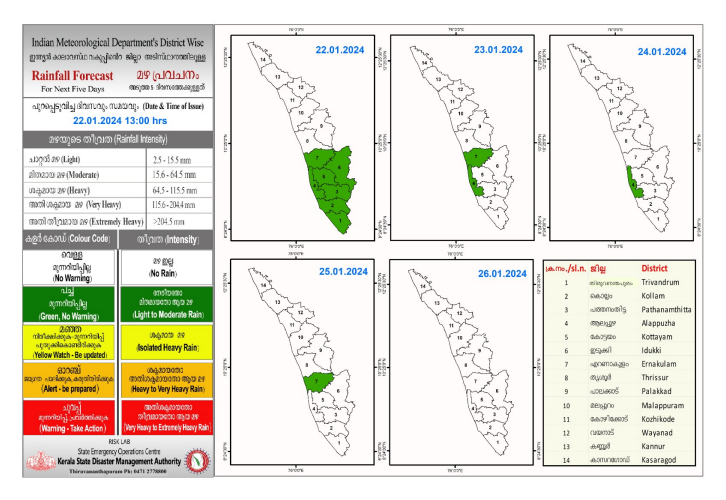
RAINFALL



	Indi		cal Department's ate: 22.01.2024; T	District Rainfall F 'ime: 13:00 hrs.	orecast	(
Ī	District	22.01.2024	23.01.2024	24.01.2024	25.01.2024	26.01.2	024
	Thiruvananthapuram	L.	No rain	No rain	No rain	No ra	in
	Kollam	L.	No rain	No rain	No rain	No ra	in
	Pathanamthitta	L.	No rain	No rain	No rain	No ra	in
[Alappuzha	L.	(L.)	L.	No rain	No ra	in
[Kottayam	L.	No rain	No rain	No rain	No ra	in
[Ernakulam	L.	L,	No rain	L.	No ra	in
[Idukki	L.	No rain	No rain	No rain	No ra	in
	Thrissur	No rain	No rain	No rain	No rain	No ra	in
[Palakkad	No rain	No rain	No rain	No rain	No ra	in
[Malappuram	No rain	No rain	No rain	No rain	No ra	in
[Kozhikode	No rain	No rain	No rain	No rain	No ra	in
Γ	Wayanad	No rain	No rain	No rain	No rain	No ra	in
[Kannur	No rain	No rain	No rain	No rain	No ra	in
	Kasaragod	No rain	No rain	No rain	No rain	No ra	in
COLOUR CODE	WARNING	9	INTENSITY		Rainfall Intensity (mm)		
White	No Rain		No Rain		Lig	ght	(2.5 - 15.5 mm)
Green	No Warning (No Action	n)	Light Ra	in	Mod	erate	(15.6 - 64.4 mm)
Yellow	Watch (Be Updated)		Moderate Rain		Heavy		(64.5 - 115.5 mm)
Orange	ge Alert (Be Prepared)		Heavy to Very Heavy Rain		Very Heavy		(115.6 - 204.4 mm)
Red	Warning (Take Action)	Very H	Very Heavy Rain to Extremely Heavy Rain			Extremely Heavy	

KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

			22/01/2024- 1	1.00 AM			
	Da	ily Water Level Details	of Main Power Gen	eration Dams with Alert (K	(SEB) – KERALA		
Do. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല 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)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	1598.05 m	50.090	91.46%	0.00	
2	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1207.04 m	49.9407	100%	0.15	
3	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	705.40 m	41.3488	87.23%	0.00	
4	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1758.25 m	7.080	92.55%	1.16	
			Colour C	ode			
	Blue നീല 1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ് Orange ഓറഞ്ച് 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ്						
	Red ച്ചവപ്പ്		3rd Sta	age of alert <mark>മ</mark> ന്നാംഘട്ട മുന്നറ	ിയിപ്പ്		
Yellow – മഞ്ഞ മുൻകരുതലിന്റെ ഭ			Dams releasing water today ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ				
അ	ണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജ	ലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ	െ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശ	ാദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക h	nttps://sdma.kerala.gov.in/	dam-water-level	

(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

22/01/2024 - 11.00 AM

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

m₀. 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)	975.07 m	344.780	77.22%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	975.15 m	12.36	39.68%	0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	184.60 m	0.236	20.34%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2364.24 ft	852.371	58.40%	0.00
5	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	452.80 m	4.117	64.03%	0.00
6	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.10 m	0.9752	18.43%	0.00
7	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	250.40 m	3.454	75.91%	0.00
8	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.30 m	0.1955	25.62%	NA
9	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	156.26 m	662.240	65.07%	0.00
10	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃള്ളർ (Thrissur)	2652.60 ft	121.610	81.57%	0.00
11	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃള്ളർ (Thrissur)	420.50 m	21.00	69.31%	0.00
12	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	754.08 m	24.080	70.87%	0.00
13	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	768.75 m	121.350	60.37%	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

1

അല	ലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്ത	റിലെ പ്രധാന ജലസേചന	അണക്കെട്ടുകളിം	ലെ (IRRIGATION) ദിവരേ	സനയുള്ള ജലനിരപ്പ് ന	vംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം		
	22/01/2024 – 11.00 AM IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)							
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ମ୍ପାଣ୍ଡ District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൽറെ 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)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	83.87	89.72	92%	0.71		
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	113.15	443	88%	24.74		
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.50	8.76	-	14.03		
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	41.26	34.12	92%	33.94		
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	34.70	-	_	81.98		
6	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃള്ളർ (Thrissur)	65.81	80.96	53%	9.16		
7	പീച്ചി (Peechi)	തൃകൂർ (Thrissur)	72.92	33.44	35%	0.69		
8	ശിരുവാണി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	871.75	15.40	60%	0.15		
9	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	97.27	69.54	98%	1.31		
10	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	151.21	2.44	22%	0.32		
n	മലനുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	106.92	75.33	33%	22.49		
12	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	142.72	1.52	11%	3.44		
13	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	74.68	14.81	58%	4.39		
14	മലത്തറ Moolathara (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.00	-	-	5.18		
15	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	38.25	65.85	62%	11.91		
16	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.61	45%	1.00		
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)								
	Blue നീല		Colour Code Ist	Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന	നറിയിപ്പ്			
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd	Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മു	ന്നറിയിപ്പ്			
	Red ച്വവപ്പ്			Stage of alert മന്നാംഘട്ട മുറ				
	Yellow മഞ്ഞ			റെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ റ അണക്കെട്ടുകൾ amounts of water for irrigati				

(Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure)

			22/01/202	4 - 11.00 AM		
		IRRIG	ATION 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	പ്പറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec
1	വാഴാനി (Vazhani)	തൃള്ളർ (Thrissur)	53.19	7.28	40%	0.00
2	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	195.04	3.89	21%	0.00
3	പോള്ളണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	95.82	15.52	30%	0.00
4	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	26.48	48.90	—	0.00
	·		°	ലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല n the dams mentioned above	e)	
തണ	ക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജല	നിരപ്പ്, പൂർണ സംഭര	ണ ശേഷി തടങ്ങിയ ഗ level എന്ന ലിങ്കി	ചിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ട ൽ ലഭ്യമാണ്.	ിക https://sdma.kerala	a.gov.in/dam-water

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

SEA STATE

