

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 81

Référentiel Régional Pédologique de la Haute-Savoie

Numéro d'UCS : 81

Nom d'UCS : Alocrisols, brunisols oligosaturés et néoluvisols plus ou moins rédoxiques des bois de feuillus des moraines à pentes faibles et replats du collinéen

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

Surface : 479 ha

Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 221 :** Sol brun acide à ocreux sur moraines décarbonatées
 - **Type de sol :** BRUNISOL DYSTRIQUE sur moraines décarbonatées
 - **Matériau parental :** Moraines décarbonatées
- **UTS n° 222 :** Sol brun à brun acide sur moraines décarbonatées
 - **Type de sol :** BRUNISOL DYSTRIQUE sur moraine décarbonatée
 - **Matériau parental :** Moraines décarbonatées
- **UTS n° 223 :** Sol brun à brun lessivé hydromorphe sur moraines décarbonatées
 - **Type de sol :** NEOLUVISOL rédoxique sur moraine décarbonatée
 - **Matériau parental :** Moraines décarbonatées

Informations sur l'étude

Numéro de l'étude : 74250

Titre de l'étude : ESQUISSE DES PAYSAGES PEDOLOGIQUES DE LA HAUTE-SAVOIE

Échelle de l'étude : 1/250 000

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

Année de création : 2003

État : Corrigé et vérifié

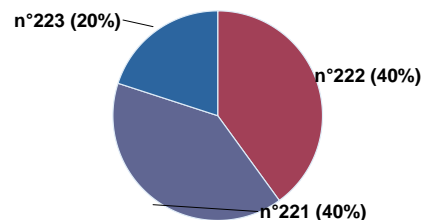
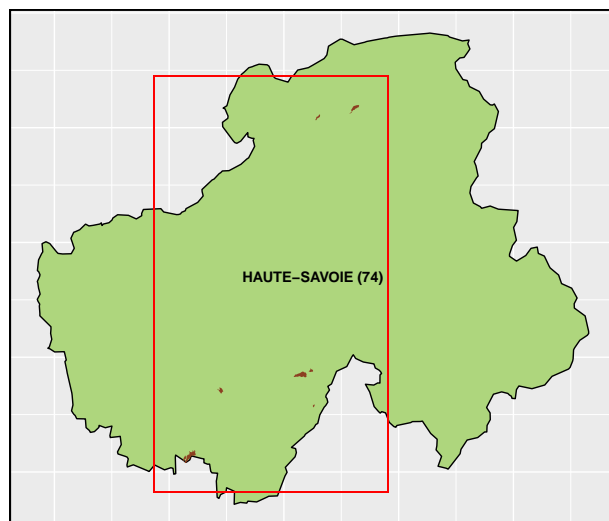
Gestionnaire(s) de l'étude

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



Pourcentages de surface des UTS dans l'UCS