

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 87

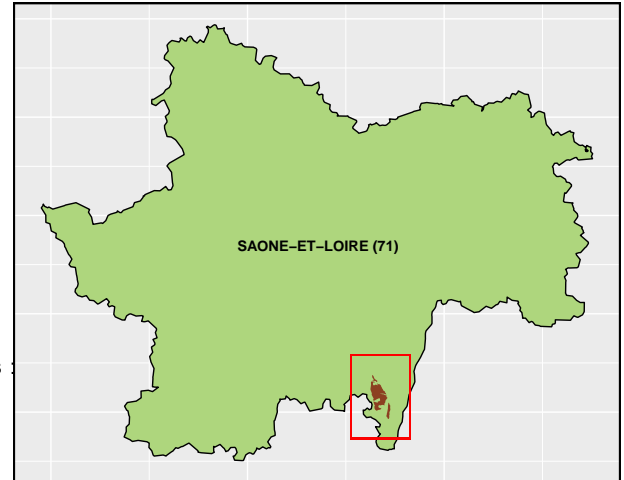
Référentiel Pédologique de Bourgogne : département de Saône et Loire

Numéro d'UCS : 87

Nom d'UCS : Collines calcaires viticoles de la côte mâconnaise (appellations Pouilly, St Veran)

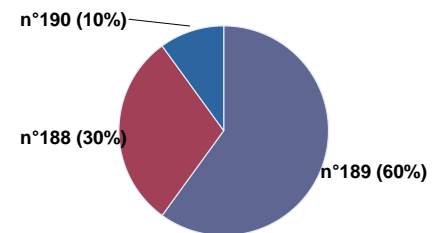
Composition : cette UCS est composée de 3 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 1929 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 189 :** Sol peu profond, calcaire, très gravelo-caillouteux issu des calcaires durs : RENDOSOL caillouto-graveleux
 - **Type de sol :** RENDOSOL caillouto-graveleux sur calcaire dur
 - **Matériau parental :** calcaire
- **UTS n° 188 :** Sol argileux à forte charge gravelo-caillouteuse, calcaire issu de formations marno-calcaires : CALCOSOL argileux
 - **Type de sol :** CALCOSOL argileux
 - **Matériau parental :** FORMATION MARNO-CALCAIRE
- **UTS n° 190 :** Sol argilo-limoneux, profond, à charge en éléments grossiers variable, colluvionné des bas et fonds de versant : CALCOSOL luvique, hypocalcaire
 - **Type de sol :** CALCOSOL luvique, hypocalcaire
 - **Matériau parental :** colluvions sur matériaux d'altération



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