

## var Radiographies dentaires ([Atlas](#))

|   |  |                                   |   |
|---|--|-----------------------------------|---|
| <b>Description</b>                          | <p>Pourcentage de bénéficiaires de l'assurance maladie en Belgique chez qui un examen <a href="#">radiographie dentaire ou CT faisceau coniques</a> remboursé a été effectué au cours de l'année de référence. L'indicateur peut être ventilé selon la tranche d'âge des bénéficiaires. Le pourcentage de radiographies dentaires comprend non seulement les <a href="#">prestations d'imagerie effectuées par des dentistes</a>, mais aussi les imageries réalisées par des stomatologues et radiologues. À titre d'exemple, en 2015, 2,5 % des prestations n'ont pas été facturées par un dentiste.</p> <p><i>Codification</i><br/>%</p> <p><i>Remarques</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Les prestations d'imagerie médicale sont identifiées à l'aide des <a href="#">codes nomenclature</a> qui figurent dans la <b>Liste de codes</b> ci-dessous.</li> <li>• 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.</li> <li>• La tranche d'âge est définie sur la base de l'âge des bénéficiaires au 31 décembre de l'année de référence.</li> <li>• Vous trouverez davantage d'informations dans l'étude AIM <a href="#">Imagerie médicale</a>, à partir de laquelle ces statistiques ont été produites, et sur la page Chiffre-clé de l'Atlas AIM relative à l'<a href="#">imagerie médicale</a>.</li> </ul> <p><i>Fréquence et timing de la mise à jour</i> : les statistiques de l'année civile 2 sont ajoutées chaque année au Q4.</p> <p><i>Plus petit niveau géographique disponible</i> : commune</p> <p><i>Méthode de calcul</i><br/>Nombre de patients comptant au moins un <a href="#">radiographie dentaire</a> / (<a href="#">Nombre de bénéficiaires</a> / 100)</p> | <b>Code</b>                       | cube_013_011_At   |
|   |  | <b>Variable(s) source(s)</b>      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">IMAG_DENTAL_N-Nombre de radiographies dentaires</a></li> </ul>   |
|   |  | <b>Variable(s) équivalente(s)</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">stat_013_011-Radiographies dentaires</a></li> <li>• <a href="#">cube_013_005-Imagerie médicale dentistes</a></li> <li>• <a href="#">cube_013_012-Volume radiographies dentaires</a></li> </ul> |
|   |  | <b>Mots clés</b>                  | <a href="#">Prestations de soins de santé, Prestataires de soins de santé</a>   |
| <b>Disponible</b>                           | 2015   |                                   |   |
| <b>Dimensions</b>                           | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Catégorie d'âge par 10 ans</a></li> </ul>   |                                   |   |
| <b>Référence recommandée</b>                | IMA_AIM (17/11/2025), cube_013_011, <a href="#">Atlas IMA_AIM (accessed on 16/06/2026)</a>   |                                   |   |
| <b>Dernière mise à jour des métadonnées</b> | 17/11/2025   |                                   |   |