,43	HAV_PE10	
SpO_Spree	Obere Spree (Pegel Spreewitz bis Kochsa)	160,68	HAV_PE11	SN
Neiß_Malxe	Malxe-Neiße-Kanal	137,97	LAN	
Neiß_Neiße1	Lausitzer Neiße (Räderschnitz bis Malxe-Neiße-Kanal)	193,98	LAN	PL,SN
Neiß_Neiße2	Lausitzer Neiße (Malxe-Neiße-Kanal bis Oder)	362,57	LAN	PL
NuEl_Nuthe	Boner Nuthe	436,56	MEL_PE01	SN
Ehle_Ehle	Ehle	113,94	MEL_PE02	SN
ESH_Elbe2	Elbe (Wehr Neuwerben bis Gnevsdorfer Vorfluter)	11,85	MEL_PE07	SN
Elb3_Elbe	Elbe (Gnevsdorfer Vorfluter bis Hafen Dömitz)	76,89	MEL_PE08	SN,NI,MV
Elb3_RhinowK	Rhinowkanal	61,15	MEL_PE08	MV
SKL_AlteElde	Alte Elde	108,18	MEL_PE09	MV
SKL_Bek	Bekgraben und Schmaldiemen	139,43	MEL_PE09	
SKL_Ceder	Cederbach	115,48	MEL_PE09	
SKL_Dömnitz	Dömnitz	264,33	MEL_PE09	
SKL_Jeetze	Jeetzebach	91,24	MEL_PE09	
SKL_Karth1	Karthane (Quelle bis Cederbach)	151,18	MEL_PE09	
SKL_Karth2	Karthane (Cederbach bis Elbe)	170,13	MEL_PE09	
SKL_Löcknitz	Löcknitz (Elbe)	383,72	MEL_PE09	MV
SKL_Rudower	Rudower Seekanal	31,04	MEL_PE09	MV
SKL_Steppe	Stepenitz	506,71	MEL_PE09	MV
EM_Elde1	Elde (Obere Müritzseen bis Gehlsbach)	28,25	MEL_PE10	MV
EM_Elde2	Elde (Nebenflüsse Gehlsbach und Mooster)	70,13	MEL_PE10	MV
EM_Oberseen	Obere Müritzseen	93,07	MEL_PE10	MV
Elb1_Elbe	Elbe bei Mühlberg	101,30	MES_ES2	SN
Elb2_Elbe	Elbe bei Wittenberg	371,30	MES_ES2	SN
Elst_Drewisch	Drewischgraben	43,77	MES_SE	SN
Elst_Elst1	Schwarze Elster (Pegel Neuwiese bis Kleine Elster)	61,52	MES_SE	SN
Elst_Elst2	Schwarze Elster (Kleine Elster bis Drewischgraben)	106,91	MES_SE	SA
Elst_Gr-Röder	Große Röder	110,14	MES_SE	SN
Elst_Hammer	Hammergraben Lauchhammer	233,45	MES_SE	
Elst_KI-Elst1	Kleine Elster (Quelle bis Sonnewalder Landgraben)	203,05	MES_SE	
Elst_KI-Elst2	Kleine Elster (Sonnewalder Landgraben bis Schacke)	261,22	MES_SE	
Elst_KI-Elst3	Kleine Elster (Schacke bis Schwarze Elster)	250,61	MES_SE	
Elst_KI-Röder	Kleine Röder	104,80	MES_SE	SN
Elst_Kremitz	Kremitz	186,11	MES_SE	SN
Elst_Neu	Neugraben	178,48	MES_SE	SN,SN
Elst_Pößnitz	Pößnitz	91,90	MES_SE	
Elst_Pulsnitz	Pulsnitz	158,50	MES_SE	SN

161 Gebiete für Gewässerentwicklungskonzepte (GEK) (geordnet nach Kurzbezeichnung)

Kurzbezeichnung	Name des GEK-Gebietes	Fläche in km ²	Planungseinheit	Ausdehnung nach
Elst_Rainitza	Rainitza	297,50	MES_SE	SN
Elst_Riecke	Riecke	143,64	MES_SE	
Elst_Röderland	Rödergraben	101,33	MES_SE	SN
Elst_Ruhland	Ruhlander Schwarzwasser	201,25	MES_SE	SN
Elst_Scheidel	Scheidelache	121,28	MES_SE	SN
Elst_Schleich	Schleichgraben	64,25	MES_SE	SN
Elst_Schraden	Hauptschradengraben	113,38	MES_SE	
Elst_Schweini	Schweinitzer Fließ	477,15	MES_SE	SN
Elst_SenftSee	Senftenberger See	37,37	MES_SE	SN
OdM_Altzesch	Altzeschdorfer Mühlenfließ	87,32	MOD	
OdM_BrieskoK	Brieskower Kanal	225,33	MOD	
OdM_NeuzNied	Neuzeller Niederung	122,54	MOD	
OdM_Oder1	Oder (Lausitzer Neiße bis Ilanka)	30,96	MOD	PL
OdM_Oder2	Oder (Ilanka bis Warta)	91,25	MOD	PL
OdM_OSK	Oder-Spree-Kanal (Hauptwasserscheide bis Oder)	80,45	MOD	
OdM_Schlaube	Schlaube	94,82	MOD	
Uck_Köhntop	Köhntop	143,80	STH	MV
Uck_Quillow	Quillow	394,46	STH	MV
Uck_Randow	Randow (Bach aus Radewitz bis Pegel Löcknitz)	264,34	STH	MV
Uck_Ucker1	Ucker (Quelle bis Quillow)	402,84	STH	
Uck_Ucker2	Ucker (Quillow bis Köhntop)	164,67	STH	MV
Uck_Ucker3	Ucker (Köhntop bis Graben aus Rollwitz)	156,78	STH	MV
OdU_Alte_Oder	Alte Oder	549,24	UOD	
OdU_Finow	Finow und Pregnitzfließ	245,89	UOD	
OdU_FinowK	Finowkanal	250,95	UOD	
OdU_Freienw	Freienwalder Landgraben	115,72	UOD	
OdU_HoFriWa	Hohensaaten-Friedrichsthaler-Wasserstraße	285,82	UOD	
OdU_Letschin	Letschiner Hauptgraben	303,84	UOD	
OdU_Nettel	Nettelgraben	209,31	UOD	
OdU_Oder	Oder (Warta bis Marwicka Mlynowka)	244,74	UOD	PL
OdU_Platkow	Platkower Mühlenfließ	175,27	UOD	
OdU_Randow	Randow (Autobahn A11 bis Welse)	183,78	UOD	MV
OdU_Schwärze	Schwärze	125,98	UOD	
OdU_Stöbber	Stöbber	197,04	UOD	
OdU_Welse1	Welse (Quelle bis Sernitz)	288,73	UOD	
OdU_Welse2	Welse (Sernitz bis Alte Oder)	362,06	UOD	
OdU_WerbellK	Werbellinkanal	86,21	UOD	
OdU_Westoder	Westoder	310,10	UOD	PL,MV

161 Gebiete für Gewässerentwicklungskonzepte (GEK)

(geordnet nach Kurzbezeichnung)

		<u>Flussgebietseinheit</u>
Planungseinheiten	HAV_xx = Havel	Elbe
	MEL_xx = Mittlere Elbe - Elde	Elbe
	MES_xx = Mulde - Elbe - Schwarze Elster	Elbe
	LAN = Lausitzer Neiße	Oder
	MOD = Mittlere Oder	Oder
	STH = Stettiner Haff	Oder
	UOD = Untere Oder	Oder
Ausdehnung nach	BE = Berlin	
	MV = Mecklenburg-Vorpommern	
	NI = Niedersachsen	
	PL = Republik Polen	
	SN = Sachsen	
	ST = Sachsen-Anhalt	