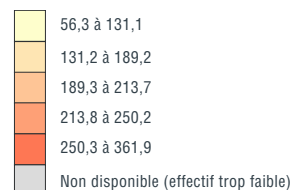


1.5. Mortalité par cancer

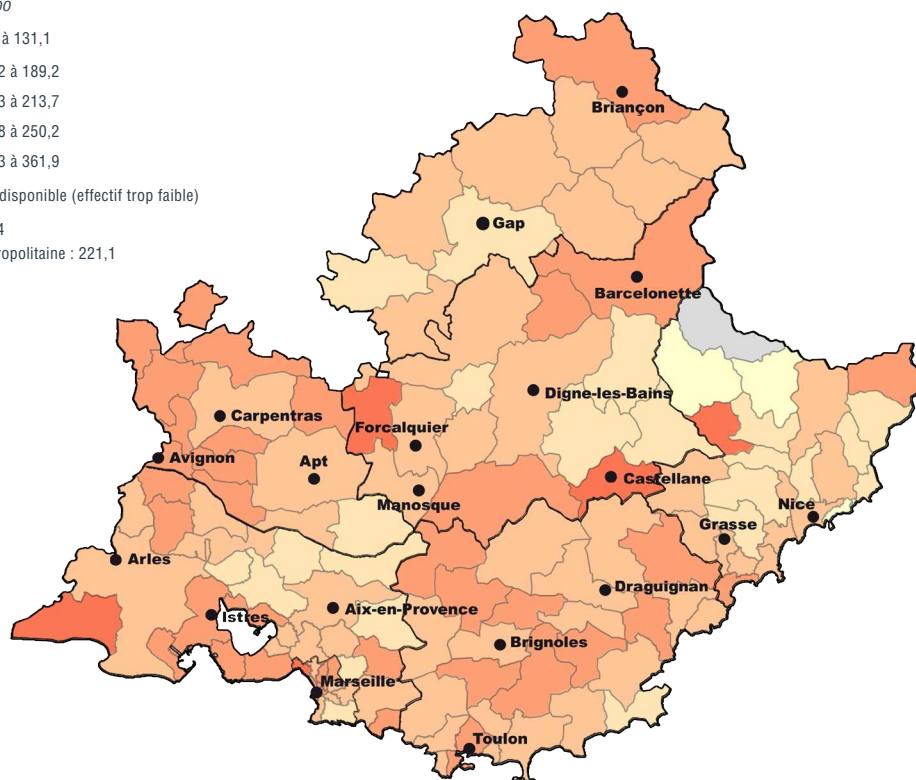
Taux comparatif de mortalité par cancer par espace de santé de proximité sur la période 2008-2012

pour 100 000



Paca : 205,4

France métropolitaine : 221,1



Sources : Inserm-CépiDC, Insee - exploitation ORS PACA
© ORS PACA - IGN GéoFla

0 20 km

La mortalité par cancer reflète les expositions passées à différents facteurs comportementaux (alimentation, usages de tabac et d'alcool, ...), professionnels et environnementaux. Compte tenu de la mobilité résidentielle de la population, la commune de domicile au moment du décès ne correspond pas nécessairement aux lieux d'exposition aux facteurs de risque professionnels et environnementaux de cancer. Les variations géographiques de la mortalité par cancer ne peuvent donc être rapprochées de façon stricte des variations géographiques d'exposition à ces facteurs de risque.

Sur la période 2008-2012, le taux comparatif de mortalité¹ par cancer en Paca (205 décès par cancer pour 100 000 habitants) est légèrement inférieur à celui observé en France métropolitaine (221 pour 100 000 habitants). Cette mortalité est variable sur le territoire : les taux de mortalité par cancer les plus élevés sont principalement observés dans les espaces de santé de proximité situés dans le nord et l'ouest du Vaucluse (taux de 220 décès par cancer pour 100 000 habitants dans ce département), le nord-ouest et le centre du Var (212 pour 100 000 dans ce département), le nord de Marseille et l'ouest des Bouches du Rhône (207 pour 100 000 dans ce département), le sud et l'ouest des Alpes-de-Haute-Provence (205 pour 100 000 dans ce département). Les départements des Hautes-Alpes et des Alpes-Maritimes enregistrent quant à eux un peu moins de 200 décès par cancer pour 100 000 habitants, mais connaissent également des disparités infradépartementales. Depuis 2000-2004, la mortalité par cancer a diminué, du fait notamment de la précocité des dépistages et de l'amélioration des pratiques de prise en charge.

¹ Le taux comparatif de mortalité est le taux que l'on observerait dans la population étudiée si elle avait la même structure d'âge qu'une population de référence (population de la France métropolitaine).