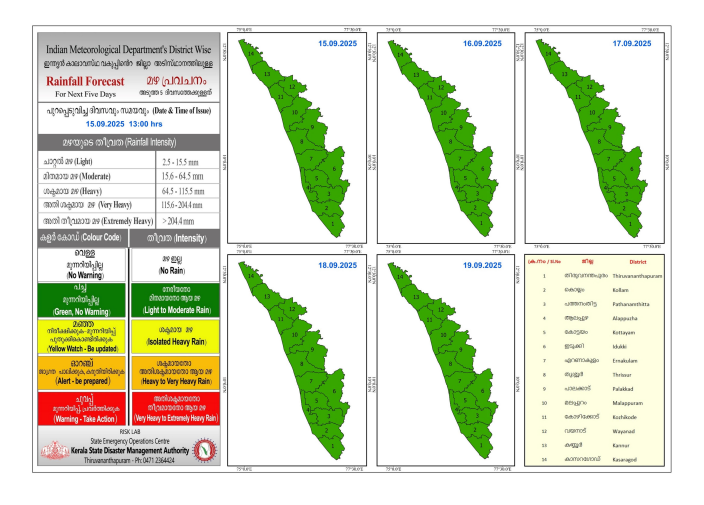
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS - STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 15/09/2025 - 11.00 AM

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

ο. 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	നിലവിൽ പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Current Spillway Release (m3/sec)
1	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	975.88 m	356.12	79.76%	-
2	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി ഇടുക്കി	1597.50 m	47.94	87.53%	-
3	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirankal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1205.94 m	45.11	90.52%	-
4	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1757.95 m	6.87	89.74%	0.34
5	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2660.70 ft	142.59	95.64%	-
6	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	774.75 m	190.55	94.80%	-

Colour Code

Blue നീല	ist 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 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 15/09/2025 – 11.00 AM

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

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞାଧୁ 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	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	976.15 m	13.86	44.49%	-
2	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	187.45 m	0.51	44.22%	-
3	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2381.62 ft	1102.99 75.57%		-
4	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	702.25 m	34.65	73.10%	-
5	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	452.90 m	4.17	64.82%	-
6	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.00 m	0.94	17.70%	-
7	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	249.20 m	2.98	65.38%	-
8	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.40 m	0.20	26.12%	-
9	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	162.81 m	839.39	82.47%	-
10	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശുർ (Thrissur)	418.75 m	16.71	55.15%	-
11	കറ്റ്യാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	752.28 m	20.34	59.86%	-

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 15/09/2025 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

mo. 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)	തിരുവനന്തപ്പരം (Thiruvananthapuram)	83.58	87.15	90%	2.60
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	107.87	337.40	67%	38.07
3	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	40.64	31.96	86%	68.84
4	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	29.60	-	_	953.00
5	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശൂർ (Thrissur)	60.39	16.37	90%	2.90
6	പീച്ചി (Peechi)	തൃള്ളർ (Thrissur)	77.73	74.81	79%	2.25
7	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	875.45	20.83	82%	1.36
8	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	96.28	64.01	90%	8.23
9	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	156.06	10.26	91%	1.43
10	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	202.55	17.5	95%	0.51
11	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	114.30	203.91	90%	1.56
12	പോള് <mark>ഞ</mark> ണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	107.44	48.50	95%	0.65
13	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	153.70	13.04	95%	1.60
14	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.51	19.97	78%	1.42
15	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	180.80	-	-	7.13
16	കറ്റിയാടി Kuttiyadi	കോഴിക്കോട് Kozhikode	38.70	70.34	67%	35.15
17	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.21
18	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	19.12	5.88	_	149.50

Colour Code

Blue നീല	tst 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 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) 15/09/2025- 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

Mo.	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	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	29.26	7.78	-	_
2	Chimoni ചിമ്മിനി	തുള്ളർ (Thrissur)	73.43	128.44	85%	0.00

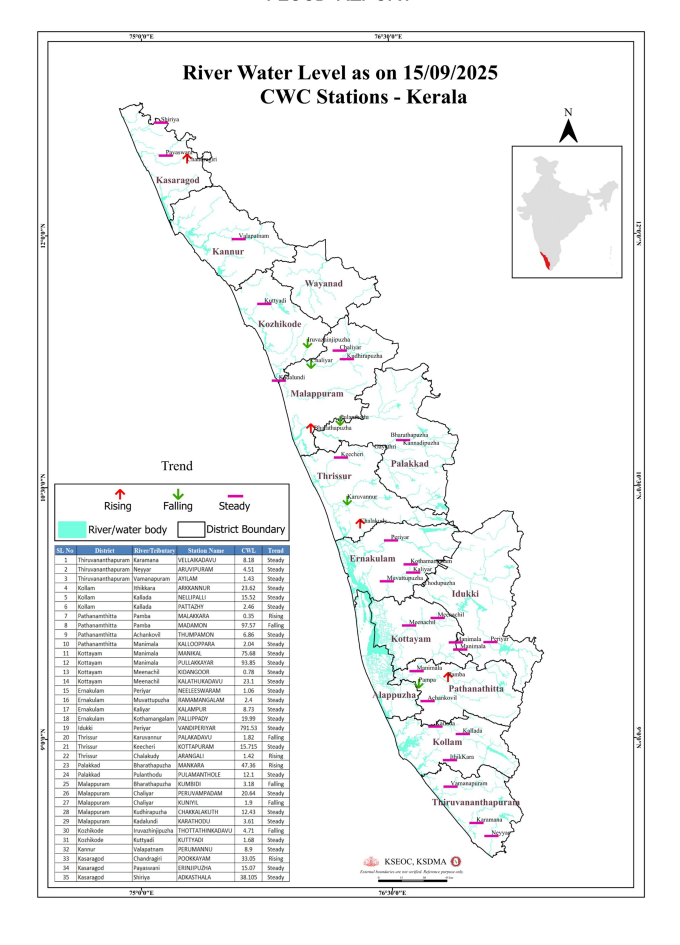
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

(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								
ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്തേഷൻ	ജില്ല	മുന്നറിയിപ്പ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)	
1	കരമന	വെളൈകടവ്	തിരുവനന്തപ്പരം	9.00	10.00	8.180	മാറ്റമില്ല	
2	നെയ്യാർ	അത്രവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	4.510	മാറ്റമില്ല	
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.430	മാറ്റമില്ല	
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	23.620	മാറ്റമില്ല	
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.520	മാറ്റമില്ല	
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	2.460	മാറ്റമില്ല	
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	0.350	ഉയരുന്നു	
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.570	താഴന്ന	
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u>ഇംപമൺ</u>	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	6.860	മാറ്റമില്ല	
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	2.040	മാറ്റമില്ല	
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	75.680	മാറ്റമില്ല	
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	93.850	മാറ്റമില്ല	
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	0.780	മാറ്റമില്ല	
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23.100	മാറ്റമില്ല	
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.00	10.00	1.060	മാറ്റമില്ല	
16	മൂവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.00	9.00	2.400	മാറ്റമില്ല	
17	കാളിയാർ	കലംപൂർ	എറണാകളം	12.64	13.64	8.730	മാറ്റമില്ല	
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.80	24.80	19.990	മാറ്റമില്ല	
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	791.530	മാറ്റമില്ല	
20	കരുവന്ത്യർ	പാലകടവ്	തൃശ്ശർ	4.14	5.14	1.820	യാർഡം	
21	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	തൃശ്ശർ	18.50	20.00	15.715	മാറ്റമില്ല	
22	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	തൃശ്ശർ	7.10	8.10	1.420	ഉയരുന്നു	
23	ഭാരതപ്പഴ	2850	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.360	ഉയരുന്നു	
24	പുലംതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	12.100	മാറ്റമില്ല	
25	ഭാരതപ്പഴ	കമ്പിടി	മലപ്പറം	8.20	9.20	3.180	യാർഡം	
26	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.50	27.50	20.640	മാറ്റമില്ല	
27	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	1.900	താഴന്നു	
28	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.90	18.90	12.430	മാറ്റമില്ല	
29	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.00	13.00	3.610	മാറ്റമില്ല	
30	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	4.710	യാർഡ്യ	
31	കറ്റ്യാടി	കുറ്റാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.680	മാറ്റമില്ല	
32	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	8.900	മാറ്റമില്ല	
33	ചന്ദ്രഗിരി	പൂക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	33.050	ഉയരുന്നു	
34	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	15.070	മാറ്റമില്ല	
35	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38.105	മാറ്റമില്ല	
	50 AND 180 L-0	To the tribition of the	കാരം ജലനിരപ്പ് ഉയ	യരുന്ന സേഷനു	കളടെ എണം ((^)	4	
			്വകാരം ജലനിരപ്പ് താ		-		5	
ត្ត				കാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (-)				
			സ്തേഷന്മകളുടെ എണ്ണം 35					
Colour Code								
	White വെള്ള			No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകൾ ഇല്ല				
	Yellow മഞ്ഞ		1st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL)					
G .	Orange ഓറങ	മ്	2st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL)					
	Red ച്ചവപ്പ്		3rd Stage	3rd Stage of Alert മൃന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (HIGH FLOOD LEVEL)				
	Source : കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (Central Water Commission) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം-KSEOC-KSDMA							

Source : കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (Central Water Commission) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം-KSEOC-KSDMA (15/09/2025, 12.00 pm)

SEA STATE

