

Breskens

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	1:47 8:12 14:06 20:32	235 255	-202 -192	11 ma	5:00 11:06 17:35 23:45	165 170	-136 -152	21 do	5:15 11:35 17:36 23:40	208 208	-194 -162
2 za	2:33 8:59 14:53 21:15	242 265	-215 -192	12 di	6:06 12:09 18:30	180	-149 -155	22 vr	5:52 12:09 18:12	201 198	-189
3 zo	3:19 9:51 15:41 22:06	245 267	-224 -187	13 wo	0:42 6:55 13:05 19:15	184 196	-164 -156	23 za EK 11:53	0:15 6:36 12:56 19:06	189 181	-158 -180
4 ma	4:05 10:36 16:26 22:48	243 262	-228 -182	14 do	1:28 7:46 13:45 19:49	195 207	-175 -156	24 zo	1:11 7:25 13:55 20:16	171 163	-150 -166
5 di	4:56 11:25 17:17 23:35	236 250	-226 -174	15 vr NM 8:11	2:08 8:15 14:26 20:25	202 215	-183 -157	25 ma	2:04 8:45 15:06 21:25	156 154	-137 -153
6 wo	5:42 12:11 18:11	226 232	-219	16 za	2:41 8:55 14:58 20:55	208 222	-190 -160	26 di	3:46 10:06 16:26 22:46	156 160	-132 -150
7 do LK 11:40	0:25 6:36 13:06 19:09	211 210	-164 -204	17 zo	3:11 9:25 15:29 21:36	215 227	-196 -164	27 wo	5:06 11:16 17:35 23:52	174 180	-143 -159
8 vr	1:15 7:36 14:06 20:11	193 187	-152 -185	18 ma	3:45 10:02 16:06 22:05	219 228	-201 -166	28 do	6:10 12:18 18:41	203	-165 -173
9 za	2:14 8:40 15:06 21:27	175 167	-139 -165	19 di	4:15 10:36 16:36 22:36	220 224	-201 -165	29 vr	0:47 7:10 13:07 19:30	204 231	-190 -185
10 zo	3:35 9:52 16:30 22:35	163 162	-131 -153	20 wo	4:45 11:05 17:06 23:06	216 216	-198 -163	30 za VM 7:18	1:36 7:59 13:56 20:18	225 254	-212 -193
								31 zo	2:19 8:48 14:38 21:02	242 269	-229 -197

Breskens

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	3:03 9:36 15:26 21:46	253 275	-239 -197	11 do	0:26 6:45 12:56 18:55	163 185	-163 -149	21 zo	5:57 12:26 18:27	214 194	-190
2 di	3:46 10:17 16:08 22:31	258 271	-243 -195	12 vr	1:11 7:25 13:36 19:35	183 201	-177 -155	22 ma	0:36 6:48 EK 1:42 13:16 19:25	191 163	-171 -172
3 wo	4:30 11:03 16:55 23:09	256 257	-239 -190	13 za	1:50 8:06 14:05 20:05	196 212	-187 -161	23 di	1:46 8:00 14:30 20:57	160 139	-153 -151
4 do	5:17 11:45 17:46 23:55	246 236	-227 -181	14 zo	2:19 8:35 NM 3:51 14:36 20:36	207 222	-196 -169	24 wo	3:06 9:35 16:00 22:20	149 139	-141 -143
5 vr	6:02 12:30 18:36	228 208	-209	15 ma	2:47 9:05 15:05 21:10	219 232	-205 -177	25 do	4:46 10:55 17:25 23:31	165 162	-148 -152
6 za	0:46 6:58 LK 0:48 13:20 19:36	202 175	-168 -184	16 di	3:17 9:35 15:35 21:46	229 238	-211 -181	26 vr	5:56 12:06 18:25	197	-171 -169
7 zo	1:40 7:54 14:14 20:46	170 143	-150 -156	17 wo	3:47 10:10 16:06 22:10	232 235	-213 -182	27 za	0:27 6:56 12:52 19:19	193 229	-199 -185
8 ma	2:55 9:15 15:45 22:16	144 129	-134 -136	18 do	4:17 10:40 16:32 22:40	230 230	-210 -181	28 zo	1:15 7:45 VM 17:38 13:36 20:00	220 253	-222 -196
9 di	4:36 10:46 17:04 23:25	142 141	-131 -133	19 vr	4:47 11:16 17:06 23:10	227 223	-205 -182				
10 wo	5:46 11:55 18:16	162	-145 -141	20 za	5:18 11:46 17:42 23:46	224 214	-200 -180				

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-230 cm; LAT = NAP-252 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Breskens

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	1:58	243		11 do	5:16		-145	21 zo	4:56	236	
	8:32		-238		11:35	149			11:20		-201
	14:20	268			17:46		-135		17:17	216	
	20:45		-203		23:59	147			23:30		-192
2 di	2:40	258		12 vr	6:16		-164	22 ma	5:36	223	
	9:16		-246		12:26	176			12:00		-189
	15:03	273			18:36		-149		18:01	192	
	21:25		-207								
3 wo	3:23	266		13 za	0:45	172		23 di EK 12:00	0:20		-182
	9:55		-246		6:59		-181		6:26	196	
	15:46	269			13:06	196			12:56		-168
	22:09		-207		19:10		-160		19:05	157	
4 do	4:06	265		14 zo	1:18	190		24 wo	1:26		-165
	10:36		-238		7:36		-192		7:34	162	
	16:29	254			13:38	211			14:15		-147
	22:48		-203		19:46		-169		20:36	131	
5 vr	4:49	254		15 ma NM 22:01	1:48	205		25 do	2:44		-154
	11:16		-222		8:05		-201		9:16	151	
	17:16	230			14:06	223			15:40		-140
	23:31		-194		20:12		-179		21:55	131	
6 za	5:32	233		16 di	2:19	220		26 vr	4:26		-161
	11:55		-201		8:38		-210		10:40	168	
	18:02	200			14:35	236			17:06		-150
				20:46		-187	23:15	156			
7 zo LK 16:42	0:09		-180	17 wo	2:47	233		27 za	5:46		-182
	6:21	202			9:12		-216		11:40	199	
	12:46		-175		15:06	241			18:10		-168
	18:52	164			21:15		-192				
8 ma	1:05		-159	18 do	3:17	239		28 zo	0:09	188	
	7:14	164			9:45		-217		7:39		-207
	13:39		-146		15:35	242			13:35	227	
	19:56	126			21:48		-194		19:58		-185
9 di	2:25		-140	19 vr	3:46	240		29 ma	1:53	217	
	8:46	130			10:16		-214		8:28		-226
	15:10		-125		16:06	236			14:16	248	
	21:46	104			22:21		-194		20:42		-198
10 wo	3:44		-134	20 za	4:18	239		30 di VM 4:25	2:36	240	
	10:25	125			10:46		-208		9:10		-237
	16:36		-123		16:38	229			14:59	260	
	23:02	119			22:56		-194		21:23		-207
								31 wo	3:18	256	
									9:52		-240
									15:42	262	
									22:06		-212

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-230 cm; LAT = NAP-252 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Breskens

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	4:00 10:33 16:23 22:46	264 256	-236 -213	11 zo	1:11 7:26 13:30 19:36	159 189	-180 -162	21 wo	1:26 7:18 <i>EK 20:20</i> 13:50 19:58	195 154	-190 -163
2 vr	4:41 11:11 17:06 23:26	262 241	-225 -209	12 ma	1:45 7:59 14:01 20:10	181 207	-192 -173	22 do	2:26 8:35 14:59 21:20	170 137	-179 -147
3 za	5:25 11:49 17:49	250 218	-208	13 di	2:15 8:36 14:36 20:42	200 221	-200 -183	23 vr	3:46 10:05 16:14 22:38	165 140	-174 -142
4 zo	0:06 6:07 12:30 18:36	227 189	-200 -187	14 wo	2:46 9:06 <i>NM 14:29</i> 15:02 21:16	217 234	-207 -191	24 za	5:06 11:15 17:46 23:46	178 160	-178 -151
5 ma	0:45 6:56 13:15 19:20	197 158	-186 -163	15 do	3:17 9:41 15:33 21:50	232 241	-213 -197	25 zo	6:25 12:18 18:50	201	-192 -167
6 di	1:46 7:45 <i>LK 11:37</i> 14:04 20:05	162 124	-168 -138	16 vr	3:48 10:15 16:06 22:25	241 241	-214 -201	26 ma	0:45 7:20 13:16 19:35	187 222	-209 -182
7 wo	3:05 9:00 15:25 21:46	130 98	-151 -121	17 za	4:23 10:50 16:42 23:06	244 235	-211 -202	27 di	1:31 8:05 13:56 20:22	212 237	-220 -196
8 do	4:16 10:40 16:50 23:26	119 105	-145 -121	18 zo	4:59 11:26 17:19 23:46	243 224	-204 -202	28 wo	2:15 8:50 <i>VM 14:18</i> 14:40 21:06	232 244	-226 -206
9 vr	5:36 11:56 18:06	138	-150 -132	19 ma	5:35 12:06 18:01	237 207	-194	29 do	2:58 9:30 15:23 21:45	245 244	-224 -212
10 za	0:22 6:36 12:50 18:56	132 166	-165 -148	20 di	0:25 6:21 12:50 18:48	221 182	-199 -181	30 vr	3:41 10:10 16:07 22:28	250 237	-217 -214

Breskens

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2010											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	4:26 10:51 16:47 23:05	247 224	-205 -210	11 di	1:00 7:15 13:22 19:35	169 198	-185 -168	21 vr <i>EK 1:43</i>	2:19 8:30 14:43 21:02	190 158	-200 -152
2 zo	5:05 11:26 17:29 23:56	236 206	-189 -202	12 wo	1:36 7:56 13:58 20:05	191 215	-193 -179	22 za	3:30 9:46 15:55 22:09	184 158	-195 -148
3 ma	5:50 12:05 18:09	218 184	-172	13 do	2:12 8:36 14:31 20:46	211 228	-200 -189	23 zo	4:34 10:49 17:09 23:16	188 168	-191 -152
4 di	0:35 6:36 12:51 18:56	194 161	-191 -155	14 vr <i>NM 3:04</i>	2:47 9:11 15:07 21:25	227 235	-205 -198	24 ma	5:56 11:55 18:20	199	-194 -163
5 wo	1:14 7:25 13:46 19:46	168 138	-178 -137	15 za	3:23 9:51 15:45 22:08	238 236	-206 -205	25 di	0:18 6:56 12:48 19:18	186 211	-201 -177
6 do <i>LK 6:15</i>	2:25 8:19 14:56 20:46	144 117	-166 -125	16 zo	4:02 10:31 16:26 22:50	243 230	-203 -209	26 wo	1:09 7:45 13:39 20:05	204 220	-206 -190
7 vr	3:30 9:36 15:59 22:05	129 108	-160 -125	17 ma	4:43 11:12 17:06 23:36	242 218	-197 -210	27 do	1:57 8:25 14:27 20:48	218 224	-207 -201
8 za	4:36 10:55 17:06 23:26	134 122	-159 -132	18 di	5:26 11:55 17:52	235 202	-187	28 vr <i>VM 1:07</i>	2:46 9:10 15:09 21:29	227 224	-202 -207
9 zo	5:46 12:01 18:06	155	-165 -144	19 wo	0:26 6:15 12:46 18:48	221 184	-209 -175	29 za	3:27 9:50 15:56 22:12	232 219	-194 -210
10 ma	0:18 6:36 12:41 18:55	146 178	-175 -157	20 do	1:14 7:16 13:39 19:52	203 167	-205 -163	30 zo	4:11 10:25 16:36 22:56	232 212	-184 -208
								31 ma	4:55 11:05 17:12 23:35	225 202	-173 -204

Breskens

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	5:35 11:42 17:56	214 189	-163	11 vr	1:42 8:00 14:06 20:19	202 217	-189 -185	21 ma	4:05 10:19 16:46 22:48	189 174	-194 -150
2 wo	0:15 6:15 12:19 18:32	199 176	-197 -153	12 za NM 13:15	2:22 8:46 14:46 21:08	221 227	-194 -198	22 di	5:26 11:25 17:56 23:56	187 179	-185 -155
3 do	0:54 6:59 13:06 19:15	182 161	-189 -143	13 zo	3:05 9:28 15:29 21:52	236 230	-197 -209	23 wo	6:30 12:32 18:56	193	-184 -167
4 vr	1:50 7:45 13:55 20:06	165 146	-181 -134	14 ma	3:46 10:16 16:12 22:39	244 228	-195 -217	24 do	0:51 7:26 13:25 19:45	191 200	-184 -181
5 za LK 0:13	2:35 8:39 15:16 21:06	152 134	-172 -129	15 di	4:32 10:58 16:57 23:36	246 222	-191 -222	25 vr	1:46 8:10 14:18 20:36	203 207	-183 -192
6 zo	3:45 9:46 16:15 22:16	145 130	-167 -130	16 wo	5:19 11:46 17:45	243 214	-184	26 za VM 13:30	2:37 8:52 15:05 21:15	214 210	-179 -199
7 ma	4:35 10:56 17:10 23:15	150 140	-165 -136	17 do	0:22 6:11 12:36 18:37	234 203	-225 -176	27 zo	3:21 9:29 15:45 21:55	221 211	-173 -203
8 di	5:36 11:50 17:54	166	-167 -145	18 vr	1:15 7:08 13:25 19:36	222 192	-223 -168	28 ma	4:01 10:08 16:21 22:35	224 211	-168 -205
9 wo	0:10 6:30 12:40 18:49	159 185	-174 -158	19 za EK 6:29	2:10 8:09 14:26 20:35	209 183	-217 -160	29 di	4:39 10:46 16:58 23:15	224 209	-164 -205
10 do	0:56 7:18 13:21 19:35	180 203	-182 -171	20 zo	3:06 9:11 15:36 21:39	198 176	-206 -153	30 wo	5:16 11:20 17:31 23:56	219 204	-161 -202

Breskens

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2010											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 do	5:55 11:55 18:08	211 197	-156	11 zo <i>NM 21:40</i>	2:05 8:25 14:29 20:52	217 221	-184 -200	21 wo	4:45 11:02 17:15 23:32	167 167	-166 -145
2 vr	0:35 6:32 12:35 18:45	200 186	-197 -151	12 ma	2:49 9:12 15:16 21:46	238 232	-190 -215	22 do	6:05 12:15 18:35	170	-160 -157
3 za	1:10 7:10 13:04 19:22	187 174	-190 -145	13 di	3:35 9:58 15:59 22:30	253 238	-191 -227	23 vr	0:46 7:05 13:16 19:38	178 184	-161 -173
4 zo <i>LK 16:35</i>	1:45 7:49 13:50 20:10	174 160	-181 -139	14 wo	4:20 10:43 16:43 23:21	260 239	-190 -234	24 za	1:45 8:01 14:10 20:26	197 198	-163 -185
5 ma	2:36 8:46 14:45 21:05	162 148	-172 -132	15 do	5:06 11:30 17:32	259 236	-186	25 zo	2:31 8:40 14:51 21:06	212 207	-162 -193
6 di	3:25 9:45 15:45 22:12	156 144	-163 -128	16 vr	0:05 5:53 12:16 18:17	252 229	-236 -181	26 ma <i>VM 3:36</i>	3:11 9:15 15:29 21:46	220 212	-160 -198
7 wo	4:35 10:50 17:16 23:20	158 151	-158 -133	17 za	0:51 6:46 13:06 19:07	238 219	-232 -175	27 di	3:48 9:45 16:01 22:15	225 217	-160 -202
8 do	5:40 11:55 18:09	169	-160 -146	18 zo <i>EK 12:11</i>	1:39 7:46 13:56 20:05	220 204	-221 -166	28 wo	4:18 10:26 16:35 22:56	228 221	-162 -205
9 vr	0:22 6:45 12:52 19:10	170 187	-167 -163	19 ma	2:36 8:41 14:49 21:06	200 186	-204 -156	29 do	4:51 10:55 17:07 23:25	229 222	-164 -204
10 za	1:17 7:38 13:46 20:02	194 205	-177 -182	20 di	3:35 9:50 15:54 22:18	179 171	-184 -146	30 vr	5:26 11:25 17:38 23:54	224 217	-162 -199
								31 za	5:55 12:00 18:08	215 208	-159

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-230 cm; LAT = NAP-252 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Breskens

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	0:24		-192	11	3:16	265		21	0:36	171	
zo	6:28	205		wo	9:40		-191	za	6:49		-143
	12:30		-156		15:41	253			13:06	173	
	18:39	198			22:12		-234		19:19		-168
2	0:54		-185	12	4:00	274		22	1:35	197	
ma	7:02	195		do	10:25		-192	zo	7:41		-151
	13:06		-153		16:23	259			13:56	195	
	19:15	187			22:58		-239		20:09		-183
3	1:41		-177	13	4:46	273		23	2:20	215	
di	7:46	181		vr	11:08		-191	ma	8:26		-154
LK 6:59	13:46		-147		17:06	259			14:35	209	
	20:06	171			23:42		-237		20:50		-191
4	2:25		-164	14	5:30	263		24	2:51	224	
wo	8:46	163		za	11:52		-187	di	8:56		-156
	14:46		-135		17:50	252		VM 19:04	15:05	217	
	21:16	152							21:25		-195
5	3:35		-149	15	0:25		-227	25	3:26	229	
do	10:00	151		zo	6:17	245		wo	9:26		-160
	16:04		-128		12:35		-180		15:38	225	
	22:35	147			18:37	238			21:56		-199
6	4:55		-144	16	1:12		-212	26	3:56	235	
vr	11:21	153		ma	7:09	221		do	9:58		-166
	17:40		-138	EK 20:14	13:22		-170		16:07	233	
	23:56	162			19:32	216			22:28		-203
7	6:16		-152	17	1:58		-190	27	4:26	238	
za	12:25	171		di	8:08	192		vr	10:31		-169
	18:45		-158		14:15		-155		16:35	237	
					20:32	188			23:01		-202
8	0:55	191		18	3:00		-164	28	4:52	236	
zo	7:16		-165	wo	9:15	162		za	11:00		-168
	13:26	197			15:30		-141		17:03	233	
	19:48		-183		21:45	161			23:31		-197
9	1:47	222		19	4:09		-142	29	5:21	229	
ma	8:08		-178	do	10:35	143		zo	11:25		-165
	14:12	221			17:00		-137		17:36	226	
	20:40		-205		23:16	153			23:55		-190
10	2:36	248		20	5:46		-136	30	5:49	221	
di	8:56		-186	vr	11:55	150		ma	11:56		-164
NM 5:08	14:56	240			18:20		-149		18:06	221	
	21:27		-223								
								31	0:22		-184
								di	6:21	213	
									12:31		-164
									18:36	215	

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-230 cm; LAT = NAP-252 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Breskens

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2010											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1	1:01		-176	11	4:23	277		21	1:49	213	
wo	7:02	199		za	10:46		-196	di	8:06		-151
<i>LK 19:22</i>	13:10		-158		16:43	274			14:05	206	
	19:19	197			23:15		-228		20:26		-186
2	1:46		-160	12	5:05	265		22	2:25	224	
do	7:55	173		zo	11:28		-191	wo	8:30		-157
	14:10		-144		17:25	266			14:38	218	
	20:26	167			23:58		-213		20:56		-191
3	2:56		-140	13	5:51	243		23	2:56	231	
vr	9:15	146		ma	12:10		-183	do	9:00		-163
	15:24		-130		18:09	247		<i>VM 11:17</i>	15:06	228	
	22:06	149							21:26		-194
4	4:24		-130	14	0:35		-193	24	3:21	239	
za	10:46	141		di	6:37	215		vr	9:30		-169
	17:10		-137		12:55		-171		15:32	239	
	23:25	162			18:59	219			21:56		-197
5	5:56		-139	15	1:21		-169	25	3:51	244	
zo	12:08	162		wo	7:29	182		za	10:00		-173
	18:30		-159	<i>EK 7:50</i>	13:56		-154		16:03	245	
					19:58	185			22:25		-197
6	0:38	195		16	2:25		-141	26	4:22	244	
ma	6:55		-156	do	8:35	147		zo	10:36		-173
	13:05	194			14:59		-138		16:32	244	
	19:29		-186		21:26	152			22:56		-192
7	1:32	229		17	3:39		-120	27	4:47	238	
di	7:50		-172	vr	10:16	125		ma	11:00		-172
	13:53	224			16:24		-132		17:02	241	
	20:19		-209		22:56	143			23:28		-186
8	2:16	255		18	5:05		-116	28	5:22	231	
wo	8:35		-184	za	11:36	135		di	11:36		-171
<i>NM 12:30</i>	14:35	248			17:56		-143		17:36	238	
	21:05		-226						23:58		-179
9	2:56	273		19	0:09	165		29	5:56	222	
do	9:20		-191	zo	6:36		-128	wo	12:06		-170
	15:16	265			12:39	163			18:11	230	
	21:50		-234		19:00		-163				
10	3:39	280		20	1:10	193		30	0:36		-169
vr	10:02		-195	ma	7:14		-142	do	6:37	204	
	15:58	274			13:26	189			12:50		-164
	22:35		-235		19:45		-178		18:56	210	

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-230 cm; LAT = NAP-252 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Breskens

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 <i>LK 5:52</i>	1:25 7:30 13:50 20:00		-152 174 -150 177	11 ma	4:43 11:06 17:02 23:30	256 -194 265 -195		21 do	1:49 7:55 13:58 20:26	215 -154 209 -182	
2 za	2:36 8:50 15:15 21:40		-131 145 -138 158	12 di	5:27 11:48 17:47	234 -186 245		22 vr	2:19 8:31 14:31 20:52	226 -162 224 -187	
3 zo	3:54 10:20 16:50 23:01		-121 140 -144 170	13 wo	0:10 6:16 12:36 18:36	-174 207 -173 216		23 za <i>VM 3:36</i>	2:50 9:00 15:01 21:22	237 -169 237 -190	
4 ma	5:23 11:39 18:05		-130 160 -163	14 do <i>EK 23:27</i>	0:56 6:58 13:26 19:29	-150 177 -157 184		24 zo	3:22 9:36 15:32 21:56	244 -174 246 -190	
5 di	0:16 6:35 12:37 19:16	200	-148 193 -187	15 vr	1:45 8:00 14:36 20:34	-126 146 -142 152		25 ma	3:53 10:09 16:06 22:28	246 -178 250 -188	
6 wo	1:05 7:30 13:27 20:02	231	-166 224 -208	16 za	2:55 9:26 15:56 22:04	-107 121 -135 138		26 di	4:25 10:40 16:38 23:02	242 -179 249 -182	
7 do <i>NM 20:44</i>	1:50 8:16 14:09 20:45	255	-180 249 -220	17 zo	4:25 10:56 17:04 23:36	-105 123 -139 153		27 wo	4:59 11:16 17:16 23:46	233 -179 244 -173	
8 vr	2:36 9:01 14:53 21:28	270	-190 267 -225	18 ma	5:35 12:06 18:13	-115 147 -153		28 do	5:39 11:56 17:57	220 -177 233	
9 za	3:16 9:40 15:35 22:10	274	-196 277 -222	19 di	0:29 6:35 12:56 19:10	179 -131 173 -168		29 vr	0:20 6:23 12:46 18:45	-162 200 -171 213	
10 zo	4:00 10:23 16:18 22:49	270	-198 276 -211	20 wo	1:15 7:26 13:27 19:50	200 -144 194 -177		30 za <i>LK 14:46</i>	1:09 7:17 13:45 19:56	-146 174 -161 185	
								31 zo	2:20 7:36 14:06 20:20	-129 152 -154 173	

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-230 cm; LAT = NAP-252 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Breskens

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	2:35 8:55 15:14 21:35		-121 149 -156 180	11 do	4:55 11:16 17:16 23:26	204 -179 215 -142		21 zo	1:17 7:30 VM 18:27 13:31 19:52	225 -165 227 -182	
2 di	3:53 10:10 16:35 22:45		-126 164 -167 201	12 vr	5:40 12:05 18:08	182 -167 190		22 ma	1:56 8:08 14:07 20:28	235 -175 240 -185	
3 wo	5:17 11:12 17:45 23:46		-140 191 -184 224	13 za	0:15 6:26 EK 17:38 12:54 19:05	-125 159 -154 164		23 di	2:30 8:48 14:45 21:05	240 -183 249 -184	
4 do	6:08 12:01 18:38		-158 218 -199	14 zo	1:20 7:21 14:06 20:09	-110 138 -145 145		24 wo	3:07 9:26 15:23 21:49	238 -188 250 -180	
5 vr	0:29 6:55 12:48 19:26		243 -174 241 -207	15 ma	2:36 8:46 15:10 21:36	-104 124 -142 142		25 do	3:45 10:10 16:06 22:25	231 -191 247 -172	
6 za	1:16 7:38 NM 5:52 13:31 20:05		254 -187 257 -209	16 di	3:40 10:06 16:15 22:40	-109 131 -145 157		26 vr	4:27 10:58 16:47 23:12	218 -191 236 -162	
7 zo	1:58 8:22 14:15 20:48		257 -196 265 -204	17 wo	4:46 11:00 17:15 23:30	-119 151 -153 177		27 za	5:16 11:45 17:39	203 -187 220	
8 ma	2:42 9:05 14:59 21:28		252 -199 264 -193	18 do	5:36 11:45 18:06	-132 172 -162		28 zo	0:06 6:11 LK 21:36 12:46 18:45	-149 185 -181 201	
9 di	3:27 9:48 15:45 22:05		241 -197 255 -177	19 vr	0:05 6:15 12:22 18:39	195 -144 192 -170		29 ma	1:06 7:20 13:56 19:58	-137 171 -175 190	
10 wo	4:08 10:29 16:28 22:46		224 -190 238 -160	20 za	0:46 6:55 12:55 19:16	211 -155 210 -176		30 di	2:15 8:28 14:56 21:05	-129 166 -170 187	

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-230 cm; LAT = NAP-252 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Breskens

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2010											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1	3:26		-128	11	5:18	197		21	1:31	221	
wo	9:38	171		za	11:35		-182	di	7:51		-177
	16:05		-169		17:38	202		VM 9:13	13:47	232	
	22:15	194			23:46		-136		20:08		-181
2	4:36		-135	12	5:55	181		22	2:11	231	
do	10:39	185		zo	12:25		-172	wo	8:32		-191
	17:20		-175		18:26	182			14:32	246	
	23:16	206							20:50		-184
3	5:46		-149	13	0:30		-126	23	2:56	235	
vr	11:37	204		ma	6:42	165		do	9:16		-202
	18:15		-183	EK 14:59	13:05		-160		15:12	254	
					19:16	163			21:32		-183
4	0:12	219		14	1:36		-115	24	3:35	235	
za	6:36		-166	di	7:35	148		vr	10:06		-209
	12:29	222			14:15		-150		15:55	255	
	19:02		-189		20:16	148			22:18		-179
5	1:02	228		15	2:35		-110	25	4:19	229	
zo	7:22		-182	wo	8:35	136		za	10:52		-213
NM 18:36	13:20	236			15:04		-143		16:43	248	
	19:45		-189		21:14	143			23:02		-172
6	1:47	232		16	3:35		-111	26	5:05	220	
ma	8:08		-193	do	9:45	136		zo	11:46		-211
	14:05	245			16:16		-142		17:31	235	
	20:28		-185		22:25	152			23:56		-163
7	2:30	232		17	4:45		-119	27	5:57	208	
di	8:56		-198	vr	10:50	149		ma	12:36		-205
	14:51	247			17:04		-147		18:27	219	
	21:06		-176		23:19	169					
8	3:16	229		18	5:36		-131	28	0:39		-154
wo	9:36		-199	za	11:46	169		di	6:55	195	
	15:32	244			18:00		-156	LK 5:19	13:26		-194
	21:46		-166						19:29	202	
9	3:56	220		19	0:05	188		29	1:40		-144
do	10:15		-196	zo	6:19		-146	wo	7:58	183	
	16:18	235			12:28	192			14:19		-181
	22:26		-156		18:46		-165		20:35	187	
10	4:38	210		20	0:49	206		30	2:46		-135
vr	10:56		-190	ma	7:06		-161	do	9:06	174	
	17:00	220			13:07	214			15:30		-167
	23:06		-146		19:26		-174		21:45	178	
								31	3:53		-133
								vr	10:16	173	
									16:45		-161
									22:55	179	

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-230 cm; LAT = NAP-252 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD