

Identification

Identifiant	77SIS10954
Nom usuel	SECIP
Adresse	29 RUE DU PONT DE COUDE
Lieu-dit	
Département	SEINE-ET-MARNE - 77
Commune principale	DAMMARTIN SUR TIGEAUX - 77154
Caractéristiques du SIS	Sur ce site, l'activité liée au caoutchouc existe depuis 1945 avec la succession des sociétés DATICA, SATVIA, PATINEX et enfin la société SECIP. La société SECIP a été créée en 1984 et l'activité a été exercée sur le site par cette société pendant un peu plus de 10 ans. L'installation était soumise au régime de déclaration.

L'exploitant a exploité des installations de stockage et de fabrication de caoutchouc naturel et synthétique, stockage de noir de carbone, de carbonate de calcium. Elle a également exercé des opérations de mixage, de mélange, de pressage et de vulcanisation. Les opérations nécessitaient dans certains cas l'ajout d'additifs comme le soufre, les poudres métalliques, les antioxydants et certaines opérations mécaniques à base de produits solides.

Un incendie s'est déclaré le 27 février 1999, détruisant entièrement les locaux.

La société a été radiée du registre de commerce et des sociétés en décembre 1999. Un mémoire de clôture d'activité a été déposé par la société SECIP auprès de l'administration dans les années 2000.

Un diagnostic a été réalisé en mars 2000 pour déterminer la qualité des sols sur le site. Au total, 3 sondages ont été réalisés dont 2 dans l'enceinte de l'usine et dans le verger où les eaux d'incendie se sont infiltrées. 9 échantillons de sols ont été prélevés, 3 par sondage avec des profondeurs situées entre 0 et 0,5 m, 0,7 et 1,3 m et 1,3 et 2 m. Également un prélèvement d'échantillon d'eau a été effectué. Les résultats d'analyses montrent des spots de pollution sur le site, en particulier par certains métaux lourds

Il est à noter en particulier une présence de pollution au zinc atteignant des concentrations de 471 mg/kg de MS (matières sèches) au droit du sondage 1, une concentration en chrome total au droit du sondage 3 de 87 mg/kg de MS. Des teneurs en cuivre avec des concentrations comprises entre 12 et 44 mg/kg de MS ont été observées au droit du sondage 1. Toujours sur le sondage 1 une concentration en plomb de 68 mg/kg de MS a été relevée. Du cuivre avec une concentration de 44 mg/kg de MS a également été décelée sur le même sondage. Ailleurs, en particulier dans la zone d'infiltration des eaux d'incendie, les échantillons de sols ne présentent pas d'anomalies en métaux selon les conclusions du bureau d'études.

Des traces de métaux ont été relevées dans les eaux souterraines.

Par ailleurs aucuns travaux de réhabilitation ne sont indiqués dans le dossier administratif.

Etat technique Site nécessitant des investigations supplémentaires

Observations

Références aux inventaires

Sélection du SIS

Statut Consultable

Critère de sélection

Commentaires sur la sélection

Caractéristiques géométriques générales

Coordonnées du centroïde 693996.0 , 6858281.0 (Lambert 93)

Superficie totale 5332 m²

Perimètre total 557 m

Liste parcellaire cadastral

Date de vérification du
parcellaire

Commune	Section	Parcelle	Date génération
DAMMARTIN SUR TIGEAUX	ZA	349	27/06/2019

Documents

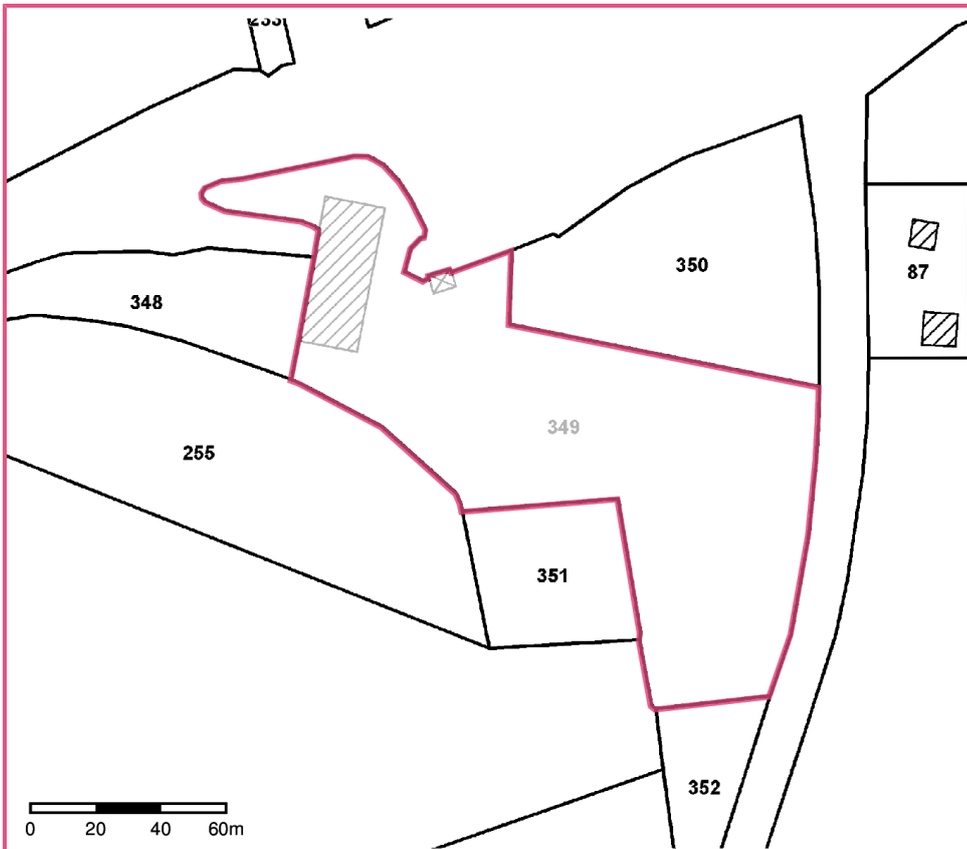
Titre	Commentaire	Diffusé
Plans de localisation et de sondages du site		Oui
Résultats d'analyses		Oui

Cartographie



□ Périmètre du SIS
Cartes IGN - IGN

Identifiant : 77SIS10954



□ Périmètre du SIS
Parcelles cadastrales - IGN

Identifiant : 77SIS10954