



**Kruger Énergie**  
Saint-Paul-de-Montminy S.E.C.

PR3.3 Étude d'impact - Volume 2 partie 2 :  
Documents cartographiques

## **Projet éolien Saint-Paul-de-Montminy**

Étude d'impact sur l'environnement  
Volume 2 : Documents cartographiques  
Partie 2 (simulations visuelles)

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

Dossier 3211-12-260  
Mai 2024

*PESCA*



## SIMULATIONS VISUELLES





Panorama original



Projet éolien  
Saint-Paul-de-Montminy

#### Photographie

Coordonnée X, Y 312 986, 5 187 341 m  
MTM, zone 7  
Direction de la photographie 146°  
Date de la prise de photo 2022/09/24

#### Simulation

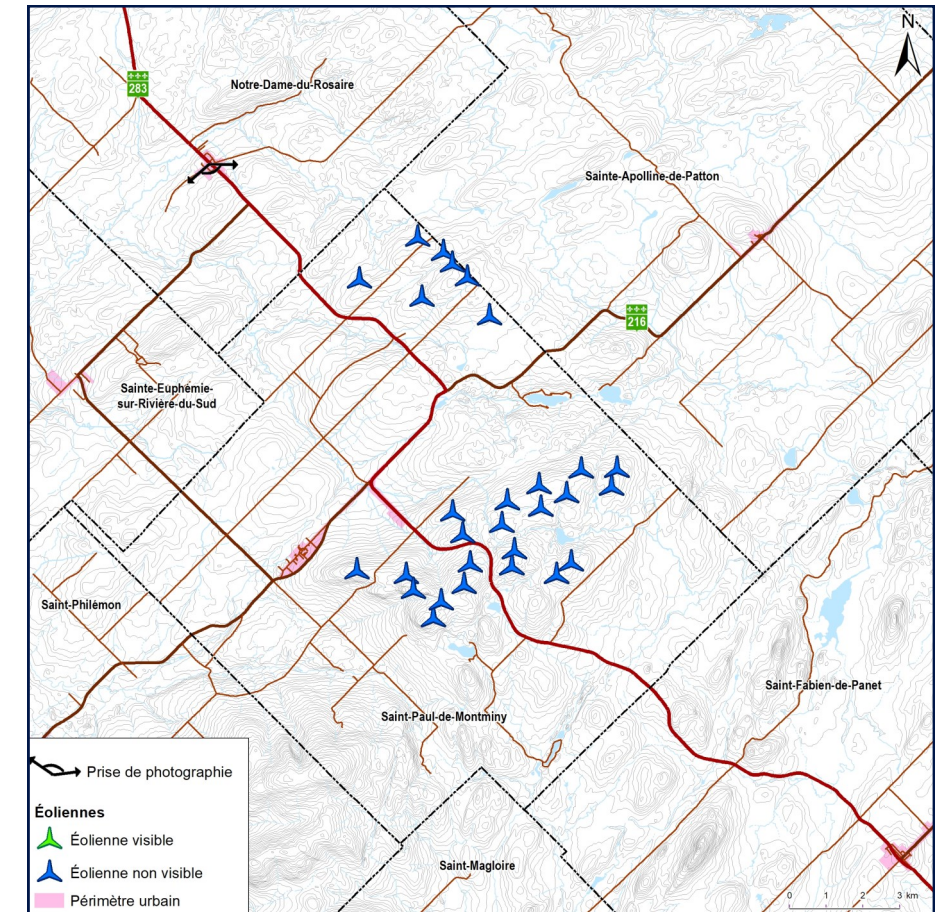
Configuration des éoliennes 20  
Hauteur des tours des éoliennes simulées 118 m  
Nombre total d'éoliennes du projet 28  
Nombre d'éoliennes visibles à partir de cet angle de vue 0  
Distance de l'éolienne simulée la plus rapprochée -  
Distance de l'éolienne simulée la plus éloignée -

**PESCA**

N/Réf. : 3453

Date : 18 avril 2024

Localisation







Panorama original



Projet éolien  
Saint-Paul-de-Montminy

Photographie

Coordonnée X, Y 314 246, 5 186 051 m  
MTM, zone 7  
Direction de la photographie 166°  
Date de la prise de photo 2022/09/24

Simulation

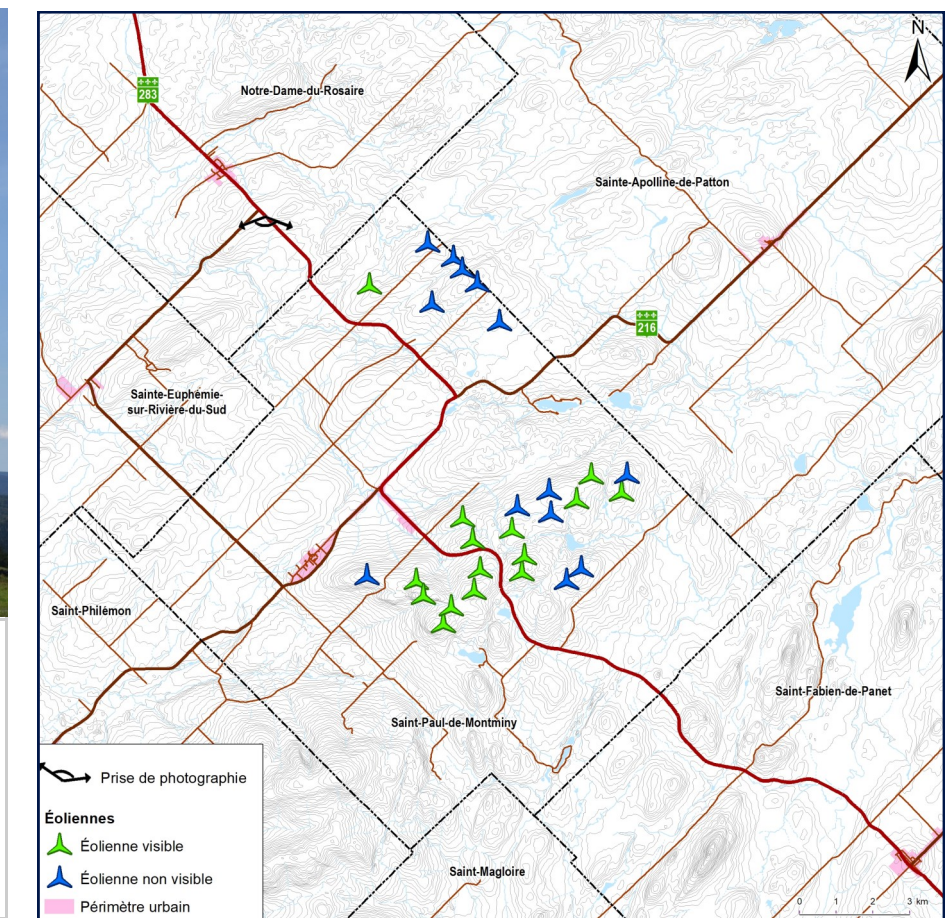
Configuration des éoliennes 20  
Hauteur des tours des éoliennes simulées 118 m  
Nombre total d'éoliennes du projet 28  
Nombre d'éoliennes visibles à partir de cet angle de vue 15  
Distance de l'éolienne simulée la plus rapprochée 3,4 km  
Distance de l'éolienne simulée la plus éloignée 12,3 km

PESCA

N/Réf. : 3453

Date : 18 avril 2024

Localisation







Panorama original



**Projet éolien**  
**Saint-Paul-de-Montminy**

#### Photographie

Coordonnée X, Y 327 995, 5 185 341 m  
MTM, zone 7  
Direction de la photographie 184°  
Date de la prise de photo 2022/09/24

#### Simulation

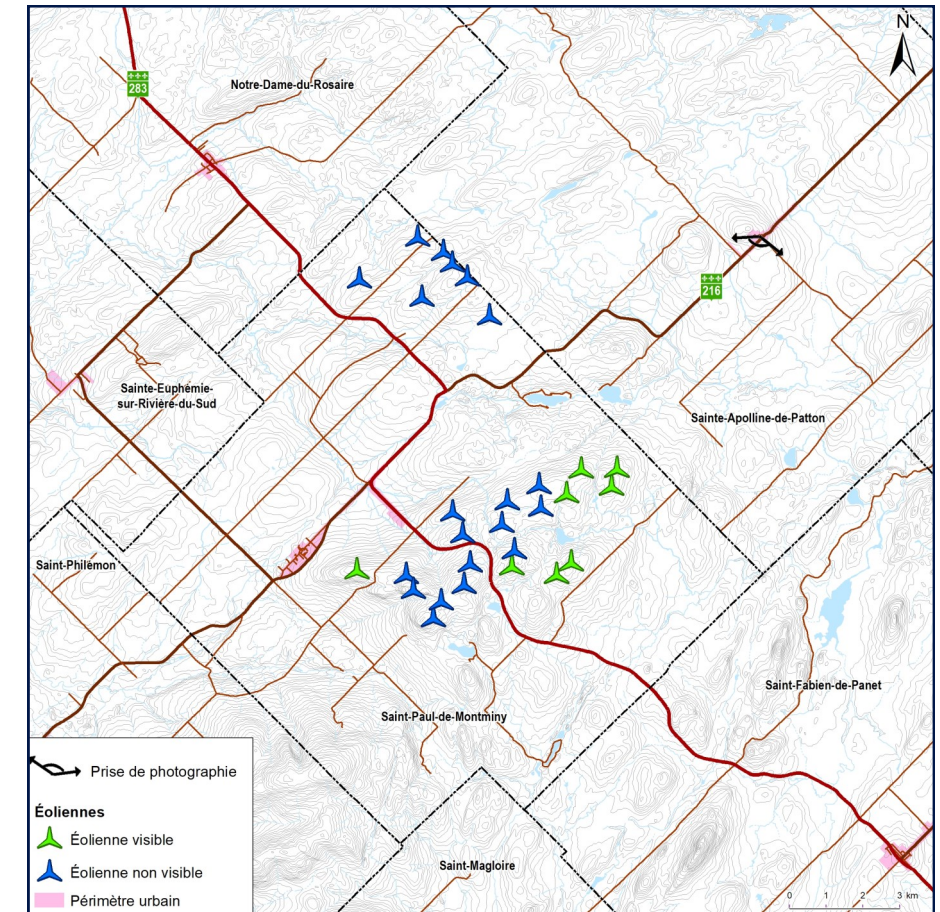
Configuration des éoliennes 20  
Hauteur des tours des éoliennes simulées 118 m  
Nombre total d'éoliennes du projet 28  
Nombre d'éoliennes visibles à partir de cet angle de vue 8  
Distance de l'éolienne simulée la plus rapprochée 7,5 km  
Distance de l'éolienne simulée la plus éloignée 14,3 km

**PESCA**

N/Réf. : 3453

Date : 18 avril 2024

Localisation







Panorama original



Projet éolien  
Saint-Paul-de-Montminy

Photographie

Coordonnée X, Y 323 905, 5 181 278 m  
MTM, zone 7  
Direction de la photographie 175°  
Date de la prise de photo 2022/09/24

Simulation

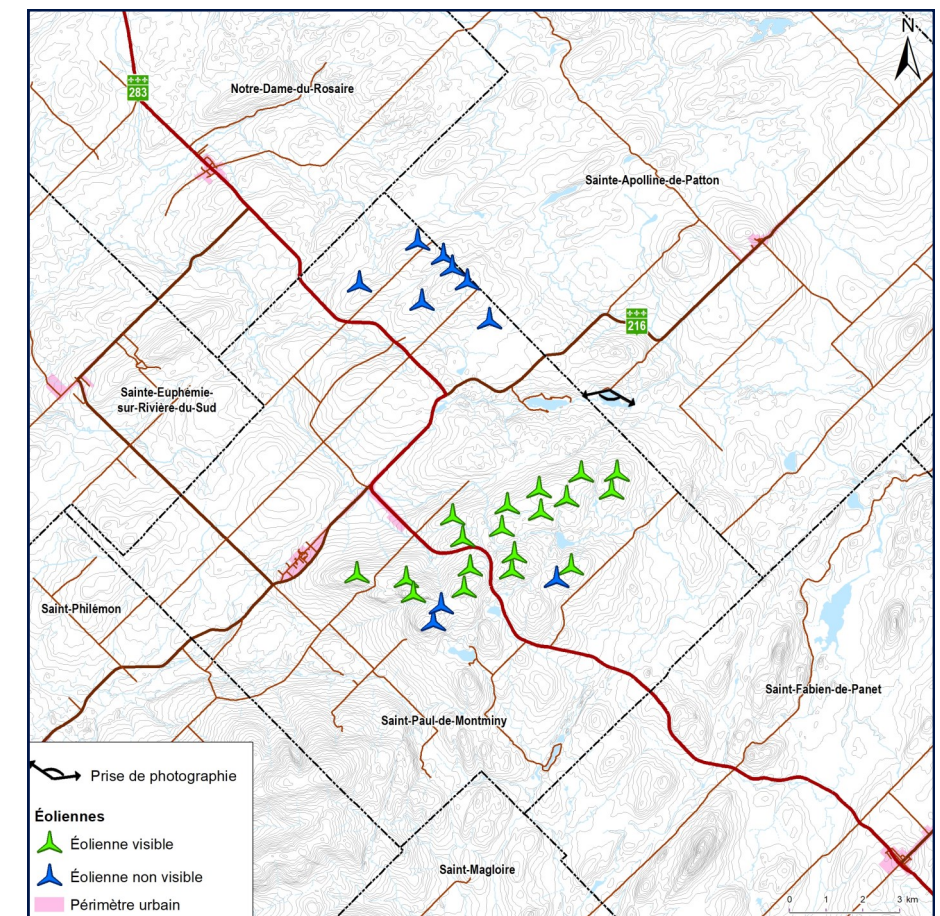
Configuration des éoliennes 20  
Hauteur des tours des éoliennes simulées 118 m  
Nombre total d'éoliennes du projet 28  
Nombre d'éoliennes visibles à partir de cet angle de vue 18  
Distance de l'éolienne simulée la plus rapprochée 2,3 km  
Distance de l'éolienne simulée la plus éloignée 8,6 km

PESCA

N/Réf. : 3453

Date : 18 avril 2024

Localisation







**Panorama original**



**Projet éolien**  
**Saint-Paul-de-Montminy**

**Photographie**

Coordonnée X, Y 317 476, 5 178 785 m  
MTM, zone 7  
Direction de la photographie 274°  
Date de la prise de photo 2022/09/24

**Simulation**

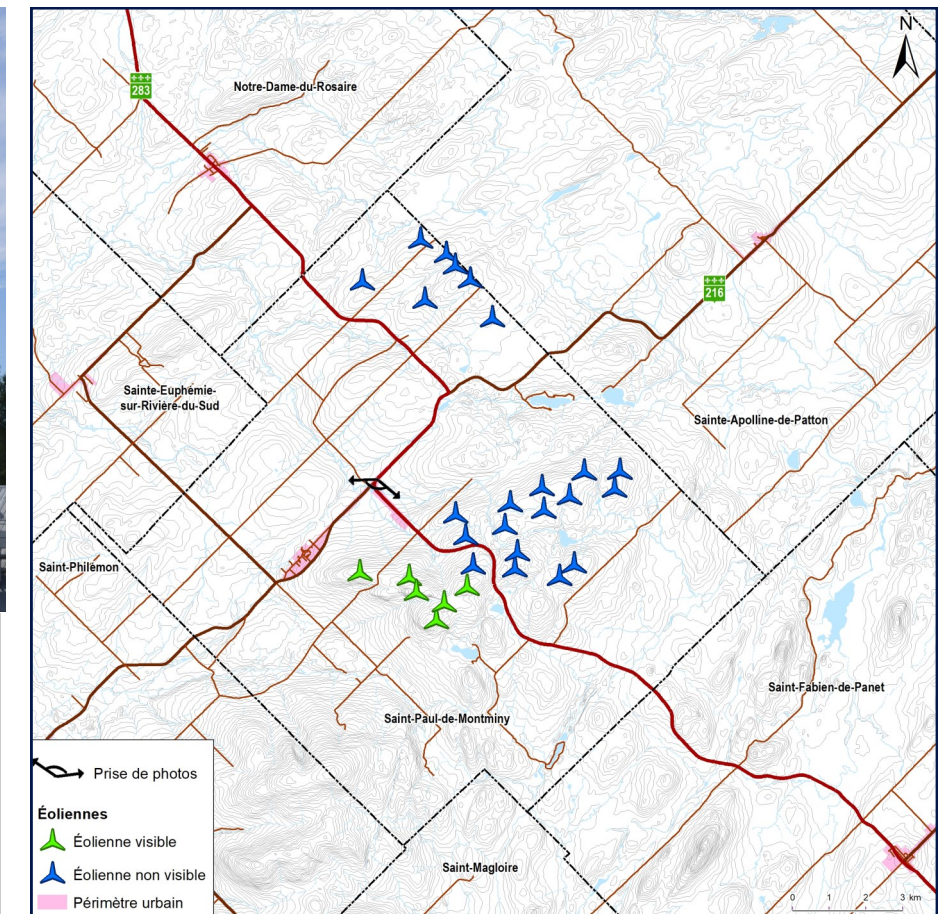
Configuration des éoliennes 20  
Hauteur des tours des éoliennes simulées 118 m  
Nombre total d'éoliennes du projet 28  
Nombre d'éoliennes visibles à partir de cet angle de vue 6  
Distance de l'éolienne simulée la plus rapprochée 2,6 km  
Distance de l'éolienne simulée la plus éloignée 4,2 km

**PESCA**

N/Réf. : 3453

Date : 18 avril 2024

**Localisation**







Panorama original



Projet éolien  
Saint-Paul-de-Montminy

#### Photographie

Coordonnée X, Y 320 216, 5 173 948 m  
MTM, zone 7  
Direction de la photographie 281°  
Date de la prise de photo 2022/09/24

#### Simulation

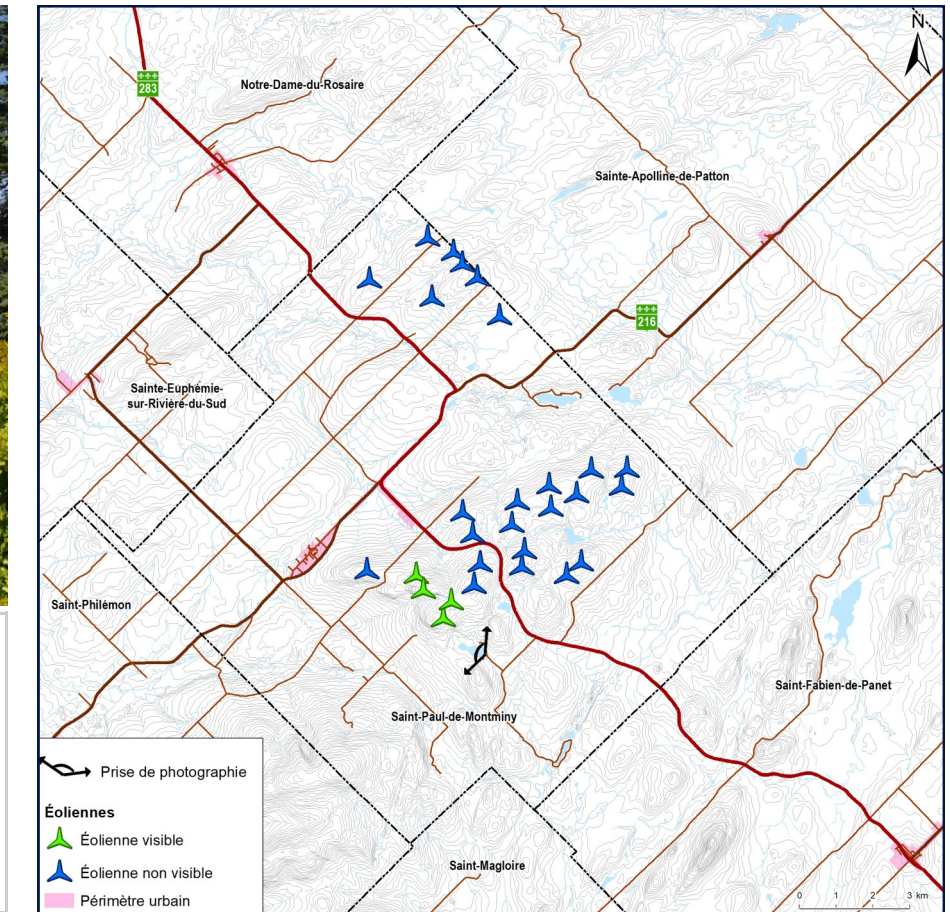
Configuration des éoliennes 20  
Hauteur des tours des éoliennes simulées 118 m  
Nombre total d'éoliennes du projet 28  
Nombre d'éoliennes visibles à partir de cet angle de vue 4  
Distance de l'éolienne simulée la plus rapprochée 1,5 km  
Distance de l'éolienne simulée la plus éloignée 2,9 km

PESCA

N/Réf. : 3453

Date : 18 avril 2024

Localisation







Panorama original



Projet éolien  
Saint-Paul-de-Montminy

Photographie

Coordonnée X, Y 320 995, 5 159 852 m  
MTM, zone 7  
Direction de la photographie 344°  
Date de la prise de photo 2022/09/24

Simulation

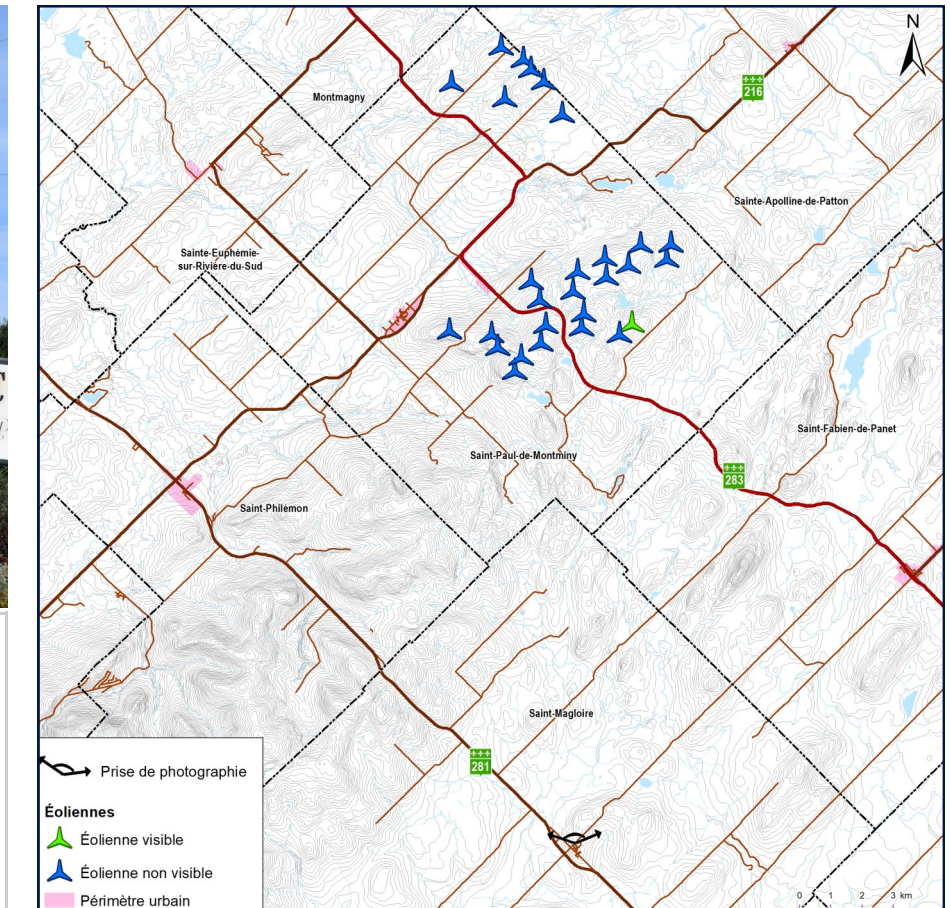
Configuration des éoliennes 20  
Hauteur des tours des éoliennes simulées 118 m  
Nombre total d'éoliennes du projet 28  
Nombre d'éoliennes visibles à partir de cet angle de vue 1  
Distance de l'éolienne simulée la plus rapprochée 16,6 km  
Distance de l'éolienne simulée la plus éloignée -

PESCA

N/Réf. : 3453

Date : 18 avril 2024

Localisation





## Simulation visuelle 8 – École – Saint-Fabien-de-Panet



Kruger Énergie  
Saint-Paul-de-Montminy S.E.C.



Panorama original



Projet éolien  
Saint-Paul-de-Montminy

### Photographie

Coordonnée X, Y 331 779, 5 168 591 m  
MTM, zone 7  
Direction de la photographie 286°  
Date de la prise de photo 2022/09/24

### Simulation

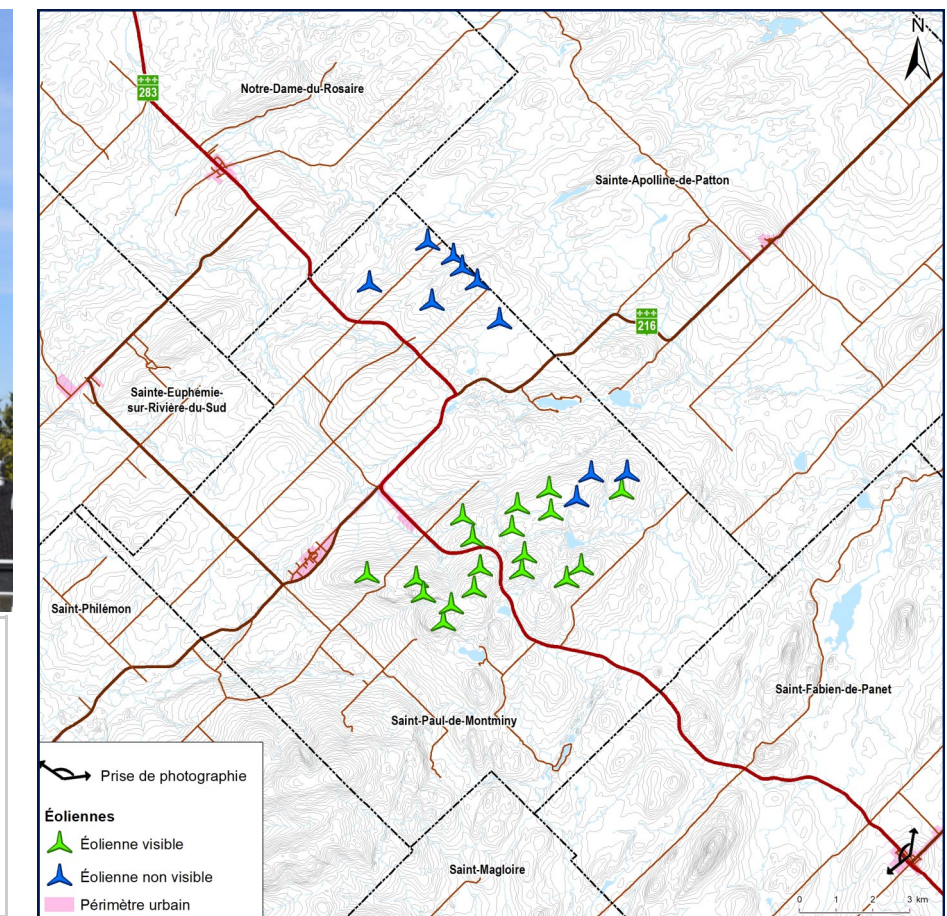
Configuration des éoliennes 20  
Hauteur des tours des éoliennes simulées 118 m  
Nombre total d'éoliennes du projet 28  
Nombre d'éoliennes visibles à partir de cet angle de vue 18  
Distance de l'éolienne simulée la plus rapprochée 11,9 km  
Distance de l'éolienne simulée la plus éloignée 16,7 km

PESCA

N/Réf. : 3453

Date : 18 avril 2024

Localisation







Panorama original



Projet éolien  
Saint-Paul-de-Montminy

#### Photographie

Coordonnée X, Y 308 754, 5 171 001 m  
MTM, zone 7  
Direction de la photographie 42°  
Date de la prise de photo 2022/09/24

#### Simulation

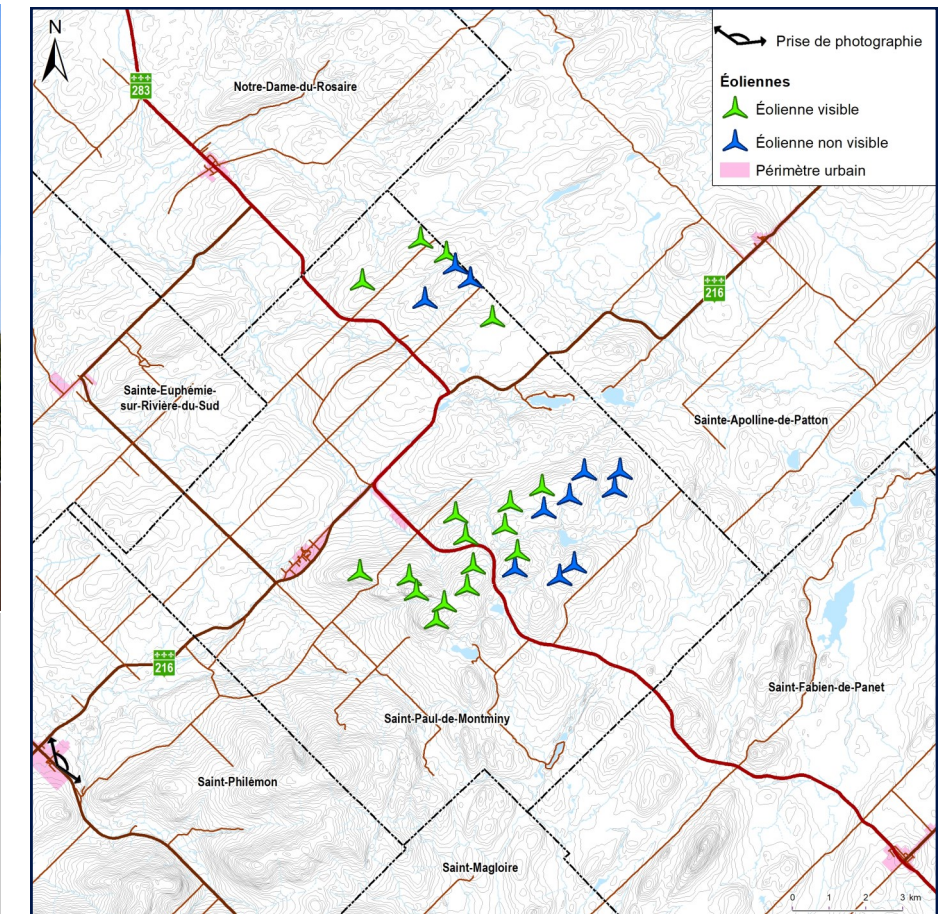
Configuration des éoliennes 20  
Hauteur des tours des éoliennes simulées 118 m  
Nombre total d'éoliennes du projet 28  
Nombre d'éoliennes visibles à partir de cet angle de vue 17  
Distance de l'éolienne simulée la plus rapprochée 9,7 km  
Distance de l'éolienne simulée la plus éloignée 17,4 km

PESCA

N/Réf. : 3453

Date : 18 avril 2024

Localisation







Panorama original



Projet éolien  
Saint-Paul-de-Montminy

Photographie

Coordonnée X, Y 311 044, 5 179 556 m  
MTM, zone 7  
Direction de la photographie 52°  
Date de la prise de photo 2022/09/24

Simulation

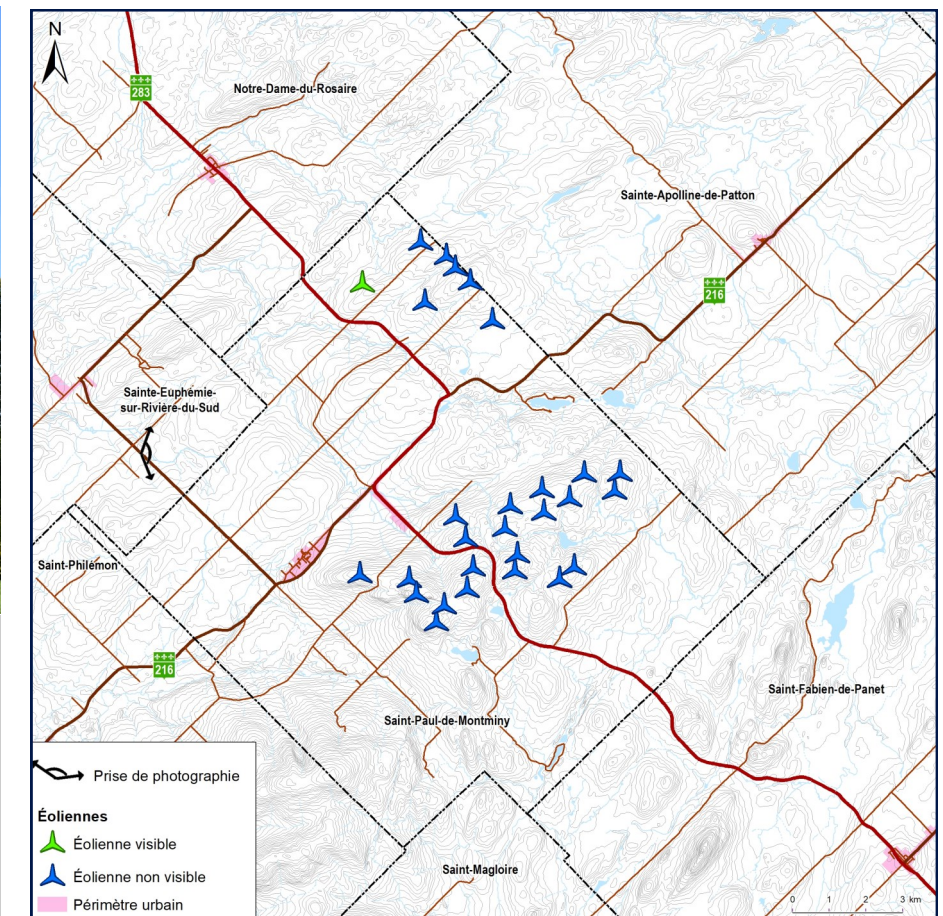
Configuration des éoliennes 20  
Hauteur des tours des éoliennes simulées 118 m  
Nombre total d'éoliennes du projet 28  
Nombre d'éoliennes visibles à partir de cet angle de vue 1  
Distance de l'éolienne simulée la plus rapprochée 7,6 km  
Distance de l'éolienne simulée la plus éloignée -

PESCA

N/Réf. : 3453

Date : 18 avril 2024

Localisation







Panorama original



Projet éolien  
Saint-Paul-de-Montminy

Photographie

Coordonnée X, Y 309 564, 5 172 651 m  
MTM, zone 7  
Direction de la photographie 68°  
Date de la prise de photo 2022/09/24

Simulation

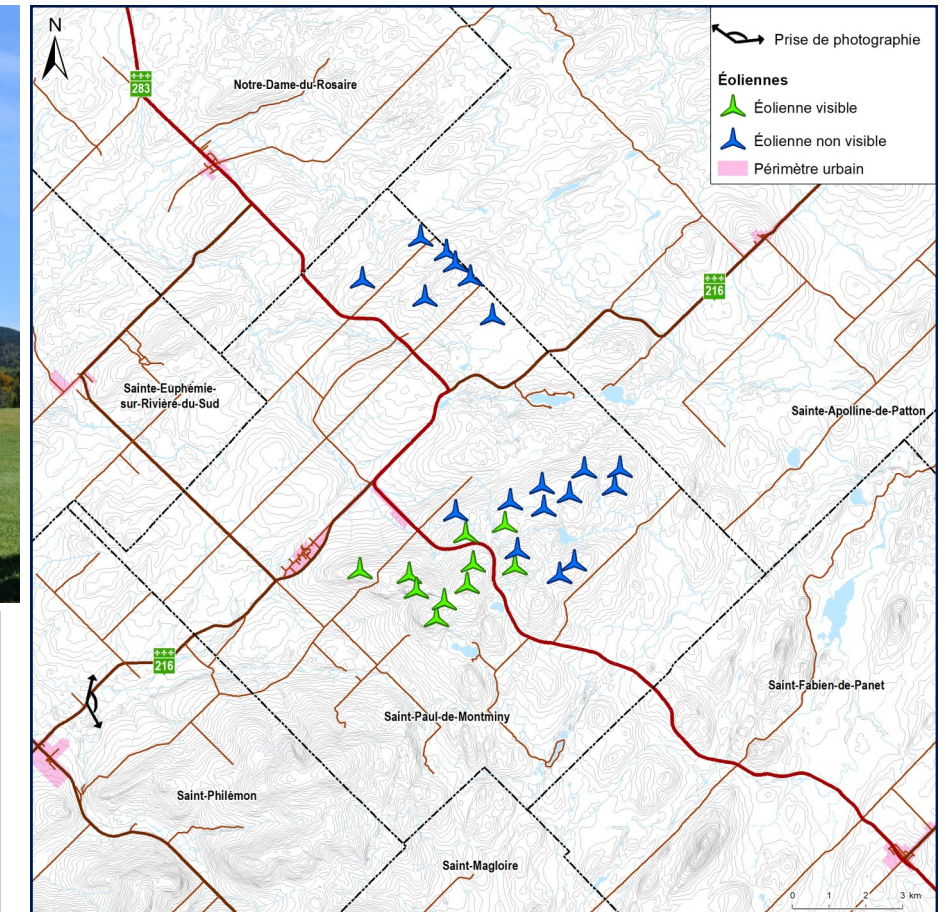
Configuration des éoliennes 20  
Hauteur des tours des éoliennes simulées 118 m  
Nombre total d'éoliennes du projet 28  
Nombre d'éoliennes visibles à partir de cet angle de vue 10  
Distance de l'éolienne simulée la plus rapprochée 8,3 km  
Distance de l'éolienne simulée la plus éloignée 12,4 km

PESCA

N/Réf. : 3453

Date : 18 avril 2024

Localisation







Panorama original



Projet éolien  
Saint-Paul-de-Montminy

Photographie

Coordonnée X, Y 315 390, 5 176 755 m  
MTM, zone 7  
Direction de la photographie 138°  
Date de la prise de photo 2022/09/24

Simulation

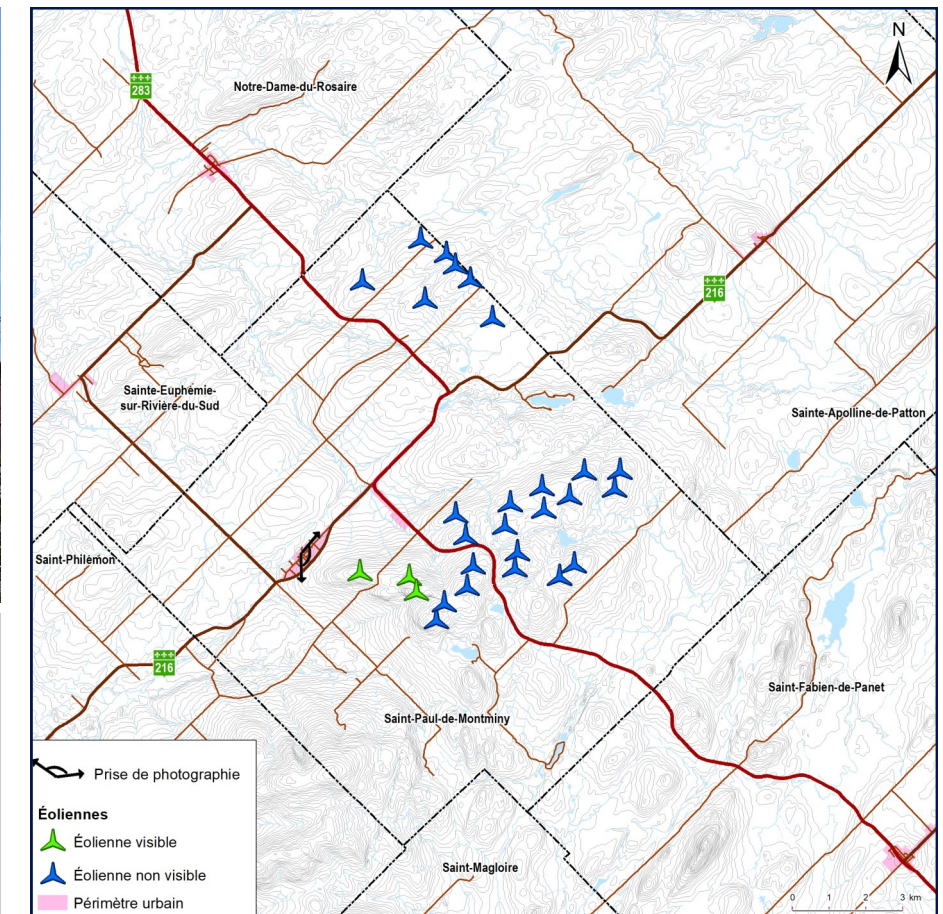
Configuration des éoliennes 20  
Hauteur des tours des éoliennes simulées 118 m  
Nombre total d'éoliennes du projet 28  
Nombre d'éoliennes visibles à partir de cet angle de vue 3  
Distance de l'éolienne simulée la plus rapprochée 1,7 km  
Distance de l'éolienne simulée la plus éloignée 3,3 km

PESCA

N/Réf. : 3453

Date : 18 avril 2024

Localisation







Panorama original



**Projet éolien  
Saint-Paul-de-Montminy**

**Photographie**

Coordonnée X, Y 309 725, 5 181 919 m  
MTM, zone 7  
Direction de la photographie 83°  
Date de la prise de photo 2022/09/24

**Simulation**

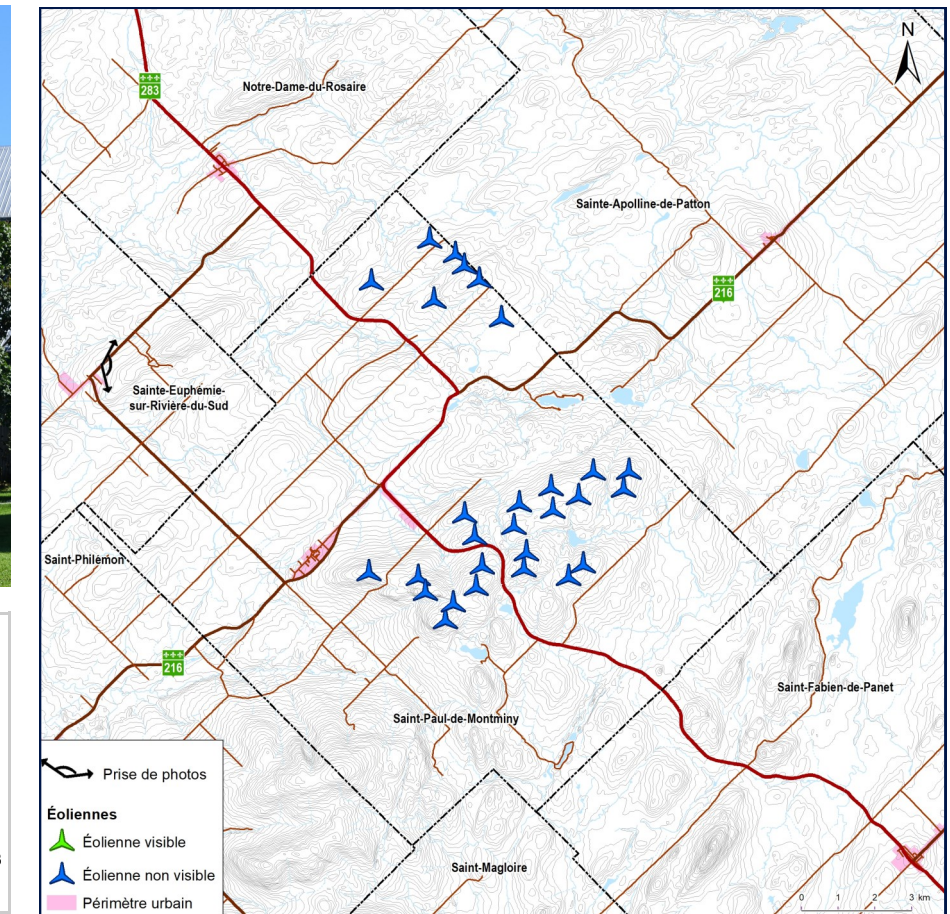
Configuration des éoliennes 20  
Hauteur des tours des éoliennes simulées 118 m  
Nombre total d'éoliennes du projet 28  
Nombre d'éoliennes visibles à partir de cet angle de vue 0  
Distance de l'éolienne simulée la plus rapprochée -  
Distance de l'éolienne simulée la plus éloignée -

**PESCA**

N/Réf. : 3453

Date : 18 avril 2024

Localisation







Panorama original



Projet éolien  
Saint-Paul-de-Montminy

Photographie

Coordonnée X, Y 304 058, 5 201 826 m  
MTM, zone 7  
Direction de la photographie 250°  
Date de la prise de photo 2024/02/15

Simulation

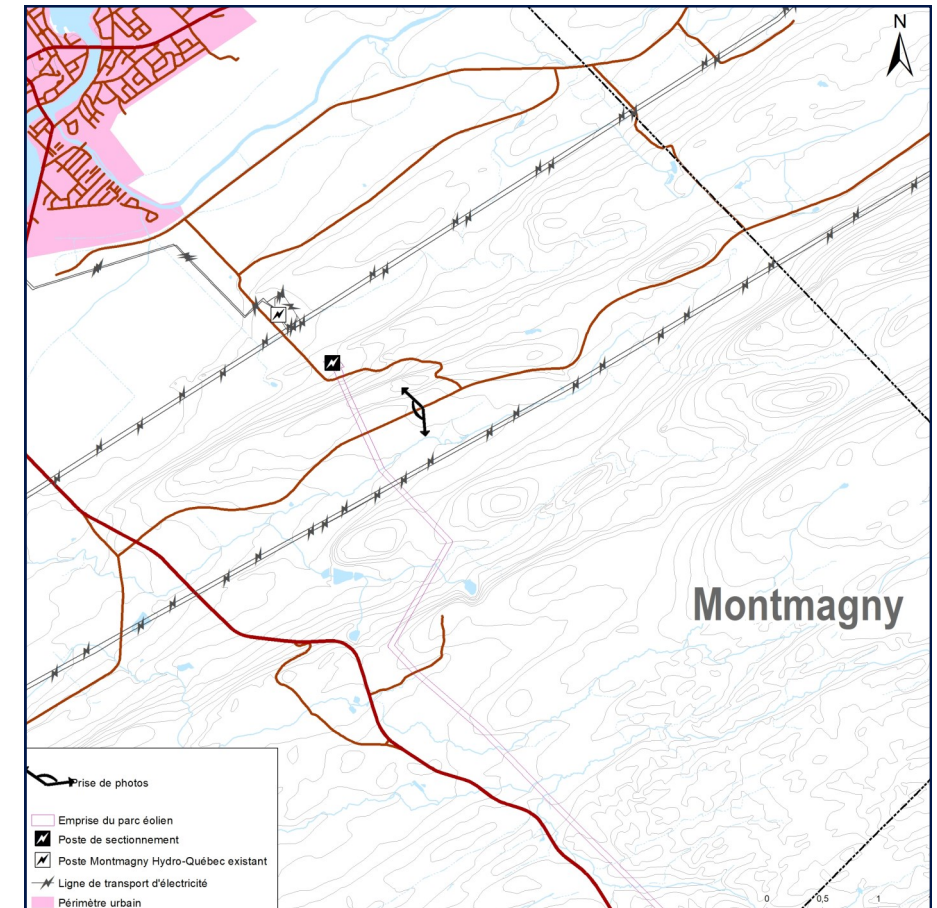
Hauteur des portiques simulés 22 m  
Nombres de portiques visibles 2  
Longueur totale de ligne visible 220 m

PESCA

N/Réf. : 3453

Date : 18 avril 2024

Localisation







Panorama original



Projet éolien  
Saint-Paul-de-Montminy

Photographie

Coordonnée X, Y 321 887, 5 180 797 m  
MTM, zone 7  
Direction de la photographie 286°  
Date de la prise de photo 2024/04/09

Simulation

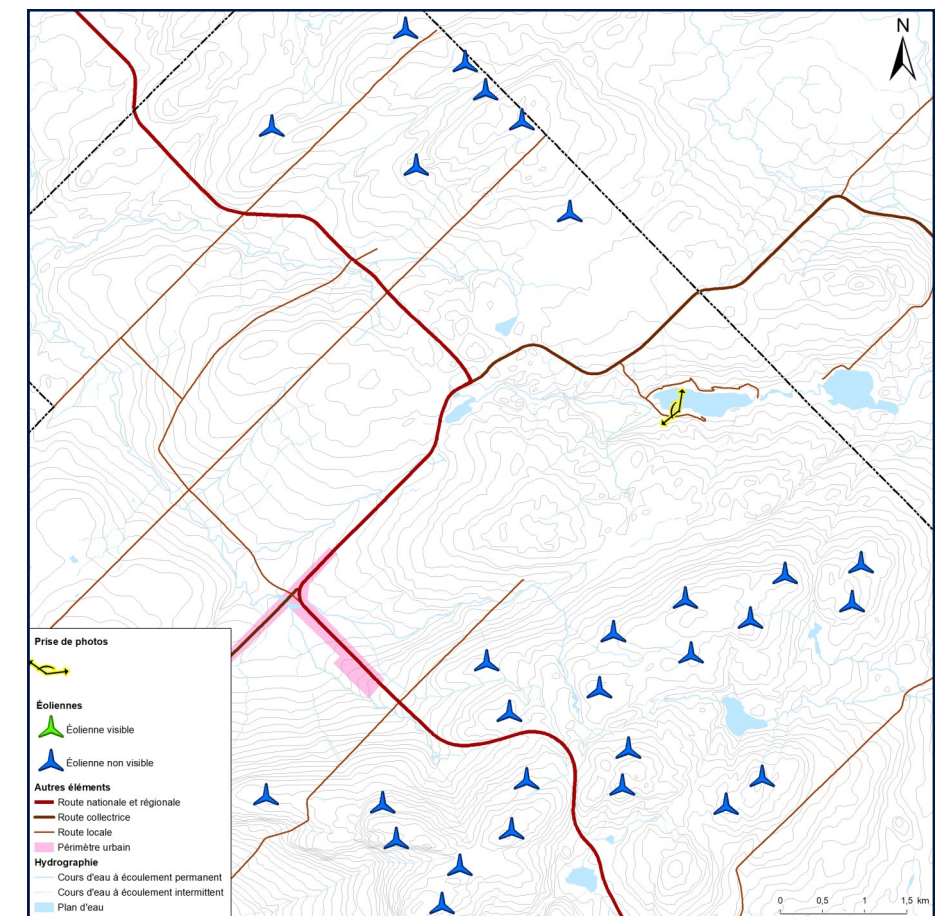
Configuration des éoliennes 20  
Hauteur des tours des éoliennes simulées 118 m  
Nombre total d'éoliennes du projet 28  
Nombre d'éoliennes visibles à partir de cet angle de vue 0  
Distance de l'éolienne simulée la plus rapprochée -  
Distance de l'éolienne simulée la plus éloignée -

PESCA

N/Réf. : 3453

Date : 10 avril 2024

Localisation





## Simulation visuelle 16 – Lac Jally



Kruger Énergie  
Saint-Paul-de-Montminy S.E.C.



Panorama original



Projet éolien  
Saint-Paul-de-Montminy

### Photographie

Coordonnée X, Y 321 942, 5 180 806 m  
MTM, zone 7  
Direction de la photographie 269°  
Date de la prise de photo 2024/04/09

### Simulation

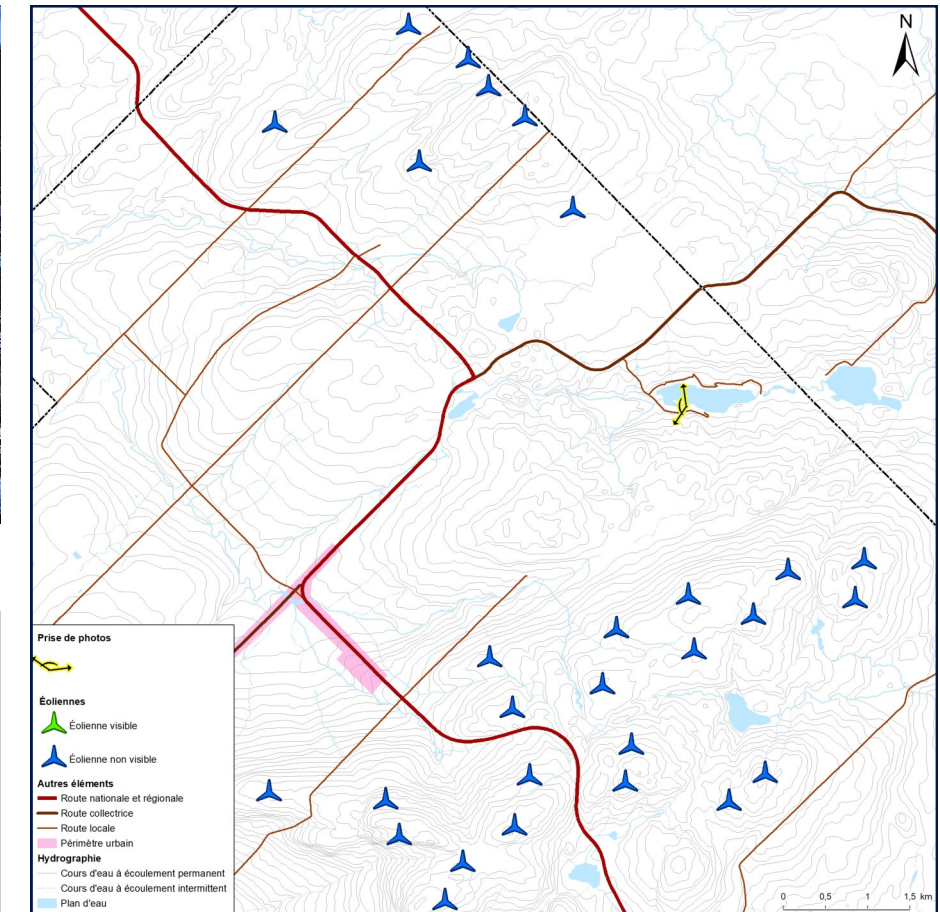
Configuration des éoliennes 20  
Hauteur des tours des éoliennes simulées 118 m  
Nombre total d'éoliennes du projet 28  
Nombre d'éoliennes visibles à partir de cet angle de vue 0  
Distance de l'éolienne simulée la plus rapprochée -  
Distance de l'éolienne simulée la plus éloignée -

PESCA

N/Réf. : 3453

Date : 10 avril 2024

Localisation







Panorama original



Projet éolien  
Saint-Paul-de-Montminy

Photographie

Coordonnée X, Y 322 181, 5 180 744 m  
MTM, zone 7  
Direction de la photographie 16°  
Date de la prise de photo 2024/04/09

Simulation

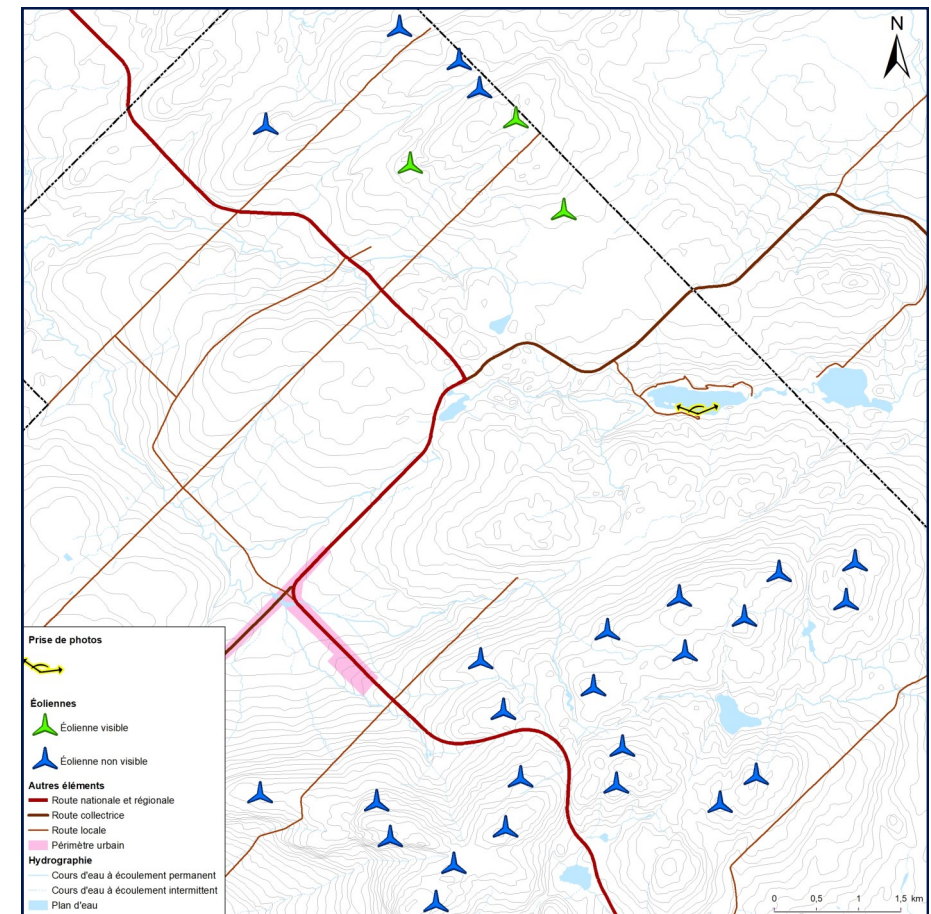
Configuration des éoliennes 20  
Hauteur des tours des éoliennes simulées 118 m  
Nombre total d'éoliennes du projet 28  
Nombre d'éoliennes visibles à partir de cet angle de vue 3  
Distance de l'éolienne simulée la plus rapprochée 2,9 km  
Distance de l'éolienne simulée la plus éloignée 4,5 km

PESCA

N/Réf. : 3453

Date : 10 avril 2024

Localisation



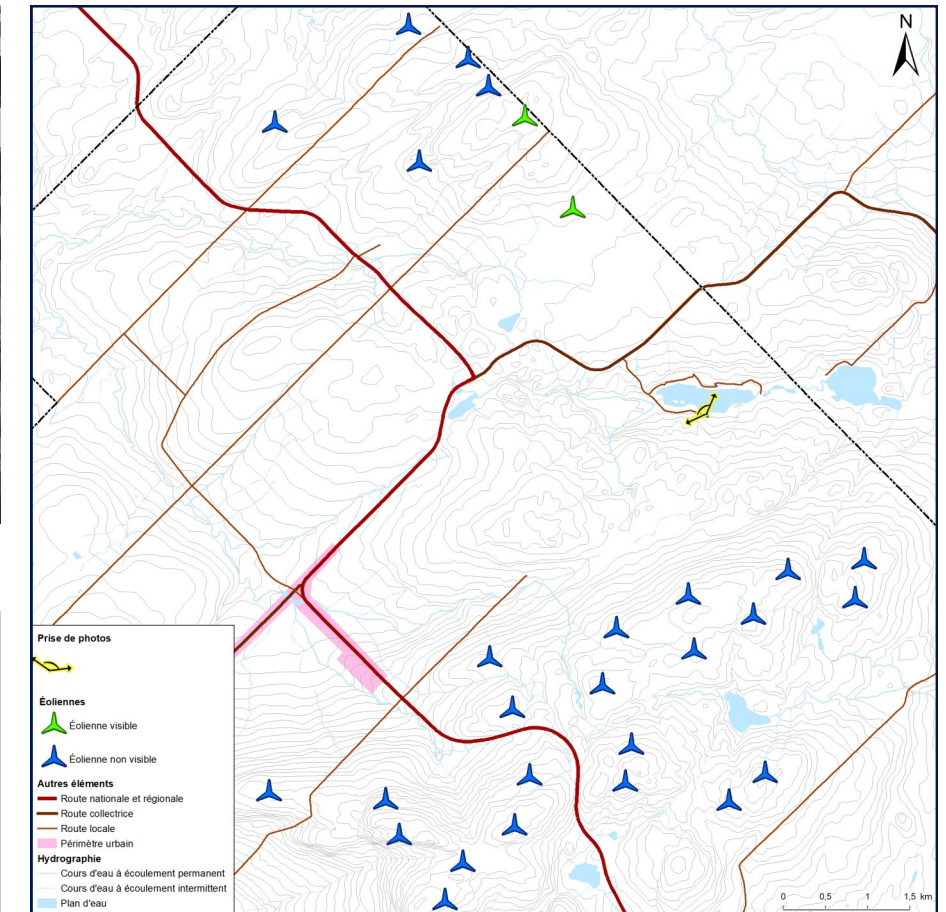




Panorama original



Localisation



Projet éolien Saint-Paul-de-Montminy	Photographie	Simulation
	Coordonnée X, Y 322 179, 5 180 718 m	Configuration des éoliennes 20
	MTM, zone 7	Hauteur des tours des éoliennes simulées 118 m
	Direction de la photographie 16°	Nombre total d'éoliennes du projet 28
	Date de la prise de photo 2024/04/09	Nombre d'éoliennes visibles à partir de cet angle de vue 2
		Distance de l'éolienne simulée la plus rapprochée 2,9 km
		Distance de l'éolienne simulée la plus éloignée 4,1 km

PESCA

N/Réf. : 3453

Date : 10 avril 2024



## Simulation visuelle 19 – Lac Jally



Kruger Énergie  
Saint-Paul-de-Montminy S.E.C.



Panorama original



Projet éolien  
Saint-Paul-de-Montminy

### Photographie

Coordonnée X, Y 322 518, 5 181 016 m  
MTM, zone 7  
Direction de la photographie 199°  
Date de la prise de photo 2024/04/09

### Simulation

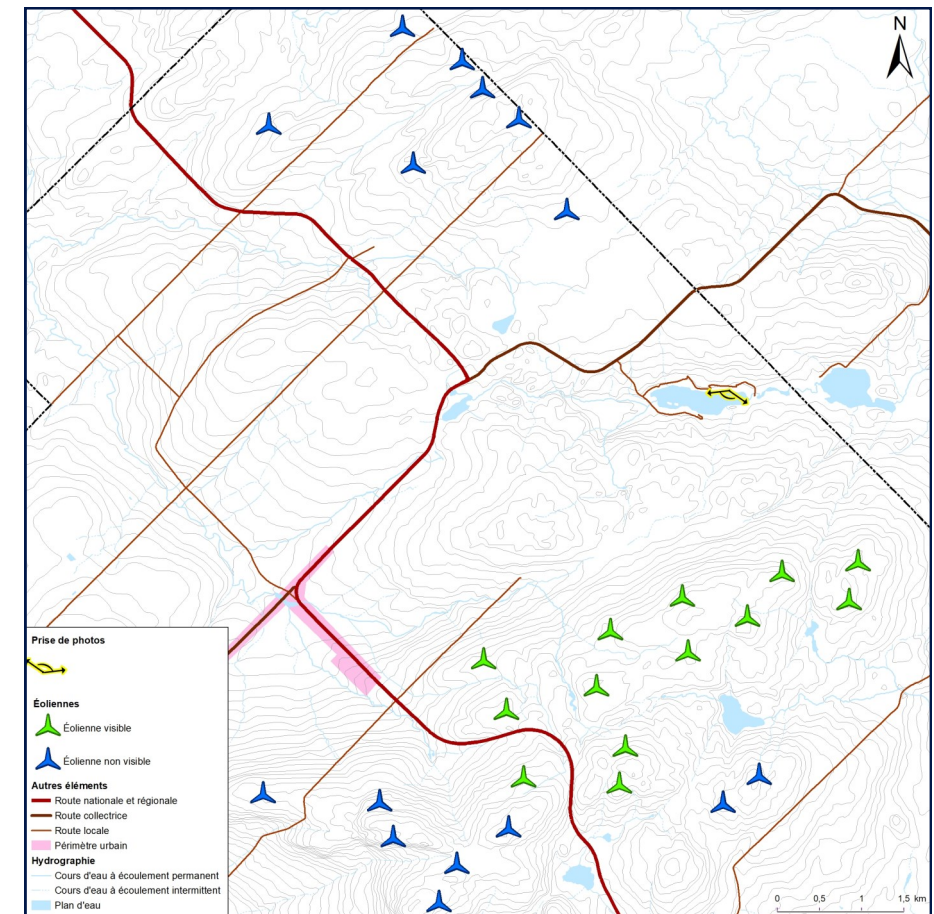
Configuration des éoliennes 20  
Hauteur des tours des éoliennes simulées 118 m  
Nombre total d'éoliennes du projet 28  
Nombre d'éoliennes visibles à partir de cet angle de vue 13  
Distance de l'éolienne simulée la plus rapprochée 2,3 km  
Distance de l'éolienne simulée la plus éloignée 5,2 km

PESCA

N/Réf. : 3453

Date : 10 avril 2024

Localisation





## Simulation visuelle 20 – Lac Jally



Kruger Énergie  
Saint-Paul-de-Montminy S.E.C.



Panorama original



Projet éolien  
Saint-Paul-de-Montminy

### Photographie

Coordonnée X, Y 321 633, 5 181 018 m  
MTM, zone 7  
Direction de la photographie 156°  
Date de la prise de photo 2024/04/09

### Simulation

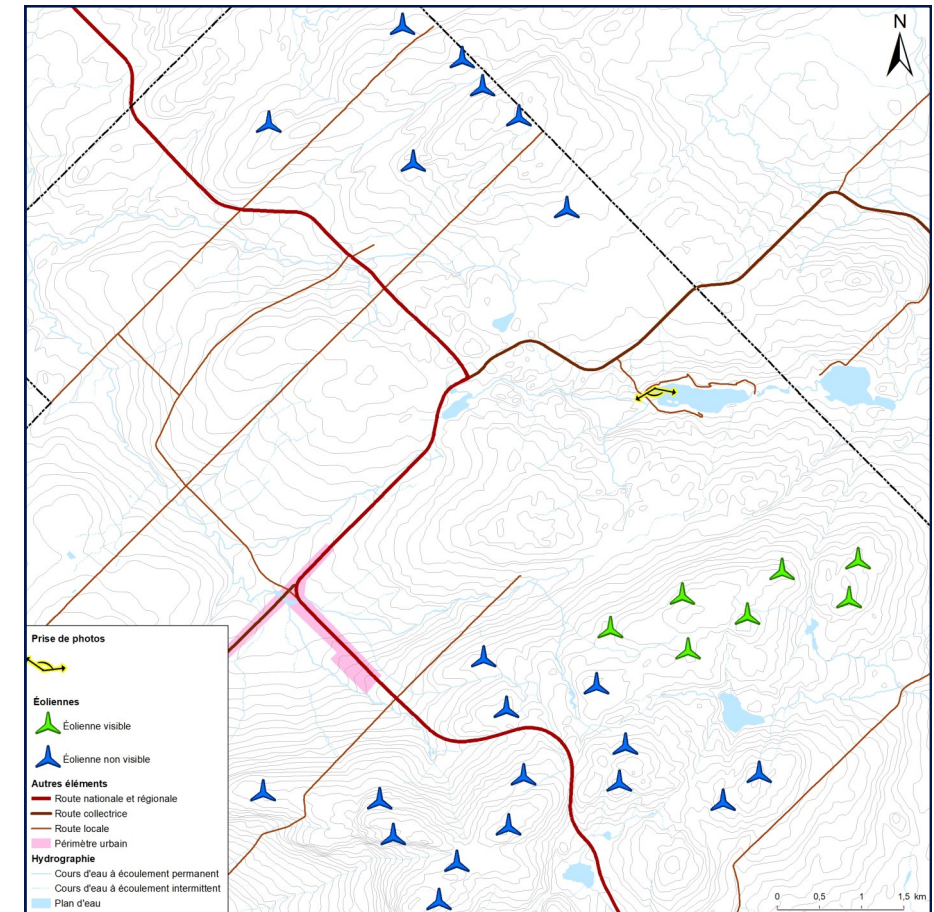
Configuration des éoliennes 20  
Hauteur des tours des éoliennes simulées 118 m  
Nombre total d'éoliennes du projet 28  
Nombre d'éoliennes visibles à partir de cet angle de vue 7  
Distance de l'éolienne simulée la plus rapprochée 2,6 km  
Distance de l'éolienne simulée la plus éloignée 3,1 km

PESCA

N/Réf. : 3453

Date : 10 avril 2024

Localisation







Panorama original



Projet éolien  
Saint-Paul-de-Montminy

Photographie

Coordonnée X, Y 322 015, 5 181 115 m  
MTM, zone 7  
Direction de la photographie 202°  
Date de la prise de photo 2024/04/09

Simulation

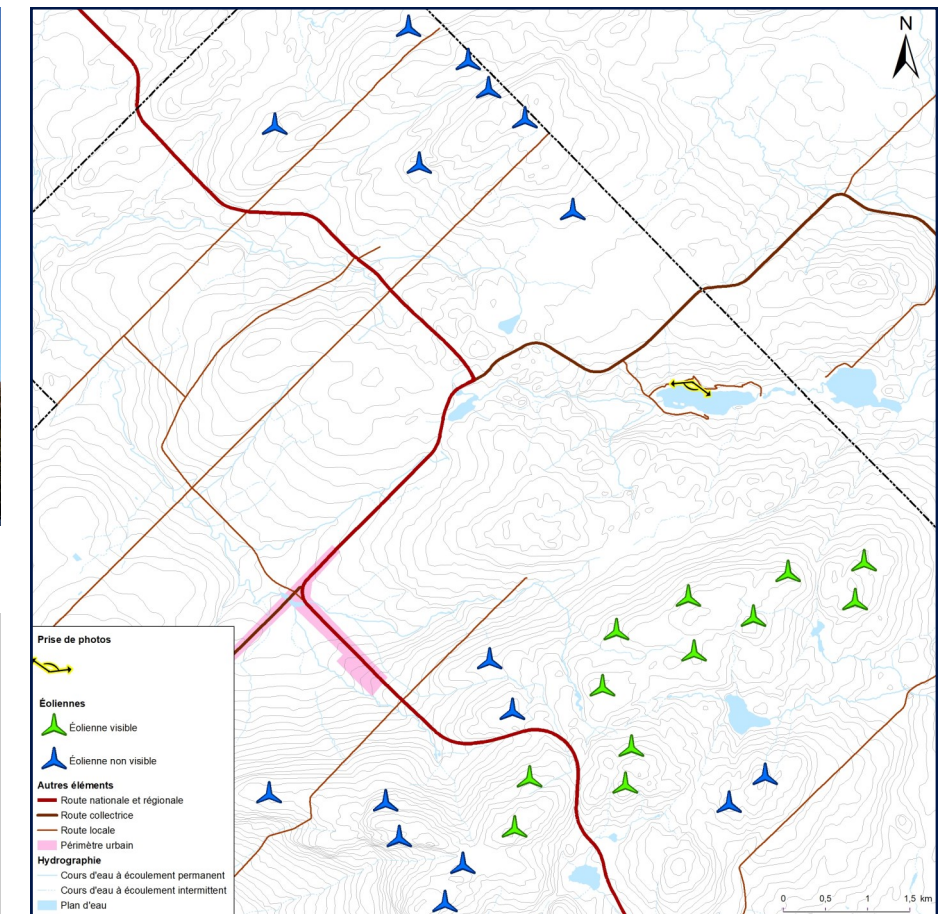
Configuration des éoliennes 20  
Hauteur des tours des éoliennes simulées 118 m  
Nombre total d'éoliennes du projet 28  
Nombre d'éoliennes visibles à partir de cet angle de vue 12  
Distance de l'éolienne simulée la plus rapprochée 2,5 km  
Distance de l'éolienne simulée la plus éloignée 5,7 km

PESCA

N/Réf. : 3453

Date : 10 avril 2024

Localisation







Panorama original



Projet éolien  
Saint-Paul-de-Montminy

Photographie

Coordonnée X, Y 321 257, 5 181 198 m  
MTM, zone 7  
Direction de la photographie 152°  
Date de la prise de photo 2024/04/09

Simulation

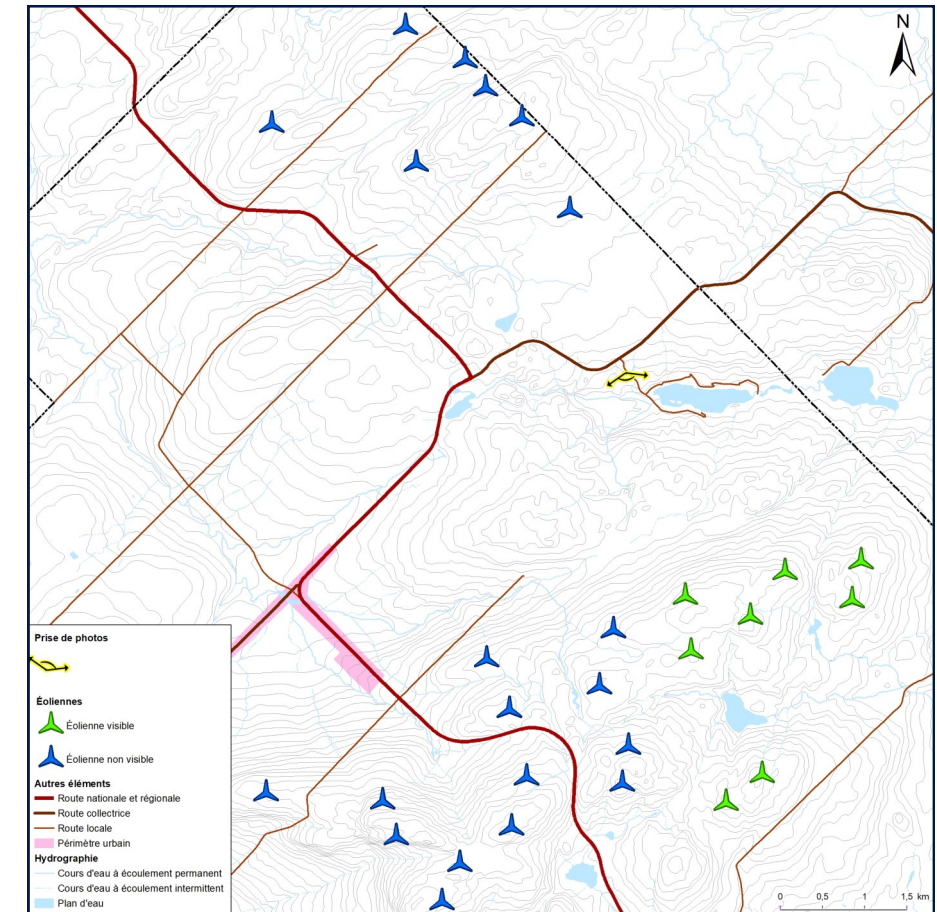
Configuration des éoliennes 20  
Hauteur des tours des éoliennes simulées 118 m  
Nombre total d'éoliennes du projet 28  
Nombre d'éoliennes visibles à partir de cet angle de vue 8  
Distance de l'éolienne simulée la plus rapprochée 2,7 km  
Distance de l'éolienne simulée la plus éloignée 5,2 km

PESCA

N/Réf. : 3453

Date : 10 avril 2024

Localisation







**Panorama original**



**Projet éolien**  
**Saint-Paul-de-Montminy**

**Photographie**

Coordonnée X, Y 319 908, 5 173 899 m  
MTM, zone 7  
Direction de la photographie 15°  
Date de la prise de photos 2024/04/18

**Simulation**

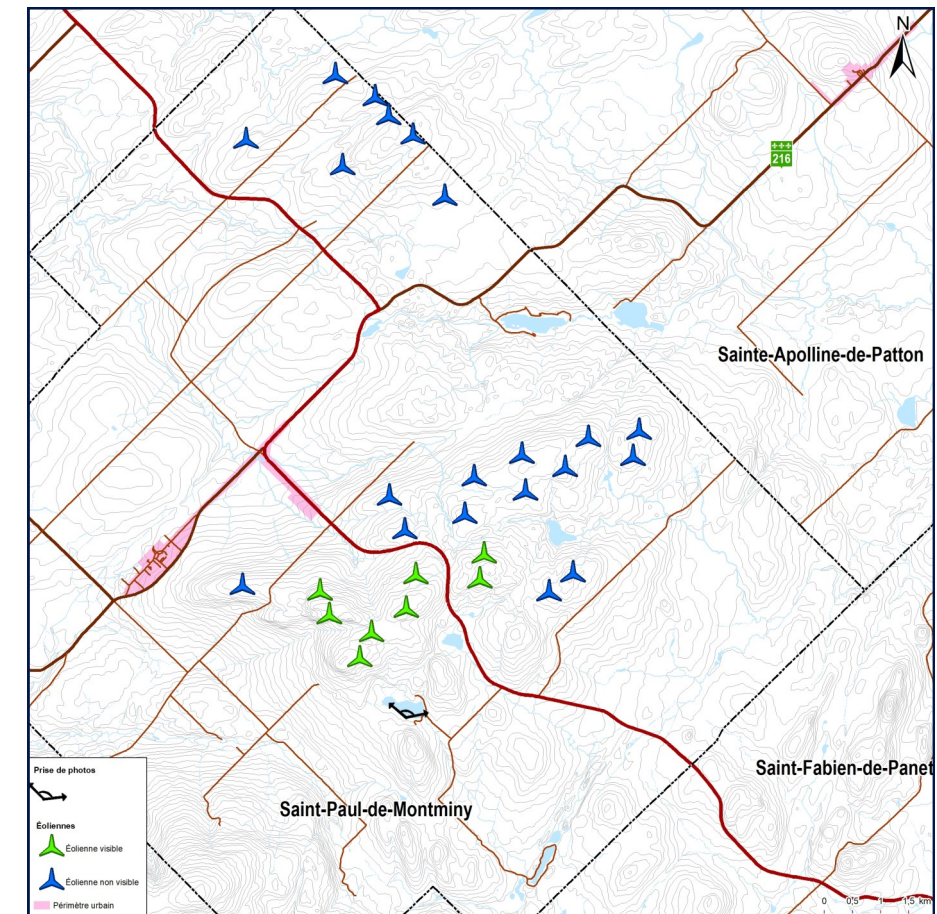
Configuration des éoliennes 20  
Hauteur des tours des éoliennes simulées 118 m  
Nombre total d'éoliennes du projet 28  
Nombre d'éoliennes visibles 8  
Distance de l'éolienne simulée la plus rapprochée 1,3 km  
Distance de l'éolienne simulée la plus éloignée 3,2 km

**PESCA**

N/Réf. : 3453

Date : 3 mai 2024

**Localisation**







Panorama original



**Projet éolien**  
**Saint-Paul-de-Montminy**

#### Photographie

Coordonnée X, Y 319 673, 5 174 075 m  
MTM, zone 7  
Direction de la photographie 337°  
Date de la prise de photos 2024/04/18

#### Simulation

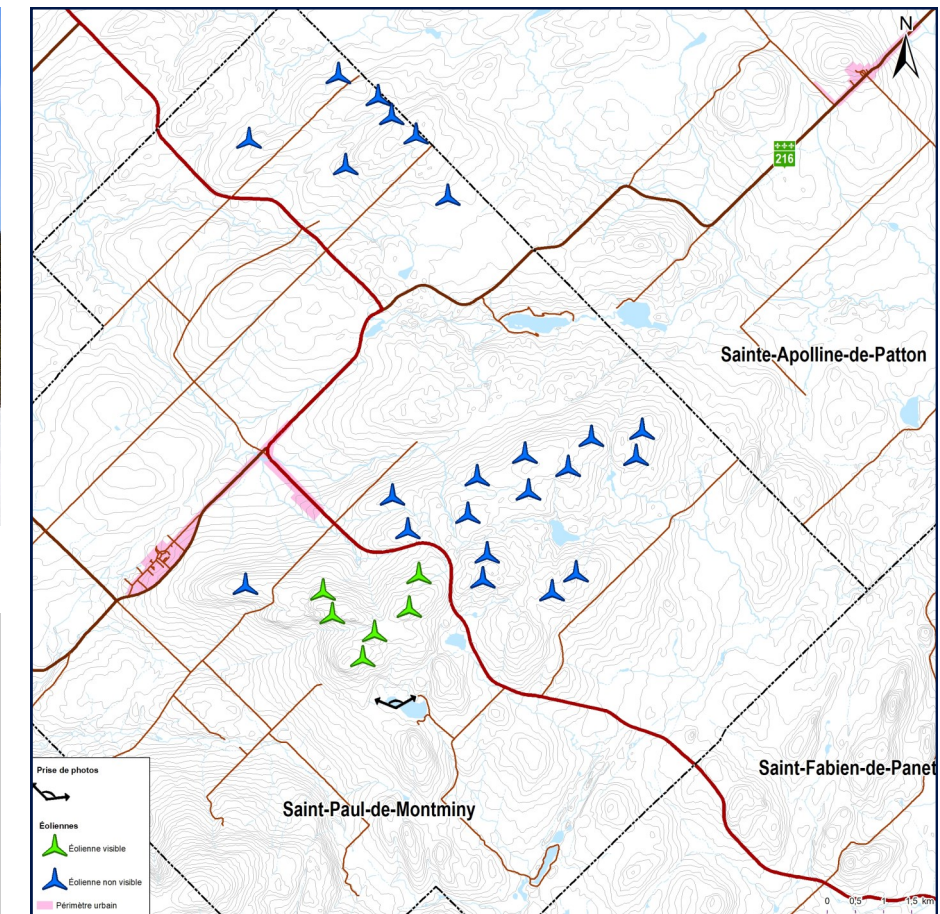
Configuration des éoliennes 20  
Hauteur des tours des éoliennes simulées 118 m  
Nombre total d'éoliennes du projet 28  
Nombre d'éoliennes visibles 6  
Distance de l'éolienne simulée la plus rapprochée 1,0 km  
Distance de l'éolienne simulée la plus éloignée 2,4 km

**PESCA**

N/Réf. : 3453

Date : 3 mai 2024

Localisation







Panorama original



**Projet éolien**  
**Saint-Paul-de-Montminy**

**Photographie**

Coordonnée X, Y 320 897, 5 175 161 m  
MTM, zone 7  
Direction de la photographie 278°  
Date de la prise de photo 2024/03/13

**Simulation**

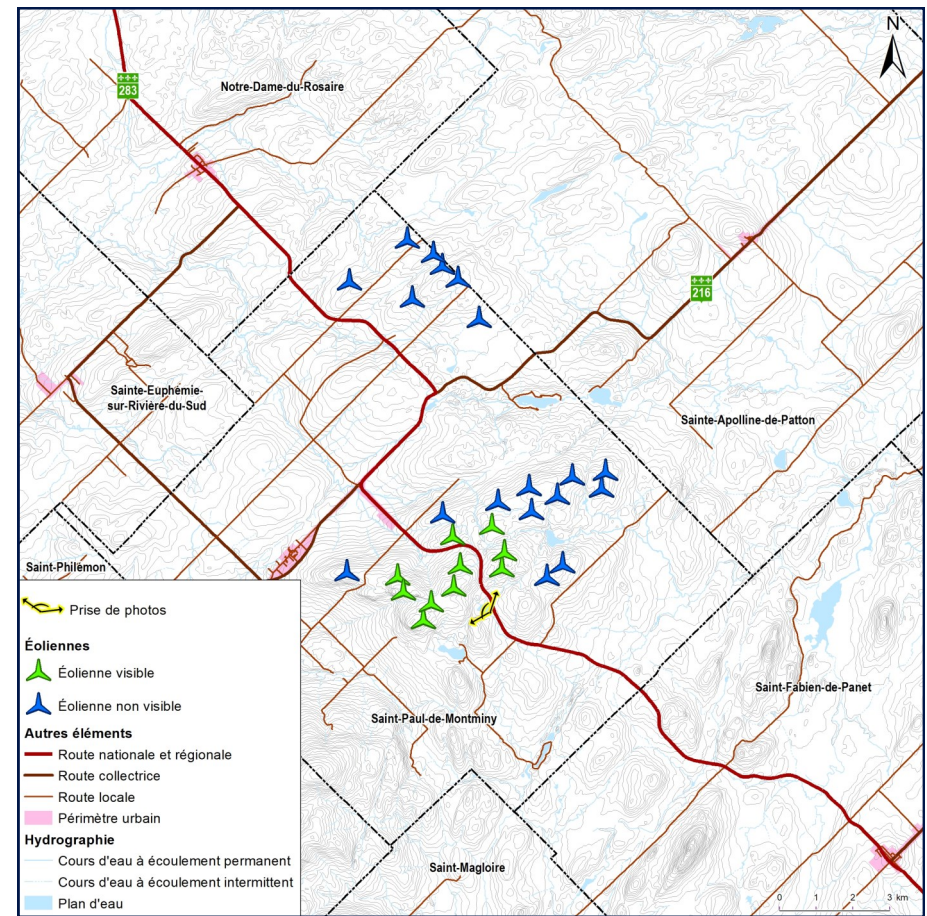
Configuration des éoliennes 20  
Hauteur des tours des éoliennes simulées 118 m  
Nombre total d'éoliennes du projet 28  
Nombre d'éoliennes visibles à partir de cet angle de vue 10  
Distance de l'éolienne simulée la plus rapprochée 1,2 km  
Distance de l'éolienne simulée la plus éloignée 2,7 km

**PESCA**

N/Réf. : 3453

Date : 20 mars 2024

Localisation







Panorama original



**Projet éolien  
Saint-Paul-de-Montminy**

**Photographie**

Coordonnée X, Y 319 258, 5 183 033 m  
MTM, zone 7  
Direction de la photographie 160°  
Date de la prise de photo 2024/02/15

**Simulation**

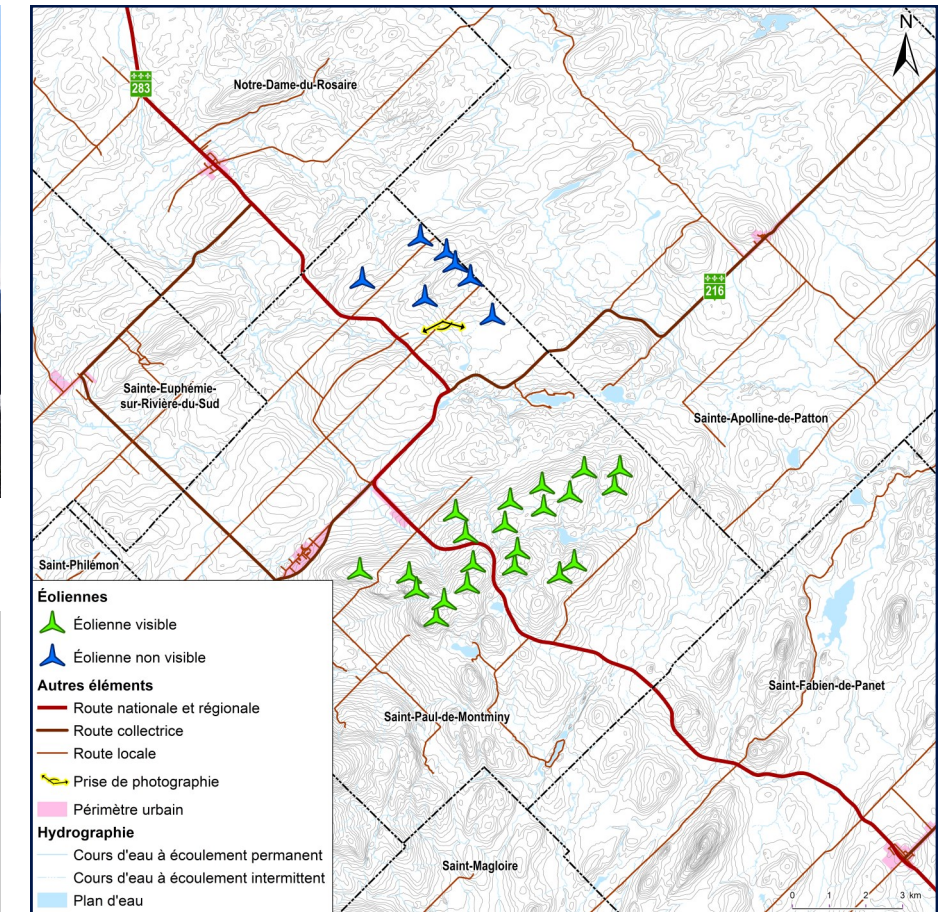
Configuration des éoliennes 19  
Hauteur des tours des éoliennes simulées 118 m  
Nombre total d'éoliennes du projet 28  
Nombre d'éoliennes visibles à partir de cet angle de vue 21  
Distance de l'éolienne simulée la plus rapprochée 5,2 km  
Distance de l'éolienne simulée la plus éloignée 8,1 km

**PESCA**

N/Réf. : 3453

Date : 23 février 2024

Localisation







Panorama original



**Projet éolien  
Saint-Paul-de-Montminy**

**Photographie**

Coordonnée X, Y 318 557, 5 182 335 m  
MTM, zone 7  
Direction de la photographie 345°  
Date de la prise de photo 2024/02/15

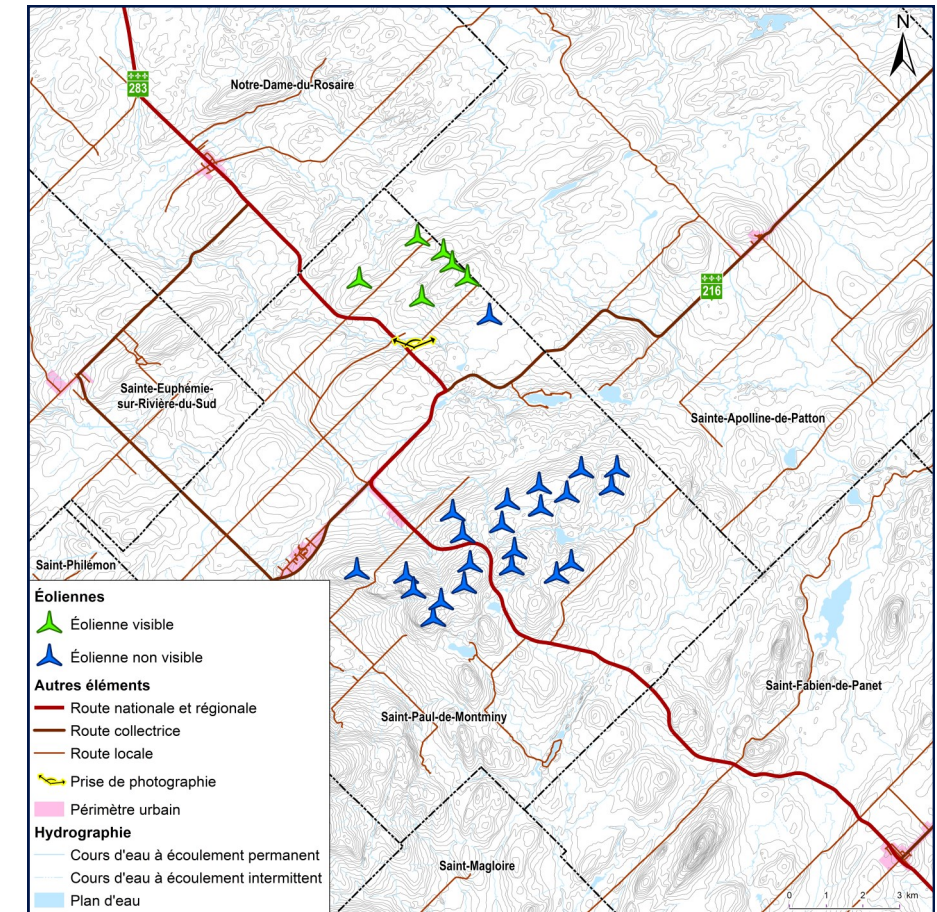
**Simulation**

Configuration des éoliennes 19  
Hauteur des tours des éoliennes simulées 118 m  
Nombre total d'éoliennes du projet 28  
Nombre d'éoliennes visibles à partir de cet angle de vue 6  
Distance de l'éolienne simulée la plus rapprochée 1,3 km  
Distance de l'éolienne simulée la plus éloignée 3,0 km

**PESCA**

N/Réf. : 3453  
Date : 23 février 2024

Localisation







Panorama original



**Projet éolien  
Saint-Paul-de-Montminy**

**Photographie**

Coordonnée X, Y 319 258, 5 183 033 m  
MTM, zone 7  
Direction de la photographie 315°  
Date de la prise de photo 2024/02/15

**Simulation**

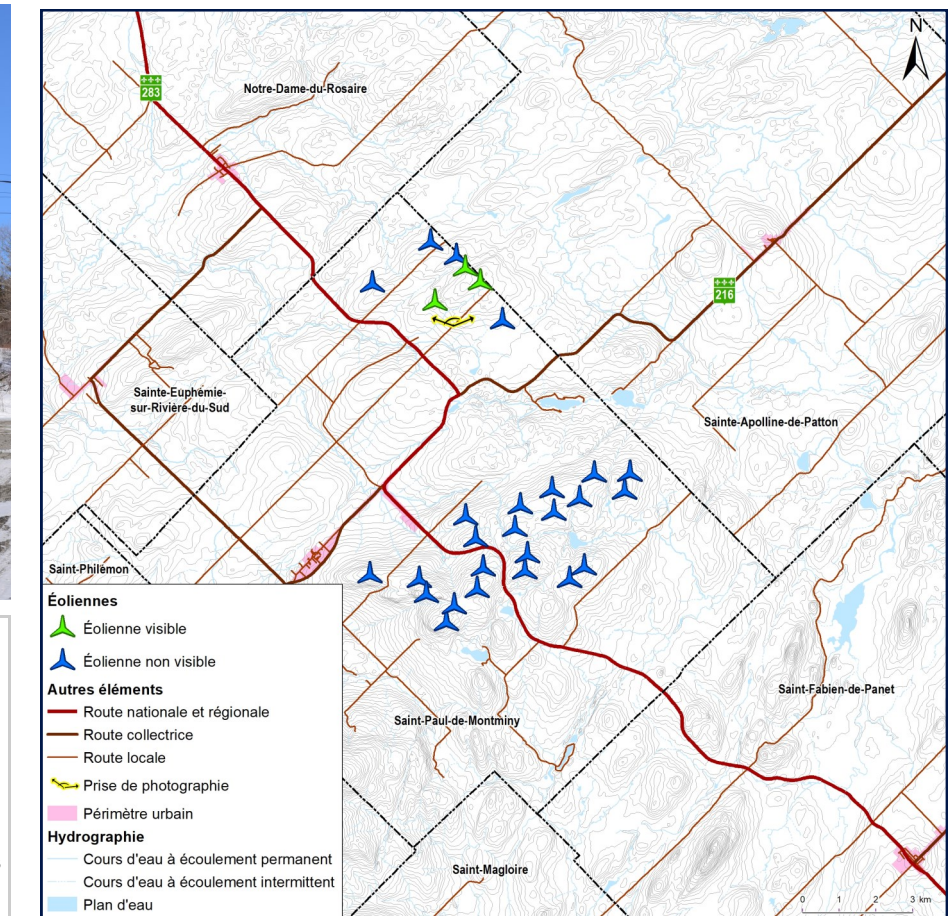
Configuration des éoliennes 19  
Hauteur des tours des éoliennes simulées 118 m  
Nombre total d'éoliennes du projet 28  
Nombre d'éoliennes visibles à partir de cet angle de vue 3  
Distance de l'éolienne simulée la plus rapprochée 0,8 km  
Distance de l'éolienne simulée la plus éloignée 1,6 km

**PESCA**

N/Réf. : 3453

Date : 23 février 2024

Localisation









Kruger Énergie  
Saint-Paul-de-Montminy S.E.C.

*PESCA*