

# PARADIP – INDIA, EAST COAST

LAT. 20° 16' N. LONG. 86° 42' E.

TIME ZONE -0530

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2025

## NOVEMBER

| TIME Ht.  |      |      | TIME Ht.  |      |      |
|-----------|------|------|-----------|------|------|
| h m m     |      |      | h m m     |      |      |
| <b>1</b>  | 0448 | 2.51 | <b>16</b> | 0012 | 1.58 |
| SA        | 1120 | 1.46 |           | 0605 | 2.47 |
|           | 1742 | 2.48 | SU        | 1225 | 1.35 |
|           | 2334 | 1.55 |           | 1848 | 2.63 |
| <b>2</b>  | 0542 | 2.61 | <b>17</b> | 0056 | 1.50 |
| SU        | 1201 | 1.27 |           | 0645 | 2.50 |
|           | 1825 | 2.71 | M         | 1255 | 1.28 |
|           |      |      |           | 1920 | 2.74 |
| <b>3</b>  | 0025 | 1.39 | <b>18</b> | 0131 | 1.42 |
| M         | 0625 | 2.72 |           | 0719 | 2.51 |
|           | 1238 | 1.10 | TU        | 1321 | 1.22 |
|           | 1904 | 2.92 |           | 1947 | 2.81 |
|           |      |      |           |      |      |
| <b>4</b>  | 0110 | 1.24 | <b>19</b> | 0201 | 1.37 |
| TU        | 0706 | 2.79 |           | 0748 | 2.51 |
|           | 1316 | 0.95 | W         | 1348 | 1.18 |
|           | 1944 | 3.08 |           | 2013 | 2.85 |
|           |      |      |           |      |      |
| <b>5</b>  | 0154 | 1.12 | <b>20</b> | 0227 | 1.33 |
| W         | 0747 | 2.83 |           | 0815 | 2.52 |
|           | 1354 | 0.87 | TH        | 1415 | 1.15 |
|           | 2023 | 3.16 |           | 2040 | 2.86 |
|           |      |      |           |      |      |
| <b>6</b>  | 0237 | 1.06 | <b>21</b> | 0256 | 1.31 |
| TH        | 0829 | 2.81 |           | 0842 | 2.52 |
|           | 1434 | 0.87 | F         | 1443 | 1.14 |
|           | 2105 | 3.15 |           | 2108 | 2.85 |
|           |      |      |           |      |      |
| <b>7</b>  | 0322 | 1.07 | <b>22</b> | 0325 | 1.31 |
| F         | 0912 | 2.75 |           | 0910 | 2.51 |
|           | 1517 | 0.93 | SA        | 1514 | 1.15 |
|           | 2149 | 3.07 |           | 2141 | 2.82 |
|           |      |      |           |      |      |
| <b>8</b>  | 0410 | 1.14 | <b>23</b> | 0357 | 1.33 |
| SA        | 0959 | 2.64 |           | 0942 | 2.49 |
|           | 1602 | 1.06 | SU        | 1548 | 1.18 |
|           | 2237 | 2.94 |           | 2216 | 2.77 |
|           |      |      |           |      |      |
| <b>9</b>  | 0501 | 1.25 | <b>24</b> | 0434 | 1.37 |
| SU        | 1049 | 2.51 |           | 1020 | 2.44 |
|           | 1651 | 1.22 | M         | 1623 | 1.25 |
|           | 2329 | 2.79 |           | 2255 | 2.71 |
|           |      |      |           |      |      |
| <b>10</b> | 0558 | 1.38 | <b>25</b> | 0516 | 1.42 |
| M         | 1147 | 2.38 |           | 1102 | 2.37 |
|           | 1746 | 1.40 | TU        | 1701 | 1.34 |
|           |      |      |           | 2339 | 2.65 |
|           |      |      |           |      |      |
| <b>11</b> | 0027 | 2.64 | <b>26</b> | 0603 | 1.47 |
| TU        | 0704 | 1.49 |           | 1151 | 2.30 |
|           | 1256 | 2.26 | W         | 1746 | 1.44 |
|           | 1855 | 1.56 |           |      |      |
|           |      |      |           |      |      |
| <b>12</b> | 0134 | 2.52 | <b>27</b> | 0027 | 2.58 |
| W         | 0822 | 1.56 |           | 0656 | 1.50 |
|           | 1427 | 2.20 | TH        | 1253 | 2.24 |
|           | 2022 | 1.68 |           | 1842 | 1.55 |
|           |      |      |           |      |      |
| <b>13</b> | 0256 | 2.44 | <b>28</b> | 0123 | 2.51 |
| TH        | 0945 | 1.56 |           | 0759 | 1.50 |
|           | 1606 | 2.24 | F         | 1412 | 2.24 |
|           | 2155 | 1.71 |           | 1959 | 1.63 |
|           |      |      |           |      |      |
| <b>14</b> | 0413 | 2.42 | <b>29</b> | 0227 | 2.46 |
| F         | 1057 | 1.51 |           | 0907 | 1.44 |
|           | 1718 | 2.36 | SA        | 1538 | 2.33 |
|           | 2315 | 1.67 |           | 2129 | 1.63 |
|           |      |      |           |      |      |
| <b>15</b> | 0516 | 2.44 | <b>30</b> | 0338 | 2.44 |
| SA        | 1147 | 1.43 |           | 1010 | 1.34 |
|           | 1810 | 2.50 | SU        | 1651 | 2.48 |
|           |      |      |           | 2249 | 1.55 |
|           |      |      |           |      |      |