

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 55214

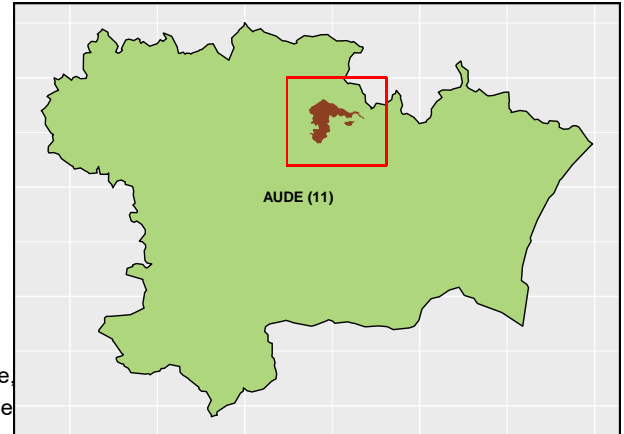
Référentiel Régional Pédologique du Languedoc-Roussillon

Numéro d'UCS : 55214

Nom d'UCS : Carcassès. Collines en pentes moyennes à fortes avec de nombreux talus, créant localement des successions de paliers, associées à de rares combes. Sols bruns calcaires sur molasses gréseuses blanches plus ou moins indurées.

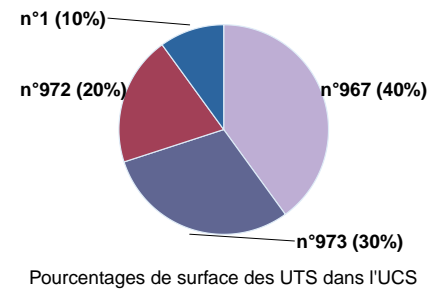
Composition : cette UCS est composée de 4 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 4500 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 967** : sol profond à très profond, limono-argileux à argilo-limoneux, brun à brun olive, développé sur des molasses gréseuses alternant avec des bancs calcaires (Lutétien) de Razès-Carcassès.
 - **Type de sol** : CALCOSOL
 - **Matériau parental** : molasses gréseuses et bancs calcaires
- **UTS n° 973** : sol absent sur grès calcaire de l'Eocène de Carcassès.
 - **Type de sol** : LITHOSOL
 - **Matériau parental** : grès calcaire
- **UTS n° 972** : sol absent sur marnes versicolores grises et verdâtre de Carcassès.
 - **Type de sol** : REGOSOL
 - **Matériau parental** : marnes versicolores.
- **UTS n° 1** : sol de type peu épais limono-argilo-sableux, peu caillouteux, fortement calcaire établi sur grès calcaire et molasse calcaire.
 - **Type de sol** : RENDOSOL
 - **Matériau parental** : grès calcaire et molasse calcaire



Informations sur l'étude

Numéro de l'étude : 2166

Titre de l'étude : CARTE DES PEDOPAYSAGES DU LANGUEDOC-ROUSSILLON : DEPARTEMENT DE L'AUDE, DEPARTEMENT DU GARD, DEPARTEMENT DE L'HERAULT, DEPARTEMENT DE LA LOZERE, DEPARTEMENT DES PYRENEES ORIENTALES

Échelle de l'étude : 1/250 000

Auteur(s) de la base sémantique : Pierre FALIPOU, Michel BORNAND, Jean-Pierre BARTHES, Paul BONFILS

Année de création : 1999

État : Finalisé et labellisé

Gestionnaire(s) de l'étude

Responsable technique de l'étude : Philippe LAGACHERIE

Structure(s) propriétaire(s) : Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (INRAE), UMR 1221 LISAH et OPenIG

Adresse(s) de la/des structure(s) : 2 place Pierre Viala - 34060 Montpellier cedex 1

Pour plus d'informations : Cliquez ici