

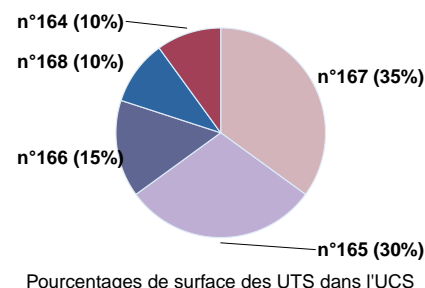
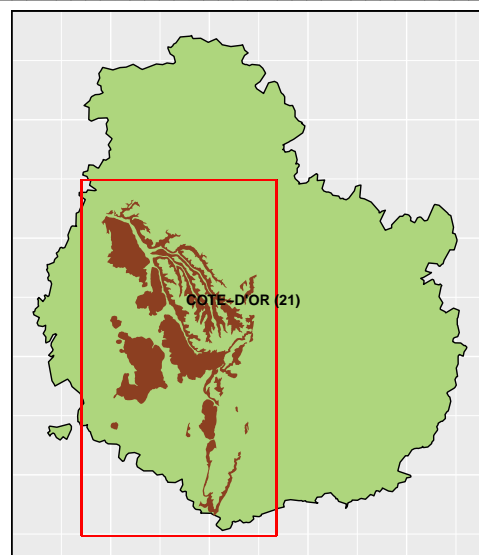
## Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 69

Référentiel Pédologique de Bourgogne : département de Côte d'Or

**Numéro d'UCS :** 69  
**Nom d'UCS :** Pentas liasiques du Haut-Auxois  
**Composition :** cette UCS est composée de 5 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)  
**Surface :** 58160 ha

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

- **UTS n° 167 :** Sols argileux hydromorphes des bas de pentes sur marnes domériennes
  - **Type de sol :** CALCISOL ARGILEUX REDOXIQUE
  - **Matériau parental :** MARNES DU DOMERIEN
- **UTS n° 165 :** Sols argileux des hauts de pentes sur argiles micacées toarciennes
  - **Type de sol :** CALCISOL ARGILEUX COLLUVIONNEE EN SURFACE
  - **Matériau parental :** ARGILES SCHISTEUSES
- **UTS n° 166 :** Sols argilo-calcaires des ressauts domériens
  - **Type de sol :** RENDOSOL ET CALCOSOL
  - **Matériau parental :** CALCAIRE DUR DOMERIEN OU EBOULIS DOMERIENS
- **UTS n° 168 :** Sols colluviaux argileux des vallons incisant les pentes
  - **Type de sol :** COLLUVIOSOL ARGILEUX ET CAILLOUTO-GRAVELEUX
  - **Matériau parental :** COLLUVIONS RECOUVRANT LES MARNES LIASIQUES
- **UTS n° 164 :** Sols forestiers sur éboulis de pied de falaise bajocienne
  - **Type de sol :** RENDISOL ARGILEUX
  - **Matériau parental :** EBOULIS A BLOCS



### 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