

Abfluss

**Aa-Stegen - Wetzikon**

ZH 525

Koordinaten 702 150 / 242 900

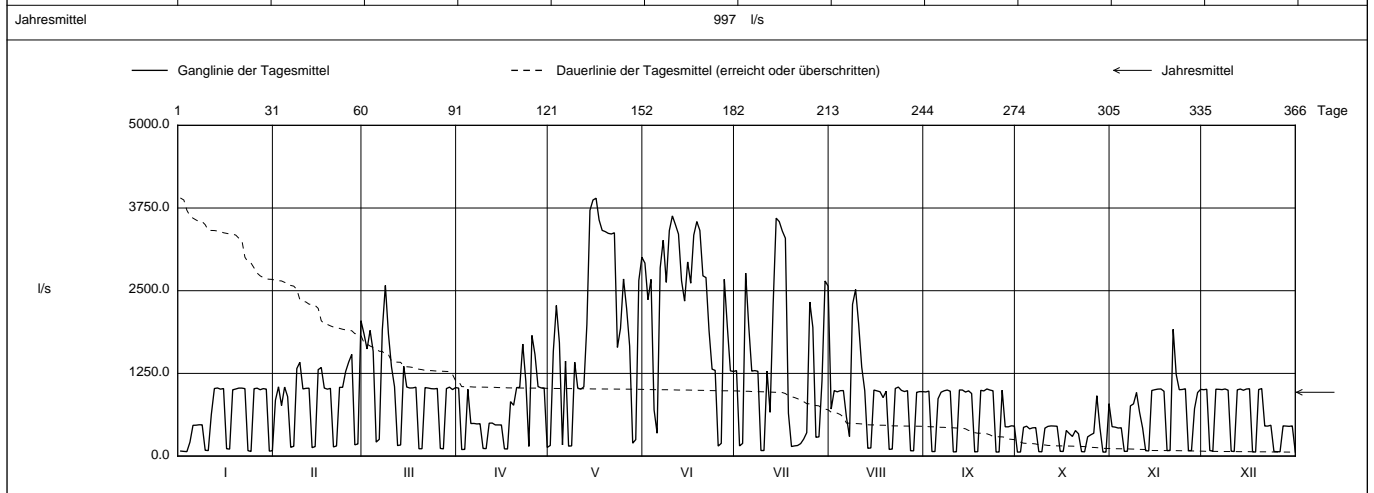
Stations Höhe 530.0 müM

Fläche 32 km2

Mittlere Höhe 647.0 müM

Vergletscherung - %

2016	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
1	75.6	845	1850	1030	161	2920	1290	711	969	60.1 -	444	1000	1
2	71.0	1050	1620	98.7 -	1580	2360	154	990	983	61.3	438	1010	2
3	67.2 -	765	1900	101	2280	2670	192	972	68.0	435	424	83.5	3
4	211	1040	1590	1010	1710	699	2770	989	68.6	452	428	76.9	4
5	465	898	211	492	168	346	1970	990	867	411	70.8 -	1010	5
<b>Tagesmittel</b>	6	133	254	493	1440	2840	1280	590	966	427	71.7	1010	6
	7	148	1910	486	150 -	3260	1290	297	987	430	759	1000	7
	8	1320	2580 +	490	154	2630	1280	2290	998	66.3	789	1010	8
	9	87.4	1420	1850	115	1420	3410	84.0	2520 +	981	64.7	961	9
	10	83.3	1010	1350	112	1030	3630 +	83.7 -	2000	63.4	422	663	10
	11	627	1020	1050	497	1010	3500	1280	1350	64.7	449	424	11
	12	1020	1030	159	499	1050	3350	662	987	1000	456	81.3	12
	13	1030 +	128 -	168	472	1990	2650	2300	118	998	454	78.0	13
	14	1010	143	1360	471	3720	2340	3600 +	122	968	451	991	14
	15	1020	1310	1040	471	3870	2940	3540	998	986	71.6	1000	15
<i>l/s</i>	16	111	1340	1030	109	3900 +	2610	3400	986	946	69.2	1010	16
	17	106	1030	1030	107	3570	3340	3290	972	63.0	387	1010	17
	18	1000	1010	1040	823	3410	3540	648	885	66.9	340	980	18
	19	1010	1020	110	769	3390	3410	145	980	994	297	82.6	19
	20	1030	139	111	1040	3370	2720	154	101	985	386	85.2	20
	21	1030	153	1040	1040	3360	2700	160	106	1010 +	337	1920 +	21
	22	1020	1040	1030	1690	3380	1890	188	1020	999	66.9	1230	22
	23	82.2	1040	1020	1130	1640	1310	258	1040	987	64.6	1000	23
<b>+ Maximum</b>	24	69.2	1280	1020	146	1930	1300	354	994	60.9 -	291	1010	24
	25	1020	1420	1020	1820 +	2680	151 -	2330	976	61.5	321	1020	25
<b>- Minimum</b>	26	1030	1540	116	1540	2230	192	1950	989	997	346	82.8	26
	27	1000	170	109 -	1050	1660	2670	284	80.8	443	913 +	83.4	27
	28	1020	184	1020	1030	195	1950	290	79.6 -	442	435	71.8	28
	29	1010	2050 +	1040	1030	249	1290	1140	964	457	60.4	961	29
	30	74.8	1010	131	1030	2650	1280	2650	975	454	60.4	1010	30
	31	80.3	1040	1040	3010	2570	2570	974	974	792	792	60.8 -	31
<b>Monatsmittel</b>	577	885	1020	676	2010	2330 +	1340	905	665	319 -	661	581	<i>l/s</i>
<b>Maximum (Spitze)</b>	2300 -	3810	3860	2440	4010	3710	5020 +	2880	2340	2580	3270	2350	<i>l/s</i>
<b>Datum</b>	28.	4.	8.	26.	16.	9.	29.	8.	23.	31.	21.	div	
<b>Jahresmittel</b>	997 <i>l/s</i>												



Periode	1951 - 2016 (66 Jahre)												
<b>Monatsmittel</b>	806	854	934	1000	954	1030 +	775	868	843	711	701	683 -	<i>l/s</i>
<b>Maximum (Spitze)</b>	4860	3890	4870	5250	7240 +	7040	6580	6040	6300	3770 -	5870	4090	<i>l/s</i>
<b>Jahr</b>	1982	1999	1988	1965	1964	1953	1953	2007	2002	2005	1992	1981	
<b>Minimum (Tagesmittel)</b>	8	9	37 +	34	32	25	1 -	5	5	6	6	6	<i>l/s</i>
<b>Jahr</b>	1963	1969	2002	1987	2003	2002	1963	1959	1959	1962	1962	1967	
<b>Periode</b>	Grösstes Jahresmittel 1280 (1965)			Periodenmittel 846				Kleinstes Jahresmittel 532 (1997)				<i>l/s</i>	

<b>Dauer der Abflüsse (erreicht oder überschritten)</b>													
Tage	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
2016	3900	3720	3570	3500	3350	2610	1910	1420	1140	1030	1010	1000	<i>l/s</i>
1951 - 2016	4190	3400	2900	2720	2390	1690	1400	1250	1130	1010	955	897	<i>l/s</i>
<b>Tage</b>	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2016	986	823	471	435	249	151	109	80.8	67.2	64.5	60.9	60.4	<i>l/s</i>
1951 - 2016	807	670	524	428	222	145	108	82	60	45	30	6	<i>l/s</i>

Einzugsgebiet ohne Luppnen.  
 (Lediglich Trockenwetterabfluss der Luppnen wird grösstenteils Richtung Pfäffikersee abgeleitet. Einzugsgebiet der Luppnen bis zum Ableitungswehr: 9,3 km2).  
 Ungleichförmiger Tagesabfluss infolge Wasserkraftnutzung.

Darstellung nach LHG Standard