

# Projet développement logiciel

FOFANA SIKOU et PRALON NICOLAS

Faculté des sciences de Montpellier, département de Mathématiques

December 5, 2021

- ➊ Introduction
- ➋ Nettoyage des données
- ➌ Création des dataframes
- ➍ visualisation des graphes
- ➎ Conclusion

L'objectif principal du projet est de décrire la politique tarifaire de la société ASF (Société Française des Routes) sur les autoroutes (A9, A61, A62, A66, A75 et A709) entre Montpellier, Perpignan, Pamier et Toulouse.

Pour se faire nous avons besoin de deux datasets l'un pour les autoroutes et l'autre pour les prix des péages, que nous avons récupéré à travers les liens fournis sur Moodle.

# Nettoyage des données

# Création des dataframes

# Visualisation des graphes

# Conclusion