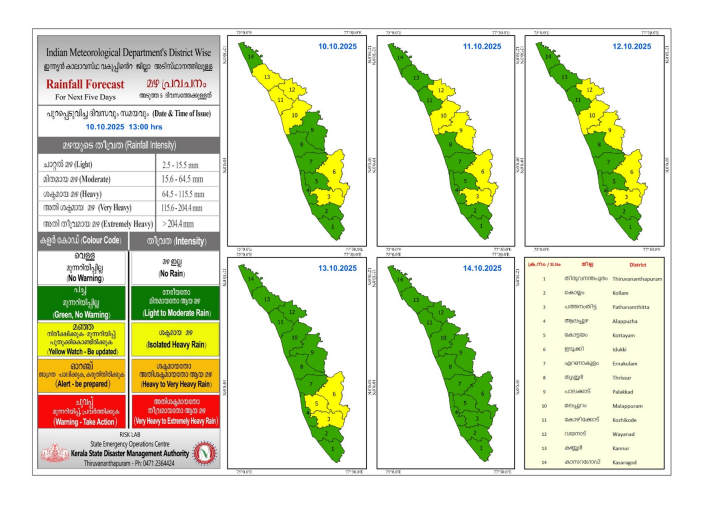
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS - STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 10/10/2025 - 11.00 AM

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

			നിലവിലെ	നിലവിലെ നിലവിൽ		നിലവിൽ പുറത്ത്	
_	അണക്കെട്ട് ജില്ല		ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	ശതമാനം	വിടുന്ന വെള്ളം	
Mo.	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)	
,	മാട്ടുപ്പെട്ടി	ഇടുക്കി	1596.10 m	45.19	82.51%	10.93	
	(Maduppetty)	(ldukki)	1596.10 111	45.19	62.51/6	10.33	
2	ആനയിറങ്ങൽ	ഇടുക്കി	1206.86 m	49.14	98.61%		
2	(Anayirankal)	(ldukki)	1206.86 111	49.14	90.0176	_	
3	കണ്ടള	ഇടുക്കി	1758.00 m	6.90	90.20%	0.34	
3	(Kundala)	(ldukki)	1738.00 111	0.30	30.20 /6	0.54	
4	ഷോളയാർ	തൃശുർ	2661.50 ft	144.84	97.15%		
**	(Sholayar)	(Thrissur)	2001.50 11	144.04	91.1376		
	ബാണാസുര സാഗർ	വയനാട്	770 70		00.400/		
5	(Banasurasagar)	(Wayanad)	773.70 m	177.75	88.43%	-	

Colour Code

Blue നീല	tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
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 ലഭുമാണ്.

(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 10/10/2025 - 11.00 AM

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

По. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	超일 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)	975.45 m	350.1	78.41%	-
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	975.95 m	13.56	43.53%	-
3	മുഴിയാർ സ്ക്കാർ	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	188.35 m	0.61	52.24%	-
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2382.28 ft	1113.92	76.32%	-
5	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	700.75 m	31.67	66.81%	=
6	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി ഇടുക്കി	453.40 m	4.44	69.10%	
7	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.10 m	0.98	18.43%	-
8	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	248.50 m	2.71	59.45%	-
9	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.40 m	0.20	26.12%	-
10	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	161.49 m	801.87	78.78%	-
11	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃ <u>ക</u> ർ (Thrissur)	418.40 m	15.96	52.67%	.=
12	കുറ്റാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	755.23 m	26.97	79.38%	-

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 RESERVOIRS - STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 10/10/2025 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

m _o . No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ମ୍ଭାନ୍ତ 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)	83.57	87.04	89%	10.97
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	106.89	317.80	63%	32.92
3	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	40.38	30.96	84%	106.72
4	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	30.40	-	-	1125.00
5	പീച്ചി (Peechi)	തൃ <mark>ക്</mark> ളർ (Thrissur)	77.76	75.19	79%	0.69
6	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	874.71	19.85	78%	1.30
7	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	96.79	66.86	94%	8.38
8	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	156.15	10.57	93%	1.44
9	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	202.55	17.50	95%	0.00
10	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	114.94	217.58 96%		1.56
11	പോള് <mark>ഇ</mark> ണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	107.56	48.89	96%	0.21
12	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	153.71	13.06	95%	1.60
13	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	77.24	22.52	88%	1.09
14	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	184.10	-	-	8.24
15	കറ്റിയാടി Kuttiyadi	കോഴിക്കോട് Kozhikode	37.43	61.11	58%	19.46
16	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.10	34.90	46%	2.96
17	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	18.52	4.49	-	126.03
	Colour Code					

Blue നീല	tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്			
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്			
Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മൂന്നറിയിപ്പ്			
	ജലസേചന ആവശൃങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം 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) 10/10/2025- 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS (KERALA)

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞାଥୁ 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	_	-
2	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശുർ (Thrissur)	59.73	15.42	85%	0.00
3	Chimoni ചിമ്മിനി	തുള്ളർ (Thrissur)	74.38	136.14	90%	0.00

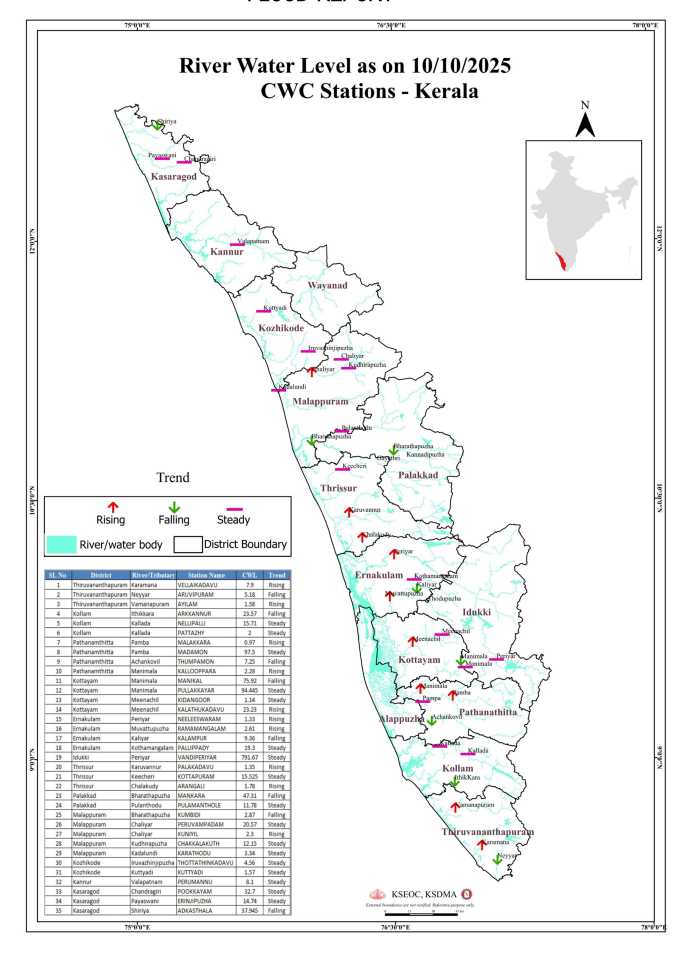
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

(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



കേന്ദ്ര ജല കമ്മിഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം							
			-596	മുന്നറിയിപ്പ്	അപകട	നിലവിലെ	നിലവിലെ
ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	നിരപ്പ്	നിരപ്പ്	ജലനിരപ്പ്	പ്രവണത
				(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	7.900	ഉയരുന്നു
2	നെയ്യാർ	അത്ദവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	5.180	താഴന്ത
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.580	ഉയരുന്നു
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	23.570	താഴന്ത
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.710	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	2.000	മാറ്റമില്ല
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	0.97	ഉയരുന്നു
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.500	മാറ്റമില്ല
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u> </u>	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	7.250	താഴന്ത
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	2.280	ഉയരുന്നു
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	75.920	താഴന്ത
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	94.445	മാറ്റമില്ല
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	1.140	മാറ്റമില്ല
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23.230	ഉയരുന്നു
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകുളം	9.00	10.00	1.33	ഉയരുന്നു
16	മൂവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകുളം	8.00	9.00	2.610	ഉയരുന്നു
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകുളം	12.64	13.64	9.360	താഴന്ത
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകുളം	23.80	24.80	19.300	മാറ്റമില്ല
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	791.670	മാറ്റമില്ല
20	കരുവന്നൂർ	പാലകടവ്	ഉയ്ക്കർ	4.14	5.14	1.350	ഉയരുന്നു
21	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	തയ്ക്കർ	18.50	20.00	15.525	മാറ്റമില്ല
22	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	തൃശ്ശർ	7.10	8.10	1.780	ഉയരുന്നു
23	ഭാരതപ്പഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.310	താഴന്ത
24	പുലംതോട്	പുലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	11.780	മാറ്റമില്ല
25	ഭാരതപ്പുഴ	കമ്പിടി	മലപ്പറം	8.20	9.20	2.87	താഴന്ത
26	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.50	27.50	20.570	മാറ്റമില്ല
27	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.300	ഉയരുന്നു
28	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	^എ മലപ്പറം	17.90	18.90	12.150	മാറ്റമില്ല
29	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.00	13.00	3.340	മാറ്റമില്ല
30	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	4.560	മാറ്റമില്ല
31	കറ്റ്യാടി	കറ്റ്യാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.570	മാറ്റമില്ല
32	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	8.100	മാറ്റമില്ല
33	ചന്ദ്രഗിരി	പൂക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	32.700	മാറ്റമില്ല
34	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.740	മാറ്റമില്ല
35	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	37.945	താഴന്ത
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് ഉയരുന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (↑)							10
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് താഴുന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (↓)						8	
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (-)						17	
സ്റ്റേഷന്മകളുടെ എണ്ണം						35	

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 ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of Alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (HIGH FLOOD LEVEL)

Source : കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (Central Water Commission) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം-KSEOC-KSDMA (10/10/2025, 12.00 pm)

SEA STATE

