

A_{E0} : 0,00 km²

PNP : NN -0,84 m

Lage : 92,90 km links oberh. Spreemündung

W

Pegel : HOHNSAATEN OST

Gewässer : VERBINDUNGSKANAL HOHNSAATEN

Messstellen-Nr. : 603090

Betreiber : WSA Eberswalde

Tagesmittelwerte

Tag	Nov	Dez	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt
1.	379	403	409D	504D	538R	537	498	751	467	425	447	486
2.	378	402	409D	504D	563R	536	488	742	453	422	455	512
3.	380	401	409D	509D	565R	535	482	731	440	419	462	543
4.	382	400	411D	512D	565R	532	474	722	429	423	468	569
5.	383	397	417D	516D	569R	528	467	716	419	426	471	586
6.	381	396	423D	520D	580R	528	462	712	411	433	475	593
7.	379	394	434D	523D	594Re	527	459	711	401	440	485	595
8.	377	392e	458D	528D	607De	526	456	709	396	445	495	595
9.	377	393e	494D	534D	611De	525	455	706	387	441	504	596
10.	376	395e	559D	540D	612D	524	454	700	379	439	513	597
11.	376	395e	593D	544D	609R	523	455	695	373	446	521	595
12.	376	394e	596D	546D	600D	522	463	693	368	472	527	589
13.	373	394e	590D	546D	587R	524	471	696	361	499	532	580
14.	370	400e	587D	545D	573R	524	477	699	362	518	534	568
15.	370	408e	581D	546D	562R	524	483	694	358	525	528	556
16.	370	408e	575D	546D	552R	522	485	682	348	521	521	546
17.	384	407e	571D	546D	545R	522	487	666	344	513	515	538
18.	405	410	567D	542D	540R	523	490	648	340	505	511	529
19.	421	407D	566D	498D	536R	525	498	630	335	501	508	522
20.	432	408D	570D	412D	535R	526	504	615	329	498	504	515
21.	434	413D	574D	428D	533	526	510	604	325	493	500	508
22.	431	448D	570D	432D	531	527	518	597	326	485	495	503
23.	426	498D	551D	412D	531	531	527	590	332	478	490	500
24.	422	553D	530D	405D	530	534	536	578	348	471	485	494
25.	419	565D	519D	419D	530	538	546	562	374	462	479	482
26.	415	441D	519D	456D	532	539	560	543	382	454	474	475
27.	410	409D	521D	486D	532	535	582	525	383	449	468	472
28.	406	399D	520D	507D	533	528	639	510	391	444	463	469
29.	402	395D	517D		535	519	710	495	399	441	461	464
30.	401	398D	512D		537	508	747	482	410	438	470	460
31.		405D	507D		537		757		420	440		454
Summe	11834	12929	16060	14004	17300	15814	16137	19404	11789	14366	14763	16489

Hauptwerte

Tag	14.+	8.	1.+	24.	24.+	30.	10.	30.	21.	3.	1.	31.
NW cm	370	392	409	405	530	508	454	482	325	419	447	454
MW cm	394	417	518	500	558	527	521	647	380	463	492	532
HW cm	439	579	609	548	614	541	757	755	474	528	535	598
Tag	21.	25.	11.	17.	10.	25.	30.+	1.	1.	15.	13.+	10.
Uhrzeit	6 ⁵⁷	5 ³⁷	20 ²⁵	2 ⁴⁷	5 ⁰⁷	19 ¹⁹	22 ⁴⁵	0 ⁰³	0 ⁰¹	9 ³⁷	16 ⁵⁶	6 ⁰⁷

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	370	14.11.2009+	325	21.07.2010	325	21.07.2010
MW cm	486	---	505	---	496	---
HW cm	614	10.03.2010	757	30.05.2010+	757	30.05.2010+

Bemerkungen: