

Baalhoek

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2010											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr	3:06 9:33 15:25 21:53	304 326	-234 -225	11 ma	6:06 12:13 18:46	230	-163 -180	21 do	0:26 6:32 12:56 18:48	274 276	-197 -223
2 za	3:53 10:23 16:12 22:40	308 334	-248 -225	12 di	0:55 7:12 13:19 19:40	236 247	-180 -187	22 vr	0:56 7:02 13:22 19:28	267 266	-196 -219
3 zo	4:40 11:13 17:02 23:26	309 336	-258 -223	13 wo	1:56 8:10 14:18 20:28	252 266	-198 -191	23 za EK 11:53	1:29 7:43 14:02 20:15	257 249	-194 -212
4 ma	5:25 11:59 17:48	307 332	-264	14 do	2:41 8:55 15:06 21:11	264 277	-209 -189	24 zo	2:18 8:36 14:52 21:20	238 228	-187 -198
5 di	0:10 6:16 12:46 18:42	301 322	-218 -264	15 vr NM 8:11	3:23 9:38 15:39 21:46	269 283	-215 -187	25 ma	3:16 9:48 16:06 22:39	219 216	-172 -181
6 wo	0:56 7:02 13:33 19:33	294 306	-212 -256	16 za	3:58 10:15 16:11 22:17	272 288	-218 -190	26 di	4:35 11:12 17:30 23:52	217 223	-161 -177
7 do LK 11:40	1:42 7:55 14:20 20:25	282 284	-201 -240	17 zo	4:28 10:47 16:45 22:48	278 295	-224 -195	27 wo	6:06 12:27 18:45	239	-171 -189
8 vr	2:36 8:50 15:16 21:25	263 257	-187 -219	18 ma	4:55 11:18 17:17 23:22	285 297	-230 -199	28 do	1:02 7:26 13:27 19:56	247 272	247 -196 -207
9 za	3:25 9:50 16:09 22:32	242 234	-172 -197	19 di	5:30 11:52 17:48 23:55	286 293	-232 -199	29 vr	2:00 8:27 14:22 20:51	274 303	274 -224 -222
10 zo	4:35 10:59 17:26 23:46	227 226	-161 -180	20 wo	6:02 12:26 18:17	281 285	-228	30 za VM 7:18	2:51 9:20 15:12 21:37	295 326	295 -248 -230
								31 zo	3:38 10:10 15:59 22:23	310 340	310 -266 -234

Baalhoek

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2010											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	4:23 10:56 16:45 23:08	319 346	-277 -236	11 do	1:36 7:52 14:02 20:11	230 256	-195 -185	21 zo	1:02 7:11 13:30 19:37	283 262	-215 -222
2 di	5:06 11:41 17:30 23:51	324 343	-282 -235	12 vr	2:22 8:40 14:46 20:48	254 274	-212 -192	22 ma	1:46 7:56 14:20 20:38	261 230	-207 -205
3 wo	5:52 12:23 18:17	323 331	-278	13 za	3:06 9:18 15:22 21:25	266 283	-221 -195	23 di	2:46 9:06 15:31 21:55	226 201	-188 -180
4 do	0:33 6:37 13:06 19:06	315 309	-230 -266	14 zo	3:36 9:52 15:52 21:56	274 291	-227 -202	24 wo	4:06 10:40 17:06 23:28	209 200	-169 -167
5 vr	1:16 7:23 13:48 19:51	298 280	-220 -244	15 ma	4:05 10:23 16:18 22:28	285 300	-235 -209	25 do	5:46 12:06 18:31	228	-175 -181
6 za	1:58 8:12 14:32 20:45	271 244	-204 -217	16 di	4:36 10:57 16:49 23:01	295 307	-243 -215	26 vr	0:46 7:06 13:13 19:39	227 267	-202 -205
7 zo	2:45 9:08 15:25 21:45	237 207	-182 -186	17 wo	5:06 11:28 17:20 23:30	300 305	-245 -216	27 za	1:45 8:12 14:06 20:33	262 302	-234 -224
8 ma	3:56 10:19 16:36 23:16	205 187	-161 -160	18 do	5:33 11:58 17:47	296 298	-241	28 zo	2:36 9:05 14:55 21:20	290 326	-260 -235
9 di	5:20 11:49 18:05	201	-154 -156	19 vr	0:01 6:02 12:29 18:20	292 291	-214 -234				
10 wo	0:36 6:45 13:06 19:21	201 226	-169 -171	20 za	0:28 6:33 12:56 18:55	290 282	-215 -229				

Baalhoek

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2010											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	3:18 9:53 15:40 22:06	311 339	-275 -242	11 do	0:05 6:15 12:41 18:45	173 209	-164 -160	21 zo	0:11 6:08 12:36 18:31	-225 303 -229 283	
2 di	4:03 10:36 16:26 22:47	324 344	-283 -245	12 vr	1:08 7:26 13:35 19:39	210 245	-191 -183	22 ma	0:46 6:49 13:16 19:16	-224 293 -219 260	
3 wo	4:46 11:16 17:06 23:27	333 339	-283 -246	13 za	1:55 8:09 14:18 20:22	243 270	-214 -198	23 di EK 12:00	1:30 7:37 14:05 20:12	-216 266 -200 224	
4 do	5:26 11:58 17:51	333 325	-275	14 zo	2:32 8:49 14:51 20:58	262 283	-226 -206	24 wo	2:32 8:45 15:09 21:38	-198 229 -175 193	
5 vr	0:07 6:07 12:37 18:36	323 301	-242 -259	15 ma NM 22:01	3:05 9:25 15:23 21:30	276 294	-235 -213	25 do	3:49 10:26 16:40 23:05	-182 213 -164 192	
6 za	0:48 6:49 13:15 19:16	303 269	-231 -235	16 di	3:36 9:57 15:52 22:03	288 304	-242 -221	26 vr	5:26 11:45 18:16	-188 232 -179	
7 zo LK 16:42	1:25 7:35 13:56 20:06	272 231	-214 -206	17 wo	4:06 10:30 16:21 22:35	301 311	-249 -227	27 za	0:23 6:45 12:56 19:18	222 -213 268 -204	
8 ma	2:09 8:28 14:45 20:55	231 190	-191 -174	18 do	4:36 11:03 16:53 23:08	307 310	-250 -227	28 zo	1:21 8:56 14:47 21:13	257 -242 299 -224	
9 di	3:15 9:41 15:56 22:31	190 158	-165 -145	19 vr	5:03 11:36 17:21 23:38	306 304	-245 -226	29 ma	3:09 9:46 15:36 22:01	286 -263 319 -236	
10 wo	4:34 11:20 17:36	179	-152 -140	20 za	5:36 12:06 17:53	305 295	-236	30 di VM 4:25	3:55 10:30 16:19 22:46	307 -272 328 -244	
								31 wo	4:36 11:16 17:00 23:26	320 -275 330 -249	

Baalhoek

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2010											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	5:16 11:56 17:43	329 324	-271	11 zo	2:16 8:36 14:40 20:46	225 259	-210 -198	21 wo	2:31 8:32 14:56 21:08	265 220	-222 -193
2 vr	0:07 6:01 12:33 18:26	330 310	-250 -259	12 ma	2:56 9:16 15:16 21:26	251 279	-225 -210	22 do	3:30 9:46 15:59 22:25	238 200	-210 -175
3 za	0:46 6:40 13:08 19:07	319 287	-246 -242	13 di	3:30 9:48 15:47 22:00	271 293	-235 -218	23 vr	4:48 11:08 17:26 23:46	231 203	-202 -169
4 zo	1:22 7:22 13:46 19:47	297 258	-235 -219	14 wo	4:03 10:23 16:18 22:36	287 304	-242 -226	24 za	6:16 12:26 18:46	245	-207 -181
5 ma	2:02 8:07 14:26 20:28	266 225	-219 -194	15 do	4:33 11:01 16:53 23:10	300 311	-246 -231	25 zo	0:57 7:29 13:32 19:56	227 271	-224 -201
6 di	2:46 8:55 15:06 21:18	229 190	-198 -166	16 vr	5:06 11:36 17:26 23:47	308 310	-247 -233	26 ma	1:56 8:30 14:27 20:50	256 293	-243 -220
7 wo	3:45 9:56 16:16 22:19	191 158	-175 -141	17 za	5:36 12:13 17:58	310 302	-241	27 di	2:45 9:22 15:15 21:38	280 306	-255 -232
8 do	5:05 11:35 17:39	171	-162 -137	18 zo	0:26 6:16 12:46 18:36	310 291	-233 -234	28 wo	3:33 10:07 15:59 22:26	296 310	-259 -241
9 vr	0:21 6:20 13:01 18:55	156 194	-168 -154	19 ma	1:01 6:53 13:22 19:16	304 274	-233 -224	29 do	4:15 10:50 16:42 23:06	309 309	-256 -246
10 za	1:25 7:36 13:56 20:01	190 229	-188 -179	20 di	1:40 7:36 14:06 20:06	291 249	-230 -211	30 vr	4:56 11:27 17:23 23:47	315 303	-248 -247

Baalhoek

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2010											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 za	5:39 12:07 18:06	315 290	-237	11 di	2:10 8:26 14:36 20:46	236 267	-218 -203	21 vr EK 1:43	3:30 9:40 15:52 22:12	260 224	-231 -184
2 zo	0:26 6:21 12:45 18:42	305 273	-244 -222	12 wo	2:47 9:11 15:12 21:26	260 286	-228 -214	22 za	4:35 10:48 16:59 23:20	254 225	-226 -179
3 ma	1:06 7:02 13:18 19:21	287 251	-234 -204	13 do	3:27 9:50 15:47 22:06	280 299	-235 -223	23 zo	5:45 12:00 18:18	257	-224 -184
4 di	1:42 7:45 13:56 20:01	262 228	-222 -185	14 vr NM 3:04	4:03 10:30 16:26 22:47	296 306	-238 -231	24 ma	0:28 7:01 13:06 19:25	236 268	-227 -196
5 wo	2:22 8:29 14:41 20:51	235 204	-207 -167	15 za	4:41 11:13 17:03 23:28	306 304	-238 -236	25 di	1:27 8:06 14:02 20:28	253 280	-234 -212
6 do LK 6:15	3:16 9:26 15:35 21:46	208 181	-191 -149	16 zo	5:18 11:53 17:43	311 296	-234	26 wo	2:26 8:56 14:55 21:18	269 288	-240 -225
7 vr	4:20 10:30 16:49 22:56	189 167	-180 -142	17 ma	0:10 5:59 12:30 18:26	310 284	-240 -227	27 do	3:15 9:46 15:46 22:07	282 289	-239 -234
8 za	5:30 11:44 18:05	189	-180 -152	18 di	0:55 6:43 13:16 19:10	303 268	-242 -218	28 vr VM 1:07	4:02 10:27 16:30 22:50	291 288	-233 -239
9 zo	0:26 6:36 12:59 19:06	179 214	-189 -170	19 wo	1:40 7:33 13:58 20:02	291 250	-240 -208	29 za	4:46 11:07 17:08 23:32	296 283	-224 -240
10 ma	1:26 7:35 13:52 20:00	208 243	-204 -189	20 do	2:36 8:32 14:49 21:06	274 233	-236 -195	30 zo	5:27 11:46 17:49	298 276	-213
								31 ma	0:12 6:07 12:22 18:28	293 267	-238 -204

Baalhoek

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2010											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di	0:48 6:45 12:56 19:05		-234 282 -194 255	11 vr	2:56 9:18 15:17 21:40	270 -224 288 -218		21 ma	5:15 11:30 17:39 23:55	-228 259 -183 241	
2 wo	1:28 7:26 13:32 19:42		-227 268 -185 242	12 za NM 13:15	3:36 10:05 16:06 22:28	290 -229 297 -230		22 di	6:22 12:38 18:55	-218 255 -187	
3 do	2:05 8:08 14:09 20:23		-218 250 -175 228	13 zo	4:23 10:51 16:46 23:15	304 -229 298 -241		23 wo	1:03 7:36 13:42 20:02	245 -215 260 -200	
4 vr	2:45 8:51 14:52 21:10		-209 233 -165 213	14 ma	5:05 11:36 17:29	313 -228 294		24 do	2:06 8:35 14:42 21:00	256 -217 268 -215	
5 za LK 0:13	3:35 9:45 15:46 22:06		-199 217 -155 198	15 di	0:06 5:49 12:18 18:17	-248 315 -223 287		25 vr	3:02 9:26 15:32 21:52	270 -216 274 -226	
6 zo	4:24 10:42 17:05 23:08		-191 208 -150 192	16 wo	0:50 6:36 13:06 19:05	-255 312 -219 278		26 za VM 13:30	3:55 10:10 16:19 22:37	280 -211 276 -232	
7 ma	5:36 11:50 18:05		-190 211 -158	17 do	1:37 7:30 13:52 19:56	-259 305 -212 270		27 zo	4:40 10:50 16:58 23:18	286 -203 274 -233	
8 di	0:18 6:38 12:55 19:09		200 -196 228 -173	18 vr	2:28 8:25 14:40 20:52	-258 294 -204 261		28 ma	5:18 11:27 17:35 23:57	289 -197 274 -234	
9 wo	1:18 7:35 13:45 19:59		221 -205 252 -189	19 za EK 6:29	3:20 9:23 15:35 21:50	-252 283 -195 252		29 di	5:55 12:02 18:09	289 -194 272	
10 do	2:11 8:28 14:36 20:52		246 -216 272 -205	20 zo	4:16 10:25 16:36 22:52	-241 269 -187 244		30 wo	0:32 6:30 12:35 18:46	-234 287 -193 269	

Baalhoek

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2010											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	1:08 7:06 13:11 19:17		-233 279 -190 263	11 zo <i>NM 21:40</i>	3:17 9:43 15:46 22:16	286 -219 290 -232		21 wo	5:46 12:10 18:19		-196 231 -174
2 vr	1:46 7:42 13:45 19:56		-228 268 -185 252	12 ma	4:07 10:36 16:36 23:03	307 -223 298 -248		22 do	0:40 7:06 13:22 19:42	229 -188 234 -186	
3 za	2:17 8:18 14:18 20:31		-220 255 -180 240	13 di	4:53 11:20 17:16 23:52	321 -225 302 -261		23 vr	1:51 8:16 14:28 20:48	243 -193 251 -206	
4 zo <i>LK 16:35</i>	2:50 9:00 14:56 21:18		-212 241 -174 226	14 wo	5:39 12:06 18:05	328 -226 304		24 za	2:56 9:08 15:26 21:40	265 -199 267 -222	
5 ma	3:30 9:51 15:40 22:10		-203 228 -167 212	15 do	0:37 6:26 12:50 18:51	-270 328 -224 301		25 zo	3:45 9:55 16:07 22:25	281 -198 275 -228	
6 di	4:25 10:46 16:40 23:16		-192 218 -158 203	16 vr	1:27 7:15 13:36 19:37	-274 322 -220 296		26 ma <i>VM 3:36</i>	4:27 10:32 16:46 23:02	288 -193 276 -229	
7 wo	5:35 11:56 18:06		-185 218 -158	17 za	2:12 8:06 14:22 20:27	-270 311 -213 287		27 di	5:03 11:06 17:17 23:37	290 -191 279 -231	
8 do	0:26 6:46 13:02 19:15	209 -188 232 -173		18 zo <i>EK 12:11</i>	2:56 8:57 15:08 21:22	-259 293 -203 273		28 wo	5:36 11:40 17:47	292 -193 284	
9 vr	1:32 7:56 14:05 20:20	232 -198 253 -194		19 ma	3:46 9:55 15:59 22:18	-240 270 -190 254		29 do	0:10 6:07 12:16 18:19	-234 295 -196 286	
10 za	2:28 8:50 14:56 21:21	260 -210 275 -214		20 di	4:39 10:58 17:06 23:28	-217 246 -177 235		30 vr	0:46 6:37 12:46 18:52	-235 292 -196 282	
								31 za	1:16 7:08 13:15 19:26	-231 282 -193 272	

Referentievlak: NAP

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

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Baalhoek

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2010											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1	1:45		-223	11	4:36	333		21	1:38	233	
zo	7:42	271		wo	11:03		-227	za	7:55		-172
	13:46		-189		17:01	317			14:11	238	
	19:56	262			23:36		-271		20:29		-199
2	2:16		-215	12	5:23	341		22	2:42	265	
ma	8:15	260		do	11:47		-229	zo	8:56		-187
	14:19		-188		17:43	322			15:06	265	
	20:28	253							21:23		-220
3	2:49		-209	13	0:20		-276	23	3:30	287	
di	8:55	247		vr	6:06	340		ma	9:35		-193
LK 6:59	14:55		-184		12:30		-229		15:48	279	
	21:09	238			18:28	323			22:05		-227
4	3:30		-198	14	1:04		-275	24	4:10	294	
wo	9:50	228		za	6:53	331		di	10:12		-193
	15:45		-172		13:13		-225	VM 19:04	16:25	284	
	22:16	216			19:13	317			22:39		-227
5	4:30		-180	15	1:46		-266	25	4:42	295	
do	11:06	211		zo	7:39	314		wo	10:46		-192
	17:00		-158		13:55		-218		16:53	288	
	23:38	205			19:57	304			23:16		-228
6	5:55		-170	16	2:31		-248	26	5:09	298	
vr	12:22	212		ma	8:30	289		do	11:16		-197
	18:41		-163	EK 20:14	14:41		-205		17:22	295	
					20:48	282			23:45		-233
7	0:58	221		17	3:12		-223	27	5:40	303	
za	7:20		-180	di	9:22	259		vr	11:47		-201
	13:38	234			15:31		-188		17:51	300	
	19:55		-187		21:42	253					
8	2:06	256		18	4:06		-194	28	0:15		-233
zo	8:31		-198	wo	10:22	225		za	6:07	301	
	14:37	264			16:36		-169		12:18		-201
	21:02		-215		22:52	222			18:19	296	
9	3:01	290		19	5:05		-168	29	0:46		-227
ma	9:28		-214	do	11:40	201		zo	6:36	293	
	15:30	289			17:56		-160		12:49		-197
	21:56		-240						18:47	288	
10	3:51	316		20	0:15	210		30	1:16		-218
di	10:17		-223	vr	6:40		-159	ma	7:06	284	
NM 5:08	16:16	306			13:06	208			13:16		-194
	22:47		-258		19:26		-172		19:17	283	
								31	1:40		-211
								di	7:35	276	
									13:46		-195
									19:49	279	

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 2010											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1	2:10		-206	11	5:43	341		21	3:01	284	
wo	8:16	262		za	12:06		-231	di	9:10		-190
<i>LK 19:22</i>	14:25		-193		18:00	336			15:20	276	
	20:33	264							21:38		-223
2	2:56		-194	12	0:38		-263	22	3:37	294	
do	9:06	237		zo	6:26	328		wo	9:43		-195
	15:19		-180		12:51		-227		15:53	285	
	21:30	233			18:45	329			22:12		-224
3	3:56		-172	13	1:19		-248	23	4:09	298	
vr	10:21	207		ma	7:11	307		do	10:17		-197
	16:28		-161		13:30		-218	<i>VM 11:17</i>	16:23	293	
	23:06	207			19:28	311			22:42		-225
4	5:14		-154	14	1:58		-226	24	4:40	303	
za	11:50	198		di	7:57	279		vr	10:51		-200
	18:16		-160		14:12		-204		16:49	302	
					20:15	284			23:16		-227
5	0:36	219		15	2:41		-199	25	5:07	308	
zo	6:56		-165	wo	8:46	244		za	11:20		-204
	13:11	222		<i>EK 7:50</i>	14:55		-184		17:19	307	
	19:37		-186		21:08	248			23:45		-228
6	1:45	259		16	3:26		-169	26	5:37	307	
ma	8:11		-189	do	9:39	208		zo	11:56		-203
	14:16	260			16:00		-163		17:50	306	
	20:46		-218		22:18	211					
7	2:43	297		17	4:35		-142	27	0:19		-221
di	9:08		-210	vr	11:05	178		ma	6:07	300	
	15:07	291			17:26		-151		12:26		-200
	21:41		-245		23:52	196			18:17	301	
8	3:31	324		18	6:06		-135	28	0:46		-212
wo	9:55		-223	za	12:41	187		di	6:36	292	
<i>NM 12:30</i>	15:53	313			18:50		-162		12:53		-199
	22:27		-261						18:48	299	
9	4:15	340		19	1:19	222		29	1:16		-204
do	10:40		-228	zo	7:36		-153	wo	7:10	282	
	16:36	327			13:46	223			13:22		-199
	23:14		-269		20:05		-190		19:26	293	
10	4:59	345		20	2:16	258		30	1:46		-197
vr	11:26		-231	ma	8:29		-177	do	7:50	266	
	17:18	335			14:38	257			14:06		-196
	23:56		-270		20:58		-213		20:09	275	

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 2010											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 vr	2:35 8:38		-183	11 ma	0:11 6:02		-243	21 do	3:01 9:10	283	-191
<i>LK 5:52</i>	15:00 21:09	237	-182		12:27 18:19	317	-227		15:16 21:35	278	-216
2 za	3:39 9:56		-161	12 di	0:51 6:47		-226	22 vr	3:36 9:46	294	-197
	16:16 22:40	204	-165		13:08 19:06	296	-217		15:47 22:08	290	-219
3 zo	4:55 11:28		-145	13 wo	1:30 7:30		-204	23 za	4:07 10:18	302	-201
	17:51	196	-168		13:48 19:49	269	-203	<i>VM 3:36</i>	16:17 22:42	301	-221
4 ma	0:08 6:36	229	-156	14 do	2:08 8:12		-179	24 zo	4:37 10:56	308	-204
	12:48 19:16	220	-191	<i>EK 23:27</i>	14:36 20:39	238	-184		16:49 23:16	309	-221
5 di	1:22 7:46	264	-181	15 vr	2:55 9:06		-153	25 ma	5:10 11:28	309	-206
	13:52 20:19	258	-220		15:30 21:46	205	-165		17:23 23:50	311	-216
6 wo	2:17 8:42	299	-203	16 za	3:56 10:10		-129	26 di	5:41 12:03	303	-206
	14:43 21:15	290	-243		16:45 23:16	177	-153		17:56	310	
7 do	3:07 9:32	322	-217	17 zo	5:15 11:56		-122	27 wo	0:22 6:16		-208
<i>NM 20:44</i>	15:26 22:05	313	-255		17:59	173	-157		12:36 18:29	294	-205
8 vr	3:53 10:19	334	-226	18 ma	0:35 6:40	206	-137	28 do	0:56 6:53		-199
	16:10 22:49	328	-258		13:06 19:20	203	-176		13:16 19:11	280	-203
9 za	4:35 11:03	337	-230	19 di	1:35 7:42	239	-161	29 vr	1:36 7:35		-189
	16:54 23:33	337	-253		13:58 20:16	237	-197		14:01 19:59	262	-199
10 zo	5:19 11:46	331	-231	20 wo	2:22 8:29	267	-180	30 za	2:25 8:32		-175
	17:36	337			14:39 21:01	261	-210	<i>LK 14:46</i>	14:59 21:06	235	-189
										249	
								31 zo	2:26 8:46		-157
									15:06 21:29	211	-179
										235	

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 2010											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	3:40 10:03 16:25 22:46	208	-147 -182	11 do	0:06 6:07 12:30 18:29	265	-188 -207	21 zo	2:32 8:50 VM 18:27 14:49 21:12	293	-198 -214
2 di	5:06 11:17 17:45 23:55	226	-154 -197	12 vr	0:42 6:52 13:16 19:15	243	-171 -193	22 ma	3:10 9:28 15:25 21:50	302	-205 -215
3 wo	6:15 12:21 18:56	255	-173 -216	13 za	1:26 7:35 EK 17:38 14:00 20:11	220	-152 -179	23 di	3:46 10:08 16:00 22:28	305	-211 -212
4 do	0:56 7:16 13:15 19:52	291	-193 -232	14 zo	2:16 8:25 15:06 21:10	198	-135 -166	24 wo	4:23 10:48 16:37 23:06	301	-215 -208
5 vr	1:46 8:12 14:03 20:40	309	-209 -240	15 ma	3:26 9:36 16:06 22:26	182	-124 -162	25 do	5:03 11:31 17:19 23:49	292	-217 -200
6 za	2:33 8:56 NM 5:52 14:49 21:26	317	-221 -240	16 di	4:40 11:06 17:16 23:40	186	-129 -167	26 vr	5:46 12:16 18:05	280	-217
7 zo	3:16 9:43 15:33 22:07	318	-227 -233	17 wo	5:41 12:06 18:16	209	-144 -179	27 za	0:31 6:29 13:06 18:56	264	-191 -214
8 ma	4:00 10:26 16:17 22:49	313	-230 -222	18 do	0:36 6:40 12:56 19:06	238	-162 -192	28 zo	1:16 7:26 LK 21:36 13:59 20:00	246	-179 -209
9 di	4:43 11:08 17:03 23:27	302	-226 -206	19 vr	1:18 7:31 13:36 19:52	261	-177 -203	29 ma	2:15 8:32 14:56 21:08	233	-167 -202
10 wo	5:26 11:50 17:46	285	-219	20 za	1:57 8:10 14:11 20:32	279	-189 -210	30 di	3:15 9:37 16:02 22:18	228	-158 -199

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 2010											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo	4:25 10:48 17:16 23:26	234	-157 -199	11 za	0:18 6:27 12:50 18:56	260	-177 -210	21 di	2:47 9:08 VM 9:13 15:06 21:32	290	-208 -212
2 do	5:46 11:51 18:25	249	-166 -205	12 zo	0:56 7:10 13:24 19:36	245	-167 -199	22 wo	3:27 9:56 15:47 22:13	298	-220 -214
3 vr	0:27 6:50 12:52 19:29	272	-182 -215	13 ma	1:35 7:56 EK 14:59 14:16 20:21	228	-156 -187	23 do	4:09 10:38 16:30 22:56	300	-231 -214
4 za	1:25 7:48 13:46 20:18	285	-200 -221	14 di	2:19 8:42 15:06 21:16	211	-144 -174	24 vr	4:52 11:28 17:12 23:38	297	-239 -210
5 zo	2:17 8:43 NM 18:36 14:37 21:06	292	-215 -221	15 wo	3:15 9:39 16:16 22:15	196	-133 -166	25 za	5:36 12:12 17:57	291	-243
6 ma	3:07 9:28 15:26 21:48	295	-224 -214	16 do	4:35 10:45 17:09 23:31	193	-132 -167	26 zo	0:26 6:23 12:58 18:49	282	-204 -242
7 di	3:51 10:16 16:07 22:28	294	-228 -205	17 vr	5:42 11:58 18:16	208	-143 -175	27 ma	1:08 7:16 13:49 19:47	271	-197 -236
8 wo	4:36 10:56 16:52 23:07	289	-229 -195	18 za	0:28 6:40 12:52 19:11	231	-159 -187	28 di	1:59 8:10 LK 5:19 14:38 20:46	260	-187 -225
9 do	5:11 11:36 17:31 23:42	282	-224 -186	19 zo	1:20 7:32 13:37 20:01	254	-177 -199	29 wo	2:56 9:10 15:36 21:48	248	-175 -210
10 vr	5:52 12:16 18:13	272	-218	20 ma	2:02 8:26 14:26 20:45	275	-193 -207	30 do	3:52 10:15 16:38 22:57	238	-166 -197
		287				281		31 vr	5:06 11:22 17:56	243	-163 -190