

Lith, beneden dorp

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	4:02 8:25 16:45 20:45		76 86 79 88	11 zo	5:15 12:26 16:09	87 79 85		21 wo	4:50 8:42 11:57 20:25	89 82 85 77	
2 vr	5:17 9:27 17:44 21:55		76 86 79 88	12 ma DT	0:34 5:54 13:30 17:27	74 86 79 84		22 do	5:14 9:16 12:29 21:00	89 82 86 76	
3 za VM 11:02	6:24 10:20 18:37		77 85 78	13 di	1:54 6:49 14:51 19:18	75 84 78 83		23 vr	5:44 9:50 12:59 21:37	88 82 86 75	
4 zo	1:46 7:24 15:36 19:25		89 78 85 78	14 wo	3:18 11:35 16:05 23:54	76 84 77 85		24 za	6:34 10:23 13:23 22:16	86 82 86 75	
5 ma ST	3:23 8:16 16:26 20:10		91 79 85 77	15 do	4:36 12:43 17:04	77 84 76		25 zo	2:53 10:56 13:59 22:58	86 82 86 74	
6 di	4:35 9:03 12:23 20:52		92 80 85 76	16 vr	1:03 5:40 13:46 17:51	87 77 85 76		26 ma EK 5:47	3:21 11:31 14:52 23:47	85 82 86 75	
7 wo	5:25 9:44 13:02 21:32		92 80 86 75	17 za	2:07 6:31 14:40 18:28	88 78 84 77		27 di	4:02 7:45 15:52	84 81 86	
8 do	6:10 10:22 13:43 22:13		91 80 86 74	18 zo NM 20:51	3:00 7:11 15:24 18:58	89 79 84 77		28 wo DT	0:50 4:56 8:28 17:04	75 83 80 85	
9 vr	4:21 10:59 14:26 22:54		90 80 87 73	19 ma	3:45 7:41 10:57 19:24	90 81 84 78		29 do	2:28 6:09 15:08 19:06	76 81 79 83	
10 za LK 16:48	4:45 11:39 15:13 23:39		89 80 86 73	20 di ST	4:22 8:10 11:24 19:53	90 82 85 77		30 vr	4:09 13:02 16:36	76 81 78	
								31 za	0:32 5:33 13:54 17:40	85 75 82 76	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP+19 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Lith, beneden dorp

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	1:31 6:38	87	75	11 wo	0:13 4:29	75 82	76	21 za	3:35 9:24	85	78
VM 23:09	14:44 18:34	83	75	DT	12:42 17:10	76 81			12:53 21:22	84	71
2 ma	2:42 7:32	90	76	12 do	1:33 5:53	77 80	75	22 zo	1:56 9:56	84	78
	15:29 19:20	83	74		14:27 22:45	75 82			13:28 22:02	85	71
3 di	3:39 8:16	91	76	13 vr	3:56 10:50	76 80	74	23 ma	2:18 10:28	83	77
ST	16:11 20:02	84	74		16:10 23:54	74 84			14:05 22:44	85	71
4 wo	4:28 8:53	92	77	14 za	5:21 12:03	75 80	73	24 di	2:46 11:03	82	76
	16:53 20:40	83	73		17:10	73		EK 13:27	14:51 23:33	85	72
5 do	5:15 9:25	91	78	15 zo	1:05 6:09	86 75	73	25 wo	3:25 11:47	81	75
	12:47 21:17	83	73		13:32 17:53	81			15:50	84	
6 vr	6:02 9:55	90	78	16 ma	2:08 6:46	87 75	73	26 do	0:40 4:17	72	79
	13:20 21:52	84	73		14:31 18:27	81		DT	12:52 17:34	74	82
7 za	6:48 10:23	87	78	17 di	3:00 7:15	87 76	74	27 vr	2:19 9:58	73	77
	13:51 22:25	85	73	NM 13:01	10:40 18:57	81			14:29 20:52	73	83
8 zo	7:32 10:50	84	78	18 wo	3:39 7:44	87 77	73	28 za	4:04 10:55	72	78
	14:24 22:56	85	74		11:05 19:30	82			16:04 22:28	71	85
9 ma	3:10 11:18	84	77	19 do	3:59 8:16	87 77	73				
LK 13:43	15:01 23:29	85	74	ST	11:39 20:05	83					
10 di	3:41 11:53	83	76	20 vr	3:11 8:50	86 78	72				
	15:50	83			12:16 20:43	84					

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP+19 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Lith, beneden dorp

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	5:21		70	11 wo LK 10:38	2:48	83		21 za ST	0:20	86	
	11:57	78			10:57		69		8:12		70
	17:12		69		15:21	83			12:04	84	
	23:36	87			23:22		71		20:16		65
2 ma	6:16		70	12 do	3:32	82		22 zo	0:53	85	
	12:59	79			11:41		68		8:47		70
	18:06		68		16:33	81			12:46	85	
							20:58			66	
3 di VM 12:38	0:34	88		13 vr DT	0:20		71	23 ma	1:26	84	
	7:00		70		4:40	79			9:22		70
	11:09	79			12:44		67		13:28	85	
	18:50		68		19:25	81			21:41		66
4 wo	1:26	88		14 za	1:57		72	24 di	1:59	83	
	7:38		72		6:53	78			9:57		68
	11:28	81			14:17		67		14:14	85	
	19:30		68		21:19	82			22:26		66
5 do ST	2:13	87		15 zo	3:48		71	25 wo EK 20:17	2:35	81	
	8:10		72		8:40	78			10:38		67
	11:58	82			15:50		66		15:09	84	
	20:07		68		22:25	84			23:19		66
6 vr	2:54	86		16 ma	4:58		69	26 do	3:22	79	
	8:40		73		9:32	78			11:29		65
	12:31	83			16:48		66		16:47	83	
	20:43		68		23:07	85					
7 za	3:11	85		17 di	5:45		69	27 vr DT	0:28		67
	9:09		73		9:58	79			4:39		76
	13:03	84			17:34		66		12:36		64
	21:15		69		23:30	85			18:54		83
8 zo	1:49	83		18 wo	6:24		69	28 za	1:59		67
	9:35		72		10:19	80			7:24		75
	13:31	84			18:14		66		14:01		63
	21:45		70		23:37	86			20:24		84
9 ma	1:55	83		19 do NM 2:23	7:00		70	29 zo	4:31		65
	10:00		71		10:47	82			9:47		76
	13:59	84			18:53		66		16:25		61
	22:11		71		23:51	86			22:32		86
10 di	2:16	83		20 vr	7:36		70	30 ma	5:41		64
	10:26		70		11:23	83			10:31		77
	14:34	84			19:34		66		17:32		60
	22:41		71						23:24		87
								31 di	6:34		64
									10:58	78	
									18:26		60

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP+19 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Lith, beneden dorp

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	0:05	86		11 za	0:48	65		21 di	2:03	84	
	7:16		64		5:23	79			9:49		61
	11:25	80			13:09	58			14:24	86	
	19:11		61		19:26	81			22:18		61
2 do VM 4:11	0:36	86		12 zo DT	2:08	65		22 wo	2:43	82	
	7:51		65		7:08	77			10:29		60
	11:58	82			14:23	58			15:20	85	
	19:49		62		20:50	83			23:07		62
3 vr	1:01	86		13 ma	3:41	64		23 do	3:28	81	
	8:22		66		8:38	77			11:16		58
	12:34	83			15:43	57			16:35	84	
	20:26		62		21:51	85					
4 za ST	1:22	85		14 di	4:54	62		24 vr EK 4:31	0:03		62
	8:52		65		9:37	78			4:27	78	
	13:10	84			16:50	57			12:11		56
	21:01		63		22:37	86			18:12	84	
5 zo	1:43	85		15 wo	5:50	62		25 za	1:11		62
	9:21		64		10:17	79			5:57	77	
	13:45	84			17:43	57			13:17		55
	21:34		64		23:11	86			19:32	85	
6 ma	2:04	84		16 do	6:35	62		26 zo DT	2:33		61
	9:51		64		10:50	81			7:28	76	
	14:17	84			18:31	57			14:34		54
	22:05		65		23:41	87			20:45	85	
7 di	2:25	83		17 vr NM 13:52	7:16	62		27 ma	3:53		60
	10:19		63		11:26	82			8:41	76	
	14:47	84			19:16	58			15:50		53
	22:34		66						21:47	86	
8 wo	2:51	83		18 za	0:13	87		28 di	4:59		58
	10:47		62		7:55	63			9:35	77	
	15:23	83			12:07	84			16:55		53
	23:07		66		20:01	59			22:34	85	
9 do	3:25	83		19 zo ST	0:48	86		29 wo	5:51		58
	11:22		60		8:33	63			10:16	78	
	16:12	82			12:50	85			17:48		54
	23:49		65		20:47	60			23:09	85	
10 vr LK 6:51	4:12	81		20 ma	1:25	85		30 do	6:34		59
	12:09		59		9:11	62			10:53	80	
	17:30	81			13:36	86			18:32		55
					21:32	60			23:37	85	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP+19 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Lith, beneden dorp

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 vr	7:08 11:31 VM 19:23		59 82 57	11 ma	1:33 6:30 13:46 19:58	61 77 51 83		21 do	2:28 10:07 15:22 22:51	82 54 85 60	
2 za	0:05 7:38 12:10 19:45	85 59 84 58		12 di	2:53 7:45 14:56 20:57	59 77 51 85		22 vr	3:17 10:58 16:39 23:46	81 52 85 60	
3 zo ST	0:35 8:08 12:50 20:20	86 58 85 59		13 wo	4:04 8:47 16:03 21:45	58 78 50 86		23 za	4:17 11:53 EK 13:11 17:52	79 50 85	
4 ma	1:06 8:40 13:28 20:56	86 57 84 60		14 do	5:02 9:37 17:00 22:28	57 80 50 86		24 zo	0:49 5:29 12:55 18:59	59 78 49 85	
5 di	1:36 9:13 14:04 21:31	85 56 84 61		15 vr	5:51 10:22 17:53 23:06	57 81 51 87		25 ma	1:59 6:44 14:04 20:04	58 77 49 84	
6 wo	2:05 9:45 14:38 22:04	84 56 83 62		16 za	6:35 11:06 18:42 23:45	57 83 53 86		26 di	3:11 7:53 15:15 21:02	57 77 49 84	
7 do	2:35 10:17 15:18 22:40	83 55 82 62		17 zo	7:17 11:51 19:32	57 84 55		27 wo	4:15 8:53 16:19 21:49	56 78 49 84	
8 vr	3:11 10:55 16:10 23:25	82 54 82 62		18 ma	0:23 7:58 12:38 20:21	86 57 85 56		28 do	5:10 9:43 17:13 22:26	55 79 51 83	
9 za	3:58 11:43 LK 23:10 17:29	80 53 81		19 di	1:03 8:39 13:27 21:10	85 57 86 58		29 vr	5:54 10:28 17:58 22:59	55 80 53 84	
10 zo	0:22 5:06 12:41 18:50	61 78 52 82		20 wo	1:44 9:22 14:20 22:00	83 56 86 59		30 za	6:31 11:10 18:37 23:32	55 82 55 84	
								31 zo	7:02 11:52 VM 10:45 19:11	55 83 56	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP+19 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Lith, beneden dorp

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	0:06	85		11 do	3:11		57	21 zo	3:54	81		
	7:33		54		8:00	78			11:32		48	
	12:34	84			15:19	48			<i>EK</i> 23:55	17:24	85	
	19:46		57		21:03	84						
2 di <i>ST</i>	0:41	85		12 vr	4:12		56	22 ma	0:17		59	
	8:07		53		9:00	80			4:54	80		
	13:16	84			16:21	49			12:26		48	
	20:25		58		21:53	85			18:21	84		
3 wo	1:16	85		13 za	5:07		55	23 di <i>DT</i>	1:14		58	
	8:42		53		9:56	82			6:00	79		
	13:56	83			17:19	50			13:24		48	
	21:03		59		22:39	85			19:18	83		
4 do	1:50	84		14 zo	5:56		55	24 wo	2:16		57	
	9:18		52		10:49	83			7:09	79		
	14:37	83			18:15	52			14:29		49	
	21:41		60		23:23	85			20:14	82		
5 vr	2:25	83		15 ma <i>NM</i> 4:54	6:44		55	25 do	3:21		56	
	9:54		51		11:40	84			8:15	79		
	15:22	82			19:10	54			15:35		50	
	22:21		60						21:06	82		
6 za	3:02	82		16 di	0:05	84		26 vr	4:21		55	
	10:34		50		7:31	55			9:15	79		
	16:16	81			12:31	85			16:34		52	
	23:05		60		20:05	57			21:51	82		
7 zo	3:46	80		17 wo <i>ST</i>	0:47	84		27 za	5:14		55	
	11:21		49		8:18	54			10:08	80		
	17:18	81			13:24	85			17:25		54	
	23:57		60		20:58	58			22:32	82		
8 ma <i>LK</i> 12:00	4:42	79		18 do	1:29	83		28 zo	5:57		55	
	12:14		49		9:06	53			10:56	81		
	18:17	82			14:21	85			18:08		56	
				21:48	59		23:11	83				
9 di	0:58		59	19 vr	2:14	83		29 ma	6:34		54	
	5:49	77			9:53	52			11:42	82		
	13:12		48		15:23	85			18:46		57	
	19:15	82			22:37	60			23:48	84		
10 wo <i>DT</i>	2:03		58	20 za	3:01	82		30 di <i>VM</i> 1:56	7:07		54	
	6:56	77			10:42	50			12:26	83		
	14:14		48		16:25	85			19:23		58	
	20:10	83			23:26	59						

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, OLW = NAP+19 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Lith, beneden dorp

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>	0:25	85		11 za	3:19		57	21 di <i>EK 13:05</i>	4:20	85	
	7:42		53		8:29	81			11:51		49
	13:09	84			15:46		50		17:34	84	
	20:03		59		21:24	83					
2 do	1:02	85		12 zo	4:23		56	22 wo	0:21		58
	8:18		52		9:37	82			5:16	83	
	13:53	84			16:53		52		12:37		50
	20:44		59		22:20	83			18:24	83	
3 vr	1:39	85		13 ma	5:23		55	23 do <i>DT</i>	1:09		58
	8:57		51		10:40	84			6:23	82	
	14:38	84			17:57		54		13:29		51
	21:25		60		23:10	83			19:19	82	
4 za	2:16	84		14 di <i>NM 11:43</i>	6:21		55	24 vr	2:05		57
	9:36		50		11:38	85			7:36	81	
	15:24	84			19:00		56		14:31		53
	22:06		60		23:56	84			20:19	81	
5 zo	2:53	83		15 wo	7:16		54	25 za	3:12		57
	10:17		50		12:36	86			8:45	81	
	16:10	83			19:58		58		15:41		55
	22:47		60						21:17	82	
6 ma	3:32	82		16 do <i>ST</i>	0:38	84		26 zo	4:21		56
	11:00		49		8:07		53		9:48	82	
	16:55	82			13:32	86			16:46		56
	23:31		60		20:49		59		22:09	82	
7 di <i>LK 21:29</i>	4:16	81		17 vr	1:19	84		27 ma	5:20		56
	11:48		49		8:54		52		10:45	82	
	17:41	82			14:25	87			17:41		58
					21:35		60		22:54	83	
8 wo	0:20		59	18 za	2:01	85		28 di	6:07		55
	5:08	80			9:40		51		11:35	84	
	12:39		48		15:15	87			18:28		59
	18:31	82			22:17		60		23:34	85	
9 do <i>DT</i>	1:14		59	19 zo	2:44	85		29 wo <i>VM 16:35</i>	6:46		55
	6:10	80			10:23		50		12:19	85	
	13:35		49		16:02	86			19:09		60
	19:26	82			22:57		60				
10 vr	2:14		58	20 ma	3:30	85		30 do	0:10	86	
	7:18	80			11:07		49		7:22		54
	14:39		49		16:47	85			12:59	86	
	20:25	82			23:38		59		19:49		60
								31 vr <i>ST</i>	0:47	87	
									7:59		53
									13:40	87	
									20:30		60

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, OLW = NAP+19 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Lith, beneden dorp

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	1:23 8:39 14:23 21:11	88	52	11 di	5:00 10:40 17:49 23:03	56 87	57	21 vr	0:14 5:34 12:38 18:16	57 87	54
2 zo	2:00 9:19 15:05 21:50	88	51	12 wo	6:05 11:43 18:54 23:48	55 88	58	22 za	1:03 6:50 13:32 19:24	57 86	56
3 ma	2:37 10:00 15:46 22:28	87	50	13 do	7:02 12:39 19:47	55 90	60	23 zo	2:03 8:09 14:41 20:37	57 85	58
4 di	3:13 10:41 16:22 23:05	86	50	14 vr	0:28 7:52 13:28 20:32	87 54	60	24 ma	3:18 9:22 16:00 21:42	58 85	59
5 wo	3:52 11:24 17:00 23:46	85	50	15 za	1:07 8:37 14:12 21:12	88 53	61	25 di	4:34 10:25 17:11 22:34	57 86	60
6 do	4:37 12:10 17:45	85	51	16 zo	1:46 9:20 14:52 21:48	89 52	61	26 wo	5:34 11:18 18:08 23:16	57 88	60
7 vr	0:33 5:34 13:04 18:42	84	51	17 ma	2:26 9:59 15:28 22:23	90 52	60	27 do	6:21 12:01 18:53 23:51	56 89	61
8 za	1:28 6:47 14:07 19:51	84	53	18 di	3:07 10:37 16:02 22:57	91 52	59	28 vr	7:01 12:38 19:33	55 91	61
9 zo	2:35 8:11 15:20 21:05	84	54	19 wo	3:49 11:15 16:37 23:33	90 52	58	29 za	0:25 7:40 13:15 20:13	90 92	61
10 ma	3:48 9:30 16:36 22:09	85	56	20 do	4:36 11:54 17:20	89 53	86	30 zo	1:00 8:20 13:54 20:52	92 93	60
								31 ma	1:37 9:01 14:33 21:29	92 93	60

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP+19 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Lith, beneden dorp

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	2:14	93		11 vr NM 5:26	6:45	56		21 ma	1:17	58	
	9:42		53		12:20	94			7:27	90	
	15:10	91			19:27	62			13:58	62	
	22:05		61						19:48	87	
2 wo	2:52	92		12 za	0:08	91		22 di	2:28	59	
	10:22		53		7:32	56			8:45	90	
	15:44	90			13:03	94			15:21	63	
	22:40		60		20:07	62			21:04	87	
3 do	3:32	92		13 zo ST	0:47	93		23 wo	3:49	59	
	11:04		53		8:15	55			9:52	91	
	16:19	88			13:42	94			16:40	63	
	23:18		60		20:42	62			22:02	89	
4 vr LK 9:51	4:18	91		14 ma	1:26	95		24 do	4:58	59	
	11:49		54		8:55	55			10:46	92	
	17:04	86			14:17	94			17:41	63	
					21:16	61			22:47	90	
5 za	0:04		60	15 di	2:05	96		25 vr	5:51	58	
	5:16	90			9:33	56			11:29	94	
	12:42		56		14:47	93			18:30	63	
	18:06	85			21:49	61			23:23	91	
6 zo DT	1:01		59	16 wo	2:43	96		26 za VM 18:48	6:36	58	
	6:37	89			10:09	56			12:06	95	
	13:47		57		15:16	92			19:11	63	
	19:27	84			22:22	60			23:56	93	
7 ma	2:09		59	17 do	3:21	95		27 zo	7:18	58	
	8:06	89			10:43	57			12:41	96	
	15:06		59		15:46	91			19:50	63	
	20:49	84			22:56	59					
8 di	3:27		59	18 vr EK 22:43	4:02	94		28 ma ST	0:31	95	
	9:26	90			11:18	58			8:00	57	
	16:28		60		16:24	91			13:17	97	
	21:55	85			23:34	58			20:28	63	
9 wo	4:44		58	19 za	4:53	93		29 di	1:09	97	
	10:35	91			12:00	59			8:42	57	
	17:42		61		17:16	89			13:54	96	
	22:46	87							21:05	63	
10 do	5:50		57	20 zo DT	0:20	58		30 wo	1:50	97	
	11:32	93			6:03	91			9:23	57	
	18:41		61		12:52	60			14:31	95	
	23:29	89			18:27	88			21:41	63	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP+19 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Lith, beneden dorp

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	2:32 10:05 15:08 22:17	98 58 94 62		11 zo	7:13 12:28 19:42	61 96 66		21 wo	1:49 7:59 14:47 20:12	62 93 68 89	
2 vr	3:16 10:47 15:47 22:57	97 59 92 62		12 ma <i>ST</i>	0:22 7:54 13:04 20:15	96 61 96 65		22 do	3:06 9:07 16:09 21:16	63 94 67 90	
3 za <i>LK 15:25</i>	4:08 11:34 16:35 23:46	96 60 90 61		13 di	1:03 8:33 13:37 20:48	98 61 96 64		23 vr	4:20 10:02 17:12 22:05	63 95 67 91	
4 zo	5:15 12:30 17:42	95 62 88		14 wo	1:43 9:10 14:07 21:22	99 62 96 63		24 za	5:19 10:47 18:03 22:44	62 96 67 92	
5 ma <i>DT</i>	0:45 6:40 13:39 19:06	61 94 63 86		15 do	2:21 9:44 14:36 21:54	98 63 95 63		25 zo	5:09 10:25 17:47 22:21	63 96 67 94	
6 di	1:55 8:00 15:01 20:24	61 94 64 86		16 vr	2:57 10:17 15:06 22:27	98 65 94 62		26 ma <i>VM 5:11</i>	5:55 11:02 18:27 22:59	63 97 68 96	
7 wo	3:15 9:14 16:23 21:29	61 94 65 88		17 za	3:34 10:51 15:42 23:03	97 65 94 62		27 di	6:40 11:38 19:05 23:41	64 97 68 98	
8 do	4:32 10:16 17:32 22:19	61 95 65 89		18 zo <i>EK 18:12</i>	4:20 11:31 16:28 23:47	96 66 93 61		28 wo <i>ST</i>	7:24 12:16 19:43	64 97 68	
9 vr	5:36 11:08 18:24 23:01	60 95 65 91		19 ma	5:24 12:21 17:33	94 66 91		29 do	0:26 8:08 12:55 20:20	99 65 96 68	
10 za <i>NM 17:49</i>	6:28 11:50 19:06 23:41	60 96 66 94		20 di <i>DT</i>	0:42 6:43 13:26 18:53	62 93 67 89		30 vr	1:12 8:52 13:35 20:59	100 66 95 67	
								31 za	2:03 9:37 14:19 21:43	99 67 93 66	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, OLW = NAP+19 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Lith, beneden dorp

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	3:04	99		11 wo	7:18	70		21 za	2:38		68
LK 21:28	10:27		68	ST	11:59	95			8:09	94	
	15:12	91			19:29		69		15:41		73
	22:35		65						20:07	90	
2 ma	4:20	98		12 do	0:24	97		22 zo	3:45		68
	11:26		69		7:54		71		8:58	94	
	16:20	90			12:31	95			16:35		73
	23:36		65		20:02		69		20:57	91	
3 di	5:35	97		13 vr	1:03	97		23 ma	4:43		69
DT	12:38		70		8:29		72		9:41	94	
	17:38	88			13:01	94			17:22		73
					20:35		68		21:43	93	
4 wo	0:47		65	14 za	1:37	96		24 di	5:35		70
	6:47	96			9:01		73	VM 15:53	10:22	94	
	14:00		70		13:31	94			18:06		74
	18:51	88			21:06		68		22:29	94	
5 do	2:07		65	15 zo	2:12	96		25 wo	6:26		71
	7:55	95			9:33		74		11:02	94	
	15:17		70		14:04	94			18:48		74
	19:56	88			21:40		67		23:16	96	
6 vr	3:22		65	16 ma	2:54	95		26 do	7:16		73
	8:54	95			10:10		74	ST	11:42	93	
	16:19		69		14:45	93			19:29		74
	20:48	90			22:21		67				
7 za	4:24		65	17 di	3:51	94		27 vr	0:05	97	
	9:40	94		EK 12:47	10:57		74		8:05		74
	17:09		70		15:39	91			12:23	92	
	21:33	91			23:13		67		20:10		74
8 zo	5:16		66	18 wo	5:01	94		28 za	0:57	97	
	10:18	94			11:57		74		8:53		75
	17:49		70		16:50	90			13:06	92	
	22:15	94							20:53		73
9 ma	6:01		68	19 do	0:13		67	29 zo	1:56	97	
NM 8:02	10:52	94		DT	6:09	94			9:42		76
	18:24		70		13:12		74		13:52	91	
	22:58	96			18:03	89			21:41		71
10 di	6:41		69	20 vr	1:23		68	30 ma	3:09	97	
	11:25	95			7:12	94			10:34		76
	18:56		70		14:33		74		14:45	90	
	23:42	97			19:10	89			22:33		70

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, OLW = NAP+19 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Lith, beneden dorp

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	4:22	96		11 vr ST	0:25	93		21 ma	3:09		74
	11:31		76		7:56		79		7:59		90
	15:49	89			12:00	91			16:04		78
	23:32		69		19:55		74		20:03		88
2 wo	5:26	95		12 za	1:11	93		22 di	4:21		75
	12:39		75		8:29		80		8:54		89
	17:01	88			12:30	91			17:01		78
			20:26			74	21:07			89	
3 do DT	0:41		69	13 zo	1:40	92		23 wo	5:26		76
	6:32	94			9:01		80		9:44		88
	13:54		75		12:58	91			17:54		78
	18:14	87			20:56		74		22:05		90
4 vr	1:59		69	14 ma	2:03	92		24 do VM 2:28	6:28		77
	7:38	93			9:32		81		10:30		88
	15:05		74		13:26	91			18:43		79
	19:23	87			21:27		73		23:01		91
5 za	3:12		69	15 di	2:34	91		25 vr	7:25		79
	8:37	91			10:04		81		11:13		87
	16:06		74		13:57	90			19:30		78
	20:23	88			22:02		73		23:58		91
6 zo	4:16		70	16 wo	3:16	91		26 za ST	8:18		80
	9:21	90			10:41		80		11:55		87
	16:57		74		14:39	90			20:15		78
	21:14	89			22:46		72				
7 ma	5:12		72	17 do EK 6:42	4:10	91		27 zo	1:05		92
	9:53	90			11:28		80		9:07		80
	17:41		74		15:32	89			12:39		87
	22:01	90			23:38		72		21:00		76
8 di	6:01		74	18 vr	5:08	91		28 ma	2:51		92
	10:23	90			12:27		80		9:54		80
	18:19		75		16:37	88			13:25		87
	22:48	91							21:45		74
9 wo NM 1:51	6:43		76	19 za DT	0:37		72	29 di	3:39	93	
	10:55	90			6:05	90			10:40		80
	18:52		75		13:39		79		14:14		87
	23:36	92			17:46	88			22:33		73
10 do	7:21		77	20 zo	1:48		73	30 wo LK 19:59	4:27	92	
	11:28	91			7:02	90			11:28		79
	19:23		75		14:58		79		15:08		87
					18:54	88			23:25		72
							31 do	5:19	91		
								12:24		78	
								16:11		86	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP+19 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD