

Schaar van de Noord

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	0:42 7:04 13:09 19:41	257	-189	11 zo	2:32 8:46 15:10 21:17	-169 234	-202	21 wo	4:53 11:23 17:10 23:28	289	-238
2 vr	1:43 8:11 14:07 20:40	274	-211	12 ma DT	3:23 9:38 16:03 22:15	-154 209	-181	22 do	5:27 12:02 17:46	290	-243
3 za VM 11:02	2:39 9:10 15:02 21:32	289	-231	13 di	4:30 10:45 17:08 23:30	-142 189	-165	23 vr	0:04 6:03 12:40 18:24	-204	-243
4 zo	3:32 10:04 15:53 22:21	297	-245	14 wo	5:44 12:03 18:20	-141 187	-161	24 za	0:42 6:41 13:17 19:05	-204	-239
5 ma ST	4:21 10:54 16:42 23:06	301	-252	15 do	0:41 6:55 13:08 19:22	192	-153	25 zo	1:21 7:23 13:56 19:52	-202	-234
6 di	5:07 11:40 17:29 23:48	300	-254	16 vr	1:38 7:53 14:01 20:13	213	-171	26 ma EK 5:47	2:04 8:12 14:41 20:47	-198	-223
7 wo	5:51 12:23 18:14	296	-252	17 za	2:25 8:41 14:46 20:56	234	-188	27 di	2:55 9:10 15:36 21:52	-189	-207
8 do	0:28 6:34 13:04 18:59	-197	-246	18 zo NM 20:51	3:05 9:24 15:25 21:36	253	-203	28 wo DT	3:59 10:22 16:46 23:07	-176	-191
9 vr	1:08 7:17 13:44 19:43	-189	-235	19 ma	3:42 10:05 16:01 22:14	270	-216	29 do	5:21 11:42 18:09	-170	-186
10 za LK 16:48	1:49 8:00 14:25 20:28	-180	-220	20 di ST	4:18 10:44 16:36 22:51	282	-229	30 vr	0:25 6:49 12:57 19:27	222	-184
		257	-220			299	-201	31 za	1:35 8:03 14:03 20:29	245	-212
		247								277	-212

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schaar van de Noord

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	2:34 9:04	272	-239	11 wo	3:05 9:34	-155 187		21 za	5:41 12:20	310	-258
VM 23:09	14:59 21:22	304	-221	DT	15:57 22:08	-152 167			18:02	314	
2 ma	3:25 9:55	291	-257	12 do	4:39 10:54	-134 161		22 zo	0:24 6:19		-225 308
	15:47 22:08	321	-221		17:29 23:43	-139 156			12:56 18:43		-253 301
3 di	4:09 10:42	302	-264	13 vr	6:10 12:35	-141 174		23 ma	1:02 7:00		-224 299
ST	16:30 22:50	328	-217		18:48	-150			13:34 19:27		-244 279
4 wo	4:49 11:23	308	-264	14 za	1:09 7:22	184 -165		24 di	1:44 7:46		-218 280
	17:11 23:28	326	-213		13:39 19:48	212 -170		EK 13:27	14:17 20:20		-228 249
5 do	5:28 12:01	310	-260	15 zo	2:02 8:19	221 -192		25 wo	2:34 8:44		-204 249
	17:50	318			14:26 20:36	249 -188			15:12 21:27		-203 214
6 vr	0:04 6:05		-209	16 ma	2:45 9:05	252 -214		26 do	3:40 10:01		-183 217
	12:36 18:27	306 303	-251		15:06 21:17	278 -200		DT	16:24 22:49		-177 190
7 za	0:38 6:42		-205	17 di	3:23 9:46	276 -232		27 vr	5:07 11:31		-172 209
	13:09 19:05	295 281	-239	NM 13:01	15:42 21:55	299 -208			17:58		-170
8 zo	1:11 7:19		-199	18 wo	3:58 10:26	292 -245		28 za	0:17 6:43	198	-188
	13:41 19:42	277 255	-224		16:16 22:33	313 -215			12:54 19:20	237	-189
9 ma	1:44 7:57		-190	19 do	4:32 11:05	303 -255					
LK 13:43	14:15 20:22	252 226	-204	ST	16:50 23:10	321 -220					
10 di	2:19 8:40		-176	20 vr	5:06 11:43	309 -259					
	14:55 21:08	221 196	-180		17:25 23:47	321 -223					

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schaar van de Noord

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	1:28 7:58 13:59 20:20	232	-222 -210	11 wo LK 10:38	1:36 7:52 14:02 20:15	-196 230 -183 204		21 za ST	4:40 11:17 17:01 23:26	322	-264 328 -238
2 ma	2:25 8:54 14:51 21:09	266	-250 -221	12 do	2:17 8:40 14:50 21:12	-177 194 -155 170		22 zo	5:17 11:56 17:39	326	-262 319
3 di VM 12:38	3:10 9:41 15:34 21:51	288	-264 -223	13 vr DT	3:16 9:55 16:26 22:34	-149 158 -127 145		23 ma	0:05 5:56 12:34 18:21	-240 323 -255 302	
4 wo	3:50 10:22 16:11 22:29	300	-266 -221	14 za	5:26 11:52 18:12	-141 159 -139		24 di	0:46 6:39 13:13 19:07	-240 309 -243 275	
5 do ST	4:26 11:00 16:47 23:04	308	-262 -220	15 zo	0:31 6:46 13:08 19:17	166 -167 204 -168		25 wo EK 20:17	1:30 7:28 13:59 20:02	-232 283 -223 238	
6 vr	5:00 11:33 17:21 23:37	313	-255 -220	16 ma	1:31 7:48 13:57 20:08	212 -200 251 -192		26 do	2:23 8:31 14:55 21:13	-215 245 -194 201	
7 za	5:34 12:04 17:54	312	-246	17 di	2:16 8:37 14:38 20:50	252 -226 285 -209		27 vr DT	3:32 9:53 16:12 22:39	-193 213 -167 180	
8 zo	0:08 6:08 12:33 18:27	-217 302 -234 280		18 wo	2:54 9:19 15:14 21:30	280 -244 308 -219		28 za	5:01 11:25 17:51	-185 212 -166	
9 ma	0:37 6:41 13:00 19:00	-212 284 -219 257		19 do NM 2:23	3:29 9:59 15:49 22:08	299 -255 322 -227		29 zo	0:06 7:35 13:45 20:09	195 -204 244 -190	
10 di	1:04 7:15 13:28 19:34	-205 260 -203 233		20 vr	4:04 10:39 16:24 22:47	313 -261 329 -233		30 ma	2:14 8:44 14:45 21:05	232 -235 280 -211	
								31 di	3:06 9:36 15:33 21:50	264 -256 301 -221	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schaar van de Noord

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	3:49 10:19 16:13 22:30	282 307	-261 -222	11 za	3:46 10:15 16:25 22:52	-170 172 -135 155		21 di	0:49 6:37 13:13 19:04	-249 325 -246 293	
2 do VM 4:11	4:26 10:57 16:48 23:05	292 306	-256 -222	12 zo DT	5:35 11:55 18:26	-158 167 -138		22 wo	1:33 7:24 13:56 19:54	-248 308 -232 265	
3 vr	4:59 11:31 17:20 23:38	300 303	-249 -224	13 ma	0:36 7:01 13:22 19:36	164 -179 204 -166		23 do	2:22 8:19 14:45 20:54	-241 280 -212 233	
4 za ST	5:31 12:02 17:51	306 299	-243	14 di	1:48 8:06 14:17 20:29	206 -207 250 -193		24 vr EK 4:31	3:18 9:27 15:44 22:04	-227 249 -187 205	
5 zo	0:10 6:04 12:32 18:23	-225 307 -234 289		15 wo	2:36 8:59 15:00 21:16	247 -232 286 -212		25 za	4:27 10:45 17:00 23:23	-213 227 -168 192	
6 ma	0:40 6:37 13:01 18:54	-223 298 -222 274		16 do	3:17 9:45 15:40 21:59	279 -248 311 -225		26 zo DT	5:48 12:07 18:30	-208 228 -171	
7 di	1:09 7:09 13:27 19:25	-217 280 -209 255		17 vr NM 13:52	3:56 10:28 16:18 22:41	303 -257 325 -234		27 ma	0:42 7:13 13:21 19:45	205 -221 250 -190	
8 wo	1:37 7:42 13:55 19:57	-211 259 -196 236		18 za	4:34 11:10 16:57 23:24	319 -260 329 -241		28 di	1:46 8:19 14:19 20:40	233 -240 275 -208	
9 do	2:08 8:17 14:29 20:36	-205 235 -182 212		19 zo ST	5:13 11:51 17:37	329 -259 326		29 wo	2:38 9:09 15:07 21:25	257 -250 288 -216	
10 vr LK 6:51	2:50 9:02 15:16 21:30	-191 204 -160 181		20 ma	0:06 5:54 12:32 18:19	-247 332 -255 313		30 do	3:22 9:51 15:48 22:04	272 -248 290 -218	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schaar van de Noord

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	3:59 10:27 VM 19:23	279	-240	11 ma	4:47 11:08 DT	-185 194	-149	21 do	1:26 7:17 13:43 19:48	-254 305	-219
2 za	4:33 11:00 16:54 23:13	285	-232	12 di	6:11 12:25 18:41	-195 215	-166	22 vr	2:17 8:16 14:33 20:46	-251 286	-204
3 zo ST	5:05 11:32 17:25 23:46	291	-226	13 wo	0:54 7:17 13:28 19:42	209	-214	23 za	3:12 9:18 EK 13:11 15:30 21:47	-244 267	-188
4 ma	5:38 12:03 17:56	293	-219	14 do	1:51 8:15 14:19 20:36	245	-232	24 zo	4:13 10:24 16:35 22:54	-236 249	-177
5 di	0:19 6:12 12:34 18:28	293	-223	15 vr	2:39 9:08 15:05 21:27	278	-245	25 ma	5:18 11:34 DT 17:49	-228 241	-174
6 wo	0:50 6:45 13:03 19:00	272	-218	16 za	3:24 9:57 NM 22:01 15:49 22:15	303	-252	26 di	0:04 6:32 12:44 19:04	216	-225
7 do	1:20 7:19 13:33 19:34	256	-213	17 zo	4:07 10:43 16:33 23:03	320	-253	27 wo	1:08 7:40 13:44 20:05	229	-229
8 vr	1:54 7:56 14:10 20:14	238	-209	18 ma	4:52 11:28 17:18 23:50	328	-249	28 do	2:03 8:33 14:35 20:53	244	-231
9 za LK 23:10	2:36 8:42 14:56 21:07	218	-202	19 di	5:37 12:13 18:04	328	-242	29 vr	2:51 9:17 15:19 21:36	255	-227
10 zo	3:30 9:47 15:56 22:19	198	-192	20 wo	0:38 6:25 12:57 18:54	-254 320	-231	30 za	3:33 9:56 15:58 22:14	262	-220
		180	-152			285		31 zo	4:10 10:31 VM 10:45 16:32 22:50	268	-213
										267	-216

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schaar van de Noord

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	4:45 11:05 17:04 23:26	273 268	-208 -219	11 do	0:02 6:25 12:40 18:51	222 251	-218 -187	21 zo	2:56 8:57 EK 23:55 15:06 21:19	286 255	-258 -194
2 di <i>ST</i>	5:20 11:39 17:37	277 267	-203	12 vr	1:07 7:30 13:40 19:57	245 273	-227 -205	22 ma	3:46 9:51 15:59 22:14	266 239	-248 -184
3 wo	0:02 5:54 12:13 18:10	276 263	-221 -198	13 za	2:04 8:33 14:35 20:58	272 293	-236 -222	23 di <i>DT</i>	4:38 10:50 16:59 23:15	245 225	-234 -175
4 do	0:37 6:29 12:46 18:45	270 255	-220 -191	14 zo	2:57 9:29 15:27 21:55	296 304	-241 -236	24 wo	5:36 11:56 18:06	231	-219 -171
5 vr	1:12 7:05 13:19 19:21	261 244	-219 -185	15 ma <i>NM 4:54</i>	3:48 10:22 16:17 22:49	312 307	-241 -247	25 do	0:21 6:43 13:01 19:16	218 228	-207 -175
6 za	1:48 7:43 13:56 20:01	251 233	-217 -181	16 di	4:38 11:11 17:06 23:40	321 304	-236 -254	26 vr	1:24 7:48 14:00 20:17	222 233	-203 -185
7 zo	2:28 8:27 14:39 20:48	241 222	-215 -176	17 wo <i>ST</i>	5:28 11:58 17:56	323 297	-228	27 za	2:21 8:41 14:51 21:07	232 241	-201 -194
8 ma <i>LK 12:00</i>	3:16 9:22 15:30 21:46	231 213	-213 -172	18 do	0:31 6:19 12:45 18:47	321 289	-259 -219	28 zo	3:10 9:26 15:36 21:51	243 248	-199 -202
9 di	4:13 10:26 16:31 22:53	226 211	-211 -169	19 vr	1:20 7:11 13:31 19:37	313 280	-262 -211	29 ma	3:54 10:06 16:15 22:32	253 254	-196 -208
10 wo <i>DT</i>	5:18 11:34 17:41	233	-212 -174	20 za	2:08 8:04 14:17 20:27	302 269	-262 -203	30 di <i>VM 1:56</i>	4:32 10:43 16:50 23:10	262 261	-193 -215

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-293 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schaar van de Noord

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>	5:07 11:20 17:24 23:49	271	-193	11 za	0:29 6:52 13:08 19:26	240	-212	21 di <i>EK 13:05</i>	3:10 9:11 15:18 21:28	-243	270 -187
2 do	5:42 11:56 17:58	278	-193	12 zo	1:38 8:06 14:14 20:39	258	-216	22 wo	3:53 9:59 16:06 22:19	-225	242 -174
3 vr	0:26 6:17 12:31 18:33	281	-192	13 ma	2:40 9:11 15:13 21:43	281	-224	23 do <i>DT</i>	4:42 10:54 17:07 23:21	-202	214 -159
4 za	1:04 6:52 13:06 19:08	279	-191	14 di <i>NM 11:43</i>	3:37 10:07 16:08 22:40	302	-228	24 vr	5:44 12:05 18:20	-181	193 -153
5 zo	1:40 7:28 13:42 19:44	274	-189	15 wo	4:31 10:59 16:58 23:33	318	-226	25 za	0:40 6:57 13:23 19:36	192	-169 -160
6 ma	2:17 8:08 14:20 20:25	267	-189	16 do <i>ST</i>	5:21 11:46 17:46	326	-220	26 zo	1:53 8:06 14:26 20:40	203	-172 -176
7 di <i>LK 21:29</i>	2:56 8:53 15:04 21:13	260	-189	17 vr	0:21 6:09 12:31 18:31	328	-214	27 ma	2:51 9:00 15:16 21:32	225	-178 -192
8 wo	3:41 9:48 15:54 22:10	251	-187	18 za	1:06 6:55 13:13 19:15	324	-208	28 di	3:39 9:45 15:58 22:15	247	-184 -205
9 do <i>DT</i>	4:35 10:51 16:55 23:17	244	-183	19 zo	1:49 7:40 13:54 19:59	312	-203	29 wo <i>VM 16:35</i>	4:18 10:25 16:34 22:55	265	-187 -215
10 vr	5:40 11:59 18:08	244	-184	20 ma	2:29 8:26 14:35 20:43	294	-197	30 do	4:53 11:02 17:08 23:33	279	-190 -226
						277		31 vr <i>ST</i>	5:27 11:38 17:41	292	-194 286

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-293 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schaar van de Noord

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 za	0:10 6:00 12:14 18:14		-234 299 -197 289	11 di	2:33 9:01 15:06 21:37	269 -206 269 -232		21 vr	3:45 9:53 15:59 22:18		-180 204 -152 196
2 zo	0:47 6:32 12:49 18:47		-239 300 -198 287	12 wo NM 19:36	3:33 9:57 15:59 22:32	300 -217 292 -253		22 za DT	4:44 10:50 17:26 23:37		-151 173 -133 166
3 ma	1:23 7:06 13:23 19:21		-239 296 -199 284	13 do	4:23 10:46 16:45 23:20	321 -219 305 -263		23 zo	6:11 12:34 18:55		-135 157 -137
4 di	1:58 7:43 13:59 19:59		-236 289 -200 281	14 vr ST	5:08 11:30 17:28	330 -216 313		24 ma	1:25 7:33 13:59 20:11		176 -143 185 -160
5 wo	2:33 8:25 14:38 20:42		-233 279 -200 273	15 za	0:04 5:50 12:11 18:08	-265 331 -211 316		25 di	2:29 8:35 14:53 21:08		213 -162 222 -186
6 do LK 4:21	3:12 9:14 15:25 21:34		-227 263 -196 258	16 zo	0:44 6:31 12:49 18:47	-261 325 -207 314		26 wo	3:17 9:23 15:35 21:53		248 -178 253 -207
7 vr	4:02 10:15 16:23 22:41		-214 242 -184 237	17 ma	1:21 7:10 13:25 19:25	-253 312 -203 306		27 do	3:56 10:04 16:11 22:33		275 -188 274 -221
8 za DT	5:06 11:27 17:39		-197 223 -174	18 di	1:56 7:49 14:00 20:04	-241 292 -197 289		28 vr VM 6:18	4:30 10:40 16:44 23:10		293 -194 290 -231
9 zo	0:02 6:26 12:47 19:08		226 -185 221 -180	19 wo	2:30 8:28 14:35 20:43	-225 266 -187 265		29 za	5:03 11:16 17:17 23:47		307 -199 301 -238
10 ma	1:23 7:51 14:03 20:31		238 -191 240 -203	20 do EK 4:46	3:04 9:08 15:12 21:26	-205 236 -173 233		30 zo ST	5:34 11:52 17:48		314 -203 307
								31 ma	0:23 6:07 12:27 18:21		-241 316 -206 309

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schaar van de Noord

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	0:59		-240	11 vr NM 5:26	4:09	321		21 ma	5:17		-108	
	6:41	311			10:29		-214		11:13	143		
	13:02		-207		16:26	305			18:13		-126	
	18:56	308			23:01		-258					
2 wo	1:34		-235	12 za	4:49	326		22 di	0:44	157		
	7:18	301			11:09		-211		6:57		-120	
	13:39		-208		17:04	314			13:22	164		
	19:34	302			23:40		-253		19:32		-151	
3 do	2:09		-229	13 zo ST	5:27	324		23 wo	1:57	201		
	7:59	285			11:47		-208		8:03		-148	
	14:18		-206		17:40	319			14:19	211		
	20:17	289							20:34		-183	
4 vr LK 9:51	2:49		-217	14 ma	0:16		-245	24 do	2:45	247		
	8:47	260			6:03	317			8:53		-174	
	15:05		-197		12:22		-206		15:02	250		
	21:08	262			18:16	318			21:22		-208	
5 za	3:39		-197	15 di	0:50		-234	25 vr	3:24	280		
	9:48	226			6:38	304			9:34		-189	
	16:05		-178		12:55		-202		15:39	278		
	22:19	227			18:51	309			22:02		-224	
6 zo DT	4:46		-171	16 wo	1:21		-219	26 za VM 18:48	3:59	303		
	11:07	198			7:13	284			10:11		-199	
	17:27		-164		13:26		-195		16:13	298		
	23:50	210			19:27	290			22:40		-233	
7 ma	6:14		-158	17 do	1:50		-202	27 zo	4:32	317		
	12:38	196			7:47	259			10:48		-205	
	19:03		-173		13:56		-185		16:46	311		
					20:02	264			23:17		-238	
8 di	1:18	230		18 vr EK 22:43	2:19		-184	28 ma ST	5:05	324		
	7:46		-171		8:22	232			11:26		-210	
	13:56	227			14:28		-173		17:19	321		
	20:26		-204		20:40	232			23:55		-238	
9 wo	2:29	270		19 za	2:52		-162	29 di	5:39	325		
	8:52		-195		9:02	202			12:04		-213	
	14:56	264			15:07		-155		17:54	325		
	21:28		-236		21:28	194						
10 do	3:24	303		20 zo DT	3:37		-134	30 wo	0:32		-236	
	9:44		-210		9:56	169			6:16	318		
	15:45	291			16:06		-129		12:42		-215	
	22:17		-254		22:38	158			18:32	323		

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schaar van de Noord

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	1:09 6:55 13:21 19:12		-230 304 -215 313	11 zo	4:27 10:46 16:39 23:13	312 -207 307 -236		21 wo	6:06 12:11 18:42		-109 157 -152
2 vr	1:47 7:38 14:04 19:58		-219 281 -210 291	12 ma <i>ST</i>	5:02 11:22 17:13 23:47	309 -207 312 -226		22 do	1:05 7:16 13:30 19:46	192 -136 198 -180	
3 za <i>LK 15:25</i>	2:30 8:29 14:54 20:55		-203 248 -196 256	13 di	5:35 11:56 17:47	302 -205 312		23 vr	2:00 8:10 14:19 20:39	238 -164 241 -205	
4 zo	3:24 9:35 15:58 22:13		-178 211 -178 221	14 wo	0:18 6:08 12:28 18:21	-214 292 -201 303		24 za	2:43 8:56 14:59 21:24	276 -186 275 -222	
5 ma <i>DT</i>	4:34 10:58 17:23 23:44		-151 185 -168 211	15 do	0:48 6:40 12:59 18:56	-200 275 -194 284		25 zo	2:21 8:37 14:37 21:06	303 -200 300 -232	
6 di	6:08 12:28 18:57		-144 191 -181	16 vr	1:16 7:13 13:28 19:30	-184 254 -184 259		26 ma <i>VM 5:11</i>	2:58 9:18 15:14 21:46	320 -210 318 -235	
7 wo	1:09 7:36 13:41 20:14	236	-164 226 -212	17 za	1:44 7:46 13:59 20:06	-168 231 -174 232		27 di	3:36 10:00 15:52 22:27	327 -216 329 -234	
8 do	2:15 8:37 14:38 21:10	273	-189 262 -238	18 zo <i>EK 18:12</i>	2:17 8:24 14:37 20:50	-151 207 -161 200		28 wo <i>ST</i>	4:14 10:42 16:31 23:07	326 -221 333 -229	
9 vr	3:07 9:26 15:23 21:56	301	-204 286 -247	19 ma	2:59 9:14 15:30 21:56	-131 179 -142 170		29 do	4:55 11:25 17:13 23:48	316 -223 329 -221	
10 za <i>NM 17:49</i>	3:50 10:08 16:03 22:36	312	-208 299 -244	20 di <i>DT</i>	4:02 10:28 17:20 23:29	-108 154 -132 160		30 vr	5:38 12:09 17:58	298 -222 314	
								31 za	0:30 6:25 12:56 18:49	-208 273 -216 288	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-293 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schaar van de Noord

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	1:17 7:21 13:50 19:52		-190 242 -205 257	11 wo ST	4:12 10:33 16:24 22:50	285 -205 297 -199		21 za	0:02 6:15 12:26 18:49	232 -157 232 -201	
2 ma	2:13 8:29 14:55 21:08		-168 213 -193 233	12 do	4:43 11:07 16:58 23:21	278 -203 291 -187		22 zo	0:56 7:10 13:17 19:42	267 -180 267 -218	
3 di DT	3:22 9:44 16:12 22:27		-148 197 -187 226	13 vr	5:16 11:40 17:33 23:51	267 -196 276 -174		23 ma	1:43 8:01 14:02 20:31	295 -200 296 -228	
4 wo	4:48 11:04 17:36 23:45		-144 202 -195 242	14 za	5:49 12:11 18:08	252 -188 257		24 di VM 15:53	2:27 8:50 14:46 21:18	313 -214 317 -232	
5 do	6:11 12:13 18:49		-160 227 -214	15 zo	0:21 6:23 12:43 18:45	-162 236 -181 237		25 wo	3:11 9:38 15:29 22:03	321 -223 329 -230	
6 vr	0:49 7:12 13:10 19:44	267	-181 254 -230	16 ma	0:54 7:01 13:21 19:27	-152 218 -174 217		26 do ST	3:55 10:26 16:14 22:48	318 -229 332 -223	
7 za	1:41 8:01 13:57 20:29	286	-195 274 -233	17 di EK 12:47	1:36 7:48 14:10 20:24	-141 199 -166 198		27 vr	4:40 11:14 17:00 23:33	308 -232 327 -214	
8 zo	2:25 8:44 14:38 21:09	293	-202 285 -227	18 wo	2:29 8:51 15:17 21:36	-128 182 -158 189		28 za	5:28 12:02 17:50	293 -233 314	
9 ma NM 8:02	3:04 9:22 15:15 21:44	293	-204 292 -218	19 do DT	3:41 10:06 16:42 22:53	-122 178 -164 201		29 zo	0:19 6:20 12:52 18:46	-202 274 -231 296	
10 di	3:39 9:59 15:50 22:18	289	-205 297 -208	20 vr	5:10 11:24 17:49	-133 197 -182		30 ma	1:07 7:16 13:46 19:46	-189 255 -226 276	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schaar van de Noord

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	2:00		-174	11 vr ST	4:27	268		21 ma	0:10	253	
	8:15	238			10:51		-206		6:23		-178
	14:43		-219		16:44	281			12:37	256	
	20:50	257			23:00		-183		19:02		-210
2 wo	3:00		-161	12 za	5:00	266		22 di	1:09	276	
	9:18	224			11:26		-206		7:29		-197
	15:46		-210		17:19	276			13:33	284	
	21:56	243			23:33		-176		20:02		-220
3 do DT	4:10		-153	13 zo	5:34	259		23 wo	2:03	294	
	10:26	218			12:01		-203		8:28		-216
	16:54		-204		17:54	267			14:25	306	
	23:07	239							20:56		-226
4 vr	5:26		-156	14 ma	0:05		-170	24 do VM 2:28	2:54	304	
	11:34	224			6:09	250			9:24		-230
	18:08		-205		12:35		-200		15:15	321	
					18:30	256			21:47		-225
5 za	0:13	247		15 di	0:39		-166	25 vr	3:43	307	
	6:35		-169		6:45	240			10:17		-240
	12:34	239			13:10		-197		16:05	328	
	19:09		-210		19:09	245			22:35		-220
6 zo	1:09	258		16 wo	1:16		-163	26 za ST	4:32	304	
	7:31		-183		7:26	230			11:07		-247
	13:28	254			13:51		-195		16:54	329	
	19:57		-212		19:54	234			23:22		-214
7 ma	1:59	266		17 do EK 6:42	2:01		-159	27 zo	5:21	299	
	8:18		-193		8:15	220			11:56		-252
	14:15	265			14:39		-192		17:45	324	
	20:40		-208		20:50	225					
8 di	2:43	269		18 vr	2:53		-156	28 ma	0:07		-206
	9:00		-199		9:15	213			6:10	292	
	14:57	273			15:38		-189		12:44		-253
	21:18		-201		21:56	223			18:36	314	
9 wo NM 1:51	3:22	268		19 za DT	3:57		-154	29 di	0:53		-199
	9:39		-203		10:24	214			7:00	282	
	15:35	277			16:47		-191		13:31		-250
	21:53		-194		23:05	233			19:28	298	
10 do	3:55	268		20 zo	5:11		-161	30 wo LK 19:59	1:39		-191
	10:15		-205		11:34	230			7:50	269	
	16:09	281			17:56		-199		14:19		-241
	22:27		-188						20:20	277	
								31 do	2:29		-180
									8:42	252	
									15:08		-226
									21:16	253	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD