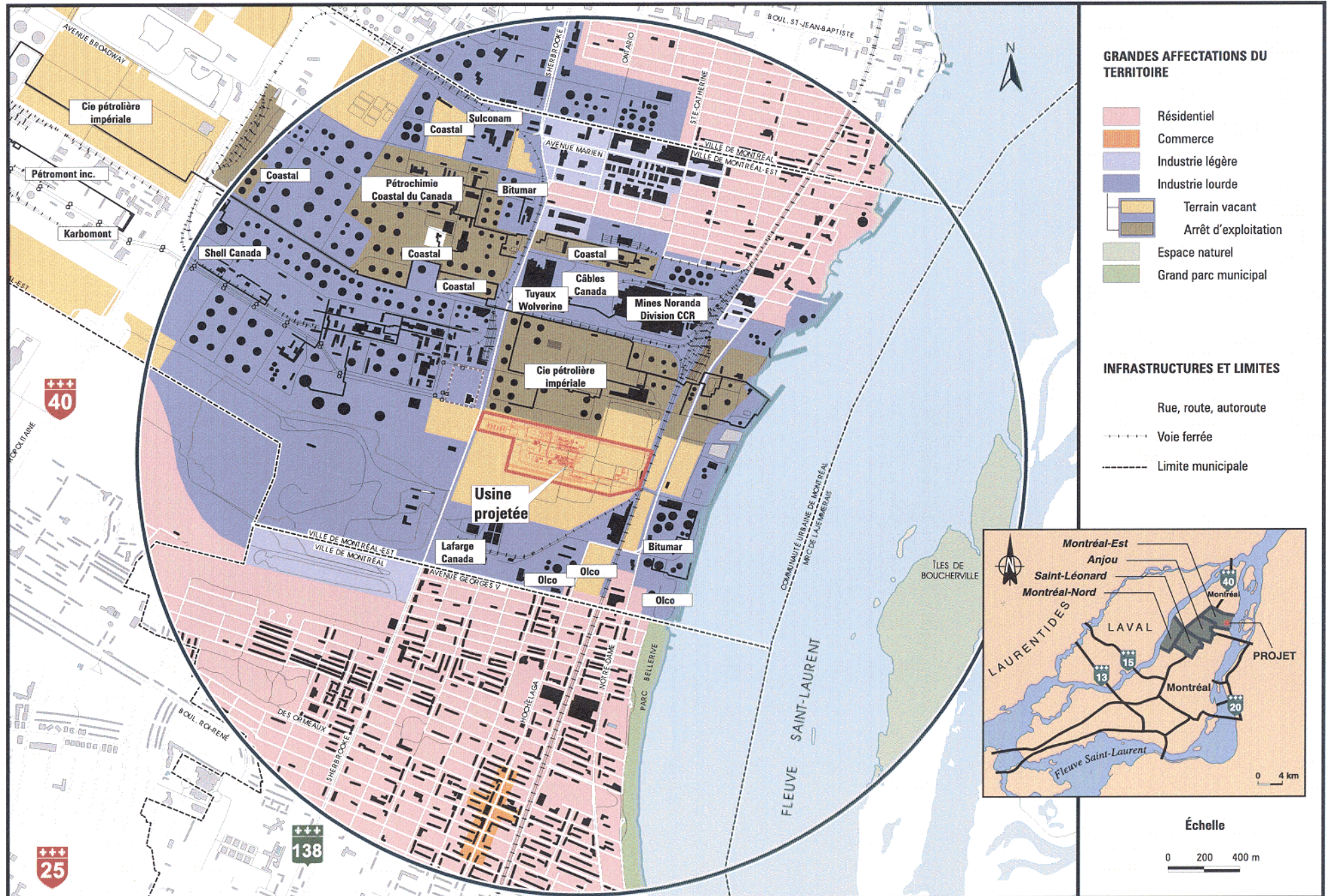


Figure 1 La zone d'étude du projet d'Interquisa Canada inc.



Source : adaptée des documents déposés PR3, figures 5.7, 5.8, 5.9, DA15 et DB15.

Figure 2 Le schéma du procédé de production d'acide téréphthalique purifié d'Interquisa Canada inc.

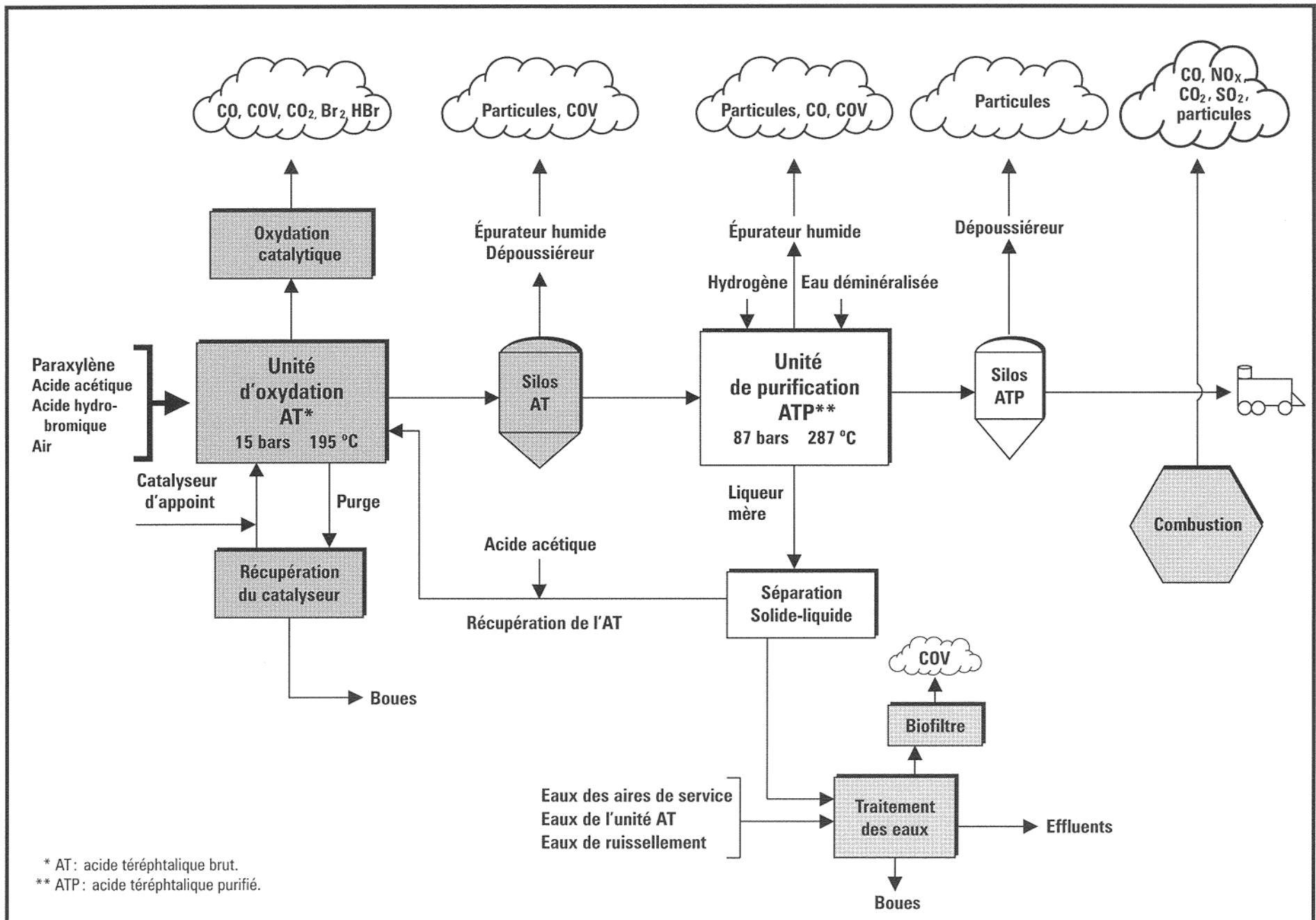


Figure 3 L'agencement des installations du projet d'Interquisa Canada inc.

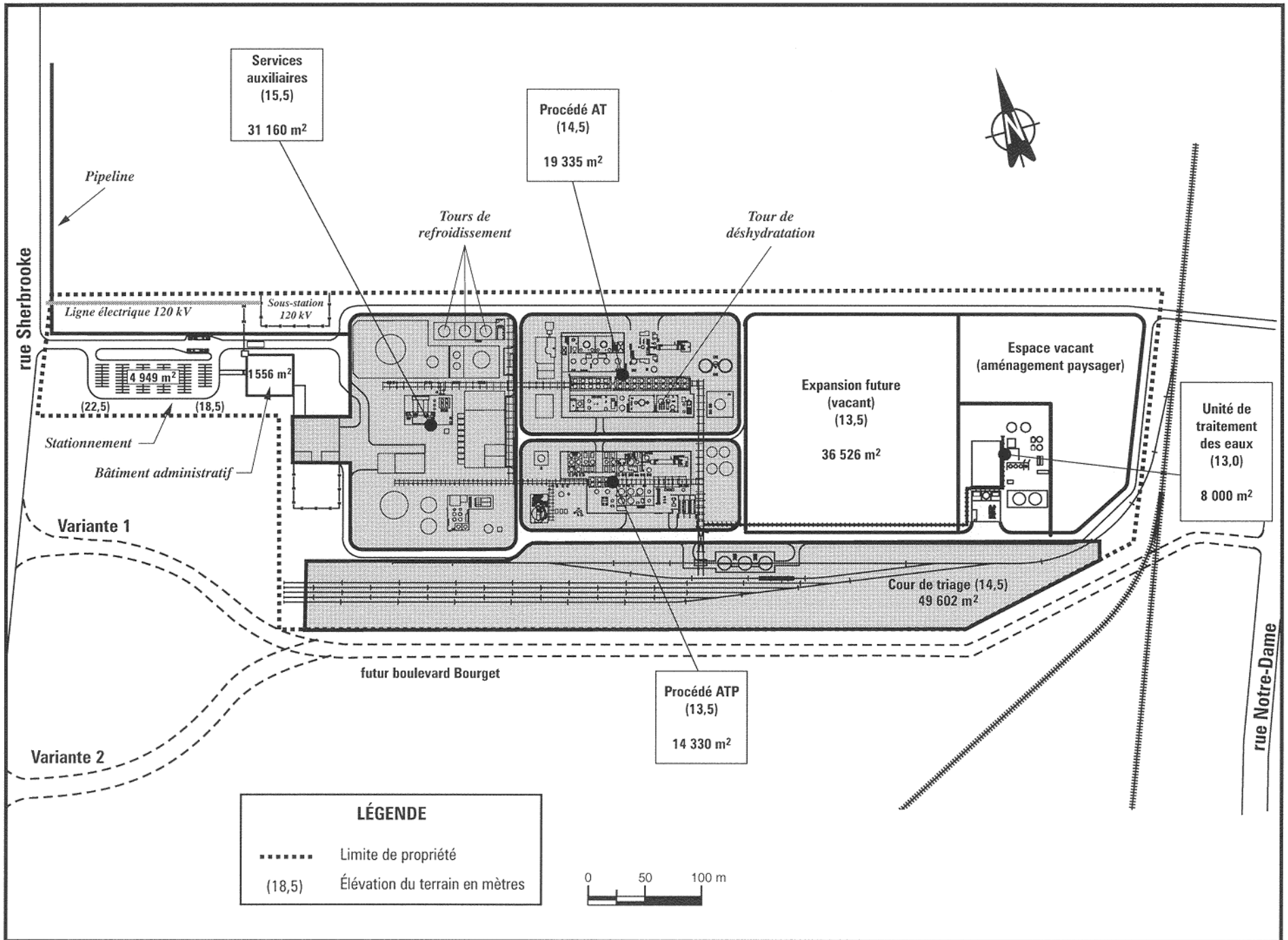
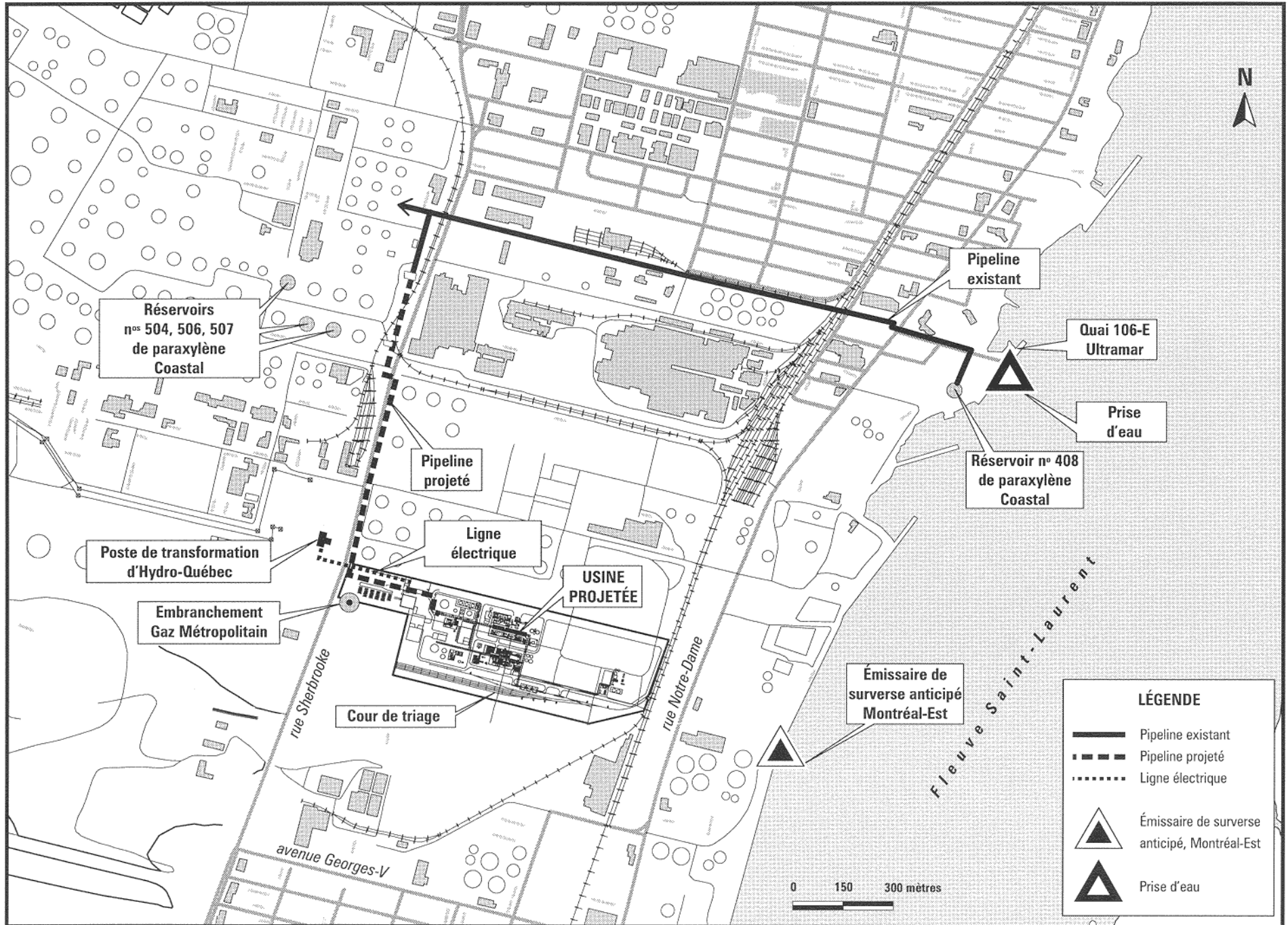
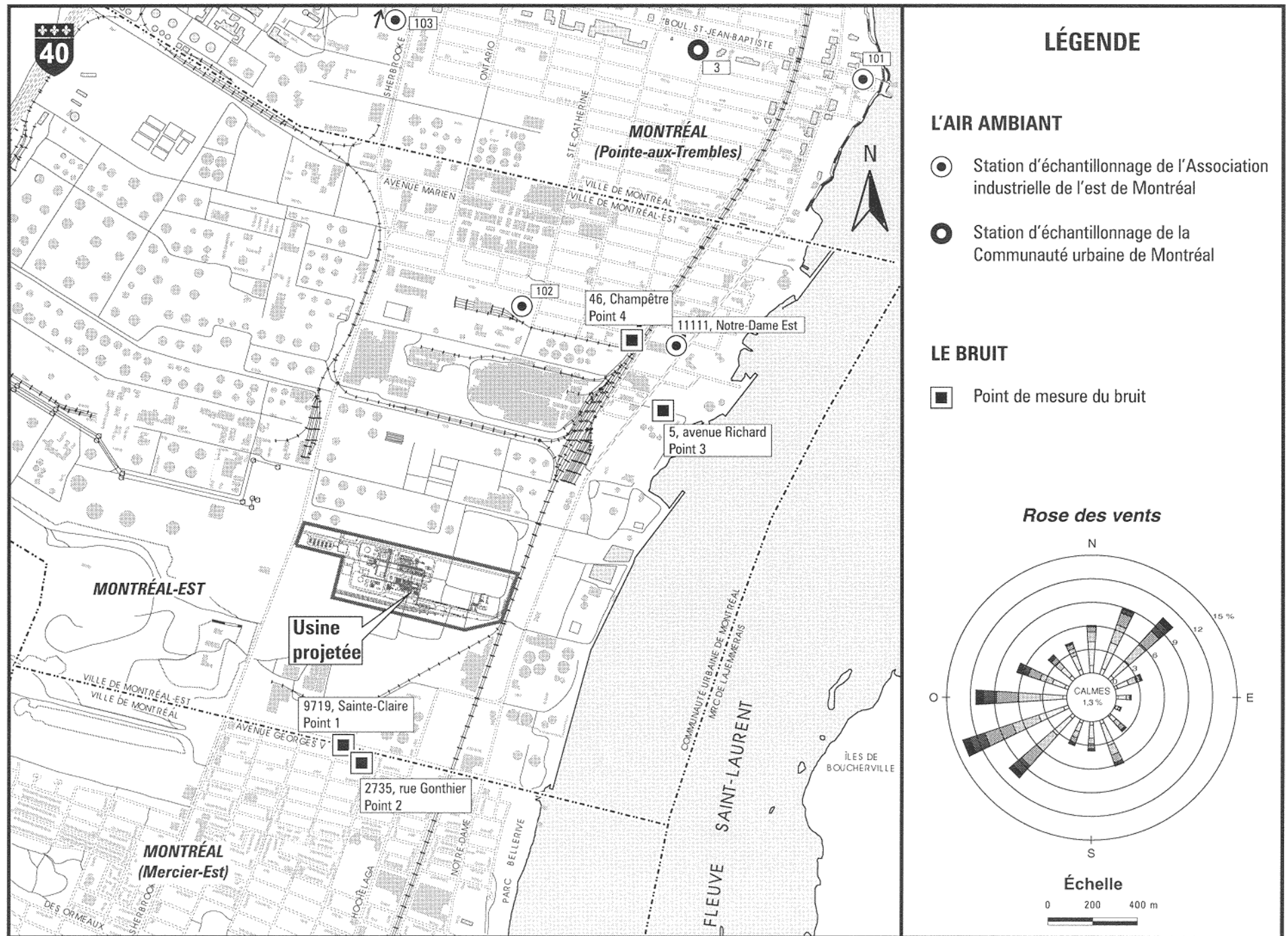


Figure 4 Les infrastructures connexes du projet d'Interquisa Canada inc.



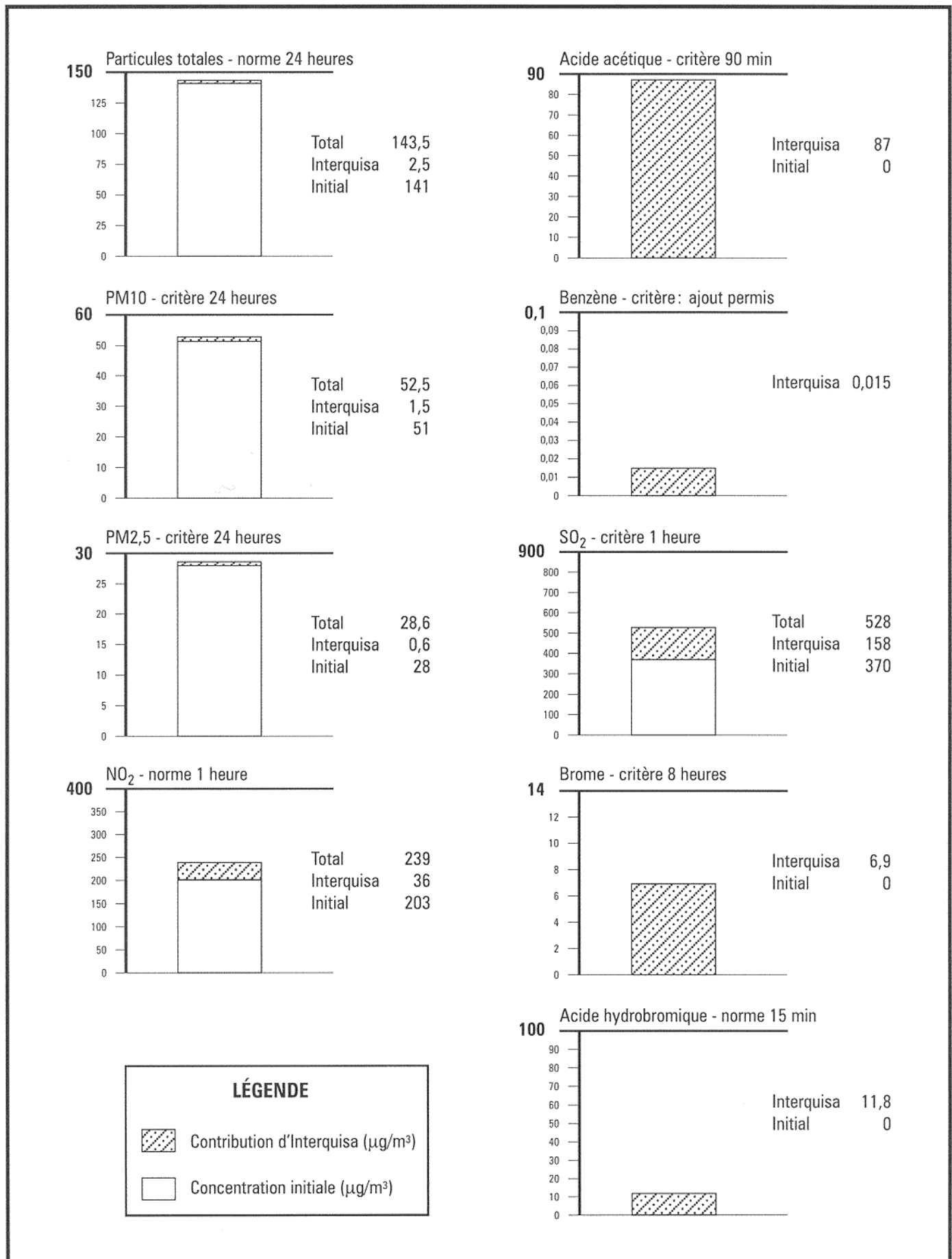
Source : adaptée du document déposé PR3, figures 3.8 et 5.8.

Figure 5 La localisation des stations d'échantillonnage de l'air ambiant et des points de mesure du bruit



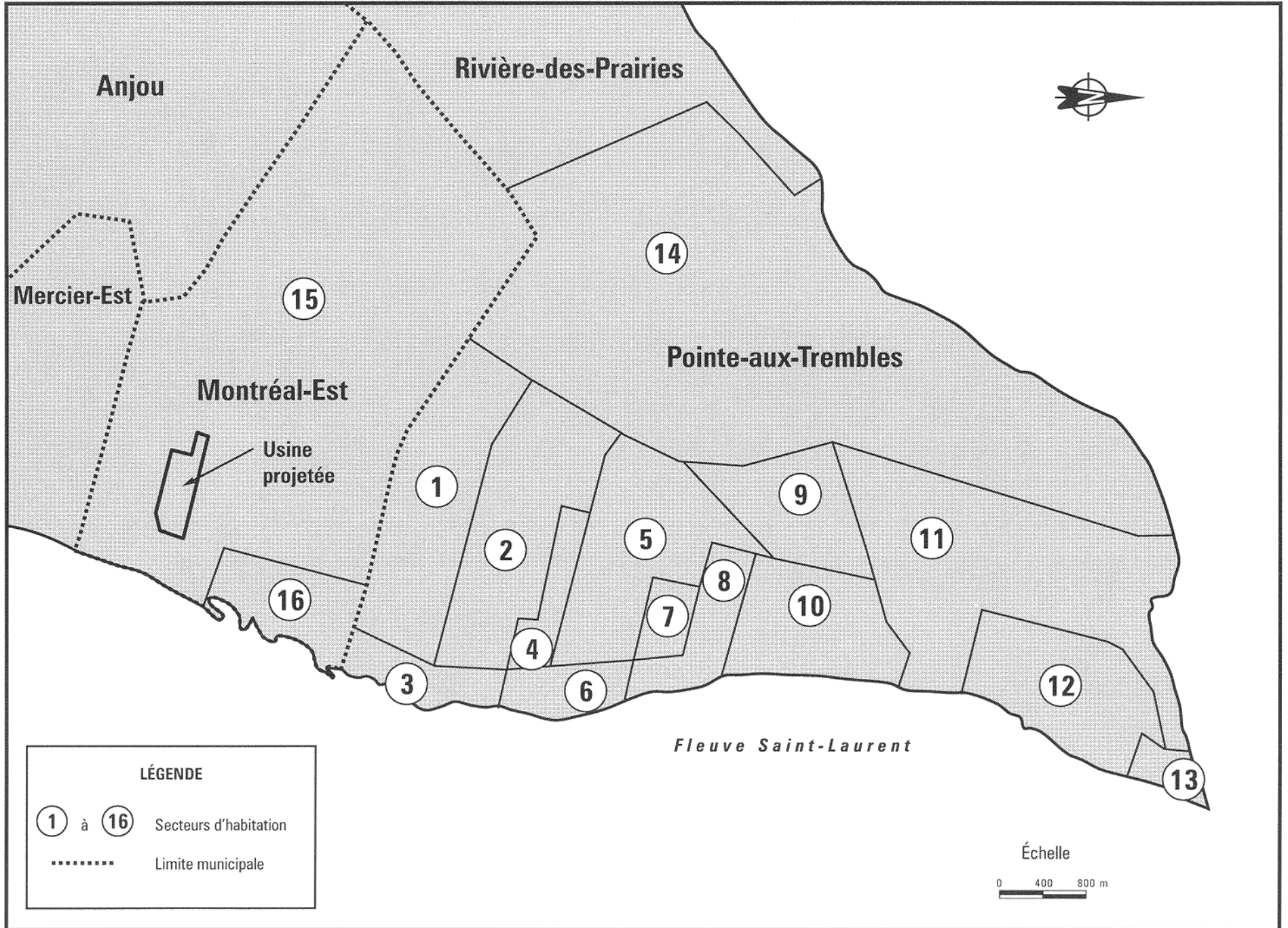
Source : adaptée du document déposé PR3, figures 5.5 et 5.11.

Figure 6 L'impact du projet d'Interquisa Canada inc. sur l'air ambiant, selon l'étude de dispersion du promoteur



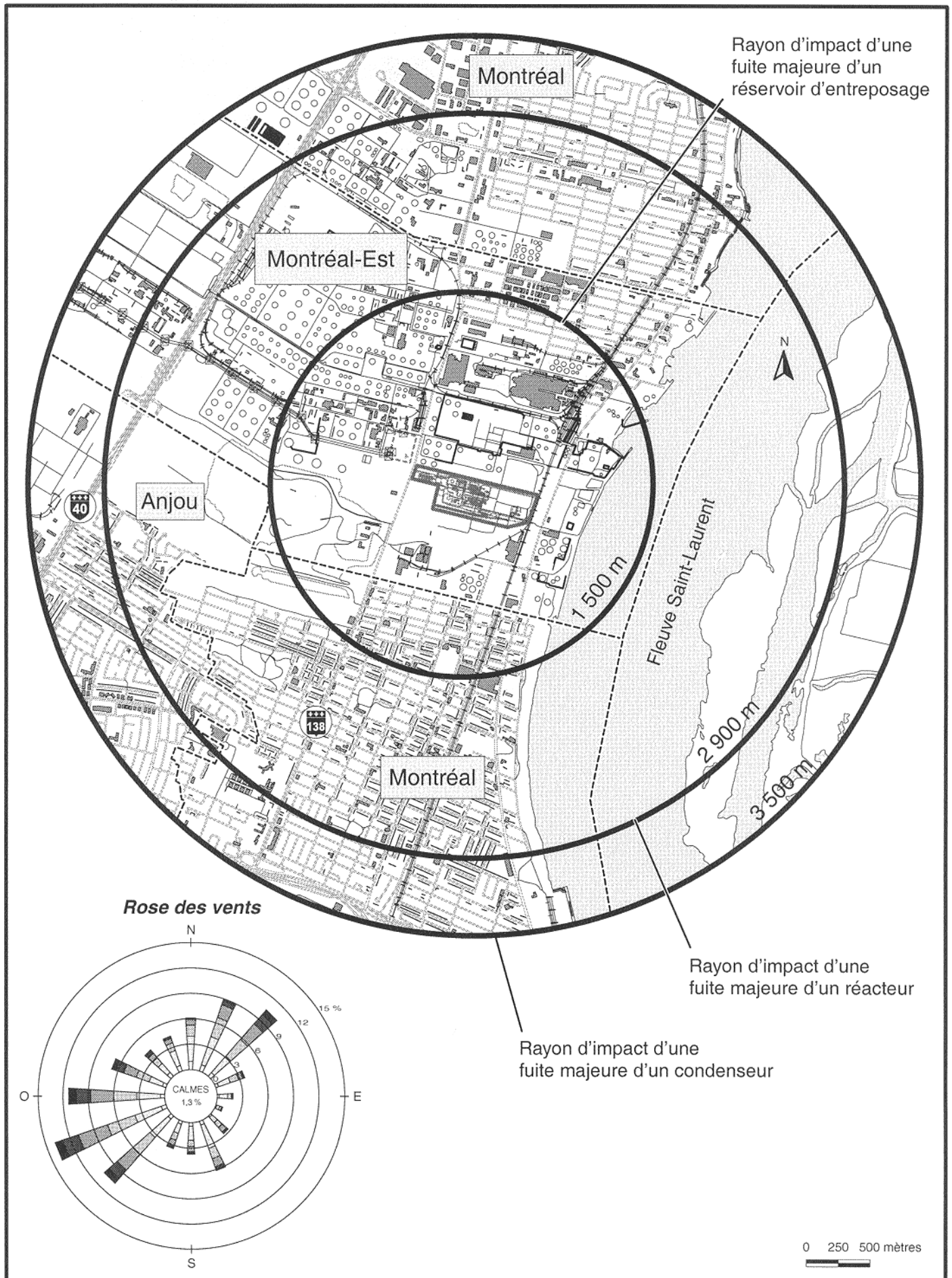
Source : adaptée des documents déposés PR5.1, p. 7-19, 7-28 et DA9.

Figure 7 La localisation des secteurs d'habitation à Pointe-aux-Trembles et à Montréal-Est



Source : adaptée des documents déposés DB33 et DC3.

Figure 8 Les zones d'impact des scénarios alternatifs pour l'acide acétique en conditions météorologiques défavorables



Source : adaptée du document déposé DA13.