

var IRM ([Atlas](#))

Description	Pourcentage de bénéficiaires de l'assurance maladie en Belgique chez qui un examen IRM (imagerie par résonance magnétique) ramboursé a été effectué au cours de l'année de référence.	Code	stat_013_015_At
<i>Codification</i>		Variable(s)	IMAG_MRI_N-Nombre d'IRM
%		source(s)	
<i>Remarques</i>		Variable(s)	cube_013_013-CT-scan
<ul style="list-style-type: none"> Les prestations d'imagerie médicale sont identifiées à l'aide des codes nomenclature 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 Imagerie médicale, à partir de laquelle ces statistiques ont été produites, et sur la page Chiffre-clé de l'Atlas AIM relative à l'imagerie médicale. 	équivalente(s)	stat_013_014-Volume CT-scan	
<i>Fréquence et timing de la mise à jour</i> : les statistiques de l'année civile 2 sont ajoutées chaque année au T4.		Mots clés	Prestations de soins de santé , Prestataires de soins de santé
<i>Plus petit niveau géographique disponible</i> : secteur statistique (depuis 2016)			
<i>Méthode de calcul</i>			
Nombre de patients comptant au moins un scan IRM / (Nombre de bénéficiaires / 100)			
Disponible	2006		
Référence recommandée	IMA_AIM (17/11/2025), stat_013_015, Atlas IMA_AIM (accessed on 11/01/2026)		
Dernière mise à jour des métadonnées	17/11/2025		