

Vlakte van de Raan

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	5:18 11:25 17:51		-136	11 zo	0:52 7:07 13:31 19:44	-112 144 -147 131		21 wo	3:07 9:26 15:24 21:30	189 -186 204 -148	
2 vr	0:00 6:19 12:22 18:45	179 -155 194 -163		12 ma DT	1:54 8:05 14:34 20:51	-103 124 -130 113		22 do	3:41 10:02 15:59 22:05	191 -190 204 -147	
3 za VM 11:02	0:53 7:13 13:14 19:35	189 -173 209 -164		13 di	3:08 9:17 15:46 22:08	-97 110 -118 107		23 vr	4:16 10:39 16:36 22:42	190 -191 200 -147	
4 zo	1:44 8:03 14:05 20:21	197 -186 219 -161		14 wo	4:21 10:30 16:52 23:10	-100 110 -115 113		24 za	4:54 11:18 17:18 23:23	187 -190 192 -146	
5 ma ST	2:32 8:52 14:53 21:05	201 -194 223 -154		15 do	5:23 11:31 17:44	-110 120 -118		25 zo	5:37 12:01 18:07	182 -185 179	
6 di	3:18 9:38 15:40 21:48	201 -197 221 -147		16 vr	0:03 6:13 12:22 18:29	126 -123 136 -123		26 ma EK 5:47	0:11 6:28 12:52 19:06	-142 172 -174 162	
7 wo	4:02 10:23 16:27 22:31	198 -196 212 -139		17 za	0:46 6:56 13:05 19:08	141 -137 154 -130		27 di	1:09 7:31 13:53 20:15	-133 157 -158 145	
8 do	4:47 11:07 17:13 23:14	191 -189 197 -131		18 zo NM 20:51	1:24 7:35 13:42 19:44	157 -152 172 -137		28 wo DT	2:20 8:44 15:07 21:29	-124 144 -143 133	
9 vr	5:31 11:51 18:00	179 -179 177		19 ma	1:59 8:12 14:17 20:19	171 -166 187 -143		29 do	3:44 10:02 16:30 22:46	-121 142 -137 135	
10 za LK 16:48	0:00 6:17 12:38 18:49	-122 163 -165 154		20 di ST	2:33 8:49 14:51 20:55	183 -178 198 -146		30 vr	5:08 11:16 17:42 23:53	-134 155 -142 151	
								31 za	6:14 12:19 18:39	-156 178 -150	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-228 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Vlakte van de Raan

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	0:49 7:08	170	-177	11 wo	2:05 8:07	-101 103		21 za	3:53 10:16	210	-206
VM 23:09	13:13 19:27	199	-155	DT	14:52 20:40	-107 85			16:14 22:21	214	-168
2 ma	1:37 7:56	186	-193	12 do	3:36 9:38	-97 88		22 zo	4:31 10:55	209	-203
	14:00 20:10	214	-157		16:11 22:31	-101 83			16:55 23:02	203	-167
3 di	2:20 8:40	199	-202	13 vr	4:49 11:05	-106 100		23 ma	5:13 11:38	202	-193
ST	14:42 20:49	222	-156		17:17 23:38	-108 104			17:42 23:50	184	-161
4 wo	3:00 9:21	206	-205	14 za	5:50 12:03	-123 125		24 di	6:01 12:28	185	-176
	15:22 21:27	222	-154		18:09	-119		EK 13:27	18:38	157	
5 do	3:39 10:00	208	-203	15 zo	0:26 6:38	129 -142		25 wo	0:48 7:04	-147 158	
	16:02 22:04	214	-151		12:48 18:50	152 -131			13:32 19:49	-151 128	
6 vr	4:17 10:37	205	-195	16 ma	1:05 7:17	152 -160		26 do	2:03 8:25	-131 134	
	16:41 22:41	200	-147		13:25 19:26	176 -142		DT	14:52 21:12	-129 108	
7 za	4:56 11:13	196	-184	17 di	1:39 7:52	173 -176		27 vr	3:36 9:55	-125 127	
	17:20 23:19	182	-141	NM 13:01	13:58 20:00	196 -151			16:26 22:41	-123 112	
8 zo	5:35 11:51	180	-169	18 wo	2:12 8:27	189 -190		28 za	5:05 11:18	-139 146	
	18:00 23:58	159	-132		14:29 20:34	210 -158			17:41 23:51	-132 136	
9 ma	6:17 12:32	158	-149	19 do	2:44 9:03	201 -200					
LK 13:43	18:43	134		ST	15:02 21:08	217 -163					
10 di	0:45 7:05	-118 131		20 vr	3:17 9:39	208 -205					
	13:28 19:33	-126 108			15:37 21:44	219 -166					

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-228 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Vlakte van de Raan

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	6:10 12:20 18:35		-163	11 wo LK 10:38	6:14 12:24 18:38	136	-125	21 za ST	2:50 9:13 15:12 21:22	222	-212 -182
2 ma	0:43 7:01 13:07 19:17	162	-183	12 do	0:42 7:13 13:55 19:41		-115	22 zo	3:28 9:52 15:51 22:02	226	-210 -184
3 di VM 12:38	1:25 7:43 13:47 19:54	183	-197	13 vr DT	2:57 8:43 15:37 21:24		-102	23 ma	4:08 10:33 16:34 22:46	223	-203 -182
4 wo	2:02 8:22 14:23 20:29	197	-204	14 za	4:14 10:33 16:46 23:06		-110	24 di	4:52 11:18 17:22 23:37	210	-189 -173
5 do ST	2:37 8:58 14:59 21:03	207	-205	15 zo	5:19 11:35 17:42 23:56		-128	25 wo EK 20:17	5:43 12:12 18:20	185	-166 144
6 vr	3:12 9:33 15:34 21:37	212	-201	16 ma	6:10 12:20 18:25		-149	26 do	0:39 6:51 13:19 19:36	152	-157 -139 113
7 za	3:47 10:06 16:08 22:11	210	-192	17 di	0:35 6:49 12:56 18:59	151	-168	27 vr DT	1:59 8:20 14:47 21:06	128	-141 -119 96
8 zo	4:22 10:38 16:42 22:43	201	-180	18 wo	1:09 7:24 13:28 19:32	175	-185	28 za	3:33 9:54 16:26 22:35	127	-138 -119 108
9 ma	4:57 11:09 17:16 23:15	186	-165	19 do NM 2:23	1:41 7:58 14:00 20:07	195	-199	29 zo	5:58 12:14 18:36	151	-153 -132
10 di	5:33 11:42 17:53 23:51	164	-148	20 vr	2:15 8:35 14:35 20:44	211	-208	30 ma	0:39 6:59 13:08 19:24	135	-173 177 -144
								31 di	1:26 7:45 13:50 20:01	161	-188 195 -152

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-228 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Vlakte van de Raan

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	2:04	180		11 za	3:13		-117	21 di	4:49	224	
	8:23		-196		9:02	90			11:14		-192
	14:27	204			16:00		-95		17:17	193	
	20:34		-159		21:30	74			23:36		-190
2 do <i>VM 4:11</i>	2:39	193		12 zo <i>DT</i>	4:32		-122	22 wo	5:37	206	
	8:58		-199		10:44	95			12:03		-175
	15:01	206			17:08		-105		18:09	166	
	21:06		-165		23:16	87					
3 vr	3:12	202		13 ma	5:37		-137	23 do	0:30		-182
	9:32		-197		11:55	125			6:34	180	
	15:34	204			18:04		-120		12:59		-153
	21:39		-169						19:13	137	
4 za <i>ST</i>	3:45	206		14 di	0:14	118		24 vr <i>EK 4:31</i>	1:36		-169
	10:04		-191		6:30		-156		7:52	153	
	16:06	198			12:41	157			14:11		-131
	22:13		-170		18:48		-136		20:29	113	
5 zo	4:18	204		15 wo	0:55	149		25 za	2:55		-159
	10:36		-181		7:12		-174		9:14	137	
	16:38	187			13:18	185			15:41		-118
	22:45		-168		19:24		-152		21:51	103	
6 ma	4:51	196		16 do	1:32	177		26 zo <i>DT</i>	4:19		-157
	11:06		-169		7:49		-189		10:39	139	
	17:09	174			13:54	207			17:11		-121
	23:16		-163		20:01		-166		23:12	115	
7 di	5:24	182		17 vr <i>NM 13:52</i>	2:08	200		27 ma	5:38		-166
	11:35		-156		8:26		-201		11:50	157	
	17:41	159			14:30	222			18:15		-132
	23:46		-156		20:39		-178				
8 wo	5:58	163		18 za	2:46	218		28 di	0:12	137	
	12:07		-141		9:06		-208		6:36		-178
	18:15	141			15:08	228			12:42	175	
9 do	0:22		-146	19 zo <i>ST</i>	3:25	229		29 wo	0:58	158	
	6:36	140			9:47		-209		7:21		-185
	12:48		-123		15:49	225			13:24	187	
	18:56	118			22:02		-192		19:37		-152
10 vr <i>LK 6:51</i>	1:13		-131	20 ma	4:06	231		30 do	1:38	173	
	7:29	111			10:29		-204		7:58		-187
	13:52		-101		16:31	213			14:02	191	
	20:00	91			22:47		-194		20:10		-159

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-228 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Vlakte van de Raan

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	2:14 8:31 14:37 20:43	183	-185	11 ma DT	3:39 9:45 16:16 22:11	-139	-107	21 do	5:30 11:50 18:02	203	-160
2 za	2:47 9:04 15:09 21:17	189	-181	12 di	4:43 10:58 17:12 23:19	-148	-119	22 vr	0:26 6:33 12:48 19:05	184	-143
3 zo ST	3:20 9:37 15:41 21:52	192	-175	13 wo	5:39 11:53 18:01	-161	-135	23 za EK 13:11	1:29 7:43 13:56 20:10	167	-129
4 ma	3:53 10:10 16:12 22:27	191	-166	14 do	0:10 6:28 12:38 18:46	150	-152	24 zo	2:37 8:51 15:13 21:20	153	-121
5 di	4:27 10:42 16:44 23:00	185	-155	15 vr	0:55 7:13 13:20 19:30	178	-168	25 ma DT	3:49 10:05 16:33 22:32	148	-121
6 wo	5:01 11:12 17:16 23:33	174	-145	16 za NM 22:01	1:37 7:57 14:02 20:15	201	-182	26 di	5:04 11:13 17:39 23:33	154	-128
7 do	5:35 11:46 17:52	161	-134	17 zo	2:20 8:41 14:46 21:01	218	-191	27 wo	6:03 12:08 18:28	163	-137
8 vr	0:11 6:14 12:27 18:34	144	-122	18 ma ST	3:03 9:26 15:30 21:48	227	-196	28 do	0:25 6:49 12:54 19:08	150	-146
9 za LK 23:10	1:02 7:05 13:26 19:34	125	-108	19 di	3:49 10:12 16:17 22:37	226	-198	29 vr	1:09 7:28 13:36 19:45	160	-153
10 zo	2:17 8:26 15:05 20:52	111	-101	20 wo	4:37 10:59 17:06 23:29	218	-196	30 za	1:50 8:04 14:14 20:21	167	-165
		94						31 zo VM 10:45	2:26 8:38 14:49 20:57	172	-165

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-228 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Vlakte van de Raan

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	3:01 9:12 15:21 21:35	176 169	-157 -169	11 do	4:44 11:04 17:12 23:27	-164 160 -134 154		21 zo	1:08 7:17 EK 23:55 13:24 19:38	-195 182 -131 156	
2 di <i>ST</i>	3:36 9:47 15:54 22:13	178 168	-151 -171	12 vr	5:45 12:00 18:11	-171 178 -149		22 ma	2:03 8:15 14:25 20:37	-185 165 -124 143	
3 wo	4:11 10:22 16:27 22:50	177 164	-145 -171	13 za	0:22 6:42 12:52 19:06	176 -179 192 -165		23 di <i>DT</i>	3:03 9:19 15:32 21:42	-173 150 -119 133	
4 do	4:46 10:56 17:02 23:26	172 158	-138 -169	14 zo	1:12 7:34 13:41 19:58	196 -184 201 -179		24 wo	4:11 10:28 16:45 22:48	-161 142 -120 131	
5 vr	5:22 11:31 17:38	165 149	-131	15 ma <i>NM 4:54</i>	2:01 8:23 14:30 20:49	210 -184 204 -191		25 do	5:19 11:29 17:48 23:49	-154 142 -126 135	
6 za	0:05 6:01 12:11 18:19	156 139	-166 -124	16 di	2:50 9:11 15:18 21:39	218 -180 202 -198		26 vr	6:13 12:24 18:39	-150 146 -134	
7 zo	0:49 6:47 12:59 19:10	146 129	-163 -118	17 wo <i>ST</i>	3:39 9:59 16:07 22:30	221 -172 196 -202		27 za	0:42 6:59 13:13 19:22	142 -146 150 -142	
8 ma <i>LK 12:00</i>	1:41 7:47 13:58 20:12	139 122	-160 -114	18 do	4:30 10:47 16:58 23:22	217 -161 188 -203		28 zo	1:30 7:39 13:56 20:03	150 -143 154 -150	
9 di	2:40 8:55 15:05 21:20	138 123	-158 -115	19 vr	5:24 11:36 17:50	209 -150 179		29 ma	2:12 8:16 14:34 20:41	158 -141 158 -158	
10 wo <i>DT</i>	3:42 10:01 16:10 22:26	146 135	-160 -122	20 za	0:14 6:20 12:28 18:43	-201 197 -140 168		30 di <i>VM 1:56</i>	2:50 8:52 15:08 21:20	166 -141 164 -166	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-228 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Vlakte van de Raan

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>	3:25 9:29 15:41 21:58	174	-141 -173	11 za	5:13 11:30 17:46 23:57	-157 161 -141 166		21 di <i>EK 13:05</i>	1:21 7:31 13:35 19:48	-181 171 -127 160	
2 do	4:00 10:05 16:15 22:36	180	-140 -177	12 zo	6:21 12:32 18:52	-160 171 -157		22 wo	2:12 8:25 14:35 20:45	-164 148 -117 140	
3 vr	4:35 10:40 16:49 23:13	182	-138 -178	13 ma	0:57 7:20 13:29 19:50	184 -164 182 -175		23 do <i>DT</i>	3:13 9:28 15:47 21:54	-145 127 -111 122	
4 za	5:08 11:14 17:24 23:49	180	-134 -178	14 di <i>NM 11:43</i>	1:52 8:12 14:21 20:42	201 -166 192 -190		24 vr	4:25 10:46 17:04 23:12	-130 115 -111 115	
5 zo	5:43 11:50 18:00	176	-132 161	15 wo	2:43 9:00 15:10 21:31	214 -165 198 -201		25 za	5:35 11:55 18:09	-123 117 -119	
6 ma	0:26 6:23 12:30 18:41	172	-177 -130 157	16 do <i>ST</i>	3:32 9:46 15:56 22:19	223 -160 202 -206		26 zo	0:20 6:32 12:52 19:03	123 -122 128 -130	
7 di <i>LK 21:29</i>	1:08 7:11 13:17 19:32	166	-175 -129 152	17 vr	4:19 10:31 16:42 23:05	225 -154 203 -207		27 ma	1:16 7:19 13:40 19:48	138 -124 141 -142	
8 wo	1:57 8:10 14:14 20:34	160	-172 -128 148	18 za	5:06 11:15 17:27 23:50	220 -147 199 -203		28 di	2:01 7:59 14:19 20:27	154 -128 155 -154	
9 do <i>DT</i>	2:55 9:16 15:19 21:42	156	-166 -127 147	19 zo	5:53 11:59 18:12	209 -141 191		29 wo <i>VM 16:35</i>	2:38 8:35 14:53 21:03	169 -132 168 -166	
10 vr	4:01 10:23 16:32 22:51	156	-160 -130 153	20 ma	0:35 6:41 12:45 18:59	-194 192 -135 178		30 do	3:11 9:10 15:25 21:39	183 -137 179 -176	
								31 vr <i>ST</i>	3:44 9:45 15:57 22:15	194 -141 187 -183	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-228 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Vlakte van de Raan

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	4:15 10:18 16:29 22:50	200 190	-142 -186	11 di	0:53 7:14 13:23 19:44	176 169	-145 -172	21 vr	2:18 8:20 14:58 20:53	-124 118 -102 114	
2 zo	4:46 10:51 17:01 23:24	201 190	-142 -186	12 wo NM 19:36	1:49 8:04 14:13 20:34	200 188	-151 -190	22 za DT	3:39 9:30 16:25 22:31	-104 93 -98 96	
3 ma	5:20 11:24 17:35 23:59	199 188	-142 -185	13 do	2:36 8:49 14:57 21:18	218 203	-154 -201	23 zo	4:59 11:24 17:38 23:57	-97 91 -106 108	
4 di	5:57 12:01 18:13	194 186	-143	14 vr ST	3:19 9:30 15:38 22:01	228 212	-154 -205	24 ma	6:05 12:29 18:39	-102 111 -121	
5 wo	0:37 6:40 12:45 18:58	186 179	-182 -142	15 za	4:01 10:09 16:18 22:41	231 217	-152 -203	25 di	0:56 6:59 13:18 19:28	133 -111 135 -138	
6 do LK 4:21	1:24 7:33 13:38 19:55	172 166	-174 -137	16 zo	4:41 10:48 16:58 23:20	226 216	-148 -196	26 wo	1:40 7:41 13:56 20:07	158 -121 157 -153	
7 vr	2:21 8:38 14:46 21:07	154 151	-160 -127	17 ma	5:22 11:26 17:38 23:58	213 208	-144 -184	27 do	2:16 8:15 14:29 20:40	179 -130 176 -167	
8 za DT	3:32 9:52 16:08 22:27	140 144	-144 -122	18 di	6:03 12:06 18:18	195 193	-139	28 vr VM 6:18	2:47 8:47 14:59 21:13	197 -138 192 -178	
9 zo	4:54 11:11 17:35 23:45	136 153	-134 -131	19 wo	0:38 6:45 12:48 19:01	172 171	-168 -130	29 za	3:17 9:19 15:29 21:46	210 -144 203 -186	
10 ma	6:12 12:24 18:47	149	-137 -151	20 do EK 4:46	1:21 7:29 13:38 19:51	146 143	-148 -116	30 zo ST	3:47 9:51 16:00 22:20	218 -149 210 -190	
								31 ma	4:19 10:24 16:33 22:55	220 -151 213 -190	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-228 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Vlakte van de Raan

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	4:53	218		11 vr NM 5:26	2:23	221		21 ma	4:23		-79	
	10:59		-153		8:33		-148		10:31	75		-99
	17:08	214			14:38	207			17:01		99	
	23:31		-187		21:00		-196		23:26			
2 wo	5:31	210		12 za	3:00	229		22 di	5:33		-88	
	11:37		-154		9:09		-151		11:56	98		-116
	17:47	209			15:15	218			18:06			
					21:37		-197					
3 do	0:11		-179	13 zo ST	3:37	229		23 wo	0:25	130		
	6:14	195			9:45		-153		6:30		-103	
	12:21		-150		15:51	224			12:45	129		-136
	18:31	196			22:14		-192		18:58			
4 vr LK 9:51	0:58		-165	14 ma	4:14	223		24 do	1:09	161		
	7:04	171			10:20		-152		7:13		-117	
	13:16		-140		16:28	223			13:23	157		-153
	19:27	172			22:49		-182		19:37			
5 za	1:58		-143	15 di	4:51	210		25 vr	1:43	186		
	8:11	142			10:56		-148		7:46		-129	
	14:28		-125		17:05	214			13:55	180		-167
	20:45	144			23:23		-168		20:09			
6 zo DT	3:15		-121	16 wo	5:27	192		26 za VM 18:48	2:14	207		
	9:32	119			11:31		-142		8:16		-140	
	15:59		-117		17:41	197			14:25	200		-178
	22:16	133			23:57		-150		20:40			
7 ma	4:49		-111	17 do	6:03	170		27 zo	2:44	222		
	11:03	117			12:06		-132		8:48		-150	
	17:32		-127		18:20	174			14:57	216		-187
	23:45	148							21:14			
8 di	6:12		-119	18 vr EK 22:43	0:33		-130	28 ma ST	3:16	231		
	12:20	139			6:41	146			9:22		-157	
	18:43		-150		12:46		-118		15:30	227		-190
					19:02	145		21:49				
9 wo	0:53	178		19 za	1:18		-107	29 di	3:51	233		
	7:10		-131		7:25	119			9:59		-162	
	13:16	167			13:47		-100		16:06	232		-189
	19:37		-173		20:01	112			22:27			
10 do	1:42	204		20 zo DT	2:54		-84	30 wo	4:28	227		
	7:55		-141		8:25	90			10:37		-165	
	13:59	190			15:47		-92		16:44	231		-182
	20:20		-188		21:33	88			23:06			

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-228 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Vlakte van de Raan

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 do	5:08 11:19 17:25 23:49	214	-163	11 zo	2:39 8:47 14:51 21:12	221	-150	21 wo	4:49 10:59 17:20 23:40	-80	91 -116 125
2 vr	5:53 12:08 18:12	192	-156	12 ma <i>ST</i>	3:14 9:21 15:26 21:46	219	-154	22 do	5:47 11:58 18:14	-95	121 -133
3 za <i>LK 15:25</i>	0:40 6:45 13:06 19:12	161	-142	13 di	3:49 9:56 16:01 22:20	212	-155	23 vr	0:26 6:32 12:39 18:56	157	-112 152 -150
4 zo	1:43 7:56 14:22 20:39	129	-127	14 wo	4:23 10:31 16:36 22:52	200	-151	24 za	1:03 7:08 13:15 19:30	185	-127 179 -165
5 ma <i>DT</i>	3:06 9:23 15:54 22:13	108	-122	15 do	4:56 11:05 17:11 23:23	185	-144	25 zo	1:37 6:42 12:49 19:05	208	-142 203 -177
6 di	4:48 10:56 17:25 23:42	113	-134	16 vr	5:29 11:38 17:47 23:55	168	-136	26 ma <i>VM 5:11</i>	1:11 7:18 13:25 19:43	225	-155 223 -185
7 wo	6:08 12:09 18:33	139	-155	17 za	6:03 12:15 18:25	148	-124	27 di	1:48 7:56 14:03 20:22	234	-165 235 -187
8 do	0:42 6:59 12:59 19:21	182	-172	18 zo <i>EK 18:12</i>	0:35 6:43 13:04 19:17	125	-109	28 wo <i>ST</i>	2:26 8:38 14:43 21:03	234	-171 240 -183
9 vr	1:25 7:38 13:39 20:01	204	-183	19 ma	1:38 7:41 15:02 20:42	100	-98	29 do	3:07 9:21 15:25 21:46	225	-174 235 -173
10 za <i>NM 17:49</i>	2:03 8:13 14:15 20:37	216	-186	20 di <i>DT</i>	3:41 9:06 16:16 22:27	82	-103	30 vr	3:51 10:08 16:10 22:33	208	-171 221 -157
								31 za	4:39 11:00 17:02 23:26	183	-164 196 -136

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-228 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Vlakte van de Raan

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	5:36	155		11 wo	2:27	195		21 za	4:39		-106
LK 21:28	12:02		-152	ST	8:37		-156		10:47	147	
	18:09	168			14:39	203			17:05		-148
					20:54		-150		23:17	178	
2 ma	0:31		-113	12 do	3:00	187		22 zo	5:24		-124
	6:49	129			9:13		-154		11:33	175	
	13:16		-141		15:14	197			17:50		-162
	19:34	148			21:27		-138		23:59	201	
3 di	1:54		-97	13 vr	3:32	177		23 ma	6:08		-142
DT	8:08	115			9:49		-149		12:16	200	
	14:39		-137		15:49	185			18:33		-173
	20:57	143			21:59		-126				
4 wo	3:29		-95	14 za	4:05	166		24 di	0:41	216	
	9:31	119			10:23		-143	VM 15:53	6:52		-158
	16:03		-143		16:25	170			12:58	220	
	22:17	157			22:32		-113		19:17		-179
5 do	4:45		-105	15 zo	4:40	152		25 wo	1:24	224	
	10:39	140			11:00		-136		7:37		-170
	17:09		-156		17:03	153			13:41	232	
	23:14	177			23:10		-101		20:01		-179
6 vr	5:36		-119	16 ma	5:20	136		26 do	2:07	223	
	11:30	162			11:45		-127	ST	8:23		-178
	17:57		-167		17:49	134			14:26	235	
					23:59		-88		20:46		-173
7 za	0:00	193		17 di	6:11	118		27 vr	2:53	215	
	6:15		-131		12:49		-118		9:11		-182
	12:13	181		EK 12:47	18:57	118			15:12	231	
	18:37		-171						21:32		-162
8 zo	0:40	201		18 wo	1:20		-78	28 za	3:40	200	
	6:51		-140		7:21	104			10:02		-181
	12:52	194			14:12		-116		16:02	218	
	19:13		-171		20:13	114			22:21		-148
9 ma	1:18	203		19 do	2:48		-80	29 zo	4:32	183	
NM 8:02	7:25		-148		8:38	104			10:55		-178
	13:29	202		DT	15:17		-122		16:58	200	
	19:47		-167		21:28	127			23:14		-132
10 di	1:53	200		20 vr	3:48		-91	30 ma	5:30	164	
	8:01		-154		9:51	120			11:54		-171
	14:04	205			16:15		-133		18:04	181	
	20:21		-159		22:29	151					

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-228 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Vlakte van de Raan

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 LK 7:08	0:14 6:33 12:58 19:12		-116 147 -162 164	11 vr ST	2:45 8:59 15:00 21:08	175 -159 186 -133		21 ma	4:40 10:55 17:14 23:27	-123 167 -155 182	
2 wo	1:23 7:38 14:06 20:22		-103 135 -154 153	12 za	3:17 9:37 15:36 21:42	173 -160 182 -126		22 di	5:40 11:48 18:09	-141 188 -163	
3 do DT	2:40 8:49 15:22 21:35		-98 131 -149 152	13 zo	3:51 10:13 16:11 22:15	169 -158 175 -120		23 wo	0:18 6:34 12:39 18:59	195 -158 206 -168	
4 vr	4:01 9:57 16:33 22:38		-102 138 -151 161	14 ma	4:26 10:48 16:47 22:49	162 -154 166 -114		24 do VM 2:28	1:07 7:25 13:27 19:47	204 -174 219 -169	
5 za	5:01 10:55 17:26 23:30		-113 151 -153 170	15 di	5:03 11:25 17:26 23:29	153 -151 156 -108		25 vr	1:55 8:15 14:16 20:34	207 -185 227 -165	
6 zo	5:48 11:46 18:10		-124 164 -154	16 wo	5:44 12:08 18:15	143 -147 147		26 za ST	2:43 9:05 15:05 21:21	206 -193 228 -157	
7 ma	0:16 6:28 12:31 18:48		175 -135 174 -151	17 do EK 6:42	0:18 6:37 13:00 19:17	-103 134 -143 140		27 zo	3:32 9:54 15:55 22:08	202 -196 223 -148	
8 di	0:59 7:06 13:13 19:24		178 -144 180 -147	18 vr	1:17 7:41 14:01 20:23	-100 129 -140 141		28 ma	4:21 10:44 16:47 22:56	195 -196 212 -139	
9 wo NM 1:51	1:37 7:44 13:50 19:59		177 -151 184 -143	19 za DT	2:26 8:49 15:07 21:29	-101 133 -141 150		29 di	5:11 11:34 17:42 23:47	185 -190 196 -129	
10 do	2:12 8:22 14:25 20:33		176 -156 186 -138	20 zo	3:35 9:55 16:13 22:31	-109 146 -147 165		30 wo LK 19:59	6:04 12:26 18:38	173 -180 178	
								31 do	0:42 6:59 13:22 19:38	-119 158 -167 158	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-228 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD