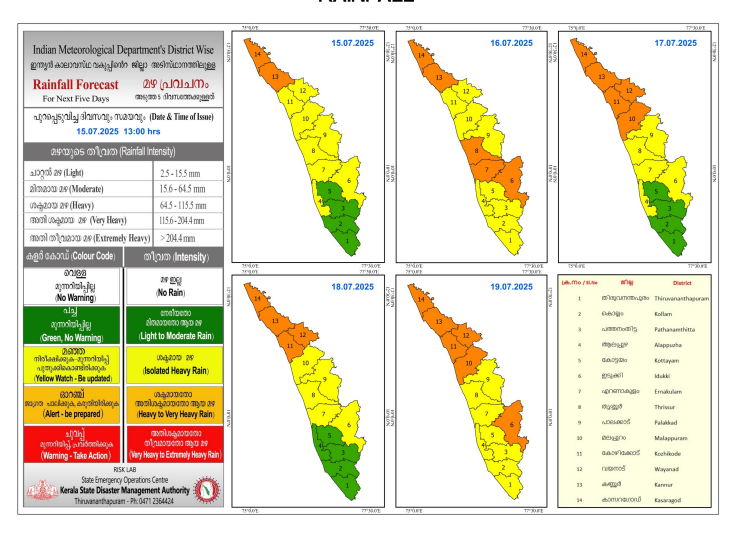
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS - STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 15/07/2025 - 11.00 AM

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

നം. No.			നിലവിലെ	നിലവിൽ	നിലവിലെ സംഭരണ	നിലവിൽ പുറത്ത്	
	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	ശതമാനം	വിടുന്ന വെള്ളം	
	Reservoir	District	Today's Water	ജലത്തിന്റെ അളവ്	% Storage wrt Live	Current Spillway	
			Level (ft or	Today's Live Storage	Storage at FRL	Release	
			metre)	(MCM)		(m3/sec)	
	മൃഴിയാർ	പത്തനംതിട്ട	192.00 m	1.10	94.61%	5.67	
	(Moozhiyar)	(Pathanamthitta)	132.00 111	1.10	34.0170	3.07	
2	പൊന്മുടി	ഇടുക്കി	705.05 m	40.54	85.52%	7.67	
-	(Ponmudi)	(ldukki)	703.03 111	40.54	03.32 /0	1.01	
3	കല്ലാർകട്ടി	ഇടുക്കി	456.05 m	6.12	95.24%	16.89	
3	(Kallarkutty)	(ldukki)	430.03 111	V.IZ	33.2470	10.00	
4	ലോവർ പെരിയാർ	ഇടുക്കി	253.00 m	4.55	100.00%	45.33	
4	(Lower Periyar)	(ldukki)	233.00 111	4.33	100.00 /0	45.55	
5	പെരിങ്ങൽകത്ത്	തൃശുർ	419.65 m	18.87	62.28%	17.50	
	(Poringalkuthu)	(Thrissur)	413.03 111	10.07	02,2076	17.30	

Colour Code

Blue നീല	1st 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.			
1 etto W = 12 6000	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 ലഭൃമാണ്.

(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 15/07/2025 – 11.00 AM

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

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚില୍ଥ 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)	968.89 m	266.43 59.67%		=
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	969.50 m	5.68	18.23%	-
3	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2362.38 ft	825.96	56.59%	_
4	മാട്ടപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി ഇടുക്കി	1596.70 m	46.69	85.25%	-
5	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirankal)	ഇടുക്കി ഇടുക്കി	1202.03 m	29.38	58.95%	_
6	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി ഇടുക്കി	1748.10 m	1.94	25.31%	_
7	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി ഇടുക്കി	747.10 m	0.98	18.43%	-
8	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.40 m	0.20	26.12%	-
9	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകുളം (Ernakulam)	153.80 m	603.75 59.32%		-
10	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2644.80 ft	103.40	69.35%	-
11	കുറ്റ്യാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	754.65 m	25.52	75.11%	_
12	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	771.75 m	155.15	77.19%	_

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

(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 15/07/2025 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

Ω₀. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚിପ୍ଥ 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)	83.66	87.89	90%	21.69
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	105.75	295.00	58%	35.82
3	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	40.18	30.42	82%	159.94
4	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	28.50	-	-	810.00
5	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശുർ (Thrissur)	56.08	10.58	58%	1.73
6	Chimoni ചിമ്മിനി	തുള്ളർ (Thrissur)	69.54	102.06	67%	26.36
7	പീച്ചി (Peechi)	തുള്ളർ (Thrissur)	76.47	60.2	63%	12.36
8	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	875.81	21.46	84%	1.33
9	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	94.24	53.05	75%	11.96
10	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	156.11	10.43	92%	1.44
11	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	111.31	143.78	64%	8.78
12	പോള് <mark>ഇ</mark> ണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	106.68	46.10	91%	0.21
13	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	153.30	12.36	90%	0.00
14	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.40	19.64	77%	5.42
15	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	180.30	-	-	8.70
16	കറ്റിയാടി Kuttiyadi	കോഴിക്കോട് Kozhikode	38.90	72.59	69%	63.88
17	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.15	35.2	46%	3.91
18	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	20.02	8.48	_	516.2

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				
	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)

15/07/2025- 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

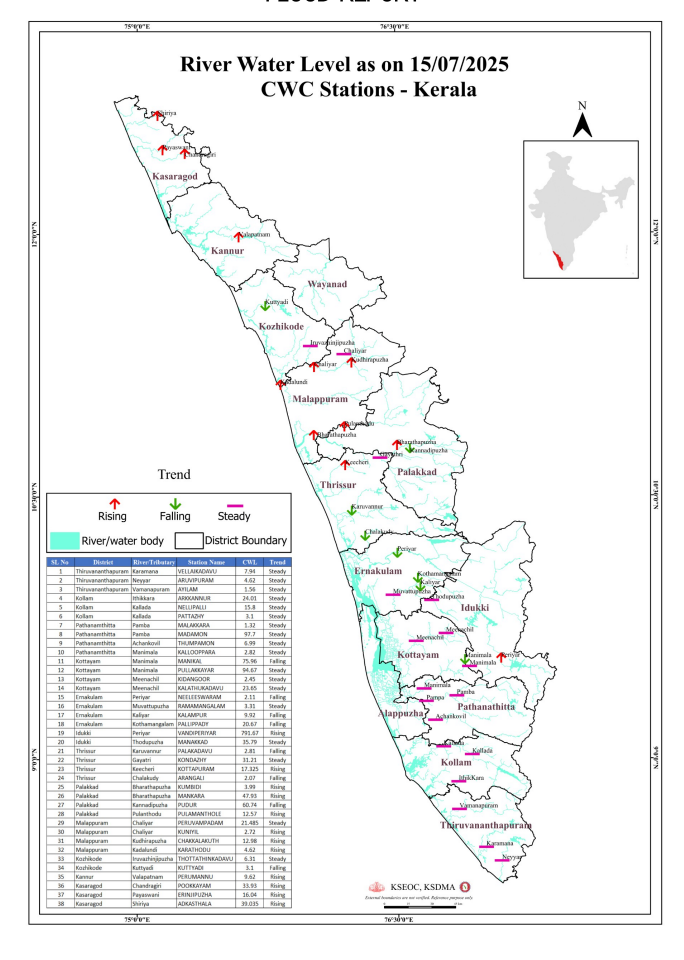
Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	छीट्स District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre – MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)	
1	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	29.26	7.78	-	-	
2	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	201.13	14.72	80%	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/damwater-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)

FLOOD REPORT



കേന്ദ്ര ജല കമ്മിഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം							
	mal	സ്റ്റേഷൻ	쮦릹	മുന്നറിയിപ്പ്	അപകട	നിലവിലെ	നിലവിലെ
ക്രമ നമ്പർ	നദി			നിരപ്പ്	നിരപ്പ്	ജലനിരപ്പ്	പ്രവണത
				(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	7.940	മാറ്റമില്ല
2	നെയ്യാർ	അഅവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	4.620	മാറ്റമില്ല
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.560	മാറ്റമില്ല
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	24.010	മാറ്റമില്ല
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.800	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	3.100	മാറ്റമില്ല
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	1.32	മാറ്റമില്ല
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.700	മാറ്റമില്ല
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u>ഇംപമൺ</u>	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	6.990	മാറ്റമില്ല
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	2.820	മാറ്റമില്ല
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	75.960	താഴന്ന
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	94.670	മാറ്റമില്ല
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	2.450	മാറ്റമില്ല
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23.650	മാറ്റമില്ല
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.00	10.00	2.11	താഴന്ത
16	മൂവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.00	9.00	3.310	മാറ്റമില്ല
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകളം	12.64	13.64	9.920	താഴന്ത
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.80	24.80	20.670	താഴന്ത
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	791.670	ഉയരുന്നു
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	35.790	മാറ്റമില്ല
21	കരുവന്ത്യർ	പാലകടവ്	യ്യൂർ	4.14	5.14	2.810	താഴന്ത
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശ്ശൂർ	32.20	33.30	31.210	മാറ്റമില്ല
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	യ്യൂർ	18.50	20.00	17.325	ഉയരുന്നു
24	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	യ്യൂർ	7.10	8.10	2.070	താഴന്ത
25	ഭാരതപ്പഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.20	9.20	3.99	ഉയരുന്നു
26	ഭാരതപ്പുഴ	2850	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.930	ഉയരുന്നു
27	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	60.740	താഴന്ത
28	പ്പലംതോട്	പുലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	12.570	ഉയരുന്നു
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.50	27.50	21.485	മാറ്റമില്ല
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.720	ഉയരുന്നു
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.90	18.90	12.980	ഉയരുന്നു
32	കടല്പണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.00	13.00	4.620	ഉയരുന്നു
33	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	6.310	മാറ്റമില്ല
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	3.100	താഴന്നു
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണർ	17.20	18.20	9.620	ഉയരുന്നു
36	ചന്ദ്രഗിരി	പൂക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	33.930	ഉയരുന്നു
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	16.040	ഉയരുന്നു
38	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	39.035	ഉയരുന്നു
		11410101010101010101010	കാരം ജലനിരപ്പ് ഉശ		100000000000000000000000000000000000000		12
							8
			ചകാരം ജലനിരപ്പ് താഴുന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (↓)				18
2	ന്ന രാവലെൻള	ള കണക്കേശ പ്രക	al 0 au ac 's wan '				
			സ്റ്റേഷന്മകളുടെ എ				38
	White color	_	Colour Co	3-86	വിൽ മന്നറിസി	in the most	
	White വെള്				വിൽ മുന്നറിയി	9	WEL X
	Yellow A Grove	(278)		Up de la constante de la const		นู้ (WARNING LE	
	Orange ഓറ					ിപ്പ് (DANGER LE	
	Red ച്ചവപ്പ		3rd Stage (of Alert amoo	ഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ	(HIGH FLOOD L	EVEL)
5	Gource : கே ரு ஜ	ലെ കമ്മീഷൻ (Cent	ral Water Commission	n) പ്രളയ മു ന്നർ	റിയിപ്പ് സംവിധാ	omo-KSEOC-KS	DMA
			(15/07/2025, 12	2.00 pm)			

SEA STATE

