

## Qu'est-ce que l'argus de l'énergie ?

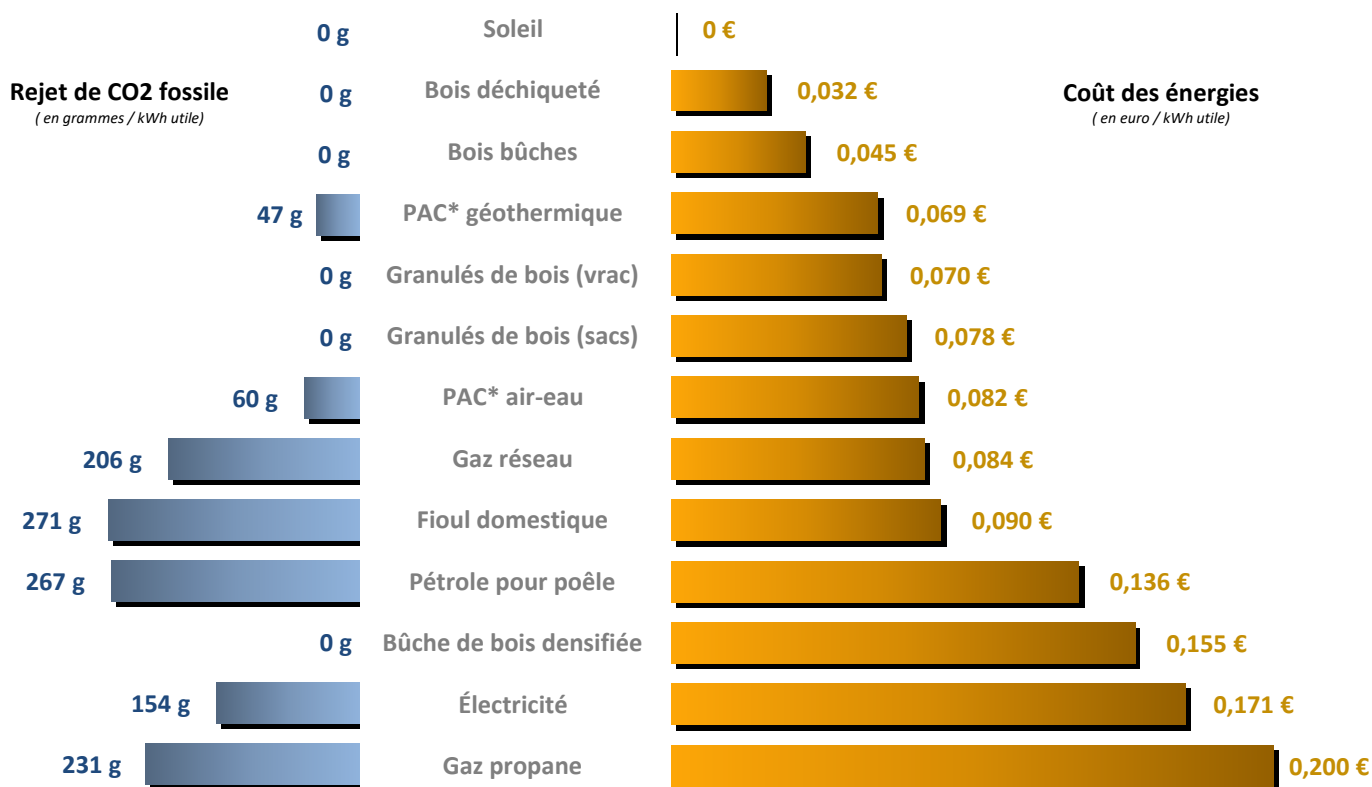
L'argus de l'énergie de l'association Ajena est un baromètre local du coût de l'énergie. Il permet aux particuliers de discerner les énergies les plus chères de celles qui le sont moins, d'évaluer l'écart de prix entre chacune et d'estimer un coût de chauffage en fonction d'une consommation donnée.

Le coût de chaque énergie est exprimé en euros TTC par kWh (le kilowattheure représente une quantité d'énergie, sous forme de chaleur). Il tient compte du rendement des systèmes de chauffage et des appareils émettant la chaleur. En revanche, il ne tient compte ni de l'investissement, ni de l'entretien des équipements (ramonage, contrat SAV...).

> Ces coûts sont calculés à partir des prix observés sur le secteur de Lons-le-Saunier (voir le détail au dos du document).

## ARGUS DE L'ÉNERGIE

- février 2021 -



\* PAC : Pompe à chaleur

Les valeurs de CO2 indiquées sont issues de l'ADEME pour le gaz réseau, le fioul, le propane et le pétrole pour poêle / ADEME et EDF pour l'électricité / Ajena (selon étude ADEME/EDF) pour les pompes à chaleur. Les émissions de CO2 issues de la combustion du bois sont considérées comme absorbées par la croissance des arbres suivant le principe du cycle du carbone forestier. L'accroissement annuel des forêts, mesuré en m3 par an et par hectare, mesure la quantité annuelle de ressource renouvelable disponible (matière et énergie), dans la mesure où les forêts sont gérées durablement... ce qui est le cas dans nos régions.

## Vous envisagez de changer d'énergie pour votre chauffage ?

Voici comment utiliser l'argus simplement :

- 1ère solution : Sans faire de calcul, vous pouvez rapidement constater l'écart de prix entre chaque énergie.
- 2ème solution : Évaluez le montant de vos prochaines factures à l'aide de la méthode proposée au dos du document.

> Retrouvez l'argus mis à jour chaque trimestre : [www.ajena.org](http://www.ajena.org)

