

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2022											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	1:48 7:54 14:11 20:22	187 189	-147 -163	11 di	3:43 10:05 16:17 22:50	-112 144 -152 143		21 vr	5:44 11:52 18:07	184 191	-172
2 zo NM 19:34	2:45 8:51 15:08 21:16	194 201	-159 -161	12 wo	4:46 11:11 17:23 23:57	-107 134 -141 137		22 za	0:00 6:18 12:28 18:42	181 187	-138 -175
3 ma	3:38 9:44 16:02 22:07	197 209	-168 -155	13 do	6:00 12:21 18:32	-108 133 -135		23 zo	0:36 6:54 13:05 19:21	178 182	-137 -176
4 di	4:29 10:35 16:54 22:55	197 214	-175 -147	14 vr	1:01 7:06 13:25 19:31	142 -117 142 -135		24 ma	1:15 7:35 13:46 20:06	174 176	-137 -177
5 wo	5:17 11:23 17:43 23:42	196 215	-180 -140	15 za	1:57 7:59 14:19 20:19	151 -128 154 -135		25 di LK 14:41	1:58 8:22 14:33 20:58	169 168	-136 -174
6 do	6:03 12:10 18:31	193 212	-184	16 zo	2:44 8:45 15:04 21:01	160 -138 165 -135		26 wo	2:49 9:18 15:27 21:59	161 158	-134 -167
7 vr	0:27 6:48 12:57 19:17	189 204	-134 -186	17 ma	3:25 9:26 15:44 21:39	168 -146 174 -135		27 do	3:51 10:23 16:33 23:07	153 151	-129 -157
8 za	1:13 7:33 13:43 20:05	183 191	-130 -184	18 di VM 0:48	4:01 10:04 16:21 22:14	174 -153 183 -136		28 vr	5:06 11:36 17:49	152	-127 -150
9 zo EK 19:11	1:59 8:19 14:31 20:54	172 175	-124 -178	19 wo	4:36 10:41 16:57 22:49	180 -160 190 -137		29 za	0:20 6:26 12:50 19:04	152 160	-133 -150
10 ma	2:48 9:09 15:21 21:48	159 158	-118 -166	20 do	5:11 11:17 17:33 23:24	184 -167 193 -138		30 zo	1:30 7:39 14:00 20:10	161 176	-148 -154
								31 ma	2:35 8:41 15:03 21:07	174 194	-165 -155

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-208 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2022											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di NM 6:46	3:31 9:36 15:58 21:58	185 207	-178 -153	11 vr	4:53 11:22 17:36	115	-108 -119	21 ma	0:17 6:35 12:45 19:01	188 189	-150 -186
2 wo	4:21 10:25 16:47 22:44	192 214	-186 -148	12 za	0:12 6:20 12:47 18:55	110 119	-110 -120	22 di	0:54 7:13 13:24 19:42	187 181	-153 -186
3 do	5:06 11:11 17:31 23:26	196 216	-191 -143	13 zo	1:24 7:30 13:52 19:54	124 138	-125 -127	23 wo LK 23:32	1:34 7:57 14:08 20:30	182 169	-154 -180
4 vr	5:47 11:54 18:13	198 212	-193	14 ma	2:20 8:23 14:43 20:41	143 158	-140 -134	24 do	2:22 8:50 15:01 21:28	170 151	-151 -167
5 za	0:06 6:27 12:34 18:53	197 204	-140 -192	15 di	3:05 9:07 15:26 21:21	159 174	-152 -138	25 vr	3:23 9:55 16:08 22:39	153 134	-142 -150
6 zo	0:45 7:05 13:14 19:33	193 191	-138 -188	16 wo VM 17:56	3:44 9:46 16:04 21:57	172 187	-161 -141	26 za	4:42 11:15 17:31	142	-133 -137
7 ma	1:23 7:44 13:53 20:13	184 174	-136 -180	17 do	4:20 10:23 16:41 22:32	182 196	-169 -144	27 zo	0:01 6:11 12:40 18:54	128 149	-136 -139
8 di EK 14:50	2:02 8:24 14:33 20:55	170 154	-133 -167	18 vr	4:55 10:59 17:17 23:07	188 200	-176 -147	28 ma	1:21 7:29 13:57 20:02	141 171	-154 -148
9 wo	2:46 9:09 15:19 21:43	152 133	-127 -151	19 za	5:29 11:34 17:51 23:42	190 199	-182 -148				
10 do	3:39 10:03 16:17 22:47	130 114	-117 -132	20 zo	6:01 12:09 18:25	190 195	-185				

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2022											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di	2:28 8:31 14:59 20:57	162 194	-173 -154	11 vr	2:40 9:07 15:15 21:34	134 111	-133 -128	21 ma	5:38 11:45 18:02 23:56	196 199	-188 -162
2 wo NM 18:35	3:22 9:24 15:49 21:45	179 208	-187 -153	12 za	3:45 10:13 16:36 22:55	109 91	-116 -109	22 di	6:13 12:23 18:39	197 191	-188
3 do	4:08 10:10 16:33 22:27	190 212	-193 -150	13 zo	5:28 12:04 18:16	104	-110 -109	23 wo	0:34 6:52 13:03 19:20	195 181	-167 -185
4 vr	4:48 10:51 17:13 23:04	195 211	-194 -147	14 ma	0:47 6:55 13:22 19:25	102 128	-124 -123	24 do	1:17 7:37 13:49 20:08	188 165	-168 -176
5 za	5:24 11:30 17:49 23:39	199 206	-192 -147	15 di	1:50 7:54 14:16 20:15	130 157	-144 -136	25 vr LK 6:37	2:07 8:32 14:44 21:07	172 142	-164 -159
6 zo	5:59 12:06 18:24	200 198	-189	16 wo	2:37 8:41 15:00 20:56	154 179	-159 -145	26 za	3:11 9:41 15:56 22:21	151 120	-152 -139
7 ma	0:13 6:34 12:40 18:58	197 185	-148 -183	17 do	3:18 9:20 15:40 21:33	172 194	-170 -149	27 zo	5:32 12:06 18:23	139	-143 -128
8 di	0:47 7:08 13:14 19:31	189 170	-149 -174	18 vr VM 8:18	3:55 9:57 16:17 22:09	183 202	-177 -152	28 ma	0:50 7:01 13:36 19:46	116 150	-147 -135
9 wo	1:21 7:43 13:48 20:06	176 153	-148 -163	19 za	4:30 10:33 16:53 22:44	191 206	-182 -155	29 di	2:13 8:18 14:50 20:51	135 176	-165 -146
10 do EK 11:45	1:57 8:21 14:25 20:44	158 134	-144 -148	20 zo	5:05 11:09 17:28 23:20	195 204	-186 -158	30 wo	3:16 9:17 15:47 21:43	160 197	-182 -153
								31 do	4:06 10:06 16:33 22:27	177 206	-190 -153

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-208 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2022											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr <i>NM 8:24</i>	4:49 10:49 17:13 23:05	185 206	-191 -151	11 ma	5:32 12:07 18:30	103	-119 -104	21 do	1:19 7:36 13:46 20:03	199 177	-176 -176
2 za	5:25 11:27 17:49 23:39	190 202	-188 -151	12 di	0:51 7:09 13:41 19:45	93 126	-129 -120	22 vr	2:06 8:25 14:35 20:54	190 160	-178 -164
3 zo	5:58 12:02 18:22	195 197	-184	13 wo	2:08 8:14 14:39 20:39	121 157	-148 -138	23 za <i>LK 13:56</i>	3:00 9:24 15:35 21:55	173 138	-174 -148
4 ma	0:11 6:30 12:35 18:53	197 190	-154 -179	14 do	2:59 9:03 15:25 21:23	149 183	-165 -149	24 zo	4:06 10:35 16:49 23:09	155 120	-166 -132
5 di	0:44 7:02 13:07 19:23	195 179	-157 -172	15 vr	3:42 9:45 16:07 22:03	170 198	-176 -156	25 ma	5:24 11:58 18:12	148	-160 -127
6 wo	1:16 7:35 13:38 19:54	188 167	-159 -163	16 za <i>VM 20:55</i>	4:21 10:24 16:45 22:41	184 206	-182 -159	26 di	0:36 6:46 13:22 19:30	120 161	-164 -134
7 do	1:49 8:08 14:10 20:25	175 154	-158 -154	17 zo	4:59 11:03 17:23 23:19	193 208	-184 -162	27 wo	1:53 7:58 14:31 20:33	139 182	-176 -145
8 vr	2:22 8:44 14:45 21:01	159 139	-154 -142	18 ma	5:36 11:42 18:01 23:57	198 205	-185 -166	28 do	2:54 8:56 15:25 21:22	160 197	-186 -151
9 za <i>EK 8:47</i>	3:02 9:27 15:30 21:48	139 118	-146 -125	19 di	6:14 12:21 18:39	201 198	-184	29 vr	3:43 9:43 16:10 22:04	174 200	-188 -152
10 zo	3:57 10:27 16:43 22:55	115 95	-131 -106	20 wo	0:37 6:53 13:02 19:19	202 190	-171 -181	30 za <i>NM 22:28</i>	4:24 10:24 16:49 22:41	180 196	-184 -152

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2022											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 zo	5:00 11:00 17:23 23:14	184 191	-177 -154	11 wo	6:12 12:46 18:54	132	-141 -119	21 za	1:59 8:20 14:26 20:45	192 161	-185 -151
2 ma	5:32 11:34 17:54 23:46	187 187	-171 -159	12 do	1:12 7:22 13:51 19:54	121 159	-155 -135	22 zo	2:56 9:19 LK 20:43 15:26 21:45	181 147	-185 -140
3 di	6:04 12:06 18:24	191 182	-165	13 vr	2:11 8:17 14:43 20:43	147 183	-169 -149	23 ma	3:59 10:25 16:35 22:53	169 135	-181 -131
4 wo	0:20 6:36 12:38 18:53	189 175	-162 -158	14 za	3:00 9:05 15:28 21:28	169 199	-179 -158	24 di	5:07 11:39 17:48	163	-178 -127
5 do	0:53 7:09 13:10 19:24	182 165	-162 -150	15 zo	3:45 9:50 16:11 22:11	185 206	-183 -164	25 wo	0:08 6:19 12:53 19:01	134 169	-177 -132
6 vr	1:26 7:42 13:42 19:56	171 155	-161 -141	16 ma	4:27 10:33 VM 6:14 16:54 22:54	195 207	-182 -168	26 do	1:19 7:28 13:59 20:04	144 180	-180 -141
7 za	2:01 8:18 14:18 20:32	158 143	-158 -132	17 di	5:10 11:16 17:36 23:37	201 202	-179 -172	27 vr	2:21 8:26 14:54 20:55	158 188	-182 -147
8 zo	2:40 9:01 15:03 21:19	144 127	-153 -121	18 wo	5:53 12:00 18:19	204 195	-174	28 za	3:12 9:15 15:41 21:38	168 189	-179 -150
9 ma	3:32 9:58 EK 2:21 16:06 22:22	127 110	-144 -109	19 do	0:21 6:38 12:45 19:03	204 186	-177 -168	29 zo	3:57 9:57 16:22 22:17	174 186	-172 -152
10 di	4:46 11:17 17:37 23:47	119 104	-137 -106	20 vr	1:08 7:26 13:33 19:52	200 175	-182 -160	30 ma	4:35 10:34 NM 13:30 16:58 22:52	177 181	-164 -156
								31 di	5:10 11:09 17:30 23:27	180 179	-157 -159

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2022

datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo	5:43 11:42 18:00	183 177	-151	11 za	1:21 7:29 13:58 20:01	150 180	-170 -145	21 di	3:41 10:05 16:08 22:25	183 156	-192 -130
2 do	0:02 6:16 12:15 18:31	183 173	-163 -145	12 zo	2:18 8:26 14:51 20:54	169 194	-176 -157	22 wo	4:38 11:07 17:10 23:28	173 148	-186 -126
3 vr	0:37 6:51 12:49 19:03	178 166	-163 -138	13 ma	3:10 9:18 15:41 21:45	185 201	-179 -165	23 do	5:41 12:13 18:17	167	-178 -125
4 za	1:12 7:25 13:23 19:37	170 158	-162 -132	14 di	4:00 10:08 16:29 22:34	196 202	-176 -171	24 vr	0:35 6:47 13:18 19:24	146 167	-172 -130
5 zo	1:48 8:02 14:00 20:14	161 150	-160 -126	15 wo	4:50 10:57 17:17 23:23	202 198	-169 -175	25 za	1:40 7:50 14:17 20:22	151 170	-167 -138
6 ma	2:27 8:44 14:43 21:00	153 140	-159 -121	16 do	5:39 11:45 18:06	205 192	-161	26 zo	2:38 8:44 15:10 21:11	159 173	-163 -145
7 di	3:14 9:36 15:36 21:55	145 131	-157 -116	17 vr	0:12 6:30 12:33 18:54	206 186	-180 -153	27 ma	3:30 9:30 15:56 21:54	166 174	-157 -150
8 wo	4:11 10:39 16:43 23:02	141 126	-155 -114	18 za	1:01 7:22 13:23 19:44	204 180	-186 -147	28 di	4:14 10:11 16:35 22:34	171 174	-149 -153
9 do	5:18 11:50 17:56	146	-156 -120	19 zo	1:53 8:14 14:15 20:35	200 173	-191 -141	29 wo	4:52 10:48 17:10 23:11	174 174	-143 -157
10 vr	0:15 6:26 12:59 19:02	133 162	-162 -132	20 ma	2:46 9:08 15:10 21:28	193 165	-194 -135	30 do	5:28 11:23 17:43 23:48	178 175	-138 -161

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-208 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2022

datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr	6:03 11:57 18:16	181 175	-135	11 ma	1:42 7:52 14:19 20:26	167 182	-165 -151	21 do	4:01 10:26 16:22 22:42	173 159	-181 -124
2 za	0:24 6:38 12:32 18:49	181 173	-164 -132	12 di	2:44 8:55 15:18 21:26	182 189	-166 -163	22 vr	4:54 11:24 17:22 23:44	157 146	-168 -119
3 zo	1:00 7:13 13:07 19:23	177 168	-165 -129	13 wo VM 20:37	3:43 9:51 16:14 22:21	194 194	-164 -172	23 za	5:56 12:29 18:33	146	-153 -117
4 ma	1:35 7:48 13:43 19:59	172 163	-166 -126	14 do	4:39 10:44 17:07 23:13	203 195	-158 -179	24 zo	0:55 7:07 13:38 19:45	140 146	-144 -124
5 di	2:12 8:27 14:22 20:39	168 158	-166 -125	15 vr	5:33 11:35 17:57	210 195	-151	25 ma	2:04 8:12 14:40 20:44	145 153	-141 -135
6 wo	2:52 9:11 15:05 21:27	164 153	-167 -124	16 za	0:03 6:24 12:23 18:44	213 194	-185 -143	26 di	3:05 9:06 15:32 21:34	156 162	-139 -144
7 do EK 4:14	3:38 10:04 15:57 22:23	161 150	-167 -124	17 zo	0:52 7:12 13:10 19:30	213 192	-190 -138	27 wo	3:55 9:51 16:16 22:17	167 169	-137 -150
8 vr	4:33 11:04 16:59 23:27	160 149	-166 -125	18 ma	1:39 8:00 13:56 20:15	210 189	-194 -135	28 do NM 19:55	4:36 10:30 16:54 22:55	175 174	-133 -155
9 za	5:36 12:10 18:10	163	-165 -129	19 di	2:25 8:47 14:42 21:01	202 183	-194 -132	29 vr	5:13 11:05 17:28 23:32	182 179	-131 -160
10 zo	0:36 6:45 13:17 19:21	155 172	-164 -139	20 wo LK 16:18	3:12 9:35 15:30 21:49	189 173	-191 -129	30 za	5:49 11:39 18:01	188 183	-131
								31 zo	0:07 6:24 12:14 18:34	191 184	-165 -132

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-208 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2022											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	0:42 6:58 12:48 19:07		-168 190 -131 182	11 do	3:35 9:41 16:05 22:11	194 -152 188 -174		21 zo	5:00 11:28 17:34		-131 127 -107
2 di	1:16 7:31 13:21 19:39		-169 186 -130 179	12 vr VM 3:36	4:33 10:34 16:57 23:02	209 -150 197 -183		22 ma	0:02 6:17 12:53 19:03	126 -116 118 -108	
3 wo	1:49 8:05 13:56 20:15		-170 182 -131 176	13 za	5:24 11:22 17:44 23:49	218 -145 201 -187		23 di	1:31 7:40 14:10 20:16	128 -115 131 -122	
4 do	2:26 8:43 14:34 20:57		-171 179 -133 174	14 zo	6:11 12:06 18:27	221 -138 204		24 wo	2:41 8:42 15:09 21:12	146 -122 151 -138	
5 vr EK 13:07	3:07 9:29 15:20 21:47		-172 174 -135 169	15 ma	0:33 6:54 12:47 19:08	-189 219 -134 204		25 do	3:34 9:30 15:55 21:56	166 -128 167 -148	
6 za	3:56 10:25 16:16 22:47		-167 166 -132 161	16 di	1:16 7:36 13:28 19:48	-188 213 -132 202		26 vr	4:16 10:10 16:33 22:34	181 -130 178 -155	
7 zo	4:57 11:30 17:27 23:59		-158 158 -128 156	17 wo	1:56 8:17 14:07 20:28	-185 202 -131 195		27 za NM 10:17	4:53 10:45 17:07 23:10	191 -131 187 -160	
8 ma	6:11 12:43 18:49		-148 155 -131	18 do	2:37 8:57 14:47 21:09	-178 187 -129 184		28 zo	5:28 11:18 17:41 23:44	199 -132 193 -165	
9 di	1:16 7:30 13:57 20:07	160	-146 162 -144	19 vr LK 6:36	3:18 9:40 15:31 21:53	-167 168 -125 166		29 ma	6:03 11:51 18:13	204 -134 196	
10 wo	2:29 8:40 15:05 21:13	175	-150 175 -160	20 za	4:03 10:27 16:23 22:47	-150 147 -116 145		30 di	0:17 6:36 12:24 18:44	-168 203 -135 195	
								31 wo	0:50 7:07 12:57 19:15	-170 199 -136 194	

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2022

datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	1:23 7:39 13:30 19:49		-170 194 -139 193	11 zo	5:09 11:03 17:25 23:28	222 -140 205 -184		21 wo	0:50 7:02 13:34 19:42	113 -93 110 -112	
2 vr	1:59 8:15 14:08 20:29		-170 188 -142 190	12 ma	5:51 11:43 18:03	222 -136 208		22 do	2:10 8:12 14:37 20:41	137 -107 138 -132	
3 za <i>EK 20:08</i>	2:39 8:59 14:52 21:17		-168 179 -143 182	13 di	0:09 6:30 12:20 18:40	-181 217 -134 210		23 vr	3:04 9:02 15:24 21:27	165 -121 164 -147	
4 zo	3:27 9:52 15:47 22:17		-158 165 -136 166	14 wo	0:47 7:06 12:56 19:16	-177 209 -134 208		24 za	3:47 9:42 16:03 22:05	187 -130 181 -156	
5 ma	4:30 10:59 17:01 23:34		-141 146 -125 151	15 do	1:23 7:42 13:31 19:52	-170 197 -134 201		25 zo <i>NM 23:54</i>	4:25 10:18 16:38 22:40	201 -134 192 -161	
6 di	5:51 12:20 18:31		-126 136 -125	16 vr	1:58 8:17 14:07 20:29	-161 182 -134 189		26 ma	5:00 10:52 17:12 23:14	209 -136 200 -165	
7 wo	1:02 7:18 13:44 19:55	153	-125 145 -140	17 za <i>LK 23:52</i>	2:34 8:53 14:45 21:08	-149 165 -129 170		27 di	5:35 11:25 17:45 23:48	213 -138 204 -167	
8 do	2:23 8:31 14:57 21:02	174	-135 167 -161	18 zo	3:12 9:31 15:29 21:53	-133 144 -119 146		28 wo	6:08 11:58 18:17	212 -140 206	
9 vr	3:29 9:30 15:54 21:57	199	-143 186 -176	19 ma	4:02 10:19 16:33 22:58	-113 121 -104 119		29 do	0:22 6:40 12:32 18:50	-168 207 -144 206	
10 za <i>VM 11:59</i>	4:23 10:19 16:42 22:45	216	-144 199 -183	20 di	5:20 11:38 18:12	-93 100 -98		30 vr	0:58 7:13 13:09 19:26	-167 201 -148 205	

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2022											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	1:35 7:51 13:49 20:07		-165 192 -151 200	11 di	5:27 11:18 17:37 23:41	215 -136 207 -170		21 vr	1:24 7:27 13:51 19:57	129 -96 126 -128	
2 zo	2:18 8:35 14:36 20:57		-158 179 -148 186	12 wo	6:03 11:53 18:11	210 -137 210		22 za	2:22 8:22 14:42 20:47	160 -114 155 -145	
3 ma <i>EK 2:14</i>	3:09 9:30 15:34 22:01		-143 158 -139 165	13 do	0:16 6:36 12:26 18:45	-163 202 -139 208		23 zo	3:08 9:06 15:24 21:28	186 -128 177 -156	
4 di	4:16 10:40 16:51 23:23		-123 135 -128 149	14 vr	0:50 7:08 13:01 19:20	-154 192 -140 201		24 ma	3:48 9:44 16:02 22:05	204 -136 193 -162	
5 wo	5:41 12:06 18:20		-109 124 -129	15 za	1:23 7:40 13:35 19:54	-144 179 -139 188		25 di <i>NM 12:48</i>	4:26 10:21 16:39 22:42	214 -141 203 -165	
6 do	0:55 7:08 13:34 19:42	154 138	-112 -144	16 zo	1:56 8:12 14:11 20:31	-133 164 -134 170		26 wo	5:02 10:57 17:15 23:19	217 -144 209 -165	
7 vr	2:15 8:19 14:44 20:47	178 164	-125 -163	17 ma <i>LK 19:15</i>	2:31 8:48 14:51 21:14	-120 147 -125 148		27 do	5:38 11:34 17:50 23:56	216 -148 212 -164	
8 za	3:17 9:14 15:38 21:39	203 185	-135 -175	18 di	3:16 9:31 15:44 22:10	-103 127 -111 124		28 vr	6:14 12:12 18:27	210 -152 213	
9 zo <i>VM 22:55</i>	4:07 10:01 16:23 22:24	216 197	-138 -178	19 wo	4:23 10:33 17:13 23:45	-84 105 -100 109		29 za	0:35 6:52 12:52 19:08	-161 202 -157 211	
10 ma	4:49 10:41 17:02 23:04	219 203	-137 -175	20 do	6:08 12:29 18:50	-80 99 -108		30 zo	1:17 6:33 12:37 18:54	-156 191 -159 202	
								31 ma	1:04 7:21 13:28 19:49	-145 175 -156 187	

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-208 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2022											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di EK 7:37	1:59 8:19 14:30 20:56		-130 154 -148 168	11 vr	5:09 11:04 17:20 23:22	194 -146 202 -142		21 ma	1:21 7:21 13:38 19:43	179 -125 170 -156	
2 wo	3:08 9:29 15:44 22:16		-112 134 -141 156	12 za	5:40 11:39 17:55 23:55	187 -146 196 -132		22 di	2:07 8:06 14:23 20:28	199 -137 189 -163	
3 do	4:29 10:51 17:04 23:41		-103 127 -142 162	13 zo	6:11 12:13 18:30	177 -144 184		23 wo NM 23:57	2:50 8:49 15:05 21:11	211 -146 202 -165	
4 vr	5:51 12:13 18:22		-107 140 -152	14 ma	0:28 6:43 12:49 19:06	-123 165 -140 169		24 do	3:31 9:31 15:47 21:53	215 -151 210 -164	
5 za	0:56 6:59 13:20 19:25	181	-119 162 -164	15 di	1:04 7:19 13:28 19:47	-113 152 -134 152		25 vr	4:12 10:13 16:29 22:35	213 -156 214 -159	
6 zo	1:55 7:54 14:14 20:16	199	-129 180 -171	16 wo LK 14:27	1:45 8:02 14:15 20:39	-101 138 -125 136		26 za	4:54 10:56 17:12 23:19	207 -161 214 -154	
7 ma	2:44 8:39 14:59 21:00	208	-134 190 -170	17 do	2:41 8:58 15:21 21:49	-89 121 -117 124		27 zo	5:37 11:42 17:58	198 -166 211	
8 di VM 12:02	3:26 9:19 15:38 21:39	208	-137 196 -164	18 vr	4:04 10:14 16:44 23:17	-83 111 -118 130		28 ma	0:04 6:23 12:31 18:49	-146 188 -169 203	
9 wo	4:03 9:55 16:14 22:16	204	-139 200 -157	19 za	5:26 11:43 17:56	-92 121 -129		29 di	0:55 7:15 13:25 19:47	-137 175 -169 191	
10 do	4:37 10:30 16:47 22:49	199	-142 203 -150	20 zo	0:27 6:30 12:48 18:55	153 -108 146 -144		30 wo EK 15:36	1:51 8:12 14:25 20:50	-125 160 -166 179	

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2022											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	2:56 9:15 15:30 21:59	147	-114 -161	11 zo	5:20 11:24 17:39 23:35	182 189	-153 -127	21 wo	1:25 7:28 13:46 19:53	186 182	-137 -162
2 vr	4:06 10:25 16:38 23:13	141	-108 -158	12 ma	5:52 12:00 18:14	176 182	-152	22 do	2:17 8:21 14:37 20:44	198 196	-149 -163
3 za	5:19 11:39 17:50	144	-108 -158	13 di	0:09 6:25 12:36 18:50	169 171	-121 -150	23 vr NM 11:17	3:06 9:11 15:27 21:33	203 206	-158 -160
4 zo	0:23 6:28 12:46 18:55	175 156	-115 -161	14 wo	0:45 7:00 13:12 19:28	160 161	-115 -147	24 za	3:54 9:59 16:16 22:21	203 211	-164 -154
5 ma	1:24 7:26 13:43 19:49	185 170	-125 -163	15 do	1:23 7:41 13:53 20:13	152 152	-110 -144	25 zo	4:41 10:47 17:05 23:08	200 213	-171 -148
6 di	2:16 8:14 14:33 20:35	191 179	-133 -160	16 vr LK 9:56	2:08 8:29 14:42 21:08	142 145	-105 -142	26 ma	5:29 11:36 17:55 23:56	195 212	-177 -142
7 wo	3:01 8:57 15:17 21:17	192 186	-138 -153	17 za	3:04 9:28 15:42 22:14	135 144	-102 -140	27 di	6:18 12:26 18:46	190 208	-182
8 do VM 5:08	3:42 9:37 15:55 21:54	189 190	-143 -146	18 zo	4:13 10:37 16:49 23:24	134 152	-102 -141	28 wo	0:46 7:07 13:17 19:39	184 201	-136 -185
9 vr	4:17 10:13 16:30 22:28	187 192	-147 -139	19 ma	5:26 11:48 17:57	145	-109 -147	29 do	1:38 7:58 14:10 20:33	176 191	-130 -185
10 za	4:49 10:49 17:04 23:01	185 193	-151 -133	20 di	0:29 6:31 12:51 18:58	169 163	-123 -156	30 vr EK 2:20	2:32 8:52 15:05 21:31	167 178	-124 -179
								31 za	3:30 9:51 16:03 22:34	156 166	-117 -169

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-208 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD