

ബഹുസഹായ അണക്കെട്ടുകളിലെ തരസ്ഥിതി
27/07/2024 - 11.00 AM (KERALA)

IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS

നം. No (1)	അണക്കെട്ട് Reservoir (2)	ജില്ല District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് FRL in Mtrs (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (m) (5)	Alert Levels			സംരക്ഷണ ശേഷി Gross Storage (Million cubic metre) (8)	നിലവിലെ സംരക്ഷണ ശേഷി Today's Storage (Million cubic metre) (10)	നിലവിലെ സംരക്ഷണ ശേഷിനോട് താരതമ്യം Percentage Storage with respect to Gross Storage (11)	പുറത്ത് വിട്ടുപോകുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (13)
					Blue Level (meter) (6)	Orange Level (meter) (7)	Red Level (meter) (9)					
1	Neyyar തോട്	Thiruvananthapuram ജില്ല	64.75	62.25	63.25	63.75	64.4	97.35	73.06	75%	17.48	4/4 shutters opened 10 cm each out flow for drinking water-KWA
2	Kallada തോട്	Kollam ജില്ല	116.82	106.96	113.74	114.81	115.45	604.92	319.00	63%	47.86	3/3 spillway shutters opened @ 25 cm. Outflow for power generation. URL:106.69 m
3	Maniyar (Barrage) അണക്കെട്ട്	Pathanamthitta ജില്ല	34.82	34.80				8.80	6.79	-	46.82	Outflow for power generation.
4	Malankara തോട്	Idukki ജില്ല	42.00	40.28	40.70	41.00	41.30	37.00	30.72	83%	92.05	2/8 spillway shutters opened 70 cm, Outflow for Drinking Water. Outflow for Power generation.
5	Bhoothankettu (Barrage) തോട്	Emakulam തോട്	34.95	30.05				169.79	-	-	1289.52	2/5 shutters opened @ 15 cm, 3/5 shutters opened @ 2 m, 1/5 shutters opened @ 1 m. Total Opening 7.3 m
6	Vazhani തോട്	Thrissur ജില്ല	62.48	60.98	60.98	61.68	61.88	18.12	17.03	94%	3.84	
7	Chimoni തോട്	Thrissur ജില്ല	76.40	67.32	74.90	75.40	75.90	151.55	88.98	69%	0.00	
8	Peechi തോട്	Thrissur ജില്ല	78.25	77.66	78.00	78.30	78.60	84.85	79.92	78%	6.48	Outflow for Drinking Water.
9	Shivani (inter state waters) തോട്	Palakkad തോട്	678.5	678.46				25.6	22.44	88%	2.43	River sluice 5 cm open.
10	Kanjirappuzha തോട്	Palakkad തോട്	97.5	95.95	96.50	97.00	97.40	70.83	62.7	88%	31.28	3/3 shutters opened @ 20 cm each, River sluice opened 5 cm
11	Meenikara തോട്	Palakkad തോട്	156.38	156.01	154.90	155.36	156.08	11.33	10.35	90%	3.82	
12	Welayar തോട്	Palakkad തോട്	203.00	199.02	201.50	202.00	202.30	18.40	15.53	89%	0.00	
13	Melampuzha തോട്	Palakkad തോട്	115.06	110.96	113.00	114.00	114.45	226.00	135.38	60%	0.86	Outflow for drinking water 0.86 m3/s, Upper Rule Level 115.97 m
14	Pothundy തോട്	Palakkad തോട്	108.20	103.38	106.71	107.21	107.59	60.91	36.68	70%	0.00	
15	Chulliyar തോട്	Palakkad തോട്	154.08	148.87	152.50	153.08	153.70	13.70	4.58	39%	0.00	
16	Mangalam തോട്	Palakkad തോട്	77.88	76.45	76.00	76.82	77.30	25.49	19.79	78%	23.36	3/8 shutters opened @ 45cm each.
17	Modithara (Regulator) തോട്	Palakkad തോട്	184.70	181.50				N/A	-	-	30.81	HLC 2.0 m
18	Kuttiyadi തോട്	Kozhikode തോട്	44.41	38.92	42.00	42.50	42.70	105.69	72.78	69%	67.17	Spillway shutters opened 3 m
19	Karapuzha തോട്	Wayanad തോട്	783.00	767.96	761.00	761.50	762.00	76.50	40.06	62%	10.80	3/3 Shutters opened 10 cm. Outflow for drinking water
20	Pazhassi(Barrage) തോട്	Kannur തോട്	26.52	19.30				48.08	5.82	-	1340.96	5/8 shutters opened at 80 cm depth, 7/8 shutters are fully opened.
Colour Code												
No Warnings					No Alerts നിലവിലെ തരസ്ഥിതിയിൽ ഇല്ല							
Blue തരസ്ഥിതി					1st Stage of alert അനുരൂപ തരസ്ഥിതിയിൽ							
Orange തരസ്ഥിതി					2nd Stage of alert അനുരൂപ തരസ്ഥിതിയിൽ							
Red തരസ്ഥിതി					3rd Stage of alert അനുരൂപ തരസ്ഥിതിയിൽ							
Yellow അനുരൂപ തരസ്ഥിതി					Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure ബഹുസഹായ അണക്കെട്ടുകൾ അനുരൂപ തരസ്ഥിതിയിൽ ജലം വിടുന്നു. പുറത്തുവിടുന്ന ജലം അനുരൂപ തരസ്ഥിതിയിൽ.							