

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 43

Référentiel Régional Pédologique de l'Ain

Numéro d'UCS : 43

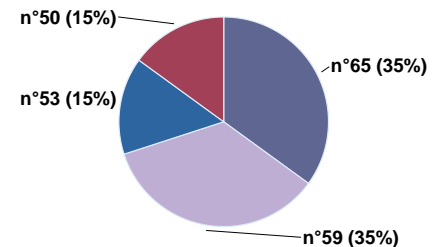
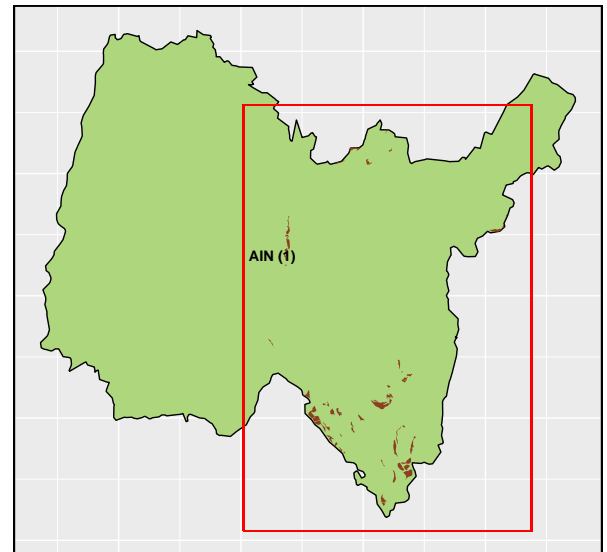
Nom d'UCS : Sols sur alluvions anciennes, LAS, calcaires, profonds

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

Surface : 3182 ha

Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 59 :** Sol brun calcique alluvial
 - **Type de sol :** CALCISOL fluviq
 - **Matériau parental :** Moraine wurmienne
- **UTS n° 65 :** Sol brun calcaire alluvial
 - **Type de sol :** CALCISOL fluviq à caractère luvique
 - **Matériau parental :** Alluvions anciennes
- **UTS n° 53 :** Sol alluvial calcaire rendziniforme
 - **Type de sol :** RENDOSOL fluviq
 - **Matériau parental :** Alluvions anciennes
- **UTS n° 50 :** Sol alluvial rendique limono-argilo-sableux non calcaire
 - **Type de sol :** RENDISOL fluviq
 - **Matériau parental :** Alluvions récentes



Pourcentages de surface des UTS dans l'UCS

Informations sur l'étude

Numéro de l'étude : 25101

Titre de l'étude : Référentiel Régional Pédologique de l'Ain

Échelle de l'étude : 1/250 000

Auteur(s) de la base sémantique : Jean Marie VINATIER

Année de création : 2015

État : Corrigé et vérifié

Gestionnaire(s) de l'étude

Responsable technique de l'étude : Jean-Marie VINATIER

Structure(s) propriétaire(s) : Chambre Régionale d'Agriculture Auvergne-Rhône-Alpes - AGRAPOLE

Adresse(s) de la/des structure(s) : 23, rue Jean Baldassini 69364 LYON CEDEX 07

Pour plus d'informations : Cliquez [ici](#)