

Légende

Composantes du projet

- Éoliennes projetées
- Zone d'étude

Repères géographiques

- Éoliennes existantes
- Limite MRC
- Limites municipales
- Postes électriques
- Enfouissement de transbordement
- Ligne électrique
- Gazoduc
- Sentiers motoneige
- Sentiers quad
- Piste cyclable
- Voie ferrée

Routes

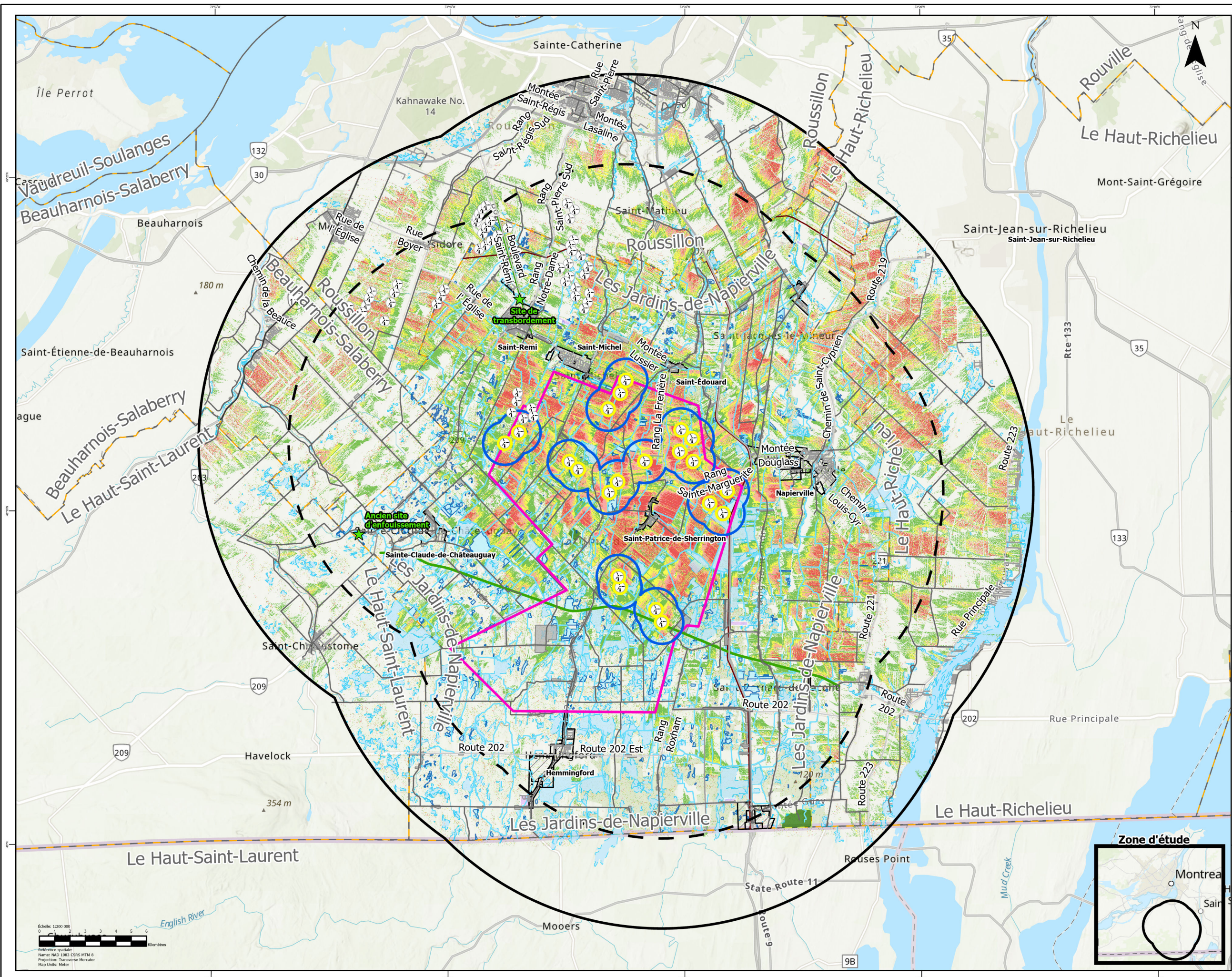
- Artère
- Autoroute A15
- Route collectrice
- Route express
- Local / rue

Infrastructures

- Îlots déstructurés
- Bâti rural
- Golfs
- Campings

Composantes environnementales

- Cours d'eau
- Plan d'eau
- Milieux humides
- Milieux humides potentiels 2023
- Peuplement d'arbres matures
- Couverture forestière
- Espace agricole



Composantes du projet *

Éoliennes projetées

Zone d'étude

Aire d'influence 1.2km

Aire d'influence 12km

Aire d'influence 17km

Repères géographiques

Éoliennes existantes

Gazoduc

Piste cyclable

Enfouissement

Eau

Milieux hydriques

Campings

Golfs

Affectations PU

Milieux humides

Milieux humides (potentiels 2023)

Îlots destructurés

Limite municipale

Limite de MRC

Routes

Artère

Autoroute

Local - rue

Route collectrice

Route express

Nombre d'éoliennes visibles

0

1 - 5

6 - 10

11 - 15

16 - 21

Les couleurs représentent le nombre d'éoliennes visibles par zone.
Par exemple, le vert correspond à la zone où la visibilité est comprise entre 1 et 5 éoliennes.
Le jaune à la zone où la visibilité est comprise entre 6 et 10, et ainsi de suite.

* Localisé de façon approximative

Sources:

MHC (Modèle hauteur canopée - Résolution spatiale 1m) - Forêt ouverte

Données Québec (Découpages administratifs 1/20 000 format SHP / Environnement, ressources naturelles et énergie)

Gouvernement ouverte (Base de données canadienne sur les éoliennes)

Gouvernement ouverte (Réseau routier national - RRR - Série GéoBase)

Esri, CIGAR, USGS; Sources: Esri, TomTom, Garmin, FAO, NOAA, USGS, © OpenStreetMap contributors, and the GIS User Community; Esri, USGS

GROUPE CONSEIL URBAIN

CATALYSE URBAIN

PARC ÉOLIEN LES JARDINS

PROJET ÉOLIEN

VISIBILITÉ DES ÉOLIENNES

Chargé de projet:

Projet:

Date:

2025-03-24

Cartographie:

7.3