

## Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 4

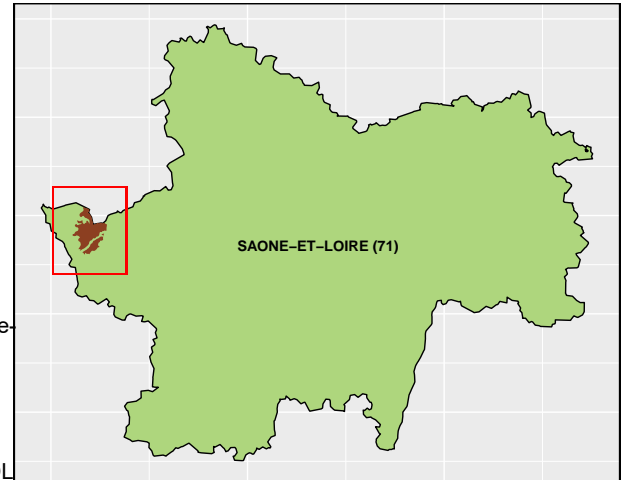
Référentiel Pédologique de Bourgogne : département de Saône et Loire

**Numéro d'UCS :** 4

**Nom d'UCS :** Collines sableuses de l'Oligocène

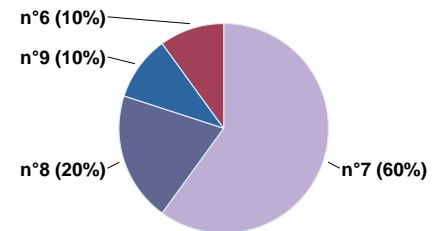
**Composition :** cette UCS est composée de 4 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

**Surface :** 4682 ha



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

- **UTS n° 7 :** Sol sablo-argileux à sablo-argilo-limoneux, moyennement hydromorphe, localement fortement gravelo-caillouteux
  - **Type de sol :** BRUNISOL luvique resaturé
  - **Matériau parental :** ARGILES SABLEUSES
- **UTS n° 8 :** Sol profond sableux, riche en galets, ferruginisé en profondeur : BRUNISOL SATURE
  - **Type de sol :** BRUNISOL SATURE SABLEUX
  - **Matériau parental :** SABLES ET GRAVIERS
- **UTS n° 6 :** Sol à texture équilibrée, hydromorphe et argileux en profondeur au sommet des collines sableuses : LUVISOL REDOXISOL DEGRADE
  - **Type de sol :** LUVISOL REDOXIQUE DEGRADE
  - **Matériau parental :** ARGILES SABLEUSE
- **UTS n° 9 :** Sol sablo-argileux très hydromorphe des bas fonds : COLLUVIOSOL MESOSATURE A HORIZON REDUCTIQUE EN PROFONDEUR
  - **Type de sol :** COLLUVIOSOL MESOSATURE A HORIZON REDUCTIQUE EN PROFONDEUR
  - **Matériau parental :** SABLES



Pourcentages de surface des UTS dans l'UCS

### Informations sur l'étude

**Numéro de l'étude :** 25071

**Titre de l'étude :** Référentiel Pédologique de Bourgogne : Régions naturelles, pédopaysages et sols de Saône et Loire

**Échelle de l'étude :** 1/250 000

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

**Année de création :** 2005

**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