

Hagestein, beneden

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 do	4:06 12:38 16:30	148	79	11 zo	8:17 12:09 20:30	74 145	59	21 wo	4:51 8:24 16:35 20:49	75 148	64
2 vr	1:08 5:11 13:35 17:36	67 147	75	12 ma DT	0:47 8:57 13:07 21:15	144 74 141	63	22 do	5:23 8:59 17:10 21:26	76 147	62
3 za VM 11:02	2:14 6:12 14:29 18:38	67 147	71	13 di	1:49 9:49 14:18 22:14	139 74 138	67	23 vr	5:50 9:32 17:47 21:59	78 145	61
4 zo	3:21 7:05 15:25 19:32	68 148	66	14 wo	3:00 11:01 15:34 23:35	137 73 138	69	24 za	6:12 10:04 18:19 22:34	79 145	61
5 ma ST	4:19 7:53 16:20 20:20	67 149	61	15 do	4:11 12:25 16:42	137 68 141		25 zo	6:31 10:43 18:06 23:18	81 146	62
6 di	5:09 8:37 17:10 21:04	67 150	55	16 vr	0:58 5:09 13:31 17:35	67 140	64	26 ma EK 5:47	6:42 11:31 18:20	81 148	62
7 wo	5:52 9:19 17:56 21:47	66 150	52	17 za	2:00 5:56 14:22 18:18	66 143	62	27 di	0:12 6:46 12:30 19:05	147 81	65
8 do	6:32 10:00 18:38 22:29	68 150	51	18 zo NM 20:51	2:51 6:36 15:05 18:55	67 145	63	28 wo DT	1:15 7:29 13:40 20:13	142 81	71
9 vr	7:08 10:41 19:17 23:11	70 149	52	19 ma	3:35 7:11 15:39 19:32	70 147	65	29 do	2:27 8:50 15:00 23:39	136 82	73
10 za LK 16:48	7:42 11:22 19:53 23:56	72 147	55	20 di ST	4:15 7:47 16:06 20:10	73 148	65	30 vr	3:50 12:14 16:27	133 79	143
								31 za	1:11 5:11 13:34 17:45	68 135	70

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP-47 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Hagestein, beneden

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 zo VM 23:09	2:28 6:15 14:37 18:44		63 141 62 157	11 wo DT	0:28 8:16 12:57 21:00	137 72 137 70		21 za	5:33 9:14 17:40 21:43	69 150 53 154	
2 ma	3:28 7:05 15:30 19:32		61 145 56 160	12 do	1:35 9:18 14:26 22:12	128 72 130 72		22 zo	5:52 9:47 18:09 22:16	71 151 55 152	
3 di ST	4:16 7:48 16:16 20:14		61 147 51 161	13 vr	3:18 10:37 16:03 23:46	125 70 133 70		23 ma	6:03 10:23 18:04 22:56	72 154 57 150	
4 wo	4:56 8:26 16:59 20:52		61 149 47 159	14 za	4:41 12:29 17:10	130 66 141		24 di EK 13:27	6:08 11:07 18:11 23:44	70 155 57 146	
5 do	5:31 9:03 17:39 21:28		62 150 45 156	15 zo	1:24 5:34 13:48 17:56	65 137 60 148		25 wo	6:33 12:04 19:04	67 153 60	
6 vr	6:04 9:37 18:16 22:02		64 150 47 153	16 ma	2:25 6:16 14:36 18:35	61 142 57 153		26 do DT	0:46 7:28 13:18 20:24	139 66 146 65	
7 za	6:34 10:09 18:48 22:33		66 150 52 149	17 di NM 13:01	3:13 6:52 15:16 19:13	61 145 57 158		27 vr	2:05 8:46 14:53 23:03	130 67 142 66	
8 zo	7:00 10:39 19:15 23:05		70 150 58 146	18 wo	3:55 7:28 15:51 19:52	63 148 57 160		28 za	3:48 10:22 16:31	130 65 149	
9 ma LK 13:43	7:21 11:14 19:37 23:42		72 149 63 142	19 do ST	4:32 8:05 16:27 20:31	65 150 55 160					
10 di	7:40 11:57 20:08		72 144 67	20 vr	5:05 8:41 17:05 21:09	67 150 53 158					

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP-47 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Hagestein, beneden

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 zo	0:55 5:07 13:10 17:39		59 139 55 159	11 wo LK 10:38	6:38 11:12 19:07 23:34		56 155 59 146	21 za ST	4:25 8:13 16:37 20:41		56 159 44 164
2 ma	2:08 6:04 14:15 18:32		52 147 47 165	12 do	7:20 12:02 20:01		55 147 61	22 zo	4:53 8:50 17:14 21:18		57 160 45 161
3 di VM 12:38	3:03 6:50 15:06 19:15		51 152 44 166	13 vr DT	0:29 8:22 13:21 21:13		136 56 136 63	23 ma	5:15 9:27 17:41 21:56		58 162 47 157
4 wo	3:46 7:30 15:48 19:53		54 154 43 164	14 za	2:01 9:35 15:14 22:34		126 56 136 61	24 di	5:28 10:07 17:44 22:37		56 164 48 154
5 do ST	4:18 8:05 16:26 20:28		57 156 43 162	15 zo	3:57 10:52 16:29		130 53 146	25 wo EK 20:17	5:44 10:54 18:09 23:27		51 164 48 149
6 vr	4:45 8:38 17:01 20:59		57 157 42 159	16 ma	0:06 4:58 12:12 17:21		56 139 49 156	26 do	6:23 11:53 19:05		46 160 50
7 za	5:14 9:07 17:34 21:28		56 158 44 156	17 di	1:28 5:42 13:23 18:04		51 146 47 162	27 vr DT	0:30 7:23 13:11 20:30		141 45 153 53
8 zo	5:43 9:34 18:03 21:55		56 159 49 154	18 wo	2:26 6:21 14:19 18:43		50 151 46 166	28 za	1:56 8:41 14:52 22:31		134 46 153 53
9 ma	6:06 10:02 18:24 22:22		57 159 54 153	19 do NM 2:23	3:11 6:58 15:08 19:23		52 155 45 168	29 zo	4:37 11:28 17:17		138 44 162
10 di	6:21 10:33 18:39 22:53		58 159 57 151	20 vr	3:50 7:35 15:54 20:02		54 157 44 167	30 ma	1:15 5:46 13:26 18:17		46 148 37 170
								31 di	2:26 6:39 14:35 19:06		41 157 33 174

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, OLW = NAP-47 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Hagestein, beneden

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2026

datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 wo	3:18 7:24 15:26 19:48		42 161 35 172	11 za	0:55 8:47 13:43 21:33	143 39 145 51		21 di	5:43 10:10 18:18 22:37		45 169 43 159
2 do VM 4:11	3:55 8:03 16:06 20:24		47 162 38 169	12 zo DT	2:16 9:58 15:27 22:51	132 39 145 49		22 wo	6:02 10:55 18:36 23:23		42 169 44 155
3 vr	4:21 8:38 16:38 20:57		49 163 40 167	13 ma	4:02 11:11 16:44	134 38 154		23 do	6:28 11:47 19:08		36 168 44
4 za ST	4:48 9:09 17:11 21:27		47 165 40 165	14 di	0:17 5:10 12:25 17:39	45 143 35 164		24 vr EK 4:31	0:15 7:13 12:49 20:08		149 31 164 45
5 zo	5:21 9:38 17:44 21:56		43 167 40 163	15 wo	1:35 6:00 13:35 18:26	41 151 34 170		25 za	1:20 8:17 14:07 21:41		143 30 159 45
6 ma	5:52 10:05 18:14 22:22		41 167 43 161	16 do	2:35 6:43 14:36 19:08	41 156 35 172		26 zo DT	2:44 9:44 15:36 23:14		140 29 161 41
7 di	6:18 10:34 18:37 22:50		41 166 47 159	17 vr NM 13:52	3:24 7:23 15:30 19:50	43 160 36 172		27 ma	4:10 11:23 16:50		145 27 168
8 wo	6:38 11:05 18:58 23:22		40 164 49 157	18 za	4:06 8:03 16:20 20:31	45 163 37 170		28 di	0:35 5:15 12:48 17:47		35 154 24 173
9 do	7:05 11:43 19:31		39 162 50	19 zo ST	4:43 8:45 17:06 21:13	47 166 39 167		29 wo	1:41 6:08 13:55 18:35		33 160 25 174
10 vr LK 6:51	0:02 7:48 12:32 20:24		153 39 155 51	20 ma	5:16 9:27 17:47 21:55	47 168 41 163		30 do	2:31 6:54 14:46 19:17		35 163 30 172

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP-47 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Hagestein, beneden

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 vr VM 19:23	3:09 7:34 15:24 19:54		39 164 37 169	11 ma DT	1:45 9:27 14:45 22:19	136 30 150 45		21 do	5:55 10:48 18:56 23:12		36 166 47 150
2 za	3:36 8:10 15:51 20:27		41 165 40 167	12 di	3:12 10:39 15:59 23:42	136 30 157 43		22 vr	6:27 11:42 19:41		31 165 48
3 zo ST	4:03 8:42 16:22 20:58		38 167 40 166	13 wo	4:21 11:51 16:56	143 30 164		23 za EK 13:11	0:05 7:15 12:42 20:41		147 27 162 46
4 ma	4:36 9:13 16:59 21:29		34 168 40 164	14 do	0:59 5:16 13:03 17:47		40 150 30 168	24 zo	1:06 8:31 13:51 21:47		143 25 159 43
5 di	5:09 9:43 17:33 21:58		32 167 42 161	15 vr	1:59 6:04 14:06 18:33		40 155 32 169	25 ma DT	2:18 9:52 15:06 22:54		142 22 160 38
6 wo	5:39 10:14 18:01 22:27		31 164 45 157	16 za NM 22:01	2:48 6:49 15:01 19:19		41 159 35 167	26 di	3:33 11:04 16:14		145 21 163
7 do	6:06 10:47 18:28 23:00		31 162 46 154	17 zo	3:31 7:35 15:52 20:04		43 162 38 164	27 wo	0:01 4:38 12:15 17:12		34 150 22 165
8 vr	6:39 11:24 19:06 23:40		30 159 47 150	18 ma ST	4:10 8:22 16:42 20:50		43 164 41 161	28 do	1:03 5:34 13:20 18:02		32 155 26 165
9 za LK 23:10	7:23 12:12 19:58		30 155 47	19 di	4:49 9:09 17:30 21:36		42 166 43 157	29 vr	1:57 6:23 14:15 18:47		33 157 32 163
10 zo	0:33 8:19 13:18 21:03		143 30 150 47	20 wo	5:25 9:58 18:15 22:23		39 167 46 154	30 za	2:40 7:08 14:57 19:27		36 158 39 161
								31 zo VM 10:45	3:13 7:47 15:27 20:03		38 159 44 159

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP-47 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Hagestein, beneden

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2026												
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	
1 ma	3:38		37	11 do	3:33	139		21 zo	8:03		28	
	8:21	160			11:13		35		12:26	156		
	15:52		46		16:13	155			<i>EK</i> 23:55	20:45		49
	20:36	159										
2 di <i>ST</i>	4:03		35	12 vr	0:19		50	22 ma	0:42	142		
	8:54	161			4:33	144			8:49		26	
	16:25		47		12:30		37		13:22	153		
	21:08	157			17:09	157			21:30		47	
3 wo	4:35		33	13 za	1:24		48	23 di <i>DT</i>	1:40	141		
	9:28	160			5:28	148			9:38		26	
	17:01		49		13:38		39		14:23	151		
	21:40	154			18:02	157			22:19		45	
4 do	5:08		32	14 zo	2:16		47	24 wo	2:45	140		
	10:02	157			6:22	152			10:31		28	
	17:34		50		14:37		42		15:27	150		
	22:12	150			18:55	155			23:16		43	
5 vr	5:42		32	15 ma <i>NM</i> 4:54	3:02		46	25 do	3:52	142		
	10:36	154			7:16	154			11:32		32	
	18:07		51		15:31		45		16:30	150		
	22:45	146			19:47	152						
6 za	6:19		31	16 di	3:46		44	26 vr	0:19		41	
	11:12	152			8:10	157			4:56	144		
	18:48		51		16:29		48		12:39		36	
	23:23	143			20:37	150			17:28	150		
7 zo	7:03		30	17 wo <i>ST</i>	4:35		42	27 za	1:22		40	
	11:55	150			9:02	159			5:54	147		
	19:38		51		17:32		49		13:45		41	
					21:26	148			18:19	151		
8 ma <i>LK</i> 12:00	0:12	139		18 do	5:30		38	28 zo	2:18		39	
	7:55		30		9:53	160			6:45	149		
	12:52	148			18:29		50		14:40		45	
	20:38		51		22:13	147			19:04	150		
9 di	1:13	136		19 vr	6:26		34	29 ma	3:03		40	
	8:58		31		10:43	160			7:28	150		
	14:03	149			19:19		50		15:25		50	
	21:45		51		23:00	146			19:43	150		
10 wo <i>DT</i>	2:24	135		20 za	7:17		31	30 di <i>VM</i> 1:56	3:37		41	
	10:04		33		11:33	159			8:05	151		
	15:12	152			20:03		50		15:59		54	
	23:00		51		23:49	144			20:19	150		

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, OLW = NAP-47 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Hagestein, beneden

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2026

datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 wo <i>ST</i>	3:50 8:40 16:23 20:53		41 153 56 150	11 za	3:53 10:45 16:34 23:35	140 46 145 58		21 di <i>EK 13:05</i>	0:07 8:27 12:41 20:47	146 31 149 53	
2 do	4:10 9:15 16:49 21:27		39 154 57 149	12 zo	5:00 13:02 17:40	142 49 144		22 wo	0:53 8:59 13:30 21:20	144 35 145 53	
3 vr	4:47 9:52 17:24 22:01		38 153 58 146	13 ma	1:35 6:07 14:13 18:43	54 146 50 144		23 do <i>DT</i>	1:46 9:36 14:27 22:03	141 39 141 52	
4 za	5:28 10:28 18:02 22:34		36 151 57 142	14 di <i>NM 11:43</i>	2:33 7:12 15:21 19:40	50 150 52 145		24 vr	2:52 10:24 15:35 22:58	137 43 137 51	
5 zo	6:09 11:02 18:41 23:08		35 148 57 140	15 wo	3:32 8:09 16:37 20:31	46 154 53 146		25 za	4:09 11:26 16:48	136 48 138	
6 ma	6:51 11:39 19:24 23:48		34 147 57 139	16 do <i>ST</i>	4:39 9:00 17:38 21:16	41 157 53 147		26 zo	0:10 5:22 12:43 17:52	49 139 50 141	
7 di <i>LK 21:29</i>	7:33 12:24 20:08		34 147 57	17 vr	5:39 9:46 18:26 22:00	36 158 52 147		27 ma	1:35 6:21 14:06 18:43	46 144 51 145	
8 wo	0:38 8:14 13:20 20:54		139 36 147 58	18 za	6:29 10:30 19:08 22:42	31 158 51 148		28 di	2:41 7:08 15:10 19:25	43 148 53 147	
9 do <i>DT</i>	1:38 8:57 14:24 21:42		138 38 146 59	19 zo	7:13 11:14 19:45 23:24	29 156 52 147		29 wo <i>VM 16:35</i>	3:27 7:46 15:57 20:00	43 151 56 149	
10 vr	2:45 9:47 15:29 22:34		139 42 146 59	20 ma	7:52 11:57 20:17	29 153 53		30 do	3:51 8:21 16:35 20:35	44 154 58 151	
								31 vr <i>ST</i>	3:50 8:58 17:03 21:10	43 157 59 152	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, OLW = NAP-47 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Hagestein, beneden

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2026

datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 za	4:33 9:35 17:27 21:45		41 159 59 151	11 di	6:05 13:49 18:39	150 54 145		21 vr	0:45 8:21 13:17 20:39	153 44 146 49	
2 zo	5:20 10:13 17:57 22:18		38 157 59 149	12 wo NM 19:36	1:52 7:10 15:21 19:33	48 158 54 150		22 za DT	1:41 9:11 14:19 21:37	145 47 138 49	
3 ma	6:02 10:47 18:28 22:49		37 154 58 147	13 do	3:24 8:02 16:28 20:19	43 163 55 153		23 zo	3:03 10:17 15:53 22:45	138 51 134 48	
4 di	6:37 11:19 18:58 23:23		36 152 58 148	14 vr ST	4:28 8:47 17:16 21:00	39 164 55 155		24 ma	4:39 11:29 17:17 23:56	139 53 140 46	
5 wo	6:58 11:56 19:25		36 152 58	15 za	5:19 9:28 17:54 21:39	35 164 55 157		25 di	5:49 12:47 18:14	147 52 147	
6 do LK 4:21	0:05 7:18 12:43 19:54	150	37 151 57	16 zo	6:03 10:07 18:28 22:16	32 163 54 159		26 wo	1:05 6:38 14:08 18:57	44 155 52 153	
7 vr	0:58 7:56 13:41 20:35	150	39 148 56	17 ma	6:42 10:44 18:59 22:52	31 161 54 159		27 do	2:02 7:18 15:12 19:34	42 161 53 157	
8 za DT	2:04 8:53 14:49 21:33	147	43 143 56	18 di	7:16 11:19 19:25 23:27	33 158 54 159		28 vr VM 6:18	2:41 7:54 15:52 20:08	42 166 55 161	
9 zo	3:20 10:06 16:07 22:42	143	48 139 54	19 wo	7:40 11:55 19:44	38 155 53		29 za	3:21 8:31 16:20 20:43	41 170 56 164	
10 ma	4:44 11:25 17:30 23:52	144	52 140 51	20 do EK 4:46	0:03 7:55 12:32 20:01	157 41 151 51		30 zo ST	4:10 9:09 16:53 21:19	39 172 56 165	
								31 ma	4:59 9:47 17:27 21:54	37 171 55 164	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP-47 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Hagestein, beneden

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 di	5:40		36	11 vr NM 5:26	2:56		39	21 ma	2:01	150	
	10:22	167			7:43	175			9:27		49
	17:57		55		15:47		55		14:38	141	
	22:26	164			19:58	167			21:58		42
2 wo	6:06		36	12 za	3:50		38	22 di	3:44	147	
	10:55	164			8:24	175			10:41		50
	18:20		54		16:20		57		16:28	144	
	23:00	166			20:37	169			23:09		41
3 do	6:16		35	13 zo ST	4:35		38	23 wo	5:03	156	
	11:31	163			9:02	174			11:56		49
	18:40		51		16:51		56		17:32	154	
	23:41	168			21:12	172					
4 vr LK 9:51	6:46		35	14 ma	5:15		36	24 do	0:15		39
	12:16	161			9:37	173			5:57	166	
	19:13		47		17:27		53		13:11		48
					21:46	175			18:19	162	
5 za	0:32	166		15 di	5:53		36	25 vr	1:15		37
	7:34		37		10:10	172			6:41	174	
	13:12	155			18:01		49		14:15		49
	20:02		45		22:18	176			18:58	168	
6 zo DT	1:38	160		16 wo	6:23		37	26 za VM 18:48	2:06		37
	8:35		42		10:42	170			7:20	179	
	14:22	146			18:28		48		15:02		50
	21:07		45		22:50	176			19:34	173	
7 ma	3:02	154		17 do	6:43		40	27 zo	2:55		38
	9:51		47		11:12	167			7:59	183	
	15:52	142			18:44		45		15:41		52
	22:21		45		23:23	174			20:11	177	
8 di	4:39	155		18 vr EK 22:43	6:55		42	28 ma ST	3:45		38
	11:17		51		11:45	165			8:37	184	
	17:21	148			19:06		42		16:19		53
	23:35		44						20:49	180	
9 wo	5:57	164		19 za	0:01	170		29 di	4:33		38
	13:30		52		7:26		44		9:16	183	
	18:25	156			12:24	160			16:54		53
				19:49		41	21:26	181			
10 do	1:03		41	20 zo DT	0:50	161		30 wo	5:12		38
	6:56	172			8:18		46		9:54	179	
	14:53		52		13:16	151			17:22		51
	19:15	163			20:49		42		22:03	181	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP-47 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Hagestein, beneden

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 do	5:31 10:31 17:41 22:41		38 176 48 182	11 zo	3:07 7:57 15:21 20:11		41 182 56 180	21 wo	2:50 10:03 15:26 22:33		157 52 149 40
2 vr	5:43 11:11 18:04 23:25		37 173 42 182	12 ma <i>ST</i>	3:36 8:33 15:53 20:45		42 181 53 183	22 do	4:12 11:20 16:40 23:41		163 51 157 38
3 za <i>LK 15:25</i>	6:25 11:57 18:48		36 168 38	13 di	4:16 9:07 16:34 21:17		42 180 48 186	23 vr	5:11 12:40 17:33		173 49 166
4 zo	0:18 7:19 12:54 19:43		178 38 161 36	14 wo	4:59 9:39 17:12 21:49		41 180 44 186	24 za	0:46 6:00 13:46 18:17		38 180 49 173
5 ma <i>DT</i>	1:27 8:23 14:07 20:50		171 43 153 37	15 do	5:34 10:09 17:42 22:21		42 178 42 185	25 zo	1:45 5:43 13:37 17:58		39 185 51 178
6 di	2:55 9:44 15:40 22:10		165 49 151 39	16 vr	5:58 10:39 18:04 22:54		45 176 40 182	26 ma <i>VM 5:11</i>	1:39 6:24 14:18 18:38		41 187 54 182
7 wo	4:27 11:34 17:02 23:39		169 51 159 38	17 za	6:17 11:11 18:32 23:31		47 173 39 178	27 di	2:29 7:05 14:54 19:19		43 187 55 185
8 do	5:37 13:16 18:01		177 49 168	18 zo <i>EK 18:12</i>	6:51 11:50 19:16		48 169 38	28 wo <i>ST</i>	3:15 7:47 15:28 20:00		45 184 55 187
9 vr	1:26 6:32 14:18 18:50		36 182 51 174	19 ma	0:17 7:43 12:39 20:13		171 49 161 39	29 do	3:54 8:29 15:55 20:42		47 181 53 187
10 za <i>NM 17:49</i>	2:27 7:17 14:57 19:33		38 183 54 177	20 di <i>DT</i>	1:19 8:48 13:49 21:22		161 51 151 40	30 vr	4:16 9:11 16:08 21:27		48 177 49 187
								31 za	4:25 9:55 16:39 22:15		48 172 43 185

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, OLW = NAP-47 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Hagestein, beneden

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 zo	5:11		48	11 wo	2:38		53	21 za	3:24	169	
LK 21:28	10:45	168		ST	7:42	177			11:14		61
	17:30		38		14:57		50		15:45	161	
	23:12	180			19:55	183			23:23		48
2 ma	6:08		49	12 do	3:21		53	22 zo	4:17	174	
	11:43	161			8:14	177			12:24		60
	18:28		37		15:35		47		16:35	167	
					20:28	183					
3 di	0:21	174		13 vr	4:00		54	23 ma	0:32		49
DT	7:17		53		8:45	175			5:05	177	
	12:55	156			16:08		45		13:18		61
	19:41		38		21:00	181			17:22	172	
4 wo	1:44	171		14 za	4:28		57	24 di	1:30		52
	9:06		55		9:15	172		VM 15:53	5:52	177	
	14:19	156			16:36		45		14:01		62
	21:21		39		21:33	177			18:08	175	
5 do	3:05	174		15 zo	4:50		58	25 wo	2:22		54
	10:46		53		9:47	169			6:38	175	
	15:34	163			17:07		44		14:40		63
	23:01		38		22:09	174			18:54	178	
6 vr	4:10	178		16 ma	5:25		59	26 do	3:10		57
	12:00		51		10:24	166		ST	7:24	172	
	16:33	170			17:49		44		15:17		62
					22:52	169			19:41	179	
7 za	0:15		38	17 di	6:14		59	27 vr	3:57		60
	5:03	181		EK 12:47	11:11	161			8:10	169	
	12:56		52		18:43		45		15:50		60
	17:23	174			23:47	164			20:30	180	
8 zo	1:12		42	18 wo	7:16		60	28 za	4:40		64
	5:50	180			12:12	154			8:57	166	
	13:35		56		19:50		46		16:13		57
	18:07	177							21:19	179	
9 ma	1:51		48	19 do	1:03	160		29 zo	5:14		66
NM 8:02	6:31	178		DT	8:29		61		9:45	163	
	13:59		58		13:31	151			16:37		53
	18:47	179			21:02		47		22:11	177	
10 di	2:12		52	20 vr	2:21	163		30 ma	5:38		67
	7:08	177			9:48		61		10:36	160	
	14:23		55		14:46	155			17:24		49
	19:23	182			22:11		47		23:08	173	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, OLW = NAP-47 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Hagestein, beneden

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 di	6:50		67	11 vr	3:26	68		21 ma	3:34	158	
LK 7:08	11:32	157		ST	7:57	163			11:56		75
	18:28		47		15:21	57			15:55	155	
					20:15	170					
2 wo	0:11	169		12 za	3:58	70		22 di	0:17		63
	8:16		65		8:28	162			4:31	158	
	12:36	154			15:51	56			12:58		73
	20:22		46		20:47	168			16:52	158	
3 do	1:21	166		13 zo	4:23	72		23 wo	1:22		64
DT	9:25		63		8:59	160			5:26	157	
	13:48	154			16:21	56			13:50		71
	21:40		44		21:20	165			17:47	161	
4 vr	2:32	166		14 ma	4:42	73		24 do	2:21		65
	10:34		60		9:30	157		VM 2:28	6:20	155	
	14:58	157			16:54	56			14:39		69
	22:52		44		21:53	162			18:42	163	
5 za	3:37	166		15 di	5:13	73		25 vr	3:24		67
	11:40		57		10:04	155			7:12	154	
	16:01	161			17:32	55			15:31		67
					22:30	161			19:36	165	
6 zo	0:01		46	16 wo	5:57	73		26 za	4:27		68
	4:34	167			10:45	154		ST	8:02	153	
	12:38		57		18:18	55			16:29		64
	16:56	165			23:17	159			20:28	166	
7 ma	1:02		51	17 do	6:51	73		27 zo	5:23		69
	5:24	166		EK 6:42	11:36	151			8:50	152	
	13:27		59		19:16	56			17:24		60
	17:46	167							21:18	166	
8 di	1:52		57	18 vr	0:17	157		28 ma	6:13		69
	6:09	165			7:53	74			9:37	152	
	14:05		61		12:40	148			18:14		56
	18:30	168			20:23	58			22:07	165	
9 wo	2:30		63	19 za	1:26	156		29 di	6:57		69
NM 1:51	6:49	164		DT	9:01	76			10:24	151	
	14:32		61		13:50	148			19:00		53
	19:08	169			21:33	61			22:57	163	
10 do	2:58		66	20 zo	2:33	157		30 wo	7:38		70
	7:25	164			10:30	77		LK 19:59	11:13	151	
	14:54		59		14:56	151			19:44		51
	19:42	170			22:57	63			23:49	159	
								31 do	8:19		70
									12:07	150	
									20:31		51

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP-47 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD