

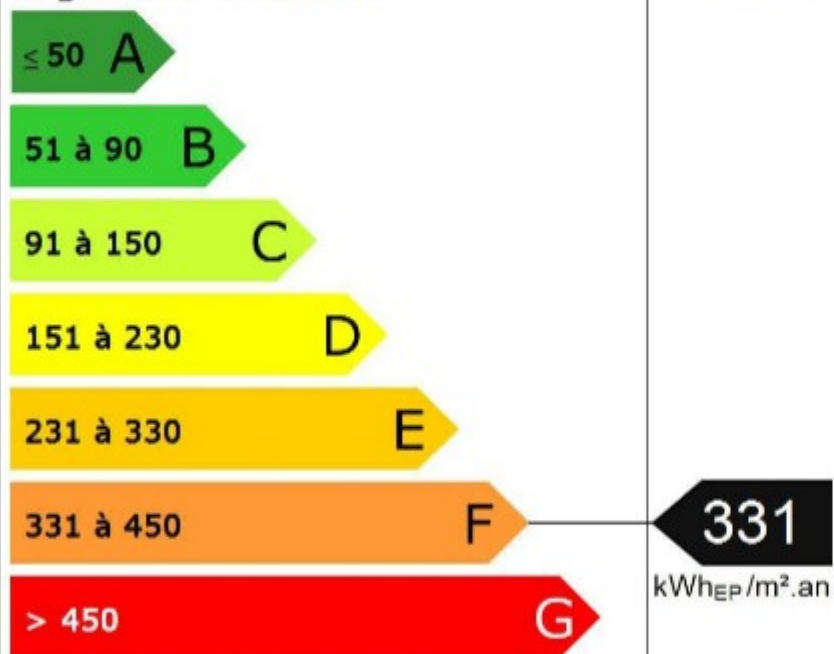
## Consommations énergétiques

(en énergie primaire)

Pour le chauffage, la production d'eau chaude sanitaire et le refroidissement

Consommation réelle :  $331 \text{ kWh}_{EP}/\text{m}^2.\text{an}$

*Logement économe*



*Logement énergivore*

Logement

**331**

kWh<sub>EP</sub>/m<sup>2</sup>.an

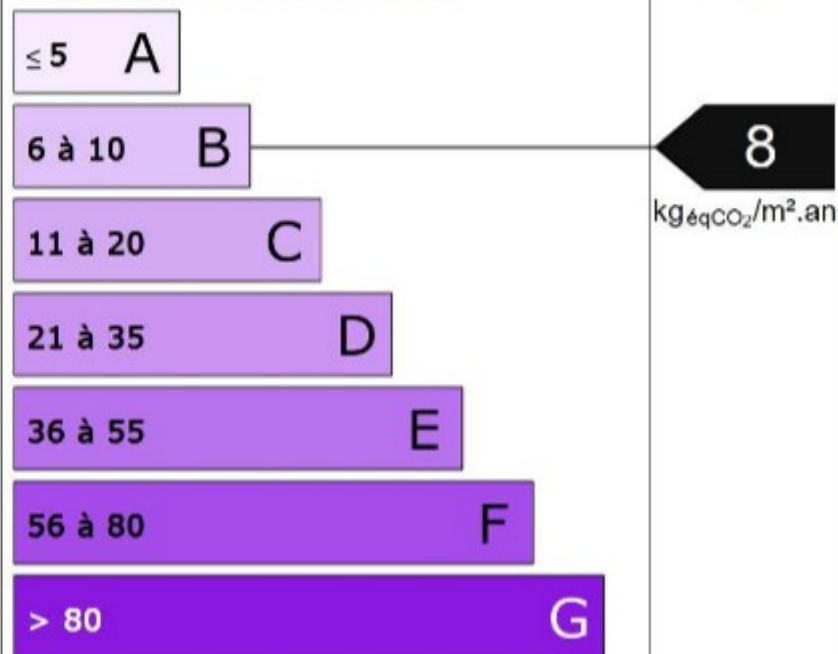
## Émissions de gaz à effet de serre

(GES)

Pour le chauffage, la production d'eau chaude sanitaire et le refroidissement

Estimation des émissions :  $8 \text{ kg}_{\text{éqCO}_2}/\text{m}^2.\text{an}$

*Faible émission de GES*



Logement

**8**

kg<sub>éqCO2</sub>/m<sup>2</sup>.an

*Forte émission de GES*