

### Wichtige Talsperren

Fluß	Ort	Jahr der Inbetriebnahme	Fläche des aufgestauten Sees		Größte Stauhöhe	Stauraum	Fluß	Ort	Jahr der Inbetriebnahme	Fläche des aufgestauten Sees		Größte Stauhöhe	Stauraum
			qkm	m						qkm	m		
Eder.....	Hemfurth (Kr. d. Eder) ...	1914	12,0	41,0	202,4	Diemel .....	Helminghausen (Kr. Brilon) ....	1923	1,7	34,2	20,0		
Möhne .....	Günne (Kr. Soest)	1913	10,2	40,3	134,1	Wilde Weiseritz	Klingenberg (A.-H. Dresden).	1914	1,2	40,0	16,4		
Bober.....	Mauer (Kr. Löwenberg)	1912	2,4	48,0	50,0	Kerspe.....	Rönsahl (Kr. Altena)....	1912	1,5	28,5	15,5		
Urft.....	Heimbach (Kr. Schleiden) ..	1903	2,2	52,2	45,5	Queis.....	Marklissa (Kr. Lauban) ...	1905	1,4	40,0	15,0		
Lister.....	Attendorf (Kr. Olpe).....	1912	1,7	40,0	22,0	Schwarzenbach	Schwarzenbach (B.-A. Rastatt) .	1926	0,7	63,3	14,3		

### Die deutschen Inseln in der Nord- und Ostsee

Gesamtfläche der Inseln 2 367,1 qkm = 0,50 vH des Reichsgebiets

#### a. Nordsee-Inseln

Fläche zusammen 450,2 qkm

Reg.-Bez. Aurich		Hamburg		Reg.-Bez. Schleswig		Reg.-Bez. Ostsee-Inseln	
Baltrum.....	9,0 qkm	Neuwerk .....	3,3 qkm	Helmsand .....	0,3 qkm	Groß- und Klein-Kirr .....	3,5 qkm
Borkum.....	36,5 »	Scharhöörn .....	4,8 »	Hooge .....	6,8 »	Hiddensee .....	18,6 »
Juist.....	16,8 »			Langeneß .....	13,3 »	Koos .....	1,5 »
Langeoog .....	17,8 »			Norderoog .....	0,2 »	Liebitz .....	0,4 »
Lütje Hörn.....	0,7 »			Nordstrand .....	46,0 »	Oehe .....	0,7 »
Memmertsand.....	2,1 »			Nordstrandischmoor .....	2,4 »	Oie (Barther Bodden) .....	0,9 »
Norderney.....	24,1 »			Oland.....	1,0 »	Pulitz .....	1,2 »
Spiekeroog .....	14,2 »			Pellworm .....	35,6 »	Riems .....	0,2 »
Oldenburg				Amrum.....	20,5 qkm	Ruden .....	0,4 »
Arngast.....	0,1 qkm			Trischen (Buschsand).....	7,7 »	Rügen .....	926,4 »
Oberahnesche Felder .....	0,7 »			Föhr.....	77,9 »	Streng .....	0,1 »
Wangeroog .....	6,9 »			Gröde.....	2,7 »	Ummannz .....	19,7 »
				Habel.....	0,3 »	Vilm .....	0,9 »
				Hamburger Hallig.....	0,8 »		
				Helgoland mit Düne .....	0,6 »		

#### b. Ostsee-Inseln

Fläche zusammen 1 916,9 qkm

Reg.-Bez. Schleswig		Reg.-Bez. Stralsund		Reg.-Bez. Stettin	
Fehmarn.....	185,0 qkm	Gristow .....	9,0 qkm	Büchenort.....	0,1 qkm
Graswerder .....	1,3 »	Großer Krick .....	3,5 »	Görmitz.....	1,1 »
Lootsen-Insel .....	1,1 »	Kahleberg .....	0,1 »		
Maasholm.....	7,5 »	Riether Werder .....	0,6 »		
Mecklenburg-Schwerin		Leitholm .....	0,1 »		
Langenwerder.....	0,5 qkm	Usedom .....	445,0 »		
Poel.....	37,0 »	Wollin .....	247,8 »		
		Reg.-Bez. Stralsund			
		Dänholm .....	0,6 qkm		
		Fährinsel .....	0,4 »		
		Greifswalder Oie .....	0,5 »		
		Großer und Kleiner Werder.....	1,2 »		

### Klimatische Verhältnisse \*)

Temperatur und Niederschlag im Mittel der Jahre 1881—1910  
(Nach Angaben des Preussischen Meteorologischen Instituts)

Beobachtungsstationen	Höhe über dem Meer m	Mittlere Lufttemperatur in Celsiusgraden					Mittlere Jahres-schwankung der Temperatur	Mittlerer Niederschlag em
		Januar	April	Juli	Oktober	Jahr		
Borkum.....	10	0,8	6,6	16,2	9,6	8,4	15,4	68
Helgoland .....	41	1,5	5,6	15,4	10,3	8,2	13,9	73
Hamburg (Seewarte).....	26	— 0,3	7,3	16,9	8,8	8,3	17,2	70
Stettin .....	26	— 1,2	7,2	18,1	8,5	8,2	19,3	54
Königsberg i. Pr. ....	23	— 2,7	5,8	17,5	7,7	7,0	20,2	68
Marggrabowa (Ostpr.).....	155	— 4,9	5,0	16,8	6,2	5,7	21,7	63
Beuthen .....	290	— 3,0	7,2	17,6	8,4	7,6	20,6	74
Breslau .....	125	— 1,6	7,9	18,7	9,1	8,6	20,3	58
Schnee koppe .....	1 610	— 7,3	— 1,9	8,3	1,0	0,0	15,6	113
Berlin S. ....	40	— 0,7	7,6	18,0	8,8	8,6	18,7	57
Dresden .....	110	— 0,2	8,4	18,5	9,4	9,1	18,7	67
Erfurt .....	219	— 1,6	7,3	16,9	8,2	7,8	18,5	53
Magdeburg .....	54	— 0,4	8,2	18,2	9,1	8,9	18,6	50
Brocken .....	1 153	— 4,5	0,3	10,0	3,2	2,2	14,5	164
Hannover .....	51	0,3	7,7	17,2	9,1	8,7	16,9	66
Osnabrück .....	68	0,6	7,6	16,9	9,1	8,7	16,3	73
Kassel .....	201	— 0,8	7,7	16,8	8,5	8,2	17,6	67
Köln .....	57	1,9	9,4	18,2	10,3	10,0	16,3	68
Trier .....	148	0,0	8,5	17,4	9,0	8,8	17,4	67
Frankfurt a. M. ....	120	0,1	9,2	18,6	9,3	9,5	18,5	57
Karlsruhe .....	120	0,4	9,6	19,0	9,5	9,7	18,6	73
Freiburg i. Br. ....	285	0,3	9,9	19,2	10,0	10,0	18,9	84
Meersburg (Bodensee).....	440	— 1,2	8,3	18,1	8,8	8,6	19,3	79
Stuttgart .....	269	— 0,3	9,6	19,0	9,7	9,7	18,7	67
Bamberg .....	288	— 1,7	7,8	17,4	8,1	8,0	19,1	62
Nürnberg .....	309	— 1,4	8,1	18,2	8,3	8,4	19,6	56
Regensburg .....	343	— 3,0	7,5	17,6	7,4	7,5	20,6	59
München .....	526	— 2,1	7,7	17,7	8,1	7,9	19,8	93
Mittenwald .....	910	— 2,6	5,3	14,5	6,8	6,0	17,1	131
Zugspitze .....	2 962	— 11,5	— 7,3	1,7	— 4,1	— 5,2	13,2	138

\*) Vgl. auch Abschnitt XXII. Wetterkunde.