

# Brouwersdam Brouwershavense Gat 2

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	5:32 11:57 18:02		-88 138 -106	<b>11</b> zo	1:22 7:40 13:52 20:20	-71 112 -109 108		<b>21</b> wo	3:39 9:26 15:56 21:38	140 -125 159 -85	
<b>2</b> vr	0:30 6:30 12:52 18:58	139 -99 152 -104		<b>12</b> ma DT	2:26 8:40 15:00 21:28	-69 99 -97 95		<b>22</b> do	4:13 10:00 16:31 22:11	140 -130 158 -85	
<b>3</b> za VM 11:02	1:23 7:21 13:43 19:47	144 -110 163 -100		<b>13</b> di	3:38 9:52 16:16 22:41	-68 90 -88 90		<b>23</b> vr	4:49 10:37 17:09 22:48	138 -133 155 -86	
<b>4</b> zo	2:13 8:08 14:32 20:31	147 -119 172 -94		<b>14</b> wo	4:50 11:03 17:23 23:43	-71 90 -83 94		<b>24</b> za	5:27 11:19 17:52 23:31	137 -134 150 -88	
<b>5</b> ma ST	3:01 8:52 15:20 21:14	148 -126 176 -88		<b>15</b> do	5:48 12:02 18:15	-78 98 -82		<b>25</b> zo	6:10 12:08 18:42	135 -133 141	
<b>6</b> di	3:47 9:37 16:07 21:58	148 -130 174 -82		<b>16</b> vr	0:35 6:36 12:53 18:57	101 -87 110 -81		<b>26</b> ma EK 5:47	0:24 7:02 13:08 19:41	-88 130 -128 129	
<b>7</b> wo	4:32 10:22 16:54 22:43	146 -132 168 -78		<b>17</b> za	1:19 7:16 13:35 19:33	110 -95 123 -82		<b>27</b> di	1:31 8:05 14:15 20:49	-86 121 -117 116	
<b>8</b> do	5:17 11:10 17:42 23:32	141 -131 156 -75		<b>18</b> zo NM 20:51	1:57 7:52 14:13 20:05	120 -104 136 -84		<b>28</b> wo DT	2:46 9:18 15:28 22:02	-83 114 -105 106	
<b>9</b> vr	6:02 12:00 18:31	134 -127 141		<b>19</b> ma	2:31 8:24 14:48 20:36	129 -112 147 -85		<b>29</b> do	4:05 10:35 16:47 23:17	-83 113 -97 105	
<b>10</b> za LK 16:48	0:24 6:49 12:54 19:23	-74 124 -120 124		<b>20</b> di ST	3:05 8:55 15:22 21:06	137 -119 155 -86		<b>30</b> vr	5:24 11:46 17:59	-90 123 -95	
								<b>31</b> za	0:24 6:25 12:48 18:55	114 -103 139 -95	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-151 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Brouwersdam Brouwershavense Gat 2

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	1:20 7:15	126	-116	<b>11</b> wo	2:40 8:47	-75 85		<b>21</b> za	4:25 10:11	152	-141
VM 23:09	13:40 19:39	155	-94	<b>DT</b>	15:26 21:21	-81 70			16:46 22:22	163	-103
<b>2</b> ma	2:08 7:58	136	-126	<b>12</b> do	4:12 10:15	-74 75		<b>22</b> zo	5:03 10:53	153	-142
	14:26 20:18	167	-91		16:47 23:06	-76 68			17:28 23:06	155	-107
<b>3</b> di	2:51 8:38	145	-133	<b>13</b> vr	5:19 11:36	-81 84		<b>23</b> ma	5:46 11:44	151	-138
<b>ST</b>	15:08 20:55	172	-88		17:48	-77			18:15 23:59	141	-106
<b>4</b> wo	3:31 9:18	150	-136	<b>14</b> za	0:12 6:14	82 -91		<b>24</b> di	6:35 12:48	141	-127
	15:49 21:33	172	-87		12:34 18:36	102 -81		EK 13:27	19:12	121	
<b>5</b> do	4:10 9:58	152	-136	<b>15</b> zo	1:00 6:57	98 -100		<b>25</b> wo	1:07 7:37	-101 124	
	16:30 22:12	166	-87		13:18 19:13	121 -84			14:00 20:22	-112 99	
<b>6</b> vr	4:49 10:40	151	-134	<b>16</b> ma	1:38 7:32	114 -109		<b>26</b> do	2:28 8:57	-93 107	
	17:11 22:53	155	-88		13:54 19:43	138 -87		<b>DT</b>	15:18 21:45	-97 82	
<b>7</b> za	5:27 11:23	146	-129	<b>17</b> di	2:11 8:00	127 -118		<b>27</b> vr	3:55 10:26	-90 102	
	17:52 23:36	140	-89	NM 13:01	14:27 20:12	152 -91			16:43 23:14	-88 84	
<b>8</b> zo	6:08 12:07	136	-121	<b>18</b> wo	2:43 8:28	139 -127		<b>28</b> za	5:18 11:46	-97 116	
	18:34	123			14:59 20:41	162 -94			18:00	-88	
<b>9</b> ma	0:23 6:51	-87 123		<b>19</b> do	3:16 8:59	146 -134					
LK 13:43	12:56 19:18	-110 105		<b>ST</b>	15:32 21:11	167 -96					
<b>10</b> di	1:17 7:42	-83 105		<b>20</b> vr	3:50 9:33	150 -139					
	13:57 20:11	-95 87			16:08 21:44	167 -99					

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-151 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Brouwersdam Brouwershavense Gat 2

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	0:23 6:20 12:46 18:54	100 136	-110 -90	<b>11</b> wo LK 10:38	0:17 6:50 12:59 19:10	-98 109 -92 88		<b>21</b> za <b>ST</b>	3:22 9:07 15:43 21:20	161 -142 171 -113	
<b>2</b> ma	1:14 7:06 13:32 19:30	118 152	-121 -90	<b>12</b> do	1:18 7:52 14:42 20:15	-88 85 -77 66		<b>22</b> zo	4:00 9:47 16:23 22:01	165 -143 165 -118	
<b>3</b> di VM 12:38	1:56 7:44 14:12 20:01	132 162	-129 -91	<b>13</b> vr <b>DT</b>	3:36 9:25 16:12 21:59	-82 69 -73 54		<b>23</b> ma	4:40 10:33 17:06 22:49	166 -139 152 -121	
<b>4</b> wo	2:33 8:20 14:50 20:33	142 166	-134 -93	<b>14</b> za	4:48 11:04 17:17 23:39	-87 77 -77 68		<b>24</b> di	5:24 11:29 17:53 23:47	160 -131 133 -119	
<b>5</b> do <b>ST</b>	3:09 8:56 15:27 21:07	150 165	-136 -96	<b>15</b> zo	5:44 12:06 18:08	-97 100 -83		<b>25</b> wo EK 20:17	6:14 12:38 18:50	144 -118 108	
<b>6</b> vr	3:44 9:33 16:04 21:42	154 158	-134 -98	<b>16</b> ma	0:29 6:29 12:50 18:46	90 -106 122 -88		<b>26</b> do	0:58 7:20 13:53 20:06	-113 122 -103 83	
<b>7</b> za	4:19 10:09 16:39 22:18	155 148	-129 -101	<b>17</b> di	1:08 7:01 13:25 19:14	109 -115 141 -93		<b>27</b> vr <b>DT</b>	2:18 8:50 15:11 21:39	-105 103 -89 69	
<b>8</b> zo	4:54 10:46 17:14 22:54	150 135	-123 -103	<b>18</b> wo	1:40 7:28 13:57 19:42	126 -124 156 -98		<b>28</b> za	3:46 10:24 16:46 23:09	-102 103 -83 78	
<b>9</b> ma	5:30 11:23 17:49 23:33	141 122	-116 -103	<b>19</b> do NM 2:23	2:12 7:57 14:30 20:12	141 -133 167 -103		<b>29</b> zo	6:11 12:40 19:10	-108 120 -86	
<b>10</b> di	6:07 12:05 18:25	128 107	-106	<b>20</b> vr	2:46 8:30 15:05 20:44	152 -139 172 -108		<b>30</b> ma	1:11 7:13 13:33 19:57	97 -118 138 -89	
								<b>31</b> di	1:57 7:56 14:15 20:18	115 -125 150 -91	

Referentievlak: NAP

**ST** = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-151 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Brouwersdam Brouwershavense Gat 2

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	2:36	128		<b>11</b> za	3:50		-93	<b>21</b> di	5:20	171	
	8:29		-129		9:40	75			11:19		-127
	14:52	155			16:36		-73		17:47	142	
	20:42		-95		22:02	56			23:39		-130
<b>2</b> do VM 4:11	3:11	138		<b>12</b> zo DT	5:07		-96	<b>22</b> wo	6:07	161	
	9:02		-130		11:18	80			12:20		-117
	15:28	156			17:39		-77		18:37	122	
	21:11		-100		23:45	63					
<b>3</b> vr	3:44	146		<b>13</b> ma	6:05		-103	<b>23</b> do	0:41		-128
	9:36		-129		12:25	101			7:02	143	
	16:03	153			18:31		-84		13:30		-105
	21:44		-105						19:39	99	
<b>4</b> za ST	4:17	151		<b>14</b> di	0:45	85		<b>24</b> vr EK 4:31	1:51		-125
	10:10		-125		6:48		-112		8:15	122	
	16:36	147			13:10	124			14:45		-94
	22:17		-108		19:08		-91		20:58	80	
<b>5</b> zo	4:50	152		<b>15</b> wo	1:27	107		<b>25</b> za	3:08		-119
	10:43		-119		7:20		-120		9:43	110	
	17:09	139			13:47	144			16:05		-84
	22:51		-110		19:38		-97		22:25	73	
<b>6</b> ma	5:23	148		<b>16</b> do	2:03	126		<b>26</b> zo DT	4:31		-116
	11:14		-112		7:51		-129		11:09	111	
	17:40	129			14:22	159			17:46		-83
	23:24		-112		20:09		-105		23:46	82	
<b>7</b> di	5:57	140		<b>17</b> vr NM 13:52	2:39	144		<b>27</b> ma	5:55		-119
	11:48		-105		8:25		-136		12:18	124	
	18:12	119			14:59	169			18:56		-87
					20:43		-112				
<b>8</b> wo	0:01		-113	<b>18</b> za	3:17	158		<b>28</b> di	0:44	98	
	6:32	128			9:03		-140		6:56		-123
	12:29		-97		15:38	172			13:08	137	
	18:45	108			21:20		-118		19:35		-90
<b>9</b> do	0:45		-109	<b>19</b> zo ST	3:56	168		<b>29</b> wo	1:30	113	
	7:10	112			9:44		-139		7:37		-125
	13:23		-86		16:19	169			13:50	144	
	19:27	92			22:01		-124		19:56		-94
<b>10</b> vr LK 6:51	1:44		-101	<b>20</b> ma	4:37	173		<b>30</b> do	2:10	125	
	8:02	91			10:28		-135		8:10		-125
	15:08		-75		17:01	158			14:29	145	
	20:30	71			22:46		-128		20:22		-99

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-151 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Brouwersdam Brouwershavense Gat 2

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>	2:45	133		<b>11</b>	4:00		-107	<b>21</b>	5:56	159	
vr	8:44		-123	ma	10:19	93		do	12:08		-101
VM 19:23	15:05	144		<i>DT</i>	16:52		-77		18:28	118	
	20:53		-105		22:41	73					
<b>2</b>	3:19	139		<b>12</b>	5:01		-110	<b>22</b>	0:31		-136
za	9:18		-119	di	11:29	107		vr	6:56	145	
	15:39	140			17:41		-83		13:17		-93
	21:28		-110		23:49	88			19:31	104	
<b>3</b>	3:52	143		<b>13</b>	5:50		-117	<b>23</b>	1:37		-135
zo	9:52		-113	wo	12:22	127		za	8:07	132	
<i>ST</i>	16:11	135			18:22		-91	<i>EK 13:11</i>	14:30		-86
	22:02		-114						20:40	93	
<b>4</b>	4:25	144		<b>14</b>	0:41	109		<b>24</b>	2:48		-131
ma	10:25		-106	do	6:33		-124	zo	9:21	122	
	16:42	130			13:07	145			15:43		-82
	22:36		-115		19:00		-100		21:53	86	
<b>5</b>	4:59	142		<b>15</b>	1:26	129		<b>25</b>	4:01		-126
di	10:55		-99	vr	7:16		-131	ma	10:36	119	
	17:14	124			13:49	158		<i>DT</i>	17:10		-81
	23:09		-116		19:39		-109		23:06	90	
<b>6</b>	5:33	136		<b>16</b>	2:08	148		<b>26</b>	5:19		-123
wo	11:28		-93	za	7:58		-134	di	11:42	123	
	17:46	117		<i>NM 22:01</i>	14:32	165			18:15		-85
	23:46		-117		20:20		-117				
<b>7</b>	6:08	127		<b>17</b>	2:51	161		<b>27</b>	0:06	100	
do	12:09		-87	zo	8:42		-133	wo	6:22		-122
	18:21	108			15:15	165			12:36	129	
					21:03		-124		18:55		-90
<b>8</b>	0:30		-116	<b>18</b>	3:34	170		<b>28</b>	0:56	110	
vr	6:46	116		ma	9:28		-127	do	7:08		-120
	13:04		-81	<i>ST</i>	15:59	159			13:22	132	
	19:04	95			21:48		-129		19:27		-95
<b>9</b>	1:26		-112	<b>19</b>	4:19	173		<b>29</b>	1:41	119	
za	7:37	102		di	10:16		-120	vr	7:47		-116
<i>LK 23:10</i>	14:39		-75		16:45	148			14:05	132	
	20:03	80			22:37		-132		20:01		-101
<b>10</b>	2:38		-107	<b>20</b>	5:06	169		<b>30</b>	2:21	125	
zo	8:58	91		wo	11:09		-110	za	8:23		-111
	15:54		-74		17:34	134			14:43	130	
	21:23	70			23:31		-135		20:37		-107
								<b>31</b>	2:57	129	
								zo	9:00		-105
								<i>VM 10:45</i>	15:18	127	
									21:14		-112

Referentievlak: NAP

*ST* = Springtij, *DT* = Doodtij, LAT = NAP-151 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Brouwersdam Brouwershavense Gat 2

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	3:32 9:35 15:51 21:51	134 126	-100 -116	<b>11</b> do	4:55 11:35 17:35 23:59	-122 129 -90 115		<b>21</b> zo	1:13 7:43 EK 23:55 13:53 20:08	-139 143 -81 112	
<b>2</b> di <i>ST</i>	4:07 10:09 16:23 22:27	137 124	-94 -118	<b>12</b> vr	5:53 12:30 18:27	-124 141 -99		<b>22</b> ma	2:14 8:45 14:55 21:08	-135 131 -79 104	
<b>3</b> wo	4:42 10:42 16:57 23:02	138 122	-89 -120	<b>13</b> za	0:53 6:48 13:22 19:17	131 -125 149 -109		<b>23</b> di <i>DT</i>	3:17 9:50 15:59 22:15	-128 121 -79 99	
<b>4</b> do	5:18 11:16 17:31 23:37	135 117	-85 -121	<b>14</b> zo	1:43 7:40 14:11 20:05	147 -123 153 -117		<b>24</b> wo	4:26 10:59 17:08 23:22	-119 115 -81 99	
<b>5</b> vr	5:53 11:55 18:08	130 111	-81	<b>15</b> ma <i>NM 4:54</i>	2:31 8:30 14:59 20:53	159 -119 152 -125		<b>25</b> do	5:37 12:00 18:09	-112 114 -86	
<b>6</b> za	0:17 6:32 12:41 18:50	124 103	-121 -77	<b>16</b> di	3:19 9:18 15:47 21:40	167 -112 148 -130		<b>26</b> vr	0:20 6:35 12:54 18:57	103 -107 115 -92	
<b>7</b> zo	1:03 7:18 13:44 19:41	117 95	-121 -75	<b>17</b> wo <i>ST</i>	4:07 10:06 16:35 22:29	170 -103 142 -135		<b>27</b> za	1:13 7:22 13:43 19:41	109 -102 116 -98	
<b>8</b> ma <i>LK 12:00</i>	1:58 8:19 14:52 20:45	112 90	-120 -75	<b>18</b> do	4:56 10:56 17:25 23:20	169 -95 135 -138		<b>28</b> zo	2:00 8:03 14:26 20:21	116 -96 117 -104	
<b>9</b> di	2:57 9:27 15:48 21:52	112 91	-120 -77	<b>19</b> vr	5:48 11:49 18:17	163 -88 128		<b>29</b> ma	2:42 8:41 15:04 20:59	122 -92 118 -110	
<b>10</b> wo <i>DT</i>	3:56 10:33 16:41 22:58	119 100	-120 -83	<b>20</b> za	0:14 6:44 12:49 19:12	-140 154 -83 120		<b>30</b> di <i>VM 1:56</i>	3:19 9:16 15:38 21:36	129 -88 122 -115	

Referentievlak: NAP

*ST* = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-151 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Brouwersdam Brouwershavense Gat 2

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>	3:55	136		<b>11</b> za	5:26		-113	<b>21</b> di <i>EK 13:05</i>	1:33		-129
	9:50		-86		12:01	127			8:01	135	
	16:11	126			18:03		-94		14:00		-79
	22:11		-119						20:20	121	
<b>2</b> do	4:30	141		<b>12</b> zo	0:28	128		<b>22</b> wo	2:30		-120
	10:23		-84		6:33		-110		8:57	118	
	16:45	127			13:02	131			15:03		-78
	22:44		-122		19:05		-104		21:17	108	
<b>3</b> vr	5:05	142		<b>13</b> ma	1:27	141		<b>23</b> do <i>DT</i>	3:36		-107
	10:55		-81		7:32		-107		10:02	103	
	17:19	125			13:58	136			16:15		-77
	23:16		-124		19:58		-115		22:27	96	
<b>4</b> za	5:39	141		<b>14</b> di <i>NM 11:43</i>	2:21	155		<b>24</b> vr	4:51		-96
	11:28		-78		8:23		-104		11:18	94	
	17:54	122			14:50	141			17:30		-79
	23:51		-125		20:46		-124		23:43	93	
<b>5</b> zo	6:15	138		<b>15</b> wo	3:11	166		<b>25</b> za	6:02		-89
	12:04		-77		9:09		-98		12:26	94	
	18:31	118			15:38	144			18:31		-85
				21:30		-131					
<b>6</b> ma	0:31		-127	<b>16</b> do <i>ST</i>	3:58	172		<b>26</b> zo	0:49	99	
	6:55	135			9:52		-91		6:59		-85
	12:46		-77		16:25	146			13:24	100	
	19:14	115			22:15		-135		19:22		-93
<b>7</b> di <i>LK 21:29</i>	1:17		-128	<b>17</b> vr	4:45	174		<b>27</b> ma	1:45	110	
	7:44	132			10:36		-85		7:44		-82
	13:39		-79		17:10	146			14:12	109	
	20:05	113			23:00		-137		20:05		-99
<b>8</b> wo	2:12		-127	<b>18</b> za	5:32	171		<b>28</b> di	2:30	121	
	8:43	128			11:21		-81		8:22		-81
	14:43		-81		17:55	144			14:51	117	
	21:07	111			23:48		-137		20:42		-106
<b>9</b> do <i>DT</i>	3:13		-124	<b>19</b> zo	6:20	162		<b>29</b> wo <i>VM 16:35</i>	3:07	132	
	9:48	126			12:10		-79		8:56		-80
	15:49		-84		18:41	139			15:24	125	
	22:15	112							21:16		-112
<b>10</b> vr	4:17		-119	<b>20</b> ma	0:39		-135	<b>30</b> do	3:40	143	
	10:55	125			7:10	150			9:27		-81
	16:56		-88		13:03		-79		15:55	133	
	23:23	118			19:29	132			21:46		-118
								<b>31</b> vr <i>ST</i>	4:13	151	
									9:57		-81
									16:28	138	
									22:15		-122

Referentievlak: NAP

*ST* = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-151 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Brouwersdam Brouwershavense Gat 2

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	4:45 10:25 17:00 22:45	156 139	-80 -125	<b>11</b> di	1:21 7:28 13:54 19:51	138 125	-91 -112	<b>21</b> vr	2:45 8:54 15:27 21:29	-90 95 -73 94	
<b>2</b> zo	5:17 10:55 17:32 23:18	156 138	-80 -127	<b>12</b> wo NM 19:36	2:16 8:15 14:43 20:34	155 137	-89 -122	<b>22</b> za DT	4:11 10:06 16:56 23:02	-76 76 -73 82	
<b>3</b> ma	5:51 11:28 18:07 23:56	154 138	-82 -129	<b>13</b> do	3:02 8:55 15:27 21:15	169 147	-86 -129	<b>23</b> zo	5:31 11:57 18:04	-70 74 -79	
<b>4</b> di	6:29 12:06 18:45	151 138	-85	<b>14</b> vr ST	3:45 9:32 16:08 21:55	177 154	-83 -132	<b>24</b> ma	0:27 6:33 13:03 18:59	90 -70 88 -88	
<b>5</b> wo	0:39 7:13 12:52 19:31	-130 146 -88 135		<b>15</b> za	4:27 10:10 16:48 22:35	179 158	-81 -132	<b>25</b> di	1:26 7:23 13:51 19:45	108 -72 104 -96	
<b>6</b> do LK 4:21	1:34 8:06 13:53 20:28	-126 137 -87 128		<b>16</b> zo	5:09 10:49 17:28 23:18	175 158	-81 -129	<b>26</b> wo	2:09 8:02 14:29 20:21	126 -75 118 -103	
<b>7</b> vr	2:41 9:11 15:10 21:40	-117 124 -84 119		<b>17</b> ma	5:51 11:31 18:08	165 155	-81	<b>27</b> do	2:44 8:32 15:00 20:50	141 -77 131 -109	
<b>8</b> za DT	3:54 10:23 16:31 22:58	-105 112 -83 114		<b>18</b> di	0:02 6:33 12:16 18:49	-124 151 -82 146		<b>28</b> vr VM 6:18	3:16 9:00 15:30 21:16	154 -79 142 -116	
<b>9</b> zo	5:12 11:42 17:52	-95 106 -88		<b>19</b> wo	0:49 7:16 13:05 19:33	-116 134 -82 133		<b>29</b> za	3:46 9:26 16:00 21:43	164 -82 150 -121	
<b>10</b> ma	0:16 6:28 12:54 18:59	121 -91 113 -100		<b>20</b> do EK 4:46	1:41 8:02 14:03 20:24	-105 115 -78 115		<b>30</b> zo ST	4:17 9:54 16:32 22:13	169 -84 155 -125	
								<b>31</b> ma	4:50 10:24 17:05 22:47	171 -87 157 -127	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-151 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Brouwersdam Brouwershavense Gat 2

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	5:25	168		<b>11</b> vr NM 5:26	2:48	172		<b>21</b> ma	4:56		-56	
	10:58		-91		8:38		-79		10:53	61		-76
	17:40	159			15:08	151			17:32		86	
	23:25		-127		20:57		-123		23:55			
<b>2</b> wo	6:03	163		<b>12</b> za	3:27	178		<b>22</b> di	6:02		-60	
	11:37		-95		9:10		-81		12:29	77		-85
	18:19	159			15:45	160			18:30			
			-125		21:33		-125					
<b>3</b> do	0:10		-124	<b>13</b> zo ST	4:05	178		<b>23</b> wo	0:55	108		
	6:46	152			9:44		-83		6:55		-66	
	12:25		-96		16:22	166			13:18	99		-94
	19:04	152			22:10		-122		19:17			
<b>4</b> vr LK 9:51	1:08		-115	<b>14</b> ma	4:43	172		<b>24</b> do	1:38	130		
	7:37	135			10:20		-85		7:34		-71	
	13:27		-92		16:59	167			13:55	118		-101
	19:59	137			22:48		-117		19:51			
<b>5</b> za	2:24		-101	<b>15</b> di	5:21	161		<b>25</b> vr	2:12	148		
	8:41	113			10:58		-87		8:02		-76	
	14:50		-85		17:36	163			14:26	134		-107
	21:14	118			23:27		-109		20:16			
<b>6</b> zo DT	3:44		-86	<b>16</b> wo	5:58	148		<b>26</b> za VM 18:48	2:43	162		
	10:03	93			11:37		-88		8:28		-81	
	16:18		-81		18:13	154			14:56	148		-115
	22:47	109							20:41			
<b>7</b> ma	5:07		-76	<b>17</b> do	0:07		-99	<b>27</b> zo	3:13	173		
	11:35	89			6:34	132			8:55		-86	
	17:46		-86		12:18		-87		15:28	161		-121
					18:52	139			21:11			
<b>8</b> di	0:13	119		<b>18</b> vr EK 22:43	0:52		-88	<b>28</b> ma ST	3:46	180		
	6:30		-75		7:11	116			9:25		-91	
	12:52	103			13:05		-83		16:02	170		-124
	18:54		-98		19:36	119			21:44			
<b>9</b> wo	1:19	141		<b>19</b> za	1:49		-73	<b>29</b> di	4:22	181		
	7:29		-77		7:55	96			9:58		-96	
	13:47	122			14:13		-73		16:38	175		-124
	19:42		-110		20:36	95			22:21			
<b>10</b> do	2:07	160		<b>20</b> zo DT	3:33		-60	<b>30</b> wo	5:00	176		
	8:07		-78		8:56	75			10:35		-101	
	14:30	139			16:23		-70		17:16	177		-120
	20:21		-118		22:09	78			23:03			

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-151 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Brouwersdam Brouwershavense Gat 2

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	5:40	166		<b>11</b> zo	3:06	172		<b>21</b> wo	5:21		-54
	11:19		-104		8:50		-83		11:25	72	
	17:57	173			15:22	161			17:50		-84
	23:52		-112		21:15		-115				
<b>2</b> vr	6:24	149		<b>12</b> ma <i>ST</i>	3:42	170		<b>22</b> do	0:10	106	
	12:11		-103		9:24		-88		6:15		-61
	18:44	160			15:57	166			12:29	92	
			21:49			-110	18:37			-92	
<b>3</b> za <i>LK 15:25</i>	0:56		-99	<b>13</b> di	4:18	163		<b>23</b> vr	0:56	129	
	7:15	126			9:58		-91		6:55		-68
	13:19		-97		16:32	167			13:10	114	
	19:41	138			22:24		-102		19:09		-99
<b>4</b> zo	2:16		-84	<b>14</b> wo	4:53	154		<b>24</b> za	1:32	149	
	8:23	100			10:34		-93		7:24		-76
	14:40		-89		17:07	163			13:46	135	
	21:05	116			22:59		-93		19:36		-107
<b>5</b> ma <i>DT</i>	3:36		-70	<b>15</b> do	5:26	142		<b>25</b> zo	2:05	165	
	9:53	83			11:10		-93		6:53		-84
	16:07		-86		17:43	154			13:20	153	
	22:42	111			23:34		-84		19:07		-115
<b>6</b> di	5:07		-63	<b>16</b> vr	5:59	131		<b>26</b> ma <i>VM 5:11</i>	1:40	177	
	11:29	84			11:48		-92		7:25		-92
	17:38		-90		18:19	140			13:57	168	
							19:43			-120	
<b>7</b> wo	0:08	125		<b>17</b> za	0:14		-74	<b>27</b> di	2:18	183	
	6:46		-66		6:33	118			8:00		-99
	12:41	103			12:32		-89		14:35	179	
	18:50		-100		18:58	123			20:21		-120
<b>8</b> do	1:06	145		<b>18</b> zo <i>EK 18:12</i>	1:07		-63	<b>28</b> wo <i>ST</i>	2:57	182	
	7:40		-71		7:13	102			8:38		-105
	13:29	123			13:30		-81		15:14	185	
	19:35		-109		19:50	102			21:02		-116
<b>9</b> vr	1:50	161		<b>19</b> ma	2:52		-52	<b>29</b> do	3:38	174	
	8:00		-73		8:09	83			9:21		-109
	14:09	139			15:38		-74		15:56	184	
	20:08		-114		21:18	85			21:48		-109
<b>10</b> za <i>NM 17:49</i>	2:28	169		<b>20</b> di <i>DT</i>	4:17		-49	<b>30</b> vr	4:21	160	
	8:21		-77		9:35	68			10:09		-111
	14:46	152			16:51		-77		16:41	177	
	20:40		-116		22:58	86			22:42		-98
								<b>31</b> za	5:09	141	
									11:06		-110
									17:31	161	
									23:48		-85

Referentievlak: NAP

*ST* = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-151 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Brouwersdam Brouwershavense Gat 2

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	6:04	119		<b>11</b> wo	2:57	150		<b>21</b> za	5:03		-67
LK 21:28	12:12		-106	<b>ST</b>	8:47		-97		11:18	113	
	18:34	139			15:10	159			17:14		-101
					21:11		-90		23:46	145	
<b>2</b> ma	1:05		-72	<b>12</b> do	3:30	143		<b>22</b> zo	5:42		-77
	7:16	98			9:24		-99		12:04	134	
	13:27		-101		15:45	156			17:56		-108
	20:00	123			21:43		-81				
<b>3</b> di	2:24		-62	<b>13</b> vr	4:02	137		<b>23</b> ma	0:29	161	
<b>DT</b>	8:39	87			9:59		-99		6:21		-88
	14:48		-97		16:21	149			12:47	153	
	21:26	119			22:16		-74		18:38		-114
<b>4</b> wo	4:02		-58	<b>14</b> za	4:35	129		<b>24</b> di	1:11	171	
	10:04	89			10:35		-99	VM 15:53	7:01		-97
	16:19		-98		16:57	139			13:30	168	
	22:44	130			22:54		-67		19:21		-115
<b>5</b> do	5:34		-63	<b>15</b> zo	5:10	120		<b>25</b> wo	1:54	174	
	11:12	105			11:16		-97		7:42		-105
	17:33		-103		17:36	127			14:12	179	
	23:40	144			23:41		-60		20:05		-112
<b>6</b> vr	6:19		-68	<b>16</b> ma	5:50	109		<b>26</b> do	2:37	171	
	12:01	122			12:06		-93	<b>ST</b>	8:26		-112
	18:18		-107		18:22	113			14:56	184	
									20:50		-106
<b>7</b> za	0:25	154		<b>17</b> di	0:51		-53	<b>27</b> vr	3:22	163	
	6:40		-73		6:41	95			9:12		-117
	12:44	136		EK 12:47	13:09		-88		15:42	183	
	18:52		-109		19:30	101			21:39		-97
<b>8</b> zo	1:06	158		<b>18</b> wo	2:24		-50	<b>28</b> za	4:09	151	
	7:04		-79		7:53	84			10:02		-120
	13:23	147			14:32		-86		16:30	175	
	19:26		-107		20:48	98			22:32		-87
<b>9</b> ma	1:45	158		<b>19</b> do	3:27		-53	<b>29</b> zo	5:00	137	
NM 8:02	7:36		-87		9:08	83			10:58		-121
	14:00	154		<b>DT</b>	15:39		-88		17:24	162	
	20:01		-104		22:01	108			23:33		-77
<b>10</b> di	2:22	155		<b>20</b> vr	4:19		-59	<b>30</b> ma	5:57	122	
	8:11		-93		10:21	94			11:59		-119
	14:35	158			16:30		-93		18:28	147	
	20:36		-98		23:00	126					

Referentievlak: NAP

**ST** = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-151 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Brouwersdam Brouwershavense Gat 2

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	0:43		-69	<b>11</b> vr	3:15	134		<b>21</b> ma	5:01		-80
LK 7:08	7:02	110		<b>ST</b>	9:15		-107		11:27	130	
	13:06		-116		15:32	149			17:24		-107
	19:40	134			21:31		-77		23:58	145	
<b>2</b> wo	1:55		-63	<b>12</b> za	3:48	133		<b>22</b> di	5:55		-90
	8:10	101			9:50		-108		12:20	146	
	14:16		-110		16:07	147			18:19		-108
	20:53	127			22:03		-73				
<b>3</b> do	3:08		-59	<b>13</b> zo	4:21	130		<b>23</b> wo	0:48	152	
<b>DT</b>	9:22	99			10:24		-109		6:45		-101
	15:31		-105		16:43	141			13:10	160	
	22:05	127			22:36		-69		19:09		-107
<b>4</b> vr	4:39		-62	<b>14</b> ma	4:56	124		<b>24</b> do	1:37	156	
	10:31	106			10:59		-109	VM 2:28	7:32		-111
	16:52		-104		17:20	134			13:57	171	
	23:06	132			23:14		-65		19:56		-103
<b>5</b> za	5:32		-68	<b>15</b> di	5:34	118		<b>25</b> vr	2:25	156	
	11:27	116			11:39		-108		8:18		-119
	17:48		-103		18:00	127			14:45	178	
	23:58	137			23:59		-63		20:41		-97
<b>6</b> zo	6:09		-75	<b>16</b> wo	6:17	111		<b>26</b> za	3:12	153	
	12:17	127			12:26		-107	<b>ST</b>	9:04		-125
	18:30		-101		18:49	121			15:33	180	
									21:28		-90
<b>7</b> ma	0:45	140		<b>17</b> do	0:55		-61	<b>27</b> zo	4:01	149	
	6:45		-83	EK 6:42	7:11	104			9:52		-130
	13:02	135			13:20		-105		16:22	177	
	19:09		-98		19:51	117			22:16		-83
<b>8</b> di	1:28	139		<b>18</b> vr	2:01		-61	<b>28</b> ma	4:50	143	
	7:22		-91		8:16	101			10:43		-132
	13:43	141			14:20		-104		17:14	169	
	19:46		-93		20:57	118			23:09		-78
<b>9</b> wo	2:07	137		<b>19</b> za	3:04		-65	<b>29</b> di	5:41	136	
NM 1:51	8:00		-98	<b>DT</b>	9:23	104			11:37		-132
	14:20	145			15:22		-104		18:09	157	
	20:22		-88		22:02	125					
<b>10</b> do	2:43	135		<b>20</b> zo	4:04		-71	<b>30</b> wo	0:07		-74
	8:38		-103		10:28	115		LK 19:59	6:35	128	
	14:56	148			16:25		-105		12:35		-128
	20:57		-82		23:03	136			19:08	143	
								<b>31</b> do	1:08		-71
									7:31	119	
									13:36		-121
									20:10	129	

Referentievlak: NAP

**ST** = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-151 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*