

Eemhaven

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo	4:31 9:55 16:46 22:12	131 145	-49 -20	11 za	0:58 6:52 13:22 19:16	118 122	-26 -41	21 di LK 21:30	2:13 8:19 14:08 20:48	119 118	-24 -58
2 do	5:11 10:29 17:24	129 147	-54	12 zo	2:03 7:43 14:23 20:15	122 133	-33 -37	22 wo	3:04 9:05 15:01 21:37	111 107	-29 -53
3 vr	1:19* 5:51 11:07 18:04	126 148	-21 -59	13 ma VM 23:27	3:02 8:26 15:17 23:33*	126 143	-40 -32	23 do	4:01 10:03 16:00 22:38	100 97	-30 -44
4 za	2:03* 6:33 11:51 18:48	121 146	-22 -63	14 di	3:54 9:04 16:04	129 150	-46	24 vr	5:24 11:14 18:06 23:52	92 92	-31 -35
5 zo	2:46* 7:17 12:40 19:36	118 143	-22 -65	15 wo	0:31* 4:39 9:42 16:47	129 153	-28 -50	25 za	6:36 12:30 19:22	94	-33 -33
6 ma	3:26* 8:06 13:36 20:30	115 138	-20 -66	16 do	1:19* 5:18 10:19 17:26	128 153	-25 -53	26 zo	1:07 7:29 13:35 20:14	97 104	-38 -31
7 di EK 0:56	3:56* 9:01 14:38 21:31	113 131	-17 -65	17 vr	2:03* 5:53 10:58 18:05	127 151	-24 -56	27 ma	2:06 8:09 14:28 20:33	106 118	-41 -29
8 wo	3:59 10:02 15:42 22:37	111 125	-17 -60	18 za	2:44* 6:27 11:40 18:44	127 146	-22 -58	28 di	2:55 8:37 15:14 20:53	116 131	-45 -26
9 do	4:44 11:07 16:50 23:47	111 119	-18 -53	19 zo	3:22* 7:02 12:26 19:24	126 138	-20 -60	29 wo NM 13:35	3:38 9:02 15:54 21:20	124 142	-49 -24
10 vr	5:47 12:16 18:04	114	-20 -46	20 ma	3:49* 7:39 13:16 20:05	124 128	-17 -60	30 do	4:19 9:31 16:32 21:50	129 149	-55 -22
								31 vr	4:58 10:05 17:11	131 154	-61

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-73 cm

*=Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Eemhaven

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	1:04* 5:38 10:43 17:51		-21 131 -66 155	11 di	3:00 8:16 15:14	117 -48 141		21 vr	2:52 9:00 15:14 21:26		-40 108 -45 98
2 zo	1:47* 6:18 11:26 18:33		-23 130 -69 153	12 wo VM 14:53	0:06* 3:47 8:52 15:56	-38 124 -51 148		22 za	4:11 10:15 16:35 22:49		-36 91 -35 82
3 ma	2:29* 6:59 12:15 19:17		-24 128 -70 148	13 do	1:00* 4:27 9:26 16:32	-33 127 -54 149		23 zo	6:13* 11:50 18:48		-38 86 -32
4 di	3:04* 7:43 13:13 20:07		-23 127 -70 139	14 vr	1:07* 5:01 9:59 17:07	-27 128 -56 149		24 ma	0:27 7:08 13:10 19:52		80 -42 97 -32
5 wo EK 9:02	3:13 8:32 14:22 21:02		-23 124 -67 127	15 za	1:37* 5:31 10:32 17:42	-26 130 -57 147		25 di	1:43 7:48 14:07 22:06*		92 -45 116 -32
6 do	3:14 9:29 15:31 22:06		-27 118 -61 112	16 zo	2:14* 6:00 11:08 18:16	-27 132 -57 143		26 wo	2:34 8:09 14:53 23:19*		107 -48 133 -32
7 vr	4:16 10:38 16:42 23:24		-28 110 -51 98	17 ma	2:47* 6:31 11:46 18:50	-27 133 -57 137		27 do	3:16 8:32 15:32		118 -54 145
8 za	5:34 11:56 18:04		-30 106 -42	18 di	0:07 7:03 12:29 19:22	-27 133 -57 130		28 vr NM 1:44	0:22* 3:56 9:03 16:10 21:22		-27 127 -61 154 -25
9 zo	0:51 6:44 13:15 21:06*		96 -35 114 -38	19 wo	0:54 7:36 13:16 19:54	-34 129 -57 123					
10 ma	2:03 7:35 14:21 22:47*		106 -42 129 -40	20 do LK 18:32	1:51 8:13 14:11 20:32	-39 121 -53 113					

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-73 cm

*=Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Eemhaven

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	4:34 9:37 16:49 21:55	133 159	-67 -25	11 di	1:55 7:22 14:14 22:46*	98 129	-50 -47	21 vr	0:50 7:32 13:22 19:50	-50 129 118	
2 zo	5:13 10:17 17:29 22:33	136 158	-70 -26	12 wo	2:47 10:55* 15:00 23:50*	113 140	-57 -45	22 za	1:48 8:13 14:46 20:39	-51 117 101	LK 12:29
3 ma	5:53 11:00 18:10 23:17	138 154	-71 -28	13 do	3:29 11:50* 15:37	121 144	-57	23 zo	3:07 9:11 16:14 21:58	-46 97 79	
4 di	6:33 11:51 18:54	139 145	-70	14 vr	0:30* 4:05 9:09 16:11	-37 124 145		24 ma	5:43* 11:09 18:10 23:43	-44 85 71	VM 7:54
5 wo	0:07 7:15 12:53 19:41	-32 138 133		15 za	0:32* 4:36 9:39 16:43	-31 127 144		25 di	6:40 12:38 19:32	-47 97 -33	
6 do	1:10 8:03 14:13 20:34	-36 133 115		16 zo	1:01* 5:03 10:07 17:15	-31 131 142		26 wo	1:08 7:13 13:37 21:54*	83 -49 118 -37	EK 17:31
7 vr	2:34 9:00 15:22 21:40	-40 121 94		17 ma	1:35* 5:31 13:41* 17:46	-34 134 138		27 do	2:02 7:29 14:23 22:59*	100 -53 135 -39	
8 za	3:51 10:14 16:35 23:13	-40 106 78		18 di	2:05* 6:00 14:09* 18:16 23:28	-37 136 132 -38		28 vr	2:46 7:58 15:03 23:56*	114 -60 148 -34	
9 zo	5:19 11:47 18:06	-41 100		19 wo	6:29 11:47 18:44	135 -50 128		29 za	3:26 8:32 15:43 20:53	126 -66 156 -32	NM 11:58
10 ma	0:50 6:29 13:14 21:26*	83 112	-46 -41	20 do	0:07 6:59 12:28 19:14	-45 134 125		30 zo	5:06 10:09 17:23 22:28	134 -71 158 -34	
								31 ma	5:45 10:50 18:04 23:08	140 -71 155 -38	

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-73 cm

*=Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Eemhaven

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2025											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 di	6:26 11:36 18:47 23:53	145	-68 -41	11 vr	4:01 9:22 16:10	116 138	-58	21 ma	3:33 9:44 LK 3:35 17:06 * 22:31	106 79	-58 -36
2 wo	7:07 12:28 19:31	147	-63	12 za	0:29 * 4:36 9:56 16:43	120 138	-39 -56	22 di	4:47 11:27 18:30	94	-54 -34
3 do	0:45 7:50 13:38 20:18	144	-46 -58	13 zo	0:54 * 5:05 VM 2:22 10:27 17:15	125 137	-36 -54	23 wo	0:03 6:06 12:55 20:33 *	73 104	-53 -34
4 vr	1:48 8:38 15:07 21:12	136	-50 -55	14 ma	1:23 * 5:32 12:57 * 17:47	130 135	-38 -50	24 do	1:24 7:01 13:58 22:24 *	82 121	-56 -40
5 za	3:05 9:38 EK 4:14 16:13 22:21	120	-53 -49	15 di	1:55 * 6:01 13:52 * 18:17	134 132	-43 -50	25 vr	2:24 7:42 14:48 23:24 *	98 137	-60 -41
6 zo	4:29 11:00 17:28	104	-53 -41	16 wo	2:25 * 6:31 14:33 * 18:46	135 127	-47 -48	26 za	3:12 8:22 15:32	113 148	-66
7 ma	0:07 6:01 12:39 20:01 *	69	-54 -38	17 do	2:54 * 7:00 15:06 * 19:14	134 124	-49 -44	27 zo	0:13 * 3:55 NM 21:31 9:03 16:16 21:26	126 152	-37 -69 -40
8 di	1:34 7:09 13:58 22:02 *	78	-56 -43	18 vr	0:43 7:30 13:00 19:46	133 121	-52 -41	28 ma	4:38 9:45 16:59 22:05	136 151	-69 -44
9 wo	2:33 8:02 14:51 23:10 *	94	-58 -49	19 za	1:26 8:04 13:56 20:25	131 114	-58 -41	29 di	5:20 10:29 17:43 22:47	143 145	-65 -48
10 do	3:21 11:27 * 15:33 23:58 *	107	-59 -46	20 zo	2:22 8:47 15:54 21:15	122 98	-60 -39	30 wo	6:02 11:17 18:27 23:35	148 136	-58 -52

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-73 cm

*=Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Eemhaven

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	6:45 12:12 19:14	149 125	-50	11 zo	4:00 9:42 16:13 21:46	115 129	-56 -44	21 wo	4:08 10:53 17:59 23:29	110 83	-68 -34
2 vr	0:28 7:31 16:10* 20:03	145 111	-57 -47	12 ma	4:32 10:23 VM 18:55 16:47 22:21	121 129	-51 -48	22 do	5:09 12:11 20:00*	115	-66 -33
3 za	1:31 8:22 16:46* 20:58	136 96	-61 -43	13 di	5:02 11:59 17:20 22:56	127 128	-46 -50	23 vr	0:41 6:08 13:16 21:42*	89 125	-66 -36
4 zo	2:42 9:24 EK 15:51 16:10 22:05	122 81	-64 -40	14 wo	5:34 13:13* 17:52	131 125	-44	24 za	1:44 7:03 14:13 22:43*	101 136	-67 -38
5 ma	4:01 10:41 18:22* 23:35	109 72	-65 -37	15 do	1:49* 6:06 14:02* 18:23	131 121	-53 -42	25 zo	2:38 7:53 15:04 20:27	115 142	-67 -40
6 di	5:30 12:08 19:39*	105	-65 -37	16 vr	2:26* 6:38 14:43* 18:55	131 117	-55 -40	26 ma	3:27 8:42 15:53 21:08	127 143	-66 -45
7 wo	0:59 6:37 13:23 21:06*	77 112	-65 -40	17 za	0:31 7:10 15:18* 19:30	130 113	-58 -38	27 di	4:14 9:29 NM 5:02 16:40 21:51	136 139	-61 -50
8 do	1:58 7:33 14:16 22:17*	89 121	-64 -44	18 zo	1:14 7:48 15:53* 20:11	129 106	-64 -37	28 wo	5:00 10:17 17:28 22:36	143 133	-53 -54
9 vr	2:45 8:21 14:59 23:07*	100 127	-62 -44	19 ma	2:06 8:33 16:28* 21:04	124 96	-68 -37	29 do	5:45 14:28* 18:15 23:24	146 125	-45 -58
10 za	3:25 9:03 15:38 23:47*	108 129	-59 -42	20 di	3:06 9:32 LK 13:58 17:10* 22:14	115 85	-69 -36	30 vr	6:31 15:16* 19:03	147 117	-44
								31 za	0:15 7:19 16:01* 19:52	145 108	-63 -42

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-73 cm

*=Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Eemhaven

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2025											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1	1:13		-68	11	4:37	122		21	0:03	99	
zo	8:10	138		wo	10:46		-41	za	5:33		-71
	16:44 *		-39	VM 9:43	16:57	121			12:38	125	
	20:43	100			22:41		-56		18:35		-33
2	2:15		-71	12	5:14	126		22	1:08	106	
ma	9:07	129		do	12:37 *		-36	zo	6:35		-66
	17:28 *		-36		17:33	120			13:42	127	
	21:37	91			23:11		-57		19:26		-36
3	3:24		-72	13	5:49	129		23	2:09	116	
di	10:09	118		vr	13:35 *		-34	ma	7:38		-62
EK 5:40	18:12 *		-34		18:08	117			14:42	129	
	22:38	83			23:40		-59		20:16		-41
4	4:39		-71	14	6:23	130		24	3:05	126	
wo	11:16	109		za	14:21 *		-35	di	8:36		-56
	19:00 *		-33		18:44	113			15:38	129	
	23:55	79							21:03		-47
5	5:51		-68	15	0:15		-63	25	3:58	134	
do	12:29	107		zo	6:59	130		wo	9:28		-48
	18:36		-35		15:03 *		-35	NM 12:31	16:31	127	
					19:23	109			21:47		-52
6	1:05	84		16	0:55		-68	26	4:48	141	
vr	6:54		-65	ma	7:38	130		do	10:16		-39
	13:31	109			15:44 *		-36		17:21	124	
	19:24		-38		20:05	104			22:30		-57
7	1:58	92		17	1:42		-72	27	5:35	145	
za	7:51		-61	di	8:24	129		vr	14:14 *		-37
	14:20	113			16:26 *		-36		18:09	120	
	20:08		-42		20:55	100			23:13		-62
8	2:43	100		18	2:36		-75	28	6:21	147	
zo	8:40		-56	wo	9:19	126		za	15:07 *		-36
	15:04	116		LK 21:19	17:05 *		-34		18:53	117	
	20:48		-46		21:53	96			23:59		-65
9	3:23	108		19	3:34		-76	29	7:06	146	
ma	9:25		-52	do	10:24	123		zo	15:52 *		-35
	15:44	118			17:32		-32		19:36	114	
	21:27		-51		22:57	96					
10	4:01	116		20	4:33		-75	30	0:48		-69
di	10:05		-46	vr	11:32	124		ma	7:52	143	
	16:21	120			17:51		-32		16:35 *		-34
	22:06		-54						20:18	111	

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-73 cm

*=Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Eemhaven

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2025											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 di	1:42 8:40 17:14* 21:02		-71 135 -31 107	11 vr	4:59 10:36 17:20 22:46	126 -29 118 -58		21 ma	0:37 6:25 13:19 19:19	108 -57 111 -36	
2 wo <i>EK 21:30</i>	2:42 9:29 17:47* 21:48		-72 125 -28 101	12 za	5:36 13:12* 17:58 23:15	132 -26 119 -62		22 di	1:48 7:38 14:31 20:16	113 -50 111 -42	
3 do	3:44 10:22 16:41 22:40		-71 114 -33 94	13 zo	6:12 14:00* 18:36 23:49	136 -27 117 -66		23 wo	2:53 8:41 15:33 21:01	122 -44 116 -48	
4 vr	4:49 11:21 17:37 23:42		-66 104 -37 88	14 ma	6:49 14:45* 19:14	138 -30 115		24 do <i>NM 21:11</i>	3:51 12:09* 16:28 21:41	133 -36 120 -54	
5 za	6:04 12:27 18:39		-59 98 -40	15 di	0:29 7:28 15:28* 19:54	-70 139 -31 112		25 vr	4:42 13:32* 17:16 22:18	142 -32 122 -58	
6 zo	0:54 7:17 13:34 19:38	87 97	-53 -44	16 wo	1:14 8:11 16:08* 20:38	-73 138 -31 111		26 za	5:26 14:42* 17:58 22:56	147 -30 122 -61	
7 ma	1:57 8:18 14:30 20:28	92 101	-48 -48	17 do	2:05 9:00 16:44* 21:28	-75 136 -29 111		27 zo	6:07 15:03* 18:36 23:35	149 -28 122 -63	
8 di	2:50 9:06 15:18 21:11	101 106	-43 -51	18 vr <i>LK 2:37</i>	3:03 9:55 16:53 22:24	-76 131 -28 110		28 ma	6:47 15:35* 19:12	149 -28 123	
9 wo	3:37 9:44 16:01 21:48	110 111	-38 -54	19 za	4:08 10:58 17:13 23:28	-73 124 -31 108		29 di	0:18 7:27 16:12* 19:48	-64 145 -28 124	
10 do <i>VM 22:36</i>	4:19 10:11 16:41 22:18	119 115	-34 -56	20 zo	5:14 12:05 18:11	-66 116 -32		30 wo	1:04 8:08 16:46* 20:24	-65 139 -26 122	
								31 do	1:55 8:49 14:44 21:04	-65 130 -26 118	

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-73 cm

*=Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Eemhaven

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr <i>EK 14:41</i>	2:51 9:31 15:42 21:47		-63 119 -33 111	11 ma	5:54 11:03 18:17 23:21	148 -20 127 -66		21 do	2:50 11:09* 15:31 20:50	123 -36 111 -47	
2 za	3:46 10:17 16:39 22:40		-58 106 -37 99	12 di	6:31 14:25* 18:55	150 -21 127		22 vr	3:47 12:37* 16:21 21:27	137 -35 120 -51	
3 zo	4:46 11:13 18:02 23:49		-50 93 -38 88	13 wo	0:00 7:10 15:08* 19:33	-68 150 -23 126		23 za <i>NM 8:06</i>	4:32 13:51* 17:03 22:01	146 -31 125 -54	
4 ma	6:40 12:26 19:16		-41 84 -40	14 do	0:45 7:51 15:47* 20:14	-69 146 -24 126		24 zo	5:11 14:31* 17:40 22:34	150 -24 127 -55	
5 di	1:11 7:53 13:53 20:11		85 -37 85 -44	15 vr	1:35 8:36 13:52 20:59	-69 140 -24 126		25 ma	5:48 14:29* 18:12 23:09	150 -20 129 -56	
6 wo	2:22 8:46 14:55 20:55		94 -34 95 -47	16 za <i>LK 7:12</i>	2:39 9:27 15:14 21:52	-67 130 -27 121		26 di	6:23 15:01* 18:44 23:45	149 -22 132 -55	
7 do	3:17 9:23 15:43 21:27		108 -30 106 -50	17 zo	3:55 10:27 16:38 22:57	-63 116 -31 113		27 wo	6:59 15:37* 19:15	145 -24 134	
8 vr	4:02 9:44 16:24 21:51		122 -27 115 -52	18 ma	5:06 11:39 17:54	-54 100 -32		28 do	0:24 7:34 16:08* 19:48	-53 139 -23 134	
9 za <i>VM 9:55</i>	4:41 10:08 17:02 22:16		133 -24 122 -57	19 di	0:14 6:22 13:08 19:11	105 -43 92 -36		29 vr	1:06 8:08 13:27 20:21	-52 131 -29 131	
10 zo	5:18 10:34 17:40 22:46		142 -22 126 -62	20 wo	1:38 7:42 14:30 20:08	109 -36 99 -42		30 za	1:54 8:40 14:22 20:57	-50 123 -35 123	
								31 zo <i>EK 8:25</i>	2:50 9:15 15:26 21:38	-46 114 -37 110	

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-73 cm

*=Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Eemhaven

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	3:55 9:59 16:43 22:43	99	-39 -34	11 do	6:46 11:48 19:07	157 142	-23	21 zo	0:25 * 4:14 NM 21:54 13:21 * 16:42 21:44	150 129	-49 -27 -48
2 di	5:22 11:14 18:53 *	81	-29 -36	12 vr	0:18 7:27 12:33 19:47	150 142	-63 -26	22 ma	4:50 13:18 * 17:15 22:15	151 132	-18 -48
3 wo	0:26 7:23 13:00 19:49	82 75	-26 -40	13 za	1:11 8:12 13:26 20:31	139 139	-59 -30	23 di	5:24 13:43 * 17:45 22:44	150 136	-17 -46
4 do	1:54 8:21 14:27 20:34	92 87	-25 -43	14 zo	2:24 9:01 LK 12:33 14:38 21:23	124 129	-53 -32	24 wo	5:57 14:20 * 18:14 23:15	148 140	-20 -43
5 vr	2:53 9:00 15:17 21:00	112 103	-24 -45	15 ma	3:48 10:01 16:07 22:32	104 114	-48 -33	25 do	6:30 14:57 * 18:44 23:48	144 142	-24 -39
6 za	3:37 11:59 * 15:58 21:18	130 116	-23 -49	16 di	4:59 11:22 17:37	85	-39 -34	26 vr	7:01 12:06 19:14	138 142	-28
7 zo	4:15 9:37 VM 20:08 16:35 21:44	144 127	-21 -55	17 wo	0:03 6:19 13:10 18:59	104 82	-29 -37	27 za	0:25 7:30 12:45 19:44	132 139	-37 -34
8 ma	4:51 10:04 17:12 22:16	154 134	-21 -61	18 do	1:37 9:40 * 14:25 19:56	111 96	-30 -42	28 zo	1:05 7:59 13:29 20:16	128 133	-36 -39
9 di	5:28 10:34 17:50 22:52	159 138	-21 -64	19 vr	2:46 11:12 * 15:19 23:22 *	129 112	-36 -47	29 ma	1:54 8:32 14:23 20:52	122 123	-33 -40
10 wo	6:06 11:08 18:28 23:33	160 141	-21 -65	20 za	3:34 12:23 * 16:04	143 123	-35	30 di	3:14 9:13 EK 1:53 15:36 21:41	108 104	-27 -36

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-73 cm

*=Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Eemhaven

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo	4:50 10:18 18:24* 23:35	87	-21 -34	11 za	7:05 12:13 19:23	147 153	-35	21 di	4:24 12:32* NM 14:25 16:47 22:05	148 135	-19 -41
2 do	6:45 12:04 19:21	75	-18 -37	12 zo	0:53 7:51 13:09 20:09	133 147	-44 -38	22 wo	4:58 10:10 17:16 22:33	147 140	-22 -37
3 vr	1:15 7:51 13:42 20:05	97 84	-19 -39	13 ma	2:16 8:42 LK 20:12 14:19 21:04	115 133	-37 -40	23 do	5:31 10:40 17:45 22:58	145 144	-26 -31
4 za	2:18 10:19* 14:40 20:17	118 102	-20 -42	14 di	3:39 9:45 15:41 22:18	96 116	-32 -40	24 vr	6:03 11:13 18:16	141 145	-29
5 zo	3:03 11:34* 15:23 20:39	137 119	-24 -48	15 wo	4:51 11:15 17:15 23:54	80 109	-25 -39	25 za	2:17* 6:32 11:47 18:46	136 143	-29 -33
6 ma	3:42 12:29* 16:03 21:11	152 132	-20 -55	16 do	7:45* 12:57 18:40	83	-22 -41	26 zo	2:52* 6:01 11:24 18:16 23:37	131 141	-24 -37 -23
7 di VM 5:47	4:21 9:34 16:42 21:47	162 142	-22 -60	17 vr	1:25 9:28* 14:04 19:40	119 98	-28 -44	27 ma	6:31 12:06 18:48	128 138	-42
8 wo	5:00 10:07 17:21 22:26	166 148	-25 -61	18 za	2:25 10:42* 14:54 22:51*	134 113	-33 -47	28 di	0:23 7:06 12:57 19:26	124 131	-22 -45
9 do	5:41 10:44 18:01 23:08	164 153	-28 -58	19 zo	3:10 11:34* 15:37 20:59	144 124	-32 -45	29 wo	1:49 7:50 EK 17:20 14:00 20:16	112 117	-18 -44
10 vr	6:22 11:26 18:41 23:56	157 155	-31 -52	20 ma	3:49 12:08* 16:14 21:33	148 130	-25 -44	30 do	3:35 8:54 15:11 21:41	95 103	-16 -40
								31 vr	4:58 10:24 16:25 23:22	85 108	-15 -38

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-73 cm

*=Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Eemhaven

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	6:11 11:48 17:33	90	-16 -39	11 di	3:29* 7:31 13:02 19:53	112 138	-22 -48	21 vr	4:08 9:39 16:21 23:35	137 142	-35 -26
2 zo	0:31 8:50* 12:54 18:18	124 105	-19 -44	12 wo LK 6:27	4:16* 8:34 14:14 21:05	98 125	-20 -49	22 za	4:40 10:11 16:54	135 143	-37
3 ma	1:23 9:58* 13:45 19:00	142 122	-23 -50	13 do	5:18* 9:50 15:38 22:26	88 118	-18 -47	23 zo	0:39* 5:11 10:41 17:26	131 141	-23 -39
4 di	2:08 7:32 14:30 19:41	155 136	-21 -54	14 vr	6:30* 11:19 17:02 23:48	87 121	-19 -47	24 ma	1:23* 5:42 11:14 17:57	128 140	-19 -42
5 wo VM 14:19	2:52 8:07 15:13 20:22	162 147	-26 -56	15 za	7:46* 12:26 18:08	97	-23 -47	25 di	1:59* 6:15 11:53 18:32	125 138	-16 -47
6 do	3:35 8:44 15:55 21:05	163 155	-31 -53	16 zo	0:49 8:53* 13:18 19:01	129 109	-27 -46	26 wo	2:32* 6:53 12:39 19:12	120 135	-15 -52
7 vr	4:19 9:25 16:38 21:50	158 159	-35 -46	17 ma	1:37 9:44* 14:03 19:45	136 119	-27 -44	27 do	3:05* 7:39 13:32 20:03	113 128	-16 -53
8 za	5:04 10:10 17:21 22:41	150 160	-39 -37	18 di	2:19 10:26* 14:42 20:26	139 127	-26 -42	28 vr EK 7:58	3:39* 8:39 14:32 21:11	104 121	-16 -53
9 zo	5:49 11:00 18:06 23:40	139 158	-43 -29	19 wo	2:58 8:30 15:17 21:07	140 133	-26 -38	29 za	4:19 9:51 15:33 22:32	98 122	-15 -51
10 ma	6:38 11:57 18:56	126 150	-46	20 do NM 7:47	3:34 9:04 15:49 21:56	139 138	-32 -32	30 zo	5:01 11:03 16:34 23:42	101 130	-15 -50

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-73 cm

*=Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Eemhaven

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	5:43 12:10 17:32	111	-16 -50	11 do LK 21:51	4:16* 8:13 13:44 20:39	110 135	-19 -58	21 zo	4:25 10:03 16:39	128 138	-44
2 di	0:43 9:15* 13:08 18:27	141 124	-19 -51	12 vr	5:06* 9:09 14:53 21:42	103 125	-17 -56	22 ma	0:07* 4:58 10:29 17:13	127 140	-20 -46
3 wo	1:37 7:06 14:00 19:18	149 137	-23 -51	13 za	5:57* 10:15 16:08 22:52	96 117	-16 -53	23 di	0:58* 5:32 10:58 17:47	126 140	-19 -50
4 do	2:28 7:49 14:49 20:07	152 147	-29 -48	14 zo	6:50* 11:29 17:21	96	-17 -49	24 wo	1:40* 6:08 11:34 18:22	123 140	-19 -54
5 vr VM 0:14	3:17 8:32 15:36 20:55	151 154	-35 -41	15 ma	0:03 7:46* 12:32 18:28	116 102	-19 -45	25 do	2:21* 6:46 12:16 19:02	120 140	-19 -59
6 za	4:05 9:15 16:22 21:42	146 159	-40 -33	16 di	1:00 6:51 13:24 19:26	119 110	-23 -42	26 vr	3:01* 7:29 13:03 19:49	117 138	-19 -62
7 zo	4:53 10:01 17:08	139 160	-45	17 wo	1:49 7:34 14:09 20:14	122 118	-29 -39	27 za EK 20:09	3:38* 8:19 13:56 20:45	114 134	-18 -64
8 ma	1:52* 5:41 10:50 17:56	132 159	-25 -50	18 do	2:33 8:16 14:51 20:58	125 125	-35 -34	28 zo	3:55 9:19 14:55 21:51	111 131	-17 -63
9 di	2:41* 6:30 11:43 18:46	125 154	-23 -54	19 vr	3:14 8:55 15:28 21:42	126 131	-40 -29	29 ma	4:10 10:24 15:57 22:59	111 130	-18 -59
10 wo	3:29* 7:21 12:41 19:40	118 146	-21 -57	20 za NM 2:43	3:50 9:32 16:04 22:42	127 136	-43 -23	30 di	4:59 11:31 17:01	114	-19 -54
								31 wo	0:07 5:57 12:36 18:08	130 121	-22 -48

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-73 cm

*=Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD