

A_{E0} : 53752 km²
 PNP : NHN +8,66 m
 Lage : 614,79 km links unterhalb 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.	241	289	331	349R	384	360	403	344	504	284	254	336
2.	261	303	328	375R	396	358	399	354	502	321	250	333
3.	283	312	322	391	405	358	396	373	501	316	251	325
4.	286	308	317	406	414	360	389	391	502	305	251	325
5.	284	302	319	418	419	364	380	412	504	302	254	320
6.	285	298	320	433	423	369	373	449	500	301	263	315
7.	285	297	322	443	425	370	382	491	486	296	267	312
8.	287	295	336	450	427	370	395	510	463	298	266	310
9.	287	292	346	453	422	370	405	513	437	303	259	313
10.	290	285	355	448	418	374	413	507	419	302	257	309
11.	316	281	366	442	412	379	421	501	407	295	259	305
12.	332	278R	376	435	412	388	422	501	399	292	255	302
13.	326	275R	379	419	420	395	420	507	387	286	250	302
14.	326	279T	380	412	423	406	421	512	373	288	253	299
15.	318	287T	378R	404	424	420	415	514	360	285	253	296
16.	316	280T	377R	400	427	432	411	513	352	286	253	301
17.	309	274R	370R	391	428	444	413	511	350	288	257	305
18.	301	284R	364R	386	424	452	419	508	347	280	266	301
19.	296	287R	361T	381	416	461	425	507	342	271	278	302
20.	289	294	354T	377	405	468	430	508	335	271	300	299
21.	283	301	352T	376	399	473	432	514	325	272	304	299
22.	279	306	351T	372	393	476	417	515	320	266	313	300
23.	283	305	343T	369	387	472	391	509	315	263	322	301
24.	281	307	335T	368	383	466	376	496	309	263	322	298
25.	271	308	328T	365	382	458	361	478	302	268	322	298
26.	264	309	324T	365	380	450	347	455	303	271	320	296
27.	265	337	320T	364	376	443	342	445	296	265	318	295
28.	264	330	315T	371	373	433	338	458	289	256	312	291
29.	265	325	312T		369	418	335	480	280	250	320	293
30.	281	325	319T		366	409	333	499	279	253	329	292
31.		329	329R		364		337		274	256		293
Summe	8650	9282	10630	11164	12496	12396	12142	14276	11763	8755	8378	9467

Hauptwerte

Tag	1.	17.	29.	1.	31.	2.+	30.	1.	31.	29.	2.+	28.
NW cm	241	274	312	349	364	358	333	344	274	250	250	291
MW cm	288	299	343	399	403	413	392	476	379	282	279	305
HW cm	334	341	382	456	428	476	433	515	504	326	334	337
Tag	12.	27.	14.	9.	16.+	21.+	21.	15.+	1.+	2.	30.	1.
Uhrzeit	4 ⁴²	8 ³⁰	11 ⁰⁷	3 ⁵⁸	14 ⁴⁹	23 ²⁹	5 ⁰⁶	9 ⁵⁸	3 ¹⁰	14 ²⁵	22 ⁴⁰	3 ⁰⁶

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 Verkräutung
 / Entkräutung
 b Wert ist zusätzlich beeinflusst
 t trocken

	Winter	Datum	Sommer	Datum	Jahr	Datum
NW cm	241	01.11.2012	250	29.08.2013+	241	01.11.2012
MW cm	357	---	352	---	355	---
HW cm	476	21.04.2013+	515	15.06.2013+	515	15.06.2013+

Bemerkungen: