

Des statistiques minérales du Nouveau-Brunswick



Produits miniers	*Production annuelle	*Valeur de la production (\$CA)	Nombre d'employés
Métaux			
Antimoine	–	–	
Bismuth	144,650 kg	1,268,002	
Cadmium	137,066 kg	260,700	
Cuivre	9,552,385 kg	23,240,953	
Or	–	–	
Plomb	71,240,950 kg	49,156,256	
Argent	201,155 kg	44,113,238	
Zinc	277,521,512 kg	318,872,217	
Total partiel		441,284,525	1,318
Métalloïdes			
Marne	–	–	
Tourbe	482,340 t	48,050,016	seasonal & permanent
Chaux	–	–	
Potasse et sel	–	–	
Silice	–	–	
Soufre (dans le gaz de fonderie)	63,918 t	3,418,999	74
Total partiel		180,562,227	1,634
Combustibles			
Charbon	141,000 t	17,083,000	74
Total partiel		17,083,000	74
Matériaux de construction			
Sable et gravier	3,028,146 t	–	variable, seasonal
Pierre concassée (y compris le calcaire)	5,147,771 t	–	
Total partiel		50,023,387	
Total global		688,953,139	3,026

– Information confidentielle

En bref...

- L'industrie minière du Nouveau-Brunswick emploie directement plus de 3000 personnes.
- La valeur annuelle de la production minérale au Nouveau-Brunswick est de 700 millions de dollars.
- À l'échelle canadienne, la production minérale du Nouveau-Brunswick se classe au 1^{er} rang pour le plomb, le zinc, le bismuth et l'antimoine; 2^e pour la tourbe; au 3^e rang pour l'argent.