

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 3201

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

Numéro d'UCS : 3201

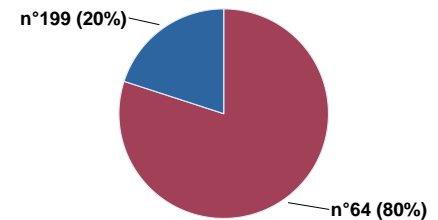
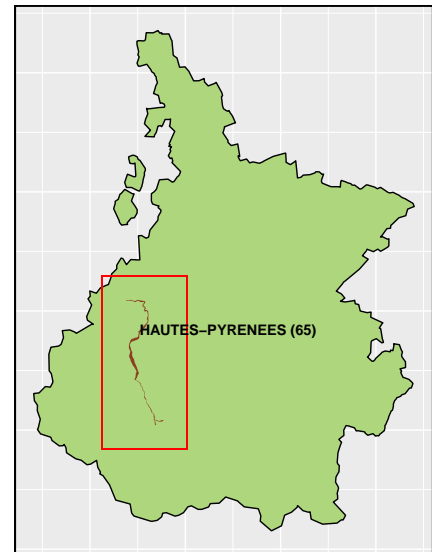
Nom d'UCS : Vallée d'alluvions récentes calcaires du Gave de Pau, à sols alluviaux calcaires

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

Surface : 925 ha

Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 64** : sol calcaire d'alluvions récentes et actuelles du lit mineur du Gave de Pau
 - **Type de sol** : FLUVIOSOL BRUT sableux, calcaire, caillouteux, d'alluvions actuelles du lit mineur du Gave de Pau
 - **Matériau parental** : ALLUVIONS
- **UTS n° 199** : sol calcaire d'alluvions récentes sableux hydromorphe de la plaine alluviale du Gave de Pau
 - **Type de sol** : FLUVIOSOL rédoxique sableux calcaire moyennement épais d'alluvions récentes à blocs
 - **Matériau parental** : ALLUVIONS



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