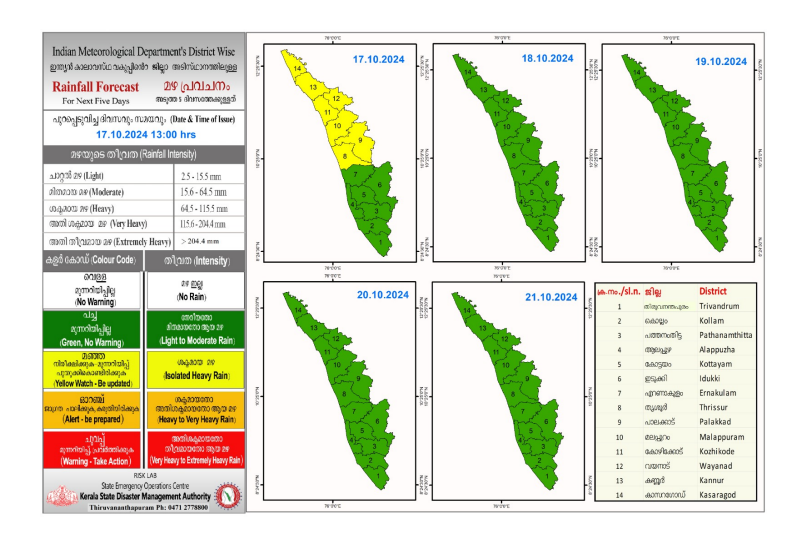
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS - STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 17/10/2024 - 11.00 AM

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

m₀. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚില്ല 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	മാട്ടപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1596.55 m	46.315	84.56%	0.00
2	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1758.25 m	7.080	92.55%	0.68
3	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃ <u>ക</u> ർ (Thrissur)	2661.50 ft	144.840	97.15%	0.00
4	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	422.45 m	25.88	85.41%	0.00

Colour Code

Blue നീല	1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Yellow – മഞ്ഞ	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.

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

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 17/10/2024 – 11.00 AM

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

Mo.	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	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	969.05 m	268.350	60.10%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	969.15 m	5.33	17.11%	0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	186.40 m	0.405	34.91%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2373.22 ft	979.888	67.14%	0.00
5	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1203.88 m	36.0815	72.41%	0.00
6	പൊന്മടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	704.40 m	39.0291	82.34%	0.00
7	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	453.75 m	4.665	72.55%	0.00
8	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.10 m	0.9752	18.43%	0.00
9	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	249.00 m	2.900	63.74%	0.00
10	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.50 m	0.2030	26.61%	NA
11	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	160.49 m	773.720	76.02%	0.00
12	കുറിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	753.580 m	22.960	67.57%	0.00
13	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	773.900 m	180.550	89.83%	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-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)

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 17/10/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)							
Ω». No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଷାତ୍ର 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)	82.91	79.73	82%	9.64	
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	107.67	333.40	66%	3.27	
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.50	8.76	_	24.85	
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.16	27.34	74%	24.10	
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	29.50	-	_	557.90	
6	ചി മ്മി നി (Chimoni)	തുള്ളർ (Thrissur)	74.31	135.56	89%	6.36	
7	പീച്ചി (Peechi)	തുള്ളർ (Thrissur)	77.49	71.81	76%	4.65	
8	ശിരവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	876.67	22.81	89%	1.24	
9	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	96.22	63.67	90%	16.57	
10	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	155.97	10.05	89%	0.00	
11	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	202.41	17.23	94%	0.99	
12	മലനുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	114.83	215.21	95%	3.79	
13	പോ <u>ത്ത</u> ണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	107.65	49.17	97%	0.00	
14	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	153.54	12.78	93%	0.00	
15	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	77.32	22.82	90%	6.33	
16	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.90	-	-	6.77	
17	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	38.30	66.19	63%	20.02	
18	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.15	35.21	46%	3.89	
19	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	15.26	0.75	_	147.98	
	(Colour Co	de			
	Blue നീല			e of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്ന	റിയിപ്പ്		
	Orange ഓറഞ്ച്			age of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്			
	Ordinge uservices	हात उत्पर्यत है विद्यार काष्ट्राच्या है श्रीताराकार्य					

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

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

17/10/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS (KERALA)

			നിലവിലെ	നിലവിൽ	നിലവിലെ	പുറത്ത് വിടുന്ന
	അണക്കെട്ട് Reservoir Bale District District	വെള്ളം				
mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir		Today's Water	വെള്ളത്തിൻറെ അളവ്	Percentage Storage	Outflow (m3/sec)
No.		DISTRICT	Level (metre)	Today's Storage	with respect to	
				(Million cubic metre -	Gross Storage	
				мсм)		
	വാഴാനി	തൃശുർ	E0 00	14.20	709/	0.00
	(Vazhani)	(Thrissur)	56.88	14.29	19%	0.00

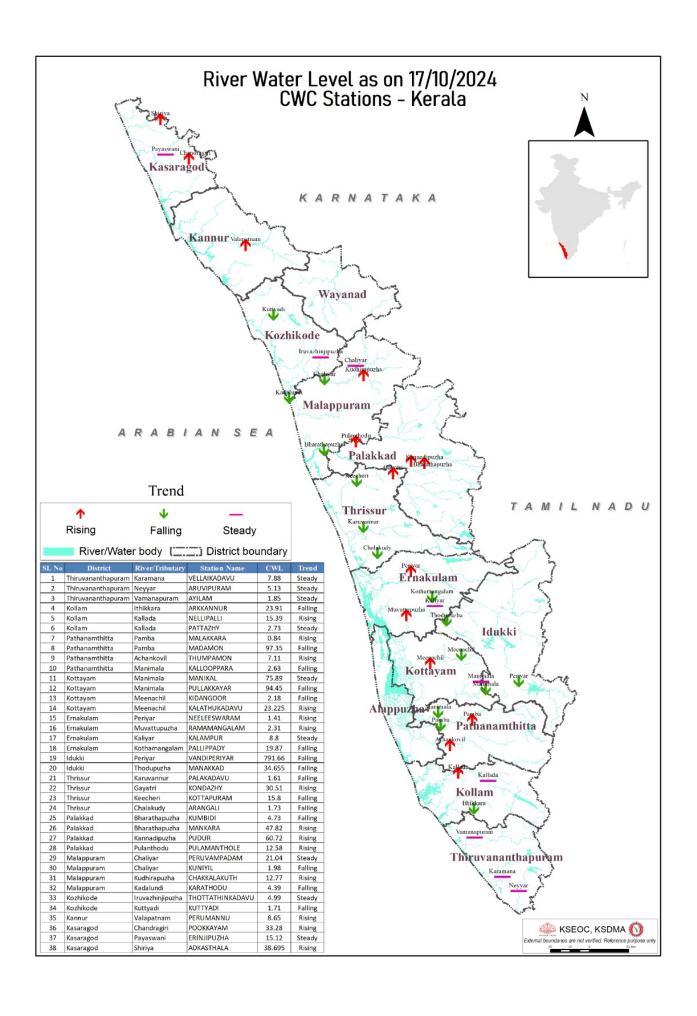
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല (Currently there is no warning on the dams mentioned above)

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി ഇടങ്ങിയ 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

കേന്ദ്ര ജല കമ്മിഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം								
ക്രമ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	മുന്നറിയിപ്പ്	അപകട	നിലവിലെ	നിലവിലെ	
നമ്പർ			80	നിരപ്പ്	നിരപ്പ്	ജലനിരപ്പ്	പ്രവണത	
				(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(at 8 am)	
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	7.880	മാറ്റമില്ല	
2	നെയ്യാർ	അഅവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	5.130	മാറ്റമില്ല	
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.850	മാറ്റമില്ല	
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	23.910	താഴന്ത	
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.390	ഉയരുന്നു	
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	2.730	മാറ്റമില്ല	
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	0.84	ഉയരുന്നു	
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.350	താഴന്ത	
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u> </u>	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	7.110	ഉയരുന്നു	
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	2.630	താഴന്ത	
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	75.890	മാറ്റമില്ല	
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	94.450	താഴന്ത	
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	2.180	താഴന്ത	
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23.225	ഉയരുന്നു	
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.00	10.00	1.41	ഉയരുന്നു	
16	മൂവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.00	9.00	2.310	ഉയരുന്നു	
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകളം	12.64	13.64	8.800	മാറ്റമില്ല	
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.80	24.80	19.870	ണുത	
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	791.660	താഴന്ത	
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	34.655	താഴന്ത	
21	കരുവന്നൂർ	പാലകടവ്	തൃശ്ശർ	4.14	5.14	1.610	താഴന്ത	
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	രയ്ക്കുർ	32.20	33.30	30.510	ഉയരുന്നു	
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	തൃശ്ശർ	18.50	20.00	15.800	താഴന്ന	
24	ചാലക്കടി	അരങ്ങാലി	മയ്യർ	7.10	8.10	1.730	താഴന്നു	
25	ഭാരതപ്പഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.20	9.20	4.73	താഴന്ന	
26	ഭാരതപ്പഴ	260	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.820	ഉയരുന്നു	
27	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	60,720	ഉയരുന്നു	
28	പുലംതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	12.580	ഉയരുന്നു	
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം		26.50	27.50	21.040	മാറ്റമില്ല	
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	1.980		
			മലപ്പറം				താഴന്നു	
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.90	18.90	12.770 4.390	ഉയരുന്നു	
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.00	13.00	300000	താഴന്ന	
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	4.990	മാറ്റമില്ല	
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.710	താഴന്ന	
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	8.650	ഉയരുന്നു	
36	ചന്ദ്രഗിരി	പുക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	33.280	ഉയരുന്നു	
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	15.120	മാറ്റമില്ല	
38	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38.695	ഉയരുന്നു	
		ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര					14	
		ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര					15	
9	ഉന്ന് രാവിലെയുള്ള	് കണക്കുകൾ പ്രക		0	ഷശകളുടെ എ	ofB∘ (−)	9	
			സ്റ്റേഷനുകളുടെ പ				38	
	White വെള	6	Colour	No Alerts തില	വിൽ മന്നറിത്	ിപകൾ വെ		
	Yellow മഞ			e of Alert acmo		-	EVEL)	
	Orange ഓറ			je of Alert acm		-		
	Red ച്ചവം			of Alert മന്നാം		au ·		
	-1-1-2 -Bent	•			3 6	a \		



SEA STATE

