

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 111

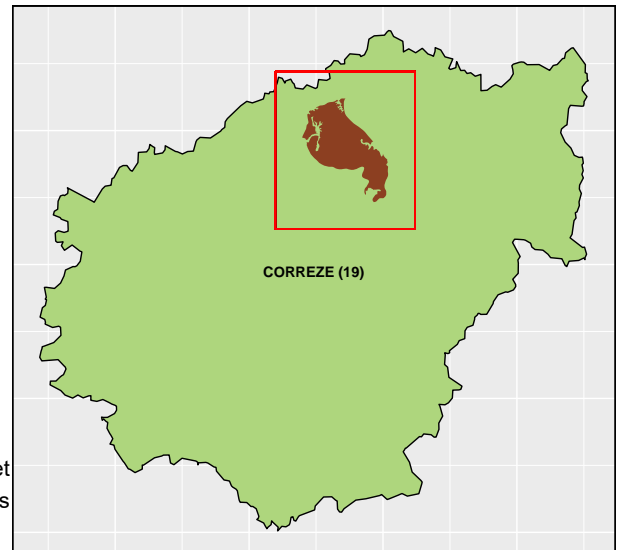
Référentiel Régional Pédologique du Limousin : département de la Corrèze

Numéro d'UCS : 111

Nom d'UCS : Sols boisés et sous prairies, sur longs versants de pente moyenne à faible, hydromorphes en position de bas de versant et de vallée, peu à moyennement profonds, sablo-limoneux à sablo-argilo-limoneux, à charge en cailloux de quartz, issus de leucogranites et de colluvium des leucogranites de Millevaches.

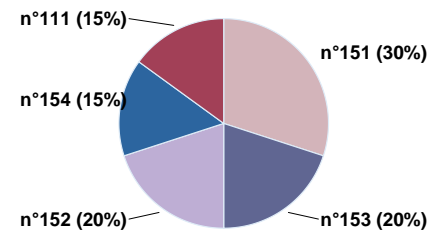
Composition : cette UCS est composée de 5 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 12505 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 151 :** Sols cultivés ou boisés, peu épais, sablo-limoneux, à charge en graviers et cailloux, sur pente moyenne à faible, issus d'une arène de leucogranite présentant des traces de rubéfaction au niveau de la partie supérieure remaniée.
 - **Type de sol :** RANKOSOL cultivé, issu d'une arène de leucogranite présentant des traces de rubéfaction au niveau de la partie supérieure remaniée.
 - **Matériau parental :** LEUCOGRANITE
- **UTS n° 152 :** Sols sous landes et prairie, peu à moyennement épais, sablo-argileux à sablo-argilo-limoneux, à forte charge en éléments grossiers, sur pente moyenne à faible, issus de leucogranites.
 - **Type de sol :** PODZOSOL HUMIQUE polycyclique, issu de leucogranites.
 - **Matériau parental :** LEUCOGRANITE
- **UTS n° 153 :** Sols boisés, peu épais, argilo-sableux à sablo-limoneux, à faible charge en éléments grossiers, en position de bas de versant à pente faible, issus de leucogranite.
 - **Type de sol :** ALOCRISOL HUMIQUE, peu épais, issu de leucogranite.
 - **Matériau parental :** LEUCOGRANITE
- **UTS n° 154 :** Sols boisés, humifère, épais, limono-sableux à sablo-limoneux, à faible charge en éléments grossiers, sur pente faible, issus de matériaux colluvionnés reposant sur une arène de leucogranite.
 - **Type de sol :** PODZOSOL OCRIQUE, humifère, issu de matériaux colluvionnés reposant sur une arène de leucogranite.
 - **Matériau parental :** LEUCOGRANITE
- **UTS n° 111 :** Sols sous prairie, moyennement épais, sableux à sablo-argileux, à hydromorphie généralisée, en position de fond de talweg, reposant sur un matériau sableux issu d'apport alluvio-colluvial.
 - **Type de sol :** REDUCTISOL TYPIQUE reposant sur un matériau sableux issu d'apport alluvio-colluvial, en position de fond de talweg.
 - **Matériau parental :** ALLUVIONS ET COLLUVIONS



Pourcentages de surface des UTS dans l'UCS

Informations sur l'étude

Numéro de l'étude : 25019

Titre de l'étude : REFERENTIEL REGIONAL PEDOLOGIQUE DE CORREZE

Échelle de l'étude : 1/250 000

Auteur(s) de la base sémantique : Michel BAFFET

Année de création : 2016

État : Corrigé et vérifié

Gestionnaire(s) de l'étude

Responsable technique de l'étude : Michel BAFFET

Structure(s) propriétaire(s) : Chambre d'agriculture de la Corrèze

Adresse(s) de la/des structure(s) : Avenue du Docteur Albert Schweitzer - Puy Pinçon - 19001 TULLE Cedex

Pour plus d'informations : Cliquez ici