


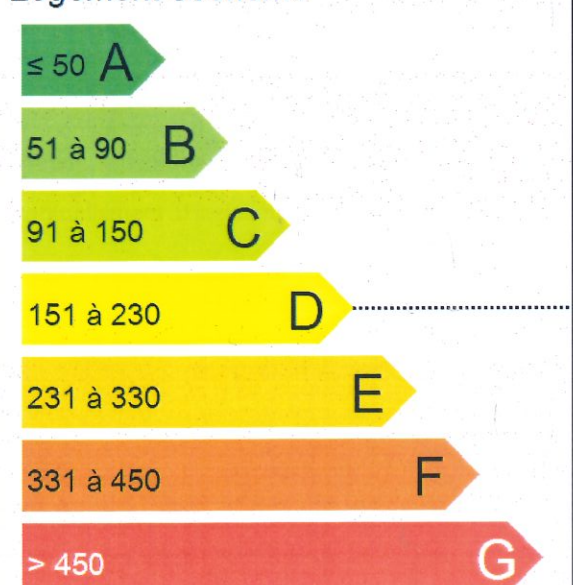
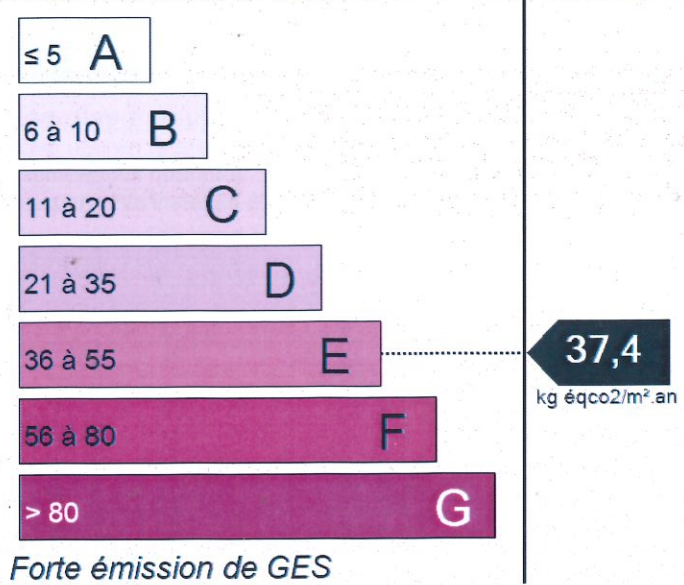
# Diagnostic de performance énergétique – logement (6.A)

N° : M/223/09/12 / 6 Valable jusqu'au : 04/10/2022 Type de bâtiment : <b>Appartement 2ième étage</b> Année de construction : < 1948 Surface habitable : 90 m <sup>2</sup>	Date de visite: 21/09/2012 Date d'établissement: 05/10/2012 Diagnostiqueur : Lucien ESPOUY SARL Lucien ESPOUY - BAGNÈRES-DE-LUCHON Tél. : 05.61.95.92.57 Email : lucien-espouy@orange.fr Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences ont été certifiées par CERTIFI 37, Route de Paris 31140 AUCAMVILLE . Le N° du certificat est 7-1094 délivré le 20/05/2009 et expirant le 04/10/2012.
Adresse : 5, Avenue de Toulouse 31110 BAGNÈRES-DE-LUCHON	
<b>Propriétaire :</b> Nom : Mr et Mme PRADEL Adresse : Avenue de Toulouse 31110 BAGNÈRES-DE-LUCHON Email :	<b>Propriét. des installations communes (s'il y a lieu) :</b> Nom : Adresse :

## Consommations annuelles par énergie

obtenues par la méthode 3CL-DPE, version 15C, estimé au logement, prix des énergies indexés au 15/08/2010

	Consommations en énergies finales	Consommations en énergie primaire	Frais annuels d'énergie (TTC)
	détail par énergie et par usage en kWh <sub>EF</sub>	détail par usage en kWh <sub>EP</sub>	
<b>Chauffage</b>	Gaz : 11915 kWh <sub>ef</sub>	11915 kWh <sub>ep</sub>	660 €
<b>Eau chaude sanitaire</b>	Gaz : 2484 kWh <sub>ef</sub>	2484 kWh <sub>ep</sub>	138 €
<b>Refroidissement</b>	-	-	-
<b>Abonnements</b>	-	-	180 €
<b>CONSOMMATION D'ÉNERGIE POUR LES USAGES RECENSES</b>	Gaz : 14399 kWh <sub>ef</sub> Total : 14399 kWh <sub>ef</sub>	14399 kWh <sub>ep</sub>	977 €

Consommations énergétiques (en énergie primaire)	Émissions de gaz à effet de serre (GES)
Pour le chauffage, la production d'eau chaude sanitaire et le refroidissement	Pour le chauffage, la production d'eau chaude sanitaire et le refroidissement
Consommat° conventionnelle : <b>160 kWh<sub>EP</sub>/m<sup>2</sup>.an</b>	Estimation des émissions : <b>37,4 kg<sub>éq</sub>CO<sub>2</sub>/m<sup>2</sup>.an</b>
sur la base d'estimations à l'immeuble/au logement* pour le logement/pour un logement représentatif* <b>Logement économe</b>	<b>Faible émission de GES</b>
	
Logement <b>159,9</b> kWh <sub>ep</sub> /m <sup>2</sup> .an	Logement <b>37,4</b> kg <sub>éq</sub> CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> .an
<b>Logement énergivore</b>	<b>Forte émission de GES</b>