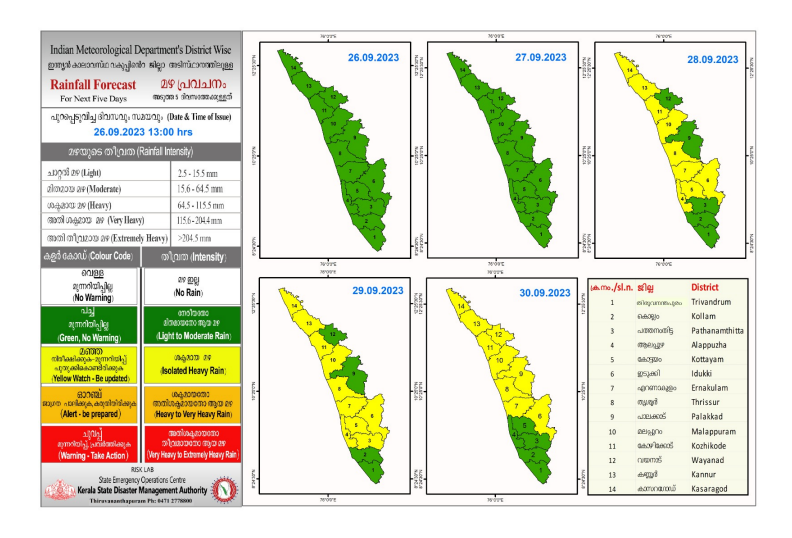
RAINFALL



KSEB RESERVOIR STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 26/09/2023- 11.00 AM

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

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ମ୍ଭୀଥୁ District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (ft 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	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1758.45 m	7.240	94.64%	3.47
2	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2661.10 ft	143.710	96.39%	0.00

Colour Code

Blue നീല	ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മൃന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
Yellow — даюю	Dams that currently release controlled amounts of water as precautionary measure 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 26/09/2023 - 11.00 AM

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

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (ft 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	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	966.82 m	243.360	243.360 54.50%	
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	968.00 m	4.18 13.42%		0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	186.60 m	0.425	36.64%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2338.1 ft	526,203	36.05%	0.00
5	മാട്ടപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1591.10 m	33.540	61.24%	0.00
6	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1199.08 m	19.9823	40.10%	0.00
7	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	701.70 m	33.5580	70.80%	0.00
8	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutti)	ഇടുക്കി (ldukki)	453.20 m	4.321	67.20%	0.00
9	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	746.90 m	0.8977	16.96%	0.00
10	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	249.40 m	3.056	67.16%	0.00
11	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.00 m	0.1842	24.14%	0.00
12	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	150.31 m	522.520	51.34%	0.00
13	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	418.80 m	16.82	55.51%	0.00
14	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	753.50 m	22.780	67.04%	0.00
15	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	770.90 m	145.350	72.31%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല.

(Currently there are no warnings on the dams mentioned above)

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

26/09/2023 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚില്ല 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	നെയ്യാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	83.53	86.59	89%	44.20
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	108.31	346.20	69%	4.21
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	32.70	8.25	-	43.89
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (Idukki)	39.36	28.02	76%	31.18
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	33.95		-	71.73
6	പീച്ചി (Peechi)	തൃള്ളർ (Thrissur)	72.02	28.73	30%	0.69
7	ശിരുവാണി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	870.67	13.87	54%	0.14
8	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	95.78	61.22	86%	8.62
9	മലമ്പുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	107.20	79.05	35%	0.96
10	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	77.26	22.59	89%	0.00
11	മൂലത്തറ (Moolathara-Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	180.30		-	6.12
12	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	38.18	65.38	62%	13.86
13	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.00
14	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	22.38	18.90	-	247.94

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

Colour Code						
Blue നീല	ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മൂന്നറിയിപ്പ്					
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Red ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Yellow аккж	Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ					

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

26/09/2023 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS (KERALA)

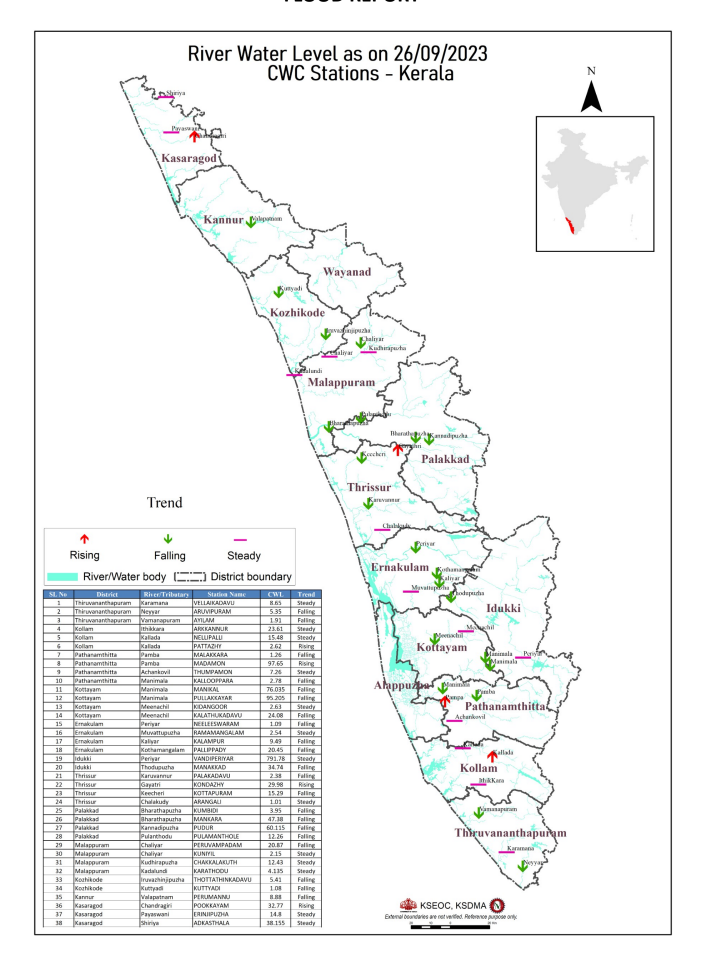
m₀. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre - MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശുർ (Thrissur)	53.03	7.13	39%	0.00
2	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശൂർ (Thrissur)	62.90	65.13	43%	0.00
3	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	150.54	1.79	16%	0.00
4	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	195.15	4.02	22%	0.00
5	പോത്തണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	96.59	17.28	34%	0.00
6	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	141.81	1.12	8%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

(Currently there are no warnings on the dams mentioned above)

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

FLOOD REPORT



കേന്ദ്ര ജല കമ്മിഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം								
மும				വാണിംഗ്	അപകട	നിലവിലെ	നിലവിലെ	
നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	നിരപ്പ്	നിരപ്പ്	ജലനിരപ്പ്	പ്രവണത	
CITCIDIO				(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(at 8 am)	
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.0	10.00	8.65	മാറ്റമില്ല	
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.5	8.00	5.35	താഴന്നു	
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.0	8.50	1.91	ണുത	
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.0	28.00	23.61	മാറ്റമില്ല	
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.0	20.00	15.48	മാറ്റമില്ല	
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.0	8.00	2.62	ഉയരുന്നു	
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.0	7.00	1.26	ണുത	
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.0	101.00	97.65	ഉയരുന്നു	
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u> ഇംപമൺ</u>	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.00	7.26	മാറ്റമില്ല	
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.00	2.78	താഴന്ത	
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.40	76.035	താഴന്ത	
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.20	95.205	ണുത	
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	2.63	മാറ്റമില്ല	
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	32.8	33.80	24.08	താഴന്ത	
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.0	10.00	1.09	താഴന്ത	
16	മുവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.0	9.00	2.54	മാറ്റമില്ല	
17	കാളിയാർ	കലംപൂർ	എറണാകളം	12.64	13.64	9.49	താഴത	
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.8	24.80	20.45	താഴന്ത	
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.2	795.20	791.78	മാറ്റമില്ല	
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.5	37.50	34.74	താഴന്ത	
21	കരവന്ത്യർ	പാലകടവ്	തൃശ്ശൂർ	8.3	9.30	2.38	താഴന്ത	
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശ്ശർ	32.2	33.20	29.98	ഉയരുന്നു	
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	യയ്ക്	23.5	25.00	15.29	താഴന്ന	
24	ചാലക്കടി	അരങ്ങാലി	യയ്ക്	7.1	8.1	1,01	മാറ്റമില്ല	
25	ഭാരതപ്പഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.2	9.2	3.95	താഴന്ത	
26	ഭാരതപ്പഴ	2850	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.38	താഴന്ത	
27	കണ്ണാടിപുഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.5	64.50	60.115	താഴന്ന	
28	പ്പലൻതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.60	12.26	താഴന്ന	
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	7,000,000,000,000	26.5	27.50	20.87	താഴ്വാ	
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.15	മാറ്റമില്ല	
31		75 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	മലപ്പറം	17.9	18.90	12.43		
32	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത് കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.0	13.00	4.135	മാറ്റമില്ല	
33	കടലുണ്ടി ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പഴ	കാരതോട തോട്ടത്തിൻകടവ്	മലപ്പറം കോഴിക്കോട്	31.8	32.80	5.41	മാറ്റമില്ല	
34	_	കുറിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.08	താഴന്ത	
35	കറ്റിയാടി			17.2	18.20	8.88	താഴന്ത	
2000	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണർ	0.5085385	(c) (c) (d)	100000-1000	താഴന്ത	
36	ചന്ദ്രഗിരി	പൂക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.20	32.77	ഉയരുന്നു	
37	പയസിനി	എരിഞ്ഞിപുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.8	മാറ്റമില്ല	
38	ഷിറിയ	അടുക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	97.5	98.50	38.155	മാറ്റമില്ല	
1		യുള്ള കണക്കുകൾ					4	
		യുള്ള കണക്കുകൾ					21	
	ഇന്ന രാവിലെയു	ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര	The Market Street	A STATE OF THE STA	സ്സ്വഷന്തകളുടെ	എണ്ണം	13	
	White	~	Colour		orolles a 1	ml_10.43		
	White ear				ലവിൽ മുന്നറി ചോട മത്തരി		LEVELY	
	Yellow 26		1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL)					
	Orange കാറ)연화	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL) 3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (HIGH FLOOD LEVEL)					
	Red ച്ചവ			and the second		9 44 400	D. I. ELIZERA	

SEA STATE

