

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 1204

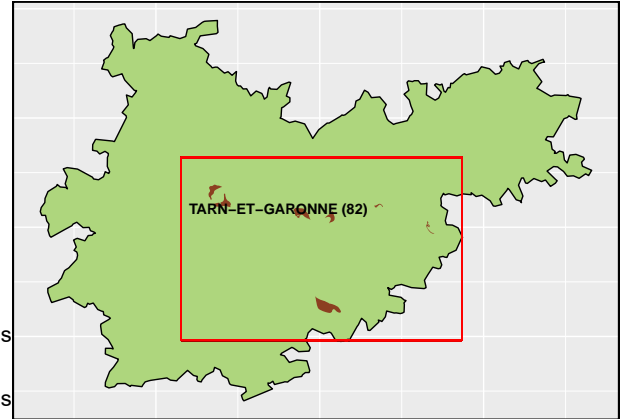
Référentiel Régional Pédologique de Midi-Pyrénées : département du Tarn-et-Garonne

Numéro d'UCS : 1204

Nom d'UCS : Sols faiblement lessivés à dominante limono-argileuse, hydromorphes, d'alluvions récentes de la basse plaine du Tarn et de l'Aveyron

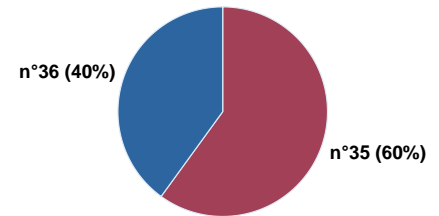
Composition : cette UCS est composée de 2 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 1758 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 35** : sols faiblement lessivés limono-argileux à argileux, hydromorphes, d'alluvions récentes du Tarn et de l'Aveyron
 - **Type de sol** : NEOLUVISOL limono-argileux à argileux rédoxique, moyennement épais d'alluvions récentes de la basse plaine du Tarn et de l'Aveyron
 - **Matériau parental** : alluvions
- **UTS n° 36** : sols faiblement lessivés limono-sableux à limono-sablo-argileux, hydromorphes, d'alluvions récentes de la basse plaine du Tarn et de l'Aveyron
 - **Type de sol** : NEOLUVISOL limono-sableux à limono-sablo-argileux, rédoxique, d'alluvions récentes de la basse plaine du Tarn et de l'Aveyron
 - **Matériau parental** : alluvions



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