A Fliicco*)

4. Flüsse*)							
Name	Länge		Einzugs- bereich		Länge		Einzugs- bereich
	innerhalb des Deutschen Reichs nach dem Stand von 1937 ¹)			Name	innerhalb des Deutschen Reichs nach dem Stand von 1937 ¹)		
	ins- gesamt	darunter schiffbar	insgesamt	A Section of	ins- gesamt	darunter schiffbar	insgesamt
	km	km	qkm		km	km	qkm
Donaugebiet				Elbegebiet			
Donau	647 218	386 ²)	55 904 8 066	Elbe	761	761	97 464
Alz [mit Tiroler Ache] Salzach	87 59	40	1 476 1 149	Saale	427 188	194 ²⁰) 71	23 673 6 275
Isar	263 ea. 175	=	8 003 3 133	Weiße Elster Mulde [mit Zwickauer Mulde]	247 252 ²¹)		5 100 7 072
Loisach	100 98 ³)	_	5 235	Schwarze Elster	188 169	=	5 578 3 300
Altmühl	220 167	=	3 257 2 763	Elde	220 107	184 ²²) 29	3 050 2 950
Wertach Regen Iller	145 1844)	=	1 263 2 698 2 086	Küstenzuflüsse Warnow [mit Nebel]	128	66	3 238
iner	1475)		2 000	Trave Eider	118	53 120 ²³)	2 676 1 891
Rheingebiet Rhein	8656)	7137)	102 111	Havel-Spree-Gebiet	100	120)	1071
Main	5248) 6810)	400	27 292 7 540	Havel	341	302	24 273
Fränk. Saale	135 98	11 -	2 763 1 933	Spree	398	147	10 027
Tauber Kinzig	120 131	=	1 799 1 069 13 966	Oder	72424)	72424)	65 580
Neckar Enz Kocher	371 112	20212)	2 223 1 983	Warthe	118	118 121	15 683 17 240
Jagst	180 196 242	24213)	1 837 9 387	Küddow	147 195 ea. 80	23 30	4 744 3 198
SaarLahn	121 245	121 6714)	3 575 5 909	Obra Bober Bartsch	268 ea. 120	3	5 938
Lippe	237 235	182 ¹⁵) 76 ¹⁶)	4 891 4 500	Glatzer Neiße	196 256	11 15	4 550 4 232
Lenne	131 116	= 1	1 360 4 010	Ihna Weide	129 110	59	2 131 1 760
Sieg	. 130	_	2 875 4 066	Malapane	ca. 95	-	
Rur (Roer)	120 106	=	2 149 1 668	Küstenzuflüsse Peene	156	10225)	5 099
Ems-Weser-Gebiet				Persante Rega Uecker	165 190 103	36	3 145 2 672 2 194
Weser	440 ¹⁷) 263	440 ¹⁷) 117	45 253 15 611	Wipper	115	4	2 169 1 525
Leine	279 218	112	6 455 6 956	Stolpe	110	î	1 395
Eder	177 293	89	3 357 5 505	Weichsel-Pregel-Memel-Gebiet			
Hunte Lesum [mit Wümme]	189 128 ¹⁸)	26 19	2 785 2 225	Weichsel	62 ²⁸) 128 ²⁹)	128	ea. 7 602 ea. 1 302
Ems Hase	371 ¹⁹) 130	21219)	12 360 3 107	Pregel Alle Angerapp	289 169	14530)	14 600 7 126 3 957
Leda [mit Jümme] Vechte	75 119	27 55	1 937 1 753	Memel	111 120	111	2 625 2 350
			1 700	Lassaigo	120		2 000

^{*)} Nach Stromgebieten in der üblichen gewässerkundlichen Reihenfolge geordnet.

1) Bzgl. der gesamten Längen und Einzugsbereiche der größeren, nicht ganz innerhalb der Grenzen des Deutschen Reichs von 1937 liegenden Flüsse vgl. Tab. 3, S. 6* der Internationalen Übersichten. — 2) Gegenwärtig nur auf der 213 km langen Strecke bis Kelheim für die reguläre Donauschiffahrt befahrbar, Ausbau bis UIm geplant. — 3) Vom Zusammenfluß von Waldnaab und Heidenaab an gerechnet. — 4) Mit Schwarzem und Großem Regen. — 5) Vom Zusammenfluß der 3 Quellbäche an gerechnet. — 6) Abwärts Konstanz; davon entfallen 35 km auf den Durchgang durch Schweizer Gebiet; mit Bodenseedurchgang ab österreichischer Grenze 908 km. — 7) Abwärts Rheinfelden bei Basel. — 6) Mit Weißem Main (47 km) als Quellflüß. — 9) Aus dem Zusammenfluß von Rednitz und Pegnitz entstanden. — 10) Vom Zusammenfluß von Rednitz und Pegnitz an gerechnet. — 11) Bis Bamberg. — 12) Kanalisierte Strecke bis Plochingen. — 13) Keine regelmäßige Schiffahrt. — 14) 66,7 km vollkanalisiert bis Steeden bei Limburg und schiffbar; Reststrecke von 19 km bis Gießen der ehemals durchgängig befahrenen Gesamtstrecke von 142 km wegen veralteter Schleusenanlagen und Ausbauten nicht mehr befahrbar. — 15) Schiffsverkehr erfolgt vorzugsweise auf den Lippe-Seitenkanälen. — 16) Abwärts Witten, jedoch u. a. wegen Stauanlagen und veralteten Ausbaus nicht mehr durchgängig befahrbar bis auf die 12,3 km lange kanalisierte Strecke Duisburg—Mülheim (Ruhrkanal). — 17) Vom Zusammenfluß von Fulda und Werra in Münden bis Bremerhaven; Gesamtlänge bis Rotersand-Leunchturm 477 km bzw. bis Bremen (Weserschleuse) 362 km. — 18) Bis zum Zusammenfluß von Wümme und Hamme zur Lesum 10,5 km. — 19) Fällt auf einer Strecke von 120 km mit dem Dortmund-Ems-Kanal zusammen. Gesamtlänge des ursprünglichen natürlichen Flußlaufes bis zur Mündung in die Nordsee bei Borkum ca. 440 km. — 29) Mit dem schiffbaren Teil der Unstrut (71 km) zusammen 246 km. — 21) Davon die Mulde bis zum Zusammenfluß von Ozwickauer und Freiberger Mulde Nach Stromgebieten in der üblichen gewässerkundlichen Reihenfolge geordnet.