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

Der Abflußvorgang im Rhein unter der wechselnden Wasserlieferung des Stromgebietes und die Vorherbestimmung der Rheinstände

Tein, Maximilian von 1908

Tabelle: 4. Beteiligung des Schweizerrheins und der Aare an den bedeutenderen Oberrhein-Anschwellungen

<u>urn:nbn:de:bsz:31-39129</u>

4. Beteiligung des Schweizerrheins und der Aare an den bedeutenderen Oberrhein-Anschwellungen.

																-	
Eintritt	Mittlere sekundl. Abfluß-	Hiervon treffen auf		Eintritt	Mittlere sekundl. Abfluß-	Hiervon treffen auf		Eintritt		Mittlere sekundl. Abfluß-	Hiervon treffen auf		Eintritt		ittlere kundl. oflufi-	Hiervon treffen au	
Table Man The	menge *	Rhem	Aare	Jahr Mon, Tag	menge *	Rhein	Aare	Table 3	Van Torr	menge "	Rhein	Aare	T-1- M-		inge *	Rhein	A
Jahr Mon. Tag	cbm	0/0	0/0	Jane ston, tag	cbm	0/0	0/0	Janr 1	Mon. Tag	cbm		11/0	Jahr Mon.	lag	bm	0/0	
1819 XII.20.	1.002	18	2.2	1831 JX. 3.	1680	10	= 1	1872	V		36	9,	1882 XII.	16	660		6
and the second second		48	52			49	51	1072			46	54	The second second		667 880)	31	0
21.	The state of the s	36	57 64	4.	(3515)	51	60		25.		44	56			780)		0
			1000	5.	(2945)	32	68			2200	47	53					10
23.		43 36	57 64		2155	42	58		27.	DIVERSE OF	54	46			185	38	1
. 25.	1783	42	58	7-	2065	44	56		594	1040	49	51			790 66a	37	1
26,		45	55	92.00				1876	VI. 11.	1077	64	36	1	31.	000	20	ľ
	.399	40	33	1834 I. 18.	1128	49	51	. 3		(3785)	60	40	1888 IX.	1. 1	227	10	1
1820 I. 20.	1252	38	62	19.	1640	46	54			(5520)	46	54	1000 1.1.		728	55 58	
21.	10000	49	51	20.	2245	45	55			(4225)	59	41			305		1
22.	1499	46	54	21.	1783	54	40			(3245)	62	38			599	77 60	
23.		47	53	1846 VIII. 20.	1000	54	46			(3085)	58	42			480	58	
		7,	00	21.	1040	52	48				180			200	415	57	
1821 VIII. 12.	2043	48	52	22.	1221	45	55	1877	II. 13.	980	57	43			383	57	
	(3500)		54	23.	1499	50	50		1.4.	2282	47	53		6	3-3	30	F
	(2920)	+7	53	24.	(3245)	49	51		15.	2185	50	50	1888 X.	3. 2	132	44	
	(3180)	46	54	25.	2177	42	58		16.	1626	42	58			085)		
	(3245)	55	45	1846 VIII. 30.	1868	38	62		17.	1448	40	60			036	48	
	(3775)	42	58		(3970)	20	7.1		18.	1370	41	59			854	52	
	2305	55	45	IX. 1.	(3055)	39	61	RL - 02	-	200					-04	0	
19.	060099150	56	44	2.	(2860)	35	65	1878	VI. 3.		51	49	1890 VIII.	20. 1	565	55	
20.	2043	57	43	3.	2222	37	63		44		55	45		76	245	52	
21.	1977	58	42	4.	1999	39	61			(2995)	51	49			170	61	
							64		0.		55	45	IX.		085)	44	1
824 VIII. 22.	1363	60	40		1783	36 48	10000		7.	2230	51	49			185)	62	
23.	1383	66	34	3-	1370	51	52	1800	I. 3.	1701	46	977			900)	62	1
24.	1970	68	32	4-	1175	44	59 56	1879	1. 3.	1565	38	54 62		100	200	59	
25-	(3180)	63	37	5.		I BANCE	53	1	4.		39	61		5. 2	102	59	
26.	(3080)	70	30		1043	47	60		5.	1277	42	58		6. 2			
27.	1933	76	24				100		7-	1128	43	035					Г
28.	1783	58	42	1851 VIII. 1.		46	54		8.	1043	44	57 56	1897 IL	2.	546	34	1
29.	1660	61	39		(3735)	44	56		0.	2043	44	70			867	41	
30.	1578	61	39			46	54	1880	X. 25.	1803	43	57				42	
				4.	(3025)	47	53		26.	1633	49	51				46	
824 XI. 1.	2022	48	52	5-		49	51		27.	1840	44	56		6. 1		33	
2.	(3105)	48	52	1852 VIII. 10.		42	58		28.	(3240)	45	55					ľ
3-	(3685)	48	52	11.		39	61		29.	2245	47	53	1897 IX.	5. 2:	245	56	
4.	(3080)	52	48	12.	0.000000	46	54		30.	2057	44	56		6. 1	797	52	
5-	2380	47	53	13.		44	56		31.	1803		54		7. 2:	215	50	1
6.	September 1	46	54	14.		46	54		Harris .	10 - 100	10000	7000		8. (3		60	
7.		49	51		1755	46	54	1881	IX. 1.	1370	43	57		9. 2		51	
8.	2022	50	50	ALL	1633	49	51		2.	(3895)	54	46					
	2004	1/4		1852 IX. 17.	2200	41	59				47	53	1899 I. 1	4. 1:	290	33	1
825 X. 19.		48	52		(5147)	41	59		4.	(3085)	48	52		5. 2:	222	46	1
20.		49	51		(3500)	58	42				44	56	1	6, 1,	173	34	100
21.	2043		48		2245	49	51		6.	1926	47	53	1	7. 13	383	33	6
	1327	100	53		2065					1840							

^{*} Nach den Beobachtungen um 12 h mittags; die eingeklammerten Mengenzahlen sind nach jenen von Basel berechnet.