

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 124

Référentiel Régional Pédologique de l'Yonne

Numéro d'UCS : 124

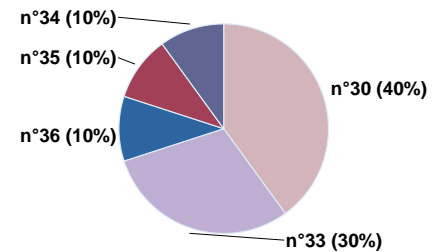
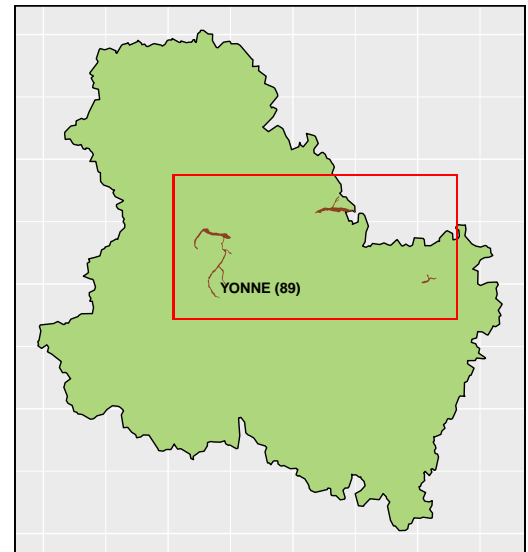
Nom d'UCS : Zones humides et marécages des plaines alluviales

Composition : cette UCS est composée de 5 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 2220 ha

Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 30 :** Sol profond, argileux, non à peu calcaire, rédoxique dès la surface, à gley en profondeur à tendance marécageuses des vallées du Tholon et du Ravillon
 - **Type de sol :** FLUVIOSOL à horizon réductique de profondeur
 - **Matériau parental :** ALLUVIONS SUR MARNES DE BRIENNE
- **UTS n° 33 :** Sol profond, argileux lourd à engorgement semi permanent. (champlay et vallée de l'armance)
 - **Type de sol :** FLUVIOSOL REDOXISOL
 - **Matériau parental :** ALLUVIONS ARGILEUSES
- **UTS n° 34 :** Sol humique vertique, réductique, argileux, à gley de la vallée de l'armance
 - **Type de sol :** FLUVIOSOL REDUCTISOL humique vertique
 - **Matériau parental :** ALLUVIONS ARGILEUSE SUR FORMATION CRETACÉ
- **UTS n° 36 :** Sol hypo-calcaire, argilo-sableux, graveleux sur grève calcaire caillouteuse
 - **Type de sol :** FLUVIOSOL hypo-calcaire, argilo-sableux
 - **Matériau parental :** ALLUVIONS SUR GRÈVE CALCAIRE
- **UTS n° 35 :** Sol argileux à argilo-limoneux, hydromorphe à très hydromorphe, non calcaire des petites vallées
 - **Type de sol :** FLUVIOSOL REDOXISOL
 - **Matériau parental :** ALLUVIONS



Pourcentages de surface des UTS dans l'UCS

Informations sur l'étude

Numéro de l'étude : 25089

Titre de l'étude : CARTE DES PEDO-PAYSAGES DE L'YONNE

Échelle de l'étude : 1/250 000

Auteur(s) de la base sémantique : Denis BAIZE, Bertrand LAROCHE

Année de création : 2005

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](#)