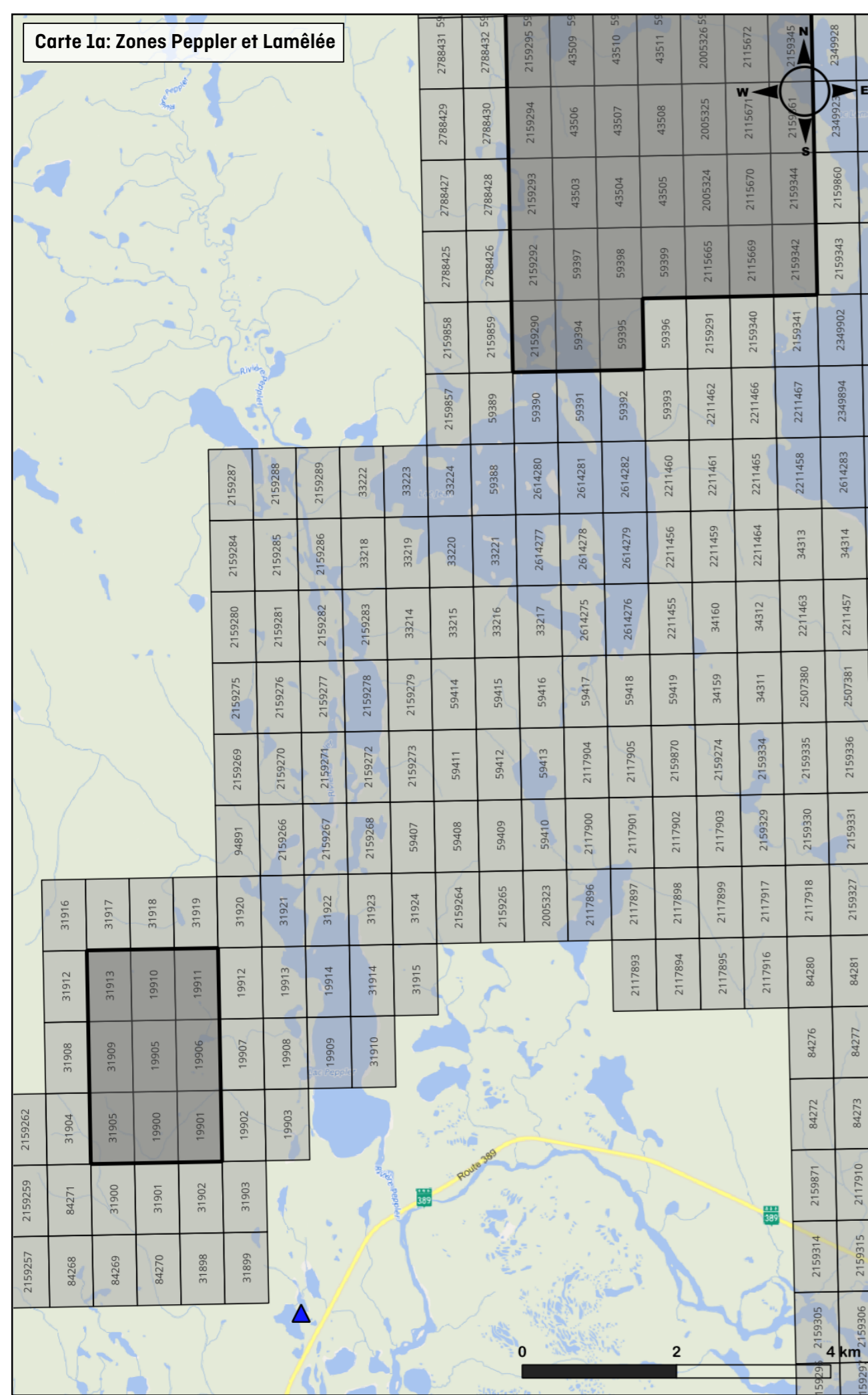
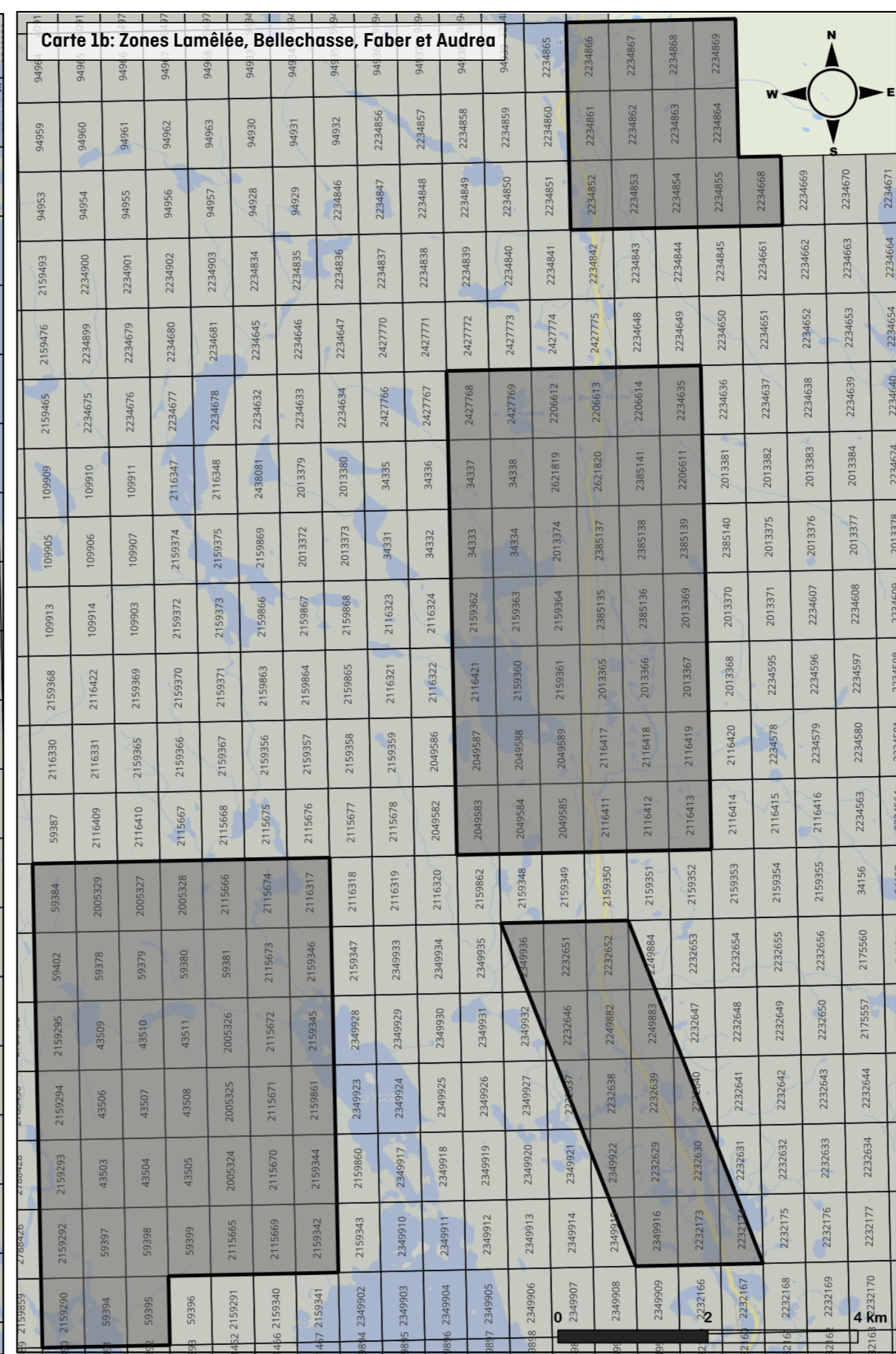





**Carte 1a: Zones Pepler et Lamêlée**

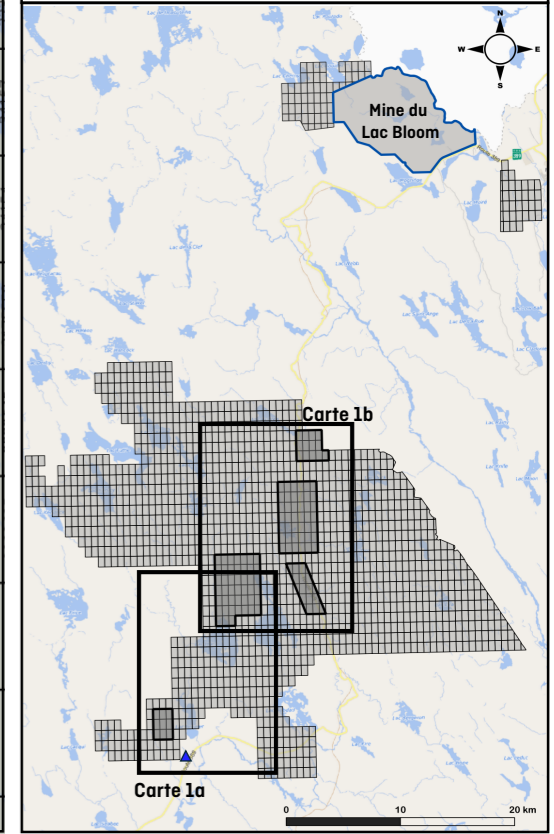


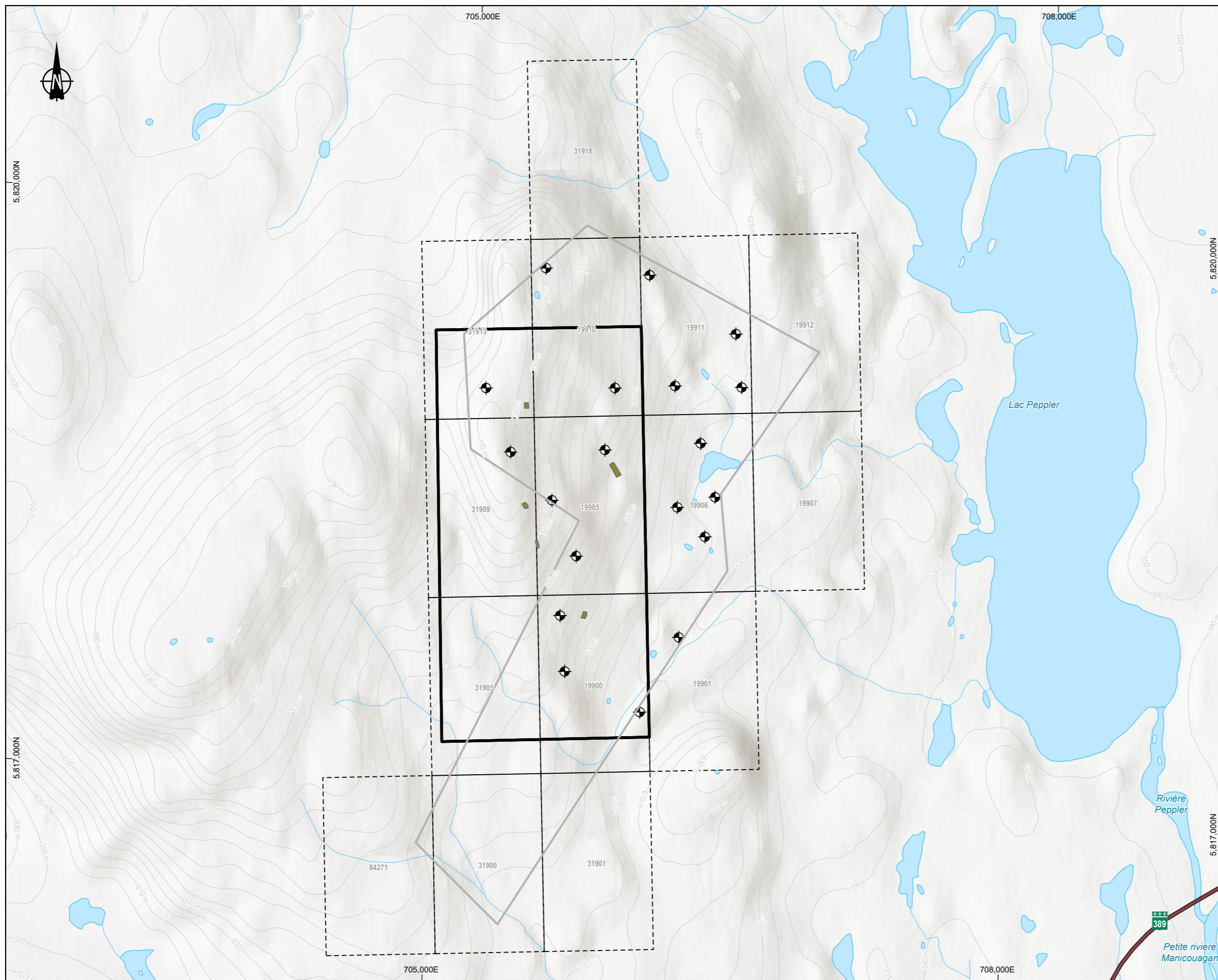
**Carte 1b: Zones Lamêlée, Bellechasse, Faber et Audrea**










- Légende**
-  Zones d'intérêts pour les travaux de cartographie
  -  Droit d'exploration exclusives avec numéro du titre
  -  Camp d'exploration Pepper

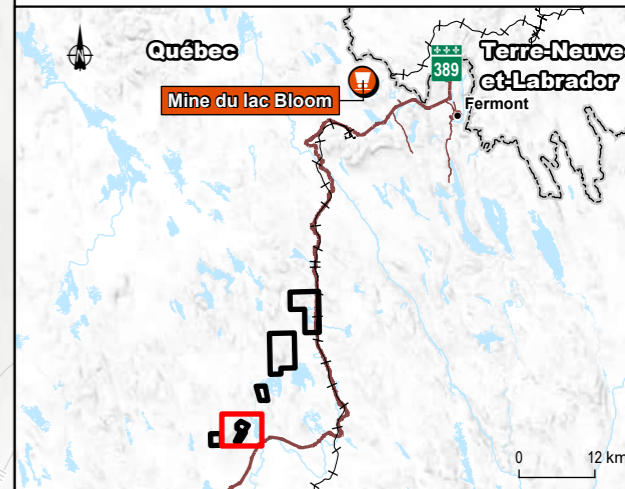
**Carte 1: Localisation des zones d'intérêt pour les travaux de cartographie géologique et d'échantillonnage du socle rocheux**





**Composantes du projet**

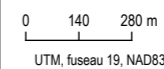
-  Forage
-  Zone d'intérêt
-  Zone d'intérêt (2025)
- Hydrographie**
-  Plan d'eau
- Cours d'eau**
-  Permanent
- Infrastructure**
- Réseau routier**
-  Route nationale
- Limite**
-  Claim minier



**Secteur ClusterII**  
Demande d'autorisation pour travaux d'exploration à impacts

**Carte 2**  
**Localisation des zones d'intérêt**  
**Peppler**

**Sources :**  
CANVEC, 1/50 000, RNCan, 2017  
AQRéseaux+, Réseau routier, MERN, Décembre 2023  
BDTA, 1/250 000, MRN Québec, 2002  
SDA, 1/20 000, MRNF Québec, avril 2015  
GRHQ, MRNF, 2021

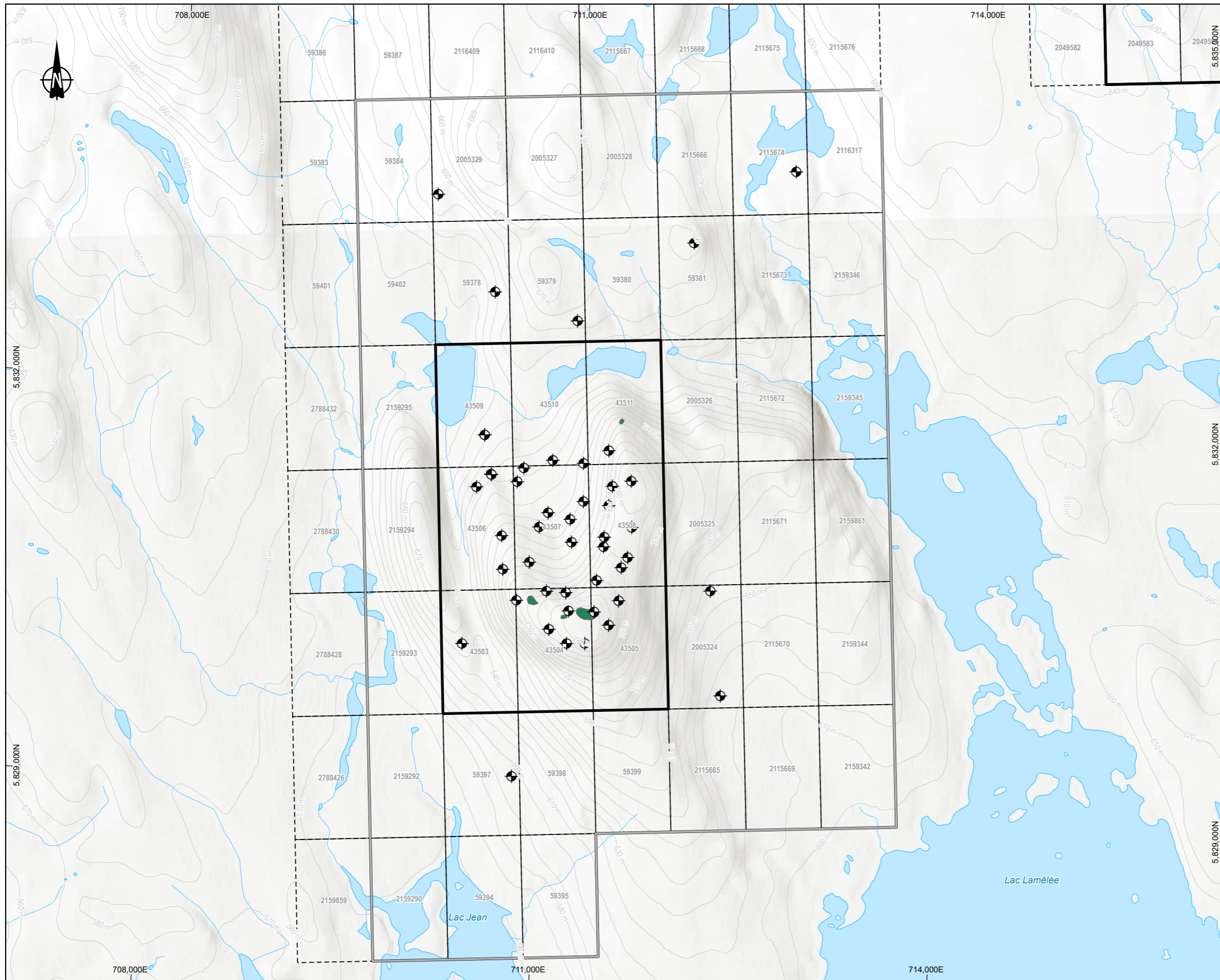


2026-04-07

Préparation : M. Giguère  
Dessin : R. Bouchard  
Approbation : M. Giguère  
CA0051666\_4860\_da\_ATI\_clusterII\_260131.aprx  
CA0051666\_4860\_da\_c01\_1066\_ATI\_ClusterII\_wsp\_260412



La précision des limites et les mesures montrées sur ce document ne doivent pas servir à des fins d'ingénierie ou de délimitation foncière. Aucune analyse foncière n'a été effectuée par un arpenteur-géomètre.



**Composantes du projet**

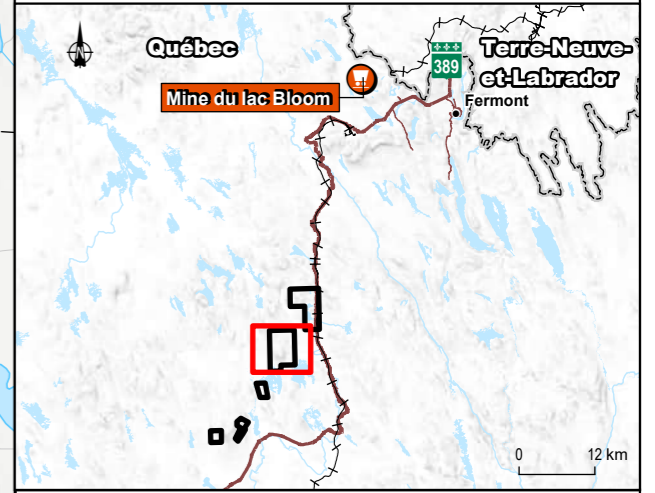
- Forage
- Zone d'intérêt (travaux décapage)
- Zone d'intérêt (travaux forages)

**Hydrographie**

- Plan d'eau
- Cours d'eau**
- Permanent

**Limite**

- Claim minier

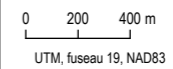


**Secteur ClusterII**

Demande d'autorisation pour travaux d'exploration à impacts

**Carte 3  
Localisation de la zone d'intérêt  
Lamélie Nord**

**Sources :**  
 CANVEC, 1/50 000, RNCan, 2017  
 AGréseau+, Réseau routier, MERN, Décembre 2023  
 BDTA, 1/250 000, MRN Québec, 2002  
 SDA, 1/20 000, MRNF Québec, avril 2015  
 GRHQ, MRNF, 2021

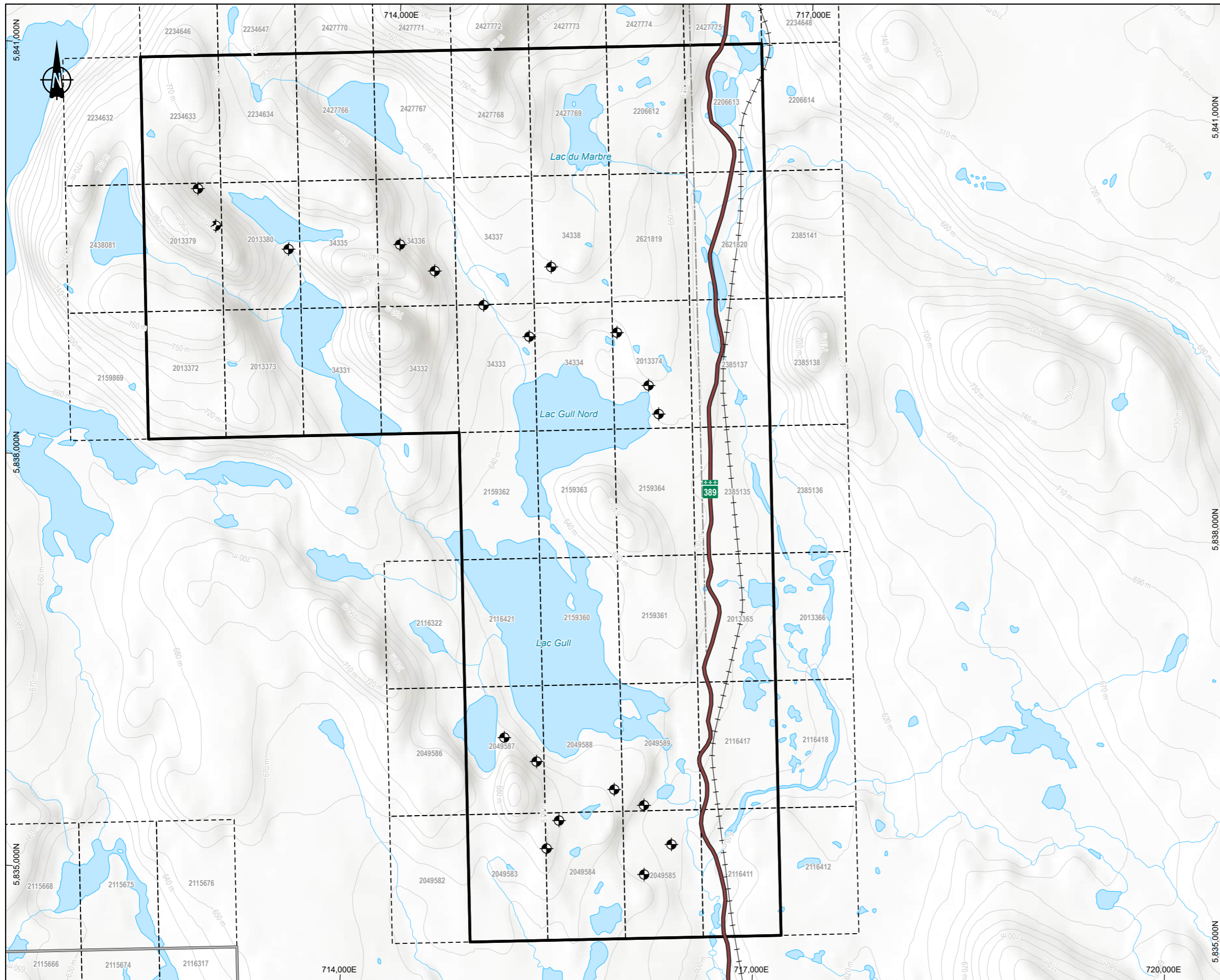


2026-04-07







Préparation : M. Giguère  
 Dessin : R. Bouchard  
 Approbation : M. Giguère  
 CA0051666\_4860\_da\_ATI\_clusterII\_260131.aprx  
 CA0051666\_4860\_da\_c01\_1066\_ATI\_ClusterII\_wsp\_260412

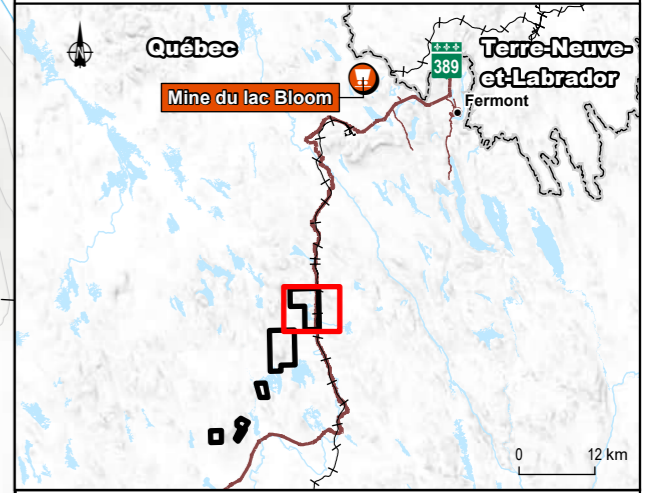


La précision des limites et les mesures montrées sur ce document ne doivent pas servir à des fins d'ingénierie ou de délimitation foncière. Aucune analyse foncière n'a été effectuée par un arpenteur-géomètre.



**Composantes du projet**

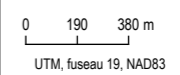
-  Forage
-  Zone d'intérêt
-  Zone d'intérêt (2025)
- Hydrographie**
-  Plan d'eau
- Cours d'eau**
-  Permanent
- Infrastructure**
- Réseau routier**
-  Route nationale
- Limite**
-  Claim minier



**Secteur ClusterII**  
Demande d'autorisation pour travaux d'exploration à impacts

**Carte 4**  
**Localisation de la zone d'intérêt**  
**Bellechasse - Faber Est**

**Sources :**  
CANVEC, 1/50 000, RNCan, 2017  
AQRéseau+, Réseau routier, MERN, Décembre 2023  
BDTA, 1/250 000, MRN Québec, 2002  
SDA, 1/20 000, MRNF Québec, avril 2015  
GRHQ, MRNF, 2021

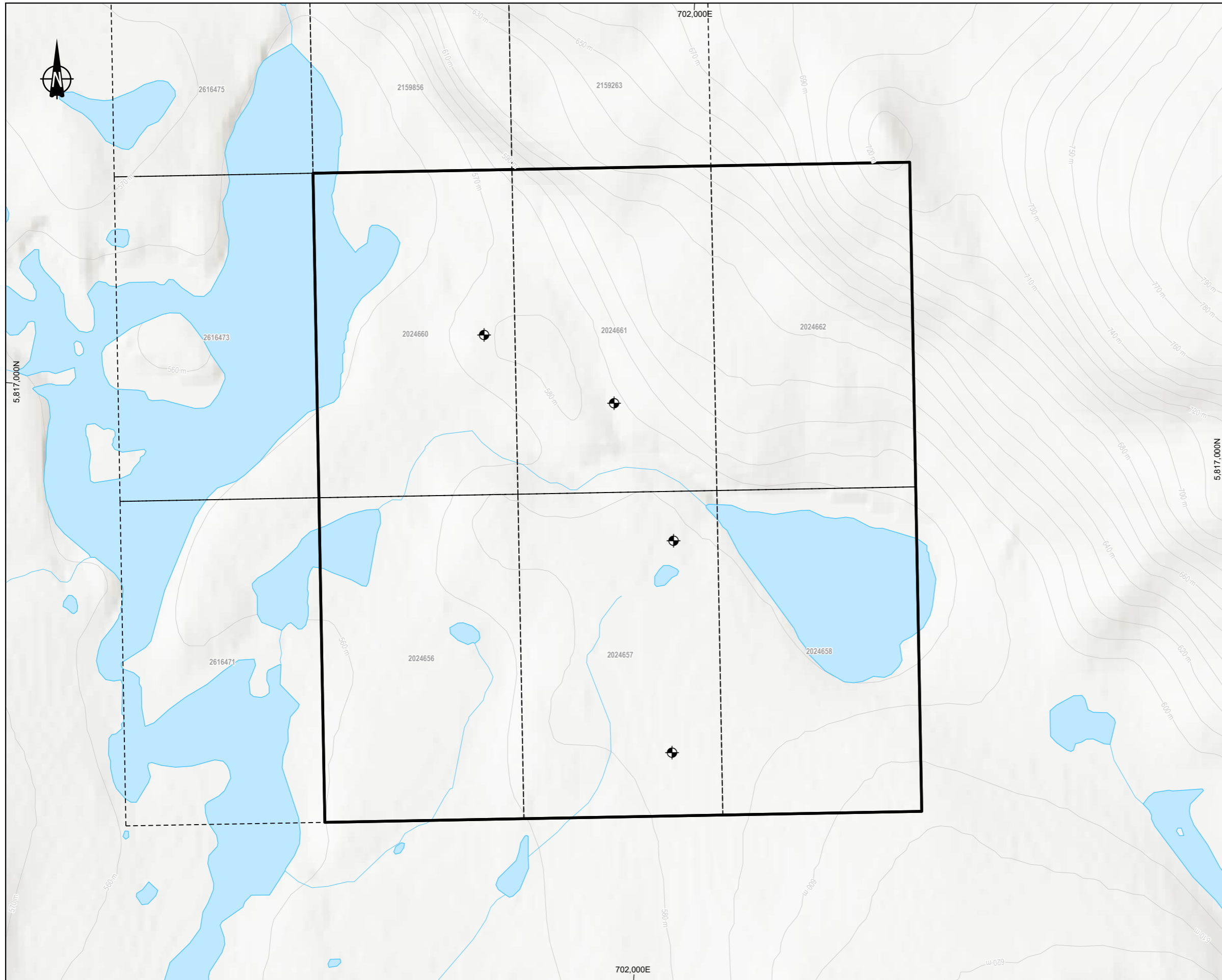


2026-04-07





Préparation : M. Giguère  
Dessin : R. Bouchard  
Approbation : M. Giguère  
CA0051666\_4860\_da\_ATI\_clusterII\_260131.aprx  
CA0051666\_4860\_da\_c01\_1066\_ATI\_ClusterII\_wsp\_260412

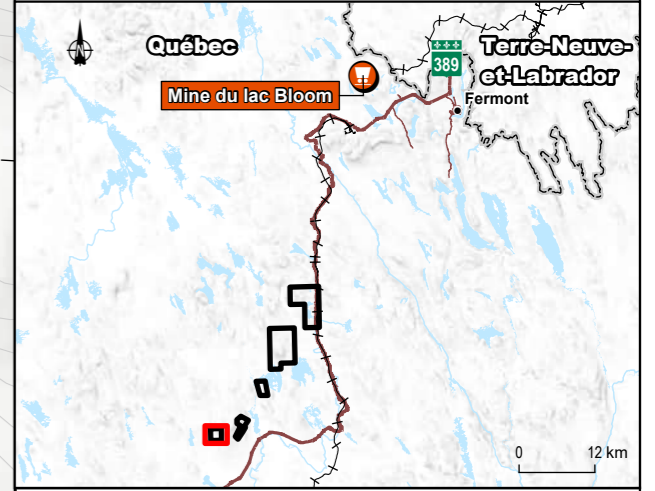


La précision des limites et les mesures montrées sur ce document ne doivent pas servir à des fins d'ingénierie ou de délimitation foncière. Aucune analyse foncière n'a été effectuée par un arpenteur-géomètre.



**Composantes du projet**

-  Forage
-  Zone d'intérêt
- Hydrographie**
-  Plan d'eau
- Cours d'eau**
-  Permanent
- Limite**
-  Claim minier



**Secteur ClusterII**  
Demande d'autorisation pour travaux d'exploration à impacts

**Carte 5**  
**Localisation de la zone d'intérêt**  
**Jacqui**

**Sources :**  
CANVEC, 1/50 000, RNCan, 2017  
AQRéseau+, Réseau routier, MERN, Décembre 2023  
BDTA, 1/250 000, MRN Québec, 2002  
SDA, 1/20 000, MRNF Québec, avril 2015  
GRHQ, MRNF, 2021

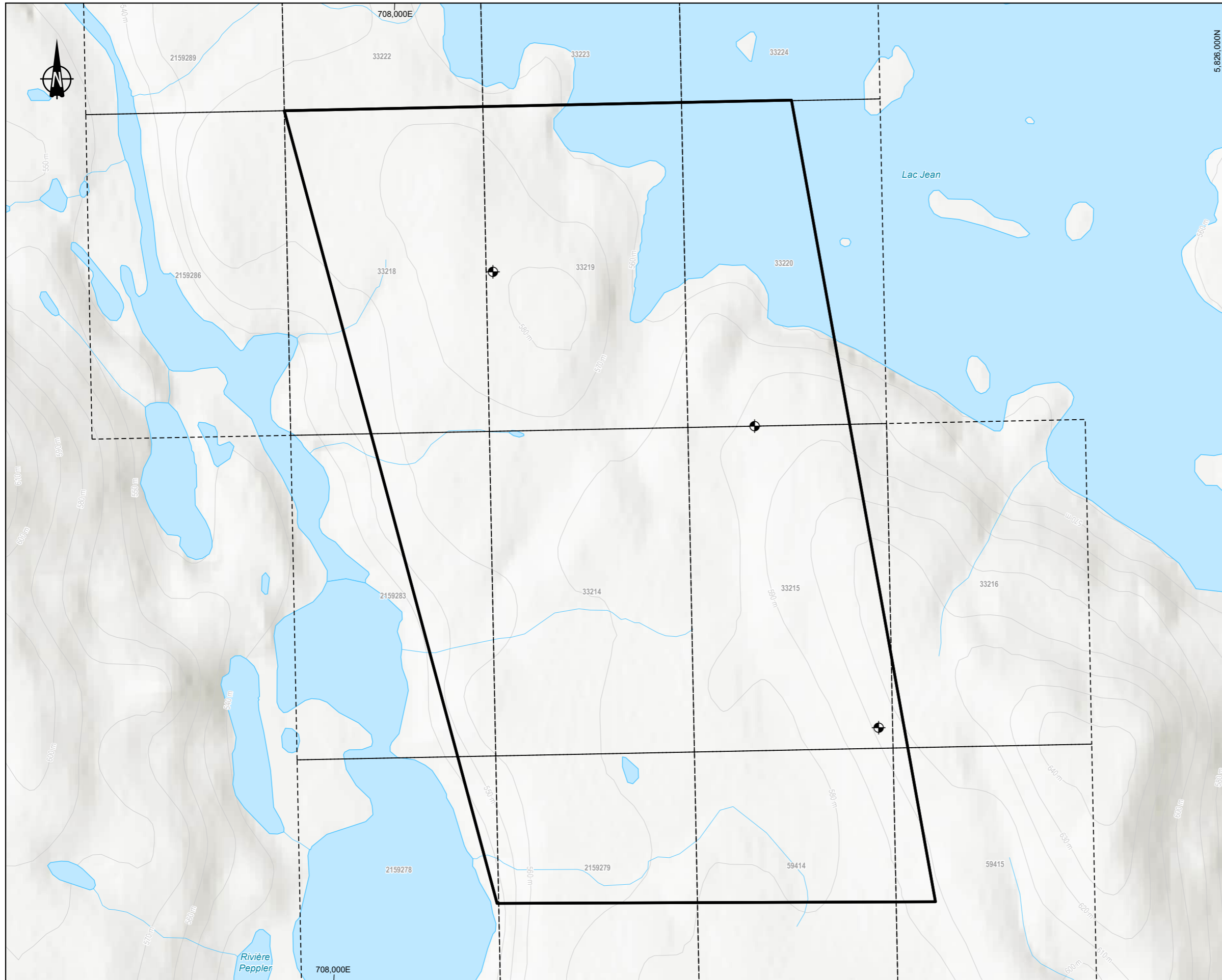
0 75 150 m  
UTM, fuseau 19, NAD83

2026-04-07






Préparation : M. Giguère  
Dessin : R. Bouchard  
Approbation : M. Giguère  
CA0051666\_4860\_da\_ATI\_clusterII\_260131.aprx  
CA0051666\_4860\_da\_c01\_1066\_ATI\_ClusterII\_wsp\_260412



La précision des limites et les mesures montrées sur ce document ne doivent pas servir à des fins d'ingénierie ou de délimitation foncière. Aucune analyse foncière n'a été effectuée par un arpenteur-géomètre.



**Composantes du projet**

-  Forage
-  Zone d'intérêt
- Hydrographie**
-  Plan d'eau
- Cours d'eau**
-  Permanent
- Limite**
-  Claim minier

5,826 000N

708,000E

5,826 000N

5,826 000N

5,826 000N

5,826 000N

5,826 000N

5,826 000N

5,826 000N

5,826 000N

5,826 000N

5,826 000N

5,826 000N

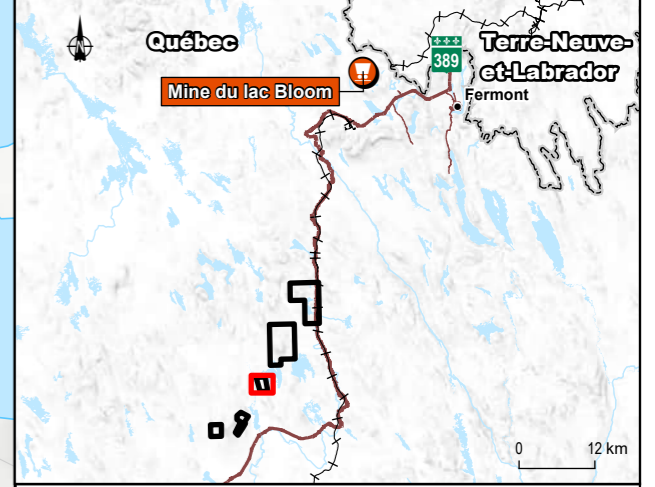
5,826 000N

5,826 000N

5,826 000N

5,826 000N

5,826 000N



**Secteur ClusterII**  
Demande d'autorisation pour travaux d'exploration à impacts

**Carte 6**  
**Localisation de la zone d'intérêt**  
**Lac Jean**

**Sources :**  
CANVEC, 1/50 000, RNCan, 2017  
AQRéseaux+, Réseau routier, MERN, Décembre 2023  
BDTA, 1/250 000, MRN Québec, 2002  
SDA, 1/20 000, MRNF Québec, avril 2015  
GRHQ, MRNF, 2021

0 75 150 m  
UTM, fuseau 19, NAD83

2026-04-07

Préparation : M. Giguère  
Dessin : R. Bouchard  
Approbation : M. Giguère  
CA0051666\_4860\_da\_ATI\_clusterII\_260131.aprx  
CA0051666\_4860\_da\_c01\_1066\_ATI\_ClusterII\_wsp\_260412



La précision des limites et les mesures montrées sur ce document ne doivent pas servir à des fins d'ingénierie ou de délimitation foncière. Aucune analyse foncière n'a été effectuée par un arpenteur-géomètre.