

Wasserstand		Chriesbach - Dübendorf										ZH 558		
		Koordinaten 688 645 / 251 190					Stations Höhe 430.0 m üM			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	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	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	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	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	0.52	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	0.68	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	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	0.70	30	
31	0.43	0.51	0.65	0.57	0.65	0.65	0.57 -	0.49	0.49	0.49	0.76	0.71	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
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
Jahresmittel														
0.57 m														

— Ganglinie der Tagesmittel
- - - Dauerlinie der Tagesmittel (erreicht oder überschritten)
← Jahresmittel

The graph displays the monthly water level (m) from January to December. The solid line represents the daily mean water level, which fluctuates significantly throughout the year. The dashed line represents the long-term mean (Jahresmittel). Several peaks exceed the long-term mean, notably in March, June, July, and October.

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	
Minimum (Spitze)	0.31 +	0.31	1986	0.31	1984	0.31 +	1984	0.30	1984	0.30	1984	0.29 -	0.30	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		
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	

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