

PRÉFET DU PAS-DE-CALAIS

RECUEIL DES ACTES ADMINISTRATIFS

RECUEIL SPECIAL n°56 du 17 juin 2019

Le Recueil des Actes Administratifs sous sa forme intégrale est consultable en Préfecture, dans les Sous-Préfectures, ainsi que sur le site Internet de la Préfecture (www.pas-de-calais.gouv.fr)

DIRECTION DE LA COORDINATION DES POLITIQUES PUBLIQUES ET DE L'APPUI TERRITORIAL	3
Bureau des Installations Classées, de l'Utilité Publique et de l'Environnement	
- Arrêté préfectoral en date du 6 juin 2019 portant création de Secteurs d'Information sur les Sols (SIS)	

DIRECTION DE LA COORDINATION DES POLITIQUES PUBLIQUES ET DE L'APPUI TERRITORIAL

BUREAU DES INSTALLATIONS CLASSÉES, DE L'UTILITÉ PUBLIQUE ET DE L'ENVIRONNEMENT

- Arrêté préfectoral en date du 6 juin 2019 portant création de Secteurs d'Information sur les Sols (SIS)

Article 1er

Conformément à l'article R.125-45 du code de l'environnement, les Secteurs d'Information sur les Sols suivants sont créés :

SIS n°62SIS05919 : Fismes Traitement de surface (FTS), 11 rue Copernic, 62041 ARRAS

SIS n° 62SIS5937 : Société Anonyme des Ciments d'Origny (HOLCIM),8 rue du Maréchal Foch, 62128 BIACHE-SAINT-VAAST, SIS n°62SIS06662 : Entreprise FOULON, 47 rue Florent Evrard, 62178 BRUAY LA BUISSIERE SIS n°62SIS06890: GALVA DEFRANCQ, rue Copernic, ZI, 62249 COURCELLES LES LENS.

SIS n° 62SIS06891 : SUBLISTATIC INTERNATIONAL 1535, Boulevard Darchicourt - ZI la Peupleraie 62427 HENIN BEAUMONT,

SIS n° 62SIS06483 : BRICARD (ERFIN) 55 rue du Maréchal JOFFRE 62361 FREVENT,

SIS n° 62SIS06874 : DME ALMY,266 route de la Bassée, 62300 LENS,

SIS n° 62SIS05913 : SA VICAT, rue du général de Gaulle, 62880 PONT-A-VENDIN,

SIS n°62SIS06500: DECHARGE S.A.N.E.T. Lieu-dit Bois d'Hendecourt, 62864 VIS EN ARTOIS

Ces Secteurs d'Information sur les Sols sont annexés au présent arrêté préfectoral.

Article 2 - Urbanisme

Les Secteurs d'Information sur les Sols mentionnés à l'article 1 sont publiés sur le site Internet http://georisques.gouy.fr.

Les Secteurs d'Information sur les Sols définis par le présent arrêté sont annexés au Plan Local d'Urbanisme ou au document d'urbanisme en vigueur des communes concernées.

Article 3 - Obligation d'information acquéreurs/locataires

Sans préjudice de l'article L.514-20 et de l'article L.125-5 du code de l'environnement, lorsqu'un terrain situé en secteur d'information sur les sols mentionné à l'article L.125-6 du dit code fait l'objet d'un contrat de vente ou de location, le vendeur ou le bailleur du terrain est tenu d'en informer par écrit l'acquéreur ou le locataire. Il communique les informations rendues publiques par l'État, en application de l'article L.125-6 du code de l'environnement. L'acte de vente ou de location atteste de l'accomplissement de cette formalité.

À défaut et si une pollution constatée rend le terrain impropre à la destination précisée dans le contrat, dans un délai de deux ans à compter de la découverte de la pollution, l'acquéreur ou le locataire a le choix de demander la résolution du contrat ou, selon le cas, de se faire restituer une partie du prix de vente ou d'obtenir une réduction du loyer. L'acquéreur peut aussi demander la réhabilitation du terrain aux frais du vendeur lorsque le coût de cette réhabilitation ne paraît pas disproportionné par rapport au prix de vente.

Article 4 - Notifications

Conformément à l'article R.125-46 du code de l'environnement, le présent arrêté est notifié aux maires des communes et aux présidents des EPCI compétents en matière de plan local d'urbanisme, de documents d'urbanisme en tenant lieu ou de carte communale dont le territoire comprend un ou des Secteurs d'Information sur les Sols mentionnés à l'article 1.

Article 5 - Publicité

Le présent arrêté sera notifié aux maires des communes d'Arras, de Biache-Saint-Vaast, de Bruay-la-Buissière, de Courcelles-lès-Lens, d'Estevelles, de Frévent, d'Hénin-Beaumont, de Lens, de Meurchin, de Pont-à-Vendin et de Vis-en-Artois et aux présidents des communautés d'agglomération de Béthune-Bruay Artois-Lys Romane, d'Hénin-Carvin et de Lens-Liévin, de la communauté urbaine d'Arras et des communautés de communes d'Osartis-Marquion, et du Ternois.

Il est affiché pendant un mois au siège des mairies et des EPCI.

Le présent arrêté est publié au recueil des actes administratifs du département du Pas-de-Calais,

Article 6 - Délais et voies de recours

Le présent arrêté peut faire l'objet d'un recours devant le tribunal administratif de Lille dans un délai de deux mois à compter de sa notification ou de l'affichage du présent arrêté.

Le tribunal administratif peut être saisi par l'application informatique « Télérecours Citoyen » accessible par le site internet ww.telerecours.fr.

Article 7 - Application

Le Secrétaire Général de la Préfecture du Pas-de-Calais, le Sous-Préfet de BETHUNE, le Sous-Préfet de LENS et l'Inspecteur de l'Environnement sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté.

Fait à Arras, le 6 juin 2019 Pour le Préfet. Le Secrétaire Général Signé Marc DEL GRANDE



Identification

Identifiant 62SIS06500

Nom usuel DECHARGE S.A.N.E.T.

Adresse Lieu-dit "Bois d'Hendecourt"

Lieu-dit "Bois d'Hendecourt"

Département PAS-DE-CALAIS - 62

Commune principale VIS EN ARTOIS - 62864

Caractéristiques du SIS II s'agit d'une ancienne décharge qui fut exploitée par la société

SANET.

Avant la décharge, ce site a été exploité comme carrière de sable. Au niveau des couches géologiques, cette couche de sable repose directement sur la couche de craie qui sert de réserve d'eau potable

sur le secteur.

La société SANET a effectué des dépots de déchets dans cette ancienne sablière au cours des années 70. Elle y a notamment déposé des déchets contenant du manèbe et du sulfate de cuivre. Ces déchets proviennent de la société PROCHIM basée à COURCHELETTES (59), qui est une usine de fabrication de peinture

et de produits pesticides.

Etat technique Site à connaissance sommaire, diagnostic éventuellement

nécessaire

Observations

Références aux inventaires

Organisme	Base	ldentifiant	Lien
Administration - DREAL - DRIEE - DEAL	Base BASOL	62.0024	http:// basol.developpement-durable.gouv.fr/ fiche.php?page=1&index_sp=62.0024
Administration - DREAL - DRIEE - DEAL	Base S3IC (Installations Classées)	070.2202	

Sélection du SIS

Statut Consultable

Critère de sélection Terrains concernés à risques potentiels, à gérer

Commentaires sur la sélection

Caractéristiques géométriques générales

Coordonnées du centroïde 696174.0 , 7014335.0 (Lambert 93)

Superficie totale 1666 m²
Perimètre total 225 m

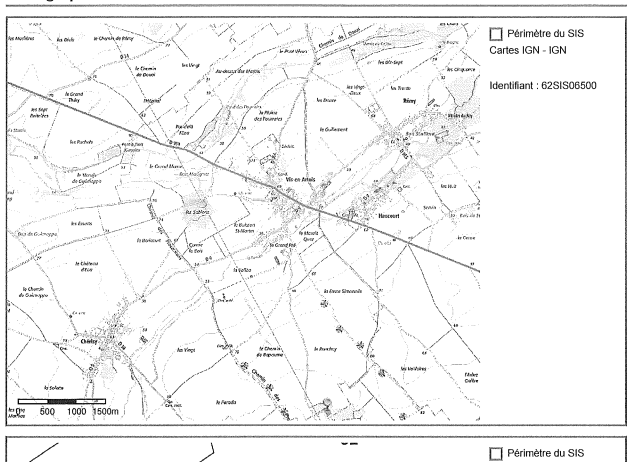
Liste parcellaire cadastral

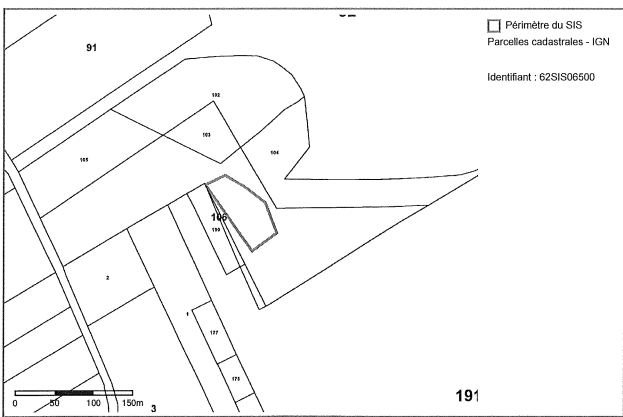
Date de vérification du parcellaire

Commune	Section	Parcelle	Date génération	
VIS EN ARTOIS	ZC	106	17/01/2018	

Documents

Titre	Commentaire	Diffusé
BRGM - 31/08/1984 - Etude pollution nappe de la craie engendree par décharge vis-en-artois	Etude de la pollution de la nappe de la craie engendrée par la décharge SANET située lieu-dit d'Hendecourt souf Ref 84 AGI 244 NPC	Non







Identification

Identifiant 62SIS06874

Nom usuel DME ALMY

Adresse 266 route de la Bassée

Lieu-dit

Département PAS-DE-CALAIS - 62

Commune principale LENS - 62498

Caractéristiques du SIS Historique des activités exercées

D'après BASIAS, le site est repris sous le nom de la Société Lensoise de Combustible (SO.LE.CO - ref BASIAS = NPDC6200179). Le site appartenait dans le passé au groupe HBNPC (ref BASIAS = NPDC6270441).

Un ancien stockage de mazout a été mis en évidence sur des plans issus des archives départementales.

La Société DME ALMY a exploité le site implanté 266 route de la Bassée à LENS de 1997 à fin d'année 2015 (récépissé de déclaration d'exploitation d'une aire de distribution de Liquides Inflammables et de stockage d'un réservoir de 60m3 établi par la Préfecture du Pas-de-Calais en septembre 1997).

Les activités dernièrement exercées par DME ALMY sur le site implanté rue de la Bassée à Lens, relevant du régime déclaratif au titre de la législation ICPE, ont définitivement cessé à la date du 01/01/2016.

DME ALMY a notifié sa cessation d'activité à Monsieur le Préfet du Pas-de-Calais et produit un mémoire présentant les mesures de sécurité mises en œuvre, les études et diagnostics menés sur le site depuis 2010, les travaux de réhabilitation et dépollution réalisés et l'analyse des risques résiduels prédictive justifiant de la compatibilité de l'état des sols avec le type d'usage futur envisagé, comparable à la dernière période d'exploitation.

Pollutions résiduelles :

Un second diagnostic des sols, confié comme le premier à TAUW France, a été réalisé dans le cadre de la procédure de cessation des activités ; il avait pour finalité de confirmer la situation identifiée en 2010 (ayant fait localement l'objet de travaux de dépollution en 2012), dans la mesure où les activités de stockage et distribution de liquides inflammables qui s'étaient poursuivies de 2010 à fin 2015 étaient susceptibles d'avoir eu une incidence sur la qualité des sols.

Dans ce contexte, les investigations menées en janvier 2016 ont consisté à vérifier la qualité des sols et des eaux souterraines au niveau des mêmes zones sensibles que celles identifiées lors du diagnostic mené en 2010 ; elles ont porté sur 15 nouveaux sondages de sols entre 2,4 m et 4,8 m de profondeur (repérés de la même manière), sur l'analyse de 17 échantillons, et aussi sur un relevé piézométrique qui a mis en évidence l'absence d'eau souterraine dans l'ouvrage.

De manière synthétique, les résultats d'analyses de ce second diagnostic :

- confirment l'absence d'impact des activités exercées sur la qualité des sols durant la période 2010-2015
- mettent en évidence la présence de polluants organiques à l'état de traces dans plusieurs secteurs du site et aussi un impact résiduel en hydrocarbures totaux au niveau des anciennes cuves enterrées, après travaux de dépollution (2 700 mg/kg), assimilable à une anomalie ponctuelle non repérée lors des travaux (les résultats des analyses en fonds de fouilles et bords de fouilles réalisées par GRS VALTECH en 2012 satisfaisaient tous en effet l'objectif de 1200 mg/kg que s'était fixé l'exploitant).

Etat technique

Site traité avec risque résiduel acceptable (ARR)

Observations

Liste des études environnementales réalisées dans le cadre du démantèlement du site :

Le site a fait l'objet de plusieurs diagnostics de pollution des sols et de travaux de dépollution antérieurs à savoir :

- Diagnostic de dépollution des sols 2010 TAUW ENVIRONNEMENT (Rapport R/6059772-Lens-V01 28 décembre 2010)
- Travaux de dépollution des sols 2012 GRS VALTECH (Note de fin de travaux GRS VALTECH Dépollution et remise en état au droit de l'ancien stockage de carburants, du fond de la cour charbon Site Ets DME ALMY Lens (62) Lot A40 Juillet 2012),
- Diagnostic de l'Etat des Milieux 2016 TAUW ENVIRONNEMENT (Rapport R001/6109336-MAD-V01-29 janvier 2016)
- Rapport db environnement 2017-06-105 du 21/06/2017 inertage d'un piézomètre, création d'un piézair, Mesures de Gaz du sous-sol,
- Rapport db environnement n°2017-08-103 du 4/08/2017. Analyse des gaz du sous-sol piézair S08

Constats de contamination

Le diagnostic de TAUW ENVIRONNEMENT, précédé d'une étude historique et documentaire, a été basé sur la foration de 15 sondages de 2 à 4m de profondeur, implantés au droit des zones potentiellement à risques du dépôt. Un piézomètre de 30m de profondeur a également été mis en place sur le site.

L'étude fait apparaître une pollution significative des sols au niveau des zones suivantes :

- Aire de stockage du charbon : Pollution au droit du sondage S1A avec une teneur en HAP totaux de 83 mg/kg-MS. Pollution par des HCT C10-C40 au droit des sondages S5 et S6 (zone de stockage de mazout) entre 1 et 4m de profondeur avec une teneur maximale de 10 800 mg/kg-MS.
- A proximité des ateliers : présence de HAP et de HCT C10-C40 sur les sols superficiels au droit des cuves aériennes et jusqu'à 1 m de profondeur avec des teneurs maximales respectives de 61 et 333 mg/kg-MS. Présence également de traces de solvants aromatiques sur les sondages S4a et S9a avec 1,31 mg/kg-MS au maximum.

Les eaux souterraines n'étaient pas impactées par les activités du site.

Travaux de dépollution effectués

Les travaux de dépollution engagés par GRS VALTECH ont été conduits sur la base du diagnostic de pollution de 2010 et des objectifs fixés par les établissements DME ALMY.

Les travaux comprenaient les éléments suivants :

- Excavation au niveau de la cour à charbon dans la zone de sondage S01 sur une surface de 49m2:
- Excavation au niveau des anciens stockages aériens de mazout sur une surface avoisinant 140 m2 et une profondeur maximale de 3,5m. Les sols pollués ont été éliminés vers le biocentre ECOHUB NORD de Novelles Godault.

Au total 794,78 tonnes ont été retirées du site. Le remblaiement a été effectué avec des schistes issus d'un terril local, compactés par couche successives.

A l'issue de l'examen du dossier et d'une visite menée sur site en avril 2017, l'inspection a demandé l'engagement de quelques investigations et travaux supplémentaires.

Réalisation effectuée et constatée sur site le 31 janvier 2018. L'inspection a proposé de donner acte de la remise en état du site pour un usage de type industriel.

Analyse des enjeux sanitaires

Diagnostics de pollution des gaz du sol - Analyse des risques résiduels (ARR) prédictives du 26 juin 2016.

L'ARR montre que les sols de surface sont compatibles avec l'usage actuel et l'usage futur envisagé (industriel).

Références aux inventaires

Organisme	Base	ldentifiant	Lien
Administration	Base S3IC	38.660	http://
- DREAL -	(www.installationsclassees.developpement-durable.gouv
DRIEE -	Installations		/ficheEtablissement.php?champEtablBase=38&
DEAL	Classées)		champEtablNumero=660

Sélection du SIS

Consultable Statut

Critère de sélection Terrains concernés à risques gérés

Commentaires sur la sélection Les activités dernièrement exercées par DME ALMY sur le site implanté rue de la Bassée à Lens, relevant du régime déclaratif au titre de la législation ICPE, ont définitivement cessé à la date du 01/01/ 2016. Le dernier exploitant a notifié la cessation d'activité à Monsieur le Préfet du Pas-de-Calais et produit un mémoire présentant les mesures de sécurité mises en œuvre, les études et diagnostics menés sur le site depuis 2010, les travaux de réhabilitation et dépollution réalisés et l'analyse des risques résiduels prédictive justifiant de la compatibilité de l'état des sols avec le type d'usage futur envisagé, comparable à la dernière période d'exploitation. Par courrier du 17/11/ 2016, DME ALMY a informé M. le Maire de Lens de ce type d'usage. Dans sa lettre en réponse du 16/01/2017, Monsieur le Maire de Lens a précisé entre autres que le PLU en vigueur à cette date mentionne une zone à vocation industrielle, et aussi qu'il était envisagé, dans le cadre d'une révision très prochaine du document d'urbanisme, de rendre constructible le terrain concerné pour des opérations de logements ou opérations mixtes (logements, commerces, services).

Caractéristiques géométriques générales

687231.0, 7038977.0 (Lambert 93) Coordonnées du centroïde

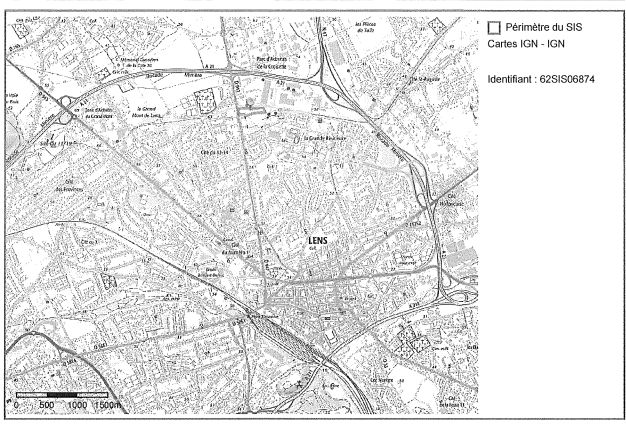
Superficie totale 15803 m²

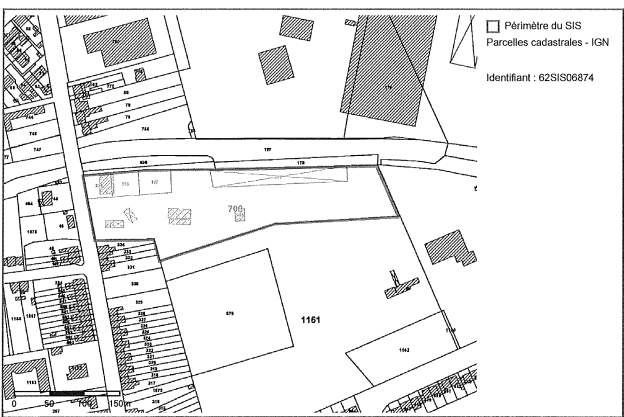
Perimètre total 984 m

Liste parcellaire cadastral

Date de vérification du parcellaire

Commune	Section	Parcelle	Date génération	
LENS	AY	340	27/02/2018	Democratic A
LENS	AY	339	27/02/2018	
LENS	AY	337	27/02/2018	
LENS	AY	336	27/02/2018	
LENS	AY	335	27/02/2018	
LENS	AY	700	27/02/2018	
Documents				







Identification

Identifiant 62SIS06890

Nom usuel GALVA DEFRANCQ

Adresse rue Copernic - Zl

Lieu-dit

Département PAS-DE-CALAIS - 62

Commune principale COURCELLES LES LENS - 62249

Caractéristiques du SIS Activité: Galvanisation à chaud et mise en peinture par pulvérisation de petites pièces.

Société en activité entre 1996 et 2001, date à laquelle l'outil de production a été démantelé.

La zone d'implantation du site correspond à un ancien terril, référencé n°145 (base de données BASIAS).

Superficie: environ 1 ha.Réalisation d'une étude de sols le 25/06/2001, laquelle relève une pollution des sols.

Accident: rejet de boues acides à l'atmosphère sous forme de gouttelettes le 03/08/2001 (300 m2 de gravillons souillés).

Le 04/09/2001: traitement des gravillons souillés par des boues de rinçage par excavation.

Déclaration de cessation d'activité envoyée à l'administration en juin 2004.

A la fin de l'activité: démantèlement de l'outil de production, nettoyage des fosses et comblement.

Réalisation d'un diagnostic de la qualité du sol et d'une évaluation simplifiée des risques en juin 2005. Ces études concluent que le sol est pollué au chrome, le site est en classe 2 (à surveiller) pour les sols et en classe 3 (banalisable) pour les eaux souterraines.

Procès Verbal de récolement de cessation d'activité en date du 25/07/2005.

Vente en 2005 d'une partie du site à la société DUTILLEUL (partie avec le bâtiment). L'autre partie restant propriété de Galva Defrancq. Les nappes d'eau souterraines sont utilisées dans le secteur pour un usage industriel et d'eau potable.

Site remis en état pour un usage uniquement industriel acté par le PV de récolement.

Pas de porté à connaissance réalisé.

Etat technique

Site sous surveillance après diagnostic, pas de travaux complets de réhabilitation dans l'immédiat

Observations

Sur le plan réglementaire, l'établissement fonctionnait sous couvert d'un arrêté préfectoral d'autorisation en date du 30 juin 1997 pour les activités suivantes :

- 2565-2-a : traitement chimique des métaux pour le dégraissage, le décapage (autorisation)
- 2567 : galvanisation des métaux par immersion dans un bain de métal fondu (autorisation)
- 2940-2-b : application par pulvérisation et séchage de peintures à base de liquides inflammables de 1ère catégorie (déclaration).

Déclaration de cessation d'activité envoyée à l'administration en juin 2004.

Références aux inventaires

Organisme	Base	ldentifiant	Lien
Etablissement public - BRGM	Base BASIAS	NPC6270696	http://basias.brgm.fr/ fiche_synthetique.asp?IDT=NPC6270696
Administration - DREAL - DRIEE - DEAL	Base BASOL	62.0180	http:// basol.developpement-durable.gouv.fr/ fiche.php?page=1&index_sp=62.0180

Sélection du SIS

Consultable Statut

Critère de sélection Terrains concernés à risques avérés

Commentaires sur la sélection Réalisation d'un diagnostic de la qualité du sol et d'une évaluation simplifiée des risques en juin 2005. Ces études concluent que le sol est pollué au chrome. Procès Verbal de récolement de cessation d'activité en date du 25/07/2005. Vente en 2005 d'une partie du site à la société DUTILLEUL (partie avec le bâtiment). L'autre partie restant propriété de Galva Defrancq. Site remis en état pour un usage uniquement industriel acté par le PV de récolement. en cas de futurs aménagements du terrain (construction, voiries, excavations, ...), le chrome ayant été mis en évidence sur une grande partie du terrain, il serait alors nécessaire de prendre certaines précautions lors des travaux de terrassement non seulement pour la protection des travailleurs (en contact avec le sol) et l'évacuation des terres excavées , mais également au regard de la modification possible de la forme du chrome identifié et des dangers associés en cas de changement de milieu (notamment lié au pH).

Caractéristiques géométriques générales

701315.0, 7034610.0 (Lambert 93) Coordonnées du centroïde

> Superficie totale 5222 m²

Perimètre total 381 m

Liste parcellaire cadastral

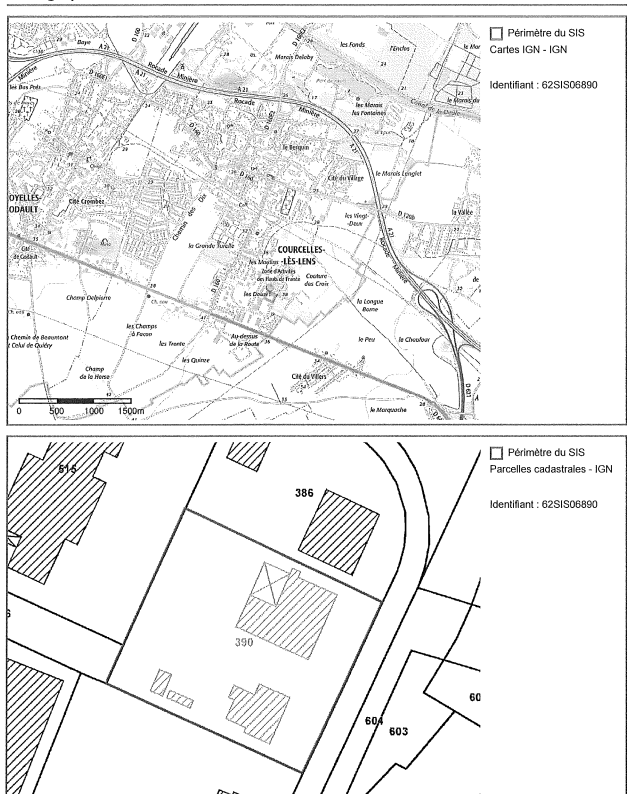
Date de vérification du parcellaire

Commune	Section	Parcelle	Date génération	
COURCELLES LES LENS	Al	390	28/02/2018	

Documents

20

40



584



Identification

Identifiant 62SIS06891

Nom usuel SA SUBLISTATIC INTERNATIONAL

Adresse 1535, boulevard Darchicourt - ZI la Peupleraie

Lieu-dit

Département PAS-DE-CALAIS - 62

Commune principale HENIN BEAUMONT - 62427

Caractéristiques du SIS Activité de SUBLISTATIC: impression de papier transfert pour

l'industrie textile.

Mise en liquidation judiciaire depuis le 24/11/2006.

Arrêt total de l'activité le 15/01/2007.

Activité actuelle sur site: négoce de bois (depuis septembre 2010).

Réalisation d'un diagnostic de pollution et d'une analyse des risques résiduels en juin 2009 qui révèle une pollution sols et eaux souterraines.

Ces études concluent que compte tenu des hypothèses majorantes prises en compte dans les calculs et la dépollution du site, il apparaît que les risques sanitaires sont acceptables pour les scénarii envisagés.

Mémoire de cessation d'activité: juin 2009.

Excavation de terres impactées aux COHV (90m3, 249.84 Tonnes) en 2009, puis remblaiement avec des matériaux sains et mise en place d'une couverture d'argile.

Excavation du sable entourant la cuve à fuel qui a été excavée, ainsi qu'un mètre de craie sous la dalle de rétention (207.6 Tonnes) puis remblaiement avec des matériaux sains et mise en place d'une couverture d'argile.

La zone impactée par le chrome et le cuivre n'a pas fait l'objet de travaux de dépollution étant donné la présence d'une dalle épaisse permettant la suppression des voies d'exposition, le risque est acceptable (d'après étude).

Vente du site le 23/12/2010 à la SARL DEBARGE IMMO.

Traitement du site par sparging/venting des alcools et des composés volatils au droit de la zone utilisée pour le stockage de cuves de solvants, en avril 2012.

Rapport de fin de travaux en date du 19/10/2012.

Par courrier en date du 26 avril 2012, Maître THEETTEN (mandataire judiciaire) a sollicité l'avis du conseil municipal de la ville d'Hénin-Beaumont sur la destination future du site, la proposition de Maître THEETTEN étant un usage industriel.

Par délibération n° 2012-116 en date du 27 juin 2012, le conseil municipal de la ville d'Hénin-Beaumont décide à l'unanimité de maintenir un usage industriel sur le site d'exploitation de la société SUBLISTATIC INTERNATIONAL.

Les eaux souterraines sont utilisées dans le secteur pour un usage d'eau potable, industrielle et agricole.

Etat technique Site traité avec surveillance, travaux réalisés, surveillance imposée par AP ou en cours (projet d'AP présenté au CODERST)

1/4

Observations

Situation réglementaire du site

La société SUBLISTATIC INTERNATIONAL fonctionnait sous couvert de l'arrêté préfectoral d'autorisation d'exploiter du 25 janvier 1995. Les rubriques suivantes étaient soumises à autorisation.

- 153-bis B 1 : installation de combustion ==> chaufferie et séchage ;
- 167-c : installation de lavage des fûts métalliques et plastiques ayant contenu des encres :
- 238-1: installations de reproduction graphique sur papier utilisant 10 lignes rotatives avec séchage thermique ==> impression ;
- 253-B: dépôts d'encres;
- 405-B-3a : application à froid sur support quelconque d'encres d'impression, l'application étant faite par tout procédé autre que la pulvérisation ou le trempé ==> atelier d'impression ;
- 1434-1-a : traitement électrolytique des métaux pour le dégraissage, la métallisation ou la dé-métallisation. ==> atelier de traitement de surface.

Références aux inventaires

Organisme	Base	Identifiant	Lien
Administration - DREAL - DRIEE - DEAL	Base BASOL	62.0189	http://basol.developpement-durable.gouv.fr/fiche.php?page=1&index_sp=62.0189
Administration - DREAL - DRIEE - DEAL	Base S3IC (Installations Classées)	70.0939	http://www.installationsclassees.developpement-durable.gouv/ficheEtablissement.php?champEtablBase=70&champEtablNumero=0939

Sélection du SIS

Statut Consultable

Critère de sélection Terrains concernés à risques avérés

Commentaires sur la sélection Rapport de l'inspection des installations classées du 09/08/2013 proposant à Monsieur le Préfet du Pas-de-Calais, en application des dispositions prévues à l'article R.512-39-3 - III du code de l'environnement : • de donner acte à Maître THEETTEN mandataire judiciaire de la Société SUBLISTATIC INTERNATIONAL, de la remise en état du site d'exploitation situé à Hénin-Beaumont pour un usage de type industriel, et de lui transmettre une copie du présent rapport qui vaut procès-verbal de réalisation des travaux ; • de tenir informé Monsieur le Maire de la ville d'Hénin-Beaumont et de lui adresser également une copie du présent rapport. Le rapport de l'Inspection considère également que "le site doit faire l'objet de servitudes pour garder en mémoire la pollution résiduelle qui caractérise le site et garantir ainsi dans le temps un usage du site qui soit compatible avec cette pollution. Il pourra s'agir d'une servitude d'utilité publique sans enquête publique telle que prévue par l'article L.515-12 du Code de l'Environnement."

Caractéristiques géométriques générales

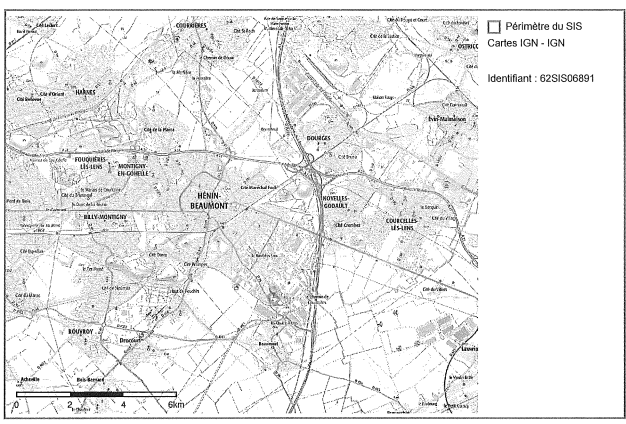
697788.0, 7033713.0 (Lambert 93) Coordonnées du centroïde

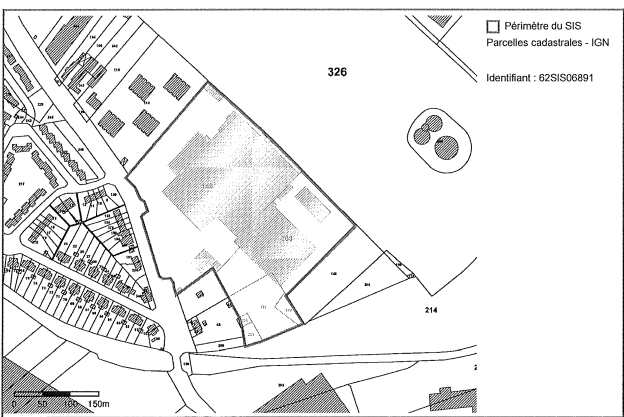
> Superficie totale 40268 m² Perimètre total 1163 m

Liste parcellaire cadastral

Date de vérification du parcellaire

Commune	Section	Parcelle	Date génération
HENIN BEAUMONT	AT	146	28/02/2018
HENIN BEAUMONT	AB	208	28/02/2018
HENIN BEAUMONT	AB	206	28/02/2018
HENIN BEAUMONT	AB	194	28/02/2018
HENIN BEAUMONT	AB	193	28/02/2018
HENIN BEAUMONT	AT	208	28/02/2018
Documents			







Identification

Identifiant 62SIS06483

Nom usuel BRICARD (ERFIN)

Adresse 55 RUE DU MARECHAL JOFFRE

Lieu-dit

Département PAS-DE-CALAIS - 62

Commune principale FREVENT - 62361

Caractéristiques du SIS

Description du site :

Le site a été occupé par une ancienne installation de traitement de surface et auparavant par une fonderie d'alliages cuivre-aluminium. Les sols au droit de l'ancien site industriel, correspondant aux parcelles cadastrales n°396, 397, 407 et 409 de la section AH de la commune de FREVENT, sont pollués aux métaux lourds (ancienne filature depuis 1823 rachetée en 1959 par la société BRICARD pour des activités de serrurerie et de traitement de métaux).

Description qualitative:

- Cessation d'activité depuis juillet 1997.
- Intervention d'un hydrogéologue pour déterminer les risques de pollution des eaux souterraines et de surface.
- Travaux de remise en état terminés début 2003.
- Le mémoire de cessation d'activité d'une partie du site a été envoyé mi-2003 : la zone du périmètre de l'audit est en classe 3 pour les milieux "eaux souterraines et superficielles" et "sol", cette partie du site est donc banalisable.
- Le mémoire de cessation d'activité de la 2ème partie a été envoyé en octobre 2003.
- Suite à une visite du site en date du 12/10/2004, les travaux de réhabilitation ont été constatés et il a été demandé une nouvelle cotation ESR pour déterminer le classement de la 2ème partie du site après dépollution + un nouvel avis d'un hydrogéologue sur la surveillance de la nappe souterraine.
- Suite au rachat de BRICARD sans les anciens bâtiments par un groupe américain, la société 3EFFE assure la réhabilitation des anciens sites BRICARD et doit fournir les éléments demandés précédemment.
- La société 3EFFE change de dénomination sociale et devient ERFIN.
- Les travaux ont porté sur le bassin de décantation, la zone de déchets et terres polluées et sur une partie des caniveaux.
- Suite aux travaux de dépollution du site, les études menées ont montré qu'il subsistait une pollution résiduelle aux métaux lourds au droit de la zone dite usine. Cette partie du site est compatible pour un usage industriel.
- Suite à la visite du 27/02/2007 de l'inspection des installations classées, il a été dressé un PV de récolement des travaux le 20/06/2007.

Etat technique

Site traité avec surveillance, travaux réalisés, surveillance imposée par AP ou en cours (projet d'AP présenté au CODERST)

Observations

- Arrêté préfectoral du 17/10/2007 prescrivant les conditions de la surveillance piézométrique (2 fois/an). Début de la surveillance : 01/12/2003. Résultat de la surveillance à la date du 12/05/2010 : LA SITUATION RESTE STABLE
- Polluants présents dans les sols : Cu Ni Zn
- Polluants présents dans les nappes : Ni

Références aux inventaires

Organisme	Base	ldentifiant	Lien
Administration - DREAL - DRIEE - DEAL	Base BASOL	62.0049	http:// basol.developpement-durable.gouv.fr/ fiche.php?page=1&index_sp=62.0049
Administration - DREAL - DRIEE - DEAL	Base S3IC (Installations Classées)	070.0515	
Administration - DREAL - DRIEE - DEAL	Base BASOL	62.0052	http:// basol.developpement-durable.gouv.fr/ fiche.php?page=1&index_sp=62.0052

Sélection du SIS

Statut Consultable

Critère de sélection Terrains concernés à risques avérés

Commentaires sur la sélection

Caractéristiques géométriques générales

Coordonnées du centroïde 649803.0, 7019485.0 (Lambert 93)

Superficie totale 17356 m²
Perimètre total 799 m

Liste parcellaire cadastral

Date de vérification du parcellaire

Commune	Section	Parcelle	Date génération	
FREVENT	AH	396	29/12/2017	
FREVENT	AH	397	29/12/2017	
FREVENT	AH	407	29/12/2017	
FREVENT	AH	409	29/12/2017	

Documents

Titre	Commentaire	Diffusé
AP (17/10/2007) de surveillance des eaux souterrraines		Non
Rp cessation d'activités du 03/06/2005		Non

Rp (2007) Plan suivi qualité eaux souterraines

Rp récolement 20/06/2007

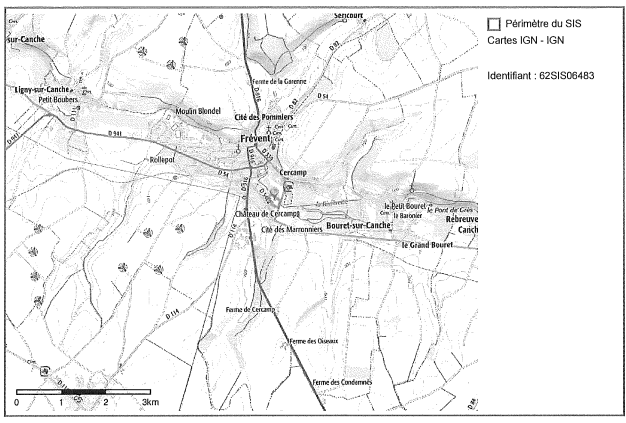
Concerne terrains au droit de l'ancienne usine

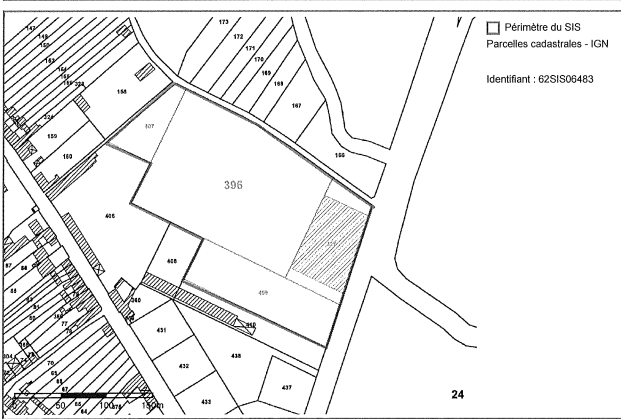
concerne l'ancienne usine Bricard

Non

Non

1011







Identification

Identifiant 62SIS05937

Nom usuel Société Anonyme des Ciments d'Origny (HOLCIM)

Adresse 8 rue du Maréchal FOCH

Lieu-dit 'La cimenterie"

Département PAS-DE-CALAIS - 62

Commune principale BIACHE SAINT VAAST - 62128

Caractéristiques du SIS L'activité du site a débuté en 1

L'activité du site a débuté en 1846, avec la fabrication de monnaie dans deux laminoirs à cuivre. En 1860, sont venus s'y ajouter : une installation de coupellation de l'argent, un four à manche pour le plomb , deux laminoirs à zinc et un four à refondre le zinc.

La fabrication de tubes de cuivre, dès 1865, et de laiton pour cartouches, à partir de 1872, fut complétée par l'achat de nouveaux terrains et la création de nouveaux ateliers.

Les usines, dont une centrale électrique et une centrale hydraulique, couvrirent jusqu'à 8 hectares, avec comme principales productions, des feuilles de cuivre, et des fils de cuivre, laiton, plomb, étain, aluminium, bronze et nickel.

Durant la première guerre mondiale, les usines furent détruites et le site inondé. L'activité métallurgique reprit, se limitant à la production de produits plats non ferreux. Puis de nouvelles industries virent le jour : une briqueterie et une cimenterie. La cimenterie (Société Anonyme des Ciments d'Origny) du groupe HQLCIM déclare la cessation de son activité le 7 septembre 1989.

Une décharge interne de déchets inertes, associée à la cimenterie, est utilisée dans les années 1964 à 1980.

La mise en sécurité du site et sa déconstruction ont commencé en 1988.

Le démantèlement de la cimenterie s'est effectué de 1996 à 1998 date où les derniers silos furent détruits.

Arrêté préfectoral du 17/09/1996 imposant la réalisation d'une étude des sols et la remise en état du site.

Etude historique: rapport Antea n° A07655 de juillet 1997

ESR rapport Antea n° A139/5/A de novembre 1998 et étude de sols phase B.

Diagnostic complémentaire rapport Antea n° A17418/A de février 2000

EDR rapport Antea n° A23292/A de juillet 2001 (volet eaux souterraines)

Ces études montrent:

*impact sur la nappe alluviale: Fe, Mn, Sulfate, traces métalliques

*impact sur la nappe de la craie: Fe, Mn, traces métalliques

*impact sur les sols: remblais pollués aux métaux (Cu, Pb, Zn, As, Ba) et Hydrocarbures, Sédiments du port particulier en hydrocarbures et métaux (Ba, Cad, Cu, Pb, Zn)

AP du 12 mars 2001: arrêté pour la remise en état du site et pour la surveillance des eaux souterraines (Sulfates, Hydrocarbures, Métaux (Mn, Zn, As et BTEX)

Location du site à la commune en 2004 dans le but d'un réaménagement en espace vert (parcelle AH589).

Actualisation de l'évaluation détaillée des risques, scénario création d'un espace vert en janvier 2004. Ce document conclut : les niveaux de risques systémiques et cancérigènes calculés pour l'usage d'espace vert sont inférieurs aux recommandations de la circulaire du 10/12/1999. Ceci à la condition d'une couverture complète des sols par une couche de terre propre, l'interdiction de plantation de fruitiers comestibles et l'interdiction de création d'un plan d'eau...

La société ANTEA a effectué en août 2005 une synthèse des résultats d'analyses d'eaux souterraines disponibles sur le site de l'ancienne cimenterie de Biache saint Vaast (A37154/B). Cette étude montre une absence d'évolution significative de la qualité des eaux souterraines autant pour la nappe alluviale que pour la nappe de la craie.

En 2007, parcelle AH527 occupée par les sociétés HURE transport et HURE TP.

Etat de la décharge: Le dépôt désormais végétalisé est composé de déchets hétérogènes, notamment de blocs de bétons. La décharge est clôturée.

Projet de réalisation d'un parking sur une partie du site réhabilité en parc paysager en 2010.

Site actuellement réaménagé en parking, commerce et parc paysager.

Etat technique

Site traité avec surveillance, travaux réalisés, surveillance imposée par AP ou en cours (projet d'AP présenté au CODERST)

Observations

Références aux inventaires

Organisme	Base	ldentifiant	Lien
Administration - DREAL - DRIEE - DEAL	Base BASOL	62.0126	http:// basol.developpement-durable.gouv.fr/ fiche.php?page=1&index_sp=62.0126
Administration - DREAL - DRIEE - DEAL	Base S3IC (Installations Classées)	070.1480	

Sélection du SIS

Statut Consultable

Critère de sélection Terrains concernés à risques avérés

Commentaires sur la sélection Terrains actuellement réaménagés en parking, commerce et parc

paysager. L'ancienne friche industrielle est divisée en deux parties chacune d'un coté de la Scarpe : * une partie "usine" ex.parcelles AH527, AH589..., * une partie "décharge" : parcelles AI 65, AI 66, AI

67...

Caractéristiques géométriques générales

Coordonnées du centroïde 696635.0, 7023370.0 (Lambert 93)

Superficie totale 130794 m²

Perimètre total 2967 m

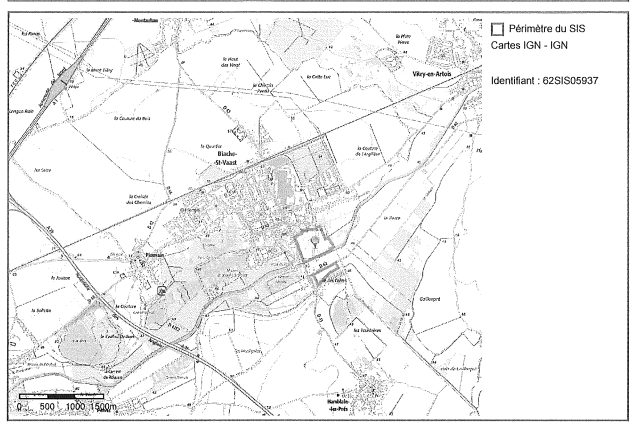
Liste parcellaire cadastral

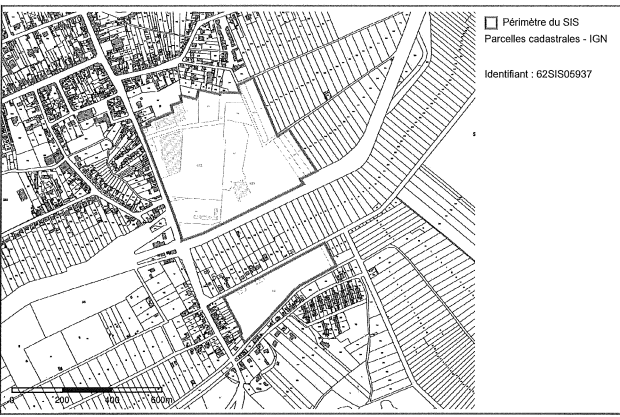
Date de vérification du parcellaire

Commune	Section	Parcelle	Date génération
BIACHE SAINT VAAST	AH	490	12/12/2018
BIACHE SAINT VAAST	AH	560	12/12/2018
BIACHE SAINT VAAST	АН	561	12/12/2018
BIACHE SAINT VAAST	АН	494	12/12/2018
BIACHE SAINT VAAST	АН	562	12/12/2018
BIACHE SAINT VAAST	AH	660	12/12/2018
BIACHE SAINT VAAST	АН	524	12/12/2018
BIACHE SAINT VAAST	АН	518	12/12/2018
BIACHE SAINT VAAST	AH	563	12/12/2018
BIACHE SAINT VAAST	АН	590	12/12/2018
BIACHE SAINT VAAST	АН	659	12/12/2018
BIACHE SAINT VAAST	АН	588	12/12/2018
BIACHE SAINT VAAST	АН	589	12/12/2018
BIACHE SAINT VAAST	AH	527	12/12/2018
BIACHE SAINT VAAST	АН	432	12/12/2018
BIACHE SAINT VAAST	AH	440	12/12/2018
BIACHE SAINT VAAST	AH	439	12/12/2018
BIACHE SAINT VAAST	АН	430	12/12/2018
BIACHE SAINT VAAST	AH	428	12/12/2018
BIACHE SAINT VAAST	AH	426	12/12/2018
BIACHE SAINT VAAST	АН	517	12/12/2018
BIACHE SAINT VAAST	Al	66	12/12/2018
BIACHE SAINT VAAST	Al	67	12/12/2018
BIACHE SAINT VAAST	Al	65	12/12/2018
BIACHE SAINT VAAST	Al	59	12/12/2018

Documents

Titre	Commentaire Diffusé
Photo aérienne 1963+mur d'enceinte	Non
Réponse Consultation Propriétaire Parcelle AH 68	Non







Identification

Identifiant 62SIS05919

Nom usuel Fismes Traitement de surface (FTS)

Adresse 11 rue copernic

Lieu-dit

Département PAS-DE-CALAIS - 62

Commune principale ARRAS - 62041

Caractéristiques du SIS

Activité industrielle sur le site depuis 1964, centrée sur la fabrication de pièces métalliques.

La société FTS exploitait à ARRAS un atelier de traitement de surface fonctionnant sous couvert d'un arrêté préfectoral d'autorisation en date du 06 octobre 1975 modifié par un arrêté préfectoral complémentaire en date du 10 août 1984.

Par déclaration en date du 12 juin 2002, la société FTS faisait connaître qu'elle succédait à la société KAPFF. Un récépissé de déclaration lui a été délivré le 18 juin 2002.

Par courrier en date du 31 mars 2005 de Maître DELTOUR, la société FTS est en cessation d'activité.

La société d'investissement IMCOB a racheté le site en vue d'une dépollution et d'une revente à AUCHAUN Investissement.

Pollution en métaux lourds (chrome, cuivre,nickel et zinc) dans les remblais au droit des anciennes chaines de chromage et de zingage. Arrêté préfectoral du 22/06/2005 imposant la réalisation d'un diagnostic initial et d'une évaluation simplifiée des risques.

Le site a été dépollué par excavation des terres polluées en vue de l'utilisation du site en centre commercial (124.90 Tonnes ont été excavés et envoyées en Centre d'Enfouissement Technique classe 1). EDR effectuée par SITA Remédiation (version finale du 23 février 2007) qui conclut que l'état des sols résiduels sur le site dans les limites des zones reconnues, est compatible avec l'usage et l'aménagement prévu.

Procès Verbal de récolement par l'inspection le 22/05/2007.

Les eaux souterraines sont utilisées pour un usage AEP (eau potable), AEI (eau industrielle) et AEA (eau agricole) dans le secteur. Site mis en sécurité vis à vis des tiers (visite d'inspection régulière).

Etat technique

Site traité avec surveillance, travaux réalisés, surveillance imposée par AP ou en cours (projet d'AP présenté au CODERST)

Observations

Liste des études réalisées :

- 1- Diagnostic initial étape A réalisé en Janvier 2001 Etape A Bureau Véritas poour exploitant KAPFF ref LIL4P000374J du 3 Janv. 2001
- 2- Diagnostic initial étape B et ESR réalisé en Mars 2001 Etape B Bureau Véritas pour l'exploitant KAPFF sous ref LIL4P000374J du 5 Mars 2001
- 3- Diagnostic complémentaire en Octobre 2004 Reconnaissance complémentaire réalisé par SITA Remediation pour Sarl FTS sous ref D2 04 0580, V0 du 28 oct. 2004

4-Mémoire environnemental réalisé en Juin 2006 par VIDAM Conseil pour Sarl FTS sous ref 26/06/2006, V1 T.Belotti : Mémoire relatif à la mise en

sécurité du site et au devenir des déchets évacués et diagnostic initial, dans le cadre de la cessation d'activité

5- Etude détaillée des risques et travaux de réhabilitation réalisés en Février 2007 par SITA Remediation pour l'exploitant IMCOB sous ref D1 07 0100, V1

23 fév. 2007 : Travaux de dépollution des sols et Evaluation Détaillée des

Risques pour la santé des futurs usagers du site, dans le cadredu changement d'usage prévu

Références aux inventaires

Organisme	Base	ldentifiant	Lien
Administration - DREAL - DRIEE - DEAL	Base BASOL	62.0142	http:// basol.developpement-durable.gouv.fr/ fiche.php?page=1&index_sp=62.0142
Administration - DREAL - DRIEE - DEAL	Base S3IC (Installations Classées)	070.0966	

Sélection du SIS

Statut Consultable

Critère de sélection Terrains concernés à risques gérés

Commentaires sur la sélection EDR effectuée par SITA Remédiation (version finale du 23 février

2007) qui conclut que l'état des sols résiduels sur le site dans les limites des zones reconnues, est compatible avec l'usage et l'aménagement prévu. Procès Verbal de récolement par l'inspection le

22/05/2007

Caractéristiques géométriques générales

Coordonnées du centroïde 680791.0 , 7022493.0 (Lambert 93)

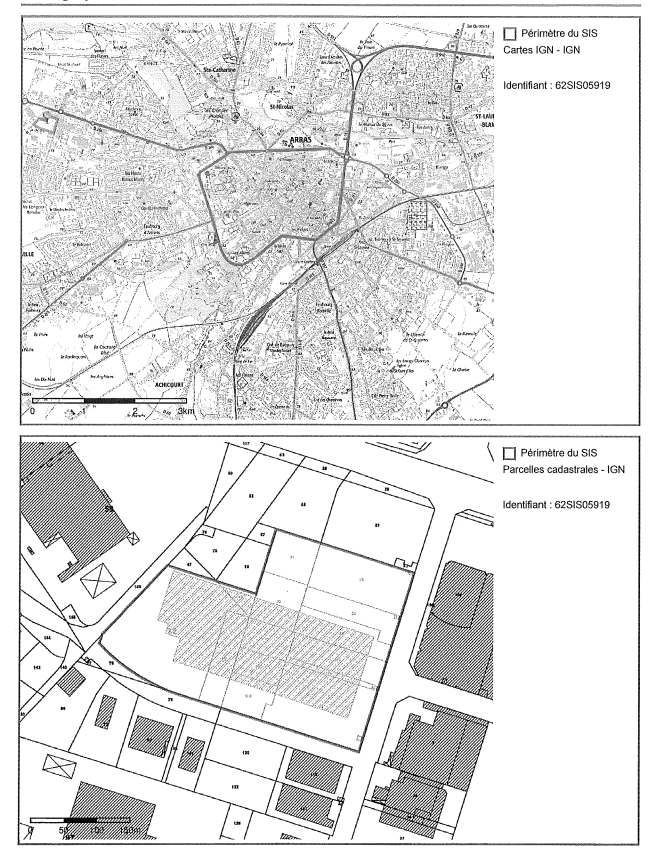
Superficie totale 37431 m²
Perimètre total 1145 m

Liste parcellaire cadastral

Date de vérification du parcellaire

Commune	Section	Parcelle	Date génération	
ARRAS	BZ	71	07/01/2018	
ARRAS	BZ	46	07/01/2018	
ARRAS	BZ	72	07/01/2018	
ARRAS	BZ	107	07/01/2018	
ARRAS	BZ	106	07/01/2018	
ARRAS	BZ	105	07/01/2018	

ARRAS	BZ	38	07/01/2018	
ARRAS	BZ	67	07/01/2018	
ARRAS	BZ	39	07/01/2018	
ARRAS	BZ	30	07/01/2018	
ARRAS	BZ	10	07/01/2018	
ARRAS	BZ	31	07/01/2018	
ARRAS	BZ	108	07/01/2018	
ARRAS	BZ	70	07/01/2018	
ARRAS	BZ	14	07/01/2018	
ARRAS	BZ	11	07/01/2018	
ARRAS	BZ	9	07/01/2018	
ARRAS	BZ	16	07/01/2018	
Documents				





Identification

Identifiant 62SIS06662

Nom usuel **Entreprise FOULON**

Adresse 47 rue Florent Evrard

Lieu-dit

Département PAS-DE-CALAIS - 62

Commune principale **BRUAY LA BUISSIERE - 62178**

Caractéristiques du SIS Activité de l'entreprise Foulon: conception et réalisation de machines

spéciales pour l'agroalimentaire.

Dépôt de bilan le 04/02/2000.

De l'examen du dossier, il apparaît qu'aux environs des années 1970, la société Foulon aurait autorisé GDF à déposer des "terres bleues" sur le site. Ces terres seraient en réalité des ferrocyanures de potassium provenant du curage d'installations de l'ancienne usine à gaz de Bruay.

Arrêté préfectoral du 26/07/2002 prescrivant au liquidateur la mise en place d'une clôture sur le site.

Arrêté préfectoral du 31/01/2003 mettant en demeure la société GDF d'évacuer les déchets dans un délai de 3 mois.

Arrêté préfectoral du 18/07/2003 prescrivant au liquidateur la réalisation d'une évaluation simplifiée des risques.

Acquisition du site en novembre 2008 par l'EPF.

Lors de la visite d'inspection le 25/02/2009, il a été constaté que la clôture était abîmée (présence de nombreuses brèches), présence de déchets (dangereux et non dangereux).

Arrêté préfectoral du 19/07/2010 de travaux d'office confiant à l'ADEME la mise en sécurité du site.

Arrêté préfectoral de travaux d'office annulé suite au rachat et à la prise en charge par l'EPF.

Dépôt d'un permis de démolir par l'EPF en janvier 2012.

Démolition des bâtiments débutée en juin 2012 et fin prévue en juin 2013. Des études de sols seront réalisées une fois la démolition terminée.

Divers projets sont à l'étude (selon la compatibilité avec l'état des sols) , notamment la construction d'une gare avec un écoquartier.

Aucun usage des eaux souterraines connu de l'administration.

Gestion du site repris par l'EPF.

Etat technique Site en cours de traitement, objectifs de réhabilitation et choix

techniques définis ou en cours de mise en oeuvre

Observations Site concerné par la présence d'un puits de mine à proximité.

> Ref cadastrale: AR 783 Puits matérialisé X

Fosse 2 bis Puits: 2

Coordonnées Lambert x=615134 Y=309983

Zone d'intervention (rayon): 15m

Avis défavorable donné par la DREAL (rapport en date du 12/01/2012) à tout projet de construction dans la zone de 15m autour du puits de mine.

Références aux inventaires

Organisme	Base	Identifiant	Lien
Administration - DREAL	Base	62.0146	http://basol.developpement-durable.gouv.fr/
- DRIEE - DEAL	BASOL		fiche.php?page=1&index_sp=62.0146

Sélection du SIS

Statut Consultable

Critère de sélection Terrains concernés à risques gérés

Commentaires sur la sélection Gestion de la dépollution par EPF. Usage futur envisagé : future gare

de Bruay si le projet de création d'une voie SNCF entre Bruay et

Béthune est entériné.

Caractéristiques géométriques générales

Coordonnées du centroïde 668069.0

668069.0, 7043675.0 (Lambert 93)

Superficie totale 42992 m²

Perimètre total 1368 m

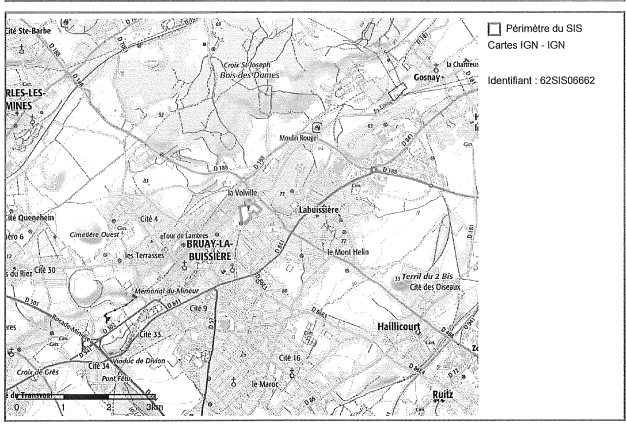
Liste parcellaire cadastral

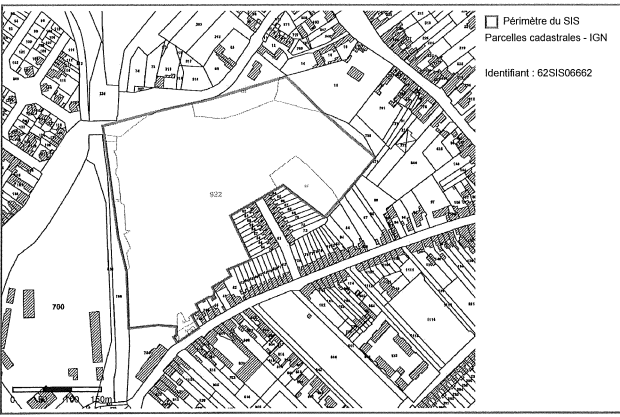
Date de vérification du parcellaire

Commune	Section	Parcelle	Date génération
BRUAY LA BUISSIERE	AR	922	19/01/2018
BRUAY LA BUISSIERE	AR	38	19/01/2018
BRUAY LA BUISSIERE	AR	787	19/01/2018
BRUAY LA BUISSIERE	AR	37	19/01/2018
BRUAY LA BUISSIERE	AR	36	19/01/2018
BRUAY LA BUISSIERE	AR	785	19/01/2018

Documents

Titre	Commentaire	Diffusé
Périmètre de la friche Foulon	Issu du dossier de consultation des entreprises de l'ADEME du Fev/Mars 2011 pour condamner les accès, éliminer les déchets dangereux et non dangereux et mettre en sécurité l'accès au puits de mine.	Oui







Identification

Identifiant 62SIS05913

Nom usuel SA VICAT

Adresse Rue du général de Gaulle

Lieu-dit

Département PAS-DE-CALAIS - 62

Commune principale PONT A VENDIN - 62666

Autre(s) commune(s) MEURCHIN - 62573

ESTEVELLES - 62311

Caractéristiques du SIS

Création de la cimenterie et de la carrière dans les années 1930. En 1994, la cimenterie a été fermée et l'exploitation de la carrière s'est poursuivie avec la commercialisation de la craie.

Production de la carrière autorisée: 200 000 T/an mais l'activité est saisonnière, 500 T en 2009 et 2008 selon les déclarations faites par l'exploitant.

L'ancienne décharge de la cimenterie Vicat a été exploitée de 1960 à 1994 et est constituée de matériaux inertes et de matériaux pollués aux métaux lourds.

La cimenterie VICAT est située à cheval sur les communes de Pont-à-Vendin, Estevelles et Meurchin, à environ 6km au nord est de Lens.

le site est réparti comme suit:

- emprise de la cimenterie:20ha
- emprise de la carrière et des installations techniques associées: 50ha dont un plan d'eau de 23 ha

La craie et l'argile nécessaire à la fabrication du ciment étaient extraites des terrains situés au nord est derrière l'usine. C'est l'extraction de ces matériaux, descendue sous le niveau de la nappe, qui a créé le lac actuel.

La déclaration de cessation d'activité de la cimenterie a été effectuée, par l'exploitant, par lettre du 22/08/1997.

L'arrêté préfectoral du 11/08/1997 impose la réalisation d'une étude de sol phase A :

- étude historique et environnementale du 18/11/1997.
- étude de sols, phase A et B du 18 mai 1998.
- étude de sols compléments du 27/11/1998.

L'évaluation simplifiée des risques du 8/12/1998 conclut que le site est en classe 2 (à surveiller).

- Investigations analytiques complémentaires du 26/05/1999.
- Proposition de réhabilitation des décharges internes de juin 1999.
- Délimitation des contours des décharges internes et études de stabilité des talus du 23/04/2001.

Travaux réalisés (Cessation d'activité partielle du site en mars 2002):

- Pour la carrière Nord: réaménagement et réhabilitation du talus de l'ancien dépôt de poussières.
- Pour la carrière Sud: nettoyage des infrastructures, remodelage des pentes.
- Pour l'ancien dépôt de poussière: nivellement des déchets, aménagement du talus, mise en place d'une couverture imperméable, terrassement des fossés pour la collecte des eaux pluviales.
- Cimenterie après cessation: évacuation des déchets, vidange et dégazage des cuves, démantèlement des installations en 1998 et 1999.

L'évaluation simplifiée des risques classe le site en 2 (à surveiller) pour l'utilisation de type zone verte ou zone d'activité. La surveillance des eaux souterraines et superficielles est imposée par l'arrêté du 22/04/2002 ainsi que la remise en état du site.

- Mémoire de fin de travaux: novembre 2006.
- Visite de récolement des travaux de l'ancienne décharge interne de la cimenterie, le 29/08/2007.

Les eaux souterraines sont utilisées pour des usages d'eau potable dans le secteur.

Etat technique

Site traité avec restrictions d'usages, travaux réalisés, restrictions d'usage ou servitudes imposées ou en cours

Observations

La carrière est toujours régulièrement autorisée par arrêté préfectoral du 06/10/2003 pour une durée de 30 ans.

Références aux inventaires

Organisme	Base	ldentifiant	Lien
Administration - DREAL - DRIEE - DEAL	Base BASOL	62.0113	http://basol.developpement-durable.gouv.fr/fiche.php?page=1&index_sp=62.0113
Administration - DREAL - DRIEE - DEAL	Base S3IC (Installations Classées)	70.02586	http:// www.installationsclassees.developpement-durable.gouv /ficheEtablissement.php?champEtablBase=70& champEtablNumero=02586

Sélection du SIS

Statut Consultable

Critère de sélection Terrains concernés à risques gérés

Commentaires sur la sélection Visite de récolement des travaux de l'ancienne décharge interne de la cimenterie, le 29/08/2007.

Caractéristiques géométriques générales

Coordonnées du centroïde 692679.0, 7042690.0 (Lambert 93)

Superficie totale 736333 m²
Perimètre total 5309 m

Liste parcellaire cadastral

Date de vérification du parcellaire

Commune	Section	Parcelle	Date génération
MEURCHIN	ZC	223	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	8	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	199	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	216	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	203	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	226	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	245	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	244	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	243	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	242	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	241	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	230	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	229	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	231	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	228	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	232	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	233	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	240	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	227	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	225	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	222	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	221	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	220	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	182	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	181	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	180	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	224	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	219	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	218	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	214	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	215	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	235	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	234	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	212	21/03/2018

MEURCHIN	ZC	211	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	210	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	207	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	239	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	206	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	208	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	236	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	237	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	238	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	205	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	204	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	202	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	187	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	183	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	188	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	200	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	201	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	198	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	197	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	196	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	194	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	195	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	217	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	213	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	186	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	179	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	185	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	189	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	193	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	192	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	191	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	184	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	190	21/03/2018
PONT A VENDIN	AD	198	21/03/2018
PONT A VENDIN	AD	191	21/03/2018
PONT A VENDIN	AD	192	21/03/2018
PONT A VENDIN	AD	195	21/03/2018
PONT A VENDIN	AD	138	21/03/2018
PONT A VENDIN	AD	187	21/03/2018

PONT A VENDIN	AD	128	21/03/2018
PONT A VENDIN	AD	190	21/03/2018
PONT A VENDIN	AD	197	21/03/2018
ESTEVELLES	АН	12	21/03/2018
ESTEVELLES	АН	13	21/03/2018
ESTEVELLES	АН	14	21/03/2018
ESTEVELLES	АН	351	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	118	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	119	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	120	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	16	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	166	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	1	21/03/2018
PONT A VENDIN	AD	117	21/03/2018
PONT A VENDIN	AD	110	21/03/2018
PONT A VENDIN	AD	129	21/03/2018
PONT A VENDIN	AD	99	21/03/2018
PONT A VENDIN	AD	289	21/03/2018
PONT A VENDIN	AD	98	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	45	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	99	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	112	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	183	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	100	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	107	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	116	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	225	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	226	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	111	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	22	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	21	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	20	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	106	21/03/2018
ESTEVELLES	АН	19	21/03/2018
ESTEVELLES	АН	220	21/03/2018
ESTEVELLES	АН	18	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	17	21/03/2018
ESTEVELLES	АН	29	21/03/2018
ESTEVELLES	АН	23	21/03/2018

PONT A VENDIN	AD	114	21/03/2018
PONT A VENDIN	AD	116	21/03/2018
PONT A VENDIN	AD	152	21/03/2018
PONT A VENDIN	AD	112	21/03/2018
PONT A VENDIN	AD	113	21/03/2018
PONT A VENDIN	AD	111	21/03/2018
ESTEVELLES	АН	32	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	34	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	42	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	43	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	163	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	44	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	41	21/03/2018
ESTEVELLES	АН	40	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	39	21/03/2018
ESTEVELLES	АН	35	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	36	21/03/2018
ESTEVELLES	АН	37	21/03/2018
ESTEVELLES	АН	38	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	28	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	27	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	26	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	25	21/03/2018
ESTEVELLES	АН	24	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	33	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	31	21/03/2018
ESTEVELLES	AH	30	21/03/2018
PONT A VENDIN	AD	115	21/03/2018
MEURCHIN	ZC	209	21/03/2018
Documents	THE RESIDENCE AND ADDRESS OF THE PROPERTY OF T		

