ജലസേചന അണകെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 28/02/2024- 11.00 AM (KERALA) IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS

RIGGATION RESERVORS STATISTICS Alert Levels												
(T)o. No (1)	അണക്കുട്ട് Reservoir (2)	ଷୀଲ୍ଲା District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mirs (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m) (5)	Blue Level (meter) അഖർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന നിരപ്പ് (m)	Orange Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന നിരച്ച് (m)	Red Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m) (8)	സംമരണ 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 (11)	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (ts)
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	82.96	83.25	83.75	84.4	97.35	80.19	82%	10.86	4/4 shutters closed out flow through LBC canal and for drinking water- KWA
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	109.30	113.74	114.81	115.45	504.92	366	72%	26.83	Outflow for power generation
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.60				8.80	8.79	-	39.02	Outflow for power generation and head sluice opened 76 cm
4	Malankara உங்கல	idukki ഇടുക്കി	42.00	41.18	40.70	41.00	41.30	37.00	33.92	92%	41.64	1/6 Spillway shutters opened 10cm Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 140cm LBMC opened to 160 cm
5	Bhoothathankettu (Barrage) ഭൂതത്താൻകെട്ട്	Ernakulam എറണാകളം	34.95	34.70				169.79	-	-	86.33	2/15 shutters opened 15 cm
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur opead	62.48	52.96	60.98	61.48	61.88	18.12	7.06	39%	0.00	Spillway shutters closed, sluice shutters closed.
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur மு <u>க</u> ஃ	76.40	56.63	74.90	75.40	75.90	161.56	37.90	25%	0.00	
8	Peechi പിച്ചി	Thrissur തുമർ	79.25	72.36	78.00	78.30	78.60	94.95	30.44	32%	8.47	Outflow for Drinking Water RBMC opened 1.10 m LBMC opened 0.95 m
9	Siruvani (inter state waters) ശിരുവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	870.30				25.6	13.36	52%	0.15	River stude 5 cm open.
10	Kan Jirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	94.70	96.50	97.00	97.40	70.83	55.36	78%	12.10	River stuice opened 5 cm
11	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156,36	150.84	154.90	155.36	156.06	11.33	2.08	16%	0.00	
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	194.05	201.50	202.00	202.30	18.40	3.24	18%	0.00	
13	Malampuzha മലസ്യഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.08	103.74	113.00	114.00	114.45	226.00	41.03	18%	0.96	Outflow for drinking water 0.96 m3/s, Rbc closed Lbc closed evaporation loss: 0.0329 Mm3/day
14	Pothundy പോത്തങ്ങി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	93.19	106.71	107.21	107.59	50.91	10.16	20%	0.00	
15	Chulliyar ചുള്ളിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	142.12	152.50	153.08	153.70	18.70	1.25	9%	0.00	
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	70.54	78.00	78.52	77.30	25.49	5.86	28%	2.62	River stuice opened by 25 cm.Canal stuice opened by 5 cm.
17	Moolathara (Regulator) മൂലത്തറ	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	180.50				N/A	-	-	6.42	River opened 45cm RBC closed HLC closed LBC closed
18	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	38.58	42.00	42.50	42.70	105.69	68.95	65%	12.96	KWA Release - 0.15 MCM. Canal opened . Spilling ended
19	Karapuzha കാരാപ്പുഴ	Wayanad വയനാട്	763.00	756.95	781.00	761.50	762.00	76.50	34.04	44%	118	3/3 Shutters opened 10cm Outflow for drinking water
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ലീ	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	26.02				49.08	45.05	-	3.00	All the 16 shutter closed, canal shutters are fully closed
							Colour	Code				

No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് No Warnings Blue നീല Orange ഓറഞ്ച് 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് Red ചുവപ്പ് 3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure Yellow മഞ്ഞ ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ