ജലസേചന അണകെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 04/03/2024- 11.00 AM (KERALA)

RRIGATION RESERVORS STATISTICS													
(7) o. No (1)	emberno-desg Reservoir (2)	ब्रान्ध्रा 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 Orange Level (meter) അമർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന നിരപ്പ് (m)	Red Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിമപ്പ് (m) (8)	സംഭരണ ശേഷി Gross Storage (Million cubic metre) (MCM) (9)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre) (10)	നിലവിലെ സംഭരണ ശേരാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage (11)	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	emocifie: cálcino emocifi Remarks (ts)	
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	82.52	83.25	83.75	84.4	97.35	75.14	77%	11.32	4/4 shutters closed out flow through LBC canal and for drinking water- KWA	
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	108.54	113.74	114.81	115.45	504.92	350.8	69%	26.88	Outflow for power generation	
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.20				8.80	8.66	-	12.05	Outflow for power generation and head stuice opened 82 cm	
4	Malankara മലങ്കര	ldukid ഇടുക്കി	42.00	40.84	40.70	41.00	41.30	37.00	32.74	88%	39.78	1/8 Spillway shutters opened 10cm Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 130cm LBMC opened to 180 cm	
5	Bhoothathankettu (Barrage) ഭൂതത്താൻകെട്ട്	Ernakulam എറണാകളം	34.95	34.35				169.79	-	-	86.33	2/16 shutters opened 16cm	
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur തുമർ	62.48	52.87	60.98	61.48	61.88	18.12	6.97	38%	0.00	Spillway shutters closed, sluice shutters closed.	
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur மு <u>க</u> ல்	76.40	56.63	74.90	75.40	75.90	161.55	37.90	25%	0.00		
8	Peechi പീച്ചി	Thrissur തുമർ	79.25	71.60	78.00	78.30	78.60	94.95	26.72	28%	11.30	Outflow for Drinking Water RBMC opened 1.50 m LBMC opened 1.05 m	
9	Siruvani (inter state waters) ശിരവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	870.01				25.6	13.01	51%	0.15		
10	Kanjirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	93.70	96.50	97.00	97.40	70.83	50.35	71%	12.94	River sluice opened 5cm	
11	Meenkara മിങ്കര	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 മലസുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	103.68	113.00	114.00	114.45	226.00	40.44	18%	0.96	Outflow for drinking water 0.96m3/s, Rbc closed Lbc closed evaporation loss : 0.0329Mm3/day	
14	Pothundy പോള്ളുണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	93.14	106.71	107.21	107.59	50.91	10.06	20%	0.00		
15	Applicancy	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	142.10	152.50	153.08	153.70	13.70	1.25	9%	0.00		
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	69.27	76.00	76.52	77.30	25.49	3.96	16%	3,65	River sluice opened by 30 cm.	
17	Moolathara (Regulator) മലത്തറ	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	184.10				N/A	-	-	6.75	River closed RBC opened 1.60 m HLC closed LBC closed	
18	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	38.30	42.00	42.50	42.70	105,69	66.19	63%	11.65	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%	0.25	3/3 Shutters opened 10cm Outflow for drinking water	
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ശി	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	25.90				49.08	44.18	-	3.00	All the 16 shutter closed, canal shutters are fully closed	
							Colour	Code					
		No Warnings						No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല					
		Blue നീല Orange ഓറഞ്ച്						tst Stage of elert ermoneus grindfold i					
Red_a(clo)								2nd Stage of alert രണ്ടാംലെട്ട മുന്നറിയിപ്പ് and Stage of alert, മന്ത്യംലെട്ട മന്നറിയിപ്					

ard Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure Yellow മഞ്ഞ

ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകത്തലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേകൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെടുകൾ