

A<sub>E0</sub> : 113093 km<sup>2</sup>  
 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.	562	511	558	587	542D	554	544	528	536	536	519	503
2.	555	508	544	582	537D	555	545	521	531	537	514	499
3.	545	506	540	591	547	562	544	525	524	538	504	505
4.	536	511	565	596	554	567	542	533	522	535	510	517
5.	548	510	583	594	564	573	539	534	525	539	496	525
6.	565	506	580	588D	564	574	541	536	533	529	515	528
7.	559	507	559	578D	556	567	535	536	515	531	548	524
8.	550	498	548	599D	548	565	534	534	518	537	548	512
9.	543	508	550	603D	553	564	535	543	518	541	546	508
10.	540	496	565	590D	558	561	539	540	531	531	530	506
11.	539	483	568	579D	558	559	535	528	538	535	526	507
12.	547	486	569	569D	572	561	524	528	534	542	522	504
13.	552	496	564	566D	573	563	535	523	538	537	509	502
14.	547	508	576	565D	575	566	540	527	535	530	503	506
15.	540	510	574	575D	571	562	550	540	539	530	502	510
16.	541	506	569	571D	560	571	547	536	535	534	496	508
17.	543	515	578	555D	552	576	546	531	534	535	497	505
18.	542	526	584	548D	545	584	539	521	539	531	488	506
19.	545	527	590	542D	542	575	545	532	533	521	485	513
20.	539	529	599	543D	536	572	543	542	530	511	504	511
21.	533	543	605	544D	539	571	542	548	530	505	518	507
22.	530	541	605	553D	556	563	533	535	530	504	507	491
23.	521	550	604	546D	537	552	530	540	540	505	511	489
24.	505	554	596	545D	527	548	534	537	536	502	510	502
25.	507	568	588	550D	537	547	532	529	531	496	506	501
26.	520	584	588	552D	547	548	544	533	530	487	518	508
27.	521	569	585	548D	539	557	543	532	524	488	529	510
28.	519	570	589	551D	533	559	531	547	529	495	530	516
29.	516	575	572		518	549	532	533	525	494	529	515
30.	511	564	569		523	534	532	536	518	501	515	515
31.		555	585		529		522		535	511		508
<b>Summe</b>	16123	16320	17849	15909	16989	16859	16677	16008	16436	16146	15434	15760

Hauptwerte

Tag	24.	11.	3.	19.	29.	30.	31.	2.+	7.	26.	19.	23.
NW cm	505	483	540	542	518	534	522	521	515	487	485	489
MW cm	537	526	576	568	548	562	538	534	530	521	514	508
HW cm	568	588	606	610	577	588	554	555	548	550	563	531
Tag	6.	25.+	21.+	8.	13.+	18.	17.	28.	18.	5.+	7.	5.+
Uhrzeit	13 <sup>56</sup>	20 <sup>35</sup>	13 <sup>07</sup>	15 <sup>13</sup>	20 <sup>44</sup>	16 <sup>28</sup>	5 <sup>35</sup>	11 <sup>10</sup>	11 <sup>28</sup>	3 <sup>59</sup>	14 <sup>32</sup>	16 <sup>58</sup>

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	483	11.12.2014	485	19.09.2015	483	11.12.2014
MW cm	553	---	524	---	538	---
HW cm	610	08.02.2015	563	07.09.2015	610	08.02.2015

Bemerkungen: