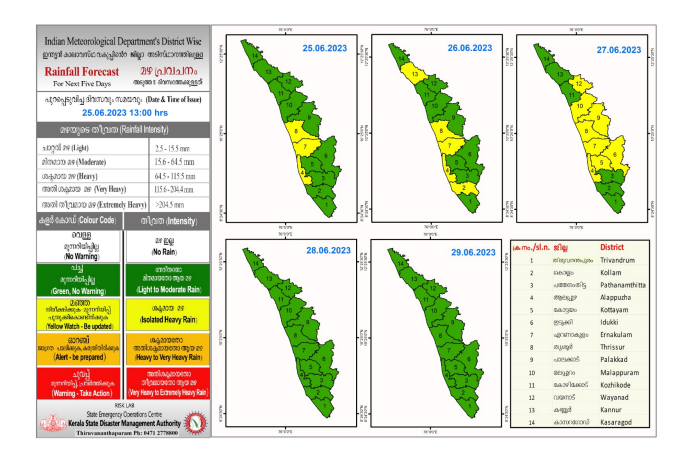
RAINFALL



KSEB RESERVOIR STATISTICS

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 25/06/2023 - 11.00 AM

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

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ୀ gig District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (ft/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	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2305.04ft	196.600	13.47%	0.00
2	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	132.49	183.105	17.99%	0.00
3	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	934.22	44.000	9.85%	0.00
4	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	754.65	14.150	7.04%	0.00
5	ഷോളയാർ (Sholayar)	തുള്ളർ (Thrissur)	2627.20ft	69.020	46.29%	0.00
6	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1582.60	18.190	33.21%	0.00
7	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (Idukki)	1192.98	6.5315	13.11%	0.00
8	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	684.45	7.4611	15.74%	0.00
9	കുറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	746.76	10.050	29.58%	0.00
10	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	963.90	0.53	1.70%	0.00
11	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശ് <mark>ട</mark> ർ (Thrissur)	414.40	8.55	28.22%	0.00
12	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1754.30	4.650	60.78%	0.00
13	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutti)	ഇടുക്കി (ldukki)	451.85	3.632	56.49%	0.00
14	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	746.30	0.7500	14.17%	NA
15	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	248.70	2.783	61.16%	0.00
16	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	185.50	0.321	27.67%	0.00
17	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	819.20	0.1387	18.18%	NA

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല.

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level

IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം
25/06/2023 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

Ω₀. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	쩗l잁 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	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	38.30	25.00	68%	42.08
2	നെയ്യാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	80.33	49.82	51%	3.54
3	ശിരുവാണി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	863.60	7.09	28%	0.14
4	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	36.84	56.62	54%	1.74
5	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.00
6	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	95.08	145.80	29%	2.19
7	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	86.60	20.13	28%	0.45
8	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	150.45	1.73	15%	0.22
9	പീച്ചി (Peechi)	തൃശൂർ (Thrissur)	66.22	9.40	10%	0.69
10	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.20	8.66	-	14.60
11	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് (Bhoothathankettu)	എറണാകളം (Ernakulam)	30.10		-	264.00
12	മൂലത്തറ (Moolathara) (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	180.20		-	4.62
13	പഴശ്ശി (Pazhassi Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	19.91	8.13	-	20.83

Colour Code

	Blue miei st stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിച്ച						
	Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
	Red ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മൂന്നറിയിപ്പ്					
	Yellow – മഞ്ഞ	Dams releasing water today മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുങ്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ					
	അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരം	പ്പ് പൂർണ സംഭരണ ശേഷി ഇടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level എന്ന ലിങ്കിൽ					

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം) 25/06/2023 – 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	鮙싍 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)	തൃശൂർ (Thrissur)	46.95	2.17	12%	0.00
2	ചി മ്മ ണി (Chimoni)	തൃശുർ (Thrissur)	47.90	13.31	9%	0.00
3	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	195.54	4.52	25%	0.00
4	മലനുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	103.11	35.62	16%	0.00
5	പോ <u>ഞ</u> ്ഞണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	91.58	7.25	14%	0.00
6	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	141.46	1.01	7%	0.00
7	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	66.58	1.38	5%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി ഇടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/damwater-level എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

SEA STATE

