

Haringvliet 10

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	5:04 11:46 17:40	111	-64 -80	11 di	0:06 6:36 12:05 18:56	115	-64 -101	21 vr	3:05 8:29 15:22 20:55	133 165	-108 -73
2 zo	0:26 6:04 12:40 18:46	116 124	-72 -77	12 wo EK 12:31	0:50 7:15 13:05 19:39	107 106	-65 -96	22 za	3:47 9:15 16:06 21:31	135 168	-114 -71
3 ma	1:18 6:54 13:35 19:19	123 136	-82 -74	13 do	1:45 8:10 14:00 20:46	97	-65 -88	23 zo	4:27 9:51 16:49 22:15	134 165	-118 -68
4 di NM 10:03	2:10 7:35 14:25 20:06	128 145	-91 -69	14 vr	2:45 9:15 15:10 21:44	88 91	-63 -79	24 ma	5:15 10:45 17:35 23:09	132 158	-118 -68
5 wo	2:56 8:15 15:05 20:34	131 150	-98 -64	15 za	4:05 10:30 16:44 23:05	87 93	-63 -74	25 di	6:01 11:35 18:26	130 145	-117
6 do	3:31 8:55 15:46 21:16	133 152	-103 -61	16 zo	5:15 11:35 17:35	95	-67 -74	26 wo LK 13:57	0:20 6:55 12:34 19:18	125 131	-69 -113
7 vr	4:05 9:25 16:20 21:44	132 150	-106 -60	17 ma	0:10 6:10 12:29 18:25	102 110	-74 -76	27 do	1:24 7:49 13:45 20:25	118 114	-73 -106
8 za	4:45 10:10 16:58 22:25	130 143	-108 -61	18 di	0:59 6:34 13:15 19:06	112 126	-81 -77	28 vr	2:36 8:56 15:06 21:46	106 96	-73 -94
9 zo	5:20 10:45 17:40 23:10	127 134	-107 -63	19 wo VM 22:21	1:46 7:15 13:59 19:35	121 142	-90 -77	29 za	3:35 10:09 16:05 23:06	98 90	-71 -81
10 ma	5:55 11:25 18:16	122 124	-105	20 do	2:25 7:56 14:41 20:15	129 156	-99 -76	30 zo	4:45 11:36 17:24	102	-73 -75
								31 ma	0:14 5:54 12:39 18:24	98 117	-81 -72

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-119 cm; LAT = NAP-127 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Haringvliet 10

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di	1:15 6:45 13:29 19:05	111 131	-90 -69	11 vr EK 8:18	0:24 7:05 12:55 19:36	-79 109 -94 103		21 ma	4:06 9:29 16:26 21:55	145 166	-123 -79
2 wo	1:59 7:25 14:15 19:43	121 140	-97 -66	12 za	1:50 8:04 14:14 20:45	-75 93 -84 86		22 di	4:52 10:19 17:12 22:46	145 155	-121 -81
3 do NM 3:31	2:38 7:59 14:48 20:25	127 145	-102 -65	13 zo	3:10 9:46 15:50 22:14	-70 83 -75 79		23 wo	5:36 11:15 17:58 23:39	142 140	-117 -85
4 vr	3:15 8:35 15:25 20:56	130 147	-105 -66	14 ma	4:37 11:06 17:20 23:34	-71 88 -74 85		24 do	6:22 12:30 18:56	136 121	-112
5 za	3:48 9:10 15:58 21:25	134 147	-108 -68	15 di	5:35 12:10 18:04	-78 106 -76		25 vr LK 0:26	0:54 7:20 13:40 19:56	123 99	-88 -104
6 zo	4:15 9:35 16:32 22:06	135 143	-108 -70	16 wo	0:40 6:20 12:58 18:34	99 -87 126 -77		26 za	2:05 8:25 14:35 21:04	105 78	-88 -90
7 ma	4:49 10:16 17:06 22:35	134 135	-107 -73	17 do	1:25 6:49 13:39 19:15	112 -97 144 -78		27 zo	3:14 10:00 15:54 22:55	92 74	-84 -77
8 di	5:22 10:43 17:35 23:16	130 128	-105 -76	18 vr VM 9:35	2:05 7:25 14:19 19:55	124 -107 159 -78		28 ma	4:40 11:26 17:30	98	-85 -71
9 wo	5:49 11:25 18:10 23:44	125 123	-104 -79	19 za	2:46 8:05 15:01 20:30	133 -116 168 -79					
10 do	6:26 12:04 18:45	119 116	-101	20 zo	3:27 8:46 15:43 21:10	141 -121 171 -79					

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-119 cm; LAT = NAP-127 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Haringvliet 10

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di	0:16 5:35 12:29 20:10	88 115	-90 -71	11 vr	5:50 11:25 18:08 23:45	129 121	-101 -93	21 ma	3:00 8:21 15:21 20:45	146 167	-122 -88
2 wo	0:59 6:25 13:15 21:10	105 128	-96 -71	12 za	6:28 12:14 18:55	123 106	-95	22 di	3:43 9:08 16:05 21:25	152 160	-120 -91
3 do	1:46 7:16 13:56 19:25	116 135	-100 -68	13 zo	0:34 7:19 EK 0:45 13:50 19:59	106 84	-88 -84	23 wo	4:25 9:55 16:49 22:19	154 146	-114 -95
4 vr NM 21:46	2:26 7:44 14:29 19:54	122 139	-102 -70	14 ma	2:25 8:55 15:20 21:34	87 70	-82 -76	24 do	5:11 10:55 17:37 23:20	150 129	-108 -99
5 za	2:56 8:14 15:01 20:24	127 142	-104 -74	15 di	3:44 10:35 16:50 23:10	90 75	-80 -74	25 vr	5:57 12:05 18:28	140 110	-102
6 zo	3:19 8:45 15:30 20:54	133 143	-105 -78	16 wo	4:54 11:34 17:40	107	-85 -75	26 za LK 13:07	0:24 6:56 13:14 19:24	123 88	-102 -95
7 ma	3:52 9:09 16:06 21:29	138 140	-105 -81	17 do	0:09 5:34 12:35 18:15	90 128	-93 -77	27 zo	1:34 9:05 15:25 21:44	104 69	-101 -84
8 di	4:22 9:39 16:37 21:53	138 135	-103 -82	18 vr	0:55 6:25 13:15 18:44	106 146	-103 -79	28 ma	3:54 10:35 16:45 23:45	91 66	-97 -74
9 wo	4:49 10:16 17:05 22:29	134 129	-101 -86	19 za VM 19:10	1:40 6:59 13:55 19:25	122 160	-113 -82	29 di	5:15 12:03 18:30	97	-96 -70
10 do	5:18 10:43 17:31 23:06	131 126	-101 -91	20 zo	2:22 7:42 14:38 20:01	135 167	-120 -86	30 wo	0:50 6:24 13:05 20:40	82 112	-99 -74
								31 do	1:35 7:05 13:51 21:44	98 124	-101 -77

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-119 cm; LAT = NAP-127 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Haringvliet 10

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr	2:26 7:55 14:29 20:09	109 129	-102 -74	11 ma <i>EK 14:05</i>	1:14 7:55 14:34 20:46	-98 114 -81 80		21 do	5:05 10:45 17:31 22:59	154 133	-101 -105
2 za	2:56 8:24 15:01 20:35	115 132	-101 -78	12 di	2:55 9:13 16:00 22:10	-95 97 -76 70		22 vr	5:53 11:35 18:17 23:55	150 118	-94 -109
3 zo <i>NM 16:32</i>	3:21 8:54 15:31 21:16	122 135	-101 -83	13 wo	3:54 10:55 17:04 23:35	-93 99 -74 73		23 za	6:39 12:44 19:09	139 102	-89
4 ma	3:49 9:19 16:02 21:34	130 138	-101 -87	14 do	5:04 12:05 20:10	-95 113 -75		24 zo	0:55 7:35 13:54 20:05	124 86	-112 -84
5 di	4:20 9:45 16:35 22:05	137 137	-99 -89	15 vr	0:35 6:06 13:01 21:15	87 -101 131 -78		25 ma <i>LK 4:47</i>	2:10 8:46 14:55 21:15	107 72	-112 -77
6 wo	4:49 10:15 17:05 22:35	138 132	-96 -90	16 za	1:28 6:49 13:50 19:26	105 -108 145 -81		26 di	3:30 9:54 16:04 22:44	94 65	-108 -71
7 do	5:18 10:45 17:37 23:05	136 127	-94 -92	17 zo	2:13 7:35 14:33 19:59	122 -114 155 -87		27 wo	4:50 11:25 17:25	95	-105 -70
8 vr	5:48 11:26 18:08 23:34	134 122	-93 -97	18 ma <i>VM 4:44</i>	2:56 8:15 15:16 20:39	137 -116 158 -92		28 do	0:15 5:54 12:36 19:44	75 105	-104 -73
9 za	6:26 11:59 18:45	133 115	-93	19 di	3:38 9:06 15:59 21:25	148 -114 155 -96		29 vr	1:01 6:44 13:14 21:11	89 114	-103 -77
10 zo	0:14 7:06 12:54 19:29	128 101	-100 -88	20 wo	4:23 9:49 16:46 22:16	154 -109 146 -100		30 za	1:45 7:24 14:00 19:39	99 120	-101 -80

Haringvliet 10

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 zo	2:20 7:55 14:35 20:09	107 123	-98 -85	11 wo	2:14 8:55 15:37 21:46	-106 111 -74 77		21 za	5:37 11:26 18:05 23:34	148 114	-80 -115
2 ma	2:45 8:24 15:06 20:45	115 127	-96 -90	12 do	3:36 10:19 16:24 22:56	-106 113 -73 81		22 zo	6:25 12:14 18:56	139 104	-76
3 di <i>NM 8:51</i>	3:20 8:54 15:35 21:26	125 131	-95 -93	13 vr	4:25 11:36 17:19 23:59	-106 120 -74 92		23 ma	0:35 7:15 13:15 19:46	127 94	-118 -73
4 wo	3:49 9:24 16:07 21:45	133 133	-93 -95	14 za	5:30 12:32 18:15	-107 131 -77		24 di <i>LK 20:52</i>	1:46 8:15 14:24 20:40	114 85	-117 -72
5 do	4:25 10:00 16:41 22:13	137 129	-90 -95	15 zo	0:58 6:26 13:26 18:53	107 -108 139 -82		25 wo	2:44 9:26 15:25 21:33	101 75	-113 -70
6 vr	4:58 10:35 17:15 22:44	137 122	-86 -97	16 ma	1:48 7:16 14:11 19:46	122 -108 144 -89		26 do	3:55 10:30 16:25 22:54	94 72	-107 -70
7 za	5:32 13:30 17:48 23:36	136 114	-84 -101	17 di <i>VM 13:09</i>	2:36 8:06 14:57 20:25	135 -106 144 -95		27 vr	5:14 11:46 17:34	95	-103 -73
8 zo	6:10 11:45 18:29	134 105	-81	18 wo	3:19 8:55 15:45 21:15	146 -101 141 -101		28 za	0:15 6:04 12:46 18:24	79 101	-99 -77
9 ma	0:15 6:51 12:44 19:19	130 94	-105 -78	19 do	4:06 9:39 16:31 21:59	152 -94 133 -106		29 zo	1:00 6:54 13:19 19:15	89 108	-96 -82
10 di <i>EK 22:33</i>	1:03 7:45 15:10 20:30	120 82	-106 -76	20 vr	4:51 10:29 17:17 22:45	152 -86 124 -111		30 ma	1:34 7:40 14:00 19:50	98 114	-93 -87
								31 di	2:15 8:04 14:35 20:15	109 119	-90 -91

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-119 cm; LAT = NAP-127 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Haringvliet 10

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo <i>NM 23:03</i>	2:49 8:40 15:09 20:55	120 125	-89 -95	11 za	4:06 10:55 16:50 23:31	-111 123 99		21 di	6:55 12:34 19:16	133 108	
2 do	3:25 9:05 15:45 21:24	129 127	-87 -97	12 zo	5:06 12:02 17:44	-106 124 -76		22 wo	0:55 7:46 13:34 20:00	-116 121 102	
3 vr	4:05 9:46 16:25 21:59	136 125	-84 -100	13 ma	0:29 6:03 12:58 18:45	108 -101 126 -82		23 do <i>LK 13:48</i>	1:49 8:25 14:34 20:56	-112 109 93	
4 za	4:40 10:20 16:58 22:35	140 119	-80 -103	14 di	1:25 7:03 13:55 19:35	120 -97 128 -90		24 vr	3:00 9:30 15:34 21:45	-104 99 85	
5 zo	5:17 13:16 17:38 23:16	140 111	-79 -106	15 wo <i>VM 22:13</i>	2:17 8:06 14:47 20:26	132 -93 129 -97		25 za	4:10 10:23 16:44 22:56	-96 91 80	
6 ma	5:57 14:01 18:25 23:55	139 103	-79 -110	16 do	3:05 8:45 15:35 21:05	141 -87 128 -104		26 zo	5:30 11:46 17:50	-90 90 -75	
7 di	6:42 14:41 19:15	136 96	-77	17 vr	3:56 9:35 16:21 21:44	148 -80 127 -109		27 ma	0:00 6:24 12:46 18:45	83 -87 95 -79	
8 wo	0:49 7:35 15:07 20:15	-113 130 92		18 za	4:39 10:16 17:07 22:29	151 -73 124 -114		28 di	1:00 7:04 13:25 19:15	92 -84 103 -83	
9 do <i>EK 4:11</i>	1:55 8:39 15:24 21:15	-114 126 91		19 zo	5:26 11:00 17:56 23:18	148 -69 119 -117		29 wo	1:46 7:34 14:10 19:55	103 -82 111 -88	
10 vr	2:59 9:50 15:55 22:19	-114 124 94		20 ma	6:05 11:45 18:35 23:54	142 -66 114 -117		30 do	2:26 8:04 14:49 20:29	116 -81 118 -93	

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-119 cm; LAT = NAP-127 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Haringvliet 10

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr	3:05 8:43 <i>NM 10:54</i> 15:26 21:06	129	-80 -98	11 ma	4:56 11:35 17:24	109	-97 -75	21 do	0:15 7:06 12:45 19:15	127	-108 -67
2 za	3:45 9:26 16:05 21:35	140	-78 -103	12 di	0:05 6:00 12:50 18:35	106	-89 -81	22 vr	0:53 7:45 13:40 20:06	117	-104 -69
3 zo	4:22 10:00 16:45 22:11	148	-75 -108	13 wo	1:15 7:05 13:56 19:23	116	-84 -89	23 za	1:44 8:31 <i>LK 7:02</i> 14:34 20:50	107	-98 -71
4 ma	5:06 12:50 17:29 22:55	151	-72 -111	14 do	2:15 7:55 14:41 20:16	129	-79 -97	24 zo	2:44 9:26 15:40 21:56	96	-90 -69
5 di	5:45 13:36 18:08 23:40	152	-73 -114	15 vr	2:59 8:33 15:29 20:51	141	-73 -104	25 ma	4:00 10:36 17:10 23:16	87	-80 -69
6 wo	6:31 14:26 18:58	148	-72	16 za	3:46 9:15 16:16 21:35	148	-68 -108	26 di	5:37 11:35 18:05	85	-75 -72
7 do	0:29 7:19 14:44 19:45	143	-115 -70	17 zo	4:26 9:55 16:51 22:09	152	-64 -111	27 wo	0:20 6:35 12:44 19:00	88	88 -74 -78
8 vr	1:29 8:15 <i>EK 8:29</i> 15:00 20:46	135	-115 -70	18 ma	5:05 10:35 17:29 22:45	151	-62 -112	28 do	1:20 7:15 13:50 19:34	102	102 -74 -83
9 za	2:45 9:20 15:25 21:50	127	-113 -72	19 di	5:45 11:04 18:06 23:29	146	-62 -111	29 vr	2:05 7:44 14:29 20:10	118	118 -74 -90
10 zo	3:46 10:26 16:15 23:01	117	-107 -73	20 wo	6:25 11:55 18:45	138	-64	30 za	2:45 8:25 <i>NM 20:40</i> 15:09 20:35	135	135 -74 124 -97
								31 zo	3:26 8:54 15:49 21:09	149	149 -73 130 -105

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-119 cm; LAT = NAP-127 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Haringvliet 10

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	4:03 9:35 16:27 21:50	161 134	-71 -111	11 do	1:04 6:55 13:50 19:13	116 109	-68 -87	21 zo	0:55 7:25 <i>LK 23:54</i> 13:20 19:45	118 114	-90 -73
2 di	4:43 10:09 17:07 22:28	166 134	-68 -114	12 vr	2:05 7:45 14:38 20:05	132 121	-65 -94	22 ma	1:44 8:04 14:15 20:33	107 98	-83 -69
3 wo	5:25 10:55 17:49 23:11	166 133	-65 -114	13 za	2:48 8:25 <i>VM 20:57</i> 15:15 20:40	144 128	-61 -99	23 di	2:54 9:26 15:50 22:15	90 85	-73 -64
4 do	6:09 13:56 18:35	160 131	-65	14 zo	3:28 8:55 15:55 21:15	151 133	-59 -102	24 wo	4:40 10:56 17:56 23:39	80 88	-64 -66
5 vr	0:05 6:56 14:25 19:21	150 129	-112 -66	15 ma	4:06 9:35 16:29 21:46	153 137	-59 -103	25 do	6:10 12:15 18:34	84	-64 -72
6 za	0:54 7:47 <i>EK 13:08</i> 14:10 20:16	138 123	-108 -70	16 di	4:46 10:06 17:06 22:19	153 139	-61 -103	26 vr	0:49 6:55 13:14 19:10	105 98	-66 -79
7 zo	2:14 8:45 15:05 21:20	122 115	-104 -74	17 wo	5:19 10:40 17:35 22:56	149 139	-64 -100	27 za	1:46 7:24 14:06 19:35	125 113	-67 -87
8 ma	3:30 9:55 16:05 22:25	105 104	-96 -74	18 do	5:51 11:16 18:05 23:35	142 135	-66 -97	28 zo	2:21 7:59 14:45 20:10	145 126	-69 -97
9 di	4:35 11:26 17:15 23:56	92 103	-83 -74	19 vr	6:26 11:49 18:39	132 130	-69	29 ma	3:02 8:31 <i>NM 5:04</i> 15:22 20:41	161 138	-70 -106
10 wo	5:45 12:45 18:15	96	-73 -79	20 za	0:10 6:55 12:29 19:16	125 123	-94 -72	30 di	3:39 9:05 16:02 21:25	173 146	-70 -111
								31 wo	4:21 9:45 16:43 22:06	177 151	-70 -112

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-119 cm; LAT = NAP-127 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Haringvliet 10

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2011

datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	5:03 10:25 17:25 22:45	174 153	-70 -109	11 zo	2:31 8:03 14:59 20:19	147 131	-54 -92	21 wo	2:10 8:26 14:44 21:05	97 96	-65 -68
2 vr	5:46 11:09 18:07 23:39	165 150	-71 -104	12 ma VM 11:27	3:09 8:40 15:35 20:56	151 136	-56 -93	22 do	3:45 9:55 16:14 23:05	79 94	-57 -65
3 za	6:33 12:05 18:55	151 145	-72	13 di	3:46 9:10 16:06 21:25	152 141	-60 -93	23 vr	5:34 11:36 17:37	81	-56 -69
4 zo EK 19:39	0:45 7:21 13:04 19:48	134 135	-97 -75	14 wo	4:18 9:40 16:36 21:49	153 146	-65 -92	24 za	0:15 6:30 12:46 18:24	111 95	-58 -77
5 ma	1:54 8:25 14:30 20:49	113 119	-90 -78	15 do	4:48 10:05 17:06 22:19	150 147	-68 -89	25 zo	1:15 6:54 13:35 18:59	133 113	-61 -87
6 di	3:05 9:24 15:34 22:16	92 104	-80 -76	16 vr	5:18 10:34 17:36 22:56	144 144	-70 -85	26 ma	1:51 7:24 14:17 19:40	153 130	-64 -97
7 wo	4:25 11:04 16:54 23:43	80 104	-67 -75	17 za	5:49 11:09 18:06 23:29	137 139	-73 -83	27 di NM 13:09	2:35 8:06 14:56 20:18	168 145	-68 -105
8 do	5:50 12:35 18:14	91	-58 -80	18 zo	6:18 11:56 18:35	132 136	-76	28 wo	3:15 8:45 15:37 20:58	179 156	-72 -108
9 vr	1:05 8:40 13:38 19:05	121 109	-59 -85	19 ma	0:05 6:49 12:36 19:08	128 131	-81 -78	29 do	3:56 9:20 16:18 21:39	180 164	-75 -106
10 za	1:55 9:37 14:19 19:44	137 123	-59 -89	20 di LK 15:39	0:45 7:25 13:14 19:49	117 117	-76 -75	30 vr	4:41 10:06 17:01 22:25	174 166	-77 -99

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-119 cm; LAT = NAP-127 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Haringvliet 10

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	5:26 10:44 17:43 23:19	162 163	-79 -91	11 di	2:46 8:13 15:06 20:35	146 134	-58 -85	21 vr	3:20 9:36 15:25 22:26	84 107	-52 -75
2 zo	6:12 11:39 18:31	145 155	-82	12 wo VM 4:06	3:18 8:43 15:36 21:05	148 141	-64 -84	22 za	4:40 10:56 16:35 23:38	84 120	-51 -76
3 ma	0:14 6:59 12:45 19:26	126 140	-82 -84	13 do	3:49 9:13 16:02 21:30	149 148	-70 -82	23 zo	5:34 12:06 17:24	96	-53 -81
4 di EK 5:15	1:40 8:00 14:00 20:30	106 122	-75 -85	14 vr	4:22 9:44 16:36 21:55	149 150	-73 -78	24 ma	0:35 6:15 13:00 18:26	138 114	-57 -89
5 wo	2:44 9:16 15:15 21:55	87 107	-65 -82	15 za	4:51 10:15 17:08 22:29	145 149	-75 -75	25 di	1:22 7:00 13:47 19:09	155 132	-63 -96
6 do	3:54 10:50 16:35 23:36	78 108	-54 -79	16 zo	5:26 10:50 17:35 22:59	138 145	-77 -73	26 wo NM 21:56	2:07 7:34 14:29 19:56	167 148	-69 -100
7 vr	6:54 12:16 18:04	89	-51 -82	17 ma	5:52 11:26 18:08 23:35	133 143	-80 -71	27 do	2:51 8:20 15:16 20:38	172 161	-76 -100
8 za	0:39 8:20 13:09 18:54	123 107	-57 -85	18 di	6:26 12:06 18:45	127 139	-83	28 vr	3:36 8:59 15:56 21:26	171 168	-81 -94
9 zo	1:25 9:17 13:55 19:34	136 120	-59 -86	19 wo	0:25 7:06 12:45 19:29	117 129	-68 -82	29 za	4:21 9:45 16:41 22:16	164 170	-85 -86
10 ma	2:09 9:55 14:36 20:10	144 128	-56 -86	20 do LK 5:30	1:30 7:59 13:54 20:46	100 111	-59 -77	30 zo	4:07 9:36 16:27 22:06	151 166	-88 -77
								31 ma	4:56 10:25 17:16 23:05	136 157	-92 -69

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-119 cm; LAT = NAP-127 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Haringvliet 10

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2011											
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 11:36 18:10	121	-94	11 vr	2:26 7:55 14:38 20:15	140	-75	21 ma	3:44 10:21 15:56 22:56	-53	101 -89 136
2 wo EK 17:38	0:04 6:39 12:30 19:09	106	-95	12 za	2:56 8:36 15:09 20:45	142	-79	22 di	4:35 11:25 16:49 23:56	-57	114 -91 146
3 do	1:20 7:45 13:45 20:25	92	-91	13 zo	3:30 8:59 15:42 21:15	141	-81	23 wo	5:24 12:18 17:45	-63	130 -92
4 vr	2:30 9:16 15:05 21:55	82	-86	14 ma	4:02 9:35 16:18 21:45	136	-83	24 do	0:46 6:15 13:08 18:40	153	-71 144 -92
5 za	5:17 10:35 16:25 23:10	86	-84	15 di	4:32 10:10 16:52 22:25	129	-86	25 vr NM 7:10	1:35 7:05 13:55 19:25	155	-79 157 -88
6 zo	6:34 11:35 17:25 23:54	99	-84	16 wo	5:12 10:50 17:29 23:05	122	-90	26 za	2:19 7:50 14:41 20:15	154	-86 164 -82
7 ma	7:45 12:25 18:14	111	-83	17 do	5:51 11:46 18:16	113	-91	27 zo	3:07 8:36 15:26 21:05	148	-92 167 -74
8 di	0:39 8:46 13:06 18:44	132	-81	18 vr LK 16:09	0:16 6:45 12:46 19:14	101	-90	28 ma	3:53 9:19 16:16 21:44	141	-98 164 -67
9 wo	1:20 6:54 13:36 19:25	135	-79	19 za	1:40 7:54 13:45 20:40	92	-89	29 di	4:45 10:09 17:05 22:39	132	-103 157 -62
10 do VM 21:16	1:55 7:25 14:08 19:45	137	-77	20 zo	2:45 9:15 14:49 21:56	93	-89	30 wo	5:36 11:06 17:56 23:34	123	-105 146 -57

Haringvliet 10

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	6:26 12:00 18:45	114 133	-105	11 zo	2:35 8:15 14:56 20:25	133 142	-84 -70	21 wo	4:04 10:55 16:36 23:30	111 127	-61 -89
2 vr EK 10:52	0:34 7:16 12:53 19:50	104 119	-54 -100	12 ma	3:09 8:45 15:26 21:06	135 147	-88 -68	22 do	5:05 11:56 17:33	121	-66 -85
3 za	1:56 8:16 14:15 20:56	94 107	-51 -93	13 di	3:45 9:20 16:01 21:35	132 149	-92 -65	23 vr	0:29 6:03 12:51 18:35	130 134	-74 -82
4 zo	2:44 9:15 15:34 22:05	86 102	-49 -86	14 wo	4:25 9:56 16:39 22:16	126 149	-95 -62	24 za NM 19:06	1:25 7:00 13:40 19:26	133 146	-84 -78
5 ma	3:54 10:46 16:44 23:15	88 106	-50 -82	15 do	5:06 10:36 17:19 22:49	119 147	-99 -60	25 zo	2:10 7:41 14:29 20:05	136 156	-93 -73
6 di	5:05 11:40 17:34	96	-55 -79	16 vr	5:45 11:14 18:08 23:34	113 143	-102 -57	26 ma	3:01 8:26 15:17 20:49	137 161	-100 -68
7 wo	0:05 6:06 12:25 18:24	112 105	-61 -77	17 za	6:35 12:04 19:01	108 137	-103	27 di	3:45 9:08 16:00 21:35	136 162	-107 -63
8 do	0:44 6:40 13:05 18:59	117 114	-68 -75	18 zo LK 1:48	1:00 7:35 13:15 20:05	104 131	-55 -102	28 wo	4:28 9:49 16:47 22:15	134 158	-111 -61
9 vr	1:25 7:16 13:39 19:35	122 124	-74 -73	19 ma	2:26 8:46 14:15 21:18	103 128	-57 -99	29 do	5:11 10:40 17:31 23:05	131 149	-113 -60
10 za VM 15:36	1:59 7:55 14:15 20:05	128 134	-79 -72	20 di	3:15 9:45 15:36 22:25	105 126	-59 -94	30 vr	5:55 11:30 18:15	125 136	-112
								31 za	0:00 6:40 12:15 19:05	118 122	-61 -107

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-119 cm; LAT = NAP-127 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD