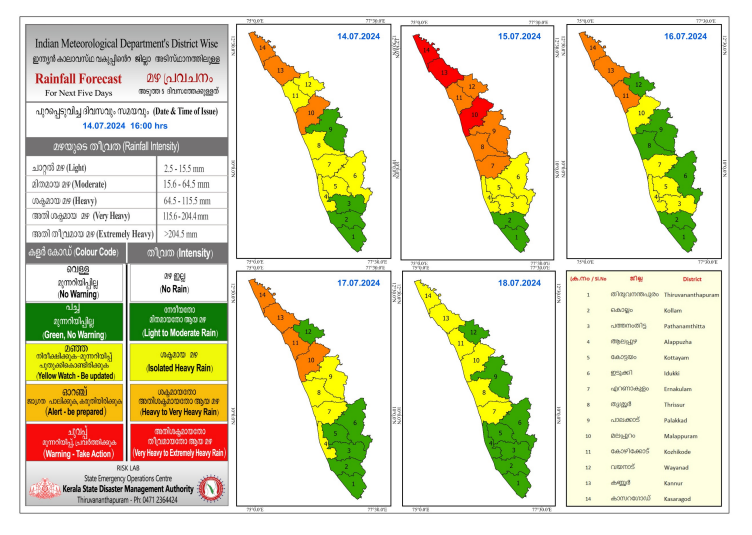
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

	കേരളത്തിം		14/07/2024 - 1	പസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ 1.00 AM Generation Dams (KSE	·	J@o
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ମ୍ପାପ୍ଲ 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)	955.52 m	146.750	32.87%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	965.95 m	2.17	6.97%	0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	189.00 m	0.68	58.79%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2341.12 ft	560.251	38.39%	0.00
5	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1593.10 m	37.690	68.82%	0.00
6	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1192.22 m	5.2134	10.46%	0.00
7	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	691.55 m	16.4201	34.64%	0.00
8	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1743.50 m	0.575	7.52%	0.00
9	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	453.35 m	4.411	68.60%	0.00
10	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.10 m	0.9752	18.43%	0.00
11	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	248.10 m	2.549	56.02%	0.00
12	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.40 m	0.1993	26.12%	NA
13	ഇടമലയാർ (ldamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	142.86 m	364.541	35.82%	0.00
14	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃള്ളർ (Thrissur)	2606.10 ft	37.620	25.23%	0.00
15	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃള്ളർ (Thrissur)	419.55 m	18.63	61.49%	0.00
16	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	749.20 m	14.200	41.79%	0.00
17	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	764.30 m	78.750	39.18%	0.00
			•	വിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല the dams mentioned at	pove)	

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

അ	ലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളര	തിലെ പ്രധാന ജലസേചാ		ളിലെ (IRRIGATION) ദിവം	സേനയുള്ള ജലനിരപ്പ്	സംബന്ധിച്ചുള്ള		
			വിവരം					
			4/07/2024 - 11.00					
		IRRIGATION R		ALERT (KERALA)				
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ølg) 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	82.15	70.47	72%	16.79		
	(Neyyar)	(Thiruvananthapuram)						
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	104.72	275.80	55%	16.62		
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.40	8.73	_	76.61		
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.56	28.64	77%	104.23		
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	29.80	-	-	823.60		
6	പീച്ചി (Peechi)	ത്രശ്രർ (Thrissur)	73.00	33.89	36%	0.70		
7	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	872.70	16.72	65%	0.14		
8	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	94.60	54.86	77%	1.04		
9	മലന്വഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	106.85	74.51	33%	0.96		
10	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.70	20.61	81%	5.86		
11	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.10	-	-	7.15		
12	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	38.76	71.04	67%	52.65		
13	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.20	35.51	46%	4.65		
14	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	21.31	13.51	-	539.43		
			Colour Code					
	Blue ທ ື ່າຍ			e of alert ഒന്നാംഘട്ട മന്ന	റിയിപ്			
	Orange ഓറഞ്ച്			e of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്ന	a			
				je of alert മന്നാംഘട്ട മന്ന				
Red ചുവപ്പ് 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)						

		ജലസേ <u>.</u>	പന അണക്കെട്ടുകളി 14/07/2024 - 11.0	ലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം 00 AM	»)	
		IRRIG	ATION RESERVOIRS	- statistics (kerala)		
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല 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	വാഴാനി (Vazhani)	തൃള്ളർ (Thrissur)	56.26	10.82	60%	0.00
2	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശ് <u>ര</u> ർ (Thrissur)	61.96	60.69	40%	0.00
3	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	152.46	3.75	33%	0.00
4	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	195.33	4.25	23%	0.00
5	പോള്ളണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	97.77	20.11 40%		0.00
6	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	142.27	1.31	10%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

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

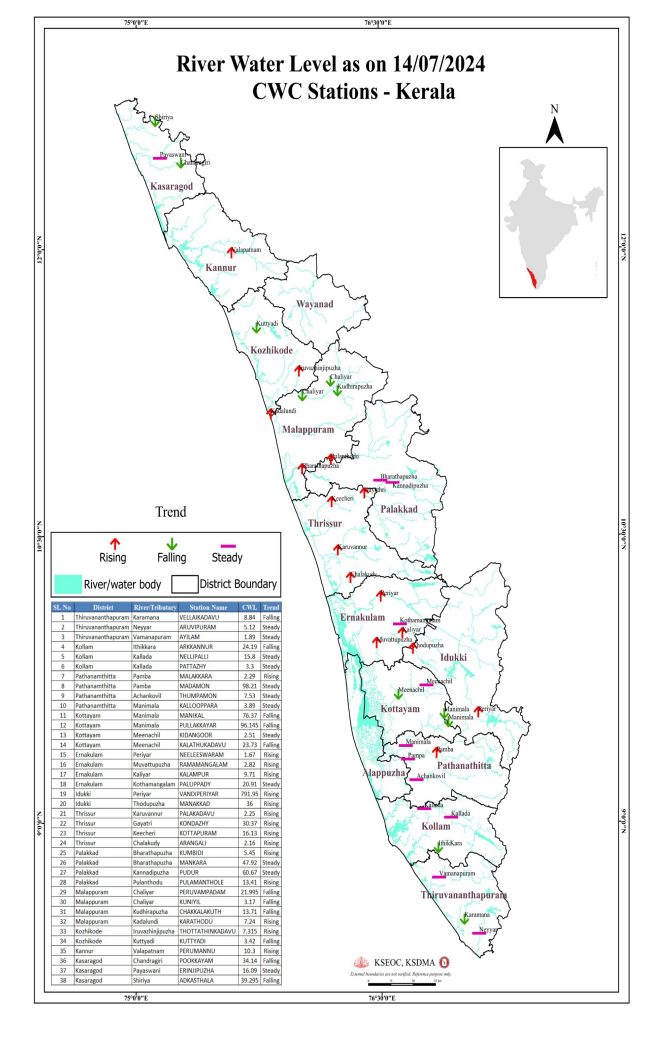
അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-waterlevel എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

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

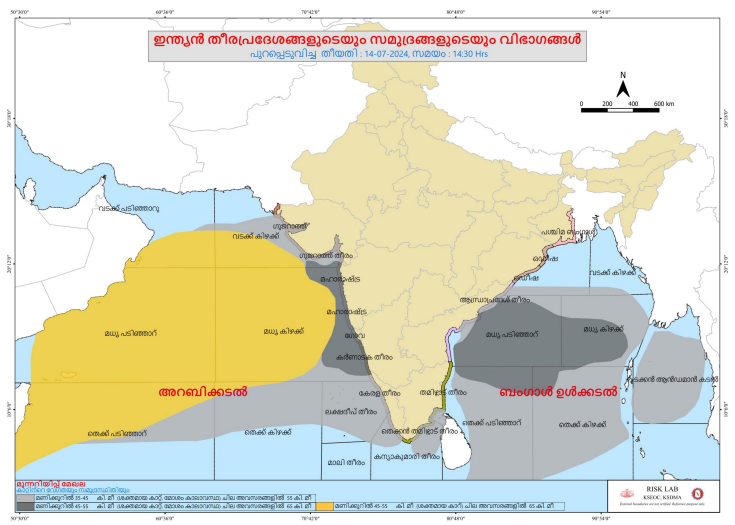
https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

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	8.84	ണുത്ര
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.5	8.00	5.12	മാറ്റമില്ല
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.0	8.50	1.89	മാറ്റമില്ല
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.0	28.00	24.19	ണുത
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.0	20.00	15.80	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.0	8.00	3.30	മാറ്റമില്ല
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.0	7.00	2.29	ഉയരുന്നു
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.0	101.00	98.21	മാറ്റമില്ല
9	അച്ചൻകോവിൽ	ത്രംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.00	7.53	മാറ്റമില്ല
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.00	3.89	മാറ്റമില്ല
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.4	76.37	ണുത്ര
12	മണിമല	പപ്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.2	96.145	ണുത്ര
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	2.51	മാറ്റമില്ല
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തുംകടവ്	കോട്ടയം	24.8	25.8	23.73	ണുത്ര
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.0	10.00	1.67	ഉയരുന്നു
16	മൂവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.0	9.00	2.82	ഉയരുന്നു
17	കാളിയാർ	കലംപൂർ	എറണാകളം	12.64	13.64	9.71	ഉയരുന്നു
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.8	24.80	20.91	മാറ്റമില്ല
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇട്ടക്കി	794.2	795.20	791.95	ഉയരുന്നു
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇട്ടക്കി	36.5	37.50	36.00	ഉയരുന്നു
21	കരുവന്തുർ	പാലകടവ്	കയ്കൾ	4.14	5.14	2.25	ഉയരുന്നു
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	കയ്യി	32.2	33.3	30.37	ഉയരുന്നു
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	കൂര	18.5	20.00	16.13	ഉയരുന്നു
24	ചാലക്കടി	അരങ്ങാലി	കൂയ	7.1	8.1	2.16	ഉയരുന്നു
25	ഭാരതപ്പഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.2	9.2	5.45	ഉയരുന്നു
26	ഭാരതപ്പഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.92	മാറ്റമില്ല
27	ഷ കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.5	64.5	60.67	മാറ്റമില്ല
28	പലംതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.6	13.41	ഉയരുന്നു
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.5	27.5	21.995	ണുത്ര
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	3.17	ണുത
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.9	18.90	13.71	ണുത
32	കടല്പണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.0	13.00	7.24	ഉയരുന്നു
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.8	16.8	7.315	ഉയരുന്നു
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	3.42	ണുത
35	വളപട്ടണം	പെര്മണ്ണ്	കണ്ണർ	17.2	18.2	10.30	ഉയരുന്നു
36	ചന്ദ്രഗിരി	പുക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.2	34.14	ണുത
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	16.09	മാറ്റമില്ല
38	ഷിറിയ	അടുക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	39.295	ണുത
			ച്ചകാരം ജലനിരപ്പ്				15
			ച്ചകാരം ജലനിരപ്പ്				11
ę			കാരം ജലനിരപ്പ് മാ Colour	റ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേ			12
	White വെള	题		No Alerts ma	പ <mark>വിൽ മ</mark> ുന്നറിയ	റിപ്പകൾ ഇല്ല	
	Yellow മങ	жо)	1st Stag	e of alert ഒന്നാ		-9	EVEL)
	Orange ഓറ	ഞ്ച്	2st Stag	ge of alert ഒന്ന	ാംഘട്ട മുന്നറിര	മിപ്പ് (DANGER L	EVEL)
	Red ച്ചവം	ม้	3rd Stage	of alert gmos	ഘട്ട മുന്നറിയി	പ്പ് (HIGH FLOOD	LEVEL)



SEA STATE



24 HOUR RAINFALL OVER KERALA

