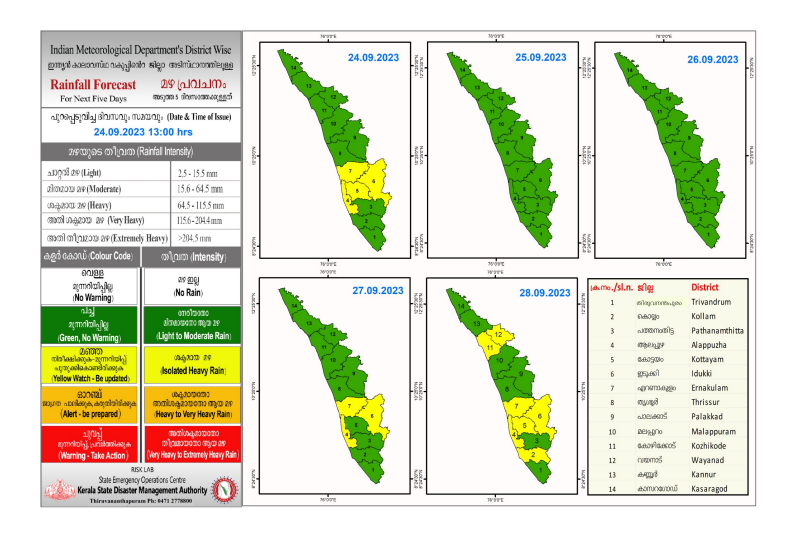
### **RAINFALL**



## **KSEB RESERVOIR STATISTICS**

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 24/09/2023- 11.00 AM

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

⊕. No.	Reservoir	District	ജലനിരപ്പ് Today's Water	ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Live Storage	ശതമാനം % Storage wrt Live	വെള്ളം Spillway Release	
	7		Level (ft or metre)	(MCM)	Storage at FRL	(m3/sec)	
	കങ്ങള	ഇടുക്കി	1758.50 m	7,280	95.16%	3.47	
· ' (	(Kundala)	(ldukki)	1750.50 111	7.200	00.1070	5.47	
2	ഷാളയാർ	തൃശുർ	2661.40 ft	144.560	96.96%	0.00	
	Sholayar)	(Thrissur)	2001.40 11	144.500	30.30 %	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 മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്			
Yellow – മഞ്ഞ	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.

(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 24/09/2023 - 11.00 AM

Ω₀. 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 വെള്ള Spillway Release (m3/sec)	
1	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	966.23 m	237.400 53.17%		0.00	
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	968.00 m	4.180 13.42%		0.00	
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	184.90 m	0.262 22.59%		0.00	
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2337.46 ft	519.355 35.58%		0.00	
5	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1590.90 m	33.140 60.51%		0.00	
6	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1198.96 m	19.6002	39.33%	0.00	
7	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	701.10 m	32.3650	68.28%	0.00	
8	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutti)	ഇടുക്കി (ldukki)	452.30 m	3.862 60.06%		0.00	
9	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	746.90 m	0.8977 16.96%		0.00	
10	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	249.90 m	3.251 71.45%		0.00	
11	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.00 m	0.1842 24.14%		0.00	
12	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	149.94 m	513.980	50.50%	0.00	
13	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	419.40 m	18.25	60.23%	0.00	
14	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	753.19 m	22.170	65.24%	0.00	
15	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	770.80 m	143.95	71.62%	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.

(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/damwater-level)

# **IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS**

### ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

#### 24/09/2023 - 11.00 AM

### IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

m <sub>o</sub> . No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	छीट्य 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	പുറ <b>ത്ത്</b> വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശുർ (Thrissur)	52.89	6.99	39%	0.00
2	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശൂർ (Thrissur)	62.26	62.12	41%	0.00
3	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	150.54	1.79	16%	0.00
4	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	195.14	4.01	22%	0.00
5	പോ <u>ഞ</u> ്ഞണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	96.58	17.25	34%	0.00
6	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	141.81	1.12	8%	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.

(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)

## അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

#### 24/09/2023 - 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

m <sub>o</sub> . No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ୀ gile 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)	83.75	88.67	91%	41.97
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	107.80	336.00	67%	4.22
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.00	8.60	_	68.81
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.80	29.40	79%	58.37
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	34.05		-	270.48
6	പീച്ചി (Peechi)	തൃശൂർ (Thrissur)	71.74	27.38	29%	0.69
7	ശിരവാണി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	870.66	13.86	54%	0.14
8	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	95.97	62.28	88%	46.06
9	മലമ്പുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	107.12	77.94	34%	0.96
10	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.98	21.57	85%	0.00
11	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	181.60		-	5.45
12	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	38.29	66.12	63%	15.93
13	മൂലത്തറ (Moolathara-Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	757.05	34.60	45%	1.000
14	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	23.82	28.00	-	318.85

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

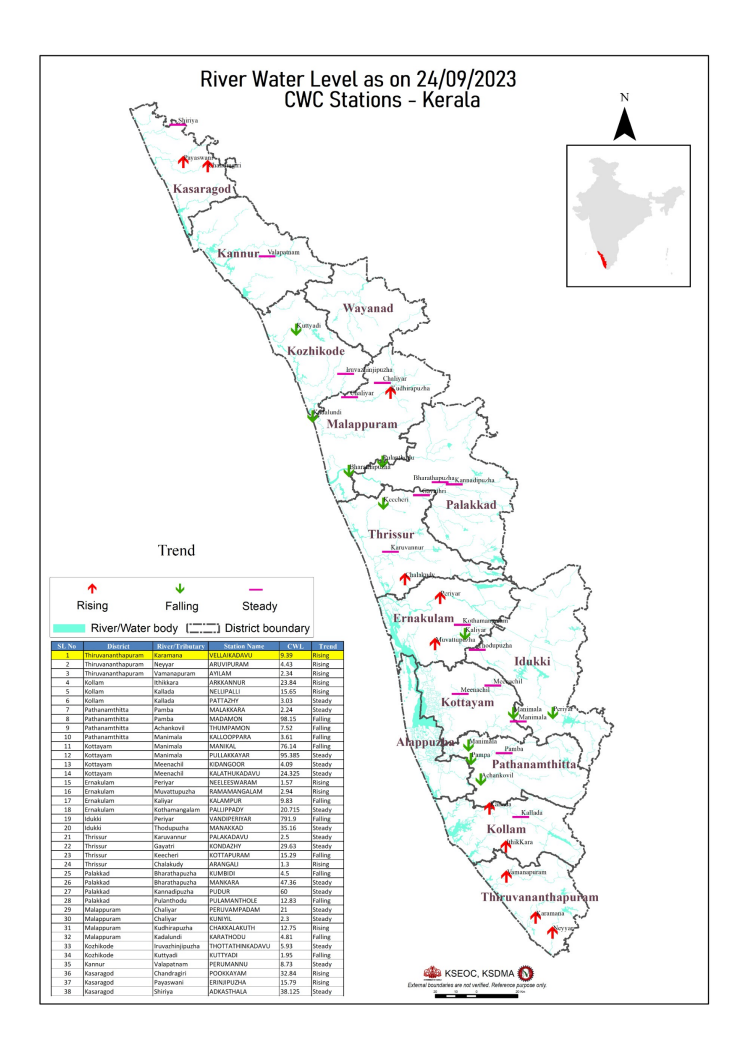
(The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dams is available at the link https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

Colour Code

Blue നീല	ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Yellow дакко	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

# **FLOOD REPORT**

ക്രമ നമ്പർ		സ്തേഷൻ	ജില്ല	വാണിംഗ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
1	കരമന	വെളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.0	10.00	9.39	ഉയരുന്നു
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.5	8.00	4.43	ഉയരുന്നു
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.0	8.50	2.34	ഉയരുന്നു
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.0	28.00	23.84	ഉയരുന്നു
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.0	20.00	15.65	ഉയരുന്നു
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.0	8.00	3.03	മാറ്റമില്ല
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.0	7.00	2.24	മാറ്റമില്ല
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.0	101.00	98.15	താഴന്ത
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u>ഇംപമൺ</u>	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.00	7.52	താഴന്ത
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.00	3.61	ണുത
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.40	76.14	ണുത
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.20	95.385	മാറ്റമില്ല
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	4.09	മാറ്റമില്ല
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	32.8	33.80	24.325	മാറ്റമില്ല
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.0	10.00	1.57	ഞെഞയര്വ
16	മുവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.0	9.00	2.94	ഉയരുന്നു
17	കാളിയാർ	കലംപ്പർ	എറണാകളം	12.64	13.64	9.83	താഴന്ത
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.8	24.80	20.715	മാറ്റമില്ല
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.2	795.20	791.90	താഴന്ത
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.5	37.50	35.16	മാറ്റമില്ല
21	കരവന്തർ	പാലകടവ്	തൃശ്ശൂർ	8.3	9.30	2.50	മാറ്റമില്ല
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശ്ശൂർ	32.2	33.20	29.63	മാറ്റമില്ല
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	യയ്ക്	23.5	25.00	15.29	താഴന്ത
24	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	തൃശ്ശൂർ	7.1	8.1	1.30	ഉയരുന്നു
25	ഭാരതപുഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.2	9.2	4.50	താഴന്ത
26	ഭാരതപ്പഴ	2850	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.36	മാറ്റമില്ല
27	കണ്ണാടിപുഴ		പാലക്കാട്	63.5	64.50	60.00	മാറ്റമില്ല
28	പ്പലൻതോട്	പുദുർ പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.60	12.83	താഴന്ത
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം		26.5	27.50	21.00	മാറ്റമില്ല
30		കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.30	മാറ്റമില്ല
1111111	ചാലിയാർ		മലപ്പറം	7	10,200,000,00	200,75,00 y.c.	
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.9	18.90	12.75	ഉയരാന്ത
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.0	13.00	4.81	താഴന്ന
33	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	31.8	32.80	5.93	മാറ്റമില്ല
34	കറ്റിയാടി	കുറിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.95	താഴന്ന
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണർ	17.2	18.20	8.73	മാറ്റമില്ല
36	ചന്ദ്രഗിരി	പുക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.20	32.84	ഉയരുന്നു
37	പയസിനി	എരിഞ്ഞിപുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	15.79	ഉയരുന്നു
38	ഷിറിയ	അടുക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	97.5	98.50	38.125	മാറ്റമില്ല
		യുള്ള കണക്കുകൾ		<u> </u>	0 -	60	11
		യുള്ള കണക്കുകൾ					11
	ഇന്ന് രാവിലെയു	ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര	The second second		സ്ത്രഷനുകളുടെ	എണ്ണം	16
			Colour				
	White ๑๛	100		No Alerts നി		•	
	Yellow as		1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL)				
	Orange ဆင	ാഞ്ച് പ്				ിയിച്ച് (DANGER ഗീപ്പ് (HIGH FLOOI	



# **SEA STATE**

