ജലസേചന അണം കട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 17/03/2024- 11.00 AM (KERALA) IDDICATION DECEDIVING STATISTICS

17/03/2024 - 11.00 AM (KERALA) IRRIGATION RESERVORS STATISTICS													
(Do. No (1)	emerne-med Reservoir (2)	ଖ୍ୟା District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mtrs (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m) (5)	Blue Level (meter) അമർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന നിരപ്പ് (m) (6)	Alert Level: Orange Level (meter) smoat65' (jaijo-al-as (m) (m) (7)	Red Level (meter) അചർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m) (8)	സംജരണ ശേഷി Gross Storage (Million cubic metro) (MCM)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre) (t0)	critacilisas crossem cemacono Percentage Storage with respect to Gross Storage (11)	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (13)	
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	81.61	83.25	83.75	84.4	97.35	64.08	66%	9.21	4/4 shutters closed out flow through LBC and RBC and for drinking water - KWA	
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	106.73	113.74	114.81	115.45	504.92	314.60	62%	25.47	Outflow for power generation	
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34,60				8.80	8.79	-	25.78	Outflow for power generation and head stuice opened 60cm	
4	Malankara nalitiko	ldukd ഇടുക്കി	42.00	41.96	40.70	41.00	41.30	37.00	34.44	93%	47.78	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) ഭൂതത്താൻകെട്ട്	Ernakulam എറണാ കളം	34.95	34.15				169.79	-	-	81.98	2 /15 shutters opened 15 cm	
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur തുമർ	62.48	50.73	60.98	61.48	61.88	18.12	4.96	27%	2.89	spillway shutters closed, sluice shutters opened to canal.	
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur மு <u>க</u> ர்	76.40	53.68	74.90	75.40	75.90	151.55	27.88	18%	13.30		
8	Peechl പിച്ചി	Thrissur തുമർ	79.25	69.55	78.00	78.30	78.60	94.95	18.40	19%	6.47	Outflow for Drinking Water RBMC opened 1.30 m	
9	Siruvani (inter state waters) ശിരവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	869.31				25.6	12.21	48%	0.15		
10	Kanjirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	91.00	96.50	97.00	97.40	70.83	37.83	53%	11.28	River stuice opened 5cm	
11	Meenkara മീങ്കര	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	103.49	113.00	114.00	114.45	226.00	38.69	π%	1.56	Outflow for drinking water 0.96 m3/s, Rbc closed Lbc closed evaporation loss: 0.60 m3/s.	
14	Pothundy പോള്ളുണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	93.01	106.71	107.21	107.59	50.91	9.80	19%	0.00		
15	Chulliyar ചുള്ളിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	142.04	152.50	153.08	153.70	13.70	1.22	9%	0.00		
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	68.96	76.00	76,52	77.30	25.49	3.53	14%	0.00		
17	Moolathara (Regulator) අවශ්නය	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	181.90				N/A	-	-	6.79	River opened 15cm RBC closed HLC opened 1.80 m LBC closed	
18	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	37.95	42.00	42.50	42.70	105.69	64.06	61%	12.26	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%	1.21	3/3 Shutters opened 10cm Outflow for drinking water	
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ലി	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	25.43				49.08	40.3	-	0.00	All the 16 shutter closed, canal shutters are fully closed	
		No Warnings				Colour	Colour Code No Alarts നിലവിൽ ഉന്നറിയിപ്പകൾ ഇല്ല						
Blue ma								ist Stage of alert emoveus amoltolag					
Orange ecoemai'								2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
		Red ചുവപ്പ്					ard Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്						
Yellow asom								Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ ഉൻകത്തലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രീത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേകൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെടുകൾ					