

PUBLIÉ LE 03/02/2026

## Chargé de traitement de données

### Descriptif du poste

#### Finalité du poste :

Assurer la structuration des données concernant les médicaments pour permettre leur exploitation en interne et en externe.

#### Activités principales :

Participer aux projets liés à la conception et l'évolution fonctionnelle de la base de données des spécialités pharmaceutiques à l'ANSM, notamment en réalisant les activités suivantes :

- Participer aux travaux menés par l'ANSM en collaboration avec l'Agence du Numérique en Santé (ANS) : conception, mise en production, évolution de la base de données de l'ANSM, notamment l'

L'objectif est de contribuer à la mise à disposition d'un référentiel d'interopérabilité avec d'autres contributeurs à la demande de l'ANS.

- Participer aux projets européens liés aux bases de données, notamment le projet SPOR (Data Management Services for Substances, Products, Organisations and Referentials), participation au pro

#### Activités secondaires :

En lien avec d'autres agents du pôle :

- participation à l'alimentation et aux contrôles qualité des bases de données.
- participation au système de management de la qualité en relation avec les activités du pôle (rédaction, relecture, mise à jour des documents qualité, participation aux revues de processus, audit,...).

### Profil recherché

#### Formation / Diplôme :

De formation Bac + 3 minimum (Diplôme scientifique fortement apprécié)

#### Expérience professionnelle requise :

Connaissance des bases de données.

#### Compétences clés recherchées :

- Grande rigueur, capacité d'écoute et esprit de synthèse
- Capacité de prise d'initiative, dynamisme
- Aisance avec les outils informatiques et bureautiques
- Expérience dans le traitement des données
- Anglais professionnel

### Informations complémentaires

#### Présentation du poste

Direction : Direction de la Maîtrise des Flux et des Référentiels

Pôle : Pôle Gestion des Référentiels

**Liaisons hiérarchiques et fonctionnelles** : Chef du pôle Gestion des Référentiels

#### Collaborations internes et externes

Collaborations internes : Direction des Systèmes d'Information (DSI), ...

Collaborations externes : Agence du Numérique en Santé (ANS), Haute Autorité de Santé (HAS), ...

**Compatible télétravail** : ☒oui ☐non

#### Caractéristiques administratives :

Type de contrat : CDD de droit public d'un an

Catégorie d'emploi : CE2

Emploi repère :

Analyste d'information scientifique

Rattachement du poste :

Agence Nationale de Sécurité du Médicament

et des produits de santé

143-147, boulevard Anatole France

93285 SAINT-DENIS CEDEX

Conditions particulières d'exercice :

Pas de conditions particulières d'exercice

#### Candidater

Adresse d'envoi des candidatures

A l'attention de Nathalie PEYSSON

[rh@ansm.sante.fr](mailto:rh@ansm.sante.fr)

**Date limite de dépôt des candidatures** : Le vendredi 27 février 2026

**Référence de l'offre** : CHARGEANALYSE/DMFR/NP022026

**Référence technique** : Laurence LEFEVRE, cheffe de pôle

Ce poste est ouvert aux candidatures de personnes en situation de handicap. Outre les éventuelles adaptations du poste de travail qui seraient nécessaires, l'établissement garantit une gestion confidentielle du dossier de l'agent

Conformément aux articles L.1451-1 et R.1451-1 du code de la santé publique, certains agents de l'ANSM, dont la nature des fonctions le justifie, doivent télé-déclarer leurs liens d'intérêts. Cette déclaration est rendue publique dans le cadre des dispositions en vigueur et actualisée par l'agent au moins annuellement.

Les candidats à un poste ne nécessitant pas une déclaration d'intérêts publiée renseignent un formulaire papier de déclaration de leurs liens d'intérêts lors du recrutement.

Par ailleurs, conformément aux dispositions relatives aux contrôles déontologiques dans la fonction publique, les agents publics qui souhaitent, dans le cadre d'un cumul d'activités ou lors d'une cessation de fonctions, exercer une activité dans le secteur privé, doivent au préalable en informer l'ANSM.

**Type de poste** CDD

**Categorie** : Analyse et contrôle

**Localisation** : SAINT-DENIS