

A_{E0} : 53752 km²
 PNP : NN +8,69 m
 Lage : 614,79 km linkSunterhalb Oppamündung

W
 cm

Pegel : KIETZ
 Gewässer : ODER
 Messstellen-Nr. : 603040
 Betreiber : WSA Eberswalde

Tagesmittelwerte												
Tag	Nov	Dez	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt
1.	205	307	265	291	315R	478	326	308	230	230	326	231
2.	206	299	269	298	313R	467	322	301	235	226	297	230
3.	204	308	278	301	312R	458	319	293	236	223	272	227
4.	207	299	271	305	308R	450	310	285	229	225	258	233
5.	204	288	275	306	304R	439	304	282	230	226	248	244
6.	195	283	284	311	299R	426	301	283	236	235	242	239
7.	194	279	294	308T	302R	410	301	288	241	242	239	236
8.	209	280	298	298T	304R	396	305	288	240	234	236	237
9.	219	266	300	299T	301R	383	310	280	245	239	237	236
10.	212	264	304	298T	296R	373	334	278	248	256	239	232
11.	207	265	313	290T	295R	369	343	281	239	264	234	223
12.	213	266	316	286R	294R	364	342	298	258	261	229	223
13.	218	258	312	293R	298	364	341	287	276	256	225	222
14.	227	252	313	293R	304	365	337	281	265	254	223	223
15.	223	253	309	305	311	371	344	287	259	248e	226	226
16.	220	250	311	319	314	384	346	283	265	240e	225	226
17.	231	248	310	322	315	389	340	294	280	237e	227	221
18.	230	246	300	322	328	389	335	292	279	234	227	223
19.	220	250	303	328	350	383	329	288	272	231	239	218
20.	225	246	292	330	373	377	329	281	266	229	251	219
21.	240	240	292	329	391	369	325	282	258	230	251	222
22.	251	246	295	333	415	359	319	275	256	227	250	220
23.	267	241	300	335	443	355	318	267	256	227	245	221
24.	270	232	315	333	457	353	318	264	248	231	246	221
25.	278	237	317	329	471	345	322	260	245	227	246	219
26.	295	235	312	316	477	346	320	249	255	225	236	217
27.	302	239	314	316	487	336	315	241	253	223	233	213
28.	299	254	312	315R	501	331	313	239	243	228	225	210
29.	303	256	311		508	328	313	237	235	241	224	208
30.	311	256	305		503	334	313	233	239	290	230	203
31.		261	293		491		311		228	325		201
Summe	7086	8103	9283	8709	11380	11490	10005	8304	7748	7465	7286	6923

Hauptwerte												
Tag	7.	24.	1.	12.	12.	29.	6.+	30.	31.	3.+	14.	31.
NW cm	194	232	265	286	294	328	301	233	228	223	223	201
MW cm	236	261	299	311	367	383	323	277	250	241	243	223
HW cm	313	313	319	336	508	484	349	310	283	332	332	245
Tag	30.	1.	24.+	22.+	29.	1.	16.	1.	17.	31.	1.	5.
Uhrzeit	21 ⁰⁵	0 ⁰¹	23 ²¹	21 ¹⁸	4 ⁴⁵	0 ⁰¹	1 ⁰⁶	0 ⁰¹	16 ³¹	21 ⁰⁵	0 ⁰¹	11 ¹⁰

	Winter	Datum	Sommer	Datum	Jahr	Datum
NW cm	194	07.11.2004	201	31.10.2005	194	07.11.2004
MW cm	310	---	259	---	284	---
HW cm	508	29.03.2005	349	16.05.2005	508	29.03.2005

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: