




## Diagnostic de performance énergétique – logement (6.2)

N° : ..... 20/TPC/3530 Valable jusqu'au : ..... 14/06/2030 Type de bâtiment : ..... Habitation (en maison individuelle) Année de construction : .. Avant 1948 Surface habitable : ..... 78 m <sup>2</sup> Adresse : ..... PIQUEMIL HAUT 65150 NISTOS	Date (visite) : ..... 15/06/2020 Diagnostiqueur : ..Mr OSZUST Jordi Certification : LCC QUALIXPERT n°C1792 obtenue le 12/04/2016 Signature : 
<b>Propriétaire :</b> Nom : ..... Mr et Mme MANZANERA MICHEL Adresse : ..... PIQUEMIL HAUT 65150 NISTOS	<b>Propriétaire des installations communes (s'il y a lieu) :</b> Nom : ..... Adresse : .....

### Consommations annuelles par énergie

Le diagnostiqueur n'a pas été en mesure d'établir une estimation des consommations car les factures ne sont pas disponibles

<b>Consommations énergétiques</b> (en énergie primaire) <b>Pour le chauffage, la production d'eau chaude            sanitaire et le refroidissement</b>	<b>Émissions de gaz à effet de serre</b> (GES) <b>Pour le chauffage, la production d'eau chaude            sanitaire et le refroidissement</b>				
<b>Consommation réelle : - kWh<sub>EP</sub>/m<sup>2</sup>.an</b>	<b>Estimation des émissions : - kg<sub>éqCO2</sub>/m<sup>2</sup>.an</b>				
<table border="1"> <tr> <td> <b>Logement économe</b>            ≤ 50 <b>A</b>            51 à 90 <b>B</b>            91 à 150 <b>C</b>            151 à 230 <b>D</b>            231 à 330 <b>E</b>            331 à 450 <b>F</b>            &gt; 450 <b>G</b>  <b>Logement énergivore</b> </td> <td>           Logement         </td> </tr> </table>	<b>Logement économe</b> ≤ 50 <b>A</b> 51 à 90 <b>B</b> 91 à 150 <b>C</b> 151 à 230 <b>D</b> 231 à 330 <b>E</b> 331 à 450 <b>F</b> > 450 <b>G</b> <b>Logement énergivore</b>	Logement	<table border="1"> <tr> <td> <b>Faible émission de GES</b>            ≤ 5 <b>A</b>            6 à 10 <b>B</b>            11 à 20 <b>C</b>            21 à 35 <b>D</b>            36 à 55 <b>E</b>            56 à 80 <b>F</b>            &gt; 80 <b>G</b>  <b>Forte émission de GES</b> </td> <td>           Logement         </td> </tr> </table>	<b>Faible émission de GES</b> ≤ 5 <b>A</b> 6 à 10 <b>B</b> 11 à 20 <b>C</b> 21 à 35 <b>D</b> 36 à 55 <b>E</b> 56 à 80 <b>F</b> > 80 <b>G</b> <b>Forte émission de GES</b>	Logement
<b>Logement économe</b> ≤ 50 <b>A</b> 51 à 90 <b>B</b> 91 à 150 <b>C</b> 151 à 230 <b>D</b> 231 à 330 <b>E</b> 331 à 450 <b>F</b> > 450 <b>G</b> <b>Logement énergivore</b>	Logement				
<b>Faible émission de GES</b> ≤ 5 <b>A</b> 6 à 10 <b>B</b> 11 à 20 <b>C</b> 21 à 35 <b>D</b> 36 à 55 <b>E</b> 56 à 80 <b>F</b> > 80 <b>G</b> <b>Forte émission de GES</b>	Logement				