



Incontournable Québec

Choisir le secteur
minier du Québec

Choisir le secteur minier du Québec

Note aux lecteurs

L'information présentée dans ce document est la plus récente disponible au moment de sa rédaction à l'automne 2025. Elle est donnée à titre indicatif et n'a aucune valeur légale.

Il est nécessaire de consulter l'ensemble de la documentation gouvernementale, notamment la Loi sur les mines et le Règlement sur les mines, pour se conformer au cadre normatif le plus à jour.

- [Modifications législatives](#)
- [Loi sur les mines](#)
- [Règlement sur les mines](#)

Mention de source

Le ministère des Ressources naturelles et des Forêts (MRNF) remercie chacune des organisations et des personnes suivantes pour l'utilisation du matériel photographique:

- Goldex, Mines Agnico Eagle (p. 8);
- Hydro-Québec (p. 4-5);
- Mathieu Dupuis, photographe (p. 2);
- Niobec (p. 3);
- Université Laval (page couverture).



**Financement
à chaque étape
des projets**



**Régime fiscal
avantageux**



**Ressources minérales
diversifiées et vastes
bases de données
publiques**



**Cadre juridique
stable et prévisible**



**Volonté de faciliter
la réalisation
des projets**



**Écosystème
complet en R et D**



**Développement de
filères intégrées**



**Énergie propre
et renouvelable**



**Partenaire durable
et responsable**



**Vaste réseau
d'infrastructures**



**Principes d'économie
circulaire intégrés
aux chaînes de valeur**



**Expertise de pointe
et main-d'œuvre
qualifiée**



**Partenariats
avec les nations
autochtones**

Riche en minéraux et en occasions d'affaires

Le Québec possède un important potentiel minéral dont l'exploitation correspond au cinquième de la production minière canadienne. Les ressources qu'on y exploite sont les plus diversifiées au Canada, avec la production et la valorisation d'une trentaine de substances.

**Le Québec offre
la production minérale
la plus diversifiée
au Canada.**

Le Québec contribue à fournir des minéraux critiques et stratégiques. Comptant 23 substances métalliques et non métalliques produites sur son territoire, le Québec est le premier producteur de lithium et de fer de haute pureté au Canada ainsi que le seul producteur de graphite. C'est aussi le seul producteur de niobium, de scandium et de gallium en Amérique du Nord. Des projets miniers sont en cours pour le vanadium, les éléments des terres rares, le tantale et le phosphate.

Un marché en pleine effervescence



40

projets miniers
ayant produit
une nouvelle
étude technico-
économique
(2019-2024)



8%

en valeurs
des livraisons
(2019-2023)



274%

des dépenses
d'exploration et
de mise en valeur de
minéraux critiques
et stratégiques
(2019-2024)



de 20

usines de première
transformation
utilisant les ressources
minérales québécoises
comme matière
première



Minéraux critiques et stratégiques: le Québec incontournable

Un historique et un bilan qui retiennent l'attention

- 1^{er} au Canada à lancer un plan pour la mise en valeur des minéraux critiques et stratégiques
- 1^{er} producteur d'oxyde de scandium de haute pureté en Amérique du Nord
- 1^{er} producteur de niobium dans l'hémisphère Nord
- 1^{er} producteur de graphite au Canada
- Près de 50 % des projets de lithium au Canada

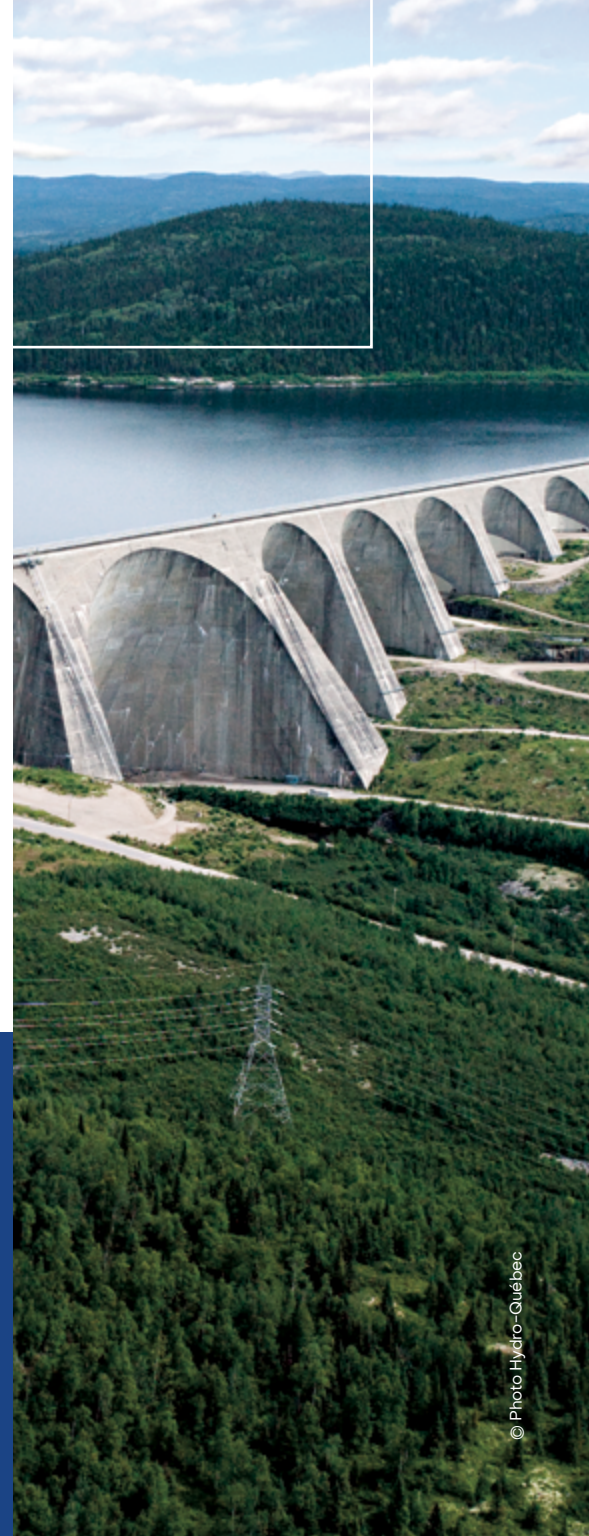
Un leader du développement durable et responsable

Le Québec est un partenaire fiable, éthique, responsable et durable pour l'approvisionnement en minéraux critiques et stratégiques. Cette réputation repose notamment sur :

- un accompagnement personnalisé par les acteurs gouvernementaux pour favoriser un développement harmonieux avec les milieux locaux;
- des outils et des programmes en recherche, en développement et en innovation pour encourager les meilleures pratiques;
- des normes environnementales élevées qui contribuent au rayonnement des entreprises qui s'établissent au Québec.

La communication et la transparence sont des pratiques d'affaires québécoises bien ancrées, qui visent à assurer la réussite des projets, au bénéfice non seulement des communautés d'accueil, mais aussi des promoteurs.

Le Québec se classe parmi les cinq plus grands producteurs d'hydroélectricité au monde. Cette énergie propre de sources renouvelables est offerte sur une vaste partie du territoire québécois au moyen d'un réseau de distribution électrique fiable.



Un partenaire de vos investissements

Le gouvernement du Québec favorise la réalisation des projets de développement économique et les investissements en maintenant un environnement d'affaires des plus attractifs et des plus compétitifs pour les investisseurs étrangers.

Dans un contexte où l'ensemble des intervenants et partenaires du secteur minier travaillent en étroite collaboration, le gouvernement du Québec est en mesure de soutenir activement les promoteurs et les entreprises, par le biais de sociétés d'État et de leurs divisions et filiales :

- Investissement Québec;
- SOQUEM;
- Société du Plan Nord;
- Société de développement de la Baie-James;
- NQ Investissement minier.







Le Québec offre aux entreprises étrangères un climat d'affaires des plus propices aux investissements miniers et un régime fiscal qui se compare avantageusement à celui de ses partenaires commerciaux. Consultez la brochure [La fiscalité au Québec : des mesures favorables à l'investissement \(2024\)](#)¹ pour en savoir plus.

¹ En ligne : [investquebec.com/Documents/qc/publications/Brochure_Fiscalite2024.pdf]

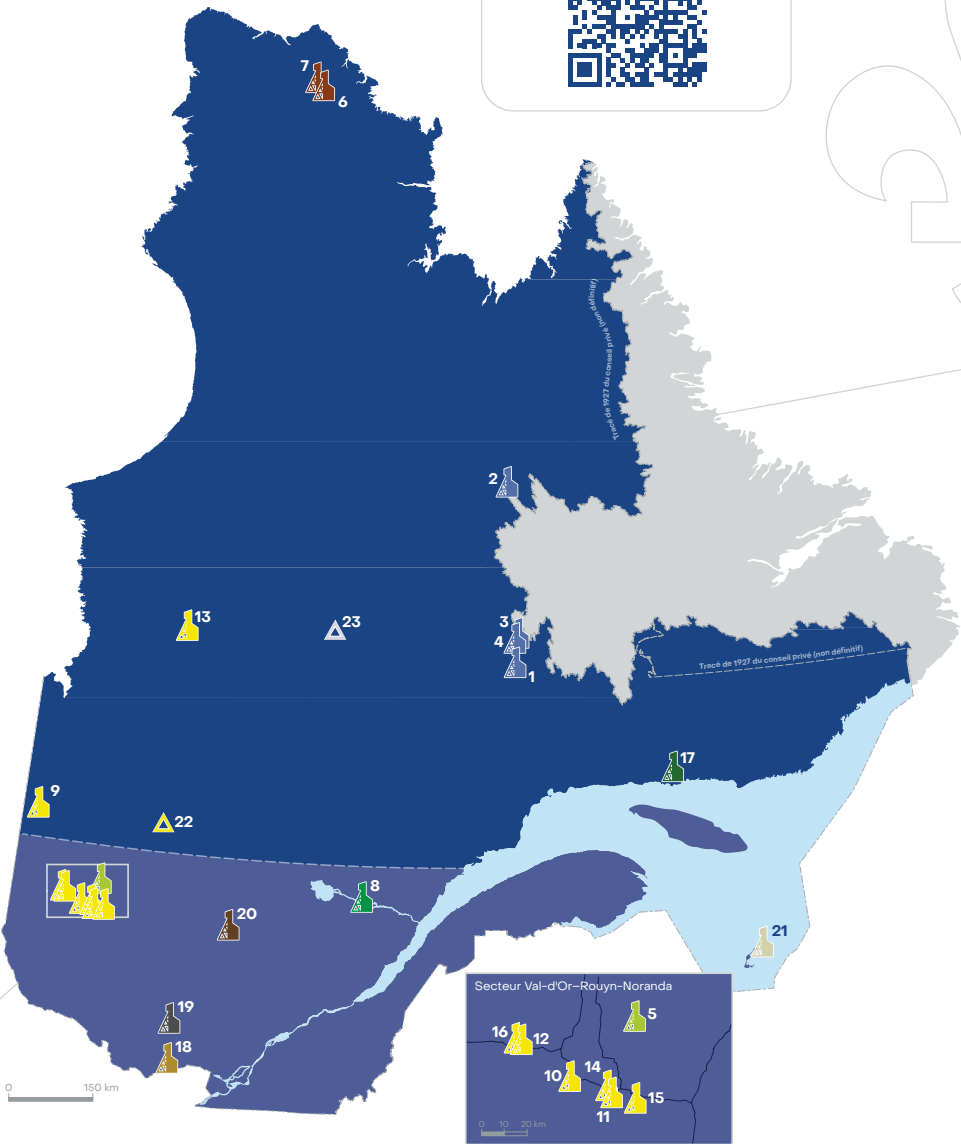


Le Québec est à la portée des marchés américains, européens et asiatiques grâce à une position géographique avantageuse et à un réseau d'infrastructures fiable et bien établi, même en régions éloignées des grands centres.

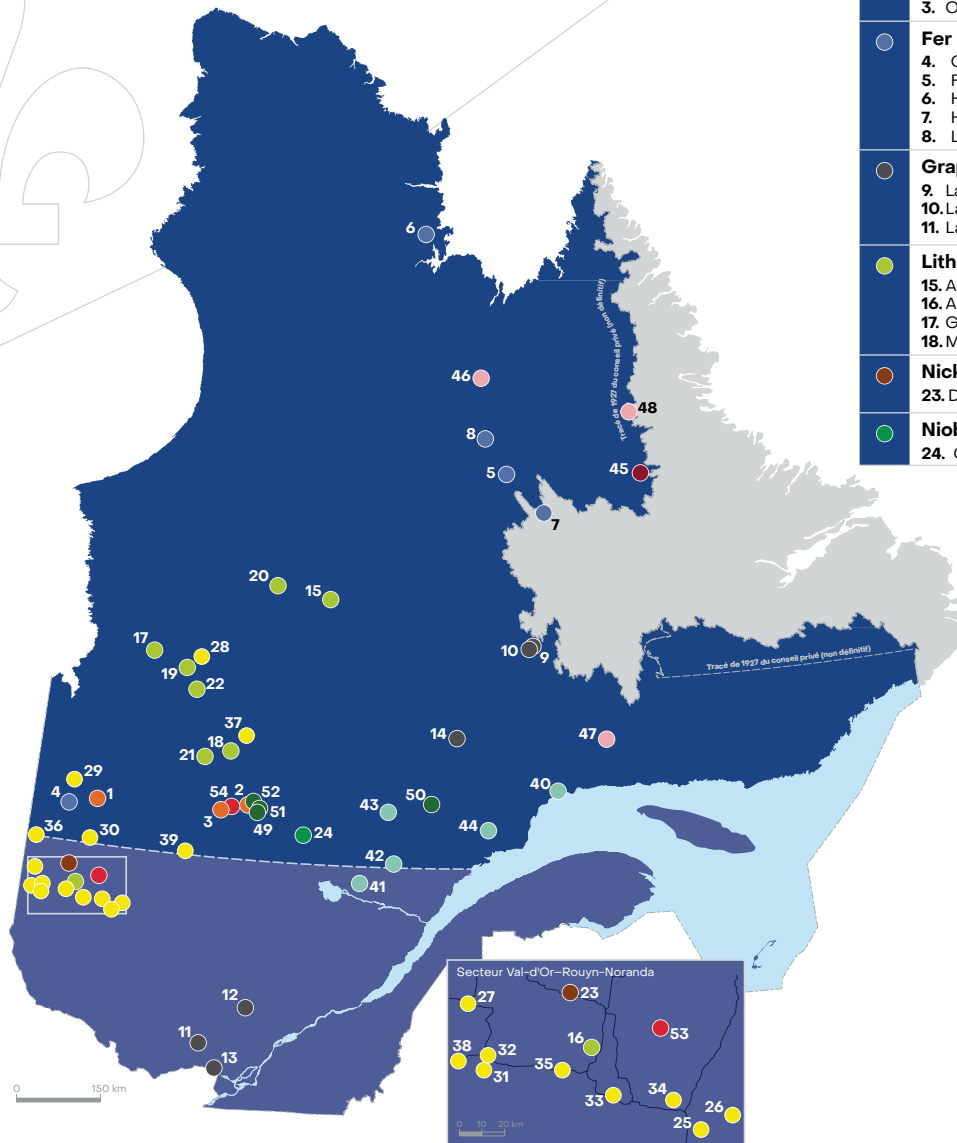
Mines actives et en maintenance

MINES ACTIVES*	
	Fer 1. Fire Lake (ArcelorMittal Exploitation minière Canada) 2. Goodwood (Tata Steel Minerals Canada) 3. Lac Bloom (Minerai de Fer Québec) 4. Mont-Wright (ArcelorMittal Exploitation minière Canada)
	Lithium 5. Complexe Lithium Amérique du Nord (Elevra Lithium)
	Nickel 6. Nunavik Nickel (Canadian Royalties) 7. Raglan (Glencore Canada)
	Niobium 8. Niobec (Magris Resources)
	Or 9. Casa Berardi (Hecla Québec) 10. Complexe Canadian Malartic (Mines Agnico Eagle) 11. Complexe Goldex (Mines Agnico Eagle) 12. Complexe LaRonde (Mines Agnico Eagle) ** 13. Éléonore (Dhilmor Canada) 14. Kiena (Mines d'Or Wesdome) 15. Lamaque (Eldorado Gold Québec) 16. Westwood (IAMGOLD)
	Titane 17. Lac Tio (Rio Tinto Fer et Titane)
	Felspath 18. Othmer (Dentsply Canada)
	Graphite 19. Lac-des-Îles (Northern Graphite)
	Mica 20. Lac Letondal (Imerys Canada)
	Sel 21. Mines Seleine (Sel Windsor)
MINES EN MAINTENANCE	
	Or 22. Lac Bachelor (Ressources Bonterra)
	Diamant 23. Renard (Les Diamants Stornoway (Canada))
	Territoire d'application de la Société du Plan Nord
* Exploitations minières assujetties à la Loi sur l'impôt minier ** Cuivre en sous-produit	

Pour visualiser les données les plus récentes, consultez le [portrait des activités minières au Québec](#)



Projets miniers



Cuivre

1. Complexe Caber (Nuvau Minerals)
2. Complexe Corner Bay (Cygnus Metals)
3. Opemiska (XXIX Metal)

Fer

4. Collines de fer (Barlow Métal)
5. Full Moon (Century Global Commodities)
6. Hopes Advance (Oceanic Iron Ore)
7. Houston / fosse Malcolm (Labrador Iron Mines Holdings)
8. Lac Otelnu (MetalQuest Mining)

Graphite

9. Lac Carheil Graphite (Metals Australia)
10. Lac Knife (Focus Graphite)
11. La Loutre Graphite (Métaux Lomiko)
12. Matawinie (Nouveau Monde Graphite)
13. Miller (Canada Carbon)
14. Uatnan (Nouveau Monde Graphite)

Lithium

15. Adina (Winsome Resources)
16. Authier (Elevara Lithium)
17. Galaxy (Rio Tinto Lithium Canada)
18. Moblan (Elevara Lithium)
19. Rose Lithium-Tantale (Corporation Lithium Éléments Critiques)
20. Shaakichiuwaanaan (Ressources PMET)
21. Sirmac-Dike #5 (Vision Lithium)
22. Whabouchi (Nemaska Lithium)*

Nickel

23. Dumont Nickel (Dumont Nickel)

Niobium

24. Crevier (Les métaux Niobay)

Or

25. Chimo (Ressources Cartier)
26. Croinor Gold (Probe Gold)
27. Duparquet (Mines d'Or Duparquet)
28. Eau Claire (Fury Gold Mines)
29. Fenelon (Société minière Wallbridge)
30. Géant Dormant (Mines Abcourt)*
31. Granada (Granada Gold Mine)
32. Horne 5 (Ressources Falco)**
33. Marban (Mines Agnico Eagle)
34. Novador (Probe Gold)
35. O'Brien (Ressources minières Radisson)
36. Perron (Amex Exploration)
37. Troilus (Troilus Gold)**
38. Wasamac (Mines Agnico Eagle)
39. Windfall (Gold Fields)

Phosphate

40. Arnaud (Mine Arnaud)
41. Bégin-Lamarche (First Phosphate)
42. Lac à l'Original (First Phosphate)
43. Lac à Paul (Arianne Phosphate)
44. Nathalie (Baie Comeau minéral)

Scandium

45. Crater Lake (Scandium Canada)

Terres rares

46. Ashram (Ressources Mont Royal)
47. Kwijibo (SOQUEM)
48. Strange Lake - Zone B (Métaux Torngat)

Titane, vanadium, fer

49. BlackRock (Strategic Resources)
50. La Blache (Ternas Resources)
51. Lac Doré Vanadium (VanadiumCorp Resource)
52. Mont Sorcier (Métaux Voyager)

Zinc

53. Abcourt-Barvue (Mines Abcourt)
54. Lac Scott (Les Ressources Yorbeau)

Territoire d'application de la Société du Plan Nord

* Projet minier en construction et rodage

** Cuivre en sous-produit

Source : SIGÉOM
Date : Automne 2025



Pour nous joindre

**Découvrez pourquoi le
Québec est votre partenaire
d'affaires incontournable
en communiquant avec
nos experts.**

**Ministère des Ressources naturelles
et des Forêts**

5700, 4^e Avenue Ouest
Québec (Québec) G1H 6R1
Canada

services.mines@mrnf.gouv.qc.ca



Dépôt légal

Bibliothèque et Archives nationales du Québec, 2026

ISBN : 978-2-555-02563-9 (PDF)

ISBN : 978-2-555-02562-2 (Imprimé)

© Gouvernement du Québec, 2026

Québec 