

A_{E0} : 52033 km²
 PNP : NHN +25,16 m
 Lage : 554,10 km links unterhalb Oppamündung

W

Pegel : EISENHUETTENSTADT
 Gewässer : ODER
 Messstellen-Nr. : 603000
 Betreiber : WSA Eberswalde

cm

Tagesmittelwerte

Tag	Nov	Dez	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt
1.	246	212	262	350T	430	346	315	217	238	228	214	206
2.	231	210	263	334T	446	343	314	223	231	227	229	206
3.	240	210	267	323T	454	345	303	216	235	236	239	207
4.	228	210	267	306T	457	348	301	214	240	227	229	197
5.	227	211	270	292T	458	349	302	222	252	217	219	208
6.	231	214	282	284T	456	348	301	221	265	226	225	207
7.	230	221	294	277T	456	339	303	217	284	219	217	210
8.	225	224	312	278T	455	331	314	220	340	217	213	208
9.	228	226	294	339T	450	332	315	219	359	216	223	207
10.	233	234	302	425T	438	325	320	222	368	221	219	207
11.	227	241	319	442D	422	323	310	235	347	218	212	219
12.	222	258	338	434D	407	326	295	242	329	219	211	218
13.	218	248	334	425D	398	333	293	229	317	219	226	225
14.	226	247	341	425D	389	327	293	222	305	214	226	227
15.	228	242	347	427D	393	315	282	235	297	213	223	230
16.	216	239	344	432D	390	311	289	230	279	214	209	213
17.	224	235	338	439D	388	313	283	226	286	218	208	202
18.	226	242	338	442D	390	318	271	258	271	218	225	208
19.	216	252	340	442D	385	335	275	303	272	212	247	209
20.	220	251	342	485D	383	357	265	306	274	211	251	206
21.	220	243	344	482D	382	369	259	291	273	209	242	208
22.	220	251	352	469D	378	365	251	298	270	205	230	228
23.	218	262	361	463D	380	350	258	296	267	208	222	233
24.	215	257	374	359R	377	338	249	271	254	218	220	229
25.	218	266	393	352R	372	333	246	278	245	208	220	237
26.	219	272	400	364R	357	331	243	267	236	203	213	236
27.	223	263	395	376R	348	333	238	255	231	203	209	224
28.	223	260	393	390	356	336	225	258	229	205	217	216
29.	215	261	385	406	352	329	217	256	234	200	217	211
30.	211	271	368T		355	319	216	246	232	192	207	207
31.		262	360T		350		215		224	196		210
Summe	6723	7497	10322	11262	12452	10067	8560	7394	8484	6636	6663	6661

Hauptwerte

Tag	30.	2.+	1.	7.	27.	16.	31.	4.	31.	30.	30.	4.
NW cm	211	210	262	277	348	311	215	214	224	192	207	197
MW cm	224	242	333	388	402	336	276	246	274	214	222	215
HW cm	256	280	407	498	462	371	324	313	378	239	254	245
Tag	1.	26.	26.	20.	5.	21.+	10.	19.+	10.	3.	20.	25.
Uhrzeit	6 ⁵⁵	9 ⁴⁹	9 ³⁹	9 ³⁵	8 ¹⁵	21 ²⁷	2 ²²	22 ⁵⁰	7 ⁵⁰	11 ⁵⁸	4 ²⁸	7 ³⁸

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	210	02.12.2011+	192	30.08.2012	192	30.08.2012
MW cm	320	---	241	---	281	---
HW cm	498	20.02.2012	378	10.07.2012	498	20.02.2012

Bemerkungen: