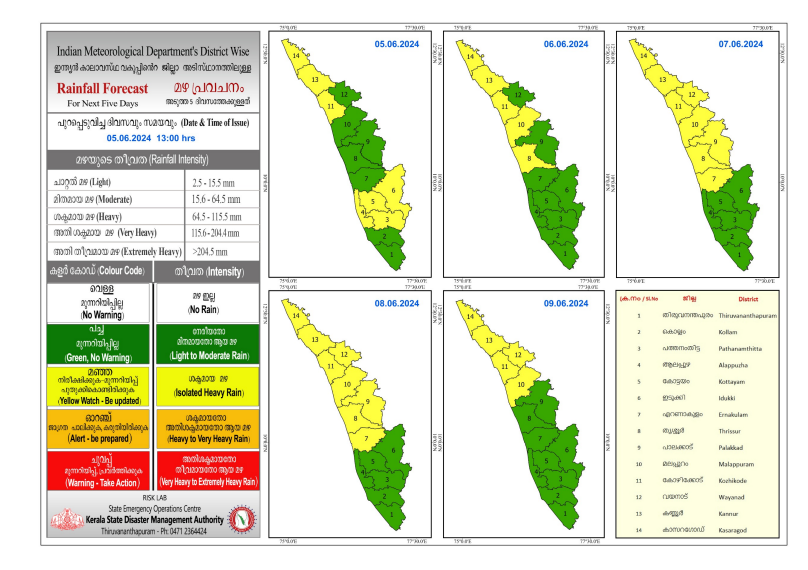
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

05/06/2024 - 11.00 AM

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

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛାତ୍ର 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)	949.03 m	105.570	23.64%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	964.15 m	0.73	2.34%	0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	189.60 m	0.749	64.57%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2330.14 ft	441.170	30.23%	0.00
5	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	1591.05 m	33.440	61.06%	0.00
6	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	1189.80 m	2.4970	5.01%	0.00
7	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	692.40 m	17.7622	37.47%	0.00
8	കണ്ടള (Kundala)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	1741.00 m	0.090	1.18%	0.00
9	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി <mark>(</mark> ldukki)	452.35 m	3.890	60.50%	0.00
10	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	746.80 m	0.8590	16.23%	0.00
11	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	247.50 m	2.360	51.87%	0.00
12	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.20 m	0.1917	25.12%	NA
13	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	138.53 m	281.305	27.64%	0.00
14	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃള്ളർ (Thrissur)	2584.80 ft	14.980	10.05%	0.00
15	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃള്ളർ (Thrissur)	415.95 m	11.02	36.36%	0.00
16	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	746.76 m	10.050	29.58%	0.00
17	ബാണാസൂരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	755.60 m	18.750	9.33%	0.00

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 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

ത്ത	ലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്ത്	(അണക്കെട്ടുകളിലെ 05/06/2024 – 11.00 RESERVOIRS WITH	AM	യുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബ	ന്ധിച്ചുള്ള വിവരം
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚାଥ୍ୟ 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	തിരുവനന്തപുരം	82.27	71.84	74%	3.53
2	(Neyyar) കല്ലട (Kallada)	(Thiruvananthapuram) കൊല്ലം (Kollam)	98.44	187.04	37%	14.30
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.30	8.70	-	54.00
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.70	29.20	79%	141.02
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	31.10	-	-	111.48
6	പീച്ചി (Peechi)	ത്തുള്ളർ (Thrissur)	68.07	13.78	15%	0.70
7	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	866.01	9.01	35%	0.14
8	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	83.20	8.97	13%	0.60
9	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	151.55	2.75	24%	0.32
10	മലന്വഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	102.81	33.27	15%	0.96
n	മലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	180.65	-	-	1.92
12	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	37.57	61.99	59%	32.02
13	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	756.70	32.77	43%	0.19
14	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	22.86	21.73	-	74.42
			Colour Code		51. 	
	Blue നീല		1st Stag	e of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്ന	റിയിപ്പ്	
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd Stag	ge of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന	ററിയിപ്പ്	
	Red ച്വവപ്പ്		3rd Stag	je of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്ന	റിയിപ്പ്	
	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക ഒഴക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ (Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)					

		ജലം	സേചന അണകെ	ട്ടെകളിലെ തൽസ്ഥിര	തി (കേരളം)	
			05/06/20	24 - 11.00 AM		
		IRRIGAT	ION RESERVOIRS	- STATISTICS (KERAL	A)	
	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛില്ല District	നിലവിലെ നിലവിൽ		നിലവിലെ	പുറത്ത് വിടുന്ന
			ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	സംഭരണ	വെള്ളം
			Today's Water	വെള്ളത്തിൻറെ	ശതമാനം	Outflow (m3/sec)
നം.			Level (metre)	അളവ്	Percentage	
No.				Today's Storage	Storage with	
				(Million cubic metre -	respect to Gross	
				MCM)	Storage	
1	വാഴാനി	ത്രക്രർ	50.09	4.20	24%	0.00
	(Vazhani)	(Thrissur)	50.09	4.39		
2	ചിമ്മണി	തൃക്രർ	51.34	20.72	14%	0.00
2	(Chimoni)	(Thrissur)	51.54	20.72	14 /0	0.00
2	വാളയാർ	പാലക്കാട്	102.00	2.15	17%	0.00
3	(Walayar)	(Palakkad)	193.88	3.15	17%	0.00
	പോത്തണ്ടി	പാലക്കാട്	00.04	11.40	228/	0.00
4	(Pothundi)	(Palakkad)	93.84	93.84 11.42	22%	0.00
5	ച്ചള്ളിയാർ	പാലക്കാട്	141.42	1.00	7%	0.00
5	(Chulliyar)	(Palakkad)	141.42	1.00	1 /0	0.00
6	മംഗലം	പാലക്കാട്	72.69	10.02	39%	0.00
0	(Mangalam)	(Palakkad)	12.03			0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

(Currently there is no warning on the dams mentioned above)

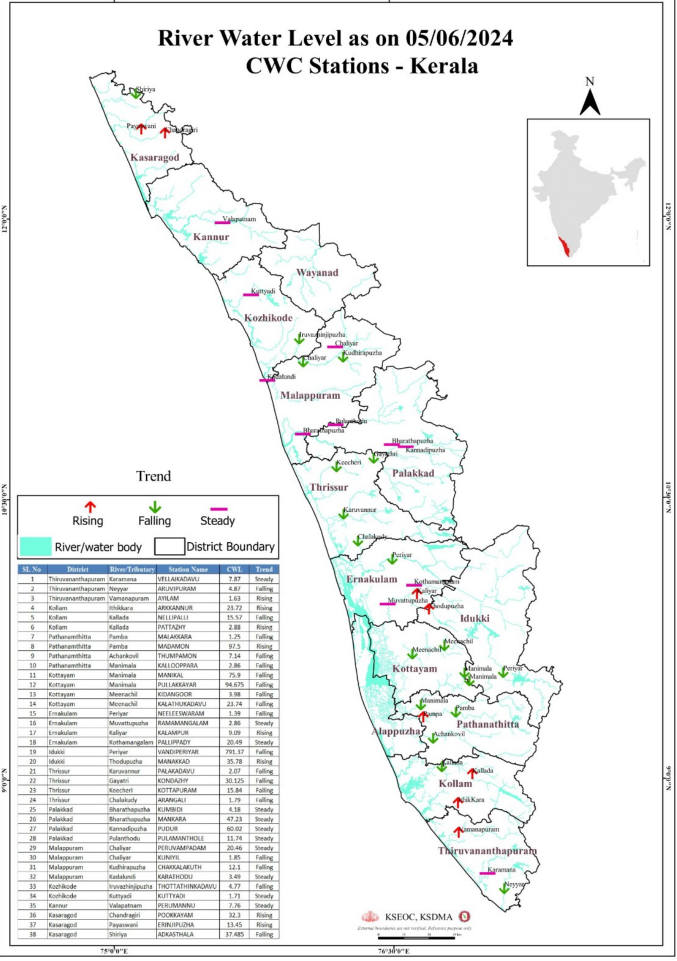
അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam– water–level എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

(The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dams is available at the link

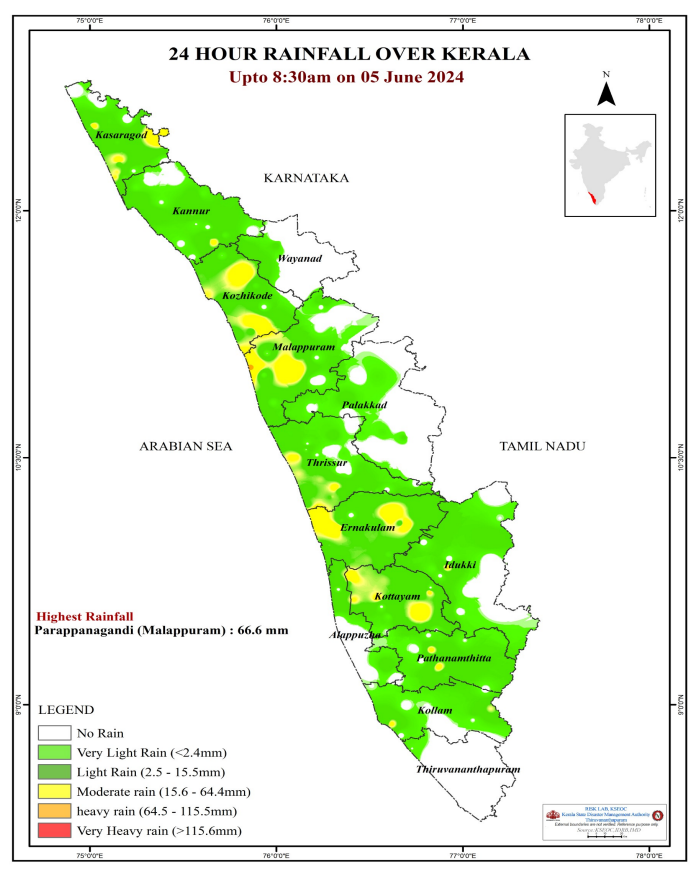
https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

FLOOD REPORT

ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	വാണിംഗ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.0	10.00	7.87	മാറ്റമില്ല
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.5	8.00	4.87	ണുത്ത
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.0	8.50	1.63	ഉയരുന്നു
4	ഇത്തിക്കര	തരക്നന്തർ	കൊല്ലം	27.0	28.00	23.72	ഉയരുന്നു
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.0	20.00	15.57	ണുത്ത
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.0	8.00	2.88	ഉയരുന്നു
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.0	7.00	1.25	ണുത്ത
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.0	101.00	97.50	ഉയരുന്നു
9	അച്ചൻകോവിൽ	ത്രംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.00	7.14	ണുത്ത
10	മണിമല	കല്ലൂപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.00	2.86	ണുത
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.40	75.90	ണുത്തേ
12	മണിമല	പപ്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.20	94.675	ണുത്ത
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	3.98	ണുത്ര
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തുംകടവ്	കോട്ടയം	24.8	25.80	23.74	ണുത്ത
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകുളം	9.0	10.00	1.39	ണുത്ര
16	മുവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകുളം	8.0	9.00	2.86	മാറ്റമില്ല
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകുളം	12.64	13.64	9.09	ഉയരുന്നു
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകുളം	23.8	24.80	20.49	മാറ്റമില്ല
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.2	795.20	791.37	ണുത്ത
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.5	37.50	35.78	ഉയരുന്നു
21	കരവന്തുർ	പാലകടവ്	ർമ്ല	4.14	5.14	2.07	ണുത
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	മുത്ര	32.2	33.3	30.125	ണുത്ത
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	മുത്ര	18.5	20.00	15.84	ണുത്ര
24	ചാലക്കടി	അരങ്ങാലി	മുത്ര	7.1	8.10	4.18	ണുന്ത
25	ഭാരതപുഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.2	9.20	1.79	മാറ്റമില്ല
26	ഭാരതപുഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.23	മാറ്റമില്ല
27	കണ്ണാടിപുഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.5	64.50	60.02	മാറ്റമില്ല
28	പ്പലൻതോട്	പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.60	11.74	മാറ്റമില്ല
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.5	27.50	20.46	മാറ്റമില്ല
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	1.85	ണുത
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.9	18.90	12.10	ണുത
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.0	13.00	3.49	മാറ്റമില്ല
33	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.8	16.80	4.77	ണുത
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.71	മാറ്റമില്ല
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.2	18.20	7.76	മാറ്റമില്ല
36	ചന്ദ്രഗിരി	പക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.20	32.30	ഉയരുന്നു
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	13.45	ഉയരുന്നു
38	ഷിറിയ	അട്ടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	37.485	ണുത
		ള്ള കണക്കൾ പ്ര					8
		ള്ള കണക്കൾ ക്ര			0		19
ę	ഇന്ന് രാവിലെയുള	ള കണക്കകൾ പ്രക			ഷനുകളുടെ എ	ണ്ണം (–)	11
	White စသုള	8	Colour		ലവിൽ മുന്നറിയിം	പ്പകൾ ഇല്ല	
	Yellow 260		lst S	tage of alert com	-	-	EL)
	Orange ഓറ		2st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL)				
	Red ച്ചവം Source : d		3rd St	age of alert g cma	ംഘട്ട മുന്നറീയിപ്പ	(HIGH FLOOD LE	VEL)



24 HOUR RAINFALL OVER KERALA



SEA STATE

