

Oosterschelde 14

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2018											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 ma	0:45 7:00 13:07 19:20	178 181	-112 -125	11 do	3:25 9:55 16:45 22:35	-79 113 -107 124		21 zo	4:29 10:33 16:45 22:49	150 162	-128 -93
2 di VM 3:24	1:36 7:46 13:55 20:06	183 193	-121 -122	12 vr	5:05 11:00 17:35 23:29	-82 116 -104 128		22 ma	5:01 11:14 17:25 23:24	146 159	-129 -91
3 wo	2:21 8:30 14:40 20:49	182 199	-129 -118	13 za	5:54 11:56 18:14	-88 123 -101		23 di	5:38 12:00 18:05	142 154	-131
4 do	3:07 9:15 15:26 21:36	178 199	-134 -111	14 zo	0:26 6:35 12:41 19:06	133 132 -99		24 wo EK 23:20	0:15 6:29 12:44 19:05	137 146	-91 -130
5 vr	3:56 9:59 16:15 22:25	172 195	-138 -105	15 ma	1:09 7:25 13:25 19:24	138 -101 140 -98		25 do	1:14 7:29 13:56 20:16	130 138	-90 -127
6 za	4:45 10:55 17:07 23:16	163 185	-139 -99	16 di	1:45 7:49 13:59 20:05	142 -109 149 -98		26 vr	2:15 8:39 15:00 21:22	126 135	-89 -122
7 zo	5:35 11:45 18:05	154 172	-138	17 wo NM 3:17	2:26 8:30 14:35 20:40	147 -116 158 -100		27 za	3:30 9:52 16:05 22:29	128 136	-90 -117
8 ma LK 23:25	0:09 6:35 12:45 19:06	144 156	-94 -133	18 do	2:55 8:59 15:09 21:16	153 -122 165 -100		28 zo	4:35 11:00 17:14 23:35	137 143	-93 -116
9 di	1:04 7:35 13:44 20:04	132 140	-88 -125	19 vr	3:28 9:34 15:46 21:44	156 -125 167 -98		29 ma	5:44 11:59 18:26	152	-103 -118
10 wo	2:14 8:40 14:45 21:14	120 127	-83 -114	20 za	3:56 10:04 16:15 22:14	154 -127 165 -95		30 di	0:31 6:46 12:52 19:16	153 169	-115 -119
								31 wo VM 14:27	1:20 7:29 13:40 19:56	162 184	-127 -118

Oosterschelde 14

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2018											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	2:07 8:16 14:26 20:38	168 193	-135 -115	11 zo	5:26 11:25 17:45	106	-89 -95	21 wo	5:17 11:35 17:42 23:50	156 162	-139 -106
2 vr	2:57 8:59 15:13 21:19	172 197	-141 -111	12 ma	0:05 6:15 12:26 18:35	109 118	-97 -96	22 do	6:02 12:25 18:31	152 150	-138
3 za	3:40 9:45 16:00 22:05	172 194	-144 -107	13 di	0:49 6:54 13:05 19:15	120 131	-104 -97	23 vr EK 9:09	0:35 6:56 13:35 19:35	142 133	-105 -132
4 zo	4:25 10:29 16:47 22:45	169 186	-145 -104	14 wo	1:24 7:35 13:41 19:45	129 144	-112 -99	24 za	1:43 8:05 14:36 20:49	130 120	-102 -123
5 ma	5:10 11:14 17:35 23:40	164 172	-142 -102	15 do NM 22:05	2:05 8:04 14:15 20:13	139 156	-119 -102	25 zo	3:06 9:25 15:34 22:10	123 113	-99 -113
6 di	5:59 12:04 18:25	154 154	-137	16 vr	2:35 8:35 14:49 20:45	149 167	-126 -105	26 ma	4:20 10:39 16:54 23:19	127 119	-99 -109
7 wo LK 16:54	0:36 6:49 13:05 19:25	141 134	-99 -128	17 za	3:05 9:15 15:18 21:25	156 173	-132 -106	27 di	5:46 11:46 18:10	142	-107 -112
8 do	1:25 7:46 14:04 20:26	124 113	-94 -115	18 zo	3:36 9:45 15:51 21:55	159 174	-136 -105	28 wo	0:21 6:35 12:45 18:54	133 161	-120 -114
9 vr	2:34 8:55 15:25 21:45	107 99	-88 -103	19 ma	4:05 10:20 16:26 22:30	158 172	-138 -104				
10 za	3:54 10:20 16:44 23:05	100 100	-85 -96	20 di	4:41 10:49 17:01 23:05	157 168	-139 -104				

Oosterschelde 14

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2018											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	1:11 7:25 13:29 19:39	147 178	-131 -115	11 zo	3:20 9:14 15:55 22:25	89 76	-94 -92	21 wo	4:16 10:24 16:36 22:39	170 174	-143 -118
2 vr VM 1:51	1:55 8:06 14:15 20:19	159 188	-139 -114	12 ma	4:23 10:56 17:04 23:35	93 88	-94 -91	22 do	4:57 11:15 17:22 23:23	169 163	-142 -119
3 za	2:36 8:45 14:56 21:06	168 193	-144 -113	13 di	5:46 11:56 18:10	109	-101 -96	23 vr	5:39 12:10 18:08	164 146	-139
4 zo	3:20 9:25 15:40 21:39	173 191	-145 -113	14 wo	0:25 6:36 12:39 18:55	105 128	-110 -100	24 za EK 16:35	0:25 6:31 13:10 19:09	150 124	-119 -131
5 ma	4:02 10:09 16:26 22:26	174 181	-144 -112	15 do	1:05 7:15 13:20 19:14	120 144	-117 -103	25 zo	1:35 8:46 15:26 21:36	131 105	-115 -119
6 di	4:46 10:56 17:05 23:10	169 167	-140 -112	16 vr	1:38 7:56 13:49 19:44	134 158	-123 -107	26 ma	3:46 10:10 16:36 22:49	121 97	-110 -108
7 wo	5:26 11:40 17:49	161 149	-134	17 za NM 14:12	2:05 8:15 14:19 20:19	147 171	-130 -112	27 di	5:04 11:30 18:05	124	-107 -104
8 do	0:06 6:09 12:25 18:36	148 129	-110 -125	18 zo	2:36 8:46 14:51 20:55	158 180	-137 -114	28 wo	0:09 6:35 12:39 19:14	105 141	-115 -108
9 vr LK 12:20	0:55 7:00 13:30 19:36	129 106	-106 -113	19 ma	3:07 9:15 15:23 21:24	166 183	-141 -115	29 do	1:15 7:25 13:31 19:54	122 160	-126 -111
10 za	1:54 7:54 14:34 20:25	107 84	-99 -100	20 di	3:41 9:44 15:59 22:06	169 181	-143 -116	30 vr	1:55 8:04 14:17 20:35	139 174	-134 -113
								31 za VM 14:37	2:37 8:49 14:57 21:06	153 183	-140 -115

Oosterschelde 14

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2018											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 zo	3:17 9:30 15:39 21:39	164 186	-143 -118	11 wo	6:06 12:20 18:24	106	-108 -96	21 za	0:15 6:22 12:56 18:51	170 139	-131 -133
2 ma	3:59 10:05 16:19 22:19	172 183	-142 -120	12 do	0:46 7:06 13:08 19:25	93 127	-115 -103	22 zo	1:15 7:15 <i>EK 23:45</i> 13:54 19:55	153 116	-131 -124
3 di	4:37 10:50 16:58 23:06	174 173	-139 -120	13 vr	1:31 7:45 13:41 19:44	113 146	-122 -107	23 ma	2:26 8:36 15:16 21:14	135 100	-128 -113
4 wo	5:17 11:29 17:37 23:45	171 160	-133 -120	14 za	1:59 8:05 14:15 20:26	130 162	-127 -112	24 di	3:25 10:01 16:14 22:34	127 94	-122 -103
5 do	5:56 12:16 18:16	162 143	-125	15 zo	2:31 8:33 14:45 20:55	147 176	-133 -117	25 wo	4:55 11:15 18:07	130	-119 -102
6 vr	0:30 6:36 13:00 18:56	149 126	-119 -117	16 ma	3:02 9:10 <i>NM 3:57</i> 15:21 21:26	162 186	-140 -121	26 do	0:00 6:24 12:25 19:15	104 145	-125 -108
7 za	1:14 7:26 13:45 19:45	132 107	-115 -106	17 di	3:37 9:51 15:56 22:06	173 189	-144 -124	27 vr	0:55 7:24 13:18 19:55	121 160	-132 -111
8 zo	2:36 8:16 <i>LK 9:18</i> 15:10 20:40	111 87	-109 -97	18 wo	4:15 10:26 16:36 22:39	180 185	-144 -127	28 za	1:41 8:05 13:58 20:25	137 170	-136 -113
9 ma	3:55 9:23 16:14 21:55	92 70	-104 -91	19 do	4:55 11:10 17:18 23:26	182 175	-143 -129	29 zo	2:25 8:35 14:39 20:55	149 175	-137 -117
10 di	5:05 11:11 17:25 23:55	89 74	-103 -91	20 vr	5:35 11:55 18:00	179 159	-139	30 ma	2:59 9:15 <i>VM 2:58</i> 15:17 21:25	160 175	-137 -122

Oosterschelde 14

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2018											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 di	3:37 9:50 15:57 22:01	167 172	-135 -126	11 vr	6:15 12:19 18:46	128	-119 -102	21 ma	1:06 7:09 13:35 19:45	158 118	-141 -115
2 wo	4:15 10:30 16:37 22:45	170 164	-130 -127	12 za	0:46 6:54 13:02 19:15	109 148	-124 -108	22 di	2:05 8:36 EK 5:49 15:00 21:06	145 108	-139 -108
3 do	4:52 11:05 17:15 23:23	168 152	-122 -126	13 zo	1:18 7:29 13:40 19:45	130 165	-130 -113	23 wo	3:14 9:46 16:20 22:15	139 104	-134 -101
4 vr	5:31 11:43 17:49	160 139	-114	14 ma	1:55 8:06 14:15 20:19	149 179	-135 -120	24 do	4:47 10:56 18:05 23:29	139 110	-130 -102
5 za	0:04 6:09 12:24 18:25	148 126	-124 -106	15 di	2:32 8:39 NM 13:48 14:56 21:00	166 189	-140 -126	25 vr	6:26 12:06 18:55	147	-132 -106
6 zo	0:44 6:49 13:30 19:05	134 112	-121 -99	16 wo	3:13 9:19 15:35 21:46	179 190	-142 -130	26 za	0:29 7:10 12:55 19:35	123 157	-134 -109
7 ma	2:00 7:45 14:40 20:00	118 96	-117 -93	17 do	3:53 10:05 16:16 22:25	186 183	-140 -134	27 zo	1:15 7:34 13:45 20:04	135 162	-132 -112
8 di	3:04 8:50 LK 4:09 15:45 21:16	104 82	-114 -91	18 vr	4:35 10:50 17:00 23:15	188 171	-136 -137	28 ma	2:01 8:15 14:25 20:35	146 164	-130 -117
9 wo	4:15 10:06 16:45 22:25	98 78	-113 -92	19 za	5:19 11:39 17:47	183 154	-130	29 di	2:41 8:56 VM 16:20 15:06 21:04	154 163	-127 -123
10 do	5:26 11:19 17:45 23:56	108 89	-114 -96	20 zo	0:06 6:09 12:35 18:45	173 135	-140 -123	30 wo	3:19 9:30 15:39 21:45	160 161	-124 -128
								31 do	3:55 10:10 16:16 22:35	163 155	-119 -130

Oosterschelde 14

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2018											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr	4:32 10:45 16:51 23:05	163 148	-112 -129	11 ma	0:35 6:45 13:05 19:16	132 165	-129 -112	21 do	2:54 9:18 15:34 21:45	150 118	-141 -98
2 za	5:15 11:30 17:28	157 139	-105	12 di	1:21 7:31 13:45 20:00	152 178	-134 -120	22 vr	4:20 10:26 17:24 22:55	143 117	-134 -97
3 zo	0:00 5:49 12:04 18:01	149 129	-128 -98	13 wo	2:07 8:21 14:29 20:40	169 184	-136 -127	23 za	5:50 11:35 18:14 23:54	143 123	-130 -100
4 ma	0:50 6:25 13:10 18:39	138 119	-125 -93	14 do	2:49 8:59 15:16 21:22	182 184	-135 -133	24 zo	6:34 12:36 19:05	147	-127 -104
5 di	1:40 7:15 14:20 19:36	128 108	-123 -90	15 vr	3:35 9:45 15:58 22:10	190 178	-131 -138	25 ma	0:56 7:25 13:18 19:39	132 151	-123 -109
6 wo	2:40 8:16 15:15 20:35	119 99	-121 -90	16 za	4:19 10:36 16:46 23:00	191 167	-125 -142	26 di	1:45 8:06 14:05 20:15	140 152	-118 -114
7 do	3:35 9:15 15:55 21:36	116 95	-120 -90	17 zo	5:06 11:25 17:35 23:49	187 154	-118 -145	27 wo	2:25 8:36 14:49 20:55	147 152	-114 -120
8 vr	4:15 10:20 16:54 22:39	120 100	-119 -93	18 ma	5:56 12:15 18:28	179 142	-112	28 do	3:00 9:10 15:25 21:35	153 151	-111 -125
9 za	5:26 11:19 17:45 23:46	132 113	-121 -98	19 di	0:43 6:59 13:14 19:35	168 132	-146 -106	29 vr	3:38 9:45 16:06 22:09	158 150	-107 -129
10 zo	6:05 12:18 18:24	149	-125 -104	20 wo	1:45 8:04 14:40 20:46	158 124	-145 -102	30 za	4:17 10:25 16:36 22:55	161 148	-103 -130

Oosterschelde 14

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2018											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1	4:56	159		11	0:55	152		21	3:24		-129
zo	11:04		-98	wo	7:10		-127	za	9:45	139	
	17:09	144			13:25	167			16:10		-91
	23:35		-129		19:35		-117		22:20	122	
2	5:36	154		12	1:46	168		22	4:50		-118
ma	11:45		-93	do	7:55		-127	zo	11:00	131	
	17:45	137			14:12	174			17:37		-92
					20:19		-126		23:25	120	
3	0:30		-127	13	2:32	182		23	6:04		-113
di	6:05	147		vr	8:45		-125	ma	12:05	131	
	12:50		-89	<i>NM 4:48</i>	14:59	176			18:34		-97
	18:20	130			21:05		-133				
4	1:10		-125	14	3:18	192		24	0:29	126	
wo	6:34	141		za	9:30		-120	di	7:00		-109
	13:50		-87		15:45	175			13:01	136	
	18:56	123			21:55		-139		19:14		-103
5	1:14		-125	15	4:05	196		25	1:30	135	
do	7:19	137		zo	10:15		-114	wo	7:34		-104
	14:20		-86		16:33	170			13:56	140	
	19:45	117			22:39		-143		20:00		-109
6	2:14		-125	16	4:55	194		26	2:15	143	
vr	8:26	133		ma	10:58		-108	do	8:15		-101
<i>LK 9:51</i>	15:10		-87		17:25	163			14:35	143	
	20:56	113			23:35		-145		20:35		-114
7	3:04		-124	17	5:45	188		27	2:55	150	
za	9:36	133		di	11:55		-103	vr	8:44		-98
	16:00		-89		18:16	156		<i>VM 22:20</i>	15:16	146	
	21:55	115							21:09		-120
8	4:05		-123	18	0:21		-146	28	3:25	157	
zo	10:29	138		wo	6:38	178		za	9:30		-98
	16:45		-93		12:44		-99		15:45	150	
	23:00	122			19:09	149			21:44		-124
9	5:25		-123	19	1:19		-144	29	3:58	164	
ma	11:36	146		do	7:35	166		zo	10:06		-97
	17:43		-99	<i>EK 21:52</i>	13:54		-97		16:20	154	
	23:59	135			20:05	140			22:23		-127
10	6:15		-125	20	2:24		-138	30	4:35	167	
di	12:36	157		vr	8:39	153		ma	10:35		-95
	18:45		-108		14:54		-95		16:49	154	
					21:10	131			23:04		-128
								31	5:05	165	
								di	11:20		-91
									17:26	149	
									23:50		-126

Oosterschelde 14

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2018											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo	5:39 11:54 17:56	161 144	-88	11 za NM 11:58	2:19 8:36 14:45 20:56	184 170	-114 -132	21 di	5:15 11:40 17:54	111	-95 -90
2 do	0:05 6:08 12:15 18:25	157 141	-125 -86	12 zo	3:05 9:11 15:30 21:35	195 175	-111 -138	22 wo	0:05 6:30 12:46 18:45	117 119	-93 -97
3 vr	0:45 6:48 12:54 19:05	155 139	-126 -87	13 ma	3:52 9:56 16:15 22:22	202 178	-106 -141	23 do	1:04 7:14 13:40 19:35	129 130	-92 -104
4 za LK 20:18	1:25 7:35 13:55 19:55	150 134	-127 -89	14 di	4:36 10:39 17:02 23:10	202 176	-102 -141	24 vr	1:55 7:54 14:14 20:20	142 138	-91 -110
5 zo	2:15 8:40 14:54 21:11	143 129	-125 -90	15 wo	5:26 11:25 17:47 23:55	195 172	-98 -139	25 za	2:36 8:35 14:56 20:54	152 145	-91 -114
6 ma	3:36 9:50 16:15 22:26	138 128	-121 -91	16 do	6:10 12:13 18:35	184 164	-96	26 zo VM 13:56	3:05 9:05 15:25 21:30	162 153	-92 -120
7 di	4:40 10:55 17:05 23:30	137 135	-117 -94	17 vr	0:45 7:05 13:04 19:28	168 154	-135 -95	27 ma	3:35 9:33 15:51 22:06	171 161	-94 -124
8 wo	5:56 12:06 18:15	142	-114 -102	18 za EK 9:49	1:34 7:59 14:03 20:26	150 139	-127 -93	28 di	4:09 10:05 16:21 22:35	178 165	-95 -126
9 do	0:36 6:56 13:05 19:19	149 152	-115 -114	19 zo	2:45 9:05 15:15 21:30	130 123	-117 -90	29 wo	4:39 10:35 16:55 22:59	179 164	-93 -126
10 vr	1:29 7:45 13:57 20:05	167 163	-116 -124	20 ma	3:54 10:26 16:34 22:55	113 113	-104 -87	30 do	5:08 11:05 17:26 23:35	176 162	-91 -125
								31 vr	5:40 11:45 17:55	173 162	-91

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-159 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Oosterschelde 14

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2018											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	0:05 6:18 12:13 18:36		-125 169 -93 160	11 di	3:33 9:40 15:55 22:02	206 -102 185 -136		21 vr	0:35 6:55 13:15 19:26	123 -82 118 -101	
2 zo	1:05 7:05 13:10 19:26		-124 161 -95 154	12 wo	4:16 10:15 16:36 22:46	205 -100 186 -133		22 za	1:29 7:40 13:56 19:54	141 -86 132 -107	
3 ma <i>LK 4:37</i>	1:44 8:00 14:14 20:26		-120 147 -93 141	13 do	5:01 11:06 17:21 23:29	197 -99 183 -129		23 zo	2:05 8:05 14:26 20:29	155 -88 144 -112	
4 di	2:55 9:16 15:24 21:45		-113 131 -91 131	14 vr	5:45 11:46 18:02	183 -98 176		24 ma	2:40 8:34 14:55 20:55	168 -91 155 -116	
5 wo	4:09 10:29 16:50 23:08		-105 123 -92 133	15 za	0:16 6:28 12:35 18:49	-122 166 -97 163		25 di <i>VM 4:52</i>	3:09 9:10 15:21 21:23	179 -95 167 -121	
6 do	5:30 11:45 17:55		-100 125 -98	16 zo	1:05 7:18 13:30 19:39	-113 146 -95 146		26 wo	3:37 9:40 15:51 21:55	188 -98 175 -125	
7 vr	0:20 6:40 12:51 19:10		147 -101 139 -111	17 ma <i>EK 1:15</i>	1:55 8:04 14:40 20:34	-101 123 -90 124		27 do	4:07 10:10 16:25 22:30	192 -99 179 -126	
8 za	1:16 7:35 13:46 19:55		167 -103 154 -122	18 di	3:15 9:15 15:45 22:05	-89 101 -85 106		28 vr	4:40 10:39 16:57 23:01	191 -99 180 -125	
9 zo <i>NM 20:01</i>	2:05 8:15 14:31 20:39		186 -104 168 -130	19 wo	4:35 11:06 17:05 23:46	-80 91 -86 107		29 za	5:16 11:15 17:32 23:46	186 -100 180 -123	
10 ma	2:51 8:55 15:13 21:19		199 -103 178 -135	20 do	5:44 12:15 18:15	-78 102 -93		30 zo	5:56 12:00 18:16	178 -102 178	

Oosterschelde 14

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2018											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	0:36 6:38 12:50 18:59		-119 164 -102 167	11 do	3:56 9:55 16:15 22:26	201 -103 190 -124		21 zo	0:55 6:55 13:16 19:30	136 -81 123 -106	
2 di <i>LK 11:45</i>	1:30 7:36 13:55 19:55		-112 143 -99 148	12 vr	4:35 10:40 16:55 23:06	193 -104 188 -117		22 ma	1:36 7:45 13:45 19:55	154 -87 139 -110	
3 wo	2:34 8:50 15:05 21:25		-101 122 -95 133	13 za	5:17 11:14 17:36 23:50	179 -103 181 -109		23 di	2:05 8:05 14:15 20:30	169 -91 155 -115	
4 do	3:55 10:16 16:24 22:50		-91 110 -93 133	14 zo	5:57 12:05 18:16	162 -102 167		24 wo <i>VM 18:45</i>	2:36 8:40 14:47 20:56	183 -97 171 -120	
5 vr	5:20 11:24 18:00		-86 113 -98	15 ma	0:36 6:39 12:45 19:06	-99 143 -98 149		25 do	3:05 9:05 15:21 21:26	194 -102 183 -125	
6 za	0:05 6:44 12:39 19:04	147 -89 130 -110		16 di <i>EK 20:02</i>	1:25 7:26 14:05 20:00	-88 123 -93 128		26 vr	3:39 9:39 15:56 21:59	200 -106 191 -126	
7 zo	1:05 7:24 13:29 19:50	168 -93 149 -120		17 wo	2:40 8:26 15:14 21:04	-77 102 -88 107		27 za	4:15 10:15 16:33 22:39	199 -108 194 -124	
8 ma	1:51 8:04 14:16 20:25	186 -96 165 -126		18 do	3:55 9:35 16:25 22:35	-70 84 -87 100		28 zo	3:55 10:06 16:13 22:26	191 -110 193 -119	
9 di <i>NM 5:47</i>	2:35 8:45 14:55 21:06	197 -99 178 -129		19 vr	5:05 11:36 17:46 23:59	-69 86 -92 116		29 ma	4:36 10:45 16:55 23:26	178 -112 187 -112	
10 wo	3:15 9:20 15:32 21:41	202 -102 187 -129		20 za	6:04 12:24 18:35	-74 104 -99		30 di	5:22 11:33 17:42	160 -111 172	
								31 wo <i>LK 17:40</i>	0:15 6:18 12:34 18:45	-103 137 -108 151	

Oosterschelde 14

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2018											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 do	1:25 7:36 13:55 20:15		-92 116 -104 138	11 zo	3:56 10:06 16:16 22:25	170 -110 178 -99		21 wo	0:25 6:35 12:39 18:50	166 -91 152 -115	
2 vr	2:34 8:56 15:04 21:36		-82 107 -100 137	12 ma	4:35 10:44 16:55 23:16	157 -108 166 -89		22 do	0:58 7:05 13:16 19:19	181 -98 170 -121	
3 za	4:20 10:16 16:45 22:50		-77 110 -103 149	13 di	5:16 11:35 17:35 23:44	142 -105 151 -80		23 vr VM 6:39	1:35 7:39 13:53 19:54	194 -106 186 -124	
4 zo	5:45 11:25 17:55 23:45		-83 126 -112 166	14 wo	5:55 12:14 18:26	127 -100 133		24 za	2:15 8:20 14:33 20:40	199 -113 196 -125	
5 ma	6:40 12:16 18:34		-88 144 -118	15 do EK 15:54	1:04 6:45 13:50 19:26	-72 111 -96 116		25 zo	2:55 8:54 15:16 21:26	197 -117 200 -121	
6 di	0:30 7:00 12:56 19:04	180	-93 160 -121	16 vr	2:26 7:46 14:44 20:35	-67 96 -93 106		26 ma	3:36 9:45 15:55 22:04	187 -121 198 -115	
7 wo NM 17:02	1:15 7:25 13:35 19:50	188	-98 173 -123	17 za	3:20 8:54 15:55 22:06	-67 87 -94 110		27 di	4:22 10:35 16:42 22:54	173 -123 189 -107	
8 do	1:55 8:05 14:16 20:26	192	-104 182 -121	18 zo	4:13 10:36 17:05 23:06	-70 94 -98 128		28 wo	5:11 11:30 17:35 23:55	155 -124 174 -98	
9 vr	2:36 8:39 14:53 21:05	189	-109 187 -116	19 ma	5:14 11:26 17:45 23:50	-77 113 -104 148		29 do	6:09 12:30 18:45	136 -122 157	
10 za	3:17 9:19 15:36 21:46	182	-111 185 -108	20 di	5:55 12:05 18:15	-84 133 -109		30 vr LK 1:19	1:04 7:19 13:34 20:00	-88 122 -117 147	

Oosterschelde 14

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2018											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	2:14 8:36 14:50 21:09		-80 114 -112 143	11 di	4:15 10:29 16:35 22:45	153 164	-117 -87	21 vr	0:30 6:46 12:48 18:55	171 166	-100 -120
2 zo	3:50 9:45 16:34 22:25		-75 114 -110 147	12 wo	4:49 11:15 17:16 23:15	144 152	-114 -80	22 za VM 18:49	1:11 7:20 13:29 19:34	182 182	-110 -122
3 ma	5:36 10:56 17:45 23:25		-80 124 -114 157	13 do	5:30 12:00 17:55	134 140	-110	23 zo	1:53 7:54 14:13 20:22	187 193	-118 -122
4 di	6:26 11:48 18:25		-86 139 -116	14 vr	0:20 6:10 12:50 18:46		-75 123 -107 128	24 ma	2:36 8:41 14:56 21:06	186 199	-126 -118
5 wo	0:15 6:45 12:36 18:55	166	-92 -116	15 za EK 12:49	1:27 6:54 13:47 19:46	111	-71 -103	25 di	3:26 9:29 15:43 21:56	179 198	-131 -112
6 do	0:57 7:15 13:17 19:35	172	-99 -115	16 zo	2:24 8:06 15:06 20:50		-70 103 -101 118	26 wo	4:07 10:20 16:30 22:46	169 191	-135 -105
7 vr NM 8:20	1:37 7:49 13:59 20:04	173	-107 -112	17 ma	3:36 9:15 15:44 21:56		-71 102 -101 124	27 do	4:58 11:16 17:22 23:34	157 180	-136 -98
8 za	2:21 8:36 14:37 20:45	172	-113 -108	18 di	4:14 10:20 16:44 22:55		-75 111 -104 139	28 vr	5:55 12:04 18:28	145 167	-135
9 zo	2:58 9:05 15:17 21:25	168	-117 -102	19 wo	5:05 11:18 17:35 23:45		-82 128 -110 156	29 za LK 10:34	0:35 7:06 13:15 19:35	135 155	-91 -131
10 ma	3:39 9:44 15:55 22:05	162	-118 -94	20 do	5:55 12:05 18:26		-91 147 -115	30 zo	1:49 8:08 14:14 20:46	127 144	-86 -123
								31 ma	2:54 9:12 15:40 21:52	121	-80 -114
										139	