## കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

## 10/12/2023 - 11.00 AM

Daily Water Levels Details of Main Power Generation Dams (KSEB) - KERALA

| Dally Water Levels Details of Main Power Generation Dams (KSEB) - KERALA |                                      |                                 |   |  |   |   |  |   |   |  |  |  |                                  |  |
|--|--------------------------------------|---------------------------------|---|--|---|---|--|---|---|--|--|--|----------------------------------|--|
|  |                                      |                                 | പരമാവധി   |  | ഇന്ന്<br>നിലനിർത്താ   | Blue (metre)                                    | Orange (metre)   | Red(metre)  | സംഭരണ   | നിലവിൽ<br>സംഭരിക്കപ്പെട്ട                              | നിലവിലെ<br>സംഭരണ   | പുറത്ത്  |                                  |  |
| ക്രമ<br>നമ്പർ<br>(1)   | അണക്കെട്ട്<br>Name of the Dam<br>(2) | द्धी ट्स<br>District<br>(3)     | ജലനിരപ്പ്<br>(മീറ്റർ)<br>FRL in<br>metre<br>(4) | ഇന്നത്തെ<br>ജലനിരപ്പ്<br>Todays Water<br>Level (ft/m)<br>(5) | വുന്ന<br>പരമാവധി<br>ജലനിരപ്പ്<br>rule level<br>(ft/m)<br>(6)  | അലർട്ട്<br>പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന<br>ജലനിരപ്പ്<br>(m) | അലർട്ട്<br>പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന<br>ജലനിരപ്പ്<br>(m)<br>(8) | അലർട്ട്<br>പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന<br>ജലനിരപ്പ്<br>(m)   | ശേഷി<br>Total Live<br>Storage at<br>FRL (MCM)<br>(10) | ജലത്തിന്റെ<br>അളവ്<br>Today's Live<br>Storage<br>(MCM) | ശതമാനം<br>% Storage<br>wrt live<br>Storage at<br>FRL<br>(12) | വിടുന്ന<br>വെള്ളം<br>Spillway<br>release<br>(cumecs)<br>(13) | അധിക വിവരങ്ങൾ<br>Remarks<br>(14) |  |
| 1  | കക്കി(ആനത്തോട്)<br>Kakki (Anathode)  | പത്തനംതിട്ട<br>(Pathanamthitta) | 981.46  | 976.28 m   | 981.46  | 979.46  | 980.46   | 980.96  | 446.51  | 361.760  | 81.02%   | 0.00   |                                  |  |
| 2  | പമ്പ<br>(Pamba)                      | പത്തനംതിട്ട<br>(Pathanamthitta) | 986.33 m  | 976.40 m   |   | 982.00  | 983.50   | 984.50  | 31.15   | 14.23  | 45.68%   | 0.00   |                                  |  |
| 3  | മൃഴിയാർ<br>(Moozhlyar)               | പത്തനംതിട്ട<br>(Pathanamthitta) | 192.63 m  | 187.50 m   |   |   |  | 190.00  | 1.16  | 0.518  | 44.66%   | 0.00   |                                  |  |
| 4  | ഇടുക്കി<br>(ldukkl)                  | ഇടുക്കി<br>(Idukki)             | 2403.00 ft                                      | 2364.18 ft   | 2403.00 ft  | 2395.00   | 2401.00  | 2402.00   | 1459.49   | 851.520  | 58.34%   | 0.00   |                                  |  |
| 5  | മാട്ടുപ്പെട്ടി<br>(Madupetty)        | ഇടുക്കി<br>(ldukkl)             | 1599.59 m                                       | 1595.90 m  |   | 1596.00   | 1597.00  | 1598.00   | 54.77   | 44.690   | 81.60%   | 0.00   | Sluice discharge/day - 0.00 McM  |  |
| 6  | ആനയിറങ്ങൽ<br>(Anayirankal)           | ഇടുക്കി<br>(ldukkl)             | 1207.02 m                                       | 1206.55 m  |   | 1205.02   | 1206.02  | 1207.02   | 49.83   | 47.7786  | 95.88%   | 0.00   | Sluice discharge/day - 0 McM     |  |
| 7  | പൊന്മടി<br>(Ponmudi)                 | ഇടുക്കി<br>(ldukkl)             | 707.75 m  | 705.15 m   |   | 704.50  | 705.50   | 706.50  | 47.40   | 40.7689  | 86.01%   | 0.00   |                                  |  |
| 8  | കണ്ടള<br>(Kundala)                   | ഇടുക്കി<br>(ldukki)             | 1758.69 m                                       | 1758.30 m  |   | 1755.00   | 1756.00  | 1757.00   | 7.65  | 7.120  | 93.07%   | 2.31   | Sluice discharge/day - 0 McM     |  |
| 9  | കല്ലാർകട്ടി<br>(Kallarkutty)         | ഇടുക്കി<br>(ldukkl)             | 456.59 m  | 453.10 m   |   |   |  | 455.00  | 6.43  | 4.270  | 66.41%   | 0.00   |                                  |  |
| 10   | ഇരട്ടയാർ<br>(Erattayar)              | ഇടുക്കി<br>(ldukkl)             | 754.38 m  | 747.20 m   |   |   |  | 748.28  | 5.29  | 1.0140   | 19.16%   | 0.00   |                                  |  |
| 11   | ലോവർ പെരിയാർ<br>(Lower Periyar)      | ഇടുക്കി<br>(ldukki)             | 253.00 m  | 248.60 m   |   |   |  | 252.00  | 4.55  | 2.744  | 60.31%   | 0.00   |                                  |  |
| 12   | കല്ലാർ<br>(Kallar)                   | ഇടുക്കി<br>(ldukkl)             | 824.48 m  | 820.40 m   |   |   |  | 823.50  | 0.76  | 0.1993   | 26.12%   | 0.00   |                                  |  |
| 13   | ഇടമലയാർ<br>(Idamalayar)              | എറണാകളം<br>(Ernakulam)          | 169.00 m  | 158.54 m   | 169.00  | 167.50  | 168.00   | 168.50  | 1017.80   | 719.580  | 70.70%   | 0.00   |                                  |  |
| 14   | ഷോളയാർ<br>(Sholayar)                 | തൃശുർ<br>(Thrissur)             | 2663 ft   | 2660.90 ft   |   | 2658.00   | 2660.00  | 2661.00   | 149.09  | 143.150  | 96.02%   | 0.00   |                                  |  |
| 15   | പെരിങ്ങൽകത്ത്<br>(Poringalkuthu)     | തൃശുർ<br>(Thrissur)             | 423.98 m  | 421.90 m   |   | 421.00  | 422.00   | 423.00  | 30.30   | 24.50  | 80.86%   | 0.00   | Vachumaram- Nil                  |  |
| 16   | കറ്റിയാടി<br>(Kuttlyadi)             | കോഴിക്കോട്<br>(Kozhikkode)      | 758.04 m  | 752.25 m   |   | 755.50  | 756.50   | 757.50  | 33.98   | 20.280   | 59.68%   | 0.00   |                                  |  |
| 17   | ബാണാസുര സാഗർ<br>(Banasurasagar)      | വയനാട്<br>(Wayanad)             | 775.60 m  | 771.60 m   | 775.60  | 774.10  | 774.60   | 775.10  | 201.00  | 153.350  | 76.29%   | 0.00   | Tunnel Outflow - 0.00 MCM        |  |
|  |                                      |                                 |   |  |   |   | Colour Cod   | de  |   |  |  |  |                                  |  |
| No Warnings  |                                      |                                 |   |  |   |   |  | No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല   |   |  |  |  |                                  |  |
| Blue offer   |                                      |                                 |   |  |   |   |  | ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്   |   |  |  |  |                                  |  |
| Orange ഓറഞ്ച്<br>Red ചുവപ്പ്   |                                      |                                 |   |  |   |   |  | 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്<br>3rd Stage of alert മുന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് |   |  |  |  |                                  |  |
|  |                                      | Yellow                          |   |  | Dams that currently release controlled amounts of water as precautionary measure<br>(മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കി വിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ) |   |  |   |   |  |  |  |                                  |  |