**CurieXplore – Données quantitatives**

Ce jeu de données représente l’ensemble des indicateurs qui alimente les fiches CurieXplore. Il explore diverses thématiques, telles que la situation économique, la démographie, la recherche, l’éducation, la mobilité des étudiants/chercheurs, etc des pays observés.

Ce jeu de données est mis à jour 1 à 2 fois par an et est un conglomérat de plusieurs sources données ouvertes. Ces données ont été retraitées par le département des outils d’aide à la décision (MESRI-SIES) et sont utilisées dans la cadre du projet CurieXplore.

**Identifiant :** curiexplore-donnees-quantitatives

**Source :** voir variable source

**Période** **d’analyse** : de 2007 à 2023

**Couverture géographique** : Monde

**Niveaux géographiques** : National

**Date d’observation des données** : 06/07/2023

**Date de production des données** : 06/07/2023

**Licence** : [Licence Ouverte/Open Licence](http://www.etalab.gouv.fr/licence-ouverte-open-licence)

**Langue** : Français

**Le jeu de données comprend 12 variables et 122 242 enregistrements**

**Téléchargement** : <https://data.enseignementsup-recherche.gouv.fr/explore/dataset/curiexplore-donnees-quantitatives/download/?format=xls&timezone=Europe/Berlin&lang=fr&use_labels_for_header=true>

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nom de la variable** | **Descriptif de la variable** | **Type** |
| country\_label | Nom du pays | chaîne de caractères |
| year | Année | date (année) |
| label\_long | Libellé long de l’indicateur | chaîne de caractères |
| value | Valeur de l’indicateur | nombre |
| code | Code de l’indicateur | chaîne de caractères |
| metadata | Metadata | chaîne de caractères |
| label | Libellé court de l’indicateur | chaîne de caractères |
| definition | Définition de l’indicateur | chaîne de caractères |
| date\_et\_origine\_moissonage | Source de la variable observée | chaîne de caractères |
| source | Administrateur de la donnée | chaîne de caractères |
| country\_code | Code iso 3 du pays/territoire observé | chaîne de caractères |
| iso2 | Code iso 2 du pays/territoire observé | chaîne de caractères |