

Wasserstand

Chriesbach - Dübendorf

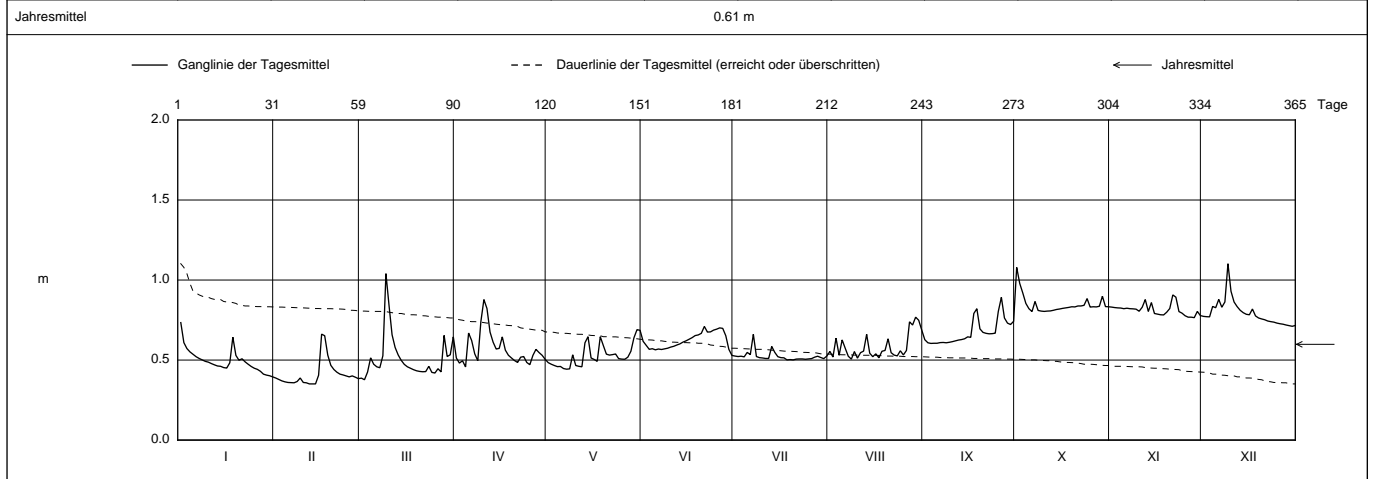
ZH 558

Koordinaten 688 645 / 251 190

Stations Höhe 430.0 müM

Fläche 25 km2

2006	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
1	0.73 +	0.39	0.39	0.51	0.48	0.62	0.53	0.55	0.63	1.08 +	0.83	0.77	1
2	0.61	0.38	0.38 -	0.48	0.47	0.59	0.52	0.52	0.61	0.98	0.83	0.77	2
3	0.57	0.37	0.43	0.50	0.47	0.57	0.52	0.64	0.60 -	0.92	0.83	0.77	3
4	0.55	0.36	0.51	0.46 -	0.46	0.57	0.52	0.53	0.61	0.85	0.83	0.84	4
5	0.54	0.36	0.47	0.67	0.46	0.56	0.55	0.63	0.67	0.82	0.82	0.83	5
Tagesmittel													
6	0.52	0.36	0.46	0.62	0.45	0.57	0.53	0.57	0.61	0.80 -	0.82	0.88	6
7	0.51	0.36	0.45	0.54	0.44 -	0.57	0.66 +	0.52	0.61	0.87	0.82	0.83	7
8	0.50	0.37	0.53	0.50	0.45	0.57	0.52	0.51 -	0.61	0.81	0.82	0.86	8
9	0.49	0.39	1.04 +	0.74	0.53	0.57	0.52	0.55	0.61	0.81	0.82	1.10 +	9
10	0.49	0.36	0.84	0.88 +	0.47	0.58	0.51	0.62	0.62	0.80	0.81	0.93	10
11	0.48	0.36	0.66	0.82	0.46	0.59	0.51	0.55	0.62	0.81	0.83	0.86	11
12	0.47	0.35 -	0.58	0.68	0.46	0.59	0.51	0.56	0.63	0.81	0.88	0.83	12
13	0.46	0.35 -	0.53	0.61	0.61	0.60	0.59	0.66	0.63	0.81	0.80	0.81	13
14	0.46	0.35 -	0.50	0.57	0.65	0.61	0.55	0.54	0.63	0.82	0.86	0.80	14
15	0.45	0.41	0.47	0.57	0.51	0.62	0.42	0.52	0.65	0.82	0.79	0.79	15
m													
16	0.45	0.66 +	0.46	0.65	0.50	0.63	0.52	0.54	0.64	0.82	0.79	0.78	16
17	0.48	0.65	0.45	0.56	0.49	0.64	0.51	0.51	0.79	0.83	0.78	0.82	17
18	0.64	0.53	0.44	0.53	0.65	0.50 -	0.56	0.83	0.83	0.78	0.78	0.78	18
19	0.53	0.47	0.43	0.51	0.59	0.66	0.50	0.56	0.70	0.83	0.80	0.76	19
20	0.50	0.44	0.43	0.50	0.54	0.67	0.50 -	0.63	0.67	0.83	0.82	0.76	20
21	0.51	0.42	0.43	0.49	0.53	0.71 +	0.51	0.55	0.67	0.84	0.91 +	0.75	21
22	0.49	0.41	0.43	0.52	0.53	0.68	0.51	0.53	0.66	0.84	0.89	0.74	22
23	0.47	0.41	0.46	0.52	0.54	0.68	0.51	0.53	0.67	0.84	0.80	0.74	23
+ Maximum													
24	0.46	0.40	0.42	0.49	0.51	0.69	0.51	0.56	0.67	0.88	0.79	0.74	24
25	0.45	0.40	0.42	0.47	0.51	0.69	0.51	0.53	0.80	0.83	0.78	0.73	25
- Minimum													
26	0.44	0.40	0.45	0.53	0.51	0.70	0.51	0.56	0.89 +	0.83	0.77	0.73	26
27	0.43	0.39	0.43	0.57	0.52	0.70	0.52	0.74	0.76	0.83	0.77	0.72	27
28	0.41	0.38	0.65	0.55	0.56	0.65	0.52	0.72	0.73	0.84	0.77 -	0.72	28
29	0.41		0.52	0.53	0.64	0.57	0.52	0.77 +	0.72	0.90	0.80	0.72	29
30	0.40		0.53	0.51	0.69 +	0.53 -	0.51	0.75	0.74	0.89	0.78	0.71 -	30
31	0.40 -		0.65		0.69		0.53	0.69		0.83		0.72	31
Monatsmittel	0.49	0.41 -	0.51	0.57	0.53	0.62	0.52	0.58	0.67	0.85 +	0.81	0.79	m
Maximum (Spitze) Datum	0.83 - 1.	1.08 16.	1.22 9.	1.19 9.	1.36 13.	0.92 21.	1.10 13.	1.15 20.	1.34 25.	1.40 + 1.	1.32 21.	1.19 9.	m
Minimum (Spitze) Datum	0.38 31.	0.34 - div	0.37 2.	0.44 5.	0.43 8.	0.52 30.	0.49 20.	0.49 10.	0.59 3. / 5.	0.79 + 7.	0.74 29.	0.69 30.	m
Jahresmittel	0.61 m												



Periode	1982 - 2006 (25 Jahre)												
Monatsmittel	0.52	0.50	0.53	0.61	0.66 +	0.58	0.50	0.48 -	0.48 -	0.49	0.54	0.56	m
Maximum (Spitze) Jahr	1.33 2003	1.49 1999	1.30 - 2001	1.38 1986	2.13 + 1999	1.81 2004	1.86 1993	1.50 1988	1.56 2001	1.40 2006	1.32 2006	1.47 1988	m
Minimum (Spitze) Jahr	0.31 + 1984	0.31 1986	0.31 1984	0.31 + 1984	0.30 1984	0.30 1984	0.30 1984	0.30 1984	0.29 1984	0.30 1985	0.29 - 1983	0.30 1983	m
Periode	Grösstes Jahresmittel 0.73 (1995)			Periodenmittel 0.54			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	
2006	1.10	1.04	0.92	0.89	0.86	0.83	0.82	0.79	0.76	0.70	0.65	0.62	m
1982 - 2006	1.16	1.05	0.99	0.95	0.87	0.79	0.72	0.67	0.64	0.60	0.55	0.52	m
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2006	0.57	0.55	0.53	0.52	0.51	0.48	0.46	0.43	0.40	0.37	0.36	0.35	m
1982 - 2006	0.49	0.47	0.45	0.43	0.41	0.39	0.38	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 28.6.2006.
 Pegelstand durch Verkräutung stark beeinflusst.