

## 7. Wichtige Talsperren\*)

Name (Wasserlauf)	Ort (Kreis)	Landschaft	Bau- jahr	Be- stim- mung <sup>1)</sup>	Inhalt	Max. Fläche	Größe Stauhöhe
					Mill. cbm	ha	m
<b>Donaugebiet</b>							
Roßhaupten (Lech).....	b. Füssen	Lechvorberge	im Bau	En, Ho	168,0	1 570	37
Speichersee (Mittlere Isar).....	b. Finsing	Münchener Ebene	1926	En	34,7	.	5,8
<b>Rheingebiet</b>							
Bigge (Bigge-Lenne-Ruhr).....	b. Attendorn (Olpe)	Westsauerländ. Oberland	im Bau	En, Ho	140,0	700	48,4
Möhne (Möhne-Ruhr).....	b. Günne (Soest)	Ostsauerländ. Oberland	1908/13	En, Ho	135,0 <sup>2)</sup>	1 037	33,7
Schluchsee (Schwarza-Schlucht- Wutach).....	Schluchsee (Neustadt)	Südöstlicher Schwarzwald	1929/32	En	108,0	513	35
Sorpe (Sorpe-Rühr-Ruhr).....	b. Langscheid (Arnsberg)	Ostsauerländ. Oberland	1926/35	En, Ho	71,0	300	56,5 <sup>3)</sup>
Unt. Verse (Verse-Lenne-Ruhr).....	b. Herscheid (Altena)	Westsauerländ. Oberland	1938/	En, Ho	32,2	170	49
Bever (Bever-Wipper-Wupper).....	b. Hückeswagen (Rhein-Wupper)	Bergische Hochflächen	1935/38	En, Ho	23,7	193	32
Lister (Bigge-Lenne-Ruhr).....	b. Attendorn (Olpe)	Westsauerländ. Oberland	1909/12	En, Ho	22,0	168	32,9
Agger (Agger-Sieg).....	b. Dümmlinghausen (Oberberg. Kr.)	Ob. Aggerbergland	1927/29	En, Ho	19,3 <sup>4)</sup>	151 <sup>5)</sup>	40,0
Kerspe (Kerspe-Wipper-Wupper).....	b. Klüppelberg (Rhein.-Berg.-Kr.)	Bergische Hochflächen	1911/12	En, Wa, Ho	15,5	157	27,5
Schwarzenbach (Schwarzenbach- Murg).....	b. Forbach (Rastatt)	Gründenschwarzwald	1922/26	En	14,3	68	42
Ennepe (Ennepe-Volme-Ruhr).....	b. Ennepetal (Ennepe-Ruhr)	Bergische Hochflächen	1902/04	Wa	12,6	103	33,3
Henne (Henne-Ruhr).....	b. Meschede (Meschede)	Ostsauerländ. Oberland	1901/05	En	11,0	85,3 <sup>6)</sup>	31,7 <sup>7)</sup>
Genkel (Genkel-Agger-Sieg).....	b. Unnenberg	Ob. Aggerbergland	im Bau	Wa, Ho, Re	9,75	70	39
Baldeneysee (Ruhr).....	b. Essen	Niederberg. Hügelland	1926/27	En, Wa	9,0	240	6,4
Neye (Neye-Wipper-Wupper).....	b. Wipperfirth	Bergische Hochflächen	1905/06	Wa	6,0	68	24,2
Haltern Stausee (Stever-Lippe).....	Haltern (Recklinghausen)	Westmünsterland	1927/30	En	6,0	220	39,4
<b>Maasgebiet</b>							
Schwammenauel (Rur-Maas).....	b. Rurberg (Schleiden)	Rur (Roer)-Eifel	1934/38	En, Ho	100,7	493	52 <sup>8)</sup>
Urft (Urft-Rur-Maas).....	b. Rurberg (Schleiden)	Rur (Roer)-Eifel	1900/05	En, Ho	45,5	216	52,5
<b>Emsgebiet</b>							
Söste (Söste-Leda-Ems).....	b. Thülsfeld (Cloppenburg)	Cloppenburger Geest	1923/28	En	9,0 <sup>9)</sup>	380 <sup>10)</sup>	7
<b>Wesergebiet</b>							
Edersee (Eder-Fulda).....	b. Hemfurth (Waldeck)	Kellerwald	1908/14	Re, En, Ho	202,0	1 200	42,0
Oker (Oker-Aller).....	b. Oker (Wolfenbüttel)	Mittelharz	1935/	Wa	45,0	217,0	66,1
Oder (Oder-Rhume-Leine-Aller).....	b. Bad Lauterberg	Mittelharz	1930/34	En, Ho, Re	30,0	136,0	51,1
Söse (Söse-Rhume-Leine-Aller).....	b. Osterode (Harz)	Mittelharz	1928/30	En, Wa	25,0	121,0	56
Diemel (Diemel)	b. Helminghausen (Brlon)	Ostsauerländ. Oberland	1920/24	Re, En, Ho	20,0	165	33,7
Ecker (Ecker-Oker-Aller).....	b. Bad Harzburg	Mittelharz	1938/43	Wa, Ho	12,6	65,7	57
<b>Elbegebiet</b>							
Bleiloch (Saale).....	(Schleiz)	Unteres Vogtland	1926/32	Re, En, Ho	215,0	920	60
Hohenwarte (Saale).....	(Saalfeld)	Unteres Vogtland	1935/	En, Wa, Ho	198,0	700	67
Rappbode (Bode-Saale).....	b. Wendefurt	Unterharz	im Bau	En, Wa	110,0	390	93,1
Lehnmühle (Wilde Weißeritz).....	(Dippoldiswalde)	Erzgebirgsfuß	1926/32	Ho, En, Wa	23,5 <sup>11)</sup>	120 <sup>12)</sup>	45 <sup>13)</sup>
Saidenbach (Flöha-Zschopau- Mulde).....	(Marienberg)	Erzgebirgsabdachung	1929/34	Wa	22,4	1 500	27
Klingenberg (Wilde Weißeritz).....	Klingenberg (Dresden)	Erzgebirgsfuß	1908/14	Ho, En	16,44	122 <sup>14)</sup>	33
Kriebstein (Zschopau-Mulde).....	b. Waldheim (Döbeln)	Mittelsächs. Hügelland	1927/29	En, Ho	11,6	80 <sup>15)</sup>	25 <sup>16)</sup>
Pirk (Weiße Elster-Saale).....	Pirk (Plauen)	Mittelvogtl. Kuppenland	1937/39	Re, En, Ho	10,0	165 <sup>17)</sup>	14
Malter (Rote Weißeritz).....	(Dippoldiswalde)	Erzgebirgsfuß	1909/14	Ho, En, Re	8,78	84	.
Muldenberg (Zwickauer Mulde).....	(Auerbach)	Erzgebirge	1922/26	En, Ho	5,91	.	26,5
Burgkammer (Saale).....	(Schleiz)	Unteres Vogtland	1933	Au	5,6	.	.
Eichicht (Saale).....	(Saalfeld)	Unteres Vogtland	1942/44	Au	5,0	.	.
<b>Odergebiet</b>							
Ottmachau (Glatzer Neiße).....	b. Ottmachau (Grottkau)	Schles. Gebirgsvorland	1926/33	Re, Ho	143,0	2 260 <sup>18)</sup>	13,7 <sup>19)</sup>
Malapane (Malapane).....	b. Turawa (Oppeln)	Nordoberschles. Waldland	1933/36	Re, En, Ho	90,0	2 000	11,1 <sup>20)</sup>
Bober.....	b. Maur (Löwenberg)	Bober-Katzbach-Gebirge	1902/12	En, Ho	50,0	240	46,7
Sersno II (Klodnitz).....	(Tost-Gleiwitz)	Südoberschles. Waldland	1949	Re	35,7	.	.
Queis (Bober).....	Marklissa (Lauban)	Görlitzer Hügelland	1901/07	En, Ho	15,0	140	36,7
Sersno I (Drama-Klodnitz).....	(Tost-Gleiwitz)	Südoberschles. Waldland		Re	11,9	.	.
Goldentraum (Queis-Bober).....	(Lauban)	Isergebirgsvorland	1919/24	En, Ho	11,0	125	30
Breitenhain (Weistritz).....	(Schweidnitz)	Waldenburger Bergland	1911/15	En, Ho	8,0	51	37,7
Zacken (Zacken-Bober).....	b. Bad Warmbrunn	Hirschberger Kessel	1906/09	En, Ho	5,72	210	6,2
<b>Pommersche Küstenzufüsse</b>							
Roßnow (Radü-Persante).....	b. Roßnow (Köslin)	Pommersches Küstentief.	1920/23	En	7,5	170	.
Klaushof (Stolpe).....	(Stolp)	Pommersches Küstentief.	1922/24	En	5,1	100	.
Schmalenthin (Rega).....	(Regenwalde)	Pommersches Küstentief.	1924/25	En	4,6	220	.
Heyka (Radü-Persante).....	(Köslin)	Pommersches Küstentief.	1911/13	En	4,5	90	.
<b>Weichselgebiet</b>							
Sysdroysee (Kruttina-Galinde-Pis- sa-Narew).....	(Ortelsburg)	Ostprenußische Seenplatte	1910/12	.	20,8	400	7
<b>Ostprenußische Küstenzufüsse</b>							
Passarge (Passarge).....	Gr. Tromp-Pettelkau (Braunsberg)	Ostprenußisches Tiefland	1913/16	En	11,6	270	13
<b>Pregelgebiet</b>							
Friedland (Alle-Pregel).....	b. Friedland (Bartenstein)	Ostprenußisches Tiefland	1921/23	En	20,2	418	14
Gr. Wohnsdorf (Alle-Pregel).....	(Bartenstein)	Ostprenußisches Tiefland	1922/23	En	4,7	230	.

Quelle: Geogr. Taschenbuch 1951/52.

\*) Die Übersicht enthält alle Stauanlagen von etwa 5 Mill. cbm Stauinhalt aufwärts. — 1) Kürzungen: En = Energiegewinnung, Au = Ausgleichsbecken, Ho = Hochwasserschutz, Re = Regulierung von Wasserständen (insbes. für schiffbare Wasserwege), Wa = Wasserversorgung. — 2) Nach Stat. Hdb. von Deutschland 1928—1944: 134,0 Mill. cbm. — 3) Nach Stat. Hdb. von Deutschland 1928—1944: 60 m. — 4) Nach Stat. Hdb. von Deutschland 1928—1944: 20,5 Mill. cbm. — 5) Nach Stat. Hdb. von Deutschland 1928—1944: 140 ha. — 6) Nach Stat. Hdb. von Deutschland 1928—1944: 90 ha. — 7) Nach Stat. Hdb. von Deutschland 1928—1944: 34 m. — 8) Nach Stat. Hdb. von Deutschland 1928—1944: 50 m. — 9) Nach Stat. Hdb. von Deutschland 1928—1944: 10,0 Mill. cbm. — 10) Nach Stat. Hdb. von Deutschland 1928—1944: 460 ha. — 11) Nach Stat. Hdb. von Deutschland 1928—1944: 21,9 Mill. cbm. — 12) Nach Stat. Hdb. von Deutschland 1928—1944: 140 ha. — 13) Nach Stat. Hdb. von Deutschland 1928—1944: 39 m. — 14) Nach Stat. Hdb. von Deutschland 1928—1944: 110 ha. — 15) Nach Stat. Hdb. von Deutschland 1928—1944: 130 ha. — 16) Nach Stat. Hdb. von Deutschland 1928—1944: 22 m. — 17) Nach Stat. Hdb. von Deutschland 1928—1944: 150 ha. — 18) Nach Stat. Hdb. von Deutschland 1928—1944: 2 000 ha. — 19) Nach Stat. Hdb. von Deutschland 1928—1944: 12,0 m. — 20) Nach Stat. Hdb. von Deutschland 1928—1944: 10 m.