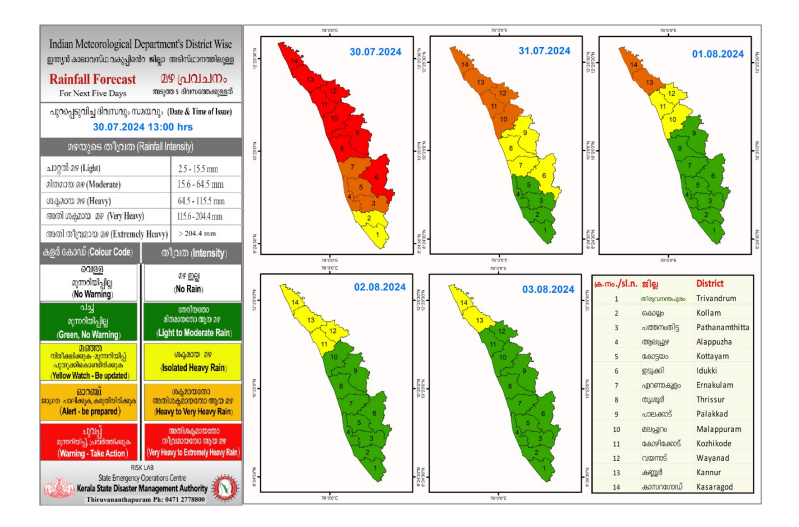
## RAINFALL



## KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

	അലർട്ട് നിലനിൽക്ക	ന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാ	v	ലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള	ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചഉ	ള്ള വിവരം		
			30/07/2024-	11.00 AM				
	Da	ily Water Level Details	of Main Power Gen	eration Dams with Alert (K	(SEB) – 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	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	191.85	1.055	90.95%	3.52		
2	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	1599.35	53.990	98.58%	15.49		
3	പൊന് <mark>യു</mark> ടി (Ponmudi)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	706.20	43.2045	91.15%	0.00		
4	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	456.40	6.332	98.48%	303.89		
5	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	750.80	2.6862	50.76%	0.00		
6	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇട്ടുക്കി (ldukki)	253.00	4.550	100.00%	421.15		
7	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃള്ളർ (Thrissur)	423.00	27.25	89.93%	445.89		
8	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	758.04	33.980	100.00%	49.19		
9	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	774.20	183.750	91.42%	0.00		
			Colour C	ode				
	Blue നീല		1st Sta	age of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറ	ിയിപ്പ്			
	Orange ഓറഞ്ഞ് 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ്							
	Red ച്ചവപ്പ്		3rd St	age of alert മന്നാംഘട്ട മുന്നർ	ിയിപ്പ്			
	Yellow – മഞ്ഞ	മൻകരുതലിന്റെ ഭാ		Dams releasing water today യന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പു	റത്തേക്കൊഴക്കിവിടുന്ന അ	ണക്കെട്ടുകൾ		
			എന്ന ലിങ്കിൽ	ദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക h ലഭ്യമാണ്. of the dam is available at th				

level)

#### കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

#### 30/07/2024 - 11.00 AM

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

	<u></u>					
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)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	964.57	223.130	49.97%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	968.85	5.03	16.15%	0.00
3	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2360.56ft	800.193	54.83%	0.00
4	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1197.65	15.4285	30.96%	0.00
5	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1753.95	4.475	58.50%	0.00
6	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	823.1	0.3408	44.67%	NA
7	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	155.04	633.190	62.21%	0.00
8	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശുർ (Thrissur)	2640.20ft	93.560	62.75%	0.00
		(Currently the	ere is no warnings on	വിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല the dams mentioned ab		
അണ	ക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലം	നിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരഒ	ന ശേഷി തുടങ്ങിയ വി level എന്ന ലിങ്കിര		ട്രിക https://sdma.ke	rala.gov.in/dam- <del>w</del> ater-

# **IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS**

(3)(	ലർട്ട് നിലനിൽക്കന്ന കേരളര		ന അണക്കെട്ടുകള വിവരം 80/07/2024 - 11.00		സേനയുള്ള ജലനിരപ്പ്	സംബന്ധിച്ചള്ള
				ALERT (KERALA)		
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	평lQ District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൽറെ 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)	82.69	77.09	79%	18.22
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	107.53	330.60	65%	57.20
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.10	8.63	_	115.53
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	40.00	30.00	81%	208.29
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	31.70	_	_	4351.49
6	വാഴാനി (Vazhani)	ത്രുളർ (Thrissur)	62.47	18.11	100%	80.82
7	പീച്ചി (Peechi)	ത്യള്ളർ (Thrissur)	79.25	94.61	100%	415.95
8	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	876.84	23.11	90%	3.98
9	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	96.47	65.07	92%	32.20
10	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	156.33	11.20	99%	33.41
11	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	111.77	152.53	67%	0.96
12	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	77.46	23.33	92%	104.92
13	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.50	-	-	183.92
14	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	40.00	81.08	77%	224.56
15	കാരാപ്ലഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	758.30	42.18	55%	12.53
16	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	20.91	49.08	-	1704.50
			Colour Code			
	Blue നീല		ıst Staç	je of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്ന	റിയിപ്പ്	
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd Sta	ge of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന	നറിയിപ്പ്	
	Red ച്വവപ്പ്			ge of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന		
	Yellow മഞ്ഞ	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്ക് ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ (Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)				

#### ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം) 30/07/2024 - 11.00 AM **IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)** നിലവിലെ നിലവിൽ പുറത്ത് വിടുന്ന നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് സംഭരിക്കപ്പെട്ട സംഭരണ ശതമാനം വെള്ളം ജില്ല Today's Water വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Percentage Storage Outflow (m3/sec) mo. അണക്കെട്ട് Reservoir District Level (metre) **Today's Storage** with respect to No. (Million cubic metre -Gross Storage MCM) ചിമ്മണി തൃശൂർ 69.77 103.53 68% 0.00 1 (Chimoni) (Thrissur) വാളയാർ പാലക്കാട് 2 199.80 11.03 60% 0.00 (Palakkad) (Walayar) പോത്തണ്ടി പാലക്കാട് 106.02 44.02 3 86% 0.00 (Palakkad) (Pothundi) ച്ചള്ളിയാർ പാലക്കാട് 150.34 4 7.86 57% 0.00 (Chulliyar) (Palakkad)

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല

(Currently there is no warning on the dams mentioned above)

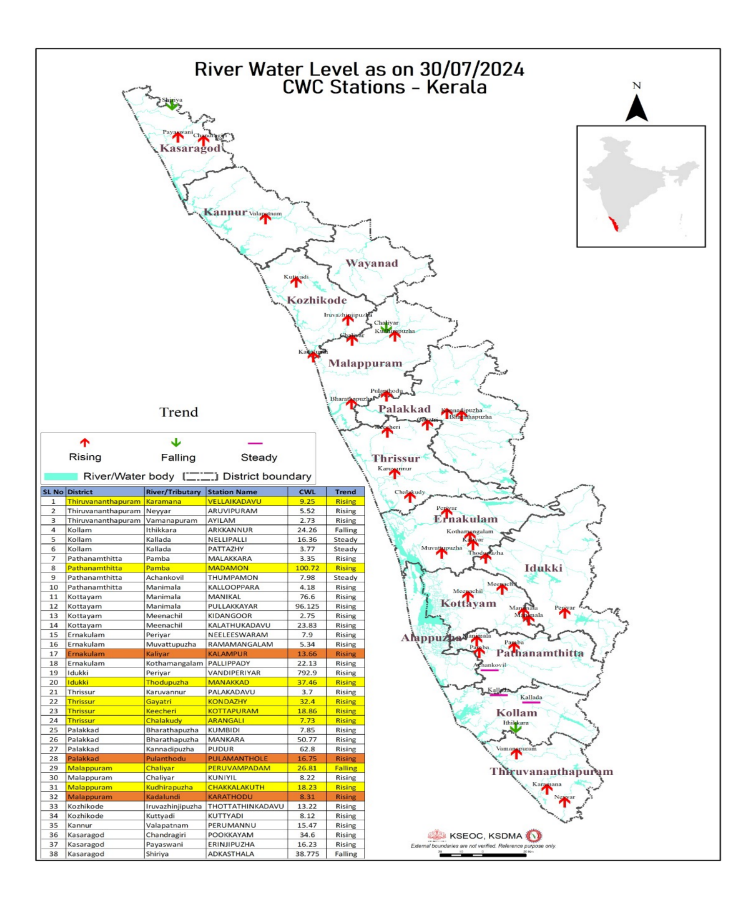
അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-waterlevel എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

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

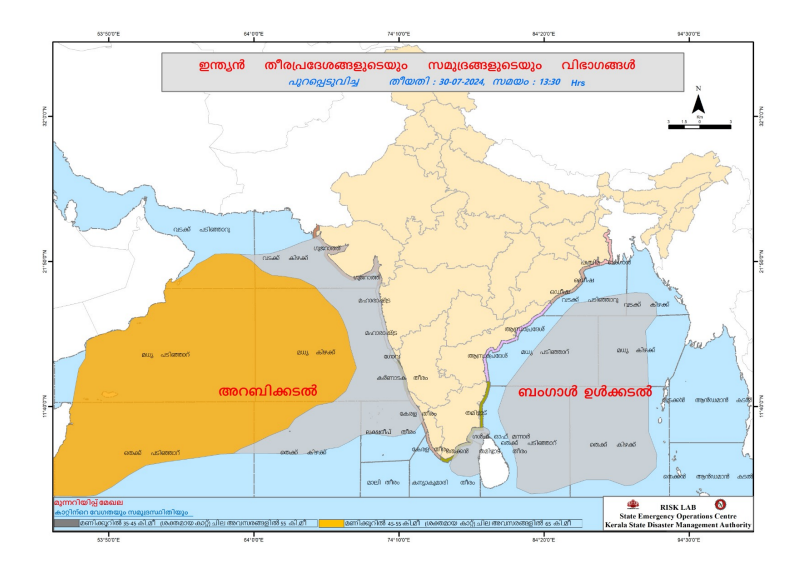
https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

# FLOOD REPORT

കേന്ദ്ര ജല കമ്മിഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം							
ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൽ	ଛାଲ୍ଲ	വാണിംഗ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.0	10.00	9.250	ഉയരുന്നു
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.5	8.00	5.520	ഉയരുന്നു
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.0	8.50	2.730	ഉയരുന്നു
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.0	28.00	24.260	ണുത്ത
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.0	20.00	16.360	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.0	8.00	3.770	മാറ്റമില്ല
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.0	7.00	3.350	ഉയരുന്നു
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.0	101.00	100.720	ഉയരുന്നു
9	അച്ചൻകോവിൽ	ത്രംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.00	7.980	മാറ്റമില്ല
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.00	4.180	ഉയരുന്നു
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.4	76.600	ഉയരുന്നു
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.2	96.125	ഉയരുന്നു
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	2.750	ഉയരുന്നു
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.8	25.8	23.830	ഉയരുന്നു
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകുളം	9.0	10.00	7.900	ഉയരുന്നു
16	മുവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകുളം	8.0	9.00	5.340	ഉയരുന്നു
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകളം	12.64	13.64	13.660	ഉയരുന്നു
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.8	24.80	22.130	ഉയരുന്നു
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.2	795.20	792.900	ഉയരുന്നു
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.5	37.50	37.460	ഉയരുന്നു
21	കരുവന്തൂർ	പാലകടവ്	തയ്യർ	4.14	5.14	3.700	ഉയരുന്നു
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തയ്കർ	32.2	33.3	32.400	ഉയരുന്നു
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	തൃശ്ശർ	18.5	20.00	20.000	ഉയരുന്നു
24	ചാലക്കടി	അരങ്ങാലി	തൃശ്ശർ	7.1	8.1	7.730	ഉയരുന്നു
25	ഭാരതപ്പഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.2	9.2	7.850	ഉയരുന്നു
26	ഭാരതപ്പഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	50.770	ഉയരുന്നു
27	കണ്ണാടിപ്പഴ	പദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.5	64.5	62.800	ഉയരുന്നു
28	പ്പലംതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.6	16.750	ഉയരുന്നു
29	ചാലിയാർ	പരുവമ്പടം		26.5	27.5	26.810	ണുത
30		കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85		8.220	യെരുന്നു
30	ചാലിയാർ		മലപ്പറം	10.85	11.85	18.230	-
	<mark>കദിരപ്പഴ</mark> പ്രവണ്ടി	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം				ഉയരുന്നു
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പുറം	12.0	13.00	8.310	ഉയരുന്നു
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പുഴ കരിയാണി	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.8	16.8	13.220	ഉയരുന്നു
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	8.120	ഉയരുന്നു
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.2	18.2	15.470	ഉയരുന്നു
36	ചന്ദ്രഗിരി	പ്പക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.2	34.600	ഉയരുന്നു
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	16.230	ഉയരുന്നു
38	ഷിറിയ	അടുക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38.775	ണുത്ത
			<b>Jകാരം ജലനിരപ്പ്</b> ;				32
			പ്പകാരം ജലനിരപ്പ്	- 00	0		3
e	ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള	ള കണക്കൾ പ്രക			ഷന്മകളുടെ എ	ണ്ണം (-)	3
	White വെള	8	Colour (	No Alerts ma	പറിൽ നോറിന്	ിപകൾ ബെ	
	Yellow മഞ		Ist Stag	e of alert acmo		0	EVEL)
	Orange ഓറ			je of alert acm			
						រាំដ្ឋា (DANGER E	
	Red ച്ചവറ്റ						



## SEA STATE



## 24 HOURS RAINFALL OVER KERALA

