

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

അഖ്യാം സമേഴ്സം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 2509

08.05.2017 -ലെ മറ്റപട്ടി

നിരീക്ഷണ കിണറുകളിലെ ജലവാത്ര

ചോദ്യം

ശ്രീ. പി.കെ. ശശീ

മറ്റപട്ടി

മാതൃ ടി. തോമസ്

ജല വിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി

<p>(എ) സംസ്ഥാനത്തെ ഭൂജല വിഭവശേഷി തിട്ടപ്പെടുത്തുന്നതിനായി സംസ്ഥാന ഭൂജല വകുപ്പം കേരള ഭൂജല വകുപ്പം നടത്തി വരുന്ന പഠനങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണെന്നാം, ആയതിൽ പ്രകാരം 2016-17 വർഷത്തിൽ ഭൂജല ലഭ്യതയുടെ കരവ് എത്ര എന്നാം വ്യക്തമാക്കേം;</p>	<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ഭൂജല വിഭവ ശേഷി തിട്ടപ്പെടുത്തുന്നതിനായി ഭൂജല വകുപ്പിൽ 871 നിരീക്ഷണ കിണറുകൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട് പ്രസ്തുത കിണറുകളിൽ നിന്നും എല്ലാ മാസവും ജലവിതാനം എടുക്കുകയും അപഗ്രാമ പഠനം നടത്തുകയും ചെയ്യുന്നു. സംസ്ഥാനത്തെ ഭൂജലവിഭവ ശേഷി തിട്ടപ്പെടുത്തുന്നതിനായി ഭൂജലവകുപ്പും കേരള ഭൂജല ബോർഡും സംയുക്തമായി പഠനം നടത്തി ഭൂജലവത്തിന്റെ അളവ് സംബന്ധിച്ച റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു. ധന്യനാമിക് ഗ്രൂപ്പ് വാട്ടർ റിസോഴ്സ് ഓഫ് കേരള- മാർച്ച്-2013 വരെയുള്ള റിപ്പോർട്ട് അനുസരിച്ച് ഭൂഗർഭ ജലത്തിന്റെ സ്ഥിതിയെ അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തി സംസ്ഥാനത്തെ പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ ചിറ്റുർ ബ്ലോക്കായും, കാസർഗോദ് ജില്ലയിലെ കാസർഗോദ് ബ്ലോക്ക്, പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ മലമ്പുഴ ബ്ലോക്ക് എന്നിവ കൈട്ടിക്കൽ സ്റ്റോക്കുകളായും, കല്ലൂർ ജില്ലയിലെ കല്ലൂർ, പാനമ്പിള്ളി, തലമുറ്റം, ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ കടപ്പാട്, നെടുക്കം, കാസർഗോദ് ജില്ലയിലെ മഞ്ചേശ്വരം, കൊല്ലം ജില്ലയിലെ മുവത്തല, കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ ബാലുമ്പുറം, കുന്നമംഗലം, മലപ്പുറം ജില്ലയിലെ താനുർ, തിരുത്തേരാടി, വേങ്കാര പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ ശ്രീകൃഷ്ണപുരം, തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ അതിയന്നുർ, ചീരിയിൻകീഴ്, പാറപ്പുരാല ബ്ലോക്കുകൾ, തുള്ളൂർ ജില്ലയിലെ ചൊവ്വനുർ, മതിലകം എന്നി ബ്ലോക്കുകൾ സെമി ക്രിട്ടിക്കൽ വിഭാഗത്തിലും, ബാക്കിയുള്ള 131 ബ്ലോക്കുകൾ സേപ്പ് വിഭാഗത്തിലുമാണ് ഉൾപ്പെടുന്നത്. 2013 -ലെ ശ്രീ ടി. വാട്ടർ എസ്റ്റി മേഷൻ റിപ്പോർട്ട് അനുസരിച്ച് വാർഷിക ഭൂജല ലഭ്യത 5.65 ബില്യൺ ക്രൂണിക്ക് മീറ്റർ ആണ്. രണ്ട് വർഷത്തിലൊരിക്കലൊന്ന് പ്രസ്തുത പഠനം നടത്തി വരുന്നത്. 2016-17 ലെ ഭൂജല ലഭ്യതയുടെ കുറവ് കണക്കാക്കിയിട്ടില്ല.</p>
--	---

ബി)	<p>എത്ര കിണറുകൾ നിരീക്ഷണ കിണറു കളായി ഉപയോഗിക്കുവേണ്ടം അവ എവിടെയെല്ലാമാണെന്നും ഇവയിൽ ജല ലഭ്യതയുള്ള കിണറുകൾ എത്ര ഓരോ കിണറിലുമുണ്ടായ ജലലഭ്യതാ കുറവ് എത്ര എന്നും വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	ബി)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് ഭൂജല വിഭവ ശേഷി തിട്ടപ്പെട്ടു തതുന്നതിനായി ഭൂജല വകുപ്പിൽ 871 നിരീക്ഷണ കിണറുകൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട് ഇവയുടെ പട്ടിക അഞ്ചുംബന്ധയി ചേർക്കും</p>
-----	--	-----	--

സെക്രട്ടറിയാംഗിലോൾ

അനുബന്ധം ദിവസാധിക്രമിക്കു ലഭ്യമാണ്