

Werkendam buiten

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2023											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 zo	1:21 9:44 13:30 22:05	93 92	63 53	11 wo	5:16 8:56 17:21 21:23	68 98 60 98		21 za NM 21:53	1:43 5:43 14:06 18:17	61 97 62 100	
2 ma	2:24 10:44 14:39 23:11	93 93	62 55	12 do	5:50 9:27 17:55 21:59	67 97 58 96		22 zo	2:52 6:35 15:06 19:08	62 98 61 102	
3 di	3:29 11:46 15:54	93 94	61	13 vr	6:24 10:01 18:34 22:35	66 95 56 94		23 ma	3:48 7:20 15:58 19:54	63 99 59 103	
4 wo	0:16 4:30 12:48 16:59	95 97	57 61	14 za	7:01 10:42 19:19 23:18	65 94 55 93		24 di	4:37 8:03 16:45 20:38	63 100 56 102	
5 do	1:21 5:23 13:43 17:51	97 99	59 61	15 zo LK 3:10	7:45 11:33 20:10	64 94 55		25 wo	5:22 8:45 17:30 21:19	63 100 54 100	
6 vr	2:15 6:09 14:28 18:36	98 100	62 62	16 ma	0:11 8:37 12:33 21:05	93 64 93 56		26 do	6:05 9:26 18:14 21:59	63 99 52 98	
7 za VM 0:08	2:59 6:49 15:07 19:13	99 100	65 62	17 di	1:18 9:37 13:40 22:08	92 64 93 57		27 vr	6:45 10:08 18:57 22:41	63 98 51 96	
8 zo	3:34 7:23 15:42 19:43	100 100	67 63	18 wo	2:28 10:46 14:46 23:18	93 64 94 58		28 za EK 16:19	7:24 10:54 19:39 23:31	62 97 52 93	
9 ma	4:07 7:55 16:16 20:13	100 100	69 62	19 do	3:34 11:53 15:53	94 63 96		29 zo	8:03 11:47 20:25	62 95 53	
10 di	4:41 8:25 16:49 20:47	100 99	69 61	20 vr	0:28 4:41 12:56 17:14	60 95 62 98		30 ma	0:31 8:48 12:49 21:18	91 62 93 55	
								31 di	1:39 9:47 14:01 22:28	89 61 91 57	

Referentievlak: NAP
OLW = NAP+21 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Werkendam buiten

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2023											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo	2:51 10:59 15:29 23:40	88 92	61 58	11 za	6:05 9:40 18:16 22:03	63 96 55 94		21 di	3:35 7:05 15:44 19:39	59 97 54 101	
2 do	4:04 12:11 16:42	90 94	59	12 zo	6:34 10:12 18:56 22:37	62 95 54 93		22 wo	4:20 7:46 16:29 20:19	60 99 52 100	
3 vr	0:54 5:03 13:17 17:36	92 96	59 58	13 ma	7:08 10:57 19:41 23:26	61 95 54 92	LK 17:01	23 do	5:01 8:25 17:12 20:56	60 100 50 99	
4 za	1:57 5:50 14:09 18:18	95 97	60 58	14 di	7:53 11:54 20:33	61 93 55		24 vr	5:39 9:03 17:52 21:30	60 100 50 97	
5 zo	2:42 6:29 VM 19:29 14:52 18:51	96 98	62 59	15 wo	0:28 8:47 13:03 21:35	89 61 92 57		25 za	6:13 9:42 18:30 22:07	60 99 51 94	
6 ma	3:19 7:02 15:29 19:19	98 99	64 60	16 do	1:47 9:56 14:23 22:51	87 61 91 58		26 zo	6:45 10:22 19:06 22:49	59 97 52 91	
7 di	3:53 7:33 16:03 19:51	99 100	65 59	17 vr	3:14 11:14 15:55	88 60 93		27 ma	7:15 11:08 EK 9:06 19:41 23:42	58 95 54 88	
8 wo	4:28 8:06 16:36 20:28	100 100	65 59	18 za	0:15 4:33 12:34 17:12	59 90 59 96		28 di	7:50 12:07 20:22	58 91 56	
9 do	5:03 8:40 17:08 21:05	99 98	64 57	19 zo	1:42 5:34 13:56 18:08	59 93 58 99					
10 vr	5:36 9:12 17:41 21:37	97 96	64 56	20 ma	2:45 6:22 NM 8:06 14:55 18:55	59 95 56 101					

Werkendam buiten

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2023											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo	0:54 8:35 13:25 21:17	84 88	58 58	11 za	5:12 8:50 17:21 21:10	60 97 54 95		21 di	2:28 6:03 14:36 18:37	55 92 51 98	
2 do	2:17 9:42 15:03 22:56	83 88	59 59	12 zo	5:38 9:13 17:55 21:26	60 96 54 93		22 wo	3:15 6:45 15:24 19:18	56 95 50 98	
3 vr	3:37 11:32 16:21	84 90	58	13 ma	5:59 9:36 18:31 22:00	58 95 54 92		23 do	3:56 7:26 16:07 19:55	57 97 50 98	
4 za	0:19 4:39 12:46 17:12	59 87 56 92		14 di	6:28 10:22 19:12 22:51	57 94 54 89		24 vr	4:33 8:04 16:47 20:30	57 98 50 96	
5 zo	1:28 5:25 13:42 17:50	58 90 55 94		15 wo	7:11 11:24 20:03 23:55	55 92 55 86		25 za	5:06 8:41 17:24 21:02	57 98 50 94	
6 ma	2:15 6:02 14:26 18:19	58 93 55 96		16 do	8:07 12:39 21:06	55 89 56		26 zo	6:35 10:15 18:58 22:34	56 97 52 92	
7 di	2:53 6:34 15:04 18:48	59 95 56 98		17 vr	1:18 9:18 14:17 22:36	82 56 88 57		27 ma	7:02 10:50 19:28 23:09	55 95 53 89	
8 wo	3:30 7:05 15:39 19:23	60 97 56 99		18 za	3:01 10:48 15:53	82 56 90		28 di	7:32 11:31 20:00 23:50	54 92 55 85	
9 do	4:05 7:39 16:14 20:01	60 98 56 99		19 zo	0:15 4:20 12:24 16:59	57 85 54 94		29 wo	8:07 12:24 20:38	53 88 56	
10 vr	4:40 8:16 16:48 20:40	60 98 55 98		20 ma	1:32 5:17 13:40 17:51	56 89 52 97		30 do	0:48 8:48 13:45 21:25	81 53 85 57	
								31 vr	2:39 9:37 15:25 22:34	78 53 84 58	

Werkendam buiten

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2023											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	4:01 10:46 16:42	80 86	55	11 di	6:25 10:08 19:08 22:35	94 89	54 53	21 vr	4:27 8:06 16:41 20:31	95 95	55 50
2 zo	0:29 5:03 13:00 17:31	83 89	57 54	12 wo	6:57 11:03 19:47 23:31	92 86	51 53	22 za	5:00 8:46 17:19 21:06	96 94	55 51
3 ma	1:39 5:49 14:00 18:06	86 91	56 52	13 do	7:44 12:13 20:40	89	50 54	23 zo	5:28 9:23 17:53 21:39	96 92	54 52
4 di	2:33 6:25 14:48 18:38	89 94	55 52	14 vr	0:37 8:46 13:32 21:53	82 86	50 55	24 ma	5:55 9:55 18:23 22:07	94 89	52 53
5 wo	3:17 6:56 15:29 19:13	92 96	55 53	15 za	2:01 10:04 15:20 23:33	79 86	50 55	25 di	6:25 10:26 18:53 22:36	92 87	50 54
6 do VM 6:35	3:58 7:30 16:08 19:51	94 98	55 53	16 zo	3:43 11:36 16:39	79 89	50	26 wo	6:58 11:03 19:26 23:10	89 84	49 55
7 vr	4:36 8:07 16:46 20:31	96 98	55 53	17 ma	0:59 4:57 13:03 17:38	82 91	53 48	27 do	7:34 11:52 20:04 23:54	86 80	48 55
8 za	5:12 8:46 17:23 21:09	96 96	56 53	18 di	2:08 5:52 14:14 18:28	86 94	52 47	28 vr	8:14 12:59 20:50	83	47 55
9 zo	5:44 9:22 17:59 21:39	95 94	56 53	19 wo	3:03 6:39 15:11 19:12	90 95	52 48	29 za	1:08 9:02 14:36 21:48	77 82	48 55
10 ma	6:08 9:42 18:34 21:55	94 92	56 53	20 do	3:48 7:24 15:59 19:53	93 95	54 49	30 zo	3:09 9:59 15:42 23:25	77 83	49 55

Werkendam buiten

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2023											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	4:09 11:11 16:33	79 86	50	11 do	6:43 11:13 19:42 23:27	47 90 54 84		21 zo	4:26 8:31 16:52 20:46	53 94 53 92	
2 di	0:46 4:55 12:53 17:16	53 82 50 89		12 vr	7:38 12:14 LK 16:28 20:40	46 87 54		22 ma	4:51 9:10 17:22 21:20	51 93 54 90	
3 wo	1:44 5:35 13:53 17:56	52 85 49 92		13 za	0:29 8:47 13:31 21:54	80 45 85 53		23 di	5:22 9:43 17:52 21:50	49 92 55 88	
4 do	2:35 6:12 14:43 18:36	51 89 50 94		14 zo	1:46 10:01 15:06 23:16	78 44 85 52		24 wo	5:58 10:13 18:25 22:16	48 90 55 86	
5 vr	3:21 6:51 VM 19:34 15:30 19:17	52 91 50 96		15 ma	3:11 11:20 16:12	78 44 87		25 do	6:33 10:47 19:00 22:47	47 87 55 84	
6 za	4:02 7:32 16:16 19:58	52 93 51 95		16 di	0:28 4:20 12:35 17:07	50 81 43 89		26 vr	7:08 11:29 19:39 23:28	45 85 54 81	
7 zo	4:41 8:15 16:59 20:39	53 94 52 94		17 wo	1:33 5:20 13:42 17:58	50 84 44 90		27 za	7:49 12:22 EK 17:22 20:24	44 82 53	
8 ma	5:15 8:59 17:40 21:14	53 94 53 92		18 do	2:30 6:13 14:42 18:44	51 88 46 92		28 zo	0:21 8:36 13:36 21:18	79 44 81 53	
9 di	5:43 9:38 18:19 21:47	52 93 53 90		19 vr	3:17 7:02 NM 17:53 15:33 19:28	52 91 48 92		29 ma	1:44 9:31 14:48 22:25	77 44 82 52	
10 wo	6:05 10:20 18:58 22:32	50 91 54 87		20 za	3:55 7:48 16:16 20:08	53 93 51 92		30 di	3:03 10:31 15:42 23:49	78 45 85 51	
								31 wo	3:56 11:40 16:30	81 46 87	

Werkendam buiten

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2023											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	0:55 4:43 12:53 17:15	84	50 47	11 zo	0:17 8:49 13:16 21:42	82 85	41 51	21 wo	5:08 9:26 17:36 21:34	90	49 57
2 vr	1:50 5:29 13:56 18:00	87	50 48	12 ma	1:21 9:50 14:30 22:46	80 84	40 50	22 do	5:44 9:57 18:11 22:02	89	48 57
3 za	2:40 6:14 14:53 18:45	89	50 49	13 di	2:31 10:56 15:31 23:49	80 85	40 49	23 vr	6:18 10:31 18:47 22:32	87	47 56
4 zo VM 5:42	3:27 7:02 15:47 19:31	91	51 51	14 wo	3:38 12:04 16:28	81 86	41	24 za	6:53 11:08 19:24 23:09	85	45 54
5 ma	4:10 7:55 16:39 20:17	92	51 52	15 do	0:50 4:44 13:09 17:25	84	49 43	25 zo	7:31 11:51 20:04 23:53	84	44 53
6 di	4:52 8:49 17:27 21:03	92	51 53	16 vr	1:50 5:48 14:14 18:17	86	50 46	26 ma EK 9:50	8:16 12:41 20:50	83	43 52
7 wo	5:32 9:40 18:15 21:48	92	50 54	17 za	2:44 6:43 15:11 19:05	89	50 49	27 di	0:48 9:06 13:43 21:43	81	42 51
8 do	6:14 10:27 19:01 22:33	91	48 54	18 zo NM 6:37	3:28 7:32 15:58 19:48	91	51 53	28 wo	1:53 10:00 14:48 22:45	80	43 51
9 vr	7:01 11:15 19:50 23:22	89	45 53	19 ma	4:03 8:15 16:35 20:27	91	51 55	29 do	3:00 11:01 15:44 23:56	81	45 51
10 za LK 21:31	7:53 12:09 20:43	87	43 53	20 di	4:34 8:53 17:05 21:02	91	50 57	30 vr	3:57 12:09 16:37	83	46

Werkendam buiten

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2023											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	1:00 4:51 13:17 17:29	86	51 48	11 di	0:50 9:29 13:40 22:07	84	40 51	21 vr	5:38 9:35 18:04 21:44	90	50 58
2 zo	1:56 5:47 14:20 18:22	88	51 50	12 wo	1:52 10:25 14:44 23:05	83	42 51	22 za	6:10 10:09 18:38 22:14	89	48 57
3 ma VM 13:39	2:50 6:49 15:26 19:15	90	51 52	13 do	2:58 11:31 15:48	83	44	23 zo	6:42 10:44 19:10 22:46	87	47 55
4 di	3:46 7:49 16:28 20:05	91	51 53	14 vr	0:07 4:12 12:39 16:54	83	50 46	24 ma	7:15 11:18 19:42 23:23	86	46 54
5 wo	4:40 8:41 17:22 20:52	92	50 54	15 za	1:12 5:28 13:50 17:54	85	50 49	25 di	7:55 11:56 20:18	85	45 53
6 do	5:30 9:30 18:11 21:38	92	48 54	16 zo	2:17 6:27 14:57 18:45	88	50 51	26 wo EK 0:07	0:08 8:39 12:42 21:02	85	44 52
7 vr	6:18 10:17 18:58 22:22	91	46 54	17 ma NM 20:32	3:10 7:16 15:48 19:29	89	50 54	27 do	1:03 9:29 13:41 21:54	84	45 52
8 za	7:04 11:02 19:44 23:07	90	43 53	18 di	3:54 7:58 16:27 20:07	90	51 57	28 vr	2:08 10:26 14:51 22:56	84	47 53
9 zo	7:51 11:48 20:29 23:56	88	41 52	19 wo	4:31 8:33 17:00 20:41	91	51 58	29 za	3:16 11:32 16:00	84	49
10 ma LK 3:48	8:38 12:40 21:16	86	40 52	20 do	5:05 9:03 17:31 21:13	91	51 59	30 zo	0:08 4:24 12:46 17:05	85	53 51
						90		31 ma	1:15 5:36 14:00 18:08	85	52 53

Werkendam buiten

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2023											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di <i>VM 20:32</i>	2:22 6:45 15:21 19:04		52 90 55 89	11 vr	2:22 10:49 15:12 23:20	84 50 81 53		21 ma	6:24 10:15 18:48 22:17		51 91 58 91
2 wo	3:36 7:39 16:23 19:52		52 92 55 90	12 za	3:45 12:08 16:27	83 52 81		22 di	6:55 10:41 19:13 22:46		50 89 57 90
3 do	4:33 8:28 17:14 20:36		50 94 55 91	13 zo	0:39 5:12 13:30 17:33	52 85 53 84		23 wo	7:30 11:10 19:40 23:26		49 89 55 90
4 vr	5:22 9:13 18:00 21:19		48 94 55 91	14 ma	1:55 6:11 14:44 18:25	51 88 53 86		24 do <i>EK 11:57</i>	8:10 11:53 20:19		49 88 54
5 za	6:08 9:56 18:43 22:01		46 93 55 91	15 di	2:54 6:58 15:34 19:08	50 90 55 88		25 vr	0:19 8:57 12:49 21:08		88 50 86 54
6 zo	6:52 10:36 19:24 22:43		44 91 55 91	16 wo <i>NM 11:38</i>	3:39 7:36 16:12 19:45	51 91 58 90		26 za	1:24 9:52 13:58 22:08		86 52 83 54
7 ma	7:35 11:16 20:03 23:26		43 89 54 90	17 do	4:17 8:06 16:44 20:16	52 92 59 92		27 zo	2:43 11:01 15:27 23:24		85 54 82 55
8 di <i>LK 12:28</i>	8:17 12:01 20:40		43 87 54	18 vr	4:51 8:35 17:15 20:47	53 93 59 93		28 ma	4:10 12:27 16:49		86 56 84
9 wo	0:16 9:00 12:54 21:20		88 45 84 53	19 za	5:23 9:08 17:48 21:19	52 93 59 93		29 di	0:45 5:33 14:01 17:56		55 89 57 86
10 do	1:13 9:47 13:59 22:09		86 47 82 53	20 zo	5:54 9:43 18:20 21:50	52 92 58 92		30 wo	2:15 6:35 15:16 18:49		54 92 57 89
								31 do <i>VM 3:36</i>	3:26 7:25 16:11 19:34		53 95 57 91

Werkendam buiten

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2023											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr	4:19 8:10 16:58 20:16		51 96 57 93	11 ma	0:03 4:54 13:03 17:11		55 86 58 83	21 do	7:02 10:26 19:01 22:42		56 93 58 94
2 za	5:06 8:52 17:40 20:56		49 96 58 95	12 di	1:27 5:51 14:19 18:02		53 89 57 87	22 vr	7:39 11:12 EK 21:32 19:42 23:39		56 91 56 92
3 zo	5:50 9:29 18:20 21:35		48 95 58 95	13 wo	2:27 6:34 15:07 18:43		52 91 57 89	23 za	8:25 12:12 20:33		56 88 55
4 ma	6:32 10:04 18:56 22:13		48 93 58 95	14 do	3:13 7:06 15:44 19:16		53 93 59 92	24 zo	0:53 9:23 13:23 21:38		89 58 84 56
5 di	7:12 10:40 19:29 22:53		48 91 57 94	15 vr	3:52 7:33 NM 3:40 16:17 19:46		54 94 60 94	25 ma	2:22 10:43 15:01 23:00		87 60 82 56
6 wo	7:49 11:22 19:59 23:39		50 89 57 92	16 za	4:26 8:03 16:50 20:16		56 96 61 96	26 di	4:07 12:28 16:34		88 60 84
7 do	8:24 12:10 LK 0:21 20:30		52 86 56	17 zo	4:58 8:38 17:23 20:49		56 97 61 96	27 wo	0:35 5:23 13:57 17:39		56 91 59 87
8 vr	0:34 9:02 13:14 21:12		89 54 82 55	18 ma	5:30 9:13 17:54 21:21		56 96 61 96	28 do	2:03 6:19 15:00 18:30		55 95 59 91
9 za	1:47 9:52 14:39 22:09		85 57 80 56	19 di	6:01 9:43 18:20 21:42		56 95 61 95	29 vr	3:07 7:07 VM 11:57 15:50 19:14		54 97 59 94
10 zo	3:23 11:27 16:02		84 58 81	20 wo	6:32 9:57 18:37 22:03		56 93 60 95	30 za	3:59 7:50 16:34 19:55		53 98 61 96

Werkendam buiten

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2023											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 zo	4:45 8:28 17:14 20:33	98	53 61	11 wo	0:44 5:17 13:27 17:29	90	57 61	21 za	7:12 10:49 19:17 23:21	93	62 58
2 ma	5:27 9:03 17:50 21:09	97	53 61	12 do	1:45 5:55 14:21 18:08	93	56 60	22 zo	8:02 11:52 EK 5:29 20:16	89	62 57
3 di	6:07 9:35 18:22 21:44	96	54 61	13 vr	2:34 6:25 15:03 18:39	95	56 60	23 ma	0:41 9:13 13:06 21:30	91	63 57
4 wo	6:44 10:08 18:50 22:22	94	56 60	14 za	3:15 6:55 NM 19:55 15:42 19:09	98	57 61	24 di	2:17 10:47 14:41 22:56	89	64 57
5 do	7:17 10:45 19:19 23:05	92	58 58	15 zo	3:52 7:29 16:19 19:42	100	59 62	25 wo	4:00 12:21 16:11	91	62 86
6 vr	7:48 11:28 LK 15:48 19:52 23:58	89	60 57	16 ma	4:28 8:06 16:54 20:17	101	60 63	26 do	0:24 5:05 13:34 17:14	94	55 61
7 za	8:23 12:20 20:33	85	61 57	17 di	5:04 8:42 17:26 20:49	100	60 63	27 vr	1:38 5:58 14:34 18:07	97	55 61
8 zo	1:10 9:09 14:00 21:23	87	62 57	18 wo	5:38 9:09 17:50 21:06	99	61 63	28 za	2:41 6:45 VM 22:24 15:23 18:54	99	55 62
9 ma	2:55 10:17 15:30 22:34	85	64 58	19 do	6:10 9:24 18:04 21:33	97	62 62	29 zo	2:34 6:28 15:06 18:38	100	56 64
10 di	4:22 12:15 16:38	87	63 84	20 vr	6:40 9:58 18:33 22:17	96	62 59	30 ma	3:21 7:08 15:44 19:20	100	58 64
								31 di	4:03 7:44 16:17 19:59	99	59 64

Referentievlak: NAP
OLW = NAP+21 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Werkendam buiten

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2023											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo	4:40 8:18 16:46 20:32	98 100	61 63	11 za	0:41 4:40 13:18 16:53	97 95	58 62	21 di	8:23 11:56 20:33	88	66 56
2 do	5:14 8:49 17:15 21:04	96 99	63 61	12 zo	1:29 5:18 14:04 17:29	100 98	59 62	22 wo	1:18 9:41 13:18 21:48	92 87	65 55
3 vr	5:45 9:20 17:48 21:43	94 96	64 60	13 ma NM 10:27	2:14 5:56 14:45 18:07	102 100	61 63	23 do	2:37 10:55 14:35 23:02	93 89	63 54
4 za	6:16 9:55 18:25 22:31	92 93	65 59	14 di	2:57 6:35 15:23 18:47	103 101	62 64	24 vr	3:37 12:00 15:41	95 92	62
5 zo LK 9:37	6:54 10:38 19:06 23:32	88 89	66 58	15 wo	3:39 7:14 15:58 19:26	102 102	63 65	25 za	0:10 4:31 13:00 16:42	97 95	54 63
6 ma	7:39 11:40 19:53	85	66 58	16 do	4:20 7:48 16:27 19:53	101 101	65 65	26 zo	1:14 5:21 13:53 17:37	99 98	56 64
7 di	1:09 8:37 13:42 20:50	87 84	66 58	17 vr	4:59 8:16 16:50 20:25	99 100	66 63	27 ma VM 10:16	2:11 6:07 14:38 18:26	100 101	58 65
8 wo	2:25 10:14 14:47 22:08	88 86	66 59	18 za	5:36 8:55 17:23 21:25	97 98	66 61	28 di	2:59 6:50 15:16 19:12	101 102	61 65
9 do	3:18 11:31 15:37 23:46	91 89	63 58	19 zo	6:18 9:49 18:17 22:33	94 95	66 59	29 wo	3:42 7:29 15:48 19:53	101 102	64 64
10 vr	4:01 12:28 16:17	94 92	62	20 ma EK 11:50	7:14 10:49 19:24 23:40	91 93	66 57	30 do	4:19 8:06 16:18 20:29	100 101	66 63

Werkendam buiten

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2023											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr	4:51 8:39 16:53 21:00	98	67 62	11 ma	0:41 4:42 13:24 16:54	99 98	60 63	21 do	0:46 9:16 12:48 21:28	93 91	65 53
2 za	5:22 9:09 17:29 21:33	96	68 60	12 di	1:36 5:27 14:11 17:41	101 100	61 64	22 vr	1:56 10:19 13:57 22:35	93 91	64 54
3 zo	5:56 9:39 18:06 22:13	94	69 59	13 wo NM 0:32	2:28 6:12 14:54 18:32	102 102	63 64	23 za	2:58 11:21 15:06 23:42	94 93	63 55
4 ma	6:34 10:15 18:46 23:01	92	68 58	14 do	3:19 6:58 15:36 19:25	102 102	65 65	24 zo	3:59 12:23 16:20	95 96	63
5 di LK 6:49	7:18 11:02 19:30	90	68 58	15 vr	4:08 7:43 16:18 20:16	101 102	66 64	25 ma	0:49 4:57 13:23 17:22	97 99	57 63
6 wo	0:05 8:08 12:10 20:20	90	67 57	16 za	4:56 8:27 17:00 21:04	100 101	67 62	26 di	1:53 5:48 14:14 18:14	99 101	59 63
7 do	1:23 9:10 13:37 21:16	90	66 58	17 zo	5:43 9:10 17:46 21:50	98 99	68 60	27 wo VM 1:33	2:46 6:33 14:57 19:01	100 102	62 63
8 vr	2:21 10:31 14:34 22:23	92	65 59	18 ma	6:31 9:55 18:36 22:38	95 97	67 57	28 do	3:31 7:14 15:35 19:41	101 102	65 63
9 za	3:10 11:38 15:23 23:40	94	64 59	19 di EK 19:39	7:21 10:45 19:29 23:34	93 95	67 55	29 vr	4:08 7:52 16:09 20:17	100 101	68 62
10 zo	3:57 12:33 16:09	97	63	20 wo	8:16 11:43 20:26	92	66 54	30 za	4:40 8:27 16:44 20:49	100 100	69 61
								31 zo	5:11 8:58 17:20 21:19	98 98	69 60