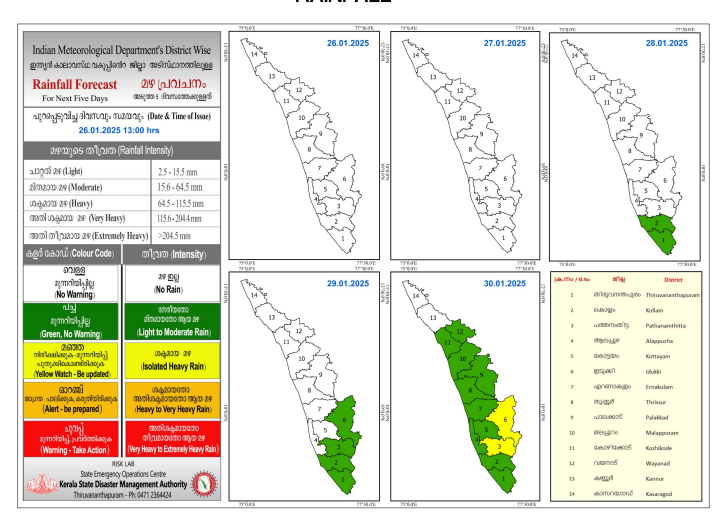
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS-STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 26/01/2025 - 11.00 AM

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

			നിലവിലെ	നിലവിൽ	നിലവിലെ സംഭരണ	പുറത്ത് വിടുന്ന
_	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	ശതമാനം	വെള്ളം
Mo.	Reservoir	District	Today's Water	ജലത്തിന്റെ അളവ്	% Storage wrt Live	Spillway Release
No.			Level (ft or	Today's Live Storage	Storage at FRL	(m3/sec)
			metre)	(MCM)		
1	ആനയിറങ്ങൽ	ഇടുക്കി	1207.04 m	49.9407	100.22%	0.15
,	(Anayirankal)	(ldukki)				
2	കങ്ങള	ഇടുക്കി	1758.00 m	6.900	90.20%	0.68
_	(Kundala)	(ldukki)				
3	ഷോളയാർ	തൃശുർ	2659.00 ft	137.910	92.50%	0.00
	(Sholayar)	(Thrissur)			02.30 /b	0.00
4	കുറ്റാടി	കോഴിക്കോട്	756.240 m	29.486	86.77%	0.00
-	(Kuttiyadi)	(Kozhikkode)	730.240 III		00.7778	0.00

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 ഇടങ്ങിയ 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)

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 26/01/2025 - 11.00 AM

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

നം. 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	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)
1	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	970.53 m	286.110	64.08%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	970.60 m	6.78	21.77%	0.00
3	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	188.60 m	0.634	54.66%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2372.6 ft	971.086	66.54%	0.00
5	മാട്ടപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1595.25 m	43.165	78.81%	0.00
6	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	702.40 m	34.9498	73.73%	0.00
7	കല്ലാർകുട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	453.00 m	4.219	65.61%	0.00
8	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.00 m	0.9365	17.70%	NA
9	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	250.80 m	3.618	79.52%	0.00
10	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.10 m	0.1880	24.64%	NA
11	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	157.37 m	689.250	67.72%	0.00
12	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	417.90 m	14.90	49.17%	0.00
13	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	767.60 m	109.750	54.60%	0.00

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 ലഭൃമാണ്.

(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 26/01/2025 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ణില്ല 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)	84.02	91.02	93%	0.41
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	112.93	437.67	87%	27.67
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	33.30	8.39	-	12.87
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	41.22	33.98	92%	56.86
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	34.85	-	_	31.98
6	Chimoni ചിമ്മിനി	Thrissur തൃശൂർ	69.69	103.02	68%	6.36
7	പീച്ചി (Peechi)	തൃശൂർ (Thrissur)	75.31	49.49	52%	3.59
8	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	874.77	19.92	78%	1.01
9	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	96.61	65.85	93%	2.04
10	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	198.77	9.02	49%	4.81
11	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	110.22	124.62	55%	22.48
12	പോള് <mark>ഇ</mark> ങ്ങി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	99.85	25.57	50%	5.60
13	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	73.10	10.94	43%	1.90
14	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.60	-	-	11.35
15	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	39.34	75.98	72%	22.55
16	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	2.25
	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	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പുറത്തേക്ക്			
		ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ			
		(Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)			

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

26/01/2025 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS (KERALA)

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚില്ല 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)	തൃശൂർ (Thrissur)	53.73	7.83	43%	0.00
2	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	154.69	7.23	64%	0.00
3	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	149.43	6.68	49%	0.00
4	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	26.51	49.04		0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല

(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-waterlevel 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

