

A_{E0} : 136 km²
 PNP : NHN +5,21 m
 Lage : 635,60 km rechts unterhalb Oppamündung

W

cm

Pegel : Gross Neuendorf
 Gewässer : Oder
 Messstellen-Nr. : 603060
 Betreiber : WSA Eberswalde

Terminwerte: 07:00

Tag	Nov	Dez	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt
1.	294	240	274	314	278	254	242	200	174	146	113e	120e
2.	290	235	273	310	282	269	245	208	173	145	110e	121e
3.	281	235	272	310	292	281	240	209	169	136	110e	121e
4.	279	240	270	310	294	290	240	207	166	137e	115e	121e
5.	275	238	270	310	294	292	245	200	164	136e	116e	120e
6.	271	236	268	310	292	299	248	196	161	135e	115e	120e
7.	269	235	268	308	291	306	240	190	160	133e	116e	121e
8.	266	233	270	304	289	310	238	190	157	132e	117e	123e
9.	266	230	270	296	286	313	236	188	156	132e	119e	124e
10.	260	228	274	296	284	312	224	181	150	132e	119e	125e
11.	258	227	276	292	281	309	224	178	150	130e	120e	124e
12.	257	232	284	288	278	304	235	177	148	126e	119e	124e
13.	252	234	292	288	276	301	236	178	151	124e	119e	125e
14.	252	231	300	287	272	301	232	176	154	123e	122e	127e
15.	264	231	310	289	270	299	232	172	164	121e	124e	129e
16.	264	231	326	289	267	299	229	168	168	118e	125e	129e
17.	262	228	336	292	261	292	226	164	162	118e	126e	132e
18.	265	235	340	296	261	286	221	164	158	119e	124e	134e
19.	258	238	340	298	260	282	215	165	155	119e	124e	138e
20.	254	236	340	296	259	282	211	170	158	117e	125e	148e
21.	254	240	338	296	258	276	209	167	164	119e	125e	148
22.	255	240	336	294	260	270	206	167	161	119e	125e	154
23.	253	247	334	289	260	264	206	168	163	117e	124e	157
24.	250	250	332	287	256	259	208	168	161	117e	124e	159
25.	245	255	329	284	254	256	205	168	156	118e	122e	158
26.	245	259	326	280	251	247	203	172	156	118e	121e	156
27.	244	260	324	278	246	245	202	176	156	118e	122e	158
28.	244	268	323	277	244	246	206	177	154	117e	123e	160
29.	245	266	320		240	240	202	170	154	118e	123e	158
30.	244	270	318		242	238	198	170	150	116e	121e	156
31.		272	315		254		203		145	114e		156
Summe	7816	7500	9448	8268	8332	8422	6907	5384	4918	3870	3608	4246

Hauptwerte

Tag	27.+	11.	6.+	28.	29.	30.	30.	17.+	31.	31.	2.+	1.+
NW cm	244	227	268	277	240	238	198	164	145	114	110	120
MW cm	261	242	305	295	269	281	223	179	159	125	120	137
HW cm	294	272	340	314	294	313	248	209	174	146	126	160
Tag	1.	31.	18.+	1.	4.+	9.	6.	3.	1.	1.	17.	28.
Uhrzeit	7 ⁰⁰	7 ⁰⁰	7 ⁰⁰	7 ⁰⁰	7 ⁰⁰	7 ⁰⁰	7 ⁰⁰	7 ⁰⁰	7 ⁰⁰	7 ⁰⁰	7 ⁰⁰	7 ⁰⁰

	Winter	Datum	Sommer	Datum	Jahr	Datum
NW cm	227	11.12.2014	110	02.09.2015+	110	02.09.2015+
MW cm	275	---	157	---	216	---
HW cm	340	18.01.2015+	248	06.05.2015	340	18.01.2015+

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
 t trocken

Bemerkungen: