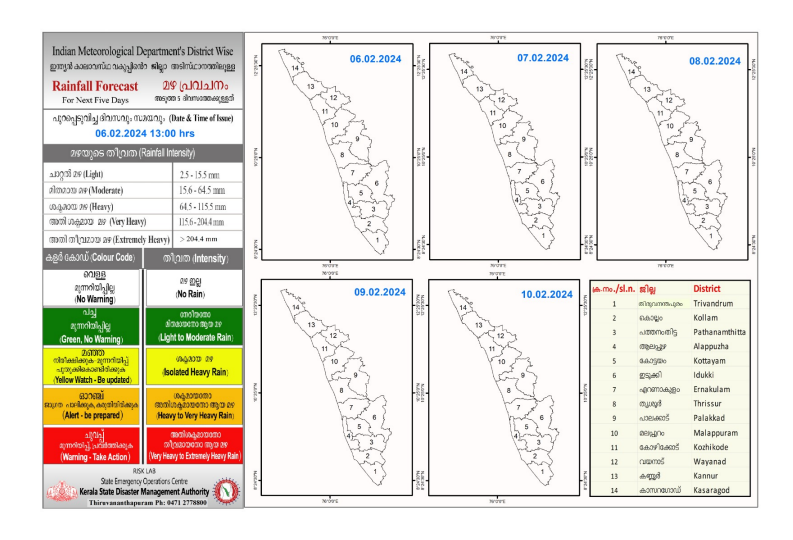
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS - STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 06/02/2024- 11.00 AM

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

m₀. No.	അണക്കെട്ട് ജില്ല Reservoir District		നിലവിലെ ജലനിരപ്പ്	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട ജലത്തിന്റെ അളവ്	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം
		Today's Water Level (ft or metre)	Today's Live Storage (MCM)	% Storage wrt Live Storage at FRL	Spillway Release (m3/sec)	
1	മാട്ടപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1597.45 m	48.565	88.67%	0.00
2	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1207.01 m	49.7939	99.93%	0.00
3	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1758.30 m	7.120	93.07%	1.16

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				
Vollow a com	Dams releasing water today				
Yellow – മഞ്ഞ	മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം 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 06/02/2024 – 11.00 AM

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

				നിലവിൽ	നിലവിലെ സംഭരണ	
	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	ശതമാനം	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം
mo.	Reservoir	District	Today's Water Level	ജലത്തിന്റെ അളവ്	% Storage wrt Live	Spillway Release
No.			(ft or metre)	Today's Live Storage	Storage at FRL	(m3/sec)
				(MCM)		(,,
	a mil (ma mammani)			388 (4.75.1)		
1	കക്കി (ആനത്തോട്)	പത്തനംതിട്ട	973.76 m	327.380	73.32%	0.00
	Kakki(Anathode)	(Pathanamthitta)				
2	പമ്പ	പത്തനംതിട്ട	973.85 m	10.55	33.87%	0.00
	(Pamba)	(Pathanamthitta)				×
3	മൃഴിയാർ	പത്തനംതിട്ട	185.50 m	0.321	27.67%	0.00
	(Moozhiyar)	(Pathanamthitta)				
	ഇടുക്കി	ഇടുക്കി	2362.10 ft	821.983	56.32%	0.00
4	(ldukki)	(ldukki)	2362.10 11			
	പൊന്മുടി	ഇടുക്കി		37.4352	78.98%	0.00
5	(Ponmudi)	(ldukki)	703.65 m			
	കല്ലാർകട്ടി	ഇടുക്കി	453.50 m	4.510	70.14%	0.00
6	(Kallarkutty)	(ldukki)				
	ഇരട്ടയാർ	ഇടുക്കി				
7	(Erattayar)	(ldukki)	747.10 m	0.9752	18.43%	0.00
			3		9	6
8	ലോവർ പെരിയാർ	ഇടുക്കി	251.20 m	3.780	83.08%	0.00
.,	(Lower Periyar)	(ldukki)				
9	കല്ലാർ	ഇടുക്കി	820.10 m	0.1880	24.64%	NA
	(Kallar)	(ldukki)				
10	ഇടമലയാർ	എറണാകളം	154.76 m	626.538	61.56%	0.00
10	(Idamalayar)	(Ernakulam)				
	ഷോളയാർ	തൃശുർ	8771429074833	47.508/4566411	**************************************	<u> </u>
11	(Sholayar)	(Thrissur)	2648.10 ft	110.870	74.36%	0.00
.,		(IIIIIssui)				
12	പെരിങ്ങൽകത്ത്	തൃശുർ	420.10 m	20.00	66.01%	0.00
	(Poringalkuthu)	(Thrissur)				
13	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	755.20 m	26.900	79.16%	0.00
	(Kuttiyadi)	(Kozhikkode)		26.900	73.10 %	0.00
	ബാണാസുര സാഗർ	വയനാട്	399000000000000000000000000000000000000	* (**)**(**)**(*********	200000000000000000000000000000000000000	90000000
14	(Banasurasagar)	(Wayanad)	767.45 m	108.350	53.91%	0.00
		, , , , , ,				

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല

(Currently there is no warnings on the dams mentioned above)

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 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 06/02/2024 – 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	돼일 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)	83.83	89.36	92%	4.24
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	111.86	416.92	83%	23.35
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	33.60	8.48	-	17.43
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	40.78	32.38	88%	30.62
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	34.1	-	-	76.15
6	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശൂർ (Thrissur)	63.36	67.36	44%	9.26
7	പീച്ചി (Peechi)	തൃശൂർ (Thrissur)	72.72	32.35	34%	0.69
8	ശിരുവാണി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	871.26	14.71	57%	0.15
9	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	96.65	66.08	93%	4.12
10	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	151.09	2.32	20%	0.35
11	മലമ്പുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	105.13	54.63	24%	22.49
12	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	72.89	10.33	41%	3.13
13	മൂലത്തറ Moolathara (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.90	-	-	7.14
14	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	39.12	74.28	70%	1.74
15	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.61	45%	1.00
16	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	26.45	48.76	-	14.70

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി ഇടങ്ങിയ 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 dam is available at the link https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

Colour Code

	UZZZZZZ ZZZZ		
Blue നീല	tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്		
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്		
Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്		
	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന		
Yellow മഞ്ഞ	അണക്കട്ടുകൾ		
	(Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure)		

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

06/02/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS (KERALA)

-	The state of the s						
По.	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ്	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ്	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം	
	Reservoir	District	Today's Water	Today's Storage (Million	Percentage Storage	Outflow (m3/sec)	
No.			Level (metre)	cubic metre - MCM)	with respect to		
					Gross Storage		
1	വാഴാനി	തൃശുർ	53.14	7.24	40%	0.00	
	(Vazhani)	(Thrissur)					
2	വാളയാർ	പാലക്കാട്	194.06	3.25	18%	0.00	
	(Walayar)	(Palakkad)		J.23		5.50	
3	പോത്തുണ്ടി	പാലക്കാട്	93.39	93 39	10.55	21%	0.00
J	(Pothundi)	(Palakkad)		10.00	2170	0.00	
4	ചുള്ളിയാർ	പാലക്കാട്	142.19	1.28	9%	0.00	
	(Chulliyar)	(Palakkad)					

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/dam-waterlevel എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

