## ജലസേചന അണം കട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 04/04/2024- 11.00 AM (KERALA)

04/04/2024- 1L.00 AM (KERALA)  RRIGATION RESERVORS STATISTICS													
(Do. No (1)	emoernovensi Reservoir (2)	<b>ब्रांद्यु</b> District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mtrs (4)	ളുന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m) (5)	Blue Level (meter) അമർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന നിരപ്പ് (m) (6)	Alert Level: Orange Level (meter)  conside in the constant of	Red Level (meter) അചർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m) (8)	സംജരണ ശേഷി Gross Storage (Million cubic metro) (MCM)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre) (t0)	contactions contact the contact contac	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അവിക വിവരങ്ങൾ Remarks (13)	
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	80.45	83.25	83.75	84.4	97.95	51.04	52%	10.62	4/4 shutters closed out flow through LBC and RBC and for drinking water- KWA	
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	104.07	113.74	114.81	115.45	504.92	266.05	53%	22.12	Outflow for power generation	
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathenamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.50				8.80	8.76	-	32.23	Outflow for power generation and head sluice opened 76 cm	
4	Malankara മലങ്കര	ldukd ഇදියෝ	42.00	41.66	40.70	41.00	41.30	37.00	35.64	96%	83,63	I/8 Spillway shutters opened form Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 160cm LBMC opened to 200 cm	
5	Bhoothathankettu (Barrage) ഭൂതത്താൻകെട്ട്	Ernakulam എറണാ <del>കളം</del>	34.95	34.85				169.79	-	-	81.98	2/15 shutters opened 15 cm	
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur @a_6	62.48	49.43	60.98	61.48	61.88	18.12	3,84	21%	0.00	Spillway shutters closed, sluice shutters closed.	
7	Chimoni <b>ചിമ്മ</b> ണി	Thrissur மு <u>க</u> ம்	76.40	50.34	74.90	75.40	75.90	151.55	18.28	12%	3.00		
8	Peechi പീച്ചി	Thrissur மு <u>க</u> ல்	79.25	68.34	78.00	78.30	78.60	94.95	14.55	15%	0.70	Outflow for Drinking Water	
9	Siruvani (inter state waters) ശിരുവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	868.34				25.6	1L14	44%	0.15		
10	Kanjirappuzha കാഞ്ഞീരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	88.10	96.50	97.00	97.40	70.83	25.79	36%	11.82	River sluice opened 5 cm	
п	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	151.33	154.90	155.36	156.06	11.33	2.55	23%	0.32		
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	194.01	201.50	202.00	202.30	18.40	3,22	18%	0.00		
13	Malampuzha മലസ്യഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	103.25	113.00	114.00	114.45	226.00	36.72	16%	1.76	Outflow for drinking water 0.96 m3/s, Rbc closed Lbc closed evaporation loss : 0.80 m3/s.	
14	Pothundy പോ <u>ജ്</u> മണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	92.65	106.71	107.21	107.59	50.91	9.06	18%	0.00		
15	പ്പുള്ളിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	141.95	152.50	153.08	153.70	13.70	1.19	9%	0.00		
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	68.89	76.00	76.52	77.30	25.49	3.44	13%	0.00		
17	Moolathara (Regulator) කුඩගතර	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	183.00				N/A	-	-	2.65	River opened 10 cm RBC opened 1.00 m HLC closed LBC closed	
18	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	37.81	42.00	42.50	42.70	105.69	63,30	60%	12.94	KWA Release - 0.15 MCM. Canal opened. Spilling ended	
19	Karapuzha കാരാപ്പുഴ	Wayanad വയനാദ്	763.00	756.55	761.00	761.50	762.00	76.50	32.00	42%	1.64	3/3 Shutters opened 10 cm Outflow for drinking water	
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ശി	Kannur കണ്ണർ	26.52	24.42				49.08	32.43	-	0.00	All the 16 shutter closed, canal shutters are closed	
		No Warnings					Colour	Colour Code No Alerts നിലവിൽ ഉന്നറിയിപ്പകൾ ഇല്ല					
No wernings Blue official								ro Alera നലവാരെ പ്രസായപ്പുകൾ ഇല്ല tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിച്ച്					
Orange accomm/								2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Red ചുവപ്പ്								and Stage of alert മുന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Yellow asomo								Dams that currently release controlled amounts of water for Irrigation purposes or as a precautionary measure ബോസഹന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ ടുർകതതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുഠത്തക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെടുകൾ					