

## Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 46

Référentiel Régional Pédologique de Champagne-Ardennes : département de Haute-Marne

**Numéro d'UCS** : 46

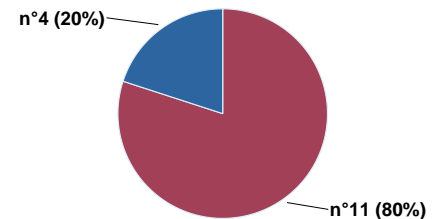
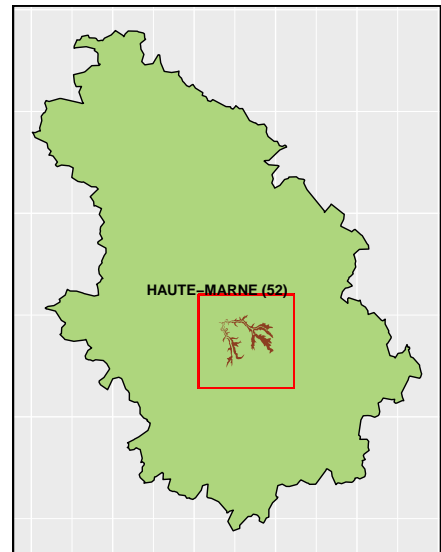
**Nom d'UCS** : Sols hydromorphes, argilo-limoneux des replats et versants amonts de la Marne sur les formations du Toarcien

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

**Surface** : 3315 ha

### Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 11** : Sol hydromorphe, colluvial, à charge caillouteuse, argilo-limoneux, de profondeur variable, de calcaire du Bajocien inférieur et d'argiles du Toarcien, partie moyenne, bas de versants
  - **Type de sol** : BRUNISOL-REDOXISOL colluvial
  - **Matériau parental** : COLLUVIONS CALCAIRES REPOSANT SUR ARGILES ET SCHISTES DU TOARCEN
- **UTS n° 4** : Sol caillouteux, de texture variée, calcaire, de calcaire altéré du Bathonien ou du Bajocien, des versants à forte pente, des vallées et haut de cuesta
  - **Type de sol** : COLLUVIOSOL caillouteux calcaire
  - **Matériau parental** : Colluvions reposant sur calcaire altere



Pourcentages de surface des UTS dans l'UCS

### Informations sur l'étude

**Numéro de l'étude** : 25052

**Titre de l'étude** : Référentiel Régional Pédologique de Champagne-Ardennes : département de Haute-Marne

**Échelle de l'étude** : 1/250 000

**Auteur(s) de la base sémantique** : LAROCHE B., NESPOULOUS J., MICHEL F.

**Année de création** : 2013

**État** : Corrigé et vérifié

### Gestionnaire(s) de l'étude

**Responsable technique de l'étude** : Bertrand LAROCHE

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

**Adresse(s) de la/des structure(s)** : 2163 Avenue de la Pomme de Pin - CS 40001 ARDON, Orléans, 45075, France

**Pour plus d'informations** : Cliquez ici