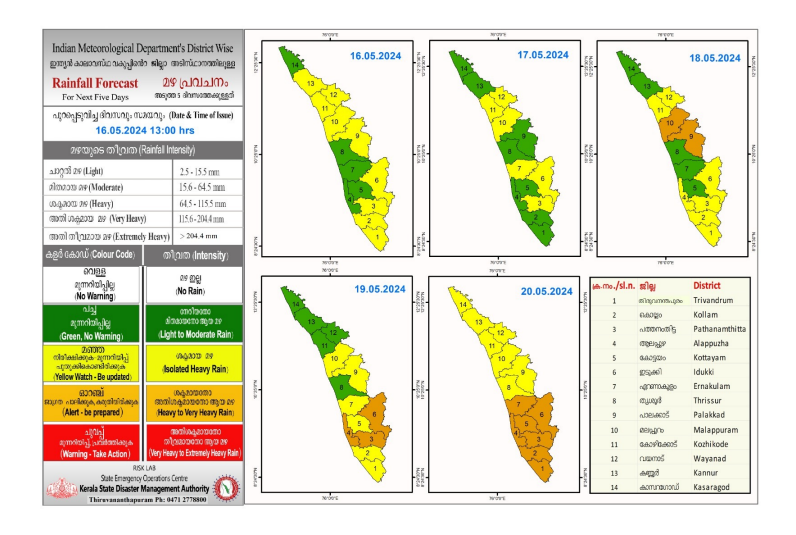
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS - STATISTICS

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 16/05/2024 - 11.00 AM

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

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚില୍ଥ 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)	951.73 m	121.180	27.14%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	963.05	0.00	0.00%	0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	185.50 m	0.321	27.67%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2334.08 ft	483.259	33.11%	0.00
5	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	(ldukki) ഇടുക്കി	1590.50 m	33.340	60.87%	0.00
6	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി ഇടുക്കി	1191.25 m	3.5311	7.09%	0.00
7	പൊന്മുടി (Ponmudi)	(ldukki) ഇടുക്കി	694.05 m	20.4260	43.09%	0.00
8	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി ഇടുക്കി	1743.05 m	0.479	6.26%	0.00
9	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	(ldukki) ഇടുക്കി	452.65 m	4.040	62.83%	0.00
10	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	746.00 m	0.6890	13.02%	0.00
11	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	249.40 m	3.056	67.16%	0.00
12	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	819.20 m	0.1387	18.18%	NA
13	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകുളം (Ernakulam)	140.35 m	315.842	31.03%	0.00
14	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2592.00 ft	21.380	14.34%	0.00
15	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃള്ളർ (Thrissur)	414.10 m	8.10	26.73%	0.00
16	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	748.29 m	12.610	37.11%	0.00
17	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	757.60 m	29.750	14.80%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല (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

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 16/05/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

mo. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	鮙잁 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)	78.48	33.42	34%	4.24
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	97.93	179.16	35%	14.08
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.60	8.79	_	25.00
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	41.38	34.52	93%	60.39
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	34.50	-	-	48.65
6	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശുർ (Thrissur)	47.55	2.52	14%	1.39
7	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശുർ (Thrissur)	46.14	10.22	7%	1.70
8	പീച്ചി (Peechi)	തൃള്ളർ (Thrissur)	66.99	11.06	12%	9.36
9	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	866.46	9.37	37%	0.15
10	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	81.70	6.83	10%	0.52
11	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	102.34	29.68	13%	1.61
12	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	37.52	61.72	58%	12.07
13	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	755.90	28.69	38%	0.23

Colour Code

Blue നീല	tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്			
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്			
Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്			
	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്ക്			
Yellow മഞ്ഞ	ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ			
	(Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)			

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

16/05/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS (KERALA)

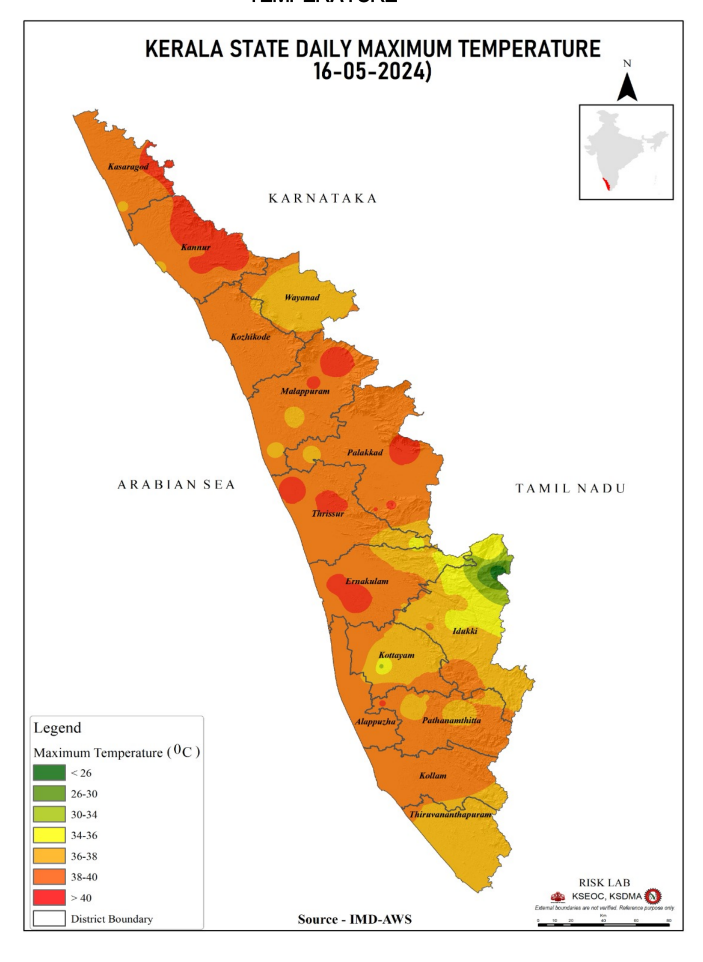
Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚിଥ୍ଥ District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre - MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	മീങ്കര	പാലക്കാട്	150.72	1.96	17%	0.00
1 12.0	(Meenkara)	(Palakkad)				
2	വാളയാർ	പാലക്കാട്	193.84	3.21	17%	0.00
-	(Walayar)	(Palakkad)				
2	പോത്തുണ്ടി	പാലക്കാട്	92.36	8.63	17%	0.00
3	(Pothundi)	(Palakkad)				
4	ചുള്ളിയാർ	പാലക്കാട്	141.41	1.00	7%	0.00
4	(Chulliyar)	(Palakkad)				
_	മംഗലം	പാലക്കാട്	68.36	2.83	11%	0.00
5	(Mangalam)	(Palakkad)				
	മൂലത്തറ	പാലക്കാട്	183.10	-	-	0.00
6	Moolathara(Regulator)	(Palakkad)				
7	പഴശ്ശി	കണ്ണൂർ	21.88	16.22	-	0.00
	Pazhassi(Barrage)	(Kannur)				0.00

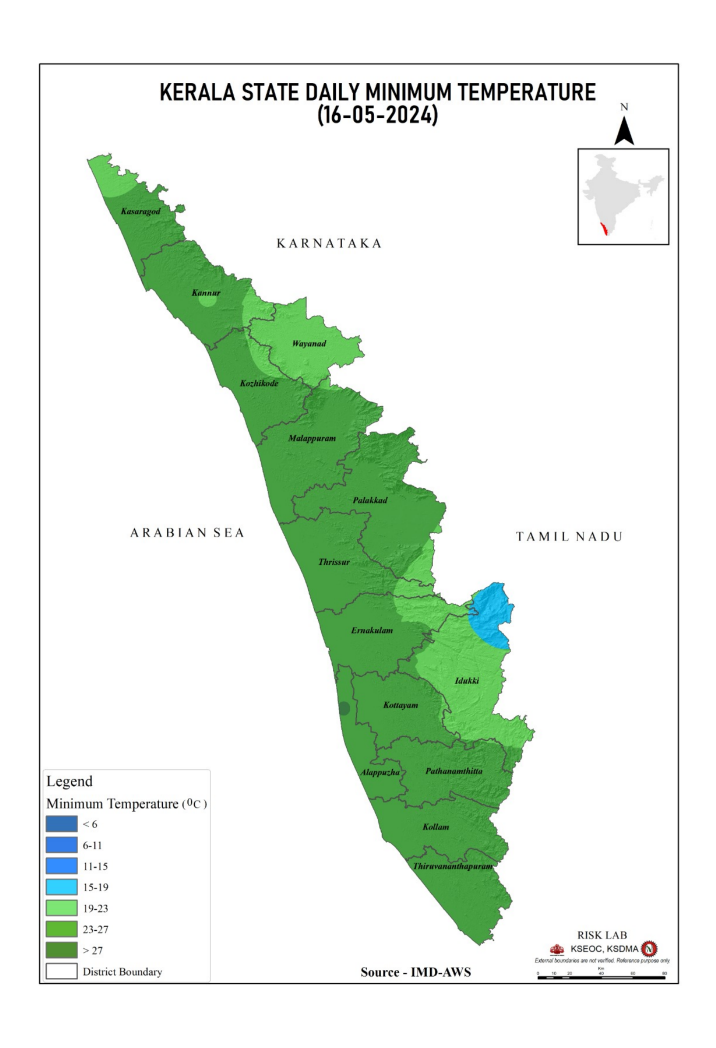
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല (Currently there is no warning on the dams mentioned above)

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/damwater-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)

TEMPERATURE





SEA STATE

