## ജലസേചന അണകെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 23/12/2023- 11.00 AM (KERALA)

EXILETEL IN AMERICATION ASSESSED IN AMERICAN ASSESSED IN ASSESSED IN AMERICAN ASSESSED IN ASSESSED IN ASSESSED IN ASSESSED IN ASSESSED													
(7) o. No (1)	æern⊛ණදු් Reservoir (2)	ଶ୍ୱୀଣ୍ଡା District (3)	പരമാവധി ജലനിരച്ച് (മീറ്റർ) FRL in Mtrs (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m)	Blue Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപീക്കു ന്ന നിരപ്പ് (m)	Alert Levels Orange Level (meter)  അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന നിരപ്പ് (m) (7)	Red Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപീക്കുന്ന 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 ശതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage (ff)	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (ts)	
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	83.39	83.25	83.75	84.4	97.35	85.02	87%	20.59	4/4 shutters opened @10cm each out flow for drinking water- KWA	
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	114.60	113.74	114.81	115.45	504.92	474.8	94%	40.70	Outflow for power generation Upper Rule Level is 115.30m	
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.40				8.80	8.73	-	33.66	Outflow for power generation.	
4	Malankara മലങ്കര	ldukki ഇടുക്കി	42.00	39.12	40.70	41.00	41.30	37.00	27.24	74%	17.57	1/6 Spillway shutters opened 10 cm Outflow for Power Generation Outflow for Drinking Water	
5	Bhoothathankettu (Barrage) ജതത്താൻകെട്ട്	Ernakulam എറണാകളം	34.95	34.80				169.79	-	-	35.98	2/15 shutters opened 15cm	
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur തൃശുർ	62.48	55.51	60.98	61.48	61.88	18.12	9.84	54%	2.08		
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur തൃശുർ	76.40	68.12	74.90	75.40	75.90	151.55	93.23	62%	8.54		
8	Peechi പീച്ചി	Thrissur <del>முட</del> ிரீ	79.25	74.96	78.00	78.30	78.60	94.95	45.96	48%	5.24	Outflow for Drinking Water RBMC opened 1.10 m	
9	Siruvani (inter state waters) ശിരുവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	872.97				25.6	17.16	67%	0.15	River sluice 5 cm open.	
10	Kanjirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	97.48	96.50	97.00	97.40	70.83	70.71	100%	7.00	River sluice opened 5cm 1/3 shutter opened 4cm	
11	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	196.84	201.50	202.00	202.30	18.40	6.07	33%	0.00		
13	Malampuzha മലസ്യഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	109.79	113.00	114.00	114.45	226.00	117.40	52%	22.48	Outflow for drinking water 0.96m3/s, LBC opened 37cm x 3, RBC opened 25cm. Upper rule curve level 115.06m	
14	Pothundy പോള്ളങ്ങി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	99.03	106.71	107.21	107.59	50.91	23.35	46%	0.00		
15	Chulliyar എള്ളിയാർ	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	76.82	76.00	76.52	77.30	25.49	21.01	82%	3.26		
17	Moolathara (Regulator) வுவன்றை	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	182.40				N/A	-	-	5.46	River Opened 5 cm HLC opened 190m LBC Opened 1.55 m	
18	Kuttiyadi കුදුIയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	38.32	42.00	42.50	42.70	105.69	66.32	63%	1.74	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 10cm Outflow for drinking water	
20	Pazhassi(Barrage) ਹਵਾਲ੍ਹੀ	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	26.52				49.08	49.09	-	5.98	1/16 shutter opened at 10cm depth	
Colour Code No Wernings No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല													
		No warnings Blue നീല					ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്						
Orange ഓറഞ്ച്								Red Level					

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 ഉൻകത്തലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയ ന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണകെടുകൾ