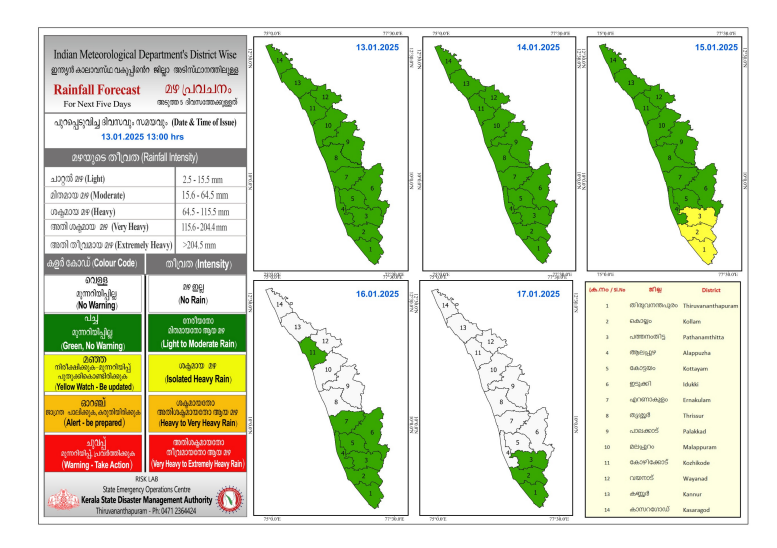
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

	അലർട്ട് നിലനിൽക്കന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം							
	13/01/2025 – 11.00 AM							
20	Daily Water Level Details of Major Power Generation Dams with Alert (KSEB) - KERALA							
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚାର୍ଥ 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)	1206.98 m	49.6625	99.66%	0.00		
2	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1758.05 m	6.935	90.65%	0.68		
3	കറ്റ്യാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	756.640 m	30.477	89.69%	0.00		
			Colou	ır Code				
	Blue നീല			age of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറ	<u>a</u>			
	Orange ഓറഞ്ച് 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്							
	Red ച്ചവപ്പ് 3rd Stage of alert മന്നാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ്							
	Yellow – മഞ്ഞ മൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പുറത്തേകൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ							
അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam–water–level എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.								
(The	(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								
	13/01/2025 - 11.00 AM							
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	Daily Water Level Det ଛില്ല District	ails of Major Power നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (ft or metre)	Generation Dams (KSE നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Live Storage (MCM)	B) – KERALA നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം % Storage wrt Live Storage at FRL	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)		
1	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	971.14 m	293.600	65.75%	0.00		
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	971.20 m	7.38	23.69%	0.00		
3	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	185.40 m	0.315	27.16%	0.00		
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	2375.480 ft	1011.985	69.34%	0.00		
5	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	1595.95 m	44.815	81.82%	0.00		
6	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	704.25 m	38.6811	81.61%	0.00		
7	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	453.75 m	4.665	72.55%	0.00		
8	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.00 m	0.9365	17.70%	NA		
9	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി <mark>(</mark> ldukki)	250.80 m	3.618	79.52%	0.00		
10	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.20 m	0.1917	25.12%	NA		
11	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	158.98 m	731.460	71.87%	0.00		
12	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശ്ളർ (Thrissur)	2655.00 ft	127.540	85.55%	0.00		
13	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശ്രർ (Thrissur)	417.60 m	14.30	47.19%	0.00		
14	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	768.40 m	117.750	58.58%	0.00		

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 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 അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം						
13/01/2025 – 11.00 AM IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)							
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	alg 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)	83.87	89.71	92%	0.41	
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	113.87	460.75	91%	22.56	
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.50	8.76	-	17.36	
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	41.02	33.34	90%	62.22	
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	34.85	-	-	31.98	
6	ചിമ്മിനി (Chimoni)	തൃള്ളർ (Thrissur)	70.11	105.83	70%	5.14	
7	പീച്ചി (Peechi)	തൃഷ്ടർ (Thrissur)	75.66	52.46	55%	4.24	
8	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	875.32	20.65	81%	1.03	
9	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	96.91	67.53	95%	0.66	
10	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	155.27	8.40	74%	2.15	
n	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	111.59	149.18	66%	23.18	
12	പോള്ളണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	102.10	32.03	63%	5.50	
13	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	151.10	8.98	66%	1.26	
14	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	74.47	14.26	56%	4.35	
15	മലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.30	-	-	13.31	
16	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	38.45	67.40	64%	1.84	
17	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.25	
18	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	26.52	49.08	-	4.92	
	Colour Code						
	Blue നീല		1st S	tage of alert ഒന്നാംഘട്ട മു	ന്നറിയിപ്പ്		
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
	Red ച്വവപ്പ്			tage of alert മന്നാംഘട്ട മു			
	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)						

		ജലം	സേചന അണകെ	ട്ടെകളിലെ തൽസ്ഥിര	തി (കേരളം)		
13/01/2025 – 11.00 AM							
IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)							
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)	53.85	7.95	44%	0.00	
2	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	200.47	12.35	67%	0.00	
		മേൽ അണ	ക്കെട്ടുകളിൽ നിലവ്	ൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല		ò.	
(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 cuch as maximum makes level and full elements associate of the dama is excilable at the link							
(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

