

Borssele

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2009											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	4:55 11:28 17:11 23:26	226 235	-202 -163	11 zo VM 4:27	1:47 8:20 14:06 20:40	246 272	-214 -201	21 wo	4:14 10:45 17:06 23:28	150 152	-124 -136
2 vr	5:27 11:59 17:47	219 227	-199	12 ma	2:36 9:09 14:55 21:27	258 284	-230 -200	22 do	5:34 11:55 18:05	161	-131 -139
3 za	0:05 6:07 12:40 18:35	211 216	-159 -195	13 di	3:18 9:58 15:39 22:10	263 287	-239 -196	23 vr	0:25 6:45 12:56 18:54	167 180	-146 -146
4 zo EK 12:56	0:45 6:56 13:26 19:30	200 203	-154 -189	14 wo	4:06 10:42 16:28 22:56	264 282	-242 -189	24 za	1:16 7:30 13:36 19:39	185 199	-162 -154
5 ma	1:41 7:56 14:20 20:36	189 192	-149 -181	15 do	4:50 11:30 17:17 23:35	259 269	-238 -182	25 zo	1:55 8:10 14:12 20:15	200 216	-176 -161
6 di	2:40 9:06 15:25 21:48	183 190	-143 -173	16 vr	5:37 12:11 18:06	249 249	-228	26 ma NM 8:55	2:28 8:46 14:41 20:52	215 232	-189 -170
7 wo	3:50 10:18 16:40 22:56	188 196	-142 -170	17 za	0:21 6:26 12:56 18:56	233 224	-173 -211	27 di	2:58 9:20 15:12 21:25	229 246	-203 -178
8 do	5:05 11:26 17:56 23:57	204 212	-150 -175	18 zo LK 3:46	1:06 7:16 13:34 19:56	211 195	-161 -190	28 wo	3:27 9:56 15:45 22:02	240 254	-214 -184
9 vr	6:26 12:25 18:59	228	-169 -187	19 ma	1:58 8:12 14:36 20:56	185 166	-146 -166	29 do	3:57 10:36 16:17 22:39	245 256	-221 -185
10 za	0:55 7:25 13:16 19:50	231 253	-193 -196	20 di	2:59 9:19 15:46 22:16	160 148	-131 -145	30 vr	4:31 11:05 16:47 23:10	244 252	-222 -183
								31 za	5:03 11:42 17:23 23:46	241 246	-219 -180

Borssele

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2009											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1	5:39	237		11	3:03	266		21	0:06	140	
zo	12:21		-213	wo	9:41		-249	za	6:10		-143
	18:02	235			15:23	285			12:30	166	
					21:52		-202		18:29		-142
2	0:26		-177	12	3:45	272		22	0:56	170	
ma	6:21	229		do	10:26		-249	zo	7:06		-165
	12:56		-204		16:06	281			13:11	195	
	18:52	217			22:32		-200		19:15		-157
3	1:06		-171	13	4:26	271		23	1:36	195	
di	7:12	211		vr	11:06		-241	ma	7:45		-184
EK 0:13	13:46		-190		16:49	268			13:50	218	
	19:51	192			23:12		-195		19:56		-169
4	2:06		-159	14	5:06	262		24	2:01	216	
wo	8:19	188		za	11:46		-228	di	8:26		-200
	14:50		-172		17:32	248			14:15	237	
	21:12	172			23:45		-187		20:30		-180
5	3:15		-147	15	5:49	245		25	2:31	234	
do	9:46	175		zo	12:18		-210	wo	8:56		-214
	16:10		-158		18:15	221		NM 2:35	14:45	253	
	22:36	166							21:02		-190
6	4:51		-149	16	0:27		-175	26	3:01	248	
vr	11:08	185		ma	6:36	219		do	9:36		-226
	17:36		-160	LK 22:37	12:55		-187		15:17	264	
	23:45	182			18:59	190			21:38		-197
7	6:16		-169	17	1:06		-158	27	3:32	257	
za	12:15	212		di	7:19	187		vr	10:08		-234
	18:49		-176		13:40		-160		15:48	268	
					19:56	155			22:16		-200
8	0:45	209		18	2:16		-136	28	4:06	261	
zo	7:21		-199	wo	8:14	150		za	10:43		-235
	13:08	242			14:44		-132		16:22	265	
	19:40		-191		20:54	122			22:51		-200
9	1:35	234		19	3:46		-122				
ma	8:16		-224	do	9:44	124					
VM 15:49	13:56	266			16:15		-120				
	20:25		-200		22:50	116					
10	2:18	253		20	4:56		-125				
di	8:58		-241	vr	11:31	136					
	14:42	280			17:35		-126				
	21:09		-203								

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-240 cm; LAT = NAP-262 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Borssele

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2009											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1	4:38	261		11	2:02	249		21	4:16		-132
zo	11:20		-230	wo	8:42		-245	za	10:34	123	
	16:56	257		VM 3:38	14:23	272			16:55		-124
	23:25		-199		20:53		-206		23:27	122	
2	5:16	258		12	2:40	264		22	5:26		-148
ma	11:55		-222	do	9:22		-248	zo	11:52	158	
	17:37	243			15:03	276			17:55		-143
					21:29		-208				
3	0:06		-196	13	3:18	272		23	0:18	159	
di	5:56	247		vr	10:00		-245	ma	6:36		-171
	12:36		-209		15:43	272			12:40	193	
	18:25	219			22:11		-208		18:45		-162
4	0:48		-188	14	4:01	273		24	0:55	190	
wo	6:45	223		za	10:38		-235	di	7:16		-192
EK 8:46	13:26		-189		16:22	259			13:18	221	
	19:25	184			22:46		-204		19:26		-177
5	1:46		-171	15	4:38	264		25	1:30	215	
do	7:56	187		zo	11:16		-219	wo	7:49		-208
	14:25		-164		16:59	240			13:46	242	
	20:51	154			23:20		-197		19:59		-188
6	3:05		-155	16	5:17	246		26	1:57	236	
vr	9:30	167		ma	11:46		-200	do	8:28		-221
	15:56		-147		17:37	215		NM 17:06	14:13	259	
	22:21	146			23:56		-185		20:36		-197
7	4:40		-156	17	5:56	220		27	2:28	254	
za	10:55	177		di	12:16		-179	vr	9:02		-231
	17:30		-153		18:16	187			14:46	270	
	23:36	167							21:12		-206
8	6:11		-180	18	0:25		-170	28	3:02	266	
zo	12:05	208		wo	6:38	189		za	9:38		-237
	18:41		-173	LK 18:47	12:55		-155		15:20	274	
					18:54	156			21:51		-211
9	0:35	200		19	1:04		-148	29	4:36	273	
ma	7:05		-210	do	7:35	152		zo	11:18		-237
	12:58	239			13:55		-127		16:56	271	
	19:30		-190		20:06	123			23:28		-214
10	1:21	228		20	3:01		-130	30	5:15	275	
di	7:58		-233	vr	8:44	121		ma	11:57		-232
	13:42	260			15:46		-115		17:36	259	
	20:15		-200		21:24	100					
								31	0:08		-214
								di	5:56	269	
									12:38		-222
									18:18	240	

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-240 cm; LAT = NAP-262 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Borssele

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2009											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo	0:51 6:38 13:18 19:07	252	-210 -206	11 za	3:56 10:35 16:19 22:46	263 256	-231 -212	21 di	0:26 6:46 12:56 19:06	151 190	-177 -162
2 do EK 16:34	1:41 7:31 14:10 20:16	221	-200 -183	12 zo	4:36 11:10 16:57 23:22	264 245	-220 -209	22 wo	1:12 7:29 13:31 19:51	184 220	-195 -177
3 vr	2:40 8:49 15:20 21:41	187	-184 -158	13 ma	5:12 11:42 17:32 23:56	255 229	-205 -201	23 do	1:48 8:16 14:07 20:25	212 243	-209 -189
4 za	3:59 10:22 16:44 23:05	174	-171 -145	14 di	5:49 12:16 18:07	239 209	-188	24 vr	2:21 8:56 14:43 21:06	236 260	-220 -200
5 zo	5:36 11:48 18:25	186	-174 -156	15 wo	0:24 6:25 12:46 18:42	-190 216 -170 188		25 za NM 5:23	2:56 9:29 15:18 21:45	256 271	-228 -210
6 ma	0:19 6:58 12:56 19:26	169	-197 -175	16 do	1:05 7:06 13:15 19:25	-178 190 -152 164		26 zo	3:36 10:12 15:55 22:27	271 273	-232 -218
7 di	1:15 7:55 13:45 20:12	199	-220 -191	17 vr LK 15:36	1:40 8:00 14:05 20:25	-163 162 -131 137		27 ma	4:14 10:53 16:36 23:10	278 266	-231 -223
8 wo	1:59 8:38 14:26 20:51	224	-234 -200	18 za	3:10 9:10 16:06 21:36	-146 138 -119 117		28 di	4:56 11:36 17:21 23:55	278 252	-225 -224
9 do VM 16:56	2:39 9:18 15:05 21:32	242	-238 -206	19 zo	4:36 10:35 17:10 23:15	-148 133 -128 120		29 wo	5:39 12:21 18:06	268 231	-213
10 vr	3:16 9:56 15:42 22:10	255	-237 -211	20 ma	5:40 12:00 18:15	-160 157 -144		30 do	0:39 6:29 13:05 19:01	249 204	-221 -197

Borssele

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2009											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr <i>EK 22:44</i>	1:35 7:28 14:05 20:09		-213 222 -177 179	11 ma	4:16 10:42 16:37 23:05	246 -200 230 -208		21 do	0:15 6:46 12:46 19:06	180 -192 215 -170	
2 za	2:34 8:56 15:15 21:26		-202 201 -159 163	12 di	4:56 11:18 17:16 23:40	241 -189 219 -203		22 vr	1:05 7:30 13:32 19:50	208 -204 238 -185	
3 zo	3:55 10:05 16:40 22:46		-195 193 -153 162	13 wo	5:32 11:56 17:46	230 -176 206		23 za	1:49 8:18 14:13 20:39	234 -214 254 -199	
4 ma	5:26 11:28 18:00 23:55		-196 200 -161 178	14 do	0:16 6:10 12:26 18:21	-195 214 -164 192		24 zo <i>NM 14:11</i>	2:29 9:05 14:53 21:22	255 -220 263 -211	
5 di	6:35 12:29 18:59		-208 217 -175	15 vr	0:50 6:48 13:00 19:05	-187 197 -153 176		25 ma	3:13 9:48 15:36 22:11	269 -222 264 -221	
6 wo	0:51 7:30 13:18 19:50		200 -219 231 -187	16 za	1:23 7:36 13:34 19:56	-178 178 -140 158		26 di	3:56 10:36 16:23 22:55	277 -219 257 -229	
7 do	1:36 8:16 14:06 20:29		217 -223 238 -195	17 zo <i>LK 9:26</i>	2:14 8:46 14:55 21:06	-169 163 -130 144		27 wo	4:41 11:18 17:09 23:46	275 -213 246 -232	
8 vr	2:19 8:53 14:42 21:11		231 -221 241 -201	18 ma	3:45 9:48 16:20 22:16	-167 159 -132 141		28 do	5:30 12:07 18:01	267 -203 230	
9 za <i>VM 6:01</i>	2:57 9:32 15:20 21:45		240 -216 240 -206	19 di	4:50 10:55 17:20 23:19	-172 168 -142 155		29 vr	0:38 6:25 12:55 18:55	-233 252 -190 214	
10 zo	3:36 10:08 16:01 22:26		246 -209 237 -209	20 wo	5:48 11:55 18:16	-181 190 -155		30 za	1:32 7:27 13:44 19:59	-230 237 -177 200	
								31 zo <i>EK 5:22</i>	2:36 8:38 14:55 21:05	-223 223 -166 189	

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-240 cm; LAT = NAP-262 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Borssele

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2009											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 ma	3:35 9:47 16:06 22:12		-215 211 -159 183	11 do	5:15 11:30 17:36 23:59	228 -171 212 -203		21 zo	1:20 7:48 13:47 20:12	226 -202 239 -195	
2 di	4:56 10:57 17:20 23:19		-206 206 -159 185	12 vr	5:55 12:06 18:05	221 -164 204		22 ma	2:07 8:42 14:36 21:05	247 -208 250 -211	
3 wo	6:00 12:00 18:36		-204 210 -166	13 za	0:35 6:29 12:46 18:45	-199 211 -158 194		23 di	2:56 9:30 15:26 21:58	264 -210 255 -225	
4 do	0:19 7:00 12:58 19:19	195	-204 216 -176	14 zo	1:15 7:09 13:20 19:31	-194 200 -152 183		24 wo	3:45 10:18 16:11 22:51	274 -208 255 -235	
5 vr	1:10 7:48 13:42 20:05	206	-202 220 -184	15 ma	1:56 8:00 14:06 20:15	-190 190 -146 172		25 do	4:33 11:05 16:59 23:40	277 -203 251 -242	
6 za	2:01 8:28 14:29 20:50	215	-197 221 -191	16 di	2:34 9:01 14:55 21:26	-185 183 -142 165		26 vr	5:22 11:56 17:46	274 -196 244	
7 zo	2:42 9:08 15:09 21:28	222	-191 221 -197	17 wo	3:34 10:00 16:06 22:26	-182 183 -143 168		27 za	0:28 6:16 12:42 18:37	-245 265 -189 235	
8 ma	3:25 9:45 15:48 22:06	227	-185 221 -201	18 do	4:46 11:06 17:09 23:28	-182 191 -150 181		28 zo	1:20 7:08 13:29 19:36	-242 252 -180 224	
9 di	4:01 10:20 16:21 22:45	231	-181 220 -204	19 vr	5:45 12:06 18:19	-186 206 -162		29 ma	2:15 8:09 14:22 20:36	-233 236 -171 211	
10 wo	4:37 10:55 16:58 23:27	232	-176 218 -204	20 za	0:28 6:55 12:58 19:16	202 -193 224 -177		30 di	3:06 9:09 15:19 21:31	-219 218 -161 197	

Borssele

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2009											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 wo	4:05 10:16 16:30 22:42		-201 200 -153 185	11 za	5:36 11:46 17:48	235 -170 223		21 di	1:56 8:26 14:26 20:55	241 -194 238 -213	
2 do	5:16 11:25 17:46 23:45		-185 190 -152 181	12 zo	0:14 6:05 12:14 18:17	-210 229 -166 216		22 wo	2:45 9:15 NM 4:35 15:12 21:48	263 -201 252 -231	
3 vr	6:25 12:27 18:55		-177 191 -159	13 ma	0:51 6:37 12:51 18:55	-207 222 -163 208		23 do	3:35 10:06 15:58 22:38	278 -202 261 -243	
4 za	0:51 7:20 13:28 19:48	188	-174 197 -170	14 di	1:25 7:15 13:30 19:35	-202 214 -161 201		24 vr	4:18 10:52 16:43 23:26	284 -199 264 -248	
5 zo	1:49 8:06 14:15 20:36	199	-171 204 -179	15 wo	2:08 8:06 LK 11:53 14:16 20:26	-198 204 -158 191		25 za	5:05 11:36 17:28	284 -194 263	
6 ma	2:35 8:48 14:55 21:15	209	-169 209 -187	16 do	2:56 9:06 15:05 21:30	-191 193 -153 182		26 zo	0:09 5:56 12:18 18:15	-248 274 -189 256	
7 di	3:15 9:26 VM 11:21 15:35 21:55	217	-167 214 -194	17 vr	3:49 10:17 16:26 22:46	-182 187 -149 180		27 ma	0:56 6:40 13:02 19:00	-240 259 -182 244	
8 wo	3:55 10:00 16:07 22:30	225	-168 220 -201	18 za	5:05 11:21 17:36 23:52	-175 190 -154 192		28 di	1:38 7:30 13:48 19:51	-227 238 -173 226	
9 do	4:26 10:36 16:38 23:08	232	-170 225 -208	19 zo	6:15 12:32 18:50	-176 202 -169		29 wo	2:26 8:25 EK 0:00 14:36 20:50	-207 212 -160 202	
10 vr	4:59 11:16 17:12 23:45	237	-171 227 -211	20 ma	0:57 7:28 13:36 20:01	214 -185 220 -191		30 do	3:16 9:36 15:40 21:55	-183 184 -146 176	
								31 vr	4:15 10:46 16:55 23:15	-160 162 -137 160	

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-240 cm; LAT = NAP-262 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Borssele

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2009											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	5:34 12:06 18:15	159	-146 -141	11 di	0:25 6:06 12:26 18:22	242 235	-212 -172	21 vr	3:16 9:50 15:38 22:19	281 269	-198 -245
2 zo	0:35 6:50 13:05 19:26	167 173	-146 -155	12 wo	0:55 6:41 13:00 18:57	235 231	-206 -172	22 za	4:00 10:32 16:20 23:05	289 277	-197 -247
3 ma	1:38 7:45 13:59 20:20	187 192	-151 -171	13 do	1:36 7:22 13:46 19:42	223 219	-200 -169	23 zo	4:43 11:13 17:03 23:46	287 277	-195 -240
4 di	2:25 8:30 14:45 21:00	206 206	-156 -183	14 vr	2:18 8:18 14:36 20:39	202 196	-190 -161	24 ma	5:26 11:51 17:46	276 271	-190
5 wo	3:06 9:05 15:20 21:36	219 217	-160 -192	15 za	3:18 9:36 15:39 22:05	178 177	-173 -149	25 di	0:26 6:09 12:32 18:27	258 256	-227 -183
6 do VM 2:55	3:35 9:40 15:48 22:10	230 228	-165 -202	16 zo	4:35 10:57 17:10 23:35	168 181	-157 -147	26 wo	1:02 6:55 13:09 19:10	234 233	-210 -173
7 vr	4:06 10:16 16:17 22:45	241 238	-171 -211	17 ma	6:06 12:15 18:40	179	-155 -163	27 do EK 13:42	1:46 7:45 13:56 20:05	203 202	-187 -158
8 za	4:36 10:51 16:45 23:20	249 244	-176 -216	18 di	0:45 7:16 13:19 19:50	206 206	-168 -191	28 vr	2:25 8:35 14:56 21:01	170 167	-161 -139
9 zo	5:06 11:25 17:17 23:56	251 243	-177 -216	19 wo	1:46 8:16 14:09 20:48	238 234	-183 -218	29 za	3:36 9:34 16:15 22:35	137 140	-134 -126
10 ma	5:35 11:59 17:50	247 239	-175	20 do NM 12:01	2:32 9:03 14:55 21:35	265 255	-194 -236	30 zo	5:00 11:36 17:35	129	-120 -128
								31 ma	0:16 6:26 12:45 18:56	148 152	-123 -144

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-240 cm; LAT = NAP-262 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Borssele

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2009											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di	1:16 7:20 13:41 19:55	177 182	-138 -166	11 vr	1:05 6:55 13:21 19:16	-195 231 -176 236		21 ma	4:18 10:48 16:36 23:18	282 283	-196 -225
2 wo	2:06 8:11 14:18 20:36	205 206	-152 -182	12 za LK 4:16	1:56 7:46 14:16 20:16	-179 200 -163 202		22 di	4:58 11:28 17:18 23:55	270 276	-192 -209
3 do	2:40 8:45 14:52 21:12	225 222	-161 -194	13 zo	2:56 9:06 15:25 21:56	-156 166 -148 174		23 wo	5:41 12:06 17:58	251 259	-184
4 vr VM 18:03	3:10 9:15 15:19 21:41	239 236	-168 -203	14 ma	4:12 10:36 17:00 23:20	-138 153 -146 178		24 do	0:30 6:21 12:40 18:40	-189 226 -173 234	
5 za	3:38 9:48 15:47 22:16	252 249	-175 -211	15 di	5:55 11:59 18:36	-139 168 -165		25 vr	1:06 7:02 13:20 19:21	-167 198 -158 202	
6 zo	4:06 10:22 16:17 22:48	261 258	-181 -217	16 wo	0:35 7:05 13:06 19:42	207 -157 200 -196		26 za EK 6:49	1:45 7:48 14:10 20:15	-142 167 -138 165	
7 ma	4:35 10:56 16:46 23:26	265 261	-183 -217	17 do	1:30 8:06 13:55 20:36	240 -176 231 -220		27 zo	2:55 8:46 15:40 21:34	-115 134 -123 134	
8 di	5:05 11:31 17:20 23:56	264 261	-183 -212	18 vr NM 20:44	2:16 8:46 14:35 21:16	265 -189 256 -235		28 ma	4:20 10:15 17:06 23:24	-103 112 -124 135	
9 wo	5:39 12:02 17:54	258 260	-182	19 za	2:56 9:30 15:16 21:59	279 -195 272 -239		29 di	5:36 12:05 18:10	-110 134 -139	
10 do	0:36 6:15 12:38 18:31	-205 249 -181 254		20 zo	3:38 10:10 15:56 22:37	285 -197 282 -235		30 wo	0:40 6:34 13:02 19:15	167 -128 169 -161	

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-240 cm; LAT = NAP-262 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Borssele

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2009											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 do	1:25 7:35 13:46 19:59	200 198	-147 -180	11 zo <i>LK 10:56</i>	1:41 7:36 14:06 20:05	-167 192 -168 202		21 wo	4:36 11:05 16:56 23:26	258 269	-194 -190
2 vr	2:05 8:16 14:18 20:41	225 221	-160 -192	12 ma	2:46 8:56 15:26 21:45	-143 162 -155 181		22 do	5:15 11:46 17:32	242 253	-186
3 za	2:35 8:45 14:46 21:10	243 239	-169 -201	13 di	4:05 10:26 16:56 23:06	-127 153 -156 186		23 vr	0:00 5:55 12:21 18:10	220 230	-172 -175
4 zo <i>VM 8:10</i>	3:01 9:18 15:13 21:42	258 256	-177 -209	14 wo	5:40 11:46 18:26	-133 169 -174		24 za	0:32 6:31 12:56 18:56	198 202	-153 -161
5 ma	3:31 9:52 15:46 22:18	270 269	-184 -214	15 do	0:14 6:55 12:45 19:21	211 -151 199 -199		25 zo	1:05 6:17 12:40 18:45	173 173	-133 -146
6 di	4:03 10:28 16:18 22:55	275 276	-189 -215	16 vr	1:15 7:45 13:30 20:12	238 -169 228 -216		26 ma <i>EK 1:42</i>	1:06 7:05 13:54 19:55	148 148	-112 -131
7 wo	4:38 11:06 16:54 23:30	274 278	-191 -209	17 za	1:57 8:28 14:13 20:56	257 -182 250 -224		27 di	2:35 8:16 15:16 21:26	127 138	-99 -131
8 do	5:15 11:42 17:31	266 275	-192	18 zo <i>NM 7:33</i>	2:37 9:08 14:53 21:36	267 -190 266 -224		28 wo	3:50 9:55 16:20 22:46	126 157	-105 -140
9 vr	0:11 5:56 12:26 18:13	251 263	-200 -189	19 ma	3:16 9:48 15:35 22:16	271 -195 276 -217		29 do	4:49 11:16 17:26 23:40	153 188	-120 -155
10 za	0:50 6:37 13:11 19:02	226 237	-187 -182	20 di	3:56 10:27 16:13 22:49	268 -197 277 -206		30 vr	5:45 11:56 18:16	184	-137 -172
								31 za	0:19 6:36 12:31 18:56	216 212	-152 -185

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-240 cm; LAT = NAP-262 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Borssele

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2009											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1	0:55	239		11	2:45		-130	21	4:36	219	
zo	7:10		-164	wo	9:06	168		za	11:06		-182
	13:07	236			15:46		-173		16:58	229	
	19:36		-195		21:46	198			23:10		-150
2	1:26	257		12	4:16		-132	22	5:15	204	
ma	7:46		-175	do	10:15	177		zo	11:40		-173
VM 20:14	13:41	257			17:01		-181		17:35	210	
	20:10		-203		22:55	211			23:45		-137
3	2:01	271		13	5:31		-145	23	5:55	188	
di	8:26		-185	vr	11:16	197		ma	12:20		-163
	14:16	273			18:00		-194		18:19	190	
	20:45		-209		23:49	228					
4	2:36	276		14	6:20		-160	24	0:26		-124
wo	9:02		-194	za	12:07	219		di	6:35	171	
	14:55	283			18:45		-203	EK 22:39	13:10		-153
	21:28		-209						19:16	172	
5	3:15	274		15	0:36	240		25	1:15		-112
do	9:46		-199	zo	7:05		-173	wo	7:36	155	
	15:34	285			12:55	236			14:25		-146
	22:08		-204		19:32		-205		20:20	161	
6	3:56	263		16	1:17	247		26	2:56		-107
vr	10:28		-202	ma	7:48		-183	do	8:46	146	
	16:16	279		NM 20:14	13:35	249			15:26		-146
	22:52		-194		20:09		-202		21:26	162	
7	4:41	245		17	2:02	250		27	3:56		-114
za	11:16		-200	di	8:28		-191	vr	9:56	152	
	17:03	263			14:15	258			16:14		-152
	23:36		-179		20:48		-196		22:29	178	
8	5:32	221		18	2:40	248		28	4:50		-126
zo	12:05		-194	wo	9:08		-195	za	10:56	172	
	17:55	238			14:56	260			17:20		-163
					21:25		-187		23:28	202	
9	0:31		-161	19	3:21	242		29	5:34		-140
ma	6:31	195		do	9:47		-195	zo	11:45	199	
LK 16:56	13:05		-184		15:36	256			18:05		-175
	19:06	212			22:02		-176				
10	1:29		-142	20	3:59	232		30	0:11	226	
di	7:46	175		vr	10:26		-190	ma	6:25		-156
	14:26		-175		16:17	245			12:30	226	
	20:28	199			22:39		-163		18:55		-187

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-240 cm; LAT = NAP-262 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Borssele

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2009											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 di	0:55 7:16 13:11 19:40	246 249	-172 -196	11 vr	3:30 9:40 16:15 22:25	-135 185 -179 201		21 ma	4:57 11:26 17:15 23:26	219 -191 224 -151	
2 wo VM 8:30	1:35 8:01 13:53 20:23	261 268	-187 -202	12 za	4:56 10:46 17:31 23:26	-137 190 -179 206		22 di	5:29 11:55 17:56	209 -185 211	
3 do	2:19 8:46 14:35 21:08	267 280	-199 -203	13 zo	5:49 11:46 18:26	-149 202 -181		23 wo	0:00 6:10 12:36 18:36	-145 197 -178 197	
4 vr	3:00 9:32 15:19 21:53	266 284	-209 -199	14 ma	0:17 6:46 12:36 19:08	215 -162 215 -182		24 do EK 18:36	0:36 6:55 13:09 19:26	-138 184 -172 185	
5 za	3:46 10:22 16:06 22:40	258 279	-215 -191	15 di	1:07 7:28 13:25 19:50	222 -175 227 -179		25 vr	1:25 7:45 13:54 20:25	-132 172 -164 177	
6 zo	4:33 11:12 16:55 23:25	246 268	-217 -179	16 wo NM 13:02	1:51 8:09 14:07 20:28	226 -184 236 -176		26 za	2:26 8:50 15:05 21:31	-126 165 -159 177	
7 ma	5:26 12:06 17:51	230 250	-214	17 do	2:30 8:52 14:45 21:06	229 -191 241 -171		27 zo	3:30 9:56 16:16 22:32	-126 169 -159 187	
8 di	0:15 6:21 13:00 18:56	214 231	-166 -208	18 vr	3:12 9:29 15:28 21:40	230 -195 244 -168		28 ma	4:46 10:59 17:26 23:35	-134 186 -166 204	
9 wo LK 1:13	1:16 7:26 13:54 20:01	199 216	-152 -198	19 za	3:46 10:10 16:00 22:16	229 -197 242 -163		29 di	5:56 11:58 18:26	-150 210 -177	
10 do	2:15 8:29 15:06 21:16	189 204	-141 -187	20 zo	4:19 10:46 16:39 22:50	226 -195 235 -158		30 wo	0:28 6:45 12:47 19:16	224 -170 236 -188	
								31 do VM 20:13	1:15 7:46 13:37 20:06	242 -190 259 -196	

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-240 cm; LAT = NAP-262 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD