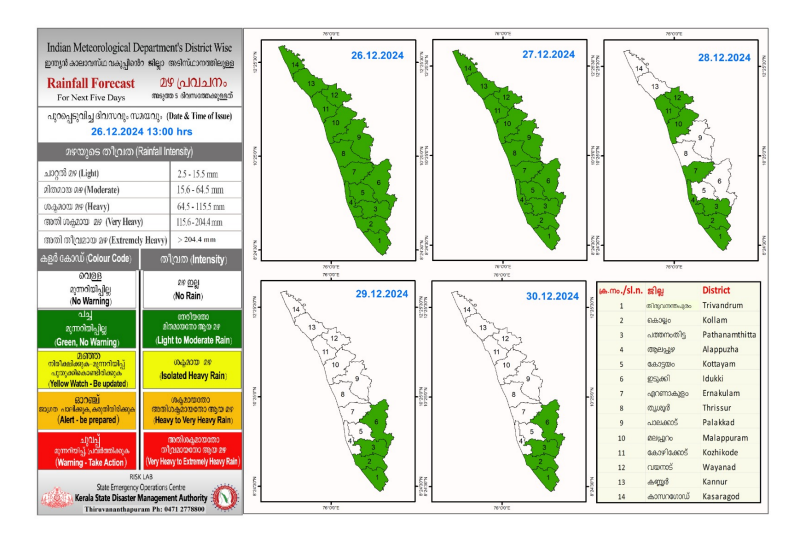
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS-STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 26/12/2024 - 11.00 AM

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

m _o .			നിലവിലെ	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട	നിലവിലെ സംഭരണ	പുറത്ത് വിടുന്ന	
	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	1207.04 m	49.9407	100.22%	0.15	
	(Anayirankal)	(ldukki)		10.0.10.	100.2270	55	
2	കണ്ടള	ഇടുക്കി	1758.20 m	7.045	92.09%	0.68	
Ē	(Kundala)	(ldukki)	1730.20 111	1.043	J2.03 /0	0.00	
3	കറ്റ്യാടി	കോഴിക്കോട്	755.900 m	28.647	84.31%	0.00	
3	(Kuttiyadi)	(Kozhikkode)	755.500 111	20.047	04.3176	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					
	growth and the state of the sta					

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 26/12/2024 - 11.00 AM

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

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	छीट्स 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)	971.93 m	303.590	67.99%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	972.00 m	8.30	26.65%	0.00
3	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	185.60 m	0.327	28.19%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2378.54 ft	1055.440	72.32%	0.00
5	മാട്ടപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1595.85 m	44.565	81.37%	0.00
6	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	703.65 m	37.4352	78.98%	0.00
7	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	453.60 m	4.570	71.07%	0.00
8	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.00 m	0.9365	17.70%	NA
9	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	250.20 m	3.370	74.07%	0.00
10	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.30 m	0.1955	25.62%	NA
11	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	161.23 m	794.509	78.06%	0.00
12	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2655.60 ft	129.050	86.56%	0.00
13	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	419.30 m	18.00	59.41%	0.00
14	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	769.80 m	132.750	66.04%	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

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 26/12/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞାପ୍ଥ District	നിലവിലെ നിലവിൽ ജലനിരപ്പ് സംഭരിക്കപ്പെട്ട Today's Water വെള്ളത്തിൻറെ അളവ 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)	83.62	87.55	90%	12.03		
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	114.59	474.62	94%	13.19		
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	33.70	8.51	_	7.95		
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.48	28.36	77%	27.62		
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	34.55	-	-	1278.00		
6	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശുർ (Thrissur)	55.09 9.29		51%	2.31		
7	ചിമ്മിനി (Chimoni)	തുള്ളർ (Thrissur)	71.53	71.53 116.48		10.50		
8	പീച്ചി (Peechi)	തുള്ളർ (Thrissur)	76.94	65.31	69%	7.75		
9	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	876.02	21.83	86%	1.07		
10	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	97.02	68.14	96%	0.66		
11	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	156.16	10.60	94%	0.89		
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	201.91	16.28	88%	0.00		
13	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	113.11	178.52	79%	4.64		
14	പോള് <mark>ഇ</mark> ണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	104.35	38.85	76%	2.45		
15	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	152.30	10.79	79%	2.46		
16	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.15	18.86	74%	0.00		
17	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.20	-	-	14.88		
18	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	38.40	66.86	63%	12.66		
19	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.13		
Colour Code								

Blue നില	ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ				
Orange ഓറഞ്ച്					
Red ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പുറത്തേക്ക്				
Yellow മഞ്ഞ	ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ				
Tellow Edition	(Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)				

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം) 26/12/2024 – 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS (KERALA)

mo. No.	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	പഴശ്ലി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	26.23	46.74	_	0.00

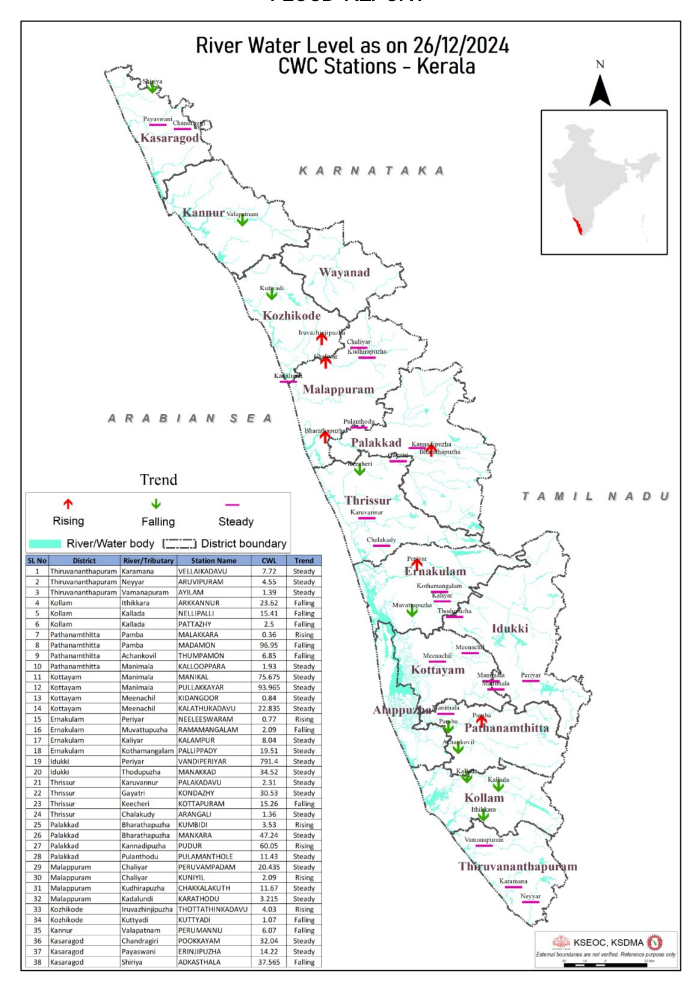
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല

(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



	Cd	കന്ദ്ര ജല കമ്മി	ഷൻ (CWC) പ്ര	ളയ മുന്നറിയ	മിപ്പ് സംവി ധ	ഠാനം	
ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്തേഷൻ	ฒ	മുന്നറിയിപ്പ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	7.720	മാറ്റമില്ല
2	നെയ്യാർ	അത്രവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	4.550	മാറ്റമില്ല
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.390	മാറ്റമില്ല
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	23.620	താഴന്ത
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.410	താഴന്ന
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	2.500	താഴന്ത
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	0.36	ഉയരുന്നു
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	96.950	താഴന്ത
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u>തംപമൺ</u>	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	6.850	താഴന്ത
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	1.930	മാറ്റമില്ല
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	75.675	മാറ്റമില്ല
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	93.965	മാറ്റമില്ല
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	0.840	മാറ്റമില്ല
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	22.835	മാറ്റമില്ല
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.00	10.00	0.77	ഉയരുന്നു
16		രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.00	9.00	2.090	താഴന്ന
17	മ വാറ്റുപുഴ കാളിയാർ	കലംപുർ	veriles in entre in	12.64	13.64	8.040	മാറ്റമില്ല
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.80	24.80	19.510	മാറ്റമില്ല
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	എറണാകളം	794.20	795.20	791.400	മാറ്റമില്ല
20		മണക്കാട്	ഇടുക്കി ഇടുക്കി	36.50	37.50	34.520	മാറ്റമില്ല
21	തൊടുപുഴ	പാലകടവ്		4.14	5.14	2.310	മാറ്റമില്ല
22	കരുവന്നൂർ ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശൂർ	32.20	33.30	30.530	
23			തൃശ്ശൂർ	0.000	20.00	15.260	മാറ്റമില്ല
79355	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	തൃശ്ശൂർ	18.50		To the second second	താഴന്ന
24	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	തൃശ്ശൂർ	7.10	8.10	1.360	മാറ്റമില്ല
25	ഭാരതപ്പുഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.20	9.20	3.53	ഉയരുന്നു
26	ഭാരതപ്പുഴ	2850	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.240	മാറ്റമില്ല
27	കണ്ണാടിപ്പുഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	60.050	ഉയരുന്നു
28	പുലംതോട്	പുലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	11.430	മാറ്റമില്ല
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.50	27.50	20.435	മാറ്റമില്ല
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.090	ഞെയര്വ
31	കദിരപ്പുഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.90	18.90	11.670	മാറ്റമില്ല
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.00	13.00	3.215	മാറ്റമില്ല
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	4.030	ഉയരുന്നു
34	കുറ്റിയാടി	കുറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.070	താഴന്ത
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	6.070	യാർഡ
36	ചന്ദ്രഗിരി	പൃക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	32.040	മാറ്റമില്ല
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.220	മാറ്റമില്ല
38	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	37.565	താഴന്ത
		ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര		-			6
	ഇന്ന് രാവിലെയു	ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര	<u>ൃകാരം ജലനിരപ്പ്</u>	താഴന്ന സ്റ്റേഷ	നുകളുടെ എണ്ണ	}∘ (↓)	10
<u>e</u>	ഉന്ന് രാവിലെയുള്ള	ം കണക്കൾ പ്രക	ാരം ജലനിരപ്പ് മാ	റ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേ	ഷനുകളുടെ എ	ണ്ണം (-)	22
			സ്തേഷനുകളുടെ പ				38
			Colour (0.0000000000000000000000000000000000000		-	
	White വെള			No Alerts നില			
	Yellow മഞ		1st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL)				
	Orange ഓറ		2st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL) 3rd Stage of Alert മുന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (HIGH FLOOD LEVEL)				
	Red ചുവര						

Source : കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (Central Water Commission) പ്രളയ മുന്നറിയിച്ച് സംവിധാനം-KSEOC-KSDMA (26/12/2024, 12.00 pm)

SEA STATE

