

## Nom du jeu de données :

Évaluez un jeu de données en vue de son ouverture afin d'estimer et de prioriser le travail.

✓ coche verte    coche rouge ✗



### Faisabilité de l'ouverture

Y a-t-il des éléments bloquants ?

- nous sommes propriétaires des données
- requête d'extraction possible depuis les outils SI
- aucune validation politique nécessaire (pas de données sensibles)

### Intérêt pour les réutilisateurs

Les données trouveront-elles leur public ?

**Milla**, 31 ans ★★★★★  
Développeuse web et applications

**Julien**, 41 ans ★★★★★  
Enseignant-chercheur

**Séverine**, 33 ans ★★★★★  
Citoyenne investie dans la vie publique

**Nicolas**, 28 ans ★★★★★  
Journaliste

**Katarina**, 37 ans ★★★★★  
Agent dans une collectivité territoriale

**Note réutilisation** ★★★★★

Commentaires :

### Fiabilité des données

Les données sont-elles de bonne qualité ?

La méthode de production des données apporte des gages de qualité :

- contrôle qualité
- échantillon complet ou suffisant
- absence de données déclaratives
- nomenclature précise dans le cas d'une saisie collaborative

Le contenu des données est satisfaisant :

- la spatialité des données est suffisante
- la temporalité des données est suffisante
- la granularité des données est fine
- la fréquence des données est satisfaisante

**Note fiabilité** ★★★★★

Commentaires :

**Bilan de l'évaluation générale :**



**Travail à accomplir pour ouvrir les données :**



**Priorité d'ouverture du jeu de données :** notez de 1 à 3

### Exploitabilité des données

Le contenu des données permet-il une bonne utilisation ?

Les données répondent aux besoins des utilisateurs internes/externes :

- les données sont brutes (ce ne sont pas des données calculées ou la méthode de calcul est précisée)
- absence ou faible présence de valeurs vides
- absence d'occurrences divergentes (erreurs de saisie, d'orthographe...)

Les données à caractère personnel :

- le jeu de données ne contient pas de DECP
- les données ne permettent pas de retrouver un individu par croisement d'informations

**Note exploitabilité** ★★★★★

Commentaires :

### Standardisation des données

Le format des données facilite-t-il les usages ?

Le format des données simplifie leur exploitation :

- le format est adapté à un traitement par machine
- les données ne nécessitent pas de traitement préalable (calculs, mise en forme...)

Le format facilite le croisement de données :

- un schéma existe et le jeu de données y correspond
- La géolocalisation est associée aux adresses
- les dates et les heures sont au format ISO 8601 "YYYY-MM-DD" "HH:MM:SS"
- le code INSEE est utilisé à la place (ou en plus) du code postal

**Note standardisation** ★★★★★

Commentaires :