

Annexe 1 :

Liste des présences

LISTE DES PRÉSENCES — 13 NOVEMBRE 2018

Organisation	Nom	Présent	Absent
Représentant propriétaire du secteur Chemin de la Réserve	Jean-Yves Langevin	X	
Représentant propriétaire du quartier Panoramique	Christian Lemieux		X
	Louis-Philippe Thibault	X	
Représentant des employés de Rio Tinto et propriétaire du secteur Chemin de la Réserve	Fabien Lavoie	X	
Représentant des propriétaires de terrains sans résidence	Bruno Gagnon		X
Ville de Saguenay	Jean-Marc Crevier		X
	Luc-Antoine Paré	X	
Rio Tinto	Simon Bergeron	X	
	Robert Tremblay	X	
	Aline Cottin	X	
	Sara Gaudreault	X	
Transfert Environnement et Société	Louis-Michel Tremblay	X	
Total		9	3

Annexe 2 :

Ordre du jour

PROJET « VAUDREUIL AU-DELÀ DE 2022 »

SOUS-GROUPE DE TRAVAIL SUR LA VALEUR DES PROPRIÉTÉS

13 novembre 2018 — COA, salle Maria-Chapdelaine

ORDRE DU JOUR PROPOSÉ

- | | |
|----------------|------------------------------------|
| 14 h | 1 — Mot de bienvenue |
| 14 h 05 | 2 — Validation de l'ordre du jour |
| 14 h 10 | 3 — Suivi du dernier compte rendu |
| 14 h 20 | 4 — Suivi de la proposition du CVD |
| 14 h 50 | 5 — Carte de la zone tampon |
| 15 h 15 | 6 — Prochaines étapes |
| 15 h 45 | 7 — Varia |
| 16 h | 8 — Fin de la rencontre |

Annexe 3 : Présentation



Mot de bienvenue et tour de table

Ordre du jour proposé

14 h	1- Mot de bienvenue
14 h 05	2- Validation de l'ordre du jour
14 h 10	3- Suivis du dernier compte rendu
14 h 20	4- Suivi de la proposition du CVD
14 h 50	5- Carte de la zone tampon
15 h 15	6 –Prochaines étapes
15 h 45	7- Varia - Investigations 2018
16 h	8- Fin de la rencontre

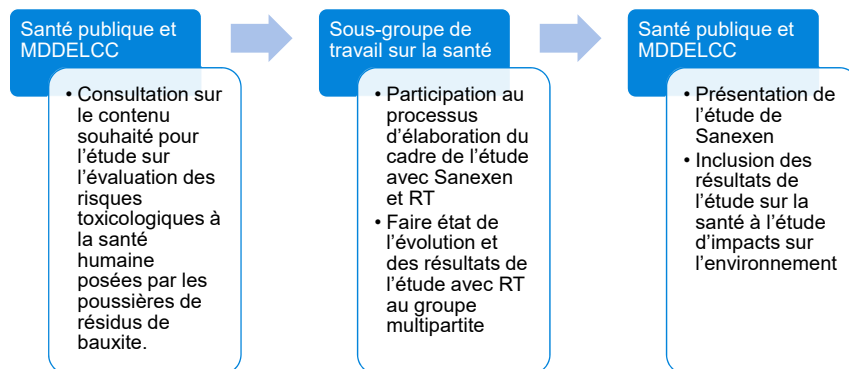
Suivis au compte-rendu de la rencontre du 5 juillet 2018

Actions de suivi	Échéancier	Suivis
Faire une présentation de la carte de la zone tampon avec les distances	Prochaine rencontre	À l'ordre du jour
Communiquer les étapes réalisées avec la Santé publique dans le cadre du projet VB2022	Prochaine rencontre.	En collaboration avec la direction régionale de la Santé publique du Québec et en accord avec le sous-groupe «santé» du groupe de travail sur le projet, Rio Tinto a demandé à une firme spécialisée de réaliser une étude d'évaluation des impacts sur la santé.
Communiquer l'élévation estimée pour le site de la phase 2 du projet	Prochaine rencontre	La digue entourant le futur site aura une hauteur variant de 15 à 22 m. La hauteur maximale des résidus serait de 30 m (information préliminaire, ingénierie détaillée à venir).

Suivis au compte-rendu de la rencontre du 5 juillet 2018

Actions de suivi	Échéancier	Suivis
Évaluer la possibilité de faire une maquette du projet	Pendant la phase des études pour la phase 2.	Suggestion notée, la phase 2 est en mode études
Analyse par Rio Tinto de la proposition du CVD et retour à la prochaine rencontre	Prochaine rencontre	À l'ordre du jour
Communiquer les études et les investigations qui seront réalisées à l'automne 2018 dans le boisé panoramique.	Lorsque disponible	À l'ordre du jour

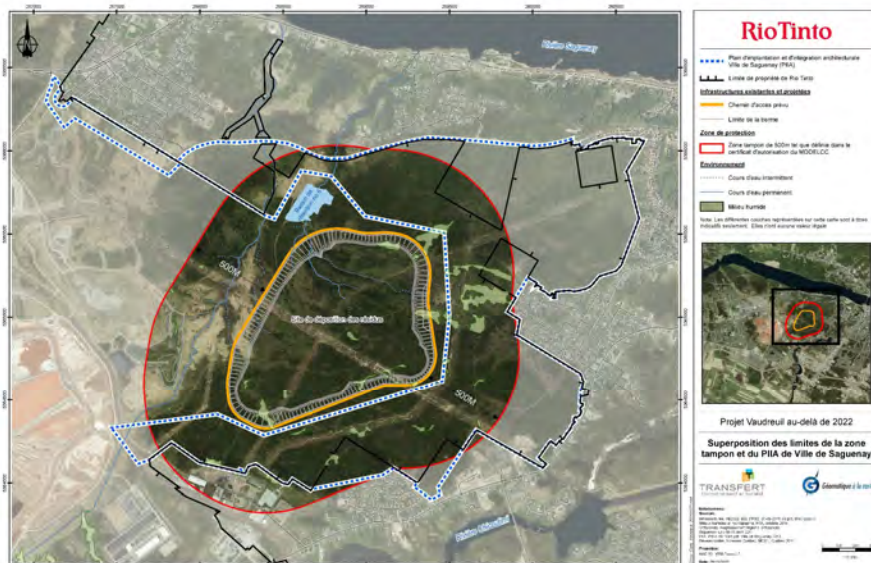
Résumé des étapes réalisées avec la Santé publique et le sous-groupe de travail sur la santé en 2016



Suivi de la proposition du CVD

RioTinto

Carte de la zone tampon



Prochaines étapes

RioTinto

Sous-groupe *Valeur des propriétés* Calendrier de rencontre 2019

Rencontre 7	Rencontre 8
Février 2019	A déterminer
Présentation des résultats préliminaires de BTF pour 2008-2018	

Par soucis de transparence, Rio Tinto souhaiterait faire connaître au secteurs visés, les résultats de l'étude et la démarche du sous-groupe de travail au printemps 2019.

- Sous quelle forme cela pourrait-il être réalisé?
- Quelle pourrait être l'implication des membres du sous-groupe de travail?

RioTinto

© Rio Tinto 2017

Varia

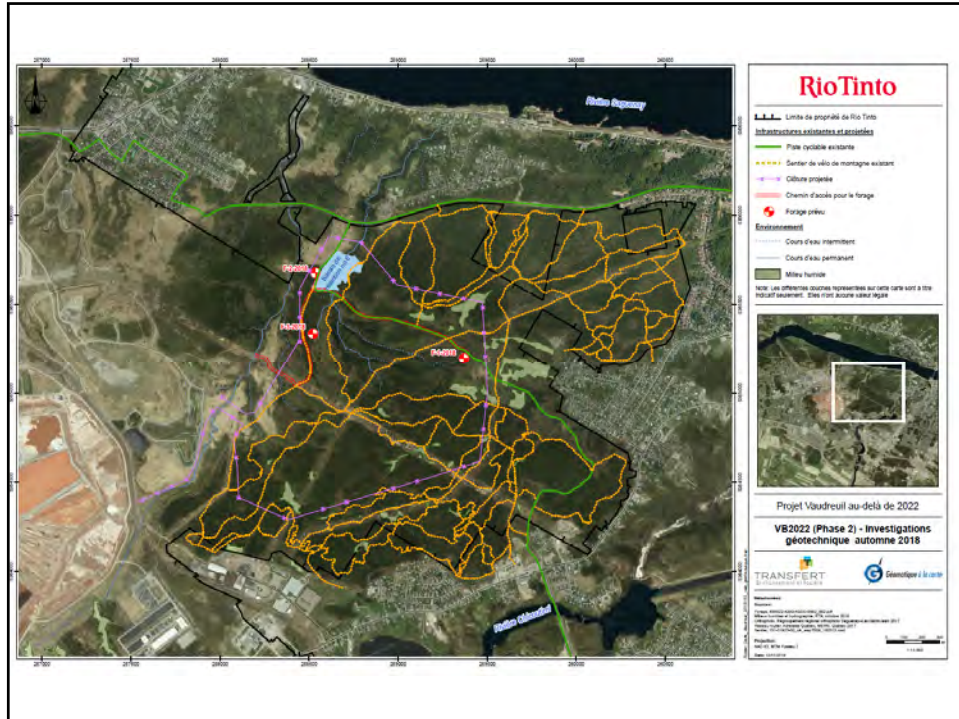
RioTinto

Travaux d'investigation technique

- Les travaux consisteront principalement en l'agrandissement des chemins d'accès, de l'élégage d'arbres et du forage en 3 endroits
- Ils seront réalisés dans l'emprise du futur site de disposition des résidus de bauxite, dans le secteur du boisé panoramique.
- Les travaux se feront du lundi au vendredi et aussi 1 samedi sur 2 pour une période de 3 semaines et se feront de jour
- Le début des travaux est prévue le 26 novembre, mais il se peut que l'élégage pour agrandir les chemins d'accès commence la semaine prochaine.

RioTinto

© Rio Tinto 2017

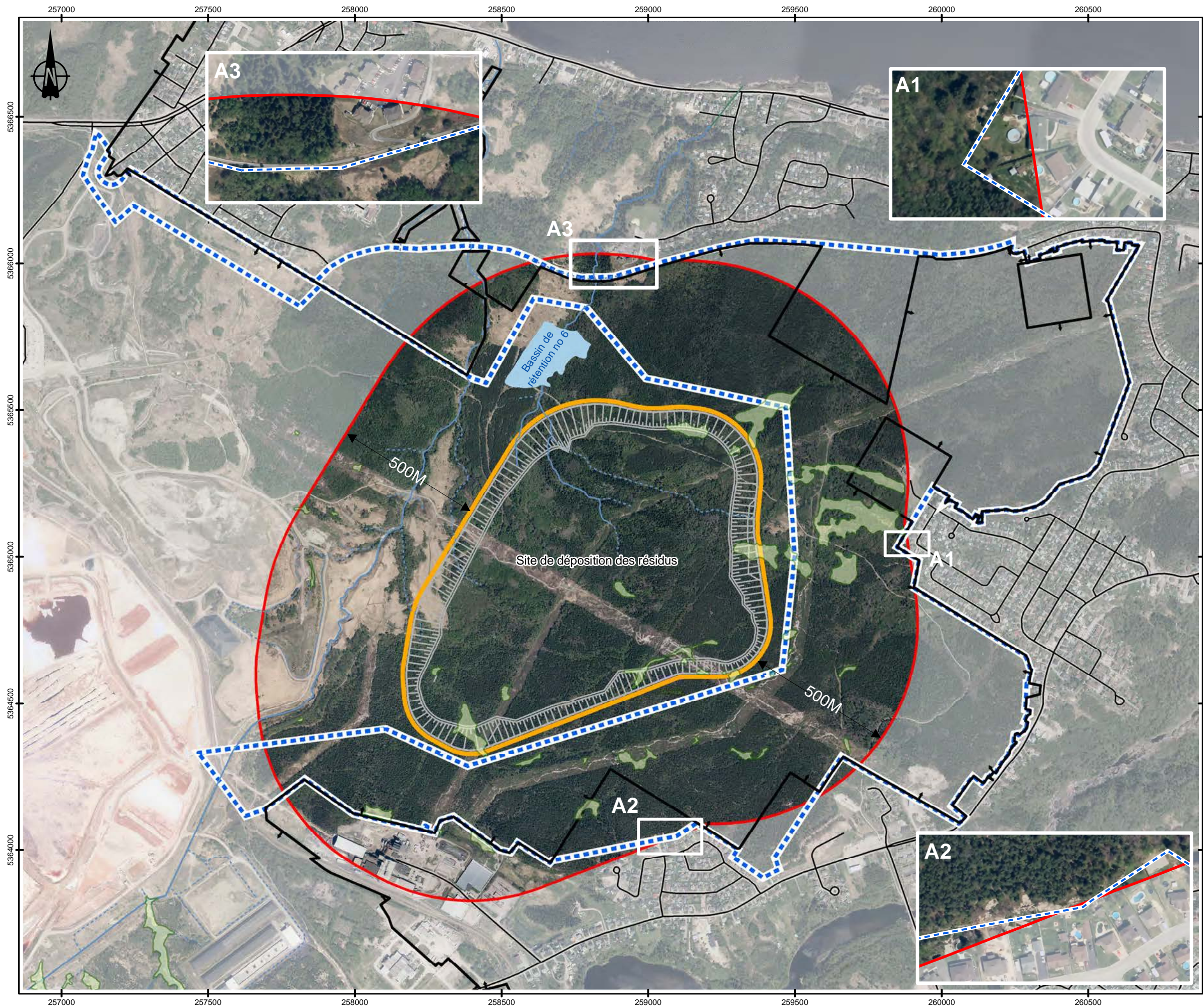


Fin de la rencontre

*M*erci !

RioTinto

Annexe 4 :
Carte de la
Zone tampon



Rio Tinto

Plan d'implantation et d'intégration architecturale
Ville Saguenay (PIIA)

Limite de propriété de Rio Tinto

Infrastructures existantes et projetées

Chemin d'accès prévu
Limite de la berme

Zone de protection

Zone tampon de 500m tel que définie dans le
certificat d'autorisation du MDDELCC

Environnement

Cours d'eau intermittent
Cours d'eau permanent
Milieu humide

Note: Les différentes couches représentées sur cette carte sont à titres
indicatifs seulement. Elles n'ont aucune valeur légale



Projet Vaudreuil au-delà de 2022

**Superposition des limites de la zone
tampon et du PIIA de ville Saguenay**

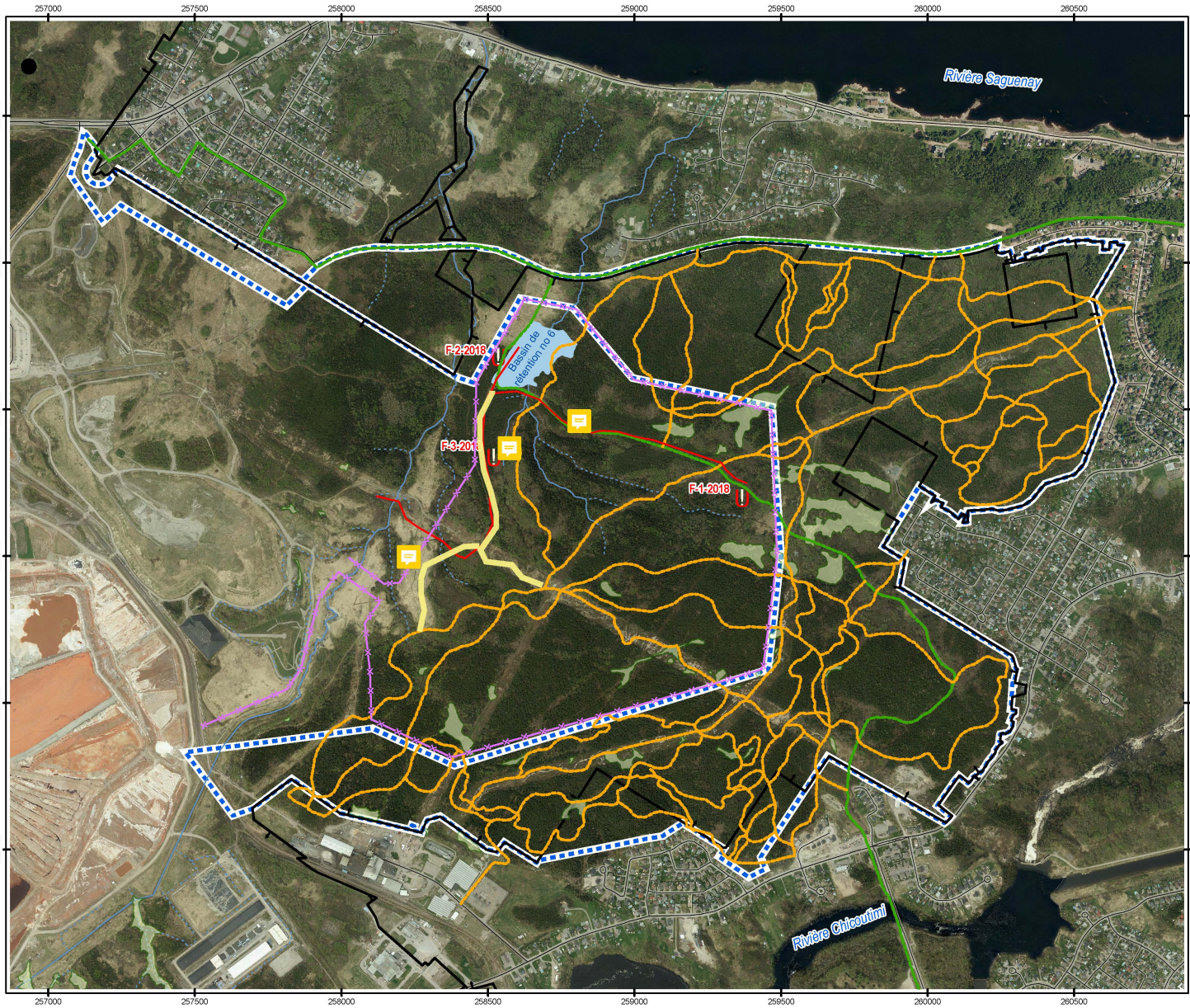


Métadonnées:
Sources:
Infrastructures_VB2022_EIE_PFS2_07-09-2016_33.pdf, SNC Lavalin
Milieux humides et hydrographie, RTA, octobre 2018
PIIA, PS-ARS-1081.pdf, Ville Saguenay 2013
Réseau routier, Adresses Québec, MERN, Québec 2017
Projection:
NAD 83, MTM Fuseau 7
Date: 26/10/2018
Fichier: Carte_Vaudreuil_20181023.mxd



1:13 000

Annexe 5 :
Carte
Investigations
géotechniques 2018



RioTinto

Plan d'implantation et d'intégration architecturale
Ville de Saguenay (PIA)

Limite de propriété de Rio Tinto

Infrastructures existantes et projetées

Sentier de vélo de montagne existant

Piste cyclable existante

Forage prévu

Environnement

Cours d'eau intermittent

Cours d'eau permanent

Milieu humide

Note: Les différentes couches représentées sur cette carte sont à titre indicatif seulement. Elles n'ont aucune valeur légale



Projet Vaudreuil au-delà de 2022

VB2022 - Investigations géotechniques automne 2018

TRANSFERT
Environnement et Société

Géomatique à la carte

Métadonnées:
Sources:
Sentier, Carte RTA v7 haute résolution pdf
Milieu humides et hydrographie, STA, octobre 2018
Orthophoto, Regroupement régional orthophoto
Saguenay-Lac-Saint-Jean 2017
PIA, PS-ARS-1081.pdf, Ville de Saguenay 2013
Réseau routier, Adresses Québec, MERN, Québec 2017

Projection:
NAD 83, MTM Fuseau 7
Date: 10/11/2018

