

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 33

Référentiel Régional Pédologique d'Eure-et-Loir

Numéro d'UCS : 33

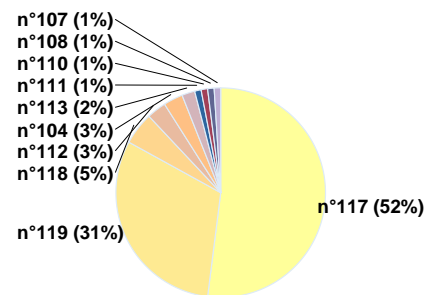
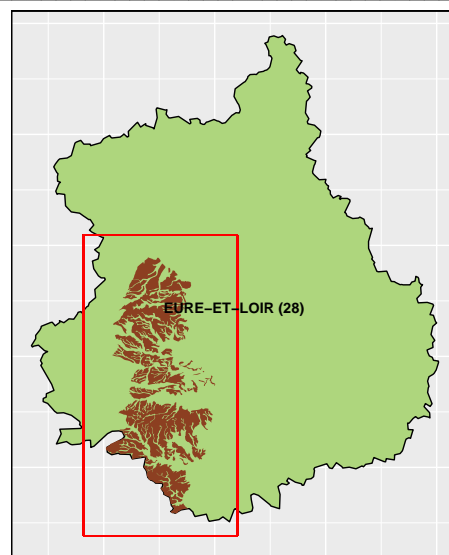
Nom d'UCS : Plateaux limoneux, moyennement épais à épais, hydromorphes, lessivés à dégradés, du Faux-Perche

Composition : cette UCS est composée de **10** Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 45094 ha

Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 117 :** Sols épais, limoneux, hydromorphes, lessivés, sur Argile à silex, de l'est du plateau du Faux Perche, notamment dans les zones les plus plates
 - **Type de sol :** LUVISOL DEGRADE fragique
 - **Matériau parental :** LIMONS
- **UTS n° 119 :** Sols moyennement épais à épais, limoneux, hydromorphes, lessivés, sur Argile à silex, de l'ouest du plateau du Faux Perche
 - **Type de sol :** LUVISOL DEGRADE fragique
 - **Matériau parental :** LIMONS sur ARGILE A SILEX
- **UTS n° 118 :** Sols épais, limoneux, hydromorphes dès la surface, lessivés, sur Argile à silex, du plateau du Perche et du Faux Perche, notamment dans les zones les plus plates à drainage défavorable
 - **Type de sol :** LUVISOL DEGRADE-REDOXISOL, fragique
 - **Matériau parental :** LIMONS
- **UTS n° 104 :** Sols épais, limoneux à limono-argileux, moyennement hydromorphes, lessivés, de l'ouest de la Beauce chartraine et du Faux Perche
 - **Type de sol :** LUVISOL TYPIQUE redoxique
 - **Matériau parental :** LIMONS
- **UTS n° 112 :** Sols épais, limoneux, hydromorphes, lessivés, sur Argile à silex, du plateau et des pentes faibles du Faux Perche
 - **Type de sol :** LUVISOL DEGRADE a silex
 - **Matériau parental :** LIMONS ET ARGILE A SILEX REMANIEES sur ARGILE A SILEX
- **UTS n° 113 :** Sols épais, limoneux, hydromorphes, lessivés, sur Argile à silex, de la plaine du Faux Perche
 - **Type de sol :** LUVISOL DEGRADE
 - **Matériau parental :** LIMONS ET ARGILE A SILEX REMANIES sur ARGILE A SILEX
- **UTS n° 110 :** Sols moyennement épais à épais, limoneux, colluviaux, hydromorphes, des fonds de vallons de l'est du plateau, à drainage peu favorable, du Faux-Perche
 - **Type de sol :** COLLUVIOSOL redoxique, a grison
 - **Matériau parental :** COLLUVIONS LIMONEUX sur ARGILE A SILEX
- **UTS n° 111 :** Sols moyennement épais, limoneux, colluviaux, hydromorphes, des fonds de vallons du plateau à drainage défavorable, du Faux Perche
 - **Type de sol :** REDOXISOL colluvial a grison, discontinu
 - **Matériau parental :** COLLUVIONS LIMONEUX sur ARGILE A SILEX
- **UTS n° 107 :** Sols moyennement épais à épais, limoneux, hydromorphes, lessivés, sur argiles variées, du plateau situés en bordure de la vallée du Loir, en transition avec la Beauce Chartraine



Pourcentages de surface des UTS dans l'UCS

- **Type de sol** : LUVISOL DEGRADE fragique
 - **Matériau parental** : LIMONS sur ARGILE VARIEES
 - **UTS n° 33** : Sols moyennement épais à épais, limono-sableux, hydromorphes, lessivés, peu caillouteux, sur sables du Perche, du plateau et des pentes faibles caractéristiques des gouttières synclinales du Faux Perche
 - **Type de sol** : LUVISOL DEGRADE
 - **Matériau parental** : SABLES DU PERCHE REMANIEES
-

Informations sur l'étude

Numéro de l'étude : 25028

Titre de l'étude : Référentiel Régional Pédologique d'Eure-et-Loir

Échelle de l'étude : 1/250 000

Auteur(s) de la base sémantique : Ghislain GIROT

Année de création : 2009

État : Finalisé et labellisé

Gestionnaire(s) de l'étude

Responsable technique de l'étude : Dominique Delauney

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

Adresse(s) de la/des structure(s) : 10 Rue Dieudonné Costes, 28000 Chartres

Pour plus d'informations : Cliquez ici