

Objectifs du PRSP :

Axe II – OG 1 - OS 1 et 2

Périmètre de l'indicateur :

Prévalence - Nutrition / Diabète

Mode de recueil de l'information :

Sources :

Hospitalisations : PMSI – Populations régionales et départementales : INSEE – Population des ZSP : estimations 2000 et 2005 réalisées par l'INSEE – Population des ZSP du bassin hospitalier de Grenoble : les effectifs ont été répartis dans les 3 ZSP en respectant la répartition de la population au recensement de 1999.

Codes CIM10 retenus en causes principales et causes associées :
E10-E14, G590, G632, H280, H360, I792, M142, N083, O24

Modalités de collecte et de calcul :

Données PMSI (transmises par l'ARH) et INSEE disponibles à l'ORS – Estimations de populations des ZSP transmises par la DRASS. Séjours chaînés permettant de calculer le nombre de patients hospitalisés pour diabète.

Taux comparatifs de personnes hospitalisées calculés avec standardisation directe sur l'âge (âge quinquennal) – Population de référence : France métropolitaine au RGP 1999.

Déclinaison géographique :

Rhône-Alpes – Départements – ZSP

Période concernée :

Disponibilité annuelle des données d'hospitalisation (année n-1)

Calcul de l'indicateur :

- au niveau régional et départemental : annuel
- au niveau des ZSP : sur 2 ans

Limites et biais :

Outre la prévalence du diabète, cet indicateur lié à l'hospitalisation peut également varier avec l'accessibilité de l'offre de soins (hospitalière et libérale), les pratiques de recours de la population et les pratiques médicales.

Remarques – Voies d'amélioration – Perspectives :

Proximité avec :

Loi de santé publique de 2004 :

Objectif 55 : Réduire la fréquence et la gravité des complications du diabète et notamment les complications cardio-vasculaires (indicateurs régionaux : taux standardisés de mortalité par diabète sucré, taux standardisés d'hospitalisation de personnes diabétiques présentant des plaies du pied)

Volet correspondant du SROS 3 : pas de volet spécifique, mais correspondance avec le volet IRC (insuffisance rénale chronique), les diabétiques constituant une population à risque d'IRC.

Taux comparatif de personnes hospitalisées pour diabète

Indicateurs de santé publique en Rhône-Alpes

Indicateur n°:

21

Résultats :

Nombre de personnes hospitalisées en 2006 :

Rhône-Alpes : Hommes : 31 678 Femmes : 29 421 Ensemble : 61 099

Taux comparatifs* de personnes hospitalisées en Rhône-Alpes

	Hommes		Femmes		Ensemble	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Rhône-Alpes	1 208,9	1 252,5	883,5	918,3	1 018,4	1 054,3

Taux comparatifs* de personnes hospitalisées par département en 2006

Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
925,7	929,4	1 071,2	1 003,7	1 316,0	1 269,3	519,8	788,8	1 054,3

Taux comparatifs* annuels de personnes hospitalisées par ZSP

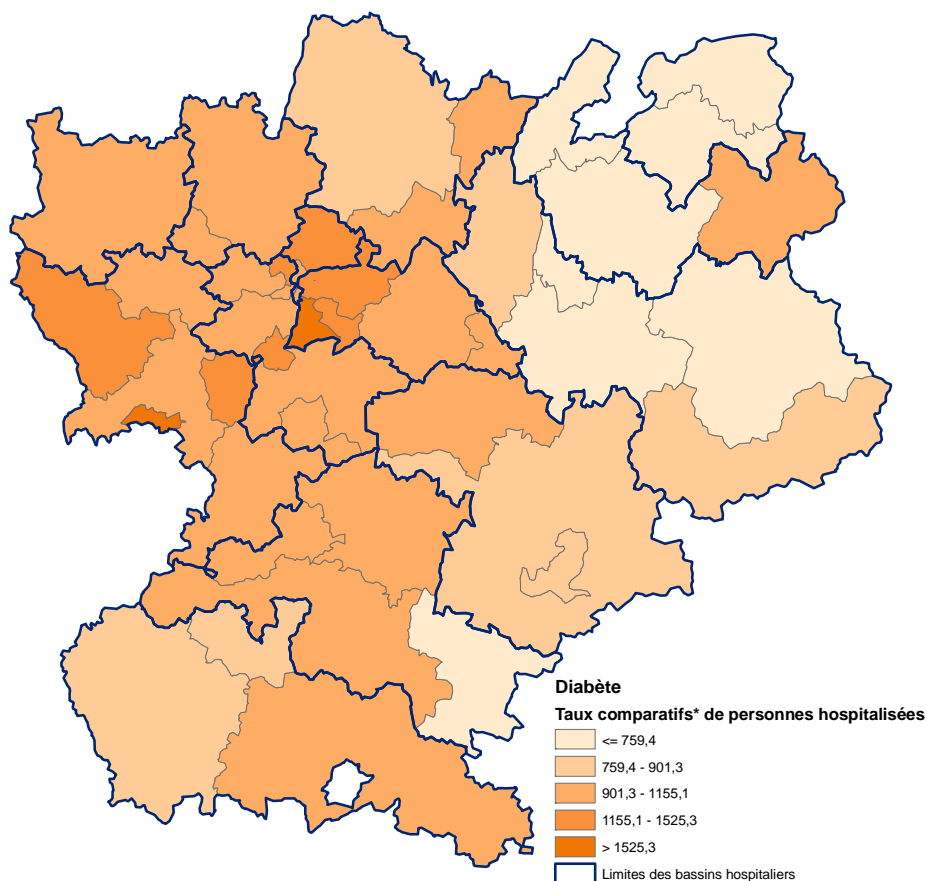
Période 2005-2006

Les 10 ZSP aux taux les plus faibles

Die
Saint-Julien en Genevois
Chambery
Tarentaise
Aix-les-Bains
Thonon-les-Bains
Annemasse
Annecy
Bourg-en-Bresse
Maurienne

Les 10 ZSP aux taux les plus forts

Vénissieux
Firminy
Saint-Priest
Givors
Saint-Chamond
Rillieux-la-Pape
Lyon-Est
Lyon-Nord-Ouest
Montbrison
Pierre-Bénite



Inégalités territoriales :

M1 : Moyenne des 10 taux les plus faibles**	M2 : Moyenne des 10 taux les plus forts**	Ecart absolu	Ecart en % par rapport à la moyenne M1
724,9	1 392,2	667,3	92 %

*Taux pour 100 000 habitants

**Moyenne pondérée sur la population