

# Brouwersdam Brouwershavense Gat 8

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	5:40 12:04 18:11		-88 144 -108	<b>11</b> zo	1:29 7:47 13:58 20:26	-72 116 -112 111		<b>21</b> wo	3:42 9:33 15:59 21:46	146 -129 166 -87	
<b>2</b> vr	0:36 6:39 12:58 19:06	146 159	-101 -107	<b>12</b> ma DT	2:34 8:47 15:06 21:36	-70 103 -99 98		<b>22</b> do	4:18 10:08 16:35 22:20	147 -134 166 -86	
<b>3</b> za VM 11:02	1:28 7:29 13:48 19:54	151 171	-113 -103	<b>13</b> di	3:43 10:01 16:23 22:52	-70 93 -89 94		<b>23</b> vr	4:54 10:46 17:14 22:57	145 -137 164 -87	
<b>4</b> zo	2:17 8:15 14:36 20:38	154 180	-124 -97	<b>14</b> wo	4:56 11:12 17:33 23:51	-73 94 -85 98		<b>24</b> za	5:34 11:28 17:57 23:39	143 -139 158 -89	
<b>5</b> ma ST	3:05 9:00 15:23 21:21	155 184	-131 -90	<b>15</b> do	5:55 12:09 18:22	-81 102 -84		<b>25</b> zo	6:18 12:17 18:47	140 -137 148	
<b>6</b> di	3:51 9:44 16:10 22:04	154 182	-135 -83	<b>16</b> vr	0:42 6:42 12:58 19:02	105 -89 114 -83		<b>26</b> ma EK 5:47	0:30 7:10 13:16 19:48	-89 134 -131 135	
<b>7</b> wo	4:36 10:28 16:57 22:48	151 174	-137 -79	<b>17</b> za	1:26 7:22 13:40 19:36	114 -98 127 -83		<b>27</b> di	1:37 8:15 14:22 20:57	-87 125 -121 121	
<b>8</b> do	5:21 11:15 17:45 23:36	146 162	-136 -76	<b>18</b> zo NM 20:51	2:02 7:57 14:17 20:08	123 -106 140 -85		<b>28</b> wo DT	2:53 9:28 15:33 22:10	-84 118 -108 111	
<b>9</b> vr	6:07 12:04 18:35	138 146	-131	<b>19</b> ma	2:35 8:29 14:51 20:40	134 -115 153 -87		<b>29</b> do	4:11 10:43 16:52 23:24	-84 118 -99 110	
<b>10</b> za LK 16:48	0:28 6:55 12:58 19:28		-74 128 -123 128	<b>20</b> di ST	3:08 9:00 15:25 21:12	142 -123 162 -87		<b>30</b> vr	5:32 11:52 18:05	-92 128 -98	
								<b>31</b> za	0:29 6:33 12:51 18:58	119 -106 145 -98	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-155 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Brouwersdam Brouwershavense Gat 8

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	1:23 7:20	131	-120	<b>11</b> wo	2:56 8:55	-78 89		<b>21</b> za	4:32 10:22	161	-146
VM 23:09	13:42 19:43	162	-97	<b>DT</b>	15:36 21:25	-83 73			16:52 22:32	174	-105
<b>2</b> ma	2:11 8:03	142	-131	<b>12</b> do	4:21 10:25	-77 78		<b>22</b> zo	5:10 11:04	162	-146
	14:28 20:23	174	-94		16:56 23:19	-78 71			17:34 23:14	165	-109
<b>3</b> di	2:54 8:44	151	-138	<b>13</b> vr	5:30 11:44	-84 88		<b>23</b> ma	5:53 11:54	158	-142
<b>ST</b>	15:11 21:01	180	-91		17:56	-79			18:21	149	
<b>4</b> wo	3:35 9:25	157	-141	<b>14</b> za	0:21 6:22	86 -94		<b>24</b> di	0:06 6:42	-108 147	
	15:52 21:40	181	-89		12:40 18:40	106 -82		EK 13:27	12:56 19:18	-131 127	
<b>5</b> do	4:14 10:05	159	-141	<b>15</b> zo	1:08 7:03	103 -103		<b>25</b> wo	1:13 7:45	-102 129	
	16:34 22:19	174	-88		13:23 19:15	126 -85			14:08 20:31	-115 103	
<b>6</b> vr	4:54 10:47	157	-138	<b>16</b> ma	1:44 7:35	118 -112		<b>26</b> do	2:35 9:06	-95 111	
	17:15 22:59	162	-89		13:59 19:46	143 -89		<b>DT</b>	15:23 21:54	-100 86	
<b>7</b> za	5:33 11:29	152	-133	<b>17</b> di	2:15 8:05	133 -122		<b>27</b> vr	3:59 10:33	-92 107	
	17:57 23:42	147	-90	NM 13:01	14:30 20:17	158 -93			16:47 23:20	-90 88	
<b>8</b> zo	6:14 12:13	142	-124	<b>18</b> wo	2:47 8:35	145 -131		<b>28</b> za	5:25 11:49	-100 121	
	18:39	129			15:02 20:48	170 -96			18:00	-90	
<b>9</b> ma	0:28 6:59	-89 128		<b>19</b> do	3:20 9:08	154 -139					
LK 13:43	13:01 19:25	-113 111		<b>ST</b>	15:37 21:21	177 -98					
<b>10</b> di	1:24 7:51	-84 109		<b>20</b> vr	3:55 9:44	159 -143					
	14:04 20:18	-97 91			16:13 21:55	178 -101					

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-155 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Brouwersdam Brouwershavense Gat 8

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 6:23 12:47 18:49	104	-113	<b>11</b> wo LK 10:38	0:22 6:58 13:01 19:17	-101 113	-94	<b>21</b> za <b>ST</b>	3:29 9:18 15:49 21:31	171	-147
<b>2</b> ma	1:17 7:08 13:33 19:28	122	-126	<b>12</b> do	1:19 8:02 15:02 20:24	-90 89	-79	<b>22</b> zo	4:07 9:59 16:29 22:11	176	-147
<b>3</b> di VM 12:38	1:58 7:48 14:14 20:04	137	-135	<b>13</b> vr <b>DT</b>	3:50 9:34 16:21 22:02	-85 72	-75	<b>23</b> ma	4:47 10:45 17:12 22:58	176	-144
<b>4</b> wo	2:36 8:26 14:53 20:39	149	-140	<b>14</b> za	4:59 11:15 17:24 23:51	-91 81	-79	<b>24</b> di	5:31 11:39 17:59 23:54	169	-135
<b>5</b> do <b>ST</b>	3:13 9:04 15:31 21:14	157	-141	<b>15</b> zo	5:54 12:13 18:12	-101 105	-84	<b>25</b> wo EK 20:17	6:21 12:44 18:56	152	-121
<b>6</b> vr	3:49 9:41 16:08 21:49	162	-138	<b>16</b> ma	0:38 6:36 12:56 18:48	94 -110	-90	<b>26</b> do	1:03 7:26 13:58 20:15	126	-105
<b>7</b> za	4:24 10:17 16:45 22:24	162	-133	<b>17</b> di	1:14 7:06 13:29 19:18	114 -119	-95	<b>27</b> vr <b>DT</b>	2:23 8:58 15:15 21:47	107	-91
<b>8</b> zo	5:00 10:52 17:20 23:00	157	-126	<b>18</b> wo	1:45 7:34 14:01 19:49	132 -128	-101	<b>28</b> za	3:48 10:29 16:46 23:15	107	-84
<b>9</b> ma	5:36 11:29 17:55 23:38	148	-119	<b>19</b> do NM 2:23	2:17 8:06 14:34 20:21	149 -138	-106	<b>29</b> zo	6:16 12:43 19:05	124	-86
<b>10</b> di	6:14 12:10 18:32	134	-109	<b>20</b> vr	2:52 8:41 15:11 20:55	162 -144	-111	<b>30</b> ma	1:16 7:12 13:35 19:43	101	-120
								<b>31</b> di	2:01 7:53 14:17 20:13	120	-129
										156	-92

Referentievlak: NAP

**ST** = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-155 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Brouwersdam Brouwershavense Gat 8

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	2:39 8:31 14:55 20:44	134	-134 -96	<b>11</b> za	4:15 9:51 16:47 22:09	-96 77 -76 59		<b>21</b> di	5:27 11:30 17:53 23:48	182	-131 -134
<b>2</b> do VM 4:11	3:14 9:07 15:31 21:18	145	-136 -102	<b>12</b> zo DT	5:20 11:30 17:47 23:56	-99 83 -79 66		<b>22</b> wo	6:13 12:26 18:43	170	-120 129
<b>3</b> vr	3:49 9:43 16:07 21:51	153	-134 -107	<b>13</b> ma	6:16 12:35 18:36	-106 106 -86		<b>23</b> do	0:46 7:06 13:31 19:44	-133 150 -107 103	
<b>4</b> za ST	4:22 10:18 16:42 22:24	158	-128 -110	<b>14</b> di	0:54 6:56 13:17 19:13	89 -114 130 -92		<b>24</b> vr EK 4:31	1:53 8:18 14:47 21:07	-128 126 -95 83	
<b>5</b> zo	4:56 10:50 17:15 22:56	159	-121 -113	<b>15</b> wo	1:33 7:27 13:53 19:45	112 -123 151 -100		<b>25</b> za	3:09 9:51 16:06 22:32	-122 113 -85 75	
<b>6</b> ma	5:30 11:20 17:47 23:29	155	-114 -115	<b>16</b> do	2:08 7:59 14:28 20:18	133 -133 169 -108		<b>26</b> zo DT	4:30 11:15 17:59 23:53	-118 115 -82 85	
<b>7</b> di	6:04 11:53 18:18	146	-107	<b>17</b> vr NM 13:52	2:45 8:36 15:05 20:54	153 -141 181 -115		<b>27</b> ma	6:00 12:22 19:02	-120 129 -86	
<b>8</b> wo	0:06 6:38 12:34 18:52	-116 134 -100 115		<b>18</b> za	3:23 9:15 15:45 21:31	169 -145 185 -122		<b>28</b> di	0:50 6:56 13:11 19:30	102 -126 142 -89	
<b>9</b> do	0:50 7:15 13:26 19:32	-113 118 -88 97		<b>19</b> zo ST	4:03 9:56 16:26 22:12	180 -144 182 -127		<b>29</b> wo	1:35 7:36 13:54 19:54	118 -129 150 -94	
<b>10</b> vr LK 6:51	1:46 8:04 15:40 20:37	-104 95 -77 74		<b>20</b> ma	4:44 10:41 17:08 22:57	185 -139 170 -132		<b>30</b> do	2:14 8:12 14:32 20:25	130 -129 153 -101	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-155 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Brouwersdam Brouwershavense Gat 8

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
<b>1</b> vr	2:50 8:49	138	-127	<b>11</b> ma	4:07 10:27	-109 95		<b>21</b> do	6:00 12:11	167	-103
VM 19:23	15:09 20:59	151	-107	DT	17:03 22:47	-79 76			18:32	124	
<b>2</b> za	3:24 9:25	145	-122	<b>12</b> di	5:06 11:37	-112 111		<b>22</b> vr	0:35 6:57		-140 151
	15:44 21:35	147	-112		17:49 23:56	-84 91			13:13 19:36		-93 107
<b>3</b> zo	3:57 10:00	149	-115	<b>13</b> wo	5:54 12:30	-119 132		<b>23</b> za	1:37 8:10		-138 134
ST	16:17 22:09	142	-116		18:29	-92		EK 13:11	14:28 20:48		-86 95
<b>4</b> ma	4:31 10:31	151	-107	<b>14</b> do	0:48 6:40	114 -127		<b>24</b> zo	2:46 9:27		-134 125
	16:49 22:41	136	-117		13:14 19:08	152 -102			15:43 22:00		-81 89
<b>5</b> di	5:05 10:59	148	-100	<b>15</b> vr	1:32 7:24	136 -134		<b>25</b> ma	3:59 10:42		-128 122
	17:20 23:13	130	-119		13:56 19:49	167 -111		DT	17:30 23:13		-80 92
<b>6</b> wo	5:38 11:32	142	-94	<b>16</b> za	2:15 8:09	156 -138		<b>26</b> di	5:21 11:48		-125 127
	17:52 23:50	123	-120	NM 22:01	14:39 20:30	176 -120			18:29		-84
<b>7</b> do	6:13 12:13	133	-89	<b>17</b> zo	2:58 8:54	172 -137		<b>27</b> wo	0:13 6:28		103 -124
	18:27	114			15:22 21:13	177 -127			12:41 18:58		134 -89
<b>8</b> vr	0:34 6:50		-119	<b>18</b> ma	3:41 9:40	181 -132		<b>28</b> do	1:02 7:12		115 -123
	13:04 19:09	121	-81	ST	16:06 21:59	170 -132			13:27 19:29		138 -95
<b>9</b> za	1:28 7:37		-115	<b>19</b> di	4:25 10:27	184 -123		<b>29</b> vr	1:46 7:51		123 -119
LK 23:10	15:18 20:09	106	-75		16:51 22:47	158 -137			14:09 20:05		138 -102
<b>10</b> zo	2:36 9:05		-110	<b>20</b> wo	5:11 11:17	179 -114		<b>30</b> za	2:25 8:29		129 -114
	16:12 21:33	93	-76		17:39 23:38	142 -140			14:48 20:43		135 -109
		73						<b>31</b> zo	3:02 9:06		134 -108
								VM 10:45	15:24 21:20		132 -114

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-155 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Brouwersdam Brouwershavense Gat 8

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	3:37 9:41 15:57 21:57	139	-101 -118	<b>11</b> do	4:58 11:42 17:41	-125 134	-90	<b>21</b> zo	1:13 7:46 13:49 20:14	-142 146	-80 115
<b>2</b> di <i>ST</i>	4:12 10:14 16:29 22:31	142	-95 -120	<b>12</b> vr	0:06 5:58 12:38 18:34	120	-126 -100	<b>22</b> ma	2:14 8:50 14:56 21:15	-138 134	-79 107
<b>3</b> wo	4:47 10:45 17:02 23:04	143	-90 -122	<b>13</b> za	1:00 6:56 13:29 19:26	138	-127 -110	<b>23</b> di <i>DT</i>	3:18 9:57 15:59 22:22	-130 124	-79 102
<b>4</b> do	5:21 11:18 17:36 23:39	140	-85 -124	<b>14</b> zo	1:50 7:50 14:17 20:15	154	-126 -119	<b>24</b> wo	4:26 11:06 17:05 23:30	-121 118	-80 102
<b>5</b> vr	5:57 11:57 18:13	135	-81	<b>15</b> ma <i>NM 4:54</i>	2:38 8:40 15:05 21:03	168	-122 -128	<b>25</b> do	5:43 12:07 18:14	-114 118	-86
<b>6</b> za	0:19 6:35 12:41 18:55	129	-124 -77	<b>16</b> di	3:25 9:28 15:52 21:49	176	-115 -134	<b>26</b> vr	0:27 6:43 13:00 19:03	107	-109 -93
<b>7</b> zo	1:06 7:20 13:36 19:46	122	-124 -74	<b>17</b> wo <i>ST</i>	4:12 10:15 16:40 22:37	180	-106 -139	<b>27</b> za	1:19 7:29 13:48 19:46	113	-104 -99
<b>8</b> ma <i>LK 12:00</i>	2:00 8:21 15:12 20:54	115	-123 -73	<b>18</b> do	5:00 11:02 17:29 23:25	177	-97 -143	<b>28</b> zo	2:05 8:09 14:32 20:26	119	-98 -106
<b>9</b> di	2:59 9:34 16:01 22:01	115	-123 -77	<b>19</b> vr	5:50 11:52 18:20	170	-89	<b>29</b> ma	2:46 8:46 15:10 21:04	125	-93 -112
<b>10</b> wo <i>DT</i>	3:59 10:40 16:50 23:06	122	-123 -82	<b>20</b> za	0:17 6:45 12:46 19:16	-144 159	-83	<b>30</b> di <i>VM 1:56</i>	3:23 9:20 15:43 21:41	132	-89 -117

Referentievlak: NAP

*ST* = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-155 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Brouwersdam Brouwershavense Gat 8

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2026												
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP	
<b>1</b> wo <i>ST</i>	3:59 9:53 16:16 22:14	140	-86	<b>11</b> za	5:30 12:08 18:10	-116	132	<b>21</b> di <i>EK 13:05</i>	1:35 8:05 14:03 20:26	-132	139	-78
<b>2</b> do	4:33 10:25 16:49 22:46	145	-84	<b>12</b> zo	0:36 6:40 13:09 19:14	133	-112	<b>22</b> wo	2:34 9:02 15:09 21:24	-122	121	-78
<b>3</b> vr	5:07 10:58 17:23 23:19	147	-81	<b>13</b> ma	1:33 7:41 14:04 20:07	147	-110	<b>23</b> do <i>DT</i>	3:40 10:09 16:18 22:35	-109	105	-78
<b>4</b> za	5:41 11:32 17:59 23:56	146	-79	<b>14</b> di <i>NM 11:43</i>	2:25 8:31 14:55 20:53	161	-106	<b>24</b> vr	4:55 11:28 17:34 23:51	-97	96	-80
<b>5</b> zo	6:18 12:09 18:37	144	-77	<b>15</b> wo	3:14 9:16 15:42 21:38	173	-100	<b>25</b> za	6:12 12:35 18:39	-90	97	-86
<b>6</b> ma	0:37 6:58 12:50 19:20	-130	-77	<b>16</b> do <i>ST</i>	4:01 9:59 16:29 22:22	180	-93	<b>26</b> zo	0:55 7:06 13:31 19:28	102	-86	-94
<b>7</b> di <i>LK 21:29</i>	1:23 7:47 13:41 20:12	-132	-79	<b>17</b> vr	4:48 10:42 17:14 23:06	182	-86	<b>27</b> ma	1:49 7:49 14:19 20:10	112	-83	-101
<b>8</b> wo	2:17 8:48 14:45 21:17	-131	-80	<b>18</b> za	5:35 11:26 17:59 23:53	178	-82	<b>28</b> di	2:34 8:26 14:58 20:47	124	-81	-108
<b>9</b> do <i>DT</i>	3:18 9:56 15:54 22:24	-128	-83	<b>19</b> zo	6:22 12:13 18:46	169	-79	<b>29</b> wo <i>VM 16:35</i>	3:11 8:58 15:30 21:20	136	-80	-114
<b>10</b> vr	4:22 11:02 17:01 23:32	-122	-87	<b>20</b> ma	0:42 7:12 13:04 19:34	-139	-79	<b>30</b> do	3:44 9:29 16:00 21:50	147	-81	-120
								<b>31</b> vr <i>ST</i>	4:16 10:00 16:31 22:20	156	-82	-125

Referentievlak: NAP

*ST* = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-155 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Brouwersdam Brouwershavense Gat 8

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
<b>1</b> za	4:48 10:31 17:04 22:52	161 145	-81 -128	<b>11</b> di	1:25 7:33 13:57 19:57	142 129	-92 -115	<b>21</b> vr	2:51 9:00 15:38 21:36	-91 98	-74 98
<b>2</b> zo	5:20 11:02 17:37 23:27	163 144	-81 -130	<b>12</b> wo NM 19:36	2:18 8:19 14:46 20:40	160 142	-91 -126	<b>22</b> za DT	4:18 10:09 17:03 23:11	-77 78	-74 84
<b>3</b> ma	5:55 11:36 18:13	162 144	-82	<b>13</b> do	3:04 9:00 15:30 21:22	175 153	-88 -133	<b>23</b> zo	5:39 12:10 18:14	-71 76	-80
<b>4</b> di	0:05 6:34 12:13 18:52	159 144	-132 -86	<b>14</b> vr ST	3:48 9:39 16:11 22:02	185 160	-85 -137	<b>24</b> ma	0:33 6:41 13:12 19:08	93 91	-71 -90
<b>5</b> wo	0:48 7:18 12:58 19:38	154 141	-133 -89	<b>15</b> za	4:30 10:17 16:52 22:43	187 165	-82 -136	<b>25</b> di	1:31 7:28 13:59 19:51	111 107	-73 -98
<b>6</b> do LK 4:21	1:41 8:11 13:56 20:36	142 132	-129 -88	<b>16</b> zo	5:12 10:57 17:33 23:25	183 165	-81 -133	<b>26</b> wo	2:14 8:04 14:36 20:25	129 121	-74 -104
<b>7</b> vr	2:47 9:18 15:14 21:49	128 122	-120 -84	<b>17</b> ma	5:55 11:38 18:13	172 161	-82	<b>27</b> do	2:49 8:34 15:06 20:54	145 134	-77 -111
<b>8</b> za DT	3:59 10:31 16:35 23:06	116 118	-108 -83	<b>18</b> di	0:08 6:37 12:21 18:55	157 152	-127 -83	<b>28</b> vr VM 6:18	3:20 9:03 15:34 21:21	159 146	-80 -118
<b>9</b> zo	5:16 11:49 17:58	110	-97 -88	<b>19</b> wo	0:54 7:21 13:09 19:40	139 138	-118 -82	<b>29</b> za	3:50 9:32 16:04 21:51	170 156	-83 -124
<b>10</b> ma	0:22 6:34 13:00 19:07	125 116	-92 -101	<b>20</b> do EK 4:46	1:44 8:07 14:07 20:31	119 119	-106 -79	<b>30</b> zo ST	4:21 10:02 16:37 22:23	177 162	-85 -128
								<b>31</b> ma	4:54 10:33 17:11 22:58	180 165	-87 -130

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-155 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Brouwersdam Brouwershavense Gat 8

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	5:31	178		<b>11</b> vr NM 5:26	2:50	178		<b>21</b> ma	5:04		-57	
	11:07		-92		8:41		-80		11:20	62		-78
	17:47	167			15:12	156			17:43			
	23:36		-130		21:03		-127					
<b>2</b> wo	6:10	172		<b>12</b> za	3:30	185		<b>22</b> di	0:04	88		
	11:46		-97		9:17		-82		6:09		-60	
	18:27	166			15:50	167			12:41	80		-87
			21:41			-129	18:40					
<b>3</b> do	0:20		-127	<b>13</b> zo ST	4:09	186		<b>23</b> wo	1:02	111		
	6:53	161			9:52		-84		6:59		-66	
	12:32		-98		16:27	173			13:27	102		-95
	19:11	159			22:19		-125		19:25			
<b>4</b> vr LK 9:51	1:17		-118	<b>14</b> ma	4:48	180		<b>24</b> do	1:44	134		
	7:43	141			10:28		-86		7:36		-71	
	13:32		-93		17:04	174			14:02	121		-102
	20:05	142			22:57		-119		19:56			
<b>5</b> za	2:29		-103	<b>15</b> di	5:26	169		<b>25</b> vr	2:18	153		
	8:48	116			11:05		-88		8:05		-76	
	14:53		-85		17:42	169			14:32	138		-109
	21:22	121			23:34		-110		20:21			
<b>6</b> zo DT	3:49		-87	<b>16</b> wo	6:03	154		<b>26</b> za VM 18:48	2:47	168		
	10:11	96			11:43		-89		8:33		-82	
	16:21		-81		18:19	160			15:01	154		-117
	22:54	112							20:49			
<b>7</b> ma	5:10		-77	<b>17</b> do	0:12		-100	<b>27</b> zo	3:18	181		
	11:41	91			6:40	138			9:03		-87	
	17:51		-86		12:22		-89		15:33	168		-124
					18:58	145			21:21			
<b>8</b> di	0:17	122		<b>18</b> vr EK 22:43	0:54		-89	<b>28</b> ma ST	3:52	190		
	6:31		-75		7:17	120			9:35		-93	
	12:56	106			13:07		-84		16:08	178		-127
	18:58		-99		19:42	123			21:55			
<b>9</b> wo	1:21	144		<b>19</b> za	1:48		-74	<b>29</b> di	4:28	192		
	7:26		-77		8:01	100			10:08		-98	
	13:50	126			14:07		-74		16:45	185		-127
	19:44		-112		20:43	98			22:33			
<b>10</b> do	2:08	164		<b>20</b> zo DT	3:49		-61	<b>30</b> wo	5:06	187		
	8:06		-78		9:02	77			10:46		-103	
	14:33	143			16:34		-72		17:24	186		-123
	20:25		-122		22:17	79			23:14			

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-155 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Brouwersdam Brouwershavense Gat 8

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	5:47 11:28 18:05	176	-106	<b>11</b> zo	3:09 8:57 15:27 21:23	179	-83	<b>21</b> wo	5:27 11:38 18:01	-55	72 -86
<b>2</b> vr	0:03 6:31 12:19 18:50	157	-105	<b>12</b> ma	3:47 9:32 16:02 21:59	177	-88	<b>22</b> do	0:20 6:20 12:39 18:46	110	-61 95 -93
<b>3</b> za LK 15:25	1:04 7:21 13:24 19:46	132	-98	<b>13</b> di	4:23 10:06 16:38 22:34	170	-92	<b>23</b> vr	1:03 6:59 13:17 19:15	133	-69 117 -100
<b>4</b> zo	2:19 8:30 14:42 21:11	103	-90	<b>14</b> wo	4:59 10:41 17:13 23:06	160	-93	<b>24</b> za	1:38 7:30 13:51 19:43	154	-76 139 -109
<b>5</b> ma DT	3:40 10:01 16:07 22:48	84	-86	<b>15</b> do	5:33 11:15 17:49 23:39	148	-84	<b>25</b> zo	2:11 7:01 13:26 19:17	172	-85 159 -117
<b>6</b> di	5:05 11:35 17:42	86	-90	<b>16</b> vr	6:05 11:52 18:25	135	-94	<b>26</b> ma VM 5:11	1:46 7:35 14:03 19:53	186	-94 177 -122
<b>7</b> wo	0:12 6:48 12:46 18:50	127	-100	<b>17</b> za	0:17 6:39 12:35 19:03	123	-91	<b>27</b> di	2:24 8:11 14:42 20:33	193	-101 189 -123
<b>8</b> do	1:08 7:27 13:33 19:32	148	-110	<b>18</b> zo EK 18:12	1:07 7:18 13:28 19:51	106	-83	<b>28</b> wo ST	3:04 8:49 15:22 21:14	193	-107 195 -119
<b>9</b> vr	1:52 7:53 14:13 20:09	165	-116	<b>19</b> ma	3:21 8:14 15:58 21:27	85	-76	<b>29</b> do	3:45 9:31 16:03 22:00	185	-112 195 -111
<b>10</b> za NM 17:49	2:31 8:24 14:50 20:46	175	-119	<b>20</b> di DT	4:27 9:43 17:03 23:11	69	-79	<b>30</b> vr	4:28 10:19 16:47 22:52	169	-114 186 -100
						88		<b>31</b> za	5:15 11:13 17:36 23:53	148	-113 168 -86

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-155 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Brouwersdam Brouwershavense Gat 8

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	6:09 12:16	123	-109	<b>11</b> wo	3:02 8:55	155	-98	<b>21</b> za	5:11 11:24		-67 116
LK 21:28	18:37	143		<b>ST</b>	15:16 21:19	164	-89		17:19 23:53		-102 150
<b>2</b> ma	1:05 7:23		-72 100	<b>12</b> do	3:36 9:30	148	-99	<b>22</b> zo	5:50 12:11		-77 139
	13:28 20:06		-102 125		15:51 21:50	161	-80		18:04		-110
<b>3</b> di	2:27 8:47		-61 88	<b>13</b> vr	4:09 10:03	141	-100	<b>23</b> ma	0:36 6:30	168	-88
<b>DT</b>	14:46 21:32		-98 121		16:27 22:20	154	-73		12:54 18:48	160	-116
<b>4</b> wo	4:02 10:11		-56 91	<b>14</b> za	4:41 10:38	133	-100	<b>24</b> di	1:18 7:10	179	-99
	16:18 22:49		-97 132		17:02 22:57	144	-67	VM 15:53	13:36 19:32	177	-118
<b>5</b> do	5:52 11:18		-61 107	<b>15</b> zo	5:16 11:19	124	-99	<b>25</b> wo	2:00 7:53	184	-108
	17:35 23:44		-103 147		17:39 23:42	131	-59		14:19 20:17	189	-115
<b>6</b> vr	6:19 12:07		-66 125	<b>16</b> ma	5:55 12:07	113	-95	<b>26</b> do	2:44 8:36	182	-115
	18:16		-108		18:23	116		<b>ST</b>	15:03 21:02	195	-108
<b>7</b> za	0:29 6:37	158	-72	<b>17</b> di	0:44 6:47		-52 98	<b>27</b> vr	3:29 9:22	173	-120
	12:49 18:53	140	-111	EK 12:47	13:07 19:34		-90 102		15:48 21:49	193	-99
<b>8</b> zo	1:10 7:07	164	-79	<b>18</b> wo	2:47 8:03		-51 86	<b>28</b> za	4:15 10:11	159	-124
	13:28 19:30	151	-110		14:36 20:57		-87 100		16:35 22:40	184	-89
<b>9</b> ma	1:49 7:42	164	-88	<b>19</b> do	3:40 9:16		-54 85	<b>29</b> zo	5:05 11:04	143	-125
NM 8:02	14:05 20:08	159	-106	<b>DT</b>	15:44 22:09		-89 111		17:27 23:36	169	-78
<b>10</b> di	2:27 8:18	161	-94	<b>20</b> vr	4:28 10:27		-59 96	<b>30</b> ma	6:01 12:02	126	-123
	14:40 20:44	163	-98		16:34 23:07		-94 130		18:30	151	

Referentievlak: NAP

**ST** = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-155 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Brouwersdam Brouwershavense Gat 8

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	0:41		-68	<b>11</b> vr	3:21	138		<b>21</b> ma	5:09		-80
LK 7:08	7:08	112		<b>ST</b>	9:21		-108		11:35	135	
	13:06		-118		15:36	153			17:30		-109
	19:45	137			21:36		-77				
<b>2</b> wo	1:56		-61	<b>12</b> za	3:53	136		<b>22</b> di	0:05	152	
	8:18	104			9:55		-110		6:03		-91
	14:15		-112		16:12	151			12:27	153	
	20:59	129			22:06		-72		18:28		-110
<b>3</b> do	3:06		-58	<b>13</b> zo	4:27	134		<b>23</b> wo	0:55	160	
<b>DT</b>	9:29	101			10:27		-111		6:54		-102
	15:28		-106		16:47	146			13:16	168	
	22:11	130			22:40		-69		19:18		-110
<b>4</b> vr	5:04		-60	<b>14</b> ma	5:02	129		<b>24</b> do	1:43	164	
	10:38	108			11:03		-112	VM 2:28	7:42		-113
	16:57		-104		17:23	139			14:03	180	
	23:12	136			23:18		-65		20:06		-106
<b>5</b> za	5:40		-67	<b>15</b> di	5:40	122		<b>25</b> vr	2:30	164	
	11:34	120			11:43		-111		8:27		-122
	17:52		-105		18:02	132			14:50	188	
									20:51		-100
<b>6</b> zo	0:03	142		<b>16</b> wo	0:02		-62	<b>26</b> za	3:17	161	
	6:12		-75		6:23	114		<b>ST</b>	9:13		-130
	12:22	131			12:30		-110		15:37	189	
	18:34		-103		18:51	125			21:36		-92
<b>7</b> ma	0:49	145		<b>17</b> do	0:56		-60	<b>27</b> zo	4:05	156	
	6:49		-84	EK 6:42	7:20	107			10:00		-135
	13:06	139			13:25		-108		16:25	185	
	19:13		-100		19:57	120			22:23		-85
<b>8</b> di	1:32	144		<b>18</b> vr	2:08		-60	<b>28</b> ma	4:54	149	
	7:28		-93		8:27	104			10:49		-137
	13:47	145			14:25		-107		17:16	176	
	19:52		-95		21:05	122			23:13		-79
<b>9</b> wo	2:12	141		<b>19</b> za	3:15		-64	<b>29</b> di	5:45	141	
NM 1:51	8:06		-100	<b>DT</b>	9:32	108			11:41		-136
	14:24	149			15:26		-106		18:11	162	
	20:29		-89		22:10	130					
<b>10</b> do	2:48	139		<b>20</b> zo	4:12		-71	<b>30</b> wo	0:08		-74
	8:45		-105		10:36	119		LK 19:59	6:40	132	
	15:01	152			16:28		-107		12:37		-132
	21:03		-82		23:10	141			19:12	147	
								<b>31</b> do	1:10		-70
									7:39	123	
									13:38		-124
									20:16	133	

Referentievlak: NAP

**ST** = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-155 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*