

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 68

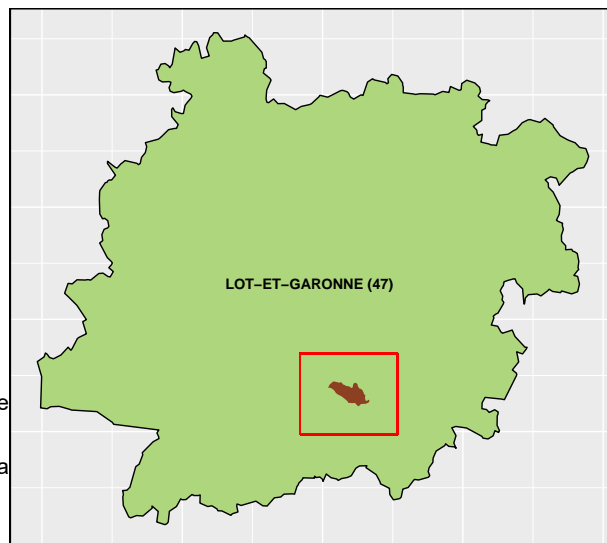
Référentiel Régional Pédologique d'Aquitaine : département du Lot-et-Garonne

Numéro d'UCS : 68

Nom d'UCS : sols d'apport alluvial, limono-sableux, hydromorphes, sur alluvions de la basse terrasse de la Garonne

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

Surface : 1592 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 98** : Sols alluviaux brunifiés, limono-sableux, des alluvions sableuses de la basse plaine de la Garonne
 - **Type de sol** : FLUVIOSOLS BRUNIFIES limono-sableux, des alluvions sableuses de la basse plaine de la Garonne
 - **Matériau parental** : ALLUVIONS DE LA BASSE PLAINE DE LA GARONNE

Informations sur l'étude

Numéro de l'étude : 10047

Titre de l'étude : REFERENTIEL REGIONAL PEDOLOGIQUE D'AQUITAINE - PAYSAGES PEDOLOGQUES DU LOT-ET-GARONNE

Échelle de l'étude : 1/250 000

Auteur(s) de la base sémantique : Stéphanie JALABERT, Anne-Laure THOMAS-CHERY, Alexandre ARMITAGE-LEE, Jean-François LARCHE, Loïc COMMAGNAC, Philippe Chéry

Année de création : 2015

État : Finalisé et labellisé

Gestionnaire(s) de l'étude

Responsable technique de l'étude : Stéphanie JALABERT

Structure(s) propriétaire(s) : Bordeaux Sciences Agro - École Nationale Supérieure des Sciences Agronomiques de Bordeaux Aquitaine

Adresse(s) de la/des structure(s) : 1, cours du Général de Gaulle, CS 40201 - 33175 Gradignan Cedex

Pour plus d'informations : Cliquez ici