

Translations:L'énergie dans l'habitat/54/fr

En prenant en compte la météorologie, d'octobre à mars, période d'utilisation du chauffage, le soleil fournit plus de 3 kWh/m² par jour dans le sud de la France, plus de 2 kW.h/m² dans le nord. En prenant un rendement de 60%, les énergies captées par un panneau solaire thermique seraient respectivement de 2 et 1,3 kW.h/m²