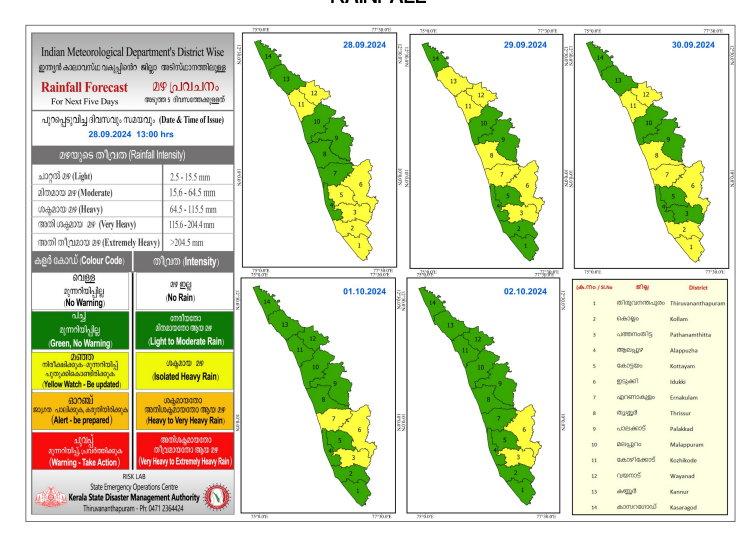
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS-STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 28/09/2024 - 11.00 AM

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

m _o . No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚില്ല 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	മാട്ടപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1596.65 m	46.565	85.02%	0.00
2	കങ്ങള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1758.15 m	7.005	91.57%	0.68
3	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2659.90 ft	140.350	94.14%	0.00
4	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	774.15 m	183.250	91.17%	0.00

Colour Code

Blue നീല	1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മു ന്നറിയിപ്പ്			
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്			
Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്			
Yellow – മഞ്ഞ	Dams releasing water today			
Tellow - Mellow	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.

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

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 28/09/2024 - 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)	969.75 m	276.750	61.98%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	969.90 m	6.08	19.52%	0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	189.50 m	0.738	63.62%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2372.70 ft	972.504	66.63%	0.00
5	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1203.15 m	32.9432	66.11%	0.00
6	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (Idukki)	704.15 m	38.4492	81.12%	0.00
7	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	452.35 m	3.887	60.45%	0.00
8	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.00 m	0.9365	17.70%	0.00
9	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	249.40 m	3.056	67.16%	0.00
10	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.30 m	0.1955	25.62%	NA
11	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	159.51 m	746.280	73.32%	0.00
12	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	417.80 m	14.70	48.51%	0.00
13	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	754.010 m	23.922	70.40%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല (Currently there is 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 28/09/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

		IRRIGATION F	RESERVOIRS WITH	ALERT (KERALA)			
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଷില്ല 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)	തിരുവനന്തപ്പരം (Thiruvananthapuram)	82.23	71.59	74%	8.58	
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	106.09	301.80	60%	9.92	
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.40	8.73	-	25.07	
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	40.42	31.08	84%	69.03	
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	30.45	-	-	700.33	
6	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശുർ (Thrissur)	59.9	15.67	86%	2.08	
7	വീച്ചി (Peechi)	തുള്ളർ (Thrissur)	77.97	77.88	82%	0.69	
8	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	875.87	21.57	85%	1.22	
9	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	96.65	66.08	93%	1.10	
10	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	155.33	8.53	75%	1.69	
11	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	202.19	16.80	91%	0.00	
12	മലനുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	114.73	213.06	94%	15.40	
13	പോത്ത്രണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	107.06	47.30	93%	0.00	
14	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	153.30	12.36	90%	0.00	
15	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.48	19.88	78%	0.00	
16	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.00	-	_	8.70	
17	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	37.75	62.97	60%	20.51	
18	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	2.24	
19	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	16.86	1.71	_	131.80	
			Colour Co	de			
	Blue നീല		1st Stag	je of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്ന	റിയിപ്പ്		
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd Sta	ge of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന	ന ിയിപ്പ്		
	Ded to 2	and Stage of plant arms only armsfull it					

Blue miei	ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
	ജലസേചന ആവശൃങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്ക്
Yellow മഞ്ഞ	ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ
	(Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

28/09/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS (KERALA)

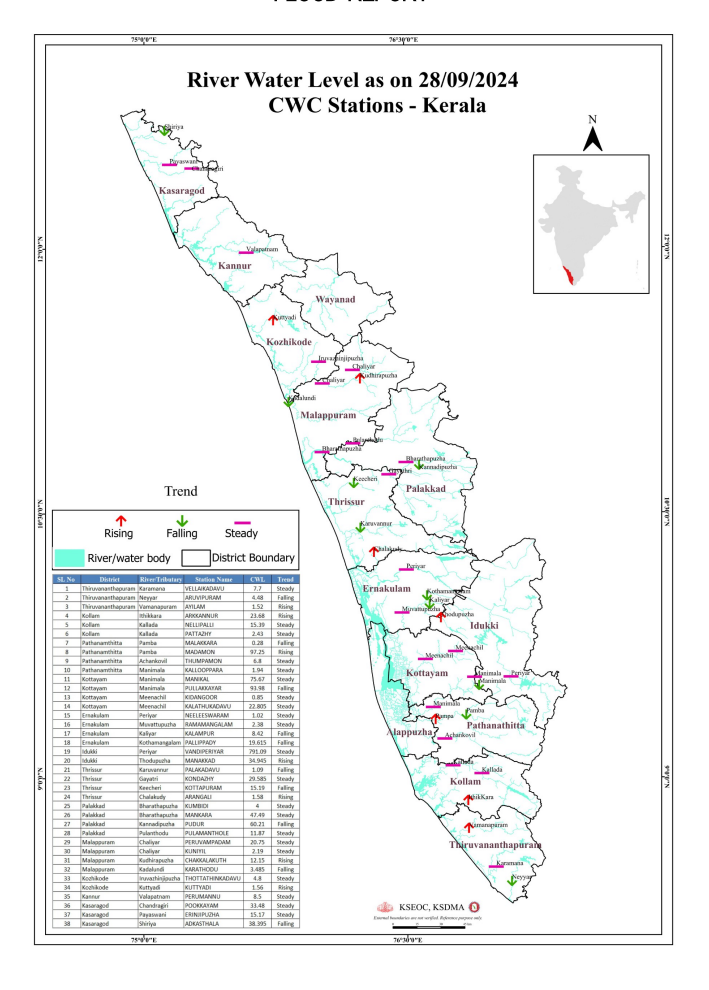
			നിലവിലെ	നിലവിൽ	ക്കപ്പെട്ട സംഭരണ ശതമാനം വെള്ളം റീറെ അളവ് Percentage Storage Outflow (m3/sec) Storage with respect to ic metre - Gross Storage	
		mlo.	ജലനിരപ്പ് സംഭരിക്കപ്പെട്ട സംഭരണ ശതമാനം		വെള്ളം	
mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚ ା ଣୁ Diatriat	Today's Water	വെള്ളത്തിൻറെ അളവ്	Percentage Storage	Outflow (m3/sec)
No.		District	Level (metre)	Today's Storage	with respect to	
				(Million cubic metre -	Gross Storage	
				мсм)		
	ചിമ്മിനി	തൃശുർ	73.21	126.68	84%	0.00
	(Chimoni)	(Thrissur)	75.21	120.00	04 /6	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല (Currently there is no warning on the dams mentioned above)

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി ഇടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-waterlevel 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								
ωα	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	മുന്നറിയിപ്പ്	അപകട	നിലവിലെ	നിലവി	
നമ്പർ	100,000	00	80	നിരപ്പ്	നിരപ്പ്	ജലനിരപ്പ്	പ്രവണ	
				(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(at 8 a	
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	7.700	മാറ്റമി	
2	നെയ്യാർ	അഅവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	4.480	താഴവ	
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.520	ഉയരുന	
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	23.680	ഉയരുറ	
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.390	മാറ്റമി	
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	2.430	മാറ്റമി	
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	0.280	താഴവ	
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.250	ഉയരുന	
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u>ഇംപമൺ</u>	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	6.800	മാറ്റമി	
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	1.940	മാറ്റമി	
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	75.670	മാറ്റമി	
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	93.980	താഴ്വ	
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	0.850	മാറ്റമി	
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	22.805	മാറ്റമി	
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.00	10.00	1.020	മാറ്റമി	
16	മൂവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.00	9.00	2.380	മാറ്റമി	
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകളം	12.64	13.64	8.420	താഴവ	
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.80	24.80	19.615	താഴ്വ	
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	791.090	മാറ്റമി	
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	34.945	ഉയരുന	
21	കരുവന്ത്യർ	പാലകടവ്	മയ്ക്	4,14	5.14	1.090	താഴവ	
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	യശൂർ	32.20	33.30	29.585	മാറ്റമി	
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	ത്രൂർ	18.50	20.00	15.190	താഴ്വ	
24	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	മുളർ	7.10	8.10	1.580	ഉയരുന	
25	ഭാരതപ്പഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.20	9.20	4.000	മാറ്റമി	
26	ഭാരതപ്പഴ	286	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.490	മാറ്റമി	
27	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	60.210	താഴവ	
28	പ്പലംതോട്	പുലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	11.870	മാറ്റമി	
29	ചാലിയാർ			26.50	27.50	20.750	മാറ്റമി	
30	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം കുനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.190	മാറ്റമി	
31	B1 (4) (1) (1) (1) (1)		മലപ്പറം	17.90	18.90	12.150	ഉയരുവ	
	കദിരപ്പുഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം				താഴ്വ	
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.00	13.00	3.485		
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	4.800	മാറ്റമി	
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.560	ഉയരാ	
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണർ	17.20	18.20	8.500	മാറ്റമി	
36	ചന്ദ്രഗിരി	പുക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	33.480	മാറ്റമി	
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	15.170	മാറ്റമി	
38	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38.395	താഴവ	
			കാരം ജലനിരപ്പ് ഉ				7	
			ൃകാരം ജലനിരപ്പ്	- 00	0		10	
린	മധ്യ രാവ്വലെൻള്ള	ള കണക്കുകൾ പ്രക	ാരം ജലനിരപ്പ് മാ	-	ഷശ്രകളുടെ എ)	6II) (-)		
			സ്കേഷനുകളുടെ പ Colour (38	
	White വെള	6		No Alerts തില	വിൽ മന്നറിത്	ിപകൾ ബ		
	Yellow മഞ					ിപ്പ് (WARNING L	EVEL)	
	Orange ഓറ					മിപ്പ് (DANGER L		
	30 0000				3 4	al '	,	

(28/09/2024, 12.00 pm)

SEA STATE

