

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 7302

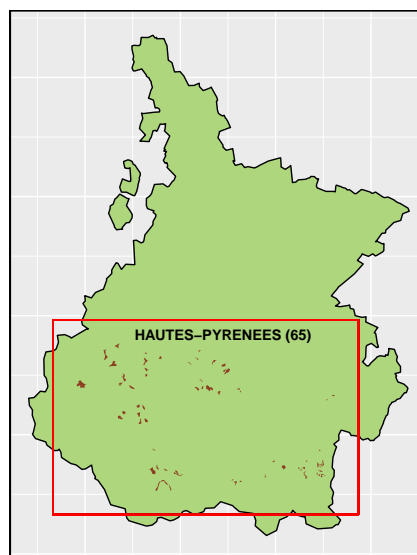
Référentiel Régional Pédologique de Midi-Pyrénées : département des Hautes-Pyrénées

Numéro d'UCS : 7302

Nom d'UCS : Replats et comblements latéraux ponctuels dans les versants, sur formations glacio-lacustres (ou fin glaciaire), généralement agricoles ou herbagers, à sols bruns acides profonds, localement podzolisés et colluviaux hydromorphes

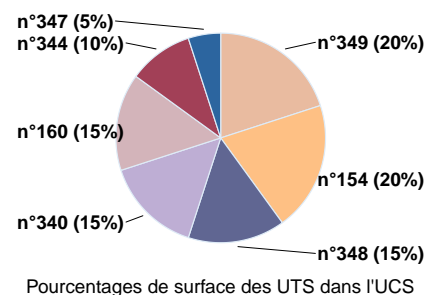
Composition : cette UCS est composée de 7 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 1787 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 154 :** sol épais à moyennement épais, brun, de dépôts morainiques
 - **Type de sol :** BRUNISOL DYSTRIQUE épais à moyennement épais, limono-sablo-argileux à limono-argilo-sableux, très faiblement rédoxique en profondeur, de dépôts morainiques
 - **Matériau parental :** MORAINES
- **UTS n° 349 :** sol colluvial à très forte charge en éléments grossiers des replats et comblements latéraux ponctuels dans les versants, sur formations glacio-lacustres
 - **Type de sol :** PEYROSOL-COLLUVIOSOL pachique des replats et comblements latéraux ponctuels dans les versants, sur formations glacio-lacustres
 - **Matériau parental :** MORAINES
- **UTS n° 160 :** sol hydromorphe épais des fonds de talwegs et bords de ruisseau
 - **Type de sol :** REDUCTISOL limono-argilo-sableux, épais, des fonds de talweg et bords de ruisseaux
 - **Matériau parental :** ALLUVIONS
- **UTS n° 348 :** sol acide peu épais hydromorphe des replats et comblements latéraux ponctuels dans les versants, sur formations glacio-lacustres
 - **Type de sol :** ALOCRISOL leptique rédoxique des replats et comblements latéraux ponctuels dans les versants, sur formations glacio-lacustres
 - **Matériau parental :** MORAINES
- **UTS n° 340 :** sol épais acide limono-sablo-argileux de bas de versant sur dépôts morainiques à couverture forestière
 - **Type de sol :** ALOCRISOL pachique limono-sablo-argileux de bas de versant sur dépôts morainiques à couverture forestière
 - **Matériau parental :** MORAINES
- **UTS n° 344 :** sol colluvial profond plus ou moins caillouteux et pierreux de dépôts glacio-lacustres
 - **Type de sol :** COLLUVIOSOL pachique plus ou moins caillouteux et pierreux de dépôts glacio-lacustres
 - **Matériau parental :** MORAINES
- **UTS n° 347 :** sol acide cryptopodzolique de dépôts glacio-lacustres des replats des versants
 - **Type de sol :** ALOCRISOL HUMIQUE podzolisé de dépôts glacio-lacustres des replats des versants
 - **Matériau parental :** MORAINES



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](#)