

# Brouwershavensche Gat 02

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	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 -104	<b>12</b> ma	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	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	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	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  
LAT = NAP-151 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Brouwershavensche Gat 02

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b>	1:20	126		<b>11</b>	2:40		-75	<b>21</b>	4:25	152	
zo	7:15		-116	wo	8:47	85	-81	za	10:11		-141
VM 23:09	13:40	155			15:26				16:46	163	
	19:39		-94		21:21	70			22:22		-103
<b>2</b>	2:08	136		<b>12</b>	4:12		-74	<b>22</b>	5:03	153	
ma	7:58		-126	do	10:15	75	-76	zo	10:53		-142
	14:26	167			16:47				17:28	155	
	20:18		-91		23:06	68			23:06		-107
<b>3</b>	2:51	145		<b>13</b>	5:19		-81	<b>23</b>	5:46	151	
di	8:38		-133	vr	11:36	84	-77	ma	11:44		-138
	15:08	172			17:48				18:15	141	
	20:55		-88						23:59		-106
<b>4</b>	3:31	150		<b>14</b>	0:12	82		<b>24</b>	6:35	141	
wo	9:18		-136	za	6:14		-91	di	12:48		-127
	15:49	172			12:34	102		EK 13:27	19:12	121	
	21:33		-87		18:36		-81				
<b>5</b>	4:10	152		<b>15</b>	1:00	98		<b>25</b>	1:07		-101
do	9:58		-136	zo	6:57		-100	wo	7:37	124	
	16:30	166			13:18	121			14:00		-112
	22:12		-87		19:13		-84		20:22	99	
<b>6</b>	4:49	151		<b>16</b>	1:38	114		<b>26</b>	2:28		-93
vr	10:40		-134	ma	7:32		-109	do	8:57	107	
	17:11	155			13:54	138			15:18		-97
	22:53		-88		19:43		-87		21:45	82	
<b>7</b>	5:27	146		<b>17</b>	2:11	127		<b>27</b>	3:55		-90
za	11:23		-129	di	8:00		-118	vr	10:26	102	
	17:52	140		NM 13:01	14:27	152			16:43		-88
	23:36		-89		20:12		-91		23:14	84	
<b>8</b>	6:08	136		<b>18</b>	2:43	139		<b>28</b>	5:18		-97
zo	12:07		-121	wo	8:28		-127	za	11:46	116	
	18:34	123			14:59	162			18:00		-88
					20:41		-94				
<b>9</b>	0:23		-87	<b>19</b>	3:16	146					
ma	6:51	123		do	8:59		-134				
LK 13:43	12:56		-110		15:32	167					
	19:18	105			21:11		-96				
<b>10</b>	1:17		-83	<b>20</b>	3:50	150					
di	7:42	105		vr	9:33		-139				
	13:57		-95		16:08	167					
	20:11	87			21:44		-99				

Referentievlak: NAP  
LAT = NAP-151 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Brouwershavensche Gat 02

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b>	0:23	100		<b>11</b>	0:17		-98	<b>21</b>	3:22	161	
zo	6:20		-110	wo	6:50	109		za	9:07		-142
	12:46	136		LK 10:38	12:59		-92		15:43	171	
	18:54		-90		19:10	88			21:20		-113
<b>2</b>	1:14	118		<b>12</b>	1:18		-88	<b>22</b>	4:00	165	
ma	7:06		-121	do	7:52	85		zo	9:47		-143
	13:32	152			14:42		-77		16:23	165	
	19:30		-90		20:15	66			22:01		-118
<b>3</b>	1:56	132		<b>13</b>	3:36		-82	<b>23</b>	4:40	166	
di	7:44		-129	vr	9:25	69		ma	10:33		-139
VM 12:38	14:12	162			16:12		-73		17:06	152	
	20:01		-91		21:59	54			22:49		-121
<b>4</b>	2:33	142		<b>14</b>	4:48		-87	<b>24</b>	5:24	160	
wo	8:20		-134	za	11:04	77		di	11:29		-131
	14:50	166			17:17		-77		17:53	133	
	20:33		-93		23:39	68			23:47		-119
<b>5</b>	3:09	150		<b>15</b>	5:44		-97	<b>25</b>	6:14	144	
do	8:56		-136	zo	12:06	100		wo	12:38		-118
	15:27	165			18:08		-83	EK 20:17	18:50	108	
	21:07		-96								
<b>6</b>	3:44	154		<b>16</b>	0:29	90		<b>26</b>	0:58		-113
vr	9:33		-134	ma	6:29		-106	do	7:20	122	
	16:04	158			12:50	122			13:53		-103
	21:42		-98		18:46		-88		20:06	83	
<b>7</b>	4:19	155		<b>17</b>	1:08	109		<b>27</b>	2:18		-105
za	10:09		-129	di	7:01		-115	vr	8:50	103	
	16:39	148			13:25	141			15:11		-89
	22:18		-101		19:14		-93		21:39	69	
<b>8</b>	4:54	150		<b>18</b>	1:40	126		<b>28</b>	3:46		-102
zo	10:46		-123	wo	7:28		-124	za	10:24	103	
	17:14	135			13:57	156			16:46		-83
	22:54		-103		19:42		-98		23:09	78	
<b>9</b>	5:30	141		<b>19</b>	2:12	141		<b>29</b>	6:11		-108
ma	11:23		-116	do	7:57		-133	zo	12:40	120	
	17:49	122		NM 2:23	14:30	167			19:10		-86
	23:33		-103		20:12		-103				
<b>10</b>	6:07	128		<b>20</b>	2:46	152		<b>30</b>	1:11	97	
di	12:05		-106	vr	8:30		-139	ma	7:13		-118
	18:25	107			15:05	172			13:33	138	
					20:44		-108		19:57		-89
								<b>31</b>	1:57	115	
								di	7:56		-125
									14:15	150	
									20:18		-91

Referentievlak: NAP  
LAT = NAP-151 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Brouwershavensche Gat 02

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> wo	2:36 8:29 14:52 20:42	128 155	-129 -95	<b>11</b> za	3:50 9:40 16:36 22:02	75 56	-93 -73	<b>21</b> di	5:20 11:19 17:47 23:39	171 142	-127 -130
<b>2</b> do VM 4:11	3:11 9:02 15:28 21:11	138 156	-130 -100	<b>12</b> zo	5:07 11:18 17:39 23:45	80 63	-96 -77	<b>22</b> wo	6:07 12:20 18:37	161 122	-117
<b>3</b> vr	3:44 9:36 16:03 21:44	146 153	-129 -105	<b>13</b> ma	6:05 12:25 18:31	101	-103 -84	<b>23</b> do	0:41 7:02 13:30 19:39	143 99	-128 -105
<b>4</b> za	4:17 10:10 16:36 22:17	151 147	-125 -108	<b>14</b> di	0:45 6:48 13:10 19:08	85 124	-112 -91	<b>24</b> vr EK 4:31	1:51 8:15 14:45 20:58	122 80	-125 -94
<b>5</b> zo	4:50 10:43 17:09 22:51	152 139	-119 -110	<b>15</b> wo	1:27 7:20 13:47 19:38	107 144	-120 -97	<b>25</b> za	3:08 9:43 16:05 22:25	110 73	-119 -84
<b>6</b> ma	5:23 11:14 17:40 23:24	148 129	-112 -112	<b>16</b> do	2:03 7:51 14:22 20:09	126 159	-129 -105	<b>26</b> zo	4:31 11:09 17:46 23:46	111 82	-116 -83
<b>7</b> di	5:57 11:48 18:12	140 119	-105	<b>17</b> vr NM 13:52	2:39 8:25 14:59 20:43	144 169	-136 -112	<b>27</b> ma	5:55 12:18 18:56	124	-119 -87
<b>8</b> wo	0:01 6:32 12:29 18:45	128 108	-113 -97	<b>18</b> za	3:17 9:03 15:38 21:20	158 172	-140 -118	<b>28</b> di	0:44 6:56 13:08 19:35	98 137	-123 -90
<b>9</b> do	0:45 7:10 13:23 19:27	112 92	-109 -86	<b>19</b> zo	3:56 9:44 16:19 22:01	168 169	-139 -124	<b>29</b> wo	1:30 7:37 13:50 19:56	113 144	-125 -94
<b>10</b> vr LK 6:51	1:44 8:02 15:08 20:30	91 71	-101 -75	<b>20</b> ma	4:37 10:28 17:01 22:46	173 158	-135 -128	<b>30</b> do	2:10 8:10 14:29 20:22	125 145	-125 -99

Referentievlak: NAP  
LAT = NAP-151 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Brouwershavensche Gat 02

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

Referentievlak: NAP  
LAT = NAP-151 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Brouwershavensche Gat 02

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	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	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	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	2:31 8:30 NM 4:54 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	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	1:58 8:19 LK 12:00 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	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 -83 120		<b>30</b> di	3:19 9:16 VM 1:56 15:38 21:36	129 -88 122 -115	

Referentievlak: NAP  
LAT = NAP-151 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Brouwershavensche Gat 02

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

Referentievlak: NAP  
LAT = NAP-151 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Brouwershavensche Gat 02

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

Referentievlak: NAP  
LAT = NAP-151 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD



# Brouwershavensche Gat 02

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> di	5:25 10:58 17:40 23:25	168	-91 -127	<b>11</b> vr <i>NM 5:26</i>	2:48 8:38 15:08 20:57	172	-79 -123	<b>21</b> ma	4:56 10:53 17:32 23:55	61	-56 -76
<b>2</b> wo	6:03 11:37 18:19	163	-95	<b>12</b> za	3:27 9:10 15:45 21:33	178	-81 -125	<b>22</b> di	6:02 12:29 18:30	77	-60 -85
<b>3</b> do	0:10 6:46 12:25 19:04	152	-124 -96	<b>13</b> zo	4:05 9:44 16:22 22:10	178	-83 -122	<b>23</b> wo	0:55 6:55 13:18 19:17	108	-66 -94
<b>4</b> vr <i>LK 9:51</i>	1:08 7:37 13:27 19:59	135	-115 -92	<b>14</b> ma	4:43 10:20 16:59 22:48	172	-85 -117	<b>24</b> do	1:38 7:34 13:55 19:51	130	-71 -101
<b>5</b> za	2:24 8:41 14:50 21:14	113	-101 -85	<b>15</b> di	5:21 10:58 17:36 23:27	161	-87 -109	<b>25</b> vr	2:12 8:02 14:26 20:16	148	-76 -107
<b>6</b> zo	3:44 10:03 16:18 22:47	93	-86 -81	<b>16</b> wo	5:58 11:37 18:13	148	-88	<b>26</b> za <i>VM 18:48</i>	2:43 8:28 14:56 20:41	162	-81 -115
<b>7</b> ma	5:07 11:35 17:46	89	-76 -86	<b>17</b> do	0:07 6:34 12:18 18:52	132	-99 -87	<b>27</b> zo	3:13 8:55 15:28 21:11	173	-86 -121
<b>8</b> di	0:13 6:30 12:52 18:54	119	-75 -98	<b>18</b> vr <i>EK 22:43</i>	0:52 7:11 13:05 19:36	116	-88 -83	<b>28</b> ma	3:46 9:25 16:02 21:44	180	-91 -124
<b>9</b> wo	1:19 7:29 13:47 19:42	141	-77 -110	<b>19</b> za	1:49 7:55 14:13 20:36	96	-73 -73	<b>29</b> di	4:22 9:58 16:38 22:21	181	-96 -124
<b>10</b> do	2:07 8:07 14:30 20:21	160	-78 -118	<b>20</b> zo	3:33 8:56 16:23 22:09	75	-60 -70	<b>30</b> wo	5:00 10:35 17:16 23:03	176	-101 -120

# Brouwershavensche Gat 02

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> do	5:40 11:19 17:57 23:52	166	-104	<b>11</b> zo	3:06 8:50 15:22 21:15	172	-83	<b>21</b> wo	5:21 11:25 17:50	72	-54
<b>2</b> vr	6:24 12:11 18:44	149	-103	<b>12</b> ma	3:42 9:24 15:57 21:49	170	-88	<b>22</b> do	0:10 6:15 12:29 18:37	106	-61
<b>3</b> za LK 15:25	0:56 7:15 13:19 19:41	126	-97	<b>13</b> di	4:18 9:58 16:32 22:24	163	-91	<b>23</b> vr	0:56 6:55 13:10 19:09	129	-68
<b>4</b> zo	2:16 8:23 14:40 21:05	100	-89	<b>14</b> wo	4:53 10:34 17:07 22:59	154	-93	<b>24</b> za	1:32 7:24 13:46 19:36	149	-76
<b>5</b> ma	3:36 9:53 16:07 22:42	83	-86	<b>15</b> do	5:26 11:10 17:43 23:34	142	-84	<b>25</b> zo	2:05 6:53 13:20 19:07	165	-84
<b>6</b> di	5:07 11:29 17:38	84	-90	<b>16</b> vr	5:59 11:48 18:19	131	-92	<b>26</b> ma VM 5:11	1:40 7:25 13:57 19:43	177	-92
<b>7</b> wo	0:08 6:46 12:41 18:50	125	-100	<b>17</b> za	0:14 6:33 12:32 18:58	118	-89	<b>27</b> di	2:18 8:00 14:35 20:21	183	-99
<b>8</b> do	1:06 7:40 13:29 19:35	145	-109	<b>18</b> zo EK 18:12	1:07 7:13 13:30 19:50	102	-81	<b>28</b> wo	2:57 8:38 15:14 21:02	182	-105
<b>9</b> vr	1:50 8:00 14:09 20:08	161	-114	<b>19</b> ma	2:52 8:09 15:38 21:18	83	-74	<b>29</b> do	3:38 9:21 15:56 21:48	174	-109
<b>10</b> za NM 17:49	2:28 8:21 14:46 20:40	169	-116	<b>20</b> di	4:17 9:35 16:51 22:58	68	-77	<b>30</b> vr	4:21 10:09 16:41 22:42	160	-111
						86		<b>31</b> za	5:09 11:06 17:31 23:48	141	-85

Referentievlak: NAP  
LAT = NAP-151 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Brouwershavensche Gat 02

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b>	6:04	119		<b>11</b>	2:57	150		<b>21</b>	5:03		-67
zo	12:12		-106	wo	8:47		-97	za	11:18	113	
LK 21:28	18:34	139			15:10	159			17:14		-101
					21:11		-90		23:46	145	
<b>2</b>	1:05		-72	<b>12</b>	3:30	143		<b>22</b>	5:42		-77
ma	7:16	98		do	9:24		-99	zo	12:04	134	
	13:27		-101		15:45	156			17:56		-108
	20:00	123			21:43		-81				
<b>3</b>	2:24		-62	<b>13</b>	4:02	137		<b>23</b>	0:29	161	
di	8:39	87		vr	9:59		-99	ma	6:21		-88
	14:48		-97		16:21	149			12:47	153	
	21:26	119			22:16		-74		18:38		-114
<b>4</b>	4:02		-58	<b>14</b>	4:35	129		<b>24</b>	1:11	171	
wo	10:04	89		za	10:35		-99	di	7:01		-97
	16:19		-98		16:57	139		VM 15:53	13:30	168	
	22:44	130			22:54		-67		19:21		-115
<b>5</b>	5:34		-63	<b>15</b>	5:10	120		<b>25</b>	1:54	174	
do	11:12	105		zo	11:16		-97	wo	7:42		-105
	17:33		-103		17:36	127			14:12	179	
	23:40	144			23:41		-60		20:05		-112
<b>6</b>	6:19		-68	<b>16</b>	5:50	109		<b>26</b>	2:37	171	
vr	12:01	122		ma	12:06		-93	do	8:26		-112
	18:18		-107		18:22	113			14:56	184	
									20:50		-106
<b>7</b>	0:25	154		<b>17</b>	0:51		-53	<b>27</b>	3:22	163	
za	6:40		-73	di	6:41	95		vr	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>	1:06	158		<b>18</b>	2:24		-50	<b>28</b>	4:09	151	
zo	7:04		-79	wo	7:53	84		za	10:02		-120
	13:23	147			14:32		-86		16:30	175	
	19:26		-107		20:48	98			22:32		-87
<b>9</b>	1:45	158		<b>19</b>	3:27		-53	<b>29</b>	5:00	137	
ma	7:36		-87	do	9:08	83		zo	10:58		-121
NM 8:02	14:00	154			15:39		-88		17:24	162	
	20:01		-104		22:01	108			23:33		-77
<b>10</b>	2:22	155		<b>20</b>	4:19		-59	<b>30</b>	5:57	122	
di	8:11		-93	vr	10:21	94		ma	11:59		-119
	14:35	158			16:30		-93		18:28	147	
	20:36		-98		23:00	126					

Referentievlak: NAP  
LAT = NAP-151 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Brouwershavensche Gat 02

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> di LK 7:08	0:43 7:02 13:06 19:40		-69 110 -116 134	<b>11</b> vr	3:15 9:15 15:32 21:31	134 -107 149 -77		<b>21</b> ma	5:01 11:27 17:24 23:58	-80 130 -107 145	
<b>2</b> wo	1:55 8:10 14:16 20:53		-63 101 -110 127	<b>12</b> za	3:48 9:50 16:07 22:03	133 -108 147 -73		<b>22</b> di	5:55 12:20 18:19	-90 146 -108	
<b>3</b> do	3:08 9:22 15:31 22:05		-59 99 -105 127	<b>13</b> zo	4:21 10:24 16:43 22:36	130 -109 141 -69		<b>23</b> wo	0:48 6:45 13:10 19:09	152 -101 160 -107	
<b>4</b> vr	4:39 10:31 16:52 23:06		-62 106 -104 132	<b>14</b> ma	4:56 10:59 17:20 23:14	124 -109 134 -65		<b>24</b> do VM 2:28	1:37 7:32 13:57 19:56	156 -111 171 -103	
<b>5</b> za	5:32 11:27 17:48 23:58		-68 116 -103 137	<b>15</b> di	5:34 11:39 18:00 23:59	118 -108 127 -63		<b>25</b> vr	2:25 8:18 14:45 20:41	156 -119 178 -97	
<b>6</b> zo	6:09 12:17 18:30		-75 127 -101	<b>16</b> wo	6:17 12:26 18:49	111 -107 121		<b>26</b> za	3:12 9:04 15:33 21:28	153 -125 180 -90	
<b>7</b> ma	0:45 6:45 13:02 19:09	140	-83 135 -98	<b>17</b> do EK 6:42	0:55 7:11 13:20 19:51	-61 104 -105 117		<b>27</b> zo	4:01 9:52 16:22 22:16	149 -130 177 -83	
<b>8</b> di	1:28 7:22 13:43 19:46	139	-91 141 -93	<b>18</b> vr	2:01 8:16 14:20 20:57	-61 101 -104 118		<b>28</b> ma	4:50 10:43 17:14 23:09	143 -132 169 -78	
<b>9</b> wo NM 1:51	2:07 8:00 14:20 20:22	137	-98 145 -88	<b>19</b> za	3:04 9:23 15:22 22:02	-65 104 -104 125		<b>29</b> di	5:41 11:37 18:09	136 -132 157	
<b>10</b> do	2:43 8:38 14:56 20:57	135	-103 148 -82	<b>20</b> zo	4:04 10:28 16:25 23:03	-71 115 -105 136		<b>30</b> wo LK 19:59	0:07 6:35 12:35 19:08	-74 128 -128 143	
								<b>31</b> do	1:08 7:31 13:36 20:10	-71 119 -121 129	