ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 09/02/2024- 11.00 AM (KERALA)

09/02/2024- 11.00 AM (KERALA) IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS													
(7) e. No (1)	അണകങ്ങള് Reservoir (2)	ଜ୍ଞାଧୁ District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mtrs (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m) (5)	Blue Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന നിരപ്പ് (m) (6)	Alert Levels Orange Level (meter) smaldes (Holly alles (m) (7)	Red Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m)	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 (1)	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (t3)	
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	83.78	83.25	83.75	84.4	97.35	88.93	91%	4.96	4/4 shutters closed out flow through LBC canal and for drinking water- KWA	
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	111.53	113.74	114.81	115.45	504.92	409.66	81%	24.67	Outflow for power generation	
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.20				8.80	8.66	-	20	Outflow for power generation and head sluice opened 79 cm	
4	Malankara മലങ്കര	idukki ഇടുക്കി	42.00	4124	40.70	41.00	41.30	37.00	34.06	92%	31.02	Spillway shutters Closed Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 140cm LBMC opened to 170 cm	
5	Bhoothathankettu (Barrage) ഭൂതത്താൻകെട്ട്	Ernakulam എറണാകളം	34.95	34.15				169.79	-	-	87.78	2/15 shutters opened 15cm	
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur എ <u>ക</u> ർ	62.48	53.10	60.98	61.48	61.88	18.12	7.20	40%	0.00	Spillway shutters closed, sluice shutters closed.	
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur மு <u>க</u> ல்	76.40	62.85	74.90	75.40	75.90	151.55	64.90	43%	13.89		
8	Peechi പീച്ചി	Thrissur மு <u>ட</u> ைகீ	79.25	72.68	78.00	78.30	78.60	94.95	32.13	34%	0.69	Outflow for Drinking Water	
9	Struvani (inter state waters) celæaciosmil	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	87L14				25.6	14.57	57%	0.15	River stuice 6 cm open.	
10	Kanjirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	96.61	96.50	97.00	97.40	70.83	65.85	93%	3.17	River stutce opened 5 cm	
11	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	151.06	154.90	155.36	156.06	11.33	2.29	20%	0.35		
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	194.06	201.50	202.00	202.30	18.40	3.25	18%	0.00		
19	Malampuzha മലസ്യഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.08	104.53	113.00	114.00	114.45	226.00	48.28	21%	23.19	Outflow for drinking water 0.96m3/s, Rbc opened 30cm Lbc opened 46cm x 3	
14	Pothundy പോള്മങ്ങി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	93.34	106.71	107.21	107.59	50.91	10.44	21%	0.00		
15	Chulliyar ചുള്ളിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	142.19	152.50	153.08	163.70	19.70	128	9%	0.00		
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	72.63	76.00	76.52	77.30	25.49	9.9	39%	1.85	Canal sluice opened by 15 cm.	
17	Moolathara (Regulator) ஓவணை	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	182.70				N/A	-	-	7.13	River closed HLC opened 2.20 m LBC closed	
18	Kuttiyadi കുറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	39.32	42.00	42.50	42.70	105.69	75.86	72%	6.49	KWA Release - 0.15 MCM. Canal opened . Spilling ended	
19	Karapuzha കാരാപ്പുഴ	Wayanad വയനാട്	763.00	757.00	761.00	761.50	782.00	78.50	34.3	45%	0.17	3/3 Shutters opened 10cm Outflow for drinking weter	
20	Pazhassi(Barrage) வഴശ്ലി	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	26.43				49.08	48.66	-	5.48	All the 16 shutter closed, canal shutters opened at 5cm depth	
							Colour	Code					
No Warnings								No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല					
Blue man								tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട ഉന്നറിയിച്ച്					
Orange societií Red Ajchají								2nd Stage of alert. രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
				and Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നനിയിപ്പ് Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure ലോസചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകത്തലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയസ്ത്രിൽ അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊള്കിവിടുന്ന തണെക്കെടുകൾ									