

INSCRIPTION POINT SWEERS ISLAND

LAT 17° 06' S LONG 139° 35' E

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

TIME ZONE -1000

MAY 2018		JUNE 2018		JULY 2018		AUGUST 2018	
Time m	Time m	Time m	Time m	Time m	Time m	Time m	Time m
01 0021 1.68 0945 2.65 TU 2305 1.46	16 0933 2.81 2239 1.09 WE	01 1018 3.40 2317 0.40 FR	16 1025 3.70 2317 0.00 SA	01 1036 3.45 2342 0.12 SU	16 1049 3.70 2340 0.02 MO	01 1055 3.04 2346 0.67 WE	16 1122 2.61 2143 1.30 TH
02 1008 2.96 2235 1.19 WE	17 1003 3.15 2246 0.79 TH	02 1054 3.49 SA	17 1106 3.79 SU	02 1106 3.42 MO	17 1123 3.50 TU	02 1109 2.87 2334 0.91 TH	17 1121 2.23 2016 1.48 FR
03 1038 3.21 2325 0.96 TH	18 1040 3.43 2330 0.52 FR	03 0003 0.30 1128 3.52 SU	18 0003 -0.05 1143 3.76 MO	03 0014 0.18 1130 3.34 TU	18 0013 0.26 1149 3.20 WE	03 1120 2.64 2200 1.13 FR	18 0148 1.76 0541 1.72 SA 1047 1.93 1837 1.46 MO
04 1112 3.39 FR	19 1119 3.64 SA	04 0048 0.27 1200 3.49 MO	19 0045 0.02 1216 3.59 TU	04 0042 0.31 1148 3.21 WE	19 0032 0.61 1204 2.84 TH 2338 0.98	04 1129 2.38 2114 1.29 SA	19 0215 2.14 1710 1.25 SU
05 0021 0.78 1149 3.49 SA	20 0021 0.33 1200 3.75 SU	05 0127 0.31 1226 3.41 TU	20 0122 0.22 1242 3.33 WE	05 0100 0.50 1203 3.04 TH	20 1202 2.48 2201 1.19 FR	05 1126 2.11 2000 1.32 SU	20 0256 2.46 1717 1.00 MO
06 0116 0.66 1226 3.53 SU	21 0112 0.24 1239 3.75 MO	06 0201 0.42 1249 3.28 WE	21 0143 0.53 1258 3.00 TH	06 0055 0.74 1216 2.82 FR 2316 0.96 MO	21 1140 2.17 2103 1.23 SA	06 0346 2.01 0849 1.90 MO 0939 1.90 1856 1.16 TU	21 0345 2.72 1753 0.79 TU
07 0208 0.61 1303 3.51 MO	22 0200 0.26 1315 3.64 TU	07 0224 0.59 1308 3.11 TH	22 0057 0.88 1301 2.65 FR 2320 1.09	07 1226 2.55 2238 1.10 SA	22 0616 1.96 0709 1.96 SU 0958 1.99 2000 1.12	07 0421 2.40 1847 0.90 TU	22 0441 2.90 1841 0.62 WE
08 0256 0.62 1338 3.43 TU	23 0243 0.41 1347 3.42 WE	08 0220 0.82 1324 2.89 FR	23 1240 2.32 2243 1.15 SA	08 1221 2.25 2158 1.16 SU	23 0519 2.31 1935 0.92 MO	08 0516 2.77 1909 0.61 WE	23 0546 3.04 1930 0.50 TH
09 0337 0.71 1410 3.30 WE	24 0314 0.66 1413 3.12 TH	09 0036 1.02 1333 2.61 SA 2354 1.13	24 1106 2.12 2154 1.10 SU	09 1019 2.03 2056 1.08 MO	24 0553 2.63 1942 0.70 TU	09 0618 3.10 1946 0.35 TH	24 0649 3.13 2016 0.44 FR
10 0409 0.85 1439 3.13 TH	25 0250 0.98 1428 2.77 FR	10 1321 2.31 2328 1.20 SU	25 0725 2.34 2111 0.94 MO	10 0637 2.37 2032 0.86 TU	25 0640 2.89 2011 0.51 WE	10 0719 3.38 2031 0.16 FR	25 0744 3.18 2056 0.44 SA
11 0425 1.05 1504 2.92 FR	26 0101 1.21 1411 2.41 SA	11 1031 2.12 2231 1.18 MO	26 0735 2.68 2101 0.74 TU	11 0707 2.78 2036 0.58 WE	26 0730 3.09 2050 0.36 TH	11 0814 3.57 2115 0.07 SA	26 0829 3.17 2129 0.52 SU
12 0248 1.27 1522 2.65 SA	27 0017 1.30 1225 2.17 SU 2343 1.32	12 0808 2.44 2152 1.00 TU	27 0806 2.96 2115 0.53 WE	12 0751 3.15 2100 0.30 TH	27 0818 3.23 2130 0.25 FR	12 0903 3.63 2157 0.11 SU	27 0906 3.10 2155 0.66 MO
13 0145 1.39 1505 2.35 SU	28 0843 2.37 2233 1.21 MO	13 0827 2.83 2140 0.72 WE	28 0844 3.19 2146 0.35 TH	13 0839 3.47 2137 0.07 FR	28 0902 3.31 2207 0.21 SA	13 0948 3.54 2235 0.28 MO	28 0935 2.97 2213 0.84 TU
14 0116 1.47 1138 2.17 MO	29 0846 2.71 2201 1.00 TU	14 0902 3.19 2154 0.43 TH	29 0923 3.34 2225 0.22 FR	14 0925 3.68 2220 -0.07 SA	29 0940 3.33 2239 0.23 SU	14 1027 3.32 2307 0.57 TU	29 0959 2.81 2216 1.06 WE
15 0020 1.50 0916 2.45 TU 2309 1.36	30 0911 3.00 2158 0.76 WE	15 0943 3.50 2232 0.17 FR	30 1001 3.43 2305 0.14 SA	15 1009 3.76 2301 -0.09 SU	30 1011 3.29 2308 0.32 MO	15 1100 2.99 2324 0.93 WE	30 1017 2.60 2059 1.29 TH
	31 0943 3.23 2231 0.56 TH				31 1037 3.19 2331 0.47 TU		31 1030 2.37 2000 1.48 FR

Datum of Predictions Lowest Astronomical Tide (Predictions – secondary port quality)

© The State of Queensland (DTMR) 2015

Moon Symbols ● New Moon ◐ First Quarter ○ Full Moon ◑ Last Quarter

Constants: C100036.99