

Commune de Saint-Chély d'Apcher	Etude du potentiel de développement du réseau de chaleur	Questionnaire concernant le chauffage des bâtiments
---------------------------------	--	---

RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Bâtiment : _____ NUM : _____
 Adresse : _____ Contact : _____
 Propriétaire : _____ Gestionnaire/occupant : _____
 Descriptif : _____

CARACTERISTIQUES / NATURE DU BATI

Nombre de niveaux (R+) : _____ Age du bâtiment : _____
 Surface chauffée (m2) : _____ Nombre d'unités* (logements, chambres, élèves, lits,) : _____
 Volume chauffé (m3) : _____ Hauteur sous plafond moyenne (m.) : _____
 Type de construction : _____

	BON	MOYEN	MAUVAIS	DESCRIPTION, NATURE ISOLATION, REMARQUES
Isolation plafond (plancher haut)				
Isolation des murs				
Vitrages				
Isolation plancher bas				
Y a-t-il des projets d'extension, de rénovation ? :				
Si OUI, de quel type et à quelle date :				

ENERGIES UTILISEES

	GAZ NATUREL	FIUUL	GAZ PROPANE	ELECTRICITE	AUTRE (préciser)
CHAUFFAGE					
EAU CHAUDE SANITAIRE					

Remarques : _____

CHAUFFAGE

Chauffage central/collectif

Chauffage individuel

Chauffage électrique

Autre mode de chauffage (préciser) :

Age de l'installation :

Puissance installée (kW) :

Description :

EAU CHAUDE SANITAIRE

Collectif

Individuel

Ballon électrique

Chaudière gaz mixte

Production à partir de la chaudière

Description :

MODE D'EXPLOITATION

Contrat d'entretien courant (P2) :

Montant (€TTC/AN) :

Nom de l'entreprise / exploitant de chauffage :

Contrat gros entretien /renouvellement (P3) :

Montant (€TTC/AN) :

Remarques/
autres :

TEMPERATURES DE CONSIGNE ET PLAGES DE FONCTIONNEMENT

CONFORT

REDUIT

HORS GEL

Valeur (°C)

Plage de fonctionnement
(exemple : 16 h/jour en semaine,
24 h/24 le week-end,...)

CONSOMMATIONS

Energie 1 :

Anné 1 :

Anné 2 :

Anné 3 :

Quantités consommées
(litres, kWh, tonnes,...)*

Coût (€TTC)

Energie 2 :

Anné 1 :

Anné 2 :

Anné 3 :

Quantités consommées
(litres, kWh, tonnes,...)*

Coût (€TTC)