## ജലസേചന അണകെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 09/04/2024- 11.00 AM (KERALA)

RRIGATION RESERVOIRS STATISTICS													
(T) o. No (1)	ങ്ങണെ കെട്ട് Reservoir (2)	ब्बीख्रु District (3)	പതമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mtrs (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m) (5)	Blue Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപി ക്കന്ന നിരപ്പ് (m) (6)	Alert Levels Orange Level (meter)  consider the service of the ser	Red Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്ക ന്ന 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 ശേതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage (11)	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	ങ്ങധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (19)	
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	80.13	83.25	83.75	84.4	97.35	47.78	49%	10.62	4/4 shutters closed out flow through LBC and RBC and for drinking water- KWA	
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	103.29	113.74	114.81	115.45	504.92	254.35	50%	22.25	Outflow for power generation	
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.40				8.80	8.73	-	28.62	Outflow for power generation and head stuice opened 12 cm	
4	Malankara മലങ്കര	idukd ഇടുക്കി	42.00	41.56	40.70	41.00	41.30	37.00	35.24	95%	76.08	1/6 Spiliway shutters opened 10 cm Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 160 cm LBMC opened to 200 cm	
5	Bhoothathankettu (Barrage) ഭൂതത്താൻകെട്ട്	Ernakulam എറണാകളം	34.95	34.80				169.79	-	-	86.08	2/15 shutters opened	
6	Vezheni വാഴാനി	Thrissur തൃശുർ	62.48	49.37	60.98	61.48	61.88	18.12	3.79	21%	0.00	Spillway shutters closed, stuice shutters closed.	
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur மு <u>ட</u> ில்	76.40	49.64	74.90	75.40	75.90	151.55	16.78	11%	3.38		
8	Peechi പീച്ചി	Thrissur തു <u>ക</u> ർ	79.25	68.23	78.00	78.30	78.60	94,95	14.23	15%	0.70	Outflow for Drinking Water	
9	Siruvani (inter state waters) ശിഅവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	868.06				25.6	10.86	42%	0.15		
10	Kan jirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	85.30	96.50	97.00	97.40	70.83	15.63	22%	10.52	River stuice opened 5 cm	
11	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	151.27	154.90	155.36	156.06	11.33	2.49	22%	0.00		
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	193.99	201.50	202.00	202,30	18.40	3.21	17%	0.00		
13	Malampuzha മലസുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	103.17	113.00	114.00	114.45	226.00	36.09	16%	1.78	Outflow for drinking water 0.96 m3/s, Rbc closed Lbc closed evaporation loss : 0.80 m3/s.	
14	Pothundy പോള്ളണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	92.55	106.71	107.21	107.59	50.91	8.96	18%	0.00		
15	Chulliyar ചുള്ളിയാർ	Palakkad ausamos	154.08	141.92	152.50	153.08	153.70	18.70	1.17	9%	0.00		
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	68.87	76.00	76.52	77.30	25.49	3.41	13%	0.00		
77	Moolathara (Regulator) ஓவண்	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	182.90				N/A	-	-	3.68	River closed RBC opened 90 cm HLC closed LBC closed	
18	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	37.87	42.00	42.50	42.70	105.69	63.63	60%	12.27	KWA Release - 0.15 MCM. Canal opened. Spilling ended	
19	Karapuzha കാരാപ്പുഴ	Wayanad വയനാട്	763.00	756.50	761.00	761.50	762.00	78.50	31.75	42%	1.69	3/3 Shutters opened 10cm Outflow for drinking water	
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ലീ	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	24.20				49.08	30.73	-	0.00	All the 16 shutters closed, canal shutters are closed	
Colour Code													
		No Warnings Blue ਨੀਂਘ					No Alerts നിലവിൽ ഉന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല						
Bulle miail Orange sooms!'								ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Urange @OO@EX								2nd Stage of alert. രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					

Red ചുവപ്പ് 3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്

Yellow Assess

Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകത്തലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെടുകൾ