

Type de substance considérée : _____
Drogues illicites ; Tabac ; Alcool ; Médicaments

Type de source : _____
Enquête en population générale ; Données de vente ; Registre ;
Statistiques et enquêtes sanitaires et sociales ; Statistiques pénales ; Dispositif spécifique d'observation

Population concernée : _____
Population générale ; Population générale / Adultes ; Population générale / Jeunes ;
Population générale/Registres ; Population institutionnelle/Institutions répressives ;
Population institutionnelle/Institutions sanitaires et sociales ; Population particulière/professionnels ;
Population particulière ; Non applicable

Titre de la source

Intitulé complet de l'enquête ou du fichier statistique

Organisation et financement

Maître d'oeuvre

Institution qui met en œuvre ou réalise l'étude ou le recueil des données

Responsable

Personne responsable de l'étude ou de la statistique et organisme de rattachement

Financement et collaboration

Organismes qui, outre le maître d'oeuvre, apportent un financement ou une collaboration de leur personnel

Objectifs

Sont précisés les différents objectifs auxquels répondent les études ou les fichiers statistiques considérés

Méthodologie

Périodicité

Cadrage temporel des données ; les données sont soit continues, soit ponctuelles, soit périodiques (dans ce cas on indique la périodicité semestrielle, annuelle, quinquennale...)

Dates d'observation

Date de la première (et dernière) observation pour les sources continues et périodiques, et années d'enquête ou d'observation pour les sources ponctuelles

Approche

Se réfère au type d'approche privilégié ; il s'agit essentiellement de données quantitatives, plus rarement qualitatives (recueillies sous forme d'entretiens ou d'observations)

Unité statistique

Il s'agit de personnes, de choses, de faits, etc... pour chacun desquels un document est établi ou qui fait l'objet d'un enregistrement dans la base de données (individu, établissement, recours, incarcération, fait constaté...)

Champ d'observation

Population d'étude et critères d'inclusion des unités statistiques observées et enregistrées par la source

Méthode d'échantillonnage

Méthode statistique utilisée pour la sélection de la population observée (exhaustif ? représentatif de quoi ?...)

Durée d'observation

Période en jours, mois ou années pendant laquelle les données ont été recueillies

Biais de couverture de la source par rapport au champ d'observation

Description des phénomènes à l'origine d'une couverture incomplète par la source des unités potentiellement observables (raisons pour lesquelles certaines des unités potentiellement observables n'ont pas été observées)

Champ géographique

Couverture géographique de la source : France entière (DOM, TOM compris ou non), France métropolitaine, Europe, Académies, etc.

Découpage géographique possible

Le découpage géographique le plus fin (département, région, etc.) même si les données ne sont pas publiées (la base de données permet ce découpage)

Champ toxicologique

Spécification du type de produits (licites ou illicites) considérés par la source

Définition toxicologique retenue ou nomenclature

Définitions retenues pour définir le phénomène étudié (toxicomanie) ou nomenclatures se rapportant au phénomène lorsqu'aucune définition n'a été établie ou les « indicateurs » utilisés dans la présentation des résultats

Nombre d'unités statistiques observées

Au cours de la dernière enquête pour les enquêtes périodiques, au cours du dernier exercice pour les systèmes d'observation pratiquant le recueil des données en continu

Taux de couverture

Rapport exprimé en % entre l'effectif des unités statistiques enregistrées (ayant répondu) et la totalité des unités statistiques de l'échantillon ("observables")

Recueil de données

Intermédiaire par lequel les données sont recueillies (enquêteur, médecin, officier de police judiciaire...) ou autre précision sur le mode de collecte des données

Données recueillies

Informations enregistrées au moment du recueil des données et généralement intégrées à la base de données. Il s'agit des données existantes à l'origine et non de celles publiées. Seules les variables les plus significatives sont présentées dans la fiche, les autres sont regroupées par catégories ; Sont distinguées :
- Données/questions spécifiques au produit étudié : (...)
- Autres données/questions : (...)

Qualité et fiabilité des données

Évaluation globale des données, indication des méthodes employées pour améliorer la qualité des données et informations sur la représentativité des résultats (taux de non-réponses selon les variables)

Délai de diffusion des résultats

Délai écoulé entre la clôture du recueil ou de l'enregistrement des données et la disponibilité ou publication des premiers résultats

Principal mode de diffusion des résultats

Forme sous laquelle les données sont habituellement diffusées et donc accessibles (rapport, article, site Internet...)

Bibliographie

Références des principales publications présentant les résultats de la source, limitées aux dernières en cas de bibliographie importante

Observations

Remarques additionnelles concernant la source : potentialités, limites, originalité, comparabilité avec d'autres sources...

Synthèse

Rapide synthèse (non exhaustive) des principaux résultats de la source, les informations complémentaires devant être recherchées dans les rapports ou articles indiqués en bibliographie

Pour en savoir plus

Lien vers le site Internet du maître d'œuvre et/ou vers le rapport en ligne