

Conditions of Use

- 1) Disclaimer, Attribution and Copyright acknowledgement
 - a) Any publication of Bureau tide predictions must acknowledge copyright in the Material in the Commonwealth of Australia represented by the Bureau of Meteorology and must include the following disclaimer:

“The Bureau of Meteorology gives no warranty of any kind whether express, implied, statutory or otherwise in respect to the availability, accuracy, currency, completeness, quality or reliability of the information or that the information will be fit for any particular purpose or will not infringe any third party Intellectual Property rights.

The Bureau's liability for any loss, damage, cost or expense resulting from use of, or reliance on, the information is entirely excluded.”
 - b) Where a user creates new products from the Bureau tide predictions the Bureau should be acknowledged and a disclaimer displayed as follows:

“This product is based on Bureau of Meteorology information that has subsequently been modified. The Bureau does not necessarily support or endorse, or have any connection with, the product.

In respect of that part of the information which is sourced from the Bureau, and to the maximum extent permitted by law:

 - (i) The Bureau makes no representation and gives no warranty of any kind whether express, implied, statutory or otherwise in respect to the availability, accuracy, currency, completeness, quality or reliability of the information or that the information will be fit for any particular purpose or will not infringe any third party Intellectual Property rights; and
 - (ii) the Bureau's liability for any loss, damage, cost or expense resulting from use of, or reliance on, the information is entirely excluded.”
- 2) The disclaimers required will be displayed with the product or where this is not possible a clear and obvious link to these as part of the copyright or attribution notice will be required to ensure these terms are clearly and adequately brought to the attention of the user.

WERRIBEE – VICTORIA

LAT 37° 58' S LONG 144° 42' E

Times and Heights of High and Low Waters

2019

Local Time

JANUARY				FEBRUARY				MARCH				APRIL																																																																																																											
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m																																																																																																								
1 0449 0.39 1102 0.89 TU 1737 0.32	16 0412 0.36 1002 0.78 WE 1654 0.29 2324 0.68	1 0038 0.81 0611 0.48 FR 1204 0.86 1846 0.25	16 0015 0.63 0527 0.47 SA 1050 0.71 1822 0.23	1 0445 0.39 1041 0.86 FR 1714 0.22 2359 0.79	16 0422 0.40 0943 0.71 SA 1653 0.19 2346 0.65	1 0019 0.77 0601 0.46 MO 1148 0.72 1810 0.28	16 0508 0.42 1058 0.70 TU 1738 0.29	2 0001 0.79 0548 0.45 WE 1153 0.88 1835 0.30	17 0457 0.42 1039 0.76 TH 1746 0.28	2 0144 0.81 0712 0.52 SA 1253 0.81 1940 0.24	17 0148 0.62 0638 0.51 SU 1203 0.67 1949 0.22	2 0534 0.44 1126 0.82 SA 1800 0.23	17 0518 0.44 1045 0.69 SU 1757 0.21	2 0121 0.75 0712 0.47 TU 1258 0.68 1913 0.30	17 0017 0.70 0615 0.42 WE 1219 0.69 1859 0.33	3 0115 0.80 0651 0.50 TH 1245 0.85 1933 0.28	18 0045 0.65 0549 0.49 FR 1124 0.72 1853 0.26	3 0246 0.81 0827 0.53 SU 1347 0.76 2041 0.24	18 0315 0.64 0827 0.52 MO 1332 0.64 2125 0.19	3 0100 0.77 0630 0.48 SU 1216 0.76 1851 0.25	18 0101 0.64 0623 0.46 MO 1200 0.66 1912 0.23	3 0223 0.73 0840 0.43 WE 1414 0.65 2032 0.31	18 0118 0.69 0739 0.39 TH 1344 0.70 2031 0.35	4 0224 0.83 0802 0.52 FR 1335 0.82 2032 0.25	19 0223 0.65 0703 0.54 SA 1227 0.68 2027 0.23	4 0344 0.80 0948 0.50 MO 1445 0.72 2145 0.22	19 0412 0.66 1005 0.47 TU 1456 0.64 2230 0.16	4 0204 0.76 0744 0.50 MO 1317 0.71 1955 0.26	19 0216 0.64 0745 0.46 TU 1325 0.65 2044 0.23	4 0315 0.71 0953 0.36 TH 1525 0.66 2149 0.30	19 0214 0.68 0856 0.33 FR 1457 0.73 2138 0.35	5 0324 0.84 0917 0.52 SA 1426 0.79 2127 0.22	20 0349 0.67 0911 0.55 SU 1348 0.66 2154 0.18	5 0433 0.80 1049 0.44 TU 1546 0.70 2240 0.20	20 0453 0.67 1100 0.41 WE 1605 0.66 2317 0.14	5 0307 0.74 0917 0.47 TU 1426 0.67 2112 0.25	20 0318 0.64 0921 0.42 WE 1448 0.65 2203 0.23	5 0357 0.69 1041 0.27 FR 1625 0.67 2246 0.28	20 0303 0.69 0949 0.27 SA 1556 0.77 2226 0.34	6 0415 0.85 1019 0.49 SU 1516 0.77 2215 0.19	21 0447 0.70 1037 0.51 MO 1508 0.65 2251 0.13	6 0515 0.79 1134 0.38 WE 1644 0.69 2327 0.19	21 0528 0.69 1141 0.34 TH 1703 0.69 2359 0.14	6 0400 0.73 1029 0.40 WE 1536 0.65 2220 0.23	21 0406 0.64 1028 0.35 TH 1600 0.67 2300 0.22	6 0432 0.68 1117 0.19 SA 1715 0.70 2330 0.27	21 0346 0.71 1031 0.21 SU 1645 0.81 2304 0.33	7 0458 0.85 1107 0.45 MO 1606 0.75 2300 0.18	22 0528 0.72 1126 0.45 TU 1614 0.67 2335 0.11	7 0553 0.78 1212 0.32 TH 1737 0.70	22 0601 0.71 1218 0.29 FR 1757 0.72	7 0444 0.72 1115 0.31 TH 1637 0.66 2311 0.21	22 0447 0.66 1115 0.29 FR 1700 0.70 2344 0.22	7 0403 0.66 1051 0.14 SU 1700 0.71 2310 0.27	22 0427 0.74 1108 0.17 MO 1729 0.84 2338 0.32	8 0538 0.85 1148 0.41 TU 1655 0.74 2341 0.17	23 0600 0.74 1203 0.40 WE 1710 0.70	8 0008 0.18 0626 0.77 FR 1246 0.27 1824 0.71	23 0036 0.16 0635 0.74 SA 1256 0.24 1846 0.75	8 0519 0.71 1149 0.24 FR 1730 0.68 2352 0.20	23 0526 0.68 1157 0.23 SA 1753 0.74	8 0433 0.66 1123 0.10 MO 1741 0.72 2346 0.28	23 0506 0.78 1144 0.14 TU 1808 0.86	9 0615 0.84 1227 0.37 WE 1744 0.74	24 0014 0.10 0632 0.76 TH 1239 0.35 1801 0.73	9 0045 0.18 0656 0.76 SA 1318 0.24 1907 0.72	24 0113 0.18 0712 0.78 SU 1335 0.21 1936 0.77	9 0550 0.70 1221 0.18 SA 1814 0.70	24 0022 0.22 0603 0.71 SU 1234 0.18 1841 0.77	9 0502 0.66 1156 0.09 TU 1821 0.73	24 0012 0.32 0546 0.82 WE 1217 0.14 1848 0.88	10 0020 0.18 0651 0.83 TH 1303 0.34 1831 0.74	25 0050 0.12 0704 0.79 FR 1315 0.31 1852 0.75	10 0120 0.20 0724 0.76 SU 1349 0.22 1946 0.73	25 0151 0.21 0751 0.83 MO 1415 0.19 2027 0.79	10 0030 0.20 0617 0.69 SU 1252 0.15 1854 0.71	25 0058 0.23 0642 0.76 MO 1311 0.15 1926 0.80	10 0023 0.31 0534 0.67 WE 1230 0.10 1901 0.73	25 0047 0.32 0626 0.84 TH 1253 0.16 1929 0.88	11 0058 0.19 0726 0.82 FR 1339 0.32 1916 0.74	26 0127 0.16 0740 0.82 SA 1355 0.29 1944 0.77	11 0155 0.22 0750 0.76 MO 1421 0.22 2026 0.73	26 0230 0.25 0832 0.86 TU 1500 0.19 2117 0.81	11 0103 0.21 0644 0.69 MO 1322 0.13 1932 0.72	26 0133 0.24 0720 0.80 TU 1349 0.14 2010 0.82	11 0101 0.33 0610 0.69 TH 1308 0.12 1944 0.74	26 0124 0.34 0707 0.85 FR 1330 0.19 2012 0.88	12 0135 0.21 0759 0.81 SA 1415 0.32 2000 0.74	27 0206 0.21 0818 0.86 SU 1439 0.27 2038 0.79	12 0230 0.26 0817 0.77 TU 1456 0.22 2107 0.72	27 0313 0.29 0915 0.89 WE 1544 0.19 2209 0.81	12 0138 0.23 0711 0.70 TU 1353 0.13 2011 0.71	27 0210 0.26 0800 0.84 WE 1428 0.14 2055 0.83	12 0142 0.36 0653 0.70 FR 1350 0.14 2030 0.74	27 0205 0.38 0749 0.84 SA 1410 0.23 2058 0.86	13 0213 0.24 0830 0.81 SU 1451 0.31 2043 0.74	28 0248 0.26 0900 0.89 MO 1526 0.27 2134 0.80	13 0306 0.30 0846 0.77 WE 1534 0.22 2157 0.70	28 0358 0.34 0957 0.89 TH 1629 0.20 2302 0.81	13 0213 0.27 0740 0.71 WE 1428 0.14 2053 0.71	28 0249 0.29 0842 0.86 TH 1507 0.16 2140 0.84	13 0227 0.38 0743 0.72 SA 1440 0.17 2122 0.74	28 0251 0.42 0834 0.81 SU 1454 0.27 2147 0.84	14 0251 0.27 0900 0.81 MO 1529 0.31 2129 0.73	29 0335 0.32 0945 0.91 TU 1615 0.27 2233 0.81	14 0346 0.35 0919 0.76 TH 1620 0.22 2258 0.66	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	14 0250 0.31 0814 0.72 TH 1508 0.15 2142 0.69	29 0330 0.33 0922 0.86 FR 1548 0.19 2229 0.82	14 0316 0.40 0840 0.72 SU 1534 0.21 2216 0.73	29 0342 0.45 0927 0.77 MO 1542 0.31 2241 0.82	15 0330 0.31 0930 0.80 TU 1609 0.30 2220 0.71	30 0425 0.38 1030 0.91 WE 1706 0.26 2335 0.81	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	31 0504 0.43 1052 0.78 SU 1717 0.25	15 0333 0.36 0853 0.72 FR 1557 0.17 2240 0.67	30 0415 0.38 1005 0.83 SA 1631 0.22 2321 0.80	15 0410 0.42 0945 0.71 MO 1632 0.25 2315 0.72	30 0439 0.47 1030 0.73 TU 1635 0.34 2336 0.79
2 0001 0.79 0548 0.45 WE 1153 0.88 1835 0.30	17 0457 0.42 1039 0.76 TH 1746 0.28	2 0144 0.81 0712 0.52 SA 1253 0.81 1940 0.24	17 0148 0.62 0638 0.51 SU 1203 0.67 1949 0.22	2 0534 0.44 1126 0.82 SA 1800 0.23	17 0518 0.44 1045 0.69 SU 1757 0.21	2 0121 0.75 0712 0.47 TU 1258 0.68 1913 0.30	17 0017 0.70 0615 0.42 WE 1219 0.69 1859 0.33	3 0115 0.80 0651 0.50 TH 1245 0.85 1933 0.28	18 0045 0.65 0549 0.49 FR 1124 0.72 1853 0.26	3 0246 0.81 0827 0.53 SU 1347 0.76 2041 0.24	18 0315 0.64 0827 0.52 MO 1332 0.64 2125 0.19	3 0100 0.77 0630 0.48 SU 1216 0.76 1851 0.25	18 0101 0.64 0623 0.46 MO 1200 0.66 1912 0.23	3 0223 0.73 0840 0.43 WE 1414 0.65 2032 0.31	18 0118 0.69 0739 0.39 TH 1344 0.70 2031 0.35	4 0224 0.83 0802 0.52 FR 1335 0.82 2032 0.25	19 0223 0.65 0703 0.54 SA 1227 0.68 2027 0.23	4 0344 0.80 0948 0.50 MO 1445 0.72 2145 0.22	19 0412 0.66 1005 0.47 TU 1456 0.64 2230 0.16	4 0204 0.76 0744 0.50 MO 1317 0.71 1955 0.26	19 0216 0.64 0745 0.46 TU 1325 0.65 2044 0.23	4 0315 0.71 0953 0.36 TH 1525 0.66 2149 0.30	19 0214 0.68 0856 0.33 FR 1457 0.73 2138 0.35	5 0324 0.84 0917 0.52 SA 1426 0.79 2127 0.22	20 0349 0.67 0911 0.55 SU 1348 0.66 2154 0.18	5 0433 0.80 1049 0.44 TU 1546 0.70 2240 0.20	20 0453 0.67 1100 0.41 WE 1605 0.66 2317 0.14	5 0307 0.74 0917 0.47 TU 1426 0.67 2112 0.25	20 0318 0.64 0921 0.42 WE 1448 0.65 2203 0.23	5 0357 0.69 1041 0.27 FR 1625 0.67 2246 0.28	20 0303 0.69 0949 0.27 SA 1556 0.77 2226 0.34	6 0415 0.85 1019 0.49 SU 1516 0.77 2215 0.19	21 0447 0.70 1037 0.51 MO 1508 0.65 2251 0.13	6 0515 0.79 1134 0.38 WE 1644 0.69 2327 0.19	21 0528 0.69 1141 0.34 TH 1703 0.69 2359 0.14	6 0400 0.73 1029 0.40 WE 1536 0.65 2220 0.23	21 0406 0.64 1028 0.35 TH 1600 0.67 2300 0.22	6 0432 0.68 1117 0.19 SA 1715 0.70 2330 0.27	21 0346 0.71 1031 0.21 SU 1645 0.81 2304 0.33	7 0458 0.85 1107 0.45 MO 1606 0.75 2300 0.18	22 0528 0.72 1126 0.45 TU 1614 0.67 2335 0.11	7 0553 0.78 1212 0.32 TH 1737 0.70	22 0601 0.71 1218 0.29 FR 1757 0.72	7 0444 0.72 1115 0.31 TH 1637 0.66 2311 0.21	22 0447 0.66 1115 0.29 FR 1700 0.70 2344 0.22	7 0403 0.66 1051 0.14 SU 1700 0.71 2310 0.27	22 0427 0.74 1108 0.17 MO 1729 0.84 2338 0.32	8 0538 0.85 1148 0.41 TU 1655 0.74 2341 0.17	23 0600 0.74 1203 0.40 WE 1710 0.70	8 0008 0.18 0626 0.77 FR 1246 0.27 1824 0.71	23 0036 0.16 0635 0.74 SA 1256 0.24 1846 0.75	8 0519 0.71 1149 0.24 FR 1730 0.68 2352 0.20	23 0526 0.68 1157 0.23 SA 1753 0.74	8 0433 0.66 1123 0.10 MO 1741 0.72 2346 0.28	23 0506 0.78 1144 0.14 TU 1808 0.86	9 0615 0.84 1227 0.37 WE 1744 0.74	24 0014 0.10 0632 0.76 TH 1239 0.35 1801 0.73	9 0045 0.18 0656 0.76 SA 1318 0.24 1907 0.72	24 0113 0.18 0712 0.78 SU 1335 0.21 1936 0.77	9 0550 0.70 1221 0.18 SA 1814 0.70	24 0022 0.22 0603 0.71 SU 1234 0.18 1841 0.77	9 0502 0.66 1156 0.09 TU 1821 0.73	24 0012 0.32 0546 0.82 WE 1217 0.14 1848 0.88	10 0020 0.18 0651 0.83 TH 1303 0.34 1831 0.74	25 0050 0.12 0704 0.79 FR 1315 0.31 1852 0.75	10 0120 0.20 0724 0.76 SU 1349 0.22 1946 0.73	25 0151 0.21 0751 0.83 MO 1415 0.19 2027 0.79	10 0030 0.20 0617 0.69 SU 1252 0.15 1854 0.71	25 0058 0.23 0642 0.76 MO 1311 0.15 1926 0.80	10 0023 0.31 0534 0.67 WE 1230 0.10 1901 0.73	25 0047 0.32 0626 0.84 TH 1253 0.16 1929 0.88	11 0058 0.19 0726 0.82 FR 1339 0.32 1916 0.74	26 0127 0.16 0740 0.82 SA 1355 0.29 1944 0.77	11 0155 0.22 0750 0.76 MO 1421 0.22 2026 0.73	26 0230 0.25 0832 0.86 TU 1500 0.19 2117 0.81	11 0103 0.21 0644 0.69 MO 1322 0.13 1932 0.72	26 0133 0.24 0720 0.80 TU 1349 0.14 2010 0.82	11 0101 0.33 0610 0.69 TH 1308 0.12 1944 0.74	26 0124 0.34 0707 0.85 FR 1330 0.19 2012 0.88	12 0135 0.21 0759 0.81 SA 1415 0.32 2000 0.74	27 0206 0.21 0818 0.86 SU 1439 0.27 2038 0.79	12 0230 0.26 0817 0.77 TU 1456 0.22 2107 0.72	27 0313 0.29 0915 0.89 WE 1544 0.19 2209 0.81	12 0138 0.23 0711 0.70 TU 1353 0.13 2011 0.71	27 0210 0.26 0800 0.84 WE 1428 0.14 2055 0.83	12 0142 0.36 0653 0.70 FR 1350 0.14 2030 0.74	27 0205 0.38 0749 0.84 SA 1410 0.23 2058 0.86	13 0213 0.24 0830 0.81 SU 1451 0.31 2043 0.74	28 0248 0.26 0900 0.89 MO 1526 0.27 2134 0.80	13 0306 0.30 0846 0.77 WE 1534 0.22 2157 0.70	28 0358 0.34 0957 0.89 TH 1629 0.20 2302 0.81	13 0213 0.27 0740 0.71 WE 1428 0.14 2053 0.71	28 0249 0.29 0842 0.86 TH 1507 0.16 2140 0.84	13 0227 0.38 0743 0.72 SA 1440 0.17 2122 0.74	28 0251 0.42 0834 0.81 SU 1454 0.27 2147 0.84	14 0251 0.27 0900 0.81 MO 1529 0.31 2129 0.73	29 0335 0.32 0945 0.91 TU 1615 0.27 2233 0.81	14 0346 0.35 0919 0.76 TH 1620 0.22 2258 0.66	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	14 0250 0.31 0814 0.72 TH 1508 0.15 2142 0.69	29 0330 0.33 0922 0.86 FR 1548 0.19 2229 0.82	14 0316 0.40 0840 0.72 SU 1534 0.21 2216 0.73	29 0342 0.45 0927 0.77 MO 1542 0.31 2241 0.82	15 0330 0.31 0930 0.80 TU 1609 0.30 2220 0.71	30 0425 0.38 1030 0.91 WE 1706 0.26 2335 0.81	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	31 0504 0.43 1052 0.78 SU 1717 0.25	15 0333 0.36 0853 0.72 FR 1557 0.17 2240 0.67	30 0415 0.38 1005 0.83 SA 1631 0.22 2321 0.80	15 0410 0.42 0945 0.71 MO 1632 0.25 2315 0.72	30 0439 0.47 1030 0.73 TU 1635 0.34 2336 0.79								
3 0115 0.80 0651 0.50 TH 1245 0.85 1933 0.28	18 0045 0.65 0549 0.49 FR 1124 0.72 1853 0.26	3 0246 0.81 0827 0.53 SU 1347 0.76 2041 0.24	18 0315 0.64 0827 0.52 MO 1332 0.64 2125 0.19	3 0100 0.77 0630 0.48 SU 1216 0.76 1851 0.25	18 0101 0.64 0623 0.46 MO 1200 0.66 1912 0.23	3 0223 0.73 0840 0.43 WE 1414 0.65 2032 0.31	18 0118 0.69 0739 0.39 TH 1344 0.70 2031 0.35	4 0224 0.83 0802 0.52 FR 1335 0.82 2032 0.25	19 0223 0.65 0703 0.54 SA 1227 0.68 2027 0.23	4 0344 0.80 0948 0.50 MO 1445 0.72 2145 0.22	19 0412 0.66 1005 0.47 TU 1456 0.64 2230 0.16	4 0204 0.76 0744 0.50 MO 1317 0.71 1955 0.26	19 0216 0.64 0745 0.46 TU 1325 0.65 2044 0.23	4 0315 0.71 0953 0.36 TH 1525 0.66 2149 0.30	19 0214 0.68 0856 0.33 FR 1457 0.73 2138 0.35	5 0324 0.84 0917 0.52 SA 1426 0.79 2127 0.22	20 0349 0.67 0911 0.55 SU 1348 0.66 2154 0.18	5 0433 0.80 1049 0.44 TU 1546 0.70 2240 0.20	20 0453 0.67 1100 0.41 WE 1605 0.66 2317 0.14	5 0307 0.74 0917 0.47 TU 1426 0.67 2112 0.25	20 0318 0.64 0921 0.42 WE 1448 0.65 2203 0.23	5 0357 0.69 1041 0.27 FR 1625 0.67 2246 0.28	20 0303 0.69 0949 0.27 SA 1556 0.77 2226 0.34	6 0415 0.85 1019 0.49 SU 1516 0.77 2215 0.19	21 0447 0.70 1037 0.51 MO 1508 0.65 2251 0.13	6 0515 0.79 1134 0.38 WE 1644 0.69 2327 0.19	21 0528 0.69 1141 0.34 TH 1703 0.69 2359 0.14	6 0400 0.73 1029 0.40 WE 1536 0.65 2220 0.23	21 0406 0.64 1028 0.35 TH 1600 0.67 2300 0.22	6 0432 0.68 1117 0.19 SA 1715 0.70 2330 0.27	21 0346 0.71 1031 0.21 SU 1645 0.81 2304 0.33	7 0458 0.85 1107 0.45 MO 1606 0.75 2300 0.18	22 0528 0.72 1126 0.45 TU 1614 0.67 2335 0.11	7 0553 0.78 1212 0.32 TH 1737 0.70	22 0601 0.71 1218 0.29 FR 1757 0.72	7 0444 0.72 1115 0.31 TH 1637 0.66 2311 0.21	22 0447 0.66 1115 0.29 FR 1700 0.70 2344 0.22	7 0403 0.66 1051 0.14 SU 1700 0.71 2310 0.27	22 0427 0.74 1108 0.17 MO 1729 0.84 2338 0.32	8 0538 0.85 1148 0.41 TU 1655 0.74 2341 0.17	23 0600 0.74 1203 0.40 WE 1710 0.70	8 0008 0.18 0626 0.77 FR 1246 0.27 1824 0.71	23 0036 0.16 0635 0.74 SA 1256 0.24 1846 0.75	8 0519 0.71 1149 0.24 FR 1730 0.68 2352 0.20	23 0526 0.68 1157 0.23 SA 1753 0.74	8 0433 0.66 1123 0.10 MO 1741 0.72 2346 0.28	23 0506 0.78 1144 0.14 TU 1808 0.86	9 0615 0.84 1227 0.37 WE 1744 0.74	24 0014 0.10 0632 0.76 TH 1239 0.35 1801 0.73	9 0045 0.18 0656 0.76 SA 1318 0.24 1907 0.72	24 0113 0.18 0712 0.78 SU 1335 0.21 1936 0.77	9 0550 0.70 1221 0.18 SA 1814 0.70	24 0022 0.22 0603 0.71 SU 1234 0.18 1841 0.77	9 0502 0.66 1156 0.09 TU 1821 0.73	24 0012 0.32 0546 0.82 WE 1217 0.14 1848 0.88	10 0020 0.18 0651 0.83 TH 1303 0.34 1831 0.74	25 0050 0.12 0704 0.79 FR 1315 0.31 1852 0.75	10 0120 0.20 0724 0.76 SU 1349 0.22 1946 0.73	25 0151 0.21 0751 0.83 MO 1415 0.19 2027 0.79	10 0030 0.20 0617 0.69 SU 1252 0.15 1854 0.71	25 0058 0.23 0642 0.76 MO 1311 0.15 1926 0.80	10 0023 0.31 0534 0.67 WE 1230 0.10 1901 0.73	25 0047 0.32 0626 0.84 TH 1253 0.16 1929 0.88	11 0058 0.19 0726 0.82 FR 1339 0.32 1916 0.74	26 0127 0.16 0740 0.82 SA 1355 0.29 1944 0.77	11 0155 0.22 0750 0.76 MO 1421 0.22 2026 0.73	26 0230 0.25 0832 0.86 TU 1500 0.19 2117 0.81	11 0103 0.21 0644 0.69 MO 1322 0.13 1932 0.72	26 0133 0.24 0720 0.80 TU 1349 0.14 2010 0.82	11 0101 0.33 0610 0.69 TH 1308 0.12 1944 0.74	26 0124 0.34 0707 0.85 FR 1330 0.19 2012 0.88	12 0135 0.21 0759 0.81 SA 1415 0.32 2000 0.74	27 0206 0.21 0818 0.86 SU 1439 0.27 2038 0.79	12 0230 0.26 0817 0.77 TU 1456 0.22 2107 0.72	27 0313 0.29 0915 0.89 WE 1544 0.19 2209 0.81	12 0138 0.23 0711 0.70 TU 1353 0.13 2011 0.71	27 0210 0.26 0800 0.84 WE 1428 0.14 2055 0.83	12 0142 0.36 0653 0.70 FR 1350 0.14 2030 0.74	27 0205 0.38 0749 0.84 SA 1410 0.23 2058 0.86	13 0213 0.24 0830 0.81 SU 1451 0.31 2043 0.74	28 0248 0.26 0900 0.89 MO 1526 0.27 2134 0.80	13 0306 0.30 0846 0.77 WE 1534 0.22 2157 0.70	28 0358 0.34 0957 0.89 TH 1629 0.20 2302 0.81	13 0213 0.27 0740 0.71 WE 1428 0.14 2053 0.71	28 0249 0.29 0842 0.86 TH 1507 0.16 2140 0.84	13 0227 0.38 0743 0.72 SA 1440 0.17 2122 0.74	28 0251 0.42 0834 0.81 SU 1454 0.27 2147 0.84	14 0251 0.27 0900 0.81 MO 1529 0.31 2129 0.73	29 0335 0.32 0945 0.91 TU 1615 0.27 2233 0.81	14 0346 0.35 0919 0.76 TH 1620 0.22 2258 0.66	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	14 0250 0.31 0814 0.72 TH 1508 0.15 2142 0.69	29 0330 0.33 0922 0.86 FR 1548 0.19 2229 0.82	14 0316 0.40 0840 0.72 SU 1534 0.21 2216 0.73	29 0342 0.45 0927 0.77 MO 1542 0.31 2241 0.82	15 0330 0.31 0930 0.80 TU 1609 0.30 2220 0.71	30 0425 0.38 1030 0.91 WE 1706 0.26 2335 0.81	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	31 0504 0.43 1052 0.78 SU 1717 0.25	15 0333 0.36 0853 0.72 FR 1557 0.17 2240 0.67	30 0415 0.38 1005 0.83 SA 1631 0.22 2321 0.80	15 0410 0.42 0945 0.71 MO 1632 0.25 2315 0.72	30 0439 0.47 1030 0.73 TU 1635 0.34 2336 0.79																
4 0224 0.83 0802 0.52 FR 1335 0.82 2032 0.25	19 0223 0.65 0703 0.54 SA 1227 0.68 2027 0.23	4 0344 0.80 0948 0.50 MO 1445 0.72 2145 0.22	19 0412 0.66 1005 0.47 TU 1456 0.64 2230 0.16	4 0204 0.76 0744 0.50 MO 1317 0.71 1955 0.26	19 0216 0.64 0745 0.46 TU 1325 0.65 2044 0.23	4 0315 0.71 0953 0.36 TH 1525 0.66 2149 0.30	19 0214 0.68 0856 0.33 FR 1457 0.73 2138 0.35	5 0324 0.84 0917 0.52 SA 1426 0.79 2127 0.22	20 0349 0.67 0911 0.55 SU 1348 0.66 2154 0.18	5 0433 0.80 1049 0.44 TU 1546 0.70 2240 0.20	20 0453 0.67 1100 0.41 WE 1605 0.66 2317 0.14	5 0307 0.74 0917 0.47 TU 1426 0.67 2112 0.25	20 0318 0.64 0921 0.42 WE 1448 0.65 2203 0.23	5 0357 0.69 1041 0.27 FR 1625 0.67 2246 0.28	20 0303 0.69 0949 0.27 SA 1556 0.77 2226 0.34	6 0415 0.85 1019 0.49 SU 1516 0.77 2215 0.19	21 0447 0.70 1037 0.51 MO 1508 0.65 2251 0.13	6 0515 0.79 1134 0.38 WE 1644 0.69 2327 0.19	21 0528 0.69 1141 0.34 TH 1703 0.69 2359 0.14	6 0400 0.73 1029 0.40 WE 1536 0.65 2220 0.23	21 0406 0.64 1028 0.35 TH 1600 0.67 2300 0.22	6 0432 0.68 1117 0.19 SA 1715 0.70 2330 0.27	21 0346 0.71 1031 0.21 SU 1645 0.81 2304 0.33	7 0458 0.85 1107 0.45 MO 1606 0.75 2300 0.18	22 0528 0.72 1126 0.45 TU 1614 0.67 2335 0.11	7 0553 0.78 1212 0.32 TH 1737 0.70	22 0601 0.71 1218 0.29 FR 1757 0.72	7 0444 0.72 1115 0.31 TH 1637 0.66 2311 0.21	22 0447 0.66 1115 0.29 FR 1700 0.70 2344 0.22	7 0403 0.66 1051 0.14 SU 1700 0.71 2310 0.27	22 0427 0.74 1108 0.17 MO 1729 0.84 2338 0.32	8 0538 0.85 1148 0.41 TU 1655 0.74 2341 0.17	23 0600 0.74 1203 0.40 WE 1710 0.70	8 0008 0.18 0626 0.77 FR 1246 0.27 1824 0.71	23 0036 0.16 0635 0.74 SA 1256 0.24 1846 0.75	8 0519 0.71 1149 0.24 FR 1730 0.68 2352 0.20	23 0526 0.68 1157 0.23 SA 1753 0.74	8 0433 0.66 1123 0.10 MO 1741 0.72 2346 0.28	23 0506 0.78 1144 0.14 TU 1808 0.86	9 0615 0.84 1227 0.37 WE 1744 0.74	24 0014 0.10 0632 0.76 TH 1239 0.35 1801 0.73	9 0045 0.18 0656 0.76 SA 1318 0.24 1907 0.72	24 0113 0.18 0712 0.78 SU 1335 0.21 1936 0.77	9 0550 0.70 1221 0.18 SA 1814 0.70	24 0022 0.22 0603 0.71 SU 1234 0.18 1841 0.77	9 0502 0.66 1156 0.09 TU 1821 0.73	24 0012 0.32 0546 0.82 WE 1217 0.14 1848 0.88	10 0020 0.18 0651 0.83 TH 1303 0.34 1831 0.74	25 0050 0.12 0704 0.79 FR 1315 0.31 1852 0.75	10 0120 0.20 0724 0.76 SU 1349 0.22 1946 0.73	25 0151 0.21 0751 0.83 MO 1415 0.19 2027 0.79	10 0030 0.20 0617 0.69 SU 1252 0.15 1854 0.71	25 0058 0.23 0642 0.76 MO 1311 0.15 1926 0.80	10 0023 0.31 0534 0.67 WE 1230 0.10 1901 0.73	25 0047 0.32 0626 0.84 TH 1253 0.16 1929 0.88	11 0058 0.19 0726 0.82 FR 1339 0.32 1916 0.74	26 0127 0.16 0740 0.82 SA 1355 0.29 1944 0.77	11 0155 0.22 0750 0.76 MO 1421 0.22 2026 0.73	26 0230 0.25 0832 0.86 TU 1500 0.19 2117 0.81	11 0103 0.21 0644 0.69 MO 1322 0.13 1932 0.72	26 0133 0.24 0720 0.80 TU 1349 0.14 2010 0.82	11 0101 0.33 0610 0.69 TH 1308 0.12 1944 0.74	26 0124 0.34 0707 0.85 FR 1330 0.19 2012 0.88	12 0135 0.21 0759 0.81 SA 1415 0.32 2000 0.74	27 0206 0.21 0818 0.86 SU 1439 0.27 2038 0.79	12 0230 0.26 0817 0.77 TU 1456 0.22 2107 0.72	27 0313 0.29 0915 0.89 WE 1544 0.19 2209 0.81	12 0138 0.23 0711 0.70 TU 1353 0.13 2011 0.71	27 0210 0.26 0800 0.84 WE 1428 0.14 2055 0.83	12 0142 0.36 0653 0.70 FR 1350 0.14 2030 0.74	27 0205 0.38 0749 0.84 SA 1410 0.23 2058 0.86	13 0213 0.24 0830 0.81 SU 1451 0.31 2043 0.74	28 0248 0.26 0900 0.89 MO 1526 0.27 2134 0.80	13 0306 0.30 0846 0.77 WE 1534 0.22 2157 0.70	28 0358 0.34 0957 0.89 TH 1629 0.20 2302 0.81	13 0213 0.27 0740 0.71 WE 1428 0.14 2053 0.71	28 0249 0.29 0842 0.86 TH 1507 0.16 2140 0.84	13 0227 0.38 0743 0.72 SA 1440 0.17 2122 0.74	28 0251 0.42 0834 0.81 SU 1454 0.27 2147 0.84	14 0251 0.27 0900 0.81 MO 1529 0.31 2129 0.73	29 0335 0.32 0945 0.91 TU 1615 0.27 2233 0.81	14 0346 0.35 0919 0.76 TH 1620 0.22 2258 0.66	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	14 0250 0.31 0814 0.72 TH 1508 0.15 2142 0.69	29 0330 0.33 0922 0.86 FR 1548 0.19 2229 0.82	14 0316 0.40 0840 0.72 SU 1534 0.21 2216 0.73	29 0342 0.45 0927 0.77 MO 1542 0.31 2241 0.82	15 0330 0.31 0930 0.80 TU 1609 0.30 2220 0.71	30 0425 0.38 1030 0.91 WE 1706 0.26 2335 0.81	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	31 0504 0.43 1052 0.78 SU 1717 0.25	15 0333 0.36 0853 0.72 FR 1557 0.17 2240 0.67	30 0415 0.38 1005 0.83 SA 1631 0.22 2321 0.80	15 0410 0.42 0945 0.71 MO 1632 0.25 2315 0.72	30 0439 0.47 1030 0.73 TU 1635 0.34 2336 0.79																								
5 0324 0.84 0917 0.52 SA 1426 0.79 2127 0.22	20 0349 0.67 0911 0.55 SU 1348 0.66 2154 0.18	5 0433 0.80 1049 0.44 TU 1546 0.70 2240 0.20	20 0453 0.67 1100 0.41 WE 1605 0.66 2317 0.14	5 0307 0.74 0917 0.47 TU 1426 0.67 2112 0.25	20 0318 0.64 0921 0.42 WE 1448 0.65 2203 0.23	5 0357 0.69 1041 0.27 FR 1625 0.67 2246 0.28	20 0303 0.69 0949 0.27 SA 1556 0.77 2226 0.34	6 0415 0.85 1019 0.49 SU 1516 0.77 2215 0.19	21 0447 0.70 1037 0.51 MO 1508 0.65 2251 0.13	6 0515 0.79 1134 0.38 WE 1644 0.69 2327 0.19	21 0528 0.69 1141 0.34 TH 1703 0.69 2359 0.14	6 0400 0.73 1029 0.40 WE 1536 0.65 2220 0.23	21 0406 0.64 1028 0.35 TH 1600 0.67 2300 0.22	6 0432 0.68 1117 0.19 SA 1715 0.70 2330 0.27	21 0346 0.71 1031 0.21 SU 1645 0.81 2304 0.33	7 0458 0.85 1107 0.45 MO 1606 0.75 2300 0.18	22 0528 0.72 1126 0.45 TU 1614 0.67 2335 0.11	7 0553 0.78 1212 0.32 TH 1737 0.70	22 0601 0.71 1218 0.29 FR 1757 0.72	7 0444 0.72 1115 0.31 TH 1637 0.66 2311 0.21	22 0447 0.66 1115 0.29 FR 1700 0.70 2344 0.22	7 0403 0.66 1051 0.14 SU 1700 0.71 2310 0.27	22 0427 0.74 1108 0.17 MO 1729 0.84 2338 0.32	8 0538 0.85 1148 0.41 TU 1655 0.74 2341 0.17	23 0600 0.74 1203 0.40 WE 1710 0.70	8 0008 0.18 0626 0.77 FR 1246 0.27 1824 0.71	23 0036 0.16 0635 0.74 SA 1256 0.24 1846 0.75	8 0519 0.71 1149 0.24 FR 1730 0.68 2352 0.20	23 0526 0.68 1157 0.23 SA 1753 0.74	8 0433 0.66 1123 0.10 MO 1741 0.72 2346 0.28	23 0506 0.78 1144 0.14 TU 1808 0.86	9 0615 0.84 1227 0.37 WE 1744 0.74	24 0014 0.10 0632 0.76 TH 1239 0.35 1801 0.73	9 0045 0.18 0656 0.76 SA 1318 0.24 1907 0.72	24 0113 0.18 0712 0.78 SU 1335 0.21 1936 0.77	9 0550 0.70 1221 0.18 SA 1814 0.70	24 0022 0.22 0603 0.71 SU 1234 0.18 1841 0.77	9 0502 0.66 1156 0.09 TU 1821 0.73	24 0012 0.32 0546 0.82 WE 1217 0.14 1848 0.88	10 0020 0.18 0651 0.83 TH 1303 0.34 1831 0.74	25 0050 0.12 0704 0.79 FR 1315 0.31 1852 0.75	10 0120 0.20 0724 0.76 SU 1349 0.22 1946 0.73	25 0151 0.21 0751 0.83 MO 1415 0.19 2027 0.79	10 0030 0.20 0617 0.69 SU 1252 0.15 1854 0.71	25 0058 0.23 0642 0.76 MO 1311 0.15 1926 0.80	10 0023 0.31 0534 0.67 WE 1230 0.10 1901 0.73	25 0047 0.32 0626 0.84 TH 1253 0.16 1929 0.88	11 0058 0.19 0726 0.82 FR 1339 0.32 1916 0.74	26 0127 0.16 0740 0.82 SA 1355 0.29 1944 0.77	11 0155 0.22 0750 0.76 MO 1421 0.22 2026 0.73	26 0230 0.25 0832 0.86 TU 1500 0.19 2117 0.81	11 0103 0.21 0644 0.69 MO 1322 0.13 1932 0.72	26 0133 0.24 0720 0.80 TU 1349 0.14 2010 0.82	11 0101 0.33 0610 0.69 TH 1308 0.12 1944 0.74	26 0124 0.34 0707 0.85 FR 1330 0.19 2012 0.88	12 0135 0.21 0759 0.81 SA 1415 0.32 2000 0.74	27 0206 0.21 0818 0.86 SU 1439 0.27 2038 0.79	12 0230 0.26 0817 0.77 TU 1456 0.22 2107 0.72	27 0313 0.29 0915 0.89 WE 1544 0.19 2209 0.81	12 0138 0.23 0711 0.70 TU 1353 0.13 2011 0.71	27 0210 0.26 0800 0.84 WE 1428 0.14 2055 0.83	12 0142 0.36 0653 0.70 FR 1350 0.14 2030 0.74	27 0205 0.38 0749 0.84 SA 1410 0.23 2058 0.86	13 0213 0.24 0830 0.81 SU 1451 0.31 2043 0.74	28 0248 0.26 0900 0.89 MO 1526 0.27 2134 0.80	13 0306 0.30 0846 0.77 WE 1534 0.22 2157 0.70	28 0358 0.34 0957 0.89 TH 1629 0.20 2302 0.81	13 0213 0.27 0740 0.71 WE 1428 0.14 2053 0.71	28 0249 0.29 0842 0.86 TH 1507 0.16 2140 0.84	13 0227 0.38 0743 0.72 SA 1440 0.17 2122 0.74	28 0251 0.42 0834 0.81 SU 1454 0.27 2147 0.84	14 0251 0.27 0900 0.81 MO 1529 0.31 2129 0.73	29 0335 0.32 0945 0.91 TU 1615 0.27 2233 0.81	14 0346 0.35 0919 0.76 TH 1620 0.22 2258 0.66	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	14 0250 0.31 0814 0.72 TH 1508 0.15 2142 0.69	29 0330 0.33 0922 0.86 FR 1548 0.19 2229 0.82	14 0316 0.40 0840 0.72 SU 1534 0.21 2216 0.73	29 0342 0.45 0927 0.77 MO 1542 0.31 2241 0.82	15 0330 0.31 0930 0.80 TU 1609 0.30 2220 0.71	30 0425 0.38 1030 0.91 WE 1706 0.26 2335 0.81	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	31 0504 0.43 1052 0.78 SU 1717 0.25	15 0333 0.36 0853 0.72 FR 1557 0.17 2240 0.67	30 0415 0.38 1005 0.83 SA 1631 0.22 2321 0.80	15 0410 0.42 0945 0.71 MO 1632 0.25 2315 0.72	30 0439 0.47 1030 0.73 TU 1635 0.34 2336 0.79																																
6 0415 0.85 1019 0.49 SU 1516 0.77 2215 0.19	21 0447 0.70 1037 0.51 MO 1508 0.65 2251 0.13	6 0515 0.79 1134 0.38 WE 1644 0.69 2327 0.19	21 0528 0.69 1141 0.34 TH 1703 0.69 2359 0.14	6 0400 0.73 1029 0.40 WE 1536 0.65 2220 0.23	21 0406 0.64 1028 0.35 TH 1600 0.67 2300 0.22	6 0432 0.68 1117 0.19 SA 1715 0.70 2330 0.27	21 0346 0.71 1031 0.21 SU 1645 0.81 2304 0.33	7 0458 0.85 1107 0.45 MO 1606 0.75 2300 0.18	22 0528 0.72 1126 0.45 TU 1614 0.67 2335 0.11	7 0553 0.78 1212 0.32 TH 1737 0.70	22 0601 0.71 1218 0.29 FR 1757 0.72	7 0444 0.72 1115 0.31 TH 1637 0.66 2311 0.21	22 0447 0.66 1115 0.29 FR 1700 0.70 2344 0.22	7 0403 0.66 1051 0.14 SU 1700 0.71 2310 0.27	22 0427 0.74 1108 0.17 MO 1729 0.84 2338 0.32	8 0538 0.85 1148 0.41 TU 1655 0.74 2341 0.17	23 0600 0.74 1203 0.40 WE 1710 0.70	8 0008 0.18 0626 0.77 FR 1246 0.27 1824 0.71	23 0036 0.16 0635 0.74 SA 1256 0.24 1846 0.75	8 0519 0.71 1149 0.24 FR 1730 0.68 2352 0.20	23 0526 0.68 1157 0.23 SA 1753 0.74	8 0433 0.66 1123 0.10 MO 1741 0.72 2346 0.28	23 0506 0.78 1144 0.14 TU 1808 0.86	9 0615 0.84 1227 0.37 WE 1744 0.74	24 0014 0.10 0632 0.76 TH 1239 0.35 1801 0.73	9 0045 0.18 0656 0.76 SA 1318 0.24 1907 0.72	24 0113 0.18 0712 0.78 SU 1335 0.21 1936 0.77	9 0550 0.70 1221 0.18 SA 1814 0.70	24 0022 0.22 0603 0.71 SU 1234 0.18 1841 0.77	9 0502 0.66 1156 0.09 TU 1821 0.73	24 0012 0.32 0546 0.82 WE 1217 0.14 1848 0.88	10 0020 0.18 0651 0.83 TH 1303 0.34 1831 0.74	25 0050 0.12 0704 0.79 FR 1315 0.31 1852 0.75	10 0120 0.20 0724 0.76 SU 1349 0.22 1946 0.73	25 0151 0.21 0751 0.83 MO 1415 0.19 2027 0.79	10 0030 0.20 0617 0.69 SU 1252 0.15 1854 0.71	25 0058 0.23 0642 0.76 MO 1311 0.15 1926 0.80	10 0023 0.31 0534 0.67 WE 1230 0.10 1901 0.73	25 0047 0.32 0626 0.84 TH 1253 0.16 1929 0.88	11 0058 0.19 0726 0.82 FR 1339 0.32 1916 0.74	26 0127 0.16 0740 0.82 SA 1355 0.29 1944 0.77	11 0155 0.22 0750 0.76 MO 1421 0.22 2026 0.73	26 0230 0.25 0832 0.86 TU 1500 0.19 2117 0.81	11 0103 0.21 0644 0.69 MO 1322 0.13 1932 0.72	26 0133 0.24 0720 0.80 TU 1349 0.14 2010 0.82	11 0101 0.33 0610 0.69 TH 1308 0.12 1944 0.74	26 0124 0.34 0707 0.85 FR 1330 0.19 2012 0.88	12 0135 0.21 0759 0.81 SA 1415 0.32 2000 0.74	27 0206 0.21 0818 0.86 SU 1439 0.27 2038 0.79	12 0230 0.26 0817 0.77 TU 1456 0.22 2107 0.72	27 0313 0.29 0915 0.89 WE 1544 0.19 2209 0.81	12 0138 0.23 0711 0.70 TU 1353 0.13 2011 0.71	27 0210 0.26 0800 0.84 WE 1428 0.14 2055 0.83	12 0142 0.36 0653 0.70 FR 1350 0.14 2030 0.74	27 0205 0.38 0749 0.84 SA 1410 0.23 2058 0.86	13 0213 0.24 0830 0.81 SU 1451 0.31 2043 0.74	28 0248 0.26 0900 0.89 MO 1526 0.27 2134 0.80	13 0306 0.30 0846 0.77 WE 1534 0.22 2157 0.70	28 0358 0.34 0957 0.89 TH 1629 0.20 2302 0.81	13 0213 0.27 0740 0.71 WE 1428 0.14 2053 0.71	28 0249 0.29 0842 0.86 TH 1507 0.16 2140 0.84	13 0227 0.38 0743 0.72 SA 1440 0.17 2122 0.74	28 0251 0.42 0834 0.81 SU 1454 0.27 2147 0.84	14 0251 0.27 0900 0.81 MO 1529 0.31 2129 0.73	29 0335 0.32 0945 0.91 TU 1615 0.27 2233 0.81	14 0346 0.35 0919 0.76 TH 1620 0.22 2258 0.66	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	14 0250 0.31 0814 0.72 TH 1508 0.15 2142 0.69	29 0330 0.33 0922 0.86 FR 1548 0.19 2229 0.82	14 0316 0.40 0840 0.72 SU 1534 0.21 2216 0.73	29 0342 0.45 0927 0.77 MO 1542 0.31 2241 0.82	15 0330 0.31 0930 0.80 TU 1609 0.30 2220 0.71	30 0425 0.38 1030 0.91 WE 1706 0.26 2335 0.81	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	31 0504 0.43 1052 0.78 SU 1717 0.25	15 0333 0.36 0853 0.72 FR 1557 0.17 2240 0.67	30 0415 0.38 1005 0.83 SA 1631 0.22 2321 0.80	15 0410 0.42 0945 0.71 MO 1632 0.25 2315 0.72	30 0439 0.47 1030 0.73 TU 1635 0.34 2336 0.79																																								
7 0458 0.85 1107 0.45 MO 1606 0.75 2300 0.18	22 0528 0.72 1126 0.45 TU 1614 0.67 2335 0.11	7 0553 0.78 1212 0.32 TH 1737 0.70	22 0601 0.71 1218 0.29 FR 1757 0.72	7 0444 0.72 1115 0.31 TH 1637 0.66 2311 0.21	22 0447 0.66 1115 0.29 FR 1700 0.70 2344 0.22	7 0403 0.66 1051 0.14 SU 1700 0.71 2310 0.27	22 0427 0.74 1108 0.17 MO 1729 0.84 2338 0.32	8 0538 0.85 1148 0.41 TU 1655 0.74 2341 0.17	23 0600 0.74 1203 0.40 WE 1710 0.70	8 0008 0.18 0626 0.77 FR 1246 0.27 1824 0.71	23 0036 0.16 0635 0.74 SA 1256 0.24 1846 0.75	8 0519 0.71 1149 0.24 FR 1730 0.68 2352 0.20	23 0526 0.68 1157 0.23 SA 1753 0.74	8 0433 0.66 1123 0.10 MO 1741 0.72 2346 0.28	23 0506 0.78 1144 0.14 TU 1808 0.86	9 0615 0.84 1227 0.37 WE 1744 0.74	24 0014 0.10 0632 0.76 TH 1239 0.35 1801 0.73	9 0045 0.18 0656 0.76 SA 1318 0.24 1907 0.72	24 0113 0.18 0712 0.78 SU 1335 0.21 1936 0.77	9 0550 0.70 1221 0.18 SA 1814 0.70	24 0022 0.22 0603 0.71 SU 1234 0.18 1841 0.77	9 0502 0.66 1156 0.09 TU 1821 0.73	24 0012 0.32 0546 0.82 WE 1217 0.14 1848 0.88	10 0020 0.18 0651 0.83 TH 1303 0.34 1831 0.74	25 0050 0.12 0704 0.79 FR 1315 0.31 1852 0.75	10 0120 0.20 0724 0.76 SU 1349 0.22 1946 0.73	25 0151 0.21 0751 0.83 MO 1415 0.19 2027 0.79	10 0030 0.20 0617 0.69 SU 1252 0.15 1854 0.71	25 0058 0.23 0642 0.76 MO 1311 0.15 1926 0.80	10 0023 0.31 0534 0.67 WE 1230 0.10 1901 0.73	25 0047 0.32 0626 0.84 TH 1253 0.16 1929 0.88	11 0058 0.19 0726 0.82 FR 1339 0.32 1916 0.74	26 0127 0.16 0740 0.82 SA 1355 0.29 1944 0.77	11 0155 0.22 0750 0.76 MO 1421 0.22 2026 0.73	26 0230 0.25 0832 0.86 TU 1500 0.19 2117 0.81	11 0103 0.21 0644 0.69 MO 1322 0.13 1932 0.72	26 0133 0.24 0720 0.80 TU 1349 0.14 2010 0.82	11 0101 0.33 0610 0.69 TH 1308 0.12 1944 0.74	26 0124 0.34 0707 0.85 FR 1330 0.19 2012 0.88	12 0135 0.21 0759 0.81 SA 1415 0.32 2000 0.74	27 0206 0.21 0818 0.86 SU 1439 0.27 2038 0.79	12 0230 0.26 0817 0.77 TU 1456 0.22 2107 0.72	27 0313 0.29 0915 0.89 WE 1544 0.19 2209 0.81	12 0138 0.23 0711 0.70 TU 1353 0.13 2011 0.71	27 0210 0.26 0800 0.84 WE 1428 0.14 2055 0.83	12 0142 0.36 0653 0.70 FR 1350 0.14 2030 0.74	27 0205 0.38 0749 0.84 SA 1410 0.23 2058 0.86	13 0213 0.24 0830 0.81 SU 1451 0.31 2043 0.74	28 0248 0.26 0900 0.89 MO 1526 0.27 2134 0.80	13 0306 0.30 0846 0.77 WE 1534 0.22 2157 0.70	28 0358 0.34 0957 0.89 TH 1629 0.20 2302 0.81	13 0213 0.27 0740 0.71 WE 1428 0.14 2053 0.71	28 0249 0.29 0842 0.86 TH 1507 0.16 2140 0.84	13 0227 0.38 0743 0.72 SA 1440 0.17 2122 0.74	28 0251 0.42 0834 0.81 SU 1454 0.27 2147 0.84	14 0251 0.27 0900 0.81 MO 1529 0.31 2129 0.73	29 0335 0.32 0945 0.91 TU 1615 0.27 2233 0.81	14 0346 0.35 0919 0.76 TH 1620 0.22 2258 0.66	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	14 0250 0.31 0814 0.72 TH 1508 0.15 2142 0.69	29 0330 0.33 0922 0.86 FR 1548 0.19 2229 0.82	14 0316 0.40 0840 0.72 SU 1534 0.21 2216 0.73	29 0342 0.45 0927 0.77 MO 1542 0.31 2241 0.82	15 0330 0.31 0930 0.80 TU 1609 0.30 2220 0.71	30 0425 0.38 1030 0.91 WE 1706 0.26 2335 0.81	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	31 0504 0.43 1052 0.78 SU 1717 0.25	15 0333 0.36 0853 0.72 FR 1557 0.17 2240 0.67	30 0415 0.38 1005 0.83 SA 1631 0.22 2321 0.80	15 0410 0.42 0945 0.71 MO 1632 0.25 2315 0.72	30 0439 0.47 1030 0.73 TU 1635 0.34 2336 0.79																																																
8 0538 0.85 1148 0.41 TU 1655 0.74 2341 0.17	23 0600 0.74 1203 0.40 WE 1710 0.70	8 0008 0.18 0626 0.77 FR 1246 0.27 1824 0.71	23 0036 0.16 0635 0.74 SA 1256 0.24 1846 0.75	8 0519 0.71 1149 0.24 FR 1730 0.68 2352 0.20	23 0526 0.68 1157 0.23 SA 1753 0.74	8 0433 0.66 1123 0.10 MO 1741 0.72 2346 0.28	23 0506 0.78 1144 0.14 TU 1808 0.86	9 0615 0.84 1227 0.37 WE 1744 0.74	24 0014 0.10 0632 0.76 TH 1239 0.35 1801 0.73	9 0045 0.18 0656 0.76 SA 1318 0.24 1907 0.72	24 0113 0.18 0712 0.78 SU 1335 0.21 1936 0.77	9 0550 0.70 1221 0.18 SA 1814 0.70	24 0022 0.22 0603 0.71 SU 1234 0.18 1841 0.77	9 0502 0.66 1156 0.09 TU 1821 0.73	24 0012 0.32 0546 0.82 WE 1217 0.14 1848 0.88	10 0020 0.18 0651 0.83 TH 1303 0.34 1831 0.74	25 0050 0.12 0704 0.79 FR 1315 0.31 1852 0.75	10 0120 0.20 0724 0.76 SU 1349 0.22 1946 0.73	25 0151 0.21 0751 0.83 MO 1415 0.19 2027 0.79	10 0030 0.20 0617 0.69 SU 1252 0.15 1854 0.71	25 0058 0.23 0642 0.76 MO 1311 0.15 1926 0.80	10 0023 0.31 0534 0.67 WE 1230 0.10 1901 0.73	25 0047 0.32 0626 0.84 TH 1253 0.16 1929 0.88	11 0058 0.19 0726 0.82 FR 1339 0.32 1916 0.74	26 0127 0.16 0740 0.82 SA 1355 0.29 1944 0.77	11 0155 0.22 0750 0.76 MO 1421 0.22 2026 0.73	26 0230 0.25 0832 0.86 TU 1500 0.19 2117 0.81	11 0103 0.21 0644 0.69 MO 1322 0.13 1932 0.72	26 0133 0.24 0720 0.80 TU 1349 0.14 2010 0.82	11 0101 0.33 0610 0.69 TH 1308 0.12 1944 0.74	26 0124 0.34 0707 0.85 FR 1330 0.19 2012 0.88	12 0135 0.21 0759 0.81 SA 1415 0.32 2000 0.74	27 0206 0.21 0818 0.86 SU 1439 0.27 2038 0.79	12 0230 0.26 0817 0.77 TU 1456 0.22 2107 0.72	27 0313 0.29 0915 0.89 WE 1544 0.19 2209 0.81	12 0138 0.23 0711 0.70 TU 1353 0.13 2011 0.71	27 0210 0.26 0800 0.84 WE 1428 0.14 2055 0.83	12 0142 0.36 0653 0.70 FR 1350 0.14 2030 0.74	27 0205 0.38 0749 0.84 SA 1410 0.23 2058 0.86	13 0213 0.24 0830 0.81 SU 1451 0.31 2043 0.74	28 0248 0.26 0900 0.89 MO 1526 0.27 2134 0.80	13 0306 0.30 0846 0.77 WE 1534 0.22 2157 0.70	28 0358 0.34 0957 0.89 TH 1629 0.20 2302 0.81	13 0213 0.27 0740 0.71 WE 1428 0.14 2053 0.71	28 0249 0.29 0842 0.86 TH 1507 0.16 2140 0.84	13 0227 0.38 0743 0.72 SA 1440 0.17 2122 0.74	28 0251 0.42 0834 0.81 SU 1454 0.27 2147 0.84	14 0251 0.27 0900 0.81 MO 1529 0.31 2129 0.73	29 0335 0.32 0945 0.91 TU 1615 0.27 2233 0.81	14 0346 0.35 0919 0.76 TH 1620 0.22 2258 0.66	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	14 0250 0.31 0814 0.72 TH 1508 0.15 2142 0.69	29 0330 0.33 0922 0.86 FR 1548 0.19 2229 0.82	14 0316 0.40 0840 0.72 SU 1534 0.21 2216 0.73	29 0342 0.45 0927 0.77 MO 1542 0.31 2241 0.82	15 0330 0.31 0930 0.80 TU 1609 0.30 2220 0.71	30 0425 0.38 1030 0.91 WE 1706 0.26 2335 0.81	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	31 0504 0.43 1052 0.78 SU 1717 0.25	15 0333 0.36 0853 0.72 FR 1557 0.17 2240 0.67	30 0415 0.38 1005 0.83 SA 1631 0.22 2321 0.80	15 0410 0.42 0945 0.71 MO 1632 0.25 2315 0.72	30 0439 0.47 1030 0.73 TU 1635 0.34 2336 0.79																																																								
9 0615 0.84 1227 0.37 WE 1744 0.74	24 0014 0.10 0632 0.76 TH 1239 0.35 1801 0.73	9 0045 0.18 0656 0.76 SA 1318 0.24 1907 0.72	24 0113 0.18 0712 0.78 SU 1335 0.21 1936 0.77	9 0550 0.70 1221 0.18 SA 1814 0.70	24 0022 0.22 0603 0.71 SU 1234 0.18 1841 0.77	9 0502 0.66 1156 0.09 TU 1821 0.73	24 0012 0.32 0546 0.82 WE 1217 0.14 1848 0.88	10 0020 0.18 0651 0.83 TH 1303 0.34 1831 0.74	25 0050 0.12 0704 0.79 FR 1315 0.31 1852 0.75	10 0120 0.20 0724 0.76 SU 1349 0.22 1946 0.73	25 0151 0.21 0751 0.83 MO 1415 0.19 2027 0.79	10 0030 0.20 0617 0.69 SU 1252 0.15 1854 0.71	25 0058 0.23 0642 0.76 MO 1311 0.15 1926 0.80	10 0023 0.31 0534 0.67 WE 1230 0.10 1901 0.73	25 0047 0.32 0626 0.84 TH 1253 0.16 1929 0.88	11 0058 0.19 0726 0.82 FR 1339 0.32 1916 0.74	26 0127 0.16 0740 0.82 SA 1355 0.29 1944 0.77	11 0155 0.22 0750 0.76 MO 1421 0.22 2026 0.73	26 0230 0.25 0832 0.86 TU 1500 0.19 2117 0.81	11 0103 0.21 0644 0.69 MO 1322 0.13 1932 0.72	26 0133 0.24 0720 0.80 TU 1349 0.14 2010 0.82	11 0101 0.33 0610 0.69 TH 1308 0.12 1944 0.74	26 0124 0.34 0707 0.85 FR 1330 0.19 2012 0.88	12 0135 0.21 0759 0.81 SA 1415 0.32 2000 0.74	27 0206 0.21 0818 0.86 SU 1439 0.27 2038 0.79	12 0230 0.26 0817 0.77 TU 1456 0.22 2107 0.72	27 0313 0.29 0915 0.89 WE 1544 0.19 2209 0.81	12 0138 0.23 0711 0.70 TU 1353 0.13 2011 0.71	27 0210 0.26 0800 0.84 WE 1428 0.14 2055 0.83	12 0142 0.36 0653 0.70 FR 1350 0.14 2030 0.74	27 0205 0.38 0749 0.84 SA 1410 0.23 2058 0.86	13 0213 0.24 0830 0.81 SU 1451 0.31 2043 0.74	28 0248 0.26 0900 0.89 MO 1526 0.27 2134 0.80	13 0306 0.30 0846 0.77 WE 1534 0.22 2157 0.70	28 0358 0.34 0957 0.89 TH 1629 0.20 2302 0.81	13 0213 0.27 0740 0.71 WE 1428 0.14 2053 0.71	28 0249 0.29 0842 0.86 TH 1507 0.16 2140 0.84	13 0227 0.38 0743 0.72 SA 1440 0.17 2122 0.74	28 0251 0.42 0834 0.81 SU 1454 0.27 2147 0.84	14 0251 0.27 0900 0.81 MO 1529 0.31 2129 0.73	29 0335 0.32 0945 0.91 TU 1615 0.27 2233 0.81	14 0346 0.35 0919 0.76 TH 1620 0.22 2258 0.66	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	14 0250 0.31 0814 0.72 TH 1508 0.15 2142 0.69	29 0330 0.33 0922 0.86 FR 1548 0.19 2229 0.82	14 0316 0.40 0840 0.72 SU 1534 0.21 2216 0.73	29 0342 0.45 0927 0.77 MO 1542 0.31 2241 0.82	15 0330 0.31 0930 0.80 TU 1609 0.30 2220 0.71	30 0425 0.38 1030 0.91 WE 1706 0.26 2335 0.81	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	31 0504 0.43 1052 0.78 SU 1717 0.25	15 0333 0.36 0853 0.72 FR 1557 0.17 2240 0.67	30 0415 0.38 1005 0.83 SA 1631 0.22 2321 0.80	15 0410 0.42 0945 0.71 MO 1632 0.25 2315 0.72	30 0439 0.47 1030 0.73 TU 1635 0.34 2336 0.79																																																																
10 0020 0.18 0651 0.83 TH 1303 0.34 1831 0.74	25 0050 0.12 0704 0.79 FR 1315 0.31 1852 0.75	10 0120 0.20 0724 0.76 SU 1349 0.22 1946 0.73	25 0151 0.21 0751 0.83 MO 1415 0.19 2027 0.79	10 0030 0.20 0617 0.69 SU 1252 0.15 1854 0.71	25 0058 0.23 0642 0.76 MO 1311 0.15 1926 0.80	10 0023 0.31 0534 0.67 WE 1230 0.10 1901 0.73	25 0047 0.32 0626 0.84 TH 1253 0.16 1929 0.88	11 0058 0.19 0726 0.82 FR 1339 0.32 1916 0.74	26 0127 0.16 0740 0.82 SA 1355 0.29 1944 0.77	11 0155 0.22 0750 0.76 MO 1421 0.22 2026 0.73	26 0230 0.25 0832 0.86 TU 1500 0.19 2117 0.81	11 0103 0.21 0644 0.69 MO 1322 0.13 1932 0.72	26 0133 0.24 0720 0.80 TU 1349 0.14 2010 0.82	11 0101 0.33 0610 0.69 TH 1308 0.12 1944 0.74	26 0124 0.34 0707 0.85 FR 1330 0.19 2012 0.88	12 0135 0.21 0759 0.81 SA 1415 0.32 2000 0.74	27 0206 0.21 0818 0.86 SU 1439 0.27 2038 0.79	12 0230 0.26 0817 0.77 TU 1456 0.22 2107 0.72	27 0313 0.29 0915 0.89 WE 1544 0.19 2209 0.81	12 0138 0.23 0711 0.70 TU 1353 0.13 2011 0.71	27 0210 0.26 0800 0.84 WE 1428 0.14 2055 0.83	12 0142 0.36 0653 0.70 FR 1350 0.14 2030 0.74	27 0205 0.38 0749 0.84 SA 1410 0.23 2058 0.86	13 0213 0.24 0830 0.81 SU 1451 0.31 2043 0.74	28 0248 0.26 0900 0.89 MO 1526 0.27 2134 0.80	13 0306 0.30 0846 0.77 WE 1534 0.22 2157 0.70	28 0358 0.34 0957 0.89 TH 1629 0.20 2302 0.81	13 0213 0.27 0740 0.71 WE 1428 0.14 2053 0.71	28 0249 0.29 0842 0.86 TH 1507 0.16 2140 0.84	13 0227 0.38 0743 0.72 SA 1440 0.17 2122 0.74	28 0251 0.42 0834 0.81 SU 1454 0.27 2147 0.84	14 0251 0.27 0900 0.81 MO 1529 0.31 2129 0.73	29 0335 0.32 0945 0.91 TU 1615 0.27 2233 0.81	14 0346 0.35 0919 0.76 TH 1620 0.22 2258 0.66	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	14 0250 0.31 0814 0.72 TH 1508 0.15 2142 0.69	29 0330 0.33 0922 0.86 FR 1548 0.19 2229 0.82	14 0316 0.40 0840 0.72 SU 1534 0.21 2216 0.73	29 0342 0.45 0927 0.77 MO 1542 0.31 2241 0.82	15 0330 0.31 0930 0.80 TU 1609 0.30 2220 0.71	30 0425 0.38 1030 0.91 WE 1706 0.26 2335 0.81	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	31 0504 0.43 1052 0.78 SU 1717 0.25	15 0333 0.36 0853 0.72 FR 1557 0.17 2240 0.67	30 0415 0.38 1005 0.83 SA 1631 0.22 2321 0.80	15 0410 0.42 0945 0.71 MO 1632 0.25 2315 0.72	30 0439 0.47 1030 0.73 TU 1635 0.34 2336 0.79																																																																								
11 0058 0.19 0726 0.82 FR 1339 0.32 1916 0.74	26 0127 0.16 0740 0.82 SA 1355 0.29 1944 0.77	11 0155 0.22 0750 0.76 MO 1421 0.22 2026 0.73	26 0230 0.25 0832 0.86 TU 1500 0.19 2117 0.81	11 0103 0.21 0644 0.69 MO 1322 0.13 1932 0.72	26 0133 0.24 0720 0.80 TU 1349 0.14 2010 0.82	11 0101 0.33 0610 0.69 TH 1308 0.12 1944 0.74	26 0124 0.34 0707 0.85 FR 1330 0.19 2012 0.88	12 0135 0.21 0759 0.81 SA 1415 0.32 2000 0.74	27 0206 0.21 0818 0.86 SU 1439 0.27 2038 0.79	12 0230 0.26 0817 0.77 TU 1456 0.22 2107 0.72	27 0313 0.29 0915 0.89 WE 1544 0.19 2209 0.81	12 0138 0.23 0711 0.70 TU 1353 0.13 2011 0.71	27 0210 0.26 0800 0.84 WE 1428 0.14 2055 0.83	12 0142 0.36 0653 0.70 FR 1350 0.14 2030 0.74	27 0205 0.38 0749 0.84 SA 1410 0.23 2058 0.86	13 0213 0.24 0830 0.81 SU 1451 0.31 2043 0.74	28 0248 0.26 0900 0.89 MO 1526 0.27 2134 0.80	13 0306 0.30 0846 0.77 WE 1534 0.22 2157 0.70	28 0358 0.34 0957 0.89 TH 1629 0.20 2302 0.81	13 0213 0.27 0740 0.71 WE 1428 0.14 2053 0.71	28 0249 0.29 0842 0.86 TH 1507 0.16 2140 0.84	13 0227 0.38 0743 0.72 SA 1440 0.17 2122 0.74	28 0251 0.42 0834 0.81 SU 1454 0.27 2147 0.84	14 0251 0.27 0900 0.81 MO 1529 0.31 2129 0.73	29 0335 0.32 0945 0.91 TU 1615 0.27 2233 0.81	14 0346 0.35 0919 0.76 TH 1620 0.22 2258 0.66	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	14 0250 0.31 0814 0.72 TH 1508 0.15 2142 0.69	29 0330 0.33 0922 0.86 FR 1548 0.19 2229 0.82	14 0316 0.40 0840 0.72 SU 1534 0.21 2216 0.73	29 0342 0.45 0927 0.77 MO 1542 0.31 2241 0.82	15 0330 0.31 0930 0.80 TU 1609 0.30 2220 0.71	30 0425 0.38 1030 0.91 WE 1706 0.26 2335 0.81	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	31 0504 0.43 1052 0.78 SU 1717 0.25	15 0333 0.36 0853 0.72 FR 1557 0.17 2240 0.67	30 0415 0.38 1005 0.83 SA 1631 0.22 2321 0.80	15 0410 0.42 0945 0.71 MO 1632 0.25 2315 0.72	30 0439 0.47 1030 0.73 TU 1635 0.34 2336 0.79																																																																																
12 0135 0.21 0759 0.81 SA 1415 0.32 2000 0.74	27 0206 0.21 0818 0.86 SU 1439 0.27 2038 0.79	12 0230 0.26 0817 0.77 TU 1456 0.22 2107 0.72	27 0313 0.29 0915 0.89 WE 1544 0.19 2209 0.81	12 0138 0.23 0711 0.70 TU 1353 0.13 2011 0.71	27 0210 0.26 0800 0.84 WE 1428 0.14 2055 0.83	12 0142 0.36 0653 0.70 FR 1350 0.14 2030 0.74	27 0205 0.38 0749 0.84 SA 1410 0.23 2058 0.86	13 0213 0.24 0830 0.81 SU 1451 0.31 2043 0.74	28 0248 0.26 0900 0.89 MO 1526 0.27 2134 0.80	13 0306 0.30 0846 0.77 WE 1534 0.22 2157 0.70	28 0358 0.34 0957 0.89 TH 1629 0.20 2302 0.81	13 0213 0.27 0740 0.71 WE 1428 0.14 2053 0.71	28 0249 0.29 0842 0.86 TH 1507 0.16 2140 0.84	13 0227 0.38 0743 0.72 SA 1440 0.17 2122 0.74	28 0251 0.42 0834 0.81 SU 1454 0.27 2147 0.84	14 0251 0.27 0900 0.81 MO 1529 0.31 2129 0.73	29 0335 0.32 0945 0.91 TU 1615 0.27 2233 0.81	14 0346 0.35 0919 0.76 TH 1620 0.22 2258 0.66	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	14 0250 0.31 0814 0.72 TH 1508 0.15 2142 0.69	29 0330 0.33 0922 0.86 FR 1548 0.19 2229 0.82	14 0316 0.40 0840 0.72 SU 1534 0.21 2216 0.73	29 0342 0.45 0927 0.77 MO 1542 0.31 2241 0.82	15 0330 0.31 0930 0.80 TU 1609 0.30 2220 0.71	30 0425 0.38 1030 0.91 WE 1706 0.26 2335 0.81	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	31 0504 0.43 1052 0.78 SU 1717 0.25	15 0333 0.36 0853 0.72 FR 1557 0.17 2240 0.67	30 0415 0.38 1005 0.83 SA 1631 0.22 2321 0.80	15 0410 0.42 0945 0.71 MO 1632 0.25 2315 0.72	30 0439 0.47 1030 0.73 TU 1635 0.34 2336 0.79																																																																																								
13 0213 0.24 0830 0.81 SU 1451 0.31 2043 0.74	28 0248 0.26 0900 0.89 MO 1526 0.27 2134 0.80	13 0306 0.30 0846 0.77 WE 1534 0.22 2157 0.70	28 0358 0.34 0957 0.89 TH 1629 0.20 2302 0.81	13 0213 0.27 0740 0.71 WE 1428 0.14 2053 0.71	28 0249 0.29 0842 0.86 TH 1507 0.16 2140 0.84	13 0227 0.38 0743 0.72 SA 1440 0.17 2122 0.74	28 0251 0.42 0834 0.81 SU 1454 0.27 2147 0.84	14 0251 0.27 0900 0.81 MO 1529 0.31 2129 0.73	29 0335 0.32 0945 0.91 TU 1615 0.27 2233 0.81	14 0346 0.35 0919 0.76 TH 1620 0.22 2258 0.66	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	14 0250 0.31 0814 0.72 TH 1508 0.15 2142 0.69	29 0330 0.33 0922 0.86 FR 1548 0.19 2229 0.82	14 0316 0.40 0840 0.72 SU 1534 0.21 2216 0.73	29 0342 0.45 0927 0.77 MO 1542 0.31 2241 0.82	15 0330 0.31 0930 0.80 TU 1609 0.30 2220 0.71	30 0425 0.38 1030 0.91 WE 1706 0.26 2335 0.81	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	31 0504 0.43 1052 0.78 SU 1717 0.25	15 0333 0.36 0853 0.72 FR 1557 0.17 2240 0.67	30 0415 0.38 1005 0.83 SA 1631 0.22 2321 0.80	15 0410 0.42 0945 0.71 MO 1632 0.25 2315 0.72	30 0439 0.47 1030 0.73 TU 1635 0.34 2336 0.79																																																																																																
14 0251 0.27 0900 0.81 MO 1529 0.31 2129 0.73	29 0335 0.32 0945 0.91 TU 1615 0.27 2233 0.81	14 0346 0.35 0919 0.76 TH 1620 0.22 2258 0.66	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	14 0250 0.31 0814 0.72 TH 1508 0.15 2142 0.69	29 0330 0.33 0922 0.86 FR 1548 0.19 2229 0.82	14 0316 0.40 0840 0.72 SU 1534 0.21 2216 0.73	29 0342 0.45 0927 0.77 MO 1542 0.31 2241 0.82	15 0330 0.31 0930 0.80 TU 1609 0.30 2220 0.71	30 0425 0.38 1030 0.91 WE 1706 0.26 2335 0.81	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	31 0504 0.43 1052 0.78 SU 1717 0.25	15 0333 0.36 0853 0.72 FR 1557 0.17 2240 0.67	30 0415 0.38 1005 0.83 SA 1631 0.22 2321 0.80	15 0410 0.42 0945 0.71 MO 1632 0.25 2315 0.72	30 0439 0.47 1030 0.73 TU 1635 0.34 2336 0.79																																																																																																								
15 0330 0.31 0930 0.80 TU 1609 0.30 2220 0.71	30 0425 0.38 1030 0.91 WE 1706 0.26 2335 0.81	15 0432 0.41 0959 0.74 FR 1715 0.23	31 0504 0.43 1052 0.78 SU 1717 0.25	15 0333 0.36 0853 0.72 FR 1557 0.17 2240 0.67	30 0415 0.38 1005 0.83 SA 1631 0.22 2321 0.80	15 0410 0.42 0945 0.71 MO 1632 0.25 2315 0.72	30 0439 0.47 1030 0.73 TU 1635 0.34 2336 0.79																																																																																																																

© Copyright Commonwealth of Australia 2018, Bureau of Meteorology

Datum of Predictions is Lowest Astronomical Tide

Caution: Predictions are of secondary quality

Times are in local standard time (UTC +10:00) or daylight savings time (UTC +11:00) when in effect

Moon Phase Symbols ● New Moon ◐ First Quarter ○ Full Moon ◑ Last Quarter

WERRIBEE – VICTORIA

LAT 37° 58' S LONG 144° 42' E

Times and Heights of High and Low Waters

2019

Local Time

MAY				JUNE				JULY				AUGUST																																																																																																																			
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m																																																																																																																
1 0543 0.46 1142 0.70 WE 1734 0.37	16 0554 0.40 1215 0.76 TH 1821 0.45	1 0009 0.80 0702 0.34 SA 1342 0.74 1902 0.52	16 0041 0.86 0743 0.31 SU 1430 0.88 2027 0.57	1 0718 0.26 1433 0.74 MO 1941 0.60	16 0054 0.85 0757 0.24 TU 1452 0.88 2047 0.56	1 0117 0.67 0916 0.13 TH 1607 0.71 ● 2200 0.50	16 0218 0.70 0914 0.20 FR 1553 0.77 2213 0.39	2 0029 0.77 0653 0.41 TH 1257 0.69 1844 0.40	17 0028 0.79 0707 0.37 FR 1339 0.78 1952 0.48	2 0050 0.76 0805 0.28 SU 1448 0.75 2029 0.54	17 0132 0.84 0840 0.27 MO 1522 0.91 ○ 2126 0.55	2 0034 0.74 0833 0.21 TU 1539 0.76 2121 0.59	17 0145 0.82 0849 0.23 WE 1538 0.88 ○ 2144 0.52	2 0231 0.66 1007 0.10 FR 1642 0.72 2244 0.44	17 0318 0.68 1005 0.19 SA 1632 0.76 2254 0.33	3 0115 0.74 0801 0.35 FR 1406 0.70 2002 0.41	18 0124 0.77 0821 0.32 SA 1449 0.82 2109 0.48	3 0133 0.73 0904 0.22 MO 1548 0.77 ● 2143 0.54	18 0221 0.83 0926 0.23 TU 1605 0.92 2212 0.52	3 0135 0.71 0935 0.17 WE 1630 0.78 ● 2223 0.56	18 0236 0.79 0937 0.22 TH 1619 0.87 2230 0.48	3 0334 0.67 1049 0.10 SA 1714 0.74 2322 0.38	18 0415 0.68 1049 0.18 SU 1707 0.75 2330 0.27	4 0158 0.72 0856 0.27 SA 1507 0.72 2112 0.41	19 0216 0.77 0917 0.27 SU 1545 0.86 ○ 2200 0.46	4 0218 0.71 0955 0.17 TU 1641 0.79 2238 0.52	19 0307 0.83 1006 0.22 WE 1645 0.92 2250 0.49	4 0241 0.70 1024 0.13 TH 1711 0.79 2307 0.51	19 0329 0.77 1021 0.22 FR 1659 0.86 2311 0.43	4 0430 0.68 1128 0.12 SU 1745 0.76 2359 0.33	19 0507 0.68 1129 0.18 MO 1740 0.74	5 0235 0.69 0941 0.20 SU 1600 0.74 ● 2206 0.40	20 0303 0.78 1000 0.22 MO 1630 0.89 2240 0.44	5 0306 0.69 1040 0.14 WE 1725 0.80 2322 0.50	20 0353 0.82 1044 0.21 TH 1722 0.92 2328 0.46	5 0342 0.70 1106 0.12 FR 1744 0.81 2345 0.47	20 0421 0.76 1102 0.22 SA 1737 0.85 2350 0.39	5 0525 0.70 1205 0.15 MO 1818 0.79	20 0004 0.23 0553 0.69 TU 1205 0.19 1810 0.74	6 0312 0.68 1021 0.14 MO 1648 0.75 2252 0.40	21 0346 0.80 1038 0.19 TU 1709 0.91 2315 0.42	6 0356 0.70 1120 0.13 TH 1803 0.82	21 0439 0.82 1120 0.23 FR 1800 0.92	6 0438 0.72 1145 0.14 SA 1815 0.83	21 0514 0.75 1143 0.23 SU 1814 0.84	6 0038 0.30 0618 0.72 TU 1245 0.20 1856 0.83	21 0037 0.21 0635 0.69 WE 1240 0.21 1838 0.74	7 0346 0.67 1059 0.11 TU 1732 0.76 2333 0.40	22 0429 0.82 1113 0.18 WE 1746 0.92 2349 0.41	7 0002 0.48 0448 0.71 FR 1200 0.14 1839 0.84	22 0006 0.44 0526 0.81 SA 1158 0.25 1839 0.91	7 0022 0.43 0532 0.74 SU 1222 0.17 1848 0.86	22 0029 0.36 0603 0.75 MO 1221 0.25 1848 0.84	7 0121 0.27 0715 0.74 WE 1327 0.25 1937 0.86	22 0110 0.19 0715 0.69 TH 1315 0.24 1905 0.74	8 0424 0.67 1136 0.10 WE 1814 0.78	23 0510 0.83 1146 0.19 TH 1824 0.92	8 0041 0.45 0541 0.74 SA 1239 0.17 1915 0.87	23 0045 0.44 0615 0.81 SU 1237 0.28 1919 0.91	8 0100 0.40 0627 0.76 MO 1301 0.22 1925 0.89	23 0106 0.35 0652 0.75 TU 1300 0.27 1922 0.84	8 0208 0.25 0813 0.75 TH 1413 0.30 ● 2021 0.89	23 0145 0.19 0758 0.68 FR 1351 0.28 1933 0.74	9 0013 0.41 0505 0.68 TH 1214 0.11 1853 0.79	24 0025 0.41 0552 0.84 FR 1222 0.21 1903 0.92	9 0120 0.44 0635 0.77 SU 1319 0.21 1952 0.89	24 0128 0.43 0705 0.80 MO 1318 0.31 1959 0.91	9 0143 0.37 0723 0.78 TU 1345 0.28 ● 2005 0.92	24 0144 0.34 0738 0.75 WE 1339 0.30 1953 0.84	9 0258 0.24 0913 0.77 FR 1503 0.36 2107 0.90	24 0222 0.19 0845 0.66 SA 1430 0.33 ● 2005 0.74	10 0052 0.41 0551 0.71 FR 1253 0.14 1932 0.81	25 0103 0.42 0636 0.84 SA 1300 0.25 1945 0.91	10 0202 0.42 0731 0.79 MO 1403 0.26 ● 2032 0.91	25 0212 0.44 0757 0.79 TU 1401 0.34 ● 2037 0.90	10 0230 0.36 0823 0.79 WE 1432 0.34 2049 0.94	25 0222 0.33 0824 0.74 TH 1417 0.33 ● 2023 0.84	10 0348 0.23 1015 0.78 SA 1555 0.41 2154 0.90	25 0307 0.18 0943 0.63 SU 1514 0.38 2041 0.73	11 0133 0.41 0643 0.73 SA 1336 0.17 2015 0.82	26 0145 0.43 0722 0.83 SU 1340 0.29 2029 0.91	11 0249 0.41 0831 0.80 TU 1452 0.33 2116 0.92	26 0257 0.43 0849 0.78 WE 1445 0.37 2115 0.89	11 0322 0.34 0928 0.80 TH 1525 0.41 2136 0.94	26 0302 0.31 0915 0.73 FR 1458 0.38 2053 0.83	11 0438 0.22 1116 0.79 SU 1648 0.46 2241 0.87	26 0359 0.18 1055 0.60 MO 1604 0.43 2128 0.70	12 0218 0.41 0737 0.75 SU 1423 0.21 ● 2059 0.84	27 0232 0.46 0813 0.80 MO 1425 0.33 ● 2115 0.89	12 0341 0.40 0936 0.81 WE 1545 0.40 2204 0.92	27 0342 0.41 0945 0.77 TH 1530 0.41 2149 0.88	12 0415 0.33 1036 0.82 FR 1621 0.47 2225 0.93	27 0345 0.29 1013 0.70 SA 1540 0.43 2126 0.81	12 0528 0.21 1219 0.80 MO 1745 0.50 2330 0.83	27 0500 0.17 1220 0.59 TU 1707 0.47 2230 0.66	13 0305 0.42 0837 0.76 MO 1514 0.27 2146 0.84	28 0323 0.47 0909 0.78 TU 1513 0.36 2200 0.88	13 0435 0.39 1048 0.81 TH 1645 0.47 2255 0.90	28 0428 0.39 1047 0.75 FR 1616 0.46 2224 0.85	13 0511 0.31 1146 0.83 SA 1720 0.53 2315 0.91	28 0433 0.27 1125 0.68 SU 1628 0.49 2204 0.78	13 0618 0.21 1321 0.80 TU 1852 0.52	28 0612 0.16 1344 0.60 WE 1830 0.49 2350 0.63	14 0357 0.42 0942 0.76 TU 1608 0.33 2237 0.83	29 0415 0.46 1012 0.76 WE 1603 0.40 2245 0.86	14 0534 0.37 1206 0.82 FR 1750 0.53 2348 0.88	29 0515 0.35 1158 0.73 SA 1705 0.51 2301 0.82	14 0605 0.28 1257 0.85 SU 1825 0.56	29 0530 0.24 1251 0.66 MO 1726 0.54 2253 0.74	14 0022 0.78 0714 0.21 WE 1418 0.79 2011 0.50	29 0738 0.14 1445 0.62 TH 2017 0.46	15 0452 0.41 1054 0.76 WE 1708 0.39 2330 0.81	30 0508 0.44 1119 0.74 TH 1655 0.44 2328 0.83	15 0638 0.34 1325 0.85 SA 1908 0.57	30 0610 0.31 1315 0.73 SU 1806 0.57 2344 0.78	15 0004 0.88 0701 0.26 MO 1359 0.87 1937 0.57	30 0641 0.21 1417 0.68 TU 1859 0.58	15 0118 0.74 0815 0.20 TH 1509 0.78 ○ 2121 0.45	30 0114 0.61 0853 0.11 FR 1528 0.62 ● 2128 0.40		31 0602 0.40 1230 0.74 FR 1752 0.48				31 0000 0.70 0807 0.17 WE 1521 0.70 2055 0.56		31 0227 0.61 0947 0.10 SA 1604 0.63 2216 0.33
2 0029 0.77 0653 0.41 TH 1257 0.69 1844 0.40	17 0028 0.79 0707 0.37 FR 1339 0.78 1952 0.48	2 0050 0.76 0805 0.28 SU 1448 0.75 2029 0.54	17 0132 0.84 0840 0.27 MO 1522 0.91 ○ 2126 0.55	2 0034 0.74 0833 0.21 TU 1539 0.76 2121 0.59	17 0145 0.82 0849 0.23 WE 1538 0.88 ○ 2144 0.52	2 0231 0.66 1007 0.10 FR 1642 0.72 2244 0.44	17 0318 0.68 1005 0.19 SA 1632 0.76 2254 0.33	3 0115 0.74 0801 0.35 FR 1406 0.70 2002 0.41	18 0124 0.77 0821 0.32 SA 1449 0.82 2109 0.48	3 0133 0.73 0904 0.22 MO 1548 0.77 ● 2143 0.54	18 0221 0.83 0926 0.23 TU 1605 0.92 2212 0.52	3 0135 0.71 0935 0.17 WE 1630 0.78 ● 2223 0.56	18 0236 0.79 0937 0.22 TH 1619 0.87 2230 0.48	3 0334 0.67 1049 0.10 SA 1714 0.74 2322 0.38	18 0415 0.68 1049 0.18 SU 1707 0.75 2330 0.27	4 0158 0.72 0856 0.27 SA 1507 0.72 2112 0.41	19 0216 0.77 0917 0.27 SU 1545 0.86 ○ 2200 0.46	4 0218 0.71 0955 0.17 TU 1641 0.79 2238 0.52	19 0307 0.83 1006 0.22 WE 1645 0.92 2250 0.49	4 0241 0.70 1024 0.13 TH 1711 0.79 2307 0.51	19 0329 0.77 1021 0.22 FR 1659 0.86 2311 0.43	4 0430 0.68 1128 0.12 SU 1745 0.76 2359 0.33	19 0507 0.68 1129 0.18 MO 1740 0.74	5 0235 0.69 0941 0.20 SU 1600 0.74 ● 2206 0.40	20 0303 0.78 1000 0.22 MO 1630 0.89 2240 0.44	5 0306 0.69 1040 0.14 WE 1725 0.80 2322 0.50	20 0353 0.82 1044 0.21 TH 1722 0.92 2328 0.46	5 0342 0.70 1106 0.12 FR 1744 0.81 2345 0.47	20 0421 0.76 1102 0.22 SA 1737 0.85 2350 0.39	5 0525 0.70 1205 0.15 MO 1818 0.79	20 0004 0.23 0553 0.69 TU 1205 0.19 1810 0.74	6 0312 0.68 1021 0.14 MO 1648 0.75 2252 0.40	21 0346 0.80 1038 0.19 TU 1709 0.91 2315 0.42	6 0356 0.70 1120 0.13 TH 1803 0.82	21 0439 0.82 1120 0.23 FR 1800 0.92	6 0438 0.72 1145 0.14 SA 1815 0.83	21 0514 0.75 1143 0.23 SU 1814 0.84	6 0038 0.30 0618 0.72 TU 1245 0.20 1856 0.83	21 0037 0.21 0635 0.69 WE 1240 0.21 1838 0.74	7 0346 0.67 1059 0.11 TU 1732 0.76 2333 0.40	22 0429 0.82 1113 0.18 WE 1746 0.92 2349 0.41	7 0002 0.48 0448 0.71 FR 1200 0.14 1839 0.84	22 0006 0.44 0526 0.81 SA 1158 0.25 1839 0.91	7 0022 0.43 0532 0.74 SU 1222 0.17 1848 0.86	22 0029 0.36 0603 0.75 MO 1221 0.25 1848 0.84	7 0121 0.27 0715 0.74 WE 1327 0.25 1937 0.86	22 0110 0.19 0715 0.69 TH 1315 0.24 1905 0.74	8 0424 0.67 1136 0.10 WE 1814 0.78	23 0510 0.83 1146 0.19 TH 1824 0.92	8 0041 0.45 0541 0.74 SA 1239 0.17 1915 0.87	23 0045 0.44 0615 0.81 SU 1237 0.28 1919 0.91	8 0100 0.40 0627 0.76 MO 1301 0.22 1925 0.89	23 0106 0.35 0652 0.75 TU 1300 0.27 1922 0.84	8 0208 0.25 0813 0.75 TH 1413 0.30 ● 2021 0.89	23 0145 0.19 0758 0.68 FR 1351 0.28 1933 0.74	9 0013 0.41 0505 0.68 TH 1214 0.11 1853 0.79	24 0025 0.41 0552 0.84 FR 1222 0.21 1903 0.92	9 0120 0.44 0635 0.77 SU 1319 0.21 1952 0.89	24 0128 0.43 0705 0.80 MO 1318 0.31 1959 0.91	9 0143 0.37 0723 0.78 TU 1345 0.28 ● 2005 0.92	24 0144 0.34 0738 0.75 WE 1339 0.30 1953 0.84	9 0258 0.24 0913 0.77 FR 1503 0.36 2107 0.90	24 0222 0.19 0845 0.66 SA 1430 0.33 ● 2005 0.74	10 0052 0.41 0551 0.71 FR 1253 0.14 1932 0.81	25 0103 0.42 0636 0.84 SA 1300 0.25 1945 0.91	10 0202 0.42 0731 0.79 MO 1403 0.26 ● 2032 0.91	25 0212 0.44 0757 0.79 TU 1401 0.34 ● 2037 0.90	10 0230 0.36 0823 0.79 WE 1432 0.34 2049 0.94	25 0222 0.33 0824 0.74 TH 1417 0.33 ● 2023 0.84	10 0348 0.23 1015 0.78 SA 1555 0.41 2154 0.90	25 0307 0.18 0943 0.63 SU 1514 0.38 2041 0.73	11 0133 0.41 0643 0.73 SA 1336 0.17 2015 0.82	26 0145 0.43 0722 0.83 SU 1340 0.29 2029 0.91	11 0249 0.41 0831 0.80 TU 1452 0.33 2116 0.92	26 0257 0.43 0849 0.78 WE 1445 0.37 2115 0.89	11 0322 0.34 0928 0.80 TH 1525 0.41 2136 0.94	26 0302 0.31 0915 0.73 FR 1458 0.38 2053 0.83	11 0438 0.22 1116 0.79 SU 1648 0.46 2241 0.87	26 0359 0.18 1055 0.60 MO 1604 0.43 2128 0.70	12 0218 0.41 0737 0.75 SU 1423 0.21 ● 2059 0.84	27 0232 0.46 0813 0.80 MO 1425 0.33 ● 2115 0.89	12 0341 0.40 0936 0.81 WE 1545 0.40 2204 0.92	27 0342 0.41 0945 0.77 TH 1530 0.41 2149 0.88	12 0415 0.33 1036 0.82 FR 1621 0.47 2225 0.93	27 0345 0.29 1013 0.70 SA 1540 0.43 2126 0.81	12 0528 0.21 1219 0.80 MO 1745 0.50 2330 0.83	27 0500 0.17 1220 0.59 TU 1707 0.47 2230 0.66	13 0305 0.42 0837 0.76 MO 1514 0.27 2146 0.84	28 0323 0.47 0909 0.78 TU 1513 0.36 2200 0.88	13 0435 0.39 1048 0.81 TH 1645 0.47 2255 0.90	28 0428 0.39 1047 0.75 FR 1616 0.46 2224 0.85	13 0511 0.31 1146 0.83 SA 1720 0.53 2315 0.91	28 0433 0.27 1125 0.68 SU 1628 0.49 2204 0.78	13 0618 0.21 1321 0.80 TU 1852 0.52	28 0612 0.16 1344 0.60 WE 1830 0.49 2350 0.63	14 0357 0.42 0942 0.76 TU 1608 0.33 2237 0.83	29 0415 0.46 1012 0.76 WE 1603 0.40 2245 0.86	14 0534 0.37 1206 0.82 FR 1750 0.53 2348 0.88	29 0515 0.35 1158 0.73 SA 1705 0.51 2301 0.82	14 0605 0.28 1257 0.85 SU 1825 0.56	29 0530 0.24 1251 0.66 MO 1726 0.54 2253 0.74	14 0022 0.78 0714 0.21 WE 1418 0.79 2011 0.50	29 0738 0.14 1445 0.62 TH 2017 0.46	15 0452 0.41 1054 0.76 WE 1708 0.39 2330 0.81	30 0508 0.44 1119 0.74 TH 1655 0.44 2328 0.83	15 0638 0.34 1325 0.85 SA 1908 0.57	30 0610 0.31 1315 0.73 SU 1806 0.57 2344 0.78	15 0004 0.88 0701 0.26 MO 1359 0.87 1937 0.57	30 0641 0.21 1417 0.68 TU 1859 0.58	15 0118 0.74 0815 0.20 TH 1509 0.78 ○ 2121 0.45	30 0114 0.61 0853 0.11 FR 1528 0.62 ● 2128 0.40		31 0602 0.40 1230 0.74 FR 1752 0.48				31 0000 0.70 0807 0.17 WE 1521 0.70 2055 0.56		31 0227 0.61 0947 0.10 SA 1604 0.63 2216 0.33								
3 0115 0.74 0801 0.35 FR 1406 0.70 2002 0.41	18 0124 0.77 0821 0.32 SA 1449 0.82 2109 0.48	3 0133 0.73 0904 0.22 MO 1548 0.77 ● 2143 0.54	18 0221 0.83 0926 0.23 TU 1605 0.92 2212 0.52	3 0135 0.71 0935 0.17 WE 1630 0.78 ● 2223 0.56	18 0236 0.79 0937 0.22 TH 1619 0.87 2230 0.48	3 0334 0.67 1049 0.10 SA 1714 0.74 2322 0.38	18 0415 0.68 1049 0.18 SU 1707 0.75 2330 0.27	4 0158 0.72 0856 0.27 SA 1507 0.72 2112 0.41	19 0216 0.77 0917 0.27 SU 1545 0.86 ○ 2200 0.46	4 0218 0.71 0955 0.17 TU 1641 0.79 2238 0.52	19 0307 0.83 1006 0.22 WE 1645 0.92 2250 0.49	4 0241 0.70 1024 0.13 TH 1711 0.79 2307 0.51	19 0329 0.77 1021 0.22 FR 1659 0.86 2311 0.43	4 0430 0.68 1128 0.12 SU 1745 0.76 2359 0.33	19 0507 0.68 1129 0.18 MO 1740 0.74	5 0235 0.69 0941 0.20 SU 1600 0.74 ● 2206 0.40	20 0303 0.78 1000 0.22 MO 1630 0.89 2240 0.44	5 0306 0.69 1040 0.14 WE 1725 0.80 2322 0.50	20 0353 0.82 1044 0.21 TH 1722 0.92 2328 0.46	5 0342 0.70 1106 0.12 FR 1744 0.81 2345 0.47	20 0421 0.76 1102 0.22 SA 1737 0.85 2350 0.39	5 0525 0.70 1205 0.15 MO 1818 0.79	20 0004 0.23 0553 0.69 TU 1205 0.19 1810 0.74	6 0312 0.68 1021 0.14 MO 1648 0.75 2252 0.40	21 0346 0.80 1038 0.19 TU 1709 0.91 2315 0.42	6 0356 0.70 1120 0.13 TH 1803 0.82	21 0439 0.82 1120 0.23 FR 1800 0.92	6 0438 0.72 1145 0.14 SA 1815 0.83	21 0514 0.75 1143 0.23 SU 1814 0.84	6 0038 0.30 0618 0.72 TU 1245 0.20 1856 0.83	21 0037 0.21 0635 0.69 WE 1240 0.21 1838 0.74	7 0346 0.67 1059 0.11 TU 1732 0.76 2333 0.40	22 0429 0.82 1113 0.18 WE 1746 0.92 2349 0.41	7 0002 0.48 0448 0.71 FR 1200 0.14 1839 0.84	22 0006 0.44 0526 0.81 SA 1158 0.25 1839 0.91	7 0022 0.43 0532 0.74 SU 1222 0.17 1848 0.86	22 0029 0.36 0603 0.75 MO 1221 0.25 1848 0.84	7 0121 0.27 0715 0.74 WE 1327 0.25 1937 0.86	22 0110 0.19 0715 0.69 TH 1315 0.24 1905 0.74	8 0424 0.67 1136 0.10 WE 1814 0.78	23 0510 0.83 1146 0.19 TH 1824 0.92	8 0041 0.45 0541 0.74 SA 1239 0.17 1915 0.87	23 0045 0.44 0615 0.81 SU 1237 0.28 1919 0.91	8 0100 0.40 0627 0.76 MO 1301 0.22 1925 0.89	23 0106 0.35 0652 0.75 TU 1300 0.27 1922 0.84	8 0208 0.25 0813 0.75 TH 1413 0.30 ● 2021 0.89	23 0145 0.19 0758 0.68 FR 1351 0.28 1933 0.74	9 0013 0.41 0505 0.68 TH 1214 0.11 1853 0.79	24 0025 0.41 0552 0.84 FR 1222 0.21 1903 0.92	9 0120 0.44 0635 0.77 SU 1319 0.21 1952 0.89	24 0128 0.43 0705 0.80 MO 1318 0.31 1959 0.91	9 0143 0.37 0723 0.78 TU 1345 0.28 ● 2005 0.92	24 0144 0.34 0738 0.75 WE 1339 0.30 1953 0.84	9 0258 0.24 0913 0.77 FR 1503 0.36 2107 0.90	24 0222 0.19 0845 0.66 SA 1430 0.33 ● 2005 0.74	10 0052 0.41 0551 0.71 FR 1253 0.14 1932 0.81	25 0103 0.42 0636 0.84 SA 1300 0.25 1945 0.91	10 0202 0.42 0731 0.79 MO 1403 0.26 ● 2032 0.91	25 0212 0.44 0757 0.79 TU 1401 0.34 ● 2037 0.90	10 0230 0.36 0823 0.79 WE 1432 0.34 2049 0.94	25 0222 0.33 0824 0.74 TH 1417 0.33 ● 2023 0.84	10 0348 0.23 1015 0.78 SA 1555 0.41 2154 0.90	25 0307 0.18 0943 0.63 SU 1514 0.38 2041 0.73	11 0133 0.41 0643 0.73 SA 1336 0.17 2015 0.82	26 0145 0.43 0722 0.83 SU 1340 0.29 2029 0.91	11 0249 0.41 0831 0.80 TU 1452 0.33 2116 0.92	26 0257 0.43 0849 0.78 WE 1445 0.37 2115 0.89	11 0322 0.34 0928 0.80 TH 1525 0.41 2136 0.94	26 0302 0.31 0915 0.73 FR 1458 0.38 2053 0.83	11 0438 0.22 1116 0.79 SU 1648 0.46 2241 0.87	26 0359 0.18 1055 0.60 MO 1604 0.43 2128 0.70	12 0218 0.41 0737 0.75 SU 1423 0.21 ● 2059 0.84	27 0232 0.46 0813 0.80 MO 1425 0.33 ● 2115 0.89	12 0341 0.40 0936 0.81 WE 1545 0.40 2204 0.92	27 0342 0.41 0945 0.77 TH 1530 0.41 2149 0.88	12 0415 0.33 1036 0.82 FR 1621 0.47 2225 0.93	27 0345 0.29 1013 0.70 SA 1540 0.43 2126 0.81	12 0528 0.21 1219 0.80 MO 1745 0.50 2330 0.83	27 0500 0.17 1220 0.59 TU 1707 0.47 2230 0.66	13 0305 0.42 0837 0.76 MO 1514 0.27 2146 0.84	28 0323 0.47 0909 0.78 TU 1513 0.36 2200 0.88	13 0435 0.39 1048 0.81 TH 1645 0.47 2255 0.90	28 0428 0.39 1047 0.75 FR 1616 0.46 2224 0.85	13 0511 0.31 1146 0.83 SA 1720 0.53 2315 0.91	28 0433 0.27 1125 0.68 SU 1628 0.49 2204 0.78	13 0618 0.21 1321 0.80 TU 1852 0.52	28 0612 0.16 1344 0.60 WE 1830 0.49 2350 0.63	14 0357 0.42 0942 0.76 TU 1608 0.33 2237 0.83	29 0415 0.46 1012 0.76 WE 1603 0.40 2245 0.86	14 0534 0.37 1206 0.82 FR 1750 0.53 2348 0.88	29 0515 0.35 1158 0.73 SA 1705 0.51 2301 0.82	14 0605 0.28 1257 0.85 SU 1825 0.56	29 0530 0.24 1251 0.66 MO 1726 0.54 2253 0.74	14 0022 0.78 0714 0.21 WE 1418 0.79 2011 0.50	29 0738 0.14 1445 0.62 TH 2017 0.46	15 0452 0.41 1054 0.76 WE 1708 0.39 2330 0.81	30 0508 0.44 1119 0.74 TH 1655 0.44 2328 0.83	15 0638 0.34 1325 0.85 SA 1908 0.57	30 0610 0.31 1315 0.73 SU 1806 0.57 2344 0.78	15 0004 0.88 0701 0.26 MO 1359 0.87 1937 0.57	30 0641 0.21 1417 0.68 TU 1859 0.58	15 0118 0.74 0815 0.20 TH 1509 0.78 ○ 2121 0.45	30 0114 0.61 0853 0.11 FR 1528 0.62 ● 2128 0.40		31 0602 0.40 1230 0.74 FR 1752 0.48				31 0000 0.70 0807 0.17 WE 1521 0.70 2055 0.56		31 0227 0.61 0947 0.10 SA 1604 0.63 2216 0.33																
4 0158 0.72 0856 0.27 SA 1507 0.72 2112 0.41	19 0216 0.77 0917 0.27 SU 1545 0.86 ○ 2200 0.46	4 0218 0.71 0955 0.17 TU 1641 0.79 2238 0.52	19 0307 0.83 1006 0.22 WE 1645 0.92 2250 0.49	4 0241 0.70 1024 0.13 TH 1711 0.79 2307 0.51	19 0329 0.77 1021 0.22 FR 1659 0.86 2311 0.43	4 0430 0.68 1128 0.12 SU 1745 0.76 2359 0.33	19 0507 0.68 1129 0.18 MO 1740 0.74	5 0235 0.69 0941 0.20 SU 1600 0.74 ● 2206 0.40	20 0303 0.78 1000 0.22 MO 1630 0.89 2240 0.44	5 0306 0.69 1040 0.14 WE 1725 0.80 2322 0.50	20 0353 0.82 1044 0.21 TH 1722 0.92 2328 0.46	5 0342 0.70 1106 0.12 FR 1744 0.81 2345 0.47	20 0421 0.76 1102 0.22 SA 1737 0.85 2350 0.39	5 0525 0.70 1205 0.15 MO 1818 0.79	20 0004 0.23 0553 0.69 TU 1205 0.19 1810 0.74	6 0312 0.68 1021 0.14 MO 1648 0.75 2252 0.40	21 0346 0.80 1038 0.19 TU 1709 0.91 2315 0.42	6 0356 0.70 1120 0.13 TH 1803 0.82	21 0439 0.82 1120 0.23 FR 1800 0.92	6 0438 0.72 1145 0.14 SA 1815 0.83	21 0514 0.75 1143 0.23 SU 1814 0.84	6 0038 0.30 0618 0.72 TU 1245 0.20 1856 0.83	21 0037 0.21 0635 0.69 WE 1240 0.21 1838 0.74	7 0346 0.67 1059 0.11 TU 1732 0.76 2333 0.40	22 0429 0.82 1113 0.18 WE 1746 0.92 2349 0.41	7 0002 0.48 0448 0.71 FR 1200 0.14 1839 0.84	22 0006 0.44 0526 0.81 SA 1158 0.25 1839 0.91	7 0022 0.43 0532 0.74 SU 1222 0.17 1848 0.86	22 0029 0.36 0603 0.75 MO 1221 0.25 1848 0.84	7 0121 0.27 0715 0.74 WE 1327 0.25 1937 0.86	22 0110 0.19 0715 0.69 TH 1315 0.24 1905 0.74	8 0424 0.67 1136 0.10 WE 1814 0.78	23 0510 0.83 1146 0.19 TH 1824 0.92	8 0041 0.45 0541 0.74 SA 1239 0.17 1915 0.87	23 0045 0.44 0615 0.81 SU 1237 0.28 1919 0.91	8 0100 0.40 0627 0.76 MO 1301 0.22 1925 0.89	23 0106 0.35 0652 0.75 TU 1300 0.27 1922 0.84	8 0208 0.25 0813 0.75 TH 1413 0.30 ● 2021 0.89	23 0145 0.19 0758 0.68 FR 1351 0.28 1933 0.74	9 0013 0.41 0505 0.68 TH 1214 0.11 1853 0.79	24 0025 0.41 0552 0.84 FR 1222 0.21 1903 0.92	9 0120 0.44 0635 0.77 SU 1319 0.21 1952 0.89	24 0128 0.43 0705 0.80 MO 1318 0.31 1959 0.91	9 0143 0.37 0723 0.78 TU 1345 0.28 ● 2005 0.92	24 0144 0.34 0738 0.75 WE 1339 0.30 1953 0.84	9 0258 0.24 0913 0.77 FR 1503 0.36 2107 0.90	24 0222 0.19 0845 0.66 SA 1430 0.33 ● 2005 0.74	10 0052 0.41 0551 0.71 FR 1253 0.14 1932 0.81	25 0103 0.42 0636 0.84 SA 1300 0.25 1945 0.91	10 0202 0.42 0731 0.79 MO 1403 0.26 ● 2032 0.91	25 0212 0.44 0757 0.79 TU 1401 0.34 ● 2037 0.90	10 0230 0.36 0823 0.79 WE 1432 0.34 2049 0.94	25 0222 0.33 0824 0.74 TH 1417 0.33 ● 2023 0.84	10 0348 0.23 1015 0.78 SA 1555 0.41 2154 0.90	25 0307 0.18 0943 0.63 SU 1514 0.38 2041 0.73	11 0133 0.41 0643 0.73 SA 1336 0.17 2015 0.82	26 0145 0.43 0722 0.83 SU 1340 0.29 2029 0.91	11 0249 0.41 0831 0.80 TU 1452 0.33 2116 0.92	26 0257 0.43 0849 0.78 WE 1445 0.37 2115 0.89	11 0322 0.34 0928 0.80 TH 1525 0.41 2136 0.94	26 0302 0.31 0915 0.73 FR 1458 0.38 2053 0.83	11 0438 0.22 1116 0.79 SU 1648 0.46 2241 0.87	26 0359 0.18 1055 0.60 MO 1604 0.43 2128 0.70	12 0218 0.41 0737 0.75 SU 1423 0.21 ● 2059 0.84	27 0232 0.46 0813 0.80 MO 1425 0.33 ● 2115 0.89	12 0341 0.40 0936 0.81 WE 1545 0.40 2204 0.92	27 0342 0.41 0945 0.77 TH 1530 0.41 2149 0.88	12 0415 0.33 1036 0.82 FR 1621 0.47 2225 0.93	27 0345 0.29 1013 0.70 SA 1540 0.43 2126 0.81	12 0528 0.21 1219 0.80 MO 1745 0.50 2330 0.83	27 0500 0.17 1220 0.59 TU 1707 0.47 2230 0.66	13 0305 0.42 0837 0.76 MO 1514 0.27 2146 0.84	28 0323 0.47 0909 0.78 TU 1513 0.36 2200 0.88	13 0435 0.39 1048 0.81 TH 1645 0.47 2255 0.90	28 0428 0.39 1047 0.75 FR 1616 0.46 2224 0.85	13 0511 0.31 1146 0.83 SA 1720 0.53 2315 0.91	28 0433 0.27 1125 0.68 SU 1628 0.49 2204 0.78	13 0618 0.21 1321 0.80 TU 1852 0.52	28 0612 0.16 1344 0.60 WE 1830 0.49 2350 0.63	14 0357 0.42 0942 0.76 TU 1608 0.33 2237 0.83	29 0415 0.46 1012 0.76 WE 1603 0.40 2245 0.86	14 0534 0.37 1206 0.82 FR 1750 0.53 2348 0.88	29 0515 0.35 1158 0.73 SA 1705 0.51 2301 0.82	14 0605 0.28 1257 0.85 SU 1825 0.56	29 0530 0.24 1251 0.66 MO 1726 0.54 2253 0.74	14 0022 0.78 0714 0.21 WE 1418 0.79 2011 0.50	29 0738 0.14 1445 0.62 TH 2017 0.46	15 0452 0.41 1054 0.76 WE 1708 0.39 2330 0.81	30 0508 0.44 1119 0.74 TH 1655 0.44 2328 0.83	15 0638 0.34 1325 0.85 SA 1908 0.57	30 0610 0.31 1315 0.73 SU 1806 0.57 2344 0.78	15 0004 0.88 0701 0.26 MO 1359 0.87 1937 0.57	30 0641 0.21 1417 0.68 TU 1859 0.58	15 0118 0.74 0815 0.20 TH 1509 0.78 ○ 2121 0.45	30 0114 0.61 0853 0.11 FR 1528 0.62 ● 2128 0.40		31 0602 0.40 1230 0.74 FR 1752 0.48				31 0000 0.70 0807 0.17 WE 1521 0.70 2055 0.56		31 0227 0.61 0947 0.10 SA 1604 0.63 2216 0.33																								
5 0235 0.69 0941 0.20 SU 1600 0.74 ● 2206 0.40	20 0303 0.78 1000 0.22 MO 1630 0.89 2240 0.44	5 0306 0.69 1040 0.14 WE 1725 0.80 2322 0.50	20 0353 0.82 1044 0.21 TH 1722 0.92 2328 0.46	5 0342 0.70 1106 0.12 FR 1744 0.81 2345 0.47	20 0421 0.76 1102 0.22 SA 1737 0.85 2350 0.39	5 0525 0.70 1205 0.15 MO 1818 0.79	20 0004 0.23 0553 0.69 TU 1205 0.19 1810 0.74	6 0312 0.68 1021 0.14 MO 1648 0.75 2252 0.40	21 0346 0.80 1038 0.19 TU 1709 0.91 2315 0.42	6 0356 0.70 1120 0.13 TH 1803 0.82	21 0439 0.82 1120 0.23 FR 1800 0.92	6 0438 0.72 1145 0.14 SA 1815 0.83	21 0514 0.75 1143 0.23 SU 1814 0.84	6 0038 0.30 0618 0.72 TU 1245 0.20 1856 0.83	21 0037 0.21 0635 0.69 WE 1240 0.21 1838 0.74	7 0346 0.67 1059 0.11 TU 1732 0.76 2333 0.40	22 0429 0.82 1113 0.18 WE 1746 0.92 2349 0.41	7 0002 0.48 0448 0.71 FR 1200 0.14 1839 0.84	22 0006 0.44 0526 0.81 SA 1158 0.25 1839 0.91	7 0022 0.43 0532 0.74 SU 1222 0.17 1848 0.86	22 0029 0.36 0603 0.75 MO 1221 0.25 1848 0.84	7 0121 0.27 0715 0.74 WE 1327 0.25 1937 0.86	22 0110 0.19 0715 0.69 TH 1315 0.24 1905 0.74	8 0424 0.67 1136 0.10 WE 1814 0.78	23 0510 0.83 1146 0.19 TH 1824 0.92	8 0041 0.45 0541 0.74 SA 1239 0.17 1915 0.87	23 0045 0.44 0615 0.81 SU 1237 0.28 1919 0.91	8 0100 0.40 0627 0.76 MO 1301 0.22 1925 0.89	23 0106 0.35 0652 0.75 TU 1300 0.27 1922 0.84	8 0208 0.25 0813 0.75 TH 1413 0.30 ● 2021 0.89	23 0145 0.19 0758 0.68 FR 1351 0.28 1933 0.74	9 0013 0.41 0505 0.68 TH 1214 0.11 1853 0.79	24 0025 0.41 0552 0.84 FR 1222 0.21 1903 0.92	9 0120 0.44 0635 0.77 SU 1319 0.21 1952 0.89	24 0128 0.43 0705 0.80 MO 1318 0.31 1959 0.91	9 0143 0.37 0723 0.78 TU 1345 0.28 ● 2005 0.92	24 0144 0.34 0738 0.75 WE 1339 0.30 1953 0.84	9 0258 0.24 0913 0.77 FR 1503 0.36 2107 0.90	24 0222 0.19 0845 0.66 SA 1430 0.33 ● 2005 0.74	10 0052 0.41 0551 0.71 FR 1253 0.14 1932 0.81	25 0103 0.42 0636 0.84 SA 1300 0.25 1945 0.91	10 0202 0.42 0731 0.79 MO 1403 0.26 ● 2032 0.91	25 0212 0.44 0757 0.79 TU 1401 0.34 ● 2037 0.90	10 0230 0.36 0823 0.79 WE 1432 0.34 2049 0.94	25 0222 0.33 0824 0.74 TH 1417 0.33 ● 2023 0.84	10 0348 0.23 1015 0.78 SA 1555 0.41 2154 0.90	25 0307 0.18 0943 0.63 SU 1514 0.38 2041 0.73	11 0133 0.41 0643 0.73 SA 1336 0.17 2015 0.82	26 0145 0.43 0722 0.83 SU 1340 0.29 2029 0.91	11 0249 0.41 0831 0.80 TU 1452 0.33 2116 0.92	26 0257 0.43 0849 0.78 WE 1445 0.37 2115 0.89	11 0322 0.34 0928 0.80 TH 1525 0.41 2136 0.94	26 0302 0.31 0915 0.73 FR 1458 0.38 2053 0.83	11 0438 0.22 1116 0.79 SU 1648 0.46 2241 0.87	26 0359 0.18 1055 0.60 MO 1604 0.43 2128 0.70	12 0218 0.41 0737 0.75 SU 1423 0.21 ● 2059 0.84	27 0232 0.46 0813 0.80 MO 1425 0.33 ● 2115 0.89	12 0341 0.40 0936 0.81 WE 1545 0.40 2204 0.92	27 0342 0.41 0945 0.77 TH 1530 0.41 2149 0.88	12 0415 0.33 1036 0.82 FR 1621 0.47 2225 0.93	27 0345 0.29 1013 0.70 SA 1540 0.43 2126 0.81	12 0528 0.21 1219 0.80 MO 1745 0.50 2330 0.83	27 0500 0.17 1220 0.59 TU 1707 0.47 2230 0.66	13 0305 0.42 0837 0.76 MO 1514 0.27 2146 0.84	28 0323 0.47 0909 0.78 TU 1513 0.36 2200 0.88	13 0435 0.39 1048 0.81 TH 1645 0.47 2255 0.90	28 0428 0.39 1047 0.75 FR 1616 0.46 2224 0.85	13 0511 0.31 1146 0.83 SA 1720 0.53 2315 0.91	28 0433 0.27 1125 0.68 SU 1628 0.49 2204 0.78	13 0618 0.21 1321 0.80 TU 1852 0.52	28 0612 0.16 1344 0.60 WE 1830 0.49 2350 0.63	14 0357 0.42 0942 0.76 TU 1608 0.33 2237 0.83	29 0415 0.46 1012 0.76 WE 1603 0.40 2245 0.86	14 0534 0.37 1206 0.82 FR 1750 0.53 2348 0.88	29 0515 0.35 1158 0.73 SA 1705 0.51 2301 0.82	14 0605 0.28 1257 0.85 SU 1825 0.56	29 0530 0.24 1251 0.66 MO 1726 0.54 2253 0.74	14 0022 0.78 0714 0.21 WE 1418 0.79 2011 0.50	29 0738 0.14 1445 0.62 TH 2017 0.46	15 0452 0.41 1054 0.76 WE 1708 0.39 2330 0.81	30 0508 0.44 1119 0.74 TH 1655 0.44 2328 0.83	15 0638 0.34 1325 0.85 SA 1908 0.57	30 0610 0.31 1315 0.73 SU 1806 0.57 2344 0.78	15 0004 0.88 0701 0.26 MO 1359 0.87 1937 0.57	30 0641 0.21 1417 0.68 TU 1859 0.58	15 0118 0.74 0815 0.20 TH 1509 0.78 ○ 2121 0.45	30 0114 0.61 0853 0.11 FR 1528 0.62 ● 2128 0.40		31 0602 0.40 1230 0.74 FR 1752 0.48				31 0000 0.70 0807 0.17 WE 1521 0.70 2055 0.56		31 0227 0.61 0947 0.10 SA 1604 0.63 2216 0.33																																
6 0312 0.68 1021 0.14 MO 1648 0.75 2252 0.40	21 0346 0.80 1038 0.19 TU 1709 0.91 2315 0.42	6 0356 0.70 1120 0.13 TH 1803 0.82	21 0439 0.82 1120 0.23 FR 1800 0.92	6 0438 0.72 1145 0.14 SA 1815 0.83	21 0514 0.75 1143 0.23 SU 1814 0.84	6 0038 0.30 0618 0.72 TU 1245 0.20 1856 0.83	21 0037 0.21 0635 0.69 WE 1240 0.21 1838 0.74	7 0346 0.67 1059 0.11 TU 1732 0.76 2333 0.40	22 0429 0.82 1113 0.18 WE 1746 0.92 2349 0.41	7 0002 0.48 0448 0.71 FR 1200 0.14 1839 0.84	22 0006 0.44 0526 0.81 SA 1158 0.25 1839 0.91	7 0022 0.43 0532 0.74 SU 1222 0.17 1848 0.86	22 0029 0.36 0603 0.75 MO 1221 0.25 1848 0.84	7 0121 0.27 0715 0.74 WE 1327 0.25 1937 0.86	22 0110 0.19 0715 0.69 TH 1315 0.24 1905 0.74	8 0424 0.67 1136 0.10 WE 1814 0.78	23 0510 0.83 1146 0.19 TH 1824 0.92	8 0041 0.45 0541 0.74 SA 1239 0.17 1915 0.87	23 0045 0.44 0615 0.81 SU 1237 0.28 1919 0.91	8 0100 0.40 0627 0.76 MO 1301 0.22 1925 0.89	23 0106 0.35 0652 0.75 TU 1300 0.27 1922 0.84	8 0208 0.25 0813 0.75 TH 1413 0.30 ● 2021 0.89	23 0145 0.19 0758 0.68 FR 1351 0.28 1933 0.74	9 0013 0.41 0505 0.68 TH 1214 0.11 1853 0.79	24 0025 0.41 0552 0.84 FR 1222 0.21 1903 0.92	9 0120 0.44 0635 0.77 SU 1319 0.21 1952 0.89	24 0128 0.43 0705 0.80 MO 1318 0.31 1959 0.91	9 0143 0.37 0723 0.78 TU 1345 0.28 ● 2005 0.92	24 0144 0.34 0738 0.75 WE 1339 0.30 1953 0.84	9 0258 0.24 0913 0.77 FR 1503 0.36 2107 0.90	24 0222 0.19 0845 0.66 SA 1430 0.33 ● 2005 0.74	10 0052 0.41 0551 0.71 FR 1253 0.14 1932 0.81	25 0103 0.42 0636 0.84 SA 1300 0.25 1945 0.91	10 0202 0.42 0731 0.79 MO 1403 0.26 ● 2032 0.91	25 0212 0.44 0757 0.79 TU 1401 0.34 ● 2037 0.90	10 0230 0.36 0823 0.79 WE 1432 0.34 2049 0.94	25 0222 0.33 0824 0.74 TH 1417 0.33 ● 2023 0.84	10 0348 0.23 1015 0.78 SA 1555 0.41 2154 0.90	25 0307 0.18 0943 0.63 SU 1514 0.38 2041 0.73	11 0133 0.41 0643 0.73 SA 1336 0.17 2015 0.82	26 0145 0.43 0722 0.83 SU 1340 0.29 2029 0.91	11 0249 0.41 0831 0.80 TU 1452 0.33 2116 0.92	26 0257 0.43 0849 0.78 WE 1445 0.37 2115 0.89	11 0322 0.34 0928 0.80 TH 1525 0.41 2136 0.94	26 0302 0.31 0915 0.73 FR 1458 0.38 2053 0.83	11 0438 0.22 1116 0.79 SU 1648 0.46 2241 0.87	26 0359 0.18 1055 0.60 MO 1604 0.43 2128 0.70	12 0218 0.41 0737 0.75 SU 1423 0.21 ● 2059 0.84	27 0232 0.46 0813 0.80 MO 1425 0.33 ● 2115 0.89	12 0341 0.40 0936 0.81 WE 1545 0.40 2204 0.92	27 0342 0.41 0945 0.77 TH 1530 0.41 2149 0.88	12 0415 0.33 1036 0.82 FR 1621 0.47 2225 0.93	27 0345 0.29 1013 0.70 SA 1540 0.43 2126 0.81	12 0528 0.21 1219 0.80 MO 1745 0.50 2330 0.83	27 0500 0.17 1220 0.59 TU 1707 0.47 2230 0.66	13 0305 0.42 0837 0.76 MO 1514 0.27 2146 0.84	28 0323 0.47 0909 0.78 TU 1513 0.36 2200 0.88	13 0435 0.39 1048 0.81 TH 1645 0.47 2255 0.90	28 0428 0.39 1047 0.75 FR 1616 0.46 2224 0.85	13 0511 0.31 1146 0.83 SA 1720 0.53 2315 0.91	28 0433 0.27 1125 0.68 SU 1628 0.49 2204 0.78	13 0618 0.21 1321 0.80 TU 1852 0.52	28 0612 0.16 1344 0.60 WE 1830 0.49 2350 0.63	14 0357 0.42 0942 0.76 TU 1608 0.33 2237 0.83	29 0415 0.46 1012 0.76 WE 1603 0.40 2245 0.86	14 0534 0.37 1206 0.82 FR 1750 0.53 2348 0.88	29 0515 0.35 1158 0.73 SA 1705 0.51 2301 0.82	14 0605 0.28 1257 0.85 SU 1825 0.56	29 0530 0.24 1251 0.66 MO 1726 0.54 2253 0.74	14 0022 0.78 0714 0.21 WE 1418 0.79 2011 0.50	29 0738 0.14 1445 0.62 TH 2017 0.46	15 0452 0.41 1054 0.76 WE 1708 0.39 2330 0.81	30 0508 0.44 1119 0.74 TH 1655 0.44 2328 0.83	15 0638 0.34 1325 0.85 SA 1908 0.57	30 0610 0.31 1315 0.73 SU 1806 0.57 2344 0.78	15 0004 0.88 0701 0.26 MO 1359 0.87 1937 0.57	30 0641 0.21 1417 0.68 TU 1859 0.58	15 0118 0.74 0815 0.20 TH 1509 0.78 ○ 2121 0.45	30 0114 0.61 0853 0.11 FR 1528 0.62 ● 2128 0.40		31 0602 0.40 1230 0.74 FR 1752 0.48				31 0000 0.70 0807 0.17 WE 1521 0.70 2055 0.56		31 0227 0.61 0947 0.10 SA 1604 0.63 2216 0.33																																								
7 0346 0.67 1059 0.11 TU 1732 0.76 2333 0.40	22 0429 0.82 1113 0.18 WE 1746 0.92 2349 0.41	7 0002 0.48 0448 0.71 FR 1200 0.14 1839 0.84	22 0006 0.44 0526 0.81 SA 1158 0.25 1839 0.91	7 0022 0.43 0532 0.74 SU 1222 0.17 1848 0.86	22 0029 0.36 0603 0.75 MO 1221 0.25 1848 0.84	7 0121 0.27 0715 0.74 WE 1327 0.25 1937 0.86	22 0110 0.19 0715 0.69 TH 1315 0.24 1905 0.74	8 0424 0.67 1136 0.10 WE 1814 0.78	23 0510 0.83 1146 0.19 TH 1824 0.92	8 0041 0.45 0541 0.74 SA 1239 0.17 1915 0.87	23 0045 0.44 0615 0.81 SU 1237 0.28 1919 0.91	8 0100 0.40 0627 0.76 MO 1301 0.22 1925 0.89	23 0106 0.35 0652 0.75 TU 1300 0.27 1922 0.84	8 0208 0.25 0813 0.75 TH 1413 0.30 ● 2021 0.89	23 0145 0.19 0758 0.68 FR 1351 0.28 1933 0.74	9 0013 0.41 0505 0.68 TH 1214 0.11 1853 0.79	24 0025 0.41 0552 0.84 FR 1222 0.21 1903 0.92	9 0120 0.44 0635 0.77 SU 1319 0.21 1952 0.89	24 0128 0.43 0705 0.80 MO 1318 0.31 1959 0.91	9 0143 0.37 0723 0.78 TU 1345 0.28 ● 2005 0.92	24 0144 0.34 0738 0.75 WE 1339 0.30 1953 0.84	9 0258 0.24 0913 0.77 FR 1503 0.36 2107 0.90	24 0222 0.19 0845 0.66 SA 1430 0.33 ● 2005 0.74	10 0052 0.41 0551 0.71 FR 1253 0.14 1932 0.81	25 0103 0.42 0636 0.84 SA 1300 0.25 1945 0.91	10 0202 0.42 0731 0.79 MO 1403 0.26 ● 2032 0.91	25 0212 0.44 0757 0.79 TU 1401 0.34 ● 2037 0.90	10 0230 0.36 0823 0.79 WE 1432 0.34 2049 0.94	25 0222 0.33 0824 0.74 TH 1417 0.33 ● 2023 0.84	10 0348 0.23 1015 0.78 SA 1555 0.41 2154 0.90	25 0307 0.18 0943 0.63 SU 1514 0.38 2041 0.73	11 0133 0.41 0643 0.73 SA 1336 0.17 2015 0.82	26 0145 0.43 0722 0.83 SU 1340 0.29 2029 0.91	11 0249 0.41 0831 0.80 TU 1452 0.33 2116 0.92	26 0257 0.43 0849 0.78 WE 1445 0.37 2115 0.89	11 0322 0.34 0928 0.80 TH 1525 0.41 2136 0.94	26 0302 0.31 0915 0.73 FR 1458 0.38 2053 0.83	11 0438 0.22 1116 0.79 SU 1648 0.46 2241 0.87	26 0359 0.18 1055 0.60 MO 1604 0.43 2128 0.70	12 0218 0.41 0737 0.75 SU 1423 0.21 ● 2059 0.84	27 0232 0.46 0813 0.80 MO 1425 0.33 ● 2115 0.89	12 0341 0.40 0936 0.81 WE 1545 0.40 2204 0.92	27 0342 0.41 0945 0.77 TH 1530 0.41 2149 0.88	12 0415 0.33 1036 0.82 FR 1621 0.47 2225 0.93	27 0345 0.29 1013 0.70 SA 1540 0.43 2126 0.81	12 0528 0.21 1219 0.80 MO 1745 0.50 2330 0.83	27 0500 0.17 1220 0.59 TU 1707 0.47 2230 0.66	13 0305 0.42 0837 0.76 MO 1514 0.27 2146 0.84	28 0323 0.47 0909 0.78 TU 1513 0.36 2200 0.88	13 0435 0.39 1048 0.81 TH 1645 0.47 2255 0.90	28 0428 0.39 1047 0.75 FR 1616 0.46 2224 0.85	13 0511 0.31 1146 0.83 SA 1720 0.53 2315 0.91	28 0433 0.27 1125 0.68 SU 1628 0.49 2204 0.78	13 0618 0.21 1321 0.80 TU 1852 0.52	28 0612 0.16 1344 0.60 WE 1830 0.49 2350 0.63	14 0357 0.42 0942 0.76 TU 1608 0.33 2237 0.83	29 0415 0.46 1012 0.76 WE 1603 0.40 2245 0.86	14 0534 0.37 1206 0.82 FR 1750 0.53 2348 0.88	29 0515 0.35 1158 0.73 SA 1705 0.51 2301 0.82	14 0605 0.28 1257 0.85 SU 1825 0.56	29 0530 0.24 1251 0.66 MO 1726 0.54 2253 0.74	14 0022 0.78 0714 0.21 WE 1418 0.79 2011 0.50	29 0738 0.14 1445 0.62 TH 2017 0.46	15 0452 0.41 1054 0.76 WE 1708 0.39 2330 0.81	30 0508 0.44 1119 0.74 TH 1655 0.44 2328 0.83	15 0638 0.34 1325 0.85 SA 1908 0.57	30 0610 0.31 1315 0.73 SU 1806 0.57 2344 0.78	15 0004 0.88 0701 0.26 MO 1359 0.87 1937 0.57	30 0641 0.21 1417 0.68 TU 1859 0.58	15 0118 0.74 0815 0.20 TH 1509 0.78 ○ 2121 0.45	30 0114 0.61 0853 0.11 FR 1528 0.62 ● 2128 0.40		31 0602 0.40 1230 0.74 FR 1752 0.48				31 0000 0.70 0807 0.17 WE 1521 0.70 2055 0.56		31 0227 0.61 0947 0.10 SA 1604 0.63 2216 0.33																																																
8 0424 0.67 1136 0.10 WE 1814 0.78	23 0510 0.83 1146 0.19 TH 1824 0.92	8 0041 0.45 0541 0.74 SA 1239 0.17 1915 0.87	23 0045 0.44 0615 0.81 SU 1237 0.28 1919 0.91	8 0100 0.40 0627 0.76 MO 1301 0.22 1925 0.89	23 0106 0.35 0652 0.75 TU 1300 0.27 1922 0.84	8 0208 0.25 0813 0.75 TH 1413 0.30 ● 2021 0.89	23 0145 0.19 0758 0.68 FR 1351 0.28 1933 0.74	9 0013 0.41 0505 0.68 TH 1214 0.11 1853 0.79	24 0025 0.41 0552 0.84 FR 1222 0.21 1903 0.92	9 0120 0.44 0635 0.77 SU 1319 0.21 1952 0.89	24 0128 0.43 0705 0.80 MO 1318 0.31 1959 0.91	9 0143 0.37 0723 0.78 TU 1345 0.28 ● 2005 0.92	24 0144 0.34 0738 0.75 WE 1339 0.30 1953 0.84	9 0258 0.24 0913 0.77 FR 1503 0.36 2107 0.90	24 0222 0.19 0845 0.66 SA 1430 0.33 ● 2005 0.74	10 0052 0.41 0551 0.71 FR 1253 0.14 1932 0.81	25 0103 0.42 0636 0.84 SA 1300 0.25 1945 0.91	10 0202 0.42 0731 0.79 MO 1403 0.26 ● 2032 0.91	25 0212 0.44 0757 0.79 TU 1401 0.34 ● 2037 0.90	10 0230 0.36 0823 0.79 WE 1432 0.34 2049 0.94	25 0222 0.33 0824 0.74 TH 1417 0.33 ● 2023 0.84	10 0348 0.23 1015 0.78 SA 1555 0.41 2154 0.90	25 0307 0.18 0943 0.63 SU 1514 0.38 2041 0.73	11 0133 0.41 0643 0.73 SA 1336 0.17 2015 0.82	26 0145 0.43 0722 0.83 SU 1340 0.29 2029 0.91	11 0249 0.41 0831 0.80 TU 1452 0.33 2116 0.92	26 0257 0.43 0849 0.78 WE 1445 0.37 2115 0.89	11 0322 0.34 0928 0.80 TH 1525 0.41 2136 0.94	26 0302 0.31 0915 0.73 FR 1458 0.38 2053 0.83	11 0438 0.22 1116 0.79 SU 1648 0.46 2241 0.87	26 0359 0.18 1055 0.60 MO 1604 0.43 2128 0.70	12 0218 0.41 0737 0.75 SU 1423 0.21 ● 2059 0.84	27 0232 0.46 0813 0.80 MO 1425 0.33 ● 2115 0.89	12 0341 0.40 0936 0.81 WE 1545 0.40 2204 0.92	27 0342 0.41 0945 0.77 TH 1530 0.41 2149 0.88	12 0415 0.33 1036 0.82 FR 1621 0.47 2225 0.93	27 0345 0.29 1013 0.70 SA 1540 0.43 2126 0.81	12 0528 0.21 1219 0.80 MO 1745 0.50 2330 0.83	27 0500 0.17 1220 0.59 TU 1707 0.47 2230 0.66	13 0305 0.42 0837 0.76 MO 1514 0.27 2146 0.84	28 0323 0.47 0909 0.78 TU 1513 0.36 2200 0.88	13 0435 0.39 1048 0.81 TH 1645 0.47 2255 0.90	28 0428 0.39 1047 0.75 FR 1616 0.46 2224 0.85	13 0511 0.31 1146 0.83 SA 1720 0.53 2315 0.91	28 0433 0.27 1125 0.68 SU 1628 0.49 2204 0.78	13 0618 0.21 1321 0.80 TU 1852 0.52	28 0612 0.16 1344 0.60 WE 1830 0.49 2350 0.63	14 0357 0.42 0942 0.76 TU 1608 0.33 2237 0.83	29 0415 0.46 1012 0.76 WE 1603 0.40 2245 0.86	14 0534 0.37 1206 0.82 FR 1750 0.53 2348 0.88	29 0515 0.35 1158 0.73 SA 1705 0.51 2301 0.82	14 0605 0.28 1257 0.85 SU 1825 0.56	29 0530 0.24 1251 0.66 MO 1726 0.54 2253 0.74	14 0022 0.78 0714 0.21 WE 1418 0.79 2011 0.50	29 0738 0.14 1445 0.62 TH 2017 0.46	15 0452 0.41 1054 0.76 WE 1708 0.39 2330 0.81	30 0508 0.44 1119 0.74 TH 1655 0.44 2328 0.83	15 0638 0.34 1325 0.85 SA 1908 0.57	30 0610 0.31 1315 0.73 SU 1806 0.57 2344 0.78	15 0004 0.88 0701 0.26 MO 1359 0.87 1937 0.57	30 0641 0.21 1417 0.68 TU 1859 0.58	15 0118 0.74 0815 0.20 TH 1509 0.78 ○ 2121 0.45	30 0114 0.61 0853 0.11 FR 1528 0.62 ● 2128 0.40		31 0602 0.40 1230 0.74 FR 1752 0.48				31 0000 0.70 0807 0.17 WE 1521 0.70 2055 0.56		31 0227 0.61 0947 0.10 SA 1604 0.63 2216 0.33																																																								
9 0013 0.41 0505 0.68 TH 1214 0.11 1853 0.79	24 0025 0.41 0552 0.84 FR 1222 0.21 1903 0.92	9 0120 0.44 0635 0.77 SU 1319 0.21 1952 0.89	24 0128 0.43 0705 0.80 MO 1318 0.31 1959 0.91	9 0143 0.37 0723 0.78 TU 1345 0.28 ● 2005 0.92	24 0144 0.34 0738 0.75 WE 1339 0.30 1953 0.84	9 0258 0.24 0913 0.77 FR 1503 0.36 2107 0.90	24 0222 0.19 0845 0.66 SA 1430 0.33 ● 2005 0.74	10 0052 0.41 0551 0.71 FR 1253 0.14 1932 0.81	25 0103 0.42 0636 0.84 SA 1300 0.25 1945 0.91	10 0202 0.42 0731 0.79 MO 1403 0.26 ● 2032 0.91	25 0212 0.44 0757 0.79 TU 1401 0.34 ● 2037 0.90	10 0230 0.36 0823 0.79 WE 1432 0.34 2049 0.94	25 0222 0.33 0824 0.74 TH 1417 0.33 ● 2023 0.84	10 0348 0.23 1015 0.78 SA 1555 0.41 2154 0.90	25 0307 0.18 0943 0.63 SU 1514 0.38 2041 0.73	11 0133 0.41 0643 0.73 SA 1336 0.17 2015 0.82	26 0145 0.43 0722 0.83 SU 1340 0.29 2029 0.91	11 0249 0.41 0831 0.80 TU 1452 0.33 2116 0.92	26 0257 0.43 0849 0.78 WE 1445 0.37 2115 0.89	11 0322 0.34 0928 0.80 TH 1525 0.41 2136 0.94	26 0302 0.31 0915 0.73 FR 1458 0.38 2053 0.83	11 0438 0.22 1116 0.79 SU 1648 0.46 2241 0.87	26 0359 0.18 1055 0.60 MO 1604 0.43 2128 0.70	12 0218 0.41 0737 0.75 SU 1423 0.21 ● 2059 0.84	27 0232 0.46 0813 0.80 MO 1425 0.33 ● 2115 0.89	12 0341 0.40 0936 0.81 WE 1545 0.40 2204 0.92	27 0342 0.41 0945 0.77 TH 1530 0.41 2149 0.88	12 0415 0.33 1036 0.82 FR 1621 0.47 2225 0.93	27 0345 0.29 1013 0.70 SA 1540 0.43 2126 0.81	12 0528 0.21 1219 0.80 MO 1745 0.50 2330 0.83	27 0500 0.17 1220 0.59 TU 1707 0.47 2230 0.66	13 0305 0.42 0837 0.76 MO 1514 0.27 2146 0.84	28 0323 0.47 0909 0.78 TU 1513 0.36 2200 0.88	13 0435 0.39 1048 0.81 TH 1645 0.47 2255 0.90	28 0428 0.39 1047 0.75 FR 1616 0.46 2224 0.85	13 0511 0.31 1146 0.83 SA 1720 0.53 2315 0.91	28 0433 0.27 1125 0.68 SU 1628 0.49 2204 0.78	13 0618 0.21 1321 0.80 TU 1852 0.52	28 0612 0.16 1344 0.60 WE 1830 0.49 2350 0.63	14 0357 0.42 0942 0.76 TU 1608 0.33 2237 0.83	29 0415 0.46 1012 0.76 WE 1603 0.40 2245 0.86	14 0534 0.37 1206 0.82 FR 1750 0.53 2348 0.88	29 0515 0.35 1158 0.73 SA 1705 0.51 2301 0.82	14 0605 0.28 1257 0.85 SU 1825 0.56	29 0530 0.24 1251 0.66 MO 1726 0.54 2253 0.74	14 0022 0.78 0714 0.21 WE 1418 0.79 2011 0.50	29 0738 0.14 1445 0.62 TH 2017 0.46	15 0452 0.41 1054 0.76 WE 1708 0.39 2330 0.81	30 0508 0.44 1119 0.74 TH 1655 0.44 2328 0.83	15 0638 0.34 1325 0.85 SA 1908 0.57	30 0610 0.31 1315 0.73 SU 1806 0.57 2344 0.78	15 0004 0.88 0701 0.26 MO 1359 0.87 1937 0.57	30 0641 0.21 1417 0.68 TU 1859 0.58	15 0118 0.74 0815 0.20 TH 1509 0.78 ○ 2121 0.45	30 0114 0.61 0853 0.11 FR 1528 0.62 ● 2128 0.40		31 0602 0.40 1230 0.74 FR 1752 0.48				31 0000 0.70 0807 0.17 WE 1521 0.70 2055 0.56		31 0227 0.61 0947 0.10 SA 1604 0.63 2216 0.33																																																																
10 0052 0.41 0551 0.71 FR 1253 0.14 1932 0.81	25 0103 0.42 0636 0.84 SA 1300 0.25 1945 0.91	10 0202 0.42 0731 0.79 MO 1403 0.26 ● 2032 0.91	25 0212 0.44 0757 0.79 TU 1401 0.34 ● 2037 0.90	10 0230 0.36 0823 0.79 WE 1432 0.34 2049 0.94	25 0222 0.33 0824 0.74 TH 1417 0.33 ● 2023 0.84	10 0348 0.23 1015 0.78 SA 1555 0.41 2154 0.90	25 0307 0.18 0943 0.63 SU 1514 0.38 2041 0.73	11 0133 0.41 0643 0.73 SA 1336 0.17 2015 0.82	26 0145 0.43 0722 0.83 SU 1340 0.29 2029 0.91	11 0249 0.41 0831 0.80 TU 1452 0.33 2116 0.92	26 0257 0.43 0849 0.78 WE 1445 0.37 2115 0.89	11 0322 0.34 0928 0.80 TH 1525 0.41 2136 0.94	26 0302 0.31 0915 0.73 FR 1458 0.38 2053 0.83	11 0438 0.22 1116 0.79 SU 1648 0.46 2241 0.87	26 0359 0.18 1055 0.60 MO 1604 0.43 2128 0.70	12 0218 0.41 0737 0.75 SU 1423 0.21 ● 2059 0.84	27 0232 0.46 0813 0.80 MO 1425 0.33 ● 2115 0.89	12 0341 0.40 0936 0.81 WE 1545 0.40 2204 0.92	27 0342 0.41 0945 0.77 TH 1530 0.41 2149 0.88	12 0415 0.33 1036 0.82 FR 1621 0.47 2225 0.93	27 0345 0.29 1013 0.70 SA 1540 0.43 2126 0.81	12 0528 0.21 1219 0.80 MO 1745 0.50 2330 0.83	27 0500 0.17 1220 0.59 TU 1707 0.47 2230 0.66	13 0305 0.42 0837 0.76 MO 1514 0.27 2146 0.84	28 0323 0.47 0909 0.78 TU 1513 0.36 2200 0.88	13 0435 0.39 1048 0.81 TH 1645 0.47 2255 0.90	28 0428 0.39 1047 0.75 FR 1616 0.46 2224 0.85	13 0511 0.31 1146 0.83 SA 1720 0.53 2315 0.91	28 0433 0.27 1125 0.68 SU 1628 0.49 2204 0.78	13 0618 0.21 1321 0.80 TU 1852 0.52	28 0612 0.16 1344 0.60 WE 1830 0.49 2350 0.63	14 0357 0.42 0942 0.76 TU 1608 0.33 2237 0.83	29 0415 0.46 1012 0.76 WE 1603 0.40 2245 0.86	14 0534 0.37 1206 0.82 FR 1750 0.53 2348 0.88	29 0515 0.35 1158 0.73 SA 1705 0.51 2301 0.82	14 0605 0.28 1257 0.85 SU 1825 0.56	29 0530 0.24 1251 0.66 MO 1726 0.54 2253 0.74	14 0022 0.78 0714 0.21 WE 1418 0.79 2011 0.50	29 0738 0.14 1445 0.62 TH 2017 0.46	15 0452 0.41 1054 0.76 WE 1708 0.39 2330 0.81	30 0508 0.44 1119 0.74 TH 1655 0.44 2328 0.83	15 0638 0.34 1325 0.85 SA 1908 0.57	30 0610 0.31 1315 0.73 SU 1806 0.57 2344 0.78	15 0004 0.88 0701 0.26 MO 1359 0.87 1937 0.57	30 0641 0.21 1417 0.68 TU 1859 0.58	15 0118 0.74 0815 0.20 TH 1509 0.78 ○ 2121 0.45	30 0114 0.61 0853 0.11 FR 1528 0.62 ● 2128 0.40		31 0602 0.40 1230 0.74 FR 1752 0.48				31 0000 0.70 0807 0.17 WE 1521 0.70 2055 0.56		31 0227 0.61 0947 0.10 SA 1604 0.63 2216 0.33																																																																								
11 0133 0.41 0643 0.73 SA 1336 0.17 2015 0.82	26 0145 0.43 0722 0.83 SU 1340 0.29 2029 0.91	11 0249 0.41 0831 0.80 TU 1452 0.33 2116 0.92	26 0257 0.43 0849 0.78 WE 1445 0.37 2115 0.89	11 0322 0.34 0928 0.80 TH 1525 0.41 2136 0.94	26 0302 0.31 0915 0.73 FR 1458 0.38 2053 0.83	11 0438 0.22 1116 0.79 SU 1648 0.46 2241 0.87	26 0359 0.18 1055 0.60 MO 1604 0.43 2128 0.70	12 0218 0.41 0737 0.75 SU 1423 0.21 ● 2059 0.84	27 0232 0.46 0813 0.80 MO 1425 0.33 ● 2115 0.89	12 0341 0.40 0936 0.81 WE 1545 0.40 2204 0.92	27 0342 0.41 0945 0.77 TH 1530 0.41 2149 0.88	12 0415 0.33 1036 0.82 FR 1621 0.47 2225 0.93	27 0345 0.29 1013 0.70 SA 1540 0.43 2126 0.81	12 0528 0.21 1219 0.80 MO 1745 0.50 2330 0.83	27 0500 0.17 1220 0.59 TU 1707 0.47 2230 0.66	13 0305 0.42 0837 0.76 MO 1514 0.27 2146 0.84	28 0323 0.47 0909 0.78 TU 1513 0.36 2200 0.88	13 0435 0.39 1048 0.81 TH 1645 0.47 2255 0.90	28 0428 0.39 1047 0.75 FR 1616 0.46 2224 0.85	13 0511 0.31 1146 0.83 SA 1720 0.53 2315 0.91	28 0433 0.27 1125 0.68 SU 1628 0.49 2204 0.78	13 0618 0.21 1321 0.80 TU 1852 0.52	28 0612 0.16 1344 0.60 WE 1830 0.49 2350 0.63	14 0357 0.42 0942 0.76 TU 1608 0.33 2237 0.83	29 0415 0.46 1012 0.76 WE 1603 0.40 2245 0.86	14 0534 0.37 1206 0.82 FR 1750 0.53 2348 0.88	29 0515 0.35 1158 0.73 SA 1705 0.51 2301 0.82	14 0605 0.28 1257 0.85 SU 1825 0.56	29 0530 0.24 1251 0.66 MO 1726 0.54 2253 0.74	14 0022 0.78 0714 0.21 WE 1418 0.79 2011 0.50	29 0738 0.14 1445 0.62 TH 2017 0.46	15 0452 0.41 1054 0.76 WE 1708 0.39 2330 0.81	30 0508 0.44 1119 0.74 TH 1655 0.44 2328 0.83	15 0638 0.34 1325 0.85 SA 1908 0.57	30 0610 0.31 1315 0.73 SU 1806 0.57 2344 0.78	15 0004 0.88 0701 0.26 MO 1359 0.87 1937 0.57	30 0641 0.21 1417 0.68 TU 1859 0.58	15 0118 0.74 0815 0.20 TH 1509 0.78 ○ 2121 0.45	30 0114 0.61 0853 0.11 FR 1528 0.62 ● 2128 0.40		31 0602 0.40 1230 0.74 FR 1752 0.48				31 0000 0.70 0807 0.17 WE 1521 0.70 2055 0.56		31 0227 0.61 0947 0.10 SA 1604 0.63 2216 0.33																																																																																
12 0218 0.41 0737 0.75 SU 1423 0.21 ● 2059 0.84	27 0232 0.46 0813 0.80 MO 1425 0.33 ● 2115 0.89	12 0341 0.40 0936 0.81 WE 1545 0.40 2204 0.92	27 0342 0.41 0945 0.77 TH 1530 0.41 2149 0.88	12 0415 0.33 1036 0.82 FR 1621 0.47 2225 0.93	27 0345 0.29 1013 0.70 SA 1540 0.43 2126 0.81	12 0528 0.21 1219 0.80 MO 1745 0.50 2330 0.83	27 0500 0.17 1220 0.59 TU 1707 0.47 2230 0.66	13 0305 0.42 0837 0.76 MO 1514 0.27 2146 0.84	28 0323 0.47 0909 0.78 TU 1513 0.36 2200 0.88	13 0435 0.39 1048 0.81 TH 1645 0.47 2255 0.90	28 0428 0.39 1047 0.75 FR 1616 0.46 2224 0.85	13 0511 0.31 1146 0.83 SA 1720 0.53 2315 0.91	28 0433 0.27 1125 0.68 SU 1628 0.49 2204 0.78	13 0618 0.21 1321 0.80 TU 1852 0.52	28 0612 0.16 1344 0.60 WE 1830 0.49 2350 0.63	14 0357 0.42 0942 0.76 TU 1608 0.33 2237 0.83	29 0415 0.46 1012 0.76 WE 1603 0.40 2245 0.86	14 0534 0.37 1206 0.82 FR 1750 0.53 2348 0.88	29 0515 0.35 1158 0.73 SA 1705 0.51 2301 0.82	14 0605 0.28 1257 0.85 SU 1825 0.56	29 0530 0.24 1251 0.66 MO 1726 0.54 2253 0.74	14 0022 0.78 0714 0.21 WE 1418 0.79 2011 0.50	29 0738 0.14 1445 0.62 TH 2017 0.46	15 0452 0.41 1054 0.76 WE 1708 0.39 2330 0.81	30 0508 0.44 1119 0.74 TH 1655 0.44 2328 0.83	15 0638 0.34 1325 0.85 SA 1908 0.57	30 0610 0.31 1315 0.73 SU 1806 0.57 2344 0.78	15 0004 0.88 0701 0.26 MO 1359 0.87 1937 0.57	30 0641 0.21 1417 0.68 TU 1859 0.58	15 0118 0.74 0815 0.20 TH 1509 0.78 ○ 2121 0.45	30 0114 0.61 0853 0.11 FR 1528 0.62 ● 2128 0.40		31 0602 0.40 1230 0.74 FR 1752 0.48				31 0000 0.70 0807 0.17 WE 1521 0.70 2055 0.56		31 0227 0.61 0947 0.10 SA 1604 0.63 2216 0.33																																																																																								
13 0305 0.42 0837 0.76 MO 1514 0.27 2146 0.84	28 0323 0.47 0909 0.78 TU 1513 0.36 2200 0.88	13 0435 0.39 1048 0.81 TH 1645 0.47 2255 0.90	28 0428 0.39 1047 0.75 FR 1616 0.46 2224 0.85	13 0511 0.31 1146 0.83 SA 1720 0.53 2315 0.91	28 0433 0.27 1125 0.68 SU 1628 0.49 2204 0.78	13 0618 0.21 1321 0.80 TU 1852 0.52	28 0612 0.16 1344 0.60 WE 1830 0.49 2350 0.63	14 0357 0.42 0942 0.76 TU 1608 0.33 2237 0.83	29 0415 0.46 1012 0.76 WE 1603 0.40 2245 0.86	14 0534 0.37 1206 0.82 FR 1750 0.53 2348 0.88	29 0515 0.35 1158 0.73 SA 1705 0.51 2301 0.82	14 0605 0.28 1257 0.85 SU 1825 0.56	29 0530 0.24 1251 0.66 MO 1726 0.54 2253 0.74	14 0022 0.78 0714 0.21 WE 1418 0.79 2011 0.50	29 0738 0.14 1445 0.62 TH 2017 0.46	15 0452 0.41 1054 0.76 WE 1708 0.39 2330 0.81	30 0508 0.44 1119 0.74 TH 1655 0.44 2328 0.83	15 0638 0.34 1325 0.85 SA 1908 0.57	30 0610 0.31 1315 0.73 SU 1806 0.57 2344 0.78	15 0004 0.88 0701 0.26 MO 1359 0.87 1937 0.57	30 0641 0.21 1417 0.68 TU 1859 0.58	15 0118 0.74 0815 0.20 TH 1509 0.78 ○ 2121 0.45	30 0114 0.61 0853 0.11 FR 1528 0.62 ● 2128 0.40		31 0602 0.40 1230 0.74 FR 1752 0.48				31 0000 0.70 0807 0.17 WE 1521 0.70 2055 0.56		31 0227 0.61 0947 0.10 SA 1604 0.63 2216 0.33																																																																																																
14 0357 0.42 0942 0.76 TU 1608 0.33 2237 0.83	29 0415 0.46 1012 0.76 WE 1603 0.40 2245 0.86	14 0534 0.37 1206 0.82 FR 1750 0.53 2348 0.88	29 0515 0.35 1158 0.73 SA 1705 0.51 2301 0.82	14 0605 0.28 1257 0.85 SU 1825 0.56	29 0530 0.24 1251 0.66 MO 1726 0.54 2253 0.74	14 0022 0.78 0714 0.21 WE 1418 0.79 2011 0.50	29 0738 0.14 1445 0.62 TH 2017 0.46	15 0452 0.41 1054 0.76 WE 1708 0.39 2330 0.81	30 0508 0.44 1119 0.74 TH 1655 0.44 2328 0.83	15 0638 0.34 1325 0.85 SA 1908 0.57	30 0610 0.31 1315 0.73 SU 1806 0.57 2344 0.78	15 0004 0.88 0701 0.26 MO 1359 0.87 1937 0.57	30 0641 0.21 1417 0.68 TU 1859 0.58	15 0118 0.74 0815 0.20 TH 1509 0.78 ○ 2121 0.45	30 0114 0.61 0853 0.11 FR 1528 0.62 ● 2128 0.40		31 0602 0.40 1230 0.74 FR 1752 0.48				31 0000 0.70 0807 0.17 WE 1521 0.70 2055 0.56		31 0227 0.61 0947 0.10 SA 1604 0.63 2216 0.33																																																																																																								
15 0452 0.41 1054 0.76 WE 1708 0.39 2330 0.81	30 0508 0.44 1119 0.74 TH 1655 0.44 2328 0.83	15 0638 0.34 1325 0.85 SA 1908 0.57	30 0610 0.31 1315 0.73 SU 1806 0.57 2344 0.78	15 0004 0.88 0701 0.26 MO 1359 0.87 1937 0.57	30 0641 0.21 1417 0.68 TU 1859 0.58	15 0118 0.74 0815 0.20 TH 1509 0.78 ○ 2121 0.45	30 0114 0.61 0853 0.11 FR 1528 0.62 ● 2128 0.40		31 0602 0.40 1230 0.74 FR 1752 0.48				31 0000 0.70 0807 0.17 WE 1521 0.70 2055 0.56		31 0227 0.61 0947 0.10 SA 1604 0.63 2216 0.33																																																																																																																
	31 0602 0.40 1230 0.74 FR 1752 0.48				31 0000 0.70 0807 0.17 WE 1521 0.70 2055 0.56		31 0227 0.61 0947 0.10 SA 1604 0.63 2216 0.33																																																																																																																								

© Copyright Commonwealth of Australia 2018, Bureau of Meteorology

Datum of Predictions is Lowest Astronomical Tide

Caution: Predictions are of secondary quality

Times are in local standard time (UTC +10:00) or daylight savings time (UTC +11:00) when in effect

Moon Phase Symbols

● New Moon

◐ First Quarter

○ Full Moon

◑ Last Quarter

WERRIBEE – VICTORIA

LAT 37° 58' S LONG 144° 42' E

2019

Times and Heights of High and Low Waters

Local Time

SEPTEMBER				OCTOBER				NOVEMBER				DECEMBER			
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m
1 0330 0.63 1032 0.10 SU 1637 0.64 2257 0.27		16 0409 0.64 1032 0.16 MO 1630 0.66 2303 0.14		1 0426 0.65 1058 0.17 TU 1637 0.63 2314 0.13		16 0542 0.67 1150 0.22 WE 1714 0.61		1 0026 0.08 0648 0.76 FR 1252 0.26 1823 0.74		16 0016 0.03 0653 0.71 SA 1252 0.34 1745 0.62		1 0033 0.12 0705 0.83 SU 1305 0.33 1834 0.79		16 0042 0.07 0718 0.77 MO 1319 0.38 1820 0.68	
2 0427 0.64 1112 0.12 MO 1711 0.67 2336 0.22		17 0456 0.65 1110 0.16 TU 1659 0.65 2334 0.10		2 0516 0.67 1135 0.18 WE 1715 0.67 2352 0.09		17 0004 0.04 0623 0.67 TH 1227 0.22 1743 0.60		2 0101 0.07 0728 0.78 SA 1327 0.26 1903 0.77		17 0053 0.04 0731 0.71 SU 1330 0.34 1827 0.64		2 0108 0.14 0744 0.84 MO 1342 0.34 1918 0.80		17 0119 0.09 0751 0.78 TU 1356 0.36 1910 0.70	
3 0520 0.66 1150 0.14 TU 1747 0.71		18 0537 0.66 1145 0.17 WE 1726 0.64		3 0603 0.70 1212 0.19 TH 1755 0.72		18 0037 0.02 0702 0.67 FR 1302 0.24 1813 0.61		3 0137 0.08 0808 0.79 SU 1403 0.28 1945 0.79		18 0131 0.06 0810 0.72 MO 1409 0.34 1915 0.66		3 0145 0.17 0824 0.84 TU 1423 0.36 2005 0.79		18 0158 0.13 0826 0.80 WE 1434 0.34 2001 0.73	
4 0015 0.18 0613 0.68 WE 1229 0.18 1826 0.75		19 0005 0.08 0616 0.66 TH 1219 0.19 1752 0.65		4 0030 0.08 0648 0.72 FR 1249 0.21 1836 0.76		19 0110 0.03 0741 0.66 SA 1339 0.27 1845 0.62		4 0215 0.11 0851 0.79 MO 1444 0.31 2029 0.78		19 0213 0.09 0849 0.73 TU 1450 0.34 2006 0.68		4 0225 0.22 0908 0.83 WE 1509 0.38 2056 0.77		19 0239 0.18 0902 0.82 TH 1516 0.34 2057 0.74	
5 0057 0.15 0704 0.70 TH 1309 0.21 1908 0.79		20 0036 0.08 0655 0.65 FR 1254 0.22 1820 0.65		5 0109 0.08 0734 0.74 SA 1328 0.24 1918 0.79		20 0146 0.05 0822 0.65 SU 1418 0.29 1925 0.63		5 0254 0.16 0938 0.78 TU 1530 0.35 2116 0.76		20 0257 0.13 0931 0.74 WE 1535 0.35 2103 0.69		5 0309 0.26 0954 0.83 TH 1600 0.40 2151 0.74		20 0324 0.24 0944 0.83 FR 1604 0.34 2159 0.74	
6 0141 0.14 0757 0.72 FR 1352 0.25 1951 0.82		21 0111 0.09 0736 0.64 SA 1330 0.26 1852 0.66		6 0150 0.09 0921 0.74 SU 1510 0.27 2101 0.79		21 0228 0.07 0907 0.65 MO 1501 0.32 2012 0.64		6 0339 0.20 1029 0.77 WE 1622 0.39 2211 0.72		21 0345 0.18 1016 0.74 TH 1624 0.35 2206 0.69		6 0357 0.30 1041 0.81 FR 1653 0.40 2254 0.72		21 0415 0.31 1030 0.83 SA 1658 0.33 2308 0.74	
7 0227 0.14 0850 0.74 SA 1438 0.30 2035 0.84		22 0150 0.10 0823 0.62 SU 1412 0.30 1930 0.66		7 0332 0.12 1011 0.74 MO 1556 0.32 2146 0.77		22 0315 0.10 0957 0.64 TU 1548 0.34 2107 0.65		7 0428 0.24 1123 0.75 TH 1721 0.40 2315 0.68		22 0439 0.24 1105 0.73 FR 1717 0.35 2316 0.69		7 0447 0.34 1127 0.80 SA 1747 0.39		22 0512 0.39 1120 0.81 SU 1756 0.32	
8 0313 0.14 0945 0.75 SU 1526 0.34 2121 0.83		23 0237 0.11 0919 0.60 MO 1459 0.34 2015 0.66		8 0417 0.15 1103 0.73 TU 1646 0.37 2236 0.73		23 0409 0.13 1051 0.64 WE 1641 0.35 2211 0.64		8 0521 0.28 1218 0.74 FR 1826 0.40		23 0538 0.31 1159 0.72 SA 1817 0.34		8 0000 0.70 0539 0.38 SU 1211 0.77 1843 0.35		23 0027 0.74 0616 0.46 MO 1215 0.79 1901 0.31	
9 0400 0.15 1041 0.74 MO 1616 0.39 2208 0.79		24 0332 0.12 1024 0.58 TU 1553 0.38 2114 0.64		9 0505 0.18 1201 0.72 WE 1745 0.40 2333 0.68		24 0507 0.17 1148 0.63 TH 1737 0.36 2323 0.63		9 0621 0.31 1312 0.72 SA 1935 0.36		24 0036 0.68 0646 0.37 SU 1257 0.70 1929 0.32		9 0111 0.69 0635 0.42 MO 1253 0.75 1941 0.30		24 0152 0.76 0733 0.50 TU 1313 0.77 2014 0.27	
10 0446 0.17 1140 0.73 TU 1712 0.43 2259 0.74		25 0434 0.13 1136 0.57 WE 1654 0.40 2227 0.62		10 0558 0.21 1302 0.70 TH 1853 0.40		25 0609 0.20 1249 0.62 FR 1840 0.35		10 0140 0.65 0727 0.34 SU 1400 0.70 2042 0.29		25 0204 0.70 0814 0.41 MO 1356 0.69 2050 0.28		10 0222 0.69 0741 0.46 TU 1335 0.71 2044 0.23		25 0308 0.79 0901 0.51 WE 1410 0.76 2121 0.23	
11 0536 0.18 1243 0.72 WE 1818 0.44 2358 0.69		26 0542 0.15 1248 0.57 TH 1805 0.40 2348 0.60		11 0041 0.64 0659 0.24 FR 1402 0.68 2015 0.37		26 0043 0.62 0722 0.24 SA 1349 0.61 1957 0.33		11 0249 0.66 0841 0.35 MO 1442 0.68 2136 0.21		26 0324 0.73 0942 0.42 TU 1452 0.69 2157 0.22		11 0330 0.71 0903 0.48 WE 1418 0.68 2144 0.17		26 0405 0.82 1009 0.50 TH 1504 0.76 2214 0.20	
12 0634 0.20 1344 0.71 TH 1944 0.42		27 0701 0.15 1350 0.57 FR 1933 0.37		12 0156 0.62 0812 0.25 SA 1455 0.67 2130 0.30		27 0208 0.63 0850 0.27 SU 1446 0.60 2121 0.28		12 0349 0.68 0949 0.35 TU 1519 0.65 2221 0.14		27 0424 0.77 1040 0.40 WE 1543 0.70 2245 0.17		12 0430 0.72 1021 0.48 TH 1503 0.65 2236 0.12		27 0450 0.84 1057 0.46 FR 1554 0.77 2257 0.17	
13 0103 0.65 0745 0.20 FR 1437 0.70 2101 0.36		28 0110 0.59 0824 0.15 SA 1440 0.58 2054 0.31		13 0306 0.62 0926 0.24 SU 1537 0.65 2220 0.22		28 0326 0.65 1007 0.28 MO 1537 0.61 2224 0.21		13 0443 0.70 1045 0.34 WE 1555 0.63 2301 0.08		28 0512 0.80 1122 0.38 TH 1628 0.73 2324 0.13		13 0522 0.74 1118 0.46 FR 1552 0.64 2322 0.08		28 0530 0.85 1136 0.43 SA 1642 0.77 2335 0.17	
14 0213 0.63 0855 0.19 SA 1521 0.68 2152 0.28		29 0226 0.60 0928 0.15 SU 1521 0.58 2149 0.24		14 0406 0.63 1024 0.23 MO 1613 0.64 2258 0.14		29 0430 0.68 1101 0.27 TU 1621 0.63 2311 0.15		14 0530 0.71 1131 0.34 TH 1630 0.62 2339 0.04		29 0551 0.82 1158 0.36 FR 1710 0.75		14 0607 0.75 1204 0.43 SA 1641 0.64		29 0606 0.85 1212 0.40 SU 1728 0.78	
15 0315 0.63 0949 0.18 SU 1558 0.67 2230 0.20		30 0330 0.62 1016 0.16 MO 1600 0.60 2233 0.18		15 0457 0.65 1110 0.22 TU 1644 0.62 2332 0.08		30 0522 0.71 1143 0.26 WE 1703 0.66 2350 0.10		15 0613 0.71 1213 0.34 FR 1705 0.61		30 0000 0.11 0629 0.83 SA 1230 0.34 1752 0.78		15 0003 0.06 0645 0.76 SU 1243 0.40 1730 0.65		30 0012 0.17 0644 0.85 MO 1248 0.37 1815 0.79	
				31 0607 0.74 1218 0.26 TH 1743 0.70										31 0048 0.19 0721 0.85 TU 1327 0.36 1903 0.79	

© Copyright Commonwealth of Australia 2018, Bureau of Meteorology

Datum of Predictions is Lowest Astronomical Tide

Caution: Predictions are of secondary quality

Times are in local standard time (UTC +10:00) or daylight savings time (UTC +11:00) when in effect

Moon Phase Symbols ● New Moon ○ First Quarter ○ Full Moon ● Last Quarter