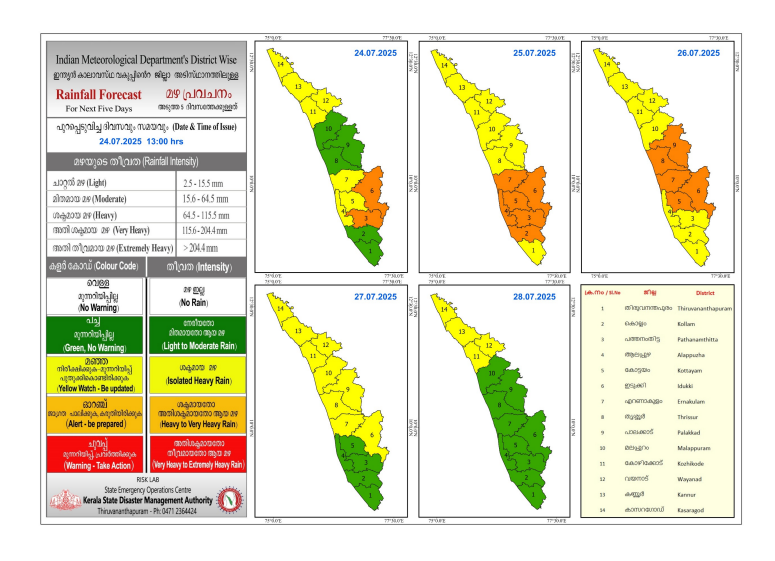
## **RAINFALL**



## KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 24/07/2025 - 11.00 AM

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

		ജില്ല	നിലവിലെ	നിലവിൽ	നിലവിലെ സംഭരണ	നിലവിൽ പുറത്ത്		
Mo.	അണക്കെട്ട്		ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	ശതമാനം	വിടുന്ന വെള്ളം		
	Reservoir	District	Today's Water	ജലത്തിന്റെ അളവ്	% Storage wrt Live	Current Spillway		
			Level (ft or	Today's Live Storage	Storage at FRL	Release		
			metre)	(MCM)		(m3/sec)		
1	മുഴിയാർ	പത്തനംതിട്ട	191.30 m	0.98	84.48%	19.82		
	(Moozhiyar)	(Pathanamthitta)	191.30 111	0.36	04.40 /0	13.02		
2	മാട്ടപ്പെട്ടി	ഇടുക്കി	1597.15 m	47.82	87.30%			
	(Maduppetty)	(ldukki)	1337.13 111					
3	പൊന്മുടി	ഇടുക്കി	705.30 m	41.12	86.74%	_		
	(Ponmudi)	(ldukki)	703.30 III	41.12	00.74 /0			
4	കല്ലാർകട്ടി	ഇടുക്കി	456.25 m	6.25	97.22%	150.00		
_	(Kallarkutty)	(ldukki)	400.20 111	0.20	07.2270	130.00		
5	ലോവർ പെരിയാർ	ഇടുക്കി	252.80 m	4.46	98.11%	160.00		
Ĭ	(Lower Periyar)	(ldukki)	202.00 111	1.10	33.1170	100:00		
6	പെരിങ്ങൽകത്ത്	തൃശുർ	420.20 m	20.25	66.83%	103.06		
0	(Poringalkuthu)	(Thrissur)	420.20 III	20.23	00.03 /0	103.00		
7	കറ്റ്യാടി	കോഴിക്കോട്	755.60 m	27.89	82.07%			
	(Kuttiyadi)	(Kozhikkode)	755.00 111	21.03	02.07 /6			
8	ബാണാസുര സാഗർ	വയനാട്	773.50 m	175.35	87.24%	10.42		
	(Banasurasagar)	(Wayanad)	775.50 111	175.55	01.24/0	10.42		
Colour Code								

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 പുറത്തേകൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ		

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

(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 24/07/2025 – 11.00 AM

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

mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚില്ല 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	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	971.39 m	296.73 66.46%		Ξ
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	976.15 m	13.86	44.49%	-
3	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2367.34 ft	896.39	61.42%	-
4	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirankal)	ഇടുക്കി ഇടുക്കി	1202.54 m	31.00	62.21%	-
5	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1749.65 m	2.54	33.20%	_
6	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	748.60 m	1.56	29.41%	-
7	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.90	0.22	28.58%	-
8	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	155.88 m	653.15	64.17%	
9	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശുർ (Thrissur)	2657.20 ft	133.16	89.32%	-

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 ലഭുമാണ്.

(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 24/07/2025 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)							
По. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଷിପ୍ର 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)	തിരുവനന്തപ്പരം (Thiruvananthapuram)	83.75	88.67	91%	26.17	
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	107.60	332.00	66%	37.24	
3	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	40.50	31.40	85%	98.52	
4	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	29.80	-	-	1406.00	
5	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശുർ (Thrissur)	57.46	12.43	69%	0.69	
6	Chimoni ചിമ്മിനി	തുള്ളർ (Thrissur)	68.74	97.01	64%	12.72	
7	പീച്ചി (Peechi)	തൃള്ളർ (Thrissur)	76.65	62.1	65%	19.8	
8	ശിരവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	876.35	22.29	87%	1.33	
9	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	95.98	62.33	88%	15.70	
10	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	156.09	10.35	91%	1.43	
11	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	201.61	15.73	85%	0.00	
12	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	111.72	151.60	67%	10.76	
13	പോള്ളണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	107.42	48.43	95%	2.87	
14	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	153.51	12.72	93%	0.00	
15	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.70	20.61	81%	6.99	
16	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	180.80	-	-	26.00	
17	കുറ്റിയാടി Kuttiyadi	കോഴിക്കോട് Kozhikode	38.74	70.81	67%	50.86	
18	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.30	36.12	47%	5.85	
19	പഴശ്ലി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	17.69	2.63	-	477.95	
Colour Code							
	Blue നീല		1st St	tage of alert ഒന്നാംഘട്ട മു	ന്നറിയിപ്പ്		
	Orange ഓറഞ്ച് 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്						
	Red ചുവപ്പ്		3rd S	tage of alert മൂന്നാംഘട്ട മു	ുന്നറിയിപ്പ്		
ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പുറത്തേക്							

ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ (Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)

Yellow മഞ്ഞ

## ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

#### 24/07/2025- 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

Mo.	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	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	29.26	7.78	_	-

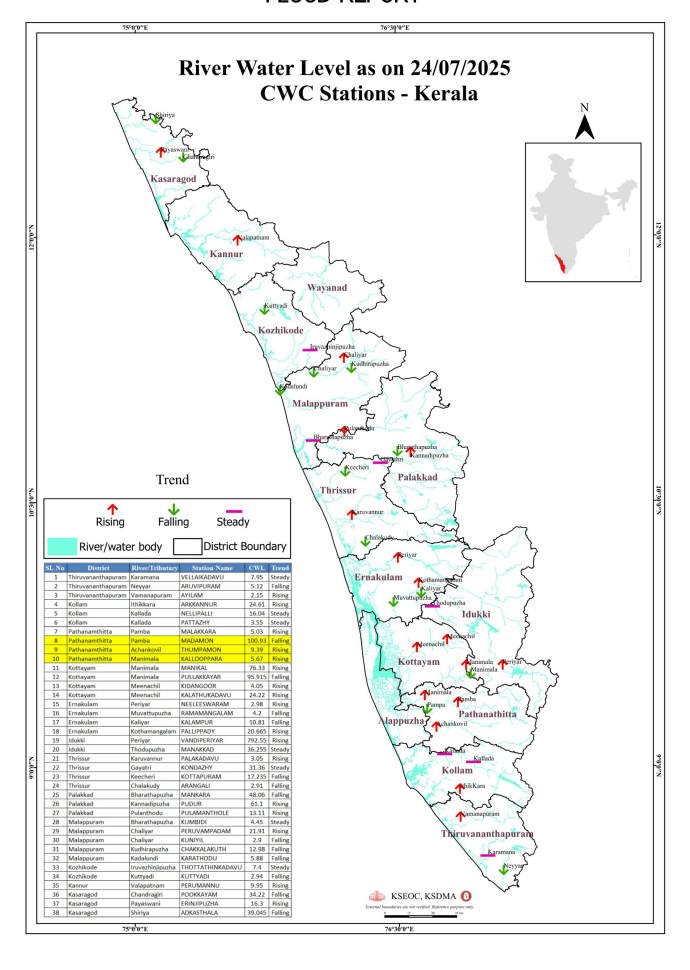
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല

(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



കേന്ദ്ര ജല കമ്മിഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം							
ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്തേഷൻ	<b>ଛ</b> ില്ല	മുന്നറിയിപ്പ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളെകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	7.950	മാറ്റമില്ല
2	നയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	5.120	
3		അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	2.150	താഴന്ന
	വാമനപുരം						ഉയരുന്നു
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	24.610	ഉയരുന്നു
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	16.040	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	3.550	മാറ്റമില്ല
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	5.03	ഉയരുന്നു
	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	10000000		താഴന്ന
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u>തംപമൺ</u>	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	9.390	ഉയരുന്നു
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	5.670	ഉയരുന്നു
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	76.330	ഉയരുന്നു
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	95.915	താഴന്ത
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	4.050	ഉയരുന്നു
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	24.220	ഉയരുന്നു
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.00	10.00	2.98	ഉയരുന്നു
16	മൂവാറ്റുപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.00	9.00	4.200	താഴന്ത
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകളം	12.64	13.64	10.810	താഴന്ത
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകുളം	23.80	24.80	20.665	ഉയരുന്നു
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	792.550	ഉയരുന്നു
20	തൊടുപൃഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	36.255	മാറ്റമില്ല
21	കരുവന്നൂർ	പാലകടവ്	തൃശ്ശൂർ	4.14	5.14	3.050	ഉയരുന്നു
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശ്ശൂർ	32.20	33.30	31.360	മാറ്റമില്ല
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	തൃശ്ശൂർ	18.50	20.00	17.235	താഴന്ത
24	ചാലക്കടി	അരങ്ങാലി	തൃശ്ശൂർ	7.10	8.10	2.910	താഴന്ത
25	ഭാരതപ്പുഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	48.060	താഴന്ത
26	കണ്ണാടിപ്പുഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	61.100	ഉയരുന്നു
27	പുലംതോട്	പുലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	13.110	ഉയരുന്നു
28	ഭാരതപ്പുഴ	കമ്പിടി	മലപ്പറം	8,20	9.20	4.45	മാറ്റമില്ല
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.50	27.50	21.910	ഉയരുന്നു
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.900	താഴന്ന
31	കദിരപ്പുഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.90	18.90	12.980	താഴന്ത
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.00	13.00	5.880	താഴന്ത
33	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	7.400	മാറ്റമില്ല
34	കറ്റ്യാടി	കറ്റ്യാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	2.940	താഴന്ന
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	9.950	ഉയരുന്നു
36	ചന്ദ്രഗിരി	പൂക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	34.220	താഴന്ത
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	16.300	ഉയരുന്നു
38	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	39.045	താഴന്ത
	ഇന്ന് രാവിലെയു	ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര	Jകാരം ജലനിരപ്പ് ഉ <b>ഗ</b>	യരുന്ന സ്റ്റേഷന	രകളുടെ എണ്ണം	(1)	17
	ഇന്ന് രാവിലെ	ുള്ള കണക്കുകൾ ക്ര	ാഴന്ന സ്റ്റേഷന്ദ	കളടെ എണ്ണം	(\bullet)	14	
ற	ന്ന് രാവിലെയുള	ള കണക്കുകൾ പ്രക	<b>ാരം ജലനിരപ്പ് മാ</b> റ്റ	മില്ലാത്ത സ്റ്റേഷ	ന്തകളുടെ എണ്ണ	go (−)	7
			സ്സേഷനുകളുടെ എണ്ണം 38				
Colour Code							
White വെള്ള No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല							
Yellow മഞ്ഞ 1st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL)							
Orange ഓറഞ്ച് 2st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL)					VEL)		
	Red ച്ചവപ്പ	r	3rd Stage (	of Alert മന്നാം	ഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ	(HIGH FLOOD L	.EVEL)
5	Source : <b>கே</b> ளு உ	ലെ കമ്മീഷൻ (Cent	ral Water Commissio	n) പ്രളയ മൂന്ന	റിയിച്ച് സംവിധ	ეთ <sub>o</sub> -KSEOC-KS	DMA
(24/07/2025, 12.00 pm)							

# **SEA STATE**

