

INSCRIPTION POINT SWEERS ISLAND

LAT 17° 06' S LONG 139° 35' E

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

TIME ZONE -1000

SEPTEMBER 2017		OCTOBER 2017		NOVEMBER 2017		DECEMBER 2017									
Time m	Time m	Time m	Time m	Time m	Time m	Time m	Time m								
01 FR	0351 2.85 1810 0.72	16 SA	0345 3.24 1741 0.58	01 SU	0341 3.13 1753 0.81	16 MO	0347 3.35 1728 0.91	01 WE	0345 3.06 1625 1.41	16 TH	0244 2.69 1246 1.69	01 FR	0152 2.75 1157 1.76 2228 2.57	16 SA	0935 1.58 2001 3.28
02 SA	0450 2.94 1859 0.64	17 SU	0447 3.29 1830 0.58	02 MO	0433 3.10 1831 0.87	17 TU	0435 3.15 1756 1.15	02 TH	0422 2.82 1442 1.59	17 FR	0043 2.47 1211 1.72 2106 2.68	02 SA	1050 1.74 2023 2.95	17 SU	0925 1.39 2029 3.57
03 SU	0553 3.00 1942 0.61	18 MO	0553 3.27 1914 0.66	03 TU	0527 3.03 1901 0.99	18 WE	0524 2.89 1749 1.44	03 FR	0449 2.50 1406 1.73	18 SA	1055 1.63 2107 3.01	03 SU	1005 1.54 2045 3.37	18 MO	0939 1.19 2104 3.78
04 MO	0652 3.05 2019 0.63	19 TU	0658 3.18 1951 0.82	04 WE	0623 2.93 1919 1.17	19 TH	0614 2.58 1528 1.63	04 SA	0002 2.26 1257 1.80 2127 2.59	19 SU	1023 1.43 2130 3.30	04 MO	0949 1.25 2121 3.74	19 TU	1009 1.04 2140 3.93
05 TU	0742 3.06 2050 0.69	20 WE	0755 3.01 2017 1.05	05 TH	0719 2.77 1911 1.39	20 FR	0659 2.25 1450 1.76 2206 2.23	05 SU	1124 1.64 2148 2.98	20 MO	1024 1.21 2201 3.53	05 TU	1006 0.96 2202 4.03	20 WE	1046 0.93 2216 4.02
06 WE	0825 3.03 2114 0.81	21 TH	0846 2.78 2023 1.34	06 FR	0812 2.55 1702 1.60	21 SA	1310 1.78 2204 2.57	06 MO	1046 1.35 2221 3.34	21 TU	1057 1.03 2234 3.69	06 WE	1048 0.74 2243 4.22	21 TH	1123 0.87 2248 4.05
07 TH	0904 2.94 2131 0.98	22 FR	0931 2.49 1808 1.61	07 SA	0901 2.26 1629 1.76 2234 2.09	22 SU	1139 1.58 2227 2.87	07 TU	1102 1.05 2259 3.64	22 WE	1141 0.90 2308 3.79	07 TH	1136 0.61 2323 4.28	22 FR	1159 0.85 2317 4.04
08 FR	0939 2.77 2129 1.21	23 SA	1010 2.16 1711 1.76 2304 2.04	08 SU	0512 1.83 0939 1.92 1330 1.80 2249 2.45	23 MO	1125 1.33 2256 3.13	08 WE	1151 0.81 2339 3.83	23 TH	1226 0.83 2341 3.83	08 FR	1223 0.59	23 SA	1230 0.90 2341 3.99
09 SA	1010 2.53 2005 1.47	24 SU	0535 1.74 1018 1.84 1402 1.75 2328 2.37	09 MO	1242 1.54 2320 2.81	24 TU	1204 1.12 2329 3.31	09 TH	1245 0.66	24 FR	1308 0.81	09 SA	0000 4.23 1306 0.69	24 SU	1258 1.00
10 SU	1030 2.22 1843 1.66	25 MO	1333 1.49	10 TU	1245 1.24 2357 3.12	25 WE	1254 0.97	10 FR	0019 3.92 1338 0.61	25 SA	0011 3.82 1347 0.84	10 SU	0032 4.07 1342 0.89	25 MO	0001 3.91 1318 1.16
11 MO	0002 1.88 0534 1.73 1021 1.90 1531 1.68	26 TU	0000 2.66 1356 1.24	11 WE	1325 0.97	26 TH	0005 3.43 1346 0.87	11 SA	0059 3.91 1427 0.67	26 SU	0039 3.78 1421 0.93	11 MO	0058 3.83 1402 1.18	26 TU	0021 3.76 1317 1.39
12 TU	0029 2.25 1503 1.39	27 WE	0038 2.89 1439 1.04	12 TH	0039 3.35 1416 0.78	27 FR	0042 3.48 1436 0.83	12 SU	0136 3.80 1510 0.82	27 MO	0105 3.70 1446 1.08	12 TU	0115 3.53 1308 1.50	27 WE	0038 3.54 1146 1.62
13 WE	0109 2.60 1524 1.10	28 TH	0119 3.04 1529 0.91	13 FR	0124 3.49 1509 0.67	28 SA	0119 3.48 1522 0.84	13 MO	0210 3.60 1542 1.07	28 TU	0130 3.56 1449 1.29	13 WE	0118 3.21 1139 1.69	28 TH	0049 3.26 1104 1.79
14 TH	0156 2.90 1603 0.85	29 FR	0204 3.12 1620 0.83	14 SA	0211 3.54 1601 0.66	29 SU	0156 3.44 1603 0.90	14 TU	0239 3.33 1519 1.37	29 WE	0152 3.35 1317 1.51	14 TH	0056 2.91 1104 1.76 2321 2.73	29 FR	0042 2.94 1023 1.86 2147 2.73
15 FR	0248 3.11 1651 0.68	30 SA	0251 3.14 1709 0.80	15 SU	0259 3.49 1648 0.74	30 MO	0232 3.37 1636 1.02	15 WE	0259 3.02 1330 1.58	30 TH	0207 3.07 1226 1.66	15 FR	1021 1.72 1956 2.95	30 SA	0915 1.78 1904 3.13
						31 TU	0309 3.25 1659 1.19						31 SU	0851 1.54 1933 3.55	

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