

var Volume imagerie thérapeutique interventionnel ([Atlas](#))

| | |
|---|--|
| Description | <p>Nombre d'examens d'imagerie médicale interventionnelle thérapeutique remboursé au cours de l'année de référence.</p> <p><i>Codification</i></p> <p>Nombre par 1 000 bénéficiaires de l'assurance maladie en Belgique</p> <p><i>Remarques</i></p> <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. <p><i>Fréquence et timing de la mise à jour</i> : les statistiques de l'année civile 2 sont ajoutées chaque année au T4.</p> <p><i>Plus petit niveau géographique disponible</i> : secteur statistique (depuis 2016)</p> <p><i>Méthode de calcul</i></p> <p>Nombre d'examens d'imagerie médicale interventionnelle thérapeutique / (Nombre de bénéficiaires / 1.000)</p> |
| Disponible | 2006 |
| Référence recommandée | IMA_AIM (17/11/2025), stat_013_024, Atlas IMA_AIM (accessed on 05/02/2026) |
| Dernière mise à jour des métadonnées | 17/11/2025 |

| | |
|-----------------------------------|--|
| Code | stat_013_024_At |
| Variable(s) source(s) | <ul style="list-style-type: none">IMAG_THERA_N-Nombre d'examens d'imagerie médicale interventionnelle thérapeutique |
| Variable(s) équivalente(s) | <ul style="list-style-type: none">cube_013_024-Volume imagerie thérapeutique interventionnelstat_013_023-Imagerie thérapeutique interventionnel |
| Mots clés | Prestations de soins de santé , Prestataires de soins de santé |