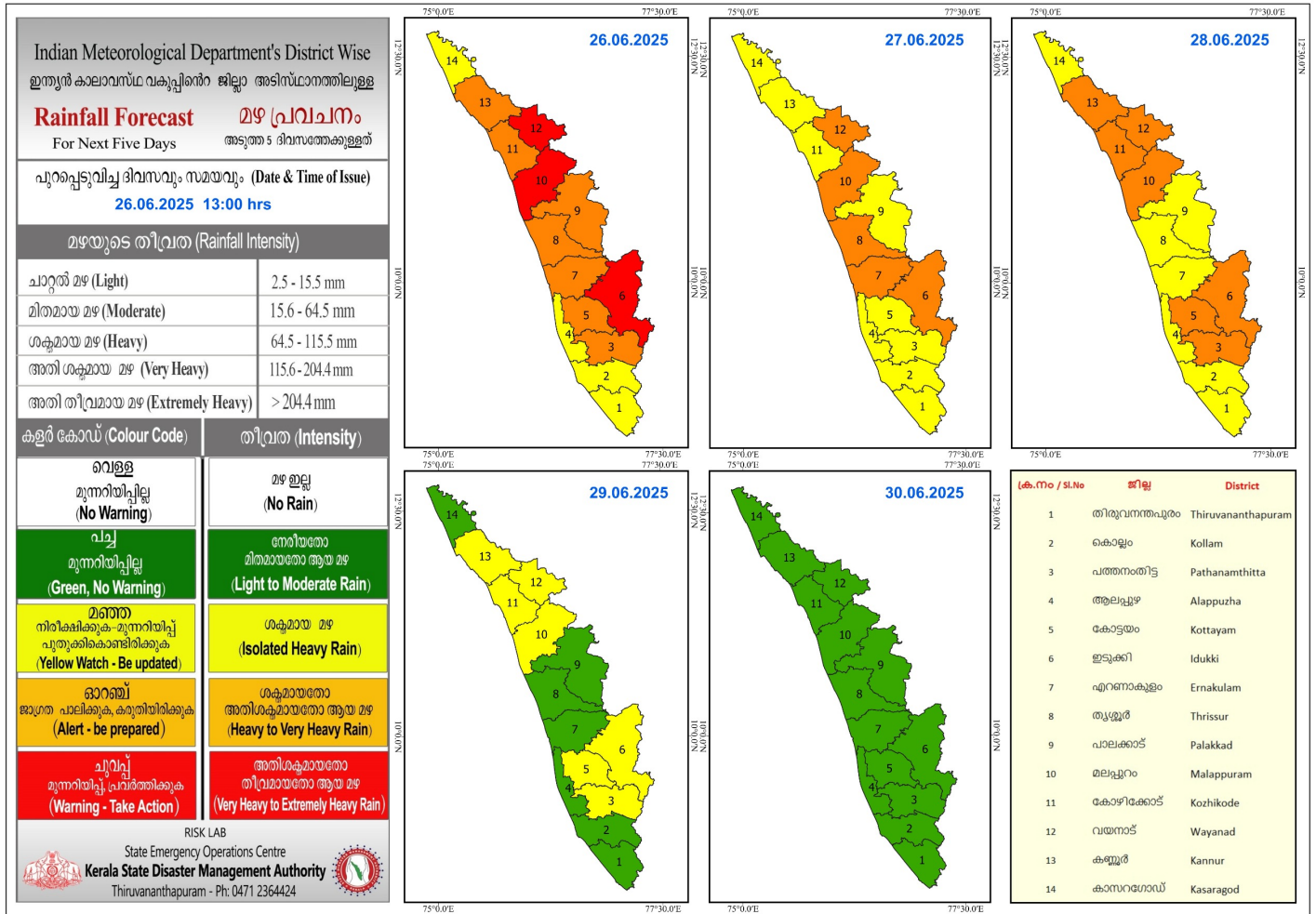


# RAINFALL



**കേന്ദ്ര കാലാവസ്ഥാ വകുപ്പിന്റെ ജില്ലാ അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള മഴ പ്രവചനം**



**പുറപ്പെടുവിച്ച ദിവസം : 26.06.2025; സമയം : 13:00 hrs.**



ജില്ല	26.06.2025	27.06.2025	28.06.2025	29.06.2025	30.06.2025
തിരുവനന്തപുരം	ISOL. H	ISOL. H	ISOL. H	L to M	L to M
കൊല്ലം	ISOL. H	ISOL. H	ISOL. H	L to M	L to M
പത്തനംതിട്ട	ISOL 'H to VH	ISOL. H	ISOL 'H to VH	ISOL. H	L to M
ആലപ്പുഴ	ISOL. H	ISOL. H	ISOL. H	L to M	L to M
കോട്ടയം	ISOL 'H to VH	ISOL. H	ISOL 'H to VH	ISOL. H	L to M
എറണാകുളം	ISOL 'H to VH	ISOL 'H to VH	ISOL. H	L to M	L to M
ഇടുക്കി	X H	ISOL 'H to VH	ISOL 'H to VH	ISOL. H	L to M
തൃശ്ശൂർ	ISOL 'H to VH	ISOL 'H to VH	ISOL. H	L to M	L to M
പാലക്കാട്	ISOL 'H to VH	ISOL. H	ISOL. H	L to M	L to M
മലപ്പുറം	X H	ISOL 'H to VH	ISOL 'H to VH	ISOL. H	L to M
കോഴിക്കോട്	ISOL 'H to VH	ISOL. H	ISOL 'H to VH	ISOL. H	L to M
വയനാട്	X H	ISOL 'H to VH	ISOL 'H to VH	ISOL. H	L to M
കണ്ണൂർ	ISOL 'H to VH	ISOL. H	ISOL 'H to VH	ISOL. H	L to M
കാസറഗോഡ്	ISOL. H	ISOL. H	ISOL. H	L to M	L to M

കളർ കോഡ്	മുന്നറിയിപ്പ്	മഴയുടെ തീവ്രത	മഴയുടെ തീവ്രതയും അളവും (മി. മീ)
വെള്ള	മുന്നറിയിപ്പ് ഇല്ല	മഴ ഇല്ല	ചാറ്റൽ മഴ 2.5 - 15.5
പച്ച	മുന്നറിയിപ്പ് ഇല്ല	നേരിയ തോതിൽ	മിതമായ മഴ 15.6 - 64.4
മഞ്ഞ	നിരീക്ഷിക്കുക (മുന്നറിയിപ്പ് പുതുക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുക)	ശക്തമായത്	ശക്തമായ മഴ 64.5 - 115.5
ഓറഞ്ച്	ജാഗ്രത പാലിക്കുക (കരുതിയിരിക്കുക)	ശക്തമായതോ അതിശക്തമായതോ	അതി ശക്തമായ മഴ 115.6 - 204.4
ചുവപ്പ്	മുന്നറിയിപ്പ് (പ്രവർത്തിക്കുക)	അതി ശക്തമായതോ അതി തീവ്രമായതോ	അതിതീവ്ര മഴ > 204.4

ISOL - കാലാവസ്ഥാ വകുപ്പിന്റെ മഴ മാപിനി സ്റ്റേഷനുകളിൽ 25 ശതമാനമോ അതിൽ കൂറോ എണ്ണത്തിൽ മഴ ലഭിക്കുവാനുള്ള സാധ്യത

# KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

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

26/06/2025 - 11.00 AM

Daily Water Level Details of Major 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	നിലവിൽ പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Current Spillway Release (m3/sec)
1	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	190.70 m	0.90	77.50%	14.30
2	മാട്ടുപുറ്റി (Madupetty)	ഇടുക്കി (Idukki)	1596.50 m	46.19	84.33%	-
3	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (Idukki)	706.80 m	44.85	94.61%	46.00
4	കല്ലാർകുട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (Idukki)	456.20 m	6.22	96.72%	360.00
5	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (Idukki)	748.80 m	1.630	30.87%	-
6	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (Idukki)	252.90 m	4.51	99.05%	502.00
7	പെരിങ്ങൽകുത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശ്ശൂർ (Thrissur)	421.05 m	22.38	73.86%	351.75
8	കുറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	757.09 m	31.62	93.05%	-
9	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	769.40 m	128.55	63.96%	-

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 are currently releasing controlled amounts of water as precaution. മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിയിട്ടുള്ള 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>)



26/06/2025 - 11.00 AM

## Daily Water Level Details of Major 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	നിലവിൽ പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Current Spillway Release (m3/sec)
1	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	967.42 m	249.67	55.92%	-
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	973.05 m	9.56	30.69%	-
3	ഇടുക്കി (Idukki)	ഇടുക്കി (Idukki)	2356.06 ft	743.77	50.96%	-
4	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirankal)	ഇടുക്കി (Idukki)	1200.00 m	25.78	51.73%	-
5	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (Idukki)	1741.50 m	0.170	2.16%	-
6	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (Idukki)	820.60 m	0.23	30.56%	-
7	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകുളം (Ernakulam)	149.52 m	504.46	49.56%	-
8	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2626.80 ft	68.32	45.82%	-

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

26/06/2025 - 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	നെയ്യാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	83.56	86.93	89%	10.95
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	104.86	277.90	55%	18.77
3	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (Idukki)	40.12	30.24	82%	270.15
4	ഭൂതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകുളം (Ernakulam)	30.40	-	-	3827.00
5	Chimoni ചിമിനി	തൃശൂർ (Thrissur)	70.76	110.7	73%	12.72
6	പീച്ചി (Peechi)	തൃശൂർ (Thrissur)	75.37	49.98	53%	6.08
7	ശിരുവാനി (Siruvani-Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	876.4	22.36	88%	1.75
8	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	94.57	54.71	77%	37.09
9	മീനകര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	156.2	10.74	95%	5.21
10	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	111.07	138.88	61%	0.96
11	പോത്തുണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	102.85	34.25	67%	0.21
12	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	77.16	22.2	87%	54.94
13	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.30	-	-	31.78
14	കുറ്റിയാടി Kuttiyadi	കോഴിക്കോട് Kozhikode	39.05	73.75	70%	80.18
15	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.35	36.42	48%	6.37
16	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	23.05	22.9	-	1828.62

### 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 ജലം പുറത്തേക്ക് ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ (Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

26/06/2025- 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	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	29.26	7.78	—	—
2	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശ്ശൂർ (Thrissur)	56.43	11.04	61%	0.00
3	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	199.33	9.95	54%	0.00
4	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	150.56	8.18	60%	0.00

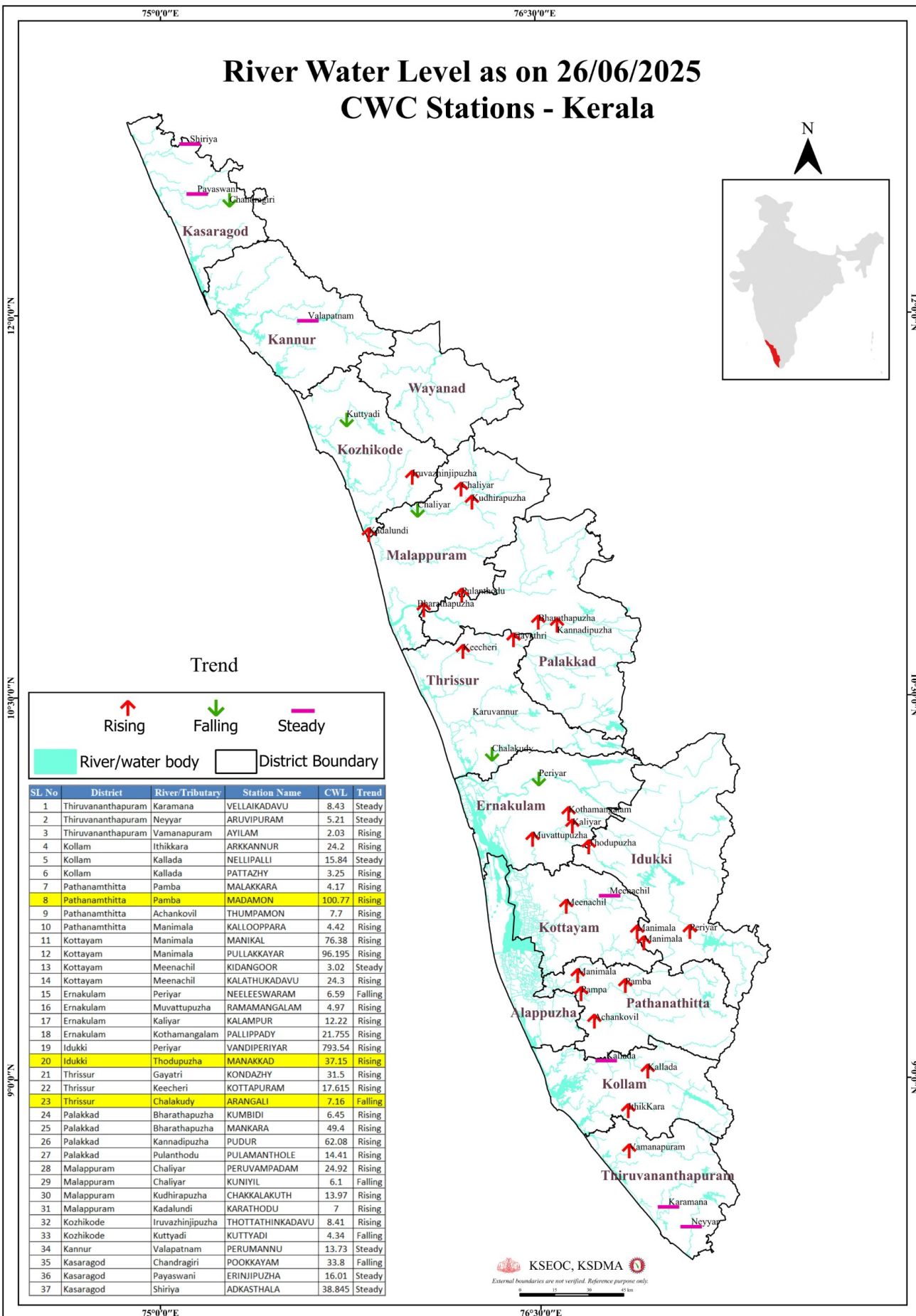
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല  
(Currently there is no warning on the dams mentioned above)

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	മുന്നറിയിപ്പ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളെങ്കടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	8.43	മാറ്റമില്ല
2	നെയാർ	അരുവിപ്പുറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	5.21	മാറ്റമില്ല
3	വാമനപ്പുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	2.03	ഉയരുന്നു
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കുന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	24.20	ഉയരുന്നു
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.84	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	3.25	ഉയരുന്നു
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	4.17	ഉയരുന്നു
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	100.77	ഉയരുന്നു
9	അച്ചൻകോവിൽ	തുംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	7.70	ഉയരുന്നു
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	4.42	ഉയരുന്നു
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	76.38	ഉയരുന്നു
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	96.195	ഉയരുന്നു
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	3.02	മാറ്റമില്ല
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തുകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	24.30	ഉയരുന്നു
15	പെരിയാർ	നീലിഗലം	എറണാകുളം	9.00	10.00	6.59	താഴുന്നു
16	മുവാറ്റുപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകുളം	8.00	9.00	4.97	ഉയരുന്നു
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകുളം	12.64	13.64	12.22	ഉയരുന്നു
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകുളം	23.80	24.80	21.755	ഉയരുന്നു
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	793.54	ഉയരുന്നു
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	37.15	ഉയരുന്നു
21	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശ്ശൂർ	32.20	33.30	31.50	ഉയരുന്നു
22	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പുറം	തൃശ്ശൂർ	18.50	20.00	17.615	ഉയരുന്നു
23	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	തൃശ്ശൂർ	7.10	8.10	7.16	താഴുന്നു
24	ഭാരതപ്പുഴ	കുമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.20	9.20	6.45	ഉയരുന്നു
25	ഭാരതപ്പുഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	49.40	ഉയരുന്നു
26	കണ്ണാടിപ്പുഴ	പുറ്റൂർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	62.08	ഉയരുന്നു
27	പുലംതോട്	പുലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	14.41	ഉയരുന്നു
28	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പുറം	26.50	27.50	24.92	ഉയരുന്നു
29	ചാലിയാർ	കുനിയിൽ	മലപ്പുറം	10.85	11.85	6.10	താഴുന്നു
30	കുദിരപ്പുഴ	ചക്കളകുത്ത്	മലപ്പുറം	17.90	18.90	13.97	ഉയരുന്നു
31	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പുറം	12.00	13.00	7.00	ഉയരുന്നു
32	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	8.41	ഉയരുന്നു
33	കുറ്റിയാടി	കുറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	4.34	താഴുന്നു
34	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	13.73	മാറ്റമില്ല
35	ചന്ദ്രഗിരി	പുക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	33.80	താഴുന്നു
36	പയസിനി	എരിഞ്ഞിപ്പുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	16.01	മാറ്റമില്ല
37	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38.845	മാറ്റമില്ല

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

**25**

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

**5**

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

**7**

**സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം**

**37**

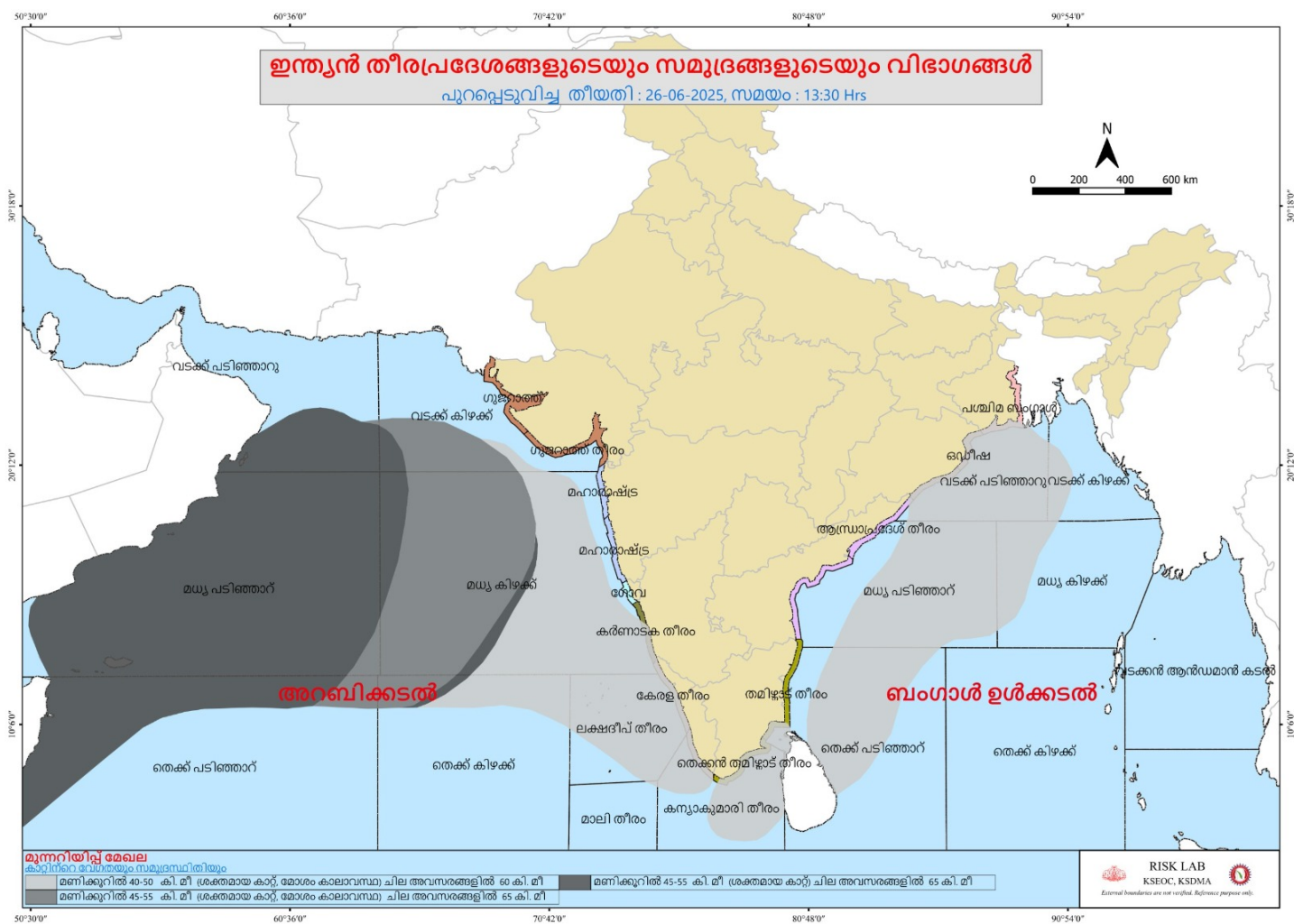
**Colour Code**

White വെള്ള	No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല
Yellow മഞ്ഞ	1st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL)
Orange ഓറഞ്ച്	2st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട 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  
(26/06/2025, 12.00 pm)*



# SEA STATE



75°0'0"E

76°30'0"E

78°0'0"E

# 24 HOUR RAINFALL OVER KERALA

Upto 8:30am on 26 June 2025

