ജലസേചന അണകെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 11/02/2024- 11.00 AM (KERALA)

IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS													
(7) o. No (1)	emerne desg 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 നീരപ്പ് (m)	Alert Levels Orange Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന നിരപ്പ് (m)	Red Level (meter) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m)	സംഭരണ ശേഷി Gross Storage (Million cubic metre) (MCM) (9)	നിലവിൽ സംഭർ!ക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre) (10)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage (11)	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/secon d) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (ts)	
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിഅവനന്തപുരം	84.75	83.73	(6) 83.25	(7) 83.75	(8) 84.4	97.35	88.5	91%	4.95	4/4 shutters closed out flow through LBC canal and for drinking water-	
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	115.82	111.34	113.74	114.81	115.45	504.92	405.48	80%	24.51	Dutflow for power generation	
3	Maniyar (Barrage)	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.10				8.80	8.63	_	21.94	Outflow for power generation and canal relaese	
4	Malankara മലങ്കര	idukid ഇടുക്കി	42.00	41.56	40.70	41.00	41.30	37.00	35.24	96%	40.01	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	34.00				169.79	-	-	87.78	2 /15 shutters opened 15cm	
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur തുമൂർ	62.48	53.09	60.98	61.48	6188	18.12	7.19	40%	0.00	spillway shutters closed, sluice shutters closed.	
7	Chimoni ചിമ്മണി	Thrissur ம <u>க</u> ே	76.40	62.25	74.90	75.40	75.90	151.66	62.08	41%	17.38	Outflow for power generation and river sluice	
8	Peechi പിച്ചി	Thrissur ஓ டி ரே	79.25	72.65	78.00	78.30	78.60	94.95	31.96	34%	0.69	Outflow for Drinking Weter	
9	Siruvani (inter state waters) ശീരവാണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	87L08				25.6	14.49	57%	0.14	River stuice 5 cm open.	
10	Kan jirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	98.50	96.50	97.00	97.40	70.83	85.24	92%	7.36	Out flow through canal and river sluice	
11	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	151.06	154.90	155.36	156.06	11.33	2.29	20%	0.00		
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	194.06	201.50	202.00	202.30	18.40	3.24	18%	0.00		
13	Malampuzha മലനുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.08	104.10	113.00	114.00	114.45	226.00	44.44	20%	19.37	Dutflow for drinking water and canal release	
14	Pothundy പോ ത്ത ണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	93.30	106.71	107.21	107.59	50.91	10.37	20%	0.00		
15	Chulliyer ചു <u>ല</u> ്ലിയാർ	പാലക്കാട് പാലക്കാട്	154.08	142.19	152.50	153.08	153.70	13.70	1.28	9%	0.00		
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	72.47	76.00	76.52	77.30	25.49	9.58	38%	1.83	Canal stuice opened by 15 cm.	
π	Moolathara (Regulator) aaammo	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	182.70				N/A	-	-	7.13	River closed HLC opened 2.20 m LBC closed	
18	Kuttiyadi കുറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	39.34	42.00	42.50	42.70	105.69	76.97	72%	8.87	KWA Release - 0.15 MCM. Canal opened . Spilling ended	
19	Karapuzha കാരാപ്പുഴ	Wayanad വയനാട്	763.00	757.00	761.00	761.50	782.00	76.50	34.29	45%	0.16	3/3 Shutters opened focm Outflow for drinking weter	
20	Pazhassi(Barrage) പഴശ്ശി	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	26.39			Colour Cod	49.08	48.39	-	5.48	All the 16 shutter closed, canal shutters opened at 5cm depth	
		No Warnings					COLOUI COO	-		No Alorto col	al amal-1	10/8 mg	
		No warnings Blue നീല					No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല						
Oranne ecoemi,								ist Stage of elert ermo-ness grandfull i					