

T65101: 178 , Avenue de Saint Exupéry Toulouse



**Problématique capacité
et couverture indoor**



**Recherche depuis
plus de
3 ans sur la zone**

T65101: 178 , Avenue de Saint Exupéry Toulouse



T65101: 178 , Avenue de Saint Exupéry Toulouse



- Intégration bardage & caches antennes
- Diminution de l'impact visuel

→ Pas de site sensible



T65101: 178 , Avenue de Saint Exupéry Toulouse

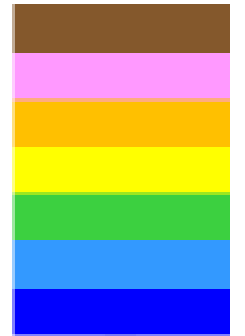


Représentation du niveau de champ simulé à 1,5 m par rapport au sol

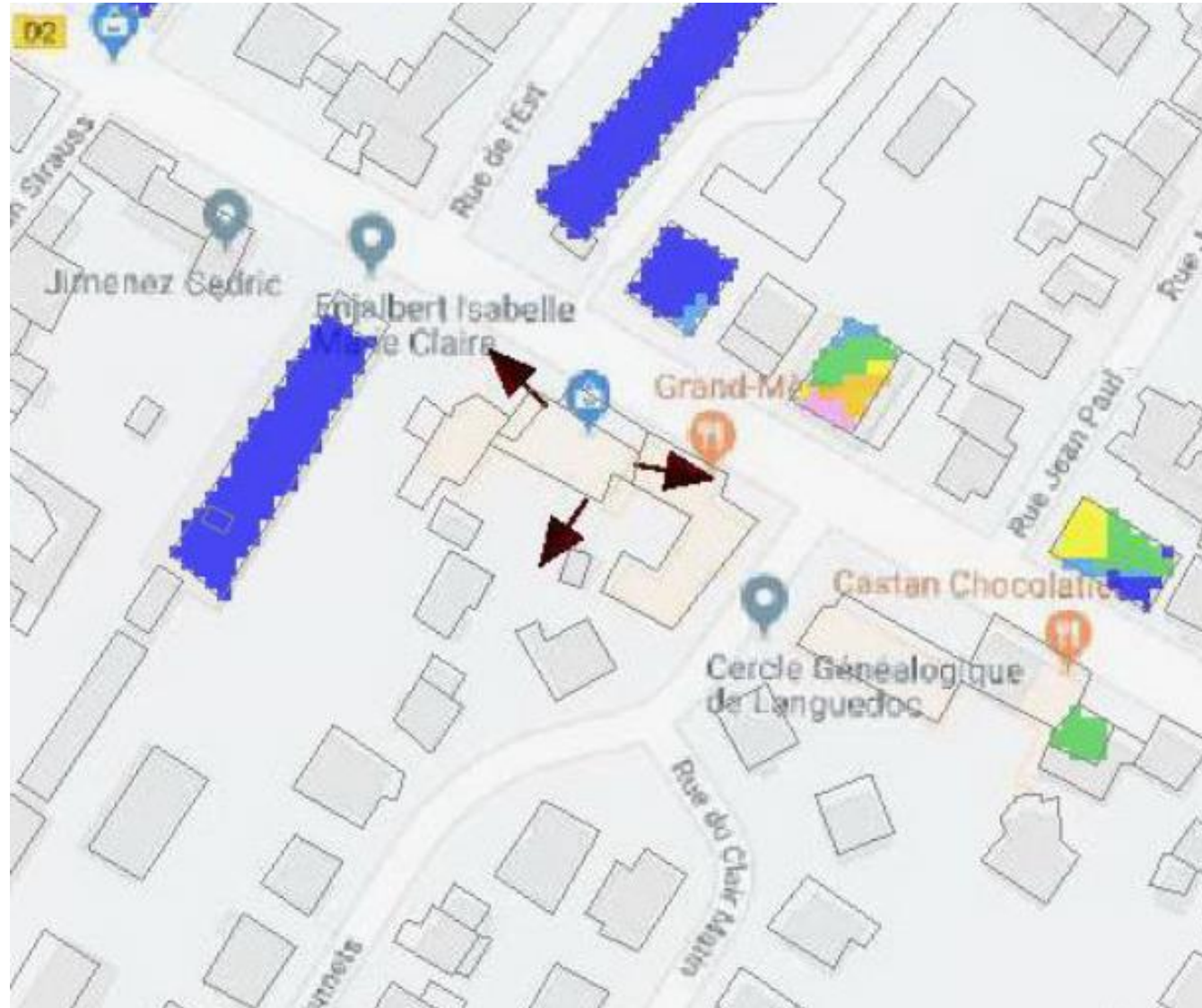


Légende

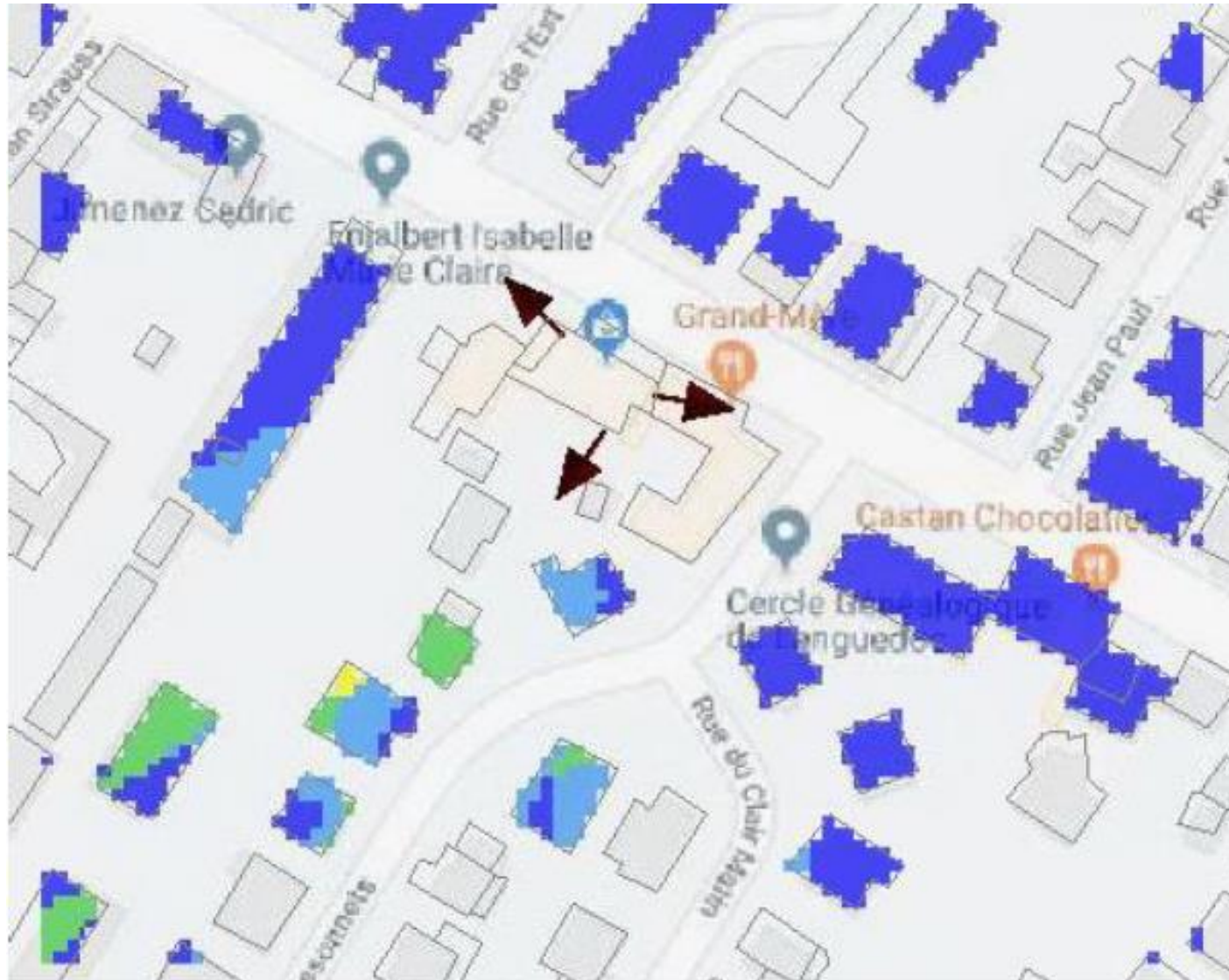
- >6V/m
- Entre 5 et 6 V/m :
- Entre 4 et 5 V/m :
- Entre 3 et 4 V/m :
- Entre 2 et 3 V/m :
- Entre 1 et 2 V/m :
- Entre 0 et 1 V/m :



Pour l'antenne orientée dans l'azimut 100°, le niveau maximal calculé est compris entre 5-6 V/m. La hauteur correspondante est de 10,5 m.

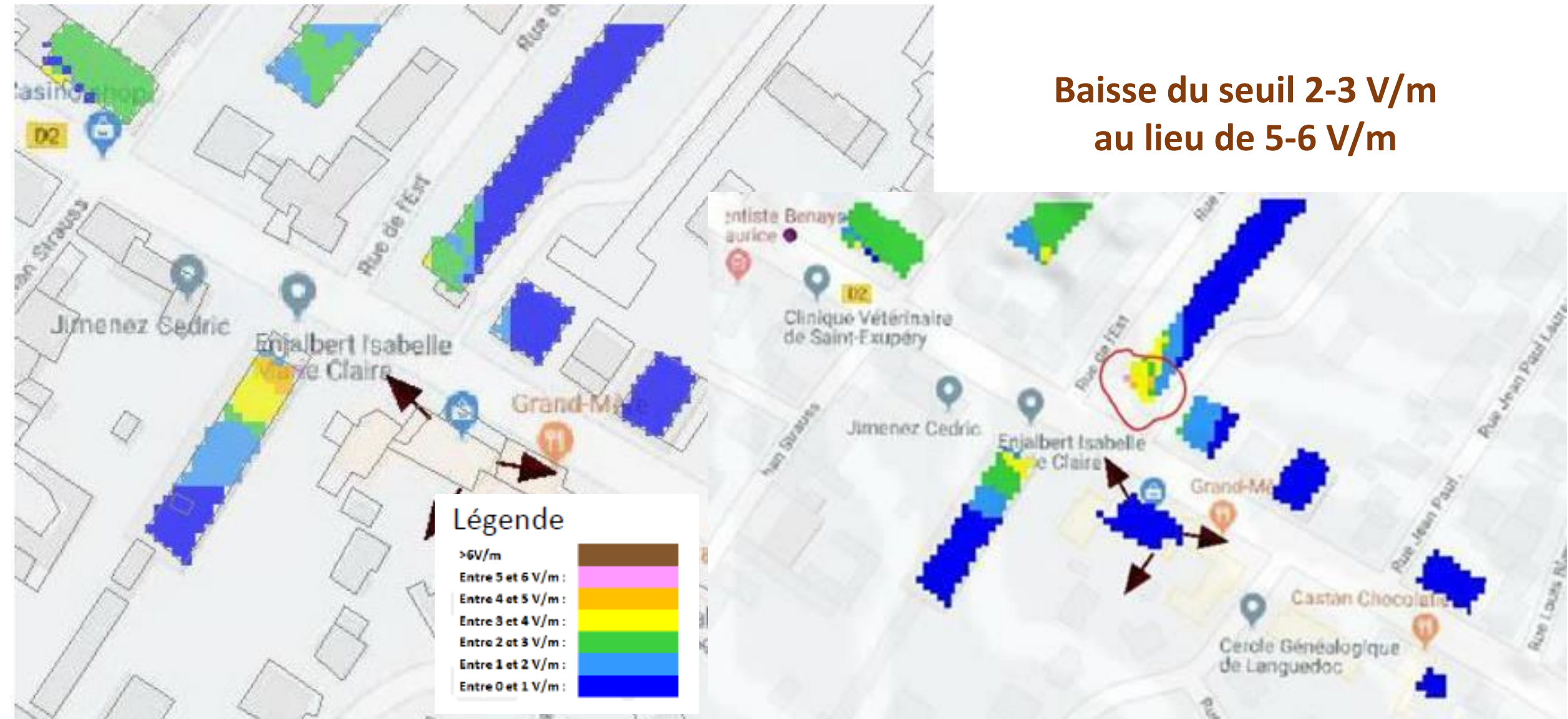


Pour l'antenne orientée dans l'azimut 215°, le niveau maximal calculé est compris entre 5-6 V/m. La hauteur correspondante est de 10,5 m.



Pour l'antenne orientée dans l'azimut 315°, le niveau maximal calculé est compris entre 4-5 V/m. La hauteur correspondante est de 7,5 m.

**Baisse du seuil 2-3 V/m
au lieu de 5-6 V/m**



T65101: 178 , Avenue de Saint Exupéry Toulouse

Recherche depuis 3 ans sur le secteur.

De nombreux échecs

