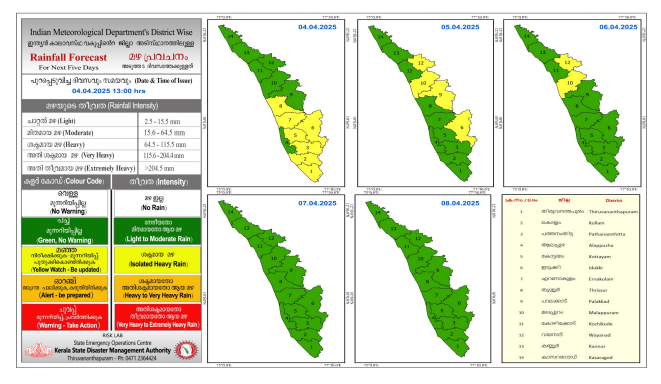
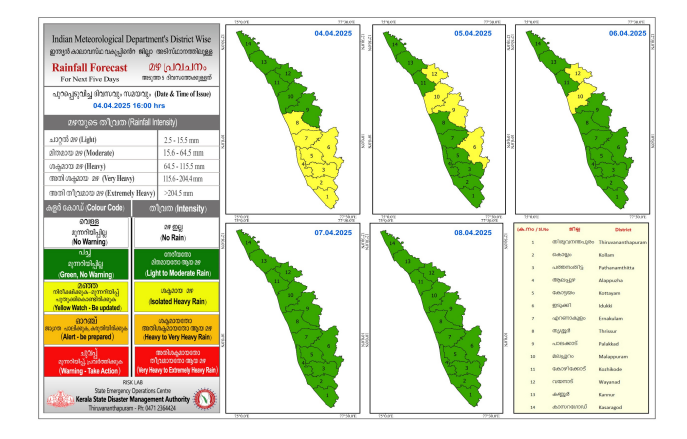
RAINFALL





KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

	അലർട്ട് നിലനിൽക്കറ	ന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന	തണക്കെട്ടുകളിലെ	ല (KSEB) ദിവസേനയുള്ള	ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചു	ള്ള വിവരം
			04/04/2025 -	11.00 AM		
2.0	Dail	y Water Level Details of	f Major Power Gen	eration Dams with Alert	(KSEB) – KERALA	
			നിലവിലെ	നിലവിൽ	നിലവിലെ സംഭരണ	പ <mark>ു</mark> റത്ത് വിടുന്ന
-	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	ശതമാനം	വെള്ളം
നം.	Reservoir	District	Today's Water	ജലത്തിന്റെ അളവ്	% Storage wrt Live	Spillway Release
No.			Level (ft or	Today's Live Storage	Storage at FRL	(m3/sec)
			metre)	(MCM)		
1	കണ്ടള	ഇടുക്കി	1757.70 m	6.690	87.45%	0.68
	(Kundala)	(ldukki)	1151.10 11	0.030	01.4370	0.00
			Colour	Code		
	Blue നീല		1st Sta	ge of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്ന	റിയിപ്പ്	
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd Sta	age of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്ന	റിയിപ്പ്	
Red ച്ചവപ്പ് 3rd Stage of alert മന്നാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ്						
	Yellow – മഞ്ഞ					
മൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പുറത്തേകൊഴക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ					ണക്കെട്ടുകൾ	
അറ	നക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജ	ലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭര	ണ ശേഷി തുടങ്ങിയ	യ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ	പട്ടിക https://sdma.k	erala.gov.in/dam-
		wa	iter–level എന്ന ലി	ങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.		

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

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

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

04/04/2025 - 11.00 AM

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

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛില്ല 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)	963.82 m	215.380	48.24%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	964.05 m	0.65	2.09%	0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	186.50 m	0.415	35.78%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2350.86 ft	679.894	46.58%	0.00
5	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1588.60 m	28.540	52.11%	0.00
6	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirankal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1202.70 m	31.5102	63.24%	0.00
7	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	699.20 m	28.8302	60.82%	0.00
8	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	454.25 m	4.982	77.48%	0.00
9	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	746.40 m	0.7703	14.56%	NA
10	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	249.50 m	3.095	68.02%	0.00
11	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	819.70 m	0.1684	22.07%	NA
12	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം <mark>(</mark> Ernakulam)	145.33 m	413.930	40.67%	0.00
13	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശുർ (Thrissur)	2630.60 ft	75.080	50.36%	0.00
14	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശുർ (Thrissur)	415.40 m	10.11	33.37%	0.00
15	കറ്റ്യാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	754.500 m	25.140	73.98%	0.00
16	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	761.90 m	58.750	29.23%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല

(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-water-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)

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS

0	അലർട്ട് നിലനിൽക്കന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം					
	04/04/2025 – 11.00 AM IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)					
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ାମ୍ମୋପ୍ରA HU ଛାନ୍ଥ District	NRESERVOIRS WI നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	H ALERT (KERALA) 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)	80.73	53.64	55%	9.61
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	104.19	267.85	53%	24.48
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	33.30	8.39	-	4.54
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	40.76	32.26	87%	50.65
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	34.75	-	_	65.00
6	Chimoni ചിമ്മിനി	ത്രക്ടർ (Thrissur)	62.97	65.46	43%	3.00
۲	പീച്ചി (Peechi)	ത്രുള്ളർ (Thrissur)	68.76	15.80	17%	7.75
8	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	871.60	15.56	61%	0.93
9	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	89.40	30.97	44%	0.52
10	മലസ്പഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	104.42	47.26	21%	0.96
11	പോത്തുണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	93.53	10.81	21%	0.21
12	മലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	183.40	-	-	6.44
13	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	38.06	64.66	61%	12.30
14	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.23
15	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	25.00	36.84	-	2.21
			Colour			
Blue നീല Ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ് Crosse coordination and Stage of alert area are areaded in						
	Orange ഓറഞ് Red പറവ്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ് 3rd Stage of alert മന്നാംഘട മന്നറിയിപ്				
Red ചുവപ്പ് 3rd Stage of alert മന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിച്ച് Participation ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പുറത്തെ ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ (Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)						

			04/04/2025- 11.	ല തൽസ്ഥിതി (കേരഉ 00 AM		
		IRRIGATIO	N RESERVOIRS- S	TATISTICS (KERALA)		
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛില്ല 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	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശ്രർ (Thrissur)	49.18	3.63	20%	0.00
2	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	152.00	3.23	28%	0.00
3	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	194.05	3.24	18%	0.00
4	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	143.26	1.74	13%	0.00
5	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	67.24	1.80	7%	0.00

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

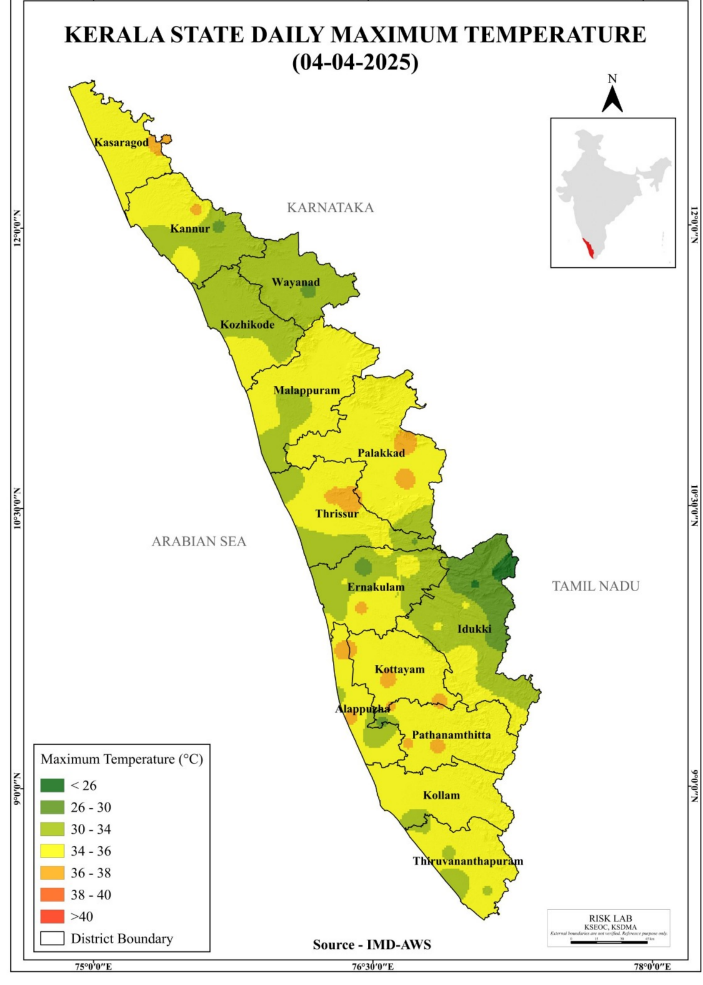
അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-waterlevel എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

(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)

Highest UV Index Recorded in last 24 Hours

ക്രമനമ്പർ	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	UV ഇൻഡക്സ്	
1	വിളപ്പിൽശാല	തിരുവനന്തപുരം	6	
2	കൊട്ടാരക്കര	കൊല്ലം	10	
3	കോന്നി	പത്തനംതിട്ട	10	
4	ചങ്ങനാശ്ശേരി	සොදුගාං	9	
5	ചെങ്ങന്നൂർ	ആലപ്പഴ	9	
6	മൂന്നാർ	ഇടുക്കി	10	
7	കളമശ്ശേരി	എറണാകളം	6	
8	ഒല്ലർ	ർഷ്കയ്യ	6	
9	തൃത്താല	പാലക്കാട്	7	
10	പൊന്നാനി	മലപ്പറം	9	
11	ബേപ്പർ	കോഴിക്കോട്	7	
12	മാനന്തവാടി	വയനാട്	6	
13	ധർമ്മടം	കണ്ണർ	5	
14	୭ନ୍ସଥ	കാസറഗോഡ്	5	
UV ഇൻഡക്ല്	അലർട്ട്	ജാഗ്രത നിർ	B1000	
6 മത്ത അലർട്ട് മത്ത അലർട്ട് മൽമതൽ സ്വീകരിക്കുക				
ദുതൽ 10 വരെ	ഓറഞ്ച് അലർട്ട്	അതീവ ജാഗ്രത – ഗൗരവകരമായ മുറ	ർക്തതലുകൾ സ്വീകരിക്കുക	
11 ന് മുകളിൽ റെഡ് അലർട്ട് എറ്റവും ഗുരുതരമായ സാഹചര്യം – നേരിട്ട് ശരീരത്തിൽ സൂര്യപ്രകാ കൂടുതൽ സമയം ഏൽക്കുന്നത് ഒഴിവാക്കുക.				
ത്രടർച്ചയായി കൂടുര		ളവിലുള്ള അൾട്രാവയലറ്റ് റേഡിയേഷൻ ഏര രോഗങ്ങൾക്കം കാരണമായേക്കാം.	ൽക്കുന്നത് സൂര്യാതപത്തിനും	
മേൽ സ്റ്റേഷ		വരങ്ങൾ https://visualize.openiot.in/d/211RL rgld=2&refresh=30s ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.	OVJ3/lorawan-kerala-	
KSDMA	-ICF0SS	പുറപ്പെട്ടവിച്ച സമയം	04/04/2025 പകൽ 09 മദ	



78°0'0"E

