

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 55

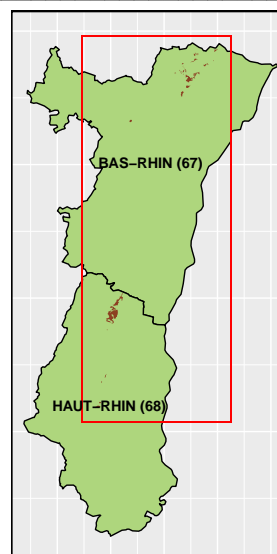
Référentiel Régional Pédologique de l'Alsace

Numéro d'UCS : 55

Nom d'UCS : Sols bruns calciques, argilo-limono-sableux, plus ou moins hydromorphes des collines de calcaires et marnes du conglomérat Tertiaire

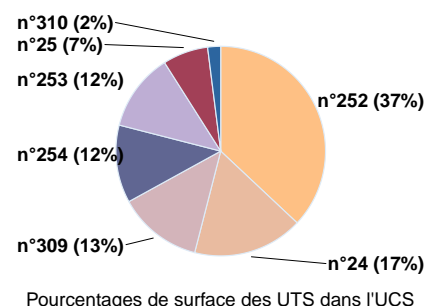
Composition : cette UCS est composée de 7 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 3014 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 252 :** Sol brun calcaire, limono-argilo-sableux à argilo-sableux, irrégulièrement profond sur marne argileuse Oligocène
 - **Type de sol :** CALCOSOL issu de conglomérat argileux Oligocène
 - **Matériau parental :** Marne et conglomérat argileux de l'Oligocène
- **UTS n° 24 :** Sol brun calcique, argilo-limono-sableux, hydromorphe sur marne et conglomérat
 - **Type de sol :** CALCISOL rédoxique issu de marnes et conglomérat
 - **Matériau parental :** Marnes et calcaires du conglomérat Tertiaire
- **UTS n° 309 :** Sol brun calcaire (à calcique), hydromorphe, argilo-limoneux, moyennement profond, sur argile caillouteuse
 - **Type de sol :** CALCOSOL rédoxique issu d'argiles conglomératiques oligocènes
 - **Matériau parental :** Conglomérat (Oligocène)
- **UTS n° 253 :** Sol brun calcaire, argilo-limono-sableux, moyennement profond sur marnes du Lias
 - **Type de sol :** CALCOSOL verticale issu de marnes du Lias
 - **Matériau parental :** Marnes du Trias et dolomie
- **UTS n° 254 :** Sol brun calcique à tendance très argileuse (pélosolique), argilo-limono-sableux, moyennement profond sur marnes du Lias
 - **Type de sol :** CALCISOL pélosolique verticale issu de marne du Lias ou autres argiles (Oligocène)
 - **Matériau parental :** Marnes du Lias et argiles de l'Oligocène
- **UTS n° 25 :** Sol brun calcique, argilo-limono-sableux, sur marne et conglomérat
 - **Type de sol :** CALCISOL issu de marnes et conglomérat
 - **Matériau parental :** Marnes et calcaires du conglomérat Tertiaire
- **UTS n° 310 :** Sol très argileux (pélosol) hydromorphe, profond, sur argile + ou - caillouteuse
 - **Type de sol :** PELOSOL rédoxique issu d'argiles conglomératiques oligocènes
 - **Matériau parental :** Conglomérat (Oligocène)



Pourcentages de surface des UTS dans l'UCS

Informations sur l'étude

Numéro de l'étude : 31372

Titre de l'étude : REFERENTIEL REGIONAL PEDOLOGIQUE DE LA REGION ALSACE

Échelle de l'étude : 1/250 000

Auteur(s) de la base sémantique : Jean-Paul PARTY, Nicolas MULLER

Année de création : 2010

État : Finalisé et labellisé

Gestionnaire(s) de l'étude

Responsable technique de l'étude : Joëlle SAUTER

Structure(s) propriétaire(s) : Chambre régionale d'agriculture Grand Est

Adresse(s) de la/des structure(s) : Espace Européen de l'Entreprise - 2 rue de Rome - CS 30022 SCHILTIGHEIM - 67013 STRASBOURG CEDEX

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