

A_{E0} : 109564 km²
 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.	210	208	338	389D	448T	422	436	315	231	170	288	234
2.	210	209	340T	389D	433T	441	428	312	226	169	288	234
3.	210	212	336T	390D	386R	458	424	308	224	169	288	234
4.	211	211	336T	393D	370R	475	421	306	226	169	289	230
5.	211	215	334R	398D	361R	496	419	308	226	169	292	226
6.	209	226	326R	406D	353R	525	421	315	222	169	302	228
7.	210	227	320R	413D	346R	558	426	322	228	170	315	232
8.	209	220	321R	416D	339R	584	433	323	239	173	318	235
9.	205	218	326T	374D	334R	602	440	322	237	176	314	240
10.	201	221	327T	275D	330R	609	445	323	230	185	310	244
11.	201	227	331T	283D	329R	606	448	321	223	215	306	245
12.	204	234	344T	313D	325R	599	447	320	218	249	301	241
13.	205	243	365T	318D	320R	588	442	317	211	286	293	239
14.	207	262	384T	319D	317R	574	433	310	206	316	285	241
15.	204	277	418T	324D	313R	562	422	301	201	335	283	237
16.	202	285	465T	333D	310R	551	412	293	200	349	276	236
17.	203	286	483D	345T	310R	539	399	290	201	362	271	234
18.	203	284	481D	360T	310R	528	387	285	202	367	269	235
19.	203	287	470D	347T	312R	520	379	277	204	366	264	235
20.	205	287	459D	352T	316R	514	372	269	206	364	255	231
21.	206	287	449D	366T	317R	509	364	263	207	364	251	229
22.	204	287	444D	402T	315R	505	357	261	198	362	249	228
23.	208	290	439D	468T	313	500	350	263	190	354	253	231
24.	209	297	416D	485T	314	494	345	259	187	338	246	233
25.	206	302	397D	418T	318	487	341	254	188	327	247	229
26.	208	306	388D	395T	330	481	339	251	183	324	243	224
27.	211	312	384D	393T	344	474	335	247	177	316	240	224
28.	208	319	382D	428T	356	465	328	241	175	306	241	228
29.	209	324	383D		370	456	325	237	176	303	237	234
30.	211	325	386D		387	447	321	234	174	295	234	234
31.		330	389D		404		317		172	291		232
Summe	6204	8218	11960	10490	10631	15569	12156	8646	6386	8508	8248	7240

Hauptwerte												
Tag	10.+	1.	7.	10.	16.+	1.	31.	30.	31.	2.+	30.	26.+
NW cm	201	208	320	275	310	422	317	234	172	169	234	224
MW cm	207	265	386	375	343	519	392	288	206	274	275	234
HW cm	213	334	495	493	450	610	449	325	241	368	319	247
Tag	7.+	31.	17.	24.	1.	10.	11.+	7.+	8.	18.+	7.+	10.+
Uhrzeit	8 ²⁶	20 ⁵²	0 ³²	8 ⁰⁵	12 ⁰¹	12 ¹¹	8 ²⁵	23 ²³	17 ⁵⁴	4 ⁰⁹	19 ⁴³	23 ⁴⁴

	Winter	Datum	Sommer	Datum	Jahr	Datum
NW cm	201	10.11.2005+	169	02.08.2006+	169	02.08.2006+
MW cm	348	---	278	---	313	---
HW cm	610	10.04.2006	449	11.05.2006+	610	10.04.2006

- 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:

Nach Pegelvorschrift 6.1 Abs. 4 sind für die weiteren Berechnungen alle Nachkommastellen berücksichtigt worden.