SEPTEMBER 2025	OCTOBER 2025	NOVEMBER 2025	DECEMBER 2025	Lat 50°46' N Long 1°32' W	
Time m Time m 1 0538 2.54 16 0705 2.88 1048 1.76 1220 1.69 Mo 1808 2.64 Tu 1932 2.90 2336 1.72	Time m Time m  1 0639 2.66 16 0046 1.57 0820 3.11  We 1843 2.66 Th 1342 1.72 2028 2.93	Time m Time m 1 0719 2.92 16 0126 1.33 1244 1.49 0826 3.14 Sa 1916 2.79 Su 1404 1.32 2037 2.86	Time m Time m  1 0008 1.19 0724 3.02 16 0126 1.38 0827 2.96  Mo 1256 1.18 Tu 1403 1.31 1931 2.84 2049 2.74	Times have been adjusted to BST / GMT when applicable  Datum of Predictions: Chart Datum: 1.98 metres below Ordnance Datum (Newlyn)  New Moon First Quarter Data computed by Politips-4 (National Oceanography Centre Innovations Ltd)	BERTHON LYMINGTON TIDE TABLES
2     0719     2.56     17     0103     1.51       10     1933     1933     1933     1933     1933     1933       10     1933	<b>2</b> 0023 1.75 17 0203 1.43 0807 2.75 Th 1320 1.82 Fr 1448 1.49 2003 2.71 2123 2.96	2     0058 0806 3.03     17 0212 1.16 0900 3.13       Su 1338 1.15 006 2.90     15 000 1441 1.11 2006 2.90	2     0109     0.99     17     0211     1.31       0810     3.13     0902     2.99       Tu     1349     0.92     We     1442     1.17       2021     2.95     2128     2.81	Berthon Lymington Marina do not take responsibility for any errors and variants in relation to these tidal predictions	lst January - 31st December 2025
3     0109 0846 2.67 0846     18     0223 0938 3.11 0938 3.11       We 2044 2.73     Th 1503 1.42 2141 3.01	3 0144 1.53 18 0303 1.19 0958 3.22 Fr 1425 1.52 Sa 1536 1.21 2203 2.98	3 0149 0.90 18 0248 1.04 0930 3.13 Mo 1423 0.82 Tu 1513 0.96 2047 3.03 2144 2.93	3 0201 0.81 18 0252 1.25 0935 3.03 We 1438 0.70 Th 1519 1.07 2105 3.06 2206 2.90	VHF Channel 80   marina@berthon.co.uk   01590 647405	
4     0223	4     0243	4     0234 0.65 0916 3.28     19     0321 0.99 0957 3.14       Tu 1505 0.58 We 1543 0.89 2124 3.15     2216 2.98	4     0252 0.70 0928 3.32     19     0331 1.22 1007 3.09       Th 1526 0.55 02151 3.17     Fr 1556 1.00 2243 2.99		
5     0318 1.20 1023 2.93     20 1055 3.23       Fr 1544 1.22 217 2.94     5a 1635 0.89 2254 3.07	5 0329 0.86 20 0421 0.79 1058 3.22 Su 1557 0.83 Mo 1643 0.80 2219 3.07 2304 3.03	5 0318 0.50 20 0352 1.00 0950 3.38 Th 1615 0.87 2202 3.25 249 3.04	5 0343 0.66 20 0410 1.21 1041 3.15   Fr 1615 0.48 Sa 1631 0.97 2239 3.26 2319 3.07		
6 0401 0.90 21 0447 0.61 1126 3.25   Sa 1625 0.94 Su 1709 0.73 2250 3.08 21 2326 3.10	6 0408 0.58 1050 3.26 21 0450 0.72 1125 3.22 1 0450 0.73 1251 3.20 ● 2334 3.06	6 0402 0.46 1.07 1055 3.19 Th 1632 0.39 Fr 1647 0.90 2246 3.31 2323 3.07	6 0434 0.71 21 0446 1.23 1114 3.20 Sa 1704 0.50 Su 1705 0.96 2333 3.31 23446 2354 3.13		
7 0440 0.64 1126 3.20 22 0518 0.53 1155 3.26	<b>7</b> 0447 0.40 <b>22</b> 0520 0.74 1119 3.37 <b>22</b> 15151 3.22 Tu 1713 0.42 We 1739 0.73 0.2325 3.29	7 0449 0.52 22 0459 1.15 1125 3.20   Fr 1718 0.44 Sa 1718 0.96 2335 3.31 2359 3.08	7 0525 0.82 22 0522 1.24 1146 3.39 Su 1750 0.58 Mo 1738 0.96		
8     0516 1155 3.31     23     0548 0.55 1224 3.24       Mo 1740 0.56 2354 3.28     Tu 1808 0.67	8     0528 1153 3.42     23     0003 0003 0003 0000       We 1755 0.36     Th 1218 3.20 1809 0.78	8 0536 0.67 1157 3.38 23 0533 1.25 1157 3.17 Sa 1803 0.56 Su 1748 1.03	8     0030 0615 0.98     0.98     23     0028 0.557 0.26     3.14       Mo 1238 3.32 1838 0.72     Tu 1218 3.19 1809 0.96		
9     0555 1226     0.34 3.37       Tu     1819     0.47       We     1252 3.19 1839       1839     0.71	9 0003 3.33 24 0035 3.07 0620 0.94 Th 1230 3.41 Fr 1246 3.16 1837 0.38 1838 0.86	9     0032 0624 0.89 0624 0.89     24     0036 0306 0607 1.36 0607 1.36       Su 1251 3.29 Mo 1232 3.11 1849 0.76     1819 1.12	9 0130 3.30 24 0103 3.12 0632 1.28 Tu 1334 3.22 We 1254 3.12 1926 0.90 1844 0.97		
10     0027 0634 0.31     0.31     25     0058 0649 0.73       We 1301 3.35 1900 0.44     Th 1321 3.11     3.90 0.78	10     0047 0.46 0.46 0.46 0.46 1919 0.49       25     0109 0.650 1.08 0.650 1.08 1.08 1.09 1906 0.97	10     0137 0715 0715 1.17     25     0116 0716 0642 0642 1.48       Mo 1352 3.17 1938 1.01     Tu 1311 3.04 1855 1.23	10     0232 0800 1.36     1.36     25 0143 0.07 0711 1.30       We 1434 3.08 2018 1.09     Th 1336 3.03 1922 1.00		
11     0108 0.325 0714 0.35     26     0132 0.97 0.87 0.87       Th 1344 3.28 1940 0.49     Fr 1352 3.01 1935 0.90	11 0141 3.21 26 0146 2.97 0736 0.68 Sa 1409 3.24 Su 1251 3.01 2002 0.69 1834 1.13	11 0247 3.15 26 0205 2.97 0725 1.59 Tu 1459 3.05 We 1358 2.94 2038 1.27 1938 1.34	11 0336 3.16 0859 1.52 26 0231 3.01 0757 1.33 Th 1536 2.93 Fr 1426 2.93 2008 1.05		
12     0157 0754 0.50     0.50     27 0209 0287 0745 1.07       Fr 1434 3.18 2021 0.65     3.18 3.14 27 0.00     3.18 2001 1.08	12     0242     3.12     27     0129     2.90       0822     0.99     0653     1.47       Su     1509     3.12     Mo     1333     2.92       2050     0.98     1908     1.34	12     0406 3.11 0926 1.68     27 0301 2.92 0821 1.68       We 1614 2.94 Th 1455 2.85 2.151 1.46     2034 1.42	12     0443     3.07     27     0327     2.95       1005     1.63     0851     1.36       Fr     1644     2.79     Sa     1527     2.84       2221     1.40     2102     1.12		
13     0254 0836 0.77     0.77     28     0252 0.78 0815 1.33       Sa 1533 3.08 2107 0.91     Su 1509 2.81 2035 1.33	13 0354 3.03 28 0222 2.84 0920 1.35 No 1618 3.00 Tu 1423 2.84 (2152 1.30 1956 1.54	13 0528 3.10 28 0409 2.89 0929 1.70 Th 1736 2.86 Fr 1604 2.77 2311 1.54 2142 1.43	13     0550 3.00 1115 1.65     28     0432 2.92 0953 1.38 0953 1.38       Sa 1756 2.70 2329 1.46     Su 1634 2.77 2206 1.19		
14     0403 2.94 0928 1.14     29     0344 2.70 0859 1.62       Su 1641 2.98 0 1601 2.74     0859 1.62     0274 0274       © 2206 1.23 0 2125 1.59	14     0520     2.98     29     0330     2.79       1039     1.67     0844     1.87       Tu     1742     2.92     We     1529     2.75       2314     1.53     2105     1.68	14     0643     3.12     29     0521     2.89       1210     1.73     1044     1.62       1044     1.62	14     0652 2.97 1221 1.58       Su 1904 2.67     29       0540 2.93 1103 1.35       Mo 1749 2.74 2319 1.20		
15     0524 0.87 1.50 1.50 1.88       Mo 1802 2.91 2328 1.47     Tu 1713 2.67 2244 1.77	<b>15</b> 0657 3.02 30 0454 2.78 1011 1.92 We 1912 2.89 Th 1651 2.70 2232 1.67	15 0026 1.47 0742 3.14 30 0628 2.94 1155 1.43 Sa 1315 1.55 Su 1830 2.76 1952 2.84	15 0032 1.45 0744 2.95		
	<b>31</b> 0616 2.83 1136 1.78 Fr 1813 2.71 2354 1.49		<b>31</b> 0031 1.15 0744 3.04 We 1318 1.06 2006 2.86		

JANUARY 2025 FEBRUARY 2025	MARCH 2025 APRIL 2025	MAY 2025 JUNE 2025	JULY 2025 AUGUST 2025
Time m Time m Time m	Time m Time m Time m	Time m Time m Time m	Time m Time m Time m
1     0456 1.11 1120 3.25     16     0007 0.539 0.97     1     0018 3.29 0.68     16     0050 3.12 0.62       We 1716 0.82     Th 1202 3.20     Sa 1216 3.30     Su 1247 3.03       1818 0.39     1835 0.64	1     0500     0.43     16     0522     0.64     1     0106     3.32     16     0108     3.03       1117     3.32     148     3.08     3.08     0703     0.27     16     0108     3.03       10     0.57 <t< td=""><td>1     0134     3.23     16     0117     3.03     1     0310     3.03     16     0220     3.02       0659     0.96     0.96     0.947     1.02     1.02     0802     1.00       1     1409     3.18     Fr     1355     2.99     Su     1608     3.13     Mo     1514     3.05       1952     0.85     1921     1.28     2127     1.44     2039     1.32</td><td><math display="block">\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc</math></td></t<>	1     0134     3.23     16     0117     3.03     1     0310     3.03     16     0220     3.02       0659     0.96     0.96     0.947     1.02     1.02     0802     1.00       1     1409     3.18     Fr     1355     2.99     Su     1608     3.13     Mo     1514     3.05       1952     0.85     1921     1.28     2127     1.44     2039     1.32	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
2     0000     3.19     17     0048     3.22     2     0058     3.27     17     0121     3.01       0535     1.08     0616     1.04     0643     0.65     17     0121     3.01       Th     1155     3.28     Fr     1241     3.14     Su     1300     3.23     Mo     1320     2.91       1752     0.77     1831     0.74     1859     0.40     1903     0.74	2     0542     0.36     17     0013     3.09     2     0153     3.22     17     0139     2.96       Su     1800     0.18     Mo     1218     3.02     We     1418     3.15     Th     1404     2.90       1805     0.64     2004     0.59     1933     1.12	2     0230     3.11     17     0153     2.98     2     0410     2.90     17     0311     2.95       0811     0.77     0731     1.07     0940     1.22     17     0848     1.04       Fr     1513     3.10     Sa     1438     2.96     Mo     1713     3.07     Tu     1609     3.02       2043     1.16     2000     1.41     2229     1.59     2133     1.34	2     0423     2.77     17     0342     2.94     2     0518     2.55     17     0535     2.82       0955     1.18     0920     0.81     1035     1.43     1051     1.28       We     1718     2.93     Th     1638     3.04     Sa     1802     2.70     Su     1823     2.94       2     2323     1.53     2344     1.34
3     0038     3.22     18     0126     3.16     3     0146     3.20     18     0154     2.88       6015     1.06     0653     1.10     0727     0.69     0721     0.94       7     1234     3.25     Sa     1318     3.04     Mo     1352     3.12     Tu     1357     2.78       1830     0.73     1905     0.82     1942     0.50     1932     0.91	3     0031     3.31     18     0041     3.00     3     0249     3.10     18     0215     2.88       Mo     1240     3.25     Tu     1249     2.93     Th     1520     3.03     Fr     1447     2.83       1841     0.25     1831     0.76     2052     0.94     2006     1.34	3 0331 2.99 18 0237 2.91 3 0513 2.78 18 0410 2.87 0901 1.06 8089 1.21 1041 1.39 0941 1.09 Sa 1625 3.04 Su 1531 2.92 Tu 1817 3.00 We 1713 2.99 2143 1.46 2048 1.54 2336 1.65 (2234 1.34	3     0520     2.65     18     0446     2.86     3     0632     2.51     18     0705     2.79       1047     1.32     1012     0.97     1142     1.63     1219     1.48       Th     1815     2.84     Fr     1743     3.01     Su     1909     2.69     Mo     1942     2.94       2335     1.50     2303     1.18
4       0121       3.20       19       0204       3.04       4       0242       3.11       19       0234       2.77         0658       1.05       0729       1.16       0813       0.81       0813       0.81       0753       1.10         Sa       1318       3.18       Su       1357       2.90       Tu       1451       2.99       We       1442       2.66         1913       0.74       1940       0.93       2029       0.72       2005       1.15	4       0119 0706 0.45 0706 0.45       19 0644 0.82 0644 0.82       4 0351 0.97 0915 0.00 0819 0.27       19 0258 0.80 0819 0.27         Tu 1332 3.13 We 1325 0.83 1923 0.43 1923 0.43       We 1325 0.93 0.94 1857 0.94 1925 0.93       Fr 1632 0.93 0.93 0.93 0.93 0.94       Sa 1541 0.77 0.94 0.94	4       0439       2.87       19       0331       2.84       4       0621       2.69       19       0517       2.81         1003       1.34       0858       1.33       1147       1.47       1.47       1045       1.13         Su       1744       2.99       Mo       1634       2.89       We       1920       2.95       Th       1820       2.99         2258       1.68       2151       1.62       2341       1.30	4       0624       2.56       19       0557       2.80       4       0035       1.60       19       0111       1.37         1144       1.44       1.44       1.17       1.14       0759       2.54       10       0835       2.86         Fr       1913       2.80       Sa       1852       2.99       Mo       1303       1.71       Tu       1350       1.49         2017       2.72       2053       2.97
5     0212 0.16 0745 0745 0745 0745 000 0.80     20     0246 0.91 0807 0.24     0807 0.24 0005 0.01     0905 0.01     0905 0.01     0831 0.33 083 0831 0.33 083 0.00     0831 0.33 083 0.00     0831 0.33 083 0.00     0831 0.33 0.00 </td <td>5     0213     3.10     20     0148     2.80     5     0502     2.85     20     0352     2.73       We     1432     3.00     Th     1407     2.73     Sa     1759     2.87     Su     1652     2.73       2006     0.74     1927     1.20     2313     1.63     2205     1.76</td> <td>5     0556     2.78     20     0436     2.78     5     0043     1.61     20     0628     2.78       Mo     1905     2.99     Tu     1746     2.88     Th     1253     1.47     Fr     1926     3.01       Th     2305     1.60     2016     2.92</td> <td>5     0036 1.51 0734 2.54     20     0012 0715 2.78     5     0149 1.55 0913 2.63     20     0229 1.22 0941 2.98       Sa 1247 1.51 2008 2.79     1959 3.00     Tu 1416 1.65 We 1504 1.32 2146 2.78     We 1504 1.32 2148 3.02</td>	5     0213     3.10     20     0148     2.80     5     0502     2.85     20     0352     2.73       We     1432     3.00     Th     1407     2.73     Sa     1759     2.87     Su     1652     2.73       2006     0.74     1927     1.20     2313     1.63     2205     1.76	5     0556     2.78     20     0436     2.78     5     0043     1.61     20     0628     2.78       Mo     1905     2.99     Tu     1746     2.88     Th     1253     1.47     Fr     1926     3.01       Th     2305     1.60     2016     2.92	5     0036 1.51 0734 2.54     20     0012 0715 2.78     5     0149 1.55 0913 2.63     20     0229 1.22 0941 2.98       Sa 1247 1.51 2008 2.79     1959 3.00     Tu 1416 1.65 We 1504 1.32 2146 2.78     We 1504 1.32 2148 3.02
6       0311       3.10       21       0331       2.79       6       0454       2.94       21       0418       2.61         0838       1.14       0848       1.35       1010       1.24       0928       1.56         Mo       1514       2.97       Tu       1530       2.62       Th       1716       2.77       Fr       1648       2.49         2054       0.91       0.925       1.25       2236       1.28       2202       1.67	6       0314       2.98       21       0231       2.72       6       0626       2.78       21       0504       2.67         0836       0.95       0744       1.28       1147       1.56       21       0504       2.67         1147       1.50       2.89       00       1818       2.72         2102       1.12       2011       1.50       00       00       00       1818       2.72         1147       1.50       00	6       0022       1.75       21       0549       2.73       6       0143       1.49       21       0049       1.19         7       10717       2.74       1119       1.37       6       0832       2.64       21       0739       2.79         8       1241       1.56       We       1900       2.91       Fr       1352       1.40       Sa       1304       1.09         2014       3.01       2102       2.91       2023       3.06	6       0136 1.46 0840 2.58       21       0126 1.19 0831 2.82       6       0252 1.39 1008 2.75       21       0332 0.97 1030 3.09         Su 1350 1.51 2100 2.81       Mo 1351 1.25 009 3.03       We 1517 1.49 009 1100 1100 1100 1100 1100 1100 110
7     0417     3.05     22     0424     2.71     7     0611     2.90     22     0533     2.58       Tu     1623     2.87     We     1631     2.53     Fr     1847     2.74     Sa     1829     2.49       2156     1.05     2153     1.45     2.74     Sa     2341     1.75	7     0425     2.87     22     0325     2.65     7     0050     1.73     22     0628     2.64       Fr     1705     2.78     Sa     1611     2.58     Mo     1320     1.56     Tu     1942     2.78       2220     1.47     2123     1.75     2053     2.97	7     0137     1.65     22     0022     1.46     7     0232     1.32     22     0153     1.03       0827     2.73     0705     2.73     7     0922     2.67     22     0841     2.85       We     1351     1.45     Th     1235     1.23     Sa     1441     1.30     Su     1408     0.99       2107     3.02     2003     2.97     2142     2.92     2113     3.11	7     0230     1.36 0937     2.66     22     0235 0935 2.90     7     0344 0.18 1.18 1.05 0.87     22     0423 0.72 1111 3.17       Mo 1446     1.46 1.46 1.46 2148 3.07     Tu 1501 1.15 1.15 Th 1606 1.29 Fr 1648 0.89 2148 3.07     Th 1606 1.29 2243 2.96     Fr 1648 0.89 2310 3.11
8     0527     3.02     23     0527     2.66     8     0006     1.42     23     0658     2.61       We     1739     2.81     Th     1747     2.48     Sa     1255     1.33     Su     1959     2.58       2307     1.17     2305     1.59     2009     2.81	8     0548     2.81     23     0440     2.59     8     0212     1.62     23     0100     1.58       1107     1.49     0959     1.71     0905     2.81     23     0748     2.68       Sa     1845     2.78     Su     1752     2.57     Tu     1432     1.38     We     1320     1.34       2306     1.81     2145     3.03     2044     2.88	8     0235     1.44     23     0129     1.21     8     0313     1.16     23     0250     0.84       0919     2.75     0811     2.79     1005     2.73     23     0936     2.93       Th     1447     1.27     Fr     1343     1.01     Su     1524     1.22     Mo     1509     0.89       2148     3.01     2054     3.06     2215     2.95     2157     3.16	8     0320     1.24     23     0335     0.85     8     0428     0.96     23     0505     0.55       Tu     1537     1.38     We     1602     1.01     Fr     1649     1.10     Sa     1728     0.77       2225     2.92     2235     3.11     2318     3.08     2348     3.14
9     0637     3.02     24     0636     2.67     9     0128     1.38     24     0106     1.62       Th     1856     2.80     Fr     1914     2.51     Su     1406     1.16     Mo     1342     1.39       2110     2.92     2057     2.71	9     0000     1.62     24     0613     2.58     9     0311     1.37     24     0208     1.26       0716     2.81     1143     1.66     9     0311     1.37     24     0208     1.26       Su     1242     1.48     Mo     1925     2.65     We     1527     1.13     Th     1424     1.00       2012     2.88     2.88     2224     3.06     2130     3.00	9     0319     1.19     24     0226     0.92     9     0351     1.04     24     0344     0.67       Fr     1528     1.08     Sa     1440     0.79     Mo     1604     1.17     Tu     1605     0.81       2220     3.01     2136     3.15     2248     2.99     2241     3.19	9     0405     1.11     24     0429     0.66     9     0506     0.77     24     0542     0.47       We     1623     1.29     Th     1655     0.90     Sa     1728     0.94     Su     1803     0.73       2303     3.00     2319     3.15     2350     3.18
10     0023     1.20     25     0025     1.61     10     0234     1.22     25     0210     1.36       0740     3.05     0742     2.72     0917     3.00     25     0210     1.36       Fr     1312     1.15     Sa     1313     1.50     Mo     1502     0.92     Tu     1437     1.08       2006     2.85     2025     2.60     2155     3.01     2138     2.86	10     0127     1.53     25     0037     1.64     10     0355     1.10     25     0300     0.89       Mo     1356     1.28     Tu     1305     1.40     Th     1607     0.89     Fr     1515     0.68       2107     2.98     2024     2.78     2254     3.06     2207     3.13	10 0354 0.98 1032 2.82 25 0316 0.66 10 0427 0.96 2.89 25 0436 0.55 1116 3.11   Sa 1602 0.96 Su 1531 0.62 Tu 1643 1.16 We 1700 0.80 2249 3.02 2215 3.22 2322 3.04 2327 3.22	10 0446 0.99 1145 2.97 25 0517 0.54 10 0542 0.63 25 0617 0.48 1145 2.97 1203 3.21 10 1228 3.23 25 0617 0.48 1228 3.23 10 0617 0.48 1208 3.08 1208 1208 0.82 1208 1208 1208 1208 1208 1208 1208 12
11     0133	11     0230     1.31     26     0142     1.31     11     0428     0.87     26     0346     0.57       Tu     1451     1.01     We     1404     1.03     Fr     1639     0.73     Sa     1600     0.44       2147     3.04     2105     2.92     2321     3.08     2242     3.24	11 0424 0.84 1033 3.09 11 0505 0.92 126 0525 0.51 1208 3.19 12316 3.05 2255 3.28 0 2354 3.09 12 14 1751 0.84	11     0525     0.90 1221     3.07     26     0004 0.51 0.55     3.19 0600 0.51     11     0022 0.24 0619 0.52 0.55     26     0058 0.55 0.55       Fr     1746 1.15     1.15 0.86 0.86     1248 0.86 0.86     1843 0.73     124 0.73 0.73     1912 0.78
12     0234     1.05     27     0231     1.36     12     0409     0.89     27     0341     0.79       0916     3.12     0919     2.90     1034     3.08     1010     3.11       Su     1506     0.80     Mo     1502     1.11     We     1627     0.58     Th     1600     0.50       2151     3.02     2159     2.86     2313     3.15     2245     3.18	12 0317 1.05 27 0233 0.94 12 0457 0.72 27 0428 0.35 0.94 0.96 2.92 12 1128 2.97 27 1052 3.17 0.94 0.96 0.96 0.96 0.96 0.96 0.96 0.96 0.96	12 0455 0.78 1136 2.95 27 0450 0.39 12 0541 0.92 17 0613 0.54 1136 2.95 1120 3.17 12 1233 3.04 12 0613 0.54 1233 3.04 12 0613 0.54 1233 3.04 12 0613 0.54 1233 0.04 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	12     0012     3.15     27     0047     3.19     12     0055     3.25     27     0131     3.05       Sa     1254     3.16     Su     1332     3.29     Tu     1334     3.28     We     1404     3.10       1825     1.10     1907     0.90     1923     0.67     1944     0.84
13 0327 0.96 28 0319 1.18 13 0445 0.81 28 0421 0.58 0958 3.16 0957 3.02 110 3.13 110 3.13 Example 10.58 1042 3.24 1110 3.13	13 0354 0.84 28 0316 0.62 13 0524 0.65 28 0511 0.25 1155 3.02 1155 3.02 11	13     0526     0.78 1208     28     0538 0.39 1210     13     0028 3.11 0615 0.93     28     0104 3.21 0659 0.62       Tu     1742     0.98     We     1801 0.68     Fr     1308 3.08 3.08 5a 1354 3.27 1927 1.04	13     0045     3.18 0636     0.77     28     0128 0718 0.61     13     0134 0.44 0.44     28     0207 2.93 0.77       Su 1328 3.20 1902 1.05     Mo 1412 3.24 We 1416 3.22 1.05     We 1416 3.22 1.05     Th 1438 2.96 2.06
14 0415 0.91 29 0401 1.01 14 0519 0.79 1031 3.15  Tu 1639 0.61 We 1623 0.71 Fr 1733 0.54 2323 3.18 2310 3.14	14     0424     0.71     29     0356     0.38     14     0013     3.10     29     0557     0.25       1051     3.05     1017     3.22     3.22     0553     0.65     1219     3.27       1051     3.03     3.10     3.22     0.65     3.04     0.65     1219     3.27       1052     3.31     3.32     0.22     0.74     0.74     0.74	14     0014     3.09     29     0026     3.28     14     0101     3.11     29     0154     3.15       0559     0.81     0626     0.48     0648     0.94     09     0742     0.74       We     1241     3.02     Th     1306     3.24     Sa     1346     3.10     Su     1445     3.24       1816     1.07     1852     0.84     1914     1.26     2014     1.16	14     0120 3.17 0713 0.72     29     0207 3.05 0.71 0814 0.50     14     0221 3.10 0814 0.50 0821 0.95 0.821 0.95       Mo 1405 3.19 1941 1.00     Tu 1452 3.13 103 0223 1.03     Th 1505 3.14 Fr 1516 2.84 1.09
15 0500 0.92 1105 3.26 15 0019 3.18 0550 0.80 We 1718 0.61 Th 1701 0.56 Sa 1215 3.12 1804 0.58	15     0453     0.65     30     0537     0.25     15     0041     3.08     30     0042     3.31       1120     3.08     1153     3.30     15     0622     0.69     0642     0.34       15     1706     0.53     0.53     0.16	15     0044     3.07 0630 0.87     30     0117 3.23 0.62     15 0138 3.08 0.92 0.96     30 0242 3.05 0825 0.88       Th 1316 3.02 1848 1.16     1941 1.04     1.04 1954 1.29     1.29 2059 1.27	15     0159 0751 0.69 0751 0.69 2024     30     0248 0.81 0.84 0.84 0.84 0.84 0.84 0.84 0.84 0.84
<b>31</b> 0521 0.76 1139 3.31 Fr 1739 0.46	31 0023 3.36 0620 0.21 Mo 1235 3.31 1838 0.20	<b>31</b> 0213 3.14 0759 0.81 Sa 1505 3.19 2032 1.25	31     0332

- 1

i

- :