

## Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 1211

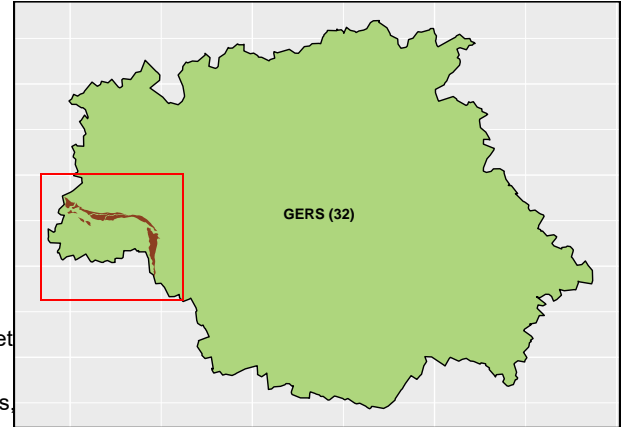
Référentiel Régional Pédologique de Midi-Pyrénées : département du Gers

**Numéro d'UCS** : 1211

**Nom d'UCS** : Alluvions récentes de la basse terrasse de l'Adour, secteur Juillan, Adour centre, Est, Ouest et Nord : sols limoneux à limono-sablo-argileux plus ou moins lessivés

**Composition** : cette UCS est composée de 1 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

**Surface** : 3253 ha



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

- **UTS n° 10** : sol faiblement lessivé peu à moyennement profond hydromorphe, caillouteux et limoneux
  - **Type de sol** : NEOLUVISOL caillouteux, limoneux, rédoxique, peu à moyennement épais, d'alluvions récentes de la basse terrasse
  - **Matériau parental** : SABLE LIMONS ARGILES CAILLOUX

### 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