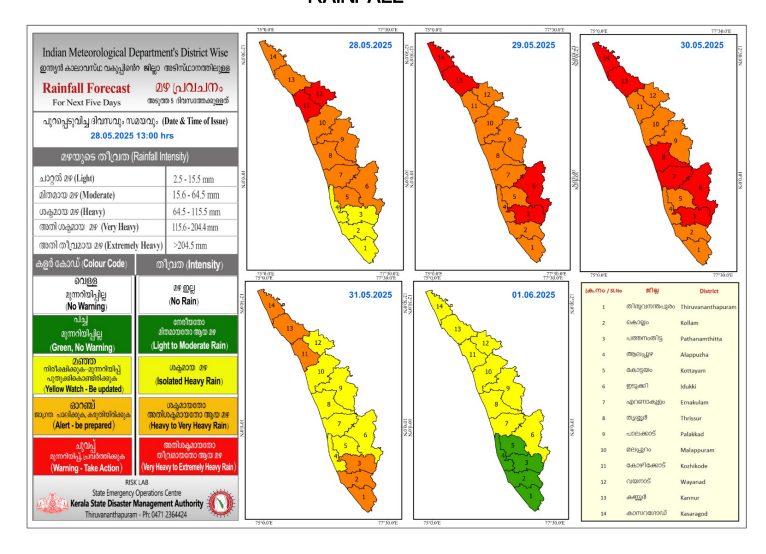
### **RAINFALL**



### KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 28/05/2025 - 11.00 AM

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

Mo.			നിലവിലെ	നിലവിൽ	നിലവിലെ സംഭരണ	പുറത്ത് വിടുന്ന
	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	ശതമാനം	വെള്ളം
	Reservoir	District	Today's Water	ജലത്തിന്റെ അളവ്	% Storage wrt Live	Spillway Release
No.			Level (ft or	Today's Live Storage	Storage at FRL	(m3/sec)
			metre)	(MCM)		
1	മൃഴിയാർ	പത്തനംതിട്ട	188.30 m	0.601	51.81%	3.94
<b>"</b>	(Moozhiyar)	(Pathanamthitta)				
2	പൊന്മുടി	ഇടുക്കി	704.85 m	40.070	84.54%	0.00
2	(Ponmudi)	(ldukki)			64.54 /6	0.00
3	കല്ലാർകട്ടി	ഇടുക്കി	456.40 m	56.40 m 6.332	98.48%	186.88
3	(Kallarkutty)	(ldukki)				
4	ഇരട്ടയാർ	ഇടുക്കി	748.70 m	1.5951	30.14%	NA
-4	(Erattayar)	(ldukki)		1.3331	30.1470	1444
5	ലോവർ പെരിയാർ	ഇടുക്കി	252.80 m	4.464	98.11%	157.67
	(Lower Periyar)	(ldukki)	232.00 III	4,404	33.1170	137.07
6	പെരിങ്ങൽകത്ത്	തൃശുർ	420.40 m	20.750	68.48%	129.50
	(Poringalkuthu)	(Thrissur)	420.40 111	20.750	00.4070	120.00

#### 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 28/05/2025 – 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	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)
1	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	956.46 m	153.800	34.44%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	971.80 m	8.06	25.87%	0.00
3	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2335.40 ft	497.351	34.08%	0.00
4	മാട്ടപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1588.20 m	27.740	50.65%	0.00
5	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirankal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1196.06 m	11.873	23.83%	0.00
6	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1743.50 m	0.575	7.52%	0.00
7	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.80 m	0.2144	28.10%	NA
8	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	139.36 m	296.840	29.16%	0.00
9	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശുർ (Thrissur)	2608.40 ft	40.490	27.16%	0.00
10	കുറ്റ്യാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	754.59 m	25.372	74.67%	0.00
11	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	760.80 m	50.550	25.15%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല (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 ലഭൃമാണ്.

(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 28/05/2025 - 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

m₀. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞାଧୁ 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)	83.08	81.55	84%	1.83
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	98.35	185.60	37%	25.91
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	29.26	7.78	_	1.00
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.10	27.20	74%	175.34
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകുളം (Ernakulam)	28.00	-	-	1486.00
6	ิณใฐใ (Peechi)	തൃശുർ (Thrissur)	67.88	13.27	14%	0.69
7	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	873.38	17.66	69%	0.96
8	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	91.70	40.99	58%	0.38
9	മലന്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	106.24	67.21	30%	0.96
10	പോത്ത്രണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	95.17	14.12	28%	0.21
11	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.50	-	-	14.35
12	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	39.25	75.28	71%	75.99
13	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.85	38.63	50%	9.96
14	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	17.30	1.97	_	629.28

#### Colour Code

Blue നീല	tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്		
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്		
Red ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്		
	ജലസേചന ആവശൃങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പുറത്തേക്ക്		
Yellow മഞ്ഞ	ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ		

### ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം) 28/05/2025- 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

m₀. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല 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	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശുർ (Thrissur)	48.92	3.41	19%	0.00
2	Chimoni ചിമ്മിനി	തൃ <u>ക</u> ർ (Thrissur)	63.96	70.30	46%	0.00
3	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	153.93	5.83	51%	0.00
4	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	195.62	4.62	25%	0.00
5	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	144.17	2.21	16%	0.00
6	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	71.75	8.09	32%	0.00

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)

## **SEA STATE**

