

7. Talsperren *)

Talsperre (Wasserlauf)	Inhalt	Max. Fläche	Größe Stauhöhe	Jahr d. Fertigstellung	Bestimmung ¹⁾	Ort (Kreis)
	Mill. cbm	ha	m			
Bundesrepublik Deutschland						
Donauegebiet						
Forggensee (Lech)	165,0	1 600	40	1952	En, Ho	Füssen u. Roßhaupten (Füssen)
Sylvensteinsee (Isar) ²⁾	108,0	621	41	1959	Ho, En	Fall (Bad Tölz)
Dornau (Lech)	20,9	210	22	1959	En, Ho	Schongau (Schongau)
Grüntensee (Wertach-Lech)	16,0	250	16	1961	En, Ho	Mittelberg (Kempten)
Speichersee (Mittlere Isar)	14,5	600	6	1924	En	Finsing (Erding)
Rheingebiet						
Bigge (Bigge-Lenne-Ruhr)	150,0	714	52	1965	En, Ho	Attendorf (Olpe)
Möhne (Möhne-Ruhr)	134,5	1 037	35	1913	En, Re	Günne (Soest)
Schluchsee (Schwarza-Wutach)	108,0	513	40	1932	En	Schluchsee (Hochschwarzwald)
Sorpe (Sorpe-Röhr-Ruhr)	70,0	330	60	1935	Re, En	Langscheid (Arnsberg)
Wahnbach (Wahnbach-Sieg)	41,2	215	48	1958	Wa	Seligenthal (Rhein-Sieg-Kreis)
Henne (Henne-Ruhr)	38,4	210	57	1955	Re, En	Meschede (Meschede)
Verse (Verse-Lenne-Ruhr)	32,3	170	54	1952	Re, Wa, En	Herscheid (Lüdenscheid)
Wupper (Wupper)	26,0	225	33	im Bau	Ho, Re	Radevormwald (Rh.-Wupper-Kr.)
Bever (Bever-Wipper-Wupper)	23,7	200	33	1939	Ho, Re	Hückeswagen (Rh.-Wupper-Kr.)
Lister (Bigge-Lenne-Ruhr)	22,0	168	35	1912	Re, En, Wa	Attendorf (Olpe)
Agger (Agger-Sieg)	19,3	120	40	1929	Ho, En, Wa	Bergneustadt (Oberberg. Kr.)
Kerspe (Kerspe-Wipper-Wupper)	15,5	157	28	1912	En, Wa, Ho	Klüppelberg (Rhein.-Berg.-Kr.)
Steuer (Steuer-Lippe)	14,4	220	4	1930	Wa, Ho	Haltern (Reekinghausen)
Schwarzenbach (Schwarzenbach-Murg)	14,3	68	44	1926	En	Forbach (Rastatt)
Ennepe (Ennepe-Volme-Ruhr)	12,6	103	45	1904	Wa, Re	Breckfelder (Ennepe-Ruhr-Kr.)
Baldeneysee (Ruhr)	9,0	240	6	1933	En	Essen
Genkel (Genkel-Agger-Sieg)	8,2	61	40	1953	Wa, Ho	Unnenberg (Oberberg. Kreis)
Maasgebiet						
Schwammenauel (Rur) ³⁾	205,0	783	68	1959	Wa, En, Ho	Rurberg (Monschau, Schleiden)
Urft (Urft-Rur)	45,5	216	54	1905	Ho, Re, En	Rurberg-Gemünd (Schleiden)
Olef (Olef-Urft-Rur)	19,3	105	54	1961	Ho, Wa, En	Hellenthal (Schleiden)
Emsgebiet						
Soeste (Soeste-Leda)	9,5	380	7	1926	En	Thülsfeld (Cloppenburg)
Wesergebiet						
Edersee (Eder-Fulda)	202,0	1 200	42	1914	Re, En, Ho	Hemfurth (Waldeck)
Oker (Oker-Aller)	47,4	230	67	1956	Ho, Re, En	Schulenburg (Goslar, Zellerfeld)
Grane (Innerste-Leine-Aller)	45,0	205	61	1969	Wa	Astfeld (Gandersheim)
Oder (Oder-Rhume-Leine-Aller)	30,6	136	53	1934	Ho, Re, En	Bad Lauterberg (Osterode a. Harz)
Söse (Söse-Rhume-Leine-Aller)	25,5	121	50	1931	Wa, Ho, En	Osterode (Osterode a. Harz)
Diemel (Diemel)	20,0	165	34	1923	Re, Ho, En	Helminghausen (Brilon, Waldeck)
Innerste (Leine-Aller)	20,0	150	45	1966	Ho, Re	Langelsheim (Zellerfeld)
Ecker (Ecker-Oker-Aller)	12,6	66	57	1942	Wa, Ho, En	Bad Harzburg (Wolfenbüttel)
Deutsche Demokratische Republik						
Elbegebiet						
Bleiloch (Saale)	215,0	920	59	1932	Re, En, Ho	Saalburg (Schleiz/Lobenstein)
Hohenwarte (Saale)	182,0	730	66	1941	Re, En, Ho	Hohenwarte (Saalfeld/Pößneck)
Rappbode (Bode-Saale)	108,5	390	80	1959	Wa, Ho, En	Wendefurth (Wernigerode)
Trieb (Weiße Elster-Saale)	62,4	410	45	1964	Ho, Wa	Pöhl (Plauen)
Spremburg (Spreew-Havel)	42,7	1 000	8	1965	Ho, Wa	Spremburg (Spremburg)
Helme (Unstrut-Saale)	35,6	1 390	6	1966	Ho	Kelbra (Sangerhausen)
Wyhra u. Eula (Pleiß-Elbe)	22,7	230	..	1952	Ho, Wa	Borna (Borna) ⁴⁾
Saidenbach (Flöha-Zschopau-Mulde)	22,4	150	47	1933	Wa, Ho	Reifland (Marienberg)
Unstrut (Saale)	22,1	880	7	1965	Ho	Straußfurt (Sömmerda)
Lehnmühle (Wilde Weißeritz)	21,8	140	43	1931	Wa, Ho	Hartmannsdorf (Dippoldiswalde)
Ohra (Gera-Unstrut-Saale)	18,4	90	55	1966	Wa	Luisenthal (Gotha)
Klingenberg (Wilde Weißeritz)	16,4	110	32	1914	Wa, Ho, En	Klingenberg (Dippoldiswalde)
Flöha (Zschopau-Mulde)	15,2	100	40	1967	Wa, Re	Rauschenbach (Marienberg)
Kriebstein (Zschopau-Mulde)	11,6	130	21	1933	Ho, En	Kriebethal (Hainichen)
Pirk (Weiße Elster-Saale)	11,0	150	14	1938	Ho, En	Pirk (Oelsnitz)
Bode (Saale)	9,8	80	43	1967	Ho, En	Wendefurth (Wernigerode)
Bermichsmühle (Weida-W. Elster)	9,7	90	23	1956	Ho, Wa	Bermichsmühle (Zeulenroda)
Malter (Rote Weißeritz-Elbe)	8,8	80	28	1913	Ho, En	Malter (Dippoldiswalde)
Zschorna (Gr. Röder-Schw. Elster)	8,6	190	9	1951	Ho, Wa	Zschorna (Großhain)
Serbitz (Pleiß-Weiße Elster)	8,4	250	8	1960	Ho	Serbitz (Altenburg)
Schwarzwasser (Schwarze Elster)	8,4	200	..	1953	Ho, Wa	Knappenrode (Hoyerswerda) ⁴⁾
Ostgebiete des Deutschen Reiches						
Odergebiet						
Ottmachau (Glatzer Neiße)	143,0	2 000	17	1933	Re, Ho	Ottmachau (Grottkau)
Malapanestausee (Malapane)	107,0	1 930	20	1936	Re, En, Ho	Turawa (Oppeln)
Bober	50,0	240	62	1912	En, Ho	Mauer (Löwenberg i. Schles.)
Stauwerder II (Klodnitz)	35,7	1949	Re	Stauwerder (Tost-Gleitwitz)
Queis (Bober)	15,0	140	37	1907	En, Ho	Marklissa (Lauban)
Stauwerder I (Drama-Klodnitz)	11,9	Re	Stauwerder (Tost-Gleitwitz)
Goldentraum (Queis-Bober)	11,0	125	30	1924	En, Ho	Goldentraum (Lauban)
Breitenhain (Weistritz)	8,0	51	38	1915	En, Ho	Breitenhain (Schweidnitz)
Weichselgebiet						
Sixdroisee (Krutтина-Galinde-Pissa-Narew) ..	20,8	400	7	1912	Flößerei	(Ortelsburg)
Ostprenbische Küstenzuflüsse						
Passarge (Passarge)	11,6	270	13	1916	En	Gr. Tromp-Pettelkau (Braunsberg) (Ostpr.)
Pregelgebiet						
Friedland (Alle-Pregel)	20,2	418	14	1923	En	Friedland (Bartenstein) (Ostpr.)

*) Stauanlagen mit einem Stauvermögen von etwa 8 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 Staauraums auf ca. 1 Milliarde cbm Inhalt bei einer maximalen Stauhöhe von 201 m berechnet. — 3) Einschl. Vorsperre Paulushof. —

4) Zu Speicherbecken ausgebauter Tagebau.