

## Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 3301

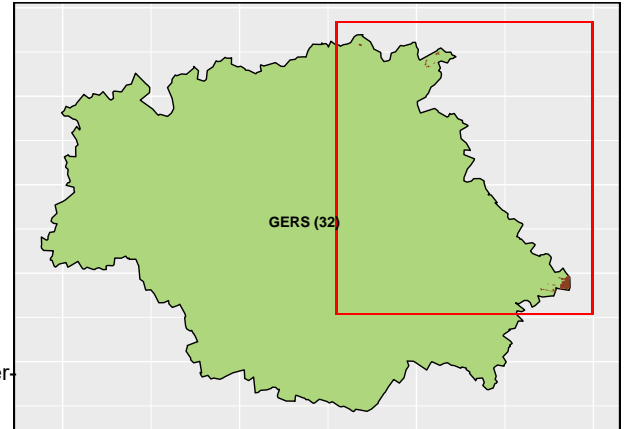
Référentiel Régional Pédologique de Midi-Pyrénées : département du Gers

**Numéro d'UCS** : 3301

**Nom d'UCS** : Moyenne terrasse d'alluvions anciennes de la moyenne Garonne : sols lessivés, limoneux, rédoxiques, généralement épais, "Boulbènes profondes"

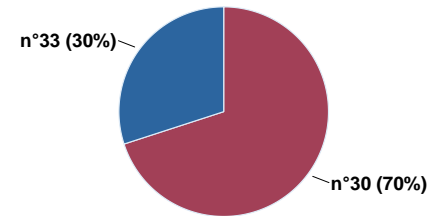
**Composition** : cette UCS est composée de 2 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

**Surface** : 757 ha



### Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 30** : sol lessivé limoneux hydromorphe épais de la moyenne terrasse
  - **Type de sol** : LUVISOL DEGRADE pachique limoneux, rédoxique, de la moyenne terrasse de la moyenne Garonne
  - **Matériau parental** : LIMONS ARGILES CAILLOUX
- **UTS n° 33** : sol faiblement lessivé limono-argileux épais faiblement hydromorphe de transition avec les coteaux
  - **Type de sol** : NEOLUVISOL limono-argileux pachique faiblement rédoxique d'alluvions anciennes de terrasse et glacis de liaison
  - **Matériau parental** : LIMON SUR ARGILE



Pourcentages de surface des UTS dans l'UCS

### Informations sur l'étude

**Numéro de l'étude** : 32232

**Titre de l'étude** : Référentiel Régional Pédologique de Midi-Pyrénées : Département du Gers

**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