

A_{E0} : 52033 km²
 PNP : NN +25,17 m
 Lage : 554,10 km links unterhalb Oppamündung

W
 cm

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

Tagesmittelwerte

Tag	Nov	Dez	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt
1.	206	257	250	374	381	436	246	220	224	201	189	267
2.	210	246	245	386	384	428	243	218	213	201	195	271
3.	219	250	256	403	393	410	250	213	207	196	201	276
4.	216	252	257	413	389	400	250	213	204	198	195	274
5.	208	248	253	419	385	389	247	213	199	208	185	264
6.	218	232	253	425	392	379	241	208	223	196	177	260
7.	223	227	262	427	398	366	239	210	214	188	185	258
8.	236	240	273	428	399	347	247	211	207	187	194	263
9.	244	241	273	429	399	345	246	224	213	183	191	267
10.	270	244	277	427	396	338	244	226	218	181	194	257
11.	305	248	277	421	392	333	241	224	220	194	259	263
12.	319	257	291	415	399	318	248	224	217	187	322	264
13.	311	259	294	415	385	316	248	224	210	184	349	258
14.	313	266	296	416	386	313	243	223	213	176	368	258
15.	312	267	305	413	389	310	245	222	217	174	377	251
16.	314	271	300	418	383	304	252	222	224	180	389	240
17.	307	272	291	423	374	301	257	220	228	182	396	241
18.	301	275	301	426	369	292	250	221	222	187	382	240
19.	293	275	300	425	363	278	253	215	218	194	354	239
20.	293	274	306	420	361	288	255	193	212	187	332	237
21.	287	270	300	418	361	288	238	202	202	194	315	245
22.	282	269	316	418	358	290	236	201	204	194	301	241
23.	281	263	320	414	361	281	235	197	210	193	292	232
24.	280	270	322	408	367	273	232	196	199	191	283	235
25.	275	264	331	402	383	276	232	201	197	192	280	241
26.	272	252	331	397	395	269	229	211	201	198	278	247
27.	278	251	332	389	404	263	231e	216	203	220	274	255
28.	268	254	331	381	410	259	241e	224	203	211	269	258
29.	258	255	327		421	257	248e	221	199	196	265	263
30.	252	259	338		427	251	237	223	201	189	267	272
31.		247	355		435		228		204	188		278
Summe	8051	7953	9164	11550	12036	9593	7531	6437	6524	5949	8259	7917

Hauptwerte

Tag	1.	7.	2.	1.	22.	30.	31.	20.	25.	15.	6.	23.
NW cm	206	227	245	374	358	251	228	193	197	174	177	232
MW cm	268	257	296	412	388	320	243	215	210	192	275	255
HW cm	325	283	367	432	439	439	263	230	232	224	398	281
Tag	12.	20.	31.	9.	31.	1.	20.	9.+	6.+	27.	17.	31.
Uhrzeit	10 ²⁴	5 ³²	23 ⁵⁰	14 ⁵³	17 ¹⁰	12 ⁵⁶	7 ⁵²	19 ¹²	9 ⁴⁰	10 ⁴⁹	19 ⁰³	17 ⁵¹

e Wert ist errechnet, ergänzt
 + Wert ist noch an weiteren Tagen aufgetreten

	Winter	Datum	Sommer	Datum	Jahr	Datum
NW cm	206	01.11.2006	174	15.08.2007	174	15.08.2007
MW cm	322	---	232	---	277	---
HW cm	439	31.03.2007+	398	17.09.2007	439	31.03.2007+

Beeinflussungen
 D Eisdecke, Eisstand
 G Grundeis
 V Eisversetzung, Eisstau
 R Randeis
 T Treibeis, Eisgang
 K Verkrautung
 / Entkrautung
 b Wert ist zusätzlich beeinflusst

Bemerkungen: