

# Breskens

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2012											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b>	0:46		-137	<b>11</b>	3:02	234		<b>21</b>	6:21		-173
zo	6:58	176		wo	9:28		-207	za	12:19	205	
EK 7:14	13:14		-167		15:19	249			18:45		-173
	19:24	167			21:36		-184				
<b>2</b>	1:36		-125	<b>12</b>	3:39	235		<b>22</b>	0:48	206	
ma	7:50	154		do	10:10		-213	zo	7:16		-194
	14:15		-151		15:56	249			13:10	227	
	20:30	147			22:20		-182		19:31		-180
<b>3</b>	2:51		-116	<b>13</b>	4:19	231		<b>23</b>	1:37	223	
di	8:56	136		vr	10:55		-214	ma	8:02		-210
	15:20		-140		16:39	244		NM 8:39	13:59	243	
	21:46	136			22:59		-177		20:15		-181
<b>4</b>	4:01		-115	<b>14</b>	4:59	224		<b>24</b>	2:22	234	
wo	10:10	132		za	11:35		-210	di	8:45		-218
	16:24		-136		17:22	233			14:42	251	
	22:56	142			23:46		-171		20:55		-180
<b>5</b>	5:00		-122	<b>15</b>	5:45	215		<b>25</b>	3:06	239	
do	11:16	143		zo	12:26		-203	wo	9:28		-221
	17:24		-141		18:12	217			15:23	253	
	23:48	159							21:35		-177
<b>6</b>	5:55		-135	<b>16</b>	0:29		-164	<b>26</b>	3:42	241	
vr	12:06	163		ma	6:37	201		do	10:05		-218
	18:20		-150	LK 10:08	13:16		-192		16:02	248	
					19:11	198			22:10		-174
<b>7</b>	0:32	178		<b>17</b>	1:26		-155	<b>27</b>	4:19	237	
za	6:46		-150	di	7:42	186		vr	10:46		-212
	12:49	185			14:05		-178		16:41	236	
	19:06		-159		20:22	181			22:46		-170
<b>8</b>	1:16	196		<b>18</b>	2:36		-146	<b>28</b>	4:57	227	
zo	7:26		-166	wo	8:50	174		za	11:18		-203
	13:27	207			15:15		-164		17:19	219	
	19:40		-169		21:32	170			23:20		-164
<b>9</b>	1:49	213		<b>19</b>	3:39		-143	<b>29</b>	5:35	212	
ma	8:06		-181	do	10:01	172		zo	11:44		-190
VM 8:30	14:06	226			16:30		-157		17:58	199	
	20:21		-177		22:46	171			23:55		-156
<b>10</b>	2:25	226		<b>20</b>	5:16		-151	<b>30</b>	6:12	193	
di	8:49		-196	vr	11:16	183		ma	12:26		-176
	14:42	241			17:46		-163		18:38	177	
	20:58		-183		23:51	187					
								<b>31</b>	0:30		-145
								di	6:57	169	
								EK 5:10	13:16		-158
									19:25	153	

Referentievlak: NAP

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

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Breskens

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2012											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> wo	1:14 7:50 14:10 20:26		-129 144 -139 131	<b>11</b> za	3:58 10:36 16:19 22:45	250 -231 257 -196		<b>21</b> di NM 23:35	1:27 7:52 13:47 19:59	214 -213 236 -179	
<b>2</b> do	2:55 9:06 15:47 21:45		-115 124 -128 120	<b>12</b> zo	4:39 11:18 17:03 23:25	246 -227 244 -192		<b>22</b> wo	2:07 8:29 14:27 20:36	227 -219 243 -181	
<b>3</b> vr	4:26 10:26 16:44 23:05		-117 124 -132 132	<b>13</b> ma	5:26 11:59 17:51	235 -217 224		<b>23</b> do	2:46 9:08 15:05 21:16	235 -221 245 -183	
<b>4</b> za	5:26 11:35 17:56		-131 146 -144	<b>14</b> di LK 18:04	0:09 6:15 12:46 18:45	-185 218 -201 198		<b>24</b> vr	3:19 9:42 15:40 21:45	241 -219 243 -184	
<b>5</b> zo	0:05 6:14 12:28 18:40	158	-150 176 -158	<b>15</b> wo	1:06 7:16 13:46 19:56	-173 194 -180 170		<b>25</b> za	3:56 10:16 16:12 22:20	240 -213 234 -182	
<b>6</b> ma	0:50 7:06 13:10 19:20	184	-170 204 -171	<b>16</b> do	2:06 8:31 14:50 21:12	-158 171 -159 150		<b>26</b> zo	4:26 10:45 16:46 22:56	233 -204 221 -177	
<b>7</b> di VM 22:54	1:28 7:48 13:46 20:00	208	-190 228 -182	<b>17</b> vr	3:31 9:48 16:09 22:31	-149 160 -147 149		<b>27</b> ma	4:57 11:15 17:18 23:16	221 -193 204 -172	
<b>8</b> wo	2:06 8:26 14:20 20:38	226	-207 247 -191	<b>18</b> za	4:55 11:09 17:40 23:45	-155 172 -154 169		<b>28</b> di	5:32 11:39 17:52 23:48	205 -182 187 -166	
<b>9</b> do	2:40 9:11 14:59 21:20	241	-221 259 -196	<b>19</b> zo	6:16 12:15 18:35	-177 198 -166		<b>29</b> wo	6:05 12:15 18:30	185 -169 166	
<b>10</b> vr	3:19 9:56 15:36 22:02	248	-229 262 -198	<b>20</b> ma	0:41 7:08 13:06 19:26	195 -199 221 -175					

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 2012											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> do EK 2:22	0:26 6:56 13:05 19:26		-154 159 -149 139	<b>11</b> zo	3:36 10:12 15:56 22:26	266 -239 263 -213		<b>21</b> wo	1:08 7:36 13:31 19:46	208 -212 229 -179	
<b>2</b> vr	1:26 8:06 14:30 20:46		-134 131 -127 118	<b>12</b> ma	4:17 10:53 16:43 23:06	262 -233 248 -210		<b>22</b> do NM 15:37	1:45 8:08 14:05 20:15	219 -215 233 -184	
<b>3</b> za	3:35 9:35 16:16 22:16		-123 121 -129 118	<b>13</b> di	5:02 11:35 17:31 23:55	249 -221 224 -203		<b>23</b> vr	2:22 8:46 14:38 20:50	228 -215 235 -189	
<b>4</b> zo	4:45 10:55 17:15 23:30		-136 140 -143 145	<b>14</b> wo	5:52 12:25 18:26	228 -201 194		<b>24</b> za	2:52 9:15 15:13 21:26	235 -214 235 -192	
<b>5</b> ma	5:43 11:55 18:09		-156 174 -160	<b>15</b> do LK 2:25	0:46 6:56 13:20 19:36	-189 198 -177 162		<b>25</b> zo	4:25 10:45 16:46 22:56	238 -209 229 -191	
<b>6</b> di	0:19 6:40 12:41 18:55	177	-179 207 -175	<b>16</b> vr	1:45 8:09 14:24 20:56	-172 171 -153 139		<b>26</b> ma	4:57 11:21 17:15 23:26	233 -201 220 -186	
<b>7</b> wo	0:58 7:26 13:19 19:36	205	-199 234 -188	<b>17</b> za	3:16 9:36 16:05 22:25	-161 158 -143 140		<b>27</b> di	5:27 11:46 17:45 23:50	223 -190 206 -182	
<b>8</b> do VM 10:40	1:37 8:05 13:56 20:16	229	-217 254 -199	<b>18</b> zo	4:50 10:59 17:30 23:31	-167 173 -153 164		<b>28</b> wo	5:55 12:10 18:16	210 -182 193	
<b>9</b> vr	2:16 8:46 14:36 20:56	248	-230 268 -208	<b>19</b> ma	6:00 12:05 18:26	-187 199 -166		<b>29</b> do	0:15 6:30 12:39 18:49	-178 197 -172 177	
<b>10</b> za	2:55 9:28 15:16 21:42	261	-238 271 -212	<b>20</b> di	0:28 6:49 12:51 19:10	190 -204 219 -175		<b>30</b> vr EK 21:41	0:55 7:05 13:25 19:40	-170 176 -156 152	
								<b>31</b> za	1:49 8:10 14:35 21:00	-155 148 -136 126	

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 2012											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> zo	3:14 9:56 16:35 22:28		-140 133 -131 121	<b>11</b> wo	5:45 12:15 18:12	252 -213 219		<b>21</b> za	2:56 9:15 NM 9:18 15:16 21:25	215 -204 222 -190	
<b>2</b> ma	5:06 11:12 17:45 23:46		-148 147 -144 141	<b>12</b> do	0:35 6:37 13:06 19:09	-215 230 -194 191		<b>22</b> zo	3:26 9:46 15:46 22:00	223 -203 225 -195	
<b>3</b> di	6:04 12:20 18:35		-166 178 -161	<b>13</b> vr	1:36 7:46 LK 12:50 13:54 20:15	-203 202 -171 163		<b>23</b> ma	4:00 10:26 16:17 22:36	229 -200 223 -195	
<b>4</b> wo	0:46 7:11 13:06 19:29		173 -187 210 -178	<b>14</b> za	2:34 8:58 15:16 21:36	-188 179 -151 143		<b>24</b> di	4:31 10:50 16:47 23:05	227 -194 216 -192	
<b>5</b> do	1:27 7:56 13:49 20:08		205 -206 238 -193	<b>15</b> zo	3:55 10:15 16:45 22:56	-178 167 -144 143		<b>25</b> wo	5:05 11:25 17:20 23:32	220 -185 206 -188	
<b>6</b> vr	2:08 8:41 VM 21:19 14:29 20:55		232 -221 257 -205	<b>16</b> ma	5:30 11:35 18:10	-180 177 -153		<b>26</b> do	5:35 11:50 17:48	211 -177 194	
<b>7</b> za	2:48 9:22 15:11 21:36		253 -232 268 -215	<b>17</b> di	0:05 6:40 12:39 19:06	162 -193 197 -165		<b>27</b> vr	0:06 6:05 12:25 18:28	-184 201 -169 181	
<b>8</b> zo	3:30 10:06 15:54 22:20		267 -237 269 -222	<b>18</b> wo	1:01 7:25 13:30 19:45	184 -202 212 -173		<b>28</b> za	0:46 6:50 13:10 19:16	-179 187 -158 161	
<b>9</b> ma	4:13 10:48 16:38 23:05		271 -235 260 -224	<b>19</b> do	1:45 8:05 14:06 20:19	198 -205 218 -178		<b>29</b> zo	1:40 7:45 EK 11:58 14:10 20:25	-171 166 -144 140	
<b>10</b> di	4:57 11:32 17:23 23:49		267 -227 243 -222	<b>20</b> vr	2:21 8:46 14:41 20:52	208 -204 221 -184		<b>30</b> ma	2:45 9:16 15:25 21:51	-162 154 -137 135	

Referentievlak: NAP

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

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Breskens

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2012											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> di	4:27 10:30 16:56 23:02		-165 163 -146 149	<b>11</b> vr	0:25 6:27 12:45 18:58		-223 232 -184 196	<b>21</b> ma	3:06 9:20 NM 1:47 15:21 21:36	209	-189 213 -191
<b>2</b> wo	5:26 11:35 17:56		-176 185 -160	<b>12</b> za	1:19 7:25 LK 23:47 13:40 20:00		-214 211 -167 175	<b>22</b> di	3:36 9:52 15:56 22:16	218	-189 215 -195
<b>3</b> do	0:06 6:25 12:35 18:56		175 -191 212 -176	<b>13</b> zo	2:26 8:36 14:45 21:06		-202 191 -152 157	<b>23</b> wo	4:09 10:28 16:27 22:50	221	-186 213 -196
<b>4</b> vr	0:52 7:26 13:19 19:42		205 -206 236 -193	<b>14</b> ma	3:24 9:51 15:55 22:25		-191 177 -144 150	<b>24</b> do	4:42 11:05 17:02 23:25	219	-180 206 -194
<b>5</b> za	1:39 8:16 14:05 20:31		231 -218 253 -207	<b>15</b> di	4:44 11:06 17:36 23:30		-185 176 -147 158	<b>25</b> vr	5:15 11:36 17:36	213	-173 196
<b>6</b> zo	2:25 8:58 VM 5:35 14:49 21:16		252 -226 260 -218	<b>16</b> wo	6:06 12:05 18:25		-187 186 -156	<b>26</b> za	0:00 5:56 12:16 18:16		-192 206 -166 185
<b>7</b> ma	3:09 9:43 15:36 22:03		264 -227 260 -226	<b>17</b> do	0:25 6:56 12:56 19:16		171 -190 196 -164	<b>27</b> zo	0:39 6:35 12:58 19:02		-189 197 -159 173
<b>8</b> di	3:55 10:28 16:22 22:50		268 -222 250 -229	<b>18</b> vr	1:16 7:36 13:39 19:56		183 -190 202 -171	<b>28</b> ma	1:35 7:29 EK 22:16 13:56 19:59		-185 185 -151 160
<b>9</b> wo	4:42 11:12 17:09 23:35		262 -213 235 -229	<b>19</b> za	1:55 8:12 14:15 20:31		192 -189 205 -178	<b>29</b> di	2:30 8:34 14:56 21:12		-182 176 -147 155
<b>10</b> do	5:32 11:58 18:00		250 -200 217	<b>20</b> zo	2:29 8:45 14:49 21:05		200 -188 209 -185	<b>30</b> wo	3:35 9:49 16:05 22:22		-181 179 -149 162
								<b>31</b> do	4:45 10:56 17:04 23:25		-184 190 -158 179

Referentievlak: NAP

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

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Breskens

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2012											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> vr	5:50 11:57 18:21	208	-190 -172	<b>11</b> ma <i>LK 12:41</i>	1:55 8:06 14:10 20:26	201 174	-209 -153	<b>21</b> do	3:55 10:06 16:08 22:36	219 215	-179 -199
<b>2</b> za	0:23 6:56 12:55 19:16	202 225	-199 -188	<b>12</b> di	2:49 9:06 15:16 21:29	181 158	-196 -144	<b>22</b> vr	4:27 10:46 16:45 23:16	224 214	-178 -202
<b>3</b> zo	1:15 7:48 13:46 20:12	225 239	-208 -205	<b>13</b> wo	3:56 10:15 16:20 22:46	168 150	-182 -140	<b>23</b> za	5:00 11:20 17:21 23:51	223 207	-174 -203
<b>4</b> ma <i>VM 13:12</i>	2:05 8:38 14:33 21:02	243 245	-213 -218	<b>14</b> do	4:53 11:26 17:35 23:46	166 153	-172 -142	<b>24</b> zo	5:37 12:06 17:58	219 199	-168
<b>5</b> di	2:53 9:26 15:20 21:50	254 246	-213 -227	<b>15</b> vr	6:16 12:19 18:24	172	-169 -149	<b>25</b> ma	0:35 6:21 12:46 18:46	213 191	-201 -163
<b>6</b> wo	3:41 10:09 16:09 22:38	259 242	-206 -231	<b>16</b> za	0:40 7:00 13:10 19:14	163 180	-170 -158	<b>26</b> di	1:20 7:09 13:30 19:36	204 182	-198 -159
<b>7</b> do	4:30 10:55 16:56 23:26	257 233	-197 -230	<b>17</b> zo	1:26 7:40 13:49 20:05	173 188	-171 -167	<b>27</b> wo <i>EK 5:31</i>	2:10 8:10 14:25 20:36	194 175	-194 -155
<b>8</b> vr	5:20 11:40 17:45	250 223	-186	<b>18</b> ma	2:05 8:16 14:28 20:46	185 196	-172 -176	<b>28</b> do	3:06 9:16 15:26 21:46	188 173	-189 -153
<b>9</b> za	0:11 6:12 12:25 18:37	238 209	-227 -175	<b>19</b> di <i>NM 17:02</i>	2:46 8:56 15:02 21:15	197 205	-175 -185	<b>29</b> vr	4:05 10:25 16:35 22:56	188 179	-184 -156
<b>10</b> zo	1:01 7:06 13:16 19:32	221 193	-220 -164	<b>20</b> wo	3:18 9:30 15:36 21:56	210 212	-178 -193	<b>30</b> za	5:16 11:29 17:45 23:58	194 193	-181 -164

Referentievlak: NAP

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

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Breskens

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2012											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> zo	6:31 12:36 18:56	205	-184 -180	<b>11</b> wo <i>LK 3:48</i>	2:06 8:16 14:14 20:35	183	-190 -143	<b>21</b> za	4:07 10:21 16:27 22:56	237	-180 -211
<b>2</b> ma	0:57 7:31 13:32 19:58	211	-191 -199	<b>12</b> do	2:54 9:15 15:36 21:36	160	-173 -133	<b>22</b> zo	4:42 11:02 17:02 23:38	240	-179 -214
<b>3</b> di <i>VM 20:52</i>	1:52 8:19 14:22 20:50	230	-196 -215	<b>13</b> vr	3:54 10:25 16:46 22:56	144	-157 -129	<b>23</b> ma	5:19 11:46 17:39	238	-175
<b>4</b> wo	2:45 9:10 15:11 21:40	244	-196 -225	<b>14</b> za	5:10 11:35 17:46	143	-149 -133	<b>24</b> di	0:15 6:01 12:25 18:20	231	-211 -171
<b>5</b> do	3:36 9:52 15:57 22:26	253	-192 -230	<b>15</b> zo	0:06 6:26 12:38 18:56	140	-148 -143	<b>25</b> wo	1:05 6:46 13:11 19:08	220	-206 -167
<b>6</b> vr	4:19 10:38 16:42 23:12	257	-185 -230	<b>16</b> ma	1:01 7:16 13:25 19:35	156	-153 -156	<b>26</b> do <i>EK 10:56</i>	1:46 7:39 13:55 20:06	205	-198 -162
<b>7</b> za	5:07 11:18 17:27 23:56	253	-178 -225	<b>17</b> di	1:41 7:52 14:08 20:20	175	-160 -169	<b>27</b> vr	2:38 8:46 15:01 21:16	189	-188 -156
<b>8</b> zo	5:50 12:02 18:10	243	-171	<b>18</b> wo	2:21 8:30 14:42 21:00	194	-166 -182	<b>28</b> za	3:46 9:59 16:16 22:26	177	-174 -151
<b>9</b> ma	0:36 6:40 12:46 18:55	227	-217 -163	<b>19</b> do <i>NM 6:24</i>	2:59 9:08 15:15 21:35	212	-172 -194	<b>29</b> zo	4:50 11:10 17:36 23:42	173	-164 -155
<b>10</b> di	1:19 7:28 13:25 19:46	207	-206 -154	<b>20</b> vr	3:36 9:46 15:47 22:16	227	-177 -204	<b>30</b> ma	6:10 12:19 18:46	184	-164 -172
		190						<b>31</b> di	0:49 7:18 13:21 19:45	200	-173 -194

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 2012											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> wo	1:45 8:10 14:12 20:39	223 222	-180 -212	<b>11</b> za	3:05 9:05 15:56 21:46	137 128	-141 -118	<b>21</b> di	4:58 11:22 17:16 23:55	257 247	-185 -216
<b>2</b> do VM 5:27	2:37 8:58 14:58 21:25	242 235	-183 -222	<b>12</b> zo	4:25 10:25 16:59 23:04	122 123	-129 -120	<b>22</b> wo	5:38 12:06 17:58	248 241	-181
<b>3</b> vr	3:20 9:35 15:42 22:10	253 243	-181 -226	<b>13</b> ma	5:36 12:06 18:04	131	-130 -131	<b>23</b> do	0:36 6:23 12:48 18:46	232 227	-208 -177
<b>4</b> za	4:02 10:18 16:26 22:49	257 246	-178 -224	<b>14</b> di	0:26 6:40 12:56 19:10	143 156	-140 -149	<b>24</b> vr EK 15:54	1:22 7:16 13:38 19:36	209 206	-196 -169
<b>5</b> zo	4:45 10:55 17:06 23:30	254 244	-174 -218	<b>15</b> wo	1:20 7:25 13:39 19:55	172 182	-151 -166	<b>25</b> za	2:16 8:18 14:35 20:50	184 183	-178 -157
<b>6</b> ma	5:25 11:31 17:43	245 237	-170	<b>16</b> do	2:02 8:08 14:20 20:35	199 204	-162 -182	<b>26</b> zo	3:18 9:36 15:44 22:10	162 169	-159 -148
<b>7</b> di	0:05 6:06 12:10 18:19	229 223	-208 -164	<b>17</b> vr NM 17:55	2:35 8:46 14:51 21:16	221 223	-170 -196	<b>27</b> ma	4:35 10:56 17:20 23:36	155 174	-144 -151
<b>8</b> wo	0:46 6:46 12:51 18:59	209 203	-195 -156	<b>18</b> za	3:09 9:22 15:25 21:49	240 237	-179 -209	<b>28</b> di	6:06 12:16 18:40	171	-146 -170
<b>9</b> do LK 20:55	1:26 7:25 13:36 19:46	186 179	-179 -144	<b>19</b> zo	3:45 9:59 16:00 22:36	253 247	-184 -217	<b>29</b> wo	0:45 7:16 13:15 19:46	199 197	-159 -193
<b>10</b> vr	2:00 8:16 14:05 20:36	161 152	-161 -129	<b>20</b> ma	4:19 10:42 16:38 23:13	259 250	-186 -220	<b>30</b> do	1:45 7:59 14:01 20:25	225 220	-170 -209
								<b>31</b> vr VM 15:58	2:28 8:46 14:46 21:12	243 235	-174 -217

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 2012

datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> za	3:07 9:20 15:22 21:48	252 245	-175 -218	<b>11</b> di	5:05 11:00 17:36 23:48	119 139	-116 -125	<b>21</b> vr	0:12 6:02 12:31 18:23	236 241	-204 -187
<b>2</b> zo	3:42 9:55 15:59 22:25	255 251	-175 -214	<b>12</b> wo	6:06 12:26 18:36	145	-129 -145	<b>22</b> za	0:58 6:52 EK 21:41 13:26 19:19	209 213	-188 -176
<b>3</b> ma	4:21 10:32 16:37 22:59	252 251	-175 -207	<b>13</b> do	0:48 6:56 13:05 19:26	173 178	-145 -165	<b>23</b> zo	1:55 7:55 14:14 20:36	178 185	-166 -162
<b>4</b> di	4:57 11:08 17:11 23:36	244 244	-172 -196	<b>14</b> vr	1:30 7:34 13:48 20:05	205 207	-159 -183	<b>24</b> ma	3:00 9:16 15:34 21:55	155 170	-144 -152
<b>5</b> wo	5:36 11:40 17:46	229 231	-166	<b>15</b> za	2:05 8:15 14:21 20:46	232 231	-171 -199	<b>25</b> di	4:15 10:39 17:03 23:19	150 178	-130 -154
<b>6</b> do	0:06 6:05 12:10 18:19	211 212	-182 -158	<b>16</b> zo	2:39 8:56 NM 4:11 14:55 21:26	254 251	-181 -211	<b>26</b> wo	6:00 12:00 18:36	169	-137 -173
<b>7</b> vr	0:35 6:42 12:40 18:55	192 190	-168 -149	<b>17</b> ma	3:16 9:36 15:34 22:05	268 264	-189 -219	<b>27</b> do	0:36 7:00 12:55 19:25	203 196	-152 -193
<b>8</b> za	1:06 7:20 LK 15:15 13:15 19:34	170 163	-152 -136	<b>18</b> di	3:54 10:19 16:13 22:48	274 270	-194 -220	<b>28</b> vr	1:25 7:46 13:46 20:09	227 218	-163 -204
<b>9</b> zo	1:50 8:16 14:03 20:46	144 135	-133 -118	<b>19</b> wo	4:36 11:00 16:54 23:30	270 269	-195 -215	<b>29</b> za	2:09 8:26 14:25 20:50	241 232	-168 -207
<b>10</b> ma	3:27 9:25 16:26 22:16	122 122	-113 -113	<b>20</b> do	5:16 11:46 17:36	257 259	-192	<b>30</b> zo	2:46 9:00 VM 5:19 14:59 21:26	246 242	-172 -205

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 2012											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> ma	3:21 9:35 15:36 21:58	248 247	-175 -202	<b>11</b> do	5:26 11:25 17:50 23:59	-121 142 -145 175		<b>21</b> zo	0:38 6:38 13:06 19:08	-178 208 -186 219	
<b>2</b> di	3:55 10:08 16:10 22:36	246 250	-177 -195	<b>12</b> vr	6:15 12:26 18:45	-138 174 -165		<b>22</b> ma	1:29 7:45 EK 5:32 14:16 20:26	-157 181 -173 194	
<b>3</b> wo	4:29 10:39 16:42 23:06	240 245	-175 -184	<b>13</b> za	0:49 7:06 13:07 19:32	209 -155 207 -184		<b>23</b> di	2:35 9:01 15:26 21:40	-136 161 -163 180	
<b>4</b> do	5:01 11:15 17:15 23:32	228 234	-169 -172	<b>14</b> zo	1:32 7:46 13:49 20:16	238 -170 236 -199		<b>24</b> wo	4:05 10:18 16:45 23:06	-125 155 -162 183	
<b>5</b> vr	5:36 11:40 17:48	213 218	-161	<b>15</b> ma	2:08 8:28 NM 14:02 14:26 20:57	261 -184 259 -211		<b>25</b> do	5:47 11:36 18:16	-130 168 -174	
<b>6</b> za	0:06 6:05 12:05 18:19	198 200	-159 -154	<b>16</b> di	2:49 9:10 15:07 21:41	275 -194 275 -216		<b>26</b> vr	0:09 6:34 12:31 19:05	202 -144 191 -187	
<b>7</b> zo	0:30 6:38 12:39 18:56	181 179	-148 -146	<b>17</b> wo	3:32 9:56 15:49 22:26	279 -202 282 -215		<b>27</b> za	1:05 7:25 13:22 19:48	220 -155 210 -193	
<b>8</b> ma	1:10 7:25 LK 9:33 13:36 19:50	158 153	-133 -132	<b>18</b> do	4:15 10:42 16:34 23:07	273 -204 279 -208		<b>28</b> zo	1:45 7:06 13:01 19:26	230 -162 222 -192	
<b>9</b> di	2:16 8:36 15:10 21:25	134 136	-113 -118	<b>19</b> vr	4:58 11:26 17:18 23:49	257 -202 267 -195		<b>29</b> ma	1:22 7:36 VM 20:49 13:37 20:01	234 -167 230 -190	
<b>10</b> wo	4:15 10:00 16:56 22:50	125 145	-108 -127	<b>20</b> za	5:47 12:11 18:07	235 -197 246		<b>30</b> di	1:57 8:10 14:11 20:36	235 -173 236 -187	
								<b>31</b> wo	2:31 8:46 14:46 21:05	235 -177 240 -183	

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 2012											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> do	3:06 9:15 15:17 21:39	232 239	-177 -176	<b>11</b> zo	5:26 11:30 17:55 23:56	-150 205 -181 235		<b>21</b> wo	1:10 7:36 14:06 20:10	-138 176 -176 190	
<b>2</b> vr	3:36 9:56 15:48 22:05	225 231	-173 -166	<b>12</b> ma	6:12 12:15 18:46	-168 234 -195		<b>22</b> do	2:19 8:39 15:04 21:25	-126 164 -167 182	
<b>3</b> za	4:07 10:26 16:21 22:36	215 220	-167 -156	<b>13</b> di NM 23:08	0:41 7:02 13:00 19:29	255 -184 257 -205		<b>23</b> vr	3:35 9:57 16:36 22:31	-123 164 -167 188	
<b>4</b> zo	4:40 10:50 16:56 23:05	203 207	-162 -147	<b>14</b> wo	1:26 7:50 13:46 20:19	268 -197 274 -209		<b>24</b> za	5:05 10:55 17:36 23:29	-132 176 -171 199	
<b>5</b> ma	5:15 11:26 17:36 23:46	189 193	-156 -136	<b>15</b> do	2:13 8:35 14:32 21:03	270 -207 280 -207		<b>25</b> zo	5:55 11:49 18:20	-143 190 -174	
<b>6</b> di	5:58 12:09 18:19	173 175	-149	<b>16</b> vr	2:56 9:26 15:16 21:45	264 -212 277 -199		<b>26</b> ma	0:19 6:35 12:35 18:58	208 -152 201 -174	
<b>7</b> wo LK 1:36	0:41 6:56 13:20 19:40	153 159	-124 -140	<b>17</b> za	3:46 10:15 16:06 22:32	252 -211 267 -186		<b>27</b> di	1:02 7:16 13:16 19:29	213 -160 209 -173	
<b>8</b> do	1:43 8:16 14:56 21:00	142 161	-113 -139	<b>18</b> zo	4:35 11:05 16:56 23:21	234 -207 250 -171		<b>28</b> wo VM 15:46	1:37 7:51 13:48 20:06	216 -168 217 -173	
<b>9</b> vr	3:25 9:30 16:00 22:11	150 180	-118 -150	<b>19</b> ma	5:27 11:51 17:58	215 -200 229		<b>29</b> do	2:12 8:26 14:22 20:38	219 -174 225 -173	
<b>10</b> za	4:36 10:36 17:00 23:08	174 208	-132 -165	<b>20</b> di EK 15:31	0:10 6:25 12:45 18:59	-154 194 -188 208		<b>30</b> vr	2:42 9:00 14:56 21:16	222 -179 229 -170	

# Breskens

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2012											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> za	3:17 9:35 15:31 21:42	222 229	-180 -166	<b>11</b> di	5:46 11:50 18:16	222	-163 -186	<b>21</b> vr	1:29 7:56 14:15 20:35	174 174	-135 -171
<b>2</b> zo	3:47 10:10 16:05 22:16	217 223	-178 -159	<b>12</b> wo	0:17 6:39 12:41 19:10	236 244	-182 -195	<b>22</b> za	2:40 9:01 15:14 21:50	159 164	-125 -156
<b>3</b> ma	4:26 10:40 16:37 22:50	208 216	-175 -153	<b>13</b> do NM 9:42	1:08 7:36 13:28 19:58	248 260	-198 -199	<b>23</b> zo	3:55 10:15 16:46 22:56	155 166	-122 -151
<b>4</b> di	4:58 11:15 17:16 23:25	199 207	-172 -146	<b>14</b> vr	1:56 8:26 14:16 20:46	253 269	-212 -198	<b>24</b> ma	5:04 11:15 17:45 23:52	162 176	-128 -152
<b>5</b> wo	5:35 12:06 17:59	188 197	-168	<b>15</b> za	2:45 9:15 15:06 21:30	254 271	-218 -191	<b>25</b> di	6:05 12:15 18:31	174	-140 -155
<b>6</b> do LK 16:31	0:15 6:26 12:50 18:55	175 184	-139 -164	<b>16</b> zo	3:33 10:02 15:55 22:16	249 267	-221 -181	<b>26</b> wo	0:37 6:44 12:56 19:05	186 186	-151 -158
<b>7</b> vr	1:16 7:30 13:56 20:12	165 179	-132 -160	<b>17</b> ma	4:21 10:48 16:46 23:00	240 255	-219 -171	<b>27</b> do	1:20 7:30 13:31 19:39	194 199	-162 -162
<b>8</b> za	2:26 8:46 15:05 21:22	164 185	-129 -161	<b>18</b> di	5:08 11:36 17:35 23:45	228 239	-212 -160	<b>28</b> vr VM 11:21	1:56 8:05 14:05 20:15	203 211	-172 -166
<b>9</b> zo	3:30 9:49 16:10 22:25	176 199	-135 -166	<b>19</b> wo	6:01 12:25 18:32	213 219	-202	<b>29</b> za	2:28 8:46 14:41 20:50	213 223	-181 -170
<b>10</b> ma	4:40 10:55 17:16 23:26	197 218	-147 -175	<b>20</b> do EK 6:19	0:36 6:56 13:15 19:32	194 196	-147 -187	<b>30</b> zo	2:59 9:21 15:16 21:26	220 230	-189 -171
								<b>31</b> ma	3:36 9:56 15:49 22:00	222 231	-193 -170