

A_{EO} : 112950 km²
 PNP : NN -5,00 m
 Lage : 690,60 km links Lauffänge ab 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.	596	624	615D	662	573R	613	565	560	541	527	544	536
2.	606	619	615D	661	567	610	564	554	535	524	564	526
3.	611	617	615	659	564	612	568	547	525	526	543	528
4.	604	621	619D	660	561	615	571	542	519	530	537	524
5.	602	620	628D	664	557	618	570	540	531	528	535	530
6.	597	620	639D	669	553	634	573	542	553	532	528	530
7.	589	618	646D	668	550	649	569	534	549	528	521	512
8.	592	615	641D	662	552	643	562	535	541	526	522	536
9.	599	610T	639D	653	555	631	562	538	540	529	526	550
10.	615	608T	647D	644T	560	623	559	529	548	531	529	544
11.	616	622T	657D	639T	558	613	556	539	544	523	528	534
12.	613	690T	632D	634T	564	603	554	538	545	512	531	554
13.	606	731T	603R	632T	582	597	554	540	551	518	533	571
14.	606	722D	620R	633T	589	594	551	540	548	520	527	581
15.	611	719D	622R	636T	587	593	545	544	550	515	512	575
16.	613	719V	623R	644T	591	591	549	546	545	524	507	563
17.	613	718V	642R	652T	601	589	544	545	540	532	521	546
18.	611	721V	728T	665T	611	602	548	534	541	528	518	533
19.	612	727V	799T	683T	618	605	551	532	532	531	510	538
20.	619	733V	786D	702R	626	597	555	538	526	528	518	550
21.	613	735V	809R	713T	633	592	557	549	522	522	523	561
22.	614	733V	726R	708T	631	590	559	554	528	521	511	564
23.	620	731V	694T	696T	627	591	555	540	524	526	508	555
24.	620	726V	682R	680T	625	589	558	546	519	542	518	543
25.	617	715V	675T	651T	625	585	563	553	524	555	523	519
26.	617	697V	665T	598T	625	578	572	559	519	549	506	536
27.	616	678V	653R	586T	624	572	564	551	517	550	518	538
28.	617	657V	647R	580T	623	569	565	545	525	552	527	514
29.	618	622V	646R		619	567	565	540	534	541	536	504
30.	624	600T	652R		614	568	561	549	532	554	551	518
31.		608D	657R		614		559		528	545		529
Summe	18308	20775	20522	18335	18375	18034	17348	16303	16575	16467	15773	16741

Hauptwerte												
Tag	7.	30.	13.	28.	7.	29.	17.	10.	27.	12.	26.	29.
NW cm	589	600	603	580	550	567	544	529	517	512	506	504
MW cm	610	670	662	655	593	601	560	543	535	531	526	540
HW cm	626	752	833	715	636	652	584	565	558	569	575	585
Tag	30.	13.	21.	21.	21.	7.	6.	1.	13.	30.	2.	14.
Uhrzeit	19 ¹⁶	5 ²⁰	1 ³¹	8 ³¹	14 ³¹	11 ⁴⁵	17 ²⁶	19 ³²	17 ⁴⁵	13 ⁴⁷	14 ¹⁸	12 ⁰⁹

	Winter	Datum	Sommer	Datum	Jahr	Datum
NW cm	550	07.03.2003	504	29.10.2003	504	29.10.2003
MW cm	632	---	539	---	585	---
HW cm	833	21.01.2003	585	14.10.2003	833	21.01.2003

e Wert ist errechnet, ergänzt
 + Wert ist noch an weiteren Tagen aufgetreten
Beeinflussungen
 D Eisdecke, Eisstand
 G Grundeis
 V Eisversetzung
 R Randeis
 T Treibeis, Eisgang
 K Verkrautung
 / Entkrautung
 b Wert ist zusätzlich beeinflusst

Bemerkungen: