

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

19/04/2026 - 11:00 AM

Daily Water Levels Details of Major Power Generation Dams (KSEB) - KERALA

ക്രമ നമ്പർ (1)	അണക്കെട്ട് Name of the Dam (2)	ജില്ല District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL In metre (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (5)	ഇന്ന് നിലനിർത്തിയ പരമാവധി ജലനിരപ്പ് rule level (ft/m) (6)	ALERT LEVELS			സംഭരണ ശേഷി Total Live Storage at FRL (MCM) (10)	നിലവിലെ സംഭരണ ശേഷിയുടെ ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Live Storage (MCM) (11)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം % Storage wrt Live Storage at FRL (12)	നിലവിലെ പുറന്തള്ളലിന്റെ അളവ് Current Spillway Release (cumecs) (13)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (14)
						Blue (metre) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന ജലനിരപ്പ് (m) (7)	Orange (metre) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന ജലനിരപ്പ് (m) (8)	Red (metre) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന ജലനിരപ്പ് (m) (9)					
1	കക്കി (ആനത്തോട്) Kaddi (Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	981.46 m	955.71 m	981.46	979.46	980.46	980.96	446.51	148.18	33.19%	-	
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	986.33 m	963.10 m		982.00	983.50	984.50	31.15	0.02	0.06%	-	
3	മൂഴിയാർ (Moozhlyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	182.63 m	189.90 m				190.00	1.16	0.78	67.59%	-	
4	ഇടുക്കി (Idukki)	ഇടുക്കി (Idukki)	2403.00 ft	2337.34 ft	2403.00 ft	2395.00	2401.00	2402.00	1459.49	518.07	35.50%	-	
5	മാടുപുഴി (Madupetty)	ഇടുക്കി (Idukki)	1599.59 m	1581.65 m		1596.00	1597.00	1598.00	54.77	18.77	30.61%	-	Sluice discharge = 0.489 MCM.
6	അന്യന്കാൽ (Anayirankal)	ഇടുക്കി (Idukki)	1207.02 m	1204.85 m		1205.02	1206.02	1207.02	49.83	40.33	80.94%	-	Sluice discharge = 1.5 MCM.
7	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (Idukki)	707.75 m	688.00 m		704.50	705.50	706.50	47.4	11.28	23.74%	-	
8	കണ്ടല (Kundala)	ഇടുക്കി (Idukki)	1758.69 m	1758.15 m		1755.00	1756.00	1757.00	7.65	7.01	81.57%	0.34	Gate # 1 -10 cm.
9	കല്ലാർകുട്ടി (Kallarikutty)	ഇടുക്കി (Idukki)	456.59 m	452.85 m				455	6.43	4.14	64.42%	-	
10	ഇരട്ടയാർ (Ertattayar)	ഇടുക്കി (Idukki)	754.38 m	746.30 m				748.28	5.29	0.75	14.17%	-	
11	ലോറിയർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (Idukki)	253.00 m	249.80 m				252.00	4.55	3.21	70.59%	-	
12	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (Idukki)	824.48 m	818.90 m				823.50	0.76	0.12	15.85%	-	
13	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകുളം (Ernakulam)	169.00 m	140.85 m	169.00	167.50	168.00	168.50	107.80	321.71	31.61%	-	
14	ശോളയാർ (Sholayar)	തൃശ്ശൂർ (Thrissur)	2663.00 ft	2619.00 ft		2658.00	2660.00	2661.00	149.09	55.47	37.21%	-	
15	പെരിങ്ങൽകുത്ത് (Peringalkuthu)	തൃശ്ശൂർ (Thrissur)	423.98 m	414.85 m		421.00	422.00	423.00	30.3	9.23	30.46%	-	
16	കട്ടിയടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	758.04 m	749.11 m		755.50	756.50	757.50	33.96	14.03	41.28%	-	
17	ബാനൂരസാഗർ (Banasurassagar)	വയനാട് (Wayanad)	775.80 m	760.60 m	775.60	774.10	774.60	775.10	201	48.95	24.35%	-	Tunnel fully opened on 27.01.2026 at 9.10 am. Tunnel discharge - 0.83 MCM. River Sluice / day - 0.011 MCM.

Colour Code

No Warnings	No Alerts നിലവിലെ ഉന്നതിയിലുണ്ട് ഇല്ല
Blue നീല	1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട ഉന്നതിയില്
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട ഉന്നതിയില്
Red ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട ഉന്നതിയില്
Yellow ഝെര	Dams that currently release controlled amounts of water as precautionary measure (ദുരീകരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിലെ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറന്തള്ളിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ)