

PORT STANLEY

Time Zone: GMT only

Year : 2014

May		June		July		August									
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m				
1	0431 0.19	16	0405 0.14	1	0539 0.33	16	0529 0.10	1	0555 0.39	16	0603 0.15	1	0008 1.50	16	0120 1.61
	1109 1.54		1043 1.48		1221 1.38		1209 1.47		1226 1.37		1233 1.55		0624 0.50		0707 0.46
Th	1636 0.57	F	1610 0.57	Su	1733 0.70	M	1728 0.53	Tu	1748 0.66	W	1807 0.41	F	1245 1.40	Sa	1337 1.61
	2250 1.74		2224 1.75		2339 1.59		2351 1.79		2355 1.54				1830 0.60		1942 0.45
2	0514 0.25	17	0448 0.12	2	0620 0.40	17	0620 0.16	2	0630 0.45	17	0038 1.77	2	0047 1.42	17	0224 1.46
	1155 1.47		1130 1.45		1301 1.33		1300 1.46		1259 1.34		0651 0.26		0655 0.57		0754 0.61
F	1715 0.64	Sa	1652 0.58	M	1812 0.73	Tu	1820 0.54	W	1824 0.68	Th	1322 1.55	Sa	1319 1.39	Su	1432 1.56
	2327 1.68		2308 1.75								1903 0.44		1912 0.63		2054 0.54
3	0557 0.32	18	0536 0.15	3	0018 1.51	18	0048 1.71	3	0033 1.47	18	0138 1.64	3	0133 1.34	18	0335 1.33
	1242 1.39		1221 1.41		0702 0.47		0713 0.25		0704 0.52		0740 0.39		0730 0.64		0847 0.74
Sa	1754 0.70	Su	1736 0.61	Tu	1342 1.29	W	1352 1.45	Th	1333 1.32	F	1414 1.54	Su	1400 1.37	M	1535 1.52
			2357 1.71		1852 0.76		1918 0.56		1903 0.70		2005 0.50		2004 0.65		2225 0.59
4	0003 1.59	19	0628 0.20	4	0100 1.43	19	0151 1.62	4	0116 1.39	19	0244 1.51	4	0233 1.26	19	0452 1.25
	0642 0.41		1316 1.38		0745 0.54		0809 0.36		0739 0.58		0832 0.53		0812 0.72		0954 0.84
Su	1331 1.32	M	1827 0.64	W	1425 1.26	Th	1447 1.44	F	1411 1.31	Sa	1510 1.53	M	1451 1.37	Tu	1644 1.49
	1833 0.77				1939 0.79	☾	2024 0.59		1950 0.72	☾	2120 0.55	☾	2113 0.66		2353 0.57
5	0043 1.50	20	0053 1.64	5	0151 1.34	20	0301 1.52	5	0208 1.32	20	0355 1.39	5	0346 1.19	20	0615 1.24
	0733 0.51		0725 0.28		0833 0.61		0907 0.47		0820 0.65		0927 0.66		0906 0.79		1118 0.88
M	1422 1.26	Tu	1415 1.35	Th	1511 1.25	F	1545 1.45	Sa	1455 1.31	Su	1611 1.52	Tu	1554 1.38	W	1754 1.49
	1918 0.83		1924 0.68	☾	2039 0.81		2142 0.59	☾	2051 0.73		2246 0.57		2236 0.61		
6	0131 1.40	21	0159 1.55	6	0254 1.27	21	0414 1.43	6	0311 1.25	21	0512 1.31	6	0511 1.17	21	0057 0.53
	0830 0.58		0830 0.37		0927 0.66		1007 0.57		0908 0.71		1031 0.76		1018 0.85		0726 1.27
Tu	1516 1.22	W	1515 1.34	F	1602 1.25	Sa	1645 1.48	Su	1548 1.32	M	1715 1.53	W	1703 1.42	Th	1235 0.85
	2015 0.87	☾	2036 0.70		2157 0.79		2306 0.56		2206 0.71				2355 0.51		1854 1.52
7	0234 1.31	22	0313 1.48	7	0405 1.23	22	0529 1.38	7	0424 1.21	22	0009 0.54	7	0636 1.21	22	0142 0.48
	0935 0.64		0938 0.44		1024 0.69		1109 0.65		1006 0.76		0630 1.29		1139 0.84		0815 1.32
W	1613 1.20	Th	1618 1.36	Sa	1656 1.27	Su	1746 1.52	M	1646 1.35	Tu	1140 0.81	Th	1811 1.51	F	1330 0.79
	☾ 2139 0.88		2202 0.68		2311 0.73				2320 0.63		1818 1.55				1944 1.56
8	0351 1.26	23	0430 1.44	8	0518 1.23	23	0018 0.50	8	0543 1.21	23	0112 0.49	8	0057 0.38	23	0220 0.43
	1041 0.66		1045 0.50		1121 0.71		0642 1.37		1110 0.79		0739 1.31		0742 1.28		0852 1.37
Th	1713 1.21	F	1721 1.40	Su	1749 1.32	M	1208 0.70	Tu	1745 1.42	W	1246 0.82	F	1251 0.77	Sa	1412 0.71
	2307 0.83		2325 0.60				1842 1.58				1913 1.59		1912 1.63		2024 1.60
9	0508 1.25	24	0546 1.43	9	0010 0.63	24	0117 0.43	9	0023 0.52	24	0159 0.43	9	0150 0.25	24	0253 0.39
	1140 0.66		1145 0.54		0627 1.26		0746 1.38		0656 1.25		0833 1.35		0833 1.36		0922 1.41
F	1809 1.26	Sa	1819 1.48	M	1212 0.71	Tu	1303 0.72	W	1213 0.79	Th	1341 0.79	Sa	1348 0.66	Su	1448 0.63
					1837 1.40		1932 1.63		1841 1.51		2000 1.63		2007 1.76		2101 1.62
10	0011 0.74	25	0031 0.49	10	0058 0.51	25	0205 0.37	10	0116 0.39	25	0239 0.39	10	0238 0.15	25	0325 0.37
	0616 1.28		0654 1.45		0725 1.31		0839 1.40		0757 1.31		0914 1.38		0916 1.45		0950 1.43
Sa	1229 0.64	Su	1239 0.56	Tu	1258 0.70	W	1353 0.72	Th	1311 0.75	F	1427 0.74	Su	1438 0.53	M	1522 0.56
	1854 1.32		1910 1.56		1920 1.50		2016 1.68		1933 1.62		2041 1.66	☉	2059 1.86	●	2134 1.64
11	0057 0.62	26	0125 0.39	11	0141 0.38	26	0248 0.33	11	0205 0.26	26	0315 0.35	11	0324 0.08	26	0355 0.37
	0711 1.33		0754 1.48		0815 1.36		0925 1.42		0848 1.37		0949 1.41		0957 1.53		1017 1.45
Su	1310 0.62	M	1327 0.58	W	1342 0.68	Th	1438 0.71	F	1403 0.69	Sa	1506 0.69	M	1526 0.41	Tu	1554 0.51
	1931 1.40		1954 1.64		2000 1.60		2056 1.70		2021 1.74	●	2118 1.67		2148 1.93		2206 1.63
12	0136 0.51	27	0212 0.31	12	0223 0.26	27	0327 0.30	12	0253 0.15	27	0349 0.34	12	0409 0.07	27	0424 0.38
	0757 1.39		0845 1.50		0902 1.41		1006 1.43		0934 1.43		1021 1.42		1038 1.59		1042 1.46
M	1346 0.60	Tu	1412 0.60	Th	1425 0.65	F	1520 0.69	Sa	1452 0.60	Su	1542 0.64	Tu	1613 0.32	W	1624 0.48
	2003 1.48		2036 1.70		2042 1.70	●	2133 1.71	○	2110 1.84		2153 1.67		2238 1.93		2238 1.60
13	0211 0.39	28	0255 0.25	13	0306 0.16	28	0406 0.30	13	0340 0.08	28	0423 0.34	13	0454 0.11	28	0452 0.41
	0838 1.44		0931 1.50		0948 1.44		1043 1.43		1018 1.48		1120 1.43		1120 1.64		1107 1.48
Tu	1420 0.59	W	1454 0.61	F	1509 0.61	Sa	1600 0.67	Su	1539 0.52	M	1617 0.60	W	1700 0.28	Th	1654 0.46
	2035 1.57	●	2114 1.74	○	2125 1.78		2209 1.69		2200 1.90		2227 1.65		2329 1.87		2310 1.56
14	0246 0.28	29	0336 0.23	14	0352 0.10	29	0443 0.31	14	0427 0.06	29	0455 0.36	14	0539 0.19	29	0519 0.46
	0918 1.47		1015 1.49		1033 1.46		1118 1.41		1103 1.52		1119 1.42		1203 1.65		1134 1.48
W	1454 0.57	Th	1536 0.63	Sa	1554 0.58	Su	1637 0.66	M	1627 0.45	Tu	1650 0.58	Th	1750 0.29	F	1727 0.46
	○ 2109 1.65		2151 1.74		2210 1.83		2245 1.66		2250 1.91		2300 1.62				2345 1.50
15	0324 0.20	30	0418 0.24	15	0439 0.08	30	0520 0.35	15	0515 0.08	30	0526 0.40	15	0022 1.76	30	0547 0.51
	1000 1.49		1058 1.46		1121 1.47		1153 1.39		1148 1.54		1147 1.41		0622 0.32		1203 1.48
Th	1531 0.57	F	1615 0.65	Su	1639 0.55	M	1713 0.66	Tu	1716 0.41	W	1721 0.57	F	1248 1.64	Sa	1802 0.48
	2145 1.72		2227 1.71		2259 1.83		2320 1.60		2342 1.86		2333 1.57		1842 0.35		
		31	0458 0.27							31	0555 0.45			31	0024 1.42
			1139 1.42								1215 1.41				0618 0.57
		Sa	1654 0.67								Th 1754 0.58			Su	1237 1.46
			2303 1.66												1842 0.52

PORT STANLEY

Time Zone: GMT only

Year : 2014

September			October			November			December						
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m				
1	0111 1.33 0652 0.65 M 1318 1.43 1932 0.55	16	0313 1.28 0810 0.79 Tu 1455 1.47 ☾ 2152 0.59	1	0200 1.23 0709 0.75 W 1340 1.43 ☾ 2016 0.49	16	0351 1.22 0848 0.88 Th 1524 1.34 2225 0.62	1	0412 1.25 0933 0.78 Sa 1606 1.40 2240 0.47	16	0500 1.24 1055 0.82 Su 1703 1.25 2327 0.67	1	0444 1.39 1047 0.63 M 1711 1.42 2311 0.55	16	0442 1.28 1100 0.76 Tu 1710 1.22 2309 0.77
2	0210 1.24 0733 0.73 Tu 1409 1.40 ☾ 2038 0.58	17	0427 1.22 0921 0.88 W 1608 1.41 2319 0.60	2	0315 1.18 0806 0.82 Th 1453 1.39 2142 0.50	17	0459 1.21 1024 0.89 F 1642 1.31 2333 0.62	2	0520 1.30 1106 0.70 Su 1727 1.44 2345 0.45	17	0555 1.27 1201 0.73 M 1810 1.27	2	0545 1.46 1200 0.52 Tu 1824 1.44	17	0537 1.32 1204 0.67 W 1821 1.24
3	0325 1.17 0826 0.82 W 1515 1.39 2206 0.56	18	0546 1.21 1057 0.90 Th 1724 1.40	3	0436 1.18 0936 0.85 F 1618 1.39 2309 0.46	18	0605 1.23 1147 0.82 Sa 1754 1.32	3	0620 1.39 1216 0.55 M 1836 1.51	18	0018 0.66 0641 1.33 Tu 1249 0.62 1904 1.32	3	0009 0.58 0641 1.55 W 1259 0.40 1927 1.48	18	0004 0.77 0626 1.39 Th 1254 0.56 1919 1.29
4	0453 1.16 0945 0.87 Th 1635 1.41 2333 0.49	19	0024 0.57 0656 1.25 F 1218 0.84 1830 1.42	4	0553 1.23 1118 0.78 Sa 1739 1.46	19	0026 0.59 0656 1.29 Su 1242 0.72 1852 1.36	4	0040 0.43 0710 1.50 Tu 1309 0.40 1935 1.58	19	0100 0.65 0718 1.40 W 1328 0.51 1949 1.37	4	0101 0.59 0729 1.64 Th 1348 0.30 2021 1.52	19	0051 0.76 0709 1.48 F 1335 0.45 2008 1.34
5	0618 1.20 1124 0.84 F 1751 1.49	20	0111 0.52 0743 1.30 Sa 1312 0.75 1922 1.46	5	0015 0.39 0654 1.33 Su 1230 0.64 1847 1.57	20	0108 0.56 0734 1.34 M 1324 0.61 1938 1.41	5	0127 0.41 0754 1.61 W 1357 0.26 2027 1.64	20	0136 0.63 0751 1.48 Th 1403 0.41 2029 1.42	5	0149 0.60 0812 1.72 F 1433 0.23 2110 1.53	20	0133 0.74 0748 1.57 Sa 1413 0.33 2051 1.39
6	0039 0.37 0722 1.28 Sa 1240 0.73 1858 1.61	21	0149 0.48 0818 1.36 Su 1351 0.65 2004 1.51	6	0108 0.31 0741 1.44 M 1323 0.47 1945 1.67	21	0145 0.53 0806 1.40 Tu 1359 0.51 2016 1.46	6	0212 0.42 0834 1.71 Th 1442 0.16 ☉ 2115 1.65	21	0209 0.62 0821 1.55 F 1436 0.31 2107 1.45	6	0234 0.60 0854 1.77 Sa 1517 0.19 ☉ 2156 1.53	21	0213 0.70 0826 1.66 Su 1452 0.23 2132 1.43
7	0132 0.26 0810 1.39 Su 1336 0.58 1956 1.74	22	0222 0.44 0847 1.41 M 1426 0.56 2040 1.55	7	0154 0.27 0822 1.56 Tu 1410 0.31 2036 1.75	22	0217 0.51 0833 1.46 W 1430 0.41 2051 1.50	7	0254 0.44 0914 1.77 F 1526 0.12 2202 1.63	22	0242 0.61 0853 1.62 Sa 1510 0.23 ● 2145 1.47	7	0317 0.61 0933 1.79 Su 1559 0.19 2239 1.51	22	0253 0.66 0906 1.75 M 1533 0.16 ● 2213 1.46
8	0218 0.18 0851 1.50 M 1424 0.42 2047 1.84	23	0254 0.42 0914 1.45 Tu 1457 0.48 2113 1.57	8	0237 0.25 0901 1.66 W 1455 0.18 ☉ 2124 1.78	23	0247 0.51 0900 1.52 Th 1501 0.34 ● 2125 1.51	8	0336 0.48 0952 1.80 Sa 1610 0.12 2248 1.58	23	0315 0.60 0927 1.68 Su 1547 0.18 2224 1.46	8	0358 0.63 1012 1.77 M 1641 0.23 2322 1.48	23	0333 0.61 0948 1.80 Tu 1616 0.12 2256 1.48
9	0303 0.13 0930 1.59 Tu 1511 0.28 ☉ 2136 1.89	24	0323 0.42 0939 1.48 W 1527 0.41 ● 2145 1.58	9	0319 0.27 0940 1.74 Th 1540 0.11 2212 1.76	24	0315 0.51 0926 1.57 F 1532 0.28 2200 1.51	9	0417 0.54 1031 1.78 Su 1654 0.17 2336 1.51	24	0351 0.60 1003 1.72 M 1627 0.16 2307 1.45	9	0439 0.65 1050 1.72 Tu 1722 0.29	24	0417 0.57 1033 1.82 W 1702 0.12 2340 1.48
10	0345 0.14 1009 1.67 W 1557 0.19 2224 1.88	25	0351 0.43 1003 1.52 Th 1557 0.37 2218 1.56	10	0400 0.33 1018 1.78 F 1625 0.11 2300 1.69	25	0344 0.53 0954 1.61 Sa 1605 0.24 2236 1.49	10	0458 0.60 1111 1.72 M 1740 0.26	25	0430 0.60 1044 1.72 Tu 1710 0.17 2354 1.42	10	0004 1.43 0519 0.68 W 1128 1.64 1804 0.37	25	0502 0.54 1122 1.80 Th 1749 0.17
11	0427 0.19 1049 1.72 Th 1642 0.17 2314 1.80	26	0418 0.46 1029 1.54 F 1628 0.34 2251 1.53	11	0441 0.41 1058 1.77 Sa 1711 0.16 2350 1.58	26	0415 0.55 1027 1.64 Su 1642 0.23 2316 1.45	11	0026 1.43 0539 0.67 Tu 1151 1.63 1827 0.36	26	0512 0.62 1129 1.69 W 1758 0.21	11	0045 1.38 0559 0.71 Th 1208 1.55 1846 0.46	26	0027 1.47 0550 0.54 F 1215 1.74 1839 0.25
12	0509 0.28 1130 1.73 F 1730 0.20	27	0445 0.49 1057 1.56 Sa 1702 0.34 2327 1.47	12	0522 0.51 1139 1.72 Su 1800 0.25	27	0449 0.58 1101 1.63 M 1721 0.24	12	0117 1.35 0622 0.74 W 1236 1.52 1918 0.47	27	0045 1.38 0559 0.64 Th 1221 1.62 1851 0.28	12	0127 1.33 0640 0.75 F 1250 1.45 1929 0.55	27	0116 1.46 0643 0.55 Sa 1315 1.64 1931 0.35
13	0005 1.68 0551 0.40 Sa 1213 1.70 1821 0.29	28	0515 0.54 1128 1.55 Su 1739 0.35	13	0044 1.46 0603 0.61 M 1222 1.64 1851 0.37	28	0001 1.39 0527 0.62 Tu 1141 1.60 1806 0.29	13	0209 1.29 0709 0.80 Th 1327 1.41 2016 0.56	28	0139 1.35 0652 0.67 F 1322 1.54 1951 0.37	13	0209 1.29 0726 0.79 Sa 1339 1.36 2016 0.63	28	0209 1.45 0743 0.59 Su 1421 1.54 ☾ 2027 0.47
14	0101 1.53 0633 0.54 Su 1259 1.64 1917 0.40	29	0009 1.40 0548 0.60 M 1204 1.53 1821 0.39	14	0142 1.35 0648 0.72 Tu 1311 1.53 1952 0.49	29	0053 1.32 0608 0.68 W 1228 1.54 1859 0.35	14	0304 1.25 0809 0.85 F 1432 1.32 ☾ 2121 0.63	29	0239 1.34 0757 0.70 Sa 1434 1.47 ☾ 2057 0.45	14	0254 1.27 0824 0.82 Su 1441 1.28 ☾ 2109 0.69	29	0306 1.45 0857 0.61 M 1535 1.45 2128 0.58
15	0203 1.39 0718 0.67 M 1352 1.56 2025 0.52	30	0059 1.31 0624 0.67 Tu 1245 1.48 1911 0.44	15	0245 1.27 0738 0.82 W 1411 1.42 ☾ 2106 0.58	30	0154 1.27 0657 0.74 Th 1327 1.46 2003 0.42	15	0400 1.23 0930 0.86 Sa 1547 1.26 2227 0.67	30	0341 1.35 0918 0.69 Su 1552 1.42 2206 0.51	15	0345 1.26 0940 0.81 M 1554 1.23 2209 0.74	30	0408 1.47 1022 0.60 Tu 1653 1.39 2233 0.67
						31	0302 1.24 0802 0.78 F 1442 1.41 ☾ 2121 0.46					31	0512 1.51 1146 0.54 W 1812 1.37 2338 0.73		