ജലസേചന അണകെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 15/02/2024- 11.00 AM (KERALA)

						IRRI	GATION RESER	O AM (KERALA) VOIRS STATISTICS					
mo. No (1)	അണക്കെട്ട് Reservoir (2)	silg District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mtrs (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m) (5)	Blue Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന നിമപ്പ് (m)	Alert Level (meter) analogi analogi analogi (m) (7)	Red Level (meter) അഖർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m) (8)	സംമരണ ശേഷി Gross Storage (Million cubic metre) (MCM) (9)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre) (10)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage (11)	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (3)	
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	83.60	83.25	83.75	84.4	97.35	87.37	90%	7.07	4/4 shutters closed out flow through LBC canal and for drinking water- KWA	
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	110.89	113.74	114.81	115.45	504.92	396.02	78%	24,64	Outflow for power generation	
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.30				8.80	8.70	-	24.95	Outflow for power generation and head sluice opened 77 cm	
4	Malankara മലങ്കര	ഇടുക്കി ldukki	42.00	41.28	40.70	41.00	41.30	37.00	34.16	92%	44.02	Spillway shutters Closed Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 140 cm LBMC opened to 170 cm	
5	Bhoothathankettu (Barrage) ஒതത്താൻകെട്ട്	Ernakulam എറണാകളം	34.95	33.75				169.79	-	-	87.78	2 /15 shutters opened 15cm	
6	Vazhani ดเวษาตาใ	Thrissur முடில்	62.48	53.07	60.98	61.48	61.88	18.12	7.17	40%	0.00	Spillway shutters closed, sluice shutters closed.	
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur மு <u>க</u> ம்	76.40	61.00	74.90	75,40	75.90	151,55	55.75	37%	16.20		
8	Peechi പിച്ചി	Thrissur ගුයුරේ	79.25	72.57	78.00	78.30	78.60	94.95	31.54	33%	0.00	Outflow for Drinking Water	
9	Siruvani (inter state waters) ശീഅവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	870.93				25.6	14.29	56%	0.15	River stuice 5 cm open.	
10	Kanjirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	96.20	96.50	97.00	97.40	70.83	63.56	90%	5.81	River stutce opened 5 cm RBMC opened 7 cm LBMC opened 15 cm	
n	Meenkara മിങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	151.00	154.90	155.36	156.06	11.33	2.23	20%	0.35		
12	വാളയാർ വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	194.06	201.50	202.00	202.30	18.40	3.25	18%	0.00		
13	Malampuzha മലനുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	103.91	113.00	114.00	114.45	226.00	42.65	19%	0.96	Outflow for drinking water 0.98 m3/s, Rbc closed. Lbc closed evaporation loss : 0.0329 M m3/day	
14	Pothundy പോള്ളണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	93.26	108.71	107.21	107.59	50.91	10.29	20%	0.00		
15	Chulliyar ച <u>ുള്ളി</u> യാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	142.19	152.50	153.08	153.70	13.70	1.28	9%	0.00		
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	71.96	76.00	76.52	77.30	25.49	8.83	35%	3.56	Canal stuice opened by 30 cm.	
17	Moolathara (Regulator) ஓவணை	Patakkad പാലക്കാട്	184.70	182.15				N/A	-	-	7.16	River opened 10cm RBC closed HLC opened 2.25m LBC opened 1.60 m	
18	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	39.26	42.00	42.50	42.70	105.69	75.36	71%	8.06	KWA Release - 0.15 MCM. Canal opened . Spilling ended	
19	Karapuzha കാരാപ്പുഴ	Wayanad വയനാട്	763.00	757.00	761.00	761.50	762.00	76.50	34.30	45%	2.34	3/3 Shutters opened 10 cm Outflow for drinking water	
20	Pazhassi(Barrage) வஒழி	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	26.39				49.08	48.40	-	0.00	All the 16 shutter closed, canal shutters are closed	
						Colour	Colour Code						
No Warnings								No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല					
Blue നില								tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Orange soosmal'								2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Red _{Al} ClugT								and Stage of elect genouvers grandically					
Yellow assum								Dans that currently release controlled amounts of weter for irrigation purposes or as a preceutionary measure ബസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ ദുൻകത്തലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയ ത്രീത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെടുകൾ					