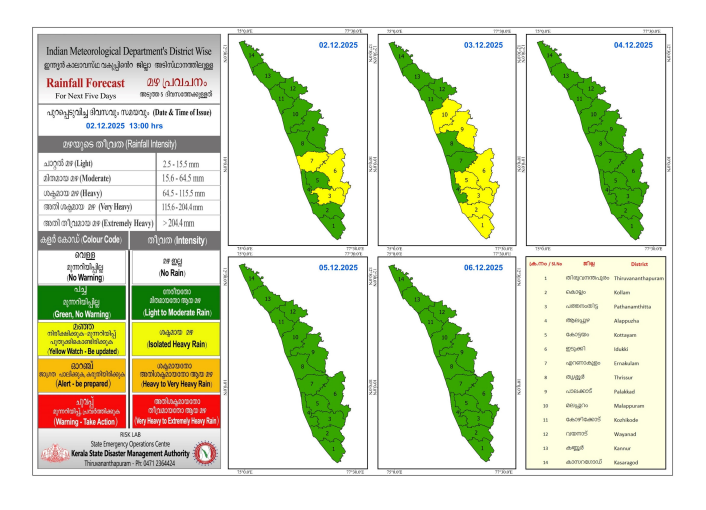
RAINFALL



KSEB ALERT

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 02/12/2025- 11.00 AM

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

	093/2000/00	W-200	നിലവിലെ	നിലവിൽ	നിലവിലെ സംഭരണ	നിലവിൽ പുറത്ത്	
mo.	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	ശതമാനം	വിടുന്ന വെള്ളം	
No.	Reservoir	District	Today's Water	ജലത്തിന്റെ അളവ്	% Storage wrt Live	Current Spillway	
NO.			Level (ft or	Today's Live Storage	Storage at FRL	Release	
			metre)	(MCM)		(m3/sec)	
	മൃഴിയാർ	പത്തനംതിട്ട	100.05	100	02.229/	0.00	
'	(Moozhiyar)	(Pathanamthitta)	192.05 m	1.08	93.32%	6.88	
2	മാട്ടപ്പെട്ടി	ഇടുക്കി	1596.00 m	44.94	82.05%	6.31	
-	(Maduppetty)	(ldukki)	1330.00 111	44.54	02.0370	0.51	
3	ആനയിറങ്ങൽ	ഇടുക്കി	1207.12 m	50.35	100.00%	1.37	
3	(Anayirankal)	(ldukki)	1207.12 111	30.33	100.00 /6	1.57	
4	കണ്ടള	ഇടുക്കി	1758.10 m	6.97	91.11%	0.34	
-*	(Kundala)	(ldukki)	1756.10 111	0.57	31.1176	0.34	
5	ഷോളയാർ	തൃശുർ	2660.00 ft	140.62	94.32%		
3	(Sholayar)	(Thrissur)	2000.00 10	140.02	34.32 /b	_	
6	കറ്റ്യാടി	കോഴിക്കോട്	756.64 m	30.48	89.69%		
0	(Kuttiyadi)	(Kozhikkode)	750.04 III	30.46	09.09 %		

Colour Code

Blue നീല	1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മു ന്നറിയിപ്പ്
Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Yellow – മഞ്ഞ	Dams that are currently releasing controlled amounts of water as precaution. മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ

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 dam is available at the link https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

KSEB NO ALERT

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 02/12/2025– 11.00 AM

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

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛില്ല 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	നിലവിൽ പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Current Spillway Release (m3/sec)
1	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	977.13 m	374.09	83.78%	-
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	977.30 m	15.58	50.02%	-
3	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2386.16 ft	1178.15	80.72%	·-
4	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി ഇടുക്കി	703.15 m	36.44	76.88%	-
5	കല്ലാർകുട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	452.90 m	4.17	64.82%	-
6	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	746.90 m	0.90	16.96%	-
7	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	(ldukki) ഇടുക്കി	249.70 m	3.17	69.74%	-
8	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി ഇടുക്കി	820.20 m	0.19	25.12%	-
9	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	159.64 m	749.92	73.68%	ı
10	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	419.20 m	17.75	58.58%	-
11	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	772.25 m	160.75	79.98%	-

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല

(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 ALERT

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 02/12/2025- 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

നം. No.	അണകെട്ട് 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)	തിങ്ങവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	83.73	88.43	91%	32.51	
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	112.54	430.26	85%	7.85	
3	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	41.64	35.56	96%	4.87	
4	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	33.50	-	_	111.00	
5	ചിമ്മിനി (Chimoni)	തുള്ളർ (Thrissur)	74.47	136.88	90%	8.22	
6	ਹੀਤ੍ਰੀ (Peechi)	തു <u>ക</u> ർ (Thrissur)	77.82	75.95	80%	8.22	
7	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	874.81	19.97	78%	1.31	
8	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	97.49	70.77	100%	2.53	
9	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	156.22	10.81	95%	0.00	
10	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	202.51	17.43	95%	0.00	
11	മലമ്പുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	114.09	199.51	88%	20.79	
12	പോള്ളങ്ങി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	106.17	44.50	87%	0.21	
13	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	153.33	12.41	91%	0.00	
14	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.91	21.32	84%	1.81	
15	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	183.10	-	-	15.40	
16	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് Kozhikode	38.46	67.56	64%	7.57	
17	കാരാപ്പൃഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.16	
			Colour C	ode			
	Blue നീല		1st Sta	ge of alert ഒന്നാംഘട്ട മുറ	നറിയിപ്പ്		
	Orange ഓറഞ്ച്			age of alert രണ്ടാംഘട്ട മു	aj		
	Red ച്ചവപ്പ്		3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത						ിൽ ജലം പുറത്തേക്ക്	

ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ (Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)

Yellow മഞ്ഞ

IRRIGATION NO ALERT

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

02/12/2025- 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

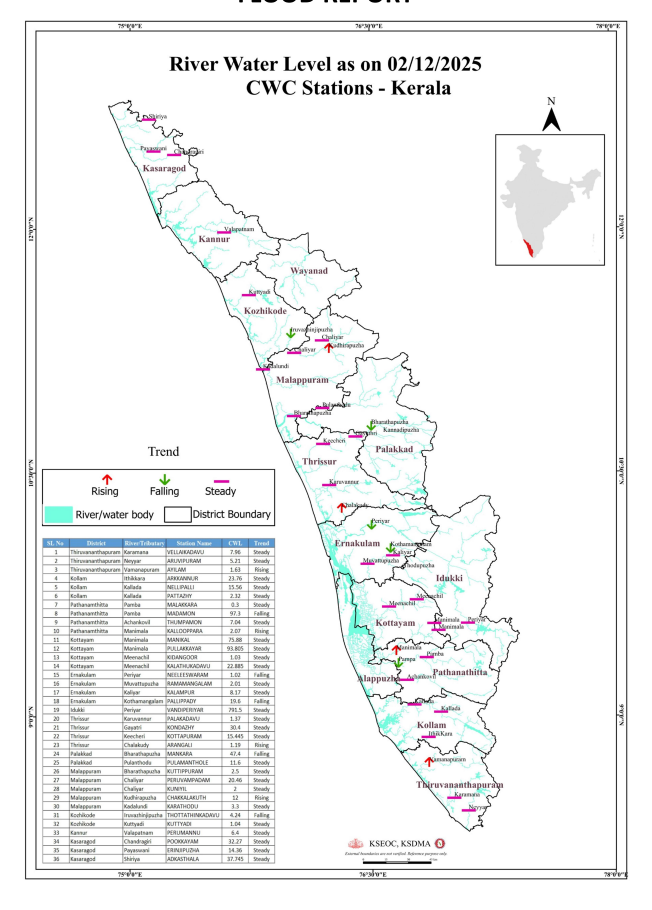
Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞାିଥ୍ଥ District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre – MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	29.26	7.78	-	1
2	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശൂർ (Thrissur)	58.39	13.65	75%	0.00
3	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	25.70	42.47	-	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-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



കേന്ദ്ര ജല കമ്മിഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം							
				മുന്നറിയിപ്പ്	അപകട	നിലവിലെ	നിലവിലെ
ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	നിരപ്പ്	നിരപ്പ്	ജലനിരപ്പ്	പ്രവണത
				(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.0	10.0	7.960	മാറ്റമില്ല
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.5	8.0	5.210	മാറ്റമില്ല
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.0	8.5	1.630	ഉയരുന്നു
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.0	28.0	23.760	മാറ്റമില്ല
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.0	20.0	15.560	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.0	8.0	2.320	മാറ്റമില്ല
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.0	7.0	0.30	മാറ്റമില്ല
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.300	താഴന്ത
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u> ഇംപമൺ</u>	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.0	7.040	മാറ്റമില്ല
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.0	2.070	ഉയരുന്നു
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.4	75.880	മാറ്റമില്ല
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.2	93.805	മാറ്റമില്ല
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	1.030	മാറ്റമില്ല
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.8	25.8	22.885	മാറ്റമില്ല
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകുളം	9.00	10.00	1.02	താഴന്ത
16	മൂവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകുളം	8.0	9.0	2.010	മാറ്റമില്ല
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകളം	12.64	13.64	8.170	മാറ്റമില്ല
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകുളം	23.8	24.8	19.600	താഴന്ത
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.2	795.2	791.500	മാറ്റമില്ല
20	കരുവന്നൂർ	പാലകടവ്	തൃശൂർ	4.14	5.14	1.370	മാറ്റമില്ല
21	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	 തൃശ്ശൂർ	32.20	33.30	30.400	മാറ്റമില്ല
22	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	തൃശൂർ	18.5	20.0	15.445	മാറ്റമില്ല
23	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	 തൃശ്ശൂർ	7.1	8.1	1.190	ഉയരുന്നു
24	ഭാരതപ്പുഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.400	താഴന്ത
25	പുലംതോട്	പുലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.6	11.600	മാറ്റമില്ല
26	ഭാരതപ്പഴ	കുറ്റിപ്പറം	മലപ്പറം	8.2	9.2	2.50	മാറ്റമില്ല
27	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.5	27.5	20.460	മാറ്റമില്ല
28	ചാലിയാർ	കുനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.000	മാറ്റമില്ല
29	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.9	18.9	12.000	ഉയരുന്നു
30	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.0	13.0	3.300	മാറ്റമില്ല
31	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.8	16.8	4.240	താഴന്ത
32	കറ്റ്യാടി	കറ്റ്യാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.040	മാറ്റമില്ല
33	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.2	18.2	6.400	മാറ്റമില്ല
34	ചന്ദ്രഗിരി	പൂക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.2	32.270	മാറ്റമില്ല
35	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.360	മാറ്റമില്ല
36	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	37.745	മാറ്റമില്ല 4
	ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് ഉയരുന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (↑)						
		ള്ള കണക്കുകൾ പ്രക				5	
	ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള	കണക്കകൾ പ്രകാര		ാത്ത സ്റ്റേഷനം	കളുടെ എണ്ണം (-)	27
		cq	യ്റ്റഷനുകളുടെ എണ്ണം Colour Code				36
	White വെള്ള			No Alerts നില	വിൽ മുന്നറിയി	പ്പകൾ ഇല്ല	
	Yellow മഞ്ഞ		1st Stage	of Alert ഒന്നാ	<mark>ംഘട്ട മ</mark> ുന്നറിയി	a (WARNING LE	
	Orange ഓറഞ		2st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (DANGER LE 3rd Stage of Alert മുന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (HIGH FLOOD				

SEA STATE

