

F3 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 wo	3:41 7:41 15:33 19:56		-17 30 -15 43	11 za	4:17 12:37 16:43	28 -15 29		21 di LK 21:30	8:01 11:37 20:01		-20 15 -16
2 do	4:21 8:27 16:11 20:37		-20 27 -16 44	12 zo	1:09 5:24 13:35 17:41		-19 28 -14 35	22 wo	0:01 8:39 12:31 20:45	26 -19 14 -15	
3 vr	5:06 9:13 16:52 21:19		-22 23 -16 43	13 ma VM 23:27	2:20 6:17 14:27 18:29		-20 28 -14 40	23 do	0:58 9:21 13:39 21:36	23 -18 14 -14	
4 za	5:54 9:56 15:02 22:03		-23 19 -17 41	14 di	3:18 7:02 12:32 19:13		-21 27 -15 44	24 vr	2:05 10:10 14:50 22:37	20 -17 15 -13	
5 zo	6:46 10:39 15:47 22:51		-23 16 -17 40	15 wo	4:05 7:45 15:44 19:55		-22 26 -16 45	25 za	3:12 11:12 15:55 23:50	19 -16 18 -13	
6 ma	7:38 11:25 16:37 23:44		-22 15 -17 38	16 do	4:46 8:25 16:31 20:36		-23 24 -18 44	26 zo	4:17 12:24 16:52	20 -15 23	
7 di EK 0:56	8:31 12:17 17:38		-21 16 -17	17 vr	5:25 9:04 17:17 21:17		-24 22 -19 42	27 ma	0:59 5:14 13:21 17:39	-15 21 -16 29	
8 wo	0:43 9:28 13:15 21:32	35 18	-20 -16	18 za	6:06 9:41 18:01 21:57		-24 20 -19 38	28 di	1:57 6:02 14:06 18:19	-18 24 -16 35	
9 do	1:48 10:28 14:20 22:45	32 20	-18 -17	19 zo	6:45 10:16 18:42 22:35		-23 18 -19 33	29 wo NM 13:35	2:48 6:45 14:46 18:59	-21 25 -17 40	
10 vr	2:59 11:33 15:32 23:58	30 24	-16 -18	20 ma	7:24 10:53 16:13 23:15		-21 16 -18 29	30 do	3:35 7:27 15:25 19:38	-24 26 -18 44	
								31 vr	4:20 8:08 16:06 20:18	-26 25 -20 45	

Referentievlak: MSL
LAT = MSL-40 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

F3 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 za	5:04 8:49 16:48 21:00	23 44	-28 -21	11 di	2:21 6:09 14:32 18:18	21 37	-27 -19	21 vr	8:29 12:31 20:51	14	-22 -21
2 zo	5:47 9:29 14:41 21:43	20 41	-28 -23	12 wo VM 14:53	3:13 6:50 15:15 18:58	22 40	-28 -20	22 za	1:03 9:18 14:05 21:51	15 13	-20 -20
3 ma	6:30 10:10 15:26 22:29	19 38	-27 -24	13 do	3:53 7:28 15:47 19:37	22 41	-27 -21	23 zo	2:39 10:16 15:24 23:01	12 15	-19 -21
4 di	7:14 10:55 16:18 23:20	19 34	-25 -24	14 vr	4:26 8:02 16:19 20:13	22 40	-27 -23	24 ma	3:56 11:26 16:26	12 21	-18
5 wo EK 9:02	7:59 11:46 19:32	19	-22 -23	15 za	4:59 8:35 16:56 20:48	21 37	-27 -25	25 di	0:21 4:57 12:45 17:16	15 27	-22 -18
6 do	0:17 8:49 12:44 20:59	29 19	-20 -23	16 zo	5:34 9:05 17:35 21:21	20 33	-27 -25	26 wo	1:35 5:44 13:47 17:57	18 33	-25 -20
7 vr	1:22 9:48 13:53 22:24	24 19	-18 -23	17 ma	6:09 9:36 18:12 21:53	19 29	-26 -24	27 do	2:34 6:24 14:37 18:35	21 39	-28 -21
8 za	2:43 11:04 15:16 23:49	19 21	-17 -23	18 di	6:42 10:08 18:46 22:27	18 26	-25 -23	28 vr NM 1:44	3:22 7:01 15:22 19:13	23 43	-30 -23
9 zo	4:17 12:26 16:35	17 26	-17	19 wo	7:14 10:46 19:20 23:06	17 23	-23 -22				
10 ma	1:12 5:21 13:36 17:32	19 32	-25 -18	20 do LK 18:32	7:48 11:31 20:00 23:54	16 19	-23 -21				

F3 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 za	4:06 7:39 16:06 19:53		-31 24 -25 44	11 di	1:02 5:09 13:21 17:16		-32 12 -23 29	21 vr	7:00 10:49 19:20 23:14		-26 18 -28 15
2 zo	4:48 8:17 16:47 20:34		-32 24 -27 42	12 wo	2:05 5:52 14:16 18:00		-34 15 -25 33	22 za LK 12:29	7:43 11:42 20:14		-25 16 -27
3 ma	5:29 8:57 17:27 21:18		-31 24 -29 39	13 do	2:52 6:30 14:57 18:39		-33 18 -25 35	23 zo	0:23 8:38 13:13 21:18		9 -23 13 -27
4 di	6:08 9:40 18:03 22:05		-29 23 -30 34	14 vr VM 7:54	3:28 7:05 15:27 19:14		-31 20 -25 35	24 ma	2:15 9:40 14:51 22:30		6 -21 15 -28
5 wo	6:46 10:26 18:41 22:56		-27 23 -30 28	15 za	3:57 7:37 15:55 19:48		-30 21 -27 34	25 di	3:30 10:53 15:53 23:56		6 -20 20 -29
6 do EK 17:31	7:25 11:19 19:35 23:54		-24 22 -30 21	16 zo	4:26 8:05 16:29 20:19		-29 22 -28 32	26 wo	4:30 12:18 16:44		9 -21 26
7 vr	8:11 12:20 20:53		-22 20 -29	17 ma	4:58 8:33 17:05 20:49		-29 21 -29 28	27 do	1:13 5:16 13:25 17:27		-32 13 -23 32
8 za	1:04 9:11 13:35 22:12		13 -20 18 -29	18 di	5:30 9:03 17:38 21:19		-28 21 -28 25	28 vr	2:10 5:54 14:19 18:05		-34 17 -25 37
9 zo	2:50 10:38 15:08 23:39		9 -19 19 -30	19 wo	5:59 9:34 18:09 21:51		-27 20 -27 22	29 za NM 11:58	2:58 6:30 15:06 18:45		-34 21 -27 40
10 ma	4:15 12:09 16:23		10 -21 24	20 do	6:27 10:08 18:40 22:28		-26 19 -27 19	30 zo	4:41 8:07 16:50 20:26		-34 24 -30 40
								31 ma	5:22 8:46 17:33 21:09		-33 26 -33 38

F3 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 di	6:01 9:28 18:15 21:54	28	-32 -35	11 vr	3:21 7:05 15:30 19:13	16	-35 -27	21 ma	1:10 9:02 <i>LK 3:35</i> 13:31 21:56	4	-25 -32
2 wo	6:39 10:13 18:57 22:43	28	-30 -36	12 za	3:56 7:39 16:02 19:48	19	-32 -27	22 di	2:48 10:12 15:07 23:11	2	-23 -33
3 do	7:17 11:02 19:44 23:36	27	-28 -36	13 zo	4:24 8:08 <i>VM 2:22</i> 16:30 20:19	21	-30 -28	23 wo	3:56 11:29 16:13	3	-22
4 vr	7:55 11:58 20:40	24	-26 -35	14 ma	4:52 8:36 17:02 20:50	22	-30 -29	24 do	0:32 4:53 12:51 17:06	6	-34 -23
5 za	0:40 8:41 <i>EK 4:14</i> 13:04 21:45	11	-24 -34	15 di	5:22 9:05 17:35 21:21	23	-30 -29	25 vr	1:42 5:40 13:56 17:53	10	-35 -25
6 zo	2:14 9:46 14:29 22:57	5	-23 -34	16 wo	5:51 9:37 18:06 21:54	22	-29 -30	26 za	2:38 6:20 14:51 18:35	15	-35 -28
7 ma	3:51 11:07 15:55	3	-22	17 do	6:18 10:09 18:35 22:27	22	-28 -30	27 zo	3:26 6:58 <i>NM 21:31</i> 15:39 19:18	20	-34 -30
8 di	0:19 4:56 12:38 17:01	5	-34 -24	18 vr	6:45 10:42 19:08 23:04	21	-28 -31	28 ma	4:09 7:38 16:25 20:02	25	-33 -33
9 wo	1:36 5:46 13:52 17:52	9	-36 -26	19 za	7:20 11:22 19:51 23:52	20	-28 -32	29 di	4:50 8:21 17:10 20:47	29	-32 -36
10 do	2:35 6:28 14:48 18:35	12	-36 -27	20 zo	8:04 12:15 20:47	18	-27 -32	30 wo	5:30 9:06 17:56 21:35	31	-31 -38

F3 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 do	6:09 9:54 18:44 22:27	31	-30 -39	11 zo	3:20 7:09 15:34 19:18	18 24	-31 -26	21 wo	2:09 9:49 14:16 22:50	1 21	-24 -35
2 vr	6:49 10:46 19:36 23:27	29	-29 -39	12 ma	3:53 7:38 16:07 19:49	20 23	-29 -26	22 do	3:10 11:04 15:24	2 22	-23
3 za	7:31 11:45 20:32	26	-27 -38	13 di	4:22 8:08 16:40 20:22	23 22	-28 -27	23 vr	0:01 4:06 12:18 16:24	5 25	-35 -24
4 zo	0:50 8:23 12:58 21:31	6 23	-26 -36	14 wo	4:49 8:41 17:11 20:58	24 20	-28 -28	24 za	1:06 4:58 13:23 17:19	10 27	-34 -26
<i>EK 15:51</i>											
5 ma	2:20 9:26 14:18 22:35	3 20	-25 -36	15 do	5:15 9:16 17:40 21:36	25 17	-28 -29	25 zo	2:02 5:47 14:19 18:10	16 29	-33 -28
6 di	3:26 10:34 15:29 23:46	2 20	-25 -36	16 vr	5:41 9:52 18:10 22:16	24 13	-28 -31	26 ma	2:52 6:33 15:11 18:59	21 29	-31 -30
7 wo	4:25 11:51 16:30	3 21	-25	17 za	6:13 10:28 18:47 22:58	23 9	-28 -33	27 di	3:36 7:19 16:00 19:47	27 27	-29 -33
8 do	0:56 5:15 13:08 17:21	7 22	-36 -26	18 zo	6:51 11:08 19:34 23:51	23 5	-28 -34	28 wo	4:17 8:05 16:50 20:36	31 23	-28 -35
9 vr	1:54 5:58 14:09 18:05	11 24	-35 -26	19 ma	7:36 11:59 20:34	21	-27 -35	29 do	4:58 8:53 17:42 21:28	33 19	-28 -37
10 za	2:41 6:36 14:56 18:44	15 24	-33 -26	20 di	1:00 8:35 13:03 21:41	2 20	-25 -35	30 vr	5:41 9:43 18:35 22:23	34 14	-28 -38
				<i>LK 13:58</i>				31 za	6:27 10:36 19:27 23:25	32 9	-27 -38

Referentievlak: MSL
LAT = MSL-40 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

F3 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 zo	7:18 11:34 20:19	29	-27 -37	11 wo VM 9:43	3:54 7:43 16:21 20:00	24 19	-25 -24	21 za	3:18 11:40 15:46	9 25	-24
2 ma	0:42 8:12 12:40 21:12	6 26	-26 -36	12 do	4:21 8:20 16:54 20:41	27 18	-24 -26	22 zo	0:28 4:20 12:48 16:53	13 24	-29 -25
3 di EK 5:40	1:51 9:06 13:49 22:05	4 23	-26 -35	13 vr	4:44 8:59 17:24 21:25	28 16	-24 -28	23 ma	1:27 5:22 13:50 17:57	18 24	-27 -27
4 wo	2:49 10:01 14:52 23:03	3 21	-25 -33	14 za	5:15 9:39 17:58 22:11	29 13	-25 -30	24 di	2:20 6:19 14:49 18:55	24 23	-25 -28
5 do	3:45 11:00 15:49	4 19	-24	15 zo	5:51 10:18 18:39 22:58	28 9	-26 -32	25 wo NM 12:31	3:07 7:11 15:47 19:46	30 22	-24 -30
6 vr	0:04 4:36 12:09 16:42	7 19	-32 -24	16 ma	6:33 10:58 19:28 23:45	27 5	-26 -34	26 do	3:50 7:59 16:45 20:35	34 20	-23 -32
7 za	1:03 5:23 13:17 17:30	10 19	-31 -23	17 di	7:20 11:44 20:24	27	-25 -34	27 vr	4:34 8:46 17:38 21:22	37 17	-23 -33
8 zo	1:56 6:03 14:15 18:11	14 19	-29 -23	18 wo LK 21:19	0:33 8:16 12:38 21:23	4 26	-24 -33	28 za	5:26 9:33 18:27 22:10	38 15	-24 -35
9 ma	2:42 6:38 15:03 18:47	17 19	-28 -23	19 do	1:24 9:22 13:38 22:22	4 26	-24 -32	29 zo	6:20 10:21 19:14 23:00	36 12	-25 -35
10 di	3:21 7:10 15:45 19:22	20 19	-26 -23	20 vr	2:19 10:31 14:41 23:24	6 25	-24 -31	30 ma	7:09 11:11 20:00 23:54	33 9	-26 -34

F3 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 di	7:56 12:04 20:44	29	-25 -32	11 vr	3:56 8:03 16:42 20:27	31	-19 -24	21 ma	3:51 12:20 16:37	18	-24
2 wo <i>EK 21:30</i>	0:53 8:41 13:02 21:28	7 25	-25 -31	12 za	4:24 8:42 17:19 21:11	34	-20 -26	22 di	0:57 5:07 13:34 17:56	23	-25
3 do	1:51 9:27 14:00 22:13	7 21	-24 -29	13 zo	4:59 9:22 17:56 21:56	36	-21 -29	23 wo	2:02 6:13 14:48 18:55	29	-26
4 vr	2:44 10:14 14:55 23:01	7 18	-22 -27	14 ma	5:39 10:02 18:37 22:39	35	-22 -30	24 do <i>NM 21:11</i>	3:03 7:05 15:55 19:42	35	-27
5 za	3:37 11:08 15:50 23:57	9 16	-21 -25	15 di	6:22 10:42 19:21 23:18	34	-23 -31	25 vr	3:57 7:50 16:48 20:24	39	-28
6 zo	4:32 12:15 16:44	11 15	-19	16 wo	7:06 11:25 20:07 23:59	33	-23 -30	26 za	4:43 8:33 17:31 21:05	42	-29
7 ma	1:01 5:24 13:26 17:35	14	-23 -18	17 do	7:53 12:14 20:56	31	-24 -29	27 zo	5:25 9:15 18:11 21:45	42	-30
8 di	1:59 6:09 14:28 18:21	18	-22 -19	18 vr <i>LK 2:37</i>	0:47 8:46 13:09 21:48	11 30	-23 -27	28 ma	6:07 9:57 18:51 22:25	40	-30
9 wo	2:47 6:47 15:19 19:03	22	-21 -20	19 za	1:41 9:50 14:10 22:44	13 27	-23 -24	29 di	6:50 10:39 19:30 23:04	36	-29
10 do <i>VM 22:36</i>	3:26 7:24 16:03 19:44	27	-20 -22	20 zo	2:41 11:04 15:17 23:48	16 23	-23 -22	30 wo	7:31 11:20 20:08 23:43	32	-27
		19						31 do	8:11 12:01 20:45	27	-25

F3 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 vr <i>EK 14:41</i>	0:25 8:50 12:45 21:22	14 23	-21 -23	11 ma	4:52 8:59 17:47 21:28	44 23	-17 -26	21 do	1:58 6:04 14:50 18:45	34 21	-14 -25
2 za	1:16 9:32 13:38 22:01	13 19	-19 -21	12 di	5:32 9:38 18:26 22:07	44 21	-19 -27	22 vr	3:04 6:52 15:49 19:27	40 23	-15 -26
3 zo	2:24 10:19 14:45 22:44	13 16	-17 -19	13 wo	6:11 10:19 19:04 22:45	42 20	-20 -26	23 za <i>NM 8:06</i>	3:55 7:35 16:35 20:05	44 25	-15 -25
4 ma	3:36 11:14 15:55 23:35	14 14	-16 -17	14 do	6:50 11:02 19:43 23:27	39 21	-21 -24	24 zo	4:34 8:14 17:11 20:42	45 26	-16 -24
5 di	4:43 12:23 17:03	17 14	-15	15 vr	7:29 11:49 20:25	36	-22 -22	25 ma	5:07 8:53 17:43 21:17	45 26	-17 -23
6 wo	0:46 5:40 13:44 18:01	21 16	-15 -16	16 za <i>LK 7:12</i>	0:15 8:13 12:43 21:11	22 31	-22 -19	26 di	5:42 9:30 18:17 21:50	43 26	-19 -23
7 do	2:02 6:25 14:51 18:47	27 19	-15 -18	17 zo	1:10 9:16 13:44 22:04	23 26	-22 -17	27 wo	6:21 10:05 18:53 22:22	39 25	-20 -22
8 vr	2:55 7:05 15:44 19:28	32 22	-14 -20	18 ma	2:14 10:44 14:58 23:11	23 20	-21 -15	28 do	6:59 10:39 19:27 22:54	34 24	-20 -21
9 za <i>VM 9:55</i>	3:37 7:42 16:28 20:08	38 24	-15 -22	19 di	3:32 12:08 16:38	24 18	-22	29 vr	7:36 11:12 20:00 23:30	30 23	-18 -19
10 zo	4:14 8:20 17:09 20:48	42 24	-16 -24	20 wo	0:39 4:59 13:32 17:54	28 19	-14 -23	30 za	8:12 11:48 20:33	27	-17 -17
								31 zo <i>EK 8:25</i>	0:13 8:50 12:33 21:10	22 23	-16 -16

Referentievlak: MSL
LAT = MSL-40 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

F3 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 ma	1:10 9:36 13:36 21:55	20 18	-15 -15	11 do	2:53 9:52 18:41 22:13	47 32	-18 -20	21 zo	3:36 7:15 16:10 19:43	46 29	-13 -21
2 di	2:49 10:30 15:16 22:47	19 15	-14 -13	12 vr	6:39 10:37 19:16 22:57	42 32	-20 -18	22 ma	4:11 7:53 16:40 20:17	47 32	-13 -18
3 wo	4:06 11:33 16:34 23:45	22 15	-14 -11	13 za	7:17 11:25 19:53 23:47	37 32	-21 -16	23 di	4:38 8:29 17:08 20:49	46 33	-13 -17
4 do	5:07 12:55 17:36	26 18	-15	14 zo	8:04 12:20 20:34	30	-21 -13	24 wo	5:11 9:02 17:39 21:18	43 33	-15 -17
5 vr	1:07 5:56 14:23 18:23	32 22	-10 -17	15 ma	0:46 9:21 13:25 21:30	31 23	-20 -11	25 do	5:48 9:33 18:13 21:48	40 33	-16 -16
6 za	2:25 6:37 15:20 19:03	39 26	-10 -19	16 di	1:55 10:40 14:57 22:52	30 17	-20 -10	26 vr	6:26 10:03 18:45 22:19	36 32	-15 -15
7 zo	3:19 7:15 16:06 19:40	45 29	-11 -21	17 wo	3:23 12:01 16:42	29 17	-21	27 za	7:00 10:34 19:15 22:53	32 31	-14 -14
8 ma	1:02 7:52 16:47 20:17	49 31	-12 -22	18 do	0:24 4:49 13:24 17:43	33 19	-10 -23	28 zo	7:33 11:09 19:45 23:31	29 30	-14 -13
9 di	1:37 8:30 17:26 20:54	51 32	-15 -22	19 vr	1:44 5:48 14:35 18:27	39 23	-11 -24	29 ma	8:09 11:52 20:23	25	-14 -12
10 wo	2:14 9:10 18:04 21:33	50 32	-17 -21	20 za	2:47 6:34 15:29 19:06	43 27	-13 -23	30 di	0:21 8:57 12:53 21:13	28 19	-14 -11

F3 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 wo	1:48 9:55 14:46 22:10	25 16	-14 -9	11 za	6:31 10:14 18:49 22:34	41 42	-20 -13	21 di	3:44 7:29 14:25 16:06 19:51	45 36	-10 -14
2 do	3:28 11:01 16:02 23:14	27 16	-14 -7	12 zo	7:18 11:05 19:25 23:27	34 40	-20 -12	22 wo	4:10 8:03 16:32 20:22	44 37	-10 -13
3 vr	4:30 12:23 17:03	31 20	-15	13 ma	8:16 12:04 20:05	26	-20 -10	23 do	4:41 8:35 17:01 20:51	41 38	-11 -13
4 za	0:36 5:21 13:50 17:51	37 24	-7 -17	14 di	0:29 9:21 13:22 21:17	37 19	-19 -8	24 vr	5:18 9:05 17:33 21:22	38 38	-12 -13
5 zo	1:56 6:04 14:48 18:31	43 28	-7 -19	15 wo	1:46 10:30 15:12 22:35	34 16	-20 -8	25 za	5:53 9:36 18:03 21:55	35 38	-12 -12
6 ma	2:53 6:43 15:35 19:07	49 33	-9 -19	16 do	3:15 11:46 16:26 23:58	34 17	-20 -8	26 zo	5:25 9:10 14:34 21:28	31 37	-12 -12
7 di VM 5:47	0:29 7:21 16:17 19:44	52 37	-11 -19	17 vr	4:29 13:02 17:19	37 20	-22	27 ma	5:56 9:46 15:13 22:06	28 35	-12 -12
8 wo	1:08 8:01 16:57 20:22	53 40	-14 -18	18 za	1:15 5:24 14:07 18:02	41 25	-10 -22	28 di	6:34 10:29 18:38 22:54	23 34	-13 -10
9 do	1:48 8:43 17:35 21:03	52 41	-16 -17	19 zo	2:19 6:10 14:58 18:41	44 29	-11 -20	29 wo	7:26 11:35 17:20 19:31	18	-14 -9
10 vr	5:49 9:27 18:13 21:46	47 42	-18 -15	20 ma	3:08 6:51 15:37 19:18	46 33	-11 -17	30 do	0:02 8:30 13:12 20:38	32 16	-15 -7
								31 vr	1:38 9:40 14:24 21:49	32 17	-16 -6

Referentievlak: MSL
LAT = MSL-40 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

F3 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 za	2:45 10:57 15:22 23:10	35 19	-17 -6	11 di	7:12 11:01 16:09 23:19	22 41	-20 -10	21 vr	3:21 7:09 15:28 19:28	37 40	-9 -11
2 zo	3:39 12:12 16:12	40 24	-18	12 wo LK 6:27	8:11 12:30 20:05	18	-20 -9	22 za	3:55 7:42 15:55 20:02	35 40	-10 -11
3 ma	0:24 4:27 13:11 16:54	44 29	-7 -19	13 do	0:36 9:12 13:48 21:11	38 16	-20 -9	23 zo	4:27 8:19 16:22 20:38	32 40	-11 -11
4 di	1:22 5:10 13:59 17:34 22:58	48 35	-9 -18 -12	14 vr	1:52 10:19 14:52 22:20	37 17	-20 -9	24 ma	4:57 8:57 14:21 21:15	29 39	-12 -12
5 wo VM 14:19	5:53 14:43 18:14 23:43	50 40	-16 -14	15 za	2:58 11:27 15:45 23:32	37 20	-20 -10	25 di	5:30 9:38 14:59 21:53	25 38	-14 -12
6 do	6:36 15:24 18:56	50 44	-15	16 zo	3:54 12:27 16:32	38 25	-20	26 wo	6:13 10:24 15:41 22:37	20 37	-15 -11
7 vr	3:43 7:21 16:03 19:40	47 47	-17 -14	17 ma	0:39 4:42 13:18 17:14	40 29	-10 -18	27 do	7:08 11:22 18:59 23:33	17 36	-16 -10
8 za	4:30 8:08 16:43 20:27	42 48	-19 -13	18 di	1:33 5:25 14:00 17:52	40 33	-10 -15	28 vr EK 7:58	8:12 12:28 20:09	15	-17 -8
9 zo	5:20 8:59 17:22 21:18	36 47	-20 -12	19 wo	2:15 6:03 14:33 18:26	40 36	-9 -13	29 za	0:40 9:17 13:32 21:23	36 16	-18 -8
10 ma	6:14 9:55 15:11 22:14	29 44	-21 -11	20 do NM 7:47	2:49 6:37 15:01 18:57	38 38	-9 -11	30 zo	1:49 10:25 14:30 22:37	37 18	-18 -8

F3 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 ma	2:52 11:33 15:26 23:48	39 23	-18 -10	11 do LK 21:51	7:53 11:55 16:46	17	-22 -12	21 zo	3:43 7:26 15:24 19:46	30 40	-12 -12
2 di	3:49 12:32 16:17	41 28	-18	12 vr	0:08 8:45 13:02 20:41	38 16	-21 -12	22 ma	4:15 8:06 15:51 20:24	29 41	-13 -13
3 wo	0:48 4:42 13:24 17:06	43 34	-12 -16	13 za	1:14 9:40 14:04 21:36	35 16	-20 -12	23 di	4:45 8:49 16:27 21:03	26 41	-15 -14
4 do	1:42 5:33 14:09 17:53	43 40	-14 -15	14 zo	2:17 10:38 15:02 22:38	33 18	-19 -11	24 wo	5:20 9:33 17:07 21:40	22 40	-17 -14
5 vr VM 0:14	2:32 6:22 14:52 18:40	42 44	-16 -14	15 ma	3:16 11:37 15:57 23:47	32 22	-18 -11	25 do	6:04 10:15 15:22 22:20	18 38	-19 -14
6 za	3:22 7:11 15:32 19:28	39 48	-19 -13	16 di	4:10 12:33 16:46	32 25	-16	26 vr	6:55 10:58 16:03 23:08	16 38	-20 -14
7 zo	4:16 8:01 16:15 20:18	35 49	-21 -13	17 wo	0:51 4:58 13:22 17:28	31 29	-10 -15	27 za EK 20:09	7:51 11:46 16:51	15	-20 -14
8 ma	5:12 8:54 17:01 21:09	30 48	-22 -13	18 do	1:45 5:39 14:04 18:04	31 32	-10 -13	28 zo	0:03 8:48 12:41 17:50	37 16	-20 -13
9 di	6:07 9:49 14:58 22:04	25 46	-23 -13	19 vr	2:30 6:15 14:38 18:36	30 35	-10 -12	29 ma	1:04 9:47 13:39 21:58	36 19	-19 -13
10 wo	7:00 10:49 15:50 23:03	20 42	-22 -13	20 za NM 2:43	3:09 6:49 15:04 19:09	30 38	-10 -12	30 di	2:09 10:51 14:42 23:11	35 22	-18 -14
								31 wo	3:16 11:55 15:47	34 26	-17