ജലസേചന അണംകെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 05/01/2024- 11.00 AM (KERALA) IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS

IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS													
(7)- No (1)	emearne.ese*g* Reservoir (2)	ସ୍ଥାୟୁ District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mtrs (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m) (5)	Blue Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപീക്കു ന്ന നിരപ്പ് (m)	Alert Levels Orange Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന നിരപ്പ് (m)	Red Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m) (8)	സംഭരണ ശേഷി Gross Storage (Million cubic metre) (MCM)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre)) (10)	നിലവിലെ സംഭരണ ശേതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (t3)	
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	83.67	83.25	83.75	84.4	97.35	87.98	90%	10.87	4/4 shutters opened @5cm each out flow for drinking water-KWA	
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	114.01	113.74	114.81	115.45	504.92	464.18	92%	14.05	Outflow for power generation Upper Rule Level is 115.30m	
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.20				8.80	8.66	-	22.13	Outflow for power generation and head sluice opened 18cm	
4	Malankara മലങ്കര	ldukki ഇടുക്കി	42.00	41.40	40.70	41.00	4130	37.00	34.60	94%	48.90	Spillway shutters Closed Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 150cm LBMC opened to 150 cm	
5	Bhoothathankettu (Barrage) ജ്യതത്താൻകെട്ട്	Emakulam എറണാകളം	34.95	34.45				169.79	-	-	35.98	2 /15 shutters opened 15cm	
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur மு <u>க</u> ல்	62.48	53.30	60.98	61.48	61.88	18.12	7.39	41%	0.00	LBMC & RBMC opened	
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur மு <u>க</u> ர்	76.40	66.60	74.90	75.40	75.90	151.55	85.15	56%	9.26		
8	Peechi പീച്ചി	Thrissur மு <u>க</u> ர்	79.25	73.65	78.00	78.30	78.60	94.95	37.73	40%	10.43	Outflow for Drinking Water RBMC opened 1.40 m. LBMC opened 1.05 m.	
9	Siruvani (inter state waters) ശിഅവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	872.42				25.6	16.30	64%	0.15	River sluice opened 6cm	
10	Kanjirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	97.28	96.50	97.00	97.40	70.83	69.59	98%	4.45	River sluice opened 5cm	
11	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	151.33	154.90	155.36	156.06	11.93	2.55	23%	0.00		
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	196.88	201.50	202.00	202.30	18.40	6.15	33%	0.00		
13	Malampuzha മലസുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	108.30	113.00	114.00	114.45	226.00	94.29	42%	16.68	Outflow for drinking water 0.96m3/s, LBC opened 26cm x 3, RBC opened 24cm. Upper rule curve level 115.06m	
14	Pothundy പോ <u>ഞ</u> ്ഞണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	97.77	106.71	107.21	107.59	50.91	20.11	40%	5.81	LBMC opened	
15	Chulliyar ചുള്ളിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	144.91	152.50	153.08	153.70	13.70	2.63	19%	0.00		
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	75.61	76.00	76.52	77.30	25.49	17.28	68%	3.86		
17	Moolathara (Regulator) ஓലത്തറ	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	181.50				N/A	-	-	5.17	River Opened 8 cm HLC opened 1.40m LBC Closed	
18	Kuttiyadi കുറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	38.33	42.00	42.50	42.70	105.69	66.39	63%	3.75	KWA Release - 0.15 MCM. Canal closed. Spilling ended	
19	Karapuzha കാരാപ്പുഴ	Wayanad വയനാട്	763.00	757.05	761.00	761.50	762.00	76.50	34.60	45%	1.00	3/3 Shutters opened form Outflow for drinking water	
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ലീ	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	26.37				49.08	48.16	-	11.91	1/16 shutter opened at 20cm depth	
							Colo	ır Code					
		No Warnings						No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല					
Blue ma								tst Stage of alert രന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
O								Park and					

Yellow മഞ്ഞ

Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a preceutionary measure ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ ഉൻകത്തലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയ ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊളക്കിവിടുന്ന അണക്കെടുകൾ