

L'apport économique du secteur énergétique est important, ce secteur créant des emplois dans toutes les communautés du Nouveau-Brunswick. En 2017, le secteur était composé de 65 entreprises du secteur primaire et de la transformation, et comptait environ 7 100 emplois équivalents temps plein. La majeure partie de la production du secteur énergétique provient des activités de transformation. Une partie de cette production est consommée localement, et le reste est exporté à l'extérieur du pays. Le Nouveau-Brunswick possède la raffinerie de pétrole la plus importante au Canada. De plus, le Nouveau-Brunswick est le plus grand exportateur de produits énergétiques dans le Canada atlantique et le deuxième plus grand exportateur, après l'Alberta, avec des ventes estimées à 7,8 milliards de dollars en 2017. Les États-Unis sont la principale destination des produits énergétiques exportés par le Nouveau-Brunswick, représentant 98 % des exportations. Ensemble, les produits pétroliers et gaziers comptent pour 99 % des produits exportés.

## Survol de l'industrie

Nombre d'entreprises d'énergie primaire	18
Nombre d'entreprises de transformation énergétique	47
Production totale d'énergie (2015)	10,3 G\$
Valeur des livraisons de produits énergétiques transformés	x
Valeur des exportations	7,8 G\$
PIB (direct)	1,9 G\$
Emplois – Énergie primaire (ETP)*	1 900
Emplois – Énergie transformée (ETP)*	5 200

x Données supprimées

\* Estimation

## Exportations par pays

Pays	Valeur (M\$)	
	2016	2017
États-Unis	5 841,9	7 707,4
Italie	0,0	39,5
France	0,0	22,5
Pays-Bas	0,0	22,0
Allemagne	0,0	21,9
Espagne	0,0	11,9
Autres	6,7	1,3
<b>Total</b>	<b>5 848,6</b>	<b>7 826,6</b>

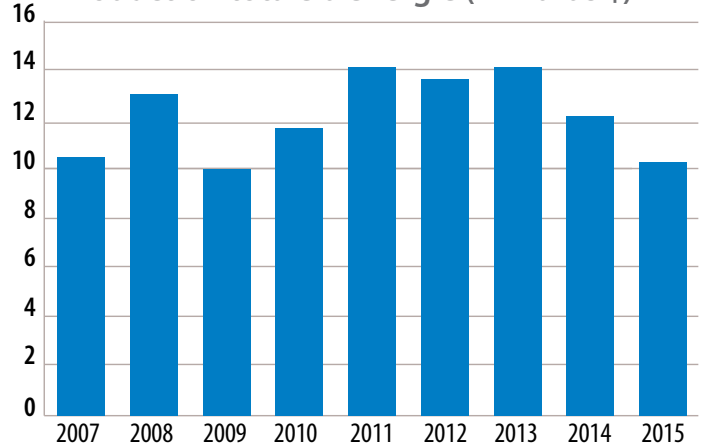
Source: Données sur le commerce en direct (janvier 2019)

## Exportations par produit

Produit	Valeur (M\$)	
	2016	2017
Produits pétroliers raffinés	5 468,3	7 373,4
Gaz de pétrole liquéfiés	121,9	205,4
Gaz naturel	141,1	146,0
Énergie électrique	116,6	92,8
Autres	0,6	9,0
<b>Total</b>	<b>5 848,6</b>	<b>7 826,6</b>

Source: Global Trade Tracker (janvier 2019)

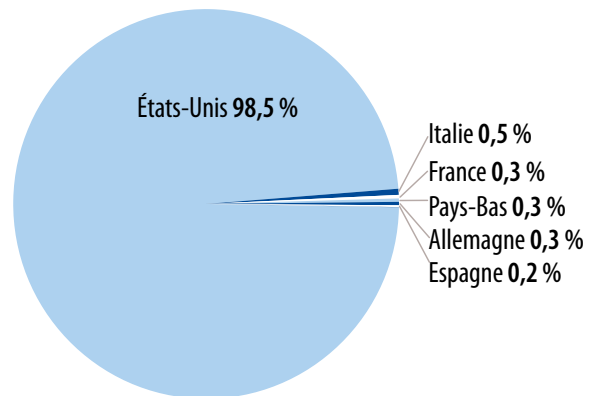
## Production totale d'énergie (milliards \$)



## Faits saillants en 2017

- La production annuelle du secteur énergétique a varié considérablement au fil des ans, et cela est largement attribuable aux changements dans la fabrication de produits pétroliers, en réponse aux prix mondiaux du pétrole. En raison d'un retard de trois ans dans les rapports, les données sur la production d'énergie ne sont disponibles que jusqu'à 2015. Plus précisément, les niveaux de productions ont chuté de 17 % entre 2014 et 2015 en raison d'une baisse importante des prix du pétrole.
- Les exportations de produits énergétiques du Nouveau-Brunswick ont augmenté considérablement d'environ un tiers (2 milliards de dollars) pour atteindre 7,8 milliards de dollars en 2017. Cette hausse est largement attribuable à des ventes plus élevées de produits pétroliers raffinés aux États-Unis.
- Les exportations de produits pétroliers raffinés ont connu une hausse importante de 1,9 milliard de dollars (35 %) pour atteindre 7,4 milliards de dollars en 2017, en raison de hausses notables du prix du marché moyen et du volume des exportations. Cela reflète de meilleures conditions de marché.
- Les ventes de gaz de pétrole liquéfiés ont totalisé 205 millions de dollars en 2017, une augmentation d'environ deux tiers ou 84 millions de dollars par rapport à 2016. Cette augmentation est le résultat d'un prix du marché et d'un volume d'exportation plus élevés, témoignant de l'amélioration des conditions des marchés.
- Les exportations de gaz naturel ont augmenté de 4,9 millions de dollars (3 %) pour atteindre 146 millions de dollars en 2017, en raison d'une hausse de 11 % des prix du marché qui a contrebalancé une baisse de 7 % du volume des exportations. Les ventes étaient particulièrement élevées en décembre 2017, correspondant à environ trois fois les ventes de décembre 2016, car les États-Unis ont connu une vague de froid extrême avec des records de basses températures.
- Les exportations d'énergie électrique ont totalisé 93 millions de dollars en 2017, correspondant à une baisse de 24 millions de dollars (20 %) en comparaison avec l'année précédente. Cette baisse des ventes est le résultat d'une chute de 30 % du volume d'exportation qui a surpassé l'augmentation des prix de 13 %.
- Les États-Unis sont demeurés le plus important partenaire commercial du Nouveau-Brunswick au chapitre des produits énergétiques, avec une hausse de 32 % (1,9 milliard de dollars) pour atteindre 7,7 milliards de dollars en 2017. De plus, les nouveaux marchés d'exportation comprennent l'Italie et l'Espagne, d'une valeur de 40 millions de dollars et 12 millions de dollars, respectivement.
- Précisons que les données mentionnées précédemment concernent les exportations vers le marché international, et qu'elles ne tiennent pas compte des exportations interprovinciales. Par exemple, une grande proportion de l'électricité produite au Nouveau-Brunswick est exportée vers d'autres provinces canadiennes.

### Exportations par pays (7,8 milliards \$)



### Exportations par produit (7,8 milliards \$)

