SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS ELECTROLYSE à ROMAINVILLE

Description de l'établissement

Nom: **ELECTROLYSE**

Adresse: 11 RUE JEAN-JACQUES ROUSSEAU

ROMAINVILLE (93063) Commune principale:

Communes secondaires Non renseigné

Activités : H13 - Traitement de surface

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: SSP00062670101

Ancien identifiant SIS: 93SIS10872

La société ELECTROLYSE exploitait depuis 1990, une activité de traitement de Description1:

> surfaces. Elle a cessé toute activité sur le site de Romainville en 2012. Un audit de pollution des sols du 2 mars 2012 a révélé la présence de métaux lourds et d'hydrocarbures dans les sols. Des sondages réalisés le 17/10/2016, ont montré la présence d'une pollution en Titane, Chlorures et Fluorures. Le 26 octobre 2018,

l'Inspection a considéré le site compatible avec un usage industriel.

Documents associés²: Non renseigné

Synthèse de l'action de l'administration

Date de dernière mise à jour des informations : 21/07/2022

Enjeux et environnement : La société ELECTROLYSE exploitait depuis 1990, une activité de traitement de

surfaces. Elle a cessé toute activité sur le site de Romainville dès 2012. Un audit pollution des sols du 2 mars 2012 a révélé la présence de métaux lourds et d'hydrocarbures dans les sols. Des sondages réalisés le 17/10/2016, ont montré la présence d'une pollution en Titane, Chlorures et Fluorures. Le 26 novembre

2018, le site a été jugé compatible avec un usage industriel.

La société ELECTROLYSE exploitait depuis 1990, une activité de traitement de Description3:

surfaces. Elle a cessé toute activité sur le site de Romainville en 2012. Un audit de pollution des sols du 2 mars 2012 a révélé la présence de métaux lourds et d'hydrocarbures dans les sols. Des sondages réalisés le 17/10/2016, ont montré la présence d'une pollution en Titane, Chlorures et Fluorures. Le 26 octobre 2018, l'Inspection a considéré le site compatible avec un usage industriel.

Date de génération du document : 29/03/2023

Polluant(s) identifié(s) ou Non renseigné

suspecté(s):





Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

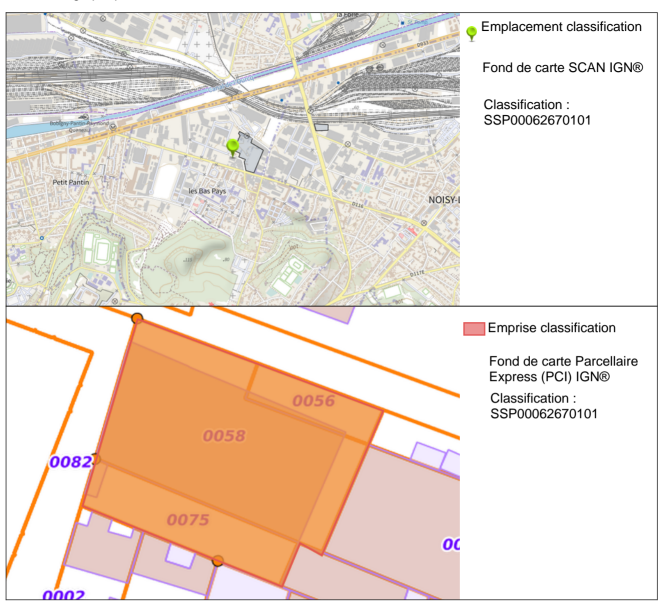
Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
Romainville	1	0C	0056	93
Romainville	1	0C	0058	93
Romainville	1	0C	0075	93





Plans cartographiques:



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

Long.: 658676.1594720549, Lat.: 6866150.024399551

1563 m² Superficie estimée :

Date de génération du document : 29/03/2023





^{1 -} Pour les etablissements 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)

^{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 etablissements créés avant 2020. Ainsi les descriptifs des conclusions de l'administration et de l'action de l'administration peuvent être identiques.