

# Gat van Borssele

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
<b>1</b> do	6:07 12:06 18:42		-161 220 -185	<b>11</b> zo	1:35 7:47 14:13 20:23	-138 185 -172 170		<b>21</b> wo	3:44 10:17 16:02 22:23	238 -215 251 -177	
<b>2</b> vr	0:40 7:10 13:02 19:36	224 -182 240 -193		<b>12</b> ma DT	2:35 8:45 15:12 21:28	-126 163 -153 150		<b>22</b> do	4:19 10:56 16:38 23:00	240 -220 250 -177	
<b>3</b> za VM 11:02	1:33 8:05 13:54 20:26	236 -202 256 -195		<b>13</b> di	3:45 9:57 16:22 22:47	-119 147 -140 144		<b>23</b> vr	4:55 11:35 17:15 23:38	238 -221 245 -176	
<b>4</b> zo	2:22 8:56 14:43 21:13	244 -217 266 -192		<b>14</b> wo	4:57 11:11 17:31 23:51	-120 147 -137 152		<b>24</b> za	5:34 12:13 17:57	235 -218 237	
<b>5</b> ma ST	3:09 9:45 15:31 21:58	247 -226 269 -184		<b>15</b> do	6:03 12:12 18:27	-130 160 -141		<b>25</b> zo	0:17 6:16 12:54 18:45	-174 228 -212 223	
<b>6</b> di	3:55 10:32 16:18 22:41	247 -228 265 -175		<b>16</b> vr	0:43 6:57 13:03 19:14	168 -145 178 -147		<b>26</b> ma EK 5:47	1:01 7:06 13:41 19:44	-170 216 -201 204	
<b>7</b> wo	4:40 11:16 17:05 23:23	243 -225 255 -166		<b>17</b> za	1:27 7:42 13:45 19:54	185 -160 198 -154		<b>27</b> di	1:55 8:09 14:37 20:54	-161 199 -183 185	
<b>8</b> do	5:25 11:58 17:52	235 -217 239		<b>18</b> zo NM 20:51	2:03 8:23 14:21 20:31	201 -176 216 -162		<b>28</b> wo DT	3:02 9:25 15:49 22:09	-149 184 -166 172	
<b>9</b> vr	0:04 6:10 12:40 18:40	-158 222 -206 218		<b>19</b> ma	2:37 9:01 14:55 21:08	217 -191 233 -169		<b>29</b> do	4:26 10:43 17:15 23:26	-144 182 -160 177	
<b>10</b> za LK 16:48	0:46 6:57 13:23 19:29	-149 205 -190 195		<b>20</b> di ST	3:10 9:39 15:28 21:45	230 -205 245 -175		<b>30</b> vr	5:54 11:56 18:29	-157 198 -168	
								<b>31</b> za	0:32 7:03 12:58 19:27	195 -183 223 -180	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-262 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Gat van Borssele

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
<b>1</b> zo	1:27	217		<b>11</b> wo	2:36	-123		<b>21</b> za	4:32	261	
VM 23:09	7:59		-208	<b>DT</b>	8:46	142			11:13		-238
	13:50	246			15:26	-127			16:53	262	
	20:17		-187		21:19	123			23:19		-198
<b>2</b> ma	2:14	234		<b>12</b> do	4:09	-115		<b>22</b> zo	5:10	259	
	8:48		-226		10:14	123			11:51		-233
	14:36	260			16:46	-120			17:34	250	
	21:01		-189		23:09	119			23:58		-197
<b>3</b> di	2:56	246		<b>13</b> vr	5:23	-123		<b>23</b> ma	5:52	251	
<b>ST</b>	9:33		-236		11:44	137			12:31		-223
	15:19	267			17:55	-128			18:20	230	
	21:43		-187								
<b>4</b> wo	3:37	253		<b>14</b> za	0:17	143		<b>24</b> di	0:41		-191
	10:14		-238		6:30	-142		EK 13:27	6:40	231	
	16:00	266			12:42	167			13:16		-204
	22:21		-184		18:50	-142			19:16	200	
<b>5</b> do	4:17	255		<b>15</b> zo	1:05	173		<b>25</b> wo	1:34		-176
	10:54		-233		7:23	-165			7:42	201	
	16:40	259			13:27	196			14:13		-178
	22:58		-179		19:35	-156			20:28	168	
<b>6</b> vr	4:56	251		<b>16</b> ma	1:43	199		<b>26</b> do	2:44		-156
	11:30		-224		8:04	-185		<b>DT</b>	9:05	173	
	17:20	244			14:03	222			15:30		-152
	23:33		-175		20:13	-168			21:53	147	
<b>7</b> za	5:35	240		<b>17</b> di	2:16	221		<b>27</b> vr	4:15		-147
	12:04		-211		8:41	-203			10:35	167	
	18:00	225		NM 13:01	14:35	242			17:07		-145
					20:48	-179			23:19	153	
<b>8</b> zo	0:08		-168	<b>18</b> wo	2:48	238		<b>28</b> za	5:50		-162
	6:15	223			9:18	-220			11:55	188	
	12:38		-195		15:06	257			18:25		-159
	18:40	201			21:25	-188					
<b>9</b> ma	0:43		-159	<b>19</b> do	3:21	251					
LK 13:43	6:56	201		<b>ST</b>	9:56	-231					
	13:15		-175		15:40	265					
	19:24	176			22:03	-194					
<b>10</b> di	1:24		-143	<b>20</b> vr	3:56	258					
	7:45	172			10:34	-237					
	14:05		-150		16:15	267					
	20:14	148			22:41	-197					

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-262 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Gat van Borssele

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
<b>1</b> zo	0:27 6:58 12:57 19:21	180	-192	<b>11</b> wo LK 10:38	0:33 6:54 13:02 19:19	-163 178	-152	<b>21</b> za <b>ST</b>	3:29 10:08 15:50 22:19	272	-244
<b>2</b> ma	1:18 7:50 13:44 20:06	208	-217	<b>12</b> do	1:17 7:53 14:01 20:24	-141 143	-122	<b>22</b> zo	4:07 10:48 16:30 22:59	276	-242
<b>3</b> di VM 12:38	2:00 8:33 14:23 20:45	229	-232	<b>13</b> vr <b>DT</b>	3:27 9:18 16:10 21:54	-120 117	-111	<b>23</b> ma	4:48 11:28 17:12 23:41	273	-234
<b>4</b> wo	2:38 9:13 15:00 21:22	243	-238	<b>14</b> za	4:46 11:08 17:22 23:43	-127 126	-123	<b>24</b> di	5:31 12:09 18:00	259	-220
<b>5</b> do <b>ST</b>	3:14 9:51 15:37 21:58	254	-237	<b>15</b> zo	5:56 12:13 18:22	-147 163	-142	<b>25</b> wo EK 20:17	0:27 6:22 12:57 18:58	-204 231	-196
<b>6</b> vr	3:51 10:26 16:13 22:32	259	-231	<b>16</b> ma	0:34 6:53 12:58 19:08	165	-173	<b>26</b> do	1:22 7:29 13:57 20:15	-186 195	-166
<b>7</b> za	4:27 10:59 16:48 23:04	256	-221	<b>17</b> di	1:13 7:36 13:34 19:46	198	-196	<b>27</b> vr <b>DT</b>	2:37 9:00 15:22 21:44	-166 168	-141
<b>8</b> zo	5:02 11:30 17:22 23:34	247	-207	<b>18</b> wo	1:47 8:13 14:06 20:23	224	-214	<b>28</b> za	4:13 10:31 17:06 23:10	-160 167	-141
<b>9</b> ma	5:37 11:58 17:57	230	-192	<b>19</b> do NM 2:23	2:19 8:50 14:38 21:00	245	-229	<b>29</b> zo	6:43 12:50 19:17	-178 193	-159
<b>10</b> di	0:01 6:12 12:26 18:33	-175 208	-174	<b>20</b> vr	2:53 9:29 15:13 21:39	261	-239	<b>30</b> ma	1:14 7:45 13:46 20:07	178	-204
		181				274	-208	<b>31</b> di	2:01 8:32 14:29 20:48	205	-223
										239	-185

Referentievlak: NAP

**ST** = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-262 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Gat van Borssele

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

**April 2026**

datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
<b>1</b> wo	2:40 9:12 15:05 21:24	224 247	-230 -191	<b>11</b> za	3:04 9:40 16:32 22:09	-137 127 -111 112		<b>21</b> di	5:29 12:07 17:55	273 -223 240	
<b>2</b> do VM 4:11	3:15 9:49 15:39 21:59	237 250	-231 -195	<b>12</b> zo DT	5:06 11:15 17:43 23:50	-141 131 -123 125		<b>22</b> wo	0:28 6:16 12:52 18:46	-222 254 -206 212	
<b>3</b> vr	3:50 10:24 16:12 22:33	247 248	-227 -199	<b>13</b> ma	6:13 12:31 18:42	-158 164 -143		<b>23</b> do	1:18 7:12 13:43 19:50	-212 225 -182 181	
<b>4</b> za ST	4:24 10:57 16:45 23:07	252 243	-221 -199	<b>14</b> di	0:52 7:12 13:19 19:31	161 -181 201 -162		<b>24</b> vr EK 4:31	2:18 8:29 14:47 21:07	-197 195 -156 155	
<b>5</b> zo	4:58 11:29 17:18 23:39	251 232	-210 -195	<b>15</b> wo	1:34 7:59 13:57 20:12	196 -202 232 -180		<b>25</b> za	3:35 9:52 16:17 22:29	-184 178 -141 144	
<b>6</b> ma	5:31 11:59 17:50	241 218	-196	<b>16</b> do	2:11 8:40 14:32 20:52	225 -219 254 -195		<b>26</b> zo DT	5:02 11:16 17:49 23:48	-182 179 -145 156	
<b>7</b> di	0:08 6:04 12:25 18:21	226 203	-189 -182	<b>17</b> vr NM 13:52	2:47 9:20 15:09 21:33	249 -231 269 -207		<b>27</b> ma	6:23 12:28 18:55	-194 199 -161	
<b>8</b> wo	0:33 6:38 12:52 18:55	206 184	-182 -168	<b>18</b> za	3:25 10:01 15:47 22:16	268 -239 276 -217		<b>28</b> di	0:48 7:22 13:21 19:44	180 -210 219 -174	
<b>9</b> do	1:05 7:15 13:28 19:36	182 160	-174 -150	<b>19</b> zo ST	4:04 10:43 16:27 22:59	279 -240 273 -223		<b>29</b> wo	1:35 8:07 14:04 20:24	202 -219 230 -183	
<b>10</b> vr LK 6:51	1:49 8:07 14:20 20:42	151 130	-158 -126	<b>20</b> ma	4:45 11:25 17:10 23:42	281 -235 261 -225		<b>30</b> do	2:15 8:46 14:41 20:59	217 -219 234 -189	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-262 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Gat van Borssele

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> vr	2:51 9:21	227	-215	<b>11</b> ma	4:16 10:22	-162	152	<b>21</b> do	0:20 6:08	-228	248
VM 19:23	15:16 21:34	234	-194	DT	16:52 22:50	-128	139		12:39 18:39	-190	210
<b>2</b> za	3:26 9:55	234	-210	<b>12</b> di	5:22 11:34	-172	172	<b>22</b> vr	1:13 7:09	-222	228
	15:49 22:09	232	-199		17:52 23:58	-143	164		13:31 19:42	-172	191
<b>3</b> zo	4:00 10:28	238	-203	<b>13</b> wo	6:22 12:32	-187	202	<b>23</b> za	2:13 8:21	-214	209
ST	16:21 22:44	228	-200		18:45	-161		EK 13:11	14:34 20:49	-156	174
<b>4</b> ma	4:33 11:02	237	-194	<b>14</b> do	0:50 7:16	196	-203	<b>24</b> zo	3:19 9:30	-205	195
	16:52 23:19	221	-197		13:18 19:35	230	-180		15:50 21:58	-146	164
<b>5</b> di	5:07 11:33	230	-182	<b>15</b> vr	1:35 8:05	226	-217	<b>25</b> ma	4:31 10:44	-198	189
	17:24 23:50	212	-192		14:00 20:22	252	-196	DT	17:10 23:10	-146	166
<b>6</b> wo	5:41 12:01	218	-171	<b>16</b> za	2:17 8:51	250	-227	<b>26</b> di	5:48 11:51	-198	196
	17:56	200		NM 22:01	14:42 21:09	264	-210		18:20	-155	
<b>7</b> do	0:19 6:15		-186	<b>17</b> zo	3:00 9:36	267	-230	<b>27</b> wo	0:11 6:48	179	-202
	12:31 18:32	203	-160		15:25 21:56	267	-221		12:47 19:12	206	-166
<b>8</b> vr	0:53 6:53		-181	<b>18</b> ma	3:43 10:21	275	-227	<b>28</b> do	1:03 7:35	193	-203
	13:09 19:14	186	-148	ST	16:09 22:43	262	-227		13:34 19:55	213	-175
<b>9</b> za	1:38 7:44		-172	<b>19</b> di	4:28 11:06	274	-219	<b>29</b> vr	1:48 8:15	204	-199
LK 23:10	13:59 20:13	165	-133		16:55 23:31	249	-229		14:16 20:33	216	-181
<b>10</b> zo	2:44 9:05		-162	<b>20</b> wo	5:16 11:51	265	-206	<b>30</b> za	2:29 8:52	211	-194
	15:17 21:32	149	-122		17:44	231			14:54 21:10	216	-187
		133						<b>31</b> zo	3:06 9:27	216	-189
								VM 10:45	15:29 21:47	215	-192

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-262 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Gat van Borssele

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
<b>1</b> ma	3:41 10:02 16:01 22:25	220	-184 -196	<b>11</b> do	5:28 11:44 17:55	-191 203 -160		<b>21</b> zo	1:55 7:55 EK 23:55 14:07 20:17	-226 225 -160 199	
<b>2</b> di <i>ST</i>	4:15 10:37 16:33 23:02	222	-178 -198	<b>12</b> vr	0:08 6:32 12:41 18:58	198 -199 223 -176		<b>22</b> ma	2:47 8:55 15:05 21:16	-215 208 -151 185	
<b>3</b> wo	4:50 11:11 17:07 23:38	221	-172 -197	<b>13</b> za	1:02 7:32 13:32 19:57	222 -208 239 -193		<b>23</b> di <i>DT</i>	3:44 9:58 16:09 22:21	-202 192 -145 174	
<b>4</b> do	5:25 11:44 17:41	216	-165 203	<b>14</b> zo	1:53 8:26 14:21 20:51	243 -214 249 -209		<b>24</b> wo	4:49 11:06 17:21 23:28	-188 183 -144 172	
<b>5</b> vr	0:13 6:01 12:18 18:18	-195 207 -158 193		<b>15</b> ma <i>NM 4:54</i>	2:41 9:16 15:09 21:42	258 -216 252 -221		<b>25</b> do	6:00 12:09 18:29	-181 183 -150	
<b>6</b> za	0:50 6:40 12:56 18:59	-192 198 -151 183		<b>16</b> di	3:29 10:04 15:57 22:33	266 -211 250 -230		<b>26</b> vr	0:28 6:57 13:04 19:22	176 -177 187 -159	
<b>7</b> zo	1:32 7:26 13:41 19:48	-189 187 -145 171		<b>17</b> wo <i>ST</i>	4:18 10:51 16:45 23:23	267 -203 243 -234		<b>27</b> za	1:22 7:43 13:53 20:08	184 -174 193 -168	
<b>8</b> ma <i>LK 12:00</i>	2:22 8:26 14:36 20:51	-186 179 -141 163		<b>18</b> do	5:08 11:38 17:35	262 -192 234		<b>28</b> zo	2:10 8:25 14:36 20:50	193 -171 198 -176	
<b>9</b> di	3:22 9:35 15:42 22:00	-185 178 -140 164		<b>19</b> vr	0:13 6:00 12:26 18:27	-235 253 -181 224		<b>29</b> ma	2:52 9:03 15:13 21:29	201 -168 202 -184	
<b>10</b> wo <i>DT</i>	4:25 10:41 16:50 23:07	-187 186 -147 177		<b>20</b> za	1:03 6:57 13:14 19:21	-233 240 -170 212		<b>30</b> di <i>VM 1:56</i>	3:29 9:40 15:47 22:08	209 -167 209 -192	

Referentievlak: NAP

*ST* = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-262 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Gat van Borssele

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
<b>1</b> wo <i>ST</i>	4:03 10:16 16:19 22:46	218	-168 -199	<b>11</b> za	5:56 12:10 18:30	-185 204 -166		<b>21</b> di <i>EK 13:05</i>	2:07 8:11 14:18 20:28	-212 213 -155 203	
<b>2</b> do	4:37 10:53 16:53 23:25	224	-167 -205	<b>12</b> zo	0:38 7:08 13:13 19:41	210 -188 216 -185		<b>22</b> wo	2:54 9:04 15:14 21:24	-193 189 -144 180	
<b>3</b> vr	5:12 11:28 17:27	226	-166 217	<b>13</b> ma	1:37 8:09 14:08 20:40	230 -195 230 -205		<b>23</b> do <i>DT</i>	3:50 10:06 16:21 22:33	-172 166 -135 159	
<b>4</b> za	0:02 5:46 12:04 18:02	-207 224 -163 212		<b>14</b> di <i>NM 11:43</i>	2:31 9:03 14:59 21:34	248 -199 240 -222		<b>24</b> vr	4:58 11:24 17:35 23:52	-155 152 -133 152	
<b>5</b> zo	0:39 6:22 12:40 18:39	-207 219 -161 207		<b>15</b> wo	3:21 9:52 15:47 22:24	261 -197 246 -234		<b>25</b> za	6:11 12:33 18:47	-146 155 -140	
<b>6</b> ma	1:17 7:02 13:19 19:20	-206 214 -159 202		<b>16</b> do <i>ST</i>	4:09 10:39 16:33 23:12	268 -192 249 -240		<b>26</b> zo	0:59 7:12 13:31 19:45	162 -146 169 -153	
<b>7</b> di <i>LK 21:29</i>	1:57 7:49 14:04 20:10	-204 207 -159 196		<b>17</b> vr	4:56 11:24 17:18 23:58	268 -186 248 -240		<b>27</b> ma	1:55 8:02 14:19 20:33	179 -150 185 -166	
<b>8</b> wo	2:44 8:48 14:57 21:12	-201 200 -157 190		<b>18</b> za	5:43 12:07 18:04	262 -178 244		<b>28</b> di	2:40 8:44 14:58 21:14	196 -154 199 -179	
<b>9</b> do <i>DT</i>	3:39 9:55 16:00 22:22	-195 196 -155 189		<b>19</b> zo	0:42 6:31 12:49 18:50	-235 251 -171 235		<b>29</b> wo <i>VM 16:35</i>	3:16 9:21 15:30 21:51	211 -158 212 -191	
<b>10</b> vr	4:43 11:03 17:13 23:32	-188 197 -157 195		<b>20</b> ma	1:24 7:20 13:32 19:37	-226 234 -164 221		<b>30</b> do	3:49 9:57 16:01 22:28	226 -164 225 -203	
								<b>31</b> vr <i>ST</i>	4:20 10:33 16:33 23:05	238 -169 234 -212	

Referentievlak: NAP

*ST* = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-262 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Gat van Borssele

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> za	4:52 11:09 17:06 23:42	244 238	-172 -217	<b>11</b> di	1:31 8:01 14:01 20:34	219 215	-175 -204	<b>21</b> vr	2:54 9:00 15:28 21:30	156 150	-151 -125
<b>2</b> zo	5:24 11:44 17:39	245 237	-173	<b>12</b> wo NM 19:36	2:26 8:53 14:49 21:25	244 235	-184 -224	<b>22</b> za DT	4:10 10:05 16:53 23:05	128 129	-127 -117
<b>3</b> ma	0:18 5:58 12:20 18:14	242 235	-218 -172	<b>13</b> do	3:13 9:40 15:33 22:11	262 249	-188 -236	<b>23</b> zo	5:30 12:00 18:09	124	-117 -123
<b>4</b> di	0:54 6:35 12:56 18:52	237 232	-216 -173	<b>14</b> vr ST	3:56 10:23 16:14 22:54	271 258	-187 -240	<b>24</b> ma	0:35 6:41 13:07 19:19	142 148	-123 -141
<b>5</b> wo	1:31 7:18 13:36 19:37	229 225	-212 -172	<b>15</b> za	4:37 11:03 16:55 23:35	272 262	-183 -236	<b>25</b> di	1:34 7:39 13:56 20:13	170 176	-135 -162
<b>6</b> do LK 4:21	2:13 8:10 14:25 20:32	213 209	-204 -167	<b>16</b> zo	5:19 11:42 17:36	267 260	-179	<b>26</b> wo	2:19 8:24 14:34 20:54	198 201	-147 -179
<b>7</b> vr	3:05 9:16 15:27 21:46	194 190	-190 -156	<b>17</b> ma	0:14 6:01 12:19 18:17	254 251	-227 -174	<b>27</b> do	2:54 9:01 15:06 21:29	221 220	-157 -194
<b>8</b> za DT	4:11 10:31 16:46 23:07	179 183	-172 -148	<b>18</b> di	0:50 6:43 12:56 18:58	236 235	-214 -167	<b>28</b> vr VM 6:18	3:25 9:34 15:36 22:03	239 237	-166 -207
<b>9</b> zo	5:33 11:51 18:16	176	-160 -155	<b>19</b> wo	1:26 7:25 13:33 19:41	212 212	-197 -158	<b>29</b> za	3:54 10:09 16:06 22:38	253 250	-174 -217
<b>10</b> ma	0:25 6:56 13:03 19:34	194 192	-164 -177	<b>20</b> do EK 4:46	2:04 8:09 14:17 20:29	185 183	-176 -143	<b>30</b> zo ST	4:24 10:44 16:38 23:14	262 258	-179 -222
								<b>31</b> ma	4:57 11:20 17:12 23:51	264 261	-183 -222

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-262 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Gat van Borssele

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2026												
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	
<b>1</b> di	5:32	261		<b>11</b> vr NM 5:26	2:59	262		<b>21</b> ma	4:55		-96	
	11:57		-184		9:23		-182		10:44	105		
	17:48	261			15:14	250			17:31		-115	
<b>2</b> wo	0:28		-218	<b>12</b> za	3:37	269		<b>22</b> di	0:00	128		
	6:10	253			10:02		-184		6:06		-106	
	12:34		-184		15:52	262			12:33	132		
	18:26	256			22:31		-231		18:42		-135	
<b>3</b> do	1:06		-210	<b>13</b> zo ST	4:15	269		<b>23</b> wo	1:03	164		
	6:52	238			10:40		-183		7:08		-125	
	13:15		-181		16:29	268			13:23	168		
	19:10	241			23:08		-224		19:40		-159	
<b>4</b> vr LK 9:51	1:48		-195	<b>14</b> ma	4:53	263		<b>24</b> do	1:47	200		
	7:42	213			11:16		-181		7:55		-143	
	14:04		-170		17:07	266			14:02	200		
	20:04	214			23:43		-212		20:23		-180	
<b>5</b> za	2:40		-172	<b>15</b> di	5:30	250		<b>25</b> vr	2:22	228		
	8:48	180			11:50		-176		8:32		-157	
	15:08		-152		17:44	256			14:33	225		
	21:23	182							20:58		-195	
<b>6</b> zo DT	3:51		-146	<b>16</b> wo	0:16		-196	<b>26</b> za VM 18:48	2:52	249		
	10:12	155			6:07	231			9:05		-168	
	16:35		-140		12:23		-169		15:03	246		
	22:56	169			18:21	239			21:32		-208	
<b>7</b> ma	5:26		-134	<b>17</b> do	0:47		-177	<b>27</b> zo	3:22	264		
	11:42	154			6:43	209			9:40		-179	
	18:13		-150		12:54		-159		15:35	263		
					18:59	214			22:08		-217	
<b>8</b> di	0:22	186		<b>18</b> vr EK 22:43	1:17		-157	<b>28</b> ma ST	3:55	274		
	6:54		-145		7:20	184			10:17		-187	
	12:56	179			13:27		-144		16:09	274		
	19:30		-178		19:41	183			22:45		-221	
<b>9</b> wo	1:29	218		<b>19</b> za	1:54		-133	<b>29</b> di	4:30	277		
	7:55		-163		8:05	155			10:56		-192	
	13:51	210			14:12		-124		16:45	279		
	20:25		-206		20:38	147			23:24		-219	
<b>10</b> do	2:18	245		<b>20</b> zo DT	3:02		-104	<b>30</b> wo	5:07	271		
	8:42		-175		9:07	124			11:35		-194	
	14:35	234			16:16		-108		17:24	278		
	21:10		-224		22:03	119						

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-262 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Gat van Borssele

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
<b>1</b> do	0:03		-212	<b>11</b> zo	3:17	259		<b>21</b> wo	5:25		-98
	5:47	258			9:40		-181		11:32	123	
	12:16		-193		15:28	257			17:55		-135
	18:05	267			22:04		-215				
<b>2</b> vr	0:43		-199	<b>12</b> ma <i>ST</i>	3:52	258		<b>22</b> do	0:16	158	
	6:31	235			10:16		-184		6:24		-116
	13:00		-186		16:04	263			12:36	158	
	18:51	244			22:40		-207		18:55		-156
<b>3</b> za <i>LK 15:25</i>	1:28		-179	<b>13</b> di	4:28	252		<b>23</b> vr	1:05	195	
	7:23	202			10:51		-183		7:14		-136
	13:52		-171		16:40	261			13:18	194	
	19:49	208			23:13		-194		19:41		-177
<b>4</b> zo	2:24		-151	<b>14</b> wo	5:02	240		<b>24</b> za	1:42	226	
	8:34	166			11:26		-178		7:54		-154
	15:01		-152		17:16	251			13:54	224	
	21:18	176			23:45		-177		20:20		-193
<b>5</b> ma <i>DT</i>	3:41		-125	<b>15</b> do	5:36	224		<b>25</b> zo	2:16	251	
	10:02	143			11:58		-169		7:32		-169
	16:33		-144		17:51	233			13:29	249	
	22:50	168							19:58		-206
<b>6</b> di	5:26		-120	<b>16</b> vr	0:14		-160	<b>26</b> ma <i>VM 5:11</i>	1:50	268	
	11:32	148			6:09	206			8:11		-183
	18:09		-157		12:27		-159		14:05	269	
					18:26	211			20:37		-214
<b>7</b> wo	0:17	190		<b>17</b> za	0:41		-142	<b>27</b> di	2:27	278	
	6:47		-136		6:43	185			8:52		-193
	12:44	177			12:57		-148		14:43	282	
	19:18		-184		19:04	184			21:18		-216
<b>8</b> do	1:19	221		<b>18</b> zo <i>EK 18:12</i>	1:14		-124	<b>28</b> wo <i>ST</i>	3:06	278	
	7:42		-156		7:23	161			9:34		-200
	13:35	207			13:37		-132		15:22	287	
	20:08		-206		19:55	153			21:59		-212
<b>9</b> vr	2:04	243		<b>19</b> ma	2:02		-101	<b>29</b> do	3:46	269	
	8:25		-169		8:22	134			10:17		-202
	14:15	230			15:25		-114		16:04	281	
	20:50		-217		21:18	128			22:41		-202
<b>10</b> za <i>NM 17:49</i>	2:41	255		<b>20</b> di <i>DT</i>	4:15		-86	<b>30</b> vr	4:30	252	
	9:03		-177		9:44	114			11:02		-200
	14:52	247			16:49		-119		16:49	265	
	21:28		-219		22:54	128			23:25		-186
								<b>31</b> za	5:17	226	
									11:51		-192
									17:40	239	

Referentievlak: NAP

*ST* = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-262 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Gat van Borssele

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
<b>1</b> zo LK 21:28	0:14 6:14 12:47 18:46		-164 195 -179 207	<b>11</b> wo ST	3:07 9:30 15:19 21:46	236 -183 246 -177		<b>21</b> za	5:20 11:27 17:51 23:56		-130 188 -173 219
<b>2</b> ma	1:12 7:27 13:58 20:12		-139 167 -166 185	<b>12</b> do	3:40 10:06 15:54 22:19	228 -180 238 -163		<b>22</b> zo	6:10 12:13 18:40		-150 219 -189
<b>3</b> di DT	2:31 8:47 15:22 21:35		-120 152 -160 179	<b>13</b> vr	4:12 10:40 16:29 22:49	217 -173 225 -149		<b>23</b> ma	0:39 6:58 12:56 19:26		244 -169 246 -201
<b>4</b> wo	4:08 10:08 16:48 22:54		-118 156 -169 194	<b>14</b> za	4:45 11:11 17:04 23:18	205 -165 209 -137		<b>24</b> di VM 15:53	1:21 7:44 13:39 20:11		261 -185 267 -207
<b>5</b> do	5:25 11:17 17:54 23:54		-132 178 -186 216	<b>15</b> zo	5:20 11:43 17:42 23:52	190 -157 190 -125		<b>25</b> wo	2:04 8:31 14:21 20:56		269 -198 279 -207
<b>6</b> vr	6:19 12:08 18:43		-149 202 -199	<b>16</b> ma	6:00 12:22 18:28	174 -149 170		<b>26</b> do ST	2:47 9:18 15:05 21:41		268 -206 282 -202
<b>7</b> za	0:40 7:01 12:51 19:25	232	-162 -203	<b>17</b> di EK 12:47	0:36 6:51 13:18 19:36	-111 155 -139 152		<b>27</b> vr	3:32 10:06 15:51 22:26		259 -210 276 -191
<b>8</b> zo	1:19 7:40 13:30 20:02	240	-171 -201	<b>18</b> wo	1:38 8:01 14:49 20:51	-98 139 -136 148		<b>28</b> za	4:19 10:55 16:40 23:12		245 -210 262 -176
<b>9</b> ma NM 8:02	1:57 8:17 14:07 20:38	242	-177 -196	<b>19</b> do DT	3:23 9:17 15:56 22:04	-99 139 -143 162		<b>29</b> zo	5:10 11:46 17:35		226 -206 242
<b>10</b> di	2:32 8:53 14:43 21:12	240	-182 -187	<b>20</b> vr	4:26 10:30 16:56 23:07	-112 158 -157 189		<b>30</b> ma	0:02 6:07 12:42 18:41		-160 205 -198 221

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-262 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Gat van Borssele

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
<b>1</b> di	0:58		-142	<b>11</b> vr	3:25	218		<b>21</b> ma	5:25		-148
LK 7:08	7:11	187		<b>ST</b>	9:49		-184		11:36	210	
	13:44		-189		15:40	228			18:02		-181
	19:51	203			21:58		-158				
<b>2</b> wo	2:05		-129	<b>12</b> za	3:57	216		<b>22</b> di	0:08	226	
	8:18	174			10:26		-184		6:28		-166
	14:51		-179		16:15	224			12:29	234	
	21:02	191			22:31		-151		19:00		-191
<b>3</b> do	3:22		-122	<b>13</b> zo	4:31	211		<b>23</b> wo	0:59	241	
<b>DT</b>	9:29	169			11:01		-181		7:25		-185
	16:08		-174		16:50	216			13:19	254	
	22:15	190			23:03		-144		19:51		-197
<b>4</b> vr	4:43		-127	<b>14</b> ma	5:05	203		<b>24</b> do	1:47	251	
	10:37	176			11:35		-177	VM 2:28	8:18		-202
	17:19		-178		17:26	206			14:07	267	
	23:17	199			23:36		-138		20:40		-198
<b>5</b> za	5:45		-140	<b>15</b> di	5:42	194		<b>25</b> vr	2:35	254	
	11:35	191			12:11		-174		9:09		-215
	18:12		-182		18:05	195			14:55	274	
									21:28		-194
<b>6</b> zo	0:10	209		<b>16</b> wo	0:14		-133	<b>26</b> za	3:22	253	
	6:34		-152		6:24	184		<b>ST</b>	9:59		-223
	12:25	205			12:52		-170		15:43	274	
	18:57		-182		18:53	185			22:14		-187
<b>7</b> ma	0:57	216		<b>17</b> do	1:00		-129	<b>27</b> zo	4:09	247	
	7:16		-163	EK 6:42	7:16	174			10:48		-226
	13:11	215			13:43		-167		16:32	267	
	19:36		-179		19:56	178			23:00		-178
<b>8</b> di	1:39	219		<b>18</b> vr	1:57		-125	<b>28</b> ma	4:58	239	
	7:56		-171		8:21	168			11:37		-226
	13:52	222			14:44		-164		17:24	255	
	20:13		-175		21:04	179			23:47		-168
<b>9</b> wo	2:18	219		<b>19</b> za	3:04		-126	<b>29</b> di	5:49	229	
NM 1:51	8:34		-177	<b>DT</b>	9:30	172			12:25		-220
	14:30	227			15:50		-166		18:19	239	
	20:48		-169		22:10	189					
<b>10</b> do	2:52	219		<b>20</b> zo	4:16		-134	<b>30</b> wo	0:35		-157
	9:12		-182		10:36	187		LK 19:59	6:42	215	
	15:05	229			16:57		-171		13:15		-209
	21:24		-164		23:12	207			19:17	219	
								<b>31</b> do	1:27		-146
									7:39	200	
									14:08		-193
									20:18	198	

Referentievlak: NAP

**ST** = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-262 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*