# Les Équipements dans la BD CARTO

# DANS LA THÉMATIQUE ÉQUIPEMENT VOUS TROUVEREZ LES DONNÉES SUIVANTES :

# LES CONSTRUCTIONS ÉLEVÉES

Construction remarquable par sa hauteur. Sont retenues les constructions permanentes à but industriel ou technique d'une hauteur égale ou supérieure à 50 mètres : pylônes, tours de télécommunication, antennes, silos (silo, château d'eau), cheminées.

#### **LES DIGUES**

Les digues de barrages d'une longueur supérieure à 200 m. Les autres digues d'une longueur supérieure à 500 m, hormis les digues bordant les cours d'eau.

# LES LIGNES ÉLECTRIQUES

Partie ou totalité d'une ligne de transport d'énergie électrique, homogène quant au voltage (haute et très haute tension) et au type de tracé (aérien ou souterrain)

### LES PISTES D'AÉRODROME

Les pistes principales des aérodromes d'une longueur supérieure ou égale à 1000 mètres et construites en dur.

# LES AÉRODROMES

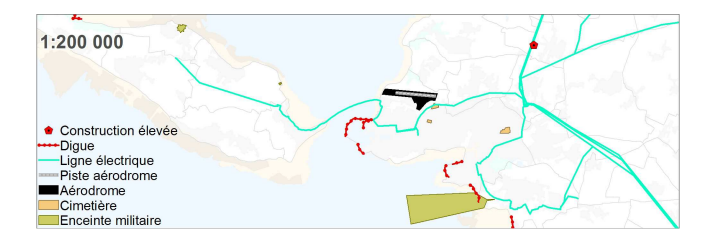
Sont retenus tous les aérodromes et hydrobases, ceux ouverts à la circulation aérienne publique, ou à usage restreint, ou réservés à l'usage des administrations de l'État, et ceux inutilisables. Les aérodromes privés sont exclus.

#### LES CIMETIÈRES

Les cimetières d'une superficie supérieure à 2 hectares et les nécropoles nationales quelle que soit leur surface

### LES ENCEINTES MILITAIRES

Tous les **forts et citadelles**, démilitarisés ou non, les **terrains militaires** non entièrement clôturés dans lesquels s'effectuent des exercices ou des manœuvres, et les **champs de tirs** utilisés de façon épisodique et qui restent accessibles en dehors des périodes d'utilisation (la limite retenue est celle de la zone dangereuse réglementée).



La BD CARTO est une description vectorielle précise et homogène des différents éléments du paysage avec une précision décamétrique. 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.