

കുടിവെള്ള, ശുചീകരണ മന്ത്രാലയം

പ്രധാന ജലസംഭരണികളിലെ സംഭരണശേഷി

Posted On: 03 NOV 2017 4:47PM by PIB Thiruvananthpuram

കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷന് നിരീക്ഷിക്കുന്ന രാജ്യത്തെ പ്രധാനപ്പെട്ട 91 ജലസംഭരണികളിലെ സംഭരിത ജലത്തിന്റെ അളവ് 2017 നവംബര് 02ന് 108.373 ബില്യണ് ക്യൂബിക് മീറ്റര് ആണ്. ഇത് സ്ഥാപിതശേഷിയുടെ 69 ശതമാനവും, കഴിഞ്ഞ വര്ഷം ഇതേ കാലയളവിലെ സംഭരണത്തിന്റെ 96 ശതമാനവും, കഴിഞ്ഞ 10 വര്ഷങ്ങളിലെ ശരാശരിയുടെ 96 ശതമാനവുമാണ്. ഇവയില് 37 ജലസംഭരണികളില്, 60 മെഗാവാട്ടിലധികം ജലവൈദ്യതി ഉത്പാദനത്തിനുള്ള സംവിധാനങ്ങള് സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.

കേരളം ഉള്പ്പെടെയുള്ള ദക്ഷിണ മേഖലയിലെ 31 ജലസംഭരണികളിലെ സംഭരിത ജലത്തിന്റെ അളവ് 33.75 ബില്യണ് കുബിക് മീറ്റര് ആണ്. ഇത് സ്ഥാപിത ശേഷിയുടെ 65 ശതമാനമാണ്. ഇത് കഴിഞ്ഞ വര്ഷം ഇതേ കാലയളവിലെ സംഭരണത്തിന്റെ 47 ശതമാനവും, കഴിഞ്ഞ 10 വര്ഷങ്ങളിലെ ശരാശരിയുടെ 68 ശതമാനവുമാണ്. കേരളം ഈ വര്ഷം സംഭരിച്ചിരിക്കുന്ന ജലത്തിന്റെ അളവ് കഴിഞ്ഞ വര്ഷം ഇതേ കാലയളവിനുള്ളില് സംഭരിക്കപ്പെട്ടതിനേക്കാള് കൂടുതലാണ്.

(Release ID: 1508151) Visitor Counter: 3









in