

A_{E0} : 113093 km²
 PNP : NHN -5,01 m
 Lage : 0,47 km links ab Abzweig HFW

W
 cm

Pegel : SCHWEDT AP
 Gewässer : SCHWEDTER QUERFAHRT
 Messstellen-Nr. : 603110
 Betreiber : WSA Eberswalde

Tagesmittelwerte

Tag	Nov	Dez	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt
1.	583	644	781D	742R	620D	615	573	567	550	630	557	544
2.	582	646	745D	732R	609D	611	570	556e	552	629	560	547
3.	567	646D	743D	726R	603D	607	564	544e	570	623	554	536
4.	560	642D	740D	717R	599D	608	555	546e	562	616	550	534
5.	572	651D	735D	710R	596D	601	553	547e	552	611	550	531
6.	582	656D	715D	712R	604D	594	545	544e	542	606e	539	523
7.	590	656D	712D	713R	606D	594	545	540	538	600e	525	524
8.	590	648D	724D	709R	597D	604	549	538	539	595e	525	538
9.	599	642D	718D	705R	588D	610	548	544	541	590	545	566
10.	600	646D	708D	702R	584	609	549	544	547	591	547	547
11.	591	648D	711D	698R	583	603	553	538	548	583	547	553
12.	573	649D	783D	699R	590	602	551	539	546	587	547	562
13.	572	658D	779D	698R	599	606	551	530	542	592	537	579
14.	583	663D	739D	693R	605	605	544	531	548	585	526	585
15.	597	678D	720R	689R	609	603	547	533	531	579	529	571
16.	607	688D	716R	681R	611	595	540	528	527	574	555	554
17.	623	693D	718R	672R	609	588	534	532	522	566	560	541
18.	636	690D	729R	671R	606	585	533	525e	525	566	563	534
19.	641	695D	747R	673R	600	586	540	526e	524	564	563	522
20.	642	707D	762R	673R	594	584	545	532e	540	563	551	528
21.	640	727D	772R	675D	591	582	549	528e	566	560	543	545
22.	644e	763D	778R	670D	590	582	540	528	580	566	542	549
23.	650e	804D	784R	666D	598	584	545	528	566	570	541	543
24.	663e	824D	786R	661D	606	583	539	534	547	569	550	541
25.	669e	831D	784R	657D	612	578	538	541	548	568	555	544
26.	660e	834D	779R	652D	620	574	532	542	565	564	555	548
27.	654	829D	776R	644D	622	572	540	544	580	565	553	546
28.	652	826D	770R	634D	620	577	536	542	594	553	549	542
29.	639	821D	763D		620	577	534	541	612	544	544	537
30.	635	817D	755D		617	575	532	547	630	537	544	532
31.		812D	749R		618		538		632	546		529
Summe	18396	22134	23221	19274	18726	17794	16911	16156	17268	17992	16407	16874

Hauptwerte

Tag	4.	4.+	10.	28.	11.	27.	26.+	18.	17.	30.	7.+	19.
NW cm	560	642	708	634	583	572	532	525	522	537	525	522
MW cm	613	714	749	688	604	593	546	539	557	580	547	544
HW cm	670	836	808	746	627	618	578	572	634	632	568	590
Tag	25.	25.	1.	1.	1.	8.	1.	1.	30.	1.	19.	13.
Uhrzeit	8 ¹⁷	15 ⁵⁵	8 ³⁶	0 ⁰¹	0 ⁰¹	20 ³¹	15 ⁵²	9 ⁴²	11 ²²	18 ²⁷	1 ⁰⁸	16 ⁵⁰

e Wert ist errechnet, ergänzt
 + Wert ist noch an weiteren Tagen aufgetreten

Beeinflussungen

- D Eisdecke, Eisstand
- G Grundeis
- V Eisversetzung, Eisstau
- R Randeis
- T Treibeis, Eisgang
- K Verkräutung
- / Entkräutung
- b Wert ist zusätzlich beeinflusst
- t trocken

	Winter	Datum	Sommer	Datum	Jahr	Datum
NW cm	560	04.11.2010	522	17.07.2011+	522	17.07.2011+
MW cm	660	---	552	---	606	---
HW cm	836	25.12.2010	634	30.07.2011	836	25.12.2010

Bemerkungen: