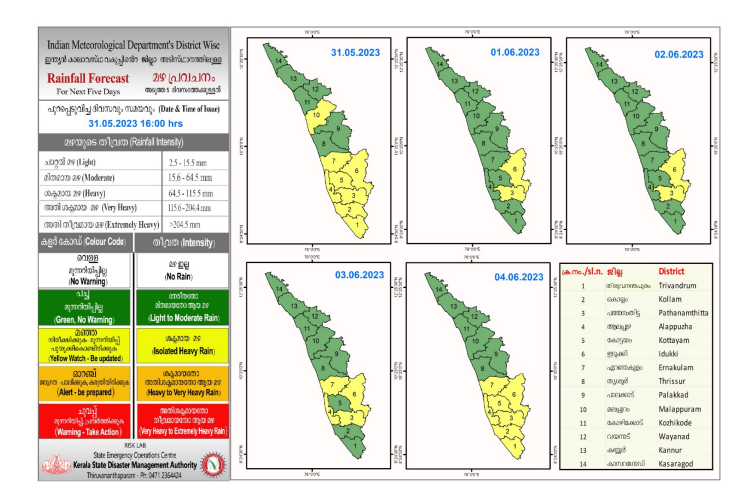
RAINFALL



KSEB RESERVOIR STATISTICS

ങ			31/05/2023- 11.0		- •	വിവരം
	Daily V	Vater Level Details of	Main Power Genera	ation Dams with Alert (KSE	B) – KERALA	
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല 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 Outflow (m3/sec)
1	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1758.10	6.970	91.11%	2.55
			Colour Cod	е		
	Blue നീല		1st Sta	ge of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറി	മിപ്പ്	
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd Sta	age of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറി	യിപ്പ്	
	Red ച്ചവപ്പ്		3rd Sta	ige of alert മന്നാംഘട്ട മുന്നറിയ	യിപ്പ്	
	Dams releasing water today Yellow – മഞ്ഞ മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കി വിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ					
അണകെ	കട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിര ം	പ്പ്, പൂർണ്ണ സംഭരണ ശേഷ്	ി തുടങ്ങിയ വിശദവിവ	രങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://s	sdma.kerala.gov.in/dam-wa	ater-level എന്ന
			ലിങ്കിൽ ലഭ്യമ	ണ്.		

		ല പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ 31/05/3	2023 - 11.00 AM (KEF			
		Daily Water Level Detai	ls of Main Power Gen	eration Dams (KSEB) -	KERALA	
Do. NO.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (feet or metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Live Storage (MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം % Storage wrt Live Storage at FRL	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec
1	ഇടുക്കി (Idukki)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	2314.88ft	autoretta anticipation autorettaa		0.00
2	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	135.66	229.900 22.59%		0.00
3	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	944.29	82.080	18.38%	0.00
4	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	756.10	21.150	10.52%	0.00
5	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃഷ്ടർ (Thrissur)	2639.80ft	92.727	62.20%	0.00
6	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1583.80	19.990	36.50%	0.00
7	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1190.36	2.7830	5.58%	0.00
8	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	687.45	10.4887	22.13%	0.00
9	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	745.48	8.107	23.86%	0.00
10	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	963.70	0.38	1.22%	0.00
11	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശുർ (Thrissur)	414.50	8.70	28.71%	0.00
12	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutti)	ഇടുക്കി (ldukki)	451.30	3.350	52.10%	0.00
13	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	746.30	0.7500	14.17%	NA
14	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	250.20	3.370	74.07%	0.00
15	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	187.70	0.539	46.47%	0.00
16	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	819.10	0.1328	17.40%	NA
		മേൽ അണകെ	ങട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്ന	റിയിപ്പകളില്ല.		<i>2</i> .

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

IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS

അല	ർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിം		•		സനയുള്ള ജലനിരപ്പ	് സംബന്ധിച്ചുള്ള
			31/05/2023 -			
Do. NO.	അണക്കെട്ട് Reservoir	iRRIGATION R ଛୀନ୍ଥ District	ESERVOIRS WITH നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	ALERT (KERALA) 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	ഇടുക്കി	41.54	35.16	95%	91.02
	(Malankara)	(ldukki)	41.54	55.10	0070	01.02
2	നെയ്യാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപ്പരം (Thiruvananthapuram)	79.45	41.31	42%	1.41
3	ശിരുവാണി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	864.37	7.70	30%	0.14
4	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	35.44	46.23	44%	12.04
5	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.00	34.30	45%	0.17
6	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	94.99	144.89	29%	5.37
7	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	84.82	12.77	18%	1.47
8	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശൂർ (Thrissur)	47.27	12.11	8%	1.59
9	പീച്ചി (Peechi)	തൃശ്ളർ (Thrissur)	66.55	10.08	11%	0.69
10	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.60	8.93	-	45.28
11	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് (Bhoothathankettu) (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	34.80	N/A	-	50.02
12	മൂലത്തറ (Moolathara) (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	180.10	N/A	-	0.18
			Colour Code			
	Blue നീല		ıst Sta	ge of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന	നറിയിപ്പ്	
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd Sta	age of alert രണ്ടാംഘട്ട മുറ	നറിയിപ്പ്	
	Red ച്വവപ്പ്		3rd Sta	age of alert മ ന്നാംഘട്ട മുറ	നറിയിപ്പ്	
Dams releasing water today Yellow – മഞ്ഞ മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേകൊഴുക്കി വിടുന്ന അണക്കെട്ടു					8	
രണം	ക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൃ	ർണ്ണ സംഭരണ ശേഷി തുട	ങ്ങിയ വിശദവിവര ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ		//sdma.kerala.gov.in/dar	n-water-level എന്ന

				31/05/2023 - 11.00 AM		
		IRRI	GATION RESERVOIR	RS- STATISTICS (KERALA)		
mo. 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)	തൃശ്രർ (Thrissur)	46.94	2.17	12%	0.00
2	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	150.69	1.93	17%	0.00
3	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	195.62	4.62	25%	0.00
4	മലനുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	102.79	33.11	15%	0.00
5	പോള്ളണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	91.67	7.40	15%	0.00
6	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	141.58	1.05	8%	0.00
7	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	65.96	1.04	4%	0.00
8	പഴശ്ശി (Pazhassi Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	21.04	12.14	_	0.00
		മേര	ർ അണക്കെട്ടുകളിൽ	നിലവിൽ <mark>മ</mark> ുന്നറിയിപ്പകളില്ല		

SEA STATE

