

A_{E0} : 109093 km²
 PNP : NN +5,20 m
 Lage : 632,92 km links unterhalb Oppamündung

W
 cm

Pegel : KIENITZ
 Gewässer : ODER
 Messstellen-Nr. : 603050
 Betreiber : WSA Eberswalde

Tagesmittelwerte												
Tag	Nov	Dez	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt
1.	234	282	288	370	439	459	306	277	251	246	228	281
2.	235	280	287	381	437	463	300	271	252	244	227	282
3.	236	276	286	388	437	464	295	267	248	245	230	283
4.	239	272	288	398	439	459	293	263	244	242	234	286
5.	243	273	291	408	440	454	292	260	245	241	236	287
6.	240	272	289	417	438	448	288	259	242	245	230	282
7.	242	264	288	426	439	443	283	256	249	243	225	279
8.	247	257	292	433	441	436	282	253	253	236	224	278
9.	253	260	297	439	442	425	283	253	250	232	229	280
10.	260	265	299	443	442	420	283	258	252	229	230	283
11.	271	264	301	445	443	414	283	260	255	226	230	279
12.	290	267	301	446	441	409	282	259	259	229	249	279
13.	305	273	307	446	443	400	284	257	260	232	291	283
14.	308	276	312	446	440	393	286	255	257	231	315	281
15.	311	280	314	448	438	388	285	253	256	228	329	280
16.	312	284	320	448	438	383	287	253	256	225	339	277
17.	315	288	322	449	436	378	291	252	260	226	347	271
18.	314	292	320	450	432	372	296	251	263	228	354	268
19.	313	295	323	452	429	366	295	250	262	228	355	268
20.	309	298	328	454	426	357	296	247	258	231	345	267
21.	309	299	332	454	423	356	298	237	254	233	333	266
22.	308	300	332	453	422	354	293	236	250	235	322	269
23.	304	302	339	453	421	350	289	240	249	235	311	270
24.	303	299	346	453	421	345	287	237	250	234	302	265
25.	302	301	348	450	421	337	284	236	246	233	295	264
26.	299	300	352	447	426	334	282	238	242	232	290	267
27.	295	294	355	444	431	328	279	242	241	232	287	270
28.	296	291	357	443	437	322	280	246	243	241	285	274
29.	295	291	359		442	316	283	250	244	243	284	278
30.	288	290	359		448	311	285	251	244	235	281	280
31.		291	362		454		282		242	230		285
Summe	8476	8776	9896	12185	13505	11682	8931	7568	7776	7269	8440	8561

Hauptwerte												
Tag	1.	8.	3.	1.	23.+	30.	27.	22.+	27.	16.	8.	25.
NW cm	234	257	286	370	421	311	279	236	241	225	224	264
MW cm	283	283	319	435	436	389	288	252	251	234	281	276
HW cm	316	302	364	455	456	465	309	279	264	247	357	288
Tag	17.	23.	31.	20.+	31.	3.	1.	1.	18.	6.	19.	5.
Uhrzeit	12 ⁴¹	1 ³⁸	22 ¹⁹	19 ³¹	21 ²³	8 ¹⁶	0 ⁰³	0 ⁰¹	9 ⁰⁰	17 ²⁴	2 ¹⁷	8 ¹⁵

	Winter	Datum	Sommer	Datum	Jahr	Datum
NW cm	234	01.11.2006	224	08.09.2007	224	08.09.2007
MW cm	356	---	264	---	310	---
HW cm	465	03.04.2007	357	19.09.2007	465	03.04.2007

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: