ജലസേചന അണകെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 20/03/2024- 11.00 AM (KERALA)

20/03/2024- 11.00 AM (KERALA) RRIGATION RESERVOIRS STATISTICS														
CD-s. No (1)	അണക്കള് Reservoir (2)	ब्बीब्रु 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 Level Orange Level (meter) consider the second of t	Red Level (meter) അമർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m)	സംഭരണ ശേഷി Gross Storage (Million cubic metro) (MCM)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Afflion cubic metre) (10)	mlamilear meeem cemaome Percentage Storage with respect to Gross Storage (ff)	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (IS)		
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	8144	83.25	83.75	84.4	97.95	6L97	64%	7.78	4/4 shutters closed out flow through LBC and RBC and for drinking water- KWA		
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	106.29	113.74	114.81	115.45	504.92	305.80	61%	24.63	Outflow for power generation		
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	33.90				8.80	8.57	-	23.38	Outflow for power generation and head sluice opened 69 cm		
4	Malankara aasseo	iduidd ഇടുക്കി	42.00	41.19	40.70	41.00	4130	37.00	33.94	92%	43.35	1/6 Spillwey shutters opened 10 cm Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 165 cm LBMC opened to 200 cm		
5	Bhoothathankettu (Barrage) ജതത്താൻകെട്ട്	Emakulam എറണാകളം	34.95	34.10				169.79	-	-	87.28	2/15 shutters opened 15 cm		
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur തുളർ	62.48	49.88	60.98	61.48	6188	18.12	4.21	23%	2.78	Spillway shutters closed, sluice shutters opened to canal.		
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur முடில்	76.40	52.58	74.90	75.40	75.90	151.55	24.24	16%	19.25			
8	Peechi all _a li	Thrissur மு <u>க</u> ல்	79.25	69.21	78.00	78.30	78.60	94.95	17.24	18%	6.47	Outflow for Drinking Water RBMC opened 130 m		
9	Siruvani (Inter state waters) ശീരുവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	869.13				25.6	12.03	47%	0.14	River stuice opened 5 cm		
10	Kan jirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	90.40	96.50	97.00	97.40	70.83	35.26	50%	1.00	River stuice opened 5 cm		
11	Meenkara മിങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	151.12	154.90	155.36	156.06	11.93	2.35	21%	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 മലസ്യഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	103.45	113.00	114.00	114.45	226.00	38.34	17%	1.56	Outflow for drinking water 0.98 m3/s, Rbc closed Lbc closed evaporation loss : 0.60 m3/s.		
14	Pothundy പോള്ളുണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	92.95	106.71	107.21	107.59	50.91	9.72	19%	0.00			
15	Chulliyer ചുള്ളിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	142.02	162.50	163.08	153.70	18.70	1.21	9%	0.00			
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	68.95	76.00	76,52	77.30	25.49	3.51	14%	0.00			
П	Moolathara (Regulator) ஓவணை	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	183.20				N/A	-	-	0.00	River closed RBC closed HLC closed LBC opened 1 m		
18	Kuttiyedi കുറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	37.86	42.00	42.50	42.70	105.69	63.57	80%	12.23	KWA Release - 0.15 MCM. Canal opened . Spilling ended		
19	Karapuzha കാരാപ്പുഴ	Wayanad വയനാട്	763.00	756.70	761.00	76150	762.00	76.50	32.77	43%	2.00	3/3 Shutters opened 10 cm Outflow for drinking water		
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ലി	Kannur കണ്ണർ	26.52	25.28				49.08	39.03	-	0.00	All the 16 shutter closed, canal shutters are closed		
		No Warnings					Colour	Code		No Alarte off	ചവിൽ മന്നറിസി	wis തല		
	Blue ma								No Alerts നിലവിൽ ഉന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട ഉന്നറിയിച്ച്					
Orange soosmal'							2nd Stage of alert: രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്							
Red ajranj								ard Stage of elert മൂന്നാംഘട്ട മൂന്നവിയിച്ച്						

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

Yellow മഞ്ഞ