ജലസേചന അണകെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 01/01/2024- 11.00 AM (KERALA)

IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS													
(7)-6. No (1)	അണക്കെട്ട് Reservoir (2)	ജില്ല 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 (TI) (B)	സംഭരണ ശേഷി Gross Storage (Million cubic metre) (MCM) (9)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre)) (10)	നിലവിലെ സംഭമണ ശേമമനം Percentage Storage with respect to Gross Storage (11)	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (t2)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (t3)	
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	83.71	83.25	83.75	84.4	97.35	88.33	91%	10.87	4/4 shutters opened @5cm each out flow for drinking water- KWA	
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	114.03	113.74	114.81	115.45	504.92	464.54	92%	27.24	Outflow for power generation Upper Rule Level Is 115.30m	
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.20				8.80	8.66	-	12.33	Outflow for power generation and head stuice opened 22cm	
4	Malankara മലങ്കര	idukki ഇടുക്കി	42.00	40.84	40.70	41.00	41.30	37.00	32.74	88%	21.16	Spillwey shutters Closed Outflow for Drinking Water Outflow for power generation. RBMC opened to 100cm LBMC opened to 40 cm	
5	Bhoothathankettu (Barrage) ഭൂതത്താൻകെട്ട്	Ernakulam എറണാകളം	34.95	34.55				169.79	-	-	76.98	2/16 shutters opened 15cm	
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur തൃമൂർ	62.48	53.36	60.98	61.48	61.88	18.12	7.45	41%	2.66	LBMC & RBMC opened	
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur തൃ <u>മ</u> ർ	76.40	66.78	74.90	75.40	75.90	151.55	86.10	57%	6.36		
8	Peechi പീച്ചി	Thrissur மு <u>க</u> ைக்	79.25	74.02	78.00	78.30	78.60	94.95	40.08	42%	11.30	Outflow for Drinking Water RBMC opened 1.50 m. LBMC opened 1.06 m.	
9	Siruvani (inter state waters) ശിരുവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	872.58				25.6	16.53	65%	0.15	River stuice 5 cm open.	
10	KanJirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	97.38	96.50	97.00	97.40	70.83	70.15	99%	3.05	River sluice opened 5cm	
п	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	151.36	154.90	155.36	156.06	11.33	2.58	23%	0.00		
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	196.87	201.50	202.00	202.30	18.40	6.13	33%	0.00		
13	Malampuzha മലമ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	108.69	тз.00	114.00	114.45	226.00	99.82	44%	22.48	Outflow for drinking water 0.96m3/s, LBC opened 9cm x 3, RBC opened 25cm. Upper rule curve level 115.06m	
14	Pothundy പോ <u>ഞ</u> ്ഞണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	98.45	106.71	107.21	107.59	50.91	21.83	43%	4.60	LBMC opened	
15	Chulliyar ചുള്ളിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	144.86	152.50	153.08	153.70	13.70	2.58	19%	0.00		
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	75.96	76.00	76.52	77.30	25.49	18.30	72%	3.63		
17	Moolathara (Regulator) வேண்	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	181.70				N/A	-	-	5.47	River Opened 8 cm HLC opened 1.40m LBC opened 1.70 m	
18	Kuttlyadi കുറ്റിയാടി	Kozhlkode കോഴിക്കോട്	44.41	38.12	42.00	42.50	42.70	105.69	64.99	61%	19.27	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) এছঞ্জো	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	26.50				49.08	48.99	-	2.99	1/16 shutter opened at 5 cm depth	
No Warnings								Colour Code No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല					
Blue ma								ist Stage of elert കുന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Orange societi							Red Level ard Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മൂന്നറിയിപ്പ്						
Red ചുവപ്പ് Yellow മഞ്ഞ								Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure ജലസേചന ആവശ്വങ്ങൾക്കായോ റ്റൻകത്തലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണകെടുകൾ					