ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 24/01/2024- 11.00 AM (KERALA)

IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS													
(7) o. No (1)	അണക്കുട്ട് Reservoir (2)	ସ୍ଥାୟୁ District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mtrs (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m) (5)	Blue Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന നിരപ്പ് (m)	Alert Levels Orange Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന നിരപ്പ് (m)	Red Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന 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 ശേരമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (13)	
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	83.89	83.25	83.75	84.4	97.35	89.89	92%	0.71	4/4 shutters closed out flow through LBC canal and for drinking water- KWA	
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	112.99	113.74	114.81	115.45	504.92	438.81	87%	24.87	Outflow for power generation	
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.30				8.80	8.70	-	23.04	Outflow for power generation and head sluice opened 53 cm	
4	Malankara മലങ്കര	ldukkd ഇടുക്കി	42.00	4154	40.70	41.00	41.30	37.00	35.16	95%	43.93	Spillway shutters Closed Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 160cm LBMC opened to 160 cm	
5	Bhoothathankettu (Barrage) ഭൃതത്താൻകെട്ട്	Emakulam എറണാകളം	34.95	34.75				169.79	-	-	81.98	2/15 shutters opened 15 cm	
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur തൃശുർ	62.48	53.17	60.98	61.48	61.88	16.12	7.26	40%	0.00	Spillway shutters closed, sluice shutters closed.	
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur மு <u>க</u> ம்	76.40	65.61	74.90	75.40	75.90	161.66	79.86	53%	9.16		
8	Peechl ਗੀਕ੍ਰੀ	Thrissur തുള്ളർ	79.25	72.89	78.00	78.30	78.60	94.95	33.28	35%	0.69	Outflow for Drinking Water	
9	Siruvani (inter state waters)	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	871.65				25.6	15.24	60%	0.15	River sluice 5 cm open.	
10	ശിരുവാണി Kan Jirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	97.27	96.50	97.00	97.40	70.83	69.54	98%	2.00	River sluice opened 6cm	
11	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	151.21	154.90	155.36	156.06	11.33	2.44	22%	0.00		
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	195.04	201.50	202.00	202.30	18.40	3.89	21%	0.00		
13	Malampuzha മലസുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	106.62	113.00	114.00	114.45	226.00	71.79	32%	21.21	Outflow for drinking water 0.98m3/s, LBC opened 6cm x 3 RBC opened 18cm. Upper rule curve level 115.06m	
и	Pothundy പോള്ളണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	95.75	106.71	107.21	107.59	50.91	15.36	30%	1.93		
15	Chullyar ചുള്ളിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	142.19	152.50	153.08	153.70	13.70	1.28	9%	0.00		
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	74.46	76.00	76.52	77.30	25.49	14.24	56%	3.32	Canal sluice opened by 28 cm.	
17	Moolathara (Regulator) മൂലത്തറ	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	181.30				N/A	-	-	6.41	River opened 15 HLC opened 120 cm LBC Closed	
18	Kuttiyadi കുറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	38.22	42.00	42.50	42.70	105.69	65.65	62%	12.8	KWA Release - 0.15 MCM. Canal closed. Spilling ended	
19	Karapuzha കാരാപ്പഴ	Wayanad വയനാട്	763.00	757.05	761.00	761.50	762.00	76.50	34.61	45%	100	3/3 Shutters opened 10cm Outflow for drinking water	
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ലി	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	26.52				49.08	49.09	-	8.96	1/18 shutter opened at 15cm depth	
							Colo	ır Code					
		No Warnings					No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല						
		Blue നീല						tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Orange ഓറഞ്ച്'								2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Red ajcing"								ard Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					

Dems that currently release controlled emounts of water for Irrigation purposes or as a precautionary measure ജലാസചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ ദുൻകതതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയ ത്രീത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെടുകൾ Yellow മഞ്ഞ