

var Détection prénatale diabète de grossesse, par hôpital ([Atlas](#))

Description	<p>Pourcentage d'accouchements ayant eu lieu au cours de l'année civile pendant laquelle au moins une analyse en laboratoire visant à détecter un diabète de grossesse a été attestée pendant les 280 jours (40 semaines) précédant l'accouchement. Ces statistiques sont basées sur la localisation de l'hôpital ayant attesté l'accouchement. Elles peuvent être ventilées par tranche d'âge des bénéficiaires et selon qu'elles jouissent ou non du droit à l'intervention majorée.</p> <p><i>Codification</i> Pourcentage</p> <p><i>Remarques</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Les accouchements sont identifiées à l'aide des codes nomenclature relatifs aux césariennes (424093, 424104), aux accouchements par voie basse à l'hôpital (422225, 423500, 422671, 423673, 423010, 423021, 424012, 424023, 424071, 424082) et aux accouchements à domicile (422656, 423651). La détection du diabète de grossesse est identifiée à l'aide des codes nomenclature suivants : 120050, 120061, 120153, 120164, 120175, 120186, 120190, 120201, 125053, 125064, 125156, 125160, 125171, 125182, 125193, 125204. Si plusieurs accouchements sont attestés le même jour pour la même bénéficiaire, un seul est retenu, selon l'ordre de priorité suivant : césarienne (1), accouchement par voie basse à l'hôpital (2), accouchement à domicile (3). Deux facturations dans un délai de 30 jours ne sont comptabilisées que pour un accouchement. Les chiffres par entité géographique sont basés sur l'adresse liée au numéro INAMI de l'institution qui a attesté l'accouchement. Vous trouverez davantage d'informations sur la santé périnatale dans les rapports sur les soins périnataux des régions flamande, wallonne et bruxelloise. <p><i>Fréquence et timing de la mise à jour:</i> les statistiques de l'année civile 2 sont ajoutées chaque année durant le Q4.</p> <p><i>Le plus petit niveau géographique disponible :</i> commune</p> <p><i>Méthode de calcul</i> (Nombre d'accouchements comptant au moins une analyse en laboratoire du diabète de grossesse pendant les 280 jours précédant un accouchement au cours de l'année civile / Nombre d'accouchements attestés au cours de l'année civile) * 100</p>	Code	cube_007_004b_At
		Variable(s) source(s)	<ul style="list-style-type: none"> SS00020-Code nomenclature PP0075_Pp
		Variable(s) équivalente(s)	<ul style="list-style-type: none"> cube_007_004a-Détection prénatale diabète de grossesse, selon le domicile cube_007_001b_denom-Nombre d'accouchements au cours de l'année civile, par hôpital cube_007_003b-Contacts prénataux avec un prestataire de soins, par hôpital cube_007_005b-Prestations prénatales techniques, par hôpital cube_007_006b-Césariennes par hôpital cube_007_007b-Durée moyenne d'hospitalisation après l'accouchement, par hôpital cube_007_008b-Aucun contact postnatal en soins ambulatoires, par hôpital cube_007_009b-Aucun contact postnatal avec une sage-femme, par hôpital
		Mots clés	Prestations de soins de santé , Institutions de soins de santé
Disponible	2006		
Dimensions	<ul style="list-style-type: none"> Catégorie d'âge Intervention majorée 		
Référence recommandée	IMA_AIM (07/11/2025), cube_007_004b, Atlas IMA_AIM (accessed on 30/03/2026)		
Dernière mise à jour des métadonnées	07/11/2025		