

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 39

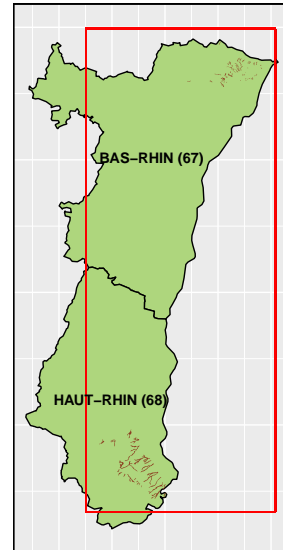
Référentiel Régional Pédologique de l'Alsace

Numéro d'UCS : 39

Nom d'UCS : Sols bruns colluviaux calcaires limoneux profonds des vallons secs sur loess

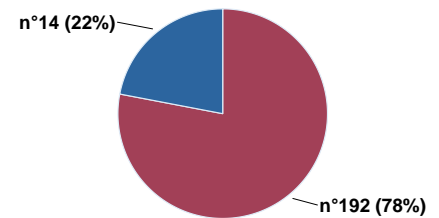
Composition : cette UCS est composée de 2 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 4281 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 192** : Sol brun calcaire colluvial limono-argileux profond, hydromorphe
 - **Type de sol** : CALCOSOL-COLLUVIOSOL rédoxique limono-argileux, issu de loess
 - **Matériau parental** : Loess
- **UTS n° 14** : Sol brun colluvial calcaire, limono-argileux, faiblement hydromorphe, des vallons loessiques
 - **Type de sol** : COLLUVIOSOL carbonaté issu de loess
 - **Matériau parental** : Loess colluvionnés



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