

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 3

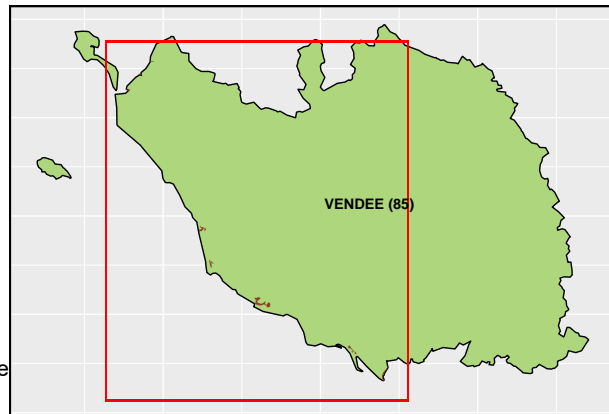
Référentiel Régional Pédologique des Pays de la Loire : département de la Vendée

Numéro d'UCS : 3

Nom d'UCS : Sols des slikkes et schorres de la plaine maritime de l'Anse de l'aiguillon issus d'argiles marines du Bri récent, en prairie ; superficiels, très argileux, calcaires, à nappe salée submergeante.

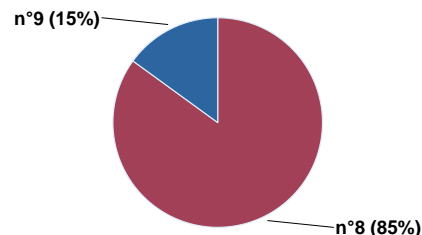
Composition : cette UCS est composée de 2 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 766 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 8** : Sol marécageux, argileux, salé, calcaire, superficiel, parfois submergés, sur argile épaisses, issu d'alluvions marines du Bri récent en position de plaine littorale.
 - **Type de sol** : THALASSOSOL BRUT - SALISOL - REDUCTISOL STAGNIQUE calcaire superficiel issue d'argile marine épaisse
 - **Matériau parental** : argiles marines du Bri récent
- **UTS n° 9** : Sol marécageux, argileux, salé, calcaire, peu épais, parfois submergés, sur argile épaisse, issu d'alluvions marines du Bri récent en position de plaine littorale.
 - **Type de sol** : THALASSOSOL JUVENIL - SALISOL - REDUCTISOL STAGNIQUE calcaire superficiel issu d'argile marine épais
 - **Matériau parental** : argiles marines du Bri récent



Pourcentages de surface des UTS dans l'UCS

Informations sur l'étude

Numéro de l'étude : 25085

Titre de l'étude : PROGRAMME INVENTAIRE GESTION ET CONSERVATION DES SOLS - REGION PAYS DE LA LOIRE - DEPARTEMENT DE VENDEE

Échelle de l'étude : 1/250 000

Auteur(s) de la base sémantique : Christophe DUCOMMUN

Année de création : 2012

État : Finalisé et labellisé

Gestionnaire(s) de l'étude

Responsable technique de l'étude : Christophe DUCOMMUN

Structure(s) propriétaire(s) : Unité de Recherche EPHor d'Angers, d'Agrocamps-ouest

Adresse(s) de la/des structure(s) : 2, rue Le Nôtre 49045 ANGERS cedex 01

Pour plus d'informations : Cliquez ici