

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.	536	513	573	700D	616	609	573	533	536	533	541e	531
2.	533	511	566	702D	616	605	571	543	537	532	528e	534
3.	535	516	559	703D	621	599	559	528	539	538	526e	533
4.	535	510	545	699D	624	598	552	528	543	533	534	532
5.	538	521	531	685D	628	597	550	537	545	536	535	534e
6.	540	525	581	667D	634	586	550	530	545	536	549	536e
7.	539	533	586	643D	636	584	549	532	546	528e	540	540e
8.	542	548	590	624D	635	599	544	533	539	525e	545	547
9.	537	536	601	615D	637	587	541	529	536	541	548	554
10.	532	521	603	615D	637	572	542	522	538	551	541	565
11.	521	528	596	614D	640	570	540	527	545	554	541	567
12.	517	543	585	612D	639	576	552	528	552	545	545	560
13.	514	540	592	611D	636	575	555	537	549	542	546	556
14.	518	532	628	608D	632	576	545	535	548	545	535	552
15.	522	540	642	600D	626	579	537	524	552	545	532	553
16.	526	540	630	596D	616	592	549	521	551	535	542	543
17.	515	581	619	571D	609	583	553	520	550	530	538	535
18.	516	586	608	596D	605	567	543	514	555	522	541	531
19.	509	571	599	595D	606	570	543	530	554	517	547	532
20.	521	557	600	630D	601	576	547	531	558	526	543	539
21.	525	564	602	639D	600	571	549	546	561	536	538	544
22.	524	571	603	647D	601	572	554	550	569	528	544	549
23.	516	563	617	646D	600	571	562	541	555	521	562	545
24.	505	560	617	623D	602	572	556	533	548	525	563	539
25.	501	567	615R	640R	601	577	544	531e	553	531	558	540
26.	497	553	613D	644R	600	567	535	538e	558	528	551	558
27.	488	554	606D	640	594	562	532	544	554	543	546	551
28.	501	559	604D	627	592	560	524	544	547	537	533	557
29.	514	556	606D	620	595	572	534	541	554	532	528	538
30.	516	548	615D	620	596	581	533	543	544	533	528	513
31.		573	643D		604		526		536	540		521
Summe	15633	16922	18574	18412	19080	17407	16942	15994	16996	16568	16250	16829

Hauptwerte

Tag	27.	4.	5.	17.	28.	28.	28.	18.	1.+	19.	3.	30.
NW cm	488	510	531	571	592	560	524	514	536	517	526	513
MW cm	521	546	599	635	615	580	547	533	548	534	542	543
HW cm	547	595	686	712	641	613	580	553	571	559	566	570
Tag	8.	18.	31.	1.	11.+	1.	1.	22.	22.	11.	24.	9.+
Uhrzeit	4 ²⁵	0 ³³	23 ⁴⁴	9 ¹⁵	12 ¹⁵	0 ⁰¹	0 ⁰¹	17 ⁵¹	12 ⁰⁷	17 ⁰⁷	9 ⁴⁵	19 ¹⁵

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	488	27.11.2011	513	30.10.2012	488	27.11.2011
MW cm	583	---	541	---	562	---
HW cm	712	01.02.2012	580	01.05.2012	712	01.02.2012

Bemerkungen: