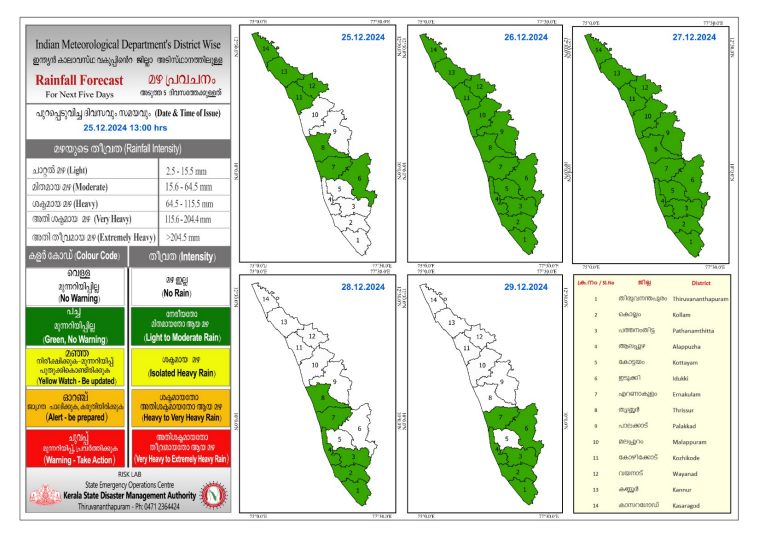
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

			25/12/2024 -	ലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള 11.00 AM neration Dams with Alert (k		ള്ള വിവരം
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	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirankal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1207.08 m	49.9407	100.22%	0.30
2	കണ്ടള (Kundala)	1758		7.045	92.09%	0.68
3	കറ്റ്യാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	755.75 m	28.267	83.19%	0.00
				ır Code		
	Blue നീല Orange ഓറഞ്ച്			age of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറ്	<u>.</u>	
	Red ച്ചവപ്പ്			age of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നവ age of alert മുന്നാംഘട്ട മുന്നവ്		
	Yellow – മഞ്ഞ			releasing controlled amounts റിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പുറ		ന്നക്കെട്ടുകൾ
			എന്ന ലിങ്കിൽ			
(The	table with details such as	maximum water level and	full storage capacity level	of the dam is available at th)	e link https://sdma.kerala.	.gov.in/dam-water-

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

25/12/2024 - 11.00 AM

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

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚାଲ୍ଲ 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)	971.91 m	303.330	67.93%	0.00	
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	972.00 m	8.30	26.65%	0.00	
3	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	186.05 m	0.370	31.90%	0.00	
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2378.56 ft	1055.723	1055.723 72.34%		
5	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1595.90 m	44.690	81.60%	0.00	
6	പൊന്തുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	703.90 m	37.9322	80.03%	0.00	
7	കല്ലാർകട്ടി ഇടുക്കി (Kallarkutty) (ldukki)		452.90 m	4.570	71.07%	0.00	
8	ഇരട്ടയാർ ഇട്ടക്കി (Erattayar) (ldukki)		747.00 m	0.9365	17.70%	NA	
9	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	250.80 m	3.618	79.52%	0.00	
10	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.30 m	0.1955 25.62%		NA	
11	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	161.34 m	797.622 78.37%		0.00	
12	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2655.70 ft	129.310	129.310 86.73%		
13	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	419.15 m	17.62	58.15%	0.00	
14	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	769.90 m	133.750	66.54%	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

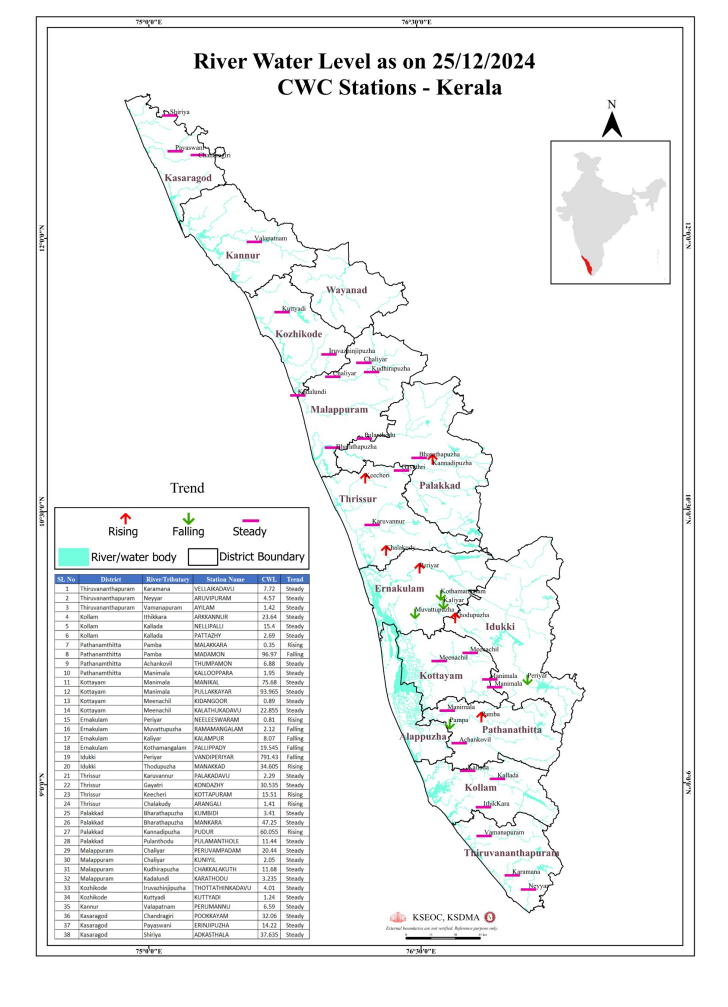
https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS

		RRIGATION	RESERVOIRS WITH	ALERT (KERALA)		
Do. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛାରୁ 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) കല്ലട (Kallada)	തിരുവനന്തപ്പരം (Thiruvananthapuram) കൊല്ലം (Kollam)	83.63	87.63	90%	12.05 13.73 8.35 26.40 1263.00 2.20 10.50
2				474.44	94%	
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.00	8.60	_	
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.60	28.80	78%	
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	34.45	-		
6	വാഴാനി (Vazhani)	ത്രുളർ (Thrissur)	55.23	9.49	52%	
7	ചിമ്മിനി (Chimoni)	ത്തുള്ളർ (Thrissur)	71.63	117.23	77%	
8	പീച്ചി (Peechi)	ത്രുള്ളർ (Thrissur)	77.00 65.99		70%	7.75
9	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് 876.05 (Palakkad)		21.87	86%	
10	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	97.04	68.25	96%	1.62
11	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	156.20	10.74	95%	2.03
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	201.91	16.28	88%	0.00
13	മലനുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	113.11	178.52	79%	4.08
14	പോഇ്ളണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	104.45	39.16	77%	2.80
15	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	152.45	11.00	80%	1.71
16	മംഗലം (Mangalam)			18.86	74%	0.00
17	മലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.00	-	_	15.43
18	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	38.42	67.10	63%	19.70
19	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	2.33
			Colour Co	de		
	Blue നീല		1st Stag	e of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്ന	റിയിപ്പ്	
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd Sta	ge of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന	നറിയിപ്പ്	
	Red ച്ചവപ്പ്			je of alert മന്നാംഘട്ട മുന്ന		
	Yellow മഞ്ഞ	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾം (Dams that currently rel	6	ക്രിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ	6	

FLOOD REPORT

	കേന്ദ്ര ജല കമ്മിഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം							
ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	മുന്നറിയിപ്പ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)	
1			തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	7.720	മാറ്റമില്ല	
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	4.570	മാറ്റമില്ല	
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.420	മാറ്റമില്ല	
4	ഇത്തിക്കര	തരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	23.640	മാറ്റമില്ല	
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.400	മാറ്റമില്ല	
6	കല്ലട	പട്ടാഴി		7.00	8.00	2.690	മാറ്റമില്ല	
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	0.35	ഉയരുന്നു	
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	96.970	ണുത്ര	
9	അച്ചൻകോവിൽ	ത്രംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	6.880	മാറ്റമില്ല	
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	1.950	മാറ്റമില്ല	
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	75.680	മാറ്റമില്ല	
12	മണിമല	പപ്പല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	93.965	മാറ്റമില്ല	
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	0.890	മാറ്റമില്ല	
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തുംകടവ്		24.80	25.80	22.855	മാറ്റമില്ല	
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	കോട്ടയം	9.00		0.81		
16			എറണാകളം		10.00	2.120	ഉയരുന്നു	
	മുവാറ്റുപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.00	9.00		ണുത്ത	
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകളം	12.64	13.64 24.80 795.20 37.50 5.14	8.070 19.545	ണുത്തേ	
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.80 794.20			താഴന്നു താഴന്നു ഉയരുന്നു മാറ്റമില്ല	
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി			791.430		
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി തൃശ്ശൂർ	36.50		34.605 2.290		
21	കരുവന്തൂർ	പാലകടവ്		4.14				
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശ്ശർ	32.20	33.30	30.535	മാറ്റമില്ല	
23	23 കീച്ചേരി കോട്ടപ്പറം		ർയ്കയ	18.50	20.00	15.510	ഉയരുന്നു	
24	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	ർ്ളാത്ര	7.10	8.10	1.410	ഉയരുന്നു	
25	ഭാരതപ്പഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.20	9.20	3.41	മാറ്റമില്ല	
26	ഭാരതപ്പഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.250	മാറ്റമില്ല	
27	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട് പാലക്കാട് മലപ്പറം	63.50 15.60 26.50	64.50 16.60 27.50	60.055 11.440 20.440	ഉയരുന്നു മാറ്റമില്ല	
28	പുലംതോട്	പ്പലാമന്തോൾ						
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം					മാറ്റമില്ല	
30	ചാലിയാർ	കുനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.050	മാറ്റമില്ല	
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.90	18.90	11.680	മാറ്റമില്ല	
32	കടലുണ്ടി		മലപ്പറം	12.00	13.00	3.235	മാറ്റമില്ല	
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	4.010	മാറ്റമില്ല	
34	കറ്റിയാടി	കുറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.240	മാറ്റമില്ല	
35			കണ്ണർ	17.20	18.20	6.590	മാറ്റമില്ല	
36	ചന്ദ്രഗിരി	പ്പക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	32.060	മാറ്റമില്ല	
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.220	മാറ്റമില്ല	
38	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	37.635	മാറ്റമില്ല	
	ഇന്ന് രാവിലെയുള	ള്ള കണക്കകൾ പ്ര		യെരുന്ന സേഷ	ന്മകളടെ എണ്	De (^)	6	
		ള്ള കണക്കകൾ പ്ര				-	5	
e	ഉന്ന് രാവിലെയുള്ള						27	
			സ്റ്റേഷനുകളുടെ പ	<mark>എണ്ണം</mark>			38	
	White occo		Colour (പറിൽ നോറിന			
	White വെള		Tet Store	No Alerts mile			EVEL	
	Yellow 260					റിപ്പ് (WARNING L		
	Orange ഓറ Red ച്ചവം					മിപ്പ് (DANGER L പ്പ് (HIGH FLOOD		
	Leg alore		aru stade	of AUCIL MUDDo			ELVEL)	



SEA STATE

