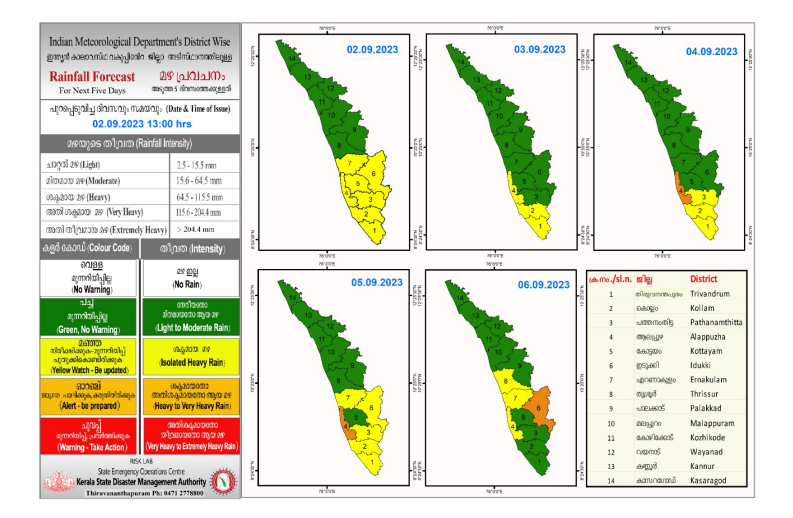
RAINFALL



KSEB RESERVOIR STATISTICS

	അലർട് നിലനിൽക്കുന്ന	കേരളത്തിലെ പ്രധാന	അണക്കെട്ടകളിലെ	(KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജല	ചനിരപ് സംബന്ധിചള്ള	വിവരം		
	3	2 0	02/09/2023- 11.0		a 40-			
	Daily	Water Level Details of	Main Power Genera	tion Dams with Alert (KSE	B) – KERALA			
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛില്ല 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)	1756.55 m	5.900	77.12%	0.00		
2	<mark>മ</mark> ൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	185.50 m	0.321	27.67%	7.87		
			Colour Code	9				
	Blue നീല		1st Sta	age of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറി	യിപ്പ്			
	Orange ഓറഞ്ച്			age of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നവ്				
	Red ച്ചവപ്പ്	Demo		age of alert മന്നാംഘട്ട മന്നരി				
	Yellow – മഞ്ഞ	Dams that currently release controlled amounts of water as precautionary measure മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ						
അണം	ക്കട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്,	പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തു	ടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങ ലഭ്യമാണ്.	ളേടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma	a.kerala.gov.in/dam-water-l	evel എന്ന ലിങ്കിൽ		

(The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dams is available at the link https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

02/09/2023 - 11.00 AM

നം. No.	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)	956.40 m	153.350	34.34%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	965.70 m	1.97	6.32%	0.00
3	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2328.12 ft	419.605	28.75%	0.00
4	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1589.25 m	29.840	54.48%	0.00
5	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1197.46 m	14.8234	29.75%	0.00
6	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	690.15 m	14.2504	30.06%	0.00
7	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutti)	ഇടുക്കി (ldukki)	452.65 m	4.040	62.83%	0.00
8	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	746.70 m	0.8313	15.71%	0.00
9	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇട്ടക്കി <mark>(ldukki)</mark>	249.30 m	3.017	66.31%	0.00
10	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	819.90 m	0.1802	23.62%	0.00
11	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	145.30 m	413.300	40.61%	0.00
12	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃഷ്ടർ (Thrissur)	2648.40 ft	111.575	111.575 74.84%	
13	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശ്രർ (Thrissur)	414.95 m	9.38	30.94%	0.00
14	കുറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	746.46 m	9.570	28.16%	0.00
15	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	768.75 m	121.350	60.37%	0.00

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

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല

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

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

(The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dams is available at the link https://sdma.kerala.gov.in/dam-

water-level)

IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ്

സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

02/09/2023 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

				WITH ALERT (KERALA)		
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛില്ല 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)	81.71	65.28	67%	10.60
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	101.24	223.36	44%	2.66
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.30	8.70	-	82.37
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	41.76	36.04	97%	65.81
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	33.40	-	-	297.58
6	പീച്ചി (Peechi)	തൃള്ളർ (Thrissur)	70.40	21.57	23%	0.69
7	ശിരുവാണി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	869.63	12.56	49%	0.14
8	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	94.95	56.61	80%	6.37
9	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	150.63	1.87	16%	0.35
10	മലമ്പുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	106.07	65.15	29%	16.14
n	പോള്ളണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	97.28	18.92	37%	6.20
12	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	75.71	17.56	69%	2.16
13	മൂലത്തറ Moolathara (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.50	_	-	5.75
14	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	37.65	62.43	59%	10.32
15	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	0.99
16	പഴശ് <mark>ലി</mark> Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	25.03	37.08	_	55.42
അണ	നക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ	j, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി <u>ഭ</u>			//sdma.kerala.gov.in/dam-wa	ater–level എന്ന ലിങ്കിൽ
			Colour			
	Blue തീല			st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട പ	~ a	
	Orange ഓറഞ്ച്			nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട	- u	
	Red ച്ചവപ്പ്	Dame that curren		rd Stage of alert മന്നാംഘട്ട ed amounts of water for irrig	- u	utionary measure
		Dams that curren	uy release controlle	ed amounts of water for irrig	ation purposes or as a preca	iutionary measure

Yellow മഞ്ഞ

ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന

അണക്കെട്ടുകൾ

		ജലസേച	ചന അണക്കെട്ടുകള	ിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരള	。)	
			02/09/2023 -	11.00 AM		
		IRRIGA	TION RESERVOIRS-	STATISTICS (KERALA)		
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛില്ല 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)	തൃള്ളർ (Thrissur)	52.03	6.15	34%	0.00
2	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃഷ്ടർ (Thrissur)	58.93	46.72	31%	0.00
3	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	195.01	3.85	21%	0.00
4	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	141.73	1.09	8%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

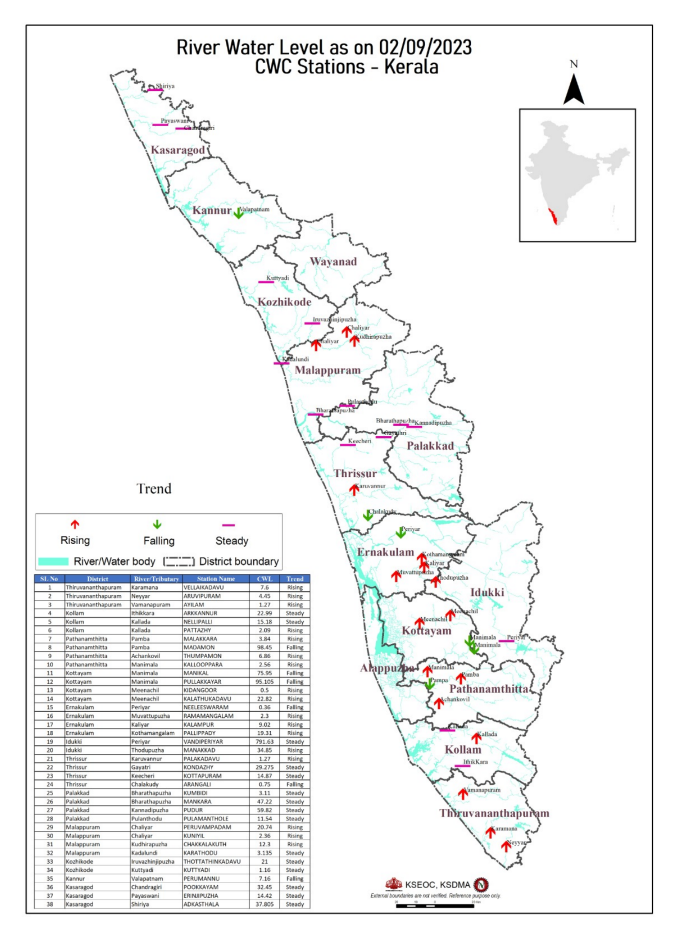
(Currently there are no warnings on the dams mentioned above)

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

(The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dams is available at the link https://sdma.kerala.gov.in/dam-

water-level)

FLOOD REPORT



കേന്ദ്ര ജല കമ്മിഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം							
ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൽ	ജില്ല	വാണിംഗ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.0	10.00	7.6	ഉയരുന്നു
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.5	8.00	4.45	ഉയരുന്നു
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.0	8.50	1.27	ഉയരുന്നു
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.0	28.00	22.99	മാറ്റമില്ല
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പ <mark>ള്ളി</mark>	കൊല്ലം	18.0	20.00	15.18	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.0	8.00	2.09	ഉയരുന്നു
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.0	7.00	3.84	ഉയരുന്നു
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.0	101.00	98.45	ണുത
9	അച്ചൻകോവിൽ	ത്രംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.00	6.86	ഉയരുന്നു
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.00	2.56	ഉയരുന്നു
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.40	75.95	ണുത
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.20	95.105	ണുത
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	0.5	ഉയരുന്നു
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തുംകടവ്	കോട്ടയം	32.8	33.80	22.82	ഉയരുന്നു
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം		9.0	10.00	0.36	
16		രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.0	9.00	2.3	ണുത്ത
17	മുവാറ്റുപുഴ കാരിത്തർ		എറണാകളം	12.64	13.64	9.02	ഉയരുന്നു
18	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകളം	23.8	24.80	19.31	ഉയരുന്നു
19	കോതമംഗലം പെരിയാർ	പള്ളിപ്പടി	എറണാകുളം		1		ഉയരുന്നു
32.52		വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.2	795.20	791.63	മാറ്റമില്ല
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.5	37.50	34.85	ഉയരുന്നു
21	കരവന്തർ	പാലകടവ്	മയ്യുത	8.3	9.30	1.27	ഉയരുന്നു
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	ര്യയ്യർ	32.2	33.20	29.275	മാറ്റമില്ല
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	ത്യയ്യർ	23.5	25.00	14.87	മാറ്റമില്ല
24	ചാലക്കടി	അരങ്ങാലി	൭ഁൕൢൕ	7.1	8.1	0.75	ണുത്ര
25	ഭാരതപുഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.2	9.2	3.11	മാറ്റമില്ല
26	ഭാരതപുഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.22	മാറ്റമില്ല
27	കണ്ണാടിപുഴ	പുദുർ	പാലക്കാട്	63.5	64.50	59.82	മാറ്റമില്ല
28	പ്പലൻതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.60	11.54	മാറ്റമില്ല
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.5	27.50	20.74	ഉയരുന്നു
30	ചാലിയാർ	<mark>കനിയിൽ</mark>	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.36	ഉയരുന്നു
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.9	18.90	12.3	ഊയരുന്നു
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.0	13.00	3.135	മാറ്റമില്ല
33	ഇരുവഴിഞ്ഞിപുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	31.8	32.80	21.0	മാറ്റമില്ല
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.16	മാറ്റമില്ല
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.2	18.20	7.16	ണുംത
36	ചന്ദ്രഗിരി	പ്പക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.20	32.45	മാറ്റമില്ല
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.42	മാറ്റമില്ല
38	ഷിറിയ	അടുക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	97.5	98.50	37.805	മാറ്റമില്ല
	ഇന്ന് രാവിലെ	യുള്ള കണക്കൾ	പ്രകാരം ജലനിരം	പ്പ് ഉയരുന്ന ന്റേ	ഗ്ഷനാകളടെ പ	എണ്ണം	17
		യുള്ള കണക്കൾ		-	- U		6
		ള്ള കണക്കൾ പ്ര					15
			Colour				
	White വെ Yellow മറ			No Alerts തി		യിപ്പുകൾ ഇല്ല <mark>യിപ്പ് (WARNING</mark>	LEVEL)
	Orange coo					യിപ്പ് (DANGER	
	Red ച്ചവ				ംഘട്ട മുന്നറിയ		