

RAINFALL

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

Rainfall Forecast മഴ പ്രവചനം
For Next Five Days അടുത്ത 5 ദിവസത്തക്കുള്ളത്

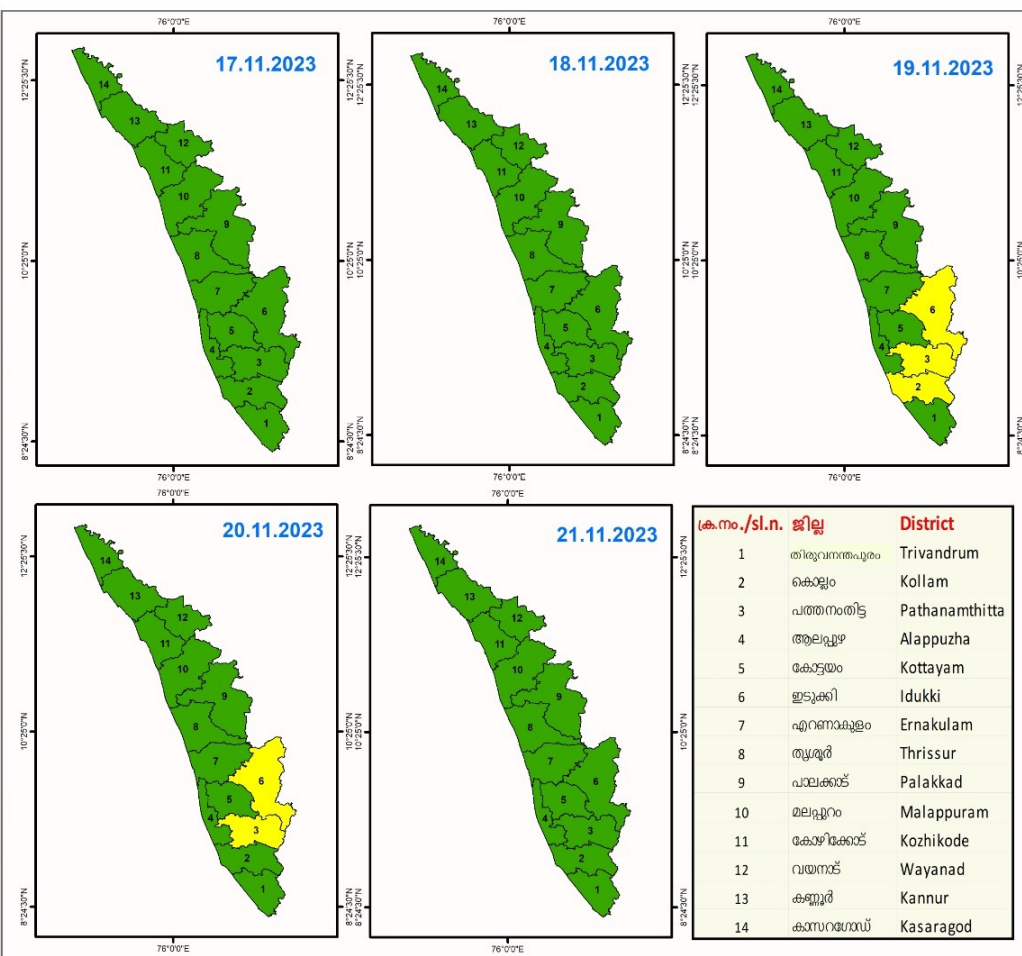
പുറപ്പെടുവിച്ച ദിവസവും സമയവും (Date & Time of Issue)
17.11.2023 13:00 hrs

മഴയുടെ തീവ്രത (Rainfall Intensity)

ചെറുതല്ല 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, കരുതിനിൽക്കുക (Alert - be prepared)	ശക്തമായതോ അതിശക്തമായതോ ആയ മഴ (Heavy to Very Heavy Rain)
ചുവപ്പ് മുന്നറിയിപ്പ് കർമ്മമെടുക്കുക (Warning - Take Action)	അതിശക്തമായതോ തീവ്രമായതോ 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

17/11/2023- 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 വിട്ടുന്ന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)
1	അനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (Idukki)	1205.11 m	41.4700	83.22%	0.00
2	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (Idukki)	706.70 m	44.5218	93.93%	0.00
3	കുണ്ടല (Kundala)	ഇടുക്കി (Idukki)	1758.25 m	7.080	92.55%	4.63
4	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2659.30 ft	138.720	93.05%	0.00
5	പെരിങ്ങൽകുത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	421.90 m	24.50	80.86%	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 പുറത്തുകൊഴുക്കിയിട്ടുള്ള അണക്കെട്ടുകൾ

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 dam is available at the link <https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level>)

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

17/11/2023 – 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)	974.31 m	334.530	74.92%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	974.55 m	11.46	36.79%	0.00
3	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	188.50 m	0.623	53.71%	0.00
4	ഇടുക്കി (Idukki)	ഇടുക്കി (Idukki)	2359.30 ft	783.560	53.69%	0.00
5	മാട്ടുപെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (Idukki)	1595.90 m	44.690	81.60%	0.00
6	കല്ലാർകുട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (Idukki)	453.45 m	4.475	69.60%	0.00
7	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (Idukki)	747.20 m	1.0140	19.16%	0.00
8	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (Idukki)	251.60 m	3.952	86.86%	0.00
9	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (Idukki)	820.40 m	0.1993	26.12%	0.00
10	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകുളം (Ernakulam)	157.52 m	693.000	68.09%	0.00
11	കുറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	750.42 m	16.620	48.91%	0.00
12	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	772.15 m	159.350	79.28%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല
(Currently there is no warnings 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 dam 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

17/11/2023 - 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	നെയാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	83.6	87.37	90%	20.99
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	113.09	441.25	87%	40.7
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.40	8.73	—	14.55
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (Idukki)	38.82	27.00	73%	27.64
5	ഭൂതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകുളം (Ernakulam)	32.90	—	—	190.58
6	പീച്ചി (Peechi)	തൃശ്ശൂർ (Thrissur)	75.12	47.96	51%	0.69
7	ശിരുവാനി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	872.57	16.51	64%	0.15
8	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	97.25	69.43	98%	1.11
9	മലമ്പുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	109.27	108.79	48%	0.96
10	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	77.74	24.77	97%	1.09
11	മൂലത്തറ Moolathara (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.00	—	—	5.17
12	കുറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	38.28	66.05	62%	1.74
13	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.00
14	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	26.27	47.07	—	5.89

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 dam is available at the link <https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level>)

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 പുറത്തുകൊടുക്കിയിട്ടുള്ള അണക്കെട്ടുകൾ Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

17/11/2023 - 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 Gross Storage	പുറത്ത് വിട്ടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശ്ശൂർ (Thrissur)	57.01	11.82	65%	0.00
2	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശ്ശൂർ (Thrissur)	67.81	91.50	60%	0.00
3	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	151.24	2.46	22%	0.00
4	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	196.18	5.28	29%	0.00
5	പോത്തുണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	98.86	22.90	45%	0.00
6	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	144.02	2.13	16%	0.00

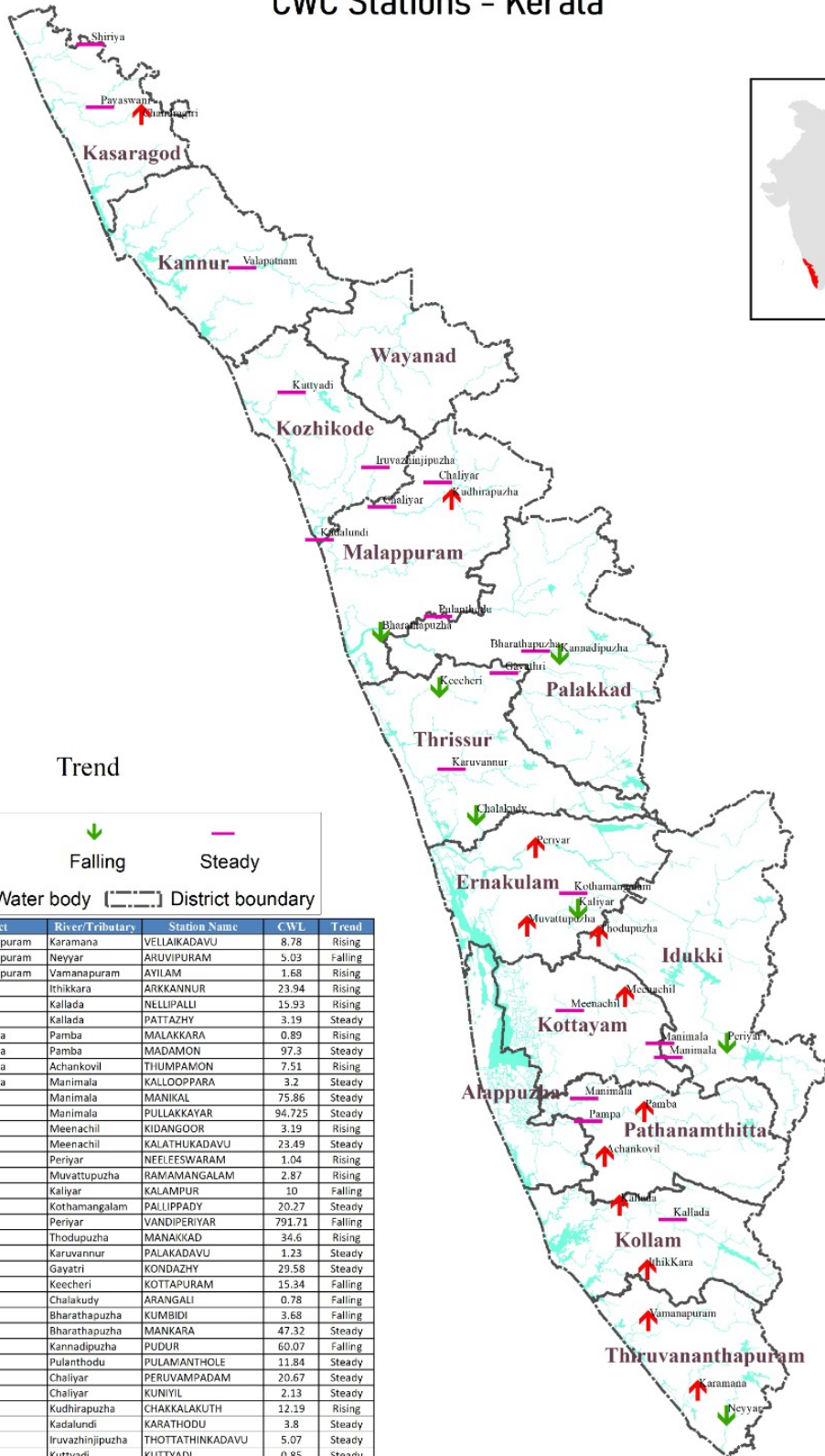
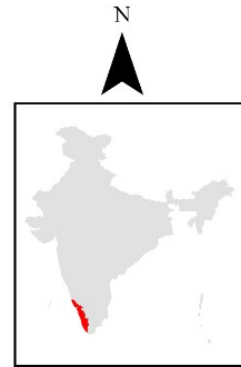
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല
(Currently there is no warnings on the dams mentioned above)

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 dam is available at the link
<https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level>)

FLOOD REPORT

River Water Level as on 17/11/2023 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	8.78	Rising
2	Thiruvananthapuram	Neyyar	ARUVIPURAM	5.03	Falling
3	Thiruvananthapuram	Vamanapuram	AYILAM	1.68	Rising
4	Kollam	Itthikkara	ARKKANNUR	23.94	Rising
5	Kollam	Kallada	NELLIPALLI	15.93	Rising
6	Kollam	Kallada	PATTAZHY	3.19	Steady
7	Pathanamthitta	Pamba	MALAKKARA	0.89	Rising
8	Pathanamthitta	Pamba	MADAMON	97.3	Steady
9	Pathanamthitta	Achankovil	THUMPAMON	7.51	Rising
10	Pathanamthitta	Manimala	KALLOPPARA	3.2	Steady
11	Kottayam	Manimala	MANIKAL	75.86	Steady
12	Kottayam	Manimala	PULLAKKAYAR	94.725	Steady
13	Kottayam	Meenachil	KIDANGOOR	3.19	Rising
14	Kottayam	Meenachil	KALATHUKADAVU	23.49	Steady
15	Ernakulam	Periyar	NEEL EESWARAM	1.04	Rising
16	Ernakulam	Muvattupuzha	RAMAMANGALAM	2.87	Rising
17	Ernakulam	Kaliyar	KALAMPUR	10	Falling
18	Ernakulam	Kothamangalam	PALLIPPADY	20.27	Steady
19	Idukki	Periyar	VANDIPERIYAR	791.71	Falling
20	Idukki	Thodupuzha	MANAKKAD	34.6	Rising
21	Thrissur	Karuvannur	PALAKADAVU	1.23	Steady
22	Thrissur	Gayatri	KONDZHY	29.58	Steady
23	Thrissur	Keecheri	KOTTAPURAM	15.34	Falling
24	Thrissur	Chalakyudi	ARANGALI	0.78	Falling
25	Palakkad	Bharathapuzha	KUMBIDI	3.68	Falling
26	Palakkad	Bharathapuzha	MANKARA	47.32	Steady
27	Palakkad	Kannadipuzha	PUDUR	60.07	Falling
28	Palakkad	Pulanthodu	PULAMANTHOLE	11.84	Steady
29	Malappuram	Chaliyar	PERUVAMPADAM	20.67	Steady
30	Malappuram	Chaliyar	KUNYIL	2.13	Steady
31	Malappuram	Kudhirapuzha	CHAKKALAKUTH	12.19	Rising
32	Malappuram	Kadalundi	KARATHODU	3.8	Steady
33	Kozhikode	Iruvazhinjipuzha	THOTTATHINKADAVU	5.07	Steady
34	Kozhikode	Kuttyadi	KUTTYADI	0.85	Steady
35	Kannur	Valapatnam	PERUMANNU	7.22	Steady
36	Kasaragod	Chandragiri	POOKKAYAM	32.62	Rising
37	Kasaragod	Payaswani	ERINJIPUZA	14.56	Steady
38	Kasaragod	Shiriyia	ADKASTHALA	37.945	Steady

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	വെള്ളെങ്കടവ്	തീരുവനന്തപുരം	9.0	10.00	8.78	ഉയരുന്നു
2	നെയാർ	അരുവിപ്പുറം	തീരുവനന്തപുരം	6.5	8.00	5.03	താഴുന്നു
3	വാമനപ്പുരം	അയിലം	തീരുവനന്തപുരം	6.0	8.50	1.68	ഉയരുന്നു
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കനൂർ	കൊല്ലം	27.0	28.00	23.94	ഉയരുന്നു
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.0	20.00	15.93	ഉയരുന്നു
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.0	8.00	3.19	മാറ്റമില്ല
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.0	7.00	0.89	ഉയരുന്നു
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.0	101.00	97.30	മാറ്റമില്ല
9	അച്ചൻകോവിൽ	തുംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.00	7.51	ഉയരുന്നു
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.00	3.20	മാറ്റമില്ല
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.40	75.86	മാറ്റമില്ല
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.20	94.725	മാറ്റമില്ല
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	3.19	ഉയരുന്നു
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തുകടവ്	കോട്ടയം	24.8	25.80	23.49	മാറ്റമില്ല
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകുളം	9.0	10.00	1.04	ഉയരുന്നു
16	മുവാറ്റുപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകുളം	8.0	9.00	2.87	ഉയരുന്നു
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകുളം	12.64	13.64	10.00	താഴുന്നു
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകുളം	23.8	24.80	20.27	മാറ്റമില്ല
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.2	795.20	791.71	താഴുന്നു
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.5	37.50	34.60	ഉയരുന്നു
21	കരവനൂർ	പാലകടവ്	തൃശ്ശൂർ	4.14	5.14	1.23	മാറ്റമില്ല
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശ്ശൂർ	32.2	33.3	29.58	മാറ്റമില്ല
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പുറം	തൃശ്ശൂർ	18.5	20.00	15.34	താഴുന്നു
24	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	തൃശ്ശൂർ	7.1	8.10	0.78	താഴുന്നു
25	ഭാരതപുഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.2	9.20	3.68	താഴുന്നു
26	ഭാരതപുഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.32	മാറ്റമില്ല
27	കണ്ണാടിപ്പുഴ	പൂട്ടൂർ	പാലക്കാട്	63.5	64.50	60.07	താഴുന്നു
28	പൂലൻതോട്	പൂലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.60	11.84	മാറ്റമില്ല
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പുറം	26.5	27.50	20.67	മാറ്റമില്ല
30	ചാലിയാർ	കുനിയൽ	മലപ്പുറം	10.85	11.85	2.13	മാറ്റമില്ല
31	കുദിരപ്പുഴ	ചക്കളകുത്ത്	മലപ്പുറം	17.9	18.90	12.19	ഉയരുന്നു
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പുറം	12.0	13.00	3.80	മാറ്റമില്ല
33	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.8	16.80	5.07	മാറ്റമില്ല
34	കുറ്റിയാടി	കുറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	0.85	മാറ്റമില്ല
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.2	18.20	7.22	മാറ്റമില്ല
36	ചന്ദ്രഗിരി	പുക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.20	32.62	ഉയരുന്നു
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.56	മാറ്റമില്ല
38	ഷിറിയ	അട്ടക്കുമ്മല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	37.945	മാറ്റമില്ല

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

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

Source : കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (Central Water Commission) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം -KSEOC-KSDMA

(17/11/2023, 12 pm)

DAILY TEMPERATURE

KERALA STATE DAILY MAXIMUM TEMPERATURE (17-11-2023)

Maximum temperature (°C)



Source - IMD-AWS

KERALA STATE DAILY MINIMUM TEMPERATURE (17-11-2023)

Minimum temperature (°C)



Source - IMD-AWS

SEA STATE

