

INSCRIPTION POINT SWEERS ISLAND – QUEENSLAND

LAT 17° 06' S LONG 139° 35' E

Times and Heights of High and Low Waters

2024

Time Zone -1000

MAY				JUNE				JULY				AUGUST			
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m
1 0151 1325	0.25 4.20	16 0255 1353	0.48 3.80	1 0208 1400	0.39 3.59	16 1255 2246	2.73 1.23	1 1206 2129	2.44 1.19	16 0904 1929	2.32 1.01	1 0600 1913	3.30 0.10	16 0514 1844	3.10 0.30
WE ☉		TH		SA		SU		MO		TU		TH		FR	
2 0244 1407	0.20 4.22	17 0322 1412	0.78 3.51	2 0140 1405	0.84 3.11	17 1202 2148	2.47 1.24	2 0723 2006	2.46 0.88	17 0656 1915	2.55 0.74	2 0655 1959	3.51 -0.08	17 0605 1922	3.43 0.06
TH		FR		SU		MO		TU		WE		FR		SA	
3 0330 1446	0.30 4.12	18 0316 1424	1.09 3.15	3 0039 1325	1.20 2.62	18 0958 2048	2.49 1.08	3 0708 1953	2.91 0.43	18 0645 1930	2.86 0.44	3 0752 2050	3.71 -0.14	18 0703 2003	3.75 -0.14
FR		SA		MO		TU		WE		TH		SA		SU	
4 0403 1522	0.54 3.82	19 0207 1409	1.37 2.78	4 1031 2143	2.42 1.14	19 0824 2024	2.75 0.79	4 0732 2016	3.33 0.07	19 0708 2000	3.20 0.15	4 0845 2141	3.89 -0.12	19 0758 2042	4.01 -0.24
SA		SU		TU		WE		TH		FR		SU ☉		MO	
5 0413 1553	0.91 3.34	20 0011 1248	1.50 2.52	5 0827 2059	2.89 0.70	20 0814 2035	3.06 0.45	5 0810 2058	3.68 -0.16	20 0748 2040	3.52 -0.12	5 0929 2225	3.98 -0.01	20 0846 2121	4.13 -0.17
SU		MO		WE		TH		FR		SA		MO		TU ☉	
6 0302 1606	1.29 2.75	21 0954 2217	2.59 1.36	6 0837 2115	3.40 0.26	21 0827 2106	3.35 0.15	6 0852 2150	3.95 -0.29	21 0832 2122	3.83 -0.35	6 1004 2258	3.89 0.20	21 0929 2203	4.08 0.10
MO		TU		TH ☉		FR		SA ☉		SU ☉		TU		WE	
7 0209 1231	1.57 2.37	22 0914 2126	2.88 1.03	7 0902 2156	3.84 -0.06	22 0856 2145	3.62 -0.10	7 0937 2241	4.12 -0.35	22 0915 2203	4.10 -0.48	7 1033 2320	3.64 0.53	22 1008 2248	3.82 0.55
TU		WE		FR		SA ☉		SU		MO		WE		TH	
8 0025 0925	1.65 2.80	23 0909 2138	3.16 0.68	8 0939 2243	4.13 -0.25	23 0933 2227	3.88 -0.30	8 1021 2322	4.17 -0.30	23 0955 2240	4.29 -0.48	8 1057 2329	3.28 0.93	23 1043 2331	3.35 1.14
WE ☉		TH ☉		SA		SU		MO		TU		TH		FR	
9 0925 2221	3.38 0.72	24 0923 2208	3.41 0.40	9 1025 2330	4.26 -0.34	24 1013 2306	4.14 -0.44	9 1101 2352	4.08 -0.12	24 1032 2316	4.32 -0.29	9 1111 2302	2.91 1.33	24 1110 2006	2.74 1.63
TH		FR		SU		MO		TU		WE		FR		SA	
10 0951 2253	3.87 0.31	25 0950 2242	3.65 0.19	10 1114 2330	4.26 -0.34	25 1051 2341	4.34 -0.48	10 1133 2352	3.87 -0.12	25 1108 2348	4.11 0.09	10 1116 2034	2.58 1.57	25 0045 0446	1.78 1.70
FR		SA		MO		TU		WE		TH		SA		SU 1825	1.64
11 1033 2333	4.18 0.05	26 1024 2319	3.88 0.02	11 0012 1159	-0.29 4.17	26 1129 2341	4.38	11 0009 1155	0.20 3.57	26 1142 2358	3.67 0.62	11 1104 1934	2.31 1.56	26 0129 1603	2.41 1.26
SA		SU		TU		WE		TH		FR		SU		MO ☉	
12 1122	4.30	27 1102 2358	4.10 -0.13	12 0047 1232	-0.10 4.00	27 0015 1206	-0.38 4.21	12 0016 1206	0.62 3.25	27 1207 2227	3.08 1.13	12 0432 0649	2.12 2.08	27 0217 1619	2.93 0.81
SU		MO		WE		TH		FR		SA		MO		TU	
13 0020 1214	-0.03 4.29	28 1143	4.25	13 0116 1251	0.22 3.76	28 0042 1239	-0.09 3.84	13 1212 2206	2.92 1.25	28 1205 2056	2.49 1.35	13 0339 1748	2.33 1.14	28 0308 1700	3.29 0.48
MO		TU		TH		FR		SA		SU ☉		TU ☉		WE	
14 0114 1258	0.04 4.19	29 0038 1225	-0.23 4.30	14 0135 1303	0.61 3.45	29 0044 1302	0.37 3.35	14 1204 2130	2.59 1.27	29 1042 1931	2.12 1.22	14 0358 1751	2.54 0.84	29 0404 1752	3.46 0.27
TU		WE		FR ☉		SA ☉		SU ☉		MO		WE		TH	
15 0210 1331	0.23 4.03	30 0116 1304	-0.20 4.21	15 0108 1310	0.97 3.09	30 1300 2240	2.83 1.18	15 1113 2022	2.34 1.20	30 0437 1821	2.56 0.83	15 0432 1812	2.79 0.56	30 0509 1846	3.52 0.16
WE ☉		TH		SA		SU		MO		TU		TH		FR	
		31 0150 1337	0.01 3.97							31 0513 1837	3.00 0.41			31 0618 1939	3.56 0.15
		FR ☉								WE				SA	

© Copyright Commonwealth of Australia 2023, Bureau of Meteorology
Datum of Predictions is Lowest Astronomical Tide

Caution: Predictions are of secondary quality

Moon Phase Symbols

● New Moon

◐ First Quarter

☉ Full Moon

◑ Last Quarter