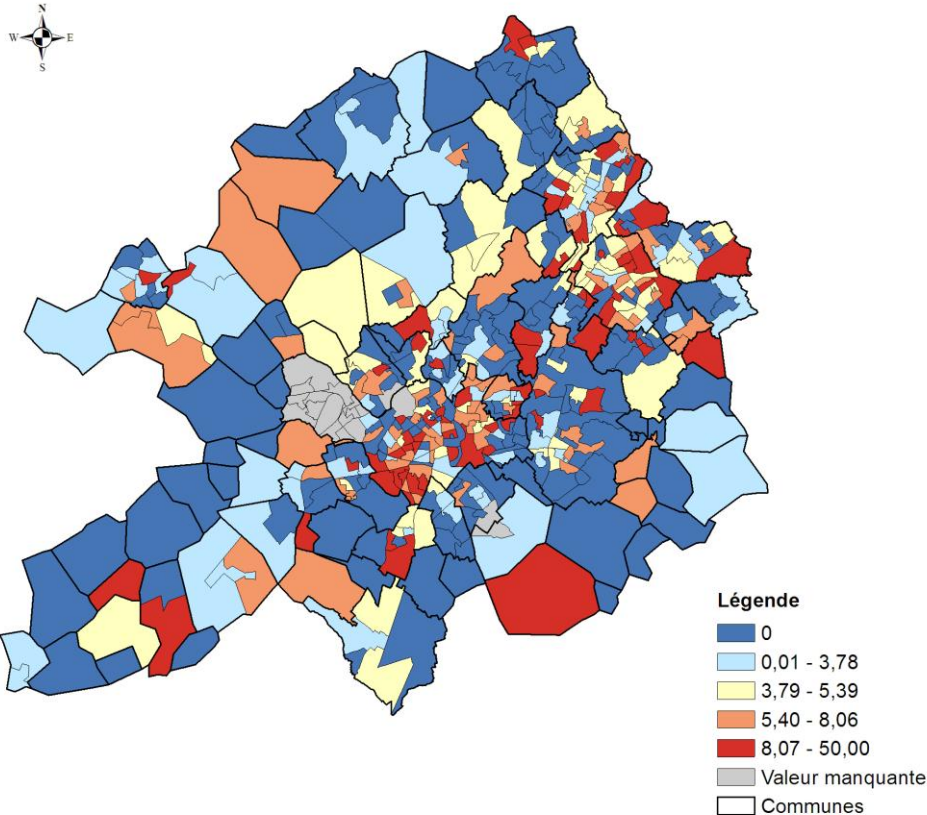


Mortalité infantile

Agglomération de Lille (2000-2009)



Sources des données :

L'énumération des décès d'enfants de moins de 1 an est réalisée auprès des services d'état civil des communes composant l'agglomération en consultant les registres de décès. Le nombre de naissances par an et par IRIS a été extrait des bases de données de l'INSEE (Institut National de la Statistique et des Etudes Economiques)

Méthode :

Les registres de décès ont été consultés par des enquêteurs, après accord de services d'état civil des différentes communes de l'agglomération, pour constituer la base de données anonyme des décès géocodés (au moyen des logiciels CAZU et Contours IRIS 2006 de l'INSEE). Les cas sont ensuite agrégés à l'échelle de l'IRIS à l'aide du logiciel ArcGIS. Le taux de mortalité infantile est calculé en divisant le nombre de cas recueillis par IRIS par le nombre de naissances vivantes dans le même IRIS sur la période 2000-2009

Commentaires :

La distribution spatiale du taux de mortalité infantile au sein de l'agglomération met en évidence une concentration d'IRIS présentant des taux plus élevés dans le ville-centre et au Nord-Est, dans les communes de Roubaix et de Tourcoing (IRIS colorés en rouge/orangé). Le reste de l'agglomération présente des taux de mortalité infantile globalement plus faibles (IRIS colorés en bleu).

Nota 1 : les IRIS grisés sont des IRIS pour lesquels les valeurs n'ont pu être encore obtenus par les services d'état civil concernés

Nota 2 : certains taux élevés peuvent correspondre à un très petit nombre de cas (parfois un seul) survenus dans un IRIS qui a connu peu de naissances sur la période.