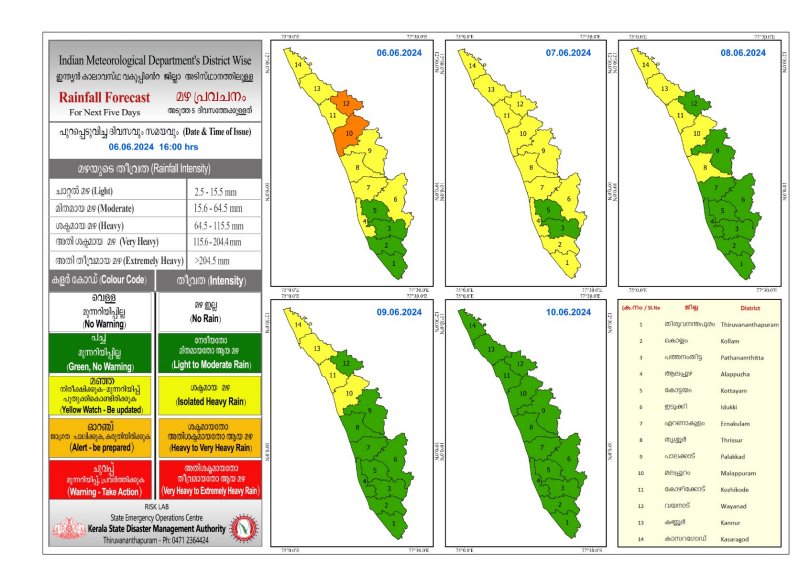
#### RAINFALL



### KSEB RESERVOIRS - STATISTICS

#### കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 06/06/2024 - 11.00 AM

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

				നിലവിൽ	നിലവിലെ സംഭരണ		
mo.	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	©®∆omo	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം	
No.	Reservoir	District	Today's Water Level	ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Live Storage	% Storage wrt Live	Spillway Release	
			(ft or metre)	Today's Live Storage (MCM)	Storage at FRL	(m3/sec)	
				(MCM)			
1	കക്കി (ആനത്തോട്)	പത്തനംതിട്ട	948.58 m	103.13	23.1%	0.00	
	Kakki(Anathode)	(Pathanamthitta)	5 TO 155 TH	100.10	23.170	5.50	
2	പമ്പ	പത്തനംതിട്ട	964.10 m	0.69	2.22%	0.00	
	(Pamba)	(Pathanamthitta)	004.10 111	0.00	E.E.E 70	0.00	
3	മൃഴിയാർ	പത്തനംതിട്ട	188.95 m	0.676	58.28%	0.00	
3	(Moozhiyar)	(Pathanamthitta)	100.00 111	0.070	30.2070	0.00	
4	ഇടുക്കി	ഇടുക്കി	2329.64 ft	435.832	29.86%	0.00	
4	(ldukki)	(ldukki)	2323.04 11	433.632	23.00 /6	0.00	
5	മാട്ടപ്പെട്ടി	ഇടുക്കി	1591.00 m	33.340	60.87%	0.00	
5	(Maduppetty)	(ldukki)	111 00.1661	33.340	60.87 %	0.00	
	ആനയിറങ്ങൽ	ഇടുക്കി	1189.80 m	2 4070	5.01%	0.00	
6	(Anayirangal)	(ldukki)	1109.00 111	2.4970	5.01%	0.00	
-	പൊന്മുടി	ഇടുക്കി	001.75	10 7050	25 210/	0.00	
7	(Ponmudi)	(ldukki)	691.75 m	16.7359	35.31%	0.00	
	കണ്ടള	ഇടുക്കി	1741.00	0.000	1100/	0.00	
8	(Kundala)	(ldukki)	1741.00 m	0.090	1.18%	0.00	
	കല്ലാർകട്ടി	ഇടുക്കി	450.00	2.00	50.070/	0.00	
9	(Kallarkutty)	(ldukki)	452.20 m	3.811	59.27%	0.00	
100	ഇരട്ടയാർ	ഇടുക്കി	202022000				
10	(Erattayar)	(ldukki)	746.80 m	0.8590	16.23%	0.00	
	ലോവർ പെരിയാർ	ഇടുക്കി	arranno arrano	Market Service		19000000	
11	(Lower Periyar)	(ldukki)	247.60 m	2.386	52.44%	0.00	
9	കല്ലാർ	ഇടുക്കി		200000000000000000000000000000000000000			
12	(Kallar)	(ldukki)	820.20 m	0.1917	25.12%	NA	
	ഇടമലയാർ	-00000000					
13	(Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	138.32 m	277.420	27.26%	0.00	
	(idalilata yai )	(Lillakutalli)					
14	ഷോളയാർ	തൃശുർ	2583.50 ft	13.900	9.32%	0.00	
	(Sholayar)	(Thrissur)					
15	പെരിങ്ങൽകത്ത്	തൃശൂർ	416.20 m	11.50	37.95%	0.00	
	(Poringalkuthu)	(Thrissur)	710120 111		0110070	3.33	
**	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	746.40	0.400	27 90%	0.00	
16	(Kuttiyadi)	(Kozhikkode)	746.40 m	9.480	27.90%	0.00	
	minmomomora	വയനാട്					
17	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	(Wayanad)	755.45 m	18.050	8.98%	0.00	
	(bailasulasayai)	(Hayanau)					

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-waterlevel എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭൂമാണ്.

(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 06/06/2024 - 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ମ୍ଭിଥ୍ଯ 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)	98.47	187.52	37%	14.33
2	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.30	8.70	-	54.14
3	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.96	29.92	81%	95.75
4	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	31.15	-	-	75.70
5	പീച്ചി (Peechi)	തൃ <b>ശു</b> ർ (Thrissur)	68.10	13.87	15%	0.70
6	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	865.95	8.96	35%	0.14
7	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	83.22	9.04	13%	0.60
8	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	102.81	33.27	15%	0.96
9	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	180.70	-	-	1.63
10	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	37.48	61.35	58%	27.49
11	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	756.70	32.77	43%	0.21
12	പഴശ്ലി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	22.21	17.96	_	74.09

Colour Code

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

### ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം) 06/06/2024 – 11.00 AM

## IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS (KERALA)

			നിലവിലെ	നിലവിൽ	നിലവിലെ	പുറത്ത് വിടുന്ന	
			ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	സംഭരണ	വെള്ളം	
	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	Today's Water	വെള്ളത്തിൻറെ	ശതമാനം	Outflow (m3/sec)	
mo.	Reservoir	District	Level (metre)	അളവ്	Percentage		
No.				Today's Storage	Storage with		
				(Million cubic metre -	respect to Gross		
				мсм)	Storage		
1	നെയ്യാർ	തിരുവനന്തപുരം	82.40	73.68	76%	0.00	
	(Neyyar)	(Thiruvananthapuram)	82.40	73.08	76 %	0.00	
2	വാഴാനി	തൃശുർ	50.12	4.42	24%	0.00	
_	(Vazhani)	(Thrissur)	30.12	4.42	2470	0.00	
3	ചിമ്മണി	തൃശുർ	51.45	21.02	14%	0.00	
	(Chimoni)	(Thrissur)					
4	മീങ്കര	പാലക്കാട്	151.55	2.75	24%	0.00	
	(Meenkara)	(Palakkad)	0.0000000000000000000000000000000000000				
5	വാളയാർ	പാലക്കാട്	193.87	3.14	17%	0.00	
	(Walayar)	(Palakkad)	100.07	0.14	1770	0.00	
6	പോത്തുണ്ടി	പാലക്കാട്	93.85	11.44	22%	0.00	
0	(Pothundi)	(Palakkad)	33.63	11.44	22 /6	0.00	
7	ച്ചള്ളിയാർ	പാലക്കാട്	141.42	1.00	7%	0.00	
	(Chulliyar)	(Palakkad)	141.42	1.00	7 /6	0.00	
R	മംഗലം	പാലക്കാട്	72.83	10.34	41%	0.00	
8	(Mangalam)	(Palakkad)	72.03	10.04	41 /0	0.00	

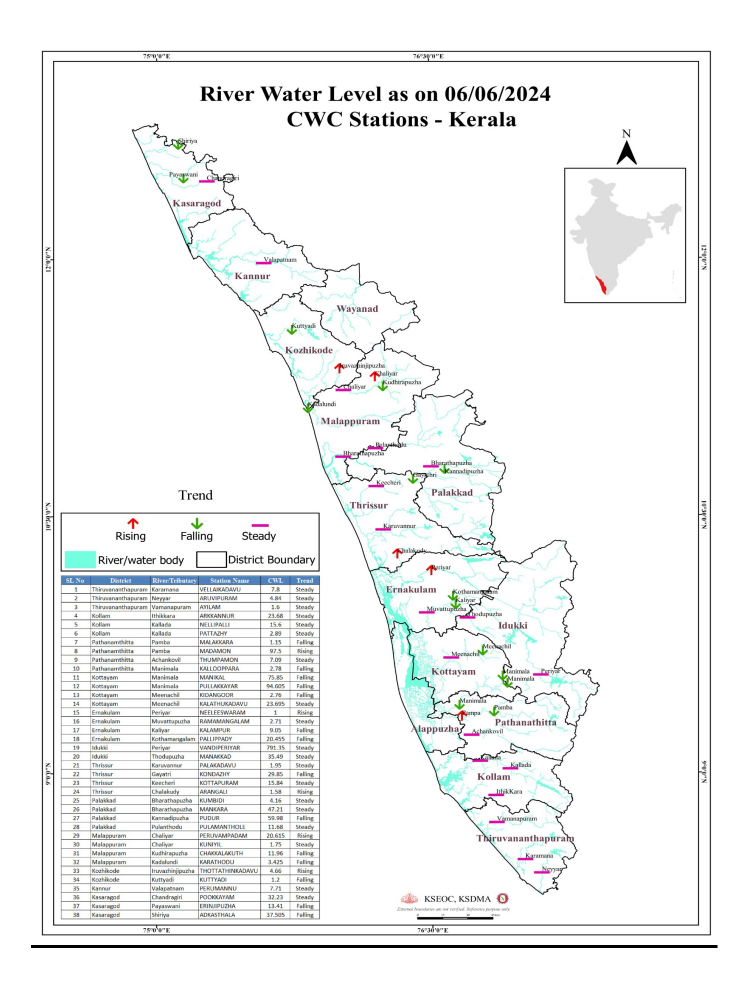
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല (Currently there is no warning on the dams mentioned above)

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

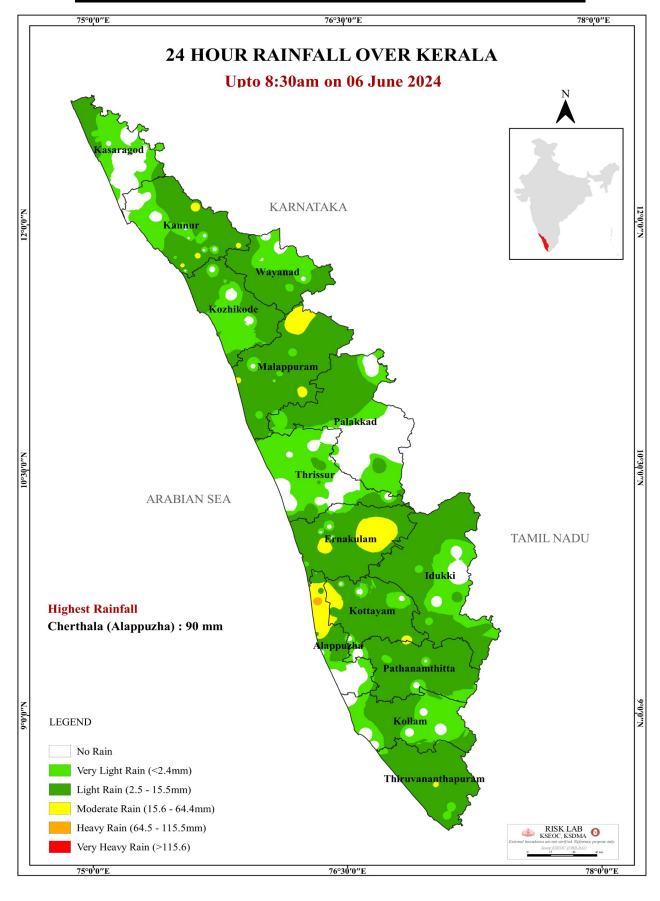
(The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dams is available at the link https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

# FLOOD REPORT

ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	വാണിംഗ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളെകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.0	10.00	7.80	മാറ്റമില്ല
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.5	8.00	4.84	മാറ്റമില്ല
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.0	8.50	1.60	മാറ്റമില്ല
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.0	28.00	23.68	മാറ്റമില്ല
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.0	20.00	15.60	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.0	8.00	2.89	മാറ്റമില്ല
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.0	7.00	1.15	താഴന്നു
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.0	101.00	97.50	ഉയരുന്നു
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u>ഇംപമൺ</u>	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.00	7.09	മാറ്റമില്ല
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.00	2.78	താഴന്ത
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.40	75.85	താഴന്ത
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.20	94.605	താഴന്ന
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	2.76	താഴന്ത
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.8	25.80	23.695	മാറ്റമില്ല
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകുളം	9.0	10.00	1.00	ഉയരുന്നു
16	മുവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.0	9.00	2.71	മാറ്റമില്ല
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകളം	12.64	13.64	9.05	താഴന്നു
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.8	24.80	20.455	താഴന്ന
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.2	795.20	791.35	മാറ്റമില്ല
20	തൊടുപൃഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.5	37.50	35.49	മാറ്റമില്ല
21	കരവന്ത്യർ	പാലകടവ്	തൃശ്ശൂർ	4.14	5.14	1.95	മാറ്റമില്ല
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശ്ശൂർ	32.2	33.3	29.85	താഴന്നു
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	തൃശ്ശർ	18.5	20.00	15.84	മാറ്റമില്ല
24	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	തൃശ്ശൂർ	7.1	8.10	1.58	ഉയരുന്നു
25	ഭാരതപുഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.2	9.20	4.16	മാറ്റമില്ല
26	ഭാരതപുഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.21	മാറ്റമില്ല
27	കണ്ണാടിപുഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.5	64.50	59.98	താഴന്ത
28	പ്പലൻതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.60	11.68	മാറ്റമില്ല
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.5	27.50	20.615	ഉയരുന്നു
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	1.75	മാറ്റമില്ല
31	കദിരപ്പുഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.9	18.90	11.96	താഴന്ത
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.0	13.00	3.425	താഴന്ന
33	ഇരുവഴിഞ്ഞിപുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.8	16.80	4.66	ഉയരുന്നു
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.20	താഴന്ത
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.2	18.20	7.71	മാറ്റമില്ല
36	ചന്ദ്രഗിരി	പൂക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.20	32.23	മാറ്റമില്ല
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	13.41	താഴന്ത
38	ഷിറിയ	അടുക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	37.505	താഴന്ത
		ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര					5
		ുള്ള കണക്കുകൾ ക്ര				_	14
6		ള കണക്കുകൾ പ്രക					19
			Colour				
	White വെള Yellow മങ		let C		ലവിൽ മുന്നറിയി ചാലട മന്നറിയി	-	1)
	Orange 6000		ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മൂന്നറിയിച്ച് (WARNING LEVEL) 2st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മൂന്നറിയിച്ച് (DANGER LEVEL)				
	Red ച്യവം			age of alert acmo			
	Source : 6	കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (0	Central Water Commiss	ion) പ്രളയ മുന്നറി	യിച്ച് സംവിധാനം-	KSEOC-KSDMA	



# **24 HOUR RAINFALL OVER KERALA**



## **SEA STATE**

