

Brouwershavensche Gat 08

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2010											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 di	5:45 11:40 18:06	151 123	-90	11 vr	1:55 7:56 14:17 20:15	139 150	-114 -114	21 ma	3:49 10:30 16:35 23:00	135 115	-131 -86
2 wo	0:06 6:25 12:26 18:45	139 115	-132 -85	12 za NM 13:15	2:35 8:35 14:57 20:55	154 154	-115 -121	22 di	4:55 11:38 17:40	131	-120 -87
3 do	0:44 7:18 13:14 19:29	127 107	-129 -81	13 zo	3:16 9:16 15:40 21:36	165 154	-113 -127	23 wo	0:06 6:15 12:45 18:56	119 131	-113 -94
4 vr	1:34 8:10 14:46 20:25	115 98	-124 -80	14 ma	3:59 9:56 16:25 22:15	173 149	-109 -133	24 do	1:05 7:04 13:36 19:35	129 134	-109 -104
5 za LK 0:13	3:00 9:06 15:40 21:14	106 91	-118 -82	15 di	4:43 10:39 17:09 23:06	176 142	-104 -138	25 vr	1:55 7:55 14:29 20:26	139 137	-106 -114
6 zo	4:00 10:06 16:25 22:26	103 89	-113 -84	16 wo	5:26 11:30 17:55 23:56	174 133	-98 -142	26 za VM 13:30	2:45 8:39 15:15 20:59	148 139	-102 -123
7 ma	4:54 11:04 17:20 23:35	107 95	-110 -88	17 do	6:17 12:14 18:48	168 126	-92	27 zo	3:28 9:25 15:56 21:39	155 140	-96 -129
8 di	5:45 12:05 18:10	118	-108 -93	18 vr	0:50 7:15 13:15 19:49	159 121	-144 -88	28 ma	4:08 9:55 16:35 22:20	159 140	-91 -132
9 wo	0:26 6:25 12:56 18:55	108 130	-109 -99	19 za EK 6:29	1:45 8:19 14:40 20:52	151 119	-143 -87	29 di	4:51 10:35 17:08 22:55	160 139	-88 -133
10 do	1:16 7:09 13:36 19:36	123 141	-112 -106	20 zo	2:50 9:25 15:35 21:55	143 116	-139 -87	30 wo	5:29 11:15 17:45 23:35	156 136	-85 -132

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-140 cm; LAT = NAP-155 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD