

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 1104

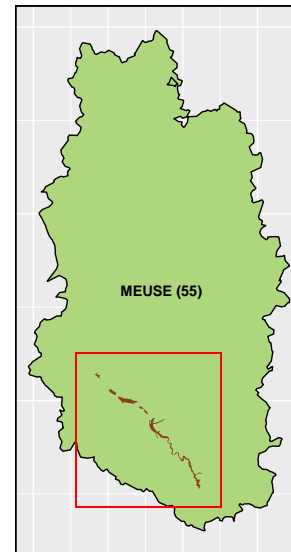
Référentiel Régional Pédologique de la Lorraine

Numéro d'UCS : 1104

Nom d'UCS : Plaine alluviale agricole (prairie et culture) sur alluvions récentes et grèves calcaires de la vallée de l'Ornain : sols limono-argileux à argileux, hydromorphes en profondeur, profonds, calcaires

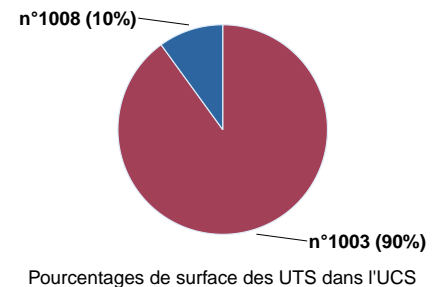
Composition : cette UCS est composée de 2 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 2210 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 1003** : sol limono-argileux à argileux, hydromorphe en profondeur, généralement calcaire, sous prairie, issu d'alluvions récentes fines et de grèves calcaires
 - **Type de sol** : FLUVIOSOL TYPIQUE ou BRUNIFIE souvent calcaire localement redoxique en profondeur issu d'alluvions récentes
 - **Matériau parental** : alluvions récentes
- **UTS n° 1008** : sol limono-argileux à argilo-limoneux, hydromorphe des la surface et à horizon réduit en profondeur, profond, calcaire, à lits tourbeux localisés, issu d'alluvions récentes
 - **Type de sol** : FLUVIOSOL TYPIQUE REDOXISOL calcaire à horizon reductique ou tourbeux de profondeur issu d'alluvions récentes
 - **Matériau parental** : alluvions récentes



Informations sur l'étude

Numéro de l'étude : 31342

Titre de l'étude : REFERENTIEL REGIONAL PEDOLOGIQUE DE LA LORRAINE

Échelle de l'étude : 1/250 000

Auteur(s) de la base sémantique : S. MAILLANT, J. P. PARTY, N. MULLER, F. MICHEL, P. PESY, M. BRAUER, A. BOUROT, A. KUNG, C. BARNEOUD, L. LABOU, L. PURSON, Q. VAUTHIER, A. VAGNER, A. JOUART, O. SAUZET, J.M. ANTOINE, B. BROUANT

Année de création : 2016

État : Corrigé et vérifié

Gestionnaire(s) de l'étude

Responsable technique de l'étude : Sophie MAILLANT

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

Adresse(s) de la/des structure(s) : 9 Rue de la Vologne, 54520 Laxou

Pour plus d'informations : Cliquez ici