

A_{EO} : 109097 km²
 PNP : NN +5,22 m
 Lage : 635,60 km links Lauffänge ab Oppamündung

W
 cm

Pegel : GROSSNEUENDORF
 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	328	382D	382R	264R	320	266	230	155	156	132	133
2.	296	330	370D	384R	264R	317	265	225	154	156	132	135
3.	292	332	382D	385R	259R	312	265	223	152	157	131	136
4.	298	331	400D	387R	255R	314	265	218	152	157	130	140
5.	298	333	416D	388R	256R	310	260	209	152	157	132	140
6.	300	333	416D	384R	260R	309	260	207	152	157	134	139
7.	298	335	395D	377R	262R	307	253	204	153	165	136	141
8.	302	331R	405D	371R	264	298	243	202	155	161	136	143
9.	305	326R	417D	362T	264	294	240	196	156	156	135	148
10.	305	327T	422D	364R	265	290	238	193	161	154	135	151
11.	308	323T	420D	352R	266	290	235	191	158	151	136	152
12.	308	312T	414D	340R	269	290	228	190	157	148	137	162
13.	306	300T	413D	337R	274	288	224	189	157	145	140	174
14.	309	295T	412D	338T	280	286	221e	181	156	142	141	176
15.	310	296T	413D	328Te	298	284	218	181	158	141	141	176
16.	310	372T	414D	312T	312	282	219	175	158	141	144	179
17.	310	411Te	393T	313T	327	285	225	173	155	141	146	183
18.	310	450D	416T	305T	337	286	228	178	154	138	144	186
19.	312	447D	410T	295T	346	287	236	175	156	136	138	182
20.	310	443D	386R	289T	350	286	245	178	156	132e	138	177
21.	310	440D	362R	285R	351	286	247	168	155	132	138	177
22.	312	440D	359R	285R	349	282	249	168	156	132	139	178
23.	318	436D	359R	280R	346	280	249	165	153	126	136	178
24.	320	412D	359R	275R	342	278	248	162	152	135	134	175
25.	321	380D	358R	270R	340	278	247	162	151	136	133	173
26.	324	346D	356R	265R	338	274	245	162	152	134	134	170
27.	326	338D	354R	263R	334	272	249	163	154	134	134	173
28.	328	329D	355R	265R	328	268	252	158	156	133	134	172
29.	325	343D	358R		323	267	255	156	157	133	135	174
30.	327	379D	364R		320	267	246	154	155	133	133	168
31.		378D	373R		317		239		154	132		168
Summe	9292	11176	12053	9181	9360	8687	7560	5536	4802	4451	4088	5059

Hauptwerte												
Tag	3.	14.	27.	27.	4.	29.+	15.	30.	25.	23.	4.	1.
NW cm	292	295	354	263	255	267	218	154	151	126	130	133
MW cm	310	361	389	328	302	290	244	185	155	144	136	163
HW cm	328	450	422	388	351	320	266	230	161	165	146	186
Tag	28.	18.	10.	5.	21.	1.	1.	1.	10.	7.	17.	18.
Uhrzeit	15 ⁰⁰	15 ⁰⁰	13 ⁰⁰	15 ⁰⁰	16 ⁰⁰	10 ⁰⁰	14 ⁰⁰	14 ⁰⁰	14 ⁰⁰	15 ⁰⁰	14 ⁰⁰	14 ⁰⁰

	Winter	Datum	Sommer	Datum	Jahr	Datum
NW cm	255	04.03.2003	126	23.08.2003	126	23.08.2003
MW cm	330	---	171	---	250	---
HW cm	450	18.12.2002	266	01.05.2003	450	18.12.2002

e Wert ist errechnet, ergänzt
 + Wert ist noch an weiteren Tagen aufgetreten
Beeinflussungen
 D Eisdecke, Eisstand
 G Grundeis
 V Eisversetzung
 R Randeis
 T Treibeis, Eisgang
 K Verkrautung
 / Entkrautung
 b Wert ist zusätzlich beeinflusst

Bemerkungen: