

Hagestein beneden

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
1 za	3:26 11:45 15:50	176	76	11 di	6:00 10:35 18:30 22:54	84 176 66 172		21 vr	3:24 7:36 15:25 20:00	79 179 68 190	
2 zo	0:20 4:36 12:55 17:05	67 177 73 180		12 wo	6:20 11:03 EK 12:31 19:10 23:34	81 174 66 170		22 za	4:20 8:15 16:30 20:45	81 180 65 190	
3 ma	1:15 5:46 13:55 18:11	71 179 71 185		13 do	7:04 12:00 19:54	79 171 67		23 zo	5:10 9:00 17:25 21:30	80 180 61 188	
4 di NM 10:03	2:25 6:35 14:37 19:06	75 181 70 187		14 vr	0:35 8:04 13:00 21:00	167 79 166 69		24 ma	5:40 9:34 18:15 22:04	80 178 59 184	
5 wo	3:24 7:15 15:30 19:34	79 181 68 187		15 za	1:45 9:10 14:14 22:05	164 80 163 71		25 di	6:10 10:14 18:47 22:56	80 177 59 180	
6 do	4:00 8:01 16:00 20:15	83 181 66 186		16 zo	2:54 10:30 15:25 23:20	164 80 166 73		26 wo	6:30 11:10 LK 13:57 19:27 23:40	79 177 61 176	
7 vr	4:30 8:24 16:40 20:57	84 180 63 184		17 ma	4:10 12:00 16:35	168 77 172		27 do	7:10 11:55 20:00	79 175 65	
8 za	5:05 9:00 17:15 21:20	83 180 62 182		18 di	0:25 5:04 13:10 17:23	73 171 73 177		28 vr	0:36 8:00 13:00 21:17	170 79 171 68	
9 zo	5:25 9:37 17:45 21:56	84 178 63 178		19 wo	1:40 5:54 VM 22:21 14:00 18:15	74 174 72 182		29 za	1:35 9:30 14:05 22:37	163 79 166 70	
10 ma	5:57 9:55 17:55 22:35	85 177 65 174		20 do	2:30 6:45 14:44 19:16	77 177 70 187		30 zo	2:55 11:07 15:46	160 75 167	
								31 ma	0:10 4:25 12:40 17:00	68 165 68 175	

Hagestein beneden

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
1 di	1:15 5:37 13:55 18:06		67 171 61 181	11 vr EK 8:18	6:40 11:10 19:20 23:46		78 176 71 168	21 ma	5:16 8:40 17:36 21:16		75 179 57 183
2 wo	2:40 6:20 14:55 18:45		66 176 59 183	12 za	7:30 12:05 20:20		78 169 73	22 di	5:55 9:20 18:11 21:45		74 179 55 179
3 do NM 3:31	3:37 7:06 15:35 19:25		71 176 61 181	13 zo	0:35 8:27 13:14 21:30		160 79 161 75	23 wo	6:14 9:54 18:56 22:24		74 178 58 173
4 vr	4:05 7:34 16:11 20:06		77 175 63 179	14 ma	2:16 9:47 14:55 22:54		153 79 160 74	24 do	6:34 10:34 19:25 23:16		74 176 62 167
5 za	4:36 8:10 16:24 20:25		81 176 64 178	15 di	3:46 11:30 16:10		155 75 167	25 vr LK 0:26	6:50 11:24 19:57		74 172 67
6 zo	4:50 8:36 16:54 20:56		80 177 63 177	16 wo	0:25 4:55 12:55 17:05		71 161 70 174	26 za	0:05 7:37 12:25 20:50		159 73 165 71
7 ma	5:26 9:06 17:24 21:26		79 177 63 174	17 do	1:25 5:45 13:45 18:05		70 167 67 180	27 zo	1:26 8:47 14:06 22:20		150 73 159 72
8 di	5:51 9:25 17:55 21:55		79 176 65 171	18 vr VM 9:35	2:35 6:25 14:55 18:56		72 171 66 184	28 ma	2:56 10:30 15:36 23:35		148 70 162 67
9 wo	6:05 9:56 18:05 22:26		80 176 68 170	19 za	3:45 7:04 15:56 19:35		74 174 64 186				
10 do	6:10 10:30 18:44 22:56		80 177 69 171	20 zo	4:35 7:56 16:40 20:26		75 177 60 186				

Hagestein beneden

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
1 di	4:04 12:25 16:45	156 172	60	11 vr	5:54 9:56 18:17 22:09	73 177 70 171		21 ma	4:05 7:30 16:25 19:55	70 176 57 182	
2 wo	1:04 5:04 13:30 17:45	166 179	60 51	12 za	6:20 10:24 18:47 22:55	73 178 71 168		22 di	4:51 8:04 17:11 20:40	69 178 54 179	
3 do	2:05 6:00 14:37 18:26	172 180	58 50	13 zo	7:04 11:26 19:40 23:54	72 173 73 158		23 wo	5:20 8:55 17:51 21:26	67 179 54 174	
4 vr NM 21:46	3:06 6:34 15:15 19:05	172 177	62 55	14 ma	8:00 12:46 21:00	73 162 74		24 do	5:35 9:46 18:37 22:06	66 178 58 168	
5 za	3:35 7:15 15:45 19:30	171 175	70 61	15 di	1:14 9:20 14:26 22:25	147 73 159 72		25 vr	6:05 10:14 19:05 22:44	65 175 63 160	
6 zo	4:06 7:34 16:16 20:06	172 174	75 64	16 wo	2:54 11:05 15:34	147 68 166		26 za	6:40 11:10 19:46 23:40	64 170 68 152	
7 ma	4:14 8:05 16:24 20:25	175 174	74 63	17 do	0:04 4:20 12:15 16:45	66 156 62 175		27 zo	8:17 13:10 21:15	64 162 71	
8 di	4:56 8:36 17:00 20:49	176 172	72 62	18 vr	1:14 5:15 13:24 17:34	63 163 59 180		28 ma	1:50 9:30 14:35 22:40	143 64 156 71	
9 wo	5:05 9:00 17:24 21:20	175 169	72 64	19 za	2:14 5:54 14:24 18:30	65 168 59 183		29 di	3:25 10:54 15:55	142 61 159	
10 do	5:25 9:14 18:00 21:40	174 169	73 67	20 zo	3:26 6:45 15:36 19:16	68 172 59 183		30 wo	0:15 4:45 12:40 17:20	65 151 55 169	
								31 do	1:30 5:45 13:45 18:04	57 161 48 175	

Hagestein beneden

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
1 vr	2:36 6:24 14:50 18:44		54 167 47 176	11 ma <i>EK 14:05</i>	7:40 11:55 20:20		62 172 69	21 do	5:25 9:35 18:14 22:06		60 180 57 171
2 za	3:25 7:15 15:46 19:36		57 169 54 174	12 di	0:35 8:34 13:15 21:30		155 62 165 70	22 vr	6:14 10:20 18:54 22:45		56 179 60 165
3 zo <i>NM 16:32</i>	3:45 7:46 16:16 19:56		64 169 61 173	13 wo	2:00 9:57 14:44 23:04		147 62 163 67	23 za	6:50 11:05 19:46 23:24		55 175 64 158
4 ma	4:05 8:10 16:15 20:19		68 171 64 174	14 do	3:36 11:46 16:16		147 58 170	24 zo	7:24 11:45 20:04		54 169 68
5 di	4:34 8:35 16:50 20:56		67 174 63 174	15 vr	0:34 4:40 12:44 17:16		61 156 53 178	25 ma <i>LK 4:47</i>	0:15 8:16 12:44 20:45		151 54 162 70
6 wo	5:04 8:59 17:25 21:26		64 176 61 172	16 za	1:50 5:40 14:05 18:10		57 164 51 182	26 di	1:04 9:00 13:54 21:45		143 54 156 69
7 do	5:25 9:24 17:55 21:43		63 174 62 168	17 zo	2:34 6:25 15:06 19:00		60 169 54 183	27 wo	2:46 9:55 15:25 23:10		141 53 158 65
8 vr	6:05 9:53 18:36 22:16		63 173 65 167	18 ma <i>VM 4:44</i>	3:46 7:26 15:54 19:56		64 173 57 181	28 do	4:06 11:20 16:24		147 51 164
9 za	6:27 10:36 19:06 22:46		64 175 67 167	19 di	4:15 7:54 16:50 20:36		66 176 57 179	29 vr	0:24 4:55 12:35 17:35		58 156 49 170
10 zo	6:55 11:05 19:27 23:30		63 177 68 164	20 wo	5:06 8:45 17:46 21:20		64 179 57 176	30 za	1:36 5:50 13:47 18:03		54 163 50 173

Hagestein beneden

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
1 zo	2:20 6:30 14:25 18:56		54 166 55 173	11 wo	0:30 8:14 13:04 21:00	154 168	50 65	21 za	5:45 10:04 18:27 22:36		48 180 63 167
2 ma	2:54 6:59 15:16 19:13		58 168 60 173	12 do	1:40 9:30 14:19 22:40	151 170	51 63	22 zo	6:30 10:56 19:10 23:05		47 177 65 162
3 di <i>NM 8:51</i>	3:30 7:29 15:30 19:50		61 171 62 175	13 vr	2:55 11:10 15:40	153 175	48	23 ma	7:10 11:45 19:35 23:50		47 171 68 157
4 wo	3:45 8:05 16:04 20:25		60 174 61 175	14 za	0:16 4:06 12:25 16:40		58 160 46 180	24 di <i>LK 20:52</i>	7:37 12:15 20:24		47 165 68
5 do	4:24 8:35 16:44 20:54		57 176 60 173	15 zo	1:10 5:06 13:35 17:33		55 167 47 182	25 wo	0:46 8:30 13:14 21:10		151 47 160 67
6 vr	4:54 9:04 17:20 21:36		55 175 60 169	16 ma	2:16 5:54 14:35 18:36		57 172 52 182	26 do	1:46 9:20 14:36 22:10		147 46 158 63
7 za	5:25 9:39 17:44 22:00		54 174 62 165	17 di <i>VM 13:09</i>	2:47 7:01 15:14 19:25		60 176 57 180	27 vr	2:44 10:05 15:35 23:07		147 47 161 60
8 zo	6:16 10:15 18:25 22:35		53 173 63 162	18 wo	3:30 7:44 16:14 20:26		60 178 60 177	28 za	4:06 11:05 16:25		153 48 166
9 ma	6:37 10:55 19:04 23:20		52 173 63 159	19 do	4:04 8:40 17:15 21:06		57 181 61 175	29 zo	0:20 4:55 12:05 17:15		57 159 50 170
10 di <i>EK 22:33</i>	7:20 11:55 20:00		51 171 64	20 vr	5:00 9:30 17:55 21:56		53 182 61 171	30 ma	1:20 5:46 13:10 18:06		55 164 54 173
								31 di	1:55 6:19 14:00 18:45		55 168 57 174

Hagestein beneden

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
1 wo <i>NM 23:03</i>	2:40 6:54 14:40 19:14		56 171 59 175	11 za	2:26 10:20 15:06 23:14	161 44 177 58		21 di	6:35 11:10 19:25 23:15	43 176 67 166	
2 do	3:10 7:34 15:20 20:06		55 175 60 176	12 zo	3:24 11:37 16:10	165 45 179		22 wo	7:25 11:45 19:55	43 170 66	
3 vr	3:44 8:26 16:10 20:46		52 178 60 175	13 ma	0:24 4:36 12:50 17:04	56 170 48 179		23 do <i>LK 13:48</i>	0:00 7:50 12:36 20:07	163 43 166 64	
4 za	4:24 9:05 16:50 21:20		49 179 59 172	14 di	1:20 5:34 13:55 18:26	56 174 52 179		24 vr	0:45 8:30 13:25 20:47	159 44 162 61	
5 zo	4:55 9:35 17:30 22:00		47 177 60 167	15 wo <i>VM 22:13</i>	2:00 6:46 14:50 19:16	56 178 58 179		25 za	1:35 9:20 14:36 21:40	155 44 160 59	
6 ma	5:45 10:14 18:10 22:46		44 175 59 162	16 do	2:40 7:46 15:30 20:05	55 181 63 178		26 zo	2:55 10:26 15:45 22:50	154 46 162 57	
7 di	6:25 11:05 18:50 23:20		42 174 59 160	17 vr	3:17 8:25 16:20 20:57	52 183 66 176		27 ma	3:54 11:10 16:35 23:50	157 49 166 55	
8 wo	6:55 11:55 19:40		41 173 60	18 za	4:20 9:15 17:14 21:35	49 184 66 175		28 di	5:00 12:04 17:36	163 51 170	
9 do <i>EK 4:11</i>	0:26 7:50 13:05 20:27	158 41 173 60		19 zo	5:05 9:56 17:55 22:10	45 183 66 173		29 wo	0:47 5:50 12:57 18:15	54 168 54 173	
10 vr	1:15 9:00 14:00 21:47	159 42 175 60		20 ma	5:55 10:36 18:45 22:56	43 180 66 169		30 do	1:50 6:40 14:00 18:55	53 173 57 175	

Hagestein beneden

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2011

datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr	2:34 7:26		51	11 ma	2:55 10:30	169	47	21 do	6:56 11:15		43
<i>NM 10:54</i>	14:50 19:46	178	59		15:34 23:10	173	56		19:00 23:26	176	64
2 za	3:15 8:16		49	12 di	4:15 12:00	171	51	22 vr	7:10 11:56		44
	15:27 20:23	182	60		17:06	173			19:14 23:53	172	60
3 zo	3:45 8:55		47	13 wo	0:30 5:30		54	23 za	7:37 12:36		44
	16:20 21:05	185	60		13:20 18:06	175	55	<i>LK 7:02</i>	19:50	169	57
4 ma	4:40 9:40		43	14 do	1:27 6:41		52	24 zo	0:34 8:15	167	45
	17:00 21:45	186	60		14:17 19:05	181	60		13:14 20:40	165	55
5 di	5:25 10:26		40	15 vr	2:17 7:36		51	25 ma	1:45 9:20	162	47
	17:35 22:36	184	59	<i>VM 8:39</i>	15:10 19:55	185	66		14:19 21:40	162	55
6 wo	5:57 11:05		38	16 za	3:10 8:20		50	26 di	3:00 10:20	159	49
	18:15 23:21	181	58		16:00 20:36	187	70		15:34 22:35	161	54
7 do	6:40 11:56		36	17 zo	4:00 9:00		49	27 wo	4:15 11:20	162	52
	19:10 23:55	179	57		16:40 21:09	187	70		16:50 23:47	166	53
8 vr	7:20 12:35		37	18 ma	4:50 9:36		46	28 do	5:20 12:20	169	54
<i>EK 8:29</i>	19:45	178	57		17:30 21:51	186	69		17:44	171	
9 za	0:56 8:10	169	39	19 di	5:45 10:10		43	29 vr	0:57 6:15		51
	13:36 20:35	177	57		18:04 22:20	184	66		13:30 18:40	176	56
10 zo	1:56 9:10	169	43	20 wo	6:20 10:34		42	30 za	2:00 7:06		49
	14:36 21:50	175	57		18:35 22:50	180	65	<i>NM 20:40</i>	14:20 19:26	183	59
						177				180	
								31 zo	2:44 7:55		48
									15:10 20:10	189	61
										183	

Referentievlak: NAP
OLW = NAP-39 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Hagestein beneden

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
1 ma	3:20 8:36 15:50 20:44		47 193 62 184	11 do	5:26 13:10 17:45	176 174	57	21 zo	7:04 11:45 <i>LK 23:54</i> 19:05 23:55	178 180	47 54
2 di	4:07 9:20 16:30 21:36		44 195 62 184	12 vr	1:20 6:14 14:20 18:50		50 184 61 181	22 ma	7:25 12:26 20:00		48 175 53
3 wo	5:00 10:06 17:17 22:26		41 193 60 182	13 za	2:30 7:16 <i>VM 20:57</i> 15:40 19:36		49 189 65 183	23 di	0:56 8:30 13:14 21:06	174 168	50 53
4 do	5:37 10:56 17:57 23:00		39 189 58 181	14 zo	3:10 8:06 15:50 20:16		51 190 71 184	24 wo	1:54 9:34 14:46 22:04	166 161	52 53
5 vr	6:10 11:36 18:40 23:40		38 185 56 180	15 ma	3:30 8:36 16:00 20:50		51 189 72 185	25 do	3:36 10:35 16:04 23:26	164 162	54 52
6 za	6:35 12:10 <i>EK 13:08</i> 19:26		38 182 54	16 di	4:10 9:10 16:50 21:20		50 189 69 187	26 vr	4:56 12:00 17:14	172 170	55
7 zo	0:25 7:25 13:06 20:04	179	40 177 53	17 wo	4:57 9:34 17:30 21:50		47 188 64 188	27 za	0:30 5:56 13:20 18:16		50 182 56 178
8 ma	1:26 8:15 14:05 21:00	176	45 171 54	18 do	5:44 10:15 18:10 22:26		45 186 62 186	28 zo	1:30 6:40 14:07 19:00		49 191 59 184
9 di	2:36 9:40 15:14 22:20	172	51 166 54	19 vr	6:10 10:45 18:20 22:45		46 182 60 184	29 ma	2:20 7:25 <i>NM 5:04</i> 14:50 19:46		49 196 63 188
10 wo	3:49 11:20 16:40 23:50	171	56 168 53	20 za	6:40 11:04 18:27 23:14		47 179 57 182	30 di	3:00 8:10 15:20 20:26		49 200 65 191
								31 wo	3:40 8:56 16:07 21:05		48 201 64 193

Hagestein beneden

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
1 do	4:40 9:35 17:00 21:55		46 199 62 193	11 zo	2:24 6:56 15:10 19:16		47 192 64 186	21 wo	0:05 7:47 12:46 20:20	186	54 176 52
2 vr	5:20 10:20 17:30 22:35		45 195 59 192	12 ma VM 11:27	3:10 7:36 15:20 19:56		52 192 70 187	22 do	1:15 8:54 13:55 21:30	177	56 166 53
3 za	5:37 10:54 18:10 23:16		44 189 55 190	13 di	2:50 8:05 15:30 20:20		55 191 71 189	23 vr	2:45 10:10 15:14 22:44	172	58 163 52
4 zo EK 19:39	6:20 11:51 18:35		45 184 52	14 wo	3:20 8:33 16:10 20:45		55 191 67 192	24 za	4:10 11:27 16:35 23:57	179	59 171 50
5 ma	0:06 6:57 12:40 19:34		187 47 177 50	15 do	4:07 9:03 16:50 21:26		52 192 62 194	25 zo	5:16 12:57 17:40	189	59 181
6 di	0:54 8:00 13:35 20:25		181 51 168 51	16 vr	4:57 9:33 17:24 21:45		50 191 58 194	26 ma	1:07 6:04 13:57 18:30		49 197 61 188
7 wo	2:10 9:20 15:00 21:54		174 58 162 52	17 za	5:25 10:05 17:50 22:16		50 188 57 191	27 di NM 13:09	2:14 6:55 14:50 19:09		50 202 65 193
8 do	3:35 10:57 16:26 23:17		172 61 165 51	18 zo	6:04 10:35 18:07 22:46		51 186 55 190	28 wo	2:20 7:40 15:20 20:00		53 204 67 197
9 vr	5:00 12:56 17:25		179 60 174	19 ma	6:34 11:06 18:37 23:14		52 185 53 190	29 do	2:15 8:36 15:50 20:34		53 203 66 199
10 za	1:10 6:00 14:04 18:26		48 188 60 182	20 di LK 15:39	7:00 11:39 19:17		53 184 52	30 vr	3:10 9:17 16:40 21:26		53 201 63 200

Referentievlak: NAP
OLW = NAP-39 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Hagestein beneden

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
1 za	5:17 9:56 17:20 22:03		53 197 59 199	11 di	2:34 7:05 14:50 19:15		55 192 69 188	21 vr	0:45 8:20 13:15 20:50	185	62 171 53
2 zo	5:40 10:33 17:47 22:56		54 191 55 197	12 wo VM 4:06	2:10 7:35 15:00 19:43		60 192 70 190	22 za	2:04 9:27 14:45 22:14	181	64 169 53
3 ma	6:00 11:20 18:20 23:46		55 185 52 192	13 do	2:40 8:06 15:30 20:26		60 193 66 194	23 zo	3:30 11:10 16:00 23:37	186	65 175 52
4 di EK 5:15	6:37 12:15 19:10		57 177 50	14 vr	3:30 8:35 16:10 20:43		58 195 61 197	24 ma	4:40 12:37 17:06	194	64 183
5 wo	0:40 7:40 13:16 20:10	185	61 168 51	15 za	4:24 9:10 16:50 21:14	56	57 197	25 di	1:00 5:36 13:35 17:56	200	65 190
6 do	1:50 9:04 14:30 21:27	177	65 162 52	16 zo	5:04 9:35 17:20 21:50	56	56 195	26 wo NM 21:56	2:05 6:26 14:30 18:45	203	68 195
7 vr	3:05 10:40 15:50 22:45	174	67 165 51	17 ma	5:40 10:06 17:50 22:15	58	55 194	27 do	1:10 7:16 14:20 19:24	203	70 198
8 za	4:30 12:10 17:00	180	64 174	18 di	6:10 10:36 18:17 22:56	58	53 194	28 vr	2:00 7:54 15:00 20:20	201	68 201
9 zo	0:34 5:25 13:15 17:56		49 187 62 182	19 wo	6:40 11:15 19:00 23:35	59	52 191	29 za	2:35 8:50 16:20 21:05	199	64 202
10 ma	1:37 6:20 14:20 18:34		50 192 64 186	20 do LK 5:30	7:24 12:10 19:50	59	51 180	30 zo	4:07 8:35 16:10 20:55	195	59 201
								31 ma	4:50 9:15 16:50 21:33	190	65 56 198

Hagestein beneden

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
1 di	5:20 10:06 17:20 22:30	185	67 54	11 vr	1:10 6:46 14:00 18:43	190	66 68	21 ma	1:56 9:30 14:25 22:10	189	73 57
2 wo EK 17:38	5:37 10:45 18:04 23:20	178	69 52	12 za	1:50 7:03 14:40 19:26	192	66 64	22 di	3:05 11:20 15:25 23:40	193	71 58
3 do	6:30 11:45 19:00	171	71 52	13 zo	2:50 7:46 15:25 19:53	193	65 60	23 wo	4:06 12:26 16:26	196	71 189
4 vr	0:15 7:40 12:44 20:10	179	73 53	14 ma	3:40 8:15 16:06 20:36	191	65 58	24 do	0:37 5:00 13:16 17:14 23:50	197	61 72 192 66
5 za	1:40 9:00 14:10 21:24	176	73 53	15 di	4:26 8:44 16:35 21:05	187	65 56	25 vr NM 7:10	5:55 13:40 18:15	195	72 194
6 zo	2:45 10:15 15:14 22:27	178	70 54	16 wo	4:50 9:20 17:10 21:40	185	65 54	26 za	0:25 6:50 14:10 19:04	194	69 70 196
7 ma	3:45 11:46 16:16 23:44	183	67 56	17 do	5:30 10:00 17:37 22:24	183	66 53	27 zo	3:00 7:33 15:10 19:54	192	73 66 198
8 di	4:46 12:25 16:59	187	67	18 vr LK 16:09	6:16 10:56 18:30 23:30	179	66 53	28 ma	4:00 8:25 16:00 20:56	190	74 62 198
9 wo	0:30 5:36 13:20 17:46	188	61 69	19 za	7:00 11:54 19:17	175	68 54	29 di	4:50 9:05 16:50 21:25	188	75 59 196
10 do VM 21:16	0:40 6:06 13:37 18:20	189	65 70	20 zo	0:40 8:00 13:04 20:40	187	71 56	30 wo	5:27 9:57 17:34 22:16	184	77 57 192

Hagestein beneden

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
1 do	6:10 10:36 18:10 22:55		79 180 57 186	11 zo	1:50 6:45 14:17 19:05		74 185 69 188	21 wo	2:25 10:30 14:56 23:26	185	79 180 65
2 vr EK 10:52	6:40 11:26 18:50 23:50		80 175 57 180	12 ma	2:27 7:30 14:57 19:50		74 187 66 191	22 do	3:46 11:50 15:54	184	77 182
3 za	7:34 12:04 19:35		79 170 57	13 di	3:20 8:05 15:40 20:25		73 186 62 191	23 vr	0:30 4:46 12:47 17:04		67 184 75 184
4 zo	0:45 8:27 13:05 20:56	174	78 58	14 wo	4:00 8:35 16:17 21:05	73	183 60 189	24 za NM 19:06	1:30 5:45 13:40 18:10		72 184 74 188
5 ma	1:54 9:34 14:35 21:44	172	76 60	15 do	4:40 9:15 17:00 21:34	73	180 57 187	25 zo	2:34 6:34 14:30 19:10		76 184 72 191
6 di	2:55 10:40 15:25 22:35	174	75 63	16 vr	5:20 9:55 17:25 22:15	73	178 56 186	26 ma	3:30 7:30 15:20 20:01		80 185 68 193
7 wo	4:00 11:47 16:20 23:40	178	73 67	17 za	6:06 10:46 18:20 23:15	73	177 56 186	27 di	4:17 8:16 16:07 20:40		81 185 64 193
8 do	4:50 12:56 17:10	180	72 178	18 zo LK 1:48	6:40 11:46 19:00	75	176 57	28 wo	5:16 8:56 17:04 21:15		81 184 60 191
9 vr	0:30 5:24 13:36 17:50		71 181 72 181	19 ma	0:26 7:30 12:40 19:50	185	77 177 60	29 do	5:34 9:35 17:35 21:55		81 183 59 187
10 za VM 15:36	1:10 6:10 13:50 18:36		73 183 72 184	20 di	1:25 8:40 13:45 22:00	185	79 178 63	30 vr	6:05 10:10 18:25 22:36		82 181 59 182
								31 za	6:35 10:46 18:47 23:15		83 177 61 176