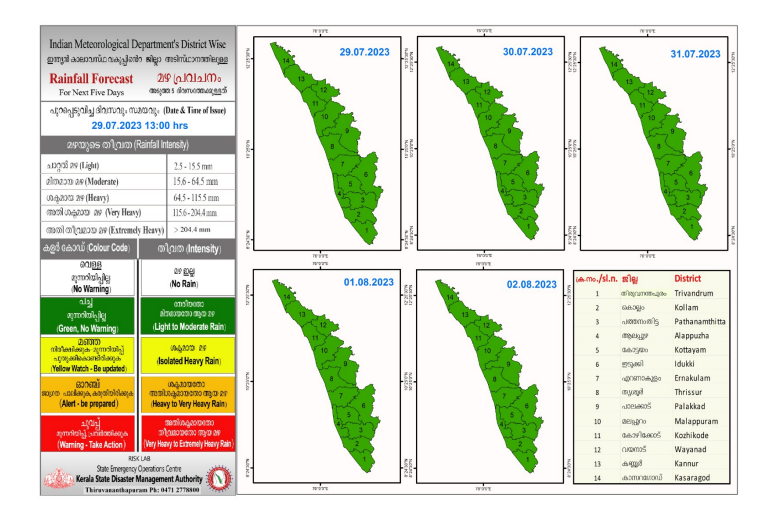
#### RAINFALL



### **KSEB RESERVOIR STATISTICS**

1

	അലർട്ട് നിലനിൽക്കന്ന	കേരളത്തിലെ പ്രധാന	അണക്കെട്ടുകളിലെ	(KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജഭ	ലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള	വിവരം	
			29/07/2023- 11.0	OO AM			
	Daily	Water Level Details of	Main Power Genera	ation Dams with Alert (KSE	B) – KERALA		
ന₀. 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	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃള്ളർ (Thrissur)	422.65 m	26.37	87.03%	0.00	
		24	Colour Code	e			
	Blue നീല		ıst Sta	age of alert ഒന്നാംഘട്ട <b>മു</b> ന്നറി	യിപ്പ്		
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd St	age of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നർ	ിയിപ്പ്		
	Red ച്ചവപ്പ്		3rd St	age of alert <b>മ</b> ന്നാംഘട്ട മന്നര്	ിയിപ്പ്		
	Yellow – മങ്ങ	Dams releasing water today മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ					

#### കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 29/07/2023 – 11.00 AM

Do. NO.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛାല୍ଲ 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)	957.50 m	161.900	36.26%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	965.95 m	2.17	6.97%	0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	184.25 m	0.208	17.89%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2331.36 ft	454.194	31.12%	0.00
5	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1587.35 m	26.040	47.54%	0.00
6	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1196.33 m	12.3416	24.77%	0.00
7	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	699.00 m	28.5109	60.15%	0.00
8	കണ്ടള (Kundala)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	1753.35 m	4.175	54.58%	0.00
9	കല്ലാർകട്ടി <mark>(</mark> Kallarkutti)	ഇടുക്കി (ldukki)	453.40 m	4.443	69.10%	0.00
10	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.10 m	1.0141	19.16%	NA
11	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇട്ടക്കി <mark>(ldukki)</mark>	250.20 m	3.372	74.11%	0.00
12	കല്ലാർ (Kallar)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	820.40 m	0.1993	26.12%	NA
13	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	145.03 m	407.630	40.05%	0.00
14	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃള്ളർ (Thrissur)	2632.10 ft	77.801	52.18%	0.00
15	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	753.43	22.600	66.51%	0.00
16	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	767.20	105.750	52.61%	0.00
		മേൽ	അണക്കെട്ടകളിൽ നില	ചവിൽ <b>മു</b> ന്നറിയിപ്പകളില്ല.		

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

### **IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS**

അലർട്ട് നിലനിൽക്കന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ്

സംബന്ധിച്ചള്ള വിവരം										
29/07/2023 – 11.00 AM										
IRRIGATION RESERVOIRS 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)	82.08	69.74	72%	4.96				
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	100.97	219.7	44%	14.41				
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34	8.6	-	27.19				
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	36.68	0.00	0%	21.1				
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	30.00		-	450.62				
6	പീച്ചി (Peechi)	തൃഷ്ടർ (Thrissur)	70.26	21.02	22%	0.69				
7	ശിരുവാണി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	870.53	13.65	53%	0.14				
8	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	93.4	48.85	69%	13.75				
9	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.45	19.790	78%	0.00				
10	മലത്തറ Moolathara (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	183.10		-	1.78				
11	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	38.68	70.1	66%	13.34				
12	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.65	38.23	50%	8.72				
13	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	16.68	1.64	-	634.91				

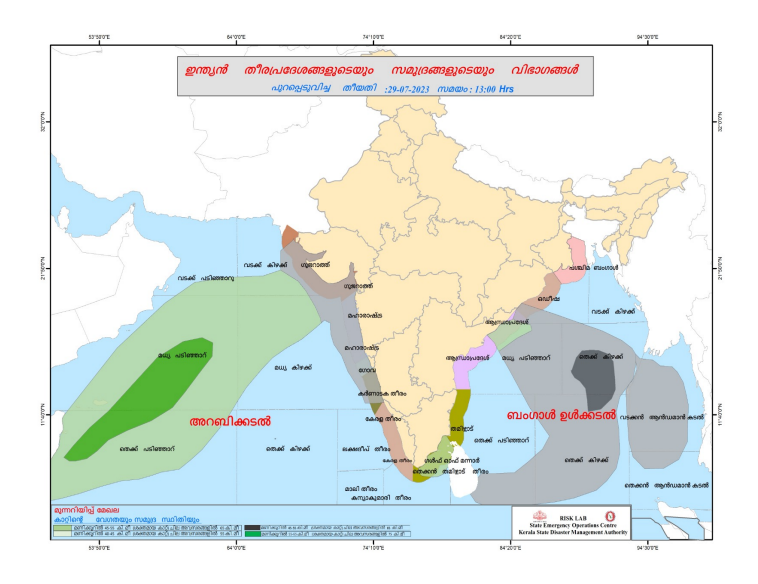
അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

	Colour Code							
Blue നീല	tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്							
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് 3rd Stage of alert മുന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്							
Red ച്ചവപ്പ്								
Yellow മഞ്ഞ	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							

		IRRIG	29/07/2023	- STATISTICS (KERALA)		
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	a에있 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	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec
1	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശ്രർ (Thrissur)	51.67	5.810	32% 29%	0.00
2	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശ് <u>ര</u> ർ (Thrissur)	58.24	43.960		
3	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	150.84	2.080	18%	0.00
4	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	196.8	5.99	33%	0.00
5	മലമ്പുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	106.88	74.860	33% 43%	0.00
6	പോള്ളണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	98.50	21.96		0.00
7	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	144.20 2.220		16%	0.00
		മേൽ	അണക്കെട്ടുകളിൽ നി	ലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല		

level എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

# **SEA STATE**



# **FLOOD REPORT**

ക്രമ നമ്പ ർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	വാണിംഗ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളെകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.0	10.0	7.67	മാറ്റമില്ല
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.5	8.0	4.28	പ്രപ്പെട്ടായ നേഴ്യായ
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.0	8.5	1.48	
4	ഇത്തിക്കര	തരകന്നൂർ		27.0	28.00	23.55	താഴന്നു മാറ്റമില്ല
5	_		കൊല്ലം	18.0	20.00	15.53	
6	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	7.0	8.00	2.8	മാറ്റമില്ല
7	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	6.0	7.00	0.97	മാറ്റമില്ല
	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട				ണുത്ത
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.0	101.00	97.4	ണുത്ത
9	അച്ചൻകോവിൽ	ത്രംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.00	7.09	ണുത്ര
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.00	2.75	മാറ്റമില്ല
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.4	75.985	മാറ്റമില്ല
12	മണിമല	പ്പല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.20	95.065	മാറ്റമില്ല
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	2.2	മാറ്റമില്ല
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തുംകടവ്	കോട്ടയം	32.8	33.80	23.79	ണുത്ര
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകുളം	9.0	10.00	0.86	ഉയരുന്നു
16	മുവാറ്റുപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകുളം	8.0	9.00	2.62	മാറ്റമില്ല
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകുളം	12.64	13.64	9.58	മാറ്റമില്ല
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകുളം	23.8	24.80	20.49	മാറ്റമില്ല
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.2	795.2	791.77	മാറ്റമില്ല
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.5	37.50	34.84	ഉയരുന്നു
21	കരവന്ത്യർ	പാലകടവ്	ക്ലെത്ര	8.3	9.30	2.02	ണുത്ത
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	ക്ലെത്ര	32.2	33.20	30.15	ണുത
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	റ്റ്ളാത്ര	23.5	25	15.91	ഉയരുന്നു
24	ചാലക്കടി	അരങ്ങാലി	റ്റ്ക്കയ്യ	7.1	8.10	0.85	മാറ്റമില്ല
25	ഭാരതപുഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.2	9.20	4.53	ണുത്ത
26	ഭാരതപുഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.63	ണുത്ത
27	കണ്ണാടിപുഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.5	64.50	60.465	ണുത്ത
28	പ്പലൻതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.60	12.76	ണുത്ത
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.5	27.50	21.55	ണുംത
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.33	ണുംത
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.9	18.90	12.91	ണുത
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.0	13.00	5.5	ണുത
33	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	പ കോഴിക്കോട്	31.8	32.80	22.53	ണുത
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	2.32	ഉയരുന്നു
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണർ	17.2	18.20	9.63	ണുത
36	ചന്ദ്രഗിരി	പക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.20	33.6	മാറ്റമില്ല
37	പയസിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	15.92	ണുത
38	ഷിറിയ	അടുക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	97.5	98.50	92.55	മാറ്റമില്ല
		ലെയുള്ള കണക്കുകഗ					4 4
		ലെയുള്ള കണക്കുക	-	00	0 0	10	19
		ലയുള്ള കണക്കുകൾ 1യുള്ള കണക്കുകൾ					15
	2011) (00(216)E	പഷ്ട്രജ സംസക്ഷസം	പ്രകാരം ജലനരപ്പ Colour	0 00 0	പ്രചാനമാളിലെ വി)	en) en)	GI
	White GO	99	2	No Alerts mi	ലവിൽ മന്നറിം	യിപകൾ ഇവ	
	Yellow 26					യിപ്പുകൾ ഇല്ല യിപ്പ് (WARNING	LEVEL
						യിപ്പ് (DANGER	
	Orange ഓ	1701ML			ംഘട്ട മുന്നറിയ ംഘട്ട മുന്നറിയ		

