

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

**Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

## **Ergebnisse der Untersuchung der Hochwasserverhältnisse im Deutschen Rheingebiet**

Auf Veranlassung der Reichskommission zur Untersuchung der Stromverhältnisse des Rheins und seiner wichtigsten Nebenflüsse und auf Grund der von den Wasserbaubehörden der Rheingebietsstaaten gelieferten Aufzeichnungen

Das Moselgebiet

**Tein, Maximilian von**

**1905**

Tabelle: 3. Lauflängen und Gefälle der Mosel und ihrer größeren Nebenflüsse

[urn:nbn:de:bsz:31-39119](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-39119)

3. Lauflängen und Gefälle der Mosel und ihrer größeren Nebenflüsse.

Flußabschnitt	Ent- fernung von der Mosel- mündung	Längen- unter- schied	Höhe über NN	Höhen- unter- schied	Flußabschnitt	Ent- fernung von der Mosel- mündung	Längen- unter- schied	Höhe über NN	Höhen- unter- schied
	km	km	m	m		km	km	m	m
<b>I. Obere Mosel. Moselquelle-Meurthe.</b>					Moselotte, Quelle . . . . .	548.9	—	780	—
Moselquelle . . . . .	545.07	—	682.7	—	Lansauchamp . . . . .	536.7	12.2	570	210
Breuil, Brücke . . . . .	542.45	2.62	606.4	76.3	Cornimont . . . . .	532.7	4.0	517	53
. . . . .	542.07	0.38	603.5	2.9	Malpré . . . . .	529.5	3.2	438	79
Bussang, Brücke . . . . .	541.48	0.59	591.5	12.0	Saulxures . . . . .	526.7	2.8	416	22
. . . . .	540.25	1.23	584.2	7.3	Celle . . . . .	509.7	17.0	395	21
. . . . .	539.95	0.30	573.2	11.0	Moselotte, Mündung . . . . .	506.98	2.7	382.8	12.2
. . . . .	539.07	0.88	566.2	7.0					
Pont du Lait . . . . .	538.07	1.00	552.4	13.8	Vologne, Quelle . . . . .	536.4	—	960	—
Pont Jean . . . . .	535.82	2.25	529.4	23.0	Retournemer . . . . .	533.7	2.7	780	180
Hardoye, Brücke . . . . .	533.86	1.96	511.5	17.9	Lac de Longemer, Einfluß . . . . .	531.1	2.6	746	34
. . . . .	532.47	1.39	501.2	10.3	— Ausfluß . . . . .	529.4	1.7	746	0
Le Thillot, Brücke . . . . .	530.98	1.49	492.7	8.5	Le Kertef, Mühle . . . . .	522.1	7.3	600	146
Barrage Witz . . . . .	523.57	7.41	464.2	28.5	Petempné . . . . .	518.8	3.3	580	20
Saulx, obere Brücke . . . . .	521.86	1.71	438.2	26.0	Frambéménil . . . . .	512.5	6.3	460	120
— untere Brücke . . . . .	520.08	1.78	429.0	9.2	La Neuveville . . . . .	500.0	12.5	400	60
Maxonchamp, Brücke . . . . .	514.70	5.38	413.2	15.8	Docelles . . . . .	495.6	4.4	358	42
Xouviller, Brücke . . . . .	509.67	5.03	396.0	17.2	Vologne, Mündung . . . . .	490.07	5.5	353.2	4.8
Chemin de gr <sup>de</sup> communication Nr. 23, Brücke . . . . .	507.48	2.19	384.7	11.3					
Moselotte, Mündung . . . . .	506.98	0.50	382.8	1.9	Durbion, Quelle . . . . .	490.8	—	435	—
					Gugnécourt . . . . .	485.5	5.3	346	89
Remiremont, Pont Leprieur Eloyes, Brücke . . . . .	505.70	1.28	379.5	3.3	Abîme, Mündung . . . . .	478.9	6.6	326	20
Jarménil, Brücke . . . . .	495.55	10.15	366.1	13.4	Vaxoncourt . . . . .	461.0	17.9	300	26
Vologne, Mündung . . . . .	490.87	4.68	355.4	10.7	Durbion, Mündung . . . . .	458.07	2.9	287.4	12.6
	490.07	0.80	353.2	2.2					
Arches, Brücke . . . . .	486.26	3.81	342.0	11.2					
Epinal, Pont de la Loge Blanche . . . . .	476.49	9.77	323.3	18.7	Avière, Quelle . . . . .	481.3	—	438	—
— Gr <sup>nd</sup> pont de pierre . . . . .	474.67	1.82	320.1	3.2	Lac de Bouzey, Einfluß . . . . .	479.3	2.0	359	79
— Pont de la République Pont-canal de la Côte Olie Durbion, Mündung . . . . .	473.47	1.20	317.5	2.6	— Ausfluß . . . . .	477.0	2.3	359	0
	470.67	2.80	312.9	4.6	Uxegney, Brücke . . . . .	475.1	1.9	343	16
	458.07	12.60	287.4	25.5	Avière, Mündung . . . . .	455.67	19.4	283.0	60.0
Châtel, Brücke . . . . .	456.87	1.20	284.6	2.8					
Avière, Mündung . . . . .	455.67	1.20	283.0	1.6	Euron, Quelle . . . . .	459.1	—	348	—
					St. Boingt . . . . .	446.6	12.5	279	69
Charmes, Brücke . . . . .	446.67	9.00	267.3	15.7	Lorey . . . . .	428.8	17.8	251	28
Bainville, Brücke . . . . .	437.25	9.42	250.7	16.6	Euron, Mündung . . . . .	427.47	1.3	238.7	12.3
Bayon, Brücke . . . . .	431.87	5.38	242.5	8.2					
Euron, Mündung . . . . .	427.47	4.40	238.7	3.8	Madon, Quelle . . . . .	498.4	—	400	—
					Eseles . . . . .	493.1	5.3	316	84
Velle, Brücke . . . . .	424.47	3.00	235.6	3.1	Gitte, Mündung . . . . .	470.8	22.3	275	41
Tonnoy, Brücke . . . . .	421.07	3.40	231.4	4.2	Vomécourt . . . . .	451.2	19.6	259	16
Pont de la route nat <sup>le</sup> Nr. 57 Méréville, Brücke . . . . .	414.35	6.72	223.6	7.8	Bralleville . . . . .	444.6	6.6	250	9
	410.74	3.61	220.5	3.1	Haroué . . . . .	435.0	9.6	246	4
Madon, Mündung . . . . .	408.47	2.27	216.7	3.8					



Flußabschnitt	Ent- fernung von der Mosel- mündung	Längen- unter- schied	Höhe über NN	Höhen- unter- schied	Flußabschnitt	Ent- fernung von der Mosel- mündung	Längen- unter- schied	Höhe über NN	Höhen- unter- schied
	km	km	m	m		km	km	m	m
Pont du chemin de fer de Mirecourt à Nancy . . . . .	408.35	0.12	216.0	0.7	Bainville . . . . .	409.8	25.2	227	19
Maron, Brücke . . . . .	401.94	6.41	211.3	4.7	Madon, Mündung . . . . .	408.47	1.3	216.7	10.3
Villey-le-Sec, Brücke . . . . .	395.17	6.77	206.7	4.6					
Pierre-la-Treiche, Brücke . . . . .	390.87	4.30	206.2	0.5	Bouvade, Quelle . . . . .	407.1	—	298	—
Bouvade, Mündung . . . . .	387.81	3.06	204.2	2.0	Moulin de Bouvade . . . . .	397.4	9.7	240	58
Toul, Brücke . . . . .	385.12	2.69	201.3	2.9	Bouvade, Mündung . . . . .	387.81	9.6	204.2	35.8
Gondreville, Brücke . . . . .	378.89	6.23	197.6	3.7					
Fontenoy, Eisenbahnbrücke . . . . .	377.27	1.62	197.5	0.1	Terrouin, Quelle . . . . .	401.0	—	280	—
Terrouin, Mündung . . . . .	372.12	5.15	193.7	3.8	R <sup>ne</sup> de Trondes, Mündung . . . . .	397.3	3.7	251	29
Livardun, Eisenbahnbrücke . . . . .	366.47	5.65	189.7	4.0	Ruis. de Woèvre, Mündung . . . . .	388.7	8.6	227	24
Pompey, Brücke . . . . .	359.77	6.70	185.2	4.5	Terrouin, Mündung . . . . .	372.12	16.6	193.7	33.3
Meurthe, Mündung . . . . .	357.67	2.10	184.2	1.0					
<b>II. Meurthe.</b>					Fave, Quelle . . . . .	505.7	—	660	—
Meurthe (östliche Quelle) . . . . .	517.15	—	1075.2	—	Lubine, obere Mühle . . . . .	502.2	3.5	487	173
Le Valtin . . . . .	512.60	4.55	750.4	324.8	Provençères . . . . .	495.8	6.4	410	77
Le Rudlin, obere Brücke . . . . .	509.55	3.05	694.4	56.0	Fave, Mündung . . . . .	484.97	10.8	346.2	63.8
— untere Brücke . . . . .	507.75	1.80	636.6	57.8					
Habeaurupt, obere Brücke . . . . .	506.23	1.52	614.6	22.0	Rabodeau, Quelle . . . . .	492.3	—	774	—
— untere Brücke . . . . .	505.13	1.10	603.6	11.0	Moussey . . . . .	483.7	8.6	380	394
Plainfaing, Brücke . . . . .	502.34	2.79	529.6	74.0	Moyenmoutier . . . . .	472.1	11.6	321	59
Les Aulnes, Brücke . . . . .	499.63	2.71	476.2	53.4	Rabodeau, Mündung . . . . .	467.43	4.7	289.5	31.5
Meurthe (westl. Quellbach- mündung) . . . . .	498.03	1.60	459.2	17.0					
Meurthe (westliche Quelle) . . . . .	511.93	—	900.0	—	Plaine, Quelle . . . . .	497.3	—	745	—
Les Fontaines . . . . .	506.03	5.90	577.0	323.0	Petersäge . . . . .	494.3	3.0	496	249
Meurthe (Mündung in den östlichen Quellbach) . . . . .	498.03	8.00	459.2	117.8	Luvigny . . . . .	489.2	5.1	400	96
Anould, Brücke . . . . .	496.63	1.40	444.2	15.0	Les Collines . . . . .	481.2	8.0	340	60
. . . . .	488.43	8.20	365.5	78.7	La Trouche . . . . .	467.2	14.0	300	40
St <sup>e</sup> Marguerite, Brücke . . . . .	486.22	2.21	354.4	11.1	Plaine, Mündung . . . . .	463.45	3.7	279.2	20.8
Fave, Mündung . . . . .	484.97	1.25	346.2	8.2					
St. Dié, Pont du Breuil . . . . .	482.75	2.22	336.3	9.9	Vezouse, Quelle . . . . .	480.1	—	510	—
— Brücke . . . . .	481.93	0.82	335.4	0.9	Val-et-Châtillon . . . . .	474.4	5.7	336	174
La Voivre, Brücke . . . . .	475.83	6.10	310.5	24.9	Frémonville . . . . .	467.5	6.9	300	36
Etival, Brücke . . . . .	469.80	6.03	295.2	15.3	Blâmont . . . . .	456.1	11.4	270	30
Rabodeau, Mündung . . . . .	467.43	2.37	289.5	5.7	Domèvre . . . . .	452.5	3.6	266	4
					Herbéviller . . . . .	445.0	7.5	253	13
Raon-l'Étape, Pont de la Neuveville . . . . .	463.63	3.80	279.7	9.8	Domjevin . . . . .	437.7	7.3	249	4
Plaine, Mündung . . . . .	463.45	0.18	279.2	0.5	Lunéville-Einville . . . . .	411.5	26.2	230	19
					Vezouse, Mündung . . . . .	408.80	2.7	217.0	13.0



Flußabschnitt	Ent- fernung von der Mosel- mündung	Längen- unter- schied	Höhe über NN	Höhen- unter- schied	Flußabschnitt	Ent- fernung von der Mosel- mündung	Längen- unter- schied	Höhe über NN	Höhen- unter- schied
	km	km	m	m		km	km	m	m
Baccarat, Brücke . . . . .	449.63	13.82	261.7	17.5	Agne (Mortagne), Quelle . . . . .	475.4	—	504	—
Glonville, Brücke . . . . .	442.23	7.40	253.3	8.4	Au Cheux . . . . .	469.6	5.8	420	8.4
Azerailles, Brücke . . . . .	440.75	1.48	250.3	3.0	Forge Genavois . . . . .	451.0	18.6	299	121
Flin, Brücke . . . . .	438.20	2.55	246.8	3.5	Padouzel, Mündung . . . . .	445.7	5.3	290	9
Fraimbois, Brücke . . . . .	421.85	16.35	231.0	15.8	St. Maurice . . . . .	439.8	5.9	272	18
Moncel, Brücke . . . . .	414.13	7.72	223.6	7.4	Gerbéville . . . . .	418.2	21.6	239	33
Vezouse, Mündung . . . . .	408.80	5.33	217.0	6.6	Lamath . . . . .	408.0	10.2	229	10
Agne (Mortagne), Mündung	404.50	4.30	214.8	2.2	Agne, Mündung . . . . .	404.5	3.5	214.8	14.2
Blainville, Brücke . . . . .	400.83	3.67	211.9	2.9					
Rosières-aux-Salines, Brücke	392.23	8.60	206.7	5.2					
Sanon, Mündung . . . . .	387.45	4.78	204.2	2.5					
St. Phlin, Brücke . . . . .	381.03	6.42	198.5	5.7	Sanon, Quelle . . . . .	434.6	—	315	—
Tomblaine, Brücke . . . . .	372.55	8.48	193.6	4.9	Moussey . . . . .	427.3	7.3	240	75
Nancy-Malzéville, Brücke . . . . .	369.35	3.20	189.5	4.1	Lagarde . . . . .	421.2	6.1	231	9
Bouxières, Brücke . . . . .	363.25	6.10	188.1	1.4	Einville-au-Jard . . . . .	401.9	19.3	225	6
	361.15	2.10	186.3	1.8	Crévic . . . . .	393.4	8.5	219	6
Meurthe, Mündung . . . . .	357.67	3.48	184.2	2.1	Dombasle, Sanon, Mündung	387.45	5.9	204.2	14.8
<b>III. Mittlere Mosel.</b>					Ache (Esse), Quelle . . . . .	378.4	—	254	—
<b>Meurthe-Saar.</b>					Ansauville . . . . .	371.1	7.3	238	16
Millery, Brücke . . . . .	352.75	4.92	182.3	1.9	Martincourt . . . . .	356.4	14.7	216	22
Monze, Stauwerk . . . . .	345.27	7.48	180.1	2.2	Ache, Mündung . . . . .	335.17	21.2	176.2	39.8
Pont-à-Mousson A che, Mdg.	335.17	10.10	176.2	3.9	Rupt de Mad, Quelle . . . . .	371.1	—	272	—
Lobe . . . . .	320.38	14.79	169.4	6.8	Chaussée Apremont-Gironville	367.8	3.3	242	30
Rupt de Mad, Mündung . . . . .	317.64	2.74	169.2	0.2	Bouconville . . . . .	362.0	5.8	232	10
Novéant . . . . .	316.57	1.07	169.1	0.1	Waville . . . . .	325.6	36.4	200	32
Joux-aux-Arches, Stw.Ow. . . . .	310.98	5.59	169.0	0.1	Arnaville, Rupt de Mad, Mdg.	317.64	8.0	169.2	30.8
— Stw.Uw. . . . .	310.98		167.1	1.9	Seille, Quelle . . . . .	433.3	—	281	—
Ars . . . . .	310.11	0.87	167.1	0.0	Vereinigung der Quellbäche	432.3	1.0	248	33
Polka . . . . .	309.71	0.40	167.1	0.0	Azoudange . . . . .	429.8	2.5	227	21
Vaux, Stw.Oberwasser . . . . .	307.98	1.73	167.1	0.0	Toupet . . . . .	427.7	2.1	219	8
— Stw.Unterwasser . . . . .	307.98		164.5	2.6	Linderweiher, Einfluß . . . . .	423.4	4.3	212	7
Metz, Stw.Ow. . . . .	300.36	7.62	164.3	0.2	— Ausfluß . . . . .	418.6	4.8	212	0
— Stw.Uw. . . . .	300.36		161.5	2.8	Dieuze, Spinnbach, Mündung	415.9	2.7	204	8
Seille, Mündung . . . . .	299.23	1.13	159.4	2.1	Videlingerbach, Mündung . . . . .	411.3	4.6	202	2
Metz, Vereinigung der beiden					Salinen-Floßkanal, Mdg. . . . .	405.7	5.6	201	1
Moselarme . . . . .	297.21	2.02	159.0	0.4	Salonnes, Kleine Seille, Mdg.	397.6	8.1	200	1
Malroy . . . . .	293.61	3.60	158.4	0.6	Pettoncourt . . . . .	390.8	6.8	198	2
Olgy . . . . .	292.71	0.90	157.9	0.5	Chambille, Mühle . . . . .	376.6	14.2	195	3
Ay . . . . .	284.21	8.50	154.4	3.5	Han . . . . .	371.9	4.7	190	5
Orne, Mündung . . . . .	278.31	5.90	151.9	2.5	Seebach, Mündung . . . . .	360.1	11.8	188	2
Ückingen . . . . .	275.81	2.50	150.8	1.1	Ruis. de Pompey, Mündung	338.0	22.1	182	6
Fensch, Mündung . . . . .	269.05	6.76	148.5	2.3	Moincebach, Mündung . . . . .	334.7	3.3	180	2
					Neufmoulin . . . . .	323.9	10.8	175	5
					Fleury, Mühle . . . . .	316.4	7.5	173	2



Flußabschnitt	Ent- fernung von der Mosel- mündung	Längen- unter- schied	Höhe über NN	Höhen- unter- schied	Flußabschnitt	Ent- fernung von der Mosel- mündung	Längen- unter- schied	Höhe über NN	Höhen- unter- schied
	km	km	m	m		km	km	m	m
Diedenhofen . . . . .	267.48	1.57	148.0	0.5	Pouilly . . . . .	314.1	2.3	171	2
Kattenhofen . . . . .	258.61	8.87	145.7	2.3	Marly, Pegel . . . . .	310.1	4.0	170	1
Kanner, Mündung . . . . .	255.90	2.71	144.5	1.2	Magny, St. Peterbach, Mdg.	305.1	5.0	168	2
Mallingen . . . . .	252.81	3.09	143.6	0.9	Sablon . . . . .	302.2	2.9	166	2
Sierck . . . . .	244.11	8.70	141.5	2.1	Seille, Mündung . . . . .	299.23	3.0	159.4	6.6
Furt Alte Eiche, Anfang . . . . .	238.54	5.57	140.6	0.9	Orne, Quelle . . . . .	364.7	—	274	—
— Ende . . . . .	237.90	0.64	140.0	0.6	Maucourt . . . . .	360.5	4.2	227	47
Besch, Furt-Anfang . . . . .	237.22	0.68	140.0	0.0	Remany-Ferme . . . . .	353.0	7.5	210	17
— Furt-Ende . . . . .	236.66	0.56	139.3	0.7	Etain, R <sup>m</sup> de Tavanne, Mdg.	343.6	9.4	209	1
— Pegel . . . . .	236.46	0.20	139.3	0.0	Boinville . . . . .	337.8	5.8	200	9
Remich, Ft.Anfang . . . . .	231.42	5.04	138.2	1.1	Joeuf . . . . .	299.3	38.5	179	21
— Ft.Ende . . . . .	230.64	0.78	137.8	0.4	Amnéville, Pegel . . . . .	284.8	14.5	161	18
Stadbredimus, Ft.Anfang . . . . .	228.52	2.12	137.6	0.2	Orne, Mündung . . . . .	278.31	6.5	151.9	9.1
— Ft.Ende . . . . .	227.36	1.16	136.3	1.3	Fensch, Quelle . . . . .	285.0	—	250	—
Simeens Stauwerk . . . . .	224.56	2.80	136.0	0.3	Hohebrückenmühle . . . . .	283.0	2.0	219	31
Hütterfurt, Ende . . . . .	223.56	1.00	135.2	0.8	Abzweigung der Alten Fensch	272.4	10.6	157	62
Ehnen, Ft.Anfang . . . . .	222.16	1.40	135.1	0.1	Weimeringerbach, Mündung	271.0	1.4	156	1
— Ft.Ende . . . . .	221.50	0.66	134.2	0.9	Fensch, Mündung . . . . .	269.05	1.9	148.5	7.5
Wormeldingen, Ft.Anfang . . . . .	219.96	1.54	134.1	0.1	Kanner, Quelle . . . . .	284.8	—	292	—
— Ft.Ende . . . . .	219.68	0.28	133.6	0.5	Vigy, Brücke . . . . .	281.8	3.0	225	67
Furt Nittel I—II, Anfang . . . . .	215.96	3.72	133.0	0.6	Endorf . . . . .	275.0	6.8	194	31
— Ende . . . . .	213.46	2.50	131.4	1.6	Büdingen . . . . .	265.8	9.2	172	22
Wellen, Ft.Anfang . . . . .	211.56	1.90	131.3	0.1	Königsmachern, Kanner, Mdg.	255.90	9.9	144.5	27.5
— Ft.Ende . . . . .	211.46	0.10	130.9	0.4	Sir, Quelle . . . . .	238.8	—	315	—
Grevenmacher, Ft.Anfang . . . . .	210.46	1.00	130.8	0.1	Siren, Brücke . . . . .	236.4	2.4	260	55
— Ft.Ende . . . . .	209.92	0.54	130.3	0.5	Olingen, Brücke . . . . .	221.0	15.4	240	20
Sir, Mündung . . . . .	207.26	2.66	130.1	0.2	Wecker, Biberbach, Mündung	215.3	5.7	204	36
Mertert, Ft.Anfang . . . . .	206.58	0.68	130.0	0.1	Manternach, Brücke . . . . .	212.0	3.3	152	52
— Ft.Ende . . . . .	205.46	1.12	129.0	1.0	Mertert, Sir, Mündung . . . . .	207.26	4.7	130.1	21.9
Sauer, Mündung . . . . .	204.29	1.17	128.8	0.2	Wiltz, Quelle . . . . .	319.3	—	515	—
Saar, Mündung . . . . .	199.17	5.12	127.1	1.7	Bastogne . . . . .	316.4	2.9	497	18
					Benonchamps . . . . .	308.2	8.2	387	110
<b>IV. Sauer.</b>					Grümelscheid . . . . .	302.9	5.3	345	42
Sauer, südliche Quelle . . . . .	363.48	—	509.0	—	Wiltz, Brücke . . . . .	295.6	7.3	312	33
Vereinigung der Quellbäche	361.54	1.94	472.0	37.0	Clerf, Mündung . . . . .	285.3	10.3	251	61
Vaux-le Rosières, Brücke . . . . .	359.01	2.53	441.0	31.0	Wiltz, Mündung . . . . .	280.27	5.0	233.0	18.0
Geronne, Mündung . . . . .	351.28	7.73	404.0	37.0	Alzette, westliche Quelle . . . . .	329.5	—	380	—
Martelange, Brücke . . . . .	332.87	18.41	363.0	41.0	Vereinigung der Quellbäche	328.3	1.2	335	45
Surbach, Mündung . . . . .	320.76	12.11	335.0	28.0	Bellerbach, Mündung . . . . .	322.7	5.6	292	43
Burgfried bei Neuhof, Zufl.	307.55	13.21	306.0	29.0	Hencheringen, Kailbach, Mdg.	314.1	8.6	270	22
Esch, obere Brücke . . . . .	295.08	12.47	273.0	33.0	Hesperingen, Drosbach, Mdg.	303.6	10.5	267	3
Dirbach . . . . .	282.50	12.58	240.0	33.0	Luxemburg . . . . .	295.6	8.0	249	18
Wiltz, Mündung . . . . .	280.27	2.23	233.0	7.0	Lorenzweiler . . . . .	283.6	12.0	221	28
Michelau, Eisenbahnbrücke . . . . .	272.16	8.11	216.0	17.0	Kruchten . . . . .	270.3	13.3	211	10
Alzette, Mündung . . . . .	261.96	10.20	192.0	24.0	Alzette, Mündung . . . . .	261.96	8.3	192.0	19.0



Flußabschnitt	Ent- fernung von der Mosel- mündung	Längen- unter- schied	Höhe über NN	Höhen- unter- schied	Flußabschnitt	Ent- fernung von der Mosel- mündung	Längen- unter- schied	Höhe über NN	Höhen- unter- schied
	km	km	m	m		km	km	m	m
Weißer Ernz, Mündung . . . . .	248.92	13.04	179.0	13.0	Weißer Ernz, Schezelbach- Quelle . . . . .	276.7	—	390	—
					Ringelbäch, Mündung . . . . .	273.1	3.6	323	67
					Eisenburg . . . . .	272.3	0.8	321	2
					Fischbacher Mühle . . . . .	264.3	8.0	281	40
					Fels (Larochette) . . . . .	260.1	4.2	239	42
					Reisermühle . . . . .	253.4	6.7	220	19
Our, Mündung . . . . .	247.04	1.88	175.0	4.0	Reisdorf, Weißer Ernz, Mdg. Our, Quelle . . . . .	248.92	4.5	179	41
					Ensebach, Mündung . . . . .	342.4	—	640	—
					Manderfeld . . . . .	339.1	3.3	527	113
					Colvenderbach, Mündung . . . . .	335.7	3.4	482	45
Gaybach, Mündung . . . . .	244.57	2.47	172.0	3.0	Alfersteg . . . . .	328.4	7.3	435	47
					Auel, obere Eisenbahnbrücke Ouren . . . . .	318.5	9.9	395	40
					Dahnen, untere Mühle . . . . .	310.2	8.3	353	42
					Gemünd, Irsen, Mündung . . . . .	298.3	11.9	322	31
					Holzbach, Mündung . . . . .	285.4	12.9	280	42
					Roth . . . . .	270.5	14.9	237	43
Dillingen . . . . .	242.56	2.01	170.0	2.0	Gentingen . . . . .	266.7	3.8	220	17
Schwarze Ernz, Mündung	240.31	2.25	167.0	3.0	Wallendorf, Our, Mündung . . . . .	256.5	10.2	201	19
					Gaybach, nördliche Quelle Vereinigung mit dem östl. Quellbach . . . . .	252.0	4.5	185	16
					Zufluß rechts, Mündung . . . . .	247.04	4.9	175	10
Bollendorf, Pegel . . . . .	237.30	3.01	164.0	3.0	Niedersgegen . . . . .	266.3	—	458	—
Prüm, Mündung . . . . .	226.32	10.98	152.0	12.0	Gaybach, Mündung . . . . .	264.8	1.5	404	54
					Schwarze Ernz, Quelle . . . . .	255.4	9.4	284	120
					Behlenhof . . . . .	249.7	5.7	236	48
					Laschbach, Mündung . . . . .	244.57	5.1	172	64
					Schwarze Ernz, Mündung . . . . .	262.2	—	346	—
Steinheim, Pegel . . . . .	225.58	0.74	151.0	1.0	Prüm, Quelle . . . . .	253.6	8.6	292	54
Ralingen, Pegel . . . . .	221.41	4.17	148.0	3.0	Neuendorf, Reutherbach, Mdg. Hermespand . . . . .	243.2	10.4	176	116
Wintersdorf . . . . .	216.74	4.67	142.0	6.0	Prüm, Eisenbahnbrücke . . . . .	240.31	2.9	167	9
Metzdorf . . . . .	211.18	5.56	138.0	4.0	Lünebach, Pegel . . . . .	315.0	—	636	—
Wasserbillig, Sauer, Mündung	204.29	6.89	128.8	9.2	Waxweiler . . . . .	308.9	6.1	503	133
					Echtershausen . . . . .	303.0	5.9	455	48
					Hermesdorf . . . . .	298.5	4.5	426	29
					Wißmannsdorf . . . . .	284.8	13.7	353	73
					Prümzurlay . . . . .	277.7	7.1	325	28
					Meningen . . . . .	263.1	14.6	267	58
					Minden, Prüm, Mündung . . . . .	254.8	8.3	238	29
						252.8	2.0	227	11
						233.9	18.9	182	45
						228.2	5.7	155	27
						226.32	1.9	152	3



Flußabschnitt	Ent- fernung von der Mosel- mündung	Längen- unter- schied	Höhe über NN	Höhen- unter- schied	Flußabschnitt	Ent- fernung von der Mosel- mündung	Längen- unter- schied	Höhe über NN	Höhen- unter- schied
	km	km	m	m		km	km	m	m
<b>V. Saar.</b>					Albe, Quelle . . . . .	376.3	—	248	—
Weißer Saar, Quelle . . . . .	429.0	—	710	—	Bermeringen, Brücke . . . . .	372.7	3.6	230	18
Haus Engin . . . . .	428.4	0.6	576	134	Neufvillage, Brücke . . . . .	367.2	5.5	220	10
Sägmühle Saarquelle . . . . .	427.6	0.8	556	20	Mutterbach, Mündung . . . . .	349.5	17.7	210	10
Forsthaus Petit Blanc - Rupt	427.0	0.6	540	16	Rothbach, Mündung . . . . .	348.1	1.4	210	0
Sägmühle Pécheur . . . . .	425.3	1.7	456	84	Albe, Mündung . . . . .	344.23	3.9	206.7	3.3
Forsthaus Malcôte . . . . .	424.8	0.5	435	21					
Schmiede . . . . .	423.6	1.2	401	34	Eichel, Quelle . . . . .	366.9	—	360	—
Sägmühle Basse-Léonard . . . . .	420.7	2.9	352	49	Vereinigung der Quellbäche	365.7	1.2	265	95
Nieder-Türkstein, Brücke . . . . .	414.9	5.8	302	50	Frohmühl, Donnenbach, Mdg.	362.3	3.4	243	22
Mühle Neuscheuer . . . . .	411.3	3.6	286	16	Domfessel, Brücke . . . . .	346.7	15.6	219	24
Sägmühle Hazard . . . . .	406.3	5.0	265	21	Gehllachgraben, Mündung . . . . .	342.9	3.8	217	2
Hermelingen, Rote Saar, Mdg.	403.72	2.6	260.2	4.8	Eichel, Mündung . . . . .	335.38	7.5	202.2	14.8
Rote Saar, Quelle . . . . .	430.2	—	788	—					
Donon-Straße . . . . .	429.6	0.6	634	154	Blies, Quelle . . . . .	418.3	—	380	—
Vereinigung der Quellbäche	428.7	0.9	530	104	Osenbach, Brücke . . . . .	413.8	4.5	290	90
Sägmühle Meierei . . . . .	427.1	1.6	454	76	Bliesen . . . . .	411.8	2.0	280	10
Sägmühle Teufelsloch . . . . .	424.5	2.6	388	66	St. Wendel, Todtbach, Mdg.	405.1	6.7	269	11
Alberschweiler Talbach, Mdg.	419.9	4.6	323	65	Ober-Linxweiler . . . . .	403.1	2.0	260	9
Alberschweiler, obere Brücke	414.4	5.5	289	34	Wiebelskirchen, Oster, Mdg.	389.6	13.5	250	10
Creon, Brücke . . . . .	410.6	3.8	274	15	Wellesweiler . . . . .	380.8	8.8	233	17
Hermelingen, Vereinigung mit der Weißen Saar . . . . .	403.72	6.9	260.2	13.8	Oberbexbach, Mühle, Ow. . . . .	379.24	1.6	233	0
Hermelingen, Stw. Oberwasser	403.47	0.25	260.2	0.0	— Uw. . . . .			231.2	1.8
— Unterwasser			259.0	1.2	Schwarzenacker, Stw. Ow. . . . .	367.69	11.55	222.9	8.3
	402.62	0.85	257.3	1.7	— Uw. . . . .			219.9	3.0
Hessen, Mühle, Ow. . . . .	401.58	1.04	257.1	0.2				216.8	3.1
— Uw. . . . .			256.2	0.9	Blieskastel, Pegel . . . . .	355.53	8.62	213.9	2.9
Oberhammer, Pegel . . . . .	400.94	0.64	253.6	2.6	Herbitzheim, Mühle, Ow. . . . .	344.90	10.63	209.2	4.7
Eisenhammer, Stw. Ow. . . . .	399.26	1.68	252.8	0.8	— Uw. . . . .			207.7	1.5
— Uw. . . . .			251.2	1.6	Habkirchen, Mühle, Ow. . . . .	331.19	13.71	200.8	6.9
Imlingen, Mühle, Ow. . . . .	398.20	1.06	250.4	0.8	— Uw. . . . .			199.2	1.6
— Uw. . . . .			249.0	1.4	Uhrigsmühle, Ow. . . . .	325.71	5.48	196.9	2.3
Rothmühle, Ow. . . . .	397.09	1.11	248.8	0.2	— Uw. . . . .			195.7	1.2
— Uw. . . . .			247.4	1.4	Blies, Mündung . . . . .	318.61	7.10	191.7	4.0
Mattmühle, Ow. . . . .	395.96	1.13	247.3	0.1					
— Uw. . . . .			246.2	1.1					
Saarburg i. L., Mühle, Ow. . . . .	395.10	0.86	246.1	0.1					
— Uw. . . . .			244.9	1.2					
Saarburg i. L., Pegel . . . . .	394.79	0.31	244.2	0.7					
Hof, Mühle, Ow. . . . .	393.21	1.58	244.1	0.1					
— Uw. . . . .			242.9	1.2					
	390.03	3.18	240.0	2.9					
Saaraltdorf, Mühle, Ow. . . . .	388.76	1.27	240.0	0.0					
— Uw. . . . .			238.4	1.6					
Schneymühle, Ow. . . . .	386.52	2.24	238.1	0.3					
— Uw. . . . .			236.7	1.4					
Saareck, Mühle, Ow. . . . .	385.02	1.50	236.5	0.2					
— Uw. . . . .			234.5	2.0					
	383.53	1.49	233.7	0.8					

(3)



Flußabschnitt	Ent- fernung von der Mosel- mündung	Längen- unter- schied	Höhe über NN	Höhen- unter- schied	Flußabschnitt	Ent- fernung von der Mosel- mündung	Längen- unter- schied	Höhe über NN	Höhen- unter- schied
	km	km	m	m		km	km	m	m
Gosselmingen, Mühle, Ow. . .	381.52	2.01	233.6	0.1	Rossel, Quelle . . . . .	324.5	—	277	—
— Uw. . . . .			232.5	1.1	Oderfanger Weiher, Einfluß	318.5	6.0	233	44
Berthelmingen, Mühle, Ow. . .	378.95	2.57	232.1	0.4	— Ausfluß	316.8	1.7	233	0
— Uw. . . . .			230.4	1.7	Merlenbach, Eisenbahnbrücke	304.8	12.0	206	27
Rommelfingen, Mühle, Ow. . .	376.06	2.89	230.2	0.2	Geislautern, Lauterbach, Mdg.	290.1	14.7	187	19
— Uw. . . . .			228.8	1.4	Rossel, Mündung . . . . .	288.35	1.7	180.7	6.3
Finstingen, Mühle, Ow. . . . .	373.94	2.12	228.6	0.2					
— Uw. . . . .			226.7	1.9					
	373.03	0.91	226.4	0.3					
Niederstintel, Mühle, Ow. . .	371.25	1.78	226.4	0.0					
— Uw. . . . .			225.4	1.0					
	369.60	1.65	224.5	0.9					
Wolfskirchen (Diedendorf), Mühle, Ow. . . . .	367.57	2.03	224.5	0.0	Bist, Quelle . . . . .	310.0	—	324	—
— Uw. . . . .			221.8	2.7	Varsberg, obere Mühle . . .	306.9	3.1	232	92
Pisdorf, Mühle, Ow. . . . .	363.34	4.23	221.7	0.1	Kreuzwald, Eisenbahnbrücke	302.0	4.9	211	21
— Uw. . . . .			219.9	1.8	Bist, Mündung . . . . .	283.44	18.6	176.8	34.2
Zollingen, Fußsteg . . . . .	361.64	1.70	219.7	0.2					
Saarwerden, Mühle, Ow. . . . .	359.49	2.15	219.6	0.1					
— Uw. . . . .			218.0	1.6					
Saarunion, Mühle, Ow. . . . .	357.96	1.53	218.0	0.0					
— Uw. . . . .			216.4	1.6					
	357.70	0.26	216.2	0.2					
Willer, Mühle, Ow. . . . .	355.01	2.69	216.2	0.0					
— Uw. . . . .			214.6	1.6					
Honauer Mühle, Ow. . . . .	353.80	1.21	214.6	0.0	Prims, Quelle . . . . .	332.2	—	628	—
— Uw. . . . .			213.1	1.5	Vereinigung mit der Kleinen Prims . . . . .	328.8	3.4	553	75
	351.40	2.40	212.3	0.8	Dammflos . . . . .	324.6	4.2	494	59
Keskastel, Mühle, Ow. . . . .	349.32	2.08	212.3	0.0	Mariahütte . . . . .	315.5	9.1	356	138
— Uw. . . . .			209.7	2.6	Castel . . . . .	313.0	2.5	342	14
	346.90	2.42	208.7	1.0	Mühlfeld . . . . .	308.7	4.3	290	52
Saaralben, Mühle, Ow. . . . .	344.70	2.20	208.7	0.0	Krettnich . . . . .	305.9	2.8	281	9
— Uw. . . . .			206.8	1.9	Biel, Speckenbach, Mündung	299.4	6.5	242	39
Saaralben, Pegel . . . . .	344.56	0.14	206.8	0.0	Bettingen, Pegel . . . . .	289.9	9.5	221	21
Albe, Mündung . . . . .	344.23	0.33	206.7	0.1	Primsweiler, Mühle . . . . .	286.3	3.6	213	8
					Knorrscheid, Mühle, Theel- bach, Mündung . . . . .	284.0	2.3	200	13
Niederauer Mühle, Ow. . . . .	341.48	2.75	206.6	0.1	Nalbach, Pegel . . . . .	278.3	5.7	193	7
— Uw. . . . .			205.1	1.5	Prims, Mündung . . . . .	268.47	9.8	173.5	19.5
	336.17	5.31	202.2	2.9					
Eichel, Mündung . . . . .	335.38	0.79	202.2	0.0					
Wittringen, Pegel . . . . .	331.85	3.53	202.1	0.1					
Wittringen, Mühle, Ow. . . . .	331.51	0.34	202.1	0.0					
— Uw. . . . .			201.0	1.1					
	331.22	0.29	200.4	0.6					
Diedingen, Mühle, Ow. . . . .	238.40	2.82	200.3	0.1					
— Uw. . . . .			199.6	0.7					
Settingen, Pegel . . . . .	326.11	2.29	197.8	1.8					
Saareinsmingen, Mühle, Ow. . .	323.36	2.75	196.6	1.2					
— Uw. . . . .			195.4	1.2					
Remelfingen . . . . .	322.46	0.90	194.4	1.0					



Flußabschnitt	Entfernung von der Moselmündung	Längenunterschied	Höhe über NN	Höhenunterschied	Flußabschnitt	Entfernung von der Moselmündung	Längenunterschied	Höhe über NN	Höhenunterschied
	km		m	m		km		m	m
Steinbach, Mühle, Stw.Ow. . .	320.87	1.59	194.3	0.1	Französische Nied, Quelle	364.1	—	270	—
— Uw. . .			193.2	1.1	Château-Bréhain . . . . .	360.0	4.1	240	30
Mündung des Saarkanals, Pg.	320.25	0.62	193.0	0.2	Rotte, Mündung . . . . .	345.8	14.2	224	16
Saargemünd, Mühle, Stw.Ow.	318.78	1.47	193.0	0.0	Rémilly . . . . .	337.9	7.9	221	3
— Uw. . .			191.7	1.3	Pont-à-Chaussy . . . . .	318.5	19.4	211	10
Blies, Mündung . . . . .	318.61	0.17	191.7	0.0	Vereinigung mit der Deutschen Nied . . . . .	307.4	11.1	204	7
Wölferdingen, Mühle, Stw.Ow.	317.47	1.14	191.7	0.0	Deutsche Nied, Ursprung . . . . .	361.7	—	272	—
— Uw. . .			190.4	1.3	Marienthal . . . . .	358.7	3.0	259	13
Wölferdingen, Pegel . . . . .	316.92	0.55	189.5	0.9	Vereinigung der Quellbäche	344.6	14.1	245	14
Großblittersdorf, M., Stw.Ow.	312.42	4.50	189.5	0.0	Kriechingen . . . . .	331.5	13.1	238	7
— Uw. . .			187.9	1.6	Rollingen . . . . .	319.6	11.9	217	21
	311.65	0.77	187.2	0.7	Morlingen . . . . .	315.8	3.8	215	2
Großblittersdorf, Pegel . . . . .	311.05	0.60	187.2	0.0	Vereinigung mit der Französischen Nied . . . . .	307.4	8.4	204	11
Güdingen, Stw.Ow. . . . .	307.11	3.94	187.2	0.0					
— Uw. . . . .			185.2	2.0	Bibischerbach, Mündung . . . . .	282.2	25.2	193	11
Saarbrücken, Kranpegel . . . . .	300.79	6.32	185.2	0.0	Niedaltdorf, Pegel . . . . .	270.2	12.0	183	10
Saarbrücken, Stw.Ow. . . . .	299.67	1.12	185.2	0.0	Nied, Mündung . . . . .	259.63	10.6	170.5	12.5
— Uw. . . . .			183.1	2.1					
Luisenthal, Stw.Ow. . . . .	293.97	5.70	183.1	0.0					
— Uw. . . . .			180.7	2.4					
Rossel, Mündung . . . . .	288.35	5.62	180.7	0.0					
Wehrden, Stw.Ow. . . . .	288.35	0.0	180.7	0.0					
— Uw. . . . .			179.1	1.6					
Buss, Stw.Ow. . . . .	283.77	4.58	179.1	0.0					
— Uw. . . . .			176.8	2.3					
Bist, Mündung . . . . .	283.44	0.33	176.8	0.0					
Ensdorf, Stw.Ow. . . . .	276.67	6.77	176.8	0.0					
— Uw. . . . .			175.7	1.1					
Saarlouis, Pegel . . . . .	273.30	3.37	175.4	0.3					
Prims, Mündung . . . . .	268.47	4.83	173.5	1.9					
Nied, Mündung . . . . .	259.63	8.84	170.5	3.0					
Merzig, Pegel . . . . .	250.34	9.29	166.7	3.8					
Mettlach, Pegel . . . . .	235.24	15.10	157.6	9.1					
Saarburg i. Rhl., Pegel . . . . .	216.26	18.98	140.1	17.5					
Conz, Pegel . . . . .	199.63	16.63	127.8	12.3					
Saar, Mündung . . . . .	199.17	0.46	127.1	0.7					
<b>VI. Untere Mosel.</b>					Ruwer, Quelle . . . . .	229.8	—	650	—
<b>Saar-Mündung.</b>					Kell . . . . .	225.3	4.5	457	193
Oberkirch, Furt-Ende . . . . .	195.96	3.21	125.1	2.0	Mandern, Eisenbahnbrücke . . . . .	218.2	7.1	402	55
St. Medart, Furt-Ende . . . . .	193.68	2.28	124.3	0.8	Nieder-Zerf, Großbach, Mdg. . . . .	212.7	5.5	342	60
Trier, Pegel . . . . .	191.57	2.11	124.0	0.3	Hentern, untere Mühle . . . . .	209.8	2.9	326	16
Pallien, Furt-Anfang . . . . .	190.96	0.61	124.0	0.0	Sommerau . . . . .	194.1	15.7	177	149
— Furt-Ende . . . . .	189.56	1.40	122.8	1.2	Ruwer, Mündung . . . . .	184.1	10.0	121.9	55.1
Ruwer, Mündung . . . . .	184.07	5.49	121.9	0.9					



Flußabschnitt	Ent- fernung von der Mosel- mündung	Längen- unter- schied	Höhe über NN	Höhen- unter- schied	Flußabschnitt	Ent- fernung von der Mosel- mündung	Längen- unter- schied	Höhe über NN	Höhen- unter- schied
	km	km	m	m		km	km	m	m
Killfurt-Anfang . . . . .	183.16	0.91	121.8	0.1	Kill, Quelle . . . . .	310.7	—	658.0	—
Kill, Mündung . . . . .	181.97	1.19	120.8	1.0	Ötzelbach, Mündung . . . . .	308.0	2.7	549.0	109.0
					Taubkill, Mündung . . . . .	299.9	8.1	489.0	60.0
Killfurt-Ende . . . . .	181.46	0.51	120.4	0.4	Hillesheim, Pegel . . . . .	275.1	24.8	387.7	101.3
Issel, Furt-Anfang . . . . .	178.26	3.20	119.9	0.5	Densborn, Pegel . . . . .	246.2	28.9	306.2	81.5
— Furt-Ende . . . . .	177.12	1.14	119.3	0.6	Fliessem, untere Mühle . . . . .	223.5	22.7	238.5	67.7
Kirsch, Furt-Anfang . . . . .	175.96	1.16	119.2	0.1	Auw, Brücke . . . . .	202.2	21.3	160.2	78.3
— Furt-Ende . . . . .	175.08	0.88	119.0	0.2	Ramstein, Pegel . . . . .	188.7	13.5	130.9	29.3
Longuich, Furt-Anfang . . . . .	174.10	0.98	119.0	0.0	Ehrang, Mühle, Ow. . . . .	185.3	3.4	127.3	3.6
— Furt-Ende . . . . .	173.56	0.54	118.6	0.4	— Uw. . . . .			124.9	2.4
	172.66	0.90	118.5	0.1	Kill, Mündung . . . . .	181.97	3.3	120.8	4.1
Mehring, Furt-Anfang . . . . .	171.06	1.60	117.5	1.0					
— Furt-Ende . . . . .	170.70	0.36	116.9	0.6					
Mehring, Pegel . . . . .	170.16	0.54	116.7	0.2					
	167.46	2.70	116.5	0.2					
Detzem, Furt-Anfang . . . . .	164.56	2.90	115.6	0.9	Salmbach, Quelle . . . . .	219.1	—	575	—
— Furt-Ende . . . . .	163.46	1.10	114.5	1.1	Weidenbach . . . . .	215.1	4.0	455	120
Clässerath, Furt . . . . .	162.06	1.40	114.4	0.1	Lohsalm, Mündung . . . . .	207.6	7.5	362	93
Salmbach, Mündung . . . . .	161.19	0.87	113.8	0.6	Großlittgen, Mühle . . . . .	196.7	10.9	264	98
					Bruch, Dörbach, Mündung . . . . .	181.5	15.2	184	80
Leiwen, Furt-Anfang . . . . .	158.26	2.93	113.5	0.3	Esch . . . . .	169.6	11.9	139	45
— Furt-Ende . . . . .	155.96	2.30	112.3	1.2	Rivenich . . . . .	166.5	3.1	135	4
Trittenheim, Furt-Anfang . . . . .	154.46	1.50	112.3	0.0	Salmbach, Mündung . . . . .	161.19	5.3	113.8	21.2
— Furt-Ende . . . . .	152.96	1.50	111.4	0.9					
Dhronbach, Furt . . . . .	149.56	3.40	110.9	0.5					
Dhronbach, Mündung . . . . .	148.98	0.58	110.3	0.6					
					Dhronbach, Quelle . . . . .	186.1	—	710	—
Müstert, Furt-Anfang . . . . .	146.06	2.92	109.6	0.7	Vereinigung der Quellbäche . . . . .	185.3	0.8	655	55
— Furt-Ende . . . . .	145.42	0.64	108.7	0.9	Hinzerath . . . . .	182.4	2.9	510	145
Wintrich, Furt-Anfang . . . . .	140.56	4.86	108.1	0.6	Rapperath . . . . .	173.8	8.6	400	110
— Furt-Ende . . . . .	139.72	0.84	107.0	1.1	Hunolstein, Altmühle . . . . .	166.7	7.1	295	105
Kesten-Filzen, Furt-Anfang . . . . .	137.76	1.96	106.6	0.4	Gräfendhron . . . . .	162.1	4.6	263	32
— Furt-Ende . . . . .	136.84	0.92	105.8	0.8	Lichterbach, Mündung . . . . .	157.9	4.2	176	87
Dusemond, Furt-Anfang . . . . .	135.46	1.38	105.7	0.1	Kleine Dhron, Mündung . . . . .	155.4	2.5	150	26
— Furt-Ende . . . . .	134.86	0.60	105.3	0.4	Dhronbach, Mündung . . . . .	148.98	6.4	110.3	39.7
Lieser, Mündung . . . . .	133.48	1.38	105.1	0.2					
Lieser, Furt-Ende . . . . .	131.90	1.58	104.3	0.8					
Bernkastel, Furt-Anfang . . . . .	128.66	3.24	103.8	0.5	Lieser, Quelle . . . . .	202.1	—	564	—
— Furt-Ende . . . . .	128.36	0.30	103.4	0.4	Beinhausen . . . . .	199.8	2.3	488	76
Cues, Pegel . . . . .	128.03	0.33	103.4	0.0	Nerdlen . . . . .	195.1	4.7	425	63
Graach, Furt-Anfang . . . . .	126.56	1.47	103.2	0.2	Boverath, Eisenbahnbrücke . . . . .	191.1	4.0	402	23
— Furt-Ende . . . . .	125.96	0.60	102.6	0.6	Daun, Brücke . . . . .	189.3	1.8	383	19
Zeltingen, Furt-Anfang . . . . .	123.46	2.50	102.1	0.5	Uedersdorf, Ziegelei . . . . .	183.0	6.3	345	38
— Furt-Ende . . . . .	122.76	0.70	101.7	0.4	Manderscheid . . . . .	177.2	5.8	318	27
Uerzig, Furt-Anfang . . . . .	119.06	3.70	100.8	0.9	Kleine Kill, Mündung . . . . .	166.9	10.3	245	73
— Furt-Ende . . . . .	118.06	1.00	100.1	0.7	Straße Großlittgen-Schlad, Brücke . . . . .	159.0	7.9	210	35
Lösnich, Furt-Anfang . . . . .	116.96	1.10	99.9	0.2	Wittlich, Brückenmühle . . . . .	149.5	9.5	160	50
— Furt-Ende . . . . .	115.26	1.70	98.8	1.1	Lieser, Mündung . . . . .	133.48	16.0	105.1	54.9
	112.46	2.80	98.0	0.8					
	109.86	2.60	97.7	0.3					



Flußabschnitt	Entfernung von der Moselmündung	Längenunterschied	Höhe über NN	Höhenunterschied	Flußabschnitt	Entfernung von der Moselmündung	Längenunterschied	Höhe über NN	Höhenunterschied
	km		m	m		km		m	m
Traben, Pegel . . . . .	106.31	3.55	96.5	1.2	Alfbach, Quelle . . . . .	130.3	—	550	—
Enkirch, Furt-Anfang . . .	103.24	3.07	96.2	0.3	Darscheid, Eisenbahnbrücke	128.5	1.8	479	71
— Furt-Ende . . . . .	101.74	1.50	94.5	1.7	Steiningen, Brücke . . . . .	124.8	3.7	427	52
Mullay, Furt-Anfang . . . .	99.36	2.38	94.2	0.3	Strohn, Brücke . . . . .	113.0	11.8	385	42
— Furt-Ende . . . . .	98.76	0.60	93.7	0.5	Sprink . . . . .	111.4	1.6	346	39
Reil, Furt-Anfang . . . . .	96.85	1.91	93.6	0.1	Ober-Scheidweiler, Brücke . .	108.1	3.3	308	38
— Furt-Ende . . . . .	96.23	0.62	93.0	0.6	Sammetbach, Mündung . . . .	101.0	7.1	205	103
Pünderich, Furt-Anfang . . .	92.67	3.56	92.5	0.5	Bengel, Füllersbach, Mündung	91.5	9.5	142	63
— Furt-Ende . . . . .	92.12	0.55	91.8	0.7	Üßbach, Mündung . . . . .	83.5	8.0	105	37
Kaimt, Pegel . . . . .	86.79	5.33	91.3	0.5	Alfbach, Mündung . . . . .	80.85	2.6	88.9	16.1
Zell, Furt-Anfang . . . . .	86.36	0.43	91.2	0.1					
— Furt-Ende . . . . .	85.35	1.01	90.2	1.0					
Alf, Pegel . . . . .	81.26	4.09	89.3	0.9					
Alfbach, Mündung . . . . .	80.85	0.41	88.9	0.4					
Eller, Furt-Anfang . . . . .	74.11	6.74	87.5	1.4	Endertbach, Quelle . . . . .	71.7	—	495	—
— Furt-Ende . . . . .	73.60	0.51	86.5	1.0	Kolonie Vorpochten, Brücke	68.7	3.0	414	81
Ediger, Pegel . . . . .	71.92	1.68	86.1	0.4	Zirmes-Mühle . . . . .	62.7	6.0	318	96
Ediger, Furt-Anfang . . . .	71.46	0.46	86.1	0.0	Maxmehr-Mühle . . . . .	59.6	3.1	278	40
— Furt-Ende . . . . .	70.86	0.60	85.6	0.5	Josefs-Mühle . . . . .	55.8	3.8	170	108
	68.36	2.50	84.6	1.0	Endertbach, Mündung . . . .	50.82	5.0	78.4	91.6
	64.82	3.54	82.4	2.2					
Mühlengrund, Furt-Anfang . .	58.17	6.65	80.8	1.6					
— Furt-Ende . . . . .	57.84	0.33	80.4	0.4					
Valwig, Furt-Anfang . . . . .	55.06	2.78	79.7	0.7					
— Furt-Ende . . . . .	54.38	0.68	79.0	0.7					
Cochem, Pegel . . . . .	51.25	3.13	78.5	0.5					
Endertbach, Mündung . . . .	50.82	0.43	78.4	0.1					
					Flaumbach, Quelle . . . . .	66.1	—	464	—
Cochem, Furt-Anfang . . . .	50.81	0.01	78.4	0.0	Bleichbach, Mündung . . . . .	64.8	1.3	415	49
— Furt-Ende . . . . .	50.59	0.22	78.0	0.4	Reumundsbach, Mündung . . .	57.5	7.3	257	158
Pommerbach, Mündung . . . .	41.91	8.68	76.1	1.9	Weiß-Mühle . . . . .	51.9	5.6	175	82
Flaumbach, Mündung . . . . .	40.16	1.75	75.5	0.6	Mörsdorfer Bach, Mündung	49.2	2.7	143	32
					Dünnbach, Mündung . . . . .	41.0	8.2	90	53
Brohlbach, Mündung . . . . .	38.90	1.26	75.3	0.2	Flaumbach, Mündung . . . . .	40.16	0.8	75.5	14.5
Müden, Furt-Anfang . . . . .	36.75	2.15	75.0	0.3					
— Furt-Ende . . . . .	36.07	0.68	73.9	1.1					
Elzbach, Mündung . . . . .	33.94	2.13	73.1	0.8					
Moselkern, Pegel . . . . .	33.19	0.75	72.9	0.2	Elzbach, Quelle . . . . .	88.7	—	558	—
Beybach, Mündung . . . . .	31.19	2.00	72.3	0.6	Bereborn . . . . .	87.5	1.2	504	54
					Retterath . . . . .	83.9	3.6	431	73
Hatzenport, Furt-Anfang . . .	29.71	1.48	72.1	0.2	Oberelz . . . . .	78.4	5.5	365	66
— Furt-Ende . . . . .	28.32	1.39	70.7	1.4	Fensterseifen . . . . .	72.8	5.6	325	40
Brodembach, Furt-Anfang . . .	26.79	1.53	70.2	0.5	Düngenheimer Mühle . . . . .	63.0	9.8	253	72
— Furt-Ende . . . . .	26.26	0.53	69.6	0.6	Brückenmühle . . . . .	52.8	10.2	198	55
Löf, Furt-Anfang . . . . .	25.42	0.84	69.3	0.3	Möntenich . . . . .	45.6	7.2	149	49
— Furt-Ende . . . . .	25.03	0.39	68.9	0.4	Schloß Elz . . . . .	39.2	6.4	118	31
Reiherschuß, Furt-Anfang . . .	21.47	3.56	68.5	0.4	Elzbach, Mündung . . . . .	33.94	5.3	73.1	44.9
— Furt-Ende . . . . .	19.83	1.64	66.5	2.0					
Dieblich, Furt-Anfang . . . .	16.49	3.34	66.2	0.3					
— Furt-Ende . . . . .	15.31	1.18	64.9	1.3					



Flußabschnitt	Entfernung von der Moselmündung	Längenunterschied	Höhe über NN	Höhenunterschied	Flußabschnitt	Entfernung von der Moselmündung	Längenunterschied	Höhe über NN	Höhenunterschied
	km	km	m	m		km	km	m	m
Ziehfurt-Anfang . . . . .	13.40	1.91	64.6	0.3	Beybach, Quelle . . . . .	58.9	—	490	—
— Ende . . . . .	11.99	1.41	63.4	1.2	Jacobs-Mühle . . . . .	51.5	7.4	360	130
Layer Grund, Furt-Anfang . . . . .	10.16	1.83	62.9	0.5	Thörlingerf., untere Mühle . . . . .	50.0	1.5	346	14
— Furt-Ende . . . . .	9.56	0.60	62.2	0.7	Krischers Mühle . . . . .	47.6	2.4	317	29
Lay, Pegel . . . . .	8.94	0.62	61.9	0.3	Weins Mühle . . . . .	45.0	2.6	302	15
Weiß Layen, Furt-Anfang . . . . .	4.83	4.11	61.6	0.3	Waldecker Mühle . . . . .	42.0	3.0	243	59
— Furt-Ende . . . . .	4.52	0.31	60.9	0.7	Neu-Mühle . . . . .	38.9	3.1	217	26
Gänseförtchen, Furt-Anfang . . . . .	2.37	2.15	60.6	0.3	Franzen-Mühle . . . . .	36.7	2.2	171	46
— Furt-Ende . . . . .	2.08	0.29	60.0	0.6	Gilberts-Mühle . . . . .	32.0	4.7	120	51
Coblenz, E.Br., Pegel . . . . .	1.29	0.79	59.8	0.2	Burgen, Beybach, Mündung	31.19	0.8	72.3	47.7
— Str.Br., Pegel . . . . .	1.06	0.23	59.7	0.1					
— Deutsch. Eck, Pegel . . . . .	0.0	1.06	59.6	0.1					

4. Waldverteilung.

Gebietsabschnitte	Waldflächen in Hundertteilen der Gesamtfläche														
	Obere Mosel		Meurthe		Seille	Orne	Mittl. Mosel	Sauer		Saar		Kill	Untere Mosel		Gesamtgebiet
	bis Epinal	bis zur Meurthe	bis Raon-l'Étape	bis zur Mosel			bis zur Saar	ohne Alzette	Alzette	bis Saargemünd.	bis zur Mosel		von Trier bis Cochem	von Cochem bis Coblenz	
<b>nach Landschaften:</b>															
Süd-Vogesen . . . . .	41	.	47	50	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	42
Nord-Vogesen . . . . .	23	.	44	80	.	.	.	.	.	43	.	.	.	.	46
Lothr. Stufenland . . . . .	39	23	50	25	14	22	22	.	15	87	24	.	.	.	25
Pfälzer Bergland . . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	.	8	25	.	.	.	11
Hunsrück . . . . .	.	.	.	.	.	.	23	.	.	.	55	.	50	51	51
Eifel-Ardennen . . . . .	.	.	.	.	.	.	.	32	46	.	.	39	41	32	35
Luxemburger Tafelland und Trierer Becken . . . . .	.	.	.	.	.	.	24	31	29	.	30	30	41	.	29
<b>nach Bodenarten:</b>															
Gneis und Granit . . . . .	39	.	34	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	38
Silur und Devon . . . . .	.	.	.	.	.	.	25	32	48	.	58	41	44	46	40
Carbon, Rotliegendes . . . . .	42	.	38	36	.	.	.	.	.	27	29	.	25	.	30
Buntsandstein . . . . .	45	37	86	55	.	.	42	31	23	44	39	41	71	.	46
Muschelkalk . . . . .	.	21	.	17	.	.	11	31	55	14	12	16	21	.	17
Keuper . . . . .	.	11	.	6	14	.	33	37	24	21	19	3	.	.	19
Lias . . . . .	.	15	.	15	13	.	19	30	29	.	27	.	.	.	20
Dogger . . . . .	.	36	.	79	.	21	26	.	14	.	.	.	.	.	27
Malm . . . . .	.	23	.	.	.	23	28	.	.	.	.	.	.	.	24
Diluvium, Alluvium . . . . .	.	56	.	37	14	19	13	.	.	44	.	.	.	4	27
Gesamtfläche . . . . .	40	23	45	30	14	22	23	31	28	31	28	36	45	41	30