

A<sub>E0</sub> : 109519 km<sup>2</sup>  
 PNP : NHN +1,00 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.	209	255	295	360T	363	348	421	329	485	263	212	276
2.	209	263	297	339R	369	344	412	332	500	267	210	282
3.	220	273	298	328R	377	342	405	339	508	289	208	285
4.	236	281	294	345R	385	340	399	352	510	289	208	280
5.	241	282	293	365R	394	340	392	367	511	287	209	279
6.	240	280	294	381R	400	342	384	382	512	280	209	275
7.	241	280	295	397	406	344	376	403	512	278	213	271
8.	243	278	297	413	412	346	376	430	505	272	216	268
9.	246	276	304	426	418	349	381	461	492	271	216	265
10.	248	275T	311	436	418	350	386	485	473	270	211	265
11.	250	271T	321	441	417	353	393	496	453	268	209	264
12.	264	267T	331	442	412	357	399	498	437	262	210	260
13.	276	262T	341	440	407	365	405	497	424	258	207	258
14.	277	258T	346	433	408	373	407	499	412	253	202	256
15.	278	253T	350	425	410	383	408	504	398	253	204	254
16.	274	255T	351	419	411	395	408	508	383	251	204	252
17.	274	253T	351	412	412	408	406	511	371	250	206	253
18.	271	250R	348	406	413	420	404	512	360	251	209	256
19.	266	254R	344T	399	412	430	406	511	353	245	218	256
20.	262	260R	344T	394	406	440	409	509	344	238	226	257
21.	257	267R	336T	388	399	450	413	509	336	235	244	256
22.	252	272R	333T	384	392	458	415	510	325	235	251	255
23.	249	277R	330T	380	384	464	412	513	317	230	256	255
24.	250	277R	328T	375	375	465	399	512	309	226	265	257
25.	249	278	345T	372	372	464	384	507	301	225	268	255
26.	245	277	312D	369	369	461	373	500	294	226	273	255
27.	240	278	422D	365	365	456	357	485	290	228	271	255
28.	241	292	422D	362	362	449	345	469	283	224	270	255
29.	241	293	460D		358	442	338	464	276	217	267	251
30.	245	293	480D		354	431	333	469	271	212	270	252
31.		293	380D		351		330		268	212		252
<b>Summe</b>	7494	8423	10553	10996	12131	11909	12076	13863	12213	7765	6842	8110

Hauptwerte

Tag	1.+	18.	5.	3.	31.	4.+	31.	1.	31.	30.+	14.	29.
NW cm	209	250	293	328	351	340	330	329	268	212	202	251
MW cm	250	272	340	393	391	397	390	462	394	250	228	262
HW cm	278	293	480	442	418	465	421	513	512	289	273	285
Tag	15.	29.+	30.	12.	9.+	24.	1.	23.	6.+	3.+	26.	3.
Uhrzeit	7 <sup>00</sup>	7 <sup>00</sup>	7 <sup>00</sup>	7 <sup>00</sup>	7 <sup>00</sup>	7 <sup>00</sup>	7 <sup>00</sup>	7 <sup>00</sup>	7 <sup>00</sup>	7 <sup>00</sup>	7 <sup>00</sup>	7 <sup>00</sup>

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 Verkräutung
- / Entkräutung
- b Wert ist zusätzlich beeinflusst
- t trocken

	Winter	Datum	Sommer	Datum	Jahr	Datum
NW cm	209	01.11.2012+	202	14.09.2013	202	14.09.2013
MW cm	340	---	331	---	335	---
HW cm	480	30.01.2013	513	23.06.2013	513	23.06.2013

**Bemerkungen:**