

Identification

Identifiant	59SIS03404
Nom usuel	BEKAERT CARDING SOLUTIONS S.A.S
Adresse	108-122 Boulevard de Lyon
Lieu-dit	
Département	NORD - 59
Commune principale	ROUBAIX - 59512
Autre(s) commune(s)	ROUBAIX - 59512
Caractéristiques du SIS	<p>Ce site implanté dans une zone mixte (résidentielle et tertiaire) a abrité des activités spécialisées dans le travail mécanique des métaux et le traitement de surface.</p> <p>En 1949 le site, propriété des établissements PLATT FRERES, est un atelier de construction mécanique spécialisé dans la transformation de l'acier et la fabrication de machine-outil. A partir de 1954, la société PLATT FRERES développe des activités de forge, de martelage mécanique, d'estampage, de matriçage, de découpage et de métallurgie des poudres. Des produits tels que des solvants (dont des solvants chlorés), des gaz de soudure et des carburants ont alors été stockés sur le site.</p> <p>Entre 2004 et 2008, la société BEKAERT reprend l'exploitation et poursuit la même activité. La cessation définitive d'activité du site a été notifiée le 30 juin 2008. Consécutivement à l'arrêt des activités, les machines présentes sur le site ont été démantelées.</p> <p>Des travaux de remise en état du site ont été entrepris en 2011 :</p> <ul style="list-style-type: none">- Excavation des terres contaminées par des hydrocarbures (à l'intérieur des bâtiments)- Mise en place d'une dalle en béton sur les zones végétalisées contaminées au trichloroéthylène <p>Les données disponibles mettent en évidence la présence d'impacts résiduels sur les sols à l'issue des travaux de réhabilitation. Les zones concernées sont les suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none">- à l'intérieur du bâtiment, sous le dallage béton, des anomalies ponctuelles en métaux lourds, supérieures aux valeurs guides- à l'intérieur du bâtiment, au droit des anciennes lignes de process une pollution aux hydrocarbures- le long de la façade sud-est du bâtiment, une présence diffuse de trichloroéthylène dans les sols de surface ; cette zone a été confinée sous une dalle béton en 2011. <p>Une analyse des risques résiduels indique que les niveaux de risques sanitaires sont acceptables pour un usage industriel ou tertiaire. Cependant, des restrictions d'usages entre parties concernant l'usage du sol, du sous-sol, et des eaux souterraines, ont été mises en place afin d'encadrer les usages.</p>
Etat technique	Site évalué ou traité, ou en cours, avec restriction d'usage (SUP, ou autre)

Observations A noter : l'"état technique" n'est qu'indicatif et correspond à l'état du site en fin d'action de l'inspection des installations classées ; il ne préjuge pas des évolutions du site et de sa situation actuelle.

- 6 Novembre 2009 : Plan de gestion par URS (LIL-RAP-09-00100B)
- 31 Mai 2011 : Rapport de fin de travaux de remise en état par URS (LIL-RAP-11-00560B)
- 16 Aout 2016 : Mise à jour de l'analyse des risques résiduels par AECOM ((LIL-RAP-16-01727B)

Références aux inventaires

Organisme	Base	Identifiant	Lien
Administration - DREAL - DRIEE - DEAL	Base S3IC (Installations Classées)	284.42	
Administration - DREAL - DRIEE - DEAL	Base BASOL	59.0516	http://basol.developpement-durable.gouv.fr/fiche.php?page=1&index_sp=59.0516

Sélection du SIS

Statut Consultable

Critère de sélection Terrains concernés à risques potentiels, à diagnostiquer

Commentaires sur la sélection ARR concluant en une compatibilité sanitaire. RUP mais absence de SUP

Caractéristiques géométriques générales

Coordonnées du centroïde 712971.0 , 7064511.0 (Lambert 93)
Superficie totale 4293 m²
Perimètre total 443 m

Liste parcellaire cadastral

Date de vérification du parcellaire

Commune	Section	Parcelle	Date génération
ROUBAIX	HO	71	07/06/2017
ROUBAIX	HO	69	07/06/2017
ROUBAIX	HO	67	07/06/2017
ROUBAIX	HO	66	07/06/2017
ROUBAIX	HO	68	07/06/2017

Documents

Cartographie



□ Périmètre du SIS
Cartes IGN - IGN

Identifiant : 59SIS03404



□ Périmètre du SIS
Parcelles cadastrales - IGN

Identifiant : 59SIS03404