

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 2107

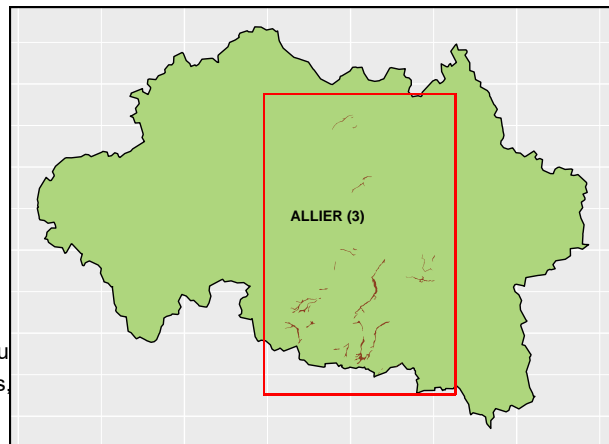
Référentiel Régional Pédologique d'Auvergne : département de l'Allier

Numéro d'UCS : 2107

Nom d'UCS : Petites vallées des plateaux et coteaux calcaires, sur alluvions récentes et colluvions (FLUVIOSOL-REDUCTISOL saturé colluvial 100%), sous cultures et prairies

Composition : cette UCS est composée de 1 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 2386 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 244** : FLUVIOSOL TYPIQUE-RÉDUCTISOL saturé colluvial (calcaire), argileux, issu d'alluvions argileuses enrichies en colluvions reposant sur marnes, sur pente faible. Cultures, prairies
 - **Type de sol** : FLUVIOSOL TYPIQUE-RÉDUCTISOL saturé colluvial (calcaire)
 - **Matériau parental** : Alluvions récentes argileuses, enrichies en colluvions calcaires, reposant sur marnes oligocènes

Informations sur l'étude

Numéro de l'étude : 30147

Titre de l'étude : Référentiel Régional Pédologique d'Auvergne : Régions naturelles, pédopaysages et sols de l'Allier

Échelle de l'étude : 1/250 000

Auteur(s) de la base sémantique : Pelletier A, Party J-P, Muller N, Meloux J-L, Scottez F. (VetAgro-Sup 2012) Financé par : le Conseil Général de l'Allier, le Conseil Régional d'Auvergne, le Ministère de l'Agriculture, le Fonds Européen de Développement Régional (FEDER)

Année de création : 2012

État : Finalisé et labellisé

Gestionnaire(s) de l'étude

Responsable technique de l'étude : Véronique GENEVOIS, Benjamin NOWAK

Structure(s) propriétaire(s) : VetAgro-Sup Campus Agronomique

Adresse(s) de la/des structure(s) : BP 35, 89 Avenue de l'Europe, 63370 Lempdes

Pour plus d'informations : Cliquez ici