

## ET VOUS, COMBIEN DEPENSEZ-VOUS ?

Les conseils gratuits, objectifs et neutres du conseiller info énergie vous aideront à réduire vos factures énergétiques. Contactez-le au 03 87 13 13 71.

Tarif des énergies au 03/11/2017 - Prix moyens en France

Combustible	Prix de l'énergie (cts/kWh)	Besoins en <u>énergie primaire</u> hors abonnement pour le chauffage et l'eau chaude sanitaire Exemple d'une maison de 100 m <sup>2</sup> à une température de 20° - Coût annuel			
		Maison mal isolée (350 kWh/m <sup>2</sup> )	Maison moyennement isolée type HPE rénovation (195 kWh/m <sup>2</sup> )	Maison bien isolée type BBC rénovation (104 kWh/m <sup>2</sup> )	Maison très bien isolée type BBC construction neuve (80 kWh/m <sup>2</sup> )
Electricité (réglementé)					
Option Base	<b>14,66</b>	90 300 kWh <b>5 131 €</b>	50 310 kWh <b>2 859 €</b>	26 832 kWh <b>1 525 €</b>	20 640 kWh <b>1 173 €</b>
simple tarif 6 kVA					
simple tarif 9 à 15 kVA	<b>14,83</b>	90 300 kWh <b>5 191 €</b>	50 310 kWh <b>2 892 €</b>	26 832 kWh <b>1 542 €</b>	20 640 kWh <b>1 186 €</b>
Option HP/HC					
HP	<b>15,93</b>	90 300 kWh <b>5 178 €</b>	50 310 kWh <b>2 885 €</b>	26 832 kWh <b>1 539 €</b>	20 640 kWh <b>1 183 €</b>
HC (8h/j)	<b>12,52</b>				
Option Tempo					
tempo jour bleu HC (300 j)	<b>11,16</b>				
tempo jour bleu HP	<b>13,3</b>				
tempo jour blanc HC (43 j)	<b>13,51</b>	90 300 kWh <b>5 152 €</b>	50 310 kWh <b>2 871 €</b>	26 832 kWh <b>1 531 €</b>	20 640 kWh <b>1 178 €</b>
tempo jour blanc HP	<b>16,35</b>				
tempo jour rouge HC (22 j)	<b>17,53</b>				
tempo jour rouge HP	<b>54,98</b>				
Option EJP					
heure de pointe (22 j)	<b>48,08</b>	90 300 kWh <b>5 349 €</b>	50 310 kWh <b>2 980 €</b>	26 832 kWh <b>1 589 €</b>	20 640 kWh <b>1 223 €</b>
heures normales (343 j)	<b>13,18</b>				
Propane en vrac	<b>12,91</b>	2 717 kg <b>4 519 €</b>	1 514 kg <b>2 517 €</b>	808 kg <b>1 343 €</b>	621 kg <b>1 033 €</b>
Fioul domestique	<b>7,29</b>	3 514 l <b>2 552 €</b>	1 958 l <b>1 422 €</b>	1 044 l <b>758 €</b>	803 l <b>583 €</b>
Gaz naturel (réglementé)					
7 000 à > 30 000 kWh PCS	<b>5,07</b>	35 000 kWh <b>1 775 €</b>	19 500 kWh <b>989 €</b>	10 400 kWh <b>527 €</b>	8 000 kWh <b>406 €</b>
Granulés					
en sac (par palette, non livré)	<b>5,96</b>	7 609 kg <b>2 086 €</b>	4 239 kg <b>1 162 €</b>	2 261 kg <b>620 €</b>	1 739 kg <b>477 €</b>
en vrac (5 tonnes, livré jusqu'à 50 km)	<b>5,56</b>	7 609 kg <b>1 946 €</b>	4 239 kg <b>1 084 €</b>	2 261 kg <b>578 €</b>	1 739 kg <b>445 €</b>
Pompe à chaleur COP moyen 2,5	<b>5,92</b>	36 120 kWh <b>2 072 €</b>	20 124 kWh <b>1 154 €</b>	10 733 kWh <b>616 €</b>	8 256 kWh <b>474 €</b>
Bois bûche vrac, 50 cm (hud>20%)	<b>3,35</b>	23 stères <b>1 173 €</b>	13 stères <b>653 €</b>	7 stères <b>348 €</b>	5,3 stères <b>268 €</b>
Bois bûche vrac, 1 m (hud>20%)	<b>2,83</b>	23 stères <b>991 €</b>	13 stères <b>552 €</b>	7 stères <b>294 €</b>	5,3 stères <b>226 €</b>
Plaquettes forestières (hud<30%)	<b>2,12</b>	9,5 T <b>742 €</b>	5,3 T <b>413 €</b>	2,8 T <b>220 €</b>	2,2 T <b>170 €</b>

Les valeurs obtenues ne tiennent pas compte du rendement des appareils et sont uniquement un indicateur permettant d'avoir un ordre de grandeur de la facture énergétique annuelle concernant seulement les postes de chauffage et d'eau chaude sanitaire. Source : Espace Info Energie en Occitanie - "Le prix des énergies"