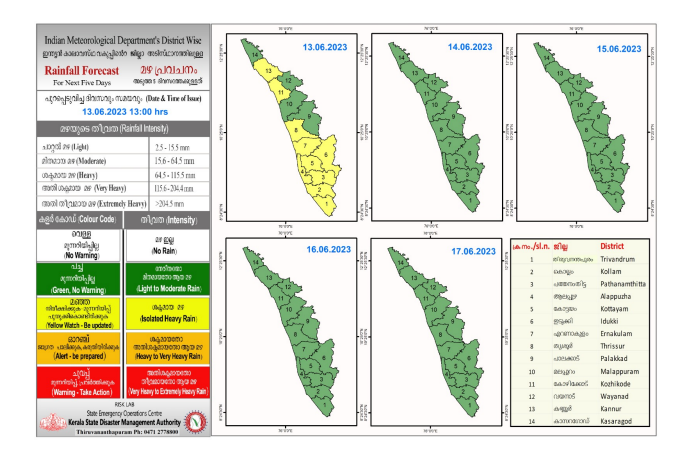
RAINFALL



KSEB RESERVOIR STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 13/06/2023- 11.00 AM

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

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ମ୍ମାକୁ District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (ft OR metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Live Storage	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം % Storage wrt Live	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Spillway Release	
				(MCM)	Storage at FRL	(m3/sec)	
1	കങ്ങള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1757.50	6.550	85.62%	5.09	
Colour Code							
	Blue നീല st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്						
0			0-1 (1				

Blue നീല st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്

Orange ഓറഞ്ച് 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്

Red ചുവപ്പ് 3rd Stage of alert മുന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്

Pallow – മഞ്ഞ 2nd കരുത്തിയുന്നു വരുത്തിലെ വഴിയുന്നു വഴിയുന്നു വഴിയുന്നു വരുത്തിലെ വഴിയുന്നു വഴി

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

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 13/06/2023 - 11.00 AM

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

По. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛାଥୁ 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 Spillway Release (m3/sec)	
1	ഇടുക്കി (Idukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2308.22	225.567	15.46%	0.00	
2	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	133.41	196.445	19.30%	0.00	
3	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	937.37	54.780	12.27%	0.00	
4	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	754.85	15.500	7.71%	0.00	
5	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2634.10ft	81.485	54.66%	0.00	
6	മാട്ടപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1582.85	18.565	33.90%	0.00	
7	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1191.92	4.6931	9.42%	0.00	
8	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	686.50	9.4943	20.03%	0.00	
9	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	746.73	10.000	29.43%	0.00	
10	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	964.00	0.61	1.96%	0.00	
11	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	413.20	6.75	22.28%	0.00	
12	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutti)	ഇടുക്കി (ldukki)	452.75	3.580	55.68%	0.00	
13	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	746.30	0.7500	14.17%	NA	
14	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	248.80	2.820	61.98%	0.00	
15	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	185.20	0.295	25.43%	0.00	
16	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	819.10	0.1328	17.40%	NA	
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ലൂ.							

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

IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 13/06/2023 - 11.00 AM IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA) നിലവിലെ നിലവിൽ നിലവിലെ സംഭരണ പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം ജലനിരപ്പ് സംഭരിക്കപ്പെട്ട Outflow (m3/sec) അണക്കെട്ട് ജില്ല Mo. Today's Water വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Percentage Storage With Reservoir District No. Level (metre) Today's Storage Respect to Gross Storage (Million cubic metre -MCM) മലങ്കര ഇടുക്കി 1 28.36 77% 59.42 39.48 (ldukki) (Malankara) നെയ്യാർ തിരുവനന്തപുരം 2 80.12 47.65 49% 1.41 (Neyyar) (Thiruvananthapuram) ശിരുവാണി പാലക്കാട് 3 28% 863.67 7.14 0.14 (Siruvani) (Palakkad) കോഴിക്കോട് കറ്റിയാടി 4 35.98 50.01 47% 1.74 (Kuttiyadi) (Kozhikode) കാരാപ്പഴ വയനാട് 5 757.05 34,60 45% 1.00 (Karapuzha) (Wayanad) കല്ലട കൊല്ലം 6 144.34 29% 6.32 94.94 (Kallada) (Kollam) കാഞ്ഞിരപ്പഴ പാലക്കാട് 7 84.85 14.12 20% 0.41 (Kanjirappuzha) (Palakkad) ചിമ്മണി തൃശുർ 8 47.08 11.75 8% 1.59 (Chimoni) (Thrissur) മീങ്കര 9 പാലക്കാട് (Palakkad) 150.63 1.87 16% 0.36 (Meenkara) പീച്ചി തൃശുർ 10 66.41 9.79 10% 0.69 (Peechi) (Thrissur) മണിയാർ പത്തനംതിട്ട 11 8.66 37.18 34.20 (Maniyar) (Barrage) (Pathanamthitta) ഭ്രതത്താൻകെട്ട് എറണാകളം 12 31.40 201.87 (Bhoothathankettu) (Barrage) (Ernakulam) മൂലത്തറ പാലക്കാട് 13 182.20 4.88 (Moolathara) (Regulator) (Palakkad) പഴശ്ശി കണ്ണർ 14 22.08 17 26 14 43 (Pazhassi Barrage) (Kannur) Colour Code ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് Blue നീല Orange ഓറഞ്ച് 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്

Blue നീല st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്

Orange ഓറഞ്ച് 2nd Stage of alert മണാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്

Red ചുവപ്പ് 3rd Stage of alert മുന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്

Yellow - മഞ്ഞ Dams releasing water today

අർകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേകൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ

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

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

13/06/2023 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	돼일 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)	തൃശൂർ (Thrissur)	46.98	2.19	12%	0.00
2	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	195.58	4.57	25%	0.00
3	മലനുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	102.72	32.57	14%	0.00
4	പോള് <mark>ഇ</mark> ണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	91.59	7.28	14%	0.00
5	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	141.51	1.03	8%	0.00
6	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	66.37	1.26	5%	0.00

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

