

Identification

Identifiant	59SIS05310
Nom usuel	FRICHE USINOR BAIL LOURCHES-ESCAUDAIN- SECTEUR A
Adresse	RD 645
Lieu-dit	Secteur A
Département	NORD - 59
Commune principale	ESCAUDAIN - 59205
Autre(s) commune(s)	DENAIN - 59172 LOURCHES - 59361

Caractéristiques du SIS Le site du "Secteur A" est situé sur les communes d'Escaudain et Louches. Son exploitation a débuté en 1919 par la construction d'une grande usine de production de fonte . Cette usine comprenait alors quatre hauts fourneaux et leurs installations annexes (épuration, soufflante, centrales électriques, ...). En 1957, un cinquième haut fourneau sera exploité, suivi en 1973 par un fourneau constitué d'un creuset de 9.50 m de diamètre.

Ce secteur A était sillonné par des bandes transporteuses et par plusieurs voies ferrées reliant les différents ateliers de ce secteur entre eux et celui des aciéries.

Les installations du secteur A ont cessé définitivement leur activité en 1980.

Plusieurs investigations ont été menées sur le site et ont mis en évidence la présence de sources de pollution aux niveaux des sols de l'ancienne station électrique, de l'ancien réfrigérant, des anciennes installations sidérurgiques et des dépôts de laitier.

Une étude d'Évaluation Simplifiée des Risques (ESR) a été réalisée et a classé le site en 2 (à surveiller) pour la zone des anciens réfrigérants

En 2008, la SEM Ville Renouvelée a confié au bureau d'études HASKONING-FRANCE la réalisation d'un diagnostic environnemental sur une partie du site pour aménager sur les parcelles BC 163-165-166-167-171 en un parc d'activités sur la commune d'Escaudain.

Etat technique Site nécessitant des investigations supplémentaires

Observations Un rapport d'audit environnemental référencé RC/L 2792 a été réalisé par LECES en avril 1996. Une étude des sols référencé RC/L 3988 a été menée par LECES en mai 1998

Références aux inventaires

Organisme	Base	Identifiant	Lien
Administration - DREAL - DRIEE - DEAL	Base BASOL	59.0131	http://basol.developpement-durable.gouv.fr/fiche.php?page=1&index_sp=59.0131

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 725104.0 , 7025036.0 (Lambert 93)

Superficie totale 676757 m²

Perimètre total 13386 m

Liste parcellaire cadastral

Date de vérification du
parcellaire

Commune	Section	Parcelle	Date génération
ESCAUDAIN	AP	21	09/01/2018
ESCAUDAIN	AR	275	09/01/2018
ESCAUDAIN	AP	50	09/01/2018
ESCAUDAIN	AP	51	09/01/2018
ESCAUDAIN	AP	49	09/01/2018
ESCAUDAIN	AP	10	09/01/2018
ESCAUDAIN	AP	42	09/01/2018
ESCAUDAIN	AP	40	09/01/2018
ESCAUDAIN	AP	12	09/01/2018
ESCAUDAIN	AP	11	09/01/2018
ESCAUDAIN	AP	9	09/01/2018
ESCAUDAIN	AP	28	09/01/2018
ESCAUDAIN	AP	39	09/01/2018
ESCAUDAIN	AP	27	09/01/2018
ESCAUDAIN	AP	30	09/01/2018
ESCAUDAIN	AP	48	09/01/2018
ESCAUDAIN	AP	15	09/01/2018
ESCAUDAIN	AP	14	09/01/2018

ESCAUDAIN	AP	13	09/01/2018
ESCAUDAIN	BC	171	09/01/2018
ESCAUDAIN	BC	157	09/01/2018
ESCAUDAIN	BC	165	09/01/2018
ESCAUDAIN	BC	166	09/01/2018
ESCAUDAIN	BC	167	09/01/2018
ESCAUDAIN	BC	163	09/01/2018
ESCAUDAIN	AP	54	09/01/2018
ESCAUDAIN	AP	52	09/01/2018
ESCAUDAIN	BC	66	09/01/2018
ESCAUDAIN	BC	67	09/01/2018
ESCAUDAIN	BC	68	09/01/2018
ESCAUDAIN	BC	77	09/01/2018
ESCAUDAIN	BC	78	09/01/2018
ESCAUDAIN	BC	72	09/01/2018
ESCAUDAIN	BC	73	09/01/2018
ESCAUDAIN	BC	75	09/01/2018
ESCAUDAIN	BC	74	09/01/2018
ESCAUDAIN	BC	71	09/01/2018
ESCAUDAIN	BC	70	09/01/2018
ESCAUDAIN	BC	80	09/01/2018
ESCAUDAIN	BC	76	09/01/2018
ESCAUDAIN	AP	55	09/01/2018
ESCAUDAIN	AP	56	09/01/2018
ESCAUDAIN	AP	57	09/01/2018
ESCAUDAIN	AP	53	09/01/2018
ESCAUDAIN	BC	60	09/01/2018
ESCAUDAIN	BC	61	09/01/2018
ESCAUDAIN	BC	62	09/01/2018
ESCAUDAIN	BC	64	09/01/2018
ESCAUDAIN	BC	63	09/01/2018
ESCAUDAIN	BC	65	09/01/2018
ESCAUDAIN	BC	106	09/01/2018
ESCAUDAIN	BC	79	09/01/2018
ESCAUDAIN	BC	69	09/01/2018
ESCAUDAIN	AR	190	09/01/2018
ESCAUDAIN	AP	16	09/01/2018
ESCAUDAIN	AP	17	09/01/2018
LOURCHES	AM	2	09/01/2018

LOURCHES	AM	530	09/01/2018
LOURCHES	AM	527	09/01/2018
LOURCHES	AM	34	09/01/2018
ESCAUDAIN	AR	240	09/01/2018
ESCAUDAIN	AR	239	09/01/2018
LOURCHES	AM	529	09/01/2018
ESCAUDAIN	AP	26	09/01/2018
ESCAUDAIN	AP	64	09/01/2018
ESCAUDAIN	AR	189	09/01/2018
LOURCHES	AM	114	09/01/2018
LOURCHES	AM	1	09/01/2018
ESCAUDAIN	AP	63	09/01/2018
ESCAUDAIN	AR	241	09/01/2018

Documents
