

# Annexe B - Cartes et simulations visuelles

## Simulations visuelles



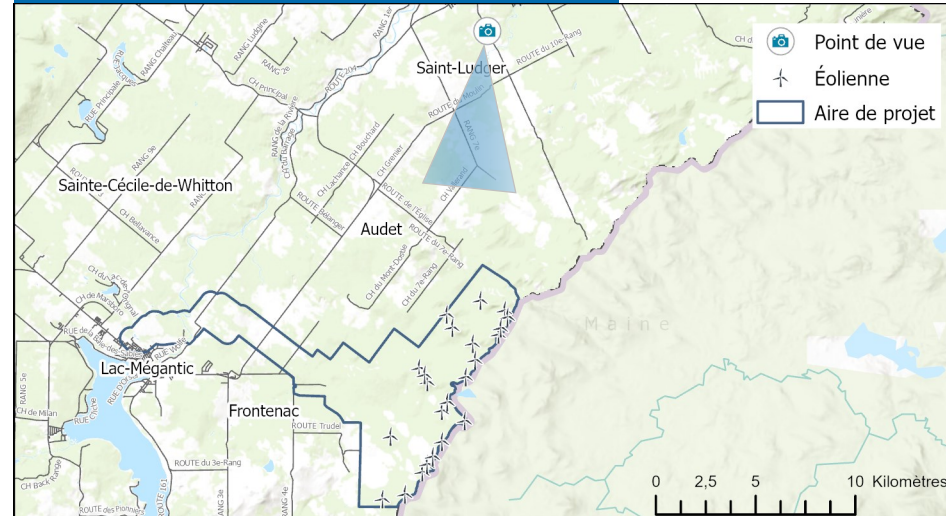




PHOTO ORIGINALE



CARTE DE LOCALISATION



**Simulation 1:**  
**Saint-Ludger , 9e rang**

**Paramètres techniques**

Photographie

Coordonnées: X : 370 422 m  
Y : 5 065 104 m

Direction : 185°  
4 octobre 2023, 16h50

Description du parc éolien simulé

Hauteur des éoliennes: Tour : 125 m  
Pâle : 81 m

Nombre total d'éoliennes : 23

Distance de l'éolienne  
la plus rapprochée : 13 466 m

Distance de l'éolienne  
la plus éloignée : 23 972 m

Nombre d'éoliennes visibles  
sur cette simulation (1): 23

(1) Ce nombre est conservateur, car toute section d'éolienne potentiellement visible au-dessus du niveau du sol est inclus.

Préparé pour :



Préparé par :



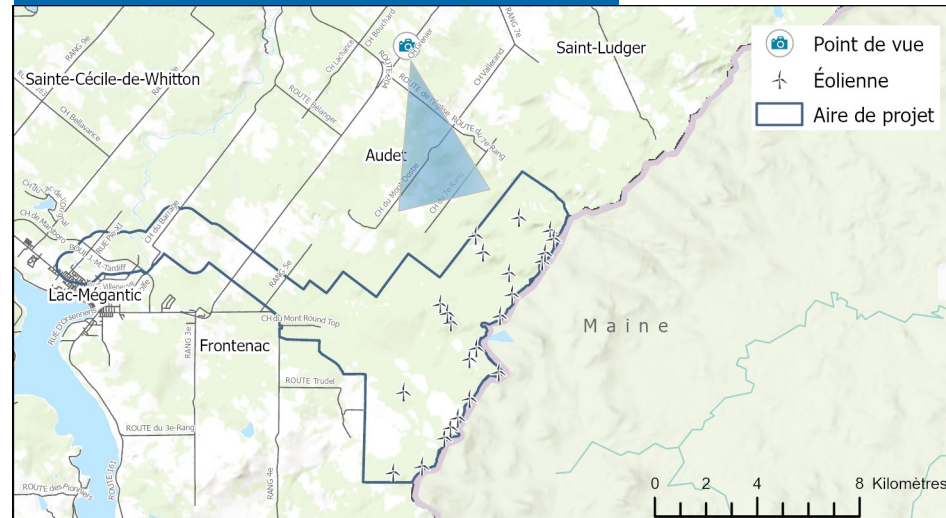




PHOTO ORIGINALE



CARTE DE LOCALISATION



**Simulation 2 :**  
**Cimetière d'Audet**

**Paramètres techniques**

Photographie

Coordonnées: X : 365 576 m  
Y : 5 058 421 m

Direction : 159°  
4 octobre 2023, 16h32

Description du parc éolien simulé

Hauteur des éoliennes: Tour : 125 m  
Pale : 81 m

Nombre total d'éoliennes : 23

Distance de l'éolienne  
la plus rapprochée : 7842 m

Distance de l'éolienne  
la plus éloignée : 15 346 m

Nombre d'éoliennes visibles  
sur cette simulation (1): 20

(1) Ce nombre est conservateur, car toute section d'éolienne potentiellement visible au-dessus du niveau du sol est inclus.

Préparé pour :



Préparé par :



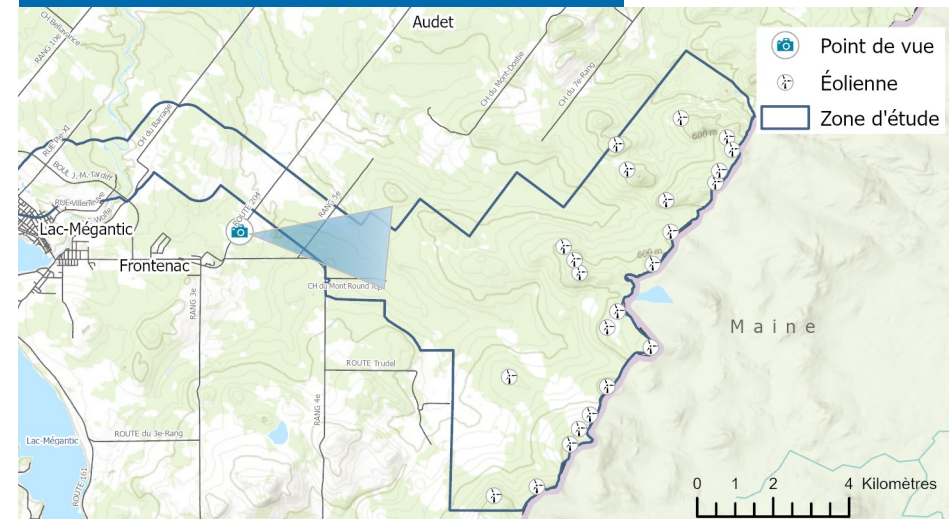




PHOTO ORIGINALE



CARTE DE LOCALISATION



### Simulation 3 :

Route 204, au nord-est de Frontenac

### Paramètres techniques

#### Photographie

Coordonnées: X : 358 151 m

Y : 5 048 936 m

Direction : 92°

4 octobre 2023, 15h33

#### Description du parc éolien simulé

Hauteur des éoliennes: Tour : 125 m

Pale : 81 m

Nombre total d'éoliennes : 23

Distance de l'éolienne la plus rapprochée : 8 815 m

Distance de l'éolienne la plus éloignée : 13 120 m

Nombre d'éoliennes visibles  
sur cette simulation (1): 16

(1) Ce nombre est conservateur, car toute section d'éolienne potentiellement visible au-dessus du niveau du sol est inclus.

Préparé pour :



Préparé par :









## Simulation 4 :

3e Rang, au sud de Frontenac

### Paramètres techniques

#### Photographie

Coordonnées: X : 357 099 m

Y : 5 047 616 m

Direction : 89°

4 octobre 2023, 15h22

#### Description du parc éolien simulé

Hauteur des éoliennes: Tour : 125 m

Pale : 81 m

Nombre total d'éoliennes : 23

Distance de l'éolienne

la plus rapprochée : 8 488 m

Distance de l'éolienne la plus éloignée : 14 397 m

Nombre d'éoliennes visibles

sur cette simulation (1) : 19

(1) Ce nombre est conservateur, car toute section d'éolienne potentiellement visible au-dessus du niveau du sol est inclus.

Préparé pour :



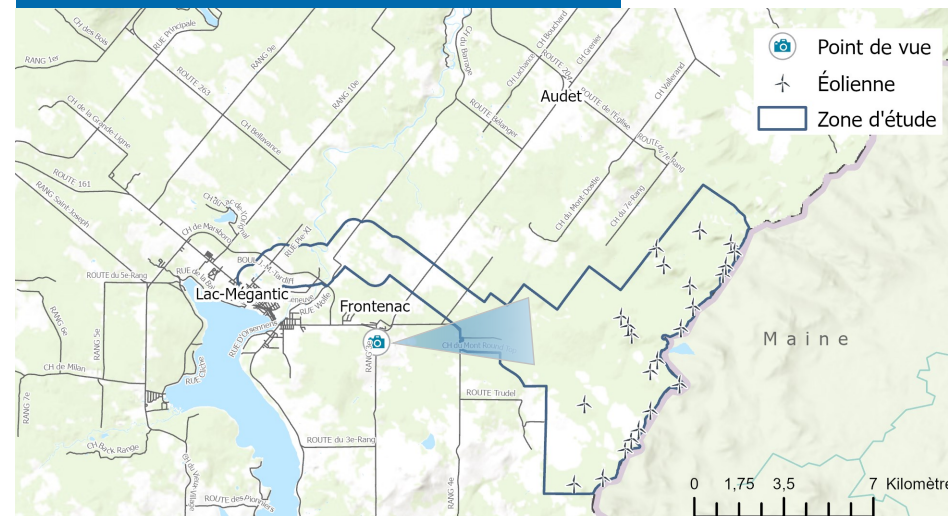
Préparé par :



## PHOTO ORIGINALE



## CARTE DE LOCALISATION







# HAUTE-CHAUDIÈRE

parc éolien

## Simulation 5:

Rue Pie-XI, près de la route 161

### Paramètres techniques

#### Photographie

Coordonnées: X : 352 990 m

Y : 5 050 650 m

Direction : 116°

4 octobre 2023, 15h05

#### Description du parc éolien simulé

Hauteur des éoliennes: Tour : 125 m  
Pale : 81 m

Nombre total d'éoliennes : 23

Distance de l'éolienne  
la plus rapprochée : 13 430 m

Distance de l'éolienne  
la plus éloignée : 16 654 m

Nombre d'éoliennes visibles  
sur cette simulation (1): 15

(1) Ce nombre est conservateur, car toute section d'éolienne potentiellement visible au-dessus du niveau du sol est inclus.

Préparé pour :



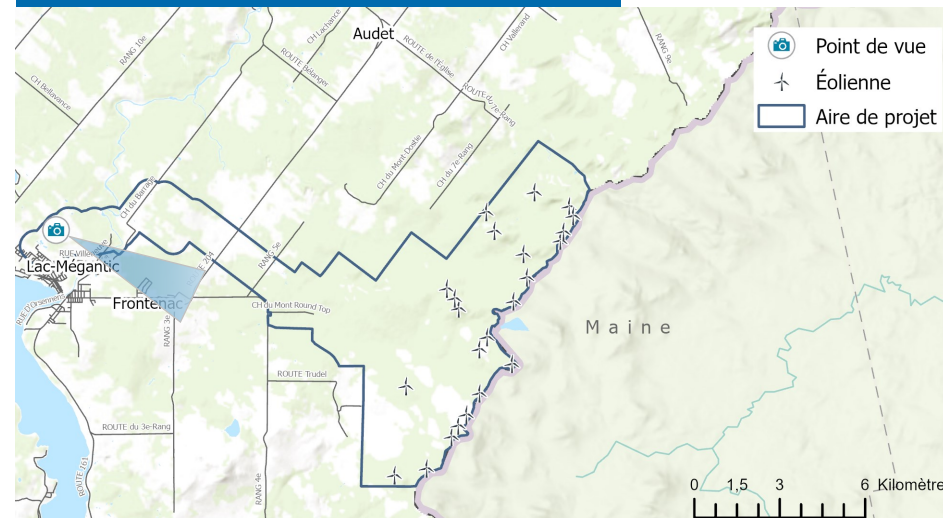
Préparé par :



## PHOTO ORIGINALE



## CARTE DE LOCALISATION







## Simulation 6:

Rue Laval, près du Maxi à Lac-Mégantic

### Paramètres techniques

#### Photographie

Coordonnées: X : 351 251 m

Y : 5 050 299 m

Direction : 100°

4 octobre 2023, 14h22

#### Description du parc éolien simulé

Hauteur des éoliennes: Tour : 125 m

Pale : 81 m

Nombre total d'éoliennes : 23

Distance de l'éolienne

la plus rapprochée : 14 891 m

Distance de l'éolienne

la plus éloignée : 19 880 m

Nombre d'éoliennes visibles

sur cette simulation (1): 22

(1) Ce nombre est conservateur, car toute section d'éolienne potentiellement visible au-dessus du niveau du sol est inclus.

Préparé pour :



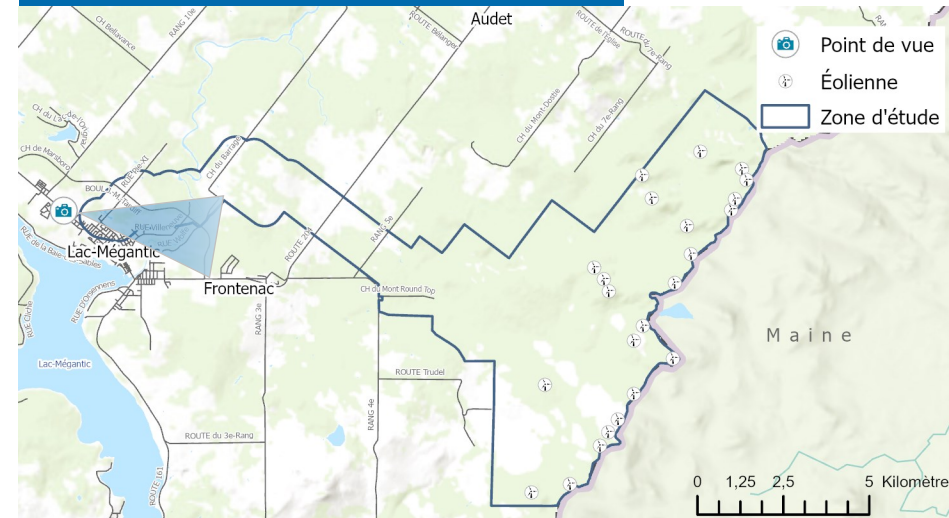
Préparé par :



### PHOTO ORIGINALE



### CARTE DE LOCALISATION







Simulation 7:

Quai de Piopolis

**Paramètres techniques**

Photographie

Coordonnées: X : 351 625 m

Y : 5 038 694 m

Direction : 65°

4 octobre 2023, 13h25

Description du parc éolien simulé

Hauteur des éoliennes: Tour : 125 m

Pale : 81 m

Nombre total d'éoliennes : 23

Distance de l'éolienne

la plus rapprochée : 13 448 m

Distance de l'éolienne

la plus éloignée : 23 042 m

Nombre d'éoliennes visibles

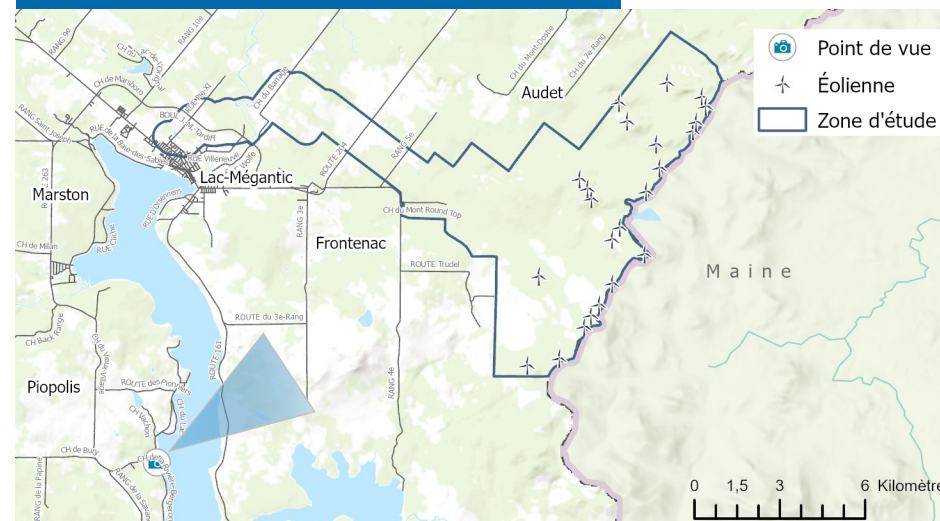
sur cette simulation (1): 4

(1) Ce nombre est conservateur, car toute section d'éolienne potentiellement visible au-dessus du niveau du sol est inclus.

PHOTO ORIGINALE



CARTE DE LOCALISATION



Préparé pour :



Préparé par :









Simulation 8:

Parc de la Croix à Lac-Mégantic

**Paramètres techniques**

Photographie

Coordonnées: X : 353 872 m  
Y : 5 047 181 m

Direction : 66°  
26 mai 2023, 14h26

Description du parc éolien simulé

Hauteur des éoliennes: Tour : 125 m  
Pale : 81 m

Nombre total d'éoliennes : 23

Distance de l'éolienne la plus rapprochée : 14 735 m

Distance de l'éolienne la plus éloignée : 17 637 m

Nombre d'éoliennes visibles sur cette simulation (1): 10

(1) Ce nombre est conservateur, car toute section d'éolienne potentiellement visible au-dessus du niveau du sol est inclus.

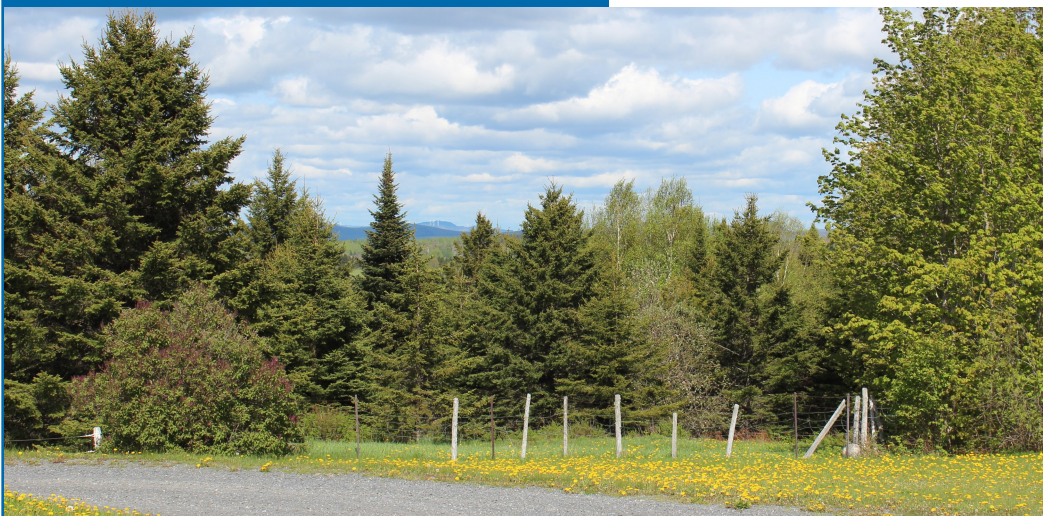
Préparé pour :



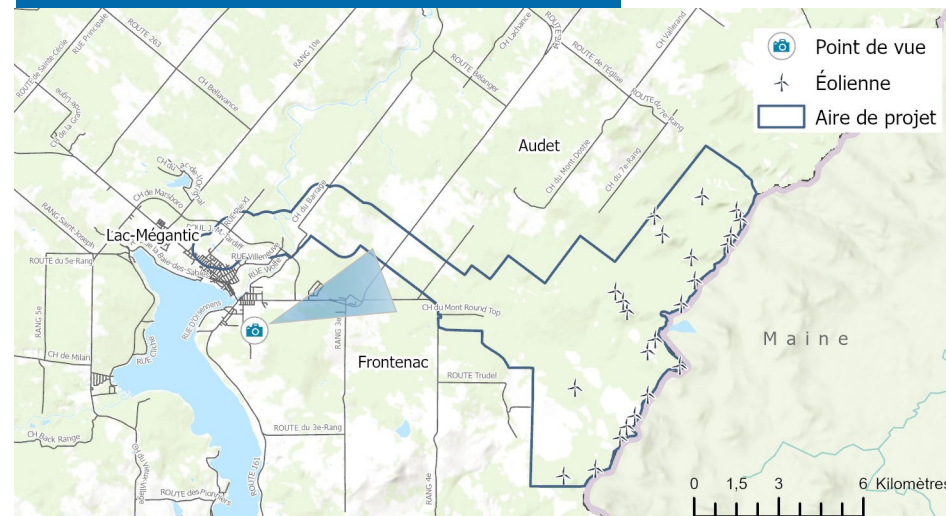
Préparé par :



PHOTO ORIGINALE



CARTE DE LOCALISATION







Simulation 9:

Église Sainte-Agnès de Lac-Mégantic

### Paramètres techniques

#### Photographie

Coordonnées: X : 352 847 m  
Y : 5 048 966 m

Direction : 126 °

26 mai 2023, 14h15

#### Description du parc éolien simulé

Hauteur des éoliennes: Tour : 125 m  
Pale : 81 m

Nombre total d'éoliennes : 23

Distance de l'éolienne la plus rapprochée: 13 819 m

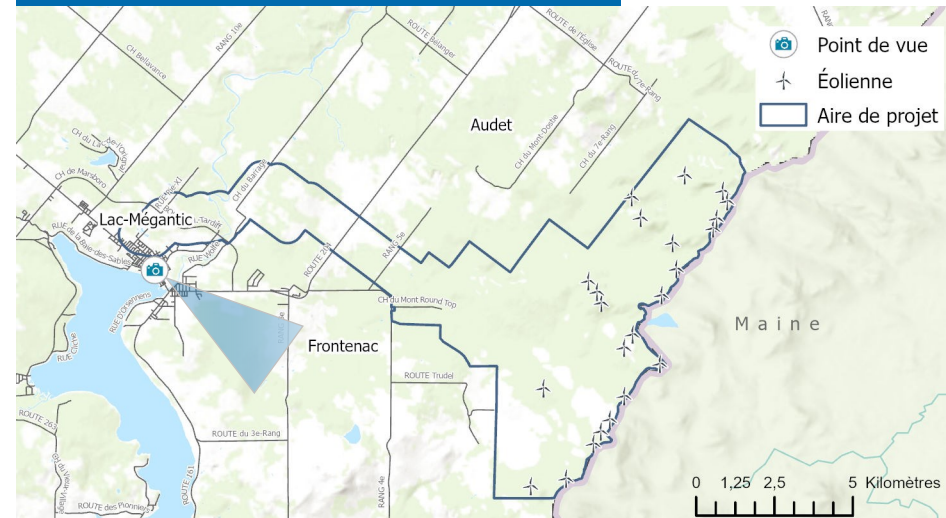
Distance de l'éolienne la plus éloignée : 15 114 m

Nombre d'éoliennes visibles  
sur cette simulation (1): 4

### PHOTO ORIGINALE



### CARTE DE LOCALISATION



(1) Ce nombre est conservateur, car toute section d'éolienne potentiellement visible au-dessus du niveau du sol est inclus.

Préparé pour :



Préparé par :



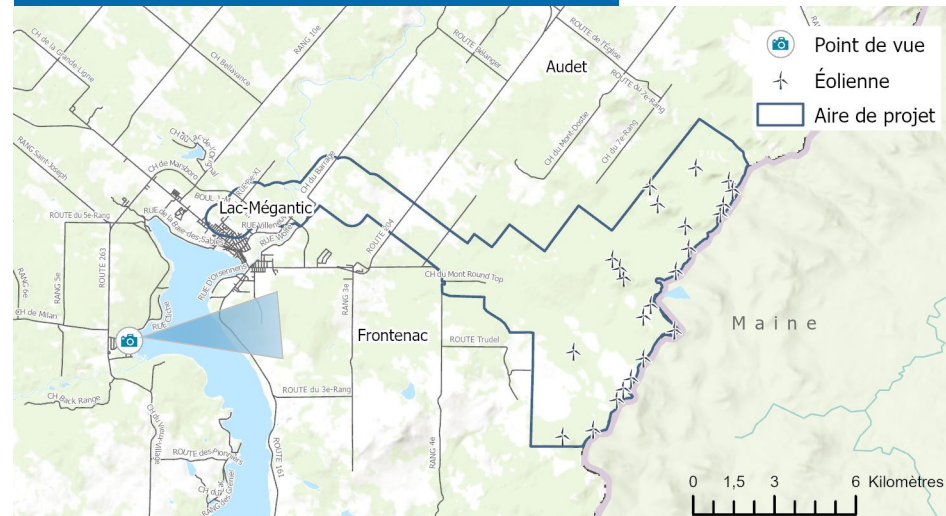




PHOTO ORIGINALE



CARTE DE LOCALISATION



## Simulation 10:

Quai à Marsboro

### Paramètres techniques

#### Photographie

Coordonnées: X : 348 802 m

Y : 5 045 668 m

Direction : 80°

4 octobre 2023, 13h42

#### Description du parc éolien simulé

Hauteur des éoliennes: Tour : 125 m

Pale : 81 m

Nombre total d'éoliennes : 23

Distance de l'éolienne

la plus rapprochée : 16 363 m

Distance de l'éolienne la plus éloignée : 22 908 m

Nombre d'éoliennes visibles

sur cette simulation (1): 22

(1) Ce nombre est conservateur, car toute section d'éolienne potentiellement visible au-dessus du niveau du sol est inclus.

Préparé pour :



Préparé par :









**HAUTE-CHAUDIÈRE**  
parc éolien