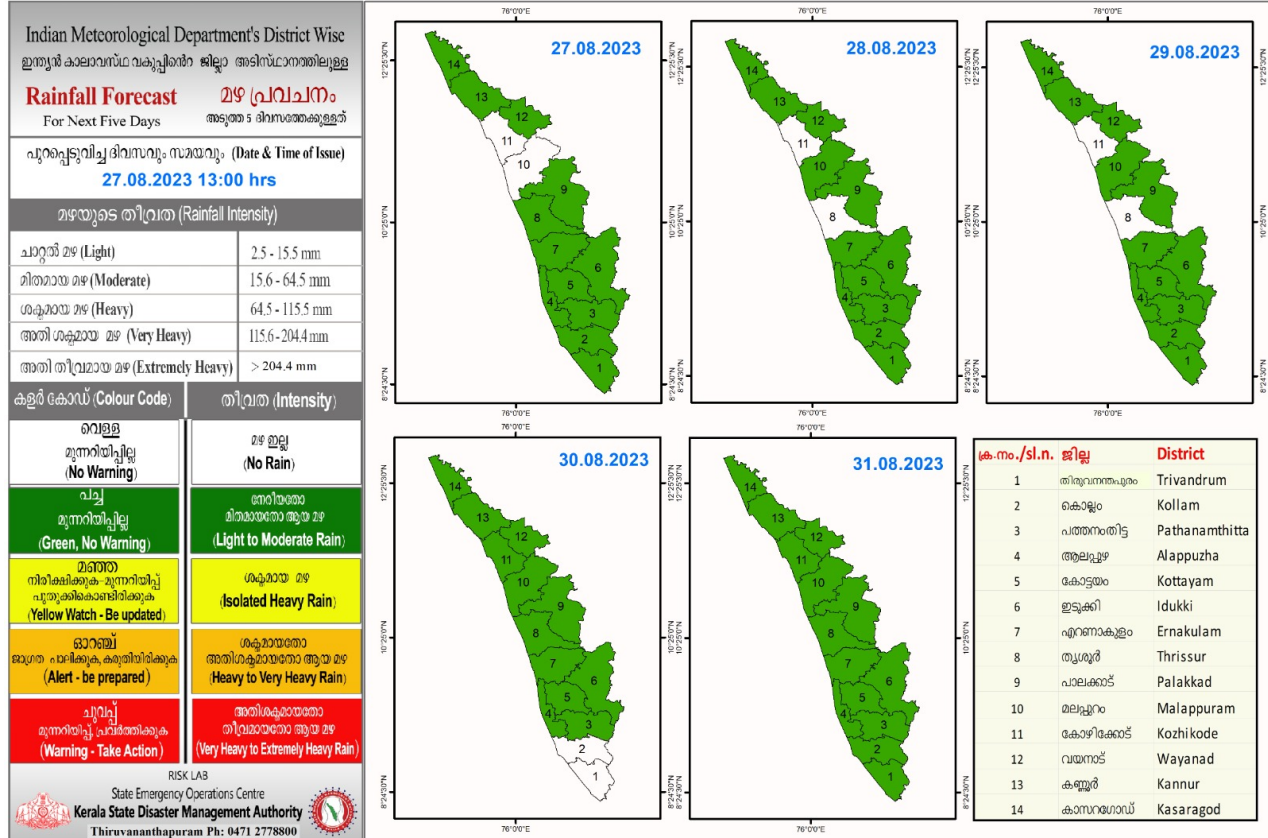


RAINFALL



KSEB RESERVOIR STATISTICS

<p>അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം</p> <p>27/08/2023- 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 വിട്ടുവെക്കുന്ന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)
1	കുണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (Idukki)	1755.50	5.270	68.89%	0.00
Colour Code						
Blue നീല		1st Stage of alert നന്നാഘട്ട 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 മുൻകരുതലിലെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിയിട്ടുള്ള അണക്കെട്ടുകൾ				
<p>അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ്ണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level 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 https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)</p>						

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

27/08/2023 - 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)	955.95 m	149.980	33.59%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	963.80 m	0.45	1.44%	0.00
3	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	188.35 m	0.606	52.24%	0.00
4	ഇടുക്കി (Idukki)	ഇടുക്കി (Idukki)	2329.70 ft	436.473	29.91%	0.00
5	മാട്ടുപെട്ടി (Madupetty)	ഇടുക്കി (Idukki)	1588.75 m	28.840	52.66%	0.00
6	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (Idukki)	1197.17 m	13.8999	27.89%	0.00
7	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (Idukki)	692.85 m	18.4727	38.97%	0.00
8	കല്ലാർകുട്ടി (Kallarkutti)	ഇടുക്കി (Idukki)	452.00 m	3.709	57.68%	0.00
9	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (Idukki)	746.80 m	0.8590	16.23%	0.00
10	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (Idukki)	248.70 m	2.783	61.16%	0.00
11	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (Idukki)	819.90 m	0.1802	23.62%	0.00
12	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകുളം (Ernakulam)	145.38 m	414.980	40.77%	0.00
13	ശോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2645.50 ft	104.940	70.39%	0.00
14	പെരിങ്ങൽകുത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	416.00 m	11.10	36.63%	0.00
15	കുറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	748.65 m	13.220	38.91%	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 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 RESERVOIRS STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 27/08/2023 - 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 വീടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	നെയ്യാർ (Neyyar)	തീരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	81.72	65.40	67%	9.03
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	100.56	215.60	43%	3.70
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.40	8.73	—	19.39
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (Idukki)	39.98	29.96	81%	16.70
5	ഭൂതത്താൻകെട്ട് (Bhoothathankettu) (Barrage)	എറണാകുളം (Ernakulam)	30.90	—	—	31.98
6	പീച്ചി (Peechi)	തൃശ്ശൂർ (Thrissur)	70.45	21.77	23%	0.69
7	ശിരുവാനി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	869.88	12.86	50%	0.14
8	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	94.70	55.36	78%	1.04
9	മലമ്പുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	106.68	72.50	32%	15.71
10	പോത്തുണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	98.30	21.45	42%	5.41
11	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	142.04	1.22	9%	3.25
12	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.14	18.83	74%	2.93
13	മൂലത്തറ (Moolathara) (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	180.40	—	—	4.62
14	കുട്ടിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	37.15	59.03	56%	6.79
15	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.00
16	പഴശ്ശി (Pazhassi) (Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	25.02	37.00	—	55.70
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)						
Colour Code						
Blue നീല		1st Stage of alert നൊമ്പട്ട മുനറിയിപ്പ്				
Orange ഓറഞ്ച്		2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുനറിയിപ്പ്				
Red ചുവപ്പ്		3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുനറിയിപ്പ്				
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)

27/08/2023 – 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	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	150.75	1.99	18%	0.00
4	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)

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>)

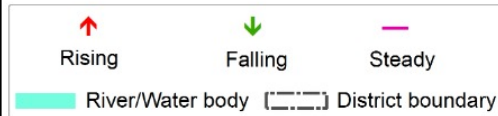
FLOOD REPORT

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	വെള്ളെകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.0	10.00	7.51	മാറ്റമില്ല
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പുറം	തിരുവനന്തപുരം	6.5	8.00	3.94	ഉയരുന്നു
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.0	8.50	1.25	മാറ്റമില്ല
4	ഇന്ത്യാക്കര	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	0.04	ഉയരുന്നു
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.0	101.00	97.0	താഴുന്നു
9	അച്ചൻകോവിൽ	തുംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.00	6.54	മാറ്റമില്ല
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.00	1.84	മാറ്റമില്ല
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.40	75.685	മാറ്റമില്ല
12	മണിമല	പുല്ലക്കുയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.20	94.24	മാറ്റമില്ല
13	മീനച്ചിൽ	കീടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	0.3	താഴുന്നു
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തുകടവ്	കോട്ടയം	32.8	33.80	22.67	മാറ്റമില്ല
15	പെരിയാർ	നീലിശ്ശരം	എറണാകുളം	9.0	10.00	0.86	ഉയരുന്നു
16	മുവാറ്റുപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകുളം	8.0	9.00	2.05	താഴുന്നു
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകുളം	12.64	13.64	7.83	മാറ്റമില്ല
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകുളം	23.8	24.80	19.135	മാറ്റമില്ല
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.2	795.20	791.25	മാറ്റമില്ല
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.5	37.50	34.595	ഉയരുന്നു
21	കരവന്നൂർ	പാലകടവ്	തൃശ്ശൂർ	8.3	9.30	1.15	ഉയരുന്നു
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശ്ശൂർ	32.2	33.20	29.33	മാറ്റമില്ല
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പുറം	തൃശ്ശൂർ	23.5	25.00	14.915	മാറ്റമില്ല
24	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	തൃശ്ശൂർ	7.1	8.10	0.385	മാറ്റമില്ല
25	ഭാരതപുഴ	കുമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.2	9.20	3.12	മാറ്റമില്ല
26	ഭാരതപുഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.51	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	പെരുവനടം	മലപ്പുറം	26.5	27.50	20.595	മാറ്റമില്ല
30	ചാലിയാർ	കുനിയീൽ	മലപ്പുറം	10.85	11.85	2.44	മാറ്റമില്ല
31	കുദിരപ്പുഴ	ചക്കളകുത്ത്	മലപ്പുറം	17.9	18.90	11.92	മാറ്റമില്ല
32	കടലുണ്ടി	കാരന്തോട്	മലപ്പുറം	12.0	13.00	3.2	താഴുന്നു
33	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	31.8	32.80	21.23	മാറ്റമില്ല
34	കുറ്റിയാടി	കുറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.04	മാറ്റമില്ല
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.2	18.20	8.85	മാറ്റമില്ല
36	ചന്ദ്രഗിരി	പുക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.20	32.7	ഉയരുന്നു
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.63	മാറ്റമില്ല
38	ഷിറിയ	അടുക്കമ്പല	കാസറഗോഡ്	97.5	98.50	37.885	ഉയരുന്നു
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് ഉയരുന്നു സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം							7
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് താഴുന്നു സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം							4
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം							27
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 (27/08/2023, 12 pm)							

River Water Level as on 27/08/2023 CWC Stations - Kerala



Trend



SL No	District	River/Tributary	Station Name	CWL	Trend
1	Thiruvananthapuram	Karamana	VELLAIKADAVU	7.51	Steady
2	Thiruvananthapuram	Neyyar	ARUVIPURAM	3.94	Rising
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	0.04	Rising
8	Pathanamthitta	Pamba	MADAMON	97.0	Falling
9	Pathanamthitta	Achankovil	THUMPAMON	6.54	Steady
10	Pathanamthitta	Manimala	KALLOOPPARA	1.84	Steady
11	Kottayam	Manimala	MANIKAL	75.685	Steady
12	Kottayam	Manimala	PULLAKKAYAR	94.24	Steady
13	Kottayam	Meenachil	KIDANGOOR	0.3	Falling
14	Kottayam	Meenachil	KALATHUKADAVU	22.67	Steady
15	Ernakulam	Periyar	NEELEESWARAM	0.86	Rising
16	Ernakulam	Muvattupuzha	RAMAMANGALAM	2.05	Falling
17	Ernakulam	Kaliyar	KALAMPUR	7.83	Steady
18	Ernakulam	Kothamangalam	PALLIPPADY	19.135	Steady
19	Idukki	Periyar	VANDIPERIYAR	791.25	Steady
20	Idukki	Thodupuzha	MANAKKAD	34.595	Rising
21	Thrissur	Karuvannur	PALAKADAVU	1.15	Rising
22	Thrissur	Gayatri	KONDAZHY	29.33	Steady
23	Thrissur	Keecheri	KOTTAPURAM	14.915	Steady
24	Thrissur	Chalakudy	ARANGALI	0.385	Steady
25	Palakkad	Bharathapuzha	KUMBIDI	3.12	Steady
26	Palakkad	Bharathapuzha	MANKARA	47.51	Steady
27	Palakkad	Kannadipuzha	PUDUR	59.575	Steady
28	Palakkad	Pulanthodu	PULAMANTHOLE	11.53	Steady
29	Malappuram	Chaliyar	PERUVAMPADAM	20.595	Steady
30	Malappuram	Chaliyar	KUNIYIL	2.44	Steady
31	Malappuram	Kudhirapuzha	CHAKKALAKUTH	11.92	Steady
32	Malappuram	Kadalundi	KARATHODU	3.2	Falling
33	Kozhikode	Iruvazhinjipuzha	THOTTATHINKADAVU	21.23	Steady
34	Kozhikode	Kuttyadi	KUTTYADI	1.04	Steady
35	Kannur	Valapatnam	PERUMANNU	8.85	Steady
36	Kasaragod	Chandragiri	POOKAYAM	32.7	Rising
37	Kasaragod	Payaswani	ERINJIPUZHA	14.63	Steady
38	Kasaragod	Shirya	ADKASTHALA	37.885	Rising