



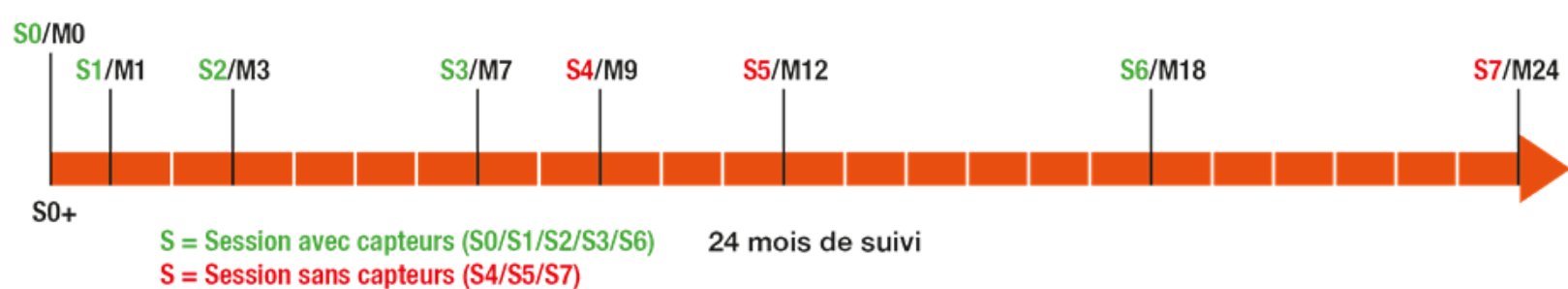
Vous souhaitez diversifier vos modes de transport et réduire l'utilisation de la voiture ?

PARTICIPEZ A L'ETUDE SCIENTIFIQUE InterMob

Une étude sur le changement de comportement de mobilité pour :

- **Observer** le changement des comportements de mobilité sur une longue période
- **Analyser** les effets du changement de mode :
 - sur la mobilité quotidienne
 - sur l'activité physique
 - sur l'exposition à la pollution
- **Identifier** les leviers et les obstacles à la réduction de l'usage de la voiture

Une enquête avec 8 sessions de 1 semaine réparties sur 24 mois :



Vous :

- êtes majeure
- utilisez votre voiture au moins 3 jours par semaine (hors-week-end)
- résidez et vous déplacez dans la Métropole Grenoble Alpes, le Pays Voironnais ou le Grésivaudan
- avez l'intention de réduire l'utilisation de la voiture (ou avez commencé à le faire)

Plusieurs outils de collecte pour des données originales et inédites !



Capteur de pollution

"Je suis parti du lieu A à 8h en Bus et MAP (marche à pied) pour arriver au lieu B à 8h30"

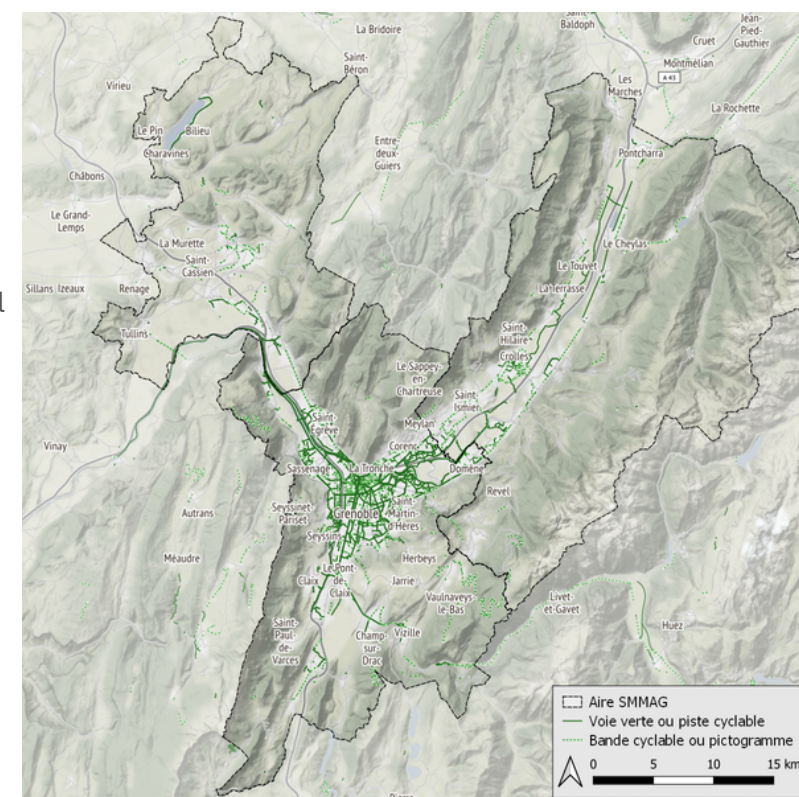
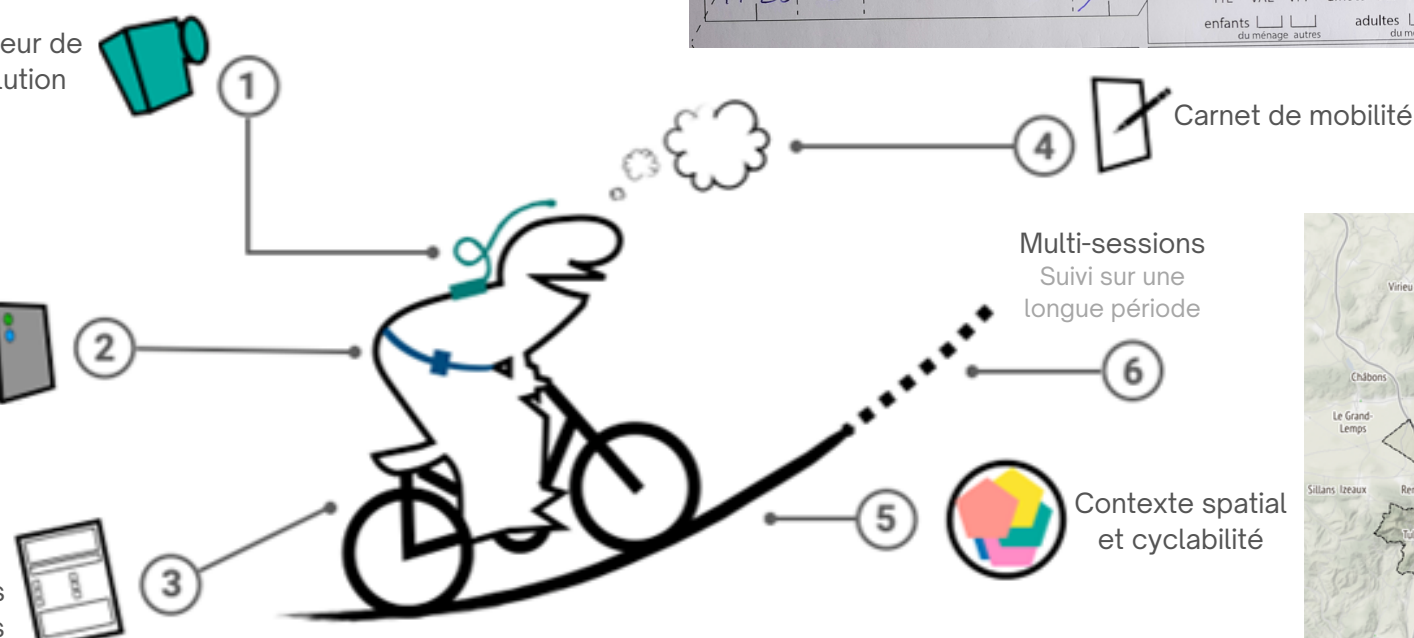
"Je suis parti du lieu B à 17h en VPP (voiture en tant que passager), accompagné d'une personne pour retourner à 17h25 au lieu A"

Heure Arrivée = Début	ACTIVITES	LIEUX	Heure Fin activité = Départ	DEPLACEMENTS
N°1 04 00	1	A	08 00	MAP TT Velo VPC Moto Tram Train TTE VAE VPP eMoto Bus Autre accompagné de Nb enfants Nb adultes du ménage autres du ménage autres
N°2 08 30	2	B	17 00	MAP TT Velo VPC Moto Tram Train TTE VAE VPP eMoto Bus Autre enfants adultes du ménage autres du ménage autres
N°3 17 25	1	A		MAP TT Velo VPC Moto Tram Train TTE VAE VPP eMoto Bus Autre enfants adultes du ménage autres du ménage autres



Capteur GPS et activités physiques

Informations individuelles



Âge	Sexe	Catégorie socio-professionnel	...