

Krimpen aan de IJssel

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	1:17 5:36 11:08* 17:49		-5 127 -19 136	11 ma	2:14 10:37 14:39 22:58	122 -9 124 -17		21 do	3:42* 9:46 15:52* 22:25		-3 106 -29 105
2 za	1:58 6:16 11:35* 18:29		-5 123 -23 135	12 di	3:14 8:52* 15:34	124 -13 130		22 vr	4:44* 10:39 18:04 23:20		-5 99 -24 99
3 zo	2:38 6:54 12:24* 19:06		-5 118 -27 133	13 wo NM 6:00	0:08 4:05 9:34* 16:26	-13 125 -17 135		23 za	6:02* 11:55 19:14		-7 94 -22
4 ma	3:22 7:36 13:04* 19:52		-5 113 -30 131	14 do	1:30 4:56 12:58 17:09	-9 126 -20 139		24 zo	0:38 7:28* 12:58 20:18		96 -10 96 -19
5 di	4:00 8:20 14:09* 20:46		-4 110 -33 127	15 vr	2:21 5:39 13:58 17:52	-7 126 -25 141		25 ma	1:46 8:02* 13:55 20:53*		100 -12 103 -16
6 wo LK 10:37	4:40 9:16 15:06* 21:46		-2 107 -34 124	16 za	2:48 6:19 14:55 18:35	-7 125 -30 140		26 di	2:25 8:56* 14:56 22:37		106 -14 112 -13
7 do	5:04 10:16 16:07* 22:55		0 106 -33 122	17 zo	3:30 6:59 15:40 19:15	-7 123 -33 137		27 wo	3:24 9:44* 15:40 23:58		113 -15 122 -10
8 vr	5:13* 11:26 17:08*		0 107 -30	18 ma	4:12 7:36 16:15 20:00	-6 120 -32 131		28 do VM 20:16	4:06 9:54* 16:19		119 -17 130
9 za	0:00 6:02* 12:30 18:18*		121 -1 111 -25	19 di	4:49 8:16 14:04* 20:45	-3 117 -32 123		29 vr	0:58 4:42 10:17* 16:59		-7 124 -19 136
10 zo	1:06 9:40 13:36 19:27*		121 -5 117 -21	20 wo EK 22:01	5:20 8:56 14:58* 21:25	0 112 -32 114		30 za	1:13 5:25 10:39* 17:39		-5 126 -23 139
								31 zo	1:49 6:04 11:15* 18:17		-5 125 -26 139

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-54 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het begin van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Krimpen aan de IJssel

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	2:22 6:44 11:54* 18:56		-5 122 -30 137	11 do NM 20:06	0:31 3:59 12:32 16:19		-17 120 -23 135	21 zo	5:41 10:44 18:24 23:15		-14 96 -21 88
2 di	3:02 7:24 12:45* 19:39		-5 119 -33 135	12 vr	1:40 4:45 13:24 17:04		-14 123 -26 138	22 ma	6:51 12:04 19:30		-16 90 -19
3 wo	3:48 8:06 13:35* 20:30		-5 118 -35 131	13 za	2:16 5:29 14:11 17:35		-11 125 -29 139	23 di	0:51 7:44* 13:24 20:23*		85 -18 96 -17
4 do LK 18:37	4:26 8:54 14:54* 21:25		-4 117 -37 126	14 zo	2:35 6:02 14:46 18:15		-10 126 -34 139	24 wo	2:05 8:37* 14:28 22:26		93 -19 108 -15
5 vr	4:34 9:50 15:57* 22:22		-5 115 -35 119	15 ma	3:08 6:36 15:23 18:55		-11 126 -36 136	25 do	3:00 9:02* 15:19 23:51		104 -19 121 -15
6 za	4:32* 10:56 16:53* 23:35		-7 111 -30 110	16 di	3:40 7:05 15:56 19:29		-12 126 -34 131	26 vr	3:46 9:22* 15:59		113 -20 131
7 zo	5:50* 12:06 18:03*		-9 109 -23	17 wo	4:15 7:45 13:27* 20:05		-9 125 -30 124	27 za VM 9:17	0:55 4:25 9:51* 16:39		-13 121 -23 139
8 ma	0:49 7:17* 13:15 21:44		105 -11 111 -19	18 do	1:50* 8:16 14:17* 20:45		-7 122 -31 117	28 zo	1:56 5:02 10:15* 17:18		-11 126 -27 143
9 di	2:06 8:07* 14:29 23:08		107 -15 119 -18	19 vr EK 19:47	2:57* 9:00 15:04* 21:26		-11 117 -30 109				
10 wo	3:10 11:05 15:25		114 -19 128	20 za	3:43* 9:45 15:52* 22:15		-13 107 -25 99				

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-54 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het begin van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Krimpen aan de IJssel

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2021											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	2:41 5:41 10:49* 17:56		-9 128 -30 143	11 do	3:00 11:24 15:19	108 -29 129		21 zo	2:22* 8:55 EK 15:40 15:15* 21:19		-23 115 -24 103
2 di	3:15 6:19 11:24* 18:39		-8 128 -32 141	12 vr	0:35 3:44 12:36 16:05		-25 116 -32 135	22 ma	5:14 9:44 17:55 22:14		-22 101 -21 87
3 wo	3:26 7:01 12:14* 19:19		-7 128 -34 137	13 za	1:22 4:35 NM 11:21 13:25 16:42		-22 121 -32 137	23 di	6:24 11:23 18:58 23:59		-23 88 -20 76
4 do	3:36 7:45 13:24* 20:09		-8 127 -36 131	14 zo	1:56 5:06 13:56 17:19		-15 123 -31 137	24 wo	7:18 12:55 19:42*		-24 93 -19
5 vr	1:37* 8:29 14:47* 21:00		-12 126 -37 122	15 ma	2:15 5:39 14:26 17:52		-13 125 -33 136	25 do	1:24 8:10* 13:55 21:54		83 -25 107 -18
6 za	2:54* 9:26 LK 2:30 15:50* 21:55		-16 120 -36 109	16 di	2:35 6:06 14:50 18:26		-16 127 -35 132	26 vr	2:24 8:12* 14:55 23:35		96 -24 122 -20
7 zo	4:12* 10:30 16:50* 23:10		-19 112 -30 96	17 wo	3:05 6:36 15:26 18:56		-18 128 -33 127	27 za	3:15 8:35* 15:35		109 -26 133
8 ma	5:22* 11:44 18:08*		-19 104 -22	18 do	3:41 7:10 15:51 19:26		-17 128 -29 122	28 zo	0:38 4:56 VM 20:48 10:04* 17:11		-19 118 -29 141
9 di	0:35 6:44* 13:14 21:42		89 -21 107 -20	19 vr	0:45* 7:39 13:21* 20:00		-16 126 -27 118	29 ma	2:36 5:35 10:45* 17:55		-17 125 -32 144
10 wo	1:55 7:49* 14:25 23:12		96 -23 118 -24	20 za	1:39* 8:16 14:12* 20:34		-21 122 -27 113	30 di	3:16 6:15 11:20* 18:35		-15 130 -34 144
								31 wo	3:56 6:55 12:05* 19:15		-13 132 -34 141

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-54 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het begin van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Krimpen aan de IJssel

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	0:25 * 7:35 12:55 * 19:57		-15 134 -33 135	11 zo	1:51 5:06 13:56 17:16		-25 117 -33 133	21 wo	6:48 11:29 19:29		-31 93 -22
2 vr	1:19 * 8:18 14:01 * 20:45		-19 134 -32 126	12 ma	2:12 5:40 NM 4:31 14:25 17:55		-18 120 -29 132	22 do	0:05 7:48 13:15 20:27		75 -31 95 -21
3 za	2:17 * 9:05 15:22 * 21:38		-24 130 -33 114	13 di	2:29 6:15 14:41 18:26		-17 122 -29 130	23 vr	1:45 8:13 * 14:26 22:38		79 -31 109 -20
4 zo	3:37 * 9:59 LK 12:02 16:38 * 22:35		-29 122 -32 98	14 wo	2:55 6:36 15:08 18:56		-21 125 -30 127	24 za	2:45 8:24 * 15:15		92 -32 123
5 ma	4:48 * 11:10 17:36 * 23:49		-32 110 -27 83	15 do	3:36 7:06 15:45 19:28		-24 127 -30 123	25 zo	0:05 3:39 8:54 * 15:59		-23 106 -34 134
6 di	6:02 * 12:35 20:04		-31 102 -20	16 vr	3:55 7:39 16:15 19:56		-25 127 -27 118	26 ma	1:00 4:21 9:34 * 16:45		-23 117 -36 140
7 wo	1:24 7:21 * 13:59 22:28		80 -31 107 -22	17 za	4:20 8:06 16:28 20:25		-25 125 -24 116	27 di	1:55 5:05 VM 5:31 10:20 * 17:25 22:42 *		-20 125 -37 142 -18
8 do	2:39 8:21 * 15:05 23:49		91 -31 119 -28	18 zo	1:55 * 8:40 16:58 20:59		-29 124 -23 113	28 wo	5:47 11:05 * 18:08 23:25 *		131 -35 141 -21
9 vr	3:35 12:05 16:00		103 -36 129	19 ma	2:57 * 9:20 17:38 21:46		-32 119 -23 103	29 do	6:28 11:45 * 18:55		135 -32 135
10 za	1:01 4:27 13:05 16:40		-29 113 -37 133	20 di	3:58 * 10:04 EK 8:59 18:18 22:46		-32 107 -23 88	30 vr	0:05 * 7:09 16:29 19:36		-25 136 -29 127

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-54 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het begin van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Krimpen aan de IJssel

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	0:55 * 7:55 16:59 20:26		-29 135 -27 117	11 di <i>NM 21:00</i>	1:30 5:09 11:00 * 17:26		-22 115 -30 125	21 vr	5:41 * 12:25 19:51		-39 102 -21
2 zo	1:57 * 8:45 15:20 * 21:16		-34 130 -26 105	12 wo	1:58 5:39 12:22 * 17:54		-22 118 -26 123	22 za	0:54 6:35 * 13:35 22:09	82	-39 112 -20
3 ma <i>LK 21:50</i>	3:17 * 9:37 16:22 * 22:14		-39 120 -25 91	13 do	2:28 6:10 14:14 18:26		-25 122 -26 121	23 zo	2:06 7:38 * 14:36 23:25	93	-40 124 -23
4 di	4:29 * 10:55 17:23 * 23:28		-42 109 -22 79	14 vr	2:52 6:39 14:54 18:59		-29 124 -26 118	24 ma	3:00 8:24 * 15:26	106	-41 132
5 wo	5:50 * 12:15 20:07		-42 103 -21	15 za	3:20 7:15 15:39 19:26		-31 123 -24 114	25 di	0:26 3:53 9:04 * 16:15 21:38 *		-23 116 -40 136 -23
6 do	1:00 7:10 * 13:35 21:48	78	-41 107 -23	16 zo	3:45 7:45 16:02 19:59		-33 122 -23 111	26 wo <i>VM 13:14</i>	4:36 10:05 * 17:01 22:19 *	124	-37 136 -26
7 vr	2:16 8:24 * 14:40 23:05	87	-40 117 -28	17 ma	4:20 8:16 16:35 20:36		-35 121 -23 107	27 do	5:21 10:45 * 17:47 23:05 *	130	-32 132 -28
8 za	3:05 9:09 * 15:25	98	-38 124	18 di	2:40 * 8:56 17:12 21:17		-38 118 -23 99	28 vr	6:07 15:15 18:35 23:48 *	133	-27 125 -31
9 zo	0:00 3:56 9:45 * 16:14		-29 107 -35 127	19 wo <i>EK 21:13</i>	3:31 * 9:46 17:58 22:15		-39 111 -23 88	29 za	6:51 16:00 19:25	134	-26 118
10 ma	0:51 4:39 10:20 * 16:55		-26 112 -33 127	20 do	4:44 * 10:54 18:42 23:35		-40 102 -22 80	30 zo	0:38 * 7:39 16:45 20:14		-35 132 -25 110
								31 ma	1:44 * 8:29 17:24 21:04		-40 128 -23 102

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-54 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het begin van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Krimpen aan de IJssel

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2021											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di	2:42 * 9:29 18:08 22:00		-44 121 -21 93	11 vr	5:45 12:58 18:06	118 -21 116		21 ma	1:26 7:09 * 13:59 19:59 *	98 -44 122 -20	
2 wo LK 9:24	3:51 * 10:25 18:48 22:59		-47 112 -20 84	12 za	2:19 6:20 14:28 18:35	-30 121 -20 114		22 di	2:26 7:55 * 14:59 20:48 *	107 -42 126 -23	
3 do	5:17 * 11:40 19:49		-48 106 -20	13 zo	2:49 6:55 15:02 19:10	-33 121 -20 111		23 wo	3:25 9:04 * 15:55 21:30 *	115 -38 126 -27	
4 vr	0:14 6:24 * 12:55 20:52	80	-46 105 -22	14 ma	3:18 7:29 15:44 19:46	-36 120 -20 106		24 do VM 20:40	4:18 9:48 * 16:46 22:19 *	122 -32 124 -29	
5 za	1:30 8:13 * 14:05 22:02	84	-44 109 -24	15 di	3:55 8:05 16:20 20:26	-39 118 -21 102		25 vr	5:05 10:34 * 17:35 22:54 *	126 -25 121 -32	
6 zo	2:29 8:50 * 14:49 23:09	92	-42 115 -26	16 wo	2:24 * 8:44 17:03 21:05	-41 117 -21 97		26 za	5:55 14:51 18:26 23:38 *	129 -21 117 -34	
7 ma	3:15 9:30 * 15:39 23:59	99	-38 118 -26	17 do	3:14 * 9:36 17:49 22:06	-44 114 -20 92		27 zo	6:39 15:50 19:12	131 -20 114	
8 di	3:59 10:04 * 16:25	105	-34 118	18 vr EK 5:54	4:14 * 10:35 18:38 23:14	-46 111 -19 89		28 ma	3:48 7:29 16:31 19:59	-38 131 -21 110	
9 wo	0:41 4:36 10:32 * 16:55 22:48 *		-26 109 -29 117 -27	19 za	5:03 * 11:50 19:24	-46 112 -18		29 di	4:24 8:19 17:15 20:46	-43 129 -20 106	
10 do NM 12:53	5:14 11:30 * 17:32 23:24 *	113	-25 117 -29	20 zo	0:25 6:13 * 12:56 19:23 *	91 -46 116 -18		30 wo	5:11 9:06 17:55 21:34	-45 124 -19 101	

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-54 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het begin van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Krimpen aan de IJssel

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>	3:27 * 9:59 18:41 22:26		-47 117 -18 95	11 zo	6:06 13:54 18:22 23:52 *	120 -14 114 -32		21 wo	2:00 7:48 * 14:36 20:34 *	107 -36 113 -24	
2 vr	4:21 * 10:55 19:19 23:14		-48 109 -17 89	12 ma	6:39 14:40 18:59	123 -14 112		22 do	3:06 8:58 * 15:39 21:24 *	112 -30 114 -28	
3 za	5:33 * 12:00 19:58		-46 103 -18	13 di	0:28 * 7:17 15:20 19:36	-35 123 -15 108		23 vr	4:05 9:46 * 16:39 22:05 *	119 -24 115 -31	
4 zo	0:28 6:53 * 13:05 20:04 *	85 100	-43 -20	14 wo	1:04 * 7:51 16:00 20:16	-38 122 -16 104		24 za <i>VM 4:37</i>	4:59 13:42 17:29 22:44 *	125 -17 116 -33	
5 ma	1:30 8:14 * 14:08 20:24 *	87 101	-40 -22	15 do	1:45 * 8:29 16:48 20:59	-41 121 -16 102		25 zo	5:46 15:08 18:16 23:35 *	129 -15 116 -35	
6 di	2:30 9:04 * 15:06 21:07 *	92 104	-36 -25	16 vr	2:48 * 9:16 17:24 21:48	-44 120 -16 101		26 ma	6:35 15:56 19:05	132 -15 116	
7 wo	3:20 9:47 * 15:50 21:43 *	98 107	-31 -27	17 za <i>EK 12:11</i>	3:44 * 10:15 18:08 22:44	-47 119 -15 100		27 di	3:45 7:16 16:25 19:39	-38 133 -16 116	
8 do	4:10 10:27 * 16:32 22:29 *	104 109	-26 -29	18 zo	4:40 * 11:16 18:32 23:48	-48 117 -15 101		28 wo	4:25 7:59 17:01 20:19	-43 132 -17 115	
9 vr	4:49 10:52 * 17:09 23:07 *	110 111	-21 -30	19 ma	5:38 * 12:25 18:32 *	-46 115 -17		29 do	5:15 8:39 17:36 21:05	-44 128 -16 112	
10 za <i>NM 3:17</i>	5:28 11:29 * 17:50 23:37 *	116 113	-17 -31	20 di	0:56 6:48 * 13:30 19:39 *	102 -41 114 -20		30 vr	2:43 * 9:26 18:10 21:45	-42 121 -14 108	
								31 za <i>LK 15:16</i>	3:38 * 10:10 16:33 * 22:25	-43 113 -12 102	

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-54 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het begin van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Krimpen aan de IJssel

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2021											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 zo	4:31 * 11:04 17:22 * 23:20	103	-41 -16	11 wo	7:05 15:17 19:24	131 116	-8	21 za	3:55 13:00 16:35 21:55 *	120 112	-18 -30
2 ma	5:49 * 12:00 18:57 *	94	-37 -19	12 do	0:34 * 7:36 15:44 20:00	130 114	-37 -10	22 zo	4:54 14:16 VM 14:02 17:19 22:34 *	128 117	-17 -32
3 di	0:30 7:46 13:05 19:57 *	87 88	-32 -22	13 vr	1:15 * 8:16 16:28 20:39	128 113	-39 -10	23 ma	5:36 15:05 18:06 23:10 *	133 119	-14 -33
4 wo	1:45 8:38 * 14:25 20:50 *	86 89	-29 -25	14 za	2:08 * 8:59 17:00 21:19	127 113	-41 -11	24 di	6:19 15:41 18:45	136 121	-11
5 do	2:50 9:27 * 15:26 21:29 *	92 95	-25 -27	15 zo	3:09 * 9:46 EK 17:20 16:11 * 22:12	123 112	-43 -11	25 wo	3:39 6:56 15:55 19:19	136 123	-34 -11
6 vr	3:45 9:57 * 16:15 22:00 *	100 101	-21 -27	16 ma	4:28 * 10:46 17:22 * 23:16	117 108	-42 -15	26 do	4:11 7:31 16:25 19:52	135 124	-38 -13
7 za	4:26 10:22 * 16:50 22:38 *	110 108	-16 -28	17 di	5:28 * 11:55 18:10 *	108	-39 -18	27 vr	4:46 8:09 17:00 20:25	130 123	-38 -13
8 zo	5:10 10:59 * NM 15:50 17:25 23:08 *	119 113	-13 -29	18 wo	0:26 6:34 * 13:05 19:27 *	104 100	-33 -20	28 za	5:21 8:46 17:36 21:05	123 120	-34 -10
9 ma	5:47 11:22 * 18:06 23:28 *	126 117	-9 -31	19 do	1:40 7:49 * 14:30 20:38 *	104 99	-26 -23	29 zo	2:47 * 9:26 15:01 * 21:40	115 115	-33 -13
10 di	6:24 14:52 18:46 23:55 *	130 118	-7 -34	20 vr	2:55 11:06 15:34 21:20 *	110 104	-20 -27	30 ma	3:47 * 10:06 LK 9:13 16:02 * 22:25	107 105	-32 -16
								31 di	4:46 * 10:56 17:48 * 23:28	96 92	-28 -17

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-54 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het begin van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Krimpen aan de IJssel

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	6:44 11:55 19:28	84	-23 -20	11 za	0:45 * 7:55 12:59 * 20:15	136 126	-36 -10	21 di	1:55 5:19 VM 1:55 14:46 17:45 22:55 *	138 124	-29 -11 -28
2 do	0:55 8:09 13:28 20:25 *	83 77	-20 -23	12 zo	1:34 * 8:36 13:44 * 20:58	131 126	-36 -13	22 wo	5:57 15:08 18:19 23:15 *	139 126	-5 -27
3 vr	2:15 8:42 * 14:51 21:18 *	88 85	-18 -24	13 ma	2:44 * 9:25 EK 22:39 14:46 * 21:47	124 122	-35 -16	23 do	6:31 15:20 18:49	138 129	-7
4 za	3:20 9:39 * 15:45 21:41 *	101 97	-16 -24	14 di	4:01 * 10:18 16:13 * 22:45	112 113	-33 -18	24 vr	3:41 7:06 15:56 19:19	135 131	-28 -10
5 zo	4:06 10:05 * 16:30 22:10 *	114 108	-12 -25	15 wo	5:20 * 11:24 17:50 *	98	-29 -20	25 za	4:16 7:42 16:25 19:52	131 131	-27 -11
6 ma	4:45 13:31 17:06 22:29 *	126 116	-10 -27	16 do	0:06 6:16 * 12:44 19:02 *	104 87	-21 -20	26 zo	1:12 * 8:15 13:25 * 20:25	124 128	-23 -13
7 di NM 2:52	5:25 14:29 17:45 22:54 *	134 123	-7 -30	17 vr	1:30 8:14 * 14:26 20:14 *	103 90	-14 -23	27 ma	1:45 * 8:45 14:18 * 20:56	119 124	-22 -17
8 wo	5:59 11:20 * 18:22 23:25 *	140 127	-5 -33	18 za	2:49 11:31 15:25 23:39	113 102	-18 -25	28 di	2:47 * 9:16 15:04 * 21:36	113 116	-21 -20
9 do	6:37 11:39 * 18:56	142 127	-5	19 zo	3:45 13:04 16:25	125 113	-20	29 wo	3:59 * 9:54 LK 3:57 16:02 * 22:20	104 103	-18 -18
10 vr	0:05 * 7:15 12:20 * 19:38	140 127	-35 -7	20 ma	1:06 4:35 13:56 17:06	134 120	-29 -18	30 do	6:17 10:55 18:54 23:49	90 87	-14 -19

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-54 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het begin van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Krimpen aan de IJssel

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2021											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr	7:20 12:24 19:54	76	-13 -21	11 ma	1:19 * 8:16 13:39 * 20:31	132 136	-27 -18	21 do	5:35 14:19 17:55 23:01 *	139 129	-3 -20
2 za	1:38 8:12 * 14:10 20:47 *	88 80	-12 -22	12 di	2:29 * 9:05 14:48 * 21:26	121 128	-24 -21	22 vr	6:09 14:40 18:22	137 132	-6
3 zo	2:36 9:16 * 15:10 21:26 *	103 95	-11 -22	13 wo EK 5:25	3:54 * 9:59 16:18 * 22:25	107 116	-22 -23	23 za	2:26 6:39 15:15 18:53	134 134	-17 -11
4 ma	3:34 12:10 15:55 21:23 *	120 109	-10 -22	14 do	5:08 * 11:09 17:38 * 23:44	91 105	-17 -23	24 zo	3:30 7:11 15:48 19:25	130 134	-17 -12
5 di	4:16 13:15 16:35 21:59 *	133 120	-10 -25	15 vr	6:11 * 12:35 18:32 *	82	-10 -22	25 ma	3:55 7:40 12:55 * 19:55	125 132	-14 -15
6 wo NM 13:05	4:55 14:09 17:11 22:25 *	142 129	-7 -29	16 za	1:25 9:59 14:04 20:06 *	106 89	-10 -23	26 di	1:16 * 8:09 13:48 * 20:25	122 129	-11 -19
7 do	5:29 10:54 * 17:51 23:00 *	148 135	-6 -31	17 zo	2:35 11:25 15:05 23:30	118 103	-17 -28	27 wo	2:07 * 8:45 14:27 * 20:59	118 124	-10 -22
8 vr	6:09 11:15 * 18:32 23:35 *	149 138	-8 -31	18 ma	3:34 12:36 15:59	130 115	-19	28 do LK 22:05	3:26 * 9:25 15:24 * 21:46	111 114	-8 -22
9 za	6:51 11:55 * 19:09	147 139	-11	19 di	0:41 4:16 13:25 16:44	137 122	-29 -15	29 vr	5:44 10:16 16:53 * 22:49	98 100	-8 -19
10 zo	0:18 * 7:31 12:45 * 19:52	141 139	-29 -15	20 wo VM 16:57	1:36 4:59 14:09 17:25 22:30 *	140 126	-25 -7 -22	30 za	6:59 11:30 19:28	84	-7 -20
								31 zo	0:39 6:42 * 12:11 19:37	95 82	-7 -20

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-54 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het begin van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Krimpen aan de IJssel

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	0:59 7:25* 13:25 19:52*	108 95	-6 -20	11 do EK 13:46	2:43* 8:50 14:48* 21:15	105 120	-9 -28	21 zo	0:54 5:16 13:40 17:28	130 134	-11 -13
2 di	1:56 10:24 14:16 19:35*	124 110	-9 -23	12 vr	3:41* 9:45 15:59* 22:30	92 112	-6 -28	22 ma	1:37 5:46 14:09 17:59	127 134	-10 -15
3 wo	2:40 11:36 14:55 20:15*	138 123	-10 -26	13 za	6:51 11:25 17:12* 23:55	86 111	-4 -26	23 di	2:30 6:16 12:02* 18:29	124 132	-7 -16
4 do NM 22:15	3:21 12:17 15:44 21:00*	147 133	-7 -28	14 zo	8:30 12:40 19:57	92	-7 -26	24 wo	2:44 6:46 12:29* 19:04	121 129	-5 -20
5 vr	4:02 9:25* 16:25 21:35*	151 140	-9 -27	15 ma	1:10 9:34 13:35 21:37	120 103	-13 -27	25 do	3:10 7:19 13:17* 19:40	118 127	-4 -23
6 za	4:45 10:00* 17:05 22:14*	150 144	-12 -24	16 di	2:06 10:45 14:30 22:51	129 114	-15 -26	26 vr	3:40 7:59 14:09* 20:26	113 121	-4 -25
7 zo	5:27 10:34* 17:46 23:10*	146 146	-15 -20	17 wo	2:49 11:29 15:16 21:06*	135 121	-12 -21	27 za LK 13:28	4:27 8:50 15:09* 21:26	104 113	-4 -25
8 ma	6:11 11:25* 18:29	139 145	-19	18 do	3:34 12:08 15:56 21:44*	136 125	-8 -19	28 zo	5:20 10:05 16:08* 22:48	94 108	-4 -24
9 di	0:04* 6:59 12:25* 19:16	129 140	-15 -23	19 vr VM 9:57	4:10 12:39 16:26 22:12*	135 128	-7 -15	29 ma	6:28 11:20 17:12*	93	-3 -23
10 wo	1:27* 7:50 13:28* 20:09	118 132	-11 -26	20 za	4:46 13:00 16:56	132 131	-10	30 di	0:05 7:54 12:34 18:06*	115 101	-2 -24

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-54 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het begin van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Krimpen aan de IJssel

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	1:06 9:49 13:36 19:09*	127 113	-5 -25	11 za EK 2:35	5:38 9:34 15:15* 22:05	102 119	-2 -32	21 di	0:38 5:29 13:32 17:44	124 132	-5 -18
2 do	1:59 10:55 14:26 19:44*	138 125	-8 -26	12 zo	6:35 10:35 16:31* 23:15	96 115	-3 -30	22 wo	1:33 6:00 14:09 18:16	123 131	-4 -20
3 vr	2:49 11:38 15:12 20:45*	144 135	-8 -24	13 ma	7:38 11:55 19:25	95	-4 -28	23 do	2:29 6:35 14:37 18:55	120 129	-3 -22
4 za NM 8:43	3:38 9:05* 15:57 21:14*	146 141	-11 -20	14 di	0:25 8:42 12:55 20:04	116 101	-7 -27	24 vr	2:58 7:09 12:45* 19:26	117 128	-3 -25
5 zo	4:25 9:45* 16:43 22:10*	143 145	-14 -15	15 wo	1:29 9:40 13:54 20:30*	121 109	-10 -24	25 za	3:38 7:45 13:47* 20:06	113 126	-3 -28
6 ma	5:11 10:30* 17:29	139 146	-18	16 do	2:20 10:45 14:46 20:52*	125 115	-12 -20	26 zo	4:18 8:36 14:31* 21:00	109 124	-3 -30
7 di	2:40 5:56 11:20* 18:15	132 145	-9 -22	17 vr	3:09 11:35 15:25 21:33*	127 120	-12 -16	27 ma LK 3:24	5:09 9:35 15:38* 22:05	106 121	-2 -31
8 wo	3:28 6:46 12:09* 19:06	125 141	-7 -26	18 za	3:45 12:09 16:00 22:13*	126 124	-12 -12	28 di	5:44 10:46 16:30* 23:15	104 122	-1 -31
9 do	4:09 7:40 13:04* 19:58	118 135	-5 -29	19 zo VM 5:35	4:26 10:14* 16:36 23:03*	125 127	-14 -8	29 wo	6:12* 11:55 17:26*	108	-1 -29
10 vr	4:48 8:34 14:18* 20:55	110 127	-3 -32	20 ma	5:00 10:45* 17:09	125 131	-15	30 do	0:26 6:36* 12:56 18:27*	126 115	-3 -26
								31 vr	1:26 7:32* 13:58 19:25*	130 124	-6 -23

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-54 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het begin van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD