

# Graphite

## Points forts

L'Ontario compte plusieurs projets d'exploration avancés et des programmes actifs d'exploration du graphite.



La mine Black Donald, située à environ 100 km au sud-ouest d'Ottawa, a produit 77 000 tonnes de graphite entre 1896 et 1954, soit environ 75 % de la production de graphite de l'Ontario à ce jour.



Le graphite est traditionnellement utilisé dans les lubrifiants à haute température, les moteurs électriques et les batteries. De nouvelles utilisations sont découvertes pour le graphite, notamment les batteries lithium-ion, l'énergie solaire et les véhicules électriques. La demande de ce produit stratégique devrait augmenter avec la croissance du marché des batteries destinées à alimenter les véhicules électriques et d'autres technologies propres.

## 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 graphite en Ontario



Emplacement	Nom
1	Albany
2	Kearney
3	Bissett Creek (Northern Graphite Corp.)
4	National Graphite
5	Beidelman-Lyall
6	Black Donald Graphite
7	Zone de Meadow Lake
8	Lac Stewart
9	S.O. Timmins Graphite
10	Globe Graphite
11	Portland

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

[ontario.ca/secteurminier](http://ontario.ca/secteurminier)    [mineralsinfo@ontario.ca](mailto:mineralsinfo@ontario.ca)    +1 888 415-9845

Toutes les valeurs monétaires sont en dollars canadiens. Ces renseignements sont exacts en date du 1er décembre 2021