

Le secteur minéral favorise la création d'emplois et la prospérité économique de diverses collectivités du Nouveau-Brunswick. En 2016, ce secteur se composait de 74 entreprises d'exploitation minière primaire, qui ont généré des revenus de 375 millions de dollars. La tourbe, le zinc, la pierre et le plomb sont les principaux minéraux utiles. Le Nouveau-Brunswick est le plus important exportateur de produits minéraux des Maritimes; on estimait ses exportations à environ 390 millions de dollars en 2016. La principale destination d'exportation est les États-Unis, qui représentent 91 pour cent de la part des exportations. En 2016, le secteur a généré environ 1 500 emplois équivalents temps plein dans les activités primaires et 4 000 emplois équivalents temps plein dans les activités de transformation.

Faits saillants en 2016

- La valeur totale de la production minérale primaire du Nouveau-Brunswick était estimée à 375 millions de dollars en 2016, une baisse de 70 millions (16 pour cent) par rapport à 2015. Cette diminution découle principalement d'une baisse importante de la production de potasse.
- En 2016, 5 kilotonnes de potasse, une valeur estimée à 4 millions de dollars, ont été extraites au Nouveau-Brunswick, comparativement à 405 kilotonnes en 2015. Cette baisse marquée de la production est le résultat de la fermeture de la mine de potasse de Penobsquis en novembre 2015, suivie de l'arrêt des activités de la mine de potasse Picadilly en janvier 2016. La reprise de l'extraction de potasse à plus grande échelle n'est pas prévue avant plusieurs années en raison des faibles prix et de la capacité excédentaire des mines à faible coût en Saskatchewan.
- La valeur de la tourbe produite a presque doublé, soit une augmentation de 60 millions de dollars, pour atteindre 121 millions de dollars en 2016. Cette hausse est attribuable à une augmentation du volume récolté de 225 kilotonnes (61 pour cent) à 596 kilotonnes et du prix moyen de 37 \$/tonne (23 pour cent) à 204 \$/tonne.
- La valeur du zinc extrait a grimpé de 69 millions de dollars (240 pour cent), passant de 29 millions de dollars en 2015 à 98 millions de dollars en 2016. Cette hausse est principalement attribuable à une augmentation du volume de production de 23 kilotonnes (183 pour cent) à 35 kilotonnes en 2016.

Survol de l'industrie

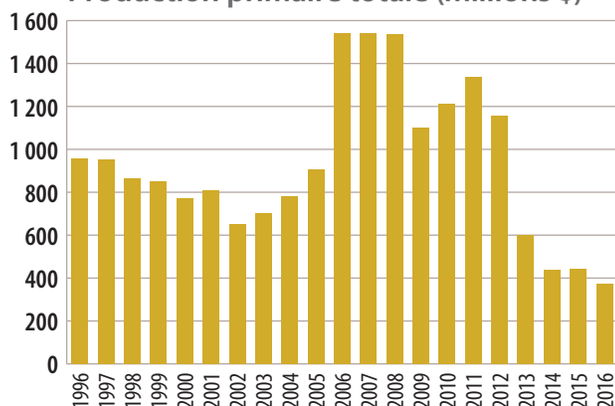
Nombre d'entreprises d'exploitation minière primaire	74
Nombre d'entreprises de traitement de minerais	162
Valeur de la production minérale primaire	375 M\$
Valeur des expéditions de produits minéraux transformés	x
Valeur des exportations	390 M\$
PIB (direct)	745 M\$
Emplois - Activités primaires (ETP)	1 500
Emplois - Activités de transformation (ETP)	4 000

x Données supprimées.

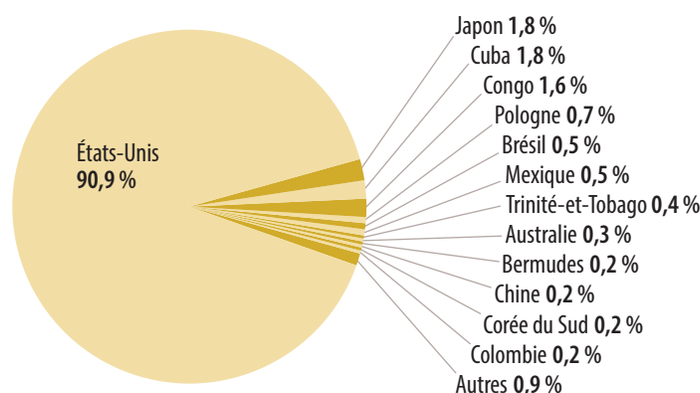
Exportations par pays

Pays	Valeur (millions \$)	
	2015	2016
États-Unis	368,0	354,4
Japon	6,3	7,2
Cuba	17,0	6,8
Congo	0,0	6,4
Pologne	4,3	2,6
Brésil	74,0	1,9
Mexique	4,3	1,8
Trinité-et-Tobago	3,5	1,4
Australie	1,9	1,3
Bermudes	2,8	0,7
Chine	5,3	0,7
Corée du Sud	2,2	0,7
Colombie	42,0	0,6
Autres	58,6	3,3
Total	590,4	390,0

Production primaire totale (millions \$)



Exportations par pays (390 millions \$)



Faits saillants de 2016 suite

- La valeur du plomb extrait a connu une augmentation importante de 22 millions de dollars (284 pour cent) pour atteindre 30 millions de dollars en 2016. Cette augmentation est principalement due à une augmentation du volume de production de 9 kilotonnes (256 pour cent) pour atteindre 12 kilotonnes.
- Les augmentations de la valeur du zinc et du plomb sont principalement attribuables à la croissance de la mine Caribou de Trevali, qui a connu une année complète de production en 2016 après avoir entrepris ses activités en juin 2015.
- En 2016, la valeur de la pierre extraite au Nouveau-Brunswick est demeurée stable en comparaison avec 2015, à 58 millions de dollars, puisque la faible baisse du volume de production a été compensée par une légère augmentation des prix.
- Les revenus d'exportation de minéraux ont diminué de 200 millions de dollars (34 pour cent) pour atteindre 390 millions de dollars en 2016, principalement en raison de la diminution des ventes de potasse (de 210 millions de dollars).
- Les ventes à l'exportation de terre et pierre de plâtre, de chaux et de ciment ont connu une augmentation remarquable de 12 millions de dollars (25 pour cent), tandis que les exportations de fer et d'acier ont augmenté de 5 millions de dollars (14 pour cent) et les exportations de tourbe, de 4 millions de dollars (5 pour cent).
- Les États-Unis demeurent le plus important partenaire commercial du Nouveau-Brunswick pour les minéraux utiles, les ventes se chiffrant à 354 millions de dollars, ce qui représente une baisse de 4 pour cent par rapport à 2015.

Production primaire

Produit	Volume (kilotonnes)		Valeur (millions \$)	
	2015	2016	2015	2016
Tourbe	371	596	61,6	121,3
Zinc	13	35	28,8	97,8
Pierre	7 233	7 024	57,8	57,8
Plomb	3	12	7,8	29,8
Argent	0,01	0,03	3,1	21,0
Sable et gravier	2 568	2 442	12,1	13,0
Soufre provenant des gaz de four de fusion	12	29	2,5	5,0
Potasse	405	5	x	3,7
Total	444,5	374,8

x Données supprimées.

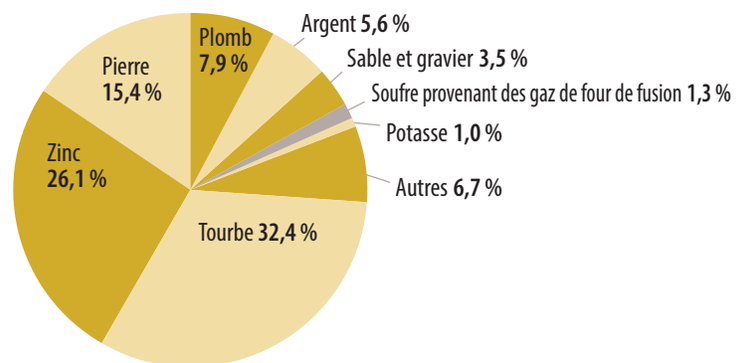
.. Données non disponibles.

Note: La somme des catégories n'est pas égale au total. Les données sur certains des principaux produits minéraux du Nouveau-Brunswick sont supprimées pour des raisons de confidentialité.

Exportations par produits

Produits	Valeur (millions \$)	
	2015	2016
Plomb	160,7	151,8
Tourbe	88,2	92,6
Terres et pierre, plâtre, chaux et ciment	49,7	62,1
Fer et acier	35,1	40,1
Potasse	219,8	10,0
Métaux communs — Produits divers	6,2	8,4
Aluminium	4,1	6,1
Cuivre	1,2	1,6
Verre et verrerie	1,6	1,2
Sel	13,0	1,1
Autres	10,9	14,9
Total	590,4	390,0

Valeur de production primaire (375 millions \$)



Exportations par produits (390 millions \$)

