

## Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 1215

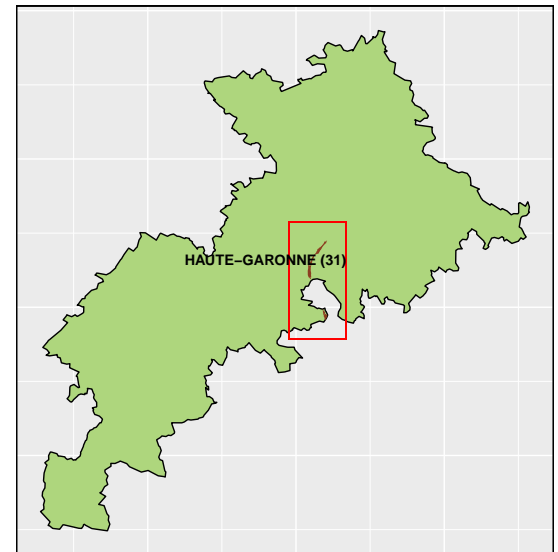
Référentiel Régional Pédologique de Midi-Pyrénées : département de la Haute-Garonne

**Numéro d'UCS** : 1215

**Nom d'UCS** : Sols bruns lessivés majoritairement hydromorphes et localement ferronodulaires de la basse terrasse de la Lèze

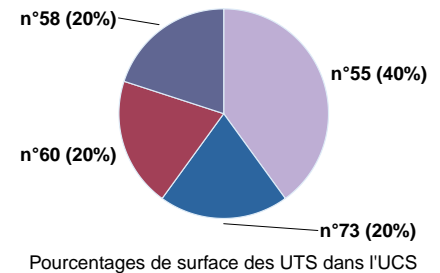
**Composition** : cette UCS est composée de 4 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

**Surface** : 805 ha



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

- **UTS n° 55** : Sols bruns lessivés, peu épais à épais, limoneux en surface et argileux en profondeur issus d'alluvions
  - **Type de sol** : NEOLUVISOL issu d'alluvions
  - **Matériau parental** : ALLUVIONS
- **UTS n° 60** : Sols bruns lessivés, hydromorphes, épais et argilo-limono-sableux issus d'alluvions
  - **Type de sol** : NEOLUVISOL rédoxique à NEOLUVISOL-REDOXISOL issu d'alluvions
  - **Matériau parental** : ALLUVIONS
- **UTS n° 73** : Sols lessivés, hydromorphes à hydromorphes en profondeur, moyennement épais à épais, limono-argilo-sableux en surface à argileux en profondeur issus d'alluvions
  - **Type de sol** : LUVISOL TYPIQUE rédoxique à rédoxique de profondeur issu d'alluvions
  - **Matériau parental** : ALLUVIONS
- **UTS n° 58** : Sols bruns lessivés, hydromorphes et ferronodulaires, moyennement épais et argilo-limoneux issus d'alluvions
  - **Type de sol** : NEOLUVISOL-REDOXISOL ferronodulaire issu d'alluvions
  - **Matériau parental** : ALLUVIONS



### Informations sur l'étude

**Numéro de l'étude** : 32161

**Titre de l'étude** : Référentiel Régional Pédologique de Midi-Pyrénées : Département de la Haute-Garonne

**Échelle de l'étude** : 1/250 000

**Auteur(s) de la base sémantique** : Maritxu GUIRESSE, Elsa YKEN, Emilie CAMBOU, Benoît TOUTAIN, Sébastien LEHMANN, Bertrand LAROCHE

**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