

Kats

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo	0:56 7:10 13:20 19:45		-112 151 -153 153	11 za	3:50 9:49 16:15 22:04	179 -149 187 -143		21 di	0:16 6:16 12:46 18:55	144 -122 143 -145	
2 do	1:36 7:46 14:06 20:20		-109 142 -148 143	12 zo	4:36 10:34 17:01 22:50	179 -156 192 -140		22 wo	1:25 7:26 13:53 19:55	151 -132 158 -144	
3 vr EK 5:45	2:24 8:30 14:56 21:14		-106 133 -142 133	13 ma	5:20 11:15 17:46 23:36	177 -163 193 -136		23 do	2:25 8:22 14:50 20:56	160 -144 172 -141	
4 za	3:16 9:19 15:45 22:16		-102 123 -136 127	14 di	6:05 12:06 18:30	172 -169 191		24 vr NM 22:42	3:16 9:15 15:36 21:44	167 -152 181 -135	
5 zo	4:15 10:36 16:45 23:20		-100 117 -132 131	15 wo	0:15 6:45 12:56 19:16	-132 167 -173 185		25 za	4:00 10:06 16:20 22:20	169 -156 183 -128	
6 ma	5:25 11:45 17:55		-103 122 -133	16 do	1:15 7:30 13:45 20:05	-129 162 -174 177		26 zo	4:35 10:40 16:58 22:50	169 -159 183 -123	
7 di	0:24 6:35 12:46 18:56	141	-111 134 -138	17 vr LK 13:59	2:06 8:20 14:36 20:55	-125 156 -171 166		27 ma	5:10 11:20 17:36 23:15	169 -161 180 -122	
8 wo	1:25 7:31 13:46 19:50	154	-122 149 -143	18 za	2:56 9:15 15:30 21:56	-121 148 -164 154		28 di	5:45 11:45 18:08 23:50	168 -163 176 -124	
9 do	2:16 8:22 14:36 20:36	166	-132 165 -145	19 zo	3:55 10:15 16:36 23:00	-117 141 -154 146		29 wo	6:15 12:25 18:40	166 -164 169	
10 vr VM 20:21	3:06 9:06 15:25 21:19	175	-141 178 -145	20 ma	5:05 11:26 17:45	-116 137 -148		30 do	0:26 6:45 12:55 19:10	-125 162 -163 161	
								31 vr	1:00 7:15 13:30 19:45	-125 157 -160 153	

Kats

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	1:36 7:50 14:06 20:20		-124 151 -156 146	11 di	5:06 11:08 17:32 23:25	178 199	-175 -141	21 vr	2:10 8:16 14:36 20:35	147 169	-150 -139
2 zo EK 2:41	2:15 8:35 14:44 21:06		-122 142 -149 136	12 wo	5:50 11:55 18:15	179 197	-181	22 za	3:02 9:06 15:26 21:30	159 177	-159 -136
3 ma	3:11 9:26 15:53 22:08		-117 130 -140 126	13 do	0:05 6:30 12:35 19:00		-140 178 -184 190	23 zo NM 16:32	3:46 9:50 16:06 22:06	163 179	-162 -130
4 di	4:20 10:35 16:55 23:25		-111 120 -133 124	14 vr	0:55 7:15 13:22 19:42		-140 175 -184 180	24 ma	4:20 10:26 16:40 22:36	165 178	-162 -127
5 wo	5:35 11:54 18:14		-111 123 -133	15 za LK 23:17	1:40 7:56 14:10 20:30		-139 169 -178 165	25 di	4:50 10:54 17:10 22:54	168 178	-164 -130
6 do	0:46 6:44 13:10 19:15	133	-120 139 -138	16 zo	2:31 8:45 15:05 21:25		-136 159 -166 147	26 wo	5:21 11:26 17:45 23:25	172 177	-167 -135
7 vr	1:46 7:54 14:16 20:15	148	-134 158 -143	17 ma	3:24 9:45 16:04 22:26		-130 145 -151 130	27 do	5:51 11:54 18:10	173 173	-169
8 za	2:45 8:46 15:10 21:06	161	-147 176 -145	18 di	4:36 10:56 17:14 23:46		-123 133 -138 122	28 vr	0:00 6:20 12:26 18:40		-138 170 -167 166
9 zo VM 8:33	3:32 9:36 15:58 21:54	171	-157 189 -144	19 wo	5:54 12:26 18:36		-125 134 -135	29 za	0:35 6:46 12:56 19:06		-138 165 -164 159
10 ma	4:20 10:20 16:46 22:35	176	-167 197 -142	20 do	1:06 7:05 13:40 19:46	131 152	-136 -138				

Kats

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 zo	0:56 7:16 13:25 19:40		-140 161 -163 154	11 wo	4:48 10:46 17:15 23:00	180 -180 199 -147		21 za	1:55 7:56 14:20 20:25	137 -156 168 -140	
2 ma EK 20:57	1:25 7:55 13:54 20:23		-142 156 -159 145	12 do	5:30 11:24 17:56 23:46	184 -184 197 -148		22 zo	2:42 8:46 15:05 21:13	153 -164 176 -139	
3 di	2:10 8:45 14:56 21:18		-139 144 -148 130	13 vr	6:12 12:16 18:38	186 -185 188		23 ma	3:20 9:24 15:45 21:46	159 -164 176 -135	
4 wo	3:15 9:46 16:10 22:30		-127 128 -134 115	14 za	0:30 6:50 12:56 19:20	-151 184 -182 176		24 di NM 10:28	3:55 9:56 16:15 22:05	162 -163 175 -135	
5 do	4:45 11:19 17:40		-119 120 -129	15 zo	1:10 7:32 13:40 20:02	-152 178 -174 160		25 wo	4:25 10:26 16:46 22:36	167 -164 177 -140	
6 vr	0:06 6:16 12:46 18:56		116 -125 134 -135	16 ma LK 10:34	2:00 8:21 14:34 20:54	-150 166 -160 139		26 do	4:55 10:52 17:12 23:06	173 -168 179 -145	
7 za	1:25 7:25 13:55 19:55		133 -140 158 -143	17 di	2:54 9:16 15:36 21:52	-143 147 -142 118		27 vr	5:26 11:26 17:46 23:34	176 -168 175 -147	
8 zo	2:25 8:19 14:50 20:45		151 -156 178 -147	18 wo	4:06 10:30 16:50 23:15	-133 130 -128 106		28 za	5:52 11:56 18:16	173 -165 167	
9 ma VM 18:47	3:16 9:14 15:40 21:36		165 -167 191 -147	19 do	5:25 12:06 18:23	-131 129 -126		29 zo	0:00 7:20 13:24 19:36	-147 168 -162 160	
10 di	4:02 9:59 16:28 22:15		174 -175 198 -146	20 vr	0:46 6:50 13:20 19:24	116 -142 149 -134		30 ma	1:30 7:46 13:45 20:10	-150 165 -161 155	
								31 di	1:59 8:25 14:30 20:54	-154 162 -159 146	

Kats

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo <i>EK 12:21</i>	2:46 9:15 15:14 21:48		-152 152 -147 130	11 za	0:19 6:50 12:50 19:16		-156 189 -177 181	21 di	3:50 9:55 16:16 22:10	153	-164 172 -141
2 do	3:45 10:16 16:35 22:56		-142 135 -131 111	12 zo	1:06 7:31 13:30 19:56		-159 188 -171 169	22 wo	4:25 10:26 16:42 22:39	158	-162 174 -143
3 vr	5:15 11:45 18:10		-132 125 -126	13 ma	1:55 8:12 14:15 20:35		-161 181 -161 153	23 do <i>NM 4:26</i>	4:55 10:52 17:16 23:06	165	-163 177 -147
4 za	0:36 6:46 13:25 19:25	108	-136 138 -133	14 di	2:36 9:00 15:05 21:25		-160 167 -147 133	24 vr	5:25 11:25 17:46 23:40	172	-164 179 -151
5 zo	1:56 7:55 14:30 20:36	125	-151 162 -143	15 wo <i>LK 0:56</i>	3:24 9:55 16:05 22:25		-153 147 -131 112	25 za	6:01 12:00 18:16	175	-163 176
6 ma	3:00 8:55 15:31 21:26	146	-165 181 -148	16 do	4:30 11:06 17:32 23:40		-144 129 -118 100	26 zo	0:08 6:35 12:29 18:48		-151 172 -159 167
7 di	3:50 9:46 16:20 22:04	161	-174 191 -149	17 vr	5:55 12:36 18:44		-139 127 -119	27 ma	0:45 7:00 12:59 19:16		-151 168 -155 158
8 wo <i>VM 4:35</i>	4:40 10:34 17:07 22:54	171	-178 195 -150	18 za	1:16 7:20 13:55 19:54	107	-147 144 -129	28 di	1:05 7:30 13:30 19:46		-153 165 -152 151
9 do	5:25 11:19 17:50 23:36	179	-180 194 -152	19 zo	2:20 8:24 14:50 20:56	128	-158 162 -138	29 wo	1:46 8:11 14:10 20:34		-157 162 -148 142
10 vr	6:08 12:06 18:32	186	-179 190	20 ma	3:10 9:16 15:38 21:35	144	-164 171 -141	30 do <i>EK 22:38</i>	2:30 9:00 15:05 21:26		-157 154 -138 127

Kats

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr	3:35 10:06 16:19 22:36		-151 141 -126 112	11 ma	0:45 7:12 13:05 19:35		-164 188 -153 163	21 do	3:46 9:44 16:06 22:09	152	-158 171 -145
2 za	5:05 11:30 17:44		-146 136 -124	12 di	1:25 7:56 14:00 20:15		-166 180 -144 149	22 vr	4:24 10:20 16:46 22:44	161	-158 175 -148
3 zo	0:06 6:14 12:56 19:00	110	-150 147 -132	13 wo	2:21 8:41 14:46 20:56		-165 166 -133 133	23 za	5:00 10:56 17:16 23:20	169	-156 178 -151
4 ma	1:26 7:25 14:05 20:06	125	-161 166 -141	14 do	3:09 9:28 15:34 21:45		-161 149 -121 116	24 zo	5:35 11:29 17:56 23:54	173	-154 174 -152
5 di	2:25 8:24 15:06 20:56	143	-171 180 -147	15 vr	4:05 10:36 16:56 22:57		-153 134 -112 104	25 ma	6:12 12:05 18:31	173	-149 166
6 wo	3:25 9:19 15:56 21:46	158	-176 187 -150	16 za	5:20 11:45 18:05		-147 128 -112	26 di	0:25 6:46 12:40 19:05		-153 169 -145 156
7 do	4:16 10:10 16:42 22:29	169	-176 189 -153	17 zo	0:15 6:36 13:06 19:16	105	-148 136 -121	27 wo	1:06 7:25 13:15 19:41		-155 166 -140 148
8 vr	5:02 10:52 17:29 23:15	179	-173 187 -156	18 ma	1:32 7:45 14:04 20:05	117	-154 149 -131	28 do	1:35 8:05 14:05 20:23		-158 163 -135 140
9 za	5:47 11:39 18:11 23:55	186	-168 182 -160	19 di	2:26 8:29 14:56 20:55	132	-159 160 -138	29 vr	2:36 8:56 14:58 21:20		-160 157 -128 130
10 zo	6:31 12:25 18:55	189	-161 174	20 wo	3:10 9:09 15:35 21:34	144	-160 166 -142	30 za	3:36 9:59 16:16 22:25		-160 151 -123 121
								31 zo	4:46 11:05 17:26 23:36		-159 148 -123 121

Kats

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	5:50 12:26 18:36	155	-162 -128	11 do	2:06 8:22 14:14 20:36	168 140	-167 -121	21 zo	4:36 10:30 16:56 22:55	166 174	-148 -148
2 di	0:45 7:00 13:35 19:36	130 166	-167 -136	12 vr	2:45 9:06 15:10 21:20	154 129	-164 -116	22 ma	5:15 11:05 17:36 23:34	173 173	-144 -151
3 wo	2:00 8:05 14:36 20:30	144 175	-171 -144	13 za	3:35 9:59 15:59 22:16	141 118	-159 -111	23 di	5:58 11:45 18:16	177 167	-140
4 do	2:56 8:56 15:30 21:24	157 180	-171 -149	14 zo	4:35 11:01 16:58 23:20	132 112	-152 -108	24 wo	0:14 6:41 12:29 18:55	177 160	-155 -136
5 vr	3:53 9:46 16:20 22:10	169 181	-167 -154	15 ma	5:35 12:04 18:15	131	-147 -111	25 do	0:59 7:21 13:07 19:35	175 153	-160 -131
6 za	4:45 10:35 17:06 22:59	178 180	-160 -158	16 di	0:26 6:46 13:06 19:15	114 137	-146 -119	26 vr	1:46 8:05 13:55 20:20	172 147	-164 -127
7 zo	5:30 11:25 17:52 23:45	185 176	-152 -162	17 wo	1:26 7:45 14:05 20:10	122 147	-148 -128	27 za	2:36 8:52 14:55 21:06	168 141	-167 -124
8 ma	6:16 12:09 18:35	188 170	-144	18 do	2:20 8:26 14:45 20:55	134 157	-150 -135	28 zo	3:24 9:48 15:56 22:05	163 137	-168 -122
9 di	0:34 6:56 12:58 19:15	187 161	-165 -135	19 vr	3:10 9:10 15:32 21:34	146 166	-151 -140	29 ma	4:26 10:46 16:54 23:10	158 135	-167 -121
10 wo	1:26 7:40 13:35 19:55	179 151	-167 -128	20 za	3:51 9:50 16:12 22:14	157 172	-150 -144	30 di	5:26 11:56 18:00	157	-165 -124

Kats

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo	0:16 6:36 13:06 19:06	137 159	-163 -130	11 za	2:20 8:36 14:30 20:46	160 145	-164 -115	21 di	4:58 10:45 17:18 23:25	179 175	-137 -153
2 do	1:30 7:36 14:15 20:05	145 164	-162 -138	12 zo	2:55 9:16 15:16 21:26	149 136	-159 -113	22 wo	5:45 11:35 18:02	186 174	-134
3 vr	2:36 8:36 15:10 21:05	156 170	-160 -146	13 ma <i>LK 1:29</i>	3:46 10:06 16:06 22:16	138 126	-153 -110	23 do	0:06 6:26 12:16 18:46	190 170	-159 -131
4 za	3:36 9:29 16:06 22:06	169 173	-155 -153	14 di	4:36 11:02 17:05 23:15	130 118	-145 -107	24 vr	0:45 7:10 13:05 19:26	189 166	-165 -128
5 zo <i>VM 6:44</i>	4:28 10:30 16:55 22:56	180 174	-147 -158	15 wo	5:35 12:00 18:05	129	-138 -108	25 za	1:36 7:56 13:50 20:10	185 162	-170 -126
6 ma	5:16 11:15 17:38 23:45	186 173	-137 -162	16 do	0:26 6:35 13:06 19:18	117 134	-135 -113	26 zo	2:25 8:40 14:43 20:55	179 158	-172 -124
7 di	6:00 12:00 18:18	188 170	-129	17 vr	1:34 7:46 14:04 20:15	125 145	-136 -123	27 ma <i>EK 14:33</i>	3:10 9:29 15:30 21:45	171 153	-172 -123
8 wo	0:26 6:40 12:35 18:56	186 165	-164 -122	18 za	2:26 8:36 15:00 21:04	139 157	-139 -132	28 di	4:05 10:25 16:26 22:40	161 148	-167 -121
9 do	1:06 7:25 13:15 19:30	180 160	-165 -118	19 zo	3:25 9:22 15:46 21:56	154 166	-141 -140	29 wo	5:00 11:26 17:32 23:50	152 143	-159 -120
10 vr	1:35 8:00 13:45 20:06	171 153	-165 -116	20 ma <i>NM 19:33</i>	4:10 10:09 16:36 22:40	168 172	-140 -147	30 do	6:06 12:36 18:46	147	-151 -123
								31 vr	1:06 7:25 13:50 19:50	144 151	-146 -133

Kats

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	2:20 8:22 14:58 20:55	157 161	-145 -144	11 di <i>LK 18:45</i>	2:56 9:10 15:04 21:15	148 144	-149 -114	21 vr	6:12 11:59 18:28	202 183	-130
2 zo	3:25 9:25 15:55 21:56	173 169	-142 -154	12 wo	3:40 9:50 15:55 22:10	139 133	-142 -110	22 za	0:25 6:56 12:46 19:11	200 181	-168 -128
3 ma <i>VM 17:59</i>	4:18 10:26 16:40 22:50	185 173	-136 -159	13 do	4:24 10:45 17:00 23:10	128 121	-132 -105	23 zo	1:16 7:38 13:31 19:52	195 179	-171 -127
4 di	5:06 11:10 17:22 23:31	189 174	-128 -160	14 vr	5:40 12:06 18:15	123	-124 -104	24 ma	2:00 8:20 14:14 20:36	185 174	-171 -127
5 wo	5:46 11:37 18:00	189 173	-119	15 za	0:34 6:50 13:21 19:35	120 131	-122 -112	25 di <i>EK 19:58</i>	2:48 9:05 14:56 21:20	173 168	-167 -126
6 do	0:06 6:22 12:05 18:35	187 172	-160 -115	16 zo	1:55 8:06 14:26 20:35	135 146	-127 -126	26 wo	3:36 9:55 15:56 22:15	159 157	-158 -123
7 vr	0:40 6:58 12:35 19:06	183 171	-161 -115	17 ma	2:56 8:55 15:25 21:25	156 162	-133 -139	27 do	4:36 10:55 16:54 23:15	143 145	-145 -119
8 za	1:16 7:29 13:15 19:40	176 167	-161 -117	18 di	3:51 9:50 16:16 22:16	175 173	-136 -149	28 vr	5:46 12:10 18:14	133	-133 -119
9 zo	1:46 8:05 13:56 20:10	167 161	-159 -117	19 wo <i>NM 4:42</i>	4:40 10:30 17:01 23:00	189 179	-135 -157	29 za	0:46 7:04 13:36 19:40	143 137	-128 -130
10 ma	2:20 8:36 14:30 20:45	157 153	-155 -116	20 do	5:25 11:15 17:45 23:46	198 182	-132 -163	30 zo	2:10 8:15 14:45 20:46	159 154	-131 -145
								31 ma	3:15 9:15 15:40 21:44	179 169	-134 -156

Kats

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di	4:05 10:15 16:25 22:30	191 175	-131 -159	11 vr	3:36 9:55 15:44 22:16	137 134	-129 -112	21 ma	0:49 7:15 12:55 19:26	197 192	-167 -132
2 wo VM 7:22	4:48 10:50 17:06 23:10	194 176	-123 -157	12 za	4:46 11:00 17:20 23:37	122 123	-116 -105	22 di	1:35 7:56 13:45 20:10	187 187	-163 -133
3 do	5:25 11:20 17:36 23:40	191 177	-117 -155	13 zo	6:15 12:35 18:50	120	-110 -110	23 wo	2:20 8:38 14:34 20:55	172 177	-156 -133
4 vr	5:56 11:45 18:10	188 180	-116	14 ma	1:23 7:36 14:00 20:04	136 138	-117 -126	24 do EK 3:55	3:06 9:25 15:25 21:50	154 163	-144 -129
5 za	0:05 6:30 12:09 18:36	186 181	-155 -120	15 di	2:30 8:36 14:55 20:55	162 158	-128 -142	25 vr	4:11 10:20 16:30 22:56	135 146	-129 -123
6 zo	0:39 7:05 12:46 19:06	181 178	-156 -122	16 wo	3:26 9:26 15:51 21:55	184 174	-134 -154	26 za	5:20 11:35 17:55	121	-115 -120
7 ma	1:10 7:30 13:25 19:35	173 172	-153 -122	17 do NM 13:00	4:16 10:09 16:36 22:36	200 184	-135 -161	27 zo	0:25 6:45 13:15 19:20	143 128	-112 -131
8 di	1:40 7:56 13:46 20:05	164 166	-148 -122	18 vr	5:03 10:54 17:21 23:16	207 189	-133 -165	28 ma	1:55 7:59 14:26 20:24	161 149	-121 -146
9 wo	2:15 8:27 14:16 20:40	158 160	-143 -123	19 za	5:46 11:32 18:05	209 192	-132	29 di	2:56 9:00 15:20 21:24	183 168	-129 -157
10 do LK 11:26	2:40 9:05 14:56 21:20	150 150	-139 -121	20 zo	0:05 6:32 12:15 18:48	205 193	-167 -131	30 wo	3:45 9:50 16:05 22:10	195 176	-129 -158

Kats

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do <i>VM 23:05</i>	4:25 10:26 16:40 22:45	195 178	-124 -153	11 zo	3:55 10:19 16:46 23:04	126 133	-111 -114	21 wo	1:04 7:32 13:24 19:51	183 193	-152 -142
2 vr	5:02 10:45 17:10 23:05	192 180	-120 -150	12 ma	5:35 11:49 18:14	117	-104 -117	22 do	1:49 8:15 14:09 20:35	168 182	-142 -142
3 za	5:30 11:15 17:36 23:40	190 184	-122 -151	13 di	0:46 6:55 13:25 19:30	143 133	-111 -132	23 vr <i>EK 15:23</i>	2:37 9:00 15:06 21:26	151 165	-129 -138
4 zo	6:00 11:46 18:06	189 187	-127	14 wo	2:00 8:04 14:26 20:25	168 155	-124 -148	24 za	3:34 9:55 16:10 22:36	132 148	-114 -131
5 ma	0:06 6:30 12:16 18:41	186 185	-150 -129	15 do	3:00 8:56 15:22 21:16	190 173	-132 -159	25 zo	3:55 10:09 16:25 22:59	118 143	-102 -126
6 di	0:35 6:56 12:46 19:06	178 178	-146 -128	16 vr <i>NM 21:31</i>	3:55 9:44 16:15 22:06	203 184	-135 -164	26 ma	5:20 11:35 17:50	121	-101 -133
7 wo	1:06 7:22 13:16 19:35	170 173	-141 -128	17 za	4:36 10:25 16:56 22:49	209 192	-136 -165	27 di	0:26 6:34 12:55 18:55	157 140	-111 -145
8 do	1:36 7:51 13:35 20:05	164 169	-137 -131	18 zo	5:22 11:06 17:41 23:34	208 197	-136 -163	28 wo	1:26 7:30 13:50 19:45	176 159	-122 -153
9 vr	2:06 8:30 14:20 20:51	157 161	-135 -132	19 ma	6:08 11:55 18:23	203 200	-138	29 do	2:16 8:14 14:34 20:36	187 169	-126 -153
10 za <i>LK 2:39</i>	2:50 9:18 15:15 21:46	144 146	-127 -124	20 di	0:19 6:49 12:35 19:08	195 199	-159 -140	30 vr	2:56 8:56 15:06 21:10	189 173	-126 -150
								31 za <i>VM 15:49</i>	3:30 9:26 15:40 21:36	188 178	-126 -147

Kats

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 zo	3:56 9:45 16:11 22:06	188 184	-129 -147	11 wo	5:25 11:46 17:56	132	-108 -141	21 za	1:15 7:37 13:46 20:10	152 168	-119 -148
2 ma	4:31 10:15 16:42 22:36	190 188	-133 -145	12 do	0:26 6:25 12:55 18:58	169 151	-119 -154	22 zo EK 5:45	2:10 8:26 14:35 21:10	136 152	-108 -142
3 di	5:00 10:54 17:14 23:06	188 186	-135 -141	13 vr	1:30 7:26 13:50 19:50	187 168	-129 -162	23 ma	3:15 9:30 15:50 22:20	123 142	-98 -136
4 wo	5:35 11:26 17:45 23:36	180 180	-134 -136	14 za	2:26 8:16 14:45 20:39	197 181	-135 -164	24 di	4:29 10:46 17:14 23:36	119 145	-94 -134
5 do	6:01 11:50 18:10	172 176	-135	15 zo NM 6:07	3:15 9:05 15:32 21:26	201 191	-139 -161	25 wo	5:51 12:00 18:14	127	-101 -140
6 vr	0:06 6:30 12:19 18:46	165 172	-132 -138	16 ma	4:01 9:46 16:16 22:09	200 198	-142 -156	26 do	0:46 6:44 13:04 19:10	156 141	-111 -145
7 za	0:44 7:06 13:06 19:35	157 165	-129 -139	17 di	4:46 10:30 17:05 22:57	197 201	-146 -149	27 vr	1:40 7:35 13:55 19:56	168 153	-120 -146
8 zo LK 14:46	1:25 7:56 13:57 20:30	145 154	-121 -135	18 wo	5:28 11:15 17:46 23:39	189 200	-149 -140	28 za	2:20 8:14 14:32 20:35	174 162	-125 -145
9 ma	2:35 8:56 15:15 21:45	130 145	-109 -129	19 do	6:12 12:05 18:35	179 194	-151	29 zo	2:55 8:56 15:06 21:06	178 169	-129 -143
10 di	4:05 10:15 16:40 23:09	122 151	-103 -131	20 vr	0:30 6:55 12:56 19:16	166 183	-130 -151	30 ma VM 10:30	3:28 9:26 15:40 21:35	182 177	-133 -142

Kats

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2020											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 di	4:00 10:00 16:16 22:10	185 182	-137 -141	11 vr	5:56 12:16 18:28	-116 146 -155		21 ma	1:44 8:00 14:09 20:36	-110 147 -155 155	
2 wo	4:35 10:36 16:52 22:46	184 184	-139 -137	12 za	1:01 6:56 13:20 19:22	174 -126 160 -159		22 di	2:36 8:50 15:06 21:30	-104 135 -147 142	
3 do	5:11 11:06 17:26 23:15	179 181	-141 -133	13 zo	2:01 7:49 14:16 20:16	182 -135 173 -158		23 wo	3:30 9:50 15:56 22:36	-99 124 -138 134	
4 vr	5:45 11:40 18:05 23:54	171 177	-143 -129	14 ma	2:53 8:45 15:12 21:06	187 -142 185 -154		24 do	4:35 10:56 17:09 23:35	-97 119 -133 134	
5 za	6:16 12:16 18:42	163 173	-146	15 di	3:42 9:29 16:05 21:54	188 -148 193 -147		25 vr	5:56 12:00 18:20	-101 123 -134	
6 zo	0:29 6:55 13:05 19:26	156 168	-125 -148	16 wo	4:29 10:19 16:51 22:45	186 -153 198 -138		26 za	0:45 6:44 12:55 19:10	141 -110 132 -136	
7 ma	1:20 7:45 13:56 20:20	147 161	-119 -148	17 do	5:12 11:10 17:36 23:25	182 -157 198 -130		27 zo	1:36 7:40 13:55 19:56	151 -120 144 -137	
8 di	2:17 8:45 14:55 21:26	137 154	-111 -146	18 vr	5:56 11:56 18:20	175 -160 193		28 ma	2:20 8:26 14:40 20:36	161 -127 156 -138	
9 wo	3:35 9:50 16:10 22:39	131 155	-107 -146	19 za	0:05 6:35 12:45 19:05	-122 167 -161 183		29 di	3:00 9:06 15:18 21:16	169 -133 167 -138	
10 do	4:50 11:06 17:21 23:55	134 163	-109 -149	20 zo	0:55 7:18 13:26 19:46	-116 158 -159 170		30 wo	3:40 9:44 15:58 21:56	175 -139 176 -137	
								31 do	4:16 10:22 16:38 22:25	177 -144 182 -136	