



## Identification

---

Identifiant	92SIS11121
Nom usuel	OIL FRANCE STALINGRAD
Adresse	143 avenue de stalingrad
Lieu-dit	
Département	HAUTS-DE-SEINE - 92
Commune principale	COLOMBES - 92025
Caractéristiques du SIS	Une station-service a été exploitée sur ce site. La société a notifié sa cessation d'activité le 27 mai 2010. Plusieurs diagnostics de pollution ont été réalisés, mettant en évidence 2 zones de pollution en hydrocarbures dans les sols, et un impact dans les eaux souterraines (BTEX). Suite aux travaux de dépollution, le site a été déclaré compatible avec un usage de type industriel-tertiaire. Par ailleurs, l'aménageur a fourni dans le cadre de son permis de construire une attestation par un bureau d'études certifié de la prise en compte de l'état des sols dans son projet de construction pour des commerces et logements.
Etat technique	Site traité avec surveillance, travaux réalisés, surveillance imposée par AP ou en cours (projet d'AP présenté au CODERST)
Observations	

## Références aux inventaires

---

Organisme	Base	Identifiant	Lien
Administration - DREAL - DRIEE - DEAL	Base BASOL	92.0096	<a href="http://basol.developpement-durable.gouv.fr/fiche.php?page=1&amp;index_sp=92.0096">http://basol.developpement-durable.gouv.fr/fiche.php?page=1&amp;index_sp=92.0096</a>

## Sélection du SIS

---

Statut	Consultable
Critère de sélection	Terrains concernés à risques gérés
Commentaires sur la sélection	Site avec pollution connue

## Caractéristiques géométriques générales

---

Coordonnées du centroïde	646073.0 , 6870577.0 (Lambert 93)
Superficie totale	15002 m <sup>2</sup>
Perimètre total	1022 m

## Liste parcellaire cadastral

---

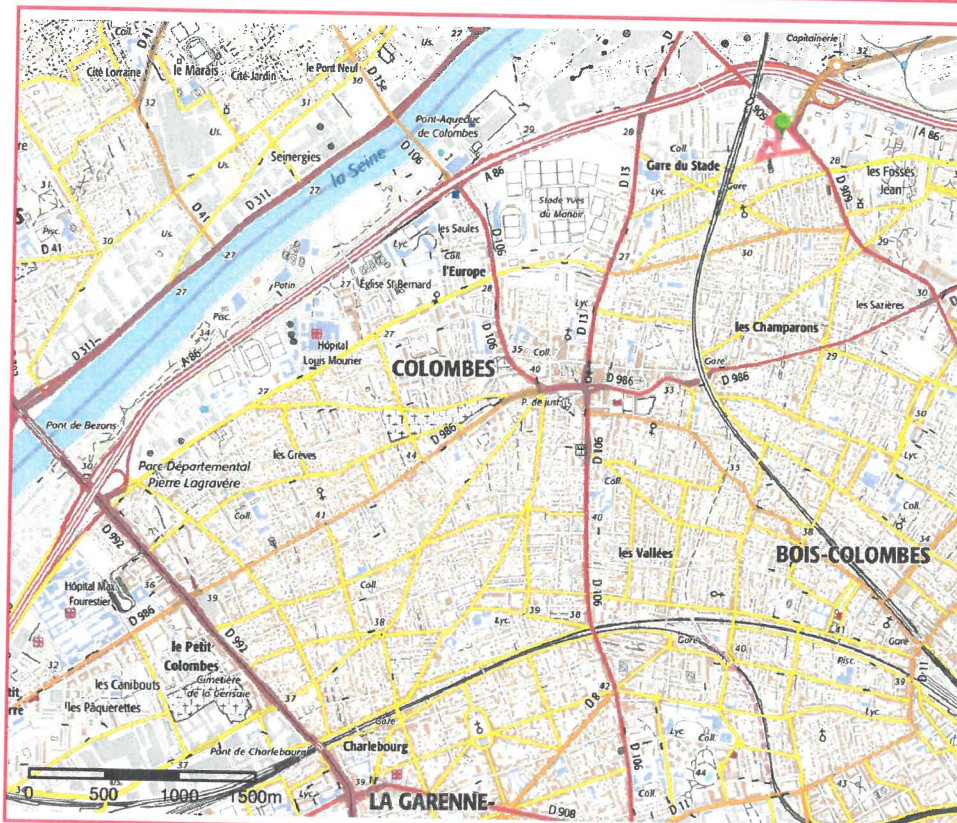
Date de vérification du  
parcellaire

Commune	Section	Parcelle	Date génération
COLOMBES	0K	73	06/08/2019
COLOMBES	0K	245	06/08/2019
COLOMBES	0K	279	06/08/2019

## Documents

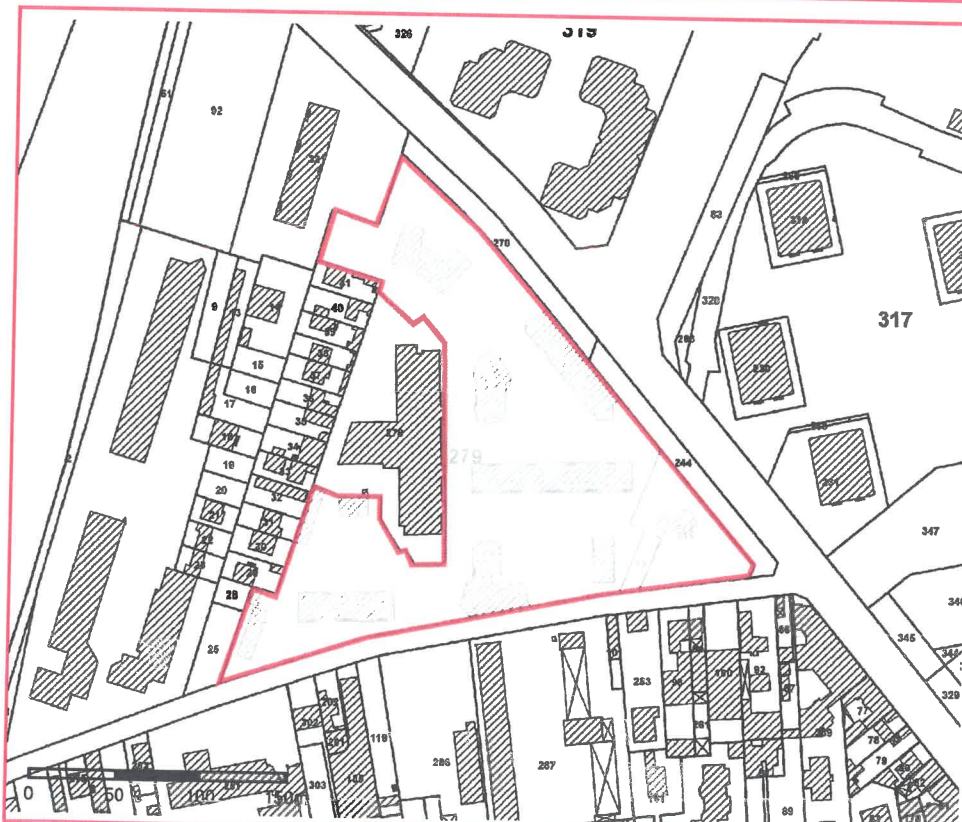
---

# Cartographie



□ Périmètre du SIS  
Cartes IGN - IGN

Identifiant : 92SIS11121



□ Périmètre du SIS  
Parcelles cadastrales - IGN

Identifiant : 92SIS11121

