

Comment télécharger des ensembles de données

- [Télécharger un ensemble de données depuis l'arbre de navigation \(dans TOUTES LES DONNEES\)](#)
- [Télécharger un ensemble de données depuis la page de visualisation des données](#)
 - [Téléchargement immédiat](#)
 - [Télécharger dans d'autres formats et/ou avec des options](#)
 - [Onglet Données](#)
 - [Onglet Structures de données](#)
 - [Onglet Listes de codes](#)

Il existe plusieurs emplacements à partir desquels un téléchargement peut être demandé :

- Dans la [visualisation des données](#)
- Dans la section **Mes données** de [l'arbre de navigation](#)
- Dans la [section TELECHARGEMENTS](#)
- Automatiquement, via l'[API](#)



Ces deux dernières fonctionnalités sont décrites dans les pages de documentation mentionnées. Elles ne sont donc pas décrites ici.

Télécharger un ensemble de données depuis l'arbre de navigation (dans TOUTES LES DONNEES)

Sélectionner un thème ou une catégorie. La partie **Résultat des données** liste tous les ensembles de données disponibles, pour le thème ou la catégorie

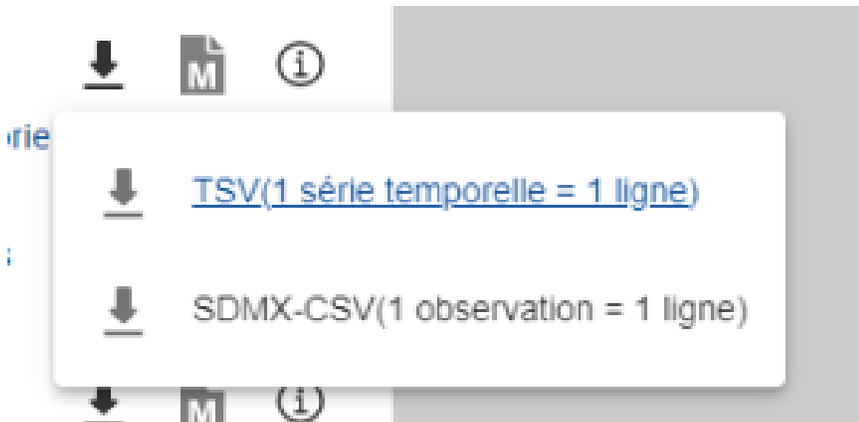
sélectionné(e). Pour l'ensemble de données visé, cliquer sur le bouton de téléchargement () se trouvant parmi les icônes d'action.

 [Accidents ferroviaires, par type d'accident \(source: ERA\)](#)

[TRAN_SF_RAILAC] [12/01/2023 11:00]



Sélectionner le format approprié pour démarrer immédiatement le téléchargement de l'ensemble de données complet :



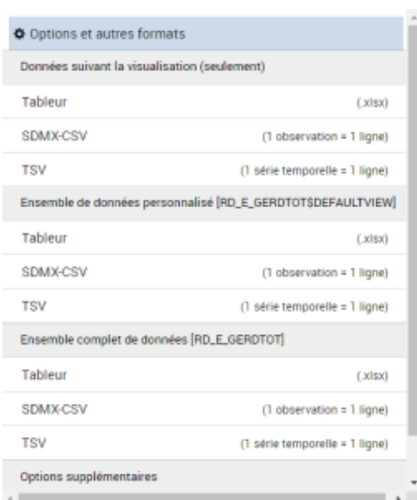
Les formats disponibles sont:

- [Tableur \(.xlsx\)](#)
- [SDMX 2.1](#)
- [TSV](#)

Télécharger un ensemble de données depuis la page de visualisation des données

Téléchargement immédiat

Cliquer sur **Télécharger** dans la page de visualisation des données (en haut à droite de la zone Actions) :



Sélectionner le format approprié pour débiter un téléchargement immédiat d'un ensemble de données, reprenant l'ensemble de données complet par défaut.

Les formats disponibles sont :

- Tableur (.xlsx)
- SDMX-CSV
- TSV



Lorsque l'ensemble de données personnalisé contient des positions obsolètes, ces positions ne feront pas partie du téléchargement.

Télécharger dans d'autres formats et/ou avec des options

Cliquer sur **Télécharger** dans la page de visualisation d'un ensemble de données. Cliquer ensuite sur **Options et autres formats** :



La fenêtre **Formats et options de téléchargement** s'ouvre alors.

Trois onglets sont disponibles:

- **Données**
- **Structures de données**
- **Listes de codes**

Il est à tout moment possible d'annuler ou de fermer cette fenêtre en cliquant sur **Annuler**

Onglet Données

Options de format et de téléchargement

DONNÉES STRUCTURES DE DONNÉES LISTES DE CODES

Sélectionner le format de fichier:

[Tableur \(xlsx\)](#) Texte (tsv, csv) SDMX (xml, csv) JSON-stat (json)

Périmètre des données

Données suivant la visualisation (seulement) Données suivant la visualisation (paginée)

[Ensemble de données personnalisé](#) Ensemble complet de données

Libellés

[Libellés](#) Codes Codes et libellés Spécifique à la dimension

Attributs

Sans attributs [Avec attributs - colonnes distinctes](#) Avec attributs - commentaires de cellule

Avec attributs - feuilles distinctes

Données non disponibles

[Deux-points \(.\)](#) Vide

Sommaire

[Oui](#) [Non](#)

Feuille de structure

[Oui](#) [Non](#)

Annuler Télécharger

La marche à suivre pour tous les formats de fichiers est la suivante :

1. Sélectionner le format de fichier (voir la liste des formats de fichiers disponibles [ici](#)).
2. Sélectionner les options souhaitées relatives aux données à télécharger (les options spécifiques à chaque format sont détaillées sur [cette page](#)).
3. Cliquer sur **Télécharger**

Onglet Structures de données

Options de format et de téléchargement

DONNÉES **STRUCTURES DE DONNÉES** LISTES DE CODES

Sélectionner le format de fichier:

[SDMX \(xml\)](#)

Format de fichier:

[SDMX 2.1](#)

Périmètre des données

[Ensemble de données personnalisé](#) Ensemble complet de données

Compressé

[Oui](#) [Non](#)

Lien API

`https://webgate.acceptance.ec.europa.eu/eurostat/api/dissemination/sdmx/2.1/dataflow/ESTAT/RD_E_GERD/T03DEFAULTVIEW/1.0?referencés=descendants&détail=referencepartial&format=sdmx_2.1_generic&compressed=true`

Copier le lien

Annuler Télécharger

Dans cet onglet, il est possible de choisir parmi les options suivantes :

- **Portée de la structure de données**
 - **Ensemble de données personnalisé**: Seules les informations structurelles relatives à l'ensemble de données affiché seront présentes dans le fichier téléchargé
 - **Ensemble complet de données**: Toutes les informations structurelles relatives à l'ensemble complet de données seront présentes dans le fichier téléchargé
- **Format SDMX 2.1**: format SDMX (pour plus d'informations consulter [cette page](#)).

Onglet Listes de codes

Options de format et de téléchargement

DONNÉES

STRUCTURES DE DONNÉES

LISTES DE CODES

Sélectionner le format de fichier:

[Texte \(.tsv\)](#) [SDMX \(.xml\)](#)



Séparateur

[Tabulation](#)

Dimension	Agence : ID
FREQ - Fréquence (relative au temps)	ESTAT : FREQ
SECTPERF - Secteur de performance	ESTAT : SECTPERF
UNIT - Unité de mesure	ESTAT : UNIT
GEO - Entité géopolitique (déclarante)	ESTAT : GEO
OBS_FLAG - Valeur observée	ESTAT : OBS_FLAG

Annuler

Télécharger

Pour plus d'informations sur cet onglet, voir la page [Comment télécharger des listes de codes / métadonnées ?](#)