

Abfluss I/s

Geisslibach - Furtmüli, Schlattingen

ZH 576

Provisorische Daten

Koordinaten 2 700 400 / 1 278 750

Stations Höhe 415.0 müM

2024	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez					
1	224	-	345	354	336	+	210	2270	+	256	162	165		1			
2	256		323	316	304		206	1200		248	145	163		2			
3	428		310	302	281		199	989		248	162	159		3			
4	387		302	285	258		197	695		228	139	161		4			
5	347		294	281	-	251	197	507		220	136	165		5			
<b>Tagesmittel</b>																	
6	480		288	459	243		224	445		230	135	162		6			
7	555		285	523	240		211	384		236	155	158	-	7			
8	502		290	429	234		190	410		211	134	280		8			
9	404		351	384	236		191	632		204	131	202		9			
10	351		307	382	218		185	1940		217	131	185		10			
11	325		304	347	214		180	698		231	128	-	276	11			
12	306		294	325	211		178	524		207	200	+	352	12			
13	290		277	576	+	209	175	451		200	196		210	13			
14	280		269	487	206	-	174	405		187	140		183	14			
15	262		268	430	230		173	-	418	198	142		176	15			
<b>I/s</b>																	
16	258		256	502	241		231	359		271	+	131	171	16			
17	474		254	440	252		430	331		201		138		17			
18	802	+	252	-	532	236	234	317		188		176		18			
19	576		305	514	269		208	304		185		140		19			
20	443		404	454	279		196	291		180		157		20			
21	379		354	430	317		318	381		174		167		21			
22	520		757	393	300		226	378		177		165		22			
23	766		1050	+	375	278	412	343		163		164		23			
<b>+ Maximum</b>																	
24	571		592	367	263		358	306		159		163		24			
25	793		485	342	250		287	286		157		184		25			
<b>- Minimum</b>																	
26	628		425	330	238		256	345		155		163		26			
27	501		379	316	229		335	280		151		164		27			
28	441		347	318	219		337	272		182		163		28			
29	399		336	298	213		307	264	-	149		161		29			
30	368			288	211		642	327		145		159		30			
31	349			286		1160	+			142	-	156		31			
<b>Monatsmittel</b>	441	369	389	249	285	558	+	197	154	-	199			I/s			
<b>Maximum (Spitze)</b>	1380	1940	902	806	-	2760	31.	4420	+	840	16.	1500	12.	1140	8.		I/s
<b>Datum</b>	22.	22.	18.	17.				10.									
<b>Minimum (Spitze)</b>	208	236	263	196	162	254	134	120	-	148							I/s
<b>Datum</b>	1. / 2.	18.	31.	div	14.	27. / 29.	31.	11. / 12.		8.							
<b>Jahresmittel</b>	322 I/s																

