

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 12/01/2024- 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			സംരക്ഷണ ശേഷി Gross Storage (Million cubic metre) (MCM) (9)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിന്റെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre)) (10)	നിലവിലെ സംരക്ഷണ ശതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage (11)	പുറത്ത് വിട്ടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (13)
					Blue Level (meter) അവർട്ട് പ്രദർശിപ്പിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m) (6)	Orange Level (meter) അവർട്ട് പ്രദർശിപ്പിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m) (7)	Red Level (meter) അവർട്ട് പ്രദർശിപ്പിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m) (8)					
1	Neyyar റെഗുലർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	83.72	83.25	83.75	84.4	97.35	88.41	91%	10.78	4/4 shutters opened @5cm each out flow for drinking water- KWA
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	114.00	113.74	114.81	115.45	504.92	464	92%	40.75	Outflow for power generation Upper Rule Level is 115.30m
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.60				8.80	8.79	—	15.47	Outflow for power generation and head sluice is in closed position @ 8:00am
4	Melankara മലങ്കര	Idukki ഇടുക്കി	42.00	41.40	40.70	41.00	41.90	37.00	34.60	94%	25.49	Spillway shutters Closed Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 100cm LBMC opened to 120 cm
5	Bhoothankettu (Barrage) ഭൂതത്തറക്കെട്ട്	Ernakulam എറണാകുളം	34.95	34.50				189.79	-	—	51.88	2 /15 shutters opened 15cm
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur തൃശൂർ	62.48	53.27	60.98	61.48	61.88	18.12	7.36	41%	0.00	spillway shutters closed, sluice shutters closed.
7	Chimonji ചിമൺജി	Thrissur തൃശൂർ	76.40	66.63	74.90	75.40	75.90	151.55	85.31	56%	0.00	
8	Peechi പീച്ചി	Thrissur തൃശൂർ	79.25	73.12	78.00	78.30	78.60	94.95	34.53	36%	7.75	Outflow for Drinking Water RBMC opened 150 m.
9	Siruvani (Inter state waters)	Palakkad പാലക്കാട്	97.65	872.24				25.6	18.08	63%	0.15	River sluice 5 cm open.
10	ഗുണ്ടാമണി Kanjirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	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 പാലക്കാട്	156.36	151.27	154.90	155.36	156.08	11.33	2.49	22%	0.34	
12	Waleyar വളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	196.08	201.50	202.00	202.30	18.40	5.15	28%	4.39	*Remarks* : Canal Sluice Shutter Opened 38 cm for 1st phase water Distribution for 2nd crop cultivation
13	Malampuza മലമ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	108.10	113.00	114.00	114.45	226.00	91.51	40%	2.38	Outflow for drinking water 0.96m3/s, LBC closed, RBC opened 10cm. Upper rule curve level 115.06m
14	Pothundy പോത്തുണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	96.72	106.71	107.21	107.59	50.91	17.58	35%	3.20	RBC opened 25 cm
15	Chulliyar ചുള്ളിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	145.01	152.50	153.08	153.70	13.70	2.68	20%	0.00	
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	75.54	76.00	76.52	77.30	25.49	17.10	67%	0.00	
17	Moolathara (Regulator) മൂലത്തറ	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	182.30				N/A	-	—	4.57	River closed HLC opened 250 cm LBC Closed
18	Kuttyyadi കുട്ടിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	38.26	42.00	42.50	42.70	105.69	65.92	62%	8.08	KWA Release - 0.15 MCM. Canal closed. Spilling ended
19	Karapuzha കാരപ്പുഴ	Wayanad വയനാട്	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) പാഴുശ്ശി	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	26.48				49.08	48.90	—	0.00	All the 16 shutters are closed
Colour Code												
No Warnings							No Alerts നിലവിൽ അനവധി നിരപ്പുകൾ ഇല്ല					
Blue നീല							1st Stage of alert അനവധി അനവധി നിരപ്പ്					
Orange ഓറഞ്ച്							2nd Stage of alert അനവധി അനവധി നിരപ്പ്					
Red ചുവപ്പ്							3rd Stage of alert അനവധി അനവധി നിരപ്പ്					
Yellow മഞ്ഞ							Dams that currently release controlled amounts of water for Irrigation purposes or as a precautionary measure ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ ദുരീകരണത്തിനോ പൊതുവിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തുകൊടുക്കിയിട്ടുള്ള അണക്കെട്ടുകൾ					