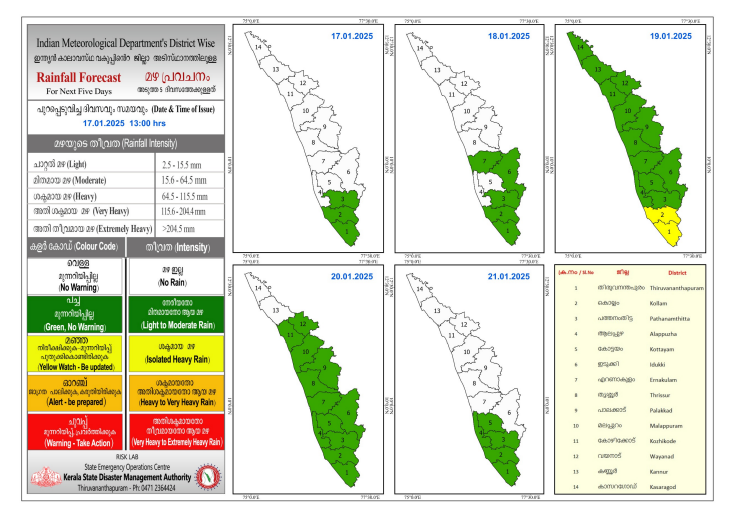
RAINFALL



			17/01/2025 -			ള്ള വിവരം
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	평일 영양 District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (ft or metre)	neration Dams with Alert (K നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Live Storage (MCM)	NED) - NERALA നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം % Storage wrt Live Storage at FRL	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)
1	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirankal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1207.02 m	49.8377	100.02%	0.00
2	കണ്ടള (Kundala)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	1758.05 m	6.935	90.65%	0.68
3	കറ്റ്യാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	755.960 m	28.800	84.75%	0.00
Colour Code Blue നീല 1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്						
Orange ഓറഞ്ച് 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മന്നറിയ Red ച്പവപ്പ് 3rd Stage of alert മന്നാംഘട്ട മന്നറിയ			<u>.</u>			
	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/dam-water-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 RESERVOIRS- STATISTICS

	(VCED)	ള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം	
കേരഒത്തിലെ പ്രധാന അണകെ	ടെക്കിലെ (KSEB) ദിവസേനയം	ഒ ജലനിരപ സംബന്ധിച്ചങ്ങ വിറിരം	
Gutter Gutter and			

17/01/2025 - 11.00 AM

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

		Daily Water Level Det	ails of Major Power	Generation Dams (KSE	B) – KERALA	
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല 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	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)
1	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	970.89 m	290.480	65.06%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	970.95 m	7.13	22.89%	0.00
3	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	185.80 m	0.346	29.83%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2374.4 ft	997.218	68.33%	0.00
5	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1595.65 m	44.165	80.64%	0.00
6	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	703.55 m	37.2363	78.56%	0.00
7	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	453.30 m	4.380	68.12%	0.00
8	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.00 m	0.9365	17.70%	NA
9	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	250.60 m	3.536	77.71%	0.00
10	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.20 m	0.1917	25.12%	NA
11	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകുളം (Ernakulam)	158.45 m	717.150	70.46%	0.00
12	ഷോളയാർ (Sholayar)	ത്രശ് <u>ര</u> ർ (Thrissur)	2657.10 ft	132.900	89.14%	0.00
13	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃകൂർ (Thrissur)	417.25 m	13.60	44.88%	0.00
14	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	768.30 m	116.750	58.08%	0.00
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മന്നറിയിപ്പുകളില്ല (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

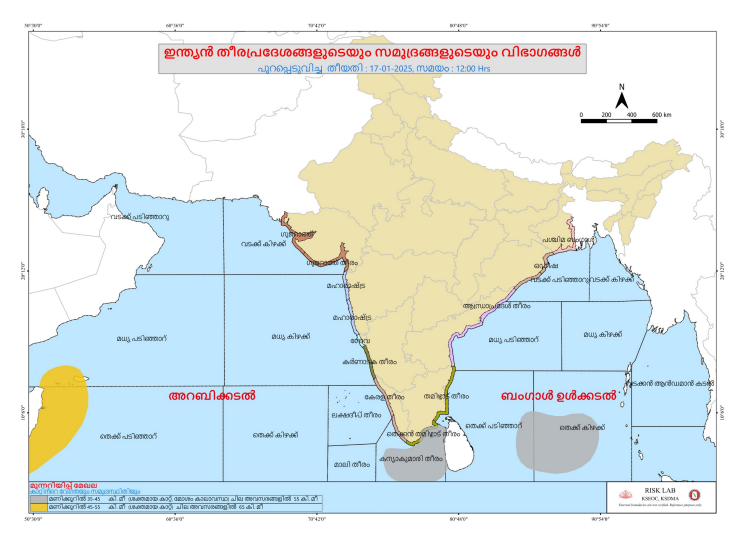
അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 17/01/2025 - 11.00 AM IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA) നിലവിലെ നിലവിൽ നിലവിലെ സംഭരണ ജലനിരപ്പ് സംഭരിക്കപ്പെട്ട ശതമാനം ജില്ല അണക്കെട്ട് പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം **Today's Water** വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് mo. Percentage Storage Reservoir District No. Level (metre) Today's Storage With Respect to Gross Outflow (m3/sec) (Million cubic metre -Storage MCM) നെയ്യാർ തിരുവനന്തപുരം 1 83.92 90.15 93% 0.41 (Neyyar) (Thiruvananthapuram) കല്ലട കൊല്പം 90% 2 113.55 452.75 21.95 (Kallada) (Kollam) പത്തനംതിട്ട മണിയാർ 33.10 8.34 3 14.40 _ (Pathanamthitta) (Maniyar) (Barrage) മലങ്കര ഇടുക്കി 90% 4 41.06 33.44 60.39 (Malankara) (Idukki) <mark>ഭ്രതത്താൻകെട്ട്</mark> എറണാകളം 5 33.20 31.98 Bhoothathankettu (Barrage) (Ernakulam) ചിമ്മിനി തൃശ്രർ 6 69.95 104.68 69% 12.38 (Chimoni) (Thrissur) പിച്ചി ത്രശ്രർ 7 75.61 52.02 55% 0.69 (Peechi) (Thrissur) ശിരുവാണി പാലക്കാട് 8 875.16 20.42 80% 1.01 (Siruvani-Inter State Waters) (Palakkad) കാഞ്ഞിരപ്പഴ പാലക്കാട് 9 96.82 67.03 95% 1.99 (Palakkad) (Kanjirappuzha) മീങ്കര പാലക്കാട് 10 154.90 7.63 67% 1.27 (Meenkara) (Palakkad) Walayar Palakkad 11 200.40 12.23 66% 3.96 വാളയാർ പാലക്കാട് മലമ്പുഴ പാലക്കാട് 12 111.21 141.83 63% 23.89 Palakkad Malampuzha പോത്തണ്ടി പാലക്കാട് 13 101.35 29.83 59% 5.50 (Pothundi) (Palakkad) ച്ചള്ളിയാർ പാലക്കാട് 14 150.50 8.08 59% 2.62 (Chulliyar) (Palakkad) മംഗലം പാലക്കാട് 15 73.86 12.73 50% 3.83 (Mangalam) (Palakkad) മലത്തറ പാലക്കാട് 16 182.70 . 12.79 _ Moolathara(Regulator) (Palakkad) Kuttiyadi Kozhikode 17 38.74 70.81 67% 1.74 കറ്റിയാടി കോഴിക്കോട് കാരാപ്പഴ വയനാട് 18 757.05 34.60 45% 1.20 (Karapuzha) (Wayanad) പഴശ്ശി കണ്ണൂർ 26.49 48.94 3.76 19 Pazhassi(Barrage) (Kannur) Colour Code Blue നീല 1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് Orange ഓറഞ്ച് 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് Red ച്ചവപ്പ് 3rd Stage of alert മന്നാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ് ജലസേചന ആവശൃങ്ങൾക്കായോ മ്ലൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പ്പറത്തേക്ക് ഒഴക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടകൾ Yellow മഞ്ഞ (Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)

		ജലാ		ട്ടെകളിലെ തൽസ്ഥിര 5 – 11.00 AM	തി (കേരളം)	
		IRRIGAT		- STATISTICS (KERAL	A)	
നം. No.	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	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശ്രർ (Thrissur)	53.83	7.93	44%	0.00
				ിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല e 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)

SEA STATE



78°0'/0"E

