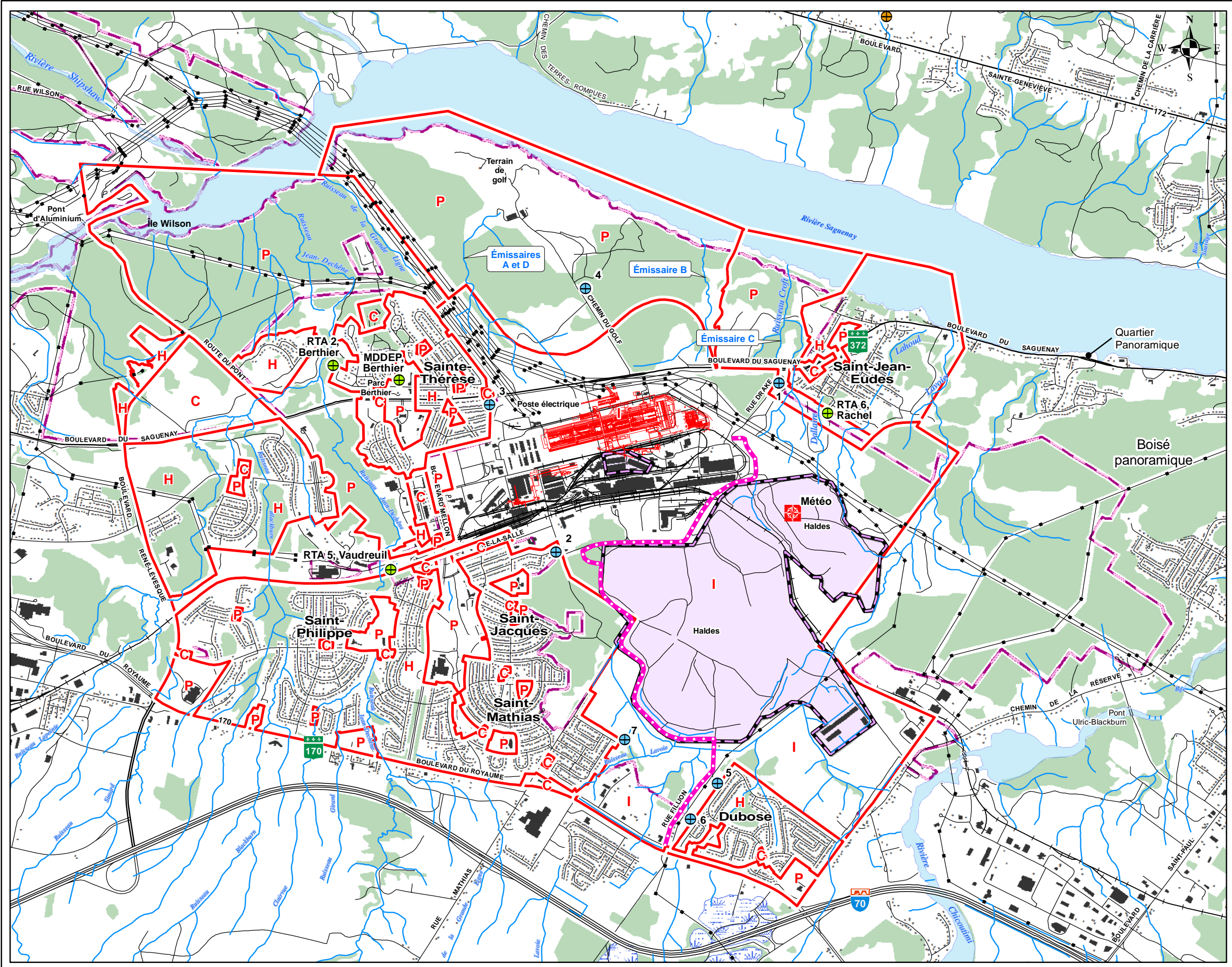


Figure 4.1



- Projet AP50
 - - - Route d'accès au chantier
 - Rivière ou ruisseau
 - Ligne de transport d'énergie électrique
 - Autoroute
 - Route nationale pavée
 - Route régionale pavée
 - Autre route et chemin
 - Voie ferrée
 - ▭ Terrain de Rio Tinto Alcan
 - ▭ Milieu humide
 - ▭ Cours d'eau
 - ▭ Milieu boisé
 - ▭ Déchets et matériaux industriels
- Stations de suivi de l'environnement**
- ⊠ Station météo
 - ⊕ Air ambiant
 - ⊕ Fluor dans fourrage
 - ⊕ Relevé du bruit
- Zonage (arrondissement Jonquière)**
- H Habitation
 - C Commercial - Service privé
 - P Service public
 - I Industrie

Source : Carte de base, données numériques, MRN, feuillet 22D06. Mise à jour partielle, photo aérienne, ville de Saguenay, 2008. Zonage, ville de Saguenay, 2009.

Titre		Zone d'étude et stations de suivi de l'environnement	
Projet		USINE AP50 JONQUIÈRE	
Client		RioTinto Alcan	
Consultant Directeur de projet Éric Delisle		SNC-LAVALIN Environnement	
Échelle		No. projet	
0 150 300 600 m		605688	
01	2009/08/25	Préliminaire	C. LaRoche
No.	aaaa/mm/jj yyyymmdd	Description	Dessiné/Drawn É. Delisle
			Véifié/Verified