

A<sub>E0</sub> : 53607 km<sup>2</sup>  
 PNP : NHN +17,19 m  
 Lage : 585,27 km links unterhalb Oppamündung

W

cm

Pegel : Frankfurt 1  
 Gewässer : Oder  
 Messstellen-Nr. : 603031  
 Betreiber : WSA Eberswalde

Tagesmittelwerte

Tag	Nov	Dez	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt
1.	204	201	210	203R	193	243	199	314	170	167	178	240
2.	203	201	211	203R	194	242	202	308	178	176	186	237
3.	207	203	211	197R	189	236	202	316	174	179	187	243
4.	208	199	205	199R	187	233	196	319	170	175	189	241
5.	205	195	203	205R	186	223	191	307	172	180	194	238
6.	203	194	211	206R	184	220	196	290	188	201	204	236
7.	211	199	206	205R	180	222	196	281	194	210	240	244
8.	208	196	209	211R	180	219	191	278	183	212	263	250
9.	199	194	211	209R	181	220	191	275	177	212	253	243
10.	202	203	217	201R	177	206	195	267	175	212	242	238
11.	208	208	220	203	177	208	197	259	173	205	238	231
12.	215	221	220	202	173	208	194	257	196	193	234	219
13.	214	230	220	200	171	205	178	252	207	184	227	211
14.	212	226	215	204	171	192	184	239	211	184	225	211
15.	201	238	212	201	172	192	178	220	208	186	237	210
16.	197	246	212	200	180	203	177	209	203	180	240	211
17.	198	234	217	203	185	206	182	199	194	186	244	216
18.	199	230	222	206	177	199	182	197	206	189	254	218
19.	194	226	215	209	174	199	187	189	191	192	273	218
20.	201	227	214	208	178	193	219	187	186	199	272	214
21.	195	231	220	209	184	203	284	182	175	190	269	210
22.	187	224	222	208	176	197	311	173	165	185	258	216
23.	193	218	218	206	186	200	319	171	166	186	253	226
24.	196	218	216R	203	192	196	335	168	163	179	244	228
25.	191	221	218T	195	198	186	342	165	166	173	247	220
26.	193	213	226T	192	217	191	336	164	160	175	256	236
27.	196	212	230T	191	237	192	316	163	158	175	262	259
28.	198	214	226T	195	241	189	296	170	171	165	264	290
29.	199	214	220T		252	198	298	172	172	172	268	300
30.	197	213	214T		255	197	302	167	177	178	256	291
31.		207	209T		245		309		170	189		279
<b>Summe</b>	6035	6656	6679	5673	5991	6217	7283	6857	5597	5792	7157	7324

Hauptwerte

Tag	22.	6.+	5.	27.	13.+	25.	16.	27.	27.	28.	1.	15.+
NW cm	187	194	203	191	171	186	177	163	158	165	178	210
MW cm	201	215	215	203	193	207	235	229	181	187	239	236
HW cm	218	248	232	217	258	244	344	320	212	215	277	301
Tag	12.	15.+	27.+	8.+	29.+	1.	25.+	4.	14.	8.+	19.	29.
Uhrzeit	16 <sup>40</sup>	23 <sup>45</sup>	19 <sup>56</sup>	20 <sup>35</sup>	18 <sup>10</sup>	13 <sup>44</sup>	14 <sup>25</sup>	2 <sup>40</sup>	13 <sup>06</sup>	10 <sup>50</sup>	14 <sup>33</sup>	4 <sup>57</sup>

e Wert ist errechnet, ergänzt  
 + Wert ist noch an weiteren Tagen aufgetreten

	Winter	Datum	Sommer	Datum	Jahr	Datum
NW cm	171	13.03.2014+	158	27.07.2014	158	27.07.2014
MW cm	206	---	217	---	212	---
HW cm	258	29.03.2014+	344	25.05.2014+	344	25.05.2014+

Beeinflussungen

D Eisdecke, Eisstand  
 G Grundeis  
 V Eisversetzung, Eisstau  
 R Randeis  
 T Treibeis, Eisgang  
 K Verkrautung  
 / Entkrautung  
 b Wert ist zusätzlich beeinflusst  
 t trocken

Bemerkungen: