

A_{E0} : 112950 km²
 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.	623	700	832D	789	673R	670	605	584	560	701	592	564
2.	622	706	811D	781	666R	667	602	574	561	700	591	566
3.	611	708T	809D	774	663R	663	598	561	577	696	584	556
4.	605	701T	807D	766	661R	662	591	565	572	690	579	554
5.	611	701T	804D	761	660R	656	587	567	562	685	577	551
6.	618	701T	783D	762	662R	649	581	564	552	680	568	544
7.	625	698T	753D	762	661R	646	580	559	549	674	556	544
8.	626	691T	761	758	656R	649	583	555	557	668	555	555
9.	632	686T	757	753	650R	651	584	559	566	663	570	581
10.	634	688T	750	749	647	651	590	559	574	657	571	564
11.	629	691T	760	746	648	649	596	555	580	645	571	569
12.	620	692	804	744	654	647	593	555	580	641	572	577
13.	623	699	803	743	659	647	589	547	573	640	566	592
14.	632	705T	774	740	660	645	583	546	573	632	557	598
15.	645	720T	762	737	659	645	582	547	557	627	559	587
16.	657	733T	762	735	659	642	577	542	552	622	578	574
17.	673	739T	768	731	658	634	569	545	546	615	584	562
18.	686	742T	780	730	654	631	568	539	547	612	585	557
19.	695	747T	797	730	650	630	573	540	545	609	585	548
20.	700	755T	809	729	648	629	576	546	557	605	576	552
21.	703	767T	817	728	648	629	580	541	580	600	569	567
22.	708	793T	824	725T	652	630	574	540	594	606	568	570
23.	714	825T	830	725T	658	630	578	540	587	612	566	564
24.	720	842T	833	721T	665	627	573	545	580	612	573	562
25.	724	852T	831	715T	670	621	569	552	588	609	578	564
26.	723	879V	825	707T	676	616	561	552	609	605	577	567
27.	725	874D	821	697T	679	613	565	555	632	603	574	565
28.	729	859D	814	685T	678	614	563	552	655	596	569	561
29.	710	849D	809		677	613	561	551	676	590	565	557
30.	695	846D	802		674	610	558	557	694	586	564	554
31.		843D	796		673		559		700	588		549
Summe	19920	23432	24687	20722	20499	19167	17949	16594	18136	19671	17180	17474

Hauptwerte

Tag	4.	9.	10.	28.	10.	30.	30.	18.	19.	30.	8.	6.+
NW cm	605	686	750	685	647	610	558	539	545	586	555	544
MW cm	664	756	796	740	661	639	579	553	585	635	573	564
HW cm	732	890	843	793	680	672	608	587	701	702	595	602
Tag	29.	26.	1.	1.	27.	1.	1.	1.	31.	1.+	1.	13.
Uhrzeit	1 ¹⁹	21 ¹⁴	6 ²⁶	0 ⁰¹	9 ⁰⁰	0 ⁰¹	0 ⁰¹	9 ¹⁴	14 ⁵⁷	17 ¹⁶	19 ⁴³	17 ³⁹

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	605	04.11.2010	539	18.06.2011	539	18.06.2011
MW cm	710	---	582	---	645	---
HW cm	890	26.12.2010	702	01.08.2011+	890	26.12.2010

Bemerkungen: