ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 04/02/2024- 11.00 AM (KERALA)

04/02/2024- 11.00 AM (KERALA) IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS													
(T) o. NO (1)	അണംകട്ട Reservoir (2)	क्षीसू 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) expanding (mailtouling) (m) (7)	Red Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m)	സംഭരണ 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 (1)	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (ts)	
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	83.85	83.25	83.75	84.4	97.35	89.55	92%	4.24	4/4 shutters closed out flow through LBC canal and for drinking water- KWA	
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	15.82	112.04	113.74	114.81	115.45	504.92	420.76	83%	24.72	Outflow for power generation	
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.60				8.80	8.79	-	20.85	Outflow for power generation and head stuice opened 66cm	
4	Malankara മലങ്കര	eo Saed O Saed	42.00	41.26	40.70	41.00	41.30	37.00	34,12	92%	46.24	Spillway shutters Closed Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 140cm LBMC opened to 200cm	
5	Bhoothathankettu (Barrage) ജതത്താൻകെട്ട്	Ernakulam എറണാകളം	34.95	34.55				169.79	-	-	74.72	2 /15 shutters opened 10cm	
6	Vazhani ดเอยจตร์	Thrissur மு <u>க</u> ல்	62.48	53.15	60.98	6L48	61.88	18.12	7.24	40%	0.00	spillway shutters closed, sluice shutters closed.	
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur மு <u>ட</u> ைக்	78.40	63,61	74.90	75.40	75.90	161.66	68.59	45%	12.03		
8	Peechi പീച്ചി	Thrissur തു <u>ക</u> ർ	79.25	72.76	78.00	78.30	78.60	94.95	32.56	34%	0.69	Outflow for Drinking Weter	
9	Siruvani (inter state waters) ശിരുവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	87L32				25.8	14.78	58%	0.15	River sluice 5 cm open.	
10	Kan Jirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	96.75	96.50	97.00	97.40	70.83	66.64	94%	4.13	River stuice opened 5cm	
11	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	151.15	154.90	155.36	156.06	11.33	2.38	21%	0.00		
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	194.06	201.50	202.00	202.30	18.40	3.25	18%	0.00		
13	Malampuzha മലസ്യഴ	Palakkad പാലക്കാട്	185.06	105.48	113.00	114.00	114.45	226.00	58.50	26%	21.07	Outflow for drinking water 0.96m3/s, Rbc opened 13cm Lbc opened 12cm x 3	
14	Pothundy പോള്മണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	93.45	106.71	107.21	107.59	50.91	10.67	21%	0.00		
15	Chulliyar ചുള്ളിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	142.19	162.50	153.08	153.70	13.70	128	9%	0.00		
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാദ്	77.88	73.08	76.00	76.52	77.30	25.49	10.9	43%	190	Canal sluice opened by 15 cm.	
π	Moolathara (Regulator) മൂലത്തറ	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	182.25				N/A	-	-	7.87	River opened 30 HLC opened 2m LBC Closed	
18	Kuttiyadi കുറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	38.99	42.00	42.50	42.70	105.69	73.28	69%	174	KWA Release - 0.15 MCM. Canal closed. Spilling ended	
19	Karapuzha കാരാപ്പുഴ	Wayanad വയനാട്	763.00	757.06	761.00	761.50	762.00	76.50	34.61	45%	100	3/3 Shutters opened 10cm Outflow for drinking water	
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ലി	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	26.51				49.08	49.04	-	12.35	All the 16 shutter closed, canal shutter opened at 10cm depth	
							Colour	Code					
No Warnings								No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല					
Blue നീല Orange ଉଠନେଅଁ							ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്						
Red എവപ്പ്							and Stage of elert രണ്ടാംഘട്ട ന്നോശപ്പെ and Stage of elert മൂനാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്						
Yellow asovo								Dams that currently release controlled amounts of water for intigation purposes or as a precautionary measure ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകത്തലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൻ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെടുകൾ					