

## Identification

Identifiant	92SIS05658
Nom usuel	POPIHN LAZARE CARNOT
Adresse	13 rue Lazare Carnot
Lieu-dit	
Département	HAUTS-DE-SEINE - 92
Commune principale	CLAMART - 92023
Caractéristiques du SIS	La société POPIHN a exploité sur ce site une installation de stockage et distribution de fioul domestique. L'activité a cessé en 2007. Les diagnostics environnementaux ont mis en évidence une pollution des sols par des hydrocarbures. Des travaux d'excavation ont permis de retirer les terres les plus impactées, et les terres superficielles. Le site a été déclaré compatible avec un usage industriel.
Etat technique	Site libre de toutes restrictions, travaux réalisés, aucune restriction, pas de surveillance nécessaire
Observations	

## Références aux inventaires

Organisme	Base	Identifiant	Lien
Administration - DREAL - DRIEE - DEAL	Base BASOL	92.0098	<a href="http://basol.developpement-durable.gouv.fr/fiche.php?page=1&amp;index_sp=92.0098">http://basol.developpement-durable.gouv.fr/fiche.php?page=1&amp;index_sp=92.0098</a>

## Sélection du SIS

Statut	Consultable
Critère de sélection	
Commentaires sur la sélection	Site BASOL

## Caractéristiques géométriques générales

Coordonnées du centroïde	646466.0 , 6856882.0 (Lambert 93)
Superficie totale	1234 m <sup>2</sup>
Perimètre total	200 m

## Liste parcellaire cadastral

---

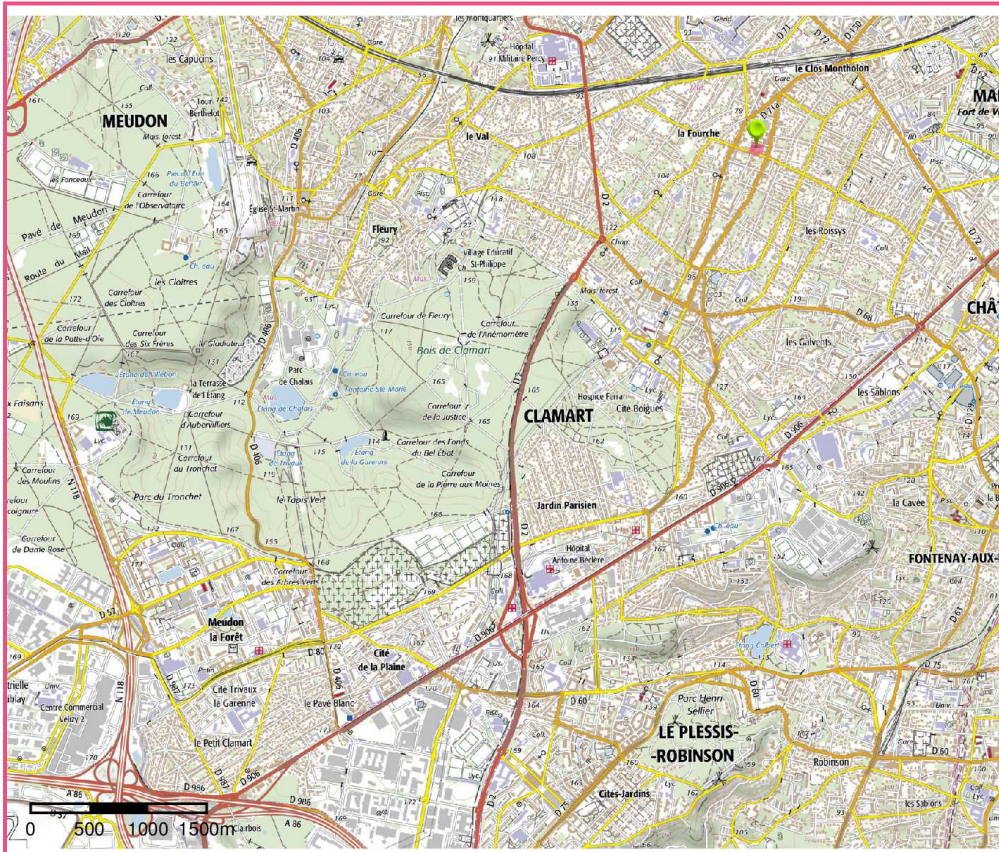
Date de vérification du  
parcellaire

Commune	Section	Parcelle	Date génération
CLAMART	G	128	26/04/2016
CLAMART	G	129	26/04/2016
CLAMART	G	142	26/04/2016

## Documents

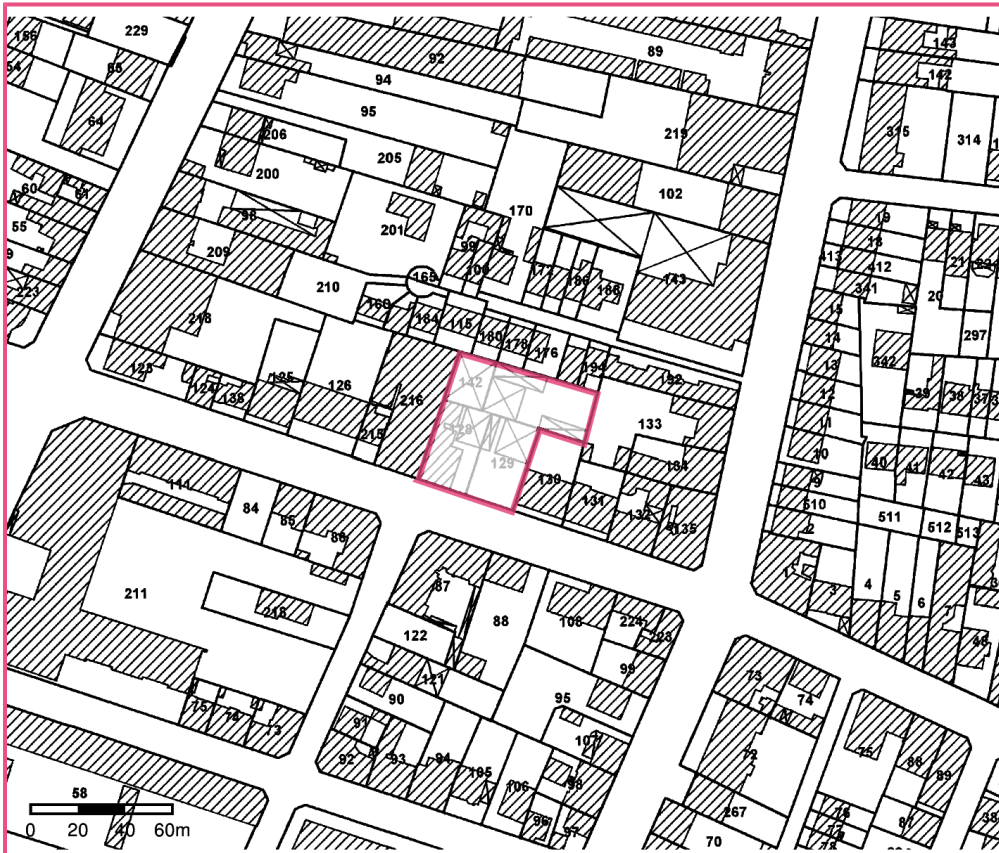
---

# Cartographie



□ Périmètre du SIS  
Cartes IGN - IGN

Identifiant : 92SIS05658



□ Périmètre du SIS  
Parcelles cadastrales - IGN

Identifiant : 92SIS05658

## Identification

---

Identifiant	92SIS05371
Nom usuel	RNUR
Adresse	2 avenue Denis Papin
Lieu-dit	
Département	HAUTS-DE-SEINE - 92
Commune principale	CLAMART - 92023
Caractéristiques du SIS	Le site a accueilli une station service. Le 27 octobre 2011 l'exploitant a déclaré la cessation de son activité à compter de 2001. Un diagnostic environnemental réalisé a montré la présence d'Hydrocarbures et d'Arsenic dans les sols. Des travaux de réhabilitation du site ont été réalisés en octobre 2013. Les analyses en bord et fond de fouilles ne montraient pas de dépassements de seuils de référence. Le site a été remis en état pour son usage futur, à savoir industriel.
Etat technique	Site évalué (IEM et/ou plan de gestion), état des sols compatible avec l'usage actuel ou projeté
Observations	Le site a été mis en sécurité et remis en état pour un usage de type industriel.

## Références aux inventaires

---

### Sélection du SIS

---

Statut	Consultable
Critère de sélection	
Commentaires sur la sélection	Le site a été mis en sécurité et remis en état pour un usage de type industriel.

### Caractéristiques géométriques générales

---

Coordonnées du centroïde	644146.0 , 6853108.0 (Lambert 93)
Superficie totale	8546 m <sup>2</sup>
Perimètre total	474 m

### Liste parcellaire cadastral

---

Date de vérification du  
parcellaire

Commune	Section	Parcelle	Date génération
CLAMART	BX	9	19/06/2017

## Documents

---



