

Yerseke

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2010											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 vr	3:36 9:35 16:00 22:01	196 211	-165 -152	11 ma	0:11 6:10 12:40 18:56	150 152	-126 -139	21 do	0:36 6:58 12:54 19:20	-139 182 -172 181	
2 za	4:22 10:21 16:51 22:46	198 217	-173 -148	12 di	1:15 7:14 13:51 19:44	155 165	-136 -139	22 vr	1:11 7:32 13:36 19:58	-140 178 -171 175	
3 zo	5:12 11:09 17:38 23:32	198 220	-180 -145	13 wo	2:21 8:18 14:46 20:46	166 177	-148 -137	23 za EK 11:53	1:46 8:09 14:15 20:46	-140 171 -168 165	
4 ma	5:58 11:59 18:26	197 218	-186	14 do	3:11 9:06 15:32 21:26	173 185	-154 -132	24 zo	2:36 9:02 15:05 21:46	-137 160 -158 151	
5 di	0:18 6:46 12:45 19:16	195 213	-143 -190	15 vr NM 8:11	3:48 9:46 16:11 21:55	176 187	-157 -128	25 ma	3:24 10:11 16:14 22:56	-128 146 -145 141	
6 wo	1:06 7:30 13:35 20:02	192 204	-141 -190	16 za	4:26 10:25 16:46 22:25	177 189	-160 -128	26 di	4:56 11:30 17:34	-123 142 -139	
7 do LK 11:40	1:58 8:18 14:28 20:51	186 190	-139 -185	17 zo	4:52 10:56 17:15 22:56	182 193	-165 -133	27 wo	0:16 6:26 12:51 19:00	144 -130 155 -144	
8 vr	2:44 9:16 15:19 21:49	174 172	-134 -173	18 ma	5:22 11:25 17:45 23:29	187 195	-171 -138	28 do	1:28 7:35 13:58 20:02	159 -146 177 -151	
9 za	3:45 10:16 16:26 22:56	160 156	-128 -157	19 di	5:56 11:56 18:16	188 192	-174	29 vr	2:31 8:24 14:59 20:58	175 -162 197 -154	
10 zo	4:56 11:19 17:36	150	-123 -144	20 wo	0:06 6:26 12:30 18:48	-139 186 -174 187		30 za VM 7:18	3:22 9:22 15:48 21:46	188 -175 211 -153	
								31 zo	4:12 10:09 16:35 22:29	196 -184 220 -151	

Yerseke

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2010											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 ma	4:57 10:58 17:23 23:16	202 223	-191 -150	11 do	1:55 7:55 14:26 20:25	148 169	-149 -136	21 zo	1:16 7:41 13:46 20:08	185 170	-159 -175
2 di	5:42 11:41 18:08 23:55	206 221	-196 -151	12 vr	2:51 8:48 15:12 21:06	164 181	-160 -136	22 ma	1:56 8:25 14:36 21:05	172 150	-157 -163
3 wo	6:26 12:28 18:52	207 215	-198	13 za	3:31 9:28 15:51 21:40	172 185	-164 -135	23 di	3:06 9:32 15:46 22:21	152 130	-145 -144
4 do	0:42 7:06 13:12 19:36	205 202	-153 -195	14 zo	4:06 9:59 16:19 22:11	177 189	-166 -137	24 wo	4:27 10:55 17:21 23:51	138 126	-133 -134
5 vr	1:25 7:50 13:56 20:19	197 184	-152 -185	15 ma	4:36 10:29 16:49 22:35	184 195	-171 -142	25 do	5:55 12:31 18:40	149	-137 -139
6 za	2:09 8:38 14:46 21:12	181 161	-148 -169	16 di	5:02 11:06 17:22 23:11	192 199	-176 -148	26 vr	1:08 7:16 13:42 19:46	143 174	-153 -148
7 zo	3:05 9:36 15:35 22:09	158 136	-139 -148	17 wo	5:36 11:36 17:52 23:35	194 197	-179 -150	27 za	2:12 8:16 14:42 20:40	165 196	-171 -155
8 ma	4:04 10:46 17:00 23:30	136 121	-127 -130	18 do	6:00 11:59 18:19	192 191	-179	28 zo	3:06 9:05 15:31 21:28	182 210	-183 -156
9 di	5:46 12:16 18:14	132	-123 -124	19 vr	0:06 6:28 12:35 18:52	190 186	-151 -178				
10 wo	0:51 6:55 13:25 19:24	129 149	-134 -130	20 za	0:36 7:00 13:06 19:26	189 180	-155 -178				

Yerseke

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2010											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 ma	3:55 9:56 16:21 22:12	194 216	-190 -156	11 do	0:20 6:26 13:00 19:06	107 136	-134 -124	21 zo	0:15 6:35 12:46 19:00	193 178	-165 -175
2 di	4:35 10:35 17:02 22:49	204 218	-194 -157	12 vr	1:30 7:30 13:55 19:55	132 160	-151 -136	22 ma	0:52 7:16 13:19 19:46	189 165	-170 -170
3 wo	5:18 11:20 17:45 23:32	210 215	-196 -161	13 za	2:20 8:14 14:46 20:40	155 176	-163 -143	23 di	1:40 8:05 14:16 20:46	175 144	-167 -156
4 do	5:58 12:02 18:26	213 207	-195	14 zo	3:00 9:00 15:20 21:11	168 185	-169 -145	24 wo	2:45 9:16 15:30 21:56	153 122	-156 -138
5 vr	0:11 6:40 12:46 19:06	210 193	-164 -188	15 ma	3:32 9:36 15:52 21:46	177 191	-171 -147	25 do	4:06 10:46 17:00 23:25	141 119	-146 -131
6 za	0:55 7:22 13:26 19:48	200 174	-164 -176	16 di	4:06 10:06 16:22 22:16	185 197	-174 -151	26 vr	5:29 12:16 18:20	152	-150 -137
7 zo	1:40 8:05 14:16 20:24	181 149	-160 -159	17 wo	4:36 10:35 16:55 22:46	192 200	-177 -155	27 za	0:46 6:50 13:26 19:25	137 176	-164 -148
8 ma	2:25 8:52 14:59 21:26	155 122	-149 -138	18 do	5:07 11:06 17:26 23:16	196 197	-178 -157	28 zo	1:56 8:55 15:22 21:20	160 195	-178 -155
9 di	3:30 10:00 16:05 22:46	127 100	-135 -117	19 vr	5:32 11:35 17:55 23:46	195 191	-178 -160	29 ma	3:45 9:42 16:12 22:06	178 205	-187 -158
10 wo	5:05 11:35 17:50	117	-125 -113	20 za	6:06 12:09 18:25	193 185	-177	30 di	4:30 10:28 16:58 22:48	191 208	-190 -160
								31 wo	5:11 11:15 17:40 23:25	200 207	-189 -163

Yerseke

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2010											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 do	5:56 11:55 18:20	207	-187	11 zo	2:35 8:46 15:02 20:59	142	-163	21 wo	2:36 9:02 EK 20:20 15:09 21:36	175	-146
2 vr	0:11 6:32 12:36 19:01	211	-182	12 ma	3:19 9:22 15:46 21:40	160	-151	22 do	3:46 10:10 16:26 22:41	159	-134
3 za	0:48 7:16 13:17 19:35	207	-173	13 di	3:58 10:01 16:18 22:16	173	-154	23 vr	4:55 11:36 17:45	153	-132
4 zo	1:30 7:56 13:56 20:15	195	-161	14 wo	4:32 10:36 NM 14:29 16:52 22:46	183	-157	24 za	0:06 6:15 12:49 19:01	125	-138
5 ma	2:16 8:36 14:35 20:56	177	-146	15 do	5:06 11:05 17:25 23:21	190	-160	25 zo	1:26 7:26 13:59 19:59	140	-147
6 di	3:00 9:22 LK 11:37 15:25 21:40	153	-129	16 vr	5:38 11:38 17:58 23:50	195	-163	26 ma	2:26 8:25 14:58 20:56	159	-154
7 wo	4:01 10:20 16:36 22:45	127	-113	17 za	6:12 12:09 18:32	196	-172	27 di	3:20 9:20 15:51 21:42	175	-159
8 do	5:05 11:56 18:06	113	-108	18 zo	0:22 6:45 12:46 19:07	195	-181	28 wo	4:05 10:05 VM 14:18 16:35 22:28	186	-163
9 vr	0:36 6:40 13:16 19:20	96	-120	19 ma	1:02 7:26 13:26 19:46	193	-171	29 do	4:52 10:49 17:18 23:11	195	-167
10 za	1:45 7:50 14:16 20:15	118	-135	20 di	1:46 8:06 14:12 20:36	187	-158	30 vr	5:31 11:35 17:58 23:45	201	-171

Yerseke

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2010											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 za	6:15 12:09 18:38	203 184	-164	11 di	2:35 8:41 14:58 20:59	150 177	-165 -150	21 vr <i>EK 1:43</i>	3:35 10:05 16:15 22:36	173 141	-180 -136
2 zo	0:25 6:56 12:55 19:12	199 174	-174 -155	12 wo	3:19 9:15 15:38 21:40	166 188	-168 -155	22 za	4:41 11:16 17:19 23:39	169 141	-179 -135
3 ma	1:04 7:35 13:30 19:51	189 161	-174 -146	13 do	3:55 9:55 16:18 22:15	178 194	-169 -158	23 zo	5:56 12:25 18:30	172	-177 -138
4 di	1:56 8:11 14:10 20:28	174 147	-171 -136	14 vr <i>NM 3:04</i>	4:37 10:36 16:56 22:55	188 195	-168 -162	24 ma	0:56 7:00 13:32 19:36	148 179	-177 -144
5 wo	2:41 8:58 14:55 21:10	156 131	-165 -125	15 za	5:16 11:16 17:35 23:29	194 192	-166 -166	25 di	1:56 8:06 14:31 20:36	160 185	-177 -152
6 do <i>LK 6:15</i>	3:25 9:44 15:56 22:06	137 115	-156 -116	16 zo	5:55 11:49 18:16	196 185	-163	26 wo	2:55 9:01 15:26 21:21	172 187	-175 -159
7 vr	4:30 10:56 17:11 23:26	124 105	-148 -112	17 ma	0:09 6:35 12:36 18:56	196 177	-171 -159	27 do	3:51 9:48 16:16 22:09	182 186	-170 -164
8 za	5:40 12:16 18:15	126	-145 -117	18 di	0:55 7:15 13:21 19:36	194 168	-176 -154	28 vr <i>VM 1:07</i>	4:38 10:32 16:59 22:56	189 184	-162 -167
9 zo	0:40 6:50 13:20 19:25	113 143	-150 -129	19 wo	1:42 8:05 14:04 20:25	189 158	-180 -147	29 za	5:20 11:15 17:42 23:38	193 181	-153 -171
10 ma	1:46 7:56 14:16 20:15	131 161	-158 -141	20 do	2:41 8:59 15:10 21:26	181 148	-181 -141	30 zo	6:02 11:56 18:18	195 177	-145
								31 ma	0:16 6:40 12:24 18:56	192 171	-173 -139

Yerseke

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2010											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 di	0:56 7:18 13:10 19:31		-174 186 -135 165	11 vr	3:25 9:26 15:48 21:55	173 -162 188 -157		21 ma	5:26 11:59 18:06	-179 174 -136	
2 wo	1:35 7:56 13:51 20:06		-174 176 -131 157	12 za NM 13:15	4:10 10:10 16:36 22:35	186 -161 191 -163		22 di	0:20 6:36 13:06 19:06	155 -171 170 -140	
3 do	2:16 8:36 14:30 20:45		-171 165 -127 148	13 zo	4:56 10:56 17:18 23:21	195 -158 190 -169		23 wo	1:30 7:35 14:08 20:10	159 -165 173 -148	
4 vr	3:00 9:15 15:15 21:31		-166 153 -122 138	14 ma	5:39 11:38 18:06	200 -154 186		24 do	2:36 8:40 15:11 21:10	168 -161 177 -157	
5 za LK 0:13	3:50 10:05 16:16 22:26		-160 143 -118 127	15 di	0:06 6:26 12:26 18:48	-175 202 -149 181		25 vr	3:36 9:37 16:06 21:55	179 -155 179 -163	
6 zo	4:45 11:16 17:15 23:36		-154 137 -117 121	16 wo	0:50 7:16 13:09 19:36	-182 202 -146 176		26 za VM 13:30	4:26 10:26 16:51 22:46	186 -147 179 -166	
7 ma	5:45 12:21 18:26		-150 141 -121	17 do	1:34 8:01 13:59 20:26	-187 200 -143 172		27 zo	5:09 11:06 17:26 23:26	190 -138 177 -168	
8 di	0:40 6:50 13:21 19:26	127	-152 153 -130	18 vr	2:36 8:55 14:56 21:16	-191 195 -140 167		28 ma	5:48 11:38 18:02	191 -132 177	
9 wo	1:40 7:45 14:16 20:21	141	-156 167 -141	19 za EK 6:29	3:26 9:52 15:56 22:12	-191 189 -138 163		29 di	0:06 6:26 12:10 18:36	-170 190 -130 177	
10 do	2:36 8:34 15:02 21:06	157	-160 180 -150	20 zo	4:26 10:52 16:52 23:16	-187 181 -137 157		30 wo	0:35 7:01 12:45 19:05	-173 189 -131 176	

Yerseke

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2010											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	1:16 7:36 13:26 19:42		-175 184 -131 173	11 zo <i>NM 21:40</i>	3:50 9:56 16:15 22:21	187 -154 188 -166		21 wo	6:00 12:32 18:36		-155 155 -133
2 vr	1:56 8:10 14:06 20:18		-174 177 -130 167	12 ma	4:42 10:40 17:05 23:06	201 -152 192 -173		22 do	1:06 7:16 13:45 19:50		153 -146 156 -142
3 za	2:25 8:45 14:40 20:56		-170 169 -128 159	13 di	5:29 11:26 17:56 23:52	209 -147 193 -181		23 vr	2:20 8:26 14:55 20:55		164 -144 167 -154
4 zo <i>LK 16:35</i>	3:06 9:27 15:26 21:35		-165 160 -124 150	14 wo	6:18 12:09 18:36	214 -144 193		24 za	3:22 9:26 15:51 21:51		180 -143 177 -163
5 ma	3:45 10:16 16:05 22:31		-159 152 -121 140	15 do	0:40 7:05 12:55 19:22	-187 215 -142 193		25 zo	4:15 10:05 16:36 22:29		190 -138 181 -166
6 di	4:34 11:10 17:15 23:35		-152 146 -118 132	16 vr	1:26 7:56 13:45 20:08	-192 212 -142 192		26 ma <i>VM 3:36</i>	4:58 10:45 17:12 23:10		193 -130 182 -166
7 wo	5:46 12:15 18:14		-146 145 -120	17 za	2:18 8:40 14:31 20:56	-195 206 -142 188		27 di	5:36 11:20 17:45 23:46		192 -126 183 -167
8 do	0:48 6:56 13:26 19:36		136 -145 154 -130	18 zo <i>EK 12:11</i>	3:05 9:28 15:26 21:46	-192 196 -140 180		28 wo	6:06 11:45 18:15		193 -127 187
9 vr	1:56 8:06 14:31 20:35		150 -149 168 -144	19 ma	3:56 10:26 16:20 22:39	-183 181 -137 169		29 do	0:15 6:35 12:20 18:46		-171 195 -132 190
10 za	2:56 8:54 15:26 21:25		170 -153 180 -156	20 di	4:52 11:22 17:25 23:48	-170 166 -133 157		30 vr	0:45 7:08 12:56 19:18		-173 194 -134 188
								31 za	1:25 7:38 13:28 19:45		-172 188 -134 182

Yerseke

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2010											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 zo	1:56 8:10 14:00 20:16		-168 180 -133 176	11 wo	5:16 11:05 17:31 23:36	219 -145 204 -184		21 za	2:02 8:05 14:35 20:36	159 -129 158 -150	
2 ma	2:22 8:45 14:36 20:52		-165 174 -133 171	12 do	6:00 11:52 18:15	224 -143 208		22 zo	3:05 9:06 15:30 21:30	181 -135 177 -162	
3 di <i>LK 6:59</i>	3:06 9:22 15:10 21:38		-161 167 -133 162	13 vr	0:19 6:45 12:35 18:59	-188 223 -142 209		23 ma	3:55 9:56 16:16 22:16	195 -135 186 -165	
4 wo	3:46 10:16 16:06 22:38		-154 155 -126 148	14 za	1:06 7:30 13:20 19:46	-190 218 -143 208		24 di <i>VM 19:04</i>	4:35 10:25 16:51 22:51	198 -130 188 -164	
5 do	4:45 11:20 17:19 23:56		-142 143 -120 138	15 zo	1:50 8:16 14:05 20:28	-188 208 -144 203		25 wo	5:08 10:58 17:20 23:21	198 -128 191 -164	
6 vr	6:17 12:46 18:57		-133 141 -124	16 ma <i>EK 20:14</i>	2:35 8:58 14:49 21:13	-181 194 -143 192		26 do	5:40 11:26 17:48 23:45	199 -130 197 -166	
7 za	1:20 7:30 14:00 20:06	148	-137 156 -140	17 di	3:26 9:46 15:42 22:06	-168 174 -138 173		27 vr	6:10 11:56 18:15	202 -135 201	
8 zo	2:32 8:41 15:06 21:05	171	-145 174 -157	18 wo	4:20 10:45 16:51 23:12	-151 152 -130 153		28 za	0:20 6:40 12:26 18:46	-168 201 -137 198	
9 ma	3:32 9:36 16:01 22:06	194	-149 189 -170	19 do	5:36 11:55 18:05	-132 135 -125		29 zo	0:50 7:11 12:56 19:16	-166 195 -137 193	
10 di <i>NM 5:08</i>	4:26 10:22 16:46 22:50	210	-149 198 -179	20 vr	0:40 6:56 13:26 19:25	144 -124 138 -134		30 ma	1:18 7:36 13:26 19:46	-163 188 -138 190	
								31 di	1:48 8:08 13:56 20:16	-161 184 -142 188	

Yerseke

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2010											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1	2:20		-159	11	6:22	223		21	3:26	194	
wo	8:46	177		za	12:10		-146	di	9:26		-134
<i>LK 19:22</i>	14:36		-144		18:35	220			15:46	185	
	21:02	180							21:45		-163
2	3:06		-151	12	0:36		-180	22	4:05	200	
do	9:36	162		zo	7:03	216		wo	10:00		-134
	15:31		-137		12:49		-148		16:21	191	
	22:00	162			19:15	219			22:21		-162
3	4:04		-134	13	1:19		-174	23	4:38	202	
vr	10:46	142		ma	7:46	203		do	10:25		-133
	16:46		-125		13:36		-149	<i>VM 11:17</i>	16:51	196	
	23:20	145			19:58	211			22:50		-161
4	5:40		-122	14	2:01		-164	24	5:11	204	
za	12:05	133		di	8:25	187		vr	10:58		-136
	18:26		-125		14:20		-147		17:21	202	
					20:41	196			23:15		-161
5	0:56	150		15	2:50		-149	25	5:41	207	
zo	7:10		-126	wo	9:09	166		za	11:31		-139
	13:36	147		<i>EK 7:50</i>	15:10		-140		17:48	206	
	19:46		-141		21:36	173			23:45		-161
6	2:12	176		16	3:46		-129	26	6:08	206	
ma	8:16		-137	do	10:05	142		zo	11:58		-141
	14:46	171			16:10		-129		18:18	205	
	20:46		-160		22:35	148					
7	3:15	201		17	4:56		-111	27	0:16		-159
di	9:16		-145	vr	11:15	121		ma	6:38	200	
	15:38	191			17:25		-121		12:28		-142
	21:41		-174						18:46	201	
8	4:06	217		18	0:05	136		28	0:46		-156
wo	9:59		-147	za	6:26		-105	di	7:05	193	
<i>NM 12:30</i>	16:26	203			12:56	123			12:55		-145
	22:28		-181		19:06		-128		19:15	200	
9	4:55	224		19	1:36	151		29	1:18		-155
do	10:46		-145	zo	7:40		-115	wo	7:41	188	
	17:10	212			14:08	148			13:30		-150
	23:09		-183		20:05		-145		19:56	198	
10	5:38	226		20	2:40	177		30	1:55		-151
vr	11:28		-145	ma	8:40		-128	do	8:18	180	
	17:52	217			15:02	172			14:16		-150
	23:55		-183		20:59		-159		20:40	188	

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 2010											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 vr <i>LK 5:52</i>	2:46 9:10 15:16 21:40		-140 163 -142 169	11 ma	0:16 6:35 12:28 18:56		-166 208 -154 220	21 do	3:28 9:25 15:42 21:46	194	-135 186 -157
2 za	3:50 10:16 16:25 23:00		-124 141 -132 153	12 di	0:56 7:18 13:05 19:35		-157 197 -154 211	22 vr	4:02 9:55 16:15 22:16	200	-137 194 -156
3 zo	5:26 11:46 17:56		-113 131 -133	13 wo	1:36 7:58 13:56 20:18		-145 181 -151 195	23 za <i>VM 3:36</i>	4:36 10:30 16:51 22:45	204	-140 201 -156
4 ma	0:36 6:46 13:05 19:15	158	-118 -147	14 do <i>EK 23:27</i>	2:20 8:40 14:46 21:05		-131 162 -144 173	24 zo	5:08 10:59 17:19 23:20	208	-142 206 -155
5 di	1:50 7:56 14:16 20:20	182	-130 -163	15 vr	3:10 9:26 15:40 22:06		-115 141 -134 149	25 ma	5:42 11:36 17:56 23:56	207	-144 207 -153
6 wo	2:50 8:45 15:12 21:12	204	-140 -174	16 za	4:16 10:24 16:50 23:26		-100 121 -125 134	26 di	6:12 12:06 18:28	201	-147 206
7 do <i>NM 20:44</i>	3:42 9:38 16:00 22:02	217	-145 -178	17 zo	5:25 12:07 18:16		-93 115 -126	27 wo	0:26 6:45 12:38 19:00		-150 194 -152 204
8 vr	4:28 10:22 16:45 22:46	221	-147 -176	18 ma	0:50 7:06 13:26 19:30	142	-102 -138	28 do	1:00 7:20 13:16 19:40		-147 187 -155 200
9 za	5:15 11:06 17:28 23:28	220	-148 -173	19 di	1:58 8:00 14:20 20:26	164	-118 -150	29 vr	1:42 8:05 14:05 20:30		-141 176 -155 189
10 zo	5:56 11:46 18:12	216	-151 223	20 wo	2:48 8:45 15:06 21:06	183	-129 -156	30 za <i>LK 14:46</i>	2:36 8:56 15:05 21:36		-130 160 -150 174
								31 zo	2:34 9:06 15:16 21:45		-117 144 -144 163

Yerseke

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2010											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	4:06 10:26 16:32 23:10	138	-111 -146	11 do	0:10 6:36 12:36 18:58	178 193	-132 -157	21 zo	3:02 9:02 VM 18:27 15:18 21:15	198 195	-141 -151
2 di	5:15 11:40 17:46	148	-115 -153	12 vr	0:52 7:16 13:26 19:46	165 175	-122 -152	22 ma	3:40 9:41 15:55 21:55	202 202	-145 -150
3 wo	0:22 6:22 12:48 18:56	183 167	-125 -162	13 za	1:46 7:56 EK 17:38 14:04 20:35	150 157	-111 -144	23 di	4:15 10:16 16:36 22:36	202 206	-149 -148
4 do	1:21 7:19 13:46 19:45	198 184	-135 -168	14 zo	2:36 8:45 15:05 21:36	135 141	-102 -136	24 wo	4:55 10:50 17:12 23:08	198 207	-155 -146
5 vr	2:18 8:16 14:35 20:35	207 198	-142 -169	15 ma	3:40 9:56 16:26 22:45	123 137	-96 -130	25 do	5:32 11:31 17:56 23:44	192 205	-160 -141
6 za	3:05 9:00 NM 5:52 15:21 21:26	209 208	-148 -165	16 di	4:56 11:16 17:25 23:55	124 147	-97 -132	26 vr	6:12 12:12 18:38	184 201	-164
7 zo	3:56 9:46 16:05 22:11	208 215	-152 -159	17 wo	6:06 12:26 18:30	138	-107 -139	27 za	0:36 6:58 13:06 19:28	175 193	-135 -165
8 ma	4:36 10:25 16:56 22:50	204 217	-156 -151	18 do	0:56 7:06 13:15 19:15	163 156	-119 -145	28 zo	1:30 7:50 LK 21:36 14:00 20:28	165 183	-128 -164
9 di	5:17 11:11 17:35 23:24	199 215	-159 -141	19 vr	1:46 7:46 14:00 20:06	178 171	-129 -149	29 ma	2:24 8:56 15:05 21:31	155 175	-120 -161
10 wo	5:58 11:56 18:16	190 206	-159	20 za	2:22 8:25 14:40 20:45	190 184	-136 -151	30 di	3:35 9:55 16:04 22:46	150 172	-116 -158

Yerseke

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2010											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo	4:46 11:11 17:16 23:56	153 176	-116 -157	11 za	0:25 6:52 13:00 19:20	175 182	-123 -164	21 di VM 9:13	3:18 9:21 15:36 21:38	192 197	-149 -148
2 do	5:55 12:16 18:21	162	-121 -158	12 zo	1:04 7:30 13:35 19:59	166 168	-119 -158	22 wo	4:00 10:01 16:22 22:16	195 206	-157 -146
3 vr	0:55 6:56 13:20 19:25	183 175	-130 -159	13 ma EK 14:59	1:56 8:16 14:31 20:45	154 154	-114 -151	23 do	4:42 10:40 17:05 23:01	195 210	-164 -144
4 za	1:56 7:56 14:18 20:20	189 188	-140 -158	14 di	2:46 9:06 15:21 21:46	141 142	-108 -142	24 vr	5:26 11:26 17:51 23:46	192 210	-171 -141
5 zo NM 18:36	2:50 8:45 15:09 21:10	193 198	-149 -153	15 wo	3:46 10:00 16:16 22:45	130 137	-103 -134	25 za	6:08 12:10 18:36	188 207	-177
6 ma	3:38 9:36 15:58 21:56	194 205	-155 -145	16 do	4:55 11:10 17:25 23:55	127 143	-102 -131	26 zo	0:30 6:56 13:00 19:25	183 201	-138 -180
7 di	4:19 10:18 16:42 22:36	192 208	-160 -137	17 vr	6:06 12:26 18:25	135	-108 -134	27 ma	1:15 7:39 13:50 20:15	178 192	-134 -180
8 wo	5:02 10:56 17:26 23:16	190 207	-163 -131	18 za	0:56 7:00 13:18 19:19	156 152	-119 -140	28 di LK 5:19	2:16 8:36 14:46 21:16	171 181	-130 -175
9 do	5:41 11:36 18:06 23:50	186 202	-165 -127	19 zo	1:46 7:50 14:05 20:10	171 169	-131 -145	29 wo	3:10 9:36 15:46 22:16	163 170	-126 -167
10 vr	6:16 12:21 18:42	181 194	-166	20 ma	2:36 8:36 14:56 20:56	183 185	-140 -147	30 do	4:04 10:36 16:51 23:19	156 162	-122 -157
								31 vr	5:26 11:48 17:55	155	-122 -149