

A<sub>E0</sub> : 2287 km<sup>2</sup>  
 PNP : NN -5,00 m  
 Lage : 123,48 km links oberh. Spreemündung

**W**

Pegel : SCHWEDT BP  
 Gewässer : HAVEL-ODER-WASSERSTRASSE  
 Messstellen-Nr. : 603410  
 Betreiber : WSA Eberswalde

Tagesmittelwerte

Tag	Nov	Dez	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt
1.	508	546	556D	517D	544	564	547	671	545	525	564	563
2.	486	557	560D	513D	559	560	548	686	538	535	562	544
3.	489	544	560D	504D	565	557	558	686	537	540	569	532
4.	483	533	547D	508D	573	553	560	678	533	538	563	526
5.	505	534	532D	516D	583	556	552	668	534	530	557	524
6.	505	523	533D	519D	585	554	554	659	541	541	549	524
7.	501	525	536D	518D	586	549	565	653	540	555	547	522
8.	505	529	545D	513D	585	546	569	651	529	552	542	529
9.	527	532	553D	510D	584	550	554	649	526	541	542	540
10.	528	526	572D	518D	587	557	544	647	526	536	544	544
11.	520	535	577D	530D	585	567	539	645	525	533	539	548
12.	522	543	560D	544D	582	573	543	641	530	542	534	550
13.	512	539	543D	549D	587	568	550	636	530	554	540	551
14.	500	544	530D	542D	586	562	546	635	524	562	541	546
15.	495	539	522D	531D	588	564	553	637	521	564	532	550
16.	496	524	519D	522D	582	558	550	640	518	566	528	554
17.	501	536	511D	521D	577	553	558	636	522	564	524	551
18.	494	548	508D	529D	570	545	560	628	532	553	525	539
19.	490	538	512D	531D	560	553	567	618	521	550	530	519
20.	499	530De	517D	536D	559	555	566	607	513	550	538	516
21.	505	519De	518D	542D	559	556	562	600	512	543	546	546
22.	514	514D	519D	534D	568	562	557	598	518	538	556	537
23.	507	511D	513D	536D	566	560	555	594	523	538	551	526
24.	509	518D	508D	551D	562	560	555	591	551	536	544	517
25.	516	532D	500D	546	563	561	563	584	566	525	550	535
26.	516	568D	497D	534	564	559	566	578	546	527	563	552
27.	506	556D	495D	534	568	567	572	569	534	552	582	544
28.	515	551D	487D	533	567	562	577	562	535	564	613	526
29.	520	552D	500D		561	553	577	554	537	556	611	524
30.	533	553D	516D		561	549	597	551	531	554	586	527
31.		558D	530D		567		634		524	571		533
<b>Summe</b>	15211	16658	16375	14780	17734	16734	17398	18752	16462	16932	16573	16638

Hauptwerte

Tag	4.	23.	28.	3.	1.	18.	11.	30.	21.	1.+	17.	20.
NW cm	483	511	487	504	544	545	539	551	512	525	524	516
MW cm	507	537	528	528	572	558	561	625	531	546	552	537
HW cm	544	579	580	556	590	577	654	688	576	579	617	575
Tag	30.	26.	11.	24.	15.	12.	31.	2.+	25.	31.	29.	1.
Uhrzeit	20 <sup>03</sup>	1 <sup>19</sup>	1 <sup>14</sup>	9 <sup>32</sup>	5 <sup>37</sup>	11 <sup>10</sup>	23 <sup>29</sup>	14 <sup>16</sup>	13 <sup>07</sup>	18 <sup>59</sup>	1 <sup>22</sup>	0 <sup>01</sup>

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	483	04.11.2009	512	21.07.2010	483	04.11.2009
MW cm	539	---	558	---	549	---
HW cm	590	15.03.2010	688	02.06.2010+	688	02.06.2010+

Bemerkungen: