

Wasserstand

Glatt - Niederhöri

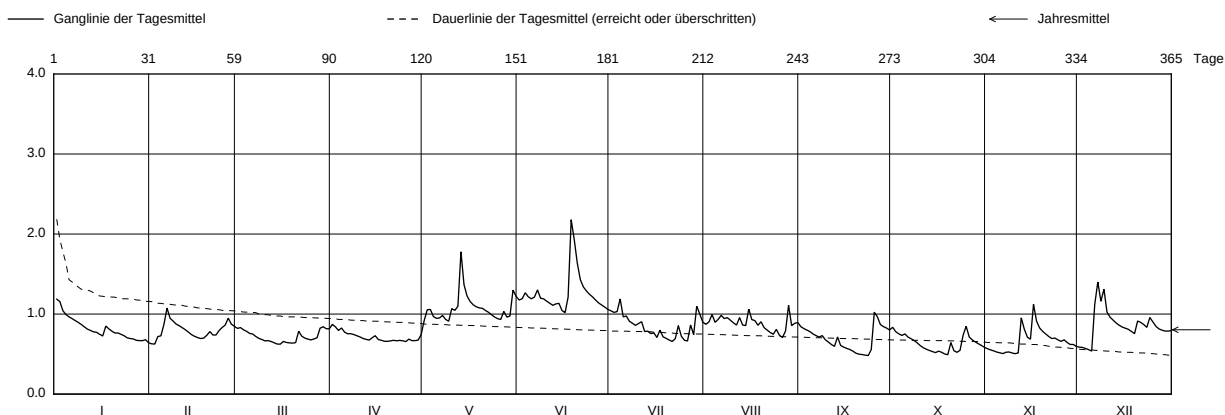
ZH 538

Koordinaten 680 280 / 262 525

Stations Höhe 410.0 m üM

Fläche 373 km²

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
2010	1.19 +	0.63	0.82	0.87 +	0.92	1.18	1.04	0.87	0.84	0.84	0.57	0.59	1
	1.16	0.63 -	0.83	0.84	1.05	1.19	1.02	0.90	0.82	0.78	0.55	0.58	2
	1.04	0.72	0.80	0.80	1.06	1.27	1.03	0.99	0.80	0.75	0.54	0.57	3
	0.99	0.73	0.78	0.83	0.97	1.22	1.19 +	0.90	0.78	0.73	0.53	0.56	4
	0.97	0.87	0.76	0.77	0.95	1.19	0.97	0.93	0.75	0.75	0.52	0.54 -	5
Tagesmittel	0.94	1.08 +	0.75	0.75	0.95	1.21	0.98	0.98	0.73	0.71	0.51	1.12	6
	0.92	0.95	0.72	0.76	0.98	1.30	0.91	0.94	0.71	0.69	0.52	1.40 +	7
	0.90	0.91	0.70	0.74	0.93	1.20	0.89	0.96	0.73	0.67	0.53	1.16	8
	0.87	0.87	0.68	0.73	0.91 -	1.19	0.86	0.92	0.68	0.64	0.51	1.31	9
	0.84	0.85	0.67	0.72	1.07	1.16	0.88	0.89	0.65	0.61	0.51 -	1.03	10
	0.81	0.83	0.67	0.70	1.05	1.14	0.91	0.86	0.62	0.58	0.51	0.96	11
	0.80	0.80	0.66	0.68	1.10	1.11	0.78	0.96	0.60	0.56	0.95	0.92	12
	0.78	0.77	0.64	0.68	1.78 +	1.13	0.79	0.86	0.71	0.55	0.81	0.89	13
	0.77	0.74	0.63	0.70	1.37	1.13	0.76	0.86	0.61	0.53	0.71	0.86	14
	0.75	0.72	0.62 -	0.73	1.23	1.04	0.77	1.06	0.59	0.52	0.69	0.84	15
m	0.73	0.71	0.66	0.68	1.16	1.02 -	0.71	0.93	0.57	0.54	1.12 +	0.82	16
	0.85	0.69	0.65	0.67	1.12	1.21	0.80	0.92	0.56	0.52	0.91	0.81	17
	0.82	0.70	0.64	0.66	1.09	2.18 +	0.72	0.86	0.54	0.50	0.83	0.78	18
	0.79	0.74	0.64	0.66	1.08	1.93	0.70	0.90	0.51	0.49 -	0.78	0.76	19
	0.76	0.78	0.64	0.67	1.07	1.63	0.68	0.83	0.50	0.64	0.75	0.91	20
	0.76	0.74	0.79	0.67	1.05	1.43	0.66 -	0.80	0.49	0.54	0.72	0.90	21
	0.75	0.74	0.72	0.67	1.02	1.34	0.69	0.77	0.49	0.52	0.69	0.87	22
	0.73	0.79	0.70	0.67	0.99	1.29	0.86	0.75	0.48 -	0.55	0.70	0.83	23
+ Maximum	0.70	0.83	0.69	0.67	0.96	1.25	0.72	0.81	0.56	0.74	0.68	0.96	24
	0.69	0.86	0.68	0.66 -	0.94	1.21	0.67	0.74	1.02 +	0.85 +	0.66	0.90	25
- Minimum	0.69	0.95	0.69	0.69	0.93	1.17	0.66	0.71 -	0.97	0.71	0.68	0.85	26
	0.67	0.88	0.70	0.67	1.03	1.14	0.86	0.79	0.87	0.68	0.64	0.81	27
	0.67	0.85	0.82	0.67	0.96	1.11	0.74	1.11 +	0.84	0.65	0.62	0.80	28
	0.67	0.84 +	0.67	0.74	0.98	1.09	1.10	0.86	0.83	0.63	0.62	0.79	29
	0.68	0.82	0.82	0.74	1.30	1.06	1.00	0.88	0.80	0.61	0.60	0.79	30
	0.64 -	0.82			1.22		0.90	0.90		0.58		0.79	31
Monatsmittel	0.82	0.80	0.72	0.71	1.07	1.26 +	0.85	0.89	0.69	0.63 -	0.67	0.86	m
Maximum (Spitze)	1.33	1.29	0.95	1.25	2.15	2.41 +	1.50	1.44	1.54	0.92 -	1.40	1.71	m
Datum	1.	5.	28.	30.	13.	18.	4.	15.	25.	12.			
Minimum (Spitze)	0.63	0.61	0.60	0.64	0.79	0.99 +	0.63	0.68	0.46 -	0.47	0.48	0.52	m
Datum	31.	2.	15.	19.	1.	17.	22.	27.	24.	19.	7.		
Jahresmittel							0.83 m						



Periode	1982 - 2010												(29 Jahre)
Monatsmittel	0.69	0.69	0.74	0.78	0.83	0.84 +	0.65	0.58	0.58	0.57 -	0.61	0.68	m
Maximum (Spitze)	2.16	2.85	2.26	2.72	3.33 +	3.06	3.13	3.02	1.88	1.81 -	2.17	1.98	m
Jahr	1995	1999	2006	2008	1999	2004	1995	2007	1987	1992	1998	1995	
Minimum (Spitze)	0.32	0.34	0.36 +	0.35	0.31	0.27	0.27	0.26	0.27	0.25	0.22 -	0.28	m
Jahr	1990	1992	1993	1984	1982	1983	1983	2003	1985	1983	1983	1983	
Periode	Grösstes Jahresmittel 0.84 (1995)												m
	Periodenmittel 0.69												Kleinstes Jahresmittel 0.52 (1984)

Dauer der Wasserstände (erreicht oder überschritten)												
Tage	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160
2010	2.18	1.78	1.40	1.31	1.21	1.13	1.05	0.98	0.94	0.90	0.86	0.82
1982 - 2010	1.73	1.50	1.38	1.31	1.17	1.03	0.94	0.87	0.82	0.77	0.72	0.68
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365
2010	0.79	0.76	0.73	0.70	0.68	0.67	0.64	0.58	0.53	0.51	0.49	0.48
1982 - 2010	0.64	0.60	0.57	0.54	0.50	0.47	0.44	0.41	0.37	0.35	0.31	0.26

Pegelnullpunkt bei 402.861 m ü.M.

Pegelstand durch Verkrautung stark beeinflusst.