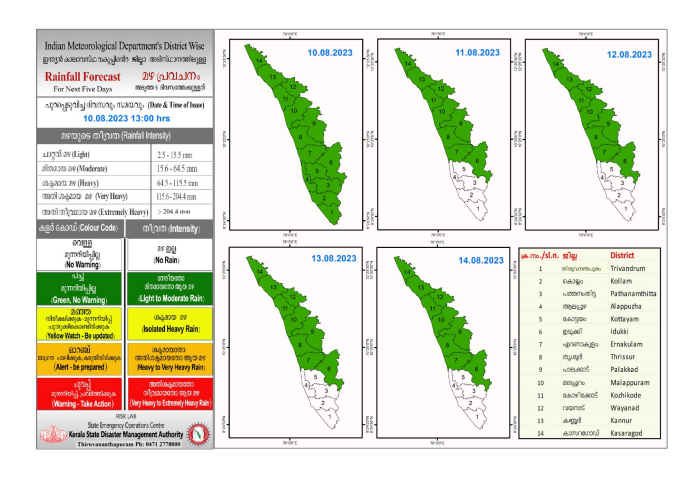
### **RAINFALL**



## **KSEB RESERVOIR STATISTICS**

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 10/08/2023- 11.00 AM

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

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ബില്ല 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	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	421.25 m	22.88	75.51%	0.00

Colour Code

Blue നീല	ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മൂന്നറിയിപ്പ്
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മൂന്നറിയിപ്പ്
Yellow – дажж	Dams releasing water today 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 10/08/2023 - 11.00 AM

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

				നിലവിൽ	നിലവിലെ സംഭരണ	
_	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	ശതമാനം	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം
Mo.	Reservoir	District	Today's Water Level	ജലത്തിന്റെ അളവ്	% Storage wrt Live	Spillway Release
NO.			(ft or metre)	Today's Live Storage	Storage at FRL	(m3/sec)
				(MCM)		
1	കക്കി (ആനത്തോട്)	പത്തനംതിട്ട	958.15 m	167.10	37.42%	0.00
	Kakki(Anathode)	(Pathanamthitta)	958.15 111	167.10	31.42%	0.00
_	പമ്പ	പത്തനംതിട്ട	00410	0.00	2.220/	0.00
2	(Pamba)	(Pathanamthitta)	964.10 m	0.69	2.22%	0.00
	മൃഴിയാർ	പത്തനംതിട്ട	100.10	0.50	50.00%	0.00
3	(Moozhiyar)	(Pathanamthitta)	188.10	0.58	50.00%	0.00
	ഇടുക്കി	ഇടുക്കി		027000		
4	(ldukki)	(ldukki)	2332.94ft	471.088	32.28%	0.00
-	മാട്ടപ്പെട്ടി	ഇടുക്കി	1500 ts	27.04	50.479/	2.22
5	(Maduppetty)	(ldukki)	1588.15 m	27.64	50.47%	0.00
	ആനയിറങ്ങൽ ഇടുക്കി		12.0252	20.100/	0.00	
6	(Anayirangal)	(ldukki)	1196.73 m	13.0353	26.16%	0.00
-	പൊന്മുടി	ഇടുക്കി	000 55	27 7025	50.020/	0.00
7	(Ponmudi)	(ldukki)	698.55 m	27.7925	58.63%	0.00
8	കണ്ടള	ഇടുക്കി	1754.30 m	4.650	60.78%	0.00
	(Kundala)	(ldukki)	1/54.30 111	4.650	60.78 %	0.00
	കല്ലാർകട്ടി	ഇടുക്കി	451.70	2.550	FF 200/	0.00
9	(Kallarkutti)	(ldukki)	451.70 m	3.556	55.30%	0.00
10	ഇരട്ടയാർ	ഇടുക്കി	740.00	0.0077	10.009/	N/A
10	(Erattayar)	(ldukki)	746.90	0.8977	16.96%	NA
11	ലോവർ പെരിയാർ	ഇടുക്കി	250.00 m	3.290	72.31%	0.00
"	(Lower Periyar)	(ldukki)	250.00 III	3.290	72.31%	0.00
10	കല്ലാർ	ഇടുക്കി	020 20 m	0.1017	25 129/	N/A
12	(Kallar)	(ldukki)	820.20 m	0.1917	25.12%	NA
	ഇടമലയാർ	എറണാകളം	11 12 12 22 31 11	060145020		12121
13	(Idamalayar)	(Ernakulam)	146.02 m	428.420	42.09%	0.00
	ഷോളയാർ	തൃശൂർ	196101035450100	\$650×10330	W-11-01-01	201.00
14	(Sholayar)	(Thrissur)	2637.20ft	87.449	58.66%	0.00
à			-			
15	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	749.99 m	15.770	46.41%	0.00
3351	(Kuttiyadi)	(Kozhikode)			0.000	
16	ബാണാസുര സാഗർ	വയനാട്	768.60 m	119.95	59.68%	0.00
.0	(Banasurasagar)	(Wayanad)	700.00 111	0.0.00	30.0070	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല.

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

# **IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS**

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

10/08/2023 - 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

m <sub>o</sub> . No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଷାଣ୍ଡ 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	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	100.63	216.30	43%	5.20
2	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.00	8.60	-	28.75
3	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.60	28.80	78%	16.00
4	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	33.70		-	21.32
5	പീച്ചി (Peechi)	തൃകൂർ (Thrissur)	70.53	22.09	23%	0.69
6	ശിരവാണി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	870.71	13.94	54%	0.14
7	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	94.10	52.36	74%	1.02
8	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.62	20.34	80%	2.24
9	മൂലത്തറ Moolathara (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	180.20		-	4.90
10	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	37.13	58.88	56%	19.93
11	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.10	34.90	46%	3.00
12	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	20.67	10.84	-	99.63

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

Colour Code

	E PROPERTY OF THE PROPERTY OF
Blue നീല	ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
	Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure
Yellow дакоко	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന
	അണക്കെട്ടുകൾ

### ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം) 10/08/2023 - 11.00 AM

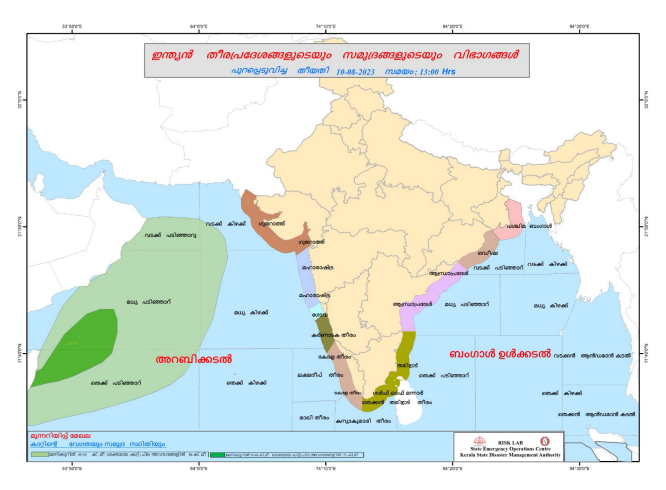
#### IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	돼일 District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
No.	Nesel Voli	District	Level (metre)	cubic metre – MCM)	with respect to Gross Storage	outlon (ms/see)
1	നെയ്യാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	82.15	70.60	73%	0.00
2	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശുർ (Thrissur)	52.03	6.15	34%	0.00
3	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശൂർ (Thrissur)	58.77	46.08	30%	0.00
4	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	150.87	2.11	19%	0.00
5	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	196.92	6.21	34%	0.00
6	മലനുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	107.29	80.29	36%	0.00
7	പോത്തുണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	98.90	23.00	45%	0.00
8	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	144.28	2.26	16%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

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

# **SEA STATE**



# **FLOOD REPORT**

ക്രമ നമ്പ ർ	നദി	സ്തേഷൻ	ജില്ല	വാണിംഗ് നീരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നീരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളെകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.0	10.0	7.65	മാറ്റമില്ല
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.5	8.0	3.95	താഴന്ത
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.0	8.5	1.33	മാറ്റമില്ല
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.0	28.00	23.23	മാറ്റമില്ല
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.0	20.00	15.24	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.0	8.00	2.22	മാറ്റമില്ല
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.0	7.00	0.24	താഴന്ത
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.0	101.00	97.22	താഴന്ത
9	അച്ചൻകോവിൽ	<mark>ഇംപമൺ</mark>	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.00	6.73	മാറ്റമില്ല
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.00	1.98	മാറ്റമില്ല
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.4	75.7	മാറ്റമില്ല
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.20	94.645	മാറ്റമില്ല
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	1.2	മാറ്റമില്ല
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	32.8	33.80	23.18	താഴന്ത
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.0	10.00	0.74	മാറ്റമില്ല
16	മുവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.0	9.00	2.11	മാറ്റമില്ല
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകളം	12.64	13.64	8.36	ണുത
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.8	24.80	19.825	മാറ്റമില്ല
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.2	795.2	791.4	മാറ്റമില്ല
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.5	37.50	34.49	താഴത
21	കരവന്തർ	പാലകടവ്	യ്യൂർ	8.3	9.30	1.17	ണുത
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശ്ശൂർ	32.2	33.20	29.4	മാറ്റമില്ല
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	തൃശ്ശൂർ	23.5	25	15.045	മാറ്റമില്ല
24	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	യ്യൂർ	7.1	8.10	0.54	ഉയരുന്നു
25	ഭാരതപുഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.2	9.20	3.35	മാറ്റമില്ല
26	ഭാരതപുഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.18	മാറ്റമില്ല
27	കണ്ണാടിപുഴ	പുദുർ	പാലക്കാട്	63.5	64.50	59.815	മാറ്റമില്ല
28	പ്പലൻതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.60	11.755	താഴന്ത
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.5	27.50	20.915	ഉയരുന്നു
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.15	ഉയരുന്നു
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.9	18.90	12.23	ഉയരുന്നു
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.0	13.00	3.53	മാറ്റമില്ല
33	ഇരുവഴിഞ്ഞിപുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	31.8	32.80	21.56	യാഴന്ത
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.53	യാഴ്യം
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണർ	17.2	18.20	8.57	ഞയയ
36	ചന്ദ്രഗിരി	പൂക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.20	33.1	ഉയരുന്നു
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	15.11	മാറ്റമില്ല
38	ഷിറിയ	അടുകസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	97.5	98.50	92.08	യെയയ
	1390001300	ലെയുള്ള കണക്കുകഗ		35000	000000000000000000000000000000000000000	537 OB 100 TO 17 A	7
		ലെയുള്ള കണക്കുക					10
		ചയുള്ള കണക്കുകൾ					21
		3CC	Colour		0	6TD -	
	White ea	98	2.		ലവിൽ മുന്നറി	യിപ്പകൾ ഇല	
	Yellow 26					യിപ്പ് (WARNING	LEVEL)
	Orange ഒര					ിയിപ്പ് (DANGER	
	Red ച്വവ				ംഘട്ട മുന്നറിയ	-	

