

## BARRA DE PARANAGUÁ - CANAL SUESTE (ESTADO DO PARANÁ) - 2021

Latitude 25° 32'.4 S

Longitude 048° 17'.7 W

Fuso +03.0 horas

DHN

29 Componentes

Nível Médio 0.78 m

Carta 1821

Janeiro		Fevereiro		Março		Abril									
HORA ALT (m)	HORA ALT (m)	HORA ALT (m)	HORA ALT (m)	HORA ALT (m)	HORA ALT (m)	HORA ALT (m)	HORA ALT (m)								
01 SEX	0456 1.5 0939 0.5 1113 0.6 1156 0.6 1654 1.3 2141 0.2	17 DOM	0515 1.5 0923 0.3 1345 1.0 1551 0.9 1809 1.2	01 SEG	0039 0.3 0547 1.4 1000 0.5 1728 1.3 2200 0.3	17 QUA	0545 1.3 1011 0.2 1458 1.1 1702 1.0 1800 1.0	01 SEG	0458 1.6 0938 0.4 1649 1.5 2134 0.2 2311 0.4	17 QUA	0458 1.4 0932 0.1 1743 1.3 2224 0.3	01 QUI	0117 0.6 0543 1.1 0956 0.3 1732 1.4 2143 0.5	17 SAB	0515 1.1 1006 0.2 1758 1.1 2230 0.6
02 SAB	0517 1.4 0954 0.6 1243 0.7 1711 1.2 2156 0.2	18 SEG	0013 0.2 0549 1.4 0958 0.3 1415 1.1 1634 0.9 1921 1.0	02 TER	0004 0.5 0558 0.5 0623 1.2 1017 0.6 1802 1.2 2219 0.4	18 QUI	0030 0.4 0602 1.2 1054 0.3 1519 1.1 1854 0.9 2006 0.9	02 TER	0043 0.3 0523 1.4 0951 0.4 1708 1.5 2145 0.3 2358 0.6	18 QUI	0513 1.3 0958 0.1 1506 1.1 1558 1.0 1751 1.1 2302 0.4	02 SEX	0023 0.9 0351 0.7 0813 1.0 1015 0.3 1808 1.3 2204 0.6	18 DOM	0315 0.9 0358 0.9 0541 1.0 1038 0.4 1956 1.0
03 DOM	0600 1.3 1002 0.7 1256 0.7 1751 1.1 2208 0.4	19 TER	0043 0.3 0611 1.2 1034 0.3 1458 1.1 1817 0.9 2011 1.0	03 QUA	0200 0.6 0353 0.5 0745 1.1 1224 0.6 1913 1.2 2330 0.6	19 SEX	0058 0.5 0717 1.0 1209 0.4 1553 0.9 1853 0.8 2113 0.9	03 QUA	0104 0.5 0600 1.2 1004 0.4 1749 1.4 2200 0.4	19 SEX	0536 1.2 1021 0.2 1519 1.0 1608 1.0 1741 1.0	03 SAB	0156 1.0 0449 0.7 0741 0.8 1143 0.4 1924 1.2 2253 0.6	19 SEG	0051 0.8 0513 0.8 0802 0.8 1258 0.5 1504 0.6 1606 0.6 2108 1.1
04 SEG	0051 0.4 0708 1.2 1154 0.8 1256 0.8 1539 0.8 1838 1.1 2317 0.5	20 QUA	0102 0.4 0706 1.1 1130 0.4 1524 1.1 1854 0.8 2113 0.9	04 QUI	0217 0.7 0445 0.5 0838 1.0 1258 0.5 2009 1.2	20 SAB	0134 0.7 0843 0.9 1306 0.5 1619 0.7 1841 0.7 2306 1.1	04 QUI	0143 0.7 0351 0.6 0656 1.0 1043 0.5 1828 1.2 2232 0.6	20 SAB	0017 0.6 0553 1.0 1119 0.4 1539 0.9 1753 0.9 2023 1.0	04 DOM	0239 1.1 0609 0.6 0838 0.8 1258 0.4 2019 1.1	20 TER	0549 0.6 0915 0.9 1704 0.4 2251 1.3
05 TER	0204 0.5 0356 0.5 0815 1.2 1302 0.7 1447 0.8 1600 0.7 1958 1.1	21 QUI	0136 0.5 0806 1.0 1245 0.4 1608 0.9 1902 0.7 2300 1.0	05 SEX	0045 0.6 0258 0.8 0558 0.5 0919 1.0 1326 0.5 2102 1.2	21 DOM	0545 0.6 1034 1.0 1823 0.5 2347 1.2	05 SEX	0206 0.9 0449 0.6 0802 0.9 1200 0.4 1951 1.2 2339 0.6	21 DOM	0100 0.7 0309 0.8 0530 0.8 0813 0.9 1258 0.5 1523 0.7 1724 0.7 2239 1.1	05 SEG	0002 0.7 0311 1.2 0700 0.6 0947 0.8 1345 0.5 1504 0.5 1615 0.5 2111 1.1	21 QUA	0611 0.5 1047 1.1 1747 0.2 2328 1.4
06 QUA	0058 0.5 0219 0.6 0447 0.4 0906 1.2 1328 0.7 1458 0.7 1609 0.7 2051 1.2	22 SEX	0402 0.6 0906 1.0 1334 0.5 1643 0.7 1900 0.6 2341 1.2	06 SAB	0106 0.6 0336 0.9 0656 0.5 1041 1.0 1417 0.5 2213 1.2	22 SEG	0636 0.5 1138 1.1 1830 0.3	06 SAB	0253 1.0 0606 0.6 0858 0.9 1304 0.4 2043 1.2	22 SEG	0613 0.6 1024 0.9 1738 0.5 2315 1.3	06 TER	0056 0.7 0402 1.2 0741 0.6 1119 1.0 1753 0.4 2238 1.1	22 QUI	0636 0.4 1124 1.2 1834 0.1
07 QUI	0115 0.6 0258 0.6 0551 0.4 1011 1.2 1417 0.6 1500 0.6 1615 0.6 2132 1.3	23 SAB	0524 0.5 1047 1.1 1849 0.5	07 DOM	0151 0.7 0421 0.9 0747 0.5 1145 1.0 1830 0.4 2334 1.2	23 TER	0011 1.4 0700 0.4 1213 1.2 1854 0.2	07 DOM	0043 0.7 0324 1.1 0700 0.6 1019 0.9 1354 0.5 2138 1.1	23 TER	0636 0.5 1117 1.1 1813 0.3 2354 1.4	07 QUA	0143 0.7 0449 1.1 0819 0.5 1209 1.1 1843 0.2 2343 1.2	23 SEX	0004 1.5 0658 0.3 1202 1.3 1913 0.1
08 SEX	0156 0.6 0315 0.7 0651 0.4 1104 1.2 1706 0.5 2245 1.3	24 DOM	0004 1.3 0621 0.4 1149 1.2 1832 0.3	08 SEG	0230 0.9 0456 1.0 0843 0.5 1245 1.1 1908 0.2	24 QUA	0102 1.4 0738 0.3 1306 1.3 1938 0.1	08 SEG	0111 0.7 0415 1.1 0751 0.6 1134 0.9 1824 0.4 2306 1.2	24 QUA	0654 0.4 1156 1.2 1847 0.1	08 QUI	0245 0.8 0524 1.0 0904 0.5 1308 1.3 1908 0.0	24 SAB	0058 1.5 0728 0.3 1256 1.4 2002 0.1
09 SAB	0228 0.7 0400 0.7 0738 0.4 1158 1.1 1830 0.4 2354 1.3	25 SEG	0047 1.3 0654 0.3 1236 1.2 1854 0.2	09 TER	0036 1.3 0945 0.5 1349 1.2 1951 0.1	25 QUI	0158 1.5 0819 0.3 1400 1.3 2026 0.0	09 TER	0200 0.8 0456 1.1 0838 0.5 1224 1.1 1900 0.2	25 QUI	0036 1.5 0723 0.3 1243 1.3 1926 0.0	09 SEX	0026 1.3 0502 0.7 0604 0.7 0936 0.5 1402 1.4 1939 0.0	25 DOM	0154 1.5 0800 0.3 1345 1.5 2058 0.1
10 DOM	0834 0.4 1258 1.1 1911 0.3	26 TER	0124 1.4 0736 0.3 1324 1.3 1936 0.1	10 QUA	0128 1.4 1041 0.5 1445 1.3 2024 -0.1	26 SEX	0254 1.6 0858 0.3 1445 1.4 2102 0.0	10 QUA	0006 1.3 0315 0.9 0532 1.0 0932 0.5 1330 1.2 1936 0.0	26 SEX	0124 1.5 0758 0.3 1326 1.3 2015 0.0	10 SAB	0109 1.4 0608 0.5 0821 0.6 1009 0.6 1445 1.5 2004 -0.1	26 SEG	0247 1.5 0834 0.2 1426 1.5 2138 0.2
11 SEG	0058 1.4 0945 0.4 1402 1.2 1951 0.1	27 QUA	0219 1.5 0824 0.3 1417 1.3 2028 0.1	11 QUI	0215 1.5 0651 0.7 0821 0.7 1132 0.5 1541 1.5 2056 -0.1	27 SAB	0353 1.6 0915 0.3 1541 1.5 2126 0.0	11 QUI	0102 1.4 1013 0.5 1426 1.4 2004 -0.1	27 SAB	0223 1.5 0838 0.3 1413 1.4 2100 0.0	11 DOM	0156 1.5 0647 0.3 1534 1.6 2036 0.0	27 TER	0343 1.5 0853 0.2 1524 1.6 2115 0.4 2202 0.4 2354 0.3
12 TER	0154 1.5 1056 0.5 1502 1.3 2032 0.0	28 QUI	0330 1.5 0902 0.4 1528 1.3 2100 0.0	12 SEX	0306 1.5 0713 0.5 1008 0.8 1204 0.6 1617 1.5 2117 -0.1	28 DOM	0430 1.6 0926 0.4 1619 1.5 2134 0.1 2351 0.2 2352 0.2	12 SEX	0151 1.5 0624 0.6 0811 0.6 1056 0.5 1517 1.5 2038 -0.1	28 DOM	0328 1.6 0900 0.3 1509 1.5 2128 0.1	12 SEG	0228 1.5 0717 0.2 1145 0.7 1608 1.6 2100 0.0	28 QUA	0423 1.4 0900 0.2 1611 1.6 2049 0.5 2254 0.6
13 QUA	0239 1.5 0708 0.7 0908 0.7 1153 0.5 1554 1.4 2100 0.0	29 SEX	0409 1.6 0923 0.4 1608 1.4 2123 0.1	13 SAB	0349 1.6 0753 0.4 1100 0.8 1247 0.7 1656 1.5 2151 0.0	29 SAB	0430 1.5 0838 0.3 1143 0.8 1300 0.8 1717 1.4 2209 0.1	13 SAB	0224 1.5 0702 0.4 1006 0.7 1147 0.6 1558 1.6 2100 -0.1	29 SEG	0406 1.6 0906 0.3 1549 1.6 2123 0.2	13 TER	0321 1.5 0804 0.1 1645 1.5 2119 0.1	29 QUI	0047 0.4 0456 1.3 0915 0.2 1651 1.6 2054 0.5 2315 0.8
14 QUI	0336 1.6 0728 0.6 1023 0.8 1228 0.6 1638 1.4 2126 0.0	30 SAB	0447 1.6 0941 0.4 1143 0.5 1641 1.4 2141 0.1	14 DOM	0430 1.5 0838 0.3 1143 0.8 1300 0.8 1717 1.4 2209 0.1	30 TER	0430 1.5 0838 0.3 1143 0.8 1300 0.8 1717 1.4 2209 0.1	14 DOM	0313 1.5 0734 0.3 1100 0.7 1204 0.7 1638 1.6 2123 0.0	30 TER	0445 1.5 0913 0.3 1632 1.6 2108 0.3 2302 0.5	14 QUA	0406 1.4 0847 0.1 1700 1.4 2147 0.2	30 SEX	0126 0.6 0521 1.1 0947 0.2 1717 1.4 2115 0.5
15 SEX	0419 1.6 0811 0.5 1102 0.9 1306 0.7 1704 1.4 2200 0.0	31 DOM	0506 1.5 0951 0.5 1700 1.4 2151 0.2	15 SEG	0456 1.5 0909 0.2 1451 0.9 1751 1.3 2241 0.2	31 QUA	0354 1.5 0821 0.2 1700 1.5 2153 0.1	15 SEG	0354 1.5 0821 0.2 1700 1.5 2153 0.1	31 QUA	0045 0.4 0506 1.3 0932 0.3 1658 1.5 2115 0.4 2342 0.7	15 QUI	0443 1.4 0915 0.1 1715 1.3 2200 0.3		
16 SAB	0454 1.5 0851 0.4 1154 1.0 1443 0.8 1741 1.3 2324 0.2			16 TER	0517 1.4 0949 0.1 1426 1.0 1558 1.0 1804 1.2 2341 0.3			16 TER	0436 1.5 0858 0.1 1721 1.4 2206 0.2			16 SEX	0500 1.3 0949 0.1 1738 1.2 2209 0.4		

Maio		Junho		Julho		Agosto	
HORA ALT (m)	HORA ALT (m)	HORA ALT (m)	HORA ALT (m)	HORA ALT (m)	HORA ALT (m)	HORA ALT (m)	HORA ALT (m)
01 SAB 0004 1.0 0345 0.7 0600 1.0 1006 0.3 1800 1.3 2153 0.6	17 SEG 0354 0.9 0551 1.0 1021 0.4 1930 1.1	01 TER 0206 1.2 0517 0.8 0802 0.9 1304 0.3 1932 1.2 2302 0.5	17 QUI 0408 0.7 0808 1.0 1319 0.5 1402 0.5 1619 0.4 2113 1.3	01 QUI 0249 1.2 0558 0.8 0834 1.0 1315 0.4 1943 1.1 2341 0.4	17 SAB 0124 0.6 0821 1.2 1306 0.5 1443 0.6 1715 0.4 2136 1.2	01 DOM 0015 0.4 0354 1.0 0658 0.7 1032 1.0 1358 0.6 2045 1.0	17 TER 0213 0.5 0354 0.5 0934 1.3 1330 0.7 1558 0.9 1913 0.5 2315 1.0
02 DOM 0136 1.1 0432 0.7 0711 0.8 1226 0.4 1856 1.2 2223 0.6	18 TER 0054 0.8 0226 0.8 0419 0.8 0743 0.9 1258 0.5 1554 0.6 2049 1.2	02 QUA 0256 1.2 0632 0.7 0902 0.9 1345 0.4 2015 1.1	18 SEX 0438 0.6 0900 1.2 1715 0.3 2226 1.3	02 SEX 0321 1.1 0651 0.7 0936 1.0 1404 0.5 2026 1.1	18 DOM 0404 0.5 0906 1.3 1341 0.6 1502 0.6 1821 0.4 2243 1.2	02 SEG 0104 0.5 0436 0.8 0702 0.6 1117 1.1 1647 0.6 2209 1.0	18 QUA 0532 0.4 1054 1.3 1408 0.8 1643 1.0 2009 0.5
03 SEG 0219 1.2 0558 0.7 0817 0.8 1300 0.4 2000 1.1 2328 0.6	19 QUA 0502 0.6 0853 1.0 1638 0.4 2213 1.3	03 QUI 0011 0.5 0336 1.2 0702 0.6 1045 1.0 1609 0.4 2104 1.1	19 SAB 0502 0.5 0945 1.3 1815 0.3 2309 1.3	03 SAB 0047 0.4 0409 1.0 0708 0.7 1102 1.1 1609 0.5 2113 1.1	19 SEG 0432 0.5 1008 1.3 1409 0.7 1551 0.7 1908 0.4 2338 1.1	03 TER 0209 0.5 0453 0.6 0658 0.5 1156 1.2 1813 0.5 2330 1.1	19 QUI 0008 1.1 1200 1.3 1517 0.9 1709 0.9 2117 0.5
04 TER 0302 1.2 0653 0.6 0924 0.9 1353 0.5 1458 0.5 1600 0.4 2053 1.1	20 QUI 0530 0.5 0939 1.1 1728 0.2 2258 1.4	04 SEX 0102 0.5 0423 1.0 0732 0.6 1134 1.1 1717 0.4 2215 1.1	20 DOM 0532 0.4 1045 1.3 1902 0.3 2358 1.3	04 DOM 0132 0.5 0454 0.8 0723 0.6 1149 1.2 1721 0.5 2241 1.1	20 TER 0538 0.4 1115 1.3 1506 0.8 1617 0.8 2004 0.4	04 QUA 0638 0.4 1224 1.3 1839 0.4	20 SEX 0113 1.1 0732 0.1 1302 1.4 2213 0.5
05 QUA 0039 0.6 0349 1.2 0719 0.6 1104 1.0 1709 0.4 2149 1.1	21 SEX 0554 0.4 1041 1.3 1821 0.2 2343 1.4	05 SAB 0158 0.5 0504 0.9 0756 0.6 1208 1.3 1808 0.3 2317 1.2	21 SEG 0619 0.4 1145 1.4 2000 0.3	05 SEG 0245 0.5 0532 0.6 0719 0.6 1217 1.3 1813 0.4 2343 1.2	21 QUA 0026 1.1 0647 0.3 1217 1.3 2119 0.5	05 QUI 0011 1.2 0641 0.2 1306 1.4 1909 0.4	21 SAB 0219 1.3 0809 0.0 1356 1.5 1945 0.7 2302 0.5
06 QUI 0117 0.6 0438 1.1 0758 0.6 1156 1.2 1811 0.3 2302 1.2	22 SAB 0626 0.4 1126 1.3 1904 0.1	06 DOM 0330 0.6 0554 0.6 0758 0.6 1256 1.4 1836 0.2	22 TER 0054 1.2 0654 0.3 1247 1.4 2108 0.4	06 TER 0621 0.4 1300 1.3 1839 0.3	22 QUI 0130 1.1 0738 0.2 1321 1.4 2236 0.5	06 SEX 0104 1.2 0715 0.1 1356 1.4 1949 0.4	22 DOM 0317 1.4 0849 -0.1 1438 1.5 1900 0.6 2151 0.7 2354 0.6
07 SEX 0213 0.7 0513 0.9 0824 0.6 1241 1.3 1843 0.1 2354 1.3	23 DOM 0023 1.4 0653 0.3 1213 1.4 1958 0.2	07 SEG 0002 1.3 0536 0.4 1334 1.4 1900 0.2	23 QUA 0154 1.2 0739 0.2 1347 1.5 2241 0.4	07 QUA 0030 1.3 0628 0.3 1339 1.4 1911 0.3	23 SEX 0234 1.2 0821 0.0 1415 1.5 1954 0.8 2334 0.5	07 SAB 0200 1.3 0758 0.1 1445 1.5 2039 0.4	23 SEG 0400 1.5 0908 -0.1 1530 1.5 1928 0.4 2249 0.8
08 SAB 0413 0.6 0600 0.7 0843 0.5 1326 1.4 1906 0.1	24 SEG 0117 1.4 0726 0.3 1308 1.4 2100 0.2	08 TER 0054 1.3 0621 0.3 1415 1.4 1928 0.2	24 QUI 0253 1.3 0826 0.1 1436 1.5 2351 0.4	08 QUI 0115 1.3 0709 0.2 1423 1.4 1947 0.3	24 SAB 0338 1.3 0858 0.0 1515 1.5 1913 0.6 2154 0.8	08 DOM 0247 1.3 0849 0.1 1551 1.5 2104 0.4	24 TER 0021 0.6 0441 1.5 0938 0.0 1609 1.5 2015 0.3 2313 0.9
09 DOM 0041 1.4 0554 0.4 1411 1.5 1932 0.0	25 TER 0217 1.3 0756 0.2 1404 1.5 2230 0.3	09 QUA 0139 1.3 0702 0.2 1509 1.4 2004 0.3	25 SEX 0353 1.3 0856 0.0 1539 1.6 1930 0.7 2204 0.8	09 SEX 0208 1.3 0751 0.1 1530 1.4 2039 0.4	25 DOM 0008 0.5 0417 1.4 0921 0.0 1600 1.6 1947 0.5 2251 0.9	09 SEG 0349 1.4 0909 0.1 1632 1.6 2124 0.4	25 QUA 0058 0.7 0504 1.5 1000 0.1 1649 1.5 2054 0.2
10 SEG 0119 1.4 0628 0.3 1454 1.5 1958 0.1	26 QUA 0321 1.3 0834 0.2 1458 1.6 2354 0.4	10 QUI 0217 1.3 0743 0.1 1553 1.4 2045 0.3	26 SAB 0026 0.5 0436 1.3 0917 0.1 1624 1.6 2009 0.6 2258 1.0	10 SAB 0326 1.3 0847 0.1 1609 1.5 2104 0.4	26 SEG 0056 0.6 0456 1.4 0954 0.0 1643 1.5 2032 0.4 2319 1.0	10 TER 0426 1.4 0934 0.1 1658 1.6 2145 0.4	26 QUI 0019 0.9 0058 0.9 0538 1.4 1019 0.2 1706 1.4 2128 0.1
11 TER 0200 1.4 0708 0.2 1543 1.5 2034 0.1	27 QUI 0404 1.3 0856 0.1 1554 1.6 2017 0.6 2236 0.7	11 SEX 0330 1.3 0841 0.1 1632 1.5 2106 0.4	27 DOM 0109 0.6 0502 1.3 0954 0.1 1658 1.5 2047 0.5 2336 1.0	11 DOM 0413 1.3 0909 0.1 1647 1.5 2128 0.4	27 TER 0124 0.8 0521 1.3 1015 0.1 1704 1.5 2106 0.3	11 QUA 0453 1.4 0947 0.2 1723 1.4 2158 0.5	27 SEX 0209 1.0 0341 1.0 0602 1.2 1117 0.3 1736 1.3 2200 0.1
12 QUA 0238 1.4 0747 0.1 1617 1.5 2058 0.2	28 SEX 0043 0.5 0449 1.3 0911 0.1 1641 1.6 2032 0.6 2302 0.9	12 SAB 0426 1.3 0906 0.1 1656 1.5 2132 0.4	28 SEG 0251 0.8 0543 1.2 1017 0.2 1102 0.2 1217 0.2 1728 1.4 2119 0.5	12 SEG 0447 1.3 0939 0.1 1706 1.5 2151 0.5	28 QUA 0019 1.0 0313 0.9 0600 1.2 1213 0.2 1739 1.4 2149 0.3	12 QUI 0509 1.4 0954 0.3 1251 0.4 1802 1.2 2208 0.5	28 SAB 0247 1.1 0409 1.0 0619 1.1 1202 0.4 1754 1.2 2232 0.2
13 QUI 0338 1.4 0839 0.1 1649 1.5 2119 0.3	29 SAB 0123 0.7 0509 1.2 0947 0.2 1708 1.5 2100 0.6 2353 1.1	13 DOM 0454 1.3 0939 0.2 1713 1.4 2154 0.5	29 TER 0032 1.1 0354 0.8 0617 1.1 1245 0.2 1802 1.3 2158 0.4	13 TER 0502 1.3 0956 0.2 1743 1.4 2202 0.6	29 QUI 0200 1.1 0402 0.9 0639 1.1 1238 0.3 1802 1.3 2215 0.3	13 SEX 0549 1.3 1006 0.4 1406 0.6 1523 0.6 1909 1.1 2323 0.6	29 DOM 0306 1.1 0756 1.0 1241 0.5 1806 1.0 2330 0.4
14 SEX 0434 1.3 0908 0.1 1702 1.4 2145 0.4	30 DOM 0321 0.7 0554 1.0 1008 0.3 1751 1.4 2138 0.6	14 SEG 0511 1.2 0958 0.2 1754 1.3 2204 0.6	30 QUA 0200 1.1 0438 0.8 0741 1.0 1258 0.3 1845 1.2 2239 0.4	14 QUA 0043 0.7 0534 1.2 1004 0.3 1821 1.2 2223 0.7	30 SEX 0245 1.1 0504 0.9 0756 1.0 1254 0.4 1838 1.1 2306 0.3	14 SAB 0632 1.2 1045 0.5 1402 0.7 1615 0.5 2011 1.0	30 SEG 0334 1.0 0649 0.8 0858 0.9 1304 0.6 2004 0.9
15 SAB 0456 1.2 0941 0.2 1723 1.3 2200 0.5	31 SEG 0108 1.1 0408 0.7 0639 0.9 1251 0.3 1826 1.2 2206 0.5	15 TER 0549 1.1 1013 0.3 1851 1.2	15 QUI 0606 1.1 1036 0.4 1251 0.5 1953 1.2	15 QUI 0054 0.7 0606 1.1 1036 0.4 1251 0.5 1953 1.2	31 SAB 0311 1.1 0634 0.8 0849 1.0 1309 0.5 1947 1.1	15 DOM 0058 0.6 0754 1.2 1221 0.6 1439 0.8 1726 0.5 2104 1.0	31 TER 0053 0.5 0406 0.8 0647 0.7 1056 1.0 1406 0.8 1458 0.8 1823 0.7 2123 0.9
16 DOM 0513 1.1 1000 0.2 1758 1.2 2209 0.6	16 QUA 0100 0.8 0353 0.8 0639 1.0 1256 0.5 1539 0.5 2017 1.2	16 QUA 0100 0.8 0353 0.8 0639 1.0 1256 0.5 1539 0.5 2017 1.2	16 SEX 0100 0.7 0728 1.1 1256 0.5 1409 0.5 1613 0.4 2049 1.2	16 SEX 0100 0.7 0728 1.1 1256 0.5 1409 0.5 1613 0.4 2049 1.2	16 SEX 0100 0.7 0728 1.1 1256 0.5 1409 0.5 1613 0.4 2049 1.2	16 SEG 0121 0.5 0847 1.3 1258 0.6 1506 0.8 1836 0.5 2215 1.0	16 SEG 0121 0.5 0847 1.3 1258 0.6 1506 0.8 1836 0.5 2215 1.0

