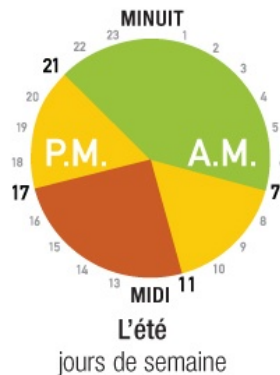


## Tarification horaire

Le 13 mai 2009

### Vous avez le contrôle.

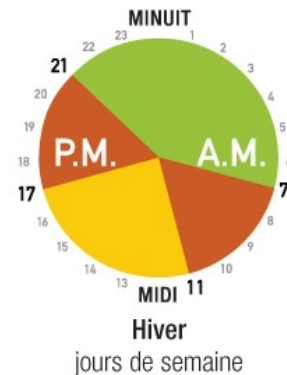
La tarification horaire est à votre avantage lorsque vous utilisez l'électricité et en période creuse chaque fois que c'est possible (sections en vert). La tarification horaire – période creuse, période normale, et période de pointe varient selon la saison (hiver ou été). Comme le montrent les diagrammes ci-dessous, la tarification ont est à son minimum la nuit, la fin de semaine et les congés fériés.



Les prix sont plus élevés l'après-midi, surtout à cause des climatiseurs. La période de pointe se situe donc entre 11 h et 17 h.



La demande et les prix de l'électricité sont moins élevés durant la fin de semaine et les jours fériés – ainsi que le soir – ce sont donc des périodes creuses.



Le prix de l'électricité connaît deux sommets – tôt le matin et en soirée – surtout à cause du chauffage, de l'éclairage accru et de l'utilisation des appareils électroménagers.

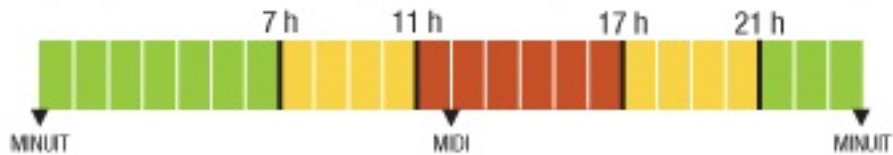
Il y a donc trois périodes d'utilisation :

 **Période de pointe**  
– la demande est à son maximum  
**9,1¢ par kWh**

 **Période normale**  
– la demande est modérée  
**7,6¢ par kWh**

 **Période creuse**  
– la demande est plus basse  
**4,2¢ par kWh**

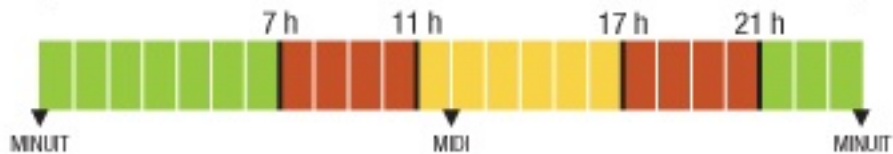
## ÉTÉ (du 1<sup>er</sup> MAI AU 31 OCTOBRE, jours de la semaine)



## FINS DE SEMAINE ET CONGÉS FÉRIÉS (du 1<sup>er</sup> JANVIER au 31 DÉCEMBRE)



## HIVER (du 1<sup>er</sup> NOVEMBRE AU 30 AVRIL, jours de la semaine)



**9,1¢** Période de pointe  
par kWh La demande est maximale

**7,6¢** Période normale  
par kWh La demande est modérée

**4,2¢** Période creuse  
par kWh La demande est à son plus bas

## Vous choisissez le moment. Vous gérez vos coûts.

Votre COMPTEUR INTELLIGENT enregistre automatiquement votre consommation d'électricité d'heure en heure, ce qui vous permet de profiter de la tarification horaire :

- en période de pointe, lorsque la demande (et les coûts de production) sont les plus élevés, le tarif est également plus élevé.
- pendant la période normale, lorsque la demande est modérée, le tarif est moins élevé.
- En période creuse, qui est la période la moins achalandée de la journée, le tarif est à son plus bas.

Voici quelques exemples de ce qu'il en coûte pour faire fonctionner des appareils électroménagers selon l'heure choisie. Pour savoir combien d'électricité consomme un appareil électroménager spécifique, rendez-vous sur le site Web de l'Office de l'efficacité énergétique de Ressources naturelles Canada, au [www.oeenrcan.ca](http://www.oeenrcan.ca) [cliquer sur 'français'] ou composez sans frais le 1 800 387-2000 pour joindre l'Office.

Appareil ménager	Exemples de tarifs FHC		
	Hors pointe 4,2 ¢ par kWh	Normale 7,6 ¢ par kWh	Pointe 9,1 ¢ par kWh
Sécheuse (1 charge)	9 ¢	17 ¢	20 ¢
Laveuse (1 charge – eau chaude)*	33 ¢	59 ¢	71 ¢
Cuisinière électrique (1 repas pour la famille)	21 ¢	38 ¢	46 ¢
Lave-vaisselle (1 charge)*	15 ¢	27 ¢	33 ¢
Appareil de climatisation – 25 degrés (1 heure)	12 ¢	21 ¢	25 ¢
Appareil de climatisation – 20 degrés (1 heure)	13 ¢	24 ¢	29 ¢

\*Coût du chauffe-eau électrique inclus.