

## Identification

---

Identifiant	77SIS08742
Nom usuel	SOCIETE ACI SA NEMOURS
Adresse	2 IMPASSE CHEROY
Lieu-dit	
Département	SEINE-ET-MARNE - 77
Commune principale	NEMOURS - 77333
Caractéristiques du SIS	<p>La société AUTOMATISMES CIRCUITS IMPRIMES (ACI), usine fabricant des circuits imprimés sur les communes de Paley (77710) et de Nemours (77007), a commencé ses activités le 08 février 1980 sur le site de Paley.</p> <p>La société ACI à exploité des Installations classées pour la protection de l'environnement, soumises à déclaration par le récépissé n°11368 du 24 septembre 1981 pour les activités impliquant le traitement électrolytique de métaux. Puis ces installations ont été soumises à autorisation par l'arrêté préfectoral n°00 DAI 2 IC 224 du 05 septembre 2000, pour des activités impliquant le traitement de surface.</p> <p>En 2006, la société ACI a transféré une partie de ses activités sur le site de PALEY vers le site 2 situé à 2 impasse Chéroy dans la commune de Nemours.</p> <p>La société ACI a été placée en liquidation judiciaire le 18 octobre 2010 par jugement du Tribunal de commerce de Melun. Lors de la liquidation judiciaire le site de Paley n'était plus exploité et ne disposait plus d'équipements de production. L'exploitant a déclaré la cessation d'activité de ce site dans un courrier au Préfet en date du 15 octobre 2010.</p> <p>Les opérations suivantes ont été exercées par la société sur le site :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- le perçage ;</li><li>- la métallisation (notamment suivant la technique « Black hole » ;</li><li>- l'enduction d'une couche photosensible suivie d'une révélation et d'un développement ;</li><li>- le traitement de surface par gravure à l'ammoniac ;</li><li>- le revêtement métallique par dépôt de cuivre puis d'étain/plomb ;</li><li>- le marquage par sérigraphie.</li></ul> <p>Une campagne de sondage a été réalisée le 29 juin 2011. Des sondages ont été effectués à la tarière hélicoïdale en 4 points à proximité de la STEP et des cuves de stockage de réactifs.</p> <p>Sur la base des analyses réalisées sur les échantillons prélevés, les résultats obtenus montrent :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- des traces d'hydrocarbures aromatiques polycycliques (HAP) en concentration maximale de 0,6 mg/kg de matières sèches (MS) identifiées au niveau du sondage 2 entre 0 et 0,5 m de profondeur.</li></ul>

- des teneurs en cuivre comprises entre 2 et 21 mg/kg de MS, des concentrations en plomb entre 0 et 25 mg/kg de MS.
- des teneurs en cadmium étaient toutes inférieures à 0,5 mg/kg de MS et que les concentrations en zinc sont comprises entre 0 et 32 mg/kg de MS.
- pas de teneurs détectées en composés aromatiques volatiles (CAV), ni en composés organo-halogénés volatiles (COHV).

Selon la conclusion du bureau d'études, le site peut être banalisé au titre de la pollution des sols.

Lors de l'inspection du 19 septembre 2012, l'inspection des installations classées a pu constater que :

- une partie du site a été réhabilitée en club de sport ; la seconde partie du site est en travaux dans le but d'agrandir le club de sport ;
- l'évacuation de la totalité des installations de production ;
- l'évacuation d'une partie des déchets générés par l'exploitation de l'usine (déchets dangereux et déchets non dangereux) et des produits dangereux.

Lors du passage de l'inspection des installations classées en août 2014, les inspecteurs ont constaté que l'ensemble des déchets observés pendant l'inspection de septembre 2012 ont été évacués. Elle a constaté également que des travaux de dépollution et de réhabilitation sur le site ont été effectués.

**Etat technique** Site évalué (IEM et/ou plan de gestion), état des sols compatible avec l'usage actuel ou projeté

**Observations** Pas d'informations recueillies sur comment les travaux ont été menés sur le site.

## Références aux inventaires

Organisme	Base	Identifiant	Lien
Etablissement public - BRGM	Base BASIAS	IDF7700586	<a href="http://basias.brgm.fr/fiche_synthetique.asp?IDT=IDF7700586">http://basias.brgm.fr/fiche_synthetique.asp?IDT=IDF7700586</a>

## Sélection du SIS

Statut Consultable

Critère de sélection

Commentaires sur la sélection

## Caractéristiques géométriques générales

Coordonnées du centroïde	679257.0 , 6795577.0 (Lambert 93)
Superficie totale	3851 m <sup>2</sup>
Perimètre total	312 m

## Liste parcellaire cadastral

---

Date de vérification du  
parcellaire

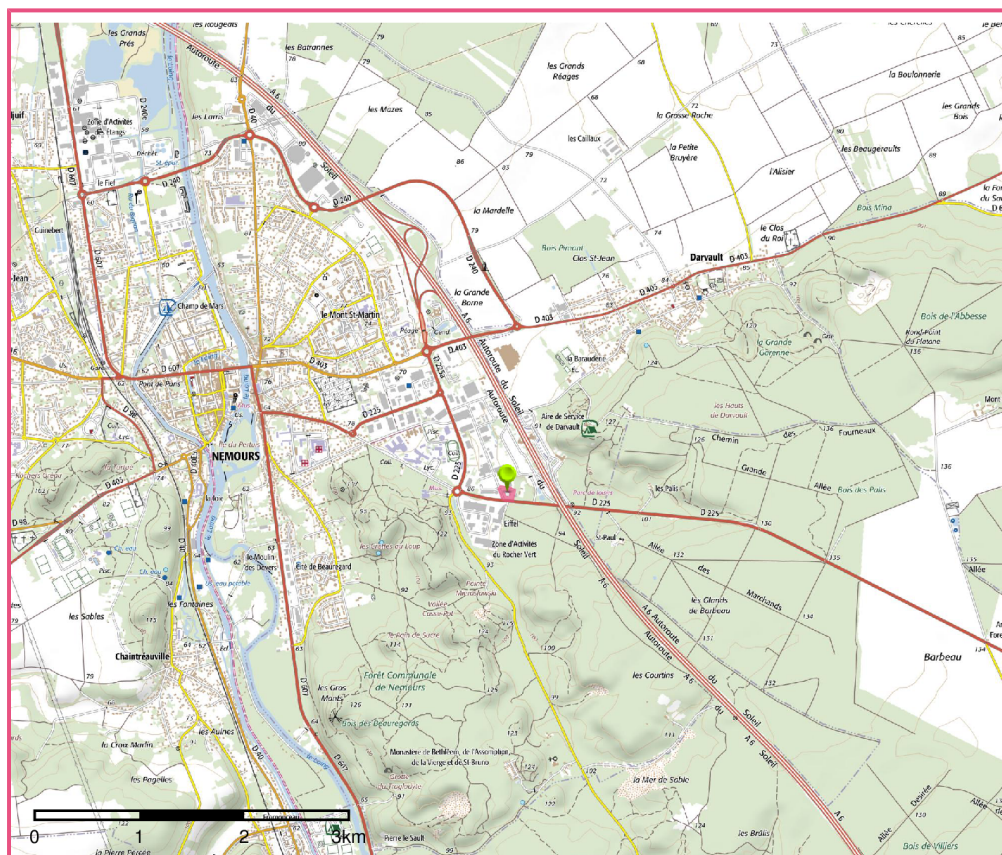
Commune	Section	Parcelle	Date génération
NEMOURS	AI	136	14/05/2019

## Documents

---

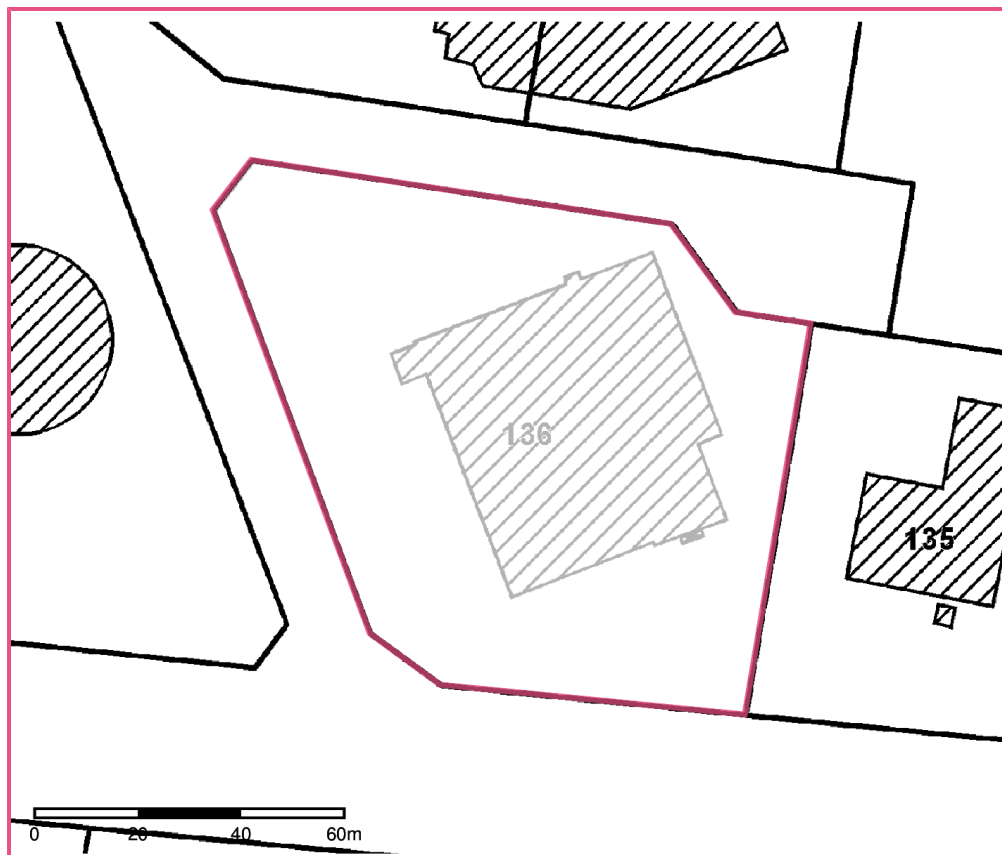
Titre	Commentaire	Diffusé
RESULTATS DES ANALYSES		Oui
Plan de localisation et des sondages du site		Oui

# Cartographie



□ Périmètre du SIS  
Cartes IGN - IGN

Identifiant : 77SIS08742



□ Périmètre du SIS  
Parcelles cadastrales - IGN

Identifiant : 77SIS08742