

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 4103

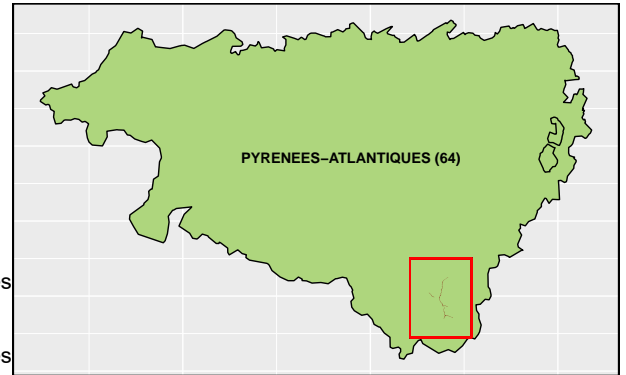
Référentiel Régional Pédologique d'Aquitaine : département des Pyrénées-Atlantiques

Numéro d'UCS : 4103

Nom d'UCS : sols des petites vallées torrentielles en montagne, dans les granites

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

Surface : 141 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 436** : sol d'alluvions récentes des torrents de montagne et du piémont dans les granites
 - **Type de sol** : FLUVIOSOL JUVENILE sain, d'épaisseur variable, d'alluvions récentes des torrents de montagne et du piémont dans les granites
 - **Matériau parental** : ALLUVIONS
-

Informations sur l'étude

Numéro de l'étude : 32360

Titre de l'étude : REFERENTIEL REGIONAL PEDOLOGIQUE D'AQUITAINE - PAYSAGES PEDOLOGIQUES DES PYRENEES-ATLANTIQUES

Échelle de l'étude : 1/250 000

Auteur(s) de la base sémantique : Stéphanie JALABERT, Laurent RIGOU, Alexandre ARMITAGE-LEE, Jean-François LARCHE, Philippe Chéry

Année de création : 2019

État : Finalisé et en phase de correction post-expertise

Gestionnaire(s) de l'étude

Responsable technique de l'étude : Stéphanie JALABERT, LAURENT RIGOU

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