

[−][Haut][Filaire 2D]

Véhicule pour sécurisé la zone

Périmètre de sécurité

Véhicule pour sécurisé la zone

### Périmètre de sécurité et gestion de la circulation durant les opérations de dynamitage



## Projet Éolien Apuiat

Légende:

**Infrastructure Existante**  
— Ligne de transport (161KV)  
— Ligne de transport (735KV)

**Autres Éléments**  
— Plan d'eau  
— Cours d'eau permanent  
— Cours d'eau intermittent  
— Limites municipales  
— Périmètre urbain  
— Chemin existant  
— Route 138  
— Périmètre de sécurité  
— Véhicule pour sécurisé la zone

REV.	A - M - J DATE	DESCRIPTION	Préparé Par	Vérifié Par
<b>Schéma de localisation</b>				



Client



Projet

Parc éolien Apuiat SEC

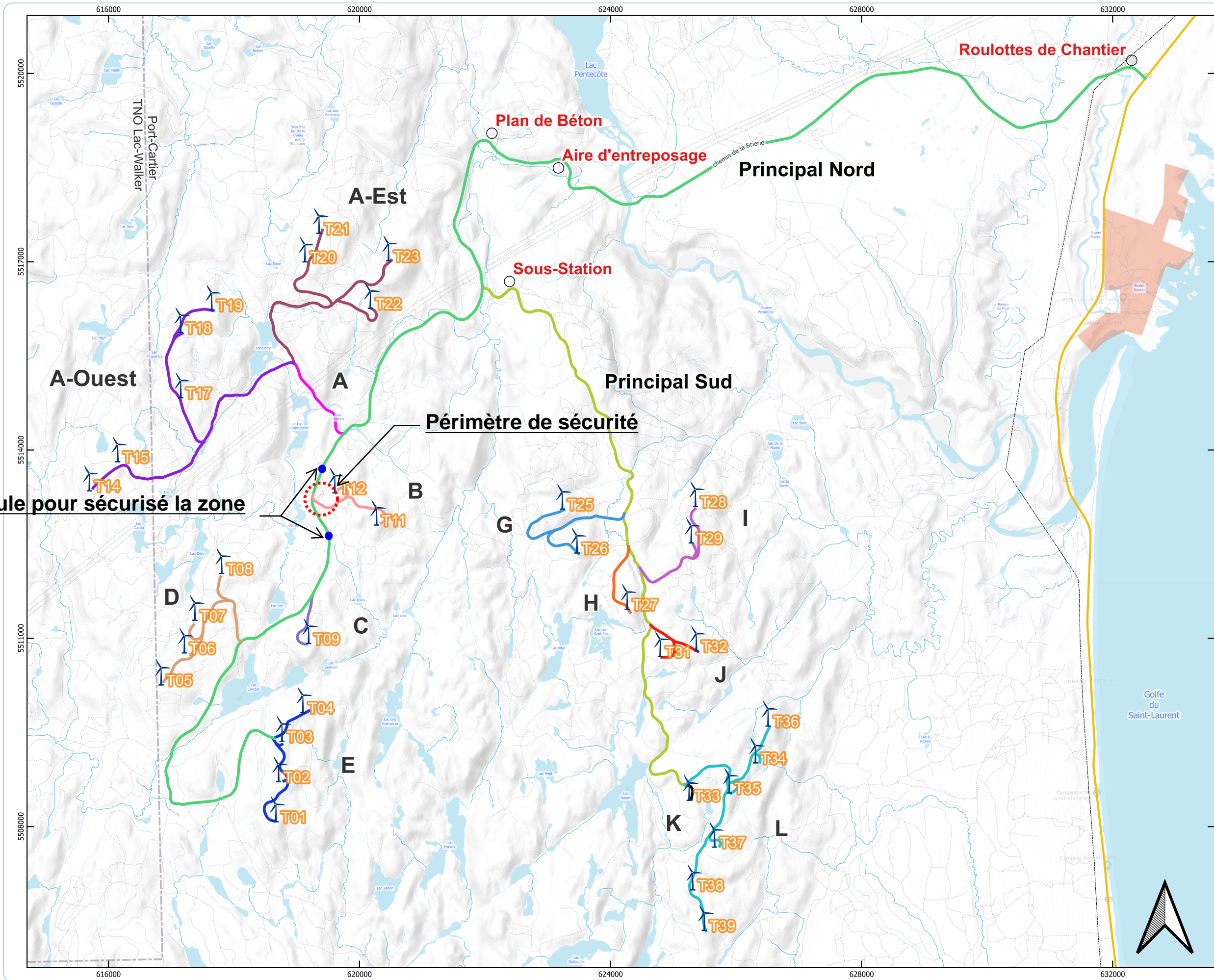
Localisation des secteurs de dynamitage:

Branche B ch 0+000 @ 0+150

Projection : NAD83 UTM Zone 19N  
Fond de carte : Google Terrain Hybrid  
2023-05-29

Échelle  
Hz.: n/a  
Vert.: n/a

N° de feuillet  
01



Périmètre de sécurité et gestion de la circulation durant les opérations de dynamitage



## Projet Éolien Apuiat

Légende:

- Infrastructure Existante**
  - Ligne de transport (161KV)
  - Ligne de transport (735KV)
- Autres Éléments**
  - Plan d'eau
  - Cours d'eau permanent
  - Cours d'eau intermittent
  - Limites municipales
  - Périmètre urbain
  - Chemin existant
  - Route 138
  - Périmètre de sécurité
  - Véhicule pour sécurisé la zone

REV.	A - M - J	DATE	DESCRIPTION	Préparé	Vérifié	Par
<b>Schema de localisation</b>						



Client

Projet  
**Parc éolien Apuiat SEC**

Localisation des secteurs de dynamitage:  
 Branche B ch 0+000 @ 0+150

Projection : NAD83 UTM Zone 19N  
 Fond de carte : Google Terrain Hybrid 2023-05-29

Échelle  
 Hz.: n/a  
 Vert.: n/a

N° de feuillet  
 01

Véhicule pour sécurisé la zone