

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS Ancien site minier uranifère - BROSSES (LES) à LA CHAPELLE AU MANS

Description de l'établissement

Nom : Ancien site minier uranifère - BROSSES (LES)
Adresse : BROSSES (LES)
Commune(s) : LA CHAPELLE AU MANS (71088)
Activités : Non renseignée
Description : Non renseignée

Conclusions de l'administration sur l'état des sols

Date de dernière mise à jour des informations : 15/03/2024

Terrain répertorié en Secteur d'information sur les sols (SIS)

Identifiant : SSP00065560101

Ancien identifiant SIS : 71SIS11172

Description¹ : 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 en l'exploitation d'une mine à ciel ouvert (16m de profondeur) et d'une mine souterraine (un puits d'accès de 151m et 10 niveaux de galeries).

Date début travaux : 1954.

Date fin travaux : 1986.

Date fin réaménagement : 1990.

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

Le réaménagement des travaux souterrains a concerné les ouvrages de liaison fond-jour, les vides générés par les dépilages ayant été pour la plupart remblayé au moment de l'exploitation. Il subsiste une dalle béton avec un sondage servant de piézomètre au droit d'un projet de lixiviation in situ abandonné.

Les mesures réalisées sur le site lors du bilan environnemental (2010) sont supérieures au bruit de fond géochimique (milieu naturel : 120 chocs/s - site : 300 à 600 chocs/s avec ponctuellement un point à 1500 chocs/s). Les débits de dose mesurés par l'IRSN confirment ceux rapportés par Areva dans le bilan environnemental.

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 associés² : 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 chocs/s - site : 300 à 600 chocs/s avec ponctuellement un point à 1500 chocs/s). Les débits de dose mesurés par l'IRSN confirment ceux rapportés par Areva dans le bilan environnemental.

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)

Description³ : 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 en l'exploitation d'une mine à ciel ouvert (16m de profondeur) et d'une mine souterraine (un puits d'accès de 151m et 10 niveaux de galeries).
Date début travaux : 1954.
Date fin travaux : 1986.
Date fin réaménagement : 1990.
Aucune verse à stérile n'est présente sur le site.

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

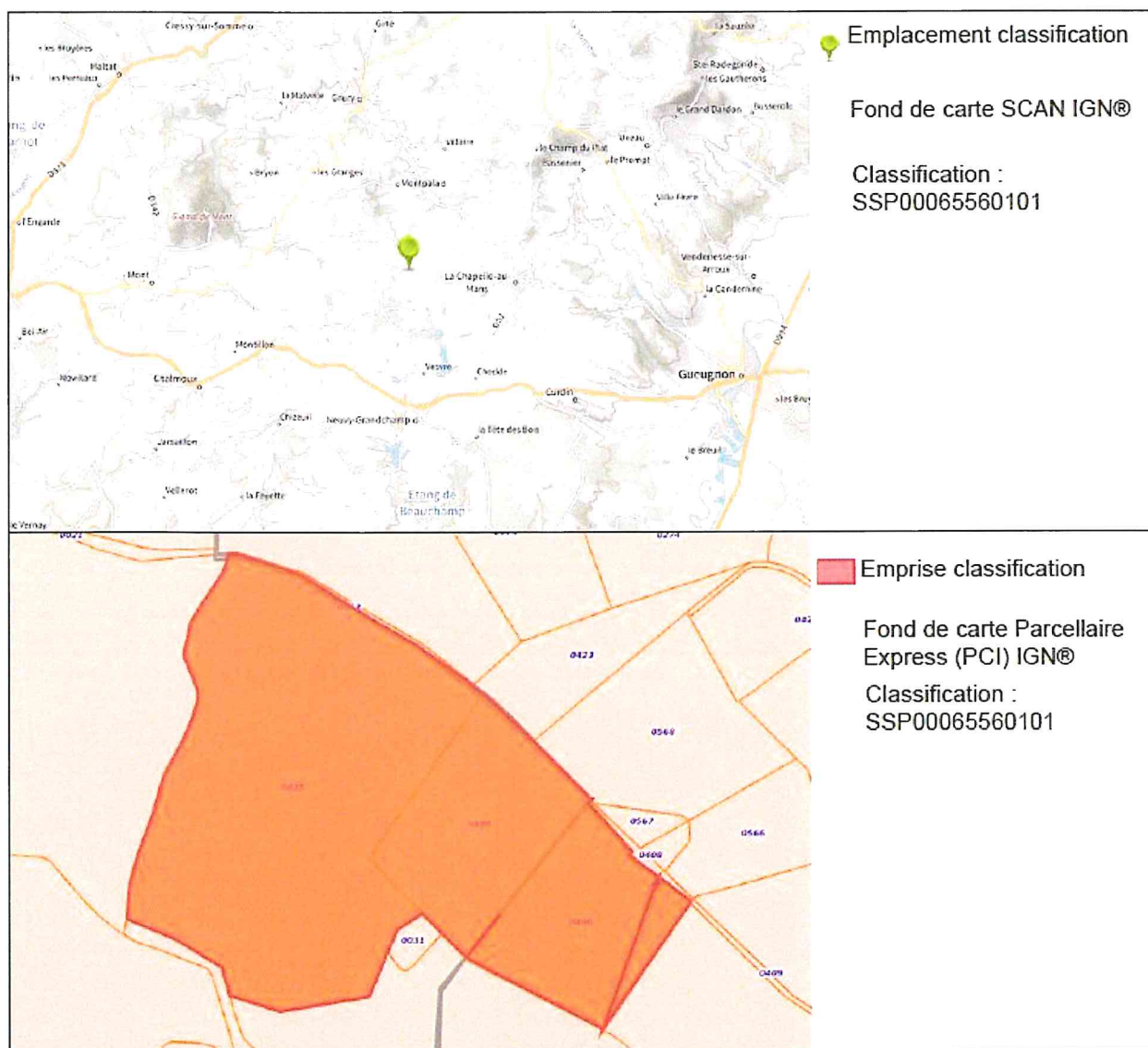
Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

Parcelles concernées par le Secteur d'Information sur les sols (SIS)

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
La Chapelle-au-Mans	4	0C	406	71
La Chapelle-au-Mans	4	0C	407	71
Neuvy-Grandchamp	4	0C	30	71
Neuvy-Grandchamp	4	0C	29	71

Plans cartographiques :



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

Long. : 771184.1489342742, Lat. : 6614784.593313644

Superficie estimée :

92671 m²