

A_{E0} : 136 km²
 PNP : NN +5,22 m
 Lage : 635,60 km rechts unterhalb Oppamündung

W

cm

Pegel : GROSS NEUENDORF
 Gewässer : ODER
 Messstellen-Nr. : 603060
 Betreiber : WSA Eberswalde

Terminwerte: 14:00

Tag	Nov	Dez	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt
1.	257	276	282	382D	418R	396	352	552	316	292	318	362
2.	257	275	281	382D	415R	394	344	540	310	286	324	395
3.	258	275	284	386D	414R	392	339	534	299	290	330	418
4.	259	273	290R	391D	416R	388	333	527	288	282	332	429
5.	261	272	290T	392D	422R	387	328	522	280	298	334	432
6.	257	268	290T	392D	430R	387	323	522	274	306	341	434
7.	255	268	292T	399D	438R	386	321	520	266	312	352	432
8.	255	269	294T	404D	444R	386	321	521	262	310	360	432
9.	254	271	296T	404D	445	384	320	517	253	309	370	433
10.	254	272	292T	410D	445	384	321	512	246	308	375	432
11.	252	272	296T	410D	438	382	327	510	240	332	382	428
12.	251	270	301T	410D	430	383	336	512	238	357	386	422
13.	250	279	351T	410D	420	384	342	515	234	374	387	413
14.	250	282	433T	410D	413	384	346	514	230	380	379	403
15.	247	283	425T	412D	406	382	349	507	227	375	374	396
16.	255	284	425T	413D	400	381	350	495	220	368	370	384
17.	273	284	420T	414D	394	383	353	482	219	362	368	382
18.	290	282R	419T	414D	394	384	357	468	214	359	364	376
19.	300	282T	416T	414D	393	385	363	456	210	357 ^e	361	372
20.	304	280T	420T	415D	390	385	369	447	205	353	358	365
21.	302	278T	426T	415D	390	385	376	440	203	346	354	360
22.	296	271T	417T	410D	390	388	384	434	205	338	348	357
23.	295	264T	396D	414D	389	392	393	426	210	332	342	351
24.	291	265T	388D	418D	389	394	400	416	245	328	340	344
25.	288	264T	394D	420D	390	396	410	401	256	317	333	336
26.	283	263R	392D	368D	390	394	422	382	255	312	325	332
27.	281	262R	390D	365R	391	384	455	371	260	306	325	332
28.	276	262	386D	393R	392	380	512	357	268	304	317	326
29.	274	262	385D		394	369	537	348	276	300	323	324
30.	276	272	379D		394	361	557	331	289	300	341	322
31.		280	378D		395		556		294	307		312
Summe	8101	8460	11128	11267	12669	11560	11796	14079	7792	10100	10513	11836

Hauptwerte

Tag	15.	27.+	2.	27.	23.+	30.	9.	30.	21.	4.	28.	31.
NW cm	247	262	281	365	389	361	320	331	203	282	317	312
MW cm	270	273	359	402	409	385	381	469	251	326	350	382
HW cm	304	284	433	420	445	396	557	552	316	380	387	434
Tag	20.	16.+	14.	25.	9.+	1.+	30.	1.	1.	14.	13.	6.
Uhrzeit	14 ⁰⁰	14 ⁰⁰	14 ⁰⁰	14 ⁰⁰	14 ⁰⁰	14 ⁰⁰	14 ⁰⁰	14 ⁰⁰	14 ⁰⁰	14 ⁰⁰	14 ⁰⁰	14 ⁰⁰

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

	Winter	Datum	Sommer	Datum	Jahr	Datum
NW cm	247	15.11.2009	203	21.07.2010	203	21.07.2010
MW cm	349	---	359	---	354	---
HW cm	445	09.03.2010+	557	30.05.2010	557	30.05.2010

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: