

GOLD COAST SEAWAY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
JANUARY – 2025

LAT 27° 57' S LONG 153° 25' E
 TIME ZONE –1000

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
WED	1	51	30	20	25	45	76	111	143	168	180	174	152	119	83	52	32	27	37	57	82	102	113	111	96	
THU	2	70	44	26	20	29	54	86	122	153	174	181	171	143	108	72	44	27	27	41	64	88	107	115	110	
FRI	3	92	65	41	26	23	36	63	96	130	159	176	178	163	132	96	62	37	25	29	46	70	94	111	117	
SAT	4	109	89	64	42	30	30	45	72	104	135	161	173	171	151	119	85	54	32	24	32	51	76	99	115	
SUN	5	119	110	90	67	48	37	39	54	79	108	136	157	165	159	138	107	74	47	30	26	36	56	81	104	
MON	6	118	122	114	96	75	56	47	48	61	82	108	132	148	153	145	124	95	66	42	29	28	40	61	86	
TUE	7	☉	108	123	128	122	106	85	67	56	55	64	81	102	122	136	139	131	112	86	60	40	29	31	44	65
WED	8	91	114	130	137	132	117	96	77	63	58	63	75	93	110	122	126	119	103	80	56	39	30	32	46	
THU	9	69	95	121	139	148	145	129	107	84	67	57	57	66	81	97	110	115	111	98	76	54	38	29	32	
FRI	10	47	72	101	129	150	160	157	140	114	88	66	52	48	55	70	87	102	109	107	95	75	53	35	27	
SAT	11	31	48	75	107	138	160	171	166	147	118	88	62	44	39	46	62	82	98	108	107	94	72	50	32	
SUN	12	24	30	50	80	115	147	170	179	172	148	116	83	54	36	31	41	60	82	100	109	108	93	69	45	
MON	13	27	21	30	54	87	124	156	177	183	172	144	109	75	46	29	28	41	63	86	104	112	108	89	63	
TUE	14	○	39	23	20	33	61	96	133	163	181	183	166	135	99	64	38	25	29	47	71	93	109	115	106	83
WED	15	56	34	21	22	40	70	106	141	168	181	177	155	121	86	54	32	26	36	56	80	101	114	115	101	
THU	16	76	50	31	22	29	50	82	117	148	169	176	166	139	105	72	45	30	31	45	67	90	108	116	112	
FRI	17	95	70	47	32	28	40	63	94	126	152	167	166	150	121	89	60	39	32	39	56	78	99	113	116	
SAT	18	108	89	66	47	37	39	53	77	105	132	151	159	152	131	102	73	50	37	37	48	67	88	106	115	
SUN	19	115	104	86	67	52	46	51	66	88	112	133	146	147	135	112	86	62	45	38	44	58	77	96	110	
MON	20	117	114	103	87	71	59	56	62	76	95	114	130	136	132	118	96	73	54	43	42	51	66	84	101	
TUE	21	113	118	115	105	91	78	68	66	71	82	97	111	121	124	118	103	85	66	51	45	47	57	72	89	
WED	22	☾	105	116	121	119	110	98	85	76	72	75	83	93	104	111	112	106	94	78	62	51	47	51	61	75
THU	23	92	108	120	126	125	117	105	91	80	74	74	78	86	95	101	103	99	89	75	62	52	49	52	62	
FRI	24	77	95	112	126	134	133	125	110	94	81	71	68	70	78	87	95	99	96	87	74	61	51	48	51	
SAT	25	62	79	99	119	135	144	142	131	113	93	76	64	59	62	71	83	93	99	98	88	74	59	48	43	
SUN	26	48	62	82	106	129	146	154	150	134	111	88	67	54	50	55	68	84	97	103	101	89	71	53	40	
MON	27	37	44	62	88	116	141	159	165	156	134	106	78	56	42	42	52	70	89	104	109	104	87	64	44	
TUE	28	31	30	42	66	97	129	155	172	173	158	129	96	66	43	32	37	54	77	98	112	115	105	82	55	
WED	29	●	34	22	24	43	74	109	143	169	182	177	155	120	84	52	31	25	37	59	86	108	121	120	104	75
THU	30	46	24	15	23	48	84	122	156	180	188	177	147	108	70	38	21	23	41	68	96	119	129	123	100	
FRI	31	69	39	19	14	27	57	95	134	166	186	188	169	134	93	56	27	16	25	48	78	107	128	134	123	

GOLD COAST SEAWAY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
FEBRUARY – 2025

LAT 27° 57' S LONG 153° 25' E
 TIME ZONE –1000

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
SAT	1	97	64	36	19	18	36	68	105	142	171	185	180	155	118	78	43	21	17	31	57	89	117	135	137	
SUN	2	122	94	63	38	24	27	47	78	113	145	168	175	165	137	100	64	35	20	22	41	69	99	125	139	
MON	3	138	122	95	67	45	35	39	58	85	115	141	158	160	146	118	85	54	32	24	31	51	79	107	130	
TUE	4	141	139	124	100	75	56	47	51	66	87	111	131	142	140	126	102	74	50	34	31	40	60	86	112	
WED	5	☾	133	143	141	129	109	86	68	59	69	84	102	117	124	122	111	91	69	50	39	38	48	66	90	
THU	6	114	133	144	146	136	119	98	80	68	63	67	76	89	101	108	108	101	87	69	54	44	43	51	68	
FRI	7	89	113	134	147	152	145	129	108	88	71	62	60	65	76	88	97	101	98	88	73	58	47	44	50	
SAT	8	65	87	112	135	152	159	154	138	115	91	70	55	50	55	66	81	93	101	101	92	76	59	46	41	
SUN	9	46	61	85	114	140	159	167	162	143	116	88	63	46	41	48	62	80	96	106	106	96	76	57	41	
MON	10	34	40	59	87	118	147	166	173	165	141	111	80	53	37	35	46	65	86	104	113	111	96	73	50	
TUE	11	33	28	37	61	93	126	155	173	176	162	133	100	68	42	30	34	51	74	97	113	120	113	92	65	
WED	12	41	26	25	40	68	103	137	163	177	173	152	120	85	54	33	28	39	61	86	108	122	124	110	84	
THU	13	○	56	34	22	27	48	80	115	147	168	175	164	137	102	69	42	28	32	49	74	100	120	129	123	103
FRI	14	75	48	30	24	36	61	94	127	154	169	167	148	117	83	53	33	29	40	63	89	113	128	131	119	
SAT	15	95	67	44	30	32	49	76	107	136	157	163	153	128	96	65	42	31	35	53	78	103	123	133	130	
SUN	16	112	87	62	44	36	43	63	90	118	141	153	151	134	107	77	52	36	34	46	67	92	115	130	134	
MON	17	126	106	82	62	48	46	57	77	100	123	139	144	135	114	88	63	44	37	43	59	81	104	123	134	
TUE	18	133	121	102	81	65	56	57	69	86	105	122	131	130	117	96	74	55	43	43	53	71	92	112	127	
WED	19	133	130	118	101	84	70	64	67	77	91	105	115	119	115	102	84	66	53	47	51	63	80	99	116	
THU	20	127	132	128	117	103	89	77	72	74	80	89	99	106	107	102	92	78	64	55	54	59	70	85	101	
FRI	21	☾	116	126	131	129	121	108	95	84	77	75	78	83	90	96	98	95	88	77	67	60	58	63	72	85
SAT	22	100	115	126	133	134	127	115	100	87	77	71	71	75	82	89	93	94	89	81	70	62	59	61	68	
SUN	23	82	98	115	130	140	142	135	121	103	85	71	63	61	67	76	87	95	98	95	85	72	60	54	54	
MON	24	62	77	98	120	139	151	153	143	124	100	78	61	51	51	61	76	91	103	107	101	87	69	53	44	
TUE	25	44	55	76	102	129	151	164	164	149	122	93	66	47	39	44	60	81	100	114	116	107	86	62	43	
WED	26	32	34	51	79	111	143	166	177	171	148	115	80	51	32	29	42	65	91	114	126	125	109	81	52	
THU	27	31	21	28	52	86	124	157	179	186	172	141	102	65	35	20	24	45	75	105	128	139	132	108	74	
FRI	28	●	43	21	14	27	58	96	136	169	187	187	166	128	86	48	21	13	26	54	88	121	143	148	135	105

GOLD COAST SEAWAY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
MARCH – 2025

LAT 27° 57' S LONG 153° 25' E
 TIME ZONE –1000

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
SAT	1	68	36	16	13	33	67	107	146	175	188	180	152	111	69	34	13	13	34	67	103	135	154	155	136	
SUN	2	101	65	34	17	19	42	76	114	149	173	179	165	133	92	54	25	12	21	47	81	118	147	161	157	
MON	3	134	100	65	38	24	29	52	83	117	146	163	163	145	113	76	44	23	19	33	61	95	129	154	164	
TUE	4	156	133	101	70	46	36	42	61	86	114	136	146	142	124	95	65	41	28	30	47	74	106	135	155	
WED	5	162	154	132	105	78	58	49	53	66	85	106	121	127	122	107	84	61	44	37	43	59	83	110	135	
THU	6	152	158	151	134	111	88	70	60	67	80	94	105	110	107	96	80	63	52	48	53	66	86	109		
FRI	7	☉	131	146	154	151	139	120	99	81	68	62	64	71	82	91	97	98	83	70	60	56	58	67	84	
SAT	8	104	124	141	152	153	145	127	107	87	70	60	57	62	72	83	93	98	97	89	77	66	58	56	63	
SUN	9	77	97	119	139	153	157	150	133	110	87	66	53	49	55	67	82	95	104	105	97	82	67	55	50	
MON	10	55	70	93	119	142	157	162	154	133	107	80	58	44	43	52	69	88	104	114	113	101	81	62	47	
TUE	11	42	49	68	94	123	148	163	165	152	127	97	69	47	37	41	56	78	99	116	124	118	100	76	54	
WED	12	39	35	47	71	101	132	155	167	164	144	114	83	55	37	33	45	66	91	113	128	131	118	94	67	
THU	13	44	32	34	52	80	112	142	161	167	156	130	97	66	41	30	35	54	80	106	127	137	133	113	85	
FRI	14	○	57	37	29	38	62	93	125	150	164	161	141	110	78	49	32	30	44	69	97	123	139	143	130	105
SAT	15	75	49	33	32	48	75	106	135	154	160	148	122	90	60	37	29	37	58	86	115	137	148	143	123	
SUN	16	95	67	44	34	41	61	88	117	140	152	149	130	101	71	46	32	33	50	76	104	130	147	151	139	
MON	17	114	86	61	44	40	52	74	99	123	140	144	134	110	81	56	38	34	44	66	93	120	141	152	149	
TUE	18	131	106	80	59	48	50	64	84	106	124	134	131	116	91	67	48	38	42	58	82	108	131	147	151	
WED	19	143	123	99	77	61	55	60	73	91	108	120	124	116	99	78	59	46	45	54	73	96	118	137	147	
THU	20	147	136	117	96	78	66	63	68	79	93	105	113	112	103	87	70	57	51	54	66	84	104	123	137	
FRI	21	144	141	130	114	97	81	72	69	73	81	91	99	104	102	94	82	69	60	57	62	74	89	106	122	
SAT	22	☾	134	139	138	129	116	100	86	77	72	73	78	85	92	96	96	91	82	73	65	63	67	76	88	103
SUN	23	118	130	138	139	133	121	105	90	78	70	68	71	78	86	92	96	94	88	79	70	65	66	71	83	
MON	24	98	115	130	141	146	141	128	109	90	73	62	58	62	72	84	95	102	103	96	84	71	62	58	62	
TUE	25	75	94	115	135	150	156	150	133	109	84	63	50	47	55	70	88	104	113	114	103	86	67	53	47	
WED	26	52	68	93	120	145	162	167	157	134	103	73	49	35	37	51	74	98	117	128	125	109	84	60	42	
THU	27	35	43	66	96	129	157	174	175	159	127	91	57	33	23	32	55	84	113	135	143	135	111	79	50	
FRI	28	30	25	38	67	103	139	167	181	177	153	115	75	41	18	16	34	64	100	131	152	157	142	110	73	
SAT	29	●	42	22	20	39	72	110	146	172	182	171	140	98	58	26	10	16	42	79	118	150	168	167	145	108
SUN	30	69	37	18	20	43	77	115	149	171	174	157	122	80	43	17	9	24	56	96	135	165	179	172	145	
MON	31	105	67	36	20	26	49	82	117	146	162	160	139	103	66	34	16	17	38	72	112	149	175	184	172	
		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	

GOLD COAST SEAWAY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
APRIL – 2025

LAT 27° 57' S LONG 153° 25' E
 TIME ZONE –1000

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
TUE	1	142	104	68	40	28	34	55	84	114	137	147	141	120	88	56	32	22	29	53	87	124	156	178	182	
WED	2	169	140	105	72	48	38	43	60	83	106	124	130	123	103	78	53	37	33	44	67	97	130	157	174	
THU	3	176	163	137	108	79	59	49	51	62	80	97	109	113	108	93	74	57	47	46	57	76	102	129	152	
FRI	4	165	167	157	137	112	88	69	58	56	62	74	87	97	102	100	91	77	65	58	57	65	80	100	123	
SAT	5	☾	143	156	160	153	138	116	95	76	63	57	60	68	79	89	96	99	94	85	74	66	63	67	78	95
SUN	6	115	134	148	155	152	140	120	98	78	63	55	55	63	75	88	98	104	102	93	81	71	64	64	72	
MON	7	87	107	128	144	154	153	141	120	97	75	58	49	51	61	76	92	106	113	111	100	84	70	60	57	
TUE	8	65	82	104	127	145	155	153	138	115	90	66	50	44	49	64	83	102	117	124	119	103	83	65	53	
WED	9	51	61	82	107	131	149	156	150	131	104	77	54	41	40	52	73	96	116	130	133	122	100	77	57	
THU	10	46	47	62	86	113	137	152	155	143	118	89	62	42	35	42	61	86	112	132	142	138	120	94	69	
FRI	11	49	41	48	68	95	122	143	154	149	130	101	71	47	33	34	50	75	104	129	146	150	138	114	85	
SAT	12	60	43	40	53	77	105	130	147	150	138	113	82	55	35	30	41	64	93	122	145	156	152	133	104	
SUN	13	○	75	52	40	43	61	87	113	135	145	141	122	94	65	42	30	35	54	82	113	140	158	162	150	124
MON	14	94	67	47	41	50	71	96	119	135	139	128	104	76	52	35	33	46	71	101	130	153	165	161	142	
TUE	15	114	85	60	46	46	59	80	102	121	132	129	112	88	63	44	36	42	62	89	118	144	161	166	155	
WED	16	132	104	78	57	49	53	68	87	106	120	124	116	98	74	55	43	42	55	78	104	130	152	163	161	
THU	17	146	122	96	73	58	54	61	75	91	106	115	115	104	86	66	52	46	52	68	91	115	138	154	160	
FRI	18	154	137	115	92	73	62	60	67	79	93	104	109	106	95	79	64	54	53	62	79	99	121	139	151	
SAT	19	154	147	131	111	91	75	66	64	70	80	91	100	103	99	90	77	66	59	61	69	84	102	121	137	
SUN	20	147	150	143	129	111	92	77	68	65	68	77	87	95	99	98	91	81	71	65	65	72	84	101	118	
MON	21	☾	134	145	149	144	131	113	94	77	65	60	63	71	83	93	100	102	97	88	77	68	65	69	79	96
TUE	22	114	132	145	152	149	136	115	93	73	58	51	55	66	81	96	107	112	108	96	81	68	61	62	72	
WED	23	90	112	133	150	158	155	139	115	87	63	46	40	47	64	85	105	120	126	120	103	82	64	53	52	
THU	24	64	85	111	137	156	165	160	139	108	77	50	33	30	43	67	95	120	137	142	132	108	81	58	44	
FRI	25	43	57	83	113	142	162	169	159	133	97	62	35	21	24	46	77	110	139	156	157	141	111	78	51	
SAT	26	35	35	53	82	115	145	165	168	153	121	82	48	22	13	25	54	91	129	159	174	170	147	110	74	
SUN	27	44	28	30	51	83	117	146	162	161	141	106	67	35	14	13	33	68	109	148	176	187	178	149	109	
MON																										

GOLD COAST SEAWAY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
MAY – 2025

LAT 27° 57' S LONG 153° 25' E
 TIME ZONE –1000

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
THU	1	173	141	105	72	48	38	42	58	79	99	113	117	110	91	68	49	39	41	56	82	114	145	170	183	
FRI	2	182	165	137	105	76	55	45	47	59	76	93	104	108	102	88	70	56	49	52	65	87	114	141	162	
SAT	3	173	171	157	133	106	81	62	51	51	60	74	88	98	103	100	90	77	65	59	61	71	88	111	134	
SUN	4	●	152	162	161	150	130	106	83	65	54	53	60	72	85	96	103	103	96	84	74	67	66	72	86	106
MON	5		126	143	153	154	145	126	104	82	64	54	52	59	72	86	99	108	110	104	92	80	70	66	71	83
TUE	6		101	120	137	148	149	140	122	99	77	60	50	50	60	75	92	107	117	120	112	98	82	70	64	67
WED	7		79	98	118	135	145	145	134	114	90	68	52	45	49	63	82	102	119	129	129	118	100	81	67	60
THU	8		64	78	98	118	135	143	141	126	103	78	57	43	41	51	70	93	115	133	141	136	120	98	77	61
FRI	9		56	62	78	100	121	136	141	134	115	89	64	45	37	41	58	82	109	132	147	150	139	117	92	70
SAT	10		55	52	62	82	105	125	137	137	124	101	74	51	36	35	47	70	99	126	148	159	155	137	111	84
SUN	11		61	49	51	65	87	110	127	135	130	112	86	60	41	32	39	58	86	117	144	161	166	155	131	102
MON	12		74	54	46	52	70	92	114	128	130	120	98	72	49	35	34	48	74	104	134	158	170	167	149	121
TUE	13	○	91	65	48	46	57	76	98	116	126	123	108	84	60	42	34	42	62	91	121	149	168	173	163	140
WED	14		110	81	58	47	49	62	82	102	117	122	114	96	72	52	39	39	53	77	106	135	159	172	171	156
THU	15		129	100	73	55	48	54	69	87	105	115	116	105	85	64	48	41	47	65	91	119	145	164	172	165
FRI	16		146	119	92	68	54	51	59	74	91	105	112	109	96	78	60	48	46	56	76	101	127	150	165	168
SAT	17		158	137	111	86	66	55	55	64	78	93	105	109	104	91	74	59	51	53	65	85	108	132	151	163
SUN	18		163	151	130	106	83	66	56	57	65	79	93	103	106	101	89	74	62	56	59	71	89	111	133	151
MON	19		160	159	147	126	102	80	64	55	56	64	78	92	102	106	103	92	78	67	61	63	73	90	111	132
TUE	20	●	149	157	157	145	124	100	77	60	51	51	61	77	93	105	111	109	100	85	72	64	64	72	88	109
WED	21		130	147	156	156	144	122	95	71	53	43	45	58	77	96	112	121	121	110	93	76	65	61	67	83
THU	22		105	127	146	156	156	142	118	89	62	43	34	40	57	81	105	125	136	135	122	101	79	63	56	60
FRI	23		76	99	124	144	156	154	138	111	79	51	32	27	37	60	89	118	141	153	151	133	106	79	59	49
SAT	24		52	69	94	121	142	153	150	132	101	68	40	23	22	38	67	102	135	160	171	164	141	109	78	53
SUN	25		41	45	63	89	117	139	149	144	122	90	57	31	17	21	44	79	117	153	177	185	175	146	109	75
MON	26		48	34	38	58	85	113	134	142	135	112	79	47	24	15	25	53	92	133	168	190	195	180	147	108
TUE	27	●	71	43	30	35	55	82	109	128	135	126	102	70	41	22	18	33	64	104	145	178	198	199	181	145
WED	28		105	68	40	28	34	54	80	105	122	127	117	93	64	39	24	24	43	75	114	152	183	199	198	176
THU	29		141	102	66	41	30	36	55	79	101	116	119	109	87	61	40	29	33	53	84	120	155	182	195	191
FRI	30		169	134	98	66	43	34	41	58	79	99	111	114	104	84	61	44	37	43	62	90	123	154	177	186
SAT	31		180	158	127	94	66	47	40	46	62	81	97	108	110	101	83	65	51	47	53	69	95	124	150	168

GOLD COAST SEAWAY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
JUNE – 2025

LAT 27° 57' S LONG 153° 25' E
 TIME ZONE –1000

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
SUN	1	175	168	147	119	90	66	50	45	51	65	82	97	106	108	101	86	71	59	56	61	76	97	122	144	
MON	2	●	159	163	155	136	111	86	65	52	49	55	69	84	98	107	110	104	92	78	68	63	67	79	98	119
TUE	3	○	138	149	152	143	126	103	80	62	51	50	58	72	87	102	112	115	110	99	85	74	69	71	81	97
WED	4		115	131	141	142	133	116	94	73	57	49	50	60	75	93	108	119	123	119	106	91	78	71	72	80
THU	5		95	112	126	134	134	125	107	85	65	51	45	50	63	81	101	118	130	133	126	111	94	79	70	70
FRI	6		77	92	108	122	129	128	116	97	75	56	45	43	51	68	91	113	131	142	143	132	113	93	76	66
SAT	7		65	74	89	107	120	126	108	87	65	48	40	42	55	77	103	127	145	154	149	133	110	88	69	
SUN	8		60	60	71	89	106	119	123	116	99	77	56	41	37	45	64	90	118	142	158	162	152	130	104	80
MON	9		61	53	57	71	90	107	119	120	110	90	67	48	37	38	52	76	105	133	156	168	166	149	123	95
TUE	10		70	53	49	56	73	93	109	118	116	102	80	58	41	35	42	62	89	120	147	167	174	165	143	114
WED	11	○	85	61	47	47	58	77	97	112	117	111	93	70	50	37	36	49	73	103	134	159	174	175	160	134
THU	12		103	74	53	44	48	63	83	101	113	115	105	84	62	44	35	40	58	86	116	145	167	177	172	153
FRI	13		123	92	65	48	43	52	69	89	105	114	112	98	76	55	40	37	46	68	97	127	154	172	177	167
SAT	14		143	112	83	59	45	45	56	74	94	108	114	108	92	70	51	40	40	54	78	107	136	160	174	174
SUN	15		160	133	103	75	54	44	47	60	79	97	110	113	106	88	67	51	43	46	62	86	115	142	162	172
MON	16		169	151	124	94	68	50	43	49	63	83	100	112	113	105	87	68	54	48	53	69	93	120	144	162
TUE	17		169	162	142	114	86	62	46	42	49	66	86	103	114	116	107	91	73	59	54	59	74	96	121	144
WED	18		159	163	154	133	106	78	55	41	39	49	67	89	108	120	122	114	98	80	66	59	62	76	96	119
THU	19	●	140	153	155	146	125	98	70	49	37	37	49	70	94	115	128	133	125	109	89	72	63	63	73	92
FRI	20		113	132	145	147	138	117	90	63	42	32	35	50	74	101	125	141	146	139	120	97	76	63	60	67
SAT	21		84	104	124	137	140	131	110	82	56	36	28	33	52	80	110	137	155	161	152	130	103	79	61	53
SUN	22		58	74	94	115	129	133	124	103	76	49	31	24	33	56	87	121	151	170	175	164	138	107	78	56
MON	23		45	49	64	86	108	123	127	119	98	70	44	27	22	34	61	96	133	164	183	186	172	142	107	75
TUE	24		49	37	40	57	80	103	119	123	114	93	64	39	23	21	37	67	105	143	174	192	193	175	142	104
WED	25	●	69	42	30	35	53	78	101	117	121	111	88	59	36	22	23	41	74	113	151	181	197	195	174	138
THU	26		99	63	37	27	34	54	79	102	116	119	107	83	55	33	22	26	47	81	120	157	185	197	192	167
FRI	27		130	92	58	34	27	37	58	82	103	116	117	104	79	53	33	25	32	55	89	126	160	184		

GOLD COAST SEAWAY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
JULY – 2025

LAT 27° 57' S LONG 153° 25' E
 TIME ZONE –1000

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
TUE	1	159	153	136	110	83	61	47	43	51	66	84	101	113	116	111	98	82	68	60	62	73	90	111	130	
WED	2	143	146	138	120	97	74	56	46	47	56	72	90	105	116	119	114	103	88	76	69	70	79	93	109	
THU	3	●	124	133	133	124	107	86	66	52	46	49	60	77	95	110	121	125	121	110	95	83	75	74	80	91
FRI	4	○	105	116	123	122	113	97	78	61	49	46	51	64	82	101	117	129	133	128	116	101	86	77	73	77
SAT	5		86	98	109	115	114	105	90	72	57	47	45	53	67	87	108	126	138	142	136	141	103	86	74	68
SUN	6		71	79	92	103	110	109	101	85	68	53	44	45	54	72	95	118	137	149	150	140	122	101	81	67
MON	7		61	64	74	88	101	108	107	97	81	63	48	41	44	57	79	104	129	148	158	156	142	119	94	73
TUE	8		58	53	58	72	88	102	109	106	94	75	56	43	38	44	62	87	115	141	159	166	159	139	112	85
WED	9		63	49	47	57	74	92	106	111	105	90	68	49	36	35	46	69	98	128	153	169	171	158	133	102
THU	10		74	52	42	45	59	79	98	110	112	103	83	60	41	31	34	51	78	110	141	165	177	173	154	123
FRI	11	○	91	62	43	37	46	64	86	105	115	113	99	75	51	33	27	36	58	89	123	153	174	181	171	145
SAT	12		111	78	51	36	36	50	71	94	111	118	112	93	67	44	29	27	41	68	101	135	163	180	181	164
SUN	13		134	98	66	42	31	37	55	79	101	117	120	110	88	61	40	28	31	49	79	113	145	170	181	176
MON	14		154	120	85	55	35	30	41	61	86	108	121	122	108	84	59	40	31	38	59	89	122	151	171	177
TUE	15		166	140	106	73	46	31	31	46	68	93	114	125	123	108	84	60	44	38	47	69	97	127	152	167
WED	16		167	153	125	92	62	39	29	34	51	75	100	120	129	126	110	88	66	51	47	56	76	101	127	147
THU	17		157	154	137	110	80	53	35	30	38	57	82	107	126	134	131	116	95	75	60	56	62	78	99	121
FRI	18	●	137	144	139	123	99	71	48	34	32	42	62	88	113	131	141	139	126	106	85	69	62	64	75	92
SAT	19		110	124	130	126	113	91	66	46	34	34	45	65	92	118	138	149	149	137	117	94	75	64	61	68
SUN	20		81	97	111	118	117	106	87	64	45	34	45	67	95	123	146	159	161	149	127	101	78	61	54	54
MON	21		57	68	85	100	110	112	103	86	63	44	33	32	44	67	97	128	154	170	172	159	134	104	76	55
TUE	22		44	46	58	77	95	108	111	104	86	62	42	29	28	42	68	101	135	163	179	180	165	136	102	71
WED	23		46	34	37	52	74	95	109	113	105	85	59	37	24	24	41	70	106	143	171	187	185	166	133	96
THU	24		62	37	27	33	52	76	99	113	116	105	82	54	32	19	22	43	75	114	150	178	191	185	160	124
FRI	25	●	86	52	29	24	35	57	83	105	118	118	103	76	48	27	17	24	48	83	122	157	181	189	178	149
SAT	26		111	74	43	25	26	42	66	92	112	122	118	99	70	44	25	19	31	58	94	131	162	181	182	165
SUN	27		132	95	61	36	25	32	51	77	101	118	123	115	93	66	42	27	27	43	71	105	138	163	174	169
MON	28		146	113	79	50	33	30	41	63	87	109	122	123	111	88	63	43	34	38	57	84	114	141	159	163
TUE	29		151	125	94	65	43	33	37	52	74	97	115	124	121	107	86	65	49	44	52	70	94	119	139	150
WED	30		147	131	105	78	55	40	37	46	63	84	105	119	124	119	105	87	69	58	56	64	80	100	119	133
THU	31		137	129	112	89	66	49	40	43	54	72	92	110	122	125	119	106	90	76	67	66	73	85	100	114
		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	

GOLD COAST SEAWAY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
AUGUST – 2025

LAT 27° 57' S LONG 153° 25' E
 TIME ZONE –1000

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
FRI	1	●	122	122	114	97	78	60	47	43	49	61	79	97	114	124	126	122	110	96	83	74	72	76	85	95
SAT	2		105	111	110	102	88	72	58	49	47	53	66	83	101	116	126	130	126	116	102	88	78	73	74	79
SUN	3		87	96	101	101	95	84	70	58	50	50	56	68	85	103	119	131	136	133	122	107	91	78	70	67
MON	4		71	79	88	95	98	94	84	71	58	50	49	55	68	86	106	125	138	144	140	127	108	89	72	62
TUE	5		58	63	73	85	95	99	85	75	56	47	45	52	67	89	112	133	148	153	146	128	105	82	63	
WED	6		52	50	58	72	87	99	103	98	84	66	50	40	39	49	69	95	122	145	159	161	149	125	97	71
THU	7		51	41	44	57	76	94	106	108	99	81	59	41	31	33	48	74	105	135	158	170	166	147	117	86
FRI	8		58	39	33	42	61	84	103	114	112	98	74	49	30	23	30	52	83	118	149	170	178	167	140	105
SAT	9	○	71	43	28	29	45	69	94	113	121	115	94	65	39	21	18	31	60	96	132	162	180	181	162	128
SUN	10		90	55	30	21	30	52	80	106	123	127	115	88	57	31	16	18	38	71	109	145	172	184	177	151
MON	11		112	73	40	20	18	35	61	92	117	132	131	113	83	51	27	16	23	48	83	120	153	175	180	166
TUE	12		134	95	58	29	15	21	43	73	103	127	138	133	111	79	50	29	22	33	59	93	127	155	171	169
WED	13		149	115	78	45	23	17	29	53	84	114	135	142	133	110	80	53	35	31	44	69	99	128	150	159
THU	14		152	130	97	64	37	22	22	38	64	94	122	140	144	134	112	85	61	45	43	54	74	99	122	138
FRI	15		142	133	112	83	56	35	26	31	48	73	101	126	142	145	136	116	92	71	57	53	60	75	93	111
SAT	16	●	122	124	116	98	75	53	38	32	38	55	78	104	128	143	147	141	124	103	82	67	59	61	70	83
SUN	17		97	106	109	104	92	73	55	42	38	43	57	79	104	127	144	151	148	134	113	91	73	61	57	60
MON	18		70	83	94	100	99	91	76	59	46	40	42	55	76	101	126	146	157	156	144	122	97	74	57	48
TUE	19		49	58	73	87	98	101	95	80	62	47	37	38	50	71	99	128	151	164	165	151	127	98	70	49
WED	20		38	39	51	70	88	101	106	100	84	62	43	31	31	44	69	100	132	158	172	171	154	125	92	61
THU	21		38	28	34	50	73	94	109	113	104	83	58	36	23	24	41	70	106	140	165	178	173	150	116	81
FRI	22		49	28	23	34	56	82	104	118	119	105	78	50	28	17	22	44	77	115	148	172	179	168	139	102
SAT	23	●	66	36	21	23	41	67	94	115	125	121	100	71	42	21	15	26	53	88	125	156	174	174	155	121
SUN	24		84	50	26	19	30	53	81	107	125	130	119	93	63	36	19	18	36	66	101	135	160	170	162	136
MON	25		100	65	37	21	23	41	67	95	119	132	130	113	85	57	34	23	28	49	80	113	141	158	159	143
TUE	26		113	79	49	29	23	33	55	82	108	128	135	127	106	79	54	36	31	41	64	92	120			

GOLD COAST SEAWAY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
SEPTEMBER – 2025

LAT 27° 57' S LONG 153° 25' E
 TIME ZONE –1000

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
MON	1	85	90	91	88	81	70	60	54	53	58	69	83	99	114	125	131	129	120	107	91	78	68	63	64	
TUE	2	69	77	84	89	89	83	74	63	56	53	56	65	80	97	115	129	137	136	127	111	92	75	61	54	
WED	3	55	62	73	84	92	94	89	77	63	52	47	49	59	77	98	120	137	146	145	132	111	87	66	50	
THU	4	43	47	59	75	90	100	102	93	77	59	44	38	41	55	77	104	130	149	158	152	133	106	77	53	
FRI	5	37	33	43	62	83	101	111	109	95	72	50	33	27	34	54	83	115	143	162	167	155	128	94	62	
SAT	6	36	24	27	45	70	96	114	122	115	93	65	39	22	18	31	59	94	129	158	174	172	152	116	78	
SUN	7	44	21	15	27	53	83	111	129	132	118	89	56	29	13	14	34	67	106	142	169	179	169	140	99	
MON	8	○	60	27	9	12	33	65	99	127	142	139	118	83	48	21	8	15	41	78	117	152	173	176	159	123
TUE	9		80	42	14	4	16	44	80	115	141	151	143	116	78	44	19	10	22	51	87	125	154	170	165	141
WED	10		103	62	29	8	7	26	58	95	129	152	157	144	113	76	44	22	17	31	60	93	126	149	158	148
THU	11		121	84	49	22	9	16	40	72	108	139	157	159	142	112	78	49	30	27	41	66	94	120	137	140
FRI	12		128	102	70	42	22	17	29	53	84	117	144	158	157	140	113	83	57	41	39	49	68	90	109	121
SAT	13		121	109	88	63	42	29	28	41	63	91	120	143	155	153	140	116	90	67	53	48	53	65	81	95
SUN	14	●	104	104	96	81	63	47	38	38	49	67	92	117	138	149	151	141	122	99	78	62	53	52	59	70
MON	15		82	91	94	91	82	68	54	46	44	51	66	87	111	131	146	151	145	130	108	86	66	53	47	50
TUE	16		59	72	84	92	93	88	75	61	50	45	48	60	80	104	127	145	153	151	136	113	88	65	47	39
WED	17		41	52	68	84	96	101	96	82	64	49	40	41	52	73	100	127	147	158	156	139	113	84	57	38
THU	18		31	36	51	72	91	106	110	103	84	62	43	32	33	47	71	102	131	153	163	157	136	106	74	46
FRI	19		28	25	36	57	81	103	117	119	106	82	56	35	24	27	46	75	108	138	158	164	153	126	92	59
SAT	20		33	20	24	42	68	95	116	127	124	104	76	48	27	19	28	52	84	118	145	161	160	141	109	74
SUN	21		42	21	17	30	55	84	111	129	135	124	98	67	40	22	19	34	62	96	128	150	158	149	123	88
MON	22	●	54	28	16	21	42	71	101	126	139	137	119	89	59	33	21	25	45	75	107	134	150	149	132	101
TUE	23		67	38	19	17	32	59	90	118	138	145	135	111	80	52	31	24	35	58	87	115	136	143	135	111
WED	24		79	49	27	18	26	48	77	107	131	145	145	129	101	72	47	32	32	47	70	96	119	132	132	116
THU	25		90	61	38	24	25	40	65	94	121	140	147	140	120	93	67	46	37	42	58	79	101	117	123	117
FRI	26		98	73	49	33	28	36	56	81	107	129	143	145	133	111	87	64	49	45	52	66	84	100	111	111
SAT	27		101	83	62	45	35	37	50	70	93	115	133	141	139	125	105	84	65	54	53	59	71	85	96	102
SUN	28		99	89	73	57	46	42	47	61	79	99	118	131	136	132	120	102	84	69	60	59	63	72	81	89
MON	29		93	90	82	70	58	51	49	56	67	83	100	116	127	131	128	118	103	87	73	64	61	62	68	76
TUE	30	●	82	86	86	80	72	63	56	55	59	68	81	97	112	124	130	129	121	107	91	76	64	58	57	61
		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	

GOLD COAST SEAWAY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
OCTOBER – 2025

LAT 27° 57' S LONG 153° 25' E
 TIME ZONE –1000

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
WED	1	69	78	85	87	85	78	68	60	55	57	63	76	93	110	124	133	135	127	112	92	74	59	49	48	
THU	2	54	66	78	89	95	93	84	71	59	51	49	56	70	90	111	130	142	143	133	113	89	66	47	37	
FRI	3	38	50	67	85	99	106	103	89	70	53	42	39	48	67	92	118	140	152	151	136	110	80	52	32	
SAT	4	25	32	51	74	98	114	120	112	91	66	44	30	29	42	67	98	128	151	162	156	133	99	64	35	
SUN	5	17	16	31	58	88	115	131	133	117	89	59	34	20	22	41	72	107	139	160	167	153	123	83	46	
MON	6	18	5	13	38	72	106	134	148	143	120	85	51	24	12	18	43	78	115	147	165	164	144	107	65	
TUE	7	○	29	5	0	18	50	89	126	152	161	150	120	80	44	18	8	20	48	85	121	149	162	155	128	88
WED	8	48	16	-2	3	29	67	108	143	166	170	153	117	77	41	16	10	24	53	88	122	145	152	139	110	
THU	9	71	35	9	1	13	44	83	123	156	174	173	152	115	76	42	19	16	31	57	88	117	134	136	122	
FRI	10	92	58	29	11	10	27	59	96	133	162	176	171	148	113	77	46	27	24	37	59	85	107	120	119	
SAT	11	105	80	52	30	19	23	41	70	104	137	161	171	166	144	113	81	54	37	33	41	58	79	96	105	
SUN	12	104	93	74	53	37	30	35	52	76	106	134	154	163	159	141	115	87	63	46	40	44	55	71	84	
MON	13	93	94	88	74	59	47	41	45	57	77	102	126	145	155	153	140	118	93	70	53	43	43	51	63	
TUE	14	●	76	86	91	89	81	68	56	49	57	73	94	117	136	148	150	140	121	97	74	54	42	39	45	
WED	15	57	72	85	94	96	90	77	63	52	48	52	66	87	110	131	145	149	141	122	98	72	51	37	34	
THU	16	41	56	74	91	103	106	99	83	65	50	43	46	60	81	106	129	144	149	140	119	92	65	42	30	
FRI	17	30	41	61	83	103	115	117	105	84	63	45	37	41	57	81	108	131	145	147	135	110	80	52	32	
SAT	18	23	29	47	71	97	117	127	124	107	81	57	39	32	38	58	85	113	135	146	143	124	95	64	38	
SUN	19	22	20	34	58	87	113	131	137	127	103	75	50	32	29	40	64	92	119	137	143	133	108	77	47	
MON	20	25	16	24	46	75	105	130	143	142	125	96	67	42	28	30	46	72	101	124	137	136	118	89	58	
TUE	21	●	32	17	17	35	63	95	124	144	151	142	118	87	58	35	27	34	55	81	108	127	133	124	100	70
WED	22	42	22	16	26	51	82	114	139	154	153	136	108	77	49	32	29	41	64	89	112	125	124	109	82	
THU	23	54	31	19	22	41	69	101	130	150	158	150	127	97	67	44	32	35	50	72	95	112	119	112	93	
FRI	24	66	43	26	23	34	58	87	116	141	155	156	142	116	87	60	42	35	42	58	79	97	109	110	99	
SAT	25	78	55	37	28	32	49	73	101	127	146	155	150	132	105	79	57	43	41	50	65	82	97	104	100	
SUN	26	87	68	50	37	35	44	62	86	110	132	146	150	141	122	98	75	56	47	47	56	69	83	94	97	
MON	27	92	79	63	49	42	43	54	72	93	114	132	142	143	133	115	94	73	58	51	52	59	70	81	89	
TUE	28	91	86	75	63	53	48	51	61	77	96	114	129	138	138	129	112	92	74	60	53	52	58	68	78	
WED																										

GOLD COAST SEAWAY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
NOVEMBER – 2025

LAT 27° 57' S LONG 153° 25' E
 TIME ZONE –1000

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
SAT	1	43	61	82	100	112	114	103	85	65	51	44	48	62	85	109	131	145	147	135	111	80	52	30	20	
SUN	2	24	42	68	95	117	129	128	112	87	62	43	34	39	58	84	112	136	150	149	132	102	67	37	16	
MON	3	10	22	48	81	113	137	148	141	118	86	56	35	25	33	55	85	116	140	151	146	124	88	52	22	
TUE	4	4	5	26	60	99	133	157	164	151	121	83	50	26	18	28	54	86	117	140	149	139	111	73	37	
WED	5	10	-2	8	37	76	118	153	174	175	156	120	80	45	20	13	26	53	86	116	136	141	127	97	59	
THU	6	○	26	4	-1	16	51	93	135	168	185	182	158	119	77	42	18	13	27	53	85	112	129	130	114	84
FRI	7		49	20	4	6	29	65	107	147	176	189	183	156	116	76	41	19	15	29	54	82	106	119	118	102
SAT	8		73	44	21	10	17	41	76	116	152	178	187	179	151	114	76	44	24	21	32	54	78	98	109	107
SUN	9		92	68	44	26	21	29	52	84	119	151	173	180	171	145	111	77	49	31	27	36	54	74	91	100
MON	10		99	87	68	49	35	32	40	59	86	117	145	164	170	162	140	110	79	54	37	32	38	53	70	85
TUE	11		94	95	87	72	57	46	42	47	63	86	112	136	153	160	153	134	108	81	57	41	35	40	52	67
WED	12	●	82	92	96	92	80	66	55	49	51	63	82	106	128	143	150	145	129	105	80	58	42	36	39	51
THU	13		67	83	95	102	100	89	75	61	53	53	61	78	100	120	135	142	138	123	100	75	54	39	33	39
FRI	14		52	70	89	104	112	110	98	81	65	54	51	59	75	95	115	130	136	132	115	92	67	46	33	31
SAT	15		39	57	79	100	116	123	119	103	83	64	52	48	56	73	94	114	127	132	124	106	80	56	37	27
SUN	16		29	44	66	91	114	130	134	125	105	81	61	48	45	54	73	94	114	126	127	116	93	67	43	27
MON	17		23	32	53	80	108	130	143	142	126	102	76	55	42	42	55	75	97	115	124	120	104	79	53	32
TUE	18		21	24	41	67	97	125	145	152	144	123	95	68	47	37	41	57	79	101	116	120	112	91	65	40
WED	19		24	20	30	54	85	116	141	156	157	142	115	85	58	40	34	43	61	84	104	116	115	101	78	52
THU	20	●	31	20	24	42	71	103	132	154	163	156	134	105	74	49	34	46	67	89	106	113	108	90	65	65
FRI	21		42	25	22	33	57	88	119	145	162	164	150	124	93	64	42	33	37	52	73	93	107	109	99	78
SAT	22		54	35	25	28	46	72	103	132	154	164	160	141	112	82	56	39	34	42	59	79	96	105	103	89
SUN	23		68	47	32	28	38	59	86	115	140	157	162	152	130	101	73	51	38	38	49	66	84	97	102	96
MON	24		81	61	44	34	35	48	71	97	123	144	157	157	143	120	92	67	49	40	43	54	71	86	97	98
TUE	25		90	75	57	44	38	43	58	80	104	127	145	154	151	135	111	85	63	48	42	46	58	73	87	95
WED	26		95	87	73	58	47	44	50	65	86	108	129	144	150	145	128	104	80	60	47	42	47	59	74	87
THU	27		95	95	88	75	62	52	50	55	69	88	110	129	142	146	140	123	99	76	56	43	40	46	59	74
FRI	28	●	88	97	100	94	82	68	58	54	58	70	88	109	128	140	144	136	119	95	70	50	37	35	42	58
SAT	29		76	93	105	110	104	91	75	62	55	56	67	85	106	125	138	141	134	115	89	63	42	29	28	39
SUN	30		59	82	103	118	124	118	101	81	63	53	52	61	80	101	122	135	139	130	109	81	53	32	20	23
		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	

GOLD COAST SEAWAY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
DECEMBER – 2025

LAT 27° 57' S LONG 153° 25' E
 TIME ZONE –1000

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
MON	1	39	64	92	118	135	141	132	110	84	62	48	44	54	73	96	118	133	136	126	103	72	43	22	13	
TUE	2	20	42	73	107	136	154	157	144	117	85	59	40	35	45	66	91	114	130	133	120	94	62	33	13	
WED	3	8	21	49	86	124	154	171	171	153	120	84	54	33	27	37	59	86	111	126	128	114	86	53	25	
THU	4	7	7	25	59	100	139	170	185	181	158	121	82	48	26	20	31	55	83	107	122	122	106	77	45	
FRI	5	○	19	5	9	33	70	112	152	181	194	186	159	119	79	44	21	16	28	53	81	104	118	116	70	70
SAT	6		40	17	7	15	42	80	122	160	186	196	186	156	115	75	41	19	15	29	53	80	102	113	111	93
SUN	7		65	38	18	12	23	50	87	127	162	186	193	180	150	110	72	40	20	19	32	55	80	99	109	106
MON	8		89	63	39	23	20	32	58	93	129	161	181	185	171	141	104	69	40	24	24	37	58	81	98	106
TUE	9		102	86	64	44	31	30	42	65	96	128	155	172	173	158	130	97	66	42	29	30	43	62	82	97
WED	10		104	101	87	69	51	41	40	50	71	97	125	148	160	159	144	119	89	63	43	33	36	48	66	83
THU	11		97	104	102	91	76	61	51	50	58	75	97	120	139	147	145	130	107	82	59	43	36	40	52	69
FRI	12	●	86	100	108	107	99	84	70	60	57	63	77	95	115	129	135	131	118	97	74	54	41	37	42	56
SAT	13		73	91	106	115	116	107	92	77	66	61	65	76	92	108	120	125	120	107	87	66	49	38	37	44
SUN	14		60	80	99	115	125	125	115	98	81	68	62	63	73	87	102	113	117	112	98	78	58	43	35	36
MON	15		47	66	89	110	127	136	134	120	101	81	66	58	59	69	83	98	108	112	105	90	70	51	37	32
TUE	16		37	52	75	101	124	140	146	139	122	99	77	60	52	54	65	81	96	107	108	100	83	62	43	32
WED	17		30	40	61	88	115	138	152	153	141	118	92	69	52	45	50	64	81	97	107	106	95	76	54	37
THU	18		28	31	47	72	102	130	151	160	156	137	111	83	59	43	40	48	65	85	100	107	103	89	67	46
FRI	19		31	27	36	57	86	116	143	161	165	154	130	100	72	49	37	38	51	70	90	104	107	100	81	58
SAT	20	●	38	27	28	43	69	100	130	154	167	165	148	120	89	61	41	33	40	56	77	96	107	106	94	72
SUN	21		49	32	25	32	53	82	113	142	162	169	161	139	108	77	51	35	34	45	64	85	101	108	103	86
MON	22		63	42	28	27	40	64	94	125	151	167	168	154	127	96	66	44	33	37	51	72	91	105	108	99
TUE	23		79	56	37	28	32	49	76	106	135	157	168	164	145	115	84	57	39	33	41	58	79	97	107	106
WED	24		94	73	52	37	32	40	60	87	116	142	160	165	156	133	103	73	50	36	35	46	64	85	101	108
THU	25		105	91	71	52	40	38	49	69	96	123	145	159	159	146	121	91	64	43	34	37	50	70	89	104
FRI	26		110	106	92	73	56	46	46	57	77	101	126	145	154	151	135	109	81	56	39	32	38	54	74	94
SAT	27		108	114	110	97	79	63	53	63	81	103	124	140	146	141	124	99	72	49	35	31	39	56	78	
SUN	28	●	99	115	122	119	106	88	71	60	57	64	80	99	118	132	137	131</								