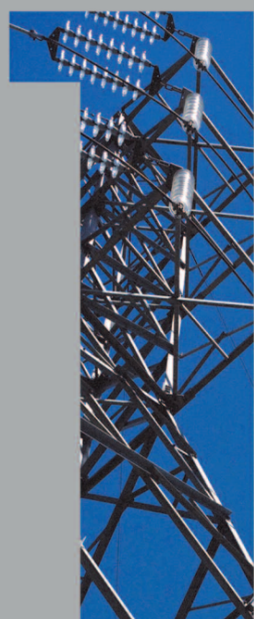


Depuis 1997, la Régie de l'énergie assure la conciliation entre l'intérêt public, la protection des consommateurs et un traitement équitable des entreprises réglementées, le tout dans une perspective de développement durable et d'équité.

## La Régie de l'énergie, 10 ans dans l'intérêt public



Régie de l'énergie  
10 ans dans l'intérêt public

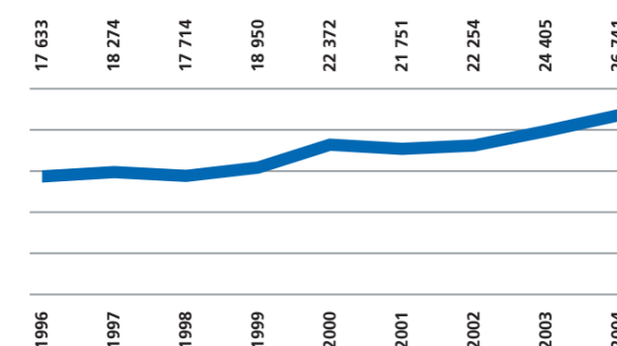
La Régie de l'énergie s'assure de manière indépendante et impartiale de la satisfaction des besoins des consommateurs à un prix juste et raisonnable.

## La Régie de l'énergie, 10 ans dans l'intérêt public



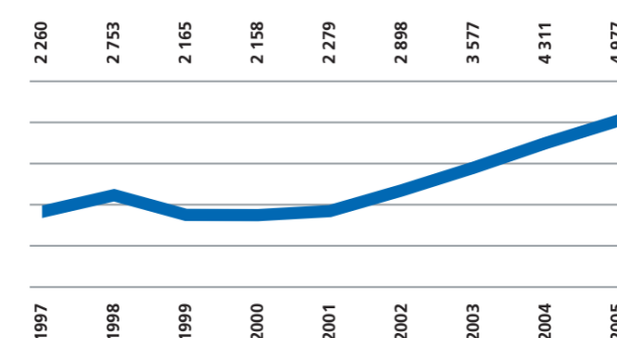
En 2004, selon les dernières données disponibles, la dépense énergétique a été de 26,7 milliards \$ au Québec, une progression de plus de 45 % par rapport aux 18,3 milliards \$ dépensés en 1997. Cette évolution témoigne de l'importance qu'occupe l'énergie dans l'économie québécoise.

DÉPENSES ÉNERGÉTIQUES TOTALES MILLIONS \$ COURANTS



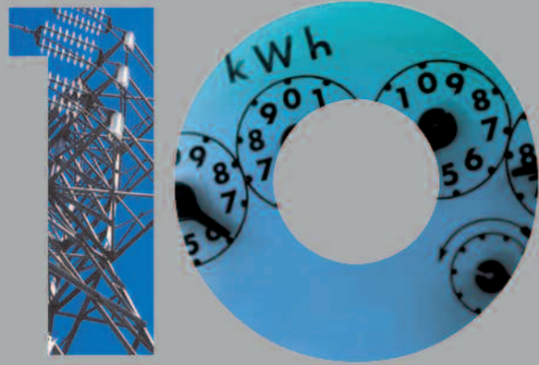
Une autre indication de cette importance réside dans le total des investissements. En 1997, 2,26 milliards \$ ont été investis au Québec dans le secteur énergétique, soit moins de 6 % des investissements totaux. En 2005, ce montant était estimé à 4,98 milliards \$, soit l'équivalent de 8 % des investissements totaux.

TOTAL DES INVESTISSEMENTS MILLIONS \$ COURANTS



SOURCES : MINISTÈRE DES RESSOURCES NATURELLES ET DE LA FAUNE ET RÉGIE DE L'ÉNERGIE

Régie de l'énergie  
10 ans dans l'intérêt public



Depuis 10 ans, la Régie de l'énergie réglemente les activités de transport et de distribution de l'électricité au Québec.



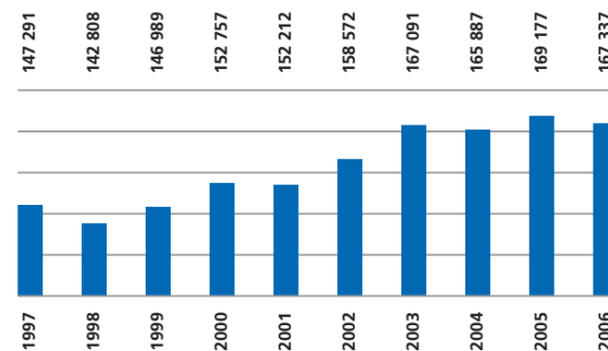
Depuis 10 ans, la Régie de l'énergie réglemente les activités de distribution du gaz naturel au Québec.

## Électricité

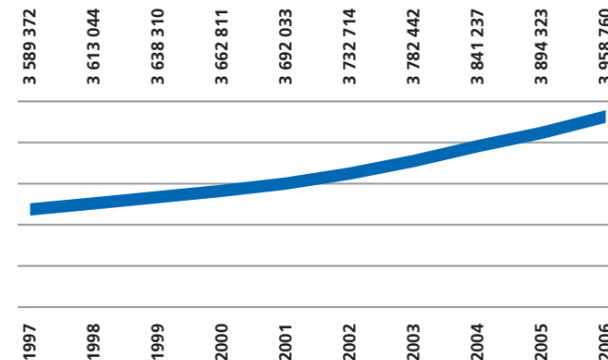
Depuis dix ans, le secteur de l'électricité a été transformé à plus d'un égard : la réglementation économique du transport et de la distribution d'électricité, le dégel des tarifs de distribution, la mise en place d'un bloc d'électricité patrimoniale de 165 TWh ainsi que l'ouverture à la concurrence pour tous les approvisionnements au-delà de cette limite, en témoignent.

Entre 1997 et 2006, le volume des ventes d'électricité a progressé de 13,6 %. Pendant la même période, le nombre d'abonnés a progressé de 10,5 %, approchant les quatre millions.

VENTES D'ÉLECTRICITÉ AU QUÉBEC GWh



NOMBRE TOTAL D'ABONNÉS



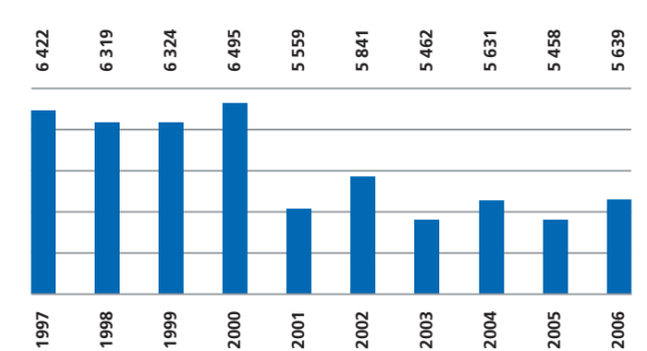
SOURCES : AREQ, HYDRO-QUÉBEC ET RÉGIE DE L'ÉNERGIE

## Gaz naturel

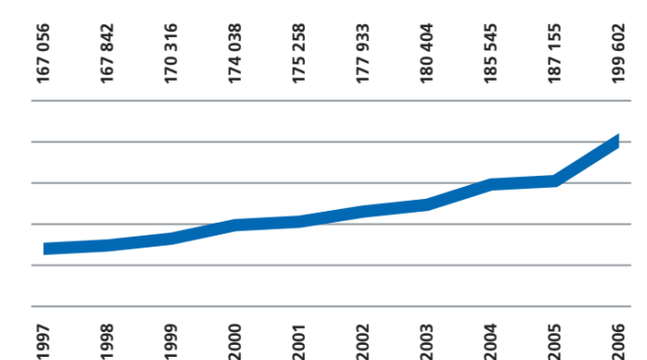
Depuis dix ans, les consommateurs de gaz naturel ont été confrontés à d'importantes fluctuations du prix de la molécule. Le prix mensuel du gaz naturel à Empress, dans l'Ouest canadien, s'établissait à 1,70 \$ le gigajoule en juin 1997. Dix ans plus tard, ce prix est à 6,76 \$ le gigajoule. Le prix mensuel du gaz naturel a atteint un sommet à 12,90 \$ le gigajoule en janvier 2001.

Entre 1997 et 2006, le volume global de gaz naturel vendu a diminué de 12,2 %. Pendant la même période, le nombre d'abonnés a progressé de 19,5 %, atteignant près de 200 000 clients.

VOLUME DES VENTES GLOBALES DE GAZ NATUREL 10<sup>6</sup>m<sup>3</sup>



NOMBRE TOTAL D'ABONNÉS DE GAZ NATUREL



SOURCES : GAZ MÉTRO, GAZIFÈRE ET RÉGIE DE L'ÉNERGIE

### 1997

Création de la Régie de l'énergie le 2 juin 1997

### 1998

Publication d'avis sur le développement éolien et sur les modalités d'établissement et d'implantation des tarifs de fourniture d'électricité

### 1999

Adoption des principes tarifaires en transport d'électricité

### 2000

Adoption du mécanisme incitatif pour la détermination des tarifs de Gaz Métro

### 2001

Dépôt de la première demande relative à la mise en place d'un plan global en efficacité énergétique pour Hydro-Québec Distribution

### 2002

Première fixation des tarifs de transport d'électricité

### 2003

Première demande tarifaire d'Hydro-Québec Distribution



Depuis 10 ans, la Régie de l'énergie surveille les prix des produits pétroliers aux fins de renseigner les consommateurs.



Le rôle de la Régie de l'énergie est de veiller à l'intérêt public en assurant l'équilibre entre la protection du consommateur et la viabilité des entreprises réglementées dans le secteur de l'énergie où il y a un monopole, comme la distribution de gaz naturel et d'électricité.

## Produits pétroliers

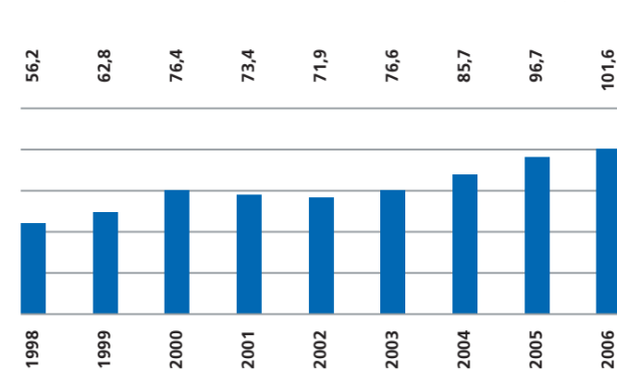
Depuis 1997, la Régie c'est :

Depuis dix ans, les prix des produits pétroliers ont connu d'importantes variations. Le prix annuel moyen de l'essence ordinaire a augmenté de 80 % entre 1998 et 2006, alors que celui du pétrole brut Brent a pratiquement quadruplé.

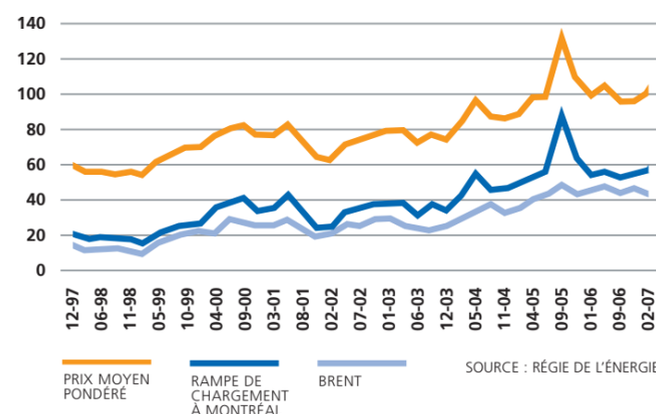
Au Québec, plus de 20 milliards de litres de produits pétroliers ont été consommés en 2005, soit une progression de 28 % par rapport aux 14,7 milliards de litres utilisés en 1997.

Le *Bulletin d'information sur les prix des produits pétroliers au Québec*, publié par la Régie, permet de suivre chaque semaine cette évolution.

PRIX ANNUEL MOYEN DE L'ESSENCE ORDINAIRE ¢/litre



PRIX DU BRENT, À LA RAMPE DE CHARGEMENT ET PONDÉRÉ DE L'ESSENCE ORDINAIRE 1997-2007 ¢/litre



- 25 000** réponses à des demandes de renseignements
- 2 500** décisions rendues
- 1 500** plaintes de consommateurs entendues
- 700** journées d'audience tenues
- 10** ans dans l'intérêt public

Pour en savoir plus sur la Régie de l'énergie, son rôle et son mandat, son équipe et les principaux dossiers à l'étude ou pour des renseignements sur la procédure de traitement de plaintes des consommateurs de gaz naturel et d'électricité ainsi que sur les prix des produits pétroliers, appelez-nous ou consultez notre site internet.

[www.regie-energie.qc.ca](http://www.regie-energie.qc.ca)

Numéro sans frais : 1 888 873-2452  
Région de Montréal : (514) 873-5050  
Région de Québec : (418) 646-0970

Courriel : [secretariat@regie-energie.qc.ca](mailto:secretariat@regie-energie.qc.ca)

### 2004

Avis sur la sécurité énergétique des Québécois

### 2005

Approbation des contrats – premier bloc d'énergie éolienne (990 MW)

### 2006

Modification de la *Loi sur la Régie de l'énergie* – normes de fiabilité des réseaux de transport d'électricité et mandat élargi en matière d'efficacité énergétique

### 2007

10<sup>ème</sup> anniversaire de la Régie de l'énergie