

ബഹുസംസ്ഥാന അണക്കെട്ടുകളിലെ തരീസവിധി
02/07/2024- 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 (മീറ്റർ) 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 വിട്ടുപോകുന്ന ജലത്തിന്റെ അളവ് Outflow (m ³ /second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (13)
					Blue Level (meter) (6)	Orange Level (meter) (7)	Red Level (meter) (8)					
1	Neyyar റെസർവ്വോയർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	82.62	83.25	83.75	84.4	97.95	76.28	78%	36.76	4/4 shutters opened 20 cm each. Out flow for drinking water- KWA
2	Kallada കല്ലട	Kollam കൊല്ലം	85.82	103.28	83.74	84.81	85.45	604.82	254.20	50%	17.71	Outflow for power generation URL 106.68 m
3	Meniyar (Barrage) മണിയർ	Puthenambady പത്തമ്പതി	34.62	34.50				8.80	8.76	—	63.50	Outflow for power generation.
4	Melanara മലങ്കര	Idukki ഇടുക്കി	42.00	38.50	40.70	41.00	41.90	37.00	28.40	77%	17.02	2/8 Spillway shutters opened 70 cm, 1/8 Spillway shutters opened 60 cm, 1/8 Spillway shutters opened 10 cm Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation
5	Bhoothathankettu (Barrage) ഭൂതാട്ടി	Emakulam എമാകുലം	34.95	27.80				169.79	-	—	161.13	14/15 shutters opened 5 m, 1/15 shutters opened 6 m Total opening 76 m
6	Vazheni വാഴേനി	Thrissur തൃശ്ശൂർ	62.48	64.72	60.98	61.48	61.88	18.12	8.85	49%	0.00	
7	Chimoni ചിമണി	Thrissur തൃശ്ശൂർ	78.40	58.36	74.90	75.40	75.90	151.55	48.31	32%	0.00	
8	Peechi പീച്ചി	Thrissur തൃശ്ശൂർ	79.25	71.61	78.00	78.30	78.60	84.95	28.31	28%	0.70	Outflow for Drinking Water.
9	Struvani (Inter state waters) ശിവവാനി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	870.95				25.6	14.32	56%	0.14	River sluice 5 cm open.
10	Kanjirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	87.5	81.0	86.50	87.00	87.40	70.83	38.28	54%	0.82	River sluice opened 5 cm
11	Meenikara മീനികര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	151.64	154.90	155.36	156.06	11.33	2.83	25%	0.00	
12	Welayar വേലയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	194.75	201.50	202.00	202.30	18.40	3.69	20%	0.00	
13	Melampuzha മേലമ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	85.06	105.48	83.00	84.00	84.45	226.00	56.50	25%	0.96	Outflow for drinking water 0.96 m ³ /s, Upper Rule Level 10.52 m
14	Pothundy പോത്തുണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	86.45	106.71	107.21	107.59	50.91	18.84	39%	0.00	
15	Chulliyar ചുല്ലിയർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	141.98	152.50	153.08	153.70	13.70	1.20	9%	0.00	
16	Mangalam മാംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	76.88	78.00	78.52	77.30	25.49	20.47	80%	14.29	3/8 shutters opened 15 cm & 3/8 shutters opened 15 cm each.
17	Moolathara (Regulator) മൂലാത്തറ	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	181.40				N/A	-	—	5.17	H.C 180 m opened
18	Kuttiyadi കുട്ടിയടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	38.78	42.00	42.50	42.70	105.69	71.27	67%	63.89	4/4 Shutters opened 1 m each. KWA Release - 0.15 MCM.
19	Karapuzha കരപ്പുഴ	Weyanad വേണാട്	763.00	757.95	761.00	761.50	762.00	76.50	36.42	48%	6.28	3/3 Shutters opened 10 cm Outflow for drinking water
20	Pazhassi (Barrage) പാഴ്സി	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	16.48				49.08	4.41	—	689.79	14/16 shutters opened at 100 cm and 2/16 shutters fully opened
Colour Code												
No Warnings					No Alerts നിലവിൽ അലർച്ചകൾ ഇല്ല							
Blue നീല					1st Stage of alert അനുബന്ധ റെമിമിഷ്							
Orange ഓറഞ്ച്					2nd Stage of alert അനുബന്ധ റെമിമിഷ്							
Red ചുവപ്പ്					3rd Stage of alert അനുബന്ധ റെമിമിഷ്							
Yellow ഝെ					Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure അനുസരിച്ച അളവിലെ അനുബന്ധ റെമിമിഷ് അനുബന്ധ റെമിമിഷ് അനുബന്ധ റെമിമിഷ്							