

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 133

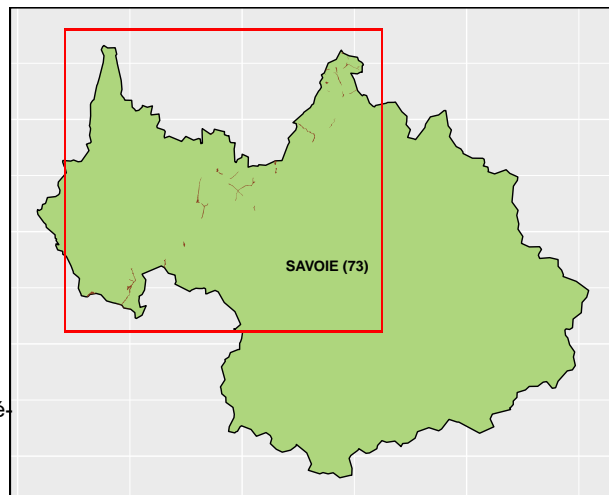
Référentiel Régional Pédologique de la Savoie

Numéro d'UCS : 133

Nom d'UCS : Sols alluviaux bruts calcaires et caillouteux, irrégulièrement profonds, des petites vallées étroites calcaires des massifs préalpins

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

Surface : 1011 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 252** : Sol alluvial brut caillouteux sur alluvions récentes
 - **Type de sol** : FLUVIOSOL-REGOSOL brut, irrégulièrement profond issu d'alluvions récentes
 - **Matériau parental** : Alluvions récentes
- **UTS n° 253** : Sol alluvial calcaire sur alluvions récentes
 - **Type de sol** : FLUVIOSOL carbonaté, irrégulièrement profond issu d'alluvions récentes
 - **Matériau parental** : Alluvions récentes

Informations sur l'étude

Numéro de l'étude : 32273

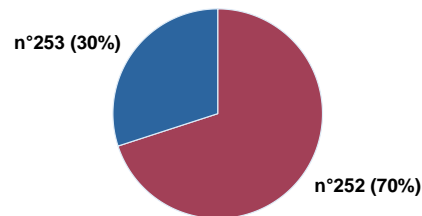
Titre de l'étude : Référentiel Régional Pédologique de Savoie

Échelle de l'étude : 1/250 000

Auteur(s) de la base sémantique : Jean-Paul PARTY

Année de création : 2016

État : Corrigé et vérifié



Pourcentages de surface des UTS dans l'UCS

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