

Baalhoek

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	0:05 6:26 12:32 19:06	247 251	-177 -198	11 di	0:58 7:16 13:28 19:38	-182 257 -207 250		21 vr	3:56 10:28 16:15 22:43	307 332	-252 -227
2 zo	1:09 7:35 13:35 19:59	260 270	-198 -207	12 wo EK 12:31	1:29 7:52 14:06 20:26	-176 240 -196 232		22 za	4:39 11:13 16:59 23:26	311 335	-263 -229
3 ma	2:07 8:28 14:32 20:50	275 289	-218 -211	13 do	2:10 8:40 14:46 21:15	-168 221 -183 215		23 zo	5:22 11:58 17:45	311 331	-268
4 di NM 10:03	3:00 9:17 15:19 21:33	285 301	-231 -207	14 vr	2:59 9:40 15:50 22:22	-155 202 -168 204		24 ma	0:08 6:06 12:43 18:33	307 318	-226 -266
5 wo	3:43 10:03 16:02 22:12	289 306	-235 -200	15 za	4:14 10:55 17:25 23:36	-142 196 -164 208		25 di	0:51 6:56 13:27 19:23	298 299	-221 -255
6 do	4:22 10:42 16:37 22:47	289 306	-234 -195	16 zo	5:50 12:10 18:25	-152 213 -176		26 wo LK 13:57	1:37 7:42 14:12 20:16	283 275	-211 -238
7 vr	4:55 11:18 17:15 23:20	289 303	-232 -193	17 ma	0:46 7:00 13:09 19:30	231 -174 244 -193		27 do	2:26 8:40 15:06 21:16	262 246	-197 -215
8 za	5:29 11:56 17:50 23:53	286 296	-229 -191	18 di	1:42 7:56 14:02 20:23	259 -197 276 -208		28 vr	3:22 9:43 16:06 22:25	239 222	-181 -191
9 zo	6:05 12:26 18:26	280 283	-224	19 wo VM 22:21	2:30 8:52 14:47 21:12	282 -219 302 -218		29 za	4:35 11:01 17:26 23:46	224 217	-169 -176
10 ma	0:26 6:37 12:55 18:59	270 267	-187 -216	20 do	3:16 9:42 15:32 21:57	298 -237 321 -224		30 zo	6:06 12:16 18:46	232	-173 -181
								31 ma	0:58 7:15 13:31 19:46	236 259	-196 -196

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-260 cm; LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Baalhoek

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di	2:00 8:18 14:26 20:36	261 284	-221 -204	11 vr EK 8:18	1:30 7:46 14:00 20:18	-199 250 -205 234		21 ma	5:00 11:37 17:25 23:47	329 -281 339 -245	
2 wo	2:50 9:07 15:09 21:18	278 298	-235 -204	12 za	2:15 8:38 14:56 21:26	-187 225 -184 207		22 di	5:45 12:20 18:09	328 -277 324	
3 do NM 3:31	3:30 9:46 15:47 21:53	285 301	-239 -201	13 zo	3:18 10:01 16:09 22:48	-166 199 -163 194		23 wo	0:30 6:30 13:03 18:57	-241 318 -263 302	
4 vr	4:06 10:23 16:22 22:25	288 302	-238 -202	14 ma	5:06 11:31 17:56	-154 202 -167		24 do	1:16 7:17 13:46 19:48	-231 299 -242 272	
5 za	4:32 10:56 16:51 22:58	292 304	-238 -205	15 di	0:10 6:25 12:45 19:06	209 -174 234 -188		25 vr LK 0:26	2:01 8:09 14:36 20:46	-215 270 -213 236	
6 zo	5:06 11:25 17:23 23:31	296 302	-240 -208	16 wo	1:17 7:35 13:39 20:02	243 -203 274 -209		26 za	2:56 9:16 15:35 21:58	-194 236 -183 203	
7 ma	5:36 11:58 17:56 23:58	296 293	-236 -206	17 do	2:07 8:36 14:29 20:56	274 -230 305 -223		27 zo	4:16 10:35 16:56 23:26	-175 212 -163 194	
8 di	6:07 12:25 18:25	287 282	-228	18 vr VM 9:35	2:53 9:23 15:13 21:37	297 -252 327 -233		28 ma	5:40 12:01 18:29	-175 222 -171	
9 wo	0:26 6:36 12:52 18:55	277 268	-203 -221	19 za	3:36 10:10 15:56 22:24	313 -267 339 -239					
10 do	0:56 7:08 13:22 19:32	266 255	-202 -215	20 zo	4:18 10:56 16:39 23:06	324 -278 343 -244					

Baalhoek

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di	0:46 7:05 13:16 19:30	219 254	-199 -191	11 vr	0:26 6:36 12:50 18:55	285 269	-217 -221	21 ma	3:54 10:31 16:16 22:46	330 341	-279 -254
2 wo	1:42 8:02 14:07 20:21	252 283	-225 -204	12 za	1:06 7:12 13:25 19:38	273 248	-217 -212	22 di	4:35 11:14 17:00 23:27	338 335	-279 -256
3 do	2:30 8:48 14:52 20:58	273 294	-238 -207	13 zo EK 0:45	1:48 7:59 14:20 20:40	246 214	-207 -192	23 wo	5:19 11:56 17:46	337 319	-272
4 vr NM 21:46	3:08 9:27 15:27 21:32	281 296	-240 -207	14 ma	2:50 9:16 15:36 22:11	211 189	-185 -166	24 do	0:09 6:05 12:37 18:33	326 295	-254 -256
5 za	3:37 9:58 15:55 22:06	285 298	-239 -210	15 di	4:20 10:56 17:21 23:41	205 199	-169 -164	25 vr	0:52 6:56 13:18 19:21	304 264	-244 -233
6 zo	4:07 10:30 16:26 22:36	293 302	-242 -217	16 wo	5:55 12:15 18:38	236	-184 -187	26 za LK 13:07	1:36 7:47 14:05 20:15	272 228	-227 -205
7 ma	4:37 11:03 16:56 23:06	302 305	-244 -222	17 do	0:46 7:09 13:15 19:36	235 277	-213 -211	27 zo	3:32 9:45 16:06 22:26	235 193	-206 -175
8 di	5:07 11:30 17:23 23:36	303 299	-241 -219	18 vr	1:41 8:12 14:07 20:31	270 308	-240 -228	28 ma	4:46 11:10 17:15 23:56	209 182	-186 -156
9 wo	5:37 11:58 17:51	297 289	-233	19 za VM 19:10	2:26 9:03 14:51 21:15	297 329	-260 -240	29 di	6:05 12:40 18:56	216	-182 -163
10 do	0:01 6:06 12:26 18:19	290 280	-217 -225	20 zo	3:10 9:46 15:33 22:02	317 339	-273 -248	30 wo	1:16 7:36 13:48 20:06	206 247	-200 -185
								31 do	2:16 8:36 14:39 20:52	239 273	-223 -202

Baalhoek

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr	2:59 9:20 15:23 21:29	261 285	-234 -208	11 ma <i>EK 14:05</i>	2:35 8:46 15:02 21:21	254 216	-214 -190	21 do	0:07 5:59 12:31 18:26	332 306	-260 -255
2 za	3:35 9:57 15:57 22:03	272 288	-236 -212	12 di	3:35 10:01 16:15 22:42	225 195	-198 -170	22 vr	0:52 6:45 13:13 19:16	321 284	-257 -239
3 zo <i>NM 16:32</i>	4:07 10:28 16:26 22:35	279 292	-236 -217	13 wo	5:00 11:28 17:46	221	-188 -167	23 za	1:36 7:36 13:53 19:58	299 258	-249 -219
4 ma	4:37 11:00 16:56 23:08	290 298	-239 -224	14 do	0:08 6:25 12:43 19:06	203 245	-199 -186	24 zo	2:20 8:28 14:38 20:51	272 229	-234 -196
5 di	5:07 11:32 17:23 23:40	300 303	-242 -228	15 vr	1:17 7:46 13:45 20:08	234 279	-221 -209	25 ma <i>LK 4:47</i>	3:12 9:25 15:36 21:56	241 200	-217 -172
6 wo	5:37 12:06 17:56	304 300	-239	16 za	2:10 8:46 14:38 21:03	268 306	-244 -227	26 di	4:16 10:35 16:46 23:16	215 183	-200 -157
7 do	0:12 6:06 12:33 18:26	300 291	-227 -232	17 zo	3:01 9:37 15:25 21:52	295 323	-259 -240	27 wo	5:25 12:06 18:06	211	-192 -158
8 vr	0:41 6:36 13:00 18:56	295 282	-224 -223	18 ma <i>VM 4:44</i>	3:46 10:23 16:10 22:38	315 330	-267 -250	28 do	0:32 6:46 13:11 19:16	195 231	-196 -173
9 za	1:10 7:09 13:32 19:32	291 269	-223 -217	19 di	4:29 11:07 16:55 23:24	328 330	-269 -257	29 vr	1:31 7:56 14:06 20:16	220 253	-210 -190
10 zo	1:45 7:49 14:12 20:17	280 248	-222 -208	20 wo	5:15 11:51 17:40	335 322	-265	30 za	2:22 8:40 14:46 20:55	242 267	-220 -202

Baalhoek

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2011											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1	3:02	256		11	3:29		-212	21	0:37		-256
zo	9:18		-225	wo	9:48	243		za	6:32	312	
	15:23	276			16:00		-176		12:53		-220
	21:32		-210		22:26	210			18:55	279	
2	3:36	268		12	4:46		-208	22	1:19		-249
ma	9:56		-228	do	11:02	241		zo	7:22	297	
	15:56	284			17:15		-174		13:36		-205
	22:05		-218		23:36	216			19:43	261	
3	4:06	282		13	5:56		-213	23	2:05		-239
di	10:28		-232	vr	12:16	254		ma	8:11	276	
<i>NM 8:51</i>	16:26	293			18:30		-186		14:16		-190
	22:42		-224						20:28	241	
4	4:37	293		14	0:46	237		24	2:50		-227
wo	11:06		-234	za	7:10		-224	di	8:58	253	
	16:57	298			13:17	276		<i>LK 20:52</i>	15:02		-176
	23:18		-229		19:41		-203		21:18	220	
5	5:13	299		15	1:43	264		25	3:46		-213
do	11:37		-233	zo	8:16		-237	wo	9:55	229	
	17:32	295			14:13	295			16:00		-163
	23:56		-230		20:39		-221		22:16	200	
6	5:45	300		16	2:35	288		26	4:40		-202
vr	12:16		-226	ma	9:10		-249	do	10:55	212	
	18:03	287			15:03	307			17:10		-158
					21:30		-237		23:25	191	
7	0:25		-229	17	3:23	305		27	5:42		-196
za	6:18	296		di	10:00		-253	vr	12:16	212	
	12:46		-219	<i>VM 13:09</i>	15:53	312			18:15		-163
	18:37	276			22:23		-248				
8	1:06		-227	18	4:11	316		28	0:41	200	
zo	6:56	291		wo	10:46		-252	za	6:45		-196
	13:22		-210		16:39	311			13:16	227	
	19:17	262			23:08		-255		19:16		-174
9	1:46		-225	19	4:58	322		29	1:36	217	
ma	7:42	279		do	11:30		-244	zo	7:46		-202
	14:06		-200		17:25	305			14:02	244	
	20:07	244			23:53		-258		20:05		-187
10	2:36		-219	20	5:45	321		30	2:19	236	
di	8:35	260		vr	12:12		-233	ma	8:32		-210
<i>EK 22:33</i>	14:56		-187		18:16	293			14:46	258	
	21:05	223							20:56		-199
								31	2:59	253	
								di	9:18		-216
									15:21	272	
									21:35		-209

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-260 cm; LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Baalhoek

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo <i>NM 23:03</i>	3:37 9:57 15:57 22:18	270 283	-221 -219	11 za	5:31 11:46 17:56	257	-220 -184	21 di	1:43 7:45 13:48 19:58	283 259	-242 -191
2 do	4:16 10:36 16:36 22:57	285 289	-223 -227	12 zo	0:16 6:36 12:50 19:05	240 264	-219 -195	22 wo	2:26 8:26 14:31 20:43	266 244	-232 -182
3 vr	4:51 11:16 17:13 23:38	294 290	-224 -233	13 ma	1:16 7:49 13:52 20:15	257 276	-224 -213	23 do <i>LK 13:48</i>	3:06 9:12 15:15 21:28	245 225	-220 -171
4 za	5:30 11:56 17:47	299 284	-220	14 di	2:13 8:48 14:47 21:13	274 286	-231 -230	24 vr	3:50 9:59 16:06 22:19	224 206	-206 -159
5 zo	0:18 6:05 12:33 18:27	299 275	-236 -215	15 wo <i>VM 22:13</i>	3:09 9:43 15:41 22:07	290 293	-235 -244	25 za	4:46 10:55 17:16 23:25	208 193	-192 -152
6 ma	1:02 6:47 13:16 19:12	294 264	-237 -209	16 do	4:03 10:30 16:29 22:57	302 295	-232 -252	26 zo	5:51 12:06 18:26	204	-184 -156
7 di	1:45 7:36 13:58 19:59	285 252	-236 -200	17 vr	4:51 11:13 17:17 23:42	309 293	-224 -254	27 ma	0:36 6:55 13:12 19:19	195 217	-184 -168
8 wo	2:32 8:27 14:49 20:58	273 240	-233 -192	18 za	5:37 11:56 18:02	311 289	-215	28 di	1:35 7:50 14:09 20:15	213 237	-192 -183
9 do <i>EK 4:11</i>	3:26 9:32 15:42 22:00	262 232	-228 -185	19 zo	0:22 6:19 12:36 18:41	308 282	-253 -205	29 wo	2:26 8:42 14:51 21:11	237 257	-201 -199
10 vr	4:26 10:37 16:45 23:07	256 232	-223 -181	20 ma	1:05 7:06 13:10 19:22	298 272	-248 -198	30 do	3:16 9:32 15:36 21:55	259 274	-209 -213

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-260 cm; LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Baalhoek

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2011											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 vr <i>NM 10:54</i>	3:56 10:15 16:16 22:43	279 284	-215 -226	11 ma	6:11 12:25 18:46	245	-205 -185	21 do	1:52 7:52 13:52 20:05	274 264	-231 -188
2 za	4:36 10:57 16:57 23:26	296 290	-217 -238	12 di	0:56 7:25 13:36 19:58	243 252	-203 -202	22 vr	2:22 8:27 14:26 20:42	256 245	-219 -180
3 zo	5:16 11:38 17:37	306 290	-218	13 wo	2:03 8:32 14:37 21:03	260 268	-211 -224	23 za <i>LK 7:02</i>	2:55 9:10 14:59 21:29	236 224	-205 -171
4 ma	0:10 5:55 12:20 18:18	309 287	-247 -217	14 do	3:06 9:26 15:37 21:57	280 282	-218 -241	24 zo	3:35 9:56 15:45 22:20	216 201	-190 -158
5 di	0:55 6:37 13:06 19:01	308 280	-253 -214	15 vr <i>VM 8:39</i>	3:57 10:15 16:26 22:46	297 289	-217 -248	25 ma	4:24 10:58 17:05 23:30	200 187	-172 -143
6 wo	1:38 7:26 13:47 19:47	300 273	-253 -208	16 za	4:46 10:56 17:06 23:27	305 292	-210 -250	26 di	6:01 12:09 18:36	196	-163 -148
7 do	2:23 8:16 14:32 20:37	289 264	-249 -201	17 zo	5:27 11:36 17:46	308 291	-202	27 wo	0:56 7:16 13:31 19:46	194 214	-170 -168
8 vr <i>EK 8:29</i>	3:12 9:12 15:22 21:36	275 253	-241 -194	18 ma	0:07 6:06 12:10 18:19	306 290	-248 -199	28 do	1:55 8:12 14:25 20:46	223 242	-186 -191
9 za	4:02 10:12 16:18 22:37	261 244	-229 -186	19 di	0:46 6:40 12:47 18:56	301 286	-244 -197	29 vr	2:49 9:05 15:16 21:36	256 268	-200 -212
10 zo	5:00 11:16 17:25 23:46	248 239	-216 -181	20 wo	1:15 7:16 13:18 19:29	291 277	-240 -194	30 za <i>NM 20:40</i>	3:35 9:55 15:57 22:26	285 286	-211 -230
								31 zo	4:17 10:38 16:37 23:09	305 298	-216 -246

Baalhoek

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2011											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 ma	4:57 11:23 17:19 23:56	319 305	-220 -258	11 do	1:58 8:18 14:32 20:52	255 260	-195 -222	21 zo	2:12 8:20 <i>LK 23:54</i> 14:18 20:32	249 245	-202 -183
2 di	5:39 12:05 18:00	326 307	-223	12 vr	2:59 9:15 15:25 21:46	284 283	-206 -240	22 ma	2:46 9:00 15:01 21:16	230 221	-191 -174
3 wo	0:37 6:22 12:47 18:46	325 304	-264 -222	13 za	3:49 10:00 <i>VM 20:57</i> 16:12 22:30	302 292	-208 -246	23 di	3:36 10:01 15:55 22:30	206 194	-173 -155
4 do	1:21 7:06 13:30 19:27	316 298	-264 -218	14 zo	4:32 10:37 16:47 23:10	307 294	-202 -243	24 wo	4:39 11:15 17:24	188	-151 -140
5 vr	2:06 7:56 14:16 20:13	300 287	-257 -212	15 ma	5:08 11:15 17:22 23:43	306 296	-198 -240	25 do	0:02 6:36 12:48 19:11	189 198	-151 -160
6 za	2:48 8:46 <i>EK 13:08</i> 15:00 21:08	281 270	-242 -201	16 di	5:37 11:46 17:53	305 299	-198	26 vr	1:26 7:45 13:58 20:15	219 233	-173 -189
7 zo	3:36 9:46 15:56 22:10	256 249	-223 -188	17 wo	0:16 6:11 12:18 18:26	303 298	-238 -199	27 za	2:25 8:42 14:50 21:16	260 268	-195 -216
8 ma	4:36 10:50 17:00 23:22	233 231	-201 -177	18 do	0:48 6:43 12:50 18:56	295 291	-233 -197	28 zo	3:11 9:33 15:36 22:02	295 293	-210 -237
9 di	5:46 12:05 18:26	221	-183 -176	19 vr	1:18 7:16 13:18 19:27	280 277	-224 -192	29 ma	3:55 10:17 <i>NM 5:04</i> 16:16 22:47	320 311	-219 -252
10 wo	0:39 7:06 13:26 19:49	231 233	-181 -195	20 za	1:43 7:47 13:46 19:58	265 262	-212 -187	30 di	4:36 10:59 16:56 23:31	334 322	-225 -262
								31 wo	5:16 11:43 17:36	340 328	-228

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-260 cm; LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Baalhoek

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	0:16 5:59 12:26 18:18		-267 336 -230 327	11 zo	3:31 9:42 15:50 22:10	306 -204 293 -240		21 wo	2:56 9:09 15:26 21:46		-172 218 -166 212
2 vr	0:58 6:45 13:09 19:02		-263 325 -227 319	12 ma VM 11:27	4:12 10:18 16:22 22:46	307 -200 295 -234		22 do	3:59 10:35 16:39 23:20		-149 191 -149 199
3 za	1:40 7:29 13:52 19:49		-252 305 -219 304	13 di	4:46 10:50 16:52 23:15	303 -198 298 -231		23 vr	5:55 12:06 18:36		-140 194 -162
4 zo EK 19:39	2:23 8:19 14:38 20:42		-233 279 -207 280	14 wo	5:12 11:23 17:23 23:47	303 -200 304 -229		24 za	0:51 7:15 13:21 19:46	225 -164 229 -192	
5 ma	3:08 9:18 15:36 21:45		-209 248 -190 250	15 do	5:42 11:52 17:53	303 -202 306		25 zo	1:51 8:12 14:17 20:45	268 -190 268 -220	
6 di	4:06 10:26 16:34 23:06		-182 218 -174 225	16 vr	0:15 6:09 12:22 18:22	-225 298 -200 299		26 ma	2:43 9:03 15:03 21:36	304 -209 299 -241	
7 wo	5:20 11:51 18:06		-161 204 -172	17 za	0:46 6:39 12:48 18:53	-214 286 -194 287		27 di NM 13:09	3:26 9:50 15:46 22:23	328 -221 320 -253	
8 do	0:31 6:56 13:09 19:36	227 -163 223 -193		18 zo	1:09 7:07 13:16 19:19	-203 273 -190 277		28 wo	4:09 10:37 16:28 23:07	342 -228 335 -259	
9 vr	1:46 8:06 14:16 20:38	257 -183 257 -222		19 ma	1:36 7:37 13:46 19:55	-195 262 -189 267		29 do	4:53 11:20 17:12 23:50	345 -233 342 -259	
10 za	2:45 8:58 15:06 21:28	290 -200 283 -239		20 di LK 15:39	2:10 8:18 14:31 20:36	-188 246 -183 245		30 vr	5:36 12:04 17:54	339 -235 341	

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-260 cm; LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Baalhoek

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	0:34 6:20 12:47 18:39		-252 324 -233 331	11 di	3:43 9:50 15:56 22:16	300 -198 289 -224		21 vr	3:36 10:05 16:14 22:50	-150 202 -164 219	
2 zo	1:16 7:08 13:32 19:26		-238 302 -225 312	12 wo VM 4:06	4:16 10:22 16:26 22:46	297 -199 295 -221		22 za	4:59 11:30 17:56	-142 203 -172	
3 ma	1:56 7:57 14:18 20:22		-218 274 -212 284	13 do	4:41 10:55 16:55 23:17	299 -203 303 -220		23 zo	0:12 6:30 12:43 19:11	238 -158 231 -195	
4 di EK 5:15	2:46 8:55 15:16 21:26		-192 242 -194 252	14 vr	5:12 11:26 17:23 23:48	302 -205 307 -216		24 ma	1:16 7:36 13:46 20:16	273 -182 268 -218	
5 wo	3:35 10:00 16:20 22:40		-165 213 -178 227	15 za	5:42 11:55 17:56	299 -202 302		25 di	2:11 8:36 14:33 21:09	305 -203 299 -236	
6 do	4:55 11:26 17:40		-146 198 -174	16 zo	0:16 6:11 12:26 18:23	-207 290 -197 294		26 wo NM 21:56	2:59 9:26 15:19 21:56	326 -219 322 -247	
7 vr	0:05 6:25 12:45 19:10		227 -149 216 -190	17 ma	0:46 6:42 12:56 18:56	-197 278 -193 286		27 do	3:45 10:13 16:03 22:44	338 -229 337 -249	
8 za	1:22 7:40 13:48 20:16		255 -171 249 -214	18 di	1:16 7:13 13:26 19:29	-189 268 -192 278		28 vr	4:29 10:59 16:48 23:27	338 -236 344 -246	
9 zo	2:18 8:32 14:40 21:02		284 -190 274 -228	19 wo	1:52 7:56 14:11 20:16	-182 252 -188 260		29 za	5:15 11:46 17:33	331 -239 342	
10 ma	3:06 9:16 15:19 21:39		298 -197 286 -228	20 do LK 5:30	2:39 8:46 15:06 21:26	-169 226 -176 231		30 zo	0:10 5:02 11:30 17:23 23:53	-236 316 -237 331 -221	
								31 ma	5:48 12:16 18:11	295 -229 313	

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-260 cm; LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Baalhoek

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2011											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 di	0:35 6:40 13:02 19:05		-203 272 -218 288	11 vr	3:13 9:28 15:26 21:47	291 -201 296 -211		21 ma	4:46 11:05 17:31 23:43	-158 236 -197 269	
2 wo EK 17:38	1:20 7:31 13:55 20:03		-181 246 -203 261	12 za	3:46 10:02 16:00 22:23	296 -205 302 -209		22 di	6:01 12:10 18:41	-175 262 -211	
3 do	2:16 8:29 14:52 21:10		-159 221 -189 236	13 zo	4:16 10:39 16:32 22:56	297 -206 302 -203		23 wo	0:43 7:02 13:06 19:38	292 -195 290 -225	
4 vr	3:15 9:42 15:59 22:26		-142 204 -180 225	14 ma	4:50 11:11 17:03 23:26	290 -204 298 -195		24 do	1:35 8:03 13:55 20:33	310 -213 312 -234	
5 za	4:35 11:06 17:14 23:46		-140 207 -181 238	15 di	5:23 11:46 17:39 23:58	280 -201 293 -188		25 vr NM 7:10	2:25 8:56 14:46 21:21	319 -228 326 -236	
6 zo	5:56 12:08 18:36		-152 229 -194	16 wo	5:58 12:26 18:16	269 -199 285		26 za	3:13 9:43 15:33 22:07	320 -237 333 -231	
7 ma	0:42 6:56 12:59 19:26	260 -170 251 -205		17 do	0:35 6:42 13:05 19:06	-180 255 -196 271		27 zo	4:02 10:31 16:22 22:50	315 -242 333 -221	
8 di	1:27 7:40 13:46 20:06	275 -183 266 -209		18 vr LK 16:09	1:26 7:35 13:55 20:08	-170 236 -190 251		28 ma	4:49 11:17 17:08 23:32	306 -241 326 -208	
9 wo	2:08 8:16 14:22 20:40	282 -190 275 -210		19 za	2:20 8:46 15:05 21:22	-159 220 -184 241		29 di	5:38 12:02 17:57	293 -236 314	
10 do VM 21:16	2:43 8:56 14:52 21:13	286 -195 285 -210		20 zo	3:25 9:56 16:16 22:36	-152 219 -186 248		30 wo	0:16 6:23 12:45 18:47	-194 278 -228 296	

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-260 cm; LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Baalhoek

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	0:56 7:09 13:32 19:38		-180 260 -217 273	11 zo	3:26 9:45 15:39 21:58	286 -205 294 -205		21 wo	5:14 11:37 18:05		-170 250 -199
2 vr EK 10:52	1:39 8:00 14:19 20:32		-166 241 -203 249	12 ma	3:57 10:20 16:16 22:35	291 -212 301 -204		22 do	0:16 6:39 12:43 19:16	266 -186 270 -208	
3 za	2:32 8:51 15:15 21:36		-152 221 -189 226	13 di	4:36 11:00 16:49 23:12	290 -217 304 -201		23 vr	1:17 7:46 13:39 20:16	280 -206 290 -218	
4 zo	3:35 9:54 16:16 22:46		-141 205 -178 216	14 wo	5:12 11:41 17:27 23:50	284 -218 302 -196		24 za NM 19:06	2:16 8:43 14:36 21:05	292 -226 306 -223	
5 ma	4:46 11:16 17:19 23:52		-140 205 -175 224	15 do	5:47 12:18 18:08	276 -218 296		25 zo	3:06 9:33 15:25 21:52	300 -240 319 -219	
6 di	5:55 12:15 18:25		-149 218 -179	16 vr	0:31 6:32 13:02 18:55	-189 266 -215 285		26 ma	3:56 10:20 16:13 22:36	302 -247 324 -212	
7 wo	0:45 6:52 13:05 19:20	238 -163 235 -187		17 za	1:16 7:20 13:50 19:52	-182 255 -210 270		27 di	4:39 11:06 16:59 23:13	302 -248 324 -204	
8 do	1:32 7:39 13:48 20:06	253 -176 252 -194		18 zo LK 1:48	2:02 8:18 14:45 20:55	-175 243 -204 257		28 wo	5:23 11:45 17:42 23:52	298 -246 317 -197	
9 vr	2:16 8:25 14:26 20:46	265 -187 268 -199		19 ma	2:55 9:23 15:45 22:02	-167 236 -198 251		29 do	6:03 12:25 18:27	291 -239 304	
10 za VM 15:36	2:48 9:01 15:05 21:20	277 -197 283 -203		20 di	4:06 10:32 16:52 23:12	-164 238 -196 254		30 vr	0:30 6:43 13:06 19:07	-191 280 -230 285	
								31 za	1:11 7:25 13:42 19:49	-182 264 -217 261	

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-260 cm; LAT = NAP-293 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD