## ജ്ലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 28/01/2024- 1.00 AM (KERALA) IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS

IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS												
(7) o. No (1)	അണകങ്ങള് Reservoir (2)	ଷୌଲୁ District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mtrs (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m) (5)	Blue Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന നിരപ്പ് (m)	Alert Levels Orange Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന നിരപ്പ് (m)	Red Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m) (8)	സംമരണ ശേഷി Gross Storage (Million cubic metre) (MCM) (9)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre) (10)	നിലവിലെ സംഭരണ ശേരമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage (1)	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (13)
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	83.90	83.25	83.75	84.4	97.35	89.97	92%	0.71	4/4 shutters closed out flow through LBC canal and for drinking water- KWA
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	112.61	113.74	114.81	115.45	504.92	431.59	85%	24.68	Outflow for power generation
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	33.70				8.80	8.51	-	19.85	Outflow for power generation and head sluice opened 60cm
4	Malankara മലങ്കര	ldukkt ഇടുക്കി	42.00	40.94	40.70	4100	41.30	37.00	33.08	89%	31.69	Spillway shutters Closed Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 100cm LBMC opened to 185cm
5	Bhoothathankettu (Barrage) ഭൂതത്താൻകെട്ട്	Emakulam എറണാകളം	34.95	34.5				169.79	-	-	81.98	2/15 shutters opened 15cm
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur തുമൂർ	62.48	53.17	60.98	61.48	61.88	18.12	7.26	40%	0.00	Spillway shutters closed, sluice shutters closed.
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur തൃ <u>ശ</u> ർ	76.40	65.05	74.90	75.40	75.90	151.55	76.78	51%	11.57	
8	Peechi പീച്ചി	Thrissur ம <u>ூக</u> ർ	79.25	72.84	78.00	78.30	78.60	94.95	33.00	35%	0.69	Outflow for Drinking Water
9	Siruvani (inter state waters)	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	871.46				25.6	14.95	58%	0.15	River sluice 5 cm open.
10	Kan jirappuzna കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	97.12	96.50	97.00	97.40	70.83	68.7	97%	4.49	River sluice opened 5cm
11	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	151.18	154.90	155.36	156.06	11.33	2.41	21%	0.00	
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	195.04	201.50	202.00	202.30	18.40	3.89	21%	0.00	
13	Malampuzha aeunye	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	106.02	113.00	114.00	114.45	226.00	64.57	29%	18.66	Outflow for drinking water 0.96m3/s, LBC opened 6cm x 3 RBC closed . Upper rule curve level 16.06m
14	Pothundy പോള്ളണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	94.94	106.71	107,21	107.59	50.91	13.63	27%	6.00	
15	Chulliyar ചുള്ളിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	142.19	152.50	153.08	153.70	13.70	1.28	9%	0.00	
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	73.87	76.00	76.52	77.30	25.49	12.75	50%	3.96	Canal stutce opened by 30 cm.
π	Moolathara (Regulator) മൂലത്തറ	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	181.40				N/A	-	-	6.79	River opened 15 HLC opened 120 cm LBC Closed
18	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	38.38	42.00	42.50	42.70	105.69	66.72	63%	1.74	KWA Release - 0.15 MCM. Canal closed. Spilling ended
19	Karapuzha കാരാപ്പുഴ	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) പഴശ്ലി	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	26.52				49.08	49.09	_	0.00	All the shutters are closed
							Colo	ur Code				
		No Warnings					1			No Alerts നിമ	ചവിൽ മന്നറിയിപുക	ଏହି ଉଦ୍ଭା

No Wernings No Alerts നിലവിൽ മുനാറിയിപ്പുകൾ ഇച്ച
Blue നില tst Stage of elert ഒന്നാംഘട്ട മുനാറിയിപ്പ്
Crange ഓരെബ് 2nd Stage of elert ഒന്നാംഘട്ട മുനാറിയിപ്പ്
Red ചുവപ്പ്
Red ചുവപ്പ്
Yellow മരണ്ത
Dems that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure