

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.	171	182	205	372R	323	385	301	246	206	160	148	156
2.	170	178	204	216R	320	391	302	239	199	158	150	157
3.	170	176	203	380R	316	398	303	235	196	160	151	159
4.	169	175	200	512R	312	406	303	232	192	160	153	164
5.	170	172	196T	305R	309	420	302	233	190	158	158	163
6.	170	170	202T	305	308	429	298	225	186	157	157	163
7.	170	173	315D	306	306	435	294	218	183	155	152	163
8.	171	178	356D	305	303	434	292	213	179	155	153	167
9.	172	180	400D	306	300	431	289	207	178	151	165	173
10.	176	175	415D	313	299	427	287	204	177	148	164	173
11.	183	172	420D	323	295	419	286	208	176	154	155	167
12.	183	172	422D	332	290	409	283	201	176	153	150	163
13.	183	170	302T	340	286	398	282	194	174	146	148	164
14.	183	173	240R	348	284	390	282	197	174	141	147	164
15.	184	180	224R	351	284	382	282	200	172	140	147	163
16.	186	186	220R	352	283	370	281	198	172	136	148	164
17.	190	190	214	352	279	362	281	198	173	136	152	169
18.	194	191	216	351	276	354	279	207	174	142	155	174
19.	192	196	236	351	277	348	278	209	174	147	151	171
20.	192	198	241	348	289	340	278	219	172	142	150	173
21.	196	200	250	345	301	330	278	223	174	141	147	174
22.	200	205	265T	344	304	321	276	217	172	141	146	170
23.	202	212	274T	343	325	315	273	213	171	144	147	169
24.	202	211	272T	340	337	309	272	207	170	148	148	175
25.	200	211	310T	339	349	306	268	201	170	145	153	179
26.	200	211	405T	338	358	305	264	198	171	147	157	184
27.	202	208	403T	336	366	305	261	208	170	148	151	184
28.	202	210	399T	333	371	300	256	226	168	149	151	178
29.	196	216	388T	327	375	299	249	228	168	149	155	182
30.	190	215	382T		378	300	247	217	175	148	156	183
31.		209	373T		381		248		169	147		183
Summe	5569	5895	9152	9813	9784	11018	8675	6421	5501	4606	4565	5271

Hauptwerte												
Tag	4.	6.+	5.	2.	18.	29.	30.	13.	28.+	16.+	22.	1.
NW cm	169	170	196	216	276	299	247	194	168	136	146	156
MW cm	186	190	295	338	316	367	280	214	177	149	152	170
HW cm	202	216	422	512	381	435	303	246	206	160	165	184
Tag	23.+	29.	12.	4.	31.	7.	3.+	1.	1.	1.+	9.	26.+
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	169	04.11.2003	136	16.08.2004+	136	16.08.2004+
MW cm	281	---	190	---	236	---
HW cm	512	04.02.2004	303	03.05.2004+	512	04.02.2004

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: