

Stavenisse

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	0:49 6:55 13:13 19:26	148 153	-120 -139	11 zo	2:35 8:53 15:08 21:33	-105 138 -142 131		21 wo	5:12 11:18 17:40 23:23	164 -157 175 -119	
2 vr	1:55 7:59 14:25 20:26	155 165	-131 -136	12 ma DT	3:27 9:47 16:02 22:31	-101 125 -129 118		22 do	5:48 11:55 18:19 23:58	163 -162 173 -119	
3 za VM 11:02	3:01 8:59 15:32 21:24	161 177	-142 -132	13 di	4:31 10:53 17:08 23:39	-97 114 -117 113		23 vr	6:20 12:31 18:55	160 -164 167	
4 zo	3:59 9:56 16:28 22:19	166 186	-151 -125	14 wo	5:45 12:06 18:16	-98 112 -111		24 za	0:33 6:52 13:07 19:30	-120 157 -165 160	
5 ma ST	4:48 10:49 17:16 23:09	168 190	-157 -119	15 do	0:45 6:53 13:15 19:17	117 -105 120 -111		25 zo	1:12 7:31 13:47 20:11	-122 156 -164 154	
6 di	5:32 11:37 18:00 23:53	168 188	-162 -114	16 vr	1:44 7:51 14:14 20:10	126 -115 132 -111		26 ma EK 5:47	1:56 8:18 14:33 21:00	-123 152 -160 145	
7 wo	6:12 12:21 18:42	166 182	-164	17 za	2:35 8:41 15:02 20:55	137 -124 145 -112		27 di	2:49 9:15 15:30 21:59	-121 145 -149 134	
8 do	0:33 6:51 13:02 19:22	-110 163 -164 173		18 zo NM 20:51	3:18 9:23 15:43 21:34	147 -133 156 -114		28 wo DT	3:55 10:23 16:40 23:10	-116 136 -136 125	
9 vr	1:11 7:29 13:42 20:02	-108 158 -160 160		19 ma	3:57 10:02 16:22 22:10	155 -141 166 -116		29 do	5:16 11:42 18:01	-114 132 -128	
10 za LK 16:48	1:51 8:09 14:23 20:45	-107 150 -153 146		20 di ST	4:34 10:40 17:01 22:46	161 -150 173 -118		30 vr	0:30 6:40 13:07 19:18	125 -122 141 -128	
								31 za	1:50 7:53 14:27 20:25	136 -137 159 -130	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-181 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Stavenisse

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	2:58 8:56	150	-151	11 wo	3:24 9:42	-109 112		21 za	6:02 12:06	166	-170
VM 23:09	15:28 21:22	176	-129	DT	16:03 22:21	-112 97			18:35	169	
2 ma	3:51 9:50	161	-161	12 do	4:41 11:08	-100 97		22 zo	0:10 6:31		-133 166
	16:18 22:11	185	-126		17:25 23:55	-101 94			12:43 19:07		-171 162
3 di	4:36 10:37	166	-166	13 vr	6:08 12:37	-102 104		23 ma	0:48 7:07		-138 166
ST	17:02 22:54	188	-121		18:44	-102			13:22 19:45		-169 153
4 wo	5:16 11:19	169	-168	14 za	1:10 7:21	107 -115		24 di	1:32 7:55		-140 161
	17:43 23:30	185	-119		13:46 19:47	123 -109		EK 13:27	14:09 20:33		-160 140
5 do	5:51 11:58	170	-168	15 zo	2:10 8:18	126 -130		25 wo	2:27 8:53		-136 148
	18:19	179			14:39 20:37	143 -116			15:08 21:33		-144 122
6 vr	0:03 6:24		-118	16 ma	2:57 9:03	142 -141		26 do	3:36 10:05		-126 130
	12:32 18:53	169	-165		15:23 21:17	159 -120		DT	16:24 22:51		-125 107
7 za	0:34 6:56		-120	17 di	3:38 9:42	153 -150		27 vr	5:04 11:36		-120 124
	13:05 19:24	166 157	-160	NM 13:01	16:03 21:53	170 -122			17:56		-117
8 zo	1:08 7:28		-122	18 wo	4:17 10:19	161 -158		28 za	0:24 6:34	108	-129
	13:38 19:56	158 144	-153		16:43 22:27	177 -124			13:11 19:17	138	-122
9 ma	1:44 8:04		-122	19 do	4:55 10:55	166 -164					
LK 13:43	14:15 20:32	147 130	-143	ST	17:23 23:01	179 -127					
10 di	2:27 8:47		-118	20 vr	5:31 11:31	167 -168					
	15:01 21:17	132 114	-129		18:01 23:35	176 -129					

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-181 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Stavenisse

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	1:48 7:47 14:23 20:21	127 161	-146 -129	11 wo LK 10:38	1:41 8:03 14:09 20:25	-133 136 -127 117		21 za ST	5:05 11:01 17:36 23:10	168 -167 173 -139	
2 ma	2:49 8:46 15:18 21:12	146 177	-160 -130	12 do	2:31 8:53 15:08 21:19	-123 115 -109 98		22 zo	5:38 11:39 18:11 23:48	170 -168 167 -145	
3 di VM 12:38	3:37 9:35 16:03 21:54	158 183	-167 -128	13 vr DT	3:46 10:06 16:36 22:50	-110 95 -95 82		23 ma	6:10 12:18 18:45	172 -168 159	
4 wo	4:18 10:16 16:43 22:29	164 181	-168 -125	14 za	5:21 11:56 18:08	-107 96 -98		24 di	0:30 6:51 13:02 19:25	-151 170 -162 149	
5 do ST	4:54 10:54 17:19 23:01	168 177	-167 -126	15 zo	0:32 6:44 13:12 19:17	95 -120 120 -110		25 wo EK 20:17	1:19 7:43 13:53 20:15	-152 162 -151 133	
6 vr	5:25 11:27 17:51 23:30	171 171	-164 -129	16 ma	1:37 7:45 14:09 20:10	118 -137 144 -121		26 do	2:18 8:45 14:58 21:18	-147 146 -132 113	
7 za	5:54 11:58 18:19	171 163	-160	17 di	2:27 8:33 14:55 20:51	138 -149 162 -126		27 vr DT	3:31 10:01 16:21 22:42	-137 129 -116 98	
8 zo	0:01 6:22 12:27 18:45	-132 168 -154 153		18 wo	3:11 9:12 15:37 21:26	152 -157 173 -128		28 za	4:59 11:36 17:53	-133 127 -114	
9 ma	0:32 6:51 12:57 19:12	-135 161 -148 143		19 do NM 2:23	3:51 9:49 16:18 22:00	160 -162 177 -130		29 zo	0:18 7:25 14:04 20:09	106 -143 145 -123	
10 di	1:04 7:24 13:29 19:44	-136 151 -139 132		20 vr	4:29 10:25 16:58 22:34	165 -165 177 -134		30 ma	2:34 8:34 15:09 21:08	127 -157 165 -130	
								31 di	3:31 9:28 15:59 21:53	145 -166 176 -132	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-181 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Stavenisse

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	4:16 10:12 16:42 22:30	155	-166 -130	11 za	4:08 10:30 16:54 22:58	-124 103 -96 87		21 di	0:33 7:01 13:00 19:29		-153 174 -155 154
2 do VM 4:11	4:54 10:49 17:18 23:01	160	-163 -130	12 zo DT	5:36 12:07 18:25	-120 101 -98		22 wo	1:21 7:49 13:49 20:14		-158 171 -148 144
3 vr	5:27 11:22 17:51 23:31	163	-159 -134	13 ma	0:43 6:59 13:29 19:37	92 -129 122 -111		23 do	2:16 8:43 14:47 21:06		-160 163 -137 130
4 za ST	5:57 11:53 18:19	167	-155	14 di	1:53 8:02 14:28 20:31	114 -144 146 -123		24 vr EK 4:31	3:18 9:43 15:55 22:10		-158 149 -123 114
5 zo	0:01 6:24 12:24 18:45		-139 -150	15 wo	2:46 8:52 15:18 21:14	134 -155 163 -130		25 za	4:27 10:57 17:14 23:30		-152 137 -114 105
6 ma	0:33 6:52 12:54 19:10		-142 -144	16 do	3:32 9:34 16:03 21:52	149 -161 172 -133		26 zo DT	5:46 12:23 18:38		-150 138 -116
7 di	1:05 7:22 13:24 19:37		-143 -137	17 vr NM 13:52	4:14 10:13 16:46 22:29	158 -163 175 -136		27 ma	0:54 7:04 13:40 19:47		112 -156 151 -124
8 wo	1:37 7:54 13:54 20:08		-143 -130	18 za	4:55 10:52 17:28 23:07	165 -163 173 -141		28 di	2:04 8:08 14:41 20:41		129 -163 163 -130
9 do	2:12 8:32 14:32 20:48		-141 -121	19 zo ST	5:36 11:32 18:09 23:48	169 -161 168 -146		29 wo	3:00 8:59 15:31 21:25		142 -165 168 -133
10 vr LK 6:51	2:58 9:22 15:29 21:43		-134 -107	20 ma	6:17 12:14 18:49	173 -159 162		30 do	3:46 9:42 16:13 22:02		150 -160 166 -133

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-181 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Stavenisse

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 VM 19:23	4:26 10:18 16:49 22:34	154	-154	11 ma DT	4:54 11:20 17:34 23:45	-137 117	-101	21 do	1:22 7:50 13:47 20:08	-164 174	-132
2 za	5:00 10:50 17:20 23:05	157	-148	12 di	6:06 12:37 18:45	-141 129	-110	22 vr	2:17 8:41 14:44 20:58	-168 168	-126
3 zo ST	5:30 11:22 17:48 23:39	161	-143	13 wo	0:59 7:12 13:40 19:43	116	-150	23 za EK 13:11	3:13 9:36 15:45 21:56	-169 159	-119
4 ma	6:00 11:55 18:15	162	-138	14 do	1:56 8:06 14:33 20:32	133	-158	24 zo	4:13 10:40 16:51 23:02	-166 150	-114
5 di	0:14 6:31 12:28 18:43	-147 160	-132	15 vr	2:47 8:54 15:22 21:17	148	-162	25 ma DT	5:20 11:51 18:04	-162 146	-115
6 wo	0:49 7:03 13:00 19:12	-147 153	-125	16 za NM 22:01	3:35 9:39 16:11 22:01	159	-162	26 di	0:13 6:29 12:59 19:09	121	-161
7 do	1:23 7:36 13:33 19:45	-147 145	-120	17 zo	4:23 10:24 17:00 22:47	166	-157	27 wo	1:19 7:30 14:00 20:04	128	-160
8 vr	1:59 8:15 14:13 20:26	-145 136	-114	18 ma ST	5:16 11:10 17:48 23:36	171	-151	28 do	2:19 8:23 14:53 20:51	137	-156
9 za LK 23:10	2:45 9:04 15:06 21:19	-143 127	-106	19 di	6:10 11:59 18:35	175	-145	29 vr	3:11 9:08 15:39 21:33	143	-149
10 zo	3:44 10:05 16:17 22:25	-138 118	-100	20 wo	0:28 7:01 12:51 19:21	-158 176	-138	30 za	3:56 9:48 16:18 22:10	148	-141
		101				152		31 zo VM 10:45	4:35 10:23 16:52 22:46	151	-140

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-181 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Stavenisse

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	5:10	154		11 do	0:04	125		21 zo <i>EK 23:55</i>	2:57		-175	
	10:58		-129		6:19		-154		9:18	168		
	17:23	151			12:50	147			15:19		-116	
	23:23		-144		18:52		-120		21:30	144		
2 di <i>ST</i>	5:43	157		12 vr	1:09	137		22 ma	3:47		-171	
	11:33		-125		7:22		-156		10:10	157		
	17:54	151			13:49	157			16:12		-113	
			19:53			-130	22:24		136			
3 wo	0:00		-148	13 za	2:07	150		23 di <i>DT</i>	4:41		-164	
	6:18	157			8:19		-157		11:07	147		
	12:09		-121		14:46	163			17:12		-111	
	18:26	149			20:49		-139		23:24	130		
4 do	0:38		-150	14 zo	3:05	160		24 wo	5:42		-155	
	6:53	154			9:13		-154		12:09	140		
	12:45		-117		15:43	165			18:17		-112	
	18:59	144			21:43		-146					
5 vr	1:16		-151	15 ma <i>NM 4:54</i>	4:08	168		25 do	0:28	127		
	7:28	149			10:06		-148		6:44		-147	
	13:22		-113		16:42	164			13:10	137		
	19:33	137			22:37		-151		19:19		-117	
6 za	1:54		-151	16 di	5:11	175		26 vr	1:32	129		
	8:07	143			11:00		-139		7:42		-140	
	14:01		-110		17:37	163			14:09	139		
	20:12	131			23:33		-157		20:15		-123	
7 zo	2:35		-151	17 wo <i>ST</i>	6:06	180		27 za	2:34	134		
	8:51	138			11:56		-131		8:35		-133	
	14:47		-107		18:26	161			15:04	142		
	21:00	125							21:06		-128	
8 ma <i>LK 12:00</i>	3:21		-151	18 do	0:28		-163	28 zo	3:29	141		
	9:42	134			6:56	183			9:22		-127	
	15:40		-106		12:50		-125		15:50	145		
	21:55	120			19:12	158			21:51		-133	
9 di	4:15		-151	19 vr	1:20		-169	29 ma	4:14	147		
	10:41	134			7:43	181			10:04		-121	
	16:41		-107		13:41		-121		16:30	147		
	22:58	120			19:57	154			22:31		-137	
10 wo <i>DT</i>	5:15		-152	20 za	2:09		-174	30 di <i>VM 1:56</i>	4:53	152		
	11:45	138			8:30	176			10:41		-117	
	17:46		-111		14:30		-118		17:05	150		
					20:42	150			23:09		-142	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-181 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Stavenisse

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>	5:29 11:17 17:39 23:47	157	-115 -148	11 za	0:30 6:46 13:15 19:22	140 146	-146 -125	21 di <i>EK 13:05</i>	3:10 9:31 15:23 21:39	157	-163 -112
2 do	6:05 11:54 18:14	161	-115	12 zo	1:41 7:56 14:22 20:30	147 151	-144 -136	22 wo	3:54 10:16 16:11 22:29	143	-154 -110
3 vr	0:26 6:42 12:31 18:49	162	-153 -114	13 ma	2:53 8:59 15:31 21:34	159 157	-141 -147	23 do <i>DT</i>	4:45 11:11 17:12 23:32	129	-140 -106
4 za	1:04 7:20 13:08 19:23	160	-156 -112	14 di <i>NM 11:43</i>	4:06 10:00 16:34 22:33	171 163	-136 -155	24 vr	5:48 12:17 18:25	119	-126 -105
5 zo	1:41 7:57 13:44 19:58	156	-157 -111	15 wo	5:06 10:57 17:28 23:29	182 166	-129 -162	25 za	0:46 6:59 13:26 19:37	117	-117 -111
6 ma	2:16 8:34 14:21 20:37	151	-157 -111	16 do <i>ST</i>	5:57 11:50 18:15	188 167	-123	26 zo	2:00 8:04 14:31 20:39	123	-114 -120
7 di <i>LK 21:29</i>	2:54 9:16 15:03 21:23	148	-158 -113	17 vr	0:19 6:44 12:38 18:58	189 168	-167 -117	27 ma	3:04 9:01 15:26 21:32	135	-113 -129
8 wo	3:38 10:05 15:55 22:18	146	-159 -115	18 za	1:05 7:27 13:21 19:38	187 167	-170 -114	28 di	3:55 9:48 16:10 22:15	147	-112 -135
9 do <i>DT</i>	4:31 11:02 16:56 23:20	144	-156 -116	19 zo	1:48 8:09 14:01 20:17	180 164	-171 -113	29 wo <i>VM 16:35</i>	4:35 10:26 16:47 22:53	156	-111 -141
10 vr	5:35 12:06 18:08	143	-151 -118	20 ma	2:29 8:50 14:40 20:56	170 158	-169 -113	30 do	5:12 11:01 17:23 23:29	164	-111 -147
								31 vr <i>ST</i>	5:49 11:36 17:59	170	-112

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-181 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Stavenisse

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	0:06 6:26 12:11 18:35		-153 174 -113 164	11 di	2:54 8:56 15:27 21:28	159 -127 152 -148		21 vr	3:49 10:06 16:12 22:30	-123 123 -105 122	
2 zo	0:42 7:04 12:45 19:07		-157 173 -113 162	12 wo NM 19:36	4:02 9:56 16:26 22:25	178 -127 165 -158		22 za DT	4:50 11:09 17:27 23:55	-106 105 -97 106	
3 ma	1:17 7:39 13:17 19:36		-158 168 -114 159	13 do	4:56 10:47 17:14 23:14	190 -123 171 -163		23 zo	6:11 12:41 18:55	-94 101 -99	
4 di	1:49 8:12 13:51 20:08		-158 162 -116 158	14 vr ST	5:43 11:32 17:57 23:59	193 -117 174 -164		24 ma	1:26 7:32 13:58 20:09	111 -95 114 -111	
5 wo	2:24 8:47 14:30 20:51		-159 157 -120 157	15 za	6:25 12:12 18:36	192 -113 176		25 di	2:37 8:37 14:58 21:07	130 -102 133 -125	
6 do LK 4:21	3:05 9:31 15:19 21:43		-157 152 -122 153	16 zo	0:40 7:05 12:49 19:11	-163 187 -111 176		26 wo	3:30 9:27 15:45 21:52	150 -108 149 -135	
7 vr	3:57 10:26 16:20 22:47		-150 143 -118 144	17 ma	1:18 7:41 13:23 19:44	-160 178 -112 174		27 do	4:12 10:05 16:24 22:28	164 -110 159 -142	
8 za DT	5:03 11:32 17:38		-137 133 -114	18 di	1:53 8:14 13:56 20:18	-155 167 -114 168		28 vr VM 6:18	4:49 10:39 17:00 23:03	174 -111 167 -146	
9 zo	0:04 6:24 12:52 19:05		137 -126 129 -119	19 wo	2:26 8:47 14:33 20:53	-148 154 -115 157		29 za	5:26 11:11 17:36 23:37	180 -112 172 -151	
10 ma	1:30 7:45 14:13 20:22		142 -124 138 -133	20 do EK 4:46	3:03 9:22 15:16 21:36	-137 140 -112 142		30 zo ST	6:03 11:43 18:11	183 -114 173	
								31 ma	0:11 6:41 12:15 18:42	-153 181 -116 172	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-181 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Stavenisse

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	0:45		-154	11 vr NM 5:26	4:40	193		21 ma	5:21		-77	
	7:14	174			10:29		-118		11:34	90		
	12:47		-119		16:56	174			18:07		-93	
	19:07	171			22:52		-158					
2 wo	1:18		-154	12 za	5:23	193		22 di	0:44	104		
	7:43	167			11:07		-114		6:53		-80	
	13:23		-124		17:34	178			13:18	103		
	19:39	172			23:31		-156		19:30		-106	
3 do	1:55		-153	13 zo ST	6:01	189		23 wo	1:59	127		
	8:17	161			11:41		-113		8:04		-93	
	14:04		-128		18:08	180			14:21	127		
	20:23	169							20:31		-123	
4 vr LK 9:51	2:39		-147	14 ma	0:08		-152	24 do	2:54	152		
	9:02	151			6:36	182			8:55		-105	
	14:55		-126		12:13		-114		15:11	147		
	21:19	159			18:40	181			21:17		-135	
5 za	3:34		-134	15 di	0:41		-146	25 vr	3:38	170		
	9:59	136			7:07	174			9:35		-111	
	16:01		-118		12:45		-117		15:52	161		
	22:29	143			19:09	178			21:55		-142	
6 zo DT	4:46		-116	16 wo	1:12		-139	26 za VM 18:48	4:18	180		
	11:11	119			7:34	163			10:08		-113	
	17:24		-111		13:18		-119		16:29	170		
	23:55	132			19:39	171			22:29		-145	
7 ma	6:17		-105	17 do	1:44		-131	27 zo	4:56	186		
	12:42	115			8:02	152			10:40		-115	
	18:58		-117		13:53		-119		17:05	176		
					20:13	160			23:03		-147	
8 di	1:32	142		18 vr EK 22:43	2:17		-121	28 ma ST	5:34	186		
	7:44		-109		8:33	139			11:12		-117	
	14:12	132			14:32		-116		17:40	179		
	20:16		-134		20:52	144			23:37		-148	
9 wo	2:52	166		19 za	2:58		-107	29 di	6:11	183		
	8:52		-117		9:12	124			11:45		-121	
	15:20	153			15:22		-107		18:10	180		
	21:18		-150		21:41	123						
10 do	3:52	185		20 zo DT	3:56		-90	30 wo	0:12		-148	
	9:45		-120		10:04	105			6:44	176		
	16:12	167			16:35		-95		12:22		-126	
	22:08		-158		22:52	103			18:40	181		

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-181 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Stavenisse

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	0:50 7:15 13:02 19:19		-147 169 -132 180	11 zo	4:58 10:39 17:08 23:00	186 -115 177 -145		21 wo	6:01 12:18 18:37		-74 99 -107
2 vr	1:32 7:53 13:49 20:09		-142 160 -134 173	12 ma <i>ST</i>	5:33 11:12 17:40 23:34	181 -117 180 -139		22 do	1:09 7:16 13:32 19:43	125 -86 120 -122	
3 za <i>LK 15:25</i>	2:21 8:42 14:45 21:11		-132 146 -130 159	13 di	6:04 11:44 18:09	176 -121 181		23 vr	2:07 8:11 14:24 20:32	150 -101 142 -135	
4 zo	3:22 9:43 15:56 22:23		-115 128 -122 142	14 wo	0:06 6:31 12:17 18:39	-133 169 -124 178		24 za	2:56 8:54 15:09 21:14	169 -110 158 -142	
5 ma <i>DT</i>	4:41 11:00 17:19 23:54		-99 112 -116 135	15 do	0:38 6:57 12:51 19:09	-125 161 -124 170		25 zo	2:39 8:31 14:50 20:51	181 -115 170 -145	
6 di	6:14 12:36 18:49		-93 113 -124	16 vr	1:09 7:24 13:25 19:42	-116 151 -123 158		26 ma <i>VM 5:11</i>	3:20 9:07 15:29 21:28	185 -119 177 -145	
7 wo	1:28 7:36 14:00 20:02	150	-102 133 -139	17 za	1:42 7:55 14:02 20:20	-107 141 -120 144		27 di	4:01 9:43 16:06 22:06	185 -123 182 -143	
8 do	2:38 8:38 15:01 20:59	172	-112 153 -150	18 zo <i>EK 18:12</i>	2:19 8:33 14:48 21:07	-97 129 -113 128		28 wo <i>ST</i>	4:40 10:22 16:44 22:46	181 -128 184 -140	
9 vr	3:33 9:26 15:50 21:45	186	-116 166 -153	19 ma	3:12 9:24 15:53 22:10	-84 113 -104 111		29 do	5:18 11:04 17:26 23:29	175 -134 185 -136	
10 za <i>NM 17:49</i>	4:18 10:05 16:31 22:25	189	-116 173 -150	20 di <i>DT</i>	4:32 10:33 17:15 23:43	-72 97 -100 107		30 vr	5:57 11:51 18:16	167 -139 182	
								31 za	0:17 6:42 12:45 19:12	-128 157 -140 174	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-181 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Stavenisse

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	1:13		-117	11 wo	4:34	168		21 za	0:11	145	
LK 21:28	7:35	144		ST	10:23		-127		6:15		-97
	13:46		-139		16:47	175			12:29	137	
	20:12	162			22:38		-121		18:40		-136
2 ma	2:19		-104	12 do	5:02	165		22 zo	1:06	162	
	8:36	129			10:58		-130		7:07		-109
	14:53		-134		17:18	173			13:21	154	
	21:20	149			23:11		-114		19:29		-142
3 di	3:33		-93	13 vr	5:30	159		23 ma	1:56	174	
DT	9:48	117			11:34		-131		7:53		-119
	16:07		-131		17:50	166			14:09	167	
	22:42	144			23:45		-107		20:15		-145
4 wo	4:57		-91	14 za	5:59	152		24 di	2:43	179	
	11:13	119			12:10		-129	VM 15:53	8:37		-126
	17:28		-134		18:24	157			14:56	176	
									20:59		-143
5 do	0:04	154		15 zo	0:19		-100	25 wo	3:30	179	
	6:13		-99		6:31	144			9:22		-131
	12:29	133			12:47		-127		15:45	182	
	18:36		-143		19:01	146			21:44		-138
6 vr	1:10	168		16 ma	0:56		-93	26 do	4:18	176	
	7:11		-108		7:09	135		ST	10:09		-137
	13:30	149			13:29		-124		16:39	185	
	19:31		-147		19:46	135			22:30		-131
7 za	2:04	176		17 di	1:43		-86	27 vr	5:06	171	
	7:58		-113	EK 12:47	7:57	124			10:58		-142
	14:20	160			14:21		-119		17:32	186	
	20:17		-146		20:40	126			23:19		-125
8 zo	2:50	177		18 wo	2:45		-80	28 za	5:53	164	
	8:38		-116		8:56	114			11:52		-147
	15:04	167			15:25		-117		18:23	184	
	20:56		-140		21:47	121					
9 ma	3:29	175		19 do	3:58		-79	29 zo	0:13		-118
NM 8:02	9:14		-119	DT	10:09	110			6:40	157	
	15:42	171			16:34		-118		12:47		-152
	21:32		-134		23:04	129			19:14	179	
10 di	4:04	171		20 vr	5:12		-85	30 ma	1:10		-111
	9:48		-123		11:26	119			7:30	149	
	16:16	174			17:42		-126		13:42		-153
	22:05		-127						20:07	170	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-181 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Stavenisse

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	2:09		-104	11 vr ST	4:43	159		21 ma	0:16	152					
	8:24	140			10:46		-136		6:19		-112				
	14:40		-151		17:06	167			12:37	149					
	21:06	159			22:53		-109		18:50		-141				
2 wo	3:10		-97	12 za	5:13	158		22 di	1:16	161					
	9:25	132			11:23		-139		7:20		-123				
	15:42		-147		17:39	165			13:37	161					
	22:12	151			23:29		-106		19:47		-141				
3 do DT	4:19		-94	13 zo	5:45	155		23 wo	2:14	167					
	10:33	128			12:00		-140		8:17		-132				
	16:51		-143		18:13	159			14:38	171					
	23:22	150							20:41		-138				
4 vr	5:31		-97	14 ma	0:04		-103	24 do VM 2:28	3:13	169					
	11:42	132			6:18	150			9:11		-140				
	17:58		-141		12:36		-140		15:42	180					
					18:49	153			21:33		-132				
5 za	0:27	153		15 di	0:39		-100	25 vr	4:10	169					
	6:32		-104		6:53	144			10:06		-146				
	12:46	140			13:13		-139		16:40	186					
	18:55		-139		19:28	146			22:26		-125				
6 zo	1:26	157		16 wo	1:18		-98	26 za ST	5:01	168					
	7:25		-111		7:34	138			11:00		-153				
	13:45	149			13:53		-138		17:31	189					
	19:45		-136		20:13	141			23:19		-119				
7 ma	2:17	159		17 do EK 6:42	2:04		-97	27 zo	5:48	166					
	8:12		-117		8:23	133			11:51		-160				
	14:36	156			14:40		-138		18:18	189					
	20:30		-129		21:06	138									
8 di	3:01	160		18 vr	2:58		-96	28 ma	0:09		-115				
	8:54		-122		9:20	129			6:33	164					
	15:21	161			15:35		-137		12:40		-165				
	21:10		-123		22:06	138			19:04	185					
9 wo NM 1:51	3:40	159		19 za DT	4:02		-97	29 di	0:57		-112				
	9:33		-127		10:25	130			7:16	160					
	15:59	165			16:39		-136		13:27		-167				
	21:45		-117		23:12	143			19:51	176					
10 do	4:13	159		20 zo	5:11		-102	30 wo LK 19:59	1:45		-110				
	10:10		-132		11:33	137			8:02	155					
	16:33	167			17:47		-138		14:15		-164				
	22:19		-112						20:39	165					
												31 do	2:34		-107
							8:51	147		-157					
							15:06								
								21:32	152						

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-181 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD