

A<sub>E0</sub> : 112950 km<sup>2</sup>  
 PNP : NHN -5,01 m  
 Lage : 690,60 km links unterhalb Oppamündung

**W**

cm

Pegel : SCHWEDT BRUECKE  
 Gewässer : ODER  
 Messstellen-Nr. : 603130  
 Betreiber : WSA Eberswalde

Tagesmittelwerte

Tag	Nov	Dez	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt
1.	555	534	596	758D	668	644	613	546	557	551	551	543
2.	553	531	590	766D	669	640	610	556	556	550	540	545
3.	555	536	586	763D	674	636	601	543	556	555	538	545
4.	555	530	574	757D	680	635	595	542	559	550	547	543
5.	558	539	564	742D	687	635	591	550	561	553	550	546
6.	559	543	600	725D	693	628	588	544	562	553	562	547
7.	557	550	610	702D	698	625	586	545	566	545	553	551
8.	561	562	613	687D	700	635	583	546	564	542	557	557
9.	557	555	624	685D	702	627	584	542	568	555	559	565
10.	552	544	628	688D	702	617	587	536	580	565	553	574
11.	543	548	624	691D	701	614	588	539	591	567	553	577
12.	540	562	616	691D	699	616	595	540	600	560	557	571
13.	537	563	623	691D	693	615	595	547	599	556	558	568
14.	540	557	650	689D	685	615	586	547	594	559	548	564
15.	543	563	665	686D	678	617	579	537	594	559	544	566
16.	547	564	659	674D	669	625	585	532	589	550	555	558
17.	538	596	652	635D	663	619	585	532	585	544	551	551
18.	537	603	645	633T	659	606	578	527	585	537	552	546
19.	532	590	639	641T	657	607	576	541	583	533	558	545
20.	541	579	637	688T	654	612	576	544	584	539	554	552
21.	544	584	640	705T	652	612	577	563	586	548	552	557
22.	543	592	641	717T	652	616	579	569	591	541	558	561
23.	538	586	649	683T	651	619	581	563	581	535	573	557
24.	529	582	653	662T	651	621	574	559	575	537	574	554
25.	525	590	655	683T	650	622	564	560	578	544	569	554
26.	521	578	657	687	648	614	555	562	579	541	562	571
27.	518	578	657	681	644	609	551	566	574	553	558	565
28.	522	583	657	674	640	607	543	565	566	548	545	571
29.	534	582	659T	670	638	613	550	562	570	544	540	554
30.	538	574	665T		637	619	548	562	561	544	541	531
31.		592	683T		641		541		554	551		538
<b>Summe</b>	16271	17570	19608	20155	20735	18622	17942	16469	17846	17008	16613	17226

Hauptwerte

Tag	27.	4.	5.	18.	30.	18.	31.	18.	31.	19.	3.	30.
NW cm	518	530	564	633	637	606	541	527	554	533	538	531
MW cm	542	567	633	695	669	621	579	549	576	549	554	556
HW cm	564	609	714	788	703	647	619	572	603	571	577	580
Tag	8.	18.	31.	1.	10.	1.	1.	22.	13.	11.	24.	11.
Uhrzeit	3 <sup>50</sup>	0 <sup>49</sup>	23 <sup>55</sup>	15 <sup>25</sup>	10 <sup>49</sup>	0 <sup>01</sup>	0 <sup>01</sup>	19 <sup>55</sup>	7 <sup>53</sup>	16 <sup>49</sup>	10 <sup>03</sup>	2 <sup>44</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	518	27.11.2011	527	18.06.2012	518	27.11.2011
MW cm	621	---	560	---	590	---
HW cm	788	01.02.2012	619	01.05.2012	788	01.02.2012

**Bemerkungen:**