

Stavenisse

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	0:15 6:33 12:48 19:03		-102 149 -146 152	11 do NM 12:57	3:09 9:11 15:38 21:28	159 -136 169 -125		21 zo	5:21 11:40 18:00	-108 132 -134	
2 di	0:53 7:08 13:26 19:40		-103 145 -145 145	12 vr	4:00 10:01 16:30 22:16	162 -145 177 -122		22 ma	0:28 6:36 12:59 19:10	130 -114 136 -130	
3 wo	1:32 7:47 14:05 20:21		-103 140 -143 138	13 za	4:48 10:49 17:19 23:03	163 -154 182 -120		23 di	1:40 7:43 14:12 20:14	136 -124 149 -127	
4 do LK 4:30	2:16 8:31 14:49 21:09		-102 133 -139 133	14 zo	5:34 11:37 18:06 23:51	164 -163 184 -118		24 wo	2:42 8:44 15:09 21:09	145 -134 161 -123	
5 vr	3:06 9:23 15:41 22:05		-100 126 -133 128	15 ma	6:18 12:24 18:51	163 -169 182		25 do VM 18:54	3:31 9:34 15:56 21:53	151 -141 167 -116	
6 za	4:07 10:25 16:43 23:10		-99 121 -128 128	16 di	0:38 7:00 13:11 19:36	-117 161 -173 176		26 vr	4:11 10:15 16:34 22:25	153 -144 167 -110	
7 zo	5:18 11:35 17:51		-100 123 -125	17 wo	1:25 7:44 13:57 20:22	-117 159 -173 167		27 za	4:44 10:48 17:07 22:51	154 -147 167 -109	
8 ma	0:17 6:26 12:42 18:54	134	-107 132 -126	18 do EK 4:53	2:13 8:31 14:46 21:12	-115 154 -167 156		28 zo	5:13 11:18 17:37 23:19	157 -151 166 -112	
9 di	1:18 7:26 13:43 19:49	144	-117 145 -128	19 vr	3:05 9:24 15:41 22:09	-112 146 -156 143		29 ma	5:41 11:49 18:08 23:51	160 -155 165 -116	
10 wo	2:15 8:20 14:42 20:40	153	-127 158 -127	20 za	4:07 10:26 16:46 23:15	-108 137 -144 132		30 di	6:12 12:22 18:39	161 -158 161	
								31 wo	0:24 6:43 12:54 19:10	-120 159 -158 156	

Stavenisse

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	0:55 7:15 13:25 19:43		-123 156 -156 151	11 zo	4:37 10:35 17:07 22:50	165 188	-167 -126	21 wo	1:23 7:29 13:59 20:04	117 142	-128 -121
2 vr	1:28 7:51 13:59 20:22		-125 151 -154 145	12 ma	5:21 11:21 17:52 23:34	169 190	-175 -127	22 do	2:26 8:31 14:55 20:57	134 158	-141 -122
3 za LK 0:18	2:08 8:35 14:42 21:10		-125 144 -147 136	13 di	6:03 12:05 18:34	173 187	-180	23 vr	3:15 9:19 15:39 21:36	145 165	-149 -119
4 zo	3:00 9:31 15:40 22:10		-120 132 -135 125	14 wo	0:17 6:42 12:48 19:15		-129 174 -181 179	24 za VM 13:30	3:52 9:55 16:14 22:04	150 166	-151 -116
5 ma	4:10 10:40 16:56 23:25		-111 121 -122 118	15 do	0:59 7:22 13:31 19:56		-131 172 -178 167	25 zo	4:23 10:24 16:44 22:28	155 167	-153 -119
6 di	5:37 12:03 18:18		-109 121 -118	16 vr EK 16:01	1:43 8:04 14:16 20:39		-131 166 -168 151	26 ma	4:50 10:52 17:13 22:56	161 169	-157 -124
7 wo	0:44 6:56 13:20 19:28	123	-118 135 -122	17 za	2:31 8:52 15:07 21:31		-128 153 -152 132	27 di	5:18 11:23 17:43 23:26	166 169	-161 -130
8 do	1:54 8:01 14:29 20:26	136	-133 154 -125	18 zo	3:30 9:53 16:12 22:39		-120 135 -133 113	28 wo	5:48 11:54 18:12 23:55	168 166	-161 -133
9 vr NM 23:59	2:56 8:58 15:28 21:18	148	-146 170 -127	19 ma	4:47 11:13 17:36		-112 121 -119	29 do	6:16 12:22 18:39	165 160	-160
10 za	3:49 9:48 16:19 22:05	158	-158 182 -127	20 di	0:01 6:14 12:43 18:56	107 125	-115 -117				

Stavenisse

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr	0:22 6:42 12:47 19:06		-137 163 -160 155	11 ma	4:17 10:12 16:47 22:26	165 -174 188 -133		21 do	0:58 7:06 13:37 19:42	104 -133 137 -118	
2 za	0:50 7:13 13:18 19:40		-142 160 -159 150	12 di	4:59 10:56 17:30 23:08	172 -178 188 -135		22 vr	2:01 8:05 14:31 20:32	125 -146 154 -124	
3 zo LK 16:24	1:27 7:54 13:59 20:26		-145 153 -152 139	13 wo	5:40 11:39 18:11 23:50	177 -179 183 -139		23 za	2:48 8:50 15:13 21:09	140 -153 163 -125	
4 ma	2:17 8:50 14:57 21:26		-138 139 -136 121	14 do	6:19 12:21 18:50	179 -177 173		24 zo	3:24 9:24 15:46 21:35	149 -155 165 -126	
5 di	3:27 10:02 16:17 22:44		-125 121 -117 104	15 vr	0:32 6:57 13:03 19:27	-142 177 -169 159		25 ma VM 8:00	3:54 9:53 16:15 22:01	155 -156 167 -129	
6 wo	4:59 11:35 17:52		-116 116 -111	16 za	1:14 7:37 13:46 20:07	-143 168 -157 142		26 di	4:22 10:22 16:44 22:30	162 -158 170 -134	
7 do	0:18 6:31 13:04 19:10	107	-125 132 -118	17 zo EK 5:11	2:02 8:25 14:37 20:56	-139 151 -139 119		27 wo	4:52 10:53 17:15 23:01	167 -159 170 -138	
8 vr	1:36 7:42 14:15 20:11	124	-142 155 -126	18 ma	3:00 9:25 15:43 22:03	-129 128 -118 97		28 do	5:22 11:23 17:44 23:29	168 -157 165 -141	
9 za	2:39 8:38 15:12 21:00	142	-157 173 -130	19 di	4:17 10:50 17:12 23:35	-118 111 -105 89		29 vr	5:48 11:50 18:08 23:54	165 -154 158 -145	
10 zo NM 10:00	3:31 9:26 16:02 21:44	156	-168 184 -132	20 wo	5:49 12:23 18:36	-119 116 -108		30 za	6:12 12:16 18:32	162 -154 153	
								31 zo	0:23 7:43 13:48 20:06	-151 161 -152 147	

Stavenisse

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	2:03 8:26 14:32 20:54		-153 154 -144 134	11 do	6:16 12:11 18:46	177 -169 173		21 zo	3:07 9:09 15:34 21:30	133 -153 157 -129	
2 di <i>LK 5:15</i>	2:56 9:26 15:34 21:58		-147 138 -127 114	12 vr	0:26 6:56 12:54 19:23	-146 178 -162 163		22 ma	3:45 9:45 16:09 22:01	144 -155 163 -133	
3 wo	4:08 10:43 16:58 23:19		-135 121 -110 97	13 za	1:09 7:36 13:36 20:00	-149 174 -152 149		23 di	4:18 10:17 16:40 22:32	152 -154 166 -136	
4 do	5:39 12:17 18:33		-128 118 -107	14 zo	1:53 8:17 14:20 20:38	-149 163 -139 132		24 wo <i>VM 1:49</i>	4:50 10:50 17:12 23:04	159 -153 168 -139	
5 vr	0:55 7:09 13:45 19:50	100	-137 137 -117	15 ma <i>EK 21:13</i>	2:41 9:03 15:11 21:24	-145 145 -122 112		25 do	5:24 11:22 17:45 23:37	163 -151 167 -141	
6 za	2:13 8:18 14:54 20:48	120	-153 159 -127	16 di	3:38 10:01 16:15 22:28	-136 123 -105 91		26 vr	5:57 11:53 18:16	164 -147 161	
7 zo	3:13 9:12 15:49 21:35	140	-166 174 -133	17 wo	4:48 11:23 17:39 23:58	-127 108 -96 83		27 za	0:06 6:25 12:22 18:41	-143 161 -144 153	
8 ma <i>NM 20:21</i>	4:05 9:59 16:38 22:18	154	-172 181 -136	18 do	6:13 12:50 19:02	-126 112 -101		28 zo	0:36 6:52 12:54 19:08	-147 159 -141 147	
9 di	4:51 10:44 17:23 23:00	164	-174 182 -139	19 vr	1:17 7:28 14:00 20:05	96 -136 130 -114		29 ma	1:11 7:28 13:32 19:47	-152 157 -137 140	
10 wo	5:34 11:28 18:06 23:43	171	-172 179 -142	20 za	2:19 8:25 14:53 20:53	116 -147 147 -124		30 di	1:55 8:17 14:21 20:39	-154 149 -129 127	

Stavenisse

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo <i>LK 13:27</i>	2:53 9:21 15:28 21:46		-151 137 -116 111	11 za	0:11 6:41 12:34 19:01		-150 174 -142 154	21 di	2:58 9:02 15:25 21:25	137	-150 157 -134
2 do	4:05 10:36 16:48 23:03		-145 127 -107 100	12 zo	0:56 7:22 13:17 19:37		-152 169 -131 142	22 wo	3:39 9:40 16:03 22:02	147	-149 162 -137
3 vr	5:24 12:01 18:11		-144 129 -107	13 ma	1:41 8:02 14:00 20:15		-152 158 -120 129	23 do <i>VM 15:53</i>	4:18 10:17 16:41 22:39	154	-145 164 -139
4 za	0:29 6:43 13:20 19:23	106	-151 144 -117	14 di	2:26 8:46 14:47 20:58		-150 143 -109 114	24 vr	4:57 10:53 17:18 23:16	159	-141 162 -141
5 zo	1:41 7:49 14:25 20:20	123	-161 160 -127	15 wo <i>EK 13:48</i>	3:17 9:38 15:44 21:52		-144 126 -100 100	25 za	5:36 11:28 17:54 23:52	161	-136 157 -144
6 ma	2:41 8:44 15:21 21:09	139	-169 170 -134	16 do	4:15 10:43 16:50 23:05		-138 113 -94 91	26 zo	6:14 12:04 18:27	160	-131 150
7 di	3:34 9:32 16:11 21:54	152	-170 174 -138	17 vr	5:23 11:59 18:06		-135 112 -97	27 ma	0:30 6:51 12:43 19:01		-149 159 -127 143
8 wo <i>NM 5:22</i>	4:24 10:18 16:58 22:39	162	-166 173 -142	18 za	0:21 6:34 13:05 19:12	96	-137 123 -108	28 di	1:12 7:34 13:28 19:45		-154 156 -123 136
9 do	5:12 11:03 17:42 23:25	169	-160 169 -146	19 zo	1:22 7:32 13:59 20:03	110	-144 137 -119	29 wo	2:02 8:26 14:23 20:39		-157 151 -117 128
10 vr	5:58 11:49 18:23	174	-152 163	20 ma	2:14 8:20 14:44 20:46	125	-149 149 -128	30 do <i>LK 19:13</i>	2:59 9:24 15:26 21:39		-159 145 -111 120
								31 vr	4:00 10:28 16:32 22:46		-159 141 -108 116

Stavenisse

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	5:05 11:38 17:42 23:57		-159	11 di	1:29 7:48 13:39 19:54		-154	21 vr	3:49 9:48 16:13 22:17	150	-135 -137
2 zo	6:14 12:48 18:51	142	-160	12 wo	2:09 8:27 14:21 20:32	147	-154	22 za	4:36 10:30 16:57 23:00	157	-130 -142
3 ma	1:05 7:19 13:52 19:51	129	-163	13 do	2:52 9:09 15:07 21:16	136	-152	23 zo	5:23 11:12 17:41 23:44	163	-126 -147
4 di	2:07 8:16 14:51 20:45	141	-164	14 vr	3:38 9:57 15:59 22:07	126	-148	24 ma	6:10 11:55 18:24	166	-122
5 wo	3:08 9:08 15:46 21:36	152	-161	15 za	4:31 10:54 16:58 23:09	120	-143	25 di	0:30 6:56 12:41 19:06	168	-154 -119
6 do	4:06 9:59 16:37 22:26	161	-153	16 zo	5:29 11:58 18:02	121	-139	26 wo	1:17 7:42 13:30 19:50	167	-161 -116
<i>NM 14:38</i>		164	-143				-103			145	
7 vr	4:59 10:48 17:24 23:16	167	-143	17 ma	0:16 6:31 12:57 19:04	110	-138	27 do	2:05 8:28 14:21 20:37	164	-166 -114
8 za	5:46 11:37 18:06	171	-133	18 di	1:16 7:27 13:51 19:58	119	-139	28 vr	2:54 9:18 15:13 21:27	160	-170 -113
		156				139	-120	<i>LK 23:53</i>		139	
9 zo	0:04 6:29 12:21 18:44		-151	19 wo	2:10 8:18 14:40 20:47	130	-140	29 za	3:45 10:11 16:08 22:23	155	-170 -112
		171	-123			148	-127			136	
10 ma	0:48 7:09 13:01 19:19		-153	20 do	3:00 9:04 15:27 21:33	140	-138	30 zo	4:40 11:09 17:09 23:25	150	-166 -112
		166	-115			155	-133			134	
		143									

Stavenisse

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	5:43 12:13 18:16	148	-161 -114	11 do	1:44 8:01 13:49 20:05	156 147	-156 -107	21 zo	4:21 10:14 VM 12:17 16:42 22:46	162 159	-123 -145
2 di	0:31 6:50 13:19 19:24	136 148	-155 -121	12 vr	2:20 8:36 14:28 20:41	149 142	-155 -108	22 ma	5:12 11:00 17:30 23:33	172 162	-120 -153
3 wo	1:41 7:54 14:26 20:26	142 151	-151 -129	13 za	2:59 9:13 15:09 21:21	141 135	-152 -108	23 di	6:01 11:46 18:16	179 163	-118
4 do	2:52 8:53 15:28 21:25	151 155	-145 -137	14 zo	3:40 9:56 EK 0:49 15:55 22:07	134 128	-147 -106	24 wo	0:20 6:48 12:32 19:00	183 163	-161 -116
5 vr	3:56 9:51 16:23 22:21	161 157	-137 -144	15 ma	4:27 10:45 16:51 23:03	128 120	-139 -104	25 do	1:05 7:33 13:18 19:42	182 162	-168 -116
6 za	4:49 10:44 NM 0:57 17:10 23:11	169 157	-128 -148	16 di	5:24 11:46 17:58	124	-131 -104	26 vr	1:50 8:16 14:03 20:23	179 161	-172 -116
7 zo	5:35 11:30 17:51 23:55	172 155	-118 -151	17 wo	0:12 6:31 12:55 19:08	117 127	-126 -108	27 za	2:35 9:00 14:49 21:07	172 159	-173 -116
8 ma	6:16 12:07 18:26	171 154	-111	18 do	1:23 7:35 13:59 20:11	122 135	-124 -117	28 zo	3:21 9:46 LK 4:52 15:38 21:56	162 153	-170 -116
9 di	0:33 6:53 12:39 18:59	168 152	-153 -107	19 vr	2:27 8:33 14:57 21:07	135 145	-125 -127	29 ma	4:12 10:37 16:34 22:53	151 145	-162 -113
10 wo	1:09 7:27 13:13 19:31	163 150	-155 -106	20 za	3:26 9:26 15:52 21:58	149 153	-125 -136	30 di	5:12 11:39 17:43	139	-149 -111
								31 wo	0:03 6:24 12:51 19:01	137 133	-137 -115

Stavenisse

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	1:23 7:38 14:07 20:14	138 137	-131 -125	11 zo	2:16 8:32 14:19 20:39	-148 153 -115 153		21 wo	5:44 11:27 17:58 23:57	192 174	-118 -164
2 vr	2:43 8:47 15:16 21:19	150 147	-128 -137	12 ma EK 17:19	2:48 9:07 14:55 21:19	-144 146 -116 145		22 do	6:30 12:10 18:41	194 177	-117
3 za	3:47 9:47 16:12 22:14	165 156	-125 -145	13 di	3:26 9:50 15:42 22:09	-137 138 -111 134		23 vr	0:42 7:13 12:53 19:21	191 178	-168 -118
4 zo NM 13:13	4:38 10:37 16:56 22:59	174 160	-119 -148	14 wo	4:19 10:44 16:48 23:13	-125 127 -103 121		24 za	1:25 7:54 13:35 20:00	185 176	-169 -119
5 ma	5:21 11:15 17:34 23:37	176 160	-111 -149	15 do	5:32 11:56 18:15	-112 117 -101		25 zo	2:08 8:34 14:19 20:41	174 172	-166 -120
6 di	5:58 11:45 18:05	174 162	-106	16 vr	0:38 6:56 13:21 19:37	118 -107 121 -110		26 ma LK 11:26	2:52 9:16 15:06 21:27	161 163	-159 -119
7 wo	0:10 6:30 12:12 18:34	172 164	-151 -106	17 za	2:00 8:08 14:33 20:43	132 -112 136 -125		27 di	3:41 10:04 16:03 22:24	144 148	-146 -114
8 do	0:41 7:01 12:42 19:04	170 166	-153 -109	18 zo	3:08 9:08 15:34 21:39	153 -117 151 -139		28 wo	4:43 11:06 17:15 23:40	126 133	-128 -108
9 vr	1:13 7:31 13:15 19:34	166 163	-154 -112	19 ma VM 20:26	4:06 9:58 16:26 22:27	172 -119 163 -150		29 do	6:04 12:28 18:43	116	-113 -109
10 za	1:45 8:01 13:48 20:06	159 159	-152 -114	20 di	4:57 10:43 17:14 23:13	185 -119 170 -158		30 vr	1:11 7:28 13:53 20:02	134 125	-110 -122
								31 za	2:33 8:40 15:03 21:07	152 144	-115 -138

Stavenisse

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	3:34 9:37 15:56 21:59	171 158	-118 -147	11 wo <i>EK 8:06</i>	2:37 9:02 14:53 21:24	145 144	-132 -122	21 za	0:12 6:48 12:24 18:55	191 187	-161 -122
2 ma	4:22 10:21 16:37 22:40	180 164	-115 -148	12 do	3:29 9:57 15:58 22:32	129 127	-118 -110	22 zo	0:55 7:28 13:07 19:34	182 185	-158 -124
3 di <i>NM 3:55</i>	5:01 10:53 17:11 23:12	181 167	-109 -146	13 vr	4:45 11:10 17:29	112	-100 -101	23 ma	1:38 8:06 13:51 20:15	170 178	-151 -125
4 wo	5:34 11:17 17:39 23:40	179 170	-107 -146	14 za	0:02 6:24 12:47 19:05	118 111	-93 -109	24 di <i>LK 20:50</i>	2:22 8:46 14:39 21:02	154 165	-140 -123
5 do	6:03 11:42 18:06	177 174	-110	15 zo	1:37 7:46 14:09 20:18	134 130	-101 -127	25 wo	3:13 9:33 15:37 22:01	135 145	-124 -116
6 vr	0:09 6:31 12:12 18:34	176 176	-147 -115	16 ma	2:48 8:47 15:11 21:14	160 151	-112 -144	26 do	4:17 10:36 16:50 23:20	114 128	-105 -108
7 za	0:39 6:59 12:43 19:03	172 173	-146 -117	17 di	3:45 9:36 16:03 22:01	181 166	-118 -155	27 vr	5:44 12:04 18:21	104	-92 -108
8 zo	1:08 7:26 13:10 19:30	165 168	-143 -119	18 wo <i>VM 4:34</i>	4:35 10:18 16:49 22:45	193 175	-119 -160	28 za	0:55 7:12 13:31 19:41	131 117	-94 -122
9 ma	1:34 7:51 13:36 19:58	159 163	-139 -122	19 do	5:22 11:00 17:33 23:28	197 181	-119 -162	29 zo	2:14 8:21 14:39 20:44	151 139	-105 -138
10 di	2:01 8:21 14:08 20:34	153 157	-137 -125	20 vr	6:06 11:41 18:14	196 185	-120	30 ma	3:12 9:14 15:30 21:33	171 157	-113 -146

Stavenisse

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di	3:57 9:54 16:09 22:10	181 165	-115 -146	11 vr	2:59 9:24 15:34 22:08	129 131	-108 -117	21 ma	0:27 7:01 12:44 19:13	175 186	-143 -130
2 wo NM 20:49	4:33 10:23 16:41 22:39	182 169	-113 -143	12 za	4:19 10:40 17:02 23:38	111 125	-91 -109	22 di	1:11 7:39 13:30 19:56	162 177	-133 -130
3 do	5:03 10:47 17:08 23:06	180 174	-113 -141	13 zo	5:55 12:15 18:34	109	-85 -116	23 wo	1:56 8:19 14:20 20:44	147 162	-120 -128
4 vr	5:30 11:14 17:36 23:36	180 178	-117 -140	14 ma	1:11 7:18 13:39 19:48	140 128	-95 -133	24 do LK 10:03	2:48 9:05 15:17 21:41	129 142	-105 -122
5 za	5:58 11:44 18:05	179 179	-120	15 di	2:21 8:19 14:40 20:44	165 149	-108 -148	25 vr	3:52 10:05 16:25 22:55	110 126	-89 -114
6 zo	0:06 6:26 12:13 18:32	174 175	-137 -121	16 wo	3:18 9:07 15:32 21:31	183 165	-116 -156	26 za	5:13 11:28 17:48	100	-79 -112
7 ma	0:33 6:51 12:39 18:56	167 171	-132 -123	17 do VM 13:26	4:08 9:50 16:18 22:15	192 176	-120 -158	27 zo	0:23 5:39 11:51 18:05	127 110	-83 -122
8 di	0:57 7:13 13:05 19:24	161 167	-129 -127	18 vr	4:55 10:32 17:03 22:59	194 183	-123 -156	28 ma	0:37 6:45 12:57 19:06	143 129	-95 -133
9 wo	1:26 7:43 13:39 20:02	156 162	-128 -131	19 za	5:39 11:15 17:47 23:43	191 188	-125 -151	29 di	1:34 7:37 13:49 19:53	160 147	-107 -140
10 do EK 20:55	2:05 8:25 14:27 20:55	146 149	-122 -128	20 zo	6:21 11:59 18:31	184 189	-128	30 wo	2:19 8:16 14:30 20:31	171 158	-113 -141
								31 do	2:55 8:48 15:04 21:02	175 165	-116 -138

Stavenisse

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 NM 13:47	3:27 9:17 15:35 21:33	176 170	-118 -135	11 ma	4:25 10:43 17:02 23:39	-86 115 -129 146		21 do	0:38 6:58 13:07 19:29	-106 145 -136 160	
2 za	3:57 9:48 16:06 22:04	177 174	-121 -132	12 di	5:43 12:00 18:13	-93 129 -140		22 vr	1:26 7:41 13:57 20:19	-95 132 -133 144	
3 zo	4:27 10:20 16:38 22:35	176 175	-123 -127	13 wo	0:47 6:46 13:02 19:11	163 -105 147 -149		23 za LK 2:28	2:20 8:32 14:53 21:19	-86 119 -127 130	
4 ma	4:57 10:50 17:07 23:03	172 173	-125 -123	14 do	1:45 7:37 13:57 20:02	176 -115 162 -154		24 zo	3:23 9:37 15:58 22:32	-79 108 -122 124	
5 di	5:22 11:18 17:34 23:31	165 169	-127 -120	15 vr VM 22:29	2:38 8:24 14:48 20:49	182 -122 172 -152		25 ma	4:37 10:53 17:09 23:41	-79 108 -122 130	
6 wo	5:47 11:49 18:05	160 166	-131	16 za	3:28 9:10 15:40 21:35	183 -127 180 -146		26 di	5:49 11:58 18:12	-87 118 -127	
7 do	0:05 6:20 12:28 18:48	154 161	-117 -135	17 zo	4:15 9:57 16:30 22:21	180 -131 185 -138		27 wo	0:39 6:44 12:54 19:03	141 -99 131 -131	
8 vr	0:49 7:06 13:20 19:46	144 150	-111 -133	18 ma	4:59 10:44 17:17 23:07	175 -134 186 -127		28 do	1:28 7:30 13:42 19:46	152 -108 143 -133	
9 za EK 6:55	1:47 8:08 14:27 20:57	129 138	-100 -128	19 di	5:40 11:32 18:01 23:52	167 -136 182 -117		29 vr	2:10 8:10 14:24 20:25	160 -115 153 -131	
10 zo	3:03 9:21 15:43 22:17	116 135	-89 -125	20 wo	6:19 12:19 18:44	157 -138 174		30 za	2:48 8:47 15:03 21:02	165 -120 160 -128	

Stavenisse

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	3:25 9:24 15:40 21:37	168 166	-123 -124	11 wo	5:02 11:20 17:37	133	-96 -144	21 za	1:00 7:17 13:32 19:51	144 151	-99 -147
2 ma	4:00 10:00 16:18 22:10	169 169	-126 -120	12 do	0:10 6:10 12:26 18:40	154 143	-104 -146	22 zo LK 23:18	1:43 7:58 14:16 20:36	136 138	-96 -142
3 di	4:35 10:35 16:54 22:43	166 170	-130 -117	13 vr	1:12 7:10 13:28 19:37	161 154	-114 -146	23 ma	2:31 8:45 15:05 21:28	126 127	-92 -136
4 wo	5:06 11:09 17:29 23:18	162 168	-134 -114	14 za	2:12 8:05 14:31 20:30	165 165	-123 -142	24 di	3:26 9:40 16:00 22:29	118 121	-90 -128
5 do	5:37 11:47 18:07 23:58	157 166	-139 -111	15 zo VM 10:02	3:09 8:58 15:31 21:22	168 173	-130 -134	25 wo	4:29 10:46 17:03 23:32	113 122	-89 -123
6 vr	6:15 12:32 18:53	151 161	-143	16 ma	4:00 9:50 16:23 22:12	167 179	-136 -125	26 do	5:36 11:51 18:05	116	-94 -122
7 za	0:46 7:03 13:24 19:48	144 155	-107 -146	17 di	4:45 10:40 17:09 22:58	165 181	-141 -116	27 vr	0:30 6:37 12:51 19:00	129 125	129 -102 -122
8 zo EK 16:27	1:42 8:00 14:21 20:48	135 149	-101 -146	18 wo	5:25 11:27 17:51 23:40	161 179	-145 -109	28 za	1:23 7:31 13:44 19:49	139 136	139 -110 -122
9 ma	2:45 9:03 15:22 21:53	129 145	-96 -144	19 do	6:03 12:10 18:31	156 172	-148	29 zo	2:12 8:19 14:34 20:34	148 147	148 -118 -121
10 di	3:52 10:11 16:28 23:03	127 147	-94 -143	20 vr	0:20 6:39 12:50 19:10	151 163	-103 -148	30 ma NM 23:27	2:57 9:03 15:20 21:16	155 157	155 -125 -120
								31 di	3:40 9:45 16:05 21:55	159 165	159 -132 -118