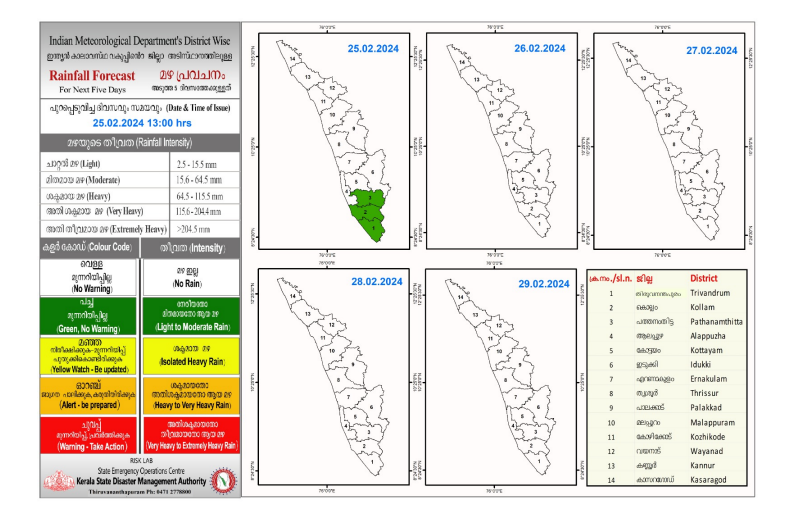
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

aily Water Level Details o ജില്ല District ഇട്ടക്കി (ldukki) ഇട്ടക്കി (ldukki)	of Main Power Gene നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (ft or metre) 1596.35 m 1206.91 m	eration Dams with Alert (K നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Live Storage (MCM) 45.815 49.3558	SEB) – KERALA നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം % Storage wrt Live Storage at FRL 83.65% 99.05%	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec) 0.00	
වි District වි (ldukki) (ldukki)	ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (ft or metre) 1596.35 m	പപ്പ ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Live Storage (MCM) 45.815	ശതമാനം % Storage wrt Live Storage at FRL 83.65%	വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)	
<mark>(ldukki)</mark> ഇട്ടക്കി (ldukki)				0.00	
(ldukki)	1206.91 m	49.3558	99.05%		
ടെക്കി			33.03 /8	0.00	
(ldukki)	1758.25 m	7.080	92.55%	1.16	
കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	755.54 m	27.73	81.61%	0.00	
	Colour C	ode			
	1st Sta	age of alert ഒന്നാംഘട്ട <mark>മ</mark> ന്നറ്	ിയിപ്പ്		
മാറഞ്ച് 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Red ച്ചവപ്പ്					
മൻകരുതലിന്റെ ഭാ	Dams releasing water today ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ				
	(Kozhikkode)	(Kozhikkode) 755.54 m Colour C Ist State 2nd St 3rd St ਕੂਕੱ&& colspan="2">ਕੁਕੱ& colspan="2">ਕੁਕੱ& colspan="2">ਕਿ	(Kozhikkode) 755.54 m 27.73 Colour Code Colour Code Ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട ඉന്നാ 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട ඉന്നാ 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട ඉന്നാ 3rd Stage of alert ඉന്നാംഘട്ട ඉന്നാ Jams releasing water today ඉന്ത്കഅതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പ്ര	Kozhikkode)755.54 m27.7381.61%Colour CodeIst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്3rd Stage of alert മുന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്	

(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 അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 25/02/2024 – 11.00 AM

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (ft or metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Live Storage	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം % Storage wrt Live Storage at	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)
1	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	971.35 m	296.230	66.34%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	971.50 m	7.70	24.72%	0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	185.90 m	0.355	30.60%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2357.46 ft	760.963	52.14%	0.00
5	പൊന്തുടി (Ponmudi)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	700.00 m	30.1779	63.67%	0.00
6	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	453.70 m	4.634	72.07%	0.00
7	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.00 m	0.9365	17.70%	0.00
8	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	250.60 m	3.536	77.71%	0.00
9	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.00 m	0.1842	24.14%	NA
10	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	152.23 m	566.987	55.71%	0.00
11	ഷോളയാർ (Sholayar)	ത്രുള്ളർ (Thrissur)	2641.50 ft	96.320	64.61%	0.00
12	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	ത്രുള്ളർ (Thrissur)	416.55 m	12.20	40.26%	0.00
13	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	765.80 m	91.750	45.65%	0.00

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

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

æ	അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളര	ത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന) അണക്കെട്ടുകളി 25/02/2024 – 11.		നയുള്ള ജലനിരപ്പ് സം	ബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം
		IRRIGATIO	N RESERVOIRS WIT	'H ALERT (KERALA)		
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage With Respect to Gross	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	നെയ്യാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപ്പരം (Thiruvananthapuram)	83.17	82.55	85%	10.66
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	109.70	374	74%	26.74
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.40	8.73	-	37.37
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	41.44	34.76	94%	61.65
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	34.70	-	-	81.98
6	ചിമ്മണി (Chimoni)	ത്രുള്ളർ (Thrissur)	56.90	38.80	26%	13.54
7	പിച്ചി (Peechi)	തൃള്ളർ (Thrissur)	72.44	30.86	33%	0.69
8	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	870.48	13.58	53%	0.15
9	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	95.10	57.42	81%	9.58
10	മലന്യഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	103.77	41.32	18%	0.96
n	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	70.77	6.28	25%	1.09
12	മലത്തറ Moolathara (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.30	-	_	6.42
13	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	150.87	2.11	19%	0.34
14	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	38.80	71.5	68%	16.45
15	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	756.95	34.04	44%	0.17
16	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	26.19	46.42	_	3.00
			Colour Cod	e		
	Blue നീല		1st St	tage of alert ഒന്നാംഘട്ട മു	ന്നറിയിപ്പ്	
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd S	tage of alert രണ്ടാംഘട്ട റ	ന്നറിയിപ്പ്	
	Red ച്വവപ്പ്			tage of alert മൂന്നാംഘട്ട മു	۵.	
	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ (Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure					

				4 - 11.00 AM		
		IRRIG	ATION RESERVOIRS-	STATISTICS (KERALA)		
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛାିପ୍ଥ 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)	52.08	7.08	39%	0.00
2	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	194.06	3.25	18%	0.00
3	പോത്ത്രണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	93.22	10.22	20%	0.00
4	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	142.14	1.26	9%	0.00
			v	ലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല n the dams mentioned above	e)	
അണം	ക്കട്ടിലെ പരമാവധി ജ			വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ട	,	a.gov.in/dam-water

https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

