## 1.4 Flüsse

Fluß	Länge km	Einzugs- bereich 1 000 km²	Einmündungs- gewässer	Fluß	Länge km	Einzugs- bereich	Einmündungs- gewässer
	3 685	1 360	Kaspisches Meer	Volta	1 600	388	Atlantischer Ozean
Volga Donau	2 858	817	Schwarzes Meer	Senegal Schari (Chari) Rufidschi (Rufiji)	1 430	441	Atlantischer Ozean
Onjepr	2 285	504	Schwarzes Meer	Schari (Chari)	1 400	700	Tschad
ama	2 032	507	Wolga	Rufidschi (Rufiji)	800	178	Indischer Ozean
on	1 970	422	Asowsches Meer				
etschora	1 809	322	Nordpolarmeer				
)ka	1 480	245	Wolga	Amerika	No. of Contract of		
elaja	1 420	142	Kama				
Onjestr	1 411	72	Schwarzes Meer	Nordamerika	5 074	2 2 2 2	0 11 11 11
Nördliche Dwina (mit Suchona)	1 326 1 320	357 252	Weißes Meer Nordsee	Mississippi (mit Missouri)	5 971	3 230	Golf von Mexiko
Vjatka	1 314	129	Kama	Mackenzie (mit Peace River) St. Lorenz (St. Lawrence)	4 2417) 3 0588)	1 787 1 269°)	Nordpolarmeer Atlantischer Ozean
lbe	1 165	144	Nordsee	Rio Grande (Río Bravo del Norte) .	3 034	570	Golf von Mexiko
Desna	1 130	89	Dnjepr	Yukon	2 849	848	Stiller Ozean
Vytschegda	1 130	121	Nördliche Dwina	Yukon Nelson (mit Saskatchewan)	2 575	1 132	Hudson Bay
Veichsel	1 086	194	Ostsee	Arkansas	2 348	416	Mississippi
Oonez	1 053	99	Don	Colorado	2 333	428	Golf von Kalifornie
Düna (Westliche Dwina)	1 020	88	Ostsee	Ohio	2 102	528	Mississippi
oire	1 020	121	Atlantischer Ozean	Columbia	2 000	822	Stiller Ozean
ajo (Tejo)	1 007	80	Atlantischer Ozean	Hudson	492	35	Atlantischer Ozear
heiß	9661)	153	Donau	Tiddson	172	33	Atlantischer Ozear
1aas	9332)	49	Nordsee	Südamerika			
bro	910	84	Mittelmeer	Amazonas	6 437	7 180	Atlantischer Ozear
Duero (Douro)	895	98	Atlantischer Ozean	Paraná (mít La Plata)	4 2 6 4	3 100	Atlantischer Ozear
1emel	879	98	Ostsee <sup>3</sup> )	São Francisco	3 199	630	Atlantischer Ozea
Oder	8604)	119	Ostsee	Tocantins <sup>10</sup> )	2 699	840	Atlantischer Ozea
ug (Südlicher Bug mit Ingul)	856	75	Schwarzes Meer	Orinoco	2 575	1 086	Atlantischer Ozear
hône	813	99	Mittelmeer	Paraguay	2 549	1 150	Paraná
Guadiana	778	68	Atlantischer Ozean	Uruguay <sup>11</sup> )	1 609	306	La Plata
ug (Narew-Bug)	776	39	Narew	Magdalena	1 538	250	Karibisches Meer
eine	776	79	Kanal				
ripjet	775	122	Dnjepr				
Maros (Mieresch, Mures)	756	30	Theiß	Asien	1		
Weser (mit Werra)	7325)	46	Nordsee				
Götaälv (mit Klarälv)	720	43 40	Kattegat Donau	Jangtsekiang	5 472	1 808	Ostchinesisches M
Drau	712	95	Donau	Hwangho	4 667 4 345	745	Gelbes Meer
Warthe	700	54	Oder	Amur (mit Schilka und Onon)	4 345	1 855 2 975	Ochotskisches Me
Guadalquivir	657	95 54 57	Atlantischer Ozean	Ob (mit Katun)	7 3 7 3	27/3	Nordpolarmeer (Karasee)
0	652	75	Adriatisches Meer	Lana	4 313	2 490	Nordpolarmeer
Pruth (Prut)	632	27	Donau	Lena	- 1313	2 470	
Glåma	587	42	Skagerrak	letweek	4 248	4 ( 4 2	(Laptewsee)
Garonne	575	85	Golf von Biskaya	Irtysch		1 643	
Forneälv <sup>6</sup> ) (mit Muonioălv)	570	40	Ostsee	Mekong	4 184	810	Südchinesisches M
fain	524	27	Rhein	Jenissei (mit Angara)	4 12912)	2 580	Nordpolarmeer
Dalälv	520	29	Ostsee	Combant	2 507	673	(Karasee)
losel	514	29 28 35 26 39	Rhein	Euphrat	3 597 2 991	465	Persischer Golf <sup>13</sup> ) Aralsee
Maritza	514	35	Ägäisches Meer	Indus (Sindh)	2 897	960	Arabisches Meer
nn	510	26	Donau	Brahmaputra	2 89614)	935	Golf von Bengalen
nn Morava (mit Südlicher Morava)	500	39	Donau	Tarim (mit Jarkend und Aksu)	2 750	1 000	Lop-nor
Cemijoki	494	54	Ostsee	Amudarja (mit Pjandsch, Wachan			
Jmeälv	460	54 27 15	Ostsee	und Waschdschir)	2 5 3 9	465	Aralsee
Naag	459	15	Donau	Ural	2 535	231	Kaspisches Meer
Angermanälv	450 444	30	Ostsee	Kolyma	2 5 1 3	647	Nordpolarmeer
an	444	17 73	Weichsel	6 (6 )	25115	4 400	(Ostsibirische S
varew	438	20	Weichsel Nordsee	Ganges (Ganga)	2 5 1 1 15)	1 125	Golf von Bengalen
chelde	425	-28	Elbe	Saluen	2 414	325	Indischer Ozean
tsch (Adige)	415	15	Adriatisches Meer	Irawadi	2 092	430 375	Indischer Ozean Persischer Golf <sup>16</sup> )
iber	393	17	Tyrrhenisches Meer	Tigris	1 852	1 039	lenissei
hannon	368	12	Atlantischer Ozean	Kura	1 515	188	Kaspisches Meer
hemse	346	- 16	Nordsee	Godavari	1 445	290	Golf von Bengaler
evern	336	21	Atlantischer Ozean	Kızılırmak	1 151	77	Schwarzes Meer
Arno	241	8	Ligurisches Meer	Selenga	1 024	447	Baikalsee
				Ussuri (mit Ulache)	909	187	Amur
				Kuban	907	51	Asowsches Meer
	1			Terek	623	43	Kaspisches Meer
Afrika	13 11 11			Jordan	322	43	Totes Meer
	1174	2.070	Missalman	Jordan	322	CENTER IN	lotes Heet
Nil (mit Kagera)	6 671	2 870	Mittelmeer	The second secon			
Zaire (Kongo)	4 374 4 184	3 690 2 092	Atlantischer Ozean Atlantischer Ozean				
Niger	2 736	1 330	Indischer Ozean	Australien und Ozeanien			
Sambesi	2 092	1 020	Atlantischer Ozean	Darling	2 740	520	Murray
Cubango (Okawango)	1 800	800	Okawangosumpf	Murray	2 740 2 570	1 160	Große
Webi Ganane (Dschuba)	1 650	196	Indischer Ozean			1.00	Australische Buch

<sup>1)</sup> Vor der Begradigung (Korrektion) 1 429 km.
2) Mit Mündung.
3) Mit den beiden Hauptmündungen Gilge und Ruß in das Kurische Haff.
4) Von der Quelle bis zur Einmündung in das »Papenwasser« (Beginn des Oderhaffs); bis zur Mündung der Fahrrinne in die Ostsee bei Swinemünde insgesamt 912 km.
5) Bis Bremerhaven, davon die Werra 292 km.
6) Finnisch: Tornionjoki; Muonionjoki.
7) Vom Austritt aus dem Großen Sklavensee an. – Davon Peace River 1 912 km.
8) Von den Quellen des St. Louis River (Minnesota) an.

<sup>9)</sup> Unterhalb des Ontariosees.
19) Benutzt das Mündungsdelta z. T. mit dem Amazonas zusammen.
11) Vereinigt sich mit dem Paraná zum La Plata.
12) Dazu Länge des Mündungstrichters 435 km; schiffbar bis Igarka mit Hochseeschiffen.
13) Nach seiner Vereinigung mit dem Tigris zum Schatt el Arab.
14) Benutzt das Mündungsdelta z. T. mit dem Ganges gemeinsam.
15) Benutzt das Mündungsdelta z. T. mit dem Brahmaputra gemeinsam.
16) Nach seiner Vereinigung mit dem Euphrat zum Schatt el Arab.