

Beerkanaal

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2010											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr	2:36 7:49 14:52 20:11	134 156	-64 -48	11 ma	7:20 11:56 19:35	105	-45 -54	21 do	1:25 6:05 11:24 18:26	118 131	-45 -78
2 za	3:22 8:29 15:37 23:56	135 163	-73 -45	12 di	0:36 8:35 12:44 21:15	106 112	-52 -51	22 vr	1:55 6:39 12:04 19:01	117 128	-45 -78
3 zo	4:07 9:11 16:26	132 165	-80	13 wo	1:30 9:40 13:46 22:26	110 120	-60 -48	23 za EK 11:53	2:20 7:21 13:10 19:56	113 119	-44 -76
4 ma	0:24 4:55 9:58 17:10	128 161	-44 -85	14 do	2:19 10:25 14:25 23:00	113 127	-63 -42	24 zo	2:30 8:14 14:35 21:06	104 108	-45 -72
5 di	1:26 5:46 10:50 18:00	124 154	-43 -86	15 vr NM 8:11	2:59 10:54 15:06 23:30	115 132	-64 -36	25 ma	3:26 9:40 15:34 22:20	97 101	-45 -65
6 wo	2:16 6:35 11:41 18:55	120 144	-42 -85	16 za	3:36 8:35 15:39	117 138	-67	26 di	4:24 10:56 16:50 23:36	97 99	-45 -59
7 do LK 11:40	3:10 7:35 12:49 19:55	117 133	-41 -82	17 zo	0:00 4:06 8:54 16:15	120 141	-35 -72	27 wo	5:24 12:05 17:44	107	-48 -55
8 vr	4:15 8:30 13:54 20:54	113 121	-40 -76	18 ma	0:00 4:36 9:36 16:50	123 141	-35 -76	28 do	0:39 6:05 13:01 21:15	106 124	-54 -55
9 za	5:16 9:25 15:04 22:16	106 110	-40 -67	19 di	0:20 5:05 12:50 17:22	123 138	-39 -79	29 vr	1:35 6:49 13:51 22:05	114 140	-63 -53
10 zo	6:15 10:46 18:46 23:30	102 105	-42 -60	20 wo	0:44 5:36 13:25 17:56	121 133	-43 -80	30 za VM 7:18	2:21 7:29 14:37 22:56	123 154	-72 -49
								31 zo	3:07 8:09 15:23 23:36	129 163	-81 -46

Beerkanaal

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2010											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 ma	3:52 8:49 16:06	133 165	-88	11 do	1:15 9:25 13:35 22:05	96 114	-66 -53	21 zo	6:48 12:09 19:15	129 122	-81
2 di	0:15 4:35 9:32 16:53	134 162	-46 -91	12 vr	2:05 10:16 14:16 22:56	104 122	-72 -50	22 ma	0:29 7:41 EK 1:42 14:10 20:15	119 103	-59 -73
3 wo	1:05 5:21 10:21 17:37	134 153	-47 -90	13 za	2:39 10:55 14:45 23:14	110 128	-72 -45	23 di	2:46 8:50 15:20 21:45	102 85	-57 -67
4 do	2:06 6:05 11:15 18:29	132 141	-48 -86	14 zo	3:16 11:05 NM 3:51 15:18 23:40	114 135	-70 -42	24 wo	3:35 10:26 16:25 23:09	94 81	-55 -59
5 vr	2:56 6:55 12:15 19:21	128 126	-48 -81	15 ma	3:39 8:35 15:49 23:40	121 140	-73 -44	25 do	4:44 11:45 19:55	103	-56 -55
6 za	1:17 7:50 LK 0:48 13:44 20:25	120 108	-48 -77	16 di	4:05 11:44 16:21	126 142	-79	26 vr	0:26 5:46 12:48 20:55	89 122	-62 -59
7 zo	2:20 8:49 15:00 21:24	107 89	-51 -68	17 wo	0:06 4:39 12:35 16:48	128 139	-50 -83	27 za	1:19 9:36 13:35 22:06	103 139	-72 -58
8 ma	3:40 10:16 16:04 23:17	93 80	-50 -57	18 do	0:45 5:08 13:06 17:18	127 136	-54 -84	28 zo	2:02 7:05 VM 17:38 14:18 22:30	116 152	-79 -54
9 di	4:50 11:29 17:19	93	-52 -50	19 vr	1:04 5:38 13:40 17:56	127 135	-55 -81				
10 wo	0:20 5:44 12:45 21:10	86 103	-55 -50	20 za	1:50 6:10 11:25 18:29 23:34	129 133	-55 -83 -57				

Beerkanaal

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2010											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	2:46 7:45 15:03 23:04	127 160	-87 -51	11 do	0:00 5:25 12:14 20:14	71 97	-67 -48	21 zo	1:15 5:46 10:59 18:06 23:14	-64 138 128	-78 -69
2 di	3:29 8:26 15:46	135 161	-91	12 vr	0:56 6:15 13:09 21:36	85 111	-68 -57	22 ma	6:25 14:06 18:51	137 114	-75
3 wo	0:05 4:12 9:09 16:31	140 155	-52 -91	13 za	1:40 9:45 13:50 22:16	97 120	-75 -59	23 di EK 12:00	0:15 7:11 14:15 19:49	-70 126 92	-72
4 do	0:45 4:57 13:25 17:15	142 144	-56 -88	14 zo	2:16 10:26 14:19 22:45	104 127	-76 -57	24 wo	2:15 8:14 15:04 21:25	-70 105 73	-65
5 vr	1:45 5:39 14:04 18:01	140 131	-59 -85	15 ma NM 22:01	2:39 10:34 14:49 23:16	112 133	-75 -54	25 do	3:15 10:05 16:05 22:44	-68 97 70	-57
6 za	2:25 6:21 14:55 18:49	135 114	-61 -78	16 di	3:09 10:54 15:19 23:20	121 139	-77 -55	26 vr	4:20 11:30 19:46	-67 107	-60
7 zo LK 16:42	0:30 7:09 13:44 19:45	124 95	-61 -72	17 wo	3:36 11:15 15:52 23:40	128 142	-80 -59	27 za	0:05 8:15 12:28 20:56	82 124	-72 -65
8 ma	1:50 8:04 14:50 20:45	106 74	-64 -65	18 do	4:07 12:05 16:21	132 140	-83	28 zo	0:56 10:11 14:15 22:25	98 139	-82 -63
9 di	3:24 9:36 15:55 22:34	87 61	-64 -56	19 vr	0:15 4:37 12:46 16:55	133 136	-63 -83	29 ma	2:40 10:55 14:59 23:16	113 149	-84 -59
10 wo	4:25 11:05 17:04	84	-65 -51	20 za	0:56 5:09 13:16 17:27	135 133	-65 -81	30 di VM 4:25	3:25 8:21 15:42 23:45	127 153	-87 -58
								31 wo	4:06 9:05 16:25	136 151	-87

Beerkanaal

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2010											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	0:36 4:48 13:15 17:06		-61 143 -84 143	11 zo	2:05 7:45 14:11 22:25	88 -75 117 -66		21 wo	1:30 7:58 <i>EK 20:20</i> 15:20 20:45		-79 125 -68 80
2 vr	1:26 5:31 14:06 17:52		-67 145 -84 132	12 ma	2:36 10:20 14:46 22:55	98 -77 124 -66		22 do	2:44 9:15 16:04 22:16		-81 109 -61 70
3 za	2:16 6:12 14:45 18:36		-72 143 -81 118	13 di	3:05 11:00 15:16 23:45	109 -78 131 -65		23 vr	3:44 10:44 18:56 23:29		-79 106 -58 72
4 zo	3:01 6:55 15:36 19:19		-75 136 -73 103	14 wo	3:31 11:25 <i>NM 14:29</i> 15:48	120 -77 138		24 za	4:56 12:06 20:26		-76 114 -64
5 ma	3:24 7:46 15:20 20:05		-74 124 -64 87	15 do	0:16 4:06 12:10 16:19	-64 129 -78 141		25 zo	0:39 8:46 13:06 21:15		83 -82 126 -68
6 di	2:20 8:35 <i>LK 11:37</i> 15:37 21:06		-76 107 -60 70	16 vr	0:30 4:39 12:45 16:56	-66 135 -78 138		26 ma	1:31 9:46 13:55 21:54		99 -86 136 -66
7 wo	4:10 9:50 16:44 22:20		-77 89 -56 53	17 za	0:54 5:16 13:20 17:29	-69 138 -78 133		27 di	2:19 10:36 14:37 22:46		113 -84 141 -63
8 do	5:10 11:35 17:44		-78 81 -54	18 zo	1:41 5:49 13:50 18:10	-72 141 -77 125		28 wo	3:06 8:06 <i>VM 14:18</i> 15:22 23:14		125 -79 141 -63
9 vr	0:25 6:05 12:50 18:35		59 -78 93 -53	19 ma	2:04 6:26 14:25 18:48	-73 142 -75 114		29 do	3:46 8:48 16:05		134 -76 137
10 za	1:14 6:55 13:36 21:15		74 -77 106 -59	20 di	0:09 7:10 14:45 19:40	-77 138 -72 99		30 vr	0:15 4:26 12:34 16:47		-68 141 -74 128

Beerkanaal

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2010											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	1:06 5:08 13:25 17:36		-75 142 -73 118	11 di	1:49 9:24 14:06 22:35	93 -77 120 -69		21 vr <i>EK 1:43</i>	2:25 9:16 17:15 21:55	-89 118 -58 79	
2 zo	1:50 5:51 14:26 18:16		-82 140 -71 107	12 wo	2:26 10:14 14:39 23:17	105 -76 128 -69		22 za	3:15 10:36 18:25 23:06	-87 117 -58 81	
3 ma	2:41 6:35 15:05 18:55		-85 133 -65 97	13 do	2:59 11:15 15:18 23:55	118 -74 134 -68		23 zo	4:20 11:35 19:45	-83 120 -62	
4 di	3:16 7:15 15:27 19:45		-84 123 -58 87	14 vr <i>NM 3:04</i>	3:35 11:45 15:52	129 -71 136		24 ma	0:09 8:04 12:35 20:45	90 -84 125 -65	
5 wo	2:30 8:15 15:30 20:35		-84 110 -55 76	15 za	0:15 4:12 12:30 16:32	-69 137 -69 133		25 di	1:05 9:04 13:31 21:35	101 -83 129 -65	
6 do <i>LK 6:15</i>	3:50 9:16 16:15 21:36		-86 96 -55 65	16 zo	0:50 4:51 12:54 17:15	-72 142 -69 125		26 wo	1:58 10:05 14:18 22:26	113 -77 129 -64	
7 vr	4:45 10:14 17:14 22:35		-86 87 -56 58	17 ma	1:25 5:31 13:35 17:56	-76 143 -69 116		27 do	2:42 10:55 15:06 22:55	123 -69 126 -65	
8 za	5:40 11:44 18:04		-85 89 -57	18 di	2:05 6:12 14:04 18:46	-80 142 -68 103		28 vr <i>VM 1:07</i>	3:27 11:35 15:52 23:44	130 -63 122 -70	
9 zo	0:25 6:35 12:43 20:20		66 -82 100 -59	19 wo	0:05 6:58 15:05 19:36	-84 136 -66 91		29 za	4:11 12:15 16:39	135 -59 116	
10 ma	1:16 7:25 13:24 21:35		79 -78 111 -66	20 do	1:04 7:56 15:47 20:46	-87 126 -62 82		30 zo	0:45 4:52 13:26 17:18	-77 137 -58 110	
								31 ma	1:30 5:38 14:05 18:05	-84 136 -57 104	

Beerkanaal

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2010											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 di	2:16 6:18 14:55 18:39		-87 132 -54 99	11 vr	2:29 10:51 14:49 23:27	115 -67 126 -67		21 ma	3:54 11:05 19:20 23:35	-83 119 -56 96	
2 wo	2:34 6:59 15:25 19:20		-87 125 -51 94	12 za NM 13:15	3:09 11:25 15:31	128 -63 128		22 di	7:45 12:11 20:20	-78 117 -58	
3 do	3:05 7:45 15:10 20:06		-88 116 -50 88	13 zo	0:05 3:51 12:05 16:16 21:32	-69 138 -60 127 -74		23 wo	0:45 8:35 13:11 21:24	102 -72 116 -61	
4 vr	3:35 8:40 15:50 20:56		-89 107 -52 81	14 ma	4:36 12:56 17:01 22:16	144 -59 121 -80		24 do	1:35 9:50 14:09 22:25	110 -65 115 -63	
5 za LK 0:13	4:20 9:36 16:45 21:49		-88 99 -55 76	15 di	5:18 13:14 17:47 22:58	148 -59 113 -86		25 vr	2:29 10:47 14:59 23:15	118 -57 114 -66	
6 zo	5:04 10:36 17:24 23:06		-84 96 -56 73	16 wo	6:05 14:10 18:35 23:45	146 -60 105 -89		26 za VM 13:30	3:17 11:37 15:45 23:50	125 -50 112 -70	
7 ma	6:05 11:33 18:27		-80 98 -57	17 do	6:55 14:55 19:25	141 -59 98		27 zo	3:58 12:15 16:35 21:29	130 -45 111 -75	
8 di	0:05 7:04 12:35 19:24		78 -75 105 -58	18 vr	0:39 7:47 15:35 20:29	-91 135 -56 95		28 ma	4:45 13:05 17:09 22:04	133 -44 110 -79	
9 wo	1:06 8:34 13:26 21:46		89 -71 113 -62	19 za EK 6:29	1:50 8:56 16:45 21:35	-91 128 -54 94		29 di	5:18 13:50 17:45 22:45	135 -45 109 -83	
10 do	1:45 9:56 14:08 22:41		102 -69 121 -66	20 zo	2:55 9:59 18:10 22:36	-89 124 -53 94		30 wo	5:57 14:35 18:14	134 -45 107	

Beerkanaal

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2010											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	2:25 6:35 14:54 18:56		-85 129 -45 105	11 zo <i>NM 21:40</i>	2:49 11:15 15:15 20:35	128 -56 121 -70		21 wo	4:55 11:50 19:27	-68 102 -51	
2 vr	2:34 7:16 14:50 19:25		-86 123 -46 101	12 ma	3:36 11:45 16:01 21:09	141 -52 124 -78		22 do	0:20 5:55 12:54 21:05	100 -58 100 -56	
3 za	3:15 7:55 15:30 20:09		-86 116 -49 97	13 di	4:19 12:30 16:47 21:49	152 -49 124 -85		23 vr	1:25 9:55 14:06 22:15	107 -54 104 -64	
4 zo <i>LK 16:35</i>	3:44 8:40 16:16 21:06		-83 110 -51 91	14 wo	5:02 13:16 17:30 22:36	156 -49 121 -89		24 za	2:18 11:00 14:55 23:05	117 -52 109 -69	
5 ma	2:55 9:41 17:00 22:06		-78 105 -51 86	15 do	5:49 13:55 18:19 23:19	156 -50 118 -91		25 zo	3:09 11:45 15:39 23:55	125 -46 112 -70	
6 di	3:44 10:41 17:50 23:05		-73 102 -52 84	16 vr	6:35 14:34 19:06	150 -50 114		26 ma <i>VM 3:36</i>	3:55 12:15 16:19 21:16	130 -39 114 -72	
7 wo	5:00 11:34 18:40		-67 101 -52	17 za	0:15 7:27 15:25 19:59	-89 143 -49 112		27 di	4:26 12:44 16:48 21:46	134 -36 116 -76	
8 do	0:05 6:10 12:46 19:20		88 -63 104 -54	18 zo <i>EK 12:11</i>	1:05 8:25 16:17 21:00	-86 133 -48 110		28 wo	4:58 13:30 17:26 22:20	138 -37 118 -79	
9 vr	1:16 6:55 13:40 22:05		99 -60 110 -58	19 ma	2:40 9:30 17:30 22:00	-83 123 -48 106		29 do	5:36 14:06 17:56 22:55	138 -39 119 -79	
10 za	2:05 10:26 14:29 22:55		113 -58 116 -64	20 di	3:34 10:36 18:30 23:06	-77 111 -49 100		30 vr	6:09 14:10 18:25	135 -42 118	
								31 za	2:20 6:39 14:36 18:56	-81 130 -45 115	

Beerkanaal

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2010											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 zo	2:55 7:15 15:05 19:26		-79 126 -47 113	11 wo	4:01 12:16 16:27 21:26	161 -42 132 -86		21 za	1:13 9:27 13:49 22:06	107 -45 100 -63	
2 ma	3:24 7:45 15:46 20:02		-75 124 -47 111	12 do	4:43 12:44 17:10 22:10	166 -41 135 -89		22 zo	2:16 10:34 14:38 22:56	121 -49 110 -71	
3 di <i>LK 6:59</i>	2:00 8:26 15:17 20:44		-72 118 -47 103	13 vr	5:26 13:46 17:55 22:52	164 -42 134 -88		23 ma	2:55 11:35 15:25 23:35	130 -47 116 -71	
4 wo	3:14 9:24 15:55 21:54		-70 107 -48 93	14 za	6:13 14:25 18:38 23:45	157 -44 133 -83		24 di <i>VM 19:04</i>	3:35 12:04 15:54	135 -40 119	
5 do	4:14 10:50 17:04 23:30		-64 98 -48 91	15 zo	7:00 15:04 19:26	146 -45 130		25 wo	0:16 4:05 12:24 16:30 21:19	-67 139 -35 124 -69	
6 vr	5:25 12:06 18:40		-57 94 -50	16 ma <i>EK 20:14</i>	0:39 7:51 16:05 20:15	-77 132 -46 124		26 do	4:35 12:54 16:55 21:45	143 -35 129 -71	
7 za	0:46 6:40 13:16 18:55		99 -53 99 -55	17 di	2:20 8:49 15:04 21:15	-72 116 -48 114		27 vr	5:08 13:10 17:22	145 -38 132	
8 zo	1:45 9:50 14:11 19:29		116 -52 110 -63	18 wo	3:25 9:55 16:04 22:24	-66 98 -50 101		28 za	1:04 5:35 13:30 17:56	-72 142 -43 131	
9 ma	2:35 10:55 14:59 20:09		134 -51 120 -71	19 do	4:34 11:30 17:15	-56 86 -51		29 zo	1:56 6:06 13:54 18:22	-73 138 -45 130	
10 di <i>NM 5:08</i>	3:17 11:25 15:45 20:48		150 -46 127 -80	20 vr	0:05 5:44 12:55 18:19	97 -47 89 -55		30 ma	2:35 6:36 14:46 18:49 23:59	-70 136 -46 131 -70	
								31 di	7:09 12:14 19:25	136 -47 133	

Beerkanaal

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2010											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1	0:34		-68	11	5:06	167		21	2:28	134	
wo	7:47	131		za	10:08		-41	di	10:56		-48
LK 19:22	13:10		-51		17:29	151			15:00	118	
	20:05	127			22:28		-80		22:54		-68
2	1:45		-61	12	5:49	157		22	3:05	139	
do	8:39	115		zo	14:04		-44	wo	11:36		-44
	15:14		-50		18:12	150			15:25	123	
	21:05	111			23:15		-71		23:35		-64
3	4:00		-56	13	6:37	143		23	3:35	143	
vr	10:06	94		ma	15:06		-47	do	11:54		-40
	16:15		-49		18:58	145		VM 11:17	15:55	130	
	22:45	97							23:40		-61
4	5:05		-50	14	3:24		-64	24	4:05	147	
za	11:36	86		di	7:20	127		vr	12:20		-38
	17:25		-50		15:45		-49		16:26	137	
					19:45	136			21:19		-62
5	0:26	104		15	2:20		-57	25	4:35	151	
zo	6:20		-45	wo	8:20	109		za	12:30		-41
	12:55	93		EK 7:50	14:10		-52		16:55	142	
	18:25		-55		20:39	121					
6	1:26	123		16	3:05		-52	26	0:45		-64
ma	9:35		-49	do	9:15	89		zo	5:08	149	
	13:56	107			15:40		-54		13:06		-45
	22:00		-64		21:55	103			17:25	143	
7	2:11	143		17	4:25		-44	27	1:20		-64
di	10:36		-49	vr	11:04	75		ma	5:35	145	
	14:39	121			17:10		-55		13:46		-47
	19:46		-71		23:45	97			17:52	144	
8	2:56	158		18	5:44		-38	28	2:05		-61
wo	11:16		-44	za	12:29	82		di	6:09	142	
NM 12:30	15:20	133			18:05		-58		11:20		-48
	20:21		-80						18:25	146	
									23:40		-61
9	3:38	169		19	1:00	110		29	6:45	139	
do	11:50		-40	zo	8:30		-38	wo	12:00		-55
	16:06	143			13:25	96			19:02	148	
	21:01		-85		18:49		-60				
10	4:22	171		20	1:45	124		30	0:26		-58
vr	9:25		-40	ma	9:55		-46	do	7:25	130	
	16:46	148			14:20	110			12:44		-57
	21:46		-84		22:14		-68		19:45	141	

Beerkanaal

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2010											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 vr <i>LK 5:52</i>	2:55 8:15 14:30 20:46		-53 112 -55 122	11 ma	5:29 10:29 17:50	150 -52 159		21 do	2:36 10:56 14:56 22:40	137 -49 122 -61	
2 za	3:56 9:35 15:45 22:20		-48 90 -55 107	12 di	2:26 6:12 14:41 18:32	-59 136 -55 153		22 vr	3:06 11:31 15:19 23:10	142 -47 132 -58	
3 zo	4:50 11:15 16:44 23:55		-41 83 -54 114	13 wo	3:16 6:59 12:14 19:18	-53 121 -57 142		23 za <i>VM 3:36</i>	3:32 11:47 15:48 23:44	148 -44 141 -57	
4 ma	7:50 12:24 17:50		-41 91 -57	14 do <i>EK 23:27</i>	3:50 7:45 13:25 20:16	-45 105 -60 125		24 zo	4:06 12:07 16:20	151 -45 148	
5 di	0:55 9:26 13:28 21:45		131 -48 108 -67	15 vr	3:00 8:46 14:57 21:26	-39 89 -60 108		25 ma	0:20 4:39 12:45 16:56	-56 151 -48 152	
6 wo	1:49 10:16 14:16 19:18		149 -49 124 -70	16 za	4:14 10:00 16:44 22:54	-35 74 -61 98		26 di	0:55 5:15 13:15 17:32	-55 147 -51 153	
7 do <i>NM 20:44</i>	2:33 10:34 14:58 19:55		162 -44 139 -75	17 zo	5:50 12:07 17:34	-32 75 -62		27 wo	1:36 5:50 11:06 18:05	-53 141 -55 155	
8 vr	3:16 11:26 15:40 20:39		168 -41 150 -77	18 ma	0:30 7:46 13:00 18:24	108 -35 90 -62		28 do	1:55 6:28 11:50 18:46	-51 133 -61 152	
9 za	4:00 9:01 16:23 21:22		168 -45 157 -74	19 di	1:15 9:04 13:41 21:10	121 -43 104 -62		29 vr	2:25 7:12 12:39 19:31	-49 121 -64 144	
10 zo	4:45 9:45 17:05 22:08		162 -48 161 -66	20 wo	1:55 10:05 14:19 21:57	131 -49 114 -63		30 za <i>LK 14:46</i>	3:04 8:06 13:55 20:36	-46 103 -64 127	
								31 zo	2:40 8:30 14:05 21:05	-40 89 -63 118	

Beerkanaal

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2010											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	5:00 9:50 15:15 22:28		-35 87 -61 124	11 do	1:56 5:38 10:54 17:59		-43 117 -66 143	21 zo	2:01 10:30 VM 18:27 14:18 22:15	141	-50 138 -52
2 di	6:40 10:55 19:16 23:29		-39 94 -62 136	12 vr	2:35 6:25 11:55 18:56		-37 107 -68 130	22 ma	2:39 11:05 14:55 20:16	145	-50 147 -49
3 wo	7:45 11:59 20:16		-46 109 -69	13 za	1:34 7:15 EK 17:38 13:10 19:49		-32 96 -68 116	23 di	3:18 8:35 15:36 23:25	146	-52 153 -48
4 do	0:26 8:35 12:48 21:00		147 -47 125 -69	14 zo	2:50 8:10 15:10 20:54		-30 86 -66 104	24 wo	3:57 9:15 16:16	142	-58 156
5 vr	1:11 9:26 13:35 18:40		155 -45 140 -66	15 ma	3:47 9:14 16:15 22:15		-31 77 -66 101	25 do	0:16 4:35 9:49 16:53	-48 134 -65 156	
6 za	1:56 9:54 NM 5:52 14:19 19:26		158 -44 150 -64	16 di	4:50 10:54 17:16 23:36		-33 80 -64 110	26 vr	0:50 5:19 10:35 17:36	-48 124 -70 153	
7 zo	2:42 7:48 15:06 20:05		155 -49 157 -58	17 wo	7:16 11:56 18:10		-38 92 -61	27 za	1:36 6:05 11:24 18:25	-46 113 -73 144	
8 ma	3:27 8:25 15:47		148 -54 160	18 do	0:20 8:15 12:35 20:06		120 -45 104 -60	28 zo	2:05 7:05 LK 21:36 12:23 19:25	-42 102 -73 133	
9 di	0:10 4:16 9:15 16:29		-51 138 -59 159	19 vr	0:55 9:17 13:16 20:45		128 -49 115 -58	29 ma	3:00 8:15 13:34 20:45	-37 95 -72 128	
10 wo	1:00 4:57 10:05 17:12		-48 128 -63 153	20 za	1:29 9:44 13:45 21:50		135 -50 127 -56	30 di	4:40 9:26 14:46 21:55	-34 95 -69 128	

Beerkanaal

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2010											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo	6:05 10:30 15:45 23:06		-36 100 -64 131	11 za	2:15 6:05 11:25 18:30		-34 113 -76 134	21 di VM 9:13	2:18 10:47 14:38 22:50	133	-55 143 -48
2 do	7:15 11:32 19:45 23:59		-41 110 -66 136	12 zo	2:50 6:45 12:30 19:15		-31 107 -74 123	22 wo	3:02 8:15 15:15 23:26	136	-60 152 -46
3 vr	8:20 12:28 20:40		-44 122 -63	13 ma EK 14:59	2:00 7:36 13:25 20:04		-32 100 -71 112	23 do	3:42 8:55 15:57	135	-68 158
4 za	0:52 9:00 13:15 21:15	139	-45 133 -56	14 di	2:55 8:30 15:37 21:04		-34 93 -68 104	24 vr	0:06 4:25 9:35 16:43		-46 130 -75 159
5 zo NM 18:36	1:42 9:35 14:05 19:15	139	-47 142 -50	15 wo	4:04 9:23 16:46 22:16		-36 86 -64 101	25 za	0:40 5:08 10:20 17:27		-47 123 -80 155
6 ma	2:27 7:39 14:48 19:59	136	-53 149 -44	16 do	5:00 10:35 17:46 23:26		-37 86 -60 104	26 zo	1:26 5:59 11:05 18:15		-46 116 -82 148
7 di	3:17 8:19 15:32 23:50	133	-60 153 -40	17 vr	6:00 11:46 18:50		-39 93 -56	27 ma	1:54 6:56 11:59 19:16		-43 110 -82 139
8 wo	4:05 9:06 16:15	128	-66 153	18 za	0:04 8:07 12:36 20:07	111	-43 104 -54	28 di LK 5:19	2:50 7:49 13:04 20:15		-39 107 -79 131
9 do	0:45 4:45 9:45 16:59		-39 123 -71 150	19 zo	0:55 9:15 13:16 21:26	119	-49 117 -53	29 wo	2:50 8:55 14:20 21:26		-35 105 -75 124
10 vr	1:36 5:25 10:34 17:46		-37 118 -74 143	20 ma	1:38 10:00 13:58 22:10	127	-53 131 -50	30 do	3:20 9:55 15:25 22:35		-34 104 -67 118
								31 vr	6:40 11:06 19:05 23:45		-37 106 -59 117