

WEIPA (HUMBUG POINT)
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
JANUARY – 2024

LAT 12° 40' S LONG 141° 52' 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	180	148	118	98	102	127	164	197	219	232	238	241	244	248	254	259	263	269	276	280	279	269	249	224	
TUE	2	197	168	140	118	111	124	153	186	212	229	238	243	247	250	252	253	253	255	259	264	267	263	250	230	
WED	3	208	184	160	139	127	131	150	179	207	227	239	246	251	254	254	251	246	243	242	245	249	249	244	230	
THU	4	213	195	176	158	146	145	156	178	204	227	242	251	256	259	258	252	243	233	226	223	226	230	230	224	
FRI	5	213	201	188	176	165	162	168	184	206	229	246	258	264	266	264	257	243	227	213	203	201	205	209	211	
SAT	6	208	203	197	190	183	180	183	195	212	233	251	265	273	275	273	264	247	227	206	188	178	177	182	190	
SUN	7	197	201	201	201	199	197	199	207	221	239	257	272	282	286	283	274	257	232	206	181	162	152	153	163	
MON	8	177	191	201	207	210	212	214	220	230	245	263	278	290	295	295	286	270	245	215	185	158	137	127	131	
TUE	9	148	171	192	207	216	222	226	230	238	250	266	282	296	303	305	299	285	263	233	199	166	137	115	106	
WED	10	115	140	171	198	216	227	233	237	242	252	266	282	297	309	313	311	301	283	257	224	187	152	120	95	
THU	11	88	105	138	176	206	224	235	241	244	250	261	276	292	308	318	320	315	301	281	253	217	178	141	105	
FRI	12	79	77	101	143	185	214	230	241	245	247	253	265	281	298	313	322	325	318	302	280	250	212	172	131	
SAT	13	92	68	73	106	153	195	221	236	244	246	247	253	265	280	297	314	324	327	319	303	279	247	207	165	
SUN	14	122	83	64	78	118	167	206	229	241	247	247	246	251	260	273	291	309	321	325	317	299	274	241	201	
MON	15	158	115	79	70	93	137	184	219	238	247	250	248	246	246	251	261	279	298	313	318	309	290	263	231	
TUE	16	192	152	112	86	88	117	162	205	234	249	256	257	252	244	239	237	244	261	282	298	303	294	274	248	
WED	17	219	185	150	120	105	116	149	191	227	251	263	267	264	255	241	227	220	223	238	259	275	279	271	253	
THU	18	232	209	182	156	138	135	152	184	220	249	268	276	278	272	256	234	213	200	199	212	231	246	251	245	
FRI	19	233	220	203	186	171	166	171	190	219	247	269	283	288	287	275	252	224	198	179	174	184	201	215	223	
SAT	20	222	218	213	205	197	194	198	208	226	249	270	286	295	297	290	273	244	211	181	158	150	157	173	188	
SUN	21	201	208	211	213	213	219	228	240	257	274	288	298	303	300	288	266	234	198	165	141	130	134	150		
MON	22	170	189	203	212	219	224	230	240	252	265	278	290	299	304	306	298	282	256	222	185	152	126	113	118	
TUE	23	138	163	188	206	219	228	235	243	255	268	281	291	299	304	307	305	294	275	247	212	175	142	114	102	
WED	24	110	135	167	196	215	228	237	243	251	263	276	287	296	303	306	308	303	289	267	238	203	167	133	105	
THU	25	96	110	142	178	207	225	237	243	247	253	265	278	288	296	302	306	307	300	285	261	231	196	160	124	
FRI	26	98	96	118	155	192	219	234	242	246	247	253	264	275	284	293	299	305	306	298	280	254	223	187	151	
SAT	27	116	96	103	133	173	208	229	241	245	246	247	252	261	270	279	288	298	305	304	293	272	245	212	176	
SUN	28	140	110	100	117	153	193	222	238	245	246	246	246	245	247	256	264	274	285	296	302	298	283	259	231	198
MON	29	163	130	110	113	139	178	213	235	245	247	247	246	245	247	251	258	269	282	293	295	286	267	242	213	
TUE	30	182	151	127	120	135	167	204	231	246	250	250	249	246	242	241	244	251	264	277	285	282	268	247	223	
WED	31	196	169	146	134	140	164	197	228	248	256	256	254	250	243	236	232	234	243	256	267	271	263	247	226	

WEIPA (HUMBUG POINT)
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
FEBRUARY – 2024

LAT 12° 40' S LONG 141° 52' 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	206	184	164	151	152	168	196	226	249	261	264	261	256	248	237	226	220	221	231	244	253	252	242	227
FRI	2	211	196	181	170	169	179	200	227	251	266	272	270	265	256	242	226	211	203	205	215	228	234	232	224
SAT	3	213	204	195	188	187	194	209	231	254	271	279	280	275	266	251	231	211	194	185	187	198	209	216	216
SUN	4	213	209	205	203	204	210	221	238	257	274	285	288	285	277	263	242	217	193	175	165	168	178	191	201
MON	5	207	210	212	214	217	223	233	245	261	278	290	296	295	289	277	258	232	203	177	157	147	149	160	176
TUE	6	192	205	214	221	226	233	241	251	264	279	293	302	304	300	291	276	252	223	192	163	141	130	130	143
WED	7	165	188	208	221	231	238	244	252	263	277	291	303	310	311	305	294	275	249	217	183	153	129	114	114
THU	8	131	159	190	214	229	239	245	250	257	269	283	298	310	317	317	311	298	277	249	214	178	146	118	99
FRI	9	101	124	159	195	220	235	244	248	250	257	269	284	299	313	321	323	317	302	281	251	214	176	140	106
SAT	10	87	93	123	166	204	228	240	246	247	247	253	264	278	295	311	322	328	323	306	283	252	213	172	132
SUN	11	96	80	94	132	179	217	237	246	248	245	243	246	253	265	285	304	321	330	324	307	282	249	209	167
MON	12	124	91	83	107	151	199	232	247	252	251	244	237	234	236	247	269	294	315	325	319	300	274	241	203
TUE	13	161	121	96	100	132	179	223	250	260	260	265	243	229	219	215	226	250	279	304	313	304	285	260	231
WED	14	195	158	126	114	129	166	211	248	267	272	268	258	241	219	201	194	204	230	261	285	292	283	265	244
THU	15	219	190	163	144	144	167	204	243	271	282	282	275	260	235	207	184	174	183	209	239	259	265	257	244
FRI	16	229	211	192	178	173	182	207	240	269	287	293	289	278	257	228	195	169	157	164	188	214	232	237	233
SAT	17	227	220	210	203	201	206	220	243	268	287	297	298	291	276	252	219	185	158	144	149	169	190	206	214
SUN	18	216	217	217	217	220	227	237	250	268	285	296	301	298	289	271	245	211	177	150	135	137	152	171	187
MON	19	200	209	216	222	229	237	248	259	271	283	293	299	300	296	285	265	238	205	172	145	130	128	140	158
TUE	20	178	196	211	221	231	241	250	260	271	280	288	294	297	297	293	280	260	232	200	169	143	126	122	133
WED	21	154	178	201	218	230	240	248	256	265	274	281	287	291	294	295	290	277	256	229	197	167	141	122	118
THU	22	132	157	186	211	227	238	246	250	255	263	270	276	282	287	292	295	289	275	253	225	194	164	137	118
FRI	23	118	136	166	198	222	236	244	247	248	251	258	263	269	276	283	292	295	289	273	250	221	190	159	131
SAT	24	115	122	147	181	212	232	242	246	245	244	246	250	255	262	271	282	293	295	287	269	243	214	182	151
SUN	25	125	118	132																					

WEIPA (HUMBUG POINT)

PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)

LAT 12° 40' S

LONG 141° 52' E

MARCH - 2024

		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	202	186	175	174	187	211	240	263	274	274	264	250	234	213	192	177	175	187	210	232	243	242	232	220
SAT	2	209	199	191	191	199	217	241	264	278	281	274	261	244	223	198	176	163	163	178	202	221	229	227	220
SUN	3	214	208	204	206	213	227	245	265	279	285	282	272	257	236	211	185	163	150	152	169	191	208	216	216
MON	4	215	214	214	217	225	236	250	266	280	288	288	281	269	252	228	201	174	152	140	143	158	178	194	205
TUE	5	211	216	220	224	232	243	254	267	279	289	292	290	281	268	249	223	195	167	144	132	134	146	164	183
WED	6	199	212	221	228	235	244	254	264	275	286	293	296	292	284	270	249	222	192	163	139	125	123	132	152
THU	7	175	197	215	227	235	242	249	256	266	277	287	296	299	296	289	274	253	225	193	162	136	119	112	121
FRI	8	143	172	201	221	232	239	244	246	252	261	272	284	295	301	302	296	281	259	230	195	162	134	112	102
SAT	9	113	141	176	209	228	237	241	240	239	242	250	261	276	291	301	308	303	287	264	233	197	163	131	105
SUN	10	97	114	148	189	222	237	242	241	235	229	229	232	243	262	282	300	310	306	289	266	234	198	162	128
MON	11	103	102	126	166	210	238	247	247	241	229	218	211	209	220	243	269	295	308	303	286	262	232	197	161
TUE	12	127	109	118	149	194	235	255	258	252	240	222	203	188	182	194	222	255	286	299	292	276	254	226	194
WED	13	161	134	127	146	183	226	259	271	267	256	239	214	186	163	155	169	202	241	271	282	276	261	243	219
THU	14	192	167	152	156	182	220	257	279	282	273	257	234	202	168	141	133	150	186	225	253	261	255	244	230
FRI	15	213	194	181	179	192	220	253	279	291	287	274	254	225	189	152	125	118	137	174	209	232	238	235	229
SAT	16	221	211	204	203	210	226	251	276	291	294	286	270	247	215	178	142	117	112	131	164	194	212	219	220
SUN	17	219	217	216	219	227	237	252	271	286	293	290	280	263	238	206	171	138	116	113	130	156	180	196	206
MON	18	211	215	219	226	236	245	255	266	277	285	287	283	272	255	230	201	169	140	120	117	130	150	170	187
TUE	19	200	210	218	227	237	247	255	262	268	274	279	279	275	266	249	226	199	170	144	127	122	130	146	165
WED	20	184	202	215	225	236	245	251	256	259	262	266	270	271	270	262	246	225	199	172	148	132	125	130	145
THU	21	166	189	209	222	233	242	246	248	249	250	252	257	262	266	267	260	245	225	200	173	151	134	126	131
FRI	22	148	172	198	218	230	239	242	242	240	239	239	242	248	256	264	267	260	245	224	198	173	152	134	127
SAT	23	135	156	184	210	227	236	240	238	234	230	227	227	232	240	252	264	267	259	243	221	195	171	149	133
SUN	24	131	145	171	201	223	235	239	237	231	224	218	213	214	222	235	252	264	265	255	238	215	190	167	147
MON	25	136	141	162	193	221	235	240	238	231	222	211	202	198	202	214	233	252	262	259	247	229	206	183	162
TUE	26	147	145	160	187	218	239	245	242	234	223	209	195	184	181	190	209	233	252	257	251	237	219	198	176
WED	27	160	154	163	186	216	242	253	251	240	227	211	192	174	164	166	182	208	234	249	249	240	226	209	190
THU	28	173	165	170	188	216	243	260	261	251	235	217	195	172	153	145	155	179	210	234	242	239	228	216	201
FRI	29	187	178	179	194	217	244	263	269	263	247	227	203	176	151	133	131	149	181	212	231	234	228	219	209
SAT	30	198	191	191	201	221	244	264	273	271	258	239	215	187	158	133	119	124	149	183	211	224	225	219	213
SUN	31	206	201	203	211	226	245	263	274	275	266	250	229	202	171	143	120	111	122	150	183	205	215	216	214

00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23

WEIPA (HUMBUG POINT)

PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)

LAT 12° 40' S

LONG 141° 52' E

APRIL - 2024

		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	211	209	211	220	232	246	262	273	276	271	260	242	220	191	160	134	113	108	122	150	178	197	206	210
TUE	2	212	213	215	224	236	247	260	271	276	275	267	255	237	213	184	155	130	111	108	122	145	169	188	199
WED	3	207	213	217	224	235	245	255	264	272	275	273	265	253	236	211	183	155	130	112	108	118	138	160	180
THU	4	196	208	217	223	231	239	246	253	260	267	272	272	266	256	238	214	187	158	132	114	108	114	130	153
FRI	5	176	198	213	222	228	233	235	238	243	250	259	267	270	269	260	243	220	193	162	136	117	107	110	126
SAT	6	152	180	206	221	227	230	228	225	224	227	234	247	259	267	271	265	249	226	198	167	141	120	107	110
SUN	7	130	159	193	219	230	232	229	219	210	205	204	212	229	246	262	272	267	252	230	202	172	147	124	112
MON	8	119	143	177	213	235	239	236	224	207	192	181	176	185	206	231	256	270	266	252	231	205	178	153	132
TUE	9	124	137	166	204	237	250	247	237	218	195	172	152	144	155	182	216	248	263	260	247	230	207	183	160
WED	10	144	144	164	197	234	258	262	252	235	211	180	149	123	113	128	162	204	238	252	250	240	226	207	187
THU	11	170	162	171	197	230	260	274	269	253	231	201	164	126	96	88	108	149	194	227	239	238	231	220	206
FRI	12	192	184	186	202	228	257	277	280	269	249	223	188	147	107	78	74	99	144	188	215	226	226	222	214
SAT	13	206	201	202	211	229	253	274	283	279	264	241	212	175	134	95	70	71	101	144	182	204	213	215	214
SUN	14	210	209	213	221	232	248	266	278	279	271	254	230	200	164	126	92	73	79	109	147	176	194	204	208
MON	15	209	210	216	225	235	244	256	267	272	270	260	243	220	190	158	125	97	83	92	118	148	171	187	198
TUE	16	204	208	215	225	235	241	246	252	258	260	258	249	233	211	184	157	129	106	97	105	126	149	168	184
WED	17	197	206	213	222	232	237	239	239	241	245	247	246	240	226	206	183	159	134	116	110	115	131	150	168
THU	18	186	201	211	220	229	233	230	227	227	232	236	237	233	222	204	184	161	140	126	119	123	135	153	
FRI	19	172	192	208	219	227	231	228	223	216	212	213	219	226	231	229	220	204	185	163	145	133	127	129	142
SAT	20	160	182	203	216	225	229	226	218	209	200	196	200	208	219	227	227	218	203	184	164	149	138	134	138
SUN	21	153	174	198	215	224	227	224	215	204	192	183	181	187	199	214	224	224	216	201	183	166	153	144	143
MON	22	152	170	194	215	226	228	224	215	201	186	172	163	164	175	194	213	222	221	213	198	182	168	157	152
TUE	23	156	170	192	216	231	233	227	216	201	183	164	149	143	150	168	192	213	220	218	209	196	182	170	163
WED	24	164	175	194	217	236	242	235	222	204	184	16													

WEIPA (HUMBUG POINT)

PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)

MAY - 2024

LAT 12° 40' S

LONG 141° 52' 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 ●	201	203	208	218	228	238	248	256	257	253	243	227	205	177	147	118	93	78	81	102	131	157	176	189
THU	2	198	203	207	213	221	228	235	242	248	250	247	239	225	203	177	149	121	98	85	88	106	131	155	175
FRI	3	191	202	207	212	216	218	219	222	227	235	241	241	236	224	204	180	154	127	105	94	95	110	133	157
SAT	4	180	199	209	214	215	212	206	203	202	207	218	228	233	233	224	206	185	159	134	116	105	105	119	141
SUN	5	166	192	211	219	220	213	201	189	180	176	182	196	211	223	229	223	209	190	166	144	129	119	120	134
MON	6	157	184	211	226	228	222	206	186	167	152	145	153	171	192	213	224	221	210	194	174	156	144	136	139
TUE	7	155	179	208	231	239	233	219	196	169	143	121	112	121	145	175	205	219	218	211	198	182	169	159	155

WED	8 ●	162	181	206	233	249	247	234	213	183	150	117	90	80	93	124	164	198	214	216	211	202	190	180	174
THU	9	175	187	208	233	253	259	250	230	204	170	132	93	63	54	73	113	159	193	209	213	210	203	195	189
FRI	10	189	195	211	232	253	265	262	247	224	194	157	114	73	43	38	65	112	159	190	205	209	208	203	197
SAT	11	197	203	213	231	250	264	268	259	240	214	182	143	100	60	33	36	70	119	161	188	201	205	204	200
SUN	12	199	205	214	226	242	257	265	262	250	230	203	170	132	92	56	36	47	84	129	164	186	196	200	199
MON	13	198	202	212	222	232	244	254	257	252	240	219	192	159	124	89	59	48	64	101	139	166	183	192	195
TUE	14	196	199	208	217	224	231	238	245	246	240	228	208	181	151	121	91	69	65	84	116	146	167	181	190

WED	15 ○	194	197	204	212	218	221	222	227	231	232	228	216	197	173	147	121	97	82	84	101	127	151	169	182
THU	16	191	197	203	210	214	214	211	209	212	216	219	215	205	188	167	145	123	105	97	101	116	136	156	172
FRI	17	185	196	204	210	213	210	204	197	193	196	201	205	204	195	181	164	145	127	115	111	116	129	146	164
SAT	18	180	194	203	210	213	209	200	189	179	176	179	187	193	194	188	178	163	147	133	126	125	132	144	159
SUN	19	176	192	204	211	213	208	198	184	169	159	157	163	173	183	187	184	176	164	150	141	138	140	148	161
MON	20	176	193	207	214	215	209	197	180	162	146	137	138	149	164	177	184	183	177	166	157	152	152	157	167
TUE	21	180	196	212	220	219	212	198	179	158	138	121	115	121	138	159	176	184	184	180	172	165	163	166	174

WED	22	186	201	216	228	228	219	204	183	159	134	112	96	94	109	134	161	179	187	188	184	178	174	174	180
THU	23 ○	191	206	221	233	238	230	214	192	165	137	110	86	73	79	103	137	167	184	192	193	189	185	182	185
FRI	24	194	208	223	237	244	240	226	205	178	148	117	87	63	56	73	107	146	175	190	196	197	193	189	189
SAT	25	195	207	223	238	247	248	237	220	195	165	132	98	67	47	48	75	117	157	181	194	199	198	194	191
SUN	26	195	205	220	236	247	251	245	232	212	185	152	117	83	53	38	49	84	129	165	185	195	198	196	192
MON	27	193	201	214	229	244	252	251	241	226	204	176	141	106	72	45	37	57	97	140	170	186	193	195	192
TUE	28	191	197	207	220	235	247	251	248	236	220	197	166	132	98	66	43	43	69	109	147	171	185	191	192

WED	29	190	192	200	210	221	235	244	247	243	232	214	190	159	126	94	65	48	53	81	119	151	172	184	190
THU	30	191	191	194	200	207	216	227	236	240	236	226	208	183	154	123	94	69	58	67	94	127	155	174	186
FRI	31 ●	193	194	195	195	196	198	202	211	221	227	226	218	201	178	152	125	98	79	73	84	108	137	162	181

00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23

WEIPA (HUMBUG POINT)

PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)

JUNE - 2024

LAT 12° 40' S

LONG 141° 52' 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	194	200	201	198	192	185	181	181	189	201	210	213	207	194	175	153	130	108	95	93	104	126	151	174
SUN	2	193	205	209	207	197	182	168	157	154	162	176	189	196	197	188	174	157	138	123	116	116	127	147	169
MON	3	191	209	218	217	208	189	166	145	129	123	131	148	166	181	187	184	176	164	150	142	139	142	154	172
TUE	4	191	210	225	228	221	204	177	147	121	99	91	100	121	146	169	181	183	180	172	164	161	162	168	180
WED	5	197	214	230	238	233	219	195	163	128	96	71	61	73	100	134	164	179	185	185	181	177	178	182	190
THU	6 ●	203	218	233	244	244	233	213	184	148	110	74	46	37	54	89	131	163	180	188	190	188	187	190	197
FRI	7	207	221	235	246	251	245	228	205	174	136	96	57	28	23	47	90	135	167	184	191	193	192	191	197

SAT	8	207	218	232	244	252	251	241	222	196	164	125	84	44	18	20	52	100	143	172	187	193	193	191	193
SUN	9	201	211	223	236	246	251	247	235	215	188	155	116	76	38	17	28	67	114	152	176	188	192	190	188
MON	10	193	202	212	223	234	243	246	240	227	206	178	145	109	71	38	27	46	87	130	161	179	187	188	186
TUE	11	187	193	202	210	219	228	236	237	232	218	195	167	136	102	69	44	43	68	107	143	167	180	185	186
WED	12	185	188	194	200	205	211	219	226	227	221	205	183	156	127	98	71	57	64	91	125	153	171	181	185
THU	13	186	188	191	194	195	197	200	207	213	214	207	190	169	145	121	97	79	74	87	113	141	162	175	183
FRI	14 ○	187	190	192	192	190	187	185	187	193	198	199	190	176	158	138	118	100	92	95	111	133	155	171	182

SAT	15	188	193	195	194	189	182	174	169	170	176	182	182	175	163	150	135	120	110	109	118	134	153	170	183
SUN	16	191	196	199	197	190	179	166	155	150	151	158	164	166	163	156	147	137	128	125	130	141	157	172	186
MON	17	196	201	203	201	192	178	161	145	133	128	132	141	150	156	158	155	150	144	141	143	151	164	178	191
TUE	18	202	209	211	207	197	181	160	139	121	108	106	113	127	142	154	159	160	158	156	156	162	172	185	198
WED	19	209	217	220	216	205	187	164	139	115	96	84	85	99	120	142	157	165	169	169	172	179	190	203	
THU	20	215	223	228	226	216	199	174	146	118	93	72	63	70	92	121	148	165	174	178	179	180	184	193	205
FRI	21	217	228	234	235	227	212	190	162	131	100	73	52	46	61	93	129	157	173	183	186	187	188	193	203

SAT	22 ○	216	228	237	240	237	225	207	182	151	118	86	56	36	36	60	100	139	166	181	189	191	189	191	198
SUN	23	209	223	235	243	244	237	223	203	176	143	108	74	43	25	33	67	111	149	172	185	191	190	188	191

WEIPA (HUMBUG POINT)

PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
JULY – 2024

LAT 12° 40' S

LONG 141° 52' 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	213	215	210	195	172	147	125	111	111	125	143	158	166	168	163	157	148	140	138	142	152	170	189	205	
TUE	2	217	224	222	211	190	161	130	104	86	83	96	115	135	151	160	162	162	159	158	162	170	182	196	211	
WED	3	221	229	231	224	208	182	148	114	84	63	59	71	94	121	145	159	166	170	172	175	183	193	205	216	
THU	4	226	233	237	234	221	201	172	136	100	68	45	39	54	84	118	146	163	173	179	182	187	196	208	219	
FRI	5	228	235	239	240	232	217	194	163	126	89	56	31	27	48	84	123	153	170	180	185	188	192	203	214	
SAT	6	●	224	233	238	241	239	230	212	188	156	120	82	47	22	24	52	93	134	162	178	186	188	188	193	203
SUN	7	213	223	231	237	240	237	227	208	183	151	114	76	40	20	29	64	109	147	171	183	187	186	185	190	
MON	8	199	208	217	227	234	238	234	223	203	176	144	108	70	37	25	43	83	127	159	178	185	186	183	182	
TUE	9	186	193	201	211	221	230	234	230	217	195	167	135	100	65	39	38	64	106	144	169	182	185	184	180	
WED	10	179	182	187	194	204	215	225	229	222	206	182	155	124	92	62	48	58	90	129	160	178	184	185	182	
THU	11	179	177	178	181	187	196	209	218	219	209	190	167	141	113	86	67	66	84	117	150	173	184	186	185	
FRI	12	182	178	175	172	173	178	188	199	206	203	190	171	151	129	106	89	81	90	114	144	169	184	189	189	
SAT	13	187	183	176	169	164	162	166	176	185	189	184	171	155	139	122	108	100	104	119	144	168	186	194	195	
SUN	14	●	192	188	181	170	159	151	147	151	160	168	170	165	155	145	135	125	118	120	131	149	171	189	199	202
MON	15	200	195	187	174	159	144	133	129	133	142	150	153	151	147	143	139	135	137	144	158	176	193	205	210	
TUE	16	209	204	195	181	162	142	124	112	109	114	124	134	142	146	148	149	150	152	158	169	183	199	211	218	
WED	17	219	214	206	191	171	147	123	104	91	89	96	110	125	139	149	156	161	162	170	178	189	203	215	224	
THU	18	226	224	217	204	185	159	131	106	85	72	71	81	101	124	144	158	167	173	178	184	193	204	217	226	
FRI	19	232	232	227	218	201	178	149	119	91	70	56	55	71	99	128	152	168	178	184	188	193	202	214	225	
SAT	20	234	238	236	230	217	198	173	141	110	81	57	42	44	67	102	137	161	176	185	189	191	196	206	217	
SUN	21	○	229	238	241	240	232	218	198	170	137	104	73	46	30	39	69	110	147	169	182	189	189	190	195	205
MON	22	217	230	240	244	244	235	220	199	169	134	99	65	35	23	39	77	122	157	176	186	189	186	185	190	
TUE	23	199	212	227	240	247	248	239	222	198	167	131	94	56	27	23	48	91	137	167	182	188	187	182	179	
WED	24	182	189	203	221	237	248	250	239	220	194	162	125	87	50	26	32	65	112	154	179	189	190	185	177	
THU	25	171	170	175	190	211	231	245	246	234	213	186	154	119	82	49	37	52	91	136	172	191	196	193	185	
FRI	26	173	162	156	158	173	196	220	235	235	221	200	175	146	114	83	61	59	83	122	163	191	203	204	198	
SAT	27	186	169	151	139	139	153	177	202	216	216	202	184	163	140	115	94	84	92	119	155	188	208	214	211	
SUN	28	●	202	185	162	138	121	118	130	154	178	191	191	182	169	156	140	125	116	116	130	156	186	208	221	222
MON	29	216	204	182	153	125	104	97	107	128	150	164	168	165	160	154	147	142	144	152	167	189	209	223	229	
TUE	30	227	218	202	176	143	112	88	78	85	103	124	140	150	155	158	159	160	164	172	183	197	213	225	232	
WED	31	233	229	217	197	168	134	101	76	63	66	82	104	124	142	154	162	169	175	183	194	206	217	227	234	
		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	

WEIPA (HUMBUG POINT)

PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
AUGUST – 2024

LAT 12° 40' S

LONG 141° 52' 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	236	234	227	213	192	161	126	93	67	52	52	68	93	120	143	159	171	180	187	196	207	218	226	233	
FRI	2	235	235	233	225	209	187	156	122	89	62	44	44	62	92	124	151	168	180	188	193	200	211	220	227	
SAT	3	231	233	233	232	223	207	184	153	119	87	58	39	42	65	100	136	162	177	187	191	193	199	208	215	
SUN	4	●	221	226	229	232	231	222	206	182	151	118	84	54	38	46	75	114	150	173	185	190	190	189	193	200
MON	5	206	212	219	225	231	231	221	203	178	147	114	80	51	40	57	92	133	164	182	189	190	186	184	186	
TUE	6	190	195	203	213	224	232	230	218	198	171	140	107	74	50	50	75	114	152	177	188	190	187	182	178	
WED	7	177	180	186	196	210	223	230	225	209	187	160	130	98	70	57	68	100	140	171	188	192	190	184	177	
THU	8	171	168	169	177	190	207	221	223	213	195	172	146	118	91	73	74	95	131	166	188	196	193	188	180	
FRI	9	171	162	157	160	170	186	203	213	210	196	177	156	133	110	92	87	100	128	162	188	201	200	194	186	
SAT	10	175	162	151	146	150	162	180	195	199	192	176	160	143	125	110	104	112	133	162	189	205	209	202	192	
SUN	11	181	167	151	138	134	139	154	171	182	182	173	160	148	137	126	122	127	142	166	191	209	216	212	202	
MON	12	189	174	155	137	124	120	128	144	159	166	165	158	151	145	140	139	144	155	173	195	212	221	221	212	
TUE	13	●	199	184	164	142	122	109	107	116	131	144	151	152	151	151	153	159	169	183	199	215	225	227	222	
WED	14	211	196	176	153	129	108	95	93	103	117	131	141	147	153	158	163	170	180	191	204	217	228	232	229	
THU	15	221	208	192	169	143	117	96	83	81	89	104	122	137	150	161	169	177	187	196	207	218	228	234	235	
FRI	16	230	221	207	189	164	136	109	86	72	69	77	95	117	139	157	171	181	189	197	205	215	225	233	238	
SAT	17	237	232	222	208	188	162	132	103	79	64	58	66	89	117	145	166	180	189	196	201	207	216	226	234	
SUN	18	239	240	235	227	212	190	163	130	100	75	55	48	60	88	123	155	175	186	193	195	197	203	212	222	
MON	19	232	240	242	241	233	217	194	164	130	99	70	47	41	58	93	134	166	183	191	193	191	190	194	202	
TUE	20	○	213	226	238	246	248	239	221	197	165	130	96	64	40	40	65	106	150	178	190	194	191	184	180	181
WED	21	186	199	217	234	248	252	241	222	197	164	129	93	59	40	49	82	128	170	192	199	197	189	177	167	
THU	22	162	165	180	203	227	246	250	238	218	192	160	125	90	60	51	70	109	157	192	207	207	199	186	168	
FRI	23	152	140	141	159	188	218	238	240	227	207	183	155	123	93	73	75	102	145	187	213	220	214	201	182	
SAT	24	157	133	117	118	138	170	203	223	223	210	193	174	150	126	105										

WEIPA (HUMBUG POINT)

PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)

LAT 12° 40' S

LONG 141° 52' E
TIME ZONE -1000

SEPTEMBER – 2024

		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	219	221	224	225	216	200	178	150	120	93	71	61	70	95	128	160	182	194	201	202	200	200	201	202	
MON	2	205	210	216	224	225	217	200	177	148	120	93	71	65	80	110	147	176	192	200	201	197	192	189	187	
TUE	3	●	189	194	203	215	225	215	197	172	144	117	90	73	75	97	132	167	190	199	201	197	190	182	176	
WED	4	●	173	176	185	199	216	225	222	209	189	164	138	111	89	80	92	121	158	188	201	203	199	192	180	170
THU	5		161	159	165	179	199	216	221	214	198	178	154	130	107	94	97	118	152	186	205	209	204	195	183	168
FRI	6		154	145	145	156	176	199	212	212	201	184	165	144	124	110	108	123	151	185	209	218	212	201	188	171
SAT	7		152	136	129	134	151	176	196	204	199	185	170	154	138	125	122	133	156	186	212	225	223	211	195	177
SUN	8		155	134	118	115	126	149	174	190	192	184	172	161	149	140	137	145	164	189	214	230	233	223	205	185
MON	9		163	138	116	103	104	122	148	170	180	179	172	164	157	152	152	159	174	194	217	233	238	232	217	197
TUE	10		174	147	122	102	92	98	119	144	163	170	168	165	163	162	164	172	185	201	219	234	241	237	226	209
WED	11	●	187	162	134	110	91	85	94	116	138	154	161	163	165	168	173	182	194	208	222	234	241	241	233	219
THU	12		201	179	152	125	102	85	80	91	110	130	145	155	163	171	178	187	200	212	222	234	241	242	238	228
FRI	13		214	197	174	148	121	98	81	77	86	102	122	140	155	168	179	189	201	212	222	230	237	241	241	236
SAT	14		226	214	197	174	148	121	96	79	73	79	94	116	138	160	177	189	199	208	216	222	228	234	238	239
SUN	15		236	229	218	201	178	151	122	96	78	69	72	88	113	142	168	186	197	204	209	211	215	220	225	232
MON	16		237	237	234	224	207	184	155	124	97	77	64	67	87	118	153	181	195	203	205	202	200	201	205	212
TUE	17		223	233	239	241	231	213	189	158	126	99	75	62	69	94	132	170	195	204	206	201	192	185	183	184
WED	18	○	194	210	226	241	245	235	216	191	160	129	101	76	67	80	112	155	192	210	213	208	195	180	167	158
THU	19		157	171	193	218	239	245	234	215	191	162	132	104	83	81	103	141	184	216	225	220	207	188	165	144
FRI	20		128	127	145	175	208	233	238	227	210	188	163	136	112	99	107	136	177	216	237	236	224	205	179	148
SAT	21		119	98	98	121	158	197	222	225	215	201	185	164	143	128	125	142	175	212	241	251	242	224	200	167
SUN	22		130	95	73	75	103	145	184	205	208	201	192	181	167	156	151	158	180	211	241	257	257	242	220	191
MON	23		154	113	77	55	61	92	134	169	187	191	188	185	180	175	174	179	192	214	239	257	262	255	237	213
TUE	24		181	142	102	67	49	57	88	125	154	170	177	179	182	183	187	196	206	219	236	252	260	258	247	228
WED	25	●	203	171	135	98	67	52	60	87	118	142	158	168	176	183	191	203	215	225	234	244	252	253	248	236
THU	26		219	195	166	133	100	73	60	67	88	112	134	152	167	180	191	203	216	226	233	237	240	242	241	236
FRI	27		227	212	190	165	136	107	83	71	74	89	110	132	154	173	188	201	214	223	228	229	228	228	229	228
SAT	28		226	220	208	189	167	141	114	92	80	80	92	113	137	162	183	199	211	220	222	221	218	214	213	215
SUN	29		217	219	217	207	191	170	144	119	100	87	86	98	120	148	176	196	209	218	219	215	209	202	198	198
MON	30		203	209	216	216	207	192	170	146	123	105	93	94	109	135	166	192	208	216	218	212	203	194	185	182

WEIPA (HUMBUG POINT)

PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)

LAT 12° 40' S

LONG 141° 52' E
TIME ZONE -1000

OCTOBER – 2024

		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	185	193	205	215	215	206	190	168	146	126	109	100	106	126	156	187	207	216	218	213	202	189	176	167	
WED	2	●	166	173	187	204	214	213	202	185	165	145	127	114	112	125	150	182	207	218	220	214	203	188	171	156
THU	3	●	149	151	164	185	204	212	208	196	180	161	144	130	124	131	151	180	208	224	225	218	206	189	170	150
FRI	4		135	131	140	161	186	204	207	201	189	174	158	145	137	141	156	182	210	231	234	226	211	193	172	148
SAT	5		126	114	117	135	163	189	201	201	193	182	169	157	150	152	164	187	213	236	244	238	221	200	177	150
SUN	6		124	103	97	109	136	168	190	197	194	187	178	168	161	162	173	192	216	239	251	248	234	212	186	158
MON	7		128	102	86	87	109	142	172	188	191	188	182	176	172	173	182	198	219	240	253	254	243	224	199	170
TUE	8		138	109	85	75	85	114	149	174	184	186	184	182	180	182	191	205	223	241	254	257	249	234	212	185
WED	9		154	122	95	76	72	90	121	152	172	180	182	183	185	188	197	211	226	241	253	258	253	240	223	200
THU	10		173	142	113	89	73	75	95	125	151	167	176	181	186	191	200	214	228	241	251	256	254	245	231	214
FRI	11	●	192	164	135	109	87	75	79	99	125	147	163	174	184	192	201	213	227	238	246	251	252	248	239	226
SAT	12		209	188	162	135	110	89	78	82	99	121	143	161	177	191	201	211	223	232	238	241	244	244	242	235
SUN	13		224	210	189	165	139	113	92	81	83	97	118	142	165	186	200	211	219	225	227	228	229	231	234	235
MON	14		233	226	213	194	170	144	117	97	85	85	98	120	148	176	199	212	219	221	218	214	211	210	214	221
TUE	15		228	231	229	218	199	176	149	123	104	91	90	105	130	163	194	215	222	223	216	204	194	187	184	191
WED	16		204	217	229	231	221	204	182	155	131	113	100	102	121	150	186	217	230	231	223	206	187	170	157	153
THU	17	○	164	184	206	226	231	222	207	186	162	141	125	115	122	146	179	215	240	244	235	218	193	167	142	123
FRI	18		119	135	163	195	221	227	220	208	190	170	153	140	136	150	178	213	244	258	252	235	211	179	145	112
SAT	19		88	86	108	145	186	214	221	216	207	194	179	166	159	163	183	213	244	267	269	255	231	201	164	123
SUN	20		84	59	60	90	135	179	205	212	210	205	197	187	181	182	193	216	244	268	278	271	251	224	190	148
MON	21		103	63	39	47	83	131	172	195	203	204	203	199	196	198	206	221	243	266	280	280	266	243	214	177
TUE	22		134	90	51	33	46	86	132	167	186	195	199	201	202	206	216	227	242	260	274	279	272	256	233	202
WED	23		166	125	85	51	39	56	94	133	162	179	190	197	201	208	219	231	242	252	263	270	268	260	244	221
THU	24	●	192	158	123	88	60	53	71	103	135	159	176	189	198	206	217	230	241	246	250	255	257	254	246	231

WEIPA (HUMBURG POINT)
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
NOVEMBER – 2024

LAT 12° 40' S LONG 141° 52' 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	●	124	131	150	175	193	200	199	192	182	173	169	171	179	195	215	237	252	252	242	225	203	177	149	124
SAT	2		107	106	123	151	179	196	201	199	193	186	180	181	188	202	221	242	258	262	253	234	210	183	153	123
SUN	3		98	87	97	124	159	186	199	202	201	196	190	189	194	207	226	245	262	270	263	247	223	194	162	129
MON	4		99	78	76	97	133	169	191	201	204	202	199	196	200	211	228	247	264	273	271	257	236	209	176	142
TUE	5		108	80	66	75	106	146	178	195	203	205	204	202	204	214	229	247	263	274	274	264	247	224	194	159
WED	6		125	93	70	64	82	119	158	183	196	203	205	205	207	216	229	245	261	273	276	269	255	236	211	180
THU	7		145	113	85	67	69	94	131	165	185	196	202	206	209	216	229	243	257	269	274	272	261	245	225	200
FRI	8		168	136	107	83	69	78	105	139	167	184	195	203	209	215	226	240	251	261	268	270	264	253	237	217
SAT	9	●	191	161	132	106	84	76	87	113	143	168	185	198	208	216	225	235	245	251	256	259	260	255	246	231
SUN	10		212	187	160	133	109	90	85	96	120	147	171	190	206	218	226	233	238	241	241	242	244	246	244	238
MON	11		226	209	186	162	137	114	99	95	106	128	154	179	202	219	230	236	237	233	227	222	219	223	228	231
TUE	12		230	223	208	189	167	144	124	112	110	120	142	168	195	220	235	242	241	232	219	206	195	190	196	206
WED	13		215	221	220	209	193	174	153	138	129	128	140	163	190	218	241	251	250	240	221	198	178	162	157	166
THU	14		182	199	214	217	210	199	182	166	155	150	152	167	191	218	245	262	263	253	233	204	174	147	126	121
FRI	15		134	158	186	208	215	212	204	192	181	175	173	180	197	222	247	270	277	268	249	221	185	149	115	91
SAT	16	○	87	106	140	177	204	214	215	210	203	196	194	197	208	228	252	274	288	284	268	242	208	168	126	87
SUN	17		60	60	87	130	174	202	213	217	216	211	209	211	219	234	255	276	292	296	285	262	233	195	152	106
MON	18		64	40	46	81	130	174	200	213	218	219	217	219	226	238	254	274	291	300	295	279	254	223	183	138
TUE	19		92	51	31	45	87	137	176	200	212	218	220	221	227	239	252	268	284	295	297	288	270	244	212	173
WED	20		129	85	48	35	56	100	146	179	200	212	218	220	225	235	248	260	272	284	290	288	277	259	233	201
THU	21		164	124	85	55	50	75	117	155	183	201	212	218	223	231	243	253	260	267	274	278	274	264	246	221
FRI	22		191	158	123	90	69	71	96	132	164	187	203	214	222	229	239	248	252	254	255	259	261	258	249	232
SAT	23	●	209	183	154	126	100	87	93	117	146	172	193	209	221	231	239	246	249	246	241	238	240	243	241	233
SUN	24		218	199	177	154	130	112	106	115	135	160	182	202	218	232	242	248	249	243	233	223	218	220	224	223
MON	25		217	206	191	174	155	138	127	126	136	154	176	196	216	232	244	252	252	244	230	214	201	197	200	205
TUE	26		207	205	198	187	173	159	148	144	147	158	175	195	215	233	246	254	255	246	230	210	191	178	175	180
WED	27		188	195	197	193	186	176	166	161	163	170	182	198	217	236	250	257	257	248	231	209	186	165	154	154
THU	28		163	177	189	194	194	189	182	177	178	183	193	207	223	241	256	263	261	252	234	210	184	158	139	131
FRI	29		137	153	174	189	196	198	195	191	190	195	204	217	232	248	263	272	269	258	240	214	186	157	131	113
SAT	30		112	126	151	177	194	202	205	204	202	204	212	224	239	255	269	279	279	269	250	223	193	162	131	105

WEIPA (HUMBURG POINT)
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
DECEMBER – 2024

LAT 12° 40' S LONG 141° 52' 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	●	92	100	124	157	185	202	210	213	212	213	217	228	242	258	273	284	287	279	262	238	207	173	139	108
MON	2		84	79	97	132	169	195	210	218	220	220	221	229	242	258	274	286	291	287	274	253	225	191	156	121
TUE	3		89	70	75	104	145	181	203	216	223	224	224	229	239	255	271	285	293	292	282	266	243	212	177	140
WED	4		106	76	65	81	117	160	191	210	220	225	226	228	236	249	265	281	292	295	289	276	258	232	200	164
THU	5		128	94	70	67	92	133	172	198	213	222	226	227	232	243	257	272	286	294	293	284	269	249	221	188
FRI	6		152	119	88	69	76	107	147	182	203	216	224	227	231	238	250	262	275	285	290	288	277	261	239	210
SAT	7		177	144	113	86	75	90	123	160	190	208	220	228	232	237	244	252	260	269	278	282	279	269	252	228
SUN	8		200	169	139	111	90	87	106	138	172	198	216	228	236	240	243	246	247	250	255	262	268	266	257	241
MON	9	●	218	193	166	139	116	102	105	125	156	186	211	229	240	247	249	247	241	234	231	233	240	247	248	242
TUE	10		229	210	189	167	145	128	122	128	149	177	204	228	245	255	259	255	243	227	213	204	203	212	221	227
WED	11		226	219	206	191	174	157	148	147	156	177	203	227	248	264	270	267	254	231	207	186	171	169	179	193
THU	12		205	213	212	205	196	184	175	173	176	188	208	231	252	270	281	279	268	245	214	183	156	137	134	147
FRI	13		166	187	203	209	209	205	198	195	198	206	219	239	259	276	290	292	283	263	232	195	159	127	105	102
SAT	14		119	146	177	200	210	215	215	213	215	222	233	248	269	283	296	303	297	280	254	219	178	138	101	78
SUN	15	○	77	100	136	174	201	214	222	225	225	230	240	254	270	287	300	309	309	296	275	245	207	164	121	82
MON	16		58	62	93	137	178	205	220	228	232	233	240	253	268	284	299	309	314	308	292	269	237	198	154	109
TUE	17		68	47	59	97	145	185	211	225	232	235	237	246	260	274	289	303	311	312	304	287	261	229	190	146
WED	18		101	62	47	67	111	158	194	217	229	234	236	240	250	263	275	289	300	307	306	297	279	253	220	