## var Imagerie médicale (Atlas)

## Description

Pourcentage de bénéficiaires de l'assurance maladie en Belgique chez qui un examen d'imagerie médicale ramboursé a été effectué au cours de l'année de référence. L'indicateur peut être ventilé selon la tranche d'âge des bénéficiaires.

Codification

0

Remarques

- Les prestations d'imagerie médicale sont identifiées à l'aide des <u>codes nomenclature</u> qui figurent dans la **Liste de codes** ci-dessous. Ces codes concernent la <u>radiographie conventionnelle</u>, la <u>radiographie du thorax</u>, l'échographie, l'imagerie dentaire, le <u>scan CT</u>, le <u>CT Cone Beam</u>, l'IRM, la <u>scintigraphie</u>, l'examen diagnostique interventionnel et l'examen interventionnel thérapeutique.
- Les chiffres par entité géographique sont basés sur le domicile du bénéficiaire au 31 décembre de l'année de référence. Si le domicile est inconnu à ce moment-là, on utilise le domicile au 30 juin. Les personnes sans domicile connu sont uniquement comptabilisées au niveau national.
- La tranche d'âge est définie sur la base de l'âge des bénéficiaires au 31 décembre de l'année de référence.
- Vous trouverez davantage d'informations dans l'étude AIM <u>Imagerie médicale</u>, à partir de laquelle ces statistiques ont été produites, et sur la page Chiffre-clé de l'Atlas AIM relative à l'<u>imagerie médicale</u>.

Fréquence et timing de la mise à jour : les statistiques de l'année civile 2 sont ajoutées chaque année au T4.

Plus petit niveau géographique disponible : commune

Méthode de calcul

Nombre de patients comptant au moins un <u>examen d'imagerie médicale</u> / (<u>Nombre de bénéficiaires</u> / 100)

.

Disponible

2015

**Dimensions** 

• Catégorie d'âge par 10 ans

Référence recommandée IMA AIM (17/11/2025), cube 013 001, Atlas IMA AIM (accessed on 25/11/2025)

Dernière mise à jour des métadonnées

17/11/2025

Code

cube 013 001 At

Variable(s) source(s)

 IMAG\_ALL\_N-Nombre d'examens d'imagerie médicale

Variable(s) équivalente(s)

- stat 013 001-Imagerie médicale
- <u>cube\_013\_004-Volume imagerie</u> <u>médicale radiologue</u>
- <u>cube\_013\_005-Imagerie</u> <u>médicale dentistes</u>
- <u>cube\_013\_007-Imagerie</u>
  <u>médicale médecin spécialiste</u>
  <u>non radiologue</u>
- cube 013 009-RX
- <u>cube\_013\_011-Radiographies</u> <u>dentaires</u>
- cube 013 013-CT-scan
- cube 013 015-IRM
- cube 013 017-Échographie
- cube 013 019-Scintigraphie
- <u>cube\_013\_021-Imagerie</u> diagnostique interventionnelle
- <u>cube\_013\_023-Imagerie</u> thérapeutique interventionnel
- <a href="mailto:cube\_013\_025-Radiographies du">cube\_013\_025-Radiographies du</a> thorax

Mots clés

<u>Prestations de soins de santé</u>, <u>Prestataires de soins de santé</u>