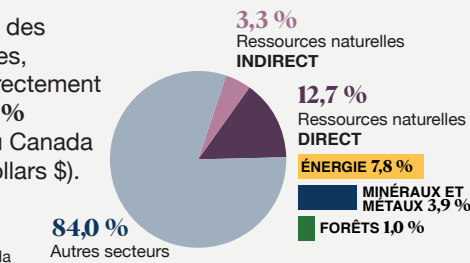


1. Produit intérieur brut

En 2024, le secteur des ressources naturelles, directement et indirectement représentaient **16,0 % du PIB nominal** au Canada (459 milliards de dollars \$).

Source : Estimations de Ressources naturelles Canada fondées sur des données de Statistique Canada (Comptes Nationaux)



Remarque : Le diagramme à barres montre les pourcentages des contributions directes par secteur au PIB nominal du Canada.

2. Emplois

En 2024, le secteur des ressources naturelles comptait **1,8 million d'emplois** directs et indirects au Canada.

Autres secteurs
21,2 million emplois



Source : Estimations de Ressources naturelles Canada fondées sur des données de Statistique Canada (Comptes Nationaux)

6. Exportations

Les exportations du secteur des ressources naturelles du Canada sont passées de **370 milliards de dollars en 2023 à 383 milliards de dollars en 2024**, ce qui représente **53 %** de la valeur des exportations totales de marchandises du Canada en 2024.

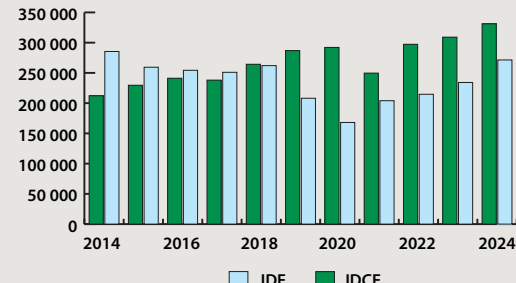


Source : Calculs de Ressources naturelles Canada fondés sur des données de Statistique Canada
Remarque : Les chiffres figurant sur la carte sont des pourcentages du total des exportations de ressources naturelles du Canada par pays (les cinq plus élevés).

7. Investissements directs étrangers au Canada et investissements directs canadiens à l'étranger

Les investissements directs canadiens à l'étranger dans le secteur des ressources naturelles ont augmenté de **56,1 % (119 milliards de dollars)** entre 2014 et 2024, atteignant 331 milliards de dollars.

Les investissements directs étrangers dans le secteur des ressources naturelles au Canada ont diminué de **4,9 % (14 milliards de dollars)** au cours de la même période de dix ans.



Source : Calculs de Ressources naturelles Canada fondés sur des données de Statistique Canada (Tableau 36-10-0009-01)

5. Recettes

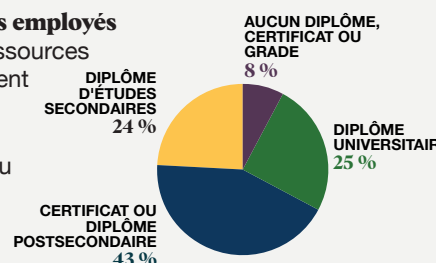
Pour la période 2019-2023, les gouvernements ont tiré en moyenne **33,7 milliards de dollars** annuellement du secteur des ressources naturelles.



Sources : Estimations de Ressources naturelles Canada fondées sur les données de Statistique Canada (Tableau 33-10-0500-01), Association canadienne des producteurs pétroliers, Association minière du Canada et Conseil canadien des ministres des forêts
Remarque : Les impôts indirects sont exclus.

3. Scolarisation postsecondaire

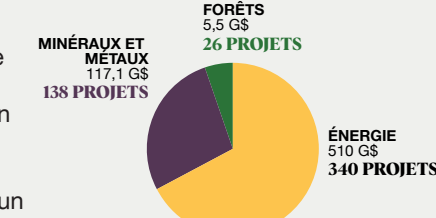
En 2024, **68 %** des employés du secteur des ressources naturelles détenaient un certificat, un diplôme ou un grade de niveau postsecondaire.



Source : Estimations de Ressources naturelles Canada fondées sur un extrait personnalisé de l'Enquête sur la population active (EPA) de Statistique Canada

4. Grand Projets

En septembre 2024, **504 grands projets** de ressources naturelles étaient en construction ou prévus au cours des 10 prochaines années, représentant un **investissement potentiel de 632,6 milliards de dollars**.



Source : Ressources naturelles Canada, Grands projets prévus ou en voie de mise en œuvre, 2024 à 2034

10. Technologies propres

En 2023, **les technologies propres, les énergies propres ainsi que les biens et les services environnementaux** représentaient **80,8 milliards de dollars** (3,0 %) du PIB nominal du Canada et fournissaient **354 257 emplois**.

Le PIB du secteur a augmenté de **16,0 %** de 2013 à 2023.

La rémunération annuelle moyenne par emploi dans le secteur était de **105,768 \$** en 2023, soit **38,8 %** plus élevé que la moyenne nationale.

La valeur des exportations du secteur a augmenté de **14,0 %**, passant de **12,2 milliards de dollars** en 2013 à **14,0 milliards de dollars** en 2023.

Source : Statistique Canada
- Compte économique des produits environnementaux et de technologies propres (Tableaux 36-10-0630-01, 36-10-0631-01, et 36-10-0681-01)



8. Collectivités dépendantes des ressources

8. Collectivités dépendantes des ressources

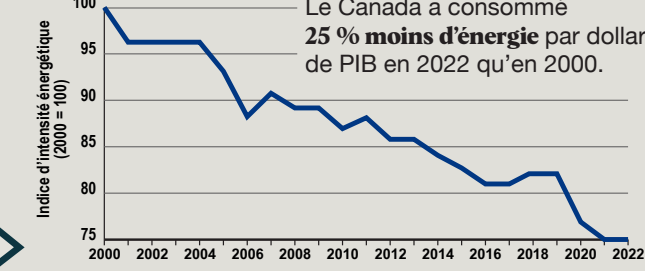
En s'appuyant sur les données du recensement de 2021, **628 communautés** dépendaient économiquement d'au moins un secteur des ressources naturelles. Parmi elles, 421 dépendaient fortement ou significativement d'au moins un secteur des ressources naturelles.



Source : Estimations de Ressources naturelles Canada fondées sur des données de Statistique Canada (Recensement de la population de 2021)

9. Intensité énergétique

Le Canada a consommé **25 % moins d'énergie** par dollar de PIB en 2022 qu'en 2000.



Source : Base de données nationale sur la consommation d'énergie

Remarques : Il se peut qu'en raison de l'arrondissement, la somme de montants individuels ne corresponde pas aux totaux. L'activité économique associée à l'extraction du charbon et de l'uranium est classée dans le secteur des minéraux et des métaux.

Dans cette itération des 10 faits sur les ressources naturelles au Canada, les recettes excluent les impôts indirects. Cette figure n'est pas directement comparable aux versions précédentes puisqu'elles incluent les impôts indirects. Les chiffres relatifs au nombre de collectivités dépendantes des ressources en 2021 ont été révisés depuis la dernière version de ce document pour tenir compte des plus récentes données du recensement de la population ainsi que d'une révision de la méthode de calcul de Ressources naturelles Canada. N° de cat. M2-17F-PDF (En ligne) • ISSN 2563-5867

© Sa Majesté le Roi du chef du Canada, représenté par le ministre des Ressources naturelles, 2025