

PAR COURRIEL

Sept-Îles, le 21 décembre 2015

Objet: Demande d'accès concernant les fiches GTC – Direction régionale Côte-Nord Période du 17 octobre au 7 décembre 2015

Madame,

Nous donnons suite à votre demande reçue le 7 décembre dernier concernant l'objet précité.

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

- 1. Fiche GTC 10920 datée du 30 octobre 2015 faite par le ministère du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MDDELCC), 2 pages;
- 2. Fiche GTC 10936 datée du 12 novembre 2015 faite par le MDDELCC, 2 pages;
- 3. Fiche GTC 10937 datée du 12 novembre 2015 faite par le MDDELCC, 2 pages;
- 4. Fiche GTC 10951 datée du 19 novembre 2015 faite par le MDDELCC, 2 pages;
- 5. Fiche GTC 10952 datée du 19 novembre 2015 faite par le MDDELCC, 2 pages;
- 6. Fiche GTC 10953 datée du 19 novembre 2015 faite par le MDDELCC, 2 pages;
- 7. Fiche GTC 10959 datée du 20 novembre 2015 faite par le MDDELCC, 2 pages;
- 8. Fiche GTC 10969 datée du 26 novembre 2015 faite par le MDDELCC, 2 pages;

Vous noterez que dans ces documents des renseignements ont été masqués en vertu des articles 23, 24 et/ou 37 et/ou 53 et 54 de la *Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels* (RLRQ, chapitre A-2.1).

...2

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.

Si vous désirez des renseignements supplémentaires, vous pouvez vous adresser à la soussignée, au numéro 418 964-8888, poste 253.

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

Original signé:

Nathalie Després Répondante régionale de l'accès aux documents

p.j.



SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

	FICHE T	<u>ECHNIQUE</u>		
IDENTIFICATION		-		
NO FICHE GTC: 10920	NO LIEU :	22579478	ANCIEN NO GTC	Ĭ ,
DOSSIER				
NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Scept	er Baie-Comeau inc U	sine de Baie-Comeau	*	
NOM DE LA FICHE GTC : Scept	er Baie-Comeau inc U	sine de Baie-Comeau		
TYPES DE PROPRIÉTAIRE	SECTEURS D'ACTI	VITÉ ÉCONOMIQUE		
Privé	418110 - Grossiste	s de métaux recyclables	•	
	331317 - Laminage	e, étirage, extrusion & all	iage de l'Al	
Milieu(x) recepteur(s) affecté(s): Sol et eau so	uterraine			
LOCALISATION			e .	
ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVE	NTION			
ADRESSE	MUNICIPALITÉ	M	RC	CODE POSTAL
	Baie-Comeau		lanicouagan	G4Z 2L6
LOCALISATION CADASTRALE	F ¥	6 20		
LOT RANG, CONCESSION			CADASTRE	
C-1-2-1			Laflèche, Canton de	
C-181-2			Laflèche, Canton de	
CADASTRE DU QUÉBEC 3209262		,		
COORDONNÉES				
NO MATRICULE :		-	DEC DEC NAD92	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
NO MATRIOGEE.		LATITUDE	DEG.DEC.NAD83 : 49,2286557907	
		LONGITUDE	,=====:	
AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR I	A CONTAMINATIO	N *		
ADRESSE	MUNIC	IPALITÉ		CODE POSTAL
				<u> </u>
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0 %	×		w .
<u>CARACTÉRISTIQUES</u>	n			
ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Cessation d'activité		e .		
VOLUMES DES SOLS EN M³				0
	TOTAL)	SUPERFI	CIE TOTALE DU TERRAIN EN	M²: 7 944
CONTAMINÉS INITIAUX		01141 FÉ 5-0	SUPERFICIE AFFECTÉE EN	
TRAITÉS /	QUA		S SOLS AVANT RÉHABILITATIO DUELS APRÈS RÉHABILITATIO	
EXCAVÉS RÉSIDUELS (*)		2 220 0020 112011	TYPES DE SO	•
KEOIBOLES ()		*	REMBLAI HÉTÉROGÈ	NE: 🗹
	8	-	ÉPAISSEUR EN	IM:2
NATURE DES CONTAMINANTS		,	8	
SOLS		1	EAU SOUTERRAINE	
Benzo(b+j+k)fluoranthène			Aluminium (AI)	
Chrome total (Cr) Sélénium (Se)			Argent (Ag) Cuivre (Cu)	
TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : N	IIXTE		Fluorures totaux	
EAU SOUTERRAINE				
PHASE LIBRE ✓ Aucune ☐ Pré	esente Éliminée			
PROGRAMME DE SUIVI Aucun	cours Terminé			
EAU SOUT. RÉHABILITÉE				

DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'EAU DE SURFACE ET D'ÉGOUT : Oui DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'EAU DE CONSOMMATION :

CÔTE-NORD

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION	e ²
NO FICHE GTC: 10920	NO LIEU: 22579478 ANCIEN NO GTC:
TRAITEMENT DU DOSSIER	
ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE NO GTE : GTE-	SOUS ENQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE: 2015 RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE:
ÉTAPES D'AVANCEMENT	
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITA	NON-NÉCESSAIRE ÉTAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE 2015 ATION
TECHNIQUES DE RÉHABILITATION	IN SITU RESPONSABLES DU DOSSIER
DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU	Rousseau, Dany
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES SOLS DE CHAQUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT
	AVANT TRAITEMENT APRÈS TRAITEMENT
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION	DURÉE DES TRAVAUX SUR LE TERRAIN ÉCHEC AU TRAITEMENT: DÉBUT RÉEL : FIN RÉELLE : DURÉE : Jour(s)
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M2 :	TRAVAUX RÉALISEÉS PAR:
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :	
ANNOTATION DE LA FICHE	
Il y a présence de sels conteminée place B.C. conendant en	

Il y a présence de sols contaminés, plage B-C, cependant, en raison du zonage industriel, le critère applicable est celui de l'annexe Il du RPRT et aucune intervention sur les sols n'est requise.

DATE DE CRÉATION :

2015-10-30

DERNIÈRE DATE DE SAISIE :

2015-10-30

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

FIC	HE TECHNIQUE	
IDENTIFICATION		
NO FICHE GTC: 10936	D LIEU: X2067686 ANCIEN NO	O GTC :
DOSSIER	,	
NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Telus communication	ns (Québec) inc.	
NOM DE LA FICHE GTC : Telus communication	ns (Québec) inc.	
TYPES DE PROPRIÉTAIRE SECTEUR	S D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE	
Privé 517910 -	Autres services de télécommunications	
Milieu(x) recepteur(s) affecté(s) : Sol et eau souterraine		
LOCALISATION		
ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION		,
ADRESSE MUNICIPALITE	MRC	CODE POSTAL
488, rue Québec Sept-Îles (Québec)	Sept-Rivières	G4R 1J7
LOCALISATION CADASTRALE		
LOT RANG, CONCESSION	CADASTRE) Ku*
CADASTRE DU QUÉBEC		
2831064		
COORDONNÉES		
NO MATRICULE: 8564-59-2210	DEG.DEC.NAD83	
	LATITUDE : 50,2158611111	
ALITHE ADDECOES AFFECTÉES DAD LA CONTACTO	LONGITUDE : -66,3690555556	
AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAI		
ADRESSE 488, avenue Québec	MUNICIPALITÉ Sept-Îles	<u>CODE POSTAL</u> G4R 1J7
	- Copperiors	G4R 1J/
<u>CARACTÉRISTIQUES</u>	· .	e
ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Cessation d'activité		
VOLUMES DES SOLS EN M³		
PLAGE B-C >C >B (TOTAL)	SUPERFICIE TOTALE DU TERR	RAIN EN M2: 10 577
CONTAMINÉS 860 141 1001	SUPERFICIE AFFEC	
TRAITÉS /	QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHAB QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHAB	
EXCAVÉS RÉSIDUELS (*)		S DE SOLS : Sable (SW-SP)
KESIDOLES ()		ÉROGÈNE : ✓
	ÉPAISS	EUR EN M: 1
NATURE DES CONTAMINANTS		
SOLS	EAU SOUTERF	RAINE
Composés phénoliques*	Dioxines (PCDD)	v
Hydrocarbures pétroliers C10 à C50 TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANIQUE	Furanes (PCDF) Hydrocarbures pétroliers C	110 à C50
EAU SOUTERRAINE	, 4 54 54 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56	710 4 000
	minée rminé	
EAU SOUT. RÉHABILITÉE		

DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'EAU DE CONSOMMATION : Non applicable

DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'EAU DE SURFACE ET D'ÉGOUT : Oui

Québec 📲

CÔTE-NORD

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION		
NO FICHE GTC: 10936	NO LIEU: X2067686	ANCIEN NO GTC:
TRAITEMENT DU DOSSIER		
ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE NO GTE : GTE- ÉTAPES D'AVANCEMENT	SOUS RECOURS ADMINISTRATIE	S ENQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE : 2015 F OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE :
	NON-NÉCESSAIRE I	ÉTAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITA	ATION	
TECHNIQUES DE RÉHABILITATION	<u>IN SITU</u>	RESPONSABLES DU DOSSIER
DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU		Gravelle, Jean-Sébastien
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES SOLS DE CHA	QUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT
	AVANT TRAITEMENT	APRÈS TRAITEMENT
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION	<u>DURÉE DES TI</u> ÉCHEC AU TR.	RAVAUX SUR LE TERRAIN AITEMENT:
	DÉBUT RÉEL :	
	FIN RÉELLE :	Level A
	DURÉE :	Jour(s)
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M2 :	TRAVAUX RÉA	ALISEÉS PAR:
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M3 :		
ANNOTATION DE LA FICHE		
- Des travaux de réhabilitation ent ou lieu en 2000 visent l'eve	avallar da sal sastant (

- réhabilitation ont eu lieu en 2000 visant l'excavation de sol contaminé aux pentachlorophénols (entreposage de poteaux). Un volume de 117,4 t.m. > B a été enlevé.
- Présence de sol contaminé en HP C10-C50 sous le garage (évalué à 56 m³ > B).

DATE DE CRÉATION :

2015-11-12

DERNIÈRE DATE DE SAISIE :

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2015-12-08

2015-11-12





IDENTIFICATION				
NO FICHE GTC: 10937	NO LIEU:	11701752	ANCIEN NO GTO	1. 10-34-1
DOSSIER				
NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : C	Compagnie de chemin de fer d	lu littoral Nord de Qué	ebec et du Labrador inc.	7 7 7
	Compagnie de chemin de fer d			
<u>TYPES DE PROPRIÉTAIRE</u> Privé	SECTEURS D'ACTIV	/ITÉ ÉCONOMIQUE		
Milieu(x) recepteur(s) affecté(s): Sol				
LOCALISATION				
ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTER	RVENTION			
ADRESSE	MUNICIPALITÉ		MRC	CODE POSTAL
100, RUE RETTY SEPT-ILES (SAGUENAY)	TNO aquatique de la MRC	de Sept-Rivières	Sept-Rivières	G4R 3E1
100, RUE RETTY SEPT-ILES (SAGUENAY)	Sept-Îles		Sept-Rivières	G4R 3E1
LOCALISATION CADASTRALE			. 10000011	
LOT RANG, CONCESSION			CADASTRE	0
CADASTRE DU QUÉBEC				
COORDONNÉES				
NO MATRICULE :			DEG.DEC.NAD83	
		LATITUD		
		LONGITUDI	E: -66,164755556	
AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PA				
ADRESSE Chemin de fer QNS&L - Camp Mai - Millage 128.	1 Sept-Îles			CODE POSTAL
CARACTÉRISTIQUES				
ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Sítuations problér	matiques (plaintes, accidents)		idea Til
VOLUMES DES SOLS EN M³		ente P		
	·B (TOTAL)	SUPERF	FICIE TOTALE DU TERRAIN EN	
CONTAMINÉS INITIAUX	5 2	OHALITÉ DE	SUPERFICIE AFFECTÉE EN S SOLS AVANT RÉHABILITATION	
TRAITÉS / 400	QUAL	ITÉ DES SOLS RÉS	IDUELS APRÈS RÉHABILITATION)N:>RESC)N:>C
RÉSIDUELS (*)			TYPES DE SOI	S: Sable (SW-SP)
-		*	REMBLAI HÉTÉROGÈN ÉPAISSEUR EN	
NATURE DES CONTAMINANTS			EFAISSEUR EN	IVI :
SOLS	1.0		EALL COLLEGE AND	
Hydrocarbures pétroliers C1	0 à C50		EAU SOUTERRAINE	
TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS	: ORGANIQUE			
EAU SOUTERRAINE		×		
PHASE LIBRE Aucune	Présente Éliminée			,
PROGRAMME DE SUIVI Aucun	En cours Terminé			
EAU SOUT. RÉHABILITÉE	Wee 252		s 8 *	
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE PO DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAG	UR L'EAU DE SURFACE ET	D'EGOUT :		
	IT DU SEUIL D'ALERTE SEU			

CÔTE-NORD

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS **FICHE TECHNIQUE**

IDENTIFICATION	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
NO FICHE GTC: 10937	NO LIEU: 11701752 ANCIEN NO GTC:	
TRAITEMENT DU DOSSIER		
ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE NO GTE : GTE-	SOUS ENQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE: 201 RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE: 201	
ÉTAPES D'AVANCEMENT		
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITA	NON-NÉCESSAIRE ÉTAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE 2015 2015 ATION	
TECHNIQUES DE RÉHABILITATION Autres valorisations DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU	RESPONSABLES DU DOSSIER Arsenault, Mariepier	
	QUALITÉ DES SOLS DE CHAQUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT	
GATEGORIE DE GONTANINANTS TRAITES IN SITO	AVANT TRAITEMENT APRÈS TRAITEMENT	
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION	DURÉE DES TRAVAUX SUR LE TERRAIN ÉCHEC AU TRAITEMENT: DÉBUT RÉEL :	
	FIN RÉELLE : DURÉE : Jour(s)	
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M² :	TRAVAUX RÉALISEÉS PAR:	
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M? : ANNOTATION DE LA FICHE		
ANTO IATION DE LA FIORIE		

Les travaux de décontamination ont couvert une zône d'environ 4,5 m par 60 m sur une épaisseur variant de 1,2 à 1,5 m et ce, à l'emplacement de la voie d'évitement qui a été démantelée pour les travaux. Des considérations géotechniques ont justifié l'arrêt de l'excavation à ces faibles profondeurs afin de présevrer la voie ferrée principale. Deux échantillons de fond d'excavation montrent des teneurs en hydrocarbures pétroliers C10-C50 au dessus du critère C tout en demeurant sous le critère de l'annexe l du RESC. La zone réhabilitée ayant été divisée en 5 sections, il est donc plausible de considérer une surface de 4,5 m par 12 m pour une superficie de 54 m2.

Il est à noter que les chromatogrammes des échantillons prélevés identifient un produit pétrolier de type kérosène ou carburant d'aviation et il est mentionné au rapport de la firme Art. 23-24 mis en octobre 2015 que la contamination résiduelle est assimilée à une contamination historique ne provenant pas du déversement survenu en février 2015. La présence à proximité d'un site d'atterrissage d'hélicoptère peut expliquer cette contamination.

L'entreprise avait signifié vouloir procéder à la récupération de ces sols contaminés dans un avenir rapproché mais une communication reçue en octobre 2015 mentionnait plutôt que ces sols seront laissés en place et que la contamination sera inscrite au passif environnemental de l'entreprise.

Coordonnées du site du déversement : 51.81928 N; -65.70640 O; Nad 83

DATE DE CRÉATION :

2015-11-12

DERNIÈRE DATE DE SAISIE :

2015-11-12





	TIOTIL IL	<u> Jillalaor</u>		
<u>IDENTIFICATION</u>				4
NO FICHE GTC: 10951	NO LIEU: X	(2001901	ANCIEN NO GT	Ç:
DOSSIER				
NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Site d'er	ntreposage de goudron			
NOM DE LA FICHE GTC : Site d'er	ntreposage de goudron			
TYPES DE PROPRIÉTAIRE Municipal	SECTEURS D'ACTIVIT	<u>É ÉCONOMIQUE</u>		
,				
Milieu(x) recepteur(s) affecté(s): Sol				
LOCALISATION				
ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVEN	TION	a .		,
	<u>INICIPALITÉ</u>	MRC	t .2	CODE POSTAL
Sud de l'aéroport Lorgue-Pointe-de-Mingan	ngue-Pointe-de-Mingan	Ming	anie	G0G 1V0
LOCALISATION CADASTRALE LOT RANG, CONCESSION			CADACTE	
EGT INNO, CONGESSION			<u>CADASTRE</u> Terre-Ferme-de-Mingar	. Sajanauria da
CADASTRE DU QUÉBEC			rene renne de villiga	i, oeigneune de
COORDONNÉES				
NO MATRICULE :	9		DEG.DEC.NAD83	
		LATITUDE :	50,283825343	
AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA	CONTARRINATION	LONGITUDE :	-64,1515153834	
ADRESSE AFFECTEES PAR LA		LITÉ		
ABACOC	MUNICIPA	<u> </u>		CODE POSTAL
	2			
<u>CARACTÉRISTIQUES</u>				
ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Impact manifeste				
VOLUMES DES SOLS EN M3				
PLAGE B-C >C >B (TC	TAL)	SUPERFICIE	TOTALE DU TERRAIN E	N M² :
CONTAMINÉS . INITIAUX			UPERFICIE AFFECTÉE E	
TRAITÉS /			OLS AVANT RÉHABILITA [.] ELS APRÈS RÉHABILITA [.]	
EXCAVÉS 10 RÉSIDUELS (*)	- QUALIT	IE DES SOLS RESIDUI		OLS: Sable (SW-SP)
RESIDUELS ()			REMBLAI HÉTÉROG	
			ÉPAISSEUR E	EN M:
NATURE DES CONTAMINANTS				
SOLS		,	EAU SOUTERRAIN	
Huiles et graisses totales* Hydrocarbures aromatiques volatile	25*	2.00		
TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : OR				
EAU SOUTERRAINE				
PHASE LIBRE Aucune Prése	ente Éliminée			
PROGRAMME DE SUIVI Aucun En co				
EAU SOUT. RÉHABILITÉE				
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L				
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE PO				
DÉPASSEMENT DU	SEUIL D'ALERTE SEUL	EMENT:		

Québec 👪

CÔTE-NORD

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>				
NO FICHE GTC: 10951	NO LIEU : X2001901	A	NCIEN NO GTC :	
TRAITEMENT DU DOSSIER	8			
ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE NO GTE : GTE-ÉTAPES D'AVANCEMENT	SOU RECOURS ADMINISTRAT	S ENQUÊTE 🗌 IF OU CIVIL 🗍	ANNÉE D'OUVERTURE : ANNÉE DE FERMETURE :	
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITA		ÉTAPE INITIÉE É	ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE 2000 2000 2000	
TECHNIQUES DE RÉHABILITATION ifouissement dans lieu d'enfouissement de sols contamin DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU	IN SITU		BLES DU DOSSIER Jean-Sébastien	
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES SOLS DE CH	AQUE CATÉGORIE	DE CONTAMINANT	
CONTEXTS DADTION USD DIVITING ATION	AVANT TRAITEMENT		RAITEMENT	
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION	<u>DURÉE DES T</u> ÉCHEC AU TR DÉBUT RÉEL FIN RÉELLE : DURÉE :	:		
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M2 :	TRAVAUX RÉ	ALISEÉS PAR:		
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :				
ANNOTATION DE LA FICHE				

Ancien site GERLED 09-29A qui a été nettoyé en 1990 et déclassé par la suite. Cependant, bien que ce lieu ne contienne plus de déchet, il peut toutefois contenir encore des sols contaminés.

Le site est situé à proximité de l'aéroport de Longue-Pointe-de-Mingan et a été utilisé pour l'entreposage de bitume suite à la construction de la piste vers 1950. Un volume de 70m ³ de bitume a été enlevé. Les travaux de nettoyage se sont déroulés en 1990.

DATE DE CRÉATION :

2015-11-19

DERNIÈRE DATE DE SAISIE :

2015-11-19





SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

	I TOTTE IT	LOTHINGOL		
<u>IDENTIFICATION</u>				
NO FICHE GTC: 10952	NO LIEU :	90211723	ANCIEN NO G	STC:
DOSSIER	ā	A.1	3	
NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Site conta Longue-P	aminé (rivière Manitou ointe-de-Mingan	n)		
NOM DE LA FICHE GTC : Site conta	aminé (rivière Manitou	٦)		
TYPES DE PROPRIÉTAIRE	SECTEURS D'ACTIV	/ITÉ ÉCONOMIQUE		
Municipal				
LOCALISATION				И
ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENT	ION			
ADRESSE MUN	IICIPALITÉ	MRC	2	CODE POSTAL
LONGUE-POINTE-DE-MINGAN LONGUE-POINTE	gue-Pointe-de-Mingar	n Min	ganie	G0G 1V0
LONGUE-POINTE				
LOCALICATION CARACTRALE				
LOCALISATION CADASTRALE		2		
LOT RANG, CONCESSION			CADASTRE	
CADASTRE DU QUÉBEC		8	Terre-Ferme-de-Min	gan, Seigneurie de
COORDONNÉES	2			
NO MATRICULE :			DEG.DEC.NAD83	8
		LATITUDE :	50,3315485018	
		LONGITUDE :	-64,0992737953	
AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA	CONTAMINATIO	N	2	
ADRESSE	MUNIC	<u>IPALITÉ</u>	×	CODE POSTAL
CARACTÉRISTIQUES				
ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Impact manifeste				g.
VOLUMES DES SOLS EN M ³				
PLAGE B-C >C >B (TOT	AL)	SUPERFIC	E TOTALE DU TERRAII	N EN M² :
CONTAMINÉS INITIAUX			SUPERFICIE AFFECTÉI	
TRAITÉS /	-		OLS AVANT RÉHABILI	
EXCAVÉS PÉOLITI O (1)	— QUA	LITÉ DES SOLS RÉSIDU	IELS APRES REHABILI TYPES D	
RÉSIDUELS (*)			REMBLAI HÉTÉR	
			ÉPAISSEU	R EN M:
NATURE DES CONTAMINANTS				s w
SOLS			EAU SOUTERRA	INF
	v			···-
EAU SOUTERRAINE				
PHASE LIBRE Aucune Préser	ite	×		,
PROGRAMME DE SUIVI Aucun En cou	=			
EAU SOUT. RÉHABILITÉE	· Ommile	§		
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'E	AU DE SURFACE E	T D'ÉGOUT :		
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POU	R L'EAU DE CONSC	OMMATION :		

CÔTE-NORD

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>			8
NO FICHE GTC: 10952	NO LIEU : 90211723	ANCIEN NO GTC:	s
TRAITEMENT DU DOSSIER			
ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE NO GTE : GTE- ÉTAPES D'AVANCEMENT	SOUS RECOURS ADMINISTRATII	S ENQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE F OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE	
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITA		ÉTAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE 1990 2000	· ·
TECHNIQUES DE RÉHABILITATION	<u>IN SITU</u>	RESPONSABLES DU DOSSIER	
DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU		Gravelle, Jean-Sébastien	
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES SOLS DE CHA AVANT TRAITEMENT	AQUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT APRÈS TRAITEMENT	
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION		RAVAUX SUR LE TERRAIN AITEMENT: Jour(s)	
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M2 :	TRAVAUX RÉA	ALISEÉS PAR:	
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :			
ANNOTATION DE LA FICHE Ancien site GERLED 09-29B qui a été nettoyé en 2000 et déc	lassá nar la suita. Canandont la	ion que ce lieu ne centienne plue de déclare !!	

contenir encore des sols contaminés.

Le site est situé au nord-est de l'aéroport de Longue-Pointe-de-Mingan près de la rivière Manitou et a été utilisé pour l'entreposage de baril vide (bitume) suite à la construction de la piste vers 1950.

DATE DE CRÉATION :

2015-11-19

DERNIÈRE DATE DE SAISIE :

2015-11-19





<u>FIGHE 1</u>	ECHNIQUE
IDENTIFICATION	
NO FICHE GTC: 10953 NO LIEU:	90014903 ANCIEN NO GTC :
DOSSIER	
NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : DEPOT DE MATERIAUX SEC	S (MINISTERE DES TRANSPORTS) (Longue-Pointe)
NOM DE LA FICHE GTC : DEPOT DE MATERIAUX SEC	S (MINISTERE DES TRANSPORTS) (Longue-Pointe)
TYPES DE PROPRIÉTAIRE SECTEURS D'ACTIV	VITÉ ÉCONOMIQUE
Municipal	
Milieu(x) recepteur(s) affecté(s): Sol	
LOCALISATION	
ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION	
<u>ADRESSE</u> <u>MUNICIPALITÉ</u>	MRC CODE POSTAL
RIVIERE MANITOU NORD-OUEST Longue-Pointe-de-Mingal Canton Cugnet	n Minganie 000 000
LONGUE-POINTE-DE-MINGAN	
LOCALISATION CADASTRALE	
LOT RANG, CONCESSION	CADASTRE
	· ·
CADASTRE DU QUÉBEC	
COORDONNÉES	*
NO MATRICULE :	DEG.DEC.NAD83
	LATITUDE : 50,3315485018
·	LONGITUDE: -64,0992737953
AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION	DN
<u>ADRESSE</u> <u>MUNIC</u>	IPALITÉ CODE POSTAL
•	
CARACTÉRISTIQUES	
ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Impact manifeste	
VOLUMES DES SOLS EN M³	
PLAGE B-C >C >B (TOTAL)	SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M ² :
CONTAMINÉS	SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² :
INITIAUX TRAITÉS /	QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION :
EXCAVÉS 154 QUA	ALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION :
RÉSIDUELS (*)	TYPES DE SOLS : REMBLAI HÉTÉROGÈNE : ☐
	ÉPAISSEUR EN M :
NATURE DES CONTAMINANTS	
SOLS	EAU SOUTERRAINE
Huiles et graisses totales*	
TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANIQUE	
EAU SOUTERRAINE	
PHASE LIBRE Aucune Présente Éliminée	
PROGRAMME DE SUIVI Aucun En cours Terminé	
EAU SOUT. RÉHABILITÉE	- X
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'EAU DE SURFACE E	
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'EAU DE CONSC	
DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SE	EULEMENT:

CÔTE-NORD

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION		
NO FICHE GTC: 10953	NO LIEU: 90014903 ANCIEN NO GTC:	
TRAITEMENT DU DOSSIER		
ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE NO GTE : GTE- ÉTAPES D'AVANCEMENT	SOUS ENQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE : 1 RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE : 2	
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILIT	NON-NÉCESSAIRE ÉTAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE 1990 2000 TATION	
TECHNIQUES DE RÉHABILITATION	IN SITU RESPONSABLES DU DOSSIER Gravelle, Jean-Sébastien	
DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU		
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES SOLS DE CHAQUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT AVANT TRAITEMENT APRÈS TRAITEMENT	
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION	DURÉE DES TRAVAUX SUR LE TERRAIN ÉCHEC AU TRAITEMENT: DÉBUT RÉEL : FIN RÉELLE : DURÉE : Jour(s)	,
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M2 :	TRAVAUX RÉALISEÉS PAR:	
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M3:		
ANNOTATION DE LA FICHE	éclassé par la suite. Cependant, bien que ce lieu ne contienne plus de déchet, il peut	

contenir encore des sols contaminés.

Le site est situé au nord-est de l'aéroport de Longue-Pointe-de-Mingan près de la rivière Manitou et a été utilisé pour l'entreposage de bitume suite à la construction de la piste vers 1950.

DATE DE CRÉATION :

2015-11-19

DERNIÈRE DATE DE SAISIE :

2015-11-19



	1101111	LOTHINGOL		
IDENTIFICATION				
NO FICHE GTC: 10959	NO LIEU :	X2086636	ANCIEN NO GT	C:
DOSSIER	e e			
NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Usine	e de transformation de pr	oduits marins		
NOM DE LA FICHE GTC : Usine	e de transformation de pr	oduits marins		
TYPES DE PROPRIÉTAIRE	SECTEURS D'ACTI	<u>VITÉ ÉCONOMIQUE</u>		
Gouvernement du Canada	413140 - Grossiste	s de poissons & fruits de	mer	
	311710 - Préparation	on & cond. de poissons &	fruits de mer	
Milieu(x) recepteur(s) affecté(s): Sol	(e)	,		
<u>LOCALISATION</u>			9	
ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVE	ENTION			
	<u>MUNICIPALITÉ</u>	MF	<u>RC</u>	CODE POSTAL
Rivière-Saint-Paul (Île des Esquimaux)	Bonne-Espérance	Le	Golfe-du-Saint-Laurent	G0G 2P0
LOCALISATION CADASTRALE		* **		a a
LOT RANG, CONCESSION			CADASTRE	
CARACTER DU QUÉREO				
CADASTRE DU QUÉBEC		ē		
COORDONNÉES			ŧ	-
NO MATRICULE :			DEG.DEC.NAD83	
		LATITUDE	0.1, 12.1000.1000	
AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR I	A CONTAMINATIO	LONGITUDE :	-57,7029106611	
ADRESSE	Provide 1880 - Mills Chiefe No. Sychological European Chiefe (March 1880)	IPALITÉ	· ·	2005 00074
Bloc 4 du canton de l'Archipel-du-Vieux-Fort		Espérance		CODE POSTAL
CARACTÉRISTIQUES		v.		
ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Impact manifeste		er er		
VOLUMES DES SOLS EN M³	×			
	TOTAL)	SUPERFIC	CIE TOTALE DU TERRAIN E	
CONTAMINÉS INITIAUX		OUALITÉ DES	SUPERFICIE AFFECTÉE E SOLS AVANT RÉHABILITAT	
TRAITÉS / EXCAVÉS	QUA		UELS APRÈS RÉHABILITA	
RÉSIDUELS (*)			TYPES DE S	
			REMBLAI HÉTÉROG	
NATURE DES CONTABBINANTS			ÉPAISSEUR E	EN M:
NATURE DES CONTAMINANTS				
SOLS			EAU SOUTERRAINI	Ξ
Hydrocarbures aromatiques polycy Hydrocarbures pétroliers C10 à	1.51			
TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : (
EAU SOUTERRAINE				
PHASE LIBRE Aucune Pre	ésente Eliminée			
	cours Terminé			
EAU SOUT. RÉHABILITÉE				
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUF				
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE I	POUR L'EAU DE CONSC DU SEUIL D'ALERTE SE			
DEPASSEINIEN I	JO JEUIL D'ALEKTE SE	OLEWENI:		

Développement durable,
Environnement et Lutte
contre les changements
climatiques

Québec

CÔTE-NORD

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>			i.e.
NO FICHE GTC: 10959	NO LIEU : X2086636	ANCIEN NO GTC :	o.
TRAITEMENT DU DOSSIER			
ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE NO GTE : GTE-ÉTAPES D'AVANCEMENT	SOUS RECOURS ADMINISTRATII	S ENQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE : F OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE :	2015
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITA TECHNIQUES DE RÉHABILITATION		ÉTAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE	
DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU	,	Gravelle, Jean-Sébastien	
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES SOLS DE CHA AVANT TRAITEMENT	QUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT APRÈS TRAITEMENT	
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION	<u>DURÉE DES T</u> ÉCHEC AU TR DÉBUT RÉEL : FIN RÉELLE : DURÉE :	The state of the s	
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M2 :	TRAVAUX RÉA		
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :			
ANNOTATION DE LA FICHE			

DATE DE CRÉATION :

2015-11-20

DERNIÈRE DATE DE SAISIE :

2015-11-20





SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u> </u>	TOTIL TECHNIQU	_	
IDENTIFICATION	* .		
NO FICHE GTC: 10969	NO LIEU : 90014937	ANCIEN NO G	тс :
DOSSIER		•	
NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : SITE DE DISPO NOM DE LA FICHE GTC : SITE DE DISPO			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			,
Gouvernement du Québec	EURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQ	UE	
23.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00			
Milieu(x) recepteur(s) affecté(s): Sol			
LOCALISATION			v.
ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION	п		
<u>ADRESSE</u> <u>MUNICIPAL</u>	<u>ITÉ</u>	MRC	CODE POSTAL
TERRAIN NON SUBDIVISE Sept-Îles		Sept-Rivières	нон оно
SUD-OUEST, BLOC 21 MOISIE			
LOCALICATION CARACTRALE			
LOCALISATION CADASTRALE			
LOT RANG, CONCESSION		<u>CADASTRE</u>	***
CADASTRE DU QUÉBEC			
COORDONNÉES	,	•	
NO MATRICULE :		DEG.DEC.NAD83	
	LATI	TUDE: 50,2278636677	
	LONGI	TUDE: -66,1846592635	
AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONT	TAMINATION		
<u>ADRESSE</u>	<u>MUNICIPALITÉ</u>		CODE POSTAL
CARACTÉRISTIQUES			
	,		
ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Cessation d'activité			
VOLUMES DES SOLS EN M ³		9	
PLAGE B-C >C >B (TOTAL)	SU	PERFICIE TOTALE DU TERRAIN	EN M ² : 22 500
CONTAMINÉS INITIAUX	2 Sta Millioner Control	SUPERFICIE AFFECTÉE	
TRAITÉS /		É DES SOLS AVANT RÉHABILIT RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILIT	
EXCAVÉS	QUALITE DES SOLS	TYPES DE	
RESIDUELS (*)		REMBLAI HÉTÉRO	
4		ÉPAISSEUF	RENM:
NATURE DES CONTAMINANTS			
SOLS	1	EALLCOUTEDDAY	
Huiles et graisses totales*		EAU SOUTERRAI	NE
Hydrocarbures aromatiques polycycliques*	J		
TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANIQU	E		
EAU SOUTERRAINE			· .
PHASE LIBRE Aucune Présente	Éliminée	i.	
PROGRAMME DE SUIVI Aucun En cours	Terminé		
EAU SOUT. RÉHABILITÉE			
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'EAU DE			
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'EA	U DE CONSOMMATION :	•	





SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>			
NO FICHE GTC: 10969	NO LIEU : 90014937	ANCIEN NO GTC:	
TRAITEMENT DU DOSSIER	-		
ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE NO GTE : GTE-	SOUS RECOURS ADMINISTRATIF	ENQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE : OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE :	1989
ÉTAPES D'AVANCEMENT			
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITA		TAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE	
TECHNIQUES DE RÉHABILITATION	<u>IN SITU</u>	RESPONSABLES DU DOSSIER	
DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU		Gravelle, Jean-Sébastien	
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES SOLS DE CHAC	QUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT	
	AVANT TRAITEMENT	APRÈS TRAITEMENT	
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M ² :	<u>DURÉE DES TR</u> ÉCHEC AU TRA DÉBUT RÉEL : FIN RÉELLE : DURÉE : TRAVAUX RÉA	Jour(s)	
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M° :			
ANNOTATION DE LA FICHE			

DATE DE CRÉATION:

2015-11-26

DERNIÈRE DATE DE SAISIE :

2015-11-26