

Oosterschelde 11

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2024											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 ma	5:02 11:13 17:27 23:22	147 153	-143 -97	11 do NM 12:57	1:23 7:30 13:43 19:48	165 181	-139 -130	21 zo	4:05 10:17 16:47 23:03	-97 127 125	
2 di	5:41 11:52 18:08	140 142	-139	12 vr	2:07 8:14 14:27 20:31	174 195	-153 -131	22 ma	5:20 11:27 17:52	-105 133 -121	
3 wo	0:05 6:23 12:35 18:55	131 130	-93 -133	13 za	2:51 8:58 15:11 21:15	179 203	-163 -128	23 di	0:06 6:17 12:30 18:43	132 145 -120	
4 do LK 4:30	0:55 7:13 13:25 19:48	121 122	-89 -126	14 zo	3:36 9:44 15:56 22:00	180 204	-170 -124	24 wo	1:03 7:05 13:24 19:25	141 -129 158 -117	
5 vr	1:56 8:11 14:24 20:48	112 117	-86 -119	15 ma	4:21 10:32 16:44 22:47	177 198	-174 -119	25 do VM 18:54	1:50 7:46 14:08 20:01	148 -138 166 -114	
6 za	3:03 9:15 15:30 21:52	109 119	-85 -114	16 di	5:08 11:22 17:35 23:38	171 186	-173 -114	26 vr	2:30 8:24 14:44 20:35	154 -145 172 -112	
7 zo	4:08 10:20 16:34 22:54	115 128	-89 -114	17 wo	5:59 12:14 18:31	163 171	-169	27 za	3:03 9:00 15:17 21:08	158 -151 175 -113	
8 ma	5:07 11:20 17:30 23:49	128 141	-98 -117	18 do EK 4:53	0:34 6:55 13:10 19:33	153 155	-109 -160	28 zo	3:33 9:35 15:50 21:41	162 -155 176 -114	
9 di	5:59 12:11 18:20	146	-110 -123	19 vr	1:35 7:56 14:12 20:39	142 138	-103 -146	29 ma	4:05 10:09 16:24 22:13	165 -157 174 -115	
10 wo	0:37 6:45 12:58 19:05	154 164	-125 -127	20 za	2:43 9:04 15:24 21:51	131 127	-97 -132	30 di	4:37 10:41 16:57 22:45	165 -156 167 -115	
								31 wo	5:10 11:12 17:30 23:17	160 -154 159 -116	

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-191 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Oosterschelde 11

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	5:44 11:46 18:05 23:53	153 150	-150 -115	11 zo	2:36 8:42 14:56 20:58	182 212	-178 -136	21 wo	6:05 12:27 18:36	136	-121 -111
2 vr	6:22 12:27 18:48	144 140	-144	12 ma	3:18 9:27 15:40 21:40	191 215	-185 -136	22 do	0:55 6:54 13:17 19:16	128 154	-133 -112
3 za LK 0:18	0:39 7:10 13:18 19:45	131 126	-111 -133	13 di	4:01 10:12 16:25 22:25	194 209	-187 -134	23 vr	1:38 7:34 13:55 19:46	142 165	-143 -114
4 zo	1:39 8:16 14:23 20:54	116 114	-102 -118	14 wo	4:45 10:58 17:12 23:11	192 195	-185 -132	24 za VM 13:30	2:12 8:07 14:26 20:15	151 172	-150 -117
5 ma	2:59 9:31 15:45 22:07	109 109	-94 -109	15 do	5:32 11:47 18:02	184 176	-177	25 zo	2:41 8:40 14:55 20:45	160 178	-156 -122
6 di	4:28 10:47 17:02 23:21	114 116	-97 -109	16 vr EK 16:01	0:02 6:23 12:40 18:58	170 151	-127 -163	26 ma	3:09 9:11 15:25 21:15	169 181	-161 -127
7 wo	5:37 11:52 18:01	133	-111 -116	17 za	1:00 7:21 13:41 20:03	149 124	-119 -143	27 di	3:38 9:42 15:55 21:43	175 181	-162 -129
8 do	0:21 6:29 12:45 18:50	133 158	-130 -124	18 zo	2:11 8:31 14:54 21:22	126 102	-108 -122	28 wo	4:08 10:08 16:25 22:09	176 176	-161 -132
9 vr NM 23:59	1:10 7:15 13:31 19:34	152 181	-149 -131	19 ma	3:39 9:56 16:27 22:48	112 98	-102 -109	29 do	4:38 10:35 16:54 22:38	173 170	-159 -135
10 za	1:54 7:59 14:14 20:16	169 200	-165 -135	20 di	5:02 11:19 17:41 23:59	118 110	-108 -109				

Oosterschelde 11

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2024											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 vr	5:08 11:05 17:26 23:12	168 163	-158 -138	11 ma	2:15 8:21 14:36 20:35	188 216	-186 -145	21 do	5:44 12:09 18:19	133	-126 -107
2 za	5:41 11:43 18:04 23:54	162 153	-153 -135	12 di	2:55 9:04 15:18 21:17	201 218	-191 -148	22 vr	0:34 6:34 12:54 18:56	120 151	-139 -113
3 zo LK 16:24	6:22 12:31 18:53	149 132	-140	13 wo	3:37 9:47 16:01 22:00	207 210	-190 -148	23 za	1:13 7:11 13:29 19:22	137 163	-147 -118
4 ma	0:50 7:18 13:39 20:05	126 107	-122 -119	14 do	4:20 10:32 16:46 22:45	204 193	-183 -146	24 zo	1:44 7:43 13:58 19:50	149 171	-153 -125
5 di	2:11 8:50 15:11 21:31	105 92	-107 -103	15 vr	5:04 11:19 17:33 23:34	194 169	-171 -141	25 ma VM 8:00	2:12 8:13 14:27 20:19	160 178	-158 -132
6 wo	3:55 10:22 16:40 23:00	107 98	-104 -103	16 za	5:52 12:11 18:25	174 139	-153	26 di	2:39 8:43 14:55 20:48	171 182	-161 -137
7 do	5:15 11:37 17:44	130	-118 -112	17 zo EK 5:11	0:31 6:49 13:12 19:27	147 107	-131 -131	27 wo	3:08 9:11 15:24 21:14	178 182	-160 -139
8 vr	0:05 6:11 12:30 18:33	121 159	-138 -123	18 ma	1:45 8:03 14:31 20:56	117 81	-117 -109	28 do	3:37 9:36 15:53 21:40	180 179	-158 -142
9 za	0:52 6:57 13:14 19:15	146 185	-158 -133	19 di	3:16 9:41 16:06 22:33	100 79	-110 -98	29 vr	4:07 10:02 16:23 22:10	178 173	-157 -147
10 zo NM 10:00	1:34 7:39 13:55 19:55	169 205	-175 -140	20 wo	4:39 11:07 17:23 23:42	111 98	-114 -100	30 za	4:38 10:34 16:57 22:45	176 166	-155 -150
								31 zo	6:12 12:12 18:35	171 153	-149

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-191 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Oosterschelde 11

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	0:29 6:54 13:03 19:23		-147 157 -135 130	11 do	4:13 10:24 16:38 22:38	208 198	-180 -156	21 zo	1:37 7:39 13:54 19:50	129 157	-148 -123
2 di LK 5:15	1:29 7:49 14:16 20:32		-134 131 -114 100	12 vr	4:56 11:08 17:22 23:24	204 179	-169 -154	22 ma	2:08 8:12 14:25 20:20	143 167	-152 -130
3 wo	2:51 9:24 15:51 22:07		-120 107 -99 83	13 za	5:40 11:55 18:07	190 155	-154	23 di	2:37 8:42 14:54 20:50	156 174	-155 -137
4 do	4:28 11:02 17:18 23:37		-117 110 -100 91	14 zo	0:13 6:27 12:46 18:57		-148 168 -136 127	24 wo VM 1:49	3:06 9:11 15:23 21:20	168 179	-155 -142
5 vr	5:49 12:17 18:23		-130 134 -110	15 ma EK 21:13	1:10 7:24 13:48 19:56		-139 140 -116 98	25 do	3:36 9:39 15:54 21:49	176 180	-154 -145
6 za	0:42 6:48 13:08 19:11		117 -148 163 -123	16 di	2:25 8:40 15:07 21:21		-127 111 -98 73	26 vr	4:08 10:08 16:25 22:19	179 177	-151 -148
7 zo	1:28 7:34 13:51 19:52		145 -165 187 -134	17 wo	3:48 10:17 16:31 23:04		-121 97 -91 71	27 za	4:40 10:39 16:59 22:53	180 170	-148 -151
8 ma NM 20:21	2:10 8:17 14:32 20:32		170 -178 204 -144	18 do	5:05 11:40 17:47		-122 107 -95	28 zo	5:15 11:15 17:35 23:33	178 161	-144 -154
9 di	2:50 8:59 15:13 21:13		190 -186 211 -151	19 vr	0:10 6:09 12:37 18:42		89 -131 127 -105	29 ma	5:53 11:58 18:17	171 145	-136
10 wo	3:31 9:41 15:55 21:55		203 -186 209 -155	20 za	0:59 7:00 13:20 19:20		111 -141 145 -114	30 di	0:22 6:39 12:53 19:08		-151 156 -123 122

Oosterschelde 11

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2024											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1	1:25		-143	11	4:36	192		21	1:27	134	
wo	7:39	133		za	10:49		-149	di	7:35		-145
<i>LK 13:27</i>	14:07		-107		17:03	163			13:48	157	
	20:20	98			23:10		-156		19:48		-129
2	2:42		-136	12	5:22	179		22	2:00	149	
do	9:12	117		zo	11:35		-134	wo	8:07		-146
	15:33		-99		17:48	143			14:20	165	
	21:47	88			23:59		-152		20:21		-136
3	4:03		-135	13	6:10	160		23	2:34	161	
vr	10:38	122		ma	12:24		-119	do	8:39		-146
	16:50		-101		18:36	123		<i>VM 15:53</i>	14:52	171	
	23:08	97							20:54		-142
4	5:18		-142	14	0:54		-146	24	3:08	171	
za	11:49	142		di	7:06	138		vr	9:11		-145
	17:55		-109		13:23		-105		15:27	174	
					19:30	102			21:29		-146
5	0:11	120		15	2:00		-139	25	3:43	177	
zo	6:21		-154	wo	8:13	116		za	9:46		-142
	12:42	165		<i>EK 13:48</i>	14:33		-95		16:03	171	
	18:46		-121		20:33	84			22:05		-151
6	1:00	146		16	3:10		-133	26	4:20	179	
ma	7:11		-166	do	9:30	102		zo	10:23		-137
	13:27	183			15:43		-91		16:41	165	
	19:30		-134		22:02	75			22:45		-155
7	1:44	169		17	4:16		-131	27	4:59	178	
di	7:56		-173	vr	10:53	104		ma	11:04		-132
	14:10	194			16:48		-94		17:22	154	
	20:12		-145		23:20	84			23:30		-157
8	2:27	186		18	5:20		-133	28	5:42	171	
wo	8:39		-175	za	11:52	117		di	11:51		-124
<i>NM 5:22</i>	14:52	197			17:48		-102		18:08	140	
	20:55		-152								
9	3:09	196		19	0:11	101		29	0:22		-157
do	9:22		-171	zo	6:15		-138	wo	6:32	158	
	15:35	191			12:37	133			12:48		-114
	21:39		-157		18:35		-112		19:02	124	
10	3:52	198		20	0:52	118		30	1:22		-155
vr	10:05		-162	ma	6:58		-142	do	7:36	143	
	16:19	179			13:14	146		<i>LK 19:13</i>	13:57		-106
	22:24		-158		19:13		-122		20:11	111	
								31	2:29		-152
								vr	8:55	135	
									15:10		-102
									21:23	107	

Oosterschelde 11

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	3:37 10:08 16:17 22:34	137	-151 -103	11 di	5:57 12:01 18:18	161 132	-109	21 vr	2:06 8:12 14:27 20:33	154 161	-134 -139
2 zo	4:45 11:16 17:22 23:38	147	-151 -109	12 wo	0:33 6:46 12:52 19:03	146 120	-153 -102	22 za	2:45 8:50 VM 3:08 15:06 21:13	166 166	-134 -147
3 ma	5:52 12:13 18:22	161	-155 -119	13 do	1:26 7:37 13:50 19:52	130 108	-148 -97	23 zo	3:25 9:30 15:47 21:54	176 168	-133 -155
4 di	0:33 6:50 13:04 19:12	146 171	-159 -130	14 vr	2:23 8:33 EK 7:18 14:52 20:47	117 99	-142 -94	24 ma	4:06 10:11 16:29 22:38	183 165	-129 -161
5 wo	1:22 7:39 13:51 19:59	163 176	-160 -141	15 za	3:22 9:35 15:52 21:52	109 94	-136 -95	25 di	4:49 10:55 17:13 23:25	184 159	-124 -165
6 do	2:09 8:24 NM 14:38 14:37 20:44	175 176	-158 -149	16 zo	4:21 10:44 16:51 23:01	110 98	-132 -99	26 wo	5:35 11:42 18:00	180 151	-118
7 vr	2:54 9:08 15:22 21:29	182 171	-150 -155	17 ma	5:19 11:41 17:46 23:57	119 110	-130 -105	27 do	0:16 6:25 12:36 18:52	172 142	-167 -112
8 za	3:39 9:50 16:07 22:13	184 163	-140 -157	18 di	6:11 12:28 18:34	131	-130 -113	28 vr	1:11 7:24 LK 23:53 13:36 19:51	162 135	-167 -108
9 zo	4:25 10:33 16:51 22:58	180 154	-129 -158	19 wo	0:43 6:55 13:09 19:16	124 143	-132 -122	29 za	2:09 8:30 14:39 20:54	154 131	-164 -106
10 ma	5:10 11:15 17:34 23:44	172 143	-119 -156	20 do	1:26 7:34 13:48 19:55	139 153	-133 -130	30 zo	3:09 9:36 15:42 22:00	148 130	-159 -105

Oosterschelde 11

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	4:14 10:43 16:50 23:07	146	-151 -107	11 do	0:04 6:18 12:14 18:32	160	-156 -105	21 zo	2:30 8:33 VM 12:17 14:52 20:58	168	-126 -151
2 di	5:26 11:47 18:01	148	-146 -114	12 vr	0:46 6:59 12:59 19:13	148	-152 -102	22 ma	3:12 9:14 15:34 21:40	184	-127 -162
3 wo	0:09 6:33 12:46 19:00	142	-143 -125	13 za	1:29 7:43 13:48 19:59	136	-146 -99	23 di	3:54 9:56 16:16 22:24	196	-126 -169
4 do	1:07 7:26 13:40 19:50	153	-141 -136	14 zo	2:16 8:31 EK 0:49 14:45 20:52	125	-137 -95	24 wo	4:37 10:39 16:59 23:10	201	-123 -174
5 vr	2:00 8:13 14:30 20:36	164	-137 -145	15 ma	3:11 9:26 15:49 21:52	117	-127 -93	25 do	5:21 11:24 17:44 23:58	199	-119 -175
6 za	2:49 8:56 NM 0:57 15:17 21:19	171	-130 -151	16 di	4:15 10:27 16:55 22:58	114	-119 -95	26 vr	6:09 12:13 18:31	191	-116
7 zo	3:35 9:36 16:00 22:01	176	-122 -156	17 wo	5:20 11:32 17:56	117	-115 -101	27 za	0:48 7:01 13:05 19:23	179	-172 -113
8 ma	4:17 10:14 16:39 22:41	177	-116 -158	18 do	0:02 6:18 12:32 18:49	115	-115 -111	28 zo	1:42 7:59 LK 4:52 14:04 20:22	164	-166 -110
9 di	4:58 10:53 17:17 23:22	175	-111 -158	19 vr	0:57 7:07 13:23 19:34	130	-118 -124	29 ma	2:40 9:03 15:09 21:27	149	-155 -106
10 wo	5:38 11:33 17:54	169	-108	20 za	1:45 7:51 14:09 20:16	149	-122 -137	30 di	3:46 10:12 16:24 22:40	134	-140 -103
		151				152		31 wo	5:04 11:27 17:45 23:54	127	-127 -107
										133	

Oosterschelde 11

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	6:21 12:36 18:50	131	-122 -119	11 zo	0:35 6:53 12:40 19:08	153 147	-143 -108	21 wo	3:36 9:35 15:56 22:03	213 194	-128 -175
2 vr	1:02 7:19 13:37 19:43	145 141	-120 -131	12 ma <i>EK 17:19</i>	1:11 7:31 13:21 19:50	142 134	-136 -105	22 do	4:17 10:17 16:38 22:47	219 199	-127 -177
3 za	2:01 8:06 14:28 20:27	160 151	-118 -141	13 di	1:58 8:21 14:16 20:50	128 117	-124 -97	23 vr	5:00 10:59 17:20 23:32	216 199	-125 -175
4 zo <i>NM 13:13</i>	2:49 8:45 15:11 21:07	172 158	-114 -148	14 wo	3:00 9:26 15:36 22:06	114 106	-109 -88	24 za	5:45 11:45 18:05	205 193	-123
5 ma	3:28 9:19 15:47 21:44	179 163	-111 -153	15 do	4:28 10:39 17:18 23:25	105 108	-98 -90	25 zo	0:20 6:33 12:34 18:53	187 181	-168 -120
6 di	4:03 9:53 16:20 22:20	182 168	-110 -156	16 vr	5:48 11:59 18:25	110	-98 -103	26 ma <i>LK 11:26</i>	1:12 7:27 13:30 19:48	164 163	-156 -114
7 wo	4:37 10:27 16:52 22:56	183 171	-110 -156	17 za	0:36 6:47 13:04 19:15	126 128	-105 -121	27 di	2:11 8:30 14:39 20:57	139 140	-139 -105
8 do	5:11 11:01 17:25 23:30	180 170	-111 -154	18 zo	1:31 7:34 13:53 19:59	152 149	-113 -139	28 wo	3:21 9:44 16:03 22:20	115 123	-118 -98
9 vr	5:46 11:34 17:58	173 166	-110	19 ma <i>VM 20:26</i>	2:15 8:15 14:35 20:40	177 168	-121 -155	29 do	4:50 11:14 17:33 23:48	105 125	-103 -102
10 za	0:03 6:19 12:06 18:32	163 158	-149 -109	20 di	2:56 8:55 15:16 21:21	198 184	-126 -168	30 vr	6:17 12:31 18:42	116	-101 -116
								31 za	1:02 7:17 13:31 19:35	145 136	-104 -129

Oosterschelde 11

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2024											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1	1:56	165		11	1:05		-120	21	4:36	222	
zo	8:02		-106	wo	7:26	140		za	10:34		-133
	14:18	152		<i>EK 8:06</i>	13:23		-108		16:54	216	
	20:17		-139		19:47	133			23:05		-167
2	2:37	178		12	2:07		-101	22	5:20	207	
ma	8:32		-106	do	8:27	115		zo	11:18		-131
	14:54	163			14:37		-92		17:38	207	
	20:51		-145		21:12	108			23:52		-155
3	3:10	185		13	3:42		-84	23	6:06	184	
di	9:00		-107	vr	9:57	96		ma	12:07		-126
<i>NM 3:55</i>	15:25	171			16:36		-87		18:25	190	
	21:23		-149		22:56	106					
4	3:41	188		14	5:22		-84	24	0:42		-138
wo	9:29		-110	za	11:32	99		di	6:57	156	
	15:54	178			17:58		-102	<i>LK 20:50</i>	13:03		-118
	21:55		-151						19:19	164	
5	4:11	190		15	0:17	129		25	1:42		-117
do	10:00		-114	zo	6:26		-94	wo	7:58	125	
	16:23	183			12:44	122			14:13		-106
	22:26		-150		18:53		-122		20:31	135	
6	4:41	188		16	1:12	160		26	2:59		-95
vr	10:29		-115	ma	7:13		-106	do	9:20	98	
	16:54	184			13:32	150			15:45		-98
	22:54		-146		19:36		-142		22:07	116	
7	5:11	182		17	1:54	188		27	4:39		-83
za	10:56		-116	di	7:53		-117	vr	11:01	92	
	17:24	180			14:12	174			17:16		-102
	23:20		-142		20:17		-159		23:40	123	
8	5:40	174		18	2:33	210		28	6:07		-86
zo	11:23		-118	wo	8:32		-126	za	12:17	109	
	17:53	173		<i>VM 4:34</i>	14:52	195			18:25		-116
	23:48		-138		20:57		-171				
9	6:10	166		19	3:13	224		29	0:47	146	
ma	11:54		-120	do	9:11		-131	zo	7:06		-94
	18:24	165			15:32	209			13:12	133	
					21:38		-176		19:18		-129
10	0:22		-132	20	3:54	228		30	1:35	167	
di	6:44	157		vr	9:52		-133	ma	7:47		-100
	12:32		-118		16:12	217			13:54	152	
	19:00	154			22:21		-174		19:58		-138

Oosterschelde 11

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2024											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 di	2:12 8:12 14:28 20:29	180 164	-104 -142	11 vr	1:35 7:52 14:12 20:34	-93 116 -101 116		21 ma	4:57 10:59 17:15 23:28	197 207	-137 -137
2 wo NM 20:49	2:44 8:36 14:57 20:58	186 173	-108 -144	12 za	3:12 9:27 15:54 22:28	-76 94 -96 113		22 di	5:43 11:48 18:02	174 187	-132
3 do	3:13 9:04 15:24 21:28	189 181	-114 -144	13 zo	4:51 11:01 17:22 23:50	-76 97 -108 135		23 wo	0:18 6:32 12:43 18:57	146 160	-119 -123
4 vr	3:41 9:33 15:53 21:55	191 188	-118 -141	14 ma	5:57 12:15 18:23	-87 121 -126		24 do LK 10:03	1:17 7:31 13:52 20:11	118 131	-98 -112
5 za	4:10 9:59 16:22 22:20	190 189	-120 -137	15 di	0:45 6:46 13:03 19:09	166 -101 150 -144		25 vr	2:33 8:51 15:19 21:44	93 114	-80 -105
6 zo	4:39 10:24 16:51 22:44	186 186	-121 -133	16 wo	1:28 7:27 13:45 19:51	193 -114 177 -159		26 za	4:07 10:32 16:43 23:14	87 120	-71 -107
7 ma	5:07 10:52 17:21 23:13	179 182	-124 -130	17 do VM 13:26	2:08 8:07 14:26 20:33	213 -126 199 -167		27 zo	4:37 10:46 16:54 23:17	102 140	-75 -116
8 di	5:38 11:24 17:53 23:47	173 177	-127 -125	18 vr	2:49 8:47 15:07 21:15	223 -134 215 -169		28 ma	5:35 11:39 17:47	124	-86 -126
9 wo	6:13 12:05 18:31	162 166	-126	19 za	3:31 9:29 15:48 21:58	224 -138 222 -164		29 di	0:03 6:14 12:20 18:27	158 143	-95 -133
10 do EK 20:55	0:32 6:55 12:57 19:18	144 144	-113 -116	20 zo	4:14 10:13 16:31 22:42	215 -139 219 -152		30 wo	0:40 6:41 12:54 18:59	170 156	-103 -136
								31 do	1:12 7:08 13:23 19:29	177 167	-110 -136

Oosterschelde 11

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2024											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 vr NM 13:47	1:41 7:38 13:52 19:58	182 176	-116 -135	11 ma	3:10 9:26 15:38 22:13	-76 104 -119 142		21 do	5:16 11:27 17:42 23:51	143 -134 159 -91	
2 za	2:10 8:07 14:22 20:25	185 183	-120 -132	12 di	4:18 10:37 16:46 23:12	-84 124 -131 165		22 vr	6:09 12:27 18:46	123 -126 137	
3 zo	2:39 8:35 14:53 20:51	186 187	-123 -128	13 wo	5:14 11:31 17:40	-97 150 -143		23 za LK 2:28	0:57 7:10 13:37 19:59	-78 105 -119 119	
4 ma	3:10 9:03 15:24 21:19	184 187	-126 -125	14 do	0:00 6:01 12:18 18:28	186 -111 174 -153		24 zo	2:10 8:27 14:49 21:24	-71 92 -114 114	
5 di	3:42 9:34 15:57 21:52	178 185	-129 -121	15 vr VM 22:29	0:44 6:46 13:01 19:12	201 -124 194 -158		25 ma	3:23 9:53 15:59 22:31	-71 95 -115 124	
6 wo	4:16 10:10 16:33 22:30	171 180	-132 -115	16 za	1:28 7:30 13:45 19:56	207 -134 207 -156		26 di	4:33 10:51 17:00 23:20	-79 109 -119 137	
7 do	4:54 10:54 17:14 23:17	159 168	-131 -104	17 zo	2:11 8:14 14:29 20:40	205 -140 212 -148		27 wo	5:23 11:36 17:46	-89 125 -123	
8 vr	5:39 11:50 18:05	140 149	-125	18 ma	2:56 9:00 15:13 21:24	196 -143 209 -136		28 do	0:01 6:03 12:14 18:24	149 -99 139 -125	
9 za EK 6:55	0:21 6:38 13:00 19:22	117 128	-88 -117	19 di	3:41 9:46 15:59 22:09	181 -143 198 -121		29 vr	0:36 6:38 12:48 18:58	158 -108 151 -125	
10 zo	1:46 8:04 14:21 20:57	102 126	-76 -114	20 wo	4:27 10:34 16:48 22:57	163 -139 181 -106		30 za	1:09 7:12 13:21 19:29	165 -115 163 -125	

Oosterschelde 11

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2024											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1	1:41	171		11	3:35		-87	21	5:44	140	
zo	7:44		-121	wo	9:58	129		za	11:56		-143
NM 7:21	13:55	173			16:07		-134		18:14	148	
	19:59		-124		22:38	156					
2	2:13	175		12	4:41		-96	22	0:15		-89
ma	8:16		-127	do	11:00	146		zo	6:31	127	
	14:29	180			17:14		-138	LK 23:18	12:50		-135
	20:31		-122		23:34	168			19:07	131	
3	2:48	176		13	5:41		-108	23	1:14		-83
di	8:50		-132	vr	11:53	164		ma	7:22	114	
	15:05	184			18:10		-142		13:49		-126
	21:04		-120						20:05	117	
4	3:24	173		14	0:25	177		24	2:18		-80
wo	9:26		-137	za	6:33		-122	di	8:22	104	
	15:41	184			12:43	179			14:52		-118
	21:41		-116		18:59		-143		21:13	109	
5	4:03	166		15	1:13	181		25	3:22		-80
do	10:06		-141	zo	7:20		-134	wo	9:32	100	
	16:21	181		VM 10:02	13:31	189			15:56		-112
	22:22		-111		19:44		-140		22:21	112	
6	4:44	156		16	2:00	180		26	4:25		-85
vr	10:52		-143	ma	8:06		-142	do	10:37	106	
	17:06	172			14:17	195			16:55		-111
	23:10		-103		20:28		-132		23:13	121	
7	5:32	143		17	2:46	176		27	5:21		-93
za	11:45		-141	di	8:51		-148	vr	11:29	118	
	17:59	158			15:03	195			17:45		-112
					21:10		-123		23:58	131	
8	0:08		-93	18	3:31	170		28	6:08		-102
zo	6:29	128		wo	9:36		-151	za	12:14	131	
EK 16:27	12:46		-138		15:50	190			18:27		-114
	19:08	145			21:53		-113				
9	1:17		-86	19	4:15	161		29	0:38	142	
ma	7:39	119		do	10:21		-151	zo	6:48		-112
	13:52		-135		16:36	180			12:55	146	
	20:24	141			22:36		-104		19:03		-117
10	2:28		-84	20	4:59	152		30	1:17	153	
di	8:50	119		vr	11:07		-148	ma	7:25		-122
	14:59		-133		17:24	165		NM 23:27	13:34	161	
	21:34	145			23:23		-96		19:39		-119
								31	1:54	162	
								di	8:01		-133
									14:13	174	
									20:15		-121