

A_{E0} : 109093 km²
 PNP : NN +5,20 m
 Lage : 632,92 km linksunterhalb 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.	222	304	283	308	320R	484	340	328	232	228	299	229
2.	223	300	285	309	320R	479	335	324	232	227	285	231
3.	222	303	292	311	319R	473	332	317	235	223	265	229
4.	223	302	292	313	317R	468	326	309	229	224	252	232
5.	224	295	294	314	315R	461	320	305	226	225	242	240
6.	218	291	298	316	312R	454	317	303	231	231	236	242
7.	215	286	305	317T	311R	443	316	304	234	240	233	239
8.	222	286	310	312T	312R	431	318	305	234	238	230	239
9.	230	278	311	308T	311R	419	321	298	236	236	230	236
10.	228	275	315	305T	307R	407	333	295	239	247	232	236
11.	222	274	321	300T	304R	400	345	293	235	255	230	231
12.	224	275	325	297R	304R	393	349	302	235	255	225	230
13.	229	271	324	298R	306	389	351	300	256	252	222	230
14.	235	264	325	301R	309	387	350	292	251	251	219	229
15.	235	264	325	307	315	388	356	294	245	247	220	230
16.	231	262	324	317	318	394	361	290	244	242	222	231
17.	235	262	325	322	321	400	360	294	254	238	221	229
18.	238	262	319	323	328	401	358	295	257	235	223	228
19.	236	265	319	326	343	398	355	292	252	232	226	228
20.	236	263	313	329	362	394	353	286	248	230	238	226
21.	245	257	310	329	380	387	353	282	242	229	241	229
22.	253	256	311	331	399	380	348	279	241	227	242	229
23.	262	254	313	334	421	374	346	272	243	226	239	229
24.	270	250	320	333	440	371	346	267	238	227	237	230
25.	272	251	324	331	455	364	347	263	235	227	240	229
26.	283	253	322	324	465	362	345	255	241	225	234	228
27.	291	255	323	322	473	354	341	247	243	225	230	228
28.	293	266	323	321R	482	348	338	242	238	225	226	225
29.	295	272	322		490	343	336	240	231	230	225	223
30.	301	275	319		493	345	334	236	235	256	228	220
31.		279	312		490		332		230	288		218
Summe	7314	8446	9706	8860	11341	12093	10562	8610	7423	7339	7093	7132

Hauptwerte												
Tag	7.	24.	1.	12.	11.+	29.	7.	30.	5.	3.	14.	31.
NW cm	215	250	283	297	304	343	316	236	226	223	219	218
MW cm	244	272	313	316	366	403	341	287	239	237	236	230
HW cm	304	305	327	335	493	487	361	330	259	298	301	244
Tag	30.	1.+	17.	23.	30.	1.	16.+	1.	13.+	31.	1.	6.
Uhrzeit	22 ⁴⁴	5 ²⁶	7 ²⁶	10 ⁴²	1 ⁴⁵	0 ⁰¹	5 ³⁵	0 ⁰¹	11 ³⁴	23 ³⁸	8 ²⁰	0 ⁵⁶

	Winter	Datum	Sommer	Datum	Jahr	Datum
NW cm	215	07.11.2004	218	31.10.2005	215	07.11.2004
MW cm	319	---	262	---	290	---
HW cm	493	30.03.2005	361	16.05.2005+	493	30.03.2005

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: