

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 2201

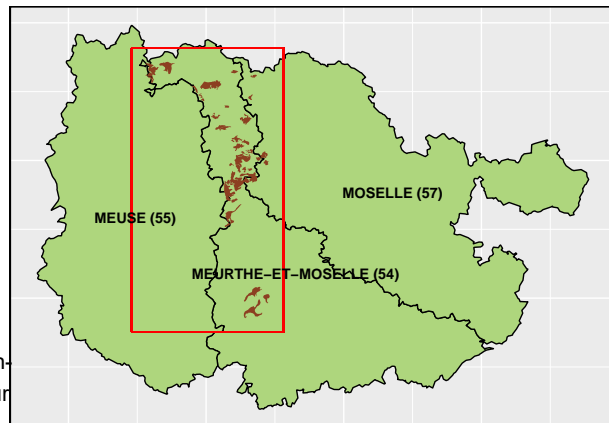
Référentiel Régional Pédologique de la Lorraine

Numéro d'UCS : 2201

Nom d'UCS : Plaine agricole entre Woivre et plateau calcaire Bajocien, zones planes ou de faible pente sur marno-calcaires du Bathonien: sols argilo-limoneux a limoneux-argileux, sain a faiblement hydromorphes, profonds, de pH neutre

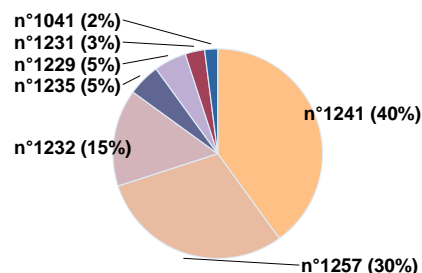
Composition : cette UCS est composée de 7 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 18359 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 1241 :** sol argilo-limoneux a argileux, faiblement hydromorphe (mauvais drainage interne), calcaire, sur pentes faibles et replats des marnes calcaires des Bathoniens superieur et moyen
 - **Type de sol :** CALCOSOL a mauvais drainage interne argilo-limoneux a argileux sur pentes faibles et replats des marnes calcaires des Bathoniens superieur et moyen
 - **Matériau parental :** marnes des Bathonien Supérieur et Moyen
- **UTS n° 1257 :** sol argilo-limoneux, sain, calcaire, issu de calcaire marneux du Bathonien
 - **Type de sol :** CALCOSOL a texture argilo-limoneuse ou equilibree sur calcaires marneux du bathonien inferieur
 - **Matériau parental :** Calcaires et calcaires marneux entrmêlés
- **UTS n° 1232 :** sol limono-argileux, hydromorphe, de pH neutre, issu de marne
 - **Type de sol :** CALCISOL redoxiques limono-argileux sur marnes calcaires du Bathonien
 - **Matériau parental :** Limons sur marnes calcaires du Bathonien
- **UTS n° 1235 :** sol limono-argileux, faiblement hydromorphe, de pH neutre, issu de limons epais
 - **Type de sol :** BRUNISOL luvique plus ou moins redoxique limono-argileux des surfaces planes sur formations limoneuses entre Woivre et Haye.
 - **Matériau parental :** placages limoneux sur calcaires marneux du Bathonien
- **UTS n° 1229 :** sol limono-argileux devenant argileux, sur placages limoneux, de pH neutre a faiblement acide, avec quelques greves, des interfluves de la Woèvre
 - **Type de sol :** NEOLUVISOL redoxiques limono-argileux sur placages limoneux avec quelques fois passees de greves des interfluves de la Woërne
 - **Matériau parental :** placages limoneux et lambeaux de grève reposant sur marnes et argiles
- **UTS n° 1231 :** sol argileux, hydromorphe des la surface et gley moyennement profond, de pH neutre, de fond de vallon
 - **Type de sol :** REDUCTISOL brunifie non carbonate argileux des fonds de vallons des plaines ou plateaux marneux ou argileux
 - **Matériau parental :** alluvions - colluvions argileuses
- **UTS n° 1041 :** sol argileux, hydromorphe des la surface, a gley moyennement profond, calcaire, issu d'alluvions recentes
 - **Type de sol :** REDUCTISOL brunifies carbonates argileux des fonds de vallons des plaines ou plateaux marneux et argileux
 - **Matériau parental :** Alluvions - colluvions argileuses



Pourcentages de surface des UTS dans l'UCS

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](#)