

# Nieuwe Statenzijl

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2018											
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	5:36 11:51 18:26		-123 157 -121	<b>11</b> do	1:11 7:41 13:46 20:05		-115 133 -115 107	<b>21</b> zo	3:06 9:56 15:21 21:56	161	-112 131 -113
<b>2</b> di VM 3:24	0:20 7:01 12:49 19:31	151	-127 157 -125	<b>12</b> vr	2:15 8:25 15:06 20:59		-102 122 -108 107	<b>22</b> ma	3:46 10:26 15:56 22:21	159	-110 127 -117
<b>3</b> wo	1:15 8:00 13:35 20:21	156	-138 152 -131	<b>13</b> za	3:38 10:00 16:06 23:07		-103 117 -111 115	<b>23</b> di	4:16 10:56 16:36 22:56	156	-111 121 -122
<b>4</b> do	1:55 8:48 14:28 21:06	159	-148 146 -135	<b>14</b> zo	4:40 11:26 17:05 23:46		-108 122 -114 128	<b>24</b> wo EK 23:20	4:56 11:32 17:16 23:42	151	-117 116 -128
<b>5</b> vr	2:46 9:33 15:16 21:47	161	-154 139 -138	<b>15</b> ma	5:46 12:06 18:12		-111 126 -115	<b>25</b> do	5:40 12:11 18:01	145	-122 112
<b>6</b> za	3:25 10:16 15:55 22:27	163	-157 134 -140	<b>16</b> di	0:20 6:41 12:41 18:59	138	-111 128 -113	<b>26</b> vr	0:32 6:31 13:02 18:56		-130 139 -123 109
<b>7</b> zo	4:10 10:55 16:46 23:06	164	-155 129 -140	<b>17</b> wo NM 3:17	0:56 7:26 13:11 19:42	146	-109 130 -110	<b>27</b> za	1:26 7:26 14:06 20:06		-127 133 -119 111
<b>8</b> ma LK 23:25	4:56 11:33 17:24 23:43	162	-148 124 -135	<b>18</b> do	1:26 8:08 13:40 20:23	153	-109 132 -109	<b>28</b> zo	2:36 8:34 15:15 21:14		-122 131 -118 122
<b>9</b> di	5:45 12:13 18:25	155	-139 118	<b>19</b> vr	2:01 8:46 14:16 20:56	159	-111 133 -110	<b>29</b> ma	3:44 10:26 16:25 22:50		-123 139 -120 137
<b>10</b> wo	0:20 6:40 12:56 19:15		-127 145 -127 112	<b>20</b> za	2:36 9:23 14:46 21:26	161	-112 133 -111	<b>30</b> di	5:05 11:36 18:06		-125 148 -121
								<b>31</b> wo VM 14:27	0:01 6:46 12:30 19:14	153	-137 153 -133

# Nieuwe Statenzijl

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2018											
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	0:50 7:46 13:19 20:06	163 152	-155 -145	<b>11</b> zo	2:15 8:40 15:21 21:03	-92 104 -94 110		<b>21</b> wo	3:56 10:46 16:05 22:52	164 133	-134 -140
<b>2</b> vr	1:38 8:35 14:05 20:50	168 147	-167 -153	<b>12</b> ma	4:00 10:10 16:30 22:40	-99 105 -107 121		<b>22</b> do	4:36 11:16 16:51 23:26	157 127	-130 -142
<b>3</b> za	2:19 9:16 14:55 21:31	170 142	-173 -158	<b>13</b> di	5:06 11:35 17:30 23:35	-110 118 -117 137		<b>23</b> vr EK 9:09	5:21 11:52 17:35	147 121	-131
<b>4</b> zo	3:02 9:56 15:36 22:09	171 138	-172 -160	<b>14</b> wo	6:06 12:16 18:32	-118 126 -122		<b>24</b> za	0:10 6:08 12:32 18:25	136 116	-143 -129
<b>5</b> ma	3:48 10:34 16:18 22:46	169 134	-166 -158	<b>15</b> do NM 22:05	0:26 7:01 12:46 19:16	149 -123 132 -124		<b>25</b> zo	0:56 7:11 13:31 19:35	126 116	-137 -121
<b>6</b> di	4:25 11:06 16:56 23:16	162 127	-157 -150	<b>16</b> vr	1:05 7:46 13:26 19:59	157 -128 136 -127		<b>26</b> ma	2:05 8:24 14:45 20:44	122 124	-128 -114
<b>7</b> wo LK 16:54	5:09 11:36 17:46 23:46	151 119	-145 -141	<b>17</b> za	1:41 8:27 14:01 20:40	163 -133 140 -132		<b>27</b> di	3:30 10:11 16:09 22:35	132 141	-128 -120
<b>8</b> do	6:06 12:08 18:25	135 111	-132	<b>18</b> zo	2:15 9:06 14:30 21:14	167 -140 142 -138		<b>28</b> wo	5:11 11:16 17:46 23:35	144 158	-137 -132
<b>9</b> vr	0:20 6:45 12:45 19:21	120 106	-127 -117	<b>19</b> ma	2:51 9:41 15:06 21:48	169 -142 141 -140					
<b>10</b> za	1:06 7:34 13:46 20:17	108 105	-109 -100	<b>20</b> di	3:16 10:16 15:35 22:19	168 -139 138 -140					

# Nieuwe Statenzijl

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2018											
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	6:33 12:09 18:56	152	-158 -151	<b>11</b> zo	0:22 6:14 12:46 19:36	103 108	-128 -116	<b>21</b> wo	2:56 9:54 15:05 22:06	170 147	-163 -165
<b>2</b> vr VM 1:51	0:31 7:26 13:05 19:46	169 152	-177 -164	<b>12</b> ma	1:09 8:06 13:40 20:41	97 114	-109 -99	<b>22</b> do	3:24 10:28 15:46 22:38	165 144	-154 -161
<b>3</b> za	1:16 8:15 13:45 20:30	173 150	-186 -171	<b>13</b> di	2:50 9:09 15:56 21:45	103 125	-95 -99	<b>23</b> vr	4:16 11:00 16:26 23:13	156 139	-145 -158
<b>4</b> zo	1:58 8:56 14:25 21:11	175 148	-186 -174	<b>14</b> wo	4:26 10:24 17:01 22:54	115 141	-115 -121	<b>24</b> za EK 16:35	5:06 11:32 17:25 23:52	144 132	-141 -155
<b>5</b> ma	2:41 9:34 15:05 21:46	174 146	-181 -174	<b>15</b> do	5:31 11:36 17:57 23:56	130 155	-132 -133	<b>25</b> zo	6:55 13:11 19:16	131 126	-136
<b>6</b> di	3:20 10:07 15:46 22:16	170 142	-172 -170	<b>16</b> vr	6:26 12:26 18:50	139	-143 -141	<b>26</b> ma	1:41 7:54 14:06 20:36	120 125	-148 -125
<b>7</b> wo	4:06 10:36 16:15 22:41	159 136	-161 -162	<b>17</b> za NM 14:12	0:37 7:18 12:55 19:33	163 145	-150 -147	<b>27</b> di	2:45 9:36 15:26 21:44	119 133	-138 -118
<b>8</b> do	4:36 10:55 16:50 23:09	144 128	-150 -154	<b>18</b> zo	1:16 7:59 13:41 20:16	168 149	-157 -155	<b>28</b> wo	4:19 10:55 17:06 23:26	130 148	-142 -130
<b>9</b> vr LK 12:20	5:06 11:26 17:14 23:40	129 120	-141 -143	<b>19</b> ma	1:56 8:41 14:19 20:54	171 150	-165 -162	<b>29</b> do	5:56 12:00 18:29	143	-159 -150
<b>10</b> za	5:35 12:01 18:00	115 112	-131	<b>20</b> di	2:32 9:18 14:51 21:32	172 149	-167 -166	<b>30</b> vr	0:21 7:11 12:57 19:32	163 149	-180 -168
								<b>31</b> za VM 14:37	1:09 8:06 13:40 20:24	170 151	-193 -177

# Nieuwe Statenzijl

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2018											
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	1:50 8:51 14:19 21:06	172 151	-194 -180	<b>11</b> wo	2:36 9:45 15:01 22:16	102 130	-117 -110	<b>21</b> za	5:06 11:43 17:04	150 149	-156
<b>2</b> ma	2:36 9:31 14:54 21:46	172 152	-188 -180	<b>12</b> do	4:35 10:56 17:17 23:26	117 146	-123 -122	<b>22</b> zo	0:03 5:56 <i>EK 23:45</i> 12:16 18:11	139 145	-170 -149
<b>3</b> di	3:12 10:07 15:35 22:21	171 154	-179 -178	<b>13</b> vr	5:46 11:56 18:11	133	-146 -142	<b>23</b> ma	0:43 6:44 13:02 19:10	128 141	-165 -143
<b>4</b> wo	3:49 10:38 16:15 22:50	165 153	-170 -173	<b>14</b> za	0:21 6:46 12:45 19:06	160 145	-159 -152	<b>24</b> di	1:32 8:06 13:59 20:20	121 141	-159 -135
<b>5</b> do	4:36 11:02 16:46 23:06	153 147	-162 -167	<b>15</b> zo	1:06 7:42 13:36 19:59	168 152	-167 -160	<b>25</b> wo	2:40 9:15 15:16 21:46	122 145	-154 -131
<b>6</b> vr	5:05 11:18 17:16 23:36	138 139	-157 -160	<b>16</b> ma	1:51 8:30 <i>NM 3:57</i> 14:18 20:47	171 155	-173 -168	<b>26</b> do	4:10 10:36 16:46 23:05	130 154	-163 -146
<b>7</b> za	5:30 11:45 17:35	124 130	-151	<b>17</b> di	2:31 9:14 14:58 21:32	171 155	-178 -176	<b>27</b> vr	5:30 11:46 18:01 23:56	139 162	-179 -164
<b>8</b> zo	0:05 6:06 <i>LK 9:18</i> 12:21 18:25	112 123	-152 -146	<b>18</b> wo	3:06 9:54 15:31 22:12	169 153	-180 -181	<b>28</b> za	6:43 12:41 19:06	145	-191 -176
<b>9</b> ma	0:46 6:56 13:01 19:24	102 116	-143 -137	<b>19</b> do	3:40 10:34 15:56 22:50	165 152	-175 -180	<b>29</b> zo	0:46 7:37 13:26 19:57	164 146	-195 -180
<b>10</b> di	1:36 7:55 13:56 21:06	95 118	-130 -122	<b>20</b> vr	4:16 11:10 16:14 23:26	159 152	-166 -176	<b>30</b> ma	1:31 8:24 <i>VM 2:58</i> 14:00 20:43	163 149	-190 -179

# Nieuwe Statenzijl

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2018											
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	2:16 9:06 14:41 21:22	161 154	-181 -175	<b>11</b> vr	3:19 10:16 15:46 22:45	115 146	-140 -132	<b>21</b> ma	0:00 5:50 12:13 18:06	136 158	-180 -158
<b>2</b> wo	2:51 9:41 15:04 21:56	160 159	-171 -171	<b>12</b> za	4:45 11:16 17:16 23:45	131 158	-156 -147	<b>22</b> di	0:41 6:46 EK 5:49 12:56 19:05	130 157	-176 -154
<b>3</b> do	3:31 10:10 15:56 22:22	155 160	-164 -167	<b>13</b> zo	5:50 12:16 18:16	144	-171 -159	<b>23</b> wo	1:30 7:45 13:48 20:16	126 155	-173 -150
<b>4</b> vr	3:55 10:26 16:20 22:40	144 156	-160 -163	<b>14</b> ma	0:35 6:56 13:06 19:16	166 152	-175 -164	<b>24</b> do	2:29 8:56 14:55 21:15	125 154	-172 -148
<b>5</b> za	4:36 10:46 16:56 23:11	131 147	-157 -157	<b>15</b> di	1:26 7:56 NM 13:48 13:56 20:16	168 156	-178 -171	<b>25</b> vr	3:49 10:16 16:16 22:36	127 154	-177 -156
<b>6</b> zo	5:05 11:19 17:25 23:46	118 138	-154 -151	<b>16</b> wo	2:09 8:44 14:36 21:06	167 156	-179 -178	<b>26</b> za	4:56 11:25 17:26 23:36	133 155	-184 -166
<b>7</b> ma	5:35 11:51 18:11	108 131	-152	<b>17</b> do	2:51 9:32 15:16 21:52	162 155	-179 -183	<b>27</b> zo	6:06 12:25 18:36	138	-187 -171
<b>8</b> di	0:19 6:23 LK 4:09 12:31 18:55	101 125	-148 -149	<b>18</b> vr	3:31 10:14 15:45 22:36	156 155	-176 -185	<b>28</b> ma	0:31 7:06 13:10 19:29	153 142	-186 -172
<b>9</b> wo	1:06 7:15 13:22 20:10	96 122	-143 -141	<b>19</b> za	4:15 10:56 16:26 23:17	149 156	-170 -183	<b>29</b> di	1:16 7:56 VM 16:20 13:51 20:17	149 146	-179 -169
<b>10</b> do	2:06 9:16 14:25 21:41	100 132	-138 -132	<b>20</b> zo	4:55 11:33 17:10	142 158	-163	<b>30</b> wo	1:56 8:38 14:20 21:00	147 153	-169 -163
								<b>31</b> do	2:30 9:16 14:55 21:33	146 160	-160 -158

# Nieuwe Statenzijl

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2018											
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	3:11 9:46 15:36 22:06	143 163	-154 -154	<b>11</b> ma	5:05 11:41 17:26 23:55	-171 136 -160 158		<b>21</b> do	1:22 7:30 13:36 19:45	-186 129 -164 163	
<b>2</b> za	3:46 10:06 16:05 22:27	136 161	-152 -150	<b>12</b> di	6:06 12:36 18:36	-175 147 -163		<b>22</b> vr	2:11 8:25 14:26 20:56	-180 125 -157 155	
<b>3</b> zo	4:26 10:26 16:41 22:56	126 154	-150 -145	<b>13</b> wo	0:56 7:16 13:29 19:50	162 -171 155 -164		<b>23</b> za	3:16 9:30 15:36 21:56	-174 122 -153 147	
<b>4</b> ma	4:50 10:57 17:05 23:26	117 145	-147 -142	<b>14</b> do	1:46 8:20 14:16 20:48	161 -170 158 -171		<b>24</b> zo	4:16 10:44 16:51 23:17	-172 122 -156 141	
<b>5</b> di	5:30 11:29 17:55	109 139	-148	<b>15</b> vr	2:37 9:14 15:00 21:39	156 -170 160 -179		<b>25</b> ma	5:26 12:00 17:52	-171 130 -158	
<b>6</b> wo	0:01 6:04 12:06 18:24	103 134	-143 -149	<b>16</b> za	3:20 9:58 15:40 22:26	150 -171 161 -186		<b>26</b> di	0:16 6:26 12:50 19:02	140 -168 138 -158	
<b>7</b> do	0:46 7:00 13:02 19:20	100 132	-146 -149	<b>17</b> zo	4:08 10:42 16:14 23:10	144 -172 163 -190		<b>27</b> wo	1:06 7:22 13:30 19:53	138 -164 145 -156	
<b>8</b> vr	1:41 7:55 13:59 20:24	98 131	-149 -147	<b>18</b> ma	4:56 11:26 17:06 23:52	139 -172 167 -192		<b>28</b> do	1:40 8:12 14:05 20:36	137 -157 152 -152	
<b>9</b> za	2:42 9:41 15:06 22:07	107 138	-153 -146	<b>19</b> di	5:40 12:06 17:58	136 -172 170		<b>29</b> vr	2:26 8:52 14:36 21:16	135 -150 159 -147	
<b>10</b> zo	3:52 10:46 16:16 23:07	121 149	-161 -151	<b>20</b> wo	0:35 6:36 12:48 18:44	-191 132 -169 168		<b>30</b> za	2:56 9:26 15:16 21:52	134 -145 164 -143	

# Nieuwe Statenzijl

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2018											
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	3:25 9:56 15:46 22:26	132 165	-143 -141	<b>11</b> wo	5:26 12:06 17:56	142	-162 -155	<b>21</b> za	1:38 7:55 13:50 20:16	124 148	-173 -156
<b>2</b> ma	4:06 10:26 16:20 22:52	128 162	-141 -138	<b>12</b> do	0:36 6:29 13:06 19:26	155 155	-159 -154	<b>22</b> zo	2:26 8:46 14:51 21:04	118 135	-158 -141
<b>3</b> di	4:36 10:46 17:01 23:20	122 156	-139 -135	<b>13</b> vr	1:25 7:56 13:56 20:36	158 163	-158 -166	<b>23</b> ma	3:31 9:39 16:06 22:14	116 126	-146 -133
<b>4</b> wo	5:16 11:16 17:36 23:56	116 149	-140 -136	<b>14</b> za	2:21 8:56 14:40 21:26	156 168	-164 -179	<b>24</b> di	4:46 11:20 17:16 23:57	120 127	-144 -137
<b>5</b> do	5:56 11:56 18:16	110 144	-144	<b>15</b> zo	3:05 9:46 15:26 22:13	150 170	-171 -191	<b>25</b> wo	5:46 12:26 18:26	135	-147 -141
<b>6</b> vr	0:31 6:25 12:42 18:56	105 140	-142 -149	<b>16</b> ma	3:55 10:29 16:05 22:56	145 173	-177 -199	<b>26</b> do	0:46 6:51 13:10 19:26	132 147	-149 -144
<b>7</b> za	1:16 7:15 13:36 19:35	102 137	-149 -151	<b>17</b> di	4:39 11:11 16:55 23:39	141 176	-182 -200	<b>27</b> vr	1:25 7:46 13:46 20:16	133 154	-148 -144
<b>8</b> zo	2:08 8:04 14:28 20:29	102 135	-154 -151	<b>18</b> wo	5:25 11:51 17:35	138 176	-183	<b>28</b> za	2:00 8:32 14:16 21:00	133 161	-144 -141
<b>9</b> ma	3:08 9:55 15:35 22:04	110 138	-156 -149	<b>19</b> do	0:19 6:09 12:29 18:25	135 171	-196 -179	<b>29</b> zo	2:36 9:09 14:50 21:36	133 167	-141 -141
<b>10</b> di	4:21 10:55 16:45 23:26	126 148	-159 -152	<b>20</b> vr	0:57 7:05 13:09 19:26	130 161	-186 -170	<b>30</b> ma	3:16 9:46 15:25 22:13	134 170	-142 -142
								<b>31</b> di	3:46 10:16 16:00 22:46	135 170	-142 -143

# Nieuwe Statenzijl

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2018											
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	4:21 10:50 16:36 23:16	133 166	-140 -139	<b>11</b> za <i>NM 11:58</i>	1:09 7:43 13:30 20:22	159 172	-150 -167	<b>21</b> di	2:26 9:00 14:55 21:25	116 114	-121 -109
<b>2</b> do	4:56 11:16 17:10 23:46	127 160	-138 -136	<b>12</b> zo	2:00 8:41 14:21 21:11	159 178	-163 -184	<b>22</b> wo	3:55 10:06 16:46 23:07	119 115	-110 -111
<b>3</b> vr	5:26 11:46 17:45	120 153	-140	<b>13</b> ma	2:48 9:29 15:06 21:56	155 180	-173 -195	<b>23</b> do	5:16 11:56 17:45	132	-122 -124
<b>4</b> za <i>LK 20:18</i>	0:16 6:05 12:26 18:26	114 146	-136 -144	<b>14</b> di	3:36 10:13 15:45 22:38	149 181	-181 -198	<b>24</b> vr	0:20 6:16 12:40 18:59	128 150	-134 -134
<b>5</b> zo	0:56 6:45 13:06 19:05	110 140	-141 -149	<b>15</b> wo	4:19 10:53 16:32 23:18	146 181	-185 -195	<b>25</b> za	1:05 7:16 13:21 19:52	135 160	-140 -139
<b>6</b> ma	1:39 7:30 13:59 20:05	109 134	-145 -147	<b>16</b> do	5:06 11:31 17:15 23:56	142 176	-184 -186	<b>26</b> zo <i>VM 13:56</i>	1:46 8:06 13:52 20:33	137 166	-142 -140
<b>7</b> di	2:32 8:46 14:58 21:14	110 131	-143 -141	<b>17</b> vr	5:48 12:06 18:00	138 166	-176	<b>27</b> ma	2:16 8:46 14:26 21:14	139 170	-141 -142
<b>8</b> wo	3:40 10:05 16:16 22:55	122 140	-139 -138	<b>18</b> za <i>EK 9:49</i>	0:27 6:30 12:38 18:51	131 152	-171 -163	<b>28</b> di	2:51 9:26 15:06 21:49	142 174	-142 -146
<b>9</b> do	4:56 11:24 17:29	141	-141 -143	<b>19</b> zo	1:01 7:16 13:12 19:41	123 136	-155 -148	<b>29</b> wo	3:26 9:59 15:41 22:26	144 175	-144 -148
<b>10</b> vr	0:11 6:10 12:41 19:16	152 160	-143 -148	<b>20</b> ma	1:35 8:06 13:56 20:36	117 122	-139 -128	<b>30</b> do	4:00 10:36 16:16 23:00	143 172	-145 -143
								<b>31</b> vr	4:25 11:06 16:46 23:29	138 166	-142 -135



# Nieuwe Statenzijl

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

### September 2018

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	5:01 11:33 17:20 23:58	132 158	-138 -130	<b>11</b> di	2:26 9:09 14:38 21:36	157 185	-172 -188	<b>21</b> vr	4:41 10:34 17:16 23:34	132 121	-94 -107
<b>2</b> zo	5:36 12:06 18:01	126 149	-138	<b>12</b> wo	3:09 9:52 15:25 22:16	154 183	-176 -185	<b>22</b> za	5:46 11:54 18:15	150	-116 -124
<b>3</b> ma <i>LK 4:37</i>	0:27 6:16 12:46 18:46	121 139	-130 -140	<b>13</b> do	3:56 10:31 16:08 22:55	151 179	-176 -177	<b>23</b> zo	0:46 6:41 12:46 19:12	135 163	-130 -134
<b>4</b> di	1:06 7:06 13:33 19:40	118 130	-131 -138	<b>14</b> vr	4:36 11:07 16:50 23:27	148 170	-171 -163	<b>24</b> ma	1:10 7:33 13:25 20:01	143 170	-135 -138
<b>5</b> wo	2:01 8:10 14:36 20:44	118 125	-126 -129	<b>15</b> za	5:16 11:37 17:30 23:56	142 156	-161 -149	<b>25</b> di <i>VM 4:52</i>	1:51 8:16 14:06 20:44	147 173	-137 -141
<b>6</b> do	3:06 9:24 15:50 22:46	126 135	-118 -125	<b>16</b> zo	5:57 12:03 18:16	134 138	-149	<b>26</b> wo	2:25 8:58 14:38 21:24	150 176	-139 -145
<b>7</b> vr	4:35 11:17 17:13 23:51	146 150	-120 -133	<b>17</b> ma <i>EK 1:15</i>	0:15 6:30 12:32 18:56	126 122	-136 -136	<b>27</b> do	3:06 9:36 15:15 22:01	151 175	-143 -146
<b>8</b> za	6:06 12:16 18:59	166	-131 -150	<b>18</b> di	0:48 7:26 13:10 19:40	119 109	-125 -120	<b>28</b> vr	3:46 10:14 15:51 22:36	149 172	-144 -142
<b>9</b> zo <i>NM 20:01</i>	0:51 7:26 13:06 20:02	159 179	-148 -171	<b>19</b> wo	1:30 8:25 14:00 20:44	117 104	-110 -100	<b>29</b> za	4:06 10:46 16:21 23:10	145 166	-142 -132
<b>10</b> ma	1:40 8:22 13:56 20:51	161 184	-162 -184	<b>20</b> do	2:21 9:26 15:44 21:55	121 108	-92 -86	<b>30</b> zo	4:14 11:20 16:50 23:36	142 158	-135 -123

# Nieuwe Statenzijl

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2018											
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	5:00 11:49 17:36	139 147	-132	<b>11</b> do	2:45 9:28 14:56 21:51	155 176	-161 -161	<b>21</b> zo	5:06 11:05 17:31 23:34	147 131	-94 -114
<b>2</b> di LK 11:45	0:10 5:50 12:26 18:25	134 135	-119 -130	<b>12</b> vr	3:25 10:07 15:40 22:27	155 170	-157 -149	<b>22</b> ma	5:56 12:06 18:26	161	-114 -127
<b>3</b> wo	0:46 6:45 13:16 19:30	129 125	-117 -126	<b>13</b> za	4:06 10:40 16:20 22:56	153 159	-150 -138	<b>23</b> di	0:36 6:51 12:50 19:22	143 169	-124 -133
<b>4</b> do	1:39 8:00 14:16 20:45	128 122	-111 -118	<b>14</b> zo	4:46 11:06 16:56 23:10	148 143	-140 -128	<b>24</b> wo VM 18:45	1:15 7:42 13:36 20:10	150 172	-128 -136
<b>5</b> vr	2:46 9:14 15:35 22:14	135 132	-102 -117	<b>15</b> ma	5:16 11:26 17:25 23:36	140 127	-131 -122	<b>25</b> do	2:00 8:26 14:16 20:54	154 172	-132 -138
<b>6</b> za	4:20 10:51 17:10 23:36	153 146	-108 -133	<b>16</b> di EK 20:02	5:40 11:56 17:44	132 114	-122	<b>26</b> vr	2:40 9:10 14:56 21:34	154 169	-136 -138
<b>7</b> zo	5:51 11:52 18:36	170	-127 -153	<b>17</b> wo	0:08 6:14 12:32 18:35	124 104	-116 -111	<b>27</b> za	3:25 9:52 15:26 22:12	151 164	-138 -134
<b>8</b> ma	0:30 7:03 12:46 19:40	155 179	-144 -168	<b>18</b> do	0:46 7:30 13:15 19:57	118 97	-106 -97	<b>28</b> zo	2:10 9:31 14:34 21:50	149 158	-136 -125
<b>9</b> di NM 5:47	1:20 7:57 13:30 20:29	157 181	-156 -173	<b>19</b> vr	1:35 8:57 14:20 21:26	121 103	-93 -84	<b>29</b> ma	2:34 10:06 15:37 22:22	151 151	-132 -115
<b>10</b> wo	2:06 8:46 14:16 21:13	155 179	-161 -169	<b>20</b> za	2:39 10:06 16:36 22:36	132 116	-80 -89	<b>30</b> di	3:23 10:42 16:27 22:56	149 141	-125 -109
								<b>31</b> wo LK 17:40	4:24 11:22 17:15 23:36	144 131	-122 -106

# Nieuwe Statenzijl

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2018											
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	5:41 12:06 18:26	141 123	-118	<b>11</b> zo	2:36 9:17 14:56 21:26	157 146	-127 -116	<b>21</b> wo	4:56 11:09 17:29 23:46	161 146	-114 -128
<b>2</b> vr	0:26 6:45 13:08 19:40	140 122	-102 -115	<b>12</b> ma	3:15 9:37 15:15 21:36	153 132	-119 -113	<b>22</b> do	5:45 12:05 18:26	165	-120 -129
<b>3</b> za	1:29 7:55 14:30 20:55	144 128	-98 -119	<b>13</b> di	3:45 9:55 15:50 22:06	146 120	-114 -111	<b>23</b> vr VM 6:39	0:36 6:52 12:46 19:23	151 165	-123 -128
<b>4</b> zo	3:06 9:26 15:56 22:16	155 138	-106 -135	<b>14</b> wo	4:04 10:25 16:20 22:36	138 110	-107 -108	<b>24</b> za	1:21 7:46 13:35 20:08	153 161	-126 -127
<b>5</b> ma	4:26 10:30 17:06 23:12	165 146	-124 -148	<b>15</b> do EK 15:54	4:34 11:02 16:54 23:12	130 102	-102 -106	<b>25</b> zo	1:56 8:32 14:11 20:54	151 155	-130 -124
<b>6</b> di	5:36 11:25 18:11	169	-137 -156	<b>16</b> vr	5:35 11:49 17:55	125 97	-97	<b>26</b> ma	1:25 9:16 14:45 21:36	152 148	-132 -120
<b>7</b> wo NM 17:02	0:06 6:34 12:10 19:04	148 168	-145 -155	<b>17</b> za	0:00 6:40 12:46 19:46	121 96	-100 -91	<b>27</b> di	2:05 9:57 15:31 22:13	155 142	-130 -114
<b>8</b> do	0:46 7:24 12:56 19:46	149 165	-145 -147	<b>18</b> zo	1:00 8:26 13:49 20:50	126 108	-92 -90	<b>28</b> wo	3:04 10:38 16:25 22:53	154 135	-128 -111
<b>9</b> vr	1:25 8:06 13:35 20:26	152 162	-142 -136	<b>19</b> ma	2:09 9:20 15:15 21:50	139 123	-89 -102	<b>29</b> do	4:35 11:21 17:16 23:35	154 129	-126 -110
<b>10</b> za	2:07 8:46 14:16 21:01	155 156	-135 -125	<b>20</b> di	3:35 10:26 16:30 22:50	151 136	-99 -120	<b>30</b> vr LK 1:19	5:30 12:06 18:09	153 124	-124

# Nieuwe Statenzijl

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2018											
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	0:21 6:35 13:02 19:20		-108 151 -124 121	<b>11</b> di	2:51 9:26 15:00 21:03	157 -105 127 -104		<b>21</b> vr	4:56 11:31 17:35		-120 155 -125
<b>2</b> zo	1:20 7:40 14:05 20:25		-106 150 -125 121	<b>12</b> wo	3:21 9:46 15:36 21:46	152 -101 118 -104		<b>22</b> za	0:06 6:00 VM 18:49 12:26 18:46	146 -120 157 -121	
<b>3</b> ma	2:36 8:56 15:26 21:44		-109 150 -132 125	<b>13</b> do	3:44 10:04 16:06 22:10	144 -97 111 -105		<b>23</b> zo	0:50 7:22 13:10 19:49	152 -122 155 -121	
<b>4</b> di	3:50 10:16 16:32 23:06		-120 151 -138 132	<b>14</b> vr	4:31 10:46 16:46 22:46	138 -96 105 -107		<b>24</b> ma	1:36 8:16 14:01 20:36	153 -129 149 -123	
<b>5</b> wo	5:01 11:05 17:43 23:50		-127 152 -139 138	<b>15</b> za	5:11 11:26 EK 12:49 17:15 23:32	133 -98 101 -109		<b>25</b> di	2:16 9:04 14:46 21:22	154 -136 142 -125	
<b>6</b> do	6:06 11:56 18:36		-131 150 -137	<b>16</b> zo	5:56 12:16 18:05	129 -101 99		<b>26</b> wo	2:56 9:49 15:26 22:06	156 -143 137 -128	
<b>7</b> vr	0:30 7:00 NM 8:20 12:40 19:24	142 -131 148 -129		<b>17</b> ma	0:32 6:25 13:11 19:00	-108 127 -104 98		<b>27</b> do	3:36 10:32 16:10 22:46	160 -146 134 -130	
<b>8</b> za	1:05 7:46 13:26 20:04	147 -127 145 -119		<b>18</b> di	1:28 7:50 14:12 21:16	-106 126 -108 108		<b>28</b> vr	4:26 11:14 16:55 23:27	163 -146 130 -130	
<b>9</b> zo	1:46 8:26 14:01 20:41	153 -119 142 -110		<b>19</b> wo	2:35 9:36 15:26 22:06	-106 136 -116 123		<b>29</b> za	5:16 11:58 LK 10:34 17:55	162 -143 125	
<b>10</b> ma	2:04 9:00 14:36 21:01	157 -111 135 -105		<b>20</b> do	3:50 10:35 16:29 23:06	-113 147 -125 136		<b>30</b> zo	0:08 6:10 12:46 18:50	-128 157 -137 120	
								<b>31</b> ma	0:55 7:10 13:35 19:50	-122 149 -129 115	