ജലസേചന അണകെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 04/01/2024- 11.00 AM (KERALA)

IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS													
(7) o. (1)	അനേക്കാട്ട് Reservoir (2)	ଷୌଧୁ 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 പ്രഖ്യാപിക്ക ന്ന നിരപ്പ് (m)	Red Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m) (8)	സംഭരണ ശേഷി Gross Storage (Million cubic metre) (MCM)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre)) (10)	നിലവിലെ സംഭരണ ശേതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (t3)	
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	83.65	83.25	83.75	84.4	97.35	87.81	90%	10.87	4/4 shutters opened @5cm each out flow for drinking water- KWA	
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	114.01	113.74	114.81	115.45	504.92	464.18	92%	8.53	Outflow for power generation Upper Rule Level Is 115.30m	
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.50				8.80	8.76	-	32.99	Outflow for power generation and head sluice opened 2tcm	
4	Malankara മലങ്കര	idukki ഇടുക്കി	42.00	41.20	40.70	41.00	41.30	37.00	33.94	92%	26.36	Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 150cm LBMC opened to 100 cm	
5	Bhoothathankettu (Barrage) ജതത്താൻകെട്ട്	Ernakulam എറണാകളം	34.95	34.80				169.79	-	-	81.98	2/15 shutters opened 15cm	
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur തൃശുർ	62.48	53.27	60.98	61.48	61.88	18.12	7.36	41%	0.00	LBMC & RBMC opened	
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur மு <u>க</u> ர்	76.40	66.50	74.90	75.40	75.90	161.55	84.63	56%	8.79		
8	Peechi പീച്ചി	Thrissur ம <u>ூக</u> ர்	79.25	73.67	78.00	78.30	78.60	94.95	37.85	40%	11.30	Outflow for Drinking Water RBMC opened 150 m. LBMC opened 105 m.	
9	Siruvani (Inter state waters) ശിരുവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	872.45				25.6	16.34	64%	0.15	River stuice 5 cm open.	
10	Kanjirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	97.21	96.50	97.00	97.40	70.83	69.2	98%	4.73	River stuice opened 5cm	
11	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	151.33	154.90	155.36	156.06	11.93	2.55	23%	0.00		
12	വാളയാർ Walayar	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	196.87	201.50	202.00	202.30	18.40	6.13	33%	0.00		
13	Malampuzha മലമ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	108.36	113.00	114.00	114.45	226.00	94.95	42%	18.94	Outflow for drinking water 0.96m3/s, LBC opened 6cm x 3, RBC opened 27cm. Upper rule curve level 115.06m	
14	Pothundy പോ <u>ഞ്</u> ങങി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	97.89	106.71	107.21	107.59	50.91	20.42	40%	5.81	LBMC opened	
15	Chulliyar ചുള്ളിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	144.86	152.50	153.08	153.70	13.70	2.58	19%	0.00		
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	75.65	76.00	76.52	77.30	25.49	17.39	68%	3.58		
17	Moolathara (Regulator) வுவணை	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	181.70				N/A	-	-	4.62	River Opened 8 cm HLC opened 1.40m LBC opened 1.25m	
18	Kuttlyadi കുറിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	38.37	42.00	42.50	42.70	105.69	66.66	63%	3.69	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	49.08	-	35.83	3/16 shutter opened at 20cm depth	
Colour Code													
		No Warnings Blue mile						No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല					
Orange sociani								tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട ഉന്നറിയിപ്പ് Red Level					
		Orange 600061					Red Level						

Red ചുവപ്പ് 3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് Yellow മഞ്ഞ

Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ ഉൻകത്തലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയ ന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണകെടുകൾ