കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

01/01/2024 - 11.00 AM

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

		T			Daily water			eneration Dan	ns (KSEB) – KER	(ALA				
ക്രമ നമ്പർ (1)	അണക്കെട്ട് Name of the Dam (2)	ହ୍ୟା ପ୍ଲା 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)		ALERT LEVELS 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) (13)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (14)	
1	കക്കി(ആനത്തോട്) Kakki (Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	981.46 m	976.36 m	981.46	979.46	980.46	980.96	446.51	362.920	81.28%	0.00		
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	986.33 m	976.45 m		982.00	983.50	984.50	31.15	14.31	45.94%	0.00		
3	മുഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	192.63 m	185.00 m				190.00	1.16	0.271	23.36%	0.00		
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2403.00 ft	2365.02 ft	2403.00 ft	2395.00	2401.00	2402.00	1459.49	863.438	59.16%	0.00		
5	മാട്ടപ്പെട്ടി (Madupetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1599.59 m	1597.20 m		1596.00	1597.00	1598.00	54.77	47.950	87.55%	0.00	Sluice discharge/day - 0.2 McM	
6	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirankal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1207.02 m	1207.07 m		1205.02	1206.02	1207.02	49.83	50.0953	100.53%	0.59	Sluice discharge/day - 0 McM	
7	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	707.75 m	704.20 m		704.50	705.50	706.50	47.40	38.5652	81.36%	0.00		
8	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1758.69 m	1758.20 m		1755.00	1756.00	1757.00	7.65	7.045	92.09%	2.31	Sluice discharge/day - 0 McM	
9	കല്ലാർകുട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	456.59 m	453.60 m				455.00	6.43	4.570	71.07%	0.00		
10	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	754.38 m	747.10 m				748.28	5.29	0.9752	18.43%	0.00		
11	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Perlyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	253.00 m	250.30 m				252.00	4.55	3.413	75.01%	0.00		
12	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	824.48 m	820.40 m				823.50	0.76	0.1991	26.09%	NA		
13	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	169.00 m	157.76 m	169.00	167.50	168.00	168.50	1017.80	699.000	68.68%	0.00		
14	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃമ്മർ (Thrissur)	2663 ft	2657.00 ft		2658.00	2660.00	2661.00	149.09	132.640	88.97%	0.00		
15	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃമ്മർ (Thrissur)	423.98 m	421.40 m		421.00	422.00	423.00	30.30	23.25	76.73%	0.00	Vachumaram- Nil	
16	കുറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	758.04 m	755.11 m		755.50	756.50	757.50	33.98	26.670	78.49%	0.00		
17	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	775.60 m	769.90 m	775.60	774.10	774.60	775.10	201.00	133.750	66.54%	0.00	Tunnel Outflow -0.94MCM (10.88Cumecs)	
							Colour Cod	le					1	
No Warnings								No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല						
Blue നീല								ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്						
Orange ഓറഞ്ച് Red ചുവപ്പ്								മൻ Stage of alert മുന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്						
								Dams that currently release controlled amounts of water as precautionary measure						
					TABLE THE PROPERTY OF THE PROP									