

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

W
 cm

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

Terminwerte: 06:00												
Tag	Nov	Dez	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt
1.	182	259	243	271	283R	489	311	297	198	188	251	188
2.	181	260	245	269	282R	480	306	294	194	188	257	189
3.	182	260	248	272	283R	471	301	288	196	185	240	190
4.	181	265	255	274	282R	462	296	281	195	184	216	189
5.	184	258	253	275	280R	453	291	273	188	186	208	193
6.	182	253	256	276	277R	442	286	269	188	187	195	205
7.	177	249	262	279T	273R	433	282	267	192	195	192	203
8.	176	245	269	279T	274	421	281	267	195	203	190	200
9.	185	245	270	272T	275	406	284	267	195	198	188	200
10.	191	236	275	269T	272R	390	287	260	197	199	182	197
11.	189	233	279	267T	268	379	302	257	200	209	185	196
12.	182	235	286	260T	266	376	311	259	193	216	182	192
13.	185	236	289	256	267	368	315	268	202	214	180	190
14.	191	229	287	261	270	361	317	262	220	211	178	190
15.	196	223	289	265	275	356	320	257	210	210	174	189
16.	194	222	289	272	281	358	325	258	214	205	178	187
17.	192	221	289	284	283	364	329	258	215	200	180	188
18.	194	222	288	286	288	370	329	260	219	196	179	189
19.	198	224	278	288	299	371	327	259	217	194	179	190
20.	195	226	278	290	314	369	325	256	211	191	187	187
21.	197	222	272	292	332	363	324	248	207	188	198	187
22.	208	219T	271	293	348	355	319	245	201	188	201	189
23.	215	218R	275	296	365	349	316	240	201	186	201	188
24.	226	214	277	298	388	344	314	234	203	186	196	189
25.	229	213	286	298	408	339	313	229	196	188	196	191
26.	233	214	287	294	429	332	313	225	197	186	199	188
27.	245	218	286	287	443	328	312	215	205	186	190	188
28.	248	222	286	285R	459	321	308	206	203	185	187	188
29.	249	231	285		474	314	305	203	197	187	185	185
30.	252	236	285		489	309	302	201	192	195	184	185
31.		238	279		495		300		196	230		182
Summe	6039	7246	8517	7808	10222	11473	9551	7603	6237	6064	5858	5912

Hauptwerte												
Tag	8.	25.	1.	13.	12.	30.	8.	30.	5.+	4.	15.	31.
NW cm	176	213	243	256	266	309	281	201	188	184	174	182
MW cm	201	234	275	279	330	382	308	253	201	196	195	191
HW cm	252	265	289	298	495	489	329	297	220	230	257	205
Tag	30.	4.	13.+	24.+	31.	1.	17.+	1.	14.	31.	2.	6.
Uhrzeit	6 ⁰⁰	6 ⁰⁰	6 ⁰⁰	6 ⁰⁰	6 ⁰⁰	6 ⁰⁰	6 ⁰⁰	6 ⁰⁰	6 ⁰⁰	6 ⁰⁰	6 ⁰⁰	6 ⁰⁰

	Winter	Datum	Sommer	Datum	Jahr	Datum
NW cm	176	08.11.2004	174	15.09.2005	174	15.09.2005
MW cm	283	---	224	---	254	---
HW cm	495	31.03.2005	329	17.05.2005+	495	31.03.2005

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: