

Werkendam, Nieuwe Merwede

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	3:48 12:10 16:13	91 60 94		11 zo	7:54 11:52 20:07	59 91 52		21 wo	4:27 8:00 16:29 20:28	59 95 54 97	
2 vr	0:54 4:57 13:18 17:32	55 91 59 96		12 ma DT	0:31 8:38 12:51 20:52	89 59 89 55		22 do	5:06 8:40 17:07 21:12	60 94 53 95	
3 za VM 11:02	2:07 5:55 14:24 18:27	56 93 58 98		13 di	1:35 9:35 13:56 21:58	87 60 88 57		23 vr	5:43 9:16 17:46 21:47	60 93 51 93	
4 zo	3:07 6:44 15:18 19:15	56 94 56 99		14 wo	2:38 10:51 15:08 23:28	87 59 88 58		24 za	6:17 9:45 18:27 22:10	61 92 51 91	
5 ma ST	3:58 7:28 16:05 19:59	57 95 54 99		15 do	3:42 12:01 16:22	88 58 89		25 zo	6:50 10:20 19:10 22:49	61 92 51 90	
6 di	4:43 8:10 16:49 20:39	57 96 51 98		16 vr	0:33 4:40 13:01 17:11	58 89 57 91		26 ma EK 5:47	7:26 11:10 19:58 23:43	61 92 52 88	
7 wo	5:25 8:51 17:31 21:18	57 96 49 97		17 za	1:30 5:26 13:52 17:48	58 90 56 92		27 di	8:11 12:11 20:53	61 91 53	
8 do	6:04 9:33 18:11 21:58	58 96 49 96		18 zo NM 20:51	2:20 6:04 14:36 18:23	58 92 56 94		28 wo DT	0:51 9:10 13:20 22:03	86 61 90 55	
9 vr	6:40 10:15 18:50 22:42	58 95 49 94		19 ma	3:04 6:40 15:15 19:01	59 93 56 96		29 do	2:13 10:25 14:42 23:26	85 60 90 55	
10 za LK 16:48	7:16 11:00 19:28 23:32	58 93 50 91		20 di ST	3:47 7:19 15:52 19:44	59 95 55 97		30 vr	3:37 11:44 16:22	85 58 92	
								31 za	0:52 4:49 13:13 17:27	55 87 56 94	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP+21 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Werkendam, Nieuwe Merwede

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	2:04 5:45		54	11 wo	0:30 8:18	84	56	21 za	5:24 9:00		56
VM 23:09	14:16 18:19	90	53	DT	13:00 20:44	85	56		17:32 21:27	48	91
2 ma	2:59 6:32		53	12 do	1:53 9:08	82	57	22 zo	5:56 9:29		57
	15:06 19:04	92	51		14:22 21:48	84	58		18:11 21:46	49	89
3 di	3:45 7:14		54	13 vr	3:07 10:47	82	57	23 ma	6:22 9:57		57
ST	15:51 19:45	93	49		15:44 23:50	85	57		18:51 22:22	49	87
4 wo	4:26 7:54		55	14 za	4:13 12:26	84	55	24 di	6:37 10:46		56
	16:32 20:22	94	48		16:41	88		EK 13:27	19:34 23:15	51	85
5 do	5:03 8:33		55	15 zo	1:01 5:03	56	56	25 wo	7:16 11:48		55
	17:10 20:56	95	47		13:24 17:21	86	53		20:26	89	53
6 vr	5:36 9:10		55	16 ma	1:57 5:41	55	55	26 do	0:23 8:19		82
	17:47 21:28	95	47		14:11 17:59	88	53	DT	13:03 21:41	87	54
7 za	6:07 9:44		55	17 di	2:45 6:18	55	90	27 vr	1:53 9:47		79
	18:20 22:02	94	49	NM 13:01	14:54 18:39	52	95		14:54 23:19	86	54
8 zo	6:36 10:18		55	18 wo	3:28 6:57	55	92	28 za	3:29 11:34		80
	18:50 22:40	93	51		15:34 19:22	51	96		16:18	89	53
9 ma	7:06 10:58		55	19 do	4:09 7:39	55	93				
LK 13:43	19:22 23:25	91	52	ST	16:14 20:08	50	95				
10 di	7:39 11:49		56	20 vr	4:48 8:21	56	93				
	19:58	88	54		16:53 20:51	49	93				

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP+21 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Werkendam, Nieuwe Merwede

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	0:49 4:39 13:01 17:16		52 83 50 92	11 wo LK 10:38	6:52 10:55 19:18 23:09	50 87 52 82		21 za ST	4:22 7:51 16:33 20:20		52 91 45 90
2 ma	1:52 5:30 14:00 18:04		50 86 47 93	12 do	7:30 11:58 20:03	49 83 53		22 zo	4:58 8:32 17:14 20:54		52 91 46 88
3 di VM 12:38	2:42 6:15 14:48 18:47		50 88 46 93	13 vr DT	0:13 8:18 13:34 21:00	78 50 81 54		23 ma	5:29 9:06 17:54 21:20		52 90 47 86
4 wo	3:25 6:56 15:31 19:24		51 90 46 93	14 za	2:22 9:19 14:57 22:41	76 51 82 55		24 di	5:51 9:41 18:33 22:02		51 90 48 84
5 do ST	4:01 7:34 16:09 19:58		52 92 46 92	15 zo	3:32 10:50 15:57	78 52 85		25 wo EK 20:17	6:04 10:33 19:15 22:56		49 89 49 81
6 vr	4:33 8:11 16:43 20:27		53 92 46 91	16 ma	0:22 4:24 12:38 16:45	52 81 50 88		26 do	6:54 11:35 20:09		48 86 51
7 za	5:00 8:43 17:15 20:54		52 92 47 90	17 di	1:24 5:06 13:34 17:27	50 84 48 90		27 vr DT	0:03 8:04 12:57 21:29		77 48 83 52
8 zo	5:27 9:08 17:44 21:20		51 91 49 88	18 wo	2:15 5:45 14:22 18:09	50 86 47 92		28 za	1:37 9:32 14:56 23:06		74 48 83 50
9 ma	5:54 9:34 18:11 21:49		51 91 50 87	19 do NM 2:23	3:01 6:25 15:07 18:53	50 88 47 92		29 zo	4:16 12:16 17:04		76 46 86
10 di	6:22 10:09 18:42 22:25		50 89 51 85	20 vr	3:42 7:08 15:51 19:37	51 90 46 92		30 ma	1:29 5:19 13:36 17:55		48 79 44 88
								31 di	2:30 6:07 14:35 18:40		46 82 42 89

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP+21 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Werkendam, Nieuwe Merwede

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	3:17 6:51 15:24 19:20		47 85 43 89	11 za	0:25 8:48 13:40 21:29	77 43 79 50		21 di	6:04 9:53 18:38 22:07		47 88 45 83
2 do VM 4:11	3:57 7:32 16:05 19:56		48 87 45 88	12 zo DT	1:56 9:50 15:13 22:51	73 44 80 51		22 wo	6:32 10:39 19:21 22:52		45 88 46 81
3 vr	4:30 8:10 16:40 20:28		50 88 46 88	13 ma	3:38 11:04 16:14	74 45 83		23 do	7:06 11:29 20:06 23:46		43 86 47 79
4 za ST	4:55 8:45 17:11 20:56		49 88 47 87	14 di	0:34 4:33 12:31 17:04	49 77 44 85		24 vr EK 4:31	8:00 12:29 21:02		42 83 48
5 zo	5:19 9:13 17:40 21:20		48 88 47 86	15 wo	1:41 5:19 13:43 17:50	47 80 43 87		25 za	0:51 9:04 13:56 22:14		75 41 81 48
6 ma	5:47 9:33 18:08 21:43		47 88 48 86	16 do	2:37 6:02 14:42 18:34	46 83 42 88		26 zo DT	2:17 10:19 15:34 23:34		73 41 81 46
7 di	6:16 9:59 18:37 22:11		46 87 49 85	17 vr NM 13:52	3:26 6:44 15:36 19:18	47 85 42 89		27 ma	3:43 11:45 16:34		74 40 82
8 wo	6:44 10:35 19:07 22:46		45 86 49 84	18 za	4:10 7:28 16:25 20:03	47 87 43 88		28 di	0:51 4:46 13:00 17:23		44 77 39 84
9 do	7:15 11:20 19:44 23:29		44 85 49 81	19 zo ST	4:52 8:17 17:11 20:46	48 88 43 87		29 wo	1:54 5:37 14:03 18:07		44 79 39 84
10 vr LK 6:51	7:56 12:18 20:31		43 82 49	20 ma	5:29 9:07 17:56 21:26	47 88 44 85		30 do	2:43 6:23 14:54 18:47		44 82 41 85

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP+21 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Werkendam, Nieuwe Merwede

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	3:22 7:05		46 83	11 ma	1:08 9:30	74 38		21 do	6:28 10:33		39 86
VM 19:23	15:36 19:24		44 85	<i>DT</i>	14:26 22:22	78 47			19:13 22:45		44 80
2 za	3:52 7:45		46 84	12 di	2:36 10:38	73 38		22 vr	7:13 11:22		37 84
	16:10 19:58		46 85		15:32 23:47	81 46			20:00 23:36		45 78
3 zo	4:16 8:19		46 85	13 wo	3:41 11:52	76 38		23 za	8:02 12:18		35 82
<i>ST</i>	16:39 20:28		47 84		16:24	83		EK 13:11	20:51		45
4 ma	4:42 8:46		44 85	14 do	0:55 4:32		44 79	24 zo	0:35 8:56		76 35
	17:07 20:54		47 84		13:01 17:12	38 85			13:32 21:49		80 44
5 di	5:14 9:11		43 84	15 vr	1:52 5:19		44 81	25 ma	1:45 9:58		74 35
	17:38 21:20		48 83		14:04 17:59	39 85		<i>DT</i>	14:49 22:54		79 43
6 wo	5:44 9:42		42 84	16 za	2:45 6:05		44 83	26 di	2:57 11:09		74 36
	18:09 21:48		48 82	NM 22:01	15:03 18:46	40 85			15:49		79
7 do	6:12 10:18		41 83	17 zo	3:35 6:56		44 85	27 wo	0:00 4:03		43 75
	18:40 22:23		48 81		16:00 19:37	41 84			12:20 16:41		37 80
8 vr	6:46 11:01		39 82	18 ma	4:21 8:03		44 85	28 do	1:03 5:02		42 77
	19:18 23:06		47 80	<i>ST</i>	16:52 20:26	42 83			13:24 17:29		38 81
9 za	7:31 11:53		38 80	19 di	5:04 8:58		43 86	29 vr	1:58 5:54		42 79
LK 23:10	20:07		47		17:41 21:13	43 83			14:20 18:14		41 81
10 zo	0:00 8:27		77 38	20 wo	5:46 9:46		42 86	30 za	2:43 6:40		43 80
	12:59 21:07		78 47		18:27 21:58	44 82			15:06 18:55		43 82
								31 zo	3:18 7:21		43 81
								VM 10:45	15:43 19:32		45 82

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, OLW = NAP+21 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Werkendam, Nieuwe Merwede

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	3:50 7:56 16:15 20:05		43 82 47 82	11 do	2:54 11:18 15:44	76 36 80		21 zo	7:53 11:55 <i>EK 23:55</i>		32 82 43
2 di <i>ST</i>	4:21 8:26 16:48 20:36		42 82 47 82	12 vr	0:09 3:53 12:27 16:38		44 78 37 81	22 ma	0:10 8:38 12:52 21:16		78 32 80 43
3 wo	4:53 8:58 17:23 21:07		41 82 47 82	13 za	1:08 4:48 13:31 17:33		43 80 38 82	23 di <i>DT</i>	1:08 9:27 13:55 22:08		77 33 78 43
4 do	5:21 9:35 17:56 21:39		40 82 48 81	14 zo	2:02 5:47 14:36 18:31		43 82 39 82	24 wo	2:11 10:24 14:56 23:07		76 36 77 43
5 vr	5:50 10:12 18:28 22:12		39 81 47 79	15 ma <i>NM 4:54</i>	2:59 7:03 15:43 19:26		42 83 41 81	25 do	3:15 11:34 15:55		75 38 77
6 za	6:29 10:50 19:05 22:51		37 80 46 78	16 di	3:58 8:00 16:41 20:15		42 84 42 81	26 vr	0:11 4:24 12:43 16:53		42 76 40 78
7 zo	7:18 11:34 19:53 23:40		36 79 46 76	17 wo <i>ST</i>	4:51 8:49 17:32 21:01		40 85 43 82	27 za	1:12 5:28 13:45 17:46		42 77 42 79
8 ma <i>LK 12:00</i>	8:14 12:27 20:49		35 78 45	18 do	5:38 9:35 18:19 21:46		38 85 43 82	28 zo	2:08 6:19 14:39 18:32		41 78 44 80
9 di	0:38 9:11 13:33 21:52		75 35 78 45	19 vr	6:24 10:20 19:04 22:31		36 85 43 81	29 ma	2:55 7:01 15:24 19:11		41 79 46 80
10 wo <i>DT</i>	1:47 10:12 14:45 23:02		75 35 79 45	20 za	7:08 11:06 19:47 23:19		33 84 43 80	30 di <i>VM 1:56</i>	3:36 7:35 16:03 19:46		42 80 47 81

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, OLW = NAP+21 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Werkendam, Nieuwe Merwede

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>	4:13 8:07 16:42 20:20		42 81 48 82	11 za	3:21 11:56 16:11	78 39 78		21 di <i>EK 13:05</i>	8:11 12:09 20:35		35 80 44
2 do	4:48 8:44 17:20 20:56		41 82 48 82	12 zo	0:26 4:30 13:07 17:19	44 79 40 78		22 wo	0:26 8:48 13:04 21:14	80 37 78 44	
3 vr	5:20 9:24 17:57 21:32		40 83 48 81	13 ma	1:27 5:56 14:25 18:23	43 81 42 79		23 do <i>DT</i>	1:22 9:28 14:07 22:02	78 40 76 45	
4 za	5:52 10:04 18:32 22:05		39 82 47 79	14 di <i>NM 11:43</i>	2:44 7:00 15:38 19:16	43 83 43 80		24 vr	2:28 10:17 15:13 23:11	75 43 75 45	
5 zo	6:28 10:40 19:05 22:37		37 80 47 78	15 wo	3:51 7:51 16:34 20:03	41 84 43 81		25 za	3:44 11:52 16:20	75 45 75	
6 ma	7:12 11:13 19:41 23:17		36 79 47 78	16 do <i>ST</i>	4:42 8:37 17:22 20:47	39 85 44 82		26 zo	0:32 5:05 13:08 17:22	44 76 46 77	
7 di <i>LK 21:29</i>	7:59 11:54 20:25		35 78 46	17 vr	5:29 9:20 18:06 21:29	37 85 44 83		27 ma	1:40 6:00 14:13 18:13	43 78 46 78	
8 wo	0:07 8:49 12:47 21:15		78 35 78 46	18 za	6:12 10:00 18:46 22:11	34 85 44 83		28 di	2:35 6:41 15:05 18:53	42 79 47 80	
9 do <i>DT</i>	1:08 9:43 13:52 22:13		78 36 78 46	19 zo	6:54 10:40 19:24 22:54	33 83 44 83		29 wo <i>VM 16:35</i>	3:21 7:13 15:50 19:27	42 81 48 81	
10 vr	2:14 10:45 15:04 23:20		78 38 78 45	20 ma	7:33 11:22 20:00 23:38	33 82 44 82		30 do	4:00 7:46 16:30 20:01	43 83 48 83	
								31 vr <i>ST</i>	4:37 8:24 17:09 20:38	43 85 48 84	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, OLW = NAP+21 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Werkendam, Nieuwe Merwede

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	5:12 9:06 17:47 21:17	42 85 49 83		11 di	1:16 5:54 14:30 18:13	45 82 45 79		21 vr	0:25 8:39 13:00 20:58	81 45 76 47	
2 zo	5:46 9:48 18:22 21:52	41 84 49 82		12 wo NM 19:36	2:44 6:51 15:32 19:04	43 85 45 81		22 za DT	1:31 9:20 14:26 21:43	77 48 74 48	
3 ma	6:22 10:25 18:53 22:18	39 82 49 81		13 do	3:41 7:39 16:22 19:48	41 86 45 83		23 zo	2:59 10:13 15:46 22:53	75 50 74 49	
4 di	6:59 10:46 19:20 22:46	39 80 49 81		14 vr ST	4:29 8:21 17:06 20:29	40 86 46 84		24 ma	4:33 12:24 16:57	76 51 76	
5 wo	7:39 11:16 19:47 23:32	39 80 49 82		15 za	5:12 9:00 17:45 21:08	38 86 47 86		25 di	1:07 5:32 13:42 17:48	47 79 50 78	
6 do LK 4:21	8:23 12:06 20:26	39 79 48		16 zo	5:53 9:35 18:20 21:46	38 85 47 86		26 wo	2:08 6:10 14:40 18:27	46 81 49 80	
7 vr	0:31 9:12 13:08 21:19	81 41 77 48		17 ma	6:31 10:09 18:52 22:22	38 84 47 86		27 do	2:56 6:43 15:27 18:59	45 84 49 83	
8 za DT	1:40 10:12 14:25 22:28	80 43 75 48		18 di	7:05 10:43 19:21 22:58	39 83 47 85		28 vr VM 6:18	3:37 7:18 16:09 19:34	45 86 50 85	
9 zo	2:57 11:31 15:50 23:51	79 45 75 47		19 wo	7:36 11:21 19:50 23:36	41 82 47 83		29 za	4:15 7:58 16:48 20:11	45 88 51 87	
10 ma	4:33 12:59 17:09	79 46 76		20 do EK 4:46	8:06 12:03 20:21	43 79 47		30 zo ST	4:52 8:40 17:26 20:51	45 88 51 87	
								31 ma	5:30 9:22 18:01 21:27	44 87 52 87	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP+21 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Werkendam, Nieuwe Merwede

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	6:07		44	11 vr NM 5:26	3:23		43	21 ma	2:00		78
	9:57	85			7:22	88			9:34	55	
	18:30		53		16:03		49		14:58	75	
	21:43	86			19:29	86			21:56	51	
2 wo	6:43		44	12 za	4:09		43	22 di	3:38		79
	10:05	84			8:01	88			10:58	56	
	18:47		53		16:42		51		16:14	77	
	22:09	87			20:09	88			23:19	52	
3 do	7:20		45	13 zo ST	4:50		44	23 wo	4:41		81
	10:40	83			8:36	88			13:00	54	
	18:54		51		17:17		52		17:07	79	
	22:57	87			20:46	89					
4 vr LK 9:51	7:58		46	14 ma	5:28		44	24 do	1:23		50
	11:32	82			9:06	87			5:26	85	
	19:37		50		17:47		52		14:03	52	
					21:19	89			17:46	82	
5 za	0:01	85		15 di	6:02		45	25 vr	2:16		49
	8:45		48		9:34	87			6:05	88	
	12:35	79			18:13		51		14:54	52	
	20:34		50		21:46	89			18:21	85	
6 zo DT	1:14	82		16 wo	6:32		47	26 za VM 18:48	3:02		48
	9:48		50		10:01	86			6:44	90	
	13:54	75			18:40		51		15:39	53	
	21:53		50		22:13	89			18:57	88	
7 ma	2:43	80		17 do	6:59		49	27 zo	3:45		49
	11:23		52		10:31	85			7:25	91	
	15:34	74			19:08		50		16:20	54	
	23:34		50		22:48	88			19:35	90	
8 di	4:38	81		18 vr EK 22:43	7:27		51	28 ma ST	4:27		49
	13:06		50		11:06	84			8:07	92	
	17:01	77			19:38		50		16:59	55	
				23:32	85		20:14	92			
9 wo	1:19		47	19 za	8:00		52	29 di	5:09		49
	5:46	85			11:47	81			8:48	91	
	14:22		48		20:13		49		17:34	56	
	18:00	80							20:44	92	
10 do	2:30		44	20 zo DT	0:28		81	30 wo	5:49		49
	6:38	87			8:41		53		9:17	89	
	15:17		48		12:41	77			18:04	56	
	18:47	83			20:59		50		21:05	92	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP+21 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Werkendam, Nieuwe Merwede

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	6:28 9:35 18:01 21:43		50 88 55 92	11 zo	3:45 7:35 16:13 19:47		49 90 56 91	21 wo	2:44 10:20 15:12 22:39		83 59 79 53
2 vr	7:05 10:19 18:28 22:39		52 87 53 91	12 ma <i>ST</i>	4:25 8:09 16:43 20:24		50 91 57 92	22 do	3:50 12:10 16:09		86 58 82
3 za <i>LK 15:25</i>	7:44 11:14 19:17 23:49		53 84 52 88	13 di	4:59 8:39 17:07 20:54		52 90 56 92	23 vr	0:08 4:40 13:18 16:55		52 89 56 86
4 zo	8:34 12:17 20:27		55 81 52	14 wo	5:29 9:04 17:33 21:13		53 90 54 92	24 za	1:23 5:25 14:13 17:36		51 91 55 89
5 ma <i>DT</i>	1:02 9:45 13:35 21:53		85 56 77 52	15 do	5:57 9:27 18:03 21:39		55 90 53 92	25 zo	2:19 5:08 14:02 17:15		51 93 56 92
6 di	2:54 11:21 15:21 23:31		83 56 77 51	16 vr	6:25 9:55 18:33 22:15		56 90 53 91	26 ma <i>VM 5:11</i>	2:11 5:50 14:47 17:54		51 95 57 94
7 wo	4:31 12:51 16:45		85 54 80	17 za	6:55 10:28 19:03 22:58		57 89 52 90	27 di	3:00 6:32 15:28 18:32		52 95 58 96
8 do	1:00 5:29 14:00 17:39		48 88 52 83	18 zo <i>EK 18:12</i>	7:29 11:09 19:41 23:51		57 87 52 87	28 wo <i>ST</i>	3:47 7:14 16:07 19:08		53 94 58 96
9 vr	2:06 6:16 14:53 18:25		46 89 52 87	19 ma	8:11 11:59 20:29		58 84 52	29 do	4:32 7:54 16:41 19:51		54 93 58 96
10 za <i>NM 17:49</i>	3:00 6:57 15:37 19:07		47 90 54 89	20 di <i>DT</i>	1:01 9:05 13:08 21:29		83 59 80 52	30 vr	5:16 8:34 17:10 20:55		56 92 57 95
								31 za	5:59 9:20 17:39 21:52		57 90 55 94

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, OLW = NAP+21 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Werkendam, Nieuwe Merwede

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	6:44		58	11 wo	3:33	58		21 za	2:58	92	
LK 21:28	10:12	88		ST	7:17	93			11:30		59
	18:38		53		15:33	58			15:07	90	
	22:50	91			19:36	95			23:37		52
2 ma	7:38		59	12 do	4:02		59	22 zo	3:47	94	
	11:11	85			7:46	93			12:28		58
	19:42		52		16:03		56		15:54	93	
	23:58	88			19:59	94					
3 di	8:44		59	13 vr	4:31		60	23 ma	0:40		52
DT	12:24	82			8:10	93			4:34	95	
	20:52		52		16:36		56		13:21		58
					20:26	94			16:40	95	
4 wo	1:52	87		14 za	5:02		61	24 di	1:39		53
	10:02		58		8:36	93		VM 15:53	5:21	96	
	13:54	82			17:07		55		14:11		59
	22:13		51		21:01	94			17:27	97	
5 do	3:05	88		15 zo	5:34		62	25 wo	2:36		54
	11:18		57		9:08	92			6:11	95	
	15:12	84			17:39		55		14:59		59
	23:30		49		21:41	92			18:24	98	
6 vr	3:58	90		16 ma	6:07		62	26 do	3:30		56
	12:25		56		9:48	91		ST	7:02	95	
	16:09	87			18:19		54		15:44		59
					22:29	91			19:30	98	
7 za	0:36		49	17 di	6:50		61	27 vr	4:20		57
	4:44	91		EK 12:47	10:36	89			7:50	95	
	13:20		56		19:10		53		16:29		58
	16:58	90			23:26	89			20:22	99	
8 zo	1:33		51	18 wo	7:45		61	28 za	5:08		58
	5:27	92			11:36	86			8:36	94	
	14:05		57		20:09		53		17:13		56
	17:44	92							21:09	98	
9 ma	2:20		53	19 do	0:44	88		29 zo	5:55		59
NM 8:02	6:07	93		DT	8:53		62		9:22	93	
	14:41		59		12:57	85			17:59		54
	18:27	94			21:13		53		21:56	97	
10 di	3:00		56	20 vr	2:02	89		30 ma	6:43		60
	6:44	93			10:17		61		10:10	92	
	15:09		59		14:12	87			18:47		52
	19:05	95			22:24		53		22:46	95	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, OLW = NAP+21 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Werkendam, Nieuwe Merwede

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	7:32		60	11 vr	3:48	62		21 ma	3:11	93	
LK 7:08	11:03	90		ST	7:32	95			11:41		60
	19:40		50		15:52		57		15:22		94
	23:48	92			19:50	96					
2 wo	8:27		60	12 za	4:21		63	22 di	0:07		53
	12:06	88			8:01	95			4:08	93	
	20:37		50		16:25		57		12:39		59
					20:21	96			16:21	95	
3 do	1:08	90		13 zo	4:55		63	23 wo	1:12		54
DT	9:28		59		8:30	94			5:07	94	
	13:16	87			16:57		56		13:37		59
	21:44		50		20:55	95			17:34	97	
4 vr	2:16	90		14 ma	5:28		63	24 do	2:19		56
	10:33		59		9:00	93		VM 2:28	6:05	94	
	14:26	88			17:29		55		14:38		58
	22:56		51		21:31	94			18:36	98	
5 za	3:14	90		15 di	6:02		63	25 vr	3:20		57
	11:38		58		9:34	93			6:56	95	
	15:34		90		18:09		54		15:32		57
					22:10	93			19:28	99	
6 zo	0:03		52	16 wo	6:40		63	26 za	4:13		57
	4:08	91			10:17	92		ST	7:43	95	
	12:39		58		18:57		53		16:21		55
	16:32		92		22:56	92			20:15	100	
7 ma	1:04		54	17 do	7:27		62	27 zo	5:01		58
	4:57	92		EK 6:42	11:09	90			8:28	95	
	13:30		58		19:49		52		17:08		52
	17:24		94		23:53	91			21:00	99	
8 di	1:56		56	18 vr	8:22		62	28 ma	5:47		58
	5:43	94			12:11	90			9:12	95	
	14:11		58		20:46		52		17:53		50
	18:09		95						21:44	98	
9 wo	2:40		59	19 za	1:05	91		29 di	6:31		58
NM 1:51	6:24	94		DT	9:26		62		9:57	95	
	14:47		59		13:21	90			18:38		49
	18:49		95		21:48		53		22:30	96	
10 do	3:16		61	20 zo	2:13	92		30 wo	7:14		58
	7:00	95			10:37		61	LK 19:59	10:45	94	
	15:19		58		14:25	92			19:24		48
	19:21		96		22:59		53		23:21	94	
								31 do	7:58		59
									11:38	92	
									20:12		49

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP+21 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD