

<b>FICHE DE POSTE</b>  	N° DU POSTE :	DATE CREATION :	QUOTITE : 100 %
		01/04/2024	
<b>INTITULE DE POSTE :</b> chargé de travaux risque – préservation ressources en eau potable <b>INTITULE DE FONCTION :</b> chargé d'opération <b>GF 10 – A31</b>			
Métropole (1) <del>Service commun</del> (2) (barrer)		<b>FILIERE :</b> technique	<b>CAT. :</b> A
		<b>GRADE :</b> ingénieur	
<b>AFFECTATION :</b>	service	Gestion	Territoriale de l'Eau
<b>DIRECTION :</b>		Département	de l'Eau
<b>POLE :</b> Environnement Service Public			
<b>DATE MISE A JOUR :</b> juin 2024		<b>REDACTEUR.TRICE :</b> M.BREUIL	

### 1. LE SERVICE D'AFFECTATION

**MISSION PRINCIPALE DU SERVICE :** compétence GEMAPI, préservation des captages en eau potable (PRE), gestion des eaux souterraines, gestion des Réserves Naturelles Régionales (RNR), portage du secrétariat technique de la CLE du SAGE Drac-Romanche,

**COMPOSITION DE LA DIRECTION (dont effectif) :** 3 unités, 2 missions, 17 agents,  
**NOM / FONCTION DU OU DE LA SUPERIEUR-E HIERARCHIQUE DIRECT-E :** Mme BREUIL Marie, cheffe de service,

**MISSION DE L'UNITE :** missionPRE

### 2. FINALITES DU POSTE

Le service gestion territoriale de l'eau, via la mission PRE (Préservation des Ressources), a en charge la définition et l'application de la politique de préservation des ressources en eau potable au sein du Département de l'eau. La mission « Préservation des Ressources » pilote l'ensemble des études et procédures réglementaires (Déclaration d'Utilité Publique) nécessaires à la préservation des ressources en eau potable exploitées par la Métropole et assure la coordination interne et externe pour préserver les périmètres de protection des captages. La Métropole de Grenoble est située en zone de montagne et ses ouvrages de production, de distribution et les réservoirs d'eau potable peuvent être soumis à des risques naturels importants (glissement de terrain, coulées de boues, chutes de blocs, inondations...etc).

- 1 **Piloter la réalisation d'étude et de travaux de protection contre les risques naturels** en lien avec les ouvrages de production/distribution eau potable.
- 2 **Assurer la mise en œuvre opérationnelle et les missions de maîtrise d'ouvrage des projets de travaux de préservation des ressources en eau potable.**
- 3 **Définit une politique d'entretien et de surveillance des ouvrages sur ce volet risque naturels**
- 4 **Apporter un appui technique** pour la mise en œuvre de la politique de sécurité du Département de l'eau sur les enjeux liés aux risques naturels.
- 5 **Fournir une expertise technique interne sur le volet risque et géotechnique** sur les missions de maîtrise d'ouvrage opérationnelle et sur les dossiers gérés par le Département de l'eau.

### 3. ACTIVITES ET TACHES, INTITULE ET DESCRIPTION

**Activité 1 : Assurer la conduite d'opérations de travaux de protection contre les risques naturels en lien avec les ouvrages de production/distribution/réservoirs d'eau potable et ouvrages**

**assainissement (chutes de blocs, glissements de terrain, coulées de boues, inondations, gestion de conduites en zone escarpée)**

- Piloter, coordonner et contrôler la réalisation des projets de protection contre les risques naturels en assurant la maîtrise d'ouvrage opérationnelle.
- Participer à l'analyse de la demande, la définition des besoins, aux études préalables, à l'évaluation financière.
- Rédiger, en liaison avec la cellule marchés publics, la partie technique des dossiers de consultation (AMO, concepteur, maître d'œuvre, contrôleur technique, coordinateur SPS, entreprises...etc) et proposer le choix du mode de réalisation des projets adapté.
- Coordonner les relations des différents acteurs du projet (mandataires, maîtres d'œuvre, entreprises, riverains, communes, RTM-ONF, forestiers, et autres maîtres d'ouvrages) par le biais d'animation de réunion (revue de projet, pilotage, concertation et information).
- Assurer la conformité des procédures administratives (autorisation environnementale, enquêtes publiques, DUP, servitudes...etc.). Rédiger des dossiers réglementaires.
- Gérer les relations avec les services de l'Etat, les financeurs, les communes et autres maîtres d'ouvrages et assurer l'interface avec les autres services de la collectivité.
- Elaborer les dossiers de subventions, de co-maîtrise d'ouvrage, le cas échéant.
- Représenter la collectivité en garantissant le contrôle des intérêts du maître d'ouvrage lors de la réalisation des travaux, la qualité des prestations, la mise en œuvre et la garantie du parfait achèvement des ouvrages.
- Fournir les éléments nécessaires à la communication sur le projet en externe et en interne ;
- Analyser les dérives, identifier les causes, proposer des mesures d'ajustement.
- Gérer les sinistres et suivre les dossiers contentieux en lien avec la direction juridique.

**Activité 2 : Assurer la mise en œuvre opérationnelle et les missions de maîtrise d'ouvrage de projet de travaux de préservation des ressources en eau potable.**

**Missions identiques que sur l'activité 1 dédiées aux travaux identifiés pour la mise en conformité des captages dans le cadre des DUP :**

**Types de travaux : réalisation des clôtures, amélioration et sécurisation des accès aux captages, travaux sur les captages..etc**

**Activité 3 : Apporter un appui technique** pour la mise en œuvre de la politique de sécurité du Département de l'eau sur les enjeux liés aux risques naturels.

- Appui au chargé de mission sécurité du Département de l'eau pour intégrer cette problématique de risque aux Documents Uniques (DU) des différents services du Département de l'eau.
- Appui au chargé de mission risque pour mettre en œuvre des programmes de formation et sensibilisation adaptés.
- Contribution à la réalisation des procédures qualités (définition d'indicateurs) du Département de l'eau (Iso 9001 et Iso 14001) sur ces problématiques de risque naturels en lien avec la production d'eau potable.

**Activité 4 : Fournir une expertise technique interne sur le volet risques (géologie, géomorphologie, géotechnique)** sur les missions de maîtrise d'ouvrage opérationnelle et sur les dossiers gérés par le Département de l'eau.

- Avis et expertise sur les risques naturels en lien avec les ouvrages gérés par le Département de l'eau (captages AEP, réseaux AEP-assainissement, stations d'épuration, digues, protection de berge, piège à matériaux, etc.) et sur les mesures à mettre en place (travaux, entretien, études complémentaires, etc.) en amont des interventions d'entretien ou de travaux pilotés par les techniciens de rivière

- Mise en œuvre et suivi des études géologiques et géomorphologiques nécessaires en amont des interventions d'entretien ou de travaux

📌 **Proportion du poste dédiée à la gestion de projet : 30%**

#### **4 COMPETENCES ET TECHNICITES EXIGEES PAR LE POSTE**

<b>Compétences</b>	<b>Niveaux de maîtrise (à atteindre suite à la prise de poste)</b>			
	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>CONNAISSANCES</b>				
Connaissances en géotechnique, géologique et géomorphologie, hydrologie, hydraulique et hydrogéologie				X
Connaissances en géotechnique, génie civil, travaux publics, appliquées aux risques naturels (conception d'ouvrages de protection, etc.)				X
Connaissances réglementaires et juridiques associées à la gestion des risques naturels et à la protection des captages en eau potable				X
Connaissance du fonctionnement d'une collectivité territoriale			X	
Connaissance du code des marchés publics, marchés publics de travaux, loi MOP			x	
<b>SAVOIR FAIRE</b>				
Conduite de chantier/pilotage ou réalisation de maîtrise d'œuvre ou maîtrise d'ouvrage sur ouvrages hydrauliques ou rivières (expérience exigée)				X
Maîtrise du montage et suivi d'opération				x
Maîtrise des outils type SIG (QGIS en particulier)			x	
Capacités rédactionnelles (notes, documents de synthèses et communication, diaporamas...)				X
Capacité d'animation de réunion, communication, travail transversal				X
<b>SAVOIR ETRE</b>				
Qualités relationnelles, capacité à travailler en équipe, capacités de coordination				X
Rigueur et sens de l'organisation				X
Réactivité, autonomie			X	
Capacité de concertation, coordination				X
Sens de l'organisation et rigueur				X
Disponibilité et autonomie			x	

Légende : 1 : Elémentaire    2 : Pratique    3 : Maitrise    4 : expertise

#### **5 RELATIONS FONCTIONNELLES**

**Internes :**

- Les différents services du Département de l'eau. Co-pilotage de la feuille de route.

- Tous les services métropolitains de la DGSPE, les services des autres directions à l'interface avec ces projets. En particulier les services du Département de l'eau, du service ouvrages d'art.
- Les élus métropolitains et communaux.

**Externes :**

- Les communes, les maîtres d'œuvre, les AMO, les prestataires de services, les entreprises les services de l'Etat (DDT, RTM, ARS), le SYMBHI, riverains...
- Bureaux d'études
- Acteurs de la forêt (propriétaires privés, CRPF, ONF)

**6 CONDITIONS D'EXERCICE / MOYENS MATERIELS ET FINANCIERS**

**Lieu de travail :** Grenoble-Alpes Métropole-La Chantourne - La Tronche

**Temps et horaires de travail :** règlement métropolitain

**Rémunération :** selon le cadre d'emploi + régime indemnitaire de la collectivité

**Equipements :** Poste de travail (ordinateur portable)

**Logiciels métier :** 1/ QGIS 2/ Logiciels bureautiques

**7 PROFIL REQUIS**

**Statut :** poste permanent

**Formation / Diplôme et qualifications nécessaires :** Diplôme d'ingénieur ou équivalent avec expérience, géotechnique, géologie, conduite de chantiers, ou réalisation de maîtrise d'œuvre/maîtrise d'ouvrage sur chantiers liés aux risques naturels.

**Expérience souhaitée :** minimum 5-10 ans.

**8 EVOLUTIONS POSSIBLES DU POSTE (OBJECTIF GPEC)**

Les missions du poste sont susceptibles d'évoluer dans le moyen ou long terme.

**9 INDICATEURS D'ACTIVITE / DE RESULTAT / DE SATISFACTION)**

- Mise en œuvre de la feuille de route du service
- Fonctionnement de l'unité
- Retour des partenaires

Identité de l'agent.e			Date de début	Date de fin
<i>Nom / Prénom</i>	<i>Catégorie</i>	<i>Grade</i>		

Signature	Du ou de la responsable	De l'agent.e
-----------	-------------------------	--------------

Validation de la DRH	
<i>Nom / Prénom</i>	Signature