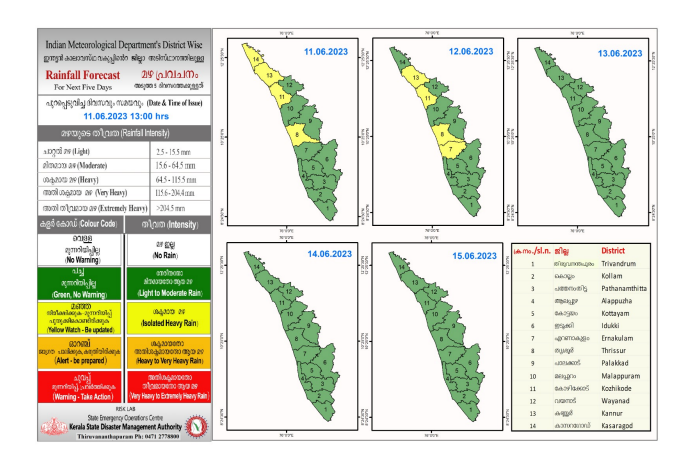
## **RAINFALL**



### **KSEB RESERVOIR STATISTICS**

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 11/06/2023- 11.00 AM Daily Water Level Details of Main Power Generation Dams with Alert (KSEB) - KERALA നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് നിലവിലെ സംഭരണ പുറത്ത് വിടുന്ന ജില്ല അണക്കെട്ട് Today's Water Level ജലത്തിന്റെ അളവ് ശതമാനം വെള്ളം mo. No. Reservoir District (ft OR metre) Today's Live Storage % Storage wrt Live Spillway Release (MCM) Storage at FRL (m3/sec) ഇടുക്കി കണ്ടള 1757.45 6.515 85.16% 5.09 (ldukki) Colour Code ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് Blue നീല 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് Orange ഓറഞ്ച് Red ചുവപ്പ് 3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് Dams releasing water today Yellow - Zagroro മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level എന്ന ലീങ്കിൽ

ലഭൃമാണ്.

#### കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 11/06/2023 - 11.00 AM

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

		Daily Water Level Details	or main rower dener			I		
		100000		നിലവിൽ	നിലവിലെ സംഭരണ			
	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	ശതമാനം	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം		
m <sub>o</sub> . No.	Reservoir	District	Today's Water Level	ജലത്തിന്റെ അളവ്	% Storage wrt Live	Spillway Release		
			(feet OR metre)	Today's Live Storage	Storage at FRL	(m3/sec)		
				(MCM)				
1	ഇടുക്കി	ഇടുക്കി	2308.46 ft	227.756	15.61%	0.00		
1	(ldukki)	(ldukki)						
2	ഇടമലയാർ	എറണാകളം	133.51 m	197.895	19.44%	0.00		
	(Idamalayar)	(Ernakulam)	10.70.70					
3	കക്കി (ആനത്തോട്)	പത്തനംതിട്ട	938.06 m	57.270	12.83%	0.00		
	Kakki(Anathode)	(Pathanamthitta)	00000 111					
4	ബാണാസുര സാഗർ	വയനാട്	754.60 m	13.950	6.94%	0.00		
-	(Banasurasagar)	(Wayanad)	754.00 III					
5	ഷോളയാർ	തൃശുർ	2634.80 ft	82.790	55.53%	0.00		
3	(Sholayar)	(Thrissur)	2034.00 11					
6	മാട്ടപ്പെട്ടി	ഇടുക്കി	1582.95 m	18.715	34.17%	0.00		
	(Maduppetty)	(ldukki)	1302.33 111					
7	ആനയിറങ്ങൽ	ഇടുക്കി	1191.78 m	4.4503	8.93%	0.00		
,	(Anayirangal)	(ldukki)	1101.70 111					
8	പൊന്മുടി	ഇടുക്കി	686.35 m	9.3455	19.72%	0.00		
•	(Ponmudi)	(ldukki)	606.35 III					
1000	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	2500000	10.540	31.02%	0.00		
9	(Kuttiyadi)	(Kozhikode)	747.07 m					
1 11577	പമ്പ	പത്തനംതിട്ട	7.5327527525		1.44%	0.00		
10	(Pamba)	(Pathanamthitta)	963.80 m	0.45				
	പെരിങ്ങൽകത്ത്	തൃശുർ	V21.2.4.20.2		227.0007.00	11111111111		
11	(Poringalkuthu)	(Thrissur)	414.30 m	8.40	27.72%	0.00		
	കല്ലാർകട്ടി	ഇടുക്കി		3.790	58.94%	0.00		
12	(Kallarkutti)	(Idukki)	452.15 m					
	ഉരട്ടയാർ	ഇടുക്കി		0.7500	14.17%	NA		
13	(Erattayar)	(Idukki)	746.30 m					
	ലോവർ പെരിയാർ							
14	ലോവര പെരിയാര (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (Idukki)	247.80 m	2.450	53.85%	0.00		
15	മുഴിയാർ	പത്തനംതിട്ട	188.15 m	0.585	50.43%	0.00		
	(Moozhiyar)	(Pathanamthitta)						
16	കല്ലാർ	ഇടുക്കി	819.10 m	0.1328	17.40%	NA		
10.55	(Kallar)	(ldukki)	90.000000000000000000000000000000000000	36 TOG-10 190	100000000	9901		
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല.								

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

### **IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS**

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 11/06/2023 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

Ω₀. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	왜싍 District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വേള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre -	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage With Respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
		2		мсм)		
1	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.98	29.96	81%	116.76
2	നെയ്യാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപ്പരം (Thiruvananthapuram)	80.01	46.55	48%	1.41
3	ശിരവാണി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	863.72	7.18	28%	0.14
4	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	35.83	48.96	46%	1.74
5	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	0.10
6	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	94.91	144.01	29%	2.31
7	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	84.70	13.65	19%	0.40
8	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശൂർ (Thrissur)	47.06	11.71	8%	1.59
9	പീച്ചി (Peechi)	തൃശൂർ (Thrissur)	66.42	9.81	10%	0.69
10	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.20		_	38.44
11	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് (Bhoothathankettu) (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	29.90		-	283.96
12	മൂലത്തറ (Moolathara) (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.90		-	6.74
13	പഴശ്ശി (Pazhassi Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	21.73	15.46	_	4.70

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 – posso	Dams releasing water today			
Tellow - (2)6000)	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) 11/06/2023 - 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS (KERALA)

	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚില്ല District	നിലവിലെ	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട	നിലവിലെ സംഭരണ	പുറത്ത് വിടുന്ന
നം. No.			ജലനിരപ്പ്	വെള്ളത്തിൻറെ അളവ്	ശതമാനം	വെള്ളം
			Today's Water	Today's Storage (Million	Percentage Storage	Outflow (m3/sec)
			Level (metre)	cubic metre - MCM)	with respect to	
					Gross Storage	
1	വാഴാനി	തൃശുർ	46.96	2.18	12%	0.00
	(Vazhani)	(Thrissur)	40.50			
2	മീങ്കര	പാലക്കാട്	150.66	1.90	17%	0.00
	(Meenkara)	(Palakkad)	150.66			
3	വാളയാർ	പാലക്കാട്	195.58	4.57	25%	0.00
	(Walayar)	(Palakkad)	195.58			
4	മലനുഴ	പാലക്കാട്	102.00	32.33	14%	0.00
	(Malampuzha)	(Palakkad)	102.69			
-	പോത്തുണ്ടി	പാലക്കാട്	91.59	7.28	14%	0.00
5	(Pothundi)	(Palakkad)	91.59			
6	ചുള്ളിയാർ	പാലക്കാട്	141.52	1.03	8%	0.00
	(Chulliyar)	(Palakkad)	141.52			
7	മംഗലം	പാലക്കാട്	CC 20	1.22	5%	0.00
	(Mangalam)	(Palakkad)	66.30			

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

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

# **SEA STATE**

