

## Die deutschen Inseln in der Nord- und Ostsee

Gesamtfläche der Inseln 2 367,1 qkm = 0,3 vH des Reichsgebiets

### a. Nordsee-Inseln

Fläche zusammen 450,2 qkm

#### Reg.-Bez. Aurich

Baltrum	9,0 qkm
Borkum	36,5 "
Juist	16,8 "
Langeoog	17,8 "
Lütje Hörn	0,7 "
Mommertsand	2,1 "
Norderney	24,1 "
Spiekeroog	14,2 "

#### Oldenburg

Arngast	0,1 qkm
Oberabnesche Felder	0,7 "
Wangerooog	6,9 "

#### Reg.-Bez. Stade

Neuwerk	3,3 qkm	Hooge	6,8 qkm
Seehörn	4,8 "	Langeneß	13,3 "
		Norderoog	0,2 "
		Nordstrand.	46,0 "
		Nordstrandischmoor	2,4 "
		Oland	1,0 "
Amrum	20,5 qkm	Pellworm	35,6 "
Föhr	77,9 "	Südfall	1,2 "
Gröde	2,7 "	Süderoog	1,0 "
Habel	0,3 "	Sylt	93,3 "
Hamburger Hallig	0,8 "	Helgoland mit Dünne	7,7 "
		Trischen (Buschsand)	1,6 "
Helmsand	0,3 "	Westerheversand	

### b. Ostsee-Inseln

Fläche zusammen 1916,9 qkm

#### Reg.-Bez. Schleswig

Fehmarn	185,0 qkm
Graswerder	1,3 "
Lootsen-Insel	1,1 "
Maasholm	7,5 "

#### Mecklenburg

Langenwerder	0,5 qkm
Poel	37,0 "

#### Reg.-Bez. Stettin

Büchenort	0,1 qkm
Dänholm	0,6 "

#### Fährinsel

Görmitz	0,4 qkm	Oie (Barther Bodden)	0,9 qkm
Greifswalder Oie	1,1 "	Pulitz	1,2 "
	0,5 "	Riems	0,2 "
Gristow	9,0 "	Riether Werder	0,6 "
Großer Krieks	3,5 "	Ruden	0,4 "
Großer und Kleiner Werder	1,2 "	Rügen	926,4 "
Groß- und Klein-Kirr	3,5 "	Strelng	0,1 "
Hiddensee	18,6 "	Ummanz	19,7 "
Kahleberg	0,1 "	Usedom	445,0 "
Koos	1,5 "	Vilm	0,9 "
Leitholm	0,1 "	Wollin	247,8 "
Liebitz	0,4 "		
Oehe	0,7 "		

## Klimatische Verhältnisse<sup>1)</sup>

Temperatur und Niederschlag im Mittel der Jahre 1851—1930 (Nach Angaben des Reichsamts für Wetterdienst)

Beobachtungsstationen	Höhe über dem Meer m	Mittlere Lufttemperatur in Celsiusgraden					Mittlerer Niederschlag mm
		Januar	April	Juli	Oktober	Jahr	
Westerland a. Sylt	5	0,9	6,0	16,0	9,4	8,0	731
Flensburg	15	0,4	6,2	16,4	8,6	7,8	750
Hamburg, Seewarte	25	0,1	6,9	16,6	8,6	7,9	712
Stettin, Posener Str.	35	— 1,5	7,1	17,4	9,2	7,7	541
Königsberg i. Pr., Sternwarte	25	— 2,7	5,9	17,5	7,8	7,0	670
Treuburg	155	— 5,0	5,2	17,0	6,4	5,7	597
Ratibor	185	— 2,1	7,8	18,1	8,6	8,0	644
Breslau, Flughafen	120	— 1,5	7,5	18,1	8,6	7,9	585
Rosenberg i. O.-Schl.	240	— 2,6	6,8	17,4	7,9	7,3	685
Lauenburg i. Pom.	40	— 1,5	5,7	16,9	8,1	7,1	626
Berlin-Dahlem	55	— 0,6	7,9	17,9	8,6	8,3	583
Dresden, Flughafen	230	— 0,9	7,6	17,7	8,7	8,3	641
Plauen	370	— 1,1	7,2	17,3	8,3	7,9	665
Erfurt, Flughafen	180	— 1,1	7,3	17,1	8,3	7,9	517
Magdeburg	55	0,2	8,4	18,4	9,2	8,9	503
Schwerin i. Meckl.	50	— 0,2	7,0	17,4	8,7	8,1	618
Hannover, Flughafen	51	0,7	7,5	17,0	9,0	8,4	639
Kassel, Hohenzollernstr.	93	— 0,2	7,8	17,0	8,7	8,2	591
Köln, Huhngasse	55	1,7	8,2	17,4	9,5	9,2	660
Trier, Prov. Lehranst.	145	0,9	8,7	17,4	9,2	9,1	701
Geisenheim	110	0,7	9,6	18,8	9,4	9,5	530
Frankfurt a. M., Stadt	105	0,8	9,6	19,0	9,7	9,8	604
Karlsruhe i. B.	115	0,9	9,7	19,1	9,6	9,8	745
Freudenstadt	665	— 1,9	5,8	15,2	6,9	6,6	1482
Friedrichshafen	400	— 1,1	8,0	17,9	8,4	8,4	969
Stuttgart	300	0,8	9,5	19,0	9,8	9,9	673
Würzburg	175	— 0,3	8,9	18,1	8,6	8,8	561
Nürnberg, Flughafen	315	— 1,3	8,0	17,9	8,0	8,0	623
München, Botan. Garten	510	— 1,8	7,7	17,2	8,0	7,7	866
Zugspitze	2960	— 11,0	— 7,4	1,9	— 3,4	— 5,0	1458
Innsbruck	580	— 3,2	8,6	17,9	9,2	8,2	906
Salzburg	420	— 1,5	8,6	18,2	9,2	8,6	1381
Linz, Flughafen	255	— 1,2	8,7	18,8	8,7	8,6	974
Wien, Hohe Warte	205	— 1,2	9,3	19,3	9,7	9,2	649
Graz	370	— 2,7	8,9	18,7	8,9	8,8	864
Klagenfurt	445	— 5,1	8,8	19,3	8,7	7,9	1001
Sommlück	3105	— 13,0	— 8,8	0,9	— 5,0	— 6,4	1466

<sup>1)</sup> Vergl. auch Abschnitt XXII Wetterkunde.