



April-avril

May-mai

June-juin

Table with 16 columns: Day, Time, Metres, Feet, jour, heure, mètres, pieds. It is organized into three main columns for April, May, and June, each with 7 sub-columns for days of the week. Each row contains tide data for a specific day and time.



## October-octobre

## November-novembre

## December-décembre

Day	Time	Metres	Feet	jour	heure	mètres	pieds	Day	Time	Metres	Feet	jour	heure	mètres	pieds	Day	Time	Metres	Feet	jour	heure	mètres	pieds
<b>1</b>	0200 0800 TU 1408 MA 2011	-0.1 1.1 0.0 1.2	-0.3 3.6 0.0 3.9	<b>16</b>	0140 0741 WE 1349 ME 1942	0.1 1.1 0.1 1.2	0.3 3.6 0.3 3.9	<b>1</b>	0236 0832 FR 1452 VE 2042	0.1 1.1 0.2 1.0	0.3 3.6 0.7 3.3	<b>16</b>	0203 0814 SA 1437 SA 2021	0.1 1.2 0.1 1.0	0.3 3.9 0.3 3.3	<b>1</b>	0247 0847 SU 1523 DI 2059	0.2 1.1 0.3 0.8	0.7 3.6 1.0 2.6	<b>16</b>	0233 0848 MO 1524 LU 2102	0.1 1.2 0.2 0.9	0.3 3.9 0.7 3.0
<b>2</b>	0232 0826 WE 1438 ME 2038	0.0 1.1 0.0 1.2	0.0 3.6 0.0 3.9	<b>17</b>	0201 0801 TH 1415 JE 2007	0.1 1.1 0.1 1.1	0.3 3.6 0.3 3.6	<b>2</b>	0302 0855 SA 1519 SA 2105	0.2 1.1 0.3 0.9	0.7 3.6 1.0 3.0	<b>17</b>	0236 0846 SU 1515 DI 2058	0.2 1.2 0.2 0.9	0.7 3.9 0.7 3.0	<b>2</b>	0311 0912 MO 1556 LU 2126	0.3 1.0 0.3 0.7	1.0 3.3 1.0 2.3	<b>17</b>	0311 0928 TU 1609 MA 2151	0.2 1.2 0.2 0.9	0.7 3.9 0.7 3.0
<b>3</b>	0302 0852 TH 1504 JE 2104	0.1 1.1 0.1 1.1	0.3 3.6 0.3 3.6	<b>18</b>	0224 0825 FR 1443 VE 2034	0.1 1.1 0.1 1.1	0.3 3.6 0.3 3.6	<b>3</b>	0324 0919 SU 1544 DI 2126	0.3 1.0 0.3 0.8	1.0 3.3 1.0 2.6	<b>18</b>	0312 0924 MO 1559 LU 2144	0.2 1.1 0.3 0.8	0.7 3.6 1.0 2.6	<b>3</b>	0335 0941 TU 1632 MA 2200	0.3 1.0 0.4 0.7	1.0 3.3 1.3 2.3	<b>18</b>	0351 1019 WE 1702 ME 2253	0.2 1.1 0.3 0.8	0.7 3.6 1.0 2.6
<b>4</b>	0329 0916 FR 1528 VE 2129	0.2 1.1 0.2 1.0	0.7 3.6 0.7 3.3	<b>19</b>	0251 0854 SA 1515 SA 2105	0.2 1.1 0.2 1.0	0.7 3.6 0.7 3.3	<b>4</b>	0346 0944 MO 1613 LU 2114	0.4 0.9 0.4 0.6	1.3 3.0 1.3 2.0	<b>19</b>	0353 1014 TU 1658 MA 2257	0.3 1.0 0.3 0.7	1.0 3.3 1.0 2.3	<b>4</b>	0402 1020 WE 1730 ME 2336	0.4 0.9 0.5 0.6	1.3 3.0 1.6 2.0	<b>19</b>	0433 1126 TH 1809 JE	0.3 1.0 0.3 1.0	1.0 3.3 0.3 1.0
<b>5</b>	0352 0941 SA 1552 SA 2150	0.3 1.0 0.3 0.8	1.0 3.3 1.0 2.6	<b>20</b>	0323 0927 SU 1553 DI 2142	0.2 1.0 0.3 0.9	0.7 3.3 1.0 3.0	<b>5</b>	0411 1012 TU 1700 MA	0.4 0.8 0.5 1.6	1.3 2.6 1.6 1.6	<b>20</b>	0440 1139 WE 1843 ME	0.3 0.9 0.4 1.3	1.0 3.0 1.3 1.3	<b>5</b>	0435 1138 TH 1935 JE	0.4 0.8 0.5 1.6	1.3 2.6 1.6 1.6	<b>20</b>	0013 0523 FR 1249 VE 1931	0.7 0.3 0.9 0.3	2.3 1.0 3.0 1.0
<b>6</b>	0414 1005 SU 1619 DI 2123	0.4 0.8 0.4 0.7	1.3 2.6 1.3 2.3	<b>21</b>	0401 1008 MO 1641 LU 2242	0.3 0.9 0.4 0.7	1.0 3.0 1.3 2.3	<b>6</b>	0442 1326 WE 2306 ME	0.5 0.7 0.4 1.3	1.6 2.3 1.3 1.3	<b>21</b>	0053 0542 TH 1337 JE 2035	0.6 0.4 0.8 0.3	2.0 1.3 2.6 1.0	<b>6</b>	0201 0521 FR 1346 VE 2227	0.5 0.5 0.7 0.4	1.6 1.6 2.3 1.3	<b>21</b>	0139 0643 SA 1415 SA 2053	0.7 0.4 0.8 0.3	2.3 1.3 2.6 1.0
<b>7</b>	0437 1021 MO 1653 LU 2014	0.4 0.7 0.5 0.6	1.3 2.3 1.6 2.0	<b>22</b>	0446 1129 TU 1846 MA	0.4 0.8 0.4 1.3	1.3 2.6 1.3 1.3	<b>7</b>	0426 1045 TH 1540 JE 2324	0.6 0.6 0.7 0.3	2.0 2.0 2.3 1.0	<b>22</b>	0239 0818 FR 1509 VE 2152	0.6 0.4 0.8 0.2	2.0 1.3 2.6 0.7	<b>7</b>	0333 0834 SA 1512 SA 2227	0.6 0.5 0.7 0.3	2.0 1.6 2.3 1.0	<b>22</b>	0304 0913 SU 1532 DI 2201	0.7 0.4 0.8 0.2	2.3 1.3 2.6 0.7
<b>8</b>	0502 1508 TU 2336 MA	0.5 0.6 0.4 1.3	1.6 2.0 1.3 1.3	<b>23</b>	0112 0553 WE 1420 ME 2137	0.6 0.4 0.8 0.3	2.0 1.3 2.6 1.0	<b>8</b>	0510 1058 FR 1637 VE 2336	0.6 0.4 0.8 0.2	2.0 1.3 2.6 0.7	<b>23</b>	0400 1002 SA 1616 SA 2242	0.7 0.3 0.9 0.1	2.3 1.0 3.0 0.3	<b>8</b>	0434 1009 SU 1611 DI 2246	0.6 0.4 0.8 0.2	2.0 1.3 2.6 0.7	<b>23</b>	0423 1033 MO 1636 LU 2253	0.7 0.3 0.9 0.1	2.3 1.0 3.0 0.3
<b>9</b>	0527 1126 WE 1658 ME 2356	0.6 0.5 0.7 0.2	2.0 1.6 2.3 0.7	<b>24</b>	0329 0922 TH 1558 JE 2240	0.6 0.4 0.8 0.2	2.0 1.3 2.6 0.7	<b>9</b>	0536 1111 SA 1711 SA 2342	0.7 0.3 0.8 0.2	2.3 1.0 2.6 0.7	<b>24</b>	0459 1059 SU 1707 DI 2322	0.8 0.2 1.0 0.0	2.6 0.7 3.3 0.0	<b>9</b>	0513 1055 MO 1653 LU 2313	0.7 0.3 0.8 0.2	2.3 1.0 2.6 0.7	<b>24</b>	0523 1129 TU 1729 MA 2338	0.8 0.2 0.9 0.1	2.6 0.7 3.0 0.3
<b>10</b>	0551 1143 TH 1731 JE	0.7 0.4 0.8 2.6	2.3 1.3 2.6 2.6	<b>25</b>	0445 1041 FR 1656 VE 2318	0.7 0.3 0.9 0.1	2.3 1.0 3.0 0.3	<b>10</b>	0558 1135 SU 1738 DI 2356	0.7 0.2 0.9 0.1	2.3 0.7 3.0 0.3	<b>25</b>	0545 1143 MO 1749 LU 2359	0.9 0.1 1.0 0.0	3.0 0.3 3.3 0.0	<b>10</b>	0545 1133 TU 1729 MA 2343	0.8 0.2 0.9 0.1	2.6 0.7 3.0 0.3	<b>25</b>	0609 1215 WE 1814 ME	0.9 0.1 0.9 0.9	3.0 0.3 3.0 3.0
<b>11</b>	0014 0613 FR 1155 VE 1756	0.2 0.7 0.3 0.9	0.7 2.3 1.0 3.0	<b>26</b>	0532 1126 SA 1738 SA 2353	0.8 0.1 1.0 0.0	2.6 0.3 3.3 0.0	<b>11</b>	0617 1202 MO 1803 LU	0.8 0.2 1.0 1.0	2.6 0.7 3.3 3.3	<b>26</b>	0622 1224 TU 1826 MA	1.0 0.1 1.0 1.0	3.3 0.3 3.3 3.3	<b>11</b>	0614 1211 WE 1803 ME	0.9 0.1 0.9 0.9	3.0 0.3 3.0 3.0	<b>26</b>	0019 0646 TH 1257 JE 1854	0.1 1.0 0.1 0.9	0.3 3.3 0.3 3.0
<b>12</b>	0025 0633 SA 1211 SA 1817	0.1 0.8 0.2 1.0	0.3 2.6 0.7 3.3	<b>27</b>	0609 1205 SU 1814 DI	0.9 0.1 1.1 1.1	3.0 0.3 3.6 3.6	<b>12</b>	0019 0638 TU 1232 MA 1828	0.1 0.9 0.1 1.0	0.3 3.0 0.3 3.3	<b>27</b>	0036 0656 WE 1302 ME 1901	0.0 1.0 0.0 1.0	0.0 3.3 0.0 3.3	<b>12</b>	0014 0642 TH 1248 JE 1835	0.1 1.0 0.1 1.0	0.3 3.3 0.3 3.3	<b>27</b>	0058 0720 FR 1336 VE 1931	0.1 1.0 0.1 0.9	0.3 3.3 0.3 3.0
<b>13</b>	0037 0650 SU 1234 DI 1839	0.1 0.9 0.1 1.0	0.3 3.0 0.3 3.3	<b>28</b>	0027 0642 MO 1241 LU 1848	-0.1 1.0 0.0 1.1	-0.3 3.3 0.0 3.6	<b>13</b>	0043 0659 WE 1302 ME 1854	0.1 1.0 0.1 1.1	0.3 3.3 0.3 3.6	<b>28</b>	0112 0727 TH 1339 JE 1934	0.0 1.1 0.1 1.0	0.0 3.6 0.3 3.3	<b>13</b>	0047 0711 FR 1325 VE 1908	0.1 1.1 0.1 1.0	0.3 3.6 0.3 3.3	<b>28</b>	0135 0750 SA 1413 SA 2004	0.1 1.1 0.1 0.9	0.3 3.6 0.3 3.0
<b>14</b>	0056 0707 MO 1259 LU 1859	0.1 0.9 0.1 1.1	0.3 3.0 0.3 3.6	<b>29</b>	0101 0712 TU 1317 MA 1919	-0.1 1.1 0.0 1.2	-0.3 3.6 0.0 3.9	<b>14</b>	0108 0721 TH 1333 JE 1920	0.1 1.1 0.1 1.1	0.3 3.6 0.3 3.6	<b>29</b>	0146 0755 FR 1415 VE 2004	0.1 1.1 0.1 1.0	0.3 3.6 0.3 3.3	<b>14</b>	0120 0740 SA 1403 SA 1943	0.1 1.2 0.1 1.0	0.3 3.9 0.3 3.3	<b>29</b>	0208 0818 SU 1448 DI 2034	0.2 1.1 0.2 0.9	0.7 3.6 0.7 3.0
<b>15</b>	0118 0723 TU 1324 MA 1920	0.1 1.0 0.1 1.1	0.3 3.3 0.3 3.6	<b>30</b>	0134 0741 WE 1351 ME 1949	0.0 1.1 0.0 1.1	0.0 3.6 0.0 3.6	<b>15</b>	0134 0746 FR 1404 VE 1949	0.1 1.2 0.1 1.1	0.3 3.9 0.3 3.6	<b>30</b>	0218 0822 SA 1450 SA 2032	0.2 1.1 0.2 0.9	0.7 3.6 0.7 3.0	<b>15</b>	0156 0812 SU 1443 DI 2020	0.1 1.2 0.1 1.0	0.3 3.9 0.3 3.3	<b>30</b>	0239 0844 MO 1522 LU 2101	0.2 1.1 0.2 0.8	0.7 3.6 0.7 2.6
				<b>31</b>	0206 0807 TH 1423 JE 2016	0.0 1.1 0.1 1.1	0.0 3.6 0.3 3.6													<b>31</b>	0304 0909 TU 1554 MA 2127	0.3 1.1 0.3 0.8	1.0 3.6 1.0 2.6