

Oosterschelde, 14

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	5:47 11:57 18:18		-96 151 -115	11 zo	1:34 7:42 14:10 20:22	-79 123 -117 117		21 wo	3:36 9:46 15:52 21:54	156 -135 173 -95	
2 vr	0:29 6:44 12:51 19:10	153 166	-108 -114	12 ma DT	2:36 8:42 15:14 21:33	-76 109 -105 103		22 do	4:10 10:21 16:28 22:27	157 -139 173 -94	
3 za VM 11:02	1:21 7:34 13:41 19:58	159 178	-120 -111	13 di	3:47 9:56 16:27 22:46	-74 99 -95 99		23 vr	4:47 10:58 17:07 23:04	155 -141 170 -95	
4 zo	2:10 8:21 14:29 20:42	162 187	-130 -104	14 wo	4:59 11:06 17:31 23:46	-77 100 -90 103		24 za	5:26 11:40 17:50 23:47	153 -143 164 -96	
5 ma ST	2:57 9:06 15:17 21:25	164 190	-136 -97	15 do	5:57 12:05 18:23	-84 107 -89		25 zo	6:09 12:28 18:40	150 -142 155	
6 di	3:44 9:52 16:04 22:09	163 188	-140 -91	16 vr	0:37 6:46 12:55 19:06	111 -93 119 -89		26 ma EK 5:47	0:40 7:02 13:24 19:41	-97 144 -137 141	
7 wo	4:30 10:39 16:52 22:55	160 180	-141 -86	17 za	1:21 7:28 13:37 19:42	121 -102 133 -90		27 di	1:45 8:06 14:28 20:50	-95 134 -126 128	
8 do	5:15 11:28 17:41 23:44	155 167	-140 -83	18 zo NM 20:51	1:57 8:05 14:13 20:16	132 -111 147 -92		28 wo DT	2:56 9:20 15:39 22:04	-91 126 -114 117	
9 vr	6:02 12:19 18:31	147 151	-135	19 ma	2:30 8:40 14:46 20:49	142 -121 160 -95		29 do	4:17 10:36 17:00 23:19	-90 125 -105 117	
10 za LK 16:48	0:37 6:50 13:13 19:24		-81 137 -128 134	20 di ST	3:03 9:13 15:19 21:21	151 -129 169 -96		30 vr	5:38 11:47 18:14	-99 135 -104	
								31 za	0:23 6:40 12:46 19:09	127 -113 152 -105	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-159 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Oosterschelde, 14

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	1:18	140		11 wo	2:56	-83		21 za	4:23	172	
VM 23:09	7:30		-126	DT	8:48	95			10:33		-151
	13:37	169			15:34	-89			16:44	181	
	19:53		-103		21:22	78			22:39		-112
2 ma	2:05	151		12 do	4:17	-81		22 zo	5:02	172	
	8:14		-136		10:18	84			11:16		-151
	14:22	181			16:50	-83			17:26	173	
	20:32		-101		23:11	77			23:22		-115
3 di	2:47	160		13 vr	5:25	-87		23 ma	5:45	169	
ST	8:56		-143		11:39	93			12:05		-148
	15:05	187			17:54	-84			18:14	157	
	21:09		-98								
4 wo	3:28	166		14 za	0:15	92		24 di	0:16		-115
	9:37		-146		6:23	-98		EK 13:27	6:34	157	
	15:47	187			12:36	112			13:04		-138
	21:47		-96		18:46	-88			19:11	135	
5 do	4:08	169		15 zo	1:03	110		25 wo	1:23		-110
	10:18		-146		7:11	-109			7:38	137	
	16:28	180			13:20	133			14:11		-122
	22:27		-96		19:26	-93			20:24	111	
6 vr	4:47	167		16 ma	1:40	127		26 do	2:39		-102
	11:00		-143		7:49	-119		DT	9:00	119	
	17:10	168			13:55	151			15:26		-104
	23:08		-96		19:58	-97			21:49	94	
7 za	5:27	161		17 di	2:11	142		27 vr	4:08		-98
	11:43		-138		8:19	-128			10:29	114	
	17:52	153		NM 13:01	14:26	166			17:01		-95
	23:52		-97		20:27	-101			23:16	96	
8 zo	6:08	151		18 wo	2:41	155		28 za	5:36		-107
	12:27		-130		8:48	-137			11:47	128	
	18:34	136			14:56	177			18:25		-98
					20:57	-104					
9 ma	0:38		-95	19 do	3:13	164					
LK 13:43	6:53	136		ST	9:20	-144					
	13:15		-118		15:29	184					
	19:20	117			21:28	-106					
10 di	1:36		-90	20 vr	3:47	169					
	7:45	116			9:55	-148					
	14:18		-102		16:05	185					
	20:13	96			22:02	-108					

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-159 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Oosterschelde, 14

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	0:24 6:41 12:46 19:27	114 -121 149 -101		11 wo LK 10:38	0:30 6:54 13:17 19:14	-105 120 -99 99		21 za ST	3:20 9:27 15:41 21:37	182 -153 192 -123	
2 ma	1:14 7:31 13:31 19:59	132 -133 166 -101		12 do	1:42 7:59 14:56 20:21	-94 96 -85 76		22 zo	3:58 10:08 16:21 22:18	187 -153 185 -128	
3 di VM 12:38	1:54 8:08 14:10 20:20	147 -141 177 -101		13 vr DT	3:41 9:27 16:13 22:06	-90 79 -80 63		23 ma	4:39 10:54 17:04 23:06	187 -150 171 -131	
4 wo	2:30 8:42 14:47 20:50	159 -146 182 -103		14 za	4:51 11:08 17:21 23:43	-94 87 -84 80		24 di	5:23 11:47 17:52	179 -143 150	
5 do ST	3:06 9:18 15:25 21:24	168 -147 181 -106		15 zo	5:53 12:09 18:19	-105 111 -91		25 wo EK 20:17	0:03 6:13 12:49 18:51	-130 160 -130 122	
6 vr	3:42 9:56 16:02 22:00	172 -144 175 -108		16 ma	0:33 6:44 12:52 19:01	104 -117 136 -98		26 do	1:12 7:22 14:00 20:11	-123 134 -112 96	
7 za	4:18 10:33 16:39 22:37	172 -139 164 -110		17 di	1:10 7:21 13:26 19:30	124 -127 156 -103		27 vr DT	2:31 8:55 15:23 21:44	-114 115 -96 82	
8 zo	4:54 11:09 17:14 23:12	167 -132 150 -111		18 wo	1:40 7:48 13:55 19:57	142 -135 172 -108		28 za	4:06 10:27 17:15 23:12	-111 115 -92 91	
9 ma	5:30 11:44 17:49 23:48	157 -124 136 -110		19 do NM 2:23	2:10 8:16 14:27 20:27	159 -143 185 -113		29 zo	6:35 12:43 19:33	-120 133 -99	
10 di	6:08 12:22 18:27	141 -114 119		20 vr	2:44 8:50 15:03 21:00	172 -149 192 -118		30 ma	1:13 7:39 13:35 20:29	112 -132 152 -103	
								31 di	1:58 8:25 14:14 20:55	130 -140 164 -104	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-159 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Oosterschelde, 14

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 8:55 14:50 21:03	145	-143 -106	11 za	4:04 9:46 16:38 22:07	-102 85 -81 67		21 di	5:19 11:36 17:45 23:55	191	-139 -141
2 do VM 4:11	3:08 9:24 15:26 21:30	156	-143 -110	12 zo DT	5:12 11:22 17:43 23:53	-105 90 -85 76		22 wo	6:06 12:32 18:36	178	-129 138
3 vr	3:42 9:57 16:01 22:03	164	-142 -115	13 ma	6:14 12:30 18:41	-113 113 -93		23 do	0:55 7:01 13:38 19:41		-140 157 -116 113
4 za ST	4:15 10:33 16:35 22:39	169	-137 -118	14 di	0:50 7:06 13:13 19:23	99 -123 138 -100		24 vr EK 4:31	2:05 8:20 14:56 21:05		-135 134 -102 94
5 zo	4:49 11:09 17:09 23:14	169	-130 -120	15 wo	1:28 7:41 13:48 19:53	122 -132 159 -107		25 za	3:27 9:49 16:29 22:31		-129 122 -92 86
6 ma	5:24 11:41 17:41 23:45	164	-122 -120	16 do	2:02 8:10 14:21 20:24	144 -140 176 -115		26 zo DT	4:59 11:13 18:06 23:49		-127 124 -94 96
7 di	5:58 12:10 18:13	155	-114	17 vr NM 13:52	2:38 8:43 14:58 20:58	163 -147 188 -122		27 ma	6:19 12:21 19:11		-132 138 -100
8 wo	0:16 6:32 12:45 18:47		-120 -106	18 za	3:15 9:21 15:36 21:36	179 -150 193 -129		28 di	0:46 7:17 13:10 19:57	114	-139 151 -104
9 do	0:58 7:11 13:37 19:29		-117 -95	19 zo ST	3:54 10:02 16:17 22:17	190 -150 190 -134		29 wo	1:30 7:59 13:50 20:21	129	-140 158 -106
10 vr LK 6:51	1:57 8:09 15:26 20:38		-108 -84	20 ma	4:35 10:47 17:00 23:03	194 -146 179 -139		30 do	2:08 8:30 14:27 20:39	141	-138 161 -110

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-159 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Oosterschelde, 14

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	2:43 9:00	149	-135	11 ma	4:22 10:23	-117	104	21 do	5:54 12:18	175	-112
VM 19:23	15:03 21:09	160	-116	DT	16:58 22:45	-86	85		18:27	134	
2 za	3:17 9:34	156	-131	12 di	5:20 11:33	-121	119	22 vr	0:46 6:55		-147
	15:37 21:44	157	-121		17:51 23:52	-92	102		13:29 19:35	158	-103
3 zo	3:50 10:09	160	-125	13 wo	6:10 12:25	-127	140	23 za	1:59 8:13		-145
ST	16:10 22:22	152	-124		18:35	-100		EK 13:11	14:57 20:47	144	-96
4 ma	4:24 10:46	161	-118	14 do	0:42 6:53	124	-135	24 zo	3:15 9:26		-142
	16:42 22:59	146	-126		13:08 19:14	160	-109		16:12 21:58	134	-91
5 di	4:59 11:19	157	-110	15 vr	1:26 7:33	146	-141	25 ma	4:32 10:40		-138
	17:14 23:33	139	-126		13:49 19:53	175	-119	DT	17:35 23:10	131	-92
6 wo	5:33 11:50	150	-103	16 za	2:07 8:15	166	-145	26 di	5:48 11:46		-137
	17:47	131		NM 22:01	14:31 20:34	183	-127		18:33	136	-97
7 do	0:05 6:08		-125	17 zo	2:49 8:58	181	-144	27 wo	0:08 6:43	114	-136
	12:26 18:22	140	-97		15:14 21:17	185	-134		12:37 19:16	142	-101
8 vr	0:46 6:46		-124	18 ma	3:32 9:43	190	-139	28 do	0:57 7:26	125	-133
	13:19 19:05	127	-90	ST	15:58 22:03	179	-139		13:23 19:45	146	-105
9 za	1:42 7:38		-120	19 di	4:17 10:30	192	-131	29 vr	1:40 8:01	133	-127
LK 23:10	14:59 20:09	111	-85		16:43 22:53	167	-143		14:04 20:14	146	-110
10 zo	3:16 9:07		-117	20 wo	5:04 11:21	187	-122	30 za	2:19 8:34	139	-122
	16:00 21:30	101	-83		17:32 23:46	151	-146		14:42 20:48	144	-116
		82						31 zo	2:56 9:09	144	-116
								VM 10:45	15:17 21:26	142	-122

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-159 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Oosterschelde, 14

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	3:31 9:46 15:50 22:05	148 141	-111 -126	11 do	5:10 11:36 17:46	-131 142 -99		21 zo <i>EK</i> 23:55	1:38 7:46 14:21 20:12	-149 155 -90 126	
2 di <i>ST</i>	4:06 10:23 16:23 22:45	151 139	-105 -129	12 vr	0:00 6:08 12:32 18:39	129 -133 155 -108		22 ma	2:41 8:49 15:16 21:12	-146 142 -88 118	
3 wo	4:41 10:59 16:56 23:24	151 137	-100 -130	13 za	0:53 7:04 13:22 19:30	147 -135 165 -118		23 di <i>DT</i>	3:41 9:55 16:21 22:19	-138 132 -87 112	
4 do	5:17 11:35 17:31	148 132	-95	14 zo	1:43 7:55 14:10 20:19	164 -135 170 -128		24 wo	4:52 11:03 17:37 23:25	-130 126 -90 112	
5 vr	0:00 5:52 12:13 18:08	-130 142 -91 125		15 ma <i>NM</i> 4:54	2:30 8:43 14:57 21:07	176 -131 170 -135		25 do	5:59 12:02 18:29	-123 126 -94	
6 za	0:37 6:31 13:02 18:50	-130 135 -87 116		16 di	3:17 9:30 15:44 21:54	184 -123 166 -141		26 vr	0:22 6:50 12:55 19:11	116 -117 127 -100	
7 zo	1:22 7:17 14:22 19:43	-130 128 -84 107		17 wo <i>ST</i>	4:04 10:18 16:32 22:43	187 -114 159 -145		27 za	1:14 7:33 13:43 19:51	121 -111 128 -106	
8 ma <i>LK</i> 12:00	2:17 8:21 15:11 20:49	-129 122 -84 102		18 do	4:53 11:07 17:22 23:35	185 -105 151 -148		28 zo	2:00 8:11 14:26 20:30	127 -105 129 -112	
9 di	3:14 9:31 16:00 21:55	-129 123 -87 104		19 vr	5:45 12:00 18:15	177 -98 142		29 ma	2:42 8:48 15:04 21:09	133 -100 131 -118	
10 wo <i>DT</i>	4:12 10:35 16:52 23:00	-130 130 -91 114		20 za	0:32 6:43 13:04 19:13	-150 166 -93 134		30 di <i>VM</i> 1:56	3:18 9:24 15:37 21:48	141 -97 135 -124	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-159 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Oosterschelde, 14

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2026

datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 wo <i>ST</i>	3:54 10:01 16:10 22:27	148 140	-96 -129	11 za	5:38 12:02 18:16	-123 140 -103		21 di <i>EK 13:05</i>	1:54 8:03 14:15 20:22	-139 146 -88 134	
2 do	4:29 10:38 16:44 23:06	154 142	-94 -132	12 zo	0:29 6:47 13:03 19:18	142 146 -114		22 wo	2:49 9:00 15:16 21:20	-130 129 -87 120	
3 vr	5:03 11:14 17:18 23:42	155 141	-91 -134	13 ma	1:26 7:45 13:57 20:11	156 152 -125		23 do <i>DT</i>	3:50 10:06 16:24 22:31	-117 113 -85 107	
4 za	5:37 11:48 17:53	154 137	-88	14 di <i>NM 11:43</i>	2:19 8:34 14:47 20:59	170 157 -135		24 vr	5:02 11:23 17:39 23:46	-105 104 -86 103	
5 zo	0:14 6:12 12:23 18:30	-135 151 -86 132		15 wo	3:08 9:20 15:35 21:45	181 161 -141		25 za	6:11 12:29 18:40	-97 105 -92	
6 ma	0:52 6:53 13:04 19:13	-136 148 -86 129		16 do <i>ST</i>	3:55 10:04 16:21 22:31	188 162 -145		26 zo	0:51 7:06 13:25 19:31	109 -92 111 -99	
7 di <i>LK 21:29</i>	1:37 7:42 13:57 20:06	-137 144 -88 126		17 vr	4:42 10:48 17:07 23:18	189 162 -147		27 ma	1:47 7:52 14:14 20:15	120 -90 120 -107	
8 wo	2:29 8:43 14:57 21:09	-137 140 -91 125		18 za	5:29 11:34 17:53	185 159 -90		28 di	2:31 8:31 14:52 20:54	132 -89 129 -114	
9 do <i>DT</i>	3:26 9:50 15:59 22:17	-134 138 -93 126		19 zo	0:08 6:18 12:24 18:40	-147 175 -88 154		29 wo <i>VM 16:35</i>	3:07 9:06 15:25 21:30	144 -89 138 -121	
10 vr	4:29 10:56 17:05 23:25	-129 138 -97 131		20 ma	1:00 7:09 13:17 19:29	-145 162 -88 146		30 do	3:40 9:39 15:55 22:05	156 -90 148 -128	
								31 vr <i>ST</i>	4:11 10:12 16:26 22:38	165 -91 154 -132	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-159 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Oosterschelde, 14

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2026

datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 za	4:42 10:43 16:57 23:09	170 156	-90 -135	11 di	1:20 7:43 13:52 20:06	151 140	-101 -123	21 vr	3:03 8:56 15:41 21:30	-99 105 -81 105	
2 zo	5:14 11:13 17:30 23:41	171 155	-89 -136	12 wo NM 19:36	2:13 8:30 14:40 20:51	169 153	-99 -133	22 za DT	4:17 10:08 17:00 23:05	-85 85 -80 91	
3 ma	5:48 11:44 18:05	169 155	-90	13 do	2:59 9:09 15:23 21:33	184 163	-96 -139	23 zo	5:32 12:01 18:09	-77 84 -85	
4 di	0:17 6:27 12:21 18:44	167 154	-138 -94	14 vr ST	3:42 9:46 16:04 22:13	192 171	-93 -142	24 ma	0:29 6:38 13:04 19:07	99 -76 98 -94	
5 wo	1:01 7:11 13:08 19:30	161 151	-139 -97	15 za	4:24 10:24 16:45 22:55	194 175	-90 -142	25 di	1:27 7:32 13:53 19:57	118 -80 116 -104	
6 do LK 4:21	1:53 8:05 14:10 20:28	150 142	-136 -97	16 zo	5:06 11:04 17:25 23:38	190 175	-89 -138	26 wo	2:11 8:13 14:30 20:36	137 -83 131 -112	
7 vr	2:55 9:11 15:22 21:41	136 132	-128 -94	17 ma	5:49 11:47 18:06	179 171	-90	27 do	2:46 8:45 15:01 21:07	153 -86 145 -119	
8 za DT	4:04 10:25 16:40 23:00	124 127	-115 -92	18 di	0:22 6:32 12:32 18:49	164 161	-133 -91	28 vr VM 6:18	3:15 9:13 15:29 21:35	167 -89 157 -126	
9 zo	5:22 11:43 18:05	119	-104 -97	19 wo	1:09 7:16 13:21 19:34	147 147	-125 -90	29 za	3:44 9:41 15:58 22:03	178 -92 167 -131	
10 ma	0:16 6:41 12:54 19:13	134 126	-101 -110	20 do EK 4:46	2:00 8:03 14:22 20:26	127 127	-114 -87	30 zo ST	4:14 10:10 16:29 22:34	186 -94 173 -134	
								31 ma	4:47 10:40 17:03 23:08	188 -96 177 -136	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-159 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Oosterschelde, 14

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	5:22 11:13 17:39 23:46	186 179	-99 -136	11 vr NM 5:26	2:45 8:58 15:05 21:18	186 167	-89 -135	21 ma	4:55 11:09 17:34 23:57	-62 70 -82 94	
2 wo	6:01 11:52 18:18	181 177	-104	12 za	3:23 9:27 15:42 21:54	193 178	-90 -135	22 di	6:04 12:32 18:37	-65 88 -92	
3 do	0:31 6:45 12:40 19:03	 169 169	-134 -105	13 zo ST	4:02 10:01 16:19 22:31	194 184	-92 -132	23 wo	0:57 7:03 13:20 19:29	118 -73 111 -103	
4 vr LK 9:51	1:27 7:35 13:44 19:58	 150 151	-126 -102	14 ma	4:41 10:37 16:57 23:10	188 185	-94 -126	24 do	1:40 7:46 13:57 20:09	141 -80 131 -111	
5 za	2:35 8:42 15:02 21:17	 125 129	-111 -94	15 di	5:19 11:15 17:34 23:48	177 179	-95 -117	25 vr	2:13 8:16 14:26 20:35	161 -85 149 -118	
6 zo DT	3:51 10:06 16:29 22:49	 105 120	-95 -89	16 wo	5:57 11:54 18:12	162 169	-96	26 za VM 18:48	2:42 8:41 14:55 20:59	176 -90 165 -125	
7 ma	5:19 11:37 18:03	 101	-83 -95	17 do	0:27 6:34 12:35 18:52	 146 153	-108 -94	27 zo	3:11 9:08 15:26 21:28	189 -96 179 -130	
8 di	0:14 6:54 12:53 19:15	131 116	-84 -109	18 vr EK 22:43	1:10 7:12 13:21 19:37	 128 130	-96 -89	28 ma ST	3:44 9:39 16:00 22:02	198 -101 189 -134	
9 wo	1:18 7:59 13:46 20:07	153 136	-88 -122	19 za	2:11 7:58 14:59 20:41	 107 105	-81 -80	29 di	4:19 10:12 16:36 22:40	200 -106 196 -134	
10 do	2:05 8:35 14:27 20:44	173 154	-89 -131	20 zo DT	3:40 9:01 16:25 22:11	 84 86	-68 -78	30 wo	4:58 10:50 17:15 23:21	196 -110 197 -130	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-159 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Oosterschelde, 14

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	5:38 11:34 17:56	185	-113	11 zo	3:03 9:08 15:19 21:34	187	-92	21 wo	5:22 11:34 17:56	-60	81
2 vr	0:10 6:23 12:27 18:42	167	-112	12 ma	3:40 9:41 15:54 22:10	185	-97	22 do	0:14 6:21 12:33 18:50	116	-68
3 za LK 15:25	1:10 7:14 13:33 19:40	141	-106	13 di	4:16 10:17 16:30 22:46	179	-100	23 vr	0:59 7:07 13:13 19:28	140	-77
4 zo	2:22 8:25 14:51 21:09	112	-98	14 wo	4:52 10:54 17:06 23:21	169	-101	24 za	1:33 7:38 13:46 19:54	162	-84
5 ma DT	3:44 9:58 16:25 22:46	93	-93	15 do	5:26 11:30 17:42 23:54	157	-92	25 zo	2:05 7:06 13:19 19:23	179	-93
6 di	5:35 11:33 18:04	96	-100	16 vr	5:59 12:05 18:19	144	-99	26 ma VM 5:11	1:39 7:37 13:55 19:58	193	-101
7 wo	0:11 7:05 12:43 19:14	136	-114	17 za	0:30 6:34 12:46 18:59	130	-95	27 di	2:16 8:13 14:33 20:36	201	-109
8 do	1:08 8:03 13:30 20:02	157	-123	18 zo EK 18:12	1:19 7:14 13:45 19:53	113	-87	28 wo ST	2:55 8:52 15:12 21:18	201	-115
9 vr	1:49 8:31 14:08 20:33	173	-127	19 ma	3:05 8:15 15:46 21:23	91	-83	29 do	3:36 9:35 15:54 22:04	194	-119
10 za NM 17:49	2:26 8:43 14:43 21:02	183	-128	20 di DT	4:17 9:40 16:53 23:02	76	-85	30 vr	4:20 10:24 16:39 22:55	179	-121
						94		31 za	5:07 11:19 17:29 23:56	157	-95

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-159 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Oosterschelde, 14

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	132		11 wo	2:55	165		21 za	5:14		-74
LK 21:28	12:24		-115	ST	9:03		-107		11:19	125	
	18:33	150			15:09	174			17:33		-110
					21:26		-100		23:48	157	
2 ma	1:11		-80	12 do	3:29	158		22 zo	5:54		-85
	7:20	109			9:42		-108		12:04	148	
	13:44		-109		15:44	170			18:12		-118
	20:06	132			22:01		-91				
3 di	2:42		-69	13 vr	4:02	150		23 ma	0:29	174	
DT	8:45	98			10:19		-108		6:32		-96
	15:16		-105		16:20	162			12:46	168	
	21:30	129			22:34		-83		18:53		-123
4 wo	4:31		-67	14 za	4:35	142		24 di	1:10	186	
	10:09	101			10:54		-106	VM 15:53	7:13		-106
	16:49		-109		16:57	151			13:28	185	
	22:48	140			23:08		-75		19:35		-125
5 do	5:46		-74	15 zo	5:10	132		25 wo	1:52	192	
	11:14	117			11:31		-104		7:55		-115
	17:54		-118		17:35	137			14:11	197	
	23:42	155			23:51		-68		20:18		-123
6 vr	6:35		-80	16 ma	5:50	120		26 do	2:35	190	
	12:02	135			12:19		-100	ST	8:39		-122
	18:39		-122		18:22	121			14:54	202	
									21:03		-117
7 za	0:25	166		17 di	1:18		-60	27 vr	3:20	182	
	7:03		-84	EK 12:47	6:44	105			9:26		-127
	12:43	150			13:41		-95		15:40	200	
	19:11		-122		19:36	108			21:51		-108
8 zo	1:05	171		18 wo	2:32		-58	28 za	4:07	168	
	7:23		-89		7:59	93			10:16		-130
	13:21	161			14:56		-94		16:28	191	
	19:41		-119		20:51	106			22:42		-97
9 ma	1:43	172		19 do	3:31		-60	29 zo	4:57	152	
NM 8:02	7:50		-96	DT	9:11	92			11:11		-130
	13:57	169			15:56		-97		17:22	175	
	20:14		-115		22:04	117			23:41		-86
10 di	2:19	170		20 vr	4:26		-66	30 ma	5:56	135	
	8:25		-103		10:23	104			12:14		-128
	14:33	173			16:49		-102		18:28	157	
	20:50		-108		23:03	136					

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-159 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Oosterschelde, 14

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	0:55 7:05 13:28 19:44		-76 122 -124 144	11 vr ST	3:14 9:29 15:30 21:43	147 -116 161 -87		21 ma	5:12 11:28 17:38 23:58	-87 143 -116 158	
2 wo	2:17 8:15 14:44 20:57		-70 113 -119 136	12 za	3:47 10:08 16:06 22:18	146 -117 158 -82		22 di	6:07 12:20 18:32	-98 160 -118	
3 do DT	3:48 9:27 16:12 22:09		-67 110 -116 136	13 zo	4:21 10:45 16:42 22:51	143 -117 152 -78		23 wo	0:48 6:57 13:08 19:21	167 -110 176 -117	
4 vr	5:05 10:34 17:19 23:09		-72 117 -116 142	14 ma	4:56 11:17 17:18 23:27	137 -117 145 -74		24 do VM 2:28	1:35 7:44 13:55 20:07	172 -120 187 -114	
5 za	5:54 11:29 18:07 23:59		-78 128 -115 148	15 di	5:34 11:54 17:58	130 -116 137		25 vr	2:22 8:31 14:42 20:53	173 -129 194 -107	
6 zo	6:29 12:17 18:45		-84 139 -112	16 wo	0:11 6:17 12:40 18:48	-70 122 -114 130		26 za ST	3:10 9:18 15:30 21:39	170 -135 196 -100	
7 ma	0:44 7:00 13:01 19:20		151 -91 147 -107	17 do EK 6:42	1:09 7:13 13:34 19:53	-68 115 -113 126		27 zo	3:57 10:06 16:19 22:27	165 -139 191 -93	
8 di	1:26 7:34 13:41 19:55		151 -99 153 -102	18 vr	2:14 8:19 14:33 20:59	-69 112 -112 128		28 ma	4:47 10:58 17:11 23:20	158 -141 181 -86	
9 wo NM 1:51	2:05 8:11 14:18 20:30		150 -106 157 -97	19 za DT	3:14 9:25 15:35 22:03	-72 116 -112 135		29 di	5:39 11:54 18:08	150 -140 168	
10 do	2:41 8:50 14:54 21:07		148 -112 160 -92	20 zo	4:13 10:29 16:38 23:04	-78 127 -113 147		30 wo LK 19:59	0:19 6:35 12:55 19:09	-82 141 -137 153	
								31 do	1:22 7:34 13:56 20:13	-78 132 -129 138	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-159 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD