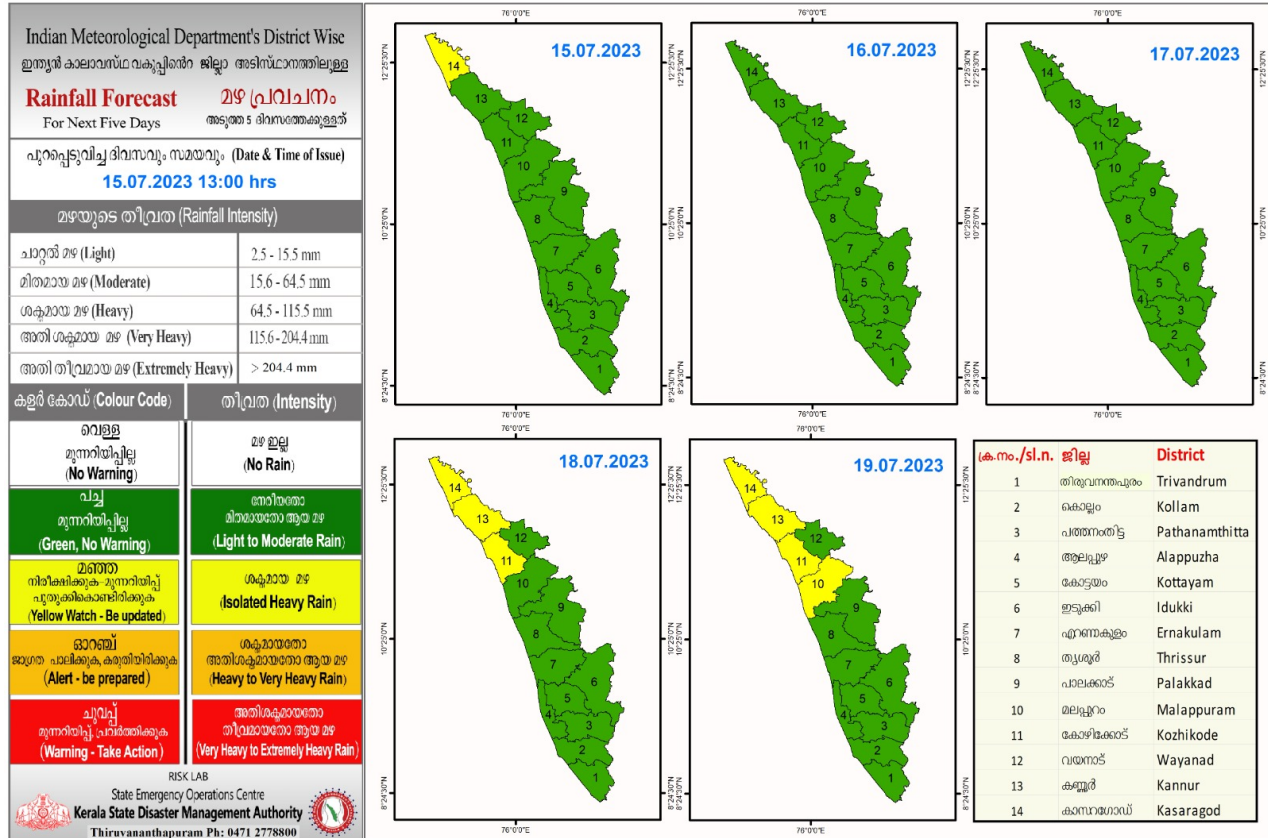


RAINFALL



KSEB RESERVOIR STATISTICS

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

15/07/2023 - 11.00 AM

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

| നം. No. | അണക്കെട്ട് Reservoir | ജില്ല District | നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (ft or metre) | നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Live Storage (MCM) | നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം % Storage wrt Live Storage at FRL | പുറത്ത് വിട്ടുന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec) |
|------------|-------------------------------------|---------------------------------|---|---|---|--|
| 1 | ഇടുക്കി (Idukki) | ഇടുക്കി (Idukki) | 2322.80 ft | 362.778 | 24.86% | 0.00 |
| 2 | ഇടമലയാർ (Idamalayar) | എറണാകുളം (Ernakulam) | 140.11 m | 311.151 | 30.57% | 0.00 |
| 3 | കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode) | പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta) | 953.41 m | 131.970 | 29.56% | 0.00 |
| 4 | ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar) | വയനാട് (Wayanad) | 760.70 m | 49.950 | 24.85% | 0.00 |
| 5 | ഷോളയാർ (Sholayar) | തൃശ്ശൂർ (Thrissur) | 2626.70 ft | 68.142 | 45.71% | 0.00 |
| 6 | മാട്ടുപുറ്റി (Madupetty) | ഇടുക്കി (Idukki) | 1585.55 m | 22.615 | 41.29% | 0.00 |
| 7 | അനയിറങ്ങൽ (Anayirangal) | ഇടുക്കി (Idukki) | 1195.45 m | 10.8153 | 21.70% | 0.00 |
| 8 | പൊന്മുടി (Ponmudi) | ഇടുക്കി (Idukki) | 696.30 m | 24.1877 | 51.03% | 0.00 |
| 9 | കുറ്റിയാടി (Kuttiyadi) | കോഴിക്കോട് (Kozhikode) | 749.47 m | 14.730 | 43.35% | 0.00 |
| 10 | പമ്പ (Pamba) | പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta) | 964.95 m | 1.37 | 4.40% | 0.00 |
| 11 | പെരിങ്ങൽകുത്ത് (Poringalkuthu) | തൃശ്ശൂർ (Thrissur) | 418.35 m | 15.85 | 52.31% | 0.00 |
| 12 | കണ്ടള (Kundala) | ഇടുക്കി (Idukki) | 1751.55 m | 3.300 | 43.14% | 0.00 |
| 13 | കല്ലാർകുട്ടി (Kallarkutti) | ഇടുക്കി (Idukki) | 452.20 m | 3.811 | 59.27% | 0.00 |
| 14 | ഇരട്ടയാർ (Erattayar) | ഇടുക്കി (Idukki) | 746.90 m | 0.8977 | 16.96% | NA |
| 15 | ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar) | ഇടുക്കി (Idukki) | 249.50 m | 3.095 | 68.02% | 0.00 |
| 16 | മൂഴിയാർ (Moozhiyar) | പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta) | 185.45 m | 0.318 | 27.41% | 0.00 |
| 17 | കല്ലാർ (Kallar) | ഇടുക്കി (Idukki) | 820.10 m | 0.1880 | 24.64% | NA |

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല.

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പുറം സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള പട്ടിക <https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level> എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS

| <p>അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം</p> <p>15/07/2023 - 11.00 AM</p> <p>IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)</p> | | | | | | |
|---|---|------------------------------------|---|---|---|---|
| നം. No. | അണക്കെട്ട് Reservoir | ജില്ല District | നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre) | നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിന്റെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre - MCM) | നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage With Respect to Gross Storage | പുറത്ത് വിട്ടുന വെള്ളം Outflow (m3/sec) |
| 1 | മലങ്കര (Malankara) | ഇടുക്കി (Idukki) | 39.42 | 28.18 | 76% | 36.43 |
| 2 | നെയ്യാർ (Neyyar) | തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram) | 82.10 | 69.98 | 72% | 4.25 |
| 3 | ശിരുവാനി (Siruvani) | പാലക്കാട് (Palakkad) | 867.02 | 9.82 | 38% | 0.14 |
| 4 | കുട്ടിയാടി (Kuttiyadi) | കോഴിക്കോട് (Kozhikode) | 38.61 | 69.20 | 65% | 8.69 |
| 5 | കാരാപ്പുഴ (Karapuzha) | വയനാട് (Wayanad) | 757.10 | 34.90 | 46% | 3.00 |
| 6 | കല്ലട (Kallada) | കൊല്ലം (Kollam) | 100.94 | 219.40 | 43% | 3.94 |
| 7 | കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha) | പാലക്കാട് (Palakkad) | 92.45 | 44.36 | 63% | 0.58 |
| 8 | പീച്ചി (Peechi) | തൃശ്ശൂർ (Thrissur) | 68.44 | 14.83 | 16% | 0.69 |
| 9 | മണിയാർ (Maniyar) (Barrage) | പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta) | 34.00 | 8.59 | — | 32.20 |
| 10 | ഭൂതത്താൻകെട്ട് (Bhoothathankettu) (Barrage) | Ernakulam എറണാകുളം | 29.35 | — | — | 398.94 |
| 11 | മൂലത്തറ (Moolathara) (Regulator) | Palakkad പാലക്കാട് | 180.90 | — | — | 2.80 |
| 12 | പഴശ്ശി (Pazhassi) (Barrage) | Kannur കണ്ണൂർ | 19.70 | 7.48 | — | 206.88 |

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ്ണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക <https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level> എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

15/07/2023 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

| നം. No. | അണക്കെട്ട് Reservoir | ജില്ല District | നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre) | നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിന്റെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre - MCM) | നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage | പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec) |
|---------|--------------------------|-------------------------|--|--|---|---|
| 1 | വാഴാനി (Vazhani) | തൃശൂർ (Thrissur) | 49.62 | 4.00 | 22% | 0.00 |
| 2 | ചിമ്മണി (Chimoni) | തൃശൂർ (Thrissur) | 55.20 | 32.72 | 22% | 0.00 |
| 3 | മീങ്കര (Meenkara) | പാലക്കാട് (Palakkad) | 150.42 | 1.71 | 15% | 0.00 |
| 4 | വാളയാർ (Walayar) | പാലക്കാട് (Palakkad) | 195.64 | 4.64 | 25% | 0.00 |
| 5 | മലമ്പുഴ (Malampuzha) | പാലക്കാട് (Palakkad) | 105.06 | 83.85 | 37% | 0.00 |
| 6 | പോത്തുണ്ടി (Pothundi) | പാലക്കാട് (Palakkad) | 95.38 | 14.55 | 29% | 0.00 |
| 7 | ചുള്ളിയാർ (Chulliyar) | പാലക്കാട് (Palakkad) | 142.07 | 1.23 | 9% | 0.00 |
| 8 | മംഗലം (Mangalam) | പാലക്കാട് (Palakkad) | 73.15 | 11.06 | 43% | 0.00 |

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ്ണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക <https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level> എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

SEA STATE

