

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 25/12/2023- 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 വിട്ടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (13)
					Blue Level (meter) അവർണ്ണ പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m) (6)	Orange Level (meter) അവർണ്ണ പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m) (7)	Red Level (meter) അവർണ്ണ പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m) (8)					
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	83.41	83.25	83.75	84.4	97.35	85.8	88%	20.85	4/4 shutters opened @10cm each out flow for drinking water- KWA
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	114.43	113.74	114.81	115.45	504.92	471.44	93%	40.73	Outflow for power generation Upper Rule Level is 115.30m
3	Meniyar (Barrage) മണിയർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.50				8.80	8.76	—	16.64	Outflow for power generation.
4	Malankara മലങ്കര	Idukki ഇടുക്കി	42.00	39.00	40.70	41.00	41.30	37.00	27.00	73%	15.48	1/6 Spillway shutters opened 10 cm Outflow for Power Generation Outflow for Drinking Water
5	Bhoothankettu (Barrage) ഭൂതത്തറക്കെട്ട്	Ernakulam എറണാകുളം	34.95	34.80				169.79	-	—	39.84	2 /16 shutters opened 15cm
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur തൃശൂർ	62.48	55.12	60.98	61.48	61.88	18.12	9.33	57%	2.31	NIL
7	Chimoni ചിമണി	Thrissur തൃശൂർ	76.40	67.70	74.90	75.40	75.90	151.55	90.93	60%	16.83	NIL
8	Peechi പീച്ചി	Thrissur തൃശൂർ	79.25	74.78	78.00	78.30	78.60	94.95	45.21	48%	6.47	Outflow for Drinking Water RBMC opened 130 m
9	Siruvani (Inter state waters) ശിവവാനി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	872.9				25.6	17.04	67%	0.15	River sluice 5 cm open.
10	Kanjirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	97.45	96.50	97.00	97.40	70.83	70.55	100%	4.22	River sluice opened 5cm
11	Meenikara മീനികര	Palakkad പാലക്കാട്	156.38	151.98	154.90	155.38	156.08	11.33	2.58	23%	0.00	NIL
12	Waiyapuzha വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	196.88	201.50	202.00	202.30	18.40	6.11	33%	0.00	NIL
13	Malampuzha മലമ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.08	109.58	113.00	114.00	114.45	226.00	113.60	50%	22.63	Outflow for drinking water 0.98m3/s, LBC opened 9cm x 3, RBC opened 21cm. Upper rule curve level 115.08m
14	Pothundy പോതുണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	99.03	106.71	107.21	107.59	50.91	23.35	46%	1.65	NIL
15	Chuliyar ചുള്ളിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	144.86	152.50	153.08	153.70	13.70	2.58	19%	0.00	NIL
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	76.62	76.00	76.52	77.30	25.49	20.34	80%	4.21	NIL
17	Moolathara (Regulator) മൂലത്തറ	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	182.10				N/A	-	—	4.88	River Opened 5 cm HLC opened 180m LBC Opened 130 m
18	Kuttiyadi കുറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	38.18	42.00	42.50	42.70	105.69	65.38	62%	1.74	KWA Release - 0.15 MCM. Canal closed. Spilling ended
19	Karapuzha കാലാപ്പുഴ	Wayanad വയനാട്	763.00	757.05	761.00	761.50	762.00	76.50	34.61	45%	1.00	3/3 Shutters opened 10cm Outflow for drinking water
20	Pazhassi(Barrage) പാഴ്സി	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	26.49				49.08	48.94	—	5.98	1/16 shutter opened at 10cm depth
Colour Code												
No Warnings							No Alerts നിലവിൽ ഉന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല					
Blue നീല							1st Stage of alert മനോഹട്ട ഉന്നറിയിപ്പ്					
Orange ഓറഞ്ച്							Red Level					
Red ചുവപ്പ്							3rd Stage of alert ഉന്നതമായ ഉന്നറിയിപ്പ്					
Yellow മഞ്ഞ							Dams that currently release controlled amounts of water for Irrigation purposes or as a precautionary measure ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നീന്തുന്ന അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തുകൊടുക്കിയിട്ടുള്ള അണക്കെട്ടുകൾ					