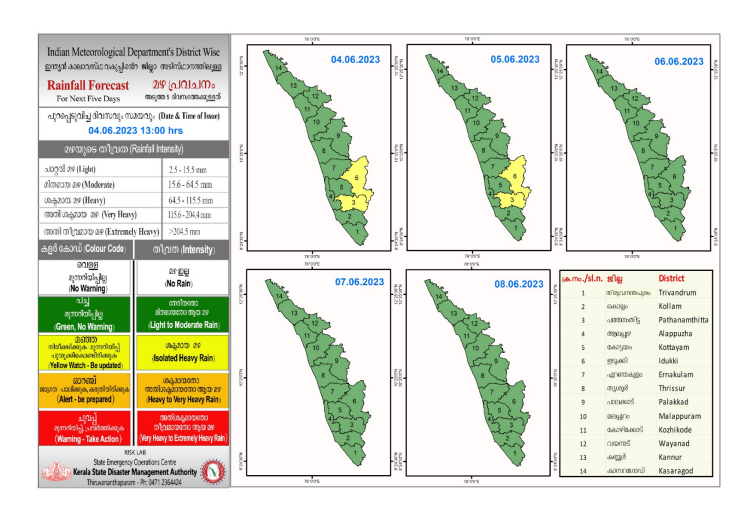
## **RAINFALL**



# **KSEB RESERVOIR STATISTICS**

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 04/06/2023- 11.00 AM

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

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (ft/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	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1757.95	6.865	89.74%	3.82

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 – pagogo	Dams releasing water today			
	Tettow – Izlando	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.

### കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 04/06/2023 - 11.00 AM

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

				2 2 2	2 2		
	<b></b>	-9		നിലവിൽ	നിലവിലെ സംഭരണ	v.n	
m <sub>o</sub> . No.	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	ശതമാനം	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം	
	Reservoir	District	Today's Water Level	ജലത്തിന്റെ അളവ്	% Storage wrt Live	Spillway Release	
			(ft/metre)	Today's Live Storage	Storage at FRL	(m3/sec)	
				(MCM)			
1	ഇടുക്കി	ഇടുക്കി	2311.92 ft	259.276	17.76%	0.00	
	(ldukki)	(ldukki)		31,000 000 100 0			
2	ഇടമലയാർ	എറണാകളം	134.74 m	216.100	21.23%	0.00	
	(Idamalayar)	(Ernakulam)	19	0-01 2005			
3	കക്കി (ആനത്തോട്)	പത്തനംതിട്ട	941.66 m	71.090	15.92%	0.00	
	Kakki(Anathode)	(Pathanamthitta)					
4	ബാണാസുര സാഗർ	വയനാട്	755.40 m	17.750	8.83%	0.00	
	(Banasurasagar)	(Wayanad)	10.000000000000000000000000000000000000	0,000,000	10/10/10/	11000	
5	ഷോളയാർ	തൃശുർ	2638.00 ft	89.060	59.74%	0.00	
J	(Sholayar)	(Thrissur)	2000.00 11	55.555	33.747.0		
6	മാട്ടപ്പെട്ടി	ഇടുക്കി	1584.20 m	20.590	37.59%	0.00	
	(Maduppetty)	(ldukki)	100 1120 111				
7	ആനയിറങ്ങൽ	ഇടുക്കി	1190.90 m	3.0587	6.14%	0.00	
	(Anayirangal)	(ldukki)	1100.00 111				
8	പൊന്മുടി	ഇടുക്കി	686.30 m	9.2959	19.61%	0.00	
	(Ponmudi)	(ldukki)	000.30 111	3.2333	13.0176	0.00	
l agy	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	20202000	9.390	27.63%	0.00	
9	(Kuttiyadi)	(Kozhikode)	746.33 m				
l I a service	പമ്പ	പത്തനംതിട്ട	1.454747500000000	99830	10900		
10	(Pamba)	(Pathanamthitta)	963.60 m	0.31	1.00%	0.00	
	പെരിങ്ങൽകത്ത്	തൃശ്ചർ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	200000000		100000	
11	(Poringalkuthu)	(Thrissur)	414.05 m	8.03	26.50%	0.00	
	കല്ലാർകട്ടി	ഇടുക്കി					
12	കല്ലാരങ്ങ		450.90 m	3.147	48.94%	0.00	
		(ldukki)					
13	ഇരട്ടയാർ	ഇടുക്കി	746.30 m	0.7500	14.17%	NA	
	(Erattayar)	(ldukki)					
14	ലോവർ പെരിയാർ	ഇടുക്കി	248.30 m	2.627	57.74%	0.00	
	(Lower Periyar)	(ldukki)					
15	മൃഴിയാർ	പത്തനംതിട്ട	189.40 m	0.727	62.67%	0.00	
	(Moozhiyar)	(Pathanamthitta)					
16	കല്ലാർ	ഇടുക്കി	819.10 m	0.1328	17.40%	NA	
.0	(Kallar)	(ldukki)	010.10 111	0.1320	17.40 /6	IVA	
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ലു.							

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല.

അണക്കെട്ടിലെ 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 04/06/2023 - 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ୀ Bistrict	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre –	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage With Respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
	<b>д</b> ലങ്കര	ഇടുക്കി		мсм)		
1	(Malankara)	(ldukki)	41.28	34.16	92%	137.44
2	നെയ്യാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപ്പരം (Thiruvananthapuram)	79.69	43.53	45%	0.71
3	ശിരവാണി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	864.13	7.50	29%	0.14
4	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	35.40	46.09	44%	8.44
5	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.00
6	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	94.85	143.35	28%	3.72
7	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	84.50	13.03	18%	0.40
8	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശൂർ (Thrissur)	47.16	11.90	8%	1.59
9	പീച്ചി (Peechi)	തൃശൂർ (Thrissur)	66.46	9.90	10%	0.69
10	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.40	8.73	-	36.62
11	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് (Bhoothathankettu) (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	34.85		-	139.17
12	മൂലത്തറ (Moolathara) (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	180.00		-	0.02

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			
V-II	Dams releasing water today			
Yellow – മഞ്ഞ	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) 04/06/2023 - 11.00 AM

## IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

			നിലവിലെ	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട	നിലവിലെ സംഭരണ	പുറത്ത് വിടുന്ന
na e mor s	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല District	ജലനിരപ്പ്	വെള്ളത്തിൻറെ അളവ്	ശതമാനം	വെള്ളം
mo. No.			Today's Water	Today's Storage (Million	Percentage Storage	Outflow (m3/sec)
	1100011011	District	Level (metre)	cubic metre - MCM)	with respect to	
					Gross Storage	
1	വാഴാനി	തൃശൂർ	46.93	2.16	12%	0.00
	(Vazhani)	(Thrissur)	40.55			
2	മീങ്കര	പാലക്കാട്	150.69	1.93	17%	0.00
2	(Meenkara)	(Palakkad)	150.69			
3	വാളയാർ	പാലക്കാട്	195.61	4.61	25%	0.00
3	(Walayar)	(Palakkad)	195.61			
4	മലമ്പുഴ	പാലക്കാട്	102.75	32.80	15%	0.00
4	(Malampuzha)	(Palakkad)	102.75			
5	പോത്തുണ്ടി	പാലക്കാട്	91.63	7.33	14%	0.00
5	(Pothundi)	(Palakkad)	91.03			
6	ചുള്ളിയാർ	പാലക്കാട്	141.56	1.04	8%	0.00
	(Chulliyar)	(Palakkad)	141.50			
7	മംഗലം	പാലക്കാട്	50.00	1.10	4%	0.00
,	(Mangalam)	(Palakkad)	66.07			
8	പഴശ്ശി	കണ്ണൂർ	21.31	13.51	_	0.00
0	(Pazhassi Barrage)	(Kannur)	21.31			

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല

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

# **SEA STATE**

