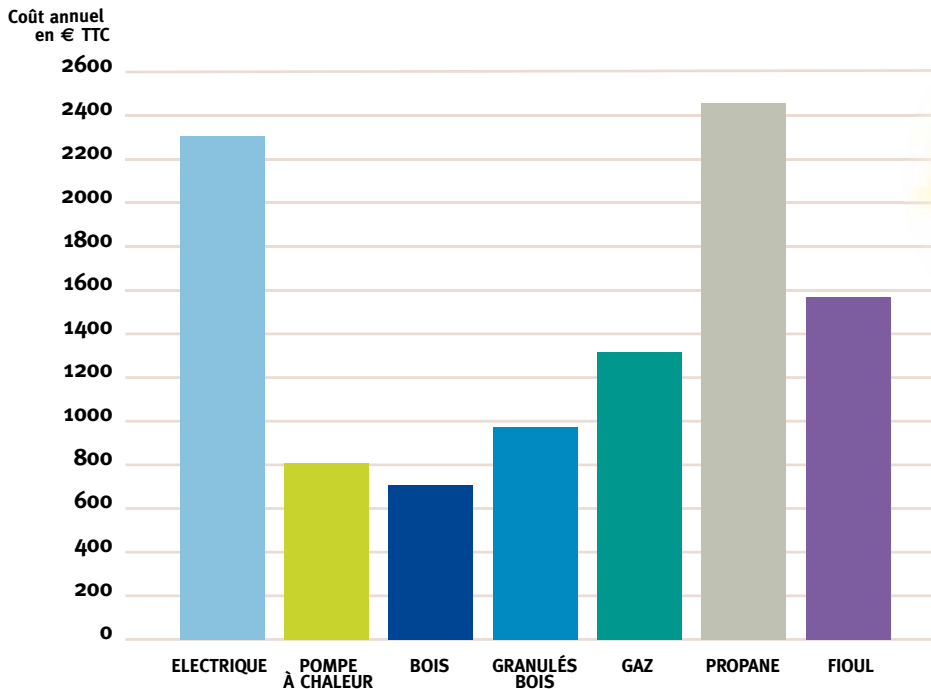




Coût annuel des énergies

pour une maison de 120 m² de 4 personnes : 20 000 kWh/an



Energie solaire :
0€

VALIDITÉ : MAI 2010

Ces prix indiqués sont des prix moyens, région parisienne hors intra muros comprenant tout frais d'abonnement, de livraison, qui tient compte de la consommation de 20 000 kWh annuel.

Sources : Base des données Pégase, Ministère de l'Economie, des Finances et de l'Industrie.

	ELECTRIQUE	POMPE À CHALEUR	BOIS	GRANULÉS BOIS	GAZ	PROPANE	FIOUL
RENDEMENT MOYEN	100%	COP* 3	85%	85%	93%	93%	93%
COÛT UNITAIRE EN € TTC**	0,12 €/kWh	0,12 €/kWh	60 €/stère	200 €/tonne	0,06 €/kWhPCS	1,46 €/kg	0,73 €/litre
COÛT ANNUEL EN € TTC**	2300	800,67	705,88	980,39	1309,68	2452,96	1579,78
QUANTITÉ	20000 kWh	6667 kWh	11,8 stères	4,9 tonnes	23895 kWh	1680 kg	2151 litres

* COP - Coefficient de Performance : 1 kWh consommé = 3 kWh de produits.
** Prix indicatifs à mai 2010.

Evolution du prix des énergies en France depuis janvier 2000

€ TTC/100 kWh

