

# **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: 29. Erhöhung der Mosel durch die Seille und die Orne

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

29. Erhöhung der Mosel durch die Seille und die Orne.\*)

Beobachtet im		Mosel							Seille				Orne				Σ der Höhen von Seille u. Orne		
		zu Millery			zu Besch				zu Marly				zu Amnéville						
		Eintritt		Höhe cm	Eintritt		Höhe cm	Gleichw. zu Millery cm	Erhöhung (6-7) cm	Eintritt		Höhe cm	Eintritt		Höhe cm				
		Tag	Std.		später als Millery Std.	Tag				Std.	später als Millery Std.		Tag	Std.		später als Millery Std.		Tag	Std.
Jahr	Monat	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
1893	X.	8.	10a	345	29	9.	3p	346	331	15	11	8.	9p	(56)	17	9.	3a	(30)	86
1894	X.	27.	9a	235	29	28.	2p	(256)	242	14	11	27.	8p	(84)	17	28.	2a	(15)	99
1895	I.	17.	2p	510	31	18.	9p	568	498	70	13	18.	3a	(217)	19	18.	9a	(195)	412
								(434)	380	54	11	23.	7p	(193)	17	24.	1a	(107)	300
								520	493	27	13	15.	2a	(165)	19	15.	8a	115	280
								350	307	43	11	27.	8p	(169)	17	28.	2a	(143)	312
1896	I.	1.	9a	330	29	2.	2p	402	319	83	11	1.	8p	(209)	17	2.	2a	(195)	404
								462	384	78	11	21.	1p	(204)	17	21.	7p	(189)	393
1897	II.	4.	2a	453	30	5.	8a	510	436	74	12	4.	2p	(216)	18	4.	8p	(200)	416
								(279)	221	58	11	8.	8p	(165)	17	9.	2a	(145)	310
								158	136	22				65				75	140
								(404)	383	21	11	8.	8p	(115)	17	9.	2a	(61)	176
1898	III.	3.	9a	210	29	4.	2p	(271)	219	52	11	3.	8p	(129)	17	4.	2a	(160)	289
1901	I.	19.	8a	415	29	20.	1p	(442)	394	48	11	19.	7p	(154)	17	20.	1a	(192)	346
								(427)	362	65	11	15.	7p	(165)	17	16.	1a	(210)	375
								(365)	290	75	11	21.	8p	(160)	17	22.	2a	(202)	362

\*) Die eingeklammerten Wasserstandszahlen sind interpoliert.

30. Erhöhung der Mosel durch die Sauer und die Saar.\*)

Beobachtet im		Mosel zu Besch			Sauer zu Bollendf.		Saar zu Saarburg		Mosel zu Trier						Erhöhung der Mosel	
		Eintritt		Höhe cm	beobachtet		beobachtet		gleichw. zu Besch		Diff. der beob. u. der gleichw. Höhe(8-10)	ohne Saar (9-6)		durch die Sauer (13-10)	durch die Saar (8-13)	
		Tag	Std.		1 Stde.	später als Besch	5 Stdn.	später als Besch	cm	cm		cm	cm			
		Jahr	Monat	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1886	XII.	9.	11a	(188)	180	176	201	4p	(253)	658	69	184	457	195	126	58
				(303)	230	230	335	4p	(372)	1176	156	216	841	299	143	73
				(361)	102	250	388	4p	(346)	1050	207	139	662	254	47	92
1887	II.	5.	11a	(261)	150	230	335	4p	(300)	844	124	176	509	211	87	89
				(281)	187	280	473	4p	(354)	1088	139	215	615	241	102	113
				187	100	182	215	4p	(201)	476	69	132	261	124	55	77
				(318)	110	236	351	4p	(298)	836	167	131	485	204	37	94
				(313)	200	222	314	4p	(348)	1060	164	184	746	276	112	72
1888	III.	12.	11a	(385)	254	304	741	4p	494	1904	230	264	1163	349	119	145
				(355)	144	234	345	4p	(350)	1069	201	149	742	271	70	79
				(210)	154	220	308	4p	(260)	684	86	174	376	168	82	92
				(246)	10	190	234	4p	(214)	518	113	101	284	133	20	81
				(300)	50	178	206	4p	(245)	628	154	91	402	177	23	68
				(259)	106	158	161	4p	(227)	564	123	104	403	177	54	50
1889	II.	4.	11a	(273)	41	176	201	4p	(228)	567	133	95	366	164	31	64
				(328)	138	250	388	4p	332	984	176	156	596	234	58	98
				(380)	130	250	388	4p	(368)	1156	225	143	768	282	57	86
				(198)	88	208	278	4p	(216)	525	77	139	247	119	42	97
				(339)	42	200	258	4p	(277)	750	186	91	492	206	20	71

\*) Die eingeklammerten Wasserstandszahlen sind interpoliert.