

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 23

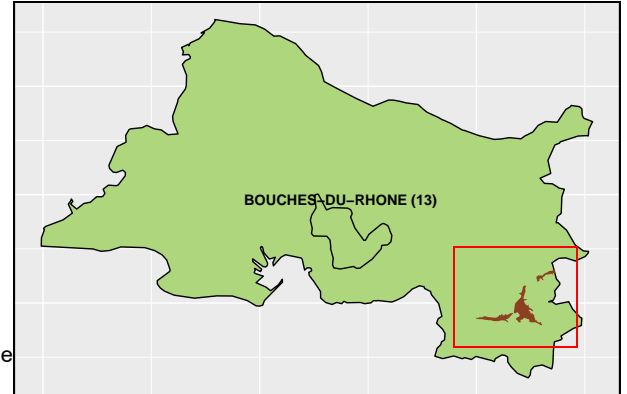
Référentiel Régional Pédologique des Bouches-du-Rhône

Numéro d'UCS : 23

Nom d'UCS : Plaine alluviale de l'U+0092>Huveaune et de ses affluents ; cultures maraichères, céréales, viticulture ; secteur très résidentiel , zones industrielles et commerciales, infrastructures importantes

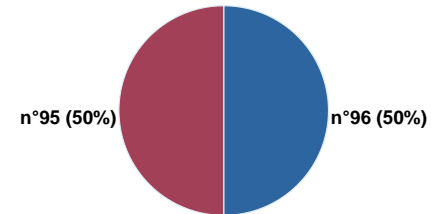
Composition : cette UCS est composée de 2 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 2896 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 95 :** Sol alluvial calcaire, à texture limoneuse à sableuse, à pierrosité moyenne de graviers calcaires, issu d'alluvions récentes
 - **Type de sol :** FLUVIOSOL TYPIQUE issu d'alluvions récentes
 - **Matériau parental :** ALLUVION
- **UTS n° 96 :** Sol calcaire évolué avec deux horizons différenciés, colluvial à texture équilibrée, à pierrosité moyenne de graviers calcaires
 - **Type de sol :** CALCOSOL colluvial
 - **Matériau parental :** COLLUVION CALCAIRE



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