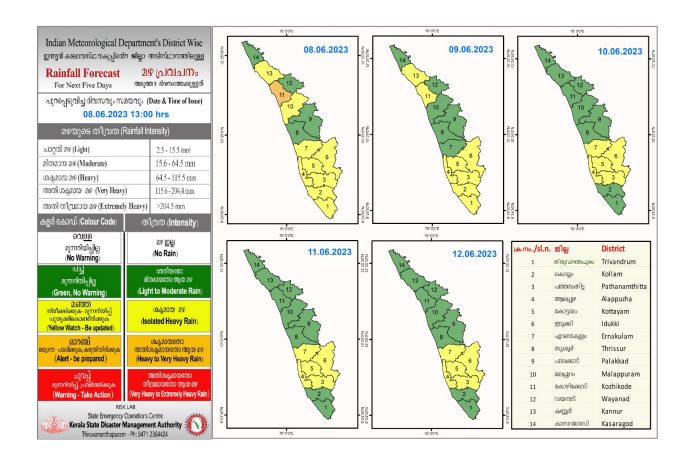
RAINFALL



KSEB RESERVOIR STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം								
	08/06/2023- 11.00 AM							
m _o . No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (ft/metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട ജലത്തിന്റെ അളവ്	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം % Storage wrt Live	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)		
1	കണ്ടള	ഇടുക്കി	1757.75 m	6.585	86.08%	5.09		
	(Kundala) (Idukki) Colour Code							
			Colour Couc					
BI	Blue നീല		ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
0ran	Orange ഓറഞ്ച്		2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Re	ed ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മൂന്നറിയിപ്പ്						
Yell	OW - AGONO	Dams releasing water today മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുങ്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ						
അണക്കെട്ടിലെ പ	ണക്കെട്ടിലെ 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 08/06/2023 - 11.00 AM Daily Water Level Details of Main Power Generation Dams (KSEB) - KERALA

m₀. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (ft/metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Live Storage	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം % Storage wrt Live Storage at FRL	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)
1	ഇടുക്കി (Idukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2309.90 ft	240.885	16.50%	0.00
2	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	133.80 m	202.100	19.86%	0.00
3	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	939.53 m	62.710	14.04%	0.00
4	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	754.80 m	15.050	7.49%	0.00
5	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2636.20 ft	85.483	57.34%	0.00
6	മാട്ടപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1583.50 m	19.540	35.68%	0.00
7	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1191.53 m	4.0168	8.06%	0.00
8	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	686.30 m	9.2959	19.61%	0.00
9	കുറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	747.55 m	11.360	33.43%	0.00
10	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	963.65 m	0.34	1.09%	0.00
11	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	414.75 m	9.08	29.95%	0.00
12	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutti)	ഇടുക്കി (ldukki)	452.25 m	3.840	59.72%	0.00
13	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	746.30 m	0.7500	14.17%	NA
14	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	248.20 m	2.590	56.92%	0.00
15	മുഴിയാർ	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	186.00 m	0.365	31.47%	0.00
16	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (Idukki)	819.10 m	0.1328	17.40%	NA

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല.

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

IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS

08/06/2023 - 11.00 AM							
mo. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	නිවූ District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre – MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശേതമാനം Percentage Storage With Respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ള. Outflow (m3/sec)	
	മലങ്കര	ഇടുക്കി					
1	(Malankara)	(ldukki)	39.98	29.96	81%	97.51	
2	നെയ്യാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	79.95	45.98	47%	0.71	
3	ശിരവാണി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	863.88	7.30	29%	0.14	
4	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	35.30	45.27	43%	1.74	
5	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.00	
6	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	94.79	142.69	28%	1.83	
7	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	84.54	13.15	19%	0.40	
8	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശൂർ (Thrissur)	47.00	11.60	8%	1.59	
9	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	150.66	1.90	17%	0.35	
10	പീച്ചി (Peechi)	തൃശൂർ (Thrissur)	66.41	9.79	10%	0.69	
11	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.20	8.66	-	47.39	
12	ഭൂതത്താൻകെട്ട് (Bhoothathankettu) (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	33.75		-	73.87	
13	മൂലത്തറ (Moolathara) (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	180.00		-	1.10	
Colour Code							
	Blue നീല Orange ഓറഞ്ച്			ige of alert ഒന്നാംഘട്ട മൂന്ന age of alert രണ്ടാംഘട്ട മൂന്ന	•		
	Red ചിവച്ച്			age of alert മുന്നാംഘട്ട മുന്ന	- u		
	Pams releasing water today Yellow - മഞ്ഞ മൂൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേകൊഴുങ്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ						

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം) 08/06/2023 - 11.00 AM IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS (KERALA)

			നിലവിലെ	നിലവിൽ	നിലവിലെ	പുറത്ത് വിടുന്ന
mo.	അണക്കെട്ട്	छीश्ल District	ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	സംഭരണ ശതമാനം	വെള്ളം
	Reservoir		Today's Water	വെള്ളത്തിൻറെ	Percentage Storage	Outflow (m3/sec)
			Level (metre)	അളവ്	with respect to	
				Today's Storage	Gross Storage	
1	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശൂർ (Thrissur)	46.95	2.17	12%	0.00
2	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	195.59	4.58	25%	0.00
3	മലസ്യഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	102.70	32.41	14%	0.00
4	പോത്തണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	91.59	7.28	14%	0.00
5	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	141.54	1.04	8%	0.00
6	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	66.22	1.18	5%	0.00
7	പഴശ്ശി (Pazhassi Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	21.40	13.91	-	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

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

SEA STATE

