## ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 10/01/2024- 11.00 AM (KERALA)

IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS													
(T)-6. NO (1)	ങ്ങനേകങ്ങള് Reservoir (2)	खीशु District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mtrs (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m) (5)	Blue Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു 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 സംഭർ!ക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre)) (10)	നിലവിലെ സംഭരണ ശേരനം Percentage Storage with respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (ts)	
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	83.73	83,25	83.75	84.4	97.35	88.50	91%	10.98	4/4 shutters opened @5cm each out flow for drinking water- KWA	
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	114.11	113.74	114.81	115.45	504.92	465.98	92%	25.76	Outflow for power generation Upper Rule Level is 115.30m	
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	33.60				8.80	8.48	-	16.33	Outflow for power generation and head sluice opened 40 cm	
4	Malankara മലങ്കര	ldukid නුදියන්	42.00	41.28	40.70	41.00	41.30	37.00	34.16	92%	24.79	Spillway shutters Closed Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 100cm LBMC opened to 120 cm	
5	Bhoothathankettu (Barrage) ഭൂതത്താൻകെട്ട്	Emakulam എറണാകളം	34.95	34.20				169.79	-	-	36,98	2/15 shutters opened 15cm	
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur തൃശുർ	62.48	53.28	60.98	61.48	6188	18.12	7.97	41%	0.0	Spillway shutters closed, sluice shutters closed.	
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur തൃശുർ	76.40	66.63	74.90	75.40	75.90	151.55	85.31	56%	0.0		
8	Peechi പീച്ചി	Thrissur மு <u>ட</u> ைகே	79.25	73.29	78.00	78.30	78.60	94.95	35.56	37%	7.75	Outflow for Drinking Water RBMC opened 150 m.	
9	Siruvani (inter state waters) ശിരുവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	872.34				25.6	16.18	63%	0.15	River sluice 5 cm open.	
10	Kan Jirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	97.30	96.50	97.00	97.40	70.83	69.71	98%	เท	River stuice opened 5cm	
11	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	151.30	154.90	155.36	156.06	11.33	2.52	22%	0.0		
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	196.76	201.50	202.00	202.30	18.40	5.96	32%	2.55	Canal Stuice Shutter Opened at 5pm Date 08/01/2024 28.5 cm for 1st phase water Distribution for 2nd crop cultivation	
13	Malampuzha മലന്യുഴ	Palaikkad പാലക്കാട്	115.06	108.08	113.00	114.00	114.45	226.00	9124	40%	1.52	Outflow for drinking water 0.96m3/s, LBC closed, RBC opened 12cm. Upper rule curve level 115.06m	
14	Pothundy പോള്ളണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	96.88	106.71	107.21	107.59	50.91	17.96	35%	3.20	RBC opened 25 cm	
15	Chulliyar ചുള്ളിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	145.01	152.50	153.08	153.70	13.70	2.68	20%	0.0		
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	75.54	76.00	76.52	77.30	25.49	17.10	67%	0.0		
17	Moolathara (Regulator) മൂലത്തറ	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	183.00				N/A	-	-	37.19	River opened 30 cm HLC opened 250 cm LBC Closed	
18	Kuttiyadi കുറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	38.24	42.00	42.50	42.70	105.69	65.79	62%	14.47	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	34.61	45%	1.00	3/3 Shutters opened 10cm Outflow for drinking water	
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ലി	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	26.41				49.08	48.57	-	11.89	1/16 shutter opened at 20cm depth	
Colour Code													
No Warnings Blue chia								No Alerts നിലവിൽ നേറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല					
								tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Orange accomm2"								2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					

Red ചുവപ്പ് 3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്

Yellow മഞ്ഞ

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