

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS METEOR à ALBIGNY SUR SAONE

Description du établissement

Date de dernière mise à jour des informations : 18/08/2020

Nom : METEOR
Adresse : 5AVENUE DE LA GARE
Commune principale : ALBIGNY SUR SAONE (69003)
Communes secondaires : Non renseigné
Activités : H13 - Traitement de surface
Description : Non renseignée

Conclusions de l'administration sur l'état des sols

Date de dernière mise à jour des informations : 30/09/2020

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

Identifiant : SSP00074000101
Ancien identifiant SIS : 69SIS12075
Description¹ : Le terrain a été occupé par diverses activités dont une fonderie puis par la société Météor qui a exercé des activités de polissage avec traitement thermique des métaux. Des concentrations significatives en cuivre ont notamment été mesurées dans les sols.
Le dernier exploitant a été radié du RCS sans que les travaux de réhabilitation prévus par l'arrêté préfectoral de 2004 aient été réalisés.
Documents associés² : Non renseigné

Synthèse de l'action de l'administration

Date de dernière mise à jour des informations : 03/12/2015

Description³ : L'administration n'a reçu aucun dossier de cessation d'activité de la part de la société.

Un diagnostic de pollution des sols a été réalisé le 16/02/2001 par un acquéreur potentiel du site.
4 sondages ont été effectués jusqu'à une profondeur de 4 m.
Les échantillons de sols ont fait l'objet d'analyses par critère organoleptiques concluant à la présence vraisemblable d'oxyde et de sulfate de cuivre dans les sols.

Par courrier du 23 avril 2002, la mairie d'Albigny sur Saône a sollicité l'administration pour donner suite à la présomption de pollution du sol.

Il a été prescrit à la société METEOR par arrêté préfectoral du 3 octobre 2002, la réalisation d'une étude de sols comportant un diagnostic initial

et une Etude Simplifiée des Risques (ESR) suivant le guide méthodologique de gestion des sites potentiellement pollués.

Un nouveau diagnostic des sols ainsi qu'une Évaluation Simplifiée des Risques ont été menés sur le site par le bureau d'étude Euro Etude Conseil. L'étude a été complétée en dernier lieu en mai 2003.

Quatre sondages ont été réalisés jusqu'à une profondeur de 1,5 m. les éléments recherchés par les analyses de sols ont été uniquement les éléments cuivrés. Une pollution des sols a ainsi été mise en avant en dessous de la couche bétonnée avec des teneurs maximales en cuivre observées à 21 700 mg/kg.

Compte tenu de l'emplacement de la pollution et de sa nature, le site a été classé en catégorie 3, "site banalisable" pour un usage non sensible du site.

Les parties prenantes dans cette affaire ont proposé que des servitudes soient mises en œuvre pour interdire tout contact avec la source de pollution.

Par Arrêté Préfectoral du 2 juillet 2004, il a été prescrit à la société METEOR la réalisation d'un dossier en vue de l'établissement de servitudes d'utilité publique telles que prévues aux articles L.515-8 à L.515-12 du Code de l'Environnement.

Les mesures de réhabilitation seront à minima les suivantes :

- les parties habitées ou dédiées à une activité artisanale doivent être revêtues d'une dalle béton étanche,
- les aires extérieures destinées au parking seront revêtues d'un béton bitumineux (enrobé) étanche. Cette disposition concernera la partie arrière du site en fonction des règles d'urbanisme.
- les zones destinées aux espaces verts seront recouvertes d'une couche de terre végétale de 50 centimètres minimum.

Ces servitudes doivent faire l'objet d'actes notariés et être inscrites au registre des hypothèques.

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

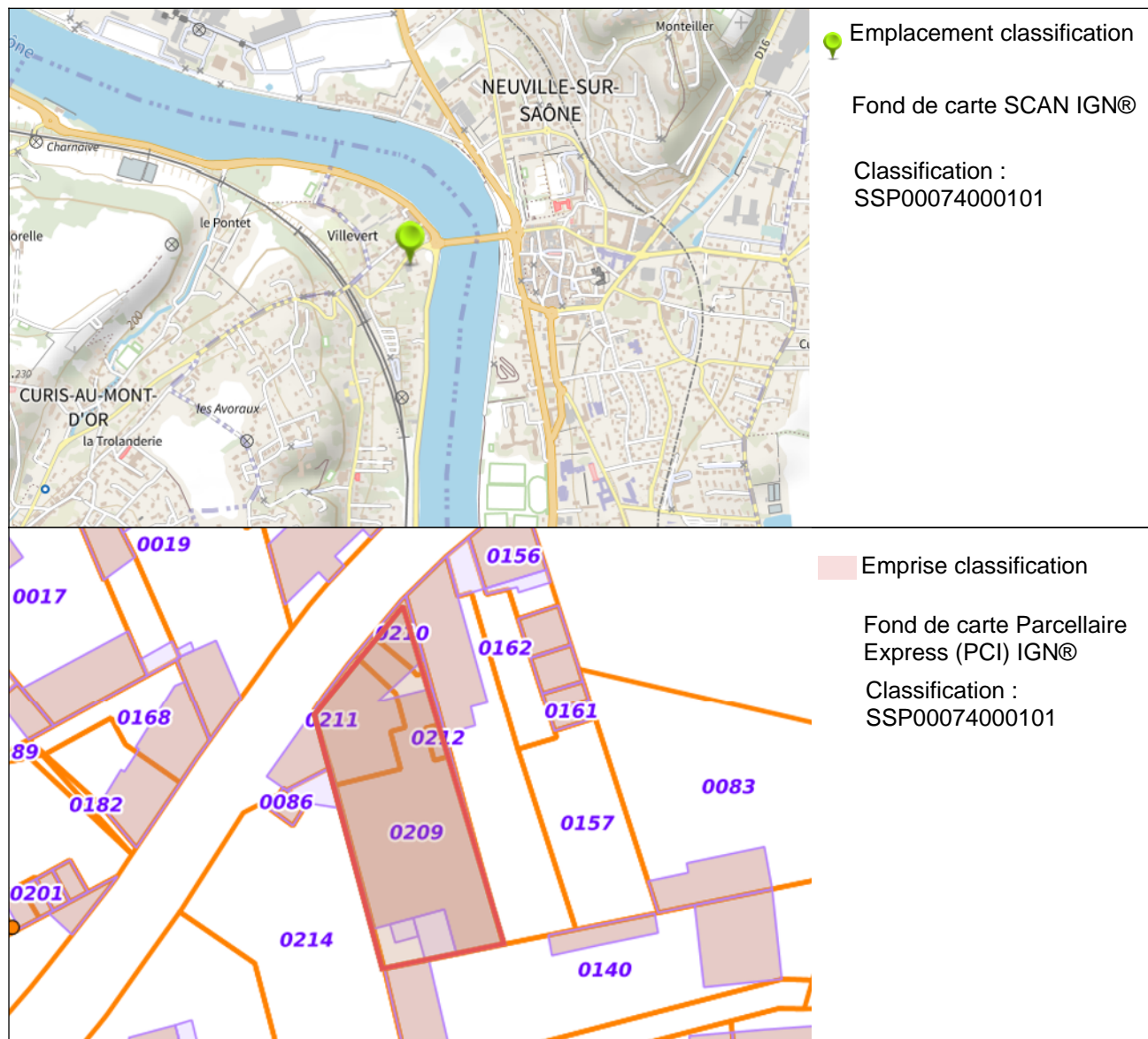
Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
ALBIGNY SUR SAONE		AA	209	
ALBIGNY SUR SAONE		AA	210	
ALBIGNY SUR SAONE		AA	211	

Plans cartographiques :



Coordonnées du centroïde
(Web Mercator) :

Long. :538160.391535242, Lat. :5760519.372564866

Superficie estimée :

null

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)

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.