ജലസേചന അണകെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 14/04/2024-- 11.00 AM (KERALA) IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS

	INDIGATION RESERVORS STATISTICS AIRTERIA DE LA CONTRACTOR DE LA CONTRACTO											
(The. NO (1)	അണക്കള് Reservoir (2)	ജില്ല District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Murs (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m)	Blue Level (meter) amands (asynali amm riloaj (m) (6)	Orange Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്ക ന്ന നിരപ്പ് (m)	Red Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m)	cross Storage (Million cubic metre) (MCM) (9)	നിലവിൽ സംഭർ!ങ്ങപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre) (10)	നിലവിലെ സംഭരണ ശേതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage (fi)	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (ദ)
1	Neyyar മനയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	79.80	83.25	83.75	84.4	97.35	44.57	46%	5,66	4/4 shutters closed out flow through LBC and for drinking water- KWA
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	102.63	113.74	114.81	115.45	504.92	244.08	48%	19.35	Outflow for power generation
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.10				8.80	8.63	-	21.03	Outflow for power generation and head sluice opened 13 cm
4	Malankara മലങ്കര	idukki ഇടുക്കി	42.00	41.24	40.70	41.00	41.30	37.00	34.06	92%	47.31	1/6 Spillway shutters opened 10 cm Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 180cm LBMC opened to 220 cm
5	Bhoothathankettu (Barrage) குறைலலிகைத்	Emakulam എറണാകളം	34.95	34.70				169.79	-	-	86.08	2/16 shutters opened
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur opead	62.48	49.30	60.98	61.48	61.88	18.12	3.73	21%	0.00	Spillway shutters closed, stuice shutters closed.
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur ඉ <u>ක</u> ර	76.40	49.27	74.90	75.40	75.90	151.55	16.04	11%	1.74	
8	Peechi പിച്ചി	Thrissur ගුනුරේ	79.25	68.15	78.00	78.30	78.60	94.95	14.00	15%	0.70	Outflow for Drinking Water
9	Siruvani (inter state waters) ശിരുവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	867.78				25.6	10.58	41%	0.14	
10	Kanjirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	83.90	96.50	97.00	97.40	70.83	11.15	16%	2.33	River sluice opened 5 cm
11	Meenkara മിങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	161,21	154.90	155,36	156.06	11.33	2.44	0.22	0.32	
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	193.97	201.50	202.00	202.30	18.40	3.19	17%	0.00	
13	Malampuzha മലസ്യഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	103.14	113.00	114.00	114.45	226.00	35.86	16%	1.76	Outflow for drinking water 0.98 m3/s, Rbc closed Lbc closed evaporation loss : 0.80 m3/s.
14	Pothundy പോള്ളങ്ങി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	92.54	106.71	107.21	107.59	50.91	8.95	18%	0.00	
16	Chulliyar ചുള്ളിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	141.89	152.50	153.08	153.70	13.70	1.16	8%	0.00	
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	68.88	76.00	78.52	77.90	25.49	3.42	13%	0.00	
17	Moolathara (Regulator) geнomo	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	182.60				N/A	-	-	3.31	River opened 30 cm RBC closed HLC closed LBC closed
18	Kuttiyadi කදුම්කාසේ	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	37.78	42.00	42.50	42.70	105.69	63.14	60%	12.22	KWA Release - 0.15 MCM. Canal opened. Spilling ended
19	Karapuzha കാരാപ്പുഴ	Wayanad വയനാട്	763.00	756.40	761.00	761.50	762.00	76.50	31.24	41%	2.50	3/3 Shutters opened 10 cm Outflow for drinking water
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ലി	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	24.90				49.08	28.57	-	0.00	All the 16 shutter closed, canal shutters are closed
Colour Code												

No Warnings	No Alerts നിലവിൽ ഉന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല
Blue crîcu	tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Orange രാഗത്ത്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Red ച്വവപ്പ്	ard Stage of elert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Yellow across	Dans that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure ജലസേഷന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ ഉർകത്തമിൽലെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയ സ്ത്രീത അളവിൽ വെള്ളം പ്രാത്തക്കൊഴുങ്ങിവിടുന്ന അണക്കെടുകൾ