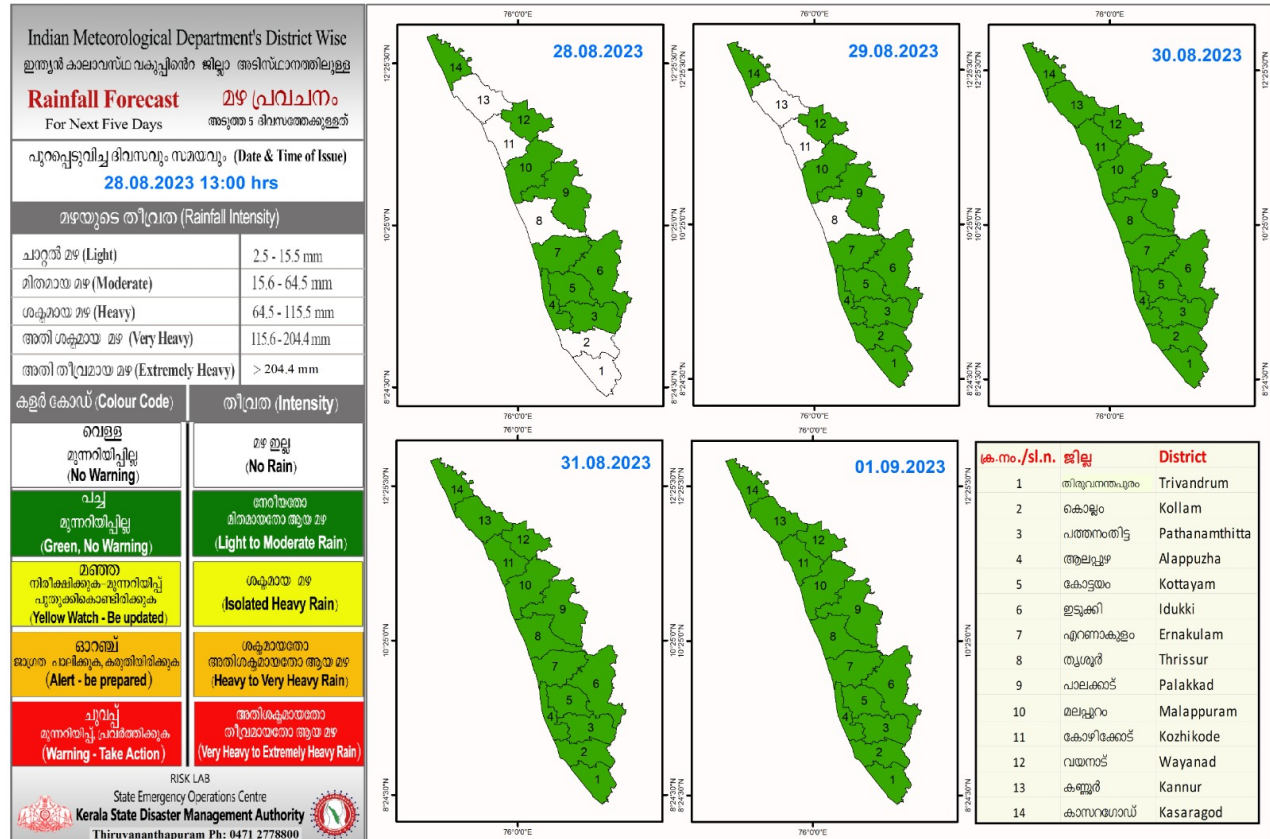


# RAINFALL



## KSEB RESERVOIR STATISTICS

<p>അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം</p> <p>28/08/2023- 11.00 AM</p> <p>Daily Water Level Details of Main Power Generation Dams with Alert (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	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (Idukki)	1755.55 m	5.300	69.28%	0.00
Colour Code						
Blue നീല		1st Stage of alert നൊംഘട്ട 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 as precautionary measure മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തുകൊടുക്കിയിട്ടുള്ള അണക്കെട്ടുകൾ				
<p>അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ്ണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക <a href="https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level">https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level</a> എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.</p> <p>(The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dams is available at the link <a href="https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level">https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level</a>)</p>						

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

28/08/2023 - 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)	955.84 m	149.150	33.40%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	963.80 m	0.45	1.44%	0.00
3	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	185.00 m	0.271	23.36%	0.00
4	ഇടുക്കി (Idukki)	ഇടുക്കി (Idukki)	2329.46 ft	433.910	29.73%	0.00
5	മാട്ടുപെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (Idukki)	1588.70 m	28.740	52.47%	0.00
6	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (Idukki)	1197.18 m	13.9318	27.96%	0.00
7	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (Idukki)	692.40 m	17.7622	37.47%	0.00
8	കല്ലാർകുട്ടി (Kallarkutti)	ഇടുക്കി (Idukki)	451.80 m	3.607	56.10%	0.00
9	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (Idukki)	746.80 m	0.8590	16.23%	NA
10	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (Idukki)	249.00 m	2.900	63.74%	0.00
11	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (Idukki)	819.90 m	0.1802	23.62%	NA
12	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകുളം (Ernakulam)	145.35 m	414.350	40.71%	0.00
13	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശ്ശൂർ (Thrissur)	2646.10 ft	106.270	71.28%	0.00
14	പെരിങ്ങൽകുത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശ്ശൂർ (Thrissur)	415.85 m	10.85	35.81%	0.00
15	കുറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	748.32 m	12.670	37.29%	0.00
16	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	768.80 m	122.15	60.77%	0.00

**മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല**  
(Currently there are 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 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 28/08/2023 – 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	നെയാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	81.66	64.68	66%	10.60
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	100.55	215.50	43%	2.80
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.20	8.66	—	18.50
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (Idukki)	40.46	31.24	84%	17.60
5	ഭൂതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകുളം (Ernakulam)	31.50	—	—	31.98
6	പീച്ചി (Peechi)	തൃശ്ശൂർ (Thrissur)	70.45	21.76	23%	0.69
7	ശിരുവാനി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	869.81	12.77	50%	0.14
8	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	94.72	55.46	78%	1.03
9	മീനകര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	150.72	1.96	17%	0.35
10	മലമ്പുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	106.57	71.20	32%	15.71
11	പോളുണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	98.15	21.07	41%	5.41
12	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	141.73	1.09	8%	3.15
13	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.05	18.56	73%	2.91
14	മൂലത്തറ Moolathara (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	180.30	—	—	4.36
15	കുട്ടിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	37.25	59.80	57%	1.74
16	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.00	44%	0.99
17	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	25.00	36.84	—	55.67
അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ്ണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക <a href="https://sdmakerala.gov.in/dam-water-level">https://sdmakerala.gov.in/dam-water-level</a> എന്ന ലിങ്കിൽ						
Colour Code						
Blue നീല		1st Stage of alert നന്നായെടുക്കുന്നതിനായി				
Orange ഓറഞ്ച്		2nd Stage of alert മുന്നോട്ടെടുക്കുന്നതിനായി				
Red ചുവപ്പ്		3rd Stage of alert മുന്നോട്ടെടുക്കുന്നതിനായി				
Yellow മഞ്ഞ		Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure				



ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)  
28/08/2023 - 11.00 AM  
IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)  
28/08/2023 - 11.00 AM  
IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)  
28/08/2023 - 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 Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശ്ശൂർ (Thrissur)	52.05	6.17	34%	0.00
2	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശ്ശൂർ (Thrissur)	58.91	46.64	31%	0.00
3	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	195.01	3.85	21%	0.00

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

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല  
(Currently there are 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>)

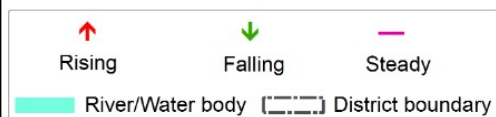
# FLOOD REPORT

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	വെള്ളെങ്കടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.0	10.00	7.51	മാറ്റമില്ല
2	നെയ്യാർ	അരുവീപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.5	8.00	3.93	മാറ്റമില്ല
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.0	8.50	1.25	മാറ്റമില്ല
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.0	28.00	22.98	മാറ്റമില്ല
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.0	20.00	15.18	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.0	8.00	2.05	മാറ്റമില്ല
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.0	7.00	0.05	ഉയരുന്നു
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.0	101.00	96.9	താഴുന്നു
9	അച്ചൻകോവിൽ	തുംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.00	6.51	താഴുന്നു
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.00	1.84	മാറ്റമില്ല
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.40	75.680	മാറ്റമില്ല
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.20	94.23	മാറ്റമില്ല
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	0.27	മാറ്റമില്ല
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തുംകടവ്	കോട്ടയം	32.8	33.80	22.705	ഉയരുന്നു
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകുളം	9.0	10.00	0.73	മാറ്റമില്ല
16	മുവാറ്റുപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകുളം	8.0	9.00	1.96	താഴുന്നു
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകുളം	12.64	13.64	7.80	മാറ്റമില്ല
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകുളം	23.8	24.80	19.130	ഉയരുന്നു
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.2	795.20	791.24	താഴുന്നു
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.5	37.50	34.620	ഉയരുന്നു
21	കരവന്നൂർ	പാലകടവ്	തൃശ്ശൂർ	8.3	9.30	1.19	ഉയരുന്നു
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശ്ശൂർ	32.2	33.20	29.32	മാറ്റമില്ല
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറമ്പ്	തൃശ്ശൂർ	23.5	25.00	14.90	താഴുന്നു
24	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	തൃശ്ശൂർ	7.1	8.10	0.48	മാറ്റമില്ല
25	ഭാരതപുഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.2	9.20	3.14	മാറ്റമില്ല
26	ഭാരതപുഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.16	മാറ്റമില്ല
27	കണ്ണാടിപ്പുഴ	പുറ്റൂർ	പാലക്കാട്	63.5	64.50	59.575	മാറ്റമില്ല
28	പൂലൻതോട്	പൂലാമനോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.60	11.53	മാറ്റമില്ല
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പുറം	26.5	27.50	20.58	മാറ്റമില്ല
30	ചാലിയാർ	കുന്നിയിൽ	മലപ്പുറം	10.85	11.85	2.44	മാറ്റമില്ല
31	കുരിപ്പുഴ	ചക്കളകുത്ത്	മലപ്പുറം	17.9	18.90	11.88	മാറ്റമില്ല
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പുറം	12.0	13.00	3.185	മാറ്റമില്ല
33	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	31.8	32.80	21.21	മാറ്റമില്ല
34	കുറ്റിയാടി	കുറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.02	മാറ്റമില്ല
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.2	18.20	7.64	താഴുന്നു
36	ചന്ദ്രഗിരി	പുക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.20	32.55	താഴുന്നു
37	പയസിനി	എരിഞ്ഞിപ്പുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.6	മാറ്റമില്ല
38	ഷിറിയ	അടക്കുസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	97.5	98.50	37.865	താഴുന്നു
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് ഉയരുന്നു സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം							5
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് താഴുന്നു സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം							8
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം							25
Colour Code							
White വെള്ള			No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല				
Yellow മഞ്ഞ			1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL)				
Orange ഓറഞ്ച്			2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL)				
Red ചുവപ്പ്			3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (HIGH FLOOD LEVEL)				
Source : കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം-KSEOC-KSDMA (28/08/2023, 01 pm)							

# River Water Level as on 28/08/2023 CWC Stations - Kerala



Trend



SL No	District	River/Tributary	Station Name	CWL	Trend
1	Thiruvananthapuram	Karamana	VELLAIKADAVU	7.51	Steady
2	Thiruvananthapuram	Neyyar	ARUVIPURAM	3.93	Steady
3	Thiruvananthapuram	Vamanapuram	AYILAM	1.25	Steady
4	Kollam	Ithikkara	ARKKANNUR	22.98	Steady
5	Kollam	Kallada	NELLIPALLI	15.18	Steady
6	Kollam	Kallada	PATTAZHY	2.05	Steady
7	Pathanamthitta	Pamba	MALAKKARA	0.05	Rising
8	Pathanamthitta	Pamba	MADAMON	96.9	Falling
9	Pathanamthitta	Achankovil	THUMPAMON	6.51	Falling
10	Pathanamthitta	Manimala	KALLOPPARA	1.84	Steady
11	Kottayam	Manimala	MANIKAL	75.68	Steady
12	Kottayam	Manimala	PULLAKKAYAR	94.23	Steady
13	Kottayam	Meenachil	KIDANGOOR	0.27	Steady
14	Kottayam	Meenachil	KALATHUKADAVU	22.705	Rising
15	Ernakulam	Periyar	NEELEESWARAM	0.73	Steady
16	Ernakulam	Muvattupuzha	RAMAMANGALAM	1.96	Falling
17	Ernakulam	Kaliyar	KALAMPUR	7.8	Steady
18	Ernakulam	Kothamangalam	PALLIPPADY	19.13	Rising
19	Idukki	Periyar	VANDIPERIYAR	791.24	Falling
20	Idukki	Thodupuzha	MANAKKAD	34.62	Rising
21	Thrissur	Karuvannur	PALAKADAVU	1.19	Rising
22	Thrissur	Gayatri	KONDAZHY	29.32	Steady
23	Thrissur	Keecheri	KOTTAPURAM	14.9	Falling
24	Thrissur	Chalakudy	ARANGALI	0.48	Steady
25	Palakkad	Bharathapuzha	KUMBIDI	3.14	Steady
26	Palakkad	Bharathapuzha	MANKARA	47.16	Steady
27	Palakkad	Kannadipuzha	PUDUR	59.575	Steady
28	Palakkad	Pulanthodu	PULAMANTHOLE	11.53	Steady
29	Malappuram	Chaliyar	PERUVAMPADAM	20.58	Steady
30	Malappuram	Chaliyar	KUNIYIL	2.44	Steady
31	Malappuram	Kudhira-puzha	CHAKKALAKUTH	11.88	Steady
32	Malappuram	Kadalundi	KARATHODU	3.185	Steady
33	Kozhikode	Iruvazhinjipuzha	THOTTATHINKADAVU	21.21	Steady
34	Kozhikode	Kuttyadi	KUTTYADI	1.02	Steady
35	Kannur	Valapatnam	PERUMANNU	7.64	Falling
36	Kasaragod	Chandragiri	POOKKAYAM	32.55	Falling
37	Kasaragod	Payaswani	ERINJIPUZHA	14.6	Steady
38	Kasaragod	Shriya	ADKASTHALA	37.865	Falling