

# RAINFALL

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

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

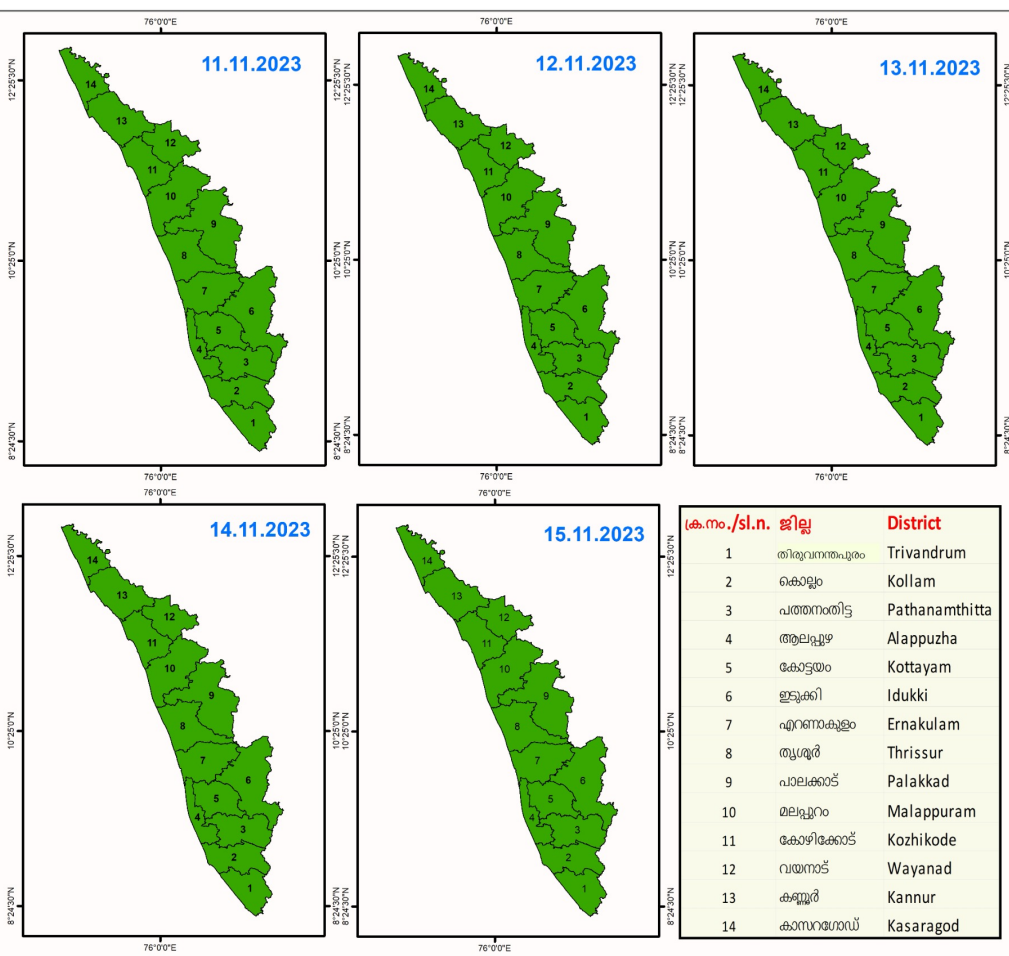
പുറപ്പെടുവിച്ച ദിവസവും സമയവും: (Date & Time of Issue)  
**11.11.2023 13:00 hrs**

**മഴയുടെ തീവ്രത (Rainfall Intensity)**

ചെറുതായ 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)	>204.5 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 തിവ്രമായതോ ആയ മഴ (Very Heavy to Extremely Heavy Rain)

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



## KSEB RESERVOIR STATISTICS

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

11/11/2023- 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 വിടുന്ന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)
1	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (Idukki)	706.80 m	44.846	94.61%	23.61
2	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (Idukki)	1758.35 m	7.160	93.59%	4.63
3	കല്ലാർകുട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (Idukki)	456.30 m	6.281	97.68%	15.07
4	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2660.70ft	142.580	95.63%	0.00
5	പെരിങ്ങൽകുത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	420.95 m	22.130	73.04%	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 വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക <https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level> എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

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

11/11/2023 - 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)	973.75 m	327.250	73.29%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	973.95 m	10.640	34.16%	0.00
3	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	186.10 m	0.375	32.33%	0.00
4	ഇടുക്കി (Idukki)	ഇടുക്കി (Idukki)	2357.88 m	766.113	52.49%	0.00
5	മാട്ടുപെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (Idukki)	1595.90 m	44.690	81.60%	0.00
6	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (Idukki)	1204.55 m	39.017	78.30%	0.00
7	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (Idukki)	747.30 m	1.053	19.89%	NA
8	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (Idukki)	249.40 m	3.056	67.16%	0.00
9	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (Idukki)	820.50 m	0.203	26.61%	NA
10	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകുളം (Ernakulam)	157.05 m	681.250	66.93%	0.00
11	കുറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	751.36 m	18.510	54.47%	0.00
12	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	772.05 m	158.350	78.78%	0.00

**മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല.**

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

# IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

11/11/2023 - 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	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശ്ശൂർ (Thrissur)	56.84	11.59	64%	0.00
2	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശ്ശൂർ (Thrissur)	67.63	90.56	60%	0.00
3	മീനകര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	151.21	2.44	22%	0.00
4	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	196.12	5.20	28%	0.00
5	പോത്തുണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	98.73	22.56	44%	0.00
6	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	144.02	1.07	8%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

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



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

11/11/2023 - 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 വിട്ടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	നെയ്യാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	83.37	84.74	87%	20.31
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	113.25	445.3	88%	40.66
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.10	8.63	—	46.64
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (Idukki)	38.76	27.00	73%	24.99
5	ഭൂതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകുളം (Ernakulam)	32.10	—	—	190.98
6	പീച്ചി (Peechi)	തൃശൂർ (Thrissur)	74.99	46.95	49%	0.69
7	ശിരുവാനി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	872.63	16.61	65%	0.15
8	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	97	68.03	96%	9.07
5	മലമ്പുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	109.18	107.30	47%	0.96
9	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	77.69	24.54	96%	5.34
10	മൂലത്തറ Moolathara (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.30	—	—	9.99
11	കുറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	38.03	64.50	61%	34.49
12	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.00
13	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	25.90	44.18	—	28.99

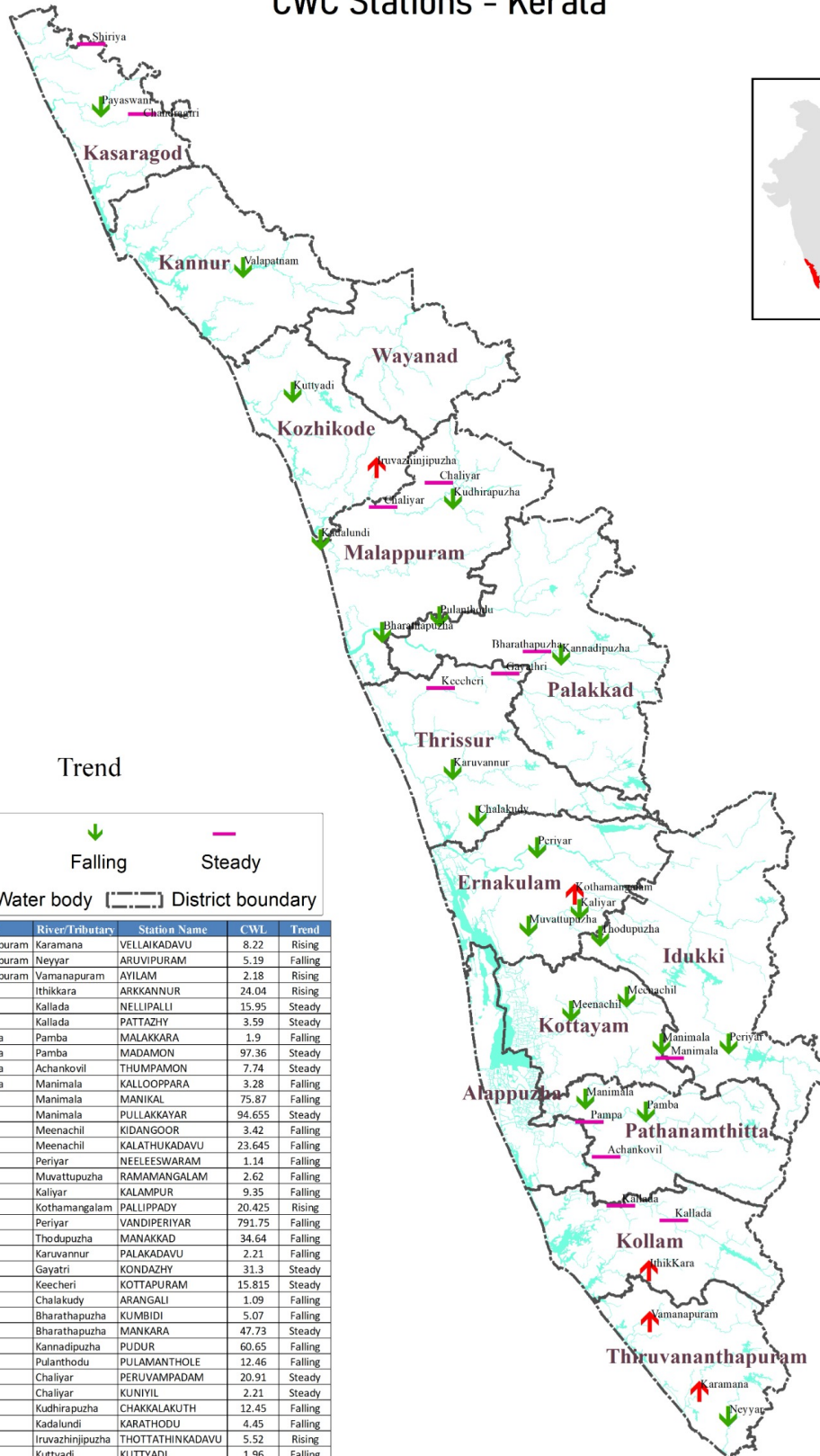
അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ്ണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളെക്കുറിച്ച് പട്ടിക <https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level> എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

Colour Code

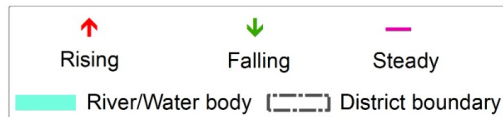
Blue നീല	1st Stage of alert നന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Red ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Yellow മഞ്ഞ	Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ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

# FLOOD REPORT

## River Water Level as on 11/11/2023 CWC Stations - Kerala



### Trend



SL. No	District	River/Tributary	Station Name	CWL	Trend
1	Thiruvananthapuram	Karamana	VELLAIKADAVU	8.22	Rising
2	Thiruvananthapuram	Neyyar	ARUVIPURAM	5.19	Falling
3	Thiruvananthapuram	Vamanapuram	AYILAM	2.18	Rising
4	Kollam	Itthikkara	ARKANNUR	24.04	Rising
5	Kollam	Kallada	NELLIPALI	15.95	Steady
6	Kollam	Kallada	PATTAZHY	3.59	Steady
7	Pathanamthitta	Pamba	MALAKKARA	1.9	Falling
8	Pathanamthitta	Pamba	MADAMON	97.36	Steady
9	Pathanamthitta	Achankovil	THUMPAMON	7.74	Steady
10	Pathanamthitta	Manimala	KALLOPPARA	3.28	Falling
11	Kottayam	Manimala	MANIKAL	75.87	Falling
12	Kottayam	Manimala	PULLAKKAYAR	94.655	Steady
13	Kottayam	Meenachil	KIDANGOOR	3.42	Falling
14	Kottayam	Meenachil	KALATHUKADAVU	23.645	Falling
15	Ernakulam	Periyar	NEELEESWARAM	1.14	Falling
16	Ernakulam	Muvattupuzha	RAMAMANGALAM	2.62	Falling
17	Ernakulam	Kaliyar	KALAMPUR	9.35	Falling
18	Ernakulam	Kothamangalam	PALLIPPADY	20.425	Rising
19	Idukki	Periyar	VANDIPERIYAR	791.75	Falling
20	Idukki	Thodupuzha	MANAKKAD	34.64	Falling
21	Thrissur	Karuvannur	PALAKADAVU	2.21	Falling
22	Thrissur	Gayatri	KONDAZHY	31.3	Steady
23	Thrissur	Keecheri	KOTTAPURAM	15.815	Steady
24	Thrissur	Chalakudy	ARANGALI	1.09	Falling
25	Palakkad	Bharathapuzha	KUMBIDI	5.07	Falling
26	Palakkad	Bharathapuzha	MANKARA	47.73	Steady
27	Palakkad	Kannadipuzha	PUDUR	60.65	Falling
28	Palakkad	Pulanthodu	PULAMANTHOLE	12.46	Falling
29	Malappuram	Chaliyar	PERUMAMPADAM	20.91	Steady
30	Malappuram	Chaliyar	KUNIYIL	2.21	Steady
31	Malappuram	Kudhirapuzha	CHAKKALAKUTH	12.45	Falling
32	Malappuram	Kadalundi	KARATHODU	4.45	Falling
33	Kozhikode	Iruvazhinjipuzha	THOTTATHINKADAVU	5.52	Rising
34	Kozhikode	Kuttyadi	KUTTYADI	1.96	Falling
35	Kannur	Valapatnam	PERUMANNU	7.64	Falling
36	Kasaragod	Chandragiri	POOKKAYAM	33.38	Steady
37	Kasaragod	Payaswani	ERINJIPUZHA	14.99	Falling
38	Kasaragod	Shirya	ADKASTHALA	38.205	Steady

കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം							
ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	മുന്നറിയിപ്പ് പ്രവേശിക്കുന്ന നില (മീറ്റർ)	അപകട നില (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളൈകുടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9	10	8.22	ഉയരുന്ന
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പുറം	തിരുവനന്തപുരം	6.5	8	5.19	താഴുന്ന
3	വാമനപ്പുറം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6	8.5	2.18	ഉയരുന്ന
4	ഇരങ്ങിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27	28	24.04	ഉയരുന്ന
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18	20	15.95	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7	8	3.59	മാറ്റമില്ല
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6	7	1.9	താഴുന്ന
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100	101	97.36	മാറ്റമില്ല
9	അച്ചൻകോവിൽ	തുംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9	10	7.74	മാറ്റമില്ല
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5	6	3.28	താഴുന്ന
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.4	75.87	താഴുന്ന
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.2	94.655	മാറ്റമില്ല
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	3.42	താഴുന്ന
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തുകടവ്	കോട്ടയം	32.8	33.8	23.645	താഴുന്ന
15	പെരിയാർ	നീലിശ്ശരം	എറണാകുളം	9	10	1.14	താഴുന്ന
16	മുവാറ്റുപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകുളം	8	9	2.62	താഴുന്ന
17	കാളിയാർ	കലാപുർ	എറണാകുളം	12.64	13.64	9.35	താഴുന്ന
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകുളം	23.8	24.8	20.425	ഉയരുന്ന
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.2	795.2	791.75	താഴുന്ന
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.5	37.5	34.64	താഴുന്ന
21	കരവന്നൂർ	പാലകുടവ്	തൃശ്ശൂർ	8.3	9.3	2.21	താഴുന്ന
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശ്ശൂർ	32.2	33.2	31.3	മാറ്റമില്ല
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പുറം	തൃശ്ശൂർ	23.5	25	15.815	മാറ്റമില്ല
24	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	തൃശ്ശൂർ	7.1	8.1	1.09	താഴുന്ന
25	ഭാരതപ്പുഴ	കുമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.2	9.2	5.07	താഴുന്ന
26	ഭാരതപ്പുഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.73	മാറ്റമില്ല
27	കണ്ണാടിപ്പുഴ	പുറ്റൂർ	പാലക്കാട്	63.5	64.5	60.65	താഴുന്ന
28	പൂലൻതോട്	പൂലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.6	12.46	താഴുന്ന
29	ചാലിയാർ	പെരുമ്പടം	മലപ്പുറം	26.5	27.5	20.91	മാറ്റമില്ല
30	ചാലിയാർ	കുന്നിയിൽ	മലപ്പുറം	10.85	11.85	2.21	മാറ്റമില്ല
31	കുറ്റിപ്പുഴ	ചക്കളക്കുത്ത്	മലപ്പുറം	17.9	18.9	12.45	താഴുന്ന
32	കടലുണ്ടി	കാരന്തോട്	മലപ്പുറം	12	13	4.45	താഴുന്ന
33	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകുടവ്	കോഴിക്കോട്	31.8	32.8	5.52	ഉയരുന്ന
34	കുറ്റിയാടി	കുറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.96	താഴുന്ന
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ	കണ്ണൂർ	17.2	18.2	7.64	താഴുന്ന
36	ചന്ദ്രഗിരി	പൂക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.2	33.38	മാറ്റമില്ല
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.99	താഴുന്ന
38	ഷിറിയ	അടുക്കുമല	കാസറഗോഡ്	97.5	98.5	38.205	മാറ്റമില്ല
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് ഉയരുന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (↑)							5
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് താഴുന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (↓)							21
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (-)							12
Colour Code							
White വെള്ള			No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല				
Yellow മഞ്ഞ			1st Stage of alert മോശപ്പെട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL)				
Orange ഓറഞ്ച്			2nd Stage of alert മോശപ്പെട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL)				
Red ചുവപ്പ്			3rd Stage of alert മോശപ്പെട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (HIGH FLOOD LEVEL)				

Source : കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം  
KSEOC-KSDMA (11/11/2023, 12 pm)



# DAILY TEMPERATURE

## KERALA STATE DAILY MAXIMUM TEMPERATURE (11-11-2023)

Maximum temperature (°C)



Source - IMD-AWS



# KERALA STATE DAILY MINIMUM TEMPERATURE (11-11-2023)

Minimum temperature ( $^{\circ}\text{C}$ )



Source - IMD-AWS