

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 do	1:02 7:08 13:27 19:40	170 175	-136 -157	11 zo	2:43 9:04 15:16 21:41	-120 157 -157 148		21 wo	5:15 11:21 17:39 23:29	187 198	-175 -138
2 vr	2:04 8:11 14:30 20:39	179 190	-150 -157	12 ma	3:34 9:57 16:09 22:39	-113 140 -141 132		22 do	5:50 11:58 18:15	187 196	-180
3 za VM 11:02	3:03 9:09 15:28 21:33	187 202	-164 -154	13 di	4:38 11:04 17:15 23:49	-107 126 -127 125		23 vr	0:05 6:24 12:35 18:51	186 191	-139 -183
4 zo	3:57 10:01 16:22 22:23	192 211	-173 -148	14 wo	5:55 12:19 18:28	-107 124 -122		24 za	0:43 7:02 13:14 19:31	183 185	-139 -184
5 ma	4:46 10:51 17:11 23:09	195 215	-180 -141	15 do	0:58 7:05 13:26 19:30	130 -116 135 -124		25 zo	1:23 7:44 13:56 20:17	180 177	-140 -182
6 di	5:31 11:37 17:57 23:53	195 214	-184 -135	16 vr	1:56 8:01 14:21 20:21	142 -129 150 -127		26 ma EK 5:47	2:07 8:32 14:44 21:10	173 165	-140 -176
7 wo	6:13 12:21 18:40	194 209	-186	17 za	2:44 8:48 15:07 21:03	156 -141 165 -130		27 di	3:00 9:30 15:41 22:13	162 151	-135 -163
8 do	0:34 6:55 13:04 19:23	190 199	-131 -185	18 zo NM 20:51	3:26 9:30 15:48 21:42	167 -151 178 -132		28 wo	4:07 10:39 16:52 23:25	151 142	-128 -149
9 vr	1:16 7:36 13:46 20:06	183 184	-128 -180	19 ma	4:04 10:08 16:26 22:18	176 -159 188 -134		29 do	5:29 11:58 18:13	148	-126 -141
10 za LK 16:48	1:58 8:19 14:29 20:51	172 167	-125 -171	20 di	4:40 10:45 17:03 22:54	183 -168 195 -136		30 vr	0:42 6:52 13:16 19:29	144 160	-136 -144
								31 za	1:55 8:02 14:27 20:32	157 181	-154 -150

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-208 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1	2:58	174		11	3:26		-119	21	6:05	195	
zo	9:01		-172	wo	9:52	124		za	12:14		-191
VM 23:09	15:26	199			16:06		-121		18:31	197	
	21:25		-151		22:28	108					
2	3:50	186		12	4:47		-107	22	0:22		-154
ma	9:52		-183	do	11:16	106		zo	6:41	195	
	16:16	210			17:34		-108		12:52		-191
	22:12		-148						19:09	190	
3	4:34	193		13	0:06	102		23	1:01		-158
di	10:38		-189	vr	6:23		-111	ma	7:21	193	
	16:59	214			12:51	115			13:33		-187
	22:54		-143		18:58		-112		19:52	178	
4	5:14	197		14	1:25	120		24	1:45		-158
wo	11:20		-190	za	7:33		-128	di	8:08	183	
	17:39	212			13:57	139		EK 13:27	14:21		-176
	23:31		-140		19:57		-124		20:44	161	
5	5:52	199		15	2:21	144		25	2:38		-151
do	11:58		-190	zo	8:26		-146	wo	9:06	166	
	18:17	206			14:47	163			15:19		-157
					20:43		-133		21:46	139	
6	0:07		-140	16	3:06	163		26	3:47		-138
vr	6:28	198		ma	9:10		-159	do	10:19	145	
	12:35		-187		15:29	182			16:36		-137
	18:53	197			21:23		-138		23:05	122	
7	0:42		-140	17	3:45	177		27	5:15		-132
za	7:03	193		di	9:48		-169	vr	11:47	139	
	13:11		-181	NM 13:01	16:08	194			18:05		-130
	19:29	183			22:00		-142				
8	1:17		-141	18	4:22	187		28	0:33	125	
zo	7:39	183		wo	10:25		-177	za	6:43		-143
	13:46		-171		16:45	202			13:14	155	
	20:05	167			22:35		-145		19:22		-138
9	1:54		-138	19	4:57	192					
ma	8:16	168		do	11:01		-183				
LK 13:43	14:23		-158		17:21	204					
	20:43	149			23:10		-147				
10	2:34		-131	20	5:31	195					
di	8:58	148		vr	11:37		-188				
	15:06		-141		17:56	202					
	21:27	128			23:46		-150				

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-208 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1	1:50	147		11	1:48		-149	21	5:05	200	
zo	7:54		-164	wo	8:13	154		za	11:12		-190
	14:24	182		LK 10:38	14:14		-141		17:31	204	
	20:23		-148		20:34	135			23:24		-162
2	2:49	170		12	2:32		-137	22	5:41	203	
ma	8:50		-181	do	9:00	130		zo	11:50		-191
	15:17	201			15:06		-120		18:08	198	
	21:13		-151		21:26	111					
3	3:37	184		13	3:38		-119	23	0:02		-167
di	9:37		-189	vr	10:12	104		ma	6:20	204	
VM 12:38	16:02	208			16:38		-101		12:30		-189
	21:55		-149		22:51	91			18:47	189	
4	4:17	191		14	5:34		-113	24	0:44		-172
wo	10:18		-190	za	12:10	105		di	7:02	199	
	16:41	207			18:21		-106		13:14		-182
	22:32		-146						19:32	175	
5	4:52	195		15	0:47	105		25	1:31		-171
do	10:56		-188	zo	6:58		-131	wo	7:52	186	
	17:16	204			13:25	135		EK 20:17	14:04		-168
	23:05		-147		19:26		-124		20:25	154	
6	5:25	199		16	1:49	135		26	2:28		-163
vr	11:30		-185	ma	7:55		-152	do	8:53	165	
	17:48	199			14:17	165			15:07		-147
	23:37		-150		20:15		-138		21:30	130	
7	5:57	200		17	2:36	161		27	3:40		-151
za	12:03		-181	di	8:40		-168	vr	10:10	144	
	18:20	190			15:01	187			16:28		-129
					20:56		-146		22:53	113	
8	0:09		-153	18	3:16	178		28	5:06		-146
zo	6:29	196		wo	9:19		-177	za	11:42	142	
	12:34		-174		15:40	200			17:57		-127
	18:51	179			21:34		-150				
9	0:41		-155	19	3:54	189		29	0:24	122	
ma	7:02	186		do	9:57		-183	zo	7:31		-157
	13:05		-166	NM 2:23	16:18	206			14:06	162	
	19:22	166			22:10		-153		20:11		-138
10	1:13		-154	20	4:30	195		30	2:37	147	
di	7:35	173		vr	10:34		-187	ma	8:39		-175
	13:37		-156		16:55	207			15:10	187	
	19:55	152			22:47		-157		21:08		-149
								31	3:31	169	
								di	9:32		-186
									15:59	200	
									21:54		-152

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-208 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2026												
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	
1 wo	4:16	180		11 za	4:02		-135	21 di	0:46		-177	
	10:16		-188		10:34	115			7:03	206		-178
	16:41	201			16:51		-103		13:12			
	22:33		-151		23:04	98			19:30	184		
2 do <i>VM 4:11</i>	4:54	185		12 zo	5:40		-127	22 wo	1:32		-181	
	10:54		-184		12:16	111			7:50	200		-169
	17:17	197			18:35		-106		13:59			
	23:07		-150						20:18	170		
3 vr	5:27	189		13 ma	0:52	102		23 do	2:23		-181	
	11:28		-179		7:09		-140		8:44	187		-155
	17:49	193			13:41	136			14:54			
	23:38		-153		19:44		-123		21:13	151		
4 za	5:57	193		14 di	2:05	130		24 vr <i>EK 4:31</i>	3:23		-175	
	12:00		-175		8:11		-158		9:48	169		-139
	18:18	189			14:37	167			15:59			
			20:37			-140	22:19		132			
5 zo	0:09		-158	15 wo	2:56	157		25 za	4:33		-168	
	6:27	196			9:00		-174		11:03	154		-128
	12:31		-170		15:24	189			17:16			
	18:47	184			21:21		-150		23:37	121		
6 ma	0:41		-162	16 do	3:39	177		26 zo	5:50		-165	
	6:59	192			9:43		-182		12:26	154		-129
	13:02		-163		16:06	202			18:38			
	19:16	175			22:02		-157					
7 di	1:13		-163	17 vr <i>NM 13:52</i>	4:20	189		27 ma	1:00	129		
	7:30	183			10:25		-186		7:08			-171
	13:32		-155		16:46	206			13:43	169		-139
	19:46	165			22:42		-161		19:49			
8 wo	1:44		-162	18 za	4:59	198		28 di	2:09	149		
	8:03	171			11:05		-187		8:14			-180
	14:03		-147		17:25	206			14:43	185		-148
	20:18	155			23:22		-165		20:44			
9 do	2:19		-158	19 zo	5:39	204		29 wo	3:03	166		
	8:40	156			11:46		-186		9:05			-184
	14:40		-136		18:05	201			15:32	193		-151
	20:57	140							21:29			
10 vr <i>LK 6:51</i>	3:01		-149	20 ma	0:03		-171	30 do	3:49	175		
	9:27	136			6:19	207			9:49			-181
	15:30		-120		12:28		-183		16:14	191		-152
	21:49	119			18:46	194			22:07			

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 vr	4:27 10:26 VM 19:23	178	-174	11 ma	4:56 11:28 17:41 23:55	-148 129	-111	21 do	1:25 7:45 13:49 20:09	-186 200	-153
	16:50 22:41	186	-153			115				170	
2 za	5:00 11:00 17:21 23:14	181	-167	12 di	6:13 12:47 18:52	-153 144	-123	22 vr	2:18 8:40 14:44 21:04	-189 192	-144
		182	-158							159	
3 zo	5:31 11:32 17:50 23:46	185	-161	13 wo	1:10 7:19 13:49 19:51	133	-165	23 za	3:15 9:39 EK 13:11 15:45 22:03	-188 180	-136
		180	-162			167	-138			147	
4 ma	6:02 12:04 18:19	187	-156	14 do	2:09 8:16 14:42 20:42	156	-176	24 zo	4:17 10:44 16:51 23:10	-184 169	-129
		177				187	-151			139	
5 di	0:20 6:35 12:35 18:49	-165 185	-150	15 vr	2:59 9:06 15:29 21:30	176	-183	25 ma	5:22 11:55 18:02	-179 164	-128
		172				199	-160				
6 wo	0:53 7:08 13:08 19:21	-165 178	-143	16 za	3:46 9:53 NM 22:01 16:14 22:16	190	-185	26 di	0:21 6:32 13:04 19:12	139	-176
		164				203	-166			167	-134
7 do	1:27 7:42 13:41 19:54	-164 168	-136	17 zo	4:31 10:39 16:59 23:01	199	-182	27 wo	1:28 7:37 14:05 20:10	147	-175
		155				202	-171			174	-141
8 vr	2:03 8:20 14:20 20:35	-162 157	-129	18 ma	5:17 11:25 17:44 23:47	204	-176	28 do	2:26 8:32 14:58 20:58	158	-174
		144				196	-176			178	-147
9 za	2:46 9:07 LK 23:10 15:09 21:27	-158 145	-119	19 di	6:04 12:11 18:31	206	-169	29 vr	3:16 9:18 15:43 21:40	165	-168
		129				189				178	-151
10 zo	3:43 10:09 16:17 22:34	-151 132	-110	20 wo	0:35 6:53 12:59 19:18	-181 205	-161	30 za	3:59 9:58 16:22 22:18	170	-160
		116				180				175	-154
								31 zo	4:37 10:34 VM 10:45 16:56 22:54	173	-152
										173	-158

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-208 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 ma	5:11 11:08 17:28 23:29	176 173	-147 -162	11 do	0:19 6:28 13:01 19:03	144 167	-169 -135	21 zo	2:58 9:20 <i>EK 23:55</i> 15:19 21:37	192 167	-195 -134
2 di	5:45 11:42 17:59	179 173	-143	12 vr	1:24 7:33 14:01 20:05	158 181	-174 -148	22 ma	3:49 10:14 16:13 22:32	179 157	-190 -129
3 wo	0:05 6:19 12:16 18:32	180 171	-165 -139	13 za	2:23 8:32 14:57 21:02	175 191	-177 -159	23 di	4:44 11:12 17:13 23:32	166 147	-181 -125
4 do	0:41 6:54 12:51 19:05	176 166	-167 -134	14 zo	3:18 9:28 15:50 21:56	188 195	-176 -168	24 wo	5:44 12:16 18:19	157	-169 -125
5 vr	1:16 7:30 13:27 19:40	170 160	-167 -130	15 ma	4:12 10:20 16:41 22:47	198 195	-171 -175	25 do	0:39 6:50 13:20 19:26	143 155	-160 -129
6 za	1:53 8:08 14:06 20:21	164 153	-167 -126	16 di	5:05 11:11 17:32 23:38	204 192	-163 -180	26 vr	1:44 7:53 14:19 20:24	145 157	-154 -137
7 zo	2:35 8:52 14:50 21:08	158 145	-167 -123	17 wo	5:57 12:00 18:22	207 189	-154	27 za	2:43 8:46 15:12 21:14	153 162	-150 -145
8 ma	3:23 9:46 15:44 22:05	152 138	-166 -120	18 do	0:28 6:48 12:49 19:10	208 185	-186 -147	28 zo	3:34 9:33 15:57 21:58	160 165	-144 -151
9 di	4:19 10:48 16:47 23:10	150 136	-165 -119	19 vr	1:18 7:39 13:38 19:58	206 181	-191 -142	29 ma	4:17 10:13 16:36 22:37	166 168	-139 -155
10 wo	5:23 11:56 17:56	155	-166 -125	20 za	2:08 8:29 14:28 20:47	201 175	-195 -138	30 di	4:56 10:49 17:11 23:15	172 171	-135 -160

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 wo	5:32 11:25 17:45 23:52	178	-133 -165	11 za	0:46 6:57 13:28 19:34	158	-161 -141	21 di <i>EK 13:05</i>	3:13 9:35 15:28 21:48	-183	181 -129 171
2 do	6:08 12:00 18:19	182	-132	12 zo	1:56 8:08 14:34 20:43	169	-161 -154	22 wo	3:59 10:23 16:17 22:38	-171	163 -124 154
3 vr	0:28 6:44 12:35 18:53	183	-169 -131	13 ma	3:01 9:12 15:35 21:43	183	-161 -167	23 do	4:50 11:18 17:17 23:41	-154	144 -117 137
4 za	1:04 7:19 13:11 19:27	181	-172 -130	14 di <i>NM 11:43</i>	4:03 10:09 16:32 22:39	196	-159 -178	24 vr	5:53 12:26 18:33	-138	132 -115
5 zo	1:40 7:54 13:47 20:04	177	-174 -128	15 wo	5:00 11:01 17:24 23:30	207	-153 -185	25 za	0:57 7:09 13:39 19:48	129	-128 132 -122
6 ma	2:17 8:33 14:27 20:46	174	-175 -128	16 do	5:51 11:50 18:11	213	-145	26 zo	2:11 8:16 14:43 20:49	137	-127 144 -135
7 di <i>LK 21:29</i>	2:58 9:19 15:11 21:34	170	-176 -129	17 vr	0:18 6:38 12:35 18:55	215	-189 -139	27 ma	3:11 9:10 15:35 21:38	151	-129 157 -146
8 wo	3:45 10:12 16:03 22:30	166	-175 -129	18 za	1:03 7:23 13:18 19:38	213	-192 -136	28 di	3:59 9:54 16:18 22:20	166	-129 167 -153
9 do	4:41 11:13 17:06 23:36	162	-171 -129	19 zo	1:47 8:07 14:00 20:20	207	-193 -134	29 wo <i>VM 16:35</i>	4:40 10:32 16:55 22:58	176	-129 175 -160
10 vr	5:45 12:19 18:19	162	-165 -132	20 ma	2:30 8:50 14:43 21:03	196	-190 -132	30 do	5:17 11:07 17:30 23:34	185	-129 182 -165
								31 vr	5:53 11:42 18:04	192	-131 187

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 za	0:10 6:28 12:16 18:37		-171 196 -132 188	11 di	2:56 9:03 15:28 21:34	180 -146 176 -168		21 vr	3:53 10:14 16:14 22:38	-137 138 -115 135	
2 zo	0:44 7:02 12:50 19:09		-174 195 -132 187	12 wo NM 19:36	3:59 9:59 16:24 22:28	200 -149 190 -181		22 za	4:52 11:12 17:32	-116 116 -104	
3 ma	1:18 7:34 13:24 19:42		-176 191 -133 185	13 do	4:52 10:49 17:11 23:15	214 -146 199 -186		23 zo	0:00 6:19 12:52 19:09	114 -101 108 -107	
4 di	1:53 8:10 14:00 20:20		-177 186 -136 184	14 vr	5:38 11:32 17:54 23:59	219 -140 203 -187		24 ma	1:39 7:45 14:14 20:21	121 -105 126 -124	
5 wo	2:31 8:50 14:41 21:03		-178 181 -139 181	15 za	6:20 12:13 18:33	218 -135 205		25 di	2:46 8:46 15:10 21:14	145 -116 150 -142	
6 do LK 4:21	3:15 9:38 15:29 21:56		-175 173 -138 172	16 zo	0:40 7:00 12:50 19:11	-186 214 -133 206		26 wo	3:36 9:32 15:54 21:57	169 -125 170 -153	
7 vr	4:07 10:37 16:30 23:01		-165 161 -132 160	17 ma	1:18 7:38 13:27 19:48	-183 206 -134 202		27 do	4:17 10:10 16:32 22:35	186 -129 183 -161	
8 za	5:14 11:46 17:48		-150 149 -126	18 di	1:56 8:15 14:04 20:25	-177 193 -134 194		28 vr VM 6:18	4:54 10:45 17:07 23:10	198 -131 192 -166	
9 zo	0:19 6:35 13:04 19:15		152 -140 146 -132	19 wo	2:32 8:52 14:41 21:03	-168 178 -133 179		29 za	5:29 11:19 17:40 23:44	205 -133 197 -170	
10 ma	1:41 7:56 14:22 20:32		160 -140 158 -150	20 do EK 4:46	3:10 9:30 15:23 21:45	-154 159 -127 159		30 zo	6:04 11:52 18:13	207 -134 200	
								31 ma	0:18 6:37 12:25 18:45	-173 206 -137 201	

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-208 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2026

datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	
1 di	0:52		-175	11 vr <i>NM 5:26</i>	4:38	217		21 ma	5:22		-84	
	7:09	201			10:31		-140		11:30	98		
	12:59		-140		16:53	201			18:19		-99	
	19:17	201			22:55		-181					
2 wo	1:28		-175	12 za	5:19	218		22 di	0:56	111		
	7:44	195			11:10		-137		7:06		-88	
	13:36		-144		17:31	206			13:34	111		
	19:54	200			23:35		-178		19:43		-117	
3 do	2:06		-173	13 zo	5:56	215		23 wo	2:11	140		
	8:23	187			11:46		-135		8:12		-106	
	14:17		-147		18:06	209			14:35	142		
	20:38	194							20:40		-138	
4 vr <i>LK 9:51</i>	2:50		-165	14 ma	0:11		-174	24 do	3:03	171		
	9:11	173			6:31	209			9:00		-122	
	15:06		-143		12:20		-136		15:20	168		
	21:31	179			18:40	210			21:24		-153	
5 za	3:44		-149	15 di	0:46		-168	25 vr	3:45	193		
	10:09	153			7:04	201			9:40		-130	
	16:10		-132		12:53		-138		15:59	186		
	22:40	158			19:14	207			22:02		-162	
6 zo	4:56		-129	16 wo	1:19		-160	26 za <i>VM 18:48</i>	4:23	206		
	11:23	134			7:37	189			10:16		-135	
	17:34		-123		13:27		-139		16:35	197		
					19:48	197			22:38		-167	
7 ma	0:05	146		17 do	1:52		-150	27 zo	4:59	213		
	6:25		-118		8:09	175			10:50		-137	
	12:52	130			14:02		-137		17:10	205		
	19:05		-130		20:23	183			23:13		-169	
8 di	1:36	158		18 vr <i>EK 22:43</i>	2:25		-138	28 ma	5:34	215		
	7:48		-124		8:42	160			11:25		-140	
	14:15	149			14:38		-132		17:44	209		
	20:22		-150		21:00	163			23:49		-170	
9 wo	2:52	184		19 za	3:03		-122	29 di	6:08	212		
	8:54		-136		9:20	141			12:00		-144	
	15:19	174			15:22		-120		18:18	212		
	21:22		-169		21:47	138						
10 do	3:50	207		20 zo	3:53		-102	30 wo	0:25		-170	
	9:46		-141		10:09	118			6:43	207		-149
	16:10	192			16:28		-104		12:37			
	22:12		-180		22:55	112			18:54	212		

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 do	1:04 7:20 13:17 19:34		-168 199 -153 209	11 zo	4:56 10:46 17:06 23:08	211 -136 202 -166		21 wo	6:10 12:25 18:47	-81 107 -117	
2 vr	1:45 8:02 14:02 20:21		-163 187 -154 199	12 ma	5:30 11:20 17:39 23:42	206 -138 206 -160		22 do	1:20 7:24 13:44 19:52	137 -98 134 -135	
3 za <i>LK 15:25</i>	2:33 8:51 14:56 21:18		-150 169 -148 180	13 di	6:02 11:52 18:11	201 -141 208		23 vr	2:18 8:17 14:35 20:41	167 -116 162 -152	
4 zo	3:31 9:53 16:03 22:31		-131 146 -136 158	14 wo	0:14 6:32 12:25 18:44	-153 195 -144 205		24 za	3:04 9:01 15:19 21:23	192 -129 184 -162	
5 ma	4:48 11:10 17:26 23:59		-112 126 -130 149	15 do	0:46 7:03 12:59 19:17	-144 186 -144 195		25 zo	2:45 8:41 14:59 21:03	208 -138 199 -167	
6 di	6:16 12:41 18:52		-107 127 -137	16 vr	1:18 7:33 13:33 19:51	-135 175 -141 181		26 ma <i>VM 5:11</i>	3:24 9:20 15:37 21:42	215 -143 208 -168	
7 wo	1:29 7:36 14:01 20:06	164	-116 150 -155	17 za	1:50 8:06 14:08 20:28	-124 162 -136 164		27 di	4:02 9:59 16:16 22:22	216 -147 215 -167	
8 do	2:38 8:38 15:01 21:03	190	-129 175 -169	18 zo <i>EK 18:12</i>	2:27 8:43 14:49 21:12	-112 147 -127 144		28 wo	4:41 10:39 16:55 23:02	213 -152 218 -164	
9 vr	3:32 9:28 15:49 21:50	208	-136 190 -174	19 ma	3:13 9:30 15:46 22:14	-96 128 -115 122		29 do	5:20 11:20 17:36 23:45	207 -157 217 -158	
10 za <i>NM 17:49</i>	4:17 10:09 16:30 22:31	213	-137 198 -172	20 di	4:27 10:38 17:18 23:50	-81 108 -107 114		30 vr	6:02 12:05 18:21	197 -161 211	
								31 za	0:30 6:48 12:54 19:13	-150 184 -162 199	

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-208 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 zo LK 21:28	1:22 7:41 13:51 20:14		-137 166 -157 182	11 wo	4:36 10:32 16:48 22:49	191 -146 199 -139		21 za	0:22 6:24 12:42 18:49	162 -112 156 -151	
2 ma	2:23 8:44 14:58 21:25		-121 147 -150 166	12 do	5:06 11:06 17:22 23:21	188 -149 197 -132		22 zo	1:17 7:17 13:35 19:41	184 -127 178 -161	
3 di	3:37 9:57 16:11 22:45		-108 134 -146 160	13 vr	5:37 11:40 17:56 23:54	182 -149 190 -125		23 ma	2:05 8:06 14:22 20:29	201 -140 195 -166	
4 wo	4:56 11:18 17:29		-105 135 -149	14 za	6:08 12:15 18:31	174 -147 179		24 di VM 15:53	2:51 8:52 15:08 21:15	209 -149 207 -166	
5 do	0:05 6:12 12:32 18:40		170 -112 151 -158	15 zo	0:27 6:42 12:51 19:08	-117 165 -143 166		25 wo	3:36 9:37 15:53 22:00	211 -155 214 -161	
6 vr	1:11 7:14 13:33 19:37		187 -123 170 -165	16 ma	1:04 7:20 13:31 19:51	-109 154 -138 153		26 do	4:20 10:23 16:39 22:46	208 -160 217 -155	
7 za	2:05 8:03 14:22 20:25		198 -131 183 -165	17 di EK 12:47	1:48 8:06 14:21 20:45	-100 141 -132 140		27 vr	5:05 11:10 17:27 23:32	201 -166 216 -148	
8 zo	2:50 8:45 15:05 21:06		201 -135 190 -160	18 wo	2:45 9:05 15:25 21:55	-91 128 -127 133		28 za	5:52 11:58 18:17	193 -170 211	
9 ma NM 8:02	3:30 9:23 15:42 21:43		198 -138 194 -153	19 do	4:03 10:20 16:40 23:14	-88 122 -129 141		29 zo	0:21 6:41 12:50 19:11	-140 183 -173 203	
10 di	4:05 9:58 16:16 22:16		194 -142 197 -146	20 vr	5:20 11:38 17:50	-97 134 -139		30 ma	1:13 7:34 13:45 20:08	-131 173 -173 192	

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-208 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Bergse Diepsluis west

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 di LK 7:08	2:11 8:31 14:44 21:10		-122 161 -170 180	11 vr	4:49 10:53 17:08 23:03	180 -154 189 -127		21 ma	0:30 6:32 12:53 19:03	172 -127 170 -157	
2 wo	3:14 9:33 15:46 22:16		-114 151 -164 170	12 za	5:21 11:28 17:43 23:37	180 -156 187 -123		22 di	1:29 7:34 13:52 20:01	185 -141 186 -161	
3 do	4:21 10:41 16:53 23:26		-109 146 -158 167	13 zo	5:53 12:04 18:17	177 -157 181		23 wo	2:24 8:30 14:47 20:56	194 -153 200 -160	
4 vr	5:32 11:50 18:02		-110 149 -155	14 ma	0:11 6:27 12:39 18:53	-120 171 -156 173		24 do VM 2:28	3:17 9:23 15:40 21:47	198 -162 208 -155	
5 za	0:32 6:38 12:55 19:04	171	-118 159 -155	15 di	0:47 7:03 13:16 19:32	-116 165 -155 166		25 vr	4:08 10:14 16:33 22:36	198 -170 214 -149	
6 zo	1:31 7:33 13:51 19:56	177	-127 169 -153	16 wo	1:26 7:45 13:57 20:18	-113 158 -154 160		26 za	4:57 11:04 17:23 23:24	197 -176 216 -143	
7 ma	2:21 8:20 14:40 20:41	181	-135 177 -148	17 do EK 6:42	2:11 8:34 14:46 21:13	-111 151 -152 155		27 zo	5:45 11:53 18:13	194 -182 215	
8 di	3:06 9:03 15:23 21:21	181	-141 182 -141	18 vr	3:05 9:33 15:43 22:17	-109 145 -150 153		28 ma	0:11 6:33 12:41 19:02	-138 191 -187 210	
9 wo NM 1:51	3:44 9:41 16:00 21:56	180	-145 185 -135	19 za	4:11 10:40 16:49 23:25	-109 145 -150 160		29 di	0:59 7:20 13:30 19:52	-134 187 -188 202	
10 do	4:18 10:17 16:34 22:29	180	-150 188 -130	20 zo	5:23 11:49 17:58	-115 154 -153		30 wo LK 19:59	1:48 8:09 14:20 20:43	-130 180 -184 189	
								31 do	2:39 9:00 15:12 21:38	-125 170 -175 173	

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-208 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD