

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 64

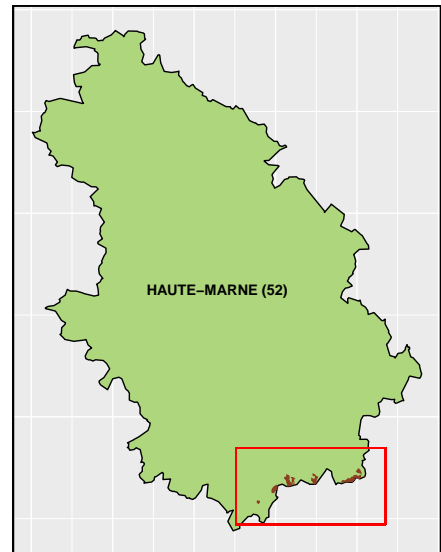
Référentiel Régional Pédologique de Champagne-Ardennes : département de Haute-Marne

Numéro d'UCS : 64

Nom d'UCS : Sols hydromorphes, différenciés issus des formations limoneuses recouvrant localement les calcaires durs du Bathonien-Bajocien du plateau Langrois-Montagne

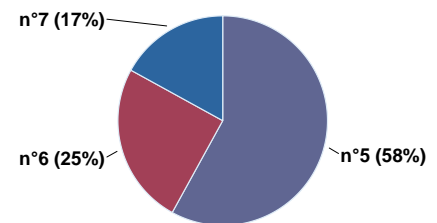
Composition : cette UCS est composée de 3 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 1484 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 5** : Sol de plateaux, argilo-limoneux à argileux en profondeur, issu du calcaire dur fortement altéré du Bathonien ou Bajocien Inférieur
 - **Type de sol** : BRUNISOL EUTRIQUE argilo-limoneux à argileux en profondeur
 - **Matériau parental** : CALCAIRE ALTERE
- **UTS n° 6** : Sol différencié, limono-argileux, profond sur argile de décalcarification du calcaire dur du Bathonien ou Bajocien Inférieur, de plateaux
 - **Type de sol** : LUVISOL bilithique
 - **Matériau parental** : LIMON SUR ARGILE DE DECALCARIFICATION DU CALCAIRE DUR
- **UTS n° 7** : Sol argilo-limoneux à argileux, profond, de calcaire dur fortement altéré du Bathonien ou du Bajocien Inférieur, de plateaux
 - **Type de sol** : CALCISOL pachique sur calcaire dur altéré
 - **Matériau parental** : CALCAIRE DUR



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