

Abfluss
Débit
Portata

Geisslibach - Furtmüli, Schlatingen

ZH 576

Koordinaten
Coordonnées
Coordinate 700 400 / 278 750

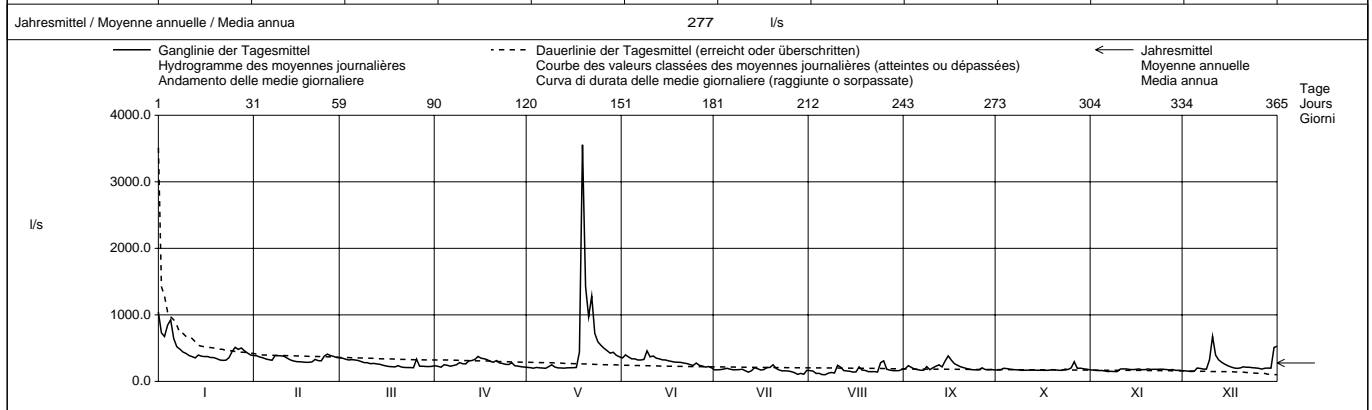
Höhe
Altitude
Altitudine 415.0
m ü.M.
m s.m.
m s.m.

Fläche
Surface
Superficie 20.10 km²

Mittlere Höhe
Altitude moyenne
Altitudine media m ü.M.
m s.m.
m s.m.

Vergletscherung
Extension glacier
Ghiacciaio %

1994		Jan./Janv. Genn.	Feb./Févr. Febbr.	März/Mars Marzo	April/Avril Aprile	Mai/Mai Maggio	Juni/Juin Giugno	Juli/Juillet Luglio	Aug./Août. Agosto	Sept./Sept. Sett.	Okt./Oct. Ott.	Nov./Nov. Nov.	Dez./Déc. Dic.	
1	Tagesmittel	1044 +	389	355 +	236	211	352	173	162	191	171	170	159	1
2		729	385	348	226	207	398	174	155	236	173	166	154	2
3		675	366	332	214 -	198	367	178	120	211	197	163	149	3
4		845	355	322	251	210	339	186	121	185	193	164	152	4
5	Moyenne journalière	926	337	327	242	204	339	197	102	177	184	164	201	5
6		644	326	322	228	201	322	184	101 -	168	178	148 -	195	6
7	Media giornaliera	521	318	314	239	197	322	174	124	167 -	175	152	185	7
8		485	390	298	250	222	330	175	134	223	172	148 -	184	8
9		442	387	282	283	249	459 +	177	126	176	166 -	148 -	324	9
10		420	384	281	265	216	369	183	242	204	168	186	675 +	10
11		389	375	266	263	203	382	159	214	229	169	188 +	395	11
12		372	347	271	307	202	349	139	163	249	170	187	323	12
13		353	322	263	313	199	339	161	157	218	170	180	286	13
14		396	307	258	331	204	324	207	152	308	167	177	258	14
15	l/s	379	297	244	375 +	205	322	190	140	383 +	168	181	235	15
16		373	295	233	349	206	309	171	143	320	167	187	217	16
17		374	291	224	340	209	300	177	218	267	166	176	202	17
18		359	287	221	326	439	290	208	169	243	170	177	196	18
19		358	287	218	301	3557 +	288	210	165	220	177	187	202	19
20		342	293	237	289	1425 +	286	250 +	147	207	172	180	219	20
21		322	331	217	313	971	275	195	146	193	167	182	213	21
22		316 -	312	210	278	1282	268	171	147	182	166 -	181	212	22
23		319	309	208	269	722	253	158	141	175	184	184	206	23
24	+ Maximum Massimo	358	380	208	256	595	239	159	282	174	179	182	202	24
25		449	410 +	205 -	254	543	276	156	309 +	174	203	178	197	25
26	- Minimum Minimo	512	388	335	280	498	242	146	183	204	296 +	173	185	26
27		481	376	228	235	462	231	131	169	179	196	178	198	27
28		502	359	228	230	425	215	106	162	175	199	166	200	28
29		460		224	221	438	223	120	161	178	190	167	199	29
30		427		223	216	393	204	108	162	173	184	162	509	30
31		397		226		370		167	181		175		529	31
Monatsmittel														
Moyenne mensuelle		483	343	262	273	505 +	307	171	164 -	213	181	172	250	l/s
Media mensile														
Maximum / Massimo (Spitze / Pointe / Punta)		1580	560	1200	660	5810 +	1230	890	2010	1100	710	310 -	1070	l/s
Datum / Date / Data		1.	8.	26.	9.	19.	25.	14.	24.	14.	25.	19.	10.	
Jahresmittel / Moyenne annuelle / Media annua 277 l/s														



Periode / Période / Periodo		1990 – 1994 (5 Jahre / années / anni)												
Monatsmittel	Moyenne mensuelle	241	247	211	219	211	197	181	119 -	148	176	257	292 +	l/s
	Media mensili													
Maximum / Massimo (Spitze / Pointe / Punta)	Jahr / Année / Anno	1580 1994	2000 1990	1230 1990	2300 1992	5810 1994 +	1440 1990	3400 1993	2240 1990	1410 1991	1650 1990	1370 1992	2010 1992	l/s Dat.
Minimum / Minimo (Tagesmittel / Moyenne journ. / Media giornal.)		80.7 1990	104 1990	135 + 1993	100 1991	45.5 1992	41.8 1992	66.4 1992	41.4 - 1990	63.1 1991	76.7 1992	96.2 1991	124 1991	l/s Dat.
Grösstes Jahresmittel	Moyenne annuelle la plus grande	277 (1994)			l/s	Mittlerer Abfluss	Débit moyen	208	l/s	Kleinstes Jahresmittel	Moyenne annuelle la plus petite	180 (1991)		l/s
	La più grande media annua						Portata media				La più piccola media annua			

Dauer der Abflüsse (erreicht oder überschritten) / Débits classés (atteints ou dépassés) / Durata delle portate (raggiunte o sorpassate)														
Tage / Jours / Giorni		1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
1994		3557	1282	926	722	509	396	372	340	322	296	266	236	l/s
1990 - 1994		1286	857	667	575	453	355	305	263	233	211	197	184	l/s
Tage / Jours / Giorni		182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
1994		218	207	198	184	177	173	167	161	147	131	108	101	l/s
1990 - 1994		174	162	150	138	126	116	106	94.3	81.0	70.5	58.3	41.8	l/s

Niederwasserabfluss während der Vegetationszeit durch Wasserentnahmen für landwirtschaftliche Bewässerungen reduziert.