

var IMAG_RADIO_N - Nombre d'examens d'imagerie médicale par un radiologue ([Données patients](#))

Description Nombre de prestations d'imagerie médicale effectuées par un radiologue chez le patient au cours de l'année.

Codification

Nombre entier supérieur ou égal à 0

Remarques

Les prestations d'imagerie médicale (voir [IMAG_ALL_N](#)) sont identifiées à l'aide des codes nomenclature de la **Liste de codes** ci-dessous. La variable IMAG_RADIO_N comptabilise uniquement les prestations effectuées par des médecins spécialistes en radiodiagnostic ou en radiothérapie. Ces médecins sont identifiés à l'aide de la [qualification du prestataire](#) (SS00065B = 930 of 939). Vous trouverez dans l'étude AIM sur [l'imagerie médicale](#) davantage d'informations sur le sujet.

Disponible

Database	Variantes	Premières données	Dernières données
Données patients	ALL	2006-01-01	2024-12-31

Atlas AIM

Dans l'[Atlas AIM](#) vous trouverez des statistiques agrégées concernant la distribution de cette variable au sein de la population en Belgique.

Code IMAG_RADIO_N

Format SAS 4. (numeric)

Variable(s) source(s)

- [SS00020-Code nomenclature](#)
- [SS00065_Gz](#)

Variable(s) équivalente(s)

- [IMAG_ALL_N-Nombre d'examens d'imagerie médicale](#)
- [IMAG_CBCT_N-Nombre de CT faisceau conique](#)
- [IMAG_CONV_N-Nombre de radiographies conventionnelles](#)
- [IMAG_CT_N-Nombre de CT-scans](#)
- [IMAG_DENTAL_N-Nombre de radiographies dentaires](#)
- [IMAG_DENTIST_N-Nombre d'examens d'imagerie médicale par un dentiste](#)
- [IMAG_DIAG_N-Nombre d'examens d'imagerie médicale diagnostique interventionnelle](#)
- [IMAG_ECHO_N-Nombre d'échographies](#)
- [IMAG_MRI_N-Nombre d'IRM](#)
- [IMAG_RXTHORAX_N-Nombre de radiographies du thorax](#)
- [IMAG_SCINTI_N-Nombre de scintigraphies](#)
- [IMAG_SPEC_N-Nombre d'examens d'imagerie médicale par un médecin spécialiste](#)
- [IMAG_THERA_N-Nombre d'examens d'imagerie médicale interventionnelle thérapeutique](#)

Mots clés [Prestations de soins de santé](#)

Source: Agence Intermutualiste (<https://aim-ima.be>)