



## Offre de mission de Volontariat de Service Civique

→ **Intitulé de la mission**

Contribuer à améliorer la résilience des îles de Guadeloupe face aux risques

→ **Durée**

La mission d'une durée initiale de 12 mois prolongeable est à pourvoir à compter du 01/10/2020

→ **Contexte de la mission**

La Guadeloupe et ses îles sont exposées à de nombreux risques naturels (inondations, séismes et tsunamis, éruptions volcaniques, mouvements de terrain, cyclone, érosion littorale) mais également technologiques (accidents industriels, pollutions...).

→ **Description détaillée de ou des activités confiées au(x) volontaires(s) dans le cadre de la mission : objectifs et activités à mener, rôle du/des volontaire(s)**

Le/la volontaire exerce sa mission au sein du service Risques Énergie Déchets, auprès de la chargée de mission « Appui à la gestion de crise ».

En appui à l'équipe, le/la volontaire de service civique contribue, dans le cadre prévu par le plan d'action triennal 2020-2022 relatif à la prévision des crues et à l'hydrométrie, à :

- l'étude des modalités techniques de la prévision des crues et des inondations ;
- la centralisation et mise à disposition des connaissances disponibles sur les inondations utiles en gestion de crise ;
- l'animation du réseau des partenaires locaux : internes DEAL (Unité « Inondations et ouvrages hydrauliques », unité « Hydrométrie ») et externes (collectivités territoriales, MétéoFrance, INRA, ...).

➔ **Moyens affectés à la mission (humains et matériels)**

Le volontaire de service civique sera intégré à la DEAL sur le site de Saint-Phy (Basse-Terre). Il disposera d'un poste de travail (bureau, ordinateur, téléphonie fixe) et des moyens nécessaires à ses missions.

➔ **Présentation des modalités d'accompagnement du volontaire durant la mission**

Le volontaire sera accompagné durant sa mission par l'équipe en place, prioritairement par sa tutrice Mme Aude Comte. Des échanges périodiques, bilatéraux et en équipe, sont organisés de manière à ce que le VSC soit bien intégré et également guidés dans ses missions.

➔ **Profil recherché**

- Volontaire Service Civique
- Diplôme ingénieur ou équivalent (bac+5)
- Compétences :
  - Connaissances en hydrologie et systèmes d'information géographique
  - Intérêt pour la prévention et la gestion des risques naturels
  - Disponibilité, motivation
  - Permis B

➔ **Comment se porter volontaire ?**

Les candidatures sont à envoyer par courriel à : [aude.comte@developpement-durable.gouv.fr](mailto:aude.comte@developpement-durable.gouv.fr)  
avec copie à : [jean-francois.guerin@developpement-durable.gouv.fr](mailto:jean-francois.guerin@developpement-durable.gouv.fr)

Date limite de réception des candidatures : 31 août 2020

Contenu des candidatures : CV et lettre de motivation

Des entretiens (en personne ou par visioconférence) seront réalisés avec les candidats dont les dossiers seront retenus dans les jours suivants la date limite de réception des candidatures.