

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 4200

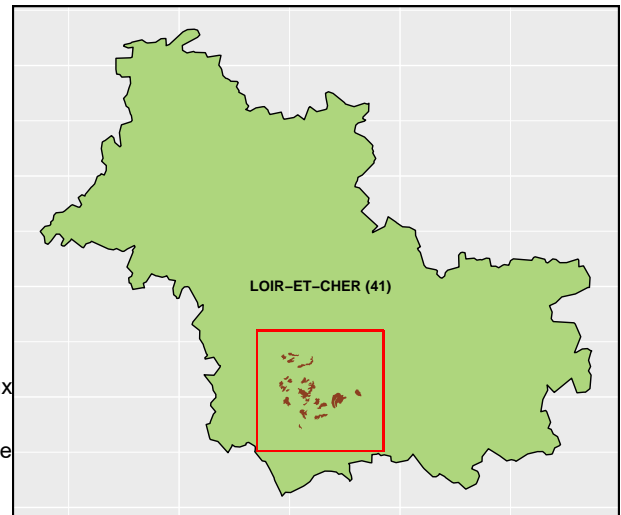
Référentiel Régional Pédologique du Loir-et-Cher

Numéro d'UCS : 4200

Nom d'UCS : Sols lessivés très fortement hydromorphes des coteaux de Sologne Viticole à formations sédimentaires sableuses (localement limoneuses)

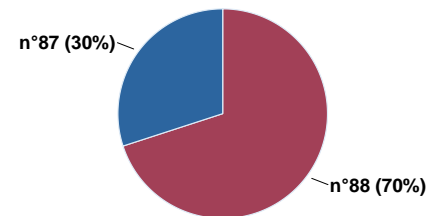
Composition : cette UCS est composée de 2 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 3212 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 88** : Sol fortement lessivé fortement hydromorphe de type planosol limono-sableux à limono-sablo-argileux sur argile sableuse à silex du Miocène
 - **Type de sol** : PLANOSOL TYPIQUE limono-sableux à limono-sablo-argileux sur argile sableuse issu d'argile à silex du Miocène
 - **Matériau parental** : Sables et argile à silex sur calcaire de Beauce
- **UTS n° 87** : Sol hydromorphe à pseudogley sablo-argileux à argilo-sableux sur argile à silex du Miocène
 - **Type de sol** : REDOXISOL sablo-argileux à argilo-sableux d'argile à silex du Miocène
 - **Matériau parental** : Sables et argile à silex sur calcaire de Beauce



Pourcentages de surface des UTS dans l'UCS

Informations sur l'étude

Numéro de l'étude : 32342

Titre de l'étude : REFERENTIEL REGIONAL PEDOLOGIQUE : Département du Loir-et-Cher

Échelle de l'étude : 1/250 000

Auteur(s) de la base sémantique : Jean-Paul PARTY

Année de création : 2012

État : Finalisé et labellisé

Gestionnaire(s) de l'étude

Responsable technique de l'étude : Laurence MONCAUT

Structure(s) propriétaire(s) : Chambre d'agriculture de Loir-et-Cher

Adresse(s) de la/des structure(s) : CS 41808 - 11-13-15 rue Louis Joseph Philippe - 41018 BLOIS Cedex

Pour plus d'informations : Cliquez ici