ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 06/01/2024- 11.00 AM (KERALA)

IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS													
(Do. NO (1)	അണക്കെട്ട് Reservoir (2)	ଷୌଧୁ District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mtrs (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m) (5)	Blue Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന നീരപ്പ് (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 ശേരനം Percentage Storage with respect to Gross Storage	പുഠത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (t2)	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%	14.21	Outflow for power generation Upper Rule Level is 115.30m	
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.20				8.80	8.66	-	18.07	Outflow for power generation and head sluice opened 22cm	
4	Malankara മലങ്കര	ldukki ഇടുക്കി	42.00	41.36	40.70	41.00	41.30	37.00	34.44	93%	34.90	Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 150cm LBMC opened to 150 cm	
5	Bhoothathankettu (Barrage) ജതത്താൻകെട്ട്	Ernakulam എറണാകളം	34.95	34.70				169.79	-	-	51.98	2 /15 shutters opened 15cm	
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur തൃശുർ	62.48	53.31	60.98	61.48	61.88	18.12	7.40	41%	0.00	LBMC & RBMC opened	
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur തൃ <u>മ</u> ർ	76.40	66.61	74.90	75.40	75.90	151.55	85.20	56%	0.39		
8	Peechi പീച്ചി	Thrissur ம <u>ுக</u> ர்	79.25	73.59	78.00	78.30	78.60	94.95	37.36	39%	7.75	Outflow for Drinking Water RBMC opened 1.50 m.	
9	Siruvani (inter state waters) ശീരുവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	872.4				25.6	16.28	64%	0.15	River stuice 5 cm open.	
10	Kanjirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	97.28	96.50	97.00	97.40	70.83	69.59	98%	1.11	River sluice opened 5cm	
11	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	151.33	154.90	155.36	156.06	11.33	2.55	0.23	0.00		
12	വാളയാർ Walayar	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	196.88	201.50	202.00	202.30	18.40	6.15	33%	0.00		
13	Malampuzha മലസ്യഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	108.23	113.00	114.00	114.45	226.00	93.32	41%	12.15	Outflow for drinking water 0.96m3/s, LBC opened 19cm x 3, RBC opened 18cm. Upper rule curve level 115.06m	
14	Pothundy പോ <u>ഞ്</u> ങണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	97.56	106.71	107.21	107.59	50.91	19.60	38%	4.57	LBMC opened	
15	Chulliyar ചുള്ളിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	144.93	152.50	153.08	153.70	13.70	2.63	19%	0.00		
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	75.60	76.00	76.52	77.30	25.49	17.25	68%	1.43		
17	Moolathara (Regulator) வுലത്തറ	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	181.30				N/A	-	-	4.36	River Opened 10 cm HLC opened 1.20m LBC Closed	
18	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	38.24	42.00	42.50	42.70	105.69	65.79	62%	9.17	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	26,42				49.08	48.61	_	0.00	All the shutters are closed	
							Color	ır Code					
		No Warnings					No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല						
		Blue നീല	. v					ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട ഉന്നറിയിപ്പ് Red Level					
Orange ecoema'													
		Red ചുവപ്പ്					ard Stage of alert. മുന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്						

Yellow മഞ്ഞ

Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ ഉൻകത്തലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയ ന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണകെടുകൾ