കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 01/03/2024 - 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 | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------------------------------|---------------------------------|--|--|---|---------|--|---|--|---|--|---|--|--|
| ക്രമ നമ്പർ (1) | അണക്കെട്ട് Name of the Dam (2) | ജില്ല District (3) | പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in metre (4) | ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (ft/m) (5) | ഇന്ന് നിലനിർത്താ വുന്ന പരമാവധി ജലനിരപ്പ് rule level (ft/m) (6) | | ALERT LEVELS Orange (metre) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന ജലനിരപ്പ് (m) (8) | Red (metre) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്ക ന്ന ജലനിരപ്പ് (m) | സംഭരണ ശേഷി Total Live Storage at FRL (MCM) (10) | നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Live Storage (MCM) | നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം % Storage wrt live Storage at FRL (12) | പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Spillway release (cumecs) | അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (14) | |
| 1 | കക്കി(ആനത്തോട്) Kakki (Anathode) | പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta) | 981.46 m | 970.37 m | 981.46 | 979.46 | 980.46 | 980.96 | 446.51 | 284.190 | 63.65% | 0.00 | | |
| 2 | പമ്പ (Pamba) | പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta) | 986.33 m | 970.45 m | | 982.00 | 983.50 | 984.50 | 31.15 | 6.63 | 21.28% | 0.00 | | |
| 3 | മൂഴിയാർ (Moozhlyar) | പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta) | 192.63 m | 186.40 m | | | | 190.00 | 1.16 | 0.405 | 34.91% | 0.00 | | |
| 4 | ഇടുക്കി (Idukki) | ഇടുക്കി (ldukki) | 2403.00 ft | 2356.18 ft | 2403.00 ft | 2395.00 | 2401.00 | 2402.00 | 1459.49 | 745.245 | 51.06% | 0.00 | | |
| 5 | മാട്ടുപ്പെട്ടി (Madupetty) | ഇടുക്കി (ldukki) | 1599.59 m | 1595.90 m | | 1596.00 | 1597.00 | 1598.00 | 54.77 | 44.690 | 81.60% | 0.00 | Sluice discharge/day - 0.311 McM | |
| 6 | ആനയിറങ്ങൽ (Anayirankal) | ഇടുക്കി (ldukki) | 1207.02 m | 1206.89 m | | 1205.02 | 1206.02 | 1207.02 | 49.83 | 49.2682 | 98.87% | 0.00 | Sluice discharge/day - 0 McM | |
| 7 | പൊന്മുടി (Ponmudi) | ഇടുക്കി (ldukki) | 707.75 m | 698.35 m | | 704.50 | 705.50 | 706.50 | 47.40 | 27.4732 | 57.96% | 0.00 | | |
| 8 | കണ്ടള (Kundala) | ഇടുക്കി (ldukkl) | 1758.69 m | 1758.20 m | | 1755.00 | 1756.00 | 1757.00 | 7.65 | 7.045 | 92.09% | 1.16 | Siulce discharge/day - 0 McM | |
| 9 | കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty) | ഇടുക്കി (Idukki) | 456.59 m | 454.05 m | | | | 455.00 | 6.43 | 4.856 | 75.52% | 0.00 | | |
| 10 | ഇരട്ടയാർ (Erattayar) | ഇടുക്കി (ldukki) | 754.38 m | 746.90 m | | | | 748.28 | 5.29 | 0.8977 | 16.96% | 0.00 | | |
| 11 | ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar) | ഇടുക്കി (ldukki) | 253.00 m | 250.10 m | | | | 252.00 | 4.55 | 3.331 | 73.21% | 0.00 | | |
| 12 | കല്ലാർ (Kallar) | ഇടുക്കി (Idukki) | 824.48 m | 819.90 m | | | | 823.50 | 0.76 | 0.1802 | 23.62% | NA NA | | |
| 13 | ഇടമലയാർ (Idamalayar) | എറണാകളം (Ernakulam) | 169.00 m | 151.58 m | 169.00 | 167.50 | 168.00 | 168.50 | 1017.80 | 551.933 | 54.23% | 0.00 | | |
| 14 | ഷോളയാർ (Sholayar) | തൃ <u>ശ</u> ർ (Thrissur) | 2663.00 ft | 2639.50 ft | | 2658.00 | 2660.00 | 2661.00 | 149.09 | 92.120 | 61.79% | 0.00 | | |
| 15 | പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu) | തൃശൂർ (Thrissur) | 423.98 m | 415.35 m | | 421.00 | 422.00 | 423.00 | 30.30 | 9.98 | 32.94% | 0.00 | Vachumaram- Nil | |
| 16 | കറ്റിയാടി (Kuttlyadi) | കോഴിക്കോട് (Kozhikkode) | 758.04 m | 755.69 m | | 755.50 | 756.50 | 757.50 | 33.98 | 28.120 | 82.75% | 0.00 | | |
| 17 | ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar) | വയനാട് (Wayanad) | 775.60 m | 765.35 m | 775.60 | 774.10 | 774.60 | 775.10 | 201.00 | 87.950 | 43.76% | 0.00 | Tunnel Outflow -0.76 MCM (8.80 Cumecs) | |
| Colour Code No Warnings | | | | | | | | | | No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല | | | | |
| Blue ମୀല | | | | | | | | ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മൂന്നറിയിപ്പ് | | | | | | |
| Orange ഓറഞ്ച് Red ചുവപ്പ് | | | | | | | | 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് 3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് | | | | | | |
| Yellow agroto | | | | | | | | Dams that currently release controlled amounts of water as precautionary measure (മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കി വിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ) | | | | | | |