

# DIEGO GARCIA

Time Zone: -0500

Lat 7°14' S Long 72°26' E

Year : 2016

January			February			March			April						
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m				
<b>1</b>	0551 1.67 1156 0.89 F 1805 1.61	<b>16</b>	0602 1.83 1214 0.81 Sa 1830 1.73 )	<b>1</b>	0004 0.93 0625 1.60 M 1245 0.98 ( 1854 1.47	<b>16</b>	0058 1.01 0726 1.62 Tu 1414 1.01 2050 1.46	<b>1</b>	0536 1.69 1153 0.88 Tu 1800 1.54 ( 2357 0.98	<b>16</b>	0026 1.02 0651 1.58 W 1336 1.02 2021 1.42	<b>1</b>	0030 1.07 0711 1.48 F 1404 1.03 2050 1.40	<b>16</b>	0428 1.06 1042 1.50 Sa 1715 0.94 2327 1.55
<b>2</b>	0015 0.92 0638 1.58 Sa 1251 0.98 ( 1903 1.50	<b>17</b>	0037 0.86 0657 1.72 Su 1320 0.91 1943 1.60	<b>2</b>	0057 1.05 0733 1.50 Tu 1416 1.06 2042 1.39	<b>17</b>	0249 1.12 0928 1.54 W 1641 0.99 2305 1.50	<b>2</b>	0621 1.56 1252 1.01 W 1910 1.41	<b>17</b>	0217 1.15 0902 1.48 Th 1627 1.03 2255 1.46	<b>2</b>	0314 1.12 0943 1.49 Sa 1626 0.97 2253 1.53	<b>17</b>	0538 0.93 1145 1.62 Su 1802 0.83
<b>3</b>	0115 1.02 0748 1.51 Su 1416 1.04 2039 1.43	<b>18</b>	0148 0.98 0816 1.64 M 1501 0.96 2127 1.54	<b>3</b>	0251 1.13 0936 1.47 W 1630 1.02 2257 1.44	<b>18</b>	0509 1.06 1123 1.62 Th 1803 0.86	<b>3</b>	0106 1.12 0801 1.46 Th 1512 1.07 2156 1.39	<b>18</b>	0504 1.09 1115 1.56 F 1751 0.90	<b>3</b>	0508 0.98 1113 1.65 Su 1736 0.80 2351 1.72	<b>18</b>	0009 1.67 0618 0.80 M 1224 1.73 1836 0.73
<b>4</b>	0253 1.08 0927 1.49 M 1606 1.01 2227 1.45	<b>19</b>	0333 1.03 0959 1.63 Tu 1649 0.90 2307 1.59	<b>4</b>	0501 1.07 1114 1.57 Th 1745 0.88	<b>19</b>	0017 1.63 0618 0.92 F 1224 1.76 1850 0.72	<b>4</b>	0411 1.14 1032 1.51 F 1714 0.95 2336 1.54	<b>19</b>	0003 1.60 0608 0.94 Sa 1213 1.70 1834 0.77	<b>4</b>	0601 0.79 1206 1.85 M 1822 0.63	<b>19</b>	0041 1.78 0648 0.68 Tu 1256 1.83 1903 0.65
<b>5</b>	0436 1.04 1052 1.55 Tu 1721 0.91 2336 1.55	<b>20</b>	0512 0.97 1126 1.71 W 1802 0.78	<b>5</b>	0003 1.58 0604 0.93 F 1210 1.72 1832 0.72	<b>20</b>	0100 1.76 0700 0.79 Sa 1306 1.88 1924 0.61	<b>5</b>	0542 0.99 1145 1.68 Sa 1809 0.78	<b>20</b>	0042 1.73 0645 0.80 Su 1251 1.82 1906 0.67	<b>5</b>	0033 1.90 0643 0.60 Tu 1249 2.02 1902 0.49	<b>20</b>	0109 1.87 0715 0.58 W 1324 1.91 1930 0.58
<b>6</b>	0539 0.94 1148 1.66 W 1809 0.77	<b>21</b>	0015 1.70 0618 0.86 Th 1226 1.82 1852 0.65	<b>6</b>	0046 1.73 0648 0.79 Sa 1253 1.88 1911 0.58	<b>21</b>	0133 1.87 0733 0.67 Su 1339 1.98 1954 0.53	<b>6</b>	0024 1.72 0629 0.81 Su 1233 1.87 1850 0.60	<b>21</b>	0112 1.85 0715 0.68 M 1321 1.93 1932 0.58	<b>6</b>	0110 2.06 0721 0.45 W 1330 2.15 1939 0.39	<b>21</b>	0136 1.94 0742 0.49 Th 1351 1.96 1956 0.53
<b>7</b>	0023 1.66 0624 0.83 Th 1230 1.78 1848 0.65	<b>22</b>	0104 1.81 0704 0.74 F 1311 1.92 1933 0.55	<b>7</b>	0123 1.87 0725 0.66 Su 1330 2.02 1947 0.46	<b>22</b>	0203 1.96 0803 0.59 M 1409 2.05 2022 0.48	<b>7</b>	0102 1.90 0707 0.64 M 1312 2.04 1927 0.46	<b>22</b>	0139 1.94 0742 0.58 Tu 1349 2.00 1957 0.52	<b>7</b>	0147 2.17 0758 0.33 Th 1408 2.23 2015 0.35	<b>22</b>	0202 1.98 0809 0.44 F 1418 1.97 2022 0.51
<b>8</b>	0101 1.77 0703 0.73 F 1309 1.89 1924 0.54	<b>23</b>	0143 1.89 0743 0.65 Sa 1350 2.01 2007 0.48	<b>8</b>	0158 2.00 0801 0.55 M 1407 2.13 2021 0.38	<b>23</b>	0230 2.02 0831 0.53 Tu 1439 2.08 2048 0.46	<b>8</b>	0137 2.05 0743 0.50 Tu 1350 2.17 2003 0.37	<b>23</b>	0205 2.01 0809 0.50 W 1416 2.05 2023 0.49	<b>8</b>	0223 2.23 0835 0.28 F 1447 2.23 2052 0.36	<b>23</b>	0228 1.99 0836 0.42 Sa 1445 1.96 2048 0.52
<b>9</b>	0136 1.87 0738 0.64 Sa 1344 1.99 2000 0.45	<b>24</b>	0218 1.96 0818 0.58 Su 1424 2.05 2039 0.45	<b>9</b>	0232 2.09 0836 0.47 Tu 1444 2.20 2057 0.34	<b>24</b>	0257 2.05 0859 0.50 W 1506 2.08 2114 0.47	<b>9</b>	0212 2.17 0819 0.40 W 1427 2.25 2038 0.32	<b>24</b>	0230 2.05 0834 0.46 Th 1442 2.05 2048 0.48	<b>9</b>	0300 2.22 0912 0.29 Sa 1525 2.17 2129 0.42	<b>24</b>	0254 1.98 0902 0.43 Su 1512 1.93 2113 0.54
<b>10</b>	0211 1.95 0812 0.58 Su 1419 2.06 2034 0.40	<b>25</b>	0250 1.99 0850 0.55 M 1457 2.07 2110 0.45	<b>10</b>	0307 2.15 0912 0.43 W 1521 2.22 2133 0.35	<b>25</b>	0323 2.04 0924 0.51 Th 1531 2.04 2138 0.51	<b>10</b>	0247 2.23 0855 0.34 Th 1505 2.27 2113 0.33	<b>25</b>	0255 2.05 0900 0.45 F 1507 2.03 2112 0.50	<b>10</b>	0337 2.16 0951 0.37 Su 1605 2.04 2206 0.54	<b>25</b>	0320 1.95 0930 0.46 M 1539 1.88 2140 0.59
<b>11</b>	0245 2.00 0848 0.54 M 1455 2.11 2109 0.39	<b>26</b>	0321 2.00 0920 0.55 Tu 1527 2.05 2138 0.49	<b>11</b>	0343 2.17 0949 0.44 Th 1559 2.18 2209 0.42	<b>26</b>	0347 2.02 0950 0.53 F 1557 1.99 2202 0.56	<b>11</b>	0322 2.24 0931 0.34 F 1542 2.22 2148 0.40	<b>26</b>	0319 2.03 0924 0.47 Sa 1532 1.98 2135 0.54	<b>11</b>	0414 2.03 1029 0.50 M 1645 1.88 2242 0.68	<b>26</b>	0348 1.89 0959 0.52 Tu 1609 1.81 2209 0.66
<b>12</b>	0321 2.04 0924 0.52 Tu 1533 2.11 2146 0.41	<b>27</b>	0348 1.98 0948 0.58 W 1555 2.00 2204 0.55	<b>12</b>	0419 2.12 1027 0.50 F 1638 2.08 2245 0.54	<b>27</b>	0411 1.97 1016 0.58 Sa 1622 1.91 2227 0.63	<b>12</b>	0357 2.19 1009 0.41 Sa 1621 2.10 2224 0.53	<b>27</b>	0343 1.99 0951 0.51 Su 1557 1.92 2200 0.60	<b>12</b>	0452 1.88 1109 0.66 Tu 1727 1.71 2321 0.84	<b>27</b>	0418 1.82 1032 0.61 W 1642 1.72 2242 0.76
<b>13</b>	0358 2.03 1002 0.55 W 1612 2.07 2224 0.48	<b>28</b>	0415 1.94 1016 0.62 Th 1623 1.93 2230 0.62	<b>13</b>	0456 2.04 1106 0.60 Sa 1718 1.93 2322 0.68	<b>28</b>	0436 1.90 1044 0.66 Su 1650 1.81 2253 0.73	<b>13</b>	0433 2.07 1046 0.54 Su 1659 1.93 2259 0.68	<b>28</b>	0409 1.92 1018 0.58 M 1625 1.83 2227 0.69	<b>13</b>	0534 1.71 1155 0.83 W 1819 1.54	<b>28</b>	0454 1.72 1110 0.73 Th 1724 1.61 2324 0.88
<b>14</b>	0436 1.99 1042 0.61 Th 1653 1.99 2304 0.59	<b>29</b>	0442 1.88 1045 0.68 F 1651 1.84 2258 0.70	<b>14</b>	0534 1.91 1148 0.74 Su 1802 1.76	<b>29</b>	0504 1.80 1115 0.76 M 1721 1.68 2322 0.85	<b>14</b>	0510 1.92 1125 0.69 M 1741 1.74 2336 0.85	<b>29</b>	0436 1.83 1048 0.67 Tu 1656 1.71 2255 0.80	<b>14</b>	0012 0.99 0633 1.55 Th 1309 0.99 1951 1.42	<b>29</b>	0540 1.61 1203 0.85 F 1824 1.51
<b>15</b>	0517 1.92 1124 0.70 F 1737 1.87 2347 0.72	<b>30</b>	0511 1.81 1116 0.76 Sa 1722 1.73 2328 0.81	<b>15</b>	0003 0.85 0619 1.76 M 1241 0.89 ) 1902 1.58	<b>15</b>	0551 1.75 1213 0.87 Tu 1834 1.56 )	<b>15</b>	0551 1.75 1213 0.87 Tu 1834 1.56 )	<b>30</b>	0508 1.72 1124 0.80 W 1733 1.59 2330 0.93	<b>15</b>	0154 1.10 0829 1.44 F 1537 1.03 2209 1.43	<b>30</b>	0027 0.99 0657 1.51 Sa 1330 0.95 ( 2006 1.46
		<b>31</b>	0543 1.71 1154 0.87 Su 1759 1.60					<b>31</b>	0549 1.59 1215 0.93 Th 1834 1.46 (						

# DIEGO GARCIA

Time Zone: -0500

Lat 7°14' S Long 72°26' E

Year : 2016

May			June			July			August						
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m				
<b>1</b>	0229 1.04	<b>16</b>	0444 0.94	<b>1</b>	0449 0.74	<b>16</b>	0536 0.78	<b>1</b>	0527 0.67	<b>16</b>	0551 0.77	<b>1</b>	0047 1.84	<b>16</b>	0037 1.77
	0857 1.50		1057 1.52		1103 1.72		1151 1.57		1144 1.71		1208 1.56		0709 0.53		0653 0.60
Su	1530 0.93	M	1713 0.90	W	1715 0.73	Th	1756 0.82	F	1750 0.74	Sa	1811 0.83	M	1321 1.84	Tu	1306 1.79
	2157 1.54		2321 1.57		2324 1.78				2359 1.79				1924 0.62		1910 0.66
<b>2</b>	0422 0.93	<b>17</b>	0537 0.82	<b>2</b>	0548 0.59	<b>17</b>	0001 1.64	<b>2</b>	0624 0.55	<b>17</b>	0016 1.65	<b>2</b>	0130 1.93	<b>17</b>	0115 1.91
	1033 1.63		1148 1.61		1200 1.84		0617 0.67		1239 1.80		0633 0.65		0748 0.46		0728 0.48
M	1654 0.81	Tu	1757 0.81	Th	1809 0.62	F	1230 1.65	Sa	1843 0.64	Su	1248 1.66	Tu	1359 1.91	W	1339 1.92
	2308 1.70						1834 0.73				1851 0.72	●	2001 0.54		1944 0.55
<b>3</b>	0527 0.76	<b>18</b>	0002 1.67	<b>3</b>	0016 1.90	<b>18</b>	0039 1.72	<b>3</b>	0051 1.88	<b>18</b>	0055 1.76	<b>3</b>	0208 2.00	<b>18</b>	0150 2.03
	1136 1.80		0615 0.71		0636 0.46		0653 0.57		0712 0.45		0710 0.55		0824 0.41		0802 0.40
Tu	1748 0.67	W	1225 1.70	F	1249 1.93	Sa	1306 1.73	Su	1326 1.87	M	1324 1.76	W	1434 1.96	Th	1412 2.02
	2358 1.86		1830 0.72		1855 0.54		1909 0.65		1929 0.57		1927 0.63		2036 0.49		○ 2018 0.46
<b>4</b>	0615 0.58	<b>19</b>	0036 1.76	<b>4</b>	0102 1.98	<b>19</b>	0114 1.80	<b>4</b>	0136 1.95	<b>19</b>	0131 1.86	<b>4</b>	0243 2.03	<b>19</b>	0224 2.11
	1224 1.95		0646 0.60		0721 0.37		0727 0.49		0755 0.39		0745 0.46		0856 0.41		0836 0.35
W	1834 0.54	Th	1257 1.78	Sa	1334 1.98	Su	1339 1.79	M	1409 1.92	Tu	1357 1.84	Th	1506 1.98	F	1445 2.08
			1901 0.64		1938 0.49		1942 0.59	●	2011 0.51	○	2000 0.56		2108 0.48		2051 0.41
<b>5</b>	0042 2.00	<b>20</b>	0106 1.83	<b>5</b>	0145 2.03	<b>20</b>	0147 1.85	<b>5</b>	0218 1.99	<b>20</b>	0206 1.94	<b>5</b>	0316 2.01	<b>20</b>	0300 2.15
	0657 0.42		0716 0.51		0803 0.32		0759 0.44		0836 0.37		0819 0.41		0927 0.44		0910 0.35
Th	1308 2.06	F	1327 1.84	Su	1418 2.00	M	1411 1.83	Tu	1448 1.93	W	1430 1.91	F	1536 1.96	Sa	1519 2.11
	1915 0.45		1930 0.58	●	2020 0.47	○	2013 0.55		2050 0.49		2033 0.51		2139 0.50		2127 0.39
<b>6</b>	0122 2.10	<b>21</b>	0136 1.88	<b>6</b>	0227 2.04	<b>21</b>	0219 1.89	<b>6</b>	0258 1.99	<b>21</b>	0240 1.99	<b>6</b>	0347 1.97	<b>21</b>	0336 2.14
	0737 0.32		0746 0.45		0845 0.32		0832 0.41		0913 0.39		0853 0.38		0954 0.50		0945 0.39
F	1349 2.12	Sa	1357 1.87	M	1500 1.97	Tu	1443 1.85	W	1527 1.92	Th	1503 1.95	Sa	1605 1.92	Su	1554 2.10
●	1954 0.40	○	2000 0.55		2100 0.48		2045 0.54		2127 0.51		2108 0.48		2207 0.55		2203 0.43
<b>7</b>	0201 2.14	<b>22</b>	0205 1.91	<b>7</b>	0309 2.00	<b>22</b>	0252 1.91	<b>7</b>	0336 1.95	<b>22</b>	0316 2.02	<b>7</b>	0415 1.89	<b>22</b>	0415 2.06
	0817 0.27		0815 0.42		0925 0.37		0905 0.41		0949 0.45		0928 0.38		1021 0.58		1021 0.48
Sa	1430 2.12	Su	1427 1.88	Tu	1540 1.91	W	1516 1.86	Th	1602 1.87	F	1539 1.97	Su	1632 1.86	M	1630 2.03
	2033 0.41		2028 0.54		2141 0.54		2118 0.54		2203 0.55		2144 0.48		2236 0.61		2241 0.52
<b>8</b>	0241 2.13	<b>23</b>	0234 1.91	<b>8</b>	0350 1.93	<b>23</b>	0327 1.91	<b>8</b>	0412 1.89	<b>23</b>	0353 2.01	<b>8</b>	0444 1.81	<b>23</b>	0454 1.94
	0856 0.28		0845 0.41		1005 0.47		0939 0.44		1023 0.53		1004 0.43		1048 0.67		1058 0.62
Su	1511 2.06	M	1455 1.87	W	1621 1.82	Th	1551 1.85	F	1635 1.81	Sa	1615 1.96	M	1700 1.78	Tu	1709 1.91
	2112 0.46		2057 0.55		2220 0.61		2154 0.57		2236 0.62		2221 0.52		2306 0.69		2322 0.64
<b>9</b>	0321 2.07	<b>24</b>	0303 1.90	<b>9</b>	0430 1.83	<b>24</b>	0404 1.89	<b>9</b>	0445 1.80	<b>24</b>	0433 1.96	<b>9</b>	0515 1.70	<b>24</b>	0538 1.78
	0936 0.36		0915 0.43		1044 0.58		1017 0.49		1054 0.63		1042 0.51		1118 0.77		1139 0.77
M	1551 1.96	Tu	1526 1.84	Th	1700 1.73	F	1629 1.82	Sa	1707 1.74	Su	1654 1.91	Tu	1730 1.69	W	1751 1.78
	2151 0.55		2127 0.57		2259 0.70		2233 0.62		2310 0.69		2302 0.59		2342 0.79		
<b>10</b>	0400 1.96	<b>25</b>	0336 1.87	<b>10</b>	0509 1.72	<b>25</b>	0445 1.83	<b>10</b>	0520 1.70	<b>25</b>	0515 1.86	<b>10</b>	0551 1.58	<b>25</b>	0010 0.78
	1016 0.48		0948 0.48		1123 0.70		1057 0.58		1127 0.73		1123 0.62		1154 0.88		0632 1.62
Tu	1633 1.83	W	1559 1.80	F	1739 1.63	Sa	1711 1.77	Su	1742 1.66	M	1735 1.82	W	1809 1.57	Th	1230 0.93
	2231 0.66		2200 0.63		2341 0.80		2317 0.69		2348 0.77		2346 0.68	☽		☾	1848 1.63
<b>11</b>	0441 1.83	<b>26</b>	0410 1.82	<b>11</b>	0553 1.61	<b>26</b>	0530 1.75	<b>11</b>	0559 1.77	<b>26</b>	0602 1.74	<b>11</b>	0028 0.90	<b>26</b>	0124 0.92
	1057 0.63		1024 0.56		1206 0.81		1143 0.68		1206 0.83		1208 0.75		0642 1.45		0801 1.48
W	1715 1.69	Th	1636 1.74	Sa	1827 1.55	Su	1758 1.70	M	1824 1.58	Tu	1823 1.72	Th	1243 1.00	F	1400 1.06
	2312 0.79		2239 0.70							☾			1909 1.46		2031 1.52
<b>12</b>	0524 1.69	<b>27</b>	0450 1.74	<b>12</b>	0033 0.88	<b>27</b>	0009 0.77	<b>12</b>	0036 0.86	<b>27</b>	0041 0.78	<b>12</b>	0147 0.99	<b>27</b>	0339 0.96
	1142 0.78		1105 0.65		0648 1.51		0627 1.66		0650 1.49		0703 1.62		0818 1.36		1014 1.47
Th	1804 1.56	F	1720 1.67	Su	1303 0.91	M	1239 0.78	Tu	1257 0.93	W	1307 0.88	F	1425 1.09	Sa	1624 1.05
			2324 0.79	☽	1929 1.48	☾	1857 1.64	☽	1921 1.49		1927 1.63		2104 1.41		2239 1.56
<b>13</b>	0003 0.91	<b>28</b>	0539 1.66	<b>13</b>	0145 0.94	<b>28</b>	0115 0.83	<b>13</b>	0144 0.94	<b>28</b>	0201 0.87	<b>13</b>	0358 0.99	<b>28</b>	0525 0.86
	0618 1.55		1156 0.76		0808 1.44		0739 1.59		0807 1.41		0831 1.52		1035 1.38		1143 1.59
F	1242 0.91	Sa	1815 1.59	M	1425 0.97	Tu	1351 0.86	W	1415 1.01	Th	1436 0.97	Sa	1645 1.05	Su	1749 0.92
☽	1911 1.47				2052 1.45		2012 1.60		2045 1.43		2100 1.57		2254 1.48		2355 1.69
<b>14</b>	0118 1.00	<b>29</b>	0024 0.88	<b>14</b>	0320 0.95	<b>29</b>	0244 0.85	<b>14</b>	0323 0.95	<b>29</b>	0350 0.87	<b>14</b>	0526 0.88	<b>29</b>	0622 0.72
	0742 1.45		0645 1.58		0943 1.43		0909 1.57		0951 1.39		1017 1.53		1148 1.51		1233 1.73
Sa	1417 0.99	Su	1306 0.85	Tu	1559 0.97	W	1520 0.88	Th	1602 1.01	F	1624 0.95	Su	1751 0.93	M	1838 0.77
	2050 1.43	☾	1931 1.55		2215 1.48		2139 1.62		2220 1.46		2240 1.61		2354 1.61		
<b>15</b>	0312 1.02	<b>30</b>	0151 0.92	<b>15</b>	0442 0.88	<b>30</b>	0415 0.78	<b>15</b>	0453 0.89	<b>30</b>	0521 0.77	<b>15</b>	0615 0.74	<b>30</b>	0043 1.83
	0935 1.44		0818 1.55		1059 1.48		1035 1.62		1115 1.46		1139 1.62		1230 1.65		0702 0.60
Su	1606 0.98	M	1439 0.88	W	1708 0.91	Th	1644 0.83	F	1721 0.93	Sa	1745 0.85	M	1834 0.79	Tu	1311 1.85
	2223 1.48		2103 1.57		2316 1.55		2256 1.69		2328 1.54		2354 1.72				1915 0.64
<b>31</b>		<b>31</b>	0332 0.87							<b>31</b>	0623 0.65			<b>31</b>	0120 1.94
			0951 1.60								1237 1.74				0735 0.52
			1606 0.83								1840 0.73				1343 1.95
			2222 1.66												1946 0.55

