

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 41041

Référentiel Régional Pédologique de Midi-Pyrénées : département des Hautes-Pyrénées

Numéro d'UCS : 41041

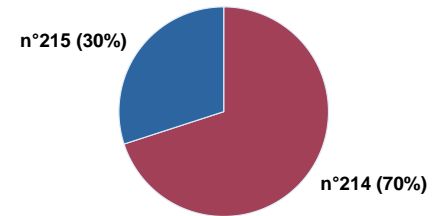
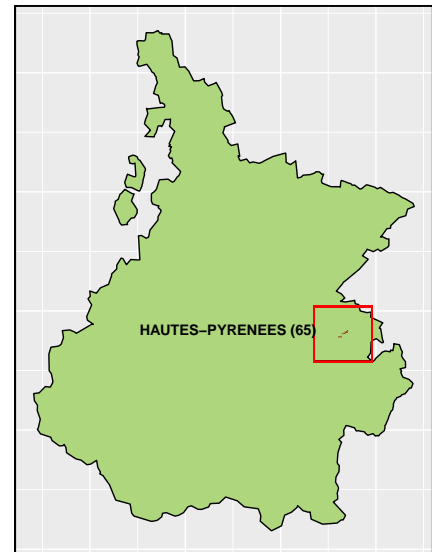
Nom d'UCS : Comblements des dépressions karstiques humides de la bordure commingeoise, à sols colluviaux décarbonatés

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

Surface : 57 ha

Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 214** : sol colluvial moyennement épais à épais limono-sablo-argileux à limono-argilo-sableux hydromorphe de bas de versant
 - **Type de sol** : BRUNISOL colluvial moyennement épais à épais limono-sablo-argileux à limono-argilo-sableux, rédoxique, de bas de versant
 - **Matériau parental** : COLLUVIONS ET ARGILE DE DECARBONATATION
- **UTS n° 215** : sol colluvial fortement hydromorphe limono-sablo-argileux à limono-argilo-sableux des fonds de talwegs et bas de versant
 - **Type de sol** : COLLUVIOSOL-REDOXISOL épais limono-sablo-argileux à limono-argilo-sableux des fonds de talwegs et bas de versant
 - **Matériau parental** : COLLUVIONS



Pourcentages de surface des UTS dans l'UCS

Informations sur l'étude

Numéro de l'étude : 32442

Titre de l'étude : Référentiel Régional Pédologique de Midi-Pyrénées : Département des Hautes-Pyrénées

Échelle de l'étude : 1/250 000

Auteur(s) de la base sémantique : Jean-Paul PARTY, Nicolas MULLER, Quentin VAUTHIER, Laurent RIGOU, Benoît TOUTAIN, Sébastien LEHMANN, Bertrand LAROCHE, Maritxu GUIRESSE

Année de création : 2016

État : Finalisé et labellisé

Gestionnaire(s) de l'étude

Responsable technique de l'étude : Maritxu GUIRESSE

Structure(s) propriétaire(s) : CNRS - Centre National de la Recherche Scientifique/EcoLab

Adresse(s) de la/des structure(s) : EcoLab, Avenue de l'Agrobiopole, BP 32607 Auzeville Tolosane, 31326 Castanet Tolosan cedex

Pour plus d'informations : Cliquez ici