

## var Suivi minimal de patients diabétiques traités à l'insuline (*Atlas*)

**Description** Pourcentage de bénéficiaires de l'assurance maladie en Belgique [traités à l'insuline](#) qui, pendant 12 mois, se sont soumis à tous les examens qui répondent aux critères minimum de bon suivi du diabète.

*Codification*  
%

*Remarques*

- Ces patients sont identifiés à l'aide des prestations suivantes sur une période de 12 mois :
  - [2 x test d'HbA1c](#),
  - [1 x test de micro-albuminurie](#),
  - [1 x test sérum-créatinine](#),
  - 1 x test du statut lipidique ([bilan lipidique standard](#) ou [mesure du taux de lipoprotéine de basse densité](#) [LDL]),
  - 1 x [contact avec l'ophtalmologue](#).
- En outre, le médecin mesurera également la pression artérielle et le poids, et effectuera un examen des pieds, à la recherche d'éventuelles lésions nerveuses. Ces prestations ne sont toutefois pas enregistrées dans les données.
- L'Atlas propose également des statistiques relatives à plusieurs composantes du suivi minimal, ainsi que des statistiques portant sur plusieurs autres examens :
  - 1 x [protéinurie](#),
  - 1 x [examen du fond de l'œil](#),
  - 1 x [examen podologique](#).
- Les chiffres sont basés sur des années de population complètes, c.à-d. qu'ils comprennent toutes les personnes nées ou décédées au cours de l'année de référence.
- Vous trouverez davantage d'informations contextualisées dans le [chiffre-clé Atlas sur le thème du diabète](#).

*Fréquence et timing de la mise à jour* : les statistiques de l'année civile 2 sont ajoutées chaque année durant le Q1.

*Le plus petit niveau géographique disponible* : Secteur statistique (depuis 2019)

*Méthode de calcul*

(Nombre de [bénéficiaires traités à l'insuline](#) comptant [2 x test d'HbA1c](#), [1 x test de micro-albuminurie](#), [1 x test sérum-créatinine](#), 1 x test du statut lipidique ([bilan lipidique standard](#) ou [LDL](#)) et 1 x [contact avec l'ophtalmologue](#) / Nombre de [bénéficiaires traités à l'insuline](#)) x 100

**Disponible** 2009

**Référence recommandée** IMA\_AIM (3/12/2025), stat\_002\_006, [Atlas IMA\\_AIM \(accessed on 26/04/2026\)](#)

**Dernière mise à jour des métadonnées** 3/12/2025

**Code** stat\_002\_006\_At

- Variable(s) source(s)**
- [SS00020-Code nomenclature](#)
  - [SS00065B-Qualification prestataire de soins](#)
  - [SS00050-Quantité](#)
  - [ATC\\_PHAR\\_L-Code ATC niveau 3](#)

- Variable(s) équivalente(s)**
- [cube\\_002\\_001-Prévalence diabète](#)
  - [stat\\_002\\_002-Prévalence consommateurs d'insuline](#)
  - [stat\\_002\\_003-Prévalence consommateurs non insuline](#)
  - [stat\\_002\\_007-Suivi minimal de patients diabétiques non traités à l'insuline](#)
  - [stat\\_002\\_008-Patients traités à l'insuline comptant une convention, passeport diabète ou trajet de soins](#)
  - [stat\\_002\\_009-Patients non traités à l'insuline comptant une convention, passeport diabète ou trajet de soins](#)
  - [stat\\_002\\_012\\_At](#)
  - [stat\\_002\\_010\\_A-Patients traités à l'insuline 2x HbA1c](#)
  - [stat\\_002\\_010\\_B-Patients traités à l'insuline 1x micro-albuminurie](#)
  - [stat\\_002\\_010\\_C-Patients traités à l'insuline 1x sérum-créatinine](#)
  - [stat\\_002\\_010\\_D-Patients traités à l'insuline 1x LDL](#)
  - [stat\\_002\\_010\\_E-Patients traités à l'insuline 1x bilan lipidique standard](#)
  - [stat\\_002\\_010\\_F-Patients traités à l'insuline 1x protéinurie](#)
  - [stat\\_002\\_010\\_G-Patients traités à l'insuline 1x contact avec l'ophtalmologue](#)
  - [stat\\_002\\_010\\_H-Patients traités à l'insuline 1x examen du fond de l'œil](#)

- [stat\\_002\\_010\\_I-Patients traités à l'insuline 1x examen podologique](#)

**Mots clés**