

Identification

Identifiant	59SIS05317
Nom usuel	FRICHE DAMETA BAIL
Adresse	chemin de Rouveroy
Lieu-dit	
Département	NORD - 59
Commune principale	VILLERS SIRE NICOLE - 59627
Autre(s) commune(s)	VILLERS SIRE NICOLE - 59627
Caractéristiques du SIS	<p>L'ancien site métallurgique DAMETA est implanté au Nord-Est de la commune de Villers-Sire-Nicole sur une superficie d'environ de 2ha.</p> <p>Les premières activités métallurgiques datent des années 1880 (forge et fabrication de pièces mécaniques et d'articles de quincaillerie). Dans les années 1930, les activités ont évolué dans la fabrication d'articles ménagers en fonte puis en tôle revêtue (émail, étain, nickel). Depuis les années 1960 et jusqu'à l'arrêt définitif des activités en 1987, le site s'est spécialisé dans le traitement de surface des métaux dont en particulier le chrome par voie électrolytique. Cette activité a été opérée par les exploitants successifs suivants : Société UPICHROME, société Nouvelle UPI et la société DAMETA.</p> <p>Suite à la mise en liquidation judiciaire de DAMETA, un arrêté préfectoral du 17 octobre 2001 a imposé à la Société BAIL INDUSTRIE, la réalisation d'un diagnostic approfondi et d'une évaluation des risques résiduels après travaux sur le site DAMETA de Villers-Sire-Nicole.</p> <p>En 2002, des travaux de déconstruction de bâtiments contenant des fortes teneurs en sulfates de chrome ont été réalisés. En 2005, des travaux de mise en sécurité du site ont été effectués.</p> <p>Un Arrêté préfectoral complémentaire du 1 septembre 2014 a imposé à la société ArcelorMittal France, qui a absorbé la société Bail Industrie, des prescriptions pour la remise en état du site DAMETA (notamment une surveillance des eaux souterraines et de surface).</p> <p>La collectivité a sollicité l'Etablissement Public Foncier afin de procéder à une reconversion du site. Des opérations d'excavations et de confinement des terres polluées au chrome qui seront financées par AMF seront combinées avec les travaux d'aménagement paysager dans le cadre d'un changement d'usage du site (zone de promenade).</p>
Etat technique	Site sous surveillance après diagnostic, pas de travaux complets de réhabilitation dans l'immédiat
Observations	Plusieurs études ont fait l'objet de rapports : <ul style="list-style-type: none">- Rapport d'Audit environnement référencé 0269A.94/95 de février 1994;- Rapport de Suivi environnemental référencé R98-1019 de Novembre 1998;

- Rapport de Diagnostic Environnemental Historique référencé A30750 /A de juin 2003;
- Rapport de Diagnostic Approfondi, d'investigations complémentaires, de modélisation et d'Evaluation Simplifiée des Risques référencé A31496/C d'avril 2004;
- Rapport de Diagnostic complémentaire en vue de l'évaluation des risques résiduels référencé A38795/C de juin 2006;
- Rapport d'Analyse des Risques Résiduels référencé A46381/C de décembre 2007;
- Rapport de Bilan Global de surveillance des eaux souterraines et de surface référencé S120602-F d'octobre 2015.

Références aux inventaires

Organisme	Base	Identifiant	Lien
Administration - DREAL - DRIEE - DEAL	Base BASOL	59.0054	http://basol.developpement-durable.gouv.fr/fiche.php?page=1&index_sp=59.0054

Sélection du SIS

Statut Consultable

Critère de sélection Terrains concernés à risques potentiels, à gérer

Commentaires sur la sélection Les investigations et études ont mis en évidence la présence de pollution des sols au droit du site d'où la nécessité de garder en mémoire la présence de ces pollutions..

Caractéristiques géométriques générales

Coordonnées du centroïde 772936.0 , 7027527.0 (Lambert 93)

Superficie totale 12246 m²

Perimètre total 866 m

Liste parcellaire cadastral

Date de vérification du
parcellaire

Commune	Section	Parcelle	Date génération
VILLERS SIRE NICOLE	ZE	124	23/02/2018
VILLERS SIRE NICOLE	ZE	111	23/02/2018
VILLERS SIRE NICOLE	ZE	110	23/02/2018
VILLERS SIRE NICOLE	ZE	109	23/02/2018

Documents

Cartographie

