

Wasserstand

Chriesbach - Dübendorf

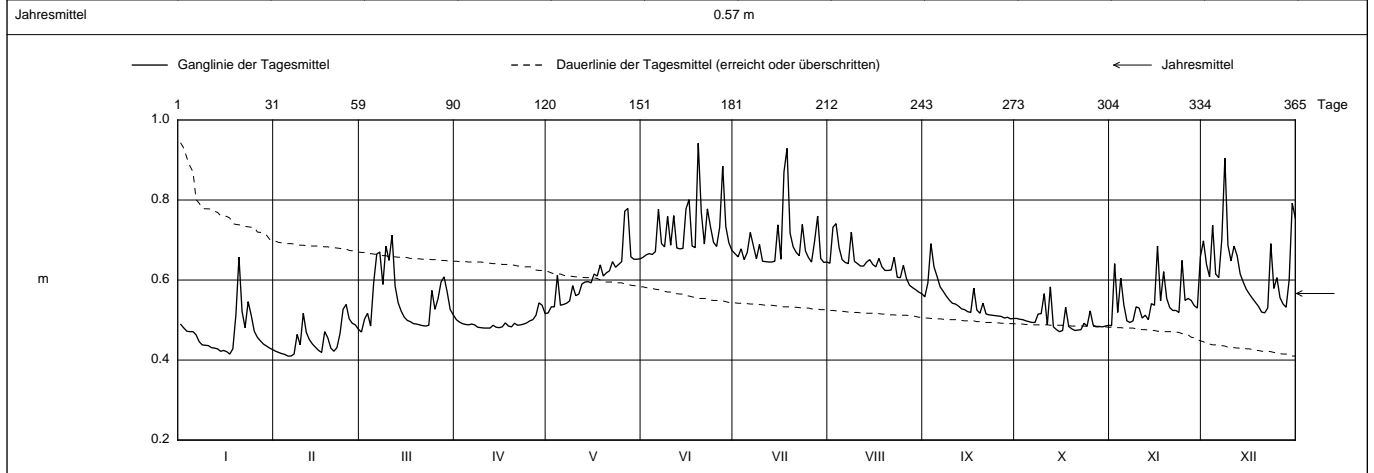
ZH 558

Koordinaten 688 645 / 251 190

Stations Höhe 430.0 müM

Fläche 25 km2

2009		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
1		0.49	0.42	0.47 -	0.50	0.52 -	0.66 -	0.67	0.64	0.56	0.50	0.49 -	0.70	1
2		0.48	0.42	0.50	0.50	0.53	0.66	0.66	0.73	0.59	0.50	0.64	0.64	2
3		0.47	0.42	0.52	0.49	0.53	0.67	0.68	0.74 +	0.69 +	0.50	0.52	0.61	3
4		0.47	0.41	0.49	0.49	0.61	0.66	0.65	0.68	0.63	0.50	0.61	0.74	4
5		0.47	0.41 -	0.59	0.49	0.54	0.67	0.67	0.65	0.61	0.50	0.54	0.62	5
Tagesmittel														
6		0.46	0.41 -	0.67	0.49	0.54	0.78	0.72	0.64	0.58	0.49	0.50	0.61	6
7		0.45	0.42	0.67	0.49	0.54	0.69	0.69	0.64	0.57	0.49	0.49	0.70	7
8		0.44	0.46	0.59	0.48	0.55	0.68	0.65	0.72	0.56	0.50	0.50	0.91 +	8
9		0.44	0.44	0.69	0.48	0.59	0.76	0.69	0.65	0.55	0.52	0.53	0.69	9
10		0.44	0.52	0.65	0.48 -	0.56	0.69	0.65	0.64	0.54	0.57	0.53	0.65	10
11		0.43	0.47	0.71 +	0.48 -	0.57	0.76	0.65	0.64	0.54	0.49	0.51	0.69	11
12		0.43	0.45	0.59	0.48 -	0.59	0.68	0.65	0.64	0.54	0.58 +	0.51	0.66	12
13		0.43	0.44	0.54	0.49	0.60	0.68	0.65	0.65	0.53	0.48	0.50	0.62	13
14		0.42	0.43	0.52	0.48	0.60	0.68	0.65	0.65	0.53	0.48	0.54	0.60	14
15		0.42	0.42	0.51	0.48	0.59	0.78	0.74	0.64	0.52	0.47 -	0.54	0.58	15
m														
16		0.42	0.42	0.50	0.48	0.62	0.80	0.65	0.63	0.52	0.47	0.69 +	0.57	16
17		0.42 -	0.47	0.50	0.49	0.61	0.69	0.87	0.65	0.58	0.53	0.55	0.55	17
18		0.43	0.46	0.49	0.49	0.64	0.63	0.93 +	0.63	0.53	0.48	0.62	0.54	18
19		0.51	0.43	0.49	0.48	0.61	0.94 +	0.72	0.62	0.52	0.48	0.55	0.53	19
20		0.66 +	0.42	0.49	0.49	0.62	0.77	0.68	0.62	0.54	0.47	0.53	0.52	20
21		0.52	0.43	0.49	0.49	0.62	0.69	0.67	0.63	0.52	0.48	0.52	0.52 -	21
22		0.48	0.47	0.49	0.49	0.65	0.78	0.66	0.66	0.51	0.48	0.52	0.53	22
23		0.55	0.53	0.49	0.49	0.63	0.73	0.74	0.61	0.51	0.49	0.52	0.69	23
+ Maximum														
24		0.51	0.54 +	0.57	0.49	0.64	0.69	0.67	0.61	0.51	0.49	0.65	0.58	24
25		0.47	0.50	0.53	0.50	0.65	0.68	0.66	0.64	0.51	0.52	0.55	0.61	25
- Minimum														
26		0.46	0.49	0.55	0.50	0.77	0.73	0.65	0.60	0.51	0.49	0.55	0.56	26
27		0.45	0.49	0.60	0.51	0.78 +	0.89	0.70	0.59	0.51	0.48	0.55	0.54	27
28		0.44	0.48	0.61	0.54 +	0.66	0.73	0.76	0.58	0.51	0.48	0.54	0.53	28
29		0.44		0.57	0.54	0.65	0.69	0.65	0.58	0.50 -	0.48	0.53	0.60	29
30		0.43		0.53	0.52	0.65	0.67	0.64 -	0.57	0.50	0.49	0.66	0.79	30
31		0.43		0.51		0.65		0.65	0.57 -		0.49		0.76	31
Monatsmittel		0.46	0.45 -	0.55	0.49	0.61	0.72 +	0.69	0.64	0.54	0.50	0.55	0.63	m
Maximum (Spitze)		0.94	0.60 -	0.90	0.64	1.19	1.67 +	1.40	1.10	1.02	0.91	0.87	1.15	m
Datum		20.	24.	9.	29.	27.	27.	18.	2.	3.	10.	16.	8.	
Minimum (Spitze)		0.40	0.40 -	0.46	0.47	0.51	0.64 +	0.62	0.56	0.48	0.46	0.47	0.50	m
Datum		18.	7.	2.	8.	1.	4.	13.	31.	29.	16.	1.	22.	
Jahresmittel		0.57 m												



Periode		1982 - 2009											(28 Jahre)	
Monatsmittel		0.53	0.50 -	0.53	0.59	0.64 +	0.59	0.52	0.50 -	0.50 -	0.51	0.55	0.57	m
Maximum (Spitze)		1.33	1.49	1.30 -	1.42	2.13	1.81	1.86	2.13 +	1.56	1.40	1.32	1.47	m
Jahr		2003	1999	2001	2008	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	
2009		0.94	0.91	0.80	0.78	0.74	0.69	0.68	0.66	0.65	0.63	0.60	0.57	m
1982 - 2009		1.15	1.05	0.98	0.94	0.86	0.78	0.73	0.68	0.65	0.61	0.56	0.53	m
Tage		182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2009		0.54	0.53	0.52	0.50	0.49	0.49	0.48	0.46	0.43	0.42	0.42	0.41	m
1982 - 2009		0.50	0.48	0.46	0.44	0.42	0.40	0.38	0.36	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.