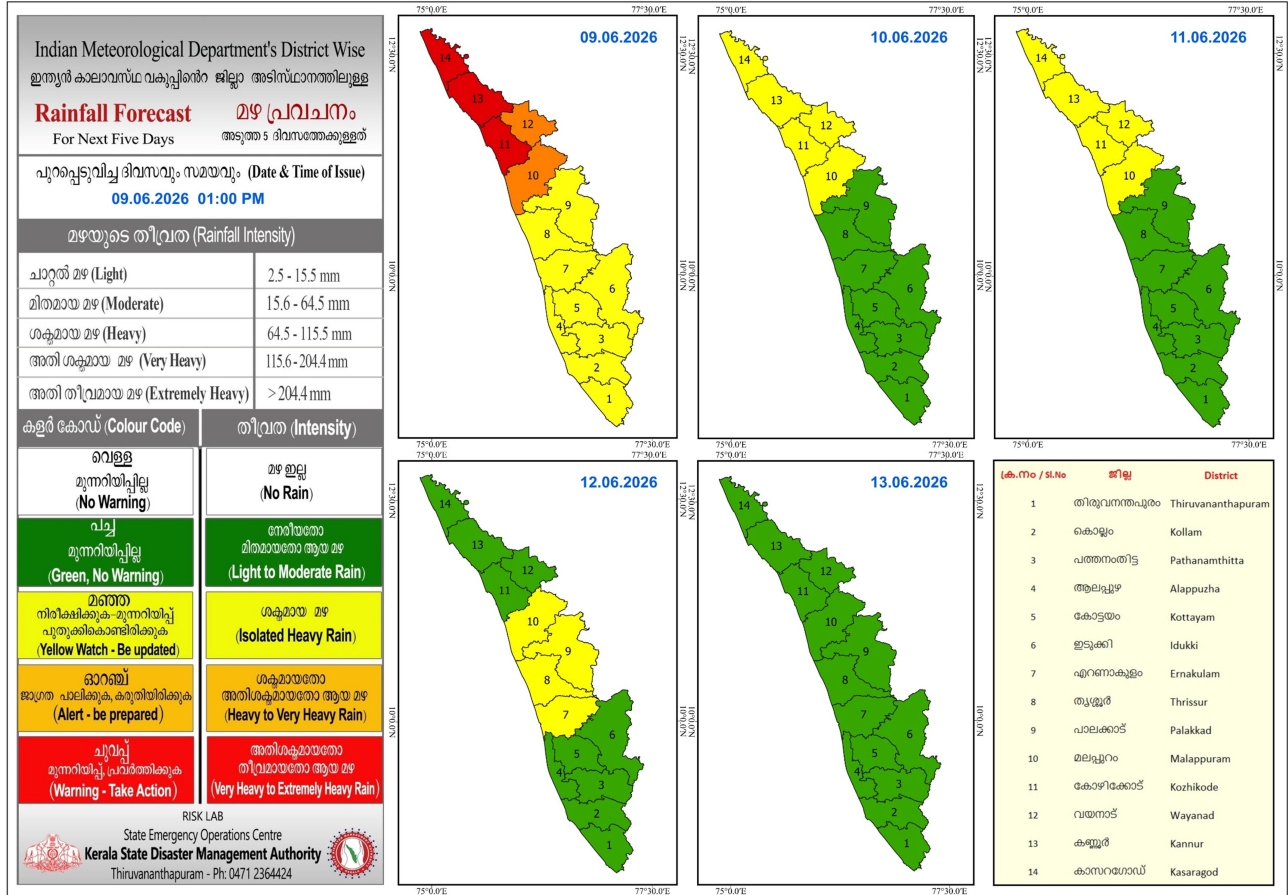


RAINFALL



KSEB NO ALERT

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

09/06/2026 - 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 Percentage Storage	നിലവിൽ പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Current Spillway Release (m3/sec)
1	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	942.17 m	73.13	16.38%	-
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	966.20 m	2.38	7.64%	-
3	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	187.90 m	0.56	48.19%	-
4	ഇടുക്കി (Idukki)	ഇടുക്കി (Idukki)	2318.62 ft	320.29	21.95%	-
5	മാട്ടുപുറ്റി (Madupetty)	ഇടുക്കി (Idukki)	1571.45 m	5.74	10.48%	-
6	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirankal)	ഇടുക്കി (Idukki)	1193.30 m	7.09	14.22%	-
7	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (Idukki)	689.75 m	13.69	28.89%	-
8	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (Idukki)	1741.95 m	0.25	3.27%	-
9	കല്ലാർകുട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (Idukki)	453.20 m	4.32	67.19%	-
10	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (Idukki)	745.90 m	0.45	8.41%	-
11	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (Idukki)	247.70 m	2.42	53.12%	-
12	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (Idukki)	820.10 m	0.19	24.60%	-
13	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകുളം (Ernakulam)	136.12 m	237.16	23.30%	-
14	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2588.70 ft	18.37	12.32%	-
15	പെരിങ്ങൽകുത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	416.80 m	12.70	41.91%	-
16	കുട്ടിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	747.03 m	10.49	30.88%	-
17	ബാനാസൂരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	754.45 m	13.25	6.59%	-

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 ALERT

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

09/06/2026 - 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 Live Storage	പുറത്ത് വിട്ടുന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	നെയാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	82.44	73.55	74%	0.41
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	95.86	153.60	28%	4.84
3	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (Idukki)	37.38	21.72	0%	35.75
4	ഭൂതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകുളം (Ernakulam)	30.10	-	-	407.00
5	പീച്ചി (Peechi)	തൃശൂർ (Thrissur)	65.94	8.85	9%	0.69
6	ശിരുവാണി (Siruvani-Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	866.39	9.31	12%	0.46
7	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	86.00	18.05	24%	0.29
8	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	103.57	39.40	17%	1.24
9	പോത്തൂങ്ങി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	92.75	9.33	5%	0.32
10	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	180.80	-	-	3.03
11	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	37.41	60.95	47%	14.38
12	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.15	35.21	43%	2.29
13	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	14.70	0.51	0%	23.81

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 ഒഴുക്കിയിട്ടുന അണക്കെട്ടുകൾ (Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)

IRRIGATION NO ALERT

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

09/06/2026- 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 Live Storage	പുറത്ത് വിട്ടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	29.26	7.78	36%	-
2	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശൂർ (Thrissur)	46.85	2.12	4%	0.00
3	Chimoni ചിമ്മിനി	തൃശൂർ (Thrissur)	58.10	43.40	27%	0.00
4	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	151.70	2.89	18%	0.00
5	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	196.15	5.24	13%	0.00
6	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	144.17	2.21	9%	0.00
7	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	67.95	2.41	9%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

(Currently there is no warning on the dams mentioned above)

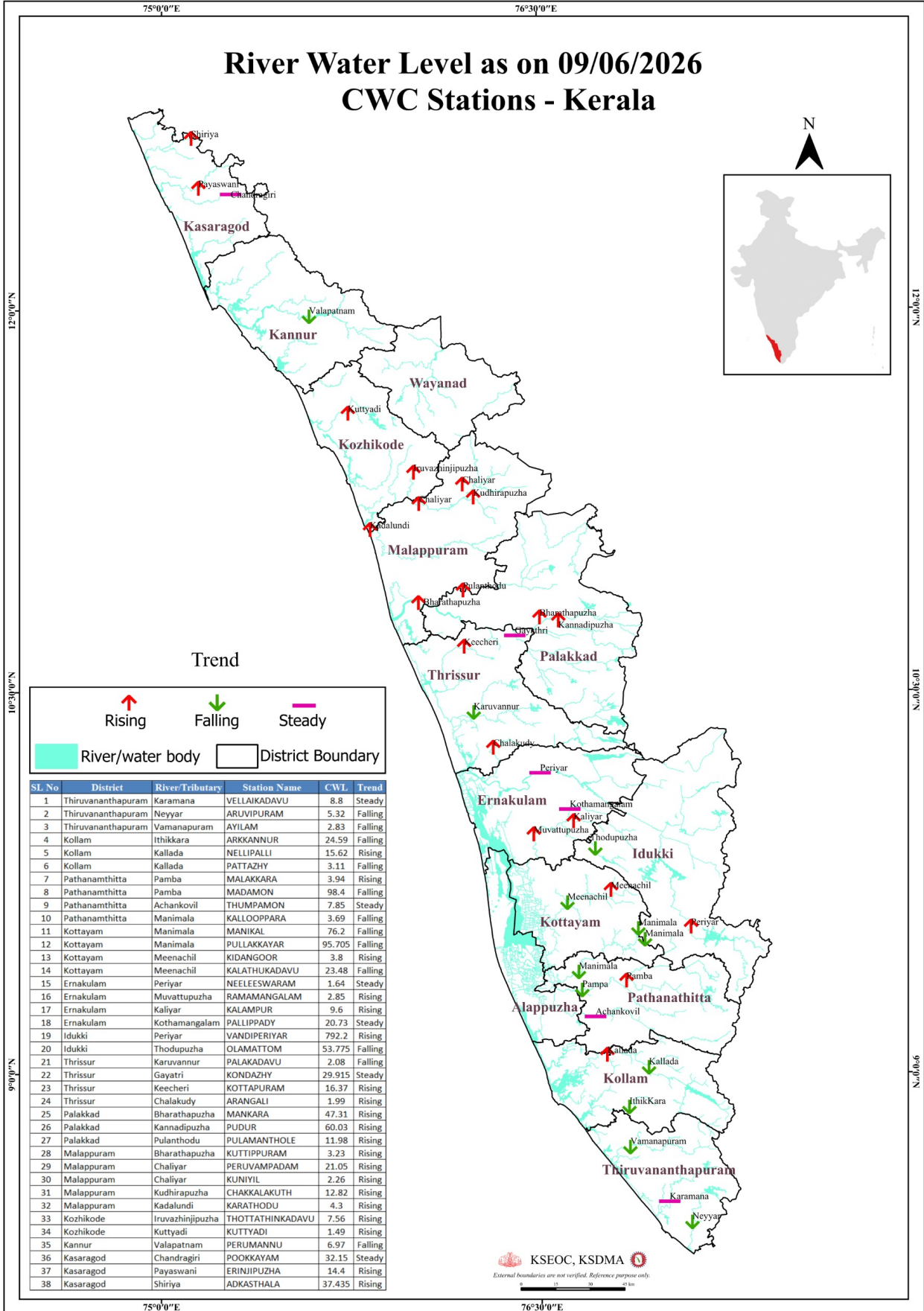
അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ്ണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളുടെ പട്ടിക <https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level> എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

(The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dams is available at the link

<https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level>)

CWC FLOOD REPORT

River Water Level as on 09/06/2026 CWC Stations - Kerala



Trend

Rising	Falling	Steady

River/water body	District Boundary

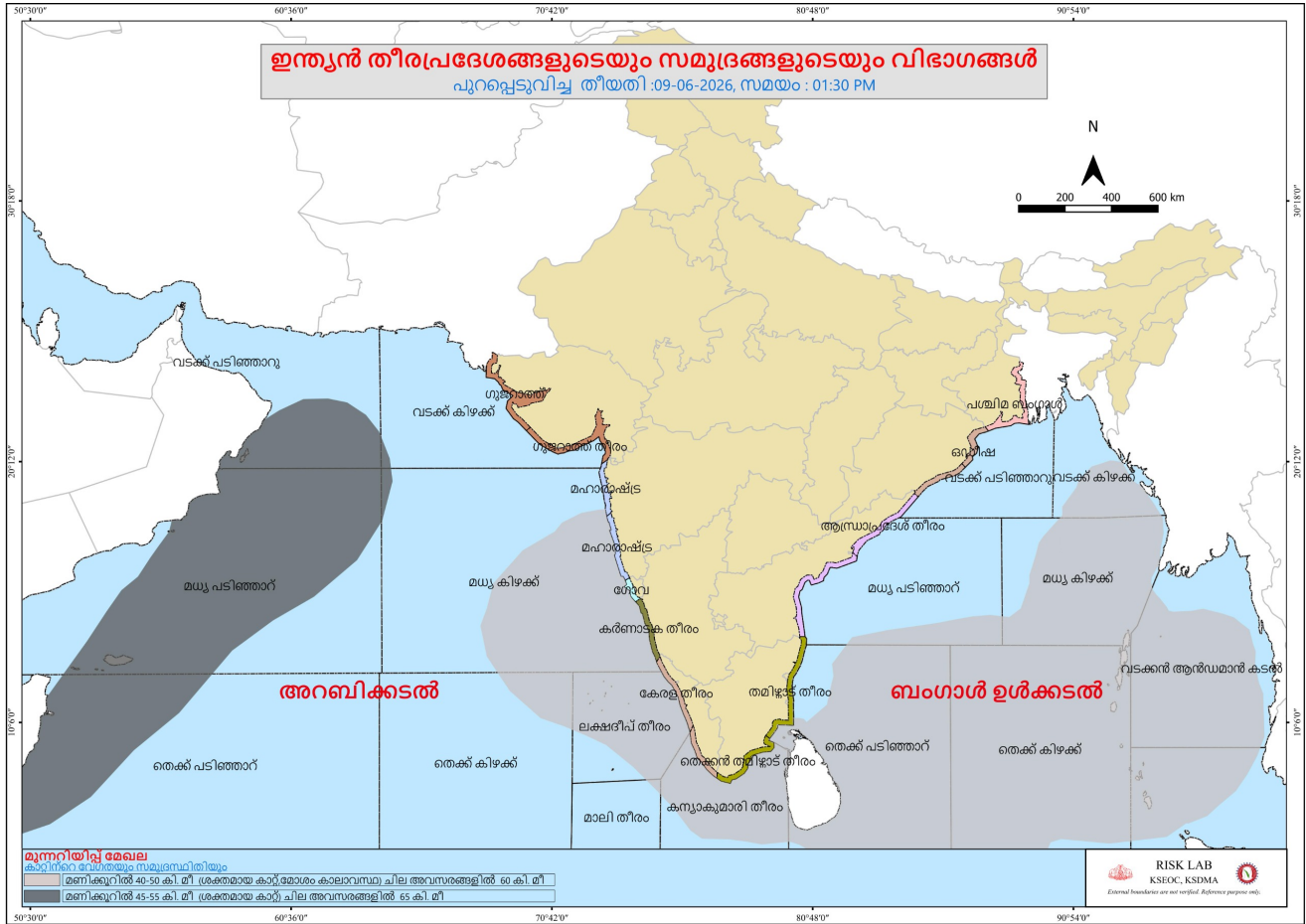
Sl. No	District	River/Tributary	Station Name	CWL	Trend
1	Thiruvananthapuram	Karamana	VELLAIKADAVU	8.8	Steady
2	Thiruvananthapuram	Neyyar	ARUVIPURAM	5.32	Falling
3	Thiruvananthapuram	Vamanapuram	AYILAM	2.83	Falling
4	Kollam	Ithikkara	ARKKANNUR	24.59	Falling
5	Kollam	Kallada	NELLIPALLI	15.62	Rising
6	Kollam	Kallada	PATTAZHY	3.11	Falling
7	Pathanamthitta	Pamba	MALAKKARA	3.94	Rising
8	Pathanamthitta	Pamba	MADAMON	98.4	Falling
9	Pathanamthitta	Achankovil	THUMPAMON	7.85	Steady
10	Pathanamthitta	Manimala	KALLOPPARA	3.69	Falling
11	Kottayam	Manimala	MANIKAL	76.2	Falling
12	Kottayam	Manimala	PULLAKKAYAR	95.705	Falling
13	Kottayam	Meenachil	KIDANGOOR	3.8	Rising
14	Kottayam	Meenachil	KALATHUKADAVU	23.48	Falling
15	Ernakulam	Periyar	NEELEESWARAM	1.64	Steady
16	Ernakulam	Muvattupuzha	RAMAMANGALAM	2.85	Rising
17	Ernakulam	Kaliyar	KALAMPUR	9.6	Rising
18	Ernakulam	Kothamangalam	PALLIPPADY	20.73	Steady
19	Idukki	Periyar	VANDIPERIYAR	792.2	Rising
20	Idukki	Thodupuzha	OLAMATTOM	53.775	Falling
21	Thrissur	Karuvannur	PALAKADAVU	2.08	Falling
22	Thrissur	Gayatri	KONDAZHY	29.915	Steady
23	Thrissur	Keecheri	KOTTAPURAM	16.37	Rising
24	Thrissur	Chalakydy	ARANGALI	1.99	Rising
25	Palakkad	Bharathapuzha	MANKARA	47.31	Rising
26	Palakkad	Kannadipuzha	PUDUR	60.03	Rising
27	Palakkad	Pulanthodu	PULAMANTHOLE	11.98	Rising
28	Malappuram	Bharathapuzha	KUTTIPPURAM	3.23	Rising
29	Malappuram	Chaliyar	PERUVAMPADAM	21.05	Rising
30	Malappuram	Chaliyar	KUNIYIL	2.26	Rising
31	Malappuram	Kudhirapuzha	CHAKKALAKUTH	12.82	Rising
32	Malappuram	Kadalundi	KARATHODU	4.3	Rising
33	Kozhikode	Iruvazhinjipuzha	THOTTATHINKADAVU	7.56	Rising
34	Kozhikode	Kuttyadi	KUTTYADI	1.49	Rising
35	Kannur	Valapatnam	PERUMANNU	6.97	Falling
36	Kasaragod	Chandragiri	POOKKAYAM	32.15	Steady
37	Kasaragod	Payaswani	ERINJIPUZHA	14.4	Rising
38	Kasaragod	Shiriya	ADKASTHALA	37.435	Rising

KSEOC, KSDMA
External boundaries are not verified. Reference purpose only.

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	വെള്ളൈകുടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	8.800	മാറ്റമില്ല
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പുറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	5.320	താഴുന്നു
3	വാമനപ്പുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	2.830	താഴുന്നു
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	24.590	താഴുന്നു
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.620	ഉയരുന്നു
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	3.110	താഴുന്നു
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	3.94	ഉയരുന്നു
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	98.400	താഴുന്നു
9	അച്ചൻകോവിൽ	ഇംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	7.850	മാറ്റമില്ല
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	3.690	താഴുന്നു
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	76.200	താഴുന്നു
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	95.705	താഴുന്നു
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	3.800	ഉയരുന്നു
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തുംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23.480	താഴുന്നു
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകുളം	9.00	10.00	1.64	മാറ്റമില്ല
16	മൂവാറ്റുപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകുളം	8.00	9.00	2.850	ഉയരുന്നു
17	കാളിയാർ	കലപ്പുർ	എറണാകുളം	12.64	13.64	9.600	ഉയരുന്നു
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകുളം	23.80	24.80	20.730	മാറ്റമില്ല
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	792.200	ഉയരുന്നു
20	തൊടുപുഴ	ബെമറ്റം	ഇടുക്കി	57.03	58.03	53.775	താഴുന്നു
21	കരുവന്നൂർ	പാലകുടവ്	തൃശ്ശൂർ	4.14	5.14	2.080	താഴുന്നു
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശ്ശൂർ	32.20	33.30	29.915	മാറ്റമില്ല
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പുറം	തൃശ്ശൂർ	18.50	20.00	16.370	ഉയരുന്നു
24	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	തൃശ്ശൂർ	7.10	8.10	1.990	ഉയരുന്നു
25	ഭാരതപ്പുഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.310	ഉയരുന്നു
26	കണ്ണാടിപ്പുഴ	പുഴൂർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	60.030	ഉയരുന്നു
27	പുലംതോട്	പുലാമനോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	11.980	ഉയരുന്നു
28	ഭാരതപ്പുഴ	കുറ്റിപ്പുറം	മലപ്പുറം	7.50	8.50	3.23	ഉയരുന്നു
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പുറം	26.50	27.50	21.050	ഉയരുന്നു
30	ചാലിയാർ	കുനിയൽ	മലപ്പുറം	10.85	11.85	2.260	ഉയരുന്നു
31	കുദിരപ്പുഴ	ചക്കളകുത്ത്	മലപ്പുറം	17.90	18.90	12.820	ഉയരുന്നു
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പുറം	12.00	13.00	4.300	ഉയരുന്നു
33	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകുടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	7.560	ഉയരുന്നു
34	കുറ്റിയാടി	കുറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.490	ഉയരുന്നു
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	6.970	താഴുന്നു
36	ചന്ദ്രഗിരി	പുക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	32.150	മാറ്റമില്ല
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.400	ഉയരുന്നു
38	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	37.435	ഉയരുന്നു
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് ഉയരുന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (↑)							20
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് താഴുന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (↓)							12
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (-)							6
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)						
<p align="center"><i>Source : കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (Central Water Commission) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം-KSEOC-KSDMA</i> (09/06/2026, 12.00 pm)</p>							

SEA STATE



75°0'0"E

76°30'0"E

78°0'0"E

24 HOUR RAINFALL OVER KERALA

Upto 8:30am on 09 June 2026

12°0'0"N

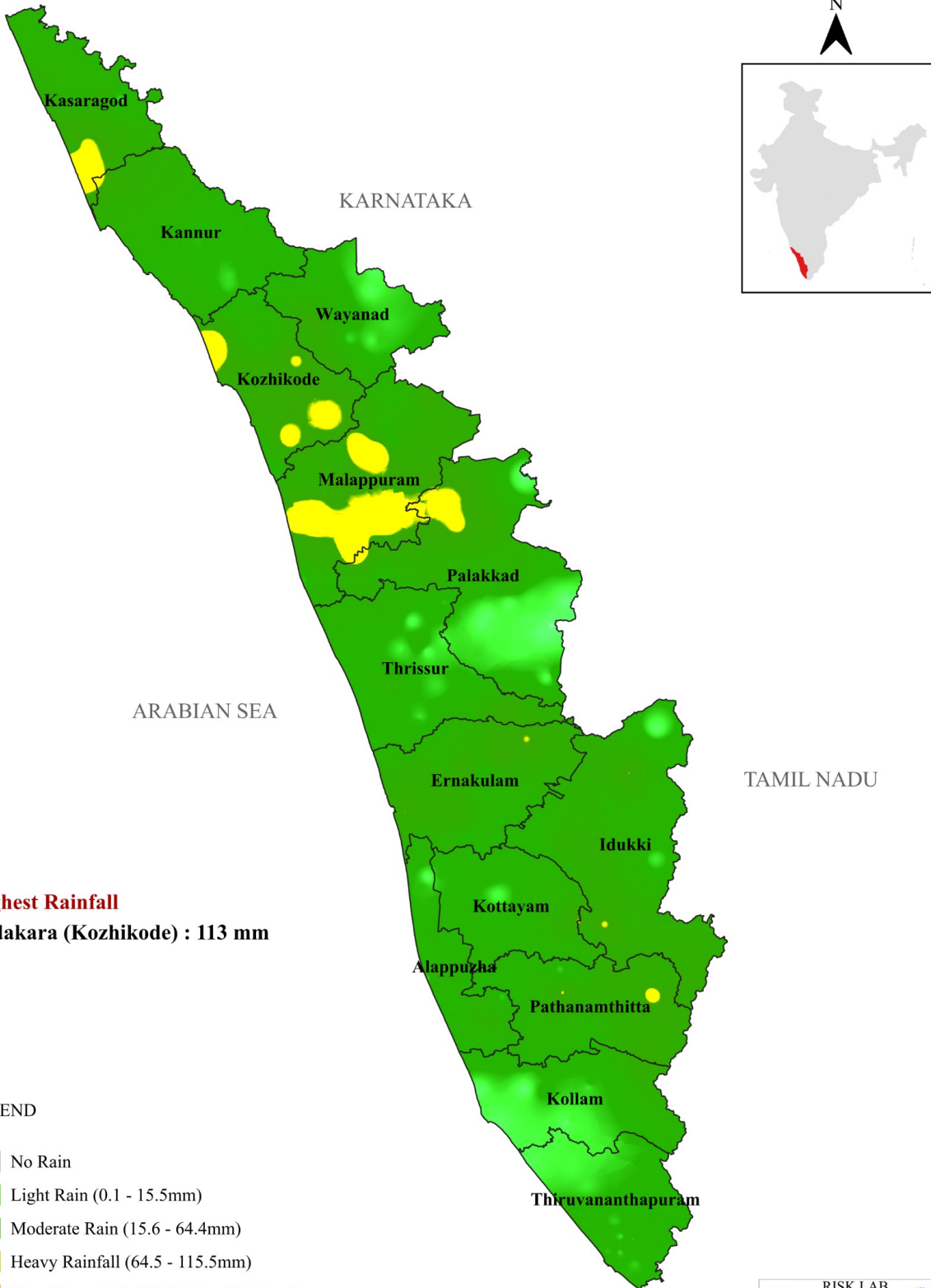
10°30'0"N

9°0'0"N

12°0'0"N

10°30'0"N

9°0'0"N



Highest Rainfall

Vadakara (Kozhikode) : 113 mm

LEGEND

- No Rain
- Light Rain (0.1 - 15.5mm)
- Moderate Rain (15.6 - 64.4mm)
- Heavy Rainfall (64.5 - 115.5mm)
- Very Heavy Rainfall (115.6 - 204.4mm)
- Extremely Heavy Rainfall (>204.4mm)

Source: IMD, IDRB, KSEB, others

RISK LAB
 KSEOC, KSDMA
External boundaries are not verified. Reference purpose only.

75°0'0"E

76°30'0"E

78°0'0"E