



Chef(fe) du département scientifique d'analyses statistiques.

Enquêtes épidémiologiques en population générale et en populations spécifiques, analyses médico-administratives, estimation de la mortalité liée aux drogues, production des indicateurs européens.

PRESENTATION DE L'OFDT

L'Observatoire français des drogues et des tendances addictives (OFDT) est un groupement d'intérêt public (GIP) créé en 1993 pour réunir, produire et diffuser les connaissances et les données scientifiques sur le phénomène des drogues et des addictions (alcool, tabac, drogues illicites, jeux d'argent et de hasard, médicaments psychotropes détournés de leur usage, etc.). L'OFDT est le point focal national français auprès de l'Agence de l'Union Européenne sur les Drogues, l'EUDA (www.euda.eu). L'OFDT diffuse principalement ses travaux par ses publications sur son site internet (<https://www.ofdt.fr/>).

Opérateur de l'Etat, l'OFDT perçoit une subvention pour charge de service public (SCSP) versée par la MILDECA qui assure la tutelle administrative de l'Observatoire.

L'OFDT compte environ 30 agents publics. Il est structuré en deux départements scientifiques et un secrétariat général dédié au pilotage des ressources administratives, budgétaires, RH, et des processus techniques de valorisation des travaux de l'OFDT.

Les principales missions du département scientifique d'analyses statistiques comportent :

- La conduite d'enquêtes épidémiologiques en population générale (population adolescente via les dispositifs EnCLASS et ESCAPAD, population adulte via le dispositif EROPP) ;
- La conduite d'enquêtes épidémiologiques en populations spécifiques telles que l'enquête ESSPRI en milieu pénitentiaire, ou l'enquête ACCESS auprès des usagers des CAARUD ;
- L'analyse de données médico-administratives, notamment via le dispositif RECAP concernant la file active des patients suivis en CSAPA, les analyses de la consommation de soins via l'accès permanent de l'OFDT au SNDS et les analyses des rapports d'activité des structures de soins en addictologie (ELSA, CSAPA et CAARUD) ;
- La mobilisation de sources de données produites par d'autres organismes publics, notamment de la DREES et de Santé publique France ;

- L'appui technique et la collaboration avec l'autre département scientifique de l'établissement autour de l'analyse de données de natures très variées (données d'offre, de réponse pénale, de cout social, de marketing social, de toxicologie, ...) ;
- La participation à des consortiums internationaux tels qu'ESPAD et HBSC et à des enquêtes européennes comme la European Web Survey de l'EUDA et la production des indicateurs clés pour le compte de l'EUDA.

DESCRIPTION DU POSTE

Sous la responsabilité hiérarchique directe du directeur de l'observatoire, secondé par une directrice adjointe, la mission principale du chef(fe) de département « Analyses statistiques » est d'apporter une expertise scientifique de pointe pour concevoir, piloter et valider les études statistiques de l'OFDT, garantir la robustesse méthodologique des indicateurs sur les consommations de substances psychoactives et les tendances addictives, et assurer la diffusion de résultats fiables auprès des décideurs publics, des chercheurs et des partenaires institutionnels. Il (ou elle) encadre une équipe d'une dizaine d'agents, principalement de catégorie A (statisticiens, démographes, data scientists). Il/elle est membre du comité de direction.

Il (ou elle) organise l'activité de l'unité de façon à répondre aux objectifs fixés dans le contrat d'objectifs et de performance et le programme de travail de l'OFDT. Il est garant de la conduite des études dans les calendriers impartis (supervision, contrôle méthodologique, suivi et validation des enquêtes et rapports), en lien avec les partenaires extérieurs (services statistiques ministériels, consortiums internationaux pour certaines enquêtes, équipes INSERM, etc.).

L'OFDT est actuellement engagé dans une réorganisation fonctionnelle, qui prévoit l'instauration d'un temps dédié d'un des collaborateurs du département d'analyses statistiques à des fonctions d'adjoint(e) au/à la chef(fe) du département. Le périmètre du poste de chef(fe) du département d'analyses statistiques à pourvoir ne devrait cependant pas connaître d'évolution majeure.

RESPONSABILITES OPERATIONNELLES

Domaine	Tâches clés
Leadership scientifique	<ul style="list-style-type: none"> • Définir la stratégie méthodologique des enquêtes (plans d'échantillonnage probabilistes, modèles de pondération, imputation multiple, etc.) et les plans d'analyse. • Assurer la publication des résultats d'enquêtes dans l'année n+1 suivant le terrain dans les trois collections de l'OFDT. • Veiller à la valorisation des enquêtes de l'OFDT dans des revues à comité de lecture. • Développer les partenariats d'étude et de recherche.
Gestion de projets complexes	<ul style="list-style-type: none"> • Concevoir et superviser des enquêtes épidémiologiques nationales et internationales. • Mettre en place des protocoles d'assurance qualité conformes aux standards de l'INSEE et aux bonnes pratiques de la recherche en santé publique.

	<ul style="list-style-type: none"> • Superviser et mettre en œuvre l'ensemble des démarches technico-réglementaires nécessaires à la conduite des études.
Innovation méthodologique	<ul style="list-style-type: none"> • Développer et implémenter des modèles statistiques avancés. • Piloter l'intégration de sources de données massives, en particulier du SNDS, tout en assurant la conformité au RGPD. • Valoriser au mieux les données de l'OFDT en proposant des solutions innovantes relatives à l'architecture des données, la mise en relation des bases, la construction d'un lac de données et la mise en œuvre de solutions dynamiques de data visualisation.
Production et diffusion	<ul style="list-style-type: none"> • Valider la rigueur scientifique des rapports, bulletins et publications. • Garantir la traçabilité des traitements de données (code versioning, reproducibility).
Collaboration inter-institutionnelle	<ul style="list-style-type: none"> • Coordonner les travaux avec les équipes de veille sanitaire, de santé publique, de communication et les partenaires institutionnels. • Représenter l'OFDT dans les groupes de travail nationaux et européens sur les addictions et la statistique publique.
Gestion budgétaire et ressources	<ul style="list-style-type: none"> • Élaborer le budget annuel du département et assurer son suivi minutieux (personnel, licences logicielles, acquisition de données). • Assurer le dialogue de gestion avec la direction, l'agence comptable et le secrétariat général. • Participer à la mise en œuvre des procédures internes de bonne gestion et de contrôle interne et organiser les circuits de bonne gestion administrative, RH et financiers en lien avec la direction et l'agence comptable. • Assurer un suivi permanent des conventions et des marchés de prestations impliquant les travaux du département, tant dans leurs aspects juridiques que financiers, en lien avec la direction, l'agence comptable et le secrétariat général. • Participer à la fiabilisation des circuits de dépense et à la stratégie d'amélioration de l'efficacité, notamment en optimisant les ressources en privilégiant les solutions open-source et les collaborations académiques.
Veille scientifique & formation	<ul style="list-style-type: none"> • Assurer une veille active sur les avancées méthodologiques (conférences, revues, workshops). • Organiser des séminaires internes et former les membres de l'équipe aux nouvelles techniques.
Encadrement et management	<ul style="list-style-type: none"> • Assurer l'organisation, la coordination et la supervision du travail du département, dans le calendrier convenu avec la direction. • Assurer la gestion des congés et l'évaluation annuelle des agents. • Participer au recrutement des agents de son département.

FORMATION REQUISE

Doctorat en statistique, économétrie, démographie, biostatistique ou discipline scientifique approachante, ou diplôme d'une grande école d'ingénieur (X, ENS, ENSAE Paris, ISUP...), avec une expérience confirmée au sein d'un service statistique institutionnel (INSEE, service statistique ministériel, Eurostat, etc.) ou d'une structure de recherche de haut niveau (INSERM, CNRS, Université).

Activité soutenue de publication scientifique et d'encadrement de publications scientifiques.
Expérience managériale indispensable.

COMPETENCES ET QUALITES ATTENDUES

Critère	Exigences
Compétences techniques	<ul style="list-style-type: none">• Maîtrise avancée des principaux logiciels d'analyse statistique, notamment R, Python et SAS.• Expertise en méthodes d'échantillonnage probabilistes.• Connaissance de la gestion de données massives.• Connaissance approfondie des normes de qualité statistique (ISO 9001, ISO 8000) et du cadre RGPD.
Compétences fonctionnelles	<ul style="list-style-type: none">• Gestion de projets scientifiques complexes (planification, suivi, reporting).• Capacité à communiquer des résultats d'enquête à des publics variés (décideurs, médias, grand public).• Rigueur méthodologique et intégrité scientifique irréprochable.
Qualités personnelles	<ul style="list-style-type: none">• Leadership éclairé, capacité à inspirer et à développer les talents.• Esprit critique, curiosité intellectuelle, autonomie.• Excellent sens de l'organisation et gestion du stress.
Langues	Français courant (écrit et oral) – Anglais professionnel (écrit et oral).
Publications	Un solide dossier de publications évaluées par les pairs dans des revues reconnues constitue un atout majeur.

MODALITÉS DE RECRUTEMENT

Poste susceptible d'être vacant à partir du 1^{er} avril 2026.

Type de contrat : Mise à disposition ou détachement sur contrat de 3 ans. Poste susceptible d'être ouvert aux contractuels.

Temps de travail : Temps plein, du lundi au vendredi (38h30 hebdomadaires). Possibilité de deux jours de télétravail maximum par semaine (mercredi et/ou vendredi).

Rémunération : Selon l'expérience et le règlement intérieur de l'OFDT.

Lieu de travail : 69 rue de Varenne – 75007 PARIS

Régime des congés : 30 jours de congés annuels et 14 jours de réduction du temps de travail par an.

Processus de recrutement :

- Pré-sélection sur dossier
- Minimum de deux entretiens pour les candidats présélectionnés, dont au moins :
 - Un entretien avec la direction de l'OFDT et le président du Collège scientifique ;
 - Un entretien avec la direction de l'OFDT et le président de l'Assemblée générale.

POUR POSTULER

Candidature (lettre de motivation + CV) à adresser par courriel à : recrutement@ofdt.fr en précisant en objet : « 2026_DATA_RU »

Date limite de candidature : 30 avril 2026