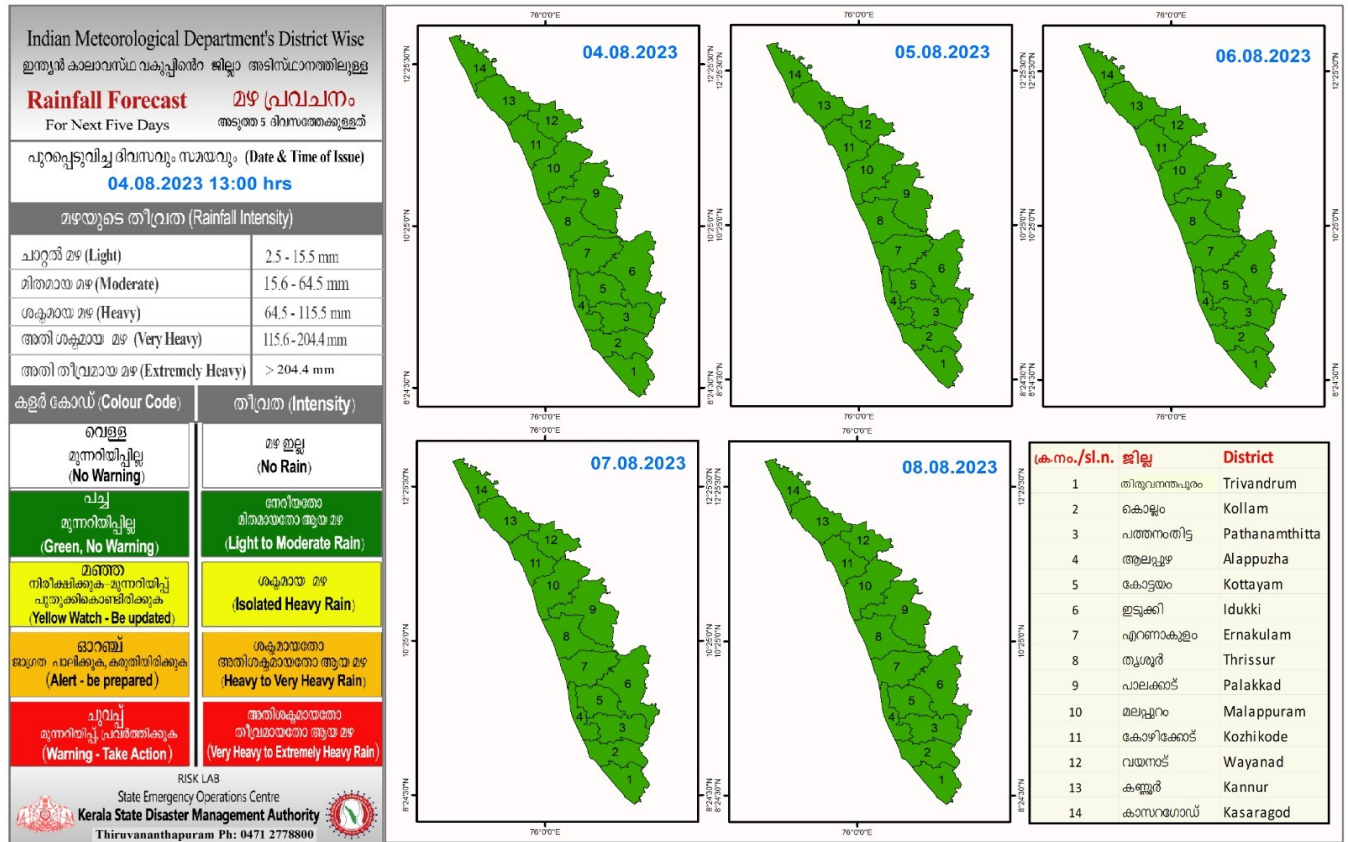


RAINFALL



KSEB RESERVOIR STATISTICS

<p align="center">കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം</p> <p align="center">04/08/2023 - 11.00 AM</p> <p align="center">Daily Water Level Details of Main Power Generation Dams (KSEB) - KERALA</p>						
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)	958.49 m	169.820	38.03%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	964.55 m	1.05	3.37%	0.00
3	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	185.25 m	0.302	25.99%	0.00
4	ഇടുക്കി (Idukki)	ഇടുക്കി (Idukki)	2332.92 ft	470.874	32.26%	0.00
5	മാട്ടുപെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (Idukki)	1587.85 m	27.040	49.37%	0.00
6	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (Idukki)	1196.58 m	12.7751	25.64%	0.00
7	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (Idukki)	700.00 m	30.1779	63.67%	0.00
8	കുണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (Idukki)	1753.90 m	4.450	58.17%	0.00
9	കല്ലാർകുട്ടി (Kallarkutti)	ഇടുക്കി (Idukki)	452.35 m	3.887	60.45%	0.00
10	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (Idukki)	746.90 m	0.8977	16.96%	NA
11	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (Idukki)	249.80 m	3.212	70.59%	0.00
12	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (Idukki)	820.30 m	0.1955	25.62%	NA
13	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകുളം (Ernakulam)	145.90 m	425.900	41.85%	0.00
14	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശ്ശൂർ (Thrissur)	2635.50 ft	84.130	56.43%	0.00
15	പെരിങ്ങൽകുത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശ്ശൂർ (Thrissur)	418.95 m	17.14	56.57%	0.00
16	കുറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	752.55 m	20.890	61.48%	0.00
17	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	767.95 m	113.150	56.29%	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.

IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 04/08/2023 - 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	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	100.73	217.30	43%	14.17
2	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.00	8.60	—	13.85
3	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (Idukki)	36.64	0.00	0%	16.00
4	ഭൂതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകുളം (Ernakulam)	28.20	—	—	307.52
5	പീച്ചി (Peechi)	തൃശ്ശൂർ (Thrissur)	70.47	21.85	23%	0.69
6	ശിരുവാനി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	870.72	13.95	54%	0.14
7	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	93.70	50.35	71%	1.01
8	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	144.22	2.23	16%	0.10
9	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.73	20.71	81%	1.50
10	മൂലത്തറ Moolathara (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.05	—	—	4.35
11	കുറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	37.44	61.19	58%	32.76
12	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.35	36.43	48%	6.29
13	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	21.47	14.22	—	72.13
അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ്ണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.						
Colour Code						
Blue നീല		1st Stage of alert നന്നാലട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
Orange ഓറഞ്ച്		2nd Stage of alert രണ്ടാംലട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
Red ചുവപ്പ്		3rd Stage of alert മൂന്നാംലട്ട 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				

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)
04/08/2023 - 11.00 AM
IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)
04/08/2023 - 11.00 AM
IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

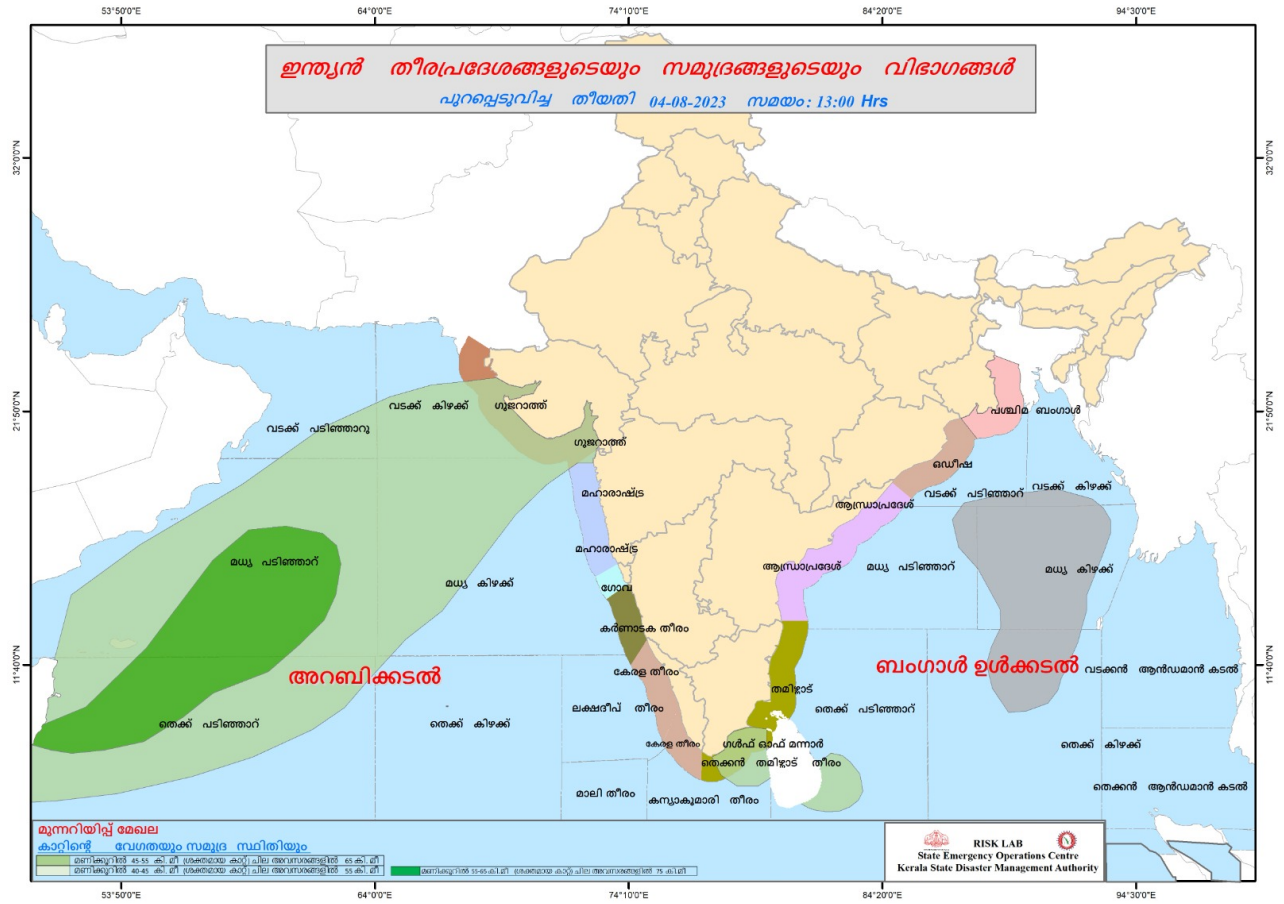
ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)
04/08/2023 - 11.00 AM
IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

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 വിട്ടു വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	നെയ്യാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	82.13	70.35	72%	0.00
2	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശ്ശൂർ (Thrissur)	51.93	6.06	33%	0.00
3	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശ്ശൂർ (Thrissur)	58.60	45.40	30%	0.00
4	മീനൂർ (Meen kara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	150.84	2.08	18%	0.00
5	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	196.90	6.19	34%	0.00
6	മലമ്പുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	107.17	78.63	35%	0.00
7	പോത്തുണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	98.75	22.60	44%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

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

SEA STATE



FLOOD REPORT

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	വെള്ളെളുകടവ്	തീരുവനന്തപുരം	9.0	10.0	7.67	മാറ്റമില്ല
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പുറം	തീരുവനന്തപുരം	6.5	8.0	4.02	മാറ്റമില്ല
3	വാമനപുരം	അയിലം	തീരുവനന്തപുരം	6.0	8.5	1.35	ഉയരുന്നു
4	ഇന്തിക്കര	അരക്കന്തൂർ	കൊല്ലം	27.0	28.00	23.34	മാറ്റമില്ല
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.0	20.00	15.5	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.0	8.00	2.6	മാറ്റമില്ല
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.0	7.00	0.26	ഉയരുന്നു
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.0	101.00	97.15	മാറ്റമില്ല
9	അച്ചൻകോവിൽ	തുപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.00	6.82	മാറ്റമില്ല
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.00	2.13	മാറ്റമില്ല
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.4	75.725	മാറ്റമില്ല
12	മണിമല	പുല്ലയന്താർ	കോട്ടയം	96.2	97.20	94.675	മാറ്റമില്ല
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	1.47	മാറ്റമില്ല
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തുകടവ്	കോട്ടയം	32.8	33.80	23.475	താഴുന്നു
15	പെരിയാർ	നീലിശ്വരം	എറണാകുളം	9.0	10.00	0.82	താഴുന്നു
16	മുവാറ്റുപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകുളം	8.0	9.00	2.24	മാറ്റമില്ല
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകുളം	12.64	13.64	8.75	ഉയരുന്നു
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകുളം	23.8	24.80	20.21	മാറ്റമില്ല
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.2	795.2	791.53	മാറ്റമില്ല
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.5	37.50	34.465	മാറ്റമില്ല
21	കരവന്നൂർ	പാലകടവ്	തൃശ്ശൂർ	8.3	9.30	1.23	താഴുന്നു
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശ്ശൂർ	32.2	33.20	29.505	താഴുന്നു
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പുറം	തൃശ്ശൂർ	23.5	25	15.41	മാറ്റമില്ല
24	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	തൃശ്ശൂർ	7.1	8.10	0.47	താഴുന്നു
25	ഭാരതപുഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.2	9.20	3.64	താഴുന്നു
26	ഭാരതപുഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.26	മാറ്റമില്ല
27	കണ്ണാടിപ്പുഴ	പൂറ്റൂർ	പാലക്കാട്	63.5	64.50	59.98	താഴുന്നു
28	പുലൻതോട്	പുലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.60	11.95	മാറ്റമില്ല
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പുറം	26.5	27.50	20.925	മാറ്റമില്ല
30	ചാലിയാർ	കുന്നിയിൽ	മലപ്പുറം	10.85	11.85	2.00	മാറ്റമില്ല
31	കുരിശുപുഴ	ചക്കളകുത്ത്	മലപ്പുറം	17.9	18.90	12.30	മാറ്റമില്ല
32	കടലുണ്ടി	കാരന്തോട്	മലപ്പുറം	12.0	13.00	3.895	താഴുന്നു
33	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	31.8	32.80	22.03	താഴുന്നു
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.92	ഉയരുന്നു
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.2	18.20	8.35	ഉയരുന്നു
36	ചന്ദ്രഗിരി	പുകയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.20	33.10	താഴുന്നു
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	15.10	മാറ്റമില്ല
38	ഷീറിയാ	അടുക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	97.5	98.50	91.98	മാറ്റമില്ല
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് ഉയരുന്നു സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം							5
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് താഴുന്നു സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം							10
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം							23
Colour Code							
White വെള്ള			No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല				
Yellow മഞ്ഞ			1st Stage of alert റെഡ് മുന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL)				
Orange ഓറഞ്ച്			2nd Stage of alert ഓറഞ്ച് മുന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL)				
Red ചുവപ്പ്			3rd Stage of alert മഞ്ഞുവെള്ള മുന്നറിയിപ്പ് (HIGH FLOOD LEVEL)				

Source : കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം-KSEOC-KSDMA (04/08/2023, 12 pm)

River Water Level as on 04/08/2023 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	7.67	Steady
2	Thiruvananthapuram	Neyyar	ARUVIPURAM	4.02	Steady
3	Thiruvananthapuram	Vamanapuram	AYILAM	1.35	Rising
4	Kollam	Ithikkara	ARKKANNUR	23.34	Steady
5	Kollam	Kallada	NELLIPALLI	15.5	Steady
6	Kollam	Kallada	PATAZHY	2.6	Steady
7	Pathanamthitta	Pamba	MALAKKARA	0.26	Rising
8	Pathanamthitta	Pamba	MADAMON	97.15	Steady
9	Pathanamthitta	Achankovil	THUMPAMON	6.82	Steady
10	Pathanamthitta	Manimala	KALLOPPARA	2.13	Steady
11	Kottayam	Manimala	MANIKAL	75.725	Steady
12	Kottayam	Manimala	PULLAKKAYAR	94.675	Steady
13	Kottayam	Meenachil	KIDANGOOR	1.47	Steady
14	Kottayam	Meenachil	KALATHUKADAVU	23.475	Falling
15	Ernakulam	Periyar	NEELEESWARAM	0.82	Falling
16	Ernakulam	Muvattupuzha	RAMAMANGALAM	2.24	Steady
17	Ernakulam	Kaliyar	KALAMPUR	8.75	Rising
18	Ernakulam	Kothamangalam	PALLIPPADY	20.21	Steady
19	Idukki	Periyar	VANDIPERIYAR	791.53	Steady
20	Idukki	Thodupuzha	MANAKKAD	34.465	Steady
21	Thrissur	Karuvannur	PALAKADAVU	1.23	Falling
22	Thrissur	Gayatri	KONDAZHY	29.505	Falling
23	Thrissur	Keecheri	KOTTAPURAM	15.41	Steady
24	Thrissur	Chalakudy	ARANGALI	0.47	Falling
25	Palakkad	Bharathapuzha	KUMBIDI	3.64	Falling
26	Palakkad	Bharathapuzha	MANKARA	47.26	Steady
27	Palakkad	Kannadipuzha	PUDUR	59.98	Falling
28	Palakkad	Pulanthodu	PULAMANTHOLE	11.95	Steady
29	Malappuram	Chaliyar	PERUVAMPADAM	20.925	Steady
30	Malappuram	Chaliyar	KUNIYIL	2.0	Steady
31	Malappuram	Kudhirapuzha	CHAKKALAKUTH	12.3	Steady
32	Malappuram	Kadalundi	KARATHODU	3.895	Falling
33	Kozhikode	Iruvazhinjipuzha	THOTTATHINKADAVU	22.03	Falling
34	Kozhikode	Kuttyadi	KUTTYADI	1.92	Rising
35	Kannur	Valapatnam	PERUMANNU	8.35	Rising
36	Kasaragod	Chandragiri	POOKKAYAM	33.1	Falling
37	Kasaragod	Payaswani	ERINJIPUZHA	15.1	Steady
38	Kasaragod	Shirya	ADKASTHALA	91.98	Steady