

Marollegat

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	1:04 7:12 13:29 19:44	177 183	-141 -163	11 zo	2:46 9:06 15:18 21:42	-125 163 -163 154		21 wo	5:16 11:23 17:40 23:32	193 -181 203 -145	
2 vr	2:05 8:15 14:30 20:43	186 197	-157 -164	12 ma DT	3:38 9:59 16:12 22:41	-117 145 -146 136		22 do	5:50 12:00 18:15	193 -187 202	
3 za VM 11:02	3:03 9:11 15:28 21:36	193 209	-171 -162	13 di	4:42 11:06 17:18 23:53	-110 130 -131 129		23 vr	0:08 6:24 12:37 18:51	-145 192 -190 198	
4 zo	3:57 10:03 16:22 22:25	198 217	-181 -156	14 wo	5:57 12:23 18:32	-110 128 -125		24 za	0:46 7:02 13:16 19:32	-146 190 -191 192	
5 ma ST	4:46 10:52 17:12 23:11	200 221	-187 -149	15 do	1:01 7:08 13:28 19:34	134 -120 139 -128		25 zo	1:26 7:45 13:59 20:19	-147 187 -189 183	
6 di	5:31 11:38 17:58 23:54	201 221	-191 -143	16 vr	1:58 8:04 14:23 20:23	147 -134 155 -132		26 ma EK 5:47	2:11 8:34 14:47 21:13	-146 180 -182 171	
7 wo	6:14 12:22 18:42	200 216	-193	17 za	2:46 8:50 15:09 21:06	161 -146 170 -135		27 di	3:04 9:33 15:45 22:17	-141 168 -169 157	
8 do	0:36 6:56 13:05 19:25	197 206	-138 -192	18 zo NM 20:51	3:28 9:32 15:50 21:44	173 -156 183 -138		28 wo DT	4:11 10:43 16:56 23:29	-133 157 -154 147	
9 vr	1:18 7:38 13:48 20:08	190 191	-135 -187	19 ma	4:06 10:10 16:28 22:21	182 -166 194 -140		29 do	5:32 12:01 18:17	-130 154 -146	
10 za LK 16:48	2:00 8:21 14:31 20:53	178 173	-131 -177	20 di ST	4:42 10:47 17:05 22:57	189 -174 201 -143		30 vr	0:44 6:56 13:17 19:32	149 -141 166 -150	
								31 za	1:56 8:05 14:27 20:34	163 -161 186 -156	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-209 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Marollegat

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 9:03	179	-179	11 wo	3:27 9:54	-122 128		21 za	6:05 12:16	202	-199
VM 23:09	15:27 21:27	205	-158	DT	16:08 22:29	-123 112			18:31	204	
2 ma	3:51 9:53	192	-191	12 do	4:51 11:19	-109 109		22 zo	0:26 6:41		-162 203
	16:17 22:13	216	-155		17:38	-110			12:55 19:09	-199 196	
3 di	4:36 10:39	199	-197	13 vr	0:11 6:27	105 -114		23 ma	1:05 7:22		-165 200
ST	17:01 22:55	220	-151		12:55 19:01	118 -116			13:37 19:54	-195 185	
4 wo	5:15 11:20	203	-198	14 za	1:28 7:37	125 -132		24 di	1:49 8:10		-164 190
	17:41 23:33	218	-148		13:59 20:00	144 -128		EK 13:27	14:24 20:46	-183 167	
5 do	5:53 11:59	205	-198	15 zo	2:23 8:28	149 -151		25 wo	2:42 9:09		-156 171
	18:18	213			14:49 20:45	169 -138			15:23 21:50	-163 144	
6 vr	0:09 6:29		-147	16 ma	3:08 9:12	169 -165		26 do	3:51 10:23		-143 151
	12:36 18:54	205 204	-195		15:31 21:25	188 -144		DT	16:39 23:08	-142 126	
7 za	0:45 7:05		-148	17 di	3:47 9:50	183 -176		27 vr	5:18 11:50		-136 144
	13:13 19:31	200 190	-188	NM 13:01	16:10 22:02	201 -149			18:08	-135	
8 zo	1:20 7:41		-147	18 wo	4:23 10:27	192 -184		28 za	0:35 6:46	130	-148
	13:49 20:07	189 173	-178		16:47 22:38	208 -152			13:15 19:25	161 -144	
9 ma	1:57 8:19		-144	19 do	4:58 11:03	198 -191					
LK 13:43	14:25 20:45	174 154	-164	ST	17:22 23:14	210 -155					
10 di	2:36 9:01		-136	20 vr	5:31 11:39	201 -196					
	15:08 21:29	153 133	-145		17:56 23:49	208 -158					

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-209 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Marollegat

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	1:51 7:56 14:25 20:25	152	-170 -154	11 wo LK 10:38	1:50 8:15 14:16 20:36	-154 159 -145 139		21 za ST	5:05 11:15 17:30 23:28	207	-199 211 -170
2 ma	2:50 8:51 15:19 21:14	175	-188 -158	12 do	2:33 9:03 15:06 21:29	-141 134 -123 115		22 zo	5:41 11:53 18:07	210	-199 205
3 di VM 12:38	3:38 9:38 16:04 21:56	190	-197 -157	13 vr DT	3:37 10:14 16:42 22:52	-121 107 -103 94		23 ma	0:06 6:20 12:34 18:47	-175 211 -197 196	
4 wo	4:18 10:19 16:43 22:33	197	-198 -154	14 za	5:39 12:15 18:24	-116 108 -109		24 di	0:48 7:03 13:17 19:33	-179 206 -189 181	
5 do ST	4:54 10:57 17:17 23:07	201	-196 -154	15 zo	0:51 7:01 13:28 19:29	109 -135 140 -128		25 wo EK 20:17	1:35 7:53 14:07 20:27	-178 193 -174 159	
6 vr	5:26 11:31 17:49 23:39	205	-193 -157	16 ma	1:52 7:57 14:19 20:17	140 -158 171 -143		26 do	2:31 8:56 15:10 21:33	-169 171 -152 134	
7 za	5:58 12:05 18:21	206	-188 197	17 di	2:38 8:42 15:03 20:58	166 -174 194 -153		27 vr DT	3:42 10:13 16:30 22:55	-156 149 -134 118	
8 zo	0:12 6:30 12:37 18:52	-160 202 -181 186		18 wo	3:18 9:21 15:42 21:36	184 -185 207 -158		28 za	5:08 11:44 17:59	-151 147 -132	
9 ma	0:44 7:03 13:08 19:24	-161 193 -172 173		19 do NM 2:23	3:55 9:59 16:19 22:13	195 -191 213 -161		29 zo	0:25 7:34 14:07 20:13	126 -163 168 -144	
10 di	1:16 7:37 13:40 19:57	-160 179 -161 158		20 vr	4:30 10:37 16:55 22:50	202 -196 214 -165		30 ma	2:38 8:41 15:11 21:10	152 -181 193 -155	
								31 di	3:33 9:33 16:01 21:56	175 -193 207 -159	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-209 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Marollegat

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 vr	4:29 10:29 VM 19:23	184	-181	11 ma	4:58 11:30 17:44 23:58	-152 134	-114	21 do	1:26 7:45 13:51 20:10	-194 206	-160
2 za	5:02 11:03 17:22 23:17	187	-174	12 di	6:16 12:49 18:56	-158 149	-127	22 vr	2:19 8:42 14:46 21:06	-196 198	-150
3 zo ST	5:32 11:35 17:51 23:49	191	-168	13 wo	1:12 7:22 13:51 19:55	138	-171	23 za EK 13:11	3:17 9:42 15:47 22:05	-195 187	-141
4 ma	6:03 12:07 18:20	193	-163	14 do	2:11 8:19 14:43 20:46	162	-183	24 zo	4:19 10:46 16:53 23:12	-191 176	-135
5 di	0:23 6:36 12:38 18:51	191	-156	15 vr	3:00 9:09 15:30 21:34	183	-191	25 ma DT	5:24 11:56 18:04	-186 170	-133
6 wo	0:56 7:09 13:10 19:22	183	-149	16 za NM 22:01	3:47 9:57 16:15 22:19	198	-193	26 di	0:23 6:34 13:05 19:14	144	-182
7 do	1:29 7:43 13:44 19:56	174	-142	17 zo	4:32 10:43 16:59 23:05	207	-191	27 wo	1:30 7:40 14:06 20:13	153	-182
8 vr	2:05 8:21 14:22 20:37	163	-134	18 ma ST	5:17 11:28 17:44 23:50	212	-185	28 do	2:27 8:35 14:59 21:01	164	-181
9 za LK 23:10	2:48 9:09 15:11 21:29	149	-124	19 di	6:03 12:14 18:30	214	-177	29 vr	3:17 9:21 15:44 21:43	172	-175
10 zo	3:44 10:12 16:17 22:37	136	-113	20 wo	0:37 6:52 13:01 19:18	-190 212	-169	30 za	4:00 10:01 16:23 22:21	176	-167
		120				187		31 zo VM 10:45	4:38 10:37 16:57 22:57	178	-159
										179	-164

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-209 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Marollegat

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	5:12 11:11 17:29 23:32	182 179	-153 -169	11 do	0:22 6:31 13:04 19:07	149 174	-175 -140	21 zo	2:59 9:22 EK 23:55 15:20 21:39	199 174	-203 -140
2 di <i>ST</i>	5:46 11:45 18:00	185 180	-149	12 vr	1:26 7:36 14:03 20:09	165 189	-180 -154	22 ma	3:51 10:16 16:15 22:34	186 163	-198 -135
3 wo	0:08 6:20 12:19 18:32	185 178	-172 -145	13 za	2:25 8:36 14:58 21:06	182 199	-184 -166	23 di <i>DT</i>	4:46 11:14 17:14 23:35	173 153	-188 -130
4 do	0:43 6:55 12:53 19:06	182 173	-173 -140	14 zo	3:19 9:32 15:50 21:59	196 203	-184 -176	24 wo	5:46 12:18 18:21	163	-176 -129
5 vr	1:18 7:30 13:29 19:41	176 167	-174 -136	15 ma <i>NM 4:54</i>	4:12 10:24 16:41 22:50	205 202	-179 -183	25 do	0:41 6:53 13:22 19:29	148 161	-166 -134
6 za	1:55 8:09 14:08 20:22	170 159	-173 -132	16 di	5:04 11:14 17:31 23:40	211 199	-171 -188	26 vr	1:46 7:56 14:21 20:27	151 164	-160 -143
7 zo	2:36 8:54 14:52 21:10	164 151	-173 -128	17 wo <i>ST</i>	5:56 12:02 18:21	213 195	-162	27 za	2:44 8:50 15:13 21:16	158 168	-156 -151
8 ma <i>LK 12:00</i>	3:25 9:48 15:45 22:08	158 144	-172 -124	18 do	0:30 6:48 12:50 19:10	214 191	-194 -155	28 zo	3:35 9:35 15:58 22:00	166 171	-150 -156
9 di	4:21 10:51 16:49 23:13	156 142	-171 -124	19 vr	1:19 7:40 13:39 19:59	212 187	-199 -149	29 ma	4:18 10:15 16:37 22:39	172 174	-145 -161
10 wo <i>DT</i>	5:25 11:58 17:59	161	-172 -129	20 za	2:09 8:31 14:29 20:48	208 182	-203 -144	30 di <i>VM 1:56</i>	4:57 10:52 17:13 23:17	177 177	-141 -166

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-209 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Marollegat

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 wo <i>ST</i>	5:34 11:27 17:46 23:54	183	-139	11 za	0:49 7:00 13:30 19:38	164 -167	-146	21 di <i>EK 13:05</i>	3:15 9:37 15:30 21:50	-191	187 -135
2 do	6:09 12:03 18:20	187	-138	12 zo	1:58 8:12 14:35 20:46	175 -167	-160	22 wo	4:01 10:25 16:20 22:40	-177	169 -129
3 vr	0:30 6:45 12:38 18:53	-176	-137	13 ma	3:02 9:15 15:35 21:46	190 -168	-174	23 do <i>DT</i>	4:53 11:20 17:20 23:43	-160	149 -121
4 za	1:05 7:19 13:13 19:28	-179	-136	14 di <i>NM 11:43</i>	4:03 10:12 16:32 22:41	203 -166	-185	24 vr	5:55 12:29 18:35	-142	136 -118
5 zo	1:41 7:55 13:50 20:04	-180	-135	15 wo	4:59 11:03 17:24 23:31	213 -161	-193	25 za	1:01 7:12 13:42 19:52	133 -132	137 -126
6 ma	2:19 8:34 14:29 20:46	-182	-135	16 do <i>ST</i>	5:52 11:51 18:12	219 -153	201	26 zo	2:13 8:20 14:45 20:52	141 -132	149 -139
7 di <i>LK 21:29</i>	3:00 9:20 15:13 21:36	-183	-135	17 vr	0:18 6:39 12:36 18:56	-198 221 -147	202	27 ma	3:12 9:13 15:36 21:40	156 -134	162 -151
8 wo	3:48 10:14 16:06 22:33	-182	-135	18 za	1:04 7:25 13:19 19:39	-201 220 -143	202	28 di	4:01 9:56 16:19 22:22	170 -135	173 -159
9 do <i>DT</i>	4:43 11:16 17:09 23:39	-178	-134	19 zo	1:48 8:08 14:02 20:22	-202 214 -141	198	29 wo <i>VM 16:35</i>	4:42 10:34 16:57 23:00	182 -135	181 -166
10 vr	5:48 12:23 18:23	-171	-136	20 ma	2:31 8:52 14:45 21:05	-199 203 -139	190	30 do	5:19 11:10 17:32 23:36	191 -135	188 -172
								31 vr <i>ST</i>	5:55 11:45 18:05	198 -137	193

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-209 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Marollegat

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	0:12 6:30 12:19 18:37		-178 201 -138 194	11 di	2:56 9:06 15:28 21:36	185 -152 181 -175		21 vr	3:56 10:16 16:16 22:39		-141 143 -119 139
2 zo	0:46 7:02 12:53 19:09		-181 200 -139 193	12 wo NM 19:36	3:59 10:01 16:24 22:29	206 -156 196 -188		22 za DT	4:54 11:13 17:35		-119 120 -106
3 ma	1:20 7:34 13:27 19:42		-183 197 -140 192	13 do	4:53 10:50 17:12 23:16	219 -153 204 -194		23 zo	0:02 6:21 12:57 19:12	116 -104 111 -109	
4 di	1:55 8:10 14:03 20:20		-185 193 -142 191	14 vr ST	5:39 11:34 17:55	225 -148 209		24 ma	1:42 7:49 14:17 20:25	124 -108 130 -128	
5 wo	2:34 8:51 14:44 21:04		-185 188 -145 187	15 za	0:00 6:21 12:14 18:34	-196 224 -143 212		25 di	2:48 8:48 15:12 21:17	149 -120 155 -146	
6 do LK 4:21	3:18 9:40 15:32 21:58		-182 179 -143 178	16 zo	0:40 7:01 12:52 19:11	-194 220 -141 212		26 wo	3:38 9:34 15:56 21:59	174 -130 175 -159	
7 vr	4:10 10:40 16:33 23:05		-171 166 -136 165	17 ma	1:19 7:39 13:29 19:49	-191 212 -141 209		27 do	4:19 10:12 16:34 22:37	192 -135 189 -167	
8 za DT	5:17 11:50 17:51		-156 155 -130	18 di	1:57 8:16 14:06 20:26	-185 200 -141 200		28 vr VM 6:18	4:56 10:47 17:09 23:12	203 -137 198 -173	
9 zo	0:22 6:38 13:07 19:19	158 -145 152 -137		19 wo	2:34 8:53 14:44 21:05	-174 184 -138 185		29 za	5:32 11:22 17:42 23:46	211 -139 204 -178	
10 ma	1:43 7:59 14:22 20:35	165 -146 164 -155		20 do EK 4:46	3:13 9:32 15:25 21:47	-160 164 -131 164		30 zo ST	6:05 11:55 18:13	213 -141 206	
								31 ma	0:20 6:37 12:29 18:44		-181 211 -143 207

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-209 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Marollegat

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	0:55		-182	11 vr NM 5:26	4:39	223		21 ma	5:26		-85	
	7:09	207			10:32		-148		11:30	100		
	13:03		-147		16:54	207			18:23			-101
	19:17	208			22:56		-189					
2 wo	1:31		-183	12 za	5:21	224		22 di	1:01	113		
	7:44	201			11:12		-144		7:09			-91
	13:40		-151		17:32	211			13:38	114		
	19:55	207			23:36		-186		19:47			-120
3 do	2:09		-180	13 zo ST	5:57	220		23 wo	2:14	144		
	8:24	193			11:48		-142		8:15			-110
	14:21		-153		18:07	215			14:38	147		
	20:39	201							20:43			-143
4 vr LK 9:51	2:53		-172	14 ma	0:13		-182	24 do	3:05	176		
	9:12	179			6:32	214			9:02			-126
	15:10		-149		12:22		-143		15:23	174		
	21:33	185			18:40	216			21:27			-159
5 za	3:47		-155	15 di	0:48		-175	25 vr	3:47	199		
	10:12	158			7:05	206			9:42			-136
	16:13		-136		12:56		-145		16:01	192		
	22:43	163			19:14	213			22:05			-168
6 zo DT	4:59		-134	16 wo	1:21		-167	26 za VM 18:48	4:25	213		
	11:27	138			7:38	195			10:18			-141
	17:36		-127		13:30		-145		16:37	204		
					19:49	204			22:40			-174
7 ma	0:08	151		17 do	1:54		-156	27 zo	5:00	219		
	6:27		-123		8:11	181			10:54			-144
	12:54	135			14:04		-143		17:11	211		
	19:08		-134		20:24	188			23:16			-177
8 di	1:37	162		18 vr EK 22:43	2:28		-143	28 ma ST	5:34	221		
	7:51		-129		8:44	165			11:29			-147
	14:15	154			14:40		-136		17:44	216		
	20:24		-155		21:03	168			23:52			-178
9 wo	2:52	189		19 za	3:04		-126	29 di	6:08	218		
	8:56		-141		9:23	145			12:04			-151
	15:20	180			15:22		-124		18:18	219		
	21:23		-176		21:49	142						
10 do	3:51	212		20 zo DT	3:53		-105	30 wo	0:29		-178	
	9:48		-148		10:12	122			6:42	213		
	16:11	198			16:27		-106		12:41			-156
	22:13		-187		22:56	114			18:54	220		

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-209 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Marollegat

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	1:07 7:20 13:21 19:34		-176 205 -160 217	11 zo	4:57 10:48 17:07 23:10	216 -143 208 -174		21 wo	6:15 12:27 18:51		-84 110 -120
2 vr	1:49 8:02 14:06 20:21		-170 193 -160 206	12 ma <i>ST</i>	5:31 11:22 17:39 23:45	211 -144 212 -167		22 do	1:23 7:26 13:47 19:55	140 -102 137 -140	
3 za <i>LK 15:25</i>	2:36 8:52 14:58 21:19		-157 174 -153 185	13 di	6:02 11:55 18:11	206 -147 214		23 vr	2:20 8:20 14:38 20:43	172 -121 167 -157	
4 zo	3:34 9:55 16:05 22:34		-136 150 -141 162	14 wo	0:17 6:33 12:29 18:44	-159 200 -150 211		24 za	3:05 9:04 15:20 21:26	198 -135 190 -169	
5 ma <i>DT</i>	4:50 11:13 17:28		-116 130 -134	15 do	0:49 7:04 13:02 19:18	-150 191 -150 201		25 zo	2:46 8:44 15:00 21:06	214 -145 206 -175	
6 di	0:01 6:18 12:42 18:55	153	-111 -142	16 vr	1:21 7:35 13:35 19:53	-140 180 -147 187		26 ma <i>VM 5:11</i>	3:25 9:24 15:38 21:46	222 -151 216 -176	
7 wo	1:29 7:38 14:02 20:08	169	-121 -160	17 za	1:53 8:08 14:10 20:30	-129 167 -141 169		27 di	4:03 10:03 16:16 22:25	223 -155 222 -175	
8 do	2:39 8:40 15:03 21:05	195	-134 -176	18 zo <i>EK 18:12</i>	2:29 8:45 14:51 21:14	-116 152 -131 148		28 wo <i>ST</i>	4:41 10:43 16:55 23:06	220 -160 225 -172	
9 vr	3:34 9:29 15:51 21:52	213	-142 -182	19 ma	3:14 9:33 15:46 22:16	-100 132 -117 125		29 do	5:20 11:24 17:36 23:48	213 -165 225 -166	
10 za <i>NM 17:49</i>	4:19 10:11 16:32 22:33	219	-144 -179	20 di <i>DT</i>	4:26 10:41 17:22 23:51	-83 111 -109 117		30 vr	6:02 12:08 18:21	203 -168 219	
								31 za	0:34 6:48 12:57 19:13	-157 189 -168 206	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-209 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Marollegat

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 LK 21:28	1:25 7:42 13:53 20:16		-143 171 -163 187	11 wo ST	4:37 10:35 16:49 22:52	196 -152 205 -145		21 za	0:24 6:27 12:44 18:53	167 -116 161 -157	
2 ma	2:25 8:46 15:00 21:27		-126 152 -155 171	12 do	5:07 11:09 17:22 23:24	193 -155 203 -138		22 zo	1:18 7:21 13:36 19:45	191 -133 185 -168	
3 di DT	3:39 9:59 16:14 22:46		-112 138 -151 165	13 vr	5:38 11:43 17:57 23:57	188 -155 195 -130		23 ma	2:06 8:10 14:24 20:33	208 -146 203 -173	
4 wo	4:58 11:19 17:31		-109 139 -154	14 za	6:10 12:18 18:32	180 -152 184		24 di VM 15:53	2:52 8:56 15:09 21:19	217 -156 215 -174	
5 do	0:05 6:14 12:33 18:43		175 -117 156 -163	15 zo	0:30 6:43 12:53 19:09	-122 170 -148 171		25 wo	3:36 9:41 15:53 22:04	218 -163 222 -169	
6 vr	1:12 7:16 13:34 19:40		192 -129 175 -171	16 ma	1:07 7:21 13:33 19:52	-114 159 -143 157		26 do ST	4:20 10:26 16:38 22:49	215 -168 224 -163	
7 za	2:06 8:05 14:24 20:27		204 -138 189 -173	17 di EK 12:47	1:50 8:08 14:22 20:47	-104 146 -136 144		27 vr	5:04 11:12 17:26 23:35	208 -173 223 -155	
8 zo	2:52 8:48 15:06 21:08		207 -142 196 -168	18 wo	2:46 9:08 15:27 21:57	-95 132 -131 137		28 za	5:51 12:01 18:16	199 -177 217	
9 ma NM 8:02	3:32 9:26 15:44 21:45		204 -145 200 -160	19 do DT	4:05 10:22 16:44 23:16	-91 126 -133 145		29 zo	0:23 6:42 12:52 19:12	-146 189 -180 209	
10 di	4:06 10:01 16:17 22:19		199 -148 203 -152	20 vr	5:24 11:40 17:53	-100 138 -143		30 ma	1:15 7:36 13:47 20:10	-137 178 -179 198	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-209 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Marollegat

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 di	2:13		-127	11 vr	4:50	185		21 ma	0:32	178	
LK 7:08	8:33	167		ST	10:55		-160		6:36		-132
	14:46		-176		17:09	194			12:56	177	
	21:12	186			23:06		-132		19:06		-163
2 wo	3:16		-119	12 za	5:21	185		22 di	1:31	192	
	9:35	157			11:31		-162		7:38		-146
	15:48		-170		17:44	192			13:54	194	
	22:18	176			23:40		-129		20:05		-167
3 do	4:22		-114	13 zo	5:54	182		23 wo	2:25	201	
DT	10:43	151			12:06		-162		8:34		-160
	16:55		-164		18:19	186			14:48	207	
	23:27	173							20:59		-167
4 vr	5:33		-115	14 ma	0:14		-125	24 do	3:17	205	
	11:52	155			6:28	177		VM 2:28	9:26		-170
	18:05		-161		12:41		-161		15:40	216	
					18:54	179			21:50		-163
5 za	0:33	177		15 di	0:50		-122	25 vr	4:07	205	
	6:41		-123		7:05	171			10:16		-177
	12:56	165			13:18		-160		16:32	220	
	19:07		-161		19:34	172			22:38		-157
6 zo	1:32	183		16 wo	1:28		-119	26 za	4:57	202	
	7:36		-133		7:47	164		ST	11:05		-184
	13:52	175			13:59		-159		17:23	222	
	19:59		-160		20:20	165			23:26		-150
7 ma	2:23	187		17 do	2:13		-116	27 zo	5:45	200	
	8:23		-141	EK 6:42	8:36	156			11:54		-190
	14:41	183			14:48		-157		18:14	221	
	20:44		-154		21:16	160					
8 di	3:07	187		18 vr	3:07		-113	28 ma	0:13		-145
	9:05		-147		9:36	150			6:34	197	
	15:24	188			15:45		-155		12:42		-195
	21:23		-147		22:20	159			19:04	217	
9 wo	3:46	185		19 za	4:13		-113	29 di	1:01		-141
NM 1:51	9:43		-152	DT	10:43	150			7:22	193	
	16:01	191			16:52		-155		13:31		-196
	21:59		-141		23:28	165			19:54	209	
10 do	4:19	185		20 zo	5:27		-119	30 wo	1:50		-136
	10:20		-156		11:52	160		LK 19:59	8:11	186	
	16:35	193			18:01		-158		14:21		-192
	22:33		-136						20:45	196	
								31 do	2:42		-131
									9:03	176	
									15:14		-182
									21:40	179	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-209 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD