

1.6 GröÙte Meerestiefen*)

Ozean, Meer, Nebenmeer	GröÙte Tiefe in m	Ozean, Meer, Nebenmeer ¹	GröÙte Tiefe in m	Ozean, Meer, Nebenmeer	GröÙte Tiefe in m
Atlantischer Ozean	9 219	Nordsee (Norwegische Rinne)	725	Zentralpazifische Becken	11 034
Arktische Becken	5 449	Ostsee (Landsorttiefe)	459	Zentralpazifisches GroÙbecken	7 599
Eurasisches Becken (Litketiefe)	5 449	Indischer Ozean	7 455	Nordpazifisches GroÙbecken	7 407
Kanadisches Becken	4 994	Westliche Indische Becken	6 400	Aleutengraben	7 822
Makarowbecken	4 000	Madagaskarbecken	6 400	Nordwestpazifisches Becken	7 374
Grönländisches Becken (Schwedentiefe)	4 846	Arabisches Becken	5 875	Kurilengraben (Witjastiefe)	10 542
Norwegisches Becken	3 960	Somalbecken	5 824	Japangraben	8 142
Westatlantisches Becken	9 219	Natalbecken	5 778	Bonigraben	9 810
Südatlantisches Becken	7 756	Agulhasbecken	5 742	Ramaprotiefe	10 374
Südsandwichgraben (Meteortiefe)	8 264	Südwestindisches Becken	5 605	Südpazifisches GroÙbecken	7 310
Nordamerikanisches Becken	6 995	Maskarenenbecken	5 349	Tongagraben	10 882
Puerto-Rico-Graben (Milwaukee tiefe)	9 219	Omanbecken	4 153	Witjastiefe II	10 882
Guayanabecken	6 671	Östliche Indische Becken	7 455	Horizonttiefe	10 647
Brasilianisches Becken	6 537	Südostindisches Becken (Diamantintiefe)	6 857	Kermadecgraben (Witjastiefe III)	10 047
Argentinisches Becken	6 212	Nordaustralisches Becken (Berlinitiefe)	6 840	Marianenbecken	6 681
Neufundlandbecken	5 883	Cuvierbecken	6 656	Marianengraben	11 034
Labradorbecken	4 459	Nordwestaustralisches Becken	6 460	Witjastiefe I	11 034
Ostatlantische Becken	7 856	Sundagraben (Planettiefe)	7 455	Triesttiefe	10 916
Kapverdisches Becken	7 292	Westaustralisches Becken	6 350	Challengertiefe II	10 899
Kanarische Becken	6 501	Keelingbecken	6 335	Pazifisch-Antarktisches Becken	5 290
Westeuropäisches Becken	6 325	Zentralindisches Becken	6 090	Tuamotubecken	5 190
Sierra-Leone-Becken	6 040	Südastralisches Becken	6 019	Ostpazifische Becken	8 066
Angolabecken	6 013	Indisch-Antarktisches Becken	6 089	Guatemalagraben	6 662
Iberisches Becken	5 834	Nebenmeere:		Chilebecken	5 470
Guineabecken	5 695	Rotes Meer	2 604	Atacamagraben	8 066
Kapbecken	5 457	Persischer/Arabischer Golf	170	Guatemalabecken	5 312
Atlantisch-Indisches Südpolar-Becken	6 972	Andamanenbecken	4 198	Perubecken	5 298
Nebenmeere:		Stiller Ozean (Pazifischer Ozean)	11 034	Perugraben	6 262
Amerikanisches Mittelmeer	7 680	Westpazifisches Becken	10 540	Kalifornisches Becken	4 645
Venezolanisches Becken	5 649	Neuhebridenbecken und -graben	7 570	Ostasiatische Randmeer-Becken	5 210
Yukatanbecken (ohne Tiefseegraben)	4 950	Santa-Cruz-Becken und -graben	7 388	Ochotskisches Becken	5 210
Kaimangraben	7 680	Ostkarolinische Becken	6 950	Japanisches Becken	4 225
Kolumbianisches Becken	4 535	Salomonenbecken	5 419	Aleutenbecken	4 096
Mexikanisches Becken	4 376	Bougainvillegraben	9 140	Ostchinesisches Becken	2 719
Baffinmeer	2 377	Philippinenbecken	6 501	Australasiatische Mittelmeer-Becken	7 440
Hudsonmeer	218	Riukiugraben (Mandschutiefe)	7 507	Floresbecken	6 961
Sankt-Lorenz-Golf	549	Philippinengraben	10 540	Celebesbecken (Sulawesibecken)	6 220
Europäisches Mittelmeer	5 121	Galatheatiefe	10 540	Nördliches Bandabecken	5 800
Ionisches Becken (Calypso tiefe)	5 121	Cape-Johnson-Tiefe	10 497	Sulubecken	5 580
Levantinisches Becken	4 517	Emdentiefe	10 400	Südchinesisches Becken	5 559
Algerisch-Provenzalisches Becken	4 389	Fidschibeen und -graben	6 150	Südliches Bandabecken	5 400
Tyrrhenisches Becken	3 758	Ostaustralisches Becken (Tasmanbecken)	5 943	Webertiefe	7 440
Schwarzes Meer	2 245	Westkarolinische Becken	5 798	Burubecken	5 319
Marmarameer	1 355	Palauagraben	8 138	Bacanbecken	4 971
		Yapgraben	8 597	Gorontalo becken	4 180
		Korallenbecken	4 842	Morotaibecken	3 890
				Sawubecken	3 759
				Arubecken	3 680
				Arafurasee mit Timorsee und Timorgraben	3 310
				Halmaherabecken	2 072

*) Stand Ende 1972. - Quelle: Haack, Kleiner Atlas »Die Erde« 1973.

1.7 Seeschiffahrtskanäle

Kanal	Verbindung	Eröffnungs-jahr	Länge		Tiefe ¹⁾		Schleusen		Tragfähigkeit	
			km		m		Anzahl	Schiffe bis ... t		
Sankt-Lorenz-Seeweg	Sankt-Lorenz-Strom (Montreal) - Oberer See	1959	3 775 ²⁾		8,2		7		15 000	
Weißmeer-Ostsee-Kanal	Weißes Meer (Bjelomorsk) - Onegasee (Powenez)	1933	227		5,0		19		3 000	
Sueskanal	Mittelmeer (Port Said) - Indischer Ozean/ Rotes Meer (Sues)	1869	161		12,9		—		Seeschiffe	
Moskaukanal	Moskau - Wolga (Dubna)	1937	128		5,5		11		18 000	
Wolga-Don-Kanal (Leninkanal)	Kaspisches Meer/Wolga (Krasnoarmeisk) - Schwarzes Meer/Don (Kalatsch am Don)	1952	101				13		10 000	
Nord-Ostsee-Kanal	Nordsee/Elbe (Brunsbüttel) - Ostsee (Kiel - Holtenau)	1895	98,7		11,3		2		Seeschiffe ³⁾	
Houstonkanal	Houston - Golf von Mexiko (Galveston)	1940	91,2		10,3		—		Seeschiffe	
Panamakanal	Atlantischer Ozean/Karibisches Meer (Colón) - Stiller Ozean (Balboa)	1914	81,3		12,5 - 13,7		6		Seeschiffe ⁴⁾	
Amsterdam-Rhein-Kanal	Nordseekanal (Amsterdam) - Rhein/Waal (Tiel)	1952	72		4,2		4		4 300	
Donau-Schwarzmeer-Kanal	Donau (Cernavoda) - Schwarzes Meer (Konstanza)	1984	64		7,0		2		5 000	
Manchesterkanal	Manchester - Irische See/Mersey (Eastham)	1894	58		8,5		5		15 000	
Wellandkanal	Eriesee (Port Colborne) - Ontariosee (St. Catharines - Port Dalhousie)	1931	45		8,8		8		Seeschiffe ⁵⁾	
Brüssel-Rupel-Kanal	Brüssel - Schelde/Rupel (Niel)	1922	32		6,4		4		6 000	
Nordseekanal	Nordsee (Ijmuiden) - Amsterdam-Rhein-Kanal (Amsterdam)	1876	27		15,0		4		Seeschiffe	
Cape Cod-Kanal	Cape Cod Bay - Buzzards Bay	1914	13		9,7		—		Seeschiffe	
Lake Washington-Kanal	Lake Washington - Stiller Ozean/Puget Sound	1934	12,8		9,2		1		Seeschiffe	
Brügger Seekanal	Brügger - Nordsee (Zeebrugge)	1907	12		8,5		—		6 000	
Nieuwe Waterweg	Nordsee (Hoek van Holland) - Nieuwe Maas (Maassluis)	1872	10		12,2		—		Seeschiffe	
Kanal von Korinth	Ionisches Meer/Golf von Korinth - Ägäisches Meer	1893	6,5		7,0		—		10 000	

1) Mittlere bzw. auch Mindesttiefe.

2) Vom Atlantischen Ozean bis Duluth (Oberer See).

3) Höchstzulässiger Tiefgang 9,5 m.

4) Höchstzulässiger Tiefgang 11,9 m.

5) Höchstzulässiger Tiefgang 7,6 m.