

Abfluss

Chatzenbach - Turbenthal

ZH 563

Koordinaten 2 707 640 / 1 254 665

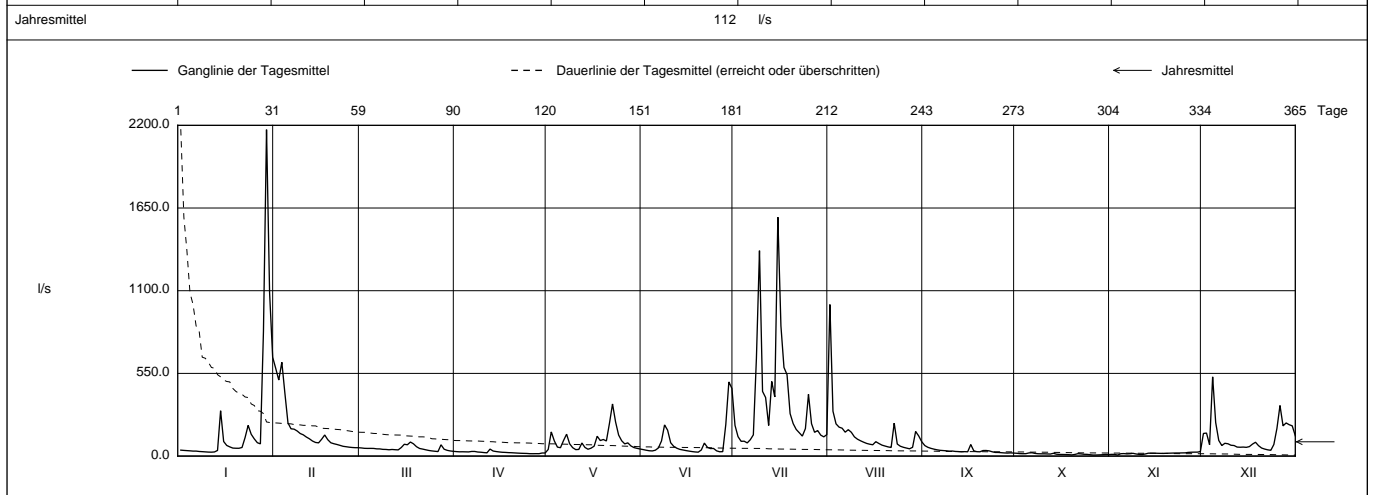
Stations Höhe 580.0 müM

Fläche 5.7 km2

Mittlere Höhe 676.5 müM

Vergletscherung - %

2021	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
1	39.5	584	54.1	29.7	44.0	43.2	205	1010 +	69.8	18.9	11.5	151	1
2	37.9	506	51.7	28.4	161	39.1	129	299	58.4	16.5	11.1	153	2
3	36.4	624 +	51.2	28.7	101	35.4	98.4	214	51.5	15.8	6.83 -	75.6	3
4	35.0	418	51.2	28.2	59.8	34.3	99.0	193	46.1	16.2	15.7	527 +	4
5	33.1	221	50.9	27.7	55.6	39.1	87.6 -	185	41.7	21.0	16.7	223	5
<b>Tagesmittel</b>													
6	33.2	182	48.2	30.9	103	54.7	109	159	38.3	22.3 +	14.5	104	6
7	30.7	179	47.8	30.9	146	101	141	176	36.8	17.8	15.8	70.1	7
8	29.5	167	44.6	26.9	81.9	207	651	158	35.2	15.6	18.4	85.2	8
9	28.1	150	44.2	25.8	55.9	172	1370	128	32.7	15.0	14.0	81.9	9
10	26.6	141	42.0	23.4	43.0 -	88.6	430	113	33.5	15.1	11.3	72.1	10
11	26.1 -	127	44.0	21.6	44.4	64.6	389	102	30.8	14.2	10.3	70.3	11
12	27.6	115	42.5	46.7 +	87.1	52.4	204	92.6	30.0	13.6	14.1	59.9	12
13	37.5	100	41.1	33.7	57.4	44.5	496	84.2	28.2	18.5	19.4	58.9	13
14	302	90.6	56.7	30.2	45.4	40.7	393	79.0	29.7	12.6	19.5	60.0	14
15	96.9	88.1	78.6	27.5	52.7	36.6	1590 +	75.3	28.5	11.2	19.3	58.3	15
<b>l/s</b>													
16	70.9	112	75.5 +	25.3	66.0	33.1	866	95.9	76.9 +	10.9	18.7	63.1	16
17	61.2	140	93.5 +	24.4	132	29.9	590	83.7	34.8	10.2	18.1	79.5	17
18	53.2	109	81.5	23.1	103	27.4	541	73.0	29.2	9.32	17.7	92.1	18
19	52.2	88.6	62.3	22.4	110	26.0 -	283	67.0	28.5	7.81	18.9	69.2	19
20	52.0	82.2	50.7	21.1	101	40.6	216	61.2	36.9	11.0	19.3	53.5	20
21	57.3	77.2	46.4	19.9	218	86.6	177	57.4	37.3	16.0	20.0	46.7	21
22	123	71.3	41.8	18.8	347 +	58.4	155	219	34.8	14.5	20.5	41.6	22
23	204	65.1	37.4	18.1	227	50.1	133	80.3	28.7	12.1	20.6	38.5 -	23
<b>+ Maximum</b>													
24	145	62.2	34.5	17.6	140	50.9	183	65.6	24.2	11.6	21.0	77.2	24
25	115	59.3	32.2	16.1	102	34.8	411	58.5	24.1	9.05	21.5	184	25
<b>- Minimum</b>													
26	89.1	57.2	30.0 -	15.8 -	81.3	28.7	215	53.3	22.6	6.88 -	24.5	336	26
27	81.2	55.9	75.3	16.1	88.0	29.5	158	48.4 -	20.9	7.29	25.8	201	27
28	830	55.7 -	45.8	15.9	67.7	210	170	58.4	20.0 -	8.13	26.2	220	28
29	2170 +		38.2	20.4	56.5	493 +	140	164	21.3	9.10	26.2	209	29
30	1090		34.3	20.6	51.5	450	128	134	20.0	10.4	29.8 +	201	30
31	658		31.8		47.1		143	95.3		9.91		135	31
<b>Monatsmittel</b>	215	169	50.3	24.5	99.2	90.1	351 +	145	35.0	13.2 -	18.2	126	l/s
<b>Maximum (Spitze)</b>	2510	1250	190	64.0	1020	2430	2920 +	2610	870	59.7 -	86.9	1510	l/s
<b>Datum</b>	29.	3.	27.	30.	22.	28.	9.	1.	16.	13. / 21.	30.	4.	
<b>Jahresmittel</b>	112 l/s												



Periode	1985 - 2021 (37 Jahre)												
<b>Monatsmittel</b>	97.0	94.2	112 +	96.2	95.0	85.9	58.3	40.9	38.1 -	41.2	66.9	99.0	l/s
<b>Maximum (Spitze)</b>	2660	5180	2310	2730	6630 +	3820	3230	3270	2990	3120	2190 -	2450	l/s
<b>Jahr</b>	2015	1999	2001	2008	1999	2001	1989	2007	2000	1998	2002	1997	
<b>Minimum (Tagesmittel)</b>	1.5	5.0	11.0 +	4.6	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.4	l/s
<b>Jahr</b>	2016	1992	1993	1997	2011	2011	2011	2015	2015	2015	2015	1991	
<b>Periode</b>	Grösstes Jahresmittel 156 (1999)			Periodenmittel 77.0				Kleinstes Jahresmittel 37.5 (2003)					l/s

<b>Dauer der Abflüsse (erreicht oder überschritten)</b>													
Tage	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
2021	2170	1370	866	651	450	215	170	140	103	87.1	72.1	58.5	l/s
1985 - 2021	881	595	450	371	266	180	135	110	90.3	72.8	59.5	49.7	l/s
<b>Tage</b>	182	205	228	251	274	292	310	329	347	366	362	365	
2021	52.2	44.4	37.3	30.9	27.6	22.6	19.5	16.1	11.6	10.2	7.81	6.83	l/s
1985 - 2021	41.7	33.8	27.2	21.7	17.0	13.1	9.3	5.7	2.7	0.8	0.0	0.0	l/s

Standort der Messstation vor dem Rückhaltebecken.  
 Zwischenzeitliches Trockenliegen der Messstation aufgrund von Trockenphasen in den Jahren 2016 (Mitte September bis Mitte Oktober) und 2018 (Mitte Juni bis November).

Darstellung nach BWS Standard