

Wasserstand

Chriesbach - Dübendorf

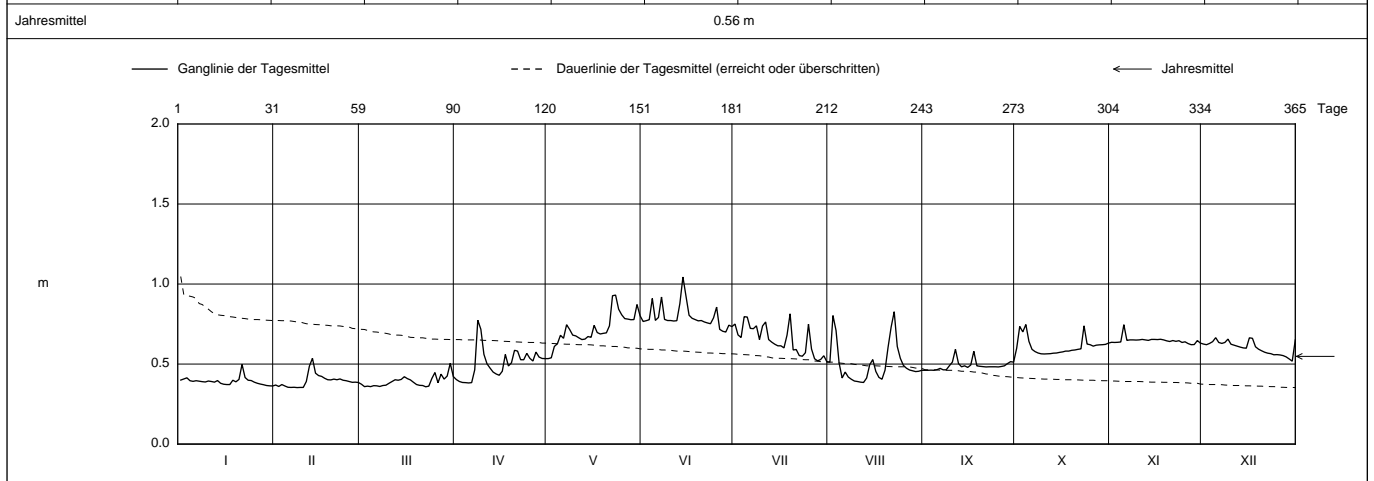
ZH 558

Koordinaten 688 645 / 251 190

Stations Höhe 430.0 müM

Fläche 25 km2

2005	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
1	0.40	0.37	0.37	0.40	0.53 -	0.77	0.75	0.51	0.46 -	0.60	0.64	0.63	1
2	0.41	0.36	0.36	0.39	0.54	0.77	0.68	0.80	0.46 -	0.74	0.64	0.62	2
3	0.41	0.37	0.36	0.39	0.61	0.78	0.67	0.71	0.46	0.70	0.64	0.63	3
4	0.40	0.36	0.36	0.38	0.63	0.91	0.80	0.51	0.46 -	0.75 +	0.64	0.64	4
5	0.39	0.36	0.37	0.38 -	0.68	0.77	0.79	0.41	0.47	0.64	0.75 +	0.67 +	5
Tagesmittel													
6	0.40	0.35	0.36	0.38	0.66	0.79	0.72	0.45	0.47	0.59	0.65	0.64	6
7	0.39	0.36	0.36	0.46	0.75	0.92	0.72	0.42	0.46	0.58	0.65	0.63	7
8	0.39	0.35 -	0.37	0.77 +	0.72	0.78	0.74	0.41	0.46	0.57	0.65	0.64	8
9	0.39	0.35	0.37	0.72	0.68	0.77	0.65	0.39	0.49	0.56	0.65	0.66	9
10	0.39	0.35	0.38	0.56	0.68	0.77	0.74	0.39	0.51	0.56 -	0.65	0.62	10
11	0.39	0.39	0.39	0.50	0.66	0.77	0.76	0.39	0.59 +	0.56	0.65	0.62	11
12	0.39	0.49	0.40	0.48	0.65	0.77	0.65	0.39 -	0.50	0.57	0.65	0.61	12
13	0.40	0.54 +	0.40	0.45	0.66	0.88	0.64	0.41	0.48	0.57	0.65	0.61	13
14	0.38	0.44 +	0.40	0.44	0.67	1.04 +	0.62	0.50	0.49	0.57	0.65	0.60	14
15	0.37	0.43	0.42	0.43	0.67	0.92	0.61	0.53	0.48	0.57	0.65	0.60	15
m													
16	0.37	0.42	0.41	0.46	0.74	0.81	0.61	0.45	0.49	0.58	0.65	0.66	16
17	0.37	0.41	0.40	0.56	0.70	0.79	0.60	0.42	0.58	0.58	0.66	0.66	17
18	0.40	0.40	0.39	0.49	0.69	0.78	0.68	0.41	0.49	0.58	0.65	0.61	18
19	0.39	0.40	0.37	0.51	0.69	0.77	0.81 +	0.46	0.49	0.59	0.65	0.59	19
20	0.40	0.41	0.37	0.59	0.70	0.77	0.59	0.61	0.48	0.59	0.64	0.58	20
21	0.50 +	0.40	0.37	0.58	0.74	0.76	0.59	0.73	0.48	0.59	0.65	0.57	21
22	0.42	0.41	0.36 -	0.53	0.93	0.76	0.55	0.83 +	0.48	0.60	0.64	0.57	22
23	0.40	0.40	0.36	0.53	0.93 +	0.75	0.55	0.61	0.48	0.74	0.65	0.57	23
+ Maximum													
24	0.40	0.40	0.41	0.57	0.84	0.79	0.57	0.54	0.48	0.63	0.64	0.56	24
25	0.39	0.39	0.45	0.54	0.81	0.86	0.75	0.49	0.48	0.62	0.64	0.56	25
- Minimum													
26	0.38	0.39	0.38	0.52	0.78	0.72	0.59	0.47	0.49	0.61	0.63	0.56	26
27	0.38	0.39	0.44	0.58	0.78	0.71	0.53	0.46	0.49	0.62	0.62 -	0.55	27
28	0.37	0.39	0.41	0.54	0.78	0.70 -	0.52	0.46	0.50	0.62	0.62	0.55	28
29	0.37	0.43	0.54	0.78	0.74	0.74	0.53	0.45	0.52	0.62	0.65	0.53	29
30	0.36	0.51 +	0.53	0.87	0.73	0.73	0.55	0.46	0.51	0.62	0.63	0.52 -	30
31	0.36 -		0.42 +	0.80			0.52 -	0.46		0.63		0.65	31
Monatsmittel	0.39	0.40	0.39 -	0.51	0.72	0.80 +	0.65	0.50	0.49	0.61	0.65	0.60	m
Maximum (Spitze)	0.75 -	0.83	0.96	0.97	1.25	1.36	1.47 +	1.41	1.10	1.01	0.84	1.01	m
Datum	21.	12.	24.	8.	30.	14.	19.	21.	11.	4.	5.	31.	
Minimum (Spitze)	0.35	0.34 -	0.34 -	0.36	0.52	0.67 +	0.50	0.37	0.45	0.49	0.60	0.51	m
Datum	31.	8.	22.	5.	1.	29.	28. / 31.	12.	2. / 8.	1.	28.	30.	
Jahresmittel	0.56 m												



Periode	1982 - 2005												(24 Jahre)
Monatsmittel	0.52	0.50	0.53	0.61	0.66 +	0.58	0.50	0.48	0.47 -	0.48	0.53	0.55	m
Maximum (Spitze)	1.33	1.49	1.30	1.38	2.13 +	1.81	1.86	1.50	1.56	1.28 -	1.29	1.47	m
Jahr	2003	1999	2001	1986	1999	2004	1993	1988	2001	1998	1983	1988	
Minimum (Spitze)	0.31 +	0.31	0.31	0.31 +	0.30	0.30	0.30	0.30	0.29	0.30	0.29 -	0.30	m
Jahr	1984	1986	1984	1984	1984	1984	1984	1984	1984	1985	1983	1983	
Periode	Grösstes Jahresmittel 0.73 (1995)			Periodenmittel 0.53			Kleinstes Jahresmittel 0.36 (1984)						m

Dauer der Wasserstände (erreicht oder überschritten)													
Tage	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
2005	1.04	0.93	0.91	0.86	0.79	0.77	0.73	0.68	0.65	0.64	0.62	0.59	m
1982 - 2005	1.16	1.05	0.99	0.95	0.87	0.78	0.72	0.67	0.64	0.59	0.55	0.51	m
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2005	0.56	0.53	0.49	0.46	0.42	0.40	0.39	0.38	0.37	0.36	0.35	0.35	m
1982 - 2005	0.49	0.47	0.45	0.43	0.41	0.39	0.37	0.35	0.34	0.33	0.31	0.30	m

Darstellung nach LHG Standard

Pegelnulldpunkt bei 427.525 m ü.M.
 Bachbett gemäht am 4.8.2005.
 Pegelstand durch Verkräutung stark beeinflusst.