ജലസേചന അണം ക്കട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 10/03/2024- 11.00 AM (KERALA)

N/03/2024 - TLOD AM (NEXALA) RRIGATION RESERVORS STATISTICS													
mo. No (1)	anoamo-aosi Reservoir (2)	ब्रान्ध्य District (3)	പരമാവധി ജലസിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mtrs (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m) (5)	Blue Level (meter) അമർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്ക ന്ന നിമപ്പ് (m)	Alert Level Orange Level (meter) consider consider (m) (7)	Red Level (meter) അഖർട്ട് 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 ശേതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage (fi)	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	enocifie. clicuo enocé Remarks (ts)	
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	82.09	83.25	83.75	84.4	97.35	89.86	92%	11.32	4/4 shutters closed out flow through LBC canal and for drinking water - KWA	
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	107.80	113.74	114.81	115.45	504.92	336	67%	25.88	Outflow for power generation	
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.40				8.80	8.73	-	26.4	Outflow for power generation and head stuice opened 62 cm	
4	Malankara മലങ്കര	ldukki ഇදුණි	42.00	41.36	40.70	41.00	41.30	37.00	34.44	93%	42.78	1/8 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 എറണാകളം	34.95	34.70				169.79	-	-	81.98	2 /15 shutters opened 15cm	
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur @@.đ	62.48	52.52	60.98	61.48	61.88	18.12	6.63	37%	1.5	splilway shutters closed, sluice shutters opened to river.	
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur ஓ <u>க</u> சீ	76.40	55.79	74.90	75.40	75.90	161.66	34.84	23%	9.84		
8	Peechi പീച്ചി	Thrissur തുളർ	79.25	70.64	78.00	78.30	78.60	94.95	22.54	24%	10.98	Outflow for Drinking Water RBMC opened 1.50 m LBMC opened 1.00 m	
9	Siruvani (inter state waters) ശിഅവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	869.67				25.6	12.60	49%	0.15		
10	Kanjirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	92.45	96.50	97.00	97.40	70.83	44.37	63%	13.25	River stuice opened 5cm LBMC opened 45cm RBMC opened 22cm	
П	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	150.42	154.90	155.36	156.06	11.33	1.71	15%	0.22		
12	വാളയാർ വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	194.05	201.50	202.00	202.30	18.40	3.24	18%	0.00		
13	Malampuzha മലസുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	103.59	113.00	114.00	114.45	226.00	39.57	18%	1.56	Outflow for drinking water 0.96m3/s, Rbc closed Lbc closed evaporation loss : 0.60m3/s.	
14	Pothundy പോള്ളങ്ങി	Palakkad പാലക്കാട് Palakkad	108.20	93.08	106.71	107.21	107.59	50.91	9.94	20%	0.00		
15	Chulliyar ചുള്ളിയാർ 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	69.00	76.00	76.52	77.30	25.49	3.58	14%	0.00		
π	Moolathara (Regulator)	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	181.10				N/A	-	-	6.41	River opened 35cm RBC closed HLC opened 1.00m LBC closed	
18	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	38.06	42.00	42.50	42.70	105.69	64.66	61%	12.31	KWA Release - 0.15 MCM. Canal opened . Spilling ended	
19	Karapuzha കാരാപ്പുഴ	Wayanad വയനാട്	763.00	756.80	761.00	761.50	762.00	78.50	33.28	44%	1.28	3/3 Shutters opened 10cm Outflow for drinking water	
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ശി	Kannur കണ്ണർ	26.52	25.71			0-1	49.08	42.55	-	0.00	All the 16 shutter closed, canal shutters are fully closed	
		No Warnings					Colour	Colour Code No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകൾ ഇല്ല					
No Warnings Blue offau								No Alers നലവിൽ നോയപ്പുകൾ ഇല്ല tst Stage of elert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Orange soosmal'								2nd Stage of elert nemo-eas gemokulej					
Red ചുവപ്പ്								ard Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Yellow asomo								Dams that currently release controlled amounts of water for irrigetion purposes or as a precautionary measure ലൈസപന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ ഉൻകരുത്തിരിന്റെ രാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിയ അളവിൽ വാള്ളം പുറത്തേക്കൊളുക്ക്വിടുന്ന അണക്കെടുകൾ					