

Direction régionale de l'analyse et de l'expertise
de l'Estrie et de la Montérégie

Le 22 août 2016

Objet : Demande d'accès n° 2004 63265 – Réponse

Madame,

Nous donnons suite à votre demande, reçue le 25 juillet dernier, concernant les fiches GERLED et le reclassement des anciens d'élimination de déchets industriels dans la MRC de Beauharnois-Salaberry.

Vous trouverez en annexe les documents demandés. Il s'agit de :

1. Fiche DSRI 16 1 (1 page);
2. Fiche DSRI 16 114 (2 pages);
3. Fiche DSRI 16 115 (1 page);
4. Fiche DSRI 16 128 (2 pages);
5. Fiche DSRI 16 157 (1 page);
6. Fiche DSRI 16 167 (1 page);
7. Fiche DSRI 16 310 (1 page);
8. Fiche DSRI 16 1446 (1 page);
9. Fiche DSRI 16 2032 (1 page)

Conformément à l'article 51 de la Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels (RLRQ, chapitre A-2.1), nous vous informons que vous pouvez demander la révision de cette décision auprès de la Commission d'accès à l'information. Vous trouverez en pièce jointe une note explicative concernant l'exercice de ce recours.

...2

Si vous désirez des renseignements supplémentaires, vous pouvez vous adresser au soussigné, au numéro 450 928-7607, poste 274.

Veuillez agréer, Madame, l'expression de nos sentiments les meilleurs.

ORIGINAL SIGNÉ

Fabrice Tremblay, répondant régional
de l'accès aux documents

p. j. (10)

1-IDENTIFICATION

DOSSIER

STATUT: Actif Inactif

NUMÉRO: 7610-16-01-0197100 10

PÉRIODE D'ACTIVITÉ DU DÉPÔT: de à

NOM: Sédiments contaminés et cendres de pyrite (Ile-aux-Chats)

Si ancien GERLED NO DU LIEU: 16-3-15B CLASSE ACTUELLE: 1
CLASSE INITIALE: 1

2-LOCALISATION

ADRESSE: Lac Saint-François

MUNICIPALITÉ: Salaberry-de-Valleyfield

MRC: Beauharnois-Salaberry

NO LOT NOM DE RANG

CADASTRE

MERCATOR

NO LOT RÉFORME

TYPE	NAD	ZONE:	LATITUDE	LONGITUDE
UTM <input type="radio"/>	83 <input type="radio"/>	COORD. X:	DEGRÉS:	
MTM <input type="radio"/>	27 <input type="radio"/>	COORD. Y:	MINUTES	
			SECONDES:	

MATRICULE:

3-CARACTÉRISTIQUES

TYPE DE DÉPÔT DE RÉSIDUS INDUSTRIELS

Autre dépotoir industriel

QUANTITÉS DE RÉSIDUS PRÉSENTS DANS LE DÉPÔT m^3

	INITIALES	GÉRÉES	ACTUELLES
SUPERFICIE AFFECTÉE: _____ (m ²)			
SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN: _____ (m ²)			
DÉCHETS SOLIDES			
DÉCHETS SPÉCIAUX			
DÉCHETS DANGEREUX*			
RÉSIDUS MINIERS			
MATIÈRES DANGEREUSES			
SOLS CONTAMINÉS			

4- RÉSIDUS/CONTAMINANTS

NATURE DES RÉSIDUS

NATURE DES CONTAMINANTS

TYPE DE CONTAMINATION: CONTAMINATION DE L'EAU SOUTERRAINE DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE

5- TRAITEMENT DU DOSSIER

SOUS ENQUÊTE OU EN RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL ANNÉE CIVIQUE D'OUVRETURE: 1984

ÉVALUATION DES RISQUES ET DES IMPACTS ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS ANNÉE CIVIQUE DE FERMETURE: _____

ÉTAPES D'AVANCEMENT

	NON-NÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE	ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
CARACTÉRISATION	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

TECHNIQUE DE RÉHABILITATION

REMARQUE

Le nom serait maintenant l'Île Clark (2002/11/25)

RESPONSABLE DU DOSSIER

DATE DE SAISIE

Leroux, Marc

2002-11-22

* La ligne "Déchets dangereux" n'est utilisée que dans le cas où l'estimation des volumes a été faite à partir des exigences de l'ancien règlement sur les déchets dangereux.

1-IDENTIFICATION

DOSSIER

STATUT: Actif Inactif

NUMÉRO: 7610-16-01-0761100 2

PÉRIODE D'ACTIVITÉ DU DÉPÔT: de à

NOM: Lieu d'élimination, Elkem

Si ancien GERLED NO DU LIEU: 16-3-11 CLASSE ACTUELLE: 3
CLASSE INITIALE: 3

TYPE DE PROPRIÉTAIRE

Privé

2-LOCALISATION

ADRESSE: Chemin du Canal (boul. Edgar Hébert)

MUNICIPALITÉ: Beauharnois

MRC: Beauharnois-Salaberry

NO LOT NOM DE RANG

CADASTRE

268		Saint-Clément, Paroisse de
269		Saint-Clément, Paroisse de
562-3		Saint-Clément, Paroisse de
block 1		Saint-Clément, Paroisse de
P-267		Saint-Clément, Paroisse de
P-556		Saint-Clément, Paroisse de

MERCATOR

NO LOT RÉFORME

TYPE	NAD	ZONE:	LATITUDE	LONGITUDE
UTM <input type="radio"/>	83 <input type="radio"/>	COORD. X:	DEGRÉS:	
MTM <input type="radio"/>	27 <input type="radio"/>	COORD. Y:	MINUTES:	
MATRICULE:			SECONDES:	

3-CARACTÉRISTIQUES

TYPE DE DÉPÔT DE RÉSIDUS INDUSTRIELS

Autre dépotier industriel

QUANTITÉS DE RÉSIDUS PRÉSENTS DANS LE DÉPÔT m³

	INITIALES	GÉRÉES	ACTUELLES
SUPERFICIE AFFECTÉE: 120 000 (m ²)			
SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN: (m ²)			
DÉCHETS SOLIDES			
DÉCHETS SPÉCIAUX			
DÉCHETS DANGEREUX*			
RÉSIDUS MINIERS			
MATIÈRES DANGEREUSES			
SOLS CONTAMINÉS			

4- RÉSIDUS/CONTAMINANTS

NATURE DES RÉSIDUS

Asphalte Boues Métal
Résidus de bois Scories

NATURE DES CONTAMINANTS

Benzo(a)anthracène Benzo(a)pyrène Benzo(b+j+k)fluoranthène
Hydrocarbures pétroliers C10 à C50 Cadmium (Cd) Chrysène
Cuivre (Cu) Indéno(1,2,3-cd)pyrène Manganèse (Mn)
Naphthalène Nickel (Ni)

TYPE DE CONTAMINATION: MIXTE CONTAMINATION DE L'EAU SOUTERRAINE DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE

5- TRAITEMENT DU DOSSIER

SOUS ENQUÊTE OU EN RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL

ANNÉE CIVIQUE D'OUVERTURE: 1984

ÉVALUATION DES RISQUES ET DES IMPACTS ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS

ANNÉE CIVIQUE DE FERMETURE: _____

ÉTAPES D'AVANCEMENT

	NON-NÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE	ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
CARACTÉRISATION	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

TECHNIQUE DE RÉHABILITATION

Enfouissement

REMARQUE

Contaminants: voir annotation de la fiche du dossier 7610-16-01-0008300 (Elkem, Beauharnois)

Historique: Compagnie de fabrication de ferro-alliages a cessé ses activités en 1991. Le terrain, qui a servi à l'entreposage des résidus de production (poussière de Manganèse, scories, etc) a été caractérisé et nettoyé. Il y avait présence de réservoirs souterrains sur le terrain qui ont été excavés. Les scories ont été vendues à des tiers.

* La ligne "Déchets dangereux" n'est utilisée que dans le cas où l'estimation des volumes a été faite à partir des exigences de l'ancien règlement sur les déchets dangereux.

Date d'impression: 2016-08-19

**RÉPERTOIRE DES DÉPÔTS DE SOLS
ET DE RÉSIDUS INDUSTRIELS
FICHE TECHNIQUE DE DOSSIER**

16 114

NO MEF LIEU

1-IDENTIFICATION

DOSSIER

STATUT: Actif Inactif

NUMÉRO: 7610-16-01-0761100 2

PÉRIODE D'ACTIVITÉ DU DÉPÔT: de à

NOM: *Lieu d'élimination, Elkem*

Si ancien GERLED NO DU LIEU: 16-3-11 CLASSE ACTUELLE: 3
CLASSE INITIALE: 3

Des déversements de boues d'épurateur pourraient être à l'origine de la présence de phénol dans l'eau.

Une étude de caractérisation de juillet 1998 démontre que la contamination de l'eau souterraine est redescendu sous le critère indicatif C, donc aucune autre activité de restauration a été entreprise depuis.

Voir dossier 7610-16-01-0008300 (Beauharnois).

Mis-à-jour le 5 juillet 2000 par V.V.

RESPONSABLE DU DOSSIER

DATE DE SAISIE

Leroux, Marc

2002-11-22

* La ligne "Déchets dangereux" n'est utilisée que dans le cas où l'estimation des volumes a été faite à partir des exigences de l'ancien règlement sur les déchets dangereux.

1-IDENTIFICATION

DOSSIER

STATUT: Actif Inactif

NUMÉRO: 7610-16-01-0030600 1

PÉRIODE D'ACTIVITÉ DU DÉPÔT: de à

NOM: Chromasco

Si ancien GERLED NO DU LIEU: 16-3-10 CLASSE ACTUELLE: 3
CLASSE INITIALE: 3

TYPE DE PROPRIÉTAIRE

Privé

2-LOCALISATION

ADRESSE: 54, rue des Hauts Fourneaux

J6N 1W5

MUNICIPALITÉ: Beauharnois

MRC: Beauharnois-Salaberry

NO LOT NOM DE RANG

CADASTRE

MERCATOR

NO LOT RÉFORME

TYPE NAD ZONE: LATITUDE LONGITUDE

UTM 83 COORD. X: DEGRÉS:

MTM 27 COORD. Y: MINUTES

SECONDES:

MATRICULE:

3-CARACTÉRISTIQUES

TYPE DE DÉPÔT DE RÉSIDUS INDUSTRIELS

Autre dépotoir industriel

QUANTITÉS DE RÉSIDUS PRÉSENTS DANS LE DÉPÔT m³

		INITIALES	GÉRÉES	ACTUELLES
SUPERFICIE AFFECTÉE: _____ (m ²)	DÉCHETS SOLIDES			
SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN: _____ (m ²)	DÉCHETS SPÉCIAUX			
	DÉCHETS DANGEREUX*			
	RÉSIDUS MINIERS			
	MATIÈRES DANGEREUSES			
	SOLS CONTAMINÉS			

4- RÉSIDUS/CONTAMINANTS

NATURE DES RÉSIDUS

Mixte industriel

NATURE DES CONTAMINANTS

Cuivre (Cu)

Fer (Fe)*

Manganèse (Mn)

Métaux*

Zinc (Zn)

TYPE DE CONTAMINATION: INORGANIQUE CONTAMINATION DE L'EAU SOUTERRAINE DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE

5- TRAITEMENT DU DOSSIER

SOUS ENQUÊTE OU EN RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL

ANNÉE CIVIQUE D'OUVERTURE: 1984

ÉVALUATION DES RISQUES ET DES IMPACTS ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS

ANNÉE CIVIQUE DE FERMETURE: _____

ÉTAPES D'AVANCEMENT

	NON-NÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE	ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
CARACTÉRISATION	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

TECHNIQUE DE RÉHABILITATION

REMARQUE

Cas d'urgence en 1999

RESPONSABLE DU DOSSIER

DATE DE SAISIE

Lafortune, Diane

1999-12-13

* La ligne "Déchets dangereux" n'est utilisée que dans le cas où l'estimation des volumes à été faite à partir des exigences de l'ancien règlement sur les déchets dangereux.

RÉPERTOIRE DES DÉPÔTS DE SOLS
ET DE RÉSIDUS INDUSTRIELS
FICHE TECHNIQUE DE DOSSIER

16 128

NO MEF LIEU

1-IDENTIFICATION

DOSSIER

STATUT: Actif Inactif

NUMÉRO: 7610-16-01-0075500 1

PÉRIODE D'ACTIVITÉ DU DÉPÔT: de à

NOM: Produits Chimiques Allied

Si ancien GERLED NO DU LIEU: 16-3-15A CLASSE ACTUELLE: 3R
CLASSE INITIALE: 1

TYPE DE PROPRIÉTAIRE

Privé

2-LOCALISATION

ADRESSE: Ile-aux-Chats, Grande-Ile

J6S 5G5

MUNICIPALITÉ: Salaberry-de-Valleyfield

MRC: Beauharnois-Salaberry

NO LOT NOM DE RANG

CADASTRE

P-99

Sainte-Cécile, Paroisse de

MERCATOR

NO LOT RÉFORME

TYPE NAD ZONE: LATITUDE LONGITUDE

UTM 83 COORD. X: DEGRÉS:

MTM 27 COORD. Y: MINUTES

SECONDES:

MATRICULE:

3-CARACTÉRISTIQUES

TYPE DE DÉPÔT DE RÉSIDUS INDUSTRIELS

Autre dépotoir industriel

QUANTITÉS DE RÉSIDUS PRÉSENTS DANS LE DÉPÔT m³

		INITIALES	GÉRÉES	ACTUELLES
SUPERFICIE AFFECTÉE: _____ (m ²)	DÉCHETS SOLIDES			
SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN: _____ (m ²)	DÉCHETS SPÉCIAUX			
	DÉCHETS DANGEREUX*			
	RÉSIDUS MINIERS			
	MATIÈRES DANGEREUSES			
	SOLS CONTAMINÉS			

4- RÉSIDUS/CONTAMINANTS

NATURE DES RÉSIDUS

Boues d'alum

Boues de gypse

Cendres de pyrite

Mixte industriel

NATURE DES CONTAMINANTS

Arsenic (As)

Biphényles polychlorés (BPC)

Cadmium (Cd)

Chrome total (Cr)

Cuivre (Cu)

Fer (Fe)*

Mercuré (Hg)

Plomb (Pb)

Sélénium (Se)

Sulfates*

Zinc (Zn)

TYPE DE CONTAMINATION: MIXTE

CONTAMINATION DE L'EAU SOUTERRAINE

DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE

5- TRAITEMENT DU DOSSIER

SOUS ENQUÊTE OU EN RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL

ANNÉE CIVIQUE D'OUVERTURE: 1987

ÉVALUATION DES RISQUES ET DES IMPACTS ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS

ANNÉE CIVIQUE DE FERMETURE: 1994

ÉTAPES D'AVANCEMENT

	NON-NÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE	ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
CARACTÉRISATION	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 1988
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

TECHNIQUE DE RÉHABILITATION

Confinement

Enfouissement dans un lieu à sécurité maximale

REMARQUE

Contaminants: voir dossier pré-archivé.

Confinement = Recouvrement géomembrane synthétique

Fermeture: note du 29 août 1994 concernant le GERLED.

Historique: La compagnie de produits chimiques, qui pratique ses opérations sur l'île depuis 1941, a fait faire une caractérisation de son terrain pour évaluer la dégradation environnementale et restaurer le terrain. Les opérations qui ont eu lieu au cours des années sont la fabrication d'alun, d'acide sulfurique, d'acide fluorhydrique ainsi que la production de divers autres produits chimiques. Les déchets qui se trouvaient sur le terrain ainsi que le sol contaminé ont été excavés et confinés dans une cellule. La partie du terrain contenant des déchets non-dangereux a été recouverte d'une géomembrane synthétique. Toutes les eaux contaminées ont été recueillies et traitées. Un suivi environnemental est en cours.

* La ligne "Déchets dangereux" n'est utilisée que dans le cas où l'estimation des volumes a été faite à partir des exigences de l'ancien règlement sur les déchets dangereux.

**RÉPERTOIRE DES DÉPÔTS DE SOLS
ET DE RÉSIDUS INDUSTRIELS
FICHE TECHNIQUE DE DOSSIER**

16 128

NO MEF LIEU

1-IDENTIFICATION

DOSSIER

STATUT: Actif Inactif

NUMÉRO: 7610-16-01-0075500 1

PÉRIODE D'ACTIVITÉ DU DÉPÔT: de à

NOM: Produits Chimiques Allied

Si ancien GERLED NO DU LIEU: 16-3-15A CLASSE ACTUELLE: 3R
CLASSE INITIALE: 1

Mis-à-jour le 5 juillet 2000 par V.V.

RESPONSABLE DU DOSSIER

DATE DE SAISIE

Leroux, Marc

2000-08-29

* La ligne "Déchets dangereux" n'est utilisée que dans le cas où l'estimation des volumes a été faite à partir des exigences de l'ancien règlement sur les déchets dangereux.

1-IDENTIFICATION

DOSSIER

STATUT: Actif Inactif

NUMÉRO: 7610-16-01-0075600 1

PÉRIODE D'ACTIVITÉ DU DÉPÔT: de à

NOM: Bassins de sédimentation, Zinc Électrolytique

Si ancien GERLED NO DU LIEU: 16-3-14 CLASSE ACTUELLE: 2
CLASSE INITIALE: 2

TYPE DE PROPRIÉTAIRE

Privé

2-LOCALISATION

ADRESSE: 860, boulevard Cadieux

J6S 4W2

MUNICIPALITÉ: Salaberry-de-Valleyfield

MRC: Beauharnois-Salaberry

NO LOT NOM DE RANG

CADASTRE

596 Sainte-Cécile, Paroisse de

597 Sainte-Cécile, Paroisse de

MERCATOR

NO LOT RÉFORME

TYPE NAD ZONE: LATITUDE LONGITUDE

UTM 83 COORD. X: DEGRÉS:

MTM 27 COORD. Y: MINUTES

MATRICULE: 5710-20-3273 SECONDES:

3-CARACTÉRISTIQUES

TYPE DE DÉPÔT DE RÉSIDUS INDUSTRIELS

Autre dépotoir industriel

QUANTITÉS DE RÉSIDUS PRÉSENTS DANS LE DÉPÔT m³

		INITIALES	GÉRÉES	ACTUELLES
SUPERFICIE AFFECTÉE:	330 000 (m ²)			
SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN:	(m ²)			
		5 100 000		

4- RÉSIDUS/CONTAMINANTS

NATURE DES RÉSIDUS

Boues

NATURE DES CONTAMINANTS

Hydrocarbures pétroliers C10 à C50

Cadmium (Cd)

Manganèse (Mn)

Mercuré (Hg)

Plomb (Pb)

Sélénium (Se)

Zinc (Zn)

TYPE DE CONTAMINATION: MIXTE

CONTAMINATION DE L'EAU SOUTERRAINE

DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE

5- TRAITEMENT DU DOSSIER

SOUS ENQUÊTE OU EN RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL

ANNÉE CIVIQUE D'OUVERTURE: 1990

ÉVALUATION DES RISQUES ET DES IMPACTS

ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS

ANNÉE CIVIQUE DE FERMETURE: _____

ÉTAPES D'AVANCEMENT

	NON-NÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE	ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
CARACTÉRISATION	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 1993
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

TECHNIQUE DE RÉHABILITATION

REMARQUE

Historique: Cette industrie est une raffinerie de zinc qui génère des résidus de gypse et d'hydroxydes (résidu-jarosite) qui sont entreposés dans un bassin de décantation. Ces résidus sont considérés comme étant des déchets dangereux et ils forment des sédiments qui sont également considérés comme des déchets dangereux.

En 1993, des sols contaminés ont été excavés lors de travaux d'entretien comme le remplacement de tuyaux. Ces sols étaient contaminés en métaux au-dessus du critère C du ministère. Ces sols vont être entreposés sur le terrain jusqu'à ce qu'il y ait une entente pour leur disposition permanente (ils vont sûrement être disposés dans un des bassins de sédimentation). (voir compte-rendu de réunion du 21 avril 1993).

Mis-à-jour le 14 juillet 2000 par V.V.

RESPONSABLE DU DOSSIER

DATE DE SAISIE

Lafortune, Diane

2001-03-21

* La ligne "Déchets dangereux" n'est utilisée que dans le cas où l'estimation des volumes a été faite à partir des exigences de l'ancien règlement sur les déchets dangereux.

1-IDENTIFICATION

DOSSIER STATUT: Actif Inactif

NUMÉRO: 7610-16-01-0041000 1 PÉRIODE D'ACTIVITÉ DU DÉPÔT: de à

NOM: Produits chimiques Expro inc. Si ancien GERLED NO DU LIEU: 16-3-19 CLASSE ACTUELLE: 3
CLASSE INITIALE: 3

TYPE DE PROPRIÉTAIRE
Privé

2-LOCALISATION

ADRESSE: 55, rue Masson

MUNICIPALITÉ: Salaberry-de-Valleyfield

MRC: Beauharnois-Salaberry

NO LOT NOM DE RANG CADASTRE

MERCATOR NO LOT RÉFORME

TYPE	NAD	ZONE:	LATITUDE	LONGITUDE
UTM	83	COORD. X:	DEGRÉS:	
MTM	27	COORD. Y:	MINUTES	
			SECONDES:	

MATRICULE:

3-CARACTÉRISTIQUES

TYPE DE DÉPÔT DE RÉSIDUS INDUSTRIELS
Autre dépotoir industriel

		QUANTITÉS DE RÉSIDUS PRÉSENTS DANS LE DÉPÔT m ³		
		INITIALES	GÉRÉES	ACTUELLES
SUPERFICIE AFFECTÉE:	25 600 (m ²)	DÉCHETS SOLIDES		
SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN:	(m ²)	DÉCHETS SPÉCIAUX		
		DÉCHETS DANGEREUX*		
		RÉSIDUS MINIERS		
		MATIÈRES DANGEREUSES		
		SOLS CONTAMINÉS		

4- RÉSIDUS/CONTAMINANTS

NATURE DES RÉSIDUS
Mixte industriel

NATURE DES CONTAMINANTS

Cuivre (Cu)	Nitrotoluène*	Plomb (Pb)
Toluène	Zinc (Zn)	Trinitro-2,4,6 toluène (TNT)
Dinitro-2,6 toluène		

TYPE DE CONTAMINATION: MIXTE CONTAMINATION DE L'EAU SOUTERRAINE DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE

5- TRAITEMENT DU DOSSIER

SOUS ENQUÊTE OU EN RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL ANNÉE CIVIQUE D'OUVERTURE: 1977

ÉVALUATION DES RISQUES ET DES IMPACTS ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS ANNÉE CIVIQUE DE FERMETURE: _____

ÉTAPES D'AVANCEMENT

	NON-NÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE	ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
CARACTÉRISATION	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____

TECHNIQUE DE RÉHABILITATION

REMARQUE
Cas d'urgence en 1992, 1993, 1996 / voir fiche 16 898

Dossier résidus - voir note en annexe

RESPONSABLE DU DOSSIER DATE DE SAISIE

Lafortune, Diane 2002-01-29

* La ligne "Déchets dangereux" n'est utilisée que dans le cas où l'estimation des volumes a été faite à partir des exigences de l'ancien règlement sur les déchets dangereux.

1-IDENTIFICATION

DOSSIER

STATUT: Actif Inactif

NUMÉRO: 7610-16-01-0073800 1

PÉRIODE D'ACTIVITÉ DU DÉPÔT: de à

NOM: Lieu d'élimination de boues de mercure, Stanchem

Si ancien GERLED NO DU LIEU: 16-3-06 CLASSE ACTUELLE: D

CLASSE INITIALE: I

TYPE DE PROPRIÉTAIRE

Privé

2-LOCALISATION

ADRESSE: C.P. 2010, Beauharnois

J6N 3C3

MUNICIPALITÉ: Beauharnois

MRC: Beauharnois-Salaberry

NO LOT NOM DE RANG

CADASTRE

MERCATOR

NO LOT RÉFORME

TYPE	NAD	ZONE:	LATITUDE	LONGITUDE
UTM	83	COORD. X:	DEGRÉS:	
MTM	27	COORD. Y:	MINUTES	
			SECONDES:	

MATRICULE:

3-CARACTÉRISTIQUES

TYPE DE DÉPÔT DE RÉSIDUS INDUSTRIELS

Autre dépotoir industriel

QUANTITÉS DE RÉSIDUS PRÉSENTS DANS LE DÉPÔT m³

		INITIALES	GÉRÉES	ACTUELLES
SUPERFICIE AFFECTÉE:	26 000 (m ²)			
SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN:	(m ²)			
		DÉCHETS SOLIDES		
		DÉCHETS SPÉCIAUX		
		DÉCHETS DANGEREUX*		
		RÉSIDUS MINIERS		
		MATIÈRES DANGEREUSES		
		SOLS CONTAMINÉS		

4- RÉSIDUS/CONTAMINANTS

NATURE DES RÉSIDUS

Mixte industriel

NATURE DES CONTAMINANTS

Hydrocarbures pétroliers C10 à C50 Mercure (Hg)

TYPE DE CONTAMINATION: MIXTE CONTAMINATION DE L'EAU SOUTERRAINE DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE

5- TRAITEMENT DU DOSSIER

SOUS ENQUÊTE OU EN RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL

ANNÉE CIVIQUE D'OUVERTURE: 1984

ÉVALUATION DES RISQUES ET DES IMPACTS ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS

ANNÉE CIVIQUE DE FERMETURE: 1997

ÉTAPES D'AVANCEMENT

	NON-NÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE	ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
CARACTÉRISATION	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 1988
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 1991
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

TECHNIQUE DE RÉHABILITATION

Confinement

REMARQUE

RESPONSABLE DU DOSSIER

DATE DE SAISIE

Leroux, Marc

2002-11-22

* La ligne "Déchets dangereux" n'est utilisée que dans le cas où l'estimation des volumes à été faite à partir des exigences de l'ancien règlement sur les déchets dangereux.

1-IDENTIFICATION

DOSSIER

STATUT: Actif Inactif

NUMÉRO: 7522-16-01-0900100* 1

PÉRIODE D'ACTIVITÉ DU DÉPÔT: de à

NOM: Ancien enfouissement sanitaire de Salaberry-de-Valleyfield

Si ancien GERLED NO DU LIEU: 16-3-12 CLASSE ACTUELLE: 2
CLASSE INITIALE: 2

TYPE DE PROPRIÉTAIRE
Municipal

2-LOCALISATION

ADRESSE: Lot P-101

J6T 1L8

MUNICIPALITÉ: Salaberry-de-Valleyfield

MRC: Beauharnois-Salaberry

NO LOT NOM DE RANG

CADASTRE

P-101

Sainte-Cécile, Paroisse de

MERCATOR

NO LOT RÉFORME

TYPE NAD ZONE: LATITUDE LONGITUDE

UTM 83 COORD. X: DEGRÉS:

MTM 27 COORD. Y: MINUTES

MATRICULE: SECONDES:

3-CARACTÉRISTIQUES

TYPE DE DÉPÔT DE RÉSIDUS INDUSTRIELS

QUANTITÉS DE RÉSIDUS PRÉSENTS DANS LE DÉPÔT m^3

		INITIALES	GÉRÉES	ACTUELLES
SUPERFICIE AFFECTÉE:	44 000 (m ²)			
SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN:	(m ²)			
		DÉCHETS SOLIDES		
		DÉCHETS SPÉCIAUX		
		DÉCHETS DANGEREUX*		
		RÉSIDUS MINIERS		
		MATIÈRES DANGEREUSES		
		SOLS CONTAMINÉS		

4- RÉSIDUS/CONTAMINANTS

NATURE DES RÉSIDUS

Mixte industriel

Ordures ménagères

NATURE DES CONTAMINANTS

Béryllium (Be)*

Fer (Fe)*

TYPE DE CONTAMINATION: INORGANIQUE CONTAMINATION DE L'EAU SOUTERRAINE DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE

5- TRAITEMENT DU DOSSIER

SOUS ENQUÊTE OU EN RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL

ANNÉE CIVIQUE D'OUVERTURE: 1965

ÉVALUATION DES RISQUES ET DES IMPACTS ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS

ANNÉE CIVIQUE DE FERMETURE: _____

ÉTAPES D'AVANCEMENT

	NON-NÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE	ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
CARACTÉRISATION	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

TECHNIQUE DE RÉHABILITATION

REMARQUE

RESPONSABLE DU DOSSIER

DATE DE SAISIE

Leroux, Marc

2009-05-14

* La ligne "Déchets dangereux" n'est utilisée que dans le cas où l'estimation des volumes a été faite à partir des exigences de l'ancien règlement sur les déchets dangereux.

1-IDENTIFICATION

DOSSIER

STATUT: Actif Inactif

NUMÉRO: 7610-16-01-1087800 1

PÉRIODE D'ACTIVITÉ DU DÉPÔT: de 1960 à 1965

NOM: Dépotoir dans une ancienne carrière (rue Alexandre)

TYPE DE PROPRIÉTAIRE

Privé

Municipal

2-LOCALISATION

ADRESSE: Intersection Mgr Langlois/Alexandre entre Jean-Talon et Perreault

MUNICIPALITÉ: Salaberry-de-Valleyfield

MRC: Beauharnois-Salaberry

NO LOT NOM DE RANG

92

CADASTRE

Salaberry-de-Valleyfield, Ville de

MERCATOR

NO LOT RÉFORME

TYPE NAD ZONE: 18 LATITUDE LONGITUDE

UTM 83 COORD. X: 567613 DEGRÉS:

MTM 27 COORD. Y: 5013063 MINUTES

MATRICULE:

SECONDES:

3-CARACTÉRISTIQUES

TYPE DE DÉPÔT DE RÉSIDUS INDUSTRIELS

Anc. Dépotoir municipal

QUANTITÉS DE RÉSIDUS PRÉSENTS DANS LE DÉPÔT m³

SUPERFICIE AFFECTÉE: 19 500 (m²)

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN: 24 294 (m²)

	INITIALES	GÉRÉES	ACTUELLES
DÉCHETS SOLIDES			
DÉCHETS SPÉCIAUX			
DÉCHETS DANGEREUX*			
RÉSIDUS MINIERS			
MATIÈRES DANGEREUSES			
SOLS CONTAMINÉS			

4- RÉSIDUS/CONTAMINANTS

NATURE DES RÉSIDUS

Matériaux secs

Matières organiques

Ordures ménagères

Cendres

Débris de démolition

NATURE DES CONTAMINANTS

Hydrocarbures aromatiques polycycliques

Hydrocarbures pétroliers C10 à C50

Cuivre (Cu)

Mercuré (Hg)

Plomb (Pb)

Zinc (Zn)

Étain (Sn)

Chrome total (Cr)

Biphényles polychlorés (BPC)

Cadmium (Cd)

Nickel (Ni)

TYPE DE CONTAMINATION: MIXTE

CONTAMINATION DE L'EAU SOUTERRAINE DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE

5- TRAITEMENT DU DOSSIER

SOUS ENQUÊTE OU EN RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL

ANNÉE CIVIQUE D'OUVERTURE: 2010

ÉVALUATION DES RISQUES ET DES IMPACTS

ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS

ANNÉE CIVIQUE DE FERMETURE: _____

ÉTAPES D'AVANCEMENT

	NON-NÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE	ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
CARACTÉRISATION	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 2010
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

TECHNIQUE DE RÉHABILITATION

REMARQUE

RESPONSABLE DU DOSSIER

DATE DE SAISIE

Longpré, Lyne

2010-11-05

* La ligne "Déchets dangereux" n'est utilisée que dans le cas où l'estimation des volumes a été faite à partir des exigences de l'ancien règlement sur les déchets dangereux.