

Schiermonnikoog

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2010											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr	4:16 10:46 16:29 22:56		-125 117 -118 135	11 ma	0:14 6:54 13:00 19:35		-95 92 -91 90	21 do	1:26 7:46 13:56 19:51	121	-118 90 -125
2 za	5:04 11:24 17:25 23:40		-130 115 -119 140	12 di	1:46 8:15 14:04 20:40		-98 92 -95 101	22 vr	1:45 8:10 14:05 20:26	115	-117 87 -122
3 zo	6:16 12:26 18:15		-135 112 -122	13 wo	2:50 9:15 15:15 21:30		-107 94 -103 111	23 za EK 11:53	2:24 8:45 14:35 21:06	110	-115 85 -117
4 ma	0:25 6:55 13:17 19:06		143 -139 108 -126	14 do	3:50 9:55 15:59 22:05		-115 94 -109 118	24 zo	3:04 9:41 15:30 22:06	104	-110 83 -108
5 di	1:04 7:46 13:55 19:45		144 -140 104 -128	15 vr NM 8:11	4:36 10:45 16:46 22:46		-118 93 -112 122	25 ma	4:10 10:40 16:45 23:16	97	-101 81 -99
6 wo	2:07 8:26 14:46 20:30		142 -137 99 -128	16 za	5:16 11:10 17:15 23:10		-118 92 -116 126	26 di	5:15 11:56 18:20	89	-94 84
7 do LK 11:40	2:50 9:10 15:35 21:15		136 -130 93 -123	17 zo	5:45 11:40 17:45 23:46		-119 93 -122 128	27 wo	0:36 6:55 13:16 19:51	-99 91 -98 99	
8 vr	3:40 9:59 16:20 22:05		125 -119 87 -114	18 ma	6:16 12:04 18:16		-121 94 -127	28 do	1:56 8:25 14:26 20:56	-110 100 -107 115	
9 za	4:46 10:51 17:21 23:11		111 -106 83 -103	19 di	0:20 6:45 12:45 18:46		128 -122 95 -129	29 vr	3:06 9:30 15:31 21:45	-123 108 -116 128	
10 zo	5:34 11:50 18:14		99 -95 83	20 wo	0:55 7:21 13:26 19:15		125 -121 93 -127	30 za VM 7:18	4:16 10:36 16:25 22:35	-133 111 -122 137	
								31 zo	5:11 11:25 17:25 23:26	-142 112 -129 143	

Referentievlak: NAP
LLWS = NAP-170 cm; LAT = NAP-168 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schiermonnikoog

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	5:56 12:16 18:11		-148	11 do	2:36 8:54 14:55 21:10		-107	21 zo	2:05 8:12 14:05 20:24	106	-129
		111	-137			82	-105			91	-133
						108					
2 di	0:15 6:46 12:55 18:50	146	-152	12 vr	3:30 9:55 15:46 21:55		-121	22 ma	2:34 8:56 15:00 21:26	97	-120
		110	-144			88	-116	EK 1:42		88	-122
						115					
3 wo	0:55 7:26 13:36 19:30	146	-152	13 za	4:16 10:30 16:26 22:36		-126	23 di	3:34 9:56 15:55 22:35	86	-105
		107	-148			90	-122			82	-107
						118					
4 do	1:40 8:06 14:16 20:11	141	-146	14 zo	4:50 10:55 16:56 22:55		-128	24 wo	5:04 11:26 17:35	76	-91
		103	-146	NM 3:51		91	-126			82	
						121					
5 vr	2:26 8:35 14:56 20:46	130	-135	15 ma	5:26 11:14 17:26 23:25		-129	25 do	0:10 6:44 12:50 19:26		-103
		96	-138			94	-132			78	-93
						123				96	
6 za	3:17 9:18 15:24 21:30	114	-121	16 di	5:56 11:45 17:56		-133	26 vr	1:40 8:16 14:10 20:36		-116
LK 0:48		89	-124			98	-138			89	-107
										113	
7 zo	3:45 10:00 16:14 22:14	96	-104	17 wo	0:06 6:26 12:25 18:25	124	-136	27 za	2:50 9:15 15:16 21:25		-132
		82	-105			100	-142			99	-120
										127	
8 ma	4:44 11:00 17:24 23:46	80	-87	18 do	0:30 6:51 12:55 18:56	123	-136	28 zo	3:56 10:15 16:16 22:26		-143
		79	-90			99	-141	VM 17:38		105	-130
										135	
9 di	6:05 12:25 18:44	71	-79	19 vr	1:00 7:16 13:26 19:26	119	-133				
		83				96	-139				
10 wo	1:15 7:45 13:50 20:04		-92	20 za	1:30 7:34 13:35 19:49	113	-131				
		73	-89			93	-138				
		95									

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-170 cm; LAT = NAP-168 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schiermonnikoog

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2010											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	4:50 11:07 17:06 23:06		-151 107 -139 140	11 do	0:56 7:14 13:15 19:25		-88 60 -85 90	21 zo	1:16 7:09 13:25 19:36	105	-140 99 -146
2 di	5:39 11:46 17:45 23:50		-155 109 -148 142	12 vr	2:06 8:24 14:26 20:40		-107 73 -106 104	22 ma	1:50 7:48 14:05 20:10	97	-135 96 -141
3 wo	6:21 12:26 18:31		-156 110 -156	13 za	2:55 9:15 15:15 21:30		-124 84 -121 112	23 di EK 12:00	2:35 8:29 14:44 21:06	86	-124 91 -128
4 do	0:36 6:56 13:06 19:06		139 -154 110 -159	14 zo	3:46 9:54 15:56 22:06		-133 90 -129 115	24 wo	3:34 9:35 16:00 22:26	73	-107 86 -114
5 vr	1:15 7:30 13:40 19:40		131 -148 107 -156	15 ma NM 22:01	4:15 10:35 16:26 22:35		-136 94 -134 116	25 do	4:54 10:56 17:30 23:56	66	-93 87 -112
6 za	2:01 8:00 14:05 20:16		117 -137 101 -145	16 di	4:50 11:06 17:01 22:55		-139 98 -140 117	26 vr	6:35 12:30 19:06	71	-96 98
7 zo LK 16:42	2:35 8:35 14:56 20:56		99 -123 94 -129	17 wo	5:20 11:24 17:25 23:35		-143 102 -146 118	27 za	1:20 7:55 13:50 20:10		-126 82 -112 113
8 ma	3:14 9:15 15:24 21:46		80 -106 85 -108	18 do	5:56 12:06 18:00		-146 104 -150	28 zo	3:30 9:55 15:55 22:06		-141 92 -126 123
9 di	4:04 10:05 16:45 23:05		64 -87 79 -88	19 vr	0:15 6:15 12:36 18:30		116 -146 103 -150	29 ma	4:36 10:57 16:56 22:56		-149 98 -136 129
10 wo	5:25 11:30 17:55		56 -74 79	20 za	0:45 6:46 12:55 18:55		112 -143 101 -148	30 di VM 4:25	5:26 11:35 17:46 23:47		-152 102 -144 131
								31 wo	6:16 12:15 18:26		-152 107 -152

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-170 cm; LAT = NAP-168 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schiermonnikoog

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2010											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	0:25 6:51 12:56 19:06	131 111	-152 -159	11 zo	3:15 9:46 15:36 21:45	81 106	-123 -119	21 wo <i>EK 20:20</i>	3:34 9:15 15:56 21:54	78 99	-123 -131
2 vr	1:15 7:26 13:23 19:41	126 113	-150 -162	12 ma	4:00 10:26 16:16 22:30	91 110	-135 -130	22 do	4:45 10:20 17:00 23:15	69 96	-110 -123
3 za	1:56 7:56 14:05 20:16	116 112	-146 -157	13 di	4:38 11:06 16:50 23:05	97 111	-141 -137	23 vr	5:54 11:40 18:20	65 97	-102
4 zo	2:36 8:28 14:46 20:50	101 107	-138 -146	14 wo <i>NM 14:29</i>	5:10 11:36 17:28 23:46	102 112	-145 -143	24 za	0:45 7:20 13:16 19:25	70 103	-125 -106
5 ma	3:16 8:55 15:20 21:30	84 100	-126 -130	15 do	5:46 12:10 18:00	106	-148 -149	25 zo	1:56 8:35 14:20 20:46	78 111	-135 -119
6 di <i>LK 11:37</i>	3:44 9:35 15:54 22:16	68 90	-112 -110	16 vr	0:16 6:15 12:46 18:36	112 107	-151 -152	26 ma	3:06 9:25 15:25 21:40	86 117	-144 -130
7 wo	4:45 10:26 17:04 23:15	56 82	-96 -93	17 za	0:50 6:56 13:16 19:05	110 107	-150 -153	27 di	3:55 10:25 16:20 22:30	93 119	-147 -138
8 do	5:44 11:25 18:25	50 81	-82	18 zo	1:26 7:20 13:46 19:39	105 107	-147 -152	28 wo <i>VM 14:18</i>	4:44 11:16 17:16 23:26	99 118	-146 -144
9 vr	1:06 7:14 13:25 19:34	55 87	-89 -84	19 ma	2:06 7:56 14:15 20:15	98 106	-141 -148	29 do	5:41 11:55 18:06	106	-145 -150
10 za	2:26 8:34 14:40 20:55	67 98	-105 -103	20 di	2:35 8:36 15:06 21:06	88 103	-134 -141	30 vr	0:06 6:15 12:15 18:40	116 113	-144 -155

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-170 cm; LAT = NAP-168 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schiermonnikoog

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	0:50 6:50 13:00 19:16	111 118	-144 -156	11 di	3:05 9:35 15:25 21:55	89 103	-131 -125	21 vr <i>EK 1:43</i>	4:45 10:20 16:56 23:16	74 110	-119 -135
2 zo	1:36 7:26 13:40 19:55	101 118	-142 -152	12 wo	3:50 10:25 16:16 22:36	98 106	-140 -134	22 za	5:56 11:30 18:00	71 108	-116
3 ma	2:15 8:06 14:15 20:30	89 113	-137 -142	13 do	4:36 11:06 16:56 23:09	104 108	-145 -141	23 zo	0:20 7:00 12:40 19:16	73 107	-136 -118
4 di	2:44 8:36 15:00 21:04	75 106	-129 -128	14 vr <i>NM 3:04</i>	5:16 11:35 17:36 23:55	108 107	-148 -146	24 ma	1:31 8:15 13:50 20:05	77 107	-138 -123
5 wo	3:36 9:16 15:34 21:56	64 97	-119 -114	15 za	5:50 12:26 18:16	111	-149 -150	25 di	2:25 9:05 14:56 21:26	84 107	-139 -129
6 do <i>LK 6:15</i>	4:26 9:55 16:25 22:46	56 89	-108 -103	16 zo	0:36 6:26 12:56 18:55	105 113	-147 -152	26 wo	3:25 10:06 16:01 22:16	91 107	-138 -135
7 vr	5:25 10:56 17:45 23:55	54 86	-98 -98	17 ma	1:25 7:05 13:36 19:36	100 115	-144 -151	27 do	4:26 10:40 16:56 23:06	100 105	-136 -139
8 za	6:30 12:05 18:44	58 87	-93	18 di	2:06 7:46 14:16 20:13	94 116	-138 -147	28 vr <i>VM 1:07</i>	5:15 11:26 17:46 23:45	108 102	-135 -143
9 zo	1:05 7:24 13:30 20:06	66 92	-104 -100	19 wo	2:50 8:25 15:06 21:10	87 115	-132 -143	29 za	6:06 12:06 18:25	116	-134 -146
10 ma	2:21 8:34 14:36 21:06	78 98	-119 -113	20 do	3:46 9:26 15:55 22:16	80 113	-125 -138	30 zo	0:24 6:29 12:46 19:15	97 121	-136 -146
								31 ma	1:15 7:05 13:15 19:46	91 122	-137 -144

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-170 cm; LAT = NAP-168 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schiermonnikoog

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	1:55 7:46 13:55 20:20	83	-136 -138	11 vr	3:56 10:37 16:26 22:50	-137 105 -135 105		21 ma	6:30 12:16 18:34	78 -123 106	
2 wo	2:24 8:20 14:40 21:01	75	-133 -129	12 za	4:46 11:15 17:16 23:46	-140 112 -141 105		22 di	0:55 7:35 13:26 19:44	-129 79 -120 100	
3 do	3:15 8:58 15:20 21:36	69	-127 -120	13 zo	5:36 12:01 18:06	-140 118 -145		23 wo	2:01 8:24 14:30 20:54	-125 84 -122 97	
4 vr	3:55 9:41 15:55 22:16	65	-120 -113	14 ma	0:31 6:16 12:35 18:44	104 -139 122 -148		24 do	3:05 9:24 15:40 21:54	-123 93 -127 96	
5 za	4:45 10:26 16:55 23:06	63	-112 -109	15 di	1:05 7:00 13:20 19:46	100 -138 126 -150		25 vr	4:06 10:14 16:34 22:55	-124 103 -132 95	
6 zo	5:40 11:21 17:44	64	-106	16 wo	2:00 7:45 14:06 20:36	97 -136 128 -151		26 za	5:06 11:05 17:36 23:45	-125 112 -137 93	
7 ma	0:06 6:40 12:20 18:45		-109 -103	17 do	2:50 8:36 14:56 21:15	93 -135 129 -150		27 zo	5:45 11:45 18:25	-127 119 -138	
8 di	1:16 7:55 13:24 19:54		-113 -106	18 vr	3:35 9:19 15:46 22:05	88 -134 127 -147		28 ma	0:20 6:26 12:14 18:56	90 -129 123 -138	
9 wo	2:04 8:56 14:35 20:54		-122 -116	19 za	4:36 10:16 16:46 22:55	84 -131 122 -142		29 di	1:00 6:56 13:06 19:36	87 -132 125 -137	
10 do	3:06 9:46 15:35 22:05		-131 -126	20 zo	5:25 11:10 17:41 23:55	80 -128 115 -136		30 wo	1:25 7:30 13:35 20:06	84 -136 124 -135	

Schiermonnikoog

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2010											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 do	2:16 8:06 14:15 20:46	82 120	-136 -130	11 zo <i>NM 21:40</i>	4:26 10:56 16:55 23:26	-127 118 -135 107		21 wo	0:15 6:50 12:45 19:14	-111 83 -109 90	
2 vr	2:45 8:35 14:45 21:16	80 113	-132 -124	12 ma	5:16 11:40 17:56	-130 127 -141		22 do	1:31 7:54 14:10 20:45	-103 87 -108 88	
3 za	3:25 9:10 15:36 21:45	77 106	-127 -119	13 di	0:15 6:11 12:31 18:51	107 -132 133 -148		23 vr	2:46 9:04 15:26 21:55	-104 98 -116 91	
4 zo <i>LK 16:35</i>	4:00 9:50 16:10 22:20	74 100	-121 -116	14 wo	1:05 7:06 13:10 19:41	106 -135 138 -153		24 za	3:55 10:16 16:30 22:56	-112 110 -127 93	
5 ma	4:35 10:36 16:45 23:06	71 94	-114 -112	15 do	1:56 7:45 13:55 20:25	104 -139 141 -156		25 zo	4:50 11:06 17:25 23:46	-120 118 -133 92	
6 di	5:30 11:25 17:34	70 89	-107	16 vr	2:47 8:36 14:45 21:05	102 -142 141 -154		26 ma <i>VM 3:36</i>	5:36 11:35 18:06	-123 123 -133	
7 wo	0:06 6:40 12:30 18:50	73 86	-109 -102	17 za	3:26 9:16 15:24 21:50	99 -142 136 -148		27 di	0:05 6:16 12:10 18:40	90 -125 126 -132	
8 do	1:16 8:06 13:56 20:26	81 90	-109 -104	18 zo <i>EK 12:11</i>	4:17 9:56 16:20 22:36	94 -139 127 -137		28 wo	0:40 6:46 12:35 19:16	90 -129 127 -131	
9 vr	2:14 9:05 15:00 21:36	94 97	-114 -115	19 ma	5:01 10:45 17:10 23:14	89 -131 114 -124		29 do	1:04 7:10 13:26 19:46	91 -134 127 -132	
10 za	3:26 10:06 16:06 22:30	107 104	-122 -126	20 di	5:50 11:40 18:05	84 -120 100		30 vr	1:45 7:39 13:56 20:16	93 -136 124 -129	
								31 za	2:26 8:16 14:15 20:46	92 -133 118 -124	

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-170 cm; LAT = NAP-168 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schiermonnikoog

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2010											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 zo	2:56 8:39 14:55 21:06	89 111	-128 -119	11 wo	6:01 12:16 18:42	143	-128 -147	21 za	2:25 8:44 15:10 21:46	104 90	-86 -106
2 ma	3:20 9:10 15:15 21:36	85 104	-123 -117	12 do	0:50 6:45 12:56 19:26	113 147	-134 -151	22 zo	3:41 10:05 16:16 22:46	118 97	-103 -121
3 di <i>LK 6:59</i>	3:44 9:51 16:06 22:16	82 98	-118 -112	13 vr	1:41 7:32 13:46 20:09	113 148	-141 -152	23 ma	4:30 10:55 17:06 23:26	126 99	-116 -129
4 wo	4:15 10:36 16:56 23:10	80 91	-109 -104	14 za	2:26 8:15 14:26 20:45	111 145	-145 -147	24 di <i>VM 19:04</i>	5:16 11:14 17:46	128	-121 -128
5 do	5:20 11:40 17:54	79 84	-99	15 zo	3:00 8:56 15:10 21:26	109 137	-144 -137	25 wo	0:06 5:45 11:56 18:17	97 128	-122 -125
6 vr	0:20 7:00 13:06 19:34	81 85	-95 -94	16 ma <i>EK 20:14</i>	3:40 9:30 15:56 22:00	104 123	-138 -124	26 do	0:26 6:15 12:14 18:46	98 128	-124 -125
7 za	1:45 8:14 14:35 21:05	95 95	-94 -104	17 di	4:26 10:16 16:46 22:40	97 106	-126 -108	27 vr	0:56 6:51 12:56 19:09	101 128	-129 -127
8 zo	2:54 9:24 15:34 22:16	112 104	-104 -119	18 wo	5:16 11:06 17:45 23:46	91 90	-109 -90	28 za	1:26 7:16 13:15 19:40	104 125	-131 -126
9 ma	4:06 10:30 16:46 23:17	127 110	-115 -131	19 do	6:04 12:15 18:54	88 80	-93	29 zo	1:56 7:46 13:50 20:06	103 120	-129 -121
10 di <i>NM 5:08</i>	5:05 11:20 17:46 23:54	137 112	-122 -140	20 vr	0:45 7:24 13:57 20:24	92 81	-79 -91	30 ma	2:15 8:16 14:26 20:36	100 112	-124 -117
								31 di	2:45 8:40 14:56 20:56	96 105	-121 -115

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-170 cm; LAT = NAP-168 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schiermonnikoog

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	2:55	93		11	1:10	119		21	4:00		-108
wo	9:15		-117	za	7:11		-137	di	10:20	130	
LK 19:22	15:25	98			13:16	148			16:30		-121
	21:36		-109		19:36		-138		23:05	105	
2	3:35	91		12	1:56	119		22	4:40		-115
do	9:55		-109	zo	7:51		-141	wo	10:55	131	
	16:20	89			14:00	142			17:06		-121
	22:26		-97		20:15		-133		23:35	106	
3	4:56	88		13	2:36	117		23	5:16		-116
vr	10:54		-95	ma	8:26		-139	do	11:25	129	
	17:46	80			14:46	129		VM 11:17	17:46		-119
	23:33		-82		20:51		-123		23:56	108	
4	6:05	88		14	3:06	113		24	5:45		-118
za	12:25		-87	di	8:55		-130	vr	12:01	128	
	19:14	82			15:30	113			18:11		-120
					21:20		-110				
5	1:16		-79	15	3:46	107		25	0:26	111	
zo	7:44	101		wo	9:45		-116	za	6:16		-122
	14:05		-98	EK 7:50	16:15	95			12:35	126	
	20:45	94			21:54		-94		18:41		-122
6	2:40		-92	16	4:24	100		26	0:50	114	
ma	9:10	120		do	10:29		-98	zo	6:46		-124
	15:14		-116		17:10	80			12:45	123	
	21:49	106			22:45		-77		19:05		-122
7	3:46		-106	17	5:35	95		27	1:20	113	
di	10:16	134		vr	11:40		-80	ma	7:16		-123
	16:26		-129		18:30	72			13:15	118	
	22:50	113							19:30		-119
8	4:34		-116	18	0:16		-64	28	1:45	110	
wo	11:01	144		za	6:55	97		di	7:46		-120
NM 12:30	17:26		-136		13:26		-78		13:44	111	
	23:45	116			20:00	76			20:01		-115
9	5:41		-124	19	1:55		-72	29	2:04	107	
do	11:46	148		zo	8:14	108		wo	8:16		-117
	18:16		-139		14:46		-95		14:15	103	
					21:15	89			20:30		-111
10	0:36	117		20	3:05		-92	30	2:45	105	
vr	6:26		-130	ma	9:36	122		do	8:50		-114
	12:35	150			15:46		-112		15:04	94	
	18:56		-140		22:15	100			21:05		-103

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-170 cm; LAT = NAP-168 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schiermonnikoog

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>	3:36 9:35 16:04 22:00	102 84	-105 -90	11 ma	1:15 7:26 13:40 19:46	126 132	-133 -119	21 do	4:00 10:26 16:26 22:55	126 111	-105 -113
2 za	4:24 10:46 17:25 23:16	98 77	-92 -75	12 di	1:56 8:06 14:26 20:16	126 118	-130 -112	22 vr	4:35 10:56 16:55 23:26	126 115	-109 -115
3 zo	6:06 12:16 18:54	99 81	-87	13 wo	2:36 8:35 14:54 20:45	122 101	-121 -102	23 za <i>VM 3:36</i>	5:10 11:25 17:30 23:56	125 118	-113 -117
4 ma	0:44 7:25 13:46 20:25	110 93	-73 -99	14 do <i>EK 23:27</i>	3:05 9:20 15:50 21:25	116 86	-107 -89	24 zo	5:46 12:06 18:00	123	-116 -119
5 di	2:16 8:46 14:56 21:36	125 104	-87 -115	15 vr	4:06 10:05 16:35 22:04	108 73	-90 -75	25 ma	0:26 6:15 12:24 18:36	120 120	-119 -119
6 wo	3:15 9:46 15:56 22:26	137 112	-102 -125	16 za	5:06 11:16 17:44 23:14	102 68	-74 -63	26 di	0:56 6:49 12:54 18:59	120 115	-120 -117
7 do <i>NM 20:44</i>	4:16 10:30 16:55 23:16	144 116	-112 -128	17 zo	6:15 12:35 19:04	101 72	-70	27 wo	1:26 7:25 13:45 19:36	119 109	-118 -112
8 vr	5:10 11:15 17:47 23:56	146 120	-119 -127	18 ma	1:00 7:25 13:55 20:24	107 84	-64 -83	28 do	1:44 8:00 14:26 20:10	118 101	-115 -107
9 za	6:01 12:06 18:26	145	-125 -126	19 di	2:26 8:34 14:55 21:36	117 97	-80 -99	29 vr	2:36 8:35 15:04 20:56	117 92	-110 -98
10 zo	0:41 6:46 12:50 19:06	124 141	-130 -123	20 wo	3:15 9:46 15:45 22:15	124 106	-96 -109	30 za <i>LK 14:46</i>	3:25 9:24 16:04 21:56	114 83	-102 -87
								31 zo	3:25 9:47 16:36 22:05	111 79	-94 -78

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-170 cm; LAT = NAP-168 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schiermonnikoog

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2010											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 ma	4:34 11:05 17:45 23:25	111 82	-94 -78	11 do	1:00 7:20 13:40 19:26	130 94	-115 -102	21 zo VM 18:27	3:35 10:05 15:55 22:25	119 121	-108 -115
2 di	6:05 12:20 19:06	117 90	-103	12 vr	1:34 8:05 14:25 20:06	123 82	-103 -94	22 ma	4:16 10:35 16:36 23:01	119 124	-113 -117
3 wo	0:39 7:16 13:26 19:55	125 99	-89 -113	13 za EK 17:38	2:24 8:46 15:04 20:50	116 73	-90 -85	23 di	4:56 11:04 17:06 23:36	116 125	-117 -117
4 do	1:51 8:04 14:26 20:55	132 107	-101 -118	14 zo	3:25 9:36 16:16 21:35	109 70	-79 -75	24 wo	5:36 11:44 17:39	112	-119 -116
5 vr	2:46 9:05 15:15 21:46	135 114	-109 -118	15 ma	4:36 10:40 17:04 22:56	104 72	-73 -69	25 do	0:06 6:15 12:36 18:26	127 107	-119 -112
6 za NM 5:52	3:40 9:45 16:10 22:26	135 121	-115 -116	16 di	5:35 11:45 18:14	104 79	-75	26 vr	0:46 6:49 13:26 18:55	128 100	-117 -107
7 zo	4:36 10:35 16:56 22:55	133 127	-119 -114	17 wo	0:16 6:40 12:55 19:15	107 89	-72 -86	27 za	1:35 7:40 14:04 19:50	128 93	-113 -102
8 ma	5:26 11:30 17:36 23:46	128 132	-123 -113	18 do	1:15 7:34 13:56 20:26	111 100	-83 -97	28 zo LK 21:36	2:21 8:46 15:16 20:46	127 87	-108 -96
9 di	6:06 12:15 18:10	119	-125 -112	19 vr	2:10 8:24 14:35 20:54	115 109	-94 -106	29 ma	3:25 9:35 16:16 21:57	123 83	-105 -91
10 wo	0:26 6:40 13:06 18:56	133 107	-123 -108	20 za	2:56 9:15 15:16 21:46	118 116	-102 -111	30 di	4:26 10:45 17:26 23:00	120 82	-104 -91

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-170 cm; LAT = NAP-168 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Schiermonnikoog

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	5:36 11:45 18:36	118 85	-105	11 za	1:20 7:46 13:55 19:46	129 84	-108 -107	21 di VM 9:13	3:49 10:05 16:10 22:35	113 125	-114 -116
2 do	0:10 6:46 12:55 19:36	118 92	-94 -107	12 zo	2:00 8:19 14:35 20:26	122 79	-100 -101	22 wo	4:40 11:06 16:44 23:04	113 129	-120 -117
3 vr	1:15 7:34 13:56 20:25	119 101	-100 -108	13 ma EK 14:59	2:34 9:06 15:25 21:06	113 76	-91 -94	23 do	5:26 11:55 17:35 23:44	110 133	-123 -118
4 za	2:26 8:45 14:55 21:05	120 110	-106 -108	14 di	3:35 9:45 16:04 21:56	106 74	-85 -86	24 vr	6:16 12:36 18:20	107	-126 -118
5 zo NM 18:36	3:14 9:40 15:56 22:00	120 120	-111 -107	15 wo	4:14 10:35 17:05 22:45	99 75	-81 -79	25 za	0:25 7:06 13:20 19:06	136 103	-127 -117
6 ma	4:26 10:35 16:46 22:34	117 128	-116 -107	16 do	5:25 11:47 18:20	96 81	-81	26 zo	1:20 7:56 14:05 19:50	138 98	-126 -116
7 di	5:10 11:15 17:20 23:20	113 134	-120 -109	17 vr	0:06 6:24 12:56 19:25	96 90	-78 -87	27 ma	2:04 8:36 14:56 20:40	136 93	-123 -114
8 wo	5:56 12:00 17:56	107	-121 -111	18 za	1:16 7:35 13:46 20:26	101 101	-85 -97	28 di LK 5:19	3:00 9:22 15:45 21:36	131 87	-119 -110
9 do	0:00 6:36 12:34 18:24	136 99	-120 -112	19 zo	2:09 8:41 14:36 21:10	107 112	-96 -106	29 wo	3:55 10:16 16:34 22:30	122 82	-112 -105
10 vr	0:40 7:10 13:15 19:06	134 91	-116 -111	20 ma	3:06 9:36 15:26 21:45	111 119	-106 -112	30 do	4:45 11:16 17:45 23:36	112 81	-104 -99
								31 vr	6:05 12:20 18:44	105 85	-99

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-170 cm; LAT = NAP-168 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD