ജലസേചന അണകെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 10/12/2023- 11.00 AM (KERALA)

IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS													
Mo. No (1)	അണംഷങ്ങള് Reservoir (2)	હ્યો ણુ District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mtrs (4)	ളന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m) (5)	Blue Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപീക്കു ന്ന നീരപ്പ് (m)	Alert Levels Orange Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന നിരപ്പ് (m) (7)	Red Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപീക്കുന്ന നിരപ്പ് (m) (8)	സംഭരണ ശേഷി Gross Storage (Million cubic metre) (MCM)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre)) (10)	നിലവിലെ സംമരണ ശതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിട്ടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (t2)	അവിക വിവരങ്ങൾ Remarks (13)	
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	83.57	83.25	83.75	84.4	97.35	87.04	89%	31.50	4/4 shutters opened @15 cm each out flow for drinking water- KWA	
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	113.63	113.74	114.81	115.45	504.92	454.75	90%	40.66	Outflow for power generation Upper Rule Level Is 115.30m	
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	33.60				8.80	8.48	-	24.87	Outflow for power generation.	
4	Malankara മലങ്കര	ldukki ഇടുക്കി	42.00	38.54	40.70	41.00	41.30	37.00	25.50	69%	12.90	1/6 Spillway shutters opened 10 cm Outflow for Power Generation Outflow for Drinking Water	
5	Bhoothathankettu (Barrage) ഭൂതത്താൻകെട്ട്	Ernakulam എറണാകളം	34.95	34.90				169.79	-	-	117.26	2 /15 shutters opened 15 1/15 shutters opened 80 cm	
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur തുമൂർ	62.48	55.93	60.98	61.48	61.88	18.12	10.39	57%	0.93		
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur തൃശുർ	76.40	68.21	74.90	75.40	75.90	151.55	93.78	62%	0.00		
8	Peechi പീച്ചി	Thrissur ம <u>ூ</u> கி	79.25	75.42	78.00	78.30	78.60	94.95	50.40	53%	0.69	Outflow for Drinking Water	
9	Siruvani (Inter state waters) ശീരുവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	873.32				25.6	17.58	69%	0.15	River sluice 5 cm open.	
10	Kanjirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	97.40	96.50	97.00	97.40	70.83	70.27	99%	2.71		
n	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	151.36	154.90	155.36	156.06	11.33	2.58	23%	0.00		
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	196.65	201.50	202.00	202.30	18.40	5.86	32%	0.00		
13	Malampuzha മലനുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	110.00	113.00	114.00	114.45	226.00	120.87	53%	0.96	Outflow for drinking water 0.96m3/s, Upper rule curve level 115.06m	
14	Pothundy പോള്ളണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	99.10	106.71	107.21	107.59	50.91	23.52	46%	0.00		
15	Chulliyar ചുള്ളിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	144.55	152.50	153.08	153.70	13.70	2.41	18%	0.00		
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	TT.22	76.00	76.52	77.30	25.49	22.44	88%	3.58	Canal Stuice opened by 23 cm.	
17	Moolathara (Regulator) മലത്തറ	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	181.35				N/A	-	-	15.93	River Closed	
18	Kuttiyadi കുറ്റിയാടി	Kozhlkode കോഴിക്കോട്	44.41	38.10	42.00	42.50	42.70	105.69	64.88	61%	6.92	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	34.60	45%	1.00	3/3 Shutters opened 10cm Outflow for drinking water	
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ലി	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	26.43				49.08	48.66	-	597.00	1/16 shutter opened at 10cm depth	
		No Warnings					Colou	Colour Code No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല					
No Marinigs Blue लीब								no Alerts വിലവതെ ബ്ലോഗ്രഹ്വുക്കാര ഇച്ച tst Stage of elert മന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Orange accomm"							2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട ഉന്നറിയിപ്പ്						
Red ചുവപ്പ്								ard Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മൂന്നറിയിപ്പ്					
Yellow agom								Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകത്തലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയ ന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കാഴുക്കിവിടുന്ന അണകെട്ടുകൾ					