

## Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 107

Référentiel Régional Pédologique de l'Aquitaine : départements des Landes et de la Gironde

**Numéro d'UCS :** 107

**Nom d'UCS :** COMPLEXE DE SOLS CALCI-MAGNESIQUES SUR MARNES DU MEDOC

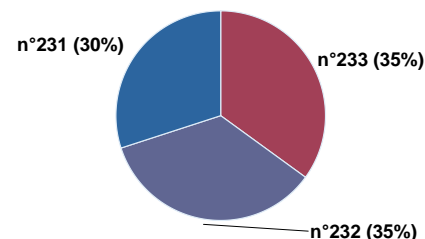
**Composition :** cette UCS est composée de 3 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

**Surface :** 414 ha



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

- **UTS n° 232 :** sol brun, limono-sablo-argileux puis argilo-limoneux, peu profond, battant, calcaire, non hydromorphe, à graviers de quartz en surface, sur marnes du Médoc
  - **Type de sol :** CALCOSOL
  - **Matériau parental :** MARNE DU MEDOC
- **UTS n° 233 :** sol brun, sableux puis sablo-argileux, moyennement profond, calcique, non hydromorphe, à graviers de quartz et de calcaire, sur marne du Médoc
  - **Type de sol :** CALCISOL
  - **Matériau parental :** MARNE DU MEDOC
- **UTS n° 231 :** sol argileux, mince, calcaire, non hydromorphe, sans éléments grossiers, sur marnes du Médoc
  - **Type de sol :** RENDOSOL
  - **Matériau parental :** MARNE DU MEDOC



Pourcentages de surface des UTS dans l'UCS

### Informations sur l'étude

**Numéro de l'étude :** 30111

**Titre de l'étude :** REFERENTIEL REGIONAL PEDOLOGIQUE D'AQUITAINE. CARTE DES PEDOPAYSAGES DES DEPARTEMENTS DES LANDES ET DE LA GIRONDE

**Échelle de l'étude :** 1/250 000

**Auteur(s) de la base sémantique :** Dominique ARROUAYS, Jacques WILBERT, Anne RICHER-DE-FORGES

**Année de création :** 2015

**État :** Finalisé et labellisé

### Gestionnaire(s) de l'étude

**Responsable technique de l'étude :** Anne RICHER-DE-FORGES

**Structure(s) propriétaire(s) :** Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (INRAE), US 1106 Infosol, Orléans

**Adresse(s) de la/des structure(s) :** 2163 Avenue de la Pomme de Pin - CS 40001 ARDON, Orléans, 45075, France

**Pour plus d'informations :** Cliquez ici