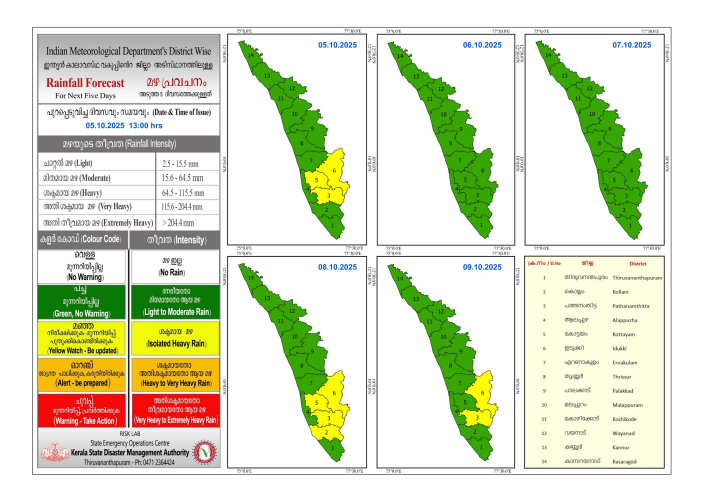
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 05/10/2025 - 11.00 AM

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

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	鮙잁 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	മാട്ടപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1596.30 m	45.69	83.42%	10.93
2	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirankal)	ഇടുക്കി ഇടുക്കി	1206.49 m	47.52	95.36%	-
3	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1758.00 m	6.90	90.20%	0.34
4	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃ <u>ക</u> ർ (Thrissur)	2661.50 ft	144.84	97.15%	-
5	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	774.00 m	181.55	90.32%	-

Colour Code

Blue നീല	ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
Red ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
Yellow – এনসত	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 05/10/2025 - 11.00 AM

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

Mo.	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)	975.65 m	32.9	7.37%	-
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	976.40 m	14.23	45.68%	-
3	മുഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	188.50 m	0.62	53.71%	-
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2382.52 ft	1117.89	76.59%	-
5	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	700.35 m	30.87	65.13%	=
6	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	453.55 m	4.54	70.58%	-
7	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.00 m	0.94	17.70%	-
8	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	248.20 m	2.59	56.88%	-
9	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.00 m	0.18	24.14%	-
10	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	161.78 m	810.07	79.59%	-
11	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	418.85 m	16.93	55.87%	=
12	കുറ്റാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	754.59 m	25.37	74.67%	-

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 ലഭൂമാണ്.

(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 05/10/2025 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

1 ഒനയ്യാർ തിൽവനന്തപുരം 83.57 87.04 89% 2 കളുട (Kallada) കൊല്ലം (Kollam) 107.15 323.00 64% 3 മലങ്കര (Malankara) ഇടുങ്ങി (Idukki) 40.96 33.14 90% 4 ഇതത്താൻകെട്ട് (Bhoothathankettu (Barrage) എറണാകളം (Ernakulam) 29.80 - - - 5 വാഴാനി (Vazhani) തൃളർ (Thrissur) 59.94 15.72 87% 6 പിച്ചി (Peechi) തൃളർ (Peechi) 77.72 74.68 79%	13.80 35.22 66.17
2 (Kallada) (Kollam) 107.15 323.00 64% 3 மைக்க ഇട്ടതി (Idukki) 40.96 33.14 90% 4 தன்னைல்கூத் (Bhoothathankettu (Barrage) എറണാകളം (Ernakulam) 29.80 - - 5 വാഴാനി (Vazhani) തുളർ (Thrissur) 59.94 15.72 87% 6 പിച്ചി (Peechl) തുളർ (Thrissur) 77.72 74.68 79%	
3 (Malankara) (Idukki) 40.96 33.14 90% 4 ஜன்னைல் கூத் Bhoothathankettu (Barrage) എറണാകളം (Ernakulam) 29.80 – – 5 വാഴാനി (Vazhani) തൃഷർ (Thrissur) 59.94 15.72 87% 6 പിച്ചി (Peechl) തൃഷർ (Peechl) 77.72 74.68 79%	66.17
4 Bhoothathankettu (Barrage) (Ernakulam) 29.80 – 5 வாச்சுளி இதன் 59.94 15.72 87% 6 விച്ചി இதன் 77.72 74.68 79% (Peechl) (Thrissur) வரசுமைத்	
5 (Vazhani) (Thrissur) 59.94 15.72 87% 6 引到	599.00
6 (Peechi) (Thrissur) 77.72 74.68 79%	1.04
ശിതവാണി പാലകാട്	0.69
7 (Siruvani–Inter State Waters) (Palakkad) 875.00 20.20 79%	1.30
8 കാഞ്ഞിരപ്പുഴ പാലക്കാട് 96.38 64.57 91%	0.44
9 ශ් ෂා යාවුණා දි (Meenkara) (Palakkad) 156.14 10.53 93%	1.44
Walayar Palakkad 202.51 17.43 95% വാളയാർ പാലക്കാട്	0.51
11 മലന്വഴ പാലക്കാട് 114.85 215.64 95% Malampuzha Palakkad	1.56
12 പോള്ളണ്ടി പാലക്കാട് 107.57 48.92 96% (Pothundi) (Palakkad)	0.21
ുള്ളിയാർ പാലക്കാട് 153.75 13.13 96% (Chulliyar) (Palakkad)	1.60
14 മംഗലം പാലക്കാട് 77.23 22.47 88% (Mangalam) (Palakkad)	0.62
15 <mark>අවශ්නර යාවසනා</mark> ද් 181.00 –	6.44
16	16.94
17 കാരാപ്പഴ വയനാട് 757.05 34.60 45%	1.21
18	

Colour Code

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം) 05/10/2025– 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

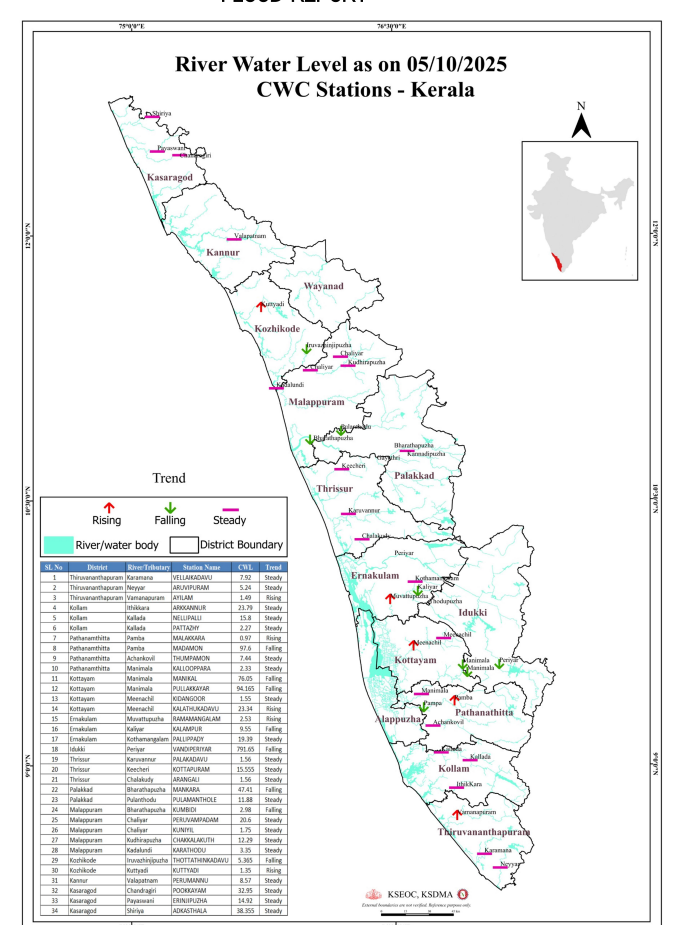
Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	超일 District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre - MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	29.26	7.78	-	-
2	Chimoni ചിമ്മിനി	തുള്ളർ (Thrissur)	74.28	135.31	89%	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 ലഭുമാണ്.

(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



മുന്നറിയിപ്പ് അപകട നിലവിലെ						നിലവിലെ	
ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	നിരപ്പ്	നിരപ്പ്	ജലനിരപ്പ്	പ്രവണത
WE TIME	(IASI	6.68.III.D	201780	(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(at 8 am)
1	കരമന	വെളൈകടവ്	തിരുവനന്തപ്പരം	9.00	10.00	7.920	മാറ്റമില്ല
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	5.240	മാറ്റമില്ല
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.490	ഉയരുന്നു
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്ത്യർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	23.790	മാറ്റമില്ല
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.800	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	2.270	മാറ്റമില്ല
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	0.970	ഉയരുന്നു
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.600	താഴന്ത
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u>ഇംപമൺ</u>	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	7.440	മാറ്റമില്ല
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	2.330	മാറ്റമില്ല
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	76.050	താഴന്ത
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	94.165	താഴന്ന
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	1.550	മാറ്റമില്ല
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23.340	ഉയരുന്നു
15	മീവാറ്റ്പിഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.00	9.00	2.530	ഉയരുന്നു
16	കാളിയാർ	കലംപൂർ	എറണാകളം	12.64	13.64	9.550	താഴന്ന
17	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.80	24.80	19.390	മാറ്റമില്ല
18	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	791.650	താഴന്നു
19	കരുവന്ത്യർ	പാലകടവ്	തൃശ്ശർ	4.14	5.14	1.560	മാറ്റമില്ല
20	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	തൃശ്ശർ	18.50	20.00	15.555	മാറ്റമില്ല
21	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	തൃശ്ശർ	7.10	8.10	1.560	മാറ്റമില്ല
22	ഭാരതപ്പഴ	2850	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.410	താഴന്നു
23	പുലംതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	11.880	മാറ്റമില്ല
24	ഭാരതപ്പഴ	കമ്പിടി	മലപ്പറം	8.20	9.20	2.980	താഴന്ദ
25	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	the Address of the Ad	26.50	27.50	20.600	മാറ്റമില്ല
26	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	1.750	മാറ്റമില്ല
27	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം മലപ്പറം	17.90	18.90	12.290	മാറ്റമില്ല
28	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.00	13.00	3.350	മാറ്റമില്ല
29	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	5.365	താഴന്ത
30	കറ്റ്യാടി	കറ്റ്യാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.350	ഉയരുന്നു
31	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	8.570	മാറ്റമില്ല
32	ചന്ദ്രഗിരി	പുക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	32.950	മാറ്റമില്ല
33	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.920	മാറ്റമില്ല
34	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38.355	മാറ്റമില്ല
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് ഉയന്മന്ന സ്റ്റേഷന്രകളുടെ എണ്ണം (↑)						5	
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് താഴുന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (↓)							8
តា	100		ാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റദ	21			
			സ്റ്റേഷനുകളുടെ എ		34		
			Colour Cod				
	White വെള്ള	1		No Alerts നില	വിൽ മുന്നറിയി	പ്പകൾ ഇല്ല	
Yellow deform			1st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL)				

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 (05/10/2025, 12.00 pm)

SEA STATE

