

Référence de l'annonce : DSE-CDD-2018-01



Poste ouvert aux personnes handicapées

POSTE

Poste	Chargé d'études à l'unité « Évaluation des risques et impacts sanitaires liés aux milieux » (f/h)
Catégorie d'emploi	2
Emploi repère	Chargé d'étude scientifique en santé publique (f/h)
Type de contrat	CDD de 12 mois de droit public à plein temps. Détachement fonction publique d'Etat, Territoriale ou Hospitalière possible.
Rémunération	Selon l'expérience et le niveau de formation par référence aux grilles indiciaires des agences sanitaires, en application du décret n° 2003-224 du 7 mars 2003, ou selon statut particulier si fonctionnaire.
Prise de fonction	Dès que possible
Renseignements	Sur le poste : Alain Le Tertre, Responsable de l'Unité Évaluation des risques et impacts sanitaires liés aux milieux à la DSE – tél : 01 41 79 67 62 Sur le recrutement : Marie-Christine Morel à la DRH, Chargée recrutement et mobilité à la DRH – tél : 01 41 79 68 28

LOCALISATION GÉOGRAPHIQUE

Adresse	Le siège de l'agence est situé à Saint-Maurice (94). Elle dispose également d'implantations régionales. Site de localisation du siège : 12 rue du Val d'Osne à Saint-Maurice (94)
----------------	---

PRESENTATION DE L'AGENCE

Santé publique France est l'agence nationale de santé publique française. Etablissement public de l'Etat sous tutelle du ministre chargé de la santé créé par l'ordonnance 2016-246 du 15 avril 2016, elle intervient au service de la santé des populations. Agence scientifique et d'expertise du champ sanitaire, elle a pour missions :

- 1° L'observation épidémiologique et la surveillance de l'état de santé des populations ;
- 2° La veille sur les risques sanitaires menaçant les populations ;
- 3° La promotion de la santé et la réduction des risques pour la santé ;
- 4° Le développement de la prévention et de l'éducation pour la santé ;
- 5° La préparation et la réponse aux menaces, alertes et crises sanitaires ;
- 6° Le lancement de l'alerte sanitaire.

L'agence est organisée autour de 10 directions scientifiques et transversales et de 6 directions assurant le support et le soutien à l'activité.

Son programme de travail, arrêté par son Conseil d'administration, s'articule autour de cinq axes prioritaires : les déterminants de santé, les populations, les pathologies, les interventions et les territoires, et les infrastructures.

AFFECTATION

Département/Service	Direction santé environnement
Unité	Surveillance des risques et impacts sanitaires liés aux milieux

Missions/contexte

La direction santé environnement (DSE) évalue les conséquences sur la santé des populations des modifications de l'environnement, que celles-ci soient accidentelles ou chroniques, d'origine humaine ou naturelle. Pour cela, elle assure, coordonne et soutient le développement de programmes de surveillance dans le champ de la santé environnementale ; met en place des dispositifs d'alerte et de réponse ; réceptionne et traite les signalements, saisines et sollicitations qui lui parviennent. La DSE s'appuie sur des réseaux de partenaires avec lesquels elle met en place des projets ponctuels ou pérennes. Enfin, elle collabore à des groupes de travail ou projets européens dans son champ de compétence.

L'équipe de la DSE se compose d'une trentaine d'agents. Dirigée par un Directeur, la DSE est structurée en trois unités fonctionnelles :

- une unité « Évaluation des risques et impacts sanitaires liés aux milieux »,
- une unité « Surveillance biologique des expositions et des effets », et
- une unité « Surveillance des pathologies en lien avec l'environnement ».

L'unité « Évaluation des risques et impacts sanitaires liés aux milieux » a pour principale mission de caractériser les risques et les impacts sanitaires en lien avec les milieux. Selon le degré de causalité, les méthodes mises en œuvre permettent de quantifier et surveiller le risque voire de contribuer à l'évaluation du gain sanitaire attendu. L'unité déploie son activité au niveau national et, selon la thématique, au niveau local. Elle aide ainsi à répondre aux sollicitations locales, en lien avec les cellules d'intervention en région (Cire).

L'unité pilote plusieurs programmes sur les thématiques des effets du climat, de la qualité de l'air ou de l'eau sur la santé. Elle mène aussi une réflexion sur la perspective de réaliser des études multicentriques sur des sites pollués et également s'attache aux conséquences futures du changement climatique. Dans le cadre des sollicitations locales, elle réalise une veille sur les outils disponibles pour l'analyse des signaux environnementaux et apporte un soutien afin d'évaluer, pour les populations concernées, le risque ou les impacts sanitaires en vue de définir les éventuelles interventions à mener afin d'appuyer les pouvoirs publics en charge de ces situations. L'unité déploie également une réflexion stratégique en vue d'élaborer les méthodes pour évaluer les bénéfices sanitaires attendus d'interventions sur les milieux

DESCRIPTION DU POSTE

Pour ne pas alourdir le texte, nous nous conformons à la règle qui permet d'utiliser le masculin avec la valeur de neutre.

Missions Le chargé d'études sera placé au sein de l'unité évaluation des risques et impacts sanitaires liés aux milieux (8 personnes), sous la responsabilité du responsable d'unité. Il sera chargé de participer à la mise en œuvre notamment des projets Air et Sols pollués avec les partenaires internes (Cires, autres directions) et externes. Il pourra être amené à effectuer des travaux sur d'autres thématiques portées par l'unité.

Activités Dans le cadre de ses missions, le chargé d'études devra en collaboration avec les autres chargés d'études de l'unité :

- participer au suivi de l'étude Ocapol des liens à long terme entre pollution de l'air et morbidité, ainsi qu'au développement d'autres études sur les liens à long terme entre pollution de l'air et santé
- participer à l'étude des liens entre maladies neurodégénératives et pollution de l'air;
- participer à la réflexion sur l'exploitation du SNDS et de l'Open Data pour la réalisation d'études dans le champ de l'unité ;
- participer à la réflexion sur les études à mener autour des sols contaminés;
- participer à la réalisation d'une EQIS sur le bruit extérieur

S'agissant des missions générales de Santé publique France, de la direction et de l'unité, le chargé d'études :

- rend compte de ses activités à son encadrement,
- effectue des permanences périodiquement,
- assiste aux réunions d'unité et aux revues de direction, participe à des groupes de travail transversaux,
- apporte un appui à la réception et à l'orientation des signalements et sollicitations arrivant à la direction :
 - analyse la demande,
 - définit les actions à mettre en œuvre pour y répondre et les moyens nécessaires,
 - valide avec l'équipe managériale la démarche à suivre,
 - traite la demande : élaboration de la réponse scientifique, rédaction de la note ou du rapport.
- apporte un appui sur tout sujet entrant dans les missions de Santé publique France si cela s'avère nécessaire en situation d'urgence,
- effectue des astreintes.

Ces activités peuvent conduire à des déplacements en France.

PROFIL RECHERCHE

Niveau Diplôme Bac+4/5 minimum en santé publique, épidémiologie ou santé environnementale

Expérience Une expérience dans le domaine de la santé environnementale est la bienvenue.

Aptitudes et Compétences Il est attendu pour ce poste :
- des connaissances en épidémiologie environnementale
- des connaissances statistiques
- de la rigueur et de la curiosité scientifique

- de l'aptitude au travail d'équipe
- de l'autonomie et de l'esprit d'initiative
- de l'esprit de synthèse et le sens de l'organisation
- des capacités de communication et d'animation dans des environnements complexes (réunions publiques, CLIS,...)

POUR POSTULER

Adresser les candidatures (lettre de motivation + cv) en indiquant la référence de l'annonce par courriel :

recrut@santepubliquefrance.fr