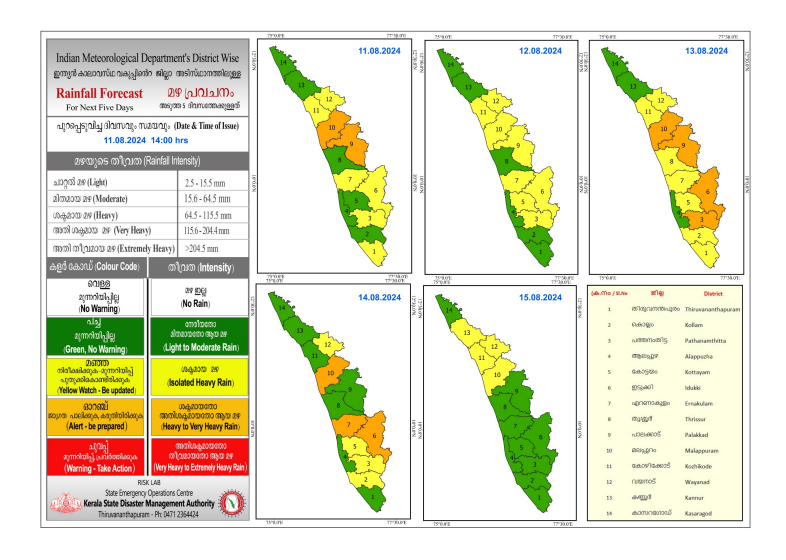
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 11/08/2024 - 11.00 AM

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

m _o .	അണക്കെട്ട് Reservoir	छीशू 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)	1598.45 m 51.290		93.65%	11.00
2	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	706.00 m 42.7406		90.17%	7.86
3	കങ്ങള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1757.40 m 6.480		84.71%	0.00
4	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	456.35 m	6.307	98.09%	31.38
5	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	419.40 m	18.25	60.23%	0.50
6	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	756.33 m	29.710	87.43%	0.00
7	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	774.10 m	182.750	90.92%	0.00

Colour Code

Bl	lue നീല	1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്			
Oran	ge ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്			
Re	Red ചുവപ്പ് 3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
Valle	Yellow – മഞ്ഞ	Dams releasing water today			
Yello		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 11/08/2024 - 11.00 AM

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

Ω₀. 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	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	966.49 m	240.00	53.75%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	967.00 m	3.18	10.21%	0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	189.35 m	0.721	62.16%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2367.62 ft	900.368	61.69%	0.00
5	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1199.64 m	21.7656	43.68%	0.00
6	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.20 m	0.9752	18.43%	0.00
7	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	251.50 m	3.910	85.93%	0.00
8	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.40 m	0.1993	26.12%	NA
9	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	158.37 m	714.990	70.25%	0.00
10	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശുർ (Thrissur)	2653.00 ft	122.590	82.23%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

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

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

(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 11/08/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞାନ୍ଧ 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)	തിരുവനന്തപ്പരം (Thiruvananthapuram)	82.21	71.34	73%	17.05
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	106.50	310.00	61%	36.83
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.30	8.70	_	32.67
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.96	29.92	81%	68.72
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	28.80	-	_	604.36
6	വാഴാനി (Vazhani)	തു <u>ക</u> ർ (Thrissur)	60.13	15.99	88%	0.86
7	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശുർ (Thrissur)	71.89	119.18	79%	8.75
8	പീച്ചി (Peechi)	തൃള്ളർ (Thrissur)	77.05	66.56	70%	15.60
9	ശിരുവാണി (Siruvani-Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	876.09	21.930	86%	1.31
10	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	95.37	58.93	83%	8.32
11	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	155.60	9.14	81%	2.93
12	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	113.04	177.02	78%	0.96
13	പോള് <mark>ഇ</mark> ണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	106.89	46.76	92%	4.00
14	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	152.67	11.32	83%	0.00
15	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.11	18.74	74%	5.63
16	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.00	-	-	10.42
17	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	38.63	69.53	66%	40.14
18	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.65	38.24	50%	8.82
19	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	16.60	1.55	_	280.03

Colour Code

Blue നീല	ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്			
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മൂന്നറിയിപ്പ്			
Red ച്ചവപ്പ്	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) 11/08/2024 – 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS (KERALA)

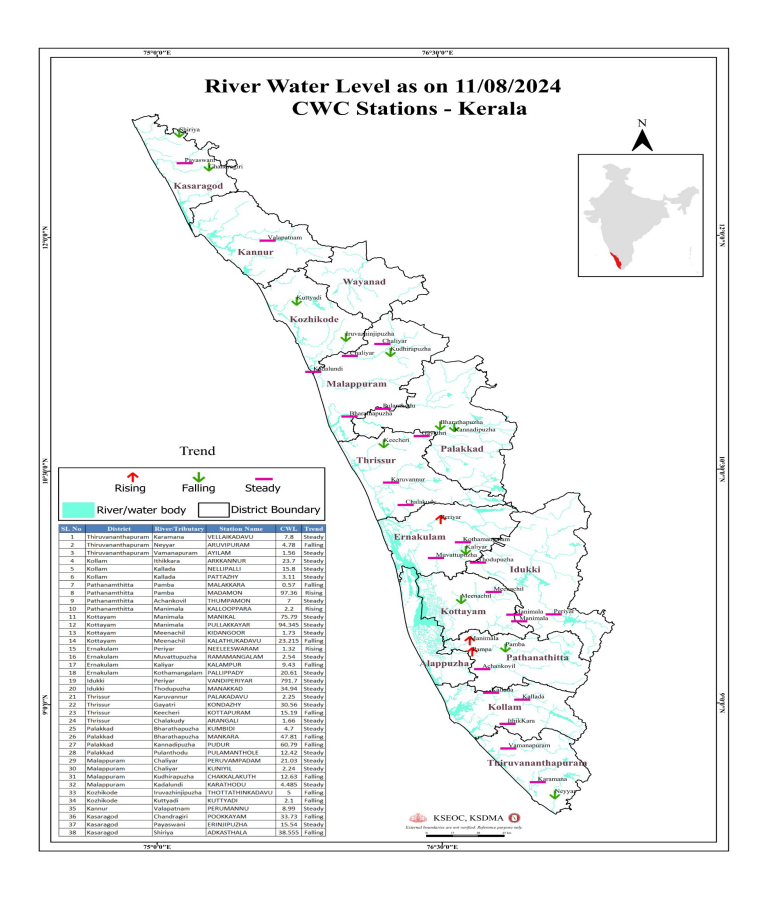
	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚില്ല District	നിലവിലെ	നിലവിൽ	നിലവിലെ	പുറത്ത് വിടുന്ന
m _o .			ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	സംഭരണ ശതമാനം	വെള്ളം
			Today's Water	വെള്ളത്തിൻറെ അളവ്	Percentage Storage	Outflow (m3/sec)
			Level (metre)	Today's Storage	with respect to	
				(Million cubic metre -	Gross Storage	
				MCM)		
	വാളയാർ	പാലക്കാട്	201.03	14.34	78%	0.00
	(Walayar)	(Palakkad)	201.03	14.34	16/6	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

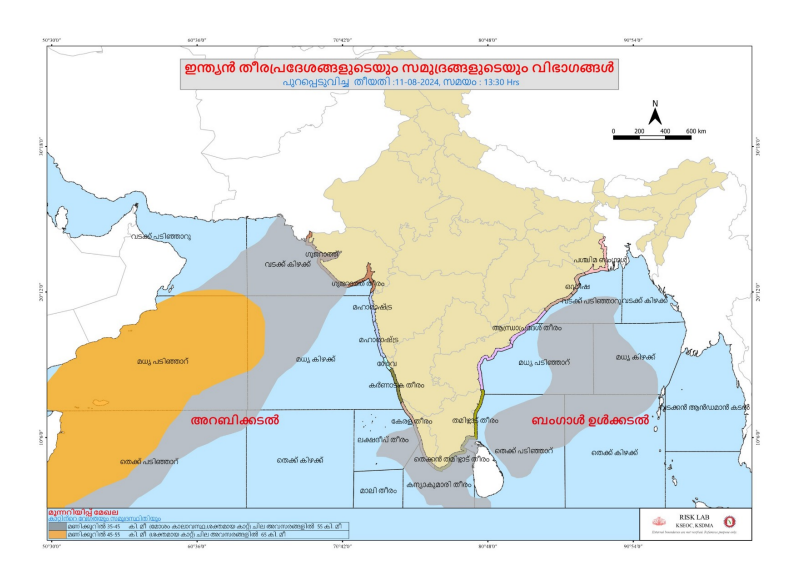


ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	വാണിംഗ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവി പ്രവണം (at 8 ar
1	കരമന	വെളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	7.800	മാറ്റമില്ല
2	നെയ്യാർ	അഅവിപ്പറം	തിരുവനന്തപ്പരം	6.50	8.00	4.780	താഴന
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.560	മാറ്റമിടു
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ		27.00	28.00	23.700	മാറ്റമില
5		നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.800	മാറ്റമില
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	3.110	മാറ്റമിടു
7	കല്ലട	pre produce anne	കാല്ലം			0.57	
	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00		താഴന
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.360	ഉയരുന
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u>ഇംപമൺ</u>	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	7.000	മാറ്റമി
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	2.200	ഉയരാ
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	75.790	മാറ്റമി
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	94.345	മാറ്റമി
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	1.730	മാറ്റമി
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23,215	താഴന
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.00	10.00	1.32	ഉയരാ
16	മുവാറ്റുപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.00	9.00	2.540	മാറ്റമി
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകുളം	12.64	13.64	9.430	താഴന
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകുളം	23.80	24.80	20.610	മാറ്റമി
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	791.700	മാറ്റമി
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	34.940	മാറ്റമി
21	കരുവന്ത്യർ	പാലകടവ്	രയ്ക്കുർ	4.14	5.14	2.250	മാറ്റമി
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	രയ്ക്കൂർ	32.20	33.30	30.560	മാറ്റമി
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	രയ്ക്കുർ	18.50	20.00	15.190	താഴന
24	ചാലക്കടി	അരങ്ങാലി	തൃശൂർ	7.10	8.10	1.660	മാറ്റമി
25	ഭാരതപ്പഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.20	9.20	4.70	മാറ്റമി
26	ഭാരതപ്പഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.810	നുത
27	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദുർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	60.790	നുന്ത
28	പ്പലംതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	12.420	മാറ്റമി
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.50	27.50	21.030	മാറ്റമി
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.240	മാറ്റമി
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.90	18.90	12.630	താഴ്വ
32	കടല്പണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.00	13.00	4.485	മാറ്റമി
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	5.000	നുത
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	2.100	നുഴത
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്		17.20	18.20	8.990	മാറ്റമി
36	ചന്ദ്രഗിരി	417	കണ്ണർ കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	33.730	താഴുന
		പുക്കയം				15.540	-
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	100000000000000000000000000000000000000	മാറ്റമി
38	ഷിറിയ	അടുക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38.555	താഴന
		ള്ള കണക്കൾ പ്ര	_				3
		ുള്ള കണക്കുകൾ ഗ്ര			-		12
8	ട്യാ രാവ്വലെന്റ	ള കണക്കുകൾ പ്രക	Colour		ന്നേന്മട്ടെ എ)	o ^M o (−)	23

	Colour Code					
White വെള്ള	No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല					
Yellow മഞ്ഞ	1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL)					
Orange ഓറഞ്ച്	2st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL)					
Red ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (HIGH FLOOD LEVEL)					

Source : കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (Central Water Commission) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം-KSEOC-KSDMA (11/08/2024, 12 pm)

SEA STATE



24 HOUR RAINFALL OVER KERALA

