

A_{E0} : 112143 km²
 PNP : NN -5,00 m
 Lage : 680,50 km linksunterhalb 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.	557	562	606	626R	699	766	674	626	590	558	536	590
2.	556	565	610	681D	695	773	675	617	588	554	541	571
3.	550	565	613	829D	694	780	676	613	582	559	551	561
4.	546	563	599	811R	693	787	676	608	578	556	554	555
5.	557	556	618T	698R	690	796	674	607	577	551	553	547
6.	557	580	674D	681	684	805	672	602	579	546	545	552
7.	559	591	668D	680	681	810	669	593	575	543	548	546
8.	562	577	663D	681	679	810	667	591	575	542	559	544
9.	561	571	670D	686	678	807	664	588	574	541	562	564
10.	557	561	679D	693	678	801	661	582	570	543	547	574
11.	557	552e	656D	697	674	793	660	583	563	543	534	577
12.	555	551	623R	705	667	783	657	582	560	538	531	559
13.	553	554	772R	711	660	773	657	581	568	535	523	543
14.	553	559	731R	716	657	765	657	581	573	549	522	538
15.	553	579	717R	719	656	757	654	579	570	539	527	540
16.	555	604	697R	720	654	748	655	591	574	526	530	544
17.	561	604	638	721	651	739	655	589	572	528	542	552
18.	567	591	625	722	647	732	652	593	570	531	538	546
19.	565	585	620	725	648	724	651	603	568	536	540	558
20.	568	582	624	723	658	716	652	605	569	528	541	564
21.	572	581	641	718	668	707	653	603	567	524	526	553
22.	575	596	649T	716	683	697	653	599	571	535	529	545
23.	578	613	660T	713	700	690	652	593	565	536	541	537
24.	578	601	706T	712	714	684	652	587	565	538	556	545
25.	582	587	756D	710	729	682	647	578	560	538	563	559
26.	580	583	740D	708	738	680	645	578	557	538	563	560
27.	583	585	736D	706	746	679	642	590	562	544	553	561
28.	584	585	735D	704	751	676	636	603	565	538	552	564
29.	582	591	730D	701	754	674	629	608	563	542	562	568
30.	572	596	723D		757	674	627	600	562	541	594	573
31.		602	678D		761		629		560	538		574
Summe	16934	17971	20856	20615	21443	22305	20322	17855	17674	16758	16361	17265

Hauptwerte												
Tag	4.	12.	4.	1.	18.	29.+	30.	25.+	26.	21.	14.	23.
NW cm	546	551	599	626	647	674	627	578	557	524	522	537
MW cm	564	580	673	711	692	743	656	595	570	541	545	557
HW cm	586	618	802	876	763	810	676	629	596	565	603	600
Tag	27.+	23.	13.	3.	31.	7.+	2.+	1.	1.	1.+	30.	1.
Uhrzeit	22 ⁴⁹	8 ³²	10 ¹⁸	13 ⁴⁰	21 ³⁸	10 ⁰²	15 ²⁰	0 ⁰¹	0 ⁰¹	0 ⁰¹	20 ¹⁹	0 ¹⁵

	Winter	Datum	Sommer	Datum	Jahr	Datum
NW cm	546	04.11.2003	522	14.09.2004	522	14.09.2004
MW cm	660	---	577	---	618	---
HW cm	876	03.02.2004	676	02.05.2004+	876	03.02.2004

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 Verkrautung
 / Entkrautung
 b Wert ist zusätzlich beeinflusst

Bemerkungen: