

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

Stauanlage ¹ /Kreis	Fluß (Flußgebiet)	Stau- raum ²) Mio m ³	Fläche ²) km ²	Stau- höhe ²) m	Jahr der Haupt- betrieb- nähme	Haupt- nutzung ³)
TS Bleiloch, Kr. Schleiz u. Lobenstein.....	Saale.....	215,0	9,2	59	1932	HWS, EI, B
TS Hohenwarte, Kr. Saalfeld u. Pößneck ..	Saale.....	182,0	7,3	66	1941	HWS, EI, B
TS Rappbode, Kr. Wernigerode	Rappbode (Bode).....	109,1	3,9	87	1959	T, HWS, EI
TS Eibenstock.....	Zwickauer Mulde.....	76,9	3,7	54	1982	T, HWS
TS Pöhl, Kr. Plauen	Trieb (Weiße Elster).....	62,0	4,3	45	1964	B, HWS, EI
Sp Borna, Kr. Borna	Pleiß (Weiße Elster).....	49,4	2,5	15	1979	HWS, B
TS Bautzen, Kr. Bautzen.....	Spree.....	44,6	5,6	15	1975	B, HWS, EI
TS Spremberg, Kr. Spremberg	Spree.....	42,7	9,9	11	1965	B, HWS
TS Kelbra, Kr. Sangerhausen.....	Helme.....	35,6	14,3	6	1970	HWS, B
TS Zeulenroda, Kr. Zeulenroda.....	Weida (Weiße Elster).....	28,9	2,4	33	1975	T, HWS
TS Schönbrunn, Kr. Hildburghausen.....	Schleuse (Werra).....	23,2	0,9	62	1975	T, HWS
TS Saidenbach, Kr. Marienberg.....	Saidenbach (Flöha, Mulde).....	22,4	1,5	47	1933	T
TS Lehmühle, Kr. Dippoldiswalde.....	Wilde Weißeritz (Elbe).....	21,9	1,4	42	1931	T, HWS, EI
Sp Witzniz, Kr. Borna	Wyhra u. Eula (Pleiß).....	21,5	2,3	11	1954	B, HWS
TS Quitzdorf, Kr. Niesky.....	Schwarzer Schöps (Spree).....	20,6	6,7	8	1972	B, HWS
RHB Straußfurt, Kr. Sömmerda	Unstrut.....	19,2	9,0	7	1962	HWS
Sp Dossespeicher Kyritz, Kr. Kyritz.....	Dosse.....	18,3	5,0	6	1979	B
Sp Niemtsch, Kr. Senftenberg.....	Schwarze Elster.....	18,0	12,0	2	1974	B, HWS
TS Ohra, Kr. Gotha	Ohra (Unstrut).....	17,5	0,9	51	1967	T, HWS, EI
TS Dröda, Kr. Oelsnitz (Vogtl.).....	Feilebach (Weiße Elster).....	17,3	2,5	39	1972	T, HWS
TS Klingenberg, Kr. Dippoldiswalde.....	Wilde Weißeritz (Elbe).....	16,4	1,1	31	1914	T, HWS, EI
TS Rauschenbach, Kr. Marienberg.....	Flöha.....	15,2	1,0	39	1967	T, HWS, B
Sp Muldenstein, Kr. Bitterfeld.....	Mulde.....	15,0	5,0	3	1976	HWS
TS Lichtenberg, Kr. Brand-Erbisdorf.....	Gimmnitz (Mulde).....	14,4	0,9	39	1975	T, HWS
Sp Lohsa, Kr. Hoyerswerda.....	Kleine Spree.....	13,6	3,4	6	1971	B, HWS
TS Gottleuba, Kr. Pirna.....	Gottleuba (Elbe).....	13,0	0,7	50	1974	T, HWS
TS Kriebstein, Kr. Hainichen.....	Zschopau (Mulde).....	11,6	1,3	22	1930	B, EI
TS Pirk, Kr. Oelsnitz (Vogtl.).....	Weiße Elster.....	10,0	1,5	14	1938	B, HWS, EI
RHB Stöhma, Kr. Borna	Pleiß (Weiße Elster).....	10,0	2,8	7	1976	HWS
TS Weida, Kr. Zeulenroda.....	Weida (Weiße Elster).....	9,7	0,9	23	1956	T, HWS
TS Malter, Kr. Dippoldiswalde.....	Rote Weißeritz (Elbe).....	8,8	0,8	29	1913	B, HWS, EI
Sp Radeburg II, Kr. Großenhain.....	Dobrabach (Schwarze Elster).....	8,8	2,8	9	1953	B, HWS
TS Wendefürth, Kr. Wernigerode.....	Bode.....	8,5	0,8	28	1967	HWS, B, EI
Sp Knappenrode, Kr. Hoyerswerda.....	Schwarzwasser (Schwarze Elster).....	8,0	2,9	3	1953	B, HWS
TS Markersbach, Kr. Schwarzenberg .. x..	Große Mittweida (Mulde).....	8,0	0,5	50	1979	EI
TS Schömbach, Kr. Geithain „u. Altenburg ..	Wyhra (Pleiß).....	7,6	1,9	11	1971	HWS, B
PSW Markersbach Oberbecken, Kr. Schwarzenberg.....	Große Mittweida (Mulde).....	6,5	0,4	17	1979	EI
RHB Regis-Serbitz, Kr. Altenburg.....	Pleiß (Weiße Elster).....	5,9	2,5	8	1963	HWS
TS Sosa, Kr. Aue.....	Kleine Bockau (Mulde).....	5,9	0,4	47	1952	T
TS Muldenberg, Kr. Klingenthal.....	Zwickauer Mulde.....	5,8	1,0	20	1925	T, HWS
TS Burgkammer, Kr. Schleiz.....	Saale.....	5,6	0,8	17	1932	EI
TS Eichicht, Kr. Saalfeld.....	Saale.....	5,2	0,7	13	1945	EI
TS Seebach, Kr. Mühlhausen.....	Singelbach (Unstrut).....	5,0	1,1	11	1977	B

¹) TS = Talsperre; Sp = Speicher; RHB = Rückhaltebecken; PSW = Pumpspeicherwerk. — ²) Angaben bezogen auf Vollstau (= Überlaufhöhe). — ³) HWS = Hochwasserschutz; T = Trinkwasserversorgung; B = Betriebswasserversorgung (durch direkte Lieferung in Gräben oder Leitungen) oder Niedrigwasseraufhöhung; EI = Wasserkraftnutzung (Elektroenergieerzeugung).

7. Seen

See	Bezirk	Fläche	größte Tiefe	mitt- lere Tiefe	Höhe über NN
		km ²	Meter		
Müritz	Neubrandenburg ..	116,8	33	6,3	62
Schweriner See ..	Schwerin	63,4	54	13	38
Plauer See.....	Schwerin	38,7	27,5	8	62
Kummerower See ..	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
Scharmützelsee ..	Frankfurt	13,8	28	9,2	38
Schwielochsee.....	Frankfurt	13,5	8	3,6	41
Ruppiner See.....	Potsdam	8,5	24	12	40
Werbellinsee.....	Frankfurt	7,9	54	27	43
Großer Müggelsee ..	Hauptstadt Berlin ..	7,4	8	6	32
Schwielowsee.....	Potsdam	6,7	9	4	29,5
Arendsee	Magdeburg	5,4	49,5	29,7	21