

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 13

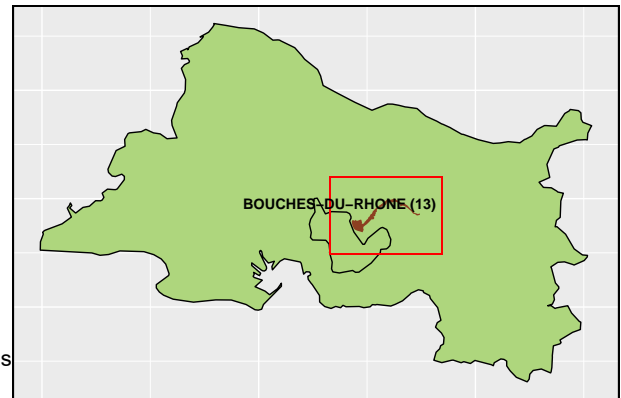
Référentiel Régional Pédologique des Bouches-du-Rhône

Numéro d'UCS : 13

Nom d'UCS : Plaine alluviale récente le long de l'Arc ; en aval, zone inondable, pentes faibles ; ripisylve de feuillus ; viticulture et maraîchage de plein champ principalement

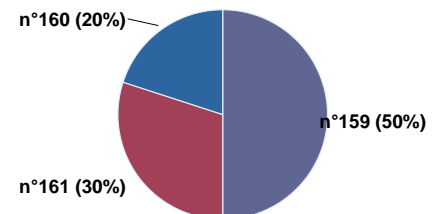
Composition : cette UCS est composée de 3 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 1472 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 159 :** Sol alluvial calcaire, de texture limoneuse, à pierrosité nulle, issu d'alluvions récentes de l'Arc
 - **Type de sol :** FLUVIOSOL TYPIQUE, issu des alluvions de l'Arc
 - **Matériau parental :** ALLUVION DE L'ARC
- **UTS n° 161 :** Sol alluvial calcaire brunifié, à texture limoneuse, issu d'alluvions récentes très compactes
 - **Type de sol :** FLUVIOSOL BRUNIFIE
 - **Matériau parental :** ALLUVION
- **UTS n° 160 :** Sol alluvial calcaire leptique, à texture sableuse, à pierrosité importante issu des alluvions de l'Arc
 - **Type de sol :** FLUVIOSOL leptique issu des alluvions de l'Arc
 - **Matériau parental :** ALLUVION



Pourcentages de surface des UTS dans l'UCS

Informations sur l'étude

Numéro de l'étude : 25013

Titre de l'étude : PEDOPAYSAGES DES BOUCHES-DU-RHONE

Échelle de l'étude : 1/250 000

Auteur(s) de la base sémantique : Jean-Claude LACASSIN

Année de création : 2010

État : Finalisé et labellisé

Gestionnaire(s) de l'étude

Responsable technique de l'étude : Jean-Claude LACASSIN

Structure(s) propriétaire(s) : SOCIETE DU CANAL DE PROVENCE ET D'AMENAGEMENT DE LA REGION PROVENCALE

Adresse(s) de la/des structure(s) : Le Tholonet CS 70064 13182 AIX EN PROVENCE Cedex 5

Pour plus d'informations : Cliquez ici