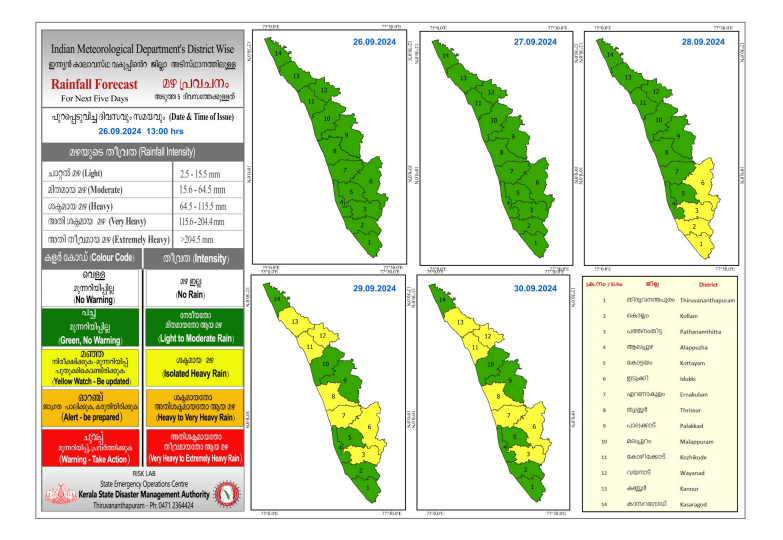
## RAINFALL



### **KSEB RESERVOIRS- STATISTICS**

	അലർട്ട് നിലനിൽക്ക	ന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാ	ന അണക്കെട്ടുകളിം	ലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള	ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചു	ള്ള വിവരം		
			26/09/2024 -	11.00 AM				
	Da	ily Water Level Details	of Main Power Gen	eration Dams with Alert (K	SEB) – KERALA	_		
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	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1596.75 m	46.815	85.48%	0.00		
2	കണ്ടള (Kundala)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	1758.15 m	7.005	7.005 91.57%			
3	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃള്ളർ (Thrissur)	2660.40 ft	141.750	95.08%	0.00		
4	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	774.25 m	184.250	91.67%	0.00		
	96 		Colou	ır Code				
	Blue നീല		1st St	age of alert ഒന്നാംഘട്ട <mark>മ</mark> ന്നറ്	ിയിപ്പ്			
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd St	tage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നര	റിയിപ്പ്			
Red ച്ചവപ്പ്		3rd Stage of alert മന്നാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ്						
Yellow – മഞ്ഞ		Dams releasing water today മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ						
അ	ണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജ	ലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ	ശേഷി തടങ്ങിയ വിഗ എന്ന ലിങ്കിൽ	രദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക h ലഭ്യമാണ്.	ttps://sdma.kerala.gov.in/	dam-water-level		

(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-waterlevel)

### കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

#### 26/09/2024 - 11.00 AM

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

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	<mark>ଞ୍ଚାല୍ല</mark> 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)	969.93 m	278.910	62.46%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	970.10 m	6.28	20.16%	0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	185.65 m	0.332	28.62%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2373.20 ft	979.603	67.12%	0.00
5	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	1203.12 m	32.8476	65.92%	0.00
6	പൊന്മടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	704.40 m	39.0291	82.34%	0.00
7	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	452.85 m	4.140	64.39%	0.00
8	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.00 m	0.9365	17.70%	0.00
9	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	250.00 m	3.290	72.31%	0.00
10	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.30 m	0.1955	0.1955 25.62%	
11	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	159.70 m	751.600 73.85%		0.00
12	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	418.60 m	16.39	54.09%	0.00
13	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	754.20 m	24.380	71.75%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല

(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**

USIO	ലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്ത്		006176කා දූක මා ව 26/09/2024 – 11.00		യുള്ള ജലനതപ്പ സംബ	നന്നച്ചുള്ള വ്വവരം
		IRRIGATION I	RESERVOIRS WITH	ALERT (KERALA)		
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	କ୍ଷില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre – MCM)	നീലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage With Respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	നെയ്യാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	82.22	71.46	73%	8.57
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	106.05	301.00	60%	22.16
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.60	8.79	-	32.06
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	40.18	30.42	82%	61.42
5	ഭൂതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	30.35	°=	-	676.19
6	വാഴാനി (Vazhani)	ത്രുള്ളർ (Thrissur)	60.18	16.07	89%	0.12
7	പീച്ചി (Peechi)	ത്യള്ളർ (Thrissur)	77.94	77.49	82%	0.69
8	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	875.94	21.69	85%	1,18
9	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	96.55	65.52	93%	1.09
10	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	155.48	8.85	78%	1.70
11	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	202.18	16.78	91%	0.93
12	മലനുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	114.80	214.56	95%	13.70
13	പോള്ളണ്ടി (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)	76.42	19.7	77%	0.00
16	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.20	-	_	7.15
17	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	37.81	63.30	60%	25.94
18	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.18
19	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	17.31	1.98	-	148.80
			Colour Co	de		
	Blue നീല		ıst Stag	e of alert ഒന്നാംഘട്ട <b>മു</b> ന്ന	റിയിപ്പ്	
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd Sta	ge of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന	നറിയിപ്പ്	
	Red ച്ചവപ്പ്		3rd Sta	je of alert <b>മന്നാംഘട്ട മു</b> ന്ന	റിയിപ്പ്	
	Yellow ຂອງຫຼາ	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക (Dams that currently rele	ായോ മുൻകരുതല് ഒ		പിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ർ	

		ജലസേച		ലെ തൽസ്ഥിതി <mark>(</mark> കേരളം	<b>)</b>			
			26/09/2024 - 11.	OO AM				
10		IRRIGA	ATION RESERVOIRS-	STATISTICS (KERALA)				
		ଛില്ല District	നിലവിലെ നിലവിൽ		നിലവിലെ	പുറത്ത് വിടുന്ന		
			ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	സംഭരണ ശതമാനം	വെള്ളം		
<b>m₀</b> .	അണക്കെട്ട് Reservoir		Today's Water	വെള്ളത്തിൻറെ അളവ്	Percentage Storage	Outflow (m3/sec)		
No.			Level (metre)	Today's Storage	with respect to			
				(Million cubic metre -	Gross Storage			
				MCM)				
1	ചിമ്മിനി	ർക്കത	73.17	126.36	83%	0.00		
	(Chimoni)	(Thrissur)	75.17			0.00		
		മേൽ അണ	ക്കെട്ടുകളിൽ നിലവ്	ിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല				
		(Currently there	is no warning on th	e dams mentioned above	2)			
അണം	അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-							
	level എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.							
	(The table with det	ails such as maximum w	ater level and full s	torage capacity of the d	ams is available at the	link		
		https://	sdma.kerala.gov.in/	dam-water-level)				

# FLOOD REPORT

ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	മുന്നറിയിപ്പ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	7.700	മാറ്റമില്ല
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	4.620	ഉയരുന്നു
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.490	മാറ്റമില്ല
4	ഇത്തിക്കര	തത്തെത	കൊല്ലം	27.00	28.00	23.700	മാറ്റമില്ല
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.540	ണുത
6	കല്പട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	2.870	ഉയരുന്നു
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	0.31	ണുട്
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.400	ഉയരുന്നു
9	അച്ചൻകോവിൽ	ത്രംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	6.830	മാറ്റമില്ല
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	1.990	ണുത
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	75.680	ണുത
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	94.005	മാറ്റമില്ല
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	0.980	മാറ്റമില്ല
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	22.825	മാറ്റമില്ല
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.00	10.00	1.16	ഉയരുന്നു
16	മൂവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.00	9.00	2.360	താഴന്ത
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകളം	12.64	13.64	8.490	മാറ്റമില്ല
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.80	24.80	19.680	മാറ്റമില്ല
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	791.110	ണുത
20	തൊട്ടപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	34.840	ണുത
21	കരുവന്നൂർ	പാലകടവ്	ത്രൂർ	4.14	5.14	1.160	ണുത
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി		32.20	33.30	29.620	ഉയരുന്നു
23	കീച്ചേരി		ଚ୍ଛୁଏଡ୍ଡ	18.50	20.00	15.290	താഴന്ത
24	ചാലക്കടി	കോട്ടപ്പറം അരങ്ങാലി	තිනී	7.10	8.10	1.280	ഉയരുന്നു
25		കമ്പിടി	തൃശ്ശൂർ പാലക്കാട്	8.20	9.20	4.01	
26	ഭാരതപ്പഴ		പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.470	മാറ്റമില്ല ഉയരുന്നു
27	ഭാരതപ്പഴ	2850	പാലക്കാട്	63.50	64.50	60.110	മാറ്റമില്ല
	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദ്ദർ					
28	പുലംതോട്	പുലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	12.080	മാറ്റമില്ല
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.50	27.50	20.770	മാറ്റമില്ല
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.250	മാറ്റമില്ല
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.90	18.90	12.180	ണുത്ത
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.00	13.00	3.705	ണുത്ത
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	4.900	മാറ്റമില്ല
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.690	താഴന്ത
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	8.500	ഉയരുന്നു
36	ചന്ദ്രഗിരി	പ്പക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	33.620	ണുത്ത
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	15.260	മാറ്റമില്ല
38	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38.295	ഉയരുന്നു
		ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര				-	9
		ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര					13
ē	ഉന്ന് രാവിലെയുള്ള	കണക്കൾ പ്രക			ഷന്തകളടെ എ	enDo (−)	16
			സ്റ്റേഷനുകളുടെ പ				38
	White occo		Colour	No Alerts mile	വിൽ നോറിം		
	White വെള					0	
	Yellow മഞ Orange ഓറ			e of Alert ഒന്നാ je of Alert ഒന്നാ			
				of Alert gamo			
	Red ച്ചവം Source : കേന്ദ്ര ജല						

