

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 2

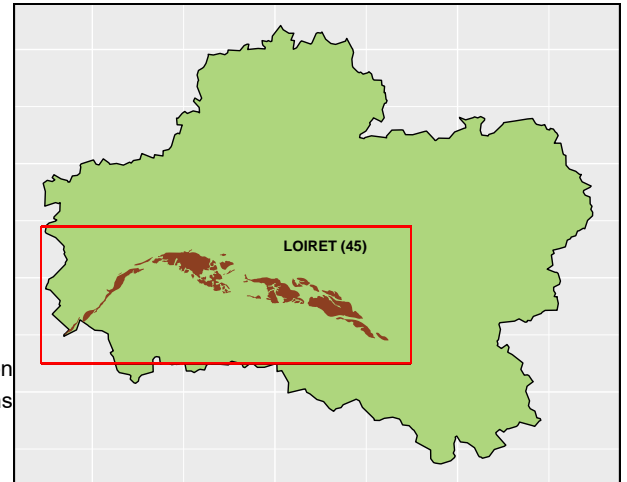
Référentiel Régional Pédologique du Loiret

Numéro d'UCS : 2

Nom d'UCS : Sols peu évolués, sableux, épais, non calcaires, cultivés, de la plaine alluviale de la Loire

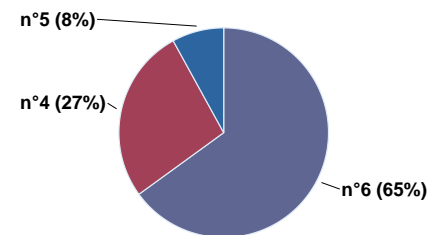
Composition : cette UCS est composée de 3 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 15012 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- UTS n° 6 :** sols épais, peu évolués, d'apport alluvial, sableux puis à texture variable, non calcaires, à graviers de quartz et/ou cailloux de silex, hydromorphes, dans les dépressions de la plaine alluviale de la Loire
 - **Type de sol :** FLUVIOSOLS TYPIQUES rédoxiques
 - **Matériau parental :** ALLUVIONS
- UTS n° 4 :** sols épais, peu évolués, d'apport alluvial, sablo-limoneux reposant sur du sable, non calcaires, graveleux ou non, non hydromorphes, de la plaine alluviale de la Loire
 - **Type de sol :** FLUVIOSOLS BRUNIFIES sablo-limoneux
 - **Matériau parental :** ALLUVIONS
- UTS n° 5 :** sols épais, peu évolués, d'apport alluvial, sablo-limoneux reposant sur un matériau argilo-sableux ou limono-argileux, non calcaires, non graveleux, non hydromorphes, de la plaine alluviale de la Loire
 - **Type de sol :** FLUVIOSOLS BRUNIFIES sablo-limoneux
 - **Matériau parental :** ALLUVIONS



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