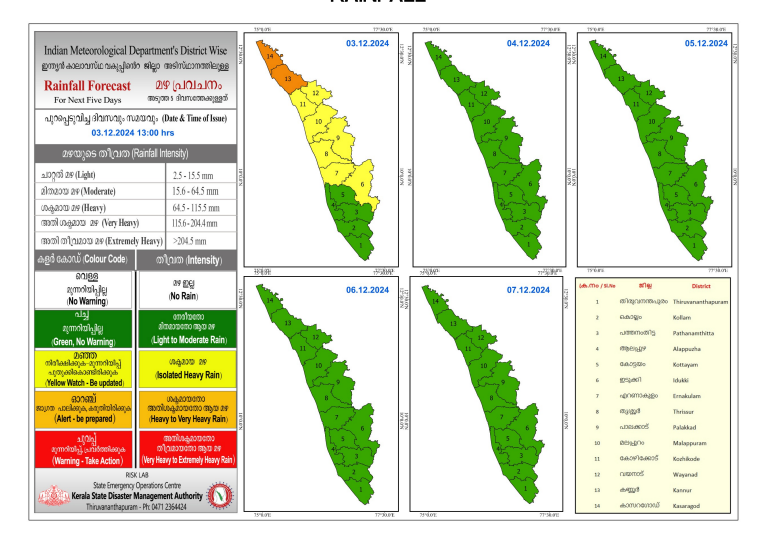
### **RAINFALL**



## KSEB RESERVOIRS-STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 03/12/2024 - 11.00 AM

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

	2747. A. V. 1927. (1945.). 1	30473-1	നിലവിലെ	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട	നിലവിലെ സംഭരണ	പുറത്ത് വിടുന്ന
Mo.	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	ജലനിരപ്പ്	ജലത്തിന്റെ അളവ്	ശതമാനം	വെള്ളം
	Reservoir	District	Today's Water	Today's Live Storage	% Storage wrt Live	Spillway Release
			Level (ft or	(MCM)	Storage at FRL	(m3/sec)
			metre)			
1	ആനയിറങ്ങൽ	ഇടുക്കി	1206.80 m	48.8739	98.08%	0.00
	(Anayirangal)	(ldukki)	1200.00 111	40.0730	30.00 %	
2	കണ്ടള	ഇടുക്കി	1758.20 m	7.045	92.09%	0.68
-	(Kundala)	(ldukki)	1730.20 111	1.043	32.0376	
3	ഷോളയാർ	തൃശുർ	2658.40 ft	136.310	91.43%	0.00
3	(Sholayar)	(Thrissur)	2030.40 10	130.310	31.4370	0.00
4	കറ്റ്യാടി	കോഴിക്കോട്	755.569 m	27.811	81.85%	0.00
	(Kuttiyadi)	(Kozhikkode)	755.565 111	27.011	01.05 /6	0.00

Colour Code

Blue നീല	ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Yellow – മഞ്ഞ	Dams that are currently releasing controlled amounts of water as precaution. മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ  ജലം 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 03/12/2024 - 11.00 AM

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

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚില୍ଥ 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)	പത്തനംതിട്ട	969.72 m	276.390	61.90%	0.00	
	Kakki(Anathode)	(Pathanamthitta)	500.7E III	270.350	01.00 %		
2	പമ്പ	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	969.90 m		6.08 19.52%		
	(Pamba) മൂഴിയാർ	പത്തനംതിട്ട					
3	(Moozhiyar)	(Pathanamthitta)	186.95 m	0.461	39.74%	0.00	
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2377.72 ft	1043.799	71.52%	0.00	
5	മാട്ടപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1595.55 m	43.815	80.00%	0.00	
6	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	704.00 m	38.1311	80.45%	0.00	
7	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	453.80 m	4.697	73.05%	0.00	
8	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.10 m	0.9752	18.43%	0.00	
9	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	249.60 m	3.134	68.88%	0.00	
10	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.30 m	0.1955	25.62%	NA	
11	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	162.99 m	844.515	82.97%	0.00	
12	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	419.15 m	17.62	58.15%	0.00	
13	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	771.25 m	149.250	74.25%	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 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 03/12/2024 - 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

	അണക്കെട്ട് Reservoir	쩗잁	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ്	നിലവിൽ	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം	പുറത്ത് വിടുന്ന	
mo.			Today's Water	സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ്			
No.		District			Percentage Storage With Respect to Gross	വെള്ളം	
NO.			Level (metre)	(Million cubic metre –	l l	Outflow (m3/sec)	
				•	Storage		
	നെയ്യാർ	-2		MCM)			
-1	(Neyyar)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	83.54	86.70	89%	20.91	
	കല്ലട	കൊല്ലം					
2	യല്ലാ (Kallada)	(Kollam)	113.50	451.50	89%	15.29	
	മണിയാർ	പത്തനംതിട്ട					
3		(Pathanamthitta)	33.90	8.57	_	40.03	
	(Maniyar) (Barrage) മലങ്കര	The state of the s					
4	அப்பை (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	38.84	26.36	71%	36.85	
	-						
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട്	എറണാകളം	31.00	-	_	1521.97	
	Bhoothathankettu (Barrage)	(Ernakulam)					
6	ดใฐใ (Paachi)	തൃശൂർ (Thriscur)	77.21	68.43	72%	0.69	
	(Peechi) ശിരവാണി	(Thrissur)					
7	(Siruvani-Inter State Waters)	പാലക്കാട്	876.46	22.44	88%	1.08	
	,	(Palakkad)					
8	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	പാലക്കാട്	97.35	69.99	99%	8.66	
y	(Kanjirappuzha)	(Palakkad)					
9	മീങ്കര (Manakara)	പാലക്കാട്	155.53	8.97	79%	0.00	
	(Meenkara)	(Palakkad)					
10	Walayar	Palakkad	202.58	17.56	95%	0.71	
	വാളയാർ	പാലക്കാട്					
11	മലമ്പുഴ	പാലക്കാട്	114.21	202.02	89%	5.07	
	Malampuzha	Palakkad					
12	പോത്തണ്ടി	പാലക്കാട്	106.20	44.58	88%	2.26	
	(Pothundi)	(Palakkad)					
13	ച്ചള്ളിയാർ	പാലക്കാട്	152.67	11.32	83%	0.53	
	(Chulliyar)	(Palakkad)					
14	മംഗലം	പാലക്കാട്	76.89	21.25	83%	1.51	
	(Mangalam)	(Palakkad)					
15	മൂലത്തറ	പാലക്കാട്	182.30	_	_	13.31	
	Moolathara(Regulator)	(Palakkad)					
16	Kuttiyadi	Kozhikode	38.80	71.50	68%	23.74	
	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്					
17	കാരാപ്പഴ	വയനാട്	757.05	34.60	45%	1.19	
	(Karapuzha)	(Wayanad)	15/100	- 1100	1310	0	
18	പഴശ്ശി	കണ്ണൂർ	26.02	45.05		117.24	
,0	Pazhassi(Barrage) (Kannur)		40.00	-	117.24		
			Colour Co	de			

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

### ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം) 03/12/2024 – 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS (KERALA)

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല 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)	തൃശൂർ (Thrissur)	57.21	12.09	67%	0.00
2	ചിമ്മിനി (Chimoni)	തൃള്ളർ (Thrissur)	72.86	124.30	82%	0.00

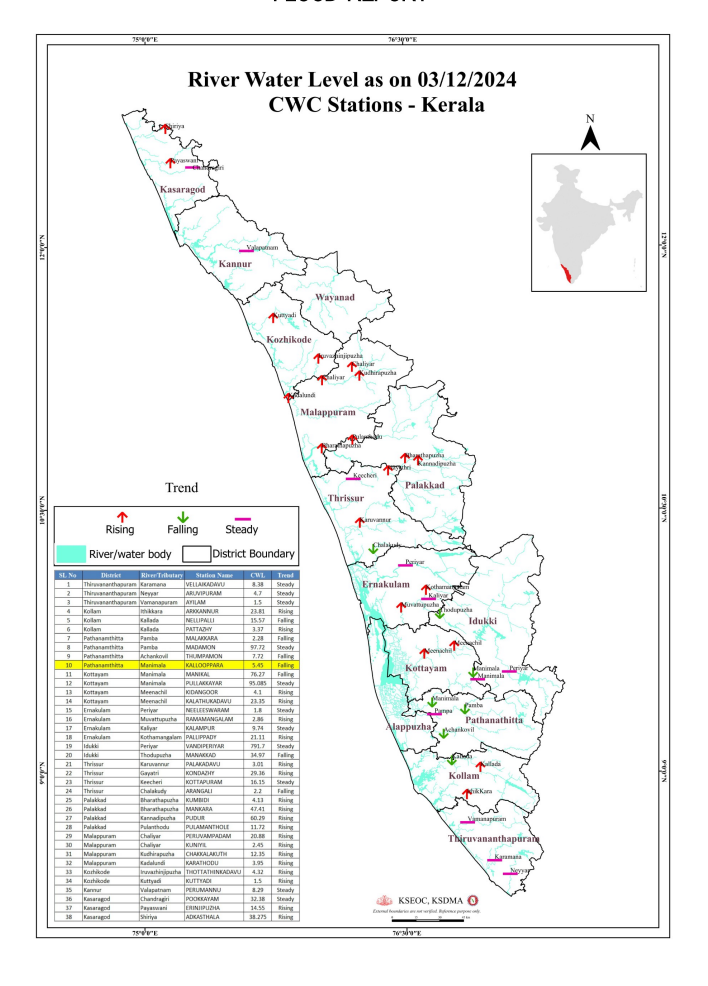
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല

(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								
<b>ക്രമ</b> നമ്പർ	നദി	സ്തേഷൻ	<b>ജി</b> ല്ല	മുന്നറിയിപ്പ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)	
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	8.380	മാറ്റമില്ല	
2	നെയ്യാർ	അത്രവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	4.700	മാറ്റമില്ല	
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.500	മാറ്റമില്ല	
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	23.810	ഉയരുന്നു	
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.570	താഴന്ന	
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	3.370	ഉയരുന്നു	
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	2.28	താഴന്ത	
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.720	മാറ്റമില്ല	
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u>തംപമൺ</u>	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	7.720	താഴന്ത	
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	5.450	താഴന്ന	
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	76.270	താഴന്നു	
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	95.085	മാറ്റമില്ല	
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	4.100	ഉയരുന്നു	
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23.350	ഉയരുന്നു	
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.00	10.00	1.80	മാറ്റമില്ല	
16	മൂവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.00	9.00	2.860	ഉയരുന്നു	
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകളം	12.64	13.64	9.740	മാറ്റമില്ല	
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.80	24.80	21.110	ഉയരുന്നു	
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	791.700	മാറ്റമില്ല	
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	34.970	താഴന്ത	
21	കരുവന്ത്യർ	പാലകടവ്	തൃശ്ശർ	4.14	5.14	3.010	ഉയരുന്നു	
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	മയ്യർ	32.20	33.30	29.360	ഉയരുന്നു	
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	തൃശൂർ	18.50	20.00	16.150	മാറ്റമില്ല	
24	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	യ്ക്കൂർ	7.10	8.10	2.200	താഴന്ത	
25	ഭാരതപ്പഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.20	9.20	4.13	ഉയരുന്നു	
26	ഭാരതപ്പുഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.410	ഉയരുന്നു	
27	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദുർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	60.290	ഉയരുന്നു	
28	പുലംതോട്	പുലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	11.720	ഉയരുന്നു	
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.50	27.50	20.880	ഉയരുന്നു	
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.450	ഉയരുന്നു	
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.90	18.90	12.350	ഉയരുന്നു	
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.00	13.00	3.950	ഉയരുന്നു	
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	4.320	ഉയരുന്നു	
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.500	ഉയരുന്നു	
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	8.290	മാറ്റമില്ല	
36	ചന്ദ്രഗിരി	പ്പക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	32.380	മാറ്റമില്ല	
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.550	ഉയരുന്നു	
38	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38.275	ഉയരുന്നു	
	ഇന്ന് രാവിലെയു	ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര	കാരം ജലനിരപ്പ് ട്ര	ഉയരുന്ന സ്റ്റേഷ	്നരകളുടെ എണ്ണ	g∘ (↑)	20	
			്വകാരം ജലനിരപ്പ് താഴുന്ന സ്റ്റേഷന്രകളടെ എണ്ണം (↓)				7	
9				കാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷനുകളടെ എണ്ണം (-)				
സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം						38		
Colour Code								
White വെള്ള No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല								
	Yellow മഞ്ഞ			1st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL)				
	Orange ഓറ	ഞ്ച്	2st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL)					
	Red ച്ചവ <sub>ു</sub>	Ĭ	3rd Stage	of Alert മൂന്നാം	ഘട്ട മുന്നറിയിം	ਮੂੰ (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 (03/12/2024, 12.00 pm)

## **SEA STATE**

