

Schaar van de Noord

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2023											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 zo	4:22 10:36 17:05 23:19	228	-161 -207	11 wo	5:51 12:17 18:10	268 276	-219	21 za NM 21:53	2:26 8:55 14:50 21:19	283 306	-227 -223
2 ma	5:36 11:44 18:18	227	-161 -202	12 do	0:18 6:25 12:51 18:45	262 269	-187 -218	22 zo	3:18 9:51 15:40 22:08	297 324	-245 -225
3 di	0:25 6:47 12:48 19:19	237 236	-171 -203	13 vr	0:52 7:01 13:25 19:23	255 260	-187 -217	23 ma	4:07 10:42 16:29 22:56	306 334	-259 -224
4 wo	1:25 7:46 13:45 20:10	245 249	-184 -202	14 za	1:30 7:40 14:03 20:07	247 249	-186 -214	24 di	4:54 11:31 17:17 23:41	310 337	-268 -221
5 do	2:18 8:35 14:35 20:53	254 260	-194 -198	15 zo LK 3:10	2:13 8:27 14:49 21:02	237 237	-183 -207	25 wo	5:40 12:17 18:05	311 332	-273
6 vr	3:03 9:19 15:18 21:31	258 267	-200 -191	16 ma	3:04 9:26 15:47 22:07	226 228	-177 -198	26 do	0:25 6:26 13:01 18:52	307 319	-217 -271
7 za VM 0:08	3:41 9:58 15:55 22:06	259 272	-203 -186	17 di	4:08 10:37 16:57 23:18	220 229	-169 -191	27 vr	1:08 7:12 13:44 19:41	297 297	-211 -261
8 zo	4:14 10:34 16:28 22:40	262 277	-207 -185	18 wo	5:27 11:50 18:13	230	-170 -194	28 za EK 16:19	1:52 8:00 14:27 20:31	280 269	-202 -245
9 ma	4:45 11:08 17:02 23:13	266 282	-212 -186	19 do	0:27 6:45 12:57 19:23	243 254	-184 -204	29 zo	2:38 8:50 15:15 21:25	255 237	-188 -222
10 di	5:18 11:43 17:36 23:45	270 282	-217 -187	20 vr	1:30 7:54 13:56 20:24	263 282	-205 -215	30 ma	3:33 9:48 16:11 22:30	227 207	-170 -196
								31 di	4:41 11:00 17:23 23:48	205 194	-155 -176

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schaar van de Noord

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2023											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo	6:04 12:18 18:43	204	-154 -173	11 za	0:31 6:34 13:02 18:54	283 285	-210 -235	21 di	3:52 10:29 16:15 22:40	310 341	-275 -234
2 do	1:00 7:19 13:27 19:44	204 222	-169 -180	12 zo	1:04 7:09 13:34 19:33	278 274	-212 -232	22 wo	4:36 11:13 16:59 23:22	321 345	-283 -234
3 vr	1:59 8:16 14:22 20:33	225 245	-187 -186	13 ma LK 17:01	1:42 7:50 14:13 20:20	268 255	-212 -225	23 do	5:18 11:56 17:42	327 338	-282
4 za	2:47 9:03 15:06 21:13	243 262	-201 -188	14 di	2:28 8:42 15:05 21:22	248 230	-204 -209	24 vr	0:03 6:00 12:35 18:25	324 322	-231 -275
5 zo VM 19:29	3:25 9:42 15:42 21:49	256 274	-210 -190	15 wo	3:28 9:52 16:14 22:38	223 210	-187 -188	25 za	0:42 6:42 13:13 19:08	313 297	-226 -261
6 ma	3:58 10:18 16:14 22:22	267 285	-218 -195	16 do	4:48 11:18 17:39	214	-172 -178	26 zo	1:20 7:24 13:50 19:51	292 263	-216 -240
7 di	4:28 10:52 16:45 22:55	278 295	-228 -202	17 vr	0:01 6:20 12:38 19:04	211 234	-180 -189	27 ma EK 9:06	2:00 8:08 14:30 20:37	261 225	-200 -213
8 wo	5:00 11:26 17:17 23:28	288 300	-236 -207	18 za	1:15 7:41 13:45 20:11	235 270	-205 -208	28 di	2:45 8:58 15:20 21:30	223 185	-179 -181
9 do	5:31 12:00 17:48 23:59	291 299	-240 -209	19 zo	2:15 8:46 14:41 21:06	266 304	-236 -223				
10 vr	6:02 12:31 18:20	288 292	-238	20 ma NM 8:06	3:07 9:40 15:30 21:54	292 328	-260 -231				

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schaar van de Noord

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2023											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo	3:50 10:04 16:32 22:58	183	-154 -152	11 za	5:36 12:08 17:53	303 305	-246	21 di NM 18:23	2:49 9:24 15:13 21:37	289 327	-269 -233
2 do	5:16 11:49 18:03	171	-143 -146	12 zo	0:09 6:07 12:38 18:26	301 296	-225 -241	22 wo	3:32 10:09 15:56 22:19	309 336	-278 -237
3 vr	0:34 6:46 13:06 19:17	167 199	-156 -162	13 ma	0:42 6:42 13:09 19:05	296 282	-227 -237	23 do	4:12 10:51 16:36 23:00	322 337	-280 -239
4 za	1:36 7:53 14:02 20:10	201 235	-183 -181	14 di	1:19 7:23 13:47 19:51	284 257	-227 -227	24 vr	4:52 11:30 17:16 23:38	329 329	-275 -237
5 zo	2:23 8:41 14:44 20:51	234 263	-206 -194	15 wo LK 3:08	2:05 8:14 14:39 20:51	256 221	-217 -205	25 za	5:31 12:06 17:56	327 311	-263
6 ma	3:01 9:20 15:19 21:27	257 281	-221 -202	16 do	3:07 9:25 15:49 22:13	219 189	-195 -177	26 zo	0:15 7:10 13:41 19:34	314 284	-232 -246
7 di VM 13:40	3:34 9:55 15:51 22:01	275 296	-232 -209	17 vr	4:30 11:01 17:21 23:46	203 188	-176 -165	27 ma	1:50 7:50 14:14 20:13	290 252	-221 -224
8 wo	4:05 10:29 16:21 22:34	290 307	-241 -217	18 za	6:08 12:27 18:51	228	-184 -180	28 di	2:26 8:30 14:48 20:53	257 215	-206 -198
9 do	4:35 11:03 16:52 23:07	301 313	-248 -222	19 zo	1:02 7:31 13:34 19:58	221 270	-215 -205	29 wo EK 4:32	3:04 9:15 15:31 21:39	216 177	-185 -167
10 vr	5:05 11:36 17:22 23:38	305 311	-249 -224	20 ma	2:01 8:33 14:28 20:50	259 305	-247 -224	30 do	3:59 10:14 16:41 22:43	174 141	-159 -136
								31 vr	5:33 12:06 18:20	151	-143 -129

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schaar van de Noord

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2023											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	0:57 7:00 13:35 19:40	141 182	-153 -150	11 di	1:26 7:21 13:50 19:44	-235 302 -230 275		21 vr	4:47 11:25 17:13 23:37	312 317	-264 -237
2 zo	2:02 8:15 14:30 20:37	182 225	-182 -178	12 wo	2:07 8:05 14:32 20:33	-232 283 -217 245		22 za	5:26 12:02 17:51	318 308	-255
3 ma	2:49 9:07 15:12 21:21	224 260	-210 -199	13 do	2:56 9:00 15:27 21:38	-220 250 -193 207		23 zo	0:15 6:05 12:37 18:28	315 292	-236 -242
4 di	3:28 9:47 15:48 21:58	255 285	-228 -212	14 vr	4:01 10:19 16:38 23:02	-201 216 -168 181		24 ma	0:51 6:43 13:10 19:05	302 268	-230 -224
5 wo	4:02 10:24 16:20 22:33	278 302	-240 -220	15 za	5:25 11:51 18:10	-189 209 -161		25 di	1:26 7:21 13:42 19:41	278 241	-220 -204
6 do VM 6:35	4:34 10:59 16:52 23:08	294 313	-247 -226	16 zo	0:31 6:58 13:13 19:37	187 -201 236 -180		26 wo	2:00 8:00 14:16 20:19	248 212	-207 -183
7 vr	5:05 11:34 17:23 23:42	305 317	-250 -230	17 ma	1:44 8:17 14:17 20:40	221 -229 273 -205		27 do EK 23:20	2:37 8:44 14:55 21:04	214 182	-190 -160
8 za	5:37 12:09 17:54	310 314	-248	18 di	2:40 9:15 15:09 21:31	256 -254 302 -222		28 vr	3:26 9:40 15:52 22:03	180 153	-171 -135
9 zo	0:17 6:09 12:43 18:28	311 306	-232 -243	19 wo	3:26 10:02 15:53 22:16	283 -267 316 -231		29 za	4:50 10:57 17:32 23:33	157 140	-157 -127
10 ma	0:51 6:43 13:15 19:04	309 295	-233 -237	20 do NM 6:13	4:08 10:45 16:34 22:57	300 -269 320 -235		30 zo	6:10 12:44 18:49	172	-164 -145

Schaar van de Noord

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2023											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 ma	1:12 7:20 13:45 19:50	170 212	-185 -172	11 do	2:03 7:57 14:25 20:27	-236 278 -205 237		21 zo	5:05 11:36 17:31 23:55	299 285	-231 -229
2 di	2:04 8:18 14:30 20:39	211 251	-210 -196	12 vr LK 16:28	2:57 9:00 15:21 21:36	-228 251 -187 211		22 ma	5:44 12:11 18:07	296 273	-218
3 wo	2:46 9:05 15:08 21:21	246 280	-228 -212	13 za	4:02 10:17 16:31 22:52	-218 232 -171 197		23 di	0:32 6:22 12:45 18:42	285 257	-225 -204
4 do	3:23 9:46 15:44 22:00	273 300	-240 -222	14 zo	5:19 11:35 17:53	-215 231 -169		24 wo	1:08 7:01 13:18 19:19	268 238	-218 -189
5 vr VM 19:34	3:59 10:25 16:19 22:38	292 311	-244 -229	15 ma	0:09 6:39 12:50 19:13	204 -222 248 -183		25 do	1:43 7:40 13:52 19:57	246 219	-209 -175
6 za	4:33 11:04 16:53 23:17	304 315	-245 -233	16 di	1:17 7:52 13:53 20:16	228 -238 273 -202		26 vr	2:21 8:23 14:31 20:40	223 200	-200 -162
7 zo	5:09 11:42 17:29 23:56	311 311	-241 -236	17 wo	2:13 8:49 14:45 21:08	254 -251 291 -216		27 za EK 17:22	3:05 9:13 15:18 21:33	201 182	-190 -149
8 ma	5:45 12:19 18:07	313 301	-235	18 do	3:01 9:37 15:31 21:54	274 -255 298 -224		28 zo	4:05 10:13 16:24 22:37	186 171	-182 -140
9 di	0:36 6:24 12:57 18:47	310 286	-238 -228	19 vr NM 17:53	3:45 10:20 16:14 22:36	287 -251 298 -229		29 ma	5:18 11:24 17:48 23:55	186 177	-182 -146
10 wo	1:17 7:07 13:38 19:33	299 265	-239 -219	20 za	4:26 10:59 16:53 23:16	295 -242 293 -230		30 di	6:23 12:39 18:53	207	-192 -164
								31 wo	1:05 7:23 13:36 19:49	203 239	-207 -185

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schaar van de Noord

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2023

datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	1:57 8:17 14:23 20:38	235 269	-222 -204	11 zo	3:57 10:03 16:15 22:31	260 228	-243 -182	21 wo	0:17 6:09 12:24 18:27	277 258	-221 -191
2 vr	2:42 9:05 15:06 21:25	264 291	-232 -218	12 ma	5:00 11:10 17:24 23:38	253 226	-238 -178	22 do	0:53 6:46 12:58 19:02	269 250	-220 -184
3 za	3:24 9:51 15:47 22:10	286 304	-237 -227	13 di	6:08 12:18 18:38	254	-234 -182	23 vr	1:29 7:24 13:33 19:39	258 240	-218 -178
4 zo VM 5:42	4:05 10:35 16:28 22:55	301 308	-236 -234	14 wo	0:44 7:19 13:23 19:46	235 262	-234 -194	24 za	2:05 8:03 14:09 20:18	245 229	-214 -173
5 ma	4:46 11:18 17:09 23:40	310 304	-232 -239	15 do	1:44 8:20 14:20 20:43	249 271	-237 -206	25 zo	2:43 8:45 14:48 21:02	232 218	-210 -169
6 di	5:28 12:01 17:52	313 295	-226	16 vr	2:38 9:10 15:11 21:32	262 276	-236 -215	26 ma EK 9:50	3:26 9:33 15:33 21:53	222 208	-205 -164
7 wo	0:26 6:13 12:44 18:38	310 282	-243 -219	17 za	3:27 9:55 15:58 22:18	272 276	-229 -220	27 di	4:17 10:29 16:29 22:53	216 203	-200 -161
8 do	1:14 7:01 13:30 19:29	301 266	-246 -211	18 zo NM 6:37	4:12 10:36 16:40 23:00	278 273	-219 -222	28 wo	5:19 11:32 17:39	218	-198 -163
9 vr	2:04 7:56 14:19 20:26	287 250	-248 -202	19 ma	4:54 11:14 17:18 23:39	280 268	-208 -222	29 do	0:00 6:24 12:37 18:51	208 232	-201 -175
10 za LK 21:31	2:58 8:58 15:14 21:27	272 237	-247 -192	20 di	5:32 11:49 17:53	280 263	-198	30 vr	1:06 7:27 13:37 19:54	227 254	-209 -192

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schaar van de Noord

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2023											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	2:03 8:26 14:31 20:52	253 275	-218 -209	11 di	4:29 10:37 16:48 23:01	-246 263 -183 243		21 vr	0:36 6:29 12:38 18:44	-225 283 -188 272	
2 zo	2:54 9:21 15:21 21:47	277 290	-224 -223	12 wo	5:28 11:42 17:55	-230 246 -176		22 za	1:11 7:03 13:12 19:18	-227 279 -188 267	
3 ma VM 13:39	3:43 10:11 16:09 22:39	297 298	-226 -235	13 do	0:07 6:37 12:50 19:10	233 -216 239 -179		23 zo	1:45 7:37 13:44 19:51	-226 270 -186 259	
4 di	4:30 11:00 16:56 23:30	310 300	-225 -245	14 vr	1:15 7:47 13:55 20:17	235 -211 243 -191		24 ma	2:17 8:12 14:17 20:26	-222 260 -186 251	
5 wo	5:18 11:47 17:44	318 298	-221	15 za	2:18 8:45 14:54 21:14	246 -210 253 -203		25 di	2:50 8:50 14:55 21:07	-218 251 -186 242	
6 do	0:20 6:06 12:34 18:32	320 293	-253 -216	16 zo	3:16 9:35 15:45 22:04	259 -207 261 -212		26 wo EK 0:07	3:29 9:37 15:40 21:57	-213 241 -183 231	
7 vr	1:09 6:56 13:21 19:22	317 287	-261 -212	17 ma NM 20:32	4:05 10:18 16:29 22:47	270 -200 264 -215		27 do	4:18 10:36 16:36 23:02	-204 231 -175 220	
8 za	1:58 7:49 14:08 20:13	309 279	-266 -208	18 di	4:47 10:56 17:06 23:26	275 -192 265 -218		28 vr	5:22 11:44 17:50	-194 226 -170	
9 zo	2:47 8:43 14:57 21:05	297 269	-265 -201	19 wo	5:22 11:31 17:39	279 -188 268		29 za	0:18 6:39 12:56 19:13	220 -190 232 -178	
10 ma LK 3:48	3:37 9:38 15:50 22:01	281 257	-259 -193	20 do	0:01 5:55 12:05 18:11	-221 282 -187 271		30 zo	1:30 7:53 14:04 20:26	238 -197 251 -198	
								31 ma	2:33 8:58 15:03 21:31	267 -209 274 -220	

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schaar van de Noord

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2023											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di VM 20:32	3:29 9:55 15:56 22:28	295 292	-217 -240	11 vr	5:52 12:16 18:32	-185 205	-159	21 ma	1:19 7:07 13:17 19:20	-228 289 -196 282	
2 wo	4:20 10:46 16:45 23:20	317 304	-221 -255	12 za	0:49 7:15 13:33 19:54	211 210	-176 -171	22 di	1:47 7:38 13:47 19:51	-222 280 -197 276	
3 do	5:08 11:34 17:32	331 311	-221	13 zo	2:04 8:24 14:38 20:59	227 231	-182 -192	23 wo	2:16 8:12 14:21 20:27	-218 272 -199 270	
4 vr	0:09 5:55 12:20 18:17	337 314	-267 -220	14 ma	3:05 9:18 15:31 21:50	253 253	-189 -208	24 do EK 11:57	2:50 8:53 15:03 21:12	-214 259 -196 255	
5 za	0:56 6:42 13:05 19:03	335 312	-273 -217	15 di	3:53 10:02 16:13 22:33	272 265	-190 -215	25 vr	3:35 9:47 15:56 22:13	-203 237 -183 229	
6 zo	1:41 7:29 13:48 19:49	326 306	-274 -213	16 wo NM 11:38	4:32 10:38 16:48 23:08	282 273	-188 -219	26 za	4:37 11:00 17:09 23:39	-183 213 -166 210	
7 ma	2:24 8:17 14:32 20:36	309 293	-267 -207	17 do	5:05 11:12 17:18 23:42	288 280	-188 -223	27 zo	6:01 12:25 18:44	-167 207 -167	
8 di LK 12:28	3:07 9:07 15:18 21:25	285 273	-254 -196	18 vr	5:35 11:44 17:49	294 289	-191	28 ma	1:07 7:30 13:46 20:10	223 -174 228 -191	
9 wo	3:53 10:00 16:09 22:21	256 246	-234 -181	19 za	0:15 6:06 12:16 18:20	299 293	-229 -195	29 di	2:19 8:42 14:50 21:19	260 -194 262 -222	
10 do	4:45 11:00 17:12 23:28	225 220	-208 -165	20 zo	0:48 6:37 12:48 18:50	297 289	-231 -196	30 wo	3:17 9:40 15:42 22:15	299 -211 292 -247	
								31 do VM 3:36	4:06 10:30 16:28 23:05	326 -220 312 -263	

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schaar van de Noord

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2023											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr	4:52 11:17 17:12 23:51	341 324	-223 -271	11 ma	1:47 8:02 14:18 20:39	210 212	-156 -182	21 do	1:46 7:41 13:55 19:58	281 286	-212 -204
2 za	5:35 12:00 17:54	346 329	-222	12 di	2:46 8:57 15:08 21:30	247 246	-176 -206	22 vr	2:21 8:22 EK 21:32 14:37 20:43	263 265	-206 -199
3 zo	0:34 6:19 12:43 18:36	341 329	-271 -219	13 wo	3:32 9:40 15:49 22:09	275 268	-187 -217	23 za	3:07 9:15 15:33 21:44	232 228	-191 -182
4 ma	1:15 7:02 13:23 19:19	327 320	-265 -214	14 do	4:08 10:16 16:22 22:43	289 281	-191 -222	24 zo	4:11 10:30 16:49 23:18	197 202	-164 -162
5 di	1:54 7:46 14:03 20:02	305 302	-252 -206	15 vr	4:40 10:48 NM 3:40 16:52 23:15	297 292	-194 -225	25 ma	5:38 12:05 18:29	186	-146 -164
6 wo	2:33 8:31 14:44 20:47	275 274	-233 -193	16 za	5:09 11:20 17:21 23:47	305 301	-197 -229	26 di	0:53 7:15 13:30 19:58	218 214	-157 -192
7 do	3:13 9:18 LK 0:21 15:29 21:38	239 238	-208 -174	17 zo	5:38 11:51 17:51	309 305	-200	27 wo	2:05 8:27 14:33 21:05	261 256	-183 -226
8 vr	4:01 10:13 16:30 22:44	200 200	-178 -152	18 ma	0:20 6:07 12:22 18:20	307 302	-228 -201	28 do	3:01 9:23 15:22 21:58	302 290	-205 -250
9 za	5:09 11:35 17:54	169	-149 -140	19 di	0:50 6:36 12:51 18:49	299 298	-222 -200	29 vr	3:48 10:11 VM 11:57 16:06 22:44	327 312	-217 -261
10 zo	0:25 6:42 13:12 19:29	184 177	-140 -153	20 wo	1:18 7:07 13:21 19:21	291 294	-216 -202	30 za	4:31 10:55 16:47 23:27	339 326	-221 -263

Schaar van de Noord

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2023											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 zo	5:12 11:38 17:28	341 333	-221	11 wo	2:15 8:25 14:35 20:56	233 232	-162 -198	21 za	2:03 8:03 14:26 20:27	255 261	-193 -198
2 ma	0:08 5:53 12:18 18:08	333 332	-257 -219	12 do	3:00 9:09 15:15 21:35	267 261	-182 -214	22 zo	2:53 8:59 EK 5:29 15:25 21:35	220 224	-175 -182
3 di	0:47 6:34 12:57 18:49	317 321	-245 -213	13 vr	3:36 9:45 15:48 22:10	287 281	-193 -221	23 ma	3:59 10:19 16:44 23:08	188 207	-150 -168
4 wo	1:23 7:15 13:35 19:30	291 299	-228 -203	14 za	4:07 10:18 NM 19:55 16:19 22:43	300 294	-198 -224	24 di	5:25 11:49 18:17	184	-136 -174
5 do	1:59 7:56 14:13 20:13	259 267	-206 -188	15 zo	4:37 10:51 16:49 23:16	308 304	-202 -225	25 wo	0:35 6:57 13:09 19:41	225 213	-150 -200
6 vr	2:35 8:38 LK 15:48 14:55 21:00	223 227	-181 -169	16 ma	5:07 11:24 17:20 23:50	312 309	-204 -221	26 do	1:45 8:08 14:09 20:44	263 251	-176 -228
7 za	3:19 9:27 15:51 22:01	185 186	-151 -146	17 di	5:37 11:57 17:50	310 309	-204	27 vr	2:39 9:02 14:58 21:35	296 282	-197 -245
8 zo	4:25 10:34 17:16 23:49	150 163	-122 -132	18 wo	0:22 6:08 12:29 18:22	303 307	-215 -205	28 za	3:26 9:50 VM 22:24 15:42 22:20	316 304	-210 -250
9 ma	6:01 12:39 18:46	152	-113 -142	19 do	0:52 6:41 13:02 18:58	294 302	-209 -206	29 zo	3:08 9:33 15:23 22:02	324 318	-216 -247
10 di	1:19 7:27 13:46 20:04	191 191	-134 -171	20 vr	1:24 7:19 13:40 19:38	279 288	-203 -206	30 ma	3:49 10:15 16:03 22:41	323 324	-218 -238
								31 di	4:29 10:56 16:44 23:19	314 323	-217 -224

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schaar van de Noord

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2023											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo	5:09 11:35 17:24 23:54	299 311	-211 -206	11 za	1:54 8:06 14:08 20:30	272 269	-186 -215	21 di	2:51 9:10 15:39 21:53	202 227	-152 -190
2 do	5:48 12:12 18:05	276 288	-201	12 zo	2:29 8:44 14:43 21:07	291 288	-197 -219	22 wo	4:07 10:26 16:57 23:09	200 236	-143 -194
3 vr	0:29 6:27 12:49 18:46	248 258	-185 -188	13 ma NM 10:27	3:03 9:21 15:17 21:44	303 301	-203 -219	23 do	5:29 11:39 18:14	218	-151 -207
4 za	1:04 7:07 13:29 19:32	218 223	-163 -171	14 di	3:37 9:58 15:51 22:21	309 309	-207 -216	24 vr	0:17 6:40 12:40 19:18	258 245	-170 -223
5 zo LK 9:37	1:44 7:53 14:20 20:27	188 189	-139 -153	15 wo	4:11 10:35 16:26 22:57	308 312	-210 -211	25 za	1:14 7:38 13:32 20:10	280 270	-189 -233
6 ma	2:40 8:50 15:34 21:41	160 165	-116 -141	16 do	4:46 11:13 17:03 23:33	302 311	-212 -204	26 zo	2:04 8:28 14:19 20:56	294 288	-203 -234
7 di	4:09 10:16 16:51 23:26	146 173	-105 -145	17 vr	5:24 11:52 17:43	290 303	-213	27 ma VM 10:16	2:49 9:13 15:03 21:38	299 300	-211 -229
8 wo	5:30 11:55 18:03	171	-120 -163	18 za	0:11 6:06 12:36 18:29	273 287	-197 -212	28 di	3:32 9:57 15:45 22:18	298 306	-215 -219
9 do	0:29 6:34 12:49 19:03	209 209	-146 -186	19 zo	0:55 6:55 13:26 19:24	248 261	-186 -206	29 wo	4:13 10:38 16:26 22:55	292 305	-216 -205
10 vr	1:16 7:24 13:31 19:50	244 243	-170 -205	20 ma EK 11:50	1:47 7:56 14:27 20:35	221 236	-169 -196	30 do	4:52 11:18 17:07 23:30	281 297	-212 -191

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schaar van de Noord

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2023											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr	5:30 11:55 17:48	266 280	-205	11 ma	1:49 8:06 14:07 20:31	273 274	-191 -212	21 do	3:40 9:56 16:26 22:37	225 243	-161 -212
2 za	0:05 6:08 12:33 18:28	248 259	-176 -196	12 di	2:30 8:51 14:48 21:14	291 293	-203 -215	22 vr	4:51 11:04 17:36 23:44	226 246	-158 -208
3 zo	0:40 6:46 13:11 19:11	228 234	-161 -186	13 wo NM 0:32	3:10 9:35 15:28 21:56	300 306	-212 -214	23 za	6:05 12:08 18:46	237	-165 -211
4 ma	1:19 7:28 13:55 19:58	209 210	-147 -175	14 do	3:51 10:19 16:09 22:38	302 313	-219 -210	24 zo	0:47 7:11 13:08 19:44	255 253	-180 -216
5 di LK 6:49	2:03 8:17 14:48 20:53	190 191	-133 -166	15 vr	4:32 11:03 16:51 23:20	298 314	-224 -205	25 ma	1:44 8:07 14:02 20:33	266 269	-196 -217
6 wo	3:00 9:15 15:54 21:57	176 183	-122 -161	16 za	5:15 11:49 17:36	289 309	-228	26 di	2:35 8:57 14:52 21:18	273 281	-208 -212
7 do	4:19 10:25 16:59 23:12	174 193	-121 -166	17 zo	0:04 6:02 12:37 18:26	276 297	-199 -231	27 wo VM 1:33	3:22 9:43 15:38 21:59	276 288	-214 -203
8 vr	5:29 11:41 18:00	191	-135 -177	18 ma	0:50 6:53 13:28 19:22	261 280	-191 -230	28 do	4:04 10:25 16:19 22:36	275 291	-217 -194
9 za	0:15 6:28 12:37 18:56	219 220	-154 -192	19 di EK 19:39	1:41 7:50 14:23 20:25	246 263	-181 -226	29 vr	4:41 11:04 16:57 23:11	272 289	-218 -187
10 zo	1:05 7:19 13:24 19:46	248 250	-174 -204	20 wo	2:37 8:52 15:22 21:29	233 250	-170 -219	30 za	5:16 11:41 17:34 23:45	268 283	-217 -181
								31 zo	5:51 12:17 18:11	262 273	-214

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD