ജലസേചന അണം കുട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 05/03/2024- 11.00 AM (KERALA)

IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS													
(De. No (1)	amearne-aneg Reservoir (2)	ଷୌଷ୍ଟା District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mtrs (4)	ളന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m) (5)	Blue Level (meter) അഖർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന നിമപ്പ് (m)	Alert Level (meter) soands conjugation (m) (m) (7)	Red Level (meter) അചർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിമപ്പ് (m) (8)	സംഭരണ ശേഷി Gross Storage (MIWon cubic metro) (MCM) (9)	നിലവിൽ സംഭരീക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre) (10)	നിലവിലെ സംഭരണ ശേമരനം Percentage Storage with respect to Gross Storage (11)	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	emocifie. cilicio emocé Remarks (ts)	
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	82.46	83.25	83.75	84.4	97.35	74.41	76%	11.32	4/4 shutters closed out flow through LBC canal and for drinking water - KWA	
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	108.43	113.74	114.81	115.45	504.92	348.6	69%	26.84	Outflow for power generation	
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.60				8.80	8.79	-	26.26	Outflow for power generation and head stuice opened 76 cm	
4	Malankara മലങ്കര	ldukid ഇടുക്കി	42.00	41.26	40.70	41.00	41.30	37.00	34.12	92%	40.13	1/8 Spillway shutters opened 10cm Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 130 cm LBMC opened to 180 cm	
5	Bhoothathankettu (Barrage) ജതത്താൻകെട്ട്	Ernakulam എറണാകളം	34,95	34.45				169.79	-	-	86.33	2/15 shutters opened 15 cm	
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur തുമൂർ	62.48	52.85	60.98	61.48	61.88	18.12	6.95	38%	0.00	Spillway shutters closed, sluice shutters closed.	
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur மு <u>க</u> ர்	76.40	56.58	74.90	75.40	75.90	151.65	37.72	25%	2.20		
8	Peechi പീച്ചി	Thrissur തുമർ	79.25	71.44	78.00	78.90	78.60	94.95	25.99	27%	10.98	Outflow for Drinking Water RBMC opened 1.50 m LBMC opened 1.00 m	
9	Siruvani (inter state waters) ശിരവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	869.94				25.6	12.93	51%	0.15		
10	Kanjirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	93.5	96.50	97.00	97.40	70.83	49.35	70%	13.18	River sluice opened 5 cm	
11	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	150.51	154.90	155.36	156.06	11.33	1.77	16%	0.00		
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	194.05	201.50	202.00	202.30	18.40	3.24	18%	0.00		
13	Malampuzha മലസ്യഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	103.66	113.00	114.00	114.45	226.00	40.25	18%	0.96	Outflow for drinking water 0.96m3/s, Rbc closed Lbc closed evaporation loss : 0.0621 Mm3/day	
14	Pothundy പോള്ളണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	93.13	106.71	107.21	107.59	50.91	10.04	20%	0.00		
15	Chulliyar ചുള്ളിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	142.09	152.50	153.08	153.70	13.70	1.24	9%	0.00		
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	69.15	76.00	76.52	77.30	25.49	3.77	15%	2.41	River sluice opened by 20 cm.	
17	Moolathara (Regulator) മൂലത്തറ	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	184.00				N/A	-	-	6.43	River opened 5cm RBC opened 1.80 m HLC closed LBC closed	
18	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	38.25	42.00	42.50	42.70	105,69	65,85	62%	11.63	KWA Release - 0.15 MCM. Canal opened . Spilling ended	
19	Karapuzha കാരാപ്പുഴ	Wayanad വയനാദ്	763.00	758.90	761.00	761.50	762.00	76.50	33.79	44%	2.72	3/3 Shutters opened 10cm Outflow for drinking water	
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ജി	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	25.88				49.08	44.00	-	3.00	All the 16 shutter closed, canal shutters are fully closed	
Colour Code													
		No Warnings Blue നീല						No Alarts നിലവിൽ ഉന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല ist Stage of alert. ഒന്നാംഘട്ട ഉന്നറിയിപ്പ്					
Orange socsmal								2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					

Colour Code

No Warnings
No Warnings
No Warnings
No Marts officialist grow/ball-gaude grey
Blue office
Orange scorest
Orange s

ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകതതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെടുകൾ