

Description de l'Unité Cartographique de Sol (UCS) numéro 1902

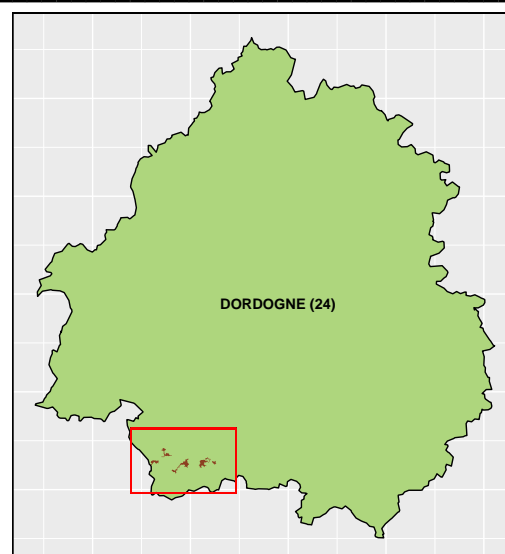
Référentiel Régional Pédologique d'Aquitaine : département de la Dordogne

Numéro d'UCS : 1902

Nom d'UCS : Sols bruns calcaïques, plus ou moins hydromorphes, et sols lessivés hydromorphes, sur molasse de l'Agenais, des collines de la région d'Eymet

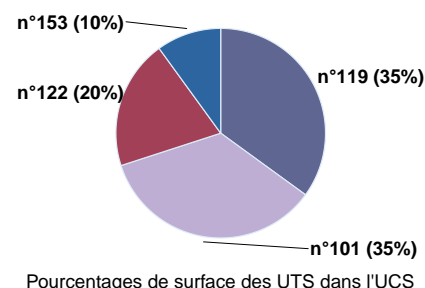
Composition : cette UCS est composée de 4 Unité(s) Typologique(s) de Sol (UTS)

Surface : 918 ha



Informations relatives aux Unités Typologiques de Sols (UTS)

- **UTS n° 101** : sol brun non calcaire, à texture argileuse, à pierrosité très faible à faible, issu de molasse de l'Agenais
 - **Type de sol** : CALCISOL issu de molasse de l'Agenais
 - **Matériau parental** : MOLASSE DE L'AGENAIS
- **UTS n° 119** : sol brun non calcaire hydromorphe à pseudogley, à texture argileuse, à concrétions ferromanganiques, à pierrosité nulle à très faible, issu de molasse de l'Agenais
 - **Type de sol** : CALCISOL-REDOXISOL argileux, ferro-nodulaire, de molasse de l'Agenais
 - **Matériau parental** : MOLASSE DE L'AGENAIS
- **UTS n° 122** : sol lessivé hydromorphe à pseudogley, à texture limono-sableuse en surface à argileuse (dès 25 cm), issu de molasse de l'Agenais
 - **Type de sol** : LUVISOL TYPIQUE-REDOXISOL issu de molasse de l'Agenais
 - **Matériau parental** : MOLASSE DE L'AGENAIS
- **UTS n° 153** : sol brun faiblement lessivé saturé hydromorphe à pseudogley, épais, à texture argileuse à limoneuse, à pierrosité très faible à faible, issu d'argiles de décarbonatation du calcaire de Monbazillac
 - **Type de sol** : BRUNISOL SATURE - REDOXISOL pachique, luvique, issu de calcaire de Monbazillac
 - **Matériau parental** : ARGILES DE DECARBONATATION DU CALCAIRE DE MONBAZILLAC



Informations sur l'étude

Numéro de l'étude : 10024

Titre de l'étude : REFERENTIEL REGIONAL PEDOLOGIQUE D'AQUITAINE - PEDOPAYSAGES DU DEPARTEMENT DE LA DORDOGNE

Échelle de l'étude : 1/250 000

Auteur(s) de la base sémantique : Stéphanie JALABERT, Jean-François LARCHE, Alexandre ARMITAGE-LEE, Maria KARPEZO, Loïc COMMAGNAC, Philippe Chéry

Année de création : 2017

État : Finalisé et labellisé

Gestionnaire(s) de l'étude

Responsable technique de l'étude : Stéphanie JALABERT

Structure(s) propriétaire(s) : Bordeaux Sciences Agro - École Nationale Supérieure des Sciences Agronomiques de Bordeaux Aquitaine

Adresse(s) de la/des structure(s) : 1, cours du Général de Gaulle, CS 40201 - 33175 Gradignan Cedex

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

