

Conditions of Use

1) Disclaimer, Attribution and Copyright acknowledgement

- a) Any publication of Bureau tide predictions must acknowledge copyright in the Material in the Commonwealth of Australia represented by the Bureau of Meteorology and must include the following disclaimer:

“The Bureau of Meteorology gives no warranty of any kind whether express, implied, statutory or otherwise in respect to the availability, accuracy, currency, completeness, quality or reliability of the information or that the information will be fit for any particular purpose or will not infringe any third party Intellectual Property rights.

The Bureau's liability for any loss, damage, cost or expense resulting from use of, or reliance on, the information is entirely excluded.”

- b) Where a user creates new products from the Bureau tide predictions the Bureau should be acknowledged and a disclaimer displayed as follows:

“This product is based on Bureau of Meteorology information that has subsequently been modified. The Bureau does not necessarily support or endorse, or have any connection with, the product.

In respect of that part of the information which is sourced from the Bureau, and to the maximum extent permitted by law:

(i) The Bureau makes no representation and gives no warranty of any kind whether express, implied, statutory or otherwise in respect to the availability, accuracy, currency, completeness, quality or reliability of the information or that the information will be fit for any particular purpose or will not infringe any third party Intellectual Property rights; and

(ii) the Bureau's liability for any loss, damage, cost or expense resulting from use of, or reliance on, the information is entirely excluded.”

- 2) The disclaimers required will be displayed with the product or where this is not possible a clear and obvious link to these as part of the copyright or attribution notice will be required to ensure these terms are clearly and adequately brought to the attention of the user.

NATIVE POINT LAT 12° 39' S
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) LONG 130° 17' E
JANUARY – 2022 TIME ZONE –0930

		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	341	393	442	472	468	425	351	261	175	111	80	95	158	258	373	480	557	584	562	502	425	352	296	269	
SUN	2	283	333	399	459	493	486	431	341	238	145	78	52	79	161	280	409	523	599	615	574	496	407	324	262	
MON	3	●	240	269	337	417	484	519	503	432	327	216	121	56	38	82	183	314	449	563	627	624	563	472	374	287
TUE	4		229	221	270	353	441	511	540	510	423	309	197	105	47	43	106	220	355	487	592	637	611	535	437	338
WED	5		253	205	217	283	374	463	529	547	499	403	290	184	100	54	68	146	265	396	519	606	627	582	498	401
THU	6		305	229	198	227	302	392	476	531	533	473	377	273	178	106	78	111	197	312	433	541	603	600	544	461
FRI	7		369	281	218	205	245	318	401	474	515	502	439	352	262	182	127	119	165	252	357	463	548	585	564	504
SAT	8		427	343	265	219	219	260	325	397	458	485	464	408	336	262	198	164	173	225	304	395	481	540	554	523
SUN	9		467	396	320	257	225	230	267	322	383	432	449	431	388	333	275	229	213	232	280	347	421	484	519	516
MON	10	●	483	431	367	301	251	228	233	263	311	363	404	421	412	384	344	301	271	266	286	325	378	432	473	489
TUE	11		477	444	397	340	284	243	224	227	253	297	345	385	408	412	397	368	336	316	314	327	355	392	428	451
WED	12		456	442	411	367	315	266	231	213	216	242	285	335	381	413	427	420	398	371	353	346	350	366	391	414
THU	13		427	428	414	386	344	294	249	216	199	204	234	282	338	392	433	452	449	426	399	375	359	353	361	378
FRI	14		396	409	411	398	370	327	277	231	198	184	194	232	289	355	417	462	481	474	445	409	376	351	339	345
SAT	15		364	386	403	408	396	363	314	259	212	180	170	189	238	307	383	450	494	507	488	447	400	358	327	315
SUN	16		328	357	389	413	420	403	361	301	239	190	160	158	190	255	337	419	487	525	524	488	432	374	325	294
MON	17		291	320	365	408	436	440	412	354	282	214	164	139	149	201	283	375	462	526	550	528	472	402	337	285
TUE	18	○	262	279	328	388	439	468	461	414	338	254	183	134	119	148	222	321	422	509	562	564	517	444	365	295
WED	19		248	242	283	352	422	475	497	472	401	309	218	147	105	106	161	257	368	473	553	587	562	493	408	323
THU	20		255	221	239	303	385	458	508	514	464	373	271	180	113	84	110	191	304	421	523	588	595	542	458	367
FRI	21		282	223	210	252	332	419	490	527	512	440	337	234	147	90	83	137	238	358	473	563	604	580	507	416
SAT	22		324	246	202	213	274	361	445	507	529	492	406	303	206	130	91	109	184	295	412	516	584	595	545	461
SUN	23		369	283	217	194	225	296	381	457	508	513	462	376	282	198	138	121	160	245	352	456	539	579	561	496
MON	24		410	324	247	198	194	237	308	386	454	493	487	436	360	282	214	173	175	225	306	398	481	537	550	512
TUE	25		442	361	284	220	188	197	242	307	378	437	469	463	422	364	304	254	229	242	288	354	425	483	513	505
WED	26	●	461	394	323	256	205	183	195	235	293	357	412	446	450	428	389	346	309	292	302	334	379	426	463	477
THU	27		462	421	364	301	243	199	179	185	217	268	330	388	432	454	451	428	396	364	345	341	353	377	407	432
FRI	28		442	433	402	355	299	242	196	170	167	190	239	303	372	433	474	486	473	443	406	373	351	343	354	377
SAT	29		403	423	427	408	367	310	248	192	154	141	160	211	286	371	450	506	526	513	475	424	373	333	312	319
SUN	30		349	389	425	445	434	392	327	251	182	132	111	131	193	283	386	480	544	564	540	484	415	347	294	271
MON	31		287	334	394	448	479	470	419	337	246	165	106	84	113	190	299	417	519	582	590	547	472	386	305	247

NATIVE POINT LAT 12° 39' S
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) LONG 130° 17' E
FEBRUARY – 2022 TIME ZONE –0930

		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	●	232	267	336	415	483	518	501	433	335	232	142	81	66	111	208	332	458	561	613	599	534	442	344	258
WED	2		204	206	264	353	445	519	548	515	429	319	210	119	63	65	132	245	378	505	599	628	589	505	402	298
THU	3		213	174	199	277	377	475	545	560	507	408	294	187	103	62	88	175	298	431	550	622	623	560	464	356
FRI	4		253	180	162	209	299	402	496	554	549	480	378	269	171	101	85	134	235	358	483	582	623	594	516	415
SAT	5		309	216	162	168	230	323	421	505	544	519	444	348	250	168	121	132	199	302	417	522	591	598	546	460
SUN	6		363	265	190	161	187	255	343	432	499	518	482	410	326	245	184	164	197	271	366	462	539	573	549	484
MON	7		401	312	230	179	173	211	278	358	433	481	485	447	386	319	257	220	224	268	337	416	486	529	529	486
TUE	8		420	344	269	210	183	194	236	297	365	425	457	453	422	376	326	285	270	288	331	386	442	483	495	471
WED	9	●	422	362	300	243	206	199	217	256	309	365	410	432	430	410	380	346	323	322	342	374	410	442	456	447
THU	10		414	370	322	275	237	217	218	236	268	311	356	392	414	419	412	394	374	362	364	375	391	409	420	418
FRI	11		401	373	339	305	272	245	233	234	246	270	305	343	378	406	422	426	417	403	391	385	382	382	386	388
SAT	12		383	372	356	335	311	284	260	244	238	241	260	292	332	375	413	439	448	441	423	402	381	364	354	354
SUN	13		360	366	369	365	353	330	299	266	241	225	223	242	281	333	389	437	468	475	459	427	390	354	328	318
MON	14		328	349	373	391	396	382	349	303	256	218	196	196	226	282	351	421	476	504	498	463	411	357	311	285
TUE	15		287	318	362	404	432	435	407	353	286	225	179	157	171	223	303	391	471	524	537	508	448	377	310	262
WED	16		247	274	331	396	450	478	467	414	335	250	178	131	122	161	243	346	449	530	570	556	497	414	328	256
THU	17	○	216	225	283	364	443	501	518	481	399	297	201	127	90	105	178	288	408	515	586	598	550	462	363	270
FRI	18		204	184	225	311	409	493	543	538	471	365	251	153	87	71	119	223	352	477	575	621	596	515	409	302
SAT	19		212	162	173	244	349	453	534	568	535	443	325	211	121	72	85	164	288	422	538	613	622	561	457	343
SUN	20		239	163	139	181	275	387	489	557	570	514	409	293	190	116	91	133	233	360	482	575	617	588	499	386
MON	21		277	185	131	136	203	306	416	507	560	552	483	382	280	194	141	142	204	307	421	519	581	585	526	425
TUE	22		318	222	149	121	151	229	330	429	506	543	523	456	370	288	223	193	213	279	369	459	526	554	529	455
WED	23		358	265	188	137	132	173	249	339	424	487	513	493	440	376	315	270	257	283	339	406	467	505	506	466
THU	24	●	394	313	239	180	148	153	194	257	332	402	456													

NATIVE POINT LAT 12° 39' S
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) LONG 130° 17' E
MARCH – 2022 TIME ZONE –0930

		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	273	324	388	447	480	474	427	352	267	189	133	114	144	219	321	431	522	571	567	517	438	349	268	214	
WED	2	209	254	331	418	491	526	508	441	346	246	159	102	94	146	243	363	482	571	604	575	498	398	295	209	
THU	3	●	166	184	256	355	457	534	560	521	433	323	216	128	81	97	175	292	422	540	613	617	557	457	343	235
FRI	4		156	134	181	276	390	497	567	573	511	407	291	185	109	84	128	229	357	486	589	632	600	512	398	279
SAT	5		177	118	127	201	311	429	530	582	562	481	372	260	166	110	116	187	300	426	540	613	616	551	446	328
SUN	6		217	134	105	145	238	353	465	550	576	533	443	339	240	165	139	174	262	374	484	569	601	565	478	369
MON	7		259	167	114	120	184	284	393	491	552	551	493	406	315	235	188	192	248	338	435	517	565	555	489	394
TUE	8		295	205	141	123	159	235	330	425	500	533	511	451	377	304	249	231	258	321	399	470	519	526	484	407
WED	9		320	240	177	146	159	210	285	366	440	489	498	468	416	360	309	279	285	323	378	434	476	490	466	408
THU	10	●	336	269	214	179	177	207	260	322	384	434	461	457	430	394	357	328	320	337	371	408	439	453	441	403
FRI	11		348	294	250	219	207	221	253	294	338	379	410	424	421	407	388	370	357	359	374	393	409	418	413	391
SAT	12		356	318	285	262	247	246	259	280	300	330	356	378	393	401	403	401	393	387	385	386	386	384	381	372
SUN	13		356	338	320	306	293	282	276	277	280	288	304	327	354	382	406	422	427	421	406	390	372	355	345	343
MON	14		345	349	352	351	343	328	305	283	265	253	254	272	306	351	397	435	457	459	439	406	368	333	310	305
TUE	15		319	344	371	391	395	381	348	304	261	227	209	216	252	309	377	440	484	498	481	437	380	324	280	263
WED	16		278	319	370	416	443	440	404	345	276	216	176	164	192	257	342	430	500	536	529	481	409	330	264	224
THU	17		227	274	345	418	474	495	470	405	317	230	162	126	136	196	293	401	498	562	574	532	451	354	263	198
FRI	18	○	177	213	293	390	477	531	534	479	383	275	180	115	97	137	232	354	473	565	606	581	501	392	281	191
SAT	19		140	150	223	333	446	535	577	553	468	350	234	142	91	98	172	294	426	540	611	616	550	438	314	204
SUN	20		125	101	148	254	382	499	581	602	550	443	319	207	127	96	134	234	365	491	585	623	587	486	358	235
MON	21		135	80	90	170	296	428	539	606	604	530	416	299	200	138	133	194	306	430	534	598	598	525	406	279
TUE	22		169	90	64	106	208	337	462	560	606	583	501	395	294	214	174	191	265	370	473	548	578	543	449	330
WED	23		219	130	77	79	142	248	368	477	556	583	549	472	384	305	246	226	257	328	413	487	532	531	476	380
THU	24		278	189	123	94	116	184	279	380	469	528	543	510	450	386	327	287	282	313	368	428	475	494	475	416
FRI	25	●	336	258	192	147	134	161	218	293	371	440	486	498	478	441	398	357	331	329	348	380	415	441	446	425
SAT	26		380	324	270	223	190	181	198	235	286	344	399	441	462	446	420	390	367	355	354	364	381	396	402	
SUN	27		395	374	343	307	269	238	219	216	230	262	308	359	408	446	465	465	447	417	385	354	333	326	336	354
MON	28		375	392	396	384	356	316	273	237	212	208	229	274	334	400	456	489	494	473	431	379	327	288	276	290
TUE	29		325	371	413	438	434	401	348	287	230	189	177	200	256	335	419	489	527	525	486	422	347	277	231	224
WED	30		256	317	390	453	487	479	432	359	278	206	158	149	188	265	364	463	537	565	542	477	387	293	213	172
THU	31		184	244	332	428	503	534	510	440	347	253	174	130	139	202	303	417	520	583	587	533	439	329	224	148

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

NATIVE POINT LAT 12° 39' S
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) LONG 130° 17' E
APRIL – 2022 TIME ZONE –0930

		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	●	126	167	257	369	477	551	567	519	427	320	221	147	120	155	245	361	480	572	610	579	492	375	256	154
SAT	2		96	105	180	295	420	529	589	579	505	398	287	193	135	159	307	428	536	603	603	534	422	297	182	
SUN	3		98	71	117	221	349	476	572	606	567	474	363	258	179	146	177	264	377	487	571	600	558	459	337	218
MON	4		122	69	82	162	281	410	524	595	598	534	434	329	240	184	182	239	335	438	525	572	558	482	370	256
TUE	5		158	91	78	127	227	347	462	553	592	564	487	393	305	237	210	237	308	397	478	532	540	489	395	289
WED	6		196	127	97	120	194	296	402	494	554	560	513	438	360	293	252	253	298	368	438	490	509	482	410	318
THU	7		234	168	131	135	184	263	352	435	499	527	510	459	398	341	297	282	303	351	406	452	475	464	415	342
FRI	8		269	211	174	166	192	248	316	383	440	476	482	457	416	375	339	317	320	347	384	418	439	439	411	360
SAT	9	●	301	253	221	206	215	248	294	342	386	420	438	435	417	394	372	354	346	354	372	391	404	407	395	367
SUN	10		328	293	268	253	248	259	283	311	338	364	386	400	404	402	397	390	380	373	371	372	372	371	369	360
MON	11		345	328	313	301	290	282	282	288	297	311	331	355	380	401	416	422	418	403	384	364	346	334	332	337
TUE	12		344	352	355	351	340	319	296	277	265	263	276	305	345	389	427	452	458	443	410	369	329	299	288	297
WED	13		323	356	384	399	395	370	330	285	248	225	224	250	300	363	427	475	496	487	449	389	326	273	243	245
THU	14		280	335	392	436	451	433	385	319	255	206	184	196	246	322	408	482	527	531	493	423	338	260	206	189
FRI	15		219	288	371	448	496	501	459	383	295	217	167	155	190	268	369	467	539	566	540	466	365	264	183	140
SAT	16		151	217	319	426	512	554	539	469	369	266	186	142	148	211	315	429	526	582	579	514	406	287	181	109
SUN	17	○	90	137	240	368	487	572	600	559	464	349	243	167	137	166	254	373	487	569	598	558	457	327	203	106
MON	18		55	67	151	282	423	543	619	625	559	448	330	230	165	153	206	310	429	529	588	584	507	382	248	134
TUE	19		54	29	75	187	332	472	583	641	624	541	428	318	230	180	188	258	365	471	549	579	542	441	310	187
WED	20		91	34	37	110	235	376	505	599	636	599	511	408	313	240	209	235	311	407	491	545	547	486	377	258
THU	21		155	81	48	74	160	280	405	514	588	603	558	478	393	316	261	247	282	351	428	489	519	500	430	331
FRI	22		234	155	102	89	127	208	310	413	499	552	555	513	451	386	328	290	287	319	372	426	467	479	451	388
SAT	23	●	311	240	182	146	144	180	244	321	400	466	504	505	478	437	391	348	321	318	337	369	404	429	434	412
SUN																										

NATIVE POINT LAT 12° 39' S
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) LONG 130° 17' E
MAY – 2022 TIME ZONE –0930

		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	●	67	112	212	339	464	561	600	572	491	389	293	219	185	207	281	380	476	546	568	525	429	310	194	104
MON	2		56	71	151	274	407	526	602	612	555	459	356	268	210	200	248	336	431	510	552	537	461	348	232	134
TUE	3		70	58	110	217	346	471	570	616	593	516	417	323	251	216	234	301	389	469	523	532	481	384	272	173
WED	4		101	70	95	176	291	412	517	587	599	550	466	376	298	247	238	279	353	429	487	512	488	414	313	218
THU	5		144	102	103	156	249	357	457	536	574	556	494	417	344	286	259	274	326	393	451	484	482	434	351	263
FRI	6		192	145	129	156	223	311	400	475	526	536	502	442	381	327	290	284	313	363	415	451	462	439	381	306
SAT	7		241	194	168	173	213	278	350	416	466	496	460	453	407	364	327	307	314	343	382	414	433	429	397	343
SUN	8		287	243	213	202	217	257	310	363	410	446	461	451	425	395	367	341	330	337	356	378	395	403	394	366
MON	9	●	327	290	262	242	235	250	280	316	355	392	421	435	433	420	403	382	359	345	342	346	354	365	371	368
TUE	10		354	334	311	289	269	258	263	280	305	337	374	406	429	438	436	422	398	368	342	323	314	318	332	349
WED	11		362	366	360	343	318	289	267	259	265	286	322	366	409	444	461	460	439	401	355	312	281	268	278	307
THU	12		344	379	400	400	380	343	300	264	245	246	270	317	374	431	473	490	478	439	380	314	257	222	218	247
FRI	13		301	364	419	450	448	416	361	301	252	226	229	265	326	399	466	507	512	479	414	331	250	188	160	176
SAT	14		233	317	405	475	509	497	446	371	296	238	211	221	272	351	435	503	534	519	458	365	262	174	118	107
SUN	15		151	242	355	462	538	566	538	465	372	286	225	201	224	293	385	474	534	548	505	414	299	187	103	60
MON	16	○	75	152	273	406	522	597	611	560	468	364	275	215	200	239	324	423	507	553	544	473	357	231	122	49
TUE	17		26	69	176	318	459	574	639	632	561	457	351	263	210	208	265	360	457	530	559	524	428	300	176	78
WED	18		20	21	91	217	365	503	608	655	627	541	435	334	254	212	227	297	394	482	540	549	491	381	255	144
THU	19		61	22	44	132	263	404	529	617	642	596	508	410	319	250	224	255	330	418	492	535	524	452	342	230
FRI	20		136	71	49	88	182	304	427	534	601	605	552	472	388	311	257	247	285	355	428	487	513	488	414	318
SAT	21		227	152	102	96	142	228	331	434	519	565	558	509	444	376	313	273	273	308	364	421	464	478	449	386
SUN	22		313	243	184	148	151	193	262	343	425	491	523	514	479	430	375	324	294	292	315	353	395	427	436	416
MON	23	●	374	324	272	226	199	202	231	281	344	408	461	488	487	466	430	383	338	306	293	299	323	355	384	401
TUE	24		398	380	349	309	270	246	240	253	287	337	391	439	470	480	469	438	392	343	300	272	264	280	311	349
WED	25		382	402	402	383	348	310	279	261	262	286	329	381	432	471	488	479	444	389	328	270	229	216	235	278
THU	26		333	388	427	439	422	384	338	297	268	261	283	327	384	442	485	501	484	435	365	289	220	176	170	204
FRI	27		267	345	419	469	482	458	409	351	299	263	256	283	335	400	462	503	509	474	405	318	231	162	127	140
SAT	28		197	285	383	468	518	521	482	417	348	289	254	254	292	355	426	485	514	501	443	354	256	168	109	95
SUN	29		136	221	331	440	524	562	546	487	408	332	273	245	259	312	384	454	503	512	473	392	289	191	115	77
MON	30	●	91	163	271	392	501	573	589	548	471	384	308	256	242	275	342	416	478	509	494	429	330	226	139	83
TUE	31		71	118	214	335	454	551	602	590	526	438	352	283	244	251	303	377	446	493	502	460	374	270	176	107

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

NATIVE POINT LAT 12° 39' S
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) LONG 130° 17' E
JUNE – 2022 TIME ZONE –0930

		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		76	94	168	278	398	506	582	603	564	486	398	319	263	244	273	338	411	468	498	482	417	320	224	146
THU	2		99	92	138	229	340	448	538	587	580	521	440	359	293	253	256	304	373	437	480	489	451	370	277	195
FRI	3		137	110	127	191	287	389	481	548	571	539	473	399	330	278	258	280	337	401	452	479	469	413	330	248
SAT	4		183	141	133	169	242	333	421	495	541	540	496	433	370	313	276	273	308	362	416	454	466	439	376	301
SUN	5		234	184	156	163	210	283	363	438	496	522	507	462	408	355	309	284	293	329	375	416	442	442	407	348
MON	6		285	232	192	176	195	245	311	381	444	489	502	481	441	396	350	312	295	306	335	370	402	420	415	382
TUE	7		333	284	240	208	200	223	270	329	390	445	480	486	466	432	392	349	313	298	303	323	351	379	397	394
WED	8	●	371	336	296	258	230	226	247	287	339	394	442	472	477	460	428	387	342	304	283	281	296	323	355	380
THU	9		389	381	356	323	286	258	251	265	298	344	395	440	468	474	457	423	375	323	278	250	243	259	294	338
FRI	10		379	406	411	394	360	321	287	271	276	302	344	395	440	470	476	454	411	352	288	234	201	196	222	273
SAT	11		337	399	443	458	442	404	355	310	283	279	300	342	396	445	477	479	449	391	317	240	179	146	149	192
SUN	12		267	355	437	495	514	493	443	380	322	284	273	292	341	402	457	488	484	439	363	272	185	122	95	113
MON	13		178	278	389	488	552	567	534	467	389	320	273	259	285	345	416	475	504	488	426	331	225	134	73	56
TUE	14	○	93	183	306	433	540	603	607	555	472	382	305	255	245	284	358	437	497	520	490	409	297	184	94	39
WED	15		35	94	206	344	478	584	637	622	552	456	360	281	233	236	293	379	461	520	533	486	387	267	155	70
THU	16		24	37	115	242	383	515	612	647	612	528	428	332	256	219	240	312	403	484	536	536	473	363	244	140
FRI	17		63	30	60	152	282	418	540	620	633	581	493	396	306	238	217	255	334	422	497	539	524	449	341	233
SAT	18		139	74	56	100	198	320	444	550	609	601	541	458	369	287	233	228	275	351	430	495	523	496	420	324
SUN	19		231	152	101	99	151	244	353	461	546	583	562	504	430	350	279	239	244	289	354	422	474	491	460	394
MON	20		317	241	176	142	152	204	285	378	468	532	551	526	475	410	340	279	249	254	290	342	398	440	452	427
TUE	21	●	380	322	261	212	191	206	252	319	395	465	511	521	498	455	397	333	281	252	251	274	316	364	402	418
WED	22		409	381	339	292	256	242	254	289	342	403	457	490	496	478	440	385	325	274	241	231	247	285	331	375
THU	23		403	411	398	368	330	300	286	290	314	355	403	445	472	478	462	424	369	308	254	216	202	217	258	312
F																										

NATIVE POINT LAT 12° 39' S
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) LONG 130° 17' E
JULY – 2022 TIME ZONE –0930

		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	114	116	167	257	361	460	539	576	557	496	418	342	279	246	258	311	381	443	484	488	444	362	272	192	
SAT	2	135	110	133	203	302	405	497	560	572	530	459	381	308	255	240	273	338	409	466	495	481	418	329	242	
SUN	3	170	123	117	161	246	347	446	526	568	555	498	424	349	282	243	248	295	363	429	477	492	458	384	297	
MON	4	217	154	122	137	199	291	391	481	546	563	530	465	392	321	263	240	261	314	379	437	474	474	428	352	
TUE	5	273	203	152	138	172	245	337	429	506	549	545	498	432	362	297	251	242	271	324	382	433	459	449	400	
WED	6	332	265	206	170	173	218	292	376	456	515	537	516	463	399	334	276	241	242	272	320	373	418	439	427	
THU	7	●	386	331	276	229	207	220	267	332	404	467	507	512	481	428	367	307	256	229	233	260	305	355	398	422
FRI	8		419	392	351	308	271	256	270	308	359	415	461	485	481	449	398	340	282	236	211	212	237	281	334	383
SAT	9		417	430	418	390	354	322	306	310	332	368	409	443	460	455	425	377	320	262	214	185	182	206	253	315
SUN	10		377	429	459	461	440	405	368	341	330	335	358	391	422	442	442	417	369	308	243	188	153	146	172	229
MON	11		305	386	457	502	511	489	446	397	354	326	318	336	371	411	440	448	425	373	302	225	160	118	110	142
TUE	12		213	309	409	496	548	557	525	467	401	342	301	289	312	360	415	457	471	445	383	296	205	131	84	79
WED	13		123	212	326	443	538	590	588	540	464	383	312	265	259	298	365	435	487	503	468	389	286	185	104	57
THU	14	○	58	119	227	356	481	577	620	599	531	440	349	272	229	239	299	383	464	521	532	482	385	271	165	83
FRI	15		40	56	135	258	394	520	608	632	589	504	405	309	233	203	234	313	408	494	548	546	479	370	254	149
SAT	16		71	40	74	171	300	436	554	625	624	561	468	366	270	204	192	243	332	429	512	557	538	458	349	237
SUN	17		140	73	61	115	220	348	476	578	624	599	524	429	329	240	189	197	258	347	440	515	544	511	428	327
MON	18		227	143	95	104	172	277	397	509	587	604	561	483	391	297	220	187	208	271	354	437	499	514	474	399
TUE	19		313	229	163	137	164	236	334	438	527	577	570	517	442	356	271	211	193	219	278	351	423	471	477	440
WED	20	●	380	311	245	200	194	230	298	381	464	526	548	525	471	401	323	252	208	200	226	277	341	402	441	446
THU	21		420	377	324	276	250	256	291	347	412	470	505	507	476	426	363	296	240	208	204	227	272	329	382	418
FRI	22		429	417	388	350	317	303	311	337	377	421	456	471	462	431	387	332	276	232	208	204	224	265	318	369
SAT	23		408	429	430	412	383	359	347	348	361	384	411	429	433	422	397	359	312	264	227	205	201	220	260	312
SUN	24		367	413	444	452	440	415	391	373	363	363	374	389	400	404	397	377	344	301	257	222	199	195	215	257
MON	25		314	376	431	467	478	465	437	405	377	355	346	352	366	381	392	391	375	342	297	251	213	189	185	210
TUE	26		260	326	396	456	494	501	480	442	399	360	330	320	331	355	380	400	403	386	346	293	239	198	173	174
WED	27		209	271	348	426	488	520	516	480	428	374	327	297	296	323	361	399	425	427	399	345	280	219	174	152
THU	28		164	215	293	381	464	522	541	518	463	398	335	286	266	285	331	386	433	459	451	404	332	255	189	144
FRI	29	●	132	164	236	330	426	508	555	551	504	432	356	290	248	248	291	357	423	473	490	461	392	303	218	151
SAT	30		114	121	179	274	380	480	553	577	545	475	391	309	246	220	246	314	393	464	508	507	452	361	263	176
SUN	31		115	95	130	216	327	440	535	589	582	521	435	343	262	210	209	262	346	431	498	528	502	423	320	220

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

NATIVE POINT LAT 12° 39' S
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) LONG 130° 17' E
AUGUST – 2022 TIME ZONE –0930

		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	139	92	98	164	271	390	500	579	603	563	481	385	293	220	189	215	289	380	463	519	529	478	384	280	
TUE	2	187	118	94	130	219	336	452	548	600	589	521	428	332	246	189	184	233	316	406	481	523	511	444	349	
WED	3	254	174	124	126	186	286	398	500	570	589	547	464	369	280	208	174	191	254	338	420	484	509	484	415	
THU	4	330	250	187	160	184	254	349	445	522	562	550	488	402	314	237	184	171	204	269	347	420	472	487	458	
FRI	5	●	399	332	270	227	218	252	317	395	465	516	527	494	427	348	273	211	176	177	214	273	342	406	450	463
SAT	6		444	403	355	311	283	283	313	361	415	461	486	479	440	380	313	252	203	178	183	213	263	323	381	426
SUN	7		448	447	425	394	362	340	337	351	377	408	434	445	436	405	358	305	252	209	184	181	200	240	295	354
MON	8		408	447	465	460	439	411	384	366	359	364	380	399	412	413	398	365	320	269	220	184	168	174	208	263
TUE	9		332	403	462	496	501	481	445	403	365	339	331	343	369	398	418	420	396	350	289	226	174	143	140	174
WED	10		239	325	415	490	534	538	508	455	394	338	298	288	311	356	407	448	461	437	380	302	221	153	110	106
THU	11		148	231	337	444	530	572	565	515	442	362	292	249	250	294	364	436	491	508	474	398	300	203	124	77
FRI	12	○	81	142	246	369	487	573	603	574	502	409	315	239	203	225	295	386	474	536	545	493	397	284	178	95
SAT	13		55	78	162	284	418	537	612	619	563	469	363	262	189	171	218	309	415	511	568	560	488	378	259	153
SUN	14		77	54	101	206	339	475	585	635	612	531	424	311	211	151	157	227	332	443	536	579	551	464	349	234
MON	15		136	77	80	152	270	403	529	616	633	580	483	370	258	169	132	163	248	356	464	546	569	523	430	322
TUE	16		218	137	103	133	221	340	463	566	619	602	527	424	314	212	144	133	183	274	378	475	538	541	486	399
WED	17		304	217	160	153	204	296	403	505	576	591	545	460	361	262	180	139	153	213	300	394	475	517	505	451
THU	18		376	299	234	203	220	279	362	448	519	553	535	474	391	305	224	169	154	183	244	323	402	464	488	471
FRI	19	●	425	367	309	268	261	289	343	407	467	504	505	466	403	332	263	206	177	182	217	272	338	400	444	458
SAT	20		444	412	372	334	313	318	345	384	425	456	464	444	401	348	294	246	212	202	215	245	289	340	387	420
SUN	21		433	429	412	388	366	357	364	379	398	416	424	415	390	355	318	283	252	233	231	240	261	292	330	367
MON	22		398	418	427	424	411	398	390	386	384	385	387	384	374	358	338	318	296	274	258	251	250	258	280	311
TUE	23		349	386	419	439	444	436	420	401	382	365	355	352	353	354	355	351	341	322	297	272	252	239	239	258
WED	24		2																							

NATIVE POINT
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
SEPTEMBER – 2022

LAT 12° 39' S LONG 130° 17' E
 TIME ZONE –0930

		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	248	170	134	158	240	354	467	554	596	572	488	375	265	174	116	112	168	267	377	475	542	558	514	429	
FRI	2	336	255	199	186	228	312	411	497	552	557	505	410	305	213	144	113	134	202	296	393	475	525	528	483	
SAT	3	414	342	282	247	252	297	367	440	496	519	499	435	347	261	191	144	133	165	229	309	389	454	492	493	
SUN	4	●	461	414	365	324	303	313	347	394	439	469	471	441	384	315	251	199	167	165	192	240	301	364	419	454
MON	5		465	453	428	397	369	354	355	369	391	414	427	424	402	364	317	271	230	202	193	203	231	274	327	379
TUE	6		423	452	462	454	434	408	385	368	360	362	374	386	394	392	377	349	312	270	232	206	195	204	237	287
WED	7		348	410	459	485	486	466	430	389	351	324	318	332	358	389	412	417	398	358	303	247	198	169	167	199
THU	8		260	340	422	487	521	519	485	430	367	309	272	269	299	350	408	454	470	448	394	318	240	174	133	132
FRI	9		177	258	359	458	531	560	542	484	404	321	251	215	228	284	363	444	504	520	485	408	312	217	141	100
SAT	10	○	113	180	284	404	512	580	591	544	459	357	259	187	165	204	288	392	489	551	556	499	400	289	186	111
SUN	11		83	120	213	337	466	570	619	598	520	411	294	192	130	133	202	311	430	532	586	569	489	376	259	159
MON	12		95	92	157	272	405	530	615	631	575	469	346	226	132	93	128	223	347	471	567	600	559	462	345	232
TUE	13		144	103	129	220	344	472	579	631	607	519	399	274	163	91	85	150	263	391	508	585	593	530	427	316
WED	14		216	149	137	192	294	414	523	598	608	548	442	321	207	119	80	108	195	312	432	533	584	565	491	394
THU	15		296	217	177	195	266	365	466	545	579	550	466	358	252	161	104	102	157	251	360	464	539	560	524	451
FRI	16		367	290	236	225	263	335	418	490	533	527	470	381	288	205	144	123	150	217	305	397	475	521	520	478
SAT	17		417	353	299	272	283	327	387	445	484	491	457	390	313	243	189	160	167	209	273	344	412	463	485	473
SUN	18	●	437	394	352	322	316	337	373	412	442	452	434	389	330	275	232	204	200	222	262	309	358	402	432	441
MON	19		431	411	388	366	354	358	374	393	409	416	407	380	341	303	273	252	241	247	267	291	318	347	373	393
TUE	20		403	406	405	399	390	385	385	386	385	383	377	364	345	326	310	298	289	282	283	287	292	302	318	339
WED	21		362	386	406	420	423	416	404	389	371	354	344	340	338	340	342	343	338	326	309	292	277	266	268	286
THU	22		317	357	399	433	452	450	431	400	365	331	310	306	318	340	364	382	388	375	346	308	271	241	226	235
FRI	23		269	322	383	439	477	487	467	423	369	317	278	265	282	321	368	410	433	428	395	339	279	227	193	188
SAT	24		219	281	360	438	497	523	509	458	387	314	254	223	234	282	350	418	466	480	453	389	308	232	176	151
SUN	25		169	233	325	423	506	553	552	502	419	325	243	189	181	226	308	400	478	521	514	455	362	264	182	133
MON	26	●	129	181	277	391	496	569	589	548	460	351	248	169	136	163	245	355	460	537	564	527	437	325	221	144
TUE	27		111	138	223	343	464	560	607	588	506	389	269	169	108	106	172	287	412	520	585	587	519	408	290	191
WED	28		128	120	177	287	414	525	598	609	547	433	304	188	104	71	106	207	340	468	566	613	587	497	380	269
THU	29		182	139	156	237	355	472	561	601	572	476	348	224	125	65	65	135	255	389	509	591	615	567	469	360
FRI	30		263	195	173	212	302	411	506	565	570	508	396	273	167	91	60	90	179	301	424	527	589	592	533	443

NATIVE POINT
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
OCTOBER – 2022

LAT 12° 39' S LONG 130° 17' E
 TIME ZONE –0930

		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	351	274	226	224	274	358	445	512	541	517	438	329	225	143	91	85	133	224	332	436	518	561	551	497	
SUN	2	425	355	298	268	279	326	392	453	493	498	458	381	291	212	152	120	129	178	255	342	423	486	516	507	
MON	3	●	468	419	370	331	313	324	358	400	437	457	450	411	351	286	230	187	166	176	212	266	329	391	441	469
TUE	4		471	454	426	394	365	349	349	361	382	402	414	410	388	352	312	272	236	214	210	224	255	299	349	397
WED	5		435	456	458	446	421	392	366	346	338	344	359	376	389	392	381	357	322	282	247	223	215	228	263	313
THU	6		371	426	465	482	474	444	402	356	315	292	294	316	352	391	419	427	408	368	314	260	215	191	197	235
FRI	7		297	373	446	498	516	499	452	387	318	261	233	243	286	348	415	463	478	454	398	325	251	192	163	174
SAT	8		227	310	405	490	542	548	509	435	345	258	194	174	205	276	367	455	514	524	484	407	315	229	165	141
SUN	9		170	246	350	458	543	582	562	491	390	280	185	128	129	191	292	406	506	563	557	494	396	292	202	144
MON	10	○	138	193	291	408	517	589	600	545	443	321	204	115	78	112	206	332	459	558	599	569	483	372	265	180
TUE	11		138	158	239	353	470	566	610	583	494	370	242	132	63	60	130	250	388	514	600	615	558	455	342	241
WED	12		171	154	202	300	415	520	589	595	530	416	287	169	80	45	80	180	313	448	561	620	604	526	419	314
THU	13		227	180	192	262	364	466	545	578	544	450	330	213	118	62	65	134	249	378	499	586	612	569	482	383
FRI	14		293	229	209	246	325	416	494	540	534	468	364	256	164	100	80	118	206	319	432	527	581	576	518	436
SAT	15		354	285	247	254	305	378	447	495	507	469	388	293	210	147	117	131	190	278	374	461	525	547	521	463
SUN	16		397	336	292	280	304	355	410	453	472	455	400	324	252	197	163	161	195	257	330	401	460	495	495	464
MON	17		419	375	336	314	319	348	385	418	437	433	401	346	289	243	213	202	216	254	304	354	400	434	450	443
TUE	18	●	421	396	372	351	344	353	372	390	403	404	389	358	319	285	262	249	248	264	291	320	349	376	398	409
WED	19		409	404	397	386	375	369	369	370	371	371	367	355	338	321	307	296	287	283	288	297	309	325	346	368
THU	20		388	404	415	418	410	394	377	359	343	334	333	337	341	345	347	343	332	315	298	286	279	281	297	325
FRI	21		361	398	428	446	446	427	395	357	322	297	290	302	325	353	377	388	382	358	323	288	260	246	252	280
SAT	22		327	382	434	470	482	466	424	367	311	266	244	254	289	340	390	425	434	413	368	312	260	224	214	234
SUN	23		285	355	428	486	514	505	461	389	311	243	201	197	235	303	379	445	480	476	432	362	286	225	191	193
MON	24		238	315	405	485	535	542	501	423	326	235	169	143	169	243	341	437	508	534	507	437	344	257	195	171
TUE	25	●	193	264	363	461	536	567	542	464	356	245														

NATIVE POINT
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
NOVEMBER – 2022

LAT 12° 39' S LONG 130° 17' E
 TIME ZONE –0930

		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	●	468	417	365	322	303	314	348	391	429	451	445	407	349	289	234	190	171	184	224	282	349	413	463	485
WED	2		479	455	420	380	344	325	324	339	365	392	411	412	393	360	320	277	240	218	218	238	276	327	381	428
THU	3		459	469	460	435	398	359	327	308	306	321	347	374	394	400	389	362	323	283	252	235	237	262	306	360
FRI	4		415	459	481	479	452	407	354	303	266	255	270	307	353	398	427	430	407	363	313	267	235	226	248	296
SAT	5		359	427	481	508	500	460	396	322	254	207	197	225	283	356	424	469	476	446	390	325	265	224	214	243
SUN	6		303	380	459	516	535	510	447	359	266	187	143	148	200	286	384	470	519	519	474	400	321	252	210	208
MON	7		252	328	418	499	548	548	496	405	297	195	119	91	123	206	319	435	526	567	549	482	393	304	234	199
TUE	8	○	214	277	368	461	535	563	534	452	339	223	126	67	67	132	244	375	497	580	601	558	471	371	282	218
WED	9		199	236	316	412	499	553	553	492	385	264	154	74	43	78	176	307	442	555	618	611	543	443	343	260
THU	10		211	214	272	361	452	521	549	516	427	309	195	104	51	55	125	242	377	502	596	628	592	507	406	314
FRI	11		245	218	245	317	404	479	524	521	458	354	243	148	83	63	100	193	315	438	543	607	607	548	459	369
SAT	12		292	243	241	287	362	435	489	507	474	392	291	199	129	93	103	165	265	376	478	556	587	561	493	414
SUN	13		339	282	257	276	331	397	451	482	474	420	335	250	182	137	127	160	232	324	414	491	541	545	504	442
MON	14		379	323	287	283	315	366	416	450	459	432	370	297	233	188	164	173	218	286	360	428	481	507	495	455
TUE	15		407	362	323	304	313	345	383	415	433	426	391	335	281	238	208	199	219	263	318	373	423	459	470	454
WED	16	●	425	393	361	334	325	335	356	379	398	405	393	361	320	284	256	236	234	254	288	329	370	409	436	444
THU	17		435	418	396	370	348	337	338	346	357	370	375	368	349	325	302	279	261	258	272	295	326	361	397	424
FRI	18		437	437	427	407	379	350	330	318	316	324	340	353	360	358	346	328	303	281	271	274	290	318	355	395
SAT	19		428	449	453	441	414	374	332	298	277	274	290	319	350	375	386	380	358	325	292	271	267	280	312	357
SUN	20		406	447	471	471	448	404	347	290	247	225	232	267	317	371	413	431	421	388	341	295	264	255	271	312
MON	21		370	429	475	494	482	438	372	296	229	185	174	201	262	340	414	467	484	463	413	349	290	253	244	267
TUE	22		321	392	458	501	509	476	408	319	229	160	125	134	190	281	383	472	528	537	499	429	348	281	240	234
WED	23		269	339	419	487	522	512	453	360	253	159	97	78	113	201	319	439	535	586	579	520	431	340	268	228
THU	24	●	230	281	364	449	511	533	501	417	303	189	100	50	52	116	232	368	495	589	628	601	521	421	326	254
FRI	25		219	235	302	393	477	529	534	478	373	249	139	60	25	50	139	273	415	540	625	646	597	504	401	309
SAT	26		242	218	251	330	422	498	539	525	448	330	209	109	43	25	71	177	315	451	566	635	635	571	476	379
SUN	27		294	236	228	276	359	446	511	537	505	415	299	189	102	49	47	108	219	348	472	571	620	602	533	445
MON	28		359	284	241	248	303	382	457	510	522	477	386	282	189	115	75	87	154	256	370	477	557	586	558	495
TUE	29		421	347	284	255	272	324	391	452	492	493	445	366	281	205	144	117	136	198	285	380	468	530	546	518
WED	30		467	406	344	293	273	287	328	380	429	460	457	418	359	295	233	185	167	185	235	304	382	453	500	511
			00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23

NATIVE POINT
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
DECEMBER – 2022

LAT 12° 39' S LONG 130° 17' E
 TIME ZONE –0930

		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	●	491	453	403	347	303	281	286	311	350	391	420	424	404	367	320	270	231	216	227	262	316	379	437	478	
FRI	2		492	481	451	404	350	303	272	262	275	308	349	385	406	408	389	354	312	276	256	256	278	321	375	427	
SAT	3		468	487	482	452	402	342	285	241	220	230	265	315	368	411	431	425	394	352	312	283	271	285	322	373	
SUN	4		427	471	493	486	449	388	316	246	193	171	187	235	304	378	439	470	466	432	382	332	293	275	286	324	
MON	5		378	435	481	500	484	432	356	271	194	142	128	161	231	322	414	485	517	505	459	397	336	290	269	284	
TUE	6		328	389	450	493	501	469	399	308	216	141	99	105	161	255	364	467	537	559	530	467	393	325	277	261	
WED	7		285	340	407	466	500	492	439	352	252	162	99	76	108	190	303	422	523	581	583	534	455	373	304	260	
THU	8	○	256	295	360	428	480	499	470	397	298	200	122	76	78	137	241	362	479	568	606	583	514	427	345	280	
FRI	9		248	261	316	386	449	489	489	438	349	248	161	100	76	105	186	300	419	524	593	604	558	477	390	314	
SAT	10		261	246	280	345	414	467	491	468	398	303	211	139	97	97	149	244	356	464	551	594	578	516	434	354	
SUN	11		288	252	259	309	377	438	478	483	439	358	267	189	133	110	132	200	298	400	492	557	574	537	469	394	
MON	12		325	273	256	283	341	404	453	479	464	405	322	243	179	138	134	174	250	342	431	506	548	541	493	429	
TUE	13		364	306	270	272	310	367	420	457	467	436	370	295	229	178	152	165	217	293	375	451	509	529	507	457	
WED	14		401	345	297	276	291	331	380	422	448	444	404	341	221	278	224	184	173	199	256	327	400	464	504	508	478
THU	15		433	383	333	295	285	303	338	378	412	428	416	376	323	272	228	199	200	234	290	354	418	470	496	490	
FRI	16	●	458	416	370	324	292	286	301	330	363	392	405	393	361	320	279	242	222	231	266	317	375	430	471	487	
SAT	17		475	444	403	356	311	282	274	284	308	341	371	388	385	365	334	299	268	252	262	292	336	387	435	467	
SUN	18		477	463	431	387	337	290	259	247	255	281	319	358	387	398	389	365	332	301	284	287	309	345	390	432	
MON	19		461	469	453	417	367	311	259	222	208	219	255	306	361	406	431	431	408	372	335	309	302	313	343	385	
TUE	20		427	456	464	445	402	343	276	217	177	165	185	236	307	382	444	480	482	455	409	359	321	302	306	333	
WED	21		378	424	457	465	441	387	315	236	170	130	124	159	230	323	418	494	535	533	494	433	369	318	289	289	
THU	22		322	376	430	468	474	441	373	284	195	125	87	91	144	238	353	462	546	585	572	516	438	361	300	266	
FRI	23	●	271	316	384	448	488	490	444	358	254	157	87	53	71	144	260	389	506	591	620	589	515	424	339	273	
SAT	24		241	260	323	404	474	514	507	444	341	227															