ജലസേചന അണം കട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 11/03/2024- 11.00 AM (KERALA) IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS

RRIGATION RESERVORS STATISTICS													
(De. No (1)	enternovacej Reservoir (2)	ജില്ല 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 (meter) meands ignorales cm of long (m) (7)	Red Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m)	സംഭരണ ശേഷി Gross Storage (Million cubic metre) (MCM) (9)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre) (t0)	നിലവിലെ സംഭരണ ശേതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage (m)	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (B)	
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	82.02	83.25	83.75	84.4	97.35	69.00	71%	11.32	4/4 shutters closed out flow through LBC canal and for drinking water - KWA	
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	107.64	113.74	114.81	115.45	504.92	332.8	66%	26.35	Outflow for power generation	
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	33.80				8.80	8.54	-	16.85	Outflow for power generation and head sluice opened 71 cm	
4	Malankara മലങ്കര	idukki කුදැක්	42.00	41.42	40.70	41.00	41.30	37.00	34.68	94%	44.81	1/8 Spillway shutters opened 10 cm Outflow for DrinkingWater Outflow for Power generation RBMC opened to 150 cm LBMC opened to 200 cm	
5	Bhoothathankettu (Barrage) ഭൂതത്താൻകെട്ട്	Ernakulam എറണാകളം	34.95	34.65				169.79	-	-	81.98	2/16 shutters opened 15 cm	
6	Vazhani ดเอษอดว่	Thrissur @@d	62.48	52.49	60.98	61.48	61.88	18.12	6.60	36%	0.35	Spillway shutters closed, sluice shutters opened to canal today.	
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur തുമർ	76.40	66.57	74.90	75.40	75.90	151.55	34.05	22%	12.26		
8	Peechl പിച്ചി	Thrissur மு <u>க</u> ல்	79.25	70.46	78.00	78.30	78.60	94.95	21.81	23%	10.98	Outflow for Drinking Water RBMC opened 1.50 m LBMC opened 1.00 m	
9	Siruvani (inter state waters) ശീഅവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	869.63				25.6	12.56	49%	0.15		
10	Kan jirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	92.25	96.50	97.00	97.40	70.83	43.46	61%	13.15	River sluice opened 5 cm	
11	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	150.42	154.90	155.36	156.06	11.33	1.71	15%	0.00		
12	Onoම්ගාල Agrana	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	194.05	201.50	202.00	202.90	18.40	3.24	18%	0.00		
13	Malampuzha മലസുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.08	103.59	113.00	114.00	114.45	226.00	39.57	18%	1.56	Outflow for drinking water 0.96 m3/s, Rbc closed Lbc closed evaporation loss : 0.60 m3/s.	
14	Pothundy പോള്ളണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	93.07	106.71	107.21	107.59	50.91	9.92	19%	0.00		
15	Chulliyar Agestoood	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	142.07	152.50	153.08	153.70	13.70	1.23	9%	0.00		
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	68.99	76.00	76.52	77.30	25.49	3.57	14%	0.00		
17	Moolathara (Regulator) ஓவண்	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	181.60				N/A	-	-	6.43	River opened 25 cm RBC closed HLC opened 1.50 m LBC closed	
18	Kuttiyadi කුදිම්කාන්	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	37.99	42.00	42.50	42.70	105,69	64.28	61%	12.27	KWA Release - 0.15 MCM. Canal opened . Spilling ended	
19	Karapuzha കാരാപ്പുഴ	Wayanad വയനാട്	763.00	756.80	761.00	761.50	762.00	76.50	33.28	44%	1.23	Outflow for Drinking Water RBMC opened 1.50 m LBMC opened 1.00 m	
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ലി	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	25.7				49.08	42.48	_	0.00	All the 16 shutter closed, canal shutters are fully closed	
Colour Code No Wernings No Alerts നിലവിൽ ඉෆාරික්ඛයුණේ ഇല്ല												പരീ രേഖ	
Blue ma								ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Orange scosmal'								and Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
		Red ചുവപ്പ്						3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Yellow assemb								Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a preceutionary measure ചോസേഹന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ ദുർകത്തലിർക്കെ ഭാഗരായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണകെടുകൾ					