

Oosterschelde 11

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 do	5:29		-115	11 zo	1:09		-95	21 wo	3:25	170	
	11:45	161			7:28	130			9:29		-159
	18:00		-135		13:45		-131		15:42	186	
			20:07		121		21:36			-120	
2 vr	0:18	163		12 ma	2:13		-89	22 do	3:59	171	
	6:28		-130		8:27	114			10:05		-163
	12:40	177			14:50		-116		16:17	186	
	18:55		-137		21:16	106			22:11		-120
3 za VM 11:02	1:11	171		13 di	3:26		-85	23 vr	4:35	169	
	7:20		-145		9:40	103			10:42		-165
	13:31	191			16:04		-106		16:56	182	
	19:43		-136		22:31	101			22:48		-120
4 zo	2:00	177		14 wo	4:40		-89	24 za	5:14	166	
	8:09		-156		10:52	103			11:23		-165
	14:20	201			17:10		-103		17:38	175	
	20:28		-131		23:32	106			23:30		-120
5 ma	2:48	180		15 do	5:39		-98	25 zo	5:57	162	
	8:55		-164		11:52	112			12:09		-162
	15:08	204			18:03		-103		18:28	163	
	21:12		-125								
6 di	3:34	179		16 vr	0:24	117		26 ma EK 5:47	0:21		-118
	9:40		-167		6:28		-108		6:49	153	
	15:55	202			12:42	126			13:04		-154
	21:55		-118		18:46		-105		19:28	148	
7 wo	4:19	176		17 za	1:07	129		27 di	1:23		-112
	10:25		-167		7:10		-120		7:52	141	
	16:42	193			13:24	141			14:08		-141
	22:39		-112		19:23		-109		20:36	133	
8 do	5:04	169		18 zo NM 20:51	1:44	141		28 wo	2:36		-106
	11:11		-163		7:47		-131		9:06	131	
	17:29	179			14:01	157			15:21		-127
	23:24		-106		19:57		-113		21:50	122	
9 vr	5:49	159		19 ma	2:18	154		29 do	3:59		-105
	11:58		-156		8:21		-142		10:23	130	
	18:19	161			14:35	171			16:42		-120
			20:30			-117	23:06		123		
10 za LK 16:48	0:13		-101	20 di	2:51	164		30 vr	5:20		-115
	6:36	146			8:55		-152		11:35	143	
	12:48		-145		15:08	181			17:54		-122
	19:10	141			21:03		-120				
								31 za	0:11	136	
									6:23		-133
									12:36	162	
									18:49		-126

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-191 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Oosterschelde 11

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1	1:06	152		11	2:29		-91	21	4:12	187	
zo	7:14		-150	wo	8:33	97		za	10:18		-177
VM 23:09	13:28	181			15:13		-97		16:33	194	
	19:35		-128		21:06	80			22:25		-139
2	1:54	166		12	3:59		-89	22	4:50	187	
ma	8:00		-163	do	10:02	84		zo	10:59		-175
	14:13	195			16:32		-92		17:15	184	
	20:16		-127		22:55	78			23:07		-140
3	2:37	176		13	5:09		-97	23	5:33	181	
di	8:42		-171	vr	11:25	94		ma	11:45		-169
	14:56	202			17:35		-95		18:02	167	
	20:55		-126						23:57		-137
4	3:17	183		14	0:00	96		24	6:22	167	
wo	9:23		-174	za	6:05		-110	di	12:41		-155
	15:37	201			12:23	116		EK 13:27	18:59	142	
	21:33		-124		18:25		-103				
5	3:56	185		15	0:48	117		25	1:01		-127
do	10:02		-172	zo	6:51		-125	wo	7:24	144	
	16:18	194			13:07	139			13:49		-135
	22:11		-122		19:04		-110		20:10	116	
6	4:35	182		16	1:26	136		26	2:19		-115
vr	10:42		-168	ma	7:27		-138	do	8:46	123	
	16:59	181			13:43	160			15:08		-116
	22:50		-121		19:36		-118		21:33	98	
7	5:15	174		17	1:58	154		27	3:50		-110
za	11:22		-159	di	7:59		-150	vr	10:15	118	
	17:39	163		NM 13:01	14:14	177			16:38		-108
	23:30		-118		20:07		-124		23:02	101	
8	5:55	161		18	2:29	168		28	5:16		-122
zo	12:02		-148	wo	8:31		-162	za	11:35	134	
	18:20	144			14:46	190			17:54		-113
					20:39		-130				
9	0:13		-113	19	3:02	179					
ma	6:38	143		do	9:05		-170				
LK 13:43	12:47		-132		15:19	198					
	19:05	122			21:13		-133				
10	1:04		-103	20	3:36	185					
di	7:29	120		vr	9:41		-175				
	13:47		-113		15:55	199					
	19:57	99			21:48		-136				

Oosterschelde 11

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1	0:10	122		11	0:06		-120	21	3:09	197	
zo	6:19		-140	wo	6:37	125		za	9:14		-180
	12:36	159		LK 10:38	12:42		-111		15:30	206	
	18:46		-120		18:58	102			21:24		-151
2	1:01	144		12	1:02		-104	22	3:47	202	
ma	7:07		-155	do	7:39	97		zo	9:54		-180
	13:21	178			14:25		-91		16:10	198	
	19:25		-124		20:04	77			22:05		-155
3	1:42	161		13	3:21		-95	23	4:27	200	
di	7:47		-166	vr	9:10	77		ma	10:37		-175
VM 12:38	14:00	191			15:56		-87		16:53	183	
	20:00		-127		21:45	63			22:51		-155
4	2:19	174		14	4:35		-102	24	5:11	190	
wo	8:25		-172	za	10:53	86		di	11:27		-164
	14:38	196			17:03		-93		17:41	160	
	20:34		-130		23:27	82			23:45		-149
5	2:55	183		15	5:35		-116	25	6:02	169	
do	9:01		-173	zo	11:55	114		wo	12:26		-146
	15:15	195			17:57		-104	EK 20:17	18:38	130	
	21:08		-133								
6	3:30	188		16	0:18	109		26	0:51		-138
vr	9:37		-170	ma	6:22		-131	do	7:09	140	
	15:51	188			12:39	142			13:37		-124
	21:43		-134		18:36		-114		19:55	101	
7	4:06	187		17	0:55	134		27	2:11		-126
za	10:12		-164	di	6:58		-145	vr	8:40	118	
	16:27	176			13:13	165			15:01		-107
	22:18		-134		19:08		-124		21:27	85	
8	4:41	180		18	1:27	155		28	3:44		-123
zo	10:46		-154	wo	7:28		-158	za	10:14	118	
	17:02	161			13:44	184			16:41		-104
	22:51		-132		19:39		-132		22:57	96	
9	5:17	167		19	1:59	173		29	6:10		-134
ma	11:19		-143	do	8:01		-169	zo	12:31	139	
	17:36	144		NM 2:23	14:17	198			18:54		-112
	23:26		-129		20:12		-140				
10	5:54	149		20	2:33	188		30	0:59	120	
di	11:55		-130	vr	8:36		-177	ma	7:10		-148
	18:13	125			14:52	206			13:24	161	
					20:47		-146		19:39		-119
								31	1:44	141	
								di	7:54		-159
									14:04	176	
									20:11		-124

Oosterschelde 11

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 wo	2:22 8:30 14:41 20:40	158	-165 -129	11 za	3:37 9:28 16:20 21:51	84	-107 -87	21 di	5:08 11:20 17:35 23:41	204	-164 -164
2 do VM 4:11	2:56 9:04 15:16 21:12	170	-167 -135	12 zo	4:53 11:05 17:24 23:35	90	-112 -94	22 wo	5:55 12:13 18:25	189	-150
3 vr	3:30 9:38 15:50 21:46	179	-166 -140	13 ma	5:53 12:15 18:18	116	-123 -105	23 do	0:38 6:50 13:14 19:28	166	-133 122
4 za	4:04 10:12 16:24 22:20	184	-161 -142	14 di	0:34 6:41 13:00 18:58	105	-137 -117	24 vr EK 4:31	1:45 8:06 14:28 20:47	140	-115 100
5 zo	4:37 10:45 16:57 22:52	183	-153 -142	15 wo	1:14 7:18 13:36 19:32	131	-150 -128	25 za	3:04 9:34 15:53 22:13	126	-104 91
6 ma	5:11 11:15 17:29 23:23	176	-143 -140	16 do	1:50 7:52 14:10 20:07	156	-162 -139	26 zo	4:30 11:00 17:31 23:34	128	-104 102
7 di	5:45 11:44 18:00 23:55	164	-133 -138	17 vr NM 13:52	2:26 8:29 14:47 20:43	177	-172 -149	27 ma	5:52 12:09 18:35	144	-145 -112
8 wo	6:19 12:19 18:34	149	-122	18 za	3:04 9:08 15:26 21:23	194	-177 -156	28 di	0:33 6:49 12:58 19:17	121	-154 -119
9 do	0:35 6:56 13:04 19:15	128	-131 -108	19 zo	3:43 9:49 16:07 22:05	205	-177 -161	29 wo	1:18 7:31 13:40 19:48	139	-158 -125
10 vr LK 6:51	1:29 7:49 14:24 20:20	103	-119 -90	20 ma	4:24 10:33 16:49 22:51	209	-173 -164	30 do	1:56 8:06 14:17 20:18	152	-159 -132

Oosterschelde 11

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 vr	2:32 8:40	162	-157	11 ma	3:54 10:07	-126 105	-95	21 do	5:45 12:00	186	-134
VM 19:23	14:53 20:51	171	-138		16:35 22:30	89			18:16	146	
2 za	3:06 9:14	168	-153	12 di	4:55 11:18	-132 122	-104	22 vr	0:30 6:45	168	-167
	15:26 21:26	168	-144		17:27 23:38	108			13:00 19:20	128	-122
3 zo	3:39 9:48	172	-147	13 wo	5:47 12:12	-142 146	-117	23 za	1:34 7:58	151	-163
	15:59 22:02	164	-146		18:12	-117		EK 13:11	14:11 20:29	115	-111
4 ma	4:13 10:22	172	-139	14 do	0:29 6:33	133	-153	24 zo	2:44 9:11	139	-157
	16:31 22:36	157	-145		12:56 18:54	168	-130		15:26 21:41	107	-104
5 di	4:47 10:52	167	-130	15 vr	1:13 7:17	158	-163	25 ma	3:58 10:26	136	-151
	17:03 23:08	149	-144		13:38 19:37	186	-143		16:52 22:55	110	-103
6 wo	5:20 11:22	158	-122	16 za	1:56 8:01	179	-169	26 di	5:16 11:33	142	-149
	17:35 23:41	140	-142	NM 22:01	14:20 20:20	196	-153		17:58 23:55	121	-109
7 do	5:55 11:58	147	-114	17 zo	2:38 8:45	195	-170	27 wo	6:16 12:26	149	-150
	18:10	128			15:03 21:05	198	-161		18:43	-116	
8 vr	0:22 6:33	-138 133	-104	18 ma	3:22 9:30	204	-166	28 do	0:45 7:01	133	-149
	12:43 18:53	113			15:47 21:52	192	-166		13:12 19:19	154	-123
9 za	1:14 7:24	-132 116	-93	19 di	4:06 10:17	206	-158	29 vr	1:28 7:40	143	-146
LK 23:10	13:50 19:53	95			16:33 22:41	181	-169		13:53 19:55	155	-130
10 zo	2:28 8:48	-126 103	-90	20 wo	4:53 11:06	199	-147	30 za	2:08 8:16	149	-142
	15:33 21:14	85			17:22 23:33	164	-169		14:31 20:32	154	-136
								31 zo	2:44 8:51	154	-137
								VM 10:45	15:06 21:09	153	-142

Oosterschelde 11

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 ma	3:19 9:27 15:39 21:47	159	-131 -146	11 do	4:52 11:24 17:25 23:47	-147 148 -116 138		21 zo	1:11 7:33 <i>EK 23:55</i> 13:36 19:56	-170 164 -109 136	
2 di	3:54 10:01 16:12 22:24	161	-126 -148	12 vr	5:52 12:19 18:21	-151 163 -128		22 ma	2:10 8:34 14:39 20:56	-163 150 -104 126	
3 wo	4:29 10:35 16:45 22:59	161	-120 -148	13 za	0:41 6:48 13:10 19:14	158 -156 175 -141		23 di	3:12 9:40 15:45 22:03	-153 138 -102 119	
4 do	5:05 11:08 17:20 23:34	157	-114 -147	14 zo	1:31 7:40 13:59 20:05	176 -158 182 -152		24 wo	4:20 10:49 16:58 23:10	-143 131 -103 118	
5 vr	5:40 11:43 17:57	151	-109 134	15 ma	2:19 8:30 <i>NM 4:54</i> 14:47 20:54	190 -156 183 -161		25 do	5:31 11:49 18:01	-136 131 -109	
6 za	0:12 6:19 12:25 18:38	-147 143 -104 124		16 di	3:07 9:17 15:34 21:43	198 -150 180 -168		26 vr	0:09 6:27 12:43 18:50	122 -132 133 -116	
7 zo	0:57 7:05 13:16 19:29	-145 134 -99 115		17 wo	3:55 10:05 16:23 22:32	201 -141 174 -172		27 za	1:02 7:13 13:31 19:34	129 -127 136 -123	
8 ma	1:51 8:06 <i>LK 12:00</i> 14:21 20:33	-143 127 -97 108		18 do	4:44 10:53 17:12 23:23	198 -132 166 -174		28 zo	1:49 7:53 14:14 20:15	136 -123 138 -131	
9 di	2:51 9:16 15:28 21:41	-142 127 -99 110		19 vr	5:36 11:43 18:04	190 -123 157		29 ma	2:30 8:31 14:52 20:53	143 -120 141 -137	
10 wo	3:52 10:22 16:27 22:46	-144 135 -106 121		20 za	0:16 6:32 12:37 18:59	-173 178 -115 147		30 di	3:07 9:07 <i>VM 1:56</i> 15:26 21:31	150 -118 146 -144	

Oosterschelde 11

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 wo	3:42 9:41 15:59 22:08	158	-116 -149	11 za	5:22 11:49 17:57	-139 147 -121		21 di	1:29 7:49 <i>EK 13:05</i> 13:48 20:08	-158 155 -106 143	
2 do	4:17 10:16 16:32 22:43	164	-115 -152	12 zo	0:16 6:30 12:51 19:02	151 -139 155 -134		22 wo	2:24 8:45 14:50 21:05	-145 135 -101 127	
3 vr	4:51 10:49 17:07 23:18	166	-113 -154	13 ma	1:15 7:29 13:46 19:57	167 -140 163 -149		23 do	3:27 9:50 16:03 22:15	-130 117 -97 112	
4 za	5:26 11:23 17:42 23:53	164	-110 -155	14 di	2:08 8:20 <i>NM 11:43</i> 14:37 20:46	182 -139 171 -161		24 vr	4:40 11:07 17:19 23:32	-116 107 -98 107	
5 zo	6:01 11:59 18:19	161	-108 144	15 wo	2:58 9:06 15:25 21:33	195 -135 176 -169		25 za	5:51 12:15 18:23	-109 108 -106	
6 ma	0:31 6:42 12:40 19:01	-155 157 -107 140		16 do	3:46 9:51 16:11 22:19	202 -129 179 -174		26 zo	0:39 6:48 13:12 19:14	113 -107 117 -115	
7 di	1:16 7:30 <i>LK 21:29</i> 13:29 19:52	-155 152 -107 135		17 vr	4:33 10:35 16:57 23:05	204 -123 179 -175		27 ma	1:35 7:34 14:00 19:59	126 -106 128 -124	
8 wo	2:08 8:30 14:30 20:55	-153 146 -108 132		18 za	5:20 11:19 17:42 23:51	199 -117 175 -173		28 di	2:19 8:13 14:39 20:37	140 -107 138 -133	
9 do	3:07 9:36 15:36 22:03	-149 143 -109 133		19 zo	6:08 12:05 18:28	188 -113 168		29 wo	2:55 8:47 <i>VM 16:35</i> 15:11 21:12	153 -109 149 -142	
10 vr	4:12 10:43 16:46 23:11	-143 143 -112 139		20 ma	0:39 6:57 12:54 19:16	-167 173 -110 158		30 do	3:28 9:20 15:42 21:46	166 -112 160 -150	
								31 vr	4:00 9:52 16:14 22:18	176 -114 167 -155	

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-191 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Oosterschelde 11

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 za	4:31 10:24 16:46 22:51	182	-115 -158	11 di	1:10 7:23 13:40 19:50	160	-121 -146	21 vr	2:35 8:42 15:16 21:16	-110	109 -90 107
2 zo	5:03 10:55 17:19 23:25	183	-115 -160	12 wo NM 19:36	2:04 8:11 14:29 20:37	181	-123 -159	22 za	3:57 9:52 16:44 22:50	-93	87 -88 92
3 ma	5:38 11:29 17:54	181	-115 168	13 do	2:50 8:53 15:13 21:19	198	-123 -167	23 zo	5:16 11:45 17:54	-86	85 -95
4 di	0:01 6:16 12:06 18:33	-160	177 -118 166	14 vr	3:33 9:33 15:54 22:01	207	-122 -171	24 ma	0:16 6:21 12:50 18:51	101	-89 102 -108
5 wo	0:42 7:00 12:51 19:18	-159	170 -119 161	15 za	4:15 10:12 16:34 22:41	209	-119 -170	25 di	1:15 7:13 13:39 19:39	122	-95 122 -120
6 do LK 4:21	1:32 7:53 13:48 20:15	-153	157 -115 150	16 zo	4:56 10:51 17:15 23:22	204	-118 -165	26 wo	1:59 7:52 14:16 20:16	144	-101 140 -131
7 vr	2:34 8:58 15:00 21:28	-142	142 -109 137	17 ma	5:38 11:31 17:55	193	-116 185	27 do	2:33 8:25 14:47 20:47	163	-106 156 -141
8 za	3:46 10:12 16:22 22:47	-128	128 -106 132	18 di	0:03 6:20 12:13 18:37	-156	176 -114 173	28 vr VM 6:18	3:04 8:54 15:16 21:17	178	-112 170 -149
9 zo	5:05 11:30 17:47	-118	124 -113	19 wo	0:46 7:03 12:58 19:21	-145	156 -109 155	29 za	3:33 9:24 15:46 21:48	191	-117 181 -156
10 ma	0:04 6:22 12:42 18:56	140	-117 134 -129	20 do EK 4:46	1:33 7:49 13:52 20:12	-129	133 -100 132	30 zo	4:03 9:55 16:18 22:20	199	-120 188 -160
								31 ma	4:36 10:27 16:52 22:55	201	-123 191 -161

Oosterschelde 11

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 di	5:12 11:01 17:28 23:32	199	-126 -160	11 vr <i>NM 5:26</i>	2:36 8:38 14:54 21:02	200 -116 183 -162		21 ma	4:41 10:44 17:19 23:43	-70 70 -90 94	
2 wo	5:50 11:39 18:07	192	-128	12 za	3:14 9:12 15:32 21:39	208 -118 194 -163		22 di	5:48 12:17 18:20	-76 90 -103	
3 do	0:14 6:33 12:25 18:51	178	-155 -127	13 zo	3:53 9:47 16:09 22:16	208 -121 200 -159		23 wo	0:44 6:43 13:06 19:09	121 -87 116 -118	
4 vr <i>LK 9:51</i>	1:06 7:24 13:24 19:46	157	-144 -119	14 ma	4:31 10:23 16:46 22:53	202 -121 200 -152		24 do	1:27 7:24 13:43 19:46	148 -97 140 -129	
5 za	2:12 8:29 14:41 21:04	130	-125 -108	15 di	5:08 11:00 17:23 23:29	190 -120 193 -141		25 vr	2:01 7:54 14:13 20:15	170 -105 160 -140	
6 zo	3:31 9:51 16:11 22:36	109	-106 -102	16 wo	5:45 11:37 18:00	173 -118 179		26 za <i>VM 18:48</i>	2:31 8:23 14:43 20:43	188 -114 178 -149	
7 ma	4:59 11:23 17:43	105	-96 -109	17 do	0:05 6:22 12:14 18:39	-128 154 -113 160		27 zo	3:01 8:53 15:15 21:15	202 -122 193 -157	
8 di	0:03 6:24 12:40 18:52	136	-99 -127	18 vr <i>EK 22:43</i>	0:43 6:59 12:56 19:23	-112 134 -104 135		28 ma	3:33 9:26 15:49 21:50	211 -128 204 -160	
9 wo	1:08 7:22 13:33 19:43	162	-107 -144	19 za	1:33 7:43 13:59 20:24	-93 110 -89 106		29 di	4:09 10:01 16:25 22:28	213 -133 210 -160	
10 do	1:56 8:03 14:16 20:24	185	-112 -156	20 zo	3:17 8:46 16:08 21:56	-74 85 -84 85		30 wo	4:47 10:39 17:03 23:08	208 -136 210 -155	

Oosterschelde 11

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 do	5:27 11:22 17:45 23:54	196 202	-137 -144	11 zo	2:53 8:52 15:08 21:17	200 193	-119 -152	21 wo	5:06 11:16 17:37 23:59	83 118	-69 -102
2 vr	6:12 12:12 18:31	176 185	-133	12 ma	3:30 9:26 15:44 21:52	199 198	-124 -146	22 do	6:01 12:18 18:27	109	-80 -115
3 za <i>LK 15:25</i>	0:50 7:03 13:15 19:29	148 157	-128 -123	13 di	4:06 10:02 16:19 22:27	192 197	-126 -136	23 vr	0:45 6:44 12:58 19:04	146 136	-93 -127
4 zo	1:59 8:13 14:32 20:56	117 130	-107 -111	14 wo	4:41 10:37 16:55 23:00	181 190	-125 -124	24 za	1:21 7:16 13:33 19:35	170 160	-104 -139
5 ma	3:22 9:42 16:04 22:33	98 125	-89 -106	15 do	5:15 11:11 17:30 23:31	167 177	-122 -112	25 zo	1:54 6:48 13:08 19:09	190 182	-116 -149
6 di	5:01 11:18 17:37 23:59	101 142	-82 -114	16 vr	5:48 11:45 18:06	152 159	-117	26 ma <i>VM 5:11</i>	1:28 7:23 13:44 19:45	206 200	-127 -156
7 wo	6:27 12:29 18:45	123	-90 -130	17 za	0:06 6:22 12:24 18:45	136 137	-99 -109	27 di	2:05 8:01 14:22 20:25	214 213	-136 -157
8 do	0:57 7:17 13:17 19:31	166 148	-99 -143	18 zo <i>EK 18:12</i>	0:49 7:01 13:16 19:36	116 112	-83 -97	28 wo	2:45 8:41 15:02 21:06	214 219	-142 -153
9 vr	1:39 7:50 13:56 20:08	185 167	-106 -150	19 ma	2:08 7:59 15:24 21:07	93 92	-66 -88	29 do	3:26 9:24 15:43 21:51	206 216	-145 -144
10 za <i>NM 17:49</i>	2:17 8:20 14:32 20:43	196 182	-113 -153	20 di	4:00 9:26 16:36 22:46	77 94	-63 -92	30 vr	4:09 10:12 16:28 22:40	190 204	-145 -131
								31 za	4:57 11:06 17:19 23:38	168 183	-140 -114

Oosterschelde 11

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1	5:52	141		11	2:45	177		21	4:51		-90
zo	12:09		-132	wo	8:47		-129	za	11:06	133	
LK 21:28	18:23	157			14:58	186			17:12		-127
					21:06		-122		23:35	165	
2	0:46		-95	12	3:18	169		22	5:34		-104
ma	7:05	116		do	9:23		-129	zo	11:52	158	
	13:23		-123		15:33	180			17:55		-138
	19:51	137			21:39		-112				
3	2:09		-82	13	3:51	160		23	0:18	184	
di	8:28	103		vr	9:58		-127	ma	6:16		-118
	14:47		-119		16:09	171			12:35	181	
	21:17	134			22:10		-102		18:38		-147
4	3:48		-78	14	4:24	150		24	0:59	198	
wo	9:54	107		za	10:32		-123	di	6:58		-131
	16:18		-122		16:44	157		VM 15:53	13:17	199	
	22:36	146			22:44		-93		19:22		-150
5	5:09		-86	15	4:59	139		25	1:42	204	
do	11:01	125		zo	11:09		-119	wo	7:42		-141
	17:24		-132		17:22	142			14:00	211	
	23:31	163			23:24		-83		20:06		-149
6	5:55		-95	16	5:38	125		26	2:25	203	
vr	11:50	145		ma	11:55		-112	do	8:28		-148
	18:10		-139		18:08	125			14:44	216	
									20:51		-143
7	0:15	176		17	0:18		-72	27	3:10	195	
za	6:28		-104	di	6:30	109		vr	9:15		-153
	12:31	162		EK 12:47	12:58		-106		15:30	213	
	18:47		-142		19:18	111			21:38		-133
8	0:55	183		18	1:59		-66	28	3:57	181	
zo	7:00		-112	wo	7:43	96		za	10:05		-154
	13:10	174			14:26		-103		16:18	202	
	19:22		-142		20:37	108			22:28		-121
9	1:33	184		19	3:09		-69	29	4:48	165	
ma	7:34		-120	do	8:58	96		zo	10:59		-153
NM 8:02	13:46	182			15:31		-108		17:12	185	
	19:57		-138		21:50	120			23:24		-108
10	2:09	182		20	4:04		-77	30	5:44	147	
di	8:10		-126	vr	10:10	110		ma	11:58		-148
	14:22	186			16:25		-116		18:17	166	
	20:32		-131		22:49	141					

Oosterschelde 11

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 di LK 7:08	0:27 6:50 13:03 19:30		-95 131 -141 151	11 vr	3:03 9:12 15:19 21:22	159 -136 171 -108		21 ma	4:53 11:15 17:21 23:46	-105 151 -134 167	
2 wo	1:38 7:58 14:13 20:43		-85 120 -134 142	12 za	3:36 9:48 15:55 21:55	157 -137 168 -102		22 di	5:50 12:08 18:16	-119 171 -139	
3 do	2:54 9:11 15:32 21:56		-81 117 -129 142	13 zo	4:10 10:22 16:30 22:27	153 -136 161 -97		23 wo	0:37 6:42 12:57 19:07	178 -133 188 -141	
4 vr	4:22 10:20 16:48 22:57		-84 124 -129 149	14 ma	4:44 10:55 17:06 23:02	146 -134 153 -92		24 do VM 2:28	1:25 7:32 13:45 19:54	185 -146 201 -140	
5 za	5:19 11:16 17:40 23:48		-92 137 -131 156	15 di	5:22 11:34 17:45 23:44	138 -132 144 -88		25 vr	2:12 8:20 14:33 20:40	187 -156 208 -135	
6 zo	6:01 12:05 18:22		-102 148 -130	16 wo	6:05 12:19 18:34	129 -130 136		26 za	3:00 9:07 15:20 21:27	185 -162 209 -127	
7 ma	0:33 6:39 12:50 19:01		161 -112 157 -128	17 do EK 6:42	0:35 6:58 13:13 19:38	-84 121 -127 130		27 zo	3:47 9:56 16:10 22:14	181 -166 204 -119	
8 di	1:16 7:17 13:30 19:37		162 -121 164 -123	18 vr	1:39 8:04 14:14 20:46	-83 117 -125 132		28 ma	4:36 10:46 17:01 23:03	173 -167 194 -112	
9 wo NM 1:51	1:55 7:55 14:08 20:13		161 -128 168 -119	19 za	2:48 9:11 15:17 21:50	-86 121 -126 140		29 di	5:28 11:38 17:57 23:57	164 -164 179 -104	
10 do	2:30 8:34 14:44 20:48		160 -133 171 -113	20 zo	3:52 10:16 16:21 22:51	-93 133 -129 153		30 wo LK 19:59	6:21 12:32 18:56	153 -157 162	
								31 do	0:55 7:19 13:31 19:59	-98 141 -146 145	

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-191 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD