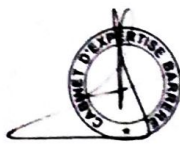


DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGETIQUE – Logement (6.1)

Décret n° 2006-1114 du 5 septembre 2006, Décret n° 2006-1147 du 14 septembre 2006, Arrêté du 8 février 2012 modifiant l'arrêté du 15 septembre 2006, Arrêté du 27 janvier 2012 modifiant l'arrêté du 15 septembre 2006, Arrêté du 17 octobre 2012, Arrêté du 24 décembre 2012

A INFORMATIONS GENERALES

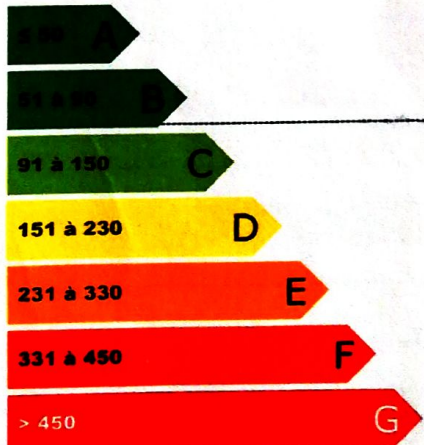
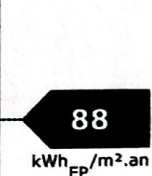
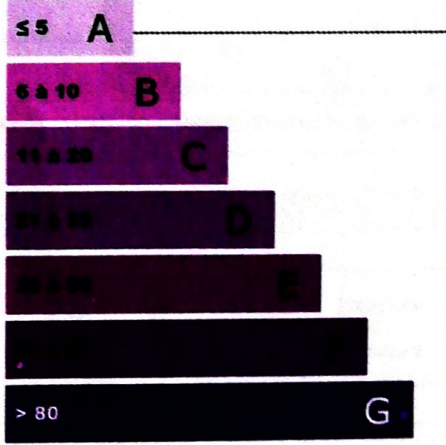
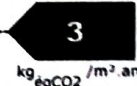
Date du rapport : 22/08/2018 N° de rapport : SAMPIETRO 51785 22.08.18 Valable jusqu'au : 21/08/2028 Type de bâtiment : Maison Individuelle Nature : Maison individuelle Année de construction : 1990 Surface habitable : 240 m²	Diagnostiqueur : LASSEBIE Anthony Signature : 
Adresse : 3 route de Sendets 64160 MORLAAS INSEE : 64405 Etage : N° de Lot :	Référence ADEME :
Propriétaire : Nom : Monsieur SAMPIETRO Adresse : 3 Route de Sendets 64160 MORLAAS	Propriétaire des installations communes (s'il y a lieu) : Nom : Adresse :

B CONSOMMATIONS ANNUELLES PAR ENERGIE

Obtenues par la méthode 3CL - DPE, version 1.3, estimé à l'immeuble / au logement*, prix moyen des énergies indexés au 15/08/2015

	Consommation en énergie finale (détail par énergie et par usage en kWh _{ep})	Consommation en énergie primaire (détail par usage en kWh _{ep})	Frais annuels d'énergie (TTC)
Chauffage	Electrique 4 272,59	11 023,29	590,47 €
Eau chaude sanitaire	Electrique 3 917,9	10 108,19	429,40 €
Refroidissement			
Consommations d'énergie pour les usages recensés	8 190,49	21 131,48	1 252,41 € ⁽¹⁾

(1) coût éventuel des abonnements inclus

Consommations énergétiques (en énergie primaire) pour le chauffage, la production d'eau chaude sanitaire et le refroidissement		Emissions de gaz à effet de serre (GES) pour le chauffage, la production d'eau chaude sanitaire et le refroidissement	
Consommation conventionnelle : 88,04 kWh_{EP}/m².an		Estimation des émissions : 3,85 kg_{eqCO2}/m².an	
Sur la base d'estimation à l'immeuble / au logement*			
Logement économe  Logement énergivore	Logement  88 kWh _{EP} /m².an	Faible émission de GES  Logement  3 kg _{eqCO2} /m².an Forte émission de GES	

* rayer la mention inutile

Diagnostic de performance énergétique – logement (6.1)