

Sur le terrain de PPAW

Semaine du 4 mai 2026

Votre mise à jour hebdomadaire sur la réalisation du parc éolien Pohénégamook–Picard–Saint-Antonin–Wolastokuk

Mise à jour des travaux en cours

HORAIRE: 7 jours/7 de 6h à 17h et travail de nuit certains jours

• TRAVAUX DU PARC ÉOLIEN :

- Construction de routes: Les travaux de construction sont globalement terminés, à l'exception de mises à niveau mineures à quelques endroits.
- Dynamitage: Les activités de dynamitage seront localisées à certains endroits pour la finition.
- Poste électrique: Montage des structures d'acier et début des tests.
- Travaux aux aires d'implantation des éoliennes: Le bétonnage commencera le 4 mai dans le secteur sud sur les 15 pads restants.
- Réseau collecteur: Travaux dans la branche D.

• **LIVRAISONS:** Les livraisons de pales ont repris et se poursuivront jusqu'à la fin mai. Ces cargaisons légères sont autorisées en période de dégel.

• **FERMETURE DE ROUTE:** Certaines routes dans le secteur nord seront fermées temporairement dû aux livraisons et au réseau collecteur.

• **ACCÈS LIMITÉ:** Dans les zones de construction et selon la signalisation



Reprise du transport des composantes

À partir du 31 mars, le transport des composantes des éoliennes reprendra en direction du chantier selon la séquence suivante:

Période de dégel (31 mars au 22 mai)

- Du lundi au vendredi, trois transports de pales, une à la fois, entre 6h et 8h, avec une intermittence d'environ 45 minutes entre chacune.
 - Du site d'entreposage sur le Chemin de la Rivière Verte vers le nord, la route de la Station vers l'ouest et la Route des Roches vers le Sud.

Après le dégel (fin mai à mi-juin)

- Du lundi au vendredi, trois transports de composantes (nacelle, moyeu et groupe motopropulseur), entre 6h et 8h.
 - Du site d'entreposage sur le Chemin de la Rivière Verte vers le nord, la route de la Station vers l'ouest et la Route des Roches vers le Sud.
- Du lundi au vendredi, 6 transports de sections de tours en provenance de Matane.
 - Via la sortie 85 de l'autoroute 85, et la Route des Roches vers le sud.

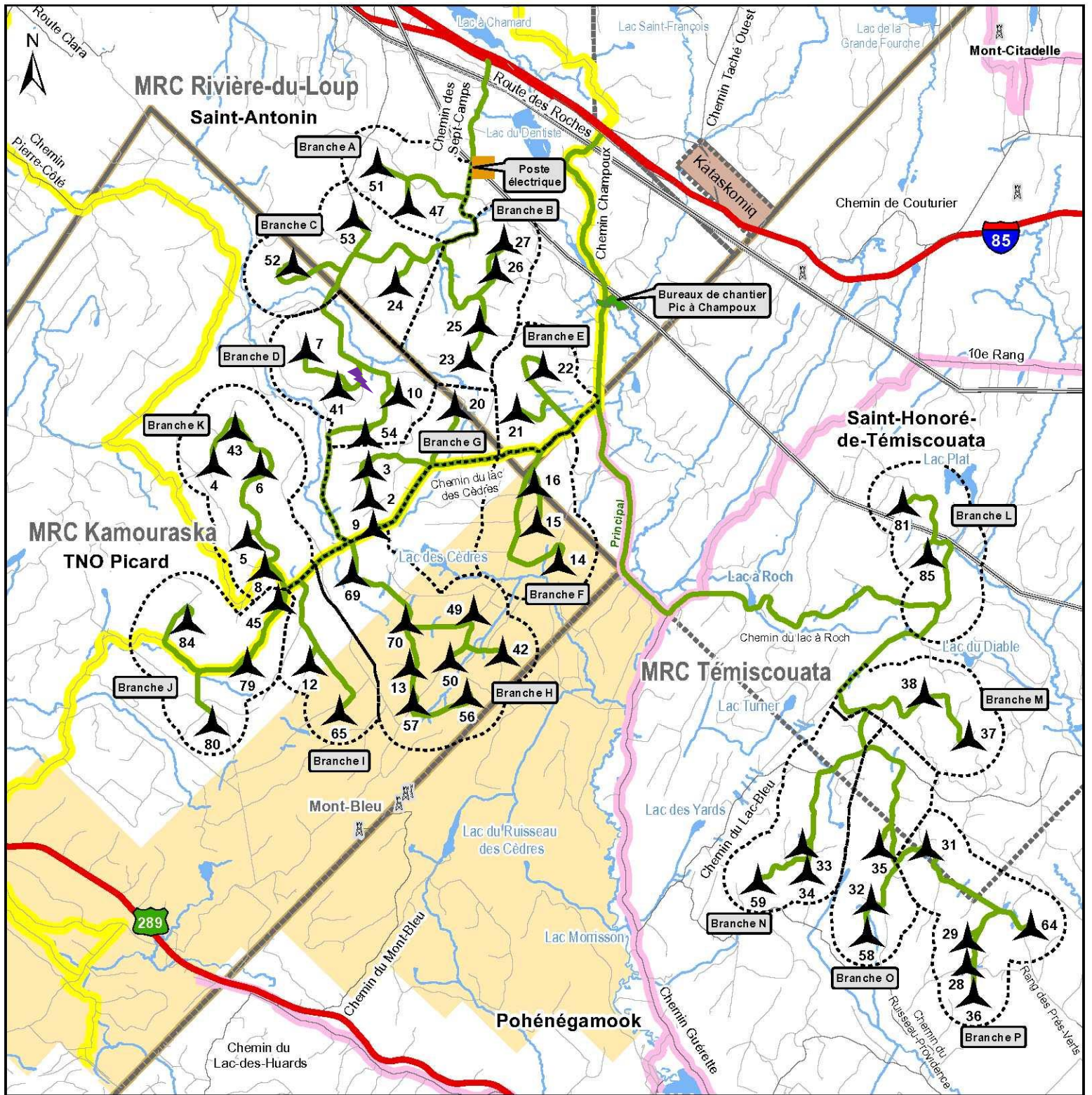
Période estivale (mi-juin à fin août)

- Du lundi au vendredi, selon les mêmes horaires et trajets que plus haut, sauf le 24 juin, le 3 juillet et du 20 au 31 juillet:
 - Trois transports de pales
 - Trois transports de composantes (nacelle, moyeu et groupe motopropulseur)
 - Six transports de sections de tours (complété à la mi-juillet)

Progression du projet – Calendrier de construction

100%	Déboisement et livraisons à l'aire d'entreposage des éoliennes (St-Antonin)	
97%	Chemins	Printemps 2025 – Été 2026
73%	Fondations des éoliennes	Printemps 2025 – Été 2026
37%	Livraison des composantes sur le site	Printemps 2025 – Été 2026
11%	Réseau collecteur	Été 2025 – Automne 2026
69%	Poste de raccordement	Été 2025 – Été 2026
13%	Montage des éoliennes	Automne 2025 – Automne 2026

MISE EN SERVICE – DÉCEMBRE 2026



Invenergy

Pohénégamook-Picard-Saint-Antonin-Wolastokuk

Plan de localisation

- Poste électrique
- Éolienne
- Chemin d'accès
- Secteur d'intervention (branche)
- Ligne de transport d'énergie
- Chemin forestier
- Route régionale
- Route locale
- Cours d'eau à écoulement permanent
- Plan d'eau
- Territoire de Parke
- Limite municipale
- Limite de MRC
- Travaux routiers
- Zone de vigilance
- Fondations (branches)
- Réseau collecteur

Sentier de VTT

- Club Quad Trans-Témis
- Club VTT l'Est-Quad