

Wichtige Zahlen zur Geographie der Erde

Seen

Name	Fläche qkm	Höhe üb. d.M. m	Größe be- kannte Tiefe m	Mitt- lere Tiefe m	Land	Name	Fläche qkm	Höhe üb. d.M. m	Größe be- kannte Tiefe m	Mitt- lere Tiefe m	Land	
Europa						Afrika						
Ladogasee.....	18 180	5	250	52	Sowjetunion/ Finnl.	Victoriasee.....	68 800	1 132	80	40	Kenya/Uganda	
Onegasee.....	9 549	39	124	32	Sowjetunion	Tanganyika.....	31 900	780	1 435	.	Tanganyika/ Kongo (Belgisch)	
Wenersee.....	5 348	44	98	33	Schweden	Nyassa.....	30 800	480	786	270	Tanganyika/ Mocambique/ Nyassaland	
Saimen-Seenkomplex	4 400	76	58	28	Finnland	Tsadsee.....	16 000	295	12	1,5	Äquatorialafrika (Frz.)	
Peipussee.....	3 583	31	18	7,5	Sowjetunion	Rudolfsee.....	8 600	472	73	.	Uganda	
Wettersee.....	1 898	88	119	39	Schweden	Albertsee.....	4 264	618	48	10	Uganda	
Enare (Inari).....	1 230	118	80	.	Finnland	Edwardsee.....	2 200	914	117	25	Uganda	
Segosero.....	1 200	109	99	.	Sowjetunion	Amerika						
Bjeloseero.....	1 125	122	10	.	Sowjetunion	Nordamerika						
Päijänne.....	1 112	78	93	17	Finnland	Oberer See.....	81 000	183	307	145	Canada/ Ver. St. v. A.	
Mälarsee.....	953	0,8	64	15	Schweden	Huronsee.....	61 610	177	223	76	Ver. St. v. A.	
Ilmensee.....	918	18	3	.	Sowjetunion	Michigansee.....	58 140	177	265	99	Ver. St. v. A./ Canada	
Plattensee.....	591	106	11	3,2	Ungarn	Gr. Sklavensee.....	30 000	150	140	.	Canada	
Genfer See.....	561	375	310	154	Frankreich/ Schweiz	Gr. Bärensee.....	29 500	119	137	.	Canada	
Bodensee.....	539	395	252	90	Dtsch.R./Schweiz	Eriesee.....	25 760	175	64	21	Canada/ Ver. St. v. A.	
Gardasee.....	370	65	346	136	Italien	Winnipegsee.....	24 590	216	19	.	Canada	
Mjösen.....	362	121	443	187	Norwegen	Ontariosee.....	18 760	75	225	91	Canada/ Ver. St. v. A.	
Skutarisee.....	356	6	44	5	Jugoslawien/ Albanien (Ital.)	Athabaskasee.....	7 400	210	60	.	Canada	
Neusiedlersee.....	356	113	4	.	Dtsch. R./Ungarn	Winnepogissee.....	5 400	250	.	.	Canada	
Neagh.....	320	15	31	11	Nordirland	Gr. Salzsee.....	4 700	1 283	16	4	Ver. St. v. A.	
Prespasee.....	288	906	54	18,5	Griechenland/ Jugoslawien	Manitobasee.....	4 430	247	7	3,6	Canada	
Ochridasee.....	270	698	286	146	Jugosl./Alban. (Ital.)	Kratersee.....	55 1 883	610	324	.	Ver. St. v. A.	
Neuenburger See...	216	427	154	64	Schweiz	Süd- u. Mittel- amerika						
Lago Maggiore.....	212	194	372	175	Italien/Schweiz	Marakaibosee.....	13 600	0	250	.	Venezuela	
Corhib.....	182	8	44	7	Irland (Eire)	Nicaraguasee.....	8 430	34	70	13,5	Nicaragua	
Ree.....	165	39	36	6	Irland (Eire)	Titicacasee.....	6 900	3 825	263	103	Bolivien/Peru	
Etang de Berre.....	156	13	11	.	Frankreich	Pooposee.....	2 530	3 700	3	0,8	Bolivien	
Comersee.....	146	198	410	185	Italien	Atitlan.....	270	1 555	320	.	Peru	
Trasimenscher See..	120	258	7	5	Italien	Australien						
Vierwaldstätter See..	114	437	214	104	Schweiz	Eyresee.....	10 000	-	12	.	seicht	
Hornindalsvand.....	51	53	514	278	Norwegen	Torrensee.....	6 000	.	.	.	flach	
Asien						Wakatipu.....	294	305	379	222	Austral. Bund	
Kaspisches Meer...	438 000	-	26	946	200	Sowjetunion/Iran	Manapouri.....	145	181	445	100	Neuseeland
Aralsee.....	64 500	50	68	16	Sowjetunion							
Balkalsee.....	33 000	460	1 523	700	Sowjetunion							
Balchashsee.....	18 400	274	20	.	Sowjetunion							
Issykul.....	6 200	1 574	700	320	China							
Kossogol.....	3 400	1 600	270	140	China							
Totes Meer.....	980	-394	399	146	Palästina							

Inseln

Name	Lage ¹⁾	Fläche qkm	Land	Name	Lage ¹⁾	Fläche qkm	Land
Europa				Afrika			
Engl. Hauptinsel...	A/N	228 200	Großbritannien	Sachalin.....	G	75 000	Japan, Sowjetunion
Island.....	A	102 800	Island	Ceylon.....	I	65 608	Großbritannien
Nowaja Semlja...	P	91 800	Sowjetunion	Franz Joseph Land	P/A	54 000	Sowjetunion
Irland.....	A	82 456	GroßBrit., Irland	Hainan.....	C	34 000	China
Spitzbergengruppe..	P	63 280	Norwegen	Cypern.....	M	9 282	Großbritannien
Sizilien.....	M	25 460	Italien	Amerika			
Sardinien.....	M	24 090	Italien	Grönland.....	A/P	2 170 000	Dänemark
Corsica.....	M	8 720	Frankreich	Baffins Land.....	P/A	611 000	Canada
Kreta.....	M	8 222	Griechenland	Cuba.....	A	114 524	Cuba
Seeland.....	O	7 042	Dänemark	Neufundland.....	A	110 670	Canada
Lofoten.....	P	5 800	Norwegen	Haiti.....	A	76 555	Haiti, Domin. Republ.
Balearen.....	M	4 144	Spanien	Feuerland.....	A/G	71 500	Argentinien, Chile
Gotland.....	O	2 960	Schweden	Jamaika.....	A	11 525	Großbritannien
Oessel.....	O	2 710	Sowjetunion	Puerto Rico.....	A	8 896	Ver. St. v. A.
Rügen.....	O	926	Deutsches Reich	Galapagos Inseln..	G	7 640	Ecuador
Asien				Australien			
Borneo.....	I	736 500	Niederl., Großbrit.	Neu-Guinea.....	G	785 000	Großbrit., Niederl.
Sumatra.....	I	471 551	Niederlande	Neuseeland.....	G	268 232	Großbritannien
Nippon.....	G	228 000	Japan	Tasmanien.....	G	67 890	Austral. Bund
Celebes.....	I	188 940	Niederlande				
Java.....	I	126 803	Niederlande				
Luzon.....	G	106 000	Ver. St. v. A.				
Mindanao.....	G	96 300	Ver. St. v. A.				
Jesso (Hokkaido)..	G	77 400	Japan				

¹⁾ A = Atlantischer Ozean, G = Großer (Stiller) Ozean, I = Indischer Ozean, M = Mittelmeer, N = Nordsee, O = Ostsee, P = Polar-meere, C = Chinesische Südsee.