

Wasserstand

Chriesbach - Dübendorf

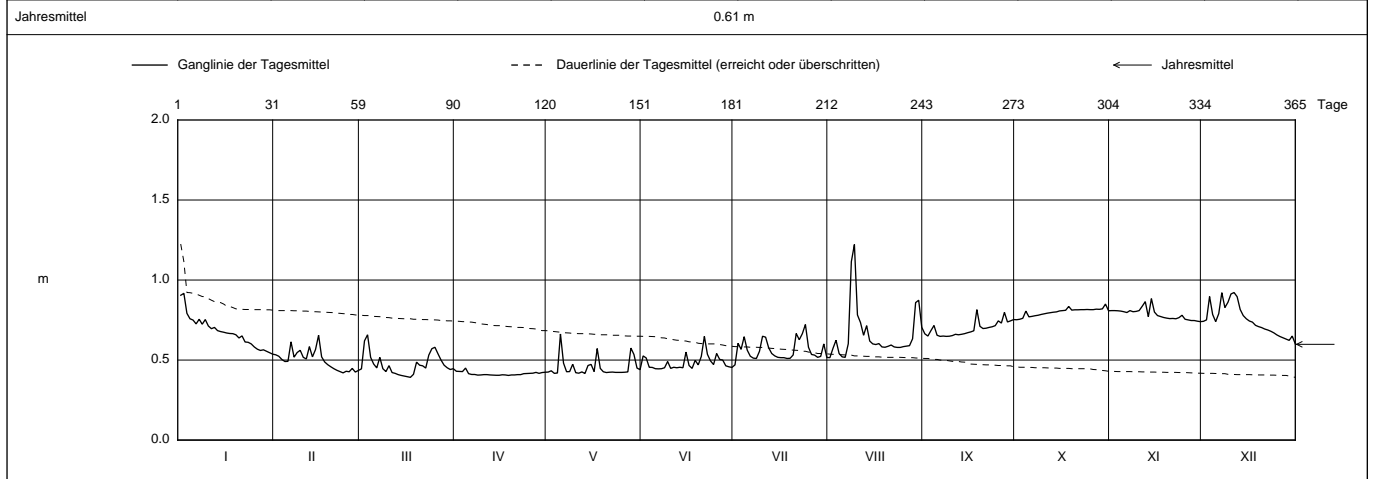
ZH 558

Koordinaten 688 645 / 251 190

Stations Höhe 430.0 müM

Fläche 25 km2

2007	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
1	0.91	0.53	0.45	0.43	0.43	0.53	0.47 -	0.52 -	0.66	0.75 -	0.81	0.74	1
2	0.92 +	0.52	0.62	0.43	0.43	0.51	0.61	0.57	0.65	0.76	0.81	0.75	2
3	0.79	0.50	0.66 +	0.43	0.42	0.46	0.57	0.62	0.68	0.76	0.81	0.90	3
4	0.76	0.49	0.52	0.45 +	0.42	0.45	0.65	0.54	0.72	0.81	0.81	0.79	4
5	0.75	0.49	0.48	0.42	0.66 +	0.45	0.59	0.52	0.62	0.77	0.80	0.74	5
Tagesmittel													
6	0.73	0.61	0.45	0.41	0.48	0.45 -	0.52	0.52	0.65 -	0.77	0.80	0.79	6
7	0.76	0.52	0.52	0.41	0.43	0.45	0.51	0.60	0.65	0.78	0.81	0.92	7
8	0.72	0.55	0.45	0.41	0.43	0.45	0.51	1.12	0.65 -	0.78	0.80	0.83	8
9	0.75	0.56	0.43	0.41	0.47	0.49	0.56	1.22 +	0.65	0.79	0.80	0.86	9
10	0.71	0.52	0.47	0.41	0.42	0.45	0.65	0.78	0.65	0.79	0.81	0.91	10
11	0.70	0.51	0.42	0.41	0.42	0.46	0.64	0.73	0.66	0.79	0.84	0.92 +	11
12	0.70	0.58	0.42	0.41	0.43	0.45	0.58	0.66	0.66	0.80	0.87	0.90	12
13	0.68	0.52	0.41	0.41	0.42 -	0.46	0.54	0.72	0.66	0.80	0.77	0.82	13
14	0.68	0.57	0.40	0.41	0.47	0.45	0.53	0.62	0.67	0.80	0.88 +	0.78	14
15	0.67	0.66 +	0.40	0.41	0.47	0.55	0.52	0.60	0.67	0.81	0.80	0.76	15
m													
16	0.67	0.52	0.40	0.41	0.43	0.47	0.52	0.60	0.68	0.81	0.78	0.74	16
17	0.67	0.49	0.39 -	0.41	0.57	0.45	0.52	0.60	0.68	0.81	0.77	0.74	17
18	0.67	0.47	0.41	0.40 -	0.45	0.50	0.51	0.58	0.82 +	0.84	0.77	0.72	18
19	0.66	0.46	0.49	0.41	0.43	0.47	0.51	0.58	0.71	0.81	0.76	0.71	19
20	0.64	0.45	0.47	0.41	0.42	0.52	0.53	0.59	0.70	0.81	0.76	0.70	20
21	0.65	0.44	0.46	0.41	0.42	0.65 +	0.67	0.59	0.70	0.81	0.76	0.69	21
22	0.61	0.43	0.45	0.41	0.43	0.54	0.63	0.58	0.70	0.82	0.76	0.69	22
23	0.61	0.42 -	0.53	0.42	0.42	0.50	0.67	0.58	0.71	0.82	0.77	0.68	23
+ Maximum													
24	0.60	0.43	0.57	0.42	0.42	0.47	0.72 +	0.58	0.72	0.82	0.78	0.67	24
25	0.58	0.43	0.58	0.42	0.42	0.54	0.58	0.58	0.75	0.82	0.76	0.66	25
- Minimum													
26	0.57	0.45	0.54	0.42	0.42	0.50	0.54	0.59	0.73	0.82	0.75	0.65	26
27	0.56	0.43	0.50	0.42	0.43	0.50	0.53	0.59	0.80	0.82	0.75	0.64	27
28	0.56	0.44	0.47	0.42	0.58	0.46	0.52	0.63	0.74	0.82	0.75	0.63	28
29	0.56	0.45	0.42	0.42	0.54	0.46	0.52	0.86	0.75	0.82	0.74	0.62	29
30	0.55	0.44	0.42	0.42	0.45	0.45	0.60	0.87	0.75	0.85 +	0.74 -	0.65	30
31	0.54 -	0.45	0.45	0.44	0.44	0.52	0.52	0.71	0.81	0.81	0.81	0.60 -	31
Monatsmittel	0.68	0.50	0.47	0.41 -	0.45	0.48	0.56	0.66	0.70	0.80 +	0.79	0.75	m
Maximum (Spitze)	1.19	0.92	1.00	0.53 -	1.07	1.50	1.53	2.13 +	0.93	0.95	1.08	1.08	m
Datum	1.	15.	2.	4.	5.	21.	21.	8.	27.	4.	12.	3.	
Minimum (Spitze)	0.52	0.39	0.38 -	0.39	0.40	0.43	0.44	0.49	0.64	0.74 +	0.72	0.58	m
Datum	31.	25.	18.	15.	13.	15.	1.	7.	3.	1.	30.	31.	
Jahresmittel	0.61 m												



Periode	1982 - 2007												(26 Jahre)
Monatsmittel	0.53	0.50	0.53	0.60	0.65 +	0.58	0.51	0.49 -	0.49 -	0.50	0.55	0.56	m
Maximum (Spitze)	1.33	1.49	1.30 -	1.38	2.13	1.81	1.86	2.13 +	1.56	1.40	1.32	1.47	m
Jahr	2003	1999	2001	1986	1999	2004	1993	2007	2001	2006	2006	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 0.54			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	
2007	1.22	0.92	0.91	0.90	0.83	0.81	0.79	0.76	0.74	0.70	0.66	0.63	m
1982 - 2007	1.16	1.05	0.99	0.94	0.86	0.79	0.73	0.68	0.64	0.60	0.56	0.52	m
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2007	0.58	0.56	0.52	0.50	0.46	0.45	0.43	0.42	0.41	0.41	0.40	0.39	m
1982 - 2007	0.50	0.47	0.45	0.43	0.41	0.40	0.38	0.35	0.34	0.33	0.32	0.30	m

Darstellung nach LHG Standard

Pegelnullpunkt bei 427.525 m ü.M.
 Pegelstand durch Verkräutung stark beeinflusst.