ജലസേചന അണകെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 01/03/2024- 11.00 AM (KERALA) IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS

RRIGATION RESERVOIRS STATISTICS														
(Do. NO (I)	emosmo-eseg Reservoir (2)	ब्रान्धि District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mtrs (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m) (5)	Blue Level (meter) അഖർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്ക ന്ന നിരപ്പ് (m) (6)	Alert Level Orange Level (meter) @BALIGE @BALIGE (molipeline) (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) (IO)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage (ff)	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (ta)		
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	82.83	83.25	83.75	84.4	97.35	78.70	81%	11.32	4/4 shutters closed out flow through LBC canal and for drinking water- KWA		
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	109.00	113.74	114.81	115.45	504.92	360	71%	27.04	Outflow for power generation		
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.60				8.80	8.79	-	24.92	Outflow for power generation and head sluice opened 76 cm		
4	Malankara മലങ്കര	ldukki ഇදුණා	42.00	41.28	40.70	41.00	41.30	37.00	34.16	92%	49.64	1/e Spillway shutters opened form Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 150cm LBMC opened to 190 cm		
5	Bhoothathankettu (Barrage) ഭൂതത്താൻകെട്ട്	Ernakulam എറണാകളം	34.95	34.65				169.79	-	-	86.33	2/15 shutters opened 15cm		
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur തുമർ	62.48	52.92	60.98	61.48	61.88	18.12	7.02	39%	0.00	Spillway shutters closed, sluice shutters closed.		
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur തുമർ	76.40	56.63	74.90	75.40	75.90	151.55	37.90	25%	0.00			
8	Peechi പിച്ചി	Thrissur ம <u>ூக</u> ர்	79.25	72.09	78.00	78.90	78.60	94.95	29.08	31%	11.30	Outflow for Drinking Water RBMC opened 1.50 m LBMC opened 1.05 m		
9	Siruvani (inter state waters) ശിഅവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	870.18				25.6	13.22	52%	0.15	River stuice 5 cm open.		
10	Kan jirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	94.3	96.50	97.00	97.40	70.83	53.35	75%	10.67	River sluice opened 5cm		
п	Meenkara മിങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156,36	150.81	154.90	155.36	156.06	11.33	2.05	18%	0.35			
12	വാളയാർ വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	194.05	201.50	202.00	202.30	18.40	3.24	18%	0.00			
13	Malampuzha മലനുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	103.71	113.00	114.00	114.45	226.00	40.73	18%	0.96	Outflow for drinking water 0.96 m3/s, Rbc closed Lbc closed evaporation loss : 0.0329 Mm3/day		
14	Pothundy പോള്ളണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	93.17	106.71	107.21	107.59	50.91	10.12	20%	0.00			
15	Chulliyar Agaalloood	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	142.11	152.50	153.08	153.70	19.70	1.25	9%	0.00			
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	70.07	76.00	76.52	77.30	25.49	5.1	20%	5.09	River sluice opened by 45 cm.		
17	Moolathara (Regulator) ஓவண்	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	182.10				N/A	-	-	7.1	River closed RBC closed HLC closed LBC closed		
18	Kuttlyadi കുറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	38.50	42.00	42.50	42.70	105.69	68.02	64%	11.72	KWA Release - 0.15 MCM. Canal opened . Spilling ended		
19	Karapuzha കാരാപ്പഴ	Wayanad വയനാട്	763.00	756.95	761.00	761.50	762.00	78.50	34.04	44%	1.16	3/3 Shutters opened 10cm Outflow for drinking water		
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ലി	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	25.99				49.08	44.82	-	3.00	All the 16 shutter closed, canal shutters are fully closed		
							Colour	Code						
No Warnings								No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല						
Blue നീല							tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്							
Orange scommi							2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്							
Red ଧ୍ରମାରୁ								3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്						

Dams that currently release controlled amounts of water for Irrigation purposes or as a precautionary measure ബോസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ ദുൻകത്തമിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കാഴുക്ക്വിടുന്ന അണമെടുകൾ Yellow assum