

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo	4:26 10:32 16:49 22:45	186 196	-160 -137	11 za	0:50 6:58 13:18 19:31	158 165	-131 -151	21 di LK 21:30	1:48 8:09 14:18 20:38	166 156	-129 -163
2 do	5:05 11:12 17:29 23:25	186 198	-167 -135	12 zo	1:58 8:04 14:25 20:32	167 180	-146 -152	22 wo	2:27 8:50 14:59 21:22	154 143	-126 -152
3 vr	5:44 11:54 18:10	184 197	-174	13 ma VM 23:27	2:58 9:01 15:24 21:25	177 194	-160 -149	23 do	3:14 9:40 15:51 22:18	138 130	-119 -138
4 za	0:07 6:25 12:37 18:54	180 193	-133 -178	14 di	3:50 9:52 16:14 22:12	184 202	-169 -141	24 vr	4:20 10:46 17:01 23:31	123 123	-110 -125
5 zo	0:50 7:09 13:22 19:41	176 186	-130 -180	15 wo	4:35 10:37 16:57 22:52	186 203	-173 -133	25 za	5:45 12:09 18:21	122	-108 -121
6 ma	1:37 7:57 14:11 20:33	171 178	-127 -179	16 do	5:13 11:17 17:36 23:27	186 201	-174 -128	26 zo	0:48 7:01 13:22 19:28	130 136	-119 -127
7 di EK 0:56	2:27 8:50 15:03 21:30	165 169	-124 -175	17 vr	5:49 11:54 18:12	185 196	-175	27 ma	1:52 8:01 14:21 20:22	146 157	-134 -134
8 wo	3:24 9:49 16:01 22:33	158 160	-121 -166	18 za	0:01 6:23 12:30 18:48	184 189	-126 -176	28 di	2:45 8:51 15:11 21:09	163 176	-149 -138
9 do	4:29 10:55 17:08 23:40	154 156	-119 -157	19 zo	0:36 6:57 13:06 19:23	181 180	-128 -174	29 wo NM 13:35	3:31 9:36 15:56 21:51	175 191	-161 -141
10 vr	5:43 12:06 18:21	155	-121 -151	20 ma	1:11 7:32 13:41 20:00	175 168	-129 -170	30 do	4:14 10:18 16:38 22:32	184 201	-171 -142
								31 vr	4:54 10:59 17:20 23:13	189 206	-181 -143

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2025											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 za	5:33 11:41 18:00 23:53	192 207	-189 -144	11 di	2:51 8:53 15:19 21:17	168 193	-169 -146	21 vr	2:18 8:47 14:51 21:17	152 137	-145 -147
2 zo	6:13 12:23 18:41	193 203	-194	12 wo VM 14:53	3:40 9:41 16:04 21:59	179 200	-177 -141	22 za	3:10 9:46 15:54 22:24	129 116	-130 -125
3 ma	0:34 6:54 13:05 19:24	192 196	-145 -195	13 do	4:21 10:22 16:43 22:34	184 200	-179 -136	23 zo	4:33 11:13 17:34	112	-114 -112
4 di	1:17 7:37 13:50 20:11	189 185	-146 -192	14 vr	4:55 10:57 17:16 23:04	186 198	-179 -134	24 ma	0:01 6:21 12:51 19:00	109 125	-118 -120
5 wo EK 9:02	2:03 8:26 14:38 21:02	181 170	-144 -183	15 za	5:25 11:29 17:47 23:33	189 196	-179 -138	25 di	1:25 7:34 13:59 20:00	129 153	-137 -133
6 do	2:56 9:21 15:34 22:02	168 151	-139 -167	16 zo	5:55 12:01 18:18	192 191	-180	26 wo	2:23 8:28 14:51 20:48	153 179	-157 -142
7 vr	4:00 10:27 16:43 23:13	152 135	-130 -149	17 ma	0:05 6:26 12:32 18:49	192 184	-143 -178	27 do	3:11 9:14 15:37 21:31	172 197	-172 -148
8 za	5:20 11:47 18:06	143	-125 -138	18 di	0:36 6:57 13:02 19:19	188 176	-147 -175	28 vr NM 1:44	3:53 9:57 16:19 22:12	186 208	-183 -150
9 zo	0:35 6:45 13:11 19:23	134 153	-134 -140	19 wo	1:07 7:29 13:32 19:52	180 167	-150 -170				
10 ma	1:50 7:55 14:22 20:25	149 175	-152 -146	20 do LK 18:32	1:39 8:04 14:07 20:29	169 155	-150 -162				

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-208 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	4:33 10:38 16:59 22:52	194 212	-191 -153	11 di	1:40 7:43 14:12 20:14	141 177	-162 -145	21 vr	1:05 7:28 13:29 19:49	-165 176 -161 161	
2 zo	5:12 11:19 17:40 23:32	201 212	-198 -157	12 wo	2:37 8:38 15:04 21:01	164 194	-177 -148	22 za LK 12:29	1:44 8:09 14:12 20:35	-161 161 -147 142	
3 ma	5:52 12:01 18:20	205 208	-201	13 do	3:22 9:22 15:46 21:39	177 199	-182 -144	23 zo	2:35 9:06 15:13 21:40	-148 136 -125 116	
4 di	0:13 6:32 12:43 19:02	-160 206 -200 199		14 vr VM 7:54	3:59 9:59 16:20 22:10	182 196	-180 -142	24 ma	3:49 10:32 16:53 23:16	-129 115 -109 102	
5 wo	0:56 7:15 13:26 19:46	-163 202 -194 185		15 za	4:30 10:31 16:50 22:37	185 194	-178 -144	25 di	5:39 12:18 18:28	-128 125 -118	
6 do EK 17:31	1:41 8:02 14:14 20:36	-162 191 -180 164		16 zo	4:58 11:01 17:18 23:05	190 193	-178 -150	26 wo	0:51 6:59 13:30 19:30	120 -146 156 -134	
7 vr	2:33 8:57 15:11 21:35	-154 171 -159 139		17 ma	5:26 11:30 17:47 23:36	195 191	-177 -156	27 do	1:53 7:57 14:23 20:20	149 -167 184 -147	
8 za	3:39 10:07 16:24 22:51	-142 147 -136 117		18 di	5:55 11:59 18:15	195 185	-174	28 vr	2:41 8:45 15:09 21:04	171 -182 202 -154	
9 zo	5:03 11:35 17:55	-133 136 -127		19 wo	0:05 6:25 12:27 18:43	-159 191 -170 178		29 za NM 11:58	3:24 9:29 15:51 21:46	187 -191 210 -159	
10 ma	0:23 6:32 13:05 19:14	118 151	-142 -135	20 do	0:34 6:54 12:55 19:13	-162 184 -167 171		30 zo	5:05 11:11 17:33 23:27	198 -196 213 -163	
								31 ma	5:46 11:53 18:14	206 -198 211	

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di	0:09 6:27 12:36 18:55		-167 211 -197 205	11 vr	3:54 9:54 16:17 22:11	172 -181 193 -148		21 ma <i>LK 3:35</i>	3:18 9:45 15:52 22:16	-157 142 -122 119	
2 wo	0:51 7:09 13:19 19:38		-172 211 -192 194	12 za	4:30 10:29 16:50 22:41	177 -177 190 -149		22 di	4:31 11:07 17:22 23:43	-146 127 -111 108	
3 do	1:35 7:54 14:04 20:23		-175 206 -183 178	13 zo <i>VM 2:22</i>	5:00 11:00 17:19 23:10	181 -174 189 -153		23 wo	6:01 12:40 18:49	-146 136 -119	
4 vr	2:22 8:43 14:53 21:13		-174 192 -166 156	14 ma	5:28 11:30 17:48 23:40	187 -172 190 -159		24 do	1:09 7:18 13:52 19:53	123 -159 162 -135	
5 za <i>EK 4:14</i>	3:17 9:40 15:52 22:12		-166 169 -145 130	15 di	5:57 12:00 18:16	192 -169 188		25 vr	2:14 8:19 14:48 20:47	149 -176 186 -149	
6 zo	4:23 10:52 17:08 23:32		-154 145 -126 110	16 wo	0:11 6:28 12:30 18:45	-163 192 -165 183		26 za	3:05 9:11 15:36 21:34	171 -188 201 -158	
7 ma	5:45 12:22 18:38		-146 137 -121	17 do	0:41 6:57 12:59 19:13	-164 187 -159 176		27 zo <i>NM 21:31</i>	3:52 9:59 16:21 22:19	188 -193 208 -164	
8 di	1:04 7:12 13:46 19:54	114	-153 153 -132	18 vr	1:10 7:28 13:28 19:44	-166 181 -155 169		28 ma	4:36 10:44 17:05 23:04	199 -193 208 -169	
9 wo	2:16 8:20 14:49 20:51	138	-169 176 -143	19 za	1:43 8:02 14:04 20:21	-168 174 -150 159		29 di	5:20 11:29 17:49 23:48	207 -190 204 -174	
10 do	3:11 9:12 15:38 21:35	160	-179 190 -148	20 zo	2:24 8:46 14:50 21:10	-167 162 -139 141		30 wo	6:05 12:13 18:33	210 -183 197	

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	0:33 6:51 12:58 19:18		-178 209 -175 186	11 zo	3:54 9:55 16:16 22:11	169 -170 182 -153		21 wo	4:16 10:47 16:52 23:13	-163 145 -117 126	
2 vr	1:20 7:39 13:45 20:05		-181 202 -163 171	12 ma VM 18:55	4:28 10:28 16:47 22:44	175 -166 184 -158		22 do	5:27 12:02 18:07	-165 151 -123	
3 za	2:09 8:30 14:36 20:55		-180 188 -149 152	13 di	5:00 11:01 17:19 23:18	181 -162 185 -162		23 vr	0:27 6:37 13:11 19:13	135 -171 167 -135	
4 zo EK 15:51	3:04 9:27 15:35 21:53		-174 169 -133 132	14 wo	5:33 11:34 17:50 23:52	186 -158 184 -164		24 za	1:33 7:41 14:11 20:12	153 -180 184 -148	
5 ma	4:07 10:34 16:45 23:04		-166 151 -120 117	15 do	6:06 12:06 18:21	185 -152 179		25 zo	2:30 8:39 15:04 21:06	172 -186 196 -158	
6 di	5:18 11:53 18:04		-160 142 -117	16 vr	0:24 6:38 12:38 18:52	-164 182 -147 172		26 ma	3:22 9:32 15:55 21:57	187 -187 200 -166	
7 wo	0:26 6:35 13:10 19:18		117 -161 151 -126	17 za	0:57 7:11 13:12 19:26	-166 177 -142 165		27 di NM 5:02	4:13 10:22 16:44 22:46	197 -183 199 -172	
8 do	1:36 7:42 14:11 20:15		132 -168 166 -137	18 zo	1:33 7:49 13:51 20:07	-168 171 -137 156		28 wo	5:02 11:10 17:32 23:34	203 -174 194 -176	
9 vr	2:31 8:35 15:00 21:00		150 -173 177 -145	19 ma	2:17 8:36 14:39 20:57	-168 163 -130 143		29 do	5:52 11:57 18:19	205 -164 188	
10 za	3:17 9:18 15:41 21:37		162 -173 181 -149	20 di LK 13:58	3:11 9:35 15:39 22:00	-166 152 -121 130		30 vr	0:22 6:41 12:44 19:05	-179 204 -154 179	
								31 za	1:10 7:30 13:31 19:51	-182 198 -144 170	

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2025

datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 zo	1:59 8:19 14:19 20:39		-183 189 -135 158	11 wo VM 9:43	4:36 10:36 16:54 22:59	174 -150 179 -159		21 za	6:00 12:34 18:34	-175 168 -132	
2 ma	2:50 9:11 15:12 21:29		-181 175 -126 146	12 do	5:13 11:13 17:30 23:36	179 -145 179 -162		22 zo	0:56 7:07 13:38 19:42	158 -174 175 -142	
3 di EK 5:40	3:43 10:07 16:09 22:26		-176 161 -119 134	13 vr	5:50 11:49 18:05	182 -141 176		23 ma	2:01 8:13 14:39 20:45	170 -174 182 -154	
4 wo	4:40 11:09 17:11 23:31		-170 149 -116 126	14 za	0:13 6:27 12:24 18:40	-165 181 -137 172		24 di	3:02 9:13 15:37 21:42	182 -172 187 -164	
5 do	5:43 12:17 18:19		-163 145 -118	15 zo	0:50 7:03 13:02 19:17	-168 179 -133 166		25 wo NM 12:31	4:00 10:08 16:32 22:36	192 -167 188 -172	
6 vr	0:39 6:48 13:19 19:22		128 -160 150 -126	16 ma	1:29 7:43 13:43 19:59	-172 176 -130 161		26 do	4:56 10:59 17:23 23:26	199 -158 188 -177	
7 za	1:40 7:47 14:13 20:15		137 -160 159 -136	17 di	2:13 8:30 14:29 20:47	-175 172 -127 155		27 vr	5:47 11:47 18:09	203 -147 185	
8 zo	2:32 8:36 14:59 21:00		149 -160 166 -144	18 wo LK 21:19	3:02 9:23 15:22 21:42	-177 167 -125 149		28 za	0:14 6:34 12:32 18:53	-180 203 -138 182	
9 ma	3:17 9:19 15:40 21:41		158 -157 172 -151	19 do	3:57 10:23 16:21 22:44	-177 163 -124 147		29 zo	0:59 7:19 13:14 19:35	-182 200 -131 178	
10 di	3:57 9:58 16:18 22:21		167 -154 176 -156	20 vr	4:56 11:28 17:26 23:50	-176 163 -126 149		30 ma	1:43 8:02 13:56 20:16	-184 193 -128 173	

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-208 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di	2:26 8:45 14:39 20:58		-183 183 -125 165	11 vr	4:59 10:55 17:15 23:22	179	-137 179 -162	21 ma	0:27 6:42 13:12 19:20	157	-157 158 -134
2 wo <i>EK 21:30</i>	3:10 9:30 15:24 21:42		-179 170 -123 155	12 za	5:39 11:34 17:54	187	-135 181	22 di	1:41 7:57 14:23 20:32	162	-154 164 -148
3 do	3:56 10:18 16:14 22:31		-172 156 -119 143	13 zo	0:01 6:18 12:12 18:31		-168 191 -133 180	23 wo	2:53 9:03 15:29 21:34	175	-154 175 -162
4 vr	4:46 11:12 17:11 23:30		-161 144 -116 132	14 ma	0:40 6:57 12:50 19:09		-174 191 -132 178	24 do <i>NM 21:11</i>	3:58 10:00 16:26 22:29	191	-152 184 -173
5 za	5:43 12:14 18:17		-150 137 -116	15 di	1:20 7:36 13:31 19:48		-179 190 -131 176	25 vr	4:53 10:51 17:15 23:17	203	-146 189 -178
6 zo	0:38 6:48 13:18 19:25	128	-142 138 -122	16 wo	2:01 8:19 14:13 20:32		-182 186 -131 174	26 za	5:40 11:35 17:57	207	-137 190
7 ma	1:43 7:51 14:17 20:24	133	-140 147 -131	17 do	2:46 9:06 14:59 21:20		-184 181 -131 171	27 zo	0:01 6:21 12:14 18:35		-180 207 -129 190
8 di	2:41 8:45 15:08 21:15	145	-140 157 -141	18 vr <i>LK 2:37</i>	3:33 9:58 15:51 22:15		-182 175 -130 166	28 ma	0:40 6:59 12:49 19:11		-180 203 -126 190
9 wo	3:32 9:32 15:54 22:00	158	-140 167 -149	19 za	4:27 10:56 16:51 23:17		-176 167 -128 160	29 di	1:18 7:36 13:25 19:46		-180 198 -127 189
10 do <i>VM 22:36</i>	4:17 10:15 16:36 22:42	170	-138 174 -156	20 zo	5:30 12:02 18:03		-166 160 -128	30 wo	1:54 8:13 14:01 20:22		-178 189 -129 184
								31 do	2:31 8:49 14:38 20:58		-174 177 -129 175

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-208 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr <i>EK 14:41</i>	3:08 9:27 15:17 21:38		-166 164 -127 161	11 ma	6:03 11:54 18:15	206 -135 194		21 do	2:52 8:57 15:23 21:26	176 -140 171 -163	
2 za	3:48 10:08 16:03 22:24		-154 149 -120 144	12 di	0:22 6:41 12:32 18:52	-179 207 -135 196		22 vr	3:53 9:52 16:17 22:18	198 -143 187 -174	
3 zo	4:37 10:59 17:04 23:25		-138 133 -110 126	13 wo	1:01 7:20 13:11 19:30	-184 204 -136 195		23 za <i>NM 8:06</i>	4:43 10:38 17:00 23:02	210 -139 194 -177	
4 ma	5:43 12:08 18:28		-122 122 -106	14 do	1:41 7:59 13:52 20:10	-186 199 -138 194		24 zo	5:25 11:16 17:38 23:40	211 -132 196 -175	
5 di	0:50 7:05 13:32 19:47	118	-116 -115	15 vr	2:23 8:43 14:35 20:56	-184 190 -139 189		25 ma	6:01 11:49 18:11	208 -127 198	
6 wo	2:09 8:15 14:40 20:49	131	-120 -131	16 za <i>LK 7:12</i>	3:09 9:31 15:24 21:48	-178 178 -136 178		26 di	0:14 6:33 12:20 18:42	-173 204 -128 200	
7 do	3:09 9:10 15:33 21:39	153	-127 -145	17 zo	4:01 10:27 16:24 22:51	-165 162 -129 163		27 wo	0:47 7:05 12:51 19:13	-171 200 -132 201	
8 vr	3:59 9:56 16:18 22:23	173	-132 -156	18 ma	5:06 11:35 17:40	-147 145 -123		28 do	1:19 7:36 13:23 19:45	-169 192 -135 196	
9 za <i>VM 9:55</i>	4:43 10:37 16:59 23:03	189	-134 -165	19 di	0:07 6:26 12:55 19:07	151 -133 138 -128		29 vr	1:50 8:08 13:56 20:17	-163 182 -136 187	
10 zo	5:23 11:16 17:37 23:42	199	-134 -173	20 wo	1:33 7:49 14:16 20:24	155 -133 150 -145		30 za	2:21 8:39 14:28 20:52	-156 171 -135 174	
								31 zo <i>EK 8:25</i>	2:54 9:14 15:05 21:32	-146 158 -130 156	

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-208 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2025

datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	3:35 9:58 15:54 22:25	140	-130 -117	11 do	0:36 6:55 12:48 19:06	214	-183 -145	21 zo	4:25 10:19 16:39 22:39	213	-135 -173
2 di	4:34 10:58 17:13 23:47	119	-109 -101	12 vr	1:17 7:35 13:29 19:47	206	-182 -147	22 ma	5:02 10:53 17:13 23:14	211	-131 -168
3 wo	6:15 12:36 19:06	108	-95 -104	13 za	1:59 8:18 14:13 20:33	193	-177 -147	23 di	5:35 11:22 17:42 23:44	207	-130 -164
4 do	1:36 7:44 14:09 20:19	123	-103 -124	14 zo	2:45 9:05 15:03 21:26	176	-165 -142	24 wo	6:04 11:50 18:11	203	-134
5 vr	2:44 8:44 15:07 21:12	153	-118 -145	15 ma	3:39 10:02 16:06 22:32	153	-146 -132	25 do	0:14 6:32 12:20 18:40	200	-161 -139
6 za	3:35 9:31 15:53 21:57	181	-129 -160	16 di	4:49 11:13 17:26 23:56	131	-125 -123	26 vr	0:44 7:01 12:51 19:11	194	-157 -141
7 zo	4:19 10:12 16:34 22:37	201	-135 -170	17 wo	6:17 12:43 18:56	125	-113 -128	27 za	1:13 7:29 13:21 19:41	185	-150 -142
8 ma	4:59 10:51 17:12 23:16	213	-138 -177	18 do	1:29 7:42 14:08 20:13	156	-119 -148	28 zo	1:42 7:59 13:52 20:13	176	-143 -141
9 di	5:38 11:30 17:50 23:56	218	-140 -181	19 vr	2:44 8:47 15:10 21:12	183	-131 -166	29 ma	2:13 8:32 14:27 20:51	165	-136 -138
10 wo	6:16 12:09 18:27	218	-142	20 za	3:40 9:38 15:59 21:59	205	-137 -174	30 di	2:52 9:14 15:14 21:42	148	-123 -127

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-208 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo	3:47 10:12 16:22 23:00	125	-103 -110	11 za	0:52 7:11 13:09 19:26	205	-172 -156	21 di	4:34 10:25 16:44 22:44	205	-134 -160
2 do	5:21 11:40 18:12	107	-86 -106	12 zo	1:37 7:55 13:56 20:15	190	-163 -155	22 wo	5:05 10:55 17:13 23:14	201	-136 -155
3 vr	0:52 7:04 13:27 19:38	124	-94 -125	13 ma	2:25 8:45 14:49 21:11	171	-148 -149	23 do	5:33 11:25 17:42 23:44	199	-141 -151
4 za	2:08 8:09 14:31 20:36	156	-113 -147	14 di	3:22 9:42 15:53 22:19	147	-128 -139	24 vr	6:01 11:56 18:13	197	-144
5 zo	3:01 8:58 15:19 21:22	187	-128 -164	15 wo	4:34 10:55 17:10 23:43	126	-109 -131	25 za	0:14 6:30 12:27 18:43	192	-145 -145
6 ma	3:46 9:42 16:01 22:05	209	-138 -174	16 do	6:01 12:25 18:36	124	-102 -135	26 zo	0:43 5:58 11:57 18:14	184	-138 -144
7 di VM 5:47	4:28 10:22 16:41 22:47	220	-143 -179	17 vr	1:12 7:23 13:45 19:51	160	-110 -151	27 ma	0:13 6:28 12:28 18:47	176	-131 -144
8 wo	5:08 11:03 17:21 23:28	224	-147 -180	18 za	2:22 8:25 14:44 20:47	184	-124 -164	28 di	0:45 7:03 13:05 19:26	167	-125 -143
9 do	5:48 11:44 18:01	222	-150	19 zo	3:14 9:13 15:32 21:33	202	-132 -169	29 wo	1:26 7:46 13:53 20:18	153	-116 -137
10 vr	0:10 6:29 12:26 18:42	216	-178 -153	20 ma	3:58 9:52 16:11 22:11	207	-134 -165	30 do	2:21 8:44 14:57 21:31	133	-102 -126
		221						31 vr	3:40 10:04 16:24 23:03	119	-89 -123
										137	

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-208 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	5:14 11:34 17:46	127	-93 -135	11 di	1:09 7:30 13:38 20:01	168 186	-133 -159	21 vr	4:06 10:04 16:19 22:19	191 194	-145 -140
2 zo	0:22 6:24 12:44 18:51	160 152	-110 -152	12 wo LK 6:27	2:06 8:26 14:39 21:04	150 168	-118 -152	22 za	4:36 10:38 16:52 22:51	190 195	-147 -135
3 ma	1:20 7:19 13:38 19:44	188 178	-127 -167	13 do	3:12 9:31 15:46 22:17	135 156	-105 -146	23 zo	5:07 11:11 17:25 23:23	187 191	-148 -129
4 di	2:10 8:08 14:26 20:32	207 198	-139 -175	14 vr	4:27 10:48 17:00 23:35	129 158	-99 -144	24 ma	5:38 11:43 17:57 23:54	181 185	-148 -124
5 wo VM 14:19	2:55 8:54 15:10 21:18	218 211	-148 -177	15 za	5:44 12:03 18:12	139	-103 -150	25 di	6:10 12:16 18:32	175 179	-150
6 do	3:39 9:38 15:54 22:03	220 219	-153 -174	16 zo	0:43 6:49 13:05 19:11	171 157	-115 -156	26 wo	0:30 6:46 12:55 19:13	168 172	-120 -151
7 vr	4:23 10:23 16:39 22:47	217 222	-157 -167	17 ma	1:37 7:39 13:55 19:58	184 171	-125 -158	27 do	1:12 7:31 13:42 20:05	158 162	-115 -150
8 za	5:07 11:08 17:25 23:33	209 221	-161 -158	18 di	2:22 8:20 14:37 20:39	190 180	-132 -156	28 vr EK 7:58	2:03 8:26 14:40 21:08	146 154	-108 -148
9 zo	5:52 11:55 18:13	199 214	-163	19 wo	3:01 8:57 15:14 21:14	191 186	-137 -151	29 za	3:08 9:33 15:47 22:21	138 153	-102 -146
10 ma	0:19 6:39 12:44 19:04	185 202	-146 -163	20 do NM 7:47	3:35 9:31 15:47 21:47	191 190	-141 -145	30 zo	4:22 10:47 16:57 23:34	140 164	-103 -150

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	5:34 11:57 18:05	155	-112 -158	11 do LK 21:51	1:45 8:05 14:17 20:40	164 177	-118 -169	21 zo	4:19 10:24 16:39 22:35	181 187	-151 -130
2 di	0:38 6:38 12:58 19:07	181 174	-126 -166	12 vr	2:39 8:58 15:12 21:38	152 162	-111 -162	22 ma	4:52 11:00 17:14 23:09	182 188	-154 -128
3 wo	1:34 7:36 13:53 20:03	196 192	-139 -171	13 za	3:37 9:58 16:11 22:43	141 152	-105 -153	23 di	5:26 11:34 17:49 23:43	180 187	-158 -126
4 do	2:27 8:29 14:45 20:55	205 204	-150 -169	14 zo	4:43 11:05 17:16 23:49	136 151	-103 -146	24 wo	6:00 12:10 18:24	177 184	-162
5 vr VM 0:14	3:17 9:20 15:36 21:44	207 212	-158 -163	15 ma	5:52 12:12 18:22	140	-107 -144	25 do	0:19 6:37 12:48 19:04	173 180	-125 -166
6 za	4:06 10:09 16:27 22:33	204 215	-163 -154	16 di	0:50 6:54 13:11 19:17	156 150	-117 -143	26 vr	0:59 7:19 13:31 19:50	169 176	-124 -168
7 zo	4:54 10:58 17:17 23:20	199 215	-167 -144	17 wo	1:42 7:44 14:01 20:05	164 160	-127 -142	27 za EK 20:09	1:45 8:07 14:19 20:44	164 170	-123 -169
8 ma	5:42 11:46 18:06	192 211	-170	18 do	2:28 8:29 14:46 20:46	170 169	-135 -140	28 zo	2:37 9:03 15:14 21:45	159 165	-121 -167
9 di	0:07 6:29 12:35 18:56	184 203	-135 -172	19 vr	3:08 9:09 15:25 21:24	175 176	-142 -136	29 ma	3:37 10:07 16:16 22:52	155 164	-119 -163
10 wo	0:55 7:16 13:25 19:47	175 192	-126 -172	20 za NM 2:43	3:44 9:47 16:02 22:00	178 182	-147 -133	30 di	4:47 11:15 17:25 23:59	157 167	-120 -160
								31 wo	6:00 12:24 18:36	166	-126 -158