

# SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS Ancien site minier uranifère - VERNAYS (LES) à GRURY

## Description de l'établissement

---

Nom : Ancien site minier uranifère - VERNAYS (LES)  
Adresse : VERNAYS (LES)  
Commune principale : GRURY (71227)  
Communes secondaires : Non renseigné  
Activités : Non renseignée  
Description : Non renseignée

## Conclusions de l'administration sur l'état des sols

---

Date de dernière mise à jour des informations : 31/05/2023

Terrain répertorié en Secteur d'Informations sur les Sols (SIS)

Identifiant : SSP00065660101

Ancien identifiant SIS : 71SIS11182

Description<sup>1</sup> : Ancien site d'exploitation du minerai d'uranium passé dans le droit commun (i.e. sorti de police des mines). Les travaux miniers ont consisté au creusement de deux puits (12 m et 39 m de profondeur), accompagnés de deux niveaux de galeries puis d'une mine à ciel ouvert.

Date début travaux : 1950.

Date fin travaux : 1981.

Date fin réaménagement : 1982.

Aucune verse à stérile n'est présente sur le site.

Les puits ont été remblayés et la fosse comblée par des stériles, remodelée et recouverte de terre végétale.

Les mesures réalisées sur le site lors du bilan environnemental (2010) sont supérieures au bruit de fond géochimique (milieu naturel : 120 à 130 chocs/s - site : 160 à 220 chocs/s). L'IRSN n'a pas effectué de contrôle sur cet ancien site minier.

Observations: Référence :

- BILAN ENVIRONNEMENTAL - Sites miniers de la Saône-et-Loire (rapport 2010)
- Contrôles de second niveau effectués sur les anciens sites miniers d'uranium de la Saône et Loire (rapport 2012)

L'article L. 125-7 du code de l'environnement prévoit que lorsqu'un terrain situé en secteur d'information sur les sols fait l'objet d'un contrat de vente ou de location, le vendeur ou le bailleur du terrain est tenu d'en informer par écrit l'acquéreur ou le locataire. Il communique les informations rendues publiques par l'État. L'acte de vente ou de location atteste de l'accomplissement de cette formalité.

En application des articles L. 556-2 et R. 556-2 du code de l'environnement et R. 43116 et R. 442-8-1 du code de l'urbanisme, sur un terrain répertorié en secteur d'information sur les sols, le maître d'ouvrage fournit dans le dossier de demande de permis de construire ou d'aménager une attestation garantissant la réalisation d'une étude de sols et de sa prise en compte dans la conception du projet de construction ou de lotissement. La présence de cette attestation (ATTES-ALUR) dans le dossier de demande de permis de construire ou d'aménager est vérifiée par le service urbanisme de la collectivité compétente.

Cette étude de sols comprend un diagnostic et un plan de gestion en découlant. Le plan de gestion définit les mesures de gestion permettant d'assurer la compatibilité entre l'état du site et l'usage futur souhaité au regard de l'efficacité des techniques de réhabilitation ainsi que du bilan des coûts et des avantages de la réhabilitation au regard des usages considérés.

Documents associés<sup>2</sup> : Non renseigné

## Synthèse de l'action de l'administration

---

Date de dernière mise à jour des informations : 31/05/2023

Enjeux et environnement : Les mesures réalisées sur le site lors du bilan environnemental (2010) sont supérieures au bruit de fond géochimique (milieu naturel : 120 à 130 chocs/s - site : 160 à 220 chocs/s). L'IRSN n'a pas effectué de contrôle sur cet ancien site minier.

Observations: Référence :

- BILAN ENVIRONNEMENTAL - Sites miniers de la Saône-et-Loire (rapport 2010)
- Contrôles de second niveau effectués sur les anciens sites miniers d'uranium de la Saône et Loire (rapport 2012)

Description<sup>3</sup> : Ancien site d'exploitation du minerai d'uranium passé dans le droit commun (i.e. sorti de police des mines). Les travaux miniers ont consisté au creusement de deux puits (12 m et 39 m de profondeur), accompagnés de deux niveaux de galeries puis d'une mine à ciel ouvert.

Date début travaux : 1950.

Date fin travaux : 1981.

Date fin réaménagement : 1982.

Aucune verse à stérile n'est présente sur le site.

Polluant(s) identifié(s) ou suspecté(s) : Non renseigné

Documents associés : Non renseigné

## Géolocalisation

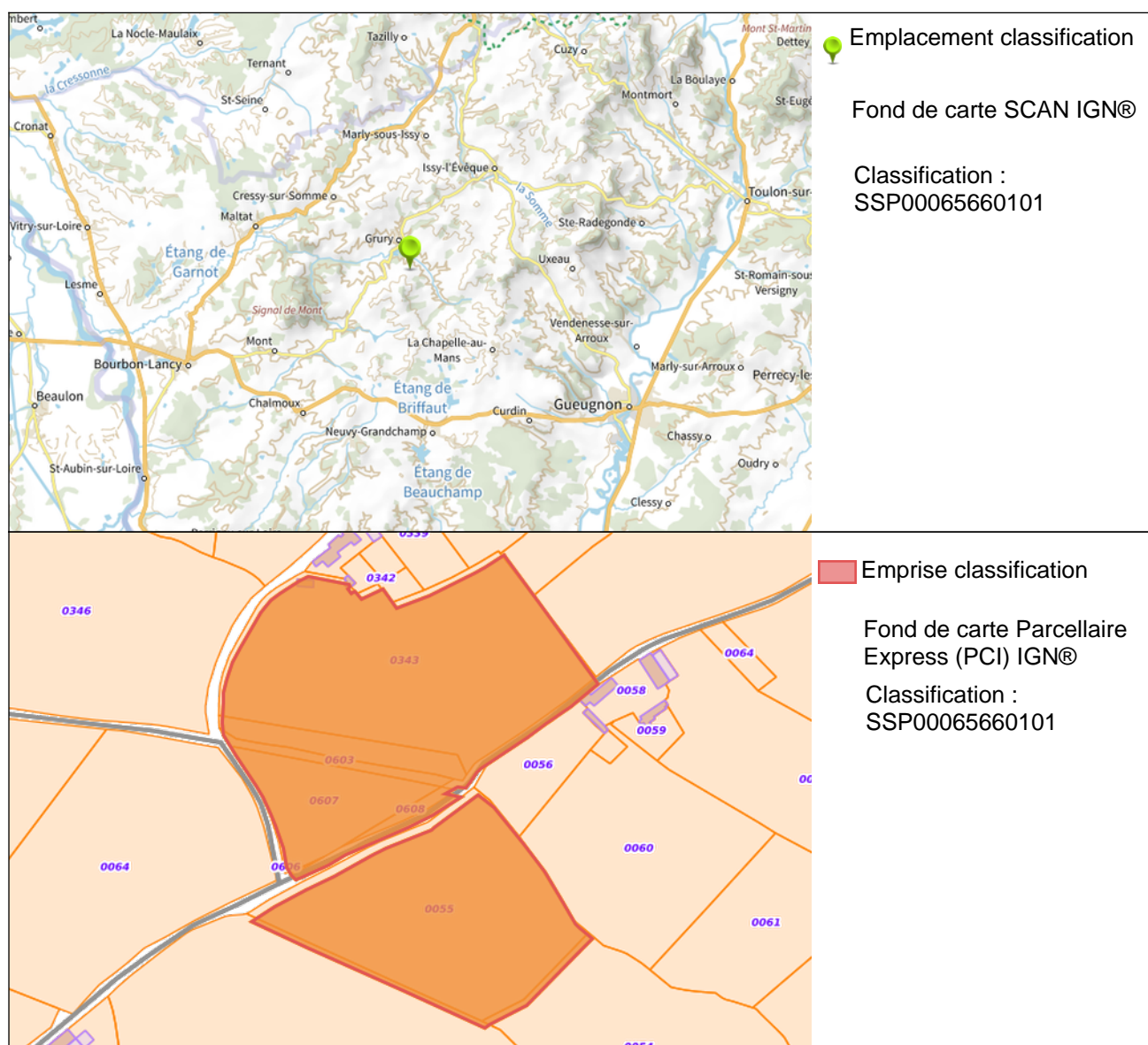
---

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
GRURY	1	0F	0055	71

GRURY	3	0D	0343	71
GRURY	3	0D	0344	71
GRURY	3	0D	0603	71
GRURY	3	0D	0607	71
GRURY	3	0D	0608	71

Plans cartographiques :



Coordonnées du centroïde  
RGF93 / Lambert-93  
(EPSG:2154) :

Long. : 770208.7949949233, Lat. : 6618267.674768488

Superficie estimée :

45625 m<sup>2</sup>

- 1 - Pour les établissements renseignés avant 2020, les informations sont généralement issues de la base de données relative aux secteurs d'information sur les sols (SIS) dont l'information était assurée par le géoportail des risques du Ministère chargé de l'environnement ([www.georisques.gouv.fr](http://www.georisques.gouv.fr))
- 2 - Les documents associés seront téléchargeables sur Géorisques lors de la publication de la fiche
- 3 - Les informations contenues dans les bases de données BASOL et SIS peuvent être similaires pour les établissements créés avant 2020. Ainsi les descriptifs des conclusions de l'administration et de l'action de l'administration peuvent être identiques.