

# BD Occupation du sol Grande Echelle

## Description

<b>Thème</b>	Occupation du sol
<b>Résumé de la donnée</b>	L'Occupation du sol Grande Echelle (OCS GE) est une base de données de référence pour la description de l'occupation du sol de l'ensemble du territoire métropolitain et des départements et régions d'outre-mer (DROM).
<b>Emprise géographique</b>	France métropolitaine
<b>Type</b>	Vecteur
<b>Système(s) de projection</b>	RGF93/Lambert 93

## Accès

<b>Producteur de la donnée</b>	IGN
<b>Adresse internet</b>	<a href="#">Site de l'IGN</a> [1]
<b>Format de la donnée</b>	ESRI Shapefile

## Utilisation dans le cadre de la TVB

<b>Echelle(s) d'utilisation</b>	Départementale, Intercommunale, Communale
<b>Éléments utiles pour la TVB pouvant être identifiés</b>	Carte de l'occupation du sol avec une nomenclature IGN qui s'appuie sur la nomenclature nationale définie par le « Groupe national sur l'occupation du sol ». Cette donnée propose 14 classes de la couverture du sol et 17 classes de l'usage du sol.
<b>Avantages</b>	L'OCS-GE permet donc d'avoir une nomenclature nationale, à une échelle beaucoup plus précise que Corine Land Cover (CLC). Comparable à Corine Land Cover, l'OCS-GE (Occupation du Sol à Grande Echelle) est une donnée non négligeable à grande échelle pour observer l'évolution de l'occupation du sol, avoir une perspective historique et remplacer CLC en tant que socle commun de toutes les bases de données régionales.
<b>Limites</b>	CLC et OCS-GE ne sont actuellement pas compatibles entre elles : certains postes sont codés d'une manière différente selon les régions.

**URL source:** <http://tvb.espaces-naturels.fr/outils-methodes/donnees-mobilisables/bd-occupation-sol-grande-echelle>

### Liens

[1] <http://professionnels.ign.fr/ocsge>