

**ABBOT POINT** LAT 19° 51' S  
**PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)** LONG 148° 05' E  
**JANUARY – 2021** 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	173	142	110	84	70	73	100	144	196	244	282	298	292	269	236	197	162	137	131	143	160	177	191	196	
SAT	2	186	163	136	108	87	78	87	117	161	210	254	285	294	283	260	227	190	157	136	132	142	156	172	185	
SUN	3	190	180	161	138	114	98	92	103	133	174	217	256	282	287	276	253	221	186	154	133	128	135	148	164	
MON	4	179	186	181	168	149	129	114	108	117	143	179	218	253	275	280	269	248	217	182	148	126	118	123	137	
TUE	5	156	176	189	191	183	169	151	134	124	128	147	178	213	245	266	273	265	244	212	175	139	113	103	108	
WED	6	●	125	151	178	200	210	207	194	175	153	136	132	145	171	203	234	258	267	261	239	205	165	125	96	85
THU	7		94	118	152	189	219	236	236	222	198	169	143	131	138	161	192	224	250	262	255	231	193	149	107	78
FRI	8		69	84	117	161	207	245	265	265	246	216	177	143	124	127	150	183	217	245	257	247	218	177	130	87
SAT	9		60	56	80	125	178	232	273	293	289	264	225	178	138	115	118	143	177	213	241	251	236	202	156	108
SUN	10		68	45	49	85	140	202	259	300	316	305	272	224	172	128	105	111	140	177	213	239	244	222	183	135
MON	11		88	52	35	50	97	162	228	285	322	330	311	271	216	162	117	98	110	141	180	215	237	235	207	164
TUE	12		116	72	41	33	59	116	186	253	306	335	334	307	261	204	149	108	96	113	147	185	217	233	223	190
WED	13	●	147	101	63	37	39	76	139	209	271	318	337	327	295	246	190	138	105	101	122	155	189	217	227	210
THU	14		175	133	93	60	42	55	99	163	227	282	320	329	312	277	229	177	132	107	110	132	161	191	214	217
FRI	15		196	163	126	93	66	57	78	125	184	240	285	312	312	292	257	213	167	130	114	120	140	165	190	207
SAT	16		205	184	155	125	100	80	80	106	150	200	245	280	296	291	270	238	200	161	132	122	128	144	164	185
SUN	17		198	194	177	155	133	114	102	108	132	170	209	243	268	276	269	250	222	190	158	136	127	131	143	161
MON	18		179	190	188	177	163	148	135	128	134	153	181	210	235	251	255	249	234	211	183	157	137	127	129	139
TUE	19		155	174	186	190	186	178	168	158	153	154	166	184	204	222	233	238	235	223	203	178	153	133	122	122
WED	20		133	152	173	190	200	203	199	191	180	170	165	168	179	193	208	219	226	226	215	196	171	145	124	112
THU	21	●	114	130	154	180	203	219	224	221	209	193	176	165	163	170	182	197	211	220	220	209	188	160	132	111
FRI	22		102	110	132	163	196	224	241	246	238	220	196	172	157	154	161	175	193	209	219	216	200	175	144	115
SAT	23		97	95	112	143	182	220	249	264	262	246	219	188	160	145	145	156	174	195	212	219	210	187	157	124
SUN	24		97	85	94	122	163	208	247	273	280	269	244	208	172	145	135	141	158	180	202	217	216	198	169	135
MON	25		103	81	80	102	141	190	238	274	292	288	266	231	189	153	132	131	145	167	192	212	220	208	181	146
TUE	26		110	82	70	82	118	168	222	268	297	303	286	254	211	167	135	123	133	155	182	207	221	218	194	160
WED	27		121	87	66	65	92	141	199	254	294	312	304	276	235	188	146	121	122	142	170	198	220	226	211	177
THU	28		138	99	69	56	69	110	168	230	281	313	318	297	260	213	166	129	114	126	154	185	212	228	225	199
FRI	29	○	160	119	82	58	54	81	133	196	256	301	322	314	284	242	193	149	118	113	134	166	196	220	230	218
SAT	30		187	147	106	74	57	63	101	158	220	275	311	321	303	268	223	176	136	113	118	142	174	202	222	227
SUN	31		209	177	139	103	77	66	81	124	180	237	284	310	310	286	250	206	162	128	113	123	147	176	201	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** LAT 19° 51' S  
**PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)** LONG 148° 05' E  
**FEBRUARY – 2021** 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	220	202	174	141	110	89	84	104	145	196	244	282	299	292	268	233	192	153	124	114	125	147	173	197	
TUE	2	214	215	202	180	153	128	110	108	126	161	202	241	270	281	272	250	219	183	148	122	114	122	141	165	
WED	3	190	209	216	210	196	175	154	137	131	142	166	197	227	250	259	254	237	210	178	145	120	109	113	130	
THU	4	155	183	208	224	228	221	205	184	162	148	148	160	182	206	227	239	240	228	206	176	143	115	100	101	
FRI	5	●	118	145	180	214	240	253	251	237	212	182	156	143	146	161	183	206	225	233	225	205	174	139	107	87
SAT	6		86	106	140	183	227	262	281	281	263	231	191	154	132	128	142	165	194	219	231	226	203	169	130	95
SUN	7		73	73	98	142	194	246	287	308	304	279	237	188	144	116	112	128	158	192	221	234	225	197	159	116
MON	8		80	59	65	99	153	214	270	311	327	316	281	230	176	128	101	102	126	163	200	229	238	221	187	143
TUE	9		100	64	48	64	111	174	239	294	329	336	314	270	214	157	111	92	103	136	176	214	239	238	212	171
WED	10		125	83	51	44	74	132	200	264	313	338	332	300	249	191	137	99	92	115	153	194	229	244	231	197
THU	11		153	108	70	45	51	94	160	227	284	324	334	316	277	224	169	120	95	102	133	173	210	238	242	219
FRI	12	●	181	137	96	63	50	71	124	189	249	297	322	319	292	249	198	149	111	101	119	153	189	221	240	233
SAT	13		204	165	125	91	68	68	101	156	214	263	298	309	294	263	221	176	135	111	114	137	169	199	225	233
SUN	14		219	189	154	122	96	84	97	135	184	230	267	288	286	266	234	196	159	129	118	129	153	179	203	221
MON	15		222	205	179	151	128	111	110	129	164	203	237	261	268	258	237	209	178	149	131	129	142	161	182	202
TUE	16		214	210	196	177	158	142	134	140	158	184	210	232	245	243	231	213	190	167	147	137	139	149	163	181
WED	17		197	205	204	196	184	173	163	160	165	176	191	206	218	223	219	209	197	181	164	150	143	143	149	160
THU	18		176	191	201	205	205	200	193	186	181	180	181	186	193	199	201	200	196	189	178	165	152	144	140	143
FRI	19		154	171	190	205	216	222	220	214	203	192	181	175	173	176	181	186	191	193	190	180	166	150	137	131
SAT	20	●	135	149	170	195	218	235	243	241	229	211	190	172	160	157	161	170	182	192	198	193	180	162	141	125
SUN	21		119	127	148	177	210	239	258	264	255	235	207	177	155	144	144	153	170	188	202	205	195	175	150	125
MON	22		109	107	123	154	194	234	265	281	278	260	228	191	158	136	131	139	157	181	202	214	209	190	162	131
TUE	23		105	91	99	128	171	220	262	291	297	283	253	211	169	135	121	126	145	172	200	220	224	206	177	141
WED	24		107	82</																						

**ABBOT POINT**  
**PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)**  
**MARCH – 2021**

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	230	190	144	102	73	65	91	144	207	262	303	317	300	263	216	165	120	92	93	122	163	204	238	256	
TUE	2	250	224	188	149	113	90	90	119	166	216	260	289	292	271	236	193	149	113	95	103	131	168	204	234	
WED	3	250	244	225	196	164	135	117	118	141	176	212	244	263	261	242	213	178	143	115	103	111	135	166	198	
THU	4	226	242	243	233	214	190	165	146	141	152	172	196	218	232	232	220	200	174	146	123	111	114	130	156	
FRI	5	186	215	237	250	250	240	221	196	171	155	150	157	170	187	202	210	209	198	179	156	133	115	110	119	
SAT	6	●	141	171	206	239	263	273	269	250	220	186	156	138	134	143	160	182	200	210	206	191	166	138	113	99
SUN	7		104	126	161	204	247	281	298	295	272	234	188	146	119	111	121	144	175	203	219	218	200	171	136	104
MON	8		85	89	115	159	212	263	301	319	310	279	232	178	130	99	94	112	145	183	216	233	226	202	166	126
TUE	9		90	70	79	116	170	229	282	319	329	311	271	216	159	110	85	91	119	160	202	234	243	227	194	152
WED	10		110	74	60	81	130	192	251	301	329	327	298	249	192	136	93	82	101	140	185	225	249	246	219	179
THU	11		134	92	62	61	97	156	219	275	315	328	311	273	219	163	113	85	91	124	168	212	246	256	239	203
FRI	12		159	115	78	59	75	124	187	246	292	317	314	285	240	187	136	97	88	110	151	195	234	257	253	225
SAT	13	●	185	141	102	73	70	102	157	216	265	299	307	289	253	206	157	115	93	102	135	178	217	248	258	242
SUN	14		208	168	129	97	81	94	136	189	238	274	292	284	257	218	174	133	104	100	123	160	199	231	252	250
MON	15		226	193	157	125	103	101	126	168	212	247	270	273	254	223	186	149	119	106	117	146	180	213	238	248
TUE	16		237	212	182	153	130	120	130	157	191	222	245	254	244	221	192	161	134	116	117	136	164	194	219	237
WED	17		239	225	203	179	158	144	143	157	179	202	220	231	229	214	192	169	146	129	123	133	153	176	200	220
THU	18		231	229	217	202	185	170	162	166	176	188	199	208	210	203	188	173	157	143	134	136	147	162	180	199
FRI	19		215	223	223	217	208	197	187	181	181	183	184	187	189	187	181	173	165	156	149	144	147	153	163	177
SAT	20		194	209	219	224	226	221	213	203	193	184	176	171	169	169	169	169	170	168	164	158	153	150	150	156
SUN	21		169	187	205	222	235	241	239	229	213	194	175	161	153	151	155	163	172	179	180	175	166	154	144	139
MON	22	●	144	160	183	210	236	254	261	255	238	213	183	158	141	135	140	152	169	186	195	194	182	165	145	128
TUE	23		122	131	155	189	226	257	277	280	265	237	201	163	135	121	124	139	163	188	207	213	202	181	153	126
WED	24		107	104	123	160	206	251	284	299	291	264	225	179	138	112	108	124	152	185	214	230	225	202	169	133
THU	25		101	84	92	126	177	233	281	310	313	290	251	201	150	111	94	105	136	175	214	241	247	228	192	150
FRI	26		108	77	67	90	141	205	265	309	328	315	278	227	171	120	86	83	113	158	204	243	263	256	223	178
SAT	27		129	86	59	61	101	166	235	293	328	332	304	255	197	138	92	69	84	129	183	232	267	278	258	215
SUN	28		163	112	72	52	68	122	193	260	310	333	321	281	225	164	109	71	63	95	150	207	255	284	284	254
MON	29	○	207	154	104	69	58	87	147	215	273	312	321	297	250	194	135	88	61	69	112	170	225	268	290	282
TUE	30		249	203	153	108	79	77	112	168	224	271	298	295	264	218	165	115	78	64	84	131	185	235	273	288
WED	31		276	246	206	161	123	99	103	134	178	220	254	271	261	230	190	146	106	80	76	101	144	192	236	269

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)**  
**APRIL – 2021**

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	281	271	248	216	179	146	126	127	147	175	203	227	236	226	203	172	139	111	92	93	115	150	189	227	
FRI	2	257	271	270	257	233	204	173	150	142	147	160	177	194	203	200	188	168	146	125	110	108	121	146	178	
SAT	3	212	243	264	274	271	255	230	197	167	145	136	137	148	164	179	188	187	178	163	145	126	116	118	134	
SUN	4	●	161	195	231	263	283	289	278	251	213	172	138	117	112	122	143	168	189	199	197	183	162	136	115	108
MON	5		118	145	183	226	267	296	305	293	262	216	166	122	96	92	108	138	173	203	218	216	199	170	137	108
TUE	6		94	104	135	181	231	277	308	316	297	258	205	150	104	80	83	109	149	190	223	237	228	203	168	129
WED	7		96	83	99	139	191	245	290	316	314	287	241	184	129	87	73	90	126	172	215	244	248	230	197	156
THU	8		115	84	79	107	156	212	263	301	315	300	263	212	156	106	76	79	110	155	201	240	258	249	221	182
FRI	9		139	100	78	87	128	183	235	279	304	302	275	231	178	127	87	76	97	139	186	230	259	262	241	206
SAT	10		164	123	91	82	108	157	210	256	287	295	277	241	194	145	102	79	88	124	171	216	253	269	258	228
SUN	11		189	148	112	91	100	137	186	232	266	283	274	245	204	159	117	87	84	110	154	200	240	266	268	247
MON	12	●	213	174	137	110	103	126	166	209	243	265	266	244	210	169	130	98	85	100	137	182	223	255	269	259
TUE	13		233	199	163	133	117	125	153	189	220	243	251	238	211	177	140	110	92	97	125	164	205	239	262	264
WED	14		247	220	188	158	137	132	148	174	200	221	232	228	207	179	149	121	102	98	117	150	186	221	248	261
THU	15		254	235	210	183	159	147	151	167	185	200	211	213	201	179	155	132	114	106	114	139	170	201	229	249
FRI	16		254	244	227	206	184	167	166	176	185	192	195	191	177	159	142	127	117	118	133	156	181	207	230	230
SAT	17		244	245	237	224	207	190	177	172	173	174	175	177	177	172	162	151	141	132	129	133	146	164	184	205
SUN	18		225	237	240	237	229	216	200	186	176	169	163	160	161	162	161	159	156	151	145	143	144	150	161	178
MON	19		198	218	233	243	246	241	227	209	189	170	155	146	143	147	154	162	168	170	166	159	151	145	144	151
TUE	20	●	167	190	215	238	255	261	255	238	212	182	155	135	127	130	142	159	176	187	189	182	168	151	136	129
WED	21		135	156	187	222	253	274	279	267	240	204	165	132	113	111	125	148	175	199	211	208	191	167	141	119
THU	22		110	122	153	195	239	276	295	293	269	231	185	139	106	93	103	131	166	202	227	233	220	192	158	123
FRI	23		98	93	115	160	214	264	299	311	296	259	210	156	109	81	80	107	149	194	233	254	250	224	185	142
SAT	24		103	80	83	120	177	238	288	316	315															

**ABBOT POINT** LAT 19° 51' S LONG 148° 05' E  
 PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) TIME ZONE -1000  
**MAY - 2021**

		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	282	294	290	272	243	206	168	141	129	130	140	157	175	185	182	169	150	130	111	99	104	124	158	196	
SUN	2	235	266	285	290	280	257	222	182	148	124	115	119	134	155	173	181	178	168	152	133	117	112	123	147	
MON	3	181	218	254	280	293	289	268	232	188	144	112	97	100	118	146	173	191	196	190	174	151	128	113	115	
TUE	4	●	135	167	207	247	280	298	295	272	232	182	133	97	82	89	114	150	185	209	217	210	190	161	130	109
WED	5		107	126	161	205	249	284	301	294	266	220	167	117	82	73	89	123	165	204	230	235	222	196	162	127
THU	6		103	102	125	166	212	256	288	298	283	247	198	144	98	71	74	102	144	189	228	248	245	225	193	155
FRI	7		119	98	105	136	181	226	265	287	285	260	219	168	119	81	68	86	125	172	217	250	260	247	220	183
SAT	8		143	111	99	117	156	201	241	270	279	263	230	185	137	95	70	76	109	155	203	243	266	264	242	208
SUN	9		169	132	107	109	137	178	218	250	267	260	234	195	150	108	78	71	95	138	187	232	264	274	260	232
MON	10		194	155	124	111	126	159	197	229	250	253	234	201	160	120	87	72	85	122	169	217	255	276	273	251
TUE	11		218	180	145	122	123	146	178	208	231	240	230	203	168	130	98	78	80	108	151	199	241	270	279	266
WED	12	●	239	204	168	139	128	139	163	189	211	223	222	202	173	139	108	86	80	98	135	179	223	258	277	274
THU	13		254	225	191	159	139	139	155	174	192	206	210	199	175	147	119	96	85	93	122	161	202	240	267	275
FRI	14		264	242	213	181	156	144	151	164	177	189	196	193	177	154	130	108	94	94	112	144	181	218	249	267
SAT	15		267	253	231	204	177	158	152	158	166	174	180	183	177	161	142	123	108	102	109	131	160	193	226	251
SUN	16		262	258	245	225	201	178	162	157	159	161	165	170	171	165	153	140	126	116	114	124	143	168	197	226
MON	17		247	256	253	243	226	204	182	165	156	151	150	153	159	163	161	156	147	137	129	127	133	147	168	195
TUE	18		222	243	254	255	248	232	209	184	162	146	137	136	142	152	162	168	168	162	152	142	134	134	143	162
WED	19		188	217	242	259	264	258	239	211	179	150	128	119	121	134	153	171	184	187	180	166	150	135	128	133
THU	20	○	153	183	218	249	270	277	266	241	205	165	129	106	100	112	135	164	191	207	210	198	177	152	129	117
FRI	21		121	145	183	225	262	284	287	268	233	189	142	103	83	86	110	146	185	217	234	231	211	182	148	118
SAT	22		104	112	144	191	238	276	295	289	259	214	162	112	76	64	80	119	167	213	248	261	249	220	182	140
SUN	23		106	92	107	150	203	252	287	298	280	239	186	130	82	52	52	85	138	195	245	278	283	263	225	178
MON	24		131	96	85	109	159	214	261	289	289	260	210	153	98	55	35	50	99	162	225	275	303	300	271	227
TUE	25		174	124	90	85	116	168	220	260	280	271	233	180	123	72	38	29	58	117	187	251	299	320	310	276
WED	26	○	228	172	122	90	90	124	172	217	250	263	246	204	153	101	57	30	33	73	137	207	269	313	329	314
THU	27		278	228	173	124	95	99	129	168	205	233	240	219	181	135	89	53	34	46	91	154	220	278	317	328
FRI	28		311	277	229	177	131	105	107	129	159	188	212	216	197	164	126	89	60	48	64	108	166	225	277	311
SAT	29		319	305	275	232	183	140	115	112	125	145	170	191	196	183	158	128	99	75	67	83	120	171	222	268
SUN	30		299	308	298	273	235	191	149	121	111	116	131	153	175	184	178	161	139	116	96	87	98	128	170	214
MON	31		255	283	295	291	271	238	196	154	122	105	105	117	140	165	180	182	173	157	137	117	105	109	131	164

**ABBOT POINT** LAT 19° 51' S LONG 148° 05' E  
 PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) TIME ZONE -1000  
**JUNE - 2021**

		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	202	240	269	286	286	270	239	197	152	116	96	94	107	134	163	185	193	190	178	158	136	119	116	130	
WED	2	●	158	192	229	259	279	281	266	234	190	144	106	85	85	104	135	170	197	210	209	197	175	149	127	118
THU	3		128	153	187	223	255	274	275	256	222	176	129	93	75	82	108	146	184	214	228	226	211	186	155	129
FRI	4		118	127	153	188	224	253	269	264	240	201	155	110	79	70	87	122	164	205	234	245	239	218	188	154
SAT	5		127	118	131	160	194	227	252	260	247	216	175	130	91	69	73	101	144	189	229	254	258	244	218	183
SUN	6		148	123	121	139	170	203	231	248	245	223	188	146	105	75	67	86	124	171	217	252	269	264	242	210
MON	7		172	139	121	127	151	181	210	231	238	224	195	157	118	85	67	75	107	152	201	243	271	277	262	234
TUE	8		196	159	131	123	137	163	190	213	226	221	199	166	129	95	72	69	92	133	183	230	265	282	276	254
WED	9		219	180	146	127	130	149	173	195	211	215	200	172	139	105	80	69	82	116	163	212	253	280	284	269
THU	10	●	240	202	165	137	129	140	159	179	197	205	199	177	148	116	89	73	76	101	142	190	236	270	285	279
FRI	11		257	223	185	152	133	135	149	166	182	194	196	182	157	129	101	81	75	90	123	167	214	254	279	283
SAT	12		268	242	207	172	145	135	142	155	169	182	189	185	167	142	116	93	81	84	107	144	188	231	264	280
SUN	13		275	257	229	195	164	143	138	146	156	168	178	182	175	156	134	111	94	87	97	124	161	202	241	267
MON	14		276	267	247	219	188	160	143	140	145	153	164	173	176	168	152	132	113	100	98	111	137	172	210	244
TUE	15		266	270	260	241	214	185	158	141	136	139	146	157	168	172	167	155	138	122	111	109	121	145	178	213
WED	16		244	263	267	258	240	213	182	154	134	126	128	137	151	166	175	175	166	152	136	124	119	127	148	178
THU	17		211	241	261	266	259	240	211	177	144	121	111	114	128	149	170	186	190	184	170	152	135	125	128	145
FRI	18	●	174	208	239	261	269	260	238	204	165	128	102	93	101	123	152	182	204	212	206	190	167	144	126	124
SAT	19		139	169	205	239	263	270	259	230	191	146	106	80	75	92	125	164	202	229	239	230	208	179	147	123
SUN	20		116	132	165	203	239	264	268	251	215	170	122	82	60	63	91	135	184	229	258	265	252	223	185	146
MON	21		116	108	126	162	203	240	262	261	236	194	144	96	59	43	57	98	153	210	258	286	289	269	232	186
TUE	22		140	107	100	122	161	203	238	256	249	217	170	119	72	41	33	58	111	175	237	286	311	307	280	236
WED	23		183	133	99	94	120	161	201	233	247	233	196	147	97	55	29	29	66	128	198	261	308	328	318	284
THU	24		234	177	126	93	93	120	159	197	226	235	216	177	129	82	45	24	34	79	145	217	279	322	336	320
FRI	25	○	283	229	171	120	91	94	120	156	191	2														

**ABBOT POINT** LAT 19° 51' S LONG 148° 05' E  
 PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) TIME ZONE -1000  
**JULY - 2021**

		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	184	214	239	254	257	246	222	188	150	116	96	92	105	130	160	186	201	204	197	183	164	145	135	138	
FRI	2	●	154	177	203	226	242	246	235	211	176	139	106	87	86	104	134	168	197	216	222	216	201	179	156	140
SAT	3		138	150	171	195	218	233	236	223	196	161	123	93	78	84	109	145	183	215	236	241	232	212	185	157
SUN	4		138	135	147	167	191	213	227	225	207	178	141	105	80	73	89	121	163	204	237	255	255	240	214	181
MON	5		150	132	132	145	167	192	212	220	212	189	156	120	88	71	75	101	142	188	229	259	270	263	240	206
TUE	6		169	139	126	131	148	171	194	210	212	195	167	133	99	75	68	85	121	168	215	254	277	278	261	229
WED	7		190	153	128	134	155	178	198	207	199	175	144	110	82	67	73	102	147	197	242	275	286	276	250	
THU	8		211	170	137	121	126	142	164	185	200	200	183	154	121	91	70	66	85	125	175	226	266	288	287	267
FRI	9		232	190	151	126	121	133	153	174	192	200	190	165	134	101	76	64	72	104	151	204	251	283	293	280
SAT	10	●	252	212	170	136	120	125	142	163	183	196	196	178	148	116	87	67	64	84	125	177	228	269	291	289
SUN	11		268	234	193	154	126	119	131	151	171	188	196	189	165	135	103	79	65	71	101	147	200	247	281	292
MON	12		280	254	217	177	142	121	122	137	156	175	190	193	180	155	126	98	78	71	85	121	168	217	259	284
TUE	13		286	268	240	202	165	134	120	124	139	157	175	188	189	174	151	124	100	84	82	102	139	184	229	264
WED	14		281	276	256	227	191	156	129	118	123	137	155	173	186	186	173	153	130	109	96	98	119	154	194	233
THU	15		261	272	265	245	216	181	148	122	112	117	131	149	170	185	188	180	164	144	126	113	114	131	161	196
FRI	16		229	253	261	255	236	207	173	139	114	102	106	121	144	169	189	198	196	184	166	147	131	127	137	160
SAT	17	○	190	219	241	250	245	227	199	164	129	101	89	93	112	141	172	200	216	219	209	191	168	146	133	135
SUN	18		152	178	205	228	240	238	220	190	153	116	86	73	81	106	142	181	217	240	247	237	215	185	154	131
MON	19		126	139	163	191	217	233	232	213	180	140	100	70	59	71	104	149	197	240	268	275	262	233	194	153
TUE	20		123	113	125	151	182	211	228	226	203	166	123	83	54	46	65	108	163	219	267	295	299	279	242	193
WED	21		145	110	99	114	143	179	209	226	221	192	151	106	66	40	37	65	119	182	244	292	317	314	287	240
THU	22		185	133	96	89	108	143	181	212	226	214	180	136	90	52	29	33	72	135	205	267	313	332	320	284
FRI	23		231	171	118	85	84	110	148	186	215	224	205	167	122	77	42	23	36	85	154	226	286	326	335	315
SAT	24	○	273	216	156	105	79	86	116	155	191	218	220	195	156	111	69	37	25	49	105	175	243	297	328	327
SUN	25		301	255	199	142	98	81	94	126	161	195	217	212	185	147	106	68	41	38	70	128	194	253	299	318
MON	26		310	280	235	183	132	96	88	105	134	165	196	211	203	176	142	106	75	54	61	97	151	207	256	291
TUE	27		300	286	256	215	169	126	100	98	114	138	166	192	203	194	171	142	115	89	77	89	123	169	214	251
WED	28		274	275	261	233	197	158	124	105	105	118	139	164	187	196	189	172	151	130	111	105	117	145	179	212
THU	29		238	251	250	237	214	184	151	124	109	108	118	137	161	182	192	190	180	166	151	137	132	139	157	180
FRI	30		202	220	228	228	218	200	175	147	123	108	105	115	134	159	181	195	199	196	187	174	161	152	151	159
SAT	31	●	172	187	200	209	211	205	190	168	142	119	103	110	111	133	160	186	205	215	216	208	194	176	160	151

**ABBOT POINT** LAT 19° 51' S LONG 148° 05' E  
 PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) TIME ZONE -1000  
**AUGUST - 2021**

		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		152	160	172	185	196	202	198	183	161	135	110	95	94	109	136	168	199	223	235	236	224	205	180	157
MON	2		143	140	147	160	176	191	198	193	176	151	123	99	86	91	112	145	184	219	244	255	250	232	204	172
TUE	3		145	130	129	139	157	177	193	198	187	166	137	108	86	79	92	122	163	206	242	265	269	255	228	192
WED	4		156	129	119	124	140	162	183	197	195	177	150	119	91	74	76	100	140	188	232	266	280	274	250	213
THU	5		172	137	116	114	127	149	174	193	200	188	162	131	99	75	66	80	116	165	216	259	284	287	269	235
FRI	6		191	149	119	109	118	139	165	188	202	198	175	143	109	79	61	64	93	140	195	245	281	295	284	255
SAT	7		213	167	128	107	109	129	156	183	202	207	190	158	122	88	63	53	70	112	169	225	271	297	297	273
SUN	8	●	235	188	144	111	102	117	144	173	198	211	204	177	141	103	72	52	54	85	138	198	252	290	303	289
MON	9		256	213	165	124	100	104	128	159	187	208	213	197	164	127	90	63	51	65	107	165	223	271	298	298
TUE	10		274	236	190	145	110	97	110	139	169	195	212	210	188	154	118	85	64	60	84	132	189	241	280	295
WED	11		284	254	214	170	130	102	98	118	146	175	198	211	204	181	151	118	90	74	78	108	155	205	248	277
THU	12		282	264	233	194	153	118	98	101	122	149	175	198	208	201	181	155	127	104	93	101	130	170	210	245
FRI	13		264	262	242	213	177	142	112	97	102	121	146	172	195	206	203	190	169	146	126	116	122	143	173	204
SAT	14		230	243	239	223	198	167	135	109	96	99	115	139	166	192	208	213	207	193	173	152	138	135	145	165
SUN	15		187	207	219	220	210	190	163	134	107	91	90	104	129	160	192	217	231	233	222	202	176	153	138	136
MON	16	●	147	164	183	199	208	204	188	163	133	103	83	78	92	120	157	197	232	255	261	251	227	193	157	131
TUE	17		119	125	141	163	187	203	205	191	163	130	96	71	65	80	114	159	209	253	281	288	274	242	197	152
WED	18		116	100	105	126	155	186	207	210	192	160	121	84	58	51	72	115	171	228	276	305	308	285	243	190
THU	19		138	98	83	94	123	160	194	215	213	189	151	108	70	43	41	71	126	190	251	298	322	316	284	232
FRI	20		173	119	81	74	95	132	173	208	224	213	180	137	92	55	31	38	81	146	214	274	316	328	311	269
SAT	21		212	152	99	70	75	107	150	191	222	228	207	168	121	77	42	26	46	101	171	238	292	323	322	294
SUN	22	○	245	187	129	84	69	87	126	169	207	230	225	196	153	108	68	37	33	67	128	197	257	301	317	304
MON	23		268	218	162	111	78	78	105	145	185	217	230	216	183	142	101	65	44	53	97	158	217	266	297	299
TUE	24		277	238	190	141	99	81	93	124	160	194	219	223	204	171	135	101	73	63	84	129	182	229	265	281
WED	25		272	245	208	166	125	96	92	110	139	169	197	215	213	193										

**ABBOT POINT** LAT 19° 51' S LONG 148° 05' E  
 PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS) TIME ZONE -1000  
**SEPTEMBER – 2021**

		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	131	120	120	131	149	168	182	184	173	153	129	106	93	95	116	149	189	226	254	266	260	239	205	167	
THU	2	134	113	108	118	137	162	184	194	187	168	140	111	89	80	91	123	166	213	252	276	278	261	228	186	
FRI	3	144	113	100	107	127	155	182	201	201	183	154	121	90	70	71	96	140	193	242	277	291	280	250	207	
SAT	4	160	120	96	97	117	147	179	204	213	200	170	134	97	69	56	70	112	168	225	271	297	296	270	230	
SUN	5	180	133	98	87	104	136	172	203	221	218	191	152	111	75	52	51	82	137	200	255	294	306	289	252	
MON	6	203	151	107	82	88	119	159	196	222	231	214	177	134	92	60	43	57	104	167	230	279	306	303	272	
TUE	7	●	227	174	124	87	75	97	137	179	214	235	233	205	165	121	81	54	47	75	131	195	252	291	304	286
WED	8		247	198	146	102	75	78	110	154	195	225	239	228	197	157	115	80	59	64	101	157	214	261	288	288
THU	9		260	218	170	124	88	72	87	124	166	203	230	238	222	193	157	120	90	76	89	127	175	221	256	271
FRI	10		261	230	191	148	109	82	77	98	134	171	205	228	233	219	196	166	135	110	101	114	144	180	213	238
SAT	11		244	230	203	170	135	104	85	86	106	136	169	200	223	230	223	207	184	158	136	126	132	149	171	193
SUN	12		210	213	203	184	159	133	109	93	93	107	131	161	192	216	231	234	227	210	187	162	144	137	140	151
MON	13		165	179	187	186	178	161	141	119	101	94	100	120	148	181	212	238	252	252	239	214	183	152	130	121
TUE	14	○	124	136	153	171	182	183	173	153	128	104	88	87	104	134	173	214	251	273	278	264	233	191	148	115
WED	15		98	98	114	140	169	190	197	187	163	132	100	77	71	89	125	173	224	268	295	299	279	239	187	135
THU	16		95	76	82	106	143	180	206	211	196	165	127	89	62	57	80	126	183	241	287	312	309	279	230	171
FRI	17		116	75	63	80	116	159	199	223	221	196	158	114	74	48	49	84	141	204	261	303	319	304	264	208
SAT	18		148	94	62	63	93	138	184	221	235	221	187	142	98	60	39	53	101	166	228	280	311	312	285	237
SUN	19		179	121	76	59	77	118	166	209	237	238	212	171	125	83	50	42	71	129	194	251	292	307	293	256
MON	20		204	148	97	65	67	100	147	192	229	245	232	198	155	111	74	50	58	101	161	219	265	291	290	263
TUE	21	○	221	170	120	81	67	86	127	172	212	239	242	219	184	143	105	74	64	86	134	188	234	267	277	261
WED	22		228	186	140	100	76	80	110	151	191	223	240	232	206	172	137	106	86	89	119	163	205	237	255	251
THU	23		227	193	155	119	91	82	100	133	170	202	226	233	220	196	166	138	116	106	119	148	181	208	227	232
FRI	24		218	193	163	133	107	93	98	121	151	180	206	223	224	210	190	167	146	132	131	145	165	185	200	208
SAT	25		203	186	165	142	122	107	104	116	137	161	185	206	217	215	205	191	175	160	151	153	161	169	177	183
SUN	26		183	175	162	148	134	122	115	118	130	145	164	184	201	210	211	207	199	187	175	168	165	163	161	161
MON	27		162	160	154	149	143	137	130	127	129	135	145	161	179	195	207	214	216	211	201	189	177	164	153	145
TUE	28		142	142	144	147	150	150	147	141	136	132	132	139	154	173	194	212	225	230	226	213	195	174	152	135
WED	29	●	126	125	131	141	153	162	164	158	148	136	125	121	128	147	172	200	225	242	247	238	218	191	160	133
THU	30		116	111	117	132	152	170	179	176	164	146	125	110	107	119	146	180	216	246	262	261	243	213	175	138
		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  
**OCTOBER – 2021**

		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	111	99	104	121	147	173	191	195	182	160	133	107	91	93	116	155	199	241	269	279	266	237	196	151	
SAT	2	113	91	91	109	139	172	199	211	203	178	146	112	85	74	88	125	175	227	268	290	287	260	219	170	
SUN	3	122	89	79	95	127	166	201	223	223	201	166	126	89	65	64	94	146	205	257	292	301	281	241	191	
MON	4	138	93	69	76	110	154	196	229	241	226	191	149	105	70	53	66	112	175	236	282	305	298	263	213	
TUE	5	157	105	69	59	85	133	183	225	250	250	223	180	133	89	58	51	80	138	203	259	296	304	280	234	
WED	6	●	179	123	78	52	61	103	158	209	247	264	252	216	171	123	82	58	62	103	164	223	269	294	287	251
THU	7		201	146	95	60	48	73	124	180	227	260	268	249	211	167	122	86	69	82	126	181	230	264	276	257
FRI	8		217	169	119	78	53	56	91	143	194	237	264	266	245	212	172	131	100	88	106	143	185	221	244	246
SAT	9		223	186	144	104	73	59	71	107	154	200	238	261	261	244	218	184	149	122	112	124	148	175	199	215
SUN	10		212	192	164	132	102	80	73	87	118	157	196	231	252	257	249	230	203	172	145	131	131	140	154	170
MON	11		182	183	172	155	134	113	96	89	97	119	150	184	218	243	257	259	248	226	197	165	140	126	122	127
TUE	12		139	154	164	167	161	149	133	115	101	99	111	135	167	203	237	261	273	269	249	216	176	138	111	98
WED	13	●	100	115	138	161	176	179	171	153	129	106	93	97	117	151	194	237	271	290	288	265	225	175	126	91
THU	14		75	80	103	137	171	194	201	191	167	135	102	82	81	103	143	193	244	283	303	298	268	220	162	108
FRI	15		70	58	73	107	151	192	217	220	203	171	131	93	69	70	99	148	204	256	295	309	295	256	201	141
SAT	16		87	55	55	82	127	175	216	236	230	203	164	120	82	60	70	109	165	221	270	301	303	277	231	173
SUN	17		115	68	50	66	106	156	204	238	246	229	194	151	107	72	60	83	132	189	241	280	296	283	247	196
MON	18		140	90	56	57	89	138	188	230	252	247	219	180	136	96	69	72	107	161	213	255	280	279	253	210
TUE	19		159	109	70	56	76	120	171	216	249	257	239	206	165	124	91	76	94	137	187	230	259	268	251	216
WED	20		172	125	85	62	68	103	151	199	237	258	253	228	193	154	119	94	94	122	164	204	234	250	243	216
THU	21	○	179	138	100	73	67	91	133	179	219	248	257	243	216	182	147	119	107	118	148	181	209	227	229	211
FRI	22		181	147	113	86	74	85	118	159	199	232	251	250	231	205	175	146	127	125	142	165	187	203	210	202
SAT	23		179	151	123	99	84	87	109	143	179	212	237	247	239	221	198	172	150	139	144	157	171	182	189	187
SUN	24		173	152	131	111	97	94	106	132	161	191	218	236	239	230	215	195	174	158	153	157	162	166	170	170
MON	25		164	151	136	122	111	106	110	126	147	171	195	217	229	230	224	213	198	181	168	162	160	156	154	153

**ABBOT POINT**  
**PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)**  
**NOVEMBER – 2021**

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	88	68	75	105	147	190	223	238	229	201	164	124	92	77	90	132	186	239	279	296	285	250	201	146	
TUE	2	95	61	54	80	127	178	223	252	256	234	196	151	108	78	71	98	151	210	260	291	295	269	221	165	
WED	3	109	64	42	53	98	156	211	254	275	267	234	189	140	97	71	74	113	171	228	270	290	280	240	186	
THU	4	129	77	42	34	63	121	185	240	278	290	271	232	185	135	94	73	86	131	186	234	267	275	252	207	
FRI	5	●	152	98	55	32	38	82	145	208	260	292	296	272	233	185	137	99	84	102	144	189	227	250	249	220
SAT	6		175	126	80	47	34	53	103	164	223	270	297	295	272	235	190	146	111	99	116	147	180	208	224	218
SUN	7		189	151	111	75	52	48	73	120	175	227	269	292	291	272	241	201	160	128	115	123	141	162	182	195
MON	8		189	168	140	111	85	68	67	90	129	176	221	260	282	286	275	250	216	177	143	124	120	126	138	155
TUE	9		169	170	160	143	123	104	89	86	100	129	168	208	246	271	283	280	262	232	193	154	125	109	106	114
WED	10		132	151	163	165	158	145	128	109	99	102	122	154	192	231	263	283	287	274	244	202	156	117	93	85
THU	11	●	94	118	146	170	182	181	170	150	125	105	99	112	140	178	221	260	286	294	281	248	201	148	102	74
FRI	12		68	84	116	154	186	204	206	192	165	133	105	93	102	131	173	219	262	290	297	280	241	188	132	85
SAT	13		59	60	86	127	172	209	227	225	205	172	134	102	87	98	131	177	225	267	291	291	266	222	166	110
SUN	14		67	50	64	101	149	197	232	245	235	208	170	130	97	86	103	142	189	235	270	286	275	241	192	137
MON	15		87	54	53	81	127	178	224	252	255	237	204	163	123	94	92	118	161	206	244	269	270	248	207	157
TUE	16		107	67	50	67	108	159	209	248	265	257	231	194	152	116	97	106	139	181	219	248	258	246	214	170
WED	17		123	82	56	59	91	140	192	237	265	270	252	221	181	143	113	106	125	160	196	225	242	238	214	178
THU	18		135	95	66	57	79	121	173	221	257	274	266	242	208	169	136	116	120	145	175	203	222	227	211	181
FRI	19	○	145	107	78	63	72	106	153	202	243	269	273	258	230	194	159	133	124	137	160	183	202	211	205	182
SAT	20		151	118	89	72	72	96	136	181	224	257	272	266	246	216	182	153	135	137	151	168	184	194	194	180
SUN	21		156	128	101	83	77	91	122	162	203	239	262	267	255	233	204	174	151	142	148	158	169	178	182	176
MON	22		158	136	114	95	87	91	113	145	181	217	245	260	257	243	222	196	171	154	150	154	159	164	168	168
TUE	23		159	143	126	110	100	98	109	132	161	193	223	245	253	248	236	216	193	172	158	154	153	153	154	156
WED	24		156	148	138	127	116	111	113	125	145	169	197	223	240	247	243	233	216	195	175	161	152	145	142	143
THU	25		147	148	147	142	136	129	125	126	135	149	170	195	219	236	245	245	237	220	199	175	156	141	131	129
FRI	26		133	142	150	155	156	151	145	138	134	136	146	166	191	217	237	250	252	244	224	198	169	142	123	114
SAT	27	●	117	128	145	161	172	175	170	159	145	134	131	139	160	189	219	245	260	262	249	223	189	152	121	102
SUN	28		98	110	132	159	182	196	197	186	168	146	128	121	131	157	192	228	257	272	269	247	212	170	127	95
MON	29		81	88	112	146	182	210	223	218	198	171	141	118	111	126	160	202	241	270	280	267	234	190	141	97
TUE	30		69	65	87	126	171	213	241	248	233	205	169	132	106	103	126	168	214	254	278	279	254	211	159	108
		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 – 2021**

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	
WED	1	67	48	59	98	150	203	247	271	268	244	206	163	122	97	99	131	178	225	262	278	267	230	179	125	
THU	2	75	42	35	64	118	180	237	279	295	283	250	205	156	114	91	100	138	187	230	261	268	246	201	147	
FRI	3	94	50	27	34	77	142	209	266	304	312	292	253	203	151	109	90	105	144	189	227	251	250	221	173	
SAT	4	●	120	71	36	22	42	96	165	232	287	319	321	296	255	203	150	110	94	111	146	184	216	234	228	195
SUN	5		150	102	61	34	29	57	114	182	246	297	324	321	296	256	204	154	115	101	115	143	173	200	214	205
MON	6		176	137	97	63	42	43	75	129	192	251	297	320	317	294	256	208	160	122	108	115	134	158	181	195
TUE	7		188	165	134	102	75	58	61	91	139	194	247	289	310	309	290	257	214	167	130	112	111	123	141	164
WED	8		179	178	163	141	118	95	78	80	103	143	190	237	275	297	300	287	259	219	173	134	110	103	109	126
THU	9		151	170	177	171	158	139	118	100	96	111	143	182	224	260	284	292	283	259	221	175	132	103	92	96
FRI	10		115	144	170	185	187	179	163	141	119	108	116	139	173	212	248	275	286	280	256	217	169	124	92	79
SAT	11	●	86	110	145	178	200	208	203	186	160	133	116	117	136	166	204	240	268	280	273	247	205	156	109	78
SUN	12		69	82	114	156	194	220	230	223	203	173	142	121	118	134	165	201	236	263	272	260	230	186	136	92
MON	13		65	64	88	128	174	216	242	249	238	213	179	145	121	119	137	168	203	236	257	260	241	206	160	112
TUE	14		74	58	69	104	151	200	240	262	262	245	214	177	142	120	122	144	175	208	235	249	242	215	176	131
WED	15		90	62	60	85	129	180	228	262	276	268	244	208	168	135	121	129	154	184	212	232	235	218	186	146
THU	16		105	72	58	72	109	159	211	254	280	282	265	234	195	157	130	124	139	164	191	213	225	217	191	156
FRI	17		118	84	63	65	93	139	191	239	274	288	280	255	219	179	145	128	132	150	174	196	211	212	194	164
SAT	18		129	96	72	65	82	120	170	221	262	286	288	271	240	200	164	138	131	141	160	181	197	204	195	171
SUN	19	○	140	107	82	69	76	105	149	200	245	277	289	280	256	221	183	152	136	138	151	168	184	195	194	177
MON	20		150	120	94	77	75	94	130	176	223	261	283	284	267	239	204	170	146	139	146	159	173	185	189	182
TUE	21		161	134	108	88	80	88	115	154	198	240	270	281	274	254	224	191	162	145	144	152	163	173	181	181
WED	22		169	148	125	104	91	89	105	135	173	214	249	271	275	263	242	213	183	159	147	148	154	161	170	176
THU	23		173	160	142	123	107	100	103	122	151	187	223	253	268	267	254	234	207	180	158	147	146	150	156	164
FRI	24		169	167	158	144	129	118	113	118	136	163	195	227	252	263	261	249	229	203	176	154	142	138	140	148
SAT	25		158	166	168	164	155	143	133	127																