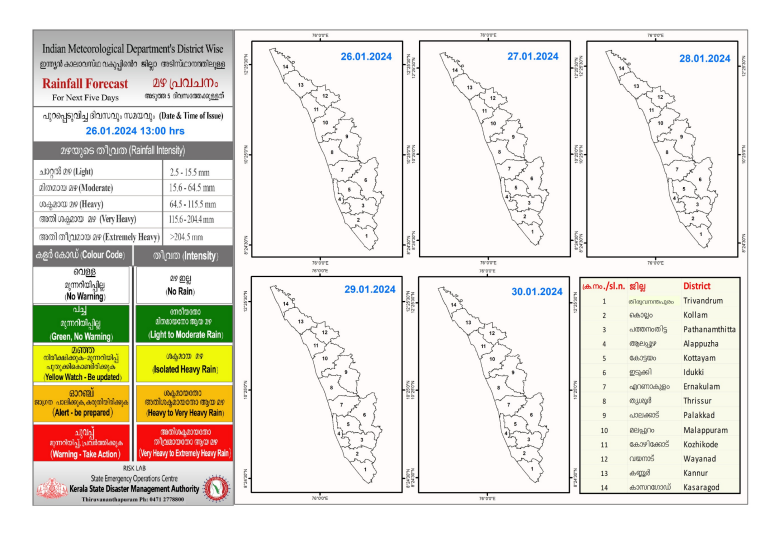
### **RAINFALL**



# KSEB RESERVOIRS - STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 26/01/2024- 11.00 AM

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

mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞାିପ୍ଥ 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	മാട്ടപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1597.95 m	49.815	90.95%	0.00
2	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1207.02 m	49.8377	100.02%	0.00
3	പൊന്മടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	704.90 m	40.1889	84.79%	0.00
4	കുണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1758.25 m	7.080	92.55%	1.16

Colour Code

Blue നീല	ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മൂന്നറിയിപ്പ്				
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
Red ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
Valley	Dams releasing water today				
Yellow – മഞ്ഞ	മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ				

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി ഇടങ്ങിയ 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 dam is available at the link https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

# കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 26/01/2024 – 11.00 AM

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

				നിലവിൽ	നിലവിലെ സംഭരണ	V 100
_	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	ശതമാനം	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം
Mo.	Reservoir	District	Today's Water Level	ജലത്തിന്റെ അളവ്	% Storage wrt Live	Spillway Release
No.			(ft or metre)	Today's Live Storage	Storage at FRL	(m3/sec)
				(MCM)		
1	കക്കി (ആനത്തോട്)	പത്തനംതിട്ട		339.350	76.00%	0.00
	Kakki(Anathode)	(Pathanamthitta)	974.67 m			
	പമ്പ	പത്തനംതിട്ട	074.75 m		27.759/	0.00
2	(Pamba)	(Pathanamthitta)	974.75 m	11.76	37.75%	0.00
3	മൃഴിയാർ	പത്തനംതിട്ട	185.80 m	0.346	29.83%	0.00
3	(Moozhiyar)	(Pathanamthitta)	105.60 111			
	ഇടുക്കി	ഇടുക്കി	2363.26 ft	838.447	E7 4E9/	0.00
4	(ldukki)	(ldukki)	2363.26 11	838.447	57.45%	0.00
5	കല്ലാർകട്ടി	ഇടുക്കി	452.20 m	3.811	59.27%	0.00
	(Kallarkutty)	(ldukki)				
6	ഇരട്ടയാർ	ഇടുക്കി	74710 m	0.9752	18.43%	0.00
•	(Erattayar)	(ldukki)	747.10 m	0.3732	10.43 /0	0.00
7	ലോവർ പെരിയാർ	ഇടുക്കി	250.80 m	3.618	79.52%	0.00
,	(Lower Periyar)	(ldukki)				
8	കല്ലാർ	ഇടുക്കി	920 20 m	0.1955	25.62%	NA
8	(Kallar)	(ldukki)	820.30 m	0.1955	25.62%	NA NA
	ഇടമലയാർ	എറണാകളം	155 70 m	040.247	62.00%	0.00
9	(Idamalayar)	(Ernakulam)	155.72 m	649.347	63.80%	0.00
	ഷോളയാർ	തൃശ്ശർ		2'2		
10	(Sholayar)	(Thrissur)	2651.40 ft	118.710	79.62%	0.00
11	പെരിങ്ങൽകത്ത്	തൃശ്ശർ	420.15 m	2000	66.40%	
	(Poringalkuthu)	இதன் (Thrissur)		20.12		0.00
12		(TIIIISSUI) കോഴിക്കോട്			9	
	കുറിയാടി		753.89 m	23.620	69.51%	0.00
	(Kuttiyadi)	(Kozhikkode)				
13	ബാണാസുര സാഗർ	വയനാട്	768.40 m	117.750	58.58%	0.00
	(Banasurasagar)	(Wayanad)	700.40 III			

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

(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-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/damwater-level)

# IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 26/01/2024 - 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	କ୍ଷില്ല 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)	തിരുവനന്തപ്പരം (Thiruvananthapuram)	83.89	89.89	92%	0.71
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	112.80	435.2	86%	24.97
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.10	8.63	_	24.49
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	41.24	34.06	92%	34.02
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	34.65	-	_	81.98
6	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശൂർ (Thrissur)	65.39	78.65	52%	11.30
7	പീച്ചി (Peechi)	തൃശൂർ (Thrissur)	72.87	33.17	35%	0.69
8	ശിരുവാണി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	871.54	15.06	59%	0.15
9	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	97.21	69.2	98%	3.52
10	മലമ്പുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	106.33	68.30	30%	18.66
11	പോള് <mark>ഞ</mark> ണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	95.48	14.72	29%	4.82
12	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	74.15	13.45	53%	4.02
13	മൂലത്തറ Moolathara (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.25	-	_	4.36
14	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	38.24	65.79	62%	13.04
15	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.61	45%	1.00
16	പഴശ്ലി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	26.51	49.04	_	8.96

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി ഇടങ്ങിയ 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 dam is available at the link https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

Colour Code

Blue നീല	ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മൂന്നറിയിപ്പ്		
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്		
Red ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്		
	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന		
Yellow Zastoro	അണക്കെട്ടുകൾ		
	(Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure)		

### ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

26/01/2024 - 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

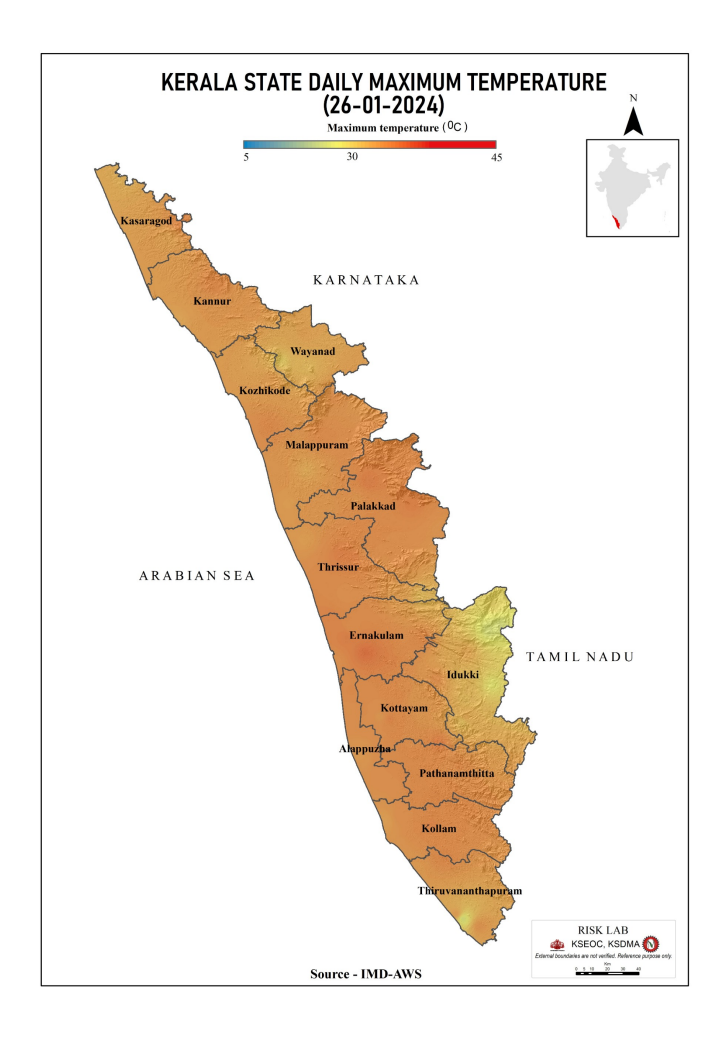
По.			നിലവിലെ	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട	നിലവിലെ സംഭരണ	പുറത്ത് വിടുന്ന
	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	ജലനിരപ്പ്	വെള്ളത്തിൻറെ അളവ്	ശതമാനം	വെള്ളം
No.	Reservoir	District	Today's Water	Today's Storage (Million	Percentage Storage	Outflow (m3/sec)
NO.			Level (metre)	cubic metre - MCM)	with respect to	
					Gross Storage	
1	വാഴാനി	തൃശുർ	53.17	7.26	40%	0.00
	(Vazhani)	(Thrissur)				
2	മീങ്കര	പാലക്കാട്	151.21	2.44	22%	0.00
_	(Meenkara)	(Palakkad)		2.44	LL 70	0.00
3	വാളയാർ	പാലക്കാട്	195.04	3.89	21%	0.00
3	(Walayar)	(Palakkad)				
4	ചുള്ളിയാർ	പാലക്കാട്	142.19	1.28	9%	0.00
4	(Chulliyar)	(Palakkad)				

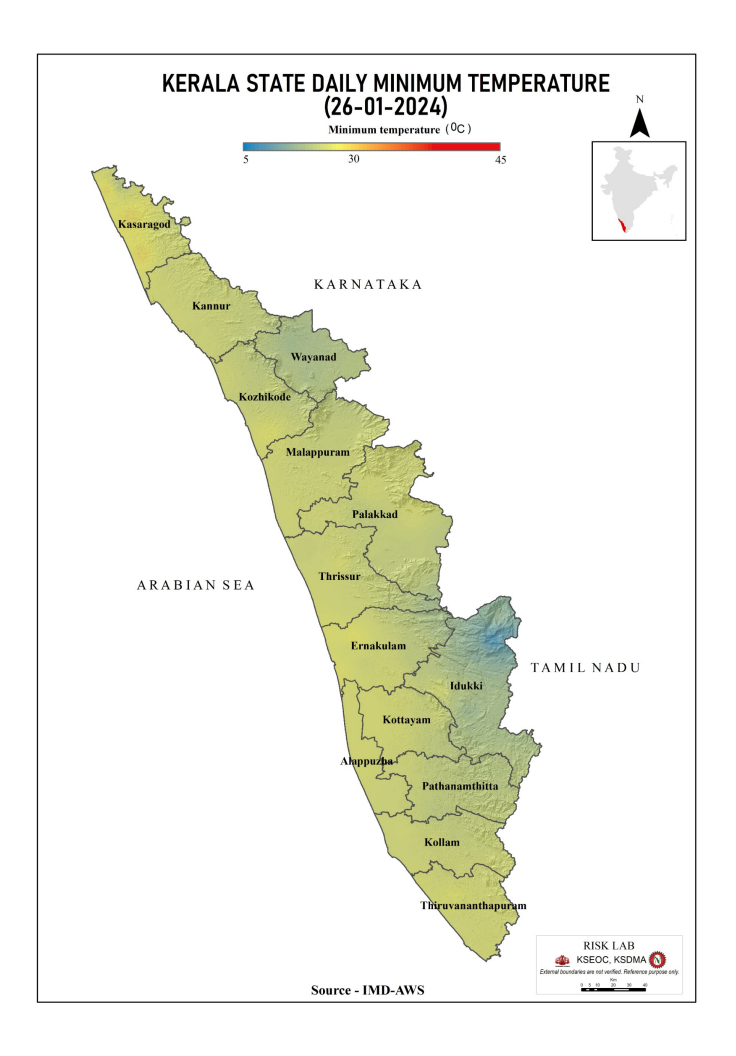
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

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

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/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)





### **SEA STATE**

