

Ameland, Nes

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 do	1:11 7:37 13:48 20:09		-94 112 -95 105	11 zo	3:16 9:29 15:45 21:37	111 -90 76 -89		21 wo	5:48 11:53 17:53 23:57		-117 98 -117 135
2 vr	2:22 8:44 14:52 21:10		-103 115 -100 119	12 ma DT	4:02 10:15 16:33 22:29	98 -78 73 -75		22 do	6:26 12:30 18:29		-121 96 -121
3 za VM 11:02	3:29 9:46 15:51 22:05		-113 116 -105 131	13 di	4:57 11:13 17:33 23:42	86 -69 72 -65		23 vr	0:33 7:03 13:04 19:06	136 -121 93 -122	
4 zo	4:27 10:44 16:43 22:55		-123 115 -110 139	14 wo	6:05 12:23 18:46	79 -67 78		24 za	1:12 7:40 13:40 19:44	134 -118 89 -121	
5 ma ST	5:18 11:36 17:30 23:41		-129 111 -115 143	15 do	1:01 7:21 13:29 19:54	-66 80 -72 89		25 zo	1:53 8:18 14:17 20:26	129 -113 85 -118	
6 di	6:04 12:24 18:13		-131 105 -118	16 vr	2:07 8:22 14:25 20:46	-74 85 -82 102		26 ma EK 5:47	2:38 9:01 15:00 21:13	121 -105 82 -111	
7 wo	0:26 6:47 13:07 18:53	144	-129 99 -120	17 za	3:01 9:12 15:14 21:31	-85 91 -91 113		27 di	3:29 9:51 15:55 22:11	109 -95 79 -101	
8 do	1:08 7:28 13:47 19:33	141	-124 92 -119	18 zo NM 20:51	3:48 9:55 15:58 22:10	-95 95 -99 121		28 wo DT	4:35 10:55 17:09 23:25	98 -85 79 -92	
9 vr	1:51 8:08 14:25 20:13	134	-115 86 -113	19 ma	4:30 10:36 16:38 22:47	-103 98 -106 127		29 do	5:58 12:11 18:32	90 -80 87	
10 za LK 16:48	2:33 8:48 15:03 20:53	124	-103 81 -103	20 di ST	5:10 11:15 17:16 23:23	-111 99 -112 132		30 vr	0:51 7:23 13:30 19:51	-93 91 -86 101	
								31 za	2:14 8:37 14:42 20:57	-104 98 -97 118	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-172 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Ameland, Nes

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 VM 23:09	3:23 9:41 15:42 21:53		-121 104 -110 132	11 wo DT	3:41 9:55 16:22 22:23	76 -75 71 -71		21 za	0:15 6:43 12:44 18:50	135 -138 97 -141	
2 ma	4:18 10:36 16:32 22:41		-133 106 -120 140	12 do	4:43 10:58 17:39 23:56	65 -64 70 -61		22 zo	0:52 7:18 13:14 19:27	132 -132 95 -139	
3 di ST	5:05 11:23 17:16 23:25		-139 105 -127 143	13 vr	6:15 12:40 19:08	61 -64 79		23 ma	1:31 7:54 13:48 20:06	125 -124 94 -134	
4 wo	5:47 12:05 17:55		-140 102 -132	14 za	1:30 7:49 13:54 20:16	-71 69 -78 95		24 di EK 13:27	2:14 8:34 14:31 20:52	113 -113 90 -123	
5 do	0:05 6:25 12:41 18:31	142	-137 99 -135	15 zo	2:34 8:50 14:50 21:06	-89 81 -94 109		25 wo	3:06 9:20 15:26 21:49	98 -98 85 -108	
6 vr	0:43 7:01 13:13 19:06	137	-131 95 -135	16 ma	3:24 9:38 15:37 21:49	-106 91 -107 120		26 do DT	4:14 10:24 16:43 23:09	81 -82 81 -94	
7 za	1:18 7:34 13:43 19:40	128	-122 91 -129	17 di NM 13:01	4:08 10:21 16:19 22:28	-119 97 -118 128		27 vr	5:46 11:53 18:15	72 -75 86	
8 zo	1:52 8:06 14:13 20:14	116	-112 87 -119	18 wo	4:49 11:01 16:59 23:05	-129 99 -127 132		28 za	0:46 7:17 13:22 19:38	-97 75 -85 101	
9 ma LK 13:43	2:24 8:37 14:46 20:49	103	-100 82 -104	19 do ST	5:28 11:40 17:37 23:40	-136 100 -134 135					
10 di	2:59 9:12 15:27 21:29	89	-88 77 -88	20 vr	6:06 12:14 18:14	-139 99 -139					

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-172 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Ameland, Nes

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	2:09 8:32 14:33 20:44		-115 86 -103 118	11 wo LK 10:38	2:12 8:23 14:37 20:46	82 -102 84 -100		21 za ST	5:41 11:52 17:54 23:58		-149 102 -151 129
2 ma	3:11 9:33 15:29 21:38		-133 95 -120 129	12 do	2:54 9:02 15:26 21:34	70 -90 76 -84		22 zo	6:19 12:22 18:32		-146 102 -153
3 di VM 12:38	4:02 10:22 16:16 22:23		-143 100 -130 135	13 vr DT	3:51 9:55 16:39 22:47	57 -75 70 -69		23 ma	0:35 6:55 12:53 19:11		123 -139 103 -150
4 wo	4:45 11:04 16:56 23:02		-145 100 -137 135	14 za	5:19 11:24 18:20	51 -64 74		24 di	1:16 7:32 13:31 19:52		114 -129 102 -142
5 do ST	5:24 11:39 17:32 23:38		-142 99 -141 132	15 zo	0:48 7:12 13:18 19:41	-75 59 -77 91		25 wo EK 20:17	2:02 8:12 14:17 20:40		100 -116 99 -129
6 vr	5:58 12:08 18:05		-138 99 -143	16 ma	2:00 8:22 14:20 20:36	-97 75 -97 107		26 do	2:58 9:01 15:18 21:41		83 -100 92 -112
7 za	0:11 6:28 12:34 18:37		126 -133 99 -143	17 di	2:53 9:13 15:09 21:21	-118 88 -114 119		27 vr DT	4:10 10:08 16:34 23:07		67 -83 87 -101
8 zo	0:42 6:57 13:00 19:08		117 -127 98 -137	18 wo	3:39 9:58 15:53 22:03	-133 96 -127 127		28 za	5:40 11:42 18:02		61 -79 91
9 ma	1:12 7:25 13:29 19:38		106 -120 95 -127	19 do NM 2:23	4:21 10:39 16:35 22:42	-143 100 -137 131		29 zo	0:39 8:08 14:08 20:22		-109 68 -93 104
10 di	1:40 7:53 14:00 20:10		94 -111 90 -114	20 vr	5:02 11:17 17:15 23:20	-148 101 -145 131		30 ma	2:53 9:21 15:15 21:27		-126 80 -112 117
								31 di	3:51 10:17 16:08 22:18		-140 89 -127 124

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-172 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Ameland, Nes

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	4:39 11:02 16:53 23:01		-145 94 -135 124	11 za	4:24 10:20 17:00 23:12	53 -87 76 -83		21 di	1:24 7:34 13:39 19:58	112 -140 111 -153	
2 do VM 4:11	5:20 11:38 17:33 23:36		-143 95 -138 122	12 zo DT	5:48 11:35 18:34	48 -75 77		22 wo	2:09 8:15 14:22 20:44	101 -131 111 -145	
3 vr	5:56 12:07 18:07		-138 97 -140	13 ma	0:56 7:31 13:25 19:57	-86 55 -80 91		23 do	2:59 8:59 15:13 21:36	87 -118 108 -132	
4 za ST	0:09 6:26 12:31 18:38	118	-134 101 -141	14 di	2:16 8:43 14:38 20:57	-106 71 -99 106		24 vr EK 4:31	3:58 9:51 16:13 22:40	74 -104 102 -119	
5 zo	0:39 6:54 12:57 19:08	112	-131 104 -140	15 wo	3:13 9:38 15:33 21:47	-126 84 -117 118		25 za	5:07 10:59 17:25 23:58	63 -92 98 -113	
6 ma	1:09 7:21 13:27 19:39	104	-129 104 -135	16 do	4:03 10:26 16:21 22:33	-140 94 -131 124		26 zo DT	6:26 12:22 18:43	60 -90 100	
7 di	1:39 7:49 13:57 20:09	94	-124 101 -126	17 vr NM 13:52	4:49 11:09 17:07 23:17	-148 99 -142 126		27 ma	1:17 7:47 13:41 19:58	-119 66 -101 106	
8 wo	2:09 8:17 14:29 20:40	84	-119 96 -117	18 za	5:33 11:50 17:51	-151 103 -150		28 di	2:25 8:57 14:47 21:02	-129 76 -115 112	
9 do	2:43 8:48 15:06 21:16	74	-112 90 -107	19 zo ST	0:00 6:15 12:27 18:33	125 -150 106 -155		29 wo	3:22 9:51 15:41 21:54	-136 84 -125 114	
10 vr LK 6:51	3:27 9:27 15:54 22:04	63	-102 82 -94	20 ma	0:42 6:55 13:02 19:15	120 -146 109 -156		30 do	4:10 10:34 16:27 22:36	-137 89 -131 112	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-172 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Ameland, Nes

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	4:51 11:08 17:08 23:11		-134 93 -132 108	11 ma DT	5:26 11:06 17:52	50 -89 87		21 do	2:07 8:03 14:16 20:39	92 -131 121 -146	
2 za	5:26 11:36 17:43 23:43		-129 98 -132 103	12 di	0:10 6:49 12:28 19:10	-100 56 -90 94		22 vr	2:59 8:50 15:08 21:32	82 -123 119 -137	
3 zo ST	5:56 12:02 18:15		-127 103 -132	13 wo	1:27 7:58 13:47 20:14	-112 68 -101 105		23 za EK 13:11	3:55 9:42 16:05 22:30	73 -115 115 -128	
4 ma	0:14 6:24 12:31 18:46		98 -126 107 -130	14 do	2:29 8:56 14:50 21:10	-127 80 -116 114		24 zo	4:55 10:41 17:08 23:34	66 -107 110 -122	
5 di	0:45 6:53 13:03 19:17		92 -126 107 -126	15 vr	3:24 9:48 15:46 22:02	-137 91 -129 119		25 ma DT	6:01 11:49 18:16	64 -102 106	
6 wo	1:17 7:22 13:36 19:48		84 -123 105 -120	16 za NM 22:01	4:15 10:36 16:38 22:52	-143 100 -139 120		26 di	0:41 7:11 13:01 19:25	-119 66 -104 104	
7 do	1:50 7:52 14:10 20:21		75 -120 101 -114	17 zo	5:04 11:21 17:28 23:41	-144 107 -147 117		27 wo	1:46 8:17 14:08 20:29	-121 72 -109 104	
8 vr	2:28 8:25 14:49 20:59		67 -115 96 -108	18 ma ST	5:50 12:05 18:16	-143 112 -152		28 do	2:44 9:14 15:07 21:24	-122 80 -115 102	
9 za LK 23:10	3:14 9:06 15:37 21:47		59 -107 90 -102	19 di	0:30 6:35 12:47 19:03	110 -140 117 -154		29 vr	3:35 9:59 15:58 22:10	-122 87 -119 99	
10 zo	4:11 9:59 16:36 22:51		53 -98 86 -97	20 wo	1:18 7:19 13:30 19:50	102 -136 120 -152		30 za	4:18 10:37 16:42 22:49	-121 94 -120 95	
								31 zo VM 10:45	4:56 11:09 17:21 23:24	-119 100 -120 92	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-172 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Ameland, Nes

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	5:30 11:41 17:57 23:58		-118	11 do	0:39 7:10 12:58 19:31	-112	67 -104	21 zo	3:42 9:26 15:49 22:07	79	-127 124 -132
2 di <i>ST</i>	6:02 12:14 18:31		-119	12 vr	1:45 8:13 14:09 20:34	-119	78 -112	22 ma	4:31 10:14 16:42 22:58	74	-119 116 -120
3 wo	0:32 6:34 12:49 19:04	84	-120	13 za	2:46 9:11 15:13 21:34	-125	90 -122	23 di <i>DT</i>	5:23 11:08 17:39 23:55	70	-109 106 -110
4 do	1:07 7:06 13:23 19:38	79	-120	14 zo	3:44 10:06 16:14 22:32	-129	102 -131	24 wo	6:20 12:11 18:41	68	-100 96
5 vr	1:43 7:39 13:58 20:13	74	-118	15 ma <i>NM 4:54</i>	4:40 10:59 17:12 23:29	-131	113 -139	25 do	0:56 7:23 13:21 19:48	-103	70 -96 90
6 za	2:23 8:14 14:37 20:52	68	-115	16 di	5:32 11:49 18:06	-132	121 -146	26 vr	1:58 8:27 14:28 20:51	-101	76 -98 88
7 zo	3:07 8:55 15:22 21:37	63	-112	17 wo <i>ST</i>	0:24 6:22 12:36 18:56	104	-133	27 za	2:55 9:22 15:27 21:44	-102	86 -102 87
8 ma <i>LK 12:00</i>	3:58 9:44 16:13 22:30	59	-107	18 do	1:16 7:08 13:23 19:44	98	-133	28 zo	3:46 10:07 16:18 22:29	-105	96 -106 87
9 di	4:57 10:40 17:13 23:32	57	-103	19 vr	2:06 7:54 14:11 20:31	92	-133	29 ma	4:30 10:47 17:02 23:09	-108	104 -109 87
10 wo <i>DT</i>	6:04 11:45 18:22	60	-101	20 za	2:54 8:39 14:59 21:18	85	-132	30 di <i>VM 1:56</i>	5:10 11:24 17:42 23:47	-110	111 -111 86

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-172 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Ameland, Nes

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 wo <i>ST</i>	5:46 12:00 18:19		-113	11 za	1:05 7:32 13:34 20:06		-103	21 di <i>EK 13:05</i>	3:56 9:41 16:06 22:16	82	-124 -111
2 do	0:24 6:22 12:35 18:55	85	-116	12 zo	2:15 8:41 14:50 21:17		-105	22 wo	4:36 10:24 16:52 23:00	77	-110 -96
3 vr	1:01 6:57 13:10 19:30	83	-118	13 ma	3:22 9:46 16:01 22:23		-110	23 do <i>DT</i>	5:22 11:15 17:45 23:55	73	-93 -83
4 za	1:38 7:31 13:45 20:06	80	-119	14 di <i>NM 11:43</i>	4:26 10:44 17:04 23:24		-117	24 vr	6:18 12:23 18:53	71	-79 75
5 zo	2:15 8:06 14:22 20:42	77	-119	15 wo	5:22 11:37 17:58		-123	25 za	1:05 7:31 13:45 20:14	-77	74 -76 73
6 ma	2:54 8:44 15:02 21:21	73	-118	16 do <i>ST</i>	0:19 6:12 12:27 18:46	105	-129	26 zo	2:16 8:44 14:57 21:19	-79	85 -82 78
7 di <i>LK 21:29</i>	3:34 9:26 15:46 22:05	70	-116	17 vr	1:10 6:57 13:13 19:31	102	-134	27 ma	3:17 9:41 15:56 22:11	-88	98 -93 84
8 wo	4:19 10:14 16:36 22:56	67	-112	18 za	1:56 7:40 13:57 20:13	98	-137	28 di	4:08 10:26 16:43 22:54	-97	109 -101 88
9 do <i>DT</i>	5:13 11:10 17:38 23:56	67	-107	19 zo	2:38 8:20 14:41 20:54	93	-138	29 wo <i>VM 16:35</i>	4:51 11:06 17:24 23:34	-104	117 -108 91
10 vr	6:20 12:17 18:51	70	-102	20 ma	3:17 9:01 15:23 21:35	88	-133	30 do	5:31 11:43 18:02	-110	122 -114
		97				127	-126	31 vr <i>ST</i>	0:12 6:08 12:19 18:38	92	-115 -119

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-172 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Ameland, Nes

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 za	0:50 6:44 12:53 19:14	93 128	-119 -123	11 di	3:12 9:33 15:56 22:18	-94 116 -117 103		21 vr	4:24 10:23 16:41 22:46	81 -85 77 -70	
2 zo	1:26 7:18 13:26 19:49	91 129	-122 -123	12 wo NM 19:36	4:17 10:32 16:55 23:17	-108 132 -132 108		22 za DT	5:18 11:17 17:42 23:49	76 -66 65 -57	
3 ma	1:59 7:52 14:00 20:23	88 127	-123 -120	13 do	5:11 11:24 17:45	-120 142 -141		23 zo	6:33 12:53 19:24	74 -55 62	
4 di	2:30 8:27 14:37 20:58	85 123	-122 -116	14 vr ST	0:08 5:58 12:11 18:29	109 -128 147 -143		24 ma	1:35 8:06 14:27 20:53	-57 84 -65 72	
5 wo	3:02 9:05 15:18 21:36	82 117	-120 -110	15 za	0:53 6:40 12:54 19:10	107 -134 147 -141		25 di	2:49 9:13 15:29 21:49	-71 100 -83 84	
6 do LK 4:21	3:40 9:48 16:05 22:21	81 108	-115 -101	16 zo	1:33 7:18 13:35 19:48	104 -137 143 -135		26 wo	3:43 10:02 16:17 22:35	-87 114 -98 94	
7 vr	4:29 10:40 17:04 23:18	79 96	-106 -90	17 ma	2:09 7:55 14:12 20:23	101 -136 134 -125		27 do	4:28 10:43 16:58 23:15	-99 124 -109 99	
8 za DT	5:37 11:47 18:23	78 88	-94 -88	18 di	2:40 8:31 14:48 20:57	97 -131 122 -113		28 vr VM 6:18	5:09 11:20 17:37 23:53	-107 130 -117 102	
9 zo	0:33 7:01 13:13 19:51	84 87	-81 -91	19 wo	3:11 9:06 15:23 21:29	92 -119 107 -100		29 za	5:47 11:56 18:14	-114 134 -122	
10 ma	1:56 8:23 14:41 21:10	98 94	-84 -100	20 do EK 4:46	3:44 9:42 15:58 22:04	87 -104 92 -85		30 zo ST	0:30 6:23 12:31 18:50	103 -119 135 -124	
								31 ma	1:05 6:58 13:04 19:25	102 -123 134 -123	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-172 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Ameland, Nes

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	1:35	99		11 vr NM 5:26	4:54	-118		21 ma	5:38	79	
	7:33	-124			11:06	147			11:42	-46	
	13:37	131			17:25	-134			18:22	57	
	19:59	-118			23:49	112					
2 wo	2:02	98		12 za	5:38	-124		22 di	0:17	-41	
	8:08	-123			11:49	147			7:19	85	
	14:13	125			18:06	-132			13:47	-54	
	20:33	-110							20:16	69	
3 do	2:32	97		13 zo ST	0:28	111		23 wo	2:13	-56	
	8:45	-119			6:17	-127			8:36	102	
	14:54	116			12:28	144			14:52	-76	
	21:10	-101			18:43	-126			21:17	86	
4 vr LK 9:51	3:11	95		14 ma	1:02	110		24 do	3:10	-76	
	9:27	-111			6:53	-129			9:28	118	
	15:43	103			13:05	137			15:41	-95	
	21:53	-89			19:17	-119			22:04	99	
5 za	4:03	92		15 di	1:31	109		25 vr	3:56	-92	
	10:20	-97			7:26	-127			10:11	129	
	16:46	88			13:38	127			16:24	-109	
	22:50	-73			19:47	-111			22:46	106	
6 zo DT	5:16	89		16 wo	1:57	107		26 za VM 18:48	4:39	-103	
	11:33	-83			7:59	-120			10:50	136	
	18:14	79			14:09	114			17:05	-117	
				20:16	-101		23:25	110			
7 ma	0:13	-63		17 do	2:26	103		27 zo	5:18	-111	
	6:46	93			8:31	-109			11:28	139	
	13:09	-82			14:38	100			17:44	-121	
	19:46	82			20:45	-91					
8 di	1:48	-70		18 vr EK 22:43	2:58	98		28 ma ST	0:03	111	
	8:10	108			9:04	-94			5:57	-117	
	14:37	-98			15:10	86			12:05	138	
	21:05	93			21:16	-79			18:22	-122	
9 wo	3:04	-88		19 za	3:35	91		29 di	0:37	111	
	9:19	127			9:41	-77			6:35	-121	
	15:45	-118			15:51	73			12:41	136	
	22:10	105			21:53	-66			18:59	-119	
10 do	4:04	-105		20 zo DT	4:25	84		30 wo	1:07	111	
	10:17	140			10:27	-60			7:12	-123	
	16:39	-131			16:48	62			13:17	130	
	23:03	111			22:44	-52			19:34	-113	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-172 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Ameland, Nes

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	1:36 7:50 13:56 20:10	111	-121	11 zo	5:14 11:24 17:39 23:57	-116	140	21 wo	6:24 12:42 19:19	91	-53
2 vr	2:11 8:30 14:40 20:49	112	-115	12 ma	5:52 12:00 18:13	-117	135	22 do	1:07 7:44 14:00 20:29	104	-72
3 za LK 15:25	2:56 9:16 15:35 21:35	110	-104	13 di	0:25 6:27 12:32 18:43	115	-116	23 vr	2:21 8:42 14:55 21:22	119	-92
4 zo	3:54 10:13 16:45 22:37	105	-89	14 wo	0:50 6:58 13:03 19:11	117	-113	24 za	3:14 9:30 15:43 22:07	130	-106
5 ma DT	5:08 11:32 18:11	102	-79	15 do	1:18 7:29 13:33 19:39	117	-106	25 zo	3:01 9:15 15:27 21:50	137	-114
6 di	0:04 6:33 13:04 19:37	106	-84	16 vr	1:49 8:01 14:03 20:08	114	-96	26 ma VM 5:11	3:46 9:57 16:11 22:30	139	-118
7 wo	1:35 7:53 14:22 20:53	119	-100	17 za	2:22 8:33 14:36 20:39	108	-84	27 di	4:29 10:39 16:52 23:07	138	-117
8 do	2:45 9:01 15:24 21:54	133	-116	18 zo EK 18:12	3:00 9:09 15:18 21:15	101	-72	28 wo ST	5:11 11:21 17:32 23:42	133	-114
9 vr	3:43 9:57 16:15 22:43	142	-123	19 ma	3:48 9:53 16:14 22:04	94	-60	29 do	5:53 12:02 18:12	125	-108
10 za NM 17:49	4:31 10:43 17:00 23:23	144	-122	20 di DT	4:52 10:58 17:38 23:13	88	-50	30 vr	0:17 6:36 12:46 18:52	124	-119
		113				59	-45	31 za	0:58 7:21 13:36 19:36	125	-113
										103	-90

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-172 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Ameland, Nes

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	1:48	124		11 wo	5:04	-103		21 za	0:14		-67
LK 21:28	8:12		-103	ST	11:06	115			6:49	115	
	14:33	91			17:13	-94			13:01		-90
	20:26		-78		23:19	123			19:31	93	
2 ma	2:48	120		12 do	5:36	-100		22 zo	1:22		-82
	9:13		-92		11:36	107			7:46	125	
	15:41	81			17:41	-93			13:57		-102
	21:29		-67		23:51	124			20:23	104	
3 di	3:57	117		13 vr	6:07	-95		23 ma	2:19		-95
DT	10:25		-86		12:07	98			8:38	132	
	16:57	78			18:11	-91			14:49		-110
	22:46		-64						21:12	114	
4 wo	5:13	118		14 za	0:24	121		24 di	3:12		-106
	11:43		-89		6:40	-88		VM 15:53	9:28	134	
	18:15	82			12:40	89			15:38		-113
					18:42	-87			21:57	122	
5 do	0:06		-72	15 zo	0:59	116		25 wo	4:03		-114
	6:28	124			7:13	-80			10:16	132	
	12:53		-99		13:16	80			16:25		-113
	19:27	92			19:14	-82			22:40	127	
6 vr	1:15		-85	16 ma	1:37	110		26 do	4:52		-119
	7:35	131			7:49	-73		ST	11:05	127	
	13:54		-107		13:59	73			17:11		-111
	20:27	102			19:52	-76			23:22	132	
7 za	2:14		-97	17 di	2:22	105		27 vr	5:40		-122
	8:31	134		EK 12:47	8:32	-68			11:53	119	
	14:46		-109		14:52	67			17:55		-108
	21:14	108			20:38	-68					
8 zo	3:05		-104	18 wo	3:16	100		28 za	0:05	135	
	9:19	133			9:28	-64			6:28		-122
	15:31		-107		16:00	64			12:42	109	
	21:53	112			21:38	-61			18:41		-104
9 ma	3:50		-106	19 do	4:25	100		29 zo	0:51	137	
NM 8:02	9:59	128		DT	10:39	-65			7:17		-118
	16:10		-102		17:22	69			13:34	100	
	22:25	116			22:52	-59			19:28		-99
10 di	4:29		-105	20 vr	5:43	105		30 ma	1:42	136	
	10:34	122			11:57	-75			8:08		-112
	16:44		-97		18:32	80			14:29	91	
	22:52	120							20:18		-92

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-172 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Ameland, Nes

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	2:38	132		11 vr	5:21		-94	21 ma	0:30		-85
	9:03		-104		11:20	99			7:01	114	
LK 7:08	15:27	84		ST	17:22		-94		13:13		-96
	21:13		-85		23:33	127			19:39	98	
2 wo	3:39	127		12 za	5:54		-93	22 di	1:40		-95
	10:03		-97		11:53	94			8:04	119	
	16:30	80			17:54		-95		14:13		-103
	22:15		-80						20:36	112	
3 do	4:44	123		13 zo	0:07	126		23 wo	2:43		-106
DT	11:07		-92		6:27		-90		9:03	122	
	17:36	80			12:27	89			15:10		-107
	23:24		-78		18:26		-94		21:30	123	
4 vr	5:53	120		14 ma	0:42	123		24 do	3:43		-115
	12:12		-91		7:01		-88	VM 2:28	10:01	122	
	18:44	85			13:04	83			16:05		-110
					19:00		-93		22:20	133	
5 za	0:34		-82	15 di	1:18	120		25 vr	4:39		-123
	7:00	119			7:36		-85		10:55	118	
	13:14		-93		13:44	78			16:56		-112
	19:46	93			19:37		-90		23:09	139	
6 zo	1:39		-88	16 wo	1:58	116		26 za	5:31		-128
	8:01	118			8:15		-84	ST	11:48	113	
	14:10		-94		14:28	74			17:45		-114
	20:38	101			20:19		-88		23:56	143	
7 ma	2:36		-94	17 do	2:43	112		27 zo	6:20		-131
	8:53	116			9:01		-83		12:39	106	
	14:59		-94	EK 6:42	15:17	72			18:31		-116
	21:20	109			21:09		-84				
8 di	3:25		-97	18 vr	3:35	109		28 ma	0:43	145	
	9:37	112			9:55		-83		7:07		-130
	15:42		-93		16:17	72			13:27	100	
	21:56	115			22:07		-81		19:16		-117
9 wo	4:09		-97	19 za	4:38	108		29 di	1:31	143	
NM 1:51	10:14	108			10:58		-84		7:54		-126
	16:18		-92	DT	17:29	76			14:14	94	
	22:27	121			23:15		-80		20:01		-114
10 do	4:46		-96	20 zo	5:52	109		30 wo	2:20	138	
	10:48	104			12:07		-89	LK 19:59	8:40		-117
	16:50		-92		18:37	86			15:01	88	
	22:59	126							20:48		-108
								31 do	3:11	129	
									9:29		-105
									15:50	82	
									21:38		-98

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-172 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD