

4. Flüsse

Name	Länge	Einzugsbereich	Einmündungsgewässer	Name	Länge	Einzugsbereich	Einmündungsgewässer
	km	1 000 qkm			km	1 000 qkm	
Europa							
Volga	3 688	1 380	Kaspisches Meer	Sambesi	2 660	1 330	Indischer Ozean
Donau	2 850	773	Schwarzes Meer	Oranje (Orange)	1 860	1 020	Atlantik
Dnjepr	2 285	503	Schwarzes Meer	Kubango (Okavango)	1 800	785	Ngami-Salzsee
Kama	2 032	522	Volga	Limpopo	1 600	440	Indischer Ozean
Don	1 967	422	Asowsches Meer	Dschuba (Giuba)	1 500	196	Indischer Ozean
Petschora	1 789	327	Barentssee	Senegal	1 430	441	Atlantik
Oka	1 478	245	Volga	Schari (Chari)	1 400	880	Tschad-See
Bjelaja	1 420	142	Kama	Rovuma	1 100	145	Indischer Ozean
Dnjestr	1 370	76,9	Schwarzes Meer				
Wjatka	1 367	129	Kama	Amerika			
Rhein	1 320	224,4	Nordsee	Nordamerika			
Nördliche Dwina	1 293 ¹⁾	411	Weißes Meer	Mississippi (mit Missouri) ..	6 051	3 248	Golf von Mexiko
Djesna	1 187	89	Dnjepr	Mackenzie	3 780 ²⁾	1 766	Beaufort-See
Elbe	1 144	145,8	Nordsee	Yukon	3 185	855	Beringmeer
Wjtschegda	1 109	120	Nördliche Dwina	St. Lorenz (Lawrence)	3 138	1 378 ¹⁰⁾	Atlantik
Weichsel	1 090	198,5	Ostsee	Colorado	2 900	590	Golf v. Kaliforn.
Loire	1 020	120,5	Atlantik	Rio Grande del Norte	2 800	570	Golf von Mexiko
Donez	1 016	100	Don	Nelson (mit Saskatchewan) ..	2 575	960,4	Hudson-Bay
Theiß	977 ²⁾	153,2	Donau	Arkansas	2 333	470	Mississippi
Düna (Westl. Dwina)	930	85	Ostsee	Columbia	2 250	772	Pazifischer Ozean
Ebro	927	83,5	Mittelmeer	Ohio	1 579	520	Mississippi
Maas	925 ²⁾	48,6	Nordsee	Hudson	492	35	Atlantik
Tajo (Tejo)	910	80,9	Atlantik				
Memel	879	97,6	Ostsee ³⁾	Südamerika			
Oder	860 ⁴⁾	118,4	Ostsee	Amazonas	6 518	7 050	Atlantik
Bug (Schwarzmeer-Bug) ..	857 ⁴⁾	74,8	Schwarzes Meer	La Plata (mit Paraná) ..	4 700	3 104	Atlantik
Guadiana	830	67,8	Atlantik	São Francisco	2 897	700	Atlantik
Rhone	812	99	Mittelmeer	Orinoco	2 736	944	Atlantik
Pripet (Pripyat)	779	121,7	Dnjepr	Tocantins	2 640	980	Atlantik
Bug (Weichsel-Bug)	779	74,8	Weichsel	Paraguay	2 200	1 150	Paraná
Duero (Douro)	776	98,4	Atlantik	Uruguay ¹¹⁾	1 650	.	La Plata
Seine	776	78,6	Ärmelkanal				
Warthe	762	53,7	Oder	Asien			
Marosch (Mieresch)	754	29,8	Theiß	Jangtsekiang	5 632	1 175	Ostchines. Meer
Drau	749	40,4	Donau	Jenissei (mit Angara- Sselenga)	5 391 ¹²⁾	2 707	Nordpolarmeer
Weser (mit Werra)	733 ¹⁾	45,5	Nordsee	Mekong	4 500	810	Südchines. Meer
Götaälv (mit Klarälv)	720	42,5	Kattegat	Amur	4 354 ¹³⁾	1 843	Ochotskisch. Meer
Save	712	94,7	Donau	Lena	4 264	2 418	Nordpolarmeer
Po	676	75,0	Adriatisches Meer	Hoangho	4 150	980	Gelbes Meer
Garonne	650	84,8	Golf von Biskaya	Ob	4 016 ¹⁴⁾	2 425	Nordpolarmeer
Pruth (Prut)	632	26,8	Donau	Indus (Sindh)	3 190	960	Arabisches Meer
Glomma	587	41,5	Skagerrak	Irtysch	2 969	1 070	Ob
Guadalquivir	579	57,1	Golf von Cádiz	Brahmaputra	2 900 ¹⁵⁾	670	Golf v. Bengalen
Torneälv ⁵⁾ mit Muonioälv ..	570	40,2	Bottn. Meerbusen	Syr-darja	2 860 ¹⁶⁾	219 ¹⁷⁾	Aralsee
Mosel	545	28,2	Rhein	Ganges (Ganga)	2 700 ¹⁷⁾	1 060	Golf v. Bengalen
Main	524	27,3	Rhein	Euphrat	2 700	765	Persischer Golf ¹⁸⁾
Maritza	514	35,2	Ägäisches Meer	Amu-darja	2 540 ¹⁹⁾	227 ²⁰⁾	Aralsee
Inn	510	26,1	Donau	Ural	2 534	219,9	Kaspisches Meer
Morava (mit südl. Morava)	500	38,9	Donau	Sale'n (Salween)	2 500	325	Indischer Ozean
Kemijoki	494	53,8	Bottn. Meerbusen	Irawad(d)i	2 012	410	Indischer Ozean
Umeälv	460	26,7	Bottn. Meerbusen	Tigris (Didschla)	1 950	375	Persischer Golf ²¹⁾
Waag	459	14,5	Donau	Angara (Obere Tunguska) ..	1 853	502	Jenissei
Dalälv	455	28,9	Bottn. Meerbusen	Kura (Kur)	1 515	188	Kaspisches Meer
Ängermanälv	450	30,4	Bottn. Meerbusen	Godavari	1 445	290	Golf v. Bengalen
San	435	16,7	Weichsel	Kisil-Irmak	1 400	.	Schwarzes Meer
Moldau	435	28,1	Elbe	Tarim	1 200 ²¹⁾	446 ²²⁾	Lop-nor
Etsch	415	14,5	Adriatisches Meer	Kuban	941 ²³⁾	51	Asowsches Meer
Narew	399	88,8	Weichsel	Sselenga	871	445	Baikalsee
Tiber	393	17,2	Thyrrhen. Meer	Ussuri	854 ²⁴⁾	187	Amur
Shannon	368	11,8	Atlantik	Terek	591	44	Kaspisches Meer
Themse	346	15,9	Nordsee				
Sewern	336	21	Atlantik				
Arno	241	8,2	Ligurisches Meer				
Schelde	220	20	Nordsee				
Afrika							
Nil (mit Kagera)	6 671	2 803	Mittelmeer	Australien und Ozeanien			
Kongo	4 377	3 690	Guinea-Golf	Murray (mit Darling)	3 490 ²⁵⁾	910	Südaustral. Golf
Niger	4 160	2 092	Guinea-Golf				

¹⁾ Mit Suchon. — ²⁾ Vor der Begründung (Korrektion) 1429 km. — ³⁾ Mit Mündung. — ⁴⁾ Von der Quelle bis zur Einmündung in das »Papenwasser« (Beginn des Odechaffs); bis zur Mündung der Fahrinne in die Ostsee bei Swinemünde insgesamt etwa 898 km. — ⁵⁾ Zunächst jedoch mit den beiden Hauptmündungen Gilge und Ruß in das Kurische Hafl. — ⁶⁾ Einschl. des Ingul. — ⁷⁾ Bis Bremerhaven, davon die Werra 293 km. — ⁸⁾ Finn. Tornionjoki mit Muoniojoki. — ⁹⁾ Mit Peace River 4063. — ¹⁰⁾ Nach anderen Berechnungen 1248, abwärts des Ontariosees 801,6. — ¹¹⁾ Vereint sich mit dem Paraná zum Rio de la Plata. — ¹²⁾ Davon Länge des Mündungstrichters 435 km; schiffbare Länge 2865 km, davon bis Igarka mit Hochseeschiffen; der Oberlauf des Jenissei (1778 km) ist als Nebenfluß zu betrachten. — ¹³⁾ Mit Schilka und Onon. — ¹⁴⁾ Mit Katunj. — ¹⁵⁾ Benutzt das Mündungsdelta z. T. mit dem Ganges gemeinsam. — ¹⁶⁾ Mit Naryn. Einzugsbereich nach anderen Berechnungen 454. — ¹⁷⁾ Benutzt das Mündungsdelta z. T. mit dem Brahmaputra gemeinsam. — ¹⁸⁾ Nach seiner Vereinigung mit dem Tigris zum Schatt el Arab. — ¹⁹⁾ Mit Pjandsch, Wachan-darja und Wachdsch. — ²⁰⁾ Nach anderen Berechnungen 465. — ²¹⁾ Abwärts des Zusammenflusses von Jarkend und Aksu. Länge mit Jarkend-Raskemdarja als Quellfluß ca. 2000 km bei ca. 1 Mill. qkm Einzugsbereich. — ²²⁾ Nach seiner Vereinigung mit dem Euphrat zum Schatt el Arab. — ²³⁾ Mit Ullukam. — ²⁴⁾ Mit Uluche. — ²⁵⁾ Davon Darling 2450.