



entrepreneurs d'avenir

DEPOLLUTION DES SOLS ET DES EAUX – DECONTAMINATION – DESAMIANTEGE  
COLLECTE, REGROUPEMENT DE DECHETS DANGEREUX  
EXPLOITATION ET REHABILITATION D'INSTALLATIONS DE STOCKAGE DE DECHETS

**CICOBAIL**  
**Ancien site VILEFIL**  
170 rue de Guise  
02100 SAINT QUENTIN

## DIAGNOSTIC DECHETS



## RAPPORT SERPOL N°7422-1

A	31/01/2014	31/01/2014	J. BAUDIN	A. GOURDOL	O. RAJON	1ère diffusion
Indice	Date de rédaction	Date d'impression	Rédaction	Contrôle	Supervision	Modifications / Observations

SERPOL, une société de SERFIM

**Siège social :** Parc d'activités – 2, chemin du génie – BP80 - 69633 Vénissieux Cedex - Tél. 04 78 70 33 55 – Fax. 04 78 70 27 20 – info@serpol.fr  
**SERPOL Sud :** ZAC de Tournezy – 63, rue Maurice le Boucher – CS 300012 – 34074 Montpellier Cedex 3 - Tél. 04 72 89 79 34 – Fax. 04 67 99 65 11  
**SERPOL Ile de France :** 10, avenue du Québec – Sillic 554 – 91946 Courtaboeuf Cedex - Tél. 01 69 59 13 00 – Fax. 01 69 59 13 09  
**SERPOL Ouest :** 14, rue Jan Palach – Bât 4 – 44813 St-Herblain – Tél. 04 72 89 38 28 – Fax. 02 40 26 25 17  
SA au capital de 1 000 000 € - RCS Lyon B 326 233 913 – APE 3900 z – TVA intra FR 75 326 233 913

[www.serfim.com](http://www.serfim.com)



## **SOMMAIRE**

<b>1.</b>	<b>INTRODUCTION.....</b>	<b>3</b>
<b>2.</b>	<b>BILAN DES OPERATIONS REALISEES.....</b>	<b>4</b>
2.1.	PROTECTION DU PERSONNEL .....	4
2.2.	DESCRIPTION DU SITE.....	5
2.3.	INVENTAIRE DECHETS DANGEREUX.....	6
2.4.	INVENTAIRE DECHETS NON DANGEREUX.....	7
2.5.	PROBLEMATIQUE AMIANTE .....	7
<b>3.</b>	<b>SYNTHESE ET RECOMMANDATIONS.....</b>	<b>8</b>
3.1.	PROBLEMATIQUE AMIANTE : .....	8
3.2.	STABILITE DES BATIMENTS : .....	8
3.3.	DECHETS NON DANGEREUX : .....	8
3.4.	DECHETS DANGEREUX : .....	8
3.5.	TRANSFORMATEUR ELECTRIQUE : .....	8
3.6.	PUITS DE POMPAGE, PUIITS PERDUS ET CITERNE ENTERREE : .....	9
3.6.1.	<i>Puits de pompage</i> .....	9
3.6.2.	<i>Puits perdus</i> .....	9
3.6.3.	<i>Citerne</i> .....	9

NOMBRE DE PAGES : 9 + annexes

## **LISTE DES FIGURES, TABLEAUX ET ANNEXES**

### **Liste des figures :**

Figure 1 - Vue aérienne du site

Figure 2 - Exemple de déchets dangereux présents sur le site – Local cuve à huile

Figure 3 - Exemple de déchets non dangereux

Figure 4 - Exemple de matériaux amiantés présents sur le site

### **Liste des tableaux :**

Tableau 1 - Inventaire des déchets dangereux

### **Liste des annexes :**

Annexe 1 – Plan schématique du site

Annexe 2 – Fiches descriptives des zones investiguées

## 1. INTRODUCTION

L'objectif de l'inventaire déchet mené par SERPOL était de répertorier les déchets dangereux et installations présents sur le site Ex VILEFIL à Saint Quentin.

Les investigations ont été réalisées du 30/09/2013 au 03/10/2013 par Teddy BUTELLE (Technicien chimiste/Chef de chantier) et Joseph BAUDIN (Ingénieur d'affaires Mise en sécurité de sites Industriels).

Le document suivant présente :

- Les investigations de l'ensemble des bâtiments (hors une partie des deux maisons d'habitations présentant un risque d'effondrement).
- La synthèse et les recommandations éventuelles.

## 2. BILAN DES OPERATIONS REALISEES

### 2.1. Protection du personnel

Le personnel SERPOL est formé et spécialisé dans les chantiers de dépollution (formation aux Risques Chimiques 1 et 2 et risque amiante).

Le personnel SERPOL est également équipé d'une tenue de protection minimum composée de :

- 1 bleu de travail,
- 1 combinaison jetable,
- 1 masque de protection respiratoire type P3 (Risque amiante),
- 1 casque,
- 1 paire de bottes ou de chaussures de sécurité,
- 1 paire de lunettes de protection,
- des gants de manutention et des gants de protection chimiques adaptés aux produits susceptibles d'être retrouvés (en particulier gants nitrile),
- 1 gilet fluorescent ou vêtements de signalisation haute visibilité.

Le personnel SERPOL intervenant sur site possède une formation de Sauveteur Secouriste du Travail et dispose d'une trousse de secours complète.

Un explosimètre 4 gaz (LIE, CO, H<sub>2</sub>S, O<sub>2</sub>) et un extincteur étaient placés à proximité pendant toute la durée des investigations.

Par mesure de précaution, les bâtiments présentant un risque d'effondrement important n'ont pas été investigués.

*Rappelons par ailleurs que la société SERPOL est agréée MASE, depuis janvier 2007 pour son siège de Vénissieux et son Agence Ile de France, et depuis 2010 pour son Agence de Montpellier. Cet agrément concerne l'hygiène et la sécurité pour les chantiers pétroliers. De plus la société SERPOL est certifiée ISO 9001 version 2000 depuis 2002 et est certifiée NF X31-620 depuis novembre 2012 (domaine B et domaine C).*

## 2.2. Description du site

L'entrée de l'ex site VILEFIL est située au 170 rue de Guise à Saint Quentin (02). L'usine occupe la quasi-totalité d'un îlot délimité par la rue de Guise, la rue de la convention, la rue Turbigo et la rue du sentier. Une habitation est enclavée dans l'usine au centre de la rue de la convention et un groupe de 5 habitations est enclavé rue du sentier.



Figure 1 - Vue aérienne du site

Le site s'étend sur une superficie de 24 229 m<sup>2</sup> dont la quasi-totalité est couverte de bâtiments partiellement dégradés. Certains bâtiments sont sur plusieurs niveaux (Sous-sol et/ou étages).

Le dernier exploitant du site a cessé son activité en 2003. Le site a été vandalisé (Transformateurs électriques éventrés, câbles électriques arrachés, etc.) et il a été dégradé par les intempéries (Tempêtes, pluies, ...) et un incendie.

Aujourd'hui de nombreux déchets non dangereux, gravats, matériaux amiantés et quelques déchets dangereux jonchent l'usine. SERPOL a inventorié les déchets dangereux et une partie des déchets non dangereux. Certains bâtiments sont fortement dégradés et présentent à court terme un risque d'effondrement.

Deux puits de pompages ont été repérés sur site. Des documents historiques font référence à un troisième puits plus ancien, sa localisation probable a été repérée sur d'ancien plan mais elle n'a pas pu être vérifiée lors de nos investigations sur le terrain.

Un schéma du site a été réalisé en utilisant les plans historiques, les extraits de plan cadastraux et nos observations sur site. Ce plan schématique est joint en [annexe 1](#).

### 2.3. Inventaire déchets dangereux

Les déchets dangereux présents sur le site sont essentiellement des hydrocarbures. La majorité de ces hydrocarbures est du fioul lourd stocké dans les cuves présentes dans l'ex-soute à charbon. Ces déchets présentent un risque de pollution des sols et des eaux souterraines. Des écoulements de fioul lourd sont visibles au niveau des murs et de la voute des souterrains situé à proximité des cuves.

Les autres déchets dangereux sont principalement des huiles et solvants conditionnés en fûts ou en bidons. Les déchets dangereux inventoriés sont détaillés dans le tableau ci-dessous :

**Tableau 1 - Inventaire des déchets dangereux**

Déchets	Tonnage
Fioul lourd en vrac	50
Emballages et matériaux souillés	4
Déchets hydrocarbonés liquides conditionnés	4
Gravats souillés d'hydrocarbures	2
Déchets hydrocarbonés liquides en vrac	2
Bouteille de gaz Butane/propane 13kg	1 unité
Condensateurs potentiellement PCB	1
Pâteux non halogénés	0,5
Graisse au plomb	0,1
Néons	0,01
<b>TOTAL</b>	<b>63,61</b>

Ces déchets sont décrits par zone dans les « Fiche descriptives des zones investiguées » jointes en [annexes 2](#). Chaque zone est repérée sur les plans schématiques du site.



**Figure 2 - Exemple de déchets dangereux présents sur le site – Local cuve à huile**

## 2.4. Inventaire déchets non dangereux

Les déchets non dangereux présents sur le site sont essentiellement du bois, plastique et papier/carton. Ils sont répartis sur l'ensemble du site. Ces déchets génèrent un risque important d'incendie. Des traces d'incendie récent sont visibles dans le sous-sol du magasin (Repère n°15). Le volume global de ces déchets non dangereux combustibles est estimé à 1500m<sup>3</sup>. **Il est probable qu'une partie de ces déchets soit contaminée par des matériaux amiantés.**

Ces déchets sont décrits par zone dans les « Fiches descriptives des zones investiguées » jointes en Annexe 2. Chaque zone est repérée sur les plans schématiques du site.



Figure 3 - Exemple de déchets non dangereux

## 2.5. Problématique amiante

Des matériaux dégradés amiantés ou susceptibles de l'être sont présents dans de nombreuses zones du site. Un repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante a été réalisé par Bureau Veritas le 4 juin 2013 (Faux-plafond, fibrociment, calorifuge, cloison, etc.). Ce repérage met en évidence la présence d'amiante dans de nombreuses zones du site mais il n'est pas exhaustif car plusieurs zones et locaux n'ont pas été investigués pour des raisons de sécurité.

Avant toute intervention sur les déchets dangereux ou non, il est impératif de réaliser un diagnostic amiante exhaustif avant travaux. L'objectif de ce diagnostic sera :

- D'inventorier l'ensemble des matériaux amiantés du site et de déterminer les quantités de déchets amiantés correspondantes,
- De déterminer l'état de contamination des bâtiments par des fibres d'amiante. Notamment avec la réalisation de mesures atmosphériques d'empoussièrtements et des analyses surfaciques (Sols, murs, mobiliers, déchets, etc.) des différentes salles bâtiments.



Figure 4 - Exemple de matériaux amiantés présents sur le site

Pour des raisons pratiques et économiques, ces opérations peuvent éventuellement être réalisées zone par zone en commençant par les bâtiments les plus problématiques (Maisons d'habitations présentant un risque d'effondrement, Zone de stockage du fioul lourd présentant une source de pollution importante, etc.).

### 3. SYNTHÈSE ET RECOMMANDATIONS

Les investigations déchets réalisées par SERPOL font apparaître plusieurs problématiques que nous avons classées par ordre de priorité par rapport aux risques potentiels. La problématique amiante apparaît en première position car sa résolution est nécessaire pour chaque opération. Cependant, elle pourra être traitée zone par zone à l'avancement.

#### 3.1. Problématique amiante :

La présence de matériaux dégradés potentiellement amiantés est suspectée sur l'ensemble du site. SERPOL préconise avant toute intervention, la réalisation d'un diagnostic amiante complémentaire et d'une étude de contamination des locaux (Analyses atmosphériques et surfaciques).

#### 3.2. Stabilité des bâtiments :

Les deux maisons d'habitation présentes à l'entrée du site présentent un risque d'effondrement pouvant impacter l'espace public. Les toits de l'ensemble des bâtiments sont dégradés et certains présentent un risque d'envol de matériaux. SERPOL préconise la mise en sécurité des bâtiments par :

- La purge des morceaux de toiture instables.
- Démolition des immeubles présentant un risque d'effondrement puis mise en place d'une clôture pour interdire l'accès au site (Exemple : les deux maisons d'habitation située à l'entrée du site rue Guise).

#### 3.3. Déchets non dangereux :

La présence de végétation et de quantités importantes de déchets non dangereux combustibles (~1500m<sup>3</sup>) génère un risque d'incendie important. SERPOL préconise l'évacuation de ces déchets combustibles.

A noter : La problématique amiante est particulièrement importante sur ces déchets répartis sur l'ensemble du site.

#### 3.4. Déchets dangereux :

Les déchets dangereux génèrent un risque de pollution, d'incendie et d'explosion. SERPOL préconise la vidange, le dégazage et l'extraction des cuves de stockage d'hydrocarbures (5 cuves de fioul lourd et 2 cuves de fioul léger) et l'évacuation des déchets dangereux conditionnés.

#### 3.5. Transformateur électrique :

Deux transformateurs électriques ont été vandalisés sur le site. Le diélectrique a été renversé au sol et dans les réseaux. Les analyses réalisées par les différents bureaux d'étude sur les matériaux impactés par les vidanges des transformateurs font apparaître des traces de PCB ( $[PCB_{(7)}] = \sim 1,9 \text{ mg/Kg}$ ) et une concentration importante d'hydrocarbures ( $[HCT_{(C10-C40)}] = \sim 50000 \text{ mg/Kg}$ ). SERPOL préconise un curage des réseaux impactés par les déversements de diélectrique.

### **3.6. Puits de pompage, puits perdus et citerne enterrée :**

#### **3.6.1. Puits de pompage**

Deux puits de pompages ont été identifiés, dont un potentiellement impactés en surface par des hydrocarbures. SERPOL préconise une caractérisation de ces puits, leur dépollution éventuelle puis leur déséquiperment et leur remblaiement.

Un troisième puits plus ancien est référencé mais n'a pas pu être localisé. SERPOL préconise la recherche de ce puits, sa caractérisation, sa dépollution éventuelle puis son remblaiement.

#### **3.6.2. Puits perdus**

Plusieurs puits perdus ont été identifiés dans les sous-sols. Ces puits sont potentiellement impactés par des polluants. SERPOL préconise une caractérisation de ces puits (Dimensions, usage, pollution, etc.). Cependant, leurs accès étant limités, les investigations pourraient être menées lors des éventuels travaux de démolition des bâtiments.

#### **3.6.3. Citerne**

Une citerne d'eau à été identifiée sur les plans historique du site. SERPOL préconise la réalisation d'analyses de caractérisation des eaux et sédiments présents dans cette citerne.

A noter : Au vue de sa configuration et des informations historiques faisant état d'une unité de production de gaz sur le site au 19<sup>ème</sup> siècle (Jusqu'en 1906), cette citerne pourrait être un ancien gazomètre.

o\$0

## **ANNEXE 1 – PLAN SCHEMATIQUE DU SITE**

---

PLAN SOUS-SOL

LEGENDE

SCHÉMA DE SITUATION  
DATE : 04/12/2013  
ECHELLE : A3 1/662  
DESSINE PAR : J. BAUDIN  
N°AFFAIRE : 7422

Ce schéma est issu d'un recoupement des sources suivantes :  
- Photographie satellite/aérienne (Géoportail / IGN),  
- Extrait du plan cadastral,  
- Plans historiques (Archives municipales),  
- Observations réalisées sur site.

- Niveau - 3m du TN
- Niveau - 6m du TN
- Cuves d 'hydrocarbures
- Puits de pompage
- Puits perdus

- Sondages Tauw
- Piézomètres Burgeap



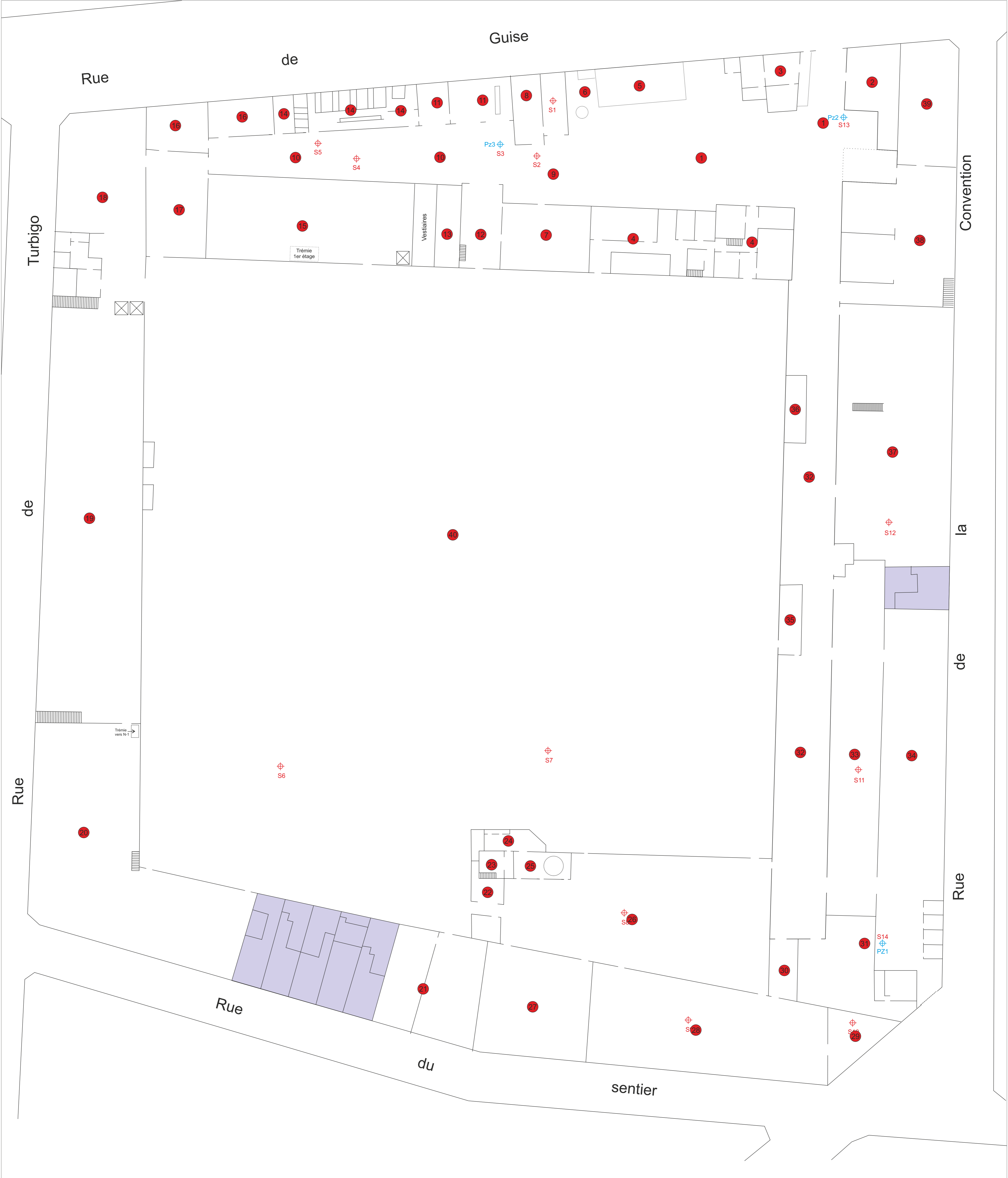
PLAN REZ-DE-CHAUSSEE

LEGENDE

- Sondages Tauw
- Piézomètres Burgeap

SCHÉMA DE SITUATION  
DATE : 04/12/2013  
ECHELLE : A3 1/662  
DESSINE PAR : J. BAUDIN  
N°AFFAIRE : 7422

Ce schéma est issu d'un recoupement des sources suivantes :  
- Photographie satellite/aérienne (Géoportail / IGN),  
- Extrait du plan cadastral,  
- Plans historiques (Archives municipales),  
- Observations réalisées sur site.



## PLAN PREMIER ETAGE



■ Etages supérieurs

Ce schéma est issu d'un recoupement des sources suivantes :

- Photographie satellite/aérienne (Géoportail / IGN),
- Extrait du plan cadastral,
- Plans historiques (Archives municipales),
- Observations réalisées sur site.



<p><b>ANNEXE 2 – FICHES DESCRIPTIVES DES ZONES INVESTIGUEES</b></p>
---

## DESCRIPTION

**Ref : 01**

**Nom : Cours intérieure/entrée du site**

Couvert : NON

Surface estimée : ~1000 m²

ETAT GENERAL DE LA ZONE :

Zone recouverte d'enrobé et envahie de végétation, (Type Buddleia de David - arbre à papillon).

Portail fermé et accès véhicule condamné par la présence de cubitainers remplis de gravats.



## ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013

Présence de déchets dangereux

OUI ☐

NON ☒

Présence de déchets non dangereux

OUI ☒

NON ☐

Mise en sécurité à réaliser :

OUI ☒

NON ☐

*Risque incendie*

## DECHETS IDENTIFIES

- Cubitainers contenant des gravats,
- Néons en partie brisés au sol,
- Déchets non dangereux type plastique, bois,
- Gravats,



## RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS

*Risque d'incendie important : SERPOL préconise de débroussailler, d'évacuer les « déchets verts » (Bois sec et fin particulièrement inflammable), d'évacuer les déchets non dangereux combustibles et les déchets de néons.*

DESCRIPTION

Ref : 02

Nom : Maison d'habitation

Couvert : OUI mais fuites importantes

Surface estimée : ~135 m²

ETAT GENERAL DE LA ZONE :

Maison d'habitation sur 4 niveaux :

1 sous-sol avec chaufferie, 1 rez-de-chaussée encombrés de débris/gravats potentiellement amiantés, 2 étages dont les planchers sont partiellement effondrés.

Voie d'eau importante au niveau de la toiture (Notamment au niveau des noues et entourages de cheminées). Les voies d'eau ont engendré un effondrement partiel des cheminées et des planchers en bois.



ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013

Présence de déchets dangereux

OUI ☒

NON ☐

Présence de déchets non dangereux

OUI ☒

NON ☐

Mise en sécurité à réaliser :

OUI ☒

NON ☐

**Maison non investiguée  
entièrement**

*Risque incendie et effondrement/envol*

DECHETS IDENTIFIES

- Cuve à fioul aérienne métallique de ~1000L pleine à 60% (Située dans la cave),
- Déchets non dangereux avec **présence d'amiante suspectée**.
- Gravats, débris provenant de l'effondrement des cheminées et planchers/plafonds,



RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS

La toiture du bâtiment est fortement dégradée et les infiltrations d'eau dégradent rapidement la structure du bâtiment (Notamment charpente et planchers). La superstructure (Murs porteurs) semble pour l'instant stable, mais les infiltrations d'eau et un éventuel effondrement de la toiture/planchers pourraient altérer sa stabilité. **Par ailleurs, le risque de chute de morceaux de toiture sur la voie publique est important (Tuiles, zinguerie,...).**

DESCRIPTION

Ref : 03

Nom : Maison d'habitation

Couvert : OUI mais fuites importantes

Surface estimée : ~80 m²

ETAT GENERAL DE LA ZONE :

Maison d'habitation sur 3 niveaux :

1 sous-sol, 1 rez-de-chaussée encombrés de déchets/gravats potentiellement amiantés, 1 étage dont les planchers sont partiellement effondrés.

Voie d'eau importante au niveau de la toiture (Notamment au niveau des zingueries). Les voies d'eau ont engendré un effondrement partiel des cheminées et des planchers en bois.

Pas de cuve observée dans la cave.



ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013

Présence de déchets dangereux

OUI ☐

NON ☒ ?

Présence de déchets non dangereux

OUI ☒

NON ☐

Mise en sécurité à réaliser :

OUI ☒

NON ☐

**Maison non visité entièrement car  
risque d'effondrement**

*Risque incendie et effondrement/envol*







DECHETS IDENTIFIES







- Déchets non dangereux
- Gravats, débris provenant de l'effondrement des cheminées et planchers/plafonds,
- Présence d'amiante suspectée.







RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS

La toiture du bâtiment est fortement dégradée et les infiltrations d'eau dégradent rapidement la structure du bâtiment (Notamment charpente et planchers). La superstructure (Murs porteurs) semble pour l'instant stable, mais un effondrement de la toiture pourrait altérer sa stabilité. **Par ailleurs, le risque de chute de morceaux de toiture sur la voie publique est important (Tuiles, zinguerie,...).**

Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 04	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>	
DESCRIPTION		
<p> <b>Réf : 04</b>  <b>Nom : Bureau</b>          Couvert : OUI          Surface estimée : ~420m²       </p> <p> <b>ETAT GENERAL DE LA ZONE :</b>          Bureaux vandalisés et dégradés par les infiltrations d'eau.          Présence de matériaux potentiellement amiantés dans l'ensemble du bâtiment.          Au sous-sol : présence d'une chaufferie avec chaudière et cuve à fioul aérienne métallique de 4000L. Autres salles : présence de ~20m³ d'archives + ~5m³ de déchets non dangereux divers.       </p>		
ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013		
Présence de déchets dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>
<b>AMIANTE</b>		
DECHETS IDENTIFIES		
<div style="display: flex; flex-wrap: wrap;">     </div>		
RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- La caractérisation puis le retrait des matériaux amiantés dégradés,</li> <li>- La vidange, le nettoyage, le dégazage et l'évacuation de la cuve à fioul,</li> <li>- L'évacuation et l'élimination des déchets dangereux conditionnés,</li> <li>- L'évacuation des déchets non dangereux et le curage des sols,</li> <li>- Le nettoyage des sols et des réseaux souillés d'hydrocarbures.</li> </ul>		

Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 05	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>				
<p style="text-align: center;">DESCRIPTION</p>					
<p><b>Réf : 05</b>  <b>Nom : Parking</b>          Couvert : OUI          Surface estimée : ~140 m²</p> <p>ETAT GENERAL DE LA ZONE :          Parking couvert par une toiture métallique. Présence de déchets dangereux et de gravats sous l'abri et devant le parking.</p>					
<p style="text-align: center;">ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013</p>					
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets dangereux            OUI <input checked="" type="checkbox"/>            NON <input type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets non dangereux            OUI <input checked="" type="checkbox"/>            NON <input type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Mise en sécurité à réaliser :            OUI <input checked="" type="checkbox"/>            NON <input type="checkbox"/>  <i>Risque incendie/pollution</i> </td> </tr> </table>			Présence de déchets dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <i>Risque incendie/pollution</i>
Présence de déchets dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <i>Risque incendie/pollution</i>			
<p style="text-align: center;">DECHETS IDENTIFIES</p>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Déchets dangereux : 3x30L et 2x60L de déchet liquide type huile, solvant – 2 néofûts de poudre non identifiée, des emballages et matériaux souillés (~200kg).</li> <li>- 1 bouteille de gaz propane/butane de 13kg,</li> <li>- Déchets non dangereux</li> <li>- Gravats, ferraille,</li> <li>- Présence d'amiante suspectée (Morceaux de fibrociment ?)</li> </ul>					
<div style="display: flex; flex-wrap: wrap;">     </div>					
<p style="text-align: center;">RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS</p>					
Risque d'incendie, d'explosion et de pollution, SERPOL préconise l'évacuation et l'élimination des déchets dangereux et des déchets non dangereux combustibles.					

Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 06	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>				
<div style="text-align: center;">DESCRIPTION</div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p><b>Réf : 06</b>  <b>Nom : Abri / cheminée</b>            Couvert : OUI            Surface estimée : ~4 m²</p> </div> <div>  </div> </div> <div style="margin-top: 10px;"> <p>ETAT GENERAL DE LA ZONE :            Abri de stockage d'huile et de trichloréthylène,            Présence d'une cheminée métallique.</p> </div>					
<div style="text-align: center;">ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013</div> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets dangereux            OUI <input checked="" type="checkbox"/>            NON <input type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets non dangereux            OUI <input checked="" type="checkbox"/>            NON <input type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Mise en sécurité à réaliser :            OUI <input checked="" type="checkbox"/>            NON <input type="checkbox"/>  <i>Risque incendie/pollution</i> </td> </tr> </table>			Présence de déchets dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <i>Risque incendie/pollution</i>
Présence de déchets dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <i>Risque incendie/pollution</i>			
<div style="text-align: center;">DECHETS IDENTIFIES</div> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Déchets dangereux : 2x30L d'huile/graisse</li> <li>- Sol gras avec forte odeur d'huile dégradée,</li> <li>- Blocs de béton présentant des traces pouvant être des hydrocarbures</li> </ul> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;">   </div>					
<div style="text-align: center;">RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS</div> <p>SERPOL préconise l'évacuation et l'élimination des déchets dangereux, la caractérisation des bétons suspectés d'être souillés d'hydrocarbures et un curage de surface du sol souillé d'huile.</p>					

DESCRIPTION

Réf : 07

Nom : Hangar

Couvert : OUI – Toiture fortement dégradée – présence d'un sous-sol).

Surface estimée : ~150 m² x 2 (1 sous-sol + 1 RDC)

ETAT GENERAL DE LA ZONE :

Quelques déchets non dangereux au sol,

La toiture est fortement dégradée, des morceaux de tôles type « fibrociment » menacent de tomber, certaines sont déjà au sol.

Le sous sol est vide, présence d'un ancien accès à la soute à charbon, la passerelle d'accès s'est effondrée.



ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013

Présence de déchets dangereux

OUI ☐

NON ☒

Présence de déchets non dangereux

OUI ☒

NON ☐

Mise en sécurité à réaliser :

OUI ☒

NON ☐

AMIANTE FIBROCIMENT  
DEGRADEE

Risque incendie

DECHETS IDENTIFIES

- 10 m3 de déchets non dangereux

- Morceaux de fibrociment amiante



RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS

SERPOL préconise :

- La purge des morceaux de toiture instables,
- La caractérisation puis le retrait des matériaux amiantés,
- L'évacuation des déchets non dangereux combustibles.

Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 08	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>													
<p style="text-align: center;">DESCRIPTION</p>														
<p><b>Réf : 06</b>  <b>Nom : Local à huile</b>          Couvert : OUI          Surface estimée : ~50 m²</p> <p>ETAT GENERAL DE LA ZONE :          Salle couverte – toiture en tuiles et verrières- Présence de plusieurs fuites.          Sol souillés d'hydrocarbures et présence de fûts/rétention contenant de l'huile.          4 cuves de fioul lourd sont présentes en sous-sol.</p>														
<p style="text-align: center;">ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013</p>														
<table border="0"> <tr> <td>Présence de déchets dangereux</td> <td>Présence de déchets non dangereux</td> <td>Mise en sécurité à réaliser :</td> </tr> <tr> <td>OUI <input checked="" type="checkbox"/></td> <td>OUI <input checked="" type="checkbox"/></td> <td>OUI <input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>NON <input type="checkbox"/></td> <td>NON <input type="checkbox"/></td> <td>NON <input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: right;"><i>Risque incendie/pollution</i></td> </tr> </table>			Présence de déchets dangereux	Présence de déchets non dangereux	Mise en sécurité à réaliser :	OUI <input checked="" type="checkbox"/>	OUI <input checked="" type="checkbox"/>	OUI <input checked="" type="checkbox"/>	NON <input type="checkbox"/>	NON <input type="checkbox"/>	NON <input type="checkbox"/>	<i>Risque incendie/pollution</i>		
Présence de déchets dangereux	Présence de déchets non dangereux	Mise en sécurité à réaliser :												
OUI <input checked="" type="checkbox"/>	OUI <input checked="" type="checkbox"/>	OUI <input checked="" type="checkbox"/>												
NON <input type="checkbox"/>	NON <input type="checkbox"/>	NON <input type="checkbox"/>												
<i>Risque incendie/pollution</i>														
<p style="text-align: center;">DECHETS IDENTIFIES</p>														
<table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <p><u>Au niveau 0 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 rétention pleine d'huile + 3 fûts de 60L d'huile,</li> <li>- 2 bidons d'huile vide (25L),</li> <li>- 1 fût de 220L de solvant,</li> <li>- 1 réchauffeur pour fuel lourd de 1m3 + tuyauterie,</li> </ul> </td> <td style="vertical-align: top;"> <p><u>Au niveau – 1 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 cuve métallique verticale de ~20m3 contenant ~2m3 de fioul lourd,</li> <li>- 3 cuves métalliques verticales de 55m3 contenant du fioul lourd (respectivement : ~10m3, 3m3 et 20m3).</li> </ul> </td> </tr> </table> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;">   </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;">   </div>			<p><u>Au niveau 0 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 rétention pleine d'huile + 3 fûts de 60L d'huile,</li> <li>- 2 bidons d'huile vide (25L),</li> <li>- 1 fût de 220L de solvant,</li> <li>- 1 réchauffeur pour fuel lourd de 1m3 + tuyauterie,</li> </ul>	<p><u>Au niveau – 1 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 cuve métallique verticale de ~20m3 contenant ~2m3 de fioul lourd,</li> <li>- 3 cuves métalliques verticales de 55m3 contenant du fioul lourd (respectivement : ~10m3, 3m3 et 20m3).</li> </ul>										
<p><u>Au niveau 0 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 rétention pleine d'huile + 3 fûts de 60L d'huile,</li> <li>- 2 bidons d'huile vide (25L),</li> <li>- 1 fût de 220L de solvant,</li> <li>- 1 réchauffeur pour fuel lourd de 1m3 + tuyauterie,</li> </ul>	<p><u>Au niveau – 1 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 cuve métallique verticale de ~20m3 contenant ~2m3 de fioul lourd,</li> <li>- 3 cuves métalliques verticales de 55m3 contenant du fioul lourd (respectivement : ~10m3, 3m3 et 20m3).</li> </ul>													
<p style="text-align: center;">RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS</p>														
<p>SERPOL préconise :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- L'évacuation et l'élimination des déchets dangereux conditionnés,</li> <li>- La vidange, le nettoyage, dégazage la découpe et l'évacuation des 4 cuves et du réchauffeur + tuyauterie,</li> <li>- Le démantèlement des planches souillées d'hydrocarbures (Huile, fioul lourd, etc. – le sol de la cuverie est</li> </ul>														

probablement non étanche / non nettoyage par jet d'eau haute pression).

Mise à jour : 02/12/2013

Révision : 0

Fiche n°: 09

## Fiche descriptive des zones investiguées



### DESCRIPTION

**Réf : 09**

**Nom : Ex-Soute à charbon**

Couvert : OUI- salles voutées – Sous-sol à -6m

Surface estimée : ~180 m²

#### ETAT GENERAL DE LA ZONE :

Salle voutée en sous-sol, présence de :

- Une cuve de fioul lourd de ~100m3,
- Tuyauteries calorifugées de fioul lourd,
- Un puits type « puits-perdu »,
- Plafond, murs et sols souillés de fioul lourd.



### ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013

Présence de déchets dangereux

OUI ☒

NON ☐

Présence de déchets non dangereux

OUI ☒

NON ☐

Mise en sécurité à réaliser :

OUI ☒

NON ☐

**AMIANTE ? Non investigué par  
BUREAU VERITAS**

*Risque incendie/pollution*

### DECHETS IDENTIFIES

- Présence de fioul lourd dans des canalisations et potentiellement dans la cuve de 100m3.
- Gravats



### RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS

SERPOL préconise :

- La caractérisation puis le retrait des matériaux amiantés,
- L'investigation de la cuve à fioul lourd puis sa vidange/nettoyage,
- Le nettoyage des surfaces et des réseaux souillés d'hydrocarbures

Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 10	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>	
<p style="text-align: center;">DESCRIPTION</p>		
<p><b>Réf : 10</b>  <b>Nom : Cour intérieure couverte Nord</b>          Couvert : OUI          Surface estimée : ~450 m<sup>2</sup></p> <p>ETAT GENERAL DE LA ZONE :          Cours intérieure couverte, sols en béton/enrobé de nombreux déchets encombrant la zone.          Présence d'un transformateur électrique vandalisé, de fûts d'huile, de gravats, d'amiante et autres déchets.          Présence d'avaloirs potentiellement souillés par des hydrocarbures.          Présence d'une cheminée d'accès à l'ex-soute à charbon (prof. 6m),          Présence d'un piézomètre (PZ3).</p>		
<p style="text-align: center;">ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013</p>		
Présence de déchets dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <b>AMIANTE</b>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <i>Risque incendie/pollution</i>
<p style="text-align: center;">DECHETS IDENTIFIES</p>		
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 carcasse de transformateur vandalisée,</li> <li>- 3 fûts de 220L + 1 fût de 120L d'huile,</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tas de gravats + fibrociment amianté : ~6m<sup>3</sup>,</li> <li>- Déchets non dangereux en mélange : ~30m<sup>3</sup></li> </ul> </div>		
<div style="display: grid; grid-template-columns: repeat(3, 1fr); gap: 5px;">       </div>		
<p style="text-align: center;">RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS</p>		
<p>SERPOL préconise :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La caractérisation puis le retrait des matériaux amiantés,</li> <li>- L'évacuation et l'élimination des déchets dangereux conditionnés et de la carcasse de transformateur,</li> <li>- L'évacuation des déchets non dangereux et le curage des sols,</li> <li>- Le nettoyage des sols et des réseaux souillés d'hydrocarbures.</li> </ul>		

Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 11	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>	
DESCRIPTION		
<p> <b>Réf : 11</b>  <b>Nom : Garage</b>          Couvert : OUI          Surface estimée : ~100 m²       </p> <p> <b>ETAT GENERAL DE LA ZONE :</b>          Salle couverte, sols en béton + tomette, de nombreux déchets encombrant la zone.          Présence d'une fosse d'atelier.       </p>		
ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013		
Présence de déchets dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <b>AMIANTE</b>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <i>Risque incendie/pollution</i>
DECHETS IDENTIFIES		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 Fosse d'atelier contenant quelques gravats et 1 bidon huile,</li> <li>- Déchets non dangereux : ~6m³</li> <li>- 1 fût de 220L de solvant</li> </ul>		
<div style="display: flex; flex-wrap: wrap;">     </div>		
RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS		
<p>SERPOL préconise :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- L'évacuation et l'élimination des déchets dangereux conditionnés,</li> <li>- La vidange, le nettoyage de la fosse d'atelier,</li> <li>- Le nettoyage des sols souillés.</li> </ul>		

DESCRIPTION

Réf : 12

Nom : Pomperie

Couvert : OUI- Bâtiment sur 4 niveaux + 1 réservoir d'eau

Surface estimée : ~4x 150 m<sup>2</sup>

ETAT GENERAL DE LA ZONE :

Rez-de-chaussée : dalle dégradée, présence de quelques déchets dangereux et non dangereux,

Salles supérieures encombrées de déchets non dangereux combustibles,

Sous-sol (-3m) : présence de 2 puits de pompage, d'une cuve et de restes de pompes/tuyauterie. Un des puits semble souillé par des hydrocarbures (Irisations). Présence également d'une fenêtre d'accès à la soute à charbon (Mais échelle effondrée).



ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013

Présence de déchets dangereux

OUI ☒

NON ☐

Présence de déchets non dangereux

OUI ☒

NON ☐

Mise en sécurité à réaliser :

OUI ☒

NON ☐

*Risque incendie/pollution*

DECHETS IDENTIFIES

- Déchets dangereux : 1 fût de 220L souillé

- Déchets non dangereux combustibles : 60m<sup>3</sup>



RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS

SERPOL préconise :

- La sécurisation des trous présents de la dalle du RDC,
- L'évacuation des déchets dangereux,
- Le nettoyage des sols souillés de déchets dangereux,
- L'évacuation des déchets non dangereux combustibles,
- La caractérisation des puits et leur sécurisation.

Mise à jour : 02/12/2013  
Révision : 0  
Fiche n°: 13

## Fiche descriptive des zones investiguées



### DESCRIPTION

**Réf : 13**

**Nom : Local Electrique C**

Couvert : OUI-

Surface estimée : ~70 m<sup>2</sup>

ETAT GENERAL DE LA ZONE :

Armoires électriques vandalisées, présence de condensateurs.



### ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013

Présence de déchets dangereux

OUI ☒

NON ☐

Présence de déchets non dangereux

OUI ☐

NON ☒

Mise en sécurité à réaliser :

OUI ☒

NON ☐

AMIANTE ? Non investigué par  
BUREAU VERITAS

Risque incendie/pollution

### DECHETS IDENTIFIES







- 21 condensateurs de ~40kg contenant potentiellement des PCB



### RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS

SERPOL préconise :

- L'évacuation et l'élimination des condensateurs contenant potentiellement des PCB.

Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 14	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>	
DESCRIPTION		
<b>Réf : 14</b> <b>Nom : Local Haute Tension</b> Couvert : OUI Surface estimée : ~100 m²  ETAT GENERAL DE LA ZONE : Local vandalisé, Présence d'un transformateur électrique vandalisé, Présence de cellules hautes tension.		
ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013		
Présence de déchets dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <b>AMIANTE ? Non investigué par BUREAU VERITAS</b>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <i>Risque incendie/pollution</i>
DECHETS IDENTIFIES		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 carcasse de transformateur vandalisé,</li> <li>- Pots de peinture (~100kg)</li> <li>- Emballages et matériaux souillés (~200kg)</li> <li>- Déchets non dangereux en mélange : ~5m³</li> </ul>		
<div style="display: flex; flex-wrap: wrap;">     </div>		
RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS		
SERPOL préconise : <ul style="list-style-type: none"> <li>- La caractérisation puis le retrait des matériaux amiantés,</li> <li>- L'évacuation et l'élimination des déchets dangereux conditionnés et de la carcasse de transformateur,</li> <li>- L'évacuation des déchets non dangereux et le curage des sols,</li> <li>- Le nettoyage des sols et des réseaux souillés d'hydrocarbures.</li> </ul>		

Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 15	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>	
<p style="text-align: center;">DESCRIPTION</p>		
<p><b>Réf : 15</b>  <b>Nom : Magasin – RDC + 1<sup>er</sup> étage</b>          Couvert : OUI          Surface estimée : ~500 m<sup>2</sup> sur 3 niveau (Sous-sol RDC + 1<sup>er</sup> étage)   <b>ETAT GENERAL DE LA ZONE :</b>          Zone dégagée avec quelques déchets non dangereux. Au 1<sup>er</sup> étage, une trémie non sécurisé et quelques déchets dangereux.</p>		
<p style="text-align: center;">ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013</p>		
Présence de déchets dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <i>Risque incendie/pollution</i>
<p style="text-align: center;">DECHETS IDENTIFIES</p>		
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>- RDC : ~10m3 de déchets non dangereux</p> </div> <div> <p>Niv 1 : 1 fût 220L + 1x60L d'huile + 2 fûts souillés            - 200kg de bidons de solvant/eaux souillées</p> </div> </div>		
<div style="display: grid; grid-template-columns: repeat(3, 1fr); gap: 5px;">       </div>		
<p style="text-align: center;">RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS</p>		
<p>SERPOL préconise :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La sécurisation de la trémie par la pose de garde corps,</li> <li>- L'évacuation des déchets dangereux et non dangereux.</li> </ul>		

Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 16	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>							
<p style="text-align: center;">DESCRIPTION</p>								
<p> <b>Réf : 15</b>  <b>Nom : Magasin – Sous-sol</b>          Couvert : OUI          Surface estimée : ~500 m² sur 3 niveau (Sous-sol RDC + 1<sup>er</sup> étage)   <b>ETAT GENERAL DE LA ZONE :</b>          Salle noire recouverte de suie suite certainement à un incendie des déchets non dangereux présents dans la salle.          Déchets non dangereux en quantité importante.          Présence d'un puits perdu, d'une fosse septique (reliée aux sanitaires du RDC) et d'un cubitainer contenant une solution aqueuse non identifiée.       </p>								
<p style="text-align: center;">ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013</p>								
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">         Présence de déchets dangereux          OUI <input type="checkbox"/>          NON <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">         Présence de déchets non dangereux          OUI <input checked="" type="checkbox"/>          NON <input type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">         Mise en sécurité à réaliser :          OUI <input checked="" type="checkbox"/>          NON <input type="checkbox"/>  <i>Risque incendie/pollution</i> </td> </tr> </table> <p> <b>AMIANTE ? Non investigué par BUREAU VERITAS</b> </p>			Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <i>Risque incendie/pollution</i>			
Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <i>Risque incendie/pollution</i>						
<p style="text-align: center;">DECHETS IDENTIFIES</p>								
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Déchets non dangereux ~80m3</li> <li>- 1 fosse septique de 2000L</li> </ul> </td> <td style="width: 50%;">         Déchets non dangereux : 0,5T d'eau souillée       </td> </tr> </table>			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Déchets non dangereux ~80m3</li> <li>- 1 fosse septique de 2000L</li> </ul>	Déchets non dangereux : 0,5T d'eau souillée				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Déchets non dangereux ~80m3</li> <li>- 1 fosse septique de 2000L</li> </ul>	Déchets non dangereux : 0,5T d'eau souillée							
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%; text-align: center;">  </td> <td style="width: 33%; text-align: center;">  </td> <td style="width: 33%; text-align: center;">  </td> </tr> <tr> <td style="width: 33%; text-align: center;">  </td> <td style="width: 33%; text-align: center;">  </td> <td style="width: 33%; text-align: center;">  </td> </tr> </table>								
								
								
<p style="text-align: center;">RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS</p>								
<p>SERPOL préconise :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La caractérisation puis le retrait des matériaux amiantés,</li> <li>- L'évacuation des déchets dangereux et non dangereux.</li> </ul>								

Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 17	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>				
<p style="text-align: center;">DESCRIPTION</p>					
<p> <b>Réf : 16</b>  <b>Nom : Local 1</b>          Couvert : OUI          Surface estimée : ~90 m²       </p> <p> <b>ETAT GENERAL DE LA ZONE :</b>          Les 2 salles sont encombrées de déchets non dangereux.          Présence d'un « trou » dans le sol (Sondage ?).          Présence d'une zone grasse au sol,          Armoire électrique vandalisée.       </p>					
<p style="text-align: center;">ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013</p>					
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">         Présence de déchets dangereux          OUI <input type="checkbox"/>          NON <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">         Présence de déchets non dangereux          OUI <input checked="" type="checkbox"/>          NON <input type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">         Mise en sécurité à réaliser :          OUI <input checked="" type="checkbox"/>          NON <input type="checkbox"/>  <i>Risque incendie/pollution</i> </td> </tr> </table>			Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <i>Risque incendie/pollution</i>
Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <i>Risque incendie/pollution</i>			
<p style="text-align: center;">DECHETS IDENTIFIES</p>					
<p>- Déchets non dangereux combustibles : 5m³                      -</p>					
<div style="display: flex; flex-wrap: wrap;">     </div>					
<p style="text-align: center;">RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS</p>					
<p>SERPOL préconise :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- L'évacuation des déchets non dangereux.</li> <li>- Le nettoyage des sols.</li> </ul>					

Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 18	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>				
<div style="text-align: center;">DESCRIPTION</div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 50%;"> <p><b>Réf : 17</b>  <b>Nom : Réfrigérant</b>            Couvert : OUI            Surface estimée : ~100 m²</p> <p>ETAT GENERAL DE LA ZONE :            Quelques gravats et déchets non dangereux,            Une petite fosse.</p> </div> <div style="width: 45%; text-align: center;">  </div> </div>					
<div style="text-align: center;">ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013</div> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets dangereux            OUI <input type="checkbox"/>            NON <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets non dangereux            OUI <input checked="" type="checkbox"/>            NON <input type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Mise en sécurité à réaliser :            OUI <input checked="" type="checkbox"/>            NON <input type="checkbox"/>  <i>Risque incendie/pollution</i> </td> </tr> </table>			Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <i>Risque incendie/pollution</i>
Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <i>Risque incendie/pollution</i>			
<div style="text-align: center;">DECHETS IDENTIFIES</div> <p>- Gravats et déchets non dangereux combustibles : 2m³ -</p>					
<div style="text-align: center;">RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS</div> <p>SERPOL préconise :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- L'évacuation des déchets non dangereux.</li> </ul>					

Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 19	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>				
<p style="text-align: center;">DESCRIPTION</p>					
<p> <b>Réf : 18</b>  <b>Nom : Entrepôt 1 – sous-sol</b>          Couvert : OUI          Surface estimée : ~550 m²       </p> <p> <b>ETAT GENERAL DE LA ZONE :</b>          1 cuve d'air comprimé de 28m³ (année 1968),          1 transformateur électrique de 1997 non PCB bobinage aluminium.          Quelques déchets dangereux et des quantités importantes de déchets non dangereux.       </p>					
<p style="text-align: center;">ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013</p>					
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">         Présence de déchets dangereux          OUI <input checked="" type="checkbox"/>          NON <input type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">         Présence de déchets non dangereux          OUI <input checked="" type="checkbox"/>          NON <input type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">         Mise en sécurité à réaliser :          OUI <input checked="" type="checkbox"/>          NON <input type="checkbox"/>  <i>Risque incendie/pollution</i> </td> </tr> </table> <p> <b>AMIANTE ? Non investigué par BUREAU VERITAS</b> </p>			Présence de déchets dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <i>Risque incendie/pollution</i>
Présence de déchets dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <i>Risque incendie/pollution</i>			
<p style="text-align: center;">DECHETS IDENTIFIES</p>					
<p>         - Graisse à base de sel de plomb : 100kg          - Déchets non dangereux : 200m³.       </p>					
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;">   </div> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  </div>					
<p style="text-align: center;">RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS</p>					
<p>SERPOL préconise :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- L'évacuation des déchets dangereux et non dangereux.</li> <li>- L'évacuation du transformateur électrique en cas de non réutilisation (Matériel moderne réutilisable)</li> </ul>					

Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 20	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>				
<div style="text-align: center;">DESCRIPTION</div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p><b>Réf : 18</b>  <b>Nom : Entrepôt 1 - RDC</b>            Couvert : OUI            Surface estimée : ~550 m² x 3 (1 sous-sol, 1 RDC, 1 étage),</p> <p>ETAT GENERAL DE LA ZONE :            Présence de déchets non dangereux et de gravats,            Une cuve d'air comprimée.</p> </div> <div style="width: 50%;">  </div> </div>					
<div style="text-align: center;">ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013</div> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets dangereux            OUI <input type="checkbox"/>            NON <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets non dangereux            OUI <input checked="" type="checkbox"/>            NON <input type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Mise en sécurité à réaliser :            OUI <input checked="" type="checkbox"/>            NON <input type="checkbox"/>  <i>Risque incendie/pollution</i> </td> </tr> </table>			Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <i>Risque incendie/pollution</i>
Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <i>Risque incendie/pollution</i>			
<div style="text-align: center;">DECHETS IDENTIFIES</div> <p>- Déchets non dangereux combustibles : 10m³ -</p> <div style="display: grid; grid-template-columns: 1fr 1fr; gap: 10px;">     </div>					
<div style="text-align: center;">RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS</div> <p>SERPOL préconise :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- L'évacuation des déchets non dangereux.</li> </ul>					

Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 21	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>	
DESCRIPTION		
<p><b>Réf : 18</b>  <b>Nom : Entrepôt 1 – 1<sup>er</sup> étage</b>          Couvert : OUI – Fuites importantes</p> <p>Surface estimée : ~550 m<sup>2</sup></p> <p>ETAT GENERAL DE LA ZONE :          Quelques déchets dangereux conditionnés et des volumes important de déchets non dangereux mélangés avec des matériaux potentiellement amiantés (Panocell, calorifuge, etc.)</p>		
ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013		
Présence de déchets dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <b>AMIANTE ? Non investigué par BUREAU VERITAS</b>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <i>Risque incendie</i>
DECHETS IDENTIFIES		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1<sup>er</sup> étage : 2 x30L d'huile, 1 fûts de 220L de liquide non halogéné et ~100m3 de DND.</li> </ul> <div style="display: flex; flex-wrap: wrap;">     </div>		
RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS		
SERPOL préconise : <ul style="list-style-type: none"> <li>- La caractérisation puis le retrait des matériaux amiantés,</li> <li>- L'évacuation et l'élimination des déchets dangereux conditionnés,</li> <li>- L'évacuation des déchets non dangereux et le curage des sols,</li> </ul>		

Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 22	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>				
<div style="text-align: center;">DESCRIPTION</div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p><b>Réf : 19</b>  <b>Nom : Entrepôt 2 – sous-sol</b>            Couvert : OUI            Surface estimée : ~1300 m<sup>2</sup></p> <p>ETAT GENERAL DE LA ZONE :            Présence de déchets non dangereux combustibles.</p> </div> <div style="width: 50%;">  </div> </div>					
<div style="text-align: center;">ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013</div> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets dangereux            OUI <input type="checkbox"/>            NON <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets non dangereux            OUI <input checked="" type="checkbox"/>            NON <input type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Mise en sécurité à réaliser :            OUI <input checked="" type="checkbox"/>            NON <input type="checkbox"/>  <i>Risque incendie/pollution</i> </td> </tr> </table> <p style="color: red;">AMIANTE ? Non investigué par BUREAU VERITAS</p>			Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <i>Risque incendie/pollution</i>
Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <i>Risque incendie/pollution</i>			
<div style="text-align: center;">DECHETS IDENTIFIES</div> <p>- Déchets non dangereux : 110m3 -</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;">   </div>					
<div style="text-align: center;">RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS</div> <p>SERPOL préconise :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- L'évacuation des déchets non dangereux.</li> </ul>					

Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 23	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>	
<p style="text-align: center;">DESCRIPTION</p>		
<p> <b>Réf : 19</b>  <b>Nom : Entrepôt 2 - RDC</b>          Couvert : OUI          Surface estimée : ~1300 m<sup>2</sup> </p> <p> <b>ETAT GENERAL DE LA ZONE :</b>          Présence de déchets non dangereux, de gravats et quelques déchets dangereux.       </p>		
<p style="text-align: center;">ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013</p>		
Présence de déchets dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <i>Risque incendie/pollution</i>
<p style="text-align: center;">DECHETS IDENTIFIES</p>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Déchets non dangereux combustibles : 15m<sup>3</sup></li> <li>- 1 x60L de solvant + 100kg de pâtes non halogénés (pots de peintures, graisse, etc.)</li> </ul>		
<div style="display: grid; grid-template-columns: 1fr 1fr 1fr; gap: 5px;">       </div>		
<p style="text-align: center;">RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS</p>		
SERPOL préconise : - L'évacuation des déchets dangereux et non dangereux.		

Mise à jour : 02/12/2013  
Révision : 0  
Fiche n°: 24

## Fiche descriptive des zones investiguées



### DESCRIPTION

**Réf : 19**

**Nom : Entrepôt 2 – 1<sup>er</sup> étage**

Couvert : OUI – Fuites importantes

Surface estimée : ~1300 m<sup>2</sup>

#### ETAT GENERAL DE LA ZONE :

Quelques déchets dangereux conditionnés et des volumes important de déchets non dangereux mélangés avec des matériaux potentiellement amiantés (Panocell, calorifuge, etc.)



#### ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013

Présence de déchets dangereux

OUI ☒

NON ☐

Présence de déchets non dangereux

OUI ☒

NON ☐

Mise en sécurité à réaliser :

OUI ☒

NON ☐

**AMIANTE ? Non investigué par  
BUREAU VERITAS**

*Risque incendie*

#### DECHETS IDENTIFIES





- 1<sup>er</sup> étage : 1x60L d'huile et ~40m3 de DND.



#### RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS

SERPOL préconise :

- La caractérisation puis le retrait des matériaux amiantés,
- L'évacuation et l'élimination des déchets dangereux conditionnés,
- L'évacuation des déchets non dangereux et le curage des sols,

Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 25	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>				
<div style="text-align: center;">DESCRIPTION</div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 50%;"> <p><b>Réf : 20</b>  <b>Nom : Entrepôt 3 – sous-sol</b>            Couvert : OUI            Surface estimée : ~400 m²</p> <p>ETAT GENERAL DE LA ZONE :            Sous-sol avec de nombreux déchets non dangereux stockés            (Bacs plastiques, palettes, gravats...).</p> </div> <div style="width: 45%;">  </div> </div>					
<div style="text-align: center;">ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013</div> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets dangereux            OUI <input type="checkbox"/>            NON <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets non dangereux            OUI <input checked="" type="checkbox"/>            NON <input type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Mise en sécurité à réaliser :            OUI <input checked="" type="checkbox"/>            NON <input type="checkbox"/>  <i>Risque incendie/pollution</i> </td> </tr> </table> <p>AMIANTE ? Non investigué par BUREAU VERITAS</p>			Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <i>Risque incendie/pollution</i>
Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <i>Risque incendie/pollution</i>			
<div style="text-align: center;">DECHETS IDENTIFIES</div> <p>- Déchets non dangereux : 60m3 -</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>					
<div style="text-align: center;">RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS</div> <p>SERPOL préconise :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- L'évacuation des déchets non dangereux.</li> </ul>					

Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 26	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>	
<p style="text-align: center;">DESCRIPTION</p>		
<p><b>Réf : 20</b>  <b>Nom : Entrepôt 3 - RDC</b>          Couvert : OUI – Fuites très importantes          Surface estimée : ~650 m²</p> <p>ETAT GENERAL DE LA ZONE :          Présence de quantité importante de déchets non dangereux.          Une trémie donnant sur le sous-sol n'est pas sécurisée.          Une ouverture importante dans la toiture au droit de la trémie          (Ancienne cheminée de ventilation ?)</p>		
<p style="text-align: center;">ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013</p>		
Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <i>Risque incendie</i>
<p style="text-align: center;">DECHETS IDENTIFIES</p>		
<p>- Déchets non dangereux combustibles : 150m³</p>		
<div style="display: flex; flex-wrap: wrap;">       </div>		
<p style="text-align: center;">RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS</p>		
SERPOL préconise : - L'évacuation des déchets non dangereux.		

Mise à jour : 02/12/2013  
Révision : 0  
Fiche n°: 27

## Fiche descriptive des zones investiguées



### DESCRIPTION

Réf : 20

Nom : Entrepôt 4 - RDC

Couvert : OUI – Fuites

Surface estimée : ~240 m²

ETAT GENERAL DE LA ZONE :

Présence de quantité importante de déchets non dangereux.



### ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013

Présence de déchets dangereux

OUI ☐

NON ☒

Présence de déchets non dangereux

OUI ☒

NON ☐

Mise en sécurité à réaliser :

OUI ☒

NON ☐

AMIANTE ?

Risque incendie

### DECHETS IDENTIFIES



- Déchets non dangereux combustibles : 40m³









### RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS



SERPOL préconise :







- La caractérisation puis le retrait des matériaux amiantés,
- L'évacuation des déchets non dangereux.

Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 28	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>				
<div style="text-align: center;">DESCRIPTION</div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 50%;"> <p><b>Réf : 22</b>  <b>Nom : Local Haute tension SUD</b>            Couvert : OUI            Surface estimée : ~20 m²</p> <p>ETAT GENERAL DE LA ZONE :            Ancien local Haute tension vide.</p> </div> <div style="width: 45%; text-align: center;">  </div> </div>					
<div style="text-align: center;">ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013</div> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets dangereux            OUI <input type="checkbox"/>            NON <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets non dangereux            OUI <input type="checkbox"/>            NON <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Mise en sécurité à réaliser :            OUI <input checked="" type="checkbox"/>            NON <input type="checkbox"/> </td> </tr> </table>			Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>
Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>			
<div style="text-align: center;">DECHETS IDENTIFIES</div> <p>Local vide</p>					
<div style="text-align: center;">RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS</div>					





Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 29	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>				
<div style="text-align: center;">DESCRIPTION</div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 50%;"> <p><b>Réf : 23</b>  <b>Nom : Cheminée de ventilation</b>            Couvert : OUI            Surface estimée : ~30 m²</p> <p>ETAT GENERAL DE LA ZONE :            Cheminée d'extraction d'air de l'usine/sous-sol.            Un accès à un sous-sol            Sol recouvert de plusieurs dizaines de centimètres de fiente de pigeon.</p> </div> <div style="width: 45%; text-align: center;">  </div> </div>					
<div style="text-align: center;">ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013</div> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets dangereux            OUI <input type="checkbox"/>            NON <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets non dangereux            OUI <input type="checkbox"/>            NON <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Mise en sécurité à réaliser :            OUI <input checked="" type="checkbox"/>            NON <input type="checkbox"/>  <i>Risque de chute de hauteur</i> </td> </tr> </table> <p style="color: red;">AMIANTE ? Non investigué par BUREAU VERITAS</p>			Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <i>Risque de chute de hauteur</i>
Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> <i>Risque de chute de hauteur</i>			
<div style="text-align: center;">DECHETS IDENTIFIES</div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;">   </div>					
<div style="text-align: center;">RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS</div> <p>SERPOL préconise :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La sécurisation des accès.</li> </ul>					






Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 30	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>				
<div style="text-align: center;">DESCRIPTION</div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 50%;"> <p><b>Réf : 24</b>  <b>Nom : Local ventilation 1</b>            Couvert : OUI            Surface estimée : ~60 m²</p> <p>ETAT GENERAL DE LA ZONE :            Local technique du système de ventilation, RAS</p> </div> <div style="width: 45%; text-align: center;">  </div> </div>					
<div style="text-align: center;">ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013</div> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets dangereux            OUI <input type="checkbox"/>            NON <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets non dangereux            OUI <input type="checkbox"/>            NON <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Mise en sécurité à réaliser :            OUI <input type="checkbox"/>            NON <input checked="" type="checkbox"/> </td> </tr> </table> <p><b>AMIANTE ?</b></p>			Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>
Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>			
<div style="text-align: center;">DECHETS IDENTIFIES</div> <p>Local vide</p>					
<div style="text-align: center;">RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS</div>					





Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 31	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>				
<div style="text-align: center;">DESCRIPTION</div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p><b>Réf : 25</b>  <b>Nom : Local ventilation 2</b>            Couvert : OUI            Surface estimée : ~60 m²</p> <p>ETAT GENERAL DE LA ZONE :            Local technique du système de ventilation, RAS</p> </div> <div style="width: 45%; text-align: center;">  </div> </div>					
<div style="text-align: center;">ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013</div> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets dangereux            OUI <input type="checkbox"/>            NON <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets non dangereux            OUI <input type="checkbox"/>            NON <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Mise en sécurité à réaliser :            OUI <input type="checkbox"/>            NON <input checked="" type="checkbox"/> </td> </tr> </table> <p><b>AMIANTE ?</b></p>			Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>
Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>			
<div style="text-align: center;">DECHETS IDENTIFIES</div> <p>Présence d'armatures métalliques.</p>					
<div style="text-align: center;">RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS</div>					

Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 32	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>	
DESCRIPTION		
<p><b>Réf : 26</b>  <b>Nom : Atelier « traitement de fibres »</b>          Couvert : OUI (Fuites) – présence d'un sous-sol          Surface estimée : RDC : ~800 m<sup>2</sup> - sous-sol : ~150m<sup>2</sup></p> <p>ETAT GENERAL DE LA ZONE :          Présence de panneau d'isolation (Amiante ?) et de déchets non dangereux divers.          Présence d'une trémie non sécurisée donnant sur le sous-sol.</p>		
ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013		
Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>
<b>AMIANTE ?</b>		
DECHETS IDENTIFIES		
Présence de canalisations aérauliques métalliques et de déchets non dangereux (~30m <sup>3</sup> )		
		
		
RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS		
SERPOL préconise : <ul style="list-style-type: none"> <li>- La caractérisation puis le retrait des matériaux amiantés dégradés,</li> <li>- La sécurisation de la trémie (Ex : pose de garde corps ou condamnation),</li> <li>- L'évacuation des déchets non dangereux combustibles.</li> </ul>		

Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 33	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>	
<p style="text-align: center;">DESCRIPTION</p>		
<p> <b>Réf : 27</b>  <b>Nom : Entrepôt 5</b>          Couvert : OUI          Surface estimée : ~330m<sup>2</sup>            ETAT GENERAL DE LA ZONE :          Présence de déchets non dangereux et d'isolant au sol          (Amiante ?).       </p>		
<p style="text-align: center;">ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013</p>		
Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>
<p style="text-align: center;">DECHETS IDENTIFIES</p>		
<p>Présence de déchets non dangereux (~15m<sup>3</sup>)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;">   </div> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  </div>		
<p style="text-align: center;">RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS</p>		
<p>SERPOL préconise :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La caractérisation puis le retrait des matériaux amiantés dégradés,</li> <li>- L'évacuation des déchets non dangereux combustibles.</li> </ul>		

Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 34	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>	
<p style="text-align: center;">DESCRIPTION</p>		
<p><b>Réf : 28</b>  <b>Nom : Atelier « Grappilleuse »</b>          Couvert : OUI - Fuites          Surface estimée : ~550m<sup>2</sup></p> <p>ETAT GENERAL DE LA ZONE :          Présence de déchets non dangereux et d'isolant type panocell.</p>		
<p style="text-align: center;">ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013</p>		
Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>
<p><b>AMIANTE ?</b></p>		
<p style="text-align: center;">DECHETS IDENTIFIES</p>		
Présence de déchets non dangereux (~10m3)		
		
<p style="text-align: center;">RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS</p>		
<p>SERPOL préconise :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La caractérisation puis le retrait des matériaux amiantés dégradés,</li> <li>- L'évacuation des déchets non dangereux combustibles.</li> </ul>		

Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 35	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>				
<div style="text-align: center;">DESCRIPTION</div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p><b>Réf : 29</b>  <b>Nom : Local ventilation 3</b>            Couvert : OUI            Surface estimée : ~75m<sup>2</sup></p> <p>ETAT GENERAL DE LA ZONE :            Présence de quelques bidons de déchets dangereux, sol gras.</p> </div> <div>  </div> </div>					
<div style="text-align: center;">ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013</div> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets dangereux            OUI <input checked="" type="checkbox"/>            NON <input type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets non dangereux            OUI <input checked="" type="checkbox"/>            NON <input type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Mise en sécurité à réaliser :            OUI <input checked="" type="checkbox"/>            NON <input type="checkbox"/> </td> </tr> </table> <p><b>AMIANTE ?</b></p>			Présence de déchets dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>
Présence de déchets dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>			
<div style="text-align: center;">DECHETS IDENTIFIES</div> <p>Présence de déchets dangereux : 8 x 25L de solvants      Présence de déchets non dangereux (~1m3)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">  </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>					
<div style="text-align: center;">RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS</div> <p>SERPOL préconise :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La caractérisation puis le retrait des matériaux amiantés dégradés,</li> <li>- L'évacuation des déchets dangereux et des déchets non dangereux combustibles.</li> </ul>					

Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 36	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>				
<div style="text-align: center;">DESCRIPTION</div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p><b>Réf : 30</b>  <b>Nom : Local 1</b>            Couvert : OUI            Surface estimée : ~40m<sup>2</sup></p> <p>ETAT GENERAL DE LA ZONE :            Présence de déchets non dangereux, sol gras.</p> </div> <div style="width: 50%;">  </div> </div>					
<div style="text-align: center;">ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013</div> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets dangereux            OUI <input type="checkbox"/>            NON <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets non dangereux            OUI <input checked="" type="checkbox"/>            NON <input type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Mise en sécurité à réaliser :            OUI <input checked="" type="checkbox"/>            NON <input type="checkbox"/> </td> </tr> </table> <p><b>AMIANTE</b></p>			Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>
Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>			
<div style="text-align: center;">DECHETS IDENTIFIES</div> <p>Présence de déchets non dangereux (~5m<sup>3</sup>)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;">   </div>					
<div style="text-align: center;">RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS</div> <p>SERPOL préconise :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La caractérisation puis le retrait des matériaux amiantés dégradés,</li> <li>- L'évacuation des déchets non dangereux combustibles et le nettoyage des sols souillés.</li> </ul>					

DESCRIPTION

Réf : 31

Nom : Magasin déchets

Couvert : OUI – Fuite importante

Surface estimée : ~190m<sup>2</sup>

ETAT GENERAL DE LA ZONE :

Présence de déchets non dangereux,

Le sol est en tomette, il est souple et sonne creux.

Selon d'anciens plans, un réservoir d'eau serait localisé sous cette zone.



ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013

Présence de déchets dangereux

OUI ☐

NON ☒

Présence de déchets non dangereux

OUI ☒

NON ☐

Mise en sécurité à réaliser :

OUI ☒

NON ☐

AMIANTE ?

DECHETS IDENTIFIES

Présence de déchets non dangereux (~20m<sup>3</sup>)



RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS

SERPOL préconise :

- La caractérisation puis le retrait des matériaux amiantés dégradés,
- L'évacuation des déchets non dangereux combustibles,
- La recherche du réservoir d'eau et la caractérisation des eaux.

DESCRIPTION

Réf : 32

Nom : Cours intérieure semi-couverte EST

Couvert : Partiellement (Fuite importante)

Surface estimée : ~900m<sup>2</sup>

ETAT GENERAL DE LA ZONE :

Présence de déchets non dangereux et de nombreux tas de gravats potentiellement mélangés à des matériaux amiantés,

Présence d'un tas de morceaux de fibrociment amiantés,

La zone non-couverte est envahie de végétation.



ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013

Présence de déchets dangereux

OUI ☒

NON ☐

Présence de déchets non dangereux

OUI ☒

NON ☐

Mise en sécurité à réaliser :

OUI ☒

NON ☐

**AMIANTE**

DECHETS IDENTIFIES

Fibrociment amianté : ~5m<sup>3</sup>

Présence de gravats potentiellement amiantés : ~30m<sup>3</sup>.





Présence de déchets non dangereux (~5m<sup>3</sup>).



RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS

SERPOL préconise :

- Le débroussaillage et l'évacuation des déchets verts,
- La caractérisation puis le retrait des matériaux amiantés dégradés,
- L'évacuation des déchets non dangereux combustibles,

Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 39	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>	
<p style="text-align: center;">DESCRIPTION</p>		
<p> <b>Réf : 33</b>  <b>Nom : Hall 1</b>          Couvert : OUI (Fuite importante)          Surface estimée : ~550m<sup>2</sup> </p> <p> <b>ETAT GENERAL DE LA ZONE :</b>          Présence de déchets non dangereux et de gravats potentiellement amiantés.          Selon les anciens plans du site, un puits perdu est présent dans cette zone.       </p>		
<p style="text-align: center;">ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013</p>		
Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>
<p><b>AMIANTE ?</b></p>		
<p style="text-align: center;">DECHETS IDENTIFIES</p>		
Présence de gravats potentiellement amiantés : ~20m <sup>3</sup> .      Présence de déchets non dangereux : ~10m <sup>3</sup> .		
<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>		
<p style="text-align: center;">RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS</p>		
<p>SERPOL préconise :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La caractérisation puis le retrait des matériaux amiantés dégradés,</li> <li>- L'évacuation des déchets non dangereux combustibles,</li> <li>- Localisation et caractérisation du puits perdu.</li> </ul>		

Mise à jour : 02/12/2013  
Révision : 0  
Fiche n°: 40

## Fiche descriptive des zones investiguées



### DESCRIPTION

**Réf : 34**

**Nom : Hall 2**

Couvert : OUI (Fuite importante)

Surface estimée : ~550m<sup>2</sup>

#### ETAT GENERAL DE LA ZONE :

Présence de déchets dangereux, de déchets non dangereux et de gravats potentiellement amiantés.

Une partie du sol est souillé par des hydrocarbures.



### ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013

Présence de déchets dangereux

OUI ☐

NON ☒

Présence de déchets non dangereux

OUI ☒

NON ☐

Mise en sécurité à réaliser :

OUI ☒

NON ☐

**AMIANTE ?**

### DECHETS IDENTIFIES

Présence de 1x220L + 1x60L d'huile

Présence de déchets non dangereux : ~15m<sup>3</sup>.

Présence de gravats potentiellement amiantés : ~5m<sup>3</sup>.



### RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS

SERPOL préconise :

- La caractérisation puis le retrait des matériaux amiantés dégradés,
- L'évacuation des déchets dangereux et déchets non dangereux combustibles,
- Le nettoyage des sols souillés d'hydrocarbures.

Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 41	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>				
<div style="text-align: center;">DESCRIPTION</div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 50%;"> <p><b>Réf : 35 - 36</b>  <b>Nom : Local ventilation 3 +Local de ventilation 4</b>            Couvert : OUI            Surface estimée : ~40m² x 2</p> <p>ETAT GENERAL DE LA ZONE :            Un accès possible au vide sanitaire de l'atelier principal.            Présence de gravats.</p> </div> <div style="width: 45%; text-align: center;">  </div> </div>					
<div style="text-align: center;">ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013</div> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets dangereux            OUI <input type="checkbox"/>            NON <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets non dangereux            OUI <input type="checkbox"/>            NON <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Mise en sécurité à réaliser :            OUI <input type="checkbox"/>            NON <input checked="" type="checkbox"/> </td> </tr> </table>			Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>
Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>			
<div style="text-align: center;">DECHETS IDENTIFIES</div>					
<div style="text-align: center;">RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS</div>					

Mise à jour : 02/12/2013  
Révision : 0  
Fiche n°: 42

## Fiche descriptive des zones investiguées



### DESCRIPTION

**Réf : 37**

**Nom : Entrepôt 6**

Couvert : OUI

Surface estimée : ~2x800m<sup>2</sup> - (1 RDC + 1 étage)

**ETAT GENERAL DE LA ZONE :**

Présence de déchets non dangereux au rez-de-chaussée,



### ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013

Présence de déchets dangereux

OUI ☐

NON ☒

Présence de déchets non dangereux

OUI ☒

NON ☐

Mise en sécurité à réaliser :

OUI ☒

NON ☐

### DECHETS IDENTIFIES

Déchets non dangereux au RDC : 5m<sup>3</sup>





Déchets non dangereux (Fil) à l'étage : 80m<sup>3</sup>







### RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS

SERPOL préconise :

- La caractérisation puis le retrait des matériaux amiantés dégradés,
- L'évacuation des déchets non dangereux combustibles,

Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 43	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>				
<div style="text-align: center;">DESCRIPTION</div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p><b>Réf : 38</b>  <b>Nom : Quai de déchargement</b>            Couvert : OUI (Fuites importantes)            Surface estimée : ~400m<sup>2</sup></p> <p>ETAT GENERAL DE LA ZONE :            Présence de déchets non dangereux</p> </div> <div style="width: 50%;">  </div> </div>					
<div style="text-align: center;">ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013</div> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets dangereux            OUI <input type="checkbox"/>            NON <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets non dangereux            OUI <input checked="" type="checkbox"/>            NON <input type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Mise en sécurité à réaliser :            OUI <input checked="" type="checkbox"/>            NON <input type="checkbox"/> </td> </tr> </table>			Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>
Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>			
<div style="text-align: center;">DECHETS IDENTIFIES</div> <p>Déchets non dangereux: 10m3</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;">   </div>					
<div style="text-align: center;">RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS</div> <p>SERPOL préconise :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La caractérisation puis le retrait des matériaux amiantés dégradés,</li> <li>- L'évacuation des déchets non dangereux combustibles,</li> </ul>					

Mise à jour : 02/12/2013 Révision : 0 Fiche n°: 44	<b>Fiche descriptive des zones investiguées</b>				
<div style="text-align: center;">DESCRIPTION</div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p><b>Réf : 39</b>  <b>Nom : Entrepôt 7</b>            Couvert : OUI (Fuites importantes)            Surface estimée : ~200m<sup>2</sup></p> <p>ETAT GENERAL DE LA ZONE :            Présence de déchets non dangereux            Présence partielle de sous-sol et de vide sanitaire.</p> </div> <div style="width: 50%;">  </div> </div>					
<div style="text-align: center;">ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013</div> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets dangereux            OUI <input type="checkbox"/>            NON <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Présence de déchets non dangereux            OUI <input checked="" type="checkbox"/>            NON <input type="checkbox"/> </td> <td style="width: 33%;">           Mise en sécurité à réaliser :            OUI <input checked="" type="checkbox"/>            NON <input type="checkbox"/> </td> </tr> </table>			Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>
Présence de déchets dangereux OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>	Présence de déchets non dangereux OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Mise en sécurité à réaliser : OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>			
<div style="text-align: center;">DECHETS IDENTIFIES</div> <p>Déchets non dangereux: 10 m3</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;">   </div>					
<div style="text-align: center;">RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS</div> <p>SERPOL préconise :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La caractérisation puis le retrait des matériaux amiantés dégradés,</li> <li>- L'évacuation des déchets non dangereux combustibles,</li> </ul>					

Mise à jour : 02/12/2013

Révision : 0

Fiche n°: 45

## Fiche descriptive des zones investiguées



### DESCRIPTION

**Réf : 40**

**Nom : Atelier de production RDC**

Couvert : OUI (Fuites importantes)

Surface estimée : ~10 900 m²

#### ETAT GENERAL DE LA ZONE :

Zone encombrée de gravats et déchets non dangereux potentiellement mélangés avec des matériaux amiantés.

Présence de trémies et regards ouverts.



### ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013

Présence de déchets dangereux

OUI ☐

NON ☒

Présence de déchets non dangereux

OUI ☒

NON ☐

Mise en sécurité à réaliser :

OUI ☒

NON ☐

### DECHETS IDENTIFIES

Déchets non dangereux potentiellement contaminés par des matériaux amiantés : 250 m3



### RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS

SERPOL préconise :

- La caractérisation puis le retrait des matériaux amiantés dégradés,
- L'évacuation des déchets non dangereux combustibles,
- La sécurisation des regards et trémies.

Mise à jour : 02/12/2013

Révision : 0

Fiche n°: 46

## Fiche descriptive des zones investiguées



### DESCRIPTION

Réf : 40

Nom : Atelier de production RDC

Couvert : OUI

Surface estimée : ~800m<sup>2</sup>

### ETAT GENERAL DE LA ZONE :

Sous-sol

Zone encombrée de gravats et déchets non dangereux potentiellement mélangés avec des matériaux amiantés.



### ETAT DES LIEUX AU 02/10/2013

Présence de déchets dangereux

OUI ☐

NON ☒

Présence de déchets non dangereux

OUI ☒

NON ☐

Mise en sécurité à réaliser :

OUI ☒

NON ☐

AMIANTE ? Non investigué par  
BUREAU VERITAS

### DECHETS IDENTIFIES

Déchets non dangereux potentiellement contaminés par des matériaux amiantés : 150m<sup>3</sup>



### RECOMMANDATIONS/OBSERVATIONS

SERPOL préconise :

- La caractérisation puis le retrait des matériaux amiantés dégradés,
- L'évacuation des déchets non dangereux combustibles.