

ജലവിഭവ മത്താലയം

പ്രധാന ജലസംഭരണികളിലെ സംഭരണശേഷി

Posted On: 04 AUG 2017 3:44PM by PIB Thiruvananthpuram

കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷന് നിരീക്ഷിക്കുന്ന രാജ്യത്തെ പ്രധാനപ്പെട്ട 91 ജലസംഭരണികളിലെ സംഭരിത ജലത്തിന്റെ അളവ് 2017 ഓഗസ്റ്റ് 03 ന് 67.683 ബില്യണ് കൃബിക് മീറ്റര് ആണ്. ഇത് സ്ഥാപിതശേഷിയുടെ 43 ശതമാനവും, കഴിഞ്ഞ വര്ഷം ഇതേ കാലയളവിലെ സംഭരണത്തിന്റെ 104 ശതമാനവും, കഴിഞ്ഞ 10 വര്ഷങ്ങളിലെ ശരാശരിയുടെ 97 ശതമാനവുമാണ്. ഇവയില് 37 ജലസംഭരണികളില്, 60 മെഗാവാട്ടിലധികം ജലവൈദ്യതി ഉത്പാദനത്തിനുള്ള സംവിധാനങ്ങള് സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.

കേരളം ഉള്പ്പെടെയുള്ള ദക്ഷിണ മേഖലയിലെ 31 ജലസംഭരണികളിലെ സംഭരിത ജലത്തിന്റെ അളവ് 14.28 ബില്യണ് കുബിക് മീറ്റര് ആണ്. ഇത് സ്ഥാപിത ശേഷിയുടെ 28 ശതമാനമാണ്. ഇത് കഴിഞ്ഞ വര്ഷം ഇതേ കാലയളവിലെ സംഭരണത്തിന്റെ 30 ശതമാനവും, കഴിഞ്ഞ 10 വര്ഷങ്ങളിലെ ശരാശരിയുടെ 46 ശതമാനവുമാണ്. എന്നാല് കേരളം ഈ വര്ഷം സംഭരിച്ചിരിക്കുന്ന ജലത്തിന്റെ അളവ് കഴിഞ്ഞ വര്ഷം ഇതേ കാലയളവിനുള്ളില് സംഭരിക്കപ്പെട്ടതിനേക്കാള് കുറവാണ്.

(Release ID: 1498554) Visitor Counter: 3

This link will take you to a webpage outside this websiteinteractive page. Click OK to continue.Click Cancel to stop: www.pib.nic.in









in