

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 48

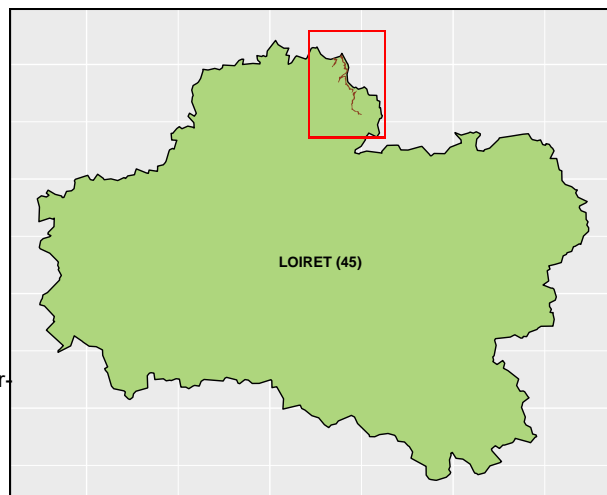
Référentiel Régional Pédologique du Loiret

Numéro d'UCS : 48

Nom d'UCS : Sols non hydromorphes, sur calcaire des pentes fortes de la vallée de l'Essonne

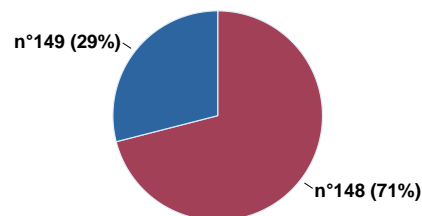
Composition : cette UCS est composée de 2 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 602 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 148 :** sols minces, limono-argileux, calcaires, caillouteux (calcaire), non hydromorphes, sur pente forte, sur calcaire de Beauce
 - **Type de sol :** CALCOSOLS leptiques limono-caillouteux
 - **Matériau parental :** LIMON SUR CALCAIRE
- **UTS n° 149 :** sols épais, sablo-limoneux, non calcaires, sans éléments grossiers, non hydromorphes, sur calcaire de Beauce
 - **Type de sol :** ARENOSOLS et LUVISOLS sableux typiques
 - **Matériau parental :** SABLE SUR CALCAIRE DE CHAMPIGNY



Pourcentages de surface des UTS dans l'UCS

Informations sur l'étude

Numéro de l'étude : 25145

Titre de l'étude : Référentiel Régional Pédologique du Loiret

Échelle de l'étude : 1/250 000

Auteur(s) de la base sémantique : Anne RICHER-DE-FORGES

Année de création : 2008

État : Finalisé et labellisé

Gestionnaire(s) de l'étude

Responsable technique de l'étude : Anne RICHER-DE-FORGES

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