

Identification

Identifiant	59SIS05519
Nom usuel	SONOCO IPD France
Adresse	60 rue Gabriel Péri BP 135
Lieu-dit	
Département	NORD - 59
Commune principale	HAUBOURDIN - 59286
Caractéristiques du SIS	La société SONOCO exerçait une activité industrielle de fabrication de tubes en carton sur le site à partir de 1995 et jusqu'en 2012 (le site était occupé par une cimenterie de 1950 à 1984). L'activité de SONOCO comprenait : découpe, encollage, enroulage de bandes, formation de tubes et application de paraffine. Il existait également des opérations de séchage de tubes ou de marquage par encre à l'eau.

La mise en sécurité du site et un nettoyage ont été effectués après la cessation d'activité : évacuation et élimination des produits et équipements, suppression des sources de risques d'explosion, d'incendie ou de pollution. En particulier, les déchets industriels présents sur le site ont été pris en charge afin de procéder à leur valorisation et/ou élimination (invendus, déchets de colles, vidange du fluide du groupe froid, reprise des bouteilles de gaz, démantèlement des cuves de colle etc...).

Le mémoire de cessation d'activité présente un diagnostic de sols. Les contaminations observées en métaux, hydrocarbures totaux, hydrocarbures aromatiques sont non significatives. Aucune source de contamination concentrée n'a donc été mise en évidence sur le site.

Le bâtiment et les voiries sont recouverts de béton ou d'enrobé ce qui empêche l'ingestion, le contact cutané et l'inhalation de poussières du sol sous-jacent. Pour les zones extérieures non dotées d'enrobé, le sol étant recouvert de schistes ou de végétation ; les risques par ingestion, contact cutané et inhalation de poussières sont limités. De par la faible fréquentation des zones extérieures, des faibles taux de contamination et de leur caractère très localisé, les risques sont jugés non significatifs pour un usage industriel.

En ce qui concerne les composés volatils (hydrocarbures monoaromatiques), même en présence d'une dalle béton, ces composés sont susceptibles de migrer vers l'air ambiant par volatilisation depuis le sol. Cependant, l'unique zone où ces composés ont été localisés est l'auvent qui est largement ventilé. De plus, les concentrations mesurées dans les sols sont très faibles, le risque d'inhalation de potentielles vapeurs est non significatif.

En définitive, aucune mesure d'urgence n'est nécessaire sur ce site et l'état de contamination des sols ne présente pas d'incompatibilité avec l'usage industriel.

Par courrier du 22/11/2018 la ville d'Haubourdin a informé de la vente du site pour une activité économique.

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 et de la ville d'Haubourdin ; il ne préjuge pas des évolutions du site et de sa situation actuelle.

9 aout 2012 : Mémoire de cessation d'activité par SOCOTEC (EAF7822)

Références aux inventaires

Organisme	Base	Identifiant	Lien
Administration - DREAL - DRIEE - DEAL	Base BASOL	59.0538	http://basol.developpement-durable.gouv.fr/fiche.php?page=1&index_sp=59.0538

Sélection du SIS

Statut Consultable

Critère de sélection Terrains concernés à risques potentiels, à diagnostiquer

Commentaires sur la sélection Etudes concluant en l'absence d'incompatibilité sanitaire avec un usage industriel. En cas de changement d'usage à étudier.

Caractéristiques géométriques générales

Coordonnées du centroïde 699505.0 , 7056575.0 (Lambert 93)

Superficie totale 38072 m²

Perimètre total 1875 m

Liste parcellaire cadastral

Date de vérification du
parcellaire

Commune	Section	Parcelle	Date génération
HAUBOURDIN	AI	946	06/07/2017
HAUBOURDIN	AI	1054	06/07/2017

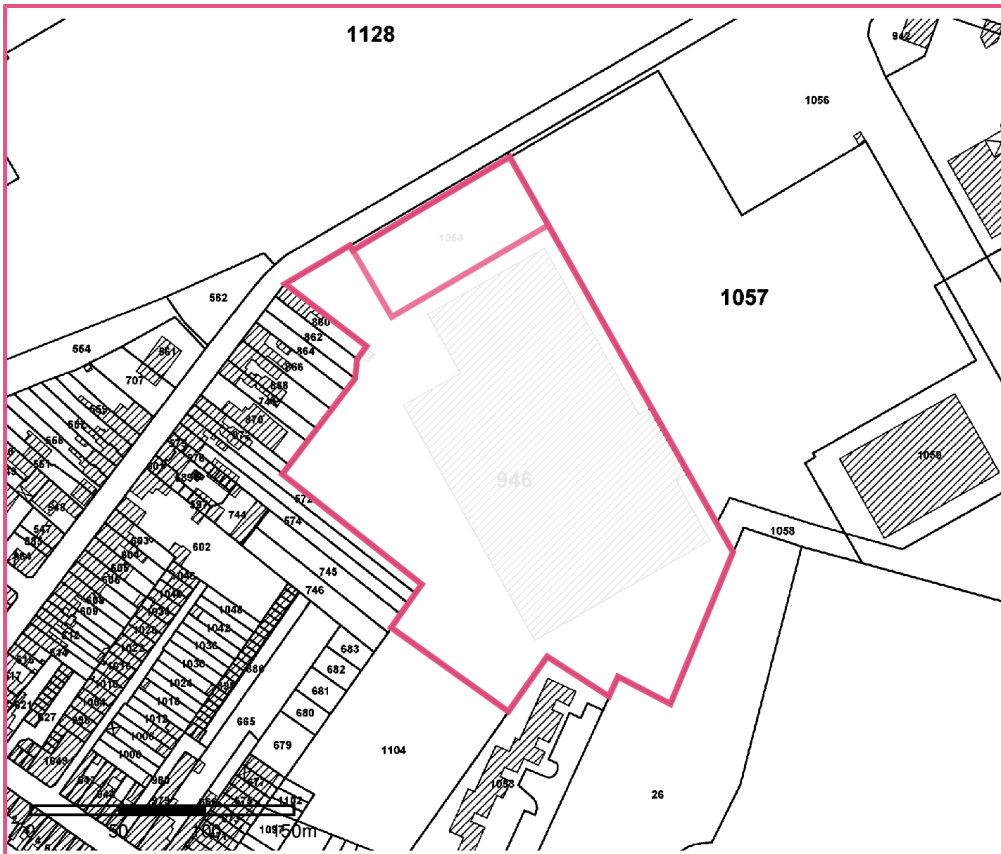
Documents

Cartographie



□ Périmètre du SIS
Cartes IGN - IGN

Identifiant : 59SIS05519



□ Périmètre du SIS
Parcelles cadastrales - IGN

Identifiant : 59SIS05519