ജലസേചന അണം കട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 14/03/2024- 11.00 AM (KERALA) IDDICATION DESERVANCE STATISTICS

14/03/2024- 1LOO AM (KERALA) RRIGATION RESERVORS STATISTICS														
(Do. No (1)	directro-caps Reservoir (2)	ಷಸ್ಕ್ರಿ District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mtrs (4)	ളന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m) (5)	Blue Level (meter) അഖർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന നിരപ്പ് (m)	Alert Level (meter) moads's' usugo ales m mloag' (m) (7)	Red Level (meter) അചർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m) (8)	സംമരണ ശേഷി Gross Storage (Million cubic metre) (MCM) (9)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre) (10)	rrilarcilisar rrussem respect to Gross Storage (11)	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	erocules cilcuo erecel Remarks (ta)		
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	81.80	83.25	83.75	84.4	97.35	66.36	68%	11.32	4/4 shutters closed out flow through LBC canal and for drinking water - KWA		
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	107.16	113.74	114.81	115.45	504.92	323.20	64%	26.32	Outflow for power generation		
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.60				8.80	8.79	-	39.29	Outflow for power generation and head stuice opened 60 cm		
4	Malankara മലങ്കര	ldukid ഇടുങ്ങി	42.00	41.48	40.70	41.00	41.30	37.00	34.92	94%	68.84	I/8 Spillway shutters opened form Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 150 cm LBMC opened to 200 cm		
5	Bhoothathankettu (Barrage) ഭൂതത്താൻകെട്ട്	Ernakulam എറണാകളം	34.95	34.60				169.79	-	-	81.98	2/15 shutters opened 15 cm		
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur மு <u>க</u> ல்	62.48	51.54	60.98	61.48	61.88	18.12	5.70	31%	3.24	Spillway shutters closed, sluice shutters opened to canal.		
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur மு <u>ட</u> ைக்	76.40	54.71	74.90	75.40	75.90	151.55	31.13	21%	12.71			
8	Peechi ଘାଣୁ	Thrissur എമൂർ	79.25	69.96	78.00	78.30	78.60	94.95	19.88	21%	10.83	Outflow for Drinking Water RBMC opened 1.50 m LBMC opened 0.95 m		
9	Siruvani (inter state waters) ശിരവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	869.47				25.6	12.37	48%	0.15			
10	Kanjirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	91.60	96.50	97.00	97.40	70.83	40.53	57%	12.51	River sluice opened 5cm		
11	Meenkara മിങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	150.39	154.90	155.36	156.06	11.33	1.69	15%	0.00			
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	194.04	201.50	202.00	202.30	18.40	3.24	18%	0.00			
13	Malampuzha മലസുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	103.54	113.00	114.00	114.45	226.00	39.13	17%	1.58	Outflow for drinking water 0.96 m3/s, Rbc closed Lbc closed evaporation loss : 0.60 m3/s.		
14	Pothundy പോള്ളണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	93.04	106.71	107.21	107.59	50.91	9.86	19%	0.00			
15	Chulliyar ചുള്ളിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	142.05	152.50	153.08	153.70	13.70	1.23	9%	0.00			
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	68.98	76.00	76.52	77.30	25.49	3.55	14%	0.00			
17	Moolathara (Regulator) ലേത്തറ	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	181.80				N/A	-	-	6.79	River opened 15 cm RBC closed HLC opened 1.70 m LBC opened 1.40 m		
18	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	38.05	42.00	42.50	42.70	105.69	64.6	61%	12.30	KWA Release - 0.15 MCM. Canal opened. Spilling ended		
19	Karapuzha കാരാപ്പുഴ	Wayanad വയനാട്	763.00	756.80	761.00	761.50	762.00	76.50	33.28	44%	2.97	3/3 Shutters opened 10cm Outflow for drinking water		
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ലി	Kannur കണ്ണർ	26.52	25.56				49.08	41.34	-	4.50	All the 16 shutter closed, canal shutters are fully opened at 30 cm depth		
Colour Code														
		No Warnings Blue നീല					No Alerts നിലവിൽ ഉന്നറിയിപ്പകൾ ഇല്ല ist Stage of alert. ഒന്നാംഘട്ട ഉന്നറിയിച്ച്							
Orange accomal*							ac cauje or alert കമ്പാഴങ്ങു ബ്രോഡസ്റ്റ 2nd Stage of alert കമ്മാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്							
Red ചുവപ്പ്									3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മൂന്നറിയിപ്പ്					
Yellow asono								Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure ബലസേകന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ ഉൻകതത്മിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുഠത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെടുകൾ						