

# Yerseke

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2011											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b>	0:30	163		<b>11</b>	1:16		-131	<b>21</b>	4:31	196	
za	6:36		-132	di	7:39	172		vr	10:30		-176
	13:00	165			13:46		-162		16:56	214	
	19:06		-149		20:06	166			22:46		-148
<b>2</b>	1:36	171		<b>12</b>	1:56		-128	<b>22</b>	5:12	198	
zo	7:41		-145	wo	8:16	161		za	11:16		-183
	14:08	180		EK 12:31	14:20		-156		17:38	216	
	20:08		-150		20:46	155			23:30		-148
<b>3</b>	2:38	181		<b>13</b>	2:36		-123	<b>23</b>	5:55	198	
ma	8:36		-156	do	8:55	148		zo	12:01		-189
	15:06	193			15:11		-147		18:21	213	
	20:59		-147		21:36	143					
<b>4</b>	3:28	187		<b>14</b>	3:25		-116	<b>24</b>	0:16		-148
di	9:25		-164	vr	10:01	134		ma	6:38	197	
NM 10:03	15:52	201			16:05		-136		12:46		-191
	21:46		-140		22:45	134			19:06	207	
<b>5</b>	4:09	188		<b>15</b>	4:45		-111	<b>25</b>	1:00		-148
wo	10:11		-167	za	11:16	127		di	7:26	193	
	16:31	203			17:25		-130		13:32		-190
	22:26		-133		23:54	137			19:56	195	
<b>6</b>	4:51	188		<b>16</b>	6:16		-116	<b>26</b>	1:46		-146
do	10:46		-168	zo	12:36	138		wo	8:10	186	
	17:10	202			18:34		-134	LK 13:57	14:26		-182
	22:56		-129						20:46	180	
<b>7</b>	5:26	188		<b>17</b>	1:16	152		<b>27</b>	2:46		-142
vr	11:19		-170	ma	7:16		-130	do	9:05	174	
	17:42	200			13:36	159			15:16		-169
	23:30		-130		19:40		-143		21:46	162	
<b>8</b>	5:56	188		<b>18</b>	2:08	170		<b>28</b>	3:40		-136
za	11:58		-172	di	8:10		-146	vr	10:06	158	
	18:20	195			14:36	180			16:15		-153
					20:36		-148		22:50	146	
<b>9</b>	0:06		-132	<b>19</b>	2:56	183		<b>29</b>	4:50		-131
zo	6:28	186		wo	9:00		-158	za	11:19	148	
	12:36		-171	VM 22:21	15:19	197			17:35		-141
	18:56	187			21:20		-150				
<b>10</b>	0:40		-133	<b>20</b>	3:45	192		<b>30</b>	0:05	141	
ma	6:59	180		do	9:45		-168	zo	6:10		-135
	13:06		-168		16:11	208			12:46	153	
	19:25	177			22:01		-150		18:49		-140
								<b>31</b>	1:22	153	
								ma	7:25		-148
									13:58	173	
									19:56		-144

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-183 cm; LAT = NAP-203 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Yerseke

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2011											
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	2:25 8:27 14:52 20:50	170 190	-162 -145	<b>11</b> vr EK 8:18	1:46 8:16 14:15 20:46	167 155	-147 -161	<b>21</b> ma	5:37 11:36 18:06 23:52	207 214	-195 -160
<b>2</b> wo	3:19 9:15 15:40 21:36	181 197	-170 -140	<b>12</b> za	2:30 9:05 15:10 21:39	151 137	-141 -147	<b>22</b> di	6:18 12:26 18:47	208 207	-196
<b>3</b> do NM 3:31	3:55 9:55 16:15 22:05	184 198	-171 -134	<b>13</b> zo	3:47 10:16 16:30 23:11	132 125	-127 -132	<b>23</b> wo	0:35 7:02 13:06 19:30	206 194	-163 -192
<b>4</b> vr	4:36 10:30 16:56 22:35	185 196	-171 -134	<b>14</b> ma	5:16 11:45 17:54	131	-122 -130	<b>24</b> do	1:25 7:46 13:55 20:16	197 176	-163 -182
<b>5</b> za	5:02 11:05 17:22 23:05	189 197	-173 -139	<b>15</b> di	0:35 6:40 13:11 19:18	134 153	-134 -141	<b>25</b> vr LK 0:26	2:16 8:38 14:51 21:12	181 154	-159 -166
<b>6</b> zo	5:32 11:36 17:51 23:35	193 196	-176 -144	<b>16</b> wo	1:42 7:46 14:09 20:12	156 178	-151 -150	<b>26</b> za	3:10 9:36 15:56 22:21	158 131	-150 -146
<b>7</b> ma	6:06 12:07 18:26	193 190	-176	<b>17</b> do	2:35 8:41 15:01 20:59	175 198	-167 -154	<b>27</b> zo	4:25 10:56 17:15 23:45	141 123	-140 -132
<b>8</b> di	0:10 6:29 12:36 18:51	189 183	-146 -173	<b>18</b> vr VM 9:35	3:26 9:25 15:50 21:46	188 210	-177 -154	<b>28</b> ma	5:45 12:25 18:36	146	-140 -133
<b>9</b> wo	0:46 6:59 13:06 19:25	183 175	-146 -170	<b>19</b> za	4:10 10:10 16:35 22:26	197 216	-185 -154				
<b>10</b> do	1:16 7:35 13:36 19:58	177 168	-147 -167	<b>20</b> zo	4:56 10:55 17:20 23:05	202 218	-191 -156				

# Yerseke

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2011											
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	1:06 7:11 13:39 19:46	139 169	-154 -142	<b>11</b> vr	0:41 7:02 13:06 19:25	-161 186 -170 174		<b>21</b> ma	4:28 10:30 16:56 22:46	205 213	-192 -165
<b>2</b> wo	2:06 8:06 14:38 20:32	162 188	-168 -147	<b>12</b> za	1:16 7:39 13:46 20:08	-164 180 -165 162		<b>22</b> di	5:12 11:16 17:40 23:28	211 210	-192 -171
<b>3</b> do	2:55 8:56 15:19 21:16	176 194	-174 -144	<b>13</b> zo	2:06 8:30 14:46 21:06	-159 164 -150 140		<b>23</b> wo	5:55 11:58 18:22	214 201	-191
<b>4</b> vr NM 21:46	3:37 9:32 15:57 21:46	181 193	-174 -141	<b>14</b> ma	3:06 9:40 15:55 22:25	-145 142 -133 121		<b>24</b> do	0:15 6:38 12:46 19:05	211 188	-175 -184
<b>5</b> za	4:08 10:06 16:28 22:09	183 192	-172 -143	<b>15</b> di	4:41 11:15 17:35	-136 135 -130		<b>25</b> vr	1:01 7:23 13:30 19:50	201 170	-176 -173
<b>6</b> zo	4:35 10:35 16:55 22:45	188 194	-174 -149	<b>16</b> wo	0:00 6:06 12:46 18:51	125 -144 154 -141		<b>26</b> za LK 13:07	1:50 8:16 14:26 20:46	182 147	-172 -156
<b>7</b> ma	5:06 11:05 17:26 23:09	194 195	-177 -155	<b>17</b> do	1:16 7:16 13:46 19:48	147 -161 180 -152		<b>27</b> zo	3:46 10:12 16:26 22:48	159 124	-162 -138
<b>8</b> di	5:36 11:36 17:53 23:39	196 192	-176 -157	<b>18</b> vr	2:12 8:12 14:38 20:36	170 -176 199 -157		<b>28</b> ma	4:55 11:30 17:34	140	-151 -125
<b>9</b> wo	6:01 12:06 18:22	193 185	-173	<b>19</b> za VM 19:10	2:59 9:06 15:26 21:19	185 -184 209 -159		<b>29</b> di	0:09 6:25 13:00 19:10	114 143	-148 -129
<b>10</b> do	0:10 6:32 12:29 18:50	189 180	-158 -171	<b>20</b> zo	3:45 9:45 16:12 22:06	196 -189 213 -161		<b>30</b> wo	1:36 7:35 14:16 20:16	129 163	-158 -140
								<b>31</b> do	2:35 8:40 15:08 21:06	152 181	-170 -148

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-183 cm; LAT = NAP-203 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Yerseke

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2011											
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	3:28 9:25 15:56 21:46	168 187	-175 -149	<b>11</b> ma <i>EK 14:05</i>	2:46 9:16 15:26 21:46	168 140	-167 -145	<b>21</b> do	0:05 6:37 12:36 19:02	193 213	-177 -176
<b>2</b> za	4:05 10:05 16:25 22:21	174 187	-173 -149	<b>12</b> di	3:50 10:26 16:35 23:00	150 124	-158 -132	<b>22</b> vr	0:56 7:20 13:20 19:46	181 209	-181 -168
<b>3</b> zo <i>NM 16:32</i>	4:36 10:35 16:55 22:48	178 188	-171 -152	<b>13</b> wo	5:15 11:50 18:06	146	-152 -131	<b>23</b> za	1:46 8:06 14:08 20:28	166 199	-182 -158
<b>4</b> ma	5:05 11:06 17:26 23:16	185 192	-171 -157	<b>14</b> do	0:26 6:35 13:10 19:21	126 161	-158 -141	<b>24</b> zo	2:30 8:56 14:55 21:15	147 182	-179 -145
<b>5</b> di	5:38 11:36 17:55 23:45	193 194	-173 -161	<b>15</b> vr	1:46 7:46 14:15 20:18	145 182	-170 -152	<b>25</b> ma <i>LK 4:47</i>	3:26 9:50 15:55 22:16	128 162	-171 -132
<b>6</b> wo	6:11 12:05 18:26	195 191	-172	<b>16</b> za	2:40 8:42 15:09 21:10	166 197	-181 -159	<b>26</b> di	4:25 10:55 17:05 23:30	116 144	-162 -123
<b>7</b> do	0:15 6:38 12:38 18:55	193 184	-163 -169	<b>17</b> zo	3:32 9:36 16:00 21:56	183 205	-186 -163	<b>27</b> wo	5:45 12:20 18:26	141	-156 -124
<b>8</b> vr	0:46 7:06 13:08 19:26	189 178	-164 -166	<b>18</b> ma <i>VM 4:44</i>	4:17 10:19 16:45 22:39	195 207	-187 -167	<b>28</b> do	0:44 7:06 13:30 19:35	121 153	-158 -134
<b>9</b> za	1:21 7:38 13:46 20:00	188 172	-168 -163	<b>19</b> di	5:05 11:05 17:32 23:26	204 205	-185 -172	<b>29</b> vr	1:56 8:06 14:26 20:31	138 167	-165 -144
<b>10</b> zo	1:56 8:20 14:22 20:49	182 160	-170 -158	<b>20</b> wo	5:49 11:52 18:17	210 201	-182	<b>30</b> za	2:46 8:51 15:16 21:16	154 176	-169 -149

# Yerseke

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2011											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b>	3:31	164		<b>11</b>	3:45		-168	<b>21</b>	0:45		-182
zo	9:25		-168	wo	10:15	161		za	7:08	205	
	15:50	180			16:25		-132		12:59		-150
	21:46		-152		22:46	133			19:25	178	
<b>2</b>	4:06	171		<b>12</b>	4:56		-167	<b>22</b>	1:28		-184
ma	10:06		-166	do	11:26	159		zo	7:52	197	
	16:26	184			17:35		-133		13:46		-143
	22:20		-156		23:56	135			20:08	168	
<b>3</b>	4:38	180		<b>13</b>	6:06		-169	<b>23</b>	2:16		-182
di	10:35		-166	vr	12:40	168		ma	8:35	184	
NM 8:51	16:56	189			18:42		-140		14:36		-136
	22:56		-160						20:52	156	
<b>4</b>	5:09	188		<b>14</b>	1:06	148		<b>24</b>	3:00		-178
wo	11:11		-166	za	7:16		-175	di	9:26	168	
	17:25	191			13:45	181		LK 20:52	15:26		-129
	23:28		-164		19:46		-149		21:40	142	
<b>5</b>	5:45	192		<b>15</b>	2:11	165		<b>25</b>	3:56		-170
do	11:46		-164	zo	8:16		-180	wo	10:20	153	
	18:02	189			14:46	191			16:20		-124
					20:46		-158		22:41	129	
<b>6</b>	0:00		-166	<b>16</b>	3:07	180		<b>26</b>	4:55		-162
vr	6:16	191		ma	9:08		-182	do	11:26	142	
	12:15		-161		15:35	196			17:25		-121
	18:35	182			21:36		-165		23:45	122	
<b>7</b>	0:29		-168	<b>17</b>	3:56	191		<b>27</b>	6:05		-156
za	6:50	189		di	10:00		-179	vr	12:32	143	
	12:50		-157	VM 13:09	16:25	197			18:36		-125
	19:08	175			22:22		-171				
<b>8</b>	1:08		-171	<b>18</b>	4:45	201		<b>28</b>	1:01	127	
zo	7:25	186		wo	10:48		-173	za	7:06		-155
	13:31		-153		17:16	195			13:36	151	
	19:49	167			23:10		-175		19:46		-133
<b>9</b>	1:50		-173	<b>19</b>	5:36	206		<b>29</b>	1:56	138	
ma	8:09	181		do	11:36		-165	zo	8:06		-157
	14:16		-146		18:00	192			14:25	162	
	20:35	156			23:55		-179		20:25		-142
<b>10</b>	2:40		-172	<b>20</b>	6:22	208		<b>30</b>	2:45	151	
di	9:05	171		vr	12:16		-157	ma	8:45		-158
EK 22:33	15:15		-138		18:41	186			15:10	171	
	21:32	143							21:16		-149
								<b>31</b>	3:28	163	
								di	9:31		-159
									15:50	179	
									21:56		-154

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-183 cm; LAT = NAP-203 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Yerseke

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2011											
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 <i>NM 23:03</i>	4:08 10:06 16:28 22:30	174 185	-158 -159	<b>11</b> za	5:36 12:10 18:16	-174 170	-137	<b>21</b> di	1:49 8:11 14:06 20:26	-182 188 -132 169	
<b>2</b> do	4:45 10:45 17:05 23:06	183 188	-157 -163	<b>12</b> zo	0:36 6:46 13:16 19:15	153 174	-172 -145	<b>22</b> wo	2:36 8:55 14:46 21:06	-179 176 -130 159	
<b>3</b> vr	5:25 11:26 17:46 23:39	190 186	-155 -167	<b>13</b> ma	1:39 7:45 14:20 20:20	163 180	-171 -155	<b>23</b> do <i>LK 13:48</i>	3:15 9:35 15:36 21:50	-172 162 -126 147	
<b>4</b> za	6:06 12:00 18:26	192 181	-152	<b>14</b> di	2:46 8:50 15:18 21:15	175 186	-170 -164	<b>24</b> vr	4:06 10:31 16:36 22:46	-163 149 -121 133	
<b>5</b> zo	0:19 6:42 12:35 18:55	-171 192 -148 174		<b>15</b> wo <i>VM 22:13</i>	3:46 9:46 16:16 22:15	187 -166 188 -171		<b>25</b> za	5:01 11:26 17:36 23:45	-153 139 -118 124	
<b>6</b> ma	1:06 7:26 13:20 19:38	-174 189 -144 168		<b>16</b> do	4:38 10:35 17:02 23:00	197 -158 189 -176		<b>26</b> zo	5:53 12:36 18:46	-144 137 -120	
<b>7</b> di	1:46 8:08 14:10 20:28	-177 185 -140 161		<b>17</b> vr	5:29 11:25 17:46 23:46	203 -149 187 -178		<b>27</b> ma	1:00 7:06 13:35 19:40	126 -142 146 -129	
<b>8</b> wo	2:35 9:00 15:00 21:20	-178 179 -136 154		<b>18</b> za	6:12 12:06 18:28	205 -141 185		<b>28</b> di	2:00 8:06 14:30 20:35	138 -144 159 -139	
<b>9</b> do <i>EK 4:11</i>	3:36 10:00 16:06 22:19	-178 173 -133 149		<b>19</b> zo	0:28 6:56 12:46 19:06	-181 202 -136 181		<b>29</b> wo	2:56 8:56 15:20 21:26	154 -148 171 -148	
<b>10</b> vr	4:36 11:06 17:06 23:25	-176 169 -133 148		<b>20</b> ma	1:10 7:31 13:19 19:46	-182 197 -134 176		<b>30</b> do	3:42 9:39 16:06 22:10	170 -150 180 -156	

# Yerseke

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2011											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> vr <i>NM 10:54</i>	4:25 10:26 16:45 22:45	183 186	-149 -162	<b>11</b> ma	0:05 6:20 12:56 18:52	156 162	-161 -140	<b>21</b> do	1:54 8:20 14:05 20:26	182 175	-174 -132
<b>2</b> za	5:10 11:05 17:31 23:25	193 188	-148 -168	<b>12</b> di	1:20 7:36 14:02 20:06	160 167	-156 -150	<b>22</b> vr	2:36 8:56 14:45 21:06	170 164	-168 -130
<b>3</b> zo	5:49 11:46 18:10	199 187	-145	<b>13</b> wo	2:36 8:36 15:06 21:11	172 176	-155 -163	<b>23</b> za <i>LK 7:02</i>	3:16 9:36 15:26 21:45	158 150	-159 -125
<b>4</b> ma	0:15 6:35 12:26 18:50	201 183	-174 -143	<b>14</b> do	3:35 9:36 16:05 22:02	188 185	-153 -172	<b>24</b> zo	3:56 10:20 16:15 22:35	145 134	-149 -118
<b>5</b> di	0:56 7:18 13:04 19:32	200 179	-179 -140	<b>15</b> vr <i>VM 8:39</i>	4:29 10:28 16:52 22:55	199 189	-147 -175	<b>25</b> ma	4:55 11:20 17:25 23:56	133 122	-137 -112
<b>6</b> wo	1:40 8:02 13:56 20:15	196 175	-183 -138	<b>16</b> za	5:18 11:10 17:35 23:36	204 189	-138 -176	<b>26</b> di	6:05 12:35 18:45	131	-128 -115
<b>7</b> do	2:26 8:51 14:41 21:06	190 171	-184 -137	<b>17</b> zo	5:58 11:45 18:12	204 189	-131	<b>27</b> wo	1:15 7:20 13:56 20:00	128 144	-130 -128
<b>8</b> vr <i>EK 8:29</i>	3:16 9:42 15:36 22:01	183 166	-182 -135	<b>18</b> ma	0:15 6:35 12:20 18:45	202 189	-176 -129	<b>28</b> do	2:26 8:26 14:49 20:55	148 163	-137 -143
<b>9</b> za	4:04 10:38 16:36 23:01	174 160	-177 -134	<b>19</b> di	0:46 7:10 12:55 19:20	199 188	-177 -131	<b>29</b> vr	3:18 9:15 15:42 21:46	171 179	-143 -155
<b>10</b> zo	5:16 11:42 17:46	166	-169 -135	<b>20</b> wo	1:26 7:45 13:30 19:52	192 184	-177 -133	<b>30</b> za <i>NM 20:40</i>	4:06 10:06 16:28 22:30	189 189	-145 -164
								<b>31</b> zo	4:52 10:46 17:12 23:15	203 195	-144 -171

# Yerseke

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2011											
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 11:28 17:56 23:56	210 197	-143 -177	<b>11</b> do	2:26 8:30 14:55 20:56	174 173	-143 -162	<b>21</b> zo	2:26 8:46 <i>LK 23:54</i> 14:32 20:58	169 169	-154 -134
<b>2</b> di	6:21 12:08 18:36	213 197	-142	<b>12</b> vr	3:26 9:25 15:52 21:55	194 188	-145 -172	<b>22</b> ma	3:06 9:25 15:15 21:46	158 153	-147 -129
<b>3</b> wo	0:36 7:02 12:49 19:16	212 196	-182 -141	<b>13</b> za	4:18 10:11 <i>VM 20:57</i> 16:35 22:38	206 194	-141 -174	<b>23</b> di	3:55 10:15 16:15 22:46	142 134	-135 -118
<b>4</b> do	1:26 7:46 13:35 19:58	206 194	-185 -141	<b>14</b> zo	5:02 10:52 17:15 23:15	207 193	-133 -171	<b>24</b> wo	5:05 11:36 17:56	127	-120 -111
<b>5</b> vr	2:08 8:31 14:20 20:42	198 190	-185 -142	<b>15</b> ma	5:41 11:26 17:48 23:48	204 195	-127 -170	<b>25</b> do	0:25 6:40 13:16 19:26	128 133	-118 -122
<b>6</b> za	2:56 9:18 <i>EK 13:08</i> 15:10 21:35	187 181	-180 -141	<b>16</b> di	6:09 11:49 18:18	202 198	-129	<b>26</b> vr	1:50 7:56 14:26 20:26	149 156	-128 -141
<b>7</b> zo	3:46 10:10 16:05 22:32	172 169	-170 -137	<b>17</b> wo	0:15 6:42 12:27 18:49	201 199	-170 -133	<b>27</b> za	2:49 8:56 15:16 21:26	177 178	-139 -157
<b>8</b> ma	4:48 11:16 17:21 23:46	156 156	-157 -134	<b>18</b> do	0:55 7:12 12:56 19:19	196 195	-170 -136	<b>28</b> zo	3:46 9:39 16:01 22:06	199 194	-145 -168
<b>9</b> di	6:01 12:31 18:36	148	-144 -135	<b>19</b> vr	1:26 7:45 13:30 19:56	187 187	-166 -136	<b>29</b> ma	4:25 10:21 <i>NM 5:04</i> 16:48 22:45	213 203	-145 -174
<b>10</b> wo	1:06 7:15 13:51 19:56	156 155	-139 -147	<b>20</b> za	1:55 8:12 13:59 20:22	178 179	-160 -135	<b>30</b> di	5:16 11:06 17:30 23:30	220 208	-144 -179
								<b>31</b> wo	5:55 11:46 18:12	222 212	-144

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-183 cm; LAT = NAP-203 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Yerseke

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2011											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> do	0:12 6:38 12:28 18:53		-182 219 -146 213	<b>11</b> zo	4:00 9:56 16:15 22:15	210 -138 196 -170		<b>21</b> wo	3:04 9:35 15:46 22:16		-132 152 -129 150
<b>2</b> vr	0:58 7:22 13:09 19:37		-182 212 -148 211	<b>12</b> ma VM 11:27	4:40 10:30 16:52 22:44	208 -133 197 -165		<b>22</b> do	4:26 10:56 16:55 23:40		-116 132 -119 139
<b>3</b> za	1:46 8:05 13:56 20:20		-178 201 -149 205	<b>13</b> di	5:11 10:55 17:26 23:20	204 -130 198 -163		<b>23</b> vr	6:00 12:28 18:36		-111 131 -126
<b>4</b> zo EK 19:39	2:25 8:52 14:48 21:10		-170 187 -148 192	<b>14</b> wo	5:46 11:26 17:49 23:50	202 -133 203 -163		<b>24</b> za	1:16 7:26 13:45 19:50	155 -122 153 -144	
<b>5</b> ma	3:19 9:42 15:46 22:11		-157 168 -142 174	<b>15</b> do	6:12 11:55 18:19	203 -139 206		<b>25</b> zo	2:20 8:19 14:46 20:51	184 -136 178 -161	
<b>6</b> di	4:26 10:46 16:55 23:19		-140 147 -135 157	<b>16</b> vr	0:20 6:42 12:26 18:50	-162 200 -141 202		<b>26</b> ma	3:12 9:09 15:35 21:35	207 -144 196 -171	
<b>7</b> wo	5:35 12:06 18:16		-126 136 -134	<b>17</b> za	0:44 7:11 12:56 19:21	-157 192 -140 195		<b>27</b> di NM 13:09	4:00 9:58 16:20 22:20	220 -147 209 -176	
<b>8</b> do	0:50 6:54 13:29 19:36	157 -124 148 -146		<b>18</b> zo	1:21 7:36 13:26 19:46	-152 184 -140 189		<b>28</b> wo	4:46 10:41 17:06 23:06	224 -148 216 -177	
<b>9</b> vr	2:10 8:16 14:40 20:39	178 -133 172 -163		<b>19</b> ma	1:46 8:08 13:55 20:26	-148 179 -142 183		<b>29</b> do	5:30 11:20 17:46 23:48	224 -150 221 -177	
<b>10</b> za	3:09 9:10 15:36 21:36	200 -140 190 -171		<b>20</b> di LK 15:39	2:22 8:46 14:40 21:06	-144 169 -140 170		<b>30</b> vr	6:11 12:05 18:30	220 -153 223	

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-183 cm; LAT = NAP-203 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Yerseke

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2011											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> za	0:29 6:58 12:46 19:13		-173 212 -156 221	<b>11</b> di	4:09 10:06 16:26 22:20	204 -135 194 -159		<b>21</b> vr	3:55 10:19 16:36 23:16	-114 140 -133 153	
<b>2</b> zo	1:16 7:40 13:31 19:58		-166 200 -158 213	<b>12</b> wo VM 4:06	4:42 10:29 16:52 22:50	201 -136 198 -156		<b>22</b> za	5:26 11:45 18:00	-109 136 -137	
<b>3</b> ma	2:06 8:25 14:26 20:51		-156 184 -155 198	<b>13</b> do	5:16 11:00 17:22 23:20	201 -140 204 -156		<b>23</b> zo	0:36 6:45 13:05 19:10	164 -118 153 -150	
<b>4</b> di EK 5:15	2:56 9:18 15:19 21:48		-141 165 -149 178	<b>14</b> vr	5:39 11:30 17:52 23:50	203 -144 207 -154		<b>24</b> ma	1:45 7:46 14:11 20:15	187 -131 176 -163	
<b>5</b> wo	3:55 10:15 16:30 23:00		-125 144 -141 160	<b>15</b> za	6:12 12:06 18:26	202 -145 204		<b>25</b> di	2:39 8:40 14:59 21:06	206 -142 195 -171	
<b>6</b> do	5:16 11:35 17:50		-113 132 -138	<b>16</b> zo	0:20 6:40 12:29 18:52	-150 195 -145 199		<b>26</b> wo NM 21:56	3:32 9:28 15:49 21:55	217 -149 209 -174	
<b>7</b> vr	0:28 6:35 13:06 19:05	158	-113 142 -146	<b>17</b> ma	0:50 7:11 12:59 19:22	-145 188 -146 195		<b>27</b> do	4:18 10:15 16:35 22:40	221 -153 219 -172	
<b>8</b> za	1:42 7:56 14:12 20:16	176	-124 166 -159	<b>18</b> di	1:26 7:40 13:35 20:00	-141 182 -148 190		<b>28</b> vr	5:06 10:58 17:23 23:26	219 -157 224 -167	
<b>9</b> zo	2:46 8:46 15:06 21:05	195	-134 184 -166	<b>19</b> wo	2:00 8:19 14:20 20:46	-137 173 -147 179		<b>29</b> za	5:52 11:46 18:10	215 -160 226	
<b>10</b> ma	3:32 9:26 15:48 21:46	205	-137 192 -164	<b>20</b> do LK 5:30	2:45 9:16 15:15 21:51	-127 157 -140 163		<b>30</b> zo	0:10 5:37 11:25 17:55 23:56	-161 207 -163 222 -152	
								<b>31</b> ma	6:19 12:18 18:42	196 -165 214	

# Yerseke

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2011											
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	0:42 7:06 13:06 19:36		-142 182 -163 200	<b>11</b> vr	3:42 9:36 15:56 21:52	197 -143 197 -149		<b>21</b> ma	4:59 11:28 17:32	-118 155 -155	
<b>2</b> wo EK 17:38	1:32 7:56 13:59 20:25		-130 167 -158 182	<b>12</b> za	4:12 10:10 16:28 22:26	200 -147 203 -147		<b>22</b> di	0:05 6:10 12:36 18:41	182 -128 171 -162	
<b>3</b> do	2:30 8:50 15:05 21:29		-118 150 -150 165	<b>13</b> zo	4:46 10:46 17:02 22:55	199 -149 203 -144		<b>23</b> wo	1:10 7:05 13:29 19:38	196 -139 188 -167	
<b>4</b> vr	3:35 10:01 16:15 22:46		-108 137 -144 157	<b>14</b> ma	5:18 11:16 17:31 23:24	195 -150 200 -140		<b>24</b> do	2:05 8:06 14:28 20:30	204 -149 202 -167	
<b>5</b> za	4:56 11:15 17:25 23:59		-106 137 -144 164	<b>15</b> di	5:50 11:46 18:06	188 -152 196		<b>25</b> vr NM 7:10	2:58 8:51 15:21 21:19	208 -157 212 -163	
<b>6</b> zo	6:11 12:30 18:36		-114 151 -150	<b>16</b> wo	0:06 6:26 12:26 18:48	-136 181 -154 192		<b>26</b> za	3:48 9:45 16:11 22:08	208 -162 218 -156	
<b>7</b> ma	1:01 7:06 13:25 19:30	178	-124 167 -155	<b>17</b> do	0:46 7:08 13:10 19:39	-131 173 -155 184		<b>27</b> zo	4:35 10:30 16:58 22:56	205 -166 221 -147	
<b>8</b> di	1:51 7:56 14:12 20:16	188	-132 178 -154	<b>18</b> vr LK 16:09	1:38 7:55 14:06 20:36	-125 161 -152 173		<b>28</b> ma	5:22 11:15 17:45 23:35	200 -169 219 -139	
<b>9</b> wo	2:36 8:30 14:50 20:51	191	-136 184 -152	<b>19</b> za	2:40 8:59 15:09 21:45	-117 150 -149 166		<b>29</b> di	6:06 12:06 18:32	193 -171 213	
<b>10</b> do VM 21:16	3:10 9:05 15:26 21:20	193	-139 190 -150	<b>20</b> zo	3:56 10:16 16:26 23:00	-113 146 -149 170		<b>30</b> wo	0:26 6:48 12:50 19:19	-132 185 -171 202	

# Yerseke

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2011											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> do	1:10 7:32 13:40 20:06		-126 175 -168 187	<b>11</b> zo	3:52 9:49 16:09 22:05	192 -149 196 -143		<b>21</b> wo	5:35 11:59 18:16	-127 163 -155	
<b>2</b> vr EK 10:52	1:55 8:20 14:36 20:58		-119 163 -161 171	<b>12</b> ma	4:26 10:31 16:46 22:39	194 -154 200 -142		<b>22</b> do	0:46 6:42 13:11 19:16	175 -137 175 -156	
<b>3</b> za	2:56 9:12 15:25 21:56		-112 149 -152 156	<b>13</b> di	5:06 11:06 17:25 23:21	192 -158 201 -140		<b>23</b> vr	1:45 7:45 14:16 20:16	183 -149 189 -156	
<b>4</b> zo	3:56 10:15 16:30 23:05		-107 137 -143 149	<b>14</b> wo	5:38 11:40 17:59 23:55	188 -162 199 -137		<b>24</b> za NM 19:06	2:46 8:46 15:10 21:10	190 -159 202 -153	
<b>5</b> ma	5:05 11:36 17:40		-106 135 -139	<b>15</b> do	6:19 12:20 18:39	182 -165 195		<b>25</b> zo	3:36 9:35 16:06 22:01	194 -167 210 -146	
<b>6</b> di	0:04 6:15 12:36 18:34		152 -113 143 -139	<b>16</b> vr	0:36 6:58 13:06 19:28	-133 176 -166 189		<b>26</b> ma	4:27 10:26 16:50 22:42	196 -171 215 -139	
<b>7</b> wo	1:08 7:16 13:30 19:36		162 -122 155 -141	<b>17</b> za	1:26 7:46 13:55 20:20	-129 169 -166 181		<b>27</b> di	5:11 11:06 17:36 23:22	195 -174 214 -134	
<b>8</b> do	1:55 7:55 14:16 20:16		171 -131 167 -142	<b>18</b> zo LK 1:48	2:15 8:40 14:56 21:19	-125 162 -163 173		<b>28</b> wo	5:50 11:51 18:16	194 -177 210	
<b>9</b> vr	2:36 8:35 14:55 20:55		179 -138 177 -143	<b>19</b> ma	3:21 9:46 15:56 22:25	-122 156 -159 168		<b>29</b> do	0:06 6:28 12:36 18:56	-131 191 -178 202	
<b>10</b> za VM 15:36	3:16 9:18 15:32 21:30		186 -144 188 -143	<b>20</b> di	4:21 10:56 17:05 23:36	-122 156 -156 169		<b>30</b> vr	0:39 7:09 13:12 19:36	-131 186 -177 190	
								<b>31</b> za	1:26 7:48 13:56 20:18	-129 177 -170 175	