

**ബഹുസഹന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 06/05/2026 - 11.00 AM (KERALA)**  
**IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS**

നം. No (1)	അണക്കെട്ട് Reservoir (2)	ജില്ല District (3)	പരമാവധി അമ്പിച്ച് FRL in Mtrs (4)	ഇന്നത്തെ അമ്പിച്ച് Today's Water Level (m) (5)	Alert Levels			സംരക്ഷണ ശേഷി Gross Storage (Million cubic metre) (8)	നിലവിൽ സംഭരിച്ചിട്ടുള്ള ശേഷി Today's Storage (Million cubic metre) (10)	നിലവിലെ സംരക്ഷണ ശേഷി Percentage Live Storage (11)	പുറത്ത് വിട്ടുപോകുന്ന ഓൗട്ട്ലോം Outflow (m <sup>3</sup> /second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (13)
					Blue Level (meter)	Orange Level (meter)	Red Level (meter)					
					അമ്പിച്ച് പ്രവേശിക്കുന്ന നിലവ് (m) (6)	അമ്പിച്ച് പ്രവേശിക്കുന്ന നിലവ് (m) (7)	അമ്പിച്ച് പ്രവേശിക്കുന്ന നിലവ് (m) (9)					
1	Neyyar താഴ്വര	Thiruvananthapuram ജി.എം.സി.എ.	84.75	78.10	83.25	83.75	84.4	97.35	30.76	28%	8.47	Outflow for drinking water
2	Kallada കല്ലട	Kollam കോല്ലം	15.82	96.29	13.74	14.81	15.45	504.82	158.77	29%	13.65	Outflow for power generation
3	Mentyar (Barrage) മെന്യാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	29.26				8.80	7.78	36%	—	1/5 shutters opened @ 240 cm.
4	Malenkara മലങ്കര	Idukki ഇടുക്കി	42.00	41.62	40.7	41	41.3	37	35.48	95%	55.81	1/8 spillway shutter opened @ 10 cm, Outflow for Drinking Water, Outflow for Power generation.
5	Bhoothankettu (Barrage) ഭൂതങ്കെട്ട്	Ernakulam എറണാകുളം	34.85	34.60				169.79	—	—	86.00	2/15 shutters opened @ 15 cm each.
6	Vazhani വാഴനി	Thrissur തൃശ്ശൂർ	62.48	46.71	60.98	61.48	61.88	18.12	2.04	3%	0.00	
7	Chimoni ചിമണി	Thrissur തൃശ്ശൂർ	78.40	67.41	74.90	75.40	75.90	19.56	40.79	28%	3.50	Outflow for power generation
8	Peechi പീച്ചി	Thrissur തൃശ്ശൂർ	78.25	65.57	78.00	78.30	78.60	94.95	8.17	8%	0.89	Outflow for Drinking Water
9	Siruvani (Inter state waters) ശിരവണി	Palakkad പാലക്കാട്	878.50	886.84				25.6	9.67	14%	0.53	
10	Kanjirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.50	83.44	98.50	97.00	97.40	70.83	9.73	12%	0.61	River sluice opened 3 cm.
11	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	151.94	154.90	155.36	156.06	1.33	3.16	27%	0.00	
12	Welayar വേലാർ	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	196.94	201.50	202.00	202.30	18.40	4.98	12%	0.00	
13	Melampuzha മലമ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	15.06	103.24	13.00	14.00	14.45	226.00	96.84	15%	5.21	Outflow for drinking water
14	Pothundy പോത്തുണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	92.80	106.71	107.21	107.59	50.91	9.82	6%	0.32	Outflow for drinking water
15	Chulliyar ചുല്ലിയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	144.17	152.50	153.08	153.70	13.70	2.21	9%	0.00	
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	66.34	76.00	76.52	77.30	26.49	1.24	4%	1.05	River sluice opened 15 cm.
17	Moolathara (Regulator) മൂലാത്തറ	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	183.00				N/A	—	—	2.71	1/8 shutter opened @ 30 cm
18	Kuttyadi കുട്ടിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	38.03	42.00	42.50	42.70	105.69	64.50	57%	12.86	Outflow for drinking water
19	Karapuzha കരപ്പുഴ	Wyanad വയനാട്	783.00	756.80	761.00	761.50	762.00	78.50	33.78	41%	0.32	Outflow for drinking water
20	Pazhessi (Barrage) പാഴെടി	Kannur കണ്ണൂർ	26.62	21.34				49.08	13.64	27%	0.00	

  

Colour Code	
No Warnings	No Alerts നിലവിൽ റെമർക്കുകൾ ഇല്ല
Blue നീല	1st Stage of alert അനുബന്ധ റെമർക്കുകൾ
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert അനുബന്ധ റെമർക്കുകൾ
Red ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert അനുബന്ധ റെമർക്കുകൾ
Yellow ഝെ	Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure ബഹുസഹന അണക്കെട്ടുകളിൽ അനുബന്ധ റെമർക്കുകൾ