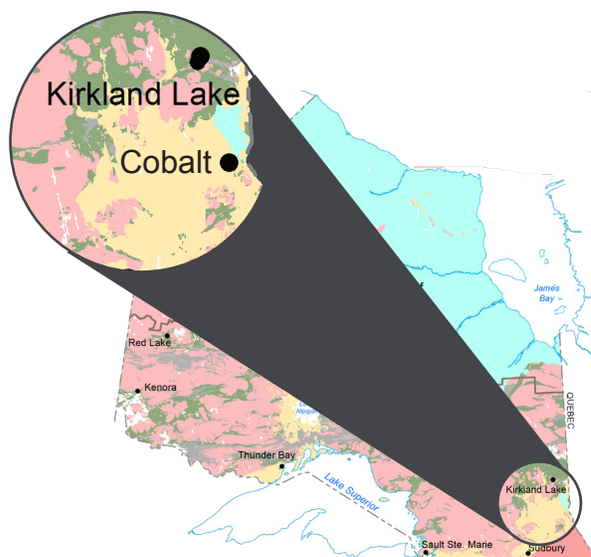


# Cobalt

## Points forts

On estime que des expéditions totalisant 1 700 tonnes de cobalt d'une valeur de 162 millions de dollars ont été produites en Ontario en 2023, ce qui représente 56 % de la production canadienne de cobalt en termes de valeur.

Des expéditions totalisant 118 227 tonnes de cobalt ont été produites en Ontario entre 1904 et 2023.



Le cobalt est un élément essentiel des batteries lithium-ion et d'autres technologies propres. La demande de ce produit stratégique devrait augmenter dans les années à venir avec la croissance du marché des véhicules électriques.

La ville de Cobalt, en Ontario, connue pour son importante production historique d'argent et de cobalt, est un site du patrimoine national et est considérée comme le berceau de l'exploitation minière au Canada.

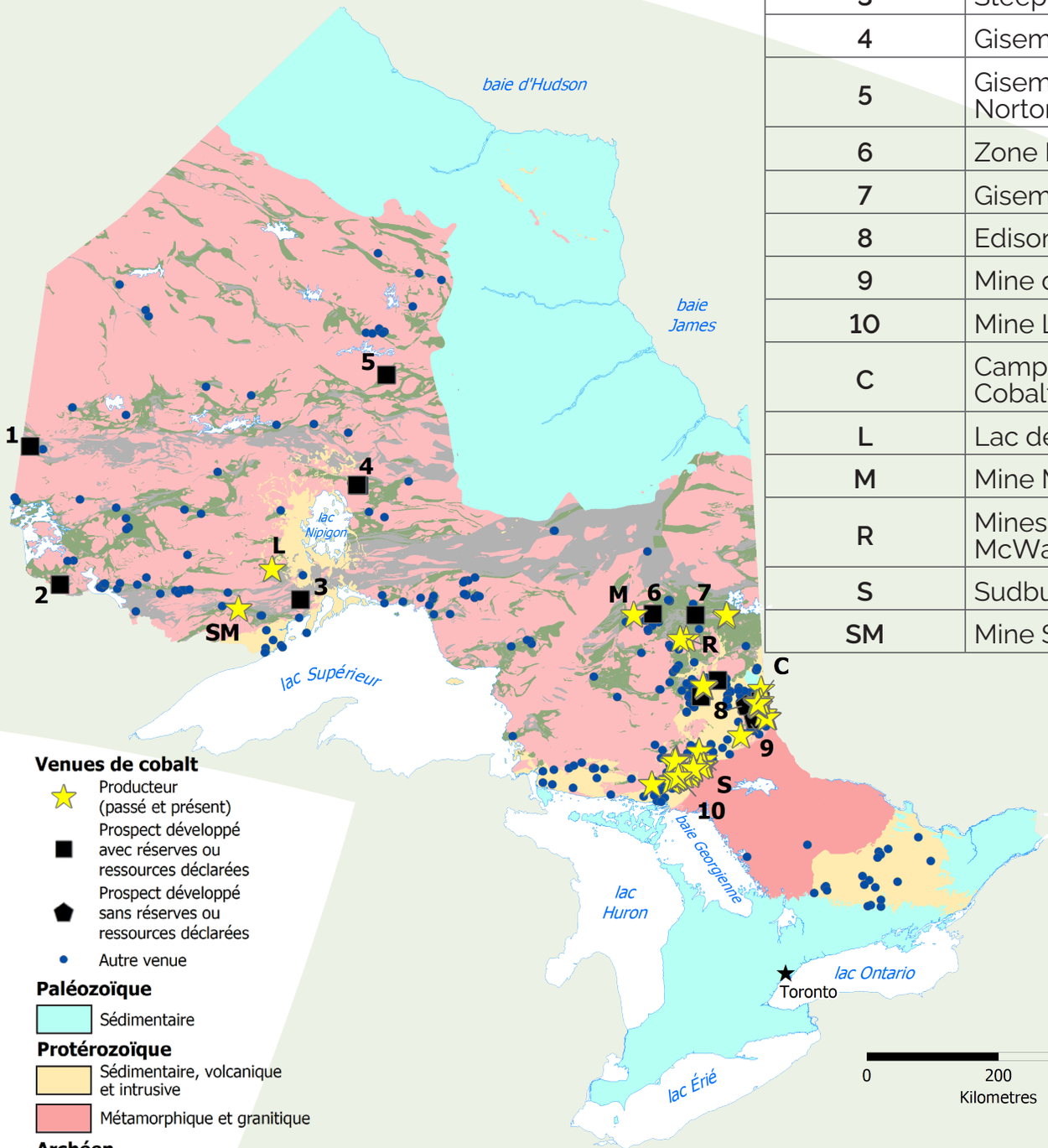
## Les avantages de l'Ontario en matière d'investissement

**Le plus grand marché de capitaux miniers du monde : Bourse de Toronto (TSX) et Bourse de croissance TSX**

- ▮ Leader mondial dans le secteur minier
- ▮ Ouvert aux investissements mondiaux
- ▮ Des communautés minières engagées
- ▮ Stabilité politique
- ▮ Coûts et taxes compétitifs pour les entreprises
- ▮ Réseau d'éducation et de formation
- ▮ Plus de 100 ans de production de minéraux
- ▮ Financement et soutien du gouvernement
- ▮ La puissance économique canadienne
- ▮ Minéraux divers et répandus

# Le cobalt en Ontario

Emplacement	Nom
1	Werner Lake Cobalt
2	Projet Nicobat
3	Steepledge Lake
4	Gisement VW et B4-7
5	Gisement Cu-Ni-ÉGP Norton Lake
6	Zone Hollinger
7	Gisement Dundonald Sud
8	Edison
9	Mine de pyrites Northland
10	Mine Lockerby
C	Camp de Cobalt-Gowganda
L	Lac des Iles
M	Mine Montcalm
R	Mines Redstone et McWatters
S	Sudbury
SM	Mine Shebandowan Inco



## Venues de cobalt

- ★ Producteur (passé et présent)
- Prospect développé avec réserves ou ressources déclarées
- ◆ Prospect développé sans réserves ou ressources déclarées
- Autre venue

## Paléozoïque

- Sédimentaire

## Protérozoïque

- Sédimentaire, volcanique et intrusive
- Métamorphique et granitique

## Archéen

- Granitoïde
- Sédimentaire
- Volcanique

Notes : Toutes les valeurs monétaires sont en dollars canadiens. Ces renseignements sont exacts en date du 22 Avril, 2024.

Pour en savoir plus sur les ressources minérales de l'Ontario :

Imprimé en Ontario, au Canada, sur du papier recyclé.  
© Imprimeur du Roi pour l'Ontario, 2024.



[Ontario.ca/secteurminier](https://ontario.ca/secteurminier)

[mineralsinfo@ontario.ca](mailto:mineralsinfo@ontario.ca)

+1 888 415-9845