

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 43

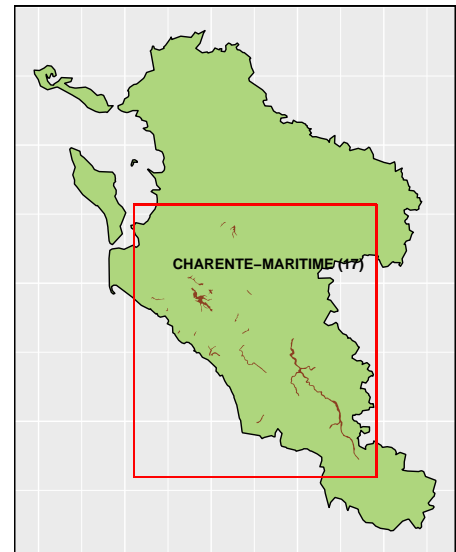
Référentiel Régional Pédologique de la Charente-Maritime

Numéro d'UCS : 43

Nom d'UCS : Vallées cultivées, calcaires, limoneuses, localement humides de la dorsale de Saintonge

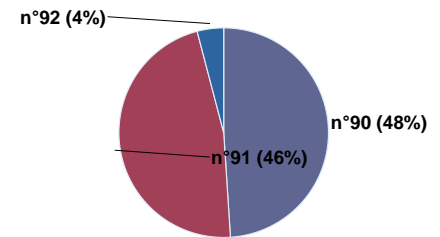
Composition : cette UCS est composée de 3 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 4634 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 90 :** Sol profond, limoneux, calcaire, humide à nappe souterraine
 - **Type de sol :** FLUVIOSOL redoxique d'alluvions
 - **Matériau parental :** LIMONSCALCAIRE
- **UTS n° 91 :** Sol profond, limono-argileux, calcaire, humide à nappe souterraine
 - **Type de sol :** FLUVIOSOL reductique, d'alluvions
 - **Matériau parental :** ALLUVIONS
- **UTS n° 92 :** Sol limono-argileux, humifère, profond, très humide, sur alluvions
 - **Type de sol :** HISTOSOL SAPRIQUE a horizon mesique d'alluvions
 - **Matériau parental :** TOURBE



Pourcentages de surface des UTS dans l'UCS

Informations sur l'étude

Numéro de l'étude : 17000

Titre de l'étude : REFERENTIEL RÉGIONAL PÉDOLOGIQUE DE CHARENTE-MARITIME

Échelle de l'étude : 1/250 000

Auteur(s) de la base sémantique : Catherine CAM, Roger SALIN

Année de création : 1999

État : Finalisé et labellisé

Gestionnaire(s) de l'étude

Responsable technique de l'étude : Jean-Luc FORT

Structure(s) propriétaire(s) : Chambre régionale d'agriculture Nouvelle-Aquitaine

Adresse(s) de la/des structure(s) : Site de Mignaloux-Beauvoir - Agropole - CS 45002 - 86550 MIGNALOUX-BEAUVOIR

Pour plus d'informations : Cliquez ici