

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭ
ചോദ്യം നമ്പർ: 1974

05.10.16 ൽ മറുപടിക്ക്

കോളിഫോം ബാക്ടീരിയ

- | <u>ചോദ്യം</u> | | <u>മറുപടി</u> |
|--|--|---|
| <p>ശ്രീ. മുല്ലക്കര രത്നാകരൻ
,, ആർ.രാമചന്ദ്രൻ
,, ഇ.കെ.വിജയൻ
,, എൽദോ എബ്രഹാം</p> | | <p>മാത്യു.ടി.തോമസ്
(ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p> |
| <p>(എ) സംസ്ഥാനത്തെ നദികളിലും, (എ) ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.
ജലസംഭരണികളിലും
കോളിഫോം ബാക്ടീരിയയുടെ
അളവ് വർദ്ധിച്ചുവരുന്നത്
ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;</p> | | |
| <p>(ബി) സംസ്ഥാനത്തെ കിണറുകളിലും കോളിഫോം (ബി) കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിലെ ക്വാളിറ്റി
ബാക്ടീരിയയുടെ സാന്നിധ്യം കൺട്രോൾ വിഭാഗത്തിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥർ
കാണുന്നതായി പഠന റിപ്പോർട്ട് സാന്നിധ്യം സംസ്ഥാനത്തെ വിവിധ പഞ്ചായത്തുകളിലെ
സർക്കാരിന് ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ; നദികൾ കിണറുകൾ, ട്യൂബ് വെല്ലുകൾ, നദികൾ
ഉണ്ടെങ്കിൽ വിശദാംശങ്ങൾ എന്നിവയിൽ നിന്നും സാമ്പിളുകൾ ശേഖരിച്ച്
അറിയിക്കുമോ; വിശദാംശങ്ങൾ അവയുടെ ഗുണനിലവാരം പരിശോധിച്ച്
പരിശോധനാഫലം IMIS വെബ്സൈറ്റിൽ
പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തി വരുന്നുണ്ട്.
(www.indiawater.gov.in). ടി പരിശോധനയിൽ
ചില സാമ്പിളുകളിൽ കോളിഫോം
ബാക്ടീരിയയുടെ സാന്നിധ്യം
ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.</p> | | |
| <p>(സി) കുടിവെള്ളത്തിൽ കോളിഫോം (സി) കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി നദികളിലും
ബാക്ടീരിയ അടങ്ങിയിട്ടില്ല എന്ന് ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് എന്തൊക്കെ ജലസംഭരണികളിലും നിന്നുള്ള ജലം
നടപടികളാണ് എന്തൊക്കെ ശുദ്ധീകരണശാലകളിൽ അണുനശീകരണം
സ്വീകരിക്കുന്നതെന്ന് നടപടികളാണ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള പ്രക്രിയകളിലൂടെ ശുദ്ധീകരിച്ച്
വ്യക്തമാക്കാമോ? സീകരിക്കുന്നതെന്ന് ലാബുകളിൽ ഗുണനിലവാരം പരിശോധിച്ച്
ഉറപ്പുവരുത്തിയ ശേഷമാണ്
വിതരണത്തിനായി നൽകുന്നത്. ശുദ്ധീകരണ
ശാല ഇല്ലാത്ത ശുദ്ധജലവിതരണ
പദ്ധതികളിൽ നിന്നും വിതരണം ചെയ്യുന്ന ജലം
സ്പിച്ചിട്ട് പൗഡർ ഉപയോഗിച്ച്
അണുനശീകരണം നടത്തിയ ശേഷമാണ്</p> | | |

വിതരണത്തിനായി നൽകുന്നത് കൂടാതെ കേരള
വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ ക്വാളിറ്റി കൺട്രോൾ
വിഭാഗം നിശ്ചിത ഇടവേളകളിൽ
വിതരണത്തിനുള്ള ജലത്തിന്റെ സാമ്പിളുകൾ
ശേഖരിച്ച് ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ