

# Wasserstand

# Hüttnersee beim Auslauf

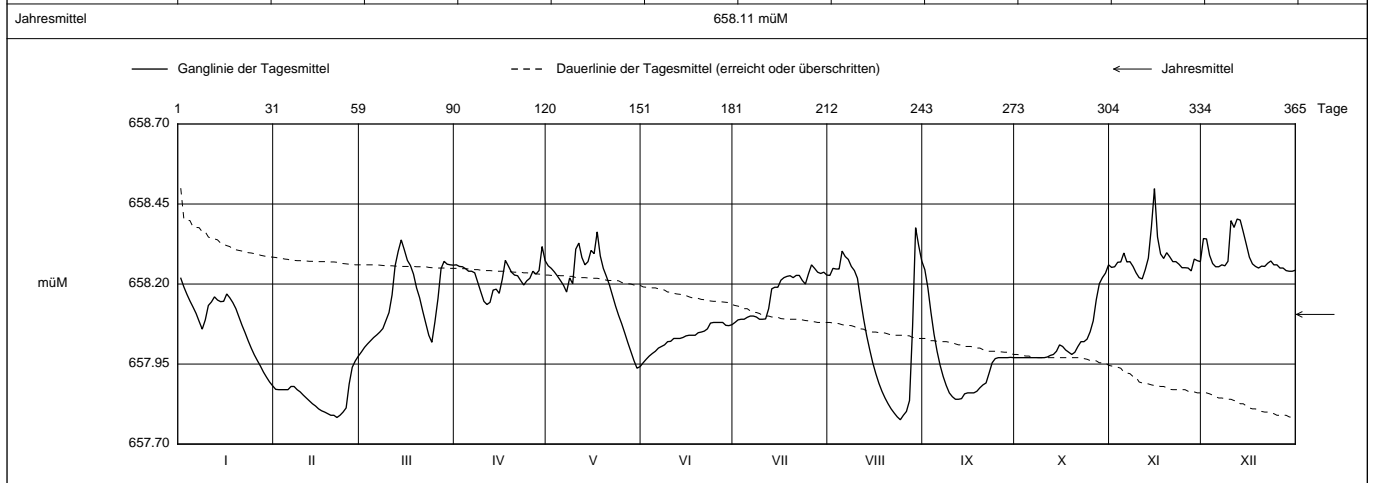
ZH 569

Koordinaten 2 694 050 / 1 226 490

Stations Höhe 660.0 müM

Fläche 2.4 km2

2023		Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez		
Tagesmittel	1	658.22 +	657.87	657.99 -	658.26	658.26	657.95 -	658.08 -	658.23	658.25 +	657.97 -	658.25	658.34	1	
	2	658.19	657.87	658.00	658.26	658.25	657.97	658.09	658.25	658.19	657.97 -	658.25	658.34	2	
	3	658.17	657.87	658.01	658.25	658.24	657.98	658.09	658.25	658.11	657.97 -	658.27	658.29	3	
	4	658.15	657.87	658.02	658.25	658.23	657.98	658.09	658.25	658.04	657.97 -	658.27	658.26	4	
	5	658.13	657.87	658.03	658.24	658.21	657.99	658.10	658.30	657.99	657.97 -	658.30	658.25	5	
	müM	6	658.11	657.88	658.04	658.24	658.20	658.00	658.10	658.29	657.95	657.97 -	658.27	658.25	6
		7	658.08	657.88	658.05	658.24	658.18	658.01	658.10	658.28	657.91	657.97 -	658.27	658.26	7
		8	658.06	657.87	658.06	658.21	658.22	658.01	658.10	658.26	657.88	657.97 -	658.26	658.26	8
		9	658.09	657.86	658.09	658.18	658.20	658.02	658.09	658.24	657.86	657.97 -	658.24	658.27	9
		10	658.13	657.85	658.11	658.15	658.31	658.02	658.09	658.22	657.85	657.97 -	658.22	658.40	10
		11	658.14	657.84	658.17	658.14 -	658.33	658.03	658.09	658.15	657.84 -	657.97	658.22 -	658.38	11
		12	658.16	657.84	658.26	658.14	658.28	658.03	658.12	658.09	657.84 -	657.98	658.25	658.40 +	12
		13	658.15	657.83	658.30	658.18	658.26	658.03	658.19	658.04	657.84	657.98	658.28	658.40	13
		14	658.15	657.82	658.34 +	658.18	658.27	658.03	658.19	658.00	657.86	657.99	658.38	658.36	14
		15	658.15	657.81	658.31	658.17	658.31	658.04	658.19	658.95	657.86	657.99	658.50 +	658.32	15
	+ Maximum	16	658.17	657.80	658.27	658.22	658.30	658.04	658.21	657.92	657.86	658.01	658.35	658.28	16
		17	658.16	657.80	658.26	658.27	658.36 +	658.04	658.22	657.89	657.86	657.99	658.29	658.26	17
		18	658.14	657.80	658.23	658.26	658.29	658.04	658.22	657.87	657.87	657.99	658.28	658.26	18
		19	658.12	657.79	658.19	658.24	658.25	658.05	658.23	657.84	657.88	657.98	658.30	658.25	19
		20	658.10	657.79	658.16	658.23	658.22	658.05	658.22	657.83	657.89	657.99	658.29	658.26	20
		21	658.07	657.78 -	658.12	658.23	658.20	658.05	658.23	657.81	657.89	658.01	658.27	658.26	21
	- Minimum	22	658.05	657.79	658.08	658.21	658.16	658.06	658.23	657.80	657.92	658.02	658.27	658.27	22
		23	658.02	657.80	658.04	658.20	658.13	658.08	658.21	657.79	657.95	658.02	658.26	658.27	23
		24	658.00	657.81	658.02	658.21	658.10	658.08 +	658.20	657.78 -	657.97	658.03	658.25	658.26	24
		25	657.98	657.89	658.08	658.22	658.08	658.08 +	658.23	657.79	657.97	658.05	658.25	658.26	25
		26	657.96	657.94	658.16	658.24	658.05	658.08 +	658.26 +	657.80	657.97	658.09	658.25	658.25	26
	27	657.94	657.96	658.25	658.23	658.02	658.08 +	658.25	657.84	657.97	658.15	658.24	658.25	27	
	28	657.93	657.98 +	658.27	658.24	657.99	658.07	658.24	658.07	657.97	658.20	658.28	658.24	28	
	29	657.91		658.26	658.32 +	657.96	658.07	658.23	658.38 +	657.97	658.22	658.27	658.24 -	29	
	30	657.89		658.26	658.27	657.94 -	658.07	658.24	658.32	657.97	658.23	658.27	658.24 -	30	
	31	657.88 -		658.26		657.94		658.23	658.27		658.26 +		658.24	31	
Monatsmittel		658.08	657.85 -	658.15	658.22	658.18	658.03	658.17	658.06	657.94	658.03	658.28	658.29 +	müM	
Maximum (Spitze) Datum		658.23 1.	657.98 - 28.	658.35 14.	658.33 29.	658.39 17.	658.08 div	658.27 26.	658.39 29.	658.26 1.	658.26 30. / 31.	658.55 + 15.	658.43 10.	müM	
Minimum (Spitze) Datum		657.88 31.	657.78 21.	657.98 1.	658.12 11.	657.93 30. / 31.	657.95 1.	658.08 div	657.77 - 24.	657.84 div	657.96 3.	658.21 10. / 11.	658.24 + div	müM	
Jahresmittel		658.11 müM													



Periode	1985 - 2023 (39 Jahre)												
Monatsmittel	658.04	658.03	658.04	658.04	658.06	658.08	658.09 +	658.06	657.97 -	658.00	658.06	658.08	müM
Maximum (Spitze) Jahr	658.54 2021	658.55 1999	658.59 1988	658.41 - 1987	658.61 1985	658.52 2011	658.53 2014	658.72 + 2005	658.49 2000	658.45 2012	658.55 2023	658.48 2018	müM
Minimum (Spitze) Jahr	657.62 1997	657.63 1993	657.60 - 1986	657.60 1997	657.60 1993	657.61 1993	657.64 1993	657.66 + 1993	657.66 + 1998	657.64 1992	657.66 1995	657.63 1991	müM
Periode	Grösstes Jahresmittel 658.17 (2017)			Periodenmittel 658.05				Kleinstes Jahresmittel 657.77 (1993)					müM

Dauer der Wasserstände (erreicht oder überschritten)													
Tage	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
2023	658.50	658.40	658.38	658.36	658.31	658.28	658.26	658.26	658.25	658.24	658.22	658.18	müM
1985 - 2023	658.42	658.35	658.32	658.30	658.27	658.26	658.25	658.23	658.20	658.16	658.13	658.09	müM
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2023	658.13	658.09	658.05	658.02	657.98	657.97	657.92	657.87	657.83	657.80	657.79	657.78	müM
1985 - 2023	658.06	658.03	658.00	657.96	657.92	657.89	657.85	657.80	657.74	657.69	657.65	657.61	müM

Höhe von Streichwehr am Ausfluss 658.25 m ü.M.  
Pegelnulppunkt bei 656.10 m ü.M.

Darstellung nach BWG Standard