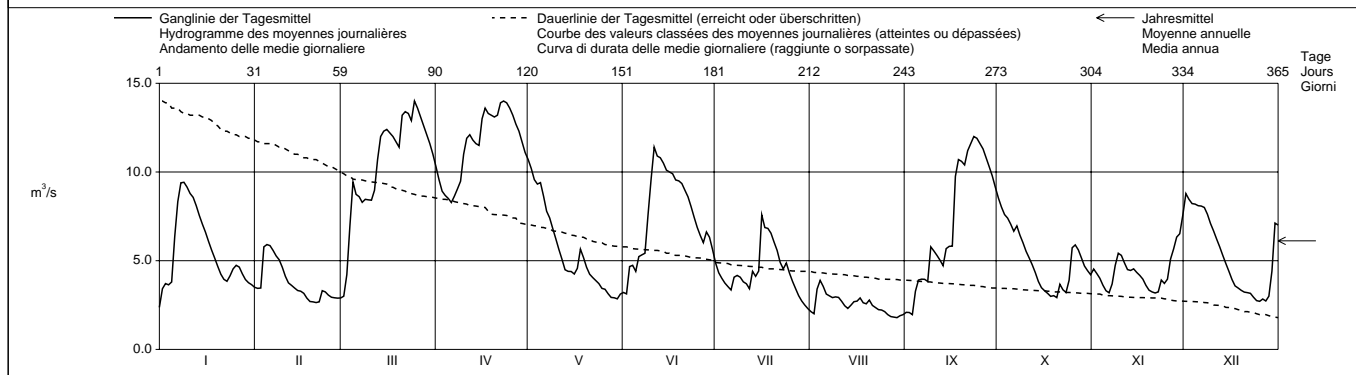


Abfluss Débit Portata	Glatt - Dübendorf	ZH 533
Koordinaten Coordonnées Coordinate	689 400 / 250 280	Höhe Altitude Altitudine
		430.0
		m ü.M. m s.m. m s.m.
		Fläche Surface Superficie
		191.0
		km ²
		Mittlere Höhe Altitude moyenne Altitudine media
		m ü.M. m s.m. m s.m.
		Vergletscherung Extension glacier Ghiacciaio
		%

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	2.37	3.50	2.90	10.3	10.7	3.21	4.86	2.13	2.09	8.53	4.53	8.78	1
2	3.42	3.44	3.00	9.56	10.2	3.13	4.32	2.01	2.08	8.02	4.28	8.46	2
3	3.71	3.46	4.22	8.92	9.57	4.67	4.01	3.40	1.96	7.60	4.01	8.22	3
4	3.64	5.78	6.97	8.68	9.32	4.74	3.74	3.89	3.28	7.40	3.62	8.19	4
5	3.80	5.91	9.44	8.51	9.40	4.40	3.54	3.55	3.91	7.06	3.31	8.10	5
Tagesmittel													
Moyenne journalière													
6	6.36	5.85	8.74	8.28	8.64	5.23	3.35	3.12	3.96	6.66	3.19	8.08	6
7	8.33	5.58	8.61	8.64	7.79	5.33	4.07	3.02	3.95	6.96	3.69	8.00	7
8	9.39	5.27	8.29	9.05	7.41	5.42	4.17	2.92	3.83	6.44	4.73	7.62	8
Media giornaliera													
9	9.42	5.05	8.46	9.48	6.81	7.59	4.07	2.96	5.78	6.01	5.42	7.10	9
10	9.15	4.63	8.43	11.0	6.23	9.60	3.81	2.93	5.55	5.53	5.30	6.68	10
11	8.79	4.12	8.41	11.9	5.63	11.4	3.70	2.71	5.30	5.16	4.88	6.22	11
12	8.57	3.75	8.97	12.1	5.08	10.9	3.42	2.46	5.03	4.77	4.50	5.78	12
13	8.10	3.61	10.7	11.8	4.49	10.8	4.40	2.31	4.72	4.33	4.45	5.30	13
14	7.55	3.48	12.0	11.6	4.40	10.5	4.12	2.49	5.68	3.83	4.54	4.84	14
m³/s													
15	7.06	3.32	12.3	11.5	4.39	10.1	4.42	2.69	5.81	3.48	4.34	4.40	15
16	6.61	3.28	12.4	13.0	4.25	10.0	7.58	2.72	5.82	3.31	4.17	3.94	16
17	6.09	3.16	12.2	13.6	4.57	9.90	6.87	2.90	9.75	3.16	3.96	3.58	17
18	5.60	2.89	12.0	13.3	5.65	9.55	6.82	2.63	10.7	2.99	3.61	3.46	18
19	5.15	2.70	11.7	13.2	5.18	9.50	6.55	2.57	10.6	3.03	3.34	3.33	19
20	4.68	2.68	11.4	13.1	4.63	9.35	6.05	2.78	10.4	2.92	3.24	3.23	20
21	4.24	2.64	13.2	13.2	4.24	8.97	5.58	2.48	11.2	3.67	3.18	3.20	21
22	3.95	2.68	13.4	13.9	4.05	8.60	4.90	2.36	11.6	3.36	3.24	3.16	22
23	3.84	3.31	13.3	14.0	3.88	8.05	4.54	2.24	12.0	3.21	3.21	2.94	23
+ Maximum													
Massimo													
24	4.15	3.24	12.9	13.9	3.71	7.45	4.87	2.22	11.9	3.90	3.72	2.75	24
25	4.54	3.06	14.0	13.6	3.44	6.88	4.31	2.13	11.6	5.73	3.96	2.71	25
- Minimum													
Minimo													
26	4.74	2.94	13.6	13.2	3.39	6.42	3.84	1.96	11.3	5.89	5.09	2.84	26
27	4.64	2.91	13.1	12.7	3.14	6.02	3.43	1.85	10.8	5.61	5.66	2.73	27
28	4.26	2.89	12.6	12.3	2.93	6.62	3.03	1.82	10.3	5.16	6.33	3.00	28
29	3.94		12.1	11.7	2.91	6.32	2.73	1.79	9.78	4.91	6.52	4.42	29
30	3.76		11.6	11.1	2.85	5.62	2.50	1.90	9.14	4.44	7.57	7.12	30
31	3.65		11.0		3.12		2.30	1.96		4.21		7.01	31

Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	5.60	3.75	10.4	11.6	5.55	7.54	4.38	2.55	7.33	5.07	4.41	5.33	m ³ /s
Maximum / Massimo (Spitze / Pointe / Punta) Datum / Date / Data	9.80	6.50	14.3	14.2	11.0	12.1	9.70	6.30	12.1	8.90	9.30	9.30	m ³ /s
	8.	4.	21.	22.	1.	11.	16.	3.	17.,22.	1.	30.	1.	

Jahresmittel / Moyenne annuelle / Media annua 6.12 m³/s



Periode / Période / Periodo	1970 – 2001 (32 Jahre / années / anni)													
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	4.43	5.18	5.03	5.03	4.48	5.02	4.55	3.69	3.81	3.54	4.04	4.72	m ³ /s	
Maximum / Massimo (Spitze / Pointe / Punta) Jahr / Année / Anno	13.9	18.0	18.2	15.0	29.0	18.4	14.9	17.1	14.7	14.1	21.0	17.8	m ³ /s Dat.	
	1982	1970	1988	1986	1999	1986	1993	1975	1975	1984	1972	1981		
Minimum / Minimo (Tagesmittel / Moyenne journal. / Media giornal.)	1.60	1.60	1.34	1.38	1.43	1.38	1.20	1.03	1.18	0.98	0.99	1.44	m ³ /s Dat.	
	1972	1992	1972	1972	1976	1976	1983	1990	1990	1985	1985	1985		
Grösstes Jahresmittel Moyenne annuelle la plus grande La più grande media annua	6.43 (1970)			m ³ /s	Mittlerer Abfluss Débit moyen Portata media			4.45			Kleinstes Jahresmittel Moyenne annuelle la plus petite La più piccola media annua		3.01 (1997)	

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	14.0	13.9	13.6	13.3	12.9	11.6	10.4	9.39	8.53	7.55	6.36	5.61	m ³ /s
1970 - 2001	16.2	13.7	12.6	11.8	10.1	8.48	7.38	6.49	5.75	4.99	4.34	3.84	m ³ /s
Tage / Jours / Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2001	4.90	4.45	4.12	3.81	3.46	3.24	3.03	2.84	2.46	2.09	1.90	1.79	m ³ /s
1970 - 2001	3.42	3.13	2.91	2.71	2.50	2.32	2.14	1.93	1.66	1.48	1.30	1.03	m ³ /s

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