

# Vlakte van de Raan

## 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	2:16 8:33 14:34 20:45	186 201	-170 -148	<b>11</b> za	5:13 11:15 17:46 23:54	-130 161 -150 161		<b>21</b> di LK 21:30	6:11 12:27 18:39	155 143	-155
<b>2</b> do	2:55 9:15 15:13 21:25	189 205	-179 -146	<b>12</b> zo	6:14 12:16 18:39	-147 177 -153		<b>22</b> wo	0:35 6:58 13:14 19:28	138 126	-115 -139
<b>3</b> vr	3:35 9:58 15:55 22:07	187 204	-184 -142	<b>13</b> ma VM 23:27	0:50 7:06 13:12 19:27	172 -164 191 -152		<b>23</b> do	1:31 7:54 14:20 20:27	119 110	-103 -123
<b>4</b> za	4:16 10:43 16:39 22:50	183 199	-186 -137	<b>14</b> di	1:40 7:54 14:01 20:09	181 -176 202 -149		<b>24</b> vr	3:00 9:02 15:39 21:39	106 104	-96 -113
<b>5</b> zo	5:01 11:29 17:28 23:38	176 188	-185 -132	<b>15</b> wo	2:24 8:38 14:44 20:48	187 -184 207 -144		<b>25</b> za	4:17 10:19 16:47 22:56	107 112	-100 -114
<b>6</b> ma	5:50 12:18 18:23	168 176	-181	<b>16</b> do	3:04 9:19 15:23 21:24	189 -187 206 -139		<b>26</b> zo	5:20 11:25 17:43 23:54	123 131	-112 -122
<b>7</b> di EK 0:56	0:31 6:46 13:12 19:26	160 163	-126 -172	<b>17</b> vr	3:41 9:57 16:01 22:01	189 -186 201 -136		<b>27</b> ma	6:12 12:19 18:30	146	-130 -132
<b>8</b> wo	1:30 7:50 14:12 20:32	152 153	-119 -161	<b>18</b> za	4:17 10:34 16:39 22:37	187 -183 191 -133		<b>28</b> di	0:42 6:57 13:04 19:11	151 171	-149 -142
<b>9</b> do	2:38 8:58 15:23 21:42	147 148	-115 -151	<b>19</b> zo	4:54 11:10 17:17 23:14	180 -177 177 -129		<b>29</b> wo NM 13:35	1:24 7:39 13:44 19:51	170 192	-168 -150
<b>10</b> vr	3:57 10:08 16:41 22:51	150 152	-117 -148	<b>20</b> ma	5:31 11:47 17:56 23:52	170 -168 160 -123		<b>30</b> do	2:03 8:20 14:22 20:30	186 209	-185 -156
								<b>31</b> vr	2:41 9:01 15:00 21:10	197 219	-198 -159

# Vlakte van de Raan

## 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	3:19 9:43 15:40 21:51	203 222	-206 -159	<b>11</b> di	0:48 7:02 13:13 19:21	157 186	-168 -144	<b>21</b> vr	0:22 6:51 13:02 19:25	131 114	-128 -128
<b>2</b> zo	3:59 10:26 16:22 22:33	205 217	-208 -158	<b>12</b> wo VM 14:53	1:33 7:46 13:55 19:58	173 198	-181 -145	<b>22</b> za	1:23 8:04 14:35 20:40	105 93	-109 -106
<b>3</b> ma	4:41 11:09 17:07 23:17	202 206	-206 -155	<b>13</b> do	2:11 8:24 14:30 20:30	184 204	-189 -146	<b>23</b> zo	3:33 9:34 16:15 22:15	94 91	-100 -105
<b>4</b> di	5:26 11:54 17:58	195 188	-198	<b>14</b> vr	2:44 8:59 15:03 21:03	192 206	-192 -148	<b>24</b> ma	4:51 11:02 17:20 23:33	112 114	-113 -116
<b>5</b> wo EK 9:02	0:05 6:18 12:44 18:56	181 166	-148 -183	<b>15</b> za	3:16 9:33 15:35 21:35	197 203	-193 -150	<b>25</b> di	5:51 12:02 18:11	143	-134 -130
<b>6</b> do	1:02 7:19 13:44 20:02	162 141	-137 -162	<b>16</b> zo	3:48 10:05 16:08 22:06	199 197	-190 -150	<b>26</b> wo	0:23 6:38 12:46 18:52	143 175	-158 -144
<b>7</b> vr	2:12 8:31 14:58 21:18	142 122	-124 -141	<b>17</b> ma	4:21 10:36 16:41 22:36	196 186	-184 -149	<b>27</b> do	1:04 7:19 13:24 19:31	169 201	-180 -157
<b>8</b> za	3:39 9:52 16:27 22:40	132 121	-119 -131	<b>18</b> di	4:54 11:05 17:13 23:06	187 173	-175 -147	<b>28</b> vr NM 1:44	1:41 7:59 14:01 20:09	191 220	-198 -167
<b>9</b> zo	5:04 11:13 17:41 23:51	143 137	-130 -134	<b>19</b> wo	5:27 11:35 17:47 23:39	174 158	-165 -141				
<b>10</b> ma	6:10 12:21 18:36	165	-149 -140	<b>20</b> do LK 18:32	6:04 12:12 18:29	155 138	-149				

# Vlakte van de Raan

## 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	2:18 8:39 14:39 20:49	209 232	-212 -174	<b>11</b> di	6:03 12:15 18:31	165	-158 -137	<b>21</b> vr	5:22 11:31 17:43 23:46	166 147	-152 -146
<b>2</b> zo	2:56 9:20 15:18 21:30	220 234	-220 -177	<b>12</b> wo	0:36 6:52 13:00 19:10	152 185	-175 -144	<b>22</b> za LK 12:29	6:03 12:20 18:33	142 119	-131
<b>3</b> ma	3:36 10:02 16:00 22:11	226 228	-220 -178	<b>13</b> do	1:16 7:30 13:36 19:40	170 196	-185 -148	<b>23</b> zo	0:45 7:08 13:37 19:56	110 90	-126 -106
<b>4</b> di	4:17 10:44 16:44 22:55	223 212	-214 -175	<b>14</b> vr VM 7:54	1:49 8:03 14:08 20:08	183 201	-190 -153	<b>24</b> ma	2:41 8:58 15:43 21:36	95 83	-111 -101
<b>5</b> wo	5:02 11:29 17:33 23:44	212 188	-201 -166	<b>15</b> za	2:19 8:34 14:37 20:38	192 202	-193 -158	<b>25</b> di	4:17 10:34 16:52 23:03	113 107	-122 -114
<b>6</b> do EK 17:31	5:52 12:20 18:29	190 157	-179	<b>16</b> zo	2:48 9:05 15:07 21:09	200 201	-192 -162	<b>26</b> wo	5:21 11:35 17:44 23:54	148 140	-144 -131
<b>7</b> vr	0:41 6:55 13:22 19:38	161 124	-150 -151	<b>17</b> ma	3:18 9:35 15:36 21:38	203 197	-188 -163	<b>27</b> do	6:10 12:19 18:26	181	-168 -148
<b>8</b> za	1:56 8:14 14:44 21:04	131 100	-133 -126	<b>18</b> di	3:49 10:03 16:06 22:04	200 188	-181 -162	<b>28</b> vr	0:34 6:52 12:56 19:04	171 208	-189 -163
<b>9</b> zo	3:30 9:47 16:24 22:35	121 103	-126 -119	<b>19</b> wo	4:19 10:28 16:35 22:30	193 178	-173 -161	<b>29</b> za NM 11:58	1:12 7:32 13:34 19:44	197 227	-207 -176
<b>10</b> ma	4:58 11:13 17:38 23:45	138 127	-137 -127	<b>20</b> do	4:49 10:55 17:06 23:03	182 166	-165 -158	<b>30</b> zo	1:51 9:13 15:13 21:25	218 237	-218 -185
								<b>31</b> ma	3:30 9:54 15:54 22:07	232 236	-222 -190

# Vlakte van de Raan

## 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	4:11 10:37 16:37 22:51	236 226	-219 -191	<b>11</b> vr	1:48 8:04 14:09 20:14	166 190	-183 -151	<b>21</b> ma <i>LK 3:35</i>	1:32 7:43 14:13 20:28	120 95	-141 -108
<b>2</b> wo	4:54 11:20 17:22 23:37	231 206	-208 -186	<b>12</b> za	2:20 8:35 14:40 20:42	177 193	-186 -158	<b>22</b> di	3:04 9:26 16:01 21:59	108 90	-132 -104
<b>3</b> do	5:40 12:06 18:11	214 177	-190	<b>13</b> zo <i>VM 2:22</i>	2:49 9:05 15:09 21:13	187 195	-187 -165	<b>23</b> wo	4:34 10:53 17:12 23:20	124 111	-139 -115
<b>4</b> vr	0:27 6:33 12:58 19:09	187 144	-176 -165	<b>14</b> ma	3:18 9:35 15:37 21:44	195 194	-185 -168	<b>24</b> do	5:41 11:57 18:07	154	-156 -132
<b>5</b> za <i>EK 4:14</i>	1:28 7:41 14:04 20:22	154 111	-160 -137	<b>15</b> di	3:48 10:06 16:06 22:14	198 191	-180 -168	<b>25</b> vr	0:16 6:35 12:44 18:53	142 185	-176 -150
<b>6</b> zo	2:47 9:06 15:36 21:52	127 92	-144 -116	<b>16</b> wo	4:19 10:33 16:35 22:40	196 184	-172 -167	<b>26</b> za	1:01 7:21 13:26 19:36	174 209	-194 -167
<b>7</b> ma	4:19 10:39 17:13 23:19	122 100	-139 -115	<b>17</b> do	4:49 10:59 17:05 23:09	190 175	-164 -166	<b>27</b> zo <i>NM 21:31</i>	1:42 8:04 14:07 20:19	201 225	-207 -181
<b>8</b> di	5:41 11:58 18:21	141	-149 -125	<b>18</b> vr	5:20 11:29 17:38 23:44	181 164	-156 -164	<b>28</b> ma	2:24 8:47 14:49 21:03	221 230	-214 -191
<b>9</b> wo	0:23 6:42 12:52 19:11	125 165	-165 -137	<b>19</b> za	5:55 12:07 18:16	168 147	-145	<b>29</b> di	3:06 9:31 15:32 21:48	232 226	-212 -196
<b>10</b> do	1:10 7:28 13:34 19:46	149 181	-178 -145	<b>20</b> zo	0:30 6:38 12:58 19:07	148 121	-155 -127	<b>30</b> wo	3:50 10:15 16:17 22:34	233 212	-204 -195

# Vlakte van de Raan

## 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	4:36 11:00 17:05 23:23	224 191	-189 -191	<b>11</b> zo	1:47 8:02 14:09 20:14	166 180	-174 -158	<b>21</b> wo	2:38 8:55 15:12 21:23	131 111	-155 -112
<b>2</b> vr	5:25 11:47 17:57	206 166	-170	<b>12</b> ma VM 18:55	2:19 8:33 14:39 20:47	175 182	-174 -164	<b>22</b> do	3:49 10:09 16:22 22:35	141 124	-158 -119
<b>3</b> za	0:16 6:22 12:41 18:57	181 139	-182 -148	<b>13</b> di	2:50 9:06 15:09 21:21	183 183	-172 -168	<b>23</b> vr	4:55 11:15 17:24 23:36	161 149	-166 -132
<b>4</b> zo EK 15:51	1:19 7:33 13:49 20:06	155 114	-170 -126	<b>14</b> wo	3:22 9:38 15:40 21:55	187 182	-167 -169	<b>24</b> za	5:57 12:09 18:20	183	-178 -149
<b>5</b> ma	2:33 8:49 15:15 21:24	134 99	-159 -113	<b>15</b> do	3:55 10:09 16:12 22:27	187 177	-160 -169	<b>25</b> zo	0:28 6:51 12:58 19:11	175 201	-190 -166
<b>6</b> di	3:51 10:12 16:41 22:44	128 104	-154 -112	<b>16</b> vr	4:27 10:40 16:45 23:00	184 169	-153 -169	<b>26</b> ma	1:16 7:40 13:44 19:59	198 211	-197 -180
<b>7</b> wo	5:07 11:24 17:47 23:46	140 122	-157 -121	<b>17</b> za	5:02 11:14 17:21 23:39	177 159	-146 -167	<b>27</b> di NM 5:02	2:02 8:26 14:30 20:47	213 213	-199 -189
<b>8</b> do	6:08 12:17 18:35	156	-165 -132	<b>18</b> zo	5:41 11:55 18:03	168 144	-137	<b>28</b> wo	2:48 9:12 15:17 21:35	221 207	-193 -194
<b>9</b> vr	0:34 6:53 13:00 19:11	141 169	-171 -141	<b>19</b> ma	0:27 6:28 12:47 18:55	153 127	-163 -125	<b>29</b> do	3:35 9:58 16:04 22:24	220 196	-182 -195
<b>10</b> za	1:13 7:30 13:36 19:42	155 176	-174 -150	<b>20</b> di LK 13:58	1:26 7:33 13:54 20:07	137 112	-158 -115	<b>30</b> vr	4:24 10:44 16:54 23:14	213 182	-168 -193
								<b>31</b> za	5:17 11:31 17:46	200 166	-152

# Vlakte van de Raan

## 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
<b>1</b> zo	0:06 6:14 12:23 18:40		-188 183 -137 149	<b>11</b> wo VM 9:43	2:26 8:39 14:46 21:02	169 -156 172 -164		<b>21</b> za	4:15 10:36 16:45 23:00		-170 162 -131 154
<b>2</b> ma	1:03 7:14 13:21 19:36		-181 164 -123 132	<b>12</b> do	3:02 9:15 15:21 21:39	177 -154 175 -169		<b>22</b> zo	5:23 11:38 17:52		-172 172 -143
<b>3</b> di EK 5:40	2:03 8:15 14:28 20:38		-172 146 -114 118	<b>13</b> vr	3:38 9:51 15:56 22:17	182 -150 174 -173		<b>23</b> ma	0:00 6:27 12:35 18:53		170 -175 182 -158
<b>4</b> wo	3:04 9:24 15:36 21:49		-163 133 -111 112	<b>14</b> za	4:14 10:27 16:33 22:56	183 -146 169 -176		<b>24</b> di	0:56 7:22 13:29 19:48		186 -178 189 -173
<b>5</b> do	4:11 10:35 16:46 22:55		-157 132 -114 117	<b>15</b> zo	4:52 11:05 17:12 23:38	181 -140 162 -177		<b>25</b> wo NM 12:31	1:49 8:12 14:20 20:39		199 -177 192 -184
<b>6</b> vr	5:16 11:32 17:44 23:48		-155 139 -122 128	<b>16</b> ma	5:33 11:47 17:55	176 -135 154		<b>26</b> do	2:40 8:59 15:09 21:28		207 -171 192 -192
<b>7</b> za	6:08 12:19 18:29		-156 148 -132	<b>17</b> di	0:24 6:20 12:35 18:44	-177 169 -129 145		<b>27</b> vr	3:29 9:45 15:57 22:15		211 -162 189 -195
<b>8</b> zo	0:33 6:50 13:01 19:09		139 -157 155 -141	<b>18</b> wo LK 21:19	1:15 7:17 13:30 19:43	-176 160 -125 139		<b>28</b> za	4:19 10:29 16:43 23:02		210 -151 185 -195
<b>9</b> ma	1:13 7:28 13:38 19:47		150 -157 161 -150	<b>19</b> do	2:11 8:23 14:32 20:48	-174 155 -123 137		<b>29</b> zo	5:07 11:12 17:28 23:48		204 -142 178 -192
<b>10</b> di	1:50 8:04 14:12 20:24		160 -156 167 -157	<b>20</b> vr	3:11 9:30 15:37 21:55	-172 156 -125 142		<b>30</b> ma	5:54 11:57 18:13		193 -133 169

# Vlakte van de Raan

## 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
<b>1</b> di	0:34 6:41 12:43 18:58		-186 178 -126 157	<b>11</b> vr	2:49 8:57 15:07 21:25	176 -144 174 -171		<b>21</b> ma	5:00 11:15 17:36 23:43		-153 150 -133 157
<b>2</b> wo <i>EK 21:30</i>	1:21 7:30 13:35 19:46		-178 160 -120 143	<b>12</b> za	3:27 9:35 15:45 22:05	188 -146 180 -180		<b>22</b> di	6:14 12:23 18:45		-152 157 -149
<b>3</b> do	2:12 8:22 14:33 20:40		-166 142 -114 128	<b>13</b> zo	4:04 10:13 16:22 22:46	196 -145 182 -187		<b>23</b> wo	0:49 7:14 13:23 19:43		172 -154 169 -166
<b>4</b> vr	3:08 9:22 15:38 21:43		-153 127 -110 117	<b>14</b> ma	4:41 10:52 17:00 23:27	198 -143 181 -190		<b>24</b> do <i>NM 21:11</i>	1:48 8:05 14:16 20:33		189 -155 180 -181
<b>5</b> za	4:11 10:31 16:44 22:51		-142 120 -111 114	<b>15</b> di	5:21 11:32 17:40	197 -140 177		<b>25</b> vr	2:39 8:50 15:03 21:19		203 -152 189 -190
<b>6</b> zo	5:14 11:33 17:45 23:51		-136 122 -117 120	<b>16</b> wo	0:09 6:04 12:16 18:24	-191 191 -138 173		<b>26</b> za	3:25 9:32 15:45 22:02		211 -148 194 -194
<b>7</b> ma	6:10 12:25 18:38		-135 130 -127	<b>17</b> do	0:54 6:54 13:04 19:15	-189 183 -136 168		<b>27</b> zo	4:06 10:10 16:24 22:43		214 -143 196 -195
<b>8</b> di	0:43 6:57 13:10 19:24		132 -136 141 -137	<b>18</b> vr <i>LK 2:37</i>	1:44 7:52 13:59 20:14	-184 172 -132 160		<b>28</b> ma	4:46 10:48 17:02 23:21		211 -139 196 -191
<b>9</b> wo	1:29 7:39 13:52 20:06		146 -138 153 -149	<b>19</b> za	2:40 8:56 15:03 21:21	-174 162 -128 153		<b>29</b> di	5:25 11:25 17:40 23:59		202 -136 190 -185
<b>10</b> do <i>VM 22:36</i>	2:10 8:19 14:30 20:45		161 -141 164 -161	<b>20</b> zo	3:45 10:04 16:17 22:32	-162 153 -126 151		<b>30</b> wo	6:04 12:04 18:19		189 -133 181
								<b>31</b> do	0:37 6:44 12:44 18:59		-175 172 -127 166

# Vlakte van de Raan

## 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>	1:18 7:26 13:29 19:44		-161 153 -118 147	<b>11</b> ma	3:45 9:53 16:02 22:24	216 -150 203 -197		<b>21</b> do	0:53 7:13 13:21 19:39	168 -135 160 -164	
<b>2</b> za	2:06 8:13 14:28 20:37		-143 132 -107 125	<b>12</b> di	4:22 10:32 16:39 23:05	221 -151 207 -200		<b>22</b> vr	1:49 8:01 14:10 20:26	192 -140 179 -179	
<b>3</b> zo	3:10 9:08 15:52 21:43		-125 113 -99 107	<b>13</b> wo	5:00 11:11 17:18 23:46	220 -151 206 -199		<b>23</b> za <i>NM 8:06</i>	2:33 8:40 14:49 21:06	208 -142 193 -188	
<b>4</b> ma	4:26 10:22 17:06 23:06		-113 101 -101 102	<b>14</b> do	5:42 11:53 18:00	212 -150 202		<b>24</b> zo	3:11 9:14 15:25 21:42	216 -142 202 -191	
<b>5</b> di	5:35 11:48 18:10		-111 106 -112	<b>15</b> vr	0:29 6:28 12:39 18:47	-193 198 -146 191		<b>25</b> ma	3:45 9:48 15:59 22:17	218 -142 208 -190	
<b>6</b> wo	0:18 6:32 12:48 19:04		117 -116 124 -127	<b>16</b> za <i>LK 7:12</i>	1:16 7:22 13:32 19:44	-181 178 -138 174		<b>26</b> di	4:20 10:21 16:32 22:51	215 -142 210 -185	
<b>7</b> do	1:13 7:20 13:35 19:49		140 -124 146 -145	<b>17</b> zo	2:13 8:26 14:39 20:54	-162 154 -126 153		<b>27</b> wo	4:54 10:54 17:06 23:23	208 -142 206 -176	
<b>8</b> vr	1:57 8:01 14:15 20:28		165 -133 166 -161	<b>18</b> ma	3:22 9:40 16:01 22:15	-141 133 -119 139		<b>28</b> do	5:27 11:26 17:40 23:55	195 -139 196 -165	
<b>9</b> za <i>VM 9:55</i>	2:35 8:38 14:51 21:06		187 -141 183 -177	<b>19</b> di	4:49 11:03 17:31 23:39	-127 125 -125 145		<b>29</b> vr	6:01 11:57 18:15	180 -134 180	
<b>10</b> zo	3:10 9:15 15:26 21:45		204 -147 196 -189	<b>20</b> wo	6:11 12:20 18:43	-128 138 -144		<b>30</b> za	0:26 6:35 12:30 18:52	-151 162 -126 160	
								<b>31</b> zo <i>EK 8:25</i>	1:01 7:14 13:10 19:37	-134 141 -113 134	

# Vlakte van de Raan

## 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	1:49 8:06 14:10 20:45		-111 117 -95 106	<b>11</b> do	4:36 10:47 16:52 23:19	236 -163 231 -198		<b>21</b> zo	2:16 8:23 14:28 20:45	211 -138 196 -183	
<b>2</b> di	3:38 9:17 16:29 22:18		-91 94 -90 93	<b>12</b> vr	5:18 11:30 17:35	222 -160 222		<b>22</b> ma	2:49 8:53 15:00 21:18	216 -141 206 -183	
<b>3</b> wo	5:04 11:03 17:40 23:53		-90 89 -103 110	<b>13</b> za	0:02 6:03 12:17 18:22	-186 201 -153 203		<b>23</b> di	3:21 9:23 15:31 21:49	217 -145 212 -180	
<b>4</b> do	6:08 12:23 18:39		-101 114 -123	<b>14</b> zo	0:51 6:56 13:12 19:19	-167 172 -141 175		<b>24</b> wo	3:51 9:54 16:02 22:20	214 -147 215 -174	
<b>5</b> vr	0:52 6:59 13:12 19:26		143 -116 144 -145	<b>15</b> ma	1:50 8:03 14:23 20:37	-141 140 -125 146		<b>25</b> do	4:22 10:25 16:34 22:49	207 -146 211 -164	
<b>6</b> za	1:35 7:39 13:50 20:04		175 -129 171 -165	<b>16</b> di	3:08 9:25 15:54 22:09	-116 114 -116 131		<b>26</b> vr	4:52 10:53 17:05 23:15	196 -143 201 -152	
<b>7</b> zo	2:11 8:14 14:24 20:40		201 -141 194 -183	<b>17</b> wo	4:50 10:59 17:27 23:42	-105 110 -125 144		<b>27</b> za	5:22 11:19 17:36 23:42	183 -139 186 -140	
<b>8</b> ma	2:44 8:50 14:59 21:18		222 -151 212 -196	<b>18</b> do	6:12 12:16 18:37	-113 133 -147		<b>28</b> zo	5:53 11:50 18:08	168 -133 168	
<b>9</b> di	3:19 9:27 15:35 21:57		235 -158 225 -203	<b>19</b> vr	0:50 7:09 13:11 19:30	173 -125 160 -166		<b>29</b> ma	0:14 6:27 12:29 18:46	-126 150 -123 145	
<b>10</b> wo	3:56 10:06 16:13 22:37		240 -162 231 -204	<b>20</b> za	1:38 7:50 13:53 20:11	197 -133 182 -178		<b>30</b> di	0:59 7:11 13:24 19:41	-106 125 -105 114	

# Vlakte van de Raan

## 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	2:09 8:26 15:43 21:34	96	-81 -91	<b>11</b> za	4:56 11:11 17:13 23:39	220 228	-168 -171	<b>21</b> di	2:23 8:27 14:33 20:49	208 200	-142 -172
<b>2</b> do	4:29 10:08 17:03 23:18	86	-78 -103	<b>12</b> zo	5:43 12:00 18:03	194 203	-159	<b>22</b> wo	2:54 8:58 15:03 21:20	207 206	-147 -168
<b>3</b> vr	5:36 11:46 18:05	109	-91 -124	<b>13</b> ma	0:29 6:37 12:58 19:05	161	-148 -145	<b>23</b> do	3:23 9:30 15:33 21:50	204 208	-150 -161
<b>4</b> za	0:20 6:28 12:37 18:53	148 143	-109 -147	<b>14</b> di	1:31 7:48 14:13 20:30	129 143	-121 -130	<b>24</b> vr	3:53 10:01 16:05 22:19	199 205	-149 -151
<b>5</b> zo	1:02 7:07 13:16 19:32	182 175	-127 -168	<b>15</b> wo	2:57 9:12 15:44 22:01	107 133	-98 -124	<b>25</b> za	4:22 10:29 16:36 22:45	191 197	-146 -140
<b>6</b> ma	1:38 7:44 13:52 20:10	211 202	-142 -186	<b>16</b> do	4:43 10:44 17:12 23:29	109 148	-94 -132	<b>26</b> zo	3:52 9:56 16:07 22:12	181 186	-142 -130
<b>7</b> di	2:14 8:21 14:29 20:49	232 224	-156 -198	<b>17</b> vr	5:58 11:56 18:19	132	-105 -150	<b>27</b> ma	4:23 10:28 16:40 22:46	169 172	-139 -120
<b>8</b> wo	2:51 9:01 15:07 21:29	244 240	-166 -202	<b>18</b> za	0:29 6:50 12:47 19:08	174 158	-119 -165	<b>28</b> di	4:58 11:09 17:19 23:31	154 154	-132 -104
<b>9</b> do	3:31 9:42 15:47 22:11	247 246	-172 -199	<b>19</b> zo	1:13 7:28 13:27 19:46	194 178	-129 -172	<b>29</b> wo	5:42 12:04 18:12	133 129	-119
<b>10</b> vr	4:12 10:25 16:29 22:54	238 242	-172 -189	<b>20</b> ma	1:50 7:59 14:02 20:19	204 192	-135 -173	<b>30</b> do	0:35 6:50 13:28 19:52	107 112	-85 -109
								<b>31</b> vr	2:30 8:24 15:09 21:22	97 122	-77 -114

Referentievlak: NAP  
LAT = NAP-228 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Vlakte van de Raan

## 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	3:46 9:49 16:15 22:33		-88 112 -130 151	<b>11</b> di	5:26 11:48 17:59	158 173	-156	<b>21</b> vr	1:58 8:08 14:09 20:24	188 193	-150 -148
<b>2</b> zo	4:42 10:51 17:10 23:22		-105 143 -150 183	<b>12</b> wo LK 6:27	0:12 6:33 12:58 19:13	134 151	-111 -145	<b>22</b> za	2:28 8:42 14:42 20:55	187 193	-151 -141
<b>3</b> ma	5:28 11:37 17:56		-124 176 -169	<b>13</b> do	1:32 7:45 14:15 20:33	117 139	-95 -138	<b>23</b> zo	2:59 9:15 15:15 21:25	183 190	-151 -133
<b>4</b> di	0:04 6:11 12:19 18:39		210 -143 205 -184	<b>14</b> vr	3:05 9:06 15:37 21:52	114 145	-90 -139	<b>24</b> ma	3:32 9:46 15:48 21:55	177 183	-149 -126
<b>5</b> wo VM 14:19	0:44 6:54 13:00 19:21		230 -159 227 -193	<b>15</b> za	4:23 10:16 16:45 22:52	128 161	-98 -147	<b>25</b> di	4:06 10:20 16:24 22:31	168 175	-148 -119
<b>6</b> do	1:26 7:38 13:42 20:05		239 -171 241 -194	<b>16</b> zo	5:16 11:09 17:35 23:39	148 176	-110 -155	<b>26</b> wo	4:43 11:02 17:05 23:15	157 163	-146 -110
<b>7</b> vr	2:09 8:23 14:26 20:49		238 -177 245 -187	<b>17</b> ma	5:56 11:53 18:14	164	-121 -159	<b>27</b> do	5:28 11:53 17:58	143 149	-141
<b>8</b> za	2:53 9:09 15:11 21:33		227 -178 239 -173	<b>18</b> di	0:20 6:29 12:31 18:48	184 176	-131 -158	<b>28</b> vr EK 7:58	0:12 6:28 12:56 19:13	128 137	-99 -137
<b>9</b> zo	3:39 9:57 15:58 22:20		208 -174 223 -155	<b>19</b> wo	0:55 7:01 13:05 19:20	188 184	-139 -156	<b>29</b> za	1:23 7:42 14:08 20:29	121 140	-93 -137
<b>10</b> ma	4:29 10:49 16:52 23:11		184 -167 199 -133	<b>20</b> do NM 7:47	1:28 7:34 13:37 19:52	188 190	-145 -153	<b>30</b> zo	2:39 8:56 15:16 21:39	127 155	-96 -142

# Vlakte van de Raan

## 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	3:46 10:03 16:21 22:39		-107 147 -153 177	<b>11</b> do LK 21:51	6:06 12:28 18:42	153 -164 164		<b>21</b> zo	2:12 8:28 14:28 20:37	174 -155 184 -137	
<b>2</b> di	4:46 10:59 17:20 23:31		-123 173 -166 197	<b>12</b> vr	0:47 7:04 13:29 19:45	-104 137 -153 146		<b>22</b> ma	2:45 9:04 15:03 21:11	178 -161 188 -135	
<b>3</b> wo	5:41 11:49 18:12		-141 197 -176	<b>13</b> za	1:54 8:09 14:35 20:58	-96 125 -144 136		<b>23</b> di	3:20 9:40 15:38 21:44	177 -164 188 -132	
<b>4</b> do	0:19 6:33 12:37 19:00	212 -158 216 -181		<b>14</b> zo	3:08 9:20 15:49 22:05	-95 123 -139 138		<b>24</b> wo	3:55 10:16 16:14 22:20	174 -167 185 -129	
<b>5</b> vr VM 0:14	1:06 7:22 13:24 19:47	218 -171 227 -179		<b>15</b> ma	4:21 10:22 16:49 22:59	-101 130 -139 145		<b>25</b> do	4:33 10:55 16:54 23:01	169 -168 180 -125	
<b>6</b> za	1:53 8:11 14:11 20:33	217 -179 231 -171		<b>16</b> di	5:14 11:14 17:36 23:46	-111 140 -139 153		<b>26</b> vr	5:15 11:39 17:42 23:48	162 -167 172 -121	
<b>7</b> zo	2:40 8:59 15:00 21:19	209 -183 227 -159		<b>17</b> wo	5:57 12:00 18:16	-122 150 -139		<b>27</b> za EK 20:09	6:04 12:29 18:39	155 -165 163	
<b>8</b> ma	3:29 9:48 15:50 22:05	198 -183 217 -145		<b>18</b> do	0:28 6:36 12:41 18:52	158 -131 159 -139		<b>28</b> zo	0:43 7:04 13:26 19:46	-117 148 -161 157	
<b>9</b> di	4:20 10:39 16:45 22:54	184 -179 202 -130		<b>19</b> vr	1:05 7:14 13:18 19:28	163 -140 168 -139		<b>29</b> ma	1:47 8:11 14:29 20:54	-114 146 -156 156	
<b>10</b> wo	5:12 11:32 17:42 23:47	169 -173 183 -116		<b>20</b> za NM 2:43	1:38 7:51 13:53 20:03	169 -148 177 -138		<b>30</b> di	2:57 9:20 15:39 22:01	-115 151 -153 162	
								<b>31</b> wo	4:10 10:27 16:51 23:05	-122 162 -155 171	

Referentievlak: NAP  
LAT = NAP-228 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD