

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 1006

Référentiel Régional Pédologique du Cher

Numéro d'UCS : 1006

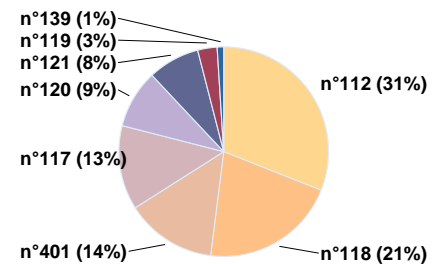
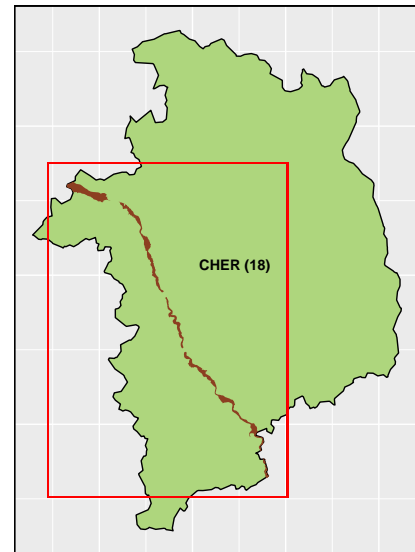
Nom d'UCS : Vallée du Cher, sols majoritairement sableux de vallée alluviale, hydromorphes

Composition : cette UCS est composée de 8 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 8505 ha

Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 112** : Sol sableux sain sur grève alluviale
 - **Type de sol** : FLUVIOSOL juvénile
 - **Matériau parental** : ALLUVIONS RECENTES
- **UTS n° 118** : Sol sableux (S/SL/SA/AS) de vallée alluviale, sain
 - **Type de sol** : FLUVIOSOL juvénile mésosaturé
 - **Matériau parental** : ALLUVION RECENTE
- **UTS n° 401** : SURFACE EN EAU
 - **Type de sol** : EAU LIBRE
 - **Matériau parental** : NA
- **UTS n° 117** : Sol limoneux ou argileux de vallée alluviale, sain ou peu hydromorphe sur même texture ou texture plus sableuse
 - **Type de sol** : FLUVIOSOL juvénile mésosaturé
 - **Matériau parental** : ALLUVIONS RECENTES
- **UTS n° 120** : Sol sableux (S/SL/SA/AS) de vallée alluviale, hydromorphe
 - **Type de sol** : FLUVIOSOL juvénile rédoxique, mésosaturé
 - **Matériau parental** : ALLUVIONS RECENTES
- **UTS n° 121** : Sol limoneux de vallée alluviale, hydromorphe sur même texture ou texture plus sableuse
 - **Type de sol** : FLUVIOSOL juvénile rédoxique, mésosaturé
 - **Matériau parental** : ALLUVIONS RECENTES
- **UTS n° 119** : Sol argileux de vallée alluviale, hydromorphe sur même texture ou texture plus sableuse
 - **Type de sol** : FLUVIOSOL juvénile rédoxique, mésosaturé
 - **Matériau parental** : ALLUVIONS RECENTES
- **UTS n° 139** : Sol argileux dès la surface, très hydromorphe de vallée alluviale, parfois saturé, profond, reposant sur des alluvions argileuses (A/ALO/AS), en présence de nappe permanente.
 - **Type de sol** : REDUCTISOL, juvénile, parfois saturé
 - **Matériau parental** : ALLUVIONS RECENTES ARGILEUSES



Pourcentages de surface des UTS dans l'UCS

Informations sur l'étude

Numéro de l'étude : 30141

Titre de l'étude : REFERENTIEL PEDOLOGIQUE DU CHER

Échelle de l'étude : 1/250 000

Auteur(s) de la base sémantique : Jacky DUPONT, Nelly DUIGOU, Joël SERVANT

Année de création : 2016

État : Finalisé et labellisé

Gestionnaire(s) de l'étude

Responsable technique de l'étude : Nelly DUIGOU

Structure(s) propriétaire(s) : Service Agronomie-Environnement de la Chambre d'agriculture du Cher

Adresse(s) de la/des structure(s) : Maison de l'agriculture, ZA Détour du Pavé, 2701, route d'Orléans – BP 10, 18230 SAINT DOULCHARD

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