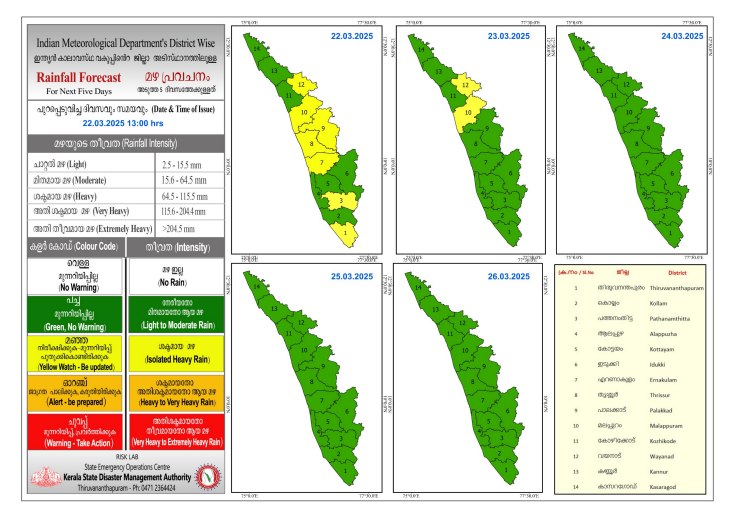
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം							
22/03/2025 - 11.00 AM							
2	Daily Water Level Details of Major Power Generation Dams with Alert (KSEB) - KERALA						
			നിലവിലെ	നിലവിൽ	നിലവിലെ സംഭരണ	പുറത്ത് വിടുന്ന	
~	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	ശതമാനം	വെള്ളം	
По.	Reservoir	District	Today's Water	ജലത്തിന്റെ അളവ്	% Storage wrt Live	Spillway Release	
No.			Level (ft or	Today's Live Storage	Storage at FRL	(m3/sec)	
			metre)	(MCM)			
1	കണ്ടള	ഇടുക്കി	1757.75 m	6.725	87.91%	0.68	
	(Kundala)	(ldukki)	inonino ili	0.1120	01.0170	0.00	
			Colour	Code			
	Blue നീല Ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ്						
Orange ഓറഞ്ച് 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ്							
Red ച്ചവപ്പ് 3rd Stage of alert മന്നാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ്							
Yellow – മഞ്ഞ Dams that are currently releasing controlled amounts of water as precaution. മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ							
അണ	നക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജല	ലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ര	ശേഷി തടങ്ങിയ വിശ എന്ന ലിങ്കിൽ ദ	ദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക ലഭ്യമാണ്.	https://sdma.kerala.gov.in	/dam-water-level	
(The ta	able with details such as i	maximum water level and f	ull storage capacity	of the dam is available at t	he link https://sdma.kerala	a.gov.in/dam-water-	

level)

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

22/03/2025 - 11.00 AM

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	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	965.12 m	227.080	50.86%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	965.25 m	1.61	5.17%	0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	186.30 m	0.395	34.05%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2355.38 ft	735.410	50.39%	0.00
5	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി <mark>(</mark> ldukki)	1590.00 m	31.340	57.22%	0.00
6	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirankal)	ഇടുക്കി <mark>(</mark> ldukki)	1204.89 m	40.5062	81.29%	0.00
7	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി <mark>(</mark> ldukki)	696.85 m	25.0786	52.91%	0.00
8	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി <mark>(</mark> ldukki)	453.45 m	4.475	69.60%	0.00
9	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	746.50 m	0.7907	14.94%	NA
10	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	249.90 m	3.251	71.45%	0.00
11	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	819.70 m	0.1684	22.07%	NA
12	ഇടമലയാർ (ldamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	147.83 m	467.260	45.91%	0.00
13	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2637.50 ft	88.050	59.06%	0.00
14	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശുർ (Thrissur)	415.75 m	10.69	35.28%	0.00
15	കറ്റ്യാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	754.290 m	24.612	72.43%	0.00
16	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	763.00 m	67.350	33.51%	0.00
			v	്വവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല 1 the dams mentioned a		

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

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 22/03/2025 – 11.00 AM

		IRRIGATIO	N RESERVOIRS WIT	H ALERT (KERALA)			
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛାଲ୍ଲ 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)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	81.51	62.49	64%	11.74	
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	106.18	303.60	60%	25.38	
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.30	8.70	_	12.68	
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	41.42	34.68	94%	74.26	
5	ഭൂതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	34.90	-	_	141.00	
6	വാഴാനി (Vazhani)	തൃള്ളർ (Thrissur)	51.35	5.52	30%	2.55	
٦	Chimoni ചിമ്മിനി	തൃള്ളർ (Thrissur)	63.82	69.62	46%	3.18	
8	പീച്ചി (Peechi)	തൃള്ളർ (Thrissur)	70.21	20.83	22%	7.75	
9	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	872.17	16.00	63%	0.67	
10	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	89.40	30.97	44%	2.64	
n	മലനുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	104.36	46.73	21%	0.96	
12	പോത്തങി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	93.71	11.17	22%	0.21	
13	മലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.70	-	-	5.77	
14	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	38.70	70.34	67%	10.25	
15	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	756.95	34.04	44%	0.22	
16	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	25.09	37.57	-	2.21	
			Colour	Code			
	Blue നീല		tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ്				
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd S	itage of alert രണ്ടാംഘട്ട ര	ൂന്നറിയിപ്പ്		
	Red ച്വവപ്പ്	3rd Stage of alert മന്നാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ്					

ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പുറത്തേക് ദഴ്മകിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ (Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)

		ജല	സേചന അണകെ	ട്ടെകളിലെ തൽസ്ഥിര	തി (കേരളം)	
			22/03/20	25- 11.00 AM		
12		IRRIGAT	ION RESERVOIRS	- STATISTICS (KERAL	A)	
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല 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	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	151.18	2.41	21%	0.00
2	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	194.05	3.24	18%	0.00
3	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	143.49	1.88	14%	0.00
4	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	67.20	1.78	7%	0.00
				ൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല e dams mentioned above)	
അണം	ക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനി		ശഷി തുടങ്ങിയ വിശ level എന്ന ലിങ്കിൽ i		https://sdma.kerala	a.gov.in/dam-water-

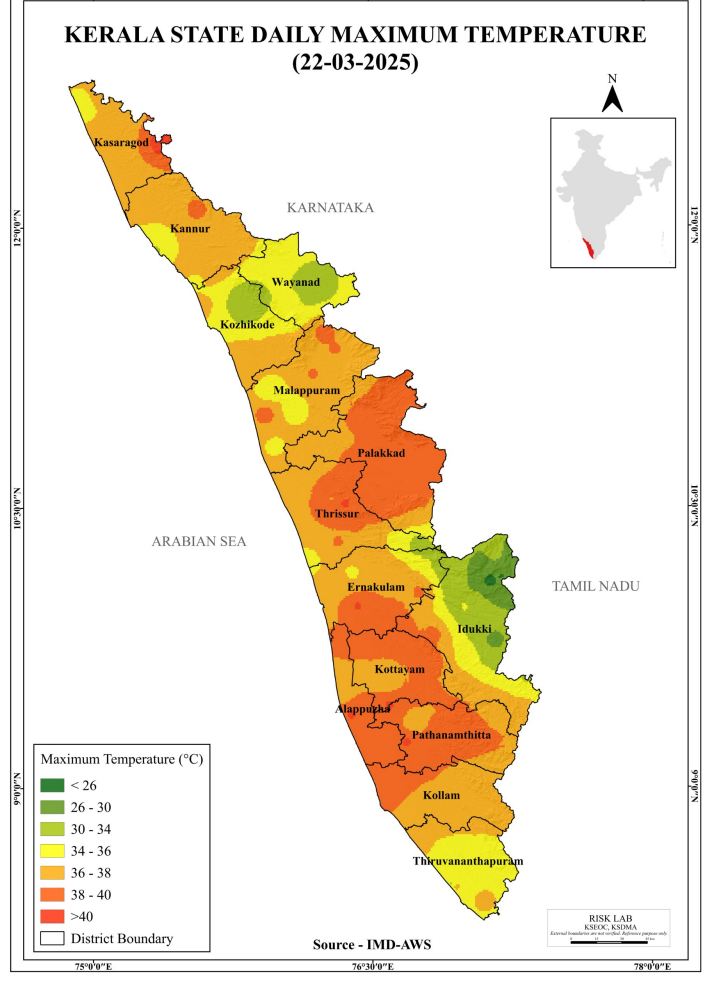
(The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dams is available at the link

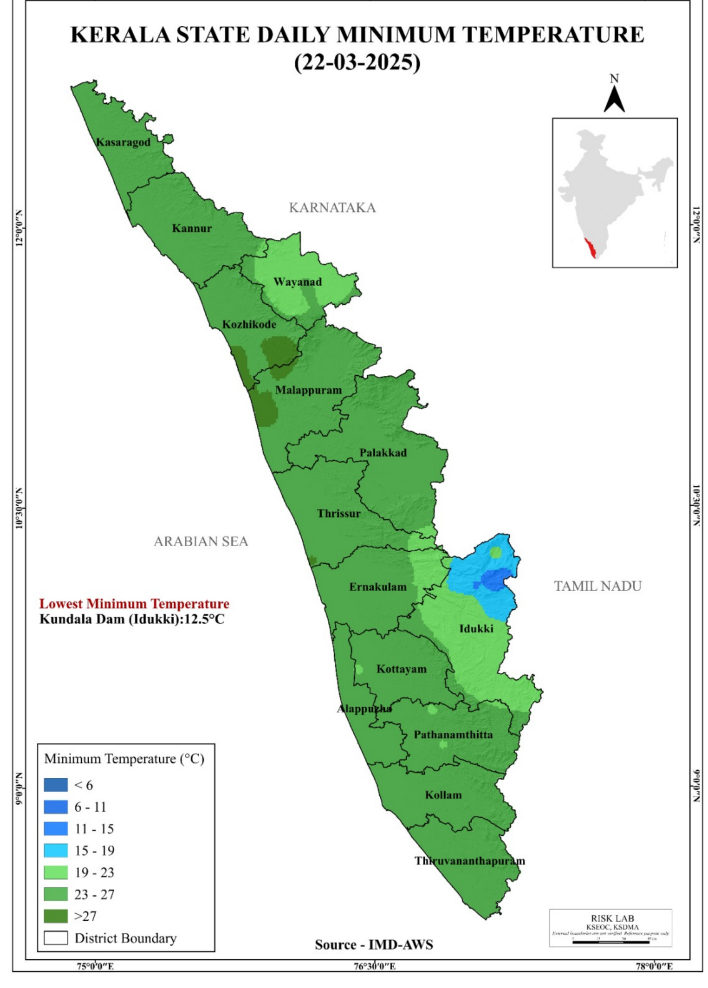
https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

Highest UV Index Recorded in last 24 Hours
--

ക്രമനമ്പർ സ്റ്റേഷൻ ജില്ല UV ഇൻഡക്സ്						
ക്രമനമ്പർ	സ്റ്റേഷൻ					
1	വിളപ്പിൽശാല	തിരുവനന്തപുരം	6			
2	കൊട്ടാരക്കര	കൊല്ലം	11			
3	കോന്നി	പത്തനംതിട്ട	10			
4	ചങ്ങനാശ്ശേരി	കോട്ടയം	9			
5	ചെങ്ങന്നൂർ	ആലപ്പഴ	10			
6	മൂന്നാർ	ഇടുക്കി	12			
7	കളമശ്ശേരി	എറണാകുളം	8			
8	ഒപ്പൂർ	മ <u>െ</u> യ്യ	7			
9	തൃത്താല	പാലക്കാട്	9			
10	പൊന്നാനി	മലപ്പറം	Not Available			
11	ബേപ്പർ	കോഴിക്കോട്	7			
12	മാനന്തവാടി	വയനാട്	7			
13	ധർമ്മടം	കണ്ണൂർ	6			
14	ഉദ്ദമ	കാസറഗോഡ്	5			
UV ഇൻഡക്ല്	അലർട്ട്	ജാഗ്ര)ത നിർദേശം			
6 മുതൽ 7 വരെ	മഞ്ഞ അലർട്ട്	മുൻകരുത	തൽ സ്വീകരിക്കുക			
8 മുതൽ 10 വരെ ഓറഞ്ച് അലർട്ട് ത്രീവ ജാഗ്രത – ഗൗരവകരമായ മുൻകരുതലുകൾ സ്വീകരിക						
11 ന് മുകളിൽ റെഡ് അലർട്ട് ഏറ്റവും ഗുരുതരമായ സാഹചര്യം – നേരിട്ട് ശരീരത്തിൽ						
തുടർച്ചയായി	കൂടുതൽ സമയം ഉയർന	ന അളവിലുള്ള അൾട്രാവയലറ്റ	്റേഡിയേഷൻ ഏൽക്കുന്നത്			
മേൽ സ്റ്റേഷനുക	ളിലെ തത്സമയ വിവരങ	கமல் https://visualize.openiot.	in/d/2111RLOVJ3/lorawan-kerala-			
KSDMA	-ICFOSS	പുറപ്പെട്ടവിച്ച സമയം	22/03/2025 പകൽ 09 മണി			

75°0′0″E





SEA STATE

