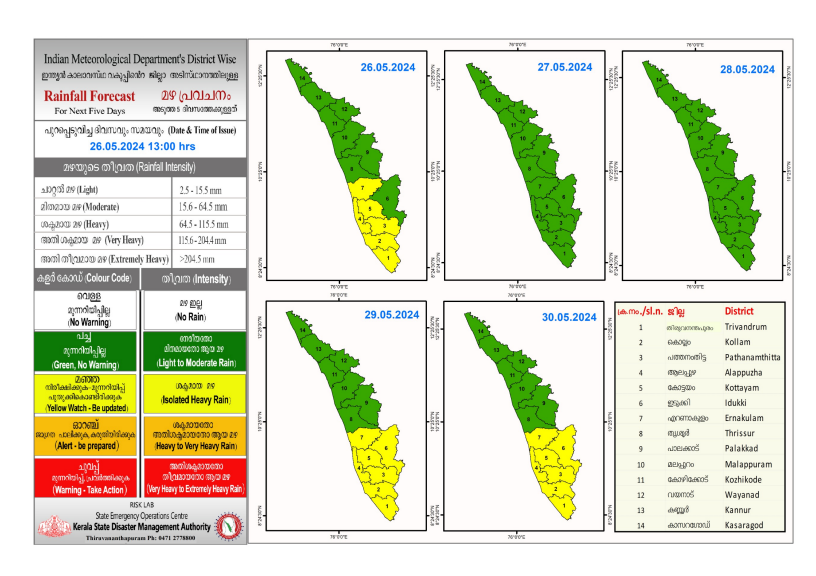
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS - STATISTICS

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 26/05/2024 - 11.00 AM

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

m₀. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ୀ giệj 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	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	951.96 m	122.560	27.45%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	966.35 m	2.53	8.12%	0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	184.45 m	0.224	19.31%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)			479.843	32.88%	0.00
5	മാട്ടപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1590.95 m	33.240	60.69%	0.00
6	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1189.80 m	2.4970	5.01%	0.00
7	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	696.80 m	24.9987	52.74%	0.00
8	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1741.00 m	0.090	1.18%	0.00
9	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	454.80 m	5.331	82.91%	0.00
10	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	746.70 m	0.8313	15.71%	0.00
11	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	245.80 m	1.844	40.53%	0.00
12	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.30 m	0.1955	25.62%	NA
13	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	139.81 m	305.390	30.00%	0.00
14	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശ് <mark>ള</mark> ർ (Thrissur)	2589.90 ft	19.450	13.05%	0.00
15	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശ് <u>ട</u> ർ (Thrissur)	415.60 m	10.44	34.46%	0.00
16	കുറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	748.71 m	13.330	39.23%	0.00
17	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	756.80 m	25.350	12.61%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല

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

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി ഇടങ്ങിയ 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 നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം
26/05/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

По. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	鮙잁 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	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	98.00	180.00	36%	15.82
2	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	33.70	8.51	_	97.62
3	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (Idukki)	40.26	30.64	83%	70.33
4	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	30.95	-	_	337.33
5	പീച്ചി (Peechi)	തൃ ള ർ (Thrissur)	67.19	11.53	12%	0.69
6	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	866.50	9.40	37%	0.14
7	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	82.90	8.26	12%	0.58
8	മലനുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	102.81	33.27	15%	0.96
9	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.60	-	_	2.90
10	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	38.26	65.92	62%	0.04
11	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	756.45	31.49	41%	0.15
12	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	24.00	29.28	-	42.99

Colour Code

Blue നീല	tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്		
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്		
Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്		
Yellow മഞ്ഞ	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക് ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണകെട്ടുകൾ (Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)		

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

26/05/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

mo. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	છ્કીદ્યુ 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)	80.65	52.92	54%	0.00
2	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശുർ (Thrissur)	49.28	3.71	20%	0.00
3	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശുർ (Thrissur)	47.92	13.35	9%	0.00
4	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	150.97	2.20	19%	0.00
5	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	193.89	3.14	17%	0.00
6	പോത്ത്രണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	93.12	10.02	20%	0.00
7	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	141.42	1.00	7%	0.00
8	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	70.91	6.52	26%	0.00

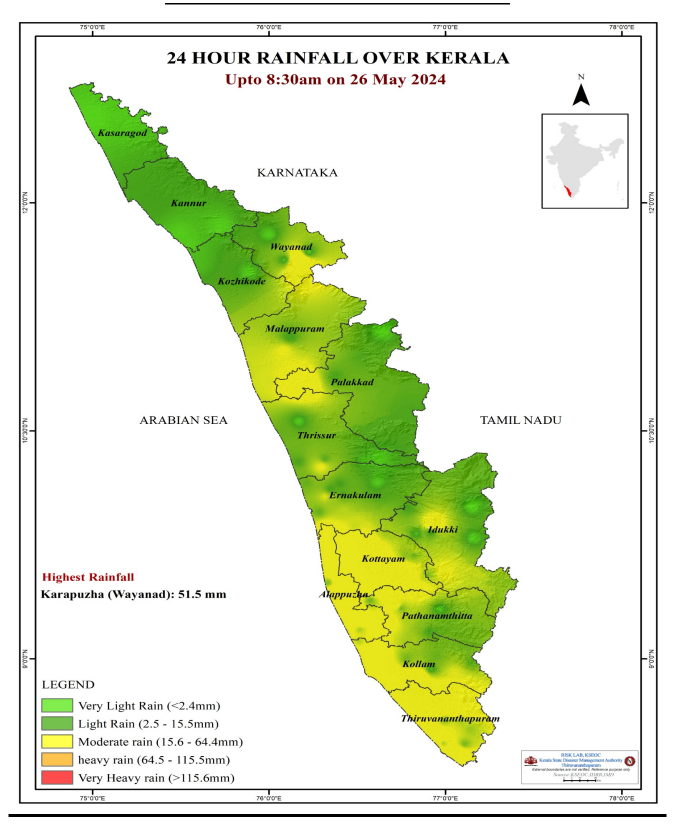
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

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

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)

24 HOUR RAINFALL OVER KERALA



SEA STATE

