

Stavenisse

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo	4:22 10:26 16:50 22:35	162 173	-142 -117	11 za	0:40 6:46 13:08 19:19	138 145	-117 -135	21 di LK 21:30	1:39 7:57 14:10 20:28	146 137	-112 -147
2 do	5:03 11:09 17:34 23:17	162 175	-149 -116	12 zo	1:52 7:52 14:24 20:23	145 158	-129 -133	22 wo	2:20 8:39 14:53 21:12	136 127	-112 -138
3 vr	5:43 11:52 18:17 23:59	159 173	-155 -113	13 ma VM 23:27	2:56 8:54 15:25 21:21	154 172	-140 -128	23 do	3:10 9:29 15:46 22:07	124 117	-107 -127
4 za	6:22 12:35 18:59	155 169	-159	14 di	3:49 9:49 16:15 22:12	160 179	-148 -121	24 vr	4:16 10:34 16:55 23:20	112 111	-101 -116
5 zo	0:43 7:02 13:19 19:43	151 163	-111 -162	15 wo	4:33 10:36 16:58 22:53	162 180	-153 -114	25 za	5:35 11:56 18:10	110	-100 -112
6 ma	1:29 7:47 14:04 20:29	147 156	-110 -161	16 do	5:12 11:18 17:37 23:27	161 177	-155 -108	26 zo	0:36 6:48 13:09 19:16	116 121	-108 -114
7 di EK 0:56	2:18 8:37 14:54 21:22	144 148	-108 -158	17 vr	5:45 11:53 18:13 23:56	160 172	-156 -107	27 ma	1:41 7:51 14:12 20:12	129 138	-120 -117
8 wo	3:13 9:34 15:51 22:21	139 141	-107 -151	18 za	6:16 12:26 18:45	159 164	-156	28 di	2:37 8:44 15:06 21:01	142 155	-132 -120
9 do	4:17 10:39 16:58 23:29	136 137	-105 -143	19 zo	0:28 6:48 12:59 19:17	157 155	-108 -155	29 wo NM 13:35	3:26 9:30 15:54 21:44	152 168	-142 -121
10 vr	5:32 11:51 18:10	137	-108 -137	20 ma	1:02 7:21 13:33 19:51	152 146	-111 -152	30 do	4:11 10:13 16:39 22:24	159 177	-152 -121
								31 vr	4:54 10:55 17:23 23:05	163 181	-161 -122

Stavenisse

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	5:35 11:37 18:06 23:45	165 181	-168 -123	11 di	2:49 8:49 15:17 21:17	145 171	-149 -127	21 vr	2:10 8:39 14:45 21:09	135 121	-129 -133
2 zo	6:13 12:18 18:47	165 177	-173	12 wo VM 14:53	3:38 9:39 16:03 22:00	155 177	-157 -122	22 za	3:09 9:38 15:54 22:15	116 104	-117 -115
3 ma	0:26 6:50 12:59 19:26	164 170	-124 -175	13 do	4:19 10:21 16:43 22:34	159 176	-159 -117	23 zo	4:35 11:03 17:26 23:51	103 99	-106 -104
4 di	1:07 7:29 13:41 20:07	162 160	-126 -173	14 vr	4:53 10:56 17:17 23:00	161 173	-159 -115	24 ma	6:10 12:38 18:49	113	-109 -108
5 wo EK 9:02	1:52 8:14 14:28 20:53	158 148	-127 -166	15 za	5:22 11:26 17:47 23:27	163 170	-160 -118	25 di	1:13 7:24 13:50 19:52	114 135	-124 -117
6 do	2:44 9:07 15:23 21:50	149 133	-124 -152	16 zo	5:49 11:55 18:15 23:56	166 165	-160 -123	26 wo	2:15 8:21 14:46 20:42	133 157	-140 -123
7 vr	3:48 10:12 16:32 23:00	135 119	-118 -136	17 ma	6:17 12:25 18:42	166 159	-159	27 do	3:07 9:08 15:35 21:24	148 172	-152 -126
8 za	5:08 11:34 17:55	127	-113 -125	18 di	0:27 6:46 12:54 19:10	162 152	-128 -156	28 vr NM 1:44	3:52 9:50 16:21 22:03	158 180	-161 -127
9 zo	0:24 6:34 13:05 19:14	117 136	-120 -125	19 wo	0:57 7:18 13:24 19:42	157 145	-131 -152				
10 ma	1:45 7:47 14:20 20:22	129 155	-135 -128	20 do LK 18:32	1:29 7:54 13:58 20:20	149 136	-133 -146				

Stavenisse

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	4:34 10:31 17:04 22:42	165 184	-168 -129	11 di	1:34 7:37 14:09 20:13	122 157	-145 -127	21 vr	0:52 7:17 13:17 19:38	152 139	-146 -144
2 zo	5:15 11:12 17:46 23:21	169 183	-174 -133	12 wo	2:34 8:35 15:02 21:02	141 171	-157 -129	22 za LK 12:29	1:32 8:01 14:02 20:27	140 123	-144 -132
3 ma	5:53 11:53 18:26	172 178	-177	13 do	3:20 9:20 15:44 21:39	152 174	-161 -125	23 zo	2:28 9:02 15:11 21:33	121 102	-132 -113
4 di	0:02 6:29 12:34 19:03	174 170	-137 -177	14 vr VM 7:54	3:57 9:56 16:20 22:07	156 172	-160 -123	24 ma	3:52 10:25 16:48 23:06	105 91	-118 -101
5 wo	0:44 7:08 13:17 19:42	173 158	-142 -173	15 za	4:27 10:26 16:50 22:31	160 169	-158 -125	25 di	5:31 12:06 18:18	113	-119 -107
6 do EK 17:31	1:29 7:53 14:04 20:27	166 142	-143 -162	16 zo	4:54 10:54 17:17 22:58	164 167	-158 -131	26 wo	0:40 6:51 13:21 19:24	106 138	-133 -118
7 vr	2:22 8:47 15:01 21:23	151 121	-139 -144	17 ma	5:20 11:23 17:43 23:28	168 164	-158 -136	27 do	1:45 7:50 14:19 20:14	128 160	-150 -127
8 za	3:28 9:55 16:16 22:40	131 103	-129 -124	18 di	5:48 11:52 18:09 23:57	168 159	-155 -139	28 vr	2:37 8:37 15:09 20:55	145 174	-161 -131
9 zo	4:54 11:26 17:48	121	-122 -115	19 wo	6:15 12:19 18:34	164 152	-152	29 za NM 11:58	3:23 9:19 15:55 21:35	156 180	-167 -133
10 ma	0:13 6:24 13:00 19:09	103 135	-129 -120	20 do	0:23 6:43 12:45 19:02	159 147	-143 -149	30 zo	5:06 11:01 17:39 23:14	165 181	-171 -137
								31 ma	5:48 11:43 18:21 23:56	171 178	-172 -142

Stavenisse

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di	6:28 12:25 19:01	176 173	-172	11 vr	3:51 9:50 16:16 22:08	147 168	-161 -129	21 ma	3:11 9:42 LK 3:35 15:49 22:08	125 104	-141 -109
2 wo	0:39 7:09 13:09 19:39	178 164	-148 -168	12 za	4:26 10:23 16:49 22:35	152 165	-157 -130	22 di	4:29 11:01 17:17 23:32	115 95	-133 -101
3 do	1:24 7:51 13:55 20:20	176 152	-153 -161	13 zo	4:56 10:51 VM 2:22 17:17 23:02	156 164	-154 -134	23 wo	5:55 12:31 18:41	122	-134 -107
4 vr	2:13 8:38 14:45 21:06	166 134	-154 -148	14 ma	5:23 11:21 17:44 23:32	162 164	-153 -140	24 do	0:59 7:12 13:45 19:47	107 143	-145 -119
5 za	3:09 9:34 EK 4:14 15:47 22:03	149 113	-149 -130	15 di	5:52 11:52 18:12	166 162	-150	25 vr	2:04 8:12 14:43 20:38	127 161	-158 -129
6 zo	4:17 10:44 17:05 23:22	130 96	-140 -114	16 wo	0:04 6:22 12:22 18:39	165 156	-143 -146	26 za	2:57 9:01 15:35 21:23	144 172	-166 -135
7 ma	5:39 12:15 18:35	123	-134 -110	17 do	0:34 6:50 12:50 19:04	160 150	-145 -141	27 zo	3:46 9:47 NM 21:31 16:23 22:06	156 176	-169 -139
8 di	0:54 7:05 13:41 19:50	100 137	-140 -118	18 vr	1:01 7:18 13:17 19:31	155 144	-146 -137	28 ma	4:33 10:31 17:10 22:50	165 175	-168 -144
9 wo	2:09 8:13 14:46 20:49	118 156	-152 -127	19 za	1:31 7:52 13:51 20:09	149 136	-149 -133	29 di	5:21 11:16 17:56 23:36	172 171	-164 -148
10 do	3:06 9:08 15:35 21:34	137 166	-160 -130	20 zo	2:13 8:39 14:39 21:00	139 121	-148 -123	30 wo	6:10 12:02 18:39	176 165	-158

Stavenisse

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	0:24 6:56 12:50 19:21		-154 178 -151 157	11 zo	3:49 9:44 16:12 22:03	146 -150 158 -134		21 wo	4:12 10:40 16:46 23:01	-148 129 -105 109	
2 vr	1:14 7:42 13:40 20:03		-158 174 -142 145	12 ma VM 18:55	4:22 10:17 16:43 22:35	151 -147 159 -138		22 do	5:21 11:54 17:59	-150 134 -109	
3 za	2:06 8:30 14:34 20:50		-159 164 -130 131	13 di	4:55 10:50 17:13 23:10	157 -143 159 -142		23 vr	0:15 6:30 13:04 19:05	116 -155 147 -118	
4 zo EK 15:51	3:01 9:24 15:34 21:46		-157 150 -118 115	14 wo	5:28 11:25 17:45 23:46	160 -139 158 -145		24 za	1:20 7:33 14:03 20:02	131 -162 159 -129	
5 ma	4:03 10:30 16:45 22:56		-151 134 -108 102	15 do	6:02 11:58 18:16	160 -134 153		25 zo	2:17 8:28 14:59 20:54	146 -166 167 -137	
6 di	5:15 11:48 18:04		-146 128 -106	16 vr	0:20 6:35 12:29 18:44	-146 156 -129 146		26 ma	3:12 9:18 15:53 21:44	157 -165 169 -143	
7 wo	0:16 6:31 13:03 19:14	103 -148 135 -113		17 za	0:52 7:07 13:01 19:15	-147 152 -124 140		27 di NM 5:02	4:09 10:08 16:47 22:34	166 -159 168 -148	
8 do	1:25 7:35 14:06 20:10	115 -153 147 -122		18 zo	1:27 7:44 13:40 19:55	-149 147 -120 132		28 wo	5:08 10:58 17:37 23:26	172 -150 165 -152	
9 vr	2:23 8:27 14:56 20:55	129 -156 155 -128		19 ma	2:12 8:33 14:31 20:47	-150 140 -114 122		29 do	6:01 11:50 18:24	177 -141 160	
10 za	3:10 9:09 15:37 21:31	139 -155 158 -131		20 di LK 13:58	3:08 9:33 15:35 21:50	-149 133 -107 112		30 vr	0:20 6:49 12:42 19:07	-157 178 -132 154	
								31 za	1:11 7:35 13:33 19:50	-161 174 -124 146	

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-181 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Stavenisse

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 zo	2:00 8:21 14:22 20:34		-163 166 -117 136	11 wo VM 9:43	4:31 10:25 16:48 22:52	151 -131 155 -140		21 za	5:52 12:24 18:25	-159 147 -117	
2 ma	2:49 9:09 15:12 21:22		-163 154 -110 126	12 do	5:10 11:03 17:25 23:32	156 -127 155 -144		22 zo	0:42 6:58 13:28 19:31	137 -158 152 -126	
3 di EK 5:40	3:40 10:03 16:08 22:19		-159 142 -105 117	13 vr	5:50 11:40 18:02	159 -123 153		23 ma	1:47 8:01 14:31 20:33	147 -156 157 -135	
4 wo	4:37 11:05 17:11 23:23		-154 133 -103 112	14 za	0:11 6:29 12:18 18:37	-148 159 -119 148		24 di	2:53 9:00 15:34 21:31	156 -152 160 -143	
5 do	5:40 12:10 18:19		-149 130 -107	15 zo	0:50 7:08 12:56 19:12	-151 157 -115 142		25 wo NM 12:31	4:02 9:57 16:34 22:29	166 -145 162 -150	
6 vr	0:28 6:43 13:10 19:18	114	-147 134 -114	16 ma	1:30 7:48 13:38 19:52	-154 153 -112 137		26 do	5:02 10:53 17:26 23:25	174 -135 162 -155	
7 za	1:27 7:37 14:04 20:08	121	-146 140 -121	17 di	2:13 8:33 14:25 20:39	-157 149 -110 132		27 vr	5:53 11:48 18:12	179 -126 160	
8 zo	2:21 8:24 14:51 20:52	130	-143 145 -128	18 wo LK 21:19	3:00 9:22 15:17 21:32	-159 146 -109 129		28 za	0:16 6:39 12:36 18:53	-159 180 -118 157	
9 ma	3:08 9:07 15:33 21:33	137	-140 149 -132	19 do	3:51 10:18 16:14 22:31	-160 144 -109 128		29 zo	1:02 7:22 13:18 19:33	-163 176 -112 153	
10 di	3:51 9:47 16:11 22:13	144	-135 153 -137	20 vr	4:48 11:19 17:17 23:36	-160 144 -112 130		30 ma	1:44 8:03 13:57 20:11	-164 169 -109 149	

Stavenisse

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di	2:25 8:44 14:37 20:50		-164 160 -107 143	11 vr	4:56 10:47 17:11 23:18	158 -118 156 -144		21 ma	0:13 6:32 13:01 19:09	139 -143 139 -120	
2 wo <i>EK 21:30</i>	3:06 9:26 15:20 21:33		-161 149 -106 135	12 za	5:38 11:27 17:51 23:59	165 -116 158 -151		22 di	1:29 7:46 14:15 20:21	143 -138 143 -131	
3 do	3:50 10:13 16:08 22:23		-155 137 -105 126	13 zo	6:20 12:07 18:31	169 -115 157		23 wo	2:50 8:53 15:27 21:27	155 -135 152 -143	
4 vr	4:40 11:06 17:05 23:21		-146 128 -104 118	14 ma	0:40 7:03 12:47 19:09	-157 170 -113 154		24 do <i>NM 21:11</i>	3:59 9:56 16:26 22:26	170 -131 160 -152	
5 za	5:38 12:07 18:11		-137 123 -105	15 di	1:21 7:44 13:27 19:46	-161 167 -112 151		25 vr	4:54 10:51 17:15 23:17	180 -125 164 -157	
6 zo	0:27 6:40 13:08 19:16	115	-130 124 -110	16 wo	2:01 8:24 14:08 20:25	-164 163 -112 149		26 za	5:42 11:37 17:57	184 -116 164	
7 ma	1:31 7:39 14:05 20:14	119	-127 130 -118	17 do	2:42 9:06 14:52 21:10	-165 158 -114 148		27 zo	0:02 6:24 12:17 18:35	-159 183 -110 164	
8 di	2:31 8:33 14:58 21:06	128	-125 139 -125	18 vr <i>LK 2:37</i>	3:27 9:52 15:42 22:02	-165 153 -115 145		28 ma	0:42 7:02 12:50 19:09	-160 179 -106 164	
9 wo	3:25 9:22 15:46 21:53	138	-122 146 -132	19 za	4:18 10:46 16:41 23:03	-160 147 -114 141		29 di	1:18 7:38 13:21 19:41	-160 172 -107 162	
10 do <i>VM 22:36</i>	4:12 10:06 16:30 22:37	148	-120 152 -138	20 zo	5:20 11:50 17:52	-151 141 -115		30 wo	1:51 8:11 13:54 20:13	-158 164 -109 159	
								31 do	2:25 8:44 14:31 20:48	-155 154 -111 152	

Stavenisse

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2025											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 vr <i>EK 14:41</i>	3:01 9:19 15:11 21:28		-149 143 -111 142	11 ma	6:04 11:47 18:16	182 -114 168		21 do	2:50 8:53 15:21 21:22	158 -122 150 -144	
2 za	3:42 9:59 16:00 22:14		-139 132 -107 129	12 di	0:18 6:46 12:25 18:54	-159 183 -115 168		22 vr	3:53 9:52 16:16 22:16	177 -123 163 -154	
3 zo	4:33 10:50 17:02 23:16		-126 120 -101 114	13 wo	0:57 7:27 13:04 19:29	-163 180 -116 167		23 za <i>NM 8:06</i>	4:43 10:39 17:00 23:01	187 -118 168 -156	
4 ma	5:39 12:02 18:19		-113 110 -99	14 do	1:36 8:05 13:43 20:04	-165 173 -118 166		24 zo	5:25 11:17 17:37 23:39	188 -111 170 -155	
5 di	0:40 6:55 13:21 19:35	108	-106 -105	15 vr	2:16 8:42 14:25 20:46	-164 165 -120 164		25 ma	6:03 11:48 18:10	184 -107 172	
6 wo	1:57 8:03 14:28 20:39	118	-108 -117	16 za <i>LK 7:12</i>	3:00 9:25 15:14 21:36	-159 156 -120 158		26 di	0:12 6:36 12:15 18:39	-153 179 -108 174	
7 do	3:01 9:01 15:24 21:32	135	-111 -128	17 zo	3:51 10:17 16:14 22:38	-149 143 -116 146		27 wo	0:43 7:06 12:44 19:07	-151 174 -111 174	
8 vr	3:53 9:49 16:11 22:17	153	-114 -138	18 ma	4:56 11:22 17:30 23:55	-133 128 -111 135		28 do	1:13 7:33 13:15 19:36	-148 166 -115 170	
9 za <i>VM 9:55</i>	4:38 10:30 16:54 22:58	166	-114 -146	19 di	6:18 12:44 18:58	-120 122 -115		29 vr	1:43 8:01 13:47 20:07	-144 158 -117 163	
10 zo	5:22 11:09 17:35 23:38	176	-114 -153	20 wo	1:26 7:42 14:10 20:17	139 -118 132 -129		30 za	2:14 8:30 14:21 20:41	-137 149 -118 153	
								31 zo <i>EK 8:25</i>	2:47 9:06 15:00 21:24	-129 139 -114 139	

Stavenisse

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	3:31 9:51 15:56 22:19	125	-116 -103	11 do	0:27 7:02 12:36 19:03	185	-160 -121	21 zo	4:24 10:18 16:38 22:36	190	-115 -152
2 di	4:37 10:52 17:20 23:41	107	-98 -93	12 vr	1:07 7:39 13:17 19:40	176	-159 -125	22 ma	5:02 10:50 17:11 23:09	187	-111 -148
3 wo	6:09 12:31 18:54	100	-88 -97	13 za	1:49 8:16 14:01 20:24	166	-155 -127	23 di	5:35 11:16 17:40 23:38	182	-111 -144
4 do	1:23 7:33 13:57 20:08	113	-93 -112	14 zo	2:35 9:00 14:53 21:17	153	-146 -125	24 wo	6:04 11:42 18:06	178	-114
5 vr	2:33 8:36 14:57 21:05	137	-104 -128	15 ma	3:30 9:53 15:57 22:22	135	-130 -118	25 do	0:07 6:30 12:12 18:34	174	-141 -119
6 za	3:28 9:25 15:47 21:50	161	-111 -141	16 di	4:41 11:02 17:17 23:47	116	-112 -111	26 vr	0:36 6:56 12:43 19:02	168	-137 -121
7 zo	4:15 10:06 16:30 22:30	177	-114 -149	17 wo	6:12 12:35 18:50	112	-101 -116	27 za	1:05 7:21 13:12 19:31	160	-131 -122
8 ma	4:58 10:42 17:11 23:08	187	-115 -154	18 do	1:25 7:38 14:03 20:08	142	-105 -132	28 zo	1:32 7:48 13:41 20:03	152	-125 -123
9 di	5:41 11:18 17:50 23:47	191	-116 -158	19 vr	2:42 8:46 15:08 21:09	165	-114 -147	29 ma	2:02 8:21 14:16 20:43	144	-118 -120
10 wo	6:22 11:56 18:28	190	-118	20 za	3:38 9:38 15:57 21:57	184	-118 -153	30 di	2:42 9:05 15:08 21:39	130	-107 -111

Stavenisse

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo	3:45 10:06 16:28 22:56	111	-90 -99	11 za	0:40 7:13 12:56 19:22	174 185	-148 -132	21 di	4:32 10:19 16:41 22:35	181 171	-115 -140
2 do	5:22 11:33 18:07	98	-78 -99	12 zo	1:25 7:53 13:45 20:11	163 177	-140 -134	22 wo	5:03 10:46 17:09 23:04	177 175	-117 -136
3 vr	0:42 6:55 13:16 19:29	116 111	-84 -114	13 ma	2:16 8:39 14:41 21:07	148 163	-128 -131	23 do	5:31 11:16 17:37 23:34	175 178	-122 -132
4 za	1:58 8:02 14:21 20:28	142 135	-98 -131	14 di	3:16 9:35 15:47 22:13	129 145	-112 -124	24 vr	5:57 11:48 18:06	172 177	-125
5 zo	2:55 8:52 15:12 21:14	166 155	-109 -144	15 wo	4:31 10:46 17:05 23:38	112 135	-96 -118	25 za	0:05 6:24 12:20 18:36	167 172	-126 -125
6 ma	3:43 9:33 15:56 21:55	183 168	-115 -151	16 do	6:00 12:17 18:32	110	-90 -123	26 zo	0:34 5:49 11:49 18:05	160 164	-119 -125
7 di VM 5:47	4:28 10:10 16:37 22:34	191 177	-118 -154	17 vr	1:09 7:21 13:39 19:46	146 128	-98 -136	27 ma	0:01 6:16 12:17 18:36	153 157	-113 -126
8 wo	5:11 10:48 17:17 23:15	192 183	-121 -154	18 za	2:19 8:24 14:40 20:43	166 148	-109 -147	28 di	0:32 6:49 12:54 19:18	145 147	-108 -125
9 do	5:53 11:28 17:57 23:57	189 186	-125 -152	19 zo	3:12 9:12 15:29 21:28	180 161	-114 -149	29 wo	1:13 7:34 13:45 20:15	133 134	-101 -120
10 vr	6:34 12:11 18:38	183 187	-129	20 ma	3:56 9:49 16:08 22:04	184 168	-115 -145	30 do	2:15 8:36 14:57 21:27	118 123	-88 -113
								31 vr	3:39 9:54 16:21 22:55	107 125	-79 -112

Stavenisse

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	5:06 11:23 17:40	113	-82 -122	11 di	1:04 7:25 13:35 19:59	146 165	-113 -140	21 vr	4:01 9:55 16:15 22:08	168 170	-126 -122
2 zo	0:14 6:17 12:33 18:43	145 133	-95 -136	12 wo LK 6:27	2:04 8:19 14:35 21:00	132 150	-101 -136	22 za	4:30 10:30 16:47 22:41	167 170	-129 -117
3 ma	1:13 7:11 13:27 19:34	166 153	-108 -147	13 do	3:11 9:23 15:43 22:13	119 141	-90 -131	23 zo	5:00 11:05 17:20 23:13	164 167	-130 -111
4 di	2:05 7:57 14:15 20:20	181 168	-117 -152	14 vr	4:28 10:40 16:58 23:31	115 144	-86 -131	24 ma	5:29 11:38 17:52 23:43	158 162	-131 -107
5 wo VM 14:19	2:52 8:40 15:00 21:03	187 178	-123 -152	15 za	5:44 11:54 18:07	124	-92 -136	25 di	5:58 12:10 18:26	152 156	-132
6 do	3:39 9:23 15:47 21:48	187 184	-128 -149	16 zo	0:38 6:44 12:56 19:03	154 138	-101 -141	26 wo	0:17 6:33 12:48 19:08	145 150	-103 -133
7 vr	4:26 10:08 16:36 22:33	184 188	-132 -142	17 ma	1:33 7:33 13:48 19:50	163 150	-110 -140	27 do	1:00 7:18 13:37 20:01	137 143	-99 -133
8 za	5:11 10:55 17:27 23:20	177 188	-136 -134	18 di	2:19 8:14 14:32 20:29	168 158	-115 -137	28 vr EK 7:58	1:55 8:15 14:35 21:03	128 137	-93 -132
9 zo	5:55 11:45 18:17	169 185	-139	19 wo	2:57 8:49 15:09 21:03	168 163	-118 -131	29 za	3:02 9:21 15:40 22:12	122 138	-89 -132
10 ma	0:10 6:38 12:39 19:06	159 177	-124 -141	20 do NM 7:47	3:30 9:21 15:42 21:35	168 167	-122 -127	30 zo	4:13 10:33 16:49 23:24	124 147	-90 -136

Stavenisse

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	5:24 11:43 17:57		-97 136 -142	11 do LK 21:51	1:43 7:58 14:13 20:36		-100 142 -150 156	21 zo	4:12 10:17 16:35 22:25	159	-133 164 -112
2 di	0:28 6:28 12:43 18:56	160	-109 151 -148	12 vr	2:36 8:50 15:07 21:34		-95 133 -145 144	22 ma	4:47 10:55 17:12 23:00	160	-137 166 -110
3 wo	1:25 7:23 13:39 19:49	171	-120 165 -150	13 za	3:34 9:50 16:07 22:38		-91 125 -138 137	23 di	5:20 11:32 17:48 23:34	158	-141 165 -108
4 do	2:20 8:15 14:35 20:40	176	-128 174 -147	14 zo	4:42 10:55 17:13 23:41		-90 122 -133 136	24 wo	5:53 12:08 18:25	154	-145 161
5 vr VM 0:14	3:15 9:06 15:35 21:30	176	-134 181 -140	15 ma	5:49 11:59 18:13		-96 126 -131	25 do	0:10 6:26 12:45 19:04		-107 150 -148 157
6 za	4:09 9:58 16:33 22:21	174	-139 185 -130	16 di	0:40 6:46 12:59 19:06	140	-104 133 -129	26 vr	0:50 7:07 13:26 19:48		-106 146 -151 153
7 zo	4:58 10:51 17:24 23:13	170	-143 187 -121	17 wo	1:34 7:35 13:53 19:53	145	-112 141 -126	27 za EK 20:09	1:35 7:55 14:13 20:39		-106 142 -152 150
8 ma	5:44 11:44 18:12	165	-148 185	18 do	2:20 8:20 14:40 20:35	150	-118 149 -122	28 zo	2:28 8:50 15:05 21:36		-106 140 -151 147
9 di	0:04 6:28 12:34 18:58		-113 159 -152 179	19 vr	3:01 9:01 15:21 21:13	154	-124 155 -118	29 ma	3:27 9:52 16:06 22:39		-105 138 -148 145
10 wo	0:53 7:11 13:23 19:45		-106 151 -153 169	20 za NM 2:43	3:37 9:40 15:58 21:50	157	-128 160 -115	30 di	4:35 10:59 17:14 23:47		-106 139 -145 147
								31 wo	5:48 12:08 18:24		-111 145 -143