ജലസേചന അണകെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 29/03/2024- 11.00 AM (KERALA)

RRIGATION RESERVORS STATISTICS													
(T) o. No (1)	emosmo-ensi Reservoir (2)	ୟାନ୍ତା District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mtrs (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m) (5)	Blue Level (meter) അമർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന നിമപ്പ് (m)	Alert Level: Orange Level (meter) consider the constant of th	Red Level (meter) അചർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m) (8)	സംഭരണ ശേഷി Gross Storage (Million cubic metro) (MCM) (9)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Alllion cubic metre) (10)	rrilaudissa rv.essm cessacro Percentage Storage with respect to Gross Storage (ff)	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (ദ)	
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	80.85	83.25	83.75	84.4	97.35	54.74	56%	9.91	4/4 shutters closed out flow through LBC and RBC and for drinking water- KWA	
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	104.99	113.74	114.81	115.45	504.92	279.85	55%	22.20	Outflow for power generation	
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.40				8.80	8.73	-	26.05	Outflow for power generation and head sluice opened 76 cm	
4	Malankara മലങ്കര	idukki ഇടുക്കി	42.00	41.54	40.70	41.00	41.30	37.00	35.16	95%	81.20	1/6 Spillway shutters opened 10cm Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 160 cm LBMC opened to 200 cm	
5	Bhoothathankettu (Barrage) ഭൂതത്താൻകെട്ട്	Ernakulam എറണാകളം	34.95	34.45				169.79	-	-	81.98	2/15 shutters opened 15 cm	
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur തുമർ	62.48	49.51	60.98	61.48	61.88	18.12	3.90	22%	0.00	spillway shutters closed, sluice shutters closed.	
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur மு <u>க</u> ல்	76.40	50.70	74.90	75.40	75.90	151.55	19.11	13%	1.74		
8	Peechl all_gl	Thrissur തുമർ	79.25	68.46	78.00	78.30	78.60	94.95	14.90	16%	0.69	Outflow for Drinking Water	
9	Siruvani (inter state waters) ശിരുവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	868.70				25.6	11.54	45%	0.15		
10	Kan jirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	88.40	96.50	97.00	97.40	70.83	26.95	38%	12.02	River stulce opened 5 cm	
11	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	151.42	154.90	155.36	156.06	11.33	2.63	23%	0.00		
12	Oioමිගාගෙ ටioමිගාගෙ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	194.02	201.50	202.00	202.30	18.40	3,22	18%	0.00		
13	Malampuzha മലമ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	103.33	113.00	114.00	114.45	226.00	37.35	π%	1.56	Outflow for drinking water 0.96 m3/s, Rbc closed Lbc closed evaporation loss : 0.60 m3/s.	
14	Pothundy പോ <u>ജ്</u> മണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	92.77	106.71	107.21	107.59	50.91	9.38	18%	0.00		
15	Chulliyar ചുള്ളിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	141.98	152.50	153.08	153.70	13.70	1.20	9%	0.00		
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	68.92	76.00	76.52	77.30	25.49	3.48	14%	0.00		
π	Moolathara (Regulator) අූඩගතර	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	183.65				N/A	-	-	4.61	River opened 10 cm RBC opened 1.50 m HLC closed LBC closed	
18	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	37.79	42.00	42.50	42.70	105.69	63.2	60%	12.20	KWA Release - 0.15 MCM, Canal opened . Spilling ended	
19	Karapuzha കാരാപ്പുഴ	Wayanad വയനാട്	763.00	756.60	761.00	761.50	762.00	76.50	32.26	42%	3.05	3/3 Shutters opened 10 cm Outflow for drinking water	
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ലി	Kennur களுக	26.52	24.75				49.08	34.91	-	0.00	All the 16 shutter closed, canal shutters are closed	
Colour Code													
		No Warnings						No Alarts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല ist Stage of siert. ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
		Blue നീല Orange ഓറഞ്ച്						st Stage of alert രണാംഘട്ട മുന്നായപ്പു 2nd Stage of siert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Red Aloia								2nd Stage of alert admissioning					

Red ചുവപ്പ് 3rd Stage of alert. മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്

Yellow Assess

Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകത്തലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെടുകൾ