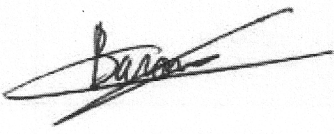


## DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGETIQUE – Logement (6.B)

Arrêté du 27 janvier 2012 modifiant l'arrêté du 15 septembre 2006, Arrêté du 17 octobre 2012, Arrêté du 8 février 2012 modifiant l'arrêté du 3 mai 2007, Arrêté du 24 décembre 2012

### A INFORMATIONS GENERALES

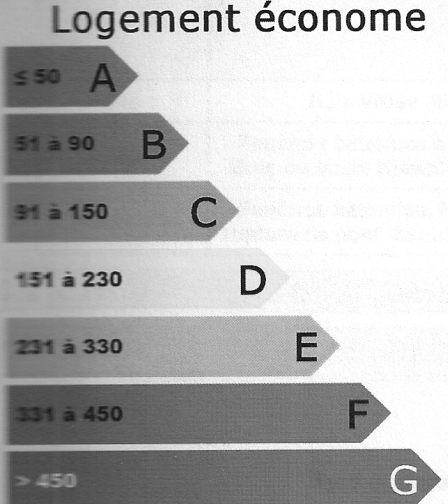
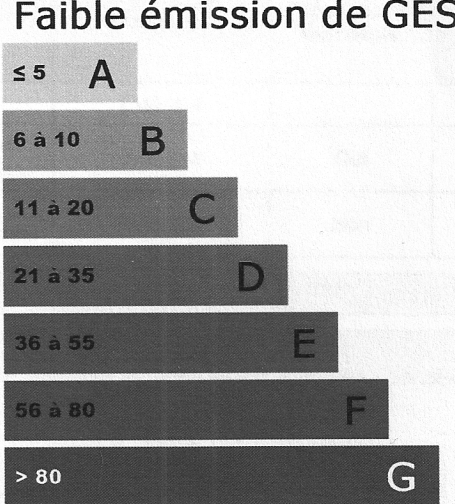
N° de rapport : <b>DURANCET 3508 24.09.15</b> Valable jusqu'au : <b>24/09/2025</b> Type de bâtiment : <b>Immeuble Collectif</b> Nature : <b>Appartement</b> Année de construction : <b>avant 1948</b> Surface habitable : <b>42 m<sup>2</sup></b>	Date du rapport : <b>25/09/2015</b> Diagnostiqueur : <b>BARON Claude</b> Signature : 
Adresse : <b>9 rue Sainte-Quitterie</b> <b>32160 PLAISANCE INSEE :32319</b> Porte : <b>Gauche</b> Etage : <b>Rez de chaussée</b>	Référence ADEME : <b>1532L1000231B</b>
Propriétaire : Nom : <b>Monsieur DURANCET Claude</b> Adresse : <b>A Montardon</b> <b>32160 GALIAX</b>	Propriétaire des installations communes (s'il y a lieu): <b>Sans objet</b>

### B CONSOMMATIONS ANNUELLES PAR ENERGIE

Obtenues au moyen des factures d'énergie du logement sur la période , prix des énergies indexés au 15/08/2011

	Moyenne annuelle des consommations (détail par énergie dans l'unité d'origine)	Consommation en énergie finale (détail par énergie et par usage en kWh <sub>ef</sub> )	Consommation en énergie primaire (détail par usage en kWh <sub>ep</sub> )	Frais annuels d'énergie (TTC)
Consommations d'énergie pour les usages recensés				(1)

<sup>(1)</sup> coût éventuel des abonnements inclus

<b>Consommations énergétiques</b> <small>(en énergie primaire) pour le chauffage, la production d'eau chaude sanitaire et le refroidissement</small>		<b>Emissions de gaz à effet de serre (GES)</b> <small>pour le chauffage, la production d'eau chaude sanitaire et le refroidissement</small>	
Consommation réelle : kWh <sub>ep</sub> /m <sup>2</sup> .an	Logement	Estimation des émissions : kg <sub>eqCO2</sub> /m <sup>2</sup> .an	Logement
<b>Logement économe</b> 		<b>Faible émission de GES</b> 	
<b>Logement économe</b>		<b>Faible émission de GES</b>	
<b>Logement énergivore</b>		<b>Forte émission de GES</b>	