

Aukfield platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2018											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 ma	2:54 9:30 15:36 21:50	62 61	-53 -55	11 do	6:00 12:20 18:15	36	-34 -25	21 zo	0:56 6:25 12:45 18:56	48 61	-48 -42
2 di VM 3:24	3:55 10:26 16:15 22:46	65 66	-56 -61	12 vr	0:44 7:00 13:17 19:30	43 39	-33 -27	22 ma	1:30 7:05 13:35 19:24	47 60	-48 -40
3 wo	4:34 11:16 17:05 23:24	65 69	-56 -64	13 za	1:35 8:04 14:05 20:30	43 43	-35 -31	23 di	2:16 7:54 14:20 20:10	45 57	-46 -37
4 do	5:24 11:44 17:35	64 70	-54	14 zo	2:25 8:45 14:54 21:20	44 47	-36 -34	24 wo EK 23:20	2:44 8:44 15:04 21:04	42 54	-43 -33
5 vr	0:14 6:14 12:40 18:24	61 70	-64 -51	15 ma	3:05 9:34 15:35 21:45	44 50	-38 -37	25 do	3:34 9:47 15:55 21:55	39 50	-39 -29
6 za	1:04 7:10 13:17 19:14	57 68	-61 -45	16 di	3:50 10:04 15:55 22:25	44 52	-40 -40	26 vr	4:54 11:00 17:20 23:17	38 48	-36 -28
7 zo	2:06 8:06 13:55 19:55	51 63	-56 -39	17 wo NM 3:17	4:25 10:25 16:25 22:55	45 55	-42 -43	27 za	6:20 11:55 18:40	40	-35 -31
8 ma LK 23:25	2:50 8:50 14:45 20:54	45 57	-50 -33	18 do	4:56 10:55 17:05 23:46	46 58	-44 -46	28 zo	0:35 7:15 13:20 19:35	49 45	-38 -38
9 di	3:44 9:55 16:00 21:45	39 50	-43 -28	19 vr	5:15 11:46 17:46	47 60	-45	29 ma	1:55 8:25 14:25 20:35	53 52	-42 -46
10 wo	4:45 10:50 17:05 23:10	35 44	-37 -25	20 za	0:05 6:06 12:05 18:16	48 61	-47 -44	30 di	2:45 9:15 15:04 21:34	57 59	-47 -55
								31 wo VM 14:27	3:34 9:54 15:54 22:36	61 66	-51 -62

Aukfield platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2018											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 do	4:45 10:50 16:50 23:20	64 72	-55 -67	11 zo	1:24 7:30 13:50 19:55	34 36	-26 -26	21 wo	1:45 7:30 13:56 19:35	50 60	-52 -44
2 vr	5:25 11:24 17:35	65 75	-56	12 ma	2:20 8:30 14:25 21:00	35 41	-29 -31	22 do	2:30 8:05 14:40 20:40	45 55	-47 -39
3 za	0:05 5:54 12:26 18:04	63 75	-68 -55	13 di	2:45 9:10 15:15 21:40	38 46	-33 -36	23 vr EK 9:09	3:26 9:05 15:34 21:37	40 48	-40 -35
4 zo	0:56 6:45 12:54 18:44	60 72	-65 -52	14 wo	3:35 9:40 15:46 22:15	41 51	-37 -41	24 za	4:24 10:24 16:50 23:00	37 43	-34 -31
5 ma	1:24 7:36 13:40 19:24	54 66	-59 -46	15 do NM 22:05	4:06 9:55 16:16 22:46	45 56	-42 -47	25 zo	5:55 11:40 18:05	37	-31 -33
6 di	2:26 8:05 14:15 20:26	47 58	-51 -39	16 vr	4:24 10:46 16:34 23:05	49 60	-47 -52	26 ma	0:27 7:00 12:57 19:15	43 41	-32 -39
7 wo LK 16:54	3:05 8:57 15:20 21:05	40 48	-42 -31	17 za	4:54 11:05 17:15 23:55	52 64	-50 -56	27 di	1:35 8:00 13:55 20:27	47 49	-37 -47
8 do	4:10 10:05 16:40 22:10	34 38	-33 -25	18 zo	5:46 11:45 17:55	54 66	-51	28 wo	2:46 9:00 15:06 21:35	53 58	-43 -56
9 vr	5:14 11:20 17:50	30	-28 -22	19 ma	0:30 6:05 12:36 18:24	54 66	-57 -50				
10 za	0:20 6:30 13:00 19:05	33 32	-25 -23	20 di	1:16 6:56 13:10 18:54	53 64	-55 -47				

Aukfield platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2018											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 do	3:35 9:35 15:35 22:15	59 66	-49 -64	11 zo	5:35 12:24 18:15	26	-20 -21	21 wo	0:34 6:24 12:50 18:45	56 64	-60 -55
2 vr VM 1:51	4:15 10:36 16:36 23:05	63 72	-55 -69	12 ma	1:00 6:40 13:20 19:15	25 30	-20 -24	22 do	1:25 7:04 13:35 19:14	52 58	-55 -51
3 za	5:05 11:04 17:10 23:45	65 76	-59 -70	13 di	1:50 7:40 14:00 20:17	29 36	-24 -30	23 vr	2:04 7:45 14:15 20:15	46 51	-48 -46
4 zo	5:34 11:45 17:56	64 75	-60	14 wo	2:36 8:27 14:35 20:55	34 43	-30 -37	24 za EK 16:35	2:54 8:47 15:25 21:15	40 43	-40 -41
5 ma	0:35 6:14 12:25 18:36	61 71	-67 -57	15 do	3:06 9:10 14:54 21:46	40 49	-37 -45	25 zo	4:57 10:55 17:25 23:50	36 38	-32 -37
6 di	1:16 7:00 13:14 18:54	56 63	-60 -52	16 vr	3:25 9:25 15:34 22:16	46 56	-44 -53	26 ma	6:20 12:05 19:06	35	-28 -38
7 wo	1:56 7:34 14:05 19:50	49 53	-51 -44	17 za NM 14:12	4:16 10:05 16:05 22:34	52 61	-51 -59	27 di	1:20 7:40 13:44 20:07	38 40	38 -29 -43
8 do	2:30 8:25 14:50 20:25	41 42	-40 -35	18 zo	4:34 10:55 16:44 23:35	56 65	-56 -63	28 wo	2:35 8:37 14:56 21:26	44 48	44 -34 -51
9 vr LK 12:20	3:20 8:55 15:50 21:30	33 31	-30 -26	19 ma	5:05 11:35 17:36 23:54	58 67	-58 -63	29 do	3:25 9:40 15:46 22:15	50 57	50 -42 -59
10 za	4:27 9:55 17:10 22:50	27 24	-23 -21	20 di	5:44 12:16 18:05	58 67	-57	30 vr	4:15 10:30 16:25 23:06	56 65	56 -49 -65
								31 za VM 14:37	4:45 11:05 17:05 23:46	60 70	60 -56 -69

Aukfield platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2018											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 zo	5:35 11:45 17:56	63 71	-61	11 wo	2:10 7:45 14:20 20:25	25 33	-23 -33	21 za	2:45 8:46 15:05 21:14	47 46	-48 -52
2 ma	0:14 6:26 12:36 18:36	62 69	-69 -63	12 do	2:44 8:44 15:06 21:15	32 40	-30 -41	22 zo	3:35 9:40 <i>EK 23:45</i> 16:15 22:20	41 38	-40 -48
3 di	0:54 6:44 13:15 19:05	59 64	-66 -61	13 vr	3:15 9:36 15:25 21:55	39 47	-38 -50	23 ma	4:35 10:44 17:20 23:40	38 34	-33 -44
4 wo	1:46 7:15 13:45 19:40	54 56	-59 -55	14 za	3:54 9:55 16:10 22:24	47 55	-46 -58	24 di	6:00 12:00 18:35	37	-29 -45
5 do	2:14 8:06 14:25 20:26	48 46	-50 -47	15 zo	4:46 10:35 16:56 23:26	53 60	-54 -65	25 wo	1:16 7:10 13:20 19:45	36 41	-30 -49
6 vr	2:45 8:46 15:05 21:00	41 35	-40 -38	16 ma	5:04 11:36 <i>NM 3:57</i> 17:25	57 64	-60	26 do	2:15 8:20 14:15 21:00	41 47	-35 -55
7 za	3:25 9:20 16:04 21:50	33 26	-31 -30	17 di	0:06 5:44 12:16 18:05	59 65	-68 -63	27 vr	3:05 9:25 15:21 21:45	47 55	-43 -60
8 zo	4:20 10:20 <i>LK 9:18</i> 17:17 23:00	27 19	-23 -24	18 wo	0:34 6:30 12:45 18:34	59 63	-67 -63	28 za	3:44 10:10 15:54 22:24	52 60	-50 -64
9 ma	5:50 11:30 18:25	24	-19 -23	19 do	1:25 7:16 13:46 19:30	56 60	-63 -61	29 zo	4:24 10:56 16:55 23:04	56 63	-57 -66
10 di	1:10 6:47 13:20 19:40	19 26	-19 -27	20 vr	1:55 7:56 14:15 20:05	52 53	-56 -57	30 ma	5:04 11:30 <i>VM 2:58</i> 17:30	58 63	-62

Aukfield platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2018											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 di	0:06 5:44 12:16 18:16		-66 58 -63 59	11 vr	2:10 8:00 14:07 20:40	30 -31 38 -46		21 ma	3:15 9:24 15:55 22:05	-43 46 -56 37	
2 wo	0:35 6:15 12:56 18:46		-63 55 -61 53	12 za	2:35 8:50 14:45 21:15	38 -39 45 -54		22 di	4:15 10:24 EK 5:49 17:04 23:24	-37 43 -53 34	
3 do	1:10 6:45 13:35 19:14		-57 51 -56 46	13 zo	3:30 9:34 15:46 22:10	46 -48 52 -62		23 wo	5:30 11:25 18:20	-34 41 -52	
4 vr	1:55 7:36 14:16 19:56		-49 47 -49 38	14 ma	3:54 10:26 16:25 22:44	51 -56 57 -67		24 do	0:40 6:35 12:35 19:35	34 -34 42 -53	
5 za	2:20 7:55 14:44 20:30		-41 41 -42 30	15 di	4:50 11:05 NM 13:48 17:05 23:41	56 -63 60 -70		25 vr	1:50 7:54 13:54 20:25	38 -38 46 -56	
6 zo	3:00 8:44 15:25 21:20		-34 36 -36 24	16 wo	5:30 11:55 17:35	58 -67 60		26 za	2:40 9:05 14:44 21:36	42 -44 50 -59	
7 ma	3:45 9:40 16:20 22:20		-29 31 -31 19	17 do	0:14 6:10 12:46 18:35	-68 58 -68 59		27 zo	3:36 9:35 15:45 22:14	47 -50 53 -61	
8 di	4:30 10:40 LK 4:09 17:40 23:40		-25 27 -30 18	18 vr	1:16 6:56 13:36 19:14	-64 56 -67 55		28 ma	4:10 10:25 16:15 22:45	51 -55 53 -61	
9 wo	5:40 11:50 18:54		-22 27 -33	19 za	1:55 7:24 14:26 20:05	-58 53 -64 49		29 di	4:44 11:15 VM 16:20 17:10 23:35	52 -59 52 -61	
10 do	1:07 7:00 13:10 19:50		23 -25 31 -39	20 zo	2:25 8:30 15:16 21:15	-50 50 -60 43		30 wo	5:36 11:56 17:44 23:54	52 -60 48 -58	
								31 do	6:05 12:35 18:26	51 -59 43	

Aukfield platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2018											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 vr	0:35 6:35 13:05 18:45		-54 49 -55 38	11 ma	2:45 9:04 15:15 21:46	42 -48 48 -61		21 do	4:55 10:55 17:45 23:55	-39 45 -55 33	
2 za	1:20 6:54 13:56 19:30		-50 46 -51 33	12 di	3:46 9:45 16:00 22:15	48 -56 53 -65		22 vr	6:14 12:07 18:44	-38 42 -53	
3 zo	1:55 7:35 14:24 19:55		-45 43 -47 29	13 wo	4:15 10:35 16:34 23:15	52 -63 55 -68		23 za	1:05 7:20 13:25 19:55	34 -39 42 -53	
4 ma	2:15 8:15 14:55 20:50		-40 40 -43 25	14 do	5:10 11:35 17:24	56 -69 56		24 zo	2:05 8:30 14:25 20:55	37 -43 43 -54	
5 di	3:10 9:04 15:50 21:44		-36 37 -41 23	15 vr	0:05 5:45 12:35 18:15	-68 57 -72 55		25 ma	2:54 9:36 15:36 21:55	41 -48 44 -55	
6 wo	3:45 10:00 16:40 22:47		-33 34 -40 22	16 za	0:56 6:46 13:15 19:15	-65 58 -73 53		26 di	3:45 10:14 16:15 22:45	44 -52 44 -55	
7 do	4:50 11:04 17:40		-30 33 -40	17 zo	1:25 7:14 14:16 20:05	-60 57 -71 49		27 wo	4:35 11:00 17:06 23:15	47 -54 42 -55	
8 vr	0:00 5:45 12:10 19:00		24 -30 34 -44	18 ma	2:25 8:15 14:55 21:05	-55 56 -68 44		28 do	5:15 11:46 17:25 23:35	48 -56 39 -54	
9 za	1:10 7:10 13:10 19:45		29 -33 37 -49	19 di	3:04 9:04 15:34 21:54	-49 53 -63 39		29 vr	5:35 12:05 18:15	48 -56 37	
10 zo	2:15 8:05 14:14 20:47		36 -40 43 -55	20 wo	3:57 10:06 16:44 22:54	-43 49 -59 35		30 za	0:20 6:05 12:55 18:24	-53 48 -56 35	

Aukfield platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2018											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 zo	0:50 6:56 13:30 19:04		-52 48 -54 34	11 wo	3:05 9:35 15:40 21:55	44 -55 49 -60		21 za	5:40 11:34 18:30		-39 40 -49
2 ma	1:15 7:15 14:04 19:50		-49 47 -53 32	12 do	4:16 10:36 16:24 22:55	50 -63 52 -64		22 zo	0:27 6:45 13:00 19:25	30 35 -46	
3 di	2:05 8:06 14:40 20:15		-47 46 -52 31	13 vr <i>NM 4:48</i>	4:44 11:14 17:14 23:45	55 -70 54 -66		23 ma	1:47 7:55 14:20 20:34	32 35 -46	
4 wo	2:45 8:46 15:20 21:10		-44 44 -51 29	14 za	5:45 12:04 18:04	60 -75 55		24 di	2:45 9:16 15:26 21:30	36 36 -46	
5 do	3:24 9:20 15:55 22:10		-41 41 -49 28	15 zo	0:30 6:25 13:06 18:54	-66 63 -78 54		25 wo	3:46 10:00 15:55 22:26	40 36 -48	
6 vr <i>LK 9:51</i>	4:15 10:07 16:54 23:14		-38 39 -48 28	16 ma	1:04 7:04 13:56 19:50	-63 64 -77 52		26 do	4:26 10:44 16:35 22:45	43 36 -49	
7 za	5:10 11:26 18:00		-35 38 -47	17 di	2:05 8:06 14:46 20:46	-60 63 -73 47		27 vr <i>VM 22:20</i>	4:55 11:15 17:05 23:15	46 36 -51	
8 zo	0:10 6:20 12:15 19:20	29	-35 38 -48	18 wo	2:50 8:45 15:24 21:36	-55 60 -67 42		28 za	5:15 12:06 17:56 23:45	48 37 -53	
9 ma	1:20 7:46 13:40 20:26	33	-40 40 -52	19 do <i>EK 21:52</i>	3:25 9:35 16:15 22:15	-49 54 -60 36		29 zo	5:45 12:25 18:26	50 38 -57	
10 di	2:20 8:46 14:35 21:05	38	-47 44 -56	20 vr	4:30 10:36 17:17 23:15	-43 47 -53 32		30 ma	0:36 6:15 13:05 18:56	52 39 -59	
								31 di	1:05 7:06 13:46 19:15	53 39 -59	

Aukfield platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2018											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 wo	1:46 7:35 14:05 20:00		-52 53 -58 38	11 za NM 11:58	4:40 10:54 17:16 23:25	58 -70 55 -63		21 di	1:27 7:25 14:10 20:10	28 -34 28 -35	
2 do	2:20 8:16 14:50 20:40		-50 51 -57 37	12 zo	5:15 11:55 17:54	64 -77 58		22 wo	2:27 8:44 14:57 21:10	32 -37 30 -37	
3 vr	2:45 8:50 15:35 21:15		-46 48 -54 34	13 ma	0:10 6:10 12:45 18:45	-66 69 -80 58		23 do	3:26 9:35 15:35 22:00	37 -41 32 -40	
4 za LK 20:18	3:44 9:34 16:15 22:20		-43 45 -50 31	14 di	0:55 6:44 13:30 19:35	-66 70 -79 56		24 vr	3:55 10:30 16:14 22:25	42 -46 35 -44	
5 zo	4:46 10:40 17:15 23:30		-39 41 -46 30	15 wo	1:40 7:24 14:15 20:10	-64 68 -74 52		25 za	4:36 10:55 16:45 22:57	46 -50 38 -48	
6 ma	5:35 11:50 18:44		-37 38 -44	16 do	2:25 8:04 14:54 20:45	-59 63 -66 45		26 zo VM 13:56	5:06 11:36 17:15 23:30	50 -55 41 -53	
7 di	0:40 7:10 13:10 19:50		31 -39 38 -45	17 vr	3:10 8:55 15:50 21:35	-52 55 -57 38		27 ma	5:36 11:55 17:55	54 -59 45	
8 wo	1:50 8:26 14:36 20:56		35 -45 41 -49	18 za EK 9:49	4:04 9:45 16:50 22:34	-45 45 -47 32		28 di	0:05 5:54 12:25 18:24	-56 57 -62 47	
9 do	2:45 9:26 15:36 21:35		42 -53 46 -53	19 zo	5:07 10:45 17:45 23:35	-38 35 -40 27		29 wo	0:46 6:35 13:04 18:54	-57 59 -63 47	
10 vr	3:56 10:16 16:26 22:25		50 -62 51 -58	20 ma	6:15 12:40 18:55	-34 28 -36		30 do	1:15 7:16 13:50 19:24	-56 58 -62 46	
								31 vr	1:45 7:34 14:36 20:10	-53 56 -58 44	

Referentievlak: MSL
LAT = MSL-84 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Aukfield platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2018											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 za	2:35 8:25 15:10 20:45		-50 53 -54 40	11 di	5:45 12:26 18:26	73 62	-78	21 vr	2:50 9:14 15:05 21:30	36 31	-36 -33
2 zo	3:20 9:10 15:45 21:50		-46 48 -47 35	12 wo	0:25 6:36 13:05 19:06		-66 73 -76 60	22 za	3:15 10:06 15:45 22:04	41 36	-42 -39
3 ma <i>LK 4:37</i>	4:05 10:10 16:45 22:45		-41 41 -41 32	13 do	1:26 7:16 13:56 19:46		-65 70 -70 55	23 zo	3:44 10:25 16:26 22:36	47 42	-48 -45
4 di	5:20 11:20 18:14		-38 36 -37	14 vr	2:06 7:56 14:35 20:20		-60 63 -61 49	24 ma	4:36 11:00 16:45 23:06	53 47	-54 -51
5 wo	0:10 6:37 12:50 19:15		31 -38 35 -37	15 za	2:35 8:25 15:26 21:04		-52 53 -50 41	25 di <i>VM 4:52</i>	5:06 11:24 17:25 23:35	58 52	-60 -56
6 do	1:30 8:00 14:20 20:30		35 -44 40 -41	16 zo	3:25 9:20 16:10 21:45		-43 41 -39 33	26 wo	5:45 12:16 18:06	61 54	-64
7 vr	2:46 9:05 15:26 21:15		43 -52 46 -46	17 ma <i>EK 1:15</i>	4:40 10:05 17:10 22:54		-35 30 -30 27	27 do	0:15 6:10 12:34 18:24		-58 63 -64 54
8 za	3:24 10:06 15:55 22:26		52 -61 52 -53	18 di	5:47 12:00 18:15		-29 22 -26	28 vr	0:45 6:45 13:25 19:10		-57 62 -62 53
9 zo <i>NM 20:01</i>	4:26 10:44 16:55 22:55		61 -69 58 -59	19 wo	1:00 6:55 13:35 19:30		25 -28 23 -25	29 za	1:35 7:26 14:05 19:35		-55 59 -57 49
10 ma	4:55 11:46 17:46 23:56		68 -75 61 -64	20 do	1:55 8:10 14:34 20:30		30 -30 27 -28	30 zo	2:07 8:05 14:35 20:36		-51 55 -50 45

Aukfield platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2018											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 ma	3:06 8:50 15:30 21:15	48	-47 -43	11 do	0:16 6:05 12:34 18:35	72	-64 -69	21 zo	2:35 9:10 15:05 21:20	41	-38 -33
2 di <i>LK 11:45</i>	3:45 9:50 16:15 22:30	41	-42 -35	12 vr	0:55 6:45 13:25 19:05	67	-63 -63	22 ma	3:26 9:45 15:34 21:50	48	-46 -40
3 wo	5:00 11:10 17:37 23:44	35	-38 -30	13 za	1:25 7:25 13:55 19:34	59	-57 -53	23 di	3:44 10:15 16:25 22:36	54	-53 -48
4 do	6:20 12:35 18:55	35	-38 -30	14 zo	2:20 8:00 14:35 20:15	49	-49 -43	24 wo <i>VM 18:45</i>	4:24 11:06 17:06 23:10	59	-59 -54
5 vr	1:10 7:40 13:55 20:04	38	-43 -34	15 ma	2:55 8:44 15:15 21:05	38	-40 -33	25 do	5:04 11:46 17:30 23:56	63	-63 -57
6 za	2:20 8:56 15:06 21:10	46	-51 -40	16 di <i>EK 20:02</i>	4:00 9:40 16:10 22:10	27	-31 -24	26 vr	5:45 12:26 18:04	64	-63 59
7 zo	3:15 9:35 15:56 21:55	56	-59 -48	17 wo	5:10 10:50 17:30 23:20	20	-25 -19	27 za	0:30 6:14 12:54 18:34	63	-57 -59
8 ma	4:06 10:24 16:30 22:50	64	-66 -56	18 do	6:25 13:10 18:40	20	-24 -18	28 zo	1:15 5:54 12:35 18:15	60	-56 -53
9 di <i>NM 5:47</i>	4:35 11:21 17:15 23:36	70	-71 -61	19 vr	1:20 7:15 14:00 19:35	29	-26 -21	29 ma	1:00 6:56 13:15 19:10	55	-52 -46
10 wo	5:35 12:06 17:55	73	-72 64	20 za	2:16 8:20 14:40 20:40	35	-31 -26	30 di	1:35 7:25 14:15 20:04	48	-48 -39
								31 wo <i>LK 17:40</i>	2:35 8:37 15:10 21:10	41	-44 -31
										42	

Aukfield platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2018											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 do	3:56 10:04 16:20 22:17	37	-41 -26	11 zo	0:14 6:00 12:36 18:20	53	-53 -47	21 wo	2:25 8:56 14:50 21:00	54	-50 -44
2 vr	4:57 11:24 17:34 23:40	37	-40 -26	12 ma	1:06 6:40 13:10 18:45	44	-46 -39	22 do	3:05 9:35 15:36 21:35	59	-56 -50
3 za	6:26 12:37 18:40	41	-44 -29	13 di	1:37 7:05 13:44 19:34	36	-38 -31	23 vr VM 6:39	3:34 10:04 16:16 22:36	62	-59 -55
4 zo	0:47 7:15 13:40 19:56	50	-49 -36	14 wo	2:17 7:55 14:15 20:24	29	-31 -24	24 za	4:30 11:00 16:34 23:05	64	-60 -57
5 ma	1:50 8:15 14:25 20:45	58	-55 -44	15 do EK 15:54	3:14 9:00 15:07 21:24	23	-26 -19	25 zo	5:04 11:45 17:15 23:54	63	-57 -57
6 di	2:46 9:16 15:04 21:36	64	-60 -51	16 vr	4:30 10:20 16:20 22:30	21	-23 -16	26 ma	5:56 12:30 18:16	60	-52
7 wo NM 17:02	3:25 9:55 15:44 22:16	68	-63 -56	17 za	5:46 12:04 17:37	25	-25 -17	27 di	0:56 6:40 13:16 19:00	56	-55 -45
8 do	4:10 10:35 16:24 22:45	69	-63 -58	18 zo	0:00 6:40 12:50 18:40	35	-29 -21	28 wo	1:46 7:25 13:45 19:50	50	-52 -38
9 vr	4:56 11:26 17:10 23:25	66	-60 -57	19 ma	0:47 7:36 13:25 19:25	41	-36 -28	29 do	2:35 8:40 14:56 20:50	44	-49 -32
10 za	5:36 11:45 17:34	60	-54	20 di	1:40 8:05 14:05 20:14	48	-43 -36	30 vr LK 1:19	3:25 9:35 15:35 21:55	40	-45 -27

Aukfield platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2018											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 za	4:35 11:06 17:00 23:00		-43 39 -25 49	11 di	0:46 6:14 12:46 18:30		-44 43 -38 53	21 vr	2:46 8:55 15:05 21:20	56	-50 56 -47
2 zo	5:45 12:10 18:14		-43 41 -28	12 wo	1:26 6:45 13:05 18:55		-39 38 -33 50	22 za VM 18:49	3:24 9:44 15:56 22:16	60	-54 60 -54
3 ma	0:20 6:55 13:16 19:15		52 -46 46 -33	13 do	1:50 7:25 13:55 19:50		-34 34 -29 47	23 zo	4:16 10:46 16:25 23:05	62	-56 63 -59
4 di	1:15 7:55 14:06 20:17		56 -49 51 -39	14 vr	2:25 8:10 14:30 20:27		-31 30 -25 43	24 ma	4:54 11:15 17:15 23:56	63	-55 66 -61
5 wo	2:14 8:55 14:44 21:16		60 -52 56 -45	15 za EK 12:49	3:14 9:20 15:15 21:30		-29 28 -21 40	25 di	5:35 12:16 18:00	61	-52 67
6 do	3:10 9:46 15:35 21:45		62 -53 59 -49	16 zo	4:20 10:30 16:20 22:40		-27 28 -18 40	26 wo	0:34 6:35 12:55 18:34		-61 59 -48 66
7 vr NM 8:20	3:55 10:14 16:04 22:25		61 -53 60 -51	17 ma	5:40 11:37 17:50 23:44		-29 32 -19 42	27 do	1:15 7:15 13:46 19:24		-58 54 -42 64
8 za	4:35 10:45 16:50 23:26		58 -51 60 -51	18 di	6:40 12:44 18:54		-33 38 -25	28 vr	2:04 8:17 14:24 20:36		-54 49 -37 61
9 zo	5:16 11:36 17:15 23:44		53 -48 58 -48	19 wo	0:47 7:25 13:25 19:44		46 -39 44 -32	29 za LK 10:34	3:05 9:20 15:20 21:24		-49 45 -31 57
10 ma	5:44 11:55 18:06		48 -43 56	20 do	1:35 8:26 14:17 20:35		51 -45 50 -40	30 zo	4:05 10:26 16:30 22:30		-44 41 -28 53
								31 ma	5:15 11:24 17:40 23:45		-41 40 -27 50