

# Le Réseau Routier dans la BD CARTO

Dans la thématique Réseau Routier vous trouverez les données suivantes :

## LES COMMUNICATIONS RESTREINTES

Cette donnée permet d'exprimer le fait que la communication entre un tronçon routier dit « *initial* » et un tronçon routier dit « *final* » soit impossible ou soumise à certaines restrictions de poids et/ou de hauteur.

## LES ÉQUIPEMENTS ROUTIERS

Sont retenues les gares de péages, les aires de repos et de service du réseau de type autoroutier, ainsi que certains tunnels routiers

## LES FRANCHISSEMENTS

Lieu où plusieurs tronçons des réseaux routier, ferré ou hydrographique s'intersectent, sans qu'il n'y ait communication entre eux

## LES NŒUDS ROUTIERS

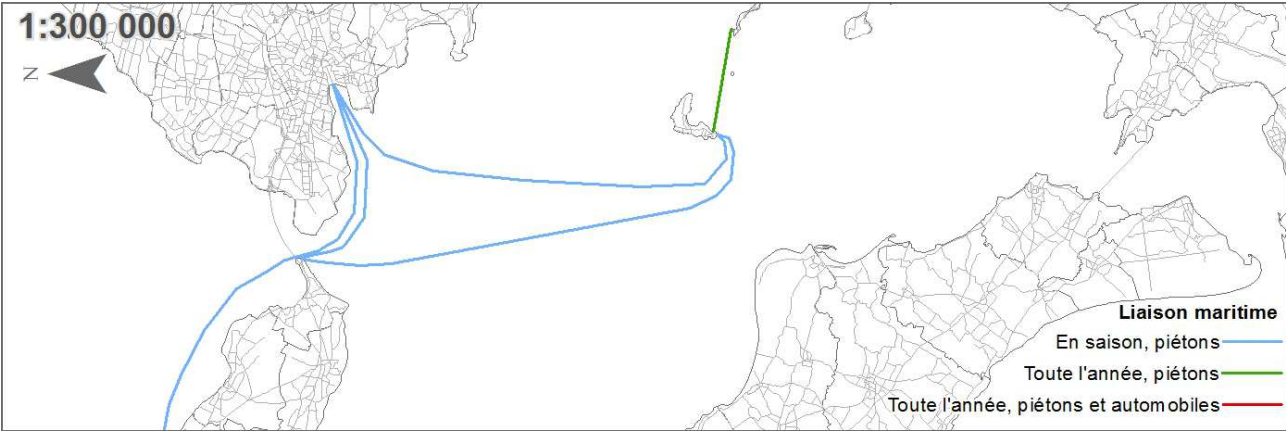
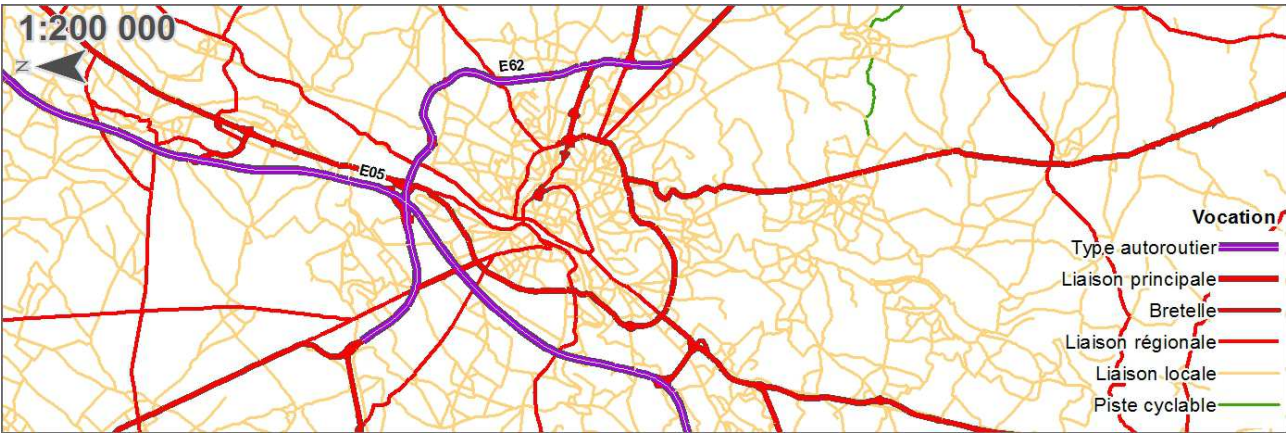
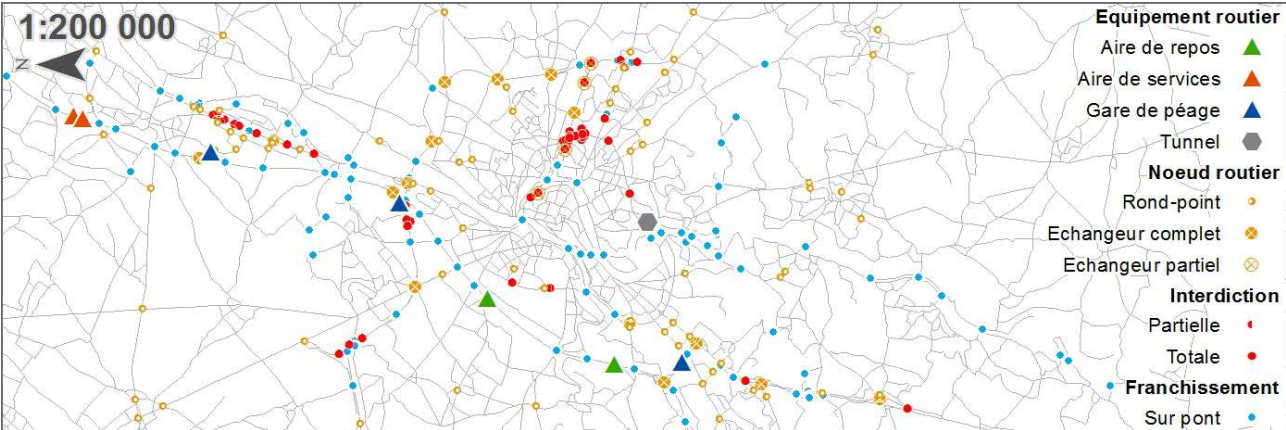
Description des différents types de carrefour, de rond point, d'échangeur, d'embarcadère et de barrière

## LES TRONÇONS DE ROUTE

Portion de route décrite selon sa vocation (type autoroutier à piste cyclable), le nombre de chaussées, de voies, son état (revêtu ou non, sentier, ...), son appartenance au réseau « vert », « européen », son numéro, son classement administratif, son gestionnaire, ...

## LES LIAISONS MARITIMES

Liaison reliant deux embarcadères annuelle ou saisonnière, ouverte aux piétons et / ou aux voitures.



La BD CARTO est une description vectorielle précise et homogène des différents éléments du paysage avec une précision décimétrique. Pour chaque thème, les objets sont associés à des attributs pour une description littérale. Cette base permet de localiser, gérer, suivre des données métiers du 1 : 50 000 au 1 : 200 000, elle est particulièrement adaptée à la cartographie de synthèse et aux applications d'études de projet, de gestion d'infrastructures et d'aménagement du territoire, au niveau départemental et / ou régional.