

A<sub>E0</sub> : 2287 km<sup>2</sup>  
 PNP : NHN -5,01 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.	544	589	648D	646	568	559	547	555	546	575	537	530
2.	543	583	656D	633	555	557	545	543	550	573	541	533
3.	524	588R	659D	629	547	551	539	531	567	565	536	521
4.	518	596R	656D	620	538	558	528	531	559	556	534	520
5.	536	598R	646D	614	535	552	524	529	549	551	536	519
6.	549	598D	638D	621	548	544	514	529	540	547	527	511
7.	557	601D	635D	628	552	548	514	527	534	542	511	513
8.	556	597D	655R	631	540	568	518	526	529	537	509	528
9.	567	593D	666R	630	529	578	515	534	526	531	533	559
10.	568	596D	663R	631	522	577	508	533	531	539	536	538
11.	557	600D	653R	627	520	566	510	527	530	535	535	545
12.	531	604R	661R	638	528	565	514	528	526	547	538	554
13.	525	617R	678R	637	542	574	519	519	524	558	526	570
14.	536	622R	682	627	552	574	511	521	535	552	514	577
15.	550	632R	658	617	560	568	518	524	518	547	516	561
16.	558	631R	647	608	567	559	512	519	514	543	543	541
17.	572	630R	639	606	565	551	506	524	509	536	549	526
18.	583	626R	636	607	563	547	506	517	513	538	552	519
19.	587	628D	643	610	556	547	516	520	512	537	553	506
20.	584	638D	654	609	547	544	522	527	530	538	541	510
21.	579	655D	665	606	539	541	526	520	558	535	529	530
22.	581	664D	672	603	534	541	516	520	576	542	526	534
23.	588	679D	675	605	542	543	524	522	558	544	524	528
24.	609	698D	679	608	550	544	516	528	534	543	535	526
25.	614	707D	680	606	556	542	517	535	524	543	541	530
26.	605	702D	681	593	564	538	512	536	537	541	541	537
27.	600	696D	684	584	563	538	523	538	544	542	539	533
28.	592	690D	680	578	557	547	518	537	550	530	537	530
29.	588	679D	671R		561	548	515	537	562	518	531	523
30.	595	669D	661R		558	548	514	543	581	509	530	519
31.		660D	655		562		523		580	521		515
<b>Summe</b>	16999	19668	20478	17252	17020	16618	16088	15881	16748	16813	16002	16486

Hauptwerte

Tag	4.	2.	7.	28.	11.	26.+	17.+	18.	17.	30.	8.	19.
NW cm	518	583	635	578	520	538	506	517	509	509	509	506
MW cm	567	634	661	616	549	554	519	529	540	542	533	532
HW cm	618	710	688	652	574	588	557	563	589	578	559	584
Tag	24.+	25.	14.	1.	1.	8.	31.	1.	30.	1.	19.	13.
Uhrzeit	21 <sup>57</sup>	12 <sup>08</sup>	7 <sup>16</sup>	0 <sup>01</sup>	0 <sup>01</sup>	20 <sup>34</sup>	23 <sup>18</sup>	10 <sup>50</sup>	14 <sup>09</sup>	7 <sup>00</sup>	1 <sup>20</sup>	17 <sup>22</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	518	04.11.2010	506	17.05.2011+	506	17.05.2011+
MW cm	597	---	533	---	565	---
HW cm	710	25.12.2010	589	30.07.2011	710	25.12.2010

**Bemerkungen:**