കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

09/01/2024 - 11.00 AM

Daily Water Levels Details of Main Power Generation Dams (KSEB) - KERALA														
								ERT LEVELS						
ക്രമ നമ്പർ (1)	അണക്കെട്ട് Name of the Dam (2)	නිදා District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL In metre (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (ft/m) (5)	ഇന്ന് നിലനിർത്താ വുന്ന പരമാവധി ജലനിരപ്പ് rule level (ft/m) (6)	അലർട്ട്	Orange (metre) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന ജലനിരപ്പ് (m) (8)	Red (metre) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന ജലനിരപ്പ് (m)	സംഭരണ ശേഷി Total Live Storage at FRL (MCM) (10)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Live Storage (MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം % Storage wrt live Storage at FRL (12)	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Spillway release (cumecs)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (14)	
1	കക്കി(ആനത്തോട്) Kakki (Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	981.46 m	975.93 m	981.46	979.46	980.46	980.96	446.51	356.820	79.91%	0.00		
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	986.33 m	976.00 m		982.00	983.50	984.50	31.15	13.63	43.76%	0.00		
3	മൃഴിയാർ (Moozhlyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	192.63 m	185.70 m				190.00	1.16	0.336	28.97%	0.00		
4	ഇടുക്കി (Idukki)	ഇടുക്കി (ldukkl)	2403.00 ft	2365.52 ft	2403.00 ft	2395.00	2401.00	2402.00	1459.49	870.545	59.65%	0.00		
5	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Madupetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1599.59 m	1597.75 m		1596.00	1597.00	1598.00	54.77	49.415	90.22%	0.00	Stulce discharge/day - 0.0 McM	
6	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirankal)	ഇടുക്കി (ldukkl)	1207.02 m	1207.10 m		1205.02	1206.02	1207.02	49.83	50.2499	100.84%	1.20	Stuice discharge/day - 0 McM	
7	പൊന്മടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukkl)	707.75 m	705.20 m		704.50	705.50	706.50	47.40	40.8848	86.25%	0.00		
8	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1758.69 m	1758.30 m		1755.00	1756.00	1757.00	7.65	7.120	93.07%	2.31	Sluice discharge/day - 0 McM	
9	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	456.59 m	452.80 m				455.00	6.43	4.117	64.03%	0.00		
10	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	754.38 m	747.20 m				748.28	5.29	1.0140	19.16%	0.00		
n l	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	253.00 m	250.50 m				252.00	4.55	3.495	76.81%	0.00		
12	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukkl)	824.48 m	820.40 m				823.50	0.76	0.1993	26.12%	NA		
13	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	169.00 m	157.40 m	169.00	167.50	168.00	168.50	1017.80	690.000	67.79%	0.00		
14	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃ ക്രർ (Thrissur)	2663.00 ft	2655.30 ft		2658.00	2660.00	2661.00	149.09	128.300	86.06%	0.00		
15	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശുർ (Thrissur)	423.98 m	421.25 m		421.00	422.00	423.00	30.30	22.88	75.51%	0.00	Vachumaram – Nil	
16	കുറ്റിയാടി (Kuttlyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	758.04 m	754.04 m		755.50	756.50	757.50	33.98	24.000	70.63%	0.00		
17	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	775.60 m	769.55 m	775.60	774.10	774.60	775.10	201.00	130.050	64.70%	0.00	Tunnel Outflow -0 MCM (0 Cumecs)	
							Colour Co	de						
No Warnings								No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല						
Blue നീല								tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്						
Orange ഓറഞ്ച് Red ചുവപ്പ്								2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് 3rd Stage of alert മുന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്						
		Yellow			Dams that currently release controlled amounts of water as precautionary measure മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കി വീടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ									