

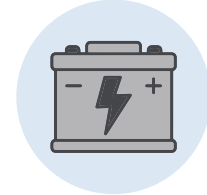
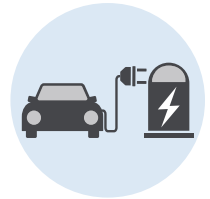
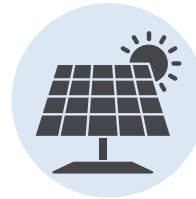
Graphite

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.

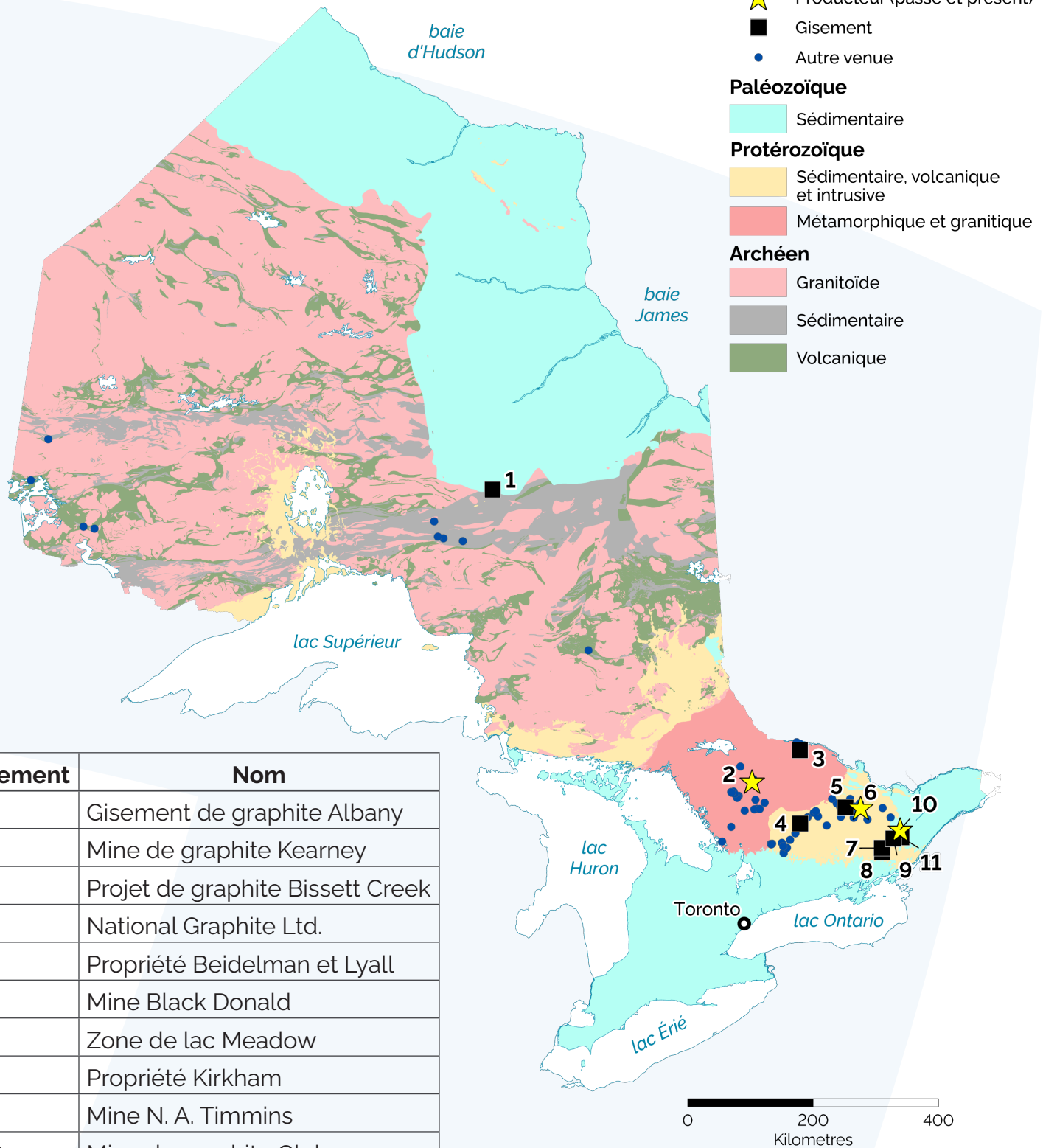
La demande de ce produit stratégique devrait augmenter avec la croissance du marché des batteries destinées à alimenter les véhicules électriques et d'autres technologies propres.

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



Emplacement	Nom
1	Gisement de graphite Albany
2	Mine de graphite Kearney
3	Projet de graphite Bissett Creek
4	National Graphite Ltd.
5	Propriété Beidelman et Lyall
6	Mine Black Donald
7	Zone de lac Meadow
8	Propriété Kirkham
9	Mine N. A. Timmins
10	Mine de graphite Globe
11	Portland Graphite

Remarque: Toutes les valeurs monétaires sont en dollars canadiens.

Ces renseignements sont exacts en date du 25 mai, 2026



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

Ontario.ca/secteurminier

mineralsinfo@ontario.ca

+1 888 415-9845