

## var Patients traités à l'insuline 2x HbA1c ([Atlas](#))

<b>Description</b>	Pourcentage de bénéficiaires de l'assurance maladie en Belgique <a href="#">traités à l'insuline</a> qui, au cours d'une période de 12 mois, se sont soumis à au moins deux tests HbA1c.	<b>Code</b>	stat_002_010_A_At
<i>Codification</i>		<b>Variable(s) source(s)</b>	• <a href="#">SS00020-Code nomenclature</a>
%		<b>Variable(s) équivalente(s)</b>	• <a href="#">stat_002_006-Suivi minimal de patients diabétiques traités à l'insuline</a> • <a href="#">stat_002_010_B-Patients traités à l'insuline 1x micro-albuminurie</a> • <a href="#">stat_002_010_C-Patients traités à l'insuline 1x sérum-créatinine</a> • <a href="#">stat_002_010_D-Patients traités à l'insuline 1x LDL</a> • <a href="#">stat_002_010_E-Patients traités à l'insuline 1x bilan lipidique standard</a> • <a href="#">stat_002_010_F-Patients traités à l'insuline 1x protéinurie</a> • <a href="#">stat_002_010_G-Patients traités à l'insuline 1x contact avec l'ophtalmologue</a> • <a href="#">stat_002_010_H-Patients traités à l'insuline 1x examen du fond de l'œil</a> • <a href="#">stat_002_010_I-Patients traités à l'insuline 1x examen podologique</a>
<i>Remarques</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ces prestations sont identifiées à l'aide de la facturation des codes nomenclature relatifs au test HbA1C (<a href="#">codes nomenclature</a> : 540750-540761, 571830-571841). Il s'agit d'un prélèvement sanguin permettant de mesurer le taux d'hémoglobine glyquée, qui peut être utilisée pour mesurer le taux moyen de glycémie dans le sang sur une période de 2 à 3 mois.</li> <li>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.</li> <li>Vous trouverez davantage d'informations contextualisées dans le <a href="#">chiffre-clé Atlas sur le thème du diabète</a>.</li> </ul>	<b>Mots clés</b>	
	<i>Fréquence et timing de la mise à jour</i> : les statistiques de l'année civile 2 sont ajoutées chaque année durant le Q1.		
	<i>Le plus petit niveau géographique disponible</i> : Secteur statistique (depuis 2019)		
	<i>Méthode de calcul</i> (Nombre de <a href="#">bénéficiaires traités à l'insuline</a> comptant 2 tests HbA1c / Nombre de <a href="#">bénéficiaires traités à l'insuline</a> ) x 100		
<b>Disponible</b>	2009		
<b>Référence recommandée</b>	IMA_AIM (3/12/2025), stat_002_010_A, <a href="#">Atlas IMA AIM (accessed on 16/02/2026)</a>		
<b>Dernière mise à jour des métadonnées</b>	3/12/2025		