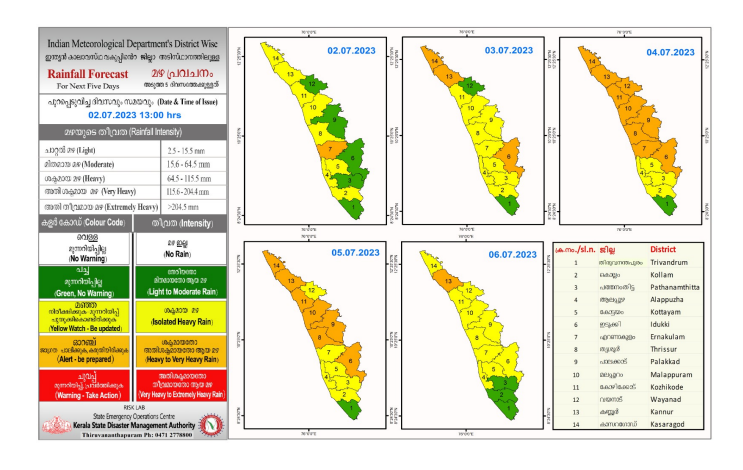
### **RAINFALL**



# **KSEB RESERVOIR STATISTICS**

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 02/07/2023 - 11.00 AM

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

Ω₀. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	쩗l잁 District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (ft or metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Live Storage (MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം % Storage wrt Live Storage at FRL	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)
1	ഇടുക്കി (Idukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2306.34 ft	208.454	14.28%	0.00
2	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	133.22 m	193.690	19.03%	0.00
3	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	936.27 m	50.850	11.39%	0.00
4	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	755.25 m	17.050	8.48%	0.00
5	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2622.00 ft	60.174	40.36%	0.00
6	മാട്ടപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1583.60 m	19.690	35.95%	0.00
7	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1193.36 m	7.1906	14.43%	0.00
8	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	686.00 m	8.9984	18.98%	0.00
9	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	749.02 m	13.870	40.82%	0.00
10	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	964.35 m	0.89	2.86%	0.00
11	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	414.25 m	8.33	27.49%	0.00
12	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1748.80 m	2,200	28.76%	0.00
13	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutti)	ഇടുക്കി (ldukki)	451.30 m	3.352	52.13%	0.00
14	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	746.30 m	0.7500	14.17%	NA
15	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	249.10 m	2.939	64.59%	0.00
16	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	184.80 m	0.254	21.90%	0.00
17	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	819.20 m	0.1387	18.18%	NA

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല.

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

## **IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS**

അലർ	ർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം
	02/07/2023 - 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

ο. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	폐잁 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	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.64	28.88	78%	31.58
2	നെയ്യാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	80.45	51.04	52%	4.96
3	ശിരവാണി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	863.61	7.09	28%	0.14
4	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	37.75	62.97	60%	1.74
5	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.00
6	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	95.46	149.60	30%	2.30
7	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	88.20	26.18	37%	0.49
8	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	150.33	1.66	15%	0.22
9	പീച്ചി (Peechi)	തൃശൂർ (Thrissur)	66.29	9.54	10%	0.69
10	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.20	8.66	-	17.77
11	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് (Bhoothathankettu)	എറണാകളം (Ernakulam)	30.30		-	207.00
12	മൂലത്തറ (Moolathara) (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	180.10		_	2.61
13	പഴശ്ശി (Pazhassi Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	22.18	17.8	-	34.34

#### Colour Code

В	lue നീല	tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
0ran	nge ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
Red ച്ചവപ്പ്		3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മൂന്നറിയിപ്പ്				
Voll	Yellow – дыххо	Dams releasing water today				
Teu	Tettow - Elotoko	മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ				

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

## ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം) 02/07/2023 - 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	鮙싍 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)	തൃശൂർ (Thrissur)	47.02	2.21	12%	0.00
2	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശുർ (Thrissur)	48.82	15.14	10%	0.00
3	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	195.53	4.50	24%	0.00
4	മലനുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	103.34	37.43	17%	0.00
5	പോള് <mark>ഇ</mark> ണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	91.70	7.45	15%	0.00
6	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	141.44	1.01	7%	0.00
7	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	67.12	1.73	7%	0.00

#### മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

അണകെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി ഇടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/damwater-level എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

### **SEA STATE**

