

Schaar van de Noord

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2020											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 wo	0:50 7:00 13:20 19:23		-177 252 -207 255	11 za	3:25 9:53 15:40 22:12	308 -229 324 -228		21 di	6:16 12:25 19:01	-179 246 -206	
2 do	1:25 7:40 14:00 20:10		-168 236 -198 234	12 zo	4:06 10:41 16:23 22:57	312 -240 332 -227		22 wo	1:05 7:31 13:28 20:00	256 -198 266 -215	
3 vr EK 5:45	2:06 8:26 14:45 21:01		-159 218 -188 216	13 ma	4:51 11:26 17:09 23:41	309 -249 333 -224		23 do	2:05 8:28 14:26 20:50	273 -219 287 -219	
4 za	2:56 9:22 15:40 21:56		-149 203 -179 205	14 di	5:35 12:13 17:55	303 -254 328		24 vr NM 22:42	2:56 9:18 15:16 21:33	286 -232 302 -215	
5 zo	4:06 10:25 16:50 23:06		-142 195 -177 208	15 wo	0:25 6:22 13:00 18:46	-219 293 -255 315		25 za	3:40 10:02 15:57 22:12	292 -237 308 -207	
6 ma	5:21 11:36 17:56		-148 204 -184	16 do	1:10 7:13 13:47 19:40	-210 281 -250 298		26 zo	4:18 10:42 16:33 22:46	292 -237 310 -202	
7 di	0:12 6:28 12:38 18:56		228 -164 230 -197	17 vr LK 13:59	1:56 8:07 14:36 20:38	-201 268 -239 278		27 ma	4:55 11:17 17:07 23:20	291 -236 308 -200	
8 wo	1:07 7:26 13:28 19:52		255 -182 259 -211	18 za	2:50 9:06 15:30 21:40	-189 254 -225 259		28 di	5:27 11:50 17:45 23:53	290 -234 302 -199	
9 do	1:56 8:16 14:16 20:43		280 -200 287 -221	19 zo	3:50 10:08 16:36 22:47	-178 241 -210 245		29 wo	5:57 12:25 18:17	285 -231 291	
10 vr VM 20:21	2:41 9:05 14:57 21:26		298 -215 308 -227	20 ma	5:00 11:16 17:48 23:56	-173 237 -202 244		30 do	0:25 6:33 12:52 18:52	-196 276 -226 275	
								31 vr	0:55 7:06 13:25 19:28	-193 264 -219 259	

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schaar van de Noord

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	1:28 7:42 13:55 20:08		-190 249 -213 242	11 di	4:36 11:15 16:55 23:26	321 -272 349 -240		21 vr	1:55 8:15 14:20 20:35	256 -221 284 -213	
2 zo EK 2:41	2:02 8:26 14:35 20:56		-185 231 -203 224	12 wo	5:19 12:00 17:40	322 -279 345		22 za	2:46 9:05 15:05 21:17	277 -237 300 -213	
3 ma	2:50 9:20 15:30 22:03		-174 212 -188 208	13 do	0:10 6:05 12:43 18:26	-238 319 -279 332		23 zo NM 16:32	3:27 9:47 15:43 21:53	287 -242 306 -209	
4 di	3:50 10:36 16:55 23:15		-159 199 -177 206	14 vr	0:55 6:51 13:27 19:17	-233 308 -270 311		24 ma	4:01 10:25 16:15 22:27	290 -241 309 -208	
5 wo	5:25 11:52 18:12		-156 210 -184	15 za LK 23:17	1:37 7:39 14:12 20:11	-223 292 -253 284		25 di	4:32 10:55 16:46 22:57	295 -243 311 -212	
6 do	0:28 6:45 12:58 19:20		225 -174 240 -200	16 zo	2:22 8:33 15:00 21:10	-209 270 -230 252		26 wo	5:01 11:28 17:17 23:28	301 -244 310 -215	
7 vr	1:29 7:50 13:52 20:18		254 -198 275 -216	17 ma	3:18 9:36 15:58 22:16	-192 243 -205 224		27 do	5:32 11:58 17:48	301 -243 303	
8 za	2:22 8:49 14:41 21:10		281 -221 305 -228	18 di	4:25 10:46 17:10 23:36	-177 224 -186 211		28 vr	0:00 6:03 12:26 18:18	-214 294 -238 290	
9 zo VM 8:33	3:07 9:38 15:26 21:56		301 -241 328 -235	19 wo	5:55 12:06 18:36	-175 228 -187		29 za	0:26 6:31 12:52 18:48	-212 284 -231 278	
10 ma	3:53 10:27 16:10 22:43		314 -258 343 -238	20 do	0:52 7:15 13:19 19:45	228 -195 254 -202					

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schaar van de Noord

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1	0:55		-211	11	4:15	332		21	1:35	243	
zo	7:02	274		wo	10:54		-285	za	7:58		-225
	13:20		-227		16:36	358			13:59	282	
	19:22	265			23:06		-252		20:16		-210
2	1:27		-212	12	4:57	338		22	2:23	270	
ma	7:36	263		do	11:38		-290	zo	8:45		-241
EK 20:57	13:56		-221		17:19	353			14:45	300	
	20:02	246			23:49		-253		20:56		-215
3	2:11		-203	13	5:42	336		23	3:03	282	
di	8:22	239		vr	12:20		-285	ma	9:26		-244
	14:46		-203		18:05	338			15:20	304	
	21:05	216							21:32		-215
4	3:06		-184	14	0:31		-249	24	3:36	288	
wo	9:35	208		za	6:25	327		di	9:57		-244
	15:54		-179		13:03		-272	NM 10:28	15:52	306	
	22:26	194			18:51	313			22:02		-217
5	4:29		-165	15	1:13		-239	25	4:05	296	
do	11:11	201		zo	7:12	307		wo	10:30		-246
	17:30		-174		13:45		-252		16:19	312	
	23:52	202			19:42	280			22:33		-223
6	6:15		-175	16	1:58		-224	26	4:35	306	
vr	12:32	230		ma	8:03	278		do	11:00		-249
	18:55		-192	LK 10:34	14:26		-225		16:50	315	
					20:36	241			23:07		-227
7	1:06	235		17	2:46		-203	27	5:05	309	
za	7:28		-203	di	9:02	242		vr	11:30		-248
	13:31	272			15:24		-194		17:19	310	
	19:58		-215		21:45	203			23:35		-226
8	1:59	271		18	3:55		-183	28	5:33	304	
zo	8:28		-232	wo	10:20	212		za	12:00		-240
	14:22	309			16:40		-171		17:47	298	
	20:50		-232		23:13	186					
9	2:48	299		19	5:20		-177	29	0:02		-222
ma	9:21		-256	do	11:55	215		zo	7:00	296	
VM 18:47	15:08	336			18:16		-172		13:25		-232
	21:37		-242						19:16	288	
10	3:31	319		20	0:32	208		30	1:31		-221
di	10:09		-273	vr	6:55		-196	ma	7:29	291	
	15:51	352			13:06	248			13:55		-227
	22:23		-248		19:26		-194		19:47	277	
								31	2:02		-223
								di	8:06	282	
									14:26		-222
									20:29	257	

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schaar van de Noord

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2020											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1	2:46		-216	11	0:28		-259	21	3:29	272	
wo	8:51	258		za	6:16	344		di	9:53		-241
<i>EK 12:21</i>	15:16		-204		12:57		-275		15:50	297	
	21:25	223			18:42	330			22:02		-218
2	3:45		-198	12	1:09		-256	22	4:03	282	
do	10:00	221		zo	7:00	332		wo	10:25		-242
	16:25		-179		13:36		-260		16:21	303	
	22:55	191			19:26	304			22:33		-223
3	5:05		-179	13	1:50		-247	23	4:32	295	
vr	11:38	207		ma	7:46	310		do	10:58		-244
	17:55		-170		14:17		-238	<i>NM 4:26</i>	16:49	311	
4	0:25	193		14	2:33		-232	24	5:05	306	
za	6:45		-187	di	8:37	278		vr	11:30		-247
	13:05	233			14:58		-212		17:19	315	
	19:28		-190		21:07	233			23:40		-232
5	1:38	227		15	3:25		-212	25	5:33	311	
zo	8:03		-214	wo	9:38	241		za	12:05		-245
	14:06	277		<i>LK 0:56</i>	15:52		-183		17:51	311	
	20:35		-214		22:09	195		26	0:15		-229
6	2:36	267		16	4:30		-192	zo	6:04	307	
ma	9:06		-243	do	10:52	209			12:36		-237
	14:57	313			17:05		-161		18:19	300	
	21:26		-234		23:42	173		27	0:46		-225
7	3:23	298		17	5:49		-184	ma	6:34	301	
di	9:58		-264	vr	12:26	209			13:06		-226
	15:45	339			18:40		-162		18:51	289	
	22:17		-245	18	1:05	193		28	1:13		-224
8	4:06	321		za	7:25		-196	di	7:07	296	
wo	10:47		-278		13:36	239			13:36		-219
<i>VM 4:35</i>	16:28	351			19:55		-183		19:27	275	
	23:03		-252	19	2:05	228		29	1:51		-224
9	4:49	336		zo	8:28		-221	wo	7:46	286	
do	11:31		-284		14:32	271			14:12		-212
	17:13	354			20:48		-204		20:12	254	
	23:46		-257	20	2:51	256		30	2:35		-219
10	5:32	344		ma	9:15		-236	do	8:36	263	
vr	12:15		-284		15:16	289		<i>EK 22:38</i>	15:01		-197
	17:56	348			21:26		-215		21:09	222	

Schaar van de Noord

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr	3:32 9:46 16:06 22:35	232	-207 -178	11 ma	0:52 6:40 13:12 19:06	292	-255 -239	21 do	3:25 9:48 15:46 22:05	273 296	-234 -220
2 za	4:45 11:16 17:34 23:55	224	-196 -173	12 di	1:33 7:27 13:52 19:55	263	-247 -219	22 vr	3:59 10:26 16:19 22:42	288 305	-238 -226
3 zo	6:20 12:35 19:00	246	-205 -189	13 wo	2:17 8:17 14:32 20:42	233	-235 -198	23 za	4:33 11:03 16:53 23:16	301 310	-238 -230
4 ma	1:08 7:36 13:39 20:08	230 281	-225 -211	14 do	3:06 9:15 15:22 21:38	203	-219 -176	24 zo	5:07 11:38 17:27 23:53	307 307	-236 -230
5 di	2:06 8:42 14:33 21:02	265 312	-247 -229	15 vr	4:05 10:18 16:30 22:55	179	-203 -159	25 ma	5:41 12:12 17:59	307 297	-229
6 wo	2:55 9:35 15:20 21:53	295 331	-264 -242	16 za	5:15 11:40 17:45	206	-194 -157	26 di	0:31 6:16 12:49 18:36	303 284	-228 -220
7 do	3:42 10:23 16:06 22:40	316 341	-271 -250	17 zo	0:16 6:24 12:56 19:00	223	184 -196 -170	27 wo	1:07 6:53 13:25 19:16	297 269	-227 -211
8 vr	4:26 11:07 16:51 23:26	332 340	-271 -256	18 ma	1:22 7:36 13:50 20:00	249	209 -208 -189	28 do	1:46 7:37 14:07 20:06	286 249	-227 -203
9 za	5:10 11:51 17:36	338 331	-266	19 di	2:10 8:31 14:35 20:46	271	235 -222 -203	29 vr	2:35 8:29 14:56 21:05	268 228	-223 -193
10 zo	0:09 5:55 12:31 18:22	337 315	-258 -255	20 wo	2:50 9:15 15:13 21:26	284	256 -229 -214	30 za	3:30 9:40 15:55 22:16	250 216	-218 -181
								31 zo	4:40 10:56 17:09 23:30	247 219	-216 -179

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schaar van de Noord

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	5:55 12:07 18:28	259	-220 -188	11 do	2:00 7:58 14:08 20:18	281 245	-237 -190	21 zo	4:07 10:35 16:29 22:55	292 301	-227 -225
2 di	0:38 7:05 13:11 19:36	237 280	-230 -203	12 vr	2:42 8:48 14:55 21:07	257 224	-226 -176	22 ma	4:46 11:15 17:07 23:37	303 301	-227 -230
3 wo	1:37 8:15 14:07 20:37	263 300	-242 -220	13 za	3:34 9:39 15:46 21:59	233 204	-214 -163	23 di	5:25 11:55 17:46	308 296	-223
4 do	2:29 9:13 14:59 21:32	287 314	-252 -234	14 zo	4:28 10:39 16:50 23:05	214 190	-204 -157	24 wo	0:18 6:05 12:36 18:25	308 286	-234 -217
5 vr	3:19 10:01 15:47 22:22	306 319	-256 -244	15 ma	5:30 11:50 18:00	209	-198 -160	25 do	1:02 6:45 13:17 19:09	305 273	-237 -210
6 za	4:06 10:46 16:36 23:08	318 319	-253 -251	16 di	0:21 6:28 12:56 19:04	194 222	-198 -171	26 vr	1:48 7:32 14:02 19:58	296 260	-238 -203
7 zo	4:55 11:30 17:22 23:53	325 312	-244 -253	17 wo	1:16 7:30 13:50 19:56	213 243	-205 -185	27 za	2:36 8:25 14:48 20:55	283 248	-237 -196
8 ma	5:41 12:11 18:07	324 300	-232	18 do	2:06 8:26 14:33 20:48	236 264	-213 -199	28 zo	3:25 9:28 15:45 21:56	271 240	-235 -188
9 di	0:37 6:26 12:50 18:55	317 284	-251 -218	19 vr	2:49 9:10 15:15 21:30	257 281	-221 -209	29 ma	4:26 10:35 16:45 23:02	263 237	-231 -184
10 wo	1:18 7:15 13:30 19:36	301 266	-245 -204	20 za	3:29 9:53 15:51 22:15	277 294	-226 -217	30 di	5:26 11:37 17:50	262	-228 -185

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schaar van de Noord

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo	0:06 6:35 12:45 19:06	243 268	-225 -193	11 za	2:18 8:16 14:22 20:32	-230 271 -182 249		21 di	4:28 10:55 16:51 23:23	306 301	-221 -235
2 do	1:12 7:48 13:47 20:12	256 279	-228 -208	12 zo	2:55 8:59 14:59 21:17	-220 250 -173 232		22 wo	5:09 11:39 17:33	318 303	-221
3 vr	2:09 8:48 14:46 21:13	274 291	-234 -225	13 ma <i>LK 1:29</i>	3:36 9:46 15:46 22:06	-208 231 -162 213		23 do	0:08 5:50 12:22 18:16	324 300	-245 -219
4 za	3:05 9:42 15:37 22:06	292 298	-237 -239	14 di	4:26 10:38 16:45 23:02	-196 214 -153 199		24 vr	0:55 6:35 13:06 18:59	322 294	-254 -217
5 zo <i>VM 6:44</i>	3:56 10:30 16:27 22:55	305 301	-233 -247	15 wo	5:26 11:42 18:01	-187 207 -153		25 za	1:40 7:20 13:50 19:46	316 285	-257 -211
6 ma	4:46 11:13 17:16 23:42	313 300	-224 -248	16 do	0:15 6:36 12:56 19:06	196 -186 215 -163		26 zo	2:26 8:11 14:36 20:35	303 275	-255 -204
7 di	5:30 11:53 17:56	316 296	-213	17 vr	1:18 7:38 13:52 20:08	213 -194 237 -179		27 ma <i>EK 14:33</i>	3:12 9:06 15:22 21:32	287 262	-248 -197
8 wo	0:23 6:15 12:32 18:37	313 288	-247 -203	18 za	2:15 8:32 14:42 21:00	238 -204 261 -195		28 di	4:02 10:07 16:16 22:32	269 250	-236 -187
9 do	1:02 6:55 13:07 19:15	305 277	-243 -196	19 zo	3:05 9:23 15:27 21:48	264 -213 281 -210		29 wo	4:58 11:10 17:20 23:38	253 241	-222 -181
10 vr	1:40 7:36 13:45 19:55	290 264	-238 -189	20 ma <i>NM 19:33</i>	3:46 10:12 16:11 22:37	288 -218 294 -223		30 do	6:05 12:20 18:35	246	-209 -182
								31 vr	0:48 7:21 13:29 19:55	244 252	-206 -196

Schaar van de Noord

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2020											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 za	1:56 8:31 14:36 21:02	261 270	-213 -218	11 di <i>LK 18:45</i>	2:46 8:57 14:52 21:12	-209 245 -177 235		21 vr	5:35 12:06 17:56	344 321	-227
2 zo	2:59 9:27 15:32 21:57	283 287	-220 -236	12 wo	3:25 9:40 15:34 22:00	-198 -167 213		22 za	0:37 6:16 12:49 18:40	343 319	-267 -226
3 ma <i>VM 17:59</i>	3:55 10:16 16:22 22:45	302 296	-219 -244	13 do	4:09 10:39 16:25 23:06	-183 207 -152 194		23 zo	1:23 7:03 13:32 19:24	333 311	-268 -221
4 di	4:39 10:56 17:02 23:28	313 299	-211 -245	14 vr	5:25 11:50 18:09	-167 198 -144		24 ma	2:05 7:49 14:13 20:10	315 298	-262 -214
5 wo	5:19 11:36 17:41	315 298	-202	15 za	0:28 6:55 13:05 19:26	195 -170 210 -161		25 di <i>EK 19:58</i>	2:49 8:41 15:00 21:03	292 279	-248 -204
6 do	0:06 5:57 12:10 18:16	314 296	-243 -197	16 zo	1:45 8:02 14:12 20:30	221 -186 240 -185		26 wo	3:35 9:38 15:50 22:02	264 255	-228 -190
7 vr	0:42 6:32 12:42 18:48	309 293	-240 -195	17 ma	2:38 9:00 15:05 21:30	258 -202 271 -208		27 do	4:28 10:42 16:52 23:12	236 234	-206 -177
8 za	1:15 7:07 13:15 19:25	299 284	-236 -193	18 di	3:26 9:50 15:51 22:21	292 -214 294 -228		28 vr	5:32 11:58 18:10	219	-186 -173
9 zo	1:46 7:43 13:47 19:57	283 271	-229 -189	19 wo <i>NM 4:42</i>	4:11 10:36 16:35 23:07	317 -222 310 -245		29 za	0:35 7:00 13:18 19:40	230 229	-181 -188
10 ma	2:18 8:18 14:18 20:32	264 254	-220 -183	20 do	4:53 11:20 17:15 23:53	335 -225 319 -258		30 zo	1:49 8:16 14:27 20:50	254 258	-195 -217
								31 ma	2:55 9:15 15:21 21:45	287 285	-209 -238

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schaar van de Noord

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2020

datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di	3:45 10:00 16:06 22:30	309 298	-212 -245	11 vr	3:25 9:36 15:45 21:59	-185 217 -167 207		21 ma	0:58 6:39 13:10 18:58	-267 341 -229 331	
2 wo VM 7:22	4:28 10:40 16:46 23:08	317 301	-206 -242	12 za	4:19 10:55 16:55 23:40	-163 192 -147 191		22 di	1:40 7:25 13:52 19:45	-255 319 -221 314	
3 do	5:03 11:15 17:18 23:45	317 302	-200 -238	13 zo	6:06 12:25 18:46	-151 192 -154		23 wo	2:21 8:16 14:35 20:35	-237 289 -210 289	
4 vr	5:35 11:47 17:47	315 305	-198	14 ma	1:08 7:30 13:45 20:06	215 -171 225 -183		24 do EK 3:55	3:06 9:10 15:26 21:35	-212 254 -192 256	
5 za	0:16 6:06 12:17 18:19	-236 314 -200 307		15 di	2:11 8:32 14:39 21:06	260 -196 265 -213		25 vr	3:58 10:15 16:26 22:48	-186 219 -175 227	
6 zo	0:45 6:36 12:47 18:49	-233 307 -199 300		16 wo	3:05 9:26 15:26 21:57	301 -215 298 -238		26 za	5:06 11:35 17:50	-162 198 -169	
7 ma	1:16 7:08 13:16 19:20	-224 292 -194 287		17 do NM 13:00	3:48 10:14 16:09 22:46	332 -225 320 -255		27 zo	0:18 6:41 13:00 19:25	223 -160 213 -186	
8 di	1:45 7:36 13:45 19:49	-214 276 -189 272		18 vr	4:29 10:59 16:51 23:31	350 -231 334 -266		28 ma	1:36 8:05 14:08 20:36	253 -181 250 -217	
9 wo	2:07 8:07 14:15 20:19	-207 260 -188 258		19 za	5:13 11:44 17:33	358 -233 341		29 di	2:36 8:56 15:01 21:27	291 -203 281 -239	
10 do LK 11:26	2:36 8:45 14:51 20:59	-200 243 -183 238		20 zo	0:14 5:55 12:27 18:16	-270 355 -233 341		30 wo	3:25 9:40 15:45 22:08	312 -209 296 -243	

Schaar van de Noord

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	4:06 10:17 VM 23:05 16:18 22:45	317 300	-206 -237	11 zo	3:50 10:10 16:25 23:01	197 202	-161 -159	21 wo	1:13 7:02 13:30 19:20	313 320	-241 -227
2 vr	4:36 10:48 16:49 23:15	316 304	-202 -233	12 ma	5:20 11:45 18:13	190	-145 -161	22 do	1:56 7:49 14:15 20:12	282 291	-221 -215
3 za	5:05 11:20 17:17 23:46	316 311	-203 -231	13 di	0:32 6:56 13:09 19:32	222 220	-162 -190	23 vr	2:36 8:45 EK 15:23 15:05 21:14	247 257	-197 -198
4 zo	5:36 11:52 17:47	317 315	-205	14 wo	1:45 8:06 14:09 20:38	266 264	-190 -220	24 za	3:30 9:45 16:07 22:26	213 227	-170 -181
5 ma	0:16 6:06 12:22 18:17	312 309	-228 -203	15 do	2:35 9:00 14:58 21:32	308 300	-212 -243	25 zo	3:38 10:05 16:25 22:50	191 220	-148 -173
6 di	0:46 6:34 12:48 18:47	299 297	-218 -197	16 vr	3:20 9:49 NM 21:31 15:41 22:22	339 326	-226 -258	26 ma	5:05 11:32 17:56	202	-145 -184
7 wo	1:12 7:02 13:15 19:16	285 287	-208 -193	17 za	4:05 10:36 16:25 23:06	356 343	-233 -264	27 di	0:09 6:30 12:38 19:05	245 236	-166 -210
8 do	1:36 7:32 13:45 19:47	273 278	-200 -194	18 zo	4:47 11:22 17:06 23:50	361 352	-237 -264	28 wo	1:07 7:28 13:29 19:57	279 267	-189 -229
9 vr	2:06 8:08 14:25 20:28	258 260	-195 -191	19 ma	5:31 12:05 17:50	355 351	-238	29 do	1:55 8:12 14:12 20:38	301 284	-201 -233
10 za	2:51 8:58 LK 2:39 15:15 21:25	231 227	-183 -178	20 di	0:32 6:15 12:47 18:35	339 341	-256 -234	30 vr	2:36 8:46 14:48 21:12	308 292	-204 -229
								31 za	3:06 9:20 VM 15:49 15:17 21:45	309 300	-204 -227

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schaar van de Noord

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 zo	3:36 9:52 15:47 22:16	312 310	-207 -226	11 wo	5:16 11:35 17:56	224	-160 -198	21 za	1:15 7:25 13:46 19:52	250 265	-186 -208
2 ma	4:06 10:26 16:18 22:46	316 316	-210 -223	12 do	0:08 6:35 12:36 19:08	271 262	-183 -222	22 zo EK 5:45	2:02 8:18 14:40 20:52	223 237	-166 -194
3 di	4:36 10:59 16:49 23:19	313 312	-207 -214	13 vr	1:05 7:31 13:27 20:05	307 296	-205 -242	23 ma	3:04 9:22 15:46 22:06	200 219	-147 -183
4 wo	5:06 11:26 17:19 23:46	302 303	-202 -203	14 za	1:56 8:23 14:15 20:56	332 323	-221 -253	24 di	4:15 10:45 16:55 23:28	194 227	-140 -182
5 do	5:36 11:53 17:51	289 296	-198	15 zo NM 6:07	2:40 9:13 14:59 21:43	346 340	-231 -255	25 wo	5:36 11:56 18:20	213	-148 -192
6 vr	0:15 6:08 12:29 18:25	277 288	-195 -198	16 ma	3:26 9:59 15:45 22:27	349 349	-238 -251	26 do	0:30 6:40 12:50 19:16	250 239	-167 -206
7 za	0:47 6:46 13:06 19:07	262 270	-189 -196	17 di	4:12 10:45 16:30 23:09	341 348	-241 -241	27 vr	1:20 7:35 13:35 20:01	270 259	-183 -214
8 zo LK 14:46	1:32 7:38 14:00 20:08	236 242	-179 -187	18 wo	4:56 11:28 17:15 23:52	326 339	-238 -225	28 za	2:00 8:12 14:15 20:35	284 274	-194 -217
9 ma	2:32 8:50 15:06 21:36	207 223	-162 -175	19 do	5:45 12:13 18:05	305 319	-232	29 zo	2:36 8:48 14:46 21:10	292 288	-201 -219
10 di	3:46 10:16 16:36 22:56	201 237	-149 -178	20 vr	0:32 6:35 12:58 18:55	278 295	-207 -222	30 ma VM 10:30	3:07 9:25 15:19 21:46	301 301	-206 -220

Schaar van de Noord

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di	3:39 10:01 15:53 22:20	307 309	-209 -218	11 vr	5:56 12:03 18:36	256	-177 -217	21 ma	1:35 7:47 14:10 20:18	244 252	-174 -211
2 wo	4:13 10:36 16:26 22:53	307 310	-211 -212	12 za	0:36 7:01 12:59 19:39	290 283	-195 -231	22 di EK 0:41	2:22 8:38 15:02 21:15	223 227	-161 -198
3 do	4:45 11:12 16:59 23:28	301 306	-209 -204	13 zo	1:31 8:01 13:52 20:33	309 307	-213 -240	23 wo	3:15 9:36 16:04 22:16	203 210	-148 -186
4 vr	5:18 11:46 17:34	289 301	-207	14 ma NM 17:16	2:22 8:56 14:40 21:22	320 324	-228 -242	24 do	4:28 10:54 17:05 23:36	195 212	-144 -181
5 za	0:02 5:55 12:21 18:13	278 293	-196 -207	15 di	3:10 9:43 15:29 22:07	324 334	-238 -237	25 vr	5:34 11:55 18:10	206	-149 -184
6 zo	0:37 6:38 13:03 18:59	262 279	-190 -206	16 wo	3:59 10:30 16:16 22:50	321 336	-243 -227	26 za	0:32 6:36 12:52 19:06	229 226	-162 -192
7 ma	1:22 7:28 13:56 19:59	243 259	-181 -202	17 do	4:45 11:16 17:05 23:32	313 332	-244 -214	27 zo	1:20 7:35 13:36 19:56	248 248	-177 -202
8 di LK 1:36	2:15 8:32 14:58 21:12	225 246	-170 -197	18 vr	5:32 12:00 17:52	300 320	-240	28 ma	2:02 8:16 14:17 20:38	266 268	-191 -209
9 wo	3:22 9:46 16:10 22:26	219 250	-162 -197	19 za	0:12 6:16 12:42 18:39	284 301	-201 -233	29 di	2:40 8:58 14:56 21:19	281 286	-201 -213
10 do	4:36 10:58 17:25 23:35	231 266	-164 -205	20 zo	0:52 7:01 13:26 19:27	265 278	-188 -223	30 wo VM 4:28	3:17 9:41 15:35 21:56	293 299	-209 -215
								31 do	3:56 10:21 16:09 22:40	298 309	-216 -214

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD