

A_{E0} : 2129 km²
 PNP : NN -0,84 m
 Lage : 93,03 km links oberh. Spreemündung

W

cm

Pegel : HOHNSAATEN WEST AP
 Gewässer : HAVEL-ODER-WASSERSTRASSE
 Messstellen-Nr. : 603400
 Betreiber : WSA Eberswalde

Tagesmittelwerte

Tag	Nov	Dez	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt
1.	102	139	152	117R	148	161	138	251	134	107	164	168
2.	84	153	153	113R	167	159	137	271	126	116	159	155
3.	94	144	154	112R	176	155	149	275	124	123e	164	139
4.	84	126	141	107R	180	151	153	269	118	123e	160	130
5.	106	130	128	112R	185	151	142	260	120	115e	152	130
6.	105	118	127R	116R	188	151	147	251	128	126e	147	127
7.	101	120	127R	116R	187	146	152	245	126	138	143	127
8.	101	125	134R	111R	187	143	159	242	115	139	140	129
9.	121	127	146R	109R	185	147	146	240	111	127	139	142
10.	128	124	163R	113R	186	152	136	237	111	123	141	143
11.	122	132	169R	124R	182	162	132	235	110	120	136	146
12.	118	138	155R	136R	182	166	135	231	114	129	132	151
13.	113	135	143R	142R	183	166	139	228	114	143	136	150
14.	102	133	132R	137R	184	158	136	225	110	158	141	147
15.	96	132	126R	127R	185	159	145	226	105	158	134	146
16.	94	125	120R	119R	180	155	142	229	102	163	131	153
17.	103	131	113R	115R	180	148	147	226	106	162	128	151
18.	95	145	107R	123	174	141	151	219	116	151	124	141
19.	92	133	113R	125	160	145	162	210	106	149	130	126
20.	100	128D	119R	128	167	150	163	199	98	149	132	121
21.	105	122R	117R	131	158	149	161	190	97	142	142	142
22.	110	124R	121R	129	167	154	153	188	101	138	150	137
23.	102	116R	111R	126	166	154	151	184	111	136	149	128
24.	105	121R	108R	144	160	153	148	181	134	135	144	117
25.	114	124R	104R	145	160	154	155	174	149	127	145	127
26.	115	161R	101R	135	163	152	159e	167	132	126	158	146
27.	108	151R	101R	141	167	161	165e	157	119	147	172	143
28.	114	147	96R	142	167	153	168e	150	120	162	199	125
29.	113	148	99R		158	144	171	142	119	156	203	121
30.	124	149	111R		158	140	184	139	114	152	186	123
31.		154	126R		164		217		108	164		126
Summe	3171	4154	3917	3496	5354	4580	4742	6437	3598	4305	4481	4258

Hauptwerte

Tag	2.+	23.	28.	4.	1.	30.	11.	30.	21.	1.	18.	24.
NW cm	84	116	96	107	148	140	132	139	97	107	124	117
MW cm	106	134	126	125	173	153	153	215	116	139	149	137
HW cm	151	166	170	152	189	170	236	277	161	173	207	176
Tag	9.	26.	11.	25.	6.	12.+	31.	2.+	25.	31.	29.	1.
Uhrzeit	23 ¹⁷	3 ¹⁰	1 ⁵⁰	6 ⁴⁹	14 ⁵⁷	8 ⁰⁶	23 ³⁷	20 ⁵⁶	16 ¹⁶	19 ⁰⁶	7 ¹⁵	0 ⁰¹

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

	Winter	Datum	Sommer	Datum	Jahr	Datum
NW cm	84	02.11.2009+	97	21.07.2010	84	02.11.2009+
MW cm	136	---	151	---	144	---
HW cm	189	06.03.2010	277	02.06.2010+	277	02.06.2010+

Beeinflussungen

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

Bemerkungen: