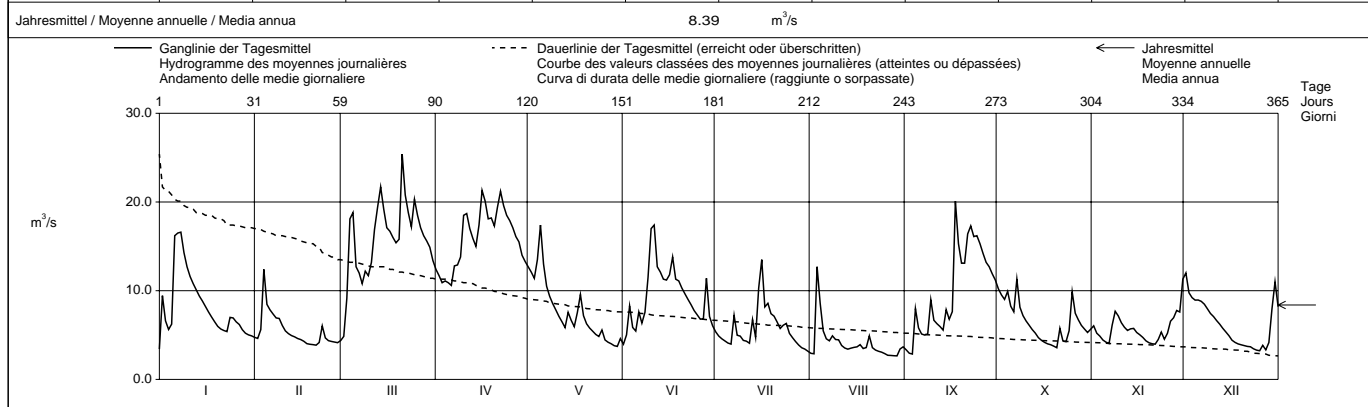


Abfluss	Glatt - Rümlang						ZH 534					
Débit	Koordinaten Coordonnées Coordinate						Höhe Altitude Altitudine					
Portata	682 870 / 256 550						420.0					
	m ü.M. m s.m. m s.m.						Fläche Surface Superficie					
	Mittlere Höhe Altitude moyenne Altitudine media						m ü.M. m s.m. m s.m.					
	Vergletscherung Extension glacier Ghiacciaio						302.0 km ² %					

2001	Jan./Janv. Genn.	Feb./Févr. Febr.	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	3.42	4.74	4.38	12.4	12.7	3.97	5.37	2.94	3.33	10.2	6.04	12.0	1
2	9.44	4.62	4.85	11.7	12.1	5.02	4.89	2.89	2.95	9.52	5.21	9.77	2
3	6.60	5.61	9.15	10.9	11.4	8.28	4.58	12.7	2.86	9.02	4.88	9.22	3
4	5.63	12.4	18.1	11.1	13.5	5.86	4.34	8.61	7.98	9.92	4.44	8.94	4
5	6.23	8.46	18.8	10.9	17.4	5.45	4.10	5.47	5.81	8.26	4.20	8.95	5
Tagesmittel													
6	16.2	7.84	12.7	10.6	13.0	7.61	3.98	4.58	5.12	7.62	4.05	8.80	6
7	16.5	7.37	12.0	12.8	10.5	6.34	7.22	4.35	5.00	11.3	6.10	8.48	7
8	16.6	6.93	10.8	12.9	9.36	7.57	4.98	4.91	5.12	8.14	7.68	7.96	8
Media giornaliera													
9	14.3	6.87	12.2	13.8	8.53	11.5	4.88	4.50	8.98	7.19	7.16	7.43	9
10	12.7	6.08	11.7	18.5	7.83	17.0	4.40	4.46	6.67	6.59	6.39	7.08	10
11	11.6	5.47	13.2	18.7	7.11	17.4	4.31	3.82	6.28	6.11	5.88	6.63	11
12	10.8	5.16	16.9	17.0	6.50	12.7	4.08	3.54	5.96	5.62	5.52	6.23	12
13	10.1	4.94	19.4	15.9	5.85	12.1	6.74	3.41	5.56	5.22	5.70	5.76	13
14	9.40	4.80	21.7	15.0	7.56	11.3	4.76	3.52	7.86	4.71	5.75	5.35	14
m³/s													
15	8.84	4.61	19.2	17.4	6.66	11.2	10.3	3.61	6.78	4.41	5.29	4.93	15
16	8.22	4.49	17.1	21.3	5.95	11.8	13.5	3.67	7.64	4.18	5.03	4.42	16
17	7.60	4.30	16.7	20.1	7.54	13.8	8.17	3.92	20.1	4.01	4.73	4.17	17
18	7.03	4.03	16.0	18.1	9.57	11.3	8.58	3.48	15.3	3.91	4.35	4.00	18
19	6.49	3.96	15.4	18.2	7.18	11.1	7.41	3.59	13.1	3.75	4.13	3.90	19
20	5.98	3.92	15.8	17.3	6.27	10.3	7.13	4.91	13.1	3.57	4.02	3.81	20
21	5.68	3.86	25.4	19.4	5.79	9.68	6.47	3.58	16.4	5.75	3.97	3.72	21
22	5.51	4.16	20.8	21.2	5.43	9.02	5.74	3.31	17.3	4.33	4.50	3.68	22
23	5.39	6.03	18.8	19.6	5.07	8.42	6.11	3.17	16.1	4.26	5.33	3.45	23
+ Maximum													
24	6.99	4.68	17.2	18.5	4.84	7.76	6.31	3.07	16.2	5.48	4.53	3.30	24
25	6.93	4.37	20.3	17.9	5.57	7.28	5.19	2.91	15.3	9.88	5.20	3.23	25
- Minimum													
26	6.49	4.28	18.5	17.1	4.45	6.79	4.71	2.72	14.2	7.46	6.56	3.84	26
27	6.19	4.21	17.1	16.1	4.19	6.83	4.27	2.70	13.2	6.72	6.95	3.33	27
28	5.60	4.14	16.2	15.5	4.02	11.4	3.88	2.67	12.7	6.09	7.77	4.16	28
29	5.21	15.6	14.0	3.80	7.10	3.57	2.65	11.9	5.68	7.60	7.93	29	
30	5.02	14.9	13.3	3.72	6.05	3.42	3.43	11.2	5.29	11.3	11.0	30	
31	4.91	13.4		4.60		3.18	3.67		5.65		8.20	31	

Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	8.32	5.44	15.7	16.0	7.69	9.42	5.70	4.09	10.0	6.45	5.68	6.25	m ³ /s
Maximum / Massimo (Spitze / Pointe / Punta) Datum / Date / Data	22.5 6.	18.2 4.	35.5 12.	25.1 16.	40.5 5.	29.3 28.	29.5 16.	27.5 3.	30.6 17.	21.1 7.	18.9 30.	18.0 1.	m ³ /s
Jahresmittel / Moyenne annuelle / Media annua	8.39 m ³ /s												



Periode / Période / Periodo	1960 – 2001 (42 Jahre / années / anni)														
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	6.72	7.59	7.39	7.27	6.92	7.57	6.62	6.09	5.96	5.40	5.96	6.91	m ³ /s		
Maximum / Massimo (Spitze / Pointe / Punta) Jahr / Année / Anno	36.0 1980	57.8 1999	42.0 1988	53.0 1986	77.1 1999	65.0 1995	67.0 1972,1995	70.0 1978	93.0 1968	38.0 1984	47.0 1972	42.0 1981	m ³ /s Dat.		
Minimum / Minimo (Tagesmittel / Moyenne journal. / Media giornal.)	2.28 1963	2.01 1963	2.01 1963	2.31 1997	2.25 1998	2.12 1998	1.99 1998	1.85 1998	1.99 1962	1.37 1962	1.42 1962	1.32 1962	m ³ /s Dat.		
Grösstes Jahresmittel Moyenne annuelle la plus grande La più grande media annua	9.50 (1970)			m ³ /s			Mittlerer Abfluss Débit moyen Portata media			6.69 m ³ /s			Kleinstes Jahresmittel Moyenne annuelle la plus petite La più piccola media annua		
	9.50 (1970)			m ³ /s			6.69			m ³ /s			4.41 (1962)		

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	
2001	25.4	21.3	20.3	19.6	18.5	16.6	14.2	12.7	11.3	9.57	8.20	7.37	m ³ /s
1960 - 2001	27.6	20.3	17.8	16.4	14.3	12.1	10.5	9.34	8.33	7.30	6.53	5.89	m ³ /s
Tage / Jours / Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2001	6.66	6.04	5.56	5.03	4.61	4.34	4.05	3.80	3.42	3.07	2.72	2.65	m ³ /s
1960 - 2001	5.40	4.99	4.65	4.34	4.04	3.80	3.55	3.21	2.83	2.49	2.15	1.43	m ³ /s

Einzugsgebiet ohne Luppen.
(Lediglich Trockenwetterabfluss der Luppen wird grösstenteils Richtung Pfäffikersee abgeleitet. Einzugsgebiet der Luppen bis zum Ableitungwehr: 9,3 km²).