ജലസേചന അണം കുട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 24/03/2024- 11.00 AM (KERALA)

28/10/2024 - ILUO AM (CEPALA) RRIGATION RESERVORS STATISTICS													
Alert Levels													
(T) 6. No (1)	അണക്കള് Reservoir (2)	ସ୍ଥାଲ୍ଲା District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മിറ്റർ) FRL in Mtrs (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m) (5)	Blue Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന നിരപ്പ് (m)	Orange Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്ക ന്ന നിരപ്പ് (m)	Red Level (meter) അചർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m) (8)	സംഭരണ ശേഷി Gross Storage (Million cubic metre) (MCM) (9)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre) (10)	mlandaa measm comaomo Percentage Storage with respect to Gross Storage (m)	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	enoutles clâcus ensué Remarks (t3)	
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	81.19	83.25	83.75	84.4	97.35	58.63	80%	9.91	4/4 shutters closed out flow through LBC and RBC and for drinking water- KWA	
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	105.67	113.74	114.81	115.45	504.92	293.40	58%	24.60	Outflow for power generation	
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.20				8.80	8.66	-	27.95	Outflow for power generation and head sluice opened 68 cm	
4	Malankara മലങ്കര	idukid ഇടുക്കി	42.00	41.02	40.70	41.00	41.30	37.00	33.34	90%	44.30	1/6 Spillway shutters opened 10cm Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 150 cm LBMC opened to 200 cm	
5	Bhoothathankettu (Barrage) ഭൂതത്താൻകെട്ട്	Ernakulam എറണാകളം	34.95	34.40				169.79	-	-	87.28	2 /15 shutters opened 15 cm	
6	Vazhani ดเวษาตร์	Thrissur തൃശുർ	62.48	49.59	60.98	61.48	61.88	18.12	3.97	22%	0.00	spillway shutters closed, sluice shutters closed.	
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur மு <u>ட</u> ைக்	76.40	51.26	74.90	75.40	75.90	151.55	20.50	14%	7.45	sluice valve open No power generation	
8	Peechl വീച്ചി	Thrissur ம <u>ூக</u> ர்	79.25	68.79	78.00	78.30	78.60	94.95	15.89	17%	6.47	Outflow for Drinking Water RBMC opened 1.30 m	
9	Siruvani (inter state waters) ശിരവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	868.92				25.6	11.80	46%	0.15		
10	Kan jirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	89.50	96.50	97.00	97.40	70.83	31.40	44%	10.56	River stuice opened 5 cm	
11	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	151.49	154.90	155.36	156.06	11.33	2.69	24%	0.00	Feeding from Kambaithara	
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	194.03	201.50	202.00	202.30	18.40	3.23	18%	0.00		
13	Malampuzha മലസ്യഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	103.40	113.00	114.00	114.45	226.00	37.90	17%	1.56	Outflow for drinking water 0.96 m3/s, Rbc closed Lbc closed evaporation loss : 0.60 m3/s.	
14	Pothundy പോള്ളണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	92.87	106.71	107.21	107.59	50.91	9.57	19%	0.00		
15	Chulliyar ചുള്ളിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	142.00	152.50	153.08	153.70	13.70	1.21	9%	0.00		
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	68.95	76.00	76.52	77.30	25.49	3,51	14%	0.00		
17	Moolathara (Regulator) ஓவன்றல	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	183.80				N/A	-	-	5.78	River opened 10 cm RBC opened 1.50 m HLC closed LBC opened 0.40 m	
18	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	37.85	42.00	42.50	42.70	105.69	63.52	60%	12.23	KWA Release - 0.15 MCM. Canal opened . Splilling ended	
19	Karapuzha കാരാപ്പുഴ	Wayanad വയനാട്	763.00	756.65	761.00	761.50	762.00	76.50	32.51	42%	1.54	3/3 Shutters opened 10cm Outflow for drinking water	
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ലീ	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	25.05				49.08	37.41	-	0.00	All the 16 shutter closed, canal shutters are closed	
							Colour	Code					
No Warnings								No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല					
		Blue നീല						tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Orange ecoema'							2nd Stage of alert. രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ						
Red ചുവപ്പ്								ard Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മൂന്നറിയിപ്പ്					

Yellow Assess

Dams that currently release controlled amounts of water for Irrigation purposes or as a precautionary measure ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ ഉൻകത്തവിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കാഴുക്കീവിടുന്ന അണക്കെടുകൾ