

A<sub>E0</sub> : 2077 km<sup>2</sup>  
 PNP : NHN -5,01 m  
 Lage : 133,60 km rechts oberhalb Spreemündung

W

cm

Pegel : Friedrichsthal  
 Gewässer : Havel-Oder-Wasserstraße (HOW)  
 Messstellen-Nr. : 603420  
 Betreiber : WSA Eberswalde

Tagesmittelwerte

Tag	Nov	Dez	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt
1.	501	545	524	486D	520	530	517	522	525	507	544	535
2.	515	550	528	482D	518	521	521	528	521	507	534	525
3.	531	540	528	490D	509	523	514	520	519	516	527	521
4.	509	523	527	494D	513	528	513	511	513	515	522	516
5.	516	519	533	490D	514	520	516	516	522	523	516	514
6.	526	530	532	495D	510	510	505	517	527	516	516	520
7.	540	570	521	496	497	507	509	513	531	513	518	512
8.	537	574	523	494	488	513	508	515	533	517	521	499
9.	530	566	521	504	491	526	508	517	539	515	514	495
10.	519	564	531	545	488	546	508	514	542	513	525	501
11.	543	550	540	528	512	525	506	519	547	508	535	505
12.	535	540	557	518	511	516	506	521	542	501	540	515
13.	527	532	563	511	502	513	519	522	529	496	544	513
14.	534	548	559	511	503	518	523	539	512	510	542	525
15.	534	541	560	507	522	543	536	539	510	511	535	527
16.	521	532	548	496	535	545	533	523	513	518	527	524
17.	526	528	547	489	541	523	529	525	517	512	518	519
18.	539	543	550	498	528	515	532	520	518	495	511	516
19.	528	537	547	509	529	538	521	516	520	491	510	496
20.	545	534	550	515	525	538	518	529	523	493	512	499
21.	560	530	545	512	514	537	513	533	529	507	515	509
22.	554	515	537	508	524	532	509	537	531	518	526	526
23.	554	520	526	504	529	537	515	532	530	520	560	539
24.	548	509	516D	499	535	544	524	535	519	530	532	515
25.	567	514	516D	496	548	532	517	535	515	530	515	488
26.	572	542	500D	508	555	525	521	533	510	535	516	490
27.	546	548	490D	518	550	521	540	522	506	547	512	489
28.	538	531	488D	516	545	521	563	521	509	542	509	491
29.	549	540	497D		542	514	558	526	513	533	513	494
30.	548	535	495D		532	512	538	526	518	535	529	516
31.		526	488D		530		525		522	534		523
<b>Summe</b>	16095	16677	16388	14120	16161	15773	16164	15727	16207	16012	15735	15859

Hauptwerte

Tag	1.	24.	28.+	2.	8.+	7.	6.	4.	27.	19.	28.	25.
NW cm	501	509	488	482	488	507	505	511	506	491	509	488
MW cm	537	538	529	504	521	526	521	524	523	517	524	512
HW cm	576	580	565	570	560	558	568	550	556	555	567	545
Tag	26.	7.+	13.	9.	25.+	15.	28.	14.	11.	27.	23.	23.
Uhrzeit	8 <sup>51</sup>	16 <sup>53</sup>	8 <sup>54</sup>	23 <sup>44</sup>	21 <sup>41</sup>	17 <sup>14</sup>	17 <sup>30</sup>	17 <sup>31</sup>	17 <sup>06</sup>	15 <sup>00</sup>	11 <sup>47</sup>	15 <sup>42</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	482	02.02.2014	488	25.10.2014	482	02.02.2014
MW cm	526	---	520	---	523	---
HW cm	580	07.12.2013+	568	28.05.2014	580	07.12.2013+

Bemerkungen: