

A<sub>E0</sub> : 109564 km<sup>2</sup>  
 PNP : NN +0,16 m  
 Lage : 664,95 km links unterhalb Oppamündung

**W**  
 cm

Pegel : HOHNSAATEN-FINOW  
 Gewässer : ODER  
 Messstellen-Nr. : 603080  
 Betreiber : WSA Eberswalde

Tagesmittelwerte

Tag	Nov	Dez	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt
1.	232	286	292	374	460	474	316	283	252	245	229	285
2.	233	281	288	383	455	481	309	277	252	246	227	286
3.	235	279	289	392	454	486	302	271	252	246	228	287
4.	236	273	288	401	454	486	298	268	247	245	232	289
5.	241	273	292	412	456	480	298	265	246	242	237	291
6.	242	273	293	422	456	473	294	262	245	244	233	289
7.	240	268	292	432	455	467	289	259	245	246	228	285
8.	244	259	294	441	455	460	286	256	254	240	224	282
9.	248	257	299	449	458	450	285	255	253	235	227	282
10.	257	262	302	456	459	440	287	256	252	231	230	285
11.	265	263	303	460	460	434	287	261	255	229	230	285
12.	281	265	304	462	460	428	286	261	259	228	236	281
13.	302	270	308	464	459	420	286	260	262	233	274	286
14.	312	274	315	464	459	412	289	257	261	232	309	285
15.	315	278	318	465	456	405	290	256	258	231	327	283
16.	316e	283	323	467	454	400	290	255	257	226	341	282
17.	317e	287	327	467	453	395	292	255	260	225	350	277
18.	317	292	326	468	451	389	298	253	264	227	359	272
19.	317	295	326	469	447	382	300	251	265	227	364	272
20.	314	300	333	472	443	374	300	250	262	229	362	271
21.	311	302	338	474	440	368	302	243	258	234	351	270
22.	311	302	339	475	439	367	301	235	256	235	338	269
23.	308	304	343	474	437	363	294	239	252	236	326	272
24.	306	303	352	473	437	359	292	238	251	236	314	270
25.	304	303	355	472	436	352	289	236	250	234	305	265
26.	302	304	358	468	437	346	287	236	246	232	298	266
27.	299	300	361	464	441	341	285	237	242	232	294	270
28.	297	295	364	463	447	334	284	243	243	236	293	273
29.	298	293	367		454	328	286	248	245	245	291	277
30.	292	292	369		460	322	288	252	245	240	288	280
31.		293	370		467		288		243	232		284
<b>Summe</b>	8492	8810	10028	12583	13998	12217	9076	7618	7828	7300	8545	8651

Hauptwerte

Tag	1.	9.	2.+	1.	25.	30.	28.	22.	27.	17.	8.	25.
NW cm	232	257	288	374	436	322	284	235	242	225	224	265
MW cm	283	284	323	449	452	407	293	254	253	235	285	279
HW cm	319	307	372	476	471	488	320	286	266	248	367	294
Tag	18.+	23.	31.	21.	31.	3.+	1.	1.	18.+	1.+	19.	5.
Uhrzeit	0 <sup>33</sup>	14 <sup>39</sup>	16 <sup>01</sup>	17 <sup>46</sup>	21 <sup>59</sup>	20 <sup>57</sup>	0 <sup>09</sup>	0 <sup>02</sup>	22 <sup>08</sup>	23 <sup>22</sup>	12 <sup>52</sup>	20 <sup>35</sup>

	Winter	Datum	Sommer	Datum	Jahr	Datum
NW cm	232	01.11.2006	224	08.09.2007	224	08.09.2007
MW cm	365	---	266	---	315	---
HW cm	488	03.04.2007+	367	19.09.2007	488	03.04.2007+

- 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: