

Wichtige Talsperren 1)

Fluß	Ort	Jahr der Inbetriebnahme	Fläche des aufgestauten Sees		Größe Stauhöhe		Stauraum Mill.cbm
			qkm	m	m	Mill.cbm	
Saale.....	Bleiloch (Kr. Schleiz).....	1932	9,2	60	215		
Eder.....	Hemfurth (Kr. d. Eder).....	1914	12	42	202		
Thaya.....	Frain (Niederdonau).....	1932	7,6	50	178		
Glatzer Neiß	Ottmachau (Kr. Grottkau).....	1933	20	12	143		
Möhne.....	Günne (Kr. Soest).....	1912	10,4	32	134		
Schluchsee...	Schluchsee (Kr. Neustadt).....	1932	5	37	108		
Rur.....	Schwammenauel(Kr.Schleiden).....	1938	4,9	50	100		
Malapane....	Turawa (Kr. Oppeln).....	1939	20	10	90		
Sorpe.....	Körbecke (Kr. Soest).....	1934	3,9	60	71		
Bober.....	Mauer (Kr.Löwenberg i.Schles.).....	1912	2,4	50	50		
Urft.....	Heimbach (Kr. Schleiden). 1904	2,2	52	45,5			
Oder.....	Bad Lauterberg im Harz.. 1934	1,4	52	30			
Söse.....	Osterode am Harz..... 1932	1,2	56	25			
Tauernmoos-	Uttendorf (Salzburg) .... 1928	1,4	26	22,4			
bach.....	Lengfede (Kr. Marienberg) 1933	1,5	48	22,4			
Saidenbach ..	Attendorn (Kr. Olpe)..... 1912	1,7	35	22			
Lister.....	Lehmühle (Kr. Dipoldiswalde) 1931	1,4	39	21,9			
Wilde Weißeritz	See (Böhmen)..... 1935	2,1	42	21,4			
Chrudimka .	Klein Kinitz (Mähren)..... 1941	2,7	20	21			
Schwarzach ..							

Fluß	Ort	Jahr der Inbetriebnahme	Fläche des aufgestauten Sees		Größe Stauhöhe		Stauraum Mill.cbm
			qkm	m	m	Mill.cbm	
Sysdroy-Fluß.	Kr. Ortelsburg.....	1912	4,0	7	20,8		
Agger.....	Dümmelinghausen (Oberbergischer Kr.)....	1928	1,4	42	20,5		
Alle.....	Friedland i. Ostpr.....	1924	4,2	14	20		
Diemel.....	Helminghausen (Kr.Brilon) 1923	1,7	34	20			
Wilde Weißeritz	Klingenberg (Kr. Dresden) 1914	1,1	33	16,4			
Kerspe.....	Rönsahl (Kr. Altena).... 1912	1,6	29	15,5			
Queis.....	Marklissa (Kr. Lauban) .. 1905	1,4	40	15			
Spullersee ...	Dalaas (Vor- f Südsperrf arlberg) .. [Nordsperre]	1926	0,5	33	14,4		
Schwarzenbach	Forbach (Kr. Rastatt).... 1926	0,7	55	14,3			
Ennepe.....	Schwelm (Ennepe-Ruhrkr.) . 1904	1,0	50	12,6			
Passarge.....	Pettelkau (Kr. Braunsberg) 1916	3,0	13	11,6			
Zschopau....	Kriebstein (Kr. Döbeln) .. 1930	1,3	21,5	11,5			
Queis.....	Goldentraum (Kr. Lauban) 1924	1,3	30	11			
Henne.....	Meschede (Kr. Meschede) .. 1905	0,9	34	11			
Wilde Adler..	Pastviny (Böhmen)..... 1938	1,2	41	11			
Warehe.....	Büttgenbach (Kr.Malmedy) 1932	1,25	23	11			
Soeste.....	Hüthfeld (Kr.Cloppenburg) 1926	4,6	7	10			
Weißer Elster.	Pirk (Kr. Plauen)..... 1939	1,5	14	10			

1) Die Übersicht enthält alle Talsperren mit mindestens 10 Mill. cbm Stauraum.

Haffe und Seen 1)

	Fläche qkm	Tiefe		Höhe d. Wasserspiegels über NN	
		größte	mittlere	m	m
a. Haffe					
Kurisches Haff .....	1 619	10	3,8	0,1	
Pommersches Haff (einschl. Oder-	903	9	3,8	0	
mündungen).....	860	5	2,3	0	
Frisches Haff .....					
b. Seen					
Bodensee .....	538,5	252	90	395	
davon Obersee .....	475,5	252	98	395	
Untersee .....	63,0	46	28	395	
Neusiedler See (Niederdonau).....	320	4	2	113	
Spirdingsee (Ostprien).....	122,5	25	6,5	117	
Müritz (Mecklenburg).....	115	33	6	62	
Gesamtter »Mauersee« (Ostprien).....	104,5	38,5	11	117	
Chiemsee (Oberbayern).....	80	73	24,5	518	
Lebasee (Pommern).....	76	5,6	2,2	0,3	
Schweriner See (Mecklenburg).....	63	54	.	38	
Starnberger (Würrn-) See (Ober-	57	123	54,5	585	
bayern).....	54	8	3	0,1	
Dammseher See (Pommern).....	47	82,5	38	534	
Ammersee (Oberbayern).....	46,7	171	84	465	
Atter-(Kammer-) See (Oberdonau,	38	27,5	8	62	
Salzburg).....	37	42	19	14	
Plauer See (Mecklenburg).....	36,5	15,7	4,7	77,1	
Madüsee (Pommern).....	33	30	.	0,3	
Goplosee (Wartheland).....	32	12	4,8	105	
Kummerower See (Mecklenburg).....	32	3	1,5	37	
Gemerichsee (Ostprien).....	30	60	13,5	22	
Steinhuder Meer (Hannover).....	27	40	10,2	117	
Gr. Plöner See (Schlesw.-Holst.)	25,7	191	90	422	
Löwentinsee (Ostprien).....	25	2,8	1,5	1,2	
Traum-(Gmundner-)See(Oberdonau)	23	71,5	18	35	
Gardesee (Pommern).....	23	3	2	0,1	
Schaalsee (Schlesw.-Holst.).....	22	28	.	115	
Jamunder See (Pommern).....	21	51	18	117	
Rosehsee (Ostprien).....	20,5	30,6	3,9	62	
Rheinscher See (Ostprien).....	20	34	17	37	
Kölpinsee (Mecklenburg).....	19,4	84	37	439	
Selenter See (Schlesw.-Holst.).....	18,6	83	20	128	
Wörther See (Kärnten).....	18,3	6	2,7	133	
Dratzigsee (Pommern).....	18	2,5	1,6	0,1	
Vilm-See (Pommern).....	17,9	2,5	1,2	0,3	
Buckower See (Pommern).....	17,6	47	.	174	
Drausensee (Ostprien).....	17,4	34	17,3	15	
Wystieter See (Ostprien).....	17,3	25	.	119	
Tollenseee (Mecklenburg).....	16,4	192	82	802	
Nieder See (Ostprien).....	16,2	24	12	5	
Walchensee (Oberbayern).....	16,2	25	.	118	
Ratzburger See (Schlesw.-Holst.)	15,9	27,5	8,5	48	
Stutzer See (Ostprien).....	15	3,4	.	37	
Krakower See (Mecklenburg).....					
Dümmer (Hannover).....					

	Fläche		Tiefe		Höhe d. Wasserspiegels über NN	
	qkm	m	m	m	m	m
Großer Lübbe-See (Pommern) ..	14,9	46	13,7	96		
Zarnowitzer See (Danzig-Westpr.)	14,7	16,5	7	1		
Malchiner See (Mecklenburg).....	14,3	16	2,5	0,6		
Weitsee (Danzig-Westpr.).....	14,2	55	12,3	133		
Mondsee (Oberdonau, Salzburg)...	14,2	68	36	479		
Scharmützelsee (Brandenburg) ..	13,8	28	9,2	38		
Müskendorfer See (Danzig-Westpr.)	13,8	30	10,8	120		
Beldahsee (Ostprien).....	13,6	31	19	117		
Laschmiedensee (Ostprien).....	13,6	39	.	124		
Milstätter See (Kärnten).....	13,3	140	91,1	580		
Aber-(St.Wolfgang-)See (Salzburg,						
Oberdonau).....	13,2	114	47,1	539		
Gr. Sellmentsee (Ostprien).....	12,5	17,5	7	120		
Nariensee (Ostprien).....	12,4	50	13,1	107		
Podwitzer See (Wartheland).....	12	40,3	11,7	98,7		
Gr. Schwielohsee (Brandenburg)	11,7	8	3,6	41		
Wigrisee (Ostprien).....	11,4	45	21,4	132		
Aryssee (Ostprien).....	11,4	29	.	170		
Vietsker See (Pommern).....	11,3	4,5	2,5	0,2		
Lansker See (Ostprien).....	11,1	57	17,7	126		
Ossiacher See (Kärnten).....	10,6	46	18,5	490		
Schlawaer-See (Schlesien).....	10,6	12	7	80		
Daddaisee (Ostprien).....	10,5	37,5	13	127		
Tegernsee (Oberbayern).....	9,1	71	40	725		
Wanger See (Oberbayern).....	9,0	27,5	17,5	443		
Hallstätter See (Oberdonau).....	8,6	125,2	64,9	494		
Schwiehlowsee (Brandenburg)....	8,5	9	4	29,5		
Pakoscher See (Wartheland).....	8,1	15,9	6,5	75,6		
Werbellinsee (Brandenburg).....	8	50	19	43		
Müggelsee (Berlin).....	7,7	8	6	32		
Staffelsee (Oberbayern).....	7,7	35	10,7	648		
Primriter See (Wartheland).....	7,6	24,8	11,3	60,9		
Skorzenciner See (Wartheland)...	7,5	23	5,9	104		
Rosenberger Teich (Böhmen).....	7,0	.	.	.		
Achensee (Tirol).....	6,9	133	71	929		
Weißensee (Kärnten).....	6,8	97	33	930		
Koehelsee (Oberbayern).....	6,0	65	28,5	600		
Arend-See (Altmark).....	5,4	49,5	29,7	21		
Königssee (Oberbayern).....	5,2	188	93	602		
Zeller See (Salzburg).....	4,5	69	37	750		
Gr. Stechlinsee (Brandenburg)...	4,2	64	24	60		
Tegelsee (Berlin).....	4,2	15,6	6,7	31		
Laacher See (Rheinprovinz).....	3,3	53	33	275		
Plansee (Tirol).....	2,8	76	47	976		
Wannsee (Berlin).....	2,7	9	4,4	30		
Schliersee (Oberbayern).....	2,2	37	25	778		
Eibsee (Oberbayern).....	1,8	34	.	973		
Sakrower See (Brandenburg)...	1,1	36	14,3	30		
Titisee (Baden).....	1,1	40	20,6	848		
Schluchsee (Baden).....	1,0	33	15	900		
Pulver-Maar (Eifel).....	0,35	74	37,6	414		

1) Die Übersicht enthält alle Seen über 15 qkm sowie einige bekannte kleinere Seen. — 2) Gesamtfläche einschl. Inseln (1,1 qkm davon deutscher Anteil: 328,6 qkm. — 3) Davon deutscher Anteil: 232 qkm.