var Volume IRM (Atlas)

Description

Nombre d'examens <u>IRM</u> (imagerie par résonance magnétique) ramboursé au cours de l'année de référence.

Codification

Nombre par 1 000 bénéficiaires de l'assurance maladie en Belgique

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.
- 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.
- 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 : secteur statistique (depuis 2016)

Méthode de calcul

Nombre de examens <u>IRM</u> / (<u>Nombre de bénéficiaires</u> / 1.000)

Disponible

2006

Référence recommandée

IMA AIM (17/11/2025), stat 013 016, Atlas IMA AIM (accessed on 26/11/2025)

Dernière mise à jour des métadonnées 17/11/2025

AMI-IMA https://metadata.ima-aim.be/fr/app/Atlas/stat 013 016 At

Code

stat 013 016 At

Variable(s) source(s)

• IMAG MRI N-Nombre d'IRM

Variable(s) équivalente(s)

• cube 013 016-Volume IRM

• stat 013 015-IRM

Mots clés

Prestations de soins de santé, Prestataires de soins de santé