

# Geulhaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> za	0:36 6:50 12:55 18:45	116 113	-28 -40	<b>11</b> di	1:37 7:40 13:25 20:06	-24 116 119	-58	<b>21</b> vr	4:30 9:24 16:34 21:54	127 146	-56 -27
<b>2</b> zo	1:36 9:30 14:06 19:45	118 122	-34 -36	<b>12</b> wo EK 12:31	2:40 8:19 14:20 20:50	-27 110 112	-55	<b>22</b> za	5:15 10:09 17:18	126 147	-62
<b>3</b> ma	2:40 8:05 15:06 20:24	122 131	-39 -31	<b>13</b> do	3:25 9:10 15:20 21:51	-28 102 104	-49	<b>23</b> zo	1:15 6:00 11:00 18:05	124 144	-26 -65
<b>4</b> di NM 10:03	3:29 8:39 15:50 21:14	125 138	-45 -26	<b>14</b> vr	4:37 10:20 16:40 22:55	-28 94 98	-43	<b>24</b> ma	1:44 6:34 11:49 18:55	121 140	-27 -67
<b>5</b> wo	4:15 9:20 16:35 21:44	126 141	-50 -21	<b>15</b> za	5:47 11:36 18:20	-29 92	-39	<b>25</b> di	2:30 7:26 12:49 19:45	120 134	-28 -68
<b>6</b> do	5:00 9:55 17:05 22:15	126 142	-54 -18	<b>16</b> zo	0:04 6:50 12:40 19:30	99 99	-31 -38	<b>26</b> wo LK 13:57	1:50 8:09 13:54 20:34	119 125	-30 -67
<b>7</b> vr	5:24 10:25 17:45	124 141	-57	<b>17</b> ma	1:16 8:00 13:46 20:30	106 110	-34 -36	<b>27</b> do	2:40 9:05 15:06 21:45	115 114	-33 -62
<b>8</b> za	1:44 6:06 11:05 18:16	123 138	-19 -59	<b>18</b> di	2:05 8:00 14:25 20:14	114 123	-38 -35	<b>28</b> vr	3:40 10:10 16:16 22:49	109 103	-34 -53
<b>9</b> zo	2:24 6:24 12:06 18:49	121 133	-19 -60	<b>19</b> wo VM 22:21	3:00 8:25 15:16 20:44	121 134	-43 -33	<b>29</b> za	4:45 11:26 17:30	103	-34 -43
<b>10</b> ma	0:35 7:06 12:39 19:25	119 126	-21 -60	<b>20</b> do	3:45 8:44 15:55 21:14	125 142	-49 -30	<b>30</b> zo	0:16 6:05 12:34 18:45	98 106	-36 -38
								<b>31</b> ma	1:23 7:10 14:06 21:55	103 117	-40 -37

# Geulhaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> di	2:35 10:20 15:06 23:17	112 128	-46 -34	<b>11</b> vr EK 8:18	2:00 8:15 14:20 20:46	-37 114 -54 110		<b>21</b> ma	5:29 10:36 17:45 22:53	129 -68 144 -32	
<b>2</b> wo	3:25 8:25 15:40	119 135	-49	<b>12</b> za	3:10 9:16 15:40 21:49	-36 103 -48 97		<b>22</b> di	6:08 11:25 18:28 23:54	130 -68 138 -36	
<b>3</b> do NM 3:31	0:20 4:06 9:04 16:15 21:25	122 137	-28 -53 -22	<b>13</b> zo	5:00 10:35 17:20 23:15	-35 92 -42 88		<b>23</b> wo	6:55 12:29 19:19	130 -68 130	
<b>4</b> vr	4:40 9:40 16:50 21:55	124 138	-57 -22	<b>14</b> ma	6:20 12:06 18:50	-36 94 -40		<b>24</b> do	0:55 7:45 13:25 20:15	-42 128 -66 118	
<b>5</b> za	5:09 10:15 17:20	125 138	-59	<b>15</b> di	0:46 7:20 13:09 20:37	92 -39 107 -40		<b>25</b> vr LK 0:26	1:55 8:36 14:39 21:16	-47 121 -62 103	
<b>6</b> zo	1:25 5:40 10:45 17:50	126 136	-25 -59	<b>16</b> wo	1:45 7:34 14:03 22:07	102 -43 121 -40		<b>26</b> za	2:55 9:34 15:44 22:30	-48 109 -52 88	
<b>7</b> ma	2:05 6:06 11:24 18:26	126 131	-27 -59	<b>17</b> do	2:35 8:06 14:55 23:10	112 -48 134 -37		<b>27</b> zo	4:15 11:06 17:20	-46 99 -42	
<b>8</b> di	2:07 6:29 11:55 18:44	125 126	-28 -58	<b>18</b> vr VM 9:35	3:19 8:24 15:35 20:53	120 -55 142 -32		<b>28</b> ma	0:06 5:47 12:35 19:40	84 -46 103 -38	
<b>9</b> wo	1:20 6:59 12:40 19:19	123 123	-30 -58	<b>19</b> za	4:06 9:05 16:19 21:35	124 -62 147 -31					
<b>10</b> do	1:30 7:36 13:14 19:55	120 119	-34 -58	<b>20</b> zo	4:44 9:44 17:06 22:15	127 -66 147 -31					

# Geulhaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> di	1:15 7:00 13:45 21:50	93 116	-49 -43	<b>11</b> vr	0:20 6:55 12:34 19:20	-45 128 -57 122		<b>21</b> ma	4:19 9:26 16:35 21:50	129 -68 143 -41	
<b>2</b> wo	2:16 10:16 14:40 23:00	105 127	-56 -42	<b>12</b> za	1:00 7:41 13:35 20:06	-49 126 -55 112		<b>22</b> di	5:06 10:09 17:26 22:35	133 -67 138 -44	
<b>3</b> do	3:06 11:05 15:14 23:30	114 131	-58 -36	<b>13</b> zo	2:00 8:24 15:20 21:04	-49 114 -50 95		<b>23</b> wo	5:45 11:05 18:09 23:24	136 -64 131 -49	
<b>4</b> vr NM 21:46	3:46 8:55 15:44 23:50	118 132	-56 -31	<b>14</b> ma	3:27 9:56 16:50 22:40	-46 98 -45 82		<b>24</b> do	6:24 12:10 19:06	136 -62 121	
<b>5</b> za	4:15 9:24 16:26	121 133	-58	<b>15</b> di	5:20 11:25 18:30	-44 96 -43		<b>25</b> vr	0:30 7:15 13:14 19:43	-56 133 -60 109	
<b>6</b> zo	0:14 4:45 9:44 16:49	124 134	-31 -58	<b>16</b> wo	0:04 6:30 12:46 20:27	83 -46 108 -44		<b>26</b> za	1:35 8:04 14:36 20:45	-61 124 -56 94	
<b>7</b> ma	0:55 5:16 10:14 17:19	127 133	-34 -57	<b>17</b> do	1:20 6:44 13:39 21:45	95 -50 123 -46		<b>27</b> zo	3:35 10:16 16:40 23:05	-61 110 -48 79	
<b>8</b> di	1:20 5:36 13:17 17:50	128 129	-38 -58	<b>18</b> vr	2:04 7:25 14:28 22:45	106 -55 135 -43		<b>28</b> ma	5:00 11:34 18:30	-59 98 -42	
<b>9</b> wo	1:46 6:05 14:06 18:21	127 125	-40 -57	<b>19</b> za	2:55 8:06 15:09 23:40	116 -61 142 -37		<b>29</b> di	0:40 6:30 13:15 20:10	76 -58 102 -41	
<b>10</b> do	1:55 6:25 12:00 18:41	127 124	-41 -56	<b>20</b> zo	3:35 8:45 15:51 21:05	123 -66 145 -38		<b>30</b> wo	1:50 7:40 14:13 22:16	86 -58 113 -46	
								<b>31</b> do	2:56 8:14 15:16 22:55	98 -59 122 -48	

# Geulhaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> vr	3:36 11:36 15:45 23:56	107 126	-60 -45	<b>11</b> ma <i>EK 14:05</i>	2:35 9:06 16:30 21:50	-60 119 -50 91		<b>21</b> do	6:26 11:44 18:56	137 121	-54
<b>2</b> za	4:16 9:40 16:20	112 127	-58	<b>12</b> di	4:06 10:26 17:25 23:10	-59 106 -47 80		<b>22</b> vr	0:05 7:09 15:25 19:39	138 113	-60 -52
<b>3</b> zo <i>NM 16:32</i>	0:14 4:46 10:04 16:45 22:30	116 128	-41 -58 -41	<b>13</b> wo	5:10 11:56 19:00	-56 103 -44		<b>23</b> za	0:55 8:00 14:04 20:30	134 103	-65 -49
<b>4</b> ma	5:10 10:40 17:20 23:04	122 130	-56 -43	<b>14</b> do	0:36 6:15 13:05 21:20	81 -56 112 -46		<b>24</b> zo	2:04 8:44 15:05 21:26	125 91	-70 -47
<b>5</b> di	5:35 13:14 17:56	127 129	-56	<b>15</b> vr	1:39 7:04 14:10 22:25	92 -58 125 -49		<b>25</b> ma <i>LK 4:47</i>	3:04 9:50 16:50 22:24	113 78	-71 -43
<b>6</b> wo	1:46 6:05 14:06 18:14	129 125	-47 -57	<b>16</b> za	2:35 7:55 14:55 23:25	104 -61 134 -47		<b>26</b> di	4:25 11:05 18:20 23:55	101 73	-69 -42
<b>7</b> do	2:05 6:35 14:35 18:45	128 121	-50 -56	<b>17</b> zo	3:26 8:33 15:45 21:04	114 -64 138 -42		<b>27</b> wo	6:00 12:25 19:30	100	-67 -43
<b>8</b> vr	2:35 6:59 15:05 19:15	129 119	-51 -54	<b>18</b> ma <i>VM 4:44</i>	4:09 9:20 16:24 21:45	123 -66 138 -46		<b>28</b> do	1:05 7:04 13:46 21:10	79 107	-66 -46
<b>9</b> za	0:44 7:31 15:27 19:56	131 115	-53 -52	<b>19</b> di	4:51 10:06 17:15 22:25	130 -64 135 -50		<b>29</b> vr	2:05 7:55 14:23 22:20	89 114	-64 -50
<b>10</b> zo	1:40 8:16 15:30 20:45	129 106	-59 -51	<b>20</b> wo	5:39 10:44 18:05 23:09	135 -59 129 -55		<b>30</b> za	2:56 8:44 15:05 23:10	98 118	-62 -50

# Geulhaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> zo	3:24 9:26 15:46 23:50	104 120	-59 -48	<b>11</b> wo	3:30 10:03 17:17 22:55	112 82	-69 -45	<b>21</b> za	6:59 15:26 19:25	136 108	-44
<b>2</b> ma	3:59 9:54 16:18 22:04	111 123	-56 -48	<b>12</b> do	4:34 11:25 18:30	111	-67 -42	<b>22</b> zo	0:35 7:46 16:00 20:16	133 102	-70 -43
<b>3</b> di <i>NM 8:51</i>	4:35 10:15 16:50 22:40	118 125	-53 -50	<b>13</b> vr	0:06 5:46 12:36 20:47	84 117	-65 -44	<b>23</b> ma	1:34 8:29 16:40 21:00	127 95	-74 -40
<b>4</b> wo	5:05 10:50 17:19	124 125	-50	<b>14</b> za	1:05 6:35 13:40 21:54	93 125	-64 -47	<b>24</b> di <i>LK 20:52</i>	2:44 9:25 17:25 21:56	117 86	-76 -39
<b>5</b> do	1:07 5:34 13:25 17:56	127 121	-52 -51	<b>15</b> zo	2:06 7:24 14:28 22:55	104 130	-63 -47	<b>25</b> wo	3:45 10:26 17:50 22:44	106 78	-74 -39
<b>6</b> vr	1:50 6:09 14:04 18:25	128 116	-56 -51	<b>16</b> ma	3:00 8:14 15:21 20:44	114 131	-62 -46	<b>26</b> do	5:05 11:35 18:37	99	-71 -41
<b>7</b> za	2:36 6:39 14:44 18:59	128 111	-58 -51	<b>17</b> di <i>VM 13:09</i>	3:50 9:05 16:15 21:25	122 128	-59 -51	<b>27</b> vr	0:16 6:30 12:46 19:30	76 100	-67 -43
<b>8</b> zo	3:05 7:16 15:14 19:39	128 105	-60 -50	<b>18</b> wo	4:35 9:55 17:06 22:16	128 124	-54 -56	<b>28</b> za	1:05 7:15 13:34 20:20	81 104	-64 -45
<b>9</b> ma	1:24 7:59 15:45 20:24	127 96	-65 -49	<b>19</b> do	5:25 10:35 17:56 23:00	133 119	-47 -61	<b>29</b> zo	2:06 8:05 14:26 22:25	89 108	-60 -47
<b>10</b> di <i>EK 22:33</i>	2:24 8:55 16:34 21:35	120 87	-68 -48	<b>20</b> vr	6:04 14:30 18:45 23:44	135 114	-44 -65	<b>30</b> ma	2:45 9:00 15:05 21:05	97 112	-55 -48
								<b>31</b> di	3:25 9:27 15:46 21:35	105 115	-51 -50

# Geulhaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> wo <i>NM 23:03</i>	4:05 9:50 16:25 22:10	113 118	-47 -52	<b>11</b> za	5:04 12:05 18:30	118	-69 -39	<b>21</b> di	1:15 8:10 16:36 20:30	128 103	-73 -34
<b>2</b> do	4:35 10:15 16:54 22:40	120 119	-45 -53	<b>12</b> zo	0:40 6:04 13:16 19:14	97 119	-64 -41	<b>22</b> wo	2:10 8:45 17:05 21:05	120 98	-74 -33
<b>3</b> vr	5:26 12:55 17:34 23:04	125 117	-43 -56	<b>13</b> ma	1:35 7:04 14:16 19:55	104 120	-59 -44	<b>23</b> do <i>LK 13:48</i>	3:10 9:35 16:10 21:55	111 91	-72 -35
<b>4</b> za	5:56 13:56 18:15 23:39	127 112	-44 -60	<b>14</b> di	2:35 8:15 15:04 20:44	112 119	-55 -49	<b>24</b> vr	4:15 10:35 17:10 22:56	102 84	-69 -38
<b>5</b> zo	6:24 14:36 18:55	127 105	-45	<b>15</b> wo <i>VM 22:13</i>	3:36 9:16 16:05 21:15	119 118	-49 -53	<b>25</b> za	5:30 11:35 18:20	95	-63 -40
<b>6</b> ma	0:25 7:10 15:16 19:40	127 99	-64 -45	<b>16</b> do	4:29 9:49 16:54 22:04	126 116	-43 -58	<b>26</b> zo	0:06 6:40 12:46 19:14	80 94	-58 -43
<b>7</b> di	1:04 7:51 15:50 20:23	125 93	-68 -45	<b>17</b> vr	5:20 10:40 17:56 22:50	131 115	-36 -63	<b>27</b> ma	1:05 7:35 13:34 20:04	83 97	-54 -45
<b>8</b> wo	2:05 8:50 16:35 21:26	122 90	-72 -43	<b>18</b> za	6:06 14:05 18:35 23:36	134 113	-33 -67	<b>28</b> di	2:06 8:30 14:24 20:50	90 102	-49 -46
<b>9</b> do <i>EK 4:11</i>	2:55 9:45 17:10 22:25	118 89	-73 -41	<b>19</b> zo	6:50 15:04 19:16	135 110	-34	<b>29</b> wo	2:56 9:10 15:20 21:15	99 108	-45 -48
<b>10</b> vr	4:10 11:06 17:50 23:36	117 91	-73 -39	<b>20</b> ma	0:14 7:30 15:44 19:44	133 106	-70 -34	<b>30</b> do	3:46 9:25 15:54 21:44	109 112	-42 -50

# Geulhaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2011												
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP	
<b>1</b> vr	4:20 10:00 <i>NM 10:54</i> 16:39 22:05	119	-39	<b>11</b> ma	0:05 5:55 12:45 18:50	100	-59	<b>21</b> do	1:24 8:18 14:14 20:30	-66	123	-28
<b>2</b> za	4:54 10:29 17:26 22:34	126	-37	<b>12</b> di	1:20 7:16 13:55 19:50	103	-51	<b>22</b> vr	2:20 8:56 15:20 21:05	-64	115	-32
<b>3</b> zo	5:39 13:36 18:05 23:15	131	-35	<b>13</b> wo	2:23 8:14 15:05 20:46	109	-45	<b>23</b> za	3:20 9:35 <i>LK 7:02</i> 16:20 21:56	-61	108	-36
<b>4</b> ma	6:19 14:04 18:55 23:55	132	-36	<b>14</b> do	3:29 9:10 16:06 21:14	119	-39	<b>24</b> zo	4:20 10:26 17:17 22:49	-56	99	-37
<b>5</b> di	6:59 14:56 19:36	131	-37	<b>15</b> vr	4:25 9:44 <i>VM 8:39</i> 16:56 22:00	127	-32	<b>25</b> ma	5:50 11:36 18:30	-50	90	-38
<b>6</b> wo	0:45 7:46 15:36 20:15	128	-37	<b>16</b> za	5:16 10:25 17:34 22:24	132	-26	<b>26</b> di	0:05 7:16 12:56 19:34	82	87	-46
<b>7</b> do	1:35 8:35 16:10 21:05	126	-37	<b>17</b> zo	5:45 14:10 18:20 23:05	134	-23	<b>27</b> wo	1:26 8:10 13:55 20:30	86	93	-43
<b>8</b> vr	2:39 9:29 <i>EK 8:29</i> 16:30 21:59	123	-36	<b>18</b> ma	6:30 14:35 18:56 23:45	135	-25	<b>28</b> do	2:25 8:50 14:56 21:04	97	101	-45
<b>9</b> za	3:45 10:35 16:50 22:59	118	-37	<b>19</b> di	6:58 15:25 19:26	133	-28	<b>29</b> vr	3:21 9:05 15:34 21:15	111	109	-47
<b>10</b> zo	4:50 11:40 17:44	113	-39	<b>20</b> wo	0:25 7:40 16:00 19:56	129	-29	<b>30</b> za	3:59 9:35 <i>NM 20:40</i> 16:26 21:33	123	115	-52
						112		<b>31</b> zo	4:34 10:10 17:05 22:16	132	119	-58

# Geulhaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> ma	5:25 10:34 17:45 22:50	138 119	-28 -63	<b>11</b> do	2:25 10:17 14:59 20:30	111 106	-36 -48	<b>21</b> zo	2:05 8:34 <i>LK 23:54</i> 14:35 20:55	116 113	-52 -34
<b>2</b> di	6:05 13:47 18:29 23:24	140 117	-26 -65	<b>12</b> vr	3:30 11:47 15:55 21:04	124 114	-34 -51	<b>22</b> ma	3:04 9:26 16:10 21:56	109 102	-49 -34
<b>3</b> wo	6:45 14:35 19:09	138 115	-28	<b>13</b> za	4:15 13:16 <i>VM 20:57</i> 16:46 21:45	132 118	-30 -54	<b>23</b> di	4:24 10:20 17:47 22:54	97 89	-43 -35
<b>4</b> do	0:13 7:28 15:05 19:56	135 113	-66 -29	<b>14</b> zo	5:06 14:01 17:15 22:15	135 120	-23 -57	<b>24</b> wo	6:20 11:34 18:55	85	-38 -37
<b>5</b> vr	1:15 8:15 15:44 20:34	130 113	-67 -31	<b>15</b> ma	5:35 10:34 18:06 22:50	136 121	-18 -59	<b>25</b> do	0:40 7:27 13:20 19:57	88 87	-37 -40
<b>6</b> za	2:14 9:08 <i>EK 13:08</i> 15:20 21:35	124 112	-67 -34	<b>16</b> di	6:01 14:05 18:26 23:25	136 122	-20 -59	<b>26</b> vr	1:44 8:40 14:26 20:50	100 98	-36 -42
<b>7</b> zo	3:36 10:05 16:14 22:35	115 108	-65 -39	<b>17</b> wo	6:36 14:44 18:55 23:54	134 123	-24 -57	<b>27</b> za	2:55 10:27 15:16 20:34	117 109	-34 -45
<b>8</b> ma	4:24 11:04 17:14 23:46	103 102	-58 -40	<b>18</b> do	7:05 15:25 19:20	130 123	-26	<b>28</b> zo	3:36 11:35 15:55 21:03	131 118	-31 -51
<b>9</b> di	5:34 12:24 18:30	95	-48 -41	<b>19</b> vr	0:34 7:40 13:10 19:50	125 121	-55 -26	<b>29</b> ma	4:16 9:34 <i>NM 5:04</i> 16:35 21:46	141 124	-28 -58
<b>10</b> wo	0:59 7:10 13:56 19:35	102 97	-40 -44	<b>20</b> za	1:15 8:10 14:10 20:14	121 118	-53 -30	<b>30</b> di	4:55 10:15 17:19 22:25	147 128	-27 -62
								<b>31</b> wo	5:36 10:44 17:59 23:06	148 129	-26 -63

# Geulhaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> do	6:15 11:30 18:45 23:56	145 129	-27 -62	<b>11</b> zo	3:55 12:27 16:14 21:24	137 122	-30 -50	<b>21</b> wo	3:50 9:46 16:00 22:16	104 104	-36 -36
<b>2</b> vr	7:06 12:20 19:26	139 129	-29	<b>12</b> ma VM 11:27	4:36 12:40 16:55 21:54	138 125	-21 -51	<b>22</b> do	5:40 11:00 18:17 23:55	89 97	-32 -36
<b>3</b> za	0:45 7:49 13:15 20:09	132 129	-59 -33	<b>13</b> di	5:05 10:14 17:25 22:30	138 127	-20 -52	<b>23</b> vr	7:10 12:25 19:30	86	-32 -38
<b>4</b> zo EK 19:39	1:54 8:46 14:25 21:06	122 124	-57 -39	<b>14</b> wo	5:36 10:44 17:55 22:54	137 130	-23 -50	<b>24</b> za	1:26 8:30 13:50 19:35	108 98	-32 -41
<b>5</b> ma	3:15 9:46 15:34 22:06	109 115	-54 -43	<b>15</b> do	6:06 11:15 18:15 23:24	136 132	-25 -47	<b>25</b> zo	2:13 10:20 14:46 19:55	125 111	-33 -45
<b>6</b> di	4:26 10:50 16:50 23:19	95 105	-46 -42	<b>16</b> vr	6:35 11:50 18:50 23:55	133 132	-27 -44	<b>26</b> ma	3:06 11:36 15:25 20:40	139 122	-32 -52
<b>7</b> wo	5:40 12:26 18:05	87	-36 -42	<b>17</b> za	7:06 12:15 19:11	128 131	-29	<b>27</b> di NM 13:09	3:45 9:05 16:10 21:15	149 131	-27 -57
<b>8</b> do	0:45 8:10 13:39 19:40	104 94	-31 -44	<b>18</b> zo	0:34 7:30 13:00 19:45	126 130	-43 -34	<b>28</b> wo	4:25 9:45 16:49 22:00	153 137	-29 -60
<b>9</b> vr	2:26 10:05 14:56 22:25	117 106	-35 -50	<b>19</b> ma	1:20 7:59 13:35 20:20	125 129	-43 -38	<b>29</b> do	5:09 10:14 17:31 22:45	153 141	-31 -58
<b>10</b> za	3:15 11:36 15:40 23:46	130 117	-36 -53	<b>20</b> di LK 15:39	2:10 8:34 14:25 20:59	118 120	-40 -39	<b>30</b> vr	5:55 11:06 18:16 23:29	147 142	-34 -54

# Geulhaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2011											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> za	6:38 11:55 18:59	140	-37	<b>11</b> di	4:06 12:00 16:26 21:45	138	-26	<b>21</b> vr	5:07 10:36 16:25 23:15	-28	93 -41 110
<b>2</b> zo	0:24 7:25 12:50 19:45	130	-42	<b>12</b> wo	4:35 9:59 VM 4:06 16:56 22:20	138	-26	<b>22</b> za	6:30 11:55 17:50	-26	91 -41
<b>3</b> ma	1:34 8:25 13:45 20:34	119	-46	<b>13</b> do	5:06 10:34 17:20 22:39	138	-29	<b>23</b> zo	0:35 8:20 13:04 18:34	118	-27 100 -43
<b>4</b> di EK 5:15	2:45 9:15 14:54 21:39	106	-48	<b>14</b> vr	5:36 10:55 17:45 23:04	137	-30	<b>24</b> ma	1:40 10:05 14:10 19:24	132	-32 114 -47
<b>5</b> wo	4:00 10:24 16:15 23:06	92	-47	<b>15</b> za	6:06 11:25 18:15 23:40	135	-31	<b>25</b> di	2:29 10:54 14:55 20:04	144	-31 126 -51
<b>6</b> do	6:30 12:00 17:50	86	-45	<b>16</b> zo	6:35 12:00 18:45	131	-33	<b>26</b> wo	3:20 8:44 NM 21:56 15:39 20:56	151	-28 136 -54
<b>7</b> vr	0:35 7:57 13:13 19:17	110	-28	<b>17</b> ma	0:04 6:59 12:24 19:16	128	-38	<b>27</b> do	4:06 9:19 16:26 21:35	152	-33 142 -53
<b>8</b> za	1:45 9:37 14:25 22:04	121	-33	<b>18</b> di	0:54 7:36 13:14 19:49	125	-43	<b>28</b> vr	4:48 10:06 17:09 22:25	150	-37 147 -48
<b>9</b> zo	2:45 10:35 15:10 23:16	132	-36	<b>19</b> wo	1:50 8:15 14:16 20:35	119	-45	<b>29</b> za	5:36 10:45 17:56 23:15	143	-41 149 -42
<b>10</b> ma	3:23 11:15 15:55 21:26	137	-32	<b>20</b> do	4:00 9:16 LK 5:30 15:14 21:46	106	-44	<b>30</b> zo	5:25 10:35 17:46 23:05	135	-45 149 -35
						117		<b>31</b> ma	6:26 11:30 18:28	126	-50 146

# Geulhaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> di	0:14 7:03 12:30 19:26		-31 117 -54 139	<b>11</b> vr	3:35 9:15 15:49 21:40	134 -34 135 -35		<b>21</b> ma	6:10 11:35 16:54	-22 104 -48	
<b>2</b> wo EK 17:38	1:30 7:55 13:46 20:26		-27 107 -55 128	<b>12</b> za	4:04 9:45 16:25 21:55	135 -36 139 -32		<b>22</b> di	0:05 8:27 12:29 18:00	133 -26 115 -49	
<b>3</b> do	2:40 9:00 14:56 21:36		-23 97 -53 117	<b>13</b> zo	4:45 10:15 16:55	134 -37 140		<b>23</b> wo	0:59 9:36 13:28 18:45	140 -29 126 -48	
<b>4</b> vr	5:17 10:26 16:05 22:55		-22 89 -50 113	<b>14</b> ma	0:40 5:16 10:34 17:25	-30 130 -39 139		<b>24</b> do	1:56 7:24 14:20 19:40	143 -30 135 -47	
<b>5</b> za	6:30 11:35 17:40		-24 92 -49	<b>15</b> di	1:14 5:45 11:05 17:59	-29 125 -43 139		<b>25</b> vr NM 7:10	2:48 8:05 15:05 20:30	143 -36 141 -43	
<b>6</b> zo	0:03 7:54 12:35 18:35		118 -29 101 -49	<b>16</b> wo	2:06 6:25 11:54 18:40	-28 120 -48 138		<b>26</b> za	3:35 8:45 15:55 21:15	139 -41 146 -37	
<b>7</b> ma	1:05 8:54 13:29 19:30		126 -33 111 -47	<b>17</b> do	2:27 7:06 12:44 19:26	-27 114 -51 133		<b>27</b> zo	4:29 9:25 16:45 22:04	135 -46 149 -30	
<b>8</b> di	1:44 9:50 14:05 20:04		130 -34 117 -45	<b>18</b> vr LK 16:09	3:07 7:54 13:44 20:30	-26 105 -52 126		<b>28</b> ma	5:26 10:14 17:35 22:54	130 -51 150 -24	
<b>9</b> wo	2:24 10:24 14:50 20:46		132 -31 123 -42	<b>19</b> za	3:50 9:16 14:55 21:46	-24 98 -51 121		<b>29</b> di	6:04 11:16 18:19	125 -56 148	
<b>10</b> do VM 21:16	3:05 8:44 15:19 21:05		133 -31 129 -39	<b>20</b> zo	4:50 10:26 15:54 23:00	-23 97 -49 125		<b>30</b> wo	2:40 6:56 12:10 19:09	-22 120 -60 143	

# Geulhaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> do	3:36 7:35 13:05 20:00		-20 113 -61 134	<b>11</b> zo	3:44 9:34 16:05 21:50	129 -40 136 -30		<b>21</b> wo	5:25 12:02 17:34		-25 113 -47
<b>2</b> vr EK 10:52	2:00 8:25 14:04 20:55		-19 106 -59 123	<b>12</b> ma	4:25 10:00 16:39 22:15	130 -42 140 -27		<b>22</b> do	0:35 6:30 13:06 18:35	126 -28 120 -43	
<b>3</b> za	5:06 9:25 15:15 22:05		-19 98 -55 113	<b>13</b> di	5:05 10:24 17:15	128 -46 140		<b>23</b> vr	1:34 7:20 14:06 19:34	127 -34 128 -39	
<b>4</b> zo	5:40 10:25 16:44 23:15		-20 92 -51 110	<b>14</b> wo	0:54 5:34 10:54 17:49	-28 122 -50 139		<b>24</b> za NM 19:06	2:40 7:55 14:59 20:35	128 -39 136 -34	
<b>5</b> ma	6:40 11:45 17:55		-23 94 -48	<b>15</b> do	1:34 6:13 11:35 18:29	-28 116 -54 137		<b>25</b> zo	3:35 8:56 15:56 21:15	128 -45 142 -28	
<b>6</b> di	0:15 7:40 12:46 19:00	112	-26 100 -45	<b>16</b> vr	2:14 6:55 12:30 19:15	-27 111 -58 134		<b>26</b> ma	4:30 9:25 16:39 21:54	129 -51 147 -22	
<b>7</b> wo	1:04 9:11 13:36 19:44	116	-30 107 -42	<b>17</b> za	3:00 7:45 13:15 20:16	-26 107 -59 130		<b>27</b> di	5:15 10:03 17:25 22:40	128 -56 148 -19	
<b>8</b> do	1:55 9:55 14:16 20:15	119	-32 114 -38	<b>18</b> zo LK 1:48	3:34 8:45 14:15 21:20	-24 104 -59 127		<b>28</b> wo	6:00 10:49 18:05	127 -61 147	
<b>9</b> vr	2:36 8:25 14:49 20:54	122	-34 122 -35	<b>19</b> ma	3:47 9:55 15:30 22:26	-23 104 -57 125		<b>29</b> do	2:24 6:35 11:35 18:50	-20 124 -63 143	
<b>10</b> za VM 15:36	3:15 8:54 15:30 21:15	126	-37 130 -32	<b>20</b> di	4:40 10:55 16:25 23:35	-23 107 -52 125		<b>30</b> vr	3:04 7:09 12:46 19:24	-20 121 -64 135	
								<b>31</b> za	1:05 7:55 13:34 20:15	-20 116 -63 125	