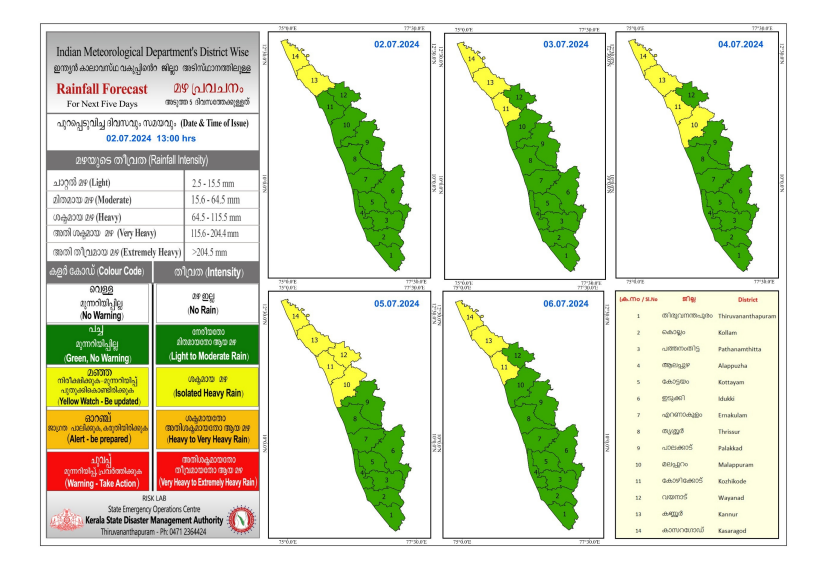
## RAINFALL



#### **KSEB RESERVOIRS- STATISTICS**

	Da	aily Water Level Details	of Main Power Gen	eration Dams with Alert (K	SEB) – KERALA	
no. 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 (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	190.20 m	0.823	70.95%	0.00
2	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	455.15 m	5.553	86.36%	0.00
3	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃഷ്ടർ (Thrissur)	422.70 m	26.50	87.46%	17.88
			Colour C	Code		
	Blue നീല		1st Sta	age of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നർ	ിയിപ്പ്	
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd St	age of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നത	റിയിപ്പ്	
	Red ച്ചവപ്പ്		3rd St	age of alert <mark>മ</mark> ന്നാംഘട്ട മുന്നവ	ിയിപ്പ്	
	Yellow – മഞ്ഞ	മൻകരുതലിന്റെ ഭ		Dams releasing water today ിയത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പ്പ	റത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അ	ണക്കെട്ടുകൾ

(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 02/07/2024 - 11.00 AM Daily Water Level Details of Main Power Generation Dams (KSEB) - KERALA നിലവിലെ സംഭരണ നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട ശതമാനം ജില്ല നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം അണക്കെട്ട് mo. ജലത്തിന്റെ അളവ് % Storage wrt Live Reservoir District Today's Water Level Spillway Release No. Today's Live Storage Storage at FRL (ft or metre) (m3/sec) (MCM) കക്കി (ആനത്തോട്) പത്തനംതിട്ട 955.37 m 145.630 32.62% 0.00 1 Kakki(Anathode) (Pathanamthitta) പത്തനംതിട്ട പമ്പ 2 966.85 m 3.03 9.73% 0.00 (Pamba) (Pathanamthitta) ഇടുക്കി ഇടുക്കി 3 2340.04 m 546.978 37.48% 0.00 (Idukki) (Idukki) മാട്ടപ്പെട്ടി ഇട്ടക്കി 1592.40 m 36,140 65.99% 0.00 4 (Maduppetty) (Idukki) ഇടുക്കി ആനയിറങ്ങൽ 5 1191.55 m 4.0514 8.13% 0.00 (Idukki) (Anayirangal) പൊന്മുടി ഇടുക്കി 696.10 m 23.8533 50.32% 0.00 6 (Ponmudi) (Idukki) കണ്ടള ഇടുക്കി 7 1741.00 m 0.090 1.18% 0.00 (Kundala) (Idukki) ഇരട്ടയാർ ഇടുക്കി 8 747.10 m 0.9752 18.43% 0.00 (Erattayar) (Idukki) ലോവർ പെരിയാർ ഇടുക്കി 9 247.00 m 2.200 48.35% 0.00 (Lower Periyar) (Idukki) കല്പാർ ഇടുക്കി 10 820.40 m 0.1993 26.12% NA (Kallar) (Idukki) ഇടമലയാർ എറണാകളം 141.23 m 333.000 32.72% 0.00 11 (Idamalayar) (Ernakulam) ഷോളയാർ തൃശൂർ 2591.80 ft 21.190 14.21% 0.00 12 (Sholayar) (Thrissur) കറ്റിയാടി കോഴിക്കോട് 13 752.34 m 20.460 60.21% 0.00 (Kuttiyadi) (Kozhikkode) ബാണാസുരസാഗർ വയനാട് 14 760.90 m 51.150 25.45% 0.00 (Banasurasagar) (Wayanad) 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**

			വിവരം				
		(	02/07/2024 - 11.00	AM			
		IRRIGATION F	RESERVOIRS WITH	ALERT (KERALA)			
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ા 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	നെയ്യാർ	തിരുവനന്തപുരം	82.62	76.28	78%	36.75	
<u>'</u>	(Neyyar)	(Thiruvananthapuram)	02.02	76.20	10 /6	36.75	
2	കല്ലട കൊല്ലം (Kallada) (Kollam)		103.28	254.20	50%	17.71	
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.50	8.76	-	63.50	
4	മലങ്കര ഇടുക്കി (Malankara) (Idukki)		39.50	28.40	77%	117.02	
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)			-	-	1561.13	
6	പീച്ചി (Peechi)	ത്ര <u>ക്</u> രർ (Thrissur)	71.51	26.31	28%	0.70	
7	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	ni–Inter State Waters) (Palakkad) കാഞ്ഞിരപ്പുഴ പാലക്കാട്		870.95 14.32		0.14	
8	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)			38.28	54%	0.92	
9	മലനുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	105.48	.48 58.50	26%	0.96	
10	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.66 20		80%	14.29	
11	മലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad) <sup>181.40</sup>		-	-	5.17	
12	Kuttiyadi Kozhikode കറ്റിയാടി കോഴിക്കോട്		38.78	71.27	67%	53.93	
13	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.35	36.42	48%	6.28	
14	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	18.48	4.41	-	689.79	
			Colour Code				
	Blue നീല		1st Stad	je of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്ന	റിയിപ്		
	Orange ഓറഞ്ച്			ge of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന	Cu		
	Red ച്വവപ്പ്		3rd Stag	ge of alert മന്നാംഘട്ട മുന	ാറിയിപ്പ്		
	Yellow മഞ്ഞ	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക് ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ (Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)					

			സേചന അണകെ	ട്ടെകളിലെ തൽസ്ഥിര	തി (കേരളം)	
			02/07/20	24 - 11.00 AM		
		IRRIGAT	ION RESERVOIRS	- STATISTICS (KERAL	A)	
	അണക്കെട്ട് Reservoir		നിലവിലെ	നിലവിൽ	നിലവിലെ	പുറത്ത് വിടുന്ന
		ജില്ല District	ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	സംഭരണ	വെള്ളം
			Today's Water	വെള്ളത്തിൻറെ	ശതമാനം	Outflow (m3/sec)
<b>M</b> o.			Level (metre)	അളവ്	Percentage	
No.				Today's Storage	Storage with	
				(Million cubic metre -	respect to Gross	
				MCM)	Storage	
1	വാഴാനി	തൃശ്രർ	54.72	8.85	49%	0.00
	(Vazhani)	(Thrissur)	54.72			
2	ചിമ്മണി	ത്യളർ	59.35	48.31	32%	0.00
-	(Chimoni)	(Thrissur)		-10.01	0270	0.00
3	മീങ്കര	പാലക്കാട്	151.64	2.83	25%	0.00
	(Meenkara)	(Palakkad)				
4	വാളയാർ	പാലക്കാട്	194.75	3.69	20%	0.00
	(Walayar)	(Palakkad)				
5	പോത്ത്രണ്ടി	പാലക്കാട്	96.45	16.94	33%	0.00
5	(Pothundi)	(Palakkad)	30.45			0.00
C	ച്ചള്ളിയാർ	പാലക്കാട്	141.00	1.20	9%	0.00
6	(Chulliyar)	(Palakkad)	141.98			

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/damwater–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

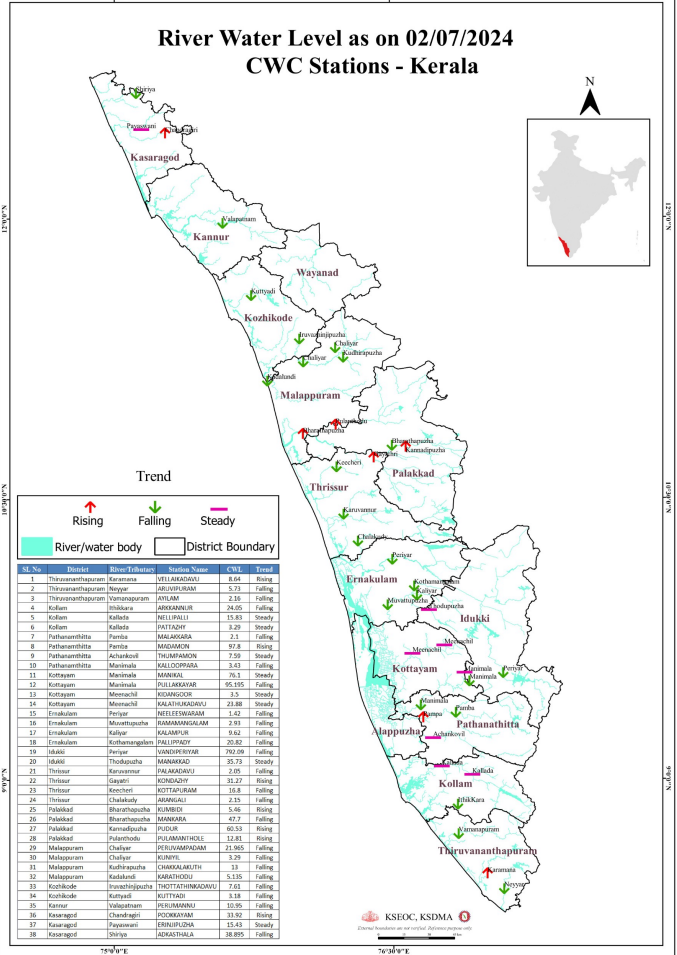
https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

## FLOOD REPORT

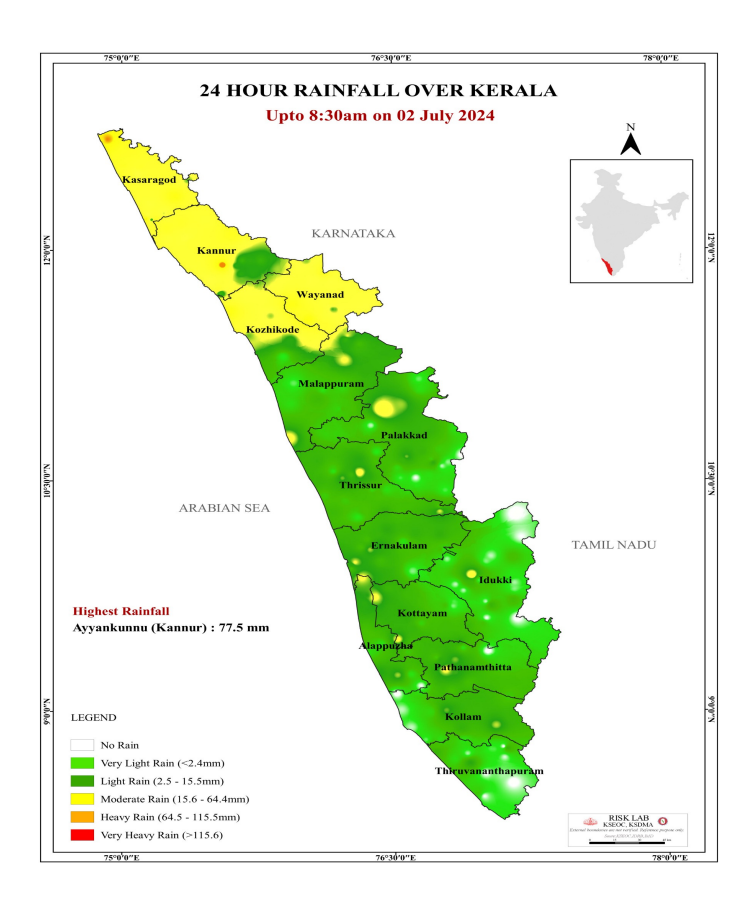
ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	വാണിംഗ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.0	10.00	8.640	ഉയരുന്നു
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.5	8.00	5.730	ണുത്തേ
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.0	8.50	2.160	ണുത്ത
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.0	28.00	24.050	ണുത്ത
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.0	20.00	15.830	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.0	8.00	3.290	മാറ്റമില്ല
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.0	7.00	2.10	ണുത്ത
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.0	101.00	97.800	ഉയരുന്നു
9	അച്ചൻകോവിൽ	ത്രംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.00	7.590	മാറ്റമില്ല
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.00	3.430	ണുത
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.4	76.100	മാറ്റമില്ല
12	മണിമല	പപ്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.2	95.195	ണുത
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	3.500	മാറ്റമില്ല
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.8	25.8	23.880	മാറ്റമില്ല
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.0	10.00	1.42	ണുത
16	മുവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.0	9.00	2.930	ണുത
17	കാളിയാർ		എറണാകളം	12.64	13.64	9.620	ണുത
18	കോതമംഗലം	കലംപൂർ	-	23.8	24.80	20.820	
19		പള്ളിപ്പടി വണ്ടിപെരിയാർ	എറണാകളം	794.2	795.20	792.090	ണുത്ത
	പെരിയാർ		ഇടുക്കി			35.730	ണുത്ത
20	തൊട്ടപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.5	37.50		മാറ്റമില്ല
21	കരുവന്തർ	പാലകടവ്	ଚିଛୁଏଡ	4.14	5.14	2.050	ണുത്ത
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	ଚିଛୁଏଡ	32.2	33.3	31.270	ഊയരുന്നു
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	ଚ୍ଚିତ୍ରୁତ	18.5	20.00	16.800	ണുത്ത
24	ചാലക്കടി	അരങ്ങാലി	<b>റെ</b> ള്യു	7.1	8.1	2.150	ണുത്തേ
25	ഭാരതപ്പഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.2	9.2	5.46	ഉയരുന്നു
26	ഭാരതപ്പഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.700	ണുത്തേ
27	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.5	64.5	60.530	ഉയരുന്നു
28	പുലംതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.6	12.810	ഉയരുന്നു
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പുറം	26.5	27.5	21.965	താഴന്ത
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പുറം	10.85	11.85	3.290	ണുത്തേ
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകുത്ത്	മലപ്പറം	17.9	18.90	13.000	ണുത്തേ
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.0	13.00	5.135	ണുത്ത
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.8	16.8	7.610	ണുത്ത
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	3.180	ണുത്തേ
35	വളപട്ടണം	പെര്ദമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.2	18.2	10.950	ണുത്തേ
36	ചന്ദ്രഗിരി	പൂക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.2	33.920	ഉയരുന്നു
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	15.430	മാറ്റമില്ല
38	ഷിറിയ	അടുക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38.895	ണുത്ത
	ഇന്ന് രാവിലെയു	ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര	Jകാരം ജലനിരപ്പ് <sub>:</sub>	ഉയരുന്ന സ്റ്റേഷ	ന്തകളുടെ എണ്ണ	₽° (↑)	7
	ഇന്ന് രാവിലെയ്യ	ുള്ള കണക്കകൾ ക്ര	പ്പകാരം ജലനിരപ്പ്	താഴന്ന സ്റ്റേഷ	ന്മകളുടെ എണ്ണ	ວຣ എണ്ണം (↓) 23	
ę	ഇന്ന് രാവിലെയുള	ള കണക്കകൾ പ്രക	ടാരം ജലനിരപ്പ് മാ Colour		ഷന്തകളുടെ എ	ണ്ണം (-)	8
	White DOIS	9 <u>9</u>		No Alerts ma	പ <mark>വിൽ മുന്നറിയ</mark>	ിപ്പകൾ ഇല്ല	
	Yellow മങ		1st Stag	e of alert ഒന്നാ			EVEL)
	Orange ഓറ	ഞ്ച്		ge of alert ഒന്ന			
	Red ച്ചവം	പ്	3rd Stage	of alert amo	ഘട മന്നറിയിം	ក្ខ (HIGH FLOOD	LEVEL)

1200'0"

0,0.6



#### 24 HOURS RAINFALL OVER KERALA



### SEA STATE

