

A_{E0} : 113093 km²
 PNP : NN -5,00 m
 Lage : 0,47 km links ab Abzweig HFW

W
cm

Pegel : SCHWEDT AP
 Gewässer : SCHWEDTER QUERFAHRT
 Messstellen-Nr. : 603110
 Betreiber : WSA Eberswalde

Tagesmittelwerte												
Tag	Nov	Dez	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt
1.	495	512	556	531D	669D	567	599	563	526	513	551	526
2.	505	497	561D	544D	633D	576	592	561	522	511	540	518
3.	502	493	566D	548D	666D	586	588	550	516	512	536	511
4.	502	503	566D	562D	642D	603	585	557	511	521	541	523
5.	512	508	564R	563D	628D	615	582	564	508	540	551	527
6.	502	517	553R	558D	614D	636	581	564	508	552	556	517
7.	500	528	545R	543D	593D	662	583	562	513	549	554	512
8.	512	535	542D	570D	576D	690	588	555	514	536	569	512
9.	506	542	554D	568D	563D	715	592	553	509	524	577	525
10.	507	523	588D	582D	560D	732	595	551	510	519	565	537
11.	502	501	635D	589D	560D	741	591	547	505	520	555	546
12.	511	504	624D	593D	568D	741	589	542	519	530	547	545
13.	514	514	643D	618D	556D	735	587	539	516	535	541	546
14.	511	522	660D	614D	543D	725	586	535	526	533	539	537
15.	487	527	662D	602D	537D	714	581	546	536	528	547	530
16.	508	544	631D	586D	542D	703	578	543	528	529	546	534
17.	539	560	597D	623D	542D	692	579	539	513	542	535	518
18.	552	561	580D	636D	533D	680	566	534	508	554	531	509
19.	554	560	578D	623D	518D	669	558	525	516	557	529	518
20.	543	551	570D	615D	521D	660	550	525	514	553	523	523
21.	560	553	558D	649D	530D	655	549	519	514	551	518	518
22.	558	545	558D	653D	528D	652	550	520	515	552	517	514
23.	546	550	551D	661D	527D	649	543	520	512	558	516	505
24.	525	545	537D	652D	525T	644	538	519	517	556	515	502
25.	494	559	521D	699D	531T	637	536	522	519	549	519	523
26.	503	564	522D	683D	536T	630	545	522	515	549	524	519
27.	512	573	524D	681D	534T	626	550	525	520	546	520	509
28.	524	575	518D	675D	536T	622	558	524	507	538	517	509
29.	517	577	515D		538T	614	561	526	514	539	517	536
30.	504	562	511D		546	608	556	530	521	556	522	542
31.		554	518D		555		565		516	570		516
Summe	15505	16659	17611	17021	17452	19781	17698	16183	15990	16722	16116	16209

Hauptwerte												
Tag	15.	3.	30.	1.	19.	1.	25.	21.+	11.	2.	24.	24.
NW cm	487	493	511	531	518	567	536	519	505	511	515	502
MW cm	517	537	568	608	563	659	571	539	516	539	537	523
HW cm	568	581	664	709	691	743	603	570	543	574	585	551
Tag	21.	29.	14.+	25.	1.	11.+	1.	6.	15.	31.	8.	11.+
Uhrzeit	16 ²⁴	14 ³⁴	20 ²⁵	15 ³⁶	13 ²⁵	14 ⁴¹	0 ⁰¹	21 ⁰³	19 ²⁰	4 ³⁸	15 ²⁰	17 ²²

	Winter	Datum	Sommer	Datum	Jahr	Datum
NW cm	487	15.11.2005	502	24.10.2006	487	15.11.2005
MW cm	575	---	538	---	556	---
HW cm	743	11.04.2006+	603	01.05.2006	743	11.04.2006+

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: