ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 15/04/2024- 11.00 AM (KERALA) IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS

	IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS											
(Do. NO (I)	അണക്കെട്ട് Reservoir (2)	ब्बीसू District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mtrs (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (m) (5)	Blue Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപി ക്കുന്ന നിരപ്പ് (m) (6)	Alert Level Orange Level (meter) consider consi	Red Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m)	സംഭരണ ശേഷ് Gross Storage (Million cubic metre) (MCM) (9)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre) (t0)	critacilinal crossers compacts Percentage Storage with respect to Gross Storage (II)	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (t2)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (ദ)
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	79.77	83.25	83.75	84.4	97.35	44.29	45%	5.66	4/4 shutters closed out flow through LBC and for drinking water- KWA
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	102.50	113.74	114.81	115.45	504.82	242.00	48%	19.30	Outflow for power generation
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.10				8.80	8.63	-	16.04	Outflow for power generation and head sluice opened 13 cm
4	Malankara മലങ്കര	ldukki ഇടുക്കി	42.00	41.32	40.70	41.00	41.30	37.00	34.28	93%	47.36	1/8 Spillway shutters opened 10 cm Outflow for Drinking Weter Outflow for Power generation RBMC opened to 160 cm LBMC opened to 220 cm
5	Bhoothathankettu (Barrage) ഭൂതത്താൻകെട്ട്	Emakulam എറണാകളം	34.95	34.60				169.79	-	-	86.08	2/15 shutters opened
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur തൃശുർ	62.48	49.28	60.98	61.48	61.88	18.12	3.71	20%	0.00	Spillway shutters closed, sluice shutters closed.
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur @ <u>@</u> d	76.40	49.23	74.90	75.40	75.90	151.55	15.96	11%	1.70	
8	Peechi പീച്ചി	Thrissur തുളർ	79.25	68.13	78.00	78.30	78.60	94,95	13.95	15%	0.70	Outflow for Drinking Water
9	Siruvani (inter state waters) ശിരവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	867.72				25.6	10.52	41%	0.00	
10	Kanjirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	83.70	96.50	97.00	97.40	70.83	10.54	15%	2.20	River sluice opened 5 cm
11	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	151.18	154.90	155.36	156.06	11.33	2.41	21%	0.32	
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	193.97	201.50	202.00	202.30	18.40	3.19	17%	0.00	
13	Malampuzha മലസ്യഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.06	103.13	113.00	114.00	114.45	226.00	35.78	16%	1.76	Outflow for drinking water 0.96 m3/s, Rbc closed Lbc closed evaporation loss : 0.80 m3/s.
14	Pothundy പോള്ളണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	92.52	106.71	107.21	107.59	50.91	8.91	18%	0.00	
15	Chulliyar ചുള്ളിയാർ	Palakkad auguanos	154.08	141.88	152.50	153.08	153.70	13.70	1.15	8%	0.00	
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	68.87	76.00	76.52	77.30	25.49	3.41	13%	0.00	
17	Moolathara (Regulator) ஓவண்	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	182.30				N/A	-	-	3.00	River opened 30 cm RBC closed HLC closed LBC closed
18	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	37.72	42.00	42.50	42.70	105.69	62.81	59%	12.18	KWA Release - 0.15 MCM. Canal opened. Spilling ended
19	Karapuzha കാരാപ്പുഴ	Wayanad വയനാട്	763.00	756.40	761.00	761.50	762.00	76.50	31.24	41%	2.50	3/3 Shutters opened 10 cm Outflow for drinking water
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ലി	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	24.83				49.08	28.07	-	0.00	All the 16 shutters closed, canal shutters are closed
							Colour	Code				
		No Warnings								No Alerts coli	ചവിൽ മുന്നറിയിപ്പുക	ලෙස කම්
		Blue ග්ලා									lert emovees am	0 0 V

Orange exocani'	and Stage of elert രണ്ടാംഘട്ട ഉന്നറിയിച്ച്
Red आपालु	and Stage of elert ഉന്നാംഘട്ട ഉന്നറിയിച്ച്
Yellow access	Dens that currently release controlled amounts of water for infgation purposes or as a precautionary measure ലേമസപറ ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ ഉൻകരുത്തിൽതെ ഭാഗരായിട്ടോ നിലവിൽ നിയാന്ത്രിൽ വെള്ളം പ്രത്തേരക്കാര്യതിവിട്ടുന്ന അണക്കുകൾ