## കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 16/03/2024 - 11.00 AM

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

| Daily Water Levels Details of Main Power Generation Dams (KSEB) - KERALA |                                      |                                 |  |   |   |  |   |  |  |   |  |  |  |  |
|--|--------------------------------------|---------------------------------|--|---|---|--|---|--|--|---|--|--|--|--|
|  |                                      |                                 |  |   |   |  | ALERT LEVELS  |  |  |   |  |  |  |  |
| ക്രമ<br>നമ്പർ<br>(1)   | അണക്കെട്ട്<br>Name of the Dam<br>(2) | କ୍ଷାଥ୍ୟ<br>District<br>(3)      | പരമാവധി<br>ജലനിരപ്പ്<br>(മീറ്റർ)<br>FRL in<br>metre<br>(4) | ഇന്നത്തെ<br>ജലനിരപ്പ്<br>Todays Water<br>Level (ft/m)<br>(5)  | ഇന്ന്<br>നിലനിർത്താ<br>വുന്ന<br>പരമാവധി<br>ജലനിരപ്പ്<br>rule level<br>(ft/m)<br>(6) | Blue (metre)<br>അലർട്ട്<br>പ്രഖ്യാപിക്കു<br>ന്ന ജലനിരപ്പ്<br>(m) | Orange<br>(metre)<br>അലർട്ട്<br>പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന<br>ജലനിരപ്പ്<br>(m)<br>(8) | Red<br>(metre)<br>അലർട്ട്<br>പ്രഖ്യാപിക്കു<br>ന്ന<br>ജലനിരപ്പ്<br>(m)                | സംഭരണ<br>ശേഷി<br>Total Live<br>Storage at<br>FRL (MCM)<br>(10) | നിലവിൽ<br>സംഭരിക്കപ്പെട്ട<br>ജലത്തിന്റെ<br>അളവ്<br>Today's Live<br>Storage<br>(MCM) | നിലവിലെ<br>സംഭരണ<br>ശതമാനം<br>% Storage<br>wrt live<br>Storage at<br>FRL<br>(12) | പുറത്ത്<br>വിടുന്ന<br>വെള്ളം<br>Spillway<br>release<br>(curnecs)<br>(13) | അധിക വിവരങ്ങൾ<br>Remarks<br>(14)       |  |
| 1  | കക്കി(ആനത്തോട്)<br>Kakkl (Anathode)  | പത്തനംതിട്ട<br>(Pathanamthitta) | 981.46 m   | 967.47 m  | 981.46  | 979.46   | 980.46  | 980.96   | 446.51   | 250,220   | 56.04%   | 0.00   |  |  |
| 2  | പമ്പ<br>(Pamba)                      | പത്തനംതിട്ട<br>(Pathanamthitta) | 986.33 m   | 967.55 m  |   | 982.00   | 983.50  | 984.50   | 31.15  | 3.73  | 11.97%   | 0.00   |  |  |
| 3  | മൃഴിയാർ<br>(Moozhlyar)               | പത്തനംതിട്ട<br>(Pathanamthitta) | 192.63 m   | 186.20 m  |   |  |   | 190.00   | 1.16   | 0.385   | 33.19%   | 0.00   |  |  |
| 4  | ഇടുക്കി<br>(ldukki)                  | ഇടുക്കി<br>(ldukki)             | 2403.00 ft   | 2352.20 ft  | 2403.00 ft  | 2395.00  | 2401.00   | 2402.00  | 1459.49  | 696.362   | 47.71%   | 0.00   |  |  |
| 5  | മാട്ടപ്പെട്ടി<br>(Madupetty)         | ഇടുക്കി<br>(ldukkl)             | 1599.59 m  | 1594.50 m   |   | 1596.00  | 1597.00   | 1598.00  | 54.77  | 41.190  | 75.21%   | 0.00   | Sluice discharge/day - 0.318 McM       |  |
| 6  | ആനയിറങ്ങൽ<br>(Anayirankal)           | ഇടുക്കി<br>(ldukkl)             | 1207.02 m  | 1205.98 m   |   | 1205.02  | 1206.02   | 1207.02  | 49.83  | 45.2815   | 90.87%   | 0.00   | Sluice discharge/day - 1.0 McM         |  |
| 7  | പൊന്മുടി<br>(Ponmudi)                | ഇടുക്കി<br>(ldukkl)             | 707.75 m   | 693.70 m  |   | 704.50   | 705.50  | 706.50   | 47.40  | 19.8408   | 41.86%   | 0.00   |  |  |
| 8  | കണ്ടള<br>(Kundala)                   | <u>ഇ</u> ടുക്കി<br>(ldukkl)     | 1758.69 m  | 1758.15 m   |   | 1755.00  | 1756.00   | 1757.00  | 7.65   | 7.005   | 91.57%   | 1.16   | Sluice discharge/day - 0 McM           |  |
| 9  | കല്ലാർകട്ടി<br>(Kallarkutty)         | ഇടുക്കി<br>(ldukkl)             | 456.59 m   | 452.85 m  |   |  |   | 455.00   | 6.43   | 4.142   | 64.42%   | 0.00   |  |  |
| 10   | ഇരട്ടയാർ<br>(Erattayar)              | ഇടുക്കി<br>(ldukki)             | 754.38 m   | 746.70 m  |   |  |   | 748.28   | 5.29   | 0.8313  | 15.71%   | 0.00   |  |  |
| n  | ലോവർ പെരിയാർ<br>(Lower Periyar)      | ഇടുക്കി<br>(ldukki)             | 253.00 m   | 250.80 m  |   |  |   | 252.00   | 4.55   | 3,618   | 79.52%   | 0.00   |  |  |
| 12   | കല്ലാർ<br>(Kallar)                   | ഇടുക്കി<br>(ldukki)             | 824.48 m   | 819.70 m  |   |  |   | 823.50   | 0.76   | 0.1684  | 22.07%   | NA   |  |  |
| 13   | ഇടമലയാർ<br>(Idamalayar)              | എറണാകളം<br>(Ernakulam)          | 169.00 m   | 149.36 m  | 169.00  | 167.50   | 168.00  | 168.50   | 1017.80  | 500.831   | 49.21%   | 0.00   |  |  |
| 14   | ഷോളയാർ<br>(Sholayar)                 | തൃശൂർ<br>(Thrissur)             | 2663.00 ft   | 2630.80 ft  |   | 2658.00  | 2660.00   | 2661.00  | 149.09   | 75.440  | 50.60%   | 0.00   |  |  |
| 15   | പെരിങ്ങൽകത്ത്<br>(Poringalkuthu)     | തൃശുർ<br>(Thrissur)             | 423.98 m   | 415.75 m  |   | 421.00   | 422.00  | 423.00   | 30.30  | 10.69   | 35.28%   | 0.00   | Vachumaram- NII                        |  |
| 16   | കുറ്റിയാടി<br>(Kuttiyadi)            | കോഴിക്കോട്<br>(Kozhikkode)      | 758.04 m   | 755.11 m  |   | 755.50   | 756.50  | 757.50   | 33.98  | 26.670  | 78.49%   | 0.00   |  |  |
| 17   | ബാണാസുര സാഗർ<br>(Banasurasagar)      | വയനാട്<br>(Wayanad)             | 775.60 m   | 764.10 m  | 775.60  | 774.10   | 774.60  | 775.10   | 201.00   | 76.950  | 38.28%   | 0.00   | Tunnel Outflow -0.73 MCM (8.45 Cumecs) |  |
| <u> </u>   |                                      | \$1- 101                        | minac  |   |   |  | Colour Co   | ae   |  | NI_ A1  | ۰۰۰ د ۹۰۰ مرماسم   | -0 0 0   |  |  |
| No Warnings<br>Blue നീല  |                                      |                                 |  |   |   |  |   | No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല<br>1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് |  |   |  |  |  |  |
| Blue ମାଣ<br>Orange ഓറഞ്ച്  |                                      |                                 |  |   |   |  | st Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്                                  |  |  |   |  |  |  |  |
| Red ചുവപ്പ്  |                                      |                                 |  |   |   |  | 3rd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്                                 |  |  |   |  |  |  |  |
|  |                                      |                                 |  | Dams that currently release controlled amounts of water as precautionary measure<br>(മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കി വിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ) |   |  |   |  |  |   |  |  |  |  |