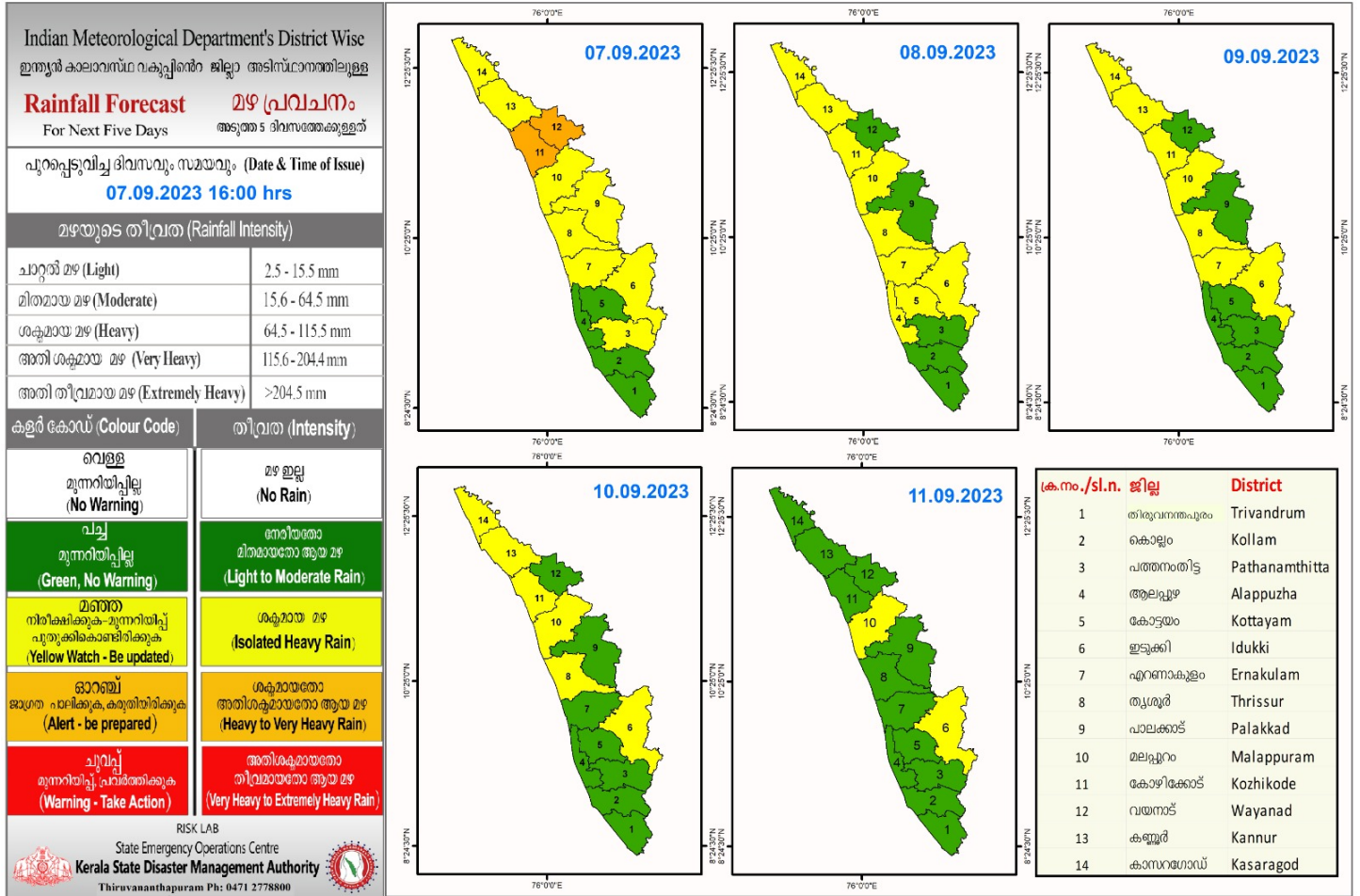


# RAINFALL



# KSEB RESERVOIR STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

07/09/2023- 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 or 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)	1757.20 m	6.340	82.88%	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 that currently release controlled amounts of water as precautionary measure 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.

(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>)

**കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം**

07/09/2023 - 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 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)	960.12 m	183.620	41.12%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	966.15 m	2.34	7.51%	0.00
3	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	188.20 m	0.590	50.86%	0.00
4	ഇടുക്കി (Idukki)	ഇടുക്കി (Idukki)	2329.50 ft	434.337	29.76%	0.00
5	മാട്ടുപെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (Idukki)	1589.60 m	30.540	55.76%	0.00
6	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (Idukki)	1197.73 m	15.6832	31.47%	0.00
7	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (Idukki)	692.30 m	17.6043	37.14%	0.00
8	കല്ലാർകുട്ടി (Kallarkutti)	ഇടുക്കി (Idukki)	452.80 m	4.117	64.03%	0.00
9	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (Idukki)	746.80 m	0.8590	16.23%	0.00
10	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (Idukki)	248.30 m	2.627	57.74%	0.00
11	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (Idukki)	819.90	0.1802	23.62%	0.00
12	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകുളം (Ernakulam)	146.08	429.680	42.22%	0.00
13	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2652.20ft	120.640	80.92%	0.00
14	പെരിങ്ങൽകുത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	414.80 m	9.15	30.20%	0.00
15	കുറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	749.08 m	13.980	41.14%	0.00
16	ബാനാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	768.65 m	120.350	59.88%	0.00

**മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല**  
(Currently there are no warnings on the dams mentioned above)

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ്ണ 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

07/09/2023 - 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	നെയാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	82.14	70.47	72%	7.08
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	103.26	253.90	50%	3.70
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.30	8.70	—	41.02
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (Idukki)	39.90	29.80	81%	19.90
5	ഭൂതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകുളം (Ernakulam)	34.10	—	—	138.58
6	പീച്ചി (Peechi)	തൃശ്ശൂർ (Thrissur)	70.48	21.89	23%	0.69
7	ശിരുവാനി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	869.80	12.74	50%	0.14
8	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	95.05	57.14	81%	1.05
9	മലമ്പുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	105.89	63.06	28%	0.96
10	പോത്തുണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	96.41	16.83	33%	6.20
11	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	75.58	17.20	67%	3.57
12	മൂലത്തറ Moolathara (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.50	—	—	5.48
13	കുറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	37.61	62.21	59%	9.39
14	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.00
15	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	25.42	40.22	—	282.79

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ്ണ 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>)

Colour Code

Blue നീല	1st Stage of alert നന്നാലട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാലട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Red ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാലട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Yellow മഞ്ഞ	Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തുകൊടുക്കിയിട്ടുള്ള അണക്കെട്ടുകൾ

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

07/09/2023 - 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 വിട്ടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശൂർ (Thrissur)	52.13	6.25	34%	0.00
2	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശൂർ (Thrissur)	59.20	47.75	32%	0.00
3	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	150.57	1.81	16%	0.00
4	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	195.02	3.87	21%	0.00
5	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	141.73	1.09	8%	0.00

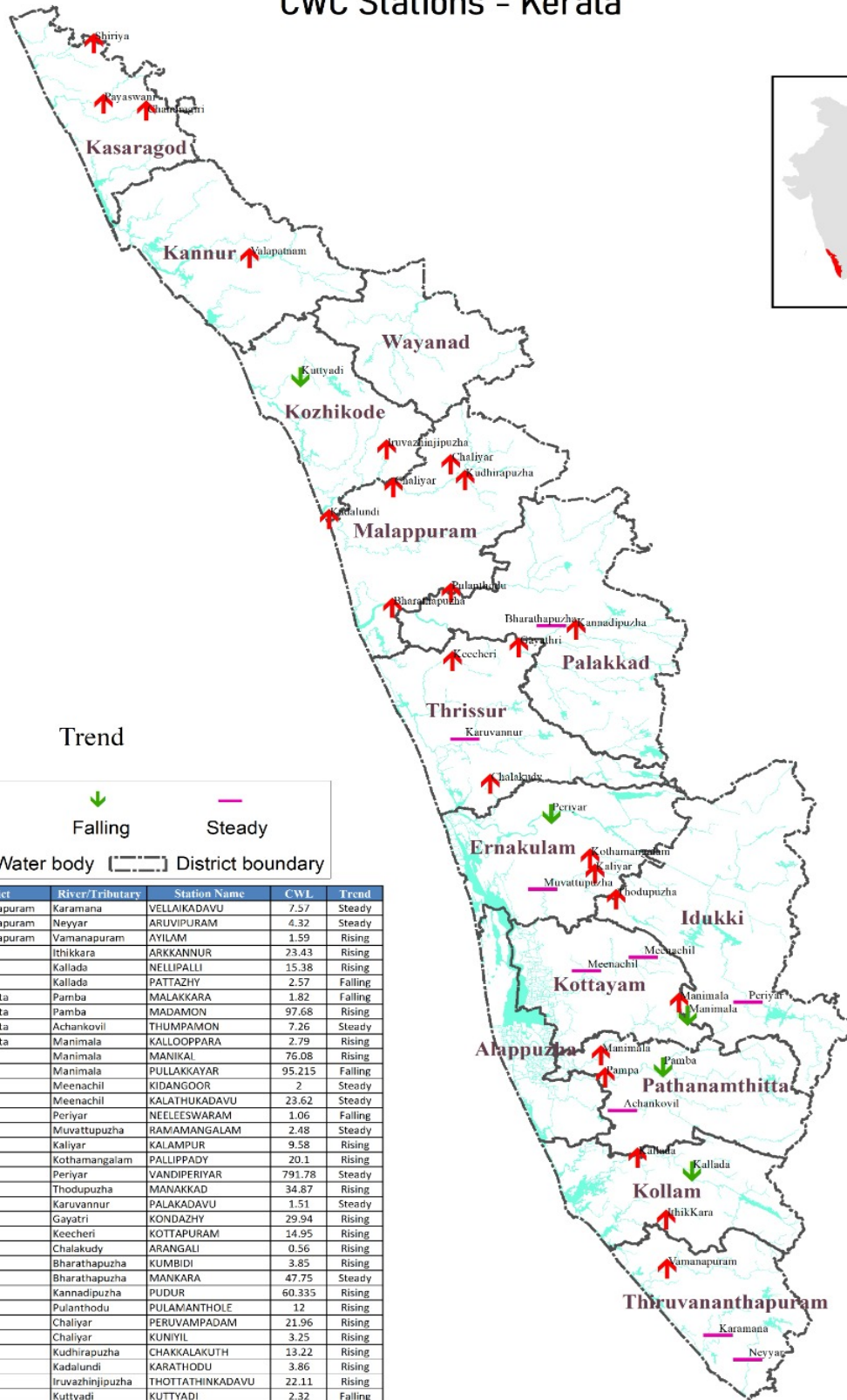
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല  
(Currently there are no warnings on the dams mentioned above)

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

# FLOOD REPORT

## River Water Level as on 07/09/2023 CWC Stations - Kerala

N



### Trend



SL. No	District	River/Tributary	Station Name	CWL	Trend
1	Thiruvananthapuram	Karamana	VELLAIKADAVU	7.57	Steady
2	Thiruvananthapuram	Neyyar	ARUVIPURAM	4.32	Steady
3	Thiruvananthapuram	Vamanapuram	AYILAM	1.59	Rising
4	Kollam	Ithikkara	ARKANNUR	23.43	Rising
5	Kollam	Kallada	NELLIPALLI	15.38	Rising
6	Kollam	Kallada	PATTAZHY	2.57	Falling
7	Pathanamthitta	Pamba	MALAKKARA	1.82	Falling
8	Pathanamthitta	Pamba	MADAMON	97.68	Rising
9	Pathanamthitta	Achankovil	THUMPAMON	7.26	Steady
10	Pathanamthitta	Manimala	KALLOPPARA	2.79	Rising
11	Kottayam	Manimala	MANIKAL	76.08	Rising
12	Kottayam	Manimala	PULLAKKAYAR	95.215	Falling
13	Kottayam	Meenachil	KIDANGOOR	2	Steady
14	Kottayam	Meenachil	KALATHUKADAVU	23.62	Steady
15	Ernakulam	Periyar	NEELEESWARAM	1.06	Falling
16	Ernakulam	Muvattupuzha	RAMAMANGALAM	2.48	Steady
17	Ernakulam	Kaliyar	KALAMPUR	9.58	Rising
18	Ernakulam	Kothamangalam	PALLIPPADY	20.1	Rising
19	Idukki	Periyar	VANDIPERIYAR	791.78	Steady
20	Idukki	Thodupuzha	MANAKKAD	34.87	Rising
21	Thrissur	Karuvannur	PALAKADAVU	1.51	Steady
22	Thrissur	Gayatri	KONDAZHY	29.94	Rising
23	Thrissur	Keecheri	KOTTAPURAM	14.95	Rising
24	Thrissur	Chalakudy	ARANGALI	0.56	Rising
25	Palakkad	Bharathapuzha	KUMBIDI	3.85	Rising
26	Palakkad	Bharathapuzha	MANKARA	47.75	Steady
27	Palakkad	Kannadipuzha	PUDUR	60.335	Rising
28	Palakkad	Pulanthodu	PULAMANTHOLE	12	Rising
29	Malappuram	Chaliyar	PERUVAMPADAM	21.96	Rising
30	Malappuram	Chaliyar	KUNYIL	3.25	Rising
31	Malappuram	Kudhirapuzha	CHAKKALAKUTH	13.22	Rising
32	Malappuram	Kadalundi	KARATHODU	3.86	Rising
33	Kozhikode	Iruvazhinjipuzha	THOTTATHINKADAVU	22.11	Rising
34	Kozhikode	Kuttyadi	KUTTYADI	2.32	Falling
35	Kannur	Valapatnam	PERUMANNU	8.82	Rising
36	Kasaragod	Chandragiri	POOKKAYAM	32.57	Rising
37	Kasaragod	Payaswani	ERINIPUZHA	14.68	Rising
38	Kasaragod	Shirya	ADKASTHALA	37.885	Rising





Source : കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം-KSEOC-KSDMA (07/09/2023, 12 pm)

# SEA STATE

