

# INSPIRE - Réseau de transport routier - Classe fonctionnelle de route 2017 [FICHE\_489572]

**Version :** 2017

**(création) :** 10/08/2017

**(publication) :** 10/08/2017

## **Résumé :**

Ces données sont issues du SIGR (système d'information sur la gestion du patrimoine routier national), elles ont fait l'objet d'une transformation pour être conformes à la nomenclature INSPIRE.  
Cette classification correspond à la hiérarchisation des routes au titre de l'entretien des chaussées pour la DIT (Direction des Infrastructures de Transport) qui comporte 5 niveaux.  
Lien vers les données : <http://adelie.application.developpement-durable.gouv.fr/syntheseFiche.do?fiche=489572>

**Type de données :** Données vecteur

**Droits d'accès aux métadonnées :** INTERNET

**Droit d'accès aux données :** INTERNET

**Service gestionnaire :** CEREMA

**Producteur des données :** Directions Interdépartementales des Routes

## **Contact pour les données :**

Nom de l'organisme : CEREMA/DTecITM/CITS/DRD  
Adresse e-mail de contact : [sir.setra@developpement-durable.gouv.fr](mailto:sir.setra@developpement-durable.gouv.fr)  
Adresse postale :  
110 rue de Paris SOURDUN  
BP 214  
77487 PROVINS CEDEX  
Site : <http://www.cerema.fr/>

## **Couverture administrative :**

- France

**Etendue géographique :** France métropolitaine

**Système de coordonnées :** France métropolitaine - RGF93 / Lambert-93

**Résolution - Vecteur: Echelle :** 1 / 10000

## **Catégories :**

- Transport

## **Thèmes COVADIS :**

- Transports Infrastructure / Routier

## **Processus de production :**

**Informations sur la qualité des données :** C'est une thématique linéaire, continue, sans recouvrement sur le réseau routier national non concédé.

**Généalogie :** Les 5 niveaux correspondent aux modalités suivantes du SIGR :

- VRU : Voie Rapide Urbaine
- VCA : Voie à Caractéristiques Autoroutières
- GLAT : Grande Liaison d'Aménagement du Territoire
- RNL : Route Nationale de Liaison
- RNO : Route Nationale Ordinaire

**Référentiel :** Les sections de route sont localisées par référencement linéaire en PLO (point de localisation) sur le référentiel routier de l'Etat basé sur la géométrie de la BDTOP0® de l'IGN.

**Date du référentiel :** 01/01/2017

**Jeux de caractères des métadonnées :** utf8

**Jeux de caractères des données :** 8859part16

**Langage des métadonnées :** Français

**Langage des données :** Français

**Contraintes d'utilisation des données :**

**Fichiers des conditions standard d'utilisation :** diffusion\_public

**Limite d'utilisation :**

L'utilisation des données doit respecter les conditions d'utilisation définies dans le protocole IGN-Ministère.

**Données sous licence :** Oui

**Licence non limitée en nombre d'utilisateurs**

Fichiers du lot de données :

Description	Nom Fichier	Format	Version	Volume	Type d'accès
Adresse Internet d'accès à la carte	voi r.do?carte=functionalroadclass201 7&service=CEREMA	HTML		0 Ko	Téléchargement de données
Accès Internet du serveur WMS/WFS associé à la carte	functionalroadclass2017.www .map	WMS/WF S		0 Ko	Téléchargement de données

Aperçu :

