

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 72

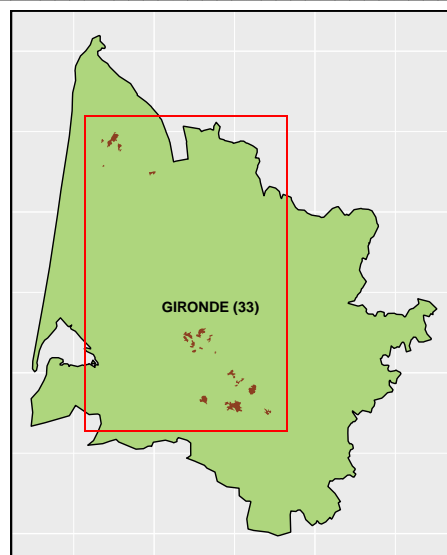
Référentiel Régional Pédologique de l'Aquitaine : départements des Landes et de la Gironde

Numéro d'UCS : 72

Nom d'UCS : SURFACE PLANE SABLEUSE, ACIDE, DES LANDES DE GASCOGNE SUR LES GRAVIERS DE LA REGION DES GRAVES

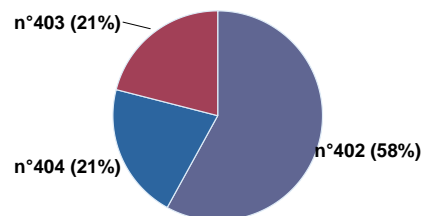
Composition : cette UCS est composée de 3 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 4794 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 402 :** sol sableux, profond, podzolique, hydromorphe, avec cailloux de graves, non calcaire, sur alluvions sur graves
 - **Type de sol :** FLUVIOSOL TYPIQUE podzolisé sur graves
 - **Matériau parental :** ALLUVIONS SUR GRAVES
- **UTS n° 403 :** podzol humique, sableux, profond, non calcaire, non hydromorphe, avec amas de graviers, sur sable des landes sur alluvions graveleuse
 - **Type de sol :** PODZOSOL HUMIQUE
 - **Matériau parental :** SABLE DES LANDES SUR ALLUVIONS GRAVELEUSES
- **UTS n° 404 :** sol sableux, profond, hydromorphe, non calcaire, avec graviers et cailloux de graves, sur alluvions graveleuse
 - **Type de sol :** REDOXISOL
 - **Matériau parental :** ALLUVIONS GRAVELEUSES



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