

Diagnostic de performance énergétique - (6.1.neuf) logement

N°: 1934N1004900H Mr SERVANT et Mme MARTINEZ
 Valable jusqu'au : 28/07/2029
 Type de bâtiment : Maison individuelle
 Année de construction : 2019
 Surface habitable : 86,57 m²
 Adresse : Zac Saint Esteve Lot n° 217
 34570 Pignan

Date : 29/07/2019 Date de visite : 29/07/2019
 Diagnostiqueur : ESPAZE Florent
 120 Impasse des Preles Agroparc Immeuble Roland Barthes
 84916 AVIGNON CEDEX 9
 Numéro certification : ODI/DPEM/I3159199
 Signature :



Propriétaire :
 Nom : Mr Servant et Mme Martinez
 Adresse : Zac Saint Esteve Lot n° 217
 34570 Pignan

Propriét. des installations communes (s'il y a lieu) :
 Nom :
 Adresse :

Consommations annuelles par énergie

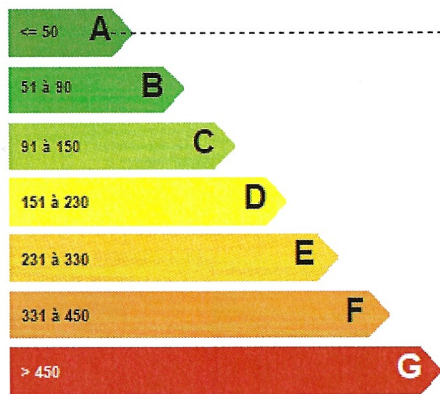
obtenus par la méthode Th-BCE 2012, estimées au logement, prix moyen des énergies indexés au 15/08/2015

	Consommations en énergies finales	Consommations en énergie primaire	Frais annuels d'énergie
	Détail par énergie et par usage en kWh _{EF}	Détail par usage en kWh _{EP}	
Chauffage	Electricité : 866,00 kWh _{EF}	2234,28 kWh _{EP}	119,68 €
Eau chaude sanitaire	Electricité : 616,00 kWh _{EF}	1589,28 kWh _{EP}	67,51 €
Refroidissement			
Production d'électricité à demeure			
CONSOMMATIONS D'ÉNERGIE POUR LES USAGES RECENSES	Electricité : 1482,00 kWh _{EF}	3823,56 kWh _{EP}	311,14 € 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

Consommation conventionnelle : 44,2 kWh_{EP}/m².an
 sur la base d'estimations au logement

Logement économe



Logement énergivore

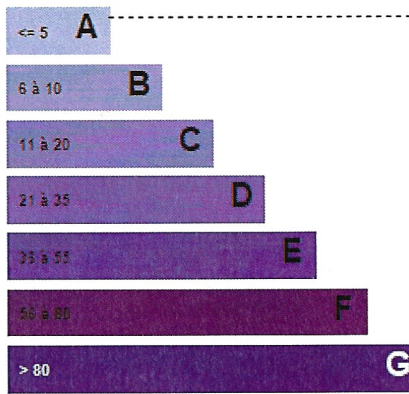
Logement

44,2
kWh_{EP}/m².an

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

Estimation des émissions : 2,1 kg_{éq}CO₂/m².an

Faible émission de GES



Forte émission de GES

Logement

2,1
kg_{éq}CO₂/m².an