

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 3316

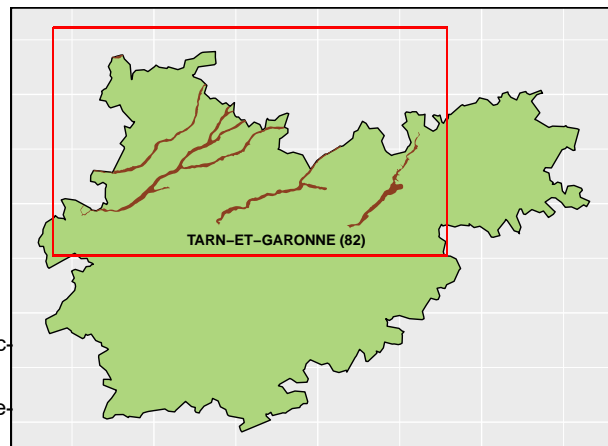
Référentiel Régional Pédologique de Midi-Pyrénées : département du Tarn-et-Garonne

Numéro d'UCS : 3316

Nom d'UCS : Sols calcaires et argileux épais, faiblement hydromorphes, des petites vallées larges (200-500 m) à écoulement permanent

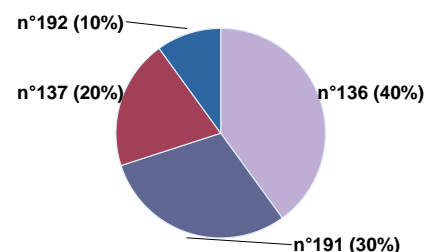
Composition : cette UCS est composée de 4 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 7605 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 136 :** sols calcaires épais et argileux, faiblement hydromorphes, des vallées secondaires larges
 - **Type de sol :** CALCOSOL pachique, argileux, faiblement rédoxique, d'alluvions des petites vallées larges
 - **Matériau parental :** alluvions
- **UTS n° 191 :** sols alluviaux calcaires hydromorphes d'alluvions des fonds de vallée large
 - **Type de sol :** FLUVIOSOL TYPIQUE calcaire pachique, rédoxique, d'alluvions récentes des fonds de vallée large
 - **Matériau parental :** alluvions récentes des vallées
- **UTS n° 137 :** sols colluviaux calcaires argileux hydromorphes épais des bas de versant en liaison avec les petites vallées larges
 - **Type de sol :** COLLUVIOSOL calcaire à calcique pachique, rédoxique, des bas de versant en liaison avec les petites vallées
 - **Matériau parental :** colluvions
- **UTS n° 192 :** sols alluviaux argileux hydromorphes dès la surface, à gley, calcaires, profonds, à nappe peu profonde, d'alluvions récentes des fonds de vallées
 - **Type de sol :** REDUCTISOL TYPIQUE calcaire, pachique, argileux, d'alluvions récentes des fonds de vallée
 - **Matériau parental :** alluvions récentes



Pourcentages de surface des UTS dans l'UCS

Informations sur l'étude

Numéro de l'étude : 31803

Titre de l'étude : Référentiel Régional Pédologique de Midi-Pyrénées : Département du Tarn-et-Garonne

Échelle de l'étude : 1/250 000

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

Année de création : 2015

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