

# La méthodologie

---

- ❑ Les mesures sur le terrain
- ❑ Le bruit en 2020 avec le projet

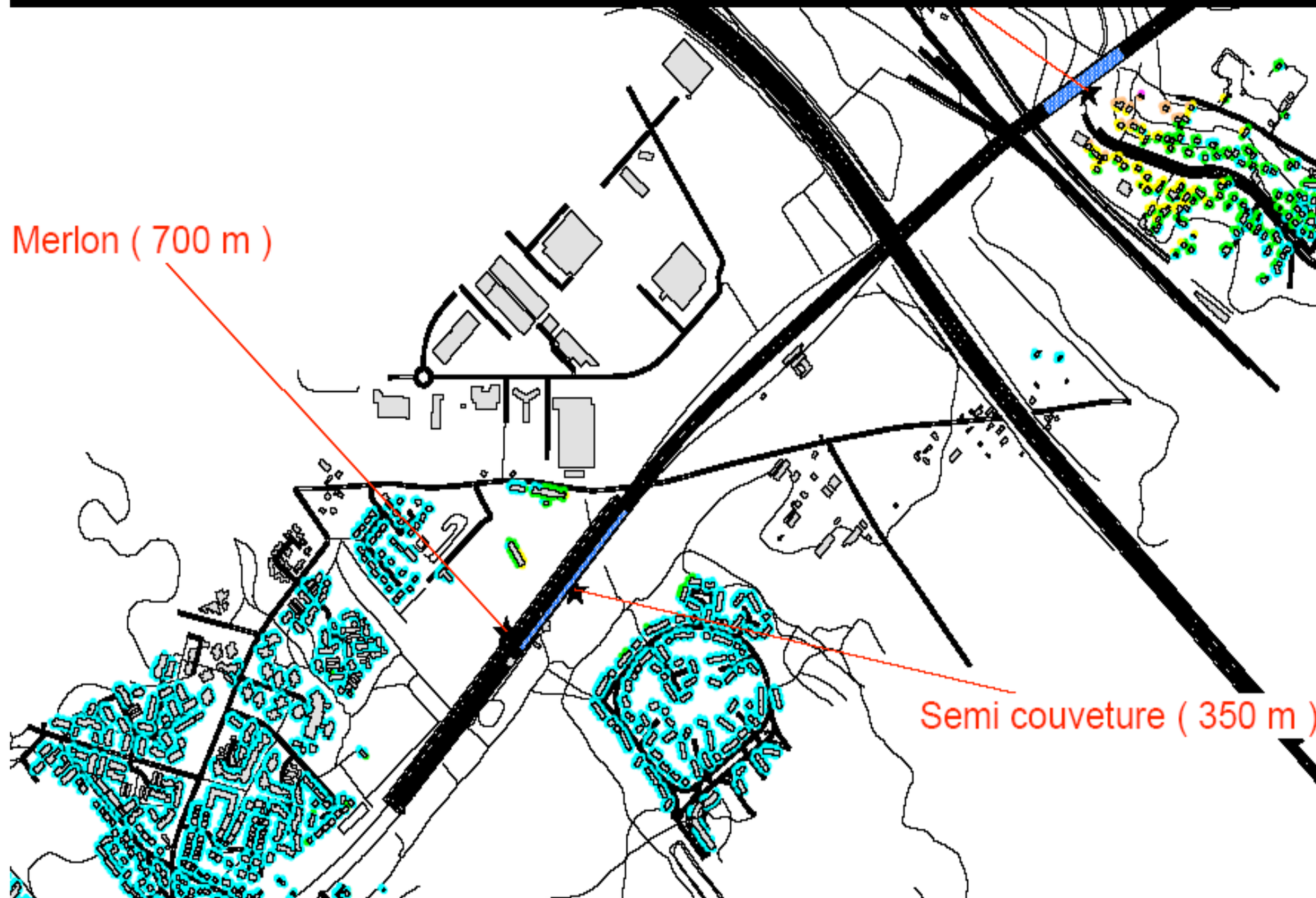
# Hypothèses de bruit maximum

- 2x3 voies
- 1 000 véhicules par heure et par voie
- Vitesse de 105 km / heure
- 20 % de poids lourds

Objectif bruit  $< 60$  dB

Merlon ( 700 m )

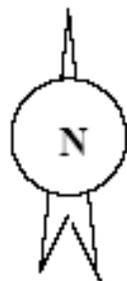
Semi couverture ( 350 m )



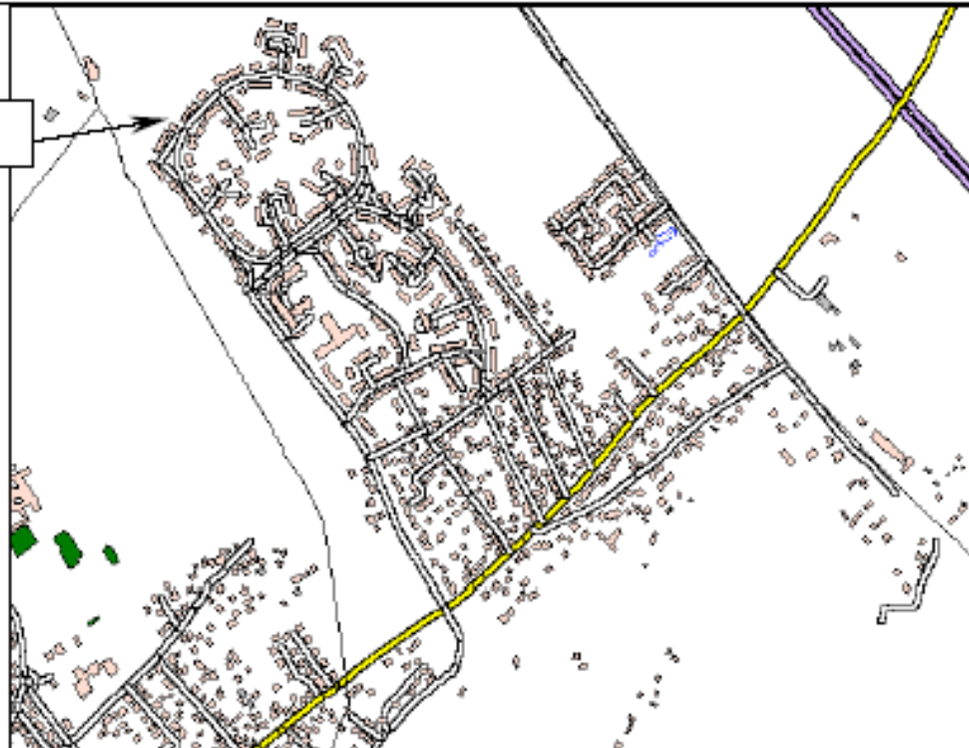
## Vues de la source au droit du point de mesure



## Localisation

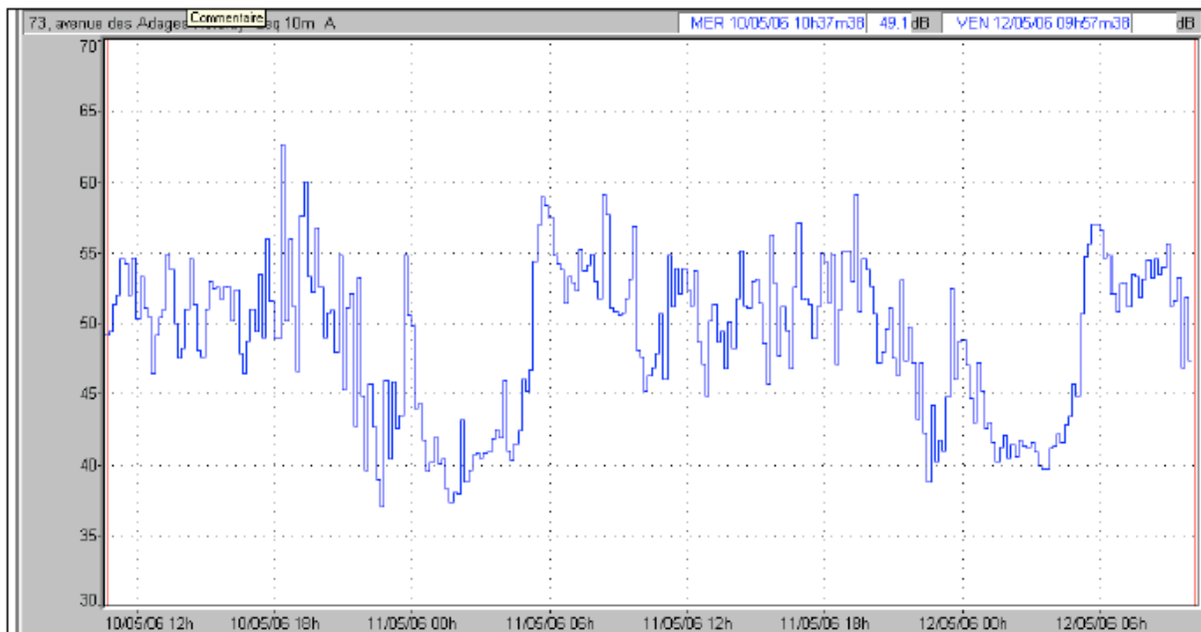


Pfl



PF1	10/005/06 10:37 - 12/05/06 09:59				
R+1	Leq	L95	L50	L10	L1
LAeq(6h-22h)	52.7	40.3	47.5	54.7	62.6
LAeq(22h-6h)	48.4	35.4	40.9	50.3	60.1

## Evolution temporelle (Unité de temps ramenée à 10mn)



## Configuration spatiale

