

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 75

Référentiel Pédologique de Bourgogne : département de Côte d'Or

Numéro d'UCS : 75

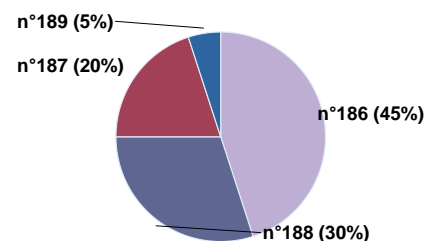
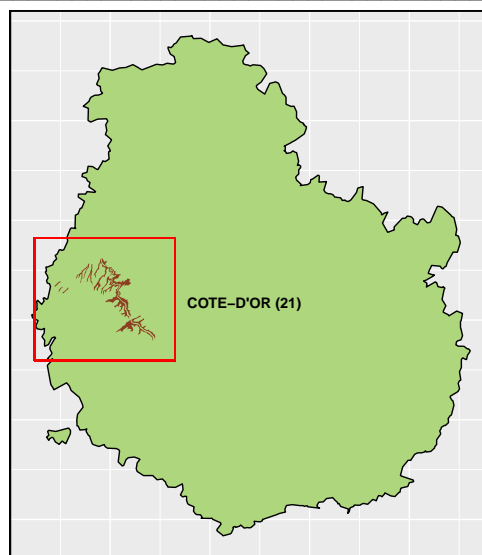
Nom d'UCS : Vallons de terre plaine

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

Surface : 4472 ha

Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 186 :** Terres argilo-limoneuses hydromorphes ferrugineuses profondes des versants
 - **Type de sol :** NEOLUVISOL REDOXIQUE FERRUGINEUX
 - **Matériau parental :** ARGILE D'ALTERATION SUR CALCAIRE MARNEUX
- **UTS n° 188 :** Sol argilo-limono-sableux, graveleux, peu profond des bas de versants
 - **Type de sol :** BRUNISOL MESOSATURE DE TEXTURE FINE SUR GRANITE
 - **Matériau parental :** COLLUVIONS RECOUVRANT LE GRANITE
- **UTS n° 187 :** Sols argileux lourds hydromorphes des versants
 - **Type de sol :** PELOSOL BRUNIFIE REDUCTIQUE
 - **Matériau parental :** ARGILE SUR CALCAIRE LUMACHELLIQUE
- **UTS n° 189 :** Sols limono-argileux sains des fonds de vallons
 - **Type de sol :** COLLUVIOSOL FLUVIQUE
 - **Matériau parental :** COLLUVIONS ALLUVIONS



Pourcentages de surface des UTS dans l'UCS

Informations sur l'étude

Numéro de l'étude : 25021

Titre de l'étude : Référentiel Pédologique de Bourgogne : Régions naturelles, pédopaysages et sols de Côte d'Or

Échelle de l'étude : 1/250 000

Auteur(s) de la base sémantique : Jean CHRETIEN, Dominique MEUNIER

Année de création : 1998

État : Finalisé et labellisé

Gestionnaire(s) de l'étude

Responsable technique de l'étude : Jean-Marc BRAYER

Structure(s) propriétaire(s) : AgroSupDijon et Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (INRAE), US 1106 Infosol

Adresse(s) de la/des structure(s) : AgroSupDijon : 26 Boulevard Dr Petitjean, 21079 Dijon / INRAE Infosol : 2163 Avenue de la Pomme de Pin - CS 40001 ARDON, Orléans

Pour plus d'informations : Cliquez [ici](#)