

Den Oever

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	6:09 12:33 18:38	78 68	-52	11 zo	1:44 8:08 12:27 20:06	85 48	-52 -66	21 wo	4:45 10:26 16:44 22:51	57 102	-64 -70
2 vr	1:09 7:26 13:43 19:58	78 83	-61 -57	12 ma	2:10 8:47 13:29 20:50	76 50	-48 -57	22 do	5:25 10:48 17:22 23:25	54 103	-67 -73
3 za VM 11:02	2:26 8:38 14:46 20:59	77 97	-69 -62	13 di	2:44 9:38 14:49 21:49	70 51	-45 -47	23 vr	6:03 11:14 17:58	52	-66 -76
4 zo	3:26 9:41 15:39 21:52	75 106	-76 -67	14 wo	3:39 10:51 16:40 23:26	65 56	-44 -42	24 za	0:00 6:40 11:45 18:34	100 49	-63 -76
5 ma	4:17 10:36 16:25 22:39	70 111	-80 -70	15 do	4:53 12:02 17:56	62 64	-48	25 zo	0:36 7:16 12:05 19:10	94 49	-59 -75
6 di	5:03 11:23 17:08 23:22	62 112	-79 -73	16 vr	0:39 6:05 13:02 19:18	61 74	-46 -54	26 ma EK 5:47	1:13 7:51 11:44 19:51	86 53	-54 -72
7 wo	5:46 12:01 17:46	54	-75 -75	17 za	1:41 7:23 13:56 20:16	62 84	-50 -59	27 di	1:48 8:31 12:37 20:42	78 58	-50 -66
8 do	0:01 6:25 12:30 18:22	109 48	-69 -76	18 zo NM 20:51	2:34 8:26 14:43 21:01	62 90	-54 -62	28 wo	2:28 9:28 13:42 21:57	69 58	-46 -59
9 vr	0:38 7:01 12:51 18:55	103 44	-63 -75	19 ma	3:20 9:14 15:25 21:41	61 95	-57 -64	29 do	3:44 10:46 16:12 23:29	61 57	-44 -58
10 za LK 16:48	1:13 7:35 11:31 19:29	94 45	-57 -72	20 di	4:03 9:53 16:05 22:18	59 99	-61 -66	30 vr	5:47 12:06 18:14	59 70	-49
								31 za	1:03 7:19 13:29 19:42	62 86	-64 -58

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-115 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Den Oever

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	2:20		-77	11 wo	1:42	61	-53	21 za	5:46		-79
VM 23:09	8:32	65			8:24				11:00	52	
	14:35		-68		13:41	56			17:50		-87
	20:44	100			20:46		-52		23:41	94	
2 ma	3:16		-85	12 do	2:36	55	-47	22 zo	6:21		-73
	9:34	65			9:15				11:23	54	
	15:27		-75		15:11	54			18:25		-86
	21:36	108			21:57		-42				
3 di	4:04		-87	13 vr	3:44	50	-44	23 ma	0:13	86	
	10:25	62			10:47				6:54		-66
	16:12		-80		17:03	59			11:48	56	
	22:22	110			23:58		-44		18:59		-83
4 wo	4:47		-84	14 za	5:12	49	-52	24 di	0:46	76	
	11:07	58			12:27			EK 13:27	7:22		-61
	16:51		-83		18:42	70			11:57	60	
	23:02	108							19:35		-78
5 do	5:25		-79	15 zo	1:13		-55	25 wo	1:18	65	
	11:37	53			7:04	52			7:50		-56
	17:27		-85		13:31		-61		12:33	62	
	23:37	103			19:52	82			20:25		-71
6 vr	5:59		-73	16 ma	2:13		-64	26 do	2:00	54	
	11:54	50			8:20	56			8:43		-51
	17:58		-85		14:24		-67		13:54	60	
					20:42	90			21:44		-62
7 za	0:07	94		17 di	3:02		-71	27 vr	3:34	44	
	6:28		-67		9:11	57			10:15		-47
	12:03	50		NM 13:01	15:10		-72		16:10	62	
	18:27		-83		21:25	95			23:25		-64
8 zo	0:33	84		18 wo	3:46		-76	28 za	5:48	44	
	6:53		-62		9:56	57			11:53		-53
	11:13	52			15:53		-76		18:10	75	
	18:55		-78		22:03	98					
9 ma	0:51	74		19 do	4:28		-80				
LK 13:43	7:18		-59		10:33	55					
	11:37	57			16:33		-81				
	19:24		-71		22:38	100					
10 di	1:07	67		20 vr	5:08		-81				
	7:47		-56		10:56	53					
	12:31	59			17:12		-86				
	20:00		-63		23:10	99					

Den Oever

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1	1:02		-76	11	0:25	57		21	4:44		-91
zo	7:15	51		wo	6:57		-69	za	10:49	56	
	13:19		-67	LK 10:38	12:00	64			16:54		-95
	19:27	90			19:19		-68		22:51	91	
2	2:09		-90	12	0:57	52		22	5:22		-87
ma	8:26	57		do	7:30		-67	zo	10:49	57	
	14:21		-79		13:07	61			17:34		-97
	20:26	100			20:05		-60		23:21	84	
3	3:01		-96	13	1:56	45		23	5:57		-81
di	9:23	59		vr	8:20		-61	ma	11:08	62	
VM 12:38	15:10		-86		14:27	59			18:11		-94
	21:16	103			21:09		-51		23:52	74	
4	3:45		-93	14	3:06	40		24	6:29		-74
wo	10:09	57		za	9:29		-53	di	11:39	67	
	15:53		-88		15:57	60			18:48		-90
	21:57	102			23:00		-50				
5	4:24		-87	15	4:32	40		25	0:25	63	
do	10:41	55		zo	11:25		-53	wo	6:56		-69
	16:29		-89		18:01	69		EK 20:17	12:15	69	
	22:32	98							19:28		-83
6	4:57		-80	16	0:38		-64	26	1:01	51	
vr	10:57	56		ma	6:40	46		do	7:27		-66
	17:01		-90		12:56		-64		13:07	69	
	23:02	92			19:18	82			20:22		-75
7	5:26		-77	17	1:43		-77	27	2:03	39	
za	11:06	58		di	7:57	53		vr	8:24		-60
	17:30		-90		13:55		-74		14:37	67	
	23:28	84			20:13	91			21:44		-69
8	5:49		-74	18	2:35		-86	28	3:52	33	
zo	11:25	61		wo	8:53	57		za	9:57		-56
	17:56		-87		14:46		-80		16:15	72	
	23:51	73			20:59	96			23:21		-75
9	6:12		-72	19	3:21		-90	29	6:39	37	
ma	11:42	61		do	9:40	58		zo	12:38		-64
	18:23		-81	NM 2:23	15:31		-86		18:54	82	
					21:41	97					
10	0:09	64		20	4:03		-92	30	1:46		-88
di	6:34		-70	vr	10:21	57		ma	8:04	46	
	11:38	63			16:14		-91		13:59		-77
	18:49		-74		22:18	95			20:06	92	
								31	2:48		-99
								di	9:12	52	
									14:59		-87
									21:02	96	

Den Oever

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 wo	3:37 10:03 15:47 21:48		-100 55 -90 94	11 za	2:24 8:47 15:04 21:41	37 -73 65 -61		21 di	0:07 6:33 12:03 18:57	72 -86 74 -98	
2 do VM 4:11	4:19 10:41 16:28 22:25		-93 55 -90 90	12 zo	3:37 9:55 16:19 23:13	33 -65 66 -61		22 wo	0:40 7:07 12:40 19:39	62 -81 78 -93	
3 vr	4:54 11:01 17:03 22:54		-86 57 -89 85	13 ma	5:04 11:21 18:16	34 -62 72		23 do	1:18 7:38 13:28 20:25	50 -78 80 -87	
4 za	5:24 11:06 17:33 23:22		-81 63 -90 81	14 di	0:53 7:05 13:00 19:37	-73 41 -69 83		24 vr EK 4:31	2:08 8:18 14:32 21:22	39 -75 80 -80	
5 zo	5:48 11:30 18:00 23:49		-81 70 -90 74	15 wo	2:02 8:21 14:13 20:35	-85 49 -78 91		25 za	3:21 9:16 15:45 22:38	31 -71 79 -78	
6 ma	6:11 12:00 18:28		-82 72 -86	16 do	3:00 9:20 15:12 21:26	-93 55 -85 93		26 zo	4:43 10:39 17:05 23:59	29 -69 82 -84	
7 di	0:15 6:35 12:27 18:55	65 -81 71 -80		17 vr NM 13:52	3:49 10:10 16:03 22:12	-96 59 -91 92		27 ma	6:14 12:08 18:27	33 -75 86	
8 wo	0:37 6:57 12:45 19:20	55 -79 68 -74		18 za	4:34 10:53 16:50 22:55	-96 61 -96 88		28 di	1:13 7:36 13:23 19:35	-91 41 -82 89	
9 do	0:54 7:20 13:04 19:51	48 -80 68 -71		19 zo	5:16 11:26 17:34 23:33	-94 64 -100 81		29 wo	2:16 8:39 14:27 20:30	-96 48 -87 88	
10 vr LK 6:51	1:17 7:55 13:53 20:37	43 -79 66 -66		20 ma	5:56 11:43 18:16	-91 68 -101		30 do	3:05 9:27 15:17 21:14	-95 53 -88 83	

Den Oever

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	3:46 9:59 VM 19:23		-89	11 ma	3:11 9:31 15:55 22:42	30 -76		21 do	0:49 6:52 12:56 19:34	52 -86	
	15:59 21:47	57	-86		74 -70				91 -94		
2 za	4:19 10:13 16:34 22:14		-84	12 di	4:23 10:45 17:21	30 -73		22 vr	1:33 7:31 13:44 20:22	42 -85	
		64	-84		76				92 -89		
3 zo	4:46 10:33 17:05 22:44		-83	13 wo	0:05 6:21 12:06 18:51	-77 -74		23 za	2:22 8:15 EK 13:11 14:37 21:16	34 -84	
		73	-84		82				91 -85		
4 ma	5:11 11:07 17:35 23:15		-85	14 do	1:15 7:36 13:22 19:54	-85 -79		24 zo	3:16 9:07 15:36 22:16	30 -82	
		80	-84		87				89 -83		
5 di	5:39 11:43 18:05 23:45		-87	15 vr	2:17 8:38 14:32 20:49	-90 -84		25 ma	4:15 10:11 16:39 23:21	29 -80	
		81	-81		88				87 -83		
6 wo	6:05 12:14 18:34		-86	16 za	3:13 9:32 NM 22:01 15:33 21:42	-93 -90		26 di	5:20 11:25 17:46	32 -80	
		79	-76		85				84		
7 do	0:11 6:29 12:41 19:02		-85	17 zo	4:03 10:20 16:26 22:33	-93 -95		27 wo	0:25 6:38 12:36 18:51	-84	
		49	-72		80				38 -80		
8 vr	0:34 6:56 13:11 19:35		-85	18 ma	4:49 11:02 17:16 23:21	-92 -99		28 do	1:26 7:46 13:42 19:47	-85	
		42	-71		75 72				46 -81		
9 za	1:02 7:34 LK 23:10 13:55 20:22		-85	19 di	5:32 11:39 18:02	-90 -100		29 vr	2:20 8:36 14:40 20:33	-85	
		37	-70		82				54 -80		
10 zo	2:03 8:27 14:52 21:24		-81	20 wo	0:06 6:13 12:15 18:48	-88 -98		30 za	3:04 9:12 15:27 21:08	-83	
		32	-68		63 87				62 -78		
		72							69		
								31 zo	3:40 9:42 VM 10:45 16:06 21:40	-82	
									71 -77		
									65		

Den Oever

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 ma	4:12 10:17 16:42 22:14		-82 80 -75 62	11 do	4:21 11:23 17:53	33 -76 78		21 zo	2:15 8:07 <i>EK 23:55</i> 14:27 20:55	36 -91 98 -83	
2 di	4:44 10:54 17:16 22:49		-84 85 -75 58	12 vr	0:29 6:40 12:39 19:10	-77 41 -77 79		22 ma	2:53 8:49 15:13 21:41	33 -89 92 -78	
3 wo	5:15 11:31 17:50 23:23		-85 87 -73 53	13 za	1:33 7:51 13:54 20:15	-81 53 -80 79		23 di	3:33 9:35 16:01 22:32	33 -85 84 -74	
4 do	5:45 12:06 18:24 23:55		-85 87 -71 47	14 zo	2:35 8:55 15:06 21:18	-84 66 -85 77		24 wo	4:18 10:31 16:52 23:29	35 -78 77 -72	
5 vr	6:13 12:39 18:57		-85 85 -69	15 ma	3:34 9:53 16:09 22:20	-85 78 -91 73		25 do	5:11 11:42 17:46	41 -72 71	
6 za	0:29 6:44 13:15 19:33		41 -86 83 -69	16 di	4:28 10:45 17:04 23:18	-87 89 -96 67		26 vr	0:28 6:12 12:53 18:43	-72 48 -69 66	
7 zo	1:08 7:24 13:55 20:17		36 -86 82 -70	17 wo	5:16 11:33 17:54	-88 97 -98		27 za	1:27 7:26 13:59 19:42	-73 58 -69 64	
8 ma	1:52 8:14 14:40 21:10		32 -85 81 -71	18 do	0:10 6:02 12:17 18:41	59 -89 102 -97		28 zo	2:20 8:36 14:56 20:37	-76 68 -69 62	
9 di	2:38 9:11 15:30 22:12		30 -82 80 -72	19 vr	0:56 6:45 12:59 19:27	50 -90 103 -93		29 ma	3:07 9:25 15:44 21:23	-77 78 -68 59	
10 wo	3:24 10:14 16:27 23:20		31 -79 78 -74	20 za	1:37 7:26 13:43 20:11	42 -91 102 -89		30 di	3:49 10:06 16:25 22:04	-78 85 -68 57	

Den Oever

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	4:27 10:45 17:04 22:42		-79 90 -68 55	11 za	4:02 12:06 18:27	46 -70 69		21 di	2:14 8:21 <i>EK 13:05</i> 14:38 20:58	42 -89 88 -69	
2 do	5:03 11:22 17:42 23:17		-80 93 -69 52	12 zo	0:55 7:05 13:28 19:51	-67 59 -72 70		22 wo	2:32 8:56 15:09 21:34	42 -82 77 -64	
3 vr	5:38 11:57 18:20 23:52		-81 95 -70 49	13 ma	2:05 8:29 14:52 21:06	-72 75 -79 71		23 do	2:54 9:38 15:41 22:20	45 -72 69 -59	
4 za	6:11 12:31 18:57		-82 95 -70	14 di	3:16 9:35 <i>NM 11:43</i> 16:00 22:14	-77 91 -87 70		24 vr	4:07 10:34 16:30 23:27	48 -61 62 -56	
5 zo	0:26 6:45 13:06 19:34		45 -84 94 -70	15 wo	4:15 10:31 16:55 23:14	-82 103 -94 67		25 za	5:20 12:04 17:35	54 -54 58	
6 ma	1:00 7:22 13:42 20:11		41 -85 91 -69	16 do	5:06 11:22 17:44	-87 110 -96		26 zo	0:42 6:34 13:22 18:45	-59 62 -55 57	
7 di	1:31 8:03 <i>LK 21:29</i> 14:20 20:52		38 -84 86 -68	17 vr	0:06 5:51 12:07 18:29	61 -91 113 -94		27 ma	1:46 8:08 14:29 20:22	-65 73 -60 58	
8 wo	1:52 8:49 15:00 21:39		37 -82 81 -66	18 za	0:49 6:33 12:48 19:10	55 -93 112 -90		28 di	2:43 9:07 15:24 21:24	-70 84 -63 59	
9 do	1:58 9:42 15:45 22:36		40 -78 77 -64	19 zo	1:24 7:11 13:27 19:49	48 -94 107 -83		29 wo	3:32 9:53 <i>VM 16:35</i> 16:10 22:09	-73 91 -65 58	
10 vr	2:52 10:46 16:48 23:45		44 -73 72 -64	20 ma	1:52 7:47 14:04 20:24	44 -93 98 -76		30 do	4:15 10:33 16:51 22:48	-74 96 -68 57	
								31 vr	4:54 11:09 17:31 23:24	-76 99 -71 56	

Den Oever

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	5:32 11:44 18:09 23:54		-79 102 -73 54	11 di	1:50 8:13 14:49 21:01		-62 88 -77 68	21 vr	1:53 8:54 14:40 21:16	59 -63 64 -52	
2 zo	6:08 12:17 18:47		-81 103 -73	12 wo NM 19:36	3:07 9:19 15:52 22:07		-72 104 -88 70	22 za	2:56 9:40 15:30 22:05	59 -51 57 -46	
3 ma	0:17 6:43 12:49 19:22	52 101	-83 -70	13 do	4:04 10:15 16:42 23:05		-82 114 -93 69	23 zo	4:26 10:51 16:39 23:38	60 -40 53 -42	
4 di	0:39 7:17 13:21 19:55	49 95	-83 -66	14 vr	4:52 11:05 17:28 23:53		-87 118 -92 66	24 ma	5:51 12:47 18:03	66 -42 53	
5 wo	1:04 7:51 13:55 20:28	48 88	-81 -61	15 za	5:35 11:48 18:08		-91 118 -88	25 di	1:15 7:35 14:02 20:06	-51 77 -53 57	
6 do LK 4:21	1:21 8:29 14:30 21:03	49 79	-78 -58	16 zo	0:31 6:14 12:27 18:45	62 113	-92 -81	26 wo	2:19 8:43 15:01 21:12	-62 91 -62 63	
7 vr	1:23 9:15 15:10 21:52	54 71	-73 -54	17 ma	0:57 6:49 13:00 19:18	58 105	-92 -74	27 do	3:11 9:31 15:48 22:00	-68 99 -68 65	
8 za	2:23 10:19 16:12 23:03	56 63	-65 -51	18 di	1:12 7:20 13:29 19:46	56 93	-89 -67	28 vr VM 6:18	3:56 10:12 16:30 22:43	-71 104 -72 65	
9 zo	4:37 11:47 18:07	57 60	-61	19 wo	1:25 7:49 13:53 20:12	56 81	-82 -61	29 za	4:37 10:51 17:10 23:22	-74 106 -74 64	
10 ma	0:28 6:45 13:20 19:44	70 64	-54 -65	20 do EK 4:46	1:31 8:19 14:11 20:40	58 71	-74 -57	30 zo	5:16 11:26 17:49 23:53	-77 107 -76 63	
								31 ma	5:54 11:58 18:26	-80 106 -74	

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-115 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Den Oever

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 di	0:05 6:31 12:27 19:01	61	-81	11 vr	3:47 9:55 16:23 22:50	-81	118	21 ma	3:31 9:59 15:57 22:15	68	-35
		102	-68	<i>NM 5:26</i>		-89	72			49	-39
2 wo	0:15 7:05 12:58 19:33	61	-80	12 za	4:33 10:42 17:05 23:31	-84	117	22 di	5:03 11:56 17:27	71	-34
		94	-61			-83	70			50	
3 do	0:42 7:39 13:30 20:01	63	-76	13 zo	5:13 11:21 17:42 23:59	-85	114	23 wo	0:23 6:49 13:24 19:26	82	-49
		85	-56			-76	70			58	
4 vr	1:10 8:14 14:05 20:30	65	-72	14 ma	5:49 11:55 18:14	-85	107	24 do	1:42 8:05 14:26 20:42	96	-62
<i>LK 9:51</i>		74	-52			-70				67	
5 za	1:39 9:00 14:49 21:16	67	-65	15 di	0:12 6:21 12:24 18:41	71	-84	25 vr	2:39 8:57 15:16 21:35	105	-70
		63	-47			98	-65			72	
6 zo	2:50 10:08 16:10 22:33	67	-56	16 wo	0:27 6:50 12:48 19:05	73	-79	26 za	3:27 9:42 16:01 22:21	109	-74
		54	-42			87	-61	<i>VM 18:48</i>		73	
7 ma	4:46 11:44 18:11	71	-55	17 do	0:48 7:17 13:08 19:28	74	-72	27 zo	4:11 10:24 16:43 23:03	110	-75
		54				75	-58			73	
8 di	0:13 6:38 13:22 19:40	84	-65	18 vr	1:08 7:45 13:27 19:54	73	-62	28 ma	4:53 11:02 17:22 23:36	108	-74
		61		<i>EK 22:43</i>		66	-55			72	
9 wo	1:43 7:58 14:40 20:55	101	-80	19 za	1:30 8:17 13:57 20:25	72	-53	29 di	5:34 11:36 18:00 23:51	104	-71
		68				59	-51			72	
10 do	2:53 9:01 15:36 21:58	113	-89	20 zo	2:18 8:59 14:49 21:10	70	-44	30 wo	6:13 12:06 18:36 23:56	98	-65
		72				53	-46			75	

Den Oever

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 do	6:50		-77	11 zo	4:09		-77	21 wo	4:09	79	
	12:36	89			10:12	109			10:50		-36
	19:08		-59		16:37		-71		16:43	48	
			22:56		75		22:54		-41		
2 vr	0:26	79		12 ma	4:48		-75	22 do	5:57	86	
	7:27		-72		10:47	104			12:32		-47
	13:10	78			17:11		-65		18:40	56	
	19:38		-54		23:11	79					
3 za <i>LK 15:25</i>	1:05	82		13 di	5:22		-74	23 vr	0:36		-47
	8:07		-66		11:16	98			7:16	97	
	13:50	66			17:38		-62		13:39		-60
	20:09		-50		23:24	86			19:58	65	
4 zo	1:57	82		14 wo	5:52		-72	24 za	1:49		-56
	8:57		-59		11:42	90			8:15	105	
	14:50	55			18:02		-61		14:35		-68
	20:59		-45		23:53	89			20:57	72	
5 ma	3:16	82		15 do	6:20		-68	25 zo	2:47		-62
	10:09		-53		12:07	80			8:05	108	
	16:27	49			18:26		-60		14:25		-72
	22:19		-41						20:47	76	
6 di	4:51	86		16 vr	0:23	88		26 ma <i>VM 5:11</i>	2:39		-67
	11:44		-56		6:48		-60		8:52	108	
	18:04	52			12:31	69			15:10		-72
	23:59		-47		18:51		-58		21:31	79	
7 wo	6:24	97		17 za	0:50	84		27 di	3:26		-72
	13:10		-68		7:17		-52		9:35	104	
	19:30	60			12:51	61			15:53		-71
			19:16			-56	22:08		81		
8 do	1:23		-60	18 zo <i>EK 18:12</i>	1:14	81		28 wo	4:11		-75
	7:38	109			7:47		-45		10:15	98	
	14:19		-79		13:16	55			16:33		-67
	20:42	68			19:46		-54		22:33	84	
9 vr	2:31		-71	19 ma	1:54	79		29 do	4:54		-76
	8:38	114			8:27		-40		10:50	90	
	15:12		-83		14:10	50			17:11		-63
	21:40	72			20:32		-50		22:49	89	
10 za <i>NM 17:49</i>	3:24		-76	20 di	2:55	77		30 vr	5:37		-74
	9:29	114			9:25		-36		11:24	80	
	15:58		-79		15:19	47			17:47		-59
	22:25	74			21:34		-44		23:23	94	
								31 za	6:19		-70
									12:02	69	
									18:22		-55

Den Oever

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1	0:11	96		11	3:55		-63	21	5:20	92	
zo	7:05		-64	wo	9:35	86		za	11:43		-55
LK 21:28	12:53	58			16:01		-59		18:06	57	
	19:00		-53		21:55	96			23:47		-54
2	1:12	96		12	4:26		-61	22	6:27	97	
ma	7:59		-58	do	10:03	80		zo	12:46		-62
	14:01	49			16:27		-61		19:10	67	
	19:54		-50		22:31	99					
3	2:22	96		13	4:56		-57	23	0:59		-59
di	9:08		-56	vr	10:32	73		ma	7:24	100	
	15:18	47			16:55		-61		13:43		-65
	21:07		-49		23:06	97			20:06	75	
4	3:39	98		14	5:26		-51	24	2:03		-64
wo	10:25		-59	za	10:59	64		di	8:18	99	
	16:41	49			17:22		-59	VM 15:53	14:36		-67
	22:33		-53		23:37	92			20:56	83	
5	4:58	103		15	5:56		-46	25	3:00		-69
do	11:39		-66	zo	11:20	57		wo	9:10	95	
	18:04	56			17:47		-58		15:24		-66
	23:49		-60						21:40	90	
6	6:08	106		16	0:07	88		26	3:52		-73
vr	12:45		-71	ma	6:27		-42	do	10:00	88	
	19:13	64			11:14	52			16:09		-65
					18:20		-58		22:20	96	
7	0:58		-66	17	0:42	86		27	4:40		-75
za	7:08	106		di	7:07		-41	vr	10:47	79	
	13:40		-71	EK 12:47	11:55	49			16:53		-63
	20:06	70			19:06		-57		22:57	101	
8	1:55		-68	18	1:31	85		28	5:28		-74
zo	7:58	102		wo	8:01		-41	za	11:31	69	
	14:26		-67		13:34	46			17:34		-62
	20:46	74			20:05		-53		23:37	105	
9	2:42		-67	19	2:28	86		29	6:15		-71
ma	8:38	96		do	9:09		-42	zo	12:15	60	
NM 8:02	15:04		-61		14:37	46			18:16		-61
	21:11	80			21:13		-50				
10	3:22		-65	20	3:35	88		30	0:24	106	
di	9:09	91		vr	10:30		-47	ma	7:03		-67
	15:35		-58		16:38	49			13:02	52	
	21:26	88			22:28		-50		18:59		-61

Den Oever

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	1:15 7:54	106	-63	11 vr	4:07 9:32	-53	69	21 ma	5:25 11:55	84	-55
LK 7:08	13:54 19:48	46	-61		16:03 22:18	-60	100		18:10	60	
2 wo	2:11 8:50	103	-60	12 za	4:40 10:04	-51	65	22 di	0:15 6:42	85	-58
	14:50 20:45	44	-60		16:34 22:54	-61	100		13:00 19:23	73	-59
3 do	3:13 9:51	100	-59	13 zo	5:14 10:34	-48	60	23 wo	1:30 7:49	85	-63
	15:52 21:52	45	-59		17:04 23:28	-62	97		14:03 20:25	86	-62
4 vr	4:19 10:54	97	-58	14 ma	5:47 10:58	-46	55	24 do	2:40 8:54	83	-69
	17:03 23:04	49	-59		17:32	-62		VM 2:28	15:01 21:20	96	-64
5 za	5:26 11:56	93	-59	15 di	0:00 6:20	94	-46	25 vr	3:39 9:54	78	-75
	18:18	56			11:07 18:05	51	-64		15:54 22:10	104	-67
6 zo	0:14 6:28	89	-59	16 wo	0:34 6:56	91	-46	26 za	4:32 10:49	71	-78
	12:56 19:16	65	-59		11:21 18:49	49	-64		16:42 22:55	109	-69
7 ma	1:19 7:22	85	-60	17 do	1:12 7:40	90	-48	27 zo	5:20 11:37	63	-79
	13:46 20:01	75	-58	EK 6:42	12:05 19:40	49	-63		17:27 23:38	112	-71
8 di	2:12 8:07	81	-59	18 vr	1:53 8:33	88	-48	28 ma	6:07 12:19	55	-77
	14:28 20:34	84	-57		13:06 20:37	49	-61		18:09		-73
9 wo	2:56 8:39	77	-57	19 za	2:38 9:36	87	-49	29 di	0:21 6:51	111	-73
NM 1:51	15:02 21:06	92	-57		14:04 21:41	52	-57		12:55 18:51	48	-74
10 do	3:33 9:03	73	-55	20 zo	3:33 10:46	85	-51	30 wo	1:04 7:35	107	-68
	15:32 21:41	98	-58		14:57 22:56	55	-56	LK 19:59	13:29 19:32	44	-74
								31 do	1:48 8:19	100	-61
									14:02 20:14	43	-70

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-115 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD