



# GAZ PROPANE RESEAU | Notre gamme tarifaire HT

TARIF	EXEMPLES D'USAGES	ABONNEMENT ANNUEL TVA 5,5 %	CONSOMMATIONS ANNUELLES INDICATIVES	PRIX DU KWH TVA 20 %	PRIX HT A LA TONNE
P0	Cuisson seule	52,80	Jusqu'à 1 000 kWh	0,09043	1 247,93
P1	ECS seule ou avec cuisson	59,80	De 1 001 à 6 000 kWh	0,08589	1 185,28
P2	Chauffage seul ou tous usages pour un logement de taille moyenne	182,69	De 6 000 kWh à 30 000 kWh	0,08192	1 130,50
P3	Tous usages grands logements	393,10	De 30 001 à 350 000 kWh	0,07444	1 027,27
P4	Chaufferies importantes et industriels	3 537,60	350 001 kWh et plus	0,07293	1 006,43

## CUVE INDIVIDUELLE

PR 0-1	Consommation 0 à 6 T	93,00 (TVA 20 %)	De 0 à 82 800 kWh		1 145,91
PR2-3	Consommation > 6 T	135,00 (TVA 20 %)	82 801 kWh et plus		1 023,20
INDIV	Chauffage seul ou tous usages pour un logement de taille moyenne	135,00 (TVA 20 %)	6 001 kWh et plus	0,09036	1 247,00

**N.B. : 1 kg ≈ 13 800 kWh**

**TIPCE : 66,30 € / T ou 0,481 ct/kWh**

**Tarifs applicables au 1<sup>er</sup> Juillet 2019**



## Conseils pour faire jusqu'à 30 % d'économies

### CUISSON



Adapter le diamètre des récipients à celui des brûleurs



Cuisson superposée au four = 2 fois moins de gaz dépensé



Cuisson à feu doux pendant 1 heure < 0,01 € (HT et abonnement)

La production d'eau chaude dans un ballon à accumulation :

### EAU CHAUDE



Famille de 3 / 4 personnes avec évier + lavabo + baignoire + douche  
⇒ 4200 KWh PCS, soit environ 140 € (hors taxes et abonnement)



Famille de 1 / 2 personnes avec évier + lavabo + douche  
⇒ 1700 KWh PCS, soit environ 60 € (hors taxes et abonnement)

Le chauffage est l'usage qui consomme le plus d'énergie. C'est celui qui pèse le plus dans votre facture. Pour faire des économies, pensez à :

### CHAUFFAGE



Isoler la toiture avec un isolant d'au moins 20 cm



Isoler le sous-sol par un matériau d'au moins 5 cm



Isoler les fenêtres par des double-vitrages, volets...



Calorifuger les conduites d'eau chaude



Faire installer ou vérifier le fonctionnement du thermostat d'ambiance, de l'horloge de programmation, des robinets thermostatiques sur les radiateurs.



Faire contrôler régulièrement l'état de votre installation de chauffage.



# GAZ PROPANE

Réseau



## Toutes nos informations sur la fourniture d'énergie sur :

<https://www.economie.gouv.fr/dgccrf/Consommation/faq-sur-ouverture-des-marches-electricite-et-gaz-naturel>

Conformément à la **loi** énergie-climat du 8 novembre 2019, les **tarifs réglementés** de vente (TRV) de **gaz** prendront fin le 30 juin 2023 pour les particuliers et les copropriétés.

Disposez de tous nos tarifs sur notre site Internet

[www.gascogne-energies-services.com](http://www.gascogne-energies-services.com)

