

# Marollegat

## 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
<b>1</b> wo	4:26 10:34 16:49 22:48	192 201	-167 -143	<b>11</b> za	0:52 7:02 13:19 19:35	164 171	-136 -157	<b>21</b> di LK 21:30	1:51 8:12 14:21 20:41	172 162	-134 -168
<b>2</b> do	5:05 11:14 17:28 23:28	192 204	-174 -141	<b>12</b> zo	1:58 8:07 14:25 20:34	173 186	-153 -159	<b>22</b> wo	2:29 8:53 15:01 21:25	159 148	-131 -157
<b>3</b> vr	5:43 11:56 18:09	190 203	-180	<b>13</b> ma VM 23:27	2:59 9:03 15:25 21:27	183 199	-167 -156	<b>23</b> do	3:16 9:43 15:53 22:20	143 134	-123 -142
<b>4</b> za	0:10 6:24 12:39 18:53	186 199	-139 -185	<b>14</b> di	3:51 9:53 16:16 22:13	189 207	-176 -148	<b>24</b> vr	4:22 10:49 17:05 23:33	127 127	-113 -128
<b>5</b> zo	0:53 7:09 13:24 19:42	182 192	-137 -187	<b>15</b> wo	4:36 10:38 16:59 22:53	191 209	-180 -140	<b>25</b> za	5:49 12:12 18:25	125	-111 -125
<b>6</b> ma	1:40 7:58 14:13 20:35	177 184	-134 -186	<b>16</b> do	5:15 11:18 17:37 23:29	191 207	-181 -134	<b>26</b> zo	0:51 7:04 13:24 19:31	134 141	-123 -131
<b>7</b> di EK 0:56	2:30 8:52 15:06 21:33	171 175	-130 -181	<b>17</b> vr	5:50 11:55 18:13	191 203	-182	<b>27</b> ma	1:54 8:04 14:22 20:25	151 163	-139 -139
<b>8</b> wo	3:27 9:52 16:04 22:35	164 166	-126 -172	<b>18</b> za	0:04 6:24 12:32 18:49	190 196	-133 -183	<b>28</b> di	2:46 8:53 15:12 21:11	168 182	-155 -144
<b>9</b> do	4:33 10:58 17:11 23:43	160 162	-123 -163	<b>19</b> zo	0:39 6:59 13:08 19:25	188 186	-134 -181	<b>29</b> wo NM 13:35	3:32 9:38 15:57 21:54	181 197	-168 -147
<b>10</b> vr	5:46 12:09 18:25	161	-126 -157	<b>20</b> ma	1:14 7:34 13:44 20:02	181 175	-135 -176	<b>30</b> do	4:14 10:20 16:39 22:35	190 207	-179 -149
								<b>31</b> vr	4:54 11:01 17:20 23:15	195 212	-188 -150

# Marollegat

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> za	5:33 11:43 18:00 23:56	198 213	-196 -151	<b>11</b> di	2:53 8:54 15:21 21:18	173 199	-175 -153	<b>21</b> vr	2:20 8:50 14:52 21:21	157 141	-150 -151
<b>2</b> zo	6:13 12:25 18:42	199 210	-202	<b>12</b> wo VM 14:53	3:42 9:42 16:07 22:00	185 207	-184 -148	<b>22</b> za	3:12 9:49 15:55 22:28	133 119	-135 -128
<b>3</b> ma	0:37 6:54 13:08 19:25	199 203	-152 -203	<b>13</b> do	4:23 10:22 16:45 22:35	190 207	-186 -142	<b>23</b> zo	4:34 11:16 17:38	116	-117 -114
<b>4</b> di	1:20 7:39 13:52 20:13	196 192	-153 -200	<b>14</b> vr	4:57 10:58 17:18 23:06	192 204	-186 -141	<b>24</b> ma	0:04 6:26 12:54 19:03	113 129	-121 -123
<b>5</b> wo EK 9:02	2:06 8:28 14:41 21:05	188 176	-151 -190	<b>15</b> za	5:27 11:31 17:48 23:36	195 202	-186 -145	<b>25</b> di	1:27 7:37 14:01 20:02	133 158	-142 -138
<b>6</b> do	2:59 9:24 15:37 22:05	174 157	-144 -173	<b>16</b> zo	5:56 12:03 18:19	199 198	-187	<b>26</b> wo	2:25 8:31 14:53 20:51	158 185	-163 -149
<b>7</b> vr	4:03 10:31 16:46 23:16	158 141	-135 -154	<b>17</b> ma	0:08 6:27 12:34 18:50	199 191	-150 -185	<b>27</b> do	3:12 9:16 15:38 21:34	178 203	-179 -155
<b>8</b> za	5:23 11:50 18:09	149	-130 -143	<b>18</b> di	0:39 6:59 13:05 19:21	194 182	-154 -181	<b>28</b> vr NM 1:44	3:54 9:59 16:20 22:15	192 214	-191 -158
<b>9</b> zo	0:36 6:48 13:12 19:26	139 159	-139 -146	<b>19</b> wo	1:10 7:32 13:35 19:54	186 173	-156 -175				
<b>10</b> ma	1:51 7:58 14:24 20:27	154 181	-158 -152	<b>20</b> do LK 18:32	1:42 8:07 14:09 20:32	175 160	-156 -167				

# Marollegat

## 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
<b>1</b> za	4:34 10:40 17:00 22:55	201 219	-200 -162	<b>11</b> di	1:41 7:45 14:14 20:15	146 183	-168 -151	<b>21</b> vr	1:08 7:29 13:32 19:50	182 167	-171 -167
<b>2</b> zo	5:12 11:21 17:40 23:36	207 219	-207 -165	<b>12</b> wo	2:39 8:39 15:06 21:02	170 201	-184 -154	<b>22</b> za LK 12:29	1:47 8:11 14:15 20:37	166 147	-167 -152
<b>3</b> ma	5:52 12:03 18:20	212 215	-210	<b>13</b> do	3:24 9:23 15:48 21:40	184 205	-189 -151	<b>23</b> zo	2:37 9:08 15:14 21:43	140 119	-153 -129
<b>4</b> di	0:16 6:32 12:45 19:02	213 206	-169 -209	<b>14</b> vr VM 7:54	4:01 10:00 16:22 22:11	188 203	-188 -148	<b>24</b> ma	3:50 10:35 16:56 23:19	118 105	-133 -111
<b>5</b> wo	0:59 7:16 13:29 19:48	209 191	-171 -202	<b>15</b> za	4:32 10:32 16:52 22:40	191 200	-185 -151	<b>25</b> di	5:43 12:20 18:31	129	-131 -121
<b>6</b> do EK 17:31	1:44 8:04 14:17 20:38	197 170	-169 -187	<b>16</b> zo	4:59 11:03 17:19 23:09	196 200	-185 -157	<b>26</b> wo	0:53 7:03 13:31 19:33	124 161	-151 -139
<b>7</b> vr	2:36 9:00 15:13 21:38	177 144	-160 -164	<b>17</b> ma	5:27 11:33 17:48 23:39	201 198	-184 -163	<b>27</b> do	1:54 8:00 14:24 20:23	154 190	-173 -154
<b>8</b> za	3:41 10:10 16:27 22:55	152 122	-146 -141	<b>18</b> di	5:57 12:02 18:16	202 192	-181	<b>28</b> vr	2:42 8:47 15:10 21:07	177 208	-190 -162
<b>9</b> zo	5:06 11:38 17:58	140	-138 -131	<b>19</b> wo	0:08 6:26 12:30 18:44	197 185	-166 -177	<b>29</b> za NM 11:58	3:25 9:31 15:52 21:49	194 218	-200 -167
<b>10</b> ma	0:25 6:36 13:06 19:16	123 156	-147 -140	<b>20</b> do	0:37 6:56 12:58 19:14	191 178	-169 -173	<b>30</b> zo	5:05 11:14 17:33 23:31	205 220	-205 -172
								<b>31</b> ma	5:46 11:56 18:13	213 218	-208

# Marollegat

## 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
<b>1</b> di	0:12 6:27 12:38 18:55		-177 218 -206 212	<b>11</b> vr	3:56 9:56 16:19 22:13	178 -188 200 -155		<b>21</b> ma	3:21 9:47 <i>LK 3:35</i> 15:54 22:19	-163 147 -126 123	
<b>2</b> wo	0:54 7:09 13:21 19:38		-181 219 -201 201	<b>12</b> za	4:32 10:31 16:52 22:44	183 -185 197 -156		<b>22</b> di	4:32 11:10 17:24 23:46	-150 131 -114 112	
<b>3</b> do	1:38 7:54 14:06 20:24		-184 213 -190 185	<b>13</b> zo	5:02 11:03 17:21 23:13	187 -181 196 -160		<b>23</b> wo	6:04 12:42 18:52	-150 140 -123	
<b>4</b> vr	2:25 8:45 14:55 21:15		-181 198 -173 162	<b>14</b> ma	5:30 11:33 17:49 23:43	194 -179 196 -166		<b>24</b> do	1:11 7:21 13:53 19:57	127 -165 168 -140	
<b>5</b> za	3:19 9:43 <i>EK 4:14</i> 15:54 22:15		-172 174 -150 135	<b>15</b> di	5:59 12:03 18:17	198 -176 195		<b>25</b> vr	2:15 8:23 14:49 20:50	154 -183 193 -156	
<b>6</b> zo	4:26 10:55 17:10 23:35		-158 150 -130 114	<b>16</b> wo	0:14 6:29 12:33 18:46	-169 198 -171 189		<b>26</b> za	3:06 9:14 15:37 21:38	178 -196 209 -166	
<b>7</b> ma	5:48 12:24 18:41		-151 141 -125	<b>17</b> do	0:44 6:58 13:02 19:14	-171 193 -166 183		<b>27</b> zo	3:52 10:02 <i>NM 21:31</i> 16:21 22:23	195 -202 216 -173	
<b>8</b> di	1:06 7:15 13:48 19:57	118	-158 158 -137	<b>18</b> vr	1:14 7:29 13:32 19:45	-172 188 -161 176		<b>28</b> ma	4:36 10:47 17:05 23:07	207 -203 216 -178	
<b>9</b> wo	2:18 8:22 14:51 20:53	143	-175 182 -150	<b>19</b> za	1:47 8:04 14:08 20:23	-175 181 -156 166		<b>29</b> di	5:20 11:32 17:49 23:51	214 -199 211 -183	
<b>10</b> do	3:12 9:14 15:40 21:37	166	-187 197 -155	<b>20</b> zo	2:28 8:47 14:53 21:12	-173 168 -144 147		<b>30</b> wo	6:04 12:16 18:33	218 -192 203	

# Marollegat

## 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
<b>1</b> do	0:36 6:50 13:01 19:18	216	-187 -183	<b>11</b> zo	3:56 9:57 16:17 22:14	176 189	-177 -160	<b>21</b> wo	4:18 10:49 16:55 23:16	151 131	-169 -121
<b>2</b> vr	1:22 7:39 13:47 20:06	208	-188 -170	<b>12</b> ma VM 18:55	4:29 10:31 16:49 22:47	182 190	-173 -165	<b>22</b> do	5:30 12:05 18:10	157	-170 -127
<b>3</b> za	2:11 8:32 14:38 20:57	194	-187 -155	<b>13</b> di	5:01 11:04 17:20 23:21	188 192	-169 -169	<b>23</b> vr	0:30 6:40 13:13 19:16	140 174	-178 -140
<b>4</b> zo EK 15:51	3:06 9:30 15:37 21:55	175	-181 -138	<b>14</b> wo	5:34 11:37 17:51 23:55	192 190	-165 -170	<b>24</b> za	1:35 7:44 14:12 20:16	159 192	-187 -154
<b>5</b> ma	4:09 10:37 16:47 23:07	156	-172 -125	<b>15</b> do	6:06 12:09 18:22	191 185	-159	<b>25</b> zo	2:31 8:42 15:05 21:10	179 203	-194 -166
<b>6</b> di	5:21 11:56 18:06	147	-165 -121	<b>16</b> vr	0:27 6:38 12:41 18:52	188 179	-171 -153	<b>26</b> ma	3:23 9:35 15:55 22:00	195 208	-195 -174
<b>7</b> wo	0:28 6:38 13:11 19:21	121 156	-166 -130	<b>17</b> za	1:00 7:11 13:15 19:27	183 172	-172 -148	<b>27</b> di NM 5:02	4:13 10:25 16:43 22:49	204 206	-191 -180
<b>8</b> do	1:38 7:45 14:13 20:17	137 172	-174 -142	<b>18</b> zo	1:36 7:49 13:54 20:08	178 163	-174 -143	<b>28</b> wo	5:02 11:13 17:31 23:36	210 201	-183 -184
<b>9</b> vr	2:33 8:38 15:02 21:02	156 184	-181 -151	<b>19</b> ma	2:20 8:36 14:42 20:58	169 149	-175 -135	<b>29</b> do	5:51 11:59 18:18	211 194	-172
<b>10</b> za	3:18 9:20 15:42 21:40	168 188	-181 -156	<b>20</b> di LK 13:58	3:14 9:37 15:41 22:03	157 135	-172 -125	<b>30</b> vr	0:24 6:41 12:46 19:05	210 185	-187 -161
								<b>31</b> za	1:11 7:31 13:32 19:52	204 176	-189 -150

# Marollegat

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2025											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> zo	2:00 8:21 14:21 20:40		-190 195 -141 164	<b>11</b> wo VM 9:43	4:37 10:39 16:56 23:01	180 -157 185 -166		<b>21</b> za	6:03 12:36 18:38	-182 175 -137	
<b>2</b> ma	2:51 9:13 15:13 21:31		-188 181 -132 151	<b>12</b> do	5:14 11:15 17:31 23:39	185 -152 186 -169		<b>22</b> zo	0:59 7:10 13:40 19:46	164 -181 183 -148	
<b>3</b> di EK 5:40	3:45 10:09 16:11 22:28		-183 166 -124 139	<b>13</b> vr	5:51 11:51 18:05	187 -147 183		<b>23</b> ma	2:03 8:16 14:40 20:48	177 -181 190 -160	
<b>4</b> wo	4:42 11:11 17:13 23:33		-176 154 -120 131	<b>14</b> za	0:15 6:26 12:27 18:40	-172 187 -143 178		<b>24</b> di	3:02 9:16 15:37 21:45	189 -180 194 -171	
<b>5</b> do	5:45 12:19 18:20		-169 151 -122	<b>15</b> zo	0:52 7:03 13:04 19:17	-175 185 -139 173		<b>25</b> wo NM 12:31	4:00 10:11 16:32 22:38	198 -175 195 -179	
<b>6</b> vr	0:42 6:50 13:21 19:25	133	-166 156 -130	<b>16</b> ma	1:31 7:43 13:45 19:59	-178 182 -136 167		<b>26</b> do	4:55 11:01 17:23 23:28	205 -165 194 -184	
<b>7</b> za	1:42 7:50 14:15 20:18	143	-166 165 -141	<b>17</b> di	2:15 8:30 14:32 20:48	-182 178 -133 161		<b>27</b> vr	5:47 11:48 18:10	208 -155 191	
<b>8</b> zo	2:34 8:39 15:01 21:03	154	-166 173 -150	<b>18</b> wo LK 21:19	3:04 9:25 15:24 21:44	-183 173 -130 155		<b>28</b> za	0:15 6:35 12:33 18:54	-188 209 -145 188	
<b>9</b> ma	3:18 9:22 15:42 21:44	165	-164 178 -157	<b>19</b> do	3:59 10:26 16:24 22:47	-184 169 -129 153		<b>29</b> zo	1:00 7:20 13:15 19:36	-190 206 -138 184	
<b>10</b> di	3:59 10:01 16:20 22:23	173	-161 183 -162	<b>20</b> vr	4:59 11:31 17:29 23:53	-183 170 -131 155		<b>30</b> ma	1:44 8:03 13:57 20:17	-192 200 -134 179	

# Marollegat

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2025											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> di	2:27 8:47 14:41 20:59		-191 190 -131 172	<b>11</b> vr	5:00 10:57 17:16 23:24	185 -143 185 -169		<b>21</b> ma	0:30 6:45 13:15 19:24	163 -163 165 -139	
<b>2</b> wo <i>EK 21:30</i>	3:12 9:32 15:26 21:44		-186 177 -128 161	<b>12</b> za	5:40 11:36 17:54	192 -141 187		<b>22</b> di	1:43 8:00 14:24 20:36	168 -160 171 -153	
<b>3</b> do	3:58 10:20 16:16 22:33		-178 162 -124 149	<b>13</b> zo	0:03 6:19 12:14 18:31	-175 196 -140 186		<b>23</b> wo	2:54 9:06 15:30 21:37	181 -161 181 -169	
<b>4</b> vr	4:49 11:14 17:14 23:31		-167 149 -120 137	<b>14</b> ma	0:42 6:57 12:53 19:08	-181 197 -138 185		<b>24</b> do <i>NM 21:11</i>	3:58 10:02 16:27 22:30	197 -159 190 -180	
<b>5</b> za	5:46 12:16 18:19		-155 141 -119	<b>15</b> di	1:21 7:36 13:33 19:48	-186 195 -137 183		<b>25</b> vr	4:54 10:52 17:16 23:18	208 -153 194 -185	
<b>6</b> zo	0:40 6:51 13:21 19:27	132	-147 143 -125	<b>16</b> wo	2:03 8:19 14:16 20:32	-190 192 -137 180		<b>26</b> za	5:41 11:36 17:58	212 -144 196	
<b>7</b> ma	1:46 7:54 14:19 20:27	138	-144 152 -136	<b>17</b> do	2:47 9:07 15:02 21:21	-191 187 -137 177		<b>27</b> zo	0:01 6:23 12:15 18:36	-187 212 -136 196	
<b>8</b> di	2:43 8:48 15:10 21:17	150	-145 163 -147	<b>18</b> vr <i>LK 2:37</i>	3:36 10:00 15:53 22:17	-189 181 -136 172		<b>28</b> ma	0:41 7:01 12:51 19:12	-188 209 -133 197	
<b>9</b> wo	3:33 9:35 15:55 22:02	163	-145 173 -155	<b>19</b> za	4:30 10:59 16:54 23:21	-183 173 -133 166		<b>29</b> di	1:19 7:37 13:27 19:47	-188 204 -134 195	
<b>10</b> do <i>VM 22:36</i>	4:18 10:17 16:37 22:44	175	-144 180 -162	<b>20</b> zo	5:33 12:05 18:06	-173 166 -132		<b>30</b> wo	1:56 8:14 14:03 20:23	-186 195 -135 190	
								<b>31</b> do	2:33 8:51 14:41 21:00	-181 184 -135 181	

# Marollegat

## 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
<b>1</b> vr <i>EK 14:41</i>	3:10 9:29 15:19 21:40		-172 170 -131 167	<b>11</b> ma	6:04 11:57 18:15	211 -142 200		<b>21</b> do	2:52 8:59 15:25 21:28	181 -146 176 -170	
<b>2</b> za	3:50 10:11 16:04 22:27		-159 155 -124 149	<b>12</b> di	0:23 6:42 12:35 18:52	-187 213 -143 202		<b>22</b> vr	3:55 9:53 16:18 22:19	204 -149 193 -181	
<b>3</b> zo	4:39 11:01 17:06 23:27		-143 138 -113 130	<b>13</b> wo	1:03 7:20 13:14 19:30	-192 210 -144 202		<b>23</b> za <i>NM 8:06</i>	4:45 10:39 17:02 23:02	215 -145 199 -184	
<b>4</b> ma	5:46 12:09 18:31		-126 125 -109	<b>14</b> do	1:43 8:00 13:55 20:11	-194 205 -145 201		<b>24</b> zo	5:27 11:18 17:39 23:41	217 -138 201 -183	
<b>5</b> di	0:53 7:08 13:35 19:51	122	-119 129 -119	<b>15</b> vr	2:26 8:43 14:38 20:57	-192 197 -145 195		<b>25</b> ma	6:02 11:51 18:12	214 -134 204	
<b>6</b> wo	2:12 8:18 14:42 20:52	135	-124 146 -135	<b>16</b> za <i>LK 7:12</i>	3:11 9:33 15:27 21:50	-185 184 -142 184		<b>26</b> di	0:15 6:35 12:22 18:42	-181 210 -134 207	
<b>7</b> do	3:11 9:12 15:35 21:41	157	-132 165 -150	<b>17</b> zo	4:04 10:30 16:27 22:54	-171 167 -134 168		<b>27</b> wo	0:48 7:06 12:54 19:14	-179 206 -138 207	
<b>8</b> vr	4:01 9:58 16:20 22:25	178	-137 180 -162	<b>18</b> ma	5:09 11:38 17:43	-153 150 -127		<b>28</b> do	1:21 7:38 13:26 19:46	-176 198 -141 203	
<b>9</b> za <i>VM 9:55</i>	4:44 10:39 17:00 23:05	194	-140 191 -172	<b>19</b> di	0:10 6:29 12:57 19:10	156 -138 144 -132		<b>29</b> vr	1:53 8:09 13:59 20:19	-170 188 -142 193	
<b>10</b> zo	5:25 11:18 17:38 23:44	205	-141 197 -180	<b>20</b> wo	1:35 7:52 14:17 20:27	160 -138 155 -150		<b>30</b> za	2:24 8:41 14:31 20:54	-162 177 -141 180	
								<b>31</b> zo <i>EK 8:25</i>	2:56 9:17 15:07 21:34	-151 163 -135 161	



# Marollegat

## 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
<b>1</b> ma	3:36 10:01 15:54 22:27	145	-135 -120	<b>11</b> do	0:38 6:55 12:52 19:06	220	-192 -152	<b>21</b> zo	4:27 10:20 NM 21:54 16:41 22:40	219	-142 -180
<b>2</b> di	4:33 11:01 17:11 23:49	123	-112 -103	<b>12</b> vr	1:19 7:35 13:33 19:47	212	-190 -154	<b>22</b> ma	5:05 10:54 17:15 23:15	217	-138 -175
<b>3</b> wo	6:18 12:37 19:10	111	-97 -106	<b>13</b> za	2:02 8:18 14:16 20:34	199	-184 -154	<b>23</b> di	5:36 11:24 17:44 23:47	212	-137 -171
<b>4</b> do	1:39 7:47 14:12 20:22	126	-107 -128	<b>14</b> zo	2:48 9:07 LK 12:33 15:06 21:28	181	-172 -148	<b>24</b> wo	6:05 11:53 18:12	208	-140
<b>5</b> vr	2:46 8:46 15:09 21:15	157	-123 -150	<b>15</b> ma	3:42 10:05 16:08 22:35	158	-152 -136	<b>25</b> do	0:17 6:33 12:24 18:41	205	-168 -145
<b>6</b> za	3:37 9:33 15:55 21:59	186	-135 -166	<b>16</b> di	4:51 11:16 17:28 23:58	135	-129 -126	<b>26</b> vr	0:47 7:02 12:54 19:12	199	-163 -147
<b>7</b> zo	4:20 10:15 VM 20:08 16:35 22:39	207	-142 -177	<b>17</b> wo	6:19 12:45 18:59	129	-117 -132	<b>27</b> za	1:16 7:31 13:24 19:43	191	-156 -147
<b>8</b> ma	5:00 10:54 17:13 23:19	219	-145 -185	<b>18</b> do	1:30 7:44 14:09 20:15	160	-123 -153	<b>28</b> zo	1:45 8:00 13:55 20:15	181	-149 -147
<b>9</b> di	5:39 11:33 17:50 23:58	224	-148 -190	<b>19</b> vr	2:45 8:48 15:12 21:13	188	-137 -172	<b>29</b> ma	2:16 8:33 14:30 20:52	171	-141 -143
<b>10</b> wo	6:16 12:12 18:27	224	-150	<b>20</b> za	3:42 9:39 16:01 22:01	211	-143 -181	<b>30</b> di	2:55 9:15 EK 1:53 15:16 21:43	153	-128 -131
		218				195				146	

# Marollegat

## 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
<b>1</b> wo	3:48 10:14 16:21 23:02	128	-107 -113	<b>11</b> za	0:55 7:11 13:12 19:26	211	-181 -163	<b>21</b> di	4:36 10:28 16:46 22:46	211	-140 -167
<b>2</b> do	5:21 11:43 18:17	110	-88 -108	<b>12</b> zo	1:39 7:56 13:59 20:15	196	-170 -162	<b>22</b> wo	5:07 10:58 17:15 23:17	207	-143 -162
<b>3</b> vr	0:55 7:08 13:29 19:41	127	-97 -129	<b>13</b> ma	2:27 8:46 14:51 21:12	175	-154 -154	<b>23</b> do	5:34 11:28 17:43 23:48	205	-147 -157
<b>4</b> za	2:11 8:11 14:32 20:38	160	-117 -152	<b>14</b> di	3:24 9:45 15:55 22:21	151	-133 -143	<b>24</b> vr	6:02 11:59 18:13	203	-150
<b>5</b> zo	3:03 9:01 15:20 21:25	193	-134 -170	<b>15</b> wo	4:35 10:58 17:12 23:45	130	-113 -135	<b>25</b> za	0:17 6:31 12:30 18:44	198	-151 -151
<b>6</b> ma	3:48 9:45 16:02 22:08	215	-145 -182	<b>16</b> do	6:03 12:26 18:39	127	-105 -140	<b>26</b> zo	0:47 6:00 12:00 18:15	190	-143 -150
<b>7</b> di VM 5:47	4:29 10:26 16:41 22:50	226	-151 -187	<b>17</b> vr	1:13 7:25 13:46 19:53	164	-114 -156	<b>27</b> ma	0:16 6:30 12:31 18:48	182	-137 -150
<b>8</b> wo	5:08 11:07 17:21 23:31	230	-155 -189	<b>18</b> za	2:23 8:27 14:46 20:49	189	-129 -171	<b>28</b> di	0:49 7:04 13:08 19:27	173	-131 -148
<b>9</b> do	5:48 11:48 18:01	229	-158	<b>19</b> zo	3:16 9:15 15:34 21:35	207	-138 -176	<b>29</b> wo	1:29 7:47 13:56 20:19	158	-121 -141
<b>10</b> vr	0:13 6:28 12:29 18:42	222	-187 -162	<b>20</b> ma	3:59 9:54 16:13 22:13	213	-141 -173	<b>30</b> do	2:23 8:46 14:59 21:33	137	-106 -130
		229						<b>31</b> vr	3:41 10:07 16:26 23:05	122	-92 -126
										140	

# Marollegat

## 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
<b>1</b> za	5:17 11:36 17:49	130	-96 -139	<b>11</b> di	1:11 7:31 13:40 20:03	173 191	-139 -165	<b>21</b> vr	4:07 10:07 16:20 22:23	196 200	-151 -147
<b>2</b> zo	0:24 6:27 12:46 18:54	165 157	-114 -158	<b>12</b> wo LK 6:27	2:08 8:28 14:41 21:07	155 173	-123 -158	<b>22</b> za	4:37 10:41 16:53 22:55	196 200	-153 -141
<b>3</b> ma	1:22 7:23 13:40 19:47	193 184	-132 -173	<b>13</b> do	3:14 9:34 15:48 22:19	139 161	-109 -151	<b>23</b> zo	5:08 11:13 17:25 23:26	193 197	-154 -135
<b>4</b> di	2:11 8:11 14:26 20:36	214 205	-146 -183	<b>14</b> vr	4:28 10:50 17:02 23:37	133 163	-102 -149	<b>24</b> ma	5:38 11:45 17:57 23:58	187 191	-154 -130
<b>5</b> wo VM 14:19	2:56 8:57 15:11 21:21	225 219	-156 -185	<b>15</b> za	5:46 12:05 18:15	144	-107 -155	<b>25</b> di	6:11 12:19 18:32	181 185	-155
<b>6</b> do	3:39 9:42 15:54 22:06	227 227	-161 -183	<b>16</b> zo	0:44 6:51 13:06 19:14	176 162	-120 -162	<b>26</b> wo	0:33 6:47 12:58 19:14	174 178	-126 -157
<b>7</b> vr	4:23 10:26 16:38 22:51	224 230	-165 -176	<b>17</b> ma	1:38 7:41 13:56 20:01	189 177	-131 -165	<b>27</b> do	1:15 7:32 13:45 20:05	164 168	-120 -156
<b>8</b> za	5:07 11:11 17:24 23:36	216 228	-168 -166	<b>18</b> di	2:24 8:23 14:39 20:41	196 186	-138 -162	<b>28</b> vr EK 7:58	2:06 8:28 14:42 21:10	151 158	-113 -152
<b>9</b> zo	5:52 11:57 18:12	204 221	-170	<b>19</b> wo	3:02 8:59 15:15 21:17	197 192	-143 -157	<b>29</b> za	3:10 9:36 15:49 22:24	143 158	-106 -151
<b>10</b> ma	0:22 6:40 12:46 19:05	190 208	-153 -169	<b>20</b> do NM 7:47	3:36 9:33 15:48 21:50	196 196	-147 -152	<b>30</b> zo	4:25 10:50 17:00 23:36	145 170	-107 -155

# Marollegat

## 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
<b>1</b> ma	5:37 11:59 18:08	160	-116 -164	<b>11</b> do LK 21:51	1:47 8:07 14:19 20:42	169 183	-124 -175	<b>21</b> zo	4:20 10:26 16:40 22:38	187 192	-157 -136
<b>2</b> di	0:40 6:42 13:00 19:10	188 181	-131 -173	<b>12</b> vr	2:41 9:01 15:14 21:40	157 168	-116 -168	<b>22</b> ma	4:53 11:02 17:15 23:12	187 193	-160 -134
<b>3</b> wo	1:36 7:40 13:55 20:07	203 199	-146 -178	<b>13</b> za	3:40 10:00 16:13 22:45	146 157	-109 -158	<b>23</b> di	5:26 11:36 17:49 23:46	186 192	-164 -132
<b>4</b> do	2:27 8:33 14:46 20:59	212 212	-157 -177	<b>14</b> zo	4:44 11:08 17:18 23:51	141 156	-107 -151	<b>24</b> wo	6:00 12:12 18:24	183 190	-168
<b>5</b> vr VM 0:14	3:17 9:23 15:36 21:48	214 219	-165 -171	<b>15</b> ma	5:54 12:14 18:25	145	-111 -148	<b>25</b> do	0:22 6:37 12:50 19:04	179 187	-131 -172
<b>6</b> za	4:06 10:12 16:26 22:35	210 222	-170 -162	<b>16</b> di	0:51 6:57 13:13 19:21	161 156	-121 -149	<b>26</b> vr	1:03 7:19 13:33 19:51	175 182	-130 -175
<b>7</b> zo	4:54 11:00 17:16 23:22	204 221	-174 -152	<b>17</b> wo	1:44 7:47 14:03 20:08	169 166	-132 -148	<b>27</b> za EK 20:09	1:48 8:09 14:22 20:46	170 176	-128 -175
<b>8</b> ma	5:42 11:48 18:06	197 217	-177	<b>18</b> do	2:29 8:31 14:47 20:49	176 175	-141 -145	<b>28</b> zo	2:40 9:06 15:17 21:48	164 171	-126 -173
<b>9</b> di	0:09 6:29 12:37 18:57	189 209	-142 -179	<b>19</b> vr	3:09 9:11 15:27 21:27	180 182	-148 -142	<b>29</b> ma	3:40 10:10 16:19 22:55	161 170	-124 -169
<b>10</b> wo	0:57 7:18 13:27 19:49	180 198	-133 -179	<b>20</b> za NM 2:43	3:45 9:50 16:04 22:03	184 188	-153 -139	<b>30</b> di	4:50 11:19 17:28	163	-125 -165
								<b>31</b> wo	0:02 6:04 12:27 18:39	174 172	-131 -164