

7. Talsperren*)

Talsperre (Wasserlauf)	Inhalt		Größe Stauhöhe	Bau- bzw. -er- weiterungs- jahr	Bestim- mung ¹⁾	Ort (Kreis)	Landschaft
	Mill. cbm	ha					
Bundesrepublik Deutschland							
Donaugebiet							
Foggensee (Lech)	168,0	1 630	37	1950/54	En, Ho	Füssen u. Roßhaupten (Füssen)	Lechvorberge
Sylvensteineise (Isar) ²⁾	80,0	410	35	1955/59	Ho, En	Fall (Bad Tölz)	Nördl. Kalkalpen
Speichersee (Mittlere Isar)	34,7	610	5,8	1926	En	Finsing (Erding)	Münchener Ebene
Rheingebiet							
Bigge (Bigge-Lenne-Ruhr)	140,0	700	48,4	im Bau	En, Ho	Attendorf (Olpe)	Westsauerl. Oberland
Möhne (Möhne-Ruhr)	134,0	1 037	33,7	1908/13	En, Ho	Günne (Soest)	Ostsauerl. Oberland
Schluchsee (Schwarza-Schlicht- Wutach)	108,0	513	35	1929/32	En, Ho, Re	Schluchsee (Hochschwarzwald)	Südöstl. Schwarzwald
Sorpe (Sorpe-Röhr-Ruhr)	70,0	330	56,5	1926/35	En, Ho	Langscheid (Arnsberg)	Ostsauerl. Oberland
Wahnbach (Wahnbach-Sieg)	41,3	225	46,5	1957/60	Wa, Re, En	Seligenthal (Siegburg)	Berg. Hochflächen
Henne (Henne-Ruhr)	38,4	210	54,0	1951/55	En, Re, Ho	Meschede (Meschede)	Ostsauerl. Oberland
Verse (Verse-Lenne-Ruhr)	32,8	170	49	1938/51	En, Ho, Wa	Herscheid (Altena)	Westsauerl. Oberland
Wupper (Wupper)	26,0	225	32,5	im Bau	Ho, Re	Radevormwald (Rhein-Wupper-Kr.)	Berg. Hochflächen
Bever (Bever-Wipper-Wupper) ..	23,7	193	32	1935/38	En, Ho	Hüekeswagen (Rhein-Wupper)	Berg. Hochflächen
Lister (Bigge-Lenne-Ruhr)	22,0	168	32,9	1909/12	En, Ho	Attendorf (Olpe)	Westsauerl. Oberland
Agger (Agger-Sieg)	17,3	151	40,0	1927/29	En, Ho	Bergneustadt (Oberberg. Kr.)	Ob. Aggerbergland
Kerspe (Kerspe-Wipper-Wupper)	15,5	157	27,5	1911/12	En, Wa, Ho	Kluppelberg (Rhein.-Berg.-Kr.)	Berg. Hochflächen
Schwarzenbach (Schwarzenb.-Murg)	14,3	68	42	1922/26	En	Forbach (Rastatt)	Gründenschwarzwald
Ennepe (Ennepe-Volme-Ruhr) ..	12,6	103	33,3	1902/04	Wa, En	Breckerfeld (Ennepe-Ruhr)	Berg. Hochflächen
Genkelbach (Genkel-Agger-Sieg) ..	9,7	70	39	1950/53	Wa, Ho, Re	Unnenberg (Oberberg. Kr.)	Ob. Aggerbergland
Baldeneysee (Ruhr)	9,0	240	6,4	1926/27	Wa, En	Essen (Kreisfr. St. Essen)	Niederberg. Hügel.
Steversee (Stever-Lippe)	9,0	220	3,9	1926/30	Wa	Haltern (Recklinghausen)	Westmünsterland
Dhünn (Dhünn-Wupper)	7,3	67,0	31,5	1961/62	Wa	Kürten	Berg. Hochflächen
Neye (Neye-Wipper-Wupper) ..	6,0	68	24,2	1905/06	Wa	Wipperfürth (Rhein.-Berg.-Kr.)	Berg. Hochflächen
Maasgebiet							
Schwammenauel (Rur-Maas) ³⁾	205,0	780	72	1934/62	En, Ho	Rurberg (Monschau, Schleiden)	Rureifel
Urft (Urft-Rur-Maas)	45,5	216	52,5	1900/05	En, Ho	Rurberg-Gmünd (Schleiden)	Rureifel
Olef (Olef-Urft-Rur)	20,0	151,5	64,4	im Bau	Wa	Hellenthal (Schleiden)	Rureifel
Emsgebiet							
Soeste (Soeste-Leda-Ems)	9,0 ⁴⁾	380 ⁴⁾	7	1923/26	En	Thülsfeld (Cloppenburg)	Cloppemb. Geest
Wesergebiet							
Edersee (Eder-Fulda)	202,0	1 200	42,0	1908/14	Re, En, Ho	Hemfurth (Waldeck)	Kellerwald
Oker (Oker-Aller)	47,4	217	66,1	1938/56	Wa	Schulenberg (Goslar, Zellerfeld)	Mittelharz/Oberharz
Oder (Oder-Rhume-Leine-Aller) ..	30,6	140	51,1	1930/34	En, Ho, Re	Bad Lauterberg (Osterode a. Harz)	Mittelharz
Söse (Söse-Rhume-Leine-Aller) ..	25,5	121	56	1928/32	En, Wa	Osterode (Osterode am Harz)	Mittelharz
Diemel (Diemel)	20,0	165	33,7	1920/24	Re, En, Ho	Helminghausen (Brilon, Waldeck)	Ostsauerl. Oberland
Ecker (Ecker-Oker-Aller)	12,6	66	57	1938/42	Wa, Ho	Bad Harzburg (Wolfenbüttel)	Mittelharz
Sowjetische Besatzungszone Deutschlands							
Elbegebiet							
Bleiloch (Saale)	215,0	920	59	1926/32	Re, En, Ho	Saalburg (Schleiz/Lohenstein)	Unteres Vogtland
Hohenwarte (Saale)	182,0	730	66	1935/39	Re, En, Ho	Hohenwarte (Saalfeld/Pößneck)	Unteres Vogtland
Rappbode (Bode-Saale)	108,5	390	89	1947/59	Wa, Ho, En	Wendefurth (Wernigerode)	Unterharz
Saidenbach (Flöha Zschopau-Mulde)	22,4	150	47	1929/33	Wa	Reifland (Marienberg)	Erzgebirgsabtaoeh.
Lehnmühle (Wilde Weißeritz)	21,8	150	43	1926/31	Wa, Ho	Hartmannsdorf (Dippoldiswalde)	Erzgebirgsfuß
Klingenberg (Wilde Weißeritz) ..	16,4	110	32	1908/14	Wa, Ho, En	Klingenberg (Dippoldiswalde)	Erzgebirgsfuß
Wyhra (Pleiße-Mulde)	16,0	240				Witznitz (Borna)	Leipziger Tiefebene
Kriebstein (Zschopau-Mulde)	11,5	130	21	1927/29	Re, En	Kriebethal (Hainichen)	Mittelsächs. Hügel.
Pirk (Weiße Elster-Saale)	10,0	150	14	1937/39	Re, En	Pirk (Oelsnitz/Vogtl.)	Mittelvogtl. Kuppenl.
Bermiehmühle (Weida-W. Elster)	9,7	90	22			Bermiehmühle (Zeulenroda)	Unteres Vogtland
Malter (Rote Weißeritz-Elbe)	8,8	80	29	1909/14	Ho, En, Re	Malter (Dippoldiswalde)	Erzgebirgsfuß
Sosa (Kl. Bockau-Mulde)	6,3	40	48	1952	Wa, Ho	Sosa (Aue)	Oberes Westergebirge
Schwarzwasser (Schwarze Elster) ..	6,0	260				Knappenrode (Hoyerswerda)	Lausitzer Niederung
Muldenberg (Zwickauer Mulde) ..	5,8	90	21	1925	Wa, Ho	Muldenberg (Klingenthal)	Oberes Westergebirge
Deutsche Ostgebiete, z. Z. unter fremder Verwaltung							
Odergebiet							
Ottmachau (Glatzer Neiße)	143,0	2 000	17	1926/33	Re, Ho	Ottmachau (Grottkau)	Schles. Sudetenvorl.
Malapanestausee (Malapane)	107,0	1 930	20	1933/36	Re, En, Ho	Turawa (Oppeln)	Ob. schles. Waldland
Bober	50,0	240	62	1902/12	En, Ho	Mauer (Löwenberg i. Schles.)	Isergebirgsvorland
Stauwerder II (Klodnitz)	35,7			1949	Re	Stauwerder (Tost-Gleiwitz)	Ob. schles. Waldland
Queis (Bober)	15,0	140	36,7	1901/07	En, Ho	Marklissa (Lauban)	Isergebirgsvorland
Stauwerder I (Drama-Klodnitz) ..	11,9				Re	Stauwerder (Tost-Gleiwitz)	Schles. Waldland
Goldentraum (Queis-Bober)	11,0	125	30	1919/24	En, Ho	Goldentraum (Lauban)	Isergebirgsvorland
Breitenhain (Weistritz)	8,0	51	37,7	1911/15	En, Ho	Breitenhain (Schweidnitz)	Schles. Waldland
Zacken (Zacken-Bober)	5,7	210	6,2	1906/09	En, Ho	Bad Warmbrunn (Hirschberg im Riesengebirge)	Waldenburger Bergl.
Pommersche Küstenzuflüsse							
Roßnow (Radü-Persante)	7,5	170		1920/23	En	Roßnow (Köslin)	Hirschberger Kessel
Weichselgebiet							
Sixdrossee (Krutina-Galinde-Pissa-Narew)	20,8	400	7	1910/12	Flößerei	(Ortelsburg)	Pomm. Küstentiefl.
Ostpreussische Küstenzuflüsse							
Passarge (Passarge)	11,6	270	13	1913/16	En	Gr.Tromp-Pettalkau (Braunsberg, Ostpreußen)	Südmasurische Heide- u. Seenplatten
Pregelgebiet							
Friedland (Alle-Pregel)	20,2	418	14	1921/23	En	Friedland i. Ostpr. (Bartenstein)	Memel-Pregel-Tiefl.

*) Stauanlagen mit einem Stauvermögen von etwa 6 Mill. cbm aufwärts.

¹⁾ Abkürzungen: En = Energiegewinnung, Ho = Hochwasserschutz, Re = Regulierung von Wasserständen (insbes. für schiffbare Wasserwege), Wa = Wasserversorgung. — ²⁾ Der Sockel des Staudamms ist mit seinen Abmessungen auf eine spätere Vergrößerung des Staursaums auf ca. 1 Milliarde cbm Inhalt bei einer maximalen Stauhöhe von 201 m berechnet. — ³⁾ Einschl. Vorseperre Paulushof. — ⁴⁾ Nach Stat. Hdb. von Deutschland 1928-1944: 10,0 Mill. cbm. — ⁵⁾ Nach Stat. Hdb. von Deutschland 1928-1944: 460 ha.