

ഇലക്ട്രോണിക് അളവുകൾ ഉപയോഗിച്ച് തയ്യാറാക്കിയ തുറന്നിറവി സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകൾ 11/01/2024- 11.00 AM (KERALA) IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS												
നം. No (1)	അണക്കെട്ട് Reservoir (2)	ജില്ല District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mtrs (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (m) (5)	Alert Levels			സംഭരണ ശേഷി Gross Storage (Million cubic metre) (MCM) (9)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിന്റെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre)) (10)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage (11)	പുറത്ത് വിട്ടു വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (13)
					Blue Level (meter) അവർദ്ദ പ്രവേശന നിരപ്പ് (m) (6)	Orange Level (meter) അവർദ്ദ പ്രവേശന നിരപ്പ് (m) (7)	Red Level (meter) അവർദ്ദ പ്രവേശന നിരപ്പ് (m) (8)					
1	Neyyar തടാകം	Thiruvananthapuram	84.75	83.75	83.25	83.75	84.4	97.35	88.67	91%	10.98	4/4 shutters opened @5cm each out flow for drinking water-KWA
2	Kallada കുളം	Kollam	115.82	114.08	113.74	114.81	115.45	504.92	485.44	92%	22.87	Outflow for power generation Upper Rule Level is 115.30m
3	Maniyar (Barrage) മണിയറ	Pathanamthitta	34.62	34.30				8.80	8.70	—	15.56	Outflow for power generation and head sluice opened 31cm
4	Melankara മലങ്കര	Idukki	42.00	41.52	40.70	41.00	41.90	37.00	34.28	93%	25.38	Spillway shutters Closed Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 100cm LBMC opened to 120 cm
5	Bhoothankettu (Barrage) തുറന്നിറവി	Ernakulam	34.95	34.55				189.79	—	—	36.98	2/15 shutters opened 15cm
6	Vazhani വാഴവനം	Thrissur	62.48	53.27	60.98	61.48	61.88	18.12	7.36	41%	0.00	
7	Chimoni ചിമണി	Thrissur	76.40	66.83	74.90	75.40	75.90	151.55	85.31	56%	0.00	
8	Peechi പീച്ചി	Thrissur	79.25	73.20	76.00	76.30	76.60	94.95	35.04	37%	7.75	Outflow for Drinking Water RBMC opened 150 m.
9	Siruvani (Inter state waters)	Palakkad	87.85	87.29				25.6	18.15	63%	0.15	River sluice 5 cm open.
10	Kanjirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad	97.5	97.30	96.50	97.00	97.40	70.83	69.71	96%	1.1	River sluice opened 5cm
11	Meenikara മീനികര	Palakkad	156.36	151.30	154.90	155.36	156.08	11.33	2.52	22%	0.00	
12	Wazhayar വാഴയാർ	Palakkad	203.00	196.37	201.50	202.00	202.30	18.40	5.51	30%	4.81	Canal Sluice Shutter Opened at 6pm Date 08/01/2024 40.5 cm for 1st phase water Distribution for 2nd crop cultivation
13	Melampuzha മലമ്പുഴ	Palakkad	115.08	108.10	113.00	114.00	114.45	226.00	91.51	40%	1.52	Outflow for drinking water 0.98m3/s, LBC closed, RBC opened 12cm. Upper rule curve level 115.06m
14	Pothundy പൊള്ളമുക്ക്	Palakkad	108.20	96.91	106.71	107.21	107.59	50.91	18.02	35%	3.20	RBC opened 25 cm
15	Chulliyar ചുളിയാർ	Palakkad	154.08	145.01	152.50	153.08	153.70	13.70	2.68	20%	0.00	
16	Mangalam മാംഗലം	Palakkad	77.88	75.54	76.00	76.52	77.30	25.49	17.10	67%	0.00	
17	Moolathara (Regulator) മൂലത്തറ	Palakkad	164.70	163.00				N/A	—	—	8.72	River closed HLC opened 250 cm LBC Closed
18	Kuttiyadi കുട്ടിയാടി	Kozhikode	44.41	38.20	42.00	42.50	42.70	105.89	65.52	62%	14.47	KWA Release – 0.15 MCM. Canal closed. Spilling ended
19	Karapuzha കാരപ്പുഴ	Wayanad	763.00	757.05	761.00	761.50	762.00	76.50	34.81	45%	1.00	3/3 Shutters opened 10cm Outflow for drinking water
20	Pazhassi(Barrage) പാഴപ്പടി	Kannur	26.52	26.44				49.08	48.71	—	0.00	All the 16 shutters are closed
Colour Code												
No Warnings							No Alerts നിലവിൽ അറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല					
Blue നീല							1st Stage of alert അനുപമ അറിയിപ്പ്					
Orange ഓറഞ്ച്							2nd Stage of alert അനുപമ അറിയിപ്പ്					
Red ചുവപ്പ്							3rd Stage of alert അനുപമ അറിയിപ്പ്					
Yellow മഞ്ഞ							Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure ഇലക്ട്രോണിക് അളവുകൾ ഉപയോഗിച്ച് തയ്യാറാക്കിയ തുറന്നിറവി സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകൾ					