

6. Talsperren und Speichieranlagen mit einem Stauraum über 5 Millionen Kubikmeter

Fluß (Flußgebiet)	Ort/Kreis	Stau- raum Mio m ³	Fläche km ²	Stau- höhe ¹⁾ m	Jahr der Inbetrieb- nahme	Zweck ²⁾
Saale	Bleiloch, Kr. Schleiz und Lobenstein	215	9,2	3)59	1932	HWS, B, El
Saale	Hohenwarte, Kr. Saalfeld und Pößneck	182	7,3	66	1941	HWS, B, El
Rappbode	Wendefurth, Kr. Wernigerode	108,5	3,9	80	1959	HWS, T, B, El
Trieb (Weiße Elster)	Pöhl, Kr. Plauen	62,4	4,1	45	1964	HWS, B
Schwarze Elster	Niemtsch/Koschen, Kr. Senftenberg	53,0	12,0	2	1974	HWS, B
Spree	Bautzen, Kr. Bautzen	48,6	5,8	13	1974	HWS, B
Spree	Spremberg, Kr. Spremberg	42,6	10,0	8	1965	HWS, B
Helme	Kelbra, Kr. Sangerhausen	35,6	13,9	6	1966	HWS
Wyhra und Eula (Pleiße)	Witznitz, Kr. Borna	22,7	2,3	7	1952	HWS, B
Unstrut	Straußfurt, Kr. Sömmerda	22,4	8,8	7	1965	HWS
Saidentbach (Flöha, Mulde)	Reifland, Kr. Marienberg (Erzgebirge)	22,4	1,5	47	1933	HWS, T, B
Schwarzer Schöps (Spree)	Quitzdorf, Kr. Niesky	22,0	6,9	8	1972	HWS, B
Wilde Weißeritz (Elbe)	Lehnmühle, Kr. Dippoldiswalde	21,8	1,4	43	1931	HWS, T
Ohra	Luisenthal, Kr. Gotha	19,2	0,9	55	1966	T
Wilde Weißeritz (Elbe)	Klingenberg, Kr. Dippoldiswalde	16,4	1,1	32	1914	HWS, T, El
Flöha	Rauschenbach, Kr. Marienberg	15,2	1,0	40	1967	T, B
Grimmlitz (Mulde)	Lichtenberg, Kr. Brand-Erbisdorf	15,2	1,0	40	1974	HWS, T
Feilebach (Weiße Elster)	Dröda, Kr. Oelsnitz	15,0	1,4	40	1971	HWS, T, B
Gottleuba (Elbe)	Bad Gottleuba, Kr. Pirna	13,2	0,7	36	1974	HWS, T
Kleine Spree (Spree)	Lohsa, Kr. Hoyerswerda	12,7	3,4	6	1970	HWS, B
Zschopau (Mulde)	Kriebstein, Kr. Hamichen	11,6	1,3	21	1933	HWS, El
Weiße Elster	Pirk, Kr. Oelsnitz (Vogtland)	11,0	1,5	14	1938	HWS, B, El
Bode	Wendefurth, Kr. Wernigerode	9,8	0,8	43	1967	HWS, El
Weida (Weiße Elster)	Bermichsmühle, Kr. Zeulenroda	9,7	0,9	23	1956	HWS, T
Rote Weißeritz (Elbe)	Malter, Kr. Dippoldiswalde	8,8	0,8	28	1913	HWS, El
Dobrabach (Schwarze Elster)	Radeburg, Kr. Dresden	8,6	1,9	9	1951	HWS, B
Pleiße (Weiße Elster)	Serbitz (Rückhaltebecken), Kr. Altenburg	8,4	2,5	8	1960	HWS
Schwarzwasser (Schwarze Elster)	Knappenrode, Kr. Hoyerswerda	8,4	2,0	7	1953	HWS, B
Wyhra (Pleiße)	Schömbach, Kr. Geithain und Altenburg	7,6	1,9	12	1971	HWS
Kl. Bockau (Mulde)	Sosa, Kr. Aue	5,9	0,4	48	1952	HWS, T
Zwickauer Mulde	Muldenberg, Kr. Klingenthal (Vogtland)	5,8	0,9	20	1925	HWS, T, B, El
Saale	Burgkammer, Kr. Schleiz	5,6	0,8	17	1932	HWS, El

¹⁾ Hochwasserstauhöhe. — ²⁾ HWS = Hochwasserschutz; T = Trinkwasserversorgung; B = Betriebswasserversorgung (durch direkte Lieferung in Gräben oder Leitungen) oder Niedrigwasseraufhöhung; El = Wasserkraftnutzung (Elektroenergieerzeugung). — ³⁾ Betriebswasserhöhe.

7. Seen

See	Bezirk	Flä- che	Tiefe		Höhe über NN
			größte	mitt- lere	
		km ²	Meter		
Müritz	Neubrandenburg	116,2	33	6,3	62
Schweriner See	Schwerin	63,4	54	13	38
Plauer See	Schwerin	38,7	27,5	8	62
Kummerowersee	Neubrandenburg	32,6	30	8	0,3
Kölpinsee	Neubrandenburg	20,7	30,6	3,9	62
Tollensesee	Neubrandenburg	17,4	34	17,3	15
Krakower See	Schwerin	15,9	27,5	8,5	48
Malchiner See	Neubrandenburg	14,3	16	2,5	0,6
Scharmütze	Frankfurt	13,8	28	9,2	38
Schwieleochsee	Frankfurt	13,5	8	3,6	41
Ruppiner See	Potsdam	8,5	24	12	40
Werbellinsee	Frankfurt	7,9	54	27	43
Gr. Müggelsee	Berlin	7,4	8	6	32
Schwieleowsee	Potsdam	6,7	9	4	29,5
Arendsee	Magdeburg	5,4	49,5	29,7	21

9. Kanäle

Kanal	Länge	Tauchtiefe bei Mittel- wasser bzw. Normalstau m	Schleusen bzw. Hebe- werke	
			Normalstau m	Anzahl
Oder-Spree-Kanal	83,7	1,85	5	
Oder-Havel-Kanal	82,8	2,00	2	
Mittellandkanal (DDR-Anteil)	62,6	2,00	1	
Elbe-Havel-Kanal	56,4	2,00	3	
Teltowkanal	37,8	1,80	1	
Havelkanal	34,9	2,00	1	

8. Flüsse

Fluß	Länge		Einzugs- gebiet	
	Ins- gesamt	darunter schiffbar		
		km	Prozent	km ²
Elbe	1 165	940	81	144 055
DDR-Anteil	566	566	100	83 101
Schwarze Elster	181	—	—	5 498
Mulde mit Freiberger u. Zwickauer Mulde	433	—	—	7 386
Saale	427	95	22	23 737
Unstrut	192	71	37	6 350
Weiße Elster	257	—	—	5 100
Bode	169	—	—	3 300
Havel	343	228	66	24 273
Spree	382	147	38	10 100
Elde	184	184	100	2 944
Oder	912	733	80	118 611
DDR-Anteil	162	162	100	4 399
Lausitzer Neiße	256	15	6	4 232
DDR-Anteil	199	15	8	1 225

10. Bodenerhebungen

Berg	Gebirge bzw. Lage	Höhe in m
Fichtelberg	Erzgebirge	1 214
Brocken	Harz	1 142
Auersberg	Erzgebirge	1 018
Gr. Beerberg	Thüringer Wald	982
Schneekopf	Thüringer Wald	978
Gr. Rammelsberg	Erzgebirge	963
Gr. Inselfberg	Thüringer Wald	916
Kahleberg	Erzgebirge	901
Kieferle	Thüringer Wald	868
Kickelhahn	Thüringer Wald	861
Pöhlberg	Erzgebirge	832
Geising	Erzgebirge	824