



# SANTÉ-MOBILITÉ - MOBILITÉS SPATIALES ET CONDITIONS DE TRAVAIL DES SOIGNANTS DANS L'AIRE URBAINE DE LYON : UNE EXPLORATION PLURIELLE ET MÉTHODOLOGIQUE

## Objectifs du projet :

Le virage ambulatoire des politiques de santé et l'essor des TIC transforment en profondeur l'offre de soins et la nature du travail des soignants. Le projet Santé-Mobilité porte sur les liens entre les mobilités quotidiennes et les conditions de travail des professionnels de santé assurant des soins à domicile et sur les contraintes auxquelles ils sont confrontés. L'objectif est de repérer les similitudes et les particularités de mobilité et de conditions de travail de différentes catégories de soignants, en intégrant un point de vue genre et en prenant en compte la dimension territoriale. Cinq professions sont étudiées : aides-soignant.e.s, infirmier.e.s, kinésithérapeutes, médecins et sages-femmes.

## Résultats attendus :

Le projet Santé-Mobilité entend apporter des éléments de connaissance et de compréhension sur des pratiques de mobilité et des pratiques professionnelles complexes et peu étudiées.

Cette compréhension des difficultés et contraintes rencontrées par les professions de santé dans l'exercice de missions essentielles pour l'accès aux soins et l'équilibre territorial doit permettre de contribuer à la définition de politiques publiques adaptées afin d'améliorer les conditions de travail des soignants et la qualité des soins à domicile.

Ces résultats s'accompagnent d'apports méthodologiques et théoriques, liés à l'articulation de collectes et d'outils différents, au développement de nouveaux outils de mesure de la mobilité quotidienne et à leur possible reproductibilité à d'autres cas d'étude.

**DOMAINES D'INVESTIGATION**



**Coordinateur scientifique :**  
Pascal POCHET (LAET - UMR 5593)

**Disciplines :**  
Aménagement-urbanisme - Anthropologie - Géographie - Santé - Socio-économie de la mobilité - Informatique

**Laboratoires :**  
LAET (UMR 5593) - UMRESTTE - EVS (ULMR 5600) - LIRIS (UMR 5205) - UFR de Psychologie, Univ. de Tours

**Partenaires :**  
ANACT - ARACT AURA - MSA - URPS - CNAM - Santé Publique France

**Mots clés :** Santé - Mobilité quotidienne - Domiciliation des soins - Accessibilité - Conditions de travail - Pratique professionnelle - Méthodologie

**Financement IMU :** 1 post-doctorant

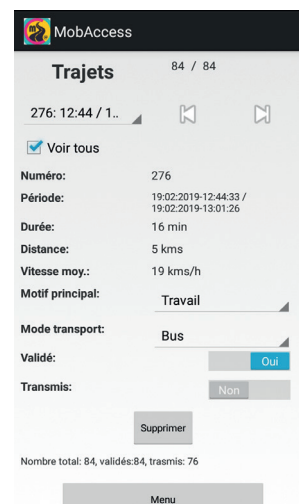
**Durée du projet :** 24 mois



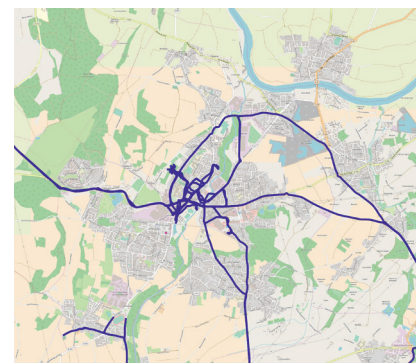
## Méthodologie utilisée :

Le projet, exploratoire, s'articule autour de plusieurs disciplines scientifiques, allie des méthodologies complémentaires, mobilise différents acteurs de la recherche académique et s'appuie sur une collaboration avec les praticiens du domaine de la santé et des conditions de travail et avec les représentants des corps professionnels concernés. La méthodologie vise à mieux comprendre les pratiques professionnelles et de mobilité, les contraintes professionnelles, familiales et territoriales, les risques encourus, et les stratégies développées pour y faire face :

- entretiens qualitatifs (entretiens semi-directifs, récits de vie), et observations, avec usage de la photographie comme outil réflexif ;
- enquête web par questionnaire sur la mobilité et les pratiques de soins à domicile pour quantifier les phénomènes et comparer les situations sur une base statistique ;
- collecte de traces GPS sur une période plus longue afin de repérer régularités et variations temporelles et spatiales de pratiques de mobilité. Une application mobile (MobAccess) est développée dans cet objectif ;
- visualisation et analyse des pratiques de mobilité ainsi collectées au moyen de modèles de représentation des données (graphes, cartographies).



Traces mobiles (trajets en voiture ici) collectées avec l'application MobAccess



Visualisation d'un trajet en bus, avec l'application MobAccess (Laet)

