

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 242

Référentiel Régional Pédologique de l'Alsace

Numéro d'UCS : 242

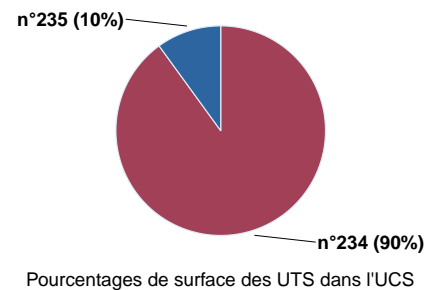
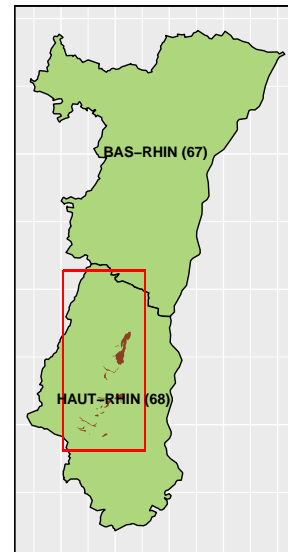
Nom d'UCS : Sols de texture argilo-sableuse, très hydromorphes, des alluvions récentes des rivières vosgiennes du sud de l'Alsace

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

Surface : 4244 ha

Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 234** : Sol brun alluvial, limono-sablo-argileux, profond (80-120 cm), très hydromorphe à gley (H3-4), sur alluvions récentes d'origine vosgienne
 - **Type de sol** : FLUVIOSOL-REDUCTISOL, issu d'alluvions récentes d'origine vosgienne
 - **Matériau parental** : Alluvions récentes d'origine vosgienne
- **UTS n° 235** : Sol brun alluvial, sablo-argilo-limoneux à limono-sablo-argileux, moyennement profond (50/60-80/100 cm), acide, hydromorphe (H2-3+), sur alluvions d'origine vosgienne
 - **Type de sol** : FLUVIOSOL colluvique rédoxique, issu d'alluvions-colluvions récentes
 - **Matériau parental** : Alluvions récentes d'origine vosgienne



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