

A<sub>E0</sub> : 52033 km<sup>2</sup>  
 PNP : NHN +25,16 m  
 Lage : 554,10 km links unterhalb Oppamündung

W

cm

Pegel : Eisenhüttenstadt  
 Gewässer : Oder  
 Messstellen-Nr. : 603000  
 Betreiber : WSA Eberswalde

Tagesmittelwerte

Tag	Nov	Dez	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt
1.	328	256	260	319	312	306	270	255	200	161	149	145
2.	312	262	258	327	328	326	260	252	196	161	143	144
3.	313	264	250	323	337	335	266	246	191	161	144	142
4.	304	259	255	324	331	332	272	238	190	157	146	144
5.	300	258	246	327	324	340	275	233	183	157	144	145
6.	297	255	258	328	322	351	257	227	182	156	154	146
7.	293	250	259	314	316	354	265	228	178	161	153	150
8.	292	247	264	302	312	350	252	222	175	155	153	145
9.	283	238	269	309	311	345	241	211	177	154	149	145
10.	282	241	280	299	306	334	250	208	172	151	145	147
11.	278	250	301	292	303	329	268	209	170	151	148	154
12.	276	249	312	297	299	329	262	210	174	148	150	153
13.	290	242	322	302	291	327	261	213	188	143	157	152
14.	305	251	350	306	288	328	258	204	208	143	157	152
15.	301	243	377	311	286	329	258	196	200	149	149	154
16.	298	247	385	320	278	321	251	194	189	143	152	154
17.	294	259	379	328	283	307	242	193	182	142	154	159
18.	286	256	370	328	285	305	236	201	181	148	156	166
19.	284	255	361	320	284	311	234	204	194	146	159	167
20.	287	256	348	320	286	293	231	199	197	145	157	164
21.	288	260	343	314	290	293	228	199	189	152	154	169
22.	283	264	348	306	292	288	231	196	191	152	150	175
23.	275	263	345	302	281	280	237	194	185	152	148	171
24.	270	263	342	293	282	276	232	195	177	152	148	169
25.	269	262	337	292	279	263	229	197	179	153	151	166
26.	271	261	333	287	274	269	235	215	177	154	148	170
27.	268	275	335	293	267	263	242	201	175	149	145	173
28.	272	262	330	298	265	255	230	196	177	146	144	165
29.	268	267	324		273	260	232	198	168	146	146	164
30.	259	272	325		282	268	239	205	164	136	145	165
31.		263	324		284		235		169	135		169
<b>Summe</b>	8626	7951	9792	8682	9151	9268	7681	6339	5678	4657	4498	4885

Hauptwerte

Tag	30.	9.	5.	26.	28.	28.	21.	17.	30.	31.	2.	3.
NW cm	259	238	246	287	265	255	228	193	164	135	143	142
MW cm	288	256	316	310	295	309	248	211	183	150	150	158
HW cm	332	284	389	334	340	355	281	260	211	167	160	182
Tag	1.	27.	16.	17.+	3.	7.	5.	1.	14.	7.	19.	22.
Uhrzeit	0 <sup>29</sup>	5 <sup>42</sup>	9 <sup>14</sup>	20 <sup>39</sup>	19 <sup>39</sup>	7 <sup>13</sup>	6 <sup>04</sup>	14 <sup>14</sup>	7 <sup>40</sup>	13 <sup>15</sup>	9 <sup>24</sup>	12 <sup>39</sup>

	Winter	Datum	Sommer	Datum	Jahr	Datum
NW cm	238	09.12.2014	135	31.08.2015	135	31.08.2015
MW cm	295	---	183	---	239	---
HW cm	389	16.01.2015	281	05.05.2015	389	16.01.2015

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

Bemerkungen: