ജലസേചന അണം കട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 09/03/2024- 11.00 AM (KERALA)

RRIGATION RESERVORS STATISTICS													
(Do. NO (I)	emosmo-aseg Reservoir (2)	ब्रांखु District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mtrs (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m) (6)	Blue Level (meter) അഖർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന നിരപ്പ് (m) (G)	Alert Level: Orange Level (meter) excaudes (maijoulias m office) (m) (7)	Red Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കന്ന 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)	emocifies caliculo essavé Remarks (to)	
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	82.16	83.25	83.75	84.4	97.35	70.72	73%	11.32	4/4 shutters closed out flow through LBC canal and for drinking water - KWA	
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	107.92	113.74	114.81	115.45	504.92	338.4	67%	21.66	Outflow for power generation	
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.30				8.80	8.70	-	28.56	Outflow for power generation and head sluice opened 70cm	
4	Malankara മലങ്കര	ldukki ഇදියන්	42.00	41.46	40.70	41.00	41.30	37.00	34.84	94%	53.83	1/6 Spillway shutters opened form Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 150cm LBMC opened to 200cm	
5	Bhoothathankettu (Barrage) ஒതത്താൻകെട്ട്	Ernakulam എറണാകളം	34.95	34.75				169.79	-	-	68.98	2 /15 shutters opened 15cm	
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur തുമർ	62.48	52.65	60.98	61.48	61.88	18.12	6.76	37%	1.39	spillway shutters closed, sluice shutters opened to river.	
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur மு <u>க</u> ல்	76.40	55.97	74.90	75.40	75.90	151.55	35.49	23%	9.61		
8	Peechi പീച്ചി	Thrissur തൃമർ	79.25	70.80	78.00	78.30	78.60	94.95	23.20	24%	10.98	Outflow for Drinking Water RBMC opened 1.50 m LBMC opened 1.00 m	
9	Siruvani (inter state waters) ശിഅവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	869.72				25,6	12.66	49%	0.15		
10	Kan jirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	92.7	96.50	97.00	97.40	70.83	45.49	64%	13.38	River stuice opened 5cm	
11	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	150.45	154.90	155.36	156.06	11.33	1.73	15%	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 മലസുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	103.60	113.00	114.00	114.45	226.00	39.66	18%	1.56	Outflow for drinking water 0.96m3/s, Rbc closed Lbc closed evaporation loss : 0.60m3/s.	
14	Pothundy പോള്ളണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	93.09	106.71	107.21	107.59	50.91	9.96	20%	0.00		
15	Chulliyar அ ஹ ிமைக்	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	142.07	152.50	153.08	153.70	13.70	1.23	9%	0.00		
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	69.00	76.00	78.52	77.30	25.49	3.58	14%	0.00		
17	Moolathara (Regulator) മൂലത്തറ	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	181.90				N/A	-	-	6.39	River opened 25cm RBC closed HLC opened 1.80m LBC closed	
18	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	38.08	42.00	42.50	42.70	105.69	64.83	61%	12.31	KWA Release - 0.15 MCM. Canal opened . Spilling ended	
19	Karapuzha കാരാപ്പുഴ	Wayanad വയനാട്	763.00	756.90	761.00	761.50	762.00	76.50	34.04	44%	2.98	3/3 Shutters opened 10cm Outflow for drinking water	
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ജി	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	25.77				49.08	43.04	-	0.00	All the 16 shutter closed, canal shutters are fully closed	
Colour Code													
		No Warnings						No Alerts നിലവിൽ നോദ്ധിപ്പുകൾ ഇല്ല					
		Blue നീല Orange ഓറഞ്ഞ്	,				ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്						
Orange account								2nd Stage of alert. രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					

Red ചുവപ്പ് 3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure Yellow asoro

ജലസേചന ആവശ്യജ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേകൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ