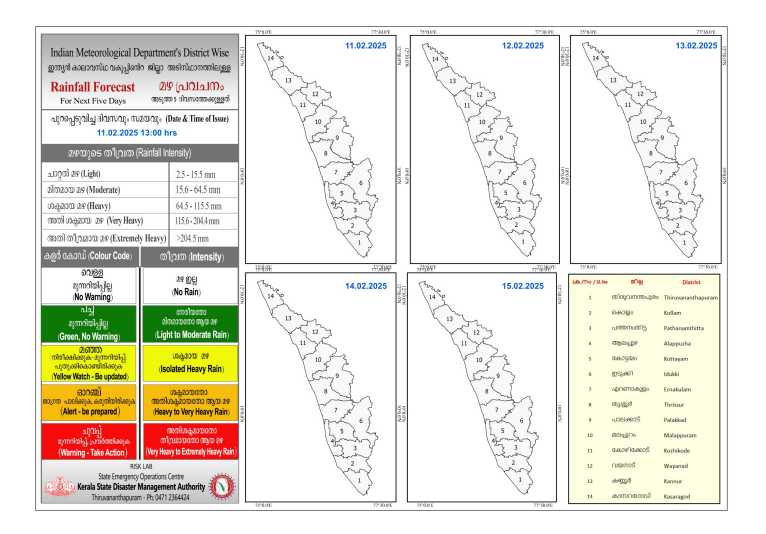
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

	അലർട്ട് നിലനിൽക്ക	ന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന	n അണക്കെട്ടുകളി 11/02/2025 – 1	ല (KSEB) ദിവസേനയുള്ള 1.00 AM	ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചു	ള്ള വിവരം		
Daily Water Level Details of Major Power Generation Dams with Alert (KSEB) - KERALA								
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛില്ല 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	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirankal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1207.02 m	49.8377	100.02%	0.00		
2	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1757.80 m	6.760	88.37%	0.68		
3	കറ്റ്യാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	755.96 m	28.800	84.75%	0.00		
			Colour	Code				
	Blue നീല			ge of alert ഒന്നാംഘട്ട മ് ന്ന	<u>a</u>			
Orange ഓറഞ്ഞ് 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ്								
	Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്						
	Yellow – മഞ്ഞ		Dams that are currently releasing controlled amounts of water as precaution. മുൻകന്മതലിന്റെ 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-waterlevel)

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

11/02/2025 - 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)	969.01 m	267.870	59.99%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	969.10 m	5.28	16.95%	0.00
3	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	187.20 m	0.487	41.98%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2369.10 ft	921.378	63.13%	0.00
5	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1593.85 m	39.565	72.24%	0.00
6	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	699.00 m	28.5109	60.15%	0.00
7	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	453.05 m	4.244	66.00%	0.00
8	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	746.90 m	0.8977	16.96%	NA
9	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	250.20 m	3.372	74.11%	0.00
10	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.00 m	0.1842	24.14%	NA
11	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകുളം (Ernakulam)	155.10 m	634.616	62.35%	0.00
12	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃഷ്ടർ (Thrissur)	2654.70 ft	126.790	85.04%	0.00
13	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃഷ്ടർ (Thrissur)	417.80 m	14.70	48.51%	0.00
14	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	766.25 m	96.350	47.94%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടകളിൽ 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 നിലനിൽക്കന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 11/02/2025 – 11.00 AM						
		IRRIGATIO		H ALERT (KERALA)		
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	କ୍ଷାରୁ District	നീലവിലെ 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)	83.47	85.92	88%	10.31
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	111.09	399.98	79%	28.02
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.00	8.60	-	22.92
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	41.28	34.16	92%	54.19
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	34.75	-	-	85.00
6	Chimoni ചിമ്മിനി	ത്രുള്ളർ (Thrissur)	67.15	88.04	58%	9.14
7	പീച്ചി (Peechi)	ത്രൂളർ (Thrissur)	74.52	43.48	46%	7.75
8	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	874.05	18.79	74%	0.71
9	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	95.70	60.77	86%	12.17
10	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	153.13	4.58	40%	0.46
11	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	197.57	7.01	38%	5.24
12	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	108.28	94.01	42%	20.21
13	പോഇ്തണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	97.26	18.87	37%	5.71
14	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	146.91	4.18	31%	3.94
15	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	70.51	5.79	23%	2.14
16	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.40	-	-	6.44
17	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	39.01	73.44	69%	5.42
18	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	3.19
19	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	26.40	48.52	-	4.14
			Colour	Code		
	Blue നീല		1st S	tage of alert ഒന്നാംഘട്ട മു	ന്നറിയിപ്പ്	
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd S	itage of alert രണ്ടാംഘട്ട ര	ൂന്നറിയിപ്പ്	
	Red ച്വവപ്പ്		3rd S	tage of alert മന്നാംഘട്ട മ	ന്നറിയിപ്പ്	
ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയത്രിത അളവിൽ ജലം പുറത്തേക് ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ (Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)						

			11/02/202	ട്ടെകളിലെ തൽസ്ഥിര 5 – 11.00 AM – STATISTICS (KERAL		
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)	തൃള്ളർ (Thrissur)	53.58	7.68	42%	0.00
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മന്നറിയിപ്പുകളില്ല (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)

