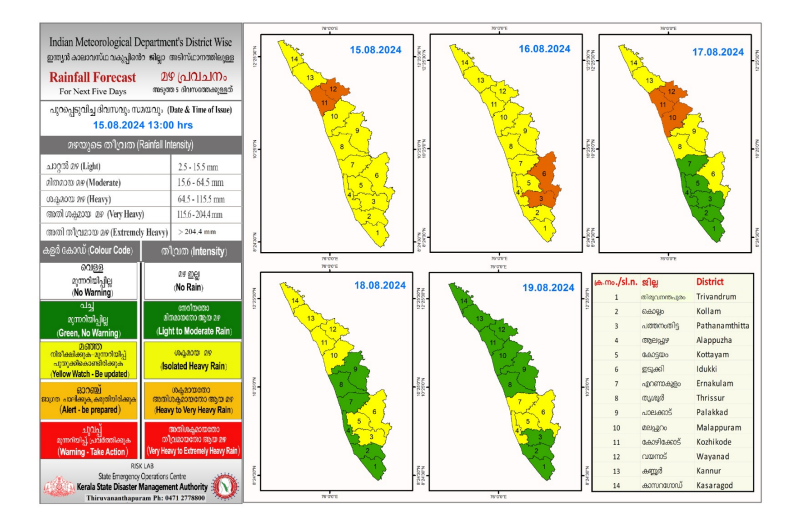
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

	അലർട്ട് നിലനിൽക്ക	ന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാ	v	ലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള	ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചു	ള്ള വിവരം
	Da	ily Water Level Details	15/08/2024 - of Main Power Gen	eration Dams with Alert (K	(SEB) – KERALA	
നം. 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	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	1598.55 m	51.590	94.19%	11.00
2	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (Idukki)	706.60 m	44.1972	93.24%	7.86
3	കണ്ടള (Kundala)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	1758.35 m	7.160	93.59%	0.54
4	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (Idukki)	456.45 m	6.358	98.88%	71.05
5	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	253.00 m	4.55	100.00%	47.8
6	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃള്ളർ (Thrissur)	419.60 m	18.75	61.88%	6.78
7	ബാണാസുരസാഗർ വയനാട് (Banasurasagar) (Wayanad)		774.00 m	181.650	90.37%	0.00
			Colour C	ode		
	Blue നീല			age of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നർ	<u>a</u>	
	Orange ഓറഞ്ച്			age of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നത		
	Red ച്ചവപ്പ് Yellow – മഞ്ഞ	മുൻകരുതലിന്റെ ഭ		age of alert മന്നാംഘട്ട മന്നറ Dams releasing water today യന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പു	<u>a</u>	ണക്കെട്ടുകൾ
അ	ണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജ	ലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ	ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശ	രവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക I	https://sdma.kerala.gov.in/	dam-water-level

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-waterlevel)

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

15/08/2024 - 11.00 AM

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

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞାିପ୍ଲ 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) പത്തനംതിട്ട 1 Kakki(Anathode) (Pathanamthitta)		966.46 m	239.70 53.68%		0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	967.05 m	3.23	10.37%	0.00
3	മൂ ഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	189.70 m	0.761	65.60%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2367.96 ft	905.201	62.02%	0.00
5	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1200.94 m	25.9054	51.99%	0.00
6	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.30 m	1.0527	19.89%	0.00
7	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.50 m	0.203	26.61%	NA
8	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	158.40 m	715.800	715.800 70.33%	
9	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃള്ളർ (Thrissur)	2654.50 ft	126.300 84.71%		0.00
10	കറ്റിയാടി കോഴിക്കോട് (Kuttiyadi) (Kozhikkode)		754.90 m	26.130	76.90%	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-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)

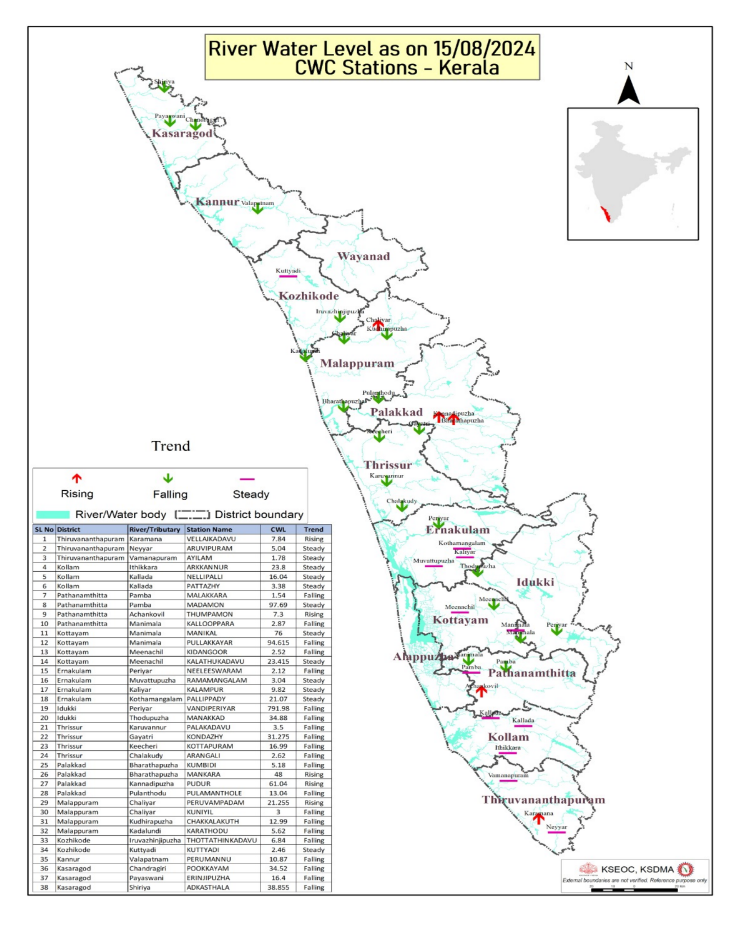
IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS

അ	ലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്ത		and the second		യുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബ	ന്ധിച്ചുള്ള വിവരം	
			15/08/2024 - 11.00				
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ାମ୍ମୋପ୍ତନ HON I ଛୀଲ୍ଲ 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)	തിങ്ങവനന്തപ്പരം (Thiruvananthapuram)	82.30	72.44	74%	17.18	
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	106.07	301.40	60%	36.28	
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.50	8.76	-	62.24	
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.76	29.32	79%	92.84	
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	28.75	-	-	763.17	
6	വാഴാനി (Vazhani)	ത്രുള്ളർ (Thrissur)	60.19	16.08	89%	0.94	
7	ചിമ്മണി (Chimoni)	ത്രള്ളർ (Thrissur)	71.94	119.55	79%	6.36	
8	പിച്ചി (Peechi)	ത്രള്ളർ (Thrissur)	77.01	66.10	70%	8.60	
9	ശിരുവാണി (Siruvani-Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	876.17	22.040	86%	1.31	
10	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	95.21	58.03	82%	15.21	
n	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	155.50	8.90	79%	2.73	
12	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	113.25	181.52	80%	0.96	
13	പോഇ്തണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	106.90	46.79	92%	4.00	
14	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	152.90	11.67	85%	0.00	
15	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.17	18.92	74%	8.24	
16	മലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.20	-	-	16.45	
17	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	38.77	71.16	67%	48.13	
18	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.55	37.63	49%	8.06	
19	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	17.85	3.08	_	236.44	
			Colour Code				
	Blue നീല			je of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്ന	ാറിയിപ്പ്		
	Orange ഓറഞ്ച്			ge of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന			
	Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മന്നാംഘട്ട മനറിയിപ്പ്					
	Yellow മഞ്ഞ	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്ക (Dams that currently rele	65	ിൽറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലം ക്രിവിടുന്ന അണക്കെട്ടകൾ ounts of water for irrigati	8		

		ഇവരേസം	ന അണ്ണാക്കടക്കി	വെ തൽസ്ഥിതി (കേരള	-)			
		Seletto 2		ലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം ചെ M	»)			
			15/08/2024 - 11.					
		IRRIG	ATION RESERVOIRS-	STATISTICS (KERALA)				
		ଞାିଥ୍ଥ District	നിലവിലെ	നിലവിൽ	<mark>നിലവിലെ</mark>	പുറത്ത് വിടുന്ന		
			ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	സംഭരണ ശതമാനം	വെള്ളം		
നം.	അണക്കെട്ട് Reservoir		Today's Water വെള്ളത്തിൻറെ അളവ്		Percentage Storage	Outflow (m3/sec)		
No.			Level (metre)	Today's Storage	with respect to			
12.12.2				(Million cubic metre -	Gross Storage			
				MCM)				
	വാളയാർ	പാലക്കാട്	201.20	15.00	82%	0.00		
1	(Walayar)	(Palakkad)	201.26	15.09				
		മേൽ അണ	ക്കെട്ടകളിൽ നിലവ	ിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല				
(Currently there is no warning on the dams mentioned above)								
അണരെ	ക്കട്ടിലെ പരമാവധി ജലനി	രപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ഭ	ശഷി തുടങ്ങിയ വിശ	ദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിം	https://sdma.kerala	.gov.in/dam-water-		
			level എന്ന ലിങ്കിൽ	ലഭ്യമാണ്.				
	(The table with det	ails such as maximum w	ater level and full s	torage capacity of the d	ams is available at the	link		

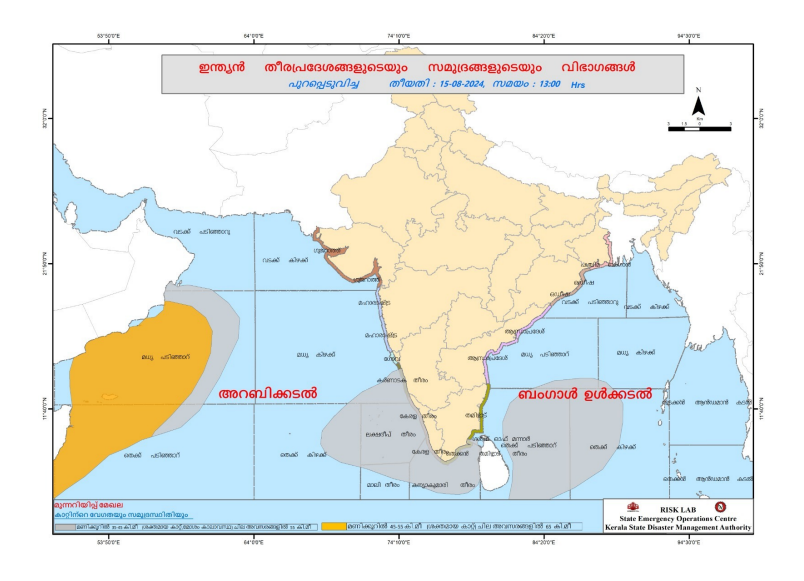
https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

FLOOD REPORT



ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	鮙잁	വാണിംഗ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)	
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	8.670	ണുന്ത	
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	5.820	ണുത	
3		അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	2.700	ണുന്ത	
4		അരക്കന്ത്രർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	24.220	ണുംത	
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	16.000	ണുത	
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	3.360	മാറ്റമില്ല	
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	1.48	ണുത	
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.820	ഉയരുന്നു	
9	അച്ചൻകോവിൽ	ത്രംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	7.350	മാറ്റമില്ല	
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	3.240	ണുത	
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	75.870	മാറ്റമില്ല	
12	മണിമല	പപ്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	94.435	ണുത	
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	2.000	മാറ്റമില്ല	
14	ച മീനച്ചിൽ	കാലത്തുംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23.145	ണുത	
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.00	10.00	1.64	മാറ്റമില്ല	
16	മുവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.00	9.00	2.860	ണുത	
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകളം	12.64	13.64	9.660	ണുത	
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.80	24.80	20.780	ണുത	
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇട്ടക്കി	794.20	795.20	791.890	ണുത	
20	തൊട്ടപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	35.140	ണുത	
21	കരുവന്തർ	പാലകടവ്	തൃശ്ശർ	4.14	5.14	2.340	മാറ്റമില്ല	
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തിര്യു സ്ത്രീ	32.20	33.30	30.270	ണുത	
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	ന്യെയ്യ മുയ്യ	18.50	20.00	15.275	മാറ്റമില്ല	
24	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	ന്ന് ഇയ്യർ	7.10	8.10	1.550	ഉയരുന്നു	
25	ഭാരതപ്പഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.20	9.20	4.85	ഉയരുന്നു	
26	ഭാരതപ്പഴ	2850	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.740	ഉയരുന്നു	
27	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	60.480		
28	പ്പലംതോട്		പാലക്കാട്	15.60	16.60	12.790	ഊതന്ത	
	-	പ്പലാമന്തോൾ					ഉയരുന്നു	
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പുറം	26.50	27.50	21.020	ണുത്ര	
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.400	ഉയരുന്നു	
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പുറം	17.90	18.90	13.060	ണുത്ര	
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പുറം	12.00	13.00	4.860	ഉയരുന്നു	
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പുഴ പ്രിയാണി	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	5.320	ണുത്ത	
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	2.180	ണുത്ര	
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	9.010	ണഴ്യാത	
36	ചന്ദ്രഗിരി	പ്പക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	33.400	ഉയരുന്നു	
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	15.820	മാറ്റമില്ല	
38	ഷിറിയ	അടുക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38.435	മാറ്റമില്ല	
			പ്പകാരം ജലനിരപ്പ് ഉയരുന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (↑) 9 പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് താഴന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (↓) 20 കാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (–) 9					
6								
			Colour		6	an v		
	White ରେ	<u>88</u>		No Alerts ma	ലവിൽ മുന്നറിയ	റിപ്പുകൾ ഇല്ല	0.0	
	Yellow @	COFOT	1st Stag	e of alert ഒന്നാ	ംഘട്ട <mark>മ</mark> ന്നറിയ	റിപ്പ് (WARNING L	EVEL)	
Orange ഓറഞ്ച്			2st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL)					
	Red ച്ചവ	เญ้	3rd Stage	of alert gmo	ഘട്ട മുന്നറിയിം	ଲ୍ଗୁ (HIGH FLOOD	LEVEL)	

SEA STATE



24 HOUR RAINFALL OVER KERALA

