

F3 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 ma	6:34 10:07 15:23 22:26	18 35	-18 -16	11 do NM 12:57	2:27 6:30 14:40 18:45	30 40	-18 -16	21 zo	2:49 11:22 15:21 23:48	26 21	-18 -19
2 di	7:14 10:46 16:07 23:07	16 32	-17 -15	12 vr	3:16 7:16 15:21 19:28	30 45	-21 -16	22 ma	4:07 12:32 16:32	24 26	-17
3 wo	7:52 11:33 16:59 23:54	14 30	-17 -13	13 za	4:07 8:02 16:04 20:13	28 47	-24 -17	23 di	1:08 5:12 13:37 17:30	24 31	-20 -16
4 do LK 4:30	8:33 12:27 20:24	14	-18 -12	14 zo	5:01 8:48 16:49 20:59	25 47	-26 -18	24 wo	2:16 6:04 14:30 18:17	24 36	-21 -16
5 vr	0:51 9:18 13:29 21:19	29 15	-18 -11	15 ma	5:53 9:34 14:48 21:47	22 45	-27 -20	25 do VM 18:54	3:08 6:49 15:09 18:58	24 39	-21 -15
6 za	1:54 10:11 14:30 22:23	28 16	-17 -10	16 di	6:44 10:22 15:36 22:38	19 42	-27 -20	26 vr	3:48 7:28 15:37 19:35	23 40	-21 -16
7 zo	2:54 11:16 15:30 23:37	28 20	-16 -11	17 wo	7:34 11:11 16:29 23:32	18 38	-26 -20	27 za	4:22 8:02 16:06 20:10	23 40	-21 -17
8 ma	3:52 12:20 16:26	28 24	-16	18 do EK 4:53	8:24 12:03 20:25	17	-24 -19	28 zo	4:56 8:32 16:44 20:45	22 39	-22 -19
9 di	0:42 4:48 13:13 17:16	29 29	-12 -15	19 vr	0:31 9:16 13:01 21:25	34 18	-22 -19	29 ma	5:32 9:03 17:22 21:18	21 37	-23 -19
10 wo	1:37 5:41 13:59 18:01	30 35	-15 -15	20 za	1:35 10:15 14:07 22:32	30 19	-19 -19	30 di	6:07 9:35 14:54 21:52	19 34	-23 -19
								31 wo	6:40 10:10 15:31 22:26	17 31	-22 -20

F3 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 do	7:12 10:47 16:09 23:05		-22 16 -19 29	11 zo	4:03 7:43 16:02 19:55		-30 25 -23 47	21 wo	0:52 5:05 13:18 17:16		-26 15 -20 27
2 vr	7:47 11:31 19:42 23:52		-22 16 -18 27	12 ma	4:53 8:24 16:52 20:39		-31 24 -25 46	22 do	2:00 5:54 14:13 18:01		-28 17 -21 31
3 za LK 0:18	8:29 12:23 20:35		-21 15 -18	13 di	5:39 9:07 17:40 21:25		-31 23 -26 43	23 vr	2:49 6:34 14:55 18:39		-28 19 -21 34
4 zo	0:50 9:19 13:29 21:38		24 -20 15 -17	14 wo	6:24 9:51 18:26 22:13		-30 22 -27 39	24 za VM 13:30	3:27 7:08 15:26 19:13		-27 20 -21 36
5 ma	2:04 10:17 14:48 22:50		21 -18 16 -17	15 do	7:07 10:38 19:11 23:04		-28 21 -27 33	25 zo	3:59 7:36 15:55 19:45		-27 21 -22 37
6 di	3:25 11:27 16:03		19 -17 20	16 vr EK 16:01	7:51 11:29 19:59		-25 20 -26	26 ma	4:31 8:03 16:27 20:16		-27 21 -24 36
7 wo	0:04 4:38 12:35 17:03		-19 20 -17 26	17 za	0:01 8:36 12:28 20:55		27 -22 19 -25	27 di	5:03 8:34 17:00 20:49		-28 21 -24 34
8 do	1:10 5:36 13:32 17:50		-22 21 -18 33	18 zo	1:06 9:26 13:37 22:01		20 -20 18 -24	28 wo	5:34 9:06 17:30 21:21		-27 20 -24 31
9 vr NM 23:59	2:11 6:22 14:23 18:31		-25 23 -19 39	19 ma	2:31 10:33 15:01 23:23		15 -19 18 -24	29 do	6:02 9:37 17:57 21:52		-26 19 -24 29
10 za	3:09 7:03 15:12 19:12		-27 25 -21 44	20 di	4:03 12:04 16:19		13 -19 22				

F3 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 vr	6:29 10:09 18:28 22:27	18 26	-26 -25	11 ma	3:47 7:16 15:52 19:31	23 44	-34 -28	21 do	0:25 4:48 12:47 16:54	9 24	-30 -22
2 za	7:02 10:46 19:08 23:11	18 23	-25 -25	12 di	4:31 7:56 16:38 20:15	25 43	-34 -31	22 vr	1:32 5:33 13:45 17:37	12 27	-32 -24
3 zo LK 16:24	7:44 11:34 19:59	17	-24 -25	13 wo	5:13 8:37 17:22 21:00	25 38	-33 -33	23 za	2:19 6:10 14:28 18:13	15 30	-33 -25
4 ma	0:06 8:35 12:37 21:04	19 16	-22 -25	14 do	5:54 9:21 18:06 21:47	25 32	-32 -34	24 zo	2:57 6:40 15:02 18:44	17 32	-32 -25
5 di	1:25 9:36 14:08 22:18	13 15	-20 -25	15 vr	6:33 10:08 18:49 22:37	24 25	-29 -33	25 ma VM 8:00	3:30 7:05 15:33 19:14	20 33	-31 -25
6 wo	3:10 10:48 15:40 23:39	11 19	-19 -26	16 za	7:12 10:59 19:35 23:33	22 18	-26 -32	26 di	4:01 7:32 16:03 19:46	21 32	-30 -26
7 do	4:25 12:08 16:42	12 25	-19	17 zo EK 5:11	7:52 11:59 20:28	19	-24 -30	27 wo	4:31 8:04 16:34 20:20	22 31	-30 -27
8 vr	0:55 5:20 13:15 17:29	15 32	-29 -21	18 ma	0:46 8:38 13:18 21:32	10 16	-22 -29	28 do	4:58 8:37 17:01 20:53	22 28	-30 -28
9 za	2:01 6:02 14:12 18:10	18 38	-31 -23	19 di	2:35 9:34 14:47 22:52	6 16	-21 -28	29 vr	5:23 9:08 17:27 21:25	21 25	-29 -29
10 zo NM 10:00	2:58 6:39 15:04 18:50	21 42	-33 -25	20 wo	3:51 11:14 16:00	6 19	-20	30 za	5:49 9:38 18:00 22:00	20 21	-28 -30
								31 zo	7:23 11:15 19:41 23:43	21 17	-28 -32

Referentievlak: MSL
LAT = MSL-40 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

F3 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 ma	8:05 12:03 20:33	20	-27 -32	11 do	5:40 9:12 17:57 21:37	27 31	-33 -37	21 zo	2:39 6:38 14:52 18:39	12 25	-34 -26
2 di <i>LK 5:15</i>	0:41 8:57 13:08 21:42	11 18	-24 -31	12 vr	6:18 9:56 18:41 22:24	27 24	-31 -37	22 ma	3:21 7:04 15:31 19:10	15 27	-33 -26
3 wo	2:12 10:04 14:37 23:02	6 16	-22 -31	13 za	6:56 10:43 19:25 23:15	26 16	-29 -37	23 di	3:57 7:30 16:06 19:42	19 29	-32 -26
4 do	3:52 11:25 16:09	4 19	-21	14 zo	7:33 11:36 20:13	23	-27 -35	24 wo <i>VM 1:49</i>	4:29 8:00 16:39 20:15	22 29	-31 -27
5 vr	0:25 5:03 12:49 17:13	6 25	-33 -22	15 ma <i>EK 21:13</i>	0:16 8:13 12:41 21:05	9 20	-26 -33	25 do	4:59 8:34 17:09 20:51	23 27	-30 -28
6 za	1:40 5:55 13:57 18:02	10 30	-35 -24	16 di	2:06 8:59 14:08 22:05	4 17	-24 -31	26 vr	5:24 9:09 17:35 21:28	24 24	-29 -29
7 zo	2:43 6:35 14:54 18:45	14 35	-36 -27	17 wo	3:20 9:55 15:24 23:18	2 16	-23 -31	27 za	5:48 9:43 18:03 22:04	23 20	-29 -31
8 ma <i>NM 20:21</i>	3:35 7:12 15:44 19:27	19 38	-36 -29	18 do	4:25 11:02 16:29	2 18	-22	28 zo	6:17 10:17 18:39 22:43	23 15	-29 -34
9 di	4:20 7:50 16:30 20:09	23 38	-35 -32	19 vr	0:45 5:20 12:56 17:22	5 20	-32 -23	29 ma	6:53 10:57 19:23 23:31	23 10	-29 -35
10 wo	5:01 8:30 17:14 20:52	26 36	-34 -35	20 za	1:50 6:04 14:04 18:04	9 23	-34 -25	30 di	7:34 11:48 20:20	22	-27 -35

F3 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 wo <i>LK 13:27</i>	0:38 8:26 12:54 21:35	5 20	-25 -35	11 za	5:41 9:40 18:19 22:12	29 16	-29 -37	21 di	2:40 6:24 14:54 18:33	14 23	-32 -24
2 do	2:05 9:46 14:13 22:52	2 20	-23 -35	12 zo	6:20 10:28 19:06 23:06	28 10	-28 -36	22 wo	3:20 6:55 15:35 19:09	18 25	-30 -24
3 vr	3:24 11:09 15:34	1 21	-23	13 ma	7:00 11:22 19:56	25	-27 -35	23 do <i>VM 15:53</i>	3:56 7:30 16:12 19:47	22 25	-29 -25
4 za	0:08 4:30 12:25 16:40	3 25	-36 -24	14 di	0:42 7:41 12:29 20:47	5 21	-26 -33	24 vr	4:26 8:07 16:45 20:27	25 24	-28 -27
5 zo	1:17 5:22 13:31 17:35	8 28	-37 -27	15 wo <i>EK 13:48</i>	1:52 8:29 13:45 21:41	2 19	-25 -32	25 za	4:53 8:45 17:15 21:09	27 21	-27 -30
6 ma	2:15 6:06 14:28 18:22	13 31	-36 -28	16 do	2:51 9:25 14:49 22:41	1 17	-24 -31	26 zo	5:21 9:23 17:49 21:53	27 16	-27 -33
7 di	3:05 6:47 15:18 19:07	19 32	-34 -30	17 vr	3:50 10:25 15:46 23:53	1 17	-23 -32	27 ma	5:54 10:03 18:29 22:40	28 11	-27 -35
8 wo <i>NM 5:22</i>	3:48 7:28 16:04 19:52	23 31	-32 -32	18 za	4:43 11:41 16:37	3 18	-23	28 di	6:32 10:48 19:19 23:36	27 7	-27 -36
9 do	4:26 8:10 16:47 20:37	27 27	-30 -35	19 zo	0:59 5:25 13:08 17:20	7 20	-33 -23	29 wo	7:15 11:41 20:23	26	-27 -36
10 vr	5:02 8:54 17:32 21:23	29 22	-30 -36	20 ma	1:54 5:56 14:07 17:58	10 21	-33 -24	30 do <i>LK 19:13</i>	0:39 8:12 12:42 21:30	3 25	-25 -36
								31 vr	1:42 9:34 13:50 22:36	2 24	-24 -36

Referentievlak: MSL
LAT = MSL-40 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

F3 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 za	2:44 10:47 14:59 23:43	2 24	-24 -36	11 di	6:39 11:05 19:42	28	-25 -32	21 vr	3:18 7:05 15:42 19:25	23 22	-24 -24
2 zo	3:45 11:56 16:07	5 25	-25	12 wo	0:08 7:25 11:58 20:28	6 25	-25 -31	22 za	3:53 7:45 VM 3:08 16:21 20:10	28 21	-24 -26
3 ma	0:47 4:45 13:01 17:09	9 26	-34 -27	13 do	1:22 8:13 12:58 21:14	4 21	-24 -31	23 zo	4:26 8:27 17:01 20:57	31 19	-24 -29
4 di	1:46 5:39 14:01 18:04	15 27	-32 -28	14 vr	2:11 9:02 EK 7:18 13:56 22:02	2 19	-23 -30	24 ma	5:01 9:09 17:43 21:46	33 16	-24 -32
5 wo	2:37 6:28 14:56 18:55	20 26	-29 -29	15 za	2:51 9:53 14:49 22:53	2 17	-22 -29	25 di	5:40 9:54 18:32 22:36	34 12	-25 -34
6 do	3:20 7:15 NM 14:38 15:47 19:44	26 24	-26 -30	16 zo	3:31 10:48 15:38 23:55	4 17	-21 -29	26 wo	6:22 10:40 19:25 23:27	33 9	-25 -35
7 vr	3:53 8:00 16:34 20:31	29 21	-25 -31	17 ma	4:16 11:58 16:26	6 18	-20	27 do	7:09 11:31 20:19	32	-25 -35
8 za	4:26 8:45 17:21 21:18	32 17	-25 -32	18 di	0:58 5:01 13:12 17:13	10 19	-28 -20	28 vr	0:17 8:09 LK 23:53 12:26 21:15	7 30	-25 -34
9 zo	5:07 9:30 18:08 22:06	32 13	-25 -33	19 wo	1:52 5:43 14:10 17:57	14 20	-27 -20	29 za	1:08 9:15 13:25 22:11	6 28	-25 -32
10 ma	5:52 10:17 18:56 22:59	31 9	-26 -33	20 do	2:39 6:25 14:59 18:41	19 21	-26 -22	30 zo	2:03 10:18 14:28 23:11	7 26	-25 -30

F3 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 ma	3:03 11:24 15:35	10 24	-25	11 do	7:15 11:16 20:03 23:40	29 9	-23 -28	21 zo	3:22 7:30 VM 12:17 16:01 20:00	33 22	-19 -25
2 di	0:15 4:09 12:33 16:45	13 23	-28 -25	12 vr	7:55 11:56 20:41	25	-22 -27	22 ma	4:04 8:12 16:51 20:44	38 22	-19 -28
3 wo	1:18 5:15 13:42 17:52	18 22	-25 -26	13 za	0:21 8:35 12:38 21:19	8 23	-21 -26	23 di	4:47 8:54 17:41 21:29	41 20	-21 -30
4 do	2:17 6:14 14:51 18:49	24 22	-23 -26	14 zo	1:09 9:17 EK 0:49 13:29 21:59	8 20	-20 -25	24 wo	5:33 9:38 18:30 22:13	42 18	-22 -32
5 vr	3:12 7:05 15:53 19:39	29 21	-21 -27	15 ma	2:08 10:04 14:29 22:44	8 19	-19 -24	25 do	6:20 10:23 19:18 22:57	41 16	-23 -32
6 za	3:54 7:51 NM 0:57 16:42 20:24	33 19	-19 -27	16 di	3:10 10:59 15:30 23:39	10 18	-18 -22	26 vr	7:09 11:11 20:05 23:43	38 15	-23 -31
7 zo	1:50 8:34 17:23 21:07	35 17	-20 -28	17 wo	4:11 12:07 16:31	13 18	-17	27 za	7:59 12:02 20:52	35	-24 -28
8 ma	4:56 9:16 18:02 21:48	36 15	-21 -29	18 do	0:46 5:10 13:18 17:30	16 19	-21 -18	28 zo	0:33 8:52 LK 4:52 12:57 21:41	15 32	-24 -26
9 di	5:46 9:57 18:43 22:28	35 13	-22 -29	19 vr	1:48 6:02 14:18 18:24	21 20	-19 -19	29 ma	1:27 9:50 13:58 22:35	16 27	-23 -23
10 wo	6:32 10:37 19:23 23:05	32 11	-23 -29	20 za	2:38 6:48 15:11 19:14	27 21	-19 -22	30 di	2:28 10:56 15:07 23:37	17 23	-23 -20
								31 wo	3:39 12:10 16:29	19 19	-23

F3 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 do	0:52 4:57 13:32 17:45	23	-18 -23	11 zo	8:01 11:46 20:33	28	-18 -21	21 wo	4:40 8:32 17:30 21:01	49	-17 -27
2 vr	2:05 6:02 14:49 18:42	28	-17 -24	12 ma <i>EK 17:19</i>	0:10 8:36 12:28 21:09	17	-17 -21	22 do	5:29 9:14 18:16 21:42	49	-19 -27
3 za	3:08 6:54 15:49 19:29	34	-17 -25	13 di	0:59 9:20 13:21 21:53	17	-17 -19	23 vr	6:17 9:59 18:59 22:24	47	-21 -26
4 zo <i>NM 13:13</i>	3:57 7:38 16:35 20:10	37	-16 -25	14 wo	2:03 10:14 14:33 22:44	16	-16 -17	24 za	7:02 10:45 19:41 23:10	43	-22 -24
5 ma	4:33 8:17 17:11 20:47	40	-16 -24	15 do	3:27 11:17 15:59 23:44	17	-16 -15	25 zo	7:46 11:34 20:23 23:59	38	-22 -21
6 di	5:02 8:55 17:44 21:21	40	-17 -25	16 vr	4:43 12:30 17:13	21	-16	26 ma <i>LK 11:26</i>	8:34 12:28 21:06	32	-22 -18
7 wo	5:37 9:30 18:19 21:53	39	-19 -25	17 za	0:56 5:43 13:43 18:13	27	-14 -18	27 di	0:55 9:29 13:29 21:54	25	-21 -16
8 do	6:15 10:05 18:55 22:24	37	-20 -25	18 zo	2:03 6:31 14:49 19:00	34	-13 -21	28 wo	1:59 10:33 14:46 22:53	25	-21 -13
9 vr	6:53 10:38 19:29 22:56	33	-20 -24	19 ma <i>VM 20:26</i>	2:59 7:12 15:49 19:42	40	-14 -23	29 do	3:19 11:50 16:28	25	-20
10 za	7:28 11:10 20:02 23:30	30	-19 -23	20 di	3:50 7:51 16:42 20:21	46	-15 -26	30 vr	0:21 4:45 13:18 17:38	28	-12 -21
								31 za	1:46 5:49 14:35 18:29	33	-13 -23

F3 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 zo	2:50 6:37 15:31 19:12		-14 38 -24 23	11 wo <i>EK 8:06</i>	0:09 8:40 12:36 21:08	26 -16 25 -14		21 za	5:59 9:32 18:30 21:54		-20 50 -20 36
2 ma	3:38 7:19 16:13 19:49		-14 41 -22 25	12 do	1:07 9:38 13:48 22:03	25 -16 20 -12		22 zo	6:43 10:19 19:10 22:40		-21 44 -18 36
3 di <i>NM 3:55</i>	4:15 7:55 16:46 20:22		-14 43 -21 27	13 vr	2:39 10:45 15:38 23:06	24 -16 17 -10		23 ma	7:28 11:08 19:49 23:30		-21 37 -15 35
4 wo	4:43 8:29 17:16 20:51		-14 44 -20 28	14 za	4:14 12:01 16:55	27 -16 19		24 di <i>LK 20:50</i>	8:15 12:02 20:28		-20 30 -12
5 do	5:14 9:01 17:48 21:19		-15 43 -20 28	15 zo	0:23 5:16 13:23 17:53	-9 33 -18 22		25 wo	0:27 9:10 13:08 21:14		33 -19 22 -11
6 vr	5:49 9:32 18:20 21:49		-16 41 -20 27	16 ma	1:41 6:05 14:34 18:37	-9 40 -21 26		26 do	1:39 10:12 14:51 22:11		30 -18 17 -9
7 za	6:23 10:03 18:51 22:20		-16 38 -19 27	17 di	2:43 6:46 15:32 19:15	-11 46 -22 29		27 vr	3:09 11:27 16:20 23:34		30 -18 16 -8
8 zo	6:54 10:34 19:18 22:51		-15 35 -17 26	18 wo <i>VM 4:34</i>	0:33 7:26 16:22 19:52	-13 51 -23 32		28 za	4:28 12:54 17:21		32 -19 19
9 ma	7:22 11:07 19:46 23:26		-15 32 -17 26	19 do	1:13 8:06 17:07 20:30	-16 54 -23 34		29 zo	1:13 5:28 14:07 18:08		-10 36 -21 23
10 di	7:55 11:46 20:22		-15 29 -16	20 vr	1:54 8:48 17:49 21:11	-17 53 -22 36		30 ma	2:20 6:14 15:00 18:48		-11 40 -21 26

F3 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 di	3:09 6:54 15:40 19:23		-12 43 -20 29	11 vr	0:36 9:12 13:30 21:28	32 19	-16 -8	21 ma	6:19 9:56 18:33 22:16		-20 40 -13 43
2 wo NM 20:49	3:47 7:28 16:13 19:52		-11 45 -18 32	12 za	2:01 10:27 15:16 22:42	31 17	-16 -7	22 di	7:06 10:46 19:11 23:08		-20 33 -11 41
3 do	4:17 7:59 16:44 20:19		-11 45 -17 34	13 zo	3:38 11:47 16:28	33 18	-17	23 wo	7:57 11:43 19:50		-19 25 -10
4 vr	4:48 8:30 17:14 20:47		-11 44 -16 35	14 ma	0:05 4:43 13:06 17:24		-7 38 -19 22	24 do LK 10:03	0:08 8:51 13:09 20:38	37	-18 19 -8
5 za	5:20 9:01 17:43 21:19		-12 43 -15 35	15 di	1:21 5:34 14:12 18:07		-8 44 -21 27	25 vr	1:28 9:51 14:48 21:37	34	-17 16 -7
6 zo	5:51 9:34 18:09 21:50		-12 40 -14 34	16 wo	2:22 6:18 15:06 18:45		-10 49 -20 32	26 za	2:51 10:59 15:56 22:46	33	-17 16 -7
7 ma	6:18 10:05 18:34 22:21		-12 37 -13 34	17 do VM 13:26	0:03 7:00 15:52 19:23		-12 52 -19 36	27 zo	3:00 11:17 15:53 23:20	34	-18 19 -8
8 di	6:46 10:38 19:03 22:54		-13 33 -13 34	18 vr	0:47 7:42 16:35 20:03		-15 53 -18 40	28 ma	3:57 12:25 16:40	37	-19 23
9 wo	7:22 11:16 19:40 23:37		-15 29 -12 34	19 za	4:48 8:25 17:15 20:45		-16 51 -16 43	29 di	0:36 4:44 13:18 17:19		-9 40 -19 27
10 do EK 20:55	8:10 12:08 20:27		-16 24 -11	20 zo	5:33 9:10 17:54 21:29		-19 47 -15 44	30 wo	1:30 5:23 14:01 17:51		-9 42 -18 30
								31 do	2:13 5:56 14:38 18:19		-9 43 -16 33

Referentievlak: MSL
LAT = MSL-40 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

F3 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 vr	2:49 6:27		-8	11 ma	1:56 10:31	37	-19	21 do	6:42 10:39		-18
NM 13:47	15:11 18:46	43	-14		14:49 22:44	17	-7		15:35 22:55	22	-11
2 za	3:22 6:59		-9	12 di	3:04 11:42	40	-20	22 vr	7:34 12:08		-17
	15:41 19:18	43	-13		15:46 23:54	21	-9		16:34	17	-10
3 zo	3:54 7:33		-9	13 wo	4:02 12:43	43	-20	23 za	0:08 8:28	37	-17
	16:07 19:52	42	-12		16:34	26		LK 2:28	13:18 20:11	15	-9
4 ma	4:21 8:09		-10	14 do	0:54 4:53		-11	24 zo	1:19 9:26	34	-17
	16:29 20:26	39	-11		13:35 17:18	46	-18		14:19 21:11	15	-8
5 di	4:47 8:45		-12	15 vr	1:47 5:39		-12	25 ma	2:21 10:30	33	-17
	16:55 21:00	35	-11	VM 22:29	14:20 18:01	48	-16		15:16 22:18	17	-8
6 wo	5:19 9:21		-14	16 za	2:34 6:25		-14	26 di	3:16 11:35	34	-18
	14:46 21:36	31	-12		15:00 18:44	47	-14		16:04 23:38	20	-8
7 do	6:00 10:03		-16	17 zo	3:20 7:10		-16	27 wo	4:04 12:31	35	-18
	15:28 22:22	26	-12		15:37 19:28	44	-13		16:43	24	
8 vr	6:52 11:01		-17	18 ma	4:08 7:57		-18	28 do	0:42 4:45		-8
	18:54 23:21	21	-10		16:16 20:14	40	-12		13:19 17:15	36	-17
9 za	8:02 12:22		-17	19 di	4:58 8:45		-19	29 vr	1:34 5:20		-8
EK 6:55	20:01	17	-8		16:55 21:03	34	-12		14:01 17:45	37	-15
10 zo	0:35 9:16	36	-18	20 wo	5:49 9:37		-19	30 za	2:18 5:55		-8
	13:42 21:26	16	-7		17:36 21:55	27	-11		14:38 18:17	38	-13
						43				35	

F3 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 zo	2:56 6:31		-8	11 wo	2:26 11:11	38	-20	21 za	7:14 11:15		-19
NM 7:21	15:08 18:52	38	-12		15:03 23:24	20	-12		16:07 23:27	17	-14
2 ma	3:29 7:09		-10	12 do	3:31 12:12	39	-18	22 zo	8:00 12:20		-19
	15:33 19:30	38	-11		16:03	25		LK 23:18	19:49	15	-12
3 di	3:57 7:50		-12	13 vr	0:26 4:33		-14	23 ma	0:28 8:47	32	-18
	15:57 20:08	36	-12		13:06 16:58	39	-16		13:18 20:38	14	-12
4 wo	4:27 8:33		-14	14 za	1:22 5:28		-15	24 di	1:25 9:36	29	-18
	16:29 20:47	32	-12		13:53 17:48	39	-14		14:09 21:30	14	-11
5 do	5:05 9:18		-17	15 zo	2:15 6:19		-16	25 wo	2:19 10:31	28	-17
	14:34 21:28	27	-13	VM 10:02	14:30 18:35	38	-12		15:00 22:32	16	-10
6 vr	5:51 10:06		-19	16 ma	3:07 7:07		-17	26 do	3:10 11:33	27	-16
	15:18 22:15	22	-13		15:01 19:21	35	-12		15:49 23:45	19	-9
7 za	6:49 11:01		-20	17 di	3:59 7:54		-18	27 vr	3:58 12:31	28	-16
	16:06 23:09	18	-12		15:39 20:07	32	-12		16:34	23	
8 zo	7:55 12:00		-20	18 wo	4:51 8:41		-19	28 za	0:48 4:44		-9
EK 16:27	17:01	15	-11		16:25 20:53	28	-13		13:20 17:15	28	-15
9 ma	0:12 9:00	38	-20	19 do	5:40 9:29		-20	29 zo	1:41 5:28		-10
	13:00 18:05	15	-10		14:35 21:41	24	-14		14:02 17:54	30	-14
10 di	1:19 10:05	38	-20	20 vr	6:28 10:19		-20	30 ma	2:26 6:11		-11
	14:01 22:16	17	-11		15:18 22:32	20	-14	NM 23:27	14:36 18:33	31	-13
						40		31 di	3:05 6:54		-14
									15:04 19:14	31	-13
										40	

Referentievlak: MSL
LAT = MSL-40 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD