

Den Oever

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	6:04 10:39 17:54	49	-48 -64	11 do NM 12:57	2:31 8:42 14:48 21:12	74 93	-62 -63	21 zo	4:08 10:47 16:13 23:13	71 51	-49 -60
2 di	0:13 6:36 10:48 18:26	92 50	-47 -65	12 vr	3:30 9:39 15:40 21:59	70 100	-68 -66	22 ma	5:36 11:56 17:44	65 61	-51
3 wo	0:43 7:10 11:26 19:00	89 51	-48 -65	13 za	4:21 10:30 16:29 22:42	64 105	-73 -69	23 di	0:38 7:07 13:07 19:29	65 75	-62 -56
4 do LK 4:30	1:12 7:45 12:21 19:41	86 52	-49 -64	14 zo	5:10 11:16 17:14 23:23	58 109	-76 -73	24 wo	1:55 8:14 14:09 20:26	66 87	-67 -61
5 vr	1:46 8:28 13:19 20:30	84 53	-50 -61	15 ma	5:55 11:56 17:58	52	-77 -76	25 do VM 18:54	2:51 9:08 14:57 21:12	64 94	-71 -64
6 za	2:27 9:21 14:15 21:27	81 54	-50 -55	16 di	0:04 6:40 12:30 18:40	109 47	-75 -79	26 vr	3:36 9:52 15:36 21:49	58 96	-68 -64
7 zo	3:16 10:29 15:12 22:39	78 55	-49 -50	17 wo	0:47 7:23 13:01 19:21	106 43	-70 -79	27 za	4:14 10:23 16:09 22:21	52 96	-63 -65
8 ma	4:43 11:45 18:08	74 61	-52	18 do EK 4:53	1:30 8:06 13:27 20:04	99 41	-64 -77	28 zo	4:46 10:31 16:39 22:50	49 96	-59 -68
9 di	0:08 6:30 12:51 19:19	75 73	-51 -57	19 vr	2:15 8:52 12:39 20:51	90 44	-57 -71	29 ma	5:15 10:33 17:10 23:19	50 94	-58 -72
10 wo	1:24 7:39 13:51 20:20	76 84	-56 -61	20 za	3:05 9:44 13:48 21:53	79 46	-51 -64	30 di	5:45 10:50 17:40 23:48	52 92	-60 -74
								31 wo	6:14 10:54 18:08	54	-60 -76

Den Oever

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	0:14 6:41 11:03 18:35	87 57	-60 -76	11 zo	4:09 10:25 16:18 22:29	60 109	-86 -81	21 wo	0:20 6:54 12:42 19:07	48 75	-62 -56
2 vr	0:37 7:07 11:35 19:08	83 60	-61 -76	12 ma	4:55 11:11 17:03 23:11	56 110	-90 -89	22 do	1:41 7:59 13:49 20:05	54 86	-72 -66
3 za LK 0:18	1:01 7:39 12:21 19:51	79 62	-61 -72	13 di	5:39 11:48 17:45 23:50	53 108	-90 -94	23 vr	2:34 8:52 14:38 20:51	56 92	-78 -71
4 zo	1:35 8:23 13:19 20:45	75 62	-59 -65	14 wo	6:20 12:14 18:25	50	-86 -95	24 za VM 13:30	3:16 9:33 15:17 21:27	54 92	-76 -72
5 ma	2:25 9:22 14:27 21:54	70 59	-54 -56	15 do	0:28 6:59 12:32 19:03	100 48	-78 -92	25 zo	3:51 10:02 15:50 21:56	51 92	-71 -73
6 di	3:31 10:43 15:58 23:29	62 59	-50 -53	16 vr EK 16:01	1:04 7:35 12:21 19:39	89 50	-68 -86	26 ma	4:21 10:13 16:21 22:24	51 92	-70 -77
7 wo	5:39 12:09 18:40	58 69	-53	17 za	1:38 8:09 12:22 20:19	75 54	-59 -77	27 di	4:50 10:26 16:51 22:53	55 91	-71 -81
8 do	1:00 7:18 13:25 19:54	61 84	-60 -60	18 zo	2:10 8:47 13:34 21:14	63 54	-52 -66	28 wo	5:19 10:46 17:21 23:20	58 88	-74 -83
9 vr NM 23:59	2:20 8:30 14:34 20:52	63 95	-70 -67	19 ma	2:59 9:49 15:32 22:43	52 55	-46 -58	29 do	5:47 11:00 17:47 23:44	59 82	-73 -83
10 za	3:19 9:31 15:30 21:43	62 104	-80 -74	20 di	4:24 11:18 17:01	45 61	-48				

Den Oever

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr	6:11 11:12 18:12	60	-72 -83	11 ma	3:50 10:09 16:00 22:07	57	-98 -94 107	21 do	6:29 12:10 18:34	35	-59 74
2 za	0:06 6:31 11:27 18:41	76	-71 -82	12 di	4:34 10:52 16:44 22:49	57	-99 -101 105	22 vr	1:16 7:33 13:19 19:34	45	-75 -70 84
3 zo LK 16:24	0:27 6:58 11:54 19:20	70	-72 -79	13 wo	5:15 11:24 17:25 23:28	57	-96 -105 99	23 za	2:06 8:22 14:09 20:18	51	-83 -77 88
4 ma	0:47 7:38 12:48 20:13	65	-69 -71	14 do	5:53 11:43 18:04	58	-90 -104	24 zo	2:45 9:01 14:49 20:54	53	-83 -79 89
5 di	1:44 8:35 14:05 21:26	56	-61 -61	15 vr	0:03 6:28 11:59 18:39	89	-81 -98	25 ma VM 8:00	3:19 9:30 15:23 21:25	54	-81 -81 89
6 wo	3:06 9:56 15:46 23:07	47	-53 -59	16 za	0:34 6:58 12:16 19:13	74	-72 -89	26 di	3:50 9:51 15:56 21:56	58	-82 -84 88
7 do	5:17 11:36 18:09	44	-55	17 zo EK 5:11	0:59 7:22 12:41 19:50	60	-66 -78	27 wo	4:20 10:15 16:29 22:26	62	-84 -87 87
8 vr	0:48 7:02 13:06 19:29	50	-69 -64	18 ma	1:22 7:56 13:42 20:41	47	-59 -65	28 do	4:51 10:37 17:00 22:53	64	-86 -88 82
9 za	2:05 8:15 14:18 20:28	55	-83 -75	19 di	2:13 8:49 15:05 22:10	37	-52 -57	29 vr	5:19 10:49 17:27 23:17	64	-83 -86 74
10 zo NM 10:00	3:01 9:16 15:13 21:20	57	-93 -85	20 wo	3:33 10:34 16:31 23:56	31	-48 -63	30 za	5:42 11:06 17:53 23:40	65	-80 -85 66
		104						31 zo	7:01 12:32 19:22	67	-79 -83

Den Oever

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	1:04 7:29 13:03 20:02	58 69	-80 -80	11 do	5:48 11:49 18:03	65	-96 -107	21 zo	2:19 8:35 14:26 20:33	47 85	-82 -77
2 di <i>LK 5:15</i>	1:22 8:10 13:51 20:57	51 69	-76 -74	12 vr	0:02 6:24 12:11 18:41	86 70	-90 -104	22 ma	3:01 9:15 15:11 21:13	54 86	-87 -81
3 wo	2:26 9:09 15:12 22:15	41 67	-68 -66	13 za	0:36 6:55 12:36 19:16	74 73	-84 -97	23 di	3:39 9:50 15:51 21:50	60 86	-89 -83
4 do	4:06 10:32 16:49 23:58	33 69	-60 -69	14 zo	1:03 7:20 13:06 19:49	60 73	-78 -87	24 wo <i>VM 1:49</i>	4:14 10:25 16:28 22:27	66 84	-91 -86
5 vr	6:09 12:12 18:45	34 79	-62	15 ma <i>EK 21:13</i>	1:23 7:45 13:43 20:26	46 71	-74 -75	25 do	4:49 10:59 17:04 23:01	70 80	-92 -88
6 za	1:30 7:40 13:40 20:00	42 91	-81 -72	16 di	1:49 8:22 14:36 21:14	35 68	-68 -64	26 vr	5:22 11:27 17:39 23:30	71 73	-91 -88
7 zo	2:41 8:52 14:53 20:59	49 98	-93 -82	17 wo	2:43 9:12 15:43 22:31	27 66	-61 -57	27 za	5:52 11:41 18:11 23:55	71 65	-88 -86
8 ma <i>NM 20:21</i>	3:37 9:53 15:49 21:52	53 100	-99 -92	18 do	3:59 10:27 17:00	24 67	-55	28 zo	6:17 11:58 18:41	72	-85 -83
9 di	4:25 10:43 16:38 22:40	56 99	-101 -99	19 vr	0:10 5:27 12:23 18:36	27 73	-63 -60	29 ma	0:21 6:40 12:31 19:14	56 74	-83 -81
10 wo	5:08 11:22 17:22 23:23	60 94	-99 -105	20 za	1:24 7:44 13:31 19:45	37 80	-74 -70	30 di	0:53 7:12 13:14 19:58	47 75	-83 -78

Den Oever

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo <i>LK 13:27</i>	1:35 7:57 14:12 20:57	38 75	-80 -74	11 za	5:54 11:50 18:21	82	-87 -97	21 di	2:09 8:21 14:27 20:29	56 82	-86 -76
2 do	2:45 9:00 15:26 22:17	29 75	-74 -72	12 zo	0:15 6:24 12:24 18:56	60 84	-84 -89	22 wo	2:55 9:11 15:14 21:16	65 81	-90 -79
3 vr	4:14 10:20 16:50 23:45	26 79	-69 -78	13 ma	0:39 6:50 13:01 19:31	47 83	-82 -80	23 do <i>VM 15:53</i>	3:38 9:56 15:59 21:59	71 79	-92 -82
4 za	5:49 11:48 18:19	30 86	-72	14 di	0:55 7:21 13:41 20:08	36 79	-79 -71	24 vr	4:17 10:37 16:40 22:40	76 73	-92 -84
5 zo	1:02 7:10 13:08 19:28	37 92	-87 -79	15 wo <i>EK 13:48</i>	1:23 7:59 14:27 20:53	29 75	-75 -64	25 za	4:55 11:13 17:21 23:15	78 66	-90 -84
6 ma	2:10 8:20 14:22 20:28	45 94	-94 -85	16 do	2:16 8:45 15:21 21:52	25 72	-70 -60	26 zo	5:29 11:39 18:00 23:44	79 57	-87 -83
7 di	3:07 9:20 15:23 21:22	52 92	-96 -92	17 vr	3:24 9:43 16:23 23:09	24 71	-65 -63	27 ma	6:01 12:03 18:40	82	-85 -81
8 wo <i>NM 5:22</i>	3:57 10:08 16:14 22:12	59 88	-96 -97	18 za	4:42 11:00 17:33	28 73	-63	28 di	0:17 6:32 12:40 19:21	48 84	-83 -78
9 do	4:40 10:47 17:00 22:59	67 81	-93 -101	19 zo	0:19 6:02 12:30 18:41	36 77	-71 -67	29 wo	0:59 7:09 13:30 20:09	39 86	-83 -77
10 vr	5:20 11:19 17:42 23:41	76 72	-90 -101	20 ma	1:17 7:20 13:33 19:39	46 80	-80 -72	30 do <i>LK 19:13</i>	1:51 7:59 14:25 21:07	32 86	-82 -76
								31 vr	2:52 8:59 15:26 22:13	27 86	-80 -77

Den Oever

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	4:00 10:07 16:35 23:22	26 86	-79 -80	11 di	0:32 6:32 12:56 19:18	40 90	-82 -72	21 vr	3:02 9:28 15:31 21:36	75 72	-84 -74
2 zo	5:16 11:21 17:49	29 87	-79	12 wo	0:45 7:05 13:33 19:53	34 86	-81 -67	22 za VM 3:08	3:49 10:15 16:21 22:26	82 67	-85 -77
3 ma	0:29 6:30 12:35 18:56	35 87	-84 -81	13 do	1:07 7:42 14:11 20:32	31 82	-80 -64	23 zo	4:33 10:58 17:09 23:12	86 61	-84 -80
4 di	1:34 7:40 13:49 19:58	44 85	-86 -83	14 vr EK 7:18	1:47 8:22 14:52 21:15	30 78	-78 -63	24 ma	5:16 11:36 17:56 23:53	90 53	-83 -81
5 wo	2:35 8:43 14:57 20:58	55 81	-87 -87	15 za	2:38 9:07 15:36 22:07	31 75	-74 -64	25 di	5:57 12:12 18:42	94	-83 -82
6 do NM 14:38	3:28 9:38 15:54 21:56	66 76	-86 -91	16 zo	3:36 9:59 16:30 23:09	34 74	-70 -66	26 wo	0:31 6:39 12:51 19:28	46 98	-83 -82
7 vr	4:14 10:24 16:43 22:50	77 69	-85 -92	17 ma	5:07 11:00 17:38	38 73	-66	27 do	1:11 7:22 13:35 20:14	40 99	-85 -81
8 za	4:55 11:05 17:27 23:36	86 60	-84 -90	18 di	0:17 6:24 12:23 18:45	46 74	-71 -64	28 vr LK 23:53	1:54 8:07 14:22 21:02	35 97	-86 -79
9 zo	5:31 11:42 18:07	91	-83 -85	19 wo	1:18 7:33 13:37 19:46	56 75	-77 -67	29 za	2:39 8:56 15:13 21:54	31 93	-86 -76
10 ma	0:10 6:02 12:19 18:44	50 92	-82 -79	20 do	2:12 8:34 14:37 20:42	66 75	-82 -71	30 zo	3:29 9:49 16:10 22:51	30 87	-84 -74

Den Oever

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	4:29 10:52 17:16 23:53	33 81	-80 -73	11 do	0:36 6:53 13:13 19:33	40 93	-82 -66	21 zo	3:27 9:55 VM 12:17 16:09 22:18	89 65	-75 -74
2 di	5:38 12:04 18:26	39 77	-77	12 vr	0:57 7:26 13:45 20:05	40 88	-82 -65	22 ma	4:20 10:43 17:01 23:11	97 61	-77 -80
3 wo	0:57 6:55 13:21 19:38	50 74	-73 -77	13 za	1:18 7:59 14:16 20:39	41 82	-81 -64	23 di	5:09 11:27 17:49 23:59	104 57	-80 -85
4 do	2:02 8:17 14:38 20:51	63 71	-74 -80	14 zo	1:40 8:34 EK 0:49 14:45 21:16	42 78	-78 -64	24 wo	5:55 12:08 18:35	108	-84 -87
5 vr	3:03 9:19 15:41 21:55	77 68	-77 -84	15 ma	2:18 9:15 15:21 22:01	44 74	-73 -62	25 do	0:41 6:38 12:48 19:19	52 110	-88 -87
6 za	3:55 10:10 NM 0:57 16:32 22:48	88 63	-79 -85	16 di	3:08 10:05 16:07 22:59	45 70	-66 -61	26 vr	1:16 7:21 13:28 20:01	47 108	-91 -83
7 zo	4:39 10:54 17:17 23:31	95 55	-78 -81	17 wo	4:11 11:10 17:22	46 67	-58	27 za	1:46 8:02 14:10 20:43	43 102	-91 -76
8 ma	5:17 11:32 17:56	98	-78 -76	18 do	0:16 6:45 12:41 19:00	54 67	-62 -56	28 zo	2:15 8:43 LK 4:52 14:53 21:26	41 92	-88 -69
9 di	0:03 5:49 12:07 18:31	48 98	-79 -71	19 vr	1:27 7:57 14:01 20:13	66 68	-67 -61	29 ma	2:44 9:27 15:40 22:14	41 81	-83 -62
10 wo	0:21 6:21 12:41 19:02	42 96	-81 -68	20 za	2:29 9:01 15:10 21:19	79 68	-71 -68	30 di	3:30 10:22 16:39 23:13	43 71	-75 -57
								31 wo	4:51 11:37 18:02	49 65	-68

Den Oever

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	0:22 6:20 13:02 19:33		-58 59 -68 64	11 zo	0:52 7:32 13:38 20:01	54 -78 84 -63		21 wo	4:57 11:11 17:33 23:53		-82 115 -89 64
2 vr	1:36 8:00 14:28 20:48		-63 74 -74 66	12 ma <i>EK 17:19</i>	0:49 8:01 14:02 20:29	55 -75 78 -62		22 do	5:42 11:54 18:17		-88 118 -90
3 za	2:46 9:05 15:31 21:48		-70 89 -81 67	13 di	1:17 8:36 14:31 21:06	58 -71 73 -60		23 vr	0:35 6:25 12:34 18:59		62 -93 116 -87
4 zo <i>NM 13:13</i>	3:41 9:56 16:21 22:39		-75 99 -81 63	14 wo	2:10 9:24 15:16 21:57	58 -63 68 -55		24 za	1:06 7:06 13:13 19:38		59 -95 110 -79
5 ma	4:25 10:39 17:03 23:19		-76 103 -76 57	15 do	3:20 10:26 16:19 23:08	57 -54 62 -50		25 zo	1:27 7:45 13:50 20:16		56 -92 99 -69
6 di	5:03 11:15 17:38 23:46		-76 103 -70 52	16 vr	4:55 11:55 18:09	59 -49 59		26 ma <i>LK 11:26</i>	1:45 8:23 14:26 20:52		56 -85 85 -59
7 wo	5:35 11:46 18:09 23:58		-77 102 -67 51	17 za	0:40 7:20 13:34 19:51	-52 71 -55 63		27 di	2:04 9:03 15:05 21:29		57 -76 71 -51
8 do	6:05 12:16 18:38		-80 101 -67	18 zo	2:01 8:34 14:55 21:06	-59 87 -66 67		28 wo	2:51 9:54 16:00 22:24		59 -65 60 -45
9 vr	0:14 6:35 12:45 19:07		53 -82 97 -66	19 ma <i>VM 20:26</i>	3:10 9:33 15:56 22:08	-67 100 -76 68		29 do	4:20 11:13 17:42 23:49		62 -57 54 -45
10 za	0:37 7:05 13:13 19:35		54 -81 91 -65	20 di	4:07 10:24 16:47 23:04	-74 109 -84 67		30 vr	5:56 12:49 19:26		70 -59 57
								31 za	1:16 7:42 14:17 20:36		-54 85 -70 65

Den Oever

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 zo	2:29 8:46 15:16 21:34		-66 99 -79 68	11 wo <i>EK 8:06</i>	0:52 8:04 13:47 20:22	70 -65 70 -58		21 za	0:12 6:05 12:13 18:33	72 -93 114 -80	
2 ma	3:23 9:36 16:01 22:21		-73 106 -79 67	12 do	1:38 8:52 14:35 21:12	71 -58 63 -53		22 zo	0:39 6:46 12:51 19:11	72 -93 104 -71	
3 di <i>NM 3:55</i>	4:05 10:17 16:40 22:58		-75 107 -73 64	13 vr	2:54 9:57 15:49 22:23	69 -49 56 -45		23 ma	0:57 7:24 13:26 19:44	73 -87 90 -61	
4 wo	4:41 10:50 17:12 23:21		-73 106 -67 62	14 za	4:26 11:29 17:41 23:59	70 -45 53 -43		24 di <i>LK 20:50</i>	1:19 8:01 13:58 20:13	74 -78 75 -53	
5 do	5:12 11:18 17:41 23:32		-74 104 -66 65	15 zo	6:44 13:15 19:32	80 -54 60		25 wo	1:50 8:39 14:30 20:45	75 -67 61 -46	
6 vr	5:43 11:46 18:09 23:52		-77 103 -67 68	16 ma	1:33 8:06 14:36 20:47	-53 97 -68 67		26 do	2:43 9:28 15:22 21:35	74 -55 50 -40	
7 za	6:12 12:14 18:37		-78 98 -66	17 di	2:49 9:06 15:36 21:50	-64 110 -79 70		27 vr	3:58 10:50 17:04 23:08	75 -46 45 -37	
8 zo	0:14 6:41 12:40 19:02		68 -75 91 -63	18 wo <i>VM 4:34</i>	3:47 9:59 16:26 22:46	-74 118 -85 72		28 za	5:29 12:31 19:05	80 -51 51	
9 ma	0:27 7:06 13:03 19:24		67 -71 82 -60	19 do	4:37 10:47 17:11 23:33	-82 120 -87 72		29 zo	0:47 7:14 13:54 20:13	-48 92 -65 62	
10 di	0:34 7:31 13:23 19:47		68 -68 75 -60	20 vr	5:22 11:32 17:53	-89 120 -85		30 ma	1:59 8:17 14:49 21:07	-61 104 -74 69	

Den Oever

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di	2:53 9:05 15:32 21:51		-69 109 -74 72	11 vr	1:35 8:32 14:01 20:44	81 55	-53 -52	21 ma	0:05 6:24 12:28 18:41	86 93	-85 -64
2 wo NM 20:49	3:36 9:44 16:07 22:24		-70 108 -70 72	12 za	2:49 9:41 15:35 21:57	80 49	-46 -44	22 di	0:31 7:03 13:03 19:11	89 78	-78 -57
3 do	4:12 10:16 16:38 22:47		-69 106 -66 74	13 zo	4:17 11:17 17:29 23:30	82 49	-45 -43	23 wo	1:02 7:40 13:32 19:38	90 63	-68 -52
4 vr	4:45 10:45 17:07 23:07		-70 104 -66 78	14 ma	6:14 12:53 19:06	92 57	-57	24 do LK 10:03	1:42 8:18 13:56 20:12	88 51	-57 -47
5 za	5:16 11:15 17:37 23:33		-71 101 -67 81	15 di	1:02 7:33 14:08 20:20	105 65	-52 -69	25 vr	2:33 9:06 14:46 21:01	86 43	-46 -42
6 zo	5:48 11:43 18:05 23:54		-70 96 -65 80	16 wo	2:18 8:34 15:08 21:23	114 70	-62 -77	26 za	3:38 10:19 16:10 22:13	84 40	-40 -38
7 ma	6:16 12:09 18:30		-67 87 -61	17 do VM 13:26	3:20 9:28 15:59 22:17	118 74	-71 -80	27 zo	3:54 10:50 17:02 22:59	86 44	-44 -43
8 di	0:05 6:42 12:30 18:49	78	78 -63 78 -59	18 vr	4:13 10:18 16:44 23:02	117 78	-79 -79	28 ma	5:23 12:04 18:29	92 55	-54
9 wo	0:22 7:07 12:51 19:13	79	79 -60 70 -59	19 za	4:59 11:05 17:26 23:38	113 82	-84 -76	29 di	0:11 6:31 13:03 19:22	100 65	-53 -62
10 do EK 20:55	0:50 7:42 13:10 19:51	81 63	81 -58 63 -58	20 zo	5:43 11:49 18:05	105	-87 -71	30 wo	1:09 7:20 13:47 20:04	103 72	-60 -66
								31 do	1:56 8:00 14:24 20:39	103 78	-63 -66

Referentievlak: NAP
LAT = NAP-115 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Den Oever

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr	2:37		-63	11 ma	3:10	92	-49	21 do	6:25		-59
NM 13:47	8:36	102			10:04				12:16	53	
	14:59		-66		16:01	45			18:13		-55
	21:10	83			22:05		-50				
2 za	3:14		-63	12 di	4:42	98	-58	22 vr	0:36	97	-50
	9:12	100			11:23				7:03		
	15:32		-67		17:30	51			12:16	44	
	21:43	87			23:27		-55		18:49		-53
3 zo	3:49		-64	13 wo	5:58	105	-65	23 za	1:21	93	-43
	9:46	95			12:32			LK 2:28	7:46		
	16:05		-66		18:43	59			12:53	40	
	22:15	89							19:35		-50
4 ma	4:23		-63	14 do	0:42		-61	24 zo	2:12	89	-39
	10:16	89			7:00	109			8:40		
	16:35		-63		13:35		-69		14:09	39	
	22:37	88			19:46	67			20:30		-46
5 di	4:56		-60	15 vr	1:50		-67	25 ma	3:10	88	-40
	10:41	80			7:56	108			9:48		
	17:01		-60	VM 22:29	14:29		-70		15:25	43	
	22:48	87			20:40	75			21:40		-44
6 wo	5:25		-56	16 za	2:48		-73	26 di	4:16	88	-46
	11:03	71			8:50	105			10:57		
	17:23		-58		15:16		-69		16:38	50	
	23:13	89			21:27	83			23:07		-46
7 do	5:55		-54	17 zo	3:38		-77	27 wo	5:22	90	-53
	11:29	63			9:43	99			11:56		
	17:52		-59		15:59		-66		17:55	59	
	23:52	90			22:06	91					
8 vr	6:33		-52	18 ma	4:24		-78	28 do	0:13		-51
	12:02	56			10:32	90			6:20	92	
	18:33		-58		16:39		-64		12:49		-59
					22:42	97			19:00	69	
9 za	0:46	90		19 di	5:06		-75	29 vr	1:08		-54
EK 6:55	7:26		-49		11:15	79			7:10	93	
	13:05	48			17:14		-60		13:36		-63
	19:30		-54		23:17	100			19:51	78	
10 zo	1:54	90		20 wo	5:47		-68	30 za	1:57		-56
	8:38		-46		11:50	65			7:57	93	
	14:27	43			17:44		-57		14:19		-65
	20:42		-49		23:55	100			20:37	85	

Den Oever

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 zo NM 7:21	2:42 8:41 14:59 21:19		-57 90 -65 90	11 wo	4:04 10:48 16:33 22:52	94 -55 45 -59		21 za	0:22 6:46 11:14 18:33	100 -51 43 -62	
2 ma	3:23 9:21 15:36 21:56		-58 85 -64 92	12 do	5:20 11:54 17:50	94 -58 53		22 zo LK 23:18	1:00 7:21 11:51 19:12	95 -47 43 -61	
3 di	4:03 9:56 16:10 22:26		-58 79 -62 93	13 vr	0:06 6:26 12:58 19:03	-60 94 -59 64		23 ma	1:37 8:00 12:49 19:53	89 -45 44 -59	
4 wo	4:42 10:23 16:41 22:46		-57 71 -60 94	14 za	1:21 7:30 13:58 20:07	-64 92 -61 76		24 di	2:16 8:45 13:46 20:39	85 -44 46 -54	
5 do	5:20 10:46 17:09 23:16		-55 63 -60 96	15 zo VM 10:02	2:27 8:34 14:51 21:01	-69 88 -62 87		25 wo	3:01 9:39 14:48 21:33	81 -44 48 -48	
6 vr	5:59 11:23 17:44		-53 56 -61	16 ma	3:22 9:35 15:37 21:48	-72 83 -62 97		26 do	4:01 10:47 16:46 22:51	78 -46 53 -44	
7 za	0:02 6:43 12:10 18:29		98 -52 49 -61	17 di	4:11 10:26 16:19 22:30	-72 75 -61 102		27 vr	5:12 11:53 17:59	77 -51 62	
8 zo EK 16:27	0:54 7:35 13:04 19:26		98 -52 44 -60	18 wo	4:55 11:08 16:55 23:08	-69 65 -61 105		28 za	0:15 6:17 12:50 19:07	-45 78 -56 72	
9 ma	1:50 8:35 14:03 20:29		97 -51 41 -59	19 do	5:35 11:40 17:27 23:45	-63 55 -61 103		29 zo	1:17 7:17 13:42 20:05	-50 78 -60 81	
10 di	2:51 9:41 15:11 21:37		96 -53 41 -58	20 vr	6:12 12:01 17:59	-56 47 -62		30 ma NM 23:27	2:12 8:13 14:29 20:54	-53 77 -62 88	
								31 di	3:02 9:04 15:13 21:38	-56 74 -62 93	