

4. Seen

Name	Fläche	Größe bekannte Tiefe	Mittlere Tiefe	Seespiegel- höhe über NN	Land bzw. Staat
	qkm	m			
Amerika					
Nordamerika					
Oberer See (Lake Superior)	82 382	393	145	184	USA/Canada
Huronsee	59 573	229	76	177	USA/Canada
Michigansee	57 994	281	99	177	USA
Gr. Bärensee (Great Bear Lake)	31 068	137	.	119	Canada (Nordwest-Territorium)
Gr. Sklavensee (Great Slave Lake)	28 919	>140	.	151	Canada (Nordwest-Territorium)
Eriesee	25 735	64	21	174	USA/Canada
Winnipegsee	24 331	21	.	217	Canada (Manitoba)
Ontariosee	19 521	237	91	75	Canada/USA
Athabaskasee (Athapasca)	7 917	> 91	.	212	Canada (Alberta/Saskatchewan)
Reindeersee (Rentiersee)	6 328	.	.	351	Canada (Saskatchewan)
Winnipegosissee	5 401	11,6	.	253	Canada (Manitoba)
Manitobasee	4 704	7	3,7	247,5	Canada (Manitoba)
Gr. Salzsee (Great Salt Lake)	{ 3 884 ¹⁰⁾ bis 4 531 }	16	4,6—7,6	1 283	USA (Utah)
Okeechobeeensee	2 600	.	.	5	USA (Florida)
Kratersee (Crater Lake)	55	610	324	1 883	USA (Oregon)
Mittelamerika					
Nicaraguasee	7 997	70	13,5	33	Nicaragua
Atitlansee	270	320	.	1 555	Guatemala
Südamerika					
Maracaibosee	16 311	250 ¹¹⁾	.	0	Venezuela
Titicacasee	6 900 ¹²⁾	272	103	3 812	Peru/Bolivien
Poopósee (Aullagas)	2 530	3	0,8	3 694	Bolivien
Asien					
Kaspisee (Kaspisches Meer)	423 300	980	206	-26	Sowjetunion/Iran
Aralsee	63 800	68	15,6	52	Sowjetunion (Kasachstan/Usbekistan)
Baikalsee	31 500	1 741	700	454	Sowjetunion (Ostsibirien)
Balchashsee (Balkasch)	17 300	26,5	.	344	Sowjetunion (Kasachstan)
Issyk-kul	6 188	702	320	1 646	Sowjetunion (Kirgisistan)
Kuku-nor (Tsing-hai)	5 696	38	.	3 145	China (Tsinghai)
Chanka (Khanka)	4 401	10	.	88	Sowjetunion (Ussuri-Gebiet)/ Mandschurei
Urmiassee	{ 3 885 ¹³⁾ bis 5 955 }	15	6	1 275	Iran
Kossogol (Chubsugul-Dalai)	3 400	270	140	1 615	Mongolische Volksrepublik
Vansee	3 400	.	.	1 720	Türkei (Ostanatolien)
Tobasee (Taba)	2 050	450	.	906	Republik Indonesien (Sumatra)
Tengri-nor (Namtso)	1 700 ¹⁴⁾	.	.	4 630	China (Tibet)
Goktschasee (Ssewan)	1 400	98,7	.	1 932	Sowjetunion (Armenien)
Totes Meer (Bahr Lut)	980	399	146	-394	Jordanien/Israel
Eiwasee	686	100	46	80	Japan (Hondo)
Tuz Göl	100 ¹⁵⁾	<1	<1	900	Türkei (Inneranatolien)
Australien und Ozeanien					
Eyresee	{ 8 000 ¹⁴⁾ bis 15 000 }	>20	seicht	-12	Australischer Bund (Südaustralien)
Torrensee	5 773 ¹⁴⁾	.	seicht	30 ¹⁵⁾	Australischer Bund (Südaustralien)
Tauposee	626	160	.	369	Neuseeland (Nordinsel)
Wakatipusee	294	379	222	305	Neuseeland (Südin sel)
Manapourisee (Manipori)	145	445	100	181	Neuseeland (Südin sel)

¹⁰⁾ Flächengröße stark wechselnd (größte 1910 = 5 950 qkm). — ¹¹⁾ Nach World Almanac 1949 = 30 m. — ¹²⁾ Nach World Almanac 1949 = 8 285 qkm. — ¹³⁾ Abflußloser Salzsee wechselnder Flächengröße. — ¹⁴⁾ Salzsee stark wechselnder Flächengröße, häufig nur trockene Salzpfanne. — ¹⁵⁾ Nach World Almanac 1949 = -7,6 m.