

# SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS TFR (Toute la France pour la Route) à LA COURNEUVE

## Description de l'établissement

---

Nom : TFR (Toute la France pour la Route)  
Adresse : 100 AVENUE WALDECK ROCHET  
Commune principale : LA COURNEUVE (93027)  
Communes secondaires : Non renseigné  
Activités : K4 - Activité de régénération  
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 : SSP00053490101

Ancien identifiant SIS : 93SIS07897

Description<sup>1</sup> : La société SNCC a exploité sur le site des activités de récupération et de traitement de liquides inflammables sur le site jusqu'en 1973. La société T.F.R. y a ensuite exploité des activités de transit de produits chimiques et de déchets, jusqu'à sa cessation d'activité en 1986.  
Des activités de transit de déchets urbains se poursuivent ensuite sur le site pour le compte notamment du Syndicat Intercommunal du Cimetière (Aubervilliers La Courneuve Drancy Bobigny), propriétaire du site, et de la commune de La Courneuve.

Une analyse des sols et des eaux souterraines est effectuée en 1994, suivie par un diagnostic de pollution en 1995. Ces derniers révèlent alors une pollution en HCT (hydrocarbures totaux), COV (composés organiques volatils), HAP (hydrocarbures aromatiques polycycliques) et en métaux lourds en certains points. En outre, ils démontrent que la pollution observée est antérieure à l'exploitation du site par la commune de La Courneuve.

L'élimination des déchets restant sur le site a lieu en 2005.

La société TFR a été radiée du registre du commerce le 05/04/2007. La société ayant juridiquement disparue, aucun travaux de dépollution n'a été effectué sur le site.

Observations: 18/01/2005 : EDR (Evaluation Détaillée des Risques)

14/04/2004 : Diagnostic de pollution des sols et de la nappe (réseau)

03/09/1996 : Diagnostic de pollution complémentaire (réseau)

24/04/1995 : Diagnostic de pollution des sols et de la nappe phréatique (réseau)

1995 : diagnostic de pollution

1994 : analyse de sols et de la nappe

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

# Synthèse de l'action de l'administration

---

Date de dernière mise à jour des informations : 19/07/2022

Enjeux et environnement : La société SNCC a exploité sur le site des activités de récupération et de traitement de liquides inflammables sur le site jusqu'en 1973. La société T.F.R. y a ensuite exploité des activités de transit de produits chimiques et de déchets, jusqu'à sa cessation d'activité en 1986.

Des activités de transit de déchets urbains se poursuivent ensuite sur le site pour le compte notamment du Syndicat Intercommunal du Cimetière (Aubervilliers La Courneuve Drancy Bobigny), propriétaire du site, et de la commune de La Courneuve.

Une analyse des sols et des eaux souterraines est effectuée en 1994, suivie par un diagnostic de dépollution en 1995. Ces derniers révèlent alors une pollution en HCT (hydrocarbures totaux), COV (composés organiques volatils), HAP (hydrocarbures aromatiques polycycliques) et en métaux lourds en certains points. En outre, ils démontrent que la pollution observée est antérieure à l'exploitation du site par la commune de La Courneuve.

L'élimination des déchets restant sur le site a lieu en 2005.

La société TFR a été radiée du registre du commerce le 05/04/2007. La société ayant juridiquement disparue, aucun travaux de dépollution n'a été effectué sur le site.

Observations: 18/01/2005 : EDR (Evaluation Détaillée des Risques)

14/04/2004 : Diagnostic de pollution des sols et de la nappe (réseau)

03/09/1996 : Diagnostic de pollution complémentaire (réseau)

24/04/1995 : Diagnostic de pollution des sols et de la nappe phréatique (réseau)

1995 : diagnostic de dépollution

1994 : analyse de sols et de la nappe

## Description<sup>3</sup> :

Une analyse des sols et de la nappe est effectuée en 1994, suivie par un diagnostic de dépollution en 1995. Ces derniers révèlent alors une pollution en HCT (hydrocarbures totaux), COV (composés organiques volatils), HAP (hydrocarbures aromatiques polycycliques) et en métaux lourds en certains points. En outre, ils démontrent que la pollution observée est antérieure à l'exploitation du site par la commune de La Courneuve.

L'élimination des déchets restant sur le site a lieu en 2005. Après une demande de l'inspection des installations classées, la commune envoie une déclaration de cessation d'activités qui est enregistrée le 22/12/2006.

La société TFR est quant à elle radiée du registre du commerce et des sociétés le 05/04/2007. La pollution identifiée sur le site se retrouve donc orpheline. Aucun travaux de dépollution n'a, à la connaissance de l'inspection des installations classées, été effectué sur le site.

Ce dernier n'est cependant pas situé à proximité d'habitations ou de commerces. Aucun aménagement n'est envisagé à la connaissance de l'inspection des installations classées.

Compte tenu de la situation, sur proposition de l'inspection le 20/12/2016, le préfet a transmis le 22/12/2016 un courrier au propriétaire avec copie au maire pour rappeler notamment:

– le contexte,

– que l'article L. 514-20 du code de l'environnement dispose notamment que, « lorsqu'une installation soumise à autorisation ou à

enregistrement a été exploitée sur un terrain, le vendeur de ce terrain est tenu d'en informer par écrit l'acheteur ; il l'informe également, pour autant qu'il les connaisse, des dangers ou inconvénients importants qui résultent de l'exploitation »,  
– qu'en cas de réaménagement du site, l'aménageur devra s'assurer de la compatibilité du projet avec l'état du sol et du sous-sol.

Ce site n'appelle plus d'action de l'inspection des installations classées.

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

Autres éléments minéraux / Cyanures libres

HAP (Hydrocarbures aromatiques, polycycliques, pyrolytiques et dérivés)

Hydrocarbures et indices liés

Metaux et métalloïdes / Mercure

COHV, solvants chlorés, fréons

Benzène et dérivés / Somme de benzene, toluene, ethylbenzene, xylenes

Hydrocarbures et indices liés

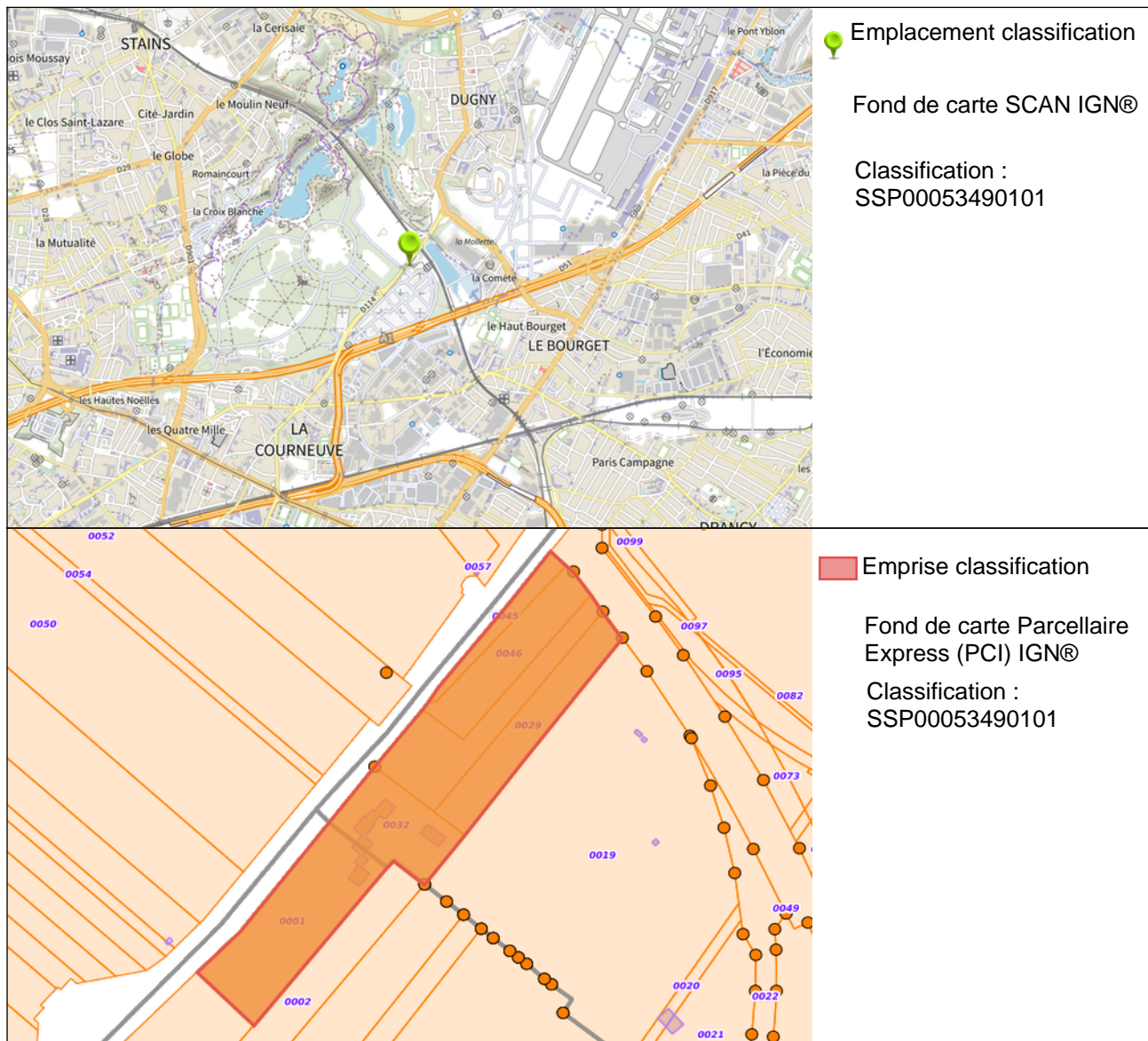
Documents associés : Non renseigné

## Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
La Courneuve	1	0K	0019	93
La Courneuve	1	0K	0026	93
La Courneuve	1	0K	0029	93
La Courneuve	1	0K	0032	93
La Courneuve	1	0K	0045	93
La Courneuve	1	0K	0046	93
La Courneuve	1	0K	0049	93
La Courneuve	1	0L	0001	93
La Courneuve	1	0L	0002	93

Plans cartographiques :



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

Long. : 656835.333699555, Lat. : 6871463.336955156

Superficie estimée :

23615 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.