കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 30/03/2024 - 11.00 AM

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

Mark Control					D	ally Water Lev	els Details of	Main Power (Generation Da	ams (KSEB) -	KERALA				
1	നമ്പർ	Name of the Dam	District	ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL In metre	ജലനിരപ്പ് Todays Water Level (ft/m)	നിലനിർത്താ വുന്ന പരമാവധി ജലനിരപ്പ് rule level (ft/m)	Blue (metre) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കു ന്ന ജലനിരപ്പ് (m)	Orange (metre) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന ജലനിരപ്പ് (m)	Red (metre) അലർട്ട് പ്രഖ്യാപിക്ക ന്ന ജലനിരപ്പ് (m)	ശേഷി Total Live Storage at FRL (MCM)	സംഭരിക്കപ്പെട്ട ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Live Storage (MCM)	സംഭരണ ശതമാനം % Storage wrt live Storage at FRL	വിടുന്ന വെള്ളം Spillway release (cumecs)	Remarks	
Part	1			981.46 m	965.01 m	981.46	979.46	980.46	980.96	446.51	226.090	50.63%	0.00		
3	2			986.33 m	965.20 m		982.00	983.50	984.50	31.15	1.57	5.04%	0.00		
Column C	3	•	1	192.63 m	187.90 m				190.00	1.16	0.559	48.19%	0.00		
Secretary (Adulty)	4		1	2403.00 ft	2349.36 ft	2403.00 ft	2395.00	2401.00	2402.00	1459.49	661.459	45.32%	0.00		
Comparison Com	5	•	1	1599.59 m	1593.05 m		1596.00	1597.00	1598.00	54.77	37.565	68.59%	0.00	Sluice discharge/day - 0.327 McM	
Commuta (0,04,05) 77,750 755,00	6	=		1207.02 m	1203.46 m		1205.02	1206.02	1207.02	49.83	34.2415	68.72%	0.00	Sluice discharge/day - 1.0 McM	
Second Content	7	•	(ldukki)	707.75 m	694.55 m		704.50	705.50	706.50	47.40	21.2619	44.86%	0.00		
1	8			1758.69 m	1758.10 m		1755.00	1756.00	1757.00	7.65	6.970	91.11%	1.16	Sluice discharge/day - 0 McM	
1	9	**		456.59 m	453.40 m				455.00	6.43	4.443	69.10%	0.00		
1	10			754.38 m	746.60 m				748.28	5.29	0.8110	15.33%	0.00		
(Kallar) (kdukki) 8-44-8 III 88-90 III 89-90 I	n		1	253.00 m	250.80 m				252.00	4.55	3.618	79.52%	0.00		
13	12			824.48 m	819.60 m				823.50	0.76	0.1624	21.28%	NA		
14	13	_		169.00 m	147.63 m	169.00	167.50	168.00	168.50	1017.80	462.860	45.48%	0.00		
15	14		1	2663.00 ft	2623.00 ft		2658.00	2660.00	2661.00	149.09	61.820	41.47%	0.00		
Kuttlyadl) (Kozhikkode) 758.04 m 753.68 m 755.50 756.50 757.50 33.98 23.150 88.15% 0.00 170.	15	(Poringalkuthu)	(Thrissur)	423.98 m	416.35 m		421.00	422.00	423.00	30.30	11.80	38.94%	0.00	Vachumaram- Nil	
To (Banasurasagar) (Wayanad) 775.60 m 762.85 m 775.60 774.10 774.60 775.10 201.00 66.350 33.07% 0.00 Tunnet Outriow –0.74 McM (8.56 currects) Colour Code No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല Blue നീല St Stage of alert മന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് Red ചുവപ്പ് Dams that currently release controlled amounts of water as precautionary measure	16	(Kuttiyadi)	(Kozhlkkode)	758.04 m	753.68 m		755.50	756.50	757.50	33.98	23.150	68.13%	0.00		
No Warnings No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല Blue നീല Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് Orange ഓറഞ്ച് 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് Red ചുവപ്പ് Dams that currently release controlled amounts of water as precautionary measure	17	-		775.60 m	762.85 m	775.60	774.10			201.00	66.350	33.01%	0.00	Tunnel Outflow -0.74 MCM (8.56 Cumecs)	
Red ചുവപ്പ് 3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് Dams that currently release controlled amounts of water as precautionary measure	Blue നീല								No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല 1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്						
Velice across Dams that currently release controlled amounts of water as precautionary measure															
'മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കി വിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ'							Dams that currently release controlled amounts of water as precautionary measure 'മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കി വിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ'								