

Wasserstandsvorhersage des BSH

Erstellt am 23.04.2018 um 13:31 Uhr (gesetzliche Zeit)

Die hier aufgelisteten Werte sind Abweichungen vom örtlichen MNW und MHW.

Pegel und Pegelstammdaten		NW 23.04.2018	HW 23.04.2018	NW 23.04.2018 /24.04.2018	HW 24.04.2018
Helgoland, Binnenhafen		12:32	18:16	01:17	07:04
PNP -5 m	MHW 6,17 m	+3 dm	+1 dm	+/- 0	-2 dm
SKN 3,2 m	MNW 3,77 m				
Borkum, Fischerbalje		11:10	17:27	23:59	06:24
PNP -5,03 m	MHW 6,18 m	+3 dm	+1 dm	+/- 0	-2 dm
SKN 3,22 m	MNW 3,77 m				
Emden, Große Seeschleuse		12:27	18:53	01:12	07:49
PNP -5 m	MHW 6,49 m	+3 dm	+2 dm	+/- 0	-3 dm
SKN 2,62 m	MNW 3,16 m				
Norderney, Riffgat		11:38	17:49	00:27	06:43
PNP -4,99 m	MHW 6,23 m	+4 dm	+1 dm	+1 dm	-2 dm
SKN 3,16 m	MNW 3,72 m				
Wilhelmshaven, Alter Vorhafen		12:50	19:17	01:28	08:07
PNP -5,03 m	MHW 6,86 m	+3 dm	+2 dm	+1 dm	-3 dm
SKN 2,32 m	MNW 3,05 m				
Alte Weser, Leuchtturm		12:29	18:30	01:11	07:19
PNP -4,96 m	MHW 6,4 m	+3 dm	+1 dm	+1 dm	-2 dm
SKN 2,87 m	MNW 3,52 m				
Bremerhaven, Alter Leuchtturm		13:21	19:43	01:59	08:35
PNP -4,99 m	MHW 6,85 m	+3 dm	+2 dm	+/- 0	-2 dm
SKN 2,36 m	MNW 3,03 m				
Bremen, Oslebshausen		15:52	21:20	04:35	10:09
PNP -5,01 m	MHW 7,51 m	+3 dm	+2 dm	+/- 0	-2 dm
SKN 2,91 m	MNW 3,29 m				
Cuxhaven, Steubenhöft		13:45	19:31	02:29	08:20
PNP -5,02 m	MHW 6,54 m	+3 dm	+2 dm	+1 dm	-2 dm
SKN 3,02 m	MNW 3,58 m				
Hamburg, St. Pauli		17:44	23:00	06:32	11:51
PNP -5 m	MHW 7,13 m	+2 dm	+3 dm	+/- 0	+/- 0
SKN 3,1 m	MNW 3,36 m				
Büsum		12:36	19:06	01:07	07:59
PNP -5 m	MHW 6,63 m	+3 dm	+2 dm	+/- 0	-1 dm
SKN 2,8 m	MNW 3,44 m				
Eidersperrwerk, AP Schleuse		14:04	19:37	02:53	08:32
PNP -5 m	MHW 6,59 m	+4 dm	+2 dm	+1 dm	-1 dm
SKN 3 m	MNW 3,52 m				
Husum		13:49	20:10	02:36	09:01
PNP -5 m	MHW 6,72 m	+4 dm	+2 dm	+1 dm	+/- 0
SKN 2,54 m	MNW 3,19 m				
Dagebüll		14:43	20:35	03:27	09:27
PNP -5 m	MHW 6,41 m	+4 dm	+2 dm	+1 dm	+/- 0
SKN 2,73 m	MNW 3,36 m				
Wittdün, Hafen		13:57	19:47	02:42	08:39
PNP -5 m	MHW 6,23 m	+3 dm	+2 dm	+1 dm	+/- 0
SKN 3 m	MNW 3,55 m				
Hörnum, Hafen		14:06	20:33	02:58	09:32
PNP -5 m	MHW 6,01 m	+3 dm	+2 dm	+1 dm	+/- 0
SKN 3,43 m	MNW 3,94 m				

NHN = Normalhöhennull, PNP = Pegelnullpunkt bezogen auf NHN, SKN = Seekartennull bezogen auf PNP, MHW = Mittleres Hochwasser bezogen auf PNP, MNW = Mittleres Niedrigwasser bezogen auf PNP