ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 06/12/2023- 11.00 AM (KERALA)

06/12/2023- 11.00 AM (KEYALA) IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS													
(T) o. No (1)	emeanne.esej Reservoir (2)	ଷୀରୁ District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mtrs (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m)	Blue Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപീക്കു ന്ന നിരപ്പ് (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) (9)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre)) (to)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage (ff)	പുഠത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (t3)	
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	83.76	83.25	83.75	84.4	97.35	88.76	91%	32.18	4/4 shutters opened @15 cm each out flow for drinking water- KWA	
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	113.78	113.74	114.81	115.45	504.92	458.50	91%	40.80	Outflow for power generation Upper Rule Level is 15.90m	
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.10				8.80	8.63	-	22.36	Outflow for power generation.	
4	Malankara മലങ്കര	idukki ഇടുക്കി	42.00	36.98	40.70	41.00	41.30	37.00	21.38	58%	13.65	Ve Spillivey shutters opened to cm Outflow for Power Generation Outflow for Drinking Water	
5	Bhoothathankettu (Barrage) ജതത്താൻകെട്ട്	Emakulam എറണാകളം	34.95	34.90				169.79	-	-	53.30	2 /15 shutters opened 15 1 /15 shutter opened 20 cm	
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur மு <u>க</u> ர்	62.48	56.55	60.98	61.48	61.88	18.12	11.20	62%	2.31		
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur തൃശുർ	76.40	68.17	74.90	75.40	75.90	151.55	93.54	62%	0.00		
8	Peechl പീച്ചി	Thrissur மு <u>க</u> க்	79.25	75.36	78	78.3	78.6	94.95	49.90	53%	0.69	Outflow for Drinking Weter	
9	Siruvani (inter state waters) ശിരുവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	873.31				25.6	17.57	69%	0.15	River sluice 5 cm open.	
10	Kanjirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	97.48	96.5	97	97.4	70.83	70.71	100%	3.20	River sluice opened 5 cm 1/3 spilliney shutter opened 3cm	
11	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	151.24	154.90	155.36	156.06	11.33	2.46	22%	0.00		
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	196.48	201.50	202.00	202.30	18.40	5.65	31%	0.00		
13	Malampuzha മലസ്യഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	109.76	113.00	114.00	114.45	226.00	116.84	52%	0.96	Outflow for drinking water 0.06m3/s, Upper rule curve level 18.06m	
14	Pothundy പോള്ളണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	99.00	106.71	107.21	107.59	50.91	23.27	46%	0.00		
15	Chulliyar ചുള്ളിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	144.40	152.50	153.08	153.70	13.70	2.32	17%	0.00		
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	77.52	76.00	76.52	77.30	25.49	23.59	93%	3.55	Cenal States opened by 25 cm.	
п	Moolathara (Regulator) മൂലത്തറ	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	181.60				N/A	-	-	5.17	HLC opened 140 m River Opened 10 cm	
18	Kuttiyadi കുറിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	37.78	42.00	42.50	42.70	105.69	63.14	60%	11.98	KWA Release - 0.16 MCM. Canal opened for 5 cm. Spilling ended	
19	Karapuzha കാരാപ്പുഴ	Wayanad വയനാട്	763.00	757.05	761.00	761.50	762.00	76.50	34.60	45%	1.00	9/3 Shutters opened 10cm Outflow for drinking water	
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ലി	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	26.47				49.08	48.85	-	2.98	Vis shutter opened at 5 cm depth	
Colour Code													
No Warnings								No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല					
Blue offer Orange Googan'								tet Stage of elert ermo-over grootsting!					
							2nd Stage of steet componency gmoduling						
Red ajcing[ard Stage of elert. ഉന്നാംഘട്ട ഉന്നറിയിപ്പ്					

Dems that currently release controlled emounts of water for irrigation purposes or as a preceutionary measure ബാസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ ദുർകതത്തിൽലെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയ ന്ത്രിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെടുകൾ