

# Une expertise Air, Climat, Energie et Mobilité au service de la Santé Environnementale



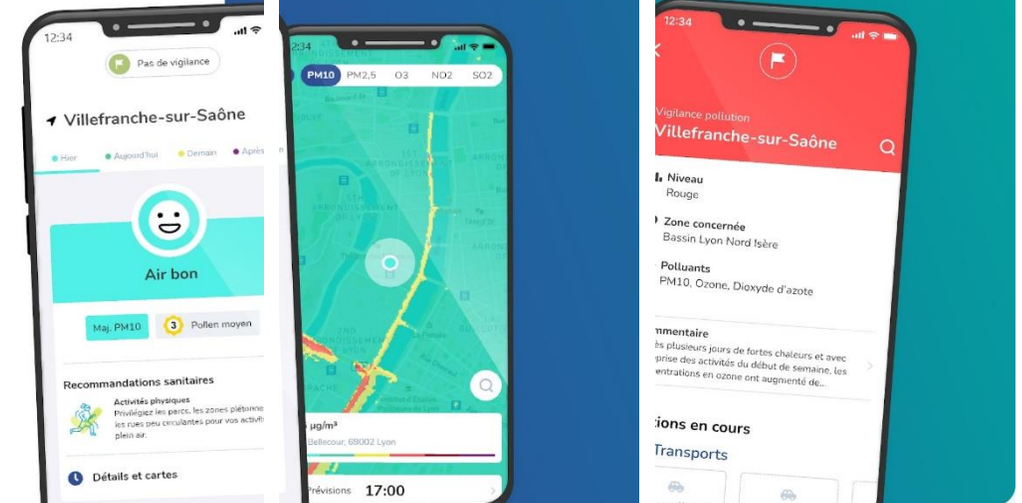
# S'informer et agir grâce à Air to Go



## → Application smartphone

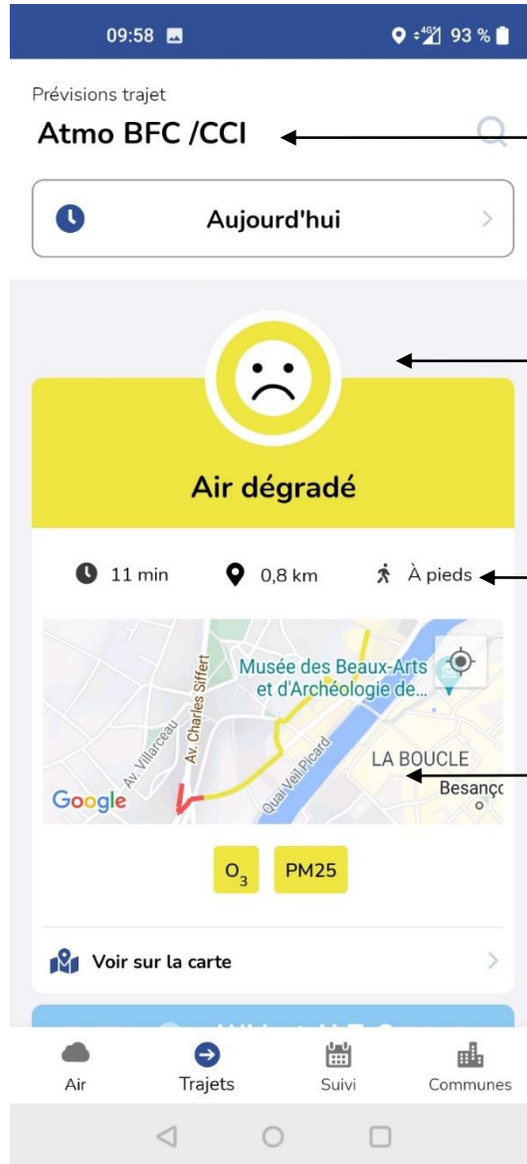
### → Ses fonctionnalités :

- Connaitre la qualité de l'air et les prévisions
- S'informer sur les épisodes de pollution
- Disposer de recommandations comportementales et sanitaires
- Connaitre le risque allergo-pollinique
- Visualiser son exposition lors des trajets vélo ou à pieds



# S'informer et agir grâce à Air to Go

→ Quelques exemples de fonctionnalités :



← Sauvegarde des trajets

← Information sur l'exposition moyenne

← Descriptif du trajet

← Exposition tout au long du trajet représentée sur la carte

Application smartphone : Air to Go



## Bon à savoir !

- ✓ Une soupe de polluants en nette diminution, mais bien plus d'ozone (qui n'est plus consommé par les polluants primaires),
- ✓ Émissions liées aux voitures :
  - A 30 km/h, un voiture thermique émet plus qu'à 50 km/h ;
  - Un véhicule électrique n'émet pas zéro polluants...
- ✓ Un quartier sans voitures, c'est bien souvent un report de trafic sur les rues adjacentes,
- ✓ Végétalisation des quartiers paisibles – Oui, mais pas n'importe comment. Gare aux espèces allergisantes ! Gare aux émissions de COV génératrice d'ozone...

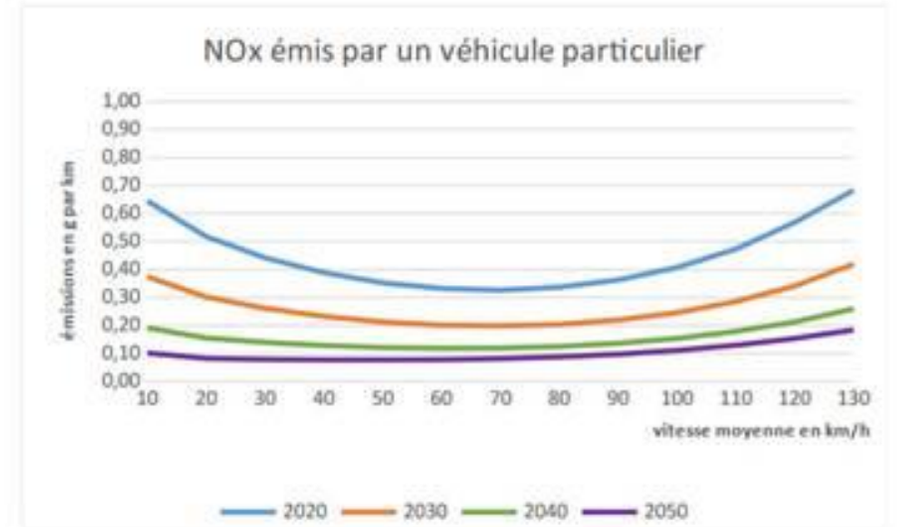


Illustration 4 : Émissions de NOx d'un véhicule particulier en fonction de la vitesse