

Maassluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2021											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr	4:55 9:54* 17:10	117 128	-55	11 ma	1:15 7:02* 13:44 19:10*	113 113	-38 -48	21 do	2:58 8:49 14:44* 21:24	95 97	-32 -66
2 za	0:27 5:29 10:34* 17:45	113 127	-36 -59	12 di	2:30 7:35* 14:55 22:28	116 123	-44 -43	22 vr	3:47 9:45 15:52* 22:24	87 89	-34 -58
3 zo	1:19 6:04 11:14* 18:19	107 126	-36 -63	13 wo NM 6:00	3:30 8:24* 15:50 23:28	118 131	-50 -39	23 za	4:50 11:00 17:24 23:45	81 87	-36 -52
4 ma	1:54 6:44 11:58* 19:05	102 124	-36 -67	14 do	4:25 8:54* 16:36	118 135	-55	24 zo	5:57* 12:05 18:32	83	-38 -48
5 di	2:42 7:29 12:54* 20:00	99 122	-34 -70	15 vr	0:14 5:06 9:35* 17:15	117 136	-36 -61	25 ma	0:44 6:57* 13:07 20:06	91 91	-42 -46
6 wo LK 10:37	3:29 8:25 13:50* 20:59	96 119	-31 -71	16 za	1:14 5:45 10:20* 17:56	115 135	-34 -66	26 di	1:45 7:47* 14:04 21:03	98 102	-46 -44
7 do	3:46 9:25 14:45* 22:00	94 116	-29 -68	17 zo	2:00 6:15 11:04* 18:34	112 131	-32 -69	27 wo	2:35 8:11* 14:55 20:56*	105 113	-49 -41
8 vr	4:04* 10:30 15:59* 23:05	95 113	-28 -63	18 ma	2:42 6:56 11:54* 19:10	109 125	-30 -72	28 do VM 20:16	3:19 8:35* 15:35 21:56	111 122	-53 -38
9 za	4:52* 11:35 17:04*	98	-29 -58	19 di	3:19 7:24 12:44* 19:56	105 116	-27 -73	29 vr	4:00 9:04* 16:14 23:27	115 128	-58 -37
10 zo	0:15 6:16* 12:39 18:14*	112 105	-33 -53	20 wo EK 22:01	1:52* 8:05 13:35* 20:35	101 107	-28 -71	30 za	4:46 9:34* 17:06	115 131	-63
								31 zo	0:15 5:20 10:09* 17:39	114 132	-38 -68

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-83 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het begin van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Maassluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2021											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	1:03 6:05 10:45* 18:09		-39 110 -71 130	11 do NM 20:06	3:20 8:14* 15:45 23:22	111 -57 131 -42		21 zo	4:04 9:55 16:30 22:25		-44 84 -51 76
2 di	1:40 6:35 11:35* 18:55		-40 107 -74 126	12 vr	4:11 8:44* 16:20	114 -61 134		22 ma	5:28 11:25 18:04		-44 77 -47
3 wo	2:27 7:15 12:24* 19:40		-38 105 -76 123	13 za	0:45 4:44 9:17* 16:54	-37 114 -65 133		23 di	0:10 6:30 12:40 19:24		74 -47 84 -46
4 do LK 18:37	2:59 8:05 13:28* 20:30		-36 104 -76 117	14 zo	0:54 5:26 10:00* 17:34	-36 114 -69 131		24 wo	1:15 7:18* 13:40 21:06		83 -50 98 -45
5 vr	2:43* 9:00 14:35* 21:34		-36 102 -73 108	15 ma	1:35 5:55 10:34* 18:05	-36 114 -70 127		25 do	2:15 7:42* 14:25 22:14		94 -52 111 -45
6 za	3:21* 10:05 15:35* 22:38		-37 98 -65 98	16 di	2:10 6:15 11:18* 18:35	-36 113 -71 121		26 vr	2:59 8:05* 15:14 23:18		103 -56 122 -41
7 zo	4:47* 11:15 16:54* 23:55		-38 95 -56 93	17 wo	2:44 6:45 12:09* 19:16	-34 112 -72 114		27 za VM 9:17	3:44 8:34* 16:00 23:44		109 -62 130 -38
8 ma	5:52* 12:30 18:10*		-41 99 -49	18 do	1:32* 7:26 12:58* 19:50	-36 110 -71 107		28 zo	4:26 8:59* 16:35		112 -69 133
9 di	1:14 6:59* 13:45 21:39		96 -47 110 -48	19 vr EK 19:47	1:50* 8:06 13:50* 20:36	-43 105 -68 98					
10 wo	2:25 7:32* 14:56 22:22		104 -52 123 -46	20 za	2:47* 8:54 14:47* 21:25	-45 96 -60 87					

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-83 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het begin van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Maassluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2021											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 ma	0:08 5:06 9:35 * 17:09		-38 113 -73 133	11 do	2:14 9:44 14:40 22:42	96 -61 124 -53		21 zo	1:28 * 8:06 EK 15:40 14:07 * 20:30	-55 102 -58 88	
2 di	0:37 5:34 10:19 * 17:44		-40 112 -76 129	12 vr	3:06 10:48 15:26 23:58	105 -64 129 -48		22 ma	2:32 * 8:55 15:36 21:35	-52 88 -50 73	
3 wo	1:25 6:14 11:04 * 18:35		-42 111 -76 124	13 za	3:53 8:32 * NM 11:21 16:06	109 -64 129		23 di	4:58 10:27 17:38 23:07	-50 77 -46 64	
4 do	2:00 6:55 12:04 * 19:14		-42 111 -76 117	14 zo	0:06 4:26 9:09 * 16:35	-41 111 -66 127		24 wo	6:00 12:00 18:49	-52 81 -46	
5 vr	2:24 7:34 13:11 * 20:05		-43 110 -74 108	15 ma	0:28 5:00 9:35 * 17:06	-39 113 -67 125		25 do	0:35 6:57 13:15 20:48	71 -54 97 -48	
6 za	2:04 * 8:36 LK 2:30 14:15 * 21:05		-47 106 -70 95	16 di	1:02 5:25 10:09 * 17:39	-41 114 -67 121		26 vr	1:40 7:20 * 14:05 22:00	85 -56 112 -50	
7 zo	2:58 * 9:35 15:25 * 22:25		-49 98 -61 81	17 wo	1:40 5:49 13:39 18:05	-43 115 -65 115		27 za	2:35 7:24 * 14:45 22:54	95 -59 123 -47	
8 ma	4:20 * 10:55 16:51 * 23:55		-49 91 -51 76	18 do	2:02 6:15 11:24 * 18:35 23:51 *	-44 114 -64 109 -45		28 zo	4:16 8:57 * VM 20:48 16:25	103 -66 129	
9 di	5:34 * 12:29 20:18		-51 96 -48	19 vr	6:49 12:05 * 19:05	113 -64 104		29 ma	0:29 4:55 9:29 * 17:05 21:49 *	-42 108 -73 131 -41	
10 wo	1:15 6:36 * 13:45 21:42		84 -55 111 -53	20 za	0:37 * 7:20 13:07 * 19:46	-52 110 -63 98		30 di	5:25 10:09 * 17:45 22:25 *	111 -76 129 -42	
								31 wo	6:04 10:55 * 18:24	113 -75 124	

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-83 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het begin van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Maassluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2021											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	2:07 6:44 11:35 * 19:05		-44 115 -72 117	11 zo	0:19 4:26 9:14 * 16:35		-50 104 -65 123	21 wo	5:14 10:55 18:08 23:25		-57 84 -46 63
2 vr	0:02 * 7:25 12:44 * 19:54		-47 116 -69 108	12 ma	0:11 5:06 NM 4:31 9:45 * 17:09		-44 107 -65 121	22 do	6:28 12:25 19:27		-57 86 -46
3 za	1:00 * 8:15 14:17 * 20:48		-52 115 -67 97	13 di	0:52 5:36 10:20 * 17:35		-44 110 -63 118	23 vr	0:55 7:17 13:35 21:29		67 -58 100 -49
4 zo	2:21 * 9:09 LK 12:02 15:28 * 21:50		-58 108 -63 83	14 wo	1:22 5:55 13:39 18:10		-48 113 -63 115	24 za	1:59 7:29 * 14:24 22:40		79 -60 114 -52
5 ma	3:39 * 10:18 16:38 23:15		-61 98 -55 69	15 do	2:05 6:25 14:11 18:35		-52 114 -63 109	25 zo	2:55 7:44 * 15:05 23:25		91 -64 123 -50
6 di	5:08 * 11:44 18:08		-60 91 -47	16 vr	2:35 6:45 14:44 19:04		-54 113 -59 103	26 ma	3:35 8:25 * 15:55		100 -70 127
7 wo	0:34 6:14 * 13:25 21:19		67 -61 99 -50	17 za	2:48 7:19 14:54 19:36		-54 112 -55 100	27 di	0:12 4:14 VM 5:31 8:59 * 16:35 21:25 *		-45 106 -74 127 -47
8 do	1:54 7:10 * 14:35 22:29		78 -62 113 -57	18 zo	1:07 * 7:45 13:22 * 20:05		-58 110 -53 96	28 wo	4:54 9:45 * 17:15 22:01 *		111 -73 123 -51
9 vr	2:55 10:40 15:25 23:24		91 -67 122 -57	19 ma	1:41 * 8:24 14:54 20:49		-62 105 -52 87	29 do	5:35 10:25 * 18:05 22:49 *		115 -69 117 -54
10 za	3:46 11:28 15:55		100 -68 124	20 di	2:57 * 9:20 EK 8:59 16:17 22:06		-61 95 -48 73	30 vr	6:24 11:15 * 18:55 23:45 *		118 -62 109 -58

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-83 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het begin van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Maassluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2021											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	7:04 14:36 19:35	119 100	-56	11 di <i>NM 21:00</i>	4:30 9:42 * 16:34	104 114	-62	21 vr	4:31 * 11:35 18:47	98	-65 -45
2 zo	0:48 * 7:57 14:20 20:46	117 90	-63 -56	12 wo	0:19 4:55 11:04 * 17:13	108 113	-49 -60	22 za	0:16 5:36 * 12:45 20:48	71 106	-65 -46
3 ma <i>LK 21:50</i>	2:04 * 8:54 15:11 * 21:46	111 78	-69 -53	13 do	0:44 5:30 12:46 17:45	112 110	-54 -58	23 zo	1:15 6:30 * 13:45 21:59	81 116	-67 -49
4 di	3:17 * 10:05 17:34 22:55	102 68	-71 -48	14 vr	1:28 5:55 13:31 18:15	113 105	-58 -57	24 ma	2:10 7:14 * 14:36 22:51	92 123	-69 -49
5 wo	4:34 * 11:25 18:57	96	-71 -46	15 za	1:55 6:30 14:13 18:46	112 100	-61 -54	25 di	2:55 7:59 * 15:25 20:25 *	101 124	-71 -48
6 do	0:15 5:50 * 12:59 20:27	67 102	-70 -49	16 zo	2:29 6:55 14:45 19:05	110 96	-61 -51	26 wo <i>VM 13:14</i>	3:44 8:39 * 16:09 21:05 *	108 122	-70 -52
7 vr	1:24 7:06 * 14:00 21:55	75 111	-69 -54	17 ma	0:42 * 7:25 15:19 19:44	109 92	-62 -48	27 do	4:35 9:25 * 16:55 21:44 *	114 116	-65 -56
8 za	2:26 9:06 14:44 22:39	86 116	-68 -54	18 di	1:28 * 8:05 15:58 20:36	107 86	-67 -47	28 vr	5:15 10:15 * 17:54 22:35 *	118 110	-57 -61
9 zo	3:16 8:32 * 15:35 23:14	94 117	-66 -51	19 wo <i>EK 21:13</i>	2:32 * 8:57 16:34 21:41	101 76	-69 -47	29 za	6:05 14:39 18:55 23:24 *	121 104	-51 -65
10 ma	3:56 9:01 * 16:05 23:48	99 116	-64 -48	20 do	3:24 * 10:15 17:48 22:54	96 70	-68 -45	30 zo	6:59 15:08 19:35	123 98	-51
								31 ma	0:29 * 7:59 15:58 20:25	121 91	-71 -49

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-83 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het begin van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Maassluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2021											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 di	1:30 * 8:45 16:40 21:14		-76 117 -47 83	11 vr	4:55 11:43 17:18 23:26 *	110 -51 107 -59		21 ma	0:30 5:44 * 13:06 19:00 *	88 -71 116 -43	
2 wo <i>LK 9:24</i>	2:48 * 9:44 17:39 22:14		-78 109 -44 75	12 za	5:40 12:58 17:55	113 -49 104		22 di	1:36 6:50 * 14:05 19:34 *	96 -69 118 -46	
3 do	3:54 * 10:57 18:28 23:30		-78 102 -43 72	13 zo	1:29 6:10 13:49 18:25	-62 113 -47 100		23 wo	2:34 7:37 * 15:05 20:14 *	104 -65 117 -50	
4 vr	5:00 * 12:14 19:30		-75 101 -44	14 ma	2:04 6:45 14:29 18:58	-64 111 -46 95		24 do <i>VM 20:40</i>	3:24 8:26 * 15:59 20:54 *	111 -59 115 -54	
5 za	0:34 6:19 * 13:15 20:48	74	-72 104 -45	15 di	0:28 * 7:15 15:05 19:34	-65 111 -46 91		25 vr	4:15 9:14 * 16:54 21:35 *	117 -51 111 -59	
6 zo	1:35 7:17 * 14:10 21:45	81	-69 107 -48	16 wo	1:07 * 7:59 15:40 20:18	-70 111 -45 87		26 za	5:14 13:12 17:55 22:25 *	122 -44 108 -64	
7 ma	2:34 8:02 * 14:55 22:32	88	-65 108 -49	17 do	1:54 * 8:49 16:28 21:14	-74 110 -44 83		27 zo	6:05 14:01 18:44 23:15 *	126 -43 105 -69	
8 di	3:22 8:52 * 15:25 23:08	94	-62 108 -50	18 vr <i>EK 5:54</i>	2:54 * 9:50 17:11 22:24	-76 109 -43 81		28 ma	6:59 15:08 19:26	127 -43 102	
9 wo	3:55 9:32 * 16:09 21:41 *	100	-58 109 -53	19 za	3:45 * 10:54 17:54 23:25	-75 109 -42 82		29 di	0:05 * 7:40 15:57 20:05	-74 127 -42 98	
10 do <i>NM 12:53</i>	4:30 10:40 * 16:50 22:29 *	106	-55 109 -57	20 zo	4:45 * 12:06 19:14	-73 112 -41		30 wo	0:59 * 8:30 16:40 20:56	-78 123 -40 93	

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-83 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het begin van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Maassluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2021											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 do <i>LK 23:11</i>	2:04* 9:15 17:12 21:40		-80 116 -38 88	11 zo	5:24 12:27 17:40 22:53*	116 -40 107 -62		21 wo	1:05 6:38* 13:45 19:21*	98 -60 107 -45	
2 vr	3:06* 10:05 17:44 22:35		-79 107 -37 82	12 ma	5:54 13:14 18:14 23:14*	118 -40 104 -64		22 do	2:15 7:44* 14:58 20:12*	105 -54 107 -50	
3 za	4:20* 11:15 18:24 23:35		-76 99 -37 78	13 di	6:40 14:00 18:55 23:55*	119 -41 100 -67		23 vr	3:25 8:39* 15:54 20:55*	114 -47 109 -55	
4 zo	5:16* 12:14 18:26*		-70 95 -40	14 wo	7:16 14:44 19:35	118 -42 96		24 za <i>VM 4:37</i>	4:14 12:04 16:56 21:35*	122 -41 110 -60	
5 ma	0:39 6:40* 13:15 19:12*		79 -65 95 -43	15 do	0:34* 7:44 15:30 20:05	-71 117 -41 94		25 zo	5:15 13:10 17:40 22:09*	128 -37 110 -65	
6 di	1:45 7:47* 14:15 20:06*		83 -60 97 -47	16 vr	1:24* 8:35 16:05 20:55	-75 117 -40 93		26 ma	5:55 14:29 18:26 22:55*	131 -35 109 -69	
7 wo	2:35 8:40* 15:05 20:35*		90 -56 100 -51	17 za <i>EK 12:11</i>	2:20* 9:30 16:49 21:54	-78 117 -38 93		27 di	6:34 15:02 19:00 23:35*	131 -35 108 -72	
8 do	3:17 9:12* 15:45 21:24*		97 -51 103 -55	18 zo	3:14* 10:26 16:43* 22:54	-78 114 -38 93		28 wo	7:15 15:34 19:46	129 -35 106	
9 vr	4:08 10:09* 16:25 22:00*		104 -47 105 -58	19 ma	4:15* 11:25 17:22*	-74 111 -39		29 do	0:25* 7:55 16:12 20:15	-74 125 -33 104	
10 za <i>NM 3:17</i>	4:45 11:34 17:05 22:26*		111 -42 107 -60	20 di	0:01 5:30* 12:35 18:34*	94 -67 108 -42		30 vr	1:24* 8:35 16:44 20:55	-75 118 -31 101	
								31 za <i>LK 15:16</i>	2:15* 9:26 15:22* 21:40	-74 109 -33 96	

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-83 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het begin van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Maassluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2021											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1	3:28 *		-70	11	6:14	128		21	3:14	119	
zo	10:09	99		wo	13:40		-34	za	11:02		-41
	16:20 *		-38		18:35	108			15:56	107	
	22:25	88			23:20 *		-68		20:45 *		-54
2	4:28 *		-63	12	6:55	127		22	4:23	129	
ma	11:10	89		do	14:29		-35	zo	12:37		-37
	17:29 *		-40		19:15	105		VM 14:02	16:46	111	
	23:38	80							21:18 *		-58
3	6:08		-55	13	0:05 *		-70	23	5:00	134	
di	12:20	83		vr	7:25	124		ma	13:51		-32
	18:38 *		-42		15:10		-35		17:28	113	
					19:49	104			21:55 *		-62
4	0:50	79		14	0:55 *		-72	24	5:35	134	
wo	7:17		-50	za	8:09	122		di	14:25		-28
	13:35	84			15:42		-34		18:06	113	
	19:34 *		-46		20:29	104			22:29 *		-65
5	1:55	85		15	1:44 *		-73	25	6:16	132	
do	8:28		-46	zo	8:55	118		wo	14:39		-27
	14:28	90		EK 17:20	16:01		-34		18:35	114	
	20:15 *		-49		21:20	104			23:09 *		-66
6	3:06	95		16	2:45 *		-71	26	6:45	129	
vr	9:14 *		-43	ma	9:55	111		do	15:10		-28
	15:28	97			16:00 *		-37		19:04	114	
	21:07 *		-51		22:24	101			23:55 *		-65
7	3:45	106		17	4:05 *		-65	27	7:25	124	
za	10:34		-38	di	11:00	102		vr	15:40		-28
	16:04	103			17:07 *		-38		19:40	114	
	21:25 *		-54		23:34	97					
8	4:25	115		18	5:18 *		-55	28	0:37 *		-64
zo	10:06 *		-35	wo	12:22	93		za	7:55	117	
NM 15:50	16:45	108			18:11 *		-40		16:04		-27
	21:44 *		-57						20:14	112	
9	4:59	123		19	0:44	97		29	1:30 *		-63
ma	10:26 *		-32	do	6:36 *		-47	zo	8:35	109	
	17:25	110			13:34	93			14:14 *		-34
	22:14 *		-61		19:30 *		-45		20:50	108	
10	5:44	127		20	2:09	106		30	2:15 *		-59
di	12:51		-32	vr	9:34		-42	ma	9:15	100	
	17:57	110			14:55	100		LK 9:13	15:17 *		-38
	22:46 *		-65		20:14 *		-50		21:36	99	
								31	3:21 *		-52
								di	10:05	89	
									16:56		-38
									22:30	87	

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-83 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het begin van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Maassluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2021											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo	5:26 11:08 18:08 23:45	76	-43 -39	11 za	7:05 14:49 19:17	128 114	-29	21 di VM 1:55	4:44 13:25 17:05 21:35*	136 116	-29 -57
2 do	6:44 12:44 19:08	72	-39 -42	12 zo	0:25* 7:45 12:44* 19:59	122 115	-65 -31	22 wo	5:15 13:09 17:40 22:05*	134 118	-23 -58
3 vr	1:25 7:48 14:05 20:08*	82 81	-37 -45	13 ma EK 22:39	1:28* 8:36 13:56* 20:56	114 112	-62 -35	23 do	5:49 13:44 18:10 22:39*	132 120	-24 -57
4 za	2:36 8:45* 15:06 20:37*	96 92	-35 -47	14 di	2:48* 9:30 15:12* 22:02	103 105	-58 -38	24 vr	6:20 14:17 18:35 23:15*	128 121	-27 -53
5 zo	3:20 10:58 15:46 20:56*	111 102	-34 -49	15 wo	3:58* 10:34 16:31* 23:15	89 97	-51 -39	25 za	6:56 15:00 18:59 23:56*	122 121	-29 -50
6 ma	3:55 11:50 16:15 21:14*	122 109	-31 -54	16 do	5:19* 12:05 18:04*	80	-41 -41	26 zo	7:26 12:24* 19:36	115 119	-32
7 di NM 2:52	4:34 9:47* 17:00 21:45*	130 114	-28 -60	17 vr	0:45 7:34 13:45 19:09*	98 84	-34 -45	27 ma	0:48* 7:56 13:07* 20:05	109 115	-48 -38
8 wo	5:16 10:04* 17:35 22:15*	135 116	-28 -65	18 za	2:15 10:08 14:45 22:19	112 97	-40 -49	28 di	1:34* 8:25 14:07* 20:45	103 108	-46 -41
9 do	5:50 10:35* 18:05 22:55*	136 115	-27 -66	19 zo	3:15 11:29 15:46 23:18	127 107	-41 -53	29 wo LK 3:57	2:40* 9:10 15:02* 21:40	94 95	-41 -39
10 vr	6:29 14:09 18:44 23:35*	133 114	-28 -66	20 ma	4:00 12:46 16:26 21:04*	135 113	-37 -54	30 do	4:26 10:10 17:34 22:54	80 82	-33 -38

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-83 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het begin van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Maassluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2021											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 vr	5:52 11:34 18:42	68	-29 -40	11 ma	7:25 12:17* 19:35	118 123	-39	21 do	4:56 12:24 17:14 21:58*	132 121	-25 -50
2 za	0:40 7:20 13:25 19:38*	83 74	-30 -42	12 di	1:11* 8:15 13:37* 20:35	108 118	-48 -42	22 vr	5:15 13:00 17:40 22:21*	129 124	-28 -46
3 zo	1:55 9:07 14:25 20:17*	99 88	-31 -44	13 wo EK 5:25	2:47* 9:10 14:54* 21:46	95 109	-44 -45	23 za	5:49 13:45 18:05	126 125	-32
4 ma	2:45 10:34 15:10 20:28*	116 101	-34 -46	14 do	4:08 10:25 16:17* 22:54	81 100	-37 -44	24 zo	1:59 6:25 14:19 18:35	120 124	-42 -34
5 di	3:29 11:39 15:45 20:40*	129 110	-31 -53	15 vr	5:13* 12:00 17:32*	75	-29 -44	25 ma	2:28 6:54 11:58* 19:06	114 122	-38 -37
6 wo NM 13:05	4:05 8:57* 16:25 21:05*	136 116	-27 -59	16 za	0:44 8:30 13:25 18:59*	104 83	-32 -47	26 di	0:04* 7:15 12:24* 19:36	109 119	-34 -42
7 do	4:44 9:29* 17:05 21:47*	140 120	-30 -64	17 zo	2:05 9:55 14:25 22:04	119 96	-40 -53	27 wo	1:07* 7:49 13:28* 20:09	105 114	-33 -46
8 vr	5:15 10:05* 17:35 22:25*	139 122	-32 -63	18 ma	3:06 11:02 15:15 23:10	130 107	-41 -54	28 do LK 22:05	1:55* 8:30 14:16* 21:00	99 105	-30 -46
9 za	5:54 10:45* 18:19 23:09*	134 124	-33 -60	19 di	3:38 11:42 16:00 20:44*	135 114	-35 -51	29 vr	4:13 9:30 15:29* 22:05	86 93	-27 -42
10 zo	6:34 11:25* 18:55 23:55*	127 124	-36 -54	20 wo VM 16:57	4:15 12:07 16:40 21:14*	135 118	-27 -51	30 za	5:23 10:55 18:05 23:45	74 92	-25 -41
								31 zo	5:47* 11:21 17:57	74	-26 -42

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-83 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het begin van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Maassluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2021											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	0:15 7:40 12:38 18:19*	104 86	-29 -44	11 do EK 13:46	1:44* 8:05 13:27* 20:29	93 115	-33 -54	21 zo	4:30 12:05 16:45	123 126	-40
2 di	1:05 9:09 13:25 18:34*	120 100	-33 -48	12 vr	2:56 9:15 14:58* 21:55	83 108	-28 -53	22 ma	0:00 4:55 12:41 17:15	118 125	-39 -43
3 wo	1:45 10:05 14:09 19:05*	132 111	-33 -54	13 za	5:37 10:35 16:09* 23:20	78 110	-26 -52	23 di	0:48 5:25 12:46 17:45	113 122	-35 -43
4 do NM 22:15	2:34 7:34* 14:54 19:46*	139 119	-30 -59	14 zo	7:04 11:49 17:00*	84	-30 -51	24 wo	1:22 6:00 11:24* 18:16	109 120	-31 -48
5 vr	3:09 8:05* 15:29 20:24*	141 125	-34 -60	15 ma	0:30 8:28 12:55 20:07	119 94	-35 -54	25 do	1:51 6:24 12:08* 18:50	105 118	-28 -52
6 za	3:49 8:45* 16:09 21:05*	138 129	-38 -57	16 di	1:25 9:19 13:45 21:11	126 104	-37 -53	26 vr	2:21 7:10 12:54* 19:35	101 113	-27 -55
7 zo	4:34 9:25* 16:51 21:49*	131 131	-42 -51	17 wo	2:08 9:58 14:36 19:41*	129 111	-34 -50	27 za LK 13:28	3:18 8:05 13:45* 20:45	93 107	-26 -54
8 ma	5:25 10:08* 17:35 22:44*	123 131	-45 -42	18 do	2:45 10:28 15:10 20:30*	129 117	-31 -49	28 zo	3:57 9:15 14:45* 21:55	85 106	-26 -51
9 di	6:15 11:04* 18:25	114 129	-49	19 vr VM 9:57	3:25 10:55 15:45 21:16*	127 121	-32 -46	29 ma	5:07 10:36 16:04* 23:15	83 112	-26 -50
10 wo	0:03* 7:04 12:18* 19:36	104 123	-35 -52	20 za	3:54 11:18 16:05 22:34	125 124	-35 -42	30 di	6:10 11:46 17:04*	90	-27 -51

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-83 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het begin van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Maassluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2021											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo	0:14 8:29 12:40 17:57 *	122 102	-30 -53	11 za EK 2:35	4:10 8:44 14:04 * 21:19	92 116	-27 -65	21 di	4:45 11:06 16:59	116 125	-50
2 do	1:05 9:25 13:36 18:34 *	131 112	-33 -56	12 zo	5:12 9:55 15:19 * 22:35	86 111	-26 -62	22 wo	0:28 5:15 10:42 * 17:25	113 123	-34 -52
3 vr	1:59 7:14 * 14:19 19:20 *	136 121	-34 -57	13 ma	6:18 11:00 16:39 * 23:38	86 111	-26 -58	23 do	0:54 5:44 11:02 * 18:05	109 122	-33 -55
4 za NM 8:43	2:45 7:44 * 15:05 20:05 *	135 127	-39 -54	14 di	7:29 12:04 17:42 *	90	-28 -55	24 vr	1:41 6:19 11:44 * 18:40	106 121	-32 -60
5 zo	3:34 8:24 * 15:55 20:49 *	131 131	-44 -48	15 wo	0:45 8:20 13:05 19:13 *	114 97	-32 -53	25 za	2:19 7:00 12:25 * 19:26	103 120	-31 -64
6 ma	4:24 9:10 * 16:39 21:39 *	125 134	-50 -40	16 do	1:25 9:20 13:55 19:46 *	116 105	-34 -51	26 zo	2:59 7:45 13:15 * 20:14	99 118	-30 -66
7 di	5:20 9:59 * 17:35	119 135	-55	17 vr	2:19 9:55 14:40 20:22 *	118 112	-37 -48	27 ma LK 3:24	3:24 8:45 14:19 * 21:25	96 117	-30 -66
8 wo	1:32 6:10 10:55 * 18:25	113 134	-32 -59	18 za	3:00 8:32 * 15:14 21:20 *	119 117	-40 -45	28 di	4:13 9:52 15:17 * 22:25	94 117	-29 -64
9 do	2:32 6:54 11:54 * 19:14	106 130	-31 -63	19 zo VM 5:35	3:40 9:01 * 15:45 22:09	119 121	-45 -41	29 wo	4:23 * 11:00 16:14 * 23:29	97 120	-29 -61
10 vr	3:22 7:55 12:55 * 20:15	99 124	-29 -65	20 ma	4:15 9:49 * 16:25 23:13	118 124	-49 -37	30 do	5:21 * 12:05 17:14 *	103	-31 -58
								31 vr	0:35 6:11 * 13:04 18:14 *	122 111	-34 -55

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-83 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het begin van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD