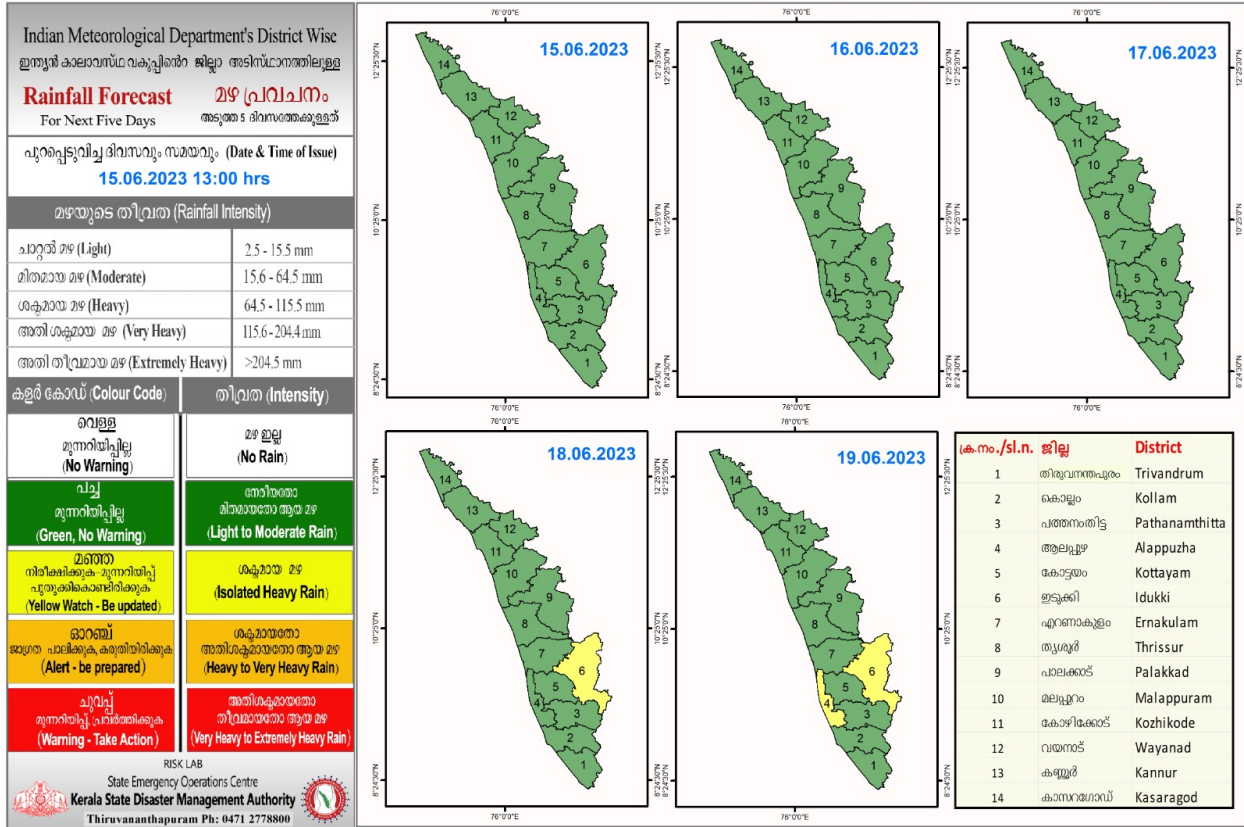


RAINFALL



KSEB RESERVOIR STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം						
15/06/2023- 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 വിട്ടുന്ന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)
1	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (Idukki)	1757.45 m	6.515	85.16%	5.09
Colour Code						
Blue നില		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, പൂർണ്ണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.						

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

15/06/2023 - 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 വിട്ടുന്ന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)
1	ഇടുക്കി (Idukki)	ഇടുക്കി (Idukki)	2307.64ft	220.289	15.09%	0.00
2	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകുളം (Ernakulam)	133.17 m	192.965	18.96%	0.00
3	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	936.38 m	51.230	11.47%	0.00
4	ബാണാസുര സാഗർ (Banasuragasagar)	വയനാട് (Wayanad)	754.90 m	15.550	7.74%	0.00
5	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2633.10ft	79.640	53.42%	0.00
6	മാട്ടുപുറ്റി (Madupetty)	ഇടുക്കി (Idukki)	1582.60 m	18.190	33.21%	0.00
7	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (Idukki)	1192.08 m	4.9706	9.98%	0.00
8	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (Idukki)	686.55 m	9.5439	20.13%	0.00
9	കുട്ടിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	746.24 m	9.250	27.22%	0.00
10	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	963.95 m	0.57	1.83%	0.00
11	പെരിങ്ങൽകുത്ത് (Porinkalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	413.20 m	6.75	22.28%	0.00
12	കല്ലാർകുട്ടി (Kallarkutti)	ഇടുക്കി (Idukki)	451.85 m	3.630	56.45%	0.00
13	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (Idukki)	746.30 m	0.7500	14.17%	NA
14	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (Idukki)	249.00 m	2.900	63.74%	0.00
15	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	186.70 m	0.435	37.50%	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 വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക <https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level> എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 15/06/2023 - 11.00 AM IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (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	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (Idukki)	40.50	31.40	85%	71.12
2	നെയ്യാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	80.30	49.51	51%	1.41
3	ശിരുവാനി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	863.57	7.06	28%	0.14
4	കുട്ടിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	36.24	52.91	50%	1.74
5	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.00
6	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	94.96	144.56	29%	2.50
7	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	85.05	14.76	21%	0.41
8	പീച്ചി (Peechi)	തൃശ്ശൂർ (Thrissur)	66.38	9.73	10%	0.69
9	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.20	8.66	—	38.84
10	ഭൂതത്താൻകെട്ട് (Bhoothathankettu) (Barrage)	എറണാകുളം (Ernakulam)	30.50	—	—	241.62
11	മൂലത്തറ (Moolathara) (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.00	—	—	3.88
12	പഴശ്ശി (Pazhassi Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	21.94	16.53	—	33.72

Colour Code

Blue നീല	1st Stage of alert നൊംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Red ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Yellow - മഞ്ഞ	Dams releasing water today മൂർകരുത്തിലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തുകൊഴുക്കിയിട്ടുള്ള അണക്കെട്ടുകൾ

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

15/06/2023 - 11.00 AM

15/06/2023 – 11.00 AM

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 വിട്ടുന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശ്ശൂർ (Thrissur)	46.98	2.19	12%	0.00
2	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശ്ശൂർ (Thrissur)	47.44	12.44	8%	0.00
3	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	150.63	1.87	16%	0.00
4	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	195.57	4.55	25%	0.00
5	മലമ്പുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	102.73	32.65	14%	0.00
6	പോത്തുണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	91.57	7.23	14%	0.00
7	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	141.51	1.03	8%	0.00
8	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	66.41	1.28	5%	0.00

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ്ണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക <https://sdma.kerala.gov.in/dam->

SEA STATE

