

A_{E0} : 109519 km²
 PNP : NN +1,01 m
 Lage : 661,58 km rechts unterhalb Oppamündung

W
 cm

Pegel : NEUGLIETZEN
 Gewässer : ODER
 Messstellen-Nr. : 603070
 Betreiber : WSA Eberswalde

Terminwerte: 07:00

Tag	Nov	Dez	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt
1.	180	175	295	347D	384T	379	398	274	193	133	246	194
2.	181	174	300T	345D	379T	397	388	271	188	132	245	195
3.	179	178	295T	345D	355R	414	384	267	185	132	245	195
4.	179	178	295T	348D	335R	430	381	264	187	132	246	193
5.	179	179	294R	353D	326R	449	378	265	188	131	248	188
6.	177	190	287R	358D	318R	477	378	272	183	130	257	186
7.	178	195	278R	366D	305R	510	383	280	186	131	271	193
8.	178	187	278R	370D	300R	540	390	283	199	134	277	194
9.	173	182	283T	367D	293R	568	397	281	199	138	273	200
10.	169	185	285T	223D	291R	576	403	282	193	141	268	203
11.	168	190	287T	234D	289R	576	407	281	185	166	265	206
12.	170	197	290T	247D	284R	569	407	279	180	200	261	201
13.	171	204	314T	263D	280R	560	404	277	173	240	255	198
14.	174	222	328T	265D	278R	546	393	275	168	285	244	200
15.	173	240	352T	270D	275R	529	383	265	164	290	243	198
16.	170	249	396T	274D	271R	518	372	257	161	305	236	195
17.	170	248	435D	297T	270R	506	360	253	163	318	230	194
18.	171	244	448D	315T	270R	494	346	249	164	326	228	194
19.	170	247	438D	308T	272R	485	337	242	166	326	224	195
20.	171	248	425D	310T	275R	478	330	228	167	324	214	192
21.	173	248	416D	321T	277R	472	328	222	171	320	209	189
22.	171	248	408D	352T	275R	468	321	220	162	318	206	187
23.	174	250	403D	412T	272	464	312	222	154	312	214	189
24.	176	256	385D	418T	272	458	304	220	149	302	207	193
25.	174	262	364D	360T	275	450	300	214	150	286	207	191
26.	174	265	348D	338T	285	442	298	211	147	284	205	185
27.	178	270	343D	330T	300	436	295	208	141	278	200	185
28.	176	278	342D	352T	312	428	289	202	137	265	201	188
29.	174	283	342D		328	419	283	198	139	261	198	193
30.	177	284	343D		344	410	280	196	136	254	194	195
31.		287	345D		362		276		135	248		192
Summe	5228	7043	10642	9088	9352	14448	10905	7458	5213	7242	7017	6001

Hauptwerte

Tag	11.	2.	7.+	10.	17.+	1.	31.	30.	31.	6.	30.	26.+
NW cm	168	174	278	223	270	379	276	196	135	130	194	185
MW cm	174	227	343	325	302	482	352	249	168	234	234	194
HW cm	181	287	448	418	384	576	407	283	199	326	277	206
Tag	2.	31.	18.	24.	1.	10.+	11.+	8.	8.+	18.+	8.	11.
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	168	11.11.2005	130	06.08.2006	130	06.08.2006
MW cm	308	---	238	---	273	---
HW cm	576	10.04.2006+	407	11.05.2006+	576	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: