



Principal fournisseur canadien de services de renseignements sur les risques environnementaux

Nom du site: Rapport de risques environnementaux
n/a
Laval, QC

Client: EcoLog ERIS
12 Concorde Place
Suite 800
North York, ON M3C 4J2

Projet ERIS n°: 20080326016

Type de rapport: RRE - Dans un rayon de .25km

Préparé par: EcoLog ERIS
infoqc@eris.ca

Date: March 26, 2008

LIMITATION DE LA RESPONSABILITÉ ET AVIS DE DROIT D'AUTEUR

Les renseignements contenus dans le présent rapport ont été rassemblés par EcoLog ERIS Itée à l'aide de diverses sources d'information, y compris des renseignements fournis par des ministères du gouvernement fédéral et des gouvernements provinciaux. Bien qu'EcoLog ERIS Itée se soit efforcée de vous présenter des renseignements exacts, EcoLog ERIS Itée décline toute responsabilité, sauf stipulation contraire ci-dessous, quant aux erreurs, aux omissions ou aux inexactitudes de ces renseignements et données, qu'elles soient attribuables à l'inadvertance ou à tout autre facteur, et quant aux conséquences qui en découleraient. La responsabilité assumée par EcoLog ERIS Itée se limite à la valeur pécuniaire déboursée pour l'obtention du présent rapport. Le rapport ne s'applique qu'à l'adresse indiquée sur la page couverture du présent rapport. Tout écart ou toute modification de cette description exigera la préparation d'un nouveau rapport. Le présent rapport et les données qu'il contient ne visent pas à garantir ni ne garantissent l'exactitude des renseignements contenus dans les présentes et ne constituent pas non plus un avis juridique ni un conseil médical. Le présent rapport a pour unique but d'orienter les recherches futures et ne vise pas à remplacer une évaluation environnementale de sites (complète) - Phase 1. Aucune page du présent rapport ne doit être utilisée sans la page couverture, sans la présente limitation de responsabilité et sans la cote foncière.

Le contenu rattaché à ce service est protégé par le droit d'auteur. Le droit d'auteur se rapportant au service fourni appartient à EcoLog ERIS Itée. Le droit d'auteur correspondant aux données obtenues auprès de sources privées appartient à EcoLog ERIS Itée ou à ses concédants ou donneurs de licence. Le service fourni et son contenu ne peuvent être copiés ni reproduits, en tout ou en partie, sans l'autorisation préalable par écrit d'EcoLog ERIS Itée.



12, Place Concorde, bureau 800 Toronto, Ontario M3C 4J2

416-510-5204 • Télécopieur: 416-510-5133 Numéro sans frais: 1-866-517-5204 • www.eris.ca • infoqc@eris.ca

Table des Matières

N° ERIS: 20080326005
Nom du Site: Rapport de risques environnementaux
Adresse du Site: n/a Laval, QC
Type du Rapport: RRE, Dans un rayon de 0.25 km

	<u>Section</u>
Sommaire de rapport	i
<i>Le Sommaire de rapport décrit le nombre de dossiers, provenant de chaque base de données, se situant à l'intérieur de diverses distances de votre site.</i>	
Diagramme du site	ii
<i>Les dossiers trouvés à l'intérieur d'une distance donnée de la propriété visée par le projet (principal rayon de recherche) ont été représentés graphiquement sur un diagramme afin de vous fournir une représentation visuelle des renseignements disponibles. Sauf indication contraire, le principal rayon de recherche correspondra à ¼ de kilomètre autour de la propriété visée par le projet et on y fait référence comme étant la zone tampon. Les sites seront représentés sur le diagramme s'il existe des données suffisantes provenant de la source de base de données permettant de déterminer les coordonnées géographiques précises. Chaque site représenté graphiquement est marqué à l'aide d'un acronyme qui identifie la base de données dans laquelle le dossier a été trouvé, p. ex. WDS pour « Décharge » ou « Lieu d'enfouissement (sanitaire) ». Ces acronymes sont appelés « codes de carte ». Divers problèmes surgissent lorsqu'on tente d'associer divers dossiers de source gouvernementale ou privée aux lieux géographiques. EcoLog ERIS a cherché à établir la meilleure concordance possible entre les données disponibles et leurs positions sur le diagramme du site.</i>	
Profil du site	iii
<i>Le Profil du site décrit les dossiers qui se rapportent de façon directe à la propriété visée par les recherches.</i>	
Rapport détaillé	iv
<i>Le Rapport détaillé présente des renseignements, par base de données, pour les dossiers trouvés à l'intérieur de la zone tampon. À la fin de chaque base de données on trouve la liste des sites qui n'ont pu être représentés graphiquement sur le diagramme de localisation étant donné le manque d'information quant à l'adresse. Ces dossiers ne comporteront pas de codes de carte. Ils ont été inclus du fait qu'ils pourraient être jugés pertinents pour les besoins d'une étude plus détaillée.</i>	
	<u>Page</u>
Inventaire des lieux contaminés (GERSOL)	1
Permis d'utilisation d'équipement pétrolier	2
Système d'information hydrogéologique	3

Annexe: Descriptions des Bases de Données

Sommaire de rapport

N° ERIS: 20080326005
 Nom du site: Rapport de risques environnementaux
 Adresse du site: n/a Laval, QC
 Type du Rapport: RRE, Dans un rayon de 0.25 km

Nombre de dossiers pouvant être cartographiés autour du site.

Base de données	Choisi	Sur site	Dans un rayon de 0.25km	0.25km à 2.00km	Total
AGRI	Agriculture - Certificates of Approval	N	0	13	13
ANDR	Anderson's Waste Disposal Sites	N	0	0	0
AUWR	Automobile Wrecking & Supplies	N	0	1	1
AWDS	Authorized Waste Disposal Sites	Y	0	0	0
CA	Certificates of Approval	N	0	0	0
CHEM	Chemical Register	N	0	1	1
CONV	Convictions	N	0	0	0
CS	Contaminated Site Inventory	Y	0	3	7
EEM	Environmental Effects Monitoring	N	0	0	0
EHS	ERIS Historical Searches	N	0	1	2
EIIS	Environmental Issues Information System	N	0	0	0
FCON	Federal Convictions	N	0	0	0
FCS	Contaminated Sites on Federal Land	N	0	2	2
FOFT	Fisheries & Oceans Fuel Storage Tanks	N	0	0	0
HWDS	Inventory of Soil & Industrial Waste Disposal Sites (formerly know	Y	0	0	0
HWM	Hazardous Waste Management Permits	N	0	0	0
IAFT	Indian & Northern Affairs Fuel Tanks	N	0	0	0
MINE	Canadian Mine Locations	N	0	0	0
NATE	National Analysis of Trends in Emergencies System (NATES)	N	0	0	0
NDFT	National Defence & Canadian Forces Fuel Storage Tanks	N	0	0	0
NDSP	National Defence & Canadian Forces Spills	N	0	0	0
NDWD	National Defence & Canadian Forces Waste Disposal Sites	N	0	0	0
NEBW	National Energy Board Wells	N	0	0	0
NEES	National Environmental Emergencies System (NEES)	N	0	0	0
NPCB	National PCB Inventory	N	0	0	0
NPRI	National Pollutant Release Inventory	N	0	0	0
OGW	Oil and Gas Wells	N	0	0	0
PAP	Canadian Pulp and Paper	N	0	0	0
PCFT	Parks Canada Fuel Storage Tanks	N	0	0	0
PEP	Petroleum Equipment Usage Permits	Y	0	6	35
PES	Pesticide Register	N	0	7	98
QOGW	Quebec Oil and Gas Wells	N	0	0	0
RST	Retail Fuel Storage Tanks	N	0	1	7
SCT	Scott's Manufacturing Directory	N	0	0	19
TCFT	Transport Canada Fuel Storage Tanks	N	0	0	0
WTP	Water Treatment Plants	N	0	0	0
WWIS	Water Well Information System	Y	0	2	13
TOTAL		0	21	187	208

Les bases de données choisies par le client selon le formulaire de commande soumis sont indiquées au moyen d'un "*" dans le tableau ci-dessus. Les comptes ont été fournis pour le reste des bases de données à des fins d'examen superficiel seulement. Ces dossiers n'ont pas été examinés ni vérifiés. Par conséquent, ils peuvent faire l'objet de modifications sans préavis.



Service de renseignement sur les risques environnementaux

12 Concorde Pl, Suite 800 North York, ON M3C 4J2
416-510-5204

Nom du site: Rapport de risques
environnementaux
n/a
Laval, QC

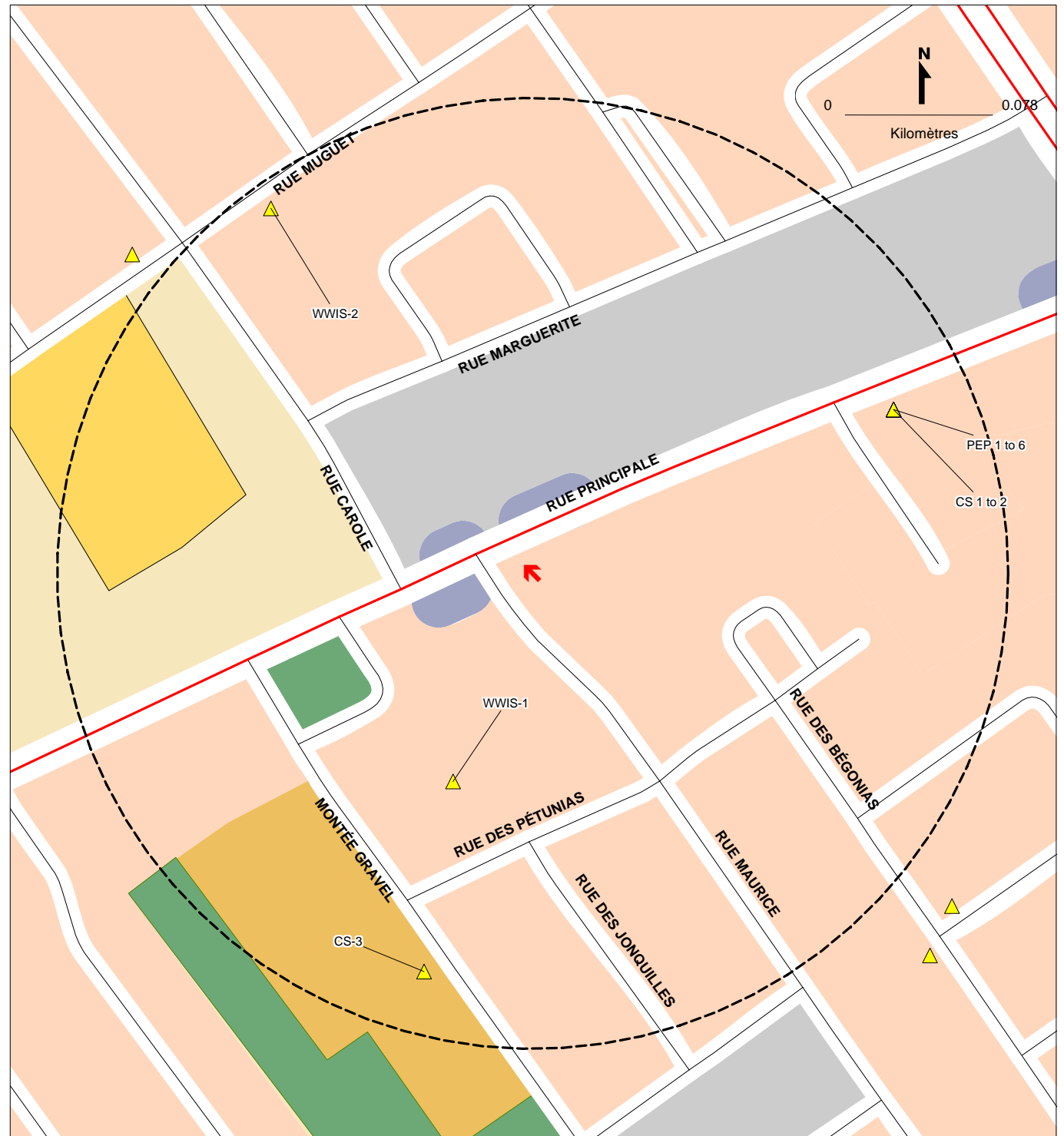
N° ERIS: 20080326005

Date: MAR-27-2008

LÉGENDE

	Emplacement du site	Utilisation du sol	
	Emplacement des dossiers		Terre inoccupé
Points d'intérêt			Zone résidentielle
	Chiminée		Zone commerciale
	Silo		Zone industrielle
Gazoduc/Oléoduc			Institution et gouvernement
	Pipeline		Parcs et loisirs
	Ligne électrique		Plan d'eau
	Pylône de transmission	Récréation	
	Station de transmission		Terrain de golf
Voies ferrée			Parc /terrain de sport
	Chemin de fer - principal		Région de récréation (autre)
	Chemin de fer - voie d'évitement		Piste de course/hippodrome
	Chemin de fer - abandonné		Cimetière
	Pont		Terrain de camping
	Tunnel	Végétation	
Transport (autre)			Région boisée
	Remblai		Verger
	Sentier		Vignoble
	Piste	Ressources industrielles	
Traits hydrographiques			Convoyeur
	Cours d'eau - permanent		Grue: mobile
	Cours d'eau - intermittent		Grue: fixe
	Réservoir - ouvert		Réservoir
	Digue		Déblai
	Barrage		Récupérateur
	Mur de protection		Cour à bois
	Marais		Puit

DIAGRAMME DU SITE



Le présent diagramme ne doit servir qu'à des fins de localisation relative des rues.
Il peut ne pas décrire de manière exacte la position d'une rue ou d'un site.

Profil du site

N° ERIS: 20080326005
Nom du site: Rapport de risques environnementaux
Adresse du site: n/a Laval, QC
Type du Rapport: RRE, Dans un rayon de 0.25 km

POUR DES RENSEIGNEMENTS COMPLETS, SE REPORTER AU « RAPPORT DÉTAILLÉ »

Une recherche a été faite pour ce site (adresse) et dénomination sociale. Aucun dossier pouvant répondre à l'un ou l'autre de ces critères n'a été trouvé, dans la ou les bases de données choisies

Rapport détaillé

N° ERIS: 20080326005
Nom du site: Rapport de risques environnementaux
Adresse du site: n/a Laval QC
Type du Rapport: RRE, Dans un rayon de 0.25 km

Si des renseignements sont exigés pour des sites situés au-delà de l'adresse sélectionnée, veuillez communiquer avec votre représentant(e) ERIS.

Inventaire des lieux contaminés (GERSOL)

Permis d'utilisation d'équipement pétrolier

Système d'information hydrogéologique

Inventaire des lieux contaminés (GERSOL)

*** - Contaminant non listé dans la Politique de protection des sols et de réhabilitation des terrains contaminés

Clé	Compagnie	Adresse	No D'inscription	État Dossier	Région MEF	MRC
CS-1	Station-Service JPK (28596849 Québec inc.)	560, rue Principale (Ste-Dorothée) Laval H7X 1C8	2504	Fermé en 1994	Laval	Ville de Laval
			Dossier Sous Enquete:			
			Qualité Sol Résiduel: R : Non terminée			
			Contaminants Sol: Hydrocarbures pétroliers C10 à C50,			
			Cont.Eau Souterraine: Hydrocarbures aromatiques volatiles*, Hydrocarbures pétroliers C10 à C50,			
CS-2	9006-5517 Québec inc.	560, rue Principale (Ste-Dorothée) Laval H7X 1C8	6824	Fermé en 2006	Laval	Ville de Laval
			Dossier Sous Enquete:			
			Qualité Sol Résiduel: R : Terminée en 2005 Q : <= B			
			Contaminants Sol: Hydrocarbures aromatiques polycycliques*, Hydrocarbures aromatiques volatiles*,			
			Cont.Eau Souterraine: Hydrocarbures aromatiques volatiles*,			
CS-3	Commission scolaire de Laval	956, montée Gravel Laval H7X 2B8	6552	Fermé en 2006	Laval	Ville de Laval
			Dossier Sous Enquete:			
			Qualité Sol Résiduel: R : Terminée en 2005 Q : Plage B-C			
			Contaminants Sol: Hydrocarbures aromatiques polycycliques*, Hydrocarbures pétroliers C10 à C50,			
			Cont.Eau Souterraine:			

Permis d'utilisation d'équipement pétrolier

Clé	Compagnie	Adresse	No. Dossier	Date d'Emission	Date d'Expiration	Région	Raison Sociale
PEP-1	9079-8455 Québec inc.	560, Principale Laval H7X 1C8	8987	2000/09/22	2002/05/31	Laval	9079-8455 Québec inc.
			Capacité Autorisée(L):	72600			
			Réservoir Autorisé:	4			
PEP-2	9163-1127 Québec inc.	560, Rue Principale Laval H7X 1C8	8987	6/24/2007	6/23/2009	Laval	9006-5517 Québec inc.
			Capacité Autorisée(L):	50000			
			Réservoir Autorisé:	2			
PEP-3	Lysinco inc.	560, Principale Granby H7X 1C8	35956	7/5/2005	9/30/2006		Lysinco inc.
			Capacité Autorisée(L):	2300.00			
			Réservoir Autorisé:	1			
PEP-4	9006-5517 Québec inc.	560, Rue Principale Laval Laval H7X 1C8	8987	10/20/2005	6/23/2007		9006-5517 Québec inc.
			Capacité Autorisée(L):	50000.00			
			Réservoir Autorisé:	2			
PEP-5	Lysinco inc.	560, Principale Granby H7X 1C8	35956	2002/10/01	2004/09/30	Montérégie	Lysinco inc.
			Capacité Autorisée(L):	70 463			
			Réservoir Autorisé:	4			
PEP-6	9079-8455 Québec inc.	560, Rue Principale Laval Laval H7X 1C8	8987	2002/06/01	2004/05/31	Laval	9079-8455 Québec inc.
			Capacité Autorisée(L):	72 600			
			Réservoir Autorisé:	4			

Système d'information hydrogéologique

Clé	Compagnie	Adresse	No dossier	No.	Anne saisie	MRC	Project
WWIS-1			52769	99	1978	Laval	Direction des eaux souterraines
			X:		-73.82018		
			Y:		45.52834		
			Puisatier:				
			Methode forage:		Autre		
			No carte:		31H12-200-0101		
			Profondeur(m):		4.9		
			Date pompage:				
			Diametre(cm):				
			Niveau dynamique(m):				
			Debit(l/min):				
			Epaisseur couche(m):		0.6		
			Materiau:		Dépôt non consolidés		
			No bassin versant:		0433		
			No pompage:				
			Duree pompage(h):				
			Longuer cuvelage(m):				
			Materiau cuvelage:				
			Seq stratigraphique:		1		
			Niveau statique(m):				
WWIS-2			3928	97	1981	Laval	Service pesticides, eaux souterraines
			X:		-73.82141		
			Y:		45.53105		
			Puisatier:		Henri Cousineau et Fils inc.		
			Methode forage:		Rotation		
			No carte:		31H12-200-0101		
			Profondeur(m):		94.2		
			Date pompage:		1978-08-02		
			Diametre(cm):		15.9		
			Niveau dynamique(m):		-93.88		
			Debit(l/min):		22.7		
			Epaisseur couche(m):		0.9		
			Materiau:		Gravier		
			No bassin versant:		0200		
			No pompage:		1		
			Duree pompage(h):		1		
			Longuer cuvelage(m):		6.4		
			Materiau cuvelage:		Inconnu		
			Seq stratigraphique:		1		
			Niveau statique(m):		-9.14		

Annexe: Bases de données du Québec

EcoLog Environmental Risk Information Services Ltd peut effectuer des recherches dans les bases de données suivantes. L'étendue des données historiques varie d'une base de données à une autre et les renseignements courants sont fonction des données publiquement accessibles à EcoLog ERIS au moment de la mise à jour. **Notez** : Les Bases de données dénotées d'une "*" indiquent que la base de données ne sera plus actualisée. Voir les descriptions de base de données individuelles pour plus de renseignements.

Bases de données du gouvernement provincial:

Certificats d'autorisation: Agriculture De 1980 à sept. 2006

AGRI

Cette base de données est reliée directement à la base de données sur les exploitations porcines et renferme des données historiques et actuelles au sujet de la situation non seulement des exploitations porcines, mais également de toutes les autres exploitations d'élevage. Elle explique la nature de la demande de certificat d'autorisation (agrandissement de la fosse à purin, de l'installation agricole d'élevage de porcs, etc.) et précise si la ferme est toujours exploitée de nos jours ou non.

Lieux d'enfouissement sanitaire Jusqu'à avril 2006

AWDS

Cette base de donnée a été obtenue auprès du ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs (MDDEP) du Québec et elle donne la liste des sites autorisés d'enfouissement des déchets qui sont toujours en activité au Québec. Ces décharges contiennent des matières inoffensives.

Certificats d'autorisation De 1995 à mai 2007

CA

La base de données sur les certificats d'autorisation a été recueillie auprès du ministère de l'Environnement du Québec et elle contient des renseignements tels que la date d'établissement et d'expiration du certificat d'autorisation, à qui il a été accordé, l'endroit et la raison de la demande. Les certificats sont établis selon les catégories suivantes : autorisations (air ou effluent); décrets, permis et (ou) désignations pour les lieux réglementés : air, effluent, déchets urbains ou stockage. Il est à noter que les adresses de voirie ne sont pas fournies. Toutefois, elles peuvent être obtenues auprès du Ministère au cas par cas.

Condamnations 1995-mai 2007

CONV

Les entreprises ou les particuliers condamnés pour avoir enfreint les lois ou les règlements en matière d'environnement du Québec, dans les limites de la province du Québec, se trouvent dans cette base de données sur les condamnations. Cette base de données a été obtenue auprès du ministère de l'Environnement du Québec et contient des renseignements clés dont le nom de l'entreprise/du particulier, le type d'infraction, la date de l'infraction, la date de la condamnation (déclaration de culpabilité), la ville, le total des amendes imposées et la loi ou le règlement en matière d'environnement ayant été enfreint.

Inventaire des lieux contaminés (GERSOL) De 1984 à nov. 2007

CS

Le ministère de l'Environnement du Québec conserve une base de données à jour sur ses lieux contaminés. Cette base de données contient des renseignements comme l'emplacement du site contaminé et l'utilisation du sol (à des fins industrielles, commerciales, résidentielles, agricoles, etc.), les types de contaminants trouvés sur les lieux et s'ils sont actuellement utilisés ou non. De plus, elle renferme également des renseignements sur les sites qui ont subi une quelconque restauration ou remise en état (assainissement). Il s'agit d'une base de données dynamique faisant l'objet de mises à jour périodiques.

Répertoire des dépôts de sols et de résidus industriels (GERLED) De 1984 à nov. 2007**HWDS**

En 1983, le ministère de l'Environnement a créé le Groupe d'étude et de restauration des lieux d'élimination de déchets dangereux (GERLED) dans le but de réaliser l'inventaire des lieux d'élimination de déchets dangereux se trouvant sur le territoire québécois. L'inventaire de ces lieux a été publié en 1984. Il a donné naissance au « programme GERLED » en vertu duquel le gouvernement du Québec devait veiller à caractériser ou à faire caractériser l'ensemble des lieux d'élimination de déchets dangereux qui étaient inscrits dans l'inventaire afin de déterminer le degré de contamination éventuelle de chacun des lieux, d'en déterminer les risques pour la santé et l'environnement, le cas échéant, et d'adopter les mesures correctrices nécessaires. Les lieux inscrits dans l'inventaire ont été classés selon trois catégories de risques potentiels – classes 1, 1R; 2, 2R; et 3, 3R, les terrains les plus à risque pour la santé et le public étant classés dans la catégorie I et les moins à risque dans la catégorie 3. Une quatrième catégorie est venue s'ajouter, soit la catégorie D (« déclassifié »). Elle se dit des lieux qui ont subi une restauration et qui, par conséquent, ne sont plus considérés comme étant des lieux qui présentent un risque de contamination directe ou indirecte, de quelque nature que ce soit, pour la population et le milieu environnants.

Permis de gestion des matières dangereuses Jusqu'à oct. 2006**HWM**

L'article 70.9 de la *Loi sur la qualité de l'environnement* du Québec définit les critères entourant la délivrance d'un permis par le ministre à des fins de gestion des matières dangereuses. Selon la Loi, il existe cinq types de permis et toute personne qui produit, reçoit ou utilise des matières dangereuses est tenue de posséder le permis approprié. Cette base de données renferme le nom et l'adresse de l'entreprise, le type de permis détenu, la nature du permis et les dates d'effet et de fin de validité des permis.

Permis d'utilisation d'équipement pétrolier Jusqu'à oct. 2007**PEP**

La base de données sur les permis d'utilisation d'équipement pétrolier consiste en une base de données mise à jour périodiquement par le ministère des Ressources naturelles du Québec. On y trouve divers renseignements : dénomination sociale du titulaire de permis, adresse, date de délivrance et d'expiration du permis, de même que la capacité autorisée (litres) et le nombre de réservoirs autorisés pour chaque lieu. Le Ministère gère actuellement 9 000 permis d'utilisation d'équipement pétrolier.

Registre des pesticides De 1988 à mai 2006**PES**

La base de données sur les pesticides consiste en une liste de tous les fournisseurs de pesticides au Québec, qui se spécialisent dans la distribution en gros ou au détail. Un permis est exigé pour la vente en gros de pesticides des classes 1 à 5. Un permis de vente au détail est exigé pour la vente de pesticides des classes 1 à 4 ou de la classe 4 uniquement. Le système de classification du Québec est directement lié au système de classification fédéral en ce que les classes 1 et 2 renvoient à la définition fédérale des pesticides d'usage restreint, la classe 3 renvoie aux pesticides d'usage commercial, agricole ou industriel et les classes 4 et 5 aux pesticides d'usage domestique.

Puits de pétrole et de gaz du Québec 1860-1999***QOGW**

La base de données sur les puits de pétrole et de gaz du Québec a été recueillie auprès du ministère des Ressources naturelles du Québec et elle consiste en une base de données complète qui renferme des renseignements comme le numéro d'identification du puits, le nom du puits, l'exploitant, l'emplacement, la profondeur et la situation, ainsi que la date de forage et le type de forage. Les lieux des puits de pétrole et de gaz ont été représentés graphiquement sur la carte à l'aide des coordonnées x et y. Notez s'il vous plaît que cette base de données ne sera pas actualisée. Les renseignements sur les puits forés après 1999 peuvent être trouvés sous la bases de données "Les ouvrages de captage d'eau souterraine" sous la section "Base de données de source privée".

Stations de traitement d'eau De 1980 à sept. 2006**WTP**

Cette base de données renferme des dossiers pour les stations de traitement d'eau considérées comme étant actives en août 2001, y compris des dossiers qui remontent jusqu'à 1980. Pour chaque station, le type de traitement (p. ex. étang aéré [EA], fosse septique [FS]) est disponible tout comme le débit moyen de la station, la charge moyenne et le nombre de gens qu'elle dessert.

Système d'information hydrogéologique De 1978 à août 2006

WWIS

Cette base de données, connue sous le nom de « Les ouvrages de captage d'eau souterraine » a été recueillie auprès du ministère de l'Environnement du Québec. Elle renferme plus de 87 000 dossiers et renseignements comme l'année du puits, la profondeur du puits, la date d'arrêt du puits et les municipalités régionales. Les emplacements des puits ont été représentés graphiquement sur la carte à l'aide des coordonnées x et y.

Bases de données du gouvernement fédéral:

Codes d'identification de diagramme:

Étude de suivi des effets sur l'environnement 1992-2004

EEM

Le programme Étude de suivi des effets sur l'environnement vise à évaluer les effets des effluents ou autres sources sur les poissons et leur habitat ainsi que de l'utilisation des ressources halieutiques par les êtres humains. Depuis 1992, les fabriques de pâtes et papiers sont tenues d'effectuer des ESEE conformément au Règlement sur les effluents des fabriques de pâtes et papiers (REFPP). Cette base de données fournit divers renseignements, dont le nom de la fabrique, l'emplacement géographique et des données de toxicité sublétales.

Répertoire des problèmes environnementaux 1992-2001*

EIIS

Le Répertoire des problèmes environnementaux (RPE) a été mis au point grâce à la mise en œuvre du « Répertoire des problèmes environnementaux et le plan des mesures correctives » (RPEPMC). Ce plan a été établi afin de déterminer l'emplacement et la gravité des sites contaminés des réserves habitées des Premières nations et, au besoin, d'apporter des mesures correctives là où il y avait risque pour la santé et la sécurité; et de prévenir les problèmes environnementaux futurs. Le RPE fournit des renseignements sur la réserve faisant l'objet de l'enquête, le numéro d'inventaire, le nom du site, le problème environnemental, les mesures prises sur le site (restauration, évaluation du site) et la date de conclusion de l'enquête.

Condamnations au niveau fédéral De 1988 à janv. 2002

FCON

Environnement Canada conserve une base de données désignée sous le nom de « Registre environnemental », où sont fournis les détails des poursuites judiciaires intentées en vertu de la *Loi canadienne sur la protection de l'environnement* (LCPE) et de la *Loi sur les pêches*. Sont fournis des renseignements comme le nom de l'entreprise, le lieu, la date d'inculpation, l'infraction et l'amende.

Sites contaminés fédéraux De juin 2000 à sept. 2007

FCS

Le Secrétariat du Conseil du Trésor du Canada maintient un inventaire de tous les sites contaminés connus que conservent divers ministères et organismes fédéraux. Cet inventaire n'englobe pas les propriétés appartenant à des sociétés d'État, mais il contient des sites non fédéraux pour lesquels le gouvernement du Canada a accepté une certaine ou une entière responsabilité financière. Tous les sites ont été classés à l'aide d'un système mis au point par le Conseil canadien des ministres de l'environnement. La base de données offre divers renseignements dont le nom de l'entreprise, le lieu, le numéro d'identification du site, l'utilisation de la propriété, la classification, l'état actuel, le type de contaminant et le plan d'action pour l'assainissement des lieux.

Réservoirs de combustible - Pêches et Océans De 1964 à sept. 2003

FOFT

Pêches et Océans Canada conserve un répertoire de tous les réservoirs de stockage de combustible souterrains et en surface situés sur des propriétés du ministère des Pêches et des Océans ou contrôlés par le MPO. Notre inventaire fournit des renseignements sur le nom du site, l'emplacement, le propriétaire du réservoir, le type d'installation, l'emplacement du réservoir de stockage, le contenu et la capacité du réservoir et sa date d'installation.

Réservoirs de combustible du MAINC De 1950 à août 2003

IAFT

Le ministère des Affaires indiennes et du Nord canadien (MAINC) conserve un répertoire de tous les réservoirs de stockage de combustible souterrains et en surface situés sur des terres publiques et sur des terres fédérales. Notre inventaire fournit des renseignements sur le nom de la réserve, l'emplacement, le type d'installation, le nom du site/de l'installation, le type de réservoir, le matériel et le numéro d'identification, le contenu et la capacité du réservoir et sa date d'installation.

Système national d'analyse des tendances de la lutte antipollution (NATES) 1974-1994*

NATE

En 1974, Environnement Canada a établi la base de données informatique appelée « Système national d'analyse des tendances de la lutte antipollution » (NATES) pour la déclaration volontaire des déversements majeurs. Ces données devaient servir à faciliter l'orientation du travail lié au Programme des urgences environnementales. La base de données NATES a été exploitée de 1974 à 1994. Des renseignements abondants peuvent être obtenus à partir de cette base de données, dont le nom des entreprises concernées, le lieu où le déversement s'est produit, la date du déversement, la cause, la raison et la source du déversement, les dégâts occasionnés ainsi que la quantité, la concentration et le volume des matières déversées.

Réservoirs de combustible - Défense nationale et Forces canadiennes Jusqu'à mai 2001

NDFT

Le ministère de la Défense nationale et les Forces canadiennes conservent un répertoire de tous les réservoirs de stockage de combustible souterrains et en surface situés sur les terres appartenant au ministère de la Défense nationale. Notre inventaire fournit des renseignements sur le nom de la base, l'emplacement, le type et la capacité du réservoir, le contenu du réservoir, la catégorie du réservoir, la date d'installation du réservoir, la date à laquelle le réservoir a été utilisé pour la dernière fois et l'état du réservoir en mai 2001. En raison des nouveaux protocoles de sécurité nationale qui ont interdit toute libération d'information, cette base de données ne sera plus mise à jour.

Déversements recensés - Défense nationale et Forces canadiennes De mars 1999 à févr. 2005

NDSP

Le ministère de la Défense nationale et les Forces canadiennes conservent un inventaire des déversements dans le sol et dans l'eau. Tous les lieux de déversement ont été classés conformément à la *Loi de 1992 sur le transport des marchandises dangereuses*. Notre inventaire fournit divers renseignements, dont le nom de l'installation ou de l'établissement, le lieu, le numéro d'identification du déversement, la date du déversement, le type de déversement de même que les quantités de substances déversées et récupérées.

Lieux d'enfouissement (décharges) - Défense nationale et Forces canadiennes 2001, 2003

NDWD

Le ministère de la Défense nationale et les Forces canadiennes conservent un répertoire des lieux d'enfouissement sanitaire (décharges) situés sur les terres appartenant au ministère de la Défense nationale. Là où les données sont disponibles, notre inventaire fournit des renseignements sur le nom de la base, l'emplacement, le type de déchets reçus, la superficie du site, la profondeur du site, l'année d'ouverture/de fermeture du site et son état actuel.

Puits de l'Office national de l'énergie De 1920 à févr. 2003*

NEBW

La base de données sur les puits de l'ONE contient des renseignements sur les puits de pétrole et de gaz exploités en mer et à terre qui ne relèvent d'aucune compétence provinciale et qui sont par conséquent réglementés par l'Office national de l'énergie. Les données fournies portent sur l'exploitant, le nom du puits, le numéro d'identification (code d'identification unique) du puits, l'état, la classification, la profondeur du puits, la date du début du forage et la date du début officiel de l'exploitation.

Système national des urgences environnementales (SNUE) 1974-2003

NEES

En 2000, le Programme des urgences environnementales a mis sur pied le système national des urgences environnementales (SNUE), un système de notification des déversements de substances dangereuses. En majeure partie, ce système ne recueillait des données qu'auprès des provinces de l'Atlantique, quelques-unes du Québec et de l'Ontario et une partie provenant de la Colombie-Britannique. Aucune donnée provenant de l'Alberta, de la Saskatchewan, du Manitoba et des Territoires n'était recueillie. Cependant le SNUE est également un dépôt pour tous les ensembles de données antérieures d'Environnement Canada au sujet des déversements. Le SNUE se compose des ensembles de données historiques – ou tendances – qui datent d'environ 1974 à aujourd'hui. Les **Tendances SNUE** sont une compilation des bases de données historiques, qui ont été fusionnées et qui comprennent des données tirées du NATES (Système national d'analyse des tendances de la lutte antipollution), du système ARTS (Atlantic Regional Trends System - système informatique de surveillance des tendances pour la région de l'Atlantique) et du SNUE. En 2001, le Programme des urgences environnementales a établi que les variations dans les régimes et les exigences de rapports entre les organismes fédéraux et provinciaux rendaient difficiles la déclaration des déversements à l'échelle nationale ainsi que l'analyse des tendances. Par conséquent, le Ministère a concentré ses efforts sur la cueillette des données portant sur les déversements de substances qui relèvent de sa compétence législative seulement (LCPE et *Loi sur les pêches*). C'est pourquoi la base de données du SNUE sera mise hors service en décembre 2004.

Inventaire national des matières contenant des BPC 1988 à juin 2004

NPCB

L'inventaire national des BPC d'Environnement Canada comprend des renseignements sur l'équipement contenant des BPC en utilisation au Canada, dans les installations fédérales, provinciales et du secteur privé. On trouve également une liste de tout l'équipement contenant des BPC hors d'usage au sein du gouvernement fédéral et de tous les déchets contenant des BPC qui appartiennent au gouvernement fédéral ou à des industries sous réglementation fédérale comme les transporteurs aériens, les compagnies de chemin de fer, les sociétés de radiodiffusion, les compagnies de téléphone et de télécommunications, les sociétés de gazoducs, etc. Bien qu'Environnement Canada n'ait pas pour mandat de recueillir des données sur les déchets contenant des BPC non fédéraux, l'inventaire national des BPC renferme certains renseignements sur les déchets contenant des BPC qui relèvent du gouvernement provincial et du secteur privé, de même que sur les lieux de stockage.

Inventaire national des rejets de polluants 1993-2005

NPRI

Environnement Canada a défini l'Inventaire national des rejets de polluants (INRP) comme étant une initiative du gouvernement fédéral visant à recueillir des données nationales complètes sur les rejets de polluants dans l'air, dans l'eau et dans le sol et sur les transferts de déchets qui contiendraient 178 substances désignées.

Réservoirs de stockage de carburant: Agence Parcs Canada De 1920 à janv. 2005

PCFT

Patrimoine canadien conserve un inventaire de tous les réservoirs de stockage de carburant connus qui sont exploités par l'Agence Parcs Canada, dans les parcs nationaux tout comme dans les lieux historiques nationaux. La base de données contient des renseignements détaillés comme le nom du site, l'emplacement, la date d'installation ou d'enlèvement du réservoir, la capacité, le type de carburant, le type d'installation, la conception du réservoir et le propriétaire ou l'exploitant.

Réservoirs de stockage de carburant: Transports Canada De 1970 à mars 2007

TCFT

Dans les provinces de la C.-B., du Manitoba, du Nouveau-Brunswick, de Terre-Neuve, de l'Ontario, de l'Î.P.É. et du Québec, Transports Canada possède et exploite actuellement 90 réservoirs de stockage de carburant. Notre inventaire fournit des renseignements sur le nom du site, l'emplacement, l'âge du réservoir, la capacité et le type de carburant.

Bases de données de source privée:

Lieux d'élimination des déchets - Anderson 1930-mars 2007

ANDR

La base de données de M. Richard Anderson fait appel à de la documentation historique pour situer et caractériser les emplacements probables d'anciens lieux d'élimination des déchets au Québec. Pour la plupart des lieux, des renseignements plus complets sont accessibles, auxquels EcoLog ERIS peut vous fournir un accès rapide moyennant des frais supplémentaires. Outre les données historiques portant sur les installations d'élimination des déchets, la base de données identifie également certains cimetières ou casseurs de voitures et parcs à ferrailles. Les données sont extrapolées à partir de ressources documentaires.

Récupération automobile et accessoires automobile De 2001 à févr. 2007

AUWR

Cette base de données offre un inventaire de tous les emplacements connus qui se spécialisent dans la ferraille, la récupération ou le recyclage automobile et l'industrie des pièces et accessoires automobiles. Sont fournis à titre de renseignements le nom de l'entreprise, son emplacement et son type d'activités.

Registre de produits chimiques De 2000 à févr. 2007

CHEM

Cette base de données comprend une liste des adresses des installations au Québec qui fabriquent ou distribuent des produits chimiques.

Recherches historiques ERIS 1999-2006

EHS

EcoLog ERIS a compilé une base de données de tous les rapports portant sur les risques pour l'environnement, rédigés depuis mars 1999. Les champs disponibles pour cette base de données comprennent l'emplacement, la date du rapport, le type de rapport et le rayon de recherche. Comme pour toutes les autres bases de données, il y a possibilité de renvoi à la base de données ERIS à la fois sur la carte et à la page « Profil statistique ». Pour d'autres renseignements sur tout rapport traitant de risques pour l'environnement qui porterait sur votre zone d'étude, veuillez communiquer avec nous.

Emplacements des entreprises minières du Canada 1998-2006

MINE

Ces renseignements sont tirés du Canadian & American Mines Handbook. La base de données sur les mines, d'envergure nationale, fournit plus de 290 listes de mines du secteur public spécialisés principalement dans les métaux précieux et les minéraux solides. Les listes portent sur des mines en cours d'exploitation, fermées, dont les activités ont été suspendues ou qui font l'objet de travaux préparatoires (projets avancés). Leurs emplacements sont fournis en tant que coordonnées géographiques(x, y ou longitude, latitude).

Puits de pétrole et de gaz De 1988 à mai 2007

OGW

Le Nickle's Energy Group (qui publie le bulletin « Daily Oil Bulletin ») recueille des renseignements sur les activités de forage, y compris des statistiques sur l'exploitant et sur le puits. La base de données sur le puits comprend le nom, le lieu, la catégorie, la situation et la profondeur. La principale base de données de Nickles' est mise à jour quotidiennement. Par contre, la présente base de données n'est mise à jour qu'une fois par mois seulement. Pour de plus amples renseignements, consulter www.nickles.com.

Fabriques de pâtes et papiers canadiennes 1999, 2002, 2004, 2005

PAP

Ces données font partie du répertoire des fabriques de pâtes et papiers au Canada. Le répertoire contient une liste complète des adresses des fabriques de pâtes et papiers et des produits qu'elles fabriquent.

Réservoirs de stockage de carburant vendu au détail De 2000 à févr. 2007

RST

Cette base de données comprend un inventaire des points de vente connus de carburant (y compris les marinas) qui conservent sur leurs terrains des réservoirs de stockage d'essence, d'huile usée, de gaz naturel ou de gaz propane.

Les répertoires Scott's - Répertoires des fabricants du Québec De 2000 à janv. 2007

SCT

Les répertoires Scott's constituent une banque de données qui renferme des renseignements sur plus de 35 000 fabricants du Québec. Bien qu'ils soient volontaires, les répertoires Scott's constituent la base de données la plus complète qui soit des fabricants du Québec. Des renseignements comme l'adresse de l'entreprise, la taille de l'usine et les principaux produits fabriqués sont compris dans cette base de données.