

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 04/12/2023- 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			സംരക്ഷണ ശേഷി Gross Storage (Million cubic metre) (MCM) (9)	നിലവിൽ സംരക്ഷിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിന്റെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre) (10)	നിലവിലെ സംരക്ഷണ ശതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage (11)	പുറത്ത് വിഴുന്ന് വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (13)
					Blue Level (meter) അവർക്ക് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m) (6)	Orange Level (meter) അവർക്ക് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m) (7)	Red Level (meter) അവർക്ക് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m) (8)					
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	83.71	83.25	83.75	84.4	97.35	88.33	91%	31.38	4/4 shutters opened @15 cm each out flow for drinking water- KWA
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	113.62	113.74	114.81	115.45	504.92	454.50	90%	20.86	Outflow for power generation Upper Rule Level is 115.30m
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.00				8.80	8.60	—	18.59	Outflow for power generation.
4	Melankara മലങ്കര	Idukki ഇടുക്കി	42.00	37.20	40.70	41.00	41.30	37.00	21.88	59%	14.74	1/6 Spillway shutters opened 10 cm Outflow for Power Generation Outflow for Drinking Water
5	Bhoothanthankettu (Barrage) ഭൂതത്തറക്കെട്ട്	Ernakulam എറണാകുളം	34.95	34.80				169.79	-	—	35.84	2 /15 shutters opened 15 cm
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur തൃശൂർ	62.48	56.97	60.98	61.48	61.88	18.12	11.77	65%	2.32	
7	Chimoni ചിക്കണ്ടി	Thrissur തൃശൂർ	76.40	68.16	74.90	75.40	75.90	151.55	93.48	62%	0.00	
8	Peechi പീച്ചി	Thrissur തൃശൂർ	79.25	75.34	78	78.3	78.6	94.95	49.73	52%	0.69	Outflow for Drinking Water
9	Shruvani (Inter state waters) ശിവവേണി	Palakkad പാലക്കാട്	678.5	673.38				25.6	17.63	69%	0.15	River sluice 5 cm open.
10	Kanjirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	97.40	96.5	97	97.4	70.83	70.27	99%	3.19	1/3 spillway shutter opened 3cm,River sluice opened 5 cm
11	Meenikara മീനികര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	151.24	154.90	155.36	156.06	11.33	2.46	22%	0.00	
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	196.48	201.50	202.00	202.30	18.40	5.85	31%	0.00	
13	Malampuzha മലമ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	108.74	113.00	114.00	114.45	226.00	116.58	52%	0.96	Outflow for drinking water 0.96m3/s, Upper rule curve level 115.06m
14	Pothundy പോത്തണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	99.02	106.71	107.21	107.59	50.91	23.32	46%	0.00	
15	Chulliyar ചുള്ളിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	144.40	152.50	153.08	153.70	13.70	2.33	17%	0.00	
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	77.69	76.00	76.52	77.30	25.49	24.54	96%	2.33	Canal Sluice opened by 15 cm.
17	Moolathara (Regulator) മൂലത്തറ	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	181.70				N/A	—	—	5.47	HLC opened 1.80 m River Opened 10 cm LBC opened 1.35 m
18	Kuttiyadi കുട്ടിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	37.86	42.00	42.50	42.70	105.69	63.57	60%	4.08	KWA Release - 0.15 MCM. Canal closed.
19	Karapuzha കാരപ്പുഴ	Wayanad വയനാട്	763.00	757.05	761.00	761.50	762.00	76.50	34.80	45%	1.00	3/3 Shutters opened 10cm Outflow for drinking water
20	Pazhassi(Barrage) പാഴ്സി	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	26.35				49.08	47.91	—	14.86	1/16 shutter opened at 20cm depth
Colour Code												
No Warnings							No Alerts നിലവിൽ അനവധി റിപ്പോർട്ടുകൾ ഇല്ല					
Blue നീല							1st Stage of alert അനവധി റിപ്പോർട്ടുകൾ					
Orange ഓറഞ്ച്							2nd Stage of alert അനവധി റിപ്പോർട്ടുകൾ					
Red ചുവപ്പ്							3rd Stage of alert അനവധി റിപ്പോർട്ടുകൾ					
Yellow മഞ്ഞ							Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ ഭൂരികരണങ്ങൾക്കോ ശാശ്വതമായി നിലവിൽ നീയ തുറന്നിട്ടുള്ളവയിൽ വെള്ളം പുറത്തുവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ					