

A<sub>E0</sub> : 112143 km<sup>2</sup>  
 PNP : NHN -5,01 m  
 Lage : 680,50 km links unterhalb Oppamündung

W

cm

Pegel : Stützkow  
 Gewässer : Oder  
 Messstellen-Nr. : 603100  
 Betreiber : WSA Eberswalde

Tagesmittelwerte

Tag	Nov	Dez	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt
1.	686	621	660	706	662	635	623	583	564	555	531	523
2.	682	617	656	703	661	643	627	581	563	555	528	519
3.	675	614	653	702	666	657	628	586	557	555	521	523
4.	667	615	658	705	674	669	624	591	553	551	526	533
5.	664	616	665	704	680	678	624	589	554	554	514	538
6.	664	614	666	702	682	683	627	585	559	545	525	543
7.	660	614	657	699	680	687	625	583	547	545	559	541
8.	655	611	654	701	677	692	619	579	545	551	559	531
9.	650	609	655	700	675	697	619	582	543	555	558	528
10.	647	606	659	693	674	699	615	580	552	546	546	527
11.	643	601	662	689	672	699	609	569	559	547	541	528
12.	642	602	667	684	672	696	606	567	556	554	538	527
13.	642	607	675	678	670	692	615	563	557	550	529	525
14.	639	611	683	677	668	691	617	563	556	544	524	528
15.	641	610	690	679	664	691	619	570	560	541	523	533
16.	647	609	698	680	658	692	617	568	562	545	519	533
17.	647	611	710	677	653	691	614	562	560	547	518	530
18.	646	612	720	678	647	689	609	554	560	544	512	531
19.	645	615	726	680	644	682	606	560	555	534	509	538
20.	640	617	729	682	642	675	602	569	552	527	521	539
21.	636	621	730	680	642	672	599	574	552	522	534	537
22.	636	622	727	681	647	664	593	565	553	520	528	528
23.	634	627	725	678	643	656	590	566	557	522	528	525
24.	629	633	723	674	640	650	591	565	557	520	528	534
25.	626	641	720	672	638	644	591	560	551	515	524	535
26.	625	653	718	669	638	640	595	562	547	509	533	538
27.	625	651	715	666	634	636	593	564	546	508	542	541
28.	625	652	714	663	629	636	588	575	547	515	545	544
29.	624	659	710		622	631	589	566	545	514	545	546
30.	623	657	707		619	621	585	563	538	518	533	544
31.		656	707		626		581		551	526		541
<b>Summe</b>	19367	19307	21441	19202	20300	20086	18842	17141	17159	16632	15942	16532

Hauptwerte

Tag	30.	11.	3.	28.	30.	30.	31.	18.	30.	27.	19.	2.
NW cm	623	601	653	663	619	621	581	554	538	508	509	519
MW cm	646	623	692	686	655	670	608	571	554	537	531	533
HW cm	687	659	730	707	683	700	629	593	567	561	570	548
Tag	1.	29.	20.+	1.	5.+	10.+	3.	4.	1.	9.	7.	28.+
Uhrzeit	0 <sup>01</sup>	3 <sup>24</sup>	17 <sup>27</sup>	0 <sup>01</sup>	21 <sup>49</sup>	10 <sup>50</sup>	8 <sup>05</sup>	19 <sup>20</sup>	19 <sup>54</sup>	18 <sup>29</sup>	16 <sup>36</sup>	21 <sup>40</sup>

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

	Winter	Datum	Sommer	Datum	Jahr	Datum
NW cm	601	11.12.2014	508	27.08.2015	508	27.08.2015
MW cm	661	---	556	---	608	---
HW cm	730	20.01.2015+	629	03.05.2015	730	20.01.2015+

Beeinflussungen

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

Bemerkungen: