

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 1202

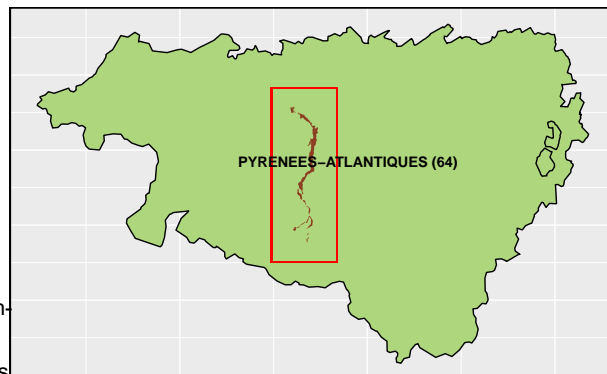
Référentiel Régional Pédologique d'Aquitaine : département des Pyrénées-Atlantiques

Numéro d'UCS : 1202

Nom d'UCS : sols bruns alluviaux et sols bruns lessivés, épais, des alluvions de la moyenne terrasse du gave de Mauléon

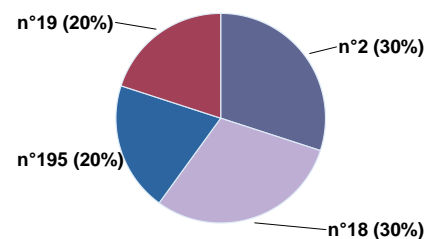
Composition : cette UCS est composée de 4 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 2776 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 18 :** sol peu évolué alluvial, limono-sablo-argileux, non hydromorphe, peu à moyennement épais, d'alluvions récentes de la basse terrasse du gave de Mauléon
 - **Type de sol :** FLUVIOSOL BRUNIFIE leptique, limono-sablo-argileux, sain, d'alluvions récentes de la basse terrasse du gave de Mauléon
 - **Matériau parental :** alluvions
- **UTS n° 2 :** sol brun, sablo-limoneux, moyennement épais, sain, d'alluvions actuelles de la plaine alluviale du gave d'Oloron
 - **Type de sol :** BRUNISOL fluviatique moyennement épais sablo-limoneux d'alluvions actuelles de la plaine alluviale du gave d'Oloron
 - **Matériau parental :** alluvions
- **UTS n° 19 :** sol humifère, limono-argileux, hydromorphe, brun noir à brun rouge, moyennement épais, d'alluvions anciennes de la moyenne terrasse du gave de Mauléon
 - **Type de sol :** VERACRISOL brun noir à brun rouge, moyennement épais limono-argileux, rédoxique, d'alluvions anciennes de la moyenne terrasse du gave de Mauléon
 - **Matériau parental :** limons sur alluvions
- **UTS n° 195 :** sol brun lessivé, hydromorphe, limono-sablo-argileux, épais, des anciennes terrasses de la Bidouze
 - **Type de sol :** NEOLUVISOL épais, limono-sablo-argileux, rédoxique, de terrasse d'alluvions anciennes
 - **Matériau parental :** alluvions



Pourcentages de surface des UTS dans l'UCS

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](#)

