

Yerseke

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 do	1:00 7:03 13:26 19:35	168 173	-134 -154	11 zo	2:40 9:02 15:13 21:38	-118 155 -155 146		21 wo	5:13 11:18 17:37 23:25	185 196	-172 -135
2 vr	2:03 8:07 14:29 20:35	177 188	-147 -154	12 ma DT	3:31 9:54 16:06 22:37	-112 138 -140 130		22 do	5:48 11:54 18:13	185 194	-177
3 za VM 11:02	3:01 9:05 15:27 21:30	185 201	-160 -150	13 di	4:35 11:01 17:12 23:46	-106 125 -126 123		23 vr	0:01 6:23 12:31 18:50	183 190	-135 -180
4 zo	3:54 9:59 16:20 22:21	190 210	-169 -144	14 wo	5:52 12:16 18:25	-106 122 -121		24 za	0:38 7:01 13:10 19:30	181 183	-136 -181
5 ma ST	4:43 10:49 17:08 23:07	193 214	-175 -137	15 do	0:55 7:01 13:24 19:27	128 -115 133 -122		25 zo	1:18 7:42 13:52 20:15	178 175	-138 -179
6 di	5:28 11:35 17:54 23:50	193 213	-179 -131	16 vr	1:53 7:58 14:19 20:17	140 -127 148 -125		26 ma EK 5:47	2:02 8:30 14:40 21:08	172 163	-137 -173
7 wo	6:10 12:19 18:38	192 207	-182	17 za	2:42 8:45 15:05 21:00	154 -139 163 -127		27 di	2:56 9:27 15:38 22:10	161 149	-133 -161
8 do	0:31 6:52 13:01 19:21	188 197	-128 -181	18 zo NM 20:51	3:23 9:27 15:45 21:39	165 -148 175 -129		28 wo DT	4:04 10:36 16:49 23:23	149 139	-127 -147
9 vr	1:12 7:33 13:43 20:04	181 182	-125 -177	19 ma	4:01 10:05 16:23 22:15	174 -157 186 -131		29 do	5:25 11:55 18:10	146	-124 -140
10 za LK 16:48	1:55 8:16 14:26 20:49	170 165	-122 -168	20 di ST	4:37 10:42 17:01 22:50	181 -165 193 -133		30 vr	0:41 6:48 13:16 19:25	141 158	-134 -142
								31 za	1:54 7:59 14:26 20:29	155 179	-152 -146

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-203 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Yerseke

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 zo	2:55 8:58	172	-168	11 wo	3:23 9:49	-118 122	-120	21 za	6:04 12:10	193	-187
VM 23:09	15:23 21:23	198	-147	DT	16:02 22:27	-120 106			18:30	195	
2 ma	3:46 9:50	184	-179	12 do	4:42 11:14	-106 104	-107	22 zo	0:17 6:40		-150 193
	16:12 22:10	208	-144		17:31	-107			12:48 19:08	-187 187	
3 di	4:31 10:36	191	-184	13 vr	0:02 6:20	101 -110		23 ma	0:56 7:20		-154 190
ST	16:56 22:51	212	-139		12:48 18:55	113 -111			13:29 19:51	-184 176	
4 wo	5:11 11:18	195	-186	14 za	1:22 7:30	118 -126		24 di	1:41 8:07	-155 181	
	17:36 23:29	210	-136		13:54 19:54	137 -122		EK 13:27	14:17 20:41	-174 159	
5 do	5:49 11:56	197	-185	15 zo	2:18 8:23	142 -143		25 wo	2:34 9:03	-148 164	
	18:15	204			14:44 20:41	161 -130			15:16 21:43	-155 136	
6 vr	0:04 6:25		-136	16 ma	3:03 9:07	161 -156		26 do	3:45 10:15	-137 143	
	12:33 18:51	196 194	-183		15:26 21:21	179 -135		DT	16:33 23:02	-136 119	
7 za	0:38 7:01		-137	17 di	3:42 9:46	175 -166		27 vr	5:11 11:45	-131 136	
	13:08 19:27	190 180	-177	NM 13:01	16:05 21:57	192 -138			18:01	-129	
8 zo	1:14 7:37		-137	18 wo	4:19 10:22	184 -173		28 za	0:32 6:39	122 154	-141
	13:43 20:03	180 164	-168		16:42 22:32	200 -141			13:13 19:19		-136
9 ma	1:50 8:14		-136	19 do	4:55 10:58	190 -180					
LK 13:43	14:19 20:40	165 146	-156	ST	17:19 23:06	202 -143					
10 di	2:31 8:55		-130	20 vr	5:30 11:34	193 -184					
	15:03 21:24	146 126	-140		17:55 23:41	200 -146					

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-203 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Yerseke

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 zo	1:48 7:50 14:21 20:21	145	-161 -144	11 wo LK 10:38	1:45 8:09 14:12 20:30	-146 152 -139 132		21 za ST	5:05 11:08 17:30 23:19	198	-185 202 -157
2 ma	2:46 8:48 15:14 21:11	167	-177 -147	12 do	2:30 8:56 15:05 21:22	-135 128 -119 109		22 zo	5:41 11:46 18:07 23:58	201	-186 196 -163
3 di VM 12:38	3:33 9:36 15:59 21:53	181	-185 -145	13 vr DT	3:38 10:09 16:35 22:51	-118 102 -101 89		23 ma	6:20 12:26 18:47	201	-185 186
4 wo	4:13 10:17 16:38 22:30	189	-186 -142	14 za	5:29 12:06 18:18	-113 103 -105		24 di	0:40 7:02 13:10 19:30	-168 197 -178 172	
5 do ST	4:49 10:54 17:13 23:02	193	-184 -143	15 zo	0:43 6:55 13:22 19:24	103 -130 132 -122		25 wo EK 20:17	1:27 7:50 14:01 20:22	-168 184 -165 152	
6 vr	5:23 11:28 17:47 23:33	197	-181 -146	16 ma	1:46 7:52 14:14 20:13	133 -150 162 -135		26 do	2:25 8:50 15:05 21:26	-160 163 -145 127	
7 za	5:56 12:00 18:19	197	-177 188	17 di	2:33 8:37 14:58 20:54	158 -165 184 -142		27 vr DT	3:37 10:07 16:26 22:50	-149 142 -128 110	
8 zo	0:05 6:28 12:31 18:49	-149 193 -171 176		18 wo	3:14 9:17 15:38 21:31	175 -174 198 -146		28 za	5:03 11:41 17:53	-145 140 -126	
9 ma	0:37 7:00 13:02 19:20	-151 183 -163 163		19 do NM 2:23	3:52 9:54 16:16 22:07	186 -179 204 -148		29 zo	0:22 7:27 14:04 20:08	120 -155 161 -136	
10 di	1:10 7:33 13:34 19:52	-151 170 -153 150		20 vr	4:28 10:31 16:53 22:42	193 -183 205 -152		30 ma	2:34 8:36 15:06 21:07	145 -172 185 -145	
								31 di	3:28 9:30 15:56 21:53	167 -182 198 -148	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-203 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Yerseke

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 wo	4:13 10:14 16:38 22:31	178	-184	11 za	4:02 10:30 16:50 23:01	-134 113	-103 96	21 di	0:42 7:03 13:08 19:29	-172 204	-173 182
2 do VM 4:11	4:51 10:52 17:14 23:04	183	-180	12 zo DT	5:36 12:14 18:31	-127 109	-105	22 wo	1:28 7:49 13:56 20:16	-177 198	-165 167
3 vr	5:24 11:26 17:46 23:35	187	-175	13 ma	0:50 7:05 13:37 19:42	101	-139	23 do	2:20 8:42 14:51 21:10	-177 185	-152 149
4 za ST	5:55 11:57 18:17	191	-171	14 di	2:02 8:08 14:34 20:34	128	-157	24 vr EK 4:31	3:21 9:45 15:57 22:15	-173 167	-137 129
5 zo	0:05 6:26 12:28 18:46	-154 193	-166	15 wo	2:53 8:57 15:21 21:18	154	-171	25 za	4:30 11:00 17:14 23:35	-166 152	-127 119
6 ma	0:37 6:58 12:58 19:15	-158 189	-160	16 do	3:37 9:40 16:04 21:58	174	-179	26 zo DT	5:47 12:24 18:35	-164 152	-127
7 di	1:09 7:29 13:28 19:44	-159 180	-152	17 vr NM 13:52	4:18 10:21 16:44 22:38	187	-182	27 ma	0:58 7:05 13:40 19:46	127 -169	168 -136
8 wo	1:41 8:01 14:00 20:16	-159 169	-144	18 za	4:59 11:02 17:24 23:18	195	-182	28 di	2:06 8:11 14:40 20:42	147 -178	184 -145
9 do	2:16 8:38 14:37 20:54	-156 154	-134	19 zo ST	5:39 11:42 18:05 23:59	201	-181	29 wo	3:00 9:03 15:29 21:27	164 -181	191 -148
10 vr LK 6:51	2:59 9:23 15:28 21:45	-148 135	-118	20 ma	6:20 12:24 18:46	204	-178	30 do	3:45 9:46 16:11 22:05	173 -177	189 -148

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-203 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Yerseke

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 vr VM 19:23	4:24 10:24 16:47 22:39	176	-170	11 ma DT	4:54 11:25 17:37 23:52	-147	-110	21 do	1:22 7:43 13:47 20:06	-182	-150
2 za	4:58 10:57 17:19 23:11	179	-163	12 di	6:09 12:44 18:49	-152	-121	22 vr	2:16 8:37 14:42 21:00	-186	-142
3 zo ST	5:30 11:29 17:48 23:43	183	-158	13 wo	1:08 7:15 13:47 19:47	131	-136	23 za EK 13:11	3:13 9:36 15:43 22:00	-186	-134
4 ma	6:02 12:00 18:18	185	-153	14 do	2:07 8:12 14:40 20:38	153	-148	24 zo	4:14 10:42 16:49 23:07	-182	-128
5 di	0:16 6:34 12:32 18:48	182	-147	15 vr	2:58 9:02 15:28 21:25	173	-156	25 ma DT	5:20 11:52 18:00	-178	-127
6 wo	0:50 7:07 13:04 19:19	175	-141	16 za NM 22:01	3:45 9:49 16:14 22:11	187	-162	26 di	0:18 6:29 13:02 19:08	137	-132
7 do	1:24 7:40 13:38 19:52	166	-134	17 zo	4:31 10:35 16:59 22:57	197	-167	27 wo	1:26 7:33 14:03 20:06	145	-139
8 vr	2:00 8:18 14:17 20:32	155	-127	18 ma ST	5:17 11:21 17:44 23:44	202	-172	28 do	2:24 8:28 14:55 20:55	156	-144
9 za LK 23:10	2:44 9:05 15:07 21:23	143	-118	19 di	6:04 12:07 18:30	204	-187	29 vr	3:13 9:15 15:40 21:37	164	-148
10 zo	3:42 10:06 16:15 22:30	131	-109	20 wo	0:32 6:52 12:55 19:17	-177	-157	30 za	3:56 9:55 16:19 22:15	168	-151
								31 zo VM 10:45	4:34 10:31 16:53 22:51	171	-155

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-203 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Yerseke

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2026												
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	
1 ma	5:09	174		11 do	0:16	141		21 zo <i>EK 23:55</i>	2:56		-192	
	11:05		-144		6:25		-168		9:17	190		
	17:25	172			12:59	165			15:17		-131	
	23:27		-159		18:59		-133		21:34	165		
2 di <i>ST</i>	5:43	177		12 vr	1:21	155		22 ma	3:47		-188	
	11:38		-140		7:28		-172		10:11	177		
	17:57	172			14:00	178			16:11		-127	
			20:00			-145	22:28		155			
3 wo	0:02		-163	13 za	2:21	172		23 di <i>DT</i>	4:42		-179	
	6:18	177			8:28		-174		11:09	165		
	12:12		-136		14:56	188			17:10		-124	
	18:30	169			20:57		-156		23:29	146		
4 do	0:38		-165	14 zo	3:18	185		24 wo	5:42		-168	
	6:53	174			9:23		-173		12:13	155		
	12:47		-132		15:49	193			18:16		-124	
	19:03	164			21:51		-164					
5 vr	1:13		-166	15 ma <i>NM 4:54</i>	4:12	195		25 do	0:35	141		
	7:28	169			10:16		-167		6:47		-159	
	13:23		-128		16:41	193			13:17	153		
	19:38	158			22:44		-170		19:22		-128	
6 za	1:51		-166	16 di	5:04	202		26 vr	1:41	143		
	8:06	162			11:07		-159		7:48		-153	
	14:02		-124		17:31	190			14:17	156		
	20:18	151			23:35		-176		20:20		-135	
7 zo	2:33		-165	17 wo <i>ST</i>	5:56	206		27 za	2:40	151		
	8:50	156			11:57		-150		8:42		-147	
	14:48		-121		18:19	187			15:09	160		
	21:05	144							21:10		-142	
8 ma <i>LK 12:00</i>	3:21		-165	18 do	0:26		-181	28 zo	3:31	158		
	9:43	151			6:46	207			9:29		-142	
	15:41		-118		12:47		-143		15:54	163		
	22:01	137			19:07	183			21:55		-148	
9 di	4:17		-164	19 vr	1:16		-187	29 ma	4:15	164		
	10:45	149			7:36	205			10:10		-136	
	16:45		-118		13:36		-138		16:33	166		
	23:06	135			19:55	179			22:35		-153	
10 wo <i>DT</i>	5:20		-165	20 za	2:06		-191	30 di <i>VM 1:56</i>	4:53	170		
	11:53	154			8:26	199			10:46		-132	
	17:53		-123		14:26		-135		17:08	169		
					20:43	173			23:12		-157	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-203 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Yerseke

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 wo <i>ST</i>	5:29 11:21 17:42 23:49	176	-130	11 za	0:43 6:53 13:26 19:30	155	-160	21 di <i>EK 13:05</i>	3:11 9:32 15:25 21:45	-180	178 -127
2 do	6:05 11:56 18:17	180	-130	12 zo	1:54 8:04 14:32 20:38	166	-159	22 wo	3:56 10:20 16:14 22:36	-169	160 -122
3 vr	0:25 6:41 12:31 18:51	-167	181	13 ma	3:01 9:08 15:34 21:40	180	-158	23 do <i>DT</i>	4:48 11:15 17:14 23:38	-153	142 -116
4 za	1:01 7:17 13:07 19:26	-170	179	14 di <i>NM 11:43</i>	4:02 10:05 16:30 22:36	194	-155	24 vr	5:51 12:22 18:30	-137	130 -114
5 zo	1:37 7:53 13:43 20:02	-171	175	15 wo	4:58 10:58 17:21 23:28	205	-148	25 za	0:54 7:05 13:36 19:44	127	-127 130 -121
6 ma	2:14 8:32 14:23 20:43	-173	172	16 do <i>ST</i>	5:48 11:47 18:08	212	-141	26 zo	2:08 8:12 14:40 20:45	134	-126 141 -133
7 di <i>LK 21:29</i>	2:55 9:17 15:07 21:31	-174	168	17 vr	0:16 6:35 12:33 18:52	-185	213	27 ma	3:09 9:06 15:32 21:35	149	-127 154 -143
8 wo	3:42 10:09 15:59 22:27	-173	164	18 za	1:02 7:20 13:16 19:35	-188	211	28 di	3:57 9:51 16:15 22:18	163	-127 165 -151
9 do <i>DT</i>	4:38 11:10 17:03 23:32	-170	160	19 zo	1:45 8:04 13:58 20:17	-189	205	29 wo <i>VM 16:35</i>	4:37 10:29 16:52 22:56	174	-126 173 -156
10 vr	5:42 12:17 18:16	-164	160	20 ma	2:28 8:48 14:40 21:00	-187	194	30 do	5:14 11:04 17:27 23:31	183	-126 180 -162
		-130				-129	181	31 vr <i>ST</i>	5:50 11:38 18:01	190	-127 185

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, LAT = NAP-203 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Yerseke

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 za	0:07 6:25 12:12 18:35		-168 194 -128 186	11 di	2:55 8:59 15:26 21:31	177 -143 173 -164		21 vr	3:50 10:11 16:11 22:35	-135 136 -114 132	
2 zo	0:41 7:00 12:46 19:08		-171 193 -129 184	12 wo NM 19:36	3:57 9:57 16:21 22:25	198 -144 188 -176		22 za DT	4:48 11:11 17:28 23:57	-115 114 -103 112	
3 ma	1:15 7:33 13:19 19:41		-173 189 -130 183	13 do	4:49 10:46 17:08 23:14	212 -141 196 -181		23 zo	6:16 12:47 19:06	-101 106 -106	
4 di	1:50 8:09 13:55 20:18		-174 184 -133 182	14 vr ST	5:35 11:30 17:51 23:57	217 -135 200 -182		24 ma	1:36 7:42 14:10 20:18	118 -104 123 -122	
5 wo	2:27 8:49 14:36 21:01		-175 179 -136 179	15 za	6:17 12:10 18:30	216 -130 203		25 di	2:44 8:42 15:07 21:11	143 -114 148 -139	
6 do LK 4:21	3:11 9:36 15:24 21:53		-172 171 -135 171	16 zo	0:38 6:57 12:47 19:08	-181 212 -128 203		26 wo	3:33 9:29 15:51 21:55	166 -122 167 -150	
7 vr	4:04 10:33 16:26 22:57		-163 159 -130 158	17 ma	1:16 7:35 13:24 19:46	-178 203 -129 200		27 do	4:14 10:08 16:29 22:32	183 -126 180 -157	
8 za DT	5:11 11:43 17:45		-149 147 -125	18 di	1:53 8:13 14:00 20:23	-172 191 -130 191		28 vr VM 6:18	4:51 10:42 17:04 23:07	195 -127 189 -162	
9 zo	0:16 6:31 13:02 19:11		150 -138 144 -131	19 wo	2:29 8:49 14:38 21:01	-164 175 -129 177		29 za	5:26 11:15 17:38 23:41	202 -128 195 -166	
10 ma	1:39 7:51 14:20 20:27		157 -138 155 -147	20 do EK 4:46	3:07 9:28 15:19 21:42	-152 156 -124 157		30 zo ST	6:01 11:48 18:11	205 -130 198	
								31 ma	0:14 6:35 12:20 18:44	-169 204 -132 198	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-203 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Yerseke

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2026												
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	
1 di	0:48		-170	11 vr NM 5:26	4:34	215		21 ma	5:19		-83	
	7:09	199			10:29		-135		11:30	96		
	12:54		-136		16:50	198			18:15		-99	
	19:17	198			22:53		-176					
2 wo	1:23		-171	12 za	5:16	216		22 di	0:51	109		
	7:44	193			11:08		-131		7:03		-87	
	13:31		-140		17:28	203			13:29	109		
	19:54	197			23:33		-173		19:40		-115	
3 do	2:01		-169	13 zo ST	5:54	213		23 wo	2:08	137		
	8:23	184			11:43		-130		8:09		-104	
	14:12		-143		18:04	207			14:31	140		
	20:37	192							20:37		-136	
4 vr LK 9:51	2:46		-162	14 ma	0:09		-169	24 do	3:00	168		
	9:09	171			6:29	207			8:58		-119	
	15:02		-140		12:16		-131		15:17	165		
	21:29	177			18:38	208			21:22		-150	
5 za	3:41		-146	15 di	0:43		-163	25 vr	3:42	190		
	10:06	151			7:03	198			9:37		-126	
	16:07		-130		12:49		-133		15:57	183		
	22:36	156			19:12	204			22:00		-158	
6 zo DT	4:53		-127	16 wo	1:16		-155	26 za VM 18:48	4:20	203		
	11:20	131			7:35	186			10:13		-130	
	17:31		-122		13:23		-135		16:33	195		
					19:46	194			22:35		-162	
7 ma	0:03	144		17 do	1:48		-146	27 zo	4:56	210		
	6:22		-117		8:07	172			10:47		-132	
	12:50	128			13:57		-134		17:08	202		
	19:01		-128		20:20	180			23:10		-164	
8 di	1:35	155		18 vr EK 22:43	2:21		-135	28 ma ST	5:32	212		
	7:44		-122		8:40	157			11:21		-135	
	14:13	147			14:34		-129		17:43	207		
	20:18		-147		20:58	160			23:45		-165	
9 wo	2:50	182		19 za	3:00		-120	29 di	6:07	210		
	8:51		-132		9:17	139			11:55		-139	
	15:17	172			15:19		-118		18:18	209		
	21:19		-165		21:43	136						
10 do	3:47	205		20 zo DT	3:51		-100	30 wo	0:21		-165	
	9:44		-137		10:06	116			6:43	204		
	16:07	189			16:27		-103		12:32		-144	
	22:10		-175		22:53	110			18:54	209		

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-203 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Yerseke

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 do	0:59 7:20 13:12 19:34		-164 196 -149 206	11 zo	4:52 10:43 17:04 23:06	209 -131 200 -161		21 wo	6:07 12:22 18:44		-80 106 -116
2 vr	1:41 8:01 13:57 20:20		-158 184 -150 196	12 ma <i>ST</i>	5:28 11:16 17:37 23:39	204 -133 204 -155		22 do	1:16 7:21 13:40 19:48	134 -96 131 -133	
3 za <i>LK 15:25</i>	2:29 8:49 14:52 21:16		-147 166 -144 178	13 di	6:00 11:48 18:10	199 -136 205		23 vr	2:14 8:14 14:33 20:37	165 -113 159 -149	
4 zo	3:28 9:49 16:00 22:27		-128 143 -134 155	14 wo	0:11 6:31 12:21 18:43	-148 192 -139 202		24 za	3:01 8:58 15:17 21:19	189 -126 181 -158	
5 ma <i>DT</i>	4:46 11:07 17:23 23:57		-110 123 -128 147	15 do	0:42 7:01 12:55 19:16	-140 183 -140 192		25 zo	2:43 8:38 14:57 20:59	205 -133 196 -162	
6 di	6:13 12:40 18:49		-105 125 -135	16 vr	1:14 7:32 13:29 19:49	-131 172 -138 179		26 ma <i>VM 5:11</i>	3:22 9:16 15:36 21:38	213 -138 206 -163	
7 wo	1:27 7:33 13:59 20:03	163	-114 148 -152	17 za	1:46 8:03 14:04 20:25	-121 160 -134 162		27 di	4:01 9:54 16:15 22:17	214 -142 212 -162	
8 do	2:36 8:36 14:58 21:01	188	-125 172 -165	18 zo <i>EK 18:12</i>	2:23 8:40 14:47 21:09	-110 145 -125 142		28 wo <i>ST</i>	4:41 10:34 16:55 22:58	211 -147 215 -159	
9 vr	3:29 9:26 15:46 21:48	206	-131 188 -170	19 ma	3:11 9:27 15:46 22:09	-95 126 -113 120		29 do	5:20 11:15 17:36 23:40	204 -152 214 -154	
10 za <i>NM 17:49</i>	4:13 10:07 16:27 22:29	211	-132 196 -167	20 di <i>DT</i>	4:25 10:35 17:14 23:48	-80 106 -106 113		30 vr	6:02 12:00 18:21	194 -157 209	
								31 za	0:26 6:47 12:50 19:12	-146 181 -158 197	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-203 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Yerseke

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 zo LK 21:28	1:18 7:39 13:48 20:11		-133 164 -154 180	11 wo ST	4:34 10:28 16:47 22:45	189 -142 197 -136		21 za	0:19 6:20 12:39 18:45	160 -110 153 -149	
2 ma	2:21 8:40 14:55 21:22		-118 145 -148 164	12 do	5:05 11:02 17:21 23:17	185 -145 195 -129		22 zo	1:14 7:13 13:33 19:37	182 -124 175 -158	
3 di DT	3:34 9:54 16:09 22:43		-106 131 -144 158	13 vr	5:35 11:36 17:54 23:49	180 -146 187 -122		23 ma	2:04 8:02 14:21 20:25	198 -136 192 -162	
4 wo	4:54 11:16 17:26		-103 133 -147	14 za	6:07 12:11 18:29	172 -144 176		24 di VM 15:53	2:50 8:48 15:07 21:11	207 -144 204 -161	
5 do	0:03 6:09 12:30 18:37		169 -110 149 -155	15 zo	0:23 6:40 12:47 19:05	-114 163 -141 164		25 wo	3:35 9:33 15:53 21:56	209 -150 211 -157	
6 vr	1:09 7:11 13:30 19:35		185 -120 168 -162	16 ma	1:00 7:17 13:28 19:48	-107 152 -137 151		26 do ST	4:20 10:19 16:39 22:41	205 -156 214 -150	
7 za	2:02 8:01 14:19 20:22		196 -128 181 -161	17 di EK 12:47	1:45 8:02 14:19 20:41	-99 140 -131 138		27 vr	5:05 11:06 17:27 23:28	199 -161 214 -143	
8 zo	2:47 8:43 15:02 21:03		199 -131 188 -156	18 wo	2:43 9:01 15:24 21:51	-90 126 -126 131		28 za	5:51 11:55 18:16	191 -166 209	
9 ma NM 8:02	3:27 9:20 15:40 21:40		196 -134 192 -149	19 do DT	4:00 10:16 16:37 23:12	-87 120 -128 139		29 zo	0:17 6:39 12:47 19:09	-136 181 -169 201	
10 di	4:02 9:55 16:14 22:13		192 -138 195 -142	20 vr	5:16 11:35 17:46	-95 131 -137		30 ma	1:10 7:31 13:43 20:05	-127 171 -170 190	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-203 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Yerseke

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2026															
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP				
1 di LK 7:08	2:09		-119	11 vr ST	4:47	178		21 ma	0:28	170					
	8:28	159			10:49		-151		6:28		-125				
	14:42		-167		17:06	187			12:51	167					
	21:07	178			22:59		-124		18:58		-155				
2 wo	3:11		-111	12 za	5:18	178		22 di	1:28	182					
	9:30	149			11:24		-154		7:29		-138				
	15:44		-162		17:41	184			13:51	184					
	22:14	168			23:32		-121		19:57		-158				
3 do DT	4:18		-107	13 zo	5:51	175		23 wo	2:23	191					
	10:38	144			12:00		-154		8:26		-149				
	16:51		-156		18:16	179			14:47	197					
	23:24	166							20:51		-156				
4 vr	5:28		-109	14 ma	0:07		-117	24 do VM 2:28	3:16	196					
	11:48	148			6:25	169			9:19		-158				
	17:59		-154		12:35		-154		15:40	206					
					18:51	171			21:43		-151				
5 za	0:30	170		15 di	0:43		-114	25 vr	4:07	196					
	6:34		-116		7:01	163			10:11		-165				
	12:52	157			13:13		-153		16:32	212					
	19:00		-153		19:30	164			22:32		-145				
6 zo	1:28	176		16 wo	1:22		-111	26 za ST	4:56	195					
	7:29		-124		7:42	156			11:01		-172				
	13:49	168			13:54		-152		17:22	214					
	19:52		-150		20:15	158			23:20		-138				
7 ma	2:19	179		17 do EK 6:42	2:07		-109	27 zo	5:43	192					
	8:17		-132		8:30	149			11:50		-178				
	14:37	176			14:43		-150		18:11	214					
	20:38		-145		21:09	153									
8 di	3:03	180		18 vr	3:02		-108	28 ma	0:08		-133				
	9:00		-137		9:28	144			6:30	189					
	15:20	180			15:40		-149		12:39		-183				
	21:17		-138		22:13	152			19:00	209					
9 wo NM 1:51	3:41	178		19 za DT	4:07		-108	29 di	0:56		-130				
	9:38		-142		10:36	143			7:17	185					
	15:58	184			16:46		-148		13:28		-184				
	21:53		-132		23:22	158			19:49	200					
10 do	4:15	178		20 zo	5:19		-114	30 wo LK 19:59	1:46		-126				
	10:14		-147		11:46	152			8:06	178					
	16:32	186			17:54		-151		14:17		-181				
	22:26		-127						20:40	187					
												31 do	2:37		-122
							8:57	168		-173					
							15:09								
								21:36	171						

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-203 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD