

A_{E0} : 112143 km²
 PNP : NHN -5,01 m
 Lage : 680,50 km links unterhalb Oppamündung

W

cm

Pegel : STUETZKOW
 Gewässer : ODER
 Messstellen-Nr. : 603100
 Betreiber : WSA Eberswalde

Tagesmittelwerte

Tag	Nov	Dez	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt
1.	711	813	976D	906	773	772	685	630	592	806	675	622
2.	710	814T	978D	896	769	767	682	624	591	806	669	621
3.	704	815T	974D	891	768	765	680	615	603	803	661	615
4.	699	806T	970D	882	768	760	676	625	601	798	656	613
5.	699	803T	966D	879	767	755	675	632	593	794	651	611
6.	702	797T	948D	880	766	749	670	627	583	788	645	608
7.	706	789T	947D	879	764	744	668	619	590	782	636	605
8.	707	781T	917D	872	761	741	670	614	622	777	636	607
9.	709	777T	851D	866	757	739	674	611	639	772	641	621
10.	711	777T	848D	863	755	740	683	611	647	762	640	614
11.	711	781T	869D	858	757	740	690	610	657	749	640	616
12.	713	784R	876R	854	763	739	684	610	659	740	643	623
13.	722	788T	872T	853	765	736	677	606	649	734	641	631
14.	729	795T	867D	852	763	734	672	599	637	726	636	635
15.	741	812T	870R	850	759	737	669	596	625	722	636	633
16.	755	831T	876R	845	757	735	663	592	619	717	646	630
17.	769	842T	888	838	755	729	655	593	614	709	648	626
18.	779	848T	905	836	750	724	652	591	611	702	648	623
19.	790	854T	924	834	748	724	652	588	609	698	648	619
20.	797	858T	934	835	749	722	654	588	612	691	643	622
21.	803	861T	941	835	752	725	656	586	619	687	641	629
22.	809	870T	948	831	758	727	654	583	633	692	639	629
23.	813	882T	954	833	764	726	655	584	644	701	636	625
24.	814	892T	956	829	769	721	651	587	660	701	638	624
25.	817	896T	954	819	775	713	644	589	679	697	640	622
26.	821	912T	948	808	780	709	635	590	702	692	639	622
27.	828	935T	943	795	783	703	633	592	729	689	634	620
28.	835	958T	935	783	782	701	634	590	756	686	628	618
29.	823	981D	930	779	779	698	633	588	778	685	624	617
30.	810	977D	922	778	778	693	627	592	796	682	623	615
31.		972D	916	775	775		622		804	679		611
Summe	22734	26299	28606	23799	23711	21970	20477	18059	20155	22667	19280	19226

Hauptwerte

Tag	4.+	9.+	10.	28.	19.	30.	31.	22.	6.	31.	30.	7.
NW cm	699	777	848	783	748	693	622	583	583	679	623	605
MW cm	758	848	923	850	765	732	661	602	650	731	643	620
HW cm	841	986	979	912	784	775	693	633	806	808	677	637
Tag	29.	29.	1.+	1.	27.+	1.	11.	1.+	31.	1.+	1.	13.
Uhrzeit	5 ³⁷	10 ⁰⁶	17 ²⁶	0 ⁰¹	9 ¹⁸	1 ¹⁴	7 ¹⁵	13 ¹⁷	20 ⁴⁷	10 ⁰⁴	0 ⁰¹	18 ¹⁶

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	693	30.04.2011	583	22.06.2011+	583	22.06.2011+
MW cm	813	---	651	---	731	---
HW cm	986	29.12.2010	808	01.08.2011+	986	29.12.2010

Bemerkungen: