

Abfluss

Furtbach - Würenlos

ZH 548

Koordinaten 669 910 / 255 280

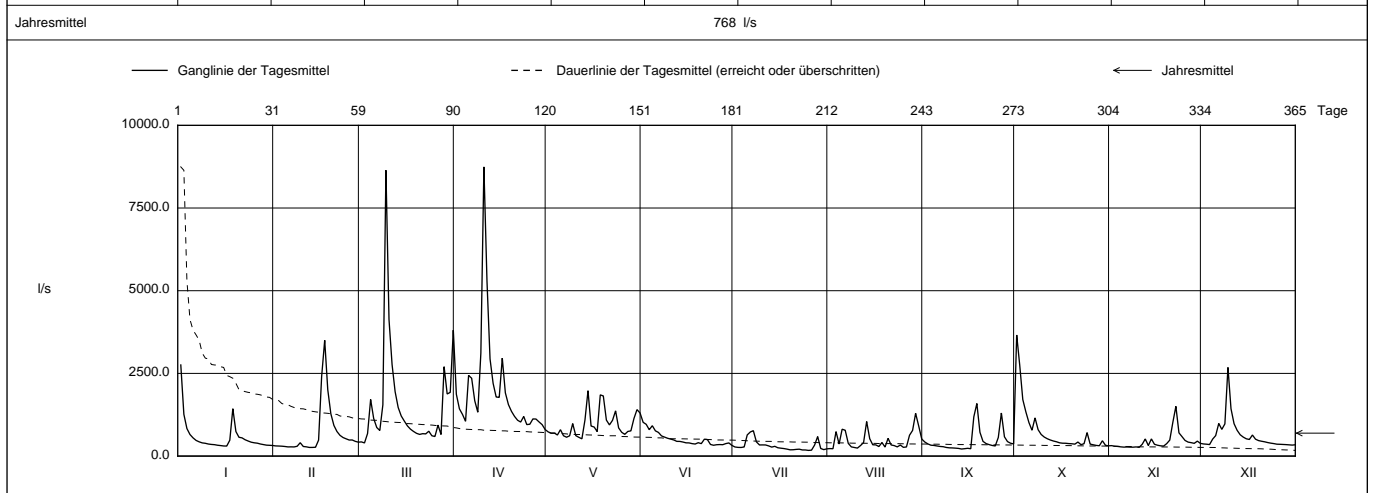
Stations Höhe 410.0 müM

Fläche 39.1 km²

Mittlere Höhe - müM

Vergletscherung - %

2006		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
1	2760 +	307	429	1870	731	1020 +	275	226	425	3660 +	316	367	1	
2	1260	304	398 -	1430	691	960	263	222 -	368	2750	298	359	2	
3	833	299	682	1260	697	797	260	739	329	1710	292	348	3	
4	652	290	1710	1050	637	919	276	365	322	1340	279	513	4	
5	551	278	1140	2440	798	764	640	813	306	1010	271	619	5	
Tagesmittel														
6	473	279	864	2350	614	715	728	782	292	781	275	986	6	
7	431	277	773	1680	570	611	769 +	384	284	1160	271	808	7	
8	399	297	1550	1330	614	574	430	278	261	799	269	974	8	
9	387	405	8640 +	3110	983	539	336	260	249	654	278	2680 +	9	
10	364	291	4130	8740 +	619	513	338	242	247	576	264 -	1430	10	
11	353	280	2770	5300	568	487	336	318	240	524	357	979	11	
12	345	262 -	1950	2940	522 -	445	308	409	232	486	518	779	12	
13	328	262	1470	2200	1090	443	271	1040	214 -	456	319	645	13	
14	317	267	1210	1790	1980 +	425	295	526	223	433	520	574	14	
15	306	483	1060	1770	909	400	252	342	236	402	357	522	15	
/s														
16	304 -	2400	914	2960	879	398	239	339	223	389	328	503	16	
17	480	3500 +	816	1910	740	377	228	288	1190	388	311	637	17	
18	1430	2010	746	1560	1850	364	211	411	1590 +	378	303	512	18	
19	742	1280	688	1350	1820	405	189	272	721	372	377	468	19	
20	568	927	655	1200	1090	377	192	536	445	362	483	449	20	
21	551	744	677	1080	942	510	202	336	379	425	1020	432	21	
22	494	626	671	1030	1080	499	209	317	347	346	1500 +	409	22	
23	456	561	752	1200	1370	352	185	279	321	373	702	391	23	
+ Maximum														
24	420	522	614	952	852	327	185	334	306	710	588	377	24	
25	401	485	592	963	720	343	172 -	264	563	362	473	360	25	
- Minimum														
26	390	487	938	1120	656	348	179	276	1300	342	422	356	26	
27	365	445	652	1120	745	344	333	630	583	322	405	351	27	
28	348	421	2700	1030	762	378	590	775	439	313	385	346	28	
29	331		1880	952	1130	398	230	1290 +	390	464	452	339	29	
30	326		1930	803 -	1400	323 -	195	911	367	326	385	332 -	30	
31	320		3810		1300		219	515		311 -		342	31	
Monatsmittel		571	678	1540	1950 +	947	512	308 -	475	446	739	434	619	/s
Maximum (Spitze)		4580	6510	12100 +	11300	4890	1720 -	2690	2700	2430	5490	3570	3210	/s
Datum		1.	17.	9.	10.	13.	4.	5.	28.	17.	1.	21.	9.	
Jahresmittel		768 /s												



Periode	1978 - 2006 (29 Jahre)												
Monatsmittel	854	881	908 +	759	691	632	488	402	400 -	508	632	809	/s
Maximum (Spitze) Jahr	9230	17700	12100	11300	18000 +	12200	9900	9250	5870 -	7180	9860	9250	/s
	1995	1999	2006	2006	1999	1995	1993	1995	1987	1981	2002	1999	
Minimum (Tagesmittel) Jahr	206	238	262 +	222	186	130	126	101 -	127	133	180	168	/s
	1990	1992	1993	1996	1997	2003	2003	2003	1991	1989	1983	1989	
Periode	Grösstes Jahresmittel 1010 (2001)			Periodenmittel 663				Kleinstes Jahresmittel 431 (2003)					/s

Dauer der Abflüsse (erreicht oder überschritten)													
Tage	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
2006	8740	5300	3660	2960	2350	1550	1200	1010	852	739	630	536	/s
1978 - 2006	4880	3550	2850	2510	1840	1310	1050	876	753	642	558	496	/s
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2006	480	421	384	356	333	316	291	271	232	211	185	172	/s
1978 - 2006	450	410	374	340	309	285	262	237	205	185	160	121	/s

Niederwasserabfluss während der Vegetationszeit durch Wasserentnahmen für landwirtschaftliche Bewässerungen reduziert.

Darstellung nach LHG Standard