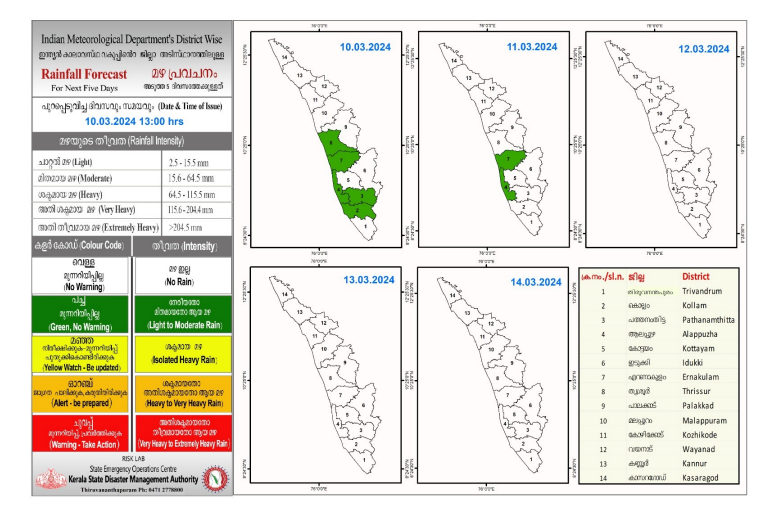
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

	അലർട്ട് നിലനിൽക്ക	ന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാ	ന അണക്കെട്ടുകളിെ	ല (KSEB) ദിവസേനയുള്ള	ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചു	ള്ള വിവരം		
			10/03/2024-1	11.00 AM				
	Da	ily Water Level Details	of Main Power Gen	eration Dams with Alert (K	(SEB) – KERALA			
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛାନ୍ଥ 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 (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1206.84 m	49.0491	98.43%	0.00		
2	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1758.15 m	7.005	91.57%	1.16		
3	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	755.87 m	28.570	84.08%	0.00		
			Colour C	ode				
	Blue നീല		ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Orange ഓറഞ്ച്			2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Red ച്ചവപ്പ്			3rd Stage of alert മന്നാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ്					
Yellow – മഞ്ഞ മുൻകതാ		മ്പൻകരുതലിന്റെ ഭാ	Dams releasing water today ർകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുകിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ					
അ	ണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജ	ലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ	ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശ	ദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക †	nttps://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 അണക്കെട്ടകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

10/03/2024 - 11.00 AM

Daily Water Level Details of Main Power Generation Dams (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	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	968.73 m	264.510	59.24%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	968.80 m	4.98	15.99%	0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	185.05 m	0.277	23.88%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2354.00 ft	718.454	49.23%	0.00
5	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1595.10 m	42.690	77.94%	0.00
6	പൊന്മടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	694.50 m	21.1783	44.68%	0.00
7	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	453.20 m	4.321	67.20%	0.00
8	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	746.80 m	0.8590	16.23%	0.00
9	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	250.80 m	3.618	79.52%	0.00
10	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	819.80 m	0.1743	22.84%	NA
11	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	150.31 m	522.520	51.34%	0.00
12	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃള്ളർ (Thrissur)	2634.10 ft	81.490	54.66%	0.00
13	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃള്ളർ (Thrissur)	416.00 m	11.10	36.63%	0.00
14	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	764.60 m	81.350	40.47%	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-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)

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS

0	അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 10/03/2024 — 11.00 AM							
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ାମ୍ମାୟ TUT ଛାନ୍ଥ District	സ്ലാലസ്വര്യ Wi നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	H ALERT (KERALA) 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)	82.09	89.86	92%	11.32		
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	107.80	336	67%	25.88		
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.40	8.73	_	26.4		
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	41.36	34.44	93%	42.78		
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	34.70	-	_	81.98		
6	വാഴാനി (Vazhani)	ത്രുളർ (Thrissur)	52.52	6.63	37%	1.5		
т	ചിമ്മണി (Chimoni)	ത്യള്ളർ (Thrissur)	55.79	34.84	23%	9.84		
8	പീച്ചി (Peechi)	ത്രശ് <u>ര</u> ർ (Thrissur)	70.64	22.54	24%	10.98		
9	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	869.67	12.60	49%	0.15		
10	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	92.45	44.37	63%	13.25		
n	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	150.42	1.71	15%	0.22		
12	മലസ്പഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	103.59	39.57	18%	1.56		
13	മലത്തറ Moolathara (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.10	-	-	6.41		
14	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	38.06	64.66	61%	12.31		
15	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	756.80	33.28	44%	1.23		
Colour Code								
	Blue നീല 1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്							
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd S	tage of alert രണ്ടാംഘട്ട റ	ുന്നറിയിപ്പ്			
	Red ച്വവപ്പ്		3rd S	tage of alert മൂ ന്നാംഘട്ട മു	ന്നറിയിപ്പ്			
	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക് ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ (Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)							

	ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)							
	10/03/2024 - 11.00 AM							
		IRR	IGATION RESERVOI	rs- statistics (kerala)			
	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ്	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ്	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം		
നം.	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	വാളയാർ	പാലക്കാട്	194.05	3.24	18%	0.00		
1.555	(Walayar)	(Palakkad)						
2	പോത്തുണ്ടി	പാലക്കാട്	93.08	9.94	20%	0.00		
	(Pothundi)	(Palakkad)						
3	ച്ചള്ളിയാർ	പാലക്കാട്	142.07	1.23	9%	0.00		
5	(Chulliyar)	(Palakkad)						
4	മംഗലം	പാലക്കാട്	69.00	3.58	14%	0.00		
4	(Mangalam)	(Palakkad)						
5	പഴശ്ശി	കണ്ണൂർ	25.71	42.55		0.00		
5	Pazhassi(Barrage)	(Kannur)						

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല

(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)

