

Gouda brug

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	1:40* 5:30 11:00 17:40		-5 145 -22 154	11 za	1:50 7:40 14:20 20:00	132 -6 136 -19		21 di	2:40 9:10 LK 21:30 15:00 21:30	-3 134 -29 130	
2 do	2:10* 6:10 11:30 18:20		-5 144 -27 156	12 zo	2:50 8:30 15:20	137 -13 146		22 wo	4:10 9:50 15:50 22:10	-6 124 -25 117	
3 vr	2:50* 6:50 12:10 19:00		-6 141 -32 157	13 ma	0:10* 3:50 VM 23:27 9:20 16:10	-17 142 -20 154		23 do	5:10 10:40 17:00 23:10	-8 110 -20 104	
4 za	3:30* 7:30 12:50 19:50		-7 137 -37 157	14 di	1:00* 4:40 10:10 17:00	-15 146 -24 159		24 vr	6:10 12:00 18:00	-9 101 -14	
5 zo	4:10* 8:20 13:40 20:30		-6 134 -40 156	15 wo	1:40* 5:30 14:10* 17:40	-12 146 -28 162		25 za	0:50 7:20 13:20 19:20	101 -11 105 -11	
6 ma	5:00* 9:00 14:30 21:20		-3 132 -39 152	16 do	2:20* 6:10 14:50* 18:20	-12 145 -33 163		26 zo	2:00 8:20 14:20 20:20	107 -14 116 -10	
7 di EK 0:56	5:40* 9:50 15:30 22:20		2 130 -36 144	17 vr	3:10* 6:50 15:30* 19:00	-13 144 -36 162		27 ma	2:50 8:50 15:20 23:50*	118 -17 129 -12	
8 wo	3:50 10:50 16:40 23:20		6 127 -32 136	18 za	3:50* 7:20 16:20* 19:40	-14 144 -35 159		28 di	3:40 9:30 16:00	128 -20 141	
9 do	5:30 12:00 17:40		3 126 -28	19 zo	4:40* 8:00 13:20 20:20	-11 143 -32 151		29 wo	0:50* 4:30 NM 13:35 10:00 16:50	-12 136 -23 150	
10 vr	0:40 6:30 13:10 18:50		131 -1 129 -23	20 ma	5:10* 8:30 14:00 20:50	-4 141 -32 141		30 do	1:30* 5:10 10:30 17:30	-9 142 -27 158	
								31 vr	2:00* 5:50 11:10 18:10	-7 145 -32 163	

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-59 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Gouda brug

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	2:30* 6:40 11:40 18:50		-8 147 -37 166	11 di	0:10* 3:40 12:30* 16:00		-23 135 -31 154	21 vr	3:00 9:40 16:10 22:00		-15 125 -21 117
2 zo	3:10* 7:20 12:30 19:30		-10 147 -42 166	12 wo VM 14:53	1:00* 4:30 13:20* 16:50		-23 143 -35 159	22 za	5:30* 10:30 17:30 23:10		-14 104 -15 95
3 ma	3:50* 8:00 13:10 20:20		-10 147 -43 163	13 do	1:40* 5:10 14:00* 17:30		-18 145 -36 161	23 zo	7:20* 12:50 19:10		-15 92 -13
4 di	4:30* 8:40 14:10 21:00		-8 146 -41 157	14 vr	2:10* 5:50 14:30* 18:00		-17 145 -37 161	24 ma	1:20 8:10 14:00 20:10		90 -19 108 -13
5 wo EK 9:02	2:20 9:30 15:10 21:50		-6 142 -36 144	15 za	2:40* 6:20 15:10* 18:40		-18 145 -39 160	25 di	2:30 8:30 15:00 23:30*		104 -21 126 -17
6 do	3:20 10:20 16:30 23:00		-4 134 -32 127	16 zo	3:20* 6:50 15:40* 19:10		-20 147 -38 157	26 wo	3:20 9:00 15:40		120 -25 143
7 vr	5:20 11:30 17:40		-7 124 -26	17 ma	4:00* 7:20 12:40 19:40		-18 149 -34 151	27 do	0:30* 4:10 9:30 16:30		-20 133 -30 155
8 za	0:10 6:30 12:50 18:50		113 -10 119 -20	18 di	1:00 8:00 13:20 20:10		-13 149 -33 145	28 vr NM 1:44	1:20* 4:50 10:10 17:10		-17 143 -35 165
9 zo	1:40 7:30 14:10 23:00*		110 -15 127 -18	19 wo	1:40 8:30 14:00 20:40		-16 145 -31 140				
10 ma	2:50 8:30 15:10		122 -22 142	20 do LK 18:32	2:20 9:00 15:00 21:20		-17 138 -27 133				

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-59 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Gouda brug

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	1:50* 5:30 10:40 17:50		-12 150 -40 171	11 di	2:40 11:20* 15:00 23:50*	115 -31 141 -31		21 vr	1:40 8:30 14:00 20:50	-31 147 -27 139	
2 zo	2:20* 6:10 11:20 18:30		-12 155 -44 174	12 wo	3:30 12:10* 15:40	132 -43 154		22 za LK 12:29	2:20 9:00 15:10 21:30	-30 138 -19 123	
3 ma	3:00* 6:50 12:00 19:10		-14 158 -46 172	13 do	0:40* 4:10 13:00* 16:30	-31 141 -44 158		23 zo	3:20 9:50 17:30* 22:30	-24 118 -17 97	
4 di	0:10 7:30 12:50 19:50		-16 159 -45 166	14 vr VM 7:54	1:10* 4:50 13:40* 17:00	-25 143 -39 159		24 ma	5:40 11:10 18:50*	-22 92 -16	
5 wo	1:00 8:20 13:40 20:40		-19 157 -40 155	15 za	1:40* 5:30 14:00* 17:40	-22 142 -35 157		25 di	0:30 6:50 13:30 19:40	82 -24 105 -16	
6 do EK 17:31	1:50 9:00 15:00 21:30		-20 152 -35 137	16 zo	2:10* 6:00 14:30* 18:10	-23 144 -36 156		26 wo	1:50 7:40 14:30 23:10*	96 -28 127 -23	
7 vr	3:00 9:50 16:20 22:30		-19 138 -32 114	17 ma	2:50* 6:20 15:00* 18:40	-25 148 -37 153		27 do	2:50 8:20 15:10	116 -34 146	
8 za	4:50 11:00 17:30 23:50		-21 119 -26 94	18 di	3:20* 6:50 15:30* 19:10	-26 151 -34 149		28 vr	0:10* 3:40 9:00 16:00	-28 132 -39 160	
9 zo	6:00 12:30 18:40		-22 111 -19	19 wo	0:20 7:20 12:40 19:40	-25 151 -32 146		29 za NM 11:58	0:50* 4:20 9:30 16:40	-25 145 -44 169	
10 ma	1:30 7:20 14:00 22:50*		96 -26 123 -23	20 do	1:00 7:50 13:20 20:10	-28 150 -30 145		30 zo	1:30* 6:00 11:10 18:20 23:30	-20 153 -47 173 -20	
								31 ma	6:50 11:50 19:10	159 -48 173	

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-59 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Gouda brug

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di	0:10 7:30 12:40 19:50		-25 -46	11 vr	1:00 * 4:50 13:30 * 17:00		-35 -43	21 ma	4:20 10:30 LK 3:35 18:30 * 23:10		-35 -19
2 wo	0:50 8:10 13:20 20:30		-30 -42	12 za	1:40 * 5:20 14:00 * 17:40		-31 -35	22 di	5:50 11:40 19:20 *		-35 -18
3 do	1:40 8:50 14:20 21:20		-33 -36	13 zo	2:10 * 6:00 VM 2:22 14:30 * 18:10		-27 -30	23 wo	0:50 6:50 13:40 20:00	84	-36 -17
4 vr	2:40 9:30 15:40 22:00		-33 -30	14 ma	2:40 * 6:30 14:50 * 18:40		-27 -31	24 do	2:10 7:40 14:50 23:40 *	96	-39 -26
5 za	3:50 10:30 EK 4:14 17:00 23:00		-33 -28	15 di	3:20 * 6:50 15:20 * 19:10		-30 -33	25 vr	3:10 8:30 15:40	115	-44
6 zo	5:20 11:40 18:10		-35 -23	16 wo	3:40 * 7:30 16:00 * 19:40		-32 -33	26 za	0:40 * 4:10 9:20 16:30		-31 -49
7 ma	0:20 6:40 13:20 19:20	83	-34 -18	17 do	4:10 * 8:00 16:30 * 20:10		-33 -29	27 zo	1:20 * 4:50 NM 21:31 10:00 17:10 22:30		-29 -51 -27
8 di	2:20 8:00 14:40 23:10 *	89	-35 -26	18 vr	1:30 8:30 13:50 20:50		-35 -25	28 ma	5:40 10:50 18:00 23:00	153	-50 -32
9 wo	3:20 8:50 15:30	110	-37	19 za	2:20 9:00 14:40 21:20		-38 -21	29 di	6:20 11:30 18:40 23:50	158	-46 -35
10 do	0:10 * 4:10 12:40 * 16:20		-34 -45	20 zo	3:10 9:40 18:00 * 22:10		-38 -20	30 wo	7:00 12:10 19:30	161	-39

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-59 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Gouda brug

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	0:30 7:50 16:40 * 20:10		-39 161 -35 146	11 zo	1:10 * 4:50 10:30 17:10		-35 129 -32 144	21 wo	5:10 11:30 19:10 *		-46 118 -15
2 vr	1:20 8:30 17:20 * 21:00		-41 158 -31 133	12 ma	1:50 * 5:20 VM 18:55 10:40 17:40 23:00		-32 133 -29 144 -32	22 do	0:10 6:10 12:50 21:50 *		94 -47 120 -16
3 za	2:20 9:20 18:10 * 21:50		-42 149 -25 117	13 di	5:50 11:10 18:10 23:40		138 -28 142 -33	23 vr	1:30 7:00 14:00 23:00 *		102 -48 132 -23
4 zo	3:30 10:10 EK 15:51 16:40 22:40		-44 135 -21 100	14 wo	6:30 14:50 * 18:50		142 -27 141	24 za	2:40 8:00 15:10		116 -50 145
5 ma	4:50 11:20 17:50 23:50		-45 117 -20 85	15 do	3:10 * 7:00 15:30 * 19:20		-34 144 -27 138	25 zo	0:00 * 3:30 8:50 16:00		-28 131 -51 154
6 di	6:00 12:40 21:00 *		-43 110 -21	16 vr	3:50 * 7:40 16:00 * 20:00		-37 142 -26 133	26 ma	0:50 * 4:20 9:40 16:50 22:00		-29 141 -50 156 -32
7 wo	1:40 7:30 14:00 22:20 *		86 -41 119 -26	17 za	1:20 8:10 16:40 * 20:30		-39 140 -24 128	27 di	5:10 10:30 NM 5:02 17:40 22:50		148 -44 153 -36
8 do	2:50 8:40 15:00 23:30 *		101 -41 132 -33	18 zo	2:10 8:50 17:20 * 21:10		-42 139 -22 121	28 wo	6:00 11:10 18:30 23:30		152 -36 147 -38
9 vr	3:30 9:20 15:50		116 -40 141	19 ma	3:00 9:30 18:00 * 22:00		-45 136 -20 111	29 do	6:50 15:30 * 19:10		154 -33 141
10 za	0:30 * 4:10 10:00 16:30		-36 124 -36 145	20 di	4:00 10:20 LK 13:58 18:40 * 23:00		-46 128 -18 99	30 vr	3:50 * 7:30 16:20 * 20:00		-41 154 -32 134
								31 za	4:40 * 8:20 17:10 * 20:40		-44 152 -29 126

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-59 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Gouda brug

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 zo	2:10 9:00 18:00 * 21:30		-46 147 -26 118	11 wo VM 9:43	5:30 11:00 17:50 23:30	132 -25 134 -37		21 za	0:50 6:30 13:30 19:20	109 -50 131 -15	
2 ma	3:10 9:50 18:50 * 22:20		-49 138 -23 107	12 do	6:10 11:40 18:30	136 -21 134		22 zo	2:00 7:30 14:40 20:10	117 -48 135 -21	
3 di EK 5:40	4:10 10:50 19:40 * 23:20		-49 125 -21 97	13 vr	0:00 6:40 15:10 * 19:10	-37 137 -20 131		23 ma	3:10 8:30 15:40 21:10	127 -44 139 -27	
4 wo	5:20 12:00 20:30 *		-47 115 -20	14 za	0:40 7:20 15:50 * 19:40	-39 137 -21 126		24 di	4:00 9:30 16:30 22:00	136 -40 141 -32	
5 do	0:20 6:50 13:10 21:30 *	90	-43 113 -21	15 zo	1:10 8:00 16:20 * 20:20	-43 136 -22 121		25 wo NM 12:31	5:00 10:30 17:30 22:50	143 -33 140 -36	
6 vr	1:40 8:10 14:20 22:40 *	92	-41 118 -24	16 ma	2:00 8:40 17:10 * 21:00	-47 136 -22 115		26 do	5:50 14:30 * 18:20 23:30	147 -27 137 -39	
7 za	2:40 9:00 15:10 23:50 *	102	-39 125 -28	17 di	2:40 9:20 17:50 * 21:50	-50 136 -20 111		27 vr	6:30 15:20 * 19:00	150 -26 134	
8 zo	3:30 9:40 15:50	111	-35 130	18 wo LK 21:19	3:30 10:10 18:40 * 22:40	-52 134 -17 107		28 za	3:40 * 7:20 16:10 * 19:50	-44 152 -26 132	
9 ma	0:40 * 4:10 10:10 16:40 22:10		-32 119 -30 132 -33	19 do	4:30 11:10 19:40 * 23:50	-52 131 -13 106		29 zo	4:30 * 8:00 17:00 * 20:30	-49 153 -26 130	
10 di	4:50 10:30 17:10 22:50	126	-27 133 -36	20 vr	5:30 12:20 21:00 *	-51 129 -12		30 ma	5:20 * 8:50 17:40 * 21:10	-51 151 -25 127	

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-59 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Gouda brug

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di	6:00 * 9:30 18:30 * 21:50		-49 144 -22 122	11 vr	5:50 11:30 18:10 23:40	133 -17 130 -38		21 ma	1:30 7:20 14:10 20:10	116 -38 120 -20	
2 wo <i>EK 21:30</i>	3:30 10:20 19:20 * 22:30		-48 133 -18 113	12 za	6:30 14:50 * 18:50	138 -14 131		22 di	2:40 8:30 15:20 21:10	121 -33 123 -27	
3 do	4:30 11:10 17:40 23:30		-46 120 -17 103	13 zo	0:20 7:10 15:30 * 19:30	-41 141 -16 129		23 wo	3:50 9:30 16:30 22:00	131 -30 129 -34	
4 vr	5:30 12:10 18:30		-41 108 -21	14 ma	0:50 7:50 16:10 * 20:10	-45 143 -19 126		24 do <i>NM 21:11</i>	4:50 13:40 * 17:20 22:40	141 -25 136 -39	
5 za	0:30 6:40 13:20 19:30	95	-36 103 -23	15 di	1:30 8:30 16:50 * 20:50	-49 144 -20 124		25 vr	5:40 14:20 * 18:10 23:30	149 -22 138 -41	
6 zo	1:40 8:40 14:20 20:30	94	-32 105 -26	16 wo	2:10 9:10 17:30 * 21:40	-52 145 -19 122		26 za	6:20 15:10 * 18:50	154 -20 138	
7 ma	2:40 9:20 15:20 21:20	100	-29 111 -30	17 do	3:00 10:00 18:20 * 22:20	-53 144 -15 121		27 zo	3:30 * 7:00 15:50 * 19:30	-45 156 -21 138	
8 di	3:40 9:50 16:10 22:00	109	-25 117 -33	18 vr <i>LK 2:37</i>	3:50 10:50 19:00 * 23:20	-51 139 -11 119		28 ma	4:20 * 7:40 16:30 * 20:10	-49 157 -24 138	
9 wo	4:20 10:10 16:50 22:40	118	-23 122 -35	19 za	5:00 11:50 17:20	-47 131 -9		29 di	5:00 * 8:20 17:20 * 20:40	-51 155 -24 138	
10 do <i>VM 22:36</i>	5:10 10:50 17:30 23:10	127	-20 127 -36	20 zo	0:20 6:10 13:00 19:10	116 -43 123 -14		30 wo	5:40 * 9:00 18:00 * 21:20	-47 150 -20 136	
								31 do	2:40 9:40 18:40 * 21:50	-43 140 -13 130	

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-59 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Gouda brug

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2025											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 vr <i>EK 14:41</i>	3:30 10:20 16:30 22:30		-40 127 -14 119	11 ma	6:50 15:10* 19:10	155 -10 141		21 do	3:40 12:40* 16:20	131 -24 127	
2 za	4:30 11:00 17:50 23:20		-36 113 -18 104	12 di	0:20 7:30 15:50* 19:50		-45 158 -13 141	22 vr	1:00* 4:40 13:30* 17:10		-34 146 -25 139
3 zo	5:40 11:50 18:50		-30 98 -20	13 wo	1:00 8:10 16:30* 20:30		-49 159 -16 141	23 za <i>NM 8:06</i>	1:50* 5:20 14:20* 17:50		-40 156 -20 144
4 ma	0:40 6:40 13:20 20:20		90 -24 88 -23	14 do	1:40 8:50 17:10* 21:10		-51 158 -15 141	24 zo	2:40* 6:10 14:50* 18:30		-41 160 -16 145
5 di	2:00 9:00 14:40 21:20		90 -21 93 -27	15 vr	2:30 9:40 14:40 22:00		-50 154 -15 139	25 ma	3:20* 6:40 15:20* 19:10		-41 161 -17 145
6 wo	3:10 9:30 15:40 21:50		101 -19 105 -29	16 za <i>LK 7:12</i>	3:30 10:20 15:30 22:50		-45 144 -14 133	26 di	3:50* 7:20 16:00* 19:40		-42 160 -20 147
7 do	4:00 10:00 16:30 22:20		115 -18 116 -31	17 zo	4:50 11:20 17:00 23:50		-39 129 -11 122	27 wo	4:30* 8:00 16:40* 20:10		-42 158 -21 149
8 vr	4:50 13:30* 17:10 22:50		129 -16 126 -33	18 ma	6:10 12:30 18:50		-34 111 -16	28 do	5:00* 8:30 17:20* 20:40		-39 152 -17 149
9 za <i>VM 9:55</i>	5:30 14:20* 17:50 23:20		140 -13 134 -36	19 di	1:00 7:20 13:50 20:00		112 -28 103 -21	29 vr	2:00 9:00 14:20 21:10		-37 145 -19 145
10 zo	6:10 14:40* 18:30 23:50		148 -10 139 -40	20 wo	2:30 8:30 15:20 21:00		116 -23 111 -28	30 za	2:40 9:30 15:00 21:50		-34 138 -20 137
								31 zo <i>EK 8:25</i>	3:30 10:00 15:50 22:20		-29 130 -18 124

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-59 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Gouda brug

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	4:50 10:40 18:00 23:00		-22 116 -16 103	11 do	0:30 7:50 12:50 20:10		-47 173 -17 160	21 zo	1:30 * 5:00 NM 21:54 13:50 * 17:30		-41 162 -19 149
2 di	6:10 11:30 20:10 *		-16 94 -19	12 vr	1:20 8:30 13:30 20:50		-47 168 -20 160	22 ma	2:20 * 5:40 14:20 * 18:10		-36 164 -13 150
3 wo	1:20 8:30 13:50 21:00		83 -13 82 -23	13 za	2:10 9:10 14:20 21:30		-42 159 -22 156	23 di	2:50 * 6:20 14:50 * 18:40 23:30		-30 163 -13 150 -30
4 do	2:50 9:00 15:10 21:40		98 -14 97 -25	14 zo	3:10 10:00 LK 12:33 15:20 22:20		-35 145 -19 145	24 wo	7:00 15:30 * 19:10		160 -16 153
5 vr	3:40 9:30 16:00 21:50		118 -13 115 -27	15 ma	4:40 10:50 17:00 23:20		-29 124 -17 126	25 do	0:00 7:30 12:30 19:40		-31 158 -18 156
6 za	4:30 13:10 * 16:50 22:10		137 -15 130 -31	16 di	6:00 12:00 18:20		-24 101 -20	26 vr	0:40 8:00 13:00 20:10		-31 154 -22 157
7 zo	5:10 14:00 * VM 20:08 17:30 22:50		152 -13 142 -36	17 wo	0:40 7:00 13:40 19:40		111 -17 92 -22	27 za	1:20 8:30 13:40 20:40		-28 150 -24 155
8 ma	5:50 14:30 * 18:10 23:20		162 -8 151 -41	18 do	2:20 11:10 * 15:10 20:40		117 -14 109 -26	28 zo	2:00 9:00 14:20 21:10		-25 147 -26 151
9 di	6:30 11:40 18:50		170 -8 156	19 vr	3:30 12:20 * 16:00		136 -23 130	29 ma	2:50 9:30 15:10 21:40		-21 143 -24 142
10 wo	0:00 7:10 12:10 19:30		-45 173 -12 159	20 za	0:40 * 4:20 13:10 * 16:50		-38 153 -25 144	30 di	3:50 10:10 EK 1:53 16:10 22:30		-13 131 -19 125

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-59 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Gouda brug

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	6:00 * 11:00 18:00 23:20		-9 108 -16 99	11 za	0:50 8:10 13:10 20:30		-37 169 -26 171	21 di	1:50 * 5:20 NM 14:25 13:50 * 17:40 22:50		-26 163 -12 151 -21
2 do	7:20 * 12:30 20:40 *		-7 85 -18	12 zo	1:50 8:50 14:00 21:10		-31 157 -27 165	22 wo	5:50 11:00 18:10 23:10		161 -12 152 -21
3 vr	2:10 8:20 14:30 20:20		100 -8 96 -20	13 ma	2:50 9:40 LK 20:12 15:10 22:00		-23 140 -25 151	23 do	6:30 11:30 18:40 23:40		158 -17 156 -21
4 za	3:10 9:00 15:30 21:00		124 -8 117 -25	14 di	4:20 10:30 16:30 23:00		-17 120 -24 130	24 vr	7:00 12:00 19:10		156 -20 159
5 zo	3:50 12:50 * 16:10 21:40		145 -15 136 -32	15 wo	5:30 11:40 17:50		-12 99 -24	25 za	0:10 7:30 12:40 19:40		-19 153 -22 159
6 ma	4:40 13:30 * 17:00 22:10		162 -14 150 -37	16 do	0:20 6:40 13:30 19:10		115 -6 93 -22	26 zo	0:50 7:00 12:20 19:10		-16 150 -24 156
7 di VM 5:47	5:20 10:40 17:40 22:50		173 -10 161 -41	17 vr	2:00 10:30 * 14:50 23:10 *		122 -11 111 -25	27 ma	0:40 7:30 13:00 19:40		-13 148 -26 154
8 wo	6:00 11:10 18:20 23:30		179 -14 167 -43	18 za	3:00 11:40 * 15:40		140 -20 131	28 di	1:20 8:10 13:50 20:20		-9 143 -26 149
9 do	6:40 11:40 19:00		180 -18 171	19 zo	0:20 * 3:50 12:40 * 16:20		-34 155 -22 144	29 wo	2:20 8:50 EK 17:20 14:50 21:10		-4 133 -24 137
10 vr	0:10 7:20 12:20 19:40		-42 176 -23 172	20 ma	1:10 * 4:40 13:20 * 17:00		-34 163 -17 149	30 do	5:00 * 9:40 16:10 22:10		-3 115 -22 118
								31 vr	5:50 * 11:00 17:20		-2 98 -22

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-59 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Gouda brug

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	0:00 6:40 12:40 18:20	111 103	-2 -24	11 di	1:40 8:20 14:00 20:40	-9 136 154	-30	21 vr	5:00 10:20 17:20 22:30	152 153	-17 -10
2 zo	1:20 10:10* 13:40 19:10	130 121	-3 -28	12 wo	2:50 9:20 LK 6:27 15:10 21:40	-5 121 138	-30	22 za	5:40 10:50 17:50	150 156	-19
3 ma	2:10 11:10* 14:40 20:00	150 140	-12 -34	13 do	4:10 10:20 16:20 23:00	-2 107 126	-28	23 zo	2:10* 6:10 11:30 18:20	-8 149 155	-21
4 di	3:00 12:00* 15:30 20:40	166 155	-12 -38	14 vr	7:50* 11:40 17:30	-3 100	-24	24 ma	2:50* 6:40 12:10 19:00	-6 146 152	-23
5 wo	3:50 9:10 VM 14:19 16:10 21:20	175 165	-13 -38	15 za	0:20 8:50* 13:10 19:00	126 110	-8 -23	25 di	3:20* 7:20 12:50 19:30	-3 142 151	-26
6 do	4:30 9:40 17:00 22:10	177 171	-18 -35	16 zo	1:30 10:00* 14:10 22:30*	137 125	-13 -24	26 wo	4:00* 7:50 13:40 20:10	-2 137 149	-29
7 vr	5:20 10:20 17:40 22:50	175 174	-22 -30	17 ma	2:20 11:00* 14:50 23:30*	148 137	-17 -23	27 do	4:30* 8:40 14:30 21:00	0 130 143	-30
8 za	6:00 11:10 18:20 23:40	168 174	-25 -23	18 di	3:10 11:50* 15:30 21:20	154 143	-16 -18	28 vr	5:10* 9:30 EK 7:58 15:30 21:50	1 121 135	-30
9 zo	6:50 12:00 19:10	160 172	-28	19 wo	3:50 12:30* 16:10 21:40	155 146	-13 -14	29 za	5:50* 10:40 16:30 23:10	4 113 130	-29
10 ma	0:30 7:40 12:50 19:50	149 166	-15 -29	20 do	4:30 9:50 NM 7:47 16:40 22:00	153 150	-14 -12	30 zo	6:00 11:50 17:30	4 115	-30

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-59 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Gouda brug

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	0:30 6:30 13:00 18:30	137	2 -31	11 do LK 21:51	5:30* 9:00 14:40 21:20	-5 132 -34 149		21 zo	5:20 10:50 17:30	142 -20 149	
2 di	1:30 10:40* 14:00 19:20	150 141	-4 -33	12 vr	6:20* 9:50 15:40 22:20	-3 122 -31 136		22 ma	2:00* 5:50 11:20 18:10	-2 143 -23 150	
3 wo	2:30 11:30* 15:00 20:10	160 153	-8 -32	13 za	7:20* 10:50 16:50 23:30	-2 113 -27 127		23 di	2:30* 6:30 12:00 18:50	-3 141 -26 150	
4 do	3:20 8:40 15:50 21:10	164 161	-13 -29	14 zo	8:10* 12:00 18:20	-2 110 -22		24 wo	3:10* 7:10 12:40 19:20	-3 138 -30 149	
5 vr VM 0:14	4:10 9:30 16:40 21:50	164 165	-17 -22	15 ma	0:40 9:10* 13:20 19:30	126 -3 115 -20		25 do	3:40* 7:50 13:20 20:00	-4 134 -34 150	
6 za	5:00 10:10 17:20	160 168	-20	16 di	1:50 10:20* 14:10 20:20	131 -7 124 -17		26 vr	4:30* 8:30 14:00 20:40	-3 131 -36 150	
7 zo	2:10* 5:50 11:00 18:10	155 169	-15 -23	17 wo	2:40 11:20* 15:00 21:00	137 -11 131 -14		27 za EK 20:09	5:10* 9:10 14:50 21:40	-1 129 -37 147	
8 ma	3:00* 6:40 11:50 19:00	150 169	-13 -27	18 do	3:20 12:10* 15:40 21:30	139 -14 137 -11		28 zo	3:00 10:10 15:50 22:40	3 126 -35 142	
9 di	3:50* 7:20 12:40 19:40	145 166	-10 -30	19 vr	4:00 9:40 16:20 22:00	140 -17 142 -8		29 ma	4:00 11:10 16:50 23:40	4 125 -33 139	
10 wo	4:40* 8:10 13:40 20:30	139 160	-8 -33	20 za NM 2:43	4:40 10:20 17:00 22:30	141 -19 146 -5		30 di	5:40 12:20 18:00	3 128 -31	
								31 wo	1:00 6:40 13:30 19:00	140 -2 136 -27	

Referentievlak: NAP

OLW = NAP-59 cm

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD