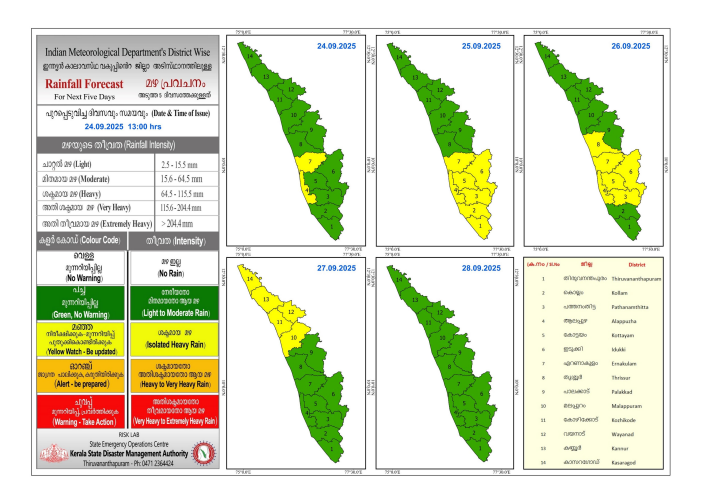
## **RAINFALL**



## KSEB RESERVOIRS - STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 24/09/2025 - 11.00 AM

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

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚില୍ଥ 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)		(m3/sec)	
	കക്കി (ആനത്തോട്)	പത്തനംതിട്ട	075.15.50	245.0	77.47%		
	Kakki(Anathode)	(Pathanamthitta)	975.15 m	345.9	11.41%	_	
2	മാട്ടുപ്പെട്ടി	ഇടുക്കി	1596.85 m	46.57	85.02%	11.00	
	(Maduppetty)	(ldukki)	1330.65 111	40.57	03.02 /6	11.00	
3	ആനയിറങ്ങൽ	ഇടുക്കി	1206.22 m	46.33	92.98%	_	
	(Anayirankal)	(ldukki)	1200.22 111	40.55	32.36 /6		
4	കണ്ടള	ഇടുക്കി	1758.00 m	6.90	90.20%	0.34	
	(Kundala)	(ldukki)	17 30:00 III	<del>0.</del> 50	30.2070	0.34	
5	ഷോളയാർ	തൃഷ്ടർ	2662.00 ft	146.26	98.10%	_	
3	(Sholayar)	(Thrissur)	2002.00 11	140.20	30.10 /0		
6	ബാണാസുര സാഗർ	വയനാട്	774.20 m	183.75	91.42%	_	
-0	(Banasurasagar)	(Wayanad)	774.20 111	103.73	01.42 /0		

Colour Code

Blue നീല	ist 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 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-water-level)

### കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 24/09/2025 – 11.00 AM

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

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞାଧୁ 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)	975.35 m	12.66	40.64%	-
2	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	189.65 m	0.76	65.09%	_
3	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2380.14 ft	1078.5	73.90%	-
4	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	699.85 m	29.88	63.04%	-
5	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	435.05 m	4.24	66.00%	-
6	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.00 m	0.94	17.70%	-
7	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	248.50 m	2.71	59.45%	-
8	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.30 m	0.20	25.62%	-
9	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	161.98 m	815.73	80.15%	-
10	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	417.15 m	13.40	44.22%	-
11	കറ്റ്യാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	752.98 m	21.74	63.99%	-

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-water-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)

# IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 24/09/2025 - 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

			നിലവിലെ	നിലവിൽ	നിലവിലെ സംഭരണ		
				Chiescalico	(heddee (lossom)		
	æ.mo.mo.	തിവ	ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	ശതമാനം		
mo.	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	Today's Water Level	വെള്ളത്തിൻറെ അളവ്	Percentage Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം	
No.	Reservoir	District	(metre)	Today's Storage	With Respect to Gross	Outflow (m3/sec)	
-			1 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	(Million cubic metre -	Storage	100000000000000000000000000000000000000	
				MCM)	00 000 p		
	ommod.	mlmoumm to		,			
1	നെയ്യാർ	തിരവനന്തപുരം	83.24	83.34	86%	6.07	
_	(Neyyar)	(Thiruvananthapuram)					
2	കല്ലട	കൊല്ലം	106.80	316.00	63%	36.79	
	(Kallada)	(Kollam)					
3	മലങ്കര	ഇടുക്കി	39.72	29.24	79%	73.10	
	(Malankara)	(ldukki)	30.72	25.24	70,0	75.10	
4	ഭ്രതത്താൻകെട്ട്	എറണാകളം	30.70			057.00	
4	Bhoothathankettu (Barrage)	(Ernakulam)	30.70	-	_	957.00	
5	വാഴാനി	തൃശുർ	60.53		2407	0.05	
5	(Vazhani)	(Thrissur)	60.53	16.56	91%	0.65	
	പീച്ചി	തൃശുർ	77.00	70.00	2004	0.00	
6	(Peechi)	(Thrissur)	77.83	76.08	80%	0.69	
	ശിരുവാണി	പാലക്കാട്	0.000	20.41	80%	120	
7	(Siruvani-Inter State Waters)	(Palakkad)	875.15			1.30	
	കാഞ്ഞിരപ്പഴ	പാലക്കാട്			2.00		
8	(Kanjirappuzha)	(Palakkad)	95.42	59.21	84%	14.95	
	മീങ്കര	പാലക്കാട്					
9	(Meenkara)	(Palakkad)	156.11	10.43	92%	1.44	
	Walayar	Palakkad					
10	വാളയാർ	പാലക്കാട്	202.56	17.52	95%	1.01	
	മലമ്പുഴ	പാലക്കാട്					
п	Malampuzha	Palakkad	114.51	208.32	92%	1.56	
	പോത്തണ്ടി	പാലക്കാട്					
12	(Pothundi)	(Palakkad)	107.46	48.57	95%	0.21	
	ച്ചള്ളിയാർ	പാലക്കാട്					
13	அத்தில்கள் (Chulliyar)	(Palakkad)	153.70	13.04	95%	1.60	
	മംഗലം	പാലക്കാട്					
14	(Mangalam)	(Palakkad)	76.71	20.64	81%	0.48	
	മൂലത്തറ	പാലക്കാട്					
15	Moolathara(Regulator)	(Palakkad)	181.30	-	_	5.17	
	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്		61.51	58%		
16	Kuttiyadi	Kozhikode	37.49			31.94	
	-	വയനാട്					
17	കാരാപ്പഴ		757.05	34.60	45%	1.88	
	(Karapuzha)	(Wayanad)					
18	പഴശ്ശി	കണ്ണൂർ	19.45	6.74	_	250.99	
	Pazhassi(Barrage)	(Kannur)	Colour C				

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

### ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം) 24/09/2025– 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	超일 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	8.00	-	-
2	Chimoni ചിമ്മിനി	തുള്ളർ (Thrissur)	73.71	130.68	86%	0.00

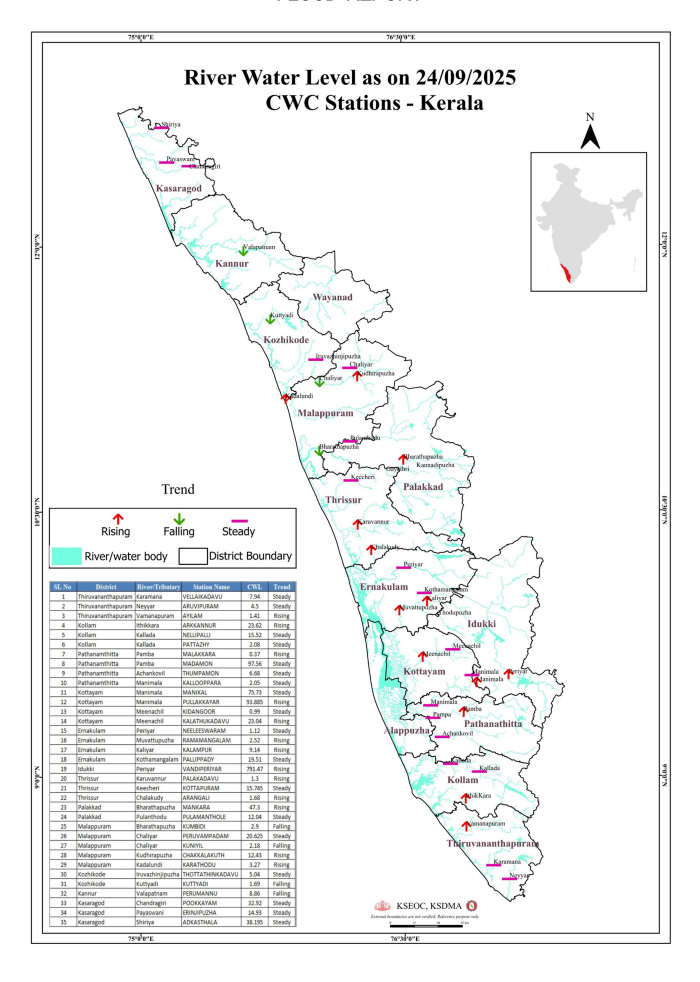
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

(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-water-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



				മുന്നറിയിപ്പ്	അപകട	നിലവിലെ	നിലവിലെ	
ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	നിരപ്പ്	നിരപ്പ്	ജലനിരപ്പ്	പ്രവണത	
				(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(at 8 am)	
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	7.940	മാറ്റമില്ല	
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പുറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	4.500	മാറ്റമില്ല	
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.410	ഉയരുന്നു	
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	23.620	ഉയരുന്നു	
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.520	മാറ്റമില്ല	
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	2.080	മാറ്റമില്ല	
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	0.37	ഉയരുന്നു	
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.560	മാറ്റമില്ല	
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u> ഇംപമൺ</u>	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	6.680	മാറ്റമില്ല	
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	2.050	മാറ്റമില്ല	
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	75.730	മാറ്റമില്ല	
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	93.885	ഉയരുന്നു	
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	0.990	മാറ്റമില്ല	
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23.040	ഉയരുന്നു	
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകുളം	9.00	10.00	1.12	മാറ്റമില്ല	
16	മൂവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.00	9.00	2.520	ഉയരുന്നു	
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകളം	12.64	13.64	9.140	ഉയരുന്നു	
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.80	24.80	19.510	മാറ്റമില്ല	
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	791.470	ഉയരുന്നു	
20	കരുവന്ത്യർ	പാലകടവ്	തൃശ്ശൂർ	4.14	5.14	1.300	ഉയരുന്നു	
21	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	തൃശ്ശൂർ	18.50	20.00	15.745	മാറ്റമില്ല	
22	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	തൃശ്ശൂർ	7.10	8.10	1.680	ഉയരുന്നു	
23	ഭാരതപ്പഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.300	ഉയരുന്നു	
24	പുലംതോട്	പുലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	12.040	മാറ്റമില്ല	
25	ഭാരതപ്പഴ	കമ്പിടി	മലപ്പറം	8.20	9.20	2.90	താഴന്ത	
26	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.50	27.50	20.625	മാറ്റമില്ല	
27	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	<sup>എ</sup> മലപ്പറം	10.85	11.85	2.180	താഴന്നു	
28	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.90	18.90	12.430	ഉയരുന്നു	
29	കടല്യണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.00	13.00	3.270	ഉയരുന്നു	
30	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	5.040	മാറ്റമില്ല	
31	കുറ്റാടി	കുറ്റാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.690	താഴന്ന	
32	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	8.860	താഴന്ത	
33	ചന്ദ്രഗിരി	പ്പക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	32.920	മാറ്റമില്ല	
34	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.930	മാറ്റമില്ല	
35	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38.195	മാറ്റമില്ല	
	A 105 X 15	to the latest to the latest to the	കാരം ജലനിരപ്പ് ഉയ			(†)	13	
			കാരം ജലനിരപ്പ് ത				4	
ด			ാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റ				18	
-			സ്റ്റേഷനുകളുടെ എ			( )	35	
			Colour Co					
-	White വെള്ള	1		No Alerts നില	വിൽ മൂന്നറിയി	പ്പകൾ ഇല്ല		
	Yellow മഞ്ഞ					പ് <mark>പ് (WARNING LE</mark>	VEL)	
	Orange ഓറങ	ขั	2st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL)					
	Red ച്ചവപ്പ്		3rd Stage	of Alert മൂന്നാം	ഘട മന്നറിയിം	r (HIGH FLOOD L	EVEL)	

## **SEA STATE**

