ജലസേചന അണകെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 18/02/2024- 11.00 AM (KERALA) IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS

RRIGATION RESERVORS STATISTICS												
(T)e. NO (1)	അണക്കള് Roservoir (2)	ब्बीसू District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mitrs (4)	ളാന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m) (5)	Blue Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന നിരപ്പ് (m) (6)	Alert Levels Orange Level (meter) sepandegi (manpalides om offloagi (m) (7)	Red Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m) (8)	സംഭരണ ശേഷി Gross Storage (Million cubic metre) (MCM) (9)	നിലവിൽ സംഭരീക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre) (10)	നിലവിലെ സംഭരണ ശേതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage (1)	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (ts)
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	83.48	83.25	83.75	84.4	97.35	86.03	88%	7.07	4/4 shutters closed out flow through LBC canal and for drinking water- KWA
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	110.57	113.74	114.81	115,45	504.92	390.26	77%	23.20	Outflow for power generation
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.30				8.80	8.70	-	22.28	Outflow for power generation and head siulce opened 77cm
4	Malankara മലങ്കര	idukki නුදිනෝ	42.00	41.20	40.70	41.00	41.30	37.00	33.94	92%	44.02	Spillway shutters Closed Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 140cm LBMC opened to 170cm
5	Bhoothathankettu (Barrage) ജതത്താൻകെട്ട്	Ernakulam എറണാകളം	34.95	34.10				169.79	-	-	81.98	2/15 shutters opened 15cm
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur முடில்	62.48	53.00	60.98	61.48	61.68	18.12	7.10	39%	0.00	Spillway shutters closed, Sluice shutters closed.
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur மு <u>க</u> ல்	76.40	59.91	74.90	75.40	75.90	151.55	50.41	33%	19.91	
8	Peechi പീച്ചി	നുകർ തുകർ	79.25	72.53	78.00	78.30	78.60	94.95	31.33	33%	0.69	Outflow for Drinking Water
9	Siruvani (inter state waters) ശിരുവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	870.82				25.6	14.11	55%	0.15	River sluice 6 cm open.
10	Kan Jirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	95.98	96.50	97.00	97.40	70.83	62.33	88%	6.62	River stuice opened 5 cm
11	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	150.97	154.90	155.36	156.06	11.33	2.20	19%	0.00	
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	194.06	201.50	202.00	202.90	18.40	3.24	18%	0.00	
13	Malampuzha മലമ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	103.83	113.00	114.00	114.45	226.00	41.90	19%	2.94	Outflow for drinking water 0.96m3/s, Rbc opened 17cm. Lbc closed evaporation loss : 0.0329 Mm3/day
14	Pothundy പോള്ളുണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	93.25	106.71	107.21	107.59	50.91	10.28	20%	0.00	
15	Chulliyar ചുള്ളിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	142.17	152.50	153.08	153.70	13.70	1.27	9%	0.00	
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	71.53	76.00	76.52	77.30	25.49	7.67	30%	3.00	Canal stulce opened by 26 cm.
17	Moolathara (Regulator) ஓபண்	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	181.90				N/A	-	-	7.15	River opened 20cm RBC closed HLC opened 1.85m LBC closed
18	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	39.18	42.00	42.50	42.70	105.69	74.75	71%	8.82	CWA Release - 0.15 MCM. Canal opened . Spilling ended
19	Karapuzha കാരാപ്പുഴ	Wayanad വയനാട്	763.00	757.00	761.00	761.50	762.00	76.50	34.30	45%	0.16	3/3 Shutters opened 10cm Outflow for drinking water
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ലീ	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	26.35				49.08	47.67	-	0.00	All the 16 shutter closed, canal shutters are closed
		N. W.					Colour	Code				
l		No Warnings								No Alerts ကြို	ലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുക	ଦେ ଅଣ୍ଡ

No Wernings No Alerts of laudied amolfolique de tog State of elert acmo-eas amolfolique de tog State of elect a

Yellow മഞ്ഞ

Dens that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure ബോസചന ആവശ്വേങ്ങൾക്കായോ ദുർകതത്തലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിൽ അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണകെടുകൾ