

# SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS AIR LIQUIDE SA à BOBIGNY

## Description de l'établissement

---

Date de dernière mise à jour des informations : 09/04/1900

Nom : AIR LIQUIDE SA  
Adresse : null171 AVENUE HENRI BARBUSSE  
Commune principale : BOBIGNY (93008)  
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 : 10/10/2022

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

Identifiant : SSP6294270101  
Ancien identifiant SIS : Non renseigné  
Description<sup>1</sup> : Des travaux de réhabilitation ont été menés, en 2020-2021, dans les sols et dans les les eaux souterraines, qui ont permis un usage compatible avec un usage industriel.  
Compte tenu d'une pollution résiduelle dans les sols (hydrocarbures, BTEX, COHV), un secteur d'informations sur les sols est créé.  
Documents associés<sup>2</sup> : Non renseigné

## Synthèse de l'action de l'administration

---

Date de dernière mise à jour des informations : 10/10/2022

Description<sup>3</sup> : La société AIR LIQUIDE FRANCE INDUSTRIE était implantée au 171 avenue Henri Barbusse à Bobigny depuis 2004, sur un site d'une surface de 19 966 m<sup>2</sup> comprenant principalement 4 bâtiments.  
Jusqu'à fin 2007, les activités du site comprenaient la production de glace carbonique, le conditionnement (de CO<sub>2</sub>, de mélanges à base de CO<sub>2</sub> et de gaz de l'air en bouteilles) et l'atelier d'entretien des bouteilles (AEB). A partir de janvier 2008, il restait une faible partie du conditionné (transféré hors site fin 2008) et la production de glace carbonique.

AIR LIQUIDE FRANCE INDUSTRIE a été autorisé sous la rubrique 2920 (arrêté préfectoral complémentaire n°2010-1887 du 20/07/2010) pour ses installations de réfrigération et de compression. Lequel a été déclassé sous le régime de déclaration avec la suppression dans la nomenclature ICPE de la rubrique 2920. Une cessation a été notifiée en 2015 pour l'emploi et le stockage d'oxygène, le stockage de gaz inflammables liquéfiés et l'emploi ou stockage d'hydrogène. Les installations restantes, poursuivies sous les

rubriques 4802-2a (gaz à effet de serre fluorés) et 4718-2 (stockage de propane), ont été mises à l'arrêt en 2020 (courrier du 09/07/2020). La télédéclaration de cette cessation a été formalisée le 11/06/2021.

AIR LIQUIDE FRANCE INDUSTRIE a réalisé un plan de gestion et un plan de conception des travaux pour un usage futur de type industriel.

Des travaux de réhabilitation ont été mis en œuvre entre fin 2020 et début 2021 (traitement des COHV de la nappe par biodégradation anaérobie, par venting pour les gaz du sol, traitement des BTEX par excavation des terres réutilisées sur site, en remblaiement, après traitement). Un arrêté préfectoral de prescriptions complémentaires pris le 18/10/2021, pour que l'exploitant réalise a minima une campagne de prélèvements des eaux souterraines.

Compte tenu des éléments transmis, l'Inspection a acté le 9 mai 2022 que l'exploitant a répondu à ses obligations en matière de réhabilitation pour un usage industriel.

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

Documents associés : Non renseigné

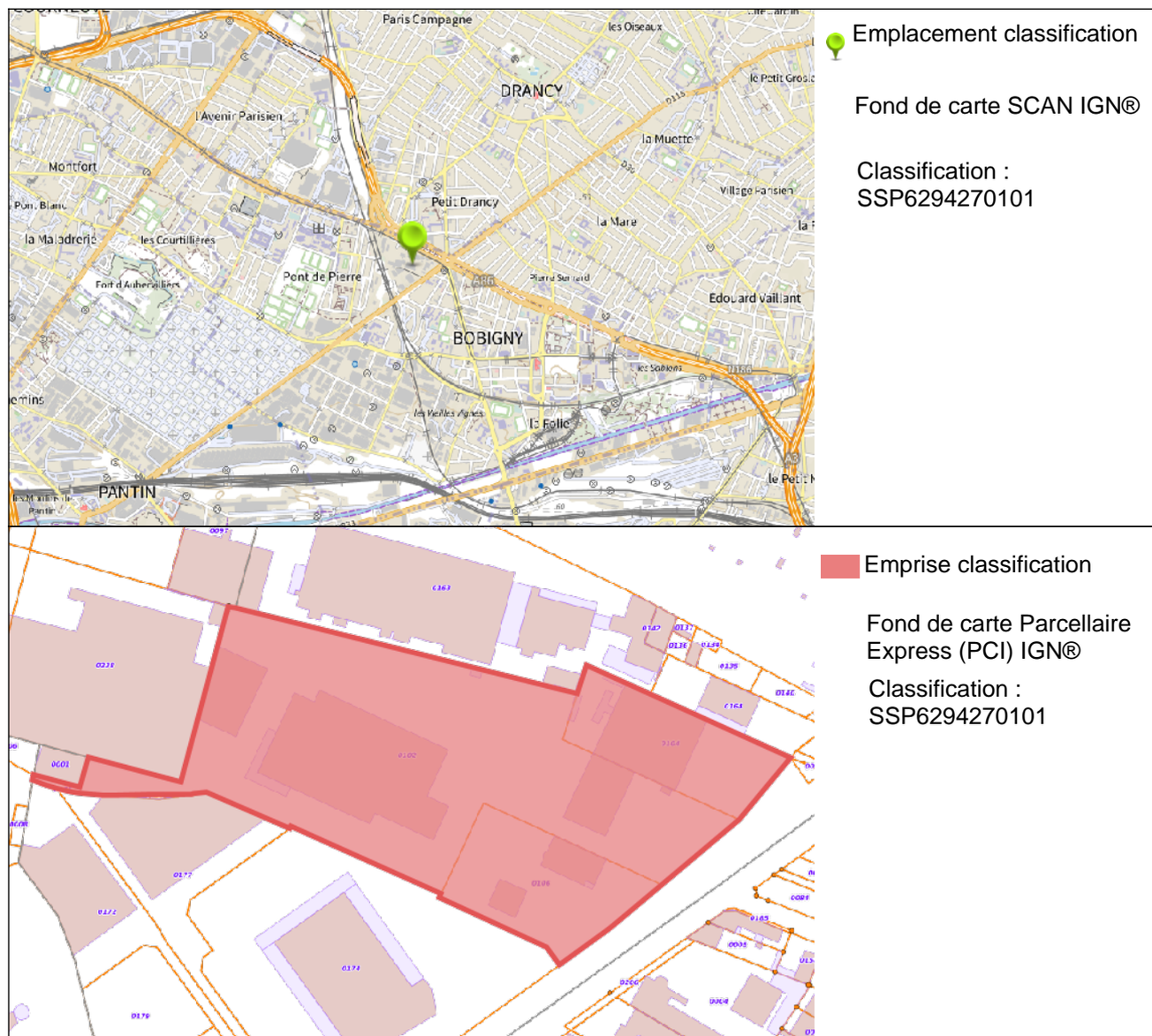
## Géolocalisation

---

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
Bobigny	1	0G	0102	93
Bobigny	1	0G	0104	93
Bobigny	1	0G	0106	93

## Plans cartographiques :



Coordonnées du centroïde  
(Web Mercator) :

Long. :270832.39767477044, Lat. :6259993.996219558

Superficie estimée :

20534 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.