ജലസേചന അണം കുട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 27/03/2024- 11.00 AM (KERALA)

IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS													
(T) 0. NO (1)	emernevæg Reservoir (2)	ब्बीसूब्र District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mtrs (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m) (5)	Blue Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന നിരപ്പ് (m) (6)	Alert Levels Orange Level (meter) smaltdsi (malloules (m) (m) (7)	Red Level (meter) അവർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന നിരപ്പ് (m) (8)	സംമരണ ശേഷി Gross Storage (MILLIOn cubic metre) (MCM) (9)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre) (t0)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage (fl)	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അവിഷം വിവശങ്ങൾ Remarks (19)	
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	80.98	83.25	83.75	84.4	97.35	55.92	57%	9.91	4/4 shutters closed out flow through LBC and RBC and for drinking water- KWA	
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	105.28	113.74	114.81	115.45	504.92	285.60	57%	18.76	Outflow for power generation	
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.50				8.80	8.76	-	21.74	Outflow for power generation and head sluice opened 74 cm	
4	Malankara മലങ്കര	ldukid ഇടുക്കി	42.00	40.56	40.70	41.00	41.30	37.00	31.56	85%	31.44	1/6 Spillway shutters opened 10cm Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 100cm LBMC opened to 150cm	
5	Bhoothathankettu (Barrage) ജതത്താൻകെട്ട്	Ernakulam എഠണാകളം	34.95	34.00				169.79	-	_	87.28	2/15 shutters opened 15cm	
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur തുമർ	62.48	49.55	60.98	61.48	61.88	18.12	3.94	22%	0.00	Spillway shutters closed, sluice shutters closed.	
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur மு <u>ட</u> ைக்	76.40	50.81	74.90	75.40	75.90	151.55	19.36	13%	3.47		
8	Peechi പിച്ചി	Thrissur மு <u>க</u> க்	79.25	68.49	78.00	78.30	78.60	94,95	14.98	16%	0.69	Outflow for Drinking Water	
9	Siruvani (inter state waters) ശിരവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	868.80				25.6	11.66	46%	0.15		
10	Kanjirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	88.90	96.50	97.00	97.40	70.83	28.88	41%	10.59	River stuice opened 5 cm	
11	Meenkara മിങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	151.45	154.90	155.36	156.06	11.33	2.66	23%	0.00		
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	194.03	201.50	202.00	202.30	18.40	3.23	18%	0.00		
13	Malampuzha മലസുഴ	Palaidad പാലക്കാട്	115.06	103.36	113.00	114.00	114.45	226.00	37.59	17%	1.56	Outflow for drinking water 0.96 m3/s, Rbc closed Lbc closed evaporation loss : 0.60 m3/s.	
14	Pothundy പോ <u>ത്ത</u> ണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	92.81	108.71	107.21	107.59	50.91	9.46	19%	0.00		
15	Chulliyar ചുള്ളിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	141.99	152.50	153.08	153.70	13.70	1.20	9%	0.00		
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	68.93	76.00	76.52	77.30	25.49	3.49	14%	0.00		
17	Moolathara (Regulator) മലത്തറ	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	183.65				N/A	-	-	4.61	River opened 10cm RBC opened 1.50 m HLC closed LBC closed	
18	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	37.75	42.00	42.50	42.70	105.69	62.97	60%	12.17	KWA Release - 0.15 MCM. Canal opened . Spilling ended	
19	Karapuzha കാരാപ്പുഴ	Wayanad വയനാട്	763.00	756.60	761.00	761.50	762.00	76.50	32.26	42%	3.28	3/3 Shutters opened 10cm Outflow for drinking water	
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ശി	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	24.90				49.08	36.09	-	0.00	All the 16 shutter closed, canal shutters are closed	
Colour Code													
		No Warnings						No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല					
Blue milai								tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിച്ച്					
Orange socienzi								2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					

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 മുൻകത്തലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെടുകൾ