

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പരിഗണകന്റെ സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടായൽ ചോദ്യം നമ്പർ. 846

04.03.2020 ലെ മറുപടി

പത്തനംതിട്ട ജില്ലയിൽ പ്രളയമുന്നറയിപ്പ് നൽകുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം

ചോദ്യം

മുഖ്യമന്ത്രി
മുഖ്യമന്ത്രി

മറുപടി

കെ.കൃഷ്ണൻകുമാർ
(ജില്ലാ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

നവീകരിക്കാതെ പുഴകളിലെ ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ച് അറിയുന്നതിനും മഴയുടെ തോത് അറിയുന്നതിനും പ്രളയമുന്നറയിപ്പ് നൽകുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ എക്കൊപ്പിക്കുന്നതിന് പത്തനംതിട്ട ജില്ലയിൽ ജലവിഭവ വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ സംവിധാനങ്ങൾ നിലവിലുണ്ടോ; എങ്കിൽ ആയതിന്റെ വിശദാംഗങ്ങൾ നൽകുമോ?

പത്തനംതിട്ട ജില്ലയിൽ ഈടി ഒഴുകുന്ന പണ്ഡിതന്നേരക്കോവിൽ, മൺമില എന്നീ നദികളുടെ ജലനിരപ്പ് അളക്കുന്നതിനും, മഴയുടെ തോത് അറിയുന്നതിനുമായി സ്ഥൂറ്റ് ഹൈഡ്രോളജി വിഭാഗത്തിന്റെയും ഹൈഡ്രോളജി പ്രോഫക്റ്റീസ്റ്റുക്കുളം, കീഴിൽ ജലവിഭവ വകുപ്പ് റിവർ ഗേജിംഗ് സ്റ്റേഷൻകളും (River Discharge Station) മഴമാപിനി സ്റ്റേഷൻകളും (Rain Guage Station) സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ സ്റ്റേഷൻകളിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന ദേറ്റുകൾ ത്രൂഡീകരിച്ച് സ്ഥൂറ്റ് ഡാറ്റ സെസ്റ്ററിൽ സൂക്ഷിക്കുന്നും മുല്യ നിർണ്ണയം ചെയ്യുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. നിലവിൽ കാലാവസ്ഥ, പ്രളയ മുന്നറയിപ്പിനായി IMD, CWC എന്നീ കേരളസർക്കാർ എജൻസികളെയാണ് ആശുദ്ധയിക്കുന്നത്. ഈ നദീതടങ്ങളിൽ വെള്ളപ്പൊക്ക മുന്നറയിപ്പ് സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കാൻ നാഷണൽ ഹൈഡ്രോളജി പ്രോഫക്റ്റീസ് (NHP) കീഴിൽ നടപടിക്രമങ്ങൾ സീക്രിച്ചുവരുന്നു.

സെക്രട്ടറി ഭാഗ്യിസർ