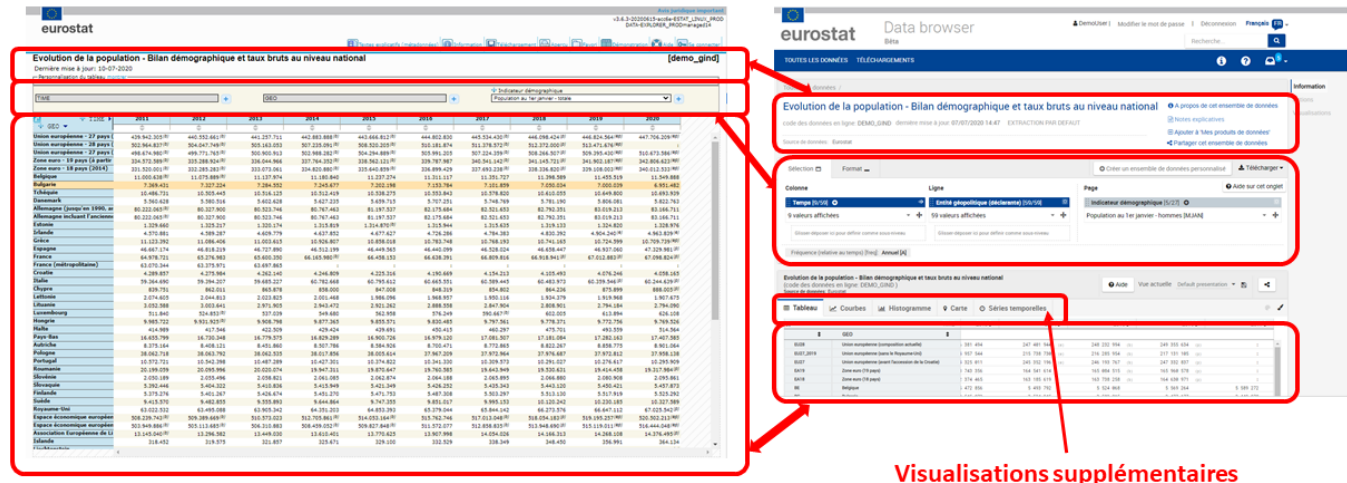


Transition de Data Explorer vers Data Browser

Transition de Data Explorer vers Data Browser



Gestion de la disposition des tables

Data Explorer

The screenshot shows a table in the Data Explorer interface. Red circles and arrows highlight specific features:

- Red circle highlights the 'GEO' dropdown menu.
- Red circles highlight the '2011', '2012', '2013', and '2014' column headers.
- Red arrows point to the 'Union européenne - 27 pays ()', 'Union européenne - 28 pays ()', 'Union européenne - 27 pays ()', 'Zone euro - 19 pays (à partir', 'Zone euro - 18 pays (2014)', 'Belgique', 'Bulgarie', and 'Tchéquie' rows.

GEO	2011	2012	2013	2014
Union européenne - 27 pays ()	439.942.305 (b)	440.552.661 (b)	441.257.711	442.883.888 (b)
Union européenne - 28 pays ()	502.564.837 (b)	504.047.749 (b)	505.163.053	507.235.091 (b)
Union européenne - 27 pays ()	498.674.980 (b)	499.771.765 (b)	500.900.913	502.988.282 (b)
Zone euro - 19 pays (à partir	334.572.589 (b)	335.288.924 (b)	336.044.966	337.764.352 (b)
Zone euro - 18 pays (2014)	331.520.001 (b)	332.285.283 (b)	333.073.061	334.820.880 (b)
Belgique	11.000.638 (b)	11.075.889 (b)	1.137.974	1.180.840
Bulgarie	7.369.431	7.327.224	7.284.552	7.245.677
Tchéquie	10.486.731	10.505.445	10.516.125	10.512.419

Permutez les colonnes et les lignes

Triez les colonnes de manière ascendante ou descendante

Data Browser

The screenshot shows a table in the Data Browser interface. Red boxes and arrows highlight specific features:

- Red box highlights the 'Tableau' tab.
- Red box highlights the 'GEO' dropdown menu.
- Red box highlights the 'TIME' dropdown menu.
- Red box highlights the '2011', '2012', '2013', and '2014' column headers.
- Red arrows point to the 'EU28', 'EU27_2019', 'EU27', 'EA19', 'EA18', 'BE', and 'BG' rows.

GEO	2011	2012	2013	2014
EU28	381.494	247.481.944 (e)	248.232.994 (b)	249.355.634 (p)
EU27_2019	957.544	215.738.730 (e)	216.285.914 (b)	217.131.185 (p)
EU27	325.811	245.352.196 (e)	246.193.167 (b)	247.332.837 (p)
EA19	743.356	164.541.614	165.061.515 (b)	165.968.578 (p)
EA18	374.465	163.186.619	163.738.258 (b)	164.680.971 (p)
BE	472.856	5.493.702	5.524.868	5.569.264
BG	5.455.035	5.455.035	5.455.035	5.455.035

Permutez les colonnes et les lignes

Triez les colonnes de manière ascendante ou descendante

Options de tableau

Data Explorer

Personnalisation du tableau [cacher](#)

Libellés: ☐ Codes ☐ libellés ☐ Codes et Libellés ☒ Dimension spécifique

Formatage des cellules ☒ 1.234,56 ☐ 1,234.56 ☐ 1 234.56

☐ Cacher les lignes vides ☐ Cacher les "Flags" et les notes de bas de pages

Data Browser

Options générales

Libellé ?

libellé codes codes et libellés spécifique à la dimension ⚙

Séparateur de décimal ?

point (.) virgule (,)

Séparateur des milliers ?

virgule (,) point (,) espace aucun

Attributs ?

afficher masquer

Options du diagramme de barres

Tri ?

aucun descendant ascendant

Orientation des barres ?

vertical horizontal

Données non disponibles (?) ?

masquer afficher

Valeurs "0" ?

masquer afficher

Afficher les données ?

données sélectionnées compléter avec données passées

Données affichées ?

surligné résumé sélectionné

Afficher les étiquettes de données

aucun surligné tous attributs seuls

Palette de couleur ?

défaut monochrome contrasté

Ensemble de données personnalisé

Data Explorer

Evolution de la population - Bilan démographique et taux bruts au niveau national

[demo_gind]

Dernière mise à jour: 10-07-2020

Taille de l'extraction interactive : 750000

Taille de l'extraction courante : 2950

Sélection de dimension: 10/61

Mettre à jour

GEO | INDIC_DE | TIME

View

Tri ☒ Tri ascendant ☐ Tri descendant ☐ Tri dans l'ordre protocolaire

Libellés ☒ Codes ☐ libellés ☐ Codes et Libellés

Filtrage

Type de filtrage: ☒ Texte ☐ Gamme de codes ☐ Format de recherche

Recherche dans : ☐ Les codes ☐ Les libellés
☒ Les deux

Rechercher

Montrer tout

<input type="checkbox"/> Tout sélectionner	Code	Libellé
<input checked="" type="checkbox"/>	2020	Pas de libellé
<input checked="" type="checkbox"/>	2019	Pas de libellé
<input checked="" type="checkbox"/>	2018	Pas de libellé
<input checked="" type="checkbox"/>	2017	Pas de libellé
<input checked="" type="checkbox"/>	2016	Pas de libellé
<input checked="" type="checkbox"/>	2015	Pas de libellé
<input checked="" type="checkbox"/>	2014	Pas de libellé
<input checked="" type="checkbox"/>	2013	Pas de libellé
<input checked="" type="checkbox"/>	2012	Pas de libellé
<input checked="" type="checkbox"/>	2011	Pas de libellé
<input type="checkbox"/>	2010	Pas de libellé
<input type="checkbox"/>	2009	Pas de libellé
<input type="checkbox"/>	2008	Pas de libellé
<input type="checkbox"/>	2007	Pas de libellé
<input type="checkbox"/>	2006	Pas de libellé
<input type="checkbox"/>	2005	Pas de libellé

Data Browser

Définir votre ensemble de données personnalisé

[Aide](#)

Ensemble de données source :  Evolution de la population - Bilan démographique et taux bruts au niveau national [DEMO_GIND] dernière mise à jour: Jul 7, 2020 

Ensemble de données courant :  Default view

Taille maximale de l'ensemble de données personnalisé : 750,000

Taille de l'ensemble de données personnalisé : 2,655

Entité géopolitique
(déclarante) [geo] (59/59)



 Toujours toutes les positions

 Positions statiques

 Temps fixe

 De-à

→ Temps dynamique

Fréquence (relative au temps)
[freq] (1/1)



Indicateur démographique
[indic_de] (5/27)



Temps [time] (9/59)



 Paramètres

Quand **Positions statiques** est sélectionné, l'ensemble de données personnalisé va inclure uniquement les positions choisies. La sélection ne changera pas avec le temps, pour cette dimension.

Sélectionné(e)(s) [9] | Disponible(s) [59]

Recherche De-à Afficher le dernier...

Recherche



[Cocher tous](#) [Tout décocher](#) [Inverser les coches](#)

☐ 2018

☒ 2017

☒ 2016

☒ 2015

☒ 2014

☒ 2013

☒ 2012

☒ 2011

Annuler

Enregistrer dans Mes produits de données et ouvrir l'ensemble de données

Options de téléchargement

- Téléchargement personnalisé :

Options de format et de téléchargement

Type de données

Format de fichier

Options de format de fichier

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 complet de données Ensemble de données source

Attributs

Sans attributs Avec attributs - colonnes distinctes Avec attributs - commentaires de cellule

Avec attributs - feuilles distinctes

Libellé

Libellés Codes Codes et libellés

Sommaire

Oui Non

Feuille de structure

Oui Non

Valeurs "0"

Deux-points (..) Vide

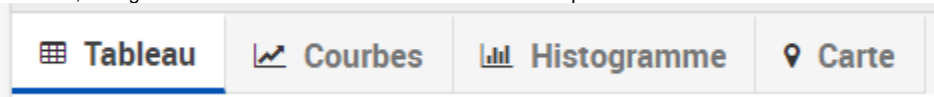
Annuler

Télécharger

Cliquez pour télécharger

Quoi de neuf ?

- Courbes, histogramme ou carte sur votre ensemble de données personnalisé



- Téléchargement en un clic :

Cliquez pour ouvrir les options de téléchargement

Téléchargement en un clic

Plus d'options

Selection Format Créer un ensemble de données personnalisé Télécharger

Colonne Ligne Page

Temps [9/50] Entité géopolitique (déclarante) [50/50]

9 valeurs affichées 50 valeurs affichées

Glisser-déposer ici pour définir comme sous-niveau

Fréquence (relative au temps) [freq.] Annuel [A]

Evolution de la population - Bilan démographique et taux bruts au niveau national
(code des données en ligne: DEMO_GIND)
Source de données: Eurostat

Tableau Courbes Histogramme Carte Séries temporelles

IT TIME 2013 2014 2015

EU28 Union européenne (composition actuelle) 1 381 434 247 481 544 (x) 248 232 994

EU27_2019 Union européenne (sans le Royaume-Uni) 1 957 544 215 738 730 (x) 216 285 954

EU27 Union européenne (avant l'accession de la Croatie) 1 325 811 245 352 190 (x) 246 193 787

EA19 Zone euro (19 pays) 1 743 356 164 541 614 165 684 599

EA18 Zone euro (18 pays) 1 374 465 163 185 619 163 738 239

BE Belgique 1 472 856 5 493 792 5 524 868

BG Bulgarie 1 545 873 3 524 945 3 582 815

Données suivant la visualisation (seulement)

Tableur (xlsx)

SDMX 2.1

TSV

Ensemble complet de données [DEMO_GIND\$DEFAULT_VIEW]

Tableur (xlsx)

SDMX 2.1

TSV

Ensemble de données source [DEMO_GIND]

Tableur (xlsx)

SDMX 2.1

TSV

Options et autres formats