

Aukfield platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 wo	2:29 7:52 14:08 20:12		-37 34 -28 50	11 za	4:20 10:42 16:35 23:04	56 61	-50 -56	21 di	1:00 7:37 13:32 19:58	49 43	-37 -35
2 do	2:52 8:32 14:58 20:58		-32 30 -23 45	12 zo	5:09 11:25 17:05	57 64	-51	22 wo	2:13 8:28 14:34 21:00	50 49	-39 -41
3 vr EK 5:45	4:06 9:47 15:40 21:42		-28 28 -19 40	13 ma	0:00 5:47 12:14 17:58	58 67	-59 -49	23 do	3:09 9:25 15:17 21:50	51 54	-41 -46
4 za	5:08 10:50 16:56 22:49		-26 28 -16 38	14 di	0:45 6:40 12:59 18:55	57 68	-61 -46	24 vr NM 22:42	3:49 10:04 16:10 22:38	52 58	-43 -49
5 zo	6:04 12:07 18:17		-27 30 -17	15 wo	1:35 7:25 13:38 19:26	54 67	-59 -42	25 za	4:35 10:48 16:50 23:15	52 61	-44 -52
6 ma	0:04 7:09 12:42 19:18	38	-29 -21	16 do	2:15 8:18 14:20 20:24	49 64	-56 -38	26 zo	5:20 11:18 17:25 23:59	50 63	-45 -52
7 di	1:18 7:48 13:52 20:00	40	-33 -27	17 vr LK 13:59	3:08 9:15 15:18 21:20	45 59	-50 -33	27 ma	5:49 11:48 17:49	48 63	-45
8 wo	2:08 8:31 14:39 20:48	44	-38 -34	18 za	4:08 10:10 16:28 22:20	41 54	-44 -29	28 di	0:30 6:18 12:28 18:13	46 62	-51 -43
9 do	2:59 9:10 15:14 21:30	48	-43 -42	19 zo	5:29 11:09 17:49 23:22	39 49	-39 -28	29 wo	1:13 6:48 12:58 18:55	44 60	-47 -40
10 vr VM 20:21	3:39 9:59 16:04 22:21	52	-47 -50	20 ma	6:39 12:22 18:50	39	-37 -31	30 do	1:30 7:11 13:34 19:39	41 55	-42 -36
								31 vr	2:15 8:00 14:10 20:01	38 49	-38 -31

Aukfield platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 za	2:49 8:32 14:58 20:42		-33 34 -25 43	11 di	5:34 11:50 17:50	63 74	-56	21 vr	2:46 9:14 15:10 21:37	45 52	-36 -45
2 zo EK 2:41	3:34 9:34 15:32 21:58		-29 31 -20 38	12 wo	0:25 6:20 12:38 18:35		-69 62 -54 75	22 za	3:43 9:54 15:44 22:20	47 57	-40 -50
3 ma	4:26 10:33 16:34 23:00		-25 29 -17 35	13 do	1:15 7:04 13:15 19:15		-66 59 -51 73	23 zo NM 16:32	4:25 10:24 16:20 22:54	49 61	-44 -53
4 di	6:16 11:43 18:36		-24 30 -19	14 vr	1:55 7:55 14:02 19:59		-60 54 -46 67	24 ma	4:55 10:58 16:46 23:37	50 63	-47 -54
5 wo	0:13 7:12 13:10 19:30		35 -28 35 -26	15 za LK 23:17	2:40 8:40 14:50 20:54		-52 47 -40 59	25 di	5:23 11:28 17:15 23:56	50 64	-49 -54
6 do	1:34 8:00 14:04 20:11		40 -33 42 -34	16 zo	3:37 9:34 16:09 21:58		-42 41 -33 49	26 wo	5:52 12:03 18:00	50 63	-49
7 vr	2:34 8:52 14:55 21:18		46 -39 50 -44	17 ma	4:42 10:48 17:14 23:02		-34 35 -30 41	27 do	0:39 6:23 12:40 18:28		-51 49 -46 60
8 za	3:17 9:38 15:40 22:07		52 -45 58 -54	18 di	5:58 12:03 18:30		-30 34 -30	28 vr	1:09 6:44 13:08 18:59		-47 47 -42 56
9 zo VM 8:33	4:08 10:22 16:16 22:58		57 -51 65 -62	19 wo	1:01 7:02 13:29 19:50		40 -29 39 -34	29 za	1:34 7:06 13:40 19:38		-43 43 -38 50
10 ma	4:57 11:10 17:05 23:40		61 -54 71 -68	20 do	2:08 8:19 14:28 20:41		42 -32 45 -39				

Aukfield platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1	2:10		-38	11	5:15	66		21	2:25	40	
zo	7:58	39		wo	11:35		-62	za	8:58		-34
	14:20		-33		17:25	78			14:44	49	
	20:18	44							21:27		-46
2	2:50		-33	12	0:05		-74	22	3:14	44	
ma	8:30	35		do	6:00	65		zo	9:34		-40
EK 20:57	15:19		-27		12:15		-62		15:16	54	
	20:42	38			18:04	77			22:00		-51
3	3:48		-27	13	0:50		-69	23	3:51	47	
di	9:22	30		vr	6:40	61		ma	10:14		-45
	15:52		-23		12:59		-58		15:55	58	
	22:07	33			18:50	72			22:30		-54
4	5:07		-23	14	1:35		-61	24	4:27	49	
wo	10:43	28		za	7:27	55		di	10:38		-49
	17:37		-23		13:40		-53	NM 10:28	16:25	60	
	23:25	31			19:34	64			23:00		-56
5	6:38		-24	15	2:18		-50	25	4:49	51	
do	12:30	32		zo	8:10	48		wo	11:09		-52
	19:02		-29		14:38		-45		16:55	61	
					20:30	53			23:30		-57
6	1:21	37		16	3:01		-39	26	5:14	52	
vr	7:30		-30	ma	8:51	39		do	11:30		-53
	13:40	40		LK 10:34	15:49		-37		17:24	60	
	20:09		-38		21:38	41					
7	2:18	44		17	4:20		-30	27	0:05		-55
za	8:18		-37	di	10:11	33		vr	5:54	51	
	14:35	50			16:58		-32		12:05		-51
	20:55		-50		23:23	32			17:54	57	
8	3:09	52		18	5:34		-25	28	0:28		-51
zo	9:19		-45	wo	11:54	31		za	6:14	49	
	15:05	59			18:01		-31		12:38		-47
	21:49		-60						18:30	53	
9	3:49	59		19	0:50	33		29	1:08		-46
ma	10:03		-53	do	6:42		-24	zo	7:44	46	
VM 18:47	16:05	68			13:18	36			14:19		-43
	22:35		-69		19:30		-35		20:00	48	
10	4:35	64		20	1:58	36		30	2:42		-41
di	10:45		-59	vr	8:07		-28	ma	8:14	42	
	16:48	74			14:04	43			14:59		-39
	23:20		-74		20:40		-41		20:34	43	
								31	3:25		-36
								di	8:57	37	
									15:49		-35
									21:24	37	

Aukfield platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1	4:15		-30	11	1:30		-68	21	4:20	44	
wo	9:57	32		za	7:20	60		di	10:37		-45
<i>EK 12:21</i>	16:38		-32		13:45		-64		16:29	52	
	22:34	31			19:37	65			22:54		-55
2	5:14		-25	12	2:13		-59	22	4:50	48	
do	11:36	29		zo	7:59	54		wo	11:04		-50
	17:52		-31		14:25		-58		16:55	54	
					20:30	55			23:33		-57
3	0:43	29		13	2:58		-48	23	5:14	50	
vr	6:58		-24	ma	8:38	47		do	11:28		-53
	12:57	32			15:14		-50	<i>NM 4:26</i>	17:35	54	
	19:39		-36		21:08	44					
4	2:08	35		14	3:59		-37	24	0:04		-58
za	8:09		-29	di	9:38	39		vr	5:44	51	
	14:02	40			16:20		-42		12:08		-54
	20:38		-45		22:20	33			18:00	53	
5	2:54	44		15	4:32		-28	25	0:30		-57
zo	8:58		-37	wo	10:47	32		za	6:22	50	
	15:09	50		<i>LK 0:56</i>	17:21		-36		12:40		-54
	21:30		-56		23:54	26			18:35	51	
6	3:35	52		16	5:52		-23	26	1:09		-53
ma	9:48		-46	do	12:16	30		zo	6:35	48	
	15:49	60			18:44		-35		13:18		-51
	22:29		-65						19:09	47	
7	4:24	59		17	1:30	27		27	1:42		-49
di	10:39		-55	vr	7:10		-23	ma	7:20	46	
	16:40	68			13:48	34			13:50		-49
	23:10		-73		19:52		-37		19:40	44	
8	5:15	63		18	2:27	31		28	2:24		-44
wo	11:30		-62	za	8:37		-27	di	7:54	43	
<i>VM 4:35</i>	17:20	74			14:34	40			14:38		-46
	23:55		-76		21:07		-42		20:11	39	
9	5:45	65		19	3:10	36		29	3:00		-39
do	12:04		-67	zo	9:30		-34	wo	8:37	39	
	18:05	75			15:19	45			15:33		-44
					21:58		-47		21:17	34	
10	0:45		-74	20	3:35	40		30	3:58		-33
vr	6:25	64		ma	10:12		-40	do	9:32	35	
	12:58		-67		15:59	49		<i>EK 22:38</i>	16:24		-42
	18:55	72			22:39		-51		22:23	29	

Aukfield platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 vr	4:54 11:08 17:40	33	-29 -42	11 ma	1:49 7:44 14:10 20:08	53 46	-57 -61	21 do	4:14 10:28 16:24 22:47	44 46	-48 -56
2 za	0:10 6:10 12:20 18:52	30 36	-28 -45	12 di	2:30 8:29 14:57 21:09	47 36	-48 -54	22 vr	4:49 11:04 17:07 23:30	46 46	-52 -58
3 zo	1:38 7:12 13:38 20:10	35 42	-31 -53	13 wo	3:14 9:11 15:58 22:07	41 27	-39 -47	23 za	5:20 11:40 17:39	48 46	-55
4 ma	2:28 8:32 14:35 21:08	42 51	-39 -60	14 do	4:18 10:18 17:04 23:19	35 22	-31 -42	24 zo	0:09 5:48 12:22 18:07	48 45	-57 -56
5 di	3:20 9:24 15:25 21:59	50 59	-48 -67	15 vr	5:17 11:14 18:18	32	-26 -39	25 ma	0:47 6:30 13:02 18:50	48 43	-55 -56
6 wo	4:01 10:15 16:15 22:45	56 65	-57 -72	16 za	0:57 6:27 13:06 19:14	22 32	-25 -40	26 di	1:25 7:00 13:49 19:30	47 41	-52 -55
7 do	4:45 11:04 17:05 23:33	60 68	-64 -73	17 zo	1:42 7:34 14:03 20:14	26 36	-28 -43	27 wo	2:09 7:48 14:40 20:28	45 37	-47 -54
8 vr	5:30 11:45 17:55	62 67	-69	18 ma	2:38 8:40 14:49 21:04	31 39	-33 -47	28 do	2:44 8:28 15:29 21:14	43 34	-43 -53
9 za	0:25 6:05 12:39 18:25	61 63	-71 -69	19 di	3:14 9:38 15:18 21:41	36 42	-38 -50	29 vr	3:38 9:30 16:18 22:38	41 31	-38 -52
10 zo	1:08 6:55 13:25 19:20	58 56	-65 -67	20 wo	3:49 10:08 15:50 22:28	40 45	-43 -53	30 za	4:38 10:49 17:20 23:58	40 31	-34 -52
								31 zo	5:38 11:59 18:38	41	-33 -53

Aukfield platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 ma	0:54 6:57 12:54 19:44	35 45	-35 -57	11 do	2:44 8:48 15:42 21:34	45 27	-43 -52	21 zo	5:02 11:19 17:20 23:49	45 42	-55 -57
2 di	1:54 8:08 13:51 20:40	40 49	-41 -61	12 vr	3:34 9:30 16:38 22:27	41 22	-37 -46	22 ma	5:39 12:05 17:58	47 43	-59
3 wo	2:35 9:00 15:07 21:35	45 54	-49 -65	13 za	4:24 10:32 17:34 23:33	36 20	-32 -43	23 di	0:29 6:19 12:50 18:37	49 43	-57 -62
4 do	3:40 10:00 15:55 22:24	50 58	-56 -67	14 zo	5:40 11:23 18:38	32	-29 -41	24 wo	1:09 6:59 13:40 19:28	50 42	-55 -63
5 vr	4:28 10:40 16:45 23:12	54 59	-63 -67	15 ma	0:57 6:44 13:03 19:30	22 31	-29 -42	25 do	1:52 7:40 14:25 20:18	51 40	-52 -64
6 za	5:09 11:38 17:40	57 57	-67	16 di	1:50 7:42 13:54 20:28	26 33	-31 -44	26 vr	2:39 8:30 15:09 21:18	51 37	-48 -63
7 zo	0:00 5:55 12:20 18:19	57	-66 -69	17 wo	2:38 8:48 14:40 21:12	30 35	-35 -47	27 za	3:20 9:30 16:00 22:18	49 35	-45 -61
8 ma	0:40 6:34 13:10 19:13	56 47	-62 -68	18 do	3:10 9:24 15:20 21:53	35 37	-40 -50	28 zo	4:08 10:14 16:45 23:15	48 34	-41 -58
9 di	1:24 7:24 14:00 19:58	53 40	-56 -64	19 vr	3:44 9:51 16:00 22:28	39 39	-44 -53	29 ma	5:01 11:18 18:12	46	-38 -56
10 wo	2:08 8:05 14:53 20:41	50 33	-49 -58	20 za	4:18 10:40 16:40 23:00	42 41	-50 -56	30 di	0:18 6:24 12:28 19:18	34 45	-39 -55

Aukfield platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 wo	1:19 7:38 13:34 20:18	36 46	-42 -56	11 za	3:02 9:02 15:50 21:37	46 26	-43 -50	21 di	5:17 11:50 17:55	50 46	-64
2 do	2:20 8:40 14:45 21:20	40 48	-48 -58	12 zo	3:40 9:48 16:32 22:30	40 23	-38 -44	22 wo	0:10 6:00 12:41 18:35	55 48	-59 -69
3 vr	3:18 9:44 15:47 22:04	44 49	-54 -59	13 ma <i>LK 1:29</i>	4:22 10:38 17:48 23:22	34 21	-32 -40	23 do	0:53 6:36 13:25 19:22	58 48	-59 -72
4 za	4:14 10:32 16:40 22:59	49 50	-60 -59	14 di	6:05 11:22 18:48	29	-28 -38	24 vr	1:35 7:25 14:10 20:00	60 47	-58 -72
5 zo <i>VM 6:44</i>	4:54 11:28 17:29 23:48	53 49	-64 -59	15 wo	0:37 7:08 12:32 19:41	22 27	-28 -39	25 za	2:15 8:10 14:50 20:54	60 44	-55 -70
6 ma	5:39 12:10 18:15	55 47	-67	16 do	1:47 8:00 13:57 20:31	25 28	-31 -41	26 zo	3:03 8:59 15:41 21:44	57 40	-51 -65
7 di	0:29 6:19 12:59 19:00	56	-58 -67	17 vr	2:22 8:50 14:50 21:10	29 31	-35 -45	27 ma <i>EK 14:33</i>	3:50 9:50 16:34 22:40	53 36	-47 -59
8 wo	1:00 7:05 13:47 19:45	56 39	-56 -65	18 za	3:29 9:38 15:40 21:54	34 35	-41 -49	28 di	4:59 10:50 17:34 23:40	48 33	-42 -53
9 do	1:31 7:43 14:29 20:01	54 34	-52 -61	19 zo	4:00 10:20 16:25 22:38	40 39	-49 -53	29 wo	6:08 11:54 18:50	43	-40 -49
10 vr	2:20 8:14 15:10 20:58	51 30	-48 -56	20 ma <i>NM 19:33</i>	4:40 11:09 17:10 23:23	45 43	-56 -57	30 do	0:58 7:18 13:20 20:09	32 40	-41 -47
								31 vr	2:08 8:28 14:38 20:58	35 40	-45 -48

Aukfield platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 za	3:17 9:39 15:40 21:54	40 43	-50 -50	11 di <i>LK 18:45</i>	3:48 9:44 16:11 22:27	36 24	-35 -38	21 vr	0:24 6:25 12:55 19:00	67 56	-63 -77
2 zo	4:00 10:28 16:28 22:49	47 44	-56 -52	12 wo	4:22 10:37 17:45 23:35	29 21	-29 -33	22 za	1:18 7:10 13:45 19:40	68 54	-62 -76
3 ma <i>VM 17:59</i>	4:35 11:19 17:20 23:28	52 45	-61 -54	13 do	5:25 11:55 18:50	24	-25 -32	23 zo	1:55 7:55 14:35 20:30	67 50	-60 -71
4 di	5:35 12:02 18:05	56 45	-65	14 vr	0:36 7:28 13:06 19:51	22 24	-26 -34	24 ma	2:38 8:40 15:24 21:14	62 44	-55 -63
5 wo	0:09 6:00 12:34 18:34	59 44	-56 -67	15 za	2:08 8:02 14:27 20:38	26 28	-31 -38	25 di <i>EK 19:58</i>	3:24 9:24 16:04 22:13	55 38	-50 -54
6 do	0:45 6:38 13:14 19:12	59 42	-57 -66	16 zo	2:49 9:19 15:22 21:30	33 34	-39 -44	26 wo	4:24 10:24 17:08 23:10	46 33	-44 -45
7 vr	1:18 7:10 14:02 19:49	58 39	-55 -62	17 ma	3:40 9:58 16:04 22:07	41 41	-49 -50	27 do	5:49 11:32 18:32	37	-39 -39
8 za	1:52 7:50 14:34 20:18	55 36	-52 -57	18 di	4:20 10:49 16:50 23:02	49 47	-59 -56	28 vr	0:27 6:54 13:20 19:40	30 34	-39 -37
9 zo	2:28 8:24 15:08 20:58	50 32	-47 -50	19 wo <i>NM 4:42</i>	4:57 11:30 17:34 23:49	56 52	-68 -60	29 za	2:00 8:14 14:38 20:42	34 36	-42 -38
10 ma	3:08 8:58 15:48 21:38	43 28	-41 -44	20 do	5:48 12:15 18:14	62 55	-75	30 zo	3:09 9:11 15:30 21:48	40 40	-47 -42
								31 ma	3:45 10:20 16:14 22:38	48 43	-54 -46

Referentievlak: MSL
LAT = MSL-84 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Aukfield platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 di	4:24 10:56 17:00 23:15	54 46	-59 -51	11 vr	4:32 10:44 17:14 23:33	25 23	-26 -26	21 ma	1:39 7:24 14:15 20:02	70 54	-62 -67
2 wo VM 7:22	5:10 11:40 17:35 23:48	58 47	-63 -54	12 za	6:03 12:43 19:04	23	-25 -27	22 di	2:18 8:19 14:48 20:45	62 48	-57 -57
3 do	5:45 12:19 18:13	61 47	-64	13 zo	0:54 7:40 14:16 20:07	26 28	-31 -31	23 wo	3:10 9:09 15:38 21:38	52 40	-51 -46
4 vr	0:18 6:10 12:55 18:34	62 47	-56 -64	14 ma	2:12 8:38 15:00 20:59	34 37	-40 -38	24 do EK 3:55	4:07 10:07 16:52 22:38	41 34	-43 -36
5 za	0:48 6:41 13:29 19:09	60 45	-56 -60	15 di	3:08 9:34 15:49 21:50	44 45	-51 -46	25 vr	5:20 11:37 18:08	32	-38 -29
6 zo	1:29 7:10 13:59 19:40	57 43	-53 -55	16 wo	3:54 10:24 16:30 22:34	54 53	-62 -54	26 za	0:06 6:39 13:02 19:14	31 30	-36 -28
7 ma	1:58 7:49 14:24 20:10	51 39	-48 -49	17 do NM 13:00	4:40 11:15 17:05 23:28	63 58	-71 -60	27 zo	1:32 8:00 14:27 20:22	35 34	-39 -30
8 di	2:30 8:28 15:00 20:48	44 34	-43 -43	18 vr	5:25 11:55 17:50	69 62	-77	28 ma	2:40 9:18 15:22 21:38	43 39	-45 -36
9 wo	3:04 8:57 15:34 21:12	37 29	-37 -37	19 za	0:09 5:55 12:46 18:35	73 62	-64 -78	29 di	3:25 10:08 15:59 22:14	50 43	-51 -42
10 do LK 11:26	3:50 9:22 16:18 22:17	30 25	-31 -31	20 zo	0:55 6:48 13:21 19:20	73 59	-65 -75	30 wo	4:10 10:40 16:34 22:50	55 47	-56 -47

Aukfield platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 do <i>VM 23:05</i>	4:40 11:19 17:08 23:21	59 49	-58 -51	11 zo	5:22 11:35 18:03	25	-28 -22	21 wo	2:09 7:59 14:30 20:30	59 51	-57 -50
2 vr	5:05 11:44 17:34 23:50	61 51	-60 -54	12 ma	0:27 7:04 13:22 19:38	31 31	-33 -26	22 do	2:59 8:59 15:17 21:01	48 44	-50 -39
3 za	5:45 12:05 18:05	61 51	-59	13 di	1:32 8:14 14:38 20:38	38 40	-42 -33	23 vr <i>EK 15:23</i>	3:50 9:42 16:28 22:17	37 38	-43 -29
4 zo	0:22 6:05 12:50 18:25	59 50	-54 -57	14 wo	2:40 9:12 15:19 21:18	49 49	-52 -42	24 za	5:04 11:02 17:27 23:22	29 35	-37 -23
5 ma	0:59 6:47 13:23 19:00	55 48	-51 -52	15 do	3:15 10:02 16:00 22:12	58 57	-62 -51	25 zo	5:14 11:57 17:32	29	-35 -21
6 di	1:18 7:22 13:50 19:39	50 44	-47 -46	16 vr <i>NM 21:31</i>	4:05 10:45 16:50 22:59	67 62	-70 -58	26 ma	0:02 6:22 13:07 19:07	38 33	-36 -24
7 wo	1:58 7:59 14:28 20:08	44 40	-42 -40	17 za	4:55 11:35 17:35 23:50	73 65	-74 -63	27 di	1:18 7:47 13:58 20:08	44 38	-41 -30
8 do	2:38 8:18 15:04 20:37	39 36	-37 -35	18 zo	5:45 12:15 18:15	75 65	-74	28 wo	2:02 8:38 14:27 20:50	50 43	-46 -37
9 vr	3:28 8:52 15:52 21:24	33 32	-33 -29	19 ma	0:35 6:28 13:05 18:50	73 63	-65 -69	29 do	2:25 9:14 15:14 21:24	54 47	-50 -42
10 za <i>LK 2:39</i>	4:20 9:53 16:50 22:37	27 28	-30 -24	20 di	1:15 7:15 13:49 19:34	68 58	-63 -60	30 vr	3:14 9:49 15:42 21:41	57 50	-52 -45
								31 za <i>VM 15:49</i>	3:40 10:19 16:04 22:21	58 52	-53 -48

Aukfield platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 zo	4:05 10:49 16:35 22:50	57 53	-53 -49	11 wo	6:32 12:51 19:02	42	-43 -30	21 za	2:38 8:34 14:48 20:44	37 46	-43 -28
2 ma	4:50 11:15 17:09 23:20	55 52	-52 -48	12 do	0:51 7:49 13:50 19:58	52 50	-51 -38	22 zo EK 5:45	3:40 9:47 15:51 21:50	30 42	-38 -22
3 di	5:22 11:49 17:34	52 51	-48	13 vr	1:54 8:34 14:35 20:48	61 57	-59 -47	23 ma	4:48 11:17 16:57 23:36	28 40	-34 -19
4 wo	0:02 5:50 12:25 18:04	49 49	-45 -44	14 za	2:50 9:22 15:20 21:30	67 62	-64 -55	24 di	5:50 12:27 18:17	31	-34 -20
5 do	0:34 6:24 13:04 18:38	45 46	-42 -39	15 zo NM 6:07	3:41 10:05 16:08 22:28	71 65	-67 -60	25 wo	0:22 6:54 13:20 19:14	43 36	-36 -25
6 vr	1:18 7:00 13:40 19:18	41 43	-39 -34	16 ma	4:15 10:55 16:44 23:18	72 66	-66 -62	26 do	1:24 7:58 13:51 20:10	47 40	-39 -30
7 za	2:04 7:31 14:39 20:10	36 40	-37 -28	17 di	5:09 11:45 17:29	69 64	-61	27 vr	2:08 8:42 14:38 20:58	49 44	-42 -34
8 zo LK 14:46	3:00 8:34 15:18 21:36	31 37	-35 -24	18 wo	0:05 5:59 12:19 18:14	63 61	-61 -54	28 za	2:38 9:18 15:04 21:28	51 48	-44 -38
9 ma	4:07 10:23 16:22 22:47	30 39	-34 -21	19 do	0:50 6:49 13:08 19:09	55 56	-57 -45	29 zo	3:18 9:44 15:38 21:58	51 50	-46 -41
10 di	5:27 12:08 17:42 23:42	35 44	-37 -23	20 vr	1:47 7:34 13:58 19:50	46 51	-50 -36	30 ma VM 10:30	3:35 10:19 16:13 22:28	51 52	-47 -43

Aukfield platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2020											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 di	4:24 10:54 16:42 23:08	51 53	-47 -44	11 vr	0:28 7:15 13:22 19:28	54 48	-48 -35	21 ma	3:04 8:52 14:52 21:00	33 49	-40 -25
2 wo	4:54 11:25 17:07 23:40	50 53	-46 -45	12 za	1:32 8:13 14:10 20:18	59 54	-52 -43	22 di EK 0:41	4:08 9:52 16:04 21:52	29 43	-34 -21
3 do	5:39 12:00 17:53	48 53	-43	13 zo	2:29 9:02 14:54 21:19	63 59	-55 -50	23 wo	5:12 11:06 17:20 23:07	28 40	-31 -19
4 vr	0:29 6:01 12:50 18:28	46 52	-44 -39	14 ma NM 17:16	3:14 9:55 15:50 22:05	66 62	-57 -56	24 do	6:08 12:30 18:31	31	-30 -20
5 za	1:10 6:48 13:29 19:08	44 51	-44 -35	15 di	4:15 10:35 16:35 23:05	66 65	-57 -59	25 vr	0:56 7:07 13:20 19:32	40 35	-31 -23
6 zo	1:54 7:41 14:12 19:54	41 50	-43 -31	16 wo	5:03 11:22 17:20 23:55	63 65	-54 -59	26 za	1:48 8:08 14:00 20:02	41 39	-33 -26
7 ma	2:53 8:56 15:01 20:52	37 48	-42 -27	17 do	5:44 12:05 18:08	59 64	-50	27 zo	2:08 8:38 14:42 20:42	43 43	-36 -30
8 di LK 1:36	3:36 9:52 16:00 22:19	36 48	-41 -24	18 vr	0:34 6:34 12:48 18:40	53 62	-57 -44	28 ma	2:41 9:14 15:14 21:29	44 47	-39 -35
9 wo	4:58 11:17 17:18 23:17	38 50	-41 -24	19 za	1:24 7:20 13:24 19:28	46 58	-52 -38	29 di	3:28 9:44 15:48 22:12	46 50	-42 -40
10 do	6:19 12:11 18:28	42	-43 -28	20 zo	2:06 8:08 14:18 20:10	39 54	-46 -31	30 wo VM 4:28	4:14 10:28 16:28 22:50	48 53	-44 -45
								31 do	4:48 11:05 16:45 23:30	49 56	-46 -48