

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 108

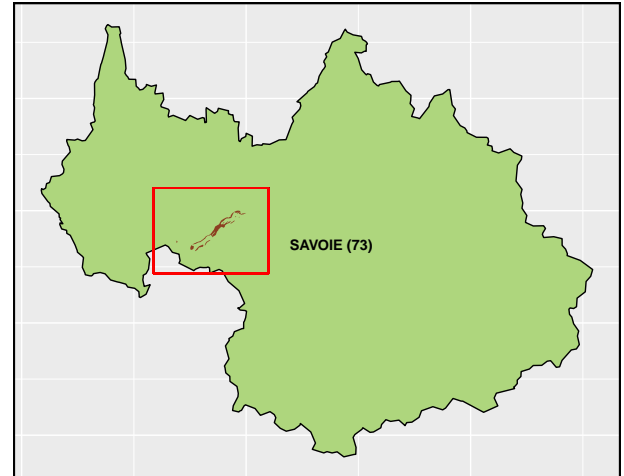
Référentiel Régional Pédologique de la Savoie

Numéro d'UCS : 108

Nom d'UCS : Sols principalement calcaires, moyennement profonds à profonds, sablo-argilo-limoneux à limono-sablo-argileux, souvent caillouteux (rendzines, sols bruns calcaïques et calcaires), des pentes des moraines wurmiennes de la basse vallée de l'Isère

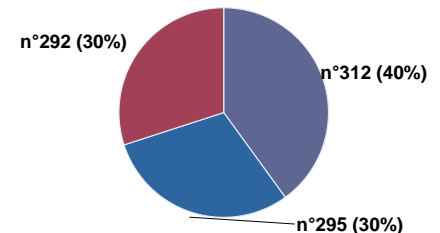
Composition : cette UCS est composée de 3 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 770 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 312** : Sol brun calcaire peu profond sur calcaire dur et tendre
 - **Type de sol** : CALCOSOL leptique issu de calcaire dur et tendre
 - **Matériau parental** : Calcaire
- **UTS n° 295** : Rendzine sur roches calcaires dures et tendres
 - **Type de sol** : RENDOSOL issu de roches calcaires dures et tendres
 - **Matériau parental** : Roches calcaires
- **UTS n° 292** : Rendzine brunifiée sur calcaire dur
 - **Type de sol** : RENDISOL issu de calcaire dur
 - **Matériau parental** : Calcaire dur



Pourcentages de surface des UTS dans l'UCS

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

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