

ബഹുമാന അനുകൂലിയിലെ തൽസ്ഥിതി  
20/04/2024- 11.00 AM (KERALA)  
IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS

നം. No (1)	അണക്കെട്ട് Reservoir (2)	ജില്ല District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL in Mtrs (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (m) (5)	Alert Levels			സംരക്ഷണ ശേഷി Gross Storage (Million cubic metre) (MCM) (9)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre) (10)	നിലവിലെ സംരക്ഷണ ശേഷിയുടെ ശതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage (11)	പുറത്ത് വിട്ടുറങ്ങലും Outflow (m <sup>3</sup> /second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (13)
					ബ്ലൂ ലെവൽ (meter) Blue Level (meter) (6)	ഓറഞ്ച് ലെവൽ (meter) Orange Level (meter) (7)	റെഡ് ലെവൽ (meter) Red Level (meter) (8)					
1	Neyyar അണക്കെട്ട്	Thiruvananthapuram ജില്ല	84.75	78.58	83.25	83.75	84.4	97.35	42.49	44%	5.22	4/4 shutters closed out flow through LBC& RBC end for drinking water- KWA
2	Kallada കല്ലട	Kollam കോല്ലം	115.82	101.79	113.74	114.81	115.45	504.32	231.08	46%	15.58	Outflow for power generation
3	Mariyar (Barrage) മണിയർ	Pethanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	34.00				8.90	8.80	-	27.80	Outflow for power generation and head sluice opened 33 cm
4	Malankara മലങ്കര	Idukki ഇടുക്കി	42.00	41.54	40.70	41.00	41.90	37.00	35.18	95%	59.47	1/8 Spillway shutters opened 10cm Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 180 cm LBMC opened to 220 cm
5	Bhoothankettu (Barrage) ഭൂതങ്കെട്ട്	Emakulam എറണാകുളം	34.95	34.85				169.79	-	-	81.98	2/15 shutters opened
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur തൃശ്ശൂർ	62.48	48.25	60.98	61.48	61.88	18.12	3.88	20%	0.00	Spillway shutters closed, sluice shutters closed.
7	Chimoni ചിമണി	Thrissur തൃശ്ശൂർ	78.40	48.42	74.90	75.40	75.90	151.55	14.34	9%	1.70	Sluice valve open No power generation
8	Peechi പീച്ചി	Thrissur തൃശ്ശൂർ	79.25	68.02	78.00	78.30	78.60	94.95	13.65	14%	0.70	Outflow for Drinking Water
9	Siruvani (Inter state waters) ശിരോണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	867.42				25.6	10.22	40%	0.15	
10	Kanjippuzha കാഞ്ചിപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	93.40	96.50	97.00	97.40	70.83	9.80	14%	0.61	River sluice opened 5 cm
11	Meenikara മീനികര	Palakkad പാലക്കാട്	158.36	151.09	154.90	155.36	156.06	11.33	2.32	20%	0.35	
12	Welayar വേലായൂർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	189.85	201.50	202.00	202.90	18.40	3.21	17%	0.00	
13	Malampuzha മലമ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.08	103.05	113.00	114.00	114.45	228.00	35.15	16%	1.78	Outflow for drinking water 0.98 m <sup>3</sup> /s, Rbc closed Lbc closed evaporation loss : 0.80 m <sup>3</sup> /s.
14	Pothundy പോതുണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	92.44	108.71	107.21	107.59	50.91	8.77	17%	0.00	
15	Chulliyar ചുല്ലിയർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	141.80	152.50	153.08	153.70	13.70	1.12	8%	0.00	
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	68.85	76.00	76.52	77.30	25.49	3.38	13%	0.00	
17	Moolathara (Regulator) മൂലത്തറ	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	180.30				N/A	-	-	1.45	River opened 18 cm RBC closed HLC closed LBC closed
18	Kuttiyadi കുട്ടിയടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	37.71	42.00	42.50	42.70	105.69	62.79	59%	12.18	KWA Release - 0.15 MCM. Canal opened. Spilling ended
19	Karapuzha കരപ്പുഴ	Wayanad വയനാട്	783.00	755.85	781.00	781.50	782.00	78.50	28.84	38%	1.89	3/3 Shutters opened 10 cm Outflow for drinking water
20	Pazhassi(Barrage) പാഴ്സി	Kannur കണ്ണൂർ	28.52	28.54				49.08	28.08	-	0.00	All the 16 shutters closed, canal shutters are closed
Colour Code												
No Warnings					No Alerts നിലവിൽ അനുകൂലിയിലെ ഇല്ല							
Blue നീല					1st Stage of alert അനുകൂലിയിലെ അനുകൂലിയിലെ							
Orange ഓറഞ്ച്					2nd Stage of alert അനുകൂലിയിലെ അനുകൂലിയിലെ							
Red ചുവപ്പ്					3rd Stage of alert അനുകൂലിയിലെ അനുകൂലിയിലെ							
Yellow ഝെ					Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure ബഹുമാന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ ഉറപ്പ്കരുതലിനോ അനുകൂലിയിലെ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തുവിട്ടിട്ടുള്ള അനുകൂലിയിലെ							