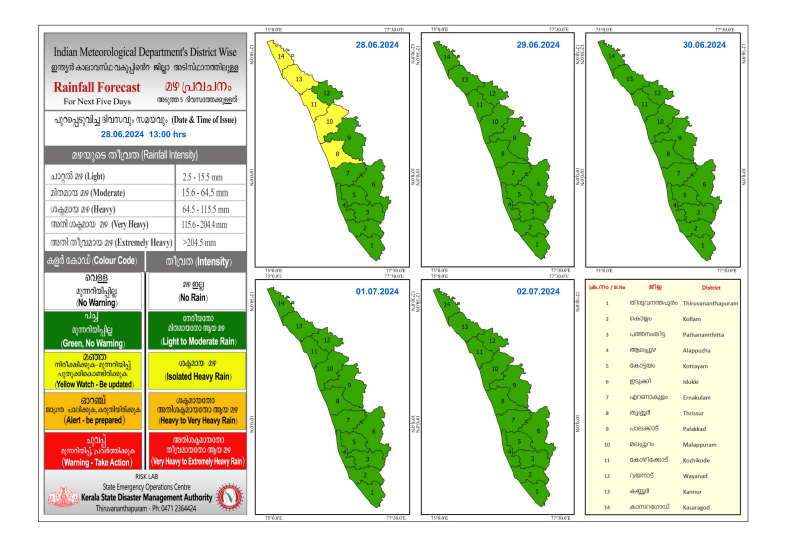
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

	Da	ily Water Level Details	28/06/2024- of Main Power Gen	eration Dams with Alert (K	SEB) – KERALA			
Do. NO.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛില്ല 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 മൃഴിയാർ പത്തനംതിട്ട (Moozhiyar) (Pathanamthitta)		189.35 m	0.721	62.16%	0.18			
2	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	456.00 m	6.092	94.74%	21.93		
3	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	253.00 m	4.550	100.00%	33.45		
4	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	422.30 m	25.50	84.16%	58.34		
		-	Colour C	ode				
	Blue നീല		1st Sta	age of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറ്	ിയിപ്പ്			
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd St	age of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നര	റിയിപ്പ്			
	Red ച്ചവപ്പ്		3rd St	age of alert മന്നാംഘട്ട മുന്നർ	ിയിപ്പ്			
Yellow – മഞ്ഞ മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവ്				Dams releasing water today റിലവിൽ നിയത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ				

(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-waterlevel)

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

28/06/2024 - 11.00 AM

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

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛାନ୍ମ 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)	952.38 m	125.270	28.06%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	972.00 m	8.80	28.25%	0.00
3	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2336.98 ft	514.218	35.23%	0.00
4	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1591.70 m	34.740	63.43%	0.00
5	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1190.85 m	3.0332	6.09%	0.00
6	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	694.80 m	21.6799	45.74%	0.00
7	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1741.00 m	0.090	1.18%	0.00
8	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	748.00 m	1.3239	25.02%	0.00
9	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.70 m	0.2106	27.60%	NA
10	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	139.69 m	303.110	29.78%	0.00
11	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃള്ളർ (Thrissur)	2590.50 ft	19.990	13.41%	0.00
12	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	752.86 m	21.500	21.500 63.27%	
13	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	758.90 m	37.750	18.78%	0.00
	(Banasurasagar)	മേൽ ര	•	വിൽ മന്നറിയിപ്പകളില്ല the dame montioped al		

(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-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)

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS

അ	ലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത	തിലെ പ്രധാന ജലസേചം		ളിലെ (IRRIGATION) ദിവം	സേനയുള്ള ജലനിരപ്പ്	സംബന്ധിച്ചുള്ള
			വിവരം			
			8/06/2024 - 11.00			
		IRRIGATION R	ESERVOIRS WITH	ALERT (KERALA)		
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛില്ല 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)
	നെയ്യാർ	തിരുവനന്തപുരം	50.07	01.42	84%	20.00
1	(Neyyar)	(Thiruvananthapuram)	83.07	81.43	84%	38.88
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	102.34	239.44	47%	16.88
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.40	8.73	-	111.11
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.46	28.32	77%	49.23
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	28.00	-	_	3048.25
6	പിച്ചി (Peechi)	ത്രക്ടർ (Thrissur)	70.69	22.74	24%	0.70
7	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	869.57	12.48	49%	0.14
8	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	89.30	30.55	43%	0.86
9	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	104.82	51.31	23%	0.96
7	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.58	20.21	79%	0.00
11	മലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.20	-	-	6.79
12	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	38.76	71.04	67%	34.84
13	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.45	37.03	48%	7.20
14	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണർ (Kannur)	17.10	1.85	_	774.28
			Colour Code			
	Blue നീല			e of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്ന	റിയിപ്	
	Orange ഓറഞ്ച്		and the second	ge of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന		
	Red ച്വവപ്പ്		3rd Stag	je of alert മന്നാംഘട്ട മുന്ന	ാറിയിപ്പ്	
ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറതേ ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ (Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measu						

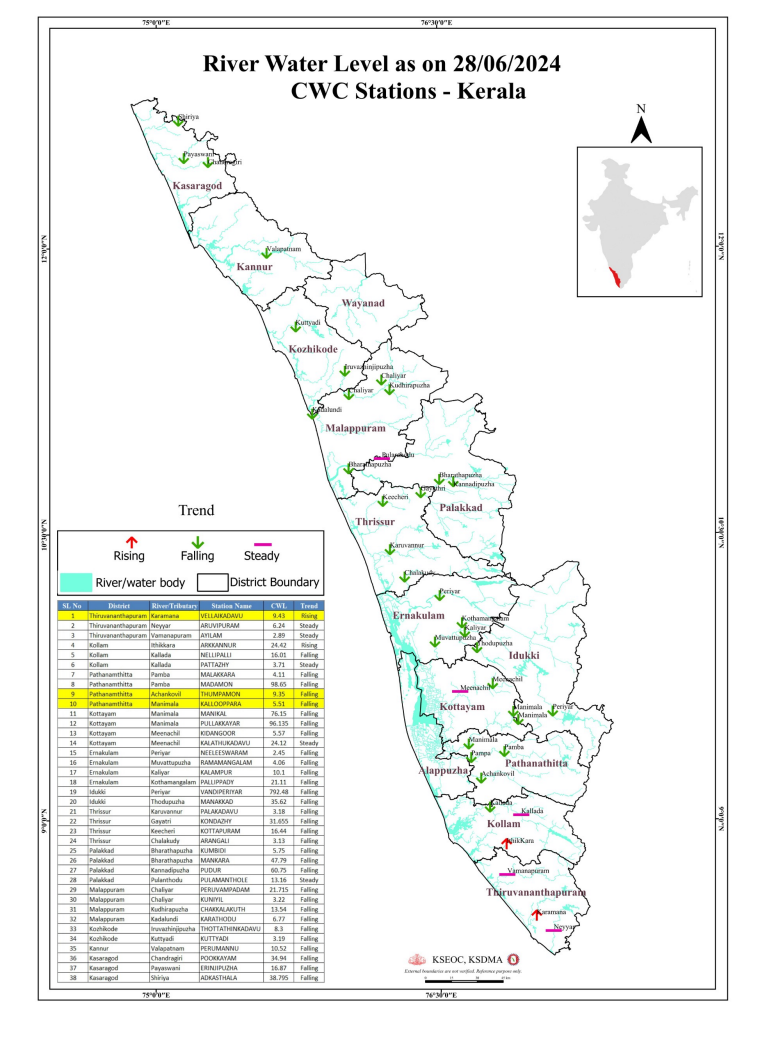
				ങ്ട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിര 124 - 11.00 AM		
		IRRIGA7		- STATISTICS (KERAL	A)	
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛାନ୍ଥ District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre – MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	വാഴാനി (Vazhani)	ത്യള്ളർ (Thrissur)	53.40	7.49	41%	0.00
2	ചിമ്മണി (Chimoni)	ത്രശുർ (Thrissur)	57.90	42.63	28%	0.00
3	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	151.64	2.83	25%	0.00
4	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	194.39	3.46	19%	0.00
5	പോത്തണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	95.93	15.75	31%	0.00
6	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	141.88	1.16	8%	0.00
			, in the second s	ിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല ne dams mentioned abov	/e)	
അണമെ	കട്ടിലെ പരമാവധി ജല	(Currently there i നിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ	is no warning on th	ne dams mentioned abov വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ		kerala.gov.in/dar

(The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dams is available at the link

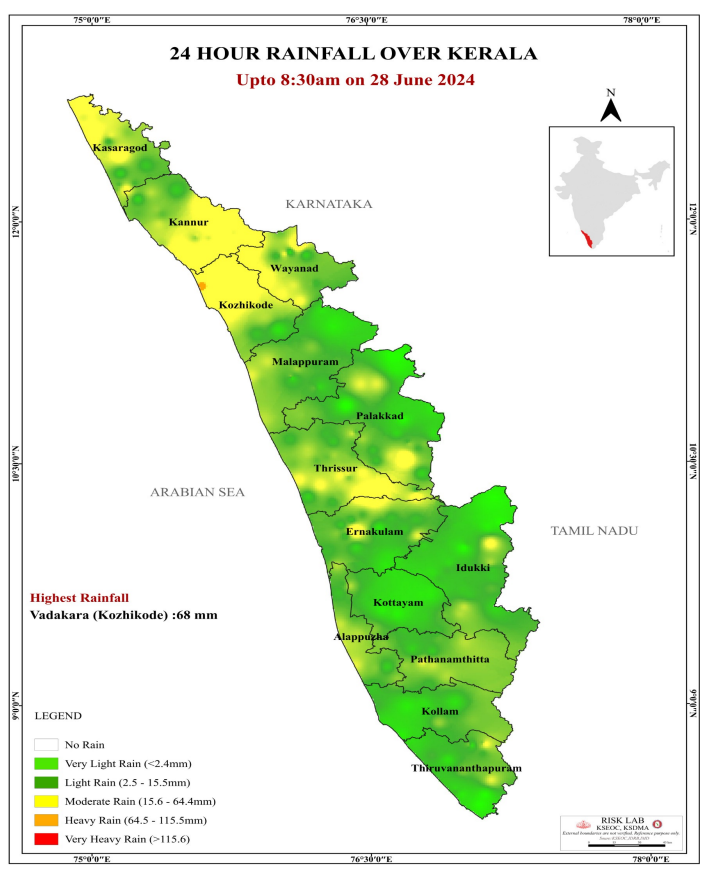
https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

FLOOD REPORT

ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	വാണിംഗ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)	
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.0	10.00	9.430	ഉയരുന്നു	
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.5	8.00	6.240	മാറ്റമില്ല	
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.0	8.50	2.890	മാറ്റമില്ല	
4	ഇത്തിക്കര	തരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.0	28.00	24.420	ഉയരുന്നു	
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.0	20.00	16.010	ണുന്ത	
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.0	8.00	3.710	മാറ്റമില്ല	
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.0	7.00	4.11	ണുന്ത	
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.0	101.00	98.650	ണുത്ത	
9	അച്ചൻകോവിൽ	ത്രംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.00	9.350	ണുത്ര	
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.00	5.510	ണുത്ത	
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.4	76.150	ണുത്ര	
12	മണിമല	പപ്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.2	96.135	ണുത്ര	
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	5.570	ണുത്ര	
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തുംകടവ്	കോട്ടയം	24.8	25.8	24.120	മാറ്റമില്ല	
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകുളം	9.0	10.00	2.45	ണുത്ര	
16	മൂവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകുളം	8.0	9.00	4.060	ണുത്ര	
17	കാളിയാർ	കലംപൂർ	എറണാകുളം	12.64	13.64	10.1	ണുത്ര	
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.8	24.80	21.11	ണുത്ര	
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇട്ടക്കി	794.2	795.20	792.48	ണുത്ര	
20	തൊട്ടപ്പഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.5	37.50	35.62	ണുത	
21	കരുവന്തർ	പാലകടവ്	തൃശ്ശർ	4.14	5.14	3.18	ണുത്ര	
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശ്ശർ	32.2	33.3	31.655	ണുത	
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	തൃശ്ശർ	18.5	20.00	16.44	ണുത്ര	
24	ചാലക്കടി	അരങ്ങാലി	തയ്യർ	7.1	8,1	3.13	ണുത്ത	
25	ഭാരതപ്പഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.2	9.2	5.75	ണുത്ത	
26	ഭാരതപ്പഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.79	ണുഞ	
27	കണ്ണാടിപ്പഴ	പപ്പദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.5	64.5	60.75	ണുത്ത	
28	പലംതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.6	13.16	മാറ്റമില്ല	
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം		26.5	27.5	21.715		
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	3.22	ണുത്ത	
31			മലപ്പറം	17.9	18.90	13.54	ണുത്ത	
	കദിരപ്പഴ കടവണ്ടി	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പുറം				ണുത്ര	
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പുറം	12.0	13.00	6.77	ണുത്ത	
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പഴ കറിയാടി	തോട്ടത്തിൻകടവ് കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	15.8 5.95	16.8 6.95	8.3	ണുത്ര	
34	കറ്റിയാടി	0	കോഴിക്കോട്			3.19	ണുത്ത	
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.2	18.2	10.52	ണുത്ത	
36	ചന്ദ്രഗിരി	പ്പക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.2	34.94	ണുത്ത	
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	16.87	ണുത്ത	
38	ഷിറിയ	അടുക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38.795	ണുത്ര	
		ുള്ള കണക്കകൾ പ്ര വുള്ള കണക്കകൾ പ്ര		2				
ę	1000	ള്ള്ള കണക്കുകൾ പ്രക	കാരം ജലനിരപ്പ് മ ാ	റ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേ	0		5	
	White car	~	Colour		വവിൽ നോടിലി	14/8 501		
	White ຄຸດແ Yellow ຂອ		let S		ലവിൽ മുന്നറിയി മംഘട മന്നറിയി		1)	
	Orange coo		ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL) 2st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL)					
	Red ചവ			-		j (HIGH FLOOD LEV		
		-	ntral Water Commiss					



24 Hr RAINFALL OVER KERALA



SEA STATE

