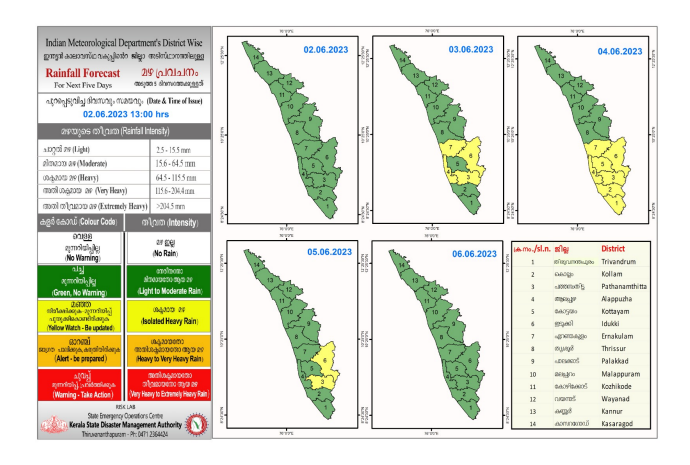
### **RAINFALL**



### **KSEB RESERVOIR STATISTICS**

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 02/06/2023- 11.00 AM Daily Water Level Details of Main Power Generation Dams with Alert (KSEB) - KERALA നിലവിലെ നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട നിലവിലെ സംഭരണ പുറത്ത് വിടുന്ന അണക്കെട്ട് ജില്ല ജലനിരപ്പ് ജലത്തിന്റെ അളവ് ശതമാനം വെള്ളം Reservoir District mo. No. Today's Water Today's Live Storage % Storage wrt Live Spillway Release Level (ft/metre) (MCM) Storage at FRL (m3/sec) കണ്ടള ഇടുക്കി 1758.00 6.900 90.20% 3.82 (Kundala) (ldukki) Colour Code ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് Orange ഓറഞ്ച് Red ചുവപ്പ് 3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മൂന്നറിയിപ്പ് Dams releasing water today Yellow - മഞ്ഞ 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

ലിങ്കിൽ ലഭൃമാണ്.

#### കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 02/06/2023 - 11.00 AM

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

mo. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir ഇടുക്കി ((dukki)	න්වූ ව්යා District නදුණා (Idukki)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (ft/metre) 2313.56 ft	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)
2	gsaewood എറണാകളം (Idamalayar) (Ernakulam)		135.29 m	224.350	22.04%	0.00
3	കക്കി (ആനത്തോട്) പത്തനംതിട്ട Kakki(Anathode) (Pathanamthitta)		943.04 m	76.670	17.17%	0.00
4	ബാണാസുര സാഗർ വയനാട് (Banasurasagar) (Wayanad)		755.80 m	19.750	9.83%	0.00
5	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2639.00 ft	91.096	61.10%	0.00
6	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1584.00 m	20.300	37.06%	0.00
7	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)			2.9311	5.88%	0.00
8	പൊന്മടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	687.30 m	10.2878	21.70%	0.00
9	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)			8.980	26.43%	0.00
10	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	963.65 m	0.34	1.09%	0.00
11	പെരിങ്ങൽകത്ത് തൃശുർ (Poringalkuthu) (Thrissur)		414.55 m	8.78	28.98%	0.00
12	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutti)	ഇടുക്കി (ldukki)	451.10 m	3.250	50.54%	0.00
13	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	746.30 m	0.7500	14.17%	NA
14	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	248.60 m	2.740	60.22%	0.00
15	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	186.30 m	0.395	34.05%	0.00
16	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	819.10 m	0.1328	17.40%	NA

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ലു.

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

## **IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS**

			02/06/2023 -	11.00 AM		
		IRRIGATIO		NITH ALERT (KERALA)		
Ω₀. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	되었다. ബില്ല District	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)
1	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	41.70	35.80	97%	90.85
2	നെയ്യാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപ്പരം (Thiruvananthapuram)	79.63	42.96	44%	0.71
3	ശിരവാണി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	864.27	7.60	30%	0.14
4	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	35.41	46.03	44%	10.24
5	കാരാപ്പൃഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.00
6	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	94.93	144.23	29%	4.25
7	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	84.47	12.94	18%	0.40
8	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശൂർ (Thrissur)	47.20	11.98	8%	1.59
9	വീച്ചി (Peechi)	തൃശൂർ (Thrissur)	66.51	10.00	11%	0.69
10	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.50	8.76	_	29.71
11	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് (Bhoothathankettu) (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	34.80	NA	_	52.44
12	മൂലത്തറ (Moolathara) (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	180.00	NA	-	0.04
			Colour C			
	Blue നീല			t Stage of alert ഒന്നാംഘ	u	
	Orange ഓറഞ്ച് 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
	Red ചുവപ്പ് 3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മൂന്നറിയിപ്പ്  —————————————————————————————————					

### ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

#### 02/06/2023 - 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

	അണക്കെട്ട് Reservoir	छीट्स District	നിലവിലെ	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട	നിലവിലെ സംഭരണ	പുറത്ത് വിടുന്ന	
			ജലനിരപ്പ്	വെള്ളത്തിൻറെ അളവ്	ശതമാനം	വെള്ളം	
നം. No.			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	46.94	2.17	12%	0.00	
	(Vazhani)	(Thrissur)	40.54	2,17			
2	മീങ്കര	പാലക്കാട്	150.69	1.93	17%	0.00	
_	(Meenkara)	(Palakkad)	150.05	1.53			
3	വാളയാർ	പാലക്കാട്	195.61	4.61	25%	0.00	
3	(Walayar)	(Palakkad)	195.01				
4	മലമ്പുഴ	പാലക്കാട്	102.76	32.88	15%	0.00	
*	(Malampuzha)	(Palakkad)	102.76	32.00			
5	പോത്തുണ്ടി	പാലക്കാട്	91.65	7.37	14%	0.00	
3	(Pothundi)	(Palakkad)	31.05	7.37			
6	ചുള്ളിയാർ	പാലക്കാട്	141.57	1.04	8%	0.00	
	(Chulliyar)	(Palakkad)	141.57	1.04			
7	മംഗലം	പാലക്കാട്	66.03	1.08	4%	0.00	
,	(Mangalam)	(Palakkad)	00.03	1.00			
8	പഴശ്ശി	കണ്ണൂർ	NA	NA		NA	
0	(Pazhassi Barrage)	(Kannur)	NA.	IVA	_	i in	

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**

