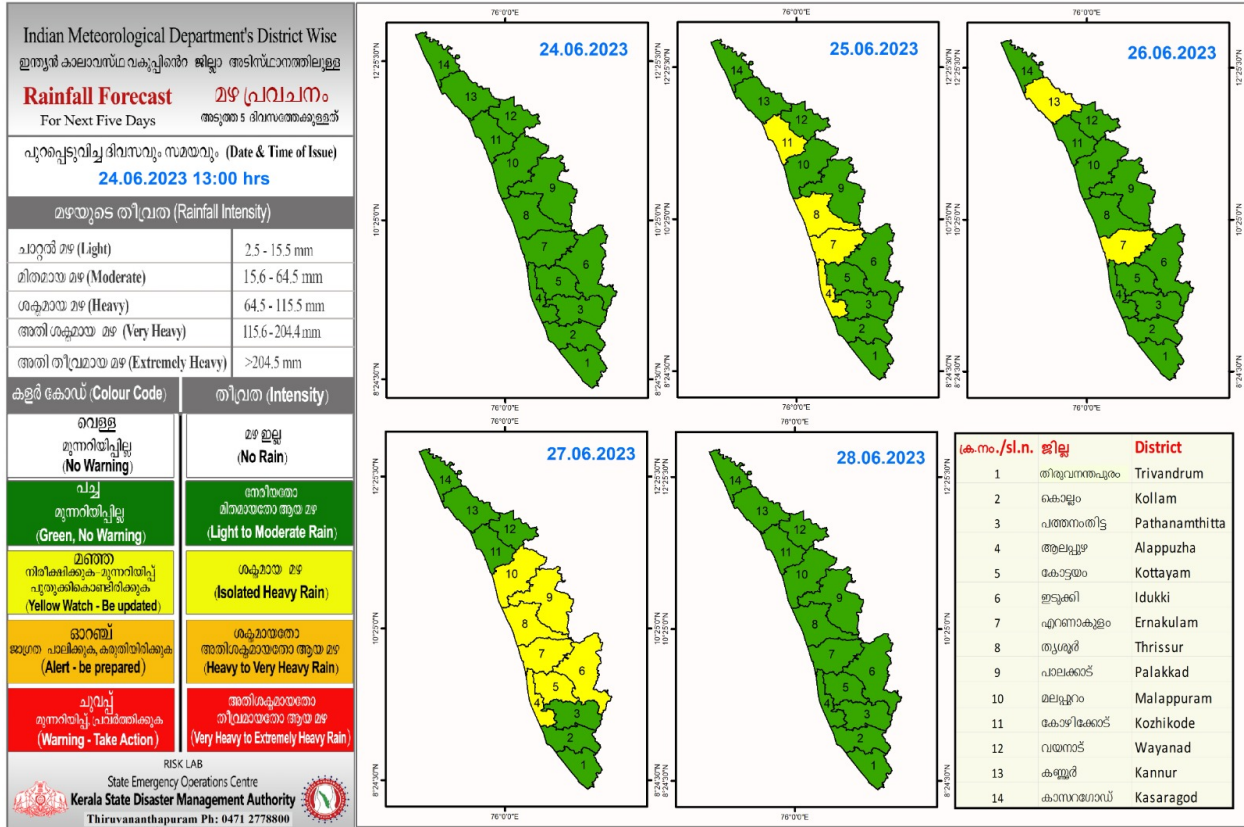


RAINFALL



KSEB RESERVOIR STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം						
24/06/2023- 11.00 AM						
Daily Water Level Details of Main Power Generation Dams with Alert (KSEB) - KERALA						
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല 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 വിട്ടു വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)
1	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (Idukki)	1756.00	5.075	66.34%	0.00
Colour Code						
Blue നീല	1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Red ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Yellow - മഞ്ഞ	Dams releasing water today മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിയിട്ടുള്ള അണക്കെട്ടുകൾ					
അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പുരീണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.						

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

24/06/2023 - 11.00 AM

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

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല 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 (Idukki)	ഇടുക്കി (Idukki)	2305.24ft	198.424	13.60%	0.00
2	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകുളം (Ernakulam)	132.56 m	184.120	18.09%	0.00
3	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	934.31 m	44.290	9.92%	0.00
4	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	754.80 m	15.050	7.49%	0.00
5	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2627.80ft	70.070	47.00%	0.00
6	മാട്ടുപെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (Idukki)	1582.35 m	17.815	32.53%	0.00
7	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (Idukki)	1192.90 m	6.3928	12.83%	0.00
8	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (Idukki)	684.70 m	7.7090	16.26%	0.00
9	കുറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	746.46 m	9.570	28.16%	0.00
10	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	963.90 m	0.53	1.70%	0.00
11	പെരിങ്ങൽകുത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	414.05 m	8.03	26.49%	0.00
12	കല്ലാർകുട്ടി (Kallarkutti)	ഇടുക്കി (Idukki)	451.70 m	3.560	55.37%	0.00
13	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (Idukki)	746.30 m	0.7500	14.17%	NA
14	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (Idukki)	249.30 m	3.020	66.37%	0.00
15	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	184.70 m	0.245	21.12%	0.00
16	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (Idukki)	819.20 m	0.1387	18.18%	NA

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല.

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ്ണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളുടെ പട്ടിക <https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level> എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS

<p>അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം</p> <p>24/06/2023 - 11.00 AM</p> <p>IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)</p>						
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിന്റെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre - MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage With Respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിട്ടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (Idukki)	38.30	25.00	68%	56.64
2	നെയ്യാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	80.36	50.12	51%	3.54
3	ശിരുവാനി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	863.61	7.09	28%	0.14
4	കുറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	36.79	56.26	53%	1.74
5	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.00
6	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	95.09	145.90	29%	2.13
7	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	86.30	19.09	27%	0.45
8	പീച്ചി (Peechi)	തൃശ്ശൂർ (Thrissur)	66.24	9.44	10%	0.69
9	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.20	8.66	—	25.22
10	ഭൂതത്താൻകെട്ട് (Bhoothathankettu)	എറണാകുളം (Ernakulam)	30.20	—	—	53.30
11	മൂലത്തറ (Moolathara) (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	180.30	—	—	4.89
12	പഴശ്ശി (Pazhassi Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	19.82	7.85	—	20.33

Colour Code

Blue നീല	1st Stage of alert നൊംഐട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഐട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Red ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഐട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Yellow - മഞ്ഞ	Dams releasing water today മുൻകരുതലില്ലാതെ ജലം വിട്ടുവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകളിലെ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

24/06/2023 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിന്റെ 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	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശൂർ (Thrissur)	47.88	13.27	9%	0.00
3	മീനകര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	150.48	1.75	15%	0.00
4	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	195.55	4.53	25%	0.00
5	മലമ്പുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	103.11	35.62	16%	0.00
6	പോത്തുണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	91.59	7.27	14%	0.00
7	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	141.47	1.02	7%	0.00
8	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	66.57	1.38	5%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ്ണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളുടെ പട്ടിക <https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level> എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

SEA STATE

