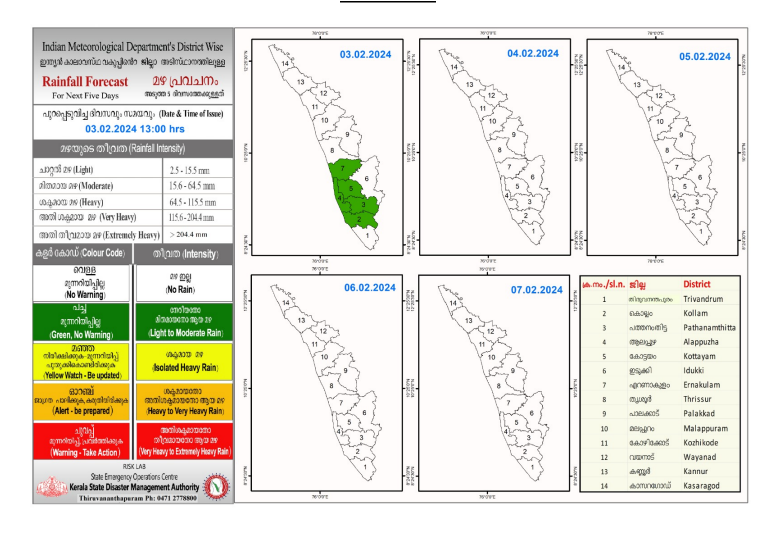
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS - STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 03/02/2024- 11.00 AM

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

mo.	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	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (Idukki)	1597.60 m	48.940	89.36%	0.00
2	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1207.01 m	49.7939	99.93%	0.00
3	കങ്ങള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1758.30 m	7.120	93.07%	1.16

Colour Code

Blue നീല	ല ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മു ന്നറിയിപ്പ്					
Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Valley a see	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 03/02/2024 – 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.	NC3CI VOII	District	(ft or metre)	Today's Live Storage	Storage at FRL	(m3/sec)
			(it of flicac)	(MCM)		(1113/300)
	_			(,		
1	കക്കി (ആനത്തോട്)	പത്തനംതിട്ട	973.99 m	330.370	73.99%	0.00
	Kakki(Anathode)	(Pathanamthitta)				
2	പമ്പ	പത്തനംതിട്ട	974.05 m	10.76	34.54%	0.00
	(Pamba)	(Pathanamthitta)				
3	മൃഴിയാർ	പത്തനംതിട്ട	186.90 m	0.456	39.31%	0.00
3	(Moozhiyar)	(Pathanamthitta)				
	ഇടുക്കി	ഇടുക്കി				
4	(ldukki)	(ldukki)	2362.38ft	825.956	56.59%	0.00
	പൊന്മുടി	ഇടുക്കി	0	38.0316	80.24%	0.00
5	(Ponmudi)	(ldukki)	703.95 m			
		A Company of the	453.45 m	4.475	69.60%	0.00
6	കല്ലാർകട്ടി	ഇടുക്കി				
	(Kallarkutty)	(ldukki)				
7	ഇരട്ടയാർ	ഇടുക്കി	747.10 m	0.9752	18.43%	0.00
	(Erattayar)	(ldukki)				
8	ലോവർ പെരിയാർ	ഇടുക്കി	249.80 m	3.212	70.59%	0.00
	(Lower Periyar)	(ldukki)				
9	കല്ലാർ	ഇടുക്കി	820.10 m	0.1880	24.64%	NA
3	(Kallar)	(ldukki)	820.I0 III	0.1000	24.04 /6	IVA
(0.00.0)	ഇടമലയാർ	എറണാകളം	2000 200 200 200 200 200 200 200 200 20	N BANK DE BANKA KANONIN		
10	(Idamalayar)	(Ernakulam)	154.97 m	631.527	62.05%	0.00
		_				
11	ഷോളയാർ	തൃശ്ഛർ	2649.00ft	112.990	75.79%	0.00
	(Sholayar)	(Thrissur)				
12	പെരിങ്ങൽകത്ത്	തൃശുർ	420.20 m	20.25	66.83%	0.00
	(Poringalkuthu)	(Thrissur)		20.23	00.0370	0.00
13	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	754.87 m			Secretary a
	(Kuttiyadi)	(Kozhikkode)		26.060	76.69%	0.00
	(A) 15 (A)	വയനാട്				
14	ബാണാസുര സാഗർ		767.70 m	110.750	55.10%	0.00
	(Banasurasagar)	(Wayanad)				

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

(Currently there is no warnings on the dams mentioned above) $\label{eq:current}$

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 03/02/2024 – 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

Mo.	അണമെട്ട് Reservoir	କ୍ଷില്ല 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%	6.35
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	112.13	422.47	84%	24.81
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.50	8.76	-	16.52
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	41.26	34.12	92%	46.24
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	34.55	-	-	74.72
6	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശൂർ (Thrissur)	63.80	69.52	46%	13.89
7	പീച്ചി (Peechi)	തൃശൂർ (Thrissur)	72.77	32.62	34%	0.69
8	ശിരവാണി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	871.34	14.81	58%	0.15
9	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	96.81	66.97	95%	4.90
10	മലമ്പുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	105.64	60.28	27%	21.07
11	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	73.16	11.08	43%	1.91
12	മൂലത്തറ Moolathara (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.85	-	-	7.87
13	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	38.88	72.44	69%	1.74
14	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.61	45%	1.00
15	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	26.51	49.04	-	12.35

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)

Colour Code

Blue നീല	ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മൂന്നറിയിപ്പ്		
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	അണക്കെട്ടുകൾ		
	(Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure)		

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

03/02/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	鮙릹 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)	53.15	7.24	40%	0.00
2	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	151.15	2.38	21%	0.00
3	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	194.06	3.25	18%	0.00
4	പോത്തുണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	93.49	10.74	21%	0.00
5	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	142.19	1.28	9%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല (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.

