

Parksluis

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	1:16	130		11 zo	3:11	-18		21 wo	0:43 *	-19	
	6:57 *		-27		9:21	113			5:30	131	
	13:41	131			15:13	-53			10:40	-58	
	19:17	-43			21:56	114			17:42	148	
2 vr	2:16	133		12 ma DT	4:08	-22		22 do	1:28 *	-22	
	7:48		-34		10:19	103			6:04	129	
	14:38	142			16:25	-45			11:15	-61	
	20:13	-38			23:02	102			18:16	147	
3 za VM 11:02	3:12	135		13 di	5:17	-25		23 vr	2:11 *	-24	
	8:33		-42		11:31	96			6:39	126	
	15:29	151			18:00	-38			11:55	-63	
	21:00	-31							18:54	146	
4 zo	4:04	136		14 wo	0:20	97		24 za	2:51 *	-23	
	9:16		-48		6:24	-29			7:17	125	
	16:18	158			12:45	98			12:38	-66	
					19:12	-34			19:36	143	
5 ma ST	0:48 *		-26	15 do	1:26	101		25 zo	3:26 *	-21	
	4:52	136			7:19	-34			7:59	124	
	9:58		-53		13:45	106			13:28	-67	
	17:04	162			20:03	-31			20:24	138	
6 di	1:46 *		-25	16 vr	2:21	108		26 ma EK 5:47	1:47	-22	
	5:38	135			8:05	-40			8:49	122	
	10:41		-56		14:36	116			14:29	-64	
	17:49	163			20:44	-28			21:21	130	
7 wo	2:42 *		-25	17 za	3:07	115		27 di	3:20	-24	
	6:21	134			8:44	-44			9:49	117	
	11:27		-59		15:19	127			15:42	-58	
	18:35	160			21:14	-24			22:27	118	
8 do	3:28 *		-25	18 zo NM 20:51	3:46	121		28 wo DT	4:31	-26	
	7:04	131			9:16	-47			11:00	112	
	12:16		-60		15:58	136			16:54	-50	
	19:21	153			21:36	-21			23:42	108	
9 vr	4:10 *		-23	19 ma	4:21	126		29 do	5:42	-28	
	7:47	128			9:42	-50			12:17	112	
	13:11		-60		16:34	142			18:09	-42	
	20:09	142			21:59	-20					
10 za LK 16:48	4:48 *		-19	20 di ST	4:55	130		30 vr	1:01	106	
	8:32	122			10:09	-54			6:50	-34	
	14:11		-58		17:08	147			13:29	121	
	21:00	129							19:19	-37	
							31 za	2:11	113		
								7:41	-41		
								14:31	135		
								22:48 *	-34		

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP-69 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Parksluis

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	3:10 8:24	122	-48	11 wo	4:36 10:27	-33 93		21 za	1:52* 6:16		-25 134
VM 23:09	15:24 23:46*	148	-31	DT	17:23 23:02	-34 79			11:25 18:33 23:41		-66 149 -27
2 ma	3:59 9:03 16:10	129 156	-54	12 do	6:01 11:56 18:44	-36 86 -31		22 zo	6:53 12:10 19:14	134 144	-68
3 di	1:39* 4:43		-29	13 vr	0:53 7:00	79 -41		23 ma	0:25 7:33		-32 134
ST	9:41 16:51	133 159	-57		13:17 19:42	94 -30			13:03 19:59		-67 135
4 wo	2:14* 5:22		-27	14 za	1:59 7:49	91 -45		24 di	1:19 8:20		-36 130
	10:20 17:32	135 160	-59		14:15 20:30	110 -29		EK 13:27	14:17 20:52		-62 120
5 do	2:20* 5:59		-27	15 zo	2:46 8:28	105 -48		25 wo	2:40 9:18		-37 120
	11:01 18:12	136 156	-59		14:59 23:08*	125 -27			15:38 21:59		-55 101
6 vr	2:59* 6:35		-28	16 ma	3:24 8:54	116 -49		26 do	4:09 10:35		-36 107
	11:46 18:53	137 150	-59		15:37	137		DT	16:50 23:26		-46 86
7 za	3:37* 7:12		-27	17 di	0:04* 3:59	-25 125		27 vr	5:28 12:06		-37 104
	12:34 19:33	136 139	-57	NM 13:01	9:14 16:12 21:32	-52 146 -22			18:06		-37
8 zo	4:08* 7:51		-23	18 wo	4:33 9:39	131 -57		28 za	1:01 6:38	88	-42
	13:28 20:15	132 126	-56		16:46 21:58	152 -22			13:26 21:41*	117	-37
9 ma	2:03 8:32		-28	19 do	5:07 10:10	134 -61					
LK 13:43	14:26 20:58	123 111	-51	ST	17:20	154					
10 di	3:07 9:21		-33	20 vr	1:11* 5:41	-23 134					
	15:28 21:50	109 95	-43		10:46 17:55	-64 153					

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP-69 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Parksluis

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	2:11	103		11 wo LK 10:38	2:01		-45	21 za ST	5:13	139	
	7:28		-48		8:28	114			10:17		-66
	14:28	134			14:52		-40		17:30	154	
	22:55 *		-40		20:45	97			22:35		-35
2 ma	3:03	117		12 do	3:15		-42	22 zo	5:50	142	
	8:09		-53		9:24	94			10:59		-66
	15:15	146			16:43 *		-32		18:10	148	
			21:47		77		23:17			-41	
3 di VM 12:38	0:34 *		-38	13 vr DT	5:36 *		-44	23 ma	6:28	143	
	3:47	125			11:06	80			11:47		-64
	8:45		-56		18:11		-31		18:52	139	
	15:55	152			23:36	65					
4 wo	1:24 *		-33	14 za	6:36		-48	24 di	0:05		-46
	4:25	130			12:43	88			7:10	142	
	9:21		-58		19:13		-32		12:49		-60
	16:33	154							19:38	126	
5 do ST	1:00 *		-28	15 zo	1:24	78		25 wo EK 20:17	1:05		-50
	4:59	134			7:27		-51		7:57	135	
	9:57		-58		13:44	107			14:24		-56
	17:09	152			20:11		-32		20:32	107	
6 vr	1:40 *		-30	16 ma	2:13	96		26 do	2:27		-50
	5:32	137			8:07		-51		8:57	119	
	14:11 *		-57		14:29	125			15:34		-51
	17:46	148			22:47 *		-35		21:45	86	
7 za	2:21 *		-33	17 di	2:52	110		27 vr DT	3:49		-49
	6:05	139			8:23		-51		10:26	104	
	14:47 *		-56		15:06	139			16:44		-41
	18:23	141			23:46 *		-34		23:26	75	
8 zo	2:58 *		-34	18 wo	3:27	122		28 za	5:11		-48
	6:39	140			8:39		-54		12:04	105	
	11:58		-50		15:41	149			19:54 *		-36
	18:58	132									
9 ma	0:13		-34	19 do NM 2:23	0:40 *		-29	29 zo	0:56	84	
	7:13	136			4:01	130			7:23		-50
	12:46		-48		9:07		-59		14:20	121	
	19:31	123			16:16	155			22:37 *		-44
10 di	1:02		-41	20 vr	4:37	136		30 ma	2:57	100	
	7:48	128			9:40		-64		10:45 *		-53
	13:44		-45		16:52	156			15:13	136	
	20:05	112			21:58		-31		23:47 *		-46
								31 di	3:44	114	
									11:52 *		-57
									15:56	144	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, OLW = NAP-69 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Parksluis

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	1:01*		-40	11 za	6:07*		-51	21 di	7:07	149	
	4:25	122			11:11	84			12:32		-55
	9:28		-56		18:35*		-32		19:34	129	
	16:34	146			23:36	68					
2 do VM 4:11	0:51*		-32	12 zo DT	7:08*		-53	22 wo	0:52		-58
	5:01	127			12:54	88			7:52	145	
	10:02		-56		19:41		-34		13:43		-50
	17:10	145							20:23	114	
3 vr	1:21*		-30	13 ma	1:19	72		23 do	1:55		-62
	5:33	131			8:02		-54		8:43	135	
	10:37		-54		14:01	107			15:23		-48
	17:46	142			20:50		-35		21:23	97	
4 za ST	2:02*		-34	14 di	2:25	89		24 vr EK 4:31	3:10		-63
	6:04	136			8:39		-53		9:50	120	
	14:25*		-50		14:49	125			16:29		-44
	18:20	138			23:11*		-40		22:42	83	
5 zo	2:43*		-40	15 wo	3:09	106		25 za	4:27		-62
	6:36	139			8:34		-54		11:21	111	
	15:02*		-50		15:29	140			17:42		-38
	18:54	132									
6 ma	3:18*		-43	16 do	0:08*		-39	26 zo DT	0:13	78	
	7:08	139			3:49	120			5:47		-60
	15:31*		-45		9:01		-58		12:47	113	
	19:25	125			16:07	150			20:46*		-41
7 di	0:44		-46	17 vr NM 13:52	0:56*		-34	27 ma	1:31	86	
	7:40	135			4:28	131			7:00		-59
	15:44*		-40		9:35		-63		13:55	124	
	19:55	119			16:46	154			22:10*		-46
8 wo	1:30		-52	18 za	5:06	138		28 di	2:28	99	
	8:12	129			10:12		-64		10:07*		-59
	14:16		-37		17:25	154			14:46	133	
	20:27	112			22:33		-42		23:08*		-46
9 do	2:24		-55	19 zo ST	5:45	144		29 wo	3:15	110	
	8:48	119			10:53		-63		8:37		-57
	15:49		-35		18:06	149			15:30	137	
	21:05	101			23:13		-47		23:50*		-40
10 vr LK 6:51	3:30		-53	20 ma	6:25	148		30 do	3:57	118	
	9:33	102			11:38		-60		9:14		-56
	17:13*		-33		18:49	140			16:09	137	
	22:01	83			23:59		-53				

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP-69 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Parksluis

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	0:18* 4:33 9:52 16:47 22:03		-35 123 -54 135 -38	11 ma DT	5:06 11:56 19:01		-58 99 -35	21 do	0:40 7:40 16:09* 20:17		-66 146 -40 110
2 za	5:06 10:30 17:22 22:38		128 -49 132 -43	12 di	0:18 6:10 13:06 20:02		80 -56 111 -35	22 vr	1:40 8:36 16:56* 21:18		-70 139 -40 101
3 zo ST	5:38 13:22* 17:56 23:14		133 -43 128 -47	13 wo	1:29 7:00 14:02 22:28*		91 -57 126 -37	23 za EK 13:11	2:47 9:43 17:56* 22:25		-72 129 -39 92
4 ma	6:10 14:13* 18:28		135 -43 123	14 do	2:24 7:44 14:49 23:27*		106 -60 139 -38	24 zo	3:59 10:56 19:05* 23:37		-72 122 -39 88
5 di	2:39* 6:43 14:51* 18:59		-51 135 -40 118	15 vr	3:11 8:26 15:34 20:58		121 -62 147 -41	25 ma DT	5:12 12:11 20:15*		-69 119 -40
6 wo	0:31 7:15 15:19* 19:29		-54 131 -37 114	16 za NM 22:01	3:56 9:08 16:18 21:35		132 -63 149 -45	26 di	0:50 6:23 13:18 21:23*		90 -65 121 -41
7 do	1:14 7:48 15:46* 20:03		-59 127 -34 110	17 zo	4:39 9:51 17:03 22:15		141 -61 146 -50	27 wo	1:50 7:27 14:13 22:22*		98 -61 125 -41
8 vr	2:03 8:24 16:17* 20:44		-62 120 -34 102	18 ma ST	5:22 10:36 17:48 22:58		146 -56 139 -56	28 do	2:40 8:19 15:01 23:11*		106 -58 126 -40
9 za LK 23:10	3:00 9:09 17:00* 21:40		-63 110 -34 90	19 di	6:06 11:25 18:34 23:46		150 -49 130 -61	29 vr	3:25 9:04 15:45 21:15		113 -54 126 -42
10 zo	4:01 10:20 17:58* 22:58		-61 98 -35 80	20 wo	6:51 12:21 19:23		150 -41 121	30 za	4:06 9:47 16:26 21:54		119 -50 124 -49
								31 zo VM 10:45	4:43 10:31 17:04 22:32		123 -44 121 -54

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP-69 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Parksluis

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	5:17	127		11 do	0:40	100		21 zo	2:18		-75	
	11:22		-38		6:09		-65		9:19	139		
	17:38	119			13:14	127			<i>EK 23:55</i>	17:57*		-36
	23:10		-57		19:09		-36		21:51	107		
2 di <i>ST</i>	5:51	130		12 vr	1:42	110		22 ma	3:24		-74	
	13:28*		-35		7:06		-64		10:19	129		
	18:11	117			14:12	134			18:44*		-35	
	23:45		-59		19:53		-40		22:49	101		
3 wo	6:26	130		13 za	2:38	121		23 di <i>DT</i>	4:30		-71	
	14:17*		-34		8:01		-62		11:23	119		
	18:43	114			15:06	138			19:30*		-33	
				20:38		-45	23:54	96				
4 do	0:19		-61	14 zo	3:29	132		24 wo	5:39		-65	
	6:59	128			8:53		-58		12:31	113		
	14:56*		-33		15:58	138			18:30		-34	
	19:15	111			21:21		-50					
5 vr	0:57		-64	15 ma <i>NM 4:54</i>	4:18	140		25 do	1:02	96		
	7:33	125			9:42		-52		6:51		-58	
	15:33*		-33		16:48	135			13:36	110		
	19:50	108			22:04		-55		19:26		-37	
6 za	1:39		-67	16 di	5:06	146		26 vr	2:02	100		
	8:09	123			10:28		-44		7:58		-53	
	16:11*		-34		17:37	130			14:33	111		
	20:31	104			22:48		-61		20:15		-42	
7 zo	2:27		-69	17 wo <i>ST</i>	5:53	150		27 za	2:55	106		
	8:53	120			14:33*		-36		8:51		-48	
	16:50*		-34		18:26	125			15:24	112		
	21:22	98			23:35		-66		21:00		-48	
8 ma <i>LK 12:00</i>	3:19		-69	18 do	6:41	152		28 zo	3:43	113		
	9:50	116			15:26*		-37		9:35		-43	
	17:29*		-34		19:16	121			16:11	113		
	22:25	94							21:41		-54	
9 di	4:15		-69	19 vr	0:24		-70	29 ma	4:25	119		
	11:01	114			7:31	150			10:16		-38	
	17:58		-34		16:18*		-37		16:51	114		
	23:33	94			20:06	117			22:19		-58	
10 wo <i>DT</i>	5:12		-67	20 za	1:18		-73	30 di <i>VM 1:56</i>	5:03	124		
	12:11	119			8:23	146			10:52		-32	
	18:28		-34		17:09*		-37		17:27	115		
					20:57	112			22:54		-60	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, OLW = NAP-69 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Parksluis

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 <i>ST</i>	5:39 11:22 18:00 23:24	128	-27	11 za	1:06 6:43 13:42 19:33	111	-59	21 di <i>EK 13:05</i>	2:44 9:37 18:06* 22:00	-69	131
2 do	6:14 13:48* 18:32 23:55	131	-26	12 zo	2:11 7:50 14:47 20:26	119	-54	22 wo	3:48 10:31 16:41 22:54	-65	117
3 vr	6:47 14:33* 19:05	131	-28	13 ma	3:11 8:48 15:46 21:12	129	-48	23 do <i>DT</i>	4:54 11:33 17:46	-58	102
4 za	0:29 7:20 15:15* 19:39	-65	-31	14 di <i>NM 11:43</i>	4:06 9:37 16:40 21:55	139	-41	24 vr	0:02 6:16 12:52 18:57	95	-49
5 zo	1:07 7:55 15:55* 20:17	-68	-32	15 wo	4:56 10:20 17:29 22:36	147	-32	25 za	1:21 7:37 14:08 19:56	92	-43
6 ma	1:49 8:35 16:33* 20:59	-70	-32	16 do <i>ST</i>	5:43 15:14* 18:16 23:18	153	-31	26 zo	2:29 8:35 15:08 20:45	98	-39
7 di <i>LK 21:29</i>	2:36 9:22 17:04* 21:50	-72	-30	17 vr	6:28 15:57* 19:00	156	-32	27 ma	3:25 9:20 15:58 21:26	109	-34
8 wo	3:31 10:19 17:00 22:50	-73	-31	18 za	0:02 7:14 16:24* 19:43	-69	-33	28 di	4:10 9:56 16:38 22:02	119	-29
9 do <i>DT</i>	4:32 11:24 17:37 23:57	-71	-34	19 zo	0:51 8:00 16:58* 20:27	-70	-33	29 wo <i>VM 16:35</i>	4:48 10:24 17:12 22:31	127	-25
10 vr	5:36 12:33 18:33	-66	-36	20 ma	1:44 8:47 17:34* 21:12	-70	-31	30 do	5:23 10:48 17:43 22:56	134	-22
								31 vr <i>ST</i>	5:57 11:12 18:16 23:24	139	-21
										124	-61

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, OLW = NAP-69 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Parksluis

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	6:29 14:09* 18:48 23:57	141	-22 -63	11 di	3:02 8:42 15:41 20:59	127 115	-36 -52	21 vr	4:11 10:29 17:02 23:02	-45 97 -35 96	
2 zo	7:01 14:52* 19:21	141	-25	12 wo NM 19:36	3:58 12:22* 16:33 21:39	141 123	-31 -57	22 za DT	5:45 11:36 18:35	-36 79 -38	
3 ma	0:33 7:35 15:33* 19:55	140	-65 -27	13 do	4:45 14:20* 17:17 22:17	151 128	-28 -61	23 zo	0:33 7:15 13:40 19:37	85 -31 75 -43	
4 di	1:13 8:12 16:10* 20:32	140	-68 -26	14 vr ST	5:28 15:09* 17:58 22:55	156 131	-27 -63	24 ma	2:03 8:14 14:48 20:27	92 -29 88 -48	
5 wo	1:57 8:55 14:11 21:17	138	-70 -29	15 za	6:10 15:39* 18:37 23:36	158 133	-25 -62	25 di	3:03 9:03 15:36 21:10	108 -27 102 -50	
6 do LK 4:21	2:51 9:45 15:10 22:10	132	-69 -32	16 zo	6:51 15:50* 19:15	156 136	-26	26 wo	3:47 9:37 16:13 21:41	122 -23 113 -50	
7 vr	4:04 10:46 16:53 23:18	121	-64 -33	17 ma	0:19 7:32 16:23* 19:53	151 136	-61 -27	27 do	4:24 12:59* 16:45 22:02	134 -21 121 -51	
8 za DT	5:21 11:59 18:07	108	-57 -35	18 di	1:07 8:14 16:57* 20:32	142 133	-58 -25	28 vr VM 6:18	4:57 10:17 17:16 22:24	142 -20 128 -54	
9 zo	0:37 6:34 13:21 19:19	108	-48 -39	19 wo	2:01 8:56 14:27 21:14	130 126	-55 -27	29 za	5:30 10:40 17:49 22:52	149 -20 133 -57	
10 ma	1:55 7:45 14:38 20:15	114	-41 -45	20 do EK 4:46	3:04 9:40 15:37 22:01	115 114	-52 -33	30 zo ST	6:02 11:08 18:21 23:24	151 -20 134 -60	
								31 ma	6:36 11:39 18:54	151 -21 135	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP-69 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Parksluis

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	0:00		-62	11 vr NM 5:26	4:29	154		21 ma	6:45		-21	
	7:10	149			14:03*		-25		12:05	66		
	12:15		-25		16:59	131			19:13*			-41
	19:29	136			21:55		-55					
2 wo	0:41		-63	12 za	5:09	157		22 di	1:27	89		
	7:48	146			14:43*		-18		7:48			-21
	12:56		-31		17:35	135			14:13	79		
	20:06	138			22:31		-55		20:06			-45
3 do	1:27		-63	13 zo ST	5:47	156		23 wo	2:30	108		
	8:30	140			14:20*		-17		8:41			-22
	13:43		-36		18:10	140			15:00	97		
	20:48	137			23:09		-52		20:50			-45
4 vr LK 9:51	2:26		-58	14 ma	6:25	153		24 do	3:14	126		
	9:18	129			15:03*		-21		11:28*			-23
	14:43		-37		18:45	143			15:37	112		
	21:39	128			23:48		-48		21:15			-44
5 za	4:00		-51	15 di	7:03	147		25 vr	3:50	140		
	10:17	110			15:43*		-24		12:27*			-23
	16:22		-35		19:20	144			16:10	124		
	22:47	114							21:27			-45
6 zo DT	5:15		-43	16 wo	0:31		-43	26 za VM 18:48	4:24	150		
	11:37	92			7:40	138			9:45			-19
	17:47		-35		12:46		-27		16:42	134		
				19:56	142		21:50			-50		
7 ma	0:21	105		17 do	1:19		-39	27 zo	4:58	157		
	6:29		-34		8:16	127			10:10			-22
	13:16	86			13:35		-34		17:16	141		
	19:04		-37		20:32	135			22:20			-54
8 di	1:50	113		18 vr EK 22:43	2:18		-35	28 ma ST	5:32	160		
	9:56*		-29		8:52	115			10:39			-24
	14:36	98			14:32		-37		17:51	145		
	20:00		-43		21:13	121			22:54			-56
9 wo	2:57	131		19 za	3:33		-30	29 di	6:08	159		
	11:18*		-32		9:30	101			11:12			-28
	15:33	113			15:45		-36		18:27	148		
	20:42		-48		22:05	101			23:33			-56
10 do	3:47	146		20 zo DT	5:17*		-23	30 wo	6:46	154		
	12:35*		-29		10:24	82			11:51			-33
	16:19	124			18:13*		-37		19:03	150		
	21:19		-52		23:41	83						

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP-69 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Parksluis

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	0:16		-54	11 zo	4:47	154		21 wo	0:29	92						
	7:26	147			9:52		-15		7:15		-17					
	12:36		-38		17:10	139			12:48	77						
	19:43	150			22:12		-45		19:42		-41					
2 vr	1:08		-50	12 ma <i>ST</i>	5:25	151		22 do	1:42	108						
	8:09	136			10:25		-20		8:13		-19					
	13:28		-42		17:44	144			14:05	93						
	20:26	145			22:48		-41		20:30		-41					
3 za <i>LK 15:25</i>	2:22		-43	13 di	6:01	147		23 vr	2:31	127						
	8:58	120			11:01		-25		10:46*		-22					
	14:35		-42		18:17	148			14:50	111						
	21:19	132			23:25		-34		20:29		-39					
4 zo	4:00		-37	14 wo	6:37	141		24 za	3:11	143						
	10:01	99			11:40		-29		11:45*		-24					
	16:03		-40		18:51	149			15:29	126						
	22:34	114							20:45		-43					
5 ma <i>DT</i>	5:09		-29	15 do	3:25*		-29	25 zo	2:48	154						
	11:31	82			7:11	133			8:13		-22					
	17:25		-38		12:21		-34		15:07	139						
					19:25	145			20:17		-48					
6 di	0:18	109		16 vr	0:49		-23	26 ma <i>VM 5:11</i>	3:26	161						
	8:12*		-21		7:43	126			8:42		-26					
	13:13	84			13:07		-39		15:45	148						
	18:44		-38		20:00	138			20:52		-51					
7 wo	1:43	121		17 za	1:43		-20	27 di	4:04	162						
	10:00*		-29		8:15	118			9:15		-30					
	14:23	99			14:00		-42		16:23	154						
	19:42		-41		20:36	127			21:30		-50					
8 do	2:43	137		18 zo <i>EK 18:12</i>	3:15		-17	28 wo <i>ST</i>	4:44	159						
	11:09*		-32		8:51	108			9:52		-36					
	15:14	115			15:02		-41		17:02	157						
	23:14*		-45		21:19	110			22:12		-48					
9 vr	3:28	148		19 ma	4:50*		-15	29 do	5:25	152						
	12:06*		-27		9:41	92			10:34		-41					
	15:57	126			17:43*		-37		17:42	159						
	21:01		-46		22:42	92			23:01		-42					
10 za <i>NM 17:49</i>	4:09	153		20 di <i>DT</i>	6:10*		-15	30 vr	6:09	141						
	12:28*		-18		11:04	77			11:23		-46					
	16:35	133			18:45*		-40		18:25	157						
	21:36		-47						23:59		-35					
													31 za	6:55	128	
														12:20		-49
														19:13	149	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, OLW = NAP-69 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Parksluis

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 LK 21:28	1:23 7:50 13:26 20:12		-29 112 -49 135	11 wo ST	4:41 9:54 16:55	139 -34 147		21 za	0:37 6:48 12:58 18:23	128 -18 113 -41	
2 ma	2:55 8:59 14:41 21:34		-25 97 -47 122	12 do	0:57 * 5:16 10:32 17:29	-24 134 -37 147		22 zo	1:27 10:02 * 13:48 19:07	142 -21 128 -44	
3 di DT	4:04 10:25 15:59 23:03		-19 88 -44 120	13 vr	1:42 * 5:48 11:12 18:03	-21 129 -40 144		23 ma	2:13 7:44 14:34 19:50	152 -25 141 -46	
4 wo	7:17 * 11:49 17:15		-21 91 -42	14 za	2:12 * 6:19 11:54 18:38	-16 124 -44 137		24 di VM 15:53	2:57 8:20 15:17 20:33	157 -30 151 -45	
5 do	0:19 8:40 * 12:55 20:36 *	128 -28 103 -45		15 zo	2:32 * 6:52 12:41 19:13	-13 119 -46 130		25 wo	3:41 8:58 16:00 21:16	157 -36 157 -42	
6 vr	1:16 9:40 * 13:46 21:41 *	138 -29 116 -44		16 ma	2:56 * 7:30 13:33 19:55	-12 113 -47 120		26 do ST	4:26 9:38 16:44 22:01	152 -42 161 -36	
7 za	2:03 10:25 * 14:30 19:49	145 -25 126 -42		17 di EK 12:47	3:34 * 8:19 14:31 20:54	-13 103 -45 109		27 vr	5:12 10:23 17:28 22:51	144 -47 162 -29	
8 zo	2:46 10:56 * 15:10 20:29	147 -19 134 -40		18 wo	4:29 * 9:28 15:33 22:22	-14 93 -42 105		28 za	5:59 11:13 18:16 23:48	135 -53 159 -22	
9 ma NM 8:02	3:27 8:41 15:46 21:08	146 -22 140 -37		19 do DT	5:30 * 10:44 16:37 23:37	-15 91 -39 114		29 zo	6:50 12:08 19:07	126 -56 153	
10 di	4:05 9:17 16:21 21:47	143 -29 144 -30		20 vr	6:26 11:58 17:35	-16 98 -39		30 ma	3:26 * 7:47 13:09 20:08	-19 116 -57 143	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP-69 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Parksluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 di	4:26 *		-18	11 vr	5:03	128		21 ma	0:45	135	
LK 7:08	8:50	108		ST	10:30		-46		6:35		-23
	14:16		-56		17:15	143			13:12	126	
	21:17	135							18:39		-44
2 wo	5:44 *		-18	12 za	1:05 *		-17	22 di	1:42	141	
	9:56	102			5:35	126			7:22		-29
	15:26		-53		11:04		-48		14:06	138	
	22:29	129			17:50	141			19:34		-42
3 do	6:55 *		-20	13 zo	1:43 *		-15	23 wo	2:35	144	
DT	11:08	100			6:06	123			8:06		-35
	16:37		-48		11:39		-50		14:57	148	
	23:40	128			18:24	137			20:24		-39
4 vr	8:00 *		-22	14 ma	2:17 *		-14	24 do	3:26	144	
	12:14	105			6:40	121			8:48		-41
	17:47		-44		12:18		-52	VM 2:28	15:45	155	
					18:58	133			21:10		-33
5 za	0:43	130		15 di	2:51 *		-14	25 vr	4:16	141	
	8:59 *		-23		7:16	118			9:29		-47
	13:11	114			13:02		-54		16:32	161	
	18:51		-41		19:37	130			21:54		-26
6 zo	1:36	133		16 wo	3:26 *		-15	26 za	5:05	138	
	9:50 *		-23		8:00	114			10:13		-54
	14:01	122			13:50		-54	ST	17:19	163	
	19:44		-39		20:24	126					
7 ma	2:25	134		17 do	4:00 *		-16	27 zo	1:57 *		-21
	7:57		-25		8:54	109			5:53	135	
	14:46	130		EK 6:42	14:43		-53		10:59		-59
	20:30		-36		21:24	123			18:07	163	
8 di	3:10	134		18 vr	4:24		-16	28 ma	2:50 *		-21
	8:37		-32		9:57	106			6:41	131	
	15:28	136			15:40		-51		11:49		-62
	21:14		-32		22:34	123			18:57	160	
9 wo	3:52	132		19 za	4:59		-18	29 di	3:48 *		-21
NM 1:51	9:16		-39		11:05	108			7:31	128	
	16:05	140		DT	16:39		-49		12:44		-63
	21:59		-26		23:42	128			19:50	153	
10 do	4:30	130		20 zo	5:46		-20	30 wo	4:39 *		-20
	9:55		-43		12:12	116			8:22	123	
	16:40	142			17:39		-46	LK 19:59	13:46		-62
	22:56		-19						20:46	143	
								31 do	5:25 *		-19
									9:17	117	
									14:51		-59
									21:47	132	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, OLW = NAP-69 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD