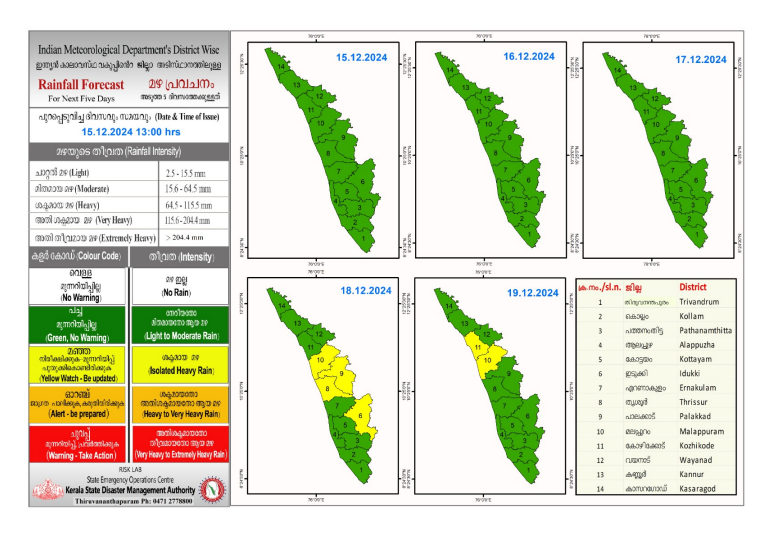
## **RAINFALL**



## KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 15/12/2024 - 11.00 AM

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

Ω₀. 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	മാട്ടപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1596.20 m	44.815	81.82%	0.00		
2	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirankal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1207.13 m	50.4044	101.15%	0.00		
3	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	705.90 m	42.5086	89.68%	0.00		
4	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1758.35 m	7.160	93.59%	0.68		
5	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	748.50 m	1.52 28.68%		NA		
6	കുറ്റ്യാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	756.390 m	29.867	87.90%	0.00		
	A		Color	ır Code		do a		
Blue നീല			ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട <b>മു</b> ന്നറിയിപ്പ്					
Orange ഓറഞ്ച്		2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്						
	Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്						

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

Yellow – മഞ്ഞ

Dams that are currently releasing controlled amounts of water as precaution.

മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ

(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 15/12/2024 - 11.00 AM

Daily Water Level Details of Major 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	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	971.21 m	294.480	65.95%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	972.20 m	8.54	27.42%	0.00
3	മുഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	185.80 m	0.346	29.83%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2378.44 ft	1054.021	72.22%	0.00
5	കല്ലാർകുട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	452.70 m	4.066	63.23%	0.00
6	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	249.70 m	3.173	69.74%	0.00
7	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.80 m	0.2144	28.10%	NA
8	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	162.39 m	827.415	81.29%	0.00
9	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2657.40 ft	133.680	89.66%	0.00
10	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	419.75 m	19.13	63.14%	0.00
11	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	770.55 m	141.350	70.32%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല (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 ലഭുമാണ്.

(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 15/12/2024 - 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ા Bistrict	നിലവിലെ നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട Today's Water Level (metre) Today's Storage (Million cubic metre -		നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage With Respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	നെയ്യാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	83.74	88.59	91%	14.21
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	115.33	491.22	97%	156.62
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.20	8.66	_	26.68
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.18	27.42	74%	26.51
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	30.50	-	_	922.28
6	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശുർ (Thrissur)	56.96	11.75	65%	2.20
7	নীন্ <mark>র</mark> া (Peechi)	തുള്ളർ (Thrissur)	77.27	69.14	73%	0.69
8	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	876.32	22.25	87%	1.07
9	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	97.16	68.93	97%	9.50
10	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	155.82	9.66	85%	0.00
11	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	201.90	16.25	88%	0.00
12	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	113.77	192.68	85%	18.81
13	പോത്ത്രണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	105.85	43.48	85%	5.26
14	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	152.67	11.32	83%	0.00
15	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.78	20.87	82%	3.45
16	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.30	_	-	18.85
17	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	38.64	69.65	66%	10.85
18	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.13
19	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	26.05	45.29	_	23.46
			Colour Co	de		

Blue miei	ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മൂന്നറിയിപ്പ					
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Red ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മൂന്നറിയിപ്പ്					
	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ  ജലം പുറത്തേക്					
Yellow മഞ്ഞ	ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ					
Tettow Zosolo	(Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)					

#### ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

#### 15/12/2024 - 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS (KERALA)

10						
	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല District		നിലവിൽ	നിലവിലെ	
			നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	സംഭരണ	
mo.				വെള്ളത്തിൻറെ	ശതമാനം	പുറത്ത് വിടുന്ന
No.				അളവ്	Percentage	വെള്ളം
NO.				Today's Storage	Storage with	Outflow (m3/sec)
				(Million cubic metre -	respect to Gross	
				MCM)	Storage	
1	ചിമ്മിനി	തൃശുർ	72.04	125.22	83%	0.00
	(Chimoni)	(Thrissur)	73.04	125.32	63%	0.00

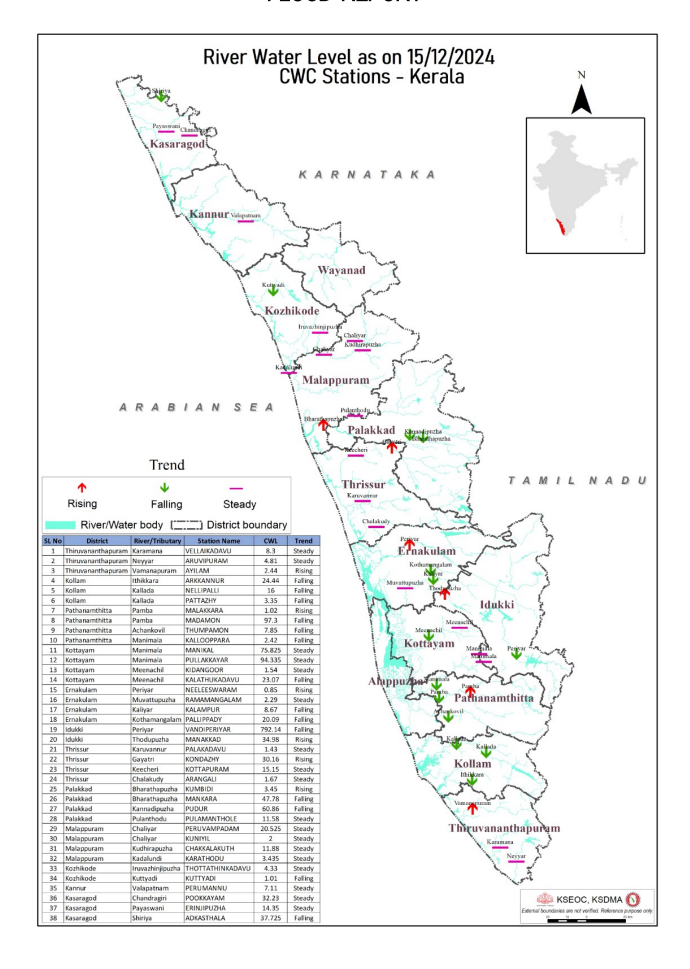
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

(Currently there is no warning 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)

### FLOOD REPORT



കേന്ദ്ര ജല കമ്മിഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം								
ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്തേഷൻ	<b>ૹ</b> ૺૺૣૢ	മുന്നറിയിപ്പ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)	
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	8.300	മാറ്റമില്ല	
2	നെയ്യാർ	അഅവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	4.810	മാറ്റമില്ല	
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	2.440	ഉയരുന്നു	
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	24.440	താഴന്ത	
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	16.000	താഴന്ത	
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	3.350	താഴന്ത	
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	1.02	ഉയരുന്നു	
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.300	താഴന്ത	
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u>തംപമൺ</u>	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	7.850	താഴന്ത	
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	2.420	താഴന്ത	
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	75.825	മാറ്റമില്ല	
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	94.335	മാറ്റമില്ല	
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	1.540	മാറ്റമില്ല	
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23.070	താഴന്ന	
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.00	10.00	0.85	ഉയരുന്നു	
16	മൂവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.00	9.00	2.290	മാറ്റമില്ല	
17	കാളിയാർ	കലംപൂർ	എറണാകളം	12.64	13.64	8.670	താഴന്ന	
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.80	24.80	20.090	താഴന്ന	
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	792.140	താഴന്ന	
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	34.980	ഉയരുന്നു	
21	കരുവന്ത്യർ	പാലകടവ്	തൃശ്ശൂർ	4.14	5.14	1.430	മാറ്റമില്ല	
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശൂർ	32.20	33.30	30.160	ഉയരുന്നു	
23	കീച്ചേരി			18.50	20.00	15.150	മാറ്റമില്ല	
24	ചാലക്കുടി	കോട്ടപ്പറം അരങ്ങാലി	തൃശൂർ തൃശൂർ	7.10	8.10	1.670	മാറ്റമില്ല	
25		കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.20	9.20	3.45	ഉയരുന്നു	
26	ഭാരതപ്പുഴ ഭാരതപ്പുഴ	2 <del>85</del> 0	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.780	താഴന്നം	
27	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദുർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	60.860	താഴന്ന	
28	പുലംതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	11.580	മാറ്റമില്ല	
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.50	27.50	20.525	മാറ്റമില്ല	
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.000	മാറ്റമില്ല	
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	0	17.90	18.90	11.880	മാറ്റമില്ല	
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.00	13.00	3.435	മാറ്റമില്ല	
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	മലപ്പറം കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	4.330	മാറ്റമില്ല	
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.010	താഴന്നു	
35		പെരുമണ്ണ്		17.20	18.20	7.110	മാറ്റമില്ല	
36	വളപട്ടണം ചന്ദ്രഗിരി	പുക്കയം	കണ്ണർ കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	32.230	മാറ്റമില്ല	
37	ചയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.350	മാറ്റമില്ല	
38	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	37.725	താഴന്നു	
36	////							
	ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് ഉയരുന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (↑) 6 ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് താഴുന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (↓) 14							
6		ടാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (-)				18		
	en morala e age	wornamen ega	സ്റ്റേഷന്മകളുടെ എണ്ണം					
സ്റ്റേഷനുകളടെ എണ്ണം 38  Colour Code								
White വെള്ള No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകൾ ഇല്ല								
	Yellow മഞ	ist Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL)						
	Orange ഓറ	2st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL)						
	Red ച്ചവ	ľ	3rd Stage of Alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (HIGH FLOOD LEVEL)					
Source : കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (Central Water Commission) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം-KSEOC-KSDMA								

Source : കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (Central Water Commission) പ്രളയ മുന്നറിയിച്ച് സംവിധാനം-KSEOC-KSDMA (15/12/2024, 12.00 pm)

## **SEA STATE**

