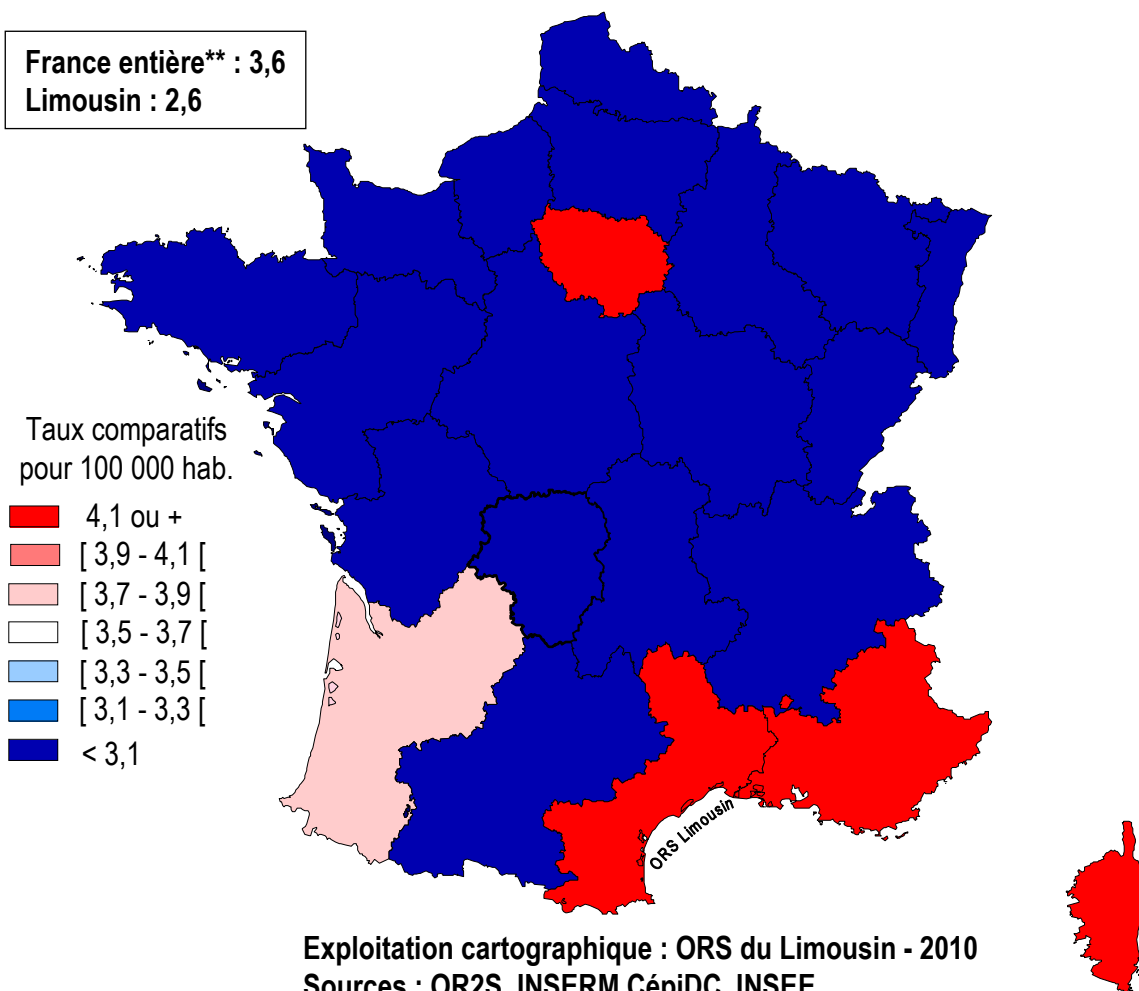


Taux comparatifs de mortalité par infections virales* pour 100 000 habitants en France par région (2000-2007)

➤ **ORS Limousin - 2010** ‹

France entière** : 3,6
Limousin : 2,6



Exploitation cartographique : ORS du Limousin - 2010
Sources : OR2S, INSERM CépîDC, INSEE

Lecture de la légende :

- La classe blanche est centrée sur la moyenne France entière.
- Chaque classe a une amplitude de 5% par rapport à la valeur moyenne.

* Les infections virales comprennent les causes CIM10 : Infections virales intestinales (A08), Infections virales du système nerveux (A80-A89), Fièvres virales (A90-A99), Infections virales caractérisées par des lésions cutané-muqueuses (B00-B09), Hépatites virales (B15-B19), VIH (B20-B24), Autres maladies virales (B25-B34)

** La moyenne France entière tient compte des DOM pour lesquels le taux standardisé atteint 10,4 / 100 000 hab. à eux seuls.

La carte de ce document est à votre disposition et peut être reproduite. Nous vous remercions de bien vouloir citer sa provenance en cas d'utilisation.