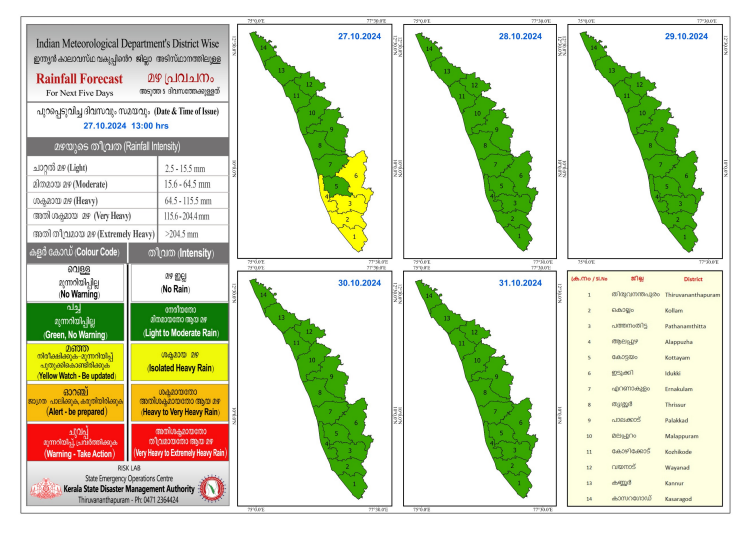
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

	അലർട്ട് നിലനിൽക്ക	ന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാ	ന അണക്കെട്ടുകളിം 27/10/2024 -	ലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള 11.00 AM	ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചു	ള്ള വിവരം				
	Daily Water Level Details of Major Power Generation Dams with Alert (KSEB) - KERALA									
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚାକ୍ଥ 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)				
a၁ဒ္မရာရွဒ္ဒါ (Maduppetty)		ഇടുക്കി (ldukki)	1596.50 m	46.190	84.33%	0.00				
2	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	704.80 m	39.957	84.30%	0.00				
3	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1758.25 m	7.080	92.55%	0.68				
4	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃകൂർ (Thrissur)	2662.20 ft	146.830	98.48%	0.00				
5	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃകൂർ (Thrissur)	423.00 m 27.250		89.93%	0.00				
			Colou	ır Code						
	Blue നീല		1st St	age of alert ഒന്നാംഘട്ട മു ന്നറ്	ിയിപ്പ്					
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd St	tage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നര	റിയിപ്പ്					
	Red ച്ചവപ്പ്		3rd St	age of alert മന്നാംഘട്ട മുന്നറ	ിയിപ്പ്					
	Dams releasing water today Adda അതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേകൊഴക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ									
COR	ണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജ	ലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ	ശേഷി തുടങ്ങിയ വിഗ	രദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ 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 അണക്കെട്ടകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

27/10/2024 - 11.00 AM

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

no. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞାନ୍ଥ 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)	969.85 m	277.950	62.25%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	970.10 m	6.28	20.16%	0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	185.00 m	0.271	23.36%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2375.76 ft	1015.966	69.61%	0.00
5	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1204.92 m	40.6377	81.55%	0.00
6	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	453.80 m	4.697	73.05%	0.00
7	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.50 m	1.1302	21.36%	0.00
8	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	249.60 m	3.134	68.88%	0.00
9	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.40 m	0.1993	26.12%	NA
10	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	162.22 m	822.570	80.82%	0.00
11	കറ്റ്യാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	755.39 m	27.354	27.354 80.50%	
12	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	773.40 m	174.350	86.74%	0.00

(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

		IPPICATION	RESERVOIRS WITH	ALEDT (KEDALA)		
Do. NO.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞାନ୍ଥ District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	ALERT (KERALA) 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	83.29	83.30	86%	30.07
	കല്ലട	(Thiruvananthapuram) കൊല്ലം				
2	شورع (Kallada)	(Kollam)	109.78	375.60	74%	3.67
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.40	8.73	_	37.53
4	മലങ്കര	ഇട്ടക്കി (പ്രംഗ്രം)	40.10	30.20	82%	58.48
5	(Malankara) ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	(ldukki) എറണാകളം (Ernakulam)	29.40	29,40 -		543.98
6	ചിമ്മിനി (Chimoni)	തൃശ്രർ (Thrissur)	74.27	135.23	89%	6.36
7	പീച്ചി (Peechi)	തൃള്ളർ (Thrissur)	77.62	73.42	77%	1.22
8	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	876.81	23.06	90%	1.35
9	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	96.74	66.58	94%	24.73
10	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	156.13	10.50	93%	0.00
n	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	202.44	17.28	94%	0.50
12	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	114.92	217.15	96%	28,43
13	പോള്ളണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	107.62	49.08	96%	0.39
14	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	153.67	12.99	95%	0.00
15	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	77.48	23.4	92%	8.26
16	മലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.50	-	_	22.62
17	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	38.82	71.74	68%	11.10
18	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.10	34.90	46%	2.94
19	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	16.75	1.67	-	120.19
			Colour Co	de		
	Blue നീല			je of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്ന	റിയിപ്പ്	
	Orange ഓറഞ്ച്			ge of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന		
	Red ചവപ്പ്			ge of alert മണ്ടാംഘട്ട മന		
	rice Hend	ജലസേചന ആവശൃങ്ങൾക്				വെള്ളം പറത്തേക്
	Yellow മഞ്ഞ	(Dams that currently rele	6	ഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ	8	

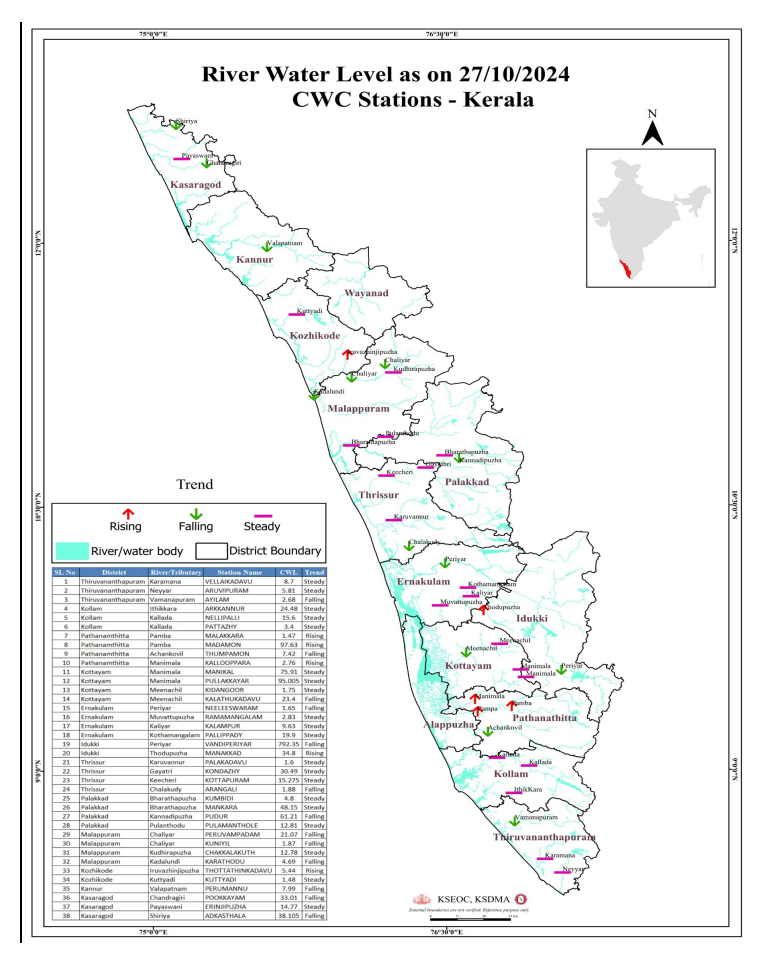
			27/10/2024 - 11.	ലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം 00 AM - STATISTICS (KERALA))	
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞାନ୍ଥ District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre – MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	വാഴാനി (Vazhani)	തൃള്ളർ (Thrissur)	59.54	15.15	84%	0.00
			•	ിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല e dams mentioned above)	

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ 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	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	മുന്നറിയിപ്പ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	8.700	മാറ്റമില്ല
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	5.810	മാറ്റമില്ല
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	2.680	ണുത്ത
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	24.480	മാറ്റമില്ല
5	കല്പട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.600	മാറ്റമില്ല
6	കല്പട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	3.400	മാറ്റമില്ല
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	1.47	ഉയരുന്നു
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.630	ഉയരുന്നു
9	അച്ചൻകോവിൽ	ത്രംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	7.420	ണുത
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	2.760	ഉയരുന്നു
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	75.910	മാറ്റമില്ല
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	95.005	മാറ്റമില്ല
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൾ		6.16	7.16	1.750	മാറ്റമില്ല
14			കോട്ടയം	24.80	25.80	23.400	
14	മീനച്ചിൽ പെരിയാർ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	9.00		1.65	ണുത്ത
		നീലീശ്വരം	എറണാകളം		10.00	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	ണുത്ര
16	മുവാറ്റുപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.00	9.00	2.830	മാറ്റമില്ല
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകളം	12.64	13.64	9.630	മാറ്റമില്ല
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.80	24.80	19.900	മാറ്റമില്ല
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	792.350	ണുന്ത
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	34.800	ഊതയര്വന
21	കരുവന്തുർ	പാലകടവ്	ക്ട്രൂർ	4.14	5.14	1.600	മാറ്റമില്ല
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	ർള്ള	32.20	33.30	30.490	മാറ്റമില്ല
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പുറം	ർള്യത	18.50	20.00	15.275	മാറ്റമില്ല
24	ചാലക്കടി	അരങ്ങാലി	ർയ്കയ	7.10	8.10	1.880	ണുത്ത
25	ഭാരതപ്പഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.20	9.20	4.80	മാറ്റമില്ല
26	ഭാരതപ്പഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	48.150	മാറ്റമില്ല
27	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	61.210	ണുത്ത
28	പുലംതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	12.810	മാറ്റമില്ല
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.50	27.50	21.070	ണുത്ത
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	1.870	ണുത്ത
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.90	18.90	12.780	മാറ്റമില്ല
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.00	13.00	4.690	ണുത്ത
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	5.440	ഊതത്ത
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.480	മാറ്റമില്ല
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണർ	17.20	18.20	7.990	താഴന്ത
36	ചന്ദ്രഗിരി	പ്പക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	33.010	ണുത
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.770	മാറ്റമില്ല
38	ഷിറിയ	എര്ഞാവുഴ അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38.105	താഴന്നു
		ആക്കന് പ്ര ഇക്കനക്കൾ പ്ര					5
		ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര					13
							20
e			പാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (-) 2 സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം				
			Colour				
	White വെള	<u>e</u>		No Alerts തില	പവിൽ മന്ന റിയ	ിപ്പകൾ ഇല	
	Yellow മഞ			e of Alert amo			EVEL)
	Orange ഓറ			e of Alert ഒന്ന			NATURAL PROPERTY OF
	Red ച്ചവപ്പ			of Alert മന്നാം			
1		ല കമ്മീഷൻ (Centr		ion) പ്രളയ മുന			

SEA STATE

