

Brouwershavensche Gat 02

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2010											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 za	4:28 10:25 16:56 22:46	163 139	-115 -125	11 di	1:04 7:15 13:30 19:30	104 133	-115 -100	21 vr <i>EK 1:43</i>	2:10 8:40 14:54 21:09	131 94	-132 -89
2 zo	5:15 11:16 17:36 23:24	157 126	-106 -125	12 wo	1:46 7:55 14:06 19:59	119 143	-116 -105	22 za	3:05 9:45 16:04 22:14	127 94	-128 -86
3 ma	5:58 11:59 18:20	147 113	-98	13 do	2:19 8:15 14:37 20:36	134 151	-118 -110	23 zo	4:14 10:55 17:20 23:25	129 102	-124 -86
4 di	0:25 6:46 12:54 18:59	132 99	-124 -90	14 vr <i>NM 3:04</i>	2:56 8:44 15:15 21:05	146 154	-119 -115	24 ma	5:24 11:58 18:15	136	-122 -91
5 wo	1:25 7:36 13:55 19:44	115 84	-121 -83	15 za	3:31 9:25 15:55 21:46	155 152	-119 -120	25 di	0:28 6:35 12:56 18:55	116 142	-122 -98
6 do <i>LK 6:15</i>	2:25 8:35 15:15 20:56	99 71	-116 -80	16 zo	4:09 10:06 16:32 22:26	161 146	-116 -125	26 wo	1:18 7:14 13:45 19:44	130 146	-121 -106
7 vr	3:45 9:56 16:20 22:04	89 64	-113 -80	17 ma	4:52 10:44 17:12 23:04	162 136	-111 -129	27 do	2:05 8:10 14:36 20:30	141 145	-119 -114
8 za	4:56 11:16 17:14 23:35	93 73	-111 -83	18 di	5:35 11:33 18:06	159 123	-105	28 vr <i>VM 1:07</i>	2:48 8:50 15:16 21:10	149 142	-114 -120
9 zo	5:55 12:10 18:05	107	-112 -89	19 wo	0:06 6:25 12:39 18:55	151 110	-132 -99	29 za	3:32 9:35 15:59 21:44	154 137	-107 -124
10 ma	0:30 6:35 12:52 18:55	89 121	-114 -95	20 do	1:06 7:21 13:44 20:05	140 99	-133 -93	30 zo	4:18 10:09 16:38 22:36	155 131	-100 -127
								31 ma	4:59 10:55 17:26 23:15	152 124	-93 -129

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-140 cm; LAT = NAP-151 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD