

Abfluss

Furtbach - Würenlos

ZH 548

Koordinaten 2 669 910 / 1 255 280

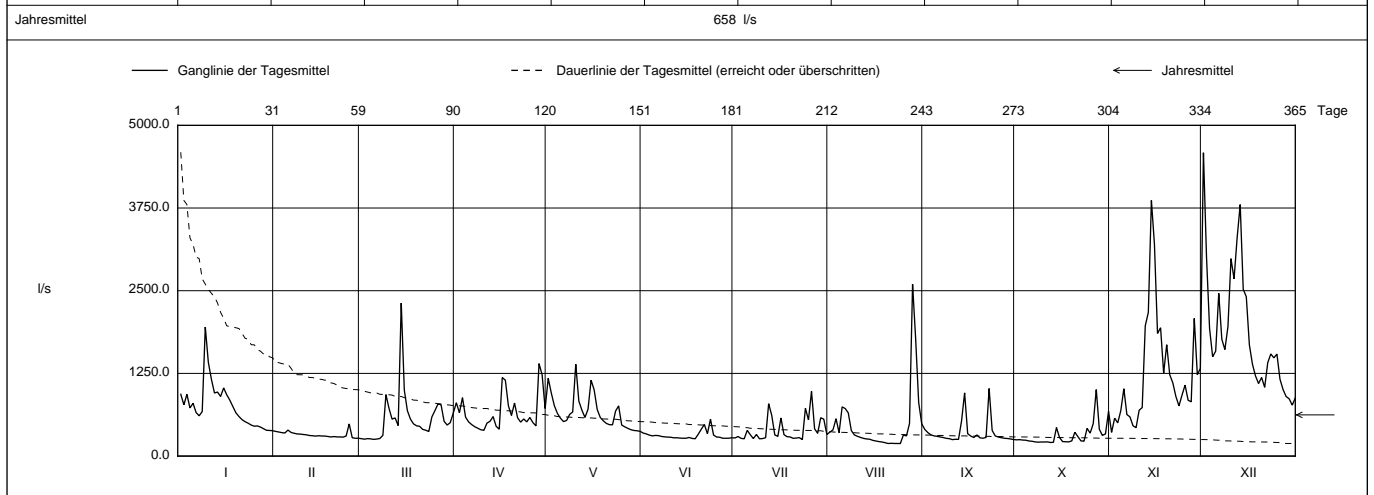
Stations Höhe 410.0 müM

Fläche 39.1 km2

Mittlere Höhe 482.2 müM

Vergletscherung - %

2023		Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
1		934	373	263	806	1180	349	274	362	403	246	359 -	4590 +	1
2		775	364	256	655	955	336	296	396	354	248	573	3010	2
3		933	355	264	883	762	318	268	565	321	242	502	1930	3
4		728	349	261	589	645	306	261	353	305	240	685	1500	4
5		798	393	252 -	517	572	312	389	743	299	229	1020	1590	5
Tagesmittel														
6		658	358	258	476	521	310	323	719	289	224	628	2460	6
7		609	345	265	445	539	297	264	653	281	215	592	1770	7
8		673	335	313	421	630	291	327	385	269	210	458	1610	8
9	1950 +	332	930	398	667	287	261	320	263	213	429	1960		9
10		1420	326	722	390 -	1390 +	285	265	299	249 -	212	693	2980	10
11		1160	322	558	498	832	276	278	282	254	215	733	2680	11
12		954	311	577	526	694	277	792	267	252	206 -	1970	3300	12
13		968	308	461	597	585	272	617	259	532	207	2170	3800	13
14		901	303	2310 +	450	707	269	320	255	956	431	3860 +	2520	14
15		1030	308	996	406	1150	270	298	238	338	279	3200	2410	15
l/s														
16		927	304	686	1190	1000	281	577	228	303	219	1850	1680	16
17		846	303	560	1150	705	267	325	219	281	217	1940	1390	17
18		750	297	488	758	583	262 -	293	213	320	215	1250	1210	18
19		655	289	458	614	533	330	289	203	276	230	1680	1100	19
20		598	295	450	802	494	407	268	190	270	360	1230	1190	20
21		551	289	404	579	475	477	273	193	281	294	1110	1040	21
22		520	289	391	513	473	339	279	191	1020 +	229	901	1410	22
23		497	287	371	561	681	558 +	250 -	190	388	225	759	1540	23
+ Maximum														
24		469	303	591	517	759	318	723	190 -	305	419	922	1490	24
25		452	487 +	687	584	470	288	547	318	288	347	1070	1540	25
- Minimum														
26		456	277	788	506	442	284	979 +	305	278	490	844	1160	26
27		439	269 -	776	457	419	270	412	492	270	1010 +	820	1010	27
28		415	270	525	1400 +	399	270	344	2600 +	266	406	2080	901	28
29		390		469	1230	387	270	580	1780 +	259	312	1230	866	29
30		387		505	719	383	277	558	808	250	335	1330	771 -	30
31		383 -		652		374 -		327	487		676		879	31
Monatsmittel		749	323	564	654	658	312	395	474	347	310 -	1230	1850 +	l/s
Maximum (Spitze) Datum		3050 9.	882 25.	4750 14.	2710 28.	2420 10.	858 - 23.	2030 12.	4390 28.	2700 13.	1620 27.	6870 + 14.	6050 1.	l/s
Jahresmittel		658 l/s												



Periode	1978 - 2023												(46 Jahre)
Monatsmittel	861 +	827	828	695	679	621	527	426	394 -	468	600	825	l/s
Maximum (Spitze) Jahr	9230 1995	17700 1999	12100 2006	13000 2008	18000 + 1999	12200 1995	10800 1993	12000 2007	5870 - 1987	7180 1981	9860 2002	9250 1999	l/s
Minimum (Tagesmittel) Jahr	206 1990	238 1992	252 + 2023	186 2011	165 2011	130 2003	126 2003	101 - 2003	127 1991	133 1989	163 2015	168 1989	l/s
Periode	Grösstes Jahresmittel 1010 (2001)			Periodenmittel 645				Kleinstes Jahresmittel 431 (2003)					l/s

Dauer der Abflüsse (erreicht oder überschritten)													
Tage	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
2023	4590	3800	3010	2600	1950	1390	1020	901	759	655	572	497	l/s
1978 - 2023	4820	3480	2770	2410	1780	1260	1000	848	732	625	545	486	l/s
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2023	445	388	338	310	289	278	269	256	224	212	191	190	l/s
1978 - 2023	441	404	369	336	305	282	259	235	205	186	166	125	l/s

Niederwasserabfluss während der Vegetationszeit durch Wasserentnahmen für landwirtschaftliche Bewässerungen reduziert.

Darstellung nach BWG Standard