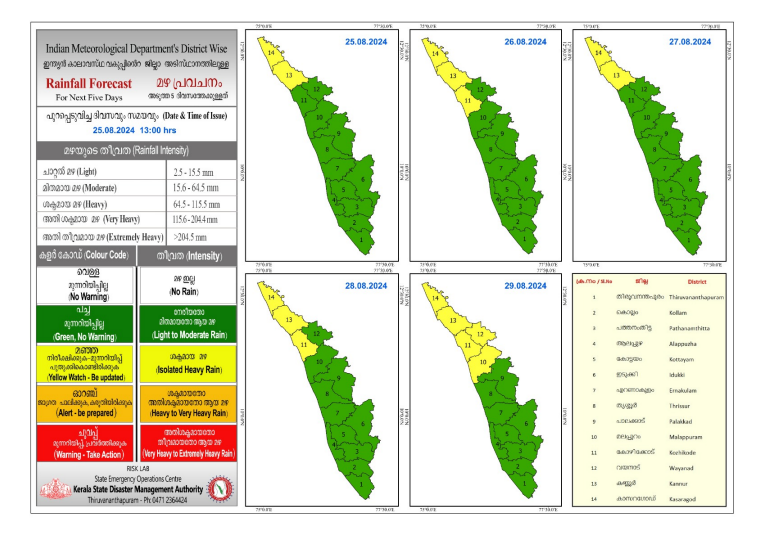
RAINFALL



KSEB RESERVOIR STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 25/08/2024 – 11.00 AM

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

				ioradion Baine mar more (n				
		ສໃດ	നിലവിലെ	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട	നിലവിലെ സംഭരണ	പുറത്ത് വിടുന്ന		
നം.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛାଲ୍ଲ District	ജലനിരപ്പ്	ജലത്തിന്റെ അളവ്	ശതമാനം	വെള്ളം		
No.			Today's Water	Today's Live Storage	% Storage wrt Live	Spillway Release		
			Level (ft or	(MCM)	Storage at FRL	(m3/sec)		
			metre)					
1	മാട്ടുപ്പെട്ടി	ഇടുക്കി	1598.15 m	50.390	92.00%	5.54		
	(Maduppetty)	(ldukki)	1550.15 11	50.550	32.00 /6			
2	പൊന്മുടി	ഇടുക്കി	705.75 m	42,1607	88.95%	7.86		
2	(Ponmudi)	(Idukki)	705.75 11	42.1007	00.00 /0			
3	കണ്ടള	ഇടുക്കി	1758.30 m	7.120	93.07%	0.68		
2	(Kundala)	(ldukki)	1758.30 11	7.120	53.0776			
	കല്ലാർകട്ടി	ഇടുക്കി	456.40 m	6.332	98.48%	27.62		
4	(Kallarkutty)	(ldukki)	400.40 111	0.332	36.46 %			
5	ഷോളയാർ	തൃഷ്ടർ	2660.40 ft	141.750	95.08%	0.00		
J	(Sholayar)	(Thrissur)	2000.40 11	141.750	55.00 %			
6	പെരിങ്ങൽകത്ത്	തൃശ്രർ	419.60 m	18.750	61.88%	2.40		
Ů	(Poringalkuthu)	(Thrissur)	413.00 11	16.750	01.00 /0			
7	ബാണാസുരസാഗർ	വയനാട്	773.50 m	175,350	87.24%	0.00		
1	(Banasurasagar)	(Wayanad)	773.50 11	173.330	07.2470			
			Colour (Code				
	Blue നീല		1st St	age of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നർ	ിയിപ്പ്			
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd St	tage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നര	റിയിപ്പ്			
	Red ച്ചവപ്പ്		3rd St	age of alert മന്നാംഘട്ട മന്നർ	ിയിപ്പ്			
	Vollow a com	Dams releasing water today						
Yellow – മഞ്ഞ		മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ						

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 dam is available at the link https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-

level)

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

25/08/2024 - 11.00 AM

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

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	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	967.57 m 251.32		56.29%	0.00	
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	968.05 m	4.230 13.58%		0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	185.80 m	0.346 29.83%		0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2369.32 Ft	924.506	63.34%	0.00
5	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	1202.28 m	30.1727	60.55%	0.00
6	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.10 m	0.9752	0.9752 18.43%	
7	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	247.60 m	2.386	2.386 52.44%	
8	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.50 m	0.2030 26.61%		NA
9	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	158.55 m	719.850 70.73%		0.00
10	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	753.41 m	22.610	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.

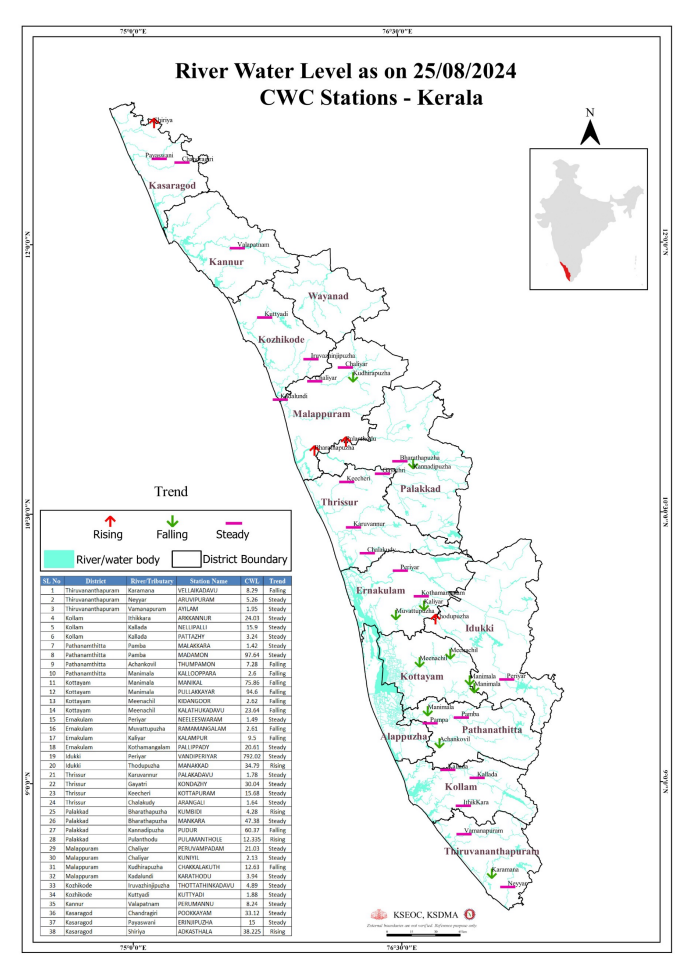
(The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dams is available at the link

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

IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS

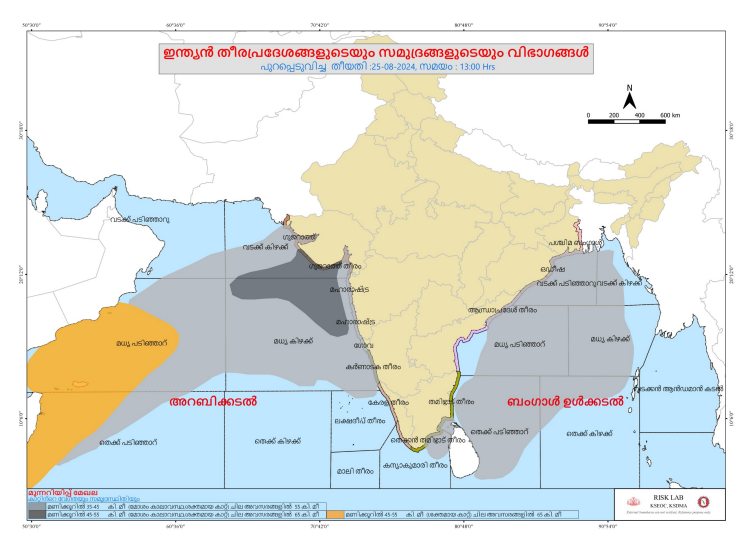
		IDDIC ATION	DECEDIVOIDO WITH	ALEDT (KEDALA)		
Do. NO.	അണക്കെട്ട് Reservoir	IRRIGATION । ଛାତ୍ରୁ District	RESERVOIRS WITH നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	ALERT (KERALA) നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre – MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage With Respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	നെയ്യാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപ്പരം (Thiruvananthapuram)	82.61	76.17	78%	18.36
2	കല്ലട (Kallada) മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	കൊല്ലം (Kollam) പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	105.78 295.60 34.50 8.76	295.60	59%	35.56 49.99
3				8.76	_	
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.40	28.10	76%	42.27
5	ഭൂതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	29.20	-	_	867.49
6	വാഴാനി (Vazhani)	ത്യള്ളർ (Thrissur)	60.07	15.91	88%	0.78
7	ചിമ്മണി (Chimoni)	ത്യള്ളർ (Thrissur)	72.42	122.10	81%	6.36
8	പീച്ചി (Peechi)	ලුෂුd (Thrissur)	77.32	69.74	73%	2.82
9	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	876.39	22.350	87%	1.31
10	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	95.15	57.70	81%	8.11
n	മിങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	155.70	9.39	83%	0.68
12	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	201.54	15.61	85% 83% 92% 87% 74%	0.00
13	മലനുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	113.57	188.38		0.96
14	പോ <u>ഞ</u> ്ഞങി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	106.84	46.60		3.00
15	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	153.06	11.93		0.00
16	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.17	18.92		8.24
17	മലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.80	-		11.30
18	Kuttiyadi കുറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	37.96	64.12	61%	30.45
19	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.15	35.20	46%	3.89
20	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	17.22	1.92	_	129.08
			Colour Code			
	Blue നീല			e of alert ഒന്നാംഘട്ട മ ന്ന	റിയിപ്പ്	
	Orange ഓറഞ്ച്			ge of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന		
	Red എവപ്പ്			je of alert മന്നാംഘട്ട മുന്ന		
	Yellow gerere)	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക (Dams that currently reli	ൊയോ മുൻകരുതല് ഒ		ചിൽ നിയത്രിത അളവിൽ 8	

FLOOD REPORT



ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	鰡잁	വാണിംഗ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	8.290	ണുത
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	5.260	മാറ്റമില്ല
3	വാമനപുരം ഇത്തിക്കര	ൃ അയിലം അരക്കന്തുർ	തിരുവനന്തപുരം കൊല്ലം	6.00 27.00	8.50 28.00	1.950	മാറ്റമില്ല മാറ്റമില്ല
4						24.030	
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.900	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	3.240	മാറ്റമില്ല
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	1.42	മാറ്റമില്ല
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.640	മാറ്റമില്ല
9	അച്ചൻകോവിൽ	ത്രംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	7.280	ണുത
10	മണിമല	 കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	2.600	ണുത
11	മണിമല	^{ച്ച} മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	75.860	ണുത
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	94.600	ണുത
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	2.620	ണുത
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23.640	ണുത
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകുളം	9.00	10.00	1.49	മാറ്റമില്ല
16	മീവാറ്റ്പ്പും	രാമമംഗലം	എറണാകുളം	8.00	9.00	2.610	ണുത
17	കാളിയാർ	കലംപൂർ	എറണാകളം	12.64	13.64	9.500	ണുത
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.80	24.80	20.610	മാറ്റമില്ല
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇട്ടക്കി	794.20	795.20	792.020	മാറ്റമില്ല
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	34.790	ഉയരുന്നു
21	കരുവന്തുർ	പാലകടവ്		4.14	5.14	1.780	മാറ്റമില്ല
22		കാണ്ടാഴി	ରରୁଦ୍ଭ ଜୁନ୍ଦୁ	32.20	33.30	30.040	മാറ്റമില്ല
23	ഗായത്രി കീച്ചേരി		ଚ୍ଚିଭୁୁୁ ଜୁନୁ	18.50	20.00	15.680	മാറ്റമില്ല
24	ചാലക്കടി	കോട്ടപ്പറം അരങ്ങാലി	ରୁଦ୍ଭୁତ୍ତ ଭୁଦ୍ଧୁତ୍ତି	7.10	8.10	1.640	മാറ്റമില്ല
25		കമ്പിടി	തൃശ്ശൂർ പാലക്കാട്	8.20	9.20	4.28	ഉയരുന്നു
26	ഭാരതപ്പഴ		പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.380	മാറ്റമില്ല
20	ഭാരതപ്പഴ കണ്ണാടിപ്പഴ	2850	പാലക്കാട പാലക്കാട്	63.50	64.50	60.370	
28	en d	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	12.335	ണുന്തേ ഇയരുന്നു
	പ്പലംതോട്	പ്പലാമന്തോൾ				21.030	
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.50	27.50		മാറ്റമില്ല
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പുറം	10.85	11.85	2.130	മാറ്റമില്ല
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.90	18.90	12.630	ണുത്ത
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പുറം	12.00	13.00	3.940	മാറ്റമില്ല
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	4.890	മാറ്റമില്ല
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.880	മാറ്റമില്ല
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	8.240	മാറ്റമില്ല
36	ചന്ദ്രഗിരി	പ്പക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	33.120	മാറ്റമില്ല
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	15.000	മാറ്റമില്ല
38	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38.225	ഉയരുന്നു
		ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര		~		-	4
			പ്പകാരം ജലനിരപ്പ് താഴുന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (↓) 11 കാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (−) 23				
6	ഉന്ന രാവിലെയുള	ള കണക്കുകൾ പ്രർ			ഷന്ദകളുടെ എ)6mo (-)	23
	White ook	20	Colour		പറിൽ നോറിന	പകൾ അവ	
	White വെള Yellow മങ		Ict Stor	No Alerts mile		മപ്പകശ ഇല്ല <mark>മപ്പ് (WARNING L</mark>	EVEL
	Orange ഓറ					മിപ്പ് (MARNING L മിപ്പ് (DANGER LI	
	Red ച്ചവം					ត្បី (HIGH FLOOD	
			ral Water Commiss				

SEA STATE



24 HOUR RAINFALL

