ജലസേചന അണകെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 07/02/2024- 11.00 AM (KERALA)

IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS													
(T) 0. NO (1)	enserno essi Reservoir (2)	ସ୍ଥାନ୍ତୁ District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mtrs (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m) (5)	Blue Level (meter) അഖർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന നിരപ്പ് (m)	Alert Levels Orange Level (meter) consults cons	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 വീടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അവദീക വിവരങ്ങൾ Remarks (ts)	
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	83.81	83.25	83.75	84.4	97.35	89.81	92%	3.53	4/4 shutters closed out flow through LBC canal and for drinking water- KWA	
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	111.76	113.74	114.81	115.45	504.92	414.72	82%	23.32	Outflow for power generation	
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	33.50				8.80	8.48	-	19.18	Outflow for power generation and head sluice opened 119cm	
4	Malankara മലങ്കര	idukid ഇടുക്കി	42.00	40.82	40.70	41.00	41.30	37.00	32.62	88%	30.62	Spillway shutters Closed Outflow for Drinking Weter Outflow for Power generation RBMC opened to 125cm LBMC opened to 170cm	
5	Bhoothathankettu (Barrage) ഭുതത്താൻകെട്ട്	Emakulam എറണാകളം	34.95	34.05				169.79	-	-	87.78	2 /15 shutters opened 10cm	
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur மு <u>க</u> ல்	62.48	53.12	60.98	61.48	61.88	18.12	7.22	40%	0.00	spillway shutters closed, sluice shutters closed.	
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur மு <u>க</u> ம்	76.40	63.22	74.90	75.40	75.90	151.55	66.68	44%	9.26		
8	Peechi പീച്ചി	Thrissur மு <u>க</u> ே	79.25	72.70	78.00	78.30	78.60	94.95	32.23	34%	0.69	Outflow for Drinking Water	
9	Siruvani (inter state waters) celæciosmi	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	87L21				25.6	14.65	57%	0.14	River sluice 5 cm open.	
10	Kanjirappuzha കാഞ്ഞീരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	96.65	96.50	97.00	97.40	70.83	66.08	93%	4.12	River stuice opened 5cm RBC opened 15cm	
11	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	151.09	154.90	155,36	156.06	11.33	2.32	20%	0.35		
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	194.06	201.50	202.00	202.30	18.40	3.25	18%	0.00		
13	Malampuzha മലസുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.08	104.94	113.00	114.00	114.45	226.00	52.56	23%	22.49	Outflow for drinking water 0.96m3/s, Rbc opened 2tcm Lbc opened 46cm x 3	
14	Pothundy പോള്ളണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	93.35	106.71	107.21	107.59	50.91	10.46	21%	0.00		
16	Chulliyar ചുമ്മിയാർ	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	72.80	76.00	76.52	77.30	25.49	10.27	40%	1.87	Canal sluice opened by 25 cm.	
П	Moolathara (Regulator) ஓவனை	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	191.90				N/A	-	-	7.14	River closed HLC opened 2 m LBC open	
18	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	39.19	42.00	42.50	42.70	105.69	74.82	71%	5.68	KWA Release - 0.15 MCM. Canal closed. Spilling ended	
19	Karapuzha കാരാപ്പുഴ	Wayanad വയനാട്	763.00	767.06	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) ଧାନୟୁ	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	26.44				49.08	49.08	-	0.00	All the 16 shutter closed, canal shutter opened at 20cm depth	
Colour Code													
No Warnings Blue colou								No Alerts നിലവിൽ ഉന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Orange societal'								st Stage of alert രണാംഘട്ട മുന്നറിയിച്ച് 2nd Stage of alert രണാംഘട്ട മുന്നറിയിച്ച്					
		Red ചുവപ്പ്					and Stage of alant wantoways പ്രസായവു and Stage of alant എന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിച്ച്						
		Yellow മഞ്ഞ				ജലസേച	Dams that currently release controlled amounts of water for intgation purposes or as a precautionary measure ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകതതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുകിവിടുന്ന അണക്കെട്ടകൾ						