ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 08/02/2024- 11.00 AM (KERALA)

08/02/2024- 11.00 AM (KERALA) IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS													
Mo No (1)	അണംക്കള് Reservoir (2)	କ୍ଷୀୟୁ District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mtrs (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m) (5)	Blue Level (meter) അഖർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു (m) (6)	Alert Levels Orange Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്ക ന്ന നീരപ്പ് (m)	Red Level (meter) അവർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നീരപ്പ് (m)	സംഭരണ ശേഷി Gross Storage (Million cubic metre) (MCM)	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)	അവിക വിവരങ്ങൾ Remarks (13)	
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	83.80	83.25	83.75	84.4	97.35	89.11	92%	4.24	4/4 shutters closed out flow through LBC canal and for drinking water- KWA	
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	11L63	113.74	114.81	115.45	504.92	411.86	82%	25.00	Outflow for power generation	
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.20				8.80	8.66	-	18.54	Outflow for power generation and head slutce opened 79cm	
4	Malankara മലങ്കര	idukid ഇടുക്കി	42.00	40.92	40.70	41.00	4130	37.00	39.04	89%	31.12	Spillway shutters Closed Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 125cm LBMC opened to 170cm	
5	Bhoothathankettu (Barrage) குறைவரிக்கத்	Emakulam എറണാകളം	34.95	33.95				169.79	-	-	87.78	2/15 shutters opened 15cm	
6	Vazhani ดองากใ	Thrissur மு <u>க</u> ல்	62.48	53.11	60.98	61.48	6188	18.12	7.21	40%	0.00	Spillway shutters closed, sluice shutters closed.	
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur மு <u>க</u> ம்	76.40	63.07	74.90	75.40	75.90	151.55	65.94	44%	11.23		
8	Peechi പീച്ചി	Thrissur ppage	79.25	72.70	78.00	78.30	78.60	94.95	32.24	34%	0.69	Outflow for Drinking Water	
9	Siruvani (Inter state waters) ଔଉପାରଣୀ	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	871.17				25.6	14.60	57%	0.15	River sluice 6 cm open.	
10	Kan Jirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	96.63	98.50	97.00	97.40	70.83	85.96	93%	3.17	River stuice opened 5cm RBC opened 10cm	
11	Meenkara മിങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	151.09	154.90	155.36	156.06	11.33	2.32	20%	0.00		
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	194.06	201.50	202.00	202.30	18.40	3.25	18%	0.00		
19	Malampuzha മലസുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.08	104.74	113.00	114.00	14.45	226.00	50.47	22%	23.05	Outflow for drinking water 0.96m3/s, Rbc opened 27cm Lbc opened 48cm x 3	
14	Pothundy പോള്ളണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	93.35	106.71	107.21	107.59	50.91	10.46	21%	0.00		
15	Chulliyar ചുള്ളിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	142.19	152.50	153.08	153.70	19.70	128	9%	0.00		
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	72.71	76.00	78.52	77.30	25.49	10.06	39%	186	Cenal stuice opened by 15 cm.	
17	Moolathara (Regulator) മൂലത്താ	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	181.90				N/A	-	-	7.14	River closed HLC opened 2 m LBC open	
18	Kuttiyadi കുറിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	39.25	42.00	42.50	42.70	105.69	75.28	71%	7.27	KWA Release - 0.15 MCM. Canal opened . Spilling ended	
19	Karapuzha കാരാപ്പുഴ	Wayanad വയനാട്	763.00	757.05	781.00	761.50	782.00	76.50	34.61	45%	1.00	3/3 Shutters opened 10cm Outflow for drinking water	
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ലീ	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	26.44				49.08	48.71	-	10.97	All the 16 shutter closed, canal shutters opened at 10cm depth	
							Colour	Code					
No Warnings								No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല					
Blue ମୌଲ Orange ରେମେଣ୍ଡ								tst Stage of alert മന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിച്ച്					
Red ajraig*							and Stage of elert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് and Stage of elert മുന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്						
		Yellow astoro				ജലസേച	Dams that currently release controlled amounts of water for intgation purposes or as a precautionary measure ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ ഉൾകത്തലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേകൊഴുകിവിടുന്ന അണകെട്ടുകൾ						