

Oosterschelde, 4

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	5:52 11:58 18:22		-111	11 zo	1:37 7:48 14:14 20:30	-93 125 -131 118		21 wo	3:32 9:51 15:49 21:56	159 -151 174 -112	
2 vr	0:29 6:48 12:50 19:14	155 168	-124 -130	12 ma DT	2:38 8:48 15:16 21:41	-90 112 -118 105		22 do	4:07 10:27 16:25 22:32	161 -155 174 -111	
3 za VM 11:02	1:19 7:38 13:39 20:01	161 180	-136 -126	13 di	3:46 10:01 16:25 22:51	-88 102 -108 102		23 vr	4:44 11:05 17:04 23:10	160 -157 171 -111	
4 zo	2:07 8:25 14:27 20:45	164 187	-146 -120	14 wo	4:57 11:10 17:30 23:50	-90 101 -104 105		24 za	5:23 11:47 17:48 23:52	157 -158 165 -112	
5 ma ST	2:54 9:11 15:14 21:28	166 189	-152 -113	15 do	5:57 12:09 18:23	-97 109 -102		25 zo	6:08 12:34 18:39	154 -157 154	
6 di	3:40 9:57 16:02 22:12	165 185	-155 -106	16 vr	0:42 6:47 13:00 19:07	113 -106 120 -103		26 ma EK 5:47	0:44 7:01 13:28 19:43	-112 146 -151 142	
7 wo	4:27 10:45 16:51 22:58	161 177	-155 -101	17 za	1:27 7:31 13:42 19:45	123 -116 133 -104		27 di	1:47 8:09 14:29 20:53	-110 137 -140 129	
8 do	5:15 11:36 17:44 23:47	156 165	-153 -98	18 zo NM 20:51	2:03 8:10 14:17 20:19	133 -125 147 -107		28 wo DT	2:57 9:23 15:40 22:06	-105 128 -127 119	
9 vr	6:05 12:27 18:39	148 150	-149	19 ma	2:32 8:45 14:46 20:50	143 -135 159 -110		29 do	4:19 10:39 17:03 23:21	-104 127 -119 119	
10 za LK 16:48	0:40 6:56 13:19 19:33		-95 -141	20 di ST	3:00 9:18 15:16 21:22	153 -144 169 -112		30 vr	5:42 11:48 18:19	-113 137 -119	
								31 za	0:23 6:45 12:46 19:15	129 -128 153 -120	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-180 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Oosterschelde, 4

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 zo	1:16 7:36	141	-142	11 wo	2:57 8:51	-96 98		21 za	4:20 10:40	176	-166
VM 23:09	13:35 19:59	168	-119	DT	15:33 21:25	-102 80			16:41 22:45	182	-128
2 ma	2:01 8:20	152	-152	12 do	4:13 10:19	-94 85		22 zo	4:59 11:22	176	-166
	14:20 20:37	179	-116		16:46 23:15	-95 79			17:24 23:28	173	-131
3 di	2:43 9:02	161	-158	13 vr	5:22 11:42	-99 94		23 ma	5:43 12:10	172	-163
ST	15:02 21:13	184	-113		17:52	-96			18:12	158	
4 wo	3:24 9:43	167	-161	14 za	0:18 6:23	94 -110		24 di	0:20 6:33	-131 159	
	15:44 21:51	184	-111		12:41 18:48	113 -101		EK 13:27	13:06 19:12	-152 136	
5 do	4:05 10:25	169	-160	15 zo	1:08 7:15	113 -122		25 wo	1:24 7:40	-125 139	
	16:27 22:31	177	-111		13:27 19:31	133 -106			14:11 20:27	-135 113	
6 vr	4:46 11:07	168	-157	16 ma	1:47 7:56	129 -133		26 do	2:40 9:04	-115 121	
	17:11 23:12	166	-111		14:01 20:02	150 -111		DT	15:27 21:51	-117 96	
7 za	5:28 11:49	162	-152	17 di	2:13 8:26	143 -142		27 vr	4:11 10:32	-111 115	
	17:55 23:55	152	-111	NM 13:01	14:26 20:29	164 -115			17:07 23:18	-108 98	
8 zo	6:11 12:32	151	-143	18 wo	2:38 8:52	155 -152		28 za	5:41 11:50	-120 129	
	18:39	135			14:53 20:58	176 -120			18:32	-112	
9 ma	0:42 6:57	-109 137		19 do	3:08 9:24	166 -160					
LK 13:43	13:20 19:27	-131 118		ST	15:26 21:31	184 -123					
10 di	1:40 7:50	-104 119		20 vr	3:43 10:00	173 -164					
	14:21 20:18	-116 98			16:02 22:07	186 -125					

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-180 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Oosterschelde, 4

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 zo	0:27 6:48 12:53 19:37	115	-136	11 wo LK 10:38	0:33 7:02 13:22 19:24	-118 121	-112	21 za ST	3:17 9:32 15:38 21:42	185	-168
2 ma	1:17 7:41 13:33 20:19	132	-149	12 do	2:06 8:08 14:55 20:28	-107 98	-98	22 zo	3:55 10:14 16:18 22:24	190	-168
3 di VM 12:38	1:52 8:17 14:08 20:27	146	-156	13 vr DT	3:37 9:26 16:09 22:06	-102 81	-92	23 ma	4:36 11:00 17:02 23:12	189	-165
4 wo	2:26 8:48 14:44 20:54	158	-161	14 za	4:48 11:09 17:19 23:46	-106 88	-95	24 di	5:21 11:51 17:50	180	-157
5 do ST	3:02 9:24 15:22 21:29	168	-162	15 zo	5:53 12:12 18:21	-117 112	-103	25 wo EK 20:17	0:07 6:12 12:51 18:52	-145 161	-143
6 vr	3:39 10:01 16:01 22:06	174	-160	16 ma	0:37 6:49 12:58 19:08	106 -130	-111	26 do	1:14 7:26 14:01 20:17	-137 134	-124
7 za	4:17 10:40 16:39 22:43	173	-154	17 di	1:15 7:30 13:30 19:36	126 -140	-116	27 vr DT	2:35 9:01 15:27 21:48	-127 117	-108
8 zo	4:54 11:16 17:16 23:19	168	-147	18 wo	1:40 7:55 13:54 20:00	143 -149	-122	28 za	4:12 10:33 17:18 23:17	-124 116	-105
9 ma	5:32 11:51 17:53 23:53	157	-138	19 do NM 2:23	2:07 8:20 14:24 20:29	159 -157	-128	29 zo	6:39 12:54 19:32	-134 134	-113
10 di	6:12 12:27 18:33	142	-127	20 vr	2:40 8:54 14:59 21:04	174 -164	-134	30 ma	1:23 7:44 13:51 20:28	114 -147	-119
								31 di	2:07 8:31 14:21 21:00	131 -155	-119

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-180 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Oosterschelde, 4

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 wo	2:34 9:00 14:50 21:08	144	-158 -120	11 za	4:03 9:52 16:35 22:11	-115 88 -93 70		21 di	5:17 11:40 17:43	192	-154 163
2 do VM 4:11	3:05 9:27 15:23 21:33	155	-158 -126	12 zo DT	5:11 11:23 17:42 23:57	-117 92 -96 78		22 wo	0:00 6:04 12:35 18:35	-156 178 -143 139	
3 vr	3:38 10:00 15:58 22:07	165	-157 -131	13 ma	6:15 12:34 18:43	-125 116 -105		23 do	0:59 7:00 13:40 19:45	-154 156 -129 114	
4 za ST	4:13 10:37 16:34 22:45	171	-153 -134	14 di	0:54 7:11 13:19 19:30	102 -136 140 -113		24 vr EK 4:31	2:11 8:36 15:03 21:13	-148 135 -115 97	
5 zo	4:49 11:14 17:09 23:22	171	-145 -135	15 wo	1:31 7:49 13:50 19:59	125 -146 159 -120		25 za	3:37 9:57 16:37 22:37	-142 124 -105 90	
6 ma	5:24 11:49 17:43 23:54	165	-136 -134	16 do	2:02 8:16 14:21 20:27	145 -153 175 -128		26 zo DT	5:05 11:22 18:06 23:55	-141 126 -107 100	
7 di	5:59 12:18 18:15	155	-128 134	17 vr NM 13:52	2:36 8:48 14:56 21:01	165 -161 187 -137		27 ma	6:23 12:30 19:09	-147 140 -115	
8 wo	0:22 6:34 12:48 18:49	-133 141	-119 121	18 za	3:13 9:25 15:34 21:40	181 -165 193 -144		28 di	0:52 7:20 13:19 19:57	117 -154 151 -119	
9 do	1:00 7:15 13:38 19:35	-129 123	-107 103	19 zo ST	3:52 10:07 16:15 22:22	192 -165 190 -150		29 wo	1:35 8:03 13:55 20:25	130 -155 157 -121	
10 vr LK 6:51	2:00 8:32 15:25 20:52	-120 101	-96 83	20 ma	4:33 10:52 16:58 23:09	196 -161 180 -154		30 do	2:09 8:33 14:28 20:43	141 -153 159 -124	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-180 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Oosterschelde, 4

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	2:42 9:02	149	-150	11 ma	4:25 10:29	-130 106	-98	21 do	5:53 12:21	173	-126
VM 19:23	15:02 21:11	159	-131	DT	16:58 22:50	-98			18:26	135	
2 za	3:15 9:35	157	-147	12 di	5:24 11:39	-134 121	-104	22 vr	0:53 6:58		-160 156
	15:36 21:47	157	-137		17:55 23:57	-104			13:44 19:45	-116 120	
3 zo	3:49 10:12	161	-141	13 wo	6:18 12:30	-141 142	-113	23 za	2:18 8:31		-159 145
ST	16:10 22:27	154	-140		18:42	-113		EK 13:11	15:09 20:57	-110 110	
4 ma	4:24 10:50	162	-133	14 do	0:45 7:01	127 -148	-123	24 zo	3:27 9:37	-156 136	
	16:43 23:07	148	-141		13:11 19:20	160			16:19 22:07	-105 105	
5 di	4:59 11:26	157	-125	15 vr	1:26 7:39	149 -155	-133	25 ma	4:40 10:51	-152 134	
	17:16 23:44	140	-139		13:49 19:57	175		DT	17:36 23:17	-107 109	
6 wo	5:34 11:57	149	-117	16 za	2:07 8:20	168 -159	-142	26 di	5:52 11:53	-152 139	
	17:48	132		NM 22:01	14:30 20:38	184			18:34	-112	
7 do	0:14 6:09		-138 139	17 zo	2:48 9:03	183 -159	-149	27 wo	0:13 6:47	118 -151	
	12:29 18:24	-110 122			15:12 21:22	186			12:43 19:18	144 -116	
8 vr	0:50 6:49		-136 126	18 ma	3:31 9:48	192 -155	-155	28 do	1:01 7:30	127 -148	
	13:20 19:09	-103 108		ST	15:56 22:09	180			13:27 19:50	147 -119	
9 za	1:48 7:55		-132 111	19 di	4:15 10:35	193 -147	-159	29 vr	1:42 8:04	134 -142	
LK 23:10	15:00 20:23	-97 93			16:41 22:58	169			14:06 20:17	146 -124	
10 zo	3:24 9:19		-129 104	20 wo	5:02 11:25	186 -137	-161	30 za	2:20 8:36	140 -137	
	16:00 21:37	-96 85			17:30 23:51	153			14:43 20:51	145 -131	
								31 zo	2:55 9:11	144 -131	
								VM 10:45	15:18 21:29	143 -136	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-180 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Oosterschelde, 4

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 ma	3:30	149		11 do	5:14	-145		21 zo <i>EK 23:55</i>	2:07		-164
	9:48		-126		11:41	143			8:02	154	
	15:51	143			17:49	-112			14:46	-105	
	22:09		-141				20:23		128		
2 di <i>ST</i>	4:06	152		12 vr	0:03	133		22 ma	2:56		-160
	10:26		-121		6:14	-147			9:02	144	
	16:24	142			12:34	156			15:31	-102	
	22:52		-143		18:44	-122			21:23	121	
3 wo	4:42	151		13 za	0:55	151		23 di <i>DT</i>	3:52		-153
	11:04		-115		7:10	-150			10:06	134	
	16:58	139			13:23	166			16:36	-102	
	23:35		-144		19:35	-133			22:28	116	
4 do	5:17	148		14 zo	1:43	167		24 wo	5:01		-144
	11:42		-110		8:00	-150			11:11	130	
	17:32	134			14:09	172			17:43	-104	
			20:24		-143		23:31		116		
5 vr	0:17		-144	15 ma <i>NM 4:54</i>	2:29	179		25 do	6:04		-138
	5:53	142			8:47	-146			12:08	129	
	12:19		-105		14:55	172			18:32	-108	
	18:09	127			21:11	-151					
6 za	0:51		-144	16 di	3:15	186		26 vr	0:26	119	
	6:32	134			9:34	-139			6:53	-132	
	13:11		-100		15:42	168			12:59	129	
	18:52	118			21:59	-156			19:14	-114	
7 zo	1:33		-143	17 wo <i>ST</i>	4:02	187		27 za	1:18	124	
	7:22	127			10:21	-130			7:35	-125	
	14:26		-98		16:30	161			13:47	130	
	19:49	109			22:48	-160			19:54	-120	
8 ma <i>LK 12:00</i>	2:26		-143	18 do	4:51	183		28 zo	2:05	129	
	8:38	122			11:10	-121			8:13	-119	
	15:13		-98		17:19	153			14:31	131	
	20:58	105			23:42	-163			20:33	-126	
9 di	3:20		-142	19 vr	5:44	174		29 ma	2:46	134	
	9:41	124			12:05	-112			8:50	-115	
	16:01		-100		18:14	143			15:08	133	
	22:02	108							21:13	-132	
10 wo <i>DT</i>	4:16		-143	20 za	0:45		-164	30 di <i>VM 1:56</i>	3:22	141	
	10:42	132			6:48	163			9:27	-112	
	16:53		-105		14:07	-108			15:40	137	
	23:04	117			19:20	135			21:53	-138	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-180 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Oosterschelde, 4

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 <i>ST</i>	3:56 10:04 16:11 22:34	148	-111	11 za	5:42 12:05 18:20	-137	142	21 di <i>EK 13:05</i>	2:04 8:13 14:19 20:29	-153	146	-102
2 do	4:29 10:41 16:43 23:17	154	-109	12 zo	0:31 6:52 13:04 19:23	145	-135	22 wo	2:56 9:10 15:19 21:27	-143	130	-100
3 vr	5:03 11:19 17:17	155	-107	13 ma	1:27 7:49 13:57 20:16	159	-134	23 do <i>DT</i>	3:54 10:16 16:26 22:37	-131	115	-99
4 za	0:00 5:36 11:54 17:52	-149	-103	14 di <i>NM 11:43</i>	2:18 8:39 14:45 21:04	171	-130	24 vr	5:02 11:29 17:38 23:51	-118	107	-100
5 zo	0:29 6:12 12:29 18:30	-149	-101	15 wo	3:05 9:24 15:32 21:50	181	-124	25 za	6:11 12:32 18:40	-110	108	-105
6 ma	1:01 6:53 13:10 19:14	-150	-101	16 do <i>ST</i>	3:52 10:08 16:18 22:37	186	-116	26 zo	0:56 7:07 13:30 19:33	111	114	-112
7 di <i>LK 21:29</i>	1:44 7:44 14:01 20:08	-151	-103	17 vr	4:39 10:53 17:04 23:26	186	-110	27 ma	1:54 7:55 14:20 20:19	121	123	-120
8 wo	2:34 8:50 14:58 21:15	-151	-105	18 za	5:27 11:39 17:51	181	-105	28 di	2:41 8:34 15:00 21:00	133	132	-128
9 do <i>DT</i>	3:29 9:55 15:59 22:21	-148	-107	19 zo	0:18 6:19 12:29 18:41	-161	-102	29 wo <i>VM 16:35</i>	3:15 9:09 15:30 21:37	144	140	-135
10 vr	4:32 11:00 17:07 23:28	-143	-110	20 ma	1:12 7:16 13:23 19:34	-158	-102	30 do	3:44 9:43 15:55 22:12	155	149	-142
								31 vr <i>ST</i>	4:11 10:15 16:23 22:46	164	156	-147

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-180 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Oosterschelde, 4

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	4:40 10:47 16:54 23:17	169	-106 -150	11 di	1:21 7:51 13:51 20:14	152	-116 -138	21 vr	3:07 9:04 15:43 21:36	-113	107 -95 107
2 zo	5:11 11:18 17:27 23:50	171	-106 -151	12 wo NM 19:36	2:12 8:38 14:37 20:59	169	-115 -148	22 za DT	4:16 10:17 16:57 23:08	-98	87 -92 93
3 ma	5:46 11:51 18:03	169	-106	13 do	2:57 9:16 15:19 21:40	182	-112 -155	23 zo	5:29 12:03 18:07	-89	87 -97
4 di	0:26 6:25 12:28 18:43	-152 166	-108	14 vr ST	3:39 9:52 16:00 22:21	189	-108 -157	24 ma	0:32 6:37 13:07 19:08	101	-89 101 -107
5 wo	1:08 7:10 13:15 19:30	-153 160	-111	15 za	4:21 10:30 16:41 23:03	191	-106 -156	25 di	1:33 7:35 13:58 20:02	120	-93 119 -117
6 do LK 4:21	1:59 8:06 14:14 20:30	-150 150	-112	16 zo	5:04 11:10 17:23 23:46	186	-104 -153	26 wo	2:18 8:19 14:37 20:44	138	-97 134 -126
7 vr	2:58 9:16 15:24 21:46	-142 137	-108	17 ma	5:48 11:52 18:06	176	-105	27 do	2:53 8:51 15:06 21:15	154	-100 146 -133
8 za DT	4:06 10:29 16:43 23:04	-129 125	-106	18 di	0:30 6:34 12:37 18:51	-147 162	-105	28 vr VM 6:18	3:19 9:18 15:28 21:41	166	-103 158 -140
9 zo	5:25 11:46 18:10	-118 121	-111	19 wo	1:16 7:21 13:26 19:39	-139 145	-104	29 za	3:42 9:44 15:54 22:08	177	-107 169 -146
10 ma	0:19 6:48 12:56 19:19	136 -115	-125	20 do EK 4:46	2:06 8:11 14:28 20:33	-127 127	-100	30 zo ST	4:10 10:12 16:25 22:39	185	-110 176 -150
								31 ma	4:43 10:45 17:00 23:15	188	-112 181 -151

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-180 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Oosterschelde, 4

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2026												
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	
1 di	5:20	187		11 vr NM 5:26	2:44	183		21 ma	4:52		-75	
	11:20		-115		9:08		-105		11:14	72		-94
	17:37	182			15:02	168			17:31		95	
	23:54		-151		21:26		-150		23:59			
2 wo	5:59	181		12 za	3:21	190		22 di	6:02		-77	
	12:00		-118		9:33		-106		12:34	91		-104
	18:17	180			15:38	179			18:37			
			-151		22:01		-151					
3 do	0:39		-148	13 zo ST	3:59	191		23 wo	1:00	120		
	6:43	169			10:07		-108		7:06		-86	
	12:47		-120		16:16	185			13:25	114		-116
	19:02	171			22:38		-148		19:34			
4 vr LK 9:51	1:33		-140	14 ma	4:39	186		24 do	1:45	143		
	7:35	150			10:44		-110		7:54		-94	
	13:49		-116		16:55	186			14:03	134		-126
	19:58	152			23:17		-141		20:17			
5 za	2:37		-125	15 di	5:18	176		25 vr	2:19	161		
	8:46	126			11:23		-110		8:24		-99	
	15:04		-108		17:34	180			14:29	150		-132
	21:24	131			23:56		-132		20:44			
6 zo DT	3:53		-108	16 wo	5:58	161		26 za VM 18:48	2:44	175		
	10:10	107			12:02		-110		8:46		-104	
	16:34		-102		18:14	169			14:53	166		-139
	22:54	122							21:05			
7 ma	5:25		-96	17 do	0:36		-121	27 zo	3:09	188		
	11:41	103			6:37	145			9:11		-110	
	18:10		-109		12:43		-108		15:23	181		-145
					18:56	152			21:32			
8 di	0:19	133		18 vr EK 22:43	1:18		-109	28 ma ST	3:41	197		
	7:02		-99		7:18	127			9:42		-117	
	12:57	119			13:31		-102		15:57	192		-149
	19:23		-125		19:46	130			22:07			
9 wo	1:25	154		19 za	2:21		-94	29 di	4:17	200		
	8:07		-105		8:09	107			10:17		-122	
	13:49	138			15:07		-93		16:34	199		-149
	20:17		-138		20:52	107			22:46			
10 do	2:08	171		20 zo DT	3:40		-81	30 wo	4:55	197		
	8:49		-106		9:12	85			10:57		-126	
	14:26	154			16:22		-90		17:13	200		-145
	20:55		-147		22:13	88			23:29			

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-180 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Oosterschelde, 4

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	5:36 11:41 17:55	186	-128	11 zo	3:00 9:13 15:16 21:39	185	-109	21 wo	5:21 11:40 17:56	-72	85 -105
2 vr	0:17 6:21 12:33 18:41	167	-127	12 ma	3:37 9:46 15:52 22:14	185	-114	22 do	0:18 6:24 12:39 18:55	118	-81 108 -116
3 za LK 15:25	1:14 7:14 13:37 19:40	141	-120	13 di	4:14 10:23 16:29 22:52	180	-117	23 vr	1:04 7:14 13:17 19:37	143	-91 131 -125
4 zo	2:25 8:31 14:57 21:21	113	-111	14 wo	4:52 11:02 17:07 23:29	170	-117	24 za	1:38 7:45 13:47 20:03	163	-99 151 -132
5 ma DT	3:49 10:04 16:34 22:53	96	-107	15 do	5:28 11:40 17:44	157	-115	25 zo	2:06 7:10 13:18 19:29	179	-107 171 -139
6 di	5:42 11:40 18:09	99	-115	16 vr	0:04 6:02 12:15 18:22	143	-112	26 ma VM 5:11	1:38 7:41 13:53 20:02	193	-116 188 -144
7 wo	0:23 7:04 12:52 19:18	139	-130	17 za	0:38 6:38 12:53 19:04	129	-107	27 di	2:14 8:17 14:31 20:41	201	-124 201 -145
8 do	1:24 8:01 13:37 20:07	159	-140	18 zo EK 18:12	1:27 7:21 14:28 20:14	111	-99	28 wo ST	2:53 8:57 15:11 21:24	202	-131 207 -142
9 vr	1:55 8:35 14:08 20:40	172	-144	19 ma	3:07 8:31 15:47 21:31	92	-95	29 do	3:34 9:41 15:53 22:09	195	-135 206 -135
10 za NM 17:49	2:26 8:50 14:41 21:07	180	-144	20 di DT	4:15 9:47 16:52 23:04	79	-97	30 vr	4:18 10:30 16:38 23:00	180	-136 194 -124
						96		31 za	5:06 11:25 17:28 23:59	159	-134 174 -109

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-180 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Oosterschelde, 4

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 zo	6:03	133		11 wo	2:54	166		21 za	5:20		-88
LK 21:28	12:30		-128	ST	9:07		-123		11:24	128	
	18:36	148			15:08	176			17:42		-124
					21:29		-117		23:52	158	
2 ma	1:18		-93	12 do	3:30	160		22 zo	6:00		-99
	7:30	111			9:48		-124		12:06	150	
	13:57		-122		15:45	171			18:19		-132
	20:19	134			22:07		-107				
3 di	2:54		-82	13 vr	4:04	152		23 ma	0:31	175	
DT	8:53	101			10:28		-122		6:37		-110
	15:27		-119		16:22	162			12:47	171	
	21:41	131			22:41		-97		18:58		-138
4 wo	4:32		-81	14 za	4:38	142		24 di	1:10	187	
	10:18	105			11:05		-120	VM 15:53	7:17		-121
	16:53		-125		16:59	149			13:27	188	
	23:00	143			23:14		-89		19:39		-140
5 do	5:43		-90	15 zo	5:13	132		25 wo	1:51	193	
	11:22	121			11:40		-116		7:59		-131
	17:56		-134		17:39	135			14:09	199	
	23:53	157			23:55		-81		20:22		-139
6 vr	6:33		-97	16 ma	5:54	120		26 do	2:34	191	
	12:08	138			12:28		-112	ST	8:44		-138
	18:42		-138		18:34	120			14:53	204	
									21:07		-133
7 za	0:31	166		17 di	1:28		-73	27 vr	3:18	184	
	7:06		-101		6:55	105			9:31		-143
	12:44	151		EK 12:47	14:01		-108		15:38	201	
	19:15		-138		19:52	110			21:55		-124
8 zo	1:06	170		18 wo	2:33		-71	28 za	4:05	171	
	7:26		-106		8:08	96			10:21		-145
	13:19	162			15:01		-107		16:26	190	
	19:44		-135		20:59	109			22:46		-112
9 ma	1:42	171		19 do	3:32		-73	29 zo	4:55	154	
NM 8:02	7:53		-113		9:17	96			11:16		-144
	13:55	170		DT	15:59		-110		17:20	173	
	20:16		-131		22:11	119			23:45		-100
10 di	2:18	170		20 vr	4:29		-79	30 ma	5:55	136	
	8:28		-119		10:29	108			12:23		-141
	14:31	175			16:56		-116		18:37	155	
	20:52		-125		23:09	139					

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-180 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Oosterschelde, 4

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	1:13		-90	11 vr	3:15	150		21 ma	5:15		-101
LK 7:08	7:15	123		ST	9:34		-131	11:30	146		
	13:45		-138		15:31	162		17:43			-130
	19:58	145			21:46		-103				
2 wo	2:32		-84	12 za	3:49	148		22 di	0:00	160	
	8:24	116			10:15		-132	6:11			-113
	14:57		-133		16:08	158		12:21	163		
	21:09	138			22:23		-97	18:36			-133
3 do	3:55		-82	13 zo	4:22	145		23 wo	0:48	169	
DT	9:36	114			10:56		-132	7:01			-125
	16:19		-131		16:44	152		13:08	178		
	22:19	139			22:56		-92	19:24			-133
4 vr	5:05		-87	14 ma	4:57	139		24 do	1:34	174	
	10:40	121			11:28		-130	7:49			-136
	17:23		-132		17:20	144		VM 2:28	13:54	189	
	23:16	145			23:29		-88	20:10			-130
5 za	5:55		-94	15 di	5:35	132		25 vr	2:20	175	
	11:33	131			12:01		-129	8:35			-145
	18:10		-131		18:00	136		14:40	195		
								20:56			-124
6 zo	0:03	149		16 wo	0:12		-85	26 za	3:07	172	
	6:32		-100		6:20	124		ST	9:22		-151
	12:19	141			12:45		-128	15:27	195		
	18:48		-127		18:56	129		21:42			-116
7 ma	0:47	151		17 do	1:10		-83	27 zo	3:54	167	
	7:03		-107		7:21	117		10:12			-154
	13:02	148		EK 6:42	13:38		-126	16:16	189		
	19:22		-123		20:04	126		22:30			-108
8 di	1:28	151		18 vr	2:14		-83	28 ma	4:44	159	
	7:35		-114		8:27	115		11:05			-156
	13:41	154			14:36		-125	17:09	178		
	19:56		-118		21:06	129		23:24			-101
9 wo	2:06	151		19 za	3:13		-86	29 di	5:38	150	
NM 1:51	8:13		-122		9:30	119		12:04			-155
	14:18	158		DT	15:37		-125	18:12	164		
	20:32		-113		22:08	137					
10 do	2:41	150		20 zo	4:13		-92	30 wo	0:24		-96
	8:52		-128		10:33	130		LK 19:59	6:39	142	
	14:55	161			16:41		-127	13:06			-151
	21:09		-108		23:07	148		19:21	152		
								31 do	1:29		-92
								7:42	133		-143
								14:05			
								20:24	139		

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-180 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD