ജലസേചന അണകെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 23/02/2024- 11.00 AM (KERALA) IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS

RRIGATION RESERVORS STATISTICS Alert Levels												
(To. No (1)	അണംകളു് Raservoir (2)	ಪಡ್ನಿಟ್ಟ District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mitrs (4)	ളന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m) (5)	Blue Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന നിരപ്പ് (m) (6)	Orange Level (meter) അഖർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന നിരപ്പ് (m)	Red Level (meter) അഖർട്ട് 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 ശേമരനം Percentage Storage with respect to Gross Storage (fi)	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (ts)
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	83.23	83.25	83.75	84.4	97.35	83.23	85%	10.66	4/4 shutters closed out flow through LBC canal and for drinking water- KWA
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	109.94	113.74	114.81	115.45	504.92	378.8	75%	26.51	Outflow for power generation
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.30				8.80	8.70	-	22.01	Outflow for power generation and head sluice opened 84 cm
4	Malankara മലങ്കര	ldukki ഇടുക്കി	42.00	41.48	40.70	41.00	41.30	37.00	34.92	94%	82.69	1/6 Spillway shutters opened Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 140cm LBMC opened to 170 cm
5	Bhoothathankettu (Barrage) ഭൂതത്താൻകെട്ട്	Ernakulam എറണാകളം	34.95	34.75				169.79	-	-	81.98	2/15 shutters opened 15 cm
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur முழுக்	62.48	52.97	60.98	61.48	61.88	18.12	7.07	39%	0.00	Spillway shutters closed, sluice shutters closed.
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur முடில்	76.40	57.68	74.90	75.40	75.90	151.55	41.80	28%	20.25	
8	Peechi പിച്ചി	Thrissur തുമർ	79.25	72.45	78.00	78.90	78.60	94.95	30.91	33%	0.00	Outflow for Drinking Water
9	Siruvani (inter state waters) ശിഅവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	870.56				25.6	13.70	54%	0.15	River sluice 5 cm open.
10	Kan jirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	95.40	96.50	97.00	97.40	70.83	59.09	83%	8.11	River stuice opened 5cm
11	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	150.91	154.90	165.36	156.06	11.33	2.14	19%	0.95	
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	194.06	201.50	202.00	202.30	18.40	3.25	18%	0.00	
13	Malampuzha മലസുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	103.78	113.00	114.00	114.45	226.00	41.42	18%	0.96	Outflow for drinking water 0.96 m3/s, Rbc closed Lbc closed evaporation loss : 0.0329 Mm3/day
14	Pothundy പോള്ളങ്ങി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	93.23	106.71	107.21	107.59	50.91	10.24	20%	0.00	
15	Chulliyar ചുള്ളിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	142.15	152.50	153.08	153.70	13.70	1.27	9%	0.00	
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	70.90	76.00	76.52	77.30	25.49	6.5	26%	1.66	Canal sluice opened by 15 cm.
17	Moolathara (Regulator) අඩගතර	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	182.05				N/A	-	-	6.44	River opened 15cm RBC closed HLC opened 2.00m LBC opened 1.10m
18	Kuttiyadi കുറ്റിയാടി	Kozhlkode കോഴിക്കോട്	44,41	38.93	42.00	42.50	42.70	105.69	72.82	69%	16.17	KWA Release - 0.15 MCM. Canal opened . Spilling ended
19	Karapuzha കാരാപ്പുഴ	Wayanad വയനാട്	763.00	756.95	761.00	761.50	762.00	76.50	34.04	44%	0.17	3/3 Shutters opened 10cm Outflow for drinking water
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ലീ	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	26.28				49.08	47.15	-	3.00	All the 16 shutter closed, canal shutters are opened at 20cm depth
							Colour	Code				
No Wernings No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഉവല്ല												

No Warnings	No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല
Blue നീല	ist Stage of alert ന്നോംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Orange രോണ്മ്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Red ചുവപ്പ്	ard Stage of elert. ക്രനാംഘട്ട കുന്നറിയിപ്പ്
Yellow destro	Dams that currently release controlled amounts of water for trigation purposes or as a precautionary measure ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ ഒൾകത്തരപിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിചവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെടുകൾ