



Chiffres clés :

Surface de référence énergétique	120.0 m ²	Dépense	161.4 W/K
Energie de chauffage	269.9 MJ/m ²	Capacité calorifique	60.4 MJ/K
Energie de climatisation	0.0 MJ/m ²	Puissance de chauffage	36.8 W/m ²
Consommation énergétique annuelle	269.9 MJ/m²	Puissance de climatisation	0.0 W/m ²



Potentiel d'amélioration :

Des lacunes importantes doivent être corrigées.

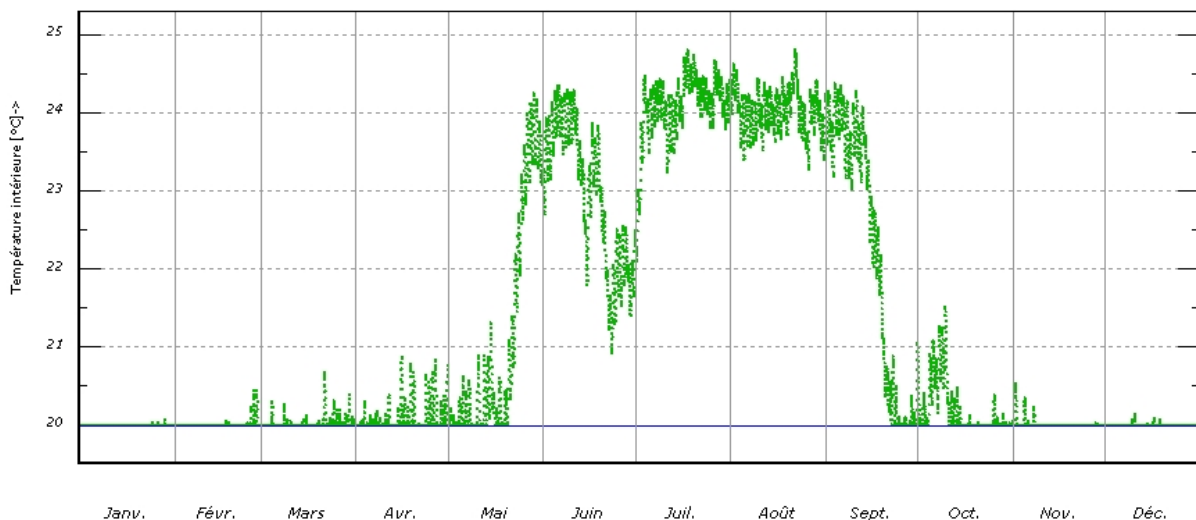
Les quatre éléments suivants représentent le plus grand potentiel d'amélioration en terme de consommation d'énergie pour le bâtiment :

Aération	: Très important !!
U - toiture	: Moyen
U - façades	: Faible
Surface des fenêtres	: Faible



Analyse du confort thermique :

Pas de risques de surchauffe.



Remarques :

Variante 2 : Ventilation renforcée, sans récupération de chaleur.