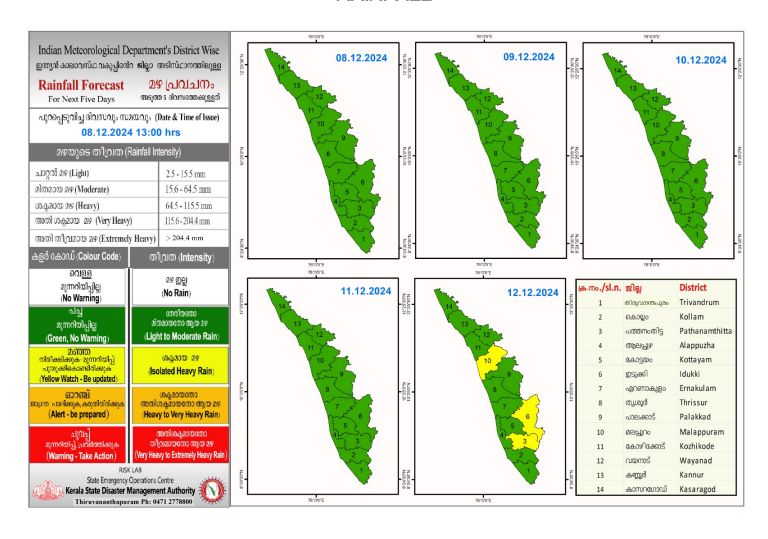
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 08/12/2024 - 11.00 AM

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

ο. 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)	1206.88 m	49.2244	98.78%	0.00
2	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	704.80 m	39.957	84.30%	0.00
3	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1758.15 m	7.005	91.57%	0.68
4	കറ്റ്യാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	755.75 m	28.267	83.19%	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.
Tellon Edition	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 08/12/2024 - 11.00 AM

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

Mo.	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)	969.74 m	276.630 61.95%		0.00	
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	969.80 m	5.98	19.20%	0.00	
3	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	185.60 m	0.327	28.19%	0.00	
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2377.60 ft	1042.093	71.40%	0.00	
5	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1595.80 m	44.440	81.14%	0.00	
6	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	452.30 m	3.862	60.06%	0.00	
7	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.10 m	0.9752	18.43%	0.00	
8	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	249.10 m	2.939	64.59%	0.00	
9	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.30 m	0.1955	25.62%	NA	
10	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	162.68 m	835.680	82.11%	0.00	
11	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2657.90 ft	134.980	90.54%	0.00	
12	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	419.20 m	17.75	58.58%	0.00	
13	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	771.10 m	147.750	73.51%	0.00	

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 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 08/12/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚിପ୍ଥ 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)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	83.54	86.70	89%	13.33
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	113.43	449.75	89%	13.73
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.40	8.73	_	23.12
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.66	28.96	78%	42.44
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	30.65	-	-	717.95
6	വീച്ചി (Peechi)	തുള്ളർ (Thrissur)	77.25	68.90	73%	0.69
7	ശിരുവാണി (Siruvani-Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	876.42	22.39	88%	1.08
8	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	97.22	69.26	98%	0.67
9	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	155.65	9.27	82%	0.00
10	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	202.51	17.43	95%	4.67
11	മലനുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	114.21	202.02	89%	3.08
12	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	152.67	11.32	83%	0.00
13	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	77.01	21.67	85%	0.00
14	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.60	-	-	13.81
15	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	38.68	70.10	66%	13.71
16	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.18
17	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണർ (Kannur)	26.23	46.74	_	47.19
			Colour Co	de		
0	Plue miles				രിതി	100

to the second of	(Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)					
Yellow മഞ്ഞ	ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ					
	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പുറത്തേക്ക്					
Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മൃന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Blue നീല	ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മൂന്നറിയിപ്പ്					

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം) 08/12/2024 – 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚାଥ୍ଯ 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	വാഴാനി	തൃശുർ	57.28	12.18	67%	0.00
	(Vazhani)	(Thrissur)	57.26	12.10	67 /6	0.00
2	ചിമ്മിനി	തൃശുർ	72.95	124.75	82%	0.00
2	(Chimoni)	(Thrissur)	72.95	124.75	02 /6	
3	പോത്തുണ്ടി	പാലക്കാട്	106.18	44.52	87%	0.00
3	(Pothundi)	(Palakkad)	106.18	44.52	6176	0.00

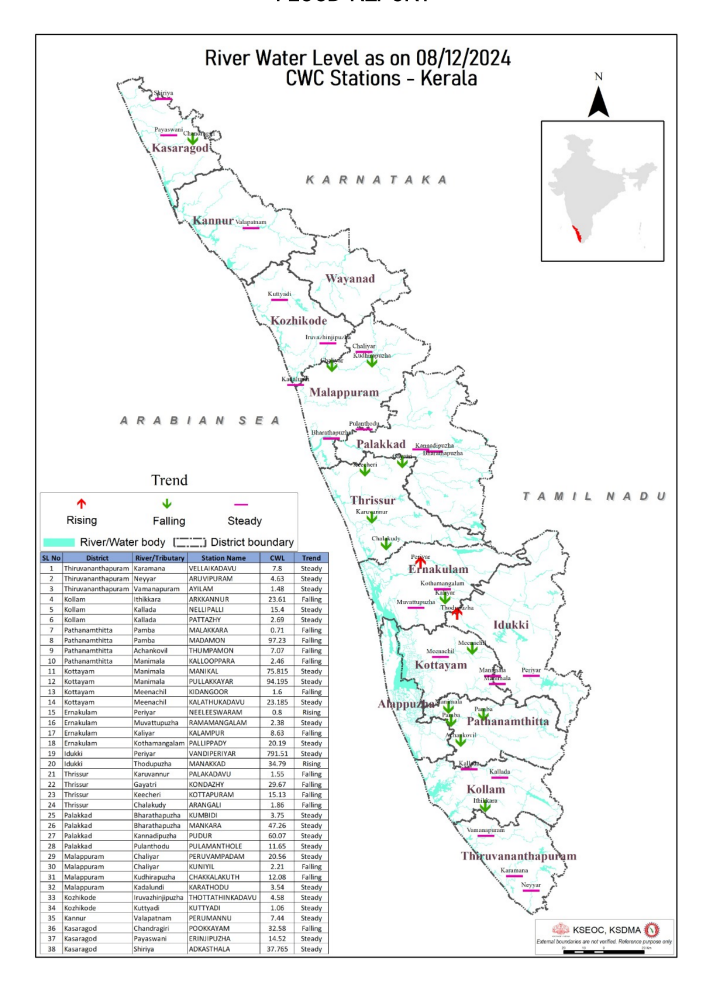
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

(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	ജി 딡	മുന്നറിയിപ്പ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)	
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	7.800	മാറ്റമില്ല	
2	നെയ്യാർ	അത്ദവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	4.630	മാറ്റമില്ല	
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.480	മാറ്റമില്ല	
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്ന്വർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	23.610	താഴന്ത	
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.400	മാറ്റമില്ല	
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	2.690	മാറ്റമില്ല	
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	0.71	താഴന്ത	
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.230	താഴന്ത	
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u>ഇംപമൺ</u>	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	7.070	താഴന്ത	
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	2.460	താഴന്ത	
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	75.815	മാറ്റമില്ല	
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	94.195	മാറ്റമില്ല	
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	1.600	താഴന്ത	
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23.185	മാറ്റമില്ല	
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.00	10.00	0.80	ഉയരുന്നു	
16	മൂവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.00	9.00	2.380	മാറ്റമില്ല	
17	കാളിയാർ	കലംപൂർ	എറണാകളം	12.64	13.64	8.630	താഴന്ത	
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.80	24.80	20.190	മാറ്റമില്ല	
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ		794.20	795.20	791.510	മാറ്റമില്ല	
20	2012 14 17 12	മണക്കാട്	නුදැක <u>ි</u>	36.50	37.50	34.790	ഉയരുന്നു	
21	തൊടുപുഴ	പാലകടവ്	ഇടുക്കി	4.14	5.14	1.550		
22	കരുവന്ത്യർ	കൊണ്ടാഴി	തൃശ്ശർ	32.20	33.30	29.670	താഴന്നു	
1000	ഗായത്രി		തൃശ്ശർ			15.130	താഴന്നു	
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	തൃശ്ശർ	18.50	20.00	1.860	താഴന്ത	
24	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	ഉയ്യൂ	7.10	8.10		താഴന്ന	
25	ഭാരതപ്പുഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.20	9.20	3.75	മാറ്റമില്ല	
26	ഭാരതപ്പുഴ	286	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.260	മാറ്റമില്ല	
27	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	60.070	മാറ്റമില്ല	
28	പുലംതോട്	പുലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	11.650	മാറ്റമില്ല	
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.50	27.50	20.560	മാറ്റമില്ല	
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.210	താഴന്നു	
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.90	18.90	12.080	താഴന്ന	
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.00	13.00	3.540	മാറ്റമില്ല	
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	4.580	മാറ്റമില്ല	
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.060	മാറ്റമില്ല	
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	7.440	മാറ്റമില്ല	
36	ചന്ദ്രഗിരി	പൂക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	32.580	താഴന്ത	
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.520	മാറ്റമില്ല	
38	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	37.765	മാറ്റമില്ല	
	ഇന്ന് രാവിലെയുള	ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര	ൃകാരം ജലനിരപ്പ് ട്ര	ഉയരുന്ന സ്റ്റേഷ	ന്തുകളുടെ എണ്ണ	g• (↑)	2	
	ഇന്ന് രാവിലെയു	ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര	ചകാരം ജലനിരപ്പ്	താഴന്ന സ്റ്റേഷ	നുകളുടെ എണ്ണ	(()	14	
9	<u>ഉ</u> ന്ന് രാവിലെയുള്ള	ാരം ജലനിരപ്പ് മാ	റ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേ	ഷനുകളുടെ എ	ണ്ണം (-)	22		
			സ്തേഷനുകളുടെ പ	എണ്ണം			38	
			Colour (2.00.007.816				
	White വെള			No Alerts നില		-		
	Yellow മഞ			e of Alert acmo		-		
	Orange ഓറ		1925	e of Alert sam	West To			
	Red ച്ചവം	ſ	3rd Stage	of Alert മൂന്നാം	ഘട്ട മുന്നറിയി	ਮੂੰ (HIGH FLOOD	LEVEL)	
	Source : கேரு ജ	ല കമ്മീഷൻ (Centi	ral Water Commiss	ion) പ്രളയ മുന	ററിയിപ്പ് സംവി	womo-KSEOC-	KSDMA	

Source : കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (Central Water Commission) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം-KSEOC-KSDMA (08/12/2024, 12.00 pm)

