

var Patients traités à l'insuline 1x bilan lipidique standard ([Atlas](#))

Description	Pourcentage de bénéficiaires de l'assurance maladie en Belgique traités à l'aide de médicaments hypoglycémiants mais pas à l'insuline qui, au cours d'une période de 12 mois, se sont soumis à au moins un bilan lipidique standard (LDL).	Code	stat_002_011_E_At
<i>Codification</i>	%	Variable(s) source(s)	<ul style="list-style-type: none"> • SS00020-Code nomenclature
<i>Remarques</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Ces prestations sont identifiées à l'aide de la facturation des codes nomenclature relatifs à la bilan lipidique standard ou mesure du taux de lipoprotéine de basse densité (1x test des triglycérides [TGL, codes nomenclature : 541376-541380], 1x mesure des lipoprotéines à haute densité [HDL, codes nomenclature : 540293-540304] et un test de cholestérol [codes nomenclature : 540271-540282]). Il s'agit d'un prélèvement sanguin qui permet de vérifier la présence de matières grasses dans le sang (notamment le cholestérol). • 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. 	Variable(s) équivalente(s)	<ul style="list-style-type: none"> • stat_002_007-Suivi minimal de patients diabétiques non traités à l'insuline • stat_002_011_A-Patients non traités à l'insuline 2x HbA1c • stat_002_011_B-Patients non traités à l'insuline 1x micro-albuminurie • stat_002_011_C-Patients non traités à l'insuline 1x sérum-créatinine • stat_002_011_D-Patients non traités à l'insuline 1x LDL • stat_002_011_F-Patients non traités à l'insuline 1x protéinurie • stat_002_011_G-Patients non traités à l'insuline 1x contact avec l'ophtalmologue • stat_002_011_H-Patients non traités à l'insuline 1x examen du fond de l'œil • stat_002_011_I-Patients non traités à l'insuline 1x examen podologique
<i>Fréquence et timing de la mise à jour</i>	les statistiques de l'année civile 2 sont ajoutées chaque année durant le Q1.	Mots clés	
<i>Le plus petit niveau géographique disponible</i>	Secteur statistique (depuis 2019)		
<i>Méthode de calcul</i>	(Nombre de bénéficiaires traités à l'aide d'antidiabétiques [hors insuline] comptant 1 bilan lipidique standard / Nombre de bénéficiaires traités à l'aide d'antidiabétiques [hors insuline]) x 100		
Disponible	2009		
Référence recommandée	IMA_AIM (3/12/2025), stat_002_011_E, Atlas IMA AIM (accessed on 16/02/2026)		
Dernière mise à jour des métadonnées	3/12/2025		