

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 81

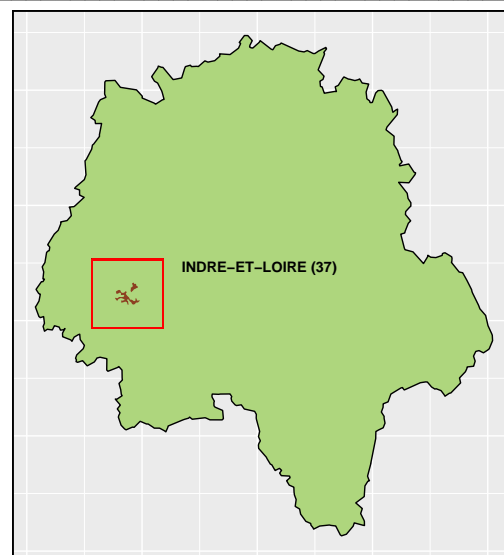
Référentiel Régional Pédologique d'Indre et Loire

Numéro d'UCS : 81

Nom d'UCS : Eléments du sud ouest du plateau forestier de Chinon, sols sablo-limoneux lessivés et acides, hydromorphes, issus de sables éoliens sur argiles à perrons et à silex, et argiles et sables

Composition : cette UCS est composée de 5 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 660 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- UTS n° 266 :** Sol sablo-limoneux à limono-sableux, non calcaire, à cailloux de perrons, hydromorphe, moyennement profond à profond, issu de sables éoliens sur argiles éocènes à perrons

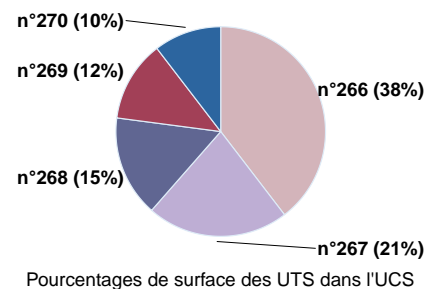
 - **Type de sol :** LUVISOL DEGRADE rédoxique sur argiles éocènes à perrons
 - **Matériau parental :** Sables éoliens, Argiles à perrons
- UTS n° 267 :** Sol sablo-limoneux à limono-sableux, non calcaire, à cailloux de perrons et de silex, hydromorphe, peu à moyennement profond, issu de sables éoliens sur argiles sénoniennes à silex

 - **Type de sol :** LUVISOL DEGRADE rédoxique sur argiles sénoniennes à silex
 - **Matériau parental :** Sables éoliens, Argiles à silex
- UTS n° 268 :** Sol acide, sablo-limoneux, à cailloux de perrons, hydromorphe, moyennement profond à profond, issu de sables éoliens sur argiles éocènes à perrons

 - **Type de sol :** ALOCRISOL rédoxique sur argiles éocènes à perrons
 - **Matériau parental :** Sables éoliens, Argiles à perrons
- UTS n° 269 :** Sol sablo-limoneux, non calcaire, non caillouteux, hydromorphe, moyennement profond, issu de sables éoliens sur argiles et sables mio-pliocènes

 - **Type de sol :** LUVISOL DEGRADE rédoxique sur argiles et sables mio-pliocènes
 - **Matériau parental :** Sables éoliens, Argiles et sables
- UTS n° 270 :** Sol acide, sablo-limoneux, à cailloux de silex, hydromorphe, moyennement profond à profond, issu de sables éoliens sur argiles sénoniennes à silex

 - **Type de sol :** ALOCRISOL rédoxique sur argiles sénoniennes à silex
 - **Matériau parental :** Sables éoliens, Argiles à silex



Informations sur l'étude

Numéro de l'étude : 25037

Titre de l'étude : Référentiel Régional Pédologique d'Indre et Loire

Échelle de l'étude : 1/250 000

Auteur(s) de la base sémantique : David FROGER, Jean Louis CHOPINEAU, Hervé NEDELEC, Ghislain GIROT

Année de création : 2008

État : Levés et informatisation DoneSol terminés

Gestionnaire(s) de l'étude

Responsable technique de l'étude : David FROGER

Structure(s) propriétaire(s) : Chambre d'agriculture d'Indre-et-Loire

Adresse(s) de la/des structure(s) : 38, rue Augustin Fresnel - BP 50139 - 37171 CHAMBRAY-LES-TOURS Cedex

Pour plus d'informations : [Cliquez ici](#)