Graphite

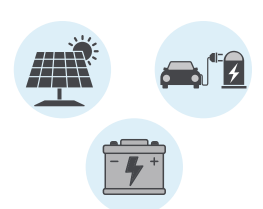
Aperçu général

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, ce qui représente 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

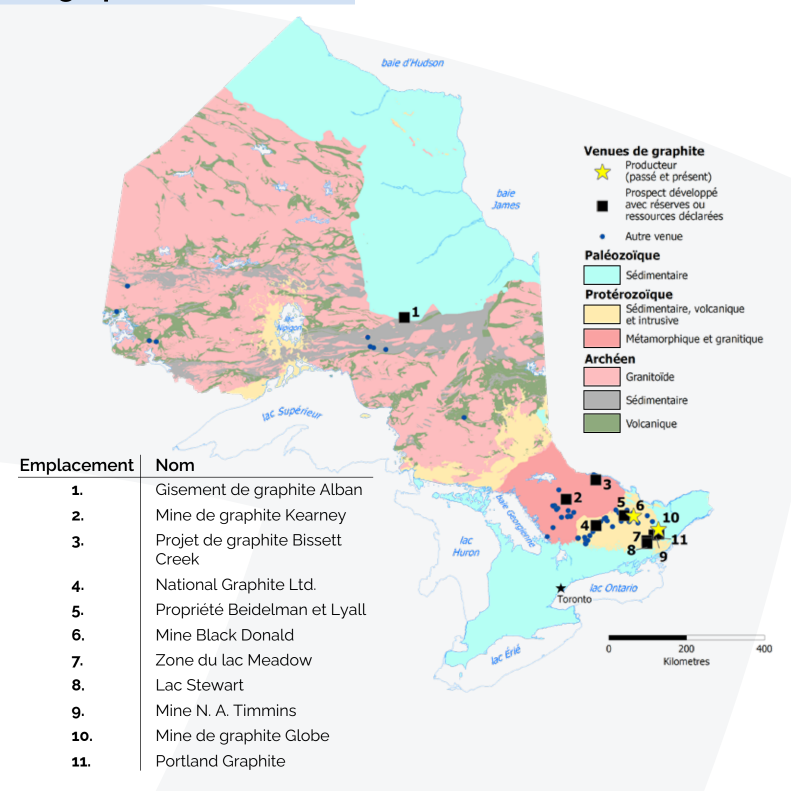
Le plus grand marché de capitaux miniers du monde : Bourse de Toronto (TSX) et Bourse de croissance TSX

- 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



Remarque: Toutes les valeurs monétaires sont en dollars canadiens.

Ces renseignements sont exacts en date du 9 Avril, 2025.

Imprimé en Ontario, au Canada, sur du papier recyclé. © Imprimeur du Roi pour l'Ontario, 2025.



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



Ontario.ca/secteurminier

mineralsinfo@ontario.ca



