

# SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS Cookson à AUBERVILLIERS

## Description de l'établissement

---

Nom : Cookson  
Adresse : 50 RUE DE PRESLES  
Commune principale : AUBERVILLIERS (93001)  
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 : 21/07/2022

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

Identifiant : SSP00053520101

Ancien identifiant SIS : 93SIS07900

Description<sup>1</sup> : Une activité de mécanique générale a débuté sur ce site en 1987 par la société Courtines. Cette société a été placée en liquidation judiciaire en juillet 2001 et les activités ont cessé. Dans le cadre de la cessation d'activité, deux diagnostics ont été réalisés en 2002. Ils ont montré la présence d'impacts en hydrocarbures totaux, en métaux et en hydrocarbures aromatiques polycycliques dans les sols. Des travaux de confinement ont été réalisés et un dallage a été mis en place. Une activité de métallurgie de métaux précieux a été exercée par la société Cookson entre 2003 et 2004. La société Cookson a justifié la remise en état du site au moment de sa cessation d'activité. Des activités d'entreposage ont été exercées par la suite sur ce site par la société Multiples.  
Observations: -18/07/2001 : Liquidation judiciaire de la société Courtines  
-- diagnostics les 21/03/02 et 23/07/02  
-14/03/2003 : Déclaration d'exploitation du site par la société Cookson  
-31/12/2004 : Cessation des activités de Cookson sur ce site.  
-27/07/2006 : Radiation de la société Cookson

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

## Synthèse de l'action de l'administration

---

Date de dernière mise à jour des informations : 20/07/2022

Enjeux et environnement : Le site est en zone urbanisée mixte

Description<sup>3</sup> : Une activité de mécanique générale a débuté sur ce site en 1987 par la société Courtines. Cette société a été placée en liquidation judiciaire en juillet 2001 et les activités ont cessé. Dans le cadre de la cessation d'activité, deux diagnostics ont été réalisés en 2002. Ils ont montré la

présence d'impacts en hydrocarbures totaux, en métaux et en hydrocarbures aromatiques polycycliques dans les sols. Des travaux de confinement ont été réalisés et un dallage a été mis en place.

Une activité de métallurgie de métaux précieux a été exercée par la société Cookson entre 2003 et 2004.

La société Cookson a justifié la remise en état du site au moment de sa cessation d'activité.

Des activités d'entreposage ont été exercées par la suite sur ce site par la société Multiples.

Observations: -18/07/2001 : Liquidation judiciaire de la société Courtines

-- diagnostics les 21/03/02 et 23/07/02

-14/03/2003 : Déclaration d'exploitation du site par la société Cookson

-31/12/2004 : Cessation des activités de Cookson sur ce site.

-27/07/2006 : Radiation de la société Cookson

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

Documents associés : Non renseigné

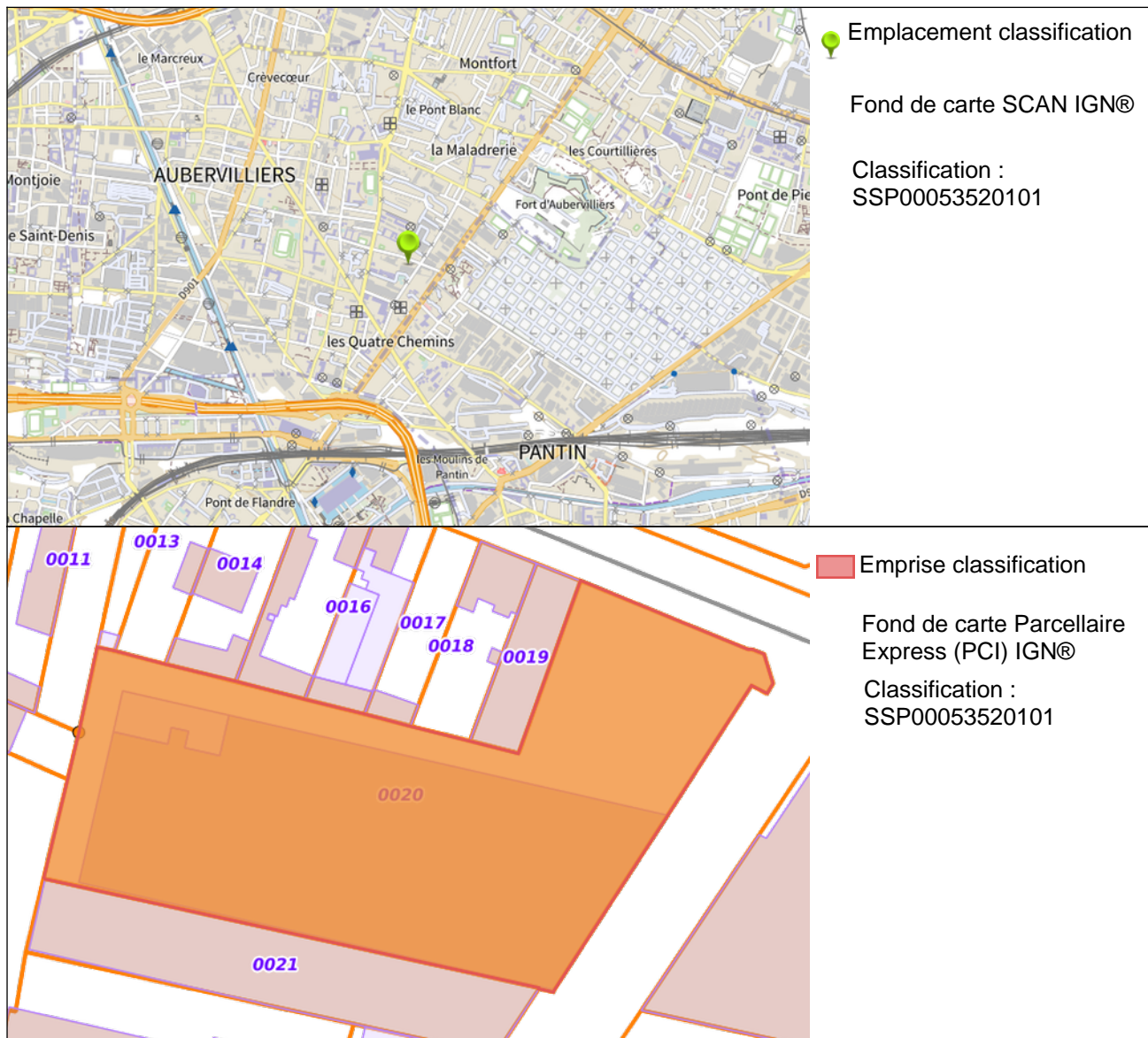
## Géolocalisation

---

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
AUBERVILLIERS	1	BC	20	93

Plans cartographiques :



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

Long. : 655550.4215354524, Lat. : 6867706.092037855

Superficie estimée :

4398 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.