

**ABBOT POINT**  
**PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)**  
**JANUARY – 2024**

LAT 19° 51' S      LONG 148° 05' 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	167	172	168	158	147	137	129	129	140	160	188	216	240	253	255	247	230	208	183	162	147	139	137	142
TUE	2	153	164	170	171	167	161	154	148	148	156	171	193	215	233	243	244	237	222	200	176	155	139	130	129
WED	3	137	151	166	177	183	184	180	173	166	162	165	175	192	210	225	234	236	229	213	191	166	143	126	118
THU	4	121	135	155	176	193	203	205	200	190	178	168	165	172	187	203	218	228	230	221	203	178	150	125	110
FRI	5	107	118	140	167	194	216	227	227	218	201	181	165	160	167	181	198	215	225	225	212	189	160	130	106
SAT	6	95	101	122	153	188	221	243	251	245	228	202	174	155	151	161	177	197	214	223	218	199	170	138	107
SUN	7	87	84	102	135	175	217	250	269	270	255	228	194	161	143	143	157	177	200	217	222	209	182	148	112
MON	8	84	71	80	111	155	204	249	280	291	282	257	220	178	145	130	138	158	182	206	221	219	196	161	123
TUE	9	87	64	60	82	127	181	236	281	306	306	285	250	205	160	128	121	136	163	191	215	225	214	181	140
WED	10	99	66	48	54	90	147	210	267	308	324	313	282	238	187	142	115	116	139	170	201	222	227	206	166
THU	11	121	79	49	38	55	103	169	236	292	328	334	314	275	224	171	128	107	116	144	178	208	227	225	196
FRI	12	153	106	66	41	36	63	119	190	257	310	338	335	308	264	211	159	119	104	118	148	182	211	227	219
SAT	13	188	144	100	64	42	43	78	138	208	271	317	337	328	298	252	200	150	114	105	121	151	182	209	223
SUN	14	212	182	143	102	71	53	60	97	156	220	276	315	327	314	284	240	190	144	113	107	122	149	177	204
MON	15	217	208	183	149	115	88	73	83	118	170	224	271	302	310	297	268	228	182	140	112	106	119	142	170
TUE	16	197	212	209	191	165	138	114	100	107	136	177	220	258	282	288	277	252	217	176	136	109	102	111	133
WED	17	162	192	212	217	209	191	169	145	129	146	175	207	237	258	266	260	239	208	170	131	104	104	93	100
THU	18	122	154	190	218	233	234	222	202	176	154	143	148	165	189	214	235	247	245	229	201	163	125	95	82
FRI	19	89	114	152	194	232	255	262	253	232	201	169	147	141	150	168	192	216	232	235	221	193	155	116	84
SAT	20	71	81	112	156	206	251	280	289	279	252	213	173	142	129	134	152	178	205	225	228	213	183	144	104
SUN	21	73	62	79	117	170	225	273	302	309	293	258	212	167	131	117	124	145	174	203	223	223	203	170	129
MON	22	91	63	59	84	132	190	248	294	319	317	293	250	201	153	119	110	122	148	179	208	223	215	190	153
TUE	23	113	78	56	63	99	155	216	271	311	325	313	280	232	182	137	111	111	131	160	191	215	221	204	173
WED	24	134	97	67	56	75	123	183	242	291	319	320	298	257	209	161	124	111	122	147	176	204	220	214	188
THU	25	153	116	84	62	64	97	152	212	265	304	317	306	275	231	185	144	119	120	138	165	192	213	218	201
FRI	26	170	135	102	76	66	83	126	183	238	282	307	306	284	248	205	164	133	123	134	156	181	203	216	209
SAT	27	185	153	121	94	77	80	110	158	212	257	289	300	287	259	222	183	150	131	133	149	171	192	208	211
SUN	28	196	170	140	114	95	89	105	141	188	233	268	287	284	264	234	199	166	142	135	144	161	180	196	205
MON	29	201	183	160	135	116	106	111	134	170	210	245	268	274	263	240	212	182	155	141	142	153	168	182	194
TUE	30	199	191	175	157	140	128	125	138	162	192	222	246	259	255	240	218	193	169	150	143	147	157	168	181
WED	31	190	192	186	176	164	154	147	150	162	182	203	223	238	242	234	219	201	180	161	148	144	147	155	165

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

**ABBOT POINT**  
**PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)**  
**FEBRUARY – 2024**

LAT 19° 51' S      LONG 148° 05' 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	177	187	191	190	186	180	174	170	171	179	190	203	216	223	223	216	204	189	173	156	145	140	142	149
FRI	2	161	175	188	198	203	205	202	196	189	184	183	186	193	201	206	207	204	196	183	168	151	138	131	132
SAT	3	141	157	177	197	214	225	229	225	214	199	185	175	174	178	185	193	199	200	194	181	163	143	126	117
SUN	4	120	135	158	186	215	238	252	254	244	224	198	174	160	157	163	174	188	200	204	196	178	155	130	109
MON	5	100	108	132	165	204	241	268	279	274	254	223	186	156	141	142	154	172	194	209	211	197	171	140	109
TUE	6	88	83	99	135	181	230	272	298	302	286	254	211	167	134	123	132	154	181	208	223	218	193	157	119
WED	7	85	65	67	96	146	206	262	305	324	317	287	243	191	143	113	110	131	164	198	226	237	221	184	139
THU	8	95	61	45	56	101	166	236	295	333	342	321	280	226	168	121	96	105	138	180	218	244	246	218	172
FRI	9	120	74	42	31	56	116	192	265	322	352	349	316	265	204	146	102	87	108	151	197	235	256	248	211
SAT	10	159	105	59	31	29	67	138	218	288	338	358	342	301	245	182	126	89	87	118	164	209	245	260	244
SUN	11	202	150	98	56	33	42	90	163	239	301	341	348	323	279	222	163	112	85	93	129	174	216	248	257
MON	12	236	196	148	102	66	50	67	118	185	249	300	328	325	296	253	200	147	105	88	103	138	178	216	244
TUE	13	249	230	196	156	118	89	80	100	144	198	248	286	302	293	266	227	182	138	105	96	111	141	176	210
WED	14	236	242	229	205	175	146	122	115	130	162	199	233	259	268	259	237	207	171	136	110	103	114	138	168
THU	15	200	226	238	236	223	203	180	159	147	150	166	187	208	225	233	230	217	196	170	141	117	107	112	130
FRI	16	157	189	220	241	251	248	236	215	190	169	157	157	165	178	192	205	211	208	196	174	148	122	105	103
SAT	17	117	145	181	219	251	271	276	266	243	210	177	152	139	140	150	169	189	205	210	201	181	152	121	99
SUN	18	92	106	137	180	226	267	293	300	287	257	215	172	137	119	119	134	159	188	210	218	207	183	149	114
MON	19	88	81	99	138	188	241	286	312	314	293	255	206	156	119	104	110	133	165	199	222	224	207	176	138
TUE	20	101	75	74	102	150	207	261	303	322	314	284	238	186	137	105	99	116	147	183	216	231	223	198	161
WED	21	122	86	66	77	118	174	232	283	316	322	302	263	213	161	119	100	108	135	170	206	231	233	214	180
THU	22	141	102	72	66	93	145	204	259	301	319	309	278	233	184	138	108	107	128	161	196	226	238	226	196
FRI	23	158	119	86	67	78	120	178	235	282	310	310	287	248	202	156	121	109	123	154	188	218	238	235	211
SAT	24	175	136	102	77	75	104	155	212	261	296	306	291	259	216	172	134	114	120	146	179	209	232	239	223
SUN	25	192	155	120	93	81	97	138	190	240															

**ABBOT POINT** LAT 19° 51' S LONG 148° 05' E  
 PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) TIME ZONE -1000  
**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	217	218	212	202	191	180	172	171	179	191	202	211	215	211	199	182	165	150	138	134	140	153	168	185	
SAT	2	201	212	217	217	214	208	200	192	187	186	187	190	193	194	190	183	174	164	153	144	139	141	148	160	
SUN	3	177	195	210	223	232	235	231	221	207	192	179	172	170	172	175	179	181	179	172	161	149	139	133	135	
MON	4	●	147	166	190	216	239	255	261	254	237	212	184	162	150	148	154	166	180	191	193	184	168	148	128	115
TUE	5		115	131	158	194	232	264	284	287	272	243	205	167	139	127	131	147	171	195	210	210	193	167	136	109
WED	6		92	94	118	159	209	258	295	312	306	279	237	187	143	114	108	124	154	189	218	232	223	194	156	116
THU	7		84	67	76	115	173	235	290	326	334	314	273	219	162	116	92	99	130	173	215	245	251	229	187	138
FRI	8		92	59	46	68	124	197	267	321	349	343	309	256	193	134	90	77	100	147	199	242	267	262	226	174
SAT	9		119	71	40	36	75	146	226	295	343	358	337	291	229	163	106	70	73	112	169	223	265	282	265	220
SUN	10	●	163	105	59	33	42	95	173	251	313	349	350	317	263	198	135	84	61	80	131	190	242	279	287	261
MON	11		213	156	102	61	43	64	123	198	265	315	337	324	285	230	169	112	72	64	96	149	205	253	283	283
TUE	12		254	209	158	111	76	67	96	151	212	265	300	309	288	248	198	145	99	72	78	114	164	213	255	279
WED	13		275	249	212	170	131	104	101	127	170	213	249	271	270	248	213	172	132	98	83	95	129	171	212	248
THU	14		268	266	249	222	190	160	138	135	150	174	200	222	234	230	213	188	160	132	108	100	111	136	169	204
FRI	15		236	256	261	255	239	216	191	170	158	158	165	176	188	197	197	191	178	162	143	125	117	120	135	160
SAT	16		190	221	246	262	266	260	243	219	192	168	153	146	148	157	168	178	184	183	175	160	142	127	120	127
SUN	17	●	146	175	209	242	268	282	281	265	236	200	165	137	123	123	134	154	176	192	198	192	175	152	128	113
MON	18		113	132	164	205	246	280	298	296	276	240	195	150	118	103	107	127	157	188	209	215	205	182	151	120
TUE	19		100	101	124	164	212	259	294	309	301	273	229	178	131	100	93	108	137	174	208	227	226	208	177	140
WED	20		106	87	96	129	177	229	276	306	311	293	256	206	155	112	91	97	123	161	200	230	239	226	199	161
THU	21		122	90	81	103	147	201	253	293	311	302	273	228	177	130	98	94	115	151	190	226	245	240	216	180
FRI	22		140	103	80	87	123	177	230	276	303	305	282	243	195	147	109	95	109	142	182	219	246	250	230	198
SAT	23		158	120	90	82	107	155	209	257	291	302	286	252	208	161	121	98	104	134	173	211	242	255	243	215
SUN	24	●	177	138	105	87	98	137	189	238	275	293	286	257	217	172	131	103	100	124	162	202	235	255	253	230
MON	25	○	197	159	125	101	99	126	171	218	256	280	280	258	223	181	140	110	98	115	150	190	225	250	257	243
TUE	26		215	181	147	120	109	123	158	200	236	262	270	255	223	186	148	116	99	107	137	176	212	241	256	252
WED	27		231	202	171	143	125	127	151	185	217	242	254	247	222	188	154	123	103	102	125	161	198	229	250	256
THU	28		243	219	193	167	146	138	150	175	201	222	235	235	218	189	159	130	110	103	115	145	180	212	238	252
FRI	29		249	234	213	192	171	157	155	169	188	204	215	219	211	190	165	140	120	109	112	131	161	191	218	238
SAT	30		247	243	230	215	198	182	171	171	179	187	194	199	198	188	171	152	135	123	118	125	143	167	191	215
SUN	31		233	241	240	234	225	212	197	185	178	175	175	176	178	178	173	165	155	144	135	131	134	145	161	182

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

**ABBOT POINT** LAT 19° 51' S LONG 148° 05' E  
 PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) TIME ZONE -1000  
**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	204	224	238	246	249	244	231	213	193	174	161	154	154	158	165	171	172	169	160	150	140	135	136	146	
TUE	2	●	166	192	219	244	262	271	266	249	222	190	160	139	131	134	147	165	182	192	190	178	160	140	124	117
WED	3		126	149	184	223	260	286	295	286	259	221	176	138	114	109	122	148	178	204	216	211	189	161	130	105
THU	4		95	106	140	188	240	284	312	316	296	257	206	153	112	91	96	124	163	203	233	241	225	192	152	112
FRI	5		83	74	94	143	205	265	310	333	325	291	240	180	124	85	73	95	139	190	234	261	260	231	186	137
SAT	6		93	64	61	96	159	230	290	331	341	319	272	211	147	94	62	66	107	164	220	264	284	270	230	178
SUN	7		123	78	53	61	110	182	253	308	338	333	297	241	176	114	67	48	72	127	192	249	289	298	274	227
MON	8		171	115	73	54	75	133	205	268	312	327	308	263	204	141	86	50	49	88	152	217	271	304	303	272
TUE	9	●	225	169	117	80	70	99	156	218	268	299	301	272	225	169	114	69	47	62	111	174	234	283	308	301
WED	10		269	225	174	128	97	95	125	172	217	253	272	264	232	190	142	98	66	58	83	133	190	243	284	302
THU	11		293	266	228	185	146	121	122	144	175	204	227	237	225	197	164	128	97	76	78	106	149	197	242	277
FRI	12		291	284	265	235	201	168	147	143	152	167	183	197	201	192	174	151	128	108	96	101	124	157	196	233
SAT	13		263	277	278	266	245	218	189	166	153	148	150	157	167	173	172	165	154	141	128	119	120	132	156	186
SUN	14		218	247	266	275	271	257	234	205	176	151	135	130	134	145	158	167	171	169	162	150	137	129	132	148
MON	15		173	203	234	261	277	280	268	244	211	173	140	118	111	117	135	157	176	188	190	182	166	146	130	125
TUE	16	●	136	161	194	230	263	283	287	274	245	205	161	124	102	99	113	139	169	195	209	209	195	172	145	122
WED	17		115	127	156	196	237	271	291	290	270	234	188	142	106	91	97	122	156	191	217	227	219	198	167	135
THU	18		111	107	126	163	208	251	283	295	284	255	212	164	120	92	89	109	143	182	217	237	237	219	190	154
FRI	19		121	101	107	138	182	228	267	290	290	267	229	183	136	100	86	99	131	171	211	240	249	237	211	175
SAT	20		138	108	99	119	159	207	250	280	289	273	240	196	150	110	87	92	120	160	202	237	256	252	230	197
SUN	21		158	124	103	109	141	186	230	265	281	274	246	206	161	119	90	86	109	148	192	231	258	263	247	218
MON	22		181	143	115	108	129	168	211	247	268	269	247	211	169	127	95	83	98	135	180	222	254	269	262	237
TUE	23		204	166	133	115	123	154	192	227	252	259	245	213	174	134	100	82	89	121	165	210	247	269	271	254
WED	24	○	225	190	155	129	124	144	176	208	233	245	239	213	17											

**ABBOT POINT** LAT 19° 51' S LONG 148° 05' E  
 PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) TIME ZONE -1000  
**MAY - 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
WED	1	181	214	245	269	281	279	262	233	196	159	130	115	115	128	151	175	192	196	188	170	148	128	115	117
THU	2	137	170	211	251	282	297	294	271	232	186	140	107	93	100	125	160	194	217	221	208	183	152	122	103
FRI	3	102	125	167	217	264	298	311	300	267	219	164	114	82	75	95	134	180	220	244	245	223	189	149	112
SAT	4	90	91	122	174	230	279	310	315	293	249	193	134	87	61	67	103	154	208	250	271	263	232	189	143
SUN	5	103	81	88	129	188	246	290	313	306	271	219	159	102	61	46	69	121	182	239	279	292	275	237	188
MON	6	137	97	78	94	143	203	256	292	303	283	240	184	125	74	43	43	83	145	211	267	302	306	281	239
TUE	7	186	135	96	84	108	157	211	255	281	281	252	205	150	96	55	36	53	104	170	235	288	316	312	283
WED	8	239	186	137	102	96	123	167	210	244	260	250	217	173	124	79	48	42	71	127	192	253	299	320	311
THU	9	281	238	188	143	113	112	136	169	200	224	233	218	187	148	108	74	53	59	94	148	207	261	301	314
FRI	10	303	276	236	192	152	128	127	142	163	184	201	205	191	165	135	105	80	69	81	116	164	215	261	293
SAT	11	303	293	269	235	197	162	141	136	141	152	166	179	182	172	154	133	112	96	90	103	132	173	215	254
SUN	12	280	289	283	264	236	203	172	149	137	134	138	149	162	168	165	155	142	128	116	111	119	142	174	209
MON	13	242	265	277	275	261	238	208	177	150	131	123	125	137	152	163	168	165	158	147	135	127	129	144	170
TUE	14	200	230	254	269	271	261	239	209	175	143	121	112	116	131	151	169	180	181	176	165	150	136	132	142
WED	15	164	192	223	250	267	271	260	236	203	165	131	108	102	111	133	159	183	197	200	193	177	157	138	130
THU	16	138	160	190	223	252	269	271	255	226	188	148	114	96	97	115	145	176	202	216	216	203	182	156	135
FRI	17	126	136	162	196	231	258	271	266	243	208	166	126	97	88	101	129	164	199	224	233	227	207	180	150
SAT	18	128	123	140	171	208	241	263	268	252	221	181	139	103	84	89	114	151	190	224	245	246	231	205	172
SUN	19	141	122	126	151	185	221	249	263	255	229	192	150	111	85	80	100	136	179	219	248	260	251	229	196
MON	20	160	132	121	135	165	200	231	251	252	232	199	159	119	88	75	88	122	165	210	246	267	268	250	221
TUE	21	183	148	126	127	150	181	212	235	243	232	203	166	126	93	74	77	107	150	197	239	269	279	268	243
WED	22	208	169	138	126	138	165	193	218	231	228	205	171	133	99	75	70	91	132	180	227	264	284	282	262
THU	23	231	193	156	132	131	151	176	200	217	221	207	177	142	107	80	67	77	111	159	208	252	282	291	278
FRI	24	253	218	179	147	131	139	160	181	200	211	207	186	154	119	89	70	69	91	133	182	230	270	291	290
SAT	25	271	243	207	170	143	134	145	163	181	195	201	193	169	138	107	82	71	78	107	151	199	244	278	292
SUN	26	285	265	236	200	167	144	138	147	160	174	187	191	181	158	131	103	84	78	90	120	162	208	250	279
MON	27	289	281	261	233	199	168	146	139	143	152	164	177	182	174	156	133	110	94	89	101	129	167	210	249
TUE	28	275	285	279	262	235	202	170	145	133	132	139	153	169	178	176	163	144	123	108	101	108	131	166	206
WED	29	244	271	283	281	267	240	205	168	138	120	117	125	143	164	181	186	179	162	142	123	111	112	129	161
THU	30	199	237	268	284	286	271	242	203	160	124	103	99	112	137	167	192	204	200	184	161	137	118	112	125
FRI	31	154	193	234	267	287	289	272	238	193	144	105	83	84	104	139	178	210	227	224	206	178	148	121	110

**ABBOT POINT** LAT 19° 51' S LONG 148° 05' E  
 PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) TIME ZONE -1000  
**JUNE - 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
SAT	1	119	148	190	233	268	288	287	264	224	173	122	83	65	73	105	150	197	234	252	248	225	192	155	123
SUN	2	107	115	146	190	233	267	283	276	246	200	147	97	62	52	72	116	170	222	261	277	268	240	201	158
MON	3	122	104	114	148	192	233	263	272	257	220	172	119	74	46	46	80	134	195	249	286	298	283	250	204
TUE	4	157	119	102	116	152	193	230	253	255	232	192	143	94	56	37	50	95	157	221	274	307	312	291	253
WED	5	203	154	116	103	120	154	192	222	239	234	206	165	119	76	46	37	63	115	181	243	293	320	317	292
THU	6	250	198	149	115	107	125	155	186	212	223	212	183	144	102	67	44	47	81	137	201	260	305	323	314
FRI	7	286	242	191	146	116	113	129	154	179	200	207	193	164	129	95	66	51	63	101	158	217	270	307	317
SAT	8	304	274	231	185	144	121	119	132	151	172	189	192	177	152	122	95	73	65	82	122	175	228	273	301
SUN	9	305	289	259	220	179	144	126	124	133	147	165	180	181	168	146	123	101	85	83	103	141	187	232	269
MON	10	289	289	273	246	211	176	146	130	126	131	143	160	173	174	164	147	129	113	101	103	121	155	194	232
TUE	11	261	275	274	259	235	205	173	147	130	124	128	139	155	168	172	166	155	141	128	119	121	136	164	196
WED	12	227	250	262	262	249	227	199	169	143	125	118	122	136	154	169	176	175	167	157	145	136	135	146	168
THU	13	195	221	242	253	253	241	220	192	162	135	116	110	118	135	156	175	186	189	184	173	160	148	144	150
FRI	14	168	192	216	236	247	247	234	210	180	148	121	105	103	117	140	166	189	203	207	201	188	171	155	146
SAT	15	150	167	190	213	233	243	240	223	196	163	130	105	94	101	122	152	183	208	223	225	216	197	175	154
SUN	16	143	148	166	189	213	231	238	229	207	175	140	109	89	88	105	135	171	206	232	244	240	225	199	171
MON	17	148	139	147	167	192	215	229	229	213	185	151	116	90	79	90	118	156	197	232	255	260	249	226	193
TUE	18	161	139	135	149	171	195	215	224	216	192	159	124	93	75	77	101	139	184	226	258	273	269	250	218
WED	19	180	147	131	135	153	177	200	215	215	197	167	132	99	75	67	84	120	166	214	255	280	285	271	243
THU	20	204	163	134	126	138	160	183	203	212	203	176	142	107	78	62	67	96	143	194	243	279	296	289	266
FRI	21	229	186	147	124	125	143	167	189	205	207	189	157	120	86	63	55	72	113	166	221	268	298	304	287
SAT	22	256	214	169	134	118	127	148	172	193	206	201	176	141	104	73	55	55	82	130	188	243	286	308	305
SUN	23	281	245	200	157	125	116	129	151	174	194	204	194	166	130	94	67	53	60	94	146	205	259	297	311
MON	24	301	274	235	189	148	121	116	129	150	173	192	200	188	160	126	92	68	58	70	108	161	218	267	300
TUE	25	308	294	266	226	182	143	118	115	126	146	169	189	196	185	160	129	98	77	69	84	121	172	224	269
WED	26	296	300	286	258	220	177	138	114	110	120														

**ABBOT POINT**  
**PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)**  
**JULY – 2024**

LAT 19° 51' S LONG 148° 05' 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	123	129	151	180	210	234	243	232	204	163	118	79	55	55	82	127	180	231	269	285	279	255	217	174	
TUE	2	138	117	120	141	170	201	223	231	217	186	145	101	65	46	53	89	142	201	254	291	305	294	263	219	
WED	3	171	130	109	113	135	166	195	216	220	202	168	127	86	55	41	58	102	162	223	276	309	317	299	261	
THU	4	211	161	120	103	111	135	165	193	211	209	186	151	111	74	47	42	69	121	184	245	294	320	318	292	
FRI	5	249	197	147	111	101	113	139	169	195	207	198	172	136	98	66	45	50	86	143	207	264	305	321	309	
SAT	6	●	277	231	180	135	107	104	121	147	174	196	202	187	158	123	90	62	49	65	108	167	227	277	308	312
SUN	7	○	293	257	211	164	126	108	112	131	155	178	196	195	176	146	115	86	64	61	86	133	189	242	282	301
MON	8		296	272	235	192	152	123	114	122	140	161	181	192	186	165	138	111	88	74	81	111	158	208	250	280
TUE	9		288	276	249	214	177	144	124	120	130	145	163	180	186	177	159	135	114	97	91	105	136	178	219	252
WED	10		270	270	255	229	198	166	139	126	125	133	147	163	177	180	173	157	140	124	113	114	129	157	191	223
THU	11		246	255	251	236	212	185	157	137	127	126	133	146	161	174	178	174	164	152	140	134	137	150	171	196
FRI	12		219	234	239	233	219	199	174	150	133	123	122	129	143	160	174	182	182	177	169	160	155	154	161	175
SAT	13		193	209	220	223	219	207	188	165	142	125	115	115	126	143	164	181	193	198	197	189	179	169	163	163
SUN	14	●	172	185	198	207	211	208	197	178	154	131	114	105	109	125	148	173	196	212	219	217	207	191	174	161
MON	15		157	163	174	187	198	204	201	188	166	141	117	100	96	107	130	159	191	218	235	241	234	217	192	168
TUE	16		151	147	153	165	181	195	200	194	177	152	124	100	87	90	110	141	178	215	243	259	258	244	217	184
WED	17		154	138	137	146	163	182	196	199	187	163	134	104	83	76	89	118	159	203	242	269	278	268	243	206
THU	18		167	137	125	130	146	168	189	201	197	176	145	113	84	67	68	92	134	183	232	271	291	289	268	233
FRI	19		188	147	120	115	130	153	178	199	206	193	162	126	91	64	52	64	101	154	212	262	296	307	293	261
SAT	20		216	167	127	106	112	135	164	191	209	209	185	147	107	71	47	42	65	116	178	240	289	316	315	290
SUN	21	○	249	197	147	109	97	113	143	176	203	217	208	176	133	90	56	36	39	74	134	203	265	309	327	314
MON	22		281	233	178	130	97	94	117	152	185	211	220	204	168	123	80	48	33	44	89	156	224	282	319	326
TUE	23		306	267	216	162	116	91	96	123	157	190	214	219	199	162	119	79	50	40	60	110	176	239	290	318
WED	24		315	290	249	199	148	107	89	98	126	158	190	213	216	196	162	123	88	63	58	83	131	190	245	286
THU	25		305	297	270	230	183	137	101	88	99	125	156	187	210	213	198	170	137	107	86	83	106	148	196	240
FRI	26		272	283	273	249	213	171	129	97	87	97	120	150	183	207	215	207	187	161	135	115	110	126	156	191
SAT	27		224	248	256	249	229	199	162	124	94	83	90	112	143	178	208	224	224	212	191	167	144	132	135	152
SUN	28	●	176	200	220	230	229	215	190	156	120	91	76	81	103	137	176	213	238	247	241	223	197	168	145	135
MON	29		139	154	174	194	210	216	207	185	152	116	85	68	71	95	133	179	224	257	273	270	250	218	180	146
TUE	30		125	121	132	152	177	198	209	203	181	148	110	77	59	63	91	136	189	240	278	296	291	266	226	179
WED	31		137	110	105	117	141	170	196	208	200	175	139	101	68	50	59	95	147	206	259	297	311	300	267	220

**ABBOT POINT**  
**PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)**  
**AUGUST – 2024**

LAT 19° 51' S LONG 148° 05' 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	168	123	96	95	113	142	175	201	209	195	165	127	89	57	45	62	107	166	227	279	311	317	296	255	
FRI	2	203	150	107	88	96	121	154	186	208	207	186	151	112	76	48	45	74	128	191	250	295	317	310	279	
SAT	3	●	233	180	130	96	90	107	138	171	199	212	200	172	135	97	64	44	54	96	156	217	270	305	311	293
SUN	4	○	255	206	156	114	94	100	126	157	187	208	209	188	155	118	84	57	50	74	125	186	241	283	303	296
MON	5		268	226	179	136	105	100	117	145	173	198	210	200	173	140	106	78	60	67	103	157	212	258	287	291
TUE	6		273	240	198	156	122	106	113	135	161	184	202	204	187	159	129	101	80	74	94	136	185	231	264	279
WED	7		271	246	211	173	138	115	112	126	148	170	189	200	194	175	150	125	104	92	99	126	165	206	239	260
THU	8		261	244	218	185	154	128	116	122	137	156	174	189	194	185	169	149	130	116	114	128	154	185	215	237
FRI	9		245	236	217	193	166	141	124	121	129	143	158	174	186	188	181	169	156	143	136	139	153	173	194	212
SAT	10		224	223	211	194	173	152	134	124	125	132	143	158	173	183	186	184	178	170	162	158	161	168	179	190
SUN	11		200	204	200	190	177	162	146	132	125	125	130	141	156	172	184	192	196	195	190	183	176	172	171	173
MON	12		178	182	184	182	177	169	157	143	130	121	119	124	137	155	174	192	207	215	216	210	198	184	171	162
TUE	13	●	159	161	165	170	174	174	168	156	140	125	113	109	116	133	156	183	208	228	238	237	226	205	181	159
WED	14		145	141	145	154	166	176	179	171	154	134	113	99	96	107	132	164	200	232	254	261	253	232	201	166
THU	15		139	126	127	137	155	174	186	186	172	148	121	96	81	82	102	137	181	225	260	280	279	261	228	185
FRI	16		145	118	110	120	140	166	189	200	192	167	134	101	74	61	70	103	152	206	255	289	301	289	257	213
SAT	17		163	121	98	101	123	154	186	209	212	192	155	115	77	51	44	65	113	175	237	287	315	314	288	244
SUN	18		190	137	97	84	101	136	175	208	226	219	186	140	94	55	32	33	69	132	204	268	314	331	316	277
MON	19		224	164	112	78	78	109	153	195	227	238	219	176	126	77	40	21	33	84	158	232	293	330	334	306
TUE	20	○	258	199	139	91	67	81	121	169	211	239	241	214	168	116	69	35	23	48	108	184	253	306	330	321
WED	21		285	233	173	117	76	65	89	134	180	219	243	239	208	164	115	72	44	40	73	134	203	262	303	315
THU	22		296	257	206	150	102	70	70	100	143	185	222	241	234	206	167	124	88	65	68	102	156	211	257	285
FRI	23		286	263	227	181	134	93	72	78	107	146	184	218	236	231	210	179	145	114	95	100	127	166	205	237
SAT	24		254	251	231	200	163	126	93	78	86	110	142	178	211	230	232	221	199	173	147	129	127	140	162	186
SUN	25		207	218	217	204																				

**ABBOT POINT**  
**PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)**  
**SEPTEMBER – 2024**

LAT 19° 51' S      LONG 148° 05' 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	201	149	104	81	87	115	153	189	217	223	205	172	133	94	62	50	71	120	180	235	278	299	291	262	
MON	2	218	169	124	91	87	108	143	179	209	225	216	189	152	115	81	59	64	100	155	211	256	285	288	266	
TUE	3	●	229	184	140	105	90	103	133	168	198	220	222	203	171	136	103	77	69	90	135	188	234	267	278	265
WED	4		235	195	153	117	96	99	124	156	187	210	221	212	188	157	126	99	85	92	124	168	211	245	263	258
THU	5		235	201	163	129	104	99	116	144	174	198	214	216	200	176	149	124	106	103	122	156	192	223	243	246
FRI	6		229	201	170	138	113	101	110	134	160	185	204	213	207	190	170	148	130	121	129	151	178	202	221	228
SAT	7		219	197	171	145	122	107	108	125	148	170	190	204	208	199	186	171	155	144	142	153	170	187	200	208
SUN	8		205	191	170	149	130	116	111	119	136	155	174	191	201	203	197	189	179	169	161	161	168	176	182	187
MON	9		187	180	167	152	138	126	119	118	127	141	156	172	188	198	202	203	201	195	186	178	173	171	169	168
TUE	10		167	166	161	155	148	140	132	126	124	128	136	149	166	183	198	210	217	219	214	202	188	173	160	151
WED	11	●	147	148	150	154	156	155	149	140	130	122	119	124	138	159	182	206	226	239	241	232	213	188	162	141
THU	12		130	128	134	146	160	169	170	160	145	127	111	103	108	126	155	189	224	251	265	262	244	214	176	141
FRI	13		117	109	115	133	156	178	189	185	166	141	113	91	82	91	119	161	208	250	279	289	276	245	202	155
SAT	14		116	94	95	115	145	178	202	209	194	163	127	92	67	60	80	123	180	236	281	306	304	277	234	180
SUN	15		127	90	77	93	127	168	205	227	223	194	152	107	68	44	45	80	140	208	268	310	324	307	266	211
MON	16		150	98	67	68	101	149	197	233	246	229	187	136	86	48	29	41	93	166	238	296	328	328	295	242
TUE	17		180	119	71	51	71	119	175	223	254	257	227	178	123	73	37	25	52	116	194	263	311	331	314	270
WED	18	○	212	147	90	52	47	83	140	198	243	268	260	223	172	117	70	39	37	75	143	215	273	310	314	286
THU	19		237	178	118	70	44	55	101	159	213	254	271	257	220	172	122	80	55	61	104	164	222	267	290	283
FRI	20		248	201	148	98	60	48	71	118	171	220	256	268	253	221	180	137	101	82	92	128	174	215	245	257
SAT	21		243	211	171	128	90	63	61	87	130	175	218	250	260	250	227	195	160	129	113	119	142	169	194	213
SUN	22		217	205	181	153	122	94	76	78	100	133	171	209	239	252	251	238	216	188	160	141	136	140	151	164
MON	23		176	181	177	166	149	130	109	94	92	104	128	159	194	226	248	257	254	239	215	185	158	138	127	126
TUE	24		132	144	156	164	166	160	146	128	109	98	100	116	144	179	216	248	268	272	262	236	200	162	128	107
WED	25	●	100	106	124	147	167	179	178	165	143	116	96	89	101	129	169	214	254	281	289	276	246	202	153	111
THU	26		86	80	93	121	154	183	198	196	178	149	114	87	76	89	123	170	220	265	293	298	279	241	189	136
FRI	27		92	70	73	97	133	173	204	215	206	180	143	104	74	66	87	129	182	235	278	300	296	268	222	167
SAT	28		114	76	66	81	116	158	198	223	224	204	170	129	90	64	66	98	149	204	254	289	298	281	244	193
SUN	29		140	93	69	74	104	145	187	220	233	221	192	153	112	77	62	79	122	177	230	271	291	284	255	210
MON	30		160	112	79	73	96	134	176	213	235	232	209	174	134	97	71	71	104	154	207	251	279	281	259	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	

**ABBOT POINT**  
**PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)**  
**OCTOBER – 2024**

LAT 19° 51' S      LONG 148° 05' 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	174	128	91	75	89	124	166	204	232	239	223	193	155	118	88	76	94	136	186	231	262	272	258	225	
WED	2	●	183	139	102	79	84	114	154	193	224	240	233	209	177	141	110	90	94	124	168	210	242	258	252	225
THU	3		188	147	111	85	82	105	142	181	214	235	239	223	196	164	133	109	102	120	154	191	222	240	241	221
FRI	4		189	153	118	92	82	97	130	168	202	227	238	231	211	185	157	132	118	123	147	176	202	220	226	214
SAT	5		186	155	124	99	86	92	119	154	188	215	233	235	221	201	179	155	137	132	146	167	186	201	208	203
SUN	6		183	155	129	106	92	92	110	141	172	200	221	232	227	213	197	178	160	148	149	162	175	184	190	189
MON	7		178	157	134	115	101	97	105	128	155	181	204	221	227	221	211	199	184	169	161	162	167	171	172	172
TUE	8		168	157	141	127	115	108	108	119	138	159	181	201	216	222	220	216	208	195	182	171	165	160	156	154
WED	9		153	151	146	140	133	125	121	121	127	138	153	173	193	210	222	228	230	224	210	192	173	156	143	136
THU	10		134	138	144	150	152	149	142	133	126	123	127	139	160	185	210	231	246	250	242	223	195	165	138	120
FRI	11	●	114	119	133	151	166	173	169	156	139	122	110	109	122	149	184	220	250	269	272	257	227	188	146	114
SAT	12		96	97	114	140	169	191	197	186	164	135	108	90	89	109	147	194	240	276	293	288	261	219	168	120
SUN	13		87	76	90	122	161	197	219	218	196	161	123	89	69	73	104	156	214	266	300	310	291	250	197	139
MON	14		90	62	65	96	143	191	229	244	232	197	152	106	70	53	66	113	177	241	290	317	312	278	226	164
TUE	15		105	61	45	66	115	172	224	258	263	238	193	141	92	57	46	72	131	201	263	305	318	298	251	191
WED	16		127	73	39	39	79	141	203	253	280	274	239	188	133	85	54	51	89	154	221	274	304	303	269	216
THU	17	○	154	94	48	27	46	100	167	229	274	293	278	238	187	133	88	61	68	111	172	228	269	286	272	232
FRI	18		179	122	71	36	31	64	124	189	246	285	296	277	239	191	141	100	79	91	131	179	220	249	255	234
SAT	19		195	148	100	61	38	46	86	143	202	252	286	292	273	241	199	155	119	102	113	141	173	200	219	218
SUN	20		197	165	129	93	65	53	67	106	155	205	249	277	283	270	245	211	174	141	125	127	140	156	173	185
MON	21		184	169	148	124	101	81	75	88	118	157	199	237	264	274	269	252	225	193	161	140	130	129	134	144
TUE	22		155	160	156	146	133	119	104	96	102	121	151	186	222	250	267	271	261	240	209	175	145	123	112	111
WED	23		120	135	149	157	158	153	141	125	111	107	116	139	171	207	240	265	275	271	251	219	179	140	109	92
THU	24	●	92	106	129	153	171	179	176	162	140	117	104	107	127	159	199	237	267	282	278	256	218	171	126	92
FRI	25		76	82	104	137	169	193	2																	

**ABBOT POINT**  
**PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)**  
**NOVEMBER – 2024**

LAT 19° 51' S LONG 148° 05' 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	●	145	108	80	69	83	119	163	206	240	258	257	239	211	177	145	124	122	142	170	196	215	222	211	183	
SAT	2		149	115	86	72	77	107	149	191	228	253	261	250	228	199	167	141	129	138	160	181	197	207	203	182	
SUN	3		152	121	94	77	76	96	133	174	213	243	259	256	240	217	190	162	143	140	153	169	182	191	192	181	
MON	4		157	129	104	85	79	89	118	155	193	226	249	257	248	232	211	185	162	149	150	160	169	175	178	175	
TUE	5		161	139	117	98	88	89	106	135	169	201	230	248	251	242	228	210	187	167	156	155	158	160	162	164	
WED	6		160	149	133	117	104	99	103	120	144	172	201	227	243	247	242	232	215	194	174	159	151	146	145	147	
THU	7		151	152	147	139	128	119	113	115	125	145	143	167	195	221	239	248	250	243	226	203	177	154	138	128	127
FRI	8		133	144	153	158	155	147	136	126	120	122	134	157	186	217	242	258	264	257	237	207	172	140	117	107	
SAT	9	●	110	125	146	166	178	178	168	151	132	117	112	121	146	181	218	251	273	280	268	241	201	156	117	93	
SUN	10		87	99	126	160	189	204	203	186	161	132	108	99	109	139	182	228	266	289	291	271	233	183	131	90	
MON	11		69	73	100	140	184	218	232	224	199	164	127	98	87	102	141	192	242	281	299	291	260	211	154	100	
TUE	12		62	50	70	112	165	215	249	258	240	206	162	119	89	80	102	149	205	255	289	298	278	235	179	120	
WED	13		69	40	42	79	135	196	247	277	277	251	208	159	113	83	79	110	162	218	262	287	284	252	202	143	
THU	14		86	44	26	45	98	164	227	276	299	291	257	210	157	111	83	85	121	173	223	258	273	259	219	167	
FRI	15		110	61	29	25	60	122	191	253	297	312	297	260	211	158	113	88	96	133	178	217	244	249	227	186	
SAT	16	○	137	87	47	26	36	81	145	213	270	308	316	297	260	212	161	120	99	109	139	173	203	222	221	197	
SUN	17		159	117	77	47	36	55	103	164	225	277	308	312	293	259	214	168	130	112	119	139	162	184	198	194	
MON	18		172	142	109	79	58	54	77	121	176	229	274	300	302	286	256	217	176	141	124	124	133	147	163	175	
TUE	19		173	157	136	113	92	76	76	96	134	180	225	264	287	290	279	254	221	184	151	130	122	123	132	146	
WED	20		158	161	154	141	127	111	98	96	110	140	177	216	250	273	280	273	254	225	189	155	130	115	111	118	
THU	21		133	150	159	161	156	146	132	118	111	118	140	171	205	238	262	273	270	254	226	190	153	122	104	99	
FRI	22		108	128	150	168	176	175	167	151	133	120	121	137	164	197	230	256	270	268	252	222	183	143	109	91	
SAT	23	●	90	105	131	160	183	195	196	185	165	142	124	121	134	161	195	229	255	269	265	245	210	168	126	94	
SUN	24		80	87	110	144	178	204	216	213	197	172	144	123	119	134	163	199	233	257	266	256	229	190	145	105	
MON	25		79	75	93	126	166	202	226	234	224	202	171	141	120	120	140	172	208	239	258	258	239	205	162	119	
TUE	26		84	69	79	109	150	193	228	246	246	229	200	165	134	118	125	150	184	217	243	252	241	213	175	132	
WED	27		93	70	70	95	135	180	222	251	260	250	226	191	155	128	120	135	163	196	224	240	238	217	182	142	
THU	28		103	74	66	83	120	166	211	248	268	266	248	217	179	145	124	127	148	176	204	224	230	216	186	149	
FRI	29		111	81	65	74	106	151	198	240	268	276	264	239	203	165	136	126	138	161	186	208	218	212	188	155	
SAT	30		119	87	68	68	93	135	183	228	263	279	276	256	225	187	153	132	133	150	171	192	206	207	191	161	
			00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	

**ABBOT POINT**  
**PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)**  
**DECEMBER – 2024**

LAT 19° 51' S LONG 148° 05' 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	●	127	95	72	65	81	118	164	212	252	277	282	269	244	210	173	144	133	142	160	177	193	200	192	169
MON	2		137	105	80	67	72	99	142	190	234	268	283	279	260	232	197	163	141	137	149	164	178	189	191	177
TUE	3		151	121	93	75	70	84	118	162	208	248	275	282	272	251	222	188	159	142	142	152	164	175	182	181
WED	4		165	140	113	91	78	80	99	134	176	219	255	276	278	266	246	217	185	158	143	143	149	157	167	175
THU	5		172	158	137	115	97	88	92	112	145	184	224	256	274	275	264	244	216	186	158	142	137	140	147	158
FRI	6		168	169	160	144	126	110	101	104	120	149	186	223	254	271	274	266	246	218	185	154	134	124	125	135
SAT	7		150	165	173	171	159	143	127	115	113	124	149	183	219	251	270	276	269	249	218	180	144	118	107	109
SUN	8		123	147	170	186	190	181	165	146	127	118	124	145	178	215	248	271	279	271	247	211	168	126	97	87
MON	9	●	94	118	151	184	208	215	207	188	162	137	120	121	140	173	212	247	272	280	268	239	196	148	103	75
TUE	10		69	86	121	164	206	235	243	233	208	175	142	120	116	135	170	210	246	270	274	257	221	173	122	79
WED	11		54	57	87	134	187	234	264	271	255	223	183	144	117	111	132	169	209	244	264	263	239	197	146	95
THU	12		56	40	54	97	155	215	264	292	293	271	233	186	142	112	108	131	168	207	238	254	246	215	169	118
FRI	13		71	40	33	61	115	180	243	291	314	308	279	235	184	138	108	107	132	168	204	231	240	225	190	144
SAT	14		95	55	31	36	75	137	206	267	311	327	319	281	232	179	133	106	108	133	167	198	221	225	205	168
SUN	15	○	123	80	47	31	47	94	159	227	285	322	331	313	276	225	173	129	107	113	136	165	192	210	209	186
MON	16		150	110	74	47	40	63	114	179	242	294	324	325	304	266	217	168	129	112	118	138	162	185	199	194
TUE	17		171	139	106	76	55	55	84	135	194	250	294	316	313	290	253	209	164	131	118	123	139	158	178	189
WED	18		182	162	135	109	85	70	76	106	153	205	252	288	302	296	274	241	202	163	135	124	126	137	153	171
THU	19		180	174	158	138	119	100	90	98	126	166	210	249	276	286	280	260	231	196	162	137	125	125	133	147
FRI	20		164	173	172	162	149	134	120	112	119	142	175	210	241	263	271	265	248	222	191	160	136	122	120	127
SAT	21		142	160	172	176	173	165	153	141	133	136	153	178	206	232	250	258	254	239	214	184	154	129	114	112
SUN	22		121	140	161	179	188	190	185	174	160	149	147	157	177	201	223	240	248	245	230	205	174	142	117	103
MON	23	●	105	119	144	170	193	207	211	205	192	174	158	151	157	174	195	217	233	241	236	218	191	158	126	102
TUE	24		93	102	124	156	188	214	229	232	222	203	179	158	149	154	170	191	213	229	234	225	203	172	137	107
WED	25																									