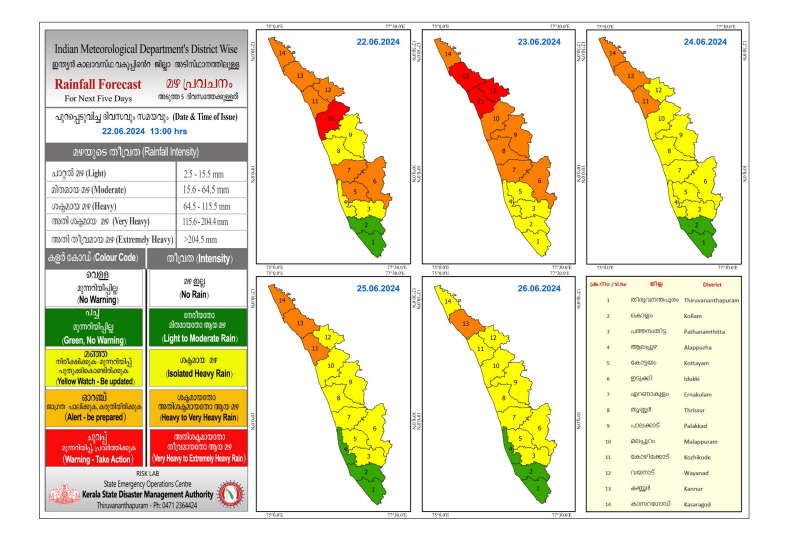
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

22/06/2024 - 11.00 AM

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

| | | | | -00-2 | | |
|------------|--------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|
| 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 വെള്ള Spillway Release (m3/sec) |
| 1 | കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode) | പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta) | 945.02 m | 85.390 | 19.12% | 0.00 |
| 2 | പമ്പ (Pamba) | പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta) | 965.35 m | 1.69 | 5.43% | 0.00 |
| 3 | <mark>മ</mark> ൃഴിയാർ (Moozhiyar) | പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta) | 188.80 m | 0.658 | 56.72% | 0.00 |
| 4 | ഇടുക്കി (ldukki) | ഇടുക്കി (ldukki) | 2327.78 ft | 415.970 | 28.50% | 0.00 |
| 5 | മാട്ടപ്പെട്ടി (Maduppetty) | ഇടുക്കി (ldukki) | 1590.70 m | 32.740 | 59.78% | 0.00 |
| 6 | ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal) | ഇടുക്കി (ldukki) | 1189.80 m | 2.4970 5.01% | | 0.00 |
| 7 | പൊന്മുടി (Ponmudi) | ഇടുക്കി (ldukki) | 685.85 m | 8.8496 | 18.67% | 0.00 |
| 8 | കണ്ടള (Kundala) | ഇടുക്കി (ldukki) | 1741.00 m | 0.090 | 1.18% | 0.00 |
| 9 | കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty) | ഇടുക്കി (ldukki) | 452.00 m | 3.709 | 57.68% | 0.00 |
| 10 | ഇരട്ടയാർ (Erattayar) | ഇട്ടക്കി <mark>(</mark> ldukki) | 746.80 m | 0.8590 | 16.23% | 0.00 |
| n | ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar) | ഇട്ടക്കി (ldukki) | 247.90 m | 2.479 | 54.48% | 0.00 |
| 12 | കല്ലാർ (Kallar) | ഇടുക്കി (ldukki) | 820.00 m | 0.1842 | 24.14% | NA |
| 13 | ഇടമലയാർ (ldamalayar) | എറണാകളം (Ernakulam) | 136.88 m | 250.840 | 24.65% | 0.00 |
| 14 | ഷോളയാർ (Sholayar) | തൃള്ളർ (Thrissur) | 2581.10 ft | 12.110 | 8.12% | 0.00 |
| 15 | പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu) | തൃള്ളർ (Thrissur) | 416.45 m | 12.00 39.60% | | 0.00 |
| 16 | കറ്റിയാടി (Kuttiyadi) | കോഴിക്കോട് (Kozhikkode) | 747.80 m | 11.780 34.67% | | 0.00 |
| 17 | ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar) | വയനാട് (Wayanad) | 754.80 m | 15.050 | 7.49% | 0.00 |

(Currently there is no warnings on the dams mentioned above)

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-waterlevel എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

(The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dams is available at the link

https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS

| | അലർട്ട് നിലനിൽക്കന്ന കേരള | | | | ള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധി. | ച്ചുള്ള വിവരം | |
|------------|---|---------------------------------------|--|---|---|---|--|
| | | | 22/06/2024 - 11.00 RESERVOIRS WITH | | | | |
| നം. No. | അണക്കെട്ട് Reservoir | ଞାକୁ District | നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre) | നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ 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 | നെയ്യാർ (Neyyar) | തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram) | 82.32 | 72.69 | 75% | 26.28 | |
| 2 | കല്ലട (Kallada) | കൊല്ലം (Kollam) | 100.34 | 213.40 | 42% | 15.69 | |
| 3 | മണിയാർ (Maniyar) (Barrage) | പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta) | 34.30 | 8.70 | - | 69.08 | |
| 4 | മലങ്കര (Malankara) | ഇടുക്കി (ldukki) | 39.84 | 29.56 | 80% | 80.28 | |
| 5 | ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage) | എറണാകളം (Ernakulam) | 31.20 | - | - | 404.18 | |
| 6 | പീച്ചി (Peechi) | തൃകൂർ (Thrissur) | 69.57 | 18.47 | 19% | 0.70 | |
| 7 | ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters) | പാലക്കാട് (Palakkad) | 866.41 | 9.33 | 36% | 0.14 | |
| 8 | കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha) | പാലക്കാട് (Palakkad) | 86.10 | 18.39 | 26% | 0.74 | |
| 9 | മലമ്പുഴ Malampuzha | പാലക്കാട് Palakkad | 103.45 | 38.34 | 17% | 0.96 | |
| 10 | മൂലത്തറ Moolathara(Regulator) | പാലക്കാട് (Palakkad) | 181.90 | - | - | 4.63 | |
| 11 | Kuttiyadi കുറ്റിയാടി | Kozhikode കോഴിക്കോട് | 37.43 | 61.11 | 58% | 24.50 | |
| 12 | കാരാപ്പഴ (Karapuzha) | വയനാട് (Wayanad) | 757.00 | 34.30 | 45% | 0.59 | |
| 13 | പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage) | കണ്ണൂർ (Kannur) | 20.71 | 11.00 | _ | 77.71 | |
| | | | Colour Code | | | | |
| | Blue നീല | | 1st Stag | e of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്ന | റിയിപ്പ് | | |
| | Orange ഓറഞ്ച് | | 2nd Stag | ge of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന | നറിയിപ്പ് | | |
| | Red ച്ചവപ്പ് | | 3rd Stag | je of alert മന്നാംഘട്ട മന | ാറിയിപ്പ് | | |
| | Yellow മഞ്ഞ | | ലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക് ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ (Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure) | | | | |

| | | ജലം | സേചന അണകെ | ട്ടെകളിലെ തൽസ്ഥിര | തി (കേരളം) | |
|-----|-----------------------------------|------------------------------------|--|---|---|---|
| | | | 22/06/20 | 24 - 11.00 AM | | |
| | | IRRIGAT | ION RESERVOIRS | - STATISTICS (KERAL | A) | |
| നം. | അണക്കെട്ട് Reservoir | ജില്ല District | നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre) | നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് | നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage | പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec) |
| No. | Resei voli | District | | Today's Storage (Million cubic metre – MCM) | Storage with respect to Gross Storage | |
| 1 | വാഴാനി | ത്രശ്രർ (Thrisque) | 51.66 | 5.80 | 32% | 0.00 |
| 2 | (Vazhani) ചിമ്മണി (Chimoni) | (Thrissur) തൃള്ളർ (Thrissur) | 54.47 | 30.41 | 20% | 0.00 |
| 3 | മിങ്കര (Meenkara) | പാലക്കാട് (Palakkad) | 151.52 | 2.72 | 24% | 0.00 |
| 4 | വാളയാർ (Walayar) | പാലക്കാട് (Palakkad) | 193.88 | 3.21 | 17% | 0.00 |
| 5 | പോത്തുണ്ടി (Pothundi) | പാലക്കാട് (Palakkad) | 94.80 | 13.36 | 26% | 0.00 |
| 6 | ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar) | പാലക്കാട് (Palakkad) | 141.43 | 1.01 | 7% | 0.00 |
| 7 | മംഗലം (Mangalam) | പാലക്കാട് (Palakkad) | 74.52 | 14.39 | 56% | 0.00 |
| | | | | ിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല e dams mentioned abov | /e) | |

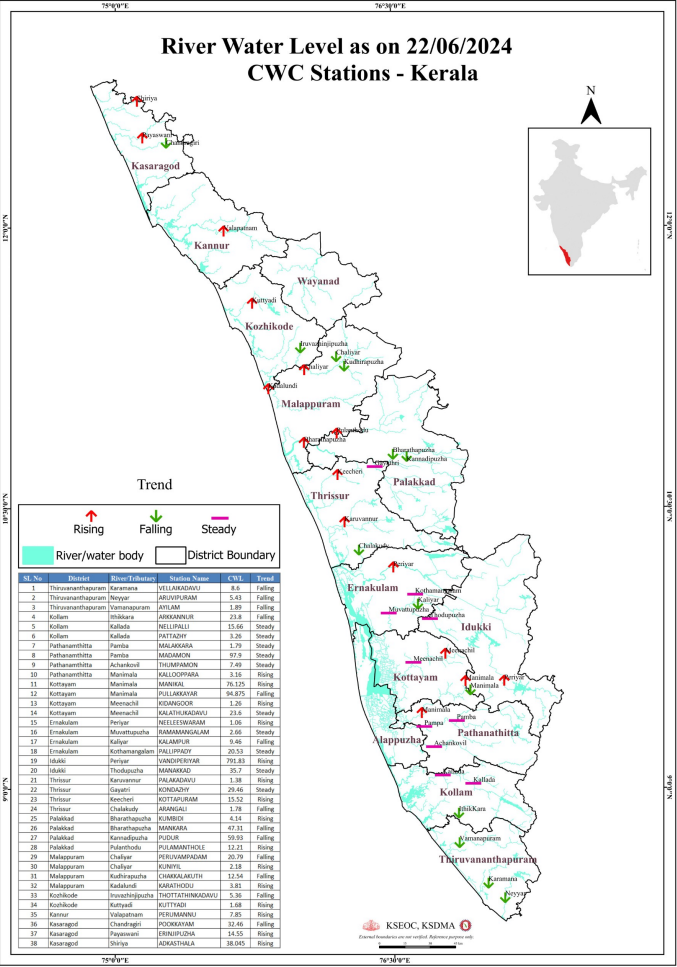
അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/damwater-level എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

(The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dams is available at the link

https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

FLOOD REPORT

| ക്രമ നമ്പർ | നദി | സ്റ്റേഷൻ | ജില്ല | വാണിംഗ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ) | അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ) | നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) | നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am) |
|---------------|----------------------|------------------|-----------------------------|--------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| 1 | കരമന | വെള്ളൈകടവ് | തിരുവനന്തപുരം | 9.0 | 10.00 | 8.600 | ണുത |
| 2 | നെയ്യാർ | അരുവിപ്പറം | തിരുവനന്തപുരം | 6.5 | 8.00 | 5.430 | ണുത്ത |
| 3 | വാമനപുരം | അയിലം | തിരുവനന്തപുരം | 6.0 | 8.50 | 1.890 | ണുത |
| 4 | ഇത്തിക്കര | അരക്കന്നൂർ | കൊല്ലം | 27.0 | 28.00 | 23.800 | ണുത്ര |
| 5 | കല്ലട | നെല്ലിപ്പള്ളി | കൊല്ലം | 18.0 | 20.00 | 15.660 | മാറ്റമില്ല |
| 6 | കല്ലട | പട്ടാഴി | കൊല്ലം | 7.0 | 8.00 | 3.260 | മാറ്റമില്ല |
| 7 | പമ്പ | മലക്കര | പത്തനംതിട്ട | 6.0 | 7.00 | 1.79 | മാറ്റമില്ല |
| 8 | പമ്പ | മടമൺ | പത്തനംതിട്ട | 100.0 | 101.00 | 97.900 | മാറ്റമില്ല |
| 9 | അച്ചൻകോവിൽ | ത്രംപമൺ | പത്തനംതിട്ട | 9.0 | 10.00 | 7.490 | മാറ്റമില്ല |
| 10 | മണിമല | കല്ലപ്പാറ | പത്തനംതിട്ട | 5.0 | 6.00 | 3.160 | ഉയരുന്നു |
| 11 | മണിമല | മണിക്കൽ | കോട്ടയം | 77.4 | 78.40 | 76.125 | ഉയരുന്നു |
| 12 | മണിമല | പ്പല്ലക്കയാർ | കോട്ടയം | 96.2 | 97.20 | 94.875 | ണുത |
| 13 | മീനച്ചിൽ | കിടങ്ങൂർ | കോട്ടയം | 6.16 | 7.16 | 1.260 | ഉയരുന്നു |
| 14 | മീനച്ചിൽ | കാലത്തംകടവ് | കോട്ടയം | 24.8 | 25.80 | 23.600 | മാറ്റമില്ല |
| 15 | പെരിയാർ | നീലീശ്വരം | എറണാകുളം | 9.0 | 10.00 | 1.06 | ഉയരുന്നു |
| 16 | മൂവാറ്റപുഴ | രാമമംഗലം | എറണാകളം | 8.0 | 9.00 | 2.660 | മാറ്റമില്ല |
| 17 | കാളിയാർ | കലംപുർ | എറണാകളം | 12.64 | 13.64 | 9.460 | ണുത |
| 18 | കോതമംഗലം | പള്ളിപ്പടി | എറണാകളം | 23.8 | 24.80 | 20.530 | മാറ്റമില്ല |
| 19 | പെരിയാർ | വണ്ടിപെരിയാർ | ഇട്ടക്കി | 794.2 | 795.20 | 791.830 | ഉയരുന്നു |
| 20 | | മണക്കാട് | | 36.5 | 37.50 | 35.700 | _ |
| 21 | തൊടുപുഴ ക്താവന്തർ | പാലകടവ് | ഇടുക്കി തുരർ | 4.14 | 5.14 | 1.380 | മാറ്റമില്ല |
| 22 | കരുവന്തുർ | | තිබීර | 32.2 | | 29.460 | ഉയരുന്നു |
| | ഗായത്രി | കൊണ്ടാഴി | ൭ഄൣ൪ | | 33.3 | | മാറ്റമില്ല |
| 23 | കീച്ചേരി | കോട്ടപ്പറം | ൭ഄൢൕ | 18.5 | 20.00 | 15.520 | ഉയരുന്നു |
| 24 | ചാലക്കുടി | അരങ്ങാലി | ଦ୍ଧୁଭୁଦ୍ଧ | 7.1 | 8.1 | 1.780 | ണുത്ത |
| 25 | ഭാരതപ്പഴ | കമ്പിടി | പാലക്കാട് | 8.2 | 9.2 | 4.14 | ഉയരുന്നു |
| 26 | ഭാരതപ്പഴ | 2850 | പാലക്കാട് | 51.53 | 52.53 | 47.310 | ണുന്ത |
| 27 | കണ്ണാടിപ്പഴ | പുദുർ | പാലക്കാട് | 63.5 | 64.5 | 59.930 | ണുത്ത |
| 28 | പുലംതോട് | പ്പലാമന്തോൾ | പാലക്കാട് | 15.6 | 16.6 | 12.210 | ഊയരുന്നു |
| 29 | ചാലിയാർ | പെരുവമ്പടം | മലപ്പുറം | 26.5 | 27.5 | 20.790 | ണുന്ത |
| 30 | ചാലിയാർ | കനിയിൽ | മലപ്പറം | 10.85 | 11.85 | 2.180 | ഉയരുന്നു |
| 31 | ക്ഷദിരപ്പഴ | ചക്കളകുത്ത് | മലപ്പറം | 17.9 | 18.90 | 12.540 | ണുത്ത |
| 32 | കടലുണ്ടി | കാരത്തോട് | മലപ്പറം | 12.0 | 13.00 | 3.810 | ഊയരുന്നു |
| 33 | ഇരുവഞ്ഞിപ്പഴ | തോട്ടത്തിൻകടവ് | കോഴിക്കോട് | 15.8 | 16.8 | 5.360 | ണുത്ത |
| 34 | കറ്റിയാടി | കറ്റിയാടി | കോഴിക്കോട് | 5.95 | 6.95 | 1.680 | ഉയരുന്നു |
| 35 | വളപട്ടണം | പെര്ദമണ്ണ് | കണ്ണൂർ | 17.2 | 18.2 | 7.850 | ഉയരുന്നു |
| 36 | ചന്ദ്രഗിരി | പൂക്കയം | കാസറഗോഡ് | 36.2 | 37.2 | 32.460 | ണുത്ര |
| 37 | പയസ്വിനി | എരിഞ്ഞിപുഴ | കാസറഗോഡ് | 18.03 | 19.03 | 14.550 | ഉയരുന്നു |
| 38 | ഷിറിയ | അടുക്കസ്ഥല | കാസറഗോഡ് | 43.75 | 44.75 | 38.045 | ഉയരുന്നു |
| | ഇന്ന് രാവിലെയ്യ | ള്ള കണക്കകൾ പ്ര | Jകാരം ജലനിരപ്പ് : | ഉയരുന്ന സ്റ്റേഷ | ന്തകളുടെ എഴു | p₀ (↑) | 15 |
| | ഇന്ന് രാവിലെയ | ുള്ള കണക്കകൾ ക്ര | പ്പകാരം ജലനിരപ്പ് | താഴന്ന സ്റ്റേഷ | ന്മകളുടെ എണ്ണ | g∘ (↓) | 13 |
| ę | ഇന്ന് രാവിലെയുള | ള കണക്കുകൾ പ്രക | കാരം ജലനിരപ്പ് മാ Colour | 0 00 | ഷന്ദകളുടെ എ |)ണ്ണം (-) | 10 |
| | White GOL | 22 | | No Alerts തി | ലവിൽ <mark>മ</mark> ന്നറിയി | പ്പുകൾ ഇല്ല | |
| | Yellow മര | 00 | lst S | tage of alert arm | ാംഘട് <mark>ട മു</mark> ന്നറിയി | പ്പ് (WARNING LEVE | L) |
| | Orange coo | ഞ് | 2st S | Stage of alert am | നാംഘട്ട മുന്നറിയ | ിപ്പ് (DANGER LEVE | L) |
| | Red ച്വവം | ป | 3rd St | age of alert g rma | ംഘട്ട മുന്നറിയിം | j (HIGH FLOOD LEV | /EL) |



SEA STATE

