

Huibertgat

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	1:18 7:35 13:54 20:07		-97 107 -98 105	11 zo	3:21 9:38 15:54 21:46	108 -99 75 -94		21 wo	6:04 11:51 17:57 23:52		-121 97 -117 130
2 vr	2:26 8:42 14:54 21:05		-106 112 -102 118	12 ma DT	4:03 10:21 16:42 22:34	95 -87 71 -82		22 do	6:41 12:27 18:34		-124 97 -119
3 za VM 11:02	3:36 9:45 15:56 22:00		-115 114 -105 128	13 di	4:55 11:14 17:41 23:36	84 -76 71 -72		23 vr	0:32 7:17 13:05 19:11	132 -124 94 -119	
4 zo	4:47 10:43 16:58 22:53		-123 113 -108 135	14 wo	6:02 12:24 18:45	77 -72 77		24 za	1:14 7:49 13:43 19:46	130 -120 91 -117	
5 ma ST	5:43 11:35 17:49 23:43		-130 109 -112 138	15 do	1:00 7:14 13:37 19:46	-71 76 -77 86		25 zo	1:56 8:21 14:22 20:24	125 -114 86 -113	
6 di	6:29 12:23 18:32		-133 105 -116	16 vr	2:10 8:20 14:34 20:43	-80 81 -86 98		26 ma EK 5:47	2:38 8:59 15:02 21:11	118 -107 83 -108	
7 wo	0:31 7:10 13:08 19:11	139	-133 99 -119	17 za	3:06 9:15 15:23 21:31	-91 87 -94 108		27 di	3:22 9:48 15:47 22:13	108 -98 79 -100	
8 do	1:16 7:48 13:51 19:48	137	-129 94 -118	18 zo NM 20:51	3:56 10:01 16:06 22:12	-101 92 -101 115		28 wo DT	4:20 10:55 17:01 23:32	97 -89 78 -94	
9 vr	1:59 8:23 14:32 20:25	130	-122 88 -114	19 ma	4:41 10:41 16:45 22:47	-109 95 -106 121		29 do	5:47 12:18 18:32	88 -85 86	
10 za LK 16:48	2:41 9:00 15:12 21:04	120	-111 81 -106	20 di ST	5:24 11:17 17:21 23:18	-116 96 -112 126		30 vr	0:59 7:20 13:35 19:50	-98 90 -90 100	
								31 za	2:19 8:41 14:46 20:59	-109 97 -99 116	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-167 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Huibertgat

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	3:41 9:45 15:59 21:57		-122 103 -109 128	11 wo DT	3:49 10:04 16:26 22:35	72 -80 67 -78		21 za	0:14 7:05 12:39 19:09	130 -136 98 -134	
2 ma	4:45 10:38 16:56 22:46		-135 106 -118 135	12 do	4:53 11:02 17:45 23:53	62 -70 68 -70		22 zo	0:54 7:36 13:16 19:40	128 -130 97 -131	
3 di ST	5:34 11:23 17:42 23:30		-142 104 -125 138	13 vr	6:18 12:37 19:03	60 -68 77		23 ma	1:34 8:01 13:53 20:09	122 -122 94 -127	
4 wo	6:15 12:04 18:20		-143 102 -131	14 za	1:34 7:46 14:04 20:15	-79 68 -81 91		24 di EK 13:27	2:16 8:31 14:32 20:51	111 -112 89 -119	
5 do	0:11 6:51 12:42 18:53	138	-141 99 -134	15 zo	2:42 8:57 15:02 21:12	-96 80 -96 104		25 wo	3:03 9:17 15:21 21:54	97 -100 83 -107	
6 vr	0:51 7:22 13:17 19:25	133	-136 95 -135	16 ma	3:37 9:47 15:52 21:58	-112 89 -108 114		26 do DT	4:08 10:26 16:40 23:20	81 -85 79 -97	
7 za	1:28 7:51 13:51 19:56	125	-129 90 -129	17 di NM 13:01	4:27 10:29 16:37 22:35	-124 94 -116 120		27 vr	5:44 12:01 18:19	72 -79 84	
8 zo	2:01 8:20 14:22 20:28	113	-118 84 -119	18 wo	5:11 11:05 17:19 23:06	-132 97 -124 125		28 za	0:57 7:22 13:31 19:44	-103 77 -89 100	
9 ma LK 13:43	2:32 8:50 14:52 21:02	99	-105 78 -106	19 do ST	5:52 11:36 17:58 23:38	-137 98 -129 129					
10 di	3:04 9:23 15:28 21:42	85	-93 72 -92	20 vr	6:30 12:06 18:35	-139 98 -133					

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-167 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Huibertgat

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	2:24 8:39 14:49 20:52		-119 89 -105 116	11 wo LK 10:38	2:25 8:33 14:38 20:59	75 -101 77 -101		21 za ST	6:08 11:42 18:20 23:56		-145 100 -144 124
2 ma	3:37 9:37 15:54 21:45		-137 97 -120 126	12 do	3:10 9:12 15:33 21:50	63 -90 71 -87		22 zo	6:44 12:16 18:57		-141 102 -145
3 di VM 12:38	4:32 10:24 16:43 22:29		-147 100 -130 131	13 vr DT	4:15 10:09 16:47 23:02	54 -77 68 -76		23 ma	0:36 7:15 12:53 19:31	121 -134 103 -142	
4 wo	5:16 11:02 17:24 23:07		-149 100 -136 131	14 za	5:35 11:28 18:15	52 -68 73		24 di	1:18 7:43 13:33 20:06	112 -125 101 -136	
5 do ST	5:53 11:35 17:59 23:44		-146 99 -140 129	15 zo	0:53 7:10 13:24 19:40	-82 61 -78 87		25 wo EK 20:17	2:04 8:16 14:18 20:50	99 -114 95 -125	
6 vr	6:23 12:07 18:28		-142 99 -143	16 ma	2:13 8:28 14:34 20:45	-104 76 -98 102		26 do	3:00 9:04 15:17 21:53	83 -99 88 -112	
7 za	0:19 6:49 12:39 18:57	124	-137 98 -142	17 di	3:11 9:23 15:27 21:33	-123 88 -113 112		27 vr DT	4:15 10:16 16:40 23:21	69 -84 84 -105	
8 zo	0:53 7:14 13:10 19:26	114	-131 95 -136	18 wo	4:01 10:06 16:15 22:13	-135 94 -124 118		28 za	5:46 11:53 18:11	66 -81 90	
9 ma	1:24 7:41 13:39 19:54	101	-121 89 -126	19 do NM 2:23	4:47 10:43 17:00 22:47	-142 97 -132 122		29 zo	0:56 8:12 14:23 20:30	-115 73 -95 103	
10 di	1:54 8:05 14:05 20:23	88	-111 83 -114	20 vr	5:29 11:13 17:41 23:19	-146 98 -139 124		30 ma	3:14 9:24 15:35 21:35	-132 85 -114 115	
								31 di	4:17 10:19 16:33 22:25	-145 93 -128 121	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-167 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Huibertgat

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	5:08 11:02 17:21 23:05		-150 95 -136 122	11 za	4:52 10:34 17:12 23:27	51 -86 75 -88		21 di	1:23 7:53 13:37 20:20	111 -135 110 -148	
2 do VM 4:11	5:49 11:33 18:00 23:39		-147 96 -139 120	12 zo DT	6:06 11:49 18:27	51 -77 77		22 wo	2:10 8:28 14:22 21:02	102 -126 109 -142	
3 vr	6:22 12:00 18:32		-141 98 -140	13 ma	1:03 7:32 13:24 19:55	-92 59 -81 87		23 do	3:03 9:08 15:15 21:51	89 -116 104 -132	
4 za ST	0:12 6:48 12:29 19:00	116	-136 101 -142	14 di	2:30 8:48 14:47 21:05	-110 73 -98 100		24 vr EK 4:31	4:06 10:00 16:21 22:54	77 -103 99 -121	
5 zo	0:46 7:12 13:02 19:27	111	-133 102 -140	15 wo	3:30 9:46 15:47 21:58	-127 85 -114 110		25 za	5:18 11:08 17:35	68 -92 97	
6 ma	1:20 7:38 13:35 19:56	102	-129 100 -134	16 do	4:23 10:32 16:40 22:41	-138 93 -126 115		26 zo DT	0:14 6:32 12:34 18:51	-117 67 -91 100	
7 di	1:54 8:03 14:06 20:24	90	-122 95 -126	17 vr NM 13:52	5:12 11:11 17:30 23:21	-143 97 -135 118		27 ma	1:35 7:46 13:56 20:04	-125 73 -102 106	
8 wo	2:25 8:27 14:36 20:51	78	-115 89 -117	18 za	5:57 11:45 18:16 23:59	-145 101 -143 119		28 di	2:43 8:54 15:03 21:07	-135 81 -116 112	
9 do	3:01 8:55 15:12 21:27	67	-109 83 -108	19 zo ST	6:39 12:19 18:59	-144 105 -149		29 wo	3:43 9:49 16:01 21:57	-140 88 -126 113	
10 vr LK 6:51	3:49 9:37 16:05 22:18	57	-99 77 -97	20 ma	0:40 7:17 12:56 19:40	117 -140 109 -151		30 do	4:33 10:30 16:49 22:36	-140 91 -131 110	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-167 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Huibertgat

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
1 vr VM 19:23	5:13 10:58 17:29 23:08		-135 94 -132 107	11 ma DT	5:36 11:19 17:46	56 -89 87		21 do	2:10 8:16 14:19 20:58	96 -127 119 -146	
2 za	5:44 11:24 18:02 23:41		-130 99 -132 103	12 di	0:19 6:48 12:37 18:57	-103 61 -90 91		22 vr	3:05 9:02 15:15 21:48	87 -121 117 -139	
3 zo ST	6:10 11:56 18:30		-128 104 -133	13 wo	1:37 8:00 13:54 20:14	-114 70 -100 99		23 za EK 13:11	4:03 9:53 16:15 22:44	80 -113 113 -132	
4 ma	0:16 6:37 12:31 19:00	98	-127 106 -132	14 do	2:41 9:00 14:58 21:15	-126 82 -114 107		24 zo	5:02 10:52 17:17 23:47	74 -106 110 -126	
5 di	0:53 7:04 13:07 19:30	91	-125 105 -129	15 vr	3:36 9:50 15:57 22:06	-134 92 -125 112		25 ma DT	6:04 11:58 18:21	72 -103 107	
6 wo	1:29 7:31 13:41 19:59	82	-122 101 -124	16 za NM 22:01	4:29 10:35 16:53 22:53	-138 100 -134 115		26 di	0:54 7:06 13:09 19:26	-124 74 -105 105	
7 do	2:05 7:58 14:15 20:29	73	-118 97 -119	17 zo	5:19 11:16 17:48 23:40	-138 107 -142 114		27 wo	1:56 8:09 14:16 20:28	-125 78 -110 103	
8 vr	2:46 8:31 14:55 21:06	65	-114 92 -113	18 ma ST	6:07 11:57 18:38	-138 113 -148		28 do	2:53 9:05 15:16 21:22	-125 84 -115 101	
9 za LK 23:10	3:36 9:14 15:46 21:56	59	-106 88 -107	19 di	0:27 6:52 12:41 19:25	111 -136 118 -151		29 vr	3:44 9:50 16:09 22:05	-124 89 -118 98	
10 zo	4:33 10:10 16:44 23:00	55	-96 86 -102	20 wo	1:17 7:34 13:28 20:11	104 -132 120 -151		30 za	4:27 10:23 16:54 22:42	-122 95 -120 95	
								31 zo VM 10:45	5:04 10:55 17:31 23:17	-120 101 -121 92	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-167 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Huibertgat

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	5:37 11:31 18:06 23:54		-119 107 -123 89	11 do	0:46 7:05 13:06 19:17	-114 71 -104 99		21 zo	3:46 9:39 EK 23:55 15:56 22:21	86 -125 124 -136	
2 di <i>ST</i>	6:08 12:08 18:39		-120 110 -124	12 vr	1:52 8:12 14:15 20:31	-119 81 -113 104		22 ma	4:35 10:26 16:47 23:08	81 -119 116 -126	
3 wo	0:33 6:38 12:45 19:12	85 -121 110 -124		13 za	2:53 9:10 15:19 21:33	-125 93 -122 109		23 di <i>DT</i>	5:26 11:15 17:41	77 -111 107	
4 do	1:12 7:08 13:21 19:44	81 -121 109 -123		14 zo	3:49 10:02 16:21 22:31	-128 105 -131 111		24 wo	0:00 6:20 12:12 18:39	-116 75 -104 98	
5 vr	1:52 7:39 13:59 20:16	76 -119 107 -121		15 ma <i>NM 4:54</i>	4:45 10:52 17:25 23:26	-129 115 -138 110		25 do	0:59 7:16 13:19 19:40	-109 76 -99 91	
6 za	2:35 8:16 14:41 20:54	71 -117 105 -119		16 di	5:41 11:42 18:25	-129 122 -144		26 vr	2:00 8:12 14:27 20:40	-105 81 -100 88	
7 zo	3:21 8:59 15:28 21:40	68 -112 102 -116		17 wo <i>ST</i>	0:21 6:35 12:33 19:18	106 -129 127 -149		27 za	2:57 9:06 15:27 21:35	-105 88 -103 87	
8 ma <i>LK 12:00</i>	4:09 9:50 16:17 22:36	65 -106 100 -113		18 do	1:15 7:24 13:24 20:06	102 -129 130 -151		28 zo	3:48 9:54 16:20 22:22	-107 96 -108 87	
9 di	5:01 10:50 17:08 23:39	64 -101 99 -111		19 vr	2:06 8:10 14:15 20:52	96 -130 131 -149		29 ma	4:34 10:36 17:06 23:03	-109 104 -111 86	
10 wo <i>DT</i>	5:58 11:56 18:05	65 -100 98		20 za	2:56 8:55 15:06 21:36	91 -128 129 -144		30 di <i>VM 1:56</i>	5:14 11:15 17:48 23:42	-111 110 -115 86	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-167 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Huibertgat

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>	5:50 11:53 18:26		-113	11 za	1:09 7:26 13:41 19:57	-106 84 -107 98		21 di <i>EK 13:05</i>	3:59 9:54 16:09 22:25	87 -124 115 -118	
2 do	0:21 6:24 12:29 19:03	86 -116 117 -122		12 zo	2:19 8:36 14:53 21:12	-109 97 -115 103		22 wo	4:40 10:34 16:52 23:05	81 -113 101 -104	
3 vr	1:00 6:56 13:05 19:38	86 -119 119 -124		13 ma	3:23 9:39 16:02 22:20	-113 111 -124 106		23 do <i>DT</i>	5:26 11:19 17:41 23:54	76 -99 88 -91	
4 za	1:38 7:30 13:43 20:12	85 -120 119 -124		14 di <i>NM 11:43</i>	4:26 10:39 17:18 23:21	-116 123 -132 108		24 vr	6:20 12:17 18:42	75 -86 78	
5 zo	2:17 8:07 14:23 20:47	82 -119 118 -123		15 wo	5:33 11:34 18:21	-119 131 -141		25 za	1:00 7:22 13:38 19:52	-82 78 -81 75	
6 ma	2:57 8:46 15:04 21:25	80 -117 116 -120		16 do <i>ST</i>	0:16 6:31 12:26 19:12	107 -124 137 -148		26 zo	2:16 8:26 14:54 21:06	-83 87 -87 78	
7 di <i>LK 21:29</i>	3:37 9:30 15:47 22:08	77 -114 112 -116		17 vr	1:06 7:19 13:14 19:56	104 -129 140 -150		27 ma	3:19 9:28 15:54 22:07	-90 97 -97 83	
8 wo	4:19 10:19 16:31 22:58	75 -110 108 -112		18 za	1:52 8:01 14:01 20:36	101 -133 139 -148		28 di	4:12 10:20 16:47 22:54	-98 107 -105 88	
9 do <i>DT</i>	5:06 11:17 17:22 23:59	74 -106 103 -108		19 zo	2:35 8:40 14:45 21:13	97 -135 135 -141		29 wo <i>VM 16:35</i>	4:59 11:03 17:33 23:34	-104 115 -113 91	
10 vr	6:06 12:25 18:31	76 -104 98		20 ma	3:17 9:17 15:28 21:49	92 -132 127 -131		30 do	5:40 11:41 18:15	-109 120 -118	
								31 vr <i>ST</i>	0:10 6:18 12:15 18:54	93 -113 123 -123	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, LAT = NAP-167 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Huibertgat

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	0:45 6:53 12:47 19:30	94 126	-117 -126	11 di	3:13 9:30 16:05 22:17	-97 117 -119 105		21 vr	4:25 10:34 16:45 22:54	81 -91 79 -77	
2 zo	1:18 7:27 13:20 20:04	94 128	-120 -126	12 wo NM 19:36	4:27 10:32 17:18 23:14	-106 131 -132 109		22 za DT	5:20 11:25 17:46 23:49	77 -74 68 -64	
3 ma	1:51 8:01 13:58 20:35	93 128	-120 -122	13 do	5:33 11:24 18:13	-116 139 -141		23 zo	6:30 12:41 19:05	77 -64 65	
4 di	2:25 8:33 14:37 21:04	91 125	-119 -118	14 vr ST	0:03 6:23 12:11 18:58	109 -124 143 -144		24 ma	1:24 7:46 14:24 20:33	-60 85 -72 72	
5 wo	3:02 9:07 15:17 21:36	89 119	-116 -112	15 za	0:46 7:06 12:54 19:37	107 -130 144 -143		25 di	2:54 9:01 15:32 21:47	-73 98 -89 84	
6 do LK 4:21	3:40 9:48 16:00 22:19	87 111	-112 -104	16 zo	1:26 7:43 13:35 20:11	105 -133 141 -138		26 wo	3:53 10:01 16:27 22:37	-87 111 -103 94	
7 vr	4:23 10:42 16:52 23:17	85 101	-105 -95	17 ma	2:04 8:16 14:15 20:42	103 -134 134 -130		27 do	4:42 10:46 17:14 23:17	-98 120 -114 99	
8 za DT	5:23 11:53 18:06	84 92	-97	18 di	2:39 8:48 14:52 21:11	99 -130 122 -119		28 vr VM 6:18	5:25 11:24 17:56 23:53	-106 125 -120 101	
9 zo	0:34 6:52 13:21 19:42	-87 88 -96 90		19 wo	3:13 9:20 15:26 21:41	93 -120 108 -106		29 za	6:05 11:56 18:36	-111 128 -124	
10 ma	1:59 8:17 14:43 21:07	-88 101 -106 97		20 do EK 4:46	3:47 9:54 16:01 22:14	87 -107 93 -91		30 zo ST	0:23 6:42 12:24 19:12	102 -115 131 -125	
								31 ma	0:50 7:17 12:55 19:45	102 -118 132 -122	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-167 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Huibertgat

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	1:19	103		11 vr NM 5:26	5:19	-115		21 ma	5:39	81	
	7:50		-119		11:06	143			11:49		-56
	13:32	131			17:54	-137			18:24	61	
	20:15		-117		23:42	111					
2 wo	1:53	103		12 za	6:05	-122		22 di	0:09		-47
	8:19		-117		11:48	143			7:01	86	
	14:11	127			18:35	-134			13:45		-61
	20:39		-110						19:54	70	
3 do	2:31	102		13 zo ST	0:18	110		23 wo	2:17		-57
	8:47		-114		6:44	-125			8:25	99	
	14:53	118			12:26	141			15:01		-83
	21:06		-102		19:10	-128			21:13	85	
4 vr LK 9:51	3:10	99		14 ma	0:51	110		24 do	3:23		-77
	9:25		-108		7:17	-127			9:30	113	
	15:39	106			13:03	136			15:55		-101
	21:48		-92		19:38	-122			22:07	97	
5 za	3:57	95		15 di	1:24	109		25 vr	4:12		-91
	10:21		-97		7:47	-126			10:18	123	
	16:39	92			13:39	126			16:43		-112
	22:48		-78		20:04	-115			22:49	104	
6 zo DT	5:06	91		16 wo	1:56	107		26 za VM 18:48	4:57		-101
	11:41		-86		8:16	-120			10:57	128	
	18:05	82			14:13	113			17:27		-118
				20:30	-105		23:26	107			
7 ma	0:16		-67	17 do	2:28	102		27 zo	5:39		-107
	6:41	94			8:46	-110			11:30	130	
	13:19		-87		14:46	99			18:07		-120
	19:43	85			20:57	-94			23:55	108	
8 di	1:53		-72	18 vr EK 22:43	3:00	95		28 ma ST	6:19		-112
	8:10	108			9:17	-96			11:58	132	
	14:47		-103		15:20	84			18:45		-119
	21:05	96			21:26	-82					
9 wo	3:14		-88	19 za	3:36	89		29 di	0:20	110	
	9:22	125			9:52	-82			6:57		-116
	16:05		-121		16:05	72			12:31	132	
	22:08	106			22:01	-70			19:19		-116
10 do	4:24		-104	20 zo DT	4:29	83		30 wo	0:50	112	
	10:19	137			10:40	-67			7:32		-117
	17:06		-133		17:07	63			13:10	129	
	22:59	111			22:53	-57			19:49		-110

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-167 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Huibertgat

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 do	1:27 8:06 13:52 20:16	114	-116	11 zo	5:41 11:19 18:06 23:41	-115	136	21 wo	6:09 12:39 19:10	90	-60
2 vr	2:08 8:39 14:38 20:47	113	-111	12 ma	6:17 11:53 18:36	-116	132	22 do	0:54 7:34 14:11 20:26	-51	99
3 za	2:52 9:21 15:32 21:32	110	-102	13 di	0:10 6:47 12:28 18:59	115	-116	23 vr	2:25 8:45 15:09 21:25	-67	111
<i>LK 15:25</i>		97	-80			126	-107			-95	96
4 zo	3:48 10:21 16:43 22:38	104	-91	14 wo	0:43 7:15 13:04 19:24	117	-114	24 za	3:23 9:38 15:59 22:11	-83	121
		84	-66			116	-103			-107	104
5 ma	5:06 11:43 18:11	100	-82	15 do	1:18 7:44 13:39 19:51	115	-109	25 zo	3:14 9:22 15:46 21:50	-95	127
<i>DT</i>		79				104	-96			-112	110
6 di	0:10 6:36 13:20 19:36	104	-58	16 vr	1:52 8:14 14:14 20:17	110	-100	26 ma	4:02 9:59 16:30 22:23	-104	129
		85	-89			91	-88	<i>VM 5:11</i>		-114	114
7 wo	1:46 7:57 14:40 20:50	117	-69	17 za	2:25 8:44 14:50 20:44	104	-89	27 di	4:48 10:34 17:11 22:53	-110	130
		96	-106			78	-80			-113	118
8 do	3:01 9:04 15:46 21:50	130	-87	18 zo	3:02 9:17 15:37 21:20	97	-78	28 wo	5:32 11:12 17:49 23:28	-115	129
		106	-120	<i>EK 18:12</i>		68	-71	<i>ST</i>		-111	122
9 vr	4:04 9:59 16:42 22:37	138	-102	19 ma	3:53 10:03 16:37 22:13	91	-67	29 do	6:13 11:54 18:24	-118	124
		110	-126			62	-60			-106	
10 za	4:56 10:42 17:28 23:13	139	-111	20 di	4:57 11:07 17:48 23:22	88	-59	30 vr	0:08 6:54 12:41 18:59	124	-117
<i>NM 17:49</i>		111	-125	<i>DT</i>		62	-50			-99	116
								31 za	0:53 7:36 13:34 19:38	124	-112
										-90	104

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, LAT = NAP-167 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Huibertgat

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	1:45	120		11 wo	5:17	-105		21 za	0:16		-69
LK 21:28	8:25		-104	ST	10:58	114			6:39	106	
	14:36	92			17:20	-98			13:10		-91
	20:29		-79		23:11	122			19:34	89	
2 ma	2:49	115		12 do	5:46	-104		22 zo	1:25		-81
	9:25		-94		11:35	106			7:48	114	
	15:46	83			17:48	-97			14:07		-102
	21:35		-68		23:48	121			20:26	100	
3 di	4:03	112		13 vr	6:17	-101		23 ma	2:25		-94
DT	10:40		-89		12:12	96			8:41	121	
	16:59	81			18:18	-94			14:58		-108
	22:56		-64						21:11	110	
4 wo	5:18	114		14 za	0:24	117		24 di	3:21		-104
	12:01		-94		6:48	-95		VM 15:53	9:28	125	
	18:12	85			12:50	87			15:48		-110
					18:45	-90			21:51	118	
5 do	0:19		-72	15 zo	0:59	112		25 wo	4:15		-112
	6:31	120			7:18	-89			10:13	126	
	13:11		-104		13:30	78			16:35		-111
	19:21	93			19:15	-86			22:31	125	
6 vr	1:29		-86	16 ma	1:37	106		26 do	5:08		-118
	7:37	127			7:52	-83		ST	10:59	123	
	14:12		-111		14:16	71			17:21		-109
	20:20	101			19:53	-80			23:12	130	
7 za	2:31		-96	17 di	2:24	101		27 vr	5:58		-121
	8:32	129		EK 12:47	8:35	-77			11:48	117	
	15:07		-112		15:10	66			18:05		-107
	21:07	106			20:43	-72			23:58	133	
8 zo	3:25		-103	18 wo	3:19	98		28 za	6:47		-122
	9:15	128			9:33	-72			12:41	110	
	15:52		-109		16:09	66			18:50		-103
	21:40	109			21:46	-64					
9 ma	4:10		-105	19 do	4:17	98		29 zo	0:49	133	
NM 8:02	9:51	124		DT	10:44	-71			7:35		-119
	16:29		-103		17:16	69			13:36	101	
	22:05	114			23:00	-62			19:37		-97
10 di	4:47		-106	20 vr	5:19	100		30 ma	1:45	131	
	10:23	119			12:02	-79			8:26		-114
	16:56		-99		18:30	77			14:33	93	
	22:35	119							20:28		-91

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-167 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Huibertgat

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	2:44 9:19	127	-107	11 vr	5:26 11:15	-101 97		21 ma	0:35 6:48		-87 105
LK 7:08	15:32 21:24	87	-85	ST	17:25 23:26	-98 123			13:19 19:39		-98 95
2 wo	3:45 10:18	123	-101	12 za	5:59 11:54	-101 92		22 di	1:45 8:03		-97 112
	16:32 22:26	83	-80		17:55	-98			14:19 20:35		-104 109
3 do	4:48 11:22	119	-97	13 zo	0:03 6:32	122 -100		23 wo	2:48 9:04		-108 117
DT	17:35 23:33	82	-80		12:34 18:25	87 -98			15:14 21:27		-108 121
4 vr	5:54 12:25	115	-97	14 ma	0:40 7:03	119 -97		24 do	3:51 10:01		-116 118
	18:37	86			13:14 18:57	82 -97		VM 2:28	16:10 22:16		-110 130
5 za	0:42 6:59		-83	15 di	1:18 7:36	116 -95		25 vr	4:55 10:55		-123 116
	13:25 19:37	114 92	-97		13:55 19:35	78 -94			17:06 23:06		-111 135
6 zo	1:47 7:59		-89	16 wo	1:59 8:14	112 -93		26 za	5:54 11:48		-129 112
	14:20 20:29	113 99	-97		14:38 20:19	74 -89		ST	18:01 23:56		-112 139
7 ma	2:45 8:49		-94	17 do	2:43 9:01	109 -90		27 zo	6:45 12:39		-133 107
	15:08 21:08	111 105	-96	EK 6:42	15:23 21:13	72 -84			18:50		-114
8 di	3:36 9:29		-97	18 vr	3:29 9:58	106 -88		28 ma	0:47 7:31		140 -133
	15:49 21:38	108 112	-95		16:10 22:15	72 -81			13:28 19:35		101 -114
9 wo	4:18 10:03		-99	19 za	4:19 11:02	105 -88		29 di	1:37 8:16		138 -129
NM 1:51	16:22 22:12	104 118	-95	DT	17:09 23:23	75 -81			14:17 20:19		95 -112
10 do	4:53 10:38		-100	20 zo	5:18 12:11	104 -91		30 wo	2:27 8:59		133 -121
	16:54 22:48	101 122	-96		18:31	82		LK 19:59	15:05 21:03		89 -107
								31 do	3:16 9:43		125 -111
									15:55 21:49		83 -100

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-167 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD