

**അമരസാഗര അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 01/05/2026 - 1:00 AM (KERALA)**  
IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS

നം. No (1)	അണക്കെട്ട് Reservoir (2)	ജില്ല District (3)	പരമാവധി അന്തരം FRL in Mtrs (4)	ഇന്നത്തെ അന്തരം Today's Water Level (m) (5)	Alert Levels			സംരക്ഷണ ശേഷി Gross Storage (Million cubic metre) (MC) (9)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട ശേഷി Today's Storage (Million cubic metre) (10)	നിലവിലെ സംരക്ഷണ ശേഷി Percentage Live Storage (11)	പുറത്ത് വിട്ടുപോകുന്ന ഓട്ടം Outflow (m <sup>3</sup> /second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (13)
					Blue Level (meter)	Orange Level (meter)	Red Level (meter)					
					അവർണ്ണ പ്രദർശന നില (m) (6)	അവർണ്ണ പ്രദർശന നില (m) (7)	അവർണ്ണ പ്രദർശന നില (m) (8)					
1	Neyyar താഴ്വര	Thiruvananthapuram ജില്ല	84.75	78.38	83.25	83.75	84.4	97.35	32.72	30%	8.06	Outflow for drinking water
2	Kallada കല്ലട	Kollam കല്ലട	15.82	97.06	13.74	14.81	15.45	504.92	168.72	3%	17.93	Outflow for power generation
3	Mentyar അണക്കെട്ട്	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.82	29.28				8.90	7.78	36%	—	1/5 shutters opened @ 240 cm.
4	Malenkara മലങ്കര	Idukki ഇടുക്കി	42.00	41.68	40.7	41	41.3	37	35.72	97%	77.54	1/8 spillway shutter opened @ 10 cm, Outflow for Drinking Water, Outflow for Power generation.
5	Bhoothankettu (Barrage) ഭൂതങ്കെട്ട്	Ernakulam എറണാകുളം	34.95	34.60				199.79	—	—	86.00	2/15 shutters opened @ 15 cm each.
6	Vazhani വാഴനി	Thirissur തൃശ്ശൂർ	62.48	46.72	60.98	61.48	61.88	18.12	2.04	3%	0.00	
7	Chimoni ചിമിനി	Thirissur തൃശ്ശൂർ	76.40	67.64	74.90	75.40	75.90	151.55	41.65	26%	6.36	Outflow for power generation
8	Peechi പീച്ചി	Thirissur തൃശ്ശൂർ	79.25	65.61	76.00	78.30	78.60	94.95	8.24	8%	0.89	Outflow for Drinking Water
9	Sruvani (Inter state waters) ശിവവെണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.50	887.14				25.6	9.94	15%	0.53	
10	Kanjirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.50	83.53	96.50	97.00	97.40	70.83	10.01	12%	0.62	River sluice opened 3 cm.
11	Meenikara മീനികര	Palakkad പാലക്കാട്	156.96	152.00	154.90	155.98	156.06	1.33	3.23	22%	0.00	
12	Welayar വേലാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	196.94	201.50	202.00	202.30	13.40	4.98	12%	0.00	
13	Melampuzha മേൽപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	116.06	103.56	113.00	114.00	114.45	228.00	38.31	17%	1.58	Outflow for drinking water
14	Pothundy പാട്ടുണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	92.83	106.71	107.21	107.59	50.91	9.88	6%	0.32	Outflow for drinking water
15	Chulliyar ചുല്ലിയർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	144.7	152.50	153.08	153.70	13.70	2.21	9%	0.00	
16	Mangalam മാംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	66.94	76.00	76.52	77.30	25.49	1.61	6%	0.90	
17	Moolathara (Regulator) മൂലത്തറ	Palakkad പാലക്കാട്	154.70	153.70				N/A	—	—	3.29	1/9 shutter opened @ 15 cm
18	Kuttiyadi കുട്ടിയടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	38.20	42.00	42.50	42.70	105.69	65.52	52%	12.81	Outflow for drinking water
19	Karapuzha കരപ്പുഴ	Wayanad വയനാട്	783.00	756.90	761.00	761.50	762.00	76.50	33.79	41%	0.32	Outflow for drinking water
20	Pazhassi (Barrage) പാഴ്സി	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	21.64				49.08	15.02	30%	0.00	
Colour Code												
No Warnings						No Alerts നിലവിൽ റെഡ് അലർട്ട് ഇല്ല						
Blue നീല						1st Stage of alert ഒന്നാം ഘട്ട റെഡ് അലർട്ട്						
Orange ഓറഞ്ച്						2nd Stage of alert രണ്ടാം ഘട്ട റെഡ് അലർട്ട്						
Red ചുവപ്പ്						3rd Stage of alert മൂന്നാം ഘട്ട റെഡ് അലർട്ട്						
Yellow ഝര						Dams that currently release controlled amounts of water for Irrigation purposes or as a precautionary measure അമരസാഗര അണക്കെട്ടുകൾ ഇന്നെങ്കിലും റെഡ് അലർട്ട് നിലവിൽ നിലനിൽക്കുന്നതിനോ അല്ലെങ്കിൽ തടസ്സം നിലനിൽക്കുന്നതിനുള്ള പ്രാബല്യത്തിനുള്ള അണക്കെട്ടുകൾ						