

# Harmsenbrug

## 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	0:15 8:10 12:46 20:50	117 115	-34 -45	<b>11</b> di	2:10 7:25 14:20 19:56	-28 115 -60 117		<b>21</b> vr	4:06 9:25 16:16 23:54	128 148	-57 -32
<b>2</b> zo	1:20 9:10 13:39 22:15	120 124	-39 -41	<b>12</b> wo EK 12:31	2:50 7:54 14:15 20:40	-31 108 -58 110		<b>22</b> za	4:46 10:09 17:01	127 149	-62
<b>3</b> ma	2:16 10:10 14:36 23:07	122 131	-43 -35	<b>13</b> do	4:00 8:55 15:10 21:40	-32 100 -53 103		<b>23</b> zo	0:44 5:27 10:55 17:45	125 145	-32 -64
<b>4</b> di NM 10:03	3:05 8:24 15:25 23:50	124 137	-47 -29	<b>14</b> vr	4:57 10:10 17:45 22:56	-32 93 -49 98		<b>24</b> ma	1:14 6:11 11:49 18:30	122 140	-32 -66
<b>5</b> wo	3:44 9:14 16:06	124 140	-52	<b>15</b> za	5:55 11:20 18:40 23:55	-33 92 -45 99		<b>25</b> di	1:55 6:59 13:20 19:20	120 133	-33 -68
<b>6</b> do	0:30 4:25 9:54 16:45	124 142	-26 -55	<b>16</b> zo	6:55 12:25 19:47	-35 98 -43		<b>26</b> wo LK 13:57	2:30 7:49 14:05 20:25	118 124	-35 -69
<b>7</b> vr	1:04 5:06 13:15 17:19	124 142	-26 -59	<b>17</b> ma	0:55 8:40 13:19 21:25	106 -39 111 -43		<b>27</b> do	3:06 8:45 15:04 21:26	114 113	-38 -65
<b>8</b> za	1:44 5:40 13:37 17:58	124 139	-27 -61	<b>18</b> di	1:44 9:55 14:09 22:25	114 -45 124 -42		<b>28</b> vr	3:34 9:56 16:05 22:46	108 101	-38 -56
<b>9</b> zo	2:36 6:15 13:50 18:36	122 132	-27 -61	<b>19</b> wo VM 22:21	2:36 10:40 14:55 22:57	121 -48 135 -38		<b>29</b> za	5:00 11:10 17:24 23:59	103 98	-37 -47
<b>10</b> ma	2:47 6:45 14:10 19:15	119 125	-25 -62	<b>20</b> do	3:16 8:43 15:35 21:09	126 -51 144 -34		<b>30</b> zo	5:55 12:35 20:30	107	-39 -43
								<b>31</b> ma	1:09 9:10 13:40 21:55	104 118	-46 -44

# Harmsenbrug

## 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	2:04 10:26 14:24 23:16	111 127	-54 -42	<b>11</b> vr EK 8:18	2:40 7:56 14:25 20:26	-40 114 108	-57	<b>21</b> ma	0:25 5:05 10:36 17:23	-33 131 145	-66
<b>2</b> wo	2:59 10:55 15:13	117 132	-56	<b>12</b> za	3:20 8:55 15:24 21:34	-39 101 94	-51	<b>22</b> di	1:20 5:47 11:25 18:11	-35 132 138	-67
<b>3</b> do NM 3:31	0:00 3:34 11:45 15:49	119 135	-36 -57	<b>13</b> zo	5:30 10:36 17:57 23:16	-39 90 87	-46	<b>23</b> wo	1:37 6:31 12:50 18:59	-39 131 129	-67
<b>4</b> vr	0:17 4:16 12:07 16:26	121 136	-30 -58	<b>14</b> ma	6:25 11:56 19:10	-40 93 -44	-44	<b>24</b> do	1:50 7:18 13:45 19:56	-44 128 116	-68
<b>5</b> za	0:44 4:46 12:37 16:59	123 137	-30 -61	<b>15</b> di	0:26 7:50 12:55 20:54	91 -43 106 -46	-46	<b>25</b> vr LK 0:26	2:15 8:15 14:55 20:56	-50 120 -64 101	-64
<b>6</b> zo	1:14 5:15 13:14 17:31	126 135	-32 -64	<b>16</b> wo	1:25 9:15 13:50 22:04	101 -50 121 -47	-47	<b>26</b> za	3:25 9:26 16:06 22:04	-51 108 -54 85	-54
<b>7</b> ma	2:06 5:45 13:40 18:06	126 129	-34 -65	<b>17</b> do	2:16 10:25 14:31 23:15	111 -55 134 -43	-43	<b>27</b> zo	4:25 10:56 18:00 23:55	-49 97 -44 82	-44
<b>8</b> di	2:00 6:15 14:04 18:35	124 124	-34 -64	<b>18</b> vr VM 9:35	2:58 8:21 15:16	120 -56 143	-56	<b>28</b> ma	5:45 12:14 19:55	-49 102 -45	-45
<b>9</b> wo	2:14 6:45 14:40 18:59	122 121	-37 -61	<b>19</b> za	0:00 3:37 9:06 15:55	-37 126 -61 148	-61				
<b>10</b> do	2:40 7:16 13:35 19:35	120 117	-39 -60	<b>20</b> zo	1:26 4:25 9:45 16:39	-34 129 -65 149	-65				

# Harmsenbrug

## 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	1:06 8:40 13:25 21:37	92 115	-55 -49	<b>11</b> vr	2:15 6:46 14:56 19:05	-49 129 -59 121		<b>21</b> ma	3:57 9:25 16:17 21:46	132 -66 145 -41	
<b>2</b> wo	1:51 10:00 14:15 22:56	104 125	-63 -50	<b>12</b> za	2:00 7:20 14:24 19:50	-49 127 -58 112		<b>22</b> di	4:39 10:15 17:02 22:30	137 -65 140 -45	
<b>3</b> do	2:35 10:45 14:55 23:35	111 129	-65 -44	<b>13</b> zo EK 0:45	2:27 8:09 15:20 20:44	-51 114 -53 93		<b>23</b> wo	5:22 14:25 17:46 23:14	139 -64 131 -49	
<b>4</b> vr NM 21:46	3:14 11:36 15:29 23:45	115 130	-62 -38	<b>14</b> ma	3:40 9:24 17:20 22:25	-49 96 -48 80		<b>24</b> do	6:07 15:06 18:38	138 -62 121	
<b>5</b> za	3:49 11:10 15:59	118 131	-59	<b>15</b> di	6:05 11:16 18:47 23:56	-48 95 -47 81		<b>25</b> vr	1:00 6:55 13:40 19:30	-55 133 -61 108	
<b>6</b> zo	0:20 4:15 11:30 16:36	122 132	-37 -62	<b>16</b> wo	7:30 12:30 20:25	-50 107 -50		<b>26</b> za LK 13:07	1:47 7:49 14:40 20:25	-62 123 -58 92	
<b>7</b> ma	0:50 4:45 12:15 17:05	127 131	-40 -65	<b>17</b> do	1:00 8:54 13:19 21:56	93 -57 122 -53		<b>27</b> zo	3:54 9:53 16:50 22:34	-64 108 -50 75	
<b>8</b> di	1:10 5:15 12:55 17:35	128 126	-44 -66	<b>18</b> vr	1:45 10:15 14:06 22:47	105 -62 134 -49		<b>28</b> ma	5:05 11:15 19:10	-62 96 -46	
<b>9</b> wo	1:24 5:45 13:45 17:59	127 123	-47 -65	<b>19</b> za VM 19:10	2:35 11:11 14:51 23:37	116 -62 143 -43		<b>29</b> di	0:30 6:25 13:00 20:36	73 -61 101 -48	
<b>10</b> do	1:45 6:09 14:26 18:26	127 122	-48 -62	<b>20</b> zo	3:15 8:45 15:36 21:05	125 -64 146 -39		<b>30</b> wo	1:36 8:30 13:54 21:50	84 -62 112 -52	
								<b>31</b> do	2:30 10:07 14:49 23:06	97 -67 121 -55	

# Harmsenbrug

## 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	3:16 11:20 15:25 23:34	105 124	-68 -52	<b>11</b> ma <i>EK 14:05</i>	3:20 8:50 16:30 21:24	120 89	-62 -54	<b>21</b> do	6:02 15:01 18:29	141 122	-61
<b>2</b> za	3:45 12:06 15:59	110 125	-63	<b>12</b> di	4:10 10:15 18:00 23:00	104 78	-61 -50	<b>22</b> vr	2:56 6:49 15:41 19:15	139 112	-62 -60
<b>3</b> zo <i>NM 16:32</i>	0:26 4:14 11:00 16:29	114 127	-48 -60	<b>13</b> wo	5:10 11:40 19:25	103	-59 -49	<b>23</b> za	3:24 7:35 16:27 20:16	134 101	-67 -56
<b>4</b> ma	0:37 4:45 11:50 16:58	121 129	-46 -61	<b>14</b> do	0:15 7:57 12:56 21:05	79 112	-58 -53	<b>24</b> zo	2:30 8:29 17:06 21:06	125 89	-71 -52
<b>5</b> di	1:00 5:15 12:50 17:36	127 128	-49 -63	<b>15</b> vr	1:26 9:46 13:51 22:31	90 125	-64 -57	<b>25</b> ma <i>LK 4:47</i>	3:40 9:36 17:45 22:05	112 76	-74 -49
<b>6</b> wo	1:20 5:46 13:46 18:01	129 125	-54 -64	<b>16</b> za	2:14 10:46 14:41 23:14	103 135	-67 -53	<b>26</b> di	5:00 10:56 18:40 23:35	100 69	-73 -47
<b>7</b> do	1:55 6:18 14:26 18:31	129 121	-58 -63	<b>17</b> zo	3:05 11:24 15:27	115 140	-64	<b>27</b> wo	6:10 12:14 19:56	98	-71 -49
<b>8</b> vr	2:25 6:46 14:55 19:06	129 118	-59 -61	<b>18</b> ma <i>VM 4:44</i>	0:04 3:49 9:15 16:15 21:39	126 140	-48 -64 -47	<b>28</b> do	1:06 7:04 13:25 21:06	77 106	-70 -53
<b>9</b> za	3:16 7:18 15:36 19:39	132 116	-60 -59	<b>19</b> di	4:36 10:05 16:57 22:21	133 137	-63 -51	<b>29</b> vr	1:55 8:20 14:09 22:04	88 114	-67 -57
<b>10</b> zo	3:30 7:56 15:47 20:25	130 106	-60 -57	<b>20</b> wo	5:17 14:15 17:42 23:09	138 131	-60 -55	<b>30</b> za	2:36 9:40 14:49 23:06	97 118	-65 -57

# Harmsenbrug

## 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	3:09 10:10 15:25 23:45	104 120	-61 -55	<b>11</b> wo	3:45 9:49 17:30 22:36	112 80	-71 -49	<b>21</b> za	2:15 6:35 15:26 19:05	137 108	-69 -52
<b>2</b> ma	3:46 10:20 15:58	110 123	-59	<b>12</b> do	4:34 11:09 19:07 23:45	112 83	-69 -48	<b>22</b> zo	3:04 7:21 15:54 19:44	134 101	-74 -50
<b>3</b> di <i>NM 8:51</i>	0:07 4:15 11:24 16:35	118 125	-53 -58	<b>13</b> vr	5:34 12:19 20:35	118	-66 -51	<b>23</b> ma	3:37 8:16 16:45 20:35	126 94	-76 -48
<b>4</b> wo	0:20 4:46 12:24 17:05	125 126	-55 -58	<b>14</b> za	0:56 8:55 13:25 21:44	92 125	-66 -54	<b>24</b> di <i>LK 20:52</i>	3:20 9:05 17:15 21:36	117 85	-78 -45
<b>5</b> do	0:50 5:19 13:05 17:40	129 123	-60 -58	<b>15</b> zo	1:56 10:04 14:20 22:35	104 131	-66 -53	<b>25</b> wo	4:30 10:10 18:15 22:25	107 77	-78 -45
<b>6</b> vr	1:36 5:56 13:44 18:15	129 117	-64 -58	<b>16</b> ma	2:41 8:26 15:07 23:20	116 133	-63 -51	<b>26</b> do	5:25 11:09 19:00 23:50	99 74	-76 -46
<b>7</b> za	2:15 6:28 14:35 18:45	129 111	-67 -58	<b>17</b> di <i>VM 13:09</i>	3:30 9:10 15:56 21:25	125 130	-61 -53	<b>27</b> vr	6:24 12:36 19:57	98	-73 -48
<b>8</b> zo	2:44 7:01 15:15 19:28	129 105	-68 -57	<b>18</b> wo	4:16 9:56 16:45 22:09	131 126	-56 -58	<b>28</b> za	1:06 7:24 13:25 21:21	79 103	-69 -52
<b>9</b> ma	3:17 7:46 15:47 20:15	127 96	-69 -55	<b>19</b> do	5:01 13:35 17:27 23:00	136 121	-51 -62	<b>29</b> zo	1:55 8:04 14:15 22:05	88 108	-64 -54
<b>10</b> di <i>EK 22:33</i>	3:10 8:40 16:34 21:20	120 86	-70 -53	<b>20</b> vr	5:47 14:24 18:16	138 114	-52	<b>30</b> ma	2:25 9:10 14:44 22:55	96 112	-59 -55
								<b>31</b> di	3:10 10:00 15:25 23:37	105 116	-54 -55

# Harmsenbrug

## 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>	3:41	114		<b>11</b>	5:14		-71	<b>21</b>	3:46		-76
wo	11:10		-51	za	11:44	118		di	7:49	128	
<i>NM 23:03</i>	16:05	120			19:47		-45		16:26		-42
									20:10	103	
<b>2</b>	0:00		-56	<b>12</b>	0:26	96		<b>22</b>	3:10		-75
do	4:19	122		zo	6:14		-66	wo	8:35	120	
	12:00		-50		12:55	120			17:06		-40
	16:39	122			21:15		-48		20:45	97	
<b>3</b>	0:30		-60	<b>13</b>	1:26	105		<b>23</b>	4:00		-76
vr	4:58	128		ma	7:14		-62	do	9:25	111	
	12:50		-50		14:00	122		<i>LK 13:48</i>	17:00		-40
	17:19	120			21:57		-50		21:39	91	
<b>4</b>	1:16		-65	<b>14</b>	2:26	114		<b>24</b>	5:05		-74
za	5:35	129		di	8:15		-58	vr	10:20	103	
	13:35		-51		14:56	122			17:27		-43
	17:58	114			20:34		-52		22:40	84	
<b>5</b>	1:55		-69	<b>15</b>	3:18	122		<b>25</b>	5:55		-70
zo	6:11	129		wo	9:00		-53	za	11:20	96	
	14:04		-51	<i>VM 22:13</i>	15:45	120			18:15		-45
	18:35	106			21:15		-57		23:34	79	
<b>6</b>	2:35		-72	<b>16</b>	4:06	127		<b>26</b>	6:50		-65
ma	6:55	127		do	9:45		-46	zo	12:14	93	
	14:44		-51		16:35	117			19:14		-47
	19:20	99			21:54		-61				
<b>7</b>	2:55		-73	<b>17</b>	4:48	132		<b>27</b>	0:50	82	
di	7:35	125		vr	13:30		-40	ma	7:35		-59
	15:35		-51		17:14	114			13:26	97	
	20:08	93			22:45		-65		19:55		-48
<b>8</b>	3:20		-74	<b>18</b>	5:38	135		<b>28</b>	1:56	89	
wo	8:29	121		za	14:26		-41	di	8:40		-54
	16:26		-49		18:05	112			14:26	102	
	21:06	88							21:30		-49
<b>9</b>	3:34		-76	<b>19</b>	2:04		-70	<b>29</b>	2:35	99	
do	9:36	117		zo	6:26	135		wo	9:40		-49
<i>EK 4:11</i>	17:10		-46		14:54		-42		14:54	108	
	22:04	87			18:45	109			22:50		-52
<b>10</b>	4:25		-75	<b>20</b>	3:00		-75	<b>30</b>	3:19	110	
vr	10:46	117		ma	7:06	133		do	10:57		-46
	18:10		-44		15:45		-43		15:39	114	
	23:21	91			19:30	107			23:45		-55

# Harmsenbrug

## 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	3:59 9:33 <i>NM 10:54</i>	120 117	-43	<b>11</b> ma	6:04 12:36 18:45	108	-62 -45	<b>21</b> do	3:40 8:06 16:14 20:16	121 109	-69 -35
<b>2</b> za	0:10 4:39 12:30 16:58 22:29	128 118	-58 -42 -61	<b>12</b> di	1:05 7:04 13:45 19:35	103 108	-55 -48	<b>22</b> vr	3:50 8:39 16:00 20:44	114 103	-68 -37
<b>3</b> zo	5:17 13:16 17:41	133 115	-42	<b>13</b> wo	2:16 7:55 14:45 20:30	111 111	-48 -53	<b>23</b> za	3:17 9:36 <i>LK 7:02</i> 16:40 21:35	105 95	-65 -40
<b>4</b> ma	1:36 5:59 13:45 18:20	133 109	-65 -42	<b>14</b> do	3:09 11:37 15:39 21:04	120 113	-42 -57	<b>24</b> zo	5:17 10:26 17:35 22:46	97 86	-61 -42
<b>5</b> di	2:04 6:38 14:25 19:05	131 103	-69 -43	<b>15</b> vr	3:54 12:50 16:24 21:43	126 113	-36 -60	<b>25</b> ma	6:05 11:26 18:45 23:56	90 81	-56 -44
<b>6</b> wo	2:35 7:25 15:04 19:56	128 99	-71 -43	<b>16</b> za	4:45 13:40 17:09 22:23	131 114	-32 -63	<b>26</b> di	7:16 12:36 19:24	87	-52 -45
<b>7</b> do	3:00 8:11 15:56 20:45	125 98	-73 -43	<b>17</b> zo	5:26 13:55 17:45	133 114	-31	<b>27</b> wo	1:05 8:04 13:35 20:46	85 92	-48 -47
<b>8</b> vr	3:20 9:15 <i>EK 8:29</i> 16:20 21:45	121 98	-76 -43	<b>18</b> ma	2:05 6:05 14:45 18:25	134 115	-66 -34	<b>28</b> do	2:03 9:20 14:36 22:00	96 101	-44 -49
<b>9</b> za	4:04 10:26 16:55 22:45	117 99	-75 -43	<b>19</b> di	2:45 6:41 15:26 18:59	133 115	-70 -36	<b>29</b> vr	2:55 10:37 15:14 23:10	110 109	-42 -52
<b>10</b> zo	5:00 11:19 17:50 23:56	113 99	-70 -43	<b>20</b> wo	3:20 7:26 16:01 19:35	128 113	-70 -37	<b>30</b> za	3:40 11:40 <i>NM 20:40</i> 15:59 21:29	123 116	-39 -55
								<b>31</b> zo	4:19 9:55 16:38 22:05	133 120	-35 -60

# Harmsenbrug

## 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	4:57 12:44 17:21 22:45	140 121	-33 -64	<b>11</b> do	2:05 10:17 14:39 22:40	111 105	-43 -54	<b>21</b> zo	2:20 8:19 <i>LK 23:54</i> 16:26 20:35	115 112	-55 -39
<b>2</b> di	5:39 13:30 18:02 23:29	142 119	-32 -66	<b>12</b> vr	3:06 11:50 15:35 23:45	123 112	-42 -58	<b>22</b> ma	3:14 8:54 17:10 21:19	107 101	-53 -40
<b>3</b> wo	6:25 14:05 18:46	139 116	-33	<b>13</b> za	3:55 13:01 <i>VM 20:57</i> 16:20	130 116	-37	<b>23</b> di	4:05 10:16 18:16 22:55	94 87	-47 -41
<b>4</b> do	0:13 7:08 14:44 19:29	135 114	-66 -35	<b>14</b> zo	0:30 4:36 13:36 16:55 22:09	133 117	-57 -29 -58	<b>24</b> wo	6:46 11:35 19:10	84	-44 -43
<b>5</b> vr	2:00 7:56 15:20 20:16	129 113	-67 -38	<b>15</b> ma	5:05 13:40 17:29 22:45	134 120	-26 -58	<b>25</b> do	0:26 7:46 13:06 20:16	87 85	-42 -45
<b>6</b> za	2:45 8:45 <i>EK 13:08</i> 15:35 21:16	122 111	-70 -41	<b>16</b> di	5:38 14:04 17:55	135 122	-28	<b>26</b> vr	1:35 8:50 14:05 21:46	99 96	-40 -48
<b>7</b> zo	3:34 9:45 16:15 22:16	113 106	-69 -44	<b>17</b> wo	2:15 6:16 14:57 18:29	133 124	-61 -32	<b>27</b> za	2:29 10:34 14:56 22:50	116 108	-41 -51
<b>8</b> ma	4:34 10:56 17:20 23:30	102 101	-62 -44	<b>18</b> do	2:50 6:49 15:26 18:59	129 123	-62 -33	<b>28</b> zo	3:15 11:46 15:36 21:05	130 118	-38 -53
<b>9</b> di	5:56 12:20 18:36	94	-52 -45	<b>19</b> vr	2:57 7:26 15:30 19:29	123 121	-60 -33	<b>29</b> ma	3:55 12:40 <i>NM 5:04</i> 16:15 21:39	142 127	-32 -59
<b>10</b> wo	0:56 6:55 13:40 19:25	101 97	-43 -47	<b>20</b> za	3:30 7:55 15:40 19:59	118 118	-58 -36	<b>30</b> di	4:35 10:06 16:58 22:25	149 131	-30 -62
								<b>31</b> wo	5:16 10:45 17:37 23:05	150 133	-29 -63

# Harmsenbrug

## 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	5:58 11:26 18:21 23:56	147 133	-29 -62	<b>11</b> zo	3:35 12:05 15:55	135 120	-37	<b>21</b> wo	4:20 9:13 17:46 21:50	103 103	-40 -41
<b>2</b> vr	6:42 12:15 19:05	141 132	-31	<b>12</b> ma VM 11:27	0:20 4:15 12:45 16:29 22:10	136 123	-57 -29 -52	<b>22</b> do	6:16 10:45 18:46 23:46	87 96	-38 -42
<b>3</b> za	0:45 7:28 14:37 19:49	132 130	-60 -36	<b>13</b> di	4:45 13:00 16:59 22:35	136 126	-25 -52	<b>23</b> vr	7:14 12:15 19:35	85	-37 -44
<b>4</b> zo EK 19:39	2:36 8:19 15:00 20:41	121 124	-60 -43	<b>14</b> wo	5:10 13:35 17:29	137 131	-28	<b>24</b> za	0:55 8:40 13:30 21:20	107 96	-37 -48
<b>5</b> ma	3:20 9:19 15:56 21:43	108 113	-58 -47	<b>15</b> do	0:50 5:48 14:04 17:59	136 133	-52 -32	<b>25</b> zo	1:54 10:26 14:25 22:35	124 110	-41 -53
<b>6</b> di	4:25 10:23 16:54 23:05	92 103	-50 -47	<b>16</b> vr	1:50 6:15 14:20 18:29	132 133	-53 -34	<b>26</b> ma	2:45 11:14 15:06 20:40	139 123	-39 -53
<b>7</b> wo	5:34 12:10 18:05	84	-40 -46	<b>17</b> za	2:15 6:45 14:44 18:56	127 131	-51 -37	<b>27</b> di NM 13:09	3:27 12:07 15:50 21:14	150 134	-32 -57
<b>8</b> do	0:45 8:30 13:25 20:50	103 92	-39 -50	<b>18</b> zo	2:57 7:15 15:07 19:26	125 131	-48 -38	<b>28</b> wo	4:09 9:39 16:31 21:54	156 141	-32 -59
<b>9</b> vr	1:53 10:04 14:25 22:17	116 105	-42 -58	<b>19</b> ma	1:15 7:47 13:34 19:59	124 130	-45 -40	<b>29</b> do	4:52 10:19 17:13 22:45	156 146	-34 -58
<b>10</b> za	2:49 11:25 15:15 23:35	129 115	-43 -61	<b>20</b> di LK 15:39	2:37 8:25 15:10 20:46	119 120	-44 -41	<b>30</b> vr	5:37 11:05 17:55 23:36	151 148	-36 -54

# Harmsenbrug

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 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	6:21 11:44 18:38	142 146	-39	<b>11</b> di	3:45 11:45 15:59 22:10	137 126	-33 -49	<b>21</b> vr	5:27 10:15 16:35 23:06	92 110	-33 -45
<b>2</b> zo	0:25 7:09 12:44 19:30	131 142	-50 -43	<b>12</b> wo	4:15 12:17 VM 4:06 16:29 23:00	137 131	-30 -48	<b>22</b> za	6:50 11:40 19:36	90	-32 -45
<b>3</b> ma	1:50 7:59 14:10 20:26	119 133	-46 -48	<b>13</b> do	4:46 10:30 16:59	138 137	-31	<b>23</b> zo	0:25 8:30 12:55 20:45	118 99	-34 -49
<b>4</b> di EK 5:15	2:55 8:55 15:26 21:36	104 120	-43 -52	<b>14</b> vr	0:10 5:18 12:47 17:36	139 140	-46 -36	<b>24</b> ma	1:25 9:45 13:49 22:16	132 114	-39 -53
<b>5</b> wo	4:10 10:16 16:25 22:45	89 109	-36 -51	<b>15</b> za	1:10 5:49 13:25 17:58	136 140	-45 -40	<b>25</b> di	2:18 10:55 14:38 20:16	145 128	-39 -52
<b>6</b> do	6:44 11:45 18:10	82	-33 -50	<b>16</b> zo	1:55 6:19 14:05 18:32	132 139	-44 -42	<b>26</b> wo	3:01 11:34 NM 21:56 15:22 20:54	153 139	-34 -54
<b>7</b> vr	0:15 8:05 13:06 20:07	108 91	-36 -54	<b>17</b> ma	2:25 6:45 14:55 18:59	128 139	-41 -44	<b>27</b> do	3:45 9:14 16:07 21:39	155 147	-35 -54
<b>8</b> za	1:35 9:15 13:59 21:40	120 105	-40 -59	<b>18</b> di	3:16 7:26 13:04 19:38	126 139	-39 -44	<b>28</b> vr	4:31 9:54 16:56 22:25	153 152	-39 -50
<b>9</b> zo	2:25 10:30 14:44 22:56	131 115	-42 -59	<b>19</b> wo	3:40 8:05 14:20 20:21	120 132	-37 -46	<b>29</b> za	5:17 10:46 17:35 23:16	147 155	-43 -44
<b>10</b> ma	3:05 11:15 15:30 23:27	136 122	-39 -53	<b>20</b> do	4:10 8:56 LK 5:30 15:40 21:26	106 117	-35 -47	<b>30</b> zo	5:06 10:36 17:25 23:05	138 153	-47 -38
								<b>31</b> ma	5:56 11:23 18:15	128 148	-51

# Harmsenbrug

## 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	3:05 6:41 12:24 19:08		-35 118 -55 140	<b>11</b> vr	3:19 9:50 15:31 22:34	136 -37 137 -41		<b>21</b> ma	6:45 11:16 16:54 23:49		-29 104 -49 134
<b>2</b> wo EK 17:38	3:45 7:40 13:50 20:03		-32 107 -57 128	<b>12</b> za	3:52 11:10 16:08 23:25	138 -41 142 -39		<b>22</b> di	8:14 12:15 20:46		-34 115 -51
<b>3</b> do	4:30 8:35 15:04 21:15		-29 95 -57 117	<b>13</b> zo	4:28 11:55 16:39	137 -45 143		<b>23</b> wo	0:45 9:14 13:11 18:55		141 -36 128 -50
<b>4</b> vr	5:24 9:45 16:44 22:34		-29 86 -56 111	<b>14</b> ma	0:15 4:58 12:34 17:16	-38 133 -48 141		<b>24</b> do	1:42 9:57 14:06 19:45		146 -35 138 -49
<b>5</b> za	6:35 11:31 18:24		-32 90 -56	<b>15</b> di	1:16 5:29 13:36 17:45	-37 127 -50 140		<b>25</b> vr NM 7:10	2:32 8:05 14:52 20:29		146 -39 146 -46
<b>6</b> zo	0:06 7:40 12:26 19:27		117 -37 100 -56	<b>16</b> wo	1:56 6:08 14:16 18:26	-36 122 -51 139		<b>26</b> za	3:17 8:44 15:37 21:16		143 -44 151 -40
<b>7</b> ma	0:44 8:34 13:12 20:40		125 -40 111 -54	<b>17</b> do	2:30 6:45 13:00 19:09	-35 115 -52 135		<b>27</b> zo	4:06 9:36 16:26 21:54		138 -49 153 -33
<b>8</b> di	1:36 9:46 13:55 20:50		130 -41 118 -49	<b>18</b> vr LK 16:09	3:10 7:46 14:10 20:05	-33 106 -54 126		<b>28</b> ma	4:55 10:14 17:08		132 -53 153
<b>9</b> wo	2:16 10:15 14:25 20:44		132 -38 123 -46	<b>19</b> za	4:00 8:49 14:54 21:25	-30 98 -53 121		<b>29</b> di	1:54 5:38 11:04 17:59		-31 127 -57 150
<b>10</b> do VM 21:16	2:48 11:06 14:59 21:30		134 -36 130 -43	<b>20</b> zo	5:20 10:05 15:54 22:45	-28 97 -51 126		<b>30</b> wo	2:55 6:29 12:16 18:49		-30 121 -60 144

# Harmsenbrug

## 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	3:30 7:20 13:05 19:45		-29 114 -62 135	<b>11</b> zo	3:35 10:54 15:45 23:10	131 -45 138 -35		<b>21</b> wo	5:25 11:56 17:35	-28 113 -49	
<b>2</b> vr EK 10:52	4:15 8:05 14:24 20:45		-27 106 -62 124	<b>12</b> ma	4:08 11:37 16:21 23:55	133 -49 142 -35		<b>22</b> do	0:25 8:40 12:56 18:56	127 -33 122 -46	
<b>3</b> za	4:54 8:59 16:00 21:46		-26 98 -59 114	<b>13</b> di	4:45 12:14 17:00	130 -53 142		<b>23</b> vr	1:26 7:05 13:50 19:35	129 -37 131 -43	
<b>4</b> zo	5:50 10:05 17:10 22:55		-27 91 -57 109	<b>14</b> wo	0:50 5:19 13:16 17:36	-36 124 -56 140		<b>24</b> za NM 19:06	2:19 7:53 14:42 20:19	130 -43 139 -38	
<b>5</b> ma	6:56 11:24 18:04		-30 92 -54	<b>15</b> do	1:24 5:58 13:35 18:15	-35 118 -57 138		<b>25</b> zo	3:08 8:40 15:25 21:05	130 -49 144 -31	
<b>6</b> di	0:16 7:44 12:30 19:00		111 -33 100 -50	<b>16</b> vr	2:04 6:40 12:30 19:00	-34 112 -58 135		<b>26</b> ma	3:59 9:19 16:15	129 -54 148	
<b>7</b> wo	0:55 8:55 13:15 19:50		116 -37 107 -46	<b>17</b> za	2:45 7:28 13:50 19:56	-32 108 -60 130		<b>27</b> di	1:00 4:45 10:05 16:58	-27 128 -57 150	
<b>8</b> do	1:46 9:56 14:00 20:30		120 -39 115 -42	<b>18</b> zo LK 1:48	3:15 8:25 14:44 20:55	-30 104 -61 126		<b>28</b> wo	1:45 5:29 10:50 17:40	-28 127 -61 149	
<b>9</b> vr	2:20 10:35 14:36 21:10		124 -40 122 -38	<b>19</b> ma	3:45 9:36 15:46 22:09	-28 104 -58 126		<b>29</b> do	2:35 6:09 11:33 18:29	-29 125 -63 144	
<b>10</b> za VM 15:36	2:56 10:10 15:09 22:10		127 -40 131 -36	<b>20</b> di	4:40 10:45 16:40 23:19	-27 107 -54 126		<b>30</b> vr	3:16 6:49 12:40 19:16	-29 122 -64 136	
								<b>31</b> za	3:51 7:31 13:50 20:05	-28 117 -64 126	