## ജലസേചന അണകെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 26/03/2024- 11.00 AM (KERALA)

RRIGATION RESERVORS STATISTICS													
(7) o. No (1)	emoerno-eesg Reservoir (2)	ब्बीसु District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mtrs (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m) (5)	Blue Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന നിരപ്പ് (m) (6)	Alert Level: Orange Level (meter)  considé (maijoules cm colong (m) (7)	Red Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കന്ന നിരപ്പ് (m) (8)	സംഭരണ ശേഷി Gross Storage (Million cubic metre) (MCM) (9)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre) (10)	നിലവിലെ സംഭരണ ശേതരാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage (ff)	പുറത്ത് വിളന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (19)	
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	81.05	83.25	83.75	84.4	97.35	56.77	58%	9.91	4/4 Spillway Shutters closed, RBC & LBC Open	
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	105.39	113.74	114.81	115.45	504.92	287.80	57%	23.80	Outflow gneration 23.8 m3/s, LB RB canals opened	
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.10				8.80	8.63	-	18.45	Power discharge 7.402 m3/s. Head stuice opened at 73 cm. 5/5 Spillway shutters closed	
4	Malankara മലങ്കര	idukid ഇടുക്കി	42.00	40.40	40.70	41.00	41.30	37.00	31.00	84%	32.79	1/8 spillway shutters opened @ 10 cm.Power discharge 13 m3/s. Outflow for Drinking water 0.849 m3/s	
5	Bhoothathankettu (Barrage) ജതത്താൻകെട്ട്	Ernakulam എറണാകളം	34.95	34.05				169.79	-	-	87.28	2/15 Shutters opened @ 15 cm each	
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur முடில்	62.48	49.56	60.98	61.48	61.88	18.12	3.95	22%	0.00		
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur மு <u>க</u> ல்	76.40	50.95	74.90	75.40	75.90	151.55	19.69	13%	3.47	All spillway shutters closed. River Sluice discharge 3.47 m3/s	
8	Peechi പീച്ചി	Thrissur തുമർ	79.25	68.58	78.00	78.30	78.60	94.95	15.25	16%	6.47	Outflow to KWA-0.693 m3/s	
9	Siruvani (inter state waters) ശിഅവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	868.84				25.6	11.71	46%	0.14	River Stuice 5 cm open	
10	Kan jirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	89.10	96.50	97.00	97.40	70.83	29.69	42%	10.36	3/3 Spillway shutters closed, River Stuice 5 cm opened, Canal Release	
11	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	151.45	154.90	155.36	156.06	11.33	2.66	23%	0.34	All shutters closed	
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	194.03	201.50	202.00	202.30	18.40	3.23	18%	0.00	All spillway shutters & canal stuice closed	
13	Malampuzha മലസുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	103.37	113.00	114.00	114.45	226.00	37.67	17%	1.56	Spillway shutters, LBC & RBC- Closed. Drinking Water 0.96 m3/s, evaporation loss0.6 m3/s	
14	Pothundy പോള്ളുണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	92.83	106.71	107.21	107.59	50.91	9.50	19%	0.00	3/3 Spillway shutters closed, LBC RBC closed	
15	Chulliyar ചുള്ളിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	141.99	152.50	153.08	153.70	13.70	1.20	9%	0.00	All spillway shutters & canal sluice closed	
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	68.94	76.00	76.52	77.30	25.49	3.50	14%	0.00	All Spillway Shutters closed	
17	Moolathara (Regulator) മൂലത്തറ	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	183.75				N/A	-	-	4.89	LBC & HLC closed, RBC 1.5m, River 10 cm, Earl 1.2m	
18	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	37.78	42.00	42.50	42.70	105.69	63.14	60%	12.18	Spillway shutters closed. Canals opened for Water distribution, Outflow to KWA	
19	Karapuzha കാരാപ്പഴ	Wayanad വയനാട്	763.00	756.65	761.00	761.50	762.00	78.50	32.51	42%	1.54	3/3 Spillway Shutters opened @10 cm each, Outflow for KWA 0.2396 m3/s	
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ലി	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	24.97				49.08	36.61	-	0.00	16/16 Shutters closed	
Colour Code													
		No Warnings									ലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുക		
		Blue നീല					tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്						
Orange ഓറഞ്ച്								and Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Red alOlo\(^{\text{T}}								and Stage of elect acmooning acmolfolia!					

Red ചുവപ്പ് 3rd Stage of alert. മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്

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

Yellow Assess