കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

06/01/2024 - 11.00 AM

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

ļ		T			Daily water			eneration Dan	ns (KSEB) – KER	KALA				
ക്രമ നമ്പർ (1)	അണക്കെട്ട് Name of the Dam (2)	କ୍ଷାତ୍ର 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)		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	976.05 m	981.46	979.46	980.46	980.96	446.51	358.500	80.29%	0.00		
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	986.33 m	976.15 m		982.00	983.50	984.50	31.15	13.86	44.49%	0.00		
3	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	192.63 m	185.70 m				190.00	1.16	0.336	28.97%	0.00		
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2403.00 ft	2365.40 m	2403.00 ft	2395.00	2401.00	2402.00	1459.49	868.839	59.53%	0.00		
5	മാട്ടപ്പെട്ടി (Madupetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1599.59 m	1597.55 m		1596.00	1597.00	1598.00	54.77	48.815	89.13%	0.00	Sluice discharge/day - 0.0 McM	
6	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirankal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1207.02 m	1207.12 m		1205.02	1206.02	1207.02	49.83	50.3529	101.05%	1.68	Sluice discharge/day - 0 McM	
7	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	707.75 m	703.95 m		704.50	705.50	706.50	47.40	38.0316	80.24%	0.00		
8	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1758.69 m	1758.25 m		1755.00	1756.00	1757.00	7.65	7.080	92.55%	2.31	Sluice discharge/day - 0 McM	
9	കല്ലാർകുട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	456.59 m	453.20 m				455.00	6.43	4.321	67.20%	0.00		
10	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	754.38 m	747.30 m				748.28	5.29	1.0527	19.89%	0.00		
11	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Perlyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	253.00 m	250.80 m				252.00	4.55	3.618	79.52%	0.00		
12	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	824.48 m	820.40 m				823.50	0.76	0.1993	26.12%	NA		
13	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	169.00 m	157.55 m	169.00	167.50	168.00	168.50	1017.80	693.750	68.16%	0.00		
14	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശുർ (Thrissur)	2663.00 ft	2656.00 ft		2658.00	2660.00	2661.00	149.09	130.060	87.24%	0.00		
15	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃ <u>മ</u> ർ (Thrissur)	423.98 m	421,55 m		421.00	422.00	423.00	30.30	23.63	77.99%	0.00	Vachumaram- Nil	
16	കുറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	758.04 m	754.99 m		755.50	756.50	757.50	33.98	26.360	77.58%	0.00		
17	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	775.60 m	769.50 m	775.60	774.10	774.60	775.10	201.00	129.450	64.40%	0.00	Tunnel Outflow -0.27MCM (3.13Cumecs)	
		•					Colour Cod	le						
No Warnings								No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല						
Blue mleu								ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്						
Orange ഓറഞ്ച് Red ചുവപ്പ്								2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് 3rd Stage of alert മുന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്						
								Dams that currently release controlled amounts of water as precautionary measure						
								i iams that	CHENTIV FRIBASA COL	mollen amollöt	S OT WATER AS	en er en manner - measure		