

Production minérale

Ontario 2023

Points forts

L'Ontario est l'un des principaux producteurs de minéraux du Canada. En 2022, il a produit des minéraux d'une valeur de 13,5 milliards de dollars, ce qui représente 22 % de la valeur totale de la production minérale du Canada.

Production d'or en Ontario

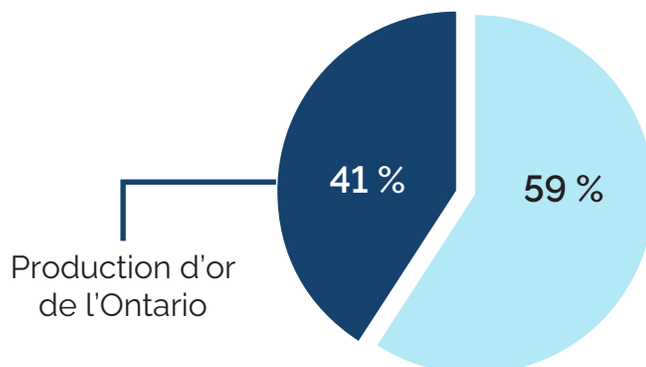


3,9 millions d'onces troy

d'or produits en Ontario en 2022, d'une valeur de 5,4 milliards de dollars

Une icône représente 1 millions d'onces troy d'or produit

Production d'or au Canada (en valeur)



En 2022, 41 % de la production totale d'or du Canada provenait de l'Ontario.

Activité des terrains miniers

Le saviez-vous?



Vous pouvez acquérir et enregistrer des concessions minières, obtenir ou renouveler un permis de prospection et entretenir vos terres minières en ligne 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7 grâce au Système d'administration des terrains miniers (SATM).

344 826

Nombre de claims actifs en Ontario au 31 décembre 2022.

Production et exploration de minéraux critiques

Minéral critiques	Détails
Chromite	Le Cercle de feu, dans le Grand Nord de l'Ontario, possède le deuxième plus grand gisement de chromite au monde en termes de tonnes de ressources minérales.
Cobalt	En 2022, l'Ontario a produit environ 1 235 tonnes de cobalt sous-produit d'une valeur de 96 millions de dollars, ce qui représente 36 % de la production canadienne de cobalt.
Cuivre	Le cuivre produit en Ontario en 2022 a totalisé 32 % de la production canadienne de cuivre en valeur avec 160 030 tonnes d'une valeur de 1 926 millions de dollars.
Graphite	L'Ontario compte plusieurs programmes actifs d'exploration du graphite.
Lithium	L'Ontario possède plusieurs gisements de lithium en roche dure qui sont activement explorés dans l'espoir de fournir éventuellement des matières premières pour les batteries de véhicules électriques.
Nickel	En 2022, l'Ontario a produit 71 277 tonnes de nickel d'une valeur de 1 883 millions de dollars (45 % de la production canadienne de nickel en valeur).
ÉGP*	En 2022, l'Ontario a produit 77 % des ÉGP* du Canada en termes de valeur, dont environ 547 232 onces troy d'ÉGP d'une valeur de 1 644 million de dollars.
Vanadium	L'Ontario a un potentiel d'exploration du vanadium dans le sud-est de l'Ontario.

* Les éléments du groupe du platine (ÉGP) comprennent : le platine (Pt), le palladium (Pd), le rhodium (Rh), le ruthénium (Ru), l'iridium (Ir) et l'osmium (Os)

Le plus grand marché de capitaux miniers du monde : TSX & TSX-V

Toronto, en Ontario, est la capitale mondiale de la finance minière.

La Bourse de Toronto (TSX) et la Bourse de croissance de Toronto (TSX-V) inscrivent plus de sociétés minières que toute autre bourse, avec environ 1,150 sociétés inscrites en date de 2022. La Bourse de Toronto et la Bourse de croissance de Toronto se classent au premier rang des bourses mondiales pour les capitaux propres levés et accueillent environ 40 % des sociétés minières publiques dans le monde.

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



ontario.ca/secteurminier

mineralsinfo@ontario.ca

+1 888 415-9845

Notes : Toutes les valeurs monétaires sont en dollars canadiens. Ces renseignements sont exacts en date du 20 avril, 2023.

Sources : Ressources naturelles Canada et le ministère des Mines.

Imprimé en Ontario, au Canada, sur du papier recyclé.

© Imprimeur du Roi pour l'Ontario, 2023.