

K14

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2026											
datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL
1 do	5:18	67		11 zo	0:49	63		21 wo	3:23		-68
	11:31		-51		7:09		-44		9:38	53	
	17:53	57			13:19	24			15:23		-68
			19:07			-48	21:39		86		
2 vr	0:02		-62	12 ma DT	1:30	51		22 do	3:58		-70
	6:26	70			7:56		-37		10:14	50	
	12:31		-57		14:07	22			15:59		-71
	18:50	72			19:59		-39		22:16	88	
3 za VM 11:02	1:06		-71	13 di	2:21	42		23 vr	4:33		-71
	7:26	72			8:52		-33		10:52	47	
	13:25		-62		15:22	24			16:36		-74
	19:43	85			21:06		-33		22:55	88	
4 zo	2:01		-77	14 wo	3:35	37		24 za	5:10		-69
	8:20	71			9:59		-34		11:31	42	
	14:14		-67		16:40	32			17:16		-73
	20:33	94			22:22		-33		23:37	83	
5 ma ST	2:52		-80	15 do	5:04	38		25 zo	5:50		-64
	9:10	67			11:09		-39		12:13	36	
	15:00		-70		17:41	43			17:58		-70
	21:20	99			23:42		-39				
6 di	3:38		-79	16 vr	6:07	43		26 ma EK 5:47	0:23	75	
	9:57	61			12:08		-46		6:34		-56
	15:44		-72		18:31	55			12:59	30	
	22:05	98							18:47		-63
7 wo	4:22		-75	17 za	0:40		-47	27 di	1:17	64	
	10:41	52			6:58	48			7:27		-47
	16:26		-72		12:55		-53		13:55	27	
	22:48	94			19:15	65			19:49		-56
8 do	5:04		-69	18 zo NM 20:51	1:26		-55	28 wo DT	2:25	54	
	11:23	43			7:42	52			8:34		-40
	17:07		-70		13:36		-58		15:08	30	
	23:30	86			19:55	73			21:08		-51
9 vr	5:46		-62	19 ma	2:09		-61	29 do	3:44	48	
	12:02	35			8:23	54			9:55		-38
	17:47		-64		14:14		-61		16:25	40	
				20:32	78		22:36		-53		
10 za LK 16:48	0:10	75		20 di ST	2:47		-65	30 vr	5:09	49	
	6:27		-53		9:01	54			11:15		-44
	12:40	28			14:49		-64		17:36	55	
	18:26		-57		21:06	82			23:59		-63
								31 za	6:23	54	
									12:21		-53
									18:38	71	

Referentievlak: MSL

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = MSL-107 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

K14

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2026											
datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL
1 zo	1:02		-74	11 wo	0:57	31		21 za	4:12		-82
VM 23:09	7:22	60		DT	7:24		-35		10:29	54	
	13:15		-63		13:35	22			16:20		-88
	19:33	85			19:56		-35		22:38	90	
2 ma	1:54		-81	12 do	2:13	23		22 zo	4:47		-78
	8:13	62			8:31		-29		11:06	50	
	14:03		-72		15:34	24			16:58		-87
	20:22	94			21:30		-30		23:20	81	
3 di	2:40		-83	13 vr	4:11	21		23 ma	5:25		-71
ST	8:58	61			10:23		-31		11:45	44	
	14:46		-78		17:09	35			17:39		-82
	21:06	98			23:17		-38				
4 wo	3:21		-82	14 za	5:50	30		24 di	0:05	68	
	9:40	58			11:43		-42	EK 13:27	6:06		-60
	15:26		-82		18:07	49			12:27	38	
	21:47	97							18:27		-72
5 do	3:58		-79	15 zo	0:21		-52	25 wo	0:59	52	
	10:17	53			6:43	40			6:55		-47
	16:04		-84		12:35		-52		13:19	33	
	22:25	92			18:54	62			19:31		-60
6 vr	4:34		-75	16 ma	1:08		-64	26 do	2:08	38	
	10:50	48			7:27	48		DT	8:04		-36
	16:40		-83		13:18		-61		14:37	32	
	23:00	82			19:36	71			21:00		-53
7 za	5:08		-68	17 di	1:50		-72	27 vr	3:37	30	
	11:21	43			8:07	53			9:39		-34
	17:13		-77	NM 13:01	13:57		-67		16:06	40	
	23:32	70			20:13	79			22:40		-57
8 zo	5:40		-60	18 wo	2:29		-77	28 za	5:12	34	
	11:48	37			8:44	55			11:06		-43
	17:45		-68		14:33		-73		17:24	56	
	23:59	56			20:47	85			23:56		-70
9 ma	6:10		-51	19 do	3:05		-81				
LK 13:43	12:13	31		ST	9:19	56					
	18:18		-57		15:08		-79				
					21:22	90					
10 di	0:24	43		20 vr	3:38		-82				
	6:43		-43		9:54	56					
	12:40	26			15:43		-85				
	18:58		-46		21:59	92					

Referentievlak: MSL

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = MSL-107 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

K14

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2026												
datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL	
1 zo	6:20	44		11 wo LK 10:38	5:56		-51	21 za ST	3:13		-90	
	12:10		-56		11:59	32			9:29	61		-95
	18:27	72			18:20		-51		15:24		90	
2 ma	0:53		-80	12 do	0:20	22		22 zo	3:48		-88	
	7:13	51			6:35		-41		10:05	61		-98
	13:02		-69		12:40	26			16:03		84	
	19:20	84			19:11		-39		22:22			
3 di VM 12:38	1:40		-85	13 vr DT	1:26	12		23 ma	4:25		-83	
	7:58	55			7:28		-32		10:43	59		-95
	13:47		-78		13:59	22			16:43		72	
	20:05	90			20:39		-33		23:05			
4 wo	2:20		-85	14 za	3:18	10		24 di	5:03		-73	
	8:38	56			9:06		-27		11:23	54		-87
	14:27		-84		16:24	30			17:27		56	
	20:46	91			22:51		-42		23:53			
5 do ST	2:56		-83	15 zo	5:28	21		25 wo EK 20:17	5:46		-61	
	9:14	56			11:09		-38		12:06	47		-74
	15:04		-88		17:33	44			18:19			
	21:22	89			23:55		-59					
6 vr	3:28		-81	16 ma	6:19	34		26 do	0:48	37		
	9:45	55			12:05		-51		6:36		-47	
	15:38		-90		18:23	58			13:00	40		-62
	21:56	83							19:30			
7 za	3:59		-78	17 di	0:41		-73	27 vr DT	2:01	23		
	10:13	54			7:02	44			7:50		-36	
	16:09		-89		12:50		-63		14:19	38		-57
	22:26	73			19:05	70			21:03			
8 zo	4:28		-74	18 wo	1:23		-82	28 za	3:38	19		
	10:40	51			7:41	51			9:24		-36	
	16:40		-84		13:31		-73		15:49	45		-65
	22:54	61			19:45	79			22:36			
9 ma	4:57		-68	19 do NM 2:23	2:02		-87	29 zo	6:04	26		
	11:06	46			8:17	56			11:48		-46	
	17:10		-75		14:09		-81		18:05	58		
	23:21	48			20:23	85						
10 di	5:25		-60	20 vr	2:38		-89	30 ma	0:43		-76	
	11:32	39			8:53	59			7:05	36		-61
	17:42		-63		14:47		-89		12:51		-61	
	23:48	34			21:01	90			19:08	70		
								31 di	1:33		-83	
									7:53	44	-72	
									13:42		-72	
									19:58	78		

Referentievlak: MSL

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = MSL-107 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

K14

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2026												
datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL	
1 wo	2:16		-85	11 za	2:12	5		21 di	5:05		-83	
	8:35	49			7:54		-37		11:24	68		
	14:25		-80		14:19	28			17:33		-96	
	20:42	80			21:04		-40		23:53	60		
2 do VM 4:11	2:53		-83	12 zo DT	3:53	4		22 wo	5:47		-73	
	9:11	52			9:09		-31		12:06	64		
	15:04		-84		16:09	31			18:22		-87	
	21:20	79			23:11		-49					
3 vr	3:25		-81	13 ma	5:42	14		23 do	0:44	43		
	9:42	55			11:12		-37		6:33		-62	
	15:38		-87		17:37	43			12:53	57		
	21:53	75							19:19		-75	
4 za ST	3:55		-80	14 di	0:15		-64	24 vr EK 4:31	1:42	26		
	10:10	57			6:38	27			7:27		-50	
	16:09		-88		12:20		-50		13:50	51		
	22:24	69			18:35	56			20:30		-66	
5 zo	4:23		-79	15 wo	1:04		-77	25 za	2:56	15		
	10:37	59			7:23	38			8:37		-42	
	16:39		-87		13:12		-64		15:04	48		
	22:54	61			19:25	68			21:53		-64	
6 ma	4:52		-77	16 do	1:47		-85	26 zo DT	4:23	13		
	11:06	58			8:05	48			9:58		-43	
	17:09		-82		13:58		-75		16:24	51		
	23:23	51			20:11	77			23:13		-69	
7 di	5:21		-73	17 vr NM 13:52	2:28		-90	27 ma	5:38	20		
	11:35	53			8:45	55			11:15		-51	
	17:41		-74		14:41		-86		17:37	58		
	23:54	38			20:55	83						
8 wo	5:51		-65	18 za	3:08		-92	28 di	0:15		-75	
	12:06	46			9:24	62			6:36	29		
	18:14		-64		15:24		-94		12:21		-61	
				21:39	85		18:39	64				
9 do	0:27	25		19 zo ST	3:47		-91	29 wo	1:04		-79	
	6:23		-56		10:04	67			7:24	37		
	12:38	38			16:06		-99		13:14		-70	
	18:53		-54		22:23	83			19:30	67		
10 vr LK 6:51	1:07	13		20 ma	4:25		-89	30 do	1:45		-79	
	7:02		-46		10:43	69			8:05	44		
	13:19	31			16:48		-101		13:59		-76	
	19:44		-45		23:07	74			20:14	67		

Referentievlak: MSL

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = MSL-107 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

K14

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2026											
datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL
1 vr VM 19:23	2:21 8:40 14:38 20:51		-78 49 -78 64	11 ma DT	3:24 8:39 15:16 22:16	4 -40 40 -55		21 do	5:36 11:54 18:17	-74 74 -87	
2 za	2:53 9:10 15:12 21:24		-77 55 -80 60	12 di	4:42 10:09 16:36 23:25	11 -42 47 -65		22 vr	0:37 6:23 12:44 19:13	35 -66 68 -78	
3 zo ST	3:23 9:39 15:43 21:56		-77 60 -80 56	13 wo	5:45 11:26 17:43	21 -52 56		23 za EK 13:11	1:35 7:16 13:40 20:16	22 -59 62 -71	
4 ma	3:52 10:09 16:14 22:28		-77 63 -79 49	14 do	0:19 6:38 12:27 18:43	-75 33 -64 65		24 zo	2:40 8:17 14:44 21:23	14 -53 57 -67	
5 di	4:22 10:40 16:46 23:01		-76 62 -76 41	15 vr	1:08 7:26 13:22 19:38	-82 44 -76 72		25 ma DT	3:50 9:23 15:52 22:29	12 -51 55 -66	
6 wo	4:53 11:13 17:20 23:37		-73 58 -70 30	16 za NM 22:01	1:54 8:12 14:13 20:30	-86 55 -86 76		26 di	4:57 10:30 16:59 23:31	16 -53 54 -67	
7 do	5:25 11:47 17:56		-67 52 -63	17 zo	2:39 8:57 15:02 21:19	-87 65 -93 77		27 wo	5:56 11:38 18:03	23 -57 54	
8 vr	0:16 6:00 12:23 18:38		20 -60 46 -57	18 ma ST	3:23 9:41 15:50 22:08	-87 73 -98 72		28 do	0:24 6:47 12:39 18:58	-69 32 -63 54	
9 za LK 23:10	1:03 6:41 13:05 19:29		10 -52 41 -51	19 di	4:06 10:25 16:38 22:56	-85 77 -98 63		29 vr	1:09 7:31 13:30 19:44	-70 41 -67 53	
10 zo	2:05 7:32 13:58 20:39		4 -44 38 -49	20 wo	4:50 11:09 17:26 23:45	-81 77 -94 50		30 za	1:49 8:08 14:13 20:25	-71 49 -69 51	
								31 zo VM 10:45	2:25 8:43 14:51 21:01	-71 56 -70 49	

Referentievlak: MSL

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = MSL-107 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

K14

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2026												
datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL	
1 ma	2:58		-72	11 do	4:56	20		21 zo	1:18	27		
	9:16	62			10:36		-55		6:58		-70	
	15:26		-70		16:59	56			<i>EK</i> 23:55	13:23	72	
	21:36	45			23:30		-67		19:48		-72	
2 di <i>ST</i>	3:30		-72	12 vr	5:55	30		22 ma	2:10	19		
	9:50	65			11:45		-63		7:48		-64	
	16:00		-70		18:07	60			14:16	63		
	22:12	41							20:41		-65	
3 wo	4:02		-72	13 za	0:28		-72	23 di <i>DT</i>	3:06	16		
	10:23	65			6:51	43			8:42		-58	
	16:34		-69		12:50		-72		15:12	54		
	22:48	35			19:11	65			21:36		-59	
4 do	4:35		-70	14 zo	1:23		-76	24 wo	4:06	16		
	10:57	63			7:44	57			9:40		-53	
	17:10		-67		13:51		-81		16:13	47		
	23:27	29			20:10	67			22:33		-55	
5 vr	5:10		-67	15 ma <i>NM</i> 4:54	2:15		-79	25 do	5:07	21		
	11:33	60			8:35	69			10:43		-51	
	17:47		-65		14:47		-89		17:19	42		
					21:06	67			23:33		-55	
6 za	0:08	22		16 di	3:04		-80	26 vr	6:05	29		
	5:47		-63		9:23	79			11:55		-51	
	12:10	57			15:39		-93		18:24	41		
	18:28		-62		21:58	63						
7 zo	0:55	15		17 wo <i>ST</i>	3:52		-81	27 za	0:30		-58	
	6:29		-59		10:11	85			6:56	40		
	12:52	54			16:30		-94		13:00		-55	
	19:15		-60		22:49	56			19:18	42		
8 ma <i>LK</i> 12:00	1:48	11		18 do	4:38		-80	28 zo	1:20		-62	
	7:16		-54		10:58	87			7:41	50		
	13:40	52			17:18		-92		13:52		-59	
	20:10		-59		23:38	46			20:04	42		
9 di	2:49	9		19 vr	5:24		-78	29 ma	2:03		-65	
	8:12		-51		11:45	85			8:22	59		
	14:39	52			18:07		-87		14:35		-63	
	21:17		-59						20:46	43		
10 wo <i>DT</i>	3:53	12		20 za	0:28	36		30 di <i>VM</i> 1:56	2:42		-67	
	9:21		-51		6:11		-74		9:00	65		
	15:50	53			12:33	80			15:15		-65	
	22:28		-62		18:57		-80		21:25	42		

Referentievlak: MSL

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = MSL-107 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

K14

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2026											
datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL
1 wo <i>ST</i>	3:17 9:37 15:52 22:03		-68 68 -66 40	11 za	5:18 11:12 17:41 23:56	31 -59 52 -58		21 di <i>EK 13:05</i>	1:30 7:14 13:39 19:52	29 -71 64 -60	
2 do	3:51 10:11 16:27 22:40		-68 70 -68 38	12 zo	6:23 12:30 18:55	45 -66 55		22 wo	2:11 7:56 14:21 20:37	23 -61 51 -50	
3 vr	4:24 10:44 17:02 23:17		-69 71 -69 35	13 ma	1:02 7:24 13:40 20:01	-63 61 -76 58		23 do <i>DT</i>	2:58 8:45 15:10 21:29	20 -50 39 -43	
4 za	4:59 11:18 17:37 23:56		-69 72 -70 31	14 di <i>NM 11:43</i>	2:00 8:20 14:39 20:59	-69 76 -84 60		24 vr	4:04 9:47 16:18 22:35	21 -42 30 -41	
5 zo	5:35 11:55 18:14		-69 71 -69	15 wo	2:52 9:12 15:32 21:51	-74 87 -90 59		25 za	5:21 11:06 17:51 23:52	28 -39 29 -44	
6 ma	0:37 6:14 12:35 18:54	26	-68 69 -68	16 do <i>ST</i>	3:40 10:01 16:20 22:39	-79 94 -91 56		26 zo	6:26 12:36 18:59	39 -44 33	
7 di <i>LK 21:29</i>	1:20 6:57 13:19 19:39	22	-65 65 -64	17 vr	4:25 10:47 17:05 23:24	-82 97 -90 50		27 ma	0:56 7:19 13:34 19:50	-51 52 -52 39	
8 wo	2:09 7:45 14:09 20:31	18	-62 60 -60	18 za	5:09 11:32 17:47	-84 95 -85		28 di	1:45 8:05 14:20 20:34	-58 62 -60 43	
9 do <i>DT</i>	3:05 8:44 15:13 21:35	18	-58 55 -56	19 zo	0:08 5:51 12:15 18:29	43 -83 88 -79		29 wo <i>VM 16:35</i>	2:27 8:45 15:01 21:14	-62 70 -65 46	
10 vr	4:10 9:56 16:26 22:46	22	-56 52 -55	20 ma	0:49 6:33 12:57 19:10	36 -78 78 -70		30 do	3:04 9:23 15:39 21:51	-65 74 -69 46	
								31 vr <i>ST</i>	3:38 9:56 16:14 22:26	-67 78 -72 46	

Referentievlak: MSL

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = MSL-107 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

K14

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2026											
datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL
1 za	4:11 10:27 16:46 23:00		-70 81 -74 45	11 di	0:51 7:11 13:36 19:57		-53 69 -73 55	21 vr	1:45 7:50 14:06 20:12		30 -45 32 -36
2 zo	4:44 11:00 17:18 23:35		-73 84 -75 43	12 wo NM 19:36	1:50 8:08 14:31 20:50		-63 84 -83 59	22 za DT	2:39 8:46 15:10 21:13		26 -33 22 -28
3 ma	5:19 11:36 17:51		-76 84 -74	13 do	2:40 9:00 15:19 21:38		-72 96 -87 61	23 zo	4:26 10:22 17:19 23:10		28 -27 19 -29
4 di	0:11 5:56 12:15 18:28		40 -76 81 -71	14 vr ST	3:26 9:46 16:02 22:21		-79 102 -87 60	24 ma	5:57 12:18 18:44		39 -35 29
5 wo	0:50 6:35 12:57 19:08		36 -73 73 -64	15 za	4:08 10:29 16:42 23:01		-84 103 -85 57	25 di	0:34 6:56 13:14 19:34		-39 53 -49 39
6 do LK 4:21	1:32 7:20 13:46 19:55		31 -67 63 -55	16 zo	4:48 11:10 17:18 23:37		-87 99 -81 53	26 wo	1:24 7:43 13:58 20:16		-50 66 -61 47
7 vr	2:22 8:15 14:48 20:54		28 -59 51 -46	17 ma	5:26 11:48 17:54		-86 90 -74	27 do	2:06 8:24 14:38 20:54		-58 75 -69 53
8 za DT	3:30 9:29 16:05 22:13		28 -53 44 -41	18 di	0:11 6:02 12:23 18:28		48 -81 77 -66	28 vr VM 6:18	2:43 9:00 15:16 21:30		-63 81 -73 55
9 zo	4:49 10:58 17:31 23:38		36 -53 42 -44	19 wo	0:43 6:37 12:56 19:01		42 -72 61 -56	29 za	3:18 9:33 15:50 22:04		-67 86 -76 57
10 ma	6:05 12:28 18:53		51 -61 48	20 do EK 4:46	1:12 7:11 13:27 19:33		36 -59 46 -45	30 zo ST	3:52 10:06 16:22 22:36		-72 90 -77 57
								31 ma	4:25 10:40 16:53 23:09		-77 93 -77 57

Referentievlak: MSL

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = MSL-107 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

K14

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2026											
datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL
1 di	5:00		-80	11 vr NM 5:26	2:23		-70	21 ma	3:09	32	
	11:17	92			8:41	100			9:37		-20
	17:26		-75		14:59		-81		16:12	14	
	23:45	55			21:16	63			21:46		-18
2 wo	5:36		-80	12 za	3:06		-77	22 di	5:16	40	
	11:57	86			9:25	103			11:50		-31
	18:02		-69		15:37		-79		18:19	26	
			21:55		64		23:57			-28	
3 do	0:22	51		13 zo ST	3:45		-82	23 wo	6:21	54	
	6:16		-76		10:05	101			12:44		-47
	12:40	74			16:12		-77		19:06	39	
	18:41		-59		22:30	64					
4 vr LK 9:51	1:03	45		14 ma	4:22		-84	24 do	0:51		-41
	7:01		-67		10:41	95			7:09	68	
	13:30	58			16:44		-73		13:27		-61
	19:27		-47		23:01	63			19:46	49	
5 za	1:52	40		15 di	4:56		-82	25 vr	1:34		-52
	7:58		-55		11:15	85			7:50	78	
	14:34	43			17:16		-69		14:06		-70
	20:27		-35		23:31	61			20:24	57	
6 zo DT	3:02	39		16 wo	5:29		-77	26 za VM 18:48	2:13		-60
	9:22		-46		11:47	72			8:28	86	
	15:57	34			17:46		-62		14:44		-75
	21:56		-29		23:59	56			21:00	62	
7 ma	4:30	46		17 do	6:01		-67	27 zo	2:51		-67
	11:03		-49		12:17	56			9:04	92	
	17:35	36			18:15		-53		15:20		-77
	23:28		-35						21:34	66	
8 di	5:50	61		18 vr EK 22:43	0:28	49		28 ma ST	3:27		-73
	12:27		-61		6:33		-54		9:41	96	
	18:50	45			12:47	41			15:54		-78
			18:46			-43	22:08		69		
9 wo	0:39		-48	19 za	1:00	42		29 di	4:04		-79
	6:57	77			7:11		-40		10:19	97	
	13:27		-73		13:25	27			16:27		-76
	19:46	54			19:23		-33		22:44	70	
10 do	1:35		-61	20 zo DT	1:46	35		30 wo	4:41		-82
	7:53	91			8:01		-27		10:59	93	
	14:16		-80		14:27	16			17:03		-72
	20:34	60			20:13		-23		23:21	69	

Referentievlak: MSL

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = MSL-107 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

K14

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2026											
datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL
1 do	5:20 11:41 17:40		-80 83 -64	11 zo	2:43 8:59 15:08 21:24		-72 95 -70 67	21 wo	4:00 10:57 17:25 22:48		44 -29 22 -21
2 vr	0:00 6:02 12:27 18:21		66 -73 68 -53	12 ma <i>ST</i>	3:20 9:37 15:40 21:56		-74 92 -68 70	22 do	5:22 11:58 18:20 23:58		55 -44 35 -33
3 za <i>LK 15:25</i>	0:43 6:52 13:20 19:09		60 -62 50 -40	13 di	3:55 10:11 16:10 22:26		-75 85 -66 72	23 vr	6:17 12:45 19:04		67 -58 47
4 zo	1:35 7:57 14:28 20:14		54 -50 35 -28	14 wo	4:27 10:43 16:40 22:55		-73 76 -64 72	24 za	0:50 7:05 13:27 19:45		-46 78 -67 57
5 ma <i>DT</i>	2:47 9:26 15:57 21:43		52 -44 28 -25	15 do	4:59 11:14 17:09 23:26		-67 64 -59 68	25 zo	1:36 6:49 13:08 19:24		-57 87 -72 65
6 di	4:13 11:01 17:27 23:08		58 -50 33 -33	16 vr	5:31 11:46 17:39 23:58		-58 50 -52 60	26 ma <i>VM 5:11</i>	1:19 7:33 13:47 20:03		-66 93 -75 72
7 wo	5:31 12:14 18:33		70 -61 43	17 za	6:04 12:20 18:12		-47 36 -43	27 di	2:01 8:16 14:25 20:41		-74 96 -75 78
8 do	0:18 6:36 13:08 19:25		-46 82 -70 53	18 zo <i>EK 18:12</i>	0:33 6:43 13:01 18:49		52 -36 24 -33	28 wo <i>ST</i>	2:43 8:59 15:03 21:21		-79 95 -73 81
9 vr	1:13 7:30 13:53 20:09		-58 92 -73 59	19 ma	1:14 7:32 14:02 19:37		44 -26 15 -24	29 do	3:25 9:43 15:43 22:01		-81 88 -68 82
10 za <i>NM 17:49</i>	2:01 8:17 14:32 20:49		-67 96 -72 64	20 di <i>DT</i>	2:16 8:50 15:33 20:44		40 -20 13 -17	30 vr	4:09 10:29 16:24 22:43		-78 76 -61 79
								31 za	4:57 11:18 17:09 23:30		-70 60 -51 74

Referentievlak: MSL

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = MSL-107 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

K14

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2026											
datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL
1 zo LK 21:28	5:51 12:14 18:01		-60 44 -40	11 wo ST	2:31 8:44 14:40 20:57	-64 72 -60 77		21 za	4:16 10:54 17:13 22:58	66 -52 41 -44	
2 ma	0:24 6:57 13:22 19:04	69 31	-50 -32	12 do	3:04 9:17 15:10 21:29	-62 65 -60 78		22 zo	5:16 11:44 18:02 23:55	75 -60 53 -55	
3 di DT	1:33 8:17 14:43 20:20	66 27	-47 -30	13 vr	3:36 9:50 15:41 22:02	-57 56 -57 74		23 ma	6:12 12:31 18:49	83 -66 65	
4 wo	2:50 9:38 15:59 21:36	68 31	-50 -35	14 za	4:10 10:25 16:13 22:37	-51 45 -52 68		24 di VM 15:53	0:48 7:05 13:16 19:34	-65 88 -69 75	
5 do	4:02 10:45 17:02 22:45	74 39	-57 -44	15 zo	4:46 11:03 16:48 23:12	-44 34 -45 61		25 wo	1:38 7:55 14:00 20:18	-73 90 -70 83	
6 vr	5:07 11:38 17:55 23:45	80 48	-61 -53	16 ma	5:25 11:47 17:26 23:52	-37 25 -38 56		26 do ST	2:26 8:44 14:44 21:02	-78 87 -69 89	
7 za	6:03 12:23 18:40	84 56	-63	17 di EK 12:47	6:12 12:43 18:12	-31 18 -31		27 vr	3:14 9:32 15:28 21:46	-79 79 -66 91	
8 zo	0:35 6:51 13:02 19:19		-60 85 -62 63	18 wo	0:40 7:13 13:54 19:09	52 -29 16 -26		28 za	4:02 10:21 16:13 22:32	-77 68 -62 90	
9 ma NM 8:02	1:18 7:33 13:38 19:54		-63 83 -61 69	19 do DT	1:48 8:45 15:11 20:29	53 -32 21 -26		29 zo	4:52 11:12 17:00 23:20	-71 54 -56 86	
10 di	1:57 8:10 14:10 20:26		-64 78 -61 74	20 vr	3:08 9:59 16:18 21:54	58 -42 30 -33		30 ma	5:46 12:07 17:50	-63 41 -49	

Referentievlak: MSL

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = MSL-107 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

K14

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2026											
datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL
1 di	0:14 6:45	81	-56	11 vr	2:51 9:01	-54 55		21 ma	4:33 10:59	67	-52
LK 7:08	13:07 18:46	32	-44	ST	14:52 21:12	-57 79			17:23 23:18	48	-54
2 wo	1:15 7:49	76	-51	12 za	3:25 9:36	-53 50		22 di	5:42 11:57	72	-57
	14:12 19:49	27	-41		15:24 21:46	-57 77			18:18	62	
3 do	2:20 8:54	72	-48	13 zo	3:59 10:12	-51 43		23 wo	0:23 6:44	-64	76
DT	15:18 20:54	27	-41		15:58 22:20	-55 74			12:51 19:10	-62	75
4 vr	3:27 9:57	70	-48	14 ma	4:35 10:51	-48 37		24 do	1:22 7:41	-72	78
	16:21 22:01	33	-43		16:33 22:55	-52 71		VM 2:28	13:42 20:00	-66	87
5 za	4:32 10:56	69	-49	15 di	5:12 11:33	-46 30		25 vr	2:15 8:34	-78	76
	17:18 23:08	41	-47		17:11 23:32	-49 67			14:30 20:48	-68	95
6 zo	5:33 11:48	69	-51	16 wo	5:53 12:18	-44 25		26 za	3:06 9:25	-81	71
	18:08	51			17:52	-45		ST	15:16 21:36	-70	99
7 ma	0:07 6:26	-52	69	17 do	0:13 6:39	64	-42	27 zo	3:55 10:14	-80	63
	12:33 18:51	-53	60	EK 6:42	13:11 18:41	21	-41		16:02 22:23	-70	99
8 di	0:56 7:11	-55	67	18 vr	1:00 7:36	62	-41	28 ma	4:42 11:02	-77	53
	13:12 19:29	-55	68		14:11 19:40	21	-39		16:48 23:10	-69	95
9 wo	1:39 7:50	-56	64	19 za	2:05 8:46	62	-42	29 di	5:30 11:50	-71	44
NM 1:51	13:48 20:04	-56	74	DT	15:17 20:54	26	-40		17:34 23:58	-66	89
10 do	2:17 8:26	-56	60	20 zo	3:21 9:56	63	-46	30 wo	6:19 12:39	-63	35
	14:21 20:38	-57	78		16:22 22:09	35	-46	LK 19:59	18:21	-60	
								31 do	0:49 7:09	79	-54
									13:31 19:12	28	-54

Referentievlak: MSL

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = MSL-107 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD