

Objectifs du PRSP :

Axe II – OG 1 - OS 1 et 2

Périmètre de l'indicateur :

Mortalité - Cancer

Mode de recueil de l'information :

Sources :

Décès : INSERM CépiDc – 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 CIM9 : 149-208 - Codes CIM10 : C00-C97

Modalités de collecte et de calcul :

Données INSERM et INSEE disponibles à l'ORS – Estimations de population des ZSP transmises par la DRASS.

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

Déclinaison géographique :

France – Rhône-Alpes – départements – ZSP

Période concernée :

Disponibilité annuelle des données de mortalité (année n-3)

Calcul de l'indicateur :

- au niveau national et régional : annuel
- au niveau départemental : sur 3 ans
- au niveau des ZSP : sur 6 ans

Limites et biais :

Décalage temporel (moyen terme) entre actions de prévention secondaire (dépistage) et impact sur la mortalité. Décalage plus important avec des actions de prévention primaire.

Retard de disponibilité des données.

Remarques – Voies d'amélioration – Perspectives :

Délai de disponibilité en voie d'amélioration. Disponibilité en année n-2 espérée à court terme.

Proximité avec :

Loi de santé publique de 2004 :

Indicateur de santé transversal (indicateur régional : effectifs et taux standardisés de mortalité par cancers)

Objectif 49 : Contribuer à l'amélioration de la survie des patients atteints de tumeurs, notamment en assurant une prise en charge multidisciplinaire et coordonnée pour 100% des patients (pas d'indicateur régional)

Volet correspondant du SROS 3 : Cancérologie

Résultats :

Effectifs de décès en 2005 :

Rhône-Alpes :	Hommes : 7 693	Femmes : 5 376	Ensemble : 13 069
France :	Hommes : 88 567	Femmes : 59 944	Ensemble : 148 511

Taux comparatifs* de mortalité

	1985	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Rhône-Alpes	284,4	244,3	239,5	236,2	231,8	228,0	229,6
France	287,5	253,5	250,7	249,4	246,5	241,8	242,4

Taux comparatifs* annuels de mortalité par département (Période 2003-2005)

Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
232,9	230,4	225,9	223,3	239,1	231,1	238,5	219,2	229,5

Taux comparatifs* annuels de mortalité par ZSP

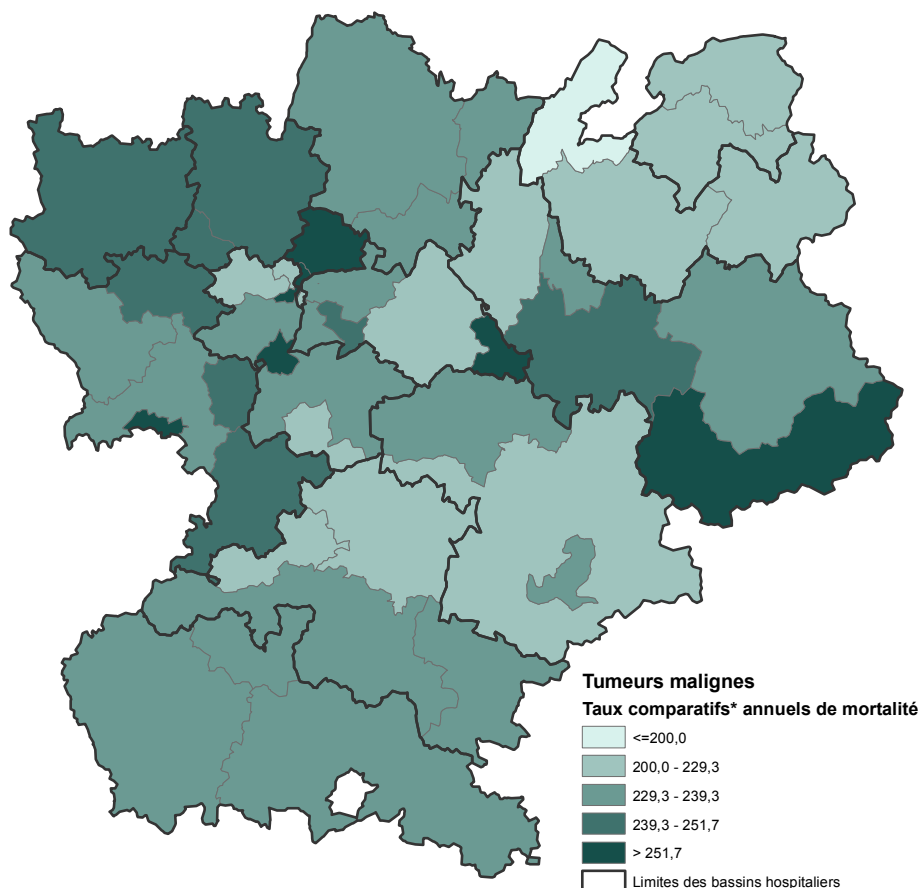
Période 2000-2005

Les 10 ZSP aux taux de mortalité les plus faibles

- Saint-Julien en Genevois*
- Ecully*
- Lyon-7*
- Tournon-sur-Rhône*
- Lyon-Nord-Ouest*
- Annecy*
- Grenoble*
- Romans-Saint Vallier*
- Roussillon*
- Mont-Blanc*

Les 10 ZSP aux taux de mortalité les plus forts

- Firminy*
- Maurienne*
- Pont-de-Beauvoisin*
- Lyon-Nord*
- Givors*
- Rillieux-la-Pape*
- Lyon-Sud-Ouest*
- Roanne*
- Tarare*
- Saint-Priest*



Tumeurs malignes
Taux comparatifs* annuels de mortalité

- ≤ 200,0
- 200,0 - 229,3
- 229,3 - 239,3
- 239,3 - 251,7
- > 251,7
- Limites des bassins hospitaliers

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
220,8	256,0	35,1	16 %

*Taux pour 100 000 habitants

**Moyenne pondérée sur la population