

Identification

Identifiant	77SIS08548
Nom usuel	Site de l'atelier d'ébardage Fonderie DEVAUX WERTS
Adresse	120 avenue de l'épinette
Lieu-dit	
Département	SEINE-ET-MARNE - 77
Commune principale	MEAUX - 77284
Caractéristiques du SIS	<p>Le site est une ancienne fonderie située à Meaux divisée en 3 parties : l'atelier de fonderie (18 rue Pascal) et l'atelier de modelage (8 rue Pascal), ainsi qu'une annexe en charge de la finition et de l'expédition implantée au 120 rue de l'Épinette. La fonderie appartenait au groupe DELACHAUX.</p> <p>Installée depuis 1968 la fonderie est en cessation d'activité depuis le 13 mars 2007.</p> <p>Selon les études réalisées en 2003 et 2006 sur les sites situés 8 et 18 rue Pascal, une absence de pollution avait été constatée.</p> <p>Dans le cadre de la cessation d'activité le site situé 120 rue de l'Épinette a fait l'objet d'un diagnostic des sols.</p> <p>Les prélèvements de sols ont été effectués :</p> <ul style="list-style-type: none"> • à proximité d'une ancienne cabine de peinture, • à proximité de l'ancien bain de trempage, • au niveau d'une zone de stockage de bennes à résidus divers, • au niveau d'une zone de stockage de fûts d'huile. <p>Les analyses ont porté sur les CAV (Composés Aromatiques Volatils tels que les BTEX et COHV), les HCT (Hydrocarbures Totaux), les HAP (Hydrocarbure Aromatique Polycyclique) et les métaux.</p> <p>Les analyses ont été réalisées en utilisant les valeurs seuils françaises de gestion applicables à cette époque, Valeur de Définition Source Sol (VDSS) et Valeur de Constat d'Impact (VCI) comme valeur de référence.</p> <p>Pour les éléments analysés et les zones investiguées, les résultats de l'étude des sols montrent :</p> <ul style="list-style-type: none"> • des teneurs en CAV dont BTEX et COHV inférieures aux limites de quantification analytique (LQ), • des teneurs en HCT et HAP inférieures aux VDSS correspondantes, • des teneurs en métaux inférieures aux VDSS correspondantes, à l'exception d'une teneur en l'arsenic à hauteur de 20 mg/kg MS au niveau de la zone de stockage des bennes à résidus supérieure à la VDSS. <p>Le rapport du bureau d'étude conclut à une légère pollution à l'arsenic.</p>
Etat technique	Site traité avec risque résiduel acceptable (ARR)
Observations	

Références aux inventaires

Organisme	Base	Identifiant	Lien
Etablissement public - BRGM	Base BASIAS	IDF7708470	http://basias.brgm.fr/fiche_synthetique.asp?IDT=IDF7708470
Administration - DREAL - DRIEE - DEAL	Base BASOL	77.0066	http://basol.developpement-durable.gouv.fr/fiche.php?page=1&index_sp=77.0066

Sélection du SIS

Statut Consultable

Critère de sélection

Commentaires sur la sélection

Caractéristiques géométriques générales

Coordonnées du centroïde 694106.0 , 6873250.0 (Lambert 93)

Superficie totale 14421 m²

Perimètre total 588 m

Liste parcellaire cadastral

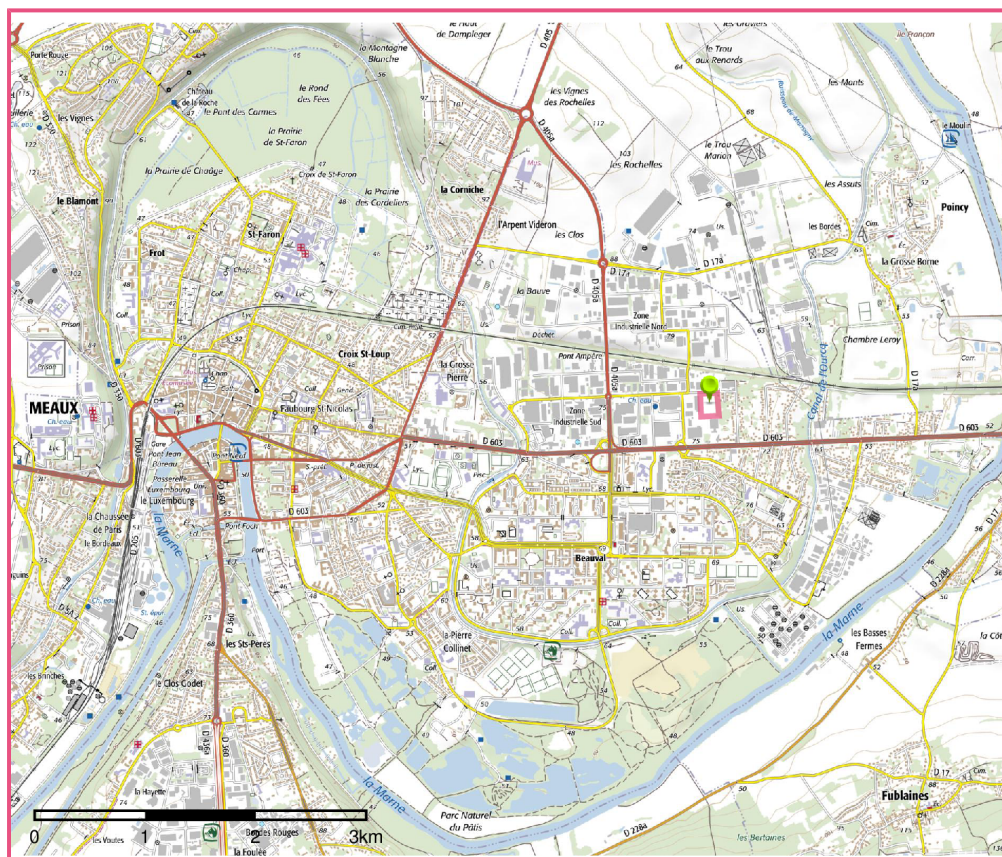
Date de vérification du
parcellaire

Commune	Section	Parcelle	Date génération
MEAUX	AI	87	15/04/2019

Documents

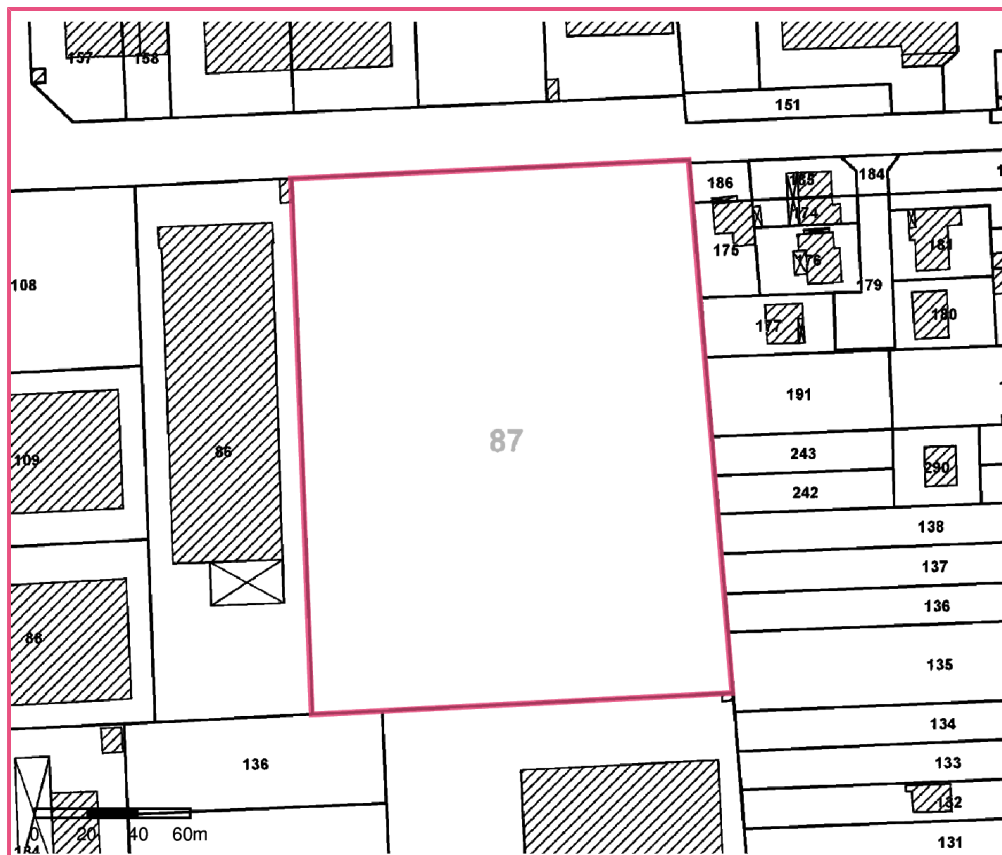
Titre	Commentaire	Diffusé
Plan de localisation du site		Oui
Plan de localisation des sondages		Oui
Résultat d'analyse des sols page 1		Oui
Résultat d'analyse des sols page 2		Oui
Résultat d'analyse des sols page 3		Oui
Résultat d'analyse des sols page 4		Oui

Cartographie



□ Périmètre du SIS
Cartes IGN - IGN

Identifiant : 77SIS08548



□ Périmètre du SIS
Parcelles cadastrales - IGN

Identifiant : 77SIS08548