

PAR COURRIEL

Québec, le 23 janvier 2024

Objet : Demande d'accès n° 2023-05-026 – Lettre de réponse

---

Madame,

La présente fait suite à votre demande d'accès, reçue le 10 mai 2023 dernier, concernant des rapports d'urgences environnementales de la compagnie Alouette.

Les documents suivants sont accessibles. Il s'agit de :

0. 401612477, 3 pages;
1. 401633972, 2 pages;
2. 401700880, 2 pages;
3. 401701071, 2 pages;
4. 401727692, 2 pages;
5. 401729382, 2 pages;
6. 401729441, 2 pages;
7. 401731526, 1 page;
8. 401736724, 2 pages;
9. 401749625, 2 pages;
10. 401768613, 2 pages;
11. 401768661, 2 pages;
12. 401777707, 2 pages;
13. 401789595, 3 pages;
14. 401789889, 3 pages;
15. 401789943, 3 pages;
16. 401791906, 3 pages;
17. 401800787, 2 pages;
18. 401802041, 4 pages;
19. 401803126, 2 pages;
20. 401803596, 2 pages;
21. 401803605, 2 pages;
22. 401805344, 4 pages;
23. 401812696, 2 pages;
24. 401813185, 2 pages;
25. 401813501, 1 page;
26. 401813558, 2 pages;
27. 401837926, 2 pages;

28. 401838701, 2 pages;
29. 401848394, 2 pages;
30. 401850574, 1 page;
31. 401853686, 1 page;
32. 401861982, 2 pages;
33. 401864710, 2 pages;
34. 401865039, 2 pages;
35. 401887625, 2 pages;
36. 4018888612, 2 pages;
37. 401888912, 2 pages;
38. 4018888943, 2 pages;
39. 4018888965, 2 pages;
40. 401894787, 2 pages;
41. 401913479, 1 page;
42. 401915605, 1 page;
43. 401915613, 2 pages;
44. 401939137, 1 page;
45. 401944433, 1 page;
46. 401944629, 2 pages;
47. 401944650, 2 pages;
48. 401944658, 2 pages;
49. 401949619, 2 pages;
50. 401953236, 3 pages;
51. 401953238, 3 pages;
52. 401966946, 2 pages;
53. 401967295, 2 pages;
54. 401967301, 2 pages;
55. 401967305, 2 pages;
56. 401967728, 2 pages;
57. 401968355, 2 pages;
58. 401968422, 2 pages;
59. 401973155, 2 pages;
60. 401975281, 4 pages;
61. 401975410, 2 pages;
62. 401975484, 2 pages;
63. 401975503, 2 pages;
64. 401987062, 2 pages;
65. 402002905, 1 page;
66. 402003968, 2 pages;
67. 402006218, 2 pages;
68. 402013870, 2 pages;
69. 402019307, 2 pages;
70. 402019359, 2 pages;
71. 402019628, 2 pages;
72. 402019634, 2 pages;
73. 402019643, 2 pages;
74. 402019652, 2 pages;

75. 402026660, 2 pages;
76. 402026663, 3 pages;
77. 402030871, 2 pages;
78. 402031399, 2 pages;
79. 402044482, 2 pages;
80. 402046812, 3 pages;
81. 402052251, 2 pages;
82. 402055623, 1 page;
83. 402061388, 2 pages;
84. 402061391, 2 pages;
85. 402061959, 2 pages;
86. 402067519, 2 pages;
87. 402068366, 1 pages;
88. 402070867, 2 pages;
89. 402071098, 1 page;
90. 402081343, 2 pages;
91. 402082261, 1 page;
92. 402082324, 2 pages;
93. 402082343, 2 pages;
94. 402082355, 2 pages;
95. 402082362, 2 pages;
96. 402082396, 2 pages;
97. 402082400, 2 pages;
98. 402082547, 2 pages;
100. 402085180, 2 pages;
101. 402089491, 2 pages;
102. 402095434, 2 pages;
103. 402097335, 2 pages;
104. 402101554, 2 pages;
105. 402112784, 3 pages;
106. 402113067, 2 pages;
107. 402124330, 2 pages;
108. 402133063, 2 pages;
109. 402133107, 2 pages;
110. 402134874, 2 pages;
111. 402152425, 1 page;
112. 402152441, 2 pages;
113. 402156265, 2 pages;
114. 402160738, 1 page;
115. 402161052, 2 pages;
116. 402168291, 2 pages;
117. 402174249, 1 page;
118. 402174998, 2 pages;
119. 402175391, 2 pages;
120. 202180228, 2 pages;
121. 402186768, 1 page;
122. 402190535, 2 pages;

- 123. 402192433, 1 page;
- 124. 402196835, 2 pages;
- 125. 402201116, 2 pages;
- 126. 402201416, 2 pages;
- 127. 402201535, 2 pages;
- 128. 402201541, 2 pages;
- 129. 402213431, 2 pages;
- 130. 402218640, 2 pages;
- 131. 402218682, 2 pages;
- 132. 402218690, 1 page;
- 133. 402218844, 1 page;
- 134. 402219147, 1 page;
- 135. 402220045, 2 pages;
- 136. 402220511, 2 pages;
- 137. 402225182, 2 pages;
- 138. 402232516, 2 pages;
- 139. 402232523, 2 pages;
- 140. 402232539, 2 pages;

Vous noterez que, dans certains documents, des renseignements ont été masqués en vertu des articles 23, 24, 37, 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).

Conformément à l'article 51 de la Loi, 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 ainsi qu'une copie des articles précités de la Loi.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, vous pouvez communiquer avec M<sup>me</sup> Rosanna Aquino, analyste responsable de votre dossier, à l'adresse courriel [rosanna.aquino@environnement.gouv.qc.ca](mailto:rosanna.aquino@environnement.gouv.qc.ca), en mentionnant le numéro de votre dossier en objet.

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

Pour le directeur,

ORIGINAL SIGNÉ PAR

Martin Dorion

p. j. (141)

c. c. Accès à l'information - Côte-Nord [dr09acces@environnement.gouv.qc.ca](mailto:dr09acces@environnement.gouv.qc.ca)

**SYNTHÈSE DES ÉLÉMENTS SOUMIS EN VUE D'IMPOSER UNE  
SANCTION ADMINISTRATIVE PÉCUNIAIRE**

Centre de contrôle environnemental du Québec

Direction régionale de la Côte-Nord  
Région : Côte-Nord

**1. Identification**

Nom de l'intervenant : Aluminerie Alouette inc.

N° de l'intervenant : 26185066

Nom du lieu d'intervention : Aluminerie Alouette inc.

N° du lieu d'intervention : 26185066

N° de l'intervention : 301242665

N° gestion documentaire : 7610-09-01-0010859

Manquement constaté et signifié (référence légale de l'ANC) : article 12 du règlement sur l'assainissement de l'atmosphère

**2. Est-ce que les éléments suivants ont été vérifiés et sont présents au dossier qui sera soumis au directeur régional en vue d'imposer une sanction administrative pécuniaire?**

RE=renseignement écrit, RV=renseignement verbal, SO=sans objet (information qui n'est pas requise au dossier), Absent

Le rapport d'inspection ou de vérification comprenant notamment l'évaluation de la gravité du manquement, les conséquences réelles ou appréhendées bien identifiées, l'énumération de tous les facteurs aggravants ou atténuants le cas échéant.	RE
L'avis de non-conformité Date de délivrance : 29 juin 2017	RE
Après l'envoi de l'avis de non-conformité et avant l'envoi de l'avis de réclamation, nouveaux éléments d'informations fournies par le contrevenant. (exemple : mémo de conversation téléphonique ou note au dossier)	SO
Le projet d'avis de réclamation À délivrer à partir de 14 jours après l'envoi de l'ANC, soit : 10 juillet 2017	RE
L'avis scientifique	SO
Si requis, confirmation indiquant que l'activité nécessite une autorisation environnementale.	SO
Dans le cas où le manquement concerne l'obligation de détenir une autorisation préalable, confirmation indiquant qu'aucun document officiel n'a été délivré pour l'activité.	SO

**3. Le rapport d'inspection ou de vérification contient-il les éléments permettant de répondre aux questions suivantes?**

RE=renseignement écrit, RV=renseignement verbal, SO=sans objet (information qui n'est pas requise au dossier), Absent

<b>Qui?</b> <b>Identification du contrevenant</b> <b>Personne physique</b>	Avons-nous les éléments essentiels permettant d'identifier la personne? (Exemple : le nom, l'adresse, le numéro de téléphone de la personne.)	(sélectionner)
	Avons-nous des éléments supplémentaires permettant de confirmer l'identité de la personne? (Exemple : Atlas SAGO, rôle d'évaluation foncière, registre foncier, le compte de taxes, etc., la personne est déjà connue du ministère (dossier avec historique), son identité a été confirmée par un témoin, présence d'une pièce d'identité, etc.)	(sélectionner)
<b>Qui? Identification du contrevenant</b> <b>Personne morale, municipalité ou dans les autres cas (sociétés de personnes, associations, coopérative, etc.)</b>	Avons-nous les éléments essentiels permettant d'identifier la personne morale? (Exemple : avons-nous le nom, l'adresse, le numéro de téléphone de la personne.)	SO
	Avons-nous des photographies d'équipements ou de véhicules avec les logos d'identification de la compagnie?	SO
	Avons-nous les numéros de plaques d'immatriculation des équipements?	SO
	Avons-nous d'autres éléments permettant d'identifier la personne morale? (Exemple : Atlas SAGO, rôle d'évaluation foncière, registre foncier, compte de taxes, etc.)	RE
	Avons-nous l'adresse de la personne morale et les informations contenues au REQ?	RE
<b>Quoi? La nature et les articles en cause</b>	Avons-nous inscrit au rapport d'inspection la description sommaire du contenu de chaque article enfreint et bien identifié le manquement pour chacun? (nature du manquement et articles de la LQE ou du règlement en cause)	RE
<b>Quand? La date ou période du manquement</b>	Si le manquement s'est produit lors de l'intervention, avons-nous bien décrit et documenté dans le rapport la date précise à laquelle le manquement a été constaté par l'inspecteur ou une période précise dans le temps?	RE
	Si les manquements ont été commis avant l'intervention, avons-nous une information fiable de la date précise à laquelle le manquement a été commis ou une période précise dans le temps? (Exemple : information provenant d'un témoin ayant constaté la date et le moment du manquement (nom et adresse du témoin) ou toute autre information pertinente.)	SO
	Avons-nous utilisé une autre manière pour établir la date du manquement? Si oui, laquelle?	SO

**3. Le rapport d'inspection ou de vérification contient-il les éléments permettant de répondre aux questions suivantes? (suite)**

RÉ=renseignement écrit, RV=renseignement verbal, SO=sans objet (information qui n'est pas requise au dossier), Absent		
Où? localisation du lieu où le manquement a été commis	Avons-nous l'adresse du lieu où le manquement a été commis?	RÉ
	Si le « où » ne peut-être identifié par une adresse, avons-nous une coordonnée GPS, une carte de localisation, un lot, un croquis des lieux présents au rapport?	SO
	Si requis, avons-nous les éléments au dossier concernant le « où » nous permettant d'établir le lien avec le « qui »? (Exemple, article 66 al.2 de la LQE : informations permettant d'identifier le propriétaire d'un terrain où des matières résiduelles ont été déposées.)	RÉ
Pourquoi? Les raisons et les objectifs du contrevenant	Avons-nous la raison soutenant le manquement constaté? (Exemple : est-ce que la personne a commis le manquement dans un objectif précis?)	RÉ
	Avons-nous au dossier une justification évoquée par le contrevenant. Si oui, laquelle? (Exemple : il a été induit en erreur par une autorité compétente, situation d'urgence, la personne a pris des moyens raisonnables pour empêcher que la situation ne se produise, etc.)	Absent
Comment? Les moyens utilisés, les façons de procéder	Avons-nous mentionné dans le rapport quel moyen a été utilisé par la personne pour commettre le manquement reproché?	RÉ

**4. Recommandations**

**Responsable de l'intervention**

Recommande d'évaluer la pertinence d'émettre l'avis de réclamation en vertu 202.7 (1)a

Recommandé par : Olivier Touzel

Signature :

Date : 2017-07-10

Commentaires :

**Coordonnateur ou chef d'équipe**

Recommande d'émettre l'avis de réclamation

OUI

NON



Recommandé par : Stéphanie Tremblay-Boudreault

Signature :

Date : 2017-07-10

Commentaires :

D'accord.

**Directeur adjoint**

SO

Recommande d'émettre l'avis de réclamation

OUI

NON



Recommandé par : <<< VALEUR INTROUVABLE >>>

Signature :

Date :

Commentaires :

**5. Décision**

Émettre l'avis de réclamation en vertu de l'article

OUI

NON



Émis par : Nathalie Chouinard

Signature du directeur régional :

Date : 2017-10-02

Justification : (Objectifs poursuivis par l'imposition de la sanction administrative pécuniaire et éléments pris en compte)  
Art. 37



**COMPTE RENDU D'APPEL LIGNE UE**

		<b># Intervention SAGO (UE) :</b>	
		<b># C.R. COG : 09-UE-S-170911-83</b>	
<b>ALERTE</b> Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		<b>Signalement rattaché à (# C.R. COG) :</b>	
Date de l'appel au COG : 2017-09-11		Heure réception appel : 11:05	
Date événement : 2017-09-11		Heure événement : 8:09	
		Reçu par : Alexandre Huot	
		Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-îles		Adresse de l'événement : 400	
N° de la ville :		Chemin de la Pointe-Noire	
Milieu touché		Précisions sur la localisation (point de repère) :	
1 : Air		Centre de traitement des gaz Nord Ouest	
2 : -----		Présence de cours d'eau à proximité :	
3 : -----		non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
4 : -----			
Précisions milieu touché :			
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement :		Autre :	
Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur			
Situation maîtrisée : Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions :	
Description sommaire de l'événement : Ils commencent à émettre des gaz fluorés deux heures après l'arrêt de l'épurateur. Donc à 10:09			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : Gaz		Qté déversée :	
Détail : Gaz fluoré		Qté réservoir (si connu) :	
Produit (s) en cause : -----		Qté déversée :	
Détail :		Qté réservoir (si connu) :	
Produit (s) en cause : -----		Qté déversée :	
Détail :		Qté réservoir (si connu) :	
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	
		Qté réservoir (si connu) :	
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Daniel Dumas		Fonction : Conseiller environnement	
Organisme : Alluminerie Allouette		N° de téléphone : 418 961-5952 #	
Nom personne à rappeler :		Fonction :	
ou IDEM à précédent <input checked="" type="checkbox"/>		N° de téléphone : - #	
Organisme :		Adresse :	
Nom (personne ou cie) du responsable		N° de téléphone : - #	
préssumé de l'urgence (si différent) :		Adresse :	
		N° de téléphone : - #	
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input checked="" type="checkbox"/> ou Différé <input type="checkbox"/></b>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 11:11	
Nom de l'intervenant de garde UE : Guillaume Carreau-Lacasse		Heure du retour d'appel : 11:11	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 11:16			
Signature COG : _____ DATE : 2017-09-11			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention :		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input checked="" type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires : J'appelle le conseiller environnement. Il y a eu arrêt d'alimentation d'alumine fraîche au CTG NO afin de remplacer le casque obturateur qui régule le débit d'alumine. L'arrêt a duré de 8h08 à 12h02.			
Signature intervenant UE : _____ DATE : 2017-09-11			
Commentaires :			
Signature du coordonnateur : _____ DATE : _____			



		# Intervention SAGO (UE) : 301317089	
		# C.R. COG : 09-UE-S-180517-89	
<b>ALERTE</b> Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		<b>Signalement rattaché à (# C.R. COG) :</b>	
Date de l'appel au COG : 2018-05-17		Heure réception appel : 14h54	
Date événement : 2018-05-16		Heure événement : 11h15 à 13h50	
		Reçu par : Pascale Forget	
		Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îles		Adresse de l'événement : Aluminerie Alouette, 400 chemin de la pointe noire	
N° de la ville : 97007		Précisions sur la localisation (point de repère) : centre de traitement des gazs nord-ouest	
Milieu touché		Présence de cours d'eau à proximité : non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché :			
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement : Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions :	
Description sommaire de l'événement : Vient d'avoir l'info. Il y a possiblement eu un arrêt d'épurateur. Normalement, il reçoit un avis automatisé très rapidement, mais là, il n'a pas eu d'avis. Poste de garde l'a avisé, incertitude si arrêt complet. Arrêt d'alimentation en alumine. Si plus de 2 h, émission de fluorure gazeux. à valider			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : Gaz	Détail : fluorure gazeux (potentiel)	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Daniel Dumas		Fonction : cons. env.	
Organisme : Aluminerie Alouette		N° de téléphone : 418 961-5952 #	
Nom personne à rappeler : ou IDEM à précédent <input checked="" type="checkbox"/>		Fonction :	
Organisme :		N° de téléphone : - #	
Nom (personne ou cie) du responsable présumé de l'urgence (si différent) :		Adresse :	
		N° de téléphone : - #	
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input checked="" type="checkbox"/> ou Différé <input type="checkbox"/></b>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 15h05	
Nom de l'intervenant de garde UE : KArine Déry		Heure du retour d'appel : 15h06	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 15h10			
Signature COG : _____ DATE : <b>2018-05-17</b>			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention : Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input checked="" type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires : Après vérification, 2 arrêts sont survenu pendant la période de 11h15 à 13h50. Normalement, ils doivent aviser le MDDELCC si l'arrêt dure plus de 2 heures, car c'est seulement après 2 heures d'arrêt qu'il commence à avoir une émission de fluorure à l'atmosphère. À partir du moment que l'épurateur est remis en marche, cela lui prends 30 minutes pour que le système se remette à fonctionner adéquatement et ne plus émettre de gaz. Les arrêts ont été causé par une obstruction du casque obturateur qui sert à réguler le débit d'alumine. Présentement tout estr emis en marche, il n'y a plus d'émission de			

fluorures et un nettoyage sera fait au casque obturateur.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

				<b># Intervention SAGO (UE) :</b>	
				# C.R. COG : 09-UE-S-180518-54	
<b>ALERTE</b> Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>				<b>Signalement rattaché à (# C.R. COG) :</b>	
Date de l'appel au COG : 2018-05-18		Heure réception appel : 12h15		Reçu par : Pascale Forget	
Date événement : 2018-05-18		Heure événement : 9h38		Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>					
Nom de la ville : Sept-Îles		Adresse de l'événement : Aluminerie Alouette, 400 chemin de la pointe noire		Précisions sur la localisation (point de repère) : centre de traitement des gazs sud-est	
N° de la ville : 97007					
Milieu touché				Présence de cours d'eau à proximité : non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----		
Précisions milieu touché :					
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>					
Type d'événement : Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur			Autre :		
Situation maîtrisée : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> (risque d'aggravation)			Précisions :		
Description sommaire de l'événement : Arrêt d'alimentation en alumine. Conduit en alimentation : toile a percé. Ont réparé. Doit attendre que ça sèche, donc vont le repartir vers 12h30. Si plus de 2 h, émission de fluorure gazeux.					
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :					
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>					
Produit (s) en cause : Gaz		Détail : fluorure gazeux	Qté déversée : 9h38 à 12h30	Qté réservoir (si connu) :	
Produit (s) en cause : -----		Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :	
Produit (s) en cause : -----		Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :	
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :		
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :					
<b>COORDONNÉES</b>					
Nom interlocuteur (signalement) : Daniel Dumas		Fonction : cons. env.		N° de téléphone : 418 961-5952 #	
Organisme : Aluminerie Alouette					
Nom personne à rappeler : ou IDEM à précédent <input checked="" type="checkbox"/>		Fonction :		N° de téléphone : - #	
Organisme :		Adresse :		N° de téléphone : - #	
Nom (personne ou cie) du responsable présumé de l'urgence (si différent) :		Adresse :		N° de téléphone : - #	
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input checked="" type="checkbox"/> ou Différé <input type="checkbox"/></b>					
N° de région : DR-09 Côte-Nord			Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 12h19		
Nom de l'intervenant de garde UE : KArine Déry			Heure du retour d'appel : 12h19		
Commentaires :					
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 12h25					
Signature COG : _____ DATE : <b>2018-05-18</b>					
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>					
Intervention : Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input checked="" type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----			
		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :			
Commentaires : Au moment de l'appel, l'épurateur n'était toujours pas reparti. L'arrêt a été cuasé par une toile percée. Celle-ci doit être changée avant de repartir l'épurateur. À 16h00, je reçois un courriel de M. Dumas me confirmant que l'épurateur est reparti et que l'arrêt a duré de 9h38 à 13h19.					
Signature intervenant UE : _____ DATE : _____					

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

**COMPTE RENDU D'APPEL LIGNE UE**

		<b># Intervention SAGO (UE) :</b>	
		<b># C.R. COG : 09-UE-S-180802-109</b>	
<b>ALERTE</b> Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		<b>Signalement rattaché à (# C.R. COG) :</b>	
Date de l'appel au COG : 2018-08-02	Heure réception appel : 16h12	Reçu par : Laurie Beaumont	
Date événement : 2018-08-02	Heure événement : 16h00	Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îles		Adresse de l'événement : 400	
N° de la ville : 97007		Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3	
Milieu touché		Précisions sur la localisation (point de repère) :	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché :		Présence de cours d'eau à proximité : non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement : Déversement ou fuite (autre)		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions : équipement arrêté	
Description sommaire de l'événement : cause sous investigation pour le moment, ils vont faire un rapport.			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : Autre	Détail : R404	Qté déversée : 200 livres	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Marylyne Boudreault-Cormier		Fonction : hygiéniste industrielle	
Organisme : Alluminerie allouette		N° de téléphone : 418 964-7000 #7410	
Nom personne à rappeler : ou IDEM à précédent <input checked="" type="checkbox"/>		Fonction :	
Organisme :		N° de téléphone : - #	
Nom (personne ou cie) du responsable présumé de l'urgence (si différent) :		Adresse :	
		N° de téléphone : - #	
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input checked="" type="checkbox"/> ou Différé <input type="checkbox"/></b>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 16h21	
Nom de l'intervenant de garde UE : Jean-Pier Larivée		Heure du retour d'appel : 16h21	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 16h22			
Signature COG : _____ DATE : 2018-08-02			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention :		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input checked="" type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires :			
16h19, appel du COG.			
16h30, appel à l'intervenante. Sans réponse, un message est laissé dans la boîte vocale. Je demande à l'intervenante de me rappeler s'il s'agit d'un déversement liquide ou du même équipement ayant déjà fait défaut récemment. Sinon, je lui demande de me transmettre le rapport prévu dans le délai de 30 jours. Le lendemain je reçois le signalement courriel par l'entreprise. Selon le descriptif c'est un autre appareil. La réception du rapport			

sera assurée par le régulier.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2018-08-07 \_\_\_\_\_

Jean-Pierre Larivée

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301336704

# C.R. COG : 09-UE-S-180620-20

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2018-06-20

Heure réception appel : 8:23

Reçu par : Emmanuel Frenette

Date événement : 2018-06-19

Heure événement : 17:57

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-  
Îles G4R4K3

Précisions sur la localisation (point de repère) :

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

Présence de cours d'eau à proximité :

non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÉNEMENT

Type d'événement :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement :

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit (s) en cause : Poussières

Détail : alumine

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail : gaz

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art. 52-54

Fonction :

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie alouette

Nom personne à rappeler :

Fonction :

N° de téléphone : - #

ou IDEM à précédent

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : - #

Nom (personne ou cie) du responsable

Adresse :

N° de téléphone : - #

présupposé de l'urgence (si différent) :

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 8:39 et 8:52 et 8:58 : 8:59 coordonatrice.

Nom de l'intervenant de garde UE : Oliver Touzel

Heure du retour d'appel :

Commentaires : 9:01 répondu

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 9:03

Signature COG : \_\_\_\_\_ DATE : 2018-06-20

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Arrêt d'épurateur pendant 2h45, ce qui signifie qu'il y a eu émission de fluorures pendant 45minutes. La cause est dû à un problème lors de réparations sur l'épurateur.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301336751

# C.R. COG : 09-UE-S-180629-112

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2018-06-29

Heure réception appel : 16:01

Reçu par : Annabelle Lavoie

Date événement : 2018-06-29

Heure événement : 13:12

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept-Iles

Adresse de l'événement : 400

Précisions sur la localisation (point de repère) :

N° de la ville : 67007

Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3

Arrêt d'épurateur (CTG sud-ouest)

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché :

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement :

Autre :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions : déjà terminé

Description sommaire de l'événement : Cela a duré 2h. Cela est reparti depuis 15h12

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : Autre

Détail : Alumine fraîche

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) : Marilyn Boudreault Cormier

Fonction : Hygiéniste industriel

N° de téléphone : 418 964-7000 #7410

Organisme : Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler :

Fonction :

N° de téléphone : - #

ou IDEM à précédent

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : - #

Nom (personne ou cie) du responsable

Adresse :

N° de téléphone : - #

présupposé de l'urgence (si différent) :

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 16:05

Nom de l'intervenant de garde UE : Karine Déry

Heure du retour d'appel : 16:08

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 16:11

Signature COG : \_\_\_\_\_ DATE : 2018-06-29

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Arrêt de 10h27 à 15h12, ce qui signifie qu'il y a eu émission de fluorure pendant 2h45. Une toile s'est brisée dans l'épurateur, causant son arrêt. Le bris est réparé.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_



# Intervention SAGO (UE) : 301338193

# C.R. COG : 09-UE-S-180807-133

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2018-08-07

Heure réception appel : 18h06

Reçu par : Valérie Dubé

Date événement : 2018-08-07

Heure événement : 13h47

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept-Île

Adresse de l'événement : 400

Précisions sur la localisation (point de repère) :

N° de la ville : 97007

Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3

Cheminé au centre de traitement des fumées 1

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché :

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement :

Autre :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : Arrêt d'épurateur de 13h47 à 15h47 causé par une problématique avec un air liff.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) : Marylyne Boudreaux-Cormier

Fonction : Hygiéniste industrielle

N° de téléphone : 418 964-7000 #7410

Organisme : Alluminerie Alouette

Nom personne à rappeler :

Fonction :

N° de téléphone : - #

ou IDEM à précédent

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : - #

Nom (personne ou cie) du responsable

Adresse :

N° de téléphone : - #

préssumé de l'urgence (si différent) :

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 18h11

Nom de l'intervenant de garde UE : Anne-Frédérique Fournier

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 18h15

Signature COG : \_\_\_\_\_ DATE : 2018-08-07

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

dossier transféré au CCEQ, secteur Industriel

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Arrêt de 13h47 à 15h47 dû à un problème avec l'air lift de la cheminé du centre de traitement des fumées 1.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301341840

# C.R. COG : 09-UE-S-180907-104

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2018-09-07

Heure réception appel : 16:34

Reçu par : Alexandre Huot

Date événement : 2018-09-07

Heure événement : 16:03

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400 chemin de la Pointe-Noire

Précisions sur la localisation (point de repère) : Centre de captation

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité : non  oui  Nom(s) :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

Précisions milieu touché :

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : Il y a eu un trouble électrique sur les compresseurs qui alimentent les centres de captations. Les équipes sont au travail pour les redémarrer. Ça devrait prendre environ une demi-heure.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : Gaz

Détail : Fluoré

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : Fumée

Détail : Combustion d'anode

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) : Sébastien Chéaire

Fonction : Directeur santé et sécurité, environnement

N° de téléphone : 418 961-5738 #

Organisme : Alluminerie Alouette

Nom personne à rappeler :

ou IDEM à précédent

Fonction :

N° de téléphone : - #

Organisme :

Adresse : 400 Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3

N° de téléphone : - #

Nom (personne ou cie) du responsable

préssumé de l'urgence (si différent) :

Allumineire Alouette

Adresse :

N° de téléphone : - #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 16:39

Nom de l'intervenant de garde UE : Anne-Frédérique Fournier

Heure du retour d'appel : 16:39

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 16:43

Signature COG : \_\_\_\_\_ DATE : 2018-09-07

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur Industriel

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Un problème électrique sur les compresseurs de l'usine de captations a causé l'arrêt du centre de captation à 16h03. Après la réparation le centre de captation a pu redémarrer vers 17h15.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301350405

# C.R. COG : 09-UE-S-180918-35

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2018-09-18

Heure réception appel : 9:24

Reçu par : Alexandre Huot

Date événement : 2018-09-18

Heure événement : 9:20

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400 chemin de la Pointe-Noire

Précisions sur la localisation (point de repère) : Centre de traitement des fumées, phase 1

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité : non  oui  Nom(s) :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

Précisions milieu touché :

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : Le centre a arrêté lors de travaux d'entretien. Ils émettent une fumée noire, gaz de combustion du four à cuisson. Les mécaniciens cherchent la cause du problème.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : Gaz

Détail : Combustion

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) : Martin Bourgeois

Fonction : Superviseur environnement

N° de téléphone : 418 961-3515 #

Organisme : Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler : ou IDEM à précédent

Fonction :

N° de téléphone : - #

Organisme :

Adresse : 400 Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3

N° de téléphone : - #

Nom (personne ou cie) du responsable présumé de l'urgence (si différent) : Aluminerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : - #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 9:29

Nom de l'intervenant de garde UE : Karine Déry

Heure du retour d'appel : 9:29

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 9:33

Signature COG : \_\_\_\_\_ DATE : 2018-09-18

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Normalement il y a toujours 2 filtres qui fonctionnent. Un de ces filtres était à l'arrêt pour réparation et un deuxième s'est arrêté pour cause inconnue. Le fait que 2 filtres soit arrêté a causé l'arrêt de tout le système. Ils sont rendu à l'étape de tout redémarrer, mais cela prends environ 1 heure à faire.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

**AVIS DE RECLAMATION  
SANCTION ADMINISTRATIVE PECUNIAIRE**

Baie-Comeau, le 23 avril 2018

Aluminerie Alouette inc.  
400, chemin de la Pointe-Noire  
Case postale 1650  
Sept-Îles (Québec) G4R 5M9

N/Réf : 7610-09-01-0010800  
49494

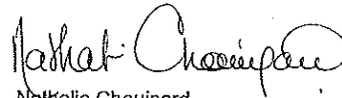
Le 8 décembre 2017, il a été constaté par un inspecteur de notre direction régionale que vous n'avez pas respecté la Loi sur la qualité de l'environnement ou l'un de ses règlements au 400, chemin de la Pointe-Noire à Sept-Îles et un avis de non-conformité vous a été envoyé le 20 décembre 2017 à cet effet.

Par conséquent, en tant que personne désignée par le ministre et conformément à l'article 115.13 de cette loi, je vous impose une sanction administrative pécuniaire de 3 500 \$ à l'égard du manquement suivant :

Avoir utilisé, pendant les heures de production, un équipement visé alors qu'il ne fonctionne pas de façon optimale, à savoir deux dépoussiéreurs de la tour à bain (dépoussiéreur du 800 tonnes et du 1 000 tonnes) et un dépoussiéreur de la tour à pâte (dépoussiéreur de la chute du convoyeur du coke).  
Règlement relatif à l'application de la Loi sur la qualité de l'environnement, 14.1 (2) et 12, partie 2

Compte tenu de l'analyse du dossier, la sanction est imposée en considérant notamment que les conséquences réelles ou appréhendées du manquement sur l'environnement ou l'être humain sont évaluées comme étant mineures et que ces facteurs aggravants ont notamment été considérés, soit :

- Le 8 décembre 2017, nous avons constaté que vous avez commis plus d'un manquement. L'avis de non-conformité susmentionné vous a été transmis à cet effet.
- Vous avez commis des manquements dans les cinq dernières années et ils ont fait l'objet d'une communication écrite de la part du Ministère, soit :
  - article 8 du Règlement sur les matières dangereuses et article 12 du Règlement sur l'assainissement de l'atmosphère, signifié par la communication du 29 juin 2017;
  - article 21 de la Loi sur la qualité de l'environnement et article 12, partie 2 du Règlement relatif à l'application de la Loi sur la qualité de l'environnement, signifié par la communication du 30 mars 2016.



Nathalie Chouinard  
Directrice régionale

✂

Pour acquitter ce montant, veuillez libeller un chèque à l'ordre du ministre des Finances et le transmettre, accompagné de ce bordereau de paiement détachable, à l'adresse qui y est mentionnée. Prenez note qu'à compter du 31<sup>e</sup> jour suivant la date de réception du présent avis, le montant dû portera intérêt au taux prévu par le premier alinéa de l'article 28 de la Loi sur l'administration fiscale. Au besoin, vous pouvez conclure une entente de paiement avec le ministre. À cet effet, vous pouvez communiquer avec la Direction des ressources financières et matérielles du Ministère au 418 521-3822.

**AVIS DE RECLAMATION**

Date : 2018-04-23

Nom : Aluminerie Alouette  
inc.

Sanction n° 49494

Montant : 3 500 \$

Sanctions administratives pécuniaires  
Ministère du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte  
contre les changements climatiques  
Édifice Marie-Guyart  
3<sup>e</sup> étage, boîte 11  
675, boulevard René-Lévesque Est  
Québec (Québec) G1R 5V7

## RENSEIGNEMENTS IMPORTANTS

### La sanction administrative pécuniaire

La Loi sur la qualité de l'environnement (ci-après « Loi ») permet aux personnes désignées par le ministre d'imposer une sanction administrative pécuniaire (ci-après « sanction ») à toute personne qui ne respecte pas les dispositions de cette loi ou de ses règlements. Le cadre général d'application des sanctions administratives pécuniaires est présenté sur le site Web du Ministère ([www.mddelcc.gouv.qc.ca/lqe/index.htm](http://www.mddelcc.gouv.qc.ca/lqe/index.htm)).

La détermination du montant de la sanction n'est pas laissée à la discrétion du Ministère; ce montant est fixé par la Loi ou par l'un de ses règlements, selon le manquement constaté.

À défaut d'acquitter la totalité du montant dû ou de respecter l'entente de paiement conclue, un certificat de recouvrement pourra être délivré, à l'expiration des délais prévus pour demander le réexamen de la décision, pour contester la décision du réexamen devant le Tribunal administratif du Québec ou suivant la décision de ce tribunal.

Une fois ce certificat de recouvrement délivré, tout remboursement qui vous est dû par le ministre du Revenu peut faire l'objet d'une retenue pour payer le montant que vous devez. Si nécessaire, sur dépôt du certificat de recouvrement au greffe du tribunal compétent, la décision définitive qui établit le montant dû au Ministère deviendra exécutoire comme s'il s'agissait d'un jugement définitif et sans appel du tribunal et en aura tous les effets.

Soyez avisé qu'en application de l'article 115.50 de la Loi, les administrateurs et dirigeants d'une personne morale qui est en défaut de payer un montant dû au ministre en vertu de la présente loi ou de ses règlements sont solidairement tenus, avec celle-ci, au paiement de ce montant, à moins qu'ils n'établissent avoir fait preuve de prudence et de diligence pour prévenir le manquement qui a donné lieu à la réclamation.

Soyez avisé qu'à défaut de payer le montant dû, le Ministère pourrait refuser de vous délivrer une autorisation en vertu de la Loi ou de ses règlements ou procéder à la modification, à la suspension ou à la révocation de toute autorisation déjà délivrée à votre égard.

Soyez également avisé que les faits à l'origine de la présente sanction pourraient aussi donner lieu à une poursuite pénale.

### Le réexamen de la décision

La Loi vous permet de demander le réexamen de la décision de vous imposer la présente sanction. Ce réexamen est effectué par des personnes relevant d'une autorité administrative distincte de celle dont relèvent les personnes désignées pour imposer les sanctions. Si vous désirez exercer ce droit, vous devez transmettre une demande par écrit dans les 30 jours suivant la date de réception du présent avis en indiquant les motifs justifiant votre demande.

Vous pouvez vous procurer un formulaire de demande de réexamen en ligne à l'adresse [www.mddelcc.gouv.qc.ca/lqe/bureau-sap/index.htm](http://www.mddelcc.gouv.qc.ca/lqe/bureau-sap/index.htm). Pour obtenir une copie papier du formulaire de demande de réexamen ou pour toute question relative à la procédure de réexamen, vous pouvez communiquer avec le Bureau de réexamen des sanctions administratives pécuniaires au numéro de téléphone suivant : 418 521-3861, poste 4693.

Bureau de réexamen des sanctions administratives pécuniaires (MDDELCC)  
Édifice Marie-Guyart  
29e étage, boîte 13  
675, boulevard René-Lévesque Est  
Québec (Québec) G1R 5V7

Vous aurez également le droit de contester la décision rendue à la suite de ce réexamen devant le Tribunal administratif du Québec.

### Le registre public des sanctions administratives pécuniaires

Veuillez noter qu'en application de l'article 118.5.1 de la Loi, votre nom ainsi que d'autres renseignements relatifs à la sanction administrative pécuniaire qui vous est imposée seront inscrits au registre que le Ministère est tenu de rendre public sur son site Web.

**COMPTE RENDU D'APPEL LIGNE UE**

# Intervention SAGO (UE) : 301361158

# C.R. COG : 09-UE-S-181228-50

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2018/12/28

Heure réception appel : 14h28

Reçu par : Samuel L'italien

Date événement : 2018/12/28

Heure événement : 14h25

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400 chemin de la Pointe noir

Précisions sur la localisation (point de repère) : CTG sud-ouest

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : -----

2 : -----

3 : -----

4 : -----

Présence de cours d'eau à proximité :

non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché :

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : Arrêt de captation planifié, pour un entretien de dépoussiéreur

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53, 54

Fonction :

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler :

Fonction :

N° de téléphone : - #

ou IDEM à précédent

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : - #

Nom (personne ou cie) du responsable

Adresse :

N° de téléphone : - #

préssumé de l'urgence (si différent) :

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 14h35

Nom de l'intervenant de garde UE : Caroline Desrosiers

Heure du retour d'appel : 14h35

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 14h40

Signature COG : \_\_\_\_\_ DATE : **2018-12-28**

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Discussion avec M. Dumont. Je valide l'information contenue dans le compte-rendu d'appel.

L'intervenant me dit qu'aucune émission à l'atmosphère n'est visible. Redémarrage à 19h35, correspondant à un arrêt d'une durée de 5h10.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : **2018-01-10**

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

		<b># Intervention SAGO (UE) :</b>	
		<b># C.R. COG : 09-UE-S-190130-64</b>	
<b>ALERTE</b> Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		<b>Signalement rattaché à (# C.R. COG) :</b>	
Date de l'appel au COG : 2019-01-30	Heure réception appel : 14h10	Reçu par : Philippe Champagne	
Date événement : 2019-01-30	Heure événement : 13h26 à 14h00	Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Iles	Adresse de l'événement : 400 chemin de la Pointe-Noire	Précisions sur la localisation (point de repère) :	
N° de la ville : 97007			
Milieu touché		Présence de cours d'eau à proximité : non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
1 : <b>Infrastructure</b>	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché : Atmosphère			
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement : <b>Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur</b>		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions :	
Description sommaire de l'événement : Travaux d'entretien électrique d'un bâtiments abritant le breaker sur CTF 2. Celui-ci a été accroché, entraînant la fermeture complète du CTF pour 34 minutes.			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : <b>Gaz</b>	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : <b>Poussières</b>	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause ( <b>autres</b> ) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
<b>Nom interlocuteur</b> (signalement) : Art. 53-54 Art. 53-54	Fonction :	N° de téléphone : Art. 53-54	
Organisme : <b>Aluminerie Alouette</b>			
<b>Nom personne à rappeler</b> :	Fonction :	N° de téléphone : - #	
ou IDEM à précédent <input type="checkbox"/>			
Organisme :	Adresse :	N° de téléphone : - #	
<b>Nom (personne ou cie) du responsable</b> préssumé de l'urgence (si différent) :	Adresse :	N° de téléphone : - #	
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input checked="" type="checkbox"/> ou Différé <input type="checkbox"/></b>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 14h14	
Nom de l'intervenant de garde UE : Jean-Pierre Larivée		Heure du retour d'appel :	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 14h19			
Signature COG : _____		DATE : 2019-01-30	
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention : Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input checked="" type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires :			
<b>14h14, appel du COG.</b>			
<b>14h17, appel à l'interlocuteur, il s'agit de la sécurité (poste de garde) et elle n'a pas plus d'information. Elle m'invite à communiquer avec le responsable environnement Martin Bourgeois au poste 7523.</b>			

14h21, appel au responsable environnement. Je confirme avec le responsable les informations transmises au COG. Il me dit que l'enquête sur la cause n'a pas encore été faite, mais que pour l'instant il s'agit d'une erreur humaine bête. L'électricien a accroché le disjoncteur pendant qu'il en fermait un autre. Selon le responsable c'est la première fois que cette situation arrive. La salle électrique étant déjà un endroit à accès limité et avec une clé spécial. Il me dit que si les conclusions de l'enquête sont différentes, il va me contacter à nouveau pour me dire la version finale. Selon lui, il n'y a pas de mesure possible à prendre pour éviter une récurrence et rappelle qu'à sa connaissance c'est la première fois que ça arrive à l'aluminerie.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2019-01-31  
Jean-Pierre Larivée

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

		# Intervention SAGO (UE) :	
		# C.R. COG : 09-UE-S-190219-95	
<b>ALERTE</b> Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		<b>Signalement rattaché à (# C.R. COG) :</b>	
Date de l'appel au COG : 2019-02-19	Heure réception appel : 18h22	Reçu par : Frédérick Dion	
Date événement : 2019-02-19	Heure événement : 18h20	Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îles		Adresse de l'événement : 400	
N° de la ville : 97007		Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3	
Milieu touché		Précisions sur la localisation (point de repère) : CTG sud-est	
1 : -----	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché :		Présence de cours d'eau à proximité : non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement : -----		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions :	
Description sommaire de l'événement : Arrêt planifié pour changer une toile pour le air lift du CTG			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : -----	Détail : Arrêt d'alumine	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54		Fonction : Agente de sécurité	
Art. 53-54		N° de téléphone : Art. 53-54	
Organisme : Art. 23-24			
Nom personne à rappeler :		Fonction :	
ou IDEM à précédent <input checked="" type="checkbox"/>		N° de téléphone : - #	
Organisme :		Adresse : 400 Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3	
N° de téléphone : - #			
Nom (personne ou cie) du responsable présumé de l'urgence (si différent) : Aluminerie Alouette		Adresse :	
N° de téléphone : - #			
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input checked="" type="checkbox"/> ou Différé <input type="checkbox"/></b>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 18h29	
Nom de l'intervenant de garde UE : Jean-Pierre Larivée		Heure du retour d'appel :	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 18h33			
Signature COG :		DATE : 2019-02-19	
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention :		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input checked="" type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires :			
18h29, appel du COG			
18h34, appel à l'intervenante. Je confirme avec l'intervenant les informations transmises au COG.			
20h54, l'intervenante rappelle le COG pour informer de la reprise du CTG à 20h49 (compte rendu page suivante)			
2019-02-20, je reçois un courriel du superviseur santé, sécurité et environnement (plus bas) que l'arrêt était en fait non planifié et était pour effectuer une réparation rapide d'une fuite sur la toile de fluidisation.			
Signature intervenant UE : _____		DATE : 2019-03-11	
Jean-Pierre Larivée			
Commentaires :			
Signature du coordonnateur : _____		DATE : _____	

		<b># Intervention SAGO (UE) :</b>	
		<b># C.R. COG : 09-UE-S-190219</b>	
<b>ALERTE</b> Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		<b>Signalement rattaché à (# C.R. COG) :</b> 09-S-19021	
Date de l'appel au COG : 2019-02-19	Heure réception appel : 20h54	Reçu par : Frédérick Dion	
Date événement : 2019-02-19	Heure événement : 20h49	Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îles	Adresse de l'événement : 400 Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3	Précisions sur la localisation (point de rep CTG sud-est	
N° de la ville : 97007			
Milieu touché		Présence de cours d'eau à proximité : non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché :			
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement : <b>Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur</b>		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions :	
Description sommaire de l'événement : Redémarrage à 20 h 49 du CTG - Arrêt planifier pour changer une toile pour le air lif CTG			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : -----	Détail : Arrêt d'alumine	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54	Fonction : Agente de sécurité	N° de téléphone : Art. 53-54	
Art. 53-54			
Organisme : Art. 23-24			
Nom personne à rappeler :	Fonction :	N° de téléphone : - #	
ou IDEM à précédent <input checked="" type="checkbox"/>			
Organisme :	Adresse : 400 Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3	N° de téléphone : - #	
Nom (personne ou cie) du responsable présumé de l'urgence (si différent) : Aluminerie Alouette	Adresse :	N° de téléphone : - #	
<b>SIGNALLEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input type="checkbox"/> ou Différé <input checked="" type="checkbox"/></b>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :	
Nom de l'intervenant de garde UE :		Heure du retour d'appel :	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 20h57			
Signature COG : _____ DATE : 2019-02-19			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention :		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires :			
Signature intervenant UE : _____ DATE : _____			

Mar. 2019-02-20 10:02

**BOURGEOIS Martin** <mbourgeois@alouette.qc.ca>

**arrêt d'épurateur 19 février**

À Lacroix, Jean-Pierre; Déry, Karine

Cc Tozzet, Olivier; Environnement

Vous avez répondu à ce message le 2019-02-25 13:47.

Bonjour Jean-Pierre,

Voici les heures d'arrêt exacte pour l'arrêt d'alimentation en alumine de plus de 2 heures qui a été déclaré hier soir par notre agent de sûreté.

Une fuite a été observée sur une toile de fluidisation (conveyeur pneumatique). Le centre a été mis en arrêt d'alumine pour faire la réparation rapidement.

Epurateur	Début de l'arrêt	Fin de l'arrêt	Durée de l'arrêt	Planifié (P) Non-planifié (NP)	TYPE D'ARRÊT				Cause
					Arrêt complet	Dérivation CTF	Arrêt d'alumine fraîche (> 2h) CTC	Arrêt de fluidisation d'alumine CTC	
CTG SE	19 févr. 19 18:17	19 févr. 19 20:52	2:35	NP			X		Réparation toile fluidisation
			0:00						
			0:00						
			0:00						
			0:00						
			0:00						

Note, je vous reviendrai plus tard pour les infos complémentaires à propos de l'arrêt présentement en cours.

Merci de votre compréhension



**Martin Bourgeois**  
 Supérieur Santé, Sécurité et Environnement | Département Santé, Sécurité, Environnement et Laboratoire  
 418 969-7000 poste 7323 | C 418-961-2515 | [mbourgeois@alouette.qc.ca](mailto:mbourgeois@alouette.qc.ca)  
 403, chemin de la Pointe-Napier, C.P. 3800, 3400-les-212 548 3700, CA5M336  
 Avant d'imprimer ce journal, pensez à l'environnement.

		# Intervention SAGO (UE) :	
		# C.R. COG : 09-UE-S-190220-15	
ALERTE Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		Signalement rattaché à (# C.R. COG) :	
Date de l'appel au COG : 2019-02-20	Heure réception appel : 08h26	Reçu par : Ibrahim Alassane	
Date événement : 2019-02-20	Heure événement : 08h15	Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îles		Adresse de l'événement : 400	
N° de la ville : 97007		Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles	
Milieu touché		Précisions sur la localisation (point de repère) :	
1 : Sol	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché :		Présence de cours d'eau à proximité : non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement : -----		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions : En cours	
Description sommaire de l'événement : Arrêt du CTG Sud-Ouest à l'Aluminerie Alouette pour entretien mécanique depuis 8h15. Évènement en cours. L'appelante est agent de sécurité chez Art. 23-24 (sous traitant). Il s'agit d'un arrêt planifié pour maintenance. L'appelante mentionne qu'il nous contacteront lors du redémarrage du dispositif.			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : -----	Détail : Arrêt du CTG Sud-Ouest à l'Aluminerie Alouette pour entretien mécanique depuis 8h15	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54 Art. 53-54	Fonction : Agent de sécurité	N° de téléphone : - #	
Organisme : Art. 23-24			
Nom personne à rappeler : ou IDEM à précédent <input checked="" type="checkbox"/>	Fonction :	N° de téléphone : - #	
Organisme :	Adresse :	N° de téléphone : - #	
Nom (personne ou cie) du responsable préssumé de l'urgence (si différent) :	Adresse :	N° de téléphone : - #	
SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input checked="" type="checkbox"/> ou Différé <input type="checkbox"/>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 08h36	
Nom de l'intervenant de garde UE : Jean-Pierre Larivée		Heure du retour d'appel : 08h49	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : Signature COG : _____ DATE : 2019-02-20			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention :		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input checked="" type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires :			
8h40, appel du COG.			
8h45, appel à Martin Bourgois (superviseur environnement). Il dit ne pas avoir plus d'info sur l'arrêt actuel. Il va me revenir lorsqu'il aura l'info.			
Le 28 février 2019 je reçois par courriel (plus bas) le détail concernant le déversement. Il s'agit du remplacement d'une toile d'aéroglossière, soit un arrêt planifié et donc nécessaire pour le système.			
Signature intervenant UE : _____		DATE : 2019-03-12	
Jean-Pierre Larivée			
Commentaires :			
Signature du coordonnateur : _____ DATE : _____			

		# Intervention SAGO (UE) :	
		# C.R. COG : 09-UE-S-19022	
<b>ALERTE</b> Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		Signalement rattaché à (# C.R. C 09-UE-S-19022	
Date de l'appel au COG : 2019-02-20	Heure réception appel : 11h53	Reçu par : Ibrahim Alassane	
Date événement : 2019-02-20	Heure événement : 11h30	Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îles	Adresse de l'événement : 400 Chemin de la Pointe-Noire, Sept- Îles	Précisions sur la localisation (point de rep Fin de l'événement à 11h30	
N° de la ville : 97007			
Milieu touché		Présence de cours d'eau à proximité :	
1 : Sol	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché :		non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement : -----		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions : En cours	
Description sommaire de l'événement : Redémarrage du CTG Sud-Ouest à l'Aluminerie Alouette à 11h30 (retour à la normale fin de la maintenance/entretien).			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : -----	Détail : Redémarrage du CTG Sud-Ouest à l'Aluminerie Alouette à 11h30 (retour à la normale et fin de la maintenance/entretien).	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54 Art. 53-54	Fonction : Agent de sécurité	N° de téléphone : Art. 53-54	
Organisme : Art. 23-24			
Nom personne à rappeler : ou IDEM à précédent <input checked="" type="checkbox"/>	Fonction :	N° de téléphone : - #	
Organisme :	Adresse :	N° de téléphone : - #	
Nom (personne ou cie) du responsable préssumé de l'urgence (si différent) :	Adresse :	N° de téléphone : - #	
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input type="checkbox"/> ou Différé <input checked="" type="checkbox"/></b>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :	
Nom de l'intervenant de garde UE : Jean-Pierre Larivée		Heure du retour d'appel :	
Commentaires : Fin de la maintenance/entretien à 11h30.			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :			
Signature COG : _____		DATE : 2019-02-20	
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention :		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires :			

FICHIER MESSAGE ANTIDOTE Analyse des e-mails par McAfee

Ignorer Courrier indésirable Supprimer Répondre Répondre à tous Transférer Plus

URGENCE Au responsable Message d'équi... Terminé Répondre et su... Créer

Déplacer Règles Marquer comme non lu Classer Assurer un suivi

Rechercher Associés Sélectionner Zoom

Jeu, 2019-02-28 10:42

DUMAS Daniel <ddumas@alouette.qc.ca>

Arrêts d'épurateurs - 20 février

À Lariève, Jean-Pierre

Cc: Touzel, Olivier; [Environnement](#); Déry, Karine

Vous avez répondu à ce message le 2019-03-12 11:31.

Bonjour Jean-Pierre,

Voici les détails pour les derniers arrêts qui ont été signalés à Urgence-Environnement le 20 février 2019. Il s'agit de deux arrêts d'alimentation en alumine fraîche qui ont durés plus de 2 heures. Concernant la cause de l'arrêt du CTG NE, j'attends les précisions de l'opérateur qui était en poste.

Bonne journée.

Épurateur	Début de l'arrêt	Fin de l'arrêt	Durée de l'arrêt	Planifié (P) Non-planifié (NP)	TYPE D'ARRÊT				Cause
					Arrêt complet	Dérivation CTF	Arrêt d'alumine fraîche (> 2h) CTG	Arrêt de fluidisation d'alumine CTG	
CTG SO	20-févr-19 08:08	20-févr-19 11:21	3:15	P			X		Remplacement d'une toile d'aéroglossière
CTG NE	20-févr-19 17:11	20-févr-19 19:58	2:47	NP			X		Entretien
			0:00						
			0:00						
			0:00						



**Daniel Dumas**  
Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)  
400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

		# Intervention SAGO (UE) :	
		# C.R. COG : 09-UE-S-190220-97	
ALERTE Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		Signalement rattaché à (# C.R. COG) :	
Date de l'appel au COG : 2019-02-20	Heure réception appel : 17h54	Reçu par : Ibrahim Alassane	
Date événement : 2019-02-20	Heure événement : 17h40	Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îles		Adresse de l'événement : 400	
N° de la ville : 97007		Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles	
Milieu touché		Précisions sur la localisation (point de repère) :	
1 : Sol	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché :		Présence de cours d'eau à proximité : non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement : -----		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions : En cours	
Description sommaire de l'événement : Arrêt du CTG Nord-Est à l'Aluminerie Alouette à 17h40 pour entretien/maintenance. Selon l'appelante ça prendra environ un bon 2 heures et qu'elle nous rappellera à la reprise.			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : -----	Détail : Arrêt du CTG Nord-Est à l'Aluminerie Alouette à 17h40 pour entretien.	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54 Art. 53-54	Fonction : Agent de sécurité	N° de téléphone : Art. 53-54	
Organisme : Art. 23-24			
Nom personne à rappeler : ou IDEM à précédent <input checked="" type="checkbox"/>	Fonction :	N° de téléphone : - #	
Organisme :	Adresse :	N° de téléphone : - #	
Nom (personne ou cie) du responsable préssumé de l'urgence (si différent) :	Adresse :	N° de téléphone : - #	
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input type="checkbox"/> ou Différé <input checked="" type="checkbox"/></b>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 18h10	
Nom de l'intervenant de garde UE : Jean-Pierre Larivée		Heure du retour d'appel :	
Commentaires : Arrêt du CTG Nord-Est			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :			
Signature COG : _____		DATE : 2019-02-20	
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention :		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input checked="" type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires :			
18h09, appel du COG.			
22h34, l'appelant mentionne que le système était remis en fonction à 20h00.			
Le 2019-02-28, je reçois le temps d'arrêt qui était non planifié, soit 2h47. Ainsi un risque d'émission de contaminant à l'atmosphère est possible puisque l'arrêt est de plus de 2 heures (temps que l'alumine se charge).			
Le 2019-03-12 Je reçois le détail quant à l'arrêt. Il s'agit d'un arrêt pour une réparation plus hasardeuse que prévu.			
Signature intervenant UE : _____		DATE : 2019-03-13	
Jean-Pierre Larivée			
Commentaires :			
Signature du coordonnateur : _____		DATE : _____	

		<b># Intervention SAGO (UE) :</b>	
		<b># C.R. COG : 09-UE-S-190220</b>	
<b>ALERTE</b> Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		<b>Signalement rattaché à (# C.R. COG) :</b> 09 S-19022	
Date de l'appel au COG : 2019-02-20	Heure réception appel : 22h34	Reçu par : Ibrahim Alassane	
Date événement : 2019-02-20	Heure événement : 20h	Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îles	Adresse de l'événement : 400 Chemin de la Pointe-Noire, Sept- Îles		Précisions sur la localisation (point de rep Rédémarrage du CTG Sud-Ouest à l'Aluminerie Alouette à 20h
N° de la ville : 97007			
Milieu touché			Présence de cours d'eau à proximité :
1 : Sol	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché :			non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement : -----		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions : En cours	
Description sommaire de l'événement : Rédémarrage du CTG Sud-Ouest à l'Aluminerie Alouette à 20h			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : -----	Détail : Rédémarrage du CTG Sud-Ouest à l'Aluminerie Alouette à 20h	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Art. Art. 53-54	Fonction : Agent de sécurité	N° de téléphone : Art. 53-54	
Organisme : Art. 23-24			
Nom personne à rappeler :	Fonction :	N° de téléphone : - #	
ou IDEM à précédent <input checked="" type="checkbox"/>			
Organisme :	Adresse :	N° de téléphone : - #	
Nom (personne ou cie) du responsable préssumé de l'urgence (si différent) :	Adresse :	N° de téléphone : - #	
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input type="checkbox"/> ou Différé <input checked="" type="checkbox"/></b>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :	
Nom de l'intervenant de garde UE : Jean-Pierre Larivée		Heure du retour d'appel :	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 22h38			
Signature COG : _____ DATE : 2019-02-20			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention :		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires :			
Signature intervenant UE : _____ DATE : _____			
Commentaires :			

RE: Arrêts d'épurateurs - 20 février - Message (HTML)

mar. 2019-03-12 14:26

DUMAS Daniel <ddumas@alouette.qc.ca>

RE: Arrêts d'épurateurs - 20 février

À : Larivée, Jean-Pierre

[jean-pierre.larivee@environnement.gouv.qc.ca](mailto:jean-pierre.larivee@environnement.gouv.qc.ca)

Urgence Environnement 1-866-694-5454

De : DUMAS Daniel [mailto:ddumas@alouette.qc.ca]  
 Envoyé : 28 février 2019 10:42  
 À : Larivée, Jean-Pierre <Jean-Pierre.Larivee@environnement.gouv.qc.ca>  
 Cc : Touzel, Olivier <Olivier.Touzel@environnement.gouv.qc.ca>; Environnement <LD67@alouette.net>; Déry, Karine <Karine.Dery@environnement.gouv.qc.ca>  
 Objet : Arrêts d'épurateurs - 20 février

Bonjour Jean-Pierre,

Voici les détails pour les derniers arrêts qui ont été signalés à Urgence-Environnement le 20 février 2019. Il s'agit de deux arrêts d'alimentation en alumine fraîche qui ont durés plus de 2 heures. Concernant la cause de l'arrêt du CTG NE, j'attends les précisions de l'opérateur qui était en poste.

Bonne journée.

Épurateur	Début de l'arrêt	Fin de l'arrêt	Durée de l'arrêt	Planifié (P) Non-planifié (NP)	TYPE D'ARRÊT				Cause
					Arrêt complet	Dérivation CTF	Arrêt d'alumine fraîche (> 2h) CTG	Arrêt de fluidisation d'alumine CTG	
CTG SO	20-fév-19 08:06	20-fév-19 11:21	3:15	P			X		Remplacement d'une toile d'aéroglossière Entretien
CTG NE	20-fév-19 17:11	20-fév-19 19:58	2:47	NP			X		
			0:00						
			0:00						
			0:00						

 Daniel Dumas  
 Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement  
 418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)  
 400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA  
 Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

RE: Arrêts d'épurateurs - 20 février - Message (HTML)

mar. 2019-03-12 14:26

DUMAS Daniel <ddumas@alouette.qc.ca>

RE: Arrêts d'épurateurs - 20 février

À : Larivée, Jean-Pierre

Bonjour Jean-Pierre,

Le motif de l'arrêt est relié à des travaux de réparations sur les tamis d'alumine enrichie qui ont provoqués un bon dégât.

Bonne après-midi

 Daniel Dumas  
 Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement  
 418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)  
 400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA  
 Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

De : DUMAS Daniel  
 Envoyé : 12 mars 2019 13:46  
 À : Jean-Pierre.Larivee@environnement.gouv.qc.ca'  
 Objet : RE: Arrêts d'épurateurs - 20 février

En effet, je l'ai oublié celui-là, désolé.  
 J'ai déjà posé la question au secteur, je viens de relancer la question.  
 Je te reviens là-dessus.

Bonne journée

 Daniel Dumas  
 Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement  
 418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)  
 400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA  
 Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

		# Intervention SAGO (UE) :	
		# C.R. COG : 09-UE-S-190313-20	
ALERTE Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		Signalement rattaché à (# C.R. COG) :	
Date de l'appel au COG : 2019-03-13	Heure réception appel : 08:47	Reçu par : Annabelle Lavoie	
Date événement : 2019-03-13	Heure événement : 08:15	Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îles		Adresse de l'événement : 400	
N° de la ville : 97007		Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3	
Milieu touché		Précisions sur la localisation (point de repère) : Aluminerie Allouette Arrêt CTG 18 cuves	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché :		Présence de cours d'eau à proximité : non <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement : Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions : contrôlé	
Description sommaire de l'événement : Arrêt complet causé par des travaux. On ignore le temps. Elle ignore s'il y a quelque chose qui et émané dans l'air.			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54	Fonction : Agent de sécurité	N° de téléphone :	Art. 53-54
Organisme : Aluminerie Allouette			
Nom personne à rappeler : ou IDEM à précédent <input checked="" type="checkbox"/>	Fonction :	N° de téléphone :	#
Organisme :	Adresse :	N° de téléphone :	#
Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)	Adresse :	N° de téléphone :	#
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input checked="" type="checkbox"/> ou Différé <input type="checkbox"/></b>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 08:51	
Nom de l'intervenant de garde UE : Jean-Pierre Larivée		Heure du retour d'appel : 08:51	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 08:56			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention : Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input checked="" type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires :			
8h50, le COG m'informe du signalement. Étant donné que celui-ci est fait par l'agent de sécurité, aucune information supplémentaire ne pourra être obtenue. L'agent de sécurité va rappeler lorsque l'épurateur sera reparti, soit à 11h50 (voir plus bas dans le document).			
Le 14 mars j'envoie un courriel au conseiller environnement Daniel Dumas pour obtenir des informations supplémentaires sur l'arrêt. Il me donne les grandes lignes le même jour sur l'arrêt et me revient le 19 mars avec davantage de détail. Les courriels sont plus bas dans ce document. L'arrêt peut avoir permis l'émission de gaz non traité pendant 3 heures et 3 minutes.			
Signature intervenant UE : _____		DATE : 2019-03-20	
Jean-Pierre Larivée			
Commentaires :			
Signature du coordonnateur : _____		DATE : _____	

				<b># Intervention SAGO (UE) :</b>	
				# C.R. COG : 09-UE-S-190313-58	
<b>ALERTE</b> Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>				Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09 S-19031	
Date de l'appel au COG : 2019-03-13		Heure réception appel : 11H57		Reçu par : Axone Laflamme	
Date événement : 2019-03-13		Heure événement : 08:15		Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>					
Nom de la ville : Sept-Îles		Adresse de l'événement : 400 Chemin de la Pointe-Noire, Sept- Îles G4R4K3		Précisions sur la localisation (point de rep Aluminerie Allouette Arrêt CTG 18 c	
N° de la ville : 97007					
Milieu touché				Présence de cours d'eau à proximité :	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----	non <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
Précisions milieu touché :					
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>					
Type d'événement :			Autre :		
Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur					
Situation maîtrisée : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> (risque d'aggravation)			Précisions : contrôlé		
Description sommaire de l'événement : Arrêt complet causé par des travaux. On ignore le temps. Elle ignore s'il y a quelque c qui et émané dans l'air.					
Suivi: reprise à: 11H50					
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :					
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>					
Produit (s) en cause : -----		Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :	
Produit (s) en cause : -----		Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :	
Produit (s) en cause : -----		Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :	
Produit (s) en cause (autres) :			Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :	
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :					
<b>COORDONNÉES</b>					
<b>Nom interlocuteur (signalement) :</b> Art. 53-54		Fonction : Agent de sécurité		N° de téléphone : Art. 53-54	
Organisme : Aluminerie Allouette					
<b>Nom personne à rappeler :</b> ou IDEM à précédent <input checked="" type="checkbox"/>		Fonction :		N° de téléphone : #	
Organisme :		Adresse :		N° de téléphone : #	
<b>Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) :</b> (personne ou cie)		Adresse :		N° de téléphone : #	
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input type="checkbox"/> ou Différé <input checked="" type="checkbox"/></b>					
N° de région : -----			Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :		
Nom de l'intervenant de garde UE :			Heure du retour d'appel :		
Commentaires :					
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :					
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>					
Intervention :		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----			
Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :			
Commentaires :					
Signature intervenant UE : _____ DATE : _____					

FICHER MESSAGE ANTIDOTE Analyse des e-mails par McAfee

Ignorer Courrier indésirable Supprimer Répondre Répondre à tous Réunion Plus

URGENCE Message d'équi... Répondre et su... Au responsable Terminé Créer

Déplacer Actions Déplacer Règles Marquer comme non lu Classer Assurer un suivi

Rechercher Associés Sélectionner Traduire

Zoom

mar, 2019-03-19 09:57

DUMAS Daniel &lt;ddumas@alouette.qc.ca&gt;

[POLLURIEL (images)] RE: arrêt CTG 18 cuves signalé le 2019-03-13 (8h15 à 11h50)

À Larivée, Jean-Pierre

Cc: Environnement

Vous avez transféré ce message le 2019-03-19 10:24.

Bonjour Jean-Pierre,

Cet arrêt est particulier et c'est la première fois que nous en faisons un de ce genre. La surverse des filtres est le chemin qu'emprunte l'alumine lorsqu'elle passe du filtre au réacteur, puis, elle revient au filtre, c'est la recirculation d'alumine. Pour éviter tout risque de refolement d'alumine lors des travaux, nous avons dû arrêter la recirculation d'alumine en plus de l'alimentation en alumine fraîche. Ce n'est pas un arrêt complet, les ventilateurs ont continué d'aspirer les gaz. Les poussières ont passés par les filtres où elles ont été captées. L'alumine, quant à elle, capte le fluorure d'hydrogène et les émissions de ce gaz ont pu commencer à partir du moment où la recirculation a été arrêté, soit à 8h32. Donc l'arrêt correspond à la période où la recirculation d'alumine a été arrêté, soit de 8h32 à 11h35.

Épurateur	Début de l'arrêt	Fin de l'arrêt	Durée de l'arrêt	TYPE D'ARRÊT			Cause
				Arrêt complet	Dérivation CTF	Arrêt d'alumine fraîche (> 2h) CTG	
CTG 18 CUVES	13-mars-19 08:32	13-mars-19 11:35	3:03				Remplacement d'une toile de fluidisation sur l'aéroglossière de surverse des filtres qui a nécessité un arrêt total de l'alimentation d'alumine aux filtres.

N'hésitez pas à m'appeler si tu désires plus de précisions.

Bonne journée.

**Daniel Dumas**

Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)  
400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

De : DUMAS Daniel

FICHER MESSAGE ANTIDOTE Analyse des e-mails par McAfee

Ignorer Courrier indésirable Supprimer Répondre Répondre à tous Réunion Plus

URGENCE Message d'équi... Répondre et su... Au responsable Terminé Créer

Déplacer Actions Déplacer Règles Marquer comme non lu Classer Assurer un suivi

Rechercher Associés Sélectionner Traduire

Zoom

mar, 2019-03-19 09:57

DUMAS Daniel &lt;ddumas@alouette.qc.ca&gt;

[POLLURIEL (images)] RE: arrêt CTG 18 cuves signalé le 2019-03-13 (8h15 à 11h50)

À Larivée, Jean-Pierre

Cc: Environnement

Vous avez transféré ce message le 2019-03-19 10:24.

Bonjour Jean-Pierre,

Il me manque encore quelques informations pour couvrir l'évènement au complet mais déjà on sait que cet arrêt a été nécessaire afin d'effectuer le remplacement d'une toile de fluidisation sur l'aéroglossière de surverse des filtres.

Cette méthode de libération de travail qui touche principalement les aéroglossières de surverse des filtres, a été validé et rendu nécessaire afin d'éliminer tout potentiel de risques envers les travailleurs.

Je te revient avec le reste de l'informations dès que ce sera validé.

Merci et bonne fin de journée.

**Daniel Dumas**

Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)  
400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

De : Jean-Pierre.Larivee@environnement.gouv.qc.ca [mailto:Jean-Pierre.Larivee@environnement.gouv.qc.ca]

Envoyé : 14 mars 2019 13:01

À : DUMAS Daniel

Objet : arrêt CTG 18 cuves signalé le 2019-03-13 (8h15 à 11h50)

Bonjour monsieur Dumas,

Concernant l'arrêt cité en objet, j'aimerais avoir plus de détail sur l'entretien et sa raison ayant causé un arrêt. De plus, si des contaminants ont pu être émis lors de cet arrêt, quels sont-ils?

Merci et bonne journée.

Jean-Pierre Larivée  
Inspecteur en environnement  
Centre de contrôle environnemental du Québec  
Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques  
818 boulevard Laure, Sept-Îles, G4R 1Y8

# Intervention SAGO (UE) : 301383203

# C.R. COG : 09-UE-S-190414-49

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2019-04-14

Heure réception appel : 21h02

Reçu par : Ibrahim Alassane

Date événement : 2019-04-14

Heure événement : 20h30

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400

Précisions sur la localisation (point de repère) :

N° de la ville : 97007

Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles

au CTG Sud Est - Aluminerie Alouette

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :

1 : -----

2 : -----

3 : -----

4 : -----

non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché :

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement :

Autre : Arrêt d'alumine

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions : En cours

Description sommaire de l'événement : Arrêt d'alumine au CTG Sud Est. Cause: vidage de filtres. Évènement en cours. Il ne s'agit pas d'un arrêt planifié, mais selon l'appelant, monsieur Raoul Gagnon de la compagnie qui est sur les lieux estime que normalement d'ici 2 h de temps, il y a aura retour à la normale.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : Autre

Détail : Arrêt d'alumine

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) : David Bellefleur

Fonction :

N° de téléphone : 418 #964-7000 (Poste: 3)

Organisme : Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler :

Fonction :

N° de téléphone : #

ou IDEM à précédent

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 21h10

Nom de l'intervenant de garde UE : Jocelyn Coté

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 21h17

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : 21h15 Je communique avec David Bellefleur de Alouettes. Il m'informe que l'arrêt des épurateurs du secteur CTG sud-est a été causé par le vidage des filtres. Durant l'appel téléphonique, M. Bellefleur m'informe du redémarrage des épurateurs à 21h17. Les épurateurs ont été arrêtés de 20h30 à 21h17. L'arrêt peut avoir permis l'émission de gaz non traité pendant 47 minutes.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2019-04-17

Jocelyn Côté

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301384104

# C.R. COG : Redémarrage  
09-UE-S-190416-7

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) : Arrêt  
09-UE-S-190416-4

Date de l'appel au COG : 2019-04-16

Heure réception appel : arrêt 05:53  
redémarrage 8:03

Reçu par : Guillaume Bolduc

Date événement : 2019-04-16

Heure événement : arrêt 05:50  
redémarrage 7:45

Remarque(s) : REDÉMARRAGE

LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT

Nom de la ville : Sept-Iles

Adresse de l'événement : 400  
chemin Pointe Noire

Précisions sur la localisation (point de repère) :  
CTG SUD OUEST

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :  
non  oui  Nom(s) :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

Précisions milieu touché :

TYPE D'ÉVÉNEMENT

Type d'événement :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : Arrêt d'épurateur planifié

\*\*\*\*\*suivi REDÉMARRAGE

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit (s) en cause : Gaz

Détail : inconnu

Qté déversée : inconnu

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) :  
Art. 53-54

Fonction : Agent de sureté

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler :

Fonction :

N° de téléphone : #

ou IDEM à précédent

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 8:08

Nom de l'intervenant de garde UE : Caroline Desrosiers

Heure du retour d'appel : x

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 8:27

SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Réception de l'appel du COG concernant l'arrêt d'épurateur, et réception de l'appel du COG concernant le redémarrage. Les détails sont inscrits dans les courriels insérés ci-dessous.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2019-04-23

Pour infos au cas où vous auriez un call !

**Olivier Touzel**

Inspecteur en environnement

Centre de contrôle environnemental de la Côte-Nord

Ministère de l'Environnement et de

la Lutte contre les changements climatiques

818, boulevard Laure

Sept-Îles (Québec) G4R 1Y8

Tél. : 418-964-8888 poste 265

Télééc. : 418-964-8021

[olivier.touzel@environnement.gouv.qc.ca](mailto:olivier.touzel@environnement.gouv.qc.ca)

**De :** DUMAS Daniel [<mailto:ddumas@alouette.qc.ca>]

**Envoyé :** 15 avril 2019 11:31

**À :** Déry, Karine <[Karine.Dery@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Karine.Dery@environnement.gouv.qc.ca)>

**Cc :** Touzel, Olivier <[Olivier.Touzel@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Olivier.Touzel@environnement.gouv.qc.ca)>; Kouassi, Soualiho

<[Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca)>; Environnement <[LD67@alouette.net](mailto:LD67@alouette.net)>;

Prévention <[LD37@alouette.net](mailto:LD37@alouette.net)>

**Objet :** Arrêt Planifié mardi le 16 avril

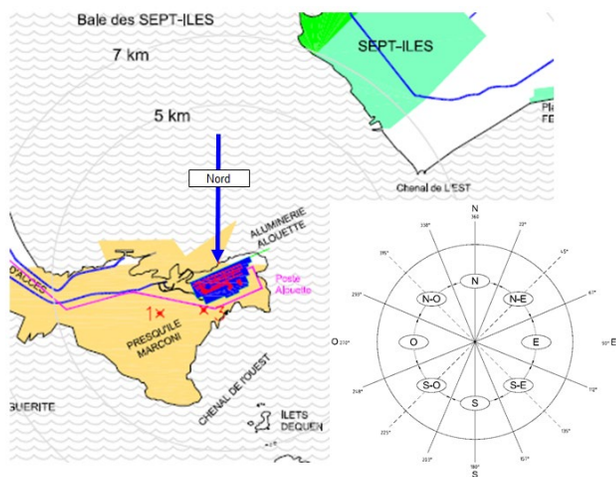
Bonjour,

Demain matin, mardi le 16 avril entre 6h00 et 8h00, nous allons procéder à des travaux à la salle électrique qui alimente deux centre de traitement des gaz de l'électrolyse, soit le CTG Sud-Ouest et le CTG extension. Nous tenterons d'alimenter certains ventilateur afin de réduire le plus possible les émissions fugitives aux lanterneaux des salles de cuves.

Les différents sites météorologiques consultés prévoient des vents provenant du Nord de 30 à 35 km/h, accompagnés de rafales soufflants entre 50 et 53 km/h. Dans ce contexte, les contaminants se dirigeront vers le sud d'Alouette et n'affecteront pas notre entourage. Nous continuons de suivre les prévisions météorologiques.

Pendant ces arrêts, des gaz pourraient être émis à la sortie des cheminées ainsi que par les ouvertures des bâtiments. Les quantités ou concentrations émises à l'atmosphère ne représentent pas un risque à la santé pour la population.

Bonne journée.



**Daniel Dumas**

Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)

400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

Pour tes suivis d'urgence

Martine

**De :** DUMAS Daniel [<mailto:ddumas@alouette.qc.ca>]

**Envoyé :** 17 avril 2019 15:52

**À :** Baron, Martine <[Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca)>

**Cc :** Déry, Karine <[Karine.Dery@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Karine.Dery@environnement.gouv.qc.ca)>; Touzel, Olivier

<[Olivier.Touzel@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Olivier.Touzel@environnement.gouv.qc.ca)>; Kouassi, Soualiho

<[Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca)>; Environnement <[LD67@alouette.net](mailto:LD67@alouette.net)>

**Objet :** RE: Arrêt Planifié mardi le 16 avril - suivi

Bonjour Martine,

Voici les temps d'arrêt complet aux CTG Sud-Ouest et 18 cuves pour les travaux planifiés le 16 avril 2019 à la salle électrique AL-12. Nous avons tenté de garder les ventilateurs en fonction ce qui n'a pas été possible, donc il s'agit d'un arrêt complet. Les gaz et poussières échappés ont été émis par les lanterneaux des salles de cuve touchés. Voici les heures exactes :

#### CTG S/O

Arrêt ventilateurs de tirage 5 :44 à 7 :41 = 1h57 total

#### CTG EXT 18 cuves

Arrêt ventilateurs de tirage 5 :42 à 7 :43 = 2h01 total

Bonne fin de journée



**Daniel Dumas**

Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)  
400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Iles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

**De :** [Karine.Dery@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Karine.Dery@environnement.gouv.qc.ca)  
[<mailto:Karine.Dery@environnement.gouv.qc.ca>]

**Envoyé :** 15 avril 2019 13:27

**À :** DUMAS Daniel

**Cc :** [Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca)

**Objet :** RE: Arrêt Planifié mardi le 16 avril

Bonjour Monsieur Dumas,

L'information a été transférée à Mme. Martine Baron, nouvellement coordonnatrice d'Urgence-Environnement. Pour toutes autres transmissions d'informations, vous pouvez communiquer directement à Mme. Baron. Celle-ci peut être rejointe au 418-964-8888, poste 230 ou par courriel [martin.baron@environnement.gouv.qc.ca](mailto:martin.baron@environnement.gouv.qc.ca)

Bonne journée,

**Karine Déry**

**Chef d'équipe par intérim**

Centre de contrôle environnemental de la Côte-Nord

Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques

20, boulevard Comeau, bur. 2.12  
Baie-Comeau (Québec) G4Z 3A8

Téléphone: 418-294-8888 poste 257  
Télécopieur: 418-294-8018

Courriel: [karine.dery@mddelcc.gouv.gc.ca](mailto:karine.dery@mddelcc.gouv.gc.ca)  
Urgence-Environnement : 1 866 694-5454

---

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301385072

# C.R. COG : 09-UE-S-190424-71

Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-190424-44

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2019-04-24

Heure réception appel : 16:18

Reçu par : Christian Coderre

Date événement : 2019-04-24

Heure événement : 12:49

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400  
chemin de la Pointe-Noire

Précisions sur la localisation (point de repère) :  
CTG Nord-Est

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :  
non  oui  Nom(s) :

1 : -----

2 : -----

3 : -----

4 : -----

Précisions milieu touché :

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement : Déversement ou fuite (autre)

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : Reprise à 15 h 48.

Arrêt en alimentation en allumine fraîche. Ça n'émet rien, mais ils doivent nous appeler. Le CTG est à l'arrêt, ils sont en train de nettoyer le air-lift.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) :  
Art. 53-54

Fonction : Agent de sécurité

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler :

ou IDEM à précédent

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse : 400 Chemin de la  
Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 16:26

Nom de l'intervenant de garde UE : Jean-Pierre Larrivée

Heure du retour d'appel : 16:26

Commentaires : transféré à Martine qui a pris le premier appel à 12h55

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 16:27

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Arrêt planifié au CTG NE à 12h59 reparti à 15h48.

Aujourd'hui et demain, nous procédons à l'entretien de nos filtres reliés aux 4 centres de traitement des gaz de l'électrolyse (CTG). Nous prévoyons faire le nettoyage et l'entretien des systèmes de transport d'alumine (air-lift).

L'alimentation en alumine fraîche sera donc interrompu pour un période de 3 à 4 heures par centre.

Les particules continuerons d'être filtrés et aucune émission ne sera visible. L'alumine en place dans le filtre peut continuer de capter les gaz fluorés pendant 2 heures avant qu'elle soit saturée en fluorures.

Aujourd'hui, nous faisons l'entretien des CTG SE et NE et demain, les CTG SO et NO sont planifiés.  
Les heures exacts vous seront transmises après les travaux.

Merci et bonne journée

Daniel Dumas

Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement

418 964-7000 poste 7508 | ddumas@alouette.qc.ca

400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

COMPTRE RENDU D'APPEL LIGNE UE

		<b># Intervention SAGO (UE) :</b>	
		<b># C.R. COG : 09-UE-S-190425-2</b>	
<b>ALERTE</b> Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		<b>Signalement rattaché à (# C.R. COG) :</b>	
Date de l'appel au COG : 2019-04-25	Heure réception appel : 06:53	Reçu par : Martin Genest	
Date événement : 2019-04-25	Heure événement : 06:50	Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Iles		Adresse de l'événement : 400 chemin de la pointe noire	
N° de la ville : 97007		Précisions sur la localisation (point de repère) :	
Milieu touché		Présence de cours d'eau à proximité :	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché :		non <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement :		Autre :	
Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur			
Situation maîtrisée : Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions :	
Description sommaire de l'événement : arrêt d'alumine planifié			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) : emanation possible apres deux heures			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Art. 52 54	Fonction : Gardien	N° de téléphone :	Art. 53-54
Organisme :			
Nom personne à rappeler :	Fonction :	N° de téléphone :	#
ou IDEM à précédent <input type="checkbox"/>			
Organisme :	Adresse :	N° de téléphone :	#
Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)	Adresse :	N° de téléphone :	#
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input checked="" type="checkbox"/> ou Différé <input type="checkbox"/></b>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 06:56	
Nom de l'intervenant de garde UE : Jean-Pierre Larrivéel		Heure du retour d'appel :	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 7:00			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention :		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input checked="" type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires :			
6h56, appel du COG.			
Il s'agit d'un arrêt planifié dans le but d'effectuer le nettoyage et l'entretien des systèmes de transport d'alumine. L'arrêt aura duré un total de 4h09. Ainsi puisque plus de 2 heures, l'efficacité du traitement est atteinte et des gaz peuvent être émis.			

FICHIER MESSAGE ANTIDOTE

Ignorer Courrier indésirable Supprimer Répondre Répondre à tous Transférer Plus

Reunion

Message d'équi... Terminé Répondre et su... Créer

Actions rapides

Déplacer

Règles

Marquer comme non lu Classer Assurer un suivi

Indicateurs

Rechercher Associés Sélectionner

Modification

Zoom

ven. 2019-04-26 14:42

Baron, Martine

TR: entretiens aux CTG SE, NE, SO et NO

À Larivée, Jean-Pierre

De : DUMAS Daniel [mailto:ddumas@alouette.qc.ca]

Envoyé : 26 avril 2019 14:36

À : Baron, Martine &lt;Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca&gt;

Cc : Touzel, Olivier &lt;Olivier.Touzel@environnement.gouv.qc.ca&gt;; Kouassi, Soualiho &lt;Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca&gt;; Environnement &lt;LD67@alouette.net&gt;; Déry, Karine &lt;Karine.Dery@environnement.gouv.qc.ca&gt;; Prévention &lt;LD37@alouette.net&gt;

Objet : RE: entretiens aux CTG SE, NE, SO et NO

Bonjour Martine,

Les travaux réalisés les 24 et 25 avril ont tous été complétés et voici les heures exactes :

Épureur	Début de l'arrêt	Fin de l'arrêt	Durée de l'arrêt	Planifié (P) Non planifié (NP)	TYPE D'ARRÊT				Cause	No. Rapport d'événement AAI
					Arrêt complet	Dérivation CTF	Arrêt d'alumine fraîche (> 2h) CTG	Arrêt de fluidisation d'alumine CTG		
CTG SE	24-avr-19 07:15	24-avr-19 11:44	4:29	P			X		Nettoyage et l'entretien des systèmes de transport d'alumine (air-lift)	n/a
CTG NE	24-avr-19 12:50	24-avr-19 16:56	3:06	P			X		Nettoyage et l'entretien des systèmes de transport d'alumine (air-lift)	n/a
CTG SO	25-avr-19 06:48	25-avr-19 10:57	4:09	P			X		Nettoyage et l'entretien des systèmes de transport d'alumine (air-lift)	n/a
CTG NO	25-avr-19 12:44	25-avr-19 15:28	2:44	P			X		Nettoyage et l'entretien des systèmes de transport d'alumine (air-lift)	n/a

Merci et bonne fin de semaine.



Daniel Dumas

Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement

418 964-7000 poste 7500 | ddumas@alouette.qc.ca  
400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

De : DUMAS Daniel

Envoyé : 24 avril 2019 09:48

À : Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca

Cc : Olivier.Touzel@mddelcc.gouv.qc.ca; Soualiho Kouassi (Soualiho.Kouassi@mddelcc.gouv.qc.ca); Environnement; Prévention; karine.dery@mddelcc.gouv.qc.ca

Objet : entretiens aux CTG SE, NE, SO et NO

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2019-04-29

Jean-Pierre Larivée

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

		# Intervention SAGO (UE) :	
		# C.R. COG : 09-UE-S-190425-42	
ALERTE Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		Signalement rattaché à (# C.R. COG) :	
Date de l'appel au COG : 2019-04-25	Heure réception appel : 13h19	Reçu par : Frédérick Dion	
Date événement : 2019-04-25	Heure événement : 12h40	Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îles		Adresse de l'événement : 400	
N° de la ville : 97007		Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3	
Milieu touché		Précisions sur la localisation (point de repère) :	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché : Atmosphère		Présence de cours d'eau à proximité : non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement : Fuite ou rejet de gaz		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions :	
Description sommaire de l'événement : Arrêt planifié d'alumine fraîche pour un entretien préventif			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54 Art. 53-54	Fonction : Agent de sécurité	N° de téléphone : Art. 53-54	
Organisme : Art. 23-24 pour Aluminerie Alouette			
Nom personne à rappeler : ou IDEM à précédent <input checked="" type="checkbox"/>	Fonction :	N° de téléphone : #	
Organisme :	Adresse : 400 Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3	N° de téléphone : #	
Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)	Adresse :	N° de téléphone : #	
SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input checked="" type="checkbox"/> ou Différé <input type="checkbox"/>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 13h27	
Nom de l'intervenant de garde UE : Jean-Pierre Larivée		Heure du retour d'appel :	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 13h29			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention : Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input checked="" type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires :			
13h27, appel du COG.			
Il s'agit d'un arrêt planifié dans le but d'effectuer le nettoyage et l'entretien des systèmes de transport d'alumine. L'arrêt aura duré un total de 2h44. Ainsi puisque plus de 2 heures, l'efficacité du traitement est atteinte et des gaz peuvent être émis.			

FICHIER MESSAGE ANTIDOTE

Ignorer Courrier indésirable Supprimer Répondre Répondre à tous Transférer Plus

Supprimer Répondre

Actions rapides

Message d'équi... Terminé Répondre et su... Créer

À Au responsable

Déplacer Actions

Règles

Indicateurs

Marquer comme non lu Classer Assurer un suivi

Traduire

Rechercher Associés Sélectionner

Zoom

Modification

Zoom

ven. 2019-04-26 14:42

Baron, Martine

TR: entretiens aux CTG SE, NE, SO et NO

À Larivée, Jean-Pierre

De : DUMAS Daniel [mailto:ddumas@alouette.qc.ca]

Envoyé : 26 avril 2019 14:36

À : Baron, Martine &lt;Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca&gt;

Cc : Touzel, Olivier &lt;Olivier.Touzel@environnement.gouv.qc.ca&gt;; Kouassi, Soualho &lt;Soualho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca&gt;; Environnement &lt;LD67@alouette.net&gt;; Déry, Karine &lt;Karine.Dery@environnement.gouv.qc.ca&gt;; Prévention &lt;LD37@alouette.net&gt;

Objet : RE: entretiens aux CTG SE, NE, SO et NO

Bonjour Martine,

Les travaux réalisés les 24 et 25 avril ont tous été complétés et voici les heures exactes :

Épureur	Début de l'arrêt	Fin de l'arrêt	Durée de l'arrêt	Planifié (P) Non planifié (NP)	TYPE D'ARRÊT				Cause	No. Rapport d'événement AAI
					Arrêt complet	Dérivation CTF	Arrêt d'alumine fraîche (> 2h) CTG	Arrêt de fluidisation d'alumine CTG		
CTG SE	24-avr-19 07:15	24-avr-19 11:44	4:29	P			X		Nettoyage et l'entretien des systèmes de transport d'alumine (air-lift)	n/a
CTG NE	24-avr-19 12:50	24-avr-19 15:56	3:06	P			X		Nettoyage et l'entretien des systèmes de transport d'alumine (air-lift)	n/a
CTG SO	25-avr-19 06:48	25-avr-19 10:57	4:09	P			X		Nettoyage et l'entretien des systèmes de transport d'alumine (air-lift)	n/a
CTG NO	25-avr-19 12:44	25-avr-19 15:28	2:44	P			X		Nettoyage et l'entretien des systèmes de transport d'alumine (air-lift)	n/a

Merci et bonne fin de semaine.



Daniel Dumas

Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement

418 964-7000 poste 7500 | ddumas@alouette.qc.ca  
400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

De : DUMAS Daniel

Envoyé : 24 avril 2019 09:48

À : Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca

Cc : Olivier.Touzel@mddelcc.gouv.qc.ca; Soualho Kouassi (Soualho.Kouassi@mddelcc.gouv.qc.ca); Environnement; Prévention; karine.dery@mddelcc.gouv.qc.ca

Objet : entretiens aux CTG SE, NE, SO et NO

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2019-04-29

Jean-Pierre Larivée

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

		# Intervention SAGO (UE) :	
		# C.R. COG : 09-UE-S-190503-17	
<b>ALERTE</b> Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		Signalement rattaché à (# C.R. COG) :	
Date de l'appel au COG : 2019-05-03	Heure réception appel : 10:02	Reçu par : Martin Genest	
Date événement : 2019-05-03	Heure événement : 09:33	Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Iles		Adresse de l'événement : 400 chemin de la Pointe Noire	
N° de la ville : 97007		Précisions sur la localisation (point de repère) : CTF2	
Milieu touché		Présence de cours d'eau à proximité :	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché :		non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement :		Autre :	
Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur			
Situation maîtrisée : Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions : en investigation	
Description sommaire de l'événement : Arrêt complet non planifié.			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : Fumée	Détail : fumée de combustion	Qté déversée : inconnu	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-5 1	Fonction : Agent de sécurité	N° de téléphone : Art. 53-54	
Organisme : Alouette			
Nom personne à rappeler :	Fonction :	N° de téléphone : #	
ou IDEM à précédent <input type="checkbox"/>			
Organisme :	Adresse :	N° de téléphone : #	
Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)	Adresse :	N° de téléphone : #	
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input checked="" type="checkbox"/> ou Différé <input type="checkbox"/></b>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 10:07	
Nom de l'intervenant de garde UE : Jean-Pierre Larrivée		Heure du retour d'appel :	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 10:10			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention :		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input checked="" type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :		
Commentaires :			
10h07, appel du COG.			
Le redémarrage a eu lieu à 11h18, donc arrêt de moins de 2 heures, qui selon l'intervenant, ne réduit pas l'efficacité du traitement.			
Signature intervenant UE : _____		DATE : 2019-05-03	
Jean-Pierre Larivée			

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

**COMPTE RENDU D'APPEL LIGNE UE**

		# Intervention SAGO (UE) :	
		# C.R. COG : 09-UE-S-19050	
<b>ALERTE</b> Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-S-19050	
Date de l'appel au COG : 2019-05-03	Heure réception appel : 11h34	Reçu par : Samuel L'italien	
Date événement : 2019-05-03	Heure événement : 09:33	Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îles		Adresse de l'événement : 400 chemin de la Pointe Noire	
N° de la ville : 97007		Précisions sur la localisation (point de rep. CIF2)	
Milieu touché		Présence de cours d'eau à proximité :	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché :		non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
<b>TYPE D'ÉVÈNEMENT</b>			
Type d'événement : Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions : en investigation	
Description sommaire de l'événement : Arrêt complet non planifié. *****RAISON DE L'ARRÊT: PANNEAU QUI N'A PAS ÉTÉ FERMÉ LA VEILLE. RETOUR À LA NORMAL À 11H18*****			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : Fumée	Détail : fumée de combustion	Qté déversée : inconnu	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur ( <i>signalement</i> ) : Art. 53-54 Art. 53-54	Fonction : Agent de sécurité	N° de téléphone :	Art. 53-54
Organisme : Alouette			
Nom personne à rappeler : ou IDEM à précédent <input checked="" type="checkbox"/>	Fonction :	N° de téléphone :	#
Organisme :	Adresse :	N° de téléphone :	#
<i>Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) :</i> (personne ou cie)	Adresse :	N° de téléphone :	#
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input type="checkbox"/> ou Différé <input checked="" type="checkbox"/></b>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :	
Nom de l'intervenant de garde UE :		Heure du retour d'appel :	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention :		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires :			
Signature intervenant UE : _____		DATE : _____	
Commentaires :			



**COMPTE RENDU D'APPEL LIGNE UE**

# Intervention SAGO (UE) : 301392068

# C.R. COG : 09-UE-S-190521-139

Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-190521-132

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2019-05-21

Heure réception appel : 20:40

Reçu par :

Date événement : 2019-05-21

Heure événement : 19:25

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400,  
chemin de la Pointe-Noire

Précisions sur la localisation (point de repère) :  
CJT 18 cuves

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché :

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement :

Autre : Arrêt d'allumine

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : REDÉMARRAGE à 20 h 15 -- Arrêt d'alumine pour entretien et réparation à 19 h 25.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : Gaz

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) : Nicolas  
Dumont

Fonction : Conseiller  
environnement

N° de téléphone : 418 #964-7000 #1

Organisme : ALLOUETTE

Nom personne à rappeler :

Fonction :

N° de téléphone : #

ou IDEM à précédent

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE : Caroline Desrosiers

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 20:46

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Réception de l'appel du COG concernant l'arrêt d'allumine, et réception du courriel du COG concernant le redémarrage.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2019-05-27

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_



# Intervention SAGO (UE) : 301392431

# C.R. COG : 09-UE-S-190522-70

Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-190522-64

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2019-05-22

Heure réception appel : 16:19

Reçu par : Guillaume Bolduc

Date événement : 2019-05-22

Heure événement : 16:10

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire

Précisions sur la localisation (point de repère) :  
Alluminerie Alouette, à l'ouest de l'usine,  
phase 1

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :  
non  oui  Nom(s) :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

Précisions milieu touché :

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non  (risque d'aggravation)

Précisions : \*\*\*REDÉMARRÉ

Description sommaire de l'événement : arrêt probablement planifié du CTF1 pour inspection des air lift \*\*\*\*\*REDÉMARRÉ  
ET L'ARRÊT N'ÉTAIT PAS PLANIFIÉ

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : -----

Détail : ils savent pas

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) :  
Art. 53-54

Fonction :

N° de téléphone :

Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler :

Fonction :

N° de téléphone :

#

ou IDEM à précédent

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone :

#

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone :

#

SIGNALLEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 16:22

Nom de l'intervenant de garde UE : Caroline Desrosiers

Heure du retour d'appel : x

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 16:24

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Discussion avec Art. 53-54

Je valide l'information contenue dans le compte-rendu d'appel.

L'intervenante me dit qu'aucune fumée n'est visible. Elle ajoute que l'arrêt se poursuivra encore maximum une heure.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2019-05-22

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301392744

# C.R. COG : 09-UE-S-190524-83

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2019-05-24

Heure réception appel : 14h53

Reçu par : Mariya Alexenko

Date événement : 2019-05-24

Heure événement : 13h55

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400

Précisions sur la localisation (point de repère) :

N° de la ville : 97007

Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3

Aluminerie Alouette

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché : rejet gaz minime

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement :

Autre :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : arrêt d'épurateur planifier, de 13h53 à 14h45 / cause: maintenance / retour à la normal à 14h45 / rejet en atmosphère mais minimum - produit inconnu, mais du gaz - pas de milieu sensible atteint

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : Gaz

Détail : inconnu

Qté déversée : minime

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) : M  
Art. 53-54

Fonction : agent de sécurité

N° de téléphone :

Art. 53-54

Organisme :

Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler :

Fonction :

N° de téléphone :

#

ou IDEM à précédent

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone :

#

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone :

#

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : ----

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE :

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 15h03

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Réception de l'information transmise par le COG concernant l'arrêt d'épurateur.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301392805

# C.R. COG : 09-UE-S-190529-61

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2019-05-29

Heure réception appel : 13h54

Reçu par : Samuel L'italien

Date événement : 2019-05-29

Heure événement : 13h45

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-  
Îles G4R4K3

Précisions sur la localisation (point de repère) :  
CTG Sud-Est

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

Présence de cours d'eau à proximité :  
non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché :

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non  (risque d'aggravation)

Précisions : Va durer une heure

Description sommaire de l'événement : Nettoyage et vérification de l'équipement

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) :  
Art. 53-54

Fonction : Agent de sécurité

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler :

ou IDEM à précédent

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : Aluminerie Alouette  
(personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 13h57

Nom de l'intervenant de garde UE : Sébastien Gagnon

Heure du retour d'appel : 13h57

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 14h00

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Il s'agit d'un arrêt d'épurateur pour l'entretien de l'équipement. Il y a possibilité d'un rejet d'alumine dans l'atmosphère. Impossible de déterminer la quantité rejetée. Le rejet durera une heure, de 13h45 à 14h45.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2019-05-30

Sébastien Gagnon

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_



**COMPTE RENDU D'APPEL LIGNE UE**

# Intervention SAGO (UE) : 301409382

# C.R. COG : 09-UE-S-190617-69

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2019-06-17

Heure réception appel : 13h34

Reçu par : Frédérick Dion

Date événement : 2019-06-17

Heure événement : 13h00

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-  
Îles G4R4K3

Précisions sur la localisation (point de repère) :  
CTG Nord-ouest

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché : Atmosphère

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : Arrêt planifié d'alumine fraîche pour l'entretien mécanique

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54  
Art. 53-54

Fonction : Agent de sécurité

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler :

ou IDEM à précédent

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse : 400 Chemin de la  
Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

**SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé**

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 13h42

Nom de l'intervenant de garde UE : Caroline Desrosiers

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 13h44

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Discussion avec Madame Art. 53-54, agente de sécurité. Je valide l'information contenue dans le compte-rendu d'appel. aucune émission visible. Le redémarrage a eu lieu vers 15h.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2019-07-31

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_



# Intervention SAGO (UE) : 30140923

# C.R. COG : 09-UE-S-190619-154

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2019-06-19

Heure réception appel : 20h48

Reçu par : Frédérick Dion

Date événement : 2019-06-19

Heure événement : 18h00

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-  
Îles G4R4K3

Précisions sur la localisation (point de repère) :  
CTG Nord-est

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

Présence de cours d'eau à proximité :  
non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché : Atmosphère

### TYPE D'ÉVÉNEMENT

Type d'événement :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions : Rapport sera fourni et tout est normal  
depuis la reprise à 20 h

Description sommaire de l'événement : Arrêt d'alumine fraîche à cause d'un blocage redémarré depuis 20h00

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit (s) en cause : Fumée

Détail : de combustion

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art. 53-54 53-5

Fonction : Agent de sécurité

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler :

ou IDEM à précédent

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 20h58

Nom de l'intervenant de garde UE : Caroline Desrosiers

Heure du retour d'appel :

Commentaires : Art. 53-54 appelé par erreur à 20h56

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 21h01

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Discussion avec M. Art. 53-54 . Je valide l'information contenue dans le compte-rendu d'appel. L'intervenant m'explique que l'alarme d'arrêt n'a pas fonctionné mais qu'il a reçu l'alerte de redémarrage et il a avisé le ministère à ce moment. Le système a été remis en marche dans un délai de 2 heures. De plus, il m'explique que l'arrêt n'est pas un arrêt complet, donc la possibilité d'une émission de gaz est à très faible risque.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2019-08-01

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

		# Intervention SAGO (UE) : 301415943	
		# C.R. COG : 09-UE-S-190828-126	
<b>ALERTE</b> Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-190829-1 Retour à la normale	
Date de l'appel au COG : 2019-08-28 et 2019-08-29 (Retour à la normale)		Heure réception appel : 21h10 et 03:17 (Retour à la normale)	
Date événement : 2019-08-28		Heure événement : 20h35	
		Reçu par : Ibrahim Alassane	
		Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îles		Adresse de l'événement : 400 Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles	
N° de la ville : 97007		Précisions sur la localisation (point de repère) : CTF 1	
Milieu touché		Présence de cours d'eau à proximité : non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché : Au CTF 1			
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement : Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur		Autre : Arrêt d'épurateur au	
Situation maîtrisée : Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions : En cours/En réparation	
Description sommaire de l'événement : Arrêt d'épurateur au CTF 1. Cause: déclenchement de l'alarme d'air. En maintenance par les techniciens en ce moment. Selon l'appelant, il n'y aura aucune fuite avant 2 heures (en espérant que la maintenance n'atteindra pas les 2 heures...)... L'appelant nous signalera le retour à la normale, ainsi que la nature des particules échappées (ou pas ?)...			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) : Techniciens de maintenance			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : Autre		Qté déversée :	
Détail : Arrêt d'épurateur		Qté réservoir (si connu) :	
Produit (s) en cause : -----		Qté déversée :	
Détail :		Qté réservoir (si connu) :	
Produit (s) en cause : -----		Qté déversée :	
Détail :		Qté réservoir (si connu) :	
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	
Qté réservoir (si connu) :			
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Nicolas Dumond		Fonction :	
Organisme : Aluminerie Alouette		N° de téléphone : 418 #964-7000 (Poste: 3)	
Nom personne à rappeler : ou IDEM à précédent <input checked="" type="checkbox"/>		Fonction :	
Organisme :		N° de téléphone : #	
Adresse :		N° de téléphone : #	
Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)		Adresse :	
		N° de téléphone : #	
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input checked="" type="checkbox"/> ou Différé <input type="checkbox"/></b>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 21h14	
Nom de l'intervenant de garde UE : Caroline Desrosiers		Heure du retour d'appel :	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 21h26			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention : Signalement <input checked="" type="checkbox"/> Téléphonique <input type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires : Je reçois l'information du COG. Le reout à la normale m'est déclaré à 3 h17 le 29 août.			
Signature intervenant UE : _____		DATE : 2019-08-29	

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

**AVIS DE RÉCLAMATION  
SANCTION ADMINISTRATIVE PÉCUNIAIRE**

Rimouski, le 10 septembre 2019

Aluminerie Alouette inc.  
400, chemin de la Pointe-Noire  
Case postale 1650  
Sept-Îles (Québec) G4R 5M9

N/Réf. : 7610-09-01-0010873  
401850574

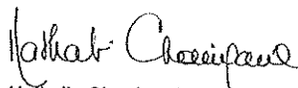
Le 19 décembre 2018, il a été constaté par un inspecteur de notre direction régionale que vous n'avez pas respecté la Loi sur la qualité de l'environnement ou l'un de ses règlements au 400, chemin de la Pointe-Noire, à Sept-Îles et un avis de non-conformité vous a été envoyé à cet effet le 15 janvier 2019.

Par conséquent, en tant que personne désignée par le ministre et conformément à l'article 115.13 de cette loi, je vous impose une sanction administrative pécuniaire de 3 500 \$ à l'égard du manquement suivant :

A utilisé, pendant les heures de production, un équipement visé à l'article 12 alors qu'il ne fonctionne pas de façon optimale, soit le dépoussiéreur DT2 (broyeur à mâchoire du traitement des mégots).  
Règlement relatif à l'application de la Loi sur la qualité de l'environnement, article 14.1 (2) et article 12 partie 2

Compte tenu de l'analyse du dossier, la sanction est imposée en considérant notamment que les conséquences réelles ou appréhendées du manquement sur l'environnement ou l'être humain sont évaluées comme étant mineures et que ces facteurs aggravants ont notamment été considérés, soit :

- Le 19 décembre 2018, nous avons constaté que vous avez commis plus d'un manquement. L'avis de non-conformité susmentionné vous a été envoyé à cet effet.
- Vous avez commis des manquements dans les cinq dernières années et ils ont fait l'objet d'une communication écrite de la part du Ministère, soit :
  - Article 12 partie 2 du Règlement relatif à l'application de la Loi sur la qualité de l'environnement, signifié par la communication écrite du 20 décembre 2017.
  - Article 8 du Règlement sur les matières dangereuses et article 12 du Règlement sur l'assainissement de l'atmosphère, signifié par la communication écrite du 29 juin 2017.
  - Article 21 de la Loi sur la qualité de l'environnement et article 12 partie 2 du Règlement relatif à l'application de la Loi sur la qualité de l'environnement, signifié par la communication écrite du 30 mars 2016.



Nathalie Chouinard  
Directrice régionale

**AVIS DE RÉCLAMATION**

Pour acquitter ce montant, veuillez libeller un chèque à l'ordre du **ministre des Finances** et le transmettre, accompagné du bordereau de paiement ci-dessous, à l'adresse qui y est mentionnée. Prenez note qu'à compter du 31<sup>e</sup> jour suivant la date de réception du présent avis, le montant dû portera intérêt au taux prévu par le premier alinéa de l'article 28 de la *Loi sur l'administration fiscale*. Au besoin, vous pouvez conclure une entente de paiement avec le ministre. À cet effet, vous pouvez communiquer avec la Direction des ressources financières et matérielles du Ministère au 418 521-3822.

Date : 10 septembre 2019

Nom : Aluminerie Alouette inc.

Sanction n° 401850574

Montant : 3 500 \$

**Sanctions administratives pécuniaires**  
**Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques**  
Édifice Marie-Guyart  
29<sup>e</sup> étage, boîte 11  
675, boulevard René-Lévesque Est  
Québec (Québec) G1R 5V7

# Intervention SAGO (UE) : 301419097

# C.R. COG : 09-UE-S-190918-27

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2019-09-18

Heure réception appel : 10:30

Reçu par : Vincent Auger-Soumis

Date événement : 2019-09-18

Heure événement : 8:18

Remarque(s) :

LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-  
Îles G4R4K3

Précisions sur la localisation (point de repère) :  
CTG Sud-Ouest

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :

1 : -----

2 : -----

3 : -----

4 : -----

non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché :

TYPE D'ÉVÉNEMENT

Type d'événement :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : Arrêt planifié d'épurateur. L'heure de remise en marche est inconnue pour l'instant.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit (s) en cause : Gaz

Détail : ?

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54

Fonction : Agent de sécurité

N° de téléphone : Art. 53-54

Art. 53-54

Organisme : Alluminerie Alouette

Nom personne à rappeler :

Fonction :

N° de téléphone : #

ou IDEM à précédent

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 10:34

Nom de l'intervenant de garde UE : Sébastien Gagnon

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 10:35

SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Remise en marche de l'épurateur à 12h26.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2019-09-18

Sébastien Gagnon

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301424442

# C.R. COG : 09-UE-S-191016-25

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2019-10-16

Heure réception appel : 11:15

Reçu par : Vincent Auger-Soumis

Date événement : 2019-10-16

Heure événement : 11:00

Remarque(s) :

LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT

Nom de la ville : Sept-îles

Adresse de l'événement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-  
Îles G4R4K3

Précisions sur la localisation (point de repère) :  
Tour à Bain

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :

1 : -----

2 : -----

3 : -----

4 : -----

non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché :

TYPE D'ÉVÉNEMENT

Type d'événement :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : Arrêt du broyeur autogène non planifié. Les réparations sont en cours. Il y a une émission de poussière visible.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit (s) en cause : Poussières

Détail : Poussière

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) :  
Art. 53-54

Fonction : Agent de sécurité

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie alouette

Nom personne à rappeler :

ou IDEM à précédent

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 11:21

Nom de l'intervenant de garde UE : Benoît Gaudreau

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 11:22

SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : pas rappeler la sécurité

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_



# Intervention SAGO (UE) : 301426236

# C.R. COG : 09-UE-S-190930-61

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2019-09-30

Heure réception appel : 15h50

Reçu par : Philippe Champagne

Date événement : 2019-09-30

Heure événement : 13h à 13h45

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept-Iles

Adresse de l'événement : 400  
chemin de la pointe noir

Précisions sur la localisation (point de repère) :

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

Présence de cours d'eau à proximité :  
non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché :

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : By pass de l'épurateur CTG Nord-ouest pour des travaux d'entretien planifiés. L'épurateur fonctionnait, mais l'entreprise a fait un by pass pour un entretien. Le by pass a duré 45 minutes et les gens de l'entretien ont oublié de faire les suivis avec la répartition.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : Poussières

Détail : alumine

Qté déversée : mineur

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) :  
Art. 53-54

Fonction : opératrice

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler :

Fonction :

N° de téléphone : #

ou IDEM à précédent

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 16h00

Nom de l'intervenant de garde UE : Caroline Desrosiers

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 16h03

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Discussion avec madame Art. 53-54. Je valide l'information contenue dans le compte-rendu d'appel.

L'intervenante me dit avoir été avisé en retard par les gens de l'entretien et elle devait aussi recevoir plus de détail qui ont tardé à arrivé. Donc, elle a pris l'initiative d'aviser le ministère de la situation, soit qu'il y a eu entretien au CTG Nord-Ouest avec un by pass d'épurateur de 13 h00 à 13 h45.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2019-10-25

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301426448

# C.R. COG : 09-UE-S-191001-57

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-191001-16

Date de l'appel au COG : 2019-10-01

Heure réception appel : 09:20

Reçu par : Laurie Beaumont

Date événement : 2019-10-01

Heure événement : 08:15

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept Îles

Adresse de l'événement : 400  
chemin de la Pointe-Noire

Précisions sur la localisation (point de repère) :

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

Présence de cours d'eau à proximité :

non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché :

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement : Fuite ou rejet de gaz

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : SUIVI : retour à 12h59

Arrêt d'épurateur non planifié causé par un bris d'équipement

Réparation en cours

heure du retour inconnue.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : Gaz

Détail : inconnue

Qté déversée :  
inconnue

Qté réservoir (si connu) :  
inconnue

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) :  
Art. 53-54

Fonction :

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette Sept Îles

Nom personne à rappeler :

Fonction :

N° de téléphone : #

ou IDEM à précédent

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE :

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 13h13

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Discussion avec madame Art. 53-54. Je valide l'information contenue dans le compte-rendu d'appel.

L'intervenante m'explique qu'un bris est survenu au CTG Nord-Est, causant un arrêt complet. L'intervenante me transfère

ensuite à un responsable en environnement. Ce dernier me dit qu'il s'agit en fait d'un arrêt d'alumine et non un arrêt complet. Il m'explique que dû à un arrêt de 2h et plus, la possibilité d'émettre des émissions de fluorure à l'atmosphère augmente. L'arrêt s'est déroulé de 8 h15 à 12 h59, soit un arrêt de 4 h45. De plus, le responsable en environnement me dit que 2 bris sont survenu au même moment.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_2019-10-30\_\_

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301439921

# C.R. COG : 09-UE-S-200114-8

Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-200113-49

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2020-01-14

Heure réception appel : 07h34

Reçu par : Samuel L'italien

Date événement : 2020-01-13

Heure événement : 14h40

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-  
Îles G4R4K3

Précisions sur la localisation (point de repère) :  
Broyeur à manchoir

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

Présence de cours d'eau à proximité :  
non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché : Atmosphère

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non  (risque d'aggravation)

Précisions : \*\*\*\*\*Rétablissement à 17h30 le 13  
janvier. Ajustement de la consigne pour la  
lampe.\*\*\*\*\*

Description sommaire de l'événement : Arrêt du dépoussiéreur 1544.1.28

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : Poussières

Détail : C

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) :

Sébastien Saindon

Fonction : Conseiller en  
environnement

N° de téléphone : 418 #409-4782

Organisme : Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler :

ou IDEM à précédent

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse : 400 Chemin de la  
Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE :

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : - Fuite sur le dépoussiéreur 1544.1.28. La matière émise est du carbone. Une réparation temporaire a été effectué. L'arrêt pour entretien est prévu pour cette semaine. Les filtres défectueux ont été bloqué. Une calibration de la sonde de détection sera effectué ce matin par le personnel d'instrumentation. La sonde détecte des vibrations qui indique le rejet ou non d'un contaminant. Le dépoussiéreur est reparti à 17h30 le 13 janvier 2020.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_2020-01-14\_\_

Jocelyn Côté

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301440567

# C.R. COG : 09-UE-S-200114-41

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2020-01-14

Heure réception appel : 14h09

Reçu par : Samuel L'italien

Date événement : 2020-01-14

Heure événement : 14h00

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-  
Îles G4R4K3

Précisions sur la localisation (point de repère) :  
Dépoussiéreur des vapeurs de brai ligne 2

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché :

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non  (risque d'aggravation)

Précisions : À l'arrêt et vont la réparer

Description sommaire de l'événement : Un dépoussiéreur fuit légèrement. La cause serait dû à l'usure

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : Poussières

Détail : Carbone

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (*signalement*) : Daniel  
Dumas

Fonction : Conseiller en  
environnement

N° de téléphone : 418 #961-5952

Organisme : Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler :

ou IDEM à précédent

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(*si différent*) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

**SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé**

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 14h13

Nom de l'intervenant de garde UE : Jocelyn Côté

Heure du retour d'appel : 14h13

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 14h15

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Durant sa tournée, le conseiller en environnement a décelé une légère fuite au niveau du dépoussiéreur des vapeurs de brai de la ligne 2 #2512-DC-006. Le dépoussiéreur est situé dans la tour à pâte. Ils ont arrêté le ventilateur pour mettre de la poudre traçante (Visualite) pour détecter la fuite. Aucune fuite n'a été détecté. Il s'agirait possiblement de la condensation dû au changement de température dans la tour à pâte. Une maintenance préventive a été effectuée le 15 janvier 2020.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2020-01-16

Jocelyn Côté

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

**COMPTE RENDU D'APPEL LIGNE UE**

# Intervention SAGO (UE) : 301440768

# C.R. COG : 09-UE-D-191202-96

Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-191202-94

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2019-12-02

Heure réception appel : 19:33

Reçu par : Annabelle LAvoie

Date événement : 2019-12-02

Heure événement : 16:36

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400  
chemin Pointe Noire

Précisions sur la localisation (point de repère) :  
CTF 1

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :  
non  oui  Nom(s) :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

Précisions milieu touché :

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : Arrêt d'épurateur planifié. Réparation qui dure depuis plus de 2 heures redémarrage à 19:32

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : -----

Détail : Alumine

Qté déversée : inconnu

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54

Fonction : Agent de sécurité

N° de téléphone : Art. 53-54

Art. 53-54  
Organisme : Alouette

Nom personne à rappeler :

Fonction :

N° de téléphone : #

ou IDEM à précédent

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE : Caroline Desrosiers

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Je prends en note l'information et le retour à la normale s'est fait après 3 h02 d'arrêt.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2020-01-17

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_



# Intervention SAGO (UE) : 301440789

# C.R. COG : 09-UE-S-191204-64

Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-191204-21

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2019-12-04

Heure réception appel : 14:47

Reçu par : Vincent Auger-Soumis

Date événement : 2019-12-04

Heure événement : 10:00

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400

Précisions sur la localisation (point de repère) :

N° de la ville : 97007

Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3

Dépoussiéreur du Jack Rusher

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché :

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement : Fuite ou rejet de gaz

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement :

Remise en marche à 13:53. Le dépoussiéreur fonctionne normalement

Fuite d'origine inconnue sur un dépoussiéreur. La machine est à l'arrêt. Des employés sont sur place pour réparer la machine. Il y a de la poussière noire qui s'échappe.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : -----

Détail : Poussière de carbone

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (*signalement*) : Martin Bourgeois

Fonction : superviseur environnement

N° de téléphone : 418 #961-3515

Organisme : Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler :

Fonction :

N° de téléphone : #

ou IDEM à précédent

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE :

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Discussion avec monsieur Saindon. Je valide l'information contenue dans le compte-rendu d'appel. L'intervenant m'explique que la machine a été mise à l'arrêt afin d'effectuer les réparations nécessaires sur le dépoussiéreur. Il ajoute que la réparation est en cours, mais qu'une boucane noire, constituée de poussière de carbone, était visible à l'environnement, avant l'arrêt. Il me dit aussi qu'il pense que l'événement est dû à un manchon perforé. Il déclare que le Jack

Crusher est un broyeur à mâchoire, au mégot d'anode et que cette machine traite une matière inerte préalablement lavée.  
Le retour à la normale c'est fait à 14 h51.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2020-01-17

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301440795

# C.R. COG : 09-UE-S-191206-58

Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-191206-57

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2019-12-06

Heure réception appel : 16:00

Reçu par : Merouane Bouzokrini

Date événement : 2019-12-06

Heure événement : 15:22

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400  
chemin de la Pointe-Noire

Précisions sur la localisation (point de repère) :  
CTG Nord Ouest

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :  
non  oui  Nom(s) :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

Précisions milieu touché :

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement :

Autre :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Situation maîtrisée : Oui  Non  (risque d'aggravation)

Précisions : reprise a 16h00

Description sommaire de l'événement : Arrêt de l'épurateur pour faire l'entretien d'un équipement, ça devrait prendre une demi heure.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54  
Art. 53-54

Fonction : Agent de sécurité

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler : Martin  
Bourgeois  
ou IDEM à précédent

Fonction : Environnement

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme :

Adresse : 400 chemin de la Pointe-  
Noire, Sept-Îles

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE :

Heure du retour d'appel :

Commentaires : Suivi en différé.

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 16h07

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Je prends en note l'information. L'arrêt a duré 38 minutes.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2020-01-17

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301444440

# C.R. COG : 09-UE-S-200201-13

Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-200201-05

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2020-02-01

Heure réception appel : 11H42

Reçu par : Samuel L'italien

Date événement : 2020-02-01

Heure événement : 09:24

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400

Précisions sur la localisation (point de repère) : aar^t cheminée CTF2

N° de la ville : 97007

Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché :

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement : -----

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions : \*\*\*RÉTABLISSEMENT À 11H24\*\*\*

Description sommaire de l'événement : Arrêt épurateur non planifié - réparation cheminée CTF 2 - poussières visibles mais pas de danger pour environnement -

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

**Matières en suspension**

inconnue

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) : Art. 52-54

Fonction : Art. 23-24

N° de téléphone : Art. 53-54 pour environnement

Art. 52-54  
Organisme : Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler :

Fonction :

N° de téléphone : #

ou IDEM à précédent

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE :

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Discussion avec l'environnement, soit monsieur Martin Bourgeois. Il m'explique que le CTF-2 est en arrêt non planifié pour réparation et que de la fumée noire est émise, soit de la poussière de carbone. L'arrêt a duré 2 heures avec 2 tentatives de redémarrage.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

**De :** DUMAS Daniel [<mailto:ddumas@alouette.qc.ca>]

**Envoyé :** 4 février 2020 10:12

**À :** Tremblay, Joanie <[joanie.tremblay@environnement.gouv.qc.ca](mailto:joanie.tremblay@environnement.gouv.qc.ca)>

**Cc :** Kouassi, Soualiho <[Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca)>; Baron, Martine <[Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca)>; Environnement <[LD67@alouette.net](mailto:LD67@alouette.net)>; Prévention <[LD37@alouette.net](mailto:LD37@alouette.net)>

**Objet :** Arrêt Non-Planifié CTF-2

Bonjour,

Nous avons eu un arrêt non planifié du centre de traitement des fumées du four à cuire phase 2 ce 1<sup>er</sup> février tel que déclaré à Urgence-Environnement.

L'arrêt est dû à une défaillance d'une carte de contrôle des ventilateurs de tirage et de l'alimentation électrique de l'automate.

L'arrêt a duré 2 heures, de 9h24 à 11h24, entrecoupé de 2 tentatives de redémarrage. Voici le détail :

- 9h24 à 9h33 = arrêt complet
- 9h34 à 9h39 = arrêt complet
- 9h41 à 11h09 = arrêt complet
- 11h08 à 11h24 = tirage forcé : ventilateurs en fonction et contournement du centre
- 11h24 = redémarrage complet du CTF2

Je suis disponible pour toutes informations supplémentaires.

Bonne journée.



**Daniel Dumas**

Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)  
400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

COMPTRE RENDU D'APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301456258

# C.R. COG : 09-UE-S-200405-5

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2020-04-05

Heure réception appel : 10:32

Reçu par : Martin Genest

Date événement : 2020-04-05

Heure événement : 09:42

Remarque(s) :

LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400  
chemin Pointe Noire

Précisions sur la localisation (point de repère) :  
CTF2

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : -----

2 : -----

3 : -----

4 : -----

Présence de cours d'eau à proximité :  
non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché :

TYPE D'ÉVÉNEMENT

Type d'événement :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non  (risque d'aggravation)

Précisions : événement terminé à 09:56

Description sommaire de l'événement : Arrêt d'un ventilateur (changé par un nouveau).

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit (s) en cause : Poussières

Détail : inconnu

Qté déversée : inconnu

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) :  
Art. 53-54

Fonction : Agent de sécurité

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme : Alouette

Nom personne à rappeler :

ou IDEM à précédent

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE :

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 10:37

SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Arrêt de l'épurateur à l'aluminerie Alouette (Sept-Îles), rejets atmosphériques de courte durée (15 minutes), réparé par un nouveau mécanicien.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2020-04-05

Richard Robichaud

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

**COMPTE RENDU D'APPEL LIGNE UE**

# Intervention SAGO (UE) : 301457835

# C.R. COG : 09-UE-S-200405-5

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2020-04-05

Heure réception appel : 10:32

Reçu par : Martin Genest

Date événement : 2020-04-05

Heure événement : 09:42

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept-Iles

Adresse de l'événement : 400  
chemin Pointe Noire

Précisions sur la localisation (point de repère) :  
CTF2

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : -----

2 : -----

3 : -----

4 : -----

Présence de cours d'eau à proximité :  
non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché :

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non  (risque d'aggravation)

Précisions : événement terminé à 09:56

Description sommaire de l'événement : Arrêt d'un ventilateur (changé par un nouveau).

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : Poussières

Détail : inconnu

Qté déversée : inconnu

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) :  
Art. 53-54

Fonction : Agent de sécurité

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme : Alouette

Nom personne à rappeler :

ou IDEM à précédent

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE :

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 10:37

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Arrêt de 14 minutes pour changer un ventilateur au CTF2.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301457841

# C.R. COG : 09-UE-S-200415-7

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2020-04-15

Heure réception appel : 10:25

Reçu par : Marlène Bernier

Date événement : 2020-04-15

Heure événement : 07:40

Remarque(s) :

LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT

Nom de la ville : Sept-Iles

Adresse de l'événement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-  
Îles G4R4K3

Précisions sur la localisation (point de repère) :  
cheminée CTG Nord-Ouest

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

Présence de cours d'eau à proximité :

non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché :

TYPE D'ÉVÉNEMENT

Type d'événement :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : Arrêt épurateur planifié début à 07:40 et reparti à 09:40 - arrêt alumine fraîche à la cheminée CTG Nord-Ouest. la cause entretien d'un tamis vibrant.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit (s) en cause : Gaz

Détail : alumine  
fraîche

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art. 53-54 53-5

Fonction : Sécurité

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler :

Fonction :

N° de téléphone : #

ou IDEM à précédent

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALLEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 10:37

Nom de l'intervenant de garde UE : Martine Baron

Heure du retour d'appel : 10:46

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :

SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Arrêt planifié pour l'entretien du tamis vibrant, durée 2h.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

**COMPTE RENDU D'APPEL LIGNE UE**

# Intervention SAGO (UE) : 301475154

# C.R. COG : 09-UE-S-200721-35

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2020-07-21

Heure réception appel : 8:07

Reçu par : Vincent auger-Soumis

Date événement : 2020-07-21

Heure événement : 6:30

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville :

Adresse de l'événement : 400

Précisions sur la localisation (point de repère) :

N° de la ville : 97007

Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3

Centre de traitement des gaz Sud-Est

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :

1 : -----

2 : -----

3 : -----

4 : -----

non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché :

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement : -----

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : Problème d'épurateur, la filtration des particules n'est pas optimale. Il y a des particules blanches qui sont apparentes. Des équipes sont sur place pour réparer l'équipement

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : -----

Détail : allumine

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) :

Fonction : Conseillère enviro

N° de téléphone : 418 #409-4568

Christine Dubé

Organisme : Alluminerie Alouette

Nom personne à rappeler :

Fonction :

N° de téléphone : #

ou IDEM à précédent

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence

Adresse :

N° de téléphone : #

(si différent) : (personne ou cie)

**SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé**

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 8:12

Nom de l'intervenant de garde UE : Richard Robichaud

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 8:14

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Épurateur du secteur de traitement Sud-Est dont la filtration n'est pas optimale suite à l'apparition de particules blanches en suspension. Finalement arrêté pour ajustement ou réparation..

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2020-07-21

Richard Robichaud

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301478358

# C.R. COG : 09-UE-S-200729-3

Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-200729-17

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2020-07-29

Heure réception appel : 06:41

Reçu par : Martin Genest

Date événement : 2020-07-29

Heure événement : 06:00

Remarque(s) :

LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400  
chemin Pointe Noire

Précisions sur la localisation (point de repère) :  
CTF1

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :  
non  oui  Nom(s) :

1 : -----

2 : -----

3 : -----

4 : -----

Précisions milieu touché :

TYPE D'ÉVÉNEMENT

Type d'événement :

Autre :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions : Attende la relève pour investigation.

Description sommaire de l'événement : Arrêt d'épurateur. Un tison a l'intérieur du système a déclenché un arrêt.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit (s) en cause : Poussières

Détail : inconnu

Qté déversée : inconnu

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54

Fonction : Agent de sécurité

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme : Alouette

Nom personne à rappeler :

Fonction :

N° de téléphone : #

ou IDEM à précédent

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 06:45

Nom de l'intervenant de garde UE : Martine Baron

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 06:48

SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Fumée noire. Émission de poussière de combustion (particule de carbone). Reprise à 10h50.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301478474

# C.R. COG : 09-UE-S-200801-8

Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-200801-10

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2020-08-01

Heure réception appel : 09h26

Reçu par : Audrey Nadeau

Date événement : 2020-08-01

Heure événement : 09h00

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400  
chemin de la Pointe-Noire

Précisions sur la localisation (point de repère) :

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché :

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement : Fuite ou rejet de gaz

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : Arrêt non planifié de la cheminée CFT2. Cause inconnue. Rejet d'émanation. Débuté à 09h00.

Une équipe de réparation est en direction.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : Gaz

Détail : inconnue

Qté déversée :  
inconnue

Qté réservoir (si connu) :  
inconnue

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54  
Art. 53-54

Fonction :

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme : aluminerie alouette

Nom personne à rappeler :

Fonction :

N° de téléphone : #

ou IDEM à précédent

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 09h30

Nom de l'intervenant de garde UE : Martine Baron

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 09h32

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : les émissions provenant du four de cuisson des anodes n'était plus filtré. Ces fumés sont composés surtout de poussières de carbone. La cause connu est « défaut sur une valve ». 8h55 à 10h42 pour une durée de 1h47, une tentative de redémarrage a été fait à 9h03 et a échoué.

Réception de renseignement 10 août: la chaleur est à l'origine, a atteint une température de 142 degré, fait ouvrir les portes de la gaine pour faire sortir la chaleur et pouvoir redémarrer.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301478481

# C.R. COG : 09-UE-S-200801-23

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-200801-28

Date de l'appel au COG : 2020-08-01

Heure réception appel : 15h00

Reçu par : Audrey Nadeau

Date événement : 2020-08-01

Heure événement : 11h44

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept Îles

Adresse de l'événement : 400  
chemin de la pointe-noire

Précisions sur la localisation (point de repère) :  
CTG sud-ouest

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché :

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement :

Autre :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : Bris du moteur du tamis vibrant ce qui a créé un rejet d'emanations.

Réparation en cours

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54

Fonction : agent de sécurité

N° de téléphone :

Art. 53-54

Art. 53-54

Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler :

Fonction :

N° de téléphone :

#

ou IDEM à précédent

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone :

#

Nom du responsable présumé de l'urgence

Adresse :

N° de téléphone :

#

(si différent) : (personne ou cie)

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 15h04

Nom de l'intervenant de garde UE : Martine Baron

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 15h05

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : le capteur était déjà réparé depuis 14h30. L'arrêt est dû à un bris de moteur du tamis vibrant, ce qui a causé l'arrêt en alimentation d'alumine fraîche. Les ventilateurs fonctionnent toujours et les particules continus d'être filtrés. L'alumine dans le filtre continu de capter des fluorures au début de l'arrêt, après quoi l'alumine est saturé et il y a des émissions de fluorures à la cheminée.

Les heures exactes sont :

- CTG SO le 1 août de 11h45 à 14h19 pour une durée de 6h26.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301478485

# C.R. COG : 09-UE-S-200802-34

Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-200802-11

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2020-08-02

Heure réception appel : 11h27

Reçu par : Samuel L'italien

Date événement : 2020-08-02

Heure événement : 04:46

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400

Précisions sur la localisation (point de repère) :

N° de la ville : 97007

Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché :

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement : Fuite ou rejet de gaz

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non  (risque d'aggravation)

Précisions : \*\*\*RÉTABLISSEMENT À 11H22\*\*

Description sommaire de l'événement : Arrêt d'épurateur. Défaut sur une valve. CTF2. Arrêt complet. En cours de réparation. Fumée de combustion qui vont être libérés dans l'air.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : Fumée

Détail : Fumée de combustion

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54 - Art. 53-54

Fonction : Agent de sécurité

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette Sept-îles

Nom personne à rappeler :

Fonction :

N° de téléphone : #

ou IDEM à précédent

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 18

Nom de l'intervenant de garde UE :

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : les émissions provenant du four de cuisson des anodes n'était plus filtré. Ces fumés sont composés surtout de poussières de carbone. La cause connu est « défaut sur une valve ». De 4h56 à 11h22 pour une durée de 6h26, trois tentatives de redémarrage ont été fait à 5h53, 6h04 et 6h26 et elles ont échoués.

Réception d'information sur la cause le 10 août: le ventilateur de tirage #031 a perdu sa switch d'ouverture et a tombé en arrêt, lorsque le ventilateur #011 a voulu prendre la relève, il est tombé en vibration au démarrage puis on perdu le centre et ensuite problèmes de valves et de locker time ont nuit au redémarrage.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

		# Intervention SAGO (UE) : 301481438	
		# C.R. COG : 09-UE-S-200807-22	
ALERTE Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		Signalement rattaché à (# C.R. COG) :	
Date de l'appel au COG : 2020-08-07	Heure réception appel : 09h44	Reçu par : Samuel L'italien	
Date événement : 2020-08-07	Heure événement : 09h35	Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îles		Adresse de l'événement : 400	
N° de la ville : 97007		Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3	
Milieu touché		Précisions sur la localisation (point de repère) : CTG N-O	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché :		Présence de cours d'eau à proximité : non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement : Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions : En investigation	
Description sommaire de l'événement : Arrêt de dépoussiéreur en raison d'une fuite visible			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : Gaz	Détail : Alumine Fraiche	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
<b>Nom interlocuteur (signalement) :</b> Sebastien Saindon		Fonction : conseiller environnement	N° de téléphone : 418 #409-4782
Organisme : Aluminerie alouette			
<b>Nom personne à rappeler :</b> Martin Bourgeois		Fonction : (passé 11h)	N° de téléphone : 418 #961-3515
ou IDEM à précédent <input type="checkbox"/>			
Organisme :		Adresse :	N° de téléphone : #
<b>Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) :</b> (personne ou cie)		Adresse :	N° de téléphone : #
<b>SIGNALLEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input checked="" type="checkbox"/> ou Différé <input type="checkbox"/></b>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 09h48	
Nom de l'intervenant de garde UE : Guillaume Carreau-Lacasse		Heure du retour d'appel : 09h48	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 09h50			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention : Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input checked="" type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires : Martin Bourgeois, conseiller environnement, m'envoie un message texte le 7 août 2020. Il m'informe qu'il n'y a plus d'émission visible et que la réparation sera complétée le 8 août 2020 vers 6h00.			
Signature intervenant UE : _____		DATE : 2020-08-25	
		Guillaume Carreau-Lacasse	
Commentaires :			

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

Martine Baron

		# Intervention SAGO (UE) : 301483575	
		# C.R. COG : 09-UE-S-200903-14	
<b>ALERTE</b> Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-200903-1	
Date de l'appel au COG : 2020-09-03	Heure réception appel : 08:39	Reçu par : Marlène Bernier	
Date événement : 2020-09-02	Heure événement : 23:58	Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îles		Adresse de l'événement : 400 chemin de la Pointe-Noire	
N° de la ville : 97007		Précisions sur la localisation (point de repère) : CTF 2	
Milieu touché		Présence de cours d'eau à proximité : non <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché :			
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement : <b>Plainte - travaux non autorisés en milieu hydrique</b>		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions :	
Description sommaire de l'événement : <b>** Reprise épurateur à 08:18** Arrêt non planifié de l'épurateur CTF 2, à cause qu'il y a deux ventilateurs sur trois qui font défaut. Arrêt de tirage forcée.</b>			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : <b>Fumée</b>	Détail : <b>Combustion</b>	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause ( <b>autres</b> ) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
<b>Nom interlocuteur (signalement) :</b> Art. 53-54 Organisme : Aluminerie Alouette	Fonction : Agent de sécurité	N° de téléphone :	Art. 53-54
<b>Nom personne à rappeler :</b> ou IDEM à précédent <input checked="" type="checkbox"/>	Fonction :	N° de téléphone :	#
Organisme :	Adresse : 400 chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles	N° de téléphone :	#
<b>Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) :</b> (personne ou cie)	Adresse :	N° de téléphone :	#
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input type="checkbox"/> ou Différé <input checked="" type="checkbox"/></b>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :	
Nom de l'intervenant de garde UE :		Heure du retour d'appel :	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 00:19			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention : Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input checked="" type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires : Discussion avec M. Dionne. Je valide l'information contenue dans le compte-rendu d'appel. L'intervenant m'explique qu'il s'agit d'un arrêt non planifié et que je dois rappeler le lendemain pour en savoir plus sur les émissions atmosphériques produites. Ma coordonnatrice écrit un courriel à un responsable environnement de la compagnie Alouette et elle obtient la réponse (Voir courriel ci-dessous, surligné en bleu).			
Signature intervenant UE : _____		DATE : 2020-09-18	

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_



**COMPTE RENDU D'APPEL LIGNE UE**

<b>ALERTE</b> Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		# Intervention SAGO (UE) :	
Date de l'appel au COG : 2020-09-03		# C.R. COG : 09-UE-S-200903-1	
Date événement : 2020-09-02		Signalement rattaché à (# C.R. COG) :	
Heure réception appel : 00:11		Reçu par : Alexandre Huot	
Heure événement : 23:58		Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îles		Adresse de l'événement : 400 chemin de la Pointe-Noire	
N° de la ville : 97007		Précisions sur la localisation (point de repère) : CTF 2	
Milieu touché		Présence de cours d'eau à proximité :	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché :		non <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement :		Autre :	
Plainte - travaux non autorisés en milieu hydrique		Situation maîtrisée : Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> (risque d'aggravation)	
Précisions :		Description sommaire de l'événement : Arrêt non planifier de l'épurateur CTF 2, à cause qu'il y a deux ventilateurs sur trois qui font défaut. Arrêt de tirage forcée.	
Intervenant(s) sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : Fumée	Détail : Combustion	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54		Fonction : Agent de sécurité	
Art. 53-54		N° de téléphone : Art. 53-54	
Organisme : Aluminerie Alouette			
Nom personne à rappeler :		Fonction :	
ou IDEM à précédent <input checked="" type="checkbox"/>		N° de téléphone : #	
Organisme :		Adresse : 400 chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles	
N° de téléphone : #		N° de téléphone : #	
Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)		Adresse :	
N° de téléphone : #		N° de téléphone : #	
SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input checked="" type="checkbox"/> ou Différé <input type="checkbox"/>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 00:15	
Nom de l'intervenant de garde UE : Caroline Desrosiers		Heure du retour d'appel : 00:15	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 00:19			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention :		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :		
Commentaires :			
Signature intervenant UE : _____		DATE : _____	
Commentaires :			
Signature du coordonnateur : _____		DATE : _____	

**De :** Baron, Martine <[Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca)>  
**Envoyé :** 3 septembre 2020 14:48  
**À :** DUMAS Daniel <[ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)>  
**Cc :** Desrosiers, Caroline <[Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca)>  
**Objet :** demande info. supplémentaire: arrêt non planifié CTF-2

Bonjour Daniel,  
Est-ce que tu pourrais me fournir des informations supplémentaires concernant l'arrêt non planifié du CTF-2 le 2 septembre 23h58 au 3 septembre 8h18.  
Est-ce qu'il y a eu émission de poussière, fumée ou autre...?  
Gros merci

**Martine Baron**

Télé travail; 1-418-293-4861

Inspectrice - Coordinatrice Urgence - Chef d'équipe eau potable  
818, boul. Laure  
Sept-Îles (Québec) G4R 1Y8  
Téléphone: 418-964-8888 #230  
Télécopieur: 418-964-8023

[Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca)

eau potable: [eaupotable.dr-09@environnement.gouv.qc.ca](mailto:eaupotable.dr-09@environnement.gouv.qc.ca)

urgence environnement: 1-866-694-5454

**De :** DUMAS Daniel [<mailto:ddumas@alouette.qc.ca>]  
**Envoyé :** 3 septembre 2020 15:35  
**À :** Baron, Martine <[Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca)>  
**Cc :** Desrosiers, Caroline <[Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca)>; Environnement <[LD67@alouette.net](mailto:LD67@alouette.net)>  
**Objet :** RE: demande info. supplémentaire: arrêt non planifié CTF-2

Bonjour Martine,  
Le centre fonctionne normalement avec 3 ventilateurs sur 4, l'arrêt a été causé par l'arrêt d'un ventilateur qui a tombé en défaut et le ventilateur de relève n'a pas fonctionné, le centre ne pouvant pas fonctionner avec 2 ventilateurs seulement, il a tombé en arrêt.  
Une enquête est en cours pour connaître les causes exacts.  
Des poussières visibles de coke et des fumées de combustion ont été émises dans l'atmosphère par la cheminée et les événements de toit des fours à cuire. Les mesures faites dans le panache de fumée au sol indiquait que les concentrations de CO et SO2 étaient sous les seuils de détection de l'appareil (1 ppm pour le CO et 0.1 ppm pour le SO2).  
Bonne fin de journée



**Daniel Dumas**

Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)  
400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

		# Intervention SAGO (UE) : 301483579	
		# C.R. COG : 09-UE-S-200903-86	
<b>ALERTE</b> Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-200903-78	
Date de l'appel au COG : 2020-09-03	Heure réception appel : 15:51	Reçu par : Kéven Racine	
Date événement : 2020-09-03	Heure événement : 14:49	Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îles		Précisions sur la localisation (point de repère) :	
N° de la ville : 9025		Adresse de l'événement : 400 Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3	
Milieu touché		Présence de cours d'eau à proximité :	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché :		non <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement : <b>Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur</b>		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions :	
Description sommaire de l'événement : *Remise en marche de l'épurateur a 16:49* Arrêt d'épurateur sur le site CTF. Problème avec le moteur. En cours de réparation.			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54 Organisme : Aluminerie Alouette	Fonction : Art. 23-24	N° de téléphone : Art. 53-54	
Nom personne à rappeler : ou IDEM à précédent <input type="checkbox"/>	Fonction :	N° de téléphone : #	
Organisme :	Adresse :	N° de téléphone : #	
Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)	Adresse :	N° de téléphone : #	
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input type="checkbox"/> ou Différé <input checked="" type="checkbox"/></b>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :	
Nom de l'intervenant de garde UE :		Heure du retour d'appel :	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention : Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input checked="" type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires : Je reçois l'information. Ma coordonnatrice écrit un courriel à un responsable environnement de la compagnie Alouette et la réponse obtenue est qu'il s'agit du CTF-2 mais qu'il n'en sait pas plus.			
Signature intervenant UE : _____		DATE : 2020-09-18	

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_



**COMPTE RENDU D'APPEL LIGNE UE**

		<b># Intervention SAGO (UE) :</b>	
		<b># C.R. COG :</b>	
		09-UE-S-200903-78	
<b>ALERTE Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/></b>		<b>Signalement rattaché à (# C.R. COG) :</b>	
Date de l'appel au COG : 2020-09-03		Heure réception appel : 15:51	
Date événement : 2020-09-03		Heure événement : 14:49	
		Reçu par : Kéven Racine	
		Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îles		Adresse de l'évènement : 400	
N° de la ville :		Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3	
Milieu touché		Précisions sur la localisation (point de repère) :	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché :		Présence de cours d'eau à proximité : non <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
<b>TYPE D'ÉVÈNEMENT</b>			
Type d'évènement :		Autre :	
Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur			
Situation maîtrisée : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions :	
Description sommaire de l'évènement : Arrêt d'épurateur sur le site CTF. Problème avec le moteur. En cours de réparation.			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Art. 23-24	Fonction	N° de téléphone :	Art. 53-54
Art. 53 54			
Organisme : Aluminerie Alouette			
Nom personne à rappeler :	Fonction :	N° de téléphone :	#
ou IDEM à précédent <input type="checkbox"/>			
Organisme :	Adresse :	N° de téléphone :	#
Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) :	Adresse :	N° de téléphone :	#
(personne ou cie)			
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input checked="" type="checkbox"/> ou Différé <input type="checkbox"/></b>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 16:10	
Nom de l'intervenant de garde UE : Caroline Desrosiers		Heure du retour d'appel :	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 16:12			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention :		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires :			
		Signature intervenant UE : _____ DATE : _____	
Commentaires :			
		Signature du coordonnateur : _____ DATE : _____	

Le 3 sept. 2020 à 17:11, Baron, Martine <[Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca)> a écrit :

Bonjour Daniel,

J'ai de nouveau besoin d'information supplémentaire concernant l'arrêt sur le site CTF d'aujourd'hui de 14h49 à 16h49.

De quel appareil il s'agit et quel est la cause? Est-ce qu'il y a eu émission de fumée ou poussière?

Merci encore une fois de me trouver les infos.

**Martine Baron**

Télé travail; 1-418-293-4861

Inspectrice - Coordonnatrice Urgence - Chef d'équipe eau potable

818, boul. Laure

Sept-Îles (Québec) G4R 1Y8

Téléphone: 418-964-8888 #230

Télécopieur: 418-964-8023

[Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca)

eau potable: [eaupotable.dr-09@environnement.gouv.qc.ca](mailto:eaupotable.dr-09@environnement.gouv.qc.ca)

urgence environnement: 1-866-694-5454

**De :** DUMAS Daniel [<mailto:ddumas@alouette.qc.ca>]

**Envoyé :** 3 septembre 2020 18:57

**À :** Baron, Martine <[Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca)>

**Cc :** DUBÉ Christine <[christine.dube@alouette.qc.ca](mailto:christine.dube@alouette.qc.ca)>; BOURGEOIS Martin  
<[mbourgeois@alouette.qc.ca](mailto:mbourgeois@alouette.qc.ca)>

**Objet :** Re: arrêt sur le site CTF

Salut Martine

Oui il s'agit toujours du CTF 2, le problème était encore sur les moteurs des ventilateurs.

Je te tiens au courant de la suite.

Bonne soirée

Daniel

Envoyé de mon iPhone

		# Intervention SAGO (UE) : 301490794	
		# C.R. COG : 09-UE-S-201014-29	
ALERTE Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-201014-5	
Date de l'appel au COG : 2020-10-14	Heure réception appel : 12h57	Reçu par : Frédérick Dion	
Date événement : 2020-10-14	Heure événement : 7:30	Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îles		Adresse de l'événement : 400 chemin de la Pointe-Noire	
N° de la ville : 97007		Précisions sur la localisation (point de repère) : CTG Sud-Est	
Milieu touché		Présence de cours d'eau à proximité : non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché :			
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement : Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions : À 11h56	
Description sommaire de l'événement : Reprise d'alumine fraîche			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : Autre	Détail : Alumine fraîche	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54	Fonction : Agente de sécurité	N° de téléphone : Art. 53-54	
Organisme : Aluminerie Alouette			
Nom personne à rappeler : Daniel Dumas ou IDEM à précédent <input type="checkbox"/>	Fonction : Environnement	N° de téléphone : 418 #961-5952	
Organisme : Aluminerie Alouette	Adresse : 400 chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles	N° de téléphone : #	
Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)	Adresse :	N° de téléphone : #	
SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input type="checkbox"/> ou Différé <input checked="" type="checkbox"/>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :	
Nom de l'intervenant de garde UE :		Heure du retour d'appel :	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 12h09			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention : Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input checked="" type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires : • 30 septembre : CTG SE pour nettoyage des air lift, date prévue à l'origine. Les poussières continus d'être captés par les filtres et aucunes émissions ne sera visible. Les fluorures gazeux continus d'être captés pendant 2 heures jusqu'à ce que l'alumine dans les filtres soit saturée, ensuite des fluorures pourraient être émis aux cheminées. Les concentrations ou quantités émises ne représentent pas un danger pour l'environnement ou la population.			

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2020-10-20

*Martine ls*

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

		<b># Intervention SAGO (UE) : 301492456</b>	
		<b># C.R. COG : 09-UE-S-201015-5</b>	
<b>ALERTE</b> Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		<b>Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-201015-3</b>	
Date de l'appel au COG : 2020-10-15	Heure réception appel : 7:33	Reçu par : Alexandre Huot	
Date événement : 2020-10-15	Heure événement : 5:40	Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept îles		Adresse de l'événement : 400 chemin de la Pointe-Noire	
N° de la ville : 97007		Précisions sur la localisation (point de repère) : CTG nord ouest	
Milieu touché		Présence de cours d'eau à proximité : non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché :			
<b>TYPE D'ÉVÈNEMENT</b>			
Type d'événement : <b>Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur</b>		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions : Reprise à 7:30	
Description sommaire de l'événement : Arrêt planifié de captation, raison: entretien des disjoncteurs, redémarrage devrait être dans les alentours de 8h, cheminée en cause			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause ( <b>autres</b> ) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
<b>Nom interlocuteur (signalement) :</b> Art. 53-54	Fonction : Agent de sécurité	N° de téléphone :	Art. 53-54
Organisme : Aluminerie Alouette			
<b>Nom personne à rappeler :</b> ou IDEM à précédent <input checked="" type="checkbox"/>	Fonction :	N° de téléphone :	#
Organisme :	Adresse : 400 chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles	N° de téléphone :	#
<b>Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) :</b> (personne ou cie)	Adresse :	N° de téléphone :	#
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input type="checkbox"/> ou Différé <input checked="" type="checkbox"/></b>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :	
Nom de l'intervenant de garde UE :		Heure du retour d'appel :	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 7:42			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention : Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input checked="" type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires : • CTG NO le 15 octobre de 12h19 à 16h07, période prévue mais modifiée, procéderons au nettoyage annuel des air lift d'alumine (convoyeur pneumatique de transport d'alumine fraîche vers les filtres) aux Centres de Traitement des Gaz de l'électrolyse. Un arrêt d'alumine fraîche de 2 à 4 heures sera requis pour chaque épurateur. Les poussières continus d'être captés par les filtres et aucunes émissions ne sera visible. Les fluorures gazeux continus d'être captés pendant 2 heures jusqu'à ce que l'alumine dans les filtres soit saturée,			

ensuite des fluorures pourraient être émis aux cheminées. Les concentrations ou quantités émises ne représentent pas un danger pour l'environnement ou la population.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2020-10-20 \_\_\_\_\_

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Martine L.', is written over the signature line.

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

		# Intervention SAGO (UE) : 301492460	
		# C.R. COG : 09-UE-S-201015-34	
<b>ALERTE</b> Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-201015-6	
Date de l'appel au COG : 2020-10-15	Heure réception appel : 13h26	Reçu par : Frédérick Dion	
Date événement : 2020-10-15	Heure événement : 7:40	Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îles		Adresse de l'événement : 400 chemin de la Pointe-Noire	
N° de la ville : 97007		Précisions sur la localisation (point de repère) : CTG Sud-Ouest	
Milieu touché		Présence de cours d'eau à proximité : non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché :			
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement : Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions :	
Description sommaire de l'événement : Reprise à 10h15			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54	Fonction : Agente de sécurité	N° de téléphone : Art. 53-54	
Organisme : Aluminerie Alouette			
Nom personne à rappeler : Daniel Dumas	Fonction : Environnement	N° de téléphone : 418 #961-5952	
ou IDEM à précédent <input type="checkbox"/>			
Organisme : Aluminerie Alouette	Adresse : 400 chemin de la Poine-Noire, Sept-Îles	N° de téléphone : #	
Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)	Adresse :	N° de téléphone : #	
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input checked="" type="checkbox"/> ou Différé <input type="checkbox"/></b>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :	
Nom de l'intervenant de garde UE :		Heure du retour d'appel :	
Commentaires : Suivi en différé.			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 13h29			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention : Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input checked="" type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires : • CTG SE le 14 octobre de 7h36 à 11h58, c'est ce qui était prévu. Pendant cet arrêt, les poussières continues d'être captés par les filtres et aucunes émissions ne sera visible. Les fluorures gazeux continus d'être captés pendant 2 heures jusqu'à ce que l'alumine dans les filtres soit saturée, ensuite des fluorures pourraient être émis aux cheminées. Les concentrations ou quantités émises ne représentent pas un danger pour l'environnement ou la population.			
Signature intervenant UE : _____		DATE : 2020-10-20 _____	

Martine b

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301492464

# C.R. COG : 09-UE-S-201015-48

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-201015-35

Date de l'appel au COG : 2020-10-15

Heure réception appel : 16:20

Reçu par : Guillaume Bolduc

Date événement : 2020-10-15

Heure événement : 12h15

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400  
chemin de la Pointe-Noire

Précisions sur la localisation (point de repère) :  
CTG Nord-Ouest

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :  
non  oui  Nom(s) :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

Précisions milieu touché : Atmosphère

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : Arrêt planifié d'apport en alumine enrichie pour le nettoyage des airlifts

\*\*\*\*\*SUIVI: redémarrage à 16:05, événement terminé.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) :  
Art. 53-54

Fonction : Agente de sécurité

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler : Daniel Dumas  
ou IDEM à précédent

Fonction : Environnement

N° de téléphone : 418 #961-5952

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse : 400 chemin de la Poine-  
Noire, Sept-Îles

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE : Martine Baron

Heure du retour d'appel :

Commentaires : Suivi en différé.

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 16:22

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : L'arrêt complet du CTG NO le 15 octobre a eu lieu de 5h53 à 6h40 pour une durée de 47 minutes. Pendant ces arrêts, il pourrait y avoir des émissions de gaz fluorés aux événements de toiture de l'électrolyse. Des arrêts de captation aux 4 principaux épurateurs de l'usine d'électrolyse pour l'entretien des disjoncteurs et une mise à jour de leurs automates. L'alimentation en alumine, ainsi que les ventilateurs seront arrêtés durant les

travaux.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_2020-10-20\_\_

*Martine la*

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301492726

# C.R. COG : 09-UE-S-200929-10

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2020-09-29

Heure réception appel : 07h09

Reçu par : Samuel L'italien

Date événement : 2020-09-29

Heure événement : 06h52

Remarque(s) :

LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-  
Îles G4R4K3

Précisions sur la localisation (point de repère) :  
CTF 2

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

Présence de cours d'eau à proximité :  
non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché :

TYPE D'ÉVÉNEMENT

Type d'événement :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non  (risque d'aggravation)

Précisions : Investigation en cours

Description sommaire de l'événement : Cause inconnu. Épurateur arrêté

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit (s) en cause : Poussières

Détail : COKE

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) :  
Art. 53-54

Fonction :

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler :

ou IDEM à précédent

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 07h12

Nom de l'intervenant de garde UE : Jocelyn Côté

Heure du retour d'appel : 07h12

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 07h13

SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : La cause fondamentale est le mauvais fonctionnement du serveur FM1 qui gère les paramètres de production, à cause de ce mauvais fonctionnement l'opérateur a relayé vers le second serveur FM2. Un défaut de programmation a fait en sorte que les valeurs des paramètres de production ont gelés, le second serveur a alors mal interprété ces valeurs et il a effectué des mauvaises manœuvres dont l'ouverture de volets, ce qui a réduit l'aspiration au four. Les ventilateurs on essayé de compenser, l'un d'eux a planté et le centre est passé en mode tirage forcé (contournement de la tour de refroidissement et des filtres) jusqu'au démarrage du ventilateur de contingence, soit de 06h53 à 07h17. Des poussières visibles de coke et des fumées de combustion ont été émises dans l'atmosphère par la cheminée.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2020-11-02

Jocelyn Côté

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

COMpte rendu d'Appel Ligne UE

# Intervention SAGO (UE) : 301493136

# C.R. COG : 03-UE-S-201028-71

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2020-10-28

Heure réception appel : 13h30

Reçu par : Philippe Champagne

Date événement : 2020-10-28

Heure événement : 7h36

Remarque(s) :

LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT

Nom de la ville : Sept-Iles

Adresse de l'événement : 400  
chemin de la Pointe-Noire

Précisions sur la localisation (point de repère) :  
CTG Sud est

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :  
non  oui  Nom(s) :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

Précisions milieu touché : Atmosphère

TYPE D'ÉVÉNEMENT

Type d'événement :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : Arrêt planifié du CTG Sud-est à 7h36 pour un nettoyage des air lifts. L'équipement a redémarré à 12h57. La sécurité a été avisé à 13h15.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit (s) en cause : Poussières

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) :  
Art. 53-54

Fonction : Sécurité

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler :

Fonction :

N° de téléphone : #

ou IDEM à précédent

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 13h35

Nom de l'intervenant de garde UE : Martine Baron

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 13h47

SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : pour le nettoyage haute pression du air-lift d'alumine enrichie ainsi que le remplacement de la toile du air-lift d'alumine fraîche. • CTG SE : 7h40 à 12h57 pour un total de 5h17

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2020-10-30

Martine Baron

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301493191

# C.R. COG : 09-UE-S-201028-88

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-201028-72

Date de l'appel au COG : 2020-10-28

Heure réception appel : 15h59

Reçu par : Philippe Champagne

Date événement : 2020-10-28

Heure événement : 13h01

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept-Iles

Adresse de l'événement : 400  
chemin de la Pointe-Noire

Précisions sur la localisation (point de repère) :  
CTG Nord est

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :  
non  oui  Nom(s) :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

Précisions milieu touché : Atmosphère

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : redémarrage du Nord-Ouest à 15h39

Arrêt planifié du CTG Nord-est à 13h01 pour un nettoyage des air lifts, Le nettoyage est toujours en cours et on parle d'alumine fraîche.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : Poussières

Détail : Alumine  
fraîche

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (*signalement*) :  
Art. 53-54

Fonction : Sécurité

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédent

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE :

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 16h00

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : • CTG NE : 13h01 à 15h40 pour un total de 2h39, pour le nettoyage des pots de dérivation.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2020-10-30

Martine L.

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301496259

# C.R. COG : 09-UE-S-201113-3

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2020-11-13

Heure réception appel : 03h15

Reçu par : James Potvin

Date événement : 2020-11-13

Heure événement : 01h30

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept Iles

Adresse de l'événement : 400  
chemin de la pointe noire

Précisions sur la localisation (point de repère) :

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché :

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : Arrêt D'épurateur pour réparation / problème de valve - retour inconnu a la normale - Cheminée CTG nord ouest - Aucune emanation pour le moment

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : Poussières

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) : Rene  
Hudon

Fonction : Superviseur

N° de téléphone : 418 #964-7000 x 7000

Organisme : Alouette

Nom personne à rappeler :

Fonction :

N° de téléphone : #

ou IDEM à précédent

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 03h15

Nom de l'intervenant de garde UE : Caroline Desrosiers

Heure du retour d'appel : 03h15

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 03h17

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Je reçois la déclaration du COG. Je communique par courriel avec le Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement de la compagnie. Ce dernier m'écrit dit que le redémarrage a été effectué à 4 h 30. Il ajoute que l'arrêt du réseau d'alimentation d'alumine a été provoqué par des problèmes de valve au silo d'alumine fluoré, celui-ci ne pouvant plus prendre d'alumine et que l'arrêt a durée 3 heures en raison de complications au niveau du redémarrage.

Il poursuit en déclarant que pendant l'arrêt, les poussières ont continué d'être captées par les filtres et aucune émission n'a été visible. De plus, il explique que les fluorures gazeux continus d'être captés pendant 2 heures jusqu'à ce que l'alumine dans les filtres soit saturée, ensuite des fluorures peuvent être émis aux cheminées.

Signature intervenant UE :

DATE : 2020-11-20

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

Le 13 nov. 2020 à 10:21, Desrosiers, Caroline <[Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca)> a écrit :

Bonjour M. Dumas,

J'ai reçu un appel de l'aluminerie, le 2020-11-13, à 3 h13, concernant un arrêt non planifié au CTG Nord-Ouest. J'ai besoin d'obtenir des détails sur la situation, à savoir la cause et la durée de l'arrêt, ainsi que les quantités de produits émis à l'environnement.

Merci de votre compréhension et au plaisir

**Caroline Desrosiers**

**Inspectrice en environnement et intervenante d'urgence**

Centre de contrôle environnemental de la Côte-Nord  
Environnement et Lutte contre les changements climatiques

818, boul. Laure R.C., Sept-Îles (Québec) G4R 1Y8

**Téléphone: 418-964-8888 #227**

**Cellulaire: 418-409-1566**

Télécopieur: 418-964-8021

[caroline.desrosiers@environnement.gouv.qc.ca](mailto:caroline.desrosiers@environnement.gouv.qc.ca)

**Urgence-Environnement : 1-866-694-5454**

**De :** DUMAS Daniel <[ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)>

**Envoyé :** 16 novembre 2020 13:47

**À :** Desrosiers, Caroline <[Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca)>

**Cc :** Urgence DR09 <[urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca](mailto:urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca)>; Environnement <[LD67@alouette.net](mailto:LD67@alouette.net)>

**Objet :** RE: Arrêt non planifié du 2020-11-13

Bonjour,

Concernant l'arrêt d'alumine fraîche au CTG NO vendredi dernier, il a eu lieu de 1h30 à 4h30. L'arrêt du réseau d'alimentation d'alumine a été provoqué par des problèmes de valve au silo d'alumine fluoré, celui-ci ne pouvant plus prendre d'alumine. L'arrêt a durée 3 heures en raison de complications au niveau du redémarrage. Pendant cet arrêt, les poussières continus d'être captés par les filtres et aucunes émissions n'est visible. Les fluorures gazeux continus d'être captés pendant 2 heures jusqu'à ce que l'alumine dans les filtres soit saturée, ensuite des fluorures pourraient être émis aux cheminées.

Bonne journée



**Daniel Dumas**

**Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement**

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)  
400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

1 Identification		
Date de l'intervention : 2020-11-04	Heure de début : 10 h 30	Heure de fin : 14 h 05
Intervention effectuée par : Guillaume Carreau-Lacasse		
Accompagné par : <span style="float: right;">↓↑ - + <input checked="" type="checkbox"/> SO</span>		

1.1 Demande		<input type="checkbox"/> SO
N° de demande : 200738490	Type de demande : Plainte à caractère environnemental	
Objet de la demande : Plainte selon laquelle il y aurait émissions de poussières à l'environnement		

1.2 Intervention	
N° d'intervention : 301490563 et 301360692	Type d'intervention : Inspection
N° de gestion doc. : 7610-09-01-0010863	N° de document : 401975281
But de l'intervention : Vérifier le bien-fondé de la plainte selon laquelle il y aurait émissions de poussières à l'environnement. De plus, vérifier la conformité à l'attestation d'assainissement des installations de l'aluminerie, effectuer la vérification des registres et vérifier la conformité des épurateurs. -Aluminerie Alouette - Sept-Îles	

2 Lieu concerné par l'intervention		↓↑ - +
1	Nom du lieu : Aluminerie Alouette inc.	
	Nom usuel du lieu :	
	N° du lieu : 26185066	Type de lieu : industrie
	Localisation du lieu : Adresse du lieu : 400, Chemin de la Pointe-Noire Sept-Îles (Québec) G4R 5M9	
	Coordonnées géographiques du lieu (GÉO NAD 83 degrés décimaux) : 50,158899698200;-66,444269757100	

3 Intervenant du lieu						↓↑ - +
#	Nom	Implication dans le lieu	Adresse postale (si différente du lieu)	N° intervenant SAGO	N° de lieu SAGO	
1	Aluminerie Alouette inc.	Propriétaire du lieu	400, chemin de la Pointe-Noire C.P. 1650 Sept-Îles (Québec) G4R 5M9	26185066	26185066	

4 Condition météo		<input type="checkbox"/> SO
Description :	ensoleillée	<input type="checkbox"/> Précisions

5 Personne rencontrée (R) / contactée (C)						↓↑ - + <input type="checkbox"/> SO
#	R	C	Nom	Fonction	N° de téléphone	
1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Daniel Dumas	Conseiller environnement	----	
2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Martin Bourgeois	Superviseur environnement	----	
3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Luc Montembeault	Responsable des CTF	----	

5.1 Mode d'identification		
But expliqué :	<input checked="" type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> s. o.
Mode d'identification :	<input checked="" type="checkbox"/> verbale	<input type="checkbox"/> preuve de statut
But expliqué à/Identification faite auprès de : tous		

6 Plainte		<input type="checkbox"/> SO
Plaignant rencontré :	<input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non	Plaignant contacté : <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non

<b>7 Photo numérique</b> <input type="checkbox"/> SO	
<b>Nombre de photos prises sur le terrain : 9</b>	<b>Nombre de photos intégrées au rapport : 6</b>
<p>Toutes les photos intégrées à ce rapport ont été prises par Guillaume Carreau-Lacasse avec un appareil photo de type Iphone 7. L'original de ces photos a été conservé conformément à la Directive sur la gestion des photos numériques. La carte mémoire de l'appareil est demeurée en ma possession jusqu'au transfert des photos originales sur le serveur central.</p> <p>Les photos sont conservées sur le ou les répertoires sécurisés suivants : <a href="https://environnementqc-my.sharepoint.com/personal/guillaume_carreau_environnement_gouv_qc_ca/_layouts/15/onedrive.aspx?id=%2Fpersonal%2Fguillaume%5Fcarreau%5Fenvironnement%5Fgouv%5Fqc%5Fca%2FDocuments%2Fphotos%20inspection%2FAluminerie%20Alouette%2F2020%2D11%2D04">https://environnementqc-my.sharepoint.com/personal/guillaume_carreau_environnement_gouv_qc_ca/_layouts/15/onedrive.aspx?id=%2Fpersonal%2Fguillaume%5Fcarreau%5Fenvironnement%5Fgouv%5Fqc%5Fca%2FDocuments%2Fphotos%20inspection%2FAluminerie%20Alouette%2F2020%2D11%2D04</a></p> <p>Toutes les photos apparaissant au présent rapport sont une fidèle représentation de ce que j'ai vu sur les lieux de l'inspection.</p>	

<b>7.1 Modification apportée aux photos numériques</b> ↓↑ - + <input checked="" type="checkbox"/> SO		
<b>#</b>	<b>Identifications des photos</b>	<b>Modifications apportées</b>
1		

<b>8 Grille d'intervention annexée</b> ↓↑ - + <input checked="" type="checkbox"/> SO
--

<b>9 Autre pièce annexée au rapport</b> ↓↑ - + <input type="checkbox"/> SO			
<b>#</b>	<b>Type de pièce</b>	<b>Numéro</b>	<b>Titre</b>
1	Document	1	registres d'inspection des dépoussiéreurs.
2	Courriel	2	courriel de l'analyste au dossier

<b>10 Équipement utilisé</b> ↓↑ - + <input checked="" type="checkbox"/> SO
--

<b>11 Échantillon</b> ↓↑ - + <input checked="" type="checkbox"/> SO
---

<b>12 Mise en contexte</b> <input type="checkbox"/> SO	
<p>Le 9 octobre 2020, une plainte est reçue via le système informatisé de réception des plaintes du ministère. Le plaignant affirme avoir constaté des émissions de poussière visible à la sortie du dépoussiéreur principale de la tour a bain (broyeur), celui de l'écrémage des creusets et celui de la tour à pâte.</p> <p>Je vérifie à SAGO afin de voir si l'entreprise a déclaré un mauvais fonctionnement de ses épurateurs le 9 octobre 2020. Je constate que nous n'avons pas reçu de signalement à cette date.</p> <p>Lors de cette inspection, je réalise également la 2<sup>e</sup> inspection systématique de l'aluminerie afin de vérifier la conformité de celle-ci à son attestation d'assainissement.</p>	

<b>13 Description de l'intervention</b>	
<p>J'arrive à l'aluminerie. Je me rends à la guérite. Je me présente aux agents de sécurité de la guérite. Je les informe que je suis venu faire une inspection à l'aluminerie. Ils appellent monsieur Daniel Dumas, conseiller environnement de l'Aluminerie. Le conseiller vient à ma rencontre. Je lui explique le but de mon inspection et débute celle-ci avec lui.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Je me rends aux dépoussiéreurs filtrant les émissions provenant de l'écrémage des creusets. Je ne constate pas d'émission de poussière provenant de ces dépoussiéreurs. Je regarde au sol près de la sortie des dépoussiéreurs. Je ne constate pas d'accumulation de poussière. (photo 1)</li> <li>Je me rends ensuite à la tour à bain. Cette tour possède 3 sorties de dépoussiéreur. Je ne constate pas d'émission de poussière provenant des sorties de ces dépoussiéreurs. (photo 2)</li> <li>Je me rends à la tour à pâte. Je ne constate pas non plus d'émission de poussière provenant de ce bâtiment. (photo 3)</li> <li>Je me rends aussi à la tour à bain chaud. Je ne constate pas non plus d'émission de poussière provenant de ce bâtiment. (photo 4)</li> </ul> <p>Je poursuis mon inspection afin de vérifier la conformité de l'aluminerie à l'attestation d'assainissement qui leur a été émise.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Je me rends ensuite entre les hall B et C. Je constate que les panneaux qui ferment normalement l'espace sous les cuves sont retirés. Le conseiller environnement me dit que ces panneaux sont retirés durant la saison estivale afin d'évacuer la chaleur. Je constate une accumulation de poussière de bain près des ouvertures qui sont normalement fermées par des panneaux. Le conseiller me dit que cette poussière est accumulée à cet endroit par les employés qui nettoient le dessous des salles de cuve. Ces poussières sont ensuite mises dans des sacs de toiles. (photos 5-6)</li> <li>Je rencontre monsieur Martin Bourgeois, superviseur environnement. Je lui demande si les opacimètres des cheminées des centres de traitement des fumées des fours à cuisson des anodes (cheminées CF1 et CF2) fonctionnent. Il me répond que oui et me montre le suivi des émissions sur son ordinateur en temps réel.</li> </ul>	

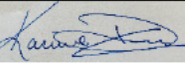
13 Description de l'intervention	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Je demande au superviseur si les moniteurs de HF fonctionnent en temps réel dans les cheminées des centres de traitement des gaz de L'électrolyse (cheminées CE1, CE2, CE3, CE4, CE5). Il me montre les valeurs de HF en ppm détectées en continue sur son ordinateur.</li> <li>Je demande à avoir une copie des registres de la dernière inspection réalisée sur tous les principaux dépoussiéreurs de l'usine. Le superviseur me dit que le conseiller environnement me les fera parvenir par courriel.</li> <li>Je rencontre monsieur Luc Montembault, responsable des CTF. Je lui demande pour quelle raison 4 arrêts non prévu sont arrivés au CTF-2 entre le 1<sup>er</sup> août 2020 et le 18 septembre 2020. Il me dit que les différents roulements à bille de cet épurateur sont arrivés en fin de vie durant cette période et que c'est ce qui a causé ces quatre arrêts.</li> </ul>	
Fin de l'inspection	

14 Vérification complémentaire à l'intervention <span style="float: right;"><input type="checkbox"/> SO</span>	
<p>Le 5 novembre 2020, je reçois les registres des inspections les plus récentes des dépoussiéreurs qui sont cités à l'attestation d'assainissement de l'aluminerie. (Document 1)</p> <p>Je vérifie à l'attestation d'assainissement de l'entreprise. Je constate qu'il n'est pas précisé si ces poussières doivent être ensachées rapidement. Il n'est pas non plus indiqué que les panneaux fermant l'accès au sous-sol des cuves doivent être fermés en tout temps.</p> <p>Le 30 novembre 2020, je fais parvenir un courriel à l'analyste au dossier afin de connaître sa position concernant la gestion des poussières de bain faite par l'aluminerie.</p> <p>Le 14 décembre 2020, je reçois un courriel de l'analyste au dossier. Il me dit que les poussières de bain devraient être ensachées rapidement afin d'éviter qu'elles se retrouvent exposées aux intempéries trop longtemps. (Courriel 2)</p>	

15 Conclusion	
<p>Lors de cette inspection, je n'ai pas constaté d'émission de poussière provenant des dépoussiéreurs de la tour à bain (broyeur), celui de l'écumage des creusets et celui de la tour à pâte. Je n'ai pas constaté d'autres manquements à la loi sur la qualité de l'environnement ainsi qu'aux règlements qui en découlent.</p>	

16 Évaluation de la gravité des conséquences des manquements constatés <span style="float: right;">↓↑ - + <input checked="" type="checkbox"/> SO</span>	
---	--

17 Recommandations	
<p>Ainsi, je recommande de fermer l'intervention et d'informer L'aluminerie Alouette qu'il serait préférable d'ensacher rapidement les poussières de bain afin d'éviter que celles-ci s'envolent avec le vent.</p>	
Rédigé par : Guillaume Carreau-Lacasse	Fonction : inspecteur
Signature : 	Date de signature : 2021-01-18

18 Vérification du rapport d'intervention <span style="float: right;"><input type="checkbox"/> SO</span>	
Approuvé par : Karine Déry	Fonction : Chef d'équipe
Signature : 	Date : 2021-01-18
<p>Commentaires : D'accord</p>	

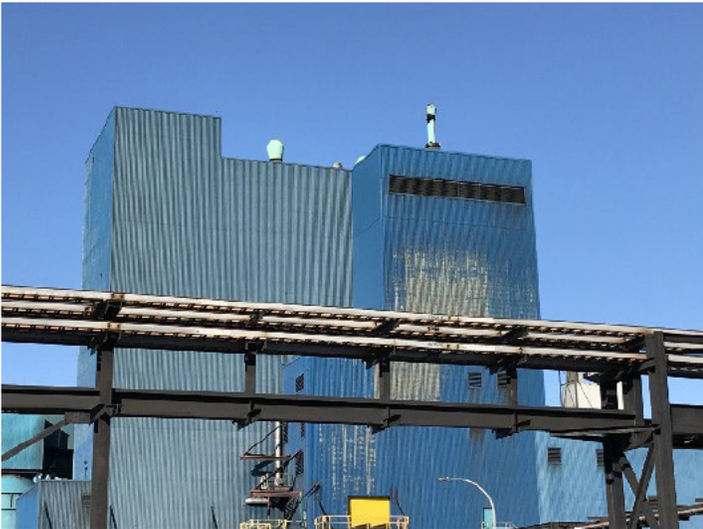
**Annexe photo**  
401975281



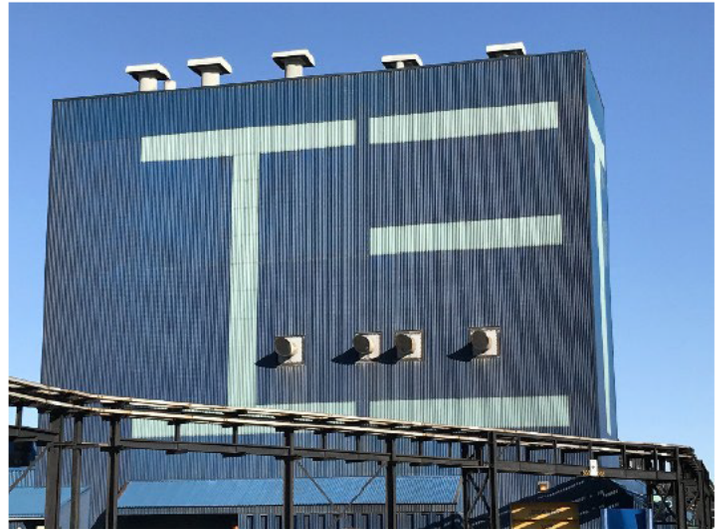
(photo 1) IMG\_0671.JPG  
dépoussiéreur de l'écrémage des creusets



(photo 2) IMG\_0676.JPG  
tour à bain



(photo 3) IMG\_0677.JPG  
tour à pâte



(photo 4) IMG\_0679.JPG  
tour à bain chaud



(photo 5) IMG\_0674.JPG  
Poussière de bain visible sous les hall B et C



(photo 6) IMG\_0673.JPG  
Poussière de bain vis ble sous les hall B et C

		# Intervention SAGO (UE) : 301497742	
		# C.R. COG : 09-UE-S-201124-35	
<b>ALERTE</b> Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-201124-10	
Date de l'appel au COG : 2020-11-24	Heure réception appel : 12:13	Reçu par : Alexandre Huot	
Date événement : 2020-11-24	Heure événement : 7:40	Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îles		Adresse de l'événement : 400	
N° de la ville : 97007		Chemin de la Pointe-Noire	
Milieu touché		Précisions sur la localisation (point de repère) : CTF1	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché : Atmosphère		Présence de cours d'eau à proximité : non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement : Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions : Reprise 11:30	
Description sommaire de l'événement : Arrêt planifier pour des travaux d'entretien annuels			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54	Fonction : Agente	N° de téléphone : Art. 53-54	
Organisme : Aluminerie Alouette			
Nom personne à rappeler : Daniel Dumas	Fonction : Environnement	N° de téléphone : 418 #961-5952	
ou IDEM à précédent <input type="checkbox"/>			
Organisme : Aluminerie Alouette	Adresse :	N° de téléphone : #	
Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)	Adresse :	N° de téléphone : #	
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input type="checkbox"/> ou Différé <input checked="" type="checkbox"/></b>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :	
Nom de l'intervenant de garde UE :		Heure du retour d'appel :	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 12:17			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention : Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input checked="" type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires : Des poussières visibles de carbone et des gaz de combustion seront émis dans l'atmosphère par la cheminée et les événements de toit des fours. Les concentrations ou quantités émises ne représentent pas un danger pour l'environnement ou la population. Les conditions météorologiques ont été vérifiées et seront suivies en détail afin de s'assurer qu'elles sont favorables et que les travaux n'incommodent pas notre entourage. Dans le cas contraire, l'arrêt sera remis à une date ultérieure. • CTF2 le 24 novembre 2020 : de 7h40 à 11h20 pour un total de 3h40			

*Martine la*

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_

DATE : 2020-11-30

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301497795

# C.R. COG : 09-UE-S-201126-5

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2020-11-26

Heure réception appel : 06:43

Reçu par : Marie-Noel Gagnon

Date événement : 2020-11-26

Heure événement : 06:19

Remarque(s) :

LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT

Nom de la ville : Sept-Iles

Adresse de l'événement : 400  
chemin Pointe Noire

Précisions sur la localisation (point de repère) :  
Epurateur #CTG 2 EST / Aluminerie  
Alouette

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :  
non  oui  Nom(s) : fleuve

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

Précisions milieu touché :

TYPE D'ÉVÉNEMENT

Type d'événement : Fuite ou rejet de gaz

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : Arrêt épurateur a 6h19: reprise a 6h27 :: recu email: ils ont tenté d'appeler: pas réussi: 6h27 :: enquete sur la cause de cet arret: Arrêt complet (ventilateur, arret de tirage) Raison de l'arret: filtre marche (écrit sur rapport)

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit (s) en cause : Gaz

Détail : fluorure  
d'hydrogene (sur  
rapport: pas danger  
pour santé ou  
environnement)

Qté déversée : ND

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art. 53-54

Fonction : Art. / Aluminerie  
Alouettes

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme :

Nom personne à rappeler : Daniel Dumas  
ou IDEM à précédent

Fonction : Technicien en  
environnement Aluminerie  
Alouette

N° de téléphone : 418 #9615952

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 6:52

Nom de l'intervenant de garde UE : Martine Baron

Heure du retour d'appel : 6:55

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 6:55

SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

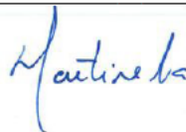
Commentaires : Dans le cadre de nos arrêts de captation aux épurateurs de l'usine d'électrolyse pour l'entretien des disjoncteurs et une mise à jour de leurs automates, nous prévoyons arrêté le CTG Nord-Est demain. L'alimentation en alumine, ainsi que les ventilateurs seront arrêtés durant les travaux.

L'arrêt est prévu débuter après 5h30 et devrait se terminer avant 7h00, Les heures exactes vous seront communiqués ultérieurement.

Pendant ces arrêts, il pourrait y avoir des émissions de gaz fluorés aux événements de toiture des halls C et D, section Est.

L'arrêt des ventilateurs de tirage au CTG NE a eu lieu de 5h59 à 6h30 pour un total de 31 minutes

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2020-11-30

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Martine L.', is written over the signature line.

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

		# Intervention SAGO (UE) : 301797812	
		# C.R. COG : 09-UE-S-201130-33	
ALERTE Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-201130-1	
Date de l'appel au COG : 2020-11-30	Heure réception appel : 14:45	Reçu par : Gisèle Milette	
Date événement : 2020-11-30	Heure événement : 4:10 à 12:25	Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept Îles	Adresse de l'événement : 400 Chemin de la Pointe-Noire, Sept- Îles G4R4K3	Précisions sur la localisation (point de repère) :	
N° de la ville : 97007			
Milieu touché		Présence de cours d'eau à proximité : non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché :			
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement : Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions :	
Description sommaire de l'événement : Arrêt non planifié de la cheminée CTF1 causé par le bris d'une valve. Dégage de la fumée de combustion. La fumée ne s'en va pas en direction de la ville. Une équipe est présentement sur place pour régler le problème *** REDÉMARRAGE à 12:25			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : Fumée	Détail : fumée de combustion	Qté déversée : inconnue	Qté réservoir (si connu) : inconnue
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54	Fonction : sécurité	N° de téléphone : Art. 53-54	
Organisme : Aluminerie Alouette			
Nom personne à rappeler : ou IDEM à précédent <input type="checkbox"/>	Fonction :	N° de téléphone : #	
Organisme :	Adresse :	N° de téléphone : #	
Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)	Adresse :	N° de téléphone : #	
SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input type="checkbox"/> ou Différé <input checked="" type="checkbox"/>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :	
Nom de l'intervenant de garde UE :		Heure du retour d'appel :	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 14:51			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention : Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input checked="" type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur ----- <input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires : Cet arrêt non planifié a eu lieu de 4h10 à 12h25 et il est dû à un problème de positionnement avec la valve de dérivation qui dirige les gaz vers le centre de traitement ou le contournement. Le transmetteur de pression a aussi tombé en défaut ce qui a créé le remplissage des réacteurs en alumine. Durant l'arrêt, la valve a été réparé, le transmetteur de pression a été remplacé et les réacteurs ont dû être vidangés pour repartir le centre.			

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2020-11-30

*Martine*

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

		# Intervention SAGO (UE) : 301504315	
		# C.R. COG : 09-UE-S-201207-48	
ALERTE Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-201207-42	
Date de l'appel au COG : 2020-12-07	Heure réception appel : 16:02	Reçu par : Guillaume Bolduc	
Date événement : 2020-12-07	Heure événement : 13h13	Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îles	Adresse de l'événement : 400 Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3	Précisions sur la localisation (point de repère) : CTG 18 cuves	
N° de la ville : 97007			
Milieu touché		Présence de cours d'eau à proximité : non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché : Atmosphère			
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement : <b>Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur</b>		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions :	
Description sommaire de l'événement : Arrêt planifier pour entretien. Changement des grilles du Sweeco			
***SUIVI: retour à la normale à 15:41			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54	Fonction : Agente	N° de téléphone : Art. 53-54	
Organisme : Aluminerie Alouette			
Nom personne à rappeler : Daniel Dumas ou IDEM à précédent <input checked="" type="checkbox"/>	Fonction : Environnement	N° de téléphone : 418 #961-5952	
Organisme : Aluminerie Alouette	Adresse : 400 Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3	N° de téléphone : #	
Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)	Adresse :	N° de téléphone : #	
SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input type="checkbox"/> ou Différé <input checked="" type="checkbox"/>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :	
Nom de l'intervenant de garde UE : Caroline Desrosiers		Heure du retour d'appel :	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 16:05			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention : Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input checked="" type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires : Discussion avec Monsieur Dumas. Je valide l'information contenue dans le compte-rendu d'appel. L'intervenant m'explique qu'il y a possibilité d'émissions de fluorure gazeux, lors d'arrêt de plus de 2 heures. Il ajoute que le retour à la normale a été fait à 15 h41, ainsi que l'arrêt a été planifié et qu'il a débuté à 13 h13.			
Signature intervenant UE : 		DATE : 2021-01-13	

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_



**COMPTE RENDU D'APPEL LIGNE UE**

		<b># Intervention SAGO (UE) :</b>	
		# C.R. COG : 09-UE-S-201207-42	
<b>ALERTE Ligne UE</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>ou Ligne COG</b> <input type="checkbox"/>		<b>Signalement rattaché à (# C.R. COG) :</b>	
Date de l'appel au COG : 2020-12-07	Heure réception appel : 15h19	Reçu par : Frédérick Dion	
Date événement : 2020-12-07	Heure événement : 13h13	Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îles	Adresse de l'événement : 400	Précisions sur la localisation (point de repère) :	
N° de la ville : 97007	Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3	CTG 18 cuves	
Milieu touché		Présence de cours d'eau à proximité :	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché : Atmosphère		non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement :		Autre :	
Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur			
Situation maîtrisée : Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions :	
Description sommaire de l'événement : Arrêt planifier pour entretien. Changement des grilles du Sweeco			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54	Fonction : Agente	N° de téléphone : Art. 53-54	
Organisme : Aluminerie Alouette			
Nom personne à rappeler : Daniel Dumas	Fonction : Environnement	N° de téléphone : 418 #961-5952	
ou IDEM à précédent <input checked="" type="checkbox"/>			
Organisme : Aluminerie Alouette	Adresse : 400 Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3	N° de téléphone : #	
Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)	Adresse :	N° de téléphone : #	
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>ou Différé</b> <input type="checkbox"/>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord	Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 15h24		
Nom de l'intervenant de garde UE : Caroline Desrosiers	Heure du retour d'appel :		
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 15h26			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention :	<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----		
Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :		
Commentaires :			
Signature intervenant UE : _____		DATE : _____	
Commentaires :			
Signature du coordonnateur : _____		DATE : _____	

# Intervention SAGO (UE) : 301514841

# C.R. COG : 09-UE-S-210304-6

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2021-03-04

Heure réception appel : 08h30

Reçu par : James Potvin

Date événement : 2021-03-04

Heure événement : 08h05

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept Îles

Adresse de l'événement : 400  
chemin de la pointe noire

Précisions sur la localisation (point de repère) :

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché :

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : Arrêt de cheminée - 10 mins de 8h05 à 8h15 - CTF1 - retour à la normale

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : Poussières

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54

Fonction :

N° de téléphone : Art. 53-54

Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler :

Fonction :

N° de téléphone : #

ou IDEM à précédent

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE : Benoit Gaudreau

Heure du retour d'appel : 08h36

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 08h38

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires :

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2021-03-05

Benoit Gaudreau

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301511976

# C.R. COG : 09-UE-S-210213-18

Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-210213-16

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2021-02-13

Heure réception appel : 14h36

Reçu par : Frédérick Dion

Date événement : 2021-02-13

Heure événement : 12h00

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400

Précisions sur la localisation (point de repère) : CTG Nord-Est

N° de la ville : 97007

Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité : non  oui  Nom(s) :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

Précisions milieu touché : Atmosphère

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions : Arrêt complet du procédé

Description sommaire de l'événement : Reprise à 14h10

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : Gaz

Détail : Fluorure d'hydrogène

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) : Art. 52 54  
Art. 53-54

Fonction : Agent de sécurité

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler : Daniel Dumas  
ou IDEM à précédent

Fonction : Environnement

N° de téléphone : 418 #961-5952

Organisme :

Adresse : 400 Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 14h37

Nom de l'intervenant de garde UE : Sébastien Gagnon

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 14h37

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Travaux planifiés.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2021-03-10

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

		# Intervention SAGO (UE) : 301517059	
		# C.R. COG : 09-UE-S-210219-29	
<b>ALERTE</b> Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-210219-1	
Date de l'appel au COG : 2021-02-19		Heure réception appel : 04:03	
Date événement : 2021-02-19		Heure événement : 03:15	
		Reçu par : Martin Genest	
		Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Iles		Adresse de l'événement : 400 chemin de la pointe noire	
N° de la ville : 97007		Précisions sur la localisation (point de repère) : CTF1	
Milieu touché		Présence de cours d'eau à proximité :	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché :		non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement : <b>Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur</b>		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions : ***RÉTABLISSEMENT A EU LIEU A 10H30***	
Description sommaire de l'événement : Arrêt d'épurateur. Semble y avoir de la fumée.			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : Fumée	Détail : Coke et fumée	Qté déversée : inconnu	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54 Art. 53-54 Organisme : Alouette	Fonction : agent de sécurité	N° de téléphone : Art. 53-54	
Nom personne à rappeler : ou IDEM à précédent <input type="checkbox"/>	Fonction :	N° de téléphone : #	
Organisme :	Adresse :	N° de téléphone : #	
Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)	Adresse :	N° de téléphone : #	
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input type="checkbox"/> ou Différé <input checked="" type="checkbox"/></b>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :	
Nom de l'intervenant de garde UE :		Heure du retour d'appel :	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention :		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input checked="" type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires : Suite à la déclaration, j'envoie un courriel au responsable en environnement de l'aluminerie. Le 22 février, je reçois un courriel de réponse m'expliquant le cas du 19 février 2021, soit que l'arrêt a durée de 3 h11 à 10 h21, incluant 2 tentatives de redémarrage, pour un total d'arrêt de 7 h 10. Il ajoute dans sont courriels les causes de l'arrêt, soit : « L'arrêt est dû à des tisons qui ont collés sur les sondes de température et un mauvais fonctionnement de la valve de dérivation, ce qui a fait basculer le CTF en arrêt complet (arrêt des ventilateurs). Des poussières visibles de carbone et des gaz de combustion ont été émis dans l'atmosphère par la cheminée et les événements de toit des fours # et 2. Les concentrations ou quantités émises ne représentent pas un danger pour l'environnement ou la population. » Puis, il termine, en m'écrivant les étapes qui ont été effectuées pendant l'arrêt, soit :			

« Mesures Immédiates : Ouverture manuelle de la valve de dérivation #1532-FY-526, Rinçage de la tour de refroidissement, Nettoyage des sondes, Nettoyage par Sani-Manic de la gaine, Redémarrage du CTF ».

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_



DATE : 2021-03-16

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_

DATE : \_\_\_\_\_

De : Desrosiers, Caroline <[Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca)>

Envoyé : 19 février 2021 15:20

À : DUMAS Daniel <[ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)>

Cc : Baron, Martine <[Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca)>

Objet : Arrêt au CTF-1, le 19 février 2021

Bonjour,

En lien avec l'arrêt d'épurateur au CTF-1, du 19 février 2021, qui a débuté à 3 h15, et dont le retour à la normale a été effectué, à 10 h30; j'ai besoin d'obtenir plus de détails sur l'évènement.

J'ai besoin de connaître le type et la quantité d'émission atmosphérique émise lors de l'arrêt. De plus, j'ai besoin de connaître la cause de cet arrêt.

Merci de votre attention et au plaisir

Caroline Desrosiers

**Inspectrice en environnement et intervenante d'urgence**

Centre de contrôle environnemental de la Côte-Nord  
Environnement et Lutte contre les changements climatiques

818, boul. Laure R.C., Sept-Îles (Québec) G4R 1Y8

Téléphone: 418-964-8888 #227

Cellulaire: 418-409-1566

Télécopieur: 418-964-8021

[caroline.desrosiers@environnement.gouv.qc.ca](mailto:caroline.desrosiers@environnement.gouv.qc.ca)

Urgence-Environnement : 1-866-694-5454

De : DUMAS Daniel <[ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)>

Envoyé : 22 février 2021 08:57

À : Desrosiers, Caroline <[Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca)>

Cc : Baron, Martine <[Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca)>; Urgence DR09 <[urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca](mailto:urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca)>; Environnement <[LD67@alouette.net](mailto:LD67@alouette.net)>

Objet : RE: Arrêt au CTF-1, le 19 février 2021

Bonjour,

Concernant l'arrêt complet du CTF 1 le 19 février, il a eu lieu de 3h11 à 10h21, pour une durée de 7h10 entrecoupé de deux tentatives de redémarrage à 5h30 et 9h00, voici les causes et les mesures de contrôle :

Causes :

L'arrêt est dû à des tisons qui ont collés sur les sondes de température et un mauvais fonctionnement de la valve de dérivation, ce qui a fait basculer le CTF en arrêt complet (arrêt des ventilateurs). Des poussières visibles de carbone et des gaz de combustion ont été émis dans l'atmosphère par la cheminée et les événements de toit des fours # et 2. Les concentrations ou quantités émises ne représentent pas un danger pour l'environnement ou la population.

Mesures Immédiates :

Ouverture manuelle de la valve de dérivation #1532-FY-526

Rinçage de la tour de refroidissement

Nettoyage des sondes

Nettoyage par Sani-Manic de la gaine

Redémarrage du CTF

Je suis disponible pour toutes informations supplémentaires.

Bonne journée



**Daniel Dumas**

Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)

400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

**COMPTE RENDU D'APPEL LIGNE UE**

# Intervention SAGO (UE) : 301522475

# C.R. COG :

09-UE-S-210409-35

**ALERTE** Ligne UE  ou Ligne COG

**Signalement rattaché à (# C.R. COG) :**

Date de l'appel au COG : 2021-04-09

Heure réception appel : 12:35

Reçu par : Marlène Bernier

Date événement : 2021-04-09

Heure événement : 12:02

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : Chjemin  
de la Pointe-Noire, Sept-Îles

Précisions sur la localisation (point de repère) :

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché : émissions de gaz HF

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement : -----

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions : Urgence et pompiers sont en cours  
opération

Description sommaire de l'événement : Suite à un incendie, les épurateurs sont en arrêt depuis 12h02, à la STF no 2. L'incendie est toujours en cours au moment de l'appel, l'équipe d'urgence de Alouette et les pompiers de la ville sont sur place. Des émissions de gaz se retrouvent sur le toit et dans la cheminée.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : Gaz

Détail : émissions sur  
le toit et dans la  
cheminée

Qté déversée :  
inconnue

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

**Nom interlocuteur (signalement) :** Daniel  
Dumas

Fonction : conseiller  
environnement

N° de téléphone : 418 #964-7000 poste  
7508

Organisme : Aluminerie Alouette

**Nom personne à rappeler :**

ou IDEM à précédent

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

**Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) :** (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

**SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé**

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 12:37

Nom de l'intervenant de garde UE : Richard Robichaud

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Arrêt d'épurateur STF#2 suite à un incendie de cheminée. Émissions de fumée dans la cheminée et l'entretoit. L'eau d'extinction contenue à l'intérieur et drains bouchés. Aucune matière dangereuse à proximité. Pompiers et équipe d'urgence sur place.Redémarrage à 2h16 le 10 avril une fois l'incendie maîtrisé. (voir compte rendu 09-UE-S-210410-2.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2021-04-09

Richard Robichaud

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301523229

# C.R. COG : 09-UE-S-210225-19

Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-210225-18

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2020-02-25

Heure réception appel : 10:38

Reçu par : Guillaume Bolduc

Date événement : 2020-02-25

Heure événement : voir sommaire

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400  
chemin de la pointe noire

Précisions sur la localisation (point de repère) :  
CTG Sud-est et CTG Sud-Ouest

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché : Atmosphère

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement :

Autre :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Situation maîtrisée : Oui  Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : Arrêt pour l'arrêt de deux cheminées.

La première CTG Sud-Ouest : Arrêt à 8h05 et redémarrage à 9h25

Seconde : CTG Sud-Est : À l'arrêt depuis 8h20

Émission d'alumine fraîche. Les événements sont causés par des troubles moteurs. Un petit nuage noir aurait été visible au début de l'événement.

\*\*\*SUIVI: événement terminé à 10:31, redémarrage.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : Poussières

Détail : alumine  
fraîche

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art. 53-54 <sup>53 54</sup>

Fonction :

N° de téléphone : 418 #964-7000 p 3

Organisme : Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler :

Fonction :

N° de téléphone : #

ou IDEM à précédent

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE : Sébastien Gagnon

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 10:40

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Redémarrage à 10 :31.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2021-04-27

*Sebastien Lagna*

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301523235

# C.R. COG : 09-UE-S-210226-30

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2021-02-26

Heure réception appel : 12:58

Reçu par : Gisèle Milette

Date événement : 2021-02-26

Heure événement : 12:47

Remarque(s) :

LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400

Précisions sur la localisation (point de repère) :

N° de la ville : 97007

Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché :

TYPE D'ÉVÉNEMENT

Type d'événement :

Autre :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : - Arrêt épurateur CTF2 / en cours / Tirage forcé / cause en investigation

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit (s) en cause : Poussières

Détail : poussières de coke

Qté déversée : ?? visible

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54

Fonction : sécurité

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler :

Fonction :

N° de téléphone : #

ou IDEM à précédent

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 13:06

Nom de l'intervenant de garde UE : Sébastien Gagnon

Heure du retour d'appel :

Commentaires : Rejoint sur cell.

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 13:07

SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Redémarrage 13h15.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_

DATE : 2021-04-27

*Sébastien Gagnon*

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301526579

# C.R. COG : 09-UE-S-210421-11

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2021-04-21

Heure réception appel : 9:23

Reçu par : Marie-Noël Gagnon

Date événement : 2021-04-21

Heure événement : 07:15

Remarque(s) :

**LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT**

Nom de la ville : Sept Îles

Adresse de l'événement : 400  
chemin Pointe-Noire

Précisions sur la localisation (point de repère) :  
Épurateur CTG Sud Est

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :  
non  oui  Nom(s) :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

Précisions milieu touché :

**TYPE D'ÉVÉNEMENT**

Type d'événement :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : Arrêt épurateur planifié des nettoyage des airlift: Arrêt alimentation (pas arrêt complet) de l'épurateur CTG Sud Est: nettoyage des air lift: c'était planifié. Pas arrêt complet / ca fait plus de 2h. TRAITER EN DIFFÉRÉ Pour redémarrage

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) : Non

**PRODUIT(S) EN CAUSE**

Produit (s) en cause : Poussières

Détail : Alumine  
fraiche

Qté déversée : ND

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

**COORDONNÉES**

Nom interlocuteur (signalement) :  
Art. 53-54

Fonction : Agente de sécurité à la  
barrière Art.  
23 24

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler : Daniel Dumas  
ou IDEM à précédent

Fonction : Coordonnateur en  
environnement

N° de téléphone : 418 #9615952

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : Aluminerie Alouette  
(personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 09:29

Nom de l'intervenant de garde UE : Sébastien Gagnon

Heure du retour d'appel : 09:32

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 9:33

**SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT**

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Arrêt pour environ 20 minutes. Plus précisément afin d'arrêter la recirculation d'alumine vers les réacteurs où les gaz fluorés sont captés. Ces travaux sont requis afin d'effectuer le remplacement du volet du ventilateur de fluidisation de fond de trémies des filtres. L'arrêt a eu lieu de 8h25 à 9h00. Durant cet arrêt, les particules ont continués à être filtrées.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2021-04-21

Sebastien Lagnon

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

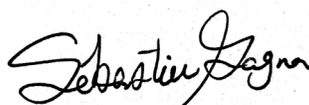
**COMPTE RENDU D'APPEL LIGNE UE**

		# Intervention SAGO (UE) : 301526581	
		# C.R. COG : 09-UE-S-210421-51	
<b>ALERTE</b> Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		<b>Signalement rattaché à (# C.R. COG) :</b>	
Date de l'appel au COG : 2021-		Heure réception appel : 14:44	
Date événement :		Heure événement :	
		Reçu par : Marlène Bernier	
		Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îlke		Adresse de l'événement :	
N° de la ville : 97007		Précisions sur la localisation (point de repère) :	
Milieu touché		Présence de cours d'eau à proximité :	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché :		non <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement :		Autre :	
Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur			
Situation maîtrisée : Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions :	
Description sommaire de l'événement : Arrêt planifié épurateur CTG Nord Est. Pour nettoyage et entretien. Arrêt alimentation en alumine fraîche. Pas d'information concernant si émanation ou pas . Pas d'information supplémentaire au moment de l'appel			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54	Fonction : Sécurité	N° de téléphone :	Art. 53-54
Organisme : Aluminerie Alouette			
Nom personne à rappeler : Daniel Dumas ou IDEM à précédent <input type="checkbox"/>	Fonction : conseiller environn	N° de téléphone :	#
Organisme :	Adresse :	N° de téléphone :	#
Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)	Adresse :	N° de téléphone :	#
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input checked="" type="checkbox"/> ou Différé <input type="checkbox"/></b>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 14:50	
Nom de l'intervenant de garde UE : Sébastien Gagnon		Heure du retour d'appel : 15:06	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention :		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input checked="" type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires : Arrêt planifié, les poussières continuent d'être captés par les filtres et aucunes émissions ne sont visibles. Les fluorures gazeux continus d'être captés jusqu'à ce que l'alumine dans les filtres soit saturée, ensuite des fluorures pourraient être émis aux cheminées. Les concentrations ou quantités émises ne représentent pas un danger pour l'environnement ou la population.			
Signature intervenant UE : _____		DATE : 2021-04-28	

*Sebastien Jagne*

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

		# Intervention SAGO (UE) : 301526582	
		# C.R. COG : 09-UE-S-210422-25	
<b>ALERTE</b> Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		Signalement rattaché à (# C.R. COG) :	
Date de l'appel au COG : 2021-04-22	Heure réception appel : 11h22	Reçu par : Philippe Champagne	
Date événement : 2021-04-22	Heure événement : 7h05	Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Iles		Adresse de l'événement : 400 chemin de la pointe noire	
N° de la ville : 97007		Précisions sur la localisation (point de repère) :	
Milieu touché		Présence de cours d'eau à proximité :	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché :		non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement : -----		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions :	
Description sommaire de l'événement : Arrêt du CTG sud ouest suite à un bris à 7h10 ce matin. L'événement est toujours en cours.			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
<b>Nom interlocuteur (signalement)</b> : Michael Boutoulou-Lévesques		Fonction : répartiteur	N° de téléphone : 418 #964-7911
Organisme : Aluminerie Alouette			
<b>Nom personne à rappeler</b> :		Fonction :	N° de téléphone : #
ou IDEM à précédent <input type="checkbox"/>			
Organisme :		Adresse :	N° de téléphone : #
<b>Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent)</b> :		Adresse :	N° de téléphone : #
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN</b> : Immédiat <input checked="" type="checkbox"/> ou Différé <input type="checkbox"/>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 11h29	
Nom de l'intervenant de garde UE : Sébastien Gagnon		Heure du retour d'appel :	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 11h30			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention :		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input checked="" type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires : Arrêt pour environ 20 minutes. Plus précisément afin d'arrêter la recirculation d'alumine vers les réacteurs où les gaz fluorés sont captés. Ces travaux sont requis afin d'effectuer le remplacement du volet du ventilateur de fluidisation de fond de trémies des filtres. Durant cet arrêt, les particules ont continués à être filtrées.			
Signature intervenant UE :		DATE : 2021-04-28	
			

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301526583

# C.R. COG :

09-UE-S-210422-32

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2021-04-22

Heure réception appel : 12:37

Reçu par : Marlène Bernier

Date événement : 2021-04-22

Heure événement : 12:34

Remarque(s) :

LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement :

Précisions sur la localisation (point de repère) :

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché :

TYPE D'ÉVÉNEMENT

Type d'événement :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : Arrêt CTG Nord Ouest pour entretien - devrait durée de 2 à 3 heures - pas d'émanation au moment de l'appel

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) :

Art. 53-54

Fonction : Sécurité

N° de téléphone :

Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Nom personne à rappeler : Daniel Dumas  
ou IDEM à précédent

Fonction : conseiller  
environnement

N° de téléphone : 418 #961-5952

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 12:41

Nom de l'intervenant de garde UE : Sébastien Gagnon

Heure du retour d'appel :

Commentaires : retour des opérations en différé

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :

SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Arrêt prévu. Plus précisément afin d'arrêter la recirculation d'alumine vers les réacteurs où les gaz fluorés sont captés. Ces travaux sont requis afin d'effectuer le remplacement du volet du ventilateur de fluidisation de fond de trémies des filtres. Durant cet arrêt, les particules ont continués à être filtrées. Aucune émissions.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2021-04-22

*Sébastien Gagnon*

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

		# Intervention SAGO (UE) : 301531632	
		# C.R. COG : 09-UE-S-210513-32	
ALERTE Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-210513-22	
Date de l'appel au COG : 2021-05-13	Heure réception appel : 12:14	Reçu par : Guillaume Bolduc	
Date événement : 2021-05-13	Heure événement : 8h00	Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Iles		Précisions sur la localisation (point de repère) : CTG Sud-Est	
N° de la ville : 97007		Précisions sur la localisation (point de repère) : CTG Sud-Est	
Milieu touché		Présence de cours d'eau à proximité : non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché : Atmosphère			
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement : -----		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions :	
Description sommaire de l'événement : Entretien planifié d'un aéroglissière du CTG Sud-est à l'alumine Alouette. Entretien en cours de 8h à 12. Aucune fumée émanerait de la cheminé présentement.			
***SUIVI: rétablissement à 12:14			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : Poussières	Détail : alumine	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54 Art. 53-54 Organisme : Alouette	Fonction : répartiteur	N° de téléphone :	Art. 53-54
Nom personne à rappeler : ou IDEM à précédent <input type="checkbox"/>	Fonction :	N° de téléphone :	#
Organisme :	Adresse :	N° de téléphone :	#
Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)	Adresse :	N° de téléphone :	#
SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input type="checkbox"/> ou Différé <input checked="" type="checkbox"/>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :	
Nom de l'intervenant de garde UE :		Heure du retour d'appel :	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 12:19			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention :		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
Signalement <input checked="" type="checkbox"/> Téléphonique <input type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires : Je prends en note l'information reçue par le COG. Je communique par courriel au responsable en environnement, le 19 mai 2021, afin d'obtenir des détails sur l'arrêt, ainsi que la quantité et type d'émission atmosphérique émise pendant l'arrêt. Monsieur Dumas me répond que l'arrêt a duré de 8 h03 à 11 h50, pour réparation urgente et que pendant cette période aucune émission n'était visible. Cependant, il me dit que l'émissions de fluorures gazeux a légèrement augmenté (voir courriel ci-dessous).			

Signature intervenant UE :



DATE : 2021-05-19

Commentaires :

Signature du coordonnateur :

DATE :

**De :** Desrosiers, Caroline <[Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca)>

**Envoyé :** 19 mai 2021 11:15

**À :** DUMAS Daniel <[ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)>

**Cc :** Baron, Martine <[Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca)>

**Objet :** Entretien d'aéroglossière, cas du 2021-05-13

Bonjour Monsieur Dumas,

Lors de l'évènement du 2021-05-13, soit pour un entretien d'aéroglossière, au CTG-Sud-Est, j'ai besoin de connaître les émissions atmosphériques émises lors de cette période d'arrêt, de 8 h00 à 12 h14.

Merci de votre attention et au plaisir

## Caroline Desrosiers

### **Inspectrice en environnement et intervenante d'urgence**

Centre de contrôle environnemental de la Côte-Nord

Environnement et Lutte contre les changements climatiques

818, boul. Laure R.C., Sept-Îles (Québec) G4R 1Y8

**Téléphone: 418-964-8888 #227**

**Cellulaire: 418-409-1566**

Télécopieur: 418-964-8021

**[caroline.desrosiers@environnement.gouv.qc.ca](mailto:caroline.desrosiers@environnement.gouv.qc.ca)**

**Urgence-Environnement : 1-866-694-5454**

**De :** DUMAS Daniel <[ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)>

**Envoyé :** 19 mai 2021 15:54

**À :** Desrosiers, Caroline <[Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca)>

**Cc :** Baron, Martine <[Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca)>; Environnement <[LD67@alouette.net](mailto:LD67@alouette.net)>

**Objet :** RE: Entretien d'aéroglossière, cas du 2021-05-13

Bonjour Madame Desrosiers,

L'évènement du 13 mai au Centre de Traitement des Gaz est un arrêt d'alimentation en alumine fraîche de 8h03 à 11h50 afin de faire une réparation urgente sur une aéroglossière servant au transport de l'alumine.

Pendant cet arrêt, les poussières continus d'être captés par les filtres et il n'y a pas eu d'émissions visibles. Les émissions de fluorures gazeux ont légèrement augmentées à la cheminée. Les concentrations ou quantités émises ne représentent pas un danger pour l'environnement ou la population.

Je suis toujours disponible pour de plus amples informations.

Bonne après-midi



**Daniel Dumas**

**Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement**

418 964-7000 poste 7508 | Cel: 418-961-5952 [ddumas@alouette.gc.ca](mailto:ddumas@alouette.gc.ca)  
400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

		# Intervention SAGO (UE) : 301531638	
		# C.R. COG : 09-UE-S-210515-9	
ALERTE Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-210515-4	
Date de l'appel au COG : 2021-05-15	Heure réception appel : 8:57	Reçu par : Gisèle Milette	
Date événement : 2021-05-15	Heure événement : 07:34 à 8:23	Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îles	Adresse de l'événement : 400 Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3	Précisions sur la localisation (point de repère) : cheminée CTF2	
N° de la ville : 97007			
Milieu touché		Présence de cours d'eau à proximité : non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché :			
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement : Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions :	
Description sommaire de l'événement : Arrêt de cheminée CTF2 . Centre de traitement de Fumée no 2. Cause inconnue. En cours d'investigation. Fumée de bunker. Le vent pas dans la direction de la ville. *** Redémarrage à 8h23			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : Fumée	Détail : Fumée de bunker	Qté déversée : ??	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53 54 Art. 53 54 Organisme : Aluminerie Alouette	Fonction :	N° de téléphone : Art. 53-54	
Nom personne à rappeler : ou IDEM à précédent <input checked="" type="checkbox"/>	Fonction :	N° de téléphone : #	
Organisme :	Adresse :	N° de téléphone : #	
Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)	Adresse :	N° de téléphone : #	
SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input type="checkbox"/> ou Différé <input checked="" type="checkbox"/>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :	
Nom de l'intervenant de garde UE :		Heure du retour d'appel :	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 9:00			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention : Signalement <input checked="" type="checkbox"/> Téléphonique <input type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur ----- <input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires : Je prends en note l'information reçue par le COG. Je communique par courriel au responsable en environnement, le 19 mai 2021, afin d'obtenir des détails sur l'arrêt, ainsi que la quantité et type d'émission atmosphérique émise pendant l'arrêt. Monsieur Dumas me répond que l'arrêt a duré de 7 h34 à 8 h23, dû à un manque de débit d'aspiration des ventilateurs et il a basculé automatiquement en mode contournement des			

filtres afin de maintenir un minimum de captation des émissions aux fours. Il y a eu un problème de vibration sur un ventilateur et d'ouverture des volets ce qui a diminué le débit des gaz aspirés par le CTF. Le redémarrage a été retardé à cause d'un défaut de réarmement sur un équipement.

Ce sont majoritairement des poussières visibles de carbone et des gaz de combustion qui ont été émis dans l'atmosphère par la cheminée. Les concentrations ou quantités émises ne représentent pas un danger pour l'environnement ou la population (Voir Courriel ci-dessous).

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ DATE : 2021-05-19

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

De : Desrosiers, Caroline <[Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca)>

Envoyé : 19 mai 2021 11:10

À : DUMAS Daniel <[ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)>

Cc : Baron, Martine <[Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca)>

Objet : arrêt CTF-2 du 2021-05-15

Bonjour Monsieur Dumas,

J'ai besoin d'obtenir plus d'information sur l'évènement du 2021-05-15, durée déclarée de 07:34 à 8:23.

Soit un arrêt de cheminée CTF2, au Centre de traitement de Fumée no 2. De cause inconnue.

J'ai besoin de connaître la cause selon l'investigation, ainsi que les émissions atmosphériques émises lors de cette période.

Merci de votre compréhension et au plaisir

## Caroline Desrosiers

### Inspectrice en environnement et intervenante d'urgence

Centre de contrôle environnemental de la Côte-Nord  
Environnement et Lutte contre les changements climatiques

818, boul. Laure R.C., Sept-Îles (Québec) G4R 1Y8

**Téléphone: 418-964-8888 #227**

**Cellulaire: 418-409-1566**

Télécopieur: 418-964-8021

**[caroline.desrosiers@environnement.gouv.qc.ca](mailto:caroline.desrosiers@environnement.gouv.qc.ca)**

**Urgence-Environnement : 1-866-694-5454**



De : DUMAS Daniel

Envoyé : 19 mai 2021 11:14

À : 'Desrosiers, Caroline' <[Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca)>

Cc : Baron, Martine <[Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca)>

Objet : RE: arrêt CTF-2 du 2021-05-15

Bonjour,

Je vous reviens aujourd'hui avec l'information.

## Daniel Dumas

Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)

400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

**De :** DUMAS Daniel <[ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)>

**Envoyé :** 19 mai 2021 15:30

**À :** Desrosiers, Caroline <[Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca)>

**Cc :** Baron, Martine <[Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca)>; Environnement <[LD67@alouette.net](mailto:LD67@alouette.net)>

**Objet :** RE: arrêt CTF-2 du 2021-05-15

Bonjour Madame Desrosiers,

Le 15 mai le Centre de Traitement des Fumées no 2 a manqué de débit d'aspiration des ventilateurs et il a basculé automatiquement en mode contournement des filtres afin de maintenir un minimum de captation des émissions aux fours. Il y a eu un problème de vibration sur un ventilateur et d'ouverture des volets ce qui a diminué le débit des gaz aspirés par le CTF. Le redémarrage a été retardé à cause d'un défaut de réarmement sur un équipement.

Ce sont majoritairement des poussières visibles de carbone et des gaz de combustion qui ont été émis dans l'atmosphère par la cheminée. Les concentrations ou quantités émises ne représentent pas un danger pour l'environnement ou la population.

Je vous reviens pour le CTG SE du 13 Mai.

Bonne après-midi



## Daniel Dumas

Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)

400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301534846

# C. R. 09-UE-S-210521-48

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :  
09-UE-S-210521-34

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2021-05-21

Heure réception appel 12 :23

Reçu par : Marlène Bernier

Date de l'évènement : 2021-05-20

Heure de l'évènement : 09:55

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

1 :

2 :

3 :

4 :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement :

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : \*\* Retour à la normale à 11h15\*\* Arrêt du CTF 1 depuis 9h55. Les ventilateurs sont arrêté. Aucun délai pour le redémarrage. On parle de fumée

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Fumée

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art. 53 54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse : 400 Chemin de la Pointe-  
Noire, Sept-Îles G4R4K3

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 10h36

Nom de l'intervenant de garde U

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 10h40

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : -----

Dossier transféré autre secteur : industriel, inspecteur responsable du dossier

Commentaires :

Informations contenues dans le courriel transmis par Daniel Dumas, conseiller environnement d'Alouette daté du 25 mai 2021

Le 21 mai dernier, le Centre de Traitement des Fumées no. 1 a basculé en mode contournement de 9h55 à 11h15. Le CTF fonctionne normalement avec 3 unités de filtres. Le filtre no.4 était déjà à l'arrêt pour des réparations lorsque nous avons eu une défaillance sur le filtre no.3. Le centre ne pouvant pas fonctionner à 2 filtres, il a passé en mode contournement afin de maintenir la captation aux fours. Le CTF a été redémarré à 10h50 pour ensuite revenir en contournement à 11h10 et redémarré à 11h15 pour un total de 1h00 en mode contournement.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ Date : 2021-06-02  
Jocelyn Côté

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

# Intervention SAGO (UE) : 301535205

# C.R. COG : 09-UE-S-210602-5

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2021-06-02

Heure réception appel : 7:54

Reçu par :

Date événement : 2021-06-02

Heure événement : 7:45

Remarque(s) :

LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'événement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire,

Précisions sur la localisation (point de repère) :  
Alluminerie Alouhette (CTF2)

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :

1 : Air

2 : -----

3 : -----

4 : -----

non  oui  Nom(s) :

Précisions milieu touché :

TYPE D'ÉVÉNEMENT

Type d'événement :

Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non  (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : arrêt d'épurateur planifié (tirage forcé)

Ne sait pas l'heure du retour

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause : -----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit (s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :

COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) :  
Art. 53-54

Fonction : Agent de sécurité

N° de téléphone :

Art. 53-54

Organisme :

Nom personne à rappeler :

Fonction :

N° de téléphone :

#

ou IDEM à précédent

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone :

#

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone :

#

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat  ou Différé

N° de région : DR-09 Côte-Nord

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 7:58

Nom de l'intervenant de garde UE : Sébastien Gagnon

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 8:00

SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

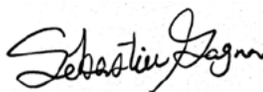
dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Travaux d'entretien prévus au centre de traitement des fumées des fours à cuire No 3 et 4 (CTF-2). L'arrêt sera de type « contournement » et est prévue pour une durée d'environ 5 heures. Cet arrêt permettra de faire le nettoyage annuel des conduits de captation.

Ce sont majoritairement des poussières visibles de carbone et des gaz de combustion qui seront émis dans l'atmosphère par la cheminée. Les concentrations ou quantités émises ne représentent pas un danger pour l'environnement ou la population.

Les conditions météorologiques ont été vérifiées et seront suivies en détail afin de s'assurer qu'elles sont favorables et que les travaux n'incommodent pas notre entourage. Dans le cas contraire, l'arrêt sera remis à une date ultérieure.



Signature intervenant UE :

DATE : 2021-06-07

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301543772

# C.R. COG : 09-UE-S-210713-10

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2021-07-13

Heure réception appel : 08:59

Reçu par : Atif Zouhir

Date de l'évènement : 2021-07-13

Heure de l'évènement : 08:45

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Rejets atmosphériques indust. - Arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions : épurateur CTS 2

Description sommaire de l'évènement : Arrêt de l'épurateur CTS 2 de 08h46 à 09h03, cause encore inconnue.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Christine Dube

Fonction : Entreprise

N° de : 418-409-4568 #

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction : Conseillère en  
environnement

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 09:38

Nom de l'intervenant de garde UE : Richard Robichaud

Heure du retour d'appel : 09:46

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 09:48

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Arrêt de l'épurateur. La cause étant des volets qui coïncident en voulant démarrer le 3<sup>e</sup> ventilateur, 2 sont en fonctions présentement. Réparation en cours et suivi sera envoyé à UE. Concernant l'arrêt de captation du Centre de traitement des fumées #2 d'hier, l'évènement est survenu lors d'une investigation sur la vibration du moteur au ventilateur #2. En démarrant le ventilateur, le volet n'a pas ouvert et le centre a tombé en défaut par manque d'aspiration, puis il a aussitôt basculé en mode contournement de 8h43 à 9h12 pour une durée de 29 minutes. Des poussières visibles de carbone et des gaz de combustion ont été émis par la cheminée. Les concentrations ou quantités émises ne représentent pas un danger pour l'environnement ou la population.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ Date : 2021-07-13

Richard Robichaud

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

		# Intervention SAGO (UE) : 301545353	
		# C.R. COG : 09-UE-S-210609-32	
<b>ALERTE</b> Ligne UE <input type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		Signalement rattaché à (# C.R. COG) : 09-UE-S-210609-1	
Date de l'appel au COG : 2021-06-09		Heure réception appel : 10h58	Reçu par : Philippe Champagne
Date événement : 2021-06-09		Heure événement : 5:20	Remarque(s) :
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îles		Adresse de l'événement : 400	
N° de la ville : 97007		Chemin de la Pointe-Noire	
Milieu touché		Précisions sur la localisation (point de repère) :	
1 : Air	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché :		Présence de cours d'eau à proximité : non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
<b>TYPE D'ÉVÉNEMENT</b>			
Type d'événement : <b>Rejets atmosphériques indust. – arrêt épurateur</b>		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions : épurateur CTF1, redémarrage vers 11:00	
Description sommaire de l'événement : redémarrage du CTF1 à 10h15			
arrêt planifié pour le nettoyage annuel des conduits de captation			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit (s) en cause : -----	Détail : poussières visibles de coke et des fumées de combustion	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54	Fonction :	N° de téléphone :	Art. 53-54
Organisme : Art. 22.24			
Nom personne à rappeler : ou IDEM à précédent <input checked="" type="checkbox"/>	Fonction :	N° de téléphone :	#
Organisme :	Adresse :	N° de téléphone :	#
Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : aluminerie alouette (personne ou cie)	Adresse :	N° de téléphone :	#
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input type="checkbox"/> ou Différé <input checked="" type="checkbox"/></b>			
N° de région : DR-09 Côte-Nord		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :	
Nom de l'intervenant de garde UE :		Heure du retour d'appel :	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 11h01			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention : Signalement <input checked="" type="checkbox"/> Téléphonique <input type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires : Réception des renseignements., voir courriel ci-dessous.			

Commentaires :

Signature du coordonnateur : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

**De :** DUMAS Daniel [<mailto:ddumas@alouette.qc.ca>]  
**Envoyé :** 11 juin 2021 13:23  
**À :** Carreau, Guillaume <[guillaume.carreau@environnement.gouv.qc.ca](mailto:guillaume.carreau@environnement.gouv.qc.ca)>  
**Cc :** Baron, Martine <[Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca)>; Kouassi, Soualiho <[Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca)>; Environnement <[LD67@alouette.net](mailto:LD67@alouette.net)>  
**Objet :** RE: arrêt planifié du CTF- 1

Bonjour Guillaume,

Concernant les derniers travaux effectués aux deux CTF, voici les heures d'arrêts exacts :

Épurateur	Début de l'arrêt	Fin de l'arrêt	Durée de l'arrêt
CTF2	02-juin-21 07:42	02-juin-21 11:34	3:52
CTF1	09-juin-21 05:15	09-juin-21 10:11	4:56

Bonne après-midi



**Daniel Dumas**

Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)  
400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Iles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

**De :** DUMAS Daniel <[ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)>  
**Envoyé :** 8 juin 2021 10:36  
**À :** Carreau, Guillaume <[guillaume.carreau@environnement.gouv.qc.ca](mailto:guillaume.carreau@environnement.gouv.qc.ca)>  
**Cc :** Baron, Martine <[Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Martine.Baron@environnement.gouv.qc.ca)>; Urgence DR09 <[urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca](mailto:urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca)>; Environnement <[LD67@alouette.net](mailto:LD67@alouette.net)>; Kouassi, Soualiho <[Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca)>  
**Objet :** arrêt planifié du CTF- 1

Bonjour,

Des travaux d'entretien sont prévus demain au centre de traitement des fumées des fours à cuire No 1 et 2 (CTF-1). L'arrêt sera de type « contournement » et devrait débuter vers 5h00 pour une durée de 5 heures. Cet arrêt permettra de faire le nettoyage annuel des conduits de captation.

Ce sont majoritairement des poussières visibles de carbone et des gaz de combustion qui seront émis dans l'atmosphère par la cheminée. Les concentrations ou quantités émises ne représentent pas un danger pour l'environnement ou la population.

Les conditions météorologiques ont été vérifiées et seront suivies en détail afin de s'assurer qu'elles sont

favorables et que les travaux n'incommodent pas notre entourage. Dans le cas contraire, l'arrêt sera remis à une date ultérieure.

Merci pour votre attention  
Bonne journée

*Daniel Dumas*

# 7508,

Cel : 418-961-5952

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301548905

# C.R. COG : 09-UE-S-210720-37

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2021-07-20

Heure réception appel : 12:38

Reçu par : Michel Pelletier

Date de l'évènement : 2021-07-20

Heure de l'évènement : 12:15

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement :

Autre : arrêt dépoussiéreur

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : Arrêt du dépoussiéreur 105B. Il y avait des émissions de poussières de coke pendant 15 minutes.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Alexandre Collard

Fonction : Entreprise

N° de : 418-409-2240 #

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 12:44

Nom de l'intervenant de garde UE : Martine Baron

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 12:45

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : De faibles émissions visibles à la sortie du dépoussiéreur étaient apparentes, dû à des filtres qui ont percés, mardi le 20 juillet vers 12h15. Des poussières de coke émanaient du dépoussiéreur.

Le secteur a été contacté pour débiter la procédure d'arrêt. Le dépoussiéreur était complètement arrêté à 12h41 (Fin des émissions).

Des travaux ont permis de changer les 56 filtres du dépoussiéreur au courant de l'après-midi du 20 juillet 2021 et l'équipement a été remis en fonction par la suite.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ Date : 2021-07-27

Martine b

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301551175

# C.R. COG : 09-UE-S-210727-48

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2021-07-27

Heure réception appel : 13:23

Reçu par : Joel Kingsbury

Date de l'évènement : 2021-07-27

Heure de l'évènement : 08:00

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement :

Autre : Arrêt du dépoussiéreur

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions : DC-1

Description sommaire de l'évènement : Arrêt du dépoussiéreur ( DC-1). Depuis, 8h00 n'est pas repartie.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Alexandre Collard

Fonction : Entreprise

N° de : 418-409-2240 #

Organisme : Alluminerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 13:35

Nom de l'intervenant de garde UE : Jocelyn Côté

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 13:39

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Lors du constat de l'émission à 8h00 le 27 juillet, les opérateurs ont transférés les fumées sur le dépoussiéreur DC-2. Le DC-1 est en réparation.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ Date : 2021-08-03

Jocelyn Côté

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301554752

# C.R. COG : 09-UE-S-210811-4

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2021-08-11

Heure réception appel : 05:13

Reçu par : Martin Genest

Date de l'évènement :

Heure de l'évènement : 04:00

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

1 :

2 :

3 :

4 :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement :

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions : Cause en cour d'investigation CTF1

Description sommaire de l'évènement : Arrêt de cheminée. Cause inconnue pour l'instant. Mécanicien sur le dossier.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Fumée

Détail : fumée de  
bunker

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) :

Fonction :

N° de : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler : Henri Bois  
ou IDEM à précédent

Fonction : agent de sécurité

N° de téléphone : (418) 964-7000 # 3

Organisme : Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 05:16

Nom de l'intervenant de garde UE : Sébastien Gagnon

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

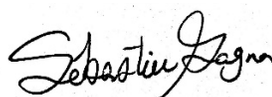
Commentaires :

Arrêt CTF1. En réparation par mécanicien.

Redémarrage à 5h40

Voir 09-UE-S210811-7 (différé)

Signature intervenant UE :



Date : 2021-08-16

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301554754

# C.R. COG : 09-UE-S-210812-10

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2021-08-12

Heure réception appel : 09:04

Reçu par : Valerie Pedneault-Lavoie

Date de l'évènement : 2021-08-12

Heure de l'évènement : 08:33

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Rejets atmosphériques indust. - Arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : Arrêt d'épurateur #CTF2 Cause : Inconnu (pas prévu)

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art. 53-54 53-5

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

Organisme : Alluminerie Allouette

Adresse : 400 Chemin de la Pointe-  
Noire, Sept-Îles G4R4K3

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 09:07

Nom de l'intervenant de garde UE : Sébastien Gagnon

Heure du retour d'appel :

Commentaires : REDÉMARRAGE EN DIFFÉRÉ

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 09:11

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires :

Arrêt alumine et non d'épurateur. Causé par des sacs percés. Les sacs ont été changés le 13 aout.

Voir 09-UE-S-210212-22 (différé)

Signature intervenant UE :



Date : 2021-08-16

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301555184

# C.R. COG : 09-UE-S-210816-5

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2021-08-16

Heure réception appel : 06:32

Reçu par : Emily Thibault

Date de l'évènement : 2021-08-16

Heure de l'évènement :

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

1 : 2 : 3 : 4 :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement :

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions : arrêt

Description sommaire de l'évènement : arrêt forcé du système . raison inc.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Détail : Qté déversée : Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause : Détail : Qté déversée : Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause : Détail : Qté déversée : Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) : Qté déversée : Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53 54  
Art. 53 54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

Organisme : alluminerie alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 06:40

Nom de l'intervenant de garde UE : sebastien gagnon

Heure du retour d'appel : 06:40

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

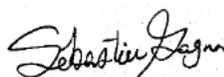
Commentaires :

Arrêt d'épurateur forcé. Contournement des filtres causé par une alarme de haute température suis à la présence de tisons sur une des sondes de températures.

Retour à la normale à 8h10

Voir 09-UE-S-210816-15

Signature intervenant UE :



Date : 2021-08-16

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301558722

# C.R. COG : 09-UE-S-210914-79

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2021-09-14

Heure réception appel : 23:35

Reçu par : Audrey Nadeau

Date de l'évènement :

Heure de l'évènement :

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Rejets atmosphériques indust. - Arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions : CTF2

Description sommaire de l'évènement : Arrêt non planifié d'un épurateur causé par un contournement des filtres poussières et fumées émises dans l'atmosphère cheminée CTF2 - centre de traitement des fumées 2 Débuté à 22h14 fin à : 22h28

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Poussières

Détail : poussières de  
coke

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause : Fumée

Détail : fumée de  
combustion

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53 54  
Art. 53 54, agent de sécurité

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler : Daniel Dumas  
ou IDEM à précédant

Fonction : dir enviro

N° de téléphone : (418) 964-6000 #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 23:42

Nom de l'intervenant de garde UE : Richard Robichaud

Heure du retour d'appel : 23:46

Commentaires : sur cell perso puisque le cell de garde ne fonctionne pas.

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 23:50

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Arrêt d'épurateur (14 minutes) causé par un contournement des filtres de poussières de la cheminée CTF2. Redémarrage et retour à la normale à 22h28.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ Date : 2021-09-14

Richard Robichaud

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_



## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301559204

# C.R. COG : 09-UE-S-210916-97

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2021-09-16

Heure réception appel : 21:22

Reçu par : Guillaume Bolduc

Date de l'évènement : 2021-09-16

Heure de l'évènement : 21:01

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement :

Autre : dérivation d'alumine

Situation maîtrisée : Oui

Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : aluminerie Alouette / présence de tisons dans un four, alors ils ont procédé à une dérivation d'alumine pour éviter qu'une alarme retentisse / l'épurateur n'est pas en arrêt en tant que tel, il n'est simplement pas sollicité / les concentrations des rejets ne représentent pas un danger

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Poussières

Détail : de coke

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause : Fumée

Détail : de combustion

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) <sup>A</sup><sub>r</sub>  
Art. 53-54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

Organisme : aluminerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 21:26

Nom de l'intervenant de garde UE : Richard Robichaud

Heure du retour d'appel :

Commentaires : faire suivi en différé

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 21:30

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Dérivation d'alumine suite à une présence de tisons dans le four. Pas d'arrêt mais un ralentissement de l'épurateur, la concentration de poussières de coke et fumées ne représentent pas un danger. \*\*\*Retour à la normale à 22h20 (09-UE-S-210917-1)\*\*\*

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ Date : 2021-09-16

Richard Robichaud

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301560809

# C.R. COG : 09-UE-S-210922-6

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2021-09-22

Heure réception appel : 08:31

Reçu par : Marie-Noel Gagnon

Date de l'évènement : 2021-09-22

Heure de l'évènement : 08:17

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Rejets atmosphériques indust. - Arrêt épurateur

Autre : CTF 2

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions : CTF 2

Description sommaire de l'évènement : Arrêt pour entretien de épurateur CTF 2 (Déjà reparti à 8h25) CTF 2 (Centre de traitement des fumées 2) Polluant en cause: Poussière de coke et fumées de combustion émis entre 8h17 à 8h25 CAUSE de l'Arrêt: Type d'arret: Contourner les filtres pour l'entretien / Ventilateur en fonction

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) : Non

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Poussières

Détail : poussiere de  
coke, fumée de  
combustion

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art. 53 54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

Organisme : Garda / Aluminerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler : Daniel Dumas  
ou IDEM à précédant

Fonction : Tech. en environnement

N° de téléphone : (418) 964-7000 # 7508

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : Aluminerie Alouette (personne  
ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 08:37

Nom de l'intervenant de garde UE : Joanie Tremblay

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 08:40

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : L'arrêt est pour de la maintenance et a duré seulement 8minutes

Signature intervenant UE : 

Date : 27-09-2021

Commentaires :

Signature coordonnateur UE :

Date :



## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301560945

# C.R. COG : 09-UE-S-210923-1

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2021-09-23

Heure réception appel : 02:21

Reçu par : Alexandre Huot

Date de l'évènement : 2021-09-23

Heure de l'évènement : 02:05

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Rejets atmosphériques indust. - Arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions : CTF 2

Description sommaire de l'évènement : Arrêt non planifier de l'épurateur CTF 2, à cause d'un bris. Retour à la normal à 2:20. De la poussière visible de coke et des fumées de combustion.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Fumée

Détail : Combustion

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause : Poussières

Détail : Coke

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art. 53-54 53 5

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse : 400 Chemin de la Pointe-  
Noire, Sept-Îles G4R4K3

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler : Daniel Dumas  
ou IDEM à précédant

Fonction : Environnement

N° de téléphone : (418) 961-5952 #

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 02:26

Nom de l'intervenant de garde UE : Joanie Tremblay

Heure du retour d'appel : 02:26

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 02:28

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Il s'agit d'un problème de volet, mais la cause est inconnue du pourquoi il est tombé en trouble et a causer un arrêt.

Signature intervenant UE :  Date : 27-09-2021

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301567983

# C.R. COG : 09-UE-S-210818-86

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2021-08-18

Heure réception appel : 17:49

Reçu par : Marlene Bernier

Date de l'évènement : 2021-08-18

Heure de l'évènement :

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Rejets atmosphériques indust. - Arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : Arrêt épurateur CTG 18 - Durée:15h28 à 17h34 retour à la normale. La cause est pour maintenance, ils font des tests sur la balance. Ils ont tester tout après-midi avec des arrêts fréquents. Pas d'autres informations lors de l'appel de la sécurité (Garda).

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53 54  
Art. 53 54

Fonction : Entreprise

N° de Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler : Daniel Dumas  
ou IDEM à précédant

Fonction : resp. environnement

N° de téléphone : (418) 961-5952 #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 17:54

Nom de l'intervenant de garde UE : Caroline Desrosiers

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Réception de l'information contenue dans le compte-rendu d'appel.

Signature intervenant UE :



Date : 2021-11-02

Commentaires :

Signature coordonnateur UE :

Date :



## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301568563

# C.R. COG : 09-UE-S-211005-5

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :  
09-UE-S-211005-3

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2021-10-05

Heure réception appel : 06:23

Reçu par : Audrey Nadeau

Date de l'évènement :

Heure de l'évènement :

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Rejets atmosphériques indust. - Arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions : CTG Nord Ouest

Description sommaire de l'évènement : Retour à la normale à 06h10 \*\*\*\*\* Arrêt de l'épurateur Nord Ouest causé par un bris, rejet de gaz fluoré débuté à 03h33 Ils n'ont pas d'heure de retour estimé Une équipe est sur place pour faire les réparations

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Gaz

Détail : gaz fluoré

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art.  
53 5

Fonction : Entreprise

N° de Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE : Caroline Desrosiers

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Réception de l'information contenue dans le compte-rendu d'appel.

Signature intervenant UE :  Date : 2021-11-05

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301568566

# C.R. COG : 09-UE-S-211005-39

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :  
09-UE-S-211105-14

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2021-10-05

Heure réception appel : 13:59

Reçu par : Marlene Bernier

Date de l'évènement : 2021-10-05

Heure de l'évènement : 13:56

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : Sept-Îles

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.11996593, 50.28283592

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

1 :

2 :

3 :

4 :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement :

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : Reprise des opérations à 13H56 - Arrêt planifié d'épurateur à 09:00. CTG 18 cuves.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE :

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Réception des renseignements. Avis au Ministère, par courriel, le 2021-10-04 et détails de l'évènement reçu, par courriel, le 2021-10-08 (Voir courriels ci-dessous).

Signature intervenant UE :  Date : 2021-11-05

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

**De :** DUMAS Daniel <[ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)>

**Envoyé :** 4 octobre 2021 10:51

**À :** Carreau, Guillaume <[guillaume.carreau@environnement.gouv.qc.ca](mailto:guillaume.carreau@environnement.gouv.qc.ca)>

**Cc :** Kouassi, Soualiho <[Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca)>; Urgence DR09 <[urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca](mailto:urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca)>; Environnement <[LD67@alouette.net](mailto:LD67@alouette.net)>; Prévention <[LD37@alouette.net](mailto:LD37@alouette.net)>

**Objet :** arrêts d'alumine planifiés

Bonjour Guillaume,

Le nettoyage annuel des élévateurs pneumatique d'alumine enrichie aux centres de traitement des gaz de l'électrolyse sont planifiés les 5, 6 et 7 octobre. Les travaux d'une durée d'environ 4 heures par CTG vont débuter mardi matin le 5 octobre avec le CTG 18 cuves. Puis le mercredi 6 octobre avec le CTG sud-est en avant-midi, puis en après-midi au CTG sud-ouest. Par la suite, le jeudi le 7 octobre avec le CTG nord-est en avant-midi et le CTG nord-ouest en après-midi.

Pendant ces arrêts, les poussières continus d'être captés par les filtres et aucunes émissions ne sera visible. Les fluorures gazeux continus d'être captés pendant 2 heures jusqu'à ce que l'alumine dans les filtres soit saturée, ensuite des fluorures pourraient être émis aux cheminées. Les concentrations ou quantités émises ne représentent pas un danger pour l'environnement ou la population. Les différents sites météorologiques ont été consultés et les conditions sont favorables pour éviter tout inconvénients à notre voisinage.

Bonne journée.



**Daniel Dumas**

**Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement**

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)

400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

**De :** DUMAS Daniel [<mailto:ddumas@alouette.qc.ca>]

**Envoyé :** 8 octobre 2021 08:55

**À :** Carreau, Guillaume <[guillaume.carreau@environnement.gouv.qc.ca](mailto:guillaume.carreau@environnement.gouv.qc.ca)>

**Cc :** Kouassi, Soualiho <[Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca)>; Urgence DR09 <[urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca](mailto:urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca)>; Environnement <[LD67@alouette.net](mailto:LD67@alouette.net)>

**Objet :** RE: arrêts d'alumine planifiés

Bonjour Guillaume,

Voici les heures exacts d'arrêt d'alumine fraîche pour chacun des centres.

- 5 octobre :
  - CTG extension de 8h34 à 13h21
- 6 octobre :
  - CTG NE de 7h16 à 11h07
  - CTG SE de 12h47 à 16h11
- 7 octobre :
  - CTG NO de 7h18 à 11h11
  - CTG SO de 12h32 à 16h19

Bonne journée



**Daniel Dumas**

**Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement**

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)

400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301568628

# C.R. COG : 09-UE-S-211005-76

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2021-10-05

Heure réception appel : 21:27

Reçu par : Michel Pelletier

Date de l'évènement : 2021-10-05

Heure de l'évènement : 18:25

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement :

Autre : arrêt d'une cheminée

Situation maîtrisée : Oui

Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : Arrêt d'alumine fraîche. Relâche du gaz fluorique (fluorure d'hydrogène). De 18h25 à 21h20. Ça a été arrêté aux fins d'entretien. Tout est terminé depuis 21h20 et redémarré. ctg18 cuves - cheminée en cause.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause :

Détail : gaz fluorique

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art. 53 54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

53-5  
Organisme : Art.  
23 24

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 21:33

Nom de l'intervenant de garde UE : Caroline Desrosiers

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 21:34

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Réception des renseignements. Avis au Ministère, par courriel, le 2021-10-04 et détails de l'évènement reçu, par courriel, le 2021-10-08 (Voir courriels ci-dessous).

Signature intervenant UE :  Date : 2021-11-05

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

**De :** DUMAS Daniel <[ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)>

**Envoyé :** 4 octobre 2021 10:51

**À :** Carreau, Guillaume <[guillaume.carreau@environnement.gouv.qc.ca](mailto:guillaume.carreau@environnement.gouv.qc.ca)>

**Cc :** Kouassi, Soualiho <[Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca)>; Urgence DR09 <[urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca](mailto:urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca)>; Environnement <[LD67@alouette.net](mailto:LD67@alouette.net)>; Prévention <[LD37@alouette.net](mailto:LD37@alouette.net)>

**Objet :** arrêts d'alumine planifiés

Bonjour Guillaume,

Le nettoyage annuel des élévateurs pneumatique d'alumine enrichie aux centres de traitement des gaz de l'électrolyse sont planifiés les 5, 6 et 7 octobre. Les travaux d'une durée d'environ 4 heures par CTG vont débuter mardi matin le 5 octobre avec le CTG 18 cuves. Puis le mercredi 6 octobre avec le CTG sud-est en avant-midi, puis en après-midi au CTG sud-ouest. Par la suite, le jeudi le 7 octobre avec le CTG nord-est en avant-midi et le CTG nord-ouest en après-midi.

Pendant ces arrêts, les poussières continus d'être captés par les filtres et aucunes émissions ne sera visible. Les fluorures gazeux continus d'être captés pendant 2 heures jusqu'à ce que l'alumine dans les filtres soit saturée, ensuite des fluorures pourraient être émis aux cheminées. Les concentrations ou quantités émises ne représentent pas un danger pour l'environnement ou la population. Les différents sites météorologiques ont été consultés et les conditions sont favorables pour éviter tout inconvénients à notre voisinage.

Bonne journée.



### Daniel Dumas

Conseiller Environnement et hygiène Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)

400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

**De :** DUMAS Daniel [mailto:[ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)]

**Envoyé :** 8 octobre 2021 08:55

**À :** Carreau, Guillaume <[guillaume.carreau@environnement.gouv.qc.ca](mailto:guillaume.carreau@environnement.gouv.qc.ca)>

**Cc :** Kouassi, Soualiho <[Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca)>; Urgence DR09 <[urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca](mailto:urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca)>; Environnement <[LD67@alouette.net](mailto:LD67@alouette.net)>

**Objet :** RE: arrêts d'alumine planifiés

Bonjour Guillaume,

Voici les heures exacts d'arrêt d'alumine fraîche pour chacun des centres.

- 5 octobre :
  - CTG extension de 8h34 à 13h21
- 6 octobre :
  - CTG NE de 7h16 à 11h07
  - CTG SE de 12h47 à 16h11
- 7 octobre :
  - CTG NO de 7h18 à 11h11
  - CTG SO de 12h32 à 16h19

Bonne journée



### Daniel Dumas

Conseiller Environnement et hygiène Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)

400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301568632

# C.R. COG : 09-UE-S-211006-19

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :  
09-UE-S-211006-11

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2021-10-06

Heure réception appel : 11:18

Reçu par : Marie-Noel Gagnon

Date de l'évènement : 2021-10-06

Heure de l'évènement : 11:06

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché : Atmosphère

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Rejets atmosphériques indust. - Arrêt épurateur

Autre : Épurateurs CTG Nord-est

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions : CTG Nord-Est

Description sommaire de l'évènement : RETOUR A LA NORMALE 11h06 /// (Entretien planifié du CTG Nord-est pour le nettoyage des air lifts. En cours depuis 7h16. ) RETOUR EN FONCTION A 11h06: POLLUANT EN CAUSE GAZ FLUORÉS ONT ÉTÉ ÉMIS: MAIS PAS DE POUSSIÈRES ÉMISES

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Gaz

Détail : Gaz Fluorés

Qté déversée : ND

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art.  
53 54

Fonction : Citoyen

N° de : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 11:23

Nom de l'intervenant de garde UE : Caroline Desrosiers

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 11:24

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Réception des renseignements. Avis au Ministère, par courriel, le 2021-10-04 et détails de l'évènement reçu, par courriel, le 2021-10-08 (Voir courriels ci-dessous).

Signature intervenant UE :  Date : 2021-11-05

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

**De :** DUMAS Daniel <[ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)>

**Envoyé :** 4 octobre 2021 10:51

**À :** Carreau, Guillaume <[guillaume.carreau@environnement.gouv.qc.ca](mailto:guillaume.carreau@environnement.gouv.qc.ca)>

**Cc :** Kouassi, Soualiho <[Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca)>; Urgence DR09 <[urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca](mailto:urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca)>; Environnement <[LD67@alouette.net](mailto:LD67@alouette.net)>; Prévention <[LD37@alouette.net](mailto:LD37@alouette.net)>

**Objet :** arrêts d'alumine planifiés

Bonjour Guillaume,

Le nettoyage annuel des élévateurs pneumatique d'alumine enrichie aux centres de traitement des gaz de l'électrolyse sont planifiés les 5, 6 et 7 octobre. Les travaux d'une durée d'environ 4 heures par CTG vont débuter mardi matin le 5 octobre avec le CTG 18 cuves. Puis le mercredi 6 octobre avec le CTG sud-est en avant-midi, puis en après-midi au CTG sud-ouest. Par la suite, le jeudi le 7 octobre avec le CTG nord-est en avant-midi et le CTG nord-ouest en après-midi.

Pendant ces arrêts, les poussières continus d'être captés par les filtres et aucunes émissions ne sera visible. Les fluorures gazeux continus d'être captés pendant 2 heures jusqu'à ce que l'alumine dans les filtres soit saturée, ensuite des fluorures pourraient être émis aux cheminées. Les concentrations ou quantités émises ne représentent pas un danger pour l'environnement ou la population. Les différents sites météorologiques ont été consultés et les conditions sont favorables pour éviter tout inconvénients à notre voisinage.

Bonne journée.



### Daniel Dumas

Conseiller Environnement et hygiène Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)

400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

**De :** DUMAS Daniel [<mailto:ddumas@alouette.qc.ca>]

**Envoyé :** 8 octobre 2021 08:55

**À :** Carreau, Guillaume <[guillaume.carreau@environnement.gouv.qc.ca](mailto:guillaume.carreau@environnement.gouv.qc.ca)>

**Cc :** Kouassi, Soualiho <[Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca)>; Urgence DR09 <[urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca](mailto:urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca)>; Environnement <[LD67@alouette.net](mailto:LD67@alouette.net)>

**Objet :** RE: arrêts d'alumine planifiés

Bonjour Guillaume,

Voici les heures exacts d'arrêt d'alumine fraîche pour chacun des centres.

- 5 octobre :
  - CTG extension de 8h34 à 13h21
- 6 octobre :
  - CTG NE de 7h16 à 11h07
  - CTG SE de 12h47 à 16h11
- 7 octobre :
  - CTG NO de 7h18 à 11h11
  - CTG SO de 12h32 à 16h19

Bonne journée



### Daniel Dumas

Conseiller Environnement et hygiène Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)

400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301568638

# C.R. COG : 09-UE-S-211006-63

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :  
09-UE-S-211006-43

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2021-10-06

Heure réception appel : 16:12

Reçu par : Alexandre Huot

Date de l'évènement : 2021-10-06

Heure de l'évènement : 12:47

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Rejets atmosphériques indust. - Arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions : CTG Sud-Est

Description sommaire de l'évènement : Retour à la normal à 16:10, au CTG Sud-Est

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) <sup>A</sup>  
Art. 53-54 <sub>r</sub>

Fonction : Entreprise

N° de Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse : 400 Chemin de la Pointe-  
Noire, Sept-Îles G4R4K3

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE :

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 16:20

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Réception des renseignements. Avis au Ministère, par courriel, le 2021-10-04 et détails de l'évènement reçu, par courriel, le 2021-10-08 (Voir courriels ci-dessous).

Signature intervenant UE :  Date : 2021-11-05

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

**De :** DUMAS Daniel <[ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)>

**Envoyé :** 4 octobre 2021 10:51

**À :** Carreau, Guillaume <[guillaume.carreau@environnement.gouv.qc.ca](mailto:guillaume.carreau@environnement.gouv.qc.ca)>

**Cc :** Kouassi, Soualiho <[Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca)>; Urgence DR09 <[urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca](mailto:urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca)>; Environnement <[LD67@alouette.net](mailto:LD67@alouette.net)>; Prévention <[LD37@alouette.net](mailto:LD37@alouette.net)>

**Objet :** arrêts d'alumine planifiés

Bonjour Guillaume,

Le nettoyage annuel des élévateurs pneumatique d'alumine enrichie aux centres de traitement des gaz de l'électrolyse sont planifiés les 5, 6 et 7 octobre. Les travaux d'une durée d'environ 4 heures par CTG vont débuter mardi matin le 5 octobre avec le CTG 18 cuves. Puis le mercredi 6 octobre avec le CTG sud-est en avant-midi, puis en après-midi au CTG sud-ouest. Par la suite, le jeudi le 7 octobre avec le CTG nord-est en avant-midi et le CTG nord-ouest en après-midi.

Pendant ces arrêts, les poussières continus d'être captés par les filtres et aucunes émissions ne sera visible. Les fluorures gazeux continus d'être captés pendant 2 heures jusqu'à ce que l'alumine dans les filtres soit saturée, ensuite des fluorures pourraient être émis aux cheminées. Les concentrations ou quantités émises ne représentent pas un danger pour l'environnement ou la population. Les différents sites météorologiques ont été consultés et les conditions sont favorables pour éviter tout inconvénients à notre voisinage.

Bonne journée.



### Daniel Dumas

Conseiller Environnement et hygiène Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)

400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

**De :** DUMAS Daniel [<mailto:ddumas@alouette.qc.ca>]

**Envoyé :** 8 octobre 2021 08:55

**À :** Carreau, Guillaume <[guillaume.carreau@environnement.gouv.qc.ca](mailto:guillaume.carreau@environnement.gouv.qc.ca)>

**Cc :** Kouassi, Soualiho <[Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca)>; Urgence DR09 <[urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca](mailto:urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca)>; Environnement <[LD67@alouette.net](mailto:LD67@alouette.net)>

**Objet :** RE: arrêts d'alumine planifiés

Bonjour Guillaume,

Voici les heures exacts d'arrêt d'alumine fraîche pour chacun des centres.

- 5 octobre :
  - CTG extension de 8h34 à 13h21
- 6 octobre :
  - CTG NE de 7h16 à 11h07
  - CTG SE de 12h47 à 16h11
- 7 octobre :
  - CTG NO de 7h18 à 11h11
  - CTG SO de 12h32 à 16h19

Bonne journée



### Daniel Dumas

Conseiller Environnement et hygiène Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)

400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301568647

# C.R. COG : 09-UE-S-211007-33

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :  
09-UE-S-211007-17

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2021-10-07

Heure réception appel : 11:31

Reçu par : Alexandre Huot

Date de l'évènement : 2021-10-07

Heure de l'évènement :

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Rejets atmosphériques indust. - Arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions : CTG Nord-Ouest

Description sommaire de l'évènement : Retour à la normale CTG Nord-Ouest 11:10

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Gaz

Détail : Fluoré

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse : 400 Chemin de la Pointe-  
Noire, Sept-Îles G4R4K3

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler : Daniel Dumas  
ou IDEM à précédant

Fonction : Environnement

N° de téléphone : (418) 961-5952 #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE :

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 11:35

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Réception des renseignements. Avis au Ministère, par courriel, le 2021-10-04 et détails de l'évènement reçu, par courriel, le 2021-10-08 (Voir courriels ci-dessous).

Signature intervenant UE :  Date : 2021-11-05

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

**De :** DUMAS Daniel <[ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)>

**Envoyé :** 4 octobre 2021 10:51

**À :** Carreau, Guillaume <[guillaume.carreau@environnement.gouv.qc.ca](mailto:guillaume.carreau@environnement.gouv.qc.ca)>

**Cc :** Kouassi, Soualiho <[Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca)>; Urgence DR09 <[urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca](mailto:urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca)>; Environnement <[LD67@alouette.net](mailto:LD67@alouette.net)>; Prévention <[LD37@alouette.net](mailto:LD37@alouette.net)>

**Objet :** arrêts d'alumine planifiés

Bonjour Guillaume,

Le nettoyage annuel des élévateurs pneumatique d'alumine enrichie aux centres de traitement des gaz de l'électrolyse sont planifiés les 5, 6 et 7 octobre. Les travaux d'une durée d'environ 4 heures par CTG vont débuter mardi matin le 5 octobre avec le CTG 18 cuves. Puis le mercredi 6 octobre avec le CTG sud-est en avant-midi, puis en après-midi au CTG sud-ouest. Par la suite, le jeudi le 7 octobre avec le CTG nord-est en avant-midi et le CTG nord-ouest en après-midi.

Pendant ces arrêts, les poussières continus d'être captés par les filtres et aucunes émissions ne sera visible. Les fluorures gazeux continus d'être captés pendant 2 heures jusqu'à ce que l'alumine dans les filtres soit saturée, ensuite des fluorures pourraient être émis aux cheminées. Les concentrations ou quantités émises ne représentent pas un danger pour l'environnement ou la population. Les différents sites météorologiques ont été consultés et les conditions sont favorables pour éviter tout inconvénients à notre voisinage.

Bonne journée.



### Daniel Dumas

Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)

400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

**De :** DUMAS Daniel [mailto:[ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)]

**Envoyé :** 8 octobre 2021 08:55

**À :** Carreau, Guillaume <[guillaume.carreau@environnement.gouv.qc.ca](mailto:guillaume.carreau@environnement.gouv.qc.ca)>

**Cc :** Kouassi, Soualiho <[Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca)>; Urgence DR09 <[urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca](mailto:urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca)>; Environnement <[LD67@alouette.net](mailto:LD67@alouette.net)>

**Objet :** RE: arrêts d'alumine planifiés

Bonjour Guillaume,

Voici les heures exacts d'arrêt d'alumine fraîche pour chacun des centres.

- 5 octobre :
  - CTG extension de 8h34 à 13h21
- 6 octobre :
  - CTG NE de 7h16 à 11h07
  - CTG SE de 12h47 à 16h11
- 7 octobre :
  - CTG NO de 7h18 à 11h11
  - CTG SO de 12h32 à 16h19

Bonne journée



### Daniel Dumas

Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)

400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301568681

# C.R. COG : 09-UE-S-211007-75

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :  
09-UE-S-211007-61

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2021-10-07

Heure réception appel : 16:42

Reçu par : Keven Racine

Date de l'évènement : 2021-10-07

Heure de l'évènement : 16:18

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Rejets atmosphériques indust. - Arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions : CTG Sud-Ouest

Description sommaire de l'évènement : Arrêt planifié du CTG Sud-Ouest, à partir de 12:32. \*\*\*\* Reprise à 16:18 \*\*\*\*

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Gaz

Détail : Fluoré

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse : 400 Chemin de la Pointe-  
Noire, Sept-Îles G4R4K3

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler : Daniel Dumas  
ou IDEM à précédant

Fonction : Environnement

N° de téléphone : (418) 961-5952 #

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE :

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 16:43

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Réception des renseignements. Avis au Ministère, par courriel, le 2021-10-04 et détails de l'évènement reçu, par courriel, le 2021-10-08 (Voir courriels ci-dessous).

Signature intervenant UE :  Date : 021-11-05

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

**De :** DUMAS Daniel <[ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)>

**Envoyé :** 4 octobre 2021 10:51

**À :** Carreau, Guillaume <[guillaume.carreau@environnement.gouv.qc.ca](mailto:guillaume.carreau@environnement.gouv.qc.ca)>

**Cc :** Kouassi, Soualiho <[Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca)>; Urgence DR09 <[urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca](mailto:urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca)>; Environnement <[LD67@alouette.net](mailto:LD67@alouette.net)>; Prévention <[LD37@alouette.net](mailto:LD37@alouette.net)>

**Objet :** arrêts d'alumine planifiés

Bonjour Guillaume,

Le nettoyage annuel des élévateurs pneumatique d'alumine enrichie aux centres de traitement des gaz de l'électrolyse sont planifiés les 5, 6 et 7 octobre. Les travaux d'une durée d'environ 4 heures par CTG vont débuter mardi matin le 5 octobre avec le CTG 18 cuves. Puis le mercredi 6 octobre avec le CTG sud-est en avant-midi, puis en après-midi au CTG sud-ouest. Par la suite, le jeudi le 7 octobre avec le CTG nord-est en avant-midi et le CTG nord-ouest en après-midi.

Pendant ces arrêts, les poussières continus d'être captés par les filtres et aucunes émissions ne sera visible. Les fluorures gazeux continus d'être captés pendant 2 heures jusqu'à ce que l'alumine dans les filtres soit saturée, ensuite des fluorures pourraient être émis aux cheminées. Les concentrations ou quantités émises ne représentent pas un danger pour l'environnement ou la population. Les différents sites météorologiques ont été consultés et les conditions sont favorables pour éviter tout inconvénients à notre voisinage.

Bonne journée.



### Daniel Dumas

Conseiller Environnement et hygiène Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)

400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

**De :** DUMAS Daniel [mailto:[ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)]

**Envoyé :** 8 octobre 2021 08:55

**À :** Carreau, Guillaume <[guillaume.carreau@environnement.gouv.qc.ca](mailto:guillaume.carreau@environnement.gouv.qc.ca)>

**Cc :** Kouassi, Soualiho <[Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Soualiho.Kouassi@environnement.gouv.qc.ca)>; Urgence DR09 <[urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca](mailto:urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca)>; Environnement <[LD67@alouette.net](mailto:LD67@alouette.net)>

**Objet :** RE: arrêts d'alumine planifiés

Bonjour Guillaume,

Voici les heures exacts d'arrêt d'alumine fraîche pour chacun des centres.

- 5 octobre :
  - CTG extension de 8h34 à 13h21
- 6 octobre :
  - CTG NE de 7h16 à 11h07
  - CTG SE de 12h47 à 16h11
- 7 octobre :
  - CTG NO de 7h18 à 11h11
  - CTG SO de 12h32 à 16h19

Bonne journée



### Daniel Dumas

Conseiller Environnement et hygiène Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)

400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301568793

# C.R. COG : 09-UE-S-211021-58

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :  
09-UE-S-211021-6

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2021-10-21

Heure réception appel : 15:44

Reçu par : Marlene Bernier

Date de l'évènement : 2021-10-21

Heure de l'évènement : 15:47

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

1 : air

2 :

3 :

4 :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement :

Autre : arrêt d'épurateur

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : Reprise des opérations à 11h49. Appel reçu de  
à 7h05. Arrêt planifié pour entretien. Durée approx, de 5 h.

Art. 53-54 à 15h44. Arrêt de l'épurateur CTF2

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art. 53 54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

Organisme : Art.  
23 24

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT  / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 07:39

Nom de l'intervenant de garde UE : Joanie Tremblay

Heure du retour d'appel : 07:45

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 07:47

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Il s'agissait d'un arrêt planifier voici le courriel du conseiller en environnement de l'entreprise pour nous aviser de l'arrêt planifier.

Bonjour,

Des travaux d'entretien sont prévus demain le 21 octobre au centre de traitement des fumées des fours à cuire No 3 et 4 (CTF-2). L'arrêt sera de type « complet » et devrait débuter à 7h00 pour une durée de 5 heures maximum. Ces travaux d'entretien annuels sont nécessaires pour le bon fonctionnement du centre.

Des poussières visibles de carbone et des gaz de combustion seront émis dans l'atmosphère par la cheminée et les événements de toit des fours. Les concentrations ou quantités émises ne représentent pas un danger pour l'environnement ou la population.

Les conditions météorologiques ont été vérifiées et seront suivies en détail afin de s'assurer qu'elles sont favorables et que les travaux n'incommodent pas notre entourage. Dans le cas contraire, l'arrêt sera reporté à une date ultérieure.

Merci et bonne journée.

Daniel Dumas

Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement

418 964-7000 poste 7508 | ddumas@alouette.qc.ca

400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Signature intervenant UE :  \_ Date : 26-10-2021

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301570494

# C.R. COG : 09-UE-S-211115-46

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2021-11-15

Heure réception appel : 13:28

Reçu par : Atif Zouhir

Date de l'évènement : 2021-11-15

Heure de l'évènement : 12:44

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement :

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : arrêt d'épurateur d'alumine , CTG SUD EST

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54  
Art. 53-54

Fonction : Entreprise

N° de Art. 53-54

Organisme : aluminerie alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler : DANIEL DUMAS  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : (418) 964-7000 # 7508

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : (418) 961-5952 #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 15:27

Nom de l'intervenant de garde UE : Caroline Desrosiers

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 15:39

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Message vocale à Monsieur Dumas demandant plus d'information sur la durée et les émissions atmosphériques émises durant l'arrêt. Monsieur Dumas me répond par courriel qu'il s'agit d'un arrêt d'alumine fraîche au CTG-Sud-Est, d'une durée de 2 h 16 minutes (Voir détails du courriel ci-dessous)

Signature intervenant UE :  Date : 2021-11-17

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

De : DUMAS Daniel

Envoyé : 15 novembre 2021 18:23

À : Desrosiers, Caroline <[Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca)>

Cc : Urgence DR09 <[urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca](mailto:urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca)>; Environnement <[LD67@alouette.net](mailto:LD67@alouette.net)>

Objet : arrêt d'alumine CTG ext

Bonjour Caroline,

Pour faire suite à ton message, l'événement est un arrêt d'alimentation en alumine fraîche du centre de traitement des gaz extension 18 cuves (CTG ext) qui s'est terminé à 15h00. Pendant cet arrêt d'alumine, les poussières continus d'être captés par les filtres et aucunes émissions n'est visible. Les fluorures gazeux continus d'être captés pendant 2 heures jusqu'à ce que l'alumine dans les filtres soit saturée, ensuite des fluorures ont pu être émis aux cheminées. Les concentrations ou quantités émises ne représentent pas un danger pour l'environnement ou la population.

Bonne soirée



**Daniel Dumas**

Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)

400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Le 16 nov. 2021 à 12:21, DUMAS Daniel <[ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)> a écrit :

Bonjour,

J'aimerais apporter une petite correction à la déclaration, l'évènement s'est produit au centre de traitement des gaz sud-est (CTG SE) et non au CTG ext. Désolé pour les incon vénients.

Bonne journée



**Daniel Dumas**

Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)

400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301572927

# C.R. COG : 09-UE-S-211111-72

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2021-11-11

Heure réception appel : 15:59

Reçu par : Marie-Noel Gagnon

Date de l'évènement : 2021-11-11

Heure de l'évènement : 15:48

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 300  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.46901454, 50.1480236

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Rejets liquides industriels - Hors normes

Autre : Dépoussiéreur de l'écramage

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions : Dépoussiéreur de l'écramage

Description sommaire de l'évènement : Dépoussiéreur de l'écramage (quand on enlève l'écume sur l'aluminium en fusion) Polluant en cause: BAIN ÉLECTROLYTHIQUE (produits solide sous forme de poussière) Ne sait pas QUAND le dépoussiéreur a commencé à faire des émissions mais a reçu l'info à 15h48 En ce moment dépoussiéreur arrêtés: ils vont prendre les mesures pour faire réparations: soit temporaires ou permanentes. CAUSE: On ne sait pas mais probablement de l'usure (sacs qui font de la filtration qui sont peut être juste trop usés) Vont utiliser poudre traçantes dans le dépoussiéreur, vont repartir quelques minutes pour voir ou la poudre a passer et voire ou sont les fuites, et donc pouvoir réparer de façon précise. Durée temps: On ne sait pas: On risque de s'attaquer à ca demain.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) : Non

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Poussières

Détail : BAIN  
ÉLECTROLYTHIQUE

Qté déversée : ND

Qté réservoir (si connu) : ND

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Daniel  
Dumas

Fonction : Entreprise

N° de : 418-964-7000 # 7508

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction : Conseiller en  
environnement

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : Aluminerie Alouette (personne  
ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 16:09

Nom de l'intervenant de garde UE : Martine Baron

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 16:14

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : en attente du courriel explicatif pour savoir d'où provient le problème.

Courriel 22 novembre 2021 : Comme convenu, voici les développements concernant l'arrêt du dépoussiéreur de l'écramage survenu le 11 novembre à cause d'une émission visible de particules à l'atmosphère. L'équipement est toujours en arrêt et cadencé, les filtres (cartouches) à remplacer n'étaient pas disponibles et ont été commandés aussitôt, ils sont attendus

pour le 6 décembre. Il est important de préciser qu'il s'agit d'un dépoussiéreur double, donc deux dépoussiéreurs indépendants l'un de l'autre. Le dépoussiéreur à réparer est arrêté et l'autre est en excellente condition et toujours en fonction afin d'assurer une captation à la station d'écumage des creusets, où les écumes sont retirées de la surface de l'aluminium en fusion avant sa coulée. Urgence-environnement sera avisé lorsque l'équipement sera reparti tel que demandé et j'enverrai un nouveau compte-rendu.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ Date : 2021-11-30

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301576079

# C.R. COG : 09-UE-S-211214-5

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2021-12-14

Heure réception appel : 06:58

Reçu par : Marie-Noel Gagnon

Date de l'évènement : 2021-12-14

Heure de l'évènement : 06:14

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Rejets atmosphériques indust. - Arrêt épurateur

Autre : CTF2

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : DIFFÉRÉ POUR RETOUR À LA NORMALE Arrêt épurateur CTF 2 // Pas planifié/ Pas d'information disponible sur pourquoi ni jusqu'à quand Polluant: poussière de coke et fumée de combustion, le courriel dit que ca ne représente pas de danger pour environnement ou santé

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) : Non

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Poussières

Détail : Poussière de  
coke et fumée  
combustion

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Patrick  
Dionne

Fonction : Entreprise

N° de : 418-964-7000 # 3

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler : Daniel Dumas  
ou IDEM à précédant

Fonction : Environnement

N° de téléphone : (418) 961-5952 #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : Aluminerie Alouette (personne  
ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 07:02

Nom de l'intervenant de garde UE : Richard Robichaud

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 07:05

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Arrêt planifié de l'épurateur CTF2 à 6h14, retour à la normale à 16h29 (09-UE-S-211214-48) Poussière de coke et fumée sans conséquence.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ Date : 2021-12-15

Richard Robichaud

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301576918

# C.R. COG : 09-UE-S-211216-39

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2021-12-16

Heure réception appel : 13:37

Reçu par : Marlene Bernier

Date de l'évènement : 2021-12-16

Heure de l'évènement : 13:15

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 300 chemin de la pOinte noire

Précision sur la localisation (point de repère) : -66.46901454, 50.1480236

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité : Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

1 : air

2 :

3 :

4 :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Fuite ou rejet de gaz

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : Poussières cheminée , fuite de fluorure alumine . Cause arrêt subit de 4 à 5 filtres en défaut sur 11 filtres. Les filtres seront réparés à 1 filtre par jour. M. Dumas envoie un courriel à la DR 09 pour leur faire part de la problématique.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Gaz

Détail : fluorure alumine

Qté déversée : inconnue

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Daniel Dumas

Fonction : Entreprise

N° de : 418-961-5952 #

Organisme : Alumerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler : ou IDEM à précédant

Fonction : Coordonnateur environnement

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 13:42

Nom de l'intervenant de garde UE : Richard Robichaud

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Vers 13h15 cette après-midi, nous avons constater de faibles émissions de poussières à la cheminée du centre de traitement des gaz Sud-Ouest. Ce sont majoritairement des poussières d'alumine qui sont émis. Selon nos premières observations, il y aurait 4 à 5 filtres sur onze qui aurait des fuites. Une équipe a été dédié à la réparation de ces filtres. Chaque filtre est composé de plusieurs sacs filtrants et nous prévoyons être en mesure d'arrêter et réparer un filtre par jour sans affecter la captation des gaz et poussières provenant des cuves de l'électrolyse. La réparation débute aujourd'hui et consistera au remplacement des sacs filtrants défectueux.

Nous avons avisé Urgence- environnement à 13h35, Marlene Bernier a pris notre appel.

Signature intervenant UE : Richard Robichaud

Date : 2021-12-16

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301578682

# C.R. COG : 09-UE-S-220103-25

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :  
09-UE-S-220103-4

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2022-01-03

Heure réception appel : 11:42

Reçu par : Joel Kingsbury

Date de l'évènement : 2022-01-03

Heure de l'évènement : 11:04

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe Noire, Sept-Iles,  
Quebec G4R 5M9

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Fuite ou rejet de gaz

Autre : Arrêt d'épurateur

Situation maîtrisée : Oui

Non (Risque d'aggravation)

Précisions : CTG Nord Est

Description sommaire de l'évènement : L'ÉPURATEUR EST REDÉMARRER 11h04

Cause : Arrêt NON-PRÉVU de l'épurateur / pièce qui on gelé/ (CTG Nord Est) (épurateur) Lieu : CTG Nord-Est

Quand (Début): 6h42 (devrait repartir 10h00)

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art. 53-54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler : Daniel Dumas  
ou IDEM à précédant

Fonction : Intervenant en  
Environnement

N° de téléphone : (418) 961-5952 #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT  / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE : Caroline Desrosiers

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Je réception l'appel du COG et le compte-rendu d'appel. J'écris un courriel au conseiller en environnement de la compagnie. Ce dernier me répond : « L'évènement est un arrêt d'alimentation en alumine fraîche au centre de traitement des gaz Nord-Est (CTG NE) de 6h42 à 10h07 pour une durée de 3h25. La chute de la température extérieure de 0 à -20 deg. C en 24h a provoqué le gel d'une pièce d'équipement sur le réseau, ce qui a engendré l'arrêt d'alimentation en alumine.

Pendant cet arrêt, les ventilateurs sont restés en fonction et les poussières ont continuées d'être captés par les filtres, aucune émission n'a été visible. Les fluorures gazeux ont été captés pendant 2 heures jusqu'à ce que l'alumine dans les filtres soit saturée, ensuite des fluorures gazeux ont été émis à la cheminée durant le 1h25 suivant. Les concentrations ou quantités émises ne représentaient pas un danger pour l'environnement ou la population. »

Signature intervenant UE :



Date :

2022-01-11

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

<b>COMpte-REndu APPEL LIGNE UE</b>			
		<b># Intervention SAGO (UE) :</b>	
		<b># C.R. COG : 09-UE-S-220103-4</b> <i>Signalement rattaché à (# C.R. COG) :</i>	
<b>ALERTE Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/></b>			
Date de l'appel au COG : 2022-01-03		Heure réception appel : 09:15	Reçu par : Joel Kingsbury
Date de l'évènement : 2022-01-03		Heure de l'évènement : 06:42	Remarque(s) :
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îles		Adresse de l'évènement : 400 Chemin de la Pointe Noire, Sept-Îles, Québec G4R 5M9	Précision sur la localisation (point de repère) : -66.44321471, 50.15743046
N° de la ville : 97007			
Milieu touché		Présence de cours d'eau à proximité :	
1 : air      2 :      3 :      4 :		Non <input checked="" type="checkbox"/> / Oui <input type="checkbox"/> Si oui, nom(s) :	
Précisions milieu touché :			
<b>TYPE D'ÉVÈNEMENT</b>			
Type d'évènement : Fuite ou rejet de gaz		Autre : Arrêt d'épurateur	
Situation maîtrisée : Oui <input type="checkbox"/> Non (Risque d'aggravation) <input type="checkbox"/>		Précisions : CTG Nord Est	
Description sommaire de l'évènement : Cause : Arrêt NON-PRÉVU de l'épurateur / pièce qui on gelé/ (CTG Nord Est) (épurateur) Lieu : CTG Nord-Est Quand : 6h42 (devrait repartir 10h00)			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit(s) en cause :	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit(s) en cause :	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit(s) en cause :	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit(s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) : Art. Art. 53-54	Fonction : Entreprise	N° de : Art. 53-54	
Organisme : Aluminerie Alouette	Adresse :	N° de téléphone : #	
Nom personne à rappeler : Daniel Dumas ou IDEM à précédent <input type="checkbox"/>	Fonction : Intervenant en Environnement	N° de téléphone : (418) 961-5952 #	
Organisme :	Adresse :	N° de téléphone : #	
Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)	Adresse :	N° de téléphone : #	
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT <input checked="" type="checkbox"/> / DIFFÉRÉ <input type="checkbox"/></b>			
N° de région : 09		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 09:24	
Nom de l'intervenant de garde UE : Caroline Desrosiers		Heure du retour d'appel :	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 09:28			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention :	<input type="checkbox"/> Dossier transféré au CCEO, secteur : ----		
<input type="checkbox"/> Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input type="checkbox"/> Terrain	<input type="checkbox"/> Dossier transféré autre secteur :		
Commentaires :			
		Signature intervenant UE : _____	Date : _____
Commentaires :			
		Signature coordonnateur UE : _____	Date : _____

**De :** Desrosiers, Caroline <Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca>

**Envoyé :** 6 janvier 2022 16:06

**À :** DUMAS Daniel <ddumas@alouette.qc.ca>

**Objet :** Arrêt d'épurateur non planifié, le 2021-01-03

Bonjour et Bonne Année 2022,

Je vous écrit pour faire suite au cas d'arrêt d'épurateur déclaré, à Urgence-environnement, le 2021-01-03. Cas 09-UE-S-220103-4 et 09-UE-S-220103-25

J'ai besoin de plus amples informations sur l'évènement, à savoir quelles sont les émissions atmosphériques qui ont été émises pendant cette période d'arrêt.

Merci pour votre attention et au plaisir

**Caroline Desrosiers**  
**Inspectrice en environnement**

Contrôle environnemental de la Côte-Nord  
Ministère de l'Environnement et  
de la Lutte contre les changements climatiques  
Direction du Contrôle environnemental du Bas-Saint-Laurent,  
de la Côte-Nord et de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine  
818, boul. Laure, Sept-Îles (Québec) G4R 1Y8

**Téléphone: 418-964-8888 #227**

Télécopieur: 418-964-8021

[caroline.desrosiers@environnement.gouv.qc.ca](mailto:caroline.desrosiers@environnement.gouv.qc.ca)

**Urgence-Environnement : 1-866-694-5454**

**De :** DUMAS Daniel <ddumas@alouette.qc.ca>

**Envoyé :** 11 janvier 2022 15:15

**À :** Desrosiers, Caroline <Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca>

**Cc :** Urgence DR09 <urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca>; Environnement <LD67@alouette.net>

**Objet :** [Externe] RE: Arrêt d'épurateur non planifié, le 2021-01-03

Bonjour Caroline et bonne année 2022 aussi !

L'évènement est un arrêt d'alimentation en alumine fraîche au centre de traitement des gaz Nord-Est (CTG NE) de 6h42 à 10h07 pour une durée de 3h25. La chute de la température extérieur de 0 à -20 deg. C en 24h a provoqué le gel d'une pièce d'équipement sur le réseau, ce qui a engendré l'arrêt d'alimentation en alumine. Pendant cet arrêt, les ventilateurs sont restés en fonction et les poussières ont continuées d'être captés par les filtres, aucune émission n'a été visible. Les fluorures gazeux ont été captés pendant 2 heures jusqu'à ce que l'alumine dans les filtres soit saturée, ensuite des fluorures gazeux ont été émis à la cheminée durant le 1h25 suivant. Les concentrations ou quantités émises ne représentaient pas un danger pour l'environnement ou la population.

Je suis disponible pour toutes informations supplémentaires.

Bonne fin de journée



**Daniel Dumas**

Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et  
Environnement

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)

400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301586195

# C.R. COG : 09-UE-S-220211-6

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2022-02-11

Heure réception appel : 08:02

Reçu par : Philippe Champagne

Date de l'évènement : 2022-02-11

Heure de l'évènement : 07:30

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Rejets atmosphériques indust. - Arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : Émission de particule de l'épurateur du CTG. L'émission est toujours en cours. Les travaux sont en cours, mais ils pourraient prendre la journée entière pour remplacer les poches filtrantes.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Poussières

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Christine Dubé

Fonction : Entreprise

N° de : 418-409-4568 #

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 08:07

Nom de l'intervenant de garde UE : Caroline Desrosiers

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 08:09

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : -----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Discussion avec Madame Dubé. je valide l'information contenue dans le compte-rendu d'appel. L'intervenante m'explique qu'une problématique est en cours au CTG Sud-Est, dû à des filtres percés. Elle ajoute que des émissions d'alumine sont visibles et que la réparation se fera sur au moins 1 journée.

J'écris aux personnels en environnement de la compagnie, le 14 février, afin de savoir si la situation est revenue à la normale. Le conseiller en environnement me répond qu'une réparation temporaire a été effectuée, mais la totalité du remplacement des filtres du secteur CTG Sud-Est seront remplacés d'ici le 21 février 2022 (Voir courriel ci-dessous)

Signature intervenant UE :  Date : 2022-02-15

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

**De :** Desrosiers, Caroline <[Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca)>

**Envoyé :** 14 février 2022 16:20

**À :** DUMAS Daniel <[ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)>

**Cc :** Environnement <[LD67@alouette.net](mailto:LD67@alouette.net)>; Prévention <[LD37@alouette.net](mailto:LD37@alouette.net)>

**Objet :** Cas d'urgence du 2022-02-11

Bonjour,

Suite à l'évènement déclaré, le 2022-02-11, j'ai besoin de savoir si le retour à la normale a été effectué ou si la situation persiste.

De plus, j'ai besoin de savoir les émissions qui ont été émises, lors de l'évènement.

Merci de votre compréhension et au plaisir

**Caroline Desrosiers**

**Inspectrice en environnement et intervenante d'urgence**

Centre de contrôle environnemental de la Côte-Nord  
Environnement et Lutte contre les changements climatiques

818, boul. Laure R.C., Sept-Îles (Québec) G4R 1Y8

**Téléphone: 418-964-8888 #227**

**Cellulaire: 418-409-1566**

Télécopieur: 418-964-8021

[caroline.desrosiers@environnement.gouv.qc.ca](mailto:caroline.desrosiers@environnement.gouv.qc.ca)

**Urgence-Environnement : 1-866-694-5454**

**De :** DUMAS Daniel <[ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)>

**Envoyé :** 15 février 2022 08:33

**À :** Desrosiers, Caroline <[Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca)>

**Cc :** Environnement <[LD67@alouette.net](mailto:LD67@alouette.net)>; Urgence DR09 <[urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca](mailto:urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca)>

**Objet :** [Externe] RE: Cas d'urgence du 2022-02-11

L'évènement est un arrêt d'alumine planifié qui a eu lieu de 13h54 à 16h47. Les détails sont dans le courrier annexé. Je demeure disponible pour informations supplémentaires.

Bonne journée



**Daniel Dumas**

Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)

400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

**De :** Desrosiers, Caroline <[Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca)>

**Envoyé :** 15 février 2022 09:52

**À :** DUMAS Daniel <[ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)>

**Cc :** Environnement <[LD67@alouette.net](mailto:LD67@alouette.net)>

**Objet :** RE: [Externe] RE: Cas d'urgence du 2022-02-11

Bonjour Monsieur Dumas,

Le cas qui m'intéresse est le cas du 11 février dernier, soit un problème d'épurateur, dû à une problématique de filtre, au CTG-Sud-Est.

J'ai discuté du cas, le 11 février, avec madame Christine Dubé, cependant le retour à la normale n'a pas été reçu. Donc, je réitère ma question à savoir si la problématique est toujours présente, ou si les changements de filtres sont terminés. Madame Dubé m'a mentionné le 11 février qu'il y avait émission de particule visible, soit de l'alumine, j'ai besoin de connaître la quantité des ses particules qui ont été émises à l'atmosphère et si la problématique est terminée, depuis quand l'émission de particules est arrêtée.

Merci de votre attention et au plaisir

## Caroline Desrosiers

**Inspectrice en environnement et intervenante d'urgence**

Centre de contrôle environnemental de la Côte-Nord  
Environnement et Lutte contre les changements climatiques  
818, boul. Laure R.C., Sept-Îles (Québec) G4R 1Y8

**Téléphone: 418-964-8888 #227**

**Cellulaire: 418-409-1566**

Télécopieur: 418-964-8021

[caroline.desrosiers@environnement.gouv.qc.ca](mailto:caroline.desrosiers@environnement.gouv.qc.ca)

**Urgence-Environnement : 1-866-694-5454**

**De :** DUMAS Daniel <[ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)>

**Envoyé :** 15 février 2022 11:35

**À :** Desrosiers, Caroline <[Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca](mailto:Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca)>

**Cc :** Environnement <[LD67@alouette.net](mailto:LD67@alouette.net)>

**Objet :** [Externe] RE: [Externe] RE: Cas d'urgence du 2022-02-11

Bonjour,

Désolé pour la confusion, c'est mon erreur. Concernant l'événement au CTG SE le 11 février, les fuites de poussières sont dû à des filtres percés dans les unités de filtration # 3 et # 9. Les filtres en question ont été bouchés afin d'éliminer les fuites, cette réparation temporaire s'est terminée ce vendredi le 11 février à midi. Il ne nous est pas possible de déterminer la quantité de poussière d'alumine émise. Les filtres percés et condamnés seront remplacés très prochainement en même temps que tous les filtres du CTG SE. Le centre CTG SE est présentement en rénovation au niveau des filtres qui sont entièrement remplacés pour un modèle dit « étoilé » qui offre une plus grande surface de filtration et réduit donc les risques de perforation et de colmatage. La conversion est en cours, environ la moitié est présentement complétée et le tout devrait être terminé vers le 21 février.

Bonne journée



**Daniel Dumas**

**Conseiller Environnement et hygiène | Santé, Sécurité, Laboratoire et Environnement**

418 964-7000 poste 7508 | [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)

400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301587096

# C.R. COG : 09-UE-S-220216-44  
09-UE-S-220216-34

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :  
09-UE-S-220216-34

Date de l'appel au COG : 2022-02-16

Heure réception appel : 12:08

Reçu par : Atif Zouhir

Date de l'évènement : 2022-02-16

Heure de l'évènement : 10:00

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Rejets atmosphériques indust. - Arrêt épurateur

Autre : Arrêt Alumine CTG Nord Est

Situation maîtrisée : Oui

Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : RETOUR A LA NORMALE EN DIFFÉRÉ: Arrêt d'alumine CTG Nord Est (centre de traitements des gaz (un des 5: le Nord Est) / Polluant en cause: NSP Pas visible / CAUSE: Travaux planifiés / Retour a la normale: devrait durer un peu plus que deux heures. / Ca commence a faire des émissions de polluant après 2h d'arrêt: Vont nous rappeler au retour a la normale Retour à la normale 12h03

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) : Non

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Gaz

Détail :

Qté déversée : Environ  
2h

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art. 53 54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler : Daniel Dumas  
ou IDEM à précédent

Fonction : Environnement

N° de téléphone : (418) 964-7000 # 3

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : Aluminerie Alouette (personne  
ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT  / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE : Richard Robichaud

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Nous prévoyons faire un arrêt d'alimentation en alumine fraîche du CTG NE aujourd'hui le 16 février, toujours en lien avec un projet d'amélioration CAPEX du SWECO sur le système d'alimentation d'alumine aux filtres. Les travaux pourraient durer un peu plus de 2 heures

Pendant cet arrêt, les poussières continus d'être captés par les filtres et aucunes émissions ne sera visible. Les fluorures gazeux continus d'être captés pendant 2 heures jusqu'à ce que l'alumine dans les filtres soit saturée, ensuite des fluorures pourraient être émis aux cheminées. Les concentrations ou quantités émises ne représentent pas un danger pour l'environnement ou la population. \*\*\*Retour à 12h03 le 16 février 2022\*\*\*

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

Richard Robichaud

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301594742

# C.R. COG : 09-UE-S-220224-4

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :  
09-UE-S-220224-2

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2022-02-24

Heure réception appel : 05:48

Reçu par : Alexandre Huot

Date de l'évènement : 2022-02-24

Heure de l'évènement : 04:10

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Rejets atmosphériques indust. - Arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions : CTF 1

Description sommaire de l'évènement : Retour à la normal à 4:55.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Poussières

Détail : Poussière de  
coke

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art. 53-54 53 54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

: Aluminerie Alouette

Adresse : 400 Chemin de la Pointe-  
Noire, Sept-Îles G4R4K3

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler <sup>A</sup>  
ou IDEM à précédant  r

Fonction :

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE :

Heure du retour d'appel :

Commentaires : Suivi en différé

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 05:49

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires :

- Information non reçu sur les causes possible de l'arrêt
- L'inspecteur en charge de l'aluminerie vérifie et valide les informations dans le cadre des inspections systématiques sur les arrêts des CTG.
- J'ai avisé l'inspecteur

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ Date : 2022-05-19

Jocelyn Côté

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301601322

# C.R. COG : 09-UE-S-220307-31

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2022-03-07

Heure réception appel : 11:51

Reçu par : Marlene Bernier

Date de l'évènement : 2022-03-07

Heure de l'évènement :

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : Sept-Îles

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.11996593, 50.28283592

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

1 : air

2 :

3 :

4 :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Rejets atmosphériques indust. - Arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : Arrêt épurateur CTG 18 Cuve à 8h50 - raison bris arrêt complet alumine fraîche. Réparé et reprise des opérations à 10h30. Comme ils ont un problème informatique, nous n'avons pas reçu d'appel du premier arrêt à 8h50 à UE.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause :

Détail : alumine fraîche

Qté déversée :  
inconnue

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler : Daniel Dumas  
ou IDEM à précédent

Fonction : Responsable  
Environnement

N° de téléphone : (418) 961-5952 #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 12:05

Nom de l'intervenant de garde UE : Joanie Tremblay

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Arrêt complet d'alumine fraîche de 8h50 à 10h30. Aucune émission de particules, fluorure gazeux a été émis dans l'atmosphère. Il s'agit d'un arrêt non planifier, à la suite de l'entretien et un manque de communication entre les deux équipes en place pour effectuer l'opération. L'appel est survenu à retardement puisqu'il y a un problème dans le système informatique de l'entreprise.

Signature intervenant UE :



Date : 29-03-2022

Commentaires :

Signature coordonnateur UE :

Date :



## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301601349

# C.R. COG : 09-UE-S-220310-42

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2022-03-10

Heure réception appel : 14:41

Reçu par : Philippe Champagne

Date de l'évènement : 2022-03-10

Heure de l'évènement : 11:45

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Rejets atmosphériques indust. - Arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : Entretien planifié du CTF-2 chez Aluminerie Alouette de 11h45 à 12h20. gaz HF.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Gaz

Détail : HF

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art. 53-54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 14:44

Nom de l'intervenant de garde UE : Joanie Tremblay

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 14:46

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Il s'agit d'un bris d'équipement sur un fan qui a cessé de fonctionner. Contamination est de la fumé/ poussière de carbone.

Signature intervenant UE : \_



\_ Date : \_21-04-2022\_

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_



## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301602526

# C.R. COG : 09-UE-S-220412-24

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2022-04-12

Heure réception appel : 11:21

Reçu par : Marlene Bernier

Date de l'évènement : 2022-04-12

Heure de l'évènement : 08:40

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

1 :                      2 :                      3 :                      4 :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement :

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions : CTF 2

Description sommaire de l'évènement : Arrêt épurateur CTF 2 - durée 08h40 à retour à la normale 11h16 - cause un bris . Pas d'autre information lors de l'appel. la sécurité a un problème informatique et il ne reçoive plus de rapport.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause :                      Détail :                      Qté déversée :                      Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :                      Détail :                      Qté déversée :                      Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :                      Détail :                      Qté déversée :                      Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :                      Qté déversée :                      Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53 54                      Fonction : Entreprise                      N° de Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette                      Adresse :                      N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler : Daniel Dumas                      Fonction : responsable environnement                      N° de téléphone : (418) 961-5952 #

Organisme :                      Adresse :                      N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)                      Adresse :                      N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT  / DIFFÉRÉ

N° de région : 09                      Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 11:29

Nom de l'intervenant de garde UE : Caroline Desrosiers                      Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :                       Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Signalement  Téléphonique  Terrain                       Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Discussion avec monsieur Dumas. Je valide l'information contenue dans le compte-rendu d'appel. L'intervenant me revient par courriel sur la situation, à savoir qu'il s'agit d'un arrêt non planifié dû à un arrêt d'alimentation en alumine fraîche dû à un haut niveau du silo d'alumine chargé. Il ajoute que ce type d'évènement aux CTF n'entraîne pas d'émissions supplémentaires et que les composés organique continus d'être captés par l'alumine en place dans les réacteurs et les particules sont toujours captés par les filtres.

Signature intervenant UE :  Date : 2022-04-12

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

**De :** DUMAS Daniel [mailto:ddumas@alouette.qc.ca]

**Envoyé :** 12 avril 2022 12:38

**À :** Desrosiers, Caroline <Caroline.Desrosiers@environnement.gouv.qc.ca>

**Cc :** Urgence DR09 <urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca>; Environnement <LD67@alouette.qc.ca>

**Objet :** [Externe] évènement CTF-2 du 12 avril

**Attention!** Ce courriel provient d'une source externe.

Bonjour,

L'évènement survenu aujourd'hui au centre de traitement des fumées du four de cuisson des anodes est un arrêt d'alimentation en alumine fraîche dû à un haut niveau du silo d'alumine chargé. Ce type d'évènement aux CTF n'entraîne pas d'émissions supplémentaires. Les composés organique continus d'être captés par l'alumine en place dans les réacteurs et les particules sont toujours captés par les filtres.

Je reste disponible pour toutes informations supplémentaires

Bonne journée



**Daniel Dumas**

Conseiller environnement et hygiène | Santé-Sécurité et Environnement

418 964-7000 poste 7508 | cel: 418-961-5952 [ddumas@alouette.qc.ca](mailto:ddumas@alouette.qc.ca)

400, chemin de la Pointe-Noire, C.P. 1650, Sept-Îles (Qc) G4R 5M9, CANADA

Avant d'imprimer ce courriel, pensez à l'environnement.

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301616080

# C.R. COG : 09-UE-S-220620-26

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2022-06-20

Heure réception appel : 10:18

Reçu par : Jerome Lavoie

Date de l'évènement :

Heure de l'évènement : 09:10

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Déversement ou fuite (autre)

Autre : Fuite dépoussiéreur

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : Fuite au dépoussiéreur du broyeur à boulettes, observé à 9h10, équipement arrêté à 9h20.  
Poussière de carbone visible dans l'air.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Poussières

Détail : Carbone

Qté déversée : 10  
minutes

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Daniel  
Dumas

Fonction : Entreprise

N° de : 418-961-5952 #

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 10:23

Nom de l'intervenant de garde UE : Caroline Desrosiers

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 10:26

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : -----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Voir rapport d'intervention d'urgence (document # 402152441), dans l'intervention # 301616080.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_

Date : 2022-06-29

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301616080

# C.R. COG : 09-UE-S-220620-26

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2022-06-20

Heure réception appel : 10:18

Reçu par : Jerome Lavoie

Date de l'évènement :

Heure de l'évènement : 09:10

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Déversement ou fuite (autre)

Autre : Fuite dépoussiéreur

Situation maîtrisée : Oui

Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : Fuite au dépoussiéreur du broyeur à boulettes, observé à 9h10, équipement arrêté à 9h20.  
Poussière de carbone visible dans l'air.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Poussières

Détail : Carbone

Qté déversée : 10  
minutes

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Daniel  
Dumas

Fonction : Entreprise

N° de : 418-961-5952 #

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 10:23

Nom de l'intervenant de garde UE : Caroline Desrosiers

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 10:26

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Voir rapport d'intervention d'urgence (document # 402152441), dans l'intervention # 301616080.

Signature intervenant UE :



Date : 2022-06-29

Commentaires :

Signature coordonnateur UE :

Date :

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301616080

# C.R. COG : 09-UE-S-220620-26

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2022-06-20

Heure réception appel : 10:18

Reçu par : Jerome Lavoie

Date de l'évènement :

Heure de l'évènement : 09:10

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Déversement ou fuite (autre)

Autre : Fuite dépoussiéreur

Situation maîtrisée : Oui

Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : Fuite au dépoussiéreur du broyeur à boulettes, observé à 9h10, équipement arrêté à 9h20.  
Poussière de carbone visible dans l'air.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Poussières

Détail : Carbone

Qté déversée : 10  
minutes

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Daniel  
Dumas

Fonction : Entreprise

N° de : 418-961-5952 #

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 10:23

Nom de l'intervenant de garde UE : Caroline Desrosiers

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 10:26

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Voir rapport d'intervention d'urgence (document # 402152441), dans l'intervention # 301616080.

Signature intervenant UE : 

Date : 2022-06-29

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301619002

# C.R. COG : 09-UE-S-220628-3

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2022-06-28

Heure réception appel : 05:52

Reçu par : Joel Kingsbury

Date de l'évènement : 2022-06-28

Heure de l'évènement : 05:40

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Fuite ou rejet de gaz

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions : CTG Sud Est

Description sommaire de l'évènement : Cause : Arrêt de de l'épurateur (prévu) Arrêt complet de 6h à 7h30 Lieu: CTG Sud Est Produit : Gaz fluorés et poussière

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Gaz

Détail : gaz fluorés

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art. 53 54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler : Justine St-Gelais  
ou IDEM à précéder

Fonction : Intervenant  
environnement

N° de téléphone : (418) 350-1390 #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 06:00

Nom de l'intervenant de garde UE : Joanie Tremblay

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 06:04

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :



courriel du  
27-06-2022.pdf

Commentaires :

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_

*Joanie Tremblay*

Date : 12-07-2022

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301622211

# C.R. COG : 09-UE-S-220711-13

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2022-07-11

Heure réception appel : 09:23

Reçu par : Joel Kingsbury

Date de l'évènement : 2022-07-11

Heure de l'évènement : 09:10

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Fuite ou rejet de gaz

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : Cause : Fuite du dépoussiéreur ( réparation ) fuite mineur Lieu : Broyeur à boulet (tour a pate)  
Arrêt : 9h30 Récupération : Impossible

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : -----

Détail : Poussière de  
carbonne

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Daniel  
Dumas

Fonction : Entreprise

N° de : 418-961-5952 #

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 09:27

Nom de l'intervenant de garde UE : Caroline Desrosiers

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 09:30

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : -----

Dossier transféré autre secteur :

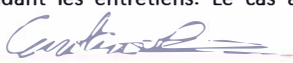
Commentaires : Discussion avec Monsieur Dumas. Je valide l'information contenue dans le compte-rendu d'appel. L'intervenant m'explique que des sac de filtre sont défectueux au niveau du dépoussiéreur du broyeur à boulettes de la tour à pâtes. Il me dit que les sacs proviennent d'un fournisseur différent de d'habitude et que les sacs sont de moindre qualité. Il ajoute que le dépoussiéreur a été mis à l'arrêt, donc plus d'émission émise. Il termine en me disant que le dépoussiéreur sera réparer et soumis à des tests de fuite et que de nouveaux sacs de filtre seront commandés.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ Date : 2022-07-25

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

			# Intervention SAGO (UE) : 301622424		
			# C.R. COG : 09-UE-S-220714-37		
<b>ALERTE</b> Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>			Signalement rattaché à (# C.R. COG) : <b>09-UE-S-220714-42</b>		
Date de l'appel au COG : 2022-07-14		Heure réception appel : 12:39		Reçu par : Marlene Bernier	
Date de l'évènement : 2022-07-14		Heure de l'évènement :		Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT</b>					
Nom de la ville : Sept-Îles		Adresse de l'évènement : 400 Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3		Précision sur la localisation (point de repère) : -66.44321471, 50.15743046	
N° de la ville : 97007					
Milieu touché			Présence de cours d'eau à proximité :		
1 : air	2 :	3 :	4 :	Non <input checked="" type="checkbox"/> / Oui <input type="checkbox"/> Si oui, nom(s) :	
Précisions milieu touché : gaz fluoré					
<b>TYPE D'ÉVÈNEMENT</b>					
Type d'évènement : Fuite ou rejet de gaz			Autre :		
Situation maîtrisée : Oui <input type="checkbox"/> Non (Risque d'aggravation) <input type="checkbox"/>			Précisions :		
Description sommaire de l'évènement : Arrêt captation des gaz fluoré causé par un arrêt alumine ce matin - de 9h53 terminer à 12h10. Revenu à la normale à 12h10.					
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :					
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>					
Produit(s) en cause : Gaz		Détail : gaz fluoré	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :	
Produit(s) en cause :		Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :	
Produit(s) en cause :		Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :	
Produit(s) en cause (autres) :			Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :	
Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :					
<b>COORDONNÉES</b>					
Nom interlocuteur (signalement) : Daniel Dumas		Fonction : Entreprise		N° de : 418-961-5952 #	
Organisme : Aluminerie Alouette		Adresse :		N° de téléphone : #	
Nom personne à rappeler : ou IDEM à précédant <input checked="" type="checkbox"/>		Fonction : conseiller environnement		N° de téléphone : (418) 961-5952 #	
Organisme :		Adresse :		N° de téléphone : #	
Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)		Adresse :		N° de téléphone : #	
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT <input checked="" type="checkbox"/> / DIFFÉRÉ <input type="checkbox"/></b>					
N° de région : 09			Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 13:20		
Nom de l'intervenant de garde UE : Caroline Desrosiers			Heure du retour d'appel :		
Commentaires :					
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :					
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>					
Intervention :		<input type="checkbox"/> Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----			
<input type="checkbox"/> Signalement <input checked="" type="checkbox"/> Téléphonique <input type="checkbox"/> Terrain		<input type="checkbox"/> Dossier transféré autre secteur :			
Commentaires : Discussion avec Monsieur Dumas. Je valide l'information contenue dans le compte-rendu d'appel. L'intervenant m'explique qu'un arrêt d'alumine a causé l'arrêt de captation des gaz fluoré. Il m'explique qu'il vient d'avoir l'information ce qui explique le délai. Il me dit qu'une valve était en entretien/ réparation et que cet entretien a durée plus de 2 heures, ce qui a amené l'émission de gaz fluoré à l'atmosphère, car pendant 2 heures les gaz continue d'être capté pendant les entretiens. Le cas a été déclaré 2 fois à Urgence-Environnement.					
			Signature intervenant UE : 		Date : 2022-07-25
Commentaires :					
			Signature coordonnateur UE : _____ Date : _____		

**COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE**

		<b># Intervention SAGO (UE) :</b>	
		<b># C.R. COG : 09-UE-S-220714-42</b>	
		<b>Signalement rattaché à (# C.R. COG) :</b>	
<b>ALERTE Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/></b>			
Date de l'appel au COG : 2022-07-14	Heure réception appel : 13:24	Reçu par : Guillaume Bolduc	
Date de l'évènement : 2022-07-14	Heure de l'évènement : 09:54	Remarque(s) : 12:07 reprise	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îles	Adresse de l'évènement : 400 Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3	Précision sur la localisation (point de repère) : -66.44321471, 50.15743046	
N° de la ville : 97007			
Milieu touché		Présence de cours d'eau à proximité :	
1 : _____	2 : _____	3 : _____	4 : _____
Précisions milieu touché :		Non <input checked="" type="checkbox"/> / Oui <input type="checkbox"/> Si oui, nom(s) :	
<b>TYPE D'ÉVÈNEMENT</b>			
Type d'évènement : Rejets atmosphériques indust. - Arrêt épurateur		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non (Risque d'aggravation) <input type="checkbox"/>		Précisions :	
Description sommaire de l'évènement : épurateur CTG sud-ouest / arrêté pour maintenance / arrêt alumine fraîche / reprise à 12:07			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit(s) en cause :	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit(s) en cause :	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit(s) en cause :	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit(s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement) Art. 53-54 art. 53-54	Fonction : Entreprise	N° de : Art. 53-54	
Organisme : aluminerie alouette	Adresse :	N° de téléphone : #	
Nom personne à rappeler : ou IDEM à précédant <input checked="" type="checkbox"/>	Fonction :	N° de téléphone : #	
Organisme :	Adresse :	N° de téléphone : #	
Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)	Adresse :	N° de téléphone : #	
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT <input type="checkbox"/> / DIFFÉRÉ <input checked="" type="checkbox"/></b>			
N° de région : 09	Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :		
Nom de l'intervenant de garde UE :	Heure du retour d'appel :		
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 13:27			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention :	<input type="checkbox"/> Dossier transféré au CCEQ, secteur : _____		
<input type="checkbox"/> Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input type="checkbox"/> Terrain	<input type="checkbox"/> Dossier transféré autre secteur :		
Commentaires :			
Signature intervenant UE : _____		Date : _____	
Commentaires :			
Signature coordonnateur UE : _____		Date : _____	

**COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE**

		# Intervention SAGO (UE) : 301627432	
		# C.R. COG : 09-UE-S-220721-50	
ALERTE Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		Signalement rattaché à (# C.R. COG) :	
Date de l'appel au COG : 2022-07-21	Heure réception appel : 12:43	Reçu par : Guillaume Bolduc	
Date de l'évènement : 2022-07-21	Heure de l'évènement : 12:40	Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îles		Adresse de l'évènement : 400	
N° de la ville : 97007		Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3	
Milieu touché		Précision sur la localisation (point de repère) :	
1 : sol	2 :	3 :	4 :
Précisions milieu touché : asphalte et gravier		Présence de cours d'eau à proximité : Non <input checked="" type="checkbox"/> / Oui <input type="checkbox"/> Si oui, nom(s) :	
<b>TYPE D'ÉVÈNEMENT</b>			
Type d'évènement : Déversement ou fuite (autre)		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non (Risque d'aggravation) <input type="checkbox"/>		Précisions : en cours de récup	
Description sommaire de l'évènement : aluminerie alouette / à l'extérieur / chariot-élévateur a piqué le sac de bain avec sa fourche en voulant soulever la palette			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit(s) en cause :	Détail : bain électrolytique (poudre)	Qté déversée : 40 kg	Qté réservoir (si connu) :
Produit(s) en cause :	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit(s) en cause :	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit(s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement art. 53-54 art. 53-54	Fonction : Entreprise	N° de : Art. 53-54	
art. 23-24	Adresse :	N° de téléphone : #	
à rappeler : Martin Bourgeois	Fonction :	N° de téléphone : (418) 961-3515 #	
ou IDEM à précédant <input type="checkbox"/>	Adresse :	N° de téléphone : #	
Organisme : aluminerie alouette	Adresse :	N° de téléphone : #	
Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)	Adresse :	N° de téléphone : #	
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT <input checked="" type="checkbox"/> / DIFFÉRÉ <input type="checkbox"/></b>			
N° de région : 09	Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 12:46		
Nom de l'intervenant de garde UE : Martine Baron	Heure du retour d'appel :		
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 12:50			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention : <input type="checkbox"/> Signalement <input checked="" type="checkbox"/> Téléphonique <input type="checkbox"/> Terrain	<input type="checkbox"/> Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----		
	<input type="checkbox"/> Dossier transféré autre secteur :		

Commentaires : Tombé sur asphalte et gravier, récupération big bag 1m3 vers l'entrepôt MDR, pas de drain proche.



Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ Date : 22-08-17

*Martine*

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

		# Intervention SAGO (UE) : 301631785	
		# C.R. COG : 09-UE-S-220913-1	
ALERTE Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		Signalement rattaché à (# C.R. COG) :	
Date de l'appel au COG : 2022-09-13	Heure réception appel : 02:35	Reçu par : Meng Yu Qi	
Date de l'évènement : 2022-09-11	Heure de l'évènement :	Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT</b>			
Nom de la ville : Sept-Îles	Adresse de l'évènement : Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles	Précision sur la localisation (point de repère) : -66.51007907, 50.180156975	
N° de la ville : 97007			
Milieu touché		Présence de cours d'eau à proximité : Non <input checked="" type="checkbox"/> / Oui <input type="checkbox"/> Si oui, nom(s) :	
1 : air	2 :	3 :	4 :
Précisions milieu touché :			
<b>TYPE D'ÉVÈNEMENT</b>			
Type d'évènement : Fuite ou rejet de gaz		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input type="checkbox"/> Non (Risque d'aggravation) <input type="checkbox"/>		Précisions :	
Description sommaire de l'évènement : Au pied de la relance Une machine (PDP, portail de déchargement à pneumatique) qui déborde depuis 1-2 jours, nuage noir autour de la machine En cours Ne sait pas d'où ça provient			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit(s) en cause : Matières en suspension	Détail : alumine	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit(s) en cause :	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit(s) en cause :	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit(s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
Nom interlocuteur (signalement art. 53-54 Art. 53-54)	Fonction : Entreprise	N° de : Art. 53-54	
Organisme art. 23-24	Adresse :	N° de téléphone : #	
Nom personne à rappeler : ou IDEM à précédent <input checked="" type="checkbox"/>	Fonction :	N° de téléphone : #	
Organisme :	Adresse :	N° de téléphone : #	
Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : Aluminerie Alouette (personne ou cie)	Adresse :	N° de téléphone : #	
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT <input checked="" type="checkbox"/> / DIFFÉRÉ <input type="checkbox"/></b>			
N° de région : 09	Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 02:42		
Nom de l'intervenant de garde UE : Richard Robichaud	Heure du retour d'appel :		
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 02:46			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention : <input type="checkbox"/> Signalement <input checked="" type="checkbox"/> Téléphonique <input type="checkbox"/> Terrain	<input type="checkbox"/> Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----		
	<input type="checkbox"/> Dossier transféré autre secteur :		
Commentaires : Plainte de fuite d'alumine en continu au portail de déchargement. Un gros nuage noir est présent autour de la machine. Le plaignant a été rappelé en matinée pour l'informer que l'intervention était planifiée.			
Signature intervenant UE : _____		Date : 2022-09-13	
Richard Robichaud			
Commentaires :			
Signature coordonnateur UE : _____		Date : _____	

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301632314

# C.R. COG : 09-UE-S-220818-14

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2022-08-18

Heure réception appel : 08:30

Reçu par : Guillaume Bolduc

Date de l'évènement : 2022-08-18

Heure de l'évènement : 05:00

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 : sol

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : -----

Autre : signalement rejet poussières

Situation maîtrisée : Oui

Non (Risque d'aggravation)

Précisions : récup en cours

Description sommaire de l'évènement : rejet à l'extérieur / rejet causé par un bris d'équipement, il sait pas quel équipement

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause :

Détail : poussière  
d'alumine chargée

Qté déversée : sur 50'  
carrés

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art.  
53 54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

Organisme : aluminerie alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE :

Heure du retour d'appel :

Commentaires : rejet terminé et en cours de récup alors différé

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 08:32

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

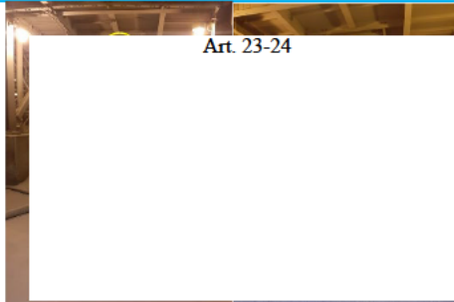
Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

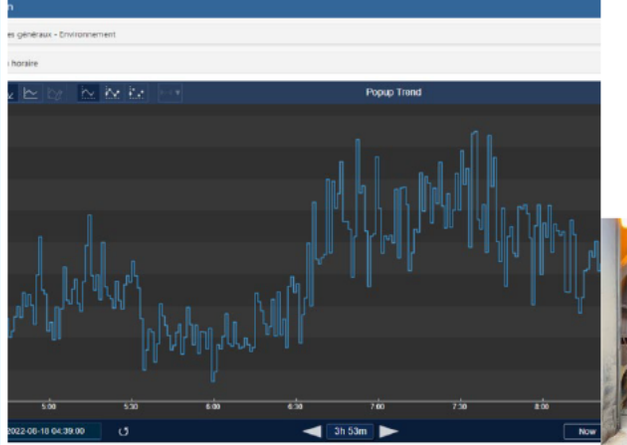
Dossier transféré au CCEQ, secteur : -----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : L'évènement a eu lieu le 18 août 2022 à l'intérieur d'un bâtiment du CTF-1. En fait, un problème de positionnement de la goulotte a déclenché la vidange du silo d'alumine chargée au-dessus du camion-citerne en déchargement vers 5h00 (figure 1). Le secteur a émis deux hypothèses quant aux causes du déversement : un problème lié à l'automate ou une manœuvre inadéquate effectuée par un nouvel opérateur. À la suite de l'évènement, l'augmentation de la vitesse des vents (figure 2) a entraîné de la poussière à l'extérieur. Lorsqu'un technicien en a fait le constat vers 8h30, il a déclaré le déversement. Un sous-traitant (Gaumar Environnement) a ensuite



recupéré la totalité de l'alumine. Le site est nettoyé (figures 3, 4 et 5).



Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ Date : 2022-09-15

*Martine*

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## AVIS DE RÉCLAMATION SANCTION ADMINISTRATIVE PÉCUNIAIRE

Baie-Comeau, le 28 octobre 2022

Aluminerie Alouette inc.  
400, chemin de la Pointe-Noire  
Case postale 1650  
Sept-Îles (Québec) G4R 5M9

N/Réf. : 7110-09-22-9700707  
402175391

Le 7 juillet 2022, il a été constaté par un intervenant d'Urgence-Environnement de notre direction régionale que vous n'avez pas respecté la Loi sur certaines mesures permettant d'appliquer les lois en matière d'environnement et de sécurité des barrages (LMA), ses lois concernées ou leurs règlements au 400, chemin de la Pointe-Noire, à Sept-Îles et un avis de non-conformité vous a été envoyé à cet effet le 18 juillet 2022.

Par conséquent, en tant que personne désignée par le ministre conformément à l'article 22 de la LMA, je vous impose une sanction administrative pécuniaire de 5 000 \$ à l'égard du manquement suivant :

A fait défaut d'aviser le ministre sans délai en cas de rejet accidentel d'une matière dangereuse, conformément au premier alinéa de l'article 21.  
Loi sur la qualité de l'environnement, article 115.25 al. 1 (1) et article 21 al. 1

Compte tenu de l'analyse du dossier, la sanction est imposée en considérant notamment que les conséquences réelles ou appréhendées du manquement sur l'environnement ou l'être humain sont évaluées comme étant mineures et que ces facteurs aggravants ont notamment été considérés, soit :

- vous avez commis des manquements dans les cinq dernières années et ils ont fait l'objet d'une communication écrite de la part du Ministère, soit :
  - article 21 partie 2 vx de la Loi sur la qualité de l'environnement par la communication écrite du 15 janvier 2019;
  - article 21 partie 2 vx de la Loi sur la qualité de l'environnement par la communication écrite du 25 juin 2019.

Stéphanie Tremblay-Boudreault  
Directrice régionale

### AVIS DE RÉCLAMATION

Pour acquitter ce montant, veuillez libeller un chèque à l'ordre du **ministre des Finances** et le transmettre, accompagné du bordereau de paiement ci-dessous, à l'adresse qui y est mentionnée. Prenez note qu'à compter du 31<sup>e</sup> jour suivant la notification du présent avis, la somme due portera intérêt au taux prévu par le premier alinéa de l'article 28 de la Loi sur l'administration fiscale.

Date : 28 octobre 2022

Nom : Aluminerie Alouette inc.

Sanction n° 402175391

**Montant : 5 000 \$**

**Sanctions administratives pécuniaires**  
**Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques**  
Édifice Marie-Guyart  
29<sup>e</sup> étage, boîte 11  
675, boulevard René-Lévesque Est  
Québec (Québec) G1R 5V7

## AVIS DE RÉCLAMATION SANCTION ADMINISTRATIVE PÉCUNIAIRE

### RENSEIGNEMENTS IMPORTANTS

#### La sanction administrative pécuniaire

La Loi sur certaines mesures permettant d'appliquer les lois en matière d'environnement et de sécurité des barrages (ci-après « LMA ») permet aux personnes désignées par le ministre d'imposer une sanction administrative pécuniaire (ci-après « sanction ») à toute personne qui ne respecte pas les dispositions de la LMA ou des lois concernées par celle-ci, incluant leurs règlements d'application. Le cadre général d'application des sanctions administratives pécuniaires est présenté sur le site Web du Ministère (<http://www.environnement.gouv.qc.ca/lqe/renforcement/index.htm>). La personne désignée pour imposer une SAP n'a pas de discrétion quant à la détermination du montant de la sanction; ce montant est fixé par la LMA ou les lois concernées par celle-ci, selon le manquement constaté.

Une entente relative au paiement d'une somme due peut être conclue avec le ministre. À cet effet, vous pouvez communiquer avec la Direction de l'expertise comptable du Ministère au numéro de téléphone 418 521-3822 ou, sans frais, au 1 877 375-3337. Une telle entente de même que le paiement, en tout ou en partie, de la somme réclamée ne constituent pas, aux fins de toute sanction administrative pécuniaire ou d'une poursuite pénale, une reconnaissance des faits qui leur ont donné lieu.

À défaut d'acquitter la totalité de la somme due ou de respecter les conditions de l'entente de paiement conclue, un certificat de recouvrement pourra être délivré, selon la situation applicable, à l'expiration du délai prévu pour demander le réexamen de la décision, à l'expiration du délai prévu pour contester, devant le Tribunal administratif du Québec, la décision du Bureau de réexamen ou à l'expiration d'un délai de 30 jours suivant la décision de ce tribunal confirmant la décision du Bureau de réexamen. Notez également que ce certificat de recouvrement peut être délivré avant l'expiration de ces délais si le ministre est d'avis que le débiteur tente d'éluder le paiement.

Après la délivrance du certificat de recouvrement et conformément à l'article 31 de la Loi sur l'administration fiscale (chapitre A-6.002), tout remboursement qui vous est dû par l'application d'une loi fiscale peut être affecté, par le ministre du Revenu, au paiement de la somme que vous devez. Si nécessaire, sur dépôt, au greffe du tribunal compétent, du certificat de recouvrement et d'une copie de la décision définitive qui établit la dette, la décision deviendra exécutoire comme s'il s'agissait d'un jugement définitif et sans appel de ce tribunal et en aura tous les effets.

Soyez avisé qu'en application de l'article 66 de la LMA, les administrateurs et dirigeants d'une personne morale qui est en défaut de payer une somme due sont solidairement tenus, avec celle-ci, au paiement de cette somme, à moins qu'ils n'établissent avoir fait preuve de prudence et de diligence pour prévenir le manquement qui a donné lieu à la réclamation. Dans le cas d'une société ou d'une association non personnalisée, tous les associés, à l'exception des commanditaires d'une société en commandite, sont présumés, en l'absence de toute preuve que l'un ou plusieurs d'entre eux ou un tiers ont été désignés pour gérer les affaires de la société ou de l'association, être les administrateurs de la société ou de l'association.

Soyez avisé que le défaut de payer la somme due pourrait donner lieu au refus de vous délivrer une autorisation requise en vertu de l'une des lois concernées, mentionnées au premier alinéa de l'article 1 de la LMA, ou à la modification, à la suspension, à la révocation ou à l'annulation de toute autorisation déjà délivrée à votre égard. Soyez également avisé que les faits à l'origine de la présente sanction pourraient aussi donner lieu à un avis d'exécution, à une ordonnance ou à une poursuite civile ou pénale.

#### Le réexamen de la décision

La LMA vous permet de demander le réexamen de la décision de vous imposer la présente sanction. Ce réexamen est effectué par des personnes relevant d'une unité distincte de celle dont relèvent les personnes désignées pour imposer les sanctions. Si vous désirez exercer ce droit, vous devez transmettre une demande par écrit **dans les 30 jours** de la notification du présent avis en indiquant les motifs justifiant votre demande.

Un formulaire est disponible à cette fin sur le site Web (<http://www.environnement.gouv.qc.ca/lqe/bureau-sap/index.htm>) ou au Bureau de réexamen. La demande de réexamen dûment signée peut être transmise par courriel ([bureau.reexamen@environnement.gouv.qc.ca](mailto:bureau.reexamen@environnement.gouv.qc.ca)) ou par la poste à l'adresse suivante :

##### **Bureau de réexamen**

Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques  
Édifice Marie-Guyart  
29<sup>e</sup> étage, boîte 13  
675, boulevard René-Lévesque Est  
Québec (Québec) G1R 5V7

Vous aurez également le droit de contester la décision rendue à la suite de ce réexamen devant le Tribunal administratif du Québec.

Pour toute question relative à la procédure de réexamen, vous pouvez communiquer avec le Bureau de réexamen au numéro de téléphone suivant : 418 521-3861, poste 4693.

#### Le registre public des sanctions administratives pécuniaires

Veuillez noter qu'en application de l'article 75 de la LMA, votre nom ainsi que d'autres renseignements relatifs à la sanction administrative pécuniaire qui vous est imposée seront inscrits au registre que le ministre est tenu de rendre public sur son site Web. La décision en réexamen est publiée sur le site Web du Ministère.

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301636025

# C.R. COG : 09-UE-S-220818-14

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2022-08-18

Heure réception appel : 08:30

Reçu par : Guillaume Bolduc

Date de l'évènement : 2022-08-18

Heure de l'évènement : 05:00

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 : sol

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : -----

Autre : signalement rejet poussières

Situation maîtrisée : Oui

Non (Risque d'aggravation)

Précisions : récup en cours

Description sommaire de l'évènement : rejet à l'extérieur / rejet causé par un bris d'équipement, il sait pas quel équipement

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause :

Détail : poussière  
d'alumine chargée

Qté déversée : sur 50'  
carrés

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art. 53 54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

Organisme : aluminerie alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT  / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE :

Heure du retour d'appel :

Commentaires : rejet terminé et en cours de récup alors différé

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 08:32

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : Industriel

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Discussion avec l'agent de sécurité, aucun détail à fournir. Informations transférées ; a l'inspecteur en charge du dossier pour vérification lors de la prochaine inspection

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ Date : 2022-10-06

Jocelyn Côté

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301640702

# C.R. COG : 09-UE-S-220919-27

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2022-09-19

Heure réception appel : 10:24

Reçu par : Alexandre Huot

Date de l'évènement : 2022-09-19

Heure de l'évènement : 10:24

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Rejets atmosphériques indust. - Arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions : CTF1 et CTF2

Description sommaire de l'évènement : Arrêt non planifié des épurateurs CTF1 et CTF2, à cause d'un incendie.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Poussières

Détail : Coke

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause : Fumée

Détail : Combustion

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Justine  
St-Gelais, conseillère environnement

Fonction : Entreprise

N° de : 418-350-1390 #

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse : 400 Chemin de la Pointe-  
Noire, Sept-Îles G4R4K3

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 10:31

Nom de l'intervenant de garde UE : Joanie Tremblay

Heure du retour d'appel : 10:31

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 10:33

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Il y aurait eu des étincelles de feu qui aurait causé l'arrêt. Voir courriel pour détail.



Alouette arret  
CTF.pdf

Signature intervenant UE :  Date : \_02-11-2022\_

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

		<b># Intervention SAGO (UE) :</b>	
		# C.R. COG : 09-UE-S-221114-20	
<b>ALERTE</b> Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		<b>Signalement rattaché à (# C.R. COG) :</b>	
Date de l'appel au COG : 2022-11-14	Heure réception appel : 11:41	Reçu par : Pierre Gilbert	
Date de l'évènement : 2022-11-14	Heure de l'évènement : 11:35	Remarque(s) : Évènement en cours durant l'appelle.	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT</b>			
Nom de la ville : La Tuque	Adresse de l'évènement : 400 Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3		Précision sur la localisation (point de repère) : -74.36511279, 48.11671617
N° de la ville : 90012			
Milieu touché			Présence de cours d'eau à proximité :
1 : air	2 :	3 :	4 :
Précisions milieu touché :			Non <input checked="" type="checkbox"/> / Oui <input type="checkbox"/> Si oui, nom(s) :
<b>TYPE D'ÉVÈNEMENT</b>			
Type d'évènement : Rejets atmosphériques indust. - Arrêt épurateur		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non (Risque d'aggravation) <input type="checkbox"/>		Précisions : Arrêt non-planifié	
Description sommaire de l'évènement : Arrêté non planifié du système d'épuration de l'air dû à un problème mécanique en investigation. Pas d'idée de la quantité rejeté. Arrêt temps indéterminé.			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) : Investigation sur le problème en cours.			
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>			
Produit(s) en cause : Poussières	Détail : Coke	Qté déversée : inconnue	Qté réservoir (si connu) :
Produit(s) en cause :	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit(s) en cause :	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit(s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
<b>COORDONNÉES</b>			
<b>Nom interlocuteur (signalement) :</b> Justine St-Gelais	Fonction : Entreprise	N° de : 418-350-1390 #	
Organisme : Alouette	Adresse : 400 Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3	N° de téléphone : #	
<b>Nom personne à rappeler :</b> ou IDEM à précédant <input checked="" type="checkbox"/>	Fonction :	N° de téléphone : #	
Organisme :	Adresse :	N° de téléphone : #	
<b>Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) :</b> (personne ou cie)	Adresse :	N° de téléphone : #	
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT <input checked="" type="checkbox"/> / DIFFÉRÉ <input type="checkbox"/></b>			
N° de région : 09		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 11:50	
Nom de l'intervenant de garde UE : Jocelyn Côté		Heure du retour d'appel :	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :			
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>			
Intervention : <input type="checkbox"/> Signalement <input checked="" type="checkbox"/> Téléphonique <input type="checkbox"/> Terrain		<input type="checkbox"/> Dossier transféré au CCEQ, secteur : -----	
		<input type="checkbox"/> Dossier transféré autre secteur :	
Commentaires : Production arrêtée pour le temps des réparations sur le dépoussiéreur du broyeur à mâchoire. Broyeur sert à broyer les mégot de bain. Poussières de carbone. Les sacs ont été remplacé le 15 novembre 2022			
Voir informations dans le courriel			



09-UE-S-221114-20  
Émissions - Dépous:

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ Date : 2022-11-17

Jocelyn Côté

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301644491

# C.R. COG : 09-UE-S-221125-27

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :  
09-UE-S-221125-13

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2022-11-25

Heure réception appel : 09:24

Reçu par : Atif Zouhir

Date de l'évènement : 2022-11-25

Heure de l'évènement : 07:34

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : -----

Autre : Poussieres d'alumine

Situation maîtrisée : Oui

Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : La tour pote , cause encore inconnue , rien n'a été entrepris pour le moment . Cause de la fuite est une poche qui est tombée du convoyeur.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Poussières

Détail : Poussieres  
d'alumine

Qté déversée :  
Inconnue

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art. 53-54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54 #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : Art. 53-54

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précéder

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE :

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : -----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Arrêt du convoyeur suite à une fuite du à une poche tombée sur le convoyeur. Problème résolu.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ Date : 2022-11-25

Richard Robichaud

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301647291

# C.R. COG : 09-UE-S-221125-41

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :  
09-UE-S-221125-13

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2022-11-25

Heure réception appel : 13:31

Reçu par : Michel Pelletier

Date de l'évènement : 2022-11-25

Heure de l'évènement : 08:57

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : -----

Autre : Poussieres d'alumine

Situation maîtrisée : Oui

Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : La tour pote, cause encore inconnue , rien n'a été entrepris pour le moment . Reprise à 8h57

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Poussières

Détail : Poussieres  
d'alumine

Qté déversée :  
Inconnue

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art. 53-54 53 54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : Art. 53-54

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT  / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE :

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : -----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : en différé : Secteur : Tour à pâte

- Type d'émissions : Poussières de coke
- Cause des émissions : Toutes les poches filtrantes du dépoussiéreur ont été changées pour des nouvelles poches hier soir, le 24 novembre. L'une de ces poches a décollé du venturi (tombé), ce qui a causé les émissions d'aujourd'hui.
- Remise en fonction du dépoussiéreur : Vers 8h57 ce matin, le 25 novembre, après avoir remis en place la poche correctement. Aucune émission n'est visible depuis.

Signature intervenant UE :

Date : 22-12-09

*Martine ls*

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301649647

# C.R. COG : 09-UE-S-221107-69

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2022-11-07

Heure réception appel : 15:38

Reçu par : Abdoullah Diop

Date de l'évènement :

Heure de l'évènement : 15:08

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

1 : 2 : 3 : 4 :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement :

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : arrêt d'épurateur/poussière de coques et fumées émises par les fours pas de danger pour la santé et l'environnement contournement des filtres, tirage forcé

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Détail : Qté déversée : Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause : Détail : Qté déversée : Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause : Détail : Qté déversée : Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) : Qté déversée : Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54  
Art. 53-54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

Organisme : aluminerie alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler : Art. 53-54  
ou IDEM à précéder

Fonction :

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT  / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE : Joanie Tremblay

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :



courriel de justine  
st-gelais.pdf

Commentaires : L'arrêt était non planifié et a duré 13 minutes

Signature intervenant UE :

Date : 28-12-2022

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301649889

# C.R. COG : 09-UE-S-221108-55

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :  
09-UE-S-221108-46

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2022-11-08

Heure réception appel : 15:35

Reçu par : Valerie Pedneault-Lavoie

Date de l'évènement : 2022-11-08

Heure de l'évènement : 14:55

Remarque(s) : Arrêt non planifié

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

1 : air

2 :

3 :

4 :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Fuite ou rejet de gaz

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions : Non planifié

Description sommaire de l'évènement : Arrêt d'épurateur non planifié signalé par Art. 53-54 de Art. . Nom de l'épurateur CTF2. Durée de l'arrêt non spécifié. Contournement des filtres, Ventilateur en fonction. \*\*\*\*\*23 24\*\*\*retour à la normal à 14:55\*\*\*\*\*

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : ----

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54  
Art. Art.  
53 54 : 23 24

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler : Art. 53-54  
Art.  
ou IDEM à précédant

Fonction : Rep en environnement

N° de téléphone : Art. 53-54

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 15:38

Nom de l'intervenant de garde UE : Joanie Tremblay

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 15:39

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :



Courriel du  
9-11-2022.pdf

Commentaires : Voir courriel pour les informations

Signature intervenant UE :

Date : 29-12-2022

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

			# Intervention SAGO (UE) : 301649981		
			# C.R. COG : 09-UE-S-221108-78		
ALERTE Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>			Signalement rattaché à (# C.R. COG) :		
Date de l'appel au COG : 2022-11-08		Heure réception appel : 22:19		Reçu par : Atif Zouhir	
Date de l'évènement : 2022-11-08		Heure de l'évènement : 21:59		Remarque(s) :	
<b>LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT</b>					
Nom de la ville : Sept-Îles		Adresse de l'évènement : 400 Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles G4R4K3		Précision sur la localisation (point de repère) : -66.44321471, 50.15743046	
N° de la ville : 97007					
Milieu touché				Présence de cours d'eau à proximité :	
1 : air	2 :	3 :	4 :	Non <input checked="" type="checkbox"/> / Oui <input type="checkbox"/> Si oui, nom(s) :	
Précisions milieu touché :					
<b>TYPE D'ÉVÈNEMENT</b>					
Type d'évènement : -----				Autre : Arrêt de la cheminée CTF2	
Situation maîtrisée : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non (Risque d'aggravation) <input type="checkbox"/>				Précisions :	
Description sommaire de l'évènement : retour à la normale à 22h10 , raison de l'arrêt inconnues , personne a contacté inconnue , type de gaz inconnue.					
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :					
<b>PRODUIT(S) EN CAUSE</b>					
Produit(s) en cause : Gaz		Détail : inconnue	Qté déversée : inconnue	Qté réservoir (si connu) :	
Produit(s) en cause :		Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :	
Produit(s) en cause :		Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :	
Produit(s) en cause (autres) :			Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :	
Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :					
<b>COORDONNÉES</b>					
Nom interlocuteur (signalement) : Art. Art. 53 5 Organisme : Aluminerie Alouette		Fonction : Entreprise		N° de : Art. 53-54	
		Adresse :		N° de téléphone : #	
Nom personne à rappeler : ou IDEM à précédant <input type="checkbox"/>		Fonction :		N° de téléphone : #	
Organisme :		Adresse :		N° de téléphone : #	
Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)		Adresse :		N° de téléphone : #	
<b>SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT <input checked="" type="checkbox"/> / DIFFÉRÉ <input type="checkbox"/></b>					
N° de région : 09			Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 22:27		
Nom de l'intervenant de garde UE : Joanie Tremblay			Heure du retour d'appel :		
Commentaires :					
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 22:30					
<b>SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT</b>					
Intervention : <input type="checkbox"/> Signalement <input checked="" type="checkbox"/> Téléphonique <input type="checkbox"/> Terrain		<input type="checkbox"/> Dossier transféré au CCEQ, secteur : -----			
		<input type="checkbox"/> Dossier transféré autre secteur :			
 courriel du 9-11-2022 pour CTF2					
Commentaires : Voir courriel pour information sur les durés d'émission					
Signature intervenant UE :  Date : 29-12-2022					
Commentaires :					

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301649985

# C.R. COG : 09-UE-S-221109-67

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :  
09-UE-S-221109-31

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2022-11-09

Heure réception appel : 13:50

Reçu par : Michel Pelletier

Date de l'évènement :

Heure de l'évènement : 13:13

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Rejets atmosphériques indust. - Arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non (Risque d'aggravation)

Précisions : CTG Nord Est

Description sommaire de l'évènement : Arrêt planifié épurateur CTG Nord Est - REDÉMARRAGE

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT  / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE :

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :



courriel du  
10-11-2022 arret CTC

Commentaires : Voir courriel pour informations

Signature intervenant UE :  Date : 29-12-2022

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301657106

# C.R. COG : 09-UE-S-230116-26

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2023-01-16

Heure réception appel : 11:18

Reçu par : Meng Yu Qi

Date de l'évènement : 2023-01-16

Heure de l'évènement :

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Rejets atmosphériques indust. - Arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : Ne sait pas ça a commencé quand Ne sait pas ce qui s'est passé dépoussiéreur 1935 - DC - 003  
dépoussiéreur a été arrêté au port de l'usine, c'est allé dehors pas de milieu sensible touché

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Poussières

Détail : alumine

Qté déversée :  
inconnue

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Justine  
Saint-Gelais

Fonction : Entreprise

N° de : 418-350-1390 #

Organisme : Aluminerie Alouette Sept-îles

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédent

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 11:25

Nom de l'intervenant de garde UE : Joanie Tremblay

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 11:27

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :



Courriel de justine  
pour les 2 arrêts.pdf

Commentaires : Voir le courriel de Justine St-Gelais pour information

Signature intervenant UE : \_

*Joanie Tremblay*

\_ Date : \_\_2023-02-10\_

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301660843

# C.R. COG : 09-UE-S-230203-32

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2023-02-03

Heure réception appel : 11:10

Reçu par : Pierre Gilbert

Date de l'évènement : 2023-02-03

Heure de l'évènement : 10:35

Remarque(s) : Arrêt en cours lors de l'appelle.

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement :

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non (Risque d'aggravation)

Précisions : CTG-18 cuve

Description sommaire de l'évènement : Arrêt d'épurateur alumine fraîche, Gaz fluorure d'hydrogène rejeté depuis 10:35h . secteur CTG-18 cuve . La maintenance se fait présentement et les gens d'Alouette vont nous aviser lors du retour à la normale.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Gaz

Détail : Fluorure  
d'hydrogène

Qté déversée :  
inconnue

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art. 53 54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

Organisme : Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 11:17

Nom de l'intervenant de garde UE : Frédéric Bado

Heure du retour d'appel :

Commentaires : Aviser lors du retour à la normale en IMMÉDIA.

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Voici quelques informations complémentaires concernant l'arrêt d'alimentation d'alumine prolongé au CTG Extension 18 cuves qui a eu lieu ce matin, le 3 février 2023 : Cause : Le CTG a été arrêté pour des travaux planifiés d'entretien mécanique sur un ventilateur de fluidisation (2324-FA-708). Les travaux ont été plus longs que prévu. Durée de l'arrêt : 8h34 à 11h22. Émissions : Fluorures d'hydrogène (HF)

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ Date : 2023-03-02

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301660876

# C.R. COG : 09-UE-S-230203-94

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2023-02-03

Heure réception appel : 20:26

Reçu par : Atif Zouhir

Date de l'évènement : 2023-02-03

Heure de l'évènement : 18:21

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Fuite ou rejet de gaz

Autre : gaz fluoré

Situation maîtrisée : Oui

Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : gaz fluoré . panne du ctg nord est , cause non connue pour le moment

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Gaz

Détail : gaz fluoré

Qté déversée :  
inconnue

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art. 53-54 53 54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT  / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 20:32

Nom de l'intervenant de garde UE : Frédéric Bado

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 20:35

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Arrêt du CTG NE ; Émissions : Fluorures d'hydrogène ; Cause : Fautes sur différentes vannes de procédé. Les nombreuses difficultés pour redémarrer l'alimentation sont sous enquête.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_

Date : 2023-03-02

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301660843

# C.R. COG : 09-UE-S-230203-42

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :  
09-UE-S-230203-32

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2023-02-03

Heure réception appel : 11:37

Reçu par : Marlene Bernier

Date de l'évènement : 2023-02-03

Heure de l'évènement : 10:35

Remarque(s) : Arrêt en cours lors de l'appelle.

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement :

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions : CTG-18 cuve

Description sommaire de l'évènement : \*\* Retour a la normale 11h25 confirmé avec Henri Bois \*\* Arrêt d'épurateur alumine fraîche, Gaz fluorure d'hydrogène rejeté depuis 10:35h . secteur CTG-18 cuve . La maintenance se fait présentement et les gens d'Alouette vont nous aviser lors du retour à la normale.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Gaz

Détail : Fluorure  
d'hydrogène

Qté déversée :  
inconnue

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art. 53 54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

53 5  
Organisme : Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 11:38

Nom de l'intervenant de garde UE : Frédéric Bado

Heure du retour d'appel :

Commentaires : Aviser lors du retour à la normale en IMMÉDIA.

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Retour à la normale à 11h25

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ Date : 2023-03-02

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301660901

# C.R. COG : 09-UE-S-230204-9

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2023-02-04

Heure réception appel : 07:51

Reçu par : Guillaume Bolduc

Date de l'évènement : 2023-02-04

Heure de l'évènement : 05:42

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Rejets atmosphériques indust. - Arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : arrêt d'alumine fraîche dans le CTG nord-est / cause probable : froid / plusieurs arrêts ont eu lieu au cours de la nuit

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Gaz

Détail : fluorure  
d'hydrogène

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art. 53 54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

53 54  
Organisme : aluminerie alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 07:57

Nom de l'intervenant de garde UE : Frederic Bado

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 08:01

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Arrêt du CTG NE ; Émissions : Fluorures d'hydrogène ; Cause : Fautes sur différentes vannes de procédé. Les nombreuses difficultés pour redémarrer l'alimentation sont sous enquête.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ Date : 2023-03-02

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301660901

# C.R. COG : 09-UE-S-230204-34

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :  
09-UE-S-230204-9

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2023-02-04

Heure réception appel : 14:51

Reçu par : Guillaume Bolduc

Date de l'évènement : 2023-02-04

Heure de l'évènement : 05:42

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Rejets atmosphériques indust. - Arrêt épurateur

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions : terminé

Description sommaire de l'évènement : arrêt d'alumine fraîche dans le CTG nord-est / cause probable : froid / plusieurs arrêts ont eu lieu au cours de la nuit \*\*\*\*\*SUIVI: rétablissement à 14:47

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Gaz

Détail : fluorure  
d'hydrogène

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art. 53 54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

53 54  
Organisme : aluminerie alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE : Frederic Bado

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 14:52

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Retour à la normale à 14h47.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ Date : 2023-03-02

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301661769

# C.R. COG : 09-UE-S-230221-76

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :  
09-UE-S-230221-69

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2023-02-21

Heure réception appel : 20:31

Reçu par : Abdoullah Diop

Date de l'évènement : 2023-02-21

Heure de l'évènement : 16:12

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Déversement ou fuite (autre)

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : Arrêt d'épurateur, n'est pas sûre ce qui s'est passé. Épurateur CTF2 arrêt complet, tirage naturel, arrêt des ventilateur début 16h12 retour à la normale à 20H01

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Matières en suspension

Détail : poussière de  
coke

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art. 53 54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 17:58

Nom de l'intervenant de garde UE : Joanie Tremblay

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 18:00

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :



Courriel pour arrêts  
épurateur.pdf

Commentaires : Voir courriel pour information. Il s'agit d'un arrêt non planifié.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_

*Jean-Louis*

\_\_\_\_\_ Date : \_2023-03-07\_

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301662066

# C.R. COG : 09-UE-S-230129-14

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2023-01-29

Heure réception appel : 13:37

Reçu par : Audrey Nadeau

Date de l'évènement :

Heure de l'évènement :

Remarque(s) : depuis une semaine

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Fuite ou rejet de gaz

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non (Risque d'aggravation)

Précisions : CTF1

Description sommaire de l'évènement : Arrêt de l'épurateur causé par un problème avec le refroidissement de l'air problème déjà déclaré depuis une semaine mais qui est toujours en cours par alternance Rejet de fumées de combustion et de poussière de coke début à 13h05 retour à 13h15

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art. 53-54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

Organisme : Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 13:41

Nom de l'intervenant de garde UE : Jocelyn Côté

Heure du retour d'appel : 13:42

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 13:45

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires :



Arrêts d'épurateurs  
(Aluminerie Alouette)

Bonjour Guillaume,

Voici quelques informations supplémentaires concernant les arrêts d'épurateurs non planifiés qui se sont produits la fin de semaine passée.

**Samedi 28 janvier 2023 :**

- **Épurateur** : CTG nord-ouest (Arrêt d'alimentation en alumine fraîche prolongé)
- **Durée** : 12h53 à 15h35
- **Émissions** : Fluorures d'hydrogène (aucune émission de poussières, car elles ont été captées par les filtres du CTG)
- **Cause** : L'opérateur a dû arrêter d'urgence l'alimentation en alumine fraîche du CTG afin de débloquent le tamis vibrant qui s'était rempli de petits grains.

**Dimanche 29 janvier 2023 :**

- **Épurateur** : CTF-1 (tirage forcé)
- **Durée** :
  - 13h13 à 13h30
  - 15h05 à 15h15
- **Émissions** : Poussières visibles de coke et fumées de combustion
- **Cause** : Une diminution d'alimentation d'air comprimé a provoqué la diminution de la pression de l'eau dans la tour de refroidissement des gaz du CTF-1. Ainsi, la température élevée des fumées à la sortie de la tour de refroidissement a basculé le CTF en tirage forcé.

**À noter** : Pour les prochains arrêts d'épurateur et déversements, j'enverrai uniquement un courriel à [urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca](mailto:urgencedr09@environnement.gouv.qc.ca) tel que discuté avec Mme Martine Baron ce matin. La direction s'occupera de relayer l'information aux personnes concernées si cela vous convient.

N'hésitez pas à communiquer avec moi pour toutes questions.  
Bonne journée!

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ Date : 2023-03-08  
Jocelyn Côté

Commentaires : \_\_\_\_\_  
Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301665468

# C.R. COG : 09-UE-S-230308-6

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2023-03-08

Heure réception appel : 07:55

Reçu par : Pierre Gilbert

Date de l'évènement : 2023-03-08

Heure de l'évènement : 07:45

Remarque(s) : Vont nous aviser lors du retour à la normale.

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement : Fuite ou rejet de gaz

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : Début d'arrêt du CTF1. Rejet de fumée de coke et combustion.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Fumée

Détail : Fumée de coke  
et combustion

Qté déversée : inconnu

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art.  
Art. 53 54

Fonction : Entreprise

N° de : Art. 53-54

Organisme : Alouette Sept-Iles

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler : Art. 53-54  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 08:12

Nom de l'intervenant de garde UE : Guillaume Carreau Lacasse

Heure du retour d'appel :

Commentaires : Aviser du retour à la normale en différé s.v.p.

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : -----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Des travaux d'entretien sont prévus le mercredi 8 mars 2023 au CTF-1 et le jeudi 9 mars au CTF-2. Pour chaque CTF, on prévoit un arrêt en tirage forcé de 7h30 à 11h30 approximativement afin de nettoyer les gaines d'aspiration. Durant cette période, des poussières visibles de carbone et des gaz de combustion seront émis dans l'atmosphère par la cheminée et les événements de toit des fours. À noter que les travaux sont nécessaires pour le bon fonctionnement des CTF et permettent d'éviter des arrêts imprévus. Nous suivons les conditions météorologiques de près afin de s'assurer qu'elles soient favorables et que les travaux n'incommodent pas notre entourage. Au besoin, les arrêts seront reportés à une date ultérieure. Le CTF-1 a été en arrêt de 7h45 à 11h20.

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ *Heidi Casu Lopez* \_\_\_\_\_ Date : 2023-03-  
17

Commentaires : \_\_\_\_\_  
Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301671146

# C.R. COG : 09-UE-S-230419-4

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2023-04-19

Heure réception appel : 07:09

Reçu par : Pierre Gilbert

Date de l'évènement : 2023-04-19

Heure de l'évènement : 06:55

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement :

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : Arrêt non planifié d'épurateur, cause inconnue pour l'instant, l'arrêt s'est fait de 06h55 à 07h00. Rejet dans l'atmosphère de poussière de coke et fumée de combustion.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Poussières

Détail : Coke

Qté déversée :  
inconnue

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause : Fumée

Détail : combustion

Qté déversée :  
inconnue

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Justine  
St-Gelais

Fonction : Entreprise

N° de : 418-350-1390 #

Organisme : Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 07:19

Nom de l'intervenant de garde UE : Salmata Tamboura

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : En immédiat du COG, j'appelle l'intervenant qui me dit qu'elle enverrait les détails de l'incident par courriel.

À 14h47 le 19 avril 2023, je reçois le courriel de l'intervenant avec les informations suivants :

- Tirage forcé
  - 6h55 à 7h00
  - 7h10 à 7h15
- Tirage naturel

- 7h15 à 8h45
- Cause : Perte d'alimentation en eau de refroidissement, ce qui a provoqué une haute température des gaz menant aux arrêts CTF.
- Émissions : Poussières de coke et fumées de combustion

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ Date : 2023-04-19

*Salmata Tamboura*

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301671159

# C.R. COG : 09-UE-S-230419-8

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :  
09-UE-S-230419-4

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2023-04-19

Heure réception appel : 07:22

Reçu par : Meng Yu Qi

Date de l'évènement : 2023-04-19

Heure de l'évènement : 06:55

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

1 : air

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement :

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : Arrêt non planifié d'épurateur, cause inconnue pour l'instant, l'arrêt s'est fait de 06h55 à 07h00. Rejet dans l'atmosphère de poussière de coke et fumée de combustion. ACUNE IDÉE SUR LA CAUSE ENCORE

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Poussières

Détail : Coke

Qté déversée :  
inconnue

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause : Fumée

Détail : combustion

Qté déversée :  
inconnue

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Justine  
St-Gelais

Fonction : Entreprise

N° de : 418-350-1390 #

Organisme : Alouette

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT  / DIFFÉRÉ

N° de région : 09

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE : Salmata Tamboura

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement  Téléphonique  Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : En immédiat du COG, j'appelle l'intervenant qui me dit qu'elle enverrait les détails de l'incident par courriel.

À 14h47 le 19 avril 2023, je reçois le courriel de l'intervenant avec les informations suivants :

- Tirage forcé
  - 6h55 à 7h00
  - 7h10 à 7h15
- Tirage naturel

- 7h15 à 8h45
- Cause : Perte d'alimentation en eau de refroidissement, ce qui a provoqué une haute température des gaz menant aux arrêts CTF.
- Émissions : Poussières de coke et fumées de combustion

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ Date : 2023-04-19

Salmata Tamboura

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

# Intervention SAGO (UE) : 301671169

# C.R. COG : 09-UE-S-230420-7

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE  ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2023-04-20

Heure réception appel : 08:27

Reçu par : Abdoullah Diop

Date de l'évènement :

Heure de l'évènement : 08:20

Remarque(s) :

### LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Sept-Îles

Adresse de l'évènement : 400  
Chemin de la Pointe-Noire, Sept-Îles  
G4R4K3

Précision sur la localisation (point de repère) :  
-66.44321471, 50.15743046

N° de la ville : 97007

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :  
Non  / Oui  Si oui, nom(s) :

1 : 2 : 3 : 4 :

Précisions milieu touché :

### TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement :

Autre :

Situation maîtrisée : Oui  Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : épurateur: CTG-NORD OUEST ARRÊT À 8H20

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

### PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause : Détail : Qté déversée : Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause : Détail : Qté déversée : Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause : Détail : Qté déversée : Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) : Qté déversée : Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

### COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : Art. 53-54  
Fonction : Entreprise N° de : Art. 53-54

Organisme : Aluminerie alouette Adresse : N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :  
ou IDEM à précédant  Fonction : N° de téléphone : #

Organisme : Adresse : N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence  
(si différent) : (personne ou cie) Adresse : N° de téléphone : #

### SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 09 Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE :

Nom de l'intervenant de garde UE : Salmata Tamboura Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) :

### SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :  Dossier transféré au CCEQ, secteur : ----

Signalement  Téléphonique  Terrain  Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : Voici un résumé de l'arrêt

- Arrêt d'alimentation en alumine fraîche CTG Nord-Ouest : 08 :14 :45
- Arrêt d'alimentation en alumine prolongé du CTG (plus de 2 heures) : 10 :14 :45

Après 10 :14 :45, des gaz fluorés (fluorures d'hydrogène) sont émis à la cheminée, les poussières continuent d'être captées par le CTG. Les concentrations ou quantités émises ne représentent pas un danger pour la santé ou l'environnement.

- Retour à la normale : 11 :18 :45

Signature intervenant UE : \_\_\_\_\_ Date : 2023-04-20

*Salmata Tamboura*

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_