

## Projet éolien Pohénégamook–Picard–Saint-Antonin

Étude d'impact sur l'environnement

Volume 2 : Documents cartographiques

Étude déposée au ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs

Dossier 3211-12-246

24 janvier 2023







## **Projet éolien Pohénégamook–Picard–Saint-Antonin**

**Étude d'impact sur l'environnement**

**Volume 2 : Documents cartographiques**

**PESCA Environnement  
24 janvier 2023**



**TABLE DES MATIÈRES – VOLUME 2 : DOCUMENTS CARTOGRAPHIQUES****CARTES**

1. Relief et hydrographie
2. Milieu physique
3. Végétation
4. Peuplements particuliers
5. Faune et aires protégées
6. Milieu humain
7. Unités de paysage
8. Paramètres de configuration
9. Impacts sur le milieu physique
10. Impacts sur le milieu biologique
11. Impacts sur les chauves-souris
12. Impacts sur le milieu humain
13. Modélisation du climat sonore
14. Analyse de visibilité

**SIMULATIONS VISUELLES**

1. Route 185 (Saint-Hubert-de-Rivière-du-Loup)
2. Lac Saint-François (Saint-Hubert-de-Rivière-du-Loup)
3. Lac Morin (Saint-Alexandre-de-Kamouraska)
4. Camping-plage Pohénégamook
5. Club de golf Transcontinental (Pohénégamook)
6. Gaz Bar Morin (Pohénégamook)
7. Marina de Pohénégamook
8. Halte d'Estcourt (Pohénégamook)
9. Base de plein air Pohénégamook Santé Plein Air 2.0

Citation recommandée : Invenergy (2023). *Étude d'impact sur l'environnement – Projet éolien Pohénégamook–Picard–Saint-Antonin*.  
Étude réalisée par PESCA Environnement et déposée au ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs.



# ***SIMULATIONS VISUELLES***

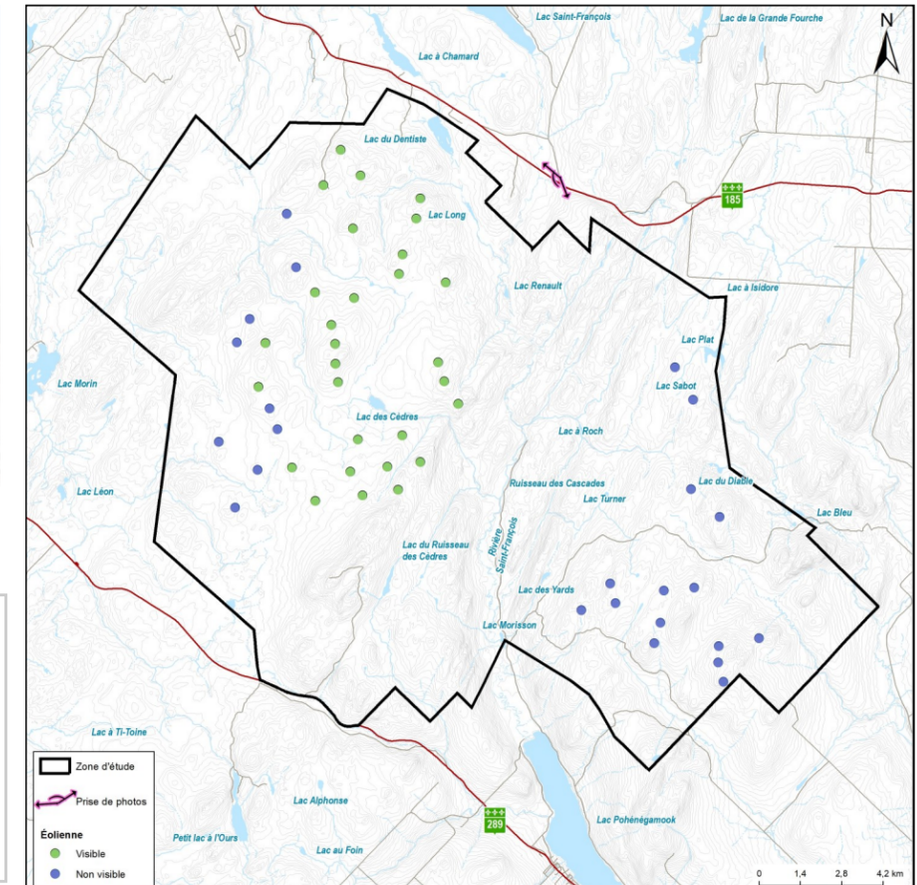




Panorama original



Localisation



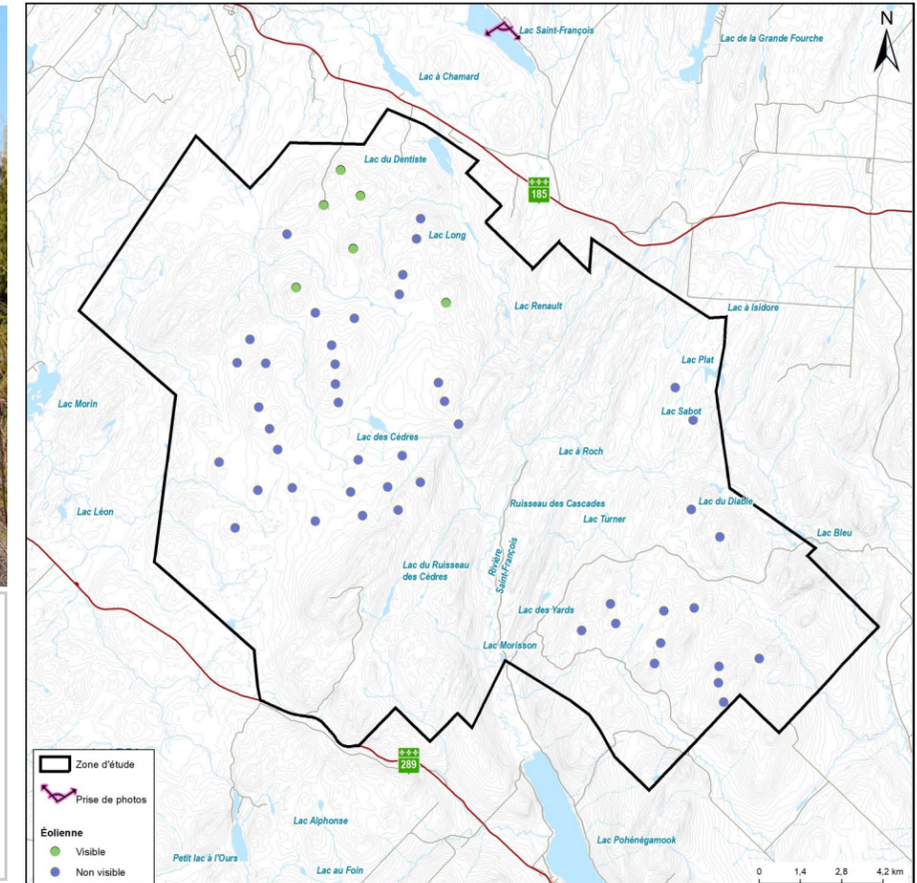
<b>Parc éolien</b> <b>Pohénégamook–</b> <b>Picard–Saint-Antonin</b>	<b>Photographie</b> Coordonnées X, Y 396 674, 5 285 028 m MTM, zone 7 Direction de la photographie 253° Hauteur de la prise de photo 1,80 m Date de la prise de photo 2022/05/03	<b>Simulation visuelle</b> Configuration des éoliennes Configuration 10 Hauteur de la tour des éoliennes 117 m Nombre total d'éoliennes 53 Nombre d'éoliennes visibles 29 Distance de l'éolienne la plus rapprochée 4,9 km Distance de l'éolienne la plus éloignée 15,4 km	<p>N/Réf. : 2561</p> <p>Date : 2022/11/22</p>





Panorama original

Localisation



<p><b>Parc éolien</b></p> <p><b>Pohénégamook– Picard–Saint-Antonin</b></p>	<p><b>Photographie</b></p> <p>Coordonnées X, Y 394 787, 5 290 935 m</p> <p>MTM, zone 7</p> <p>Direction de la photographie 226°</p> <p>Hauteur de la prise de photo 1,80 m</p> <p>Date de la prise de photo 2022/05/03</p>	<p><b>Simulation visuelle</b></p> <p>Configuration des éoliennes Configuration 10</p> <p>Hauteur de la tour des éoliennes 117 m</p> <p>Nombre total d'éoliennes 53</p> <p>Nombre d'éoliennes visibles 6</p> <p>Distance de l'éolienne la plus rapprochée 7,4 km</p> <p>Distance de l'éolienne la plus éloignée 11,4 km</p>	<p><b>PESCA</b></p> <p>N/Réf. : 2561</p> <p>Date : 2022/11/22</p>
	<p>Zone d'étude</p> <p>Prise de photos</p> <p>Éolienne</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Visible</li> <li>Non visible</li> </ul>		





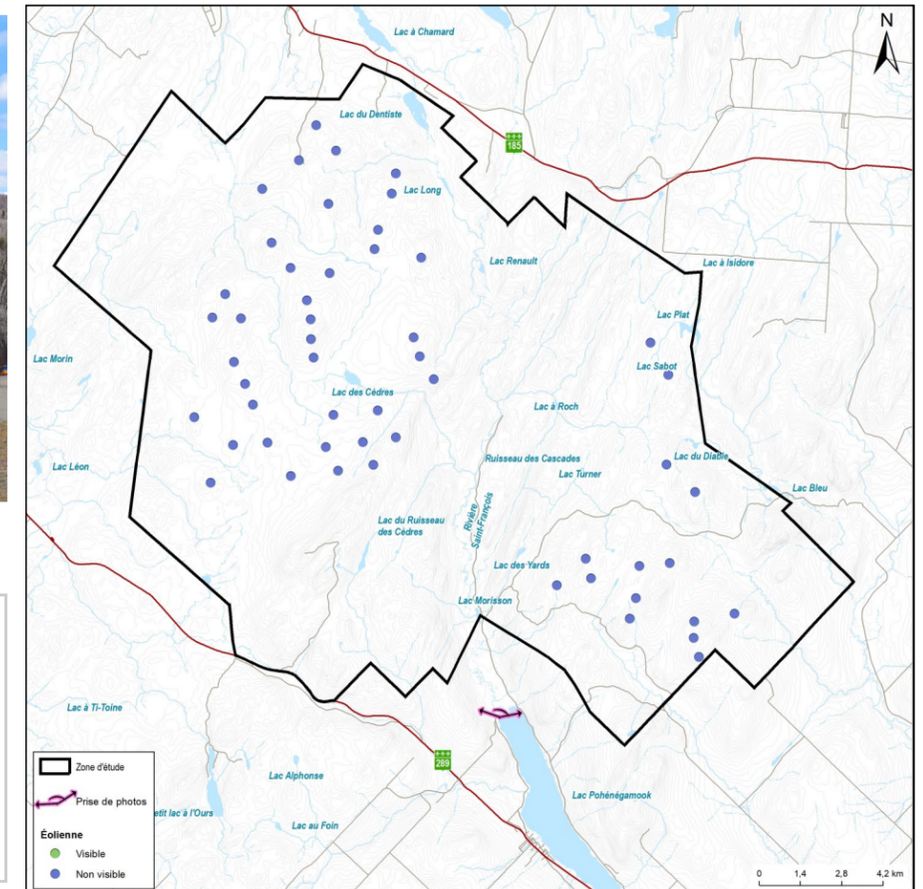




Panorama original



Localisation



**Parc éolien**  
**Pohénégamook–**  
**Picard–Saint-Antonin**

**Photographie**

Coordonnées X, Y 395 472, 5 265 961 m  
MTM, zone 7  
Direction de la photographie 22°  
Hauteur de la prise de photo 1,80 m  
Date de la prise de photo 2022/05/03

**Simulation visuelle**

Configuration des éoliennes Configuration 10  
Hauteur de la tour des éoliennes 117 m  
Nombre total d'éoliennes 53  
Nombre d'éoliennes visibles 0  
Distance de l'éolienne la plus rapprochée -  
Distance de l'éolienne la plus éloignée -

**PESCA**

N/Réf. : 2561

Date : 2022/11/22

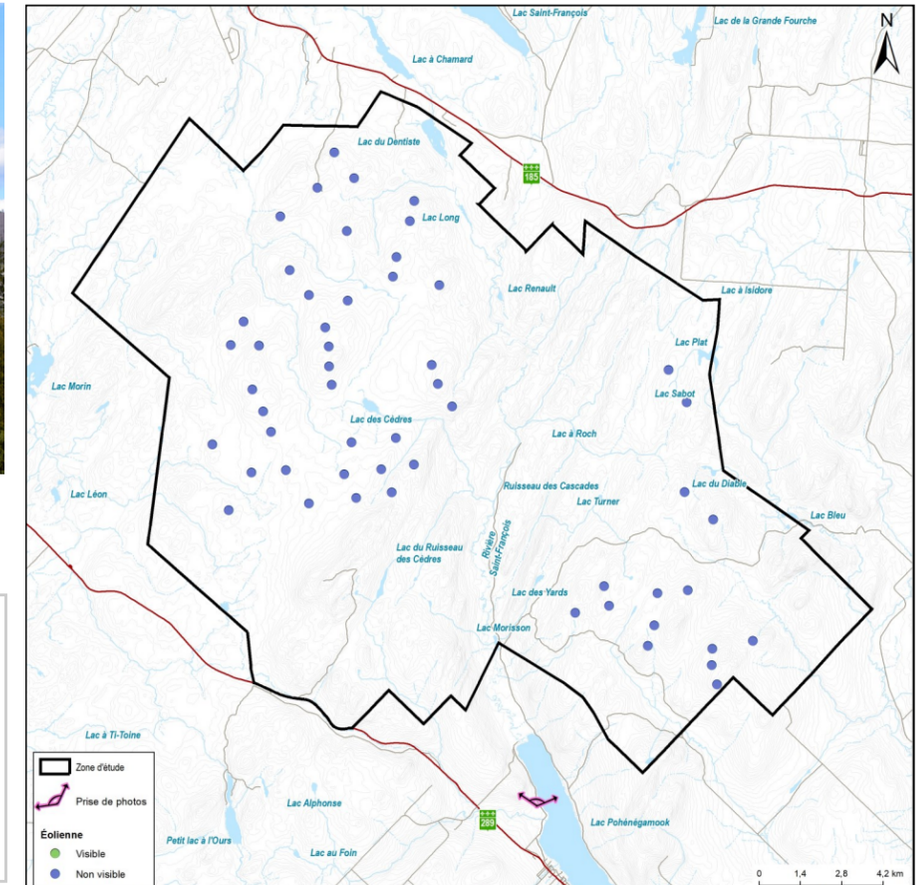




Panorama original



Localisation



<p><b>Parc éolien</b></p> <p><b>Pohénégamook– Picard–Saint-Antonin</b></p>	<p><b>Photographie</b></p> <p>Coordonnées X, Y 396 114, 5 263 878 m</p> <p>MTM, zone 7</p> <p>Direction de la photographie 42°</p> <p>Hauteur de la prise de photo 1,80 m</p> <p>Date de la prise de photo 2022/05/03</p>	<p><b>Simulation visuelle</b></p> <p>Configuration des éoliennes Configuration 10</p> <p>Hauteur de la tour des éoliennes 117 m</p> <p>Nombre total d'éoliennes 53</p> <p>Nombre d'éoliennes visibles 0</p> <p>Distance de l'éolienne la plus rapprochée -</p> <p>Distance de l'éolienne la plus éloignée -</p>	<p><b>PESCA</b></p> <p>N/Réf. : 2561</p> <p>Date : 2022/11/22</p>

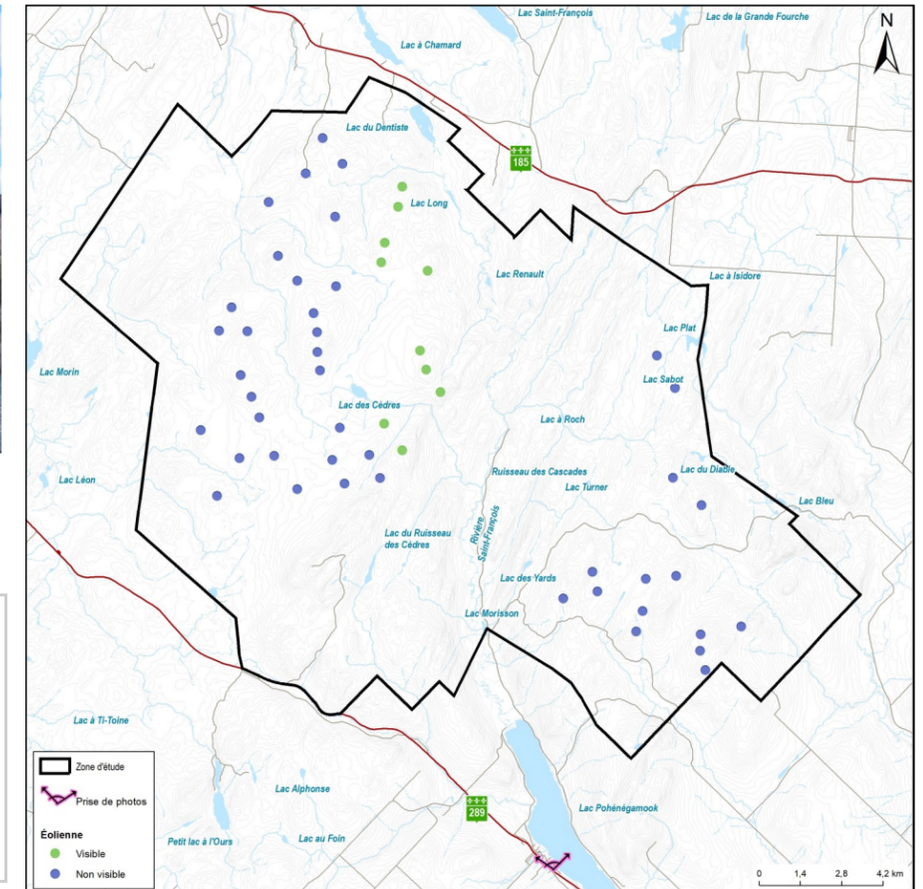




Panorama original



Localisation



<p><b>Parc éolien</b></p> <p><b>Pohénégamook– Picard–Saint-Antonin</b></p>	<p><b>Photographie</b></p> <p>Coordonnées X, Y 397 053, 5 261 253 m</p> <p>MTM, zone 7</p> <p>Direction de la photographie 34°</p> <p>Hauteur de la prise de photo 1,80 m</p> <p>Date de la prise de photo 2022/05/03</p>	<p><b>Simulation visuelle</b></p> <p>Configuration des éoliennes Configuration 10</p> <p>Hauteur de la tour des éoliennes 117 m</p> <p>Nombre total d'éoliennes 53</p> <p>Nombre d'éoliennes visibles 10</p> <p>Distance de l'éolienne la plus rapprochée 15,1 km</p> <p>Distance de l'éolienne la plus éloignée 23,7 km</p>	<p><b>PESCA</b></p> <p>N/Réf. : 2561</p> <p>Date : 2022/11/22</p>





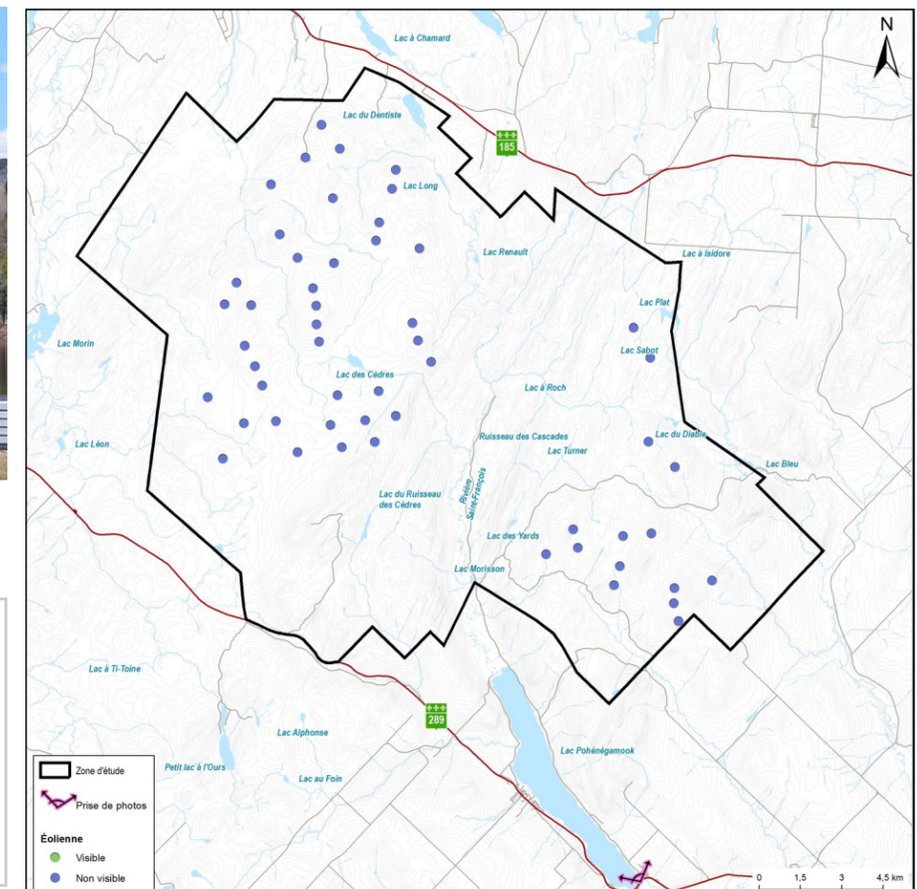




Panorama original



Localisation



<p><b>Parc éolien</b></p> <p><b>Pohénégamook– Picard–Saint-Antonin</b></p>	<p><b>Photographie</b></p> <p>Coordonnées X, Y 400 827, 5 258 567 m</p> <p>MTM, zone 7</p> <p>Direction de la photographie 325°</p> <p>Hauteur de la prise de photo 1,80 m</p> <p>Date de la prise de photo 2022/05/03</p>	<p><b>Simulation visuelle</b></p> <p>Configuration des éoliennes Configuration 10</p> <p>Hauteur de la tour des éoliennes 117 m</p> <p>Nombre total d'éoliennes 53</p> <p>Nombre d'éoliennes visibles 0</p> <p>Distance de l'éolienne la plus rapprochée -</p> <p>Distance de l'éolienne la plus éloignée -</p>	<p><b>PESCA</b></p> <p>N/Réf. : 2561</p> <p>Date : 2022/11/22</p>

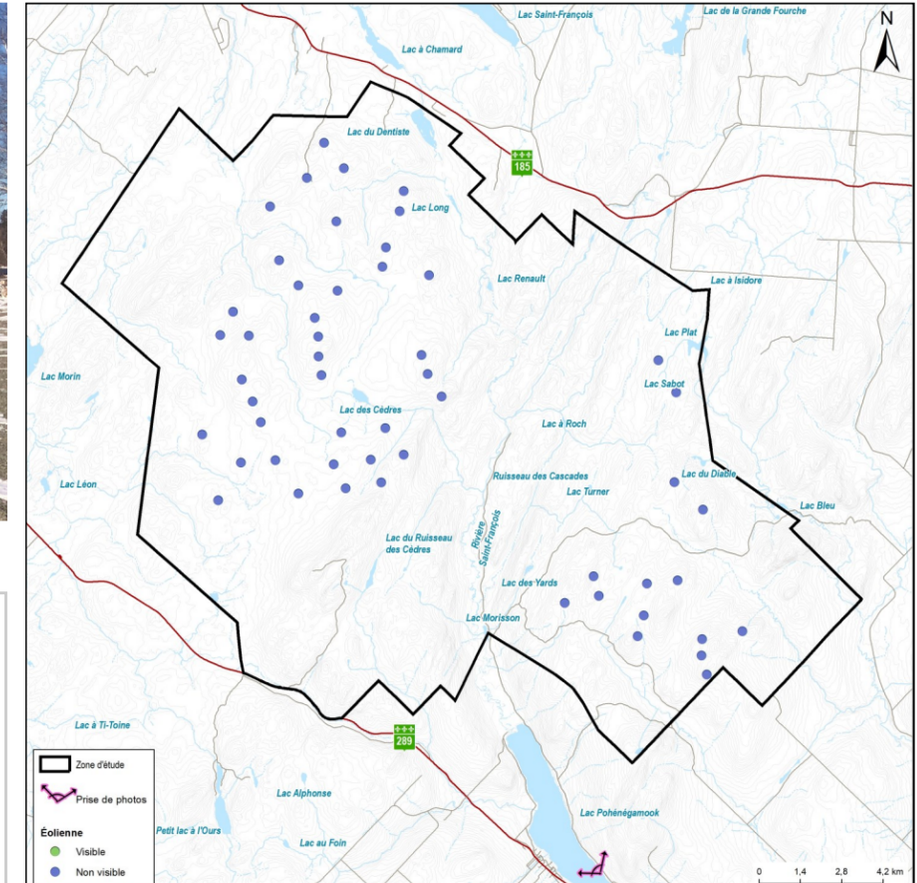




Panorama original



Localisation



<p><b>Parc éolien</b></p> <p><b>Pohénégamook– Picard–Saint-Antonin</b></p>	<p><b>Photographie</b></p> <p>Coordonnées X, Y 398 602, 5 261 280 m</p> <p>MTM, zone 7</p> <p>Direction de la photographie 280°</p> <p>Hauteur de la prise de photo 1,80 m</p> <p>Date de la prise de photo 2022/05/03</p>	<p><b>Simulation visuelle</b></p> <p>Configuration des éoliennes Configuration 10</p> <p>Hauteur de la tour des éoliennes 117 m</p> <p>Nombre total d'éoliennes 53</p> <p>Nombre d'éoliennes visibles 0</p> <p>Distance de l'éolienne la plus rapprochée -</p> <p>Distance de l'éolienne la plus éloignée -</p>	<p><b>PESCA</b></p> <p>N/Réf. : 2561</p> <p>Date : 2022/11/22</p>





Invenergy

*PESCA*