

GOLD COAST SEAWAY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
JANUARY – 2024

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	97	85	67	50	38	35	44	61	85	110	132	145	146	134	110	83	58	41	33	36	48	65	81	94	
TUE	2	99	95	83	67	53	44	44	53	70	92	113	130	139	135	120	97	72	51	38	34	40	53	69	85	
WED	3	96	100	96	85	71	59	52	52	61	76	95	113	126	130	124	107	85	63	46	36	35	43	57	74	
THU	4	●	89	99	104	100	91	78	66	59	59	66	79	94	109	118	120	113	97	76	56	42	35	36	45	61
FRI	5		78	94	106	111	109	99	85	73	64	62	67	77	90	103	111	112	104	89	69	51	38	33	36	48
SAT	6		65	85	102	116	122	120	108	92	76	65	61	63	72	85	97	105	106	99	83	64	46	35	31	36
SUN	7		50	71	94	114	129	135	131	116	95	76	62	55	56	65	79	92	101	103	96	79	59	41	30	28
MON	8		36	54	79	105	127	143	149	140	120	95	72	54	46	47	59	74	90	101	103	95	76	54	35	24
TUE	9		24	36	59	88	118	142	158	160	147	121	91	64	44	35	39	54	73	91	103	105	94	72	48	28
WED	10		18	20	37	66	99	131	156	171	169	150	118	84	53	32	25	33	52	75	95	108	107	93	68	41
THU	11	●	20	11	18	40	73	110	144	169	181	174	149	112	74	42	22	18	30	53	79	101	112	109	91	61
FRI	12		33	13	7	17	44	81	120	154	178	187	175	144	104	64	32	14	14	31	57	85	106	116	109	87
SAT	13		56	27	8	5	20	50	88	128	161	183	187	171	135	93	54	24	9	14	34	62	90	111	118	108
SUN	14		83	52	24	8	8	25	57	95	133	164	182	182	161	124	82	45	18	8	17	39	68	95	114	118
MON	15		107	81	51	27	13	15	33	64	100	135	162	175	171	147	110	71	38	16	11	22	46	74	100	116
TUE	16		119	107	83	56	34	22	25	42	70	102	132	154	162	154	130	96	62	34	17	16	29	53	80	103
WED	17		118	121	110	88	64	45	34	36	51	74	100	125	141	146	136	114	84	54	32	20	22	36	59	84
THU	18	●	107	121	125	116	98	76	58	47	47	56	74	94	113	126	128	119	100	74	50	32	24	28	42	64
FRI	19		89	110	126	131	125	110	89	70	57	53	58	69	85	100	110	113	106	90	69	48	34	28	32	46
SAT	20		68	93	115	132	140	136	121	100	79	64	55	55	62	75	88	98	102	98	85	67	48	35	30	34
SUN	21		49	72	98	122	140	149	146	130	107	84	64	52	48	54	66	80	92	98	96	84	66	48	35	30
MON	22		35	52	76	104	130	149	158	153	134	108	82	60	45	41	48	62	78	91	99	97	84	64	45	32
TUE	23		28	35	55	82	112	139	158	164	155	132	103	74	51	37	36	46	63	82	96	102	98	82	60	40
WED	24		27	25	37	60	90	122	148	165	167	152	124	93	63	41	30	34	49	69	89	103	106	98	77	53
THU	25		33	22	24	41	69	101	132	156	169	164	143	112	79	51	32	27	37	56	79	98	109	108	94	69
FRI	26	○	44	26	19	27	49	80	113	142	163	168	157	130	96	64	39	27	29	44	67	89	106	112	106	85
SAT	27		59	36	21	20	34	60	92	125	151	165	163	144	113	79	50	31	26	35	54	78	99	112	112	99
SUN	28		75	50	30	21	26	45	73	105	135	155	163	152	127	94	63	39	27	29	44	66	89	106	114	109
MON	29		91	66	44	28	25	36	58	87	117	141	155	154	137	108	77	50	32	27	36	54	77	97	111	114
TUE	30		104	84	61	42	32	34	48	72	99	124	143	149	141	119	89	61	40	29	31	45	65	87	104	114
WED	31		112	99	80	60	45	39	45	61	83	106	126	138	138	124	100	73	50	35	31	38	55	75	94	109

GOLD COAST SEAWAY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
FEBRUARY – 2024

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	115	111	98	80	63	52	49	56	71	90	109	123	129	124	108	85	62	44	35	36	46	63	83	100	
FRI	2	112	116	112	100	84	70	60	59	65	77	92	106	115	117	110	94	74	55	42	37	41	53	70	89	
SAT	3	●	105	116	120	116	106	91	77	68	65	68	77	88	99	105	106	99	86	68	53	43	40	45	57	74
SUN	4		92	109	120	126	124	114	99	84	73	66	66	71	80	90	96	98	94	83	68	53	44	42	46	58
MON	5		75	95	113	127	136	135	124	107	88	73	62	58	62	71	82	91	96	94	84	69	54	43	39	43
TUE	6		55	75	98	120	138	148	147	134	112	88	68	53	47	51	63	77	91	99	99	89	71	52	38	32
WED	7		36	51	75	103	130	151	162	159	142	114	84	58	40	34	41	58	78	95	106	105	92	70	47	29
THU	8		21	27	47	77	110	142	165	175	169	145	110	75	45	26	23	35	58	83	103	115	112	94	66	38
FRI	9		18	11	21	46	82	120	154	178	186	174	142	102	62	31	14	16	34	62	91	113	124	117	93	60
SAT	10	●	29	8	3	18	49	89	130	165	187	191	172	134	90	49	18	6	14	38	70	101	123	131	119	89
SUN	11		53	22	2	1	20	55	97	138	172	190	188	162	120	75	36	10	3	18	46	81	112	132	135	119
MON	12		86	49	19	3	5	27	63	104	143	172	185	176	146	103	61	26	6	6	26	57	91	120	138	137
TUE	13		117	84	49	23	10	15	37	71	108	142	165	171	158	126	86	49	21	8	15	37	68	101	127	140
WED	14		137	116	86	55	32	22	28	48	77	108	135	151	151	135	106	72	42	21	15	26	49	79	108	130
THU	15		140	136	117	91	65	46	37	42	57	80	103	122	132	129	114	89	62	39	26	26	38	60	86	112
FRI	16		131	139	136	121	99	77	60	51	53	62	77	94	107	113	110	98	79	58	42	34	36	48	67	90
SAT	17	●	112	129	139	138	127	109	89	73	62	59	62	72	83	92	97	97	89	76	60	48	42	44	53	70
SUN	18		91	111	129	140	142	134	118	98	81	67	59	58	63	73	82	89	91	88	78	65	53	47	46	54
MON	19		69	89	111	130	143	147	141	124	103	82	65	54	51	56	66	78	88	93	92	83	68	55	47	44
TUE	20		51	67	89	112	134	148	153	145	126	101	78	58	46	44	52	65	81	93	100	98	86	69	53	42
WED	21		39	47	66	91	118	140	155	157	145	121	94	68	48	37	40	53	71	89	103	108	103	85	64	45
THU	22		34	33	46	69	98	126	149	161	158	140	111	81	55	37	32	41	59	81	100	112	114	102	79	55
FRI	23		36	26	31	49	77	109	137	157	164	153	128	96	66	41	29	32	47	70	93	111	120	115	96	69
SAT	24	○	44	27	22	33	58	89	122	148	162	161	142	112	78	50	31	26	36	58	83	106	121	123	110	85
SUN	25		57	34	21	24	42	71	104	134	155	163	152	126	92	60	36	24	29	46	72	98	118	127	122	102
MON	26		74	47	28	22	31	55	85	117	143	157	156	136	105	72	44	27	25	37	60	87	111	127	129	117
TUE	27		92	64	40	27	28	43	69	99	127	146	153	142	116	84	55	33	24	31	50	75	101	122	132	128
WED	28		109	83	58	39	32	38	57	83	110	131	144	141	123	95	66	42	29							

GOLD COAST SEAWAY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
MARCH – 2024

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	132	119	98	76	59	50	50	62	79	98	114	123	121	109	87	64	45	36	37	48	68	90	111	126	
SAT	2	133	129	116	98	79	65	58	59	69	82	97	108	112	108	95	76	58	45	40	45	58	76	97	115	
SUN	3	127	132	129	117	101	85	72	65	65	71	80	91	99	101	97	87	72	58	49	46	52	64	80	98	
MON	4	●	114	127	133	132	123	109	92	78	68	64	66	73	82	89	93	86	75	63	53	50	53	63	77	
TUE	5		95	113	127	137	139	133	118	99	81	66	58	57	62	72	83	91	95	91	81	68	56	49	48	55
WED	6		70	90	112	132	146	151	145	127	103	79	59	47	44	52	66	82	95	103	101	89	71	54	42	38
THU	7		44	62	88	115	141	158	165	156	132	102	71	47	32	32	44	65	87	105	114	111	95	70	47	30
FRI	8		24	34	57	88	122	152	172	176	162	132	94	59	32	19	23	42	69	97	118	127	120	97	65	37
SAT	9		17	13	26	55	93	132	163	182	183	162	124	82	44	17	9	20	46	79	110	132	139	126	95	58
SUN	10	●	27	7	5	24	59	100	140	171	187	182	153	110	66	29	6	5	24	56	93	125	146	148	128	92
MON	11		52	21	3	5	28	65	107	146	173	184	171	137	93	50	17	1	8	33	70	108	139	156	153	127
TUE	12		88	50	20	5	11	36	72	112	145	168	171	153	117	75	37	12	4	18	47	84	121	149	161	153
WED	13		125	87	52	25	14	22	46	78	112	139	154	152	131	96	60	30	13	13	32	63	98	131	154	162
THU	14		151	123	89	58	36	27	35	55	81	107	127	136	130	109	80	51	30	21	27	48	77	108	136	154
FRI	15		158	146	122	93	67	48	41	47	61	80	99	113	116	109	92	70	49	36	33	42	61	86	113	136
SAT	16		149	152	142	122	98	77	61	54	55	64	77	89	98	100	95	83	67	53	45	45	54	70	91	113
SUN	17	●	131	143	146	140	125	105	86	71	61	58	62	71	80	87	90	89	82	71	61	55	55	60	72	90
MON	18		108	125	137	143	140	128	110	91	75	63	57	58	64	73	81	88	90	87	78	68	61	58	60	69
TUE	19		85	103	121	135	143	142	131	112	92	74	59	51	52	60	71	83	93	98	95	85	73	62	55	55
WED	20		64	80	100	121	137	146	145	132	111	88	67	51	44	48	59	75	90	102	107	102	88	72	57	48
THU	21		48	59	78	121	125	142	151	146	129	104	78	56	42	39	47	64	84	102	114	116	105	86	65	48
FRI	22		39	42	58	82	109	133	149	154	143	120	91	64	43	33	37	52	74	97	115	124	120	103	78	55
SAT	23		38	33	41	62	91	119	142	155	153	134	105	75	48	32	29	41	63	88	111	127	131	119	95	67
SUN	24		44	30	30	46	72	103	131	150	156	145	119	87	57	35	25	31	51	77	104	126	137	133	113	84
MON	25	○	56	35	27	34	55	84	115	139	153	150	130	99	67	41	25	25	40	66	95	121	138	142	129	103
TUE	26		73	47	31	29	43	68	97	124	144	149	138	111	79	50	29	23	32	55	84	112	135	147	143	122
WED	27		93	64	41	31	35	54	80	107	130	142	139	120	90	60	37	25	28	45	72	102	128	146	151	139
THU	28		113	84	58	40	35	45	66	90	113	130	134	124	100	71	47	31	28	39	61	90	117	139	151	149
FRI	29		132	105	78	56	43	43	55	75	96	114	124	122	107	83	58	40	32	36	53	77	104	128	145	151
SAT	30		144	124	99	75	57	49	52	64	80	98	110	115	109	93	71	52	40	38	48	66	90	113	133	146
SUN	31		148	138	119	97	76	61	55	58	68	81	95	104	105	98	84	66	52	45	47	58	75	96	116	133

GOLD COAST SEAWAY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
APRIL – 2024

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	143	144	135	118	99	80	67	60	61	67	77	88	95	97	92	81	68	57	52	54	63	78	96	114	
TUE	2	●	130	140	142	137	123	104	85	70	61	58	61	70	81	89	93	85	74	63	57	56	61	73	90	
WED	3		109	127	140	146	143	131	111	89	70	56	49	52	61	75	87	96	100	95	83	69	57	52	64	64
THU	4		82	104	126	144	154	153	139	116	89	64	46	38	41	55	73	92	106	111	106	91	71	54	43	42
FRI	5		52	74	101	129	151	164	162	145	116	83	54	33	25	33	52	78	102	119	126	118	96	69	46	31
SAT	6		29	43	69	120	134	159	172	168	145	109	72	39	19	16	30	57	88	117	136	141	127	98	65	37
SUN	7		20	20	38	69	106	140	166	176	167	137	96	57	25	8	12	34	67	103	134	152	153	132	97	60
MON	8		30	13	16	38	72	110	144	167	173	157	122	79	41	13	3	15	45	83	121	151	166	161	134	94
TUE	9	●	56	26	11	17	41	76	113	143	162	162	141	103	63	29	8	6	26	60	99	137	164	175	164	133
WED	10		92	54	27	15	23	47	79	112	138	151	145	121	85	49	22	10	16	41	76	115	149	173	178	162
THU	11		129	91	56	32	23	32	53	81	108	128	135	126	102	70	42	23	18	30	57	91	127	156	174	175
FRI	12		157	125	90	60	40	33	41	59	81	102	116	118	108	87	62	41	30	31	46	72	103	133	157	169
SAT	13		167	149	121	91	66	49	43	49	62	79	95	104	104	95	78	60	46	40	45	60	82	108	134	152
SUN	14		160	157	142	118	93	72	58	51	54	63	76	87	94	88	77	63	54	51	56	69	87	109	129	129
MON	15		144	151	148	136	116	95	77	63	56	56	63	73	82	88	91	88	81	71	63	60	63	72	87	105
TUE	16	●	122	136	143	142	133	116	96	78	64	56	55	60	70	80	88	94	94	88	78	70	65	64	70	82
WED	17		99	116	131	139	140	131	115	95	76	61	52	51	58	69	82	94	101	103	96	84	72	64	61	65
THU	18		77	95	114	130	139	140	131	112	90	69	53	45	47	57	72	89	103	112	112	101	85	70	58	54
FRI	19		59	74	94	116	133	142	141	127	105	80	59	44	39	45	61	81	100	116	123	118	103	82	64	51
SAT	20		48	56	75	98	121	138	145	139	120	93	67	46	34	35	48	70	94	115	129	132	121	99	75	55
SUN	21		43	44	57	79	105	128	142	145	132	107	78	52	34	29	37	57	84	110	130	141	137	118	92	66
MON	22		46	38	44	62	87	114	134	144	139	119	90	61	38	26	29	46	72	101	127	145	149	137	112	83
TUE	23		57	40	36	47	70	96	121	137	141	128	102	72	45	28	24	36	60	90	120	144	156	153	132	103
WED	24	○	73	49	36	38	54	78	104	125	136	132	113	84	55	34	24	29	49	78	109	137	157	162	150	124
THU	25		93	64	43	36	43	62	86	109	126	130	120	96	67	43	28	27	40	66	96	126	151	165	163	144
FRI	26		114	84	58	41	39	50	69	92	111	122	121	105	80	55	37	29	35	54	82	112	139	159	166	158
SAT	27		135	105	77	55	43	44	56	75	94	110	116	110	93	69	49	36	35	46	68	95	123	146	161	163
SUN	28		151	127	99	74	55	46	49	61	77	94	106	1												

GOLD COAST SEAWAY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
MAY – 2024

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	142	151	152	141	122	98	76	59	49	48	56	69	83	94	99	98	89	75	63	55	55	63	78	99
THU	2	120	139	151	153	144	125	100	75	55	42	40	49	65	82	97	107	108	99	83	67	55	51	56	70
FRI	3	92	116	138	153	157	148	127	98	69	46	32	32	44	64	86	107	119	122	111	91	69	52	44	47
SAT	4	62	86	114	139	156	160	150	124	91	60	35	22	25	42	68	96	121	136	137	122	96	69	47	35
SUN	5	38	55	82	113	140	157	160	146	117	80	47	23	14	23	46	78	111	138	153	151	130	98	67	41
MON	6	29	32	52	81	113	140	156	156	138	104	67	35	14	10	26	56	93	128	155	168	161	135	98	64
TUE	7	37	24	29	51	81	112	137	150	146	124	89	53	25	9	13	36	71	110	145	171	179	167	136	97
WED	8	61	34	23	30	52	81	110	132	141	133	108	74	42	19	11	22	49	86	126	159	181	185	167	133
THU	9	94	59	34	25	33	54	81	107	125	130	119	93	62	36	19	18	34	65	101	138	168	185	183	162
FRI	10	127	90	58	36	29	38	57	81	103	117	118	106	81	55	34	25	29	48	78	113	146	171	182	177
SAT	11	154	121	87	59	41	36	44	61	81	98	108	107	95	74	53	38	34	42	62	89	120	148	168	174
SUN	12	166	144	114	84	60	46	42	49	64	81	95	101	99	88	71	55	45	44	53	72	96	123	146	161
MON	13	164	154	133	107	82	62	50	48	54	67	81	92	97	95	86	72	60	53	53	62	78	99	122	140
TUE	14	152	153	144	125	102	80	63	53	51	57	68	80	90	95	95	88	77	66	60	60	67	80	99	118
WED	15	134	144	145	136	119	98	77	62	53	51	57	68	81	91	98	99	94	83	73	65	64	68	80	96
THU	16	114	129	138	139	130	114	93	73	58	49	49	56	69	83	96	104	106	101	90	77	67	64	67	77
FRI	17	93	111	126	135	135	126	108	86	66	51	44	46	56	72	89	104	114	116	108	94	79	67	61	64
SAT	18	74	91	110	126	134	133	121	101	77	57	43	39	44	59	79	99	116	126	125	114	95	77	63	56
SUN	19	60	73	92	111	127	134	130	114	90	66	46	35	35	47	67	91	113	130	138	133	115	93	72	57
MON	20	51	57	73	94	114	128	132	124	103	77	53	36	30	36	54	80	106	130	145	148	136	113	87	65
TUE	21	50	47	57	75	97	117	128	128	114	90	63	42	29	29	42	67	96	124	146	158	154	135	107	79
WED	22	57	44	45	58	79	101	119	127	122	103	76	51	32	25	33	54	83	114	141	160	166	155	129	98
THU	23	70	49	40	45	62	83	105	120	123	113	90	63	40	27	27	41	68	100	131	156	170	169	151	121
FRI	24	89	61	42	38	47	66	88	107	119	117	102	78	52	34	26	32	53	83	115	144	166	175	167	144
SAT	25	112	80	54	39	38	50	70	91	108	116	110	93	68	46	31	29	41	65	95	126	153	171	175	162
SUN	26	135	103	73	49	38	40	53	73	93	107	112	104	85	62	43	33	34	50	75	104	134	158	171	171
MON	27	155	128	96	68	47	39	42	56	75	93	105	107	98	80	59	43	36	41	57	82	110	137	158	169
TUE	28	166	149	121	92	65	47	39	44	57	75	92	103	104	96	79	61	47	41	46	62	85	112	137	156
WED	29	165	161	143	117	88	63	45	38	43	56	74	91	102	105	98	83	65	52	46	50	64	85	110	134
THU	30	152	160	156	139	113	85	60	42	35	40	55	74	92	105	109	104	90	72	58	50	51	63	82	107
FRI	31	130	148	156	153	136	110	81	55	37	31	37	53	75	96	111	119	115	101	81	63	52	50	59	78

GOLD COAST SEAWAY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
JUNE – 2024

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	101	125	143	152	149	131	104	74	48	30	26	34	54	79	104	123	132	129	112	89	67	52	47	54
SUN	2	72	95	119	138	147	143	125	96	65	40	23	22	34	58	88	116	137	148	143	123	95	70	51	43
MON	3	48	65	89	114	133	142	136	117	87	56	31	18	20	38	67	100	131	153	163	155	131	99	70	48
TUE	4	38	43	60	84	109	127	135	128	107	76	46	24	15	23	46	79	114	146	168	175	163	134	100	68
WED	5	44	34	39	57	81	105	122	128	119	96	66	39	20	16	29	56	92	129	160	179	182	165	133	97
THU	6	64	40	31	37	56	80	102	117	121	110	86	57	33	19	20	38	68	105	141	169	185	183	162	128
FRI	7	92	59	37	30	38	57	80	101	114	114	101	77	51	31	22	27	49	80	116	149	174	186	179	155
SAT	8	120	85	55	36	32	42	60	82	101	110	108	94	70	47	31	27	37	60	91	124	154	175	181	170
SUN	9	143	110	77	52	37	36	47	65	85	101	107	103	87	65	46	34	34	46	70	99	130	155	171	172
MON	10	158	131	99	71	50	39	41	53	71	88	100	104	98	83	63	47	40	42	56	78	105	132	153	164
TUE	11	161	144	118	90	65	48	42	46	59	75	90	100	102	95	81	64	51	46	51	64	85	110	132	149
WED	12	155	149	131	106	81	61	48	44	50	63	79	92	100	101	94	82	67	56	53	58	71	90	111	130
THU	13	143	146	138	120	97	74	56	46	45	53	66	81	94	102	103	97	86	73	63	59	64	75	92	111
FRI	14	127	137	137	128	110	88	67	52	44	45	54	69	84	98	106	108	103	92	79	68	64	67	77	91
SAT	15	108	123	131	130	119	101	80	61	47	41	45	56	72	90	105	114	117	111	99	84	72	66	67	75
SUN	16	89	105	118	125	123	112	93	72	54	42	38	45	59	78	98	115	126	127	119	104	86	72	64	64
MON	17	72	86	102	114	121	118	105	85	64	46	37	37	47	65	88	110	128	138	138	125	106	85	69	60
TUE	18	59	68	83	99	112	118	113	98	76	55	39	32	37	52	75	101	125	143	151	146	128	104	81	62
WED	19	53	54	65	82	99	111	116	108	90	67	46	33	30	39	60	87	115	140	156	161	150	126	99	73
THU	20	54	45	49	63	82	100	112	114	103	82	58	39	28	29	44	70	101	130	154	168	167	150	121	90
FRI	21	63	45	39	47	64	84	103	113	112	97	74	49	32	24	31	51	81	114	144	166	176	169	146	113
SAT	22	81	53	37	35	46	66	88	106	114	109	91	65	42	26	23	34	60	92	126	155	174	180	168	139
SUN	23	104	71	44	31	33	48	70	92	108	114	106	85	58	36	23	23	39	68	101	135	163	179	180	163
MON	24	131	95	62	38	28	33	50	73	95	110	113	102	79	53	33	22	26	45	75	109	141	167	180	177
TUE	25	155	122	86	54	33	26	34	53	77	98	111	112	99	76	51	33	25	31	51	81	114	145	168	177
WED	26	170	146	113	78	49	30	26	36	56	80	100	112	112	99	76	53	36	30	37	57	85	117	145	164
THU	27	170	161	136	103	70	44	28	26	38	59	83	103	114	114	101	80	59	43	37	44	62	88	116	141
FRI	28	157	161	150	125	94	63	40	26	27	40	62	86	106	118	119	108	88	67	51	44	49	64	87	112
SAT	29	133	147	149	138	114	85	57	36	25	28														

GOLD COAST SEAWAY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
JULY – 2024

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	75	95	113	124	126	117	97	71	47	30	24	31	50	76	105	130	147	152	143	122	96	72	56	49	
TUE	2	54	67	86	103	115	118	110	90	65	43	28	24	33	55	84	115	142	159	164	153	128	99	73	53	
WED	3	44	47	60	79	97	110	113	105	85	60	39	25	24	36	61	92	125	152	170	172	158	130	98	69	
THU	4	47	37	41	55	76	95	107	110	101	80	56	35	23	25	41	68	102	135	162	177	176	158	127	93	
FRI	5	62	41	32	38	55	77	96	108	109	98	75	50	31	22	27	47	77	111	144	169	180	175	152	118	
SAT	6	●	83	54	35	30	40	59	81	99	110	108	93	69	45	28	22	31	54	86	121	151	172	179	168	141
SUN	7		106	73	46	31	31	44	65	87	104	111	105	87	62	40	26	25	38	64	96	129	156	173	174	157
MON	8		126	92	62	40	30	35	52	73	93	107	110	101	80	56	36	27	30	47	74	106	136	158	169	163
TUE	9		142	110	79	52	36	32	42	60	81	99	109	108	95	73	52	36	31	38	58	85	114	140	157	161
WED	10		150	125	95	66	45	35	37	49	68	88	103	109	104	90	70	51	39	38	49	69	94	120	141	152
THU	11		150	134	108	81	57	41	36	42	57	76	93	105	108	102	87	69	54	46	47	59	78	101	122	138
FRI	12		144	137	118	93	69	49	38	38	47	63	81	97	107	109	102	88	73	60	54	57	68	85	104	121
SAT	13		132	133	123	104	81	60	45	38	41	52	69	87	102	111	112	105	93	79	67	62	64	73	87	102
SUN	14	●	116	123	121	111	93	72	54	42	39	44	57	74	92	107	116	118	112	100	86	74	67	67	74	85
MON	15		97	108	114	112	101	85	66	50	41	40	47	61	79	98	114	124	127	121	107	91	78	69	66	70
TUE	16		79	91	101	106	105	95	79	62	47	40	40	48	65	85	106	123	134	137	129	113	94	77	65	60
WED	17		63	72	85	96	102	102	92	76	58	44	37	39	50	69	92	115	134	146	147	136	116	93	72	58
THU	18		52	55	67	81	94	102	102	91	73	54	39	33	36	51	74	101	126	147	158	156	140	115	87	63
FRI	19		47	42	49	64	81	97	105	103	90	69	47	32	26	33	52	80	111	139	160	169	163	140	109	78
SAT	20		52	36	34	45	64	85	102	110	105	88	63	39	24	20	31	56	88	122	152	172	177	165	137	71
SUN	21	○	66	39	26	28	44	67	91	108	114	106	84	55	30	15	15	31	61	97	133	163	181	182	163	129
MON	22		90	54	28	18	26	46	73	98	114	118	105	78	48	23	10	13	34	67	106	143	171	186	182	157
TUE	23		118	77	42	19	14	27	51	80	105	120	120	103	73	42	18	8	15	40	75	114	150	175	185	175
WED	24		145	105	65	32	14	14	30	57	87	111	124	121	101	70	40	19	12	22	48	82	120	152	173	178
THU	25		163	130	91	54	26	12	17	36	64	93	116	126	121	100	71	44	25	20	31	56	88	121	149	164
FRI	26		164	146	114	78	45	22	14	22	44	72	99	120	129	123	103	76	52	35	31	41	63	90	117	139
SAT	27		150	146	128	98	67	40	22	19	29	51	78	105	124	132	127	109	86	63	48	43	50	66	87	109
SUN	28	●	126	133	128	111	86	60	38	25	24	36	58	84	109	127	136	133	118	97	76	60	52	54	65	81
MON	29		97	110	116	113	99	79	56	38	29	30	42	62	87	112	131	142	141	129	109	87	69	57	54	59
TUE	30		71	85	97	104	103	93	76	56	40	32	33	44	65	90	116	136	149	150	139	118	94	73	57	50
WED	31		51	61	75	88	97	99	91	76	57	41	33	33	45	66	93	120	143	157	159	146	123	96	71	52

GOLD COAST SEAWAY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
AUGUST – 2024

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	42	43	54	70	86	96	100	93	76	57	40	30	31	44	68	97	126	150	164	164	149	122	92	64	
FRI	2	43	34	38	52	71	89	100	103	95	75	53	35	26	29	45	72	103	134	157	169	166	145	114	82	
SAT	3	54	34	29	37	55	77	95	106	107	94	71	47	29	21	28	49	79	112	142	164	171	162	136	102	
SUN	4	●	69	42	27	28	42	63	86	104	112	107	89	63	38	22	19	31	56	89	122	150	167	169	152	121
MON	5		86	55	32	24	31	50	74	96	111	114	104	80	53	31	19	21	38	67	101	133	156	167	160	136
TUE	6		103	69	42	26	25	39	61	85	105	115	113	97	71	45	26	19	28	50	80	113	141	158	161	146
WED	7		117	84	54	32	24	30	49	72	95	111	117	109	88	62	40	26	25	39	63	93	122	145	155	149
THU	8		128	97	66	41	27	26	39	60	84	104	116	116	103	81	58	39	31	35	52	77	104	127	143	146
FRI	9		133	108	78	52	33	27	33	49	71	93	110	118	114	98	77	57	43	39	47	64	87	109	127	136
SAT	10		132	115	89	63	42	31	30	41	60	82	101	115	119	112	96	77	60	50	49	58	73	92	110	122
SUN	11		124	116	98	75	53	38	32	37	50	69	90	107	117	119	112	97	81	67	58	58	65	78	92	105
MON	12		112	111	102	85	65	49	38	37	44	58	76	95	110	120	121	115	102	87	74	65	64	68	77	87
TUE	13	●	97	101	100	91	77	61	48	41	41	49	63	80	98	113	123	126	121	109	94	79	69	64	65	71
WED	14		79	88	93	93	87	75	61	49	43	43	50	64	82	101	117	129	133	129	117	99	82	68	59	57
THU	15		62	71	81	89	92	88	77	63	50	42	41	47	62	82	104	123	138	144	139	123	102	80	61	50
FRI	16		47	53	65	79	90	96	92	80	63	47	36	34	41	59	83	109	133	150	156	148	127	100	72	50
SAT	17		37	36	46	63	82	96	103	98	82	60	40	27	24	35	57	87	118	145	163	167	154	127	93	60
SUN	18		36	24	27	43	66	89	106	111	103	81	53	29	15	14	30	58	94	130	159	175	175	155	120	81
MON	19		45	21	13	23	45	74	100	116	119	105	77	44	18	4	7	29	63	104	142	170	184	177	149	108
TUE	20	○	66	30	9	6	23	52	84	111	126	125	105	71	36	10	-2	6	32	71	113	151	177	185	172	137
WED	21		92	50	17	1	6	29	61	95	122	135	129	103	66	31	7	-2	10	40	79	121	155	176	178	158
THU	22		119	75	36	8	-1	11	38	72	106	131	140	130	101	64	32	10	4	19	49	86	123	152	167	163
FRI	23		139	100	60	26	6	3	20	49	84	115	137	143	130	101	67	37	19	16	30	57	89	120	142	151
SAT	24		143	117	82	49	22	9	12	32	61	93	122	140	143	130	103	74	48	32	30	41	62	88	111	127
SUN	25		131	121	98	69	43	24	17	24	43	70	100	125	140	142	131	109	83	61	46	42	49	63	81	98
MON	26	●	109	110	102	85	63	43	30	26	34	52	76	102	124	138	142	134	116	94	73	58	51	52	60	72
TUE	27		84	93	95	90	79	63	47	37	35	41	56	78	101	122	136	143	138	124	104	83	66	54	50	53
WED	28		62	73	82	87	87	80	67	53	43	39	43	56	76	98	120	1								

GOLD COAST SEAWAY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
SEPTEMBER – 2024

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	40	26	26	40	61	84	102	111	108	91	66	42	25	20	29	52	82	114	141	157	158	142	112	79	
MON	2	49	28	20	28	48	73	96	112	117	107	84	56	32	18	18	33	61	94	125	149	159	152	128	94	
TUE	3	●	61	34	19	20	36	61	87	108	121	119	101	73	45	24	15	22	43	74	107	135	153	155	139	108
WED	4		74	43	22	16	26	48	75	101	119	125	115	92	63	37	20	18	31	57	88	119	141	151	144	119
THU	5		86	54	29	17	20	37	63	90	113	126	125	109	82	54	32	21	25	44	71	100	126	142	142	126
FRI	6		98	66	39	21	18	29	52	78	104	123	130	122	101	74	49	32	27	36	57	83	108	127	135	128
SAT	7		106	77	49	29	20	25	42	67	93	115	129	130	117	94	69	48	36	36	48	68	91	110	123	123
SUN	8		110	86	60	39	26	25	36	56	81	104	122	131	127	111	89	68	51	43	46	58	76	93	107	113
MON	9		108	93	71	50	35	29	34	48	69	91	111	125	129	123	108	88	70	57	51	55	64	77	90	99
TUE	10		101	95	80	63	47	37	36	43	58	77	96	113	124	127	121	108	91	75	63	57	59	65	74	84
WED	11	●	90	91	85	74	61	49	42	42	50	63	79	97	113	123	127	123	112	96	80	68	60	57	60	67
THU	12		75	82	85	83	75	64	53	46	45	51	61	77	95	111	124	131	129	120	103	85	68	56	50	51
FRI	13		58	68	78	85	86	81	70	57	47	43	45	55	72	92	112	129	139	140	129	109	85	63	47	38
SAT	14		40	50	65	80	91	95	89	75	57	42	34	35	46	66	92	118	139	151	151	136	110	80	53	33
SUN	15		25	30	46	67	88	102	106	97	77	53	33	22	23	37	64	96	127	151	164	160	139	105	69	38
MON	16		17	13	24	48	75	100	116	118	103	75	45	21	9	12	33	66	103	138	163	174	164	134	94	54
TUE	17		21	3	5	25	55	88	115	130	127	106	71	36	10	-1	7	33	71	112	148	171	176	159	122	77
WED	18	○	36	6	-6	4	32	68	103	130	142	134	105	66	29	4	-5	7	38	78	119	153	172	171	146	104
THU	19		59	21	-4	-8	10	44	83	119	144	152	138	103	62	26	3	-3	13	45	84	122	151	164	156	127
FRI	20		84	43	10	-6	-2	22	58	98	132	154	157	138	102	62	29	8	5	22	52	87	119	141	148	135
SAT	21		105	66	32	7	-1	10	37	73	110	141	158	157	136	101	65	36	18	17	32	57	85	111	127	128
SUN	22		114	86	54	28	11	10	24	52	85	118	144	157	153	133	103	71	46	31	29	40	59	80	99	109
MON	23		108	95	73	49	30	21	23	38	63	92	120	141	151	148	131	106	79	57	43	39	45	57	72	85
TUE	24		92	92	83	67	50	37	32	36	49	69	93	117	135	144	143	130	110	87	67	53	45	46	53	64
WED	25	●	74	81	83	79	69	57	47	42	44	53	69	90	111	128	138	140	131	114	93	73	57	46	43	48
THU	26		57	67	76	82	83	76	65	54	47	46	51	65	84	105	123	135	139	133	117	95	74	55	42	38
FRI	27		42	53	66	79	88	91	84	71	58	47	42	46	59	79	101	122	136	141	135	117	93	69	48	34
SAT	28		32	40	54	72	88	99	100	90	73	55	42	35	40	55	78	103	125	140	144	134	111	84	58	37
SUN	29		26	28	42	61	83	100	109	107	92	70	49	33	28	36	55	82	109	131	144	144	127	100	70	43
MON	30		25	20	29	49	73	96	113	118	109	88	62	39	25	24	37	61	91	118	138	146	138	115	83	53
		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 – 2024

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	29	17	20	37	62	89	111	124	123	106	79	52	30	20	24	43	71	102	127	143	143	126	97	64	
WED	2	35	17	13	25	49	78	105	124	131	122	98	69	41	23	18	29	53	83	112	133	142	133	109	76	
THU	3	●	45	21	11	17	38	66	96	121	135	134	117	88	58	34	20	22	39	65	94	120	135	135	117	88
FRI	4		56	29	14	13	28	54	85	113	133	141	132	108	78	50	29	22	30	50	76	102	122	130	121	98
SAT	5		68	40	20	13	22	44	73	102	127	142	142	126	99	69	44	29	27	39	61	85	106	119	119	105
SUN	6		79	51	30	18	20	36	61	90	116	136	144	138	117	90	63	43	32	35	49	69	89	105	112	106
MON	7		88	63	41	27	23	31	51	76	102	125	140	142	131	109	84	61	44	38	43	56	73	89	100	101
TUE	8		92	74	54	38	29	31	44	64	87	110	128	138	137	124	103	81	61	48	44	49	60	73	85	92
WED	9		91	82	67	51	40	36	40	54	72	93	112	127	134	132	120	102	82	64	53	48	51	59	70	79
THU	10		85	84	77	66	54	45	42	47	58	74	92	110	124	131	131	121	104	85	68	55	48	48	54	63
FRI	11	●	73	80	83	79	70	59	50	46	48	56	70	88	106	122	132	134	126	110	89	69	52	42	40	45
SAT	12		57	70	81	87	87	79	66	53	45	42	48	62	82	103	123	137	141	134	115	90	65	44	31	29
SUN	13		37	53	71	88	98	99	89	71	52	38	33	38	53	77	104	128	145	150	141	117	86	56	31	17
MON	14		18	32	54	79	100	113	112	97	73	48	29	21	27	47	76	108	135	154	158	144	113	77	42	16
TUE	15		4	11	32	62	93	117	130	125	103	71	41	19	10	19	43	77	113	142	159	160	139	103	62	26
WED	16		2	-4	10	40	76	110	135	145	135	106	68	35	11	3	15	44	81	117	145	160	154	128	87	45
THU	17	○	11	-8	-6	17	53	93	128	152	158	142	106	65	30	6	1	16	47	83	118	143	153	142	110	69
FRI	18		30	1	-10	0	30	69	110	145	165	166	144	105	63	28	6	3	20	50	84	115	136	140	125	92
SAT	19		53	20	-2	-5	12	45	85	125	156	172	168	142	103	63	30	11	10	26	53	83	109	124	124	106
SUN	20		75	42	16	3	6	27	61	99	134	161	172	165	138	101	65	35	19	18	32	54	79	99	110	107
MON	21		90	63	38	19	13	20	42	73	107	138	159	167	158	132	100	68	43	28	27	37	55	74	89	96
TUE	22		92	79	59	40	27	25	34	54	80	110	135	152	157	148	127	99	71	50	37	34	40	54	68	80
WED	23		85	84	74	60	46	38	37	45	61	83	107	128	143	147	140	122	99	75	56	43	38	42	52	63
THU	24	●	74	80	82	76	66	55	47	46	50	62	81	101	120	133	139	134	119	98	77	58	44	38	40	49
FRI	25		61	72	81	86	83	74	63	54	49	51	60	76	95	113	127	133	130	117	97	75	56	41	35	38
SAT	26		48	61	76	88	94	92	82	68	56	48	47	55	71	91	110	125	132	128	114	92	69	49	35	30
SUN	27		35	49	67	84	98	105	101	87	69	53	43	42	51	69	90	111	126	132	126	108	83	59	38	26
MON	28		25	36	55	77	97	111	115	106	87	66	48	37	38	49	70	94	115	129	131	121	98	70	45	26

GOLD COAST SEAWAY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
NOVEMBER – 2024

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	●	25	12	13	30	58	90	119	140	149	141	117	86	57	34	24	29	47	71	96	114	121	113	90	61
SAT	2		35	16	11	22	46	77	109	135	151	152	136	107	76	48	29	25	34	54	78	100	114	114	99	74
SUN	3		47	25	14	18	36	64	95	124	146	156	150	127	97	66	42	28	28	41	61	83	101	109	104	85
MON	4		60	37	21	18	28	51	80	110	135	152	155	143	117	87	59	38	29	34	48	67	86	99	102	93
TUE	5		73	50	32	23	26	41	65	93	119	141	152	150	134	108	80	55	38	33	39	53	70	86	95	95
WED	6		83	64	46	33	28	35	52	76	101	124	141	149	144	126	101	75	54	40	37	43	55	70	83	90
THU	7		88	77	61	46	36	35	43	60	81	104	124	139	144	138	121	97	74	54	41	38	43	54	68	80
FRI	8		86	85	76	63	50	41	40	47	62	81	103	122	136	141	136	119	97	73	54	40	36	40	51	65
SAT	9	●	78	86	87	81	69	56	46	43	47	60	78	99	119	134	141	136	120	97	72	50	35	29	33	46
SUN	10		63	79	91	95	91	78	62	49	42	43	54	72	95	117	134	142	138	122	96	68	43	26	20	27
MON	11		43	64	85	101	109	104	88	67	49	38	36	46	66	91	116	135	145	140	121	91	60	33	15	11
TUE	12		22	44	72	98	117	125	118	97	71	47	31	28	38	60	88	116	136	145	139	116	83	48	21	4
WED	13		5	22	51	84	115	136	142	131	104	72	44	25	20	32	56	86	115	136	143	134	107	70	35	9
THU	14		-3	4	28	63	101	133	154	157	141	108	71	40	19	15	28	54	85	113	132	137	124	94	56	23
FRI	15		1	-5	9	40	79	119	151	169	168	146	109	69	36	15	12	26	52	83	110	126	128	112	80	44
SAT	16	○	15	-2	-2	19	54	95	134	164	179	173	146	107	67	34	14	12	27	52	81	105	118	117	98	67
SUN	17		35	11	0	7	32	68	109	145	172	182	172	143	103	64	33	15	14	29	53	79	99	109	105	86
MON	18		58	31	13	8	19	46	81	118	151	173	179	166	136	98	62	35	19	19	33	54	77	94	101	95
TUE	19		77	53	31	18	18	32	57	89	123	151	168	171	156	127	93	61	37	25	26	38	56	75	89	93
WED	20		88	72	52	35	27	29	43	66	94	123	146	159	159	144	118	87	60	40	30	31	42	58	74	85
THU	21		88	84	71	55	42	36	39	51	71	95	120	139	149	147	133	109	83	59	42	34	35	45	60	73
FRI	22		83	87	84	74	61	50	45	46	56	73	94	115	131	139	136	123	102	78	57	42	35	37	47	60
SAT	23	●	73	84	90	89	81	68	57	51	51	58	73	92	110	124	131	128	115	95	73	53	40	34	37	47
SUN	24		62	77	89	96	96	88	75	62	54	52	58	71	89	106	119	125	121	108	88	66	47	35	31	36
MON	25		49	66	84	98	106	106	96	80	65	54	51	56	69	86	104	116	121	116	101	79	57	39	28	27
TUE	26		36	54	74	95	111	118	115	101	82	64	52	48	53	67	85	103	115	118	111	93	69	46	30	22
WED	27		26	41	63	87	109	125	130	122	103	80	60	47	43	51	67	86	104	114	115	104	82	57	36	22
THU	28		19	29	50	77	103	126	139	139	124	100	74	53	40	39	49	68	88	105	114	110	94	70	45	26
FRI	29		16	20	37	64	94	121	141	150	143	121	93	66	45	34	36	50	70	91	106	112	104	83	57	34
SAT	30		19	15	27	50	80	111	137	154	156	142	115	84	56	37	30	36	53	75	94	107	108	95	71	46
			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 – 2024

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	●	26	15	19	37	65	97	128	151	162	157	136	105	73	47	30	28	38	58	79	97	107	102	85	60
MON	2		36	20	16	26	50	81	113	140	159	165	153	127	94	63	39	27	29	42	63	84	99	104	95	75
TUE	3		50	30	18	20	36	63	94	124	149	163	163	146	116	84	54	33	26	31	47	68	87	100	100	88
WED	4		66	44	27	20	26	46	74	104	132	153	163	158	137	106	75	48	31	27	35	52	72	89	98	96
THU	5		82	61	40	27	24	34	55	82	111	136	155	160	151	128	98	68	44	29	28	38	55	74	89	96
FRI	6		92	78	59	41	30	29	40	61	87	114	138	153	156	144	120	91	62	40	28	28	39	56	75	89
SAT	7		95	92	79	61	45	35	35	45	65	89	115	136	149	150	138	114	85	57	37	26	27	39	57	76
SUN	8		91	98	96	85	67	51	41	39	48	65	89	113	133	144	145	132	107	79	52	32	22	24	37	57
MON	9	●	78	95	105	105	95	77	59	46	42	48	63	85	108	128	139	139	126	101	72	46	26	17	21	37
TUE	10		60	84	104	117	119	108	88	66	50	42	45	58	79	102	121	133	133	120	95	65	39	20	12	19
WED	11		38	65	93	117	132	134	122	98	72	52	40	40	51	71	94	114	126	126	113	88	58	31	14	9
THU	12		19	43	74	106	133	149	150	134	106	76	51	36	33	44	64	87	108	120	120	106	80	50	24	9
FRI	13		7	22	51	86	121	149	164	163	143	111	77	49	30	26	37	57	81	102	115	114	99	72	42	19
SAT	14		6	9	29	61	99	135	163	176	171	147	111	75	44	25	21	32	53	78	99	111	109	92	64	36
SUN	15	○	14	5	13	37	72	111	147	172	183	173	145	107	70	39	20	18	31	53	78	98	108	104	85	57
MON	16		31	13	8	20	47	83	121	155	177	183	170	139	101	64	34	18	19	33	56	80	98	105	99	79
TUE	17		52	28	14	13	28	57	92	128	158	177	179	161	129	91	57	31	19	23	38	61	83	98	102	94
WED	18		73	48	28	17	21	38	66	100	133	158	172	169	149	116	81	51	30	22	29	45	67	86	98	99
THU	19		89	68	46	30	24	30	48	75	106	134	155	163	156	134	103	72	46	30	27	36	53	72	88	97
FRI	20		96	85	66	48	35	32	40	58	82	109	133	149	152	141	118	90	63	43	32	32	42	59	76	89
SAT	21		96	94	84	68	53	43	41	49	66	88	111	130	140	139	126	104	79	56	40	33	36	47	63	79
SUN	22		91	97	95	86	73	59	51	50	57	72	90	109	124	131	127	113	92	69	50	37	33	39	51	67
MON	23	●	82	95	101	100	92	80	67	58	57	62	74	90	106	117	121	116	102	82	62	45	35	34	41	54
TUE	24		71	88	101	108	108	101	87	73	64	60	64	73	87	101	110	113	107	94	75	55	40	33	33	42
WED	25		58	77	96	111	119	119	109	93	77	65	60	61	69	82	95	104	107	101	87	68	50	36	30	33
THU	26		45	64	86	107	123	131	128	115	96	77	63	55	56	64	77	91	101	103	97	82	62	44	32	28
FRI	27		34	50	73	98	120	137	143	136	118	95	73	57	48	49	60	74	89	99	102	93	76	56	38	27
SAT	28		27	37	58	85	112	135	150	152	139	116	89	65	4											