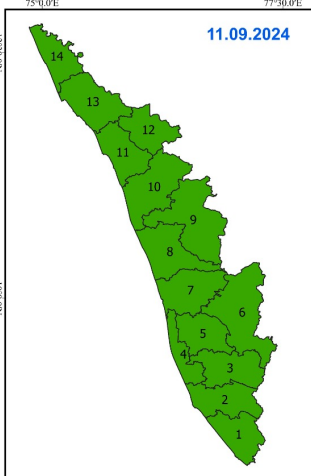
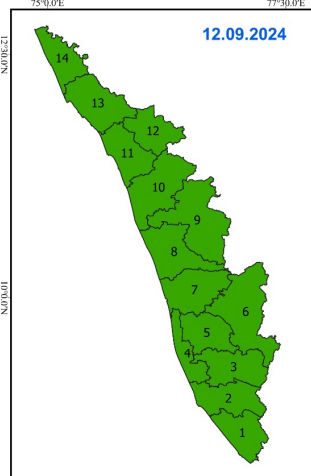


# RAINFALL

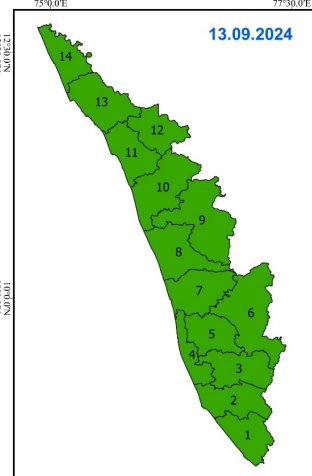
Indian Meteorological Department's District Wise ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥ വകുപ്പിന്റെ ജില്ലാ അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള <b>Rainfall Forecast മഴ പ്രവചനം</b> For Next Five Days അടുത്ത 5 ദിവസത്തേക്കുള്ളത്	
പുറപ്പെടുവിച്ച ദിവസവും സമയവും (Date & Time of Issue) <b>11.09.2024 13:00 hrs</b>	
മഴയുടെ തീവ്രത (Rainfall Intensity)	
ചാറ്റൽ മഴ (Light)	2.5 - 15.5 mm
മിതമായ മഴ (Moderate)	15.6 - 64.5 mm
ശക്തമായ മഴ (Heavy)	64.5 - 115.5 mm
അതി ശക്തമായ മഴ (Very Heavy)	115.6 - 204.4 mm
അതി തീവ്രമായ മഴ (Extremely Heavy)	>204.5 mm
കളർ കോഡ് (Colour Code)	തീവ്രത (Intensity)
വെള്ള മുന്നറിയിപ്പില്ല (No Warning)	മഴ ഇല്ല (No Rain)
പച്ച മുന്നറിയിപ്പില്ല (Green, No Warning)	നേരിയതോ മിതമായതോ ആയ മഴ (Light to Moderate Rain)
മഞ്ഞ നിരീക്ഷിക്കുക-മുന്നറിയിപ്പ് പുതുക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുക (Yellow Watch - Be updated)	ശക്തമായ മഴ (Isolated Heavy Rain)
ഓറഞ്ച് ജാഗ്രത പാലിക്കുക, കരുതിയിരിക്കുക (Alert - be prepared)	ശക്തമായതോ അതിശക്തമായതോ ആയ മഴ (Heavy to Very Heavy Rain)
ചുവപ്പ് മുന്നറിയിപ്പ്, പ്രവർത്തിക്കുക (Warning - Take Action)	അതിശക്തമായതോ തീവ്രമായതോ ആയ മഴ (Very Heavy to Extremely Heavy Rain)
RISK LAB State Emergency Operations Centre <b>Kerala State Disaster Management Authority</b> Thiruvananthapuram - Ph: 0471 2364424	



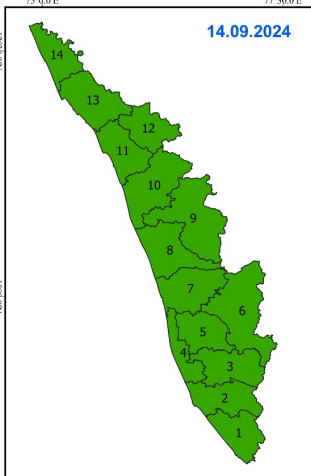
11.09.2024



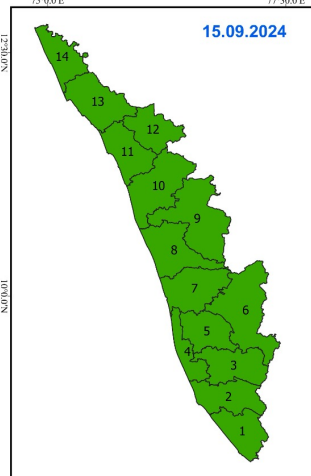
12.09.2024



13.09.2024



14.09.2024



15.09.2024

ക്ര.നം / Sl.No	ജില്ല	District
1	തിരുവനന്തപുരം	Thiruvananthapuram
2	കൊല്ലം	Kollam
3	പത്തനംതിട്ട	Pathanamthitta
4	ആലപ്പുഴ	Alappuzha
5	കോട്ടയം	Kottayam
6	ഇടുക്കി	Idukki
7	എറണാകുളം	Ernakulam
8	തൃശ്ശൂർ	Thrisur
9	പാലക്കാട്	Palakkad
10	മലപ്പുറം	Malappuram
11	കോഴിക്കോട്	Kozhikode
12	വയനാട്	Wayanad
13	കണ്ണൂർ	Kannur
14	കാസർഗഢ്	Kasaragod

## KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം  
11/09/2024 - 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 വിടുന്ന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)
1	മാട്ടുപുറ്റി (Madupetty)	ഇടുക്കി (Idukki)	1598.00 m	49.940	91.18%	5.54
2	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (Idukki)	705.50 m	41.5807	87.72%	0.00
3	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (Idukki)	1758.25 m	7.080	92.55%	0.68
4	കല്ലാർകുട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (Idukki)	455.40 m	5.712	88.83%	0.00
5	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2661.70 ft	145.410	97.53%	0.00
6	പെരിങ്ങൽകുത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	423.15 m	27.710	91.45%	0.69
7	കുറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	757.28 m	32.076	94.40%	0.00
8	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	774.80 m	191.350	95.20%	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 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

11/09/2024 - 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)	969.81 m	277.470	62.14%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	970.85 m	7.030	22.57%	0.00
3	മുഴിയോർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	185.60 m	0.327	28.19%	0.00
4	ഇടുക്കി (Idukki)	ഇടുക്കി (Idukki)	2374.18 ft	993.529	68.07%	0.00
5	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (Idukki)	1203.00 m	32.4655	65.15%	0.00
6	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (Idukki)	747.10 m	0.9752	18.43%	0.00
7	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (Idukki)	250.70 m	3.5770	78.62%	0.00
8	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (Idukki)	820.50 m	0.2030	26.61%	NA
9	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകുളം (Ernakulam)	160.09 m	762.520	74.92%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല  
(Currently there is 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

11/09/2024 - 11.30 AM

## IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

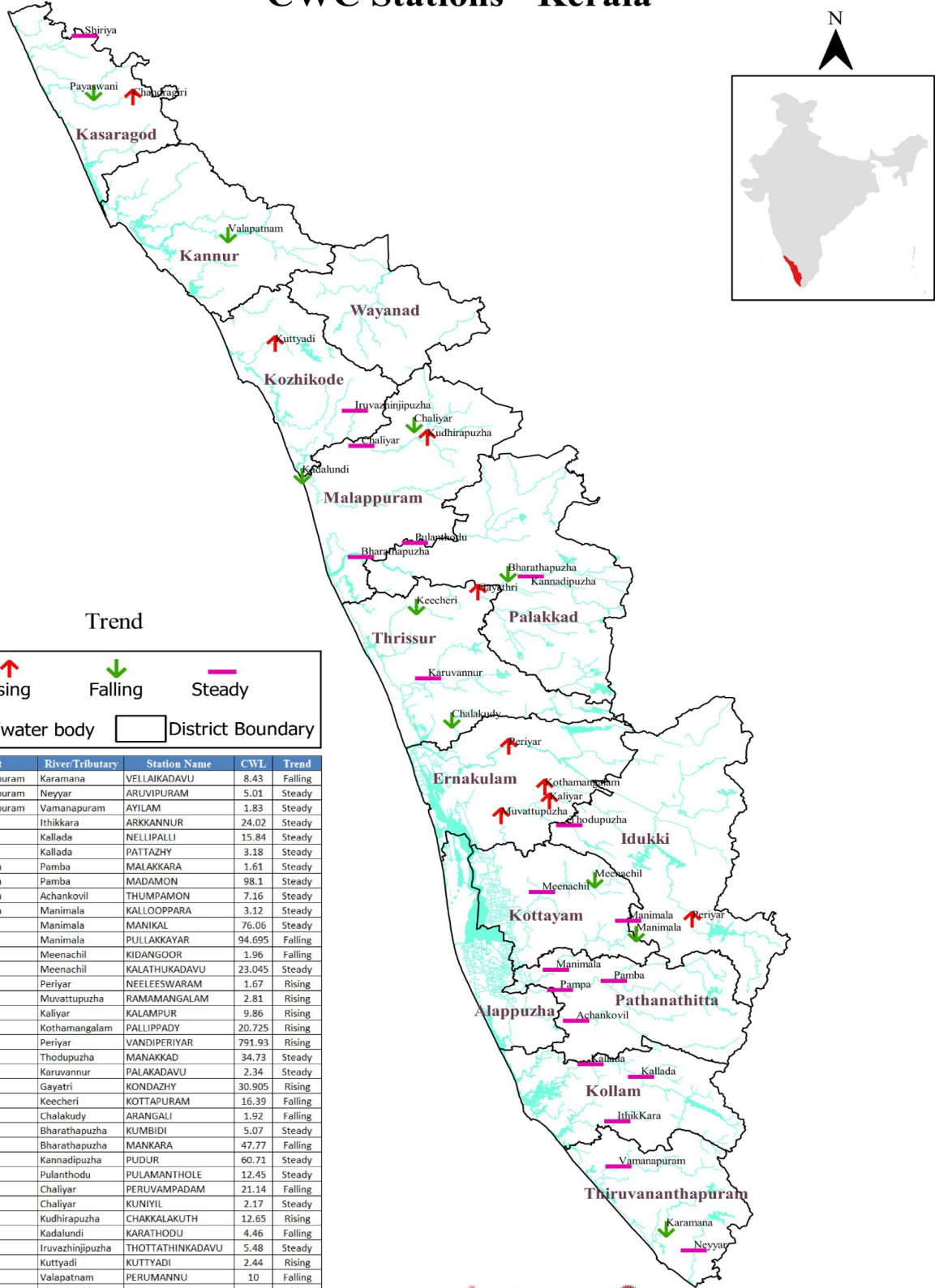
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിന്റെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre - MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage With Respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിട്ടുന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	നെയാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	82.41	73.80	76%	17.57
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	106.40	308.00	61%	35.64
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.30	8.70	—	55.69
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (Idukki)	39.86	29.64	80%	63.01
5	ഭൂതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകുളം (Ernakulam)	29.55	—	—	1135.13
6	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശൂർ (Thrissur)	60.23	16.17	89%	1.98
7	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശൂർ (Thrissur)	73.52	129.16	85%	7.51
8	പീച്ചി (Peechi)	തൃശൂർ (Thrissur)	77.46	71.44	75%	10.84
9	ശിരുവാനി (Siruvani-Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	876.41	22.370	88%	1.31
10	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	95.40	59.09	83%	8.34
11	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	155.92	9.93	88%	1.40
12	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	202.34	17.09	93%	0.00
13	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	114.27	203.28	90%	0.96
14	പോത്തുണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	107.10	47.42	93%	1.00
15	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	153.30	12.36	90%	0.00
16	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.21	19.04	75%	9.28
17	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.50	—	—	11.33
18	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	38.60	69.18	65%	35.98
19	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.10	34.90	46%	2.94
20	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	17.55	2.24	—	549.16

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	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്ക് ഒഴുക്കിവിട്ടുന അണക്കെട്ടുകൾ (Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)

# FLOOD REPORT

## River Water Level as on 11/09/2024 CWC Stations - Kerala



### Trend

↑ Rising    ↓ Falling    — Steady  
 River/water body     District Boundary

SL.No	District	River/Tributary	Station Name	CWL	Trend
1	Thiruvananthapuram	Karamana	VELLAIKADAVU	8.43	Falling
2	Thiruvananthapuram	Neyyar	ARUVIPURAM	5.01	Steady
3	Thiruvananthapuram	Vamanapuram	AYILAM	1.83	Steady
4	Kollam	Ithikkara	ARKANNUR	24.02	Steady
5	Kollam	Kallada	NELLIPALLI	15.84	Steady
6	Kollam	Kallada	PATTAZHY	3.18	Steady
7	Pathanamthitta	Pamba	MALAKKARA	1.61	Steady
8	Pathanamthitta	Pamba	MADAMON	98.1	Steady
9	Pathanamthitta	Achankovil	THUMPAMON	7.16	Steady
10	Pathanamthitta	Manimala	KALLOPPARA	3.12	Steady
11	Kottayam	Manimala	MANIKAL	76.06	Steady
12	Kottayam	Manimala	PULLAKKAYAR	94.695	Falling
13	Kottayam	Meenachil	KIDANGOOR	1.96	Falling
14	Kottayam	Meenachil	KALATHUKADAVU	23.045	Steady
15	Ernakulam	Periyar	NEELLESWARAM	1.67	Rising
16	Ernakulam	Muvattupuzha	RAMAMANGALAM	2.81	Rising
17	Ernakulam	Kaliyar	KALAMPUR	9.86	Rising
18	Ernakulam	Kothamangalam	PALLIPPADY	20.725	Rising
19	Idukki	Periyar	VANDIPERIYAR	791.93	Rising
20	Idukki	Thodupuzha	MANAKKAD	34.73	Steady
21	Thrissur	Karuvannur	PALAKADAVU	2.34	Steady
22	Thrissur	Gayatri	KONDAZHY	30.905	Rising
23	Thrissur	Keecheri	KOTTAPURAM	16.39	Falling
24	Thrissur	Chalakudy	ARANGALI	1.92	Falling
25	Palakkad	Bharathapuzha	KUMBIDI	5.07	Steady
26	Palakkad	Bharathapuzha	MANKARA	47.77	Falling
27	Palakkad	Kannadipuzha	PUDUR	60.71	Steady
28	Palakkad	Pulanthodu	PULAMANTHOLE	12.45	Steady
29	Malappuram	Chaliyar	PERUVAMPADAM	21.14	Falling
30	Malappuram	Chaliyar	KUNIVIL	2.17	Steady
31	Malappuram	Kudhirapuzha	CHAKKALAKUTH	12.65	Rising
32	Malappuram	Kadalundi	KARATHODU	4.46	Falling
33	Kozhikode	Iruvazhinjipuzha	THOTTATHINKADAVU	5.48	Steady
34	Kozhikode	Kuttyadi	KUTTYADI	2.44	Rising
35	Kannur	Valapatnam	PERUMANNU	10	Falling
36	Kasaragod	Chandragiri	POOKKAYAM	33.81	Rising
37	Kasaragod	Payaswani	ERINJIPUZZHA	15.55	Falling
38	Kasaragod	Shiriya	ADKASTHALA	38.525	Steady

**കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം**

ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	മുന്നറിയിപ്പ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	8.43	താഴുന്നു
2	നെയാർ	അരുവിപ്പുറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	5.01	മാറ്റമില്ല
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.83	മാറ്റമില്ല
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	24.02	മാറ്റമില്ല
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.84	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	3.18	മാറ്റമില്ല
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	1.61	മാറ്റമില്ല
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	98.10	മാറ്റമില്ല
9	അച്ചൻകോവിൽ	തുപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	7.16	മാറ്റമില്ല
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	3.12	മാറ്റമില്ല
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	76.06	മാറ്റമില്ല
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	94.70	താഴുന്നു
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	1.96	താഴുന്നു
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തുകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23.05	മാറ്റമില്ല
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകുളം	9.00	10.00	1.67	ഉയരുന്നു
16	മൂവാറ്റുപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകുളം	8.00	9.00	2.81	ഉയരുന്നു
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകുളം	12.64	13.64	9.86	ഉയരുന്നു
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകുളം	23.80	24.80	20.73	ഉയരുന്നു
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	791.93	ഉയരുന്നു
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	34.73	മാറ്റമില്ല
21	കരുവന്നൂർ	പാലകടവ്	തൃശ്ശൂർ	4.14	5.14	2.34	മാറ്റമില്ല
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശ്ശൂർ	32.20	33.30	30.91	ഉയരുന്നു
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പുറം	തൃശ്ശൂർ	18.50	20.00	16.39	താഴുന്നു
24	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	തൃശ്ശൂർ	7.10	8.10	1.92	താഴുന്നു
25	ഭാരതപ്പുഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.20	9.20	5.07	മാറ്റമില്ല
26	ഭാരതപ്പുഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.77	താഴുന്നു
27	കണ്ണാടിപ്പുഴ	പുറ്റൂർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	60.71	മാറ്റമില്ല
28	പുലംതോട്	പുലാമനോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	12.45	മാറ്റമില്ല
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പുറം	26.50	27.50	21.14	താഴുന്നു
30	ചാലിയാർ	കുനിയൽ	മലപ്പുറം	10.85	11.85	2.17	മാറ്റമില്ല
31	കുറിശ്ശിപ്പുഴ	ചക്കളകുത്ത്	മലപ്പുറം	17.90	18.90	12.65	ഉയരുന്നു
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പുറം	12.00	13.00	4.46	താഴുന്നു
33	ഇരുവത്തിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	5.48	മാറ്റമില്ല
34	കുറ്റിയാടി	കുറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	2.44	ഉയരുന്നു
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	10.00	താഴുന്നു
36	ചന്ദ്രഗിരി	പുക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	33.81	ഉയരുന്നു
37	പയസിനി	എരിഞ്ഞിപ്പുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	15.55	താഴുന്നു
38	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38.53	മാറ്റമില്ല

**ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് ഉയരുന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (↑) 9**

**ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് താഴുന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (↓) 10**

**ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (-) 19**

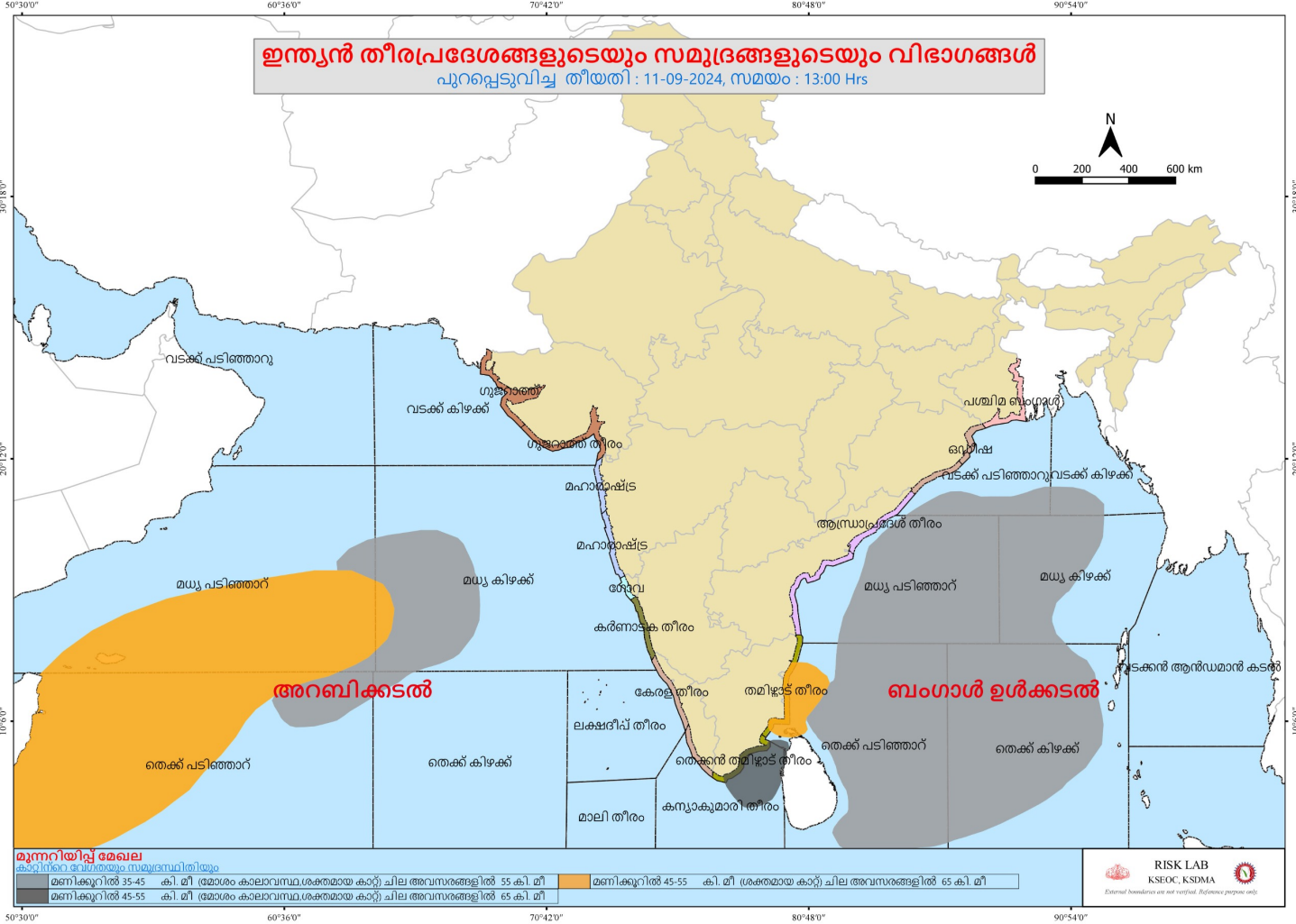
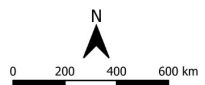
**സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം 38**

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  
(11/09/2024, 12.00 pm)*

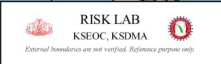
# SEA STATE

**ഇന്ത്യൻ തീരപ്രദേശങ്ങളുടെയും സമുദ്രങ്ങളുടെയും വിഭാഗങ്ങൾ**  
 പുറപ്പെടുവിച്ച തീയതി : 11-09-2024, സമയം : 13:00 Hrs



**മുന്നറിയിപ്പ് മേഖല**  
 കടലിന്റെ ഭിത്തിയോടു നല്ലൊരുവിടിയോ

മണിക്കൂറിൽ 35-45 കി.മീ. (മോശം കാലാവസ്ഥാശക്തമായ കാറ്റു ചില അവസരങ്ങളിൽ 55 കി.മീ.)	മണിക്കൂറിൽ 45-55 കി.മീ. (ശക്തമായ കാറ്റു ചില അവസരങ്ങളിൽ 65 കി.മീ.)
---	---



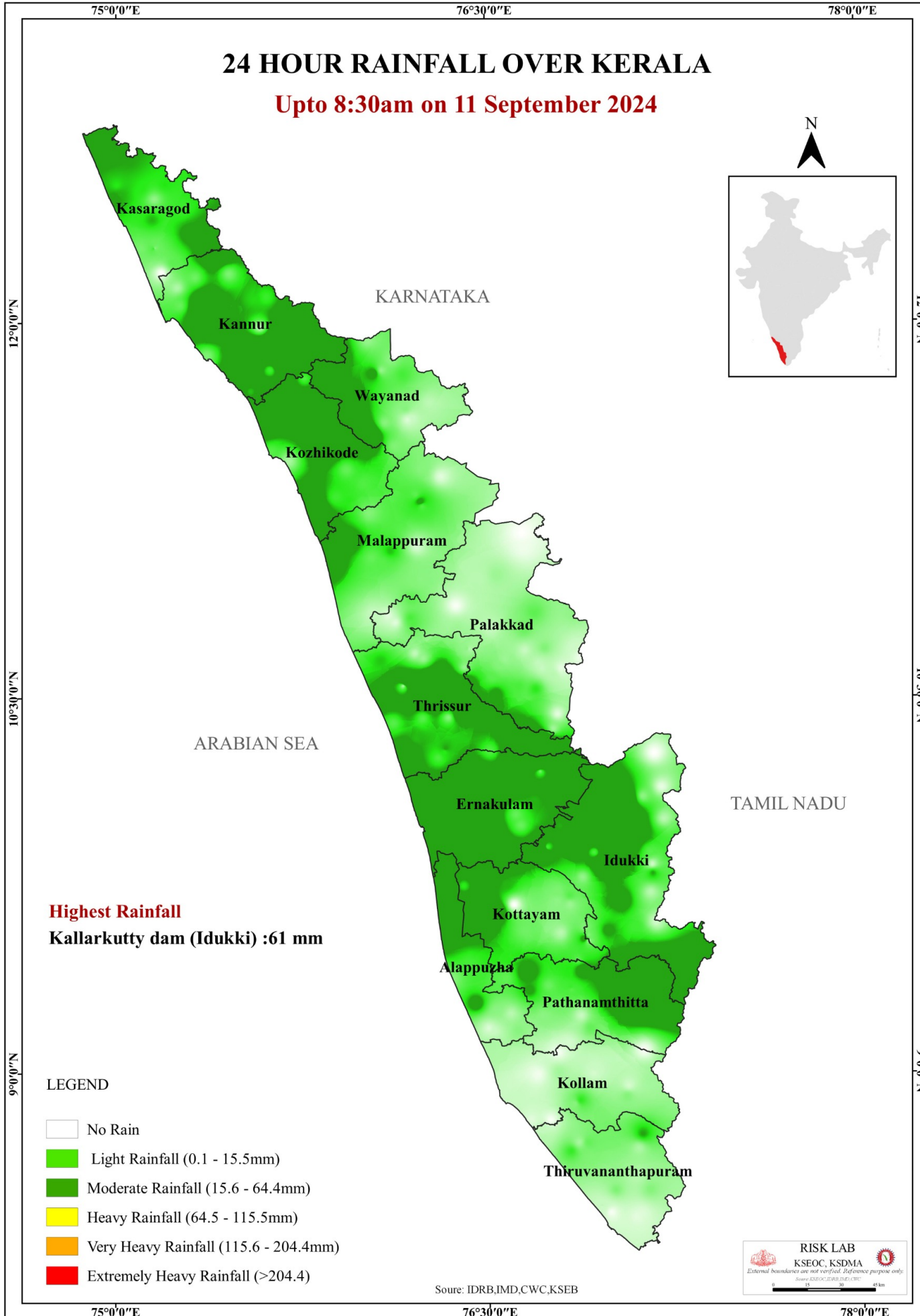
75°0'0"E

76°30'0"E

78°0'0"E

# 24 HOUR RAINFALL OVER KERALA

## Upto 8:30am on 11 September 2024



12°0'0"N

10°30'0"N

9°0'0"N

12°0'0"N

10°05'0"N

9°0'0"N

75°0'0"E

76°30'0"E

78°0'0"E