

## Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 68

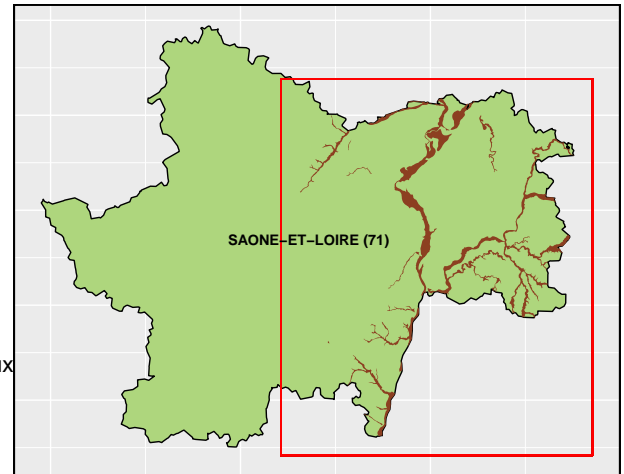
Référentiel Pédologique de Bourgogne : département de Saône et Loire

**Numéro d'UCS :** 68

**Nom d'UCS :** Plaine alluviales de la Saône et ses affluents sur alluvions récentes argileuses en prairie ou culture

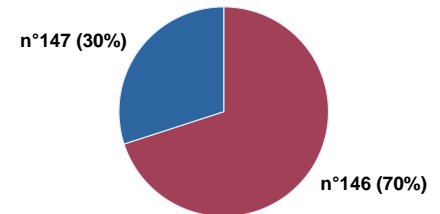
**Composition :** cette UCS est composée de 2 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

**Surface :** 29553 ha



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

- **UTS n° 146 :** Sol profond argileux à très argileux, localement hydromorphe et sablo-argileux et hydromorphe en profondeur : FLUVIOSOL BRUNIFIE localement rédoxique
  - **Type de sol :** FLUVIOSOL BRUNIFIE localement rédoxique
  - **Matériau parental :** ALLUVIONS SUR GREVE
- **UTS n° 147 :** Sol profond argileux et hydromorphe des plaines inondables des affluents de la Saône : FLUVIOSOL BRUNIFIE rédoxique
  - **Type de sol :** FLUVIOSOL BRUNIFIE rédoxique
  - **Matériau parental :** ALLUVIONS ReCENTES



### Informations sur l'étude

**Numéro de l'étude :** 25071

**Titre de l'étude :** Référentiel Pédologique de Bourgogne : Régions naturelles, pédo-paysages 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