ജലസേചന അണം കട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 12/03/2024- 11.00 AM (KERALA) IDDICATION DESERVANCE STATISTICS

IRRIGATION RESERVORS STATISTICS													
(De. No (1)	eteorro-deog Reservoir (2)	ब्दांड्य District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mirs (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m) (5)	Blue Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന നിരപ്പ് (m) (e)	Alert Level Orange Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്ക ന്ന നിരപ്പ് (m)	Red Level (meter) അവർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m) (B)	സംഭരണ ശേഷി Gross Storage (MIllion cubic metre) (MCM) (9)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre) (t0)	നിലവിലെ സംഭരണ ശേതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage (II)	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (19)	
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	81.96	83.25	83.75	84.4	97.35	68.27	70%	11.32	4/4 shutters closed out flow through LBC canal and for drinking water - KWA	
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	107.48	113.74	114.81	115.45	504.92	329.6	65%	26.42	Outflow for power generation	
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.50				8.80	8.76	-	28.90	Outflow for power generation and head sluice opened 61 cm	
4	Malankara മലങ്കര	ldukki ഇടുക്കി	42.00	41.52	40.70	41.00	41.30	37.00	35.08	95%	61.26	1/6 Spillway shutters opened 10cm Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 150 cm LBMC opened to 200cm	
5	Bhoothathankettu (Barrage) ഭൂതത്താൻകെട്ട്	Ernakulam എറണാകളം	34.95	34.60				169.79	-	-	81.98	2/15 shutters opened 15 cm	
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur முடிக்	62.48	52.10	60.98	61.48	61.88	18.12	6.22	34%	4.40	Spillway shutters closed, sluice shutters opened to canal.	
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur തുമർ	76.40	55.32	74.90	75.40	75.90	151.55	33.15	22%	12.62		
8	Peechl പിച്ചി	Thrissur மு <u>க</u> ர்	79.25	70.29	78.00	78.30	78.60	94.95	21.14	22%	10.98	Outflow for Drinking Water RBMC opened 1.50 m LBMC opened 1.00 m	
9	Siruvani (inter state waters) ശിരുവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	869.57				25.6	12.48	49%	0.15		
10	Kanjirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	92.00	98.50	97.00	97.40	70.83	42.34	60%	13.02	River stuice opened 5cm	
11	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	150.42	154.90	155.36	156.06	11.33	1.71	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 മലമ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	103.57	113.00	114.00	114.45	226.00	39.40	17%	1.58	Outflow for drinking water 0.96 m3/s, Rbc closed Lbc closed evaporation loss : 0.60 m3/s.	
14	Pothundy	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	93.06	106.71	107.21	107.59	50.91	9.90	19%	0.00		
15	Chulliyar ചൂള്ളിയാർ Mangalam	Palakkad പാലക്കാട് Palakkad	154.08	142.07	152.50	153.08	153.70	13.70	1.23	9%	0.00		
16	മംഗലം	പാലക്കാട്	77.88	68.99	76.00	76.52	77.30	25.49	3.57	14%	0.00		
17	Moolathara (Regulator)	പാലക്കാട്	184.70	181.85				N/A	-	-	6.43	River opened 15 cm 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%	2.98	3/3 Shutters opened 10cm Outflow for drinking water	
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ലി	Kannur கழூக்	26.52	25.65			Colour	49.08	42.07	-	0.00	All the 16 shutter closed, canal shutters are fully closed	
		No Warnings					Jaiou			No Alerts ကိုး	ചവിൽ മുന്നറിയിപ്പം	ගේ නමු	
Blue (nia)								ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിച്ച്					
Orange coomal' Red ଧୃଧାରୀ								2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
						3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മൂന്നറിയിപ്പ്							
Yellow assess								Dams that currently release controlled amounts of water for Irrigation purposes or as a precautionary measure ബോസചന ആവശ്യക്കൾകാരയാ ഉൻകത്തലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേകൊഴുക്ക്വിടുന്ന അണക്കെടുകൾ					