

2. Consommations annuelles par énergie

Les consommations énergétiques, les émissions de gaz à effet de serre et les coûts indiqués ci-dessous sont obtenues à partir d'un calcul conventionnel d'estimations au logement, méthode 3CL-DPE version 15c, prix moyens des énergies indexés au 15 août 2006.

	Consommations en énergies finales	Consommations en énergie primaire	Frais annuels d'énergie (€ TTC)
	détail par usage en kWh _{EF}	détail par usage en kWh _{EP}	
Chauffage	Fioul : 18 912 Bois : 7 367	26 279	1 481 €
Eau chaude sanitaire	Fioul : 3 363	3 363	229 €
Refroidissement	-	0	0 €
Consommation d'énergie pour les usages recensés	29 642	29 642	1 710 € (dont abonnement : 0 €)

Consommations énergétiques (en énergie primaire) Pour le chauffage, la production d'eau chaude sanitaire et le refroidissement	Émissions de gaz à effet de serre (GES) Pour le chauffage, la production d'eau chaude sanitaire et le refroidissement
Consommation conventionnelle : 259 kWh ep/m².an	Estimation des émissions : 59 kg eqCO₂/m².an
<p>Logement économe</p> <ul style="list-style-type: none"> ≤ 50 A 51 à 90 B 91 à 150 C 151 à 230 D 231 à 330 E 331 à 450 F > 450 G <p>Logement</p> <p>259 kWh ep/m².an</p> <p>Logement énergivore</p>	<p>Faible émission de GES</p> <ul style="list-style-type: none"> ≤ 5 A 6 à 10 B 11 à 20 C 21 à 35 D 36 à 55 E 56 à 80 F > 80 G <p>Logement</p> <p>59 kg eqCO₂/m².an</p> <p>Forte émission de GES</p>