

Diagnostic de performance énergétique - Logement (6.1.neuf)

N : Valable jusqu'au : 21/2021 Type de bâtiment : Maison individuelle Année de construction : >2001 Surface habitable : 99,42 m ² Adresse : Allée du Château 65690 BARBAZAN DEBAT	Date de la visite : 7/11/2011 Diagnostiqueur : Signature : 17027090695012 SFTS V. COSTURAS
Propriétaire : Nom : GRANCHER Gilles Adresse : Allée du Château 65690 BARBAZAN DEBAT	Propriété. des installations communes (s'il y a lieu) : Nom : Adresse :

Consommations annuelles par énergie

obtenues par la méthode THCE, version 7.3, prix moyens des énergies indexés au 15/08/2010

	Consommations en énergies finales	Consommations en énergie primaire	Frais annuels d'énergie
	Détail par énergie et par usage en kWh _{EP}	Détail par usage en kWh _{EP}	
Chauffage	3927 kWh _{EP} électrique	10132 kWh _{EP}	414,30 €
Eau chaude sanitaire	1037 kWh _{EP} électrique	2675 kWh _{EP}	81,30 €
Refroidissement	0 kWh _{EP} électrique	/ kWh _{EP}	/ €
Production d'électricité à demeure	/	/ kWh _{EP}	/ €
CONSOMMATIONS D'ENERGIE POUR LES USAGES RECENSES	4964	12807 kWh_{EP}	615,56 € Abonnements compris

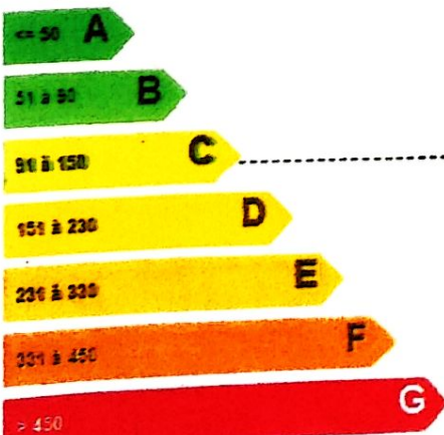
Consommations énergétiques (en énergie primaire) pour le chauffage, la production d'eau chaude sanitaire et le refroidissement, déduction faite de la production d'électricité à demeure

Emissions de gaz à effet de serre (GES) pour le chauffage, la production d'eau chaude sanitaire et le refroidissement

Consommation conventionnelle : 128,8 kWh_{EP}/m².an

Estimation des émissions : 7,5 kg éqCO₂/m².an

Logement économe

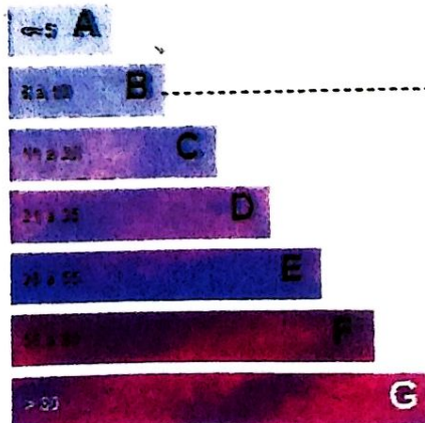


Logement énergivore

Logement

129
kWh_{EP}/m².an

Faible émission de GES



Forte émission de GES

Logement

8
kg éqCO₂/m².an