

A_{E0} : 109519 km²
 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.	333	456	595T	560	400	406	298	239	191	416	285	230
2.	331	450T	618T	548	398	402	295	233	186	416	278	228
3.	327	448T	620T	544	398	398	295	226	191	412	268	224
4.	322	439T	628T	530	399	392	293	241	191	408	264	222
5.	321	434T	633T	527	398	387	292	250	189	404	258	221
6.	322	426T	660T	528	397	379	289	240	181	400	254	221
7.	324	416T	685T	527	394	375	286	232	195	394	248	215
8.	325	406T	680T	519	392	370	286	228	245	389	248	214
9.	325	401T	658T	512	387	365	291	223	259	385	249	215
10.	326	404T	638T	509	387	365	302	222	264	375	247	215
11.	327	409T	626T	503	387	367	309	222	275	361	248	216
12.	334	417R	498R	496	394	365	303	224	275	351	252	224
13.	344	423T	478T	494	397	352	295	221	265	343	254	225
14.	351	430T	500T	492	394	349	290	211	250	334	251	222
15.	360	446T	513T	490	390	347	287	206	240	332	250	228
16.	372	461T	522T	486	384	346	283	203	235	327	256	236
17.	387	472T	535	478	382	343	275	205	231	319	256	237
18.	396	480T	554	475	377	340	272	205	227	314	254	235
19.	406	486T	580	473	375	336	270	198	223	309	255	235
20.	414	490T	596	473	377	336	271	197	220	302	252	237
21.	420	489T	600	474	381	338	274	195	215	298	253	239
22.	425	488T	606	470	389	339	273	193	224	306	251	235
23.	429	485T	611	464	396	338	274	194	250	312	248	235
24.	427	483T	614	455	402	333	272	196	274	310	248	232
25.	429	478T	612	440	409	325	264	192	295	304	248	228
26.	435	473T	605	432	416	321	256	195	315	300	248	225
27.	442	477T	600	418	420	317	253	196	343	297	241	225
28.	449	485T	590	406	418	312	253	194	371	295	234	224
29.	455	495T	587		415	310	253	190	392	296	233	227
30.	455	517T	586		413	307	247	192	407	296	230	226
31.		550T	582		411		239		412	291		220
Summe	11313	14214	18410	13723	12277	10560	8640	6363	8031	10596	7561	7016

Hauptwerte

Tag	5.	9.	13.	28.	19.	30.	31.	29.	6.	31.	30.	8.
NW cm	321	401	478	406	375	307	239	190	181	291	230	214
MW cm	377	459	594	490	396	352	279	212	259	342	252	226
HW cm	455	550	685	560	420	406	309	250	412	416	285	239
Tag	29.+	31.	7.	1.	27.	1.	11.	5.	31.	1.+	1.	21.
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	307	30.04.2011	181	06.07.2011	181	06.07.2011
MW cm	445	---	262	---	353	---
HW cm	685	07.01.2011	416	01.08.2011+	685	07.01.2011

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: