

## Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 5

Référentiel Pédologique de Bourgogne : département de Côte d'Or

**Numéro d'UCS :** 5

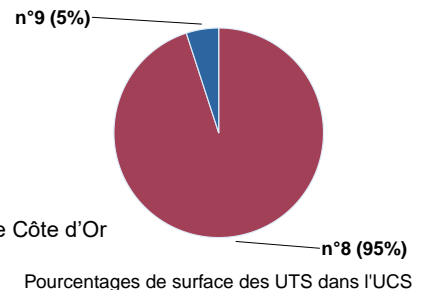
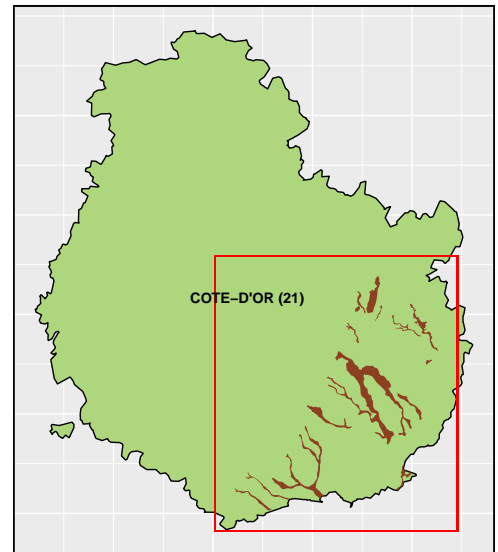
**Nom d'UCS :** Alluvions récentes calcaires des vallées (Ouche, Tille, Meuzin)

**Composition :** cette UCS est composée de 2 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

**Surface :** 16868 ha

### Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 8 :** Terre argilo-calcaire profonde des vallées
  - **Type de sol :** FLUVIOSOL TYPIQUE CALCAIRE REDOXIQUE
  - **Matériau parental :** ALLUVIONS FINES CALCAIRES SUR GREVE CALCAIRE
- **UTS n° 9 :** Sol humifère calcaire des vallées
  - **Type de sol :** FLUVIOSOL TYPIQUE HUMIFERE HYPERCALCAIRE
  - **Matériau parental :** ALLUVIONS CALCAIRES HUMIFERES



### Informations sur l'étude

**Numéro de l'étude :** 25021

**Titre de l'étude :** Référentiel Pédologique de Bourgogne : Régions naturelles, pédopaysages et sols de Côte d'Or

**Échelle de l'étude :** 1/250 000

**Auteur(s) de la base sémantique :** Jean CHRETIEN, Dominique MEUNIER

**Année de création :** 1998

**État :** Finalisé et labellisé

### Gestionnaire(s) de l'étude

**Responsable technique de l'étude :** Jean-Marc BRAYER

**Structure(s) propriétaire(s) :** AgroSupDijon et Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (INRAE), US 1106 Infosol

**Adresse(s) de la/des structure(s) :** AgroSupDijon : 26 Boulevard Dr Petitjean, 21079 Dijon / INRAE Infosol : 2163 Avenue de la Pomme de Pin - CS 40001 ARDON, Orléans

**Pour plus d'informations :** Cliquez ici