

RAINFALL

Indian Meteorological Department's District Wise
ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥ വകുപ്പിന്റെ ജില്ലാ അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള

Rainfall Forecast **മഴ പ്രവചനം**
For Next Five Days അടുത്ത 5 ദിവസത്തേക്കുള്ളത്

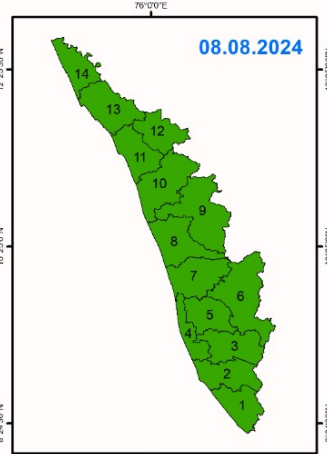
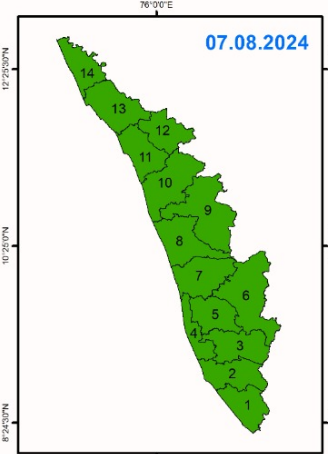
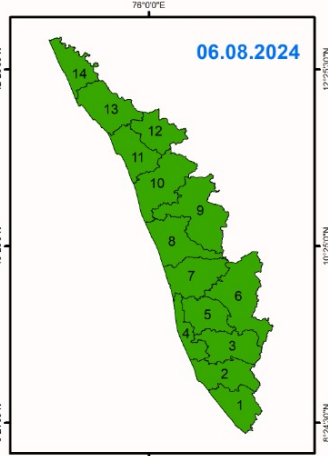
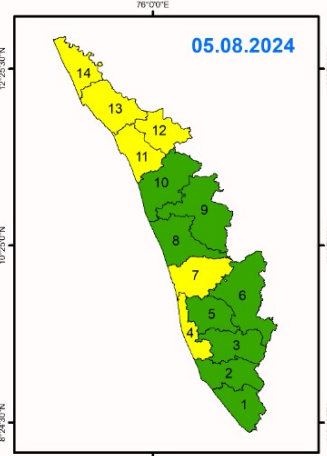
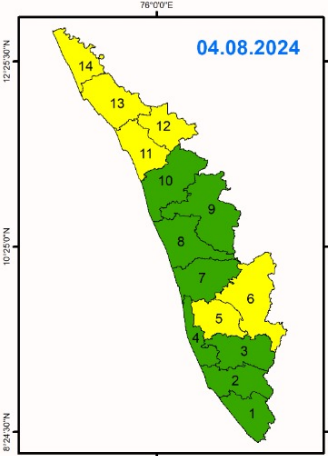
പുറപ്പെടുവിച്ച ദിവസവും സമയവും (Date & Time of Issue)
04.08.2024 13:00 hrs

മഴയുടെ തീവ്രത (Rainfall Intensity)

ചുരുക്കി മഴ (Light)	2.5 - 15.5 mm
മിതമായ മഴ (Moderate)	15.6 - 64.5 mm
ശക്തമായ മഴ (Heavy)	64.5 - 115.5 mm
അതിശക്തമായ മഴ (Very Heavy)	115.6 - 204.4 mm
അതിതീവ്രമായ മഴ (Extremely Heavy)	> 204.4 mm

കളർ കോഡ് (Colour Code)	തീവ്രത (Intensity)
വെള്ള മുനറിയില്ല (No Warning)	മഴ ഇല്ല (No Rain)
പച്ച മുനറിയില്ല (Green, No Warning)	അതിവേഗ മിതമായോ ആയ മഴ (Light to Moderate Rain)
മഞ്ഞ നിറക്കിടക്കുക - മുനറിയില്ല പുതുക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുക (Yellow Watch - Be updated)	ശക്തമായ മഴ (Isolated Heavy Rain)
ഓറഞ്ച് ബാഗ് പാലിക്കുക, കരുതിയിരിക്കുക (Alert - be prepared)	ശക്തമായതോ അതിശക്തമായതോ ആയ മഴ (Heavy to Very Heavy Rain)
ചുവപ്പ് മുനറിയില്ല പാലിക്കുക (Warning - Take Action)	അതിശക്തമായതോ അതിതീവ്രമായതോ ആയ മഴ (Very Heavy to Extremely Heavy Rain)

RISK LAB
State Emergency Operations Centre
Kerala State Disaster Management Authority
Thiruvananthapuram Ph: 0471 2778800



ക്ര.നം./sl.n.	ജില്ല	District
1	തിരുവനന്തപുരം	Trivandrum
2	കൊല്ലം	Kollam
3	പാത്തനംതിട്ട	Pathanamthitta
4	ആലപ്പുഴ	Alappuzha
5	കോട്ടയം	Kottayam
6	ഇടുക്കി	Idukki
7	എറണാകുളം	Ernakulam
8	തൃശ്ശൂർ	Thrissur
9	പാലക്കാട്	Palakkad
10	മലപ്പുറം	Malappuram
11	കോഴിക്കോട്	Kozhikode
12	വയനാട്	Wayanad
13	കണ്ണൂർ	Kannur
14	കാസർഗോഡ്	Kasaragod

KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

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

04/08/2024 - 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 വിട്ടുന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)
1	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	191.60 m	1.021	88.02%	2.44
2	മാട്ടുപുറ്റി (Madupetty)	ഇടുക്കി (Idukki)	1598.50 m	51.440	93.92%	11.00
3	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (Idukki)	707.00 m	45.4956	95.98%	15.56
4	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (Idukki)	1756.10 m	5.630	73.59%	0.00
5	കല്ലാർകുട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (Idukki)	456.35 m	6.307	98.09%	72.84
6	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (Idukki)	253.00 m	4.550	100.00%	66.99
7	പെരിങ്ങൽകുത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thirissur)	420.05 m	19.88	65.61%	47.47
8	കുട്ടിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	757.89 m	33.600	98.88%	0.07
9	ബാനാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	774.10 m	182.750	90.92%	21.53

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 പുറത്തുകൊടുക്കിയിട്ടുള്ള അണക്കെട്ടുകൾ

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ്ണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളുടെ 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 dam is available at the link <https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level>)

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

04/08/2024 - 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 വിട്ടുന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)
1	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	966.56 m	240.700	53.91%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	970.40 m	6.58	21.12%	0.00
3	ഇടുക്കി (Idukki)	ഇടുക്കി (Idukki)	2367.26 m	895.251	61.34%	0.00
4	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (Idukki)	1198.85 m	19.2499	38.63%	0.00
5	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (Idukki)	747.70 m	1.2077	22.82%	0.00
6	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (Idukki)	820.50 m	0.203	26.61%	NA
7	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകുളം (Ernakulam)	157.80 m	700	68.78%	0.00
8	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2649.60 ft	114.410	76.74%	0.00

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

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പുറന്ന 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

04/08/2024 - 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 വിട്ടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	നെയാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	82.56	75.60	78%	24.65
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	107.26	325.20	64%	59.95
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.50	8.76	—	57.82
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (Idukki)	39.62	28.84	78%	111.29
5	ഭൂതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകുളം (Ernakulam)	30.15	—	—	1161.23
6	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശൂർ (Thrissur)	60.12	15.98	88%	13.16
7	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശൂർ (Thrissur)	71.75	118.13	78%	4.30
8	പീച്ചി (Peechi)	തൃശൂർ (Thrissur)	76.96	65.53	69%	43.17
9	ശിരുവാനി (Siruvani-Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	876.15	22.01	86%	1.44
10	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjiappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	95.29	58.48	83%	36.22
11	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	155.83	9.70	86%	5.48
12	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	112.75	171.27	76%	0.96
13	പോത്തുണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	106.81	46.44	91%	12.00
14	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.29	19.29	76%	15.61
15	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	180.90	—	—	23.95
16	Kuttiyadi കുറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	38.96	73.05	69%	69.67
17	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	758.25	41.88	55%	12.30
18	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	15.90	1.13	—	639.90

Colour Code

Blue നീല	1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുനറിയിപ്പ്
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുനറിയിപ്പ്
Red ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുനറിയിപ്പ്
Yellow മഞ്ഞ	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്ക് ഒഴുക്കിയിട്ടുള്ള അണക്കെട്ടുകൾ (Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

04/08/2024 - 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	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	200.58	12.60	68%	0.00
2	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	151.94	10.24	75%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല
(Currently there is no warning 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>)

FLOOD REPORT

കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം

ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	വാണിംഗ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളെകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	7.950	മാറ്റമില്ല
2	നെയാർ	അരുവിപ്പുറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	5.090	മാറ്റമില്ല
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.740	മാറ്റമില്ല
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കനൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	23.840	ഉയരണം
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	16.100	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	3.530	താഴണം
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	1.84	താഴണം
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.640	ഉയരണം
9	അച്ചൻകോവിൽ	ഇംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	7.400	മാറ്റമില്ല
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	3.260	താഴണം
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	76.045	മാറ്റമില്ല
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	94.735	മാറ്റമില്ല
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	2.700	താഴണം
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തുകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23.490	ഉയരണം
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകുളം	9.00	10.00	1.73	ഉയരണം
16	മൂവാറ്റുപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകുളം	8.00	9.00	3.220	മാറ്റമില്ല
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകുളം	12.64	13.64	9.950	താഴണം
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകുളം	23.80	24.80	21.160	താഴണം
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	792.080	ഉയരണം
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	34.890	ഉയരണം
21	കരുവനൂർ	പാലകടവ്	തൃശ്ശൂർ	4.14	5.14	4.040	താഴണം
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശ്ശൂർ	32.20	33.30	32.440	മാറ്റമില്ല
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പുറം	തൃശ്ശൂർ	18.50	20.00	17.790	താഴണം
24	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	തൃശ്ശൂർ	7.10	8.10	2.910	ഉയരണം
25	ഭാരതപ്പുഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.20	9.20	5.61	താഴണം
26	ഭാരതപ്പുഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.990	താഴണം
27	കണ്ണാടിപ്പുഴ	പുറ്റൂർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	61.000	മാറ്റമില്ല
28	പുലംതോട്	പുലാമനോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	13.250	താഴണം
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പുറം	26.50	27.50	21.680	താഴണം
30	ചാലിയാർ	കനിയൽ	മലപ്പുറം	10.85	11.85	3.440	മാറ്റമില്ല
31	കുടിരപ്പുഴ	ചക്കളകുത്ത്	മലപ്പുറം	17.90	18.90	13.360	താഴണം
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പുറം	12.00	13.00	6.460	താഴണം
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	7.070	താഴണം
34	കുറ്റിയാടി	കുറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	3.000	താഴണം
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	11.110	താഴണം
36	ചന്ദ്രഗിരി	പുക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	34.700	മാറ്റമില്ല
37	പയസിനി	എരിഞ്ഞിപ്പുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	16.500	താഴണം
38	ഷിറിയ	അടുക്കമ്പല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	39.175	താഴണം

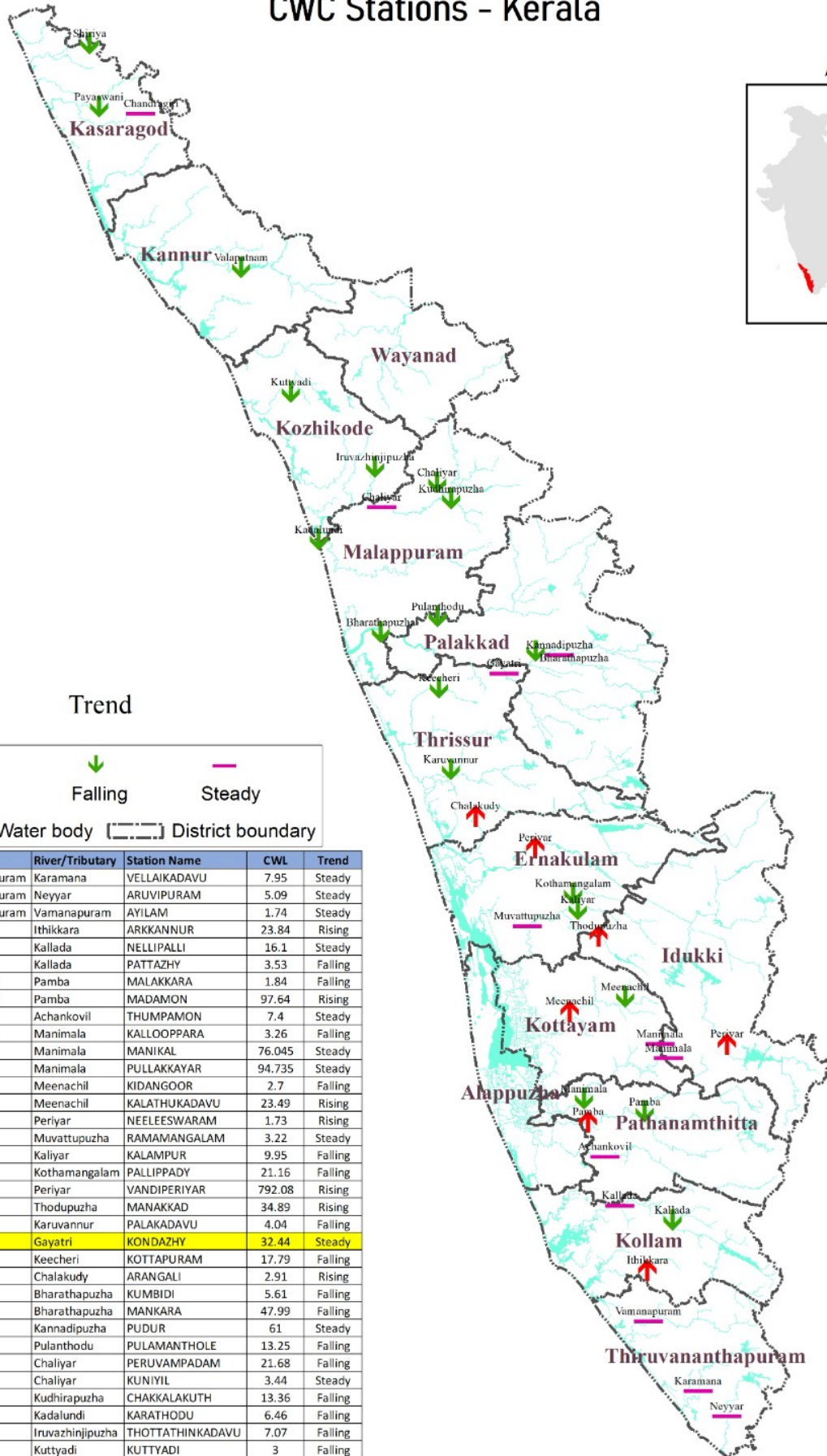
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് ഉയരുന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (↑)	7
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് താഴുന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (↓)	19
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (-)	12

Colour Code	
White വെള്ള	No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല
Yellow മഞ്ഞ	1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL)
Orange ഓറഞ്ച്	2st Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL)
Red ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (HIGH FLOOD LEVEL)

Source : കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (Central Water Commission) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം-KSEOC-KSDMA
(04/08/2024, 12 pm)

River Water Level as on 04/08/2024 CWC Stations - Kerala

N



Trend

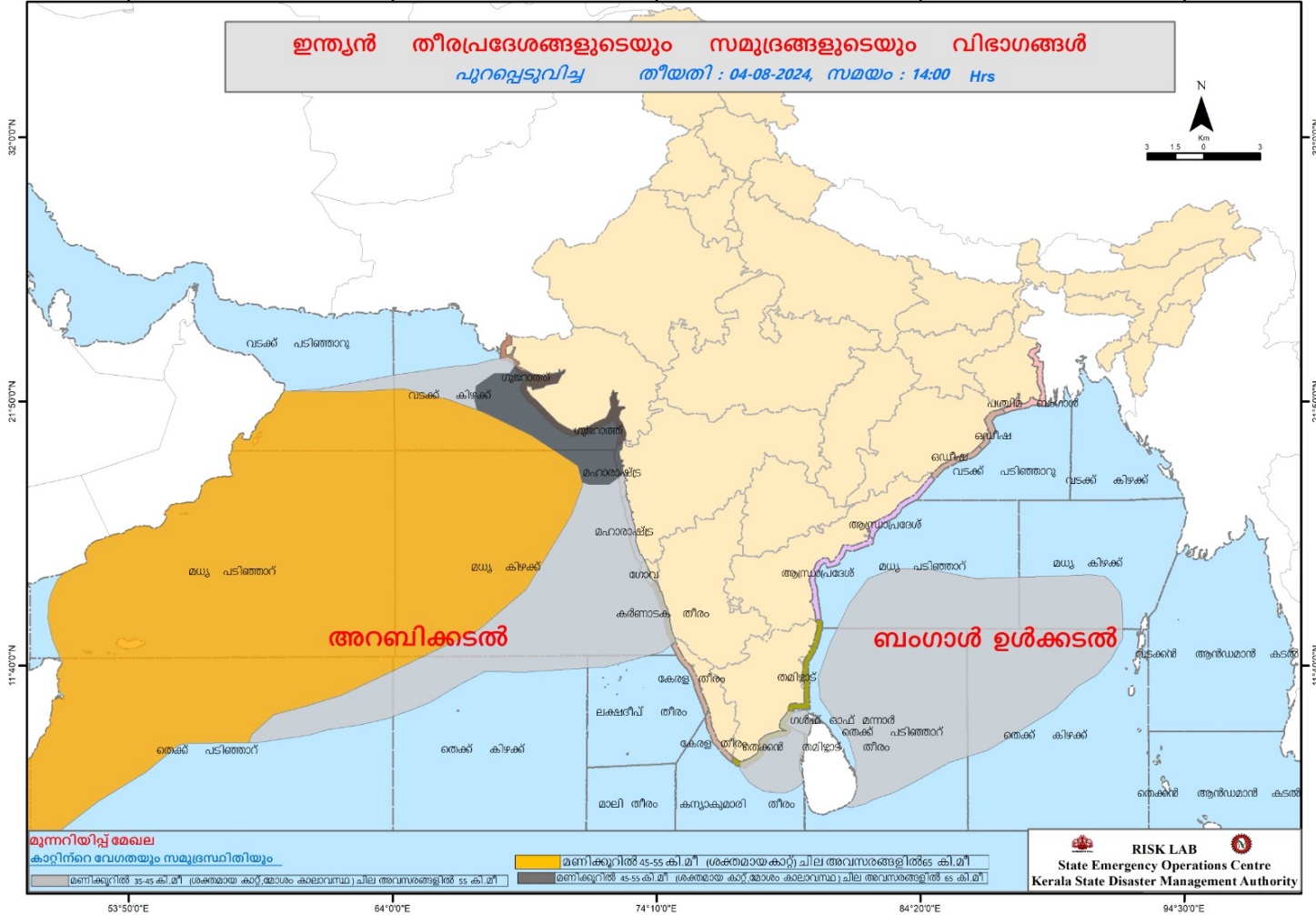
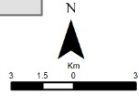
↑ Rising
 ↓ Falling
 — Steady

— River/Water body
 District boundary

Sl. No	District	River/Tributary	Station Name	CWL	Trend
1	Thiruvananthapuram	Karamana	VELLAIKADAVU	7.95	Steady
2	Thiruvananthapuram	Neyyar	ARUVIPURAM	5.09	Steady
3	Thiruvananthapuram	Vamanapuram	AYILAM	1.74	Steady
4	Kollam	Ithikkara	ARKKANNUR	23.84	Rising
5	Kollam	Kallada	NELLIPALLI	16.1	Steady
6	Kollam	Kallada	PATTAZHY	3.53	Falling
7	Pathanamthitta	Pamba	MALAKKARA	1.84	Falling
8	Pathanamthitta	Pamba	MADAMON	97.64	Rising
9	Pathanamthitta	Achankovil	THUMPAMON	7.4	Steady
10	Pathanamthitta	Manimala	KALLOPPARA	3.26	Falling
11	Kottayam	Manimala	MANIKAL	76.045	Steady
12	Kottayam	Manimala	PULLAKKAYAR	94.735	Steady
13	Kottayam	Meenachil	KIDANGOOR	2.7	Falling
14	Kottayam	Meenachil	KALATHUKADAVU	23.49	Rising
15	Ernakulam	Periyar	NEELEESWARAM	1.73	Rising
16	Ernakulam	Muvattupuzha	RAMAMANGALAM	3.22	Steady
17	Ernakulam	Kaliyar	KALAMPUR	9.95	Falling
18	Ernakulam	Kothamangalam	PALLIPPADY	21.16	Falling
19	Idukki	Periyar	VANDIPERIYAR	792.08	Rising
20	Idukki	Thodupuzha	MANAKKAD	34.89	Rising
21	Thrissur	Karuvannur	PALAKADAVU	4.04	Falling
22	Thrissur	Gayatri	KONDAZHY	32.44	Steady
23	Thrissur	Keecheri	KOTTAPURAM	17.79	Falling
24	Thrissur	Chalakyudy	ARANGALI	2.91	Rising
25	Palakkad	Bharathapuzha	KUMBIDI	5.61	Falling
26	Palakkad	Bharathapuzha	MANKARA	47.99	Falling
27	Palakkad	Kannadipuzha	PUDUR	61	Steady
28	Palakkad	Pulanthodu	PULAMANTHOLE	13.25	Falling
29	Malappuram	Chaliyar	PERUVAMPADAM	21.68	Falling
30	Malappuram	Chaliyar	KUNIYIL	3.44	Steady
31	Malappuram	Kudhirapuzha	CHAKKALAKUTH	13.36	Falling
32	Malappuram	Kadalundi	KARATHODU	6.46	Falling
33	Kozhikode	Iruvazhinjipuzha	THOTTATHINKADAVU	7.07	Falling
34	Kozhikode	Kuttyadi	KUTTYADI	3	Falling
35	Kannur	Valapatnam	PERUMANNU	11.11	Falling
36	Kasaragod	Chandragiri	POOKKAYAM	34.7	Steady
37	Kasaragod	Payaswani	ERINJIPUZHA	16.5	Falling
38	Kasaragod	Shiriya	ADKASTHALA	39.175	Falling

SEA STATE

ഇന്ത്യൻ തീരപ്രദേശങ്ങളുടെയും സമുദ്രങ്ങളുടെയും വിഭാഗങ്ങൾ
 പുറപ്പെടുവിച്ച തീയതി : 04-08-2024, സമയം : 14:00 Hrs



മുന്നറിയിപ്പ് മേഖല

കാറ്റിൻറെ വേഗതയും സമുദ്രസമീതിയും

മഞ്ഞുകുറിൽ 35-45 കി.മീ ശക്തമായ കാറ്റ് മോശം കലവറമ്പു ചില അവസരങ്ങളിൽ 55 കി.മീ

മഞ്ഞുകുറിൽ 45-55 കി.മീ ശക്തമായ കാറ്റ് മോശം കലവറമ്പു ചില അവസരങ്ങളിൽ 65 കി.മീ

RISK LAB
 State Emergency Operations Centre
 Kerala State Disaster Management Authority

24 HOUR RAINFALL OVER KERALA

24 HOUR RAINFALL OVER KERALA

Upto 8:30am on 04 August 2024

