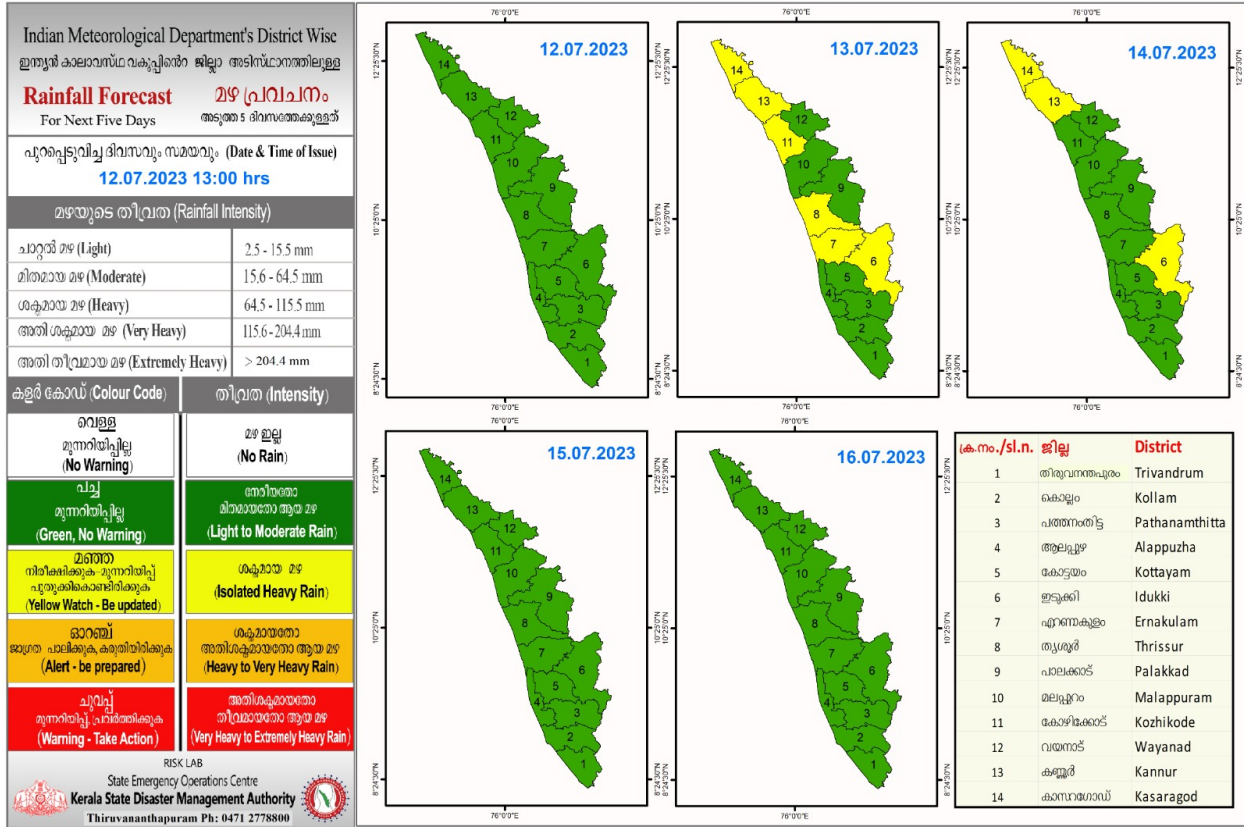


RAINFALL



KSEB RESERVOIR STATISTICS

| <p align="center">അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം</p> <p align="center">12/07/2023- 11.00 AM</p> <p align="center">Daily Water Level Details of Main Power Generation Dams with Alert (KSEB) - KERALA</p> | | | | | | |
|--|-----------------------------------|--|--|--|---|---|
| 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 വിട്ടുന്ന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec) |
| 1 | പെരിങ്ങൽകുത്ത് (Poringalkuthu) | തൃശ്ശൂർ (Thrissur) | 421.25 m | 22.88 | 75.51% | 0.00 |
| <p align="center">Colour Code</p> | | | | | | |
| Blue നീല | | 1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് | | | | |
| Orange ഓറഞ്ച് | | 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് | | | | |
| Red ചുവപ്പ് | | 3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് | | | | |
| Yellow - മഞ്ഞ | | Dams releasing water today മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തൊഴുക്കിയിട്ടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ | | | | |
| <p>അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ്ണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളാണിത് പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.</p> | | | | | | |

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

12/07/2023 - 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 വിടുന്ന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec) |
|------------|---------------------------------------|---------------------------------|---|---|---|--|
| 1 | ഇടുക്കി (Idukki) | ഇടുക്കി (Idukki) | 2322.00ft | 354.215 | 24.27% | 0.00 |
| 2 | ഇടമലയാർ (Idamalayar) | എറണാകുളം (Ernakulam) | 139.60 m | 301.400 | 29.61% | 0.00 |
| 3 | കക്കി (ആനത്തോട്) (Kakki(Anathode)) | പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta) | 953.18 m | 130.470 | 29.22% | 0.00 |
| 4 | ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar) | വയനാട് (Wayanad) | 760.35 m | 47.350 | 23.56% | 0.00 |
| 5 | ഷോളയാർ (Sholayar) | തൃശ്ശൂർ (Thrissur) | 2626.70 ft | 68.142 | 45.71% | 0.00 |
| 6 | മാട്ടുപുറ്റി (Madupetty) | ഇടുക്കി (Idukki) | 1585.35 m | 22.315 | 40.74% | 0.00 |
| 7 | ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal) | ഇടുക്കി (Idukki) | 1195.20 m | 10.3818 | 20.83% | 0.00 |
| 8 | പൊന്മുടി (Ponmudi) | ഇടുക്കി (Idukki) | 696.25 m | 24.1041 | 50.85% | 0.00 |
| 9 | കുട്ടിയാടി (Kuttiyadi) | കോഴിക്കോട് (Kozhikode) | 751.58 m | 18.939 | 55.74% | 0.00 |
| 10 | പമ്പ (Pamba) | പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta) | 965.95 m | 2.17 | 6.97% | 0.00 |
| 11 | കണ്ടള (Kundala) | ഇടുക്കി (Idukki) | 1751.20 m | 3.160 | 41.31% | 0.00 |
| 12 | കല്ലാർകുട്ടി (Kallarkutti) | ഇടുക്കി (Idukki) | 453.00 m | 4.219 | 65.61% | 0.00 |
| 13 | ഇരട്ടയാർ (Erattayar) | ഇടുക്കി (Idukki) | 747.00 m | 0.9365 | 17.70% | NA |
| 14 | ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar) | ഇടുക്കി (Idukki) | 248.70 m | 2.783 | 61.16% | 0.00 |
| 15 | മൂഴിയാർ (Moozhiyar) | പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta) | 186.30 m | 0.395 | 34.05% | 0.00 |
| 16 | കല്ലാർ (Kallar) | ഇടുക്കി (Idukki) | 820.10 m | 0.1880 | 24.64% | NA |

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല.

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

IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS

| അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 12/07/2023 – 11.00 AM IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (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 വിട്ടുന വെള്ളം Outflow (m3/sec) |
| 1 | മലങ്കര (Malankara) | ഇടുക്കി (Idukki) | 39.54 | 28.56 | 77% | 63.06 |
| 2 | നെയ്യാർ (Neyyar) | തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram) | 82.06 | 69.49 | 71% | 4.96 |
| 3 | ശിരുവാനി (Siruvani) | പാലക്കാട് (Palakkad) | 867.00 | 9.80 | 38% | 0.14 |
| 4 | കുറ്റിയാടി (Kuttiyadi) | കോഴിക്കോട് (Kozhikode) | 38.91 | 72.68 | 69% | 33.55 |
| 5 | കാരാപ്പുഴ (Karapuzha) | വയനാട് (Wayanad) | 757.20 | 35.51 | 46% | 4.72 |
| 6 | കല്ലട (Kallada) | കൊല്ലം (Kollam) | 100.74 | 217.40 | 43% | 14.32 |
| 7 | കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha) | പാലക്കാട് (Palakkad) | 92.00 | 42.34 | 60% | 0.57 |
| 8 | പീച്ചി (Peechi) | തൃശ്ശൂർ (Thrissur) | 68.32 | 14.49 | 15% | 0.69 |
| 9 | മണിയാർ (Maniyar) (Barrage) | പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta) | 33.90 | 8.57 | — | 45.74 |
| 10 | Bhoothathankettu (Barrage) ഭൂതത്താൻകെട്ട് | Ernakulam എറണാകുളം | 29.40 | — | — | 402.92 |
| 11 | Moolathara (Regulator) മൂലത്തറ | Palakkad പാലക്കാട് | 181.30 | — | — | 4.36 |
| 12 | Pazhassi(Barrage) പഴശ്ശി | Kannur കണ്ണൂർ | 14.95 | 0.6 | — | 152.52 |

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

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

12/07/2023 – 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) | തൃശ്ശൂർ (Thrissur) | 49.47 | 3.87 | 21% | 0.00 |
| 2 | ചിമ്മണി (Chimoni) | തൃശ്ശൂർ (Thrissur) | 54.81 | 31.43 | 21% | 0.00 |
| 3 | മീനകര (Meenkara) | പാലക്കാട് (Palakkad) | 150.42 | 1.71 | 15% | 0.00 |
| 4 | വാളയാർ (Walayar) | പാലക്കാട് (Palakkad) | 195.61 | 4.61 | 25% | 0.00 |
| 5 | മലമ്പുഴ (Malampuzha) | പാലക്കാട് (Palakkad) | 104.94 | 52.56 | 23% | 0.00 |
| 6 | പോത്തുണ്ടി (Pothundi) | പാലക്കാട് (Palakkad) | 95.14 | 14.05 | 28% | 0.00 |
| 7 | ചുള്ളിയാർ (Chulliyar) | പാലക്കാട് (Palakkad) | 142.07 | 1.23 | 9% | 0.00 |
| 8 | മംഗലം (Mangalam) | പാലക്കാട് (Palakkad) | 72.97 | 10.66 | 42% | 0.00 |

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

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

SEA STATE

