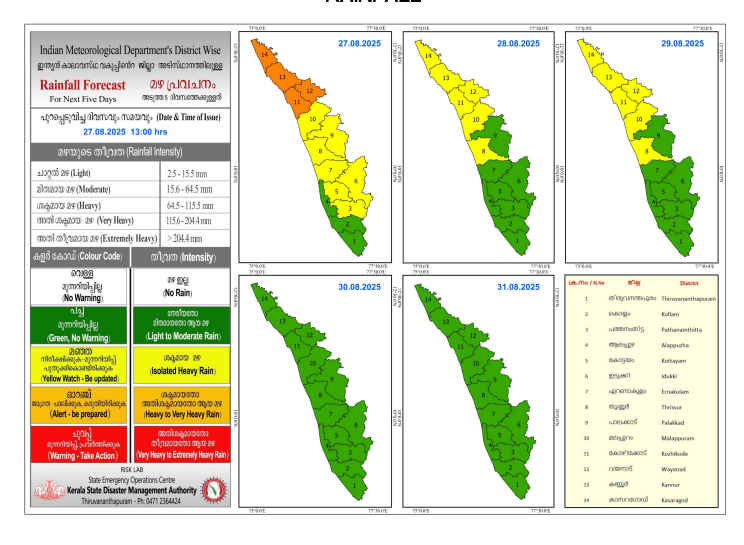
### **RAINFALL**



### KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 27/08/2025 - 11.00 AM

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

നം. №.	അണക്കെട്ട് Reservoir	छीट्स District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (ft or	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Live Storage	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം % Storage wrt Live Storage at FRL	നിലവിൽ പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Current Spillway Release
			metre)	(MCM)	3	(m3/sec)
1	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	976.25 m	361.33	80.92%	-
2	മാട്ടപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1597.85 m	49.57	90.50%	10.99
3	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirankal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1205.24 m	42.04	84.37%	-
4	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	705.30 m	41.12	86.74%	
5	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1756.35 m	5.78	75.56%	-
6	കല്ലാർകുട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	456.20 m	6.22	96.72%	15.00
7	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	162.90 m	841.95	82.72%	-
8	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃ <u>ശ</u> ർ (Thrissur)	2662.80 ft	148.52	99.62%	-
9	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃ <u>ശ</u> ർ (Thrissur)	419.60 m	18.75	61.88%	12.25
10	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	774.35 m	185.55	92.31%	-

Colour Code

Blue നീല	1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Yellow – മഞ്ഞ	Dams that are currently releasing controlled amounts of water as precaution. മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ					

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/damwater-level എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭൃമാണ്.

(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 അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 27/08/2025 – 11.00 AM

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

Mo.	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	നിലവിൽ പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Current Spillway Release (m3/sec)
1	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	977.35 m	15.66	50.27%	-
2	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	186.90 m	0.46	39.31%	-
3	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി ഇടുക്കി	2380.62 ft	1086.44	74.44%	-
4	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.10 m	0.98	18.43%	1-
5	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	246.90 m	2.17	47.69%	0.00
6	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.40 m	0.20	26.12%	1-
7	കറ്റ്യാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	753.95 m	23.77	69.95%	-

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല (Currently there is no warnings on the dams mentioned above)

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി ഇടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭൂമാണ്.

(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

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 27/08/2025 - 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚില്ല 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 (Neyyar)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	83.85	89.54	92%	11.31	
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	108.91	358.20	71%	44.40	
3	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.32	27.88	75%	161.48	
4	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	29.40	-	-	910.00	
5	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശൂർ (Thrissur)	60.20	16.09	89%	2.38	
6	പീച്ചി (Peechi)	തൃ <mark>ശ</mark> ുർ (Thrissur)	77.08	66.91	70%	11.97	
7	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	876.08	21.88	86%	1.30	
8	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	95.62	60.33	85%	0.43	
9	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	156.17	10.64	94%	1.45	
10	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	202.35	17.11	93%	0.49	
11	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	113.93	196.12	87%	1.56	
12	പോത്തുണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	107.57	48.92	96%	0.65	
13	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	153.58	12.84	94%	1.60	
14	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.26	19.2	75%	2.34	
15	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.10	-	-	7.13	
16	കറ്റിയാടി Kuttiyadi	കോഴിക്കോട് Kozhikode	38.31	66.25	63%	33.83	
17	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.10	34.90	46%	3.75	
18	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	18.60	4.67	-	168.62	
Colour Code							

Blue നീല	1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
Red ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ  ജലം പുറത്തേക്ക്				
Yellow മഞ്ഞ	ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ				
	(Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)				

### ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

#### 27/08/2025- 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	छीट्स 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	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	29.26	7.78		-
2	Chimoni ചിമ്മിനി	തൃ <u>ശ</u> ർ (Thrissur)	72.31	121.55	80%	0.00

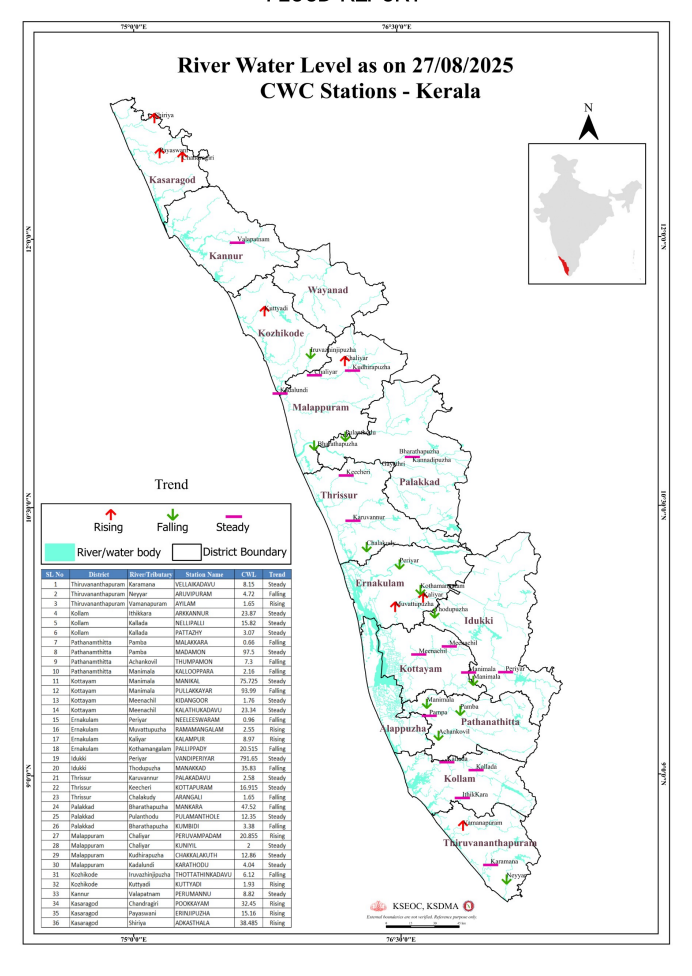
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

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

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി ഇടങ്ങിയ 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



കേന്ദ്ര ജല കമ്മിഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം							
ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	മുന്നറിയിപ്പ് നിരപ്പ്	അപകട നിരപ്പ്	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ്	നിലവിലെ പ്രവണത
				(മീറ്റർ)	( <b>മീ</b> റ്റർ)	(മീറ്റർ)	(at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	8.150	മാറ്റമില്ല
2	നെയ്യാർ	അഅവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	4.720	താഴന്ത
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.650	ഉയരുന്നു
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	23.870	മാറ്റമില്ല
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.820	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	3.070	മാറ്റമില്ല
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	0.66	താഴന്ത
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.500	മാറ്റമില്ല
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u>ഇംപമൺ</u>	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	7.300	താഴന്ത
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	2.160	താഴന്ത
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	75.725	മാറ്റമില്ല
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	93.990	താഴന്ന
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	1.760	മാറ്റമില്ല
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23.340	മാറ്റമില്ല
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.00	10.00	0.96	താഴന്നു
16	മൂവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകുളം	8.00	9.00	2.550	ഉയരുന്നു
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകുളം	12.64	13.64	8.970	ഉയരുന്നു
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.80	24.80	20.515	താഴന്ത
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	791.650	മാറ്റമില്ല
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	35.830	താഴന്ത
21	കരുവന്ത്യർ	പാലകടവ്	മയ്ക്കൂർ	4.14	5.14	2.580	മാറ്റമില്ല
22	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	തൃശ്ശൂർ	18.50	20.00	16.915	മാറ്റമില്ല
23	ചാലക്കടി	അരങ്ങാലി	രൂത്ര	7.10	8.10	1.650	താഴന്ത
24	ഭാരതപ്പുഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.520	താഴന്ത
25	പുലംതോട്	പുലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	12.350	മാറ്റമില്ല
26	ഭാരതപ്പുഴ	കമ്പിടി	മലപ്പറം	8.20	9.20	3.38	ണുത
27	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.50	27.50	20.855	ഉയരുന്നു
28	ചാലിയാർ	കുനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.000	മാറ്റമില്ല
29	കുദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.90	18.90	12.860	മാറ്റമില്ല
30	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.00	13.00	4.040	മാറ്റമില്ല
31	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	6.120	താഴന്ത
32	കറ്റ്യാടി	കുറ്റ്യാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.930	ഉയരുന്നു
33	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണർ	17.20	18.20	8.820	മാറ്റമില്ല
34	ചന്ദ്രഗിരി	പ്പക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	32.450	ഉയരുന്നു
35	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	15.160	ഉയരുന്നു
36	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38.485	ഉയരുന്നു
			കാരം ജലനിരപ്പ് ഉയ			10.000	8
			കാരം ജലനിരപ്പ് താ			1.0	12
ด			ാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമ		0		16
2			സ്റ്റേഷനുകളുടെ എട്ട			7 A 1	36
			Colour Cod				
1	White വെള്ള	<u>,                                      </u>		No Alerts നില	വിൽ മന്നറിയി	പകൾ ഇല	
	Yellow മഞ്ഞ					പ്പ് (WARNING LE	VEL)
	Orange ഓറങ	മ്	2st Stag	e of Alert ഒന്നാ	ംഘട്ട മുന്നറിയ	ിപ്പ് (DANGER LE	VEL)
	Red ച്ചവപ്പ്				For the State of t	(HIGH FLOOD L	***
	Source : கேளு ജ	ല കമ്മീഷൻ (Centra	al Water Commission (27/08/2025, 12		ിയിപ്പ് സംവിധാ	നം-KSEOC-KSL	OMA .

(27/08/2025, 12.00 pm)

## **SEA STATE**

