

Oosterschelde 04

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	5:18 11:44 17:47 23:53	139 145	-139 -93	11 do NM 12:57	1:33 7:47 13:52 20:04	155 170	-131 -121	21 zo	4:34 10:34 17:17 23:19	123 121	-96 -124
2 di	5:59 12:28 18:32	133 135	-136	12 vr	2:15 8:29 14:34 20:46	163 183	-143 -120	22 ma	5:45 11:41 18:19	128	-104 -120
3 wo	0:42 6:44 13:12 19:20	126 126	-91 -132	13 za	2:58 9:13 15:18 21:30	167 190	-153 -117	23 di	0:22 6:40 12:45 19:12	125 137	-114 -116
4 do LK 4:30	1:35 7:36 13:59 20:12	118 120	-89 -127	14 zo	3:42 10:00 16:03 22:17	168 190	-159 -113	24 wo	1:23 7:28 13:55 19:53	132 147	-122 -110
5 vr	2:31 8:32 14:54 21:08	111 116	-88 -120	15 ma	4:28 10:50 16:51 23:08	164 183	-163 -108	25 do VM 18:54	2:18 8:08 14:35 20:22	138 154	-130 -105
6 za	3:30 9:33 15:56 22:10	109 118	-88 -115	16 di	5:16 11:45 17:43	158 172	-164	26 vr	2:51 8:43 14:58 20:53	142 159	-136 -104
7 zo	4:32 10:37 16:59 23:12	113 125	-90 -114	17 wo	0:04 6:09 12:42 18:45	151 158	-105 -162	27 za	3:17 9:20 15:29 21:27	146 163	-143 -105
8 ma	5:32 11:35 17:55	124	-97 -115	18 do EK 4:53	1:04 7:10 13:38 19:53	143 146	-102 -155	28 zo	3:46 9:58 16:03 22:03	151 165	-148 -107
9 di	0:04 6:22 12:25 18:42	135 139	-107 -118	19 vr	2:03 8:15 14:38 20:59	135 133	-100 -144	29 ma	4:18 10:37 16:38 22:40	155 162	-150 -108
10 wo	0:50 7:06 13:09 19:23	146 155	-119 -120	20 za	3:10 9:23 15:51 22:11	127 123	-96 -131	30 di	4:51 11:13 17:13 23:12	155 156	-150 -109
								31 wo	5:25 11:41 17:46 23:42	151 149	-148 -110

Oosterschelde 04

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	6:00 12:10 18:22	145 142	-146	11 zo	2:43 8:59 15:02 21:14	168 195	-165 -123	21 wo	0:17 6:31 12:53 19:28	106 130	-118 -109
2 vr	0:18 6:40 12:50 19:08	138 134	-111 -141	12 ma	3:25 9:44 15:46 21:58	176 198	-171 -122	22 do	1:21 7:41 13:50 20:34	121 145	-129 -110
3 za LK 0:18	1:05 7:34 13:41 20:09	127 123	-109 -133	13 di	4:08 10:31 16:31 22:44	179 192	-174 -121	23 vr	2:08 8:34 14:22 21:10	133 153	-136 -106
4 zo	2:05 8:41 14:45 21:13	116 113	-103 -121	14 wo	4:53 11:21 17:19 23:33	177 179	-173 -121	24 za VM 13:30	2:35 8:32 14:41 20:36	140 158	-142 -109
5 ma	3:22 9:50 16:05 22:24	109 107	-97 -111	15 do	5:41 12:12 18:13	170 161	-168	25 zo	2:56 9:02 15:07 21:06	148 164	-148 -114
6 di	4:51 11:03 17:24 23:37	113 113	-99 -109	16 vr EK 16:01	0:26 6:35 13:06 19:16	158 141	-120 -158	26 ma	3:21 9:37 15:37 21:40	157 169	-153 -119
7 wo	5:59 12:06 18:25	128	-110 -113	17 za	1:25 7:39 14:05 20:24	142 119	-115 -142	27 di	3:50 10:12 16:08 22:10	163 168	-154 -121
8 do	0:34 6:51 12:56 19:11	126 149	-125 -117	18 zo	2:35 8:51 15:17 21:44	123 100	-108 -123	28 wo	4:20 10:40 16:37 22:33	165 164	-153 -123
9 vr NM 23:59	1:20 7:34 13:39 19:52	142 169	-140 -121	19 ma	4:01 10:14 16:56 23:05	110 96	-103 -110	29 do	4:49 10:59 17:06 22:58	162 159	-151 -127
10 za	2:01 8:16 14:20 20:33	156 185	-154 -123	20 di	5:24 11:35 18:12	115	-108 -108				

Oosterschelde 04

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	5:20 11:28 17:38 23:32	159 155	-151 -132	11 ma	2:22 8:40 14:42 20:53	173 199	-172 -131	21 do	6:09 12:30 19:07	128	-125 -107
2 za	5:54 12:06 18:17	155 146	-148	12 di	3:02 9:22 15:24 21:35	185 200	-177 -133	22 vr	0:55 7:09 13:18 20:08	114 143	-135 -112
3 zo LK 16:24	0:16 6:36 12:58 19:09	143 128	-131 -138	13 wo	3:44 10:08 16:08 22:19	190 192	-176 -135	23 za	1:37 7:46 13:48 20:02	129 152	-142 -112
4 ma	1:16 7:38 14:06 20:28	122 106	-122 -121	14 do	4:28 10:54 16:54 23:06	189 177	-171 -135	24 zo	2:03 8:09 14:12 20:13	139 159	-147 -117
5 di	2:36 9:14 15:33 21:49	106 91	-109 -106	15 vr	5:14 11:43 17:43 23:57	180 155	-162 -134	25 ma VM 8:00	2:25 8:38 14:39 20:42	148 165	-151 -124
6 wo	4:18 10:39 17:03 23:17	106 95	-106 -104	16 za	6:04 12:37 18:41	163 130	-149	26 di	2:51 9:10 15:06 21:13	159 170	-153 -128
7 do	5:39 11:52 18:13	126	-117 -110	17 zo EK 5:11	0:57 7:07 13:39 19:51	140 104	-128 -130	27 wo	3:18 9:41 15:35 21:40	166 170	-152 -131
8 vr	0:19 6:36 12:43 19:01	115 150	-134 -117	18 ma	2:12 8:27 14:53 21:20	115 81	-119 -111	28 do	3:47 10:03 16:03 22:02	168 167	-149 -133
9 za	1:03 7:20 13:23 19:38	136 172	-150 -122	19 di	3:36 9:59 16:34 22:49	101 80	-112 -99	29 vr	4:17 10:25 16:34 22:30	168 164	-148 -139
10 zo NM 10:00	1:42 7:59 14:02 20:14	156 189	-163 -127	20 wo	5:00 11:23 17:55 23:58	109 95	-115 -101	30 za	4:49 10:56 17:08 23:05	167 159	-147 -143
								31 zo	6:24 12:36 18:47	164 147	-144

Oosterschelde 04

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	0:51 7:07 13:30 19:37		-143 151 -132 125	11 do	4:21 10:45 16:46 22:58	193 -168 183 -144		21 zo	1:55 8:06 14:10 20:20	123 -145 149 -118	
2 di <i>LK 5:15</i>	1:54 8:04 14:45 20:55		-133 126 -115 97	12 vr	5:04 11:30 17:31 23:45	189 -159 165 -144		22 ma	2:25 8:38 14:39 20:45	135 -147 157 -124	
3 wo	3:16 9:51 16:17 22:27		-122 107 -102 83	13 za	5:50 12:19 18:19	177 -147 143		23 di	2:51 9:08 15:07 21:15	146 -148 162 -130	
4 do	4:54 11:21 17:46 23:56		-119 109 -101 89	14 zo	0:37 6:40 13:12 19:14	-142 157 -132 119		24 wo <i>VM 1:49</i>	3:17 9:38 15:34 21:44	156 -148 167 -133	
5 vr	6:18 12:35 18:59		-129 131 -109	15 ma <i>EK 21:13</i>	1:38 7:46 14:17 20:23	-137 133 -116 94		25 do	3:46 10:04 16:03 22:11	164 -145 168 -136	
6 za	0:58 7:19 13:22 19:46	111	-144 155 -117	16 di	2:55 9:07 15:30 21:50	-129 111 -101 74		26 vr	4:17 10:30 16:35 22:39	168 -142 166 -139	
7 zo	1:40 8:02 14:01 20:19	135	-157 175 -125	17 wo	4:08 10:36 16:53 23:21	-124 98 -93 73		27 za	4:50 11:00 17:09 23:13	170 -140 161 -144	
8 ma <i>NM 20:21</i>	2:19 8:39 14:40 20:54	157	-167 189 -132	18 do	5:23 11:55 18:21	-124 107 -96		28 zo	5:26 11:37 17:46 23:54	169 -137 153 -148	
9 di	2:58 9:19 15:20 21:32	176	-173 196 -138	19 vr	0:25 6:32 12:53 19:22	89 -131 124 -105		29 ma	6:05 12:21 18:29	164 -131 139	
10 wo	3:39 10:01 16:02 22:14	188	-173 194 -142	20 za	1:16 7:26 13:36 20:04	108 -139 139 -112		30 di	0:45 6:51 13:20 19:21	-147 150 -120 117	

Oosterschelde 04

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	1:49		-142	11	4:45	179		21	1:44	128	
wo	7:53	127		za	11:10		-140	di	8:02		-142
<i>LK 13:27</i>	14:40		-107		17:12	151			14:04	149	
	20:43	95			23:31		-148		20:14		-124
2	3:08		-136	12	5:32	167		22	2:14	140	
do	9:38	115		zo	11:58		-127	wo	8:34		-141
	16:06		-100		18:01	133			14:33	156	
	22:08	87							20:46		-129
3	4:32		-135	13	0:23		-147	23	2:45	151	
vr	10:59	120		ma	6:25	150		do	9:03		-138
	17:26		-100		12:51		-115	<i>VM 15:53</i>	15:03	161	
	23:28	95			18:55	115			21:16		-134
4	5:53		-141	14	1:25		-144	24	3:18	160	
za	12:08	138		di	7:33	132		vr	9:32		-136
	18:37		-108		13:55		-104		15:36	163	
					19:56	98			21:48		-138
5	0:28	115		15	2:33		-140	25	3:53	166	
zo	6:56		-152	wo	8:40	115		za	10:05		-133
	12:56	157		<i>EK 13:48</i>	15:00		-96		16:12	162	
	19:23		-117		21:00	83			22:24		-143
6	1:13	137		16	3:34		-136	26	4:29	169	
ma	7:41		-160	do	9:53	103		zo	10:42		-130
	13:37	172			16:02		-92		16:51	156	
	19:59		-126		22:30	76			23:04		-148
7	1:54	158		17	4:36		-133	27	5:09	168	
di	8:20		-165	vr	11:12	105		ma	11:25		-125
	14:18	181			17:09		-94		17:32	147	
	20:35		-134		23:40	86			23:50		-151
8	2:36	174		18	5:42		-134	28	5:52	162	
wo	9:00		-165	za	12:09	118		di	12:14		-118
<i>NM 5:22</i>	15:00	183			18:17		-102		18:18	133	
	21:15		-141								
9	3:18	183		19	0:29	101		29	0:44		-153
do	9:42		-161	zo	6:39		-138	wo	6:43	150	
	15:43	178			12:53	131			13:17		-110
	21:58		-146		19:03		-111		19:14	117	
10	4:01	185		20	1:10	115		30	1:48		-152
vr	10:25		-152	ma	7:25		-141	do	7:52	135	
	16:27	166			13:31	141		<i>LK 19:13</i>	14:43		-104
	22:43		-148		19:40		-118		20:31	105	
								31	3:00		-151
								vr	9:20	130	
									15:48		-101
									21:44	103	

Oosterschelde 04

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	4:07 10:30 16:54 22:54		-149 133 -101 109	11 di	0:09 6:14 12:26 18:36		-150 150 -104 124	21 vr	2:18 8:34 14:38 20:54	144	-128 152 -131
2 zo	5:19 11:35 18:04 23:55		-149 143 -107 123	12 wo	1:05 7:10 13:23 19:25		-149 138 -99 114	22 za VM 3:08	2:55 9:08 15:16 21:30	156	-126 156 -139
3 ma	6:28 12:29 18:57		-153 154 -116	13 do	2:01 8:03 14:22 20:15		-147 126 -97 105	23 zo	3:34 9:46 15:55 22:10	166	-124 158 -147
4 di	0:46 7:19 13:16 19:39	139	-156 162 -125	14 vr EK 7:18	2:54 8:57 15:17 21:09		-144 115 -96 97	24 ma	4:14 10:27 16:37 22:54	172	-121 156 -153
5 wo	1:33 8:02 14:00 20:21	154	-155 166 -134	15 za	3:48 9:58 16:13 22:13		-139 109 -97 93	25 di	4:57 11:13 17:21 23:44	173	-116 150 -157
6 do NM 14:38	2:18 8:44 14:45 21:03	165	-150 164 -141	16 zo	4:45 11:08 17:11 23:23		-134 110 -100 97	26 wo	5:42 12:05 18:08	169	-110 141
7 vr	3:02 9:26 15:30 21:46	170	-142 159 -146	17 ma	5:43 12:02 18:09		-132 119 -106	27 do	0:40 6:34 13:15 19:02		-160 160 -105 132
8 za	3:47 10:08 16:15 22:31	171	-132 151 -148	18 di	0:17 6:37 12:47 18:59	107	-131 128 -112	28 vr LK 23:53	1:43 7:38 14:27 20:08		-161 150 -104 126
9 zo	4:33 10:52 17:01 23:18	168	-121 142 -150	19 wo	1:01 7:23 13:26 19:42	120	-130 137 -118	29 za	2:41 8:53 15:17 21:15		-160 145 -103 124
10 ma	5:21 11:37 17:48	160	-111 133	20 do	1:40 8:00 14:02 20:19	132	-129 145 -124	30 zo	3:38 9:57 16:14 22:19		-156 142 -102 124

Oosterschelde 04

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	4:42 11:02 17:24 23:24	141	-150 -105	11 do	0:35 6:37 12:45 18:50	149	-151 -100	21 zo	2:39 8:51 VM 12:17 15:00 21:15	157	-118 -141
2 di	5:58 12:04 18:31	142	-145 -112	12 vr	1:22 7:22 13:36 19:34	140	-149 -99	22 ma	3:19 9:30 15:41 21:56	172	-117 -151
3 wo	0:24 7:00 12:59 19:24	137	-142 -121	13 za	2:08 8:08 14:28 20:21	130	-144 -99	23 di	4:00 10:12 16:23 22:41	182	-115 -158
4 do	1:18 7:50 13:51 20:10	145	-137 -130	14 zo	2:54 8:55 EK 0:49 15:20 21:13	122	-138 -98	24 wo	4:43 10:57 17:06 23:29	186	-112 -162
5 vr	2:09 8:33 14:40 20:54	153	-130 -137	15 ma	3:45 9:47 16:17 22:10	116	-130 -97	25 do	5:28 11:46 17:51	184	-108
6 za	2:57 9:14 NM 0:57 15:26 21:36	159	-121 -142	16 di	4:43 10:46 17:18 23:14	112	-122 -97	26 vr	0:23 6:16 12:41 18:39	176	-164 -106
7 zo	3:42 9:53 16:10 22:18	162	-113 -146	17 wo	5:45 11:51 18:20	115	-117 -102	27 za	1:18 7:11 13:39 19:35	165	-164 -106
8 ma	4:26 10:32 16:51 23:02	164	-107 -149	18 do	0:18 6:43 12:50 19:13	112	-115 -110	28 zo	2:12 8:17 LK 4:52 14:36 20:40	153	-160 -105
9 di	5:10 11:13 17:30 23:47	162	-103 -151	19 vr	1:12 7:32 13:38 19:58	125	-116 -119	29 ma	3:07 9:23 15:37 21:46	141	-152 -103
10 wo	5:53 11:57 18:10	157	-101	20 za	1:58 8:13 14:20 20:37	141	-117 -130	30 di	4:11 10:32 16:51 22:58	129	-139 -102
								31 wo	5:33 11:45 18:11	123	-127 -106

Oosterschelde 04

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2024											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 do	0:10 6:50 12:52 19:14	129	-121 -116	11 zo	1:06 7:12 13:08 19:27	-138 143 -103 140		21 wo	3:42 9:52 16:03 22:20	197 -115 180 -162	
2 vr	1:17 7:49 13:54 20:07	138	-117 -125	12 ma EK 17:19	1:38 7:52 13:49 20:15	-132 135 -102 129		22 do	4:23 10:34 16:44 23:06	202 -113 185 -164	
3 za	2:23 8:40 14:52 20:52	149	-111 -132	13 di	2:24 8:47 14:45 21:19	-124 124 -97 117		23 vr	5:07 11:18 17:27 23:54	199 -112 184 -162	
4 zo NM 13:13	3:19 9:12 15:32 21:28	159	-105 -138	14 wo	3:27 9:48 16:12 22:26	-112 113 -91 107		24 za	5:52 12:06 18:13	188 -111 179	
5 ma	3:43 9:38 16:01 22:04	164	-101 -143	15 do	4:53 10:57 17:42 23:42	-101 105 -93 107		25 zo	0:45 6:42 12:58 19:03	-158 172 -111 169	
6 di	4:14 10:11 16:32 22:41	168	-100 -147	16 vr	6:11 12:18 18:48	-99 108 -103		26 ma LK 11:26	1:38 7:40 13:57 20:03	-150 153 -109 153	
7 wo	4:48 10:47 17:04 23:22	170	-102 -148	17 za	0:52 7:11 13:21 19:40	123 -103 123 -117		27 di	2:37 8:50 15:05 21:18	-136 132 -104 136	
8 do	5:25 11:26 17:39	167	-103	18 zo	1:45 7:58 14:06 20:21	145 -108 140 -132		28 wo	3:45 10:07 16:28 22:39	-118 112 -99 121	
9 vr	0:02 6:01 12:04 18:13	-147 161	-103	19 ma VM 20:26	2:25 8:36 14:44 20:58	166 -112 157 -145		29 do	5:21 11:33 17:57	-104 104 -102	
10 za	0:38 6:36 12:37 18:49	-143 152	-103	20 di	3:03 9:13 15:23 21:38	184 -114 170 -155		30 vr	0:05 6:48 12:49 19:08	123 -101 113 -113	
								31 za	1:25 8:00 13:55 20:14	139 -103 129 -125	

Oosterschelde 04

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 zo	2:29 9:08 14:46 21:13	156 143	-104 -133	11 wo <i>EK 8:06</i>	1:30 7:40 13:48 20:03	-118 134 -106 128		21 za	4:43 10:52 17:02 23:26	206 201	-119 -154
2 ma	3:07 9:52 15:18 21:21	166 151	-101 -136	12 do	2:35 8:53 15:05 21:45	-102 112 -94 109		22 zo	5:28 11:38 17:46	191 193	-119
3 di <i>NM 3:55</i>	3:26 9:23 15:40 21:46	170 158	-98 -140	13 vr	4:11 10:18 17:04 23:14	-88 97 -91 107		23 ma	0:14 6:15 12:28 18:34	171 178	-145 -117
4 wo	3:52 9:49 16:05 22:18	174 165	-101 -142	14 za	5:44 11:50 18:22	-86 98 -103		24 di <i>LK 20:50</i>	1:07 7:08 13:26 19:32	146 155	-132 -113
5 do	4:22 10:22 16:35 22:54	177 171	-105 -142	15 zo	0:35 6:53 13:02 19:20	126 -93 118 -119		25 wo	2:09 8:19 14:42 20:56	119 131	-114 -105
6 vr	4:53 10:55 17:06 23:27	175 172	-107 -138	16 ma	1:28 7:43 13:45 20:02	153 -101 141 -135		26 do	3:25 9:46 16:11 22:27	98 116	-96 -100
7 za	5:24 11:21 17:36 23:48	170 169	-107 -133	17 di	2:05 8:18 14:22 20:38	177 -108 162 -148		27 vr	5:15 11:19 17:39 23:57	92 122	-85 -103
8 zo	5:53 11:43 18:05	163 164	-109	18 wo <i>VM 4:34</i>	2:41 8:52 15:00 21:15	196 -113 181 -157		28 za	6:36 12:33 18:52	107	-87 -115
9 ma	0:10 6:22 12:13 18:36	157 158	-130 -113	19 do	3:20 9:29 15:39 21:56	208 -117 195 -161		29 zo	1:08 7:46 13:33 19:54	142 128	-95 -127
10 di	0:44 6:56 12:53 19:13	149 148	-127 -113	20 vr	4:01 10:09 16:20 22:40	212 -119 202 -160		30 ma	2:01 8:47 14:18 20:38	159 144	-101 -133

Oosterschelde 04

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	2:34 9:23 14:48 20:58	169 154	-100 -135	11 vr	2:04 8:10 14:38 21:09	-93 112 -102 113		21 ma	5:06 11:18 17:24 23:49	183 194	-126 -128
2 wo NM 20:49	2:58 9:02 15:10 21:22	173 161	-100 -136	12 za	3:45 9:50 16:24 22:48	-79 94 -99 113		22 di	5:52 12:08 18:13	161 175	-124
3 do	3:24 9:26 15:36 21:52	176 170	-106 -136	13 zo	5:18 11:20 17:52	-78 96 -108		23 wo	0:40 6:45 13:06 19:12	137 151	-113 -119
4 vr	3:52 9:56 16:03 22:24	179 176	-110 -133	14 ma	0:10 6:31 12:33 18:55	133 -86 117 -123		24 do LK 10:03	1:43 7:55 14:24 20:41	112 128	-96 -112
5 za	4:21 10:25 16:33 22:48	178 178	-111 -128	15 di	1:02 7:21 13:17 19:39	159 -97 143 -138		25 vr	3:05 9:20 15:47 22:05	93 115	-81 -108
6 zo	4:49 10:46 17:02 23:06	174 176	-112 -124	16 wo	1:40 7:55 13:56 20:15	182 -106 166 -149		26 za	4:46 10:52 17:08 23:31	89 120	-73 -108
7 ma	5:18 11:10 17:32 23:33	169 173	-116 -122	17 do VM 13:26	2:17 8:29 14:35 20:53	199 -114 187 -155		27 zo	5:09 11:02 17:20 23:33	102 137	-78 -116
8 di	5:49 11:43 18:05	164 170	-121	18 vr	2:57 9:07 15:15 21:34	209 -120 201 -156		28 ma	6:11 11:56 18:16	122	-88 -126
9 wo	0:08 6:25 12:24 18:43	156 160	-119 -121	19 za	3:38 9:48 15:57 22:17	209 -125 208 -151		29 di	0:20 7:01 12:39 18:57	153 137	-96 -131
10 do EK 20:55	0:55 7:08 13:20 19:31	139 139	-109 -114	20 zo	4:21 10:31 16:39 23:01	200 -126 206 -141		30 wo	0:56 7:22 13:11 19:26	162 148	-99 -131
								31 do	1:26 7:34 13:37 19:54	167 157	-104 -130

Oosterschelde 04

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	1:54 8:01	171	-109	11 ma	3:43 9:46	-77 102	-118	21 do	5:29 11:49	134	-129
NM 13:47	14:04 20:24	165	-128		16:10 22:34	139			18:00	150	
2 za	2:22 8:31	174	-113	12 di	4:56 10:55	-83 120	-128	22 vr	0:16 6:31	117	-87
	14:33 20:51	173	-124		17:22 23:29	159			13:00 19:14	132	-124
3 zo	2:50 8:58	175	-115	13 wo	5:52 11:46	-93 143	-139	23 za	1:28 7:37	102	-77
	15:03 21:14	176	-120		18:13			LK 2:28	14:09 20:24	118	-120
4 ma	3:20 9:23	173	-118	14 do	0:13 6:31	177 165	-104	24 zo	2:36 8:57	92	-72
	15:35 21:39	177	-117		12:29 18:53	146			15:14 21:46	115	-116
5 di	3:52 9:52	170	-122	15 vr	0:54 7:09	189 183	-115	25 ma	3:55 10:14	97	-72
	16:08 22:11	176	-114	VM 22:29	13:11 19:34	148			16:26 22:49	124	-117
6 wo	4:27 10:29	164	-126	16 za	1:36 7:50	195 195	-123	26 di	5:15 11:09	109	-80
	16:44 22:50	172	-110		13:54 20:16	145			17:27 23:37	135	-120
7 do	5:06 11:14	153	-127	17 zo	2:19 8:33	192 200	-129	27 wo	5:59 11:53	122	-89
	17:26 23:39	162	-100		14:37 20:59	137			18:13		-123
8 vr	5:52 12:11	136	-123	18 ma	3:03 9:17	183 196	-132	28 do	0:17 6:31	145	-97
	18:17	143			15:22 21:43	126			12:30 18:51	134	-124
9 za	0:48 6:54	113	-87	19 di	3:49 10:04	169 186	-133	29 vr	0:53 7:03	151	-104
EK 6:55	13:24 19:49	124	-116		16:08 22:28	113			13:03 19:24	144	-122
10 zo	2:23 8:26	100	-77	20 wo	4:37 10:54	152 169	-132	30 za	1:24 7:36	156	-109
	14:49 21:19	124	-114		16:58 23:18	100			13:34 19:54	153	-119

Oosterschelde 04

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 zo NM 7:21	1:53 8:07 14:06 20:22	161 162	-114 -117	11 wo	4:06 10:16 16:39 22:56	-85 125 -132 150		21 za	6:02 12:26 18:36	132 141	-139
2 ma	2:24 8:37 14:39 20:50	165 170	-119 -115	12 do	5:15 11:15 17:46 23:48	-93 140 -135 161		22 zo LK 23:18	0:43 6:51 13:22 19:30	122 127	-86 -134
3 di	2:57 9:07 15:14 21:22	167 174	-125 -113	13 vr	6:09 12:06 18:36	-104 156 -138		23 ma	1:43 7:44 14:18 20:28	111 115	-83 -127
4 wo	3:33 9:43 15:51 21:59	165 176	-131 -110	14 za	0:35 6:55 12:53 19:20	167 -115 169 -137		24 di	2:42 8:43 15:17 21:39	102 109	-82 -120
5 do	4:12 10:24 16:31 22:41	159 173	-136 -105	15 zo VM 10:02	1:21 7:39 13:39 20:03	169 -125 178 -131		25 wo	3:43 9:55 16:19 22:43	99 112	-82 -115
6 vr	4:55 11:11 17:16 23:31	150 164	-138 -97	16 ma	2:07 8:23 14:25 20:45	168 -133 182 -123		26 do	4:46 10:57 17:20 23:33	105 119	-86 -113
7 za	5:43 12:06 18:10	137 150	-137	17 di	2:53 9:07 15:11 21:27	163 -138 182 -114		27 vr	5:44 11:47 18:11	114	-93 -113
8 zo EK 16:27	0:35 6:43 13:10 19:28	123 138	-89 -135	18 wo	3:39 9:52 15:58 22:10	157 -141 177 -105		28 za	0:17 6:32 12:30 18:53	127 126	-101 -112
9 ma	1:53 7:59 14:18 20:46	115 136	-84 -133	19 do	4:26 10:40 16:48 22:55	150 -142 167 -97		29 zo	0:55 7:13 13:09 19:28	135 138	-108 -112
10 di	3:00 9:09 15:25 21:54	116 141	-82 -131	20 vr	5:13 11:30 17:41 23:46	141 -142 155 -91		30 ma NM 23:27	1:30 7:48 13:45 20:00	144 151	-116 -112
								31 di	2:04 8:20 14:22 20:32	152 163	-125 -113