

NOM :
Adresse :
CP / Ville :
Mobile :
Téléphone / Fax :
E-MAIL :

INSTALLATION	
Type de bâtiment :	<input type="checkbox"/> Maison <input type="checkbox"/> Tertiaire <input type="checkbox"/> Autre :.....
Année :	
Périmètre classé :	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non Distance :.....m
Tension/Puissance :	<input type="checkbox"/> Tri <input type="checkbox"/> Mono U=.....V P=.....kW
Type de chauffage :	Principal :..... Appoint :.....
ECS :	<input type="checkbox"/> Electrique <input type="checkbox"/> Chaudière Capacité :.....L

Adresse du projet :

:: DONNEES GENERALES ::

Nombre d'occupants :..... Neuf Rénovation + de 2 ans
 Surface au sol :.....m² Nombre d'étages :..... Dénivelé (sol/faitage) :..... m

:: TOIT :: Orientation (sud=180°) :.....° Inclinaison (en °) :.....° Surface :.....m²

Ombres portées : Non Oui :.....

Velux sur pans Sud : Non Oui Nombre :..... Volige : Non Oui Type de tuile :.....

:: CHAUFFE-EAU SOLAIRE ::

Capteurs : Surimposition Intégré Nombre :..... Surface totale :..... m²

Ballon existant : Oui Non Année :..... Capacité :.....L

Electrique Chaudière :..... Ballon intégré : Oui Non

Lieu d'implantation du ballon : Cellier Combles Garage Autre :.....

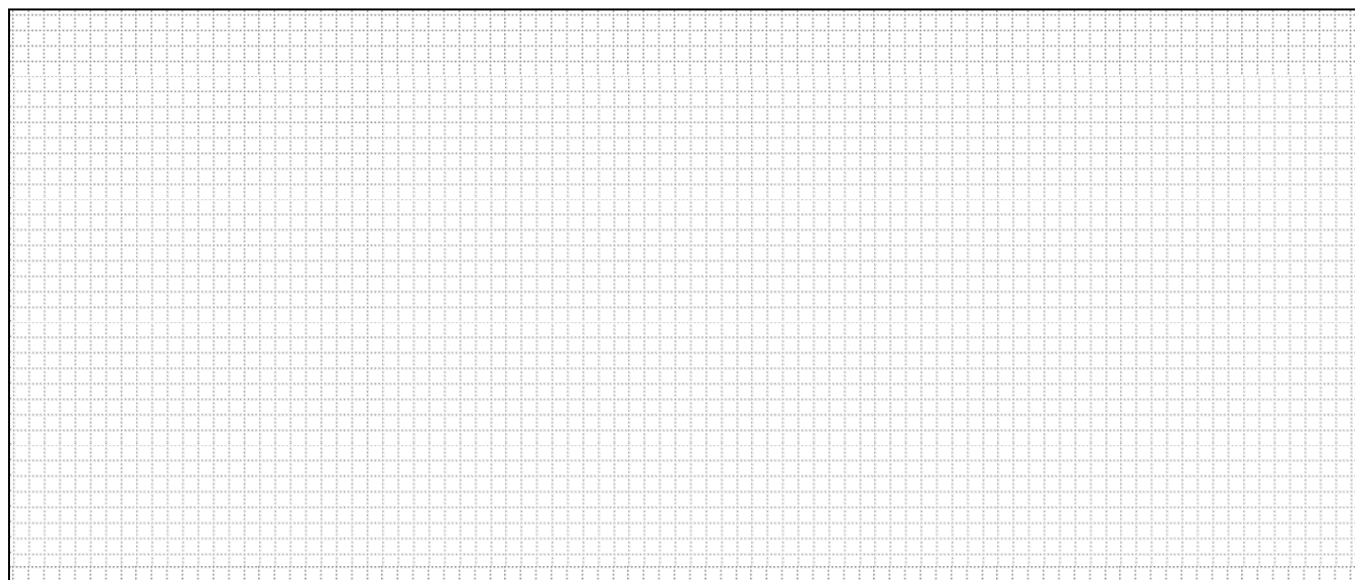
Surface disponible :.....m² Hauteur :..... m

Accès au local :.....

Pour l'installation d'un chauffe-eau solaire, il est nécessaire de disposer d'un minimum de 6m² de toiture, orienté sud, SE ou SO. L'exposition idéale est plein Sud avec une inclinaison de 30° par rapport à l'horizontale. Le croquis de la maison indique le Sud, les causes d'ombres portées et l'emplacement des capteurs et des velux sur le toit. Des photos ou des plans de la maison sont les bienvenus.

:: CROQUIS ::

N



S

.....

