

Pegel müM

Schachenwald - Erlinsbach

644/249/001

Provisorische Daten

Koordinaten 2 644 180 / 1 249 252

Stations Höhe 371.0 müM

2024	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
Tagesmittel	1 365.56	364.73 +	364.54	364.58	364.86	366.45 +	365.56	364.75	364.63	365.72	364.54	364.68	1
	2 365.39	364.65	364.55	364.60	364.87	366.21	365.43	364.78	364.62	366.18 +	364.52	364.64 -	2
	3 365.57	364.57	364.54	364.60	364.84	366.27	365.25	364.82	364.60	366.03	364.52	364.94 +	3
	4 365.76	364.54	364.54	364.60	364.74	366.22	365.12	364.79	364.61	365.77	364.52	364.90	4
	5 365.85	364.53	364.54	364.59	364.71 -	366.17	365.23	364.77	364.61	365.47	364.51	364.74	5
Tagesmittel	6 365.89 +	364.52	364.50	364.58	364.80	366.10	365.25	364.76	364.61	365.19	364.51		6
	7 365.77	364.52	364.53	364.57	365.12	366.04	365.43	364.77	364.59	365.00	364.52		7
	8 365.39	364.57	364.54	364.57	365.41	366.04	365.21	364.77	364.58	365.22	364.52		8
	9 365.07	364.59	364.54	364.57	365.04	365.89	365.11	364.73	364.63	365.59	364.52		9
	10 364.98	364.58	364.54	364.59	364.82	365.09	365.21	364.70	364.82	365.59	364.52		10
Tagesmittel	11 364.96	364.57	364.54	364.59	364.78	365.87	365.36	364.69	365.10	365.63	364.52		11
	12 364.75	364.54	364.54	364.57	364.79	365.74	365.54	364.69	365.41	365.58	364.52		12
	13 364.65	364.52	364.50 -	364.57 -	364.86	365.54	365.56	364.70	365.22	365.60	364.52		13
	14 364.59	364.51	364.56	364.57	365.01	365.37	365.30	364.73	365.00	365.54	364.52		14
	15 364.57	364.51	364.56	364.61	365.15	365.49	365.19	364.81	364.75	365.50	364.51		15
müM	16 364.56 -	364.50	364.57	364.70	365.11	365.41	365.56 +	364.82	364.64	365.45	364.51		16
	17 364.59	364.50	364.64	364.73	365.27	365.31	365.40	364.91	364.60	365.34	364.51 -		17
	18 365.45	364.50	365.00	364.72	365.12	365.26	365.29	365.07	364.59	365.03	364.51		18
	19 365.88	364.49	365.47 +	364.62	365.03	365.25 -	365.24	365.26 +	364.59	364.96	364.51 -		19
	20 365.81	364.49	365.17	364.60	364.86	365.51	365.19	364.81	364.58	364.85	364.55		20
Tagesmittel	21 365.72	364.50	365.07	364.61	364.87	365.75	365.07	364.94	364.58	364.87	364.54		21
	22 365.61	364.45 -	365.00	364.59	364.83	366.05	365.03	364.85	364.58 -	364.79	364.55		22
	23 365.83	364.58	364.86	364.58	364.79	366.10	364.90	364.77	364.59	364.76	364.57		23
	24 365.70	364.61	364.78	364.58	364.85	365.64	364.84	364.70	364.68	364.71	364.57		24
	25 365.26	364.59	364.73	364.58	364.93	365.32	364.81	364.67	364.70	364.67	364.56		25
+ Maximum	26 365.40	364.58	364.66	364.57 -	364.89	365.38	364.76	364.66	364.89	364.62	365.10		26
	27 365.45	364.57	364.64	364.58	364.95	365.47	364.73	364.65	365.67	364.60	365.31		27
	28 365.24	364.54	364.64	364.62	365.58	365.47	364.72	364.65 -	365.68 +	364.59	365.19		28
	29 365.00	364.51	364.62	364.68	365.80	365.48	364.72 -	364.65	365.61	364.59	365.38 +		29
	30 364.91		364.59	364.84 +	365.88	365.45	364.72	364.65	365.23	364.58	364.81		30
31 364.86		364.58		366.29 +		364.73	364.65		364.57 -			31	
Monatsmittel	365.29	364.55 -	364.68	364.61	365.06	365.74 +	365.14	364.78	364.83	365.18	364.63	364.78	müM
Maximum (Spitze) Datum	365.96 19.	364.77 - 1.	365.66 18.	364.88 30.	366.64 + 31.	366.62 1.	365.81 16.	365.33 19.	365.88 28.	366.54 2.	365.84 29.	365.06 3.	müM
Minimum (Spitze) Datum	364.53 17.	364.40 - 22.	364.44 13.	364.56 14.	364.70 5.	365.20 + 19.	364.71 30.	364.63 31.	364.57 22.	364.57 31.	364.50 20.	364.62 2.	müM
Jahresmittel	364.95 müM												

