

PART DES SUBSTANCES MINÉRALES PRIMAIRES
RECHERCHÉES SUR LES CLAIMS (CONCESSIONS
MINIÈRES), ABITIBI-TÉMISCAMINGUE, CÔTE-NORD ET
NORD-DU-QUÉBEC, 2018

| | Abitibi-Témiscamingue | Côte-Nord | Nord-du-Québec |
|--------------------------|-----------------------|-------------|----------------|
| Or | 72,6 % | 21,8 % | 65 % |
| Cuivre | 11,4 % | 2,6 % | 8,2 % |
| Lithium | 2,6 % | Voir autres | 3,4 % |
| Nickel | 2,4 % | 1,9 % | 9,6 % |
| Argent | 4,6 % | Voir Autres | 0,7 % |
| Zinc | 3,2 % | Voir Autres | 3,9 % |
| Éléments de terres rares | Voir Autres | 1,5 % | 0,4 % |
| Cobalt | 1,1 | Voir Autres | Voir Autres |
| Fer | Voir Autres | 45,5 % | 5,0 % |
| Graphite | Voir Autres | 13,1 % | Voir Autres |
| Titane | Voir Autres | 3 % | Voir Autres |
| Apatite | Voir Autres | 1,6 % | Voir Autres |
| Ilmenite | Voir Autres | 1,5 % | Voir Autres |
| Diamant | Voir Autres | Voir Autres | 2,1 % |
| Uranium | Voir Autres | Voir Autres | 0,8 % |
| Niobium | Voir Autres | Voir Autres | 0,3 % |
| Vanadium | Voir Autres | 1,6 % | Voir Autres |
| Autres | 2,2 % | 5,9 % | 0,5 % % |

SOURCE :

Ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles (MERN).
(2020). [Rapport sur les activités minières au Québec](#)