

Maassluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2022											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	1:32 6:57 13:55 19:11	119 117	-37 -49	11 di	5:15* 10:05 15:54 22:49	91 99	-25 -61	21 vr	0:39* 5:40 10:38 17:56	110 124	-31 -64
2 zo NM 19:34	2:28 7:40 14:49 20:00	118 123	-43 -42	12 wo	5:50* 11:10 17:10 23:54	88 96	-26 -54	22 za	1:21* 6:13 11:15 18:30	106 121	-31 -67
3 ma	3:24 8:22 15:42 23:39*	116 129	-50 -36	13 do	6:09 12:15 18:31	89	-30 -49	23 zo	2:00* 6:47 11:57 19:08	103 119	-31 -70
4 di	4:19 9:05 16:34	115 133	-56	14 vr	0:55 6:53 13:15 19:30	96 93	-34 -45	24 ma	2:37* 7:26 12:45 19:54	102 117	-29 -73
5 wo	0:33* 5:11 9:50 17:24	114 135	-33 -62	15 za	1:52 7:33 14:11 20:17	98 99	-39 -40	25 di LK 14:41	2:59* 8:15 13:41 20:48	101 114	-28 -74
6 do	1:27* 5:58 10:39 18:13	112 134	-31 -67	16 zo	2:43 8:10 14:57 20:57	101 105	-44 -36	26 wo	2:36 9:13 14:44 21:49	100 110	-31 -71
7 vr	2:19* 6:43 11:33 19:02	110 130	-30 -70	17 ma	3:23 8:45 15:34 21:33	104 112	-48 -32	27 do	3:33 10:18 15:51 22:56	99 104	-33 -64
8 za	3:07* 7:28 12:32 19:51	106 123	-28 -71	18 di VM 0:48	3:58 9:15 16:09 22:20	107 118	-53 -30	28 vr	4:44 11:29 17:04	99	-34 -56
9 zo EK 19:11	3:52* 8:15 13:35 20:44	102 115	-26 -71	19 wo	4:31 9:40 16:45 23:53*	111 124	-57 -30	29 za	0:08 5:57 12:38 18:16	100 103	-38 -49
10 ma	4:35* 9:06 14:42 21:42	96 106	-25 -67	20 do	5:05 10:06 17:21	112 125	-61	30 zo	1:20 6:52 13:46 19:19	100 111	-44 -43
								31 ma	2:27 7:35 14:50 22:31*	103 120	-51 -40

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-83 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het eind van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Maassluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2022											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di NM 6:46	3:27 8:14 15:45 23:26*	107 127	-58 -36	11 vr	5:14* 11:22 17:54*	80	-39 -48	21 ma	1:39* 6:26 11:22 18:45 23:38	109 120	-34 -76 -37
2 wo	4:17 8:53 16:31	111 132	-64	12 za	0:15 6:15 12:39 19:00*	75 82	-43 -44	22 di	7:02 12:11 19:27	110 117	-77
3 do	0:20* 5:00 9:33 17:13	113 134	-33 -69	13 zo	1:23 7:08 13:44 19:56	81 91	-47 -41	23 wo LK 23:32	0:29 7:46 13:14 20:18	110 110	-42 -76
4 vr	1:15* 5:41 10:17 17:55	115 133	-32 -72	14 ma	2:19 7:51 14:35 21:53*	89 101	-50 -37	24 do	1:43 8:41 14:31 21:19	107 99	-45 -71
5 za	2:04* 6:20 11:05 18:37	115 128	-32 -73	15 di	3:02 8:24 15:15 22:59*	97 111	-53 -35	25 vr	3:02 9:49 15:46 22:31	99 87	-45 -61
6 zo	2:47* 6:58 11:58 19:19	114 121	-32 -73	16 wo VM 17:56	3:38 8:48 15:51 23:38*	103 119	-56 -33	26 za	4:24 11:08 17:05 23:56	94 79	-44 -51
7 ma	3:23* 7:36 12:57 20:02	111 112	-30 -72	17 do	4:13 9:07 16:26 23:59*	109 125	-60 -32	27 zo	5:43 12:31 18:29	97	-47 -44
8 di EK 14:50	1:40 8:18 14:00 20:48	105 101	-31 -68	18 vr	4:48 9:31 17:02	112 128	-65	28 ma	1:18 6:38 13:49 21:36*	83 108	-52 -43
9 wo	2:41 9:06 15:11 21:42	97 89	-35 -61	19 za	0:26* 5:23 10:03 17:36	112 126	-33 -69				
10 do	3:59 10:06 16:34* 22:53	87 78	-37 -53	20 zo	1:03* 5:55 10:40 18:09	110 123	-34 -73				

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-83 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het eind van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Maassluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2022											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di	2:27 7:19 14:51 22:40 *	93 120	-58 -41	11 vr	3:03 * 9:11 16:04 * 21:37	88 69	-48 -51	21 ma	5:26 10:10 17:42 22:27	113 122	-75 -45
2 wo NM 18:35	3:20 7:56 15:38	101 127	-64	12 za	4:42 * 10:25 17:21 * 23:16	75 58	-49 -46	22 di	5:59 10:54 18:20 23:12	115 117	-75 -50
3 do	0:23 * 4:04 8:33 16:17	107 129	-37 -69	13 zo	5:45 * 12:01 18:26 *	73	-51 -44	23 wo	6:36 11:47 19:03	116 111	-73
4 vr	0:05 * 4:42 9:11 16:54	112 129	-34 -72	14 ma	0:48 6:40 13:14 19:28	65 86	-54 -42	24 do	0:07 7:21 13:23 19:54	116 100	-55 -69
5 za	0:50 * 5:19 9:51 17:32	115 127	-34 -72	15 di	1:48 7:27 14:06 21:42 *	78 100	-56 -42	25 vr LK 6:37	1:30 8:18 14:39 * 20:58	108 85	-57 -65
6 zo	1:34 * 5:53 10:35 18:09	117 122	-37 -71	16 wo	2:33 7:59 14:47 22:48 *	90 112	-56 -42	26 za	2:49 9:32 15:48 22:18	97 70	-57 -55
7 ma	2:14 * 6:25 11:23 18:45	117 114	-38 -68	17 do	3:11 8:13 15:24 23:38 *	99 120	-58 -39	27 zo	5:09 * 12:00 18:13	90	-55 -46
8 di	2:46 * 6:58 12:18 19:21	115 105	-37 -66	18 vr VM 8:18	3:46 8:30 15:59	106 126	-62	28 ma	0:53 6:25 13:33 21:20 *	66 97	-56 -44
9 wo	0:40 7:35 13:23 19:58	110 95	-43 -63	19 za	0:12 * 4:20 8:57 16:33 21:17	110 127	-36 -68 -36	29 di	2:13 7:19 14:46 22:49 *	76 111	-58 -47
10 do EK 11:45	1:40 8:17 14:35 20:41	101 84	-48 -58	20 zo	4:54 9:31 17:07 21:48	112 126	-72 -40	30 wo	3:14 7:59 15:38	88 120	-62
								31 do	0:08 * 4:02 8:36 16:20	98 124	-45 -66

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-83 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het eind van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Maassluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2022											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr <i>NM 8:24</i>	1:06 * 4:44 9:12 16:57		-40 105 -69 124	11 ma	6:14 * 12:13 18:53 *		-59 72 -44	21 do	7:15 12:36 19:45	120	-61 102
2 za	0:36 * 5:20 9:49 17:32		-36 110 -70 122	12 di	0:59 7:10 13:35 19:56 *		55 -60 85 -44	22 vr	0:58 8:04 14:46 * 20:41		-65 117 -60 89
3 zo	1:15 * 5:53 10:27 18:07		-38 114 -67 119	13 wo	2:06 7:58 14:29 22:09 *		69 -60 101 -45	23 za <i>LK 13:56</i>	2:23 9:08 15:43 * 21:50		-69 108 -56 75
4 ma	1:58 * 6:24 14:22 * 18:40		-43 116 -64 113	14 do	2:54 8:23 15:12 23:17 *		83 -59 113 -47	24 zo	3:35 10:27 16:56 * 23:12		-69 98 -49 64
5 di	2:38 * 6:53 14:55 * 19:12		-46 117 -61 106	15 vr	3:34 8:31 15:50		94 -61 121	25 ma	4:50 11:56 19:10 *		-66 95 -44
6 wo	0:08 7:24 15:08 * 19:42		-49 115 -56 98	16 za <i>VM 20:55</i>	0:08 * 4:10 8:55 16:25 21:21		-44 102 -65 125 -40	26 di	0:40 6:03 13:23 21:17 *		65 -65 103 -47
7 do	0:59 7:57 14:48 * 20:14		-55 110 -53 92	17 zo	4:45 9:26 17:00 21:48		108 -69 125 -44	27 wo	1:51 6:58 14:25 22:30 *		75 -64 113 -50
8 vr	1:57 8:36 15:33 * 20:52		-59 103 -51 83	18 ma	5:19 10:03 17:37 22:24		113 -71 123 -50	28 do	2:48 10:20 * 15:13 23:27 *		87 -65 119 -47
9 za <i>EK 8:47</i>	3:03 9:26 16:42 * 21:43		-58 90 -48 70	19 di	5:55 10:45 18:16 23:05		117 -70 118 -55	29 vr	3:36 8:17 15:55 23:50 *		96 -66 120 -41
10 zo	5:12 * 10:36 17:50 * 22:58		-58 76 -45 55	20 wo	6:33 11:32 18:58 23:55		119 -67 111 -61	30 za <i>NM 22:28</i>	4:18 8:55 16:33	102	-65 118

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-83 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het eind van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Maassluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2022											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 zo	0:04 * 4:55 9:33 17:09		-40 107 -63 114	11 wo	6:35 * 12:42 19:21 *		-64 88 -44	21 za	0:50 8:00 15:33 * 20:39		-72 117 -49 85
2 ma	0:41 * 5:27 10:11 17:43		-43 111 -58 110	12 do	1:09 7:15 13:42 21:25 *		67 -62 102 -45	22 zo	2:04 9:07 LK 20:43 16:29 * 21:44		-76 111 -47 76
3 di	1:23 * 5:56 13:39 * 18:14		-49 113 -57 105	13 vr	2:04 7:24 14:29 22:36 *		80 -62 113 -47	23 ma	3:13 10:17 17:44 * 22:55		-77 105 -44 70
4 wo	2:01 * 6:25 14:18 * 18:43		-54 114 -54 99	14 za	2:49 7:50 15:10 23:27 *		92 -65 120 -45	24 di	4:23 11:37 19:09 *		-75 102 -44
5 do	2:30 * 6:56 14:44 * 19:11		-56 112 -50 94	15 zo	3:30 8:24 15:49 20:53		102 -67 122 -46	25 wo	0:10 5:34 12:51 20:40 *		71 -72 107 -46
6 vr	0:40 7:29 15:02 * 19:41		-61 108 -47 90	16 ma	4:09 9:01 VM 6:14 16:30 21:26		109 -67 121 -51	26 do	1:15 6:35 13:49 21:47 *		78 -69 112 -48
7 za	1:36 8:06 15:34 * 20:19		-65 102 -46 83	17 di	4:49 9:42 17:12 22:05		115 -65 117 -57	27 vr	2:12 7:24 14:40 22:37 *		87 -66 114 -47
8 zo	2:35 8:53 16:24 * 21:09		-66 94 -45 73	18 wo	5:31 10:26 17:57 22:50		119 -59 111 -62	28 za	3:02 8:08 15:26 23:11 *		94 -63 113 -44
9 ma	4:42 * 9:59 EK 2:21 17:22 * 22:19		-65 84 -44 62	19 do	6:15 11:18 18:45 23:44		121 -52 103 -68	29 zo	3:49 8:52 16:10 23:38 *		100 -59 110 -44
10 di	5:41 * 11:19 18:21 * 23:46		-64 80 -44 58	20 vr	7:03 14:53 * 19:38		121 -50 94	30 ma	4:29 9:40 NM 13:30 16:49 21:51		104 -54 107 -50
								31 di	5:04 11:27 * 17:24 22:30		107 -49 103 -54

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-83 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het eind van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Maassluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2022											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 wo	5:34 12:58* 17:54	110 100	-47	11 za	1:12 6:28 13:42 19:34	84 113	-66 -42	21 di	2:42 9:54 17:43* 22:23	112 82	-80 -40
2 do	1:24* 6:05 13:46* 18:23	111 96	-58 -45	12 zo	2:06 7:15 14:32 19:59	95 117	-66 -45	22 wo	3:49 10:59 18:43* 23:27	107 81	-78 -40
3 vr	1:53* 6:38 14:21* 18:51	110 93	-62 -43	13 ma	2:55 8:00 15:20 20:33	104 118	-64 -50	23 do	4:58 12:07 19:45*	105	-74 -40
4 za	0:32 7:12 14:51* 19:23	107 89	-65 -41	14 di	3:42 8:44 16:08 21:12	111 115	-59 -55	24 vr	0:30 6:05 13:08 20:48*	83 105	-68 -42
5 zo	1:18 7:49 15:25* 20:01	103 85	-68 -41	15 wo	4:28 9:29 16:57 21:53	117 110	-52 -60	25 za	1:30 7:13 14:05 21:49*	87 104	-63 -43
6 ma	2:04 8:32 16:07* 20:48	99 79	-69 -41	16 do	5:16 13:30* 17:49 22:39	121 105	-44 -66	26 zo	2:27 8:13 14:59 22:40*	92 104	-57 -45
7 di	2:53 9:28 16:56* 21:49	95 73	-69 -40	17 vr	6:07 14:18* 18:43 23:31	123 100	-43 -71	27 ma	3:21 9:01 15:49 21:07	97 102	-52 -48
8 wo	3:45 10:33 17:48* 22:58	93 70	-68 -40	18 za	7:01 15:06* 19:37	123 95	-43	28 di	4:08 9:48 16:32 21:44	101 101	-46 -53
9 do	4:42 11:42 18:39*	97	-66 -40	19 zo	0:30 7:58 15:54* 20:30	121 91	-75 -42	29 wo	4:46 10:40 17:09 22:22	104 99	-40 -58
10 vr	0:09 5:38 12:46 19:21*	75 105	-66 -41	20 ma	1:35 8:55 16:46* 21:24	117 86	-79 -41	30 do	5:18 12:20* 17:40 22:57	108 99	-36 -61

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-83 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het eind van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Maassluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2022											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr	5:51 13:22 * 18:10 23:28	111 98	-35 -63	11 ma	1:30 6:52 14:03 19:41	98 109	-60 -46	21 do	3:11 10:15 18:02 * 22:37	108 91	-74 -32
2 za	6:26 14:01 * 18:41	112 96	-35	12 di	2:29 7:48 15:01 20:22	106 108	-54 -51	22 vr	4:20 11:17 18:37 * 23:40	99 87	-69 -33
3 zo	0:01 7:01 14:36 * 19:13	110 93	-65 -35	13 wo	3:25 8:39 VM 20:37 15:58 21:03	112 107	-47 -56	23 za	5:34 12:25 18:47 *	93	-62 -36
4 ma	0:38 7:36 15:12 * 19:48	108 90	-67 -35	14 do	4:19 12:23 * 16:54 21:43	118 105	-40 -62	24 zo	0:47 6:55 13:31 19:29	85 91	-55 -40
5 di	1:19 8:13 15:50 * 20:29	106 87	-69 -35	15 vr	5:12 13:19 * 17:47 22:26	123 104	-36 -67	25 ma	1:54 8:02 14:34 20:12	88 92	-49 -44
6 wo	2:04 8:58 16:29 * 21:19	105 86	-71 -35	16 za	6:03 14:16 * 18:36 23:12	126 103	-35 -71	26 di	2:58 8:51 15:31 20:51	93 95	-42 -48
7 do EK 4:14	2:54 9:53 17:06 * 22:18	106 85	-73 -34	17 zo	6:53 15:14 * 19:23	127 102	-35	27 wo	3:50 9:33 16:16 21:27	100 97	-36 -52
8 vr	3:48 10:54 17:33 * 23:22	106 87	-72 -35	18 ma	0:03 7:41 16:02 * 20:08	126 101	-74 -35	28 do	4:29 10:08 NM 19:55 16:52 21:59	105 99	-31 -55
9 za	4:47 11:57 18:06	108	-70 -37	19 di	1:01 8:30 16:43 * 20:54	122 99	-76 -34	29 vr	5:02 10:41 17:23 22:27	110 101	-28 -58
10 zo	0:28 5:50 13:01 18:55	91 109	-66 -41	20 wo	2:05 9:21 LK 16:18 17:23 * 21:43	116 96	-76 -33	30 za	5:35 13:15 * 17:55 22:52	115 104	-27 -61
								31 zo	6:10 13:46 * 18:28 23:20	118 104	-27 -63

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-83 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het eind van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Maassluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2022											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 ma	6:45 14:18* 19:00 23:54	118 101	-28 -65	11 do	3:21 11:14* 15:58 20:50	114 101	-36 -56	21 zo	5:05* 11:30 17:52*	80	-49 -36
2 di	7:17 14:53* 19:30	115 98	-29	12 vr VM 3:36	4:19 12:15* 16:50 21:28	122 105	-32 -62	22 ma	0:00 6:29* 12:56 18:55	81 75	-43 -40
3 wo	0:32 7:49 15:27* 20:04	114 98	-67 -28	13 za	5:07 14:05* 17:36 22:07	128 107	-28 -66	23 di	1:24 7:38 14:09 19:48	82 80	-38 -44
4 do	1:14 8:28 15:56* 20:46	114 99	-71 -28	14 zo	5:50 14:53* 18:18 22:49	130 109	-28 -69	24 wo	2:35 8:35 15:09 20:32	91 89	-34 -47
5 vr EK 13:07	2:05 9:16 14:43 21:38	113 99	-73 -32	15 ma	6:33 15:24* 18:58 23:34	130 111	-28 -69	25 do	3:28 11:07* 15:54 21:07	102 96	-30 -48
6 za	3:07 10:14 15:57 22:42	110 98	-71 -35	16 di	7:16 15:46* 19:38	127 111	-28	26 vr	4:07 12:04* 16:29 21:33	110 101	-28 -50
7 zo	4:16 11:18 17:08 23:52	104 96	-65 -36	17 wo	0:25 7:59 16:18* 20:18	122 110	-68 -27	27 za NM 10:17	4:40 12:49* 17:00 21:53	117 106	-25 -53
8 ma	5:30 12:30 18:30	97	-56 -39	18 do	1:23 8:43 16:48* 20:59	114 107	-66 -26	28 zo	5:13 13:25* 17:32 22:14	122 110	-22 -57
9 di	1:05 6:46 13:45 19:29	98 95	-48 -44	19 vr LK 6:36	2:31 9:29 15:10 21:47	104 100	-63 -29	29 ma	5:46 10:32 18:05 22:42	126 111	-21 -60
10 wo	2:16 7:51 14:55 20:12	105 97	-42 -50	20 za	3:43 10:21 16:31 22:44	92 90	-57 -33	30 di	6:19 10:58 18:35 23:16	125 110	-22 -63
								31 wo	6:50 11:30 19:04 23:54	122 109	-24 -65

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-83 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het eind van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Maassluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2022											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	7:21 12:07 19:35	120 110	-29	11 zo	4:52 13:57* 17:17 21:44	131 111	-24 -63	21 wo	0:50 7:09 13:37 19:21	77 69	-29 -43
2 vr	0:36 7:58 12:51 20:14	118 112	-67 -35	12 ma	5:30 14:32* 17:54 22:23	132 115	-21 -63	22 do	2:05 8:13 14:37 20:10	90 82	-28 -45
3 za EK 20:08	1:28 8:44 13:45 21:03	115 111	-66 -39	13 di	6:09 14:28* 18:30 23:05	130 118	-21 -61	23 vr	2:57 10:40* 15:22 20:46	105 94	-28 -45
4 zo	2:42 9:40 15:11 22:08	105 104	-61 -38	14 wo	6:48 15:04* 19:05 23:51	125 119	-24 -57	24 za	3:36 11:42* 15:58 21:03	116 102	-29 -45
5 ma	4:09 10:49 16:40 23:27	92 96	-52 -37	15 do	7:26 15:40* 19:40	119 118	-25	25 zo NM 23:54	4:10 12:31* 16:30 21:16	123 109	-26 -48
6 di	5:30 12:12 18:13	82	-42 -38	16 vr	0:42 8:04 13:02 20:17	110 115	-52 -30	26 ma	4:43 13:12* 17:01 21:39	129 114	-22 -53
7 wo	0:53 6:55 13:41 19:14	96 82	-34 -43	17 za LK 23:52	1:48 8:42 14:06 20:59	100 107	-48 -34	27 di	5:15 9:58 17:33 22:09	131 117	-23 -58
8 do	2:16 10:09* 14:54 19:55	107 91	-33 -48	18 zo	3:12 9:25 15:25 21:51	88 94	-42 -35	28 wo	5:47 10:27 18:03 22:44	131 118	-27 -60
9 vr	3:23 11:23* 15:51 20:31	119 100	-31 -54	19 ma	4:41* 10:18 17:21* 23:05	73 79	-36 -37	29 do	6:19 11:01 18:34 23:24	128 120	-32 -61
10 za VM 11:59	4:12 13:02* 16:37 21:07	128 107	-28 -60	20 di	6:01* 12:06 18:25	62	-31 -40	30 vr	6:54 11:42 19:08	124 122	-38

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-83 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het eind van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Maassluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2022											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	0:10 7:33 12:29 19:49		-59 119 -43 122	11 di	5:09 9:41 17:29 22:01	130 -19 120 -55		21 vr	1:23 7:41 13:52 19:45	90 -24 76 -45	
2 zo	1:07 8:19 13:29 20:38		-53 110 -44 117	12 wo	5:45 10:18 18:02 22:41	127 -23 123 -49		22 za	2:16 9:53* 14:39 20:21	106 -27 90 -44	
3 ma EK 2:14	3:01* 9:16 15:01 21:47		-45 96 -43 105	13 do	6:21 10:57 18:33 23:22	122 -28 124 -43		23 zo	2:58 11:01* 15:17 20:25	118 -30 101 -43	
4 di	4:15* 10:32 16:24 23:16		-38 80 -41 96	14 vr	6:55 11:40 19:06	115 -33 123		24 ma	3:34 11:51* 15:51 20:40	127 -28 110 -47	
5 wo	5:38* 12:07 17:52		-28 71 -40	15 za	0:09 7:28 12:29 19:41	-37 107 -38 118		25 di NM 12:48	4:07 9:08 16:24 21:08	132 -24 117 -52	
6 do	0:54 8:39* 13:37 18:53	99 78	-26 -43	16 zo	1:12 8:00 13:26 20:20	-32 99 -41 110		26 wo	4:41 9:31 16:58 21:42	134 -28 122 -55	
7 vr	2:16 10:18* 14:43 19:33	113 91	-31 -47	17 ma LK 19:15	3:09* 8:36 14:33 21:08	-29 90 -41 98		27 do	5:16 10:03 17:32 22:20	133 -34 126 -55	
8 za	3:12 11:30* 15:35 20:09	125 102	-31 -52	18 di	4:21* 9:23 16:50* 22:15	-26 77 -41 83		28 vr	5:53 10:41 18:08 23:03	129 -40 129 -52	
9 zo VM 22:55	3:55 12:41* 16:17 20:46	131 109	-26 -55	19 wo	5:31* 10:32 17:55* 23:55	-24 63 -42 78		29 za	6:32 11:26 18:48 23:54	123 -46 130 -45	
10 ma	4:33 13:24* 16:55 21:23	132 115	-19 -57	20 do	6:36* 12:46 18:52	-23 62 -44		30 zo	6:15 11:19 18:32	114 -50 127	
								31 ma	1:06* 7:05 12:29 19:28	-37 103 -51 119	

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-83 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het eind van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Maassluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2022											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di EK 7:37	2:13* 8:08 13:51 20:44	88 107	-34 -51	11 vr	0:18* 5:00 9:45 17:09	117 125	-38 -36	21 ma	1:10 9:13* 13:28 18:38	118 100	-29 -46
2 wo	3:22* 9:27 15:04 22:11	76 101	-27 -49	12 za	1:04* 5:31 10:27 17:41	111 123	-35 -40	22 di	1:51 10:06* 14:10 19:08	127 111	-29 -48
3 do	5:38* 10:57 16:23 23:46	72 107	-23 -47	13 zo	1:40* 6:00 11:14 18:16	105 119	-30 -45	23 wo NM 23:57	2:31 7:42 14:49 19:44	132 120	-29 -50
4 vr	7:45* 12:16 19:29*	80	-26 -47	14 ma	1:55* 6:30 12:07 18:53	99 112	-25 -48	24 do	3:10 8:11 15:28 20:22	133 126	-35 -49
5 za	0:56 9:00* 13:17 20:49*	118 92	-32 -50	15 di	2:12* 7:05 13:05 19:38	93 103	-23 -49	25 vr	3:51 8:47 16:09 21:04	130 131	-41 -46
6 zo	1:47 9:57* 14:07 18:52	126 103	-31 -49	16 wo LK 14:27	3:00* 7:50 14:12* 20:36	85 93	-22 -46	26 za	4:34 9:28 16:51 21:50	125 133	-48 -40
7 ma	2:30 10:36* 14:51 19:31	129 111	-25 -50	17 do	3:59* 8:52 16:19* 21:51	74 87	-21 -46	27 zo	5:19 10:16 17:36 22:47	118 133	-54 -32
8 di VM 12:02	3:11 10:46* 15:31 20:10	129 117	-22 -49	18 vr	4:59* 10:12 17:16* 23:17	68 92	-22 -46	28 ma	6:08 11:13 18:28	109 129	-58
9 wo	3:49 8:29 16:06 20:49	126 122	-26 -44	19 za	6:00* 11:43 18:08*	74	-23 -45	29 di	2:05* 7:05 12:20 19:30	100 122	-29 -60
10 do	4:26 9:06 16:38	122 125	-31	20 zo	0:22 7:55* 12:42 18:27	105 87	-25 -44	30 wo EK 15:36	2:58* 8:08 13:30 20:40	90 115	-27 -61

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-83 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het eind van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Maassluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2022											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	4:09* 9:15 14:38 21:53	83	-24 -59	11 zo	0:28* 5:16 10:29 17:27	109	-31 -50	21 wo	1:10 6:53 13:33 18:44	122	-31 -50
2 vr	5:39* 10:28 15:48 23:12	81	-23 -56	12 ma	1:10* 5:44 11:09 18:01	105	-27 -53	22 do	2:00 7:23 14:21 19:29	125	-36 -47
3 za	7:12* 11:37 18:59*	86	-26 -53	13 di	1:38* 6:14 11:52 18:37	102	-24 -55	23 vr NM 11:17	2:48 7:58 15:08 20:12	125	-42 -42
4 zo	0:17 8:21* 12:38 20:06*	117 94	-29 -52	14 wo	2:03* 6:48 12:37 19:17	98	-23 -57	24 za	3:36 8:37 15:55 20:56	122	-48 -36
5 ma	1:12 9:14* 13:32 18:45	121 102	-30 -49	15 do	2:39* 7:30 13:25 20:06	93	-23 -56	25 zo	4:26 9:19 16:43	118	-55
6 di	2:02 9:53* 14:23 19:33	122 110	-29 -46	16 vr LK 9:56	3:25* 8:22 14:15 21:04	87	-23 -55	26 ma	0:47* 5:18 10:06 17:34	114	-31 -62
7 wo	2:50 10:20* 15:09 20:23	121 116	-29 -42	17 za	4:16* 9:26 15:09 22:09	83	-23 -53	27 di	1:33* 6:10 10:59 18:28	109	-29 -66
8 do VM 5:08	3:34 8:33 15:49 21:30	119 120	-35 -37	18 zo	5:09* 10:35 16:09 23:16	84	-24 -51	28 wo	2:20* 7:02 11:58 19:24	105	-28 -69
9 vr	4:14 9:12 16:23 23:24*	116 122	-41 -33	19 ma	5:57* 11:42 17:06	91	-25 -51	29 do	3:10* 7:54 13:02 20:20	101	-26 -71
10 za	4:47 9:50 16:54	113 123	-46	20 di	0:16 6:31 12:41 17:57	115 101	-28 -50	30 vr EK 2:20	4:06* 8:48 14:07 21:21	96	-25 -70
								31 za	5:10* 9:48 15:13 22:27	93	-24 -65
										111	

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-83 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het eind van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD