



# Schéma directeur des énergies

Séminaire du 8 avril 2021

**ANNECY** **Grand Anancy**  
AGGLOMÉRATION



## Groupe de travail « Diminuer la précarité énergétique »

Rappels du diagnostic et des premiers échanges – 10 min

**ANNECY**

Grand  
**Annecy**  
AGGLOMÉRATION

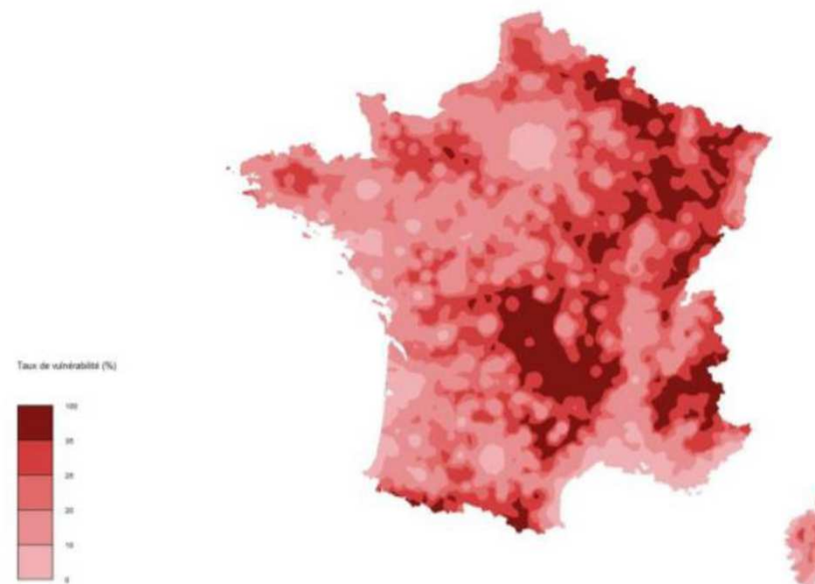
### Rappel des points de diagnostic

- **Définition de la précarité**

L'Observatoire National de la Précarité Énergétique, considère en « précarité énergétique » un ménage dont le revenu par unité de consommation (UC) est inférieur au troisième décile de revenu par UC (soit 16 310 €/UC), et qui est amené à devoir engager plus de 8% de son revenu disponible pour le paiement des dépenses énergétiques de son logement.

On parle du critère du « Taux d'Effort Énergétique à 8%, limité au 3ème Décile de revenu » (ou TEE3D).

### L'indicateur de précarité énergétique TEE 3D par région



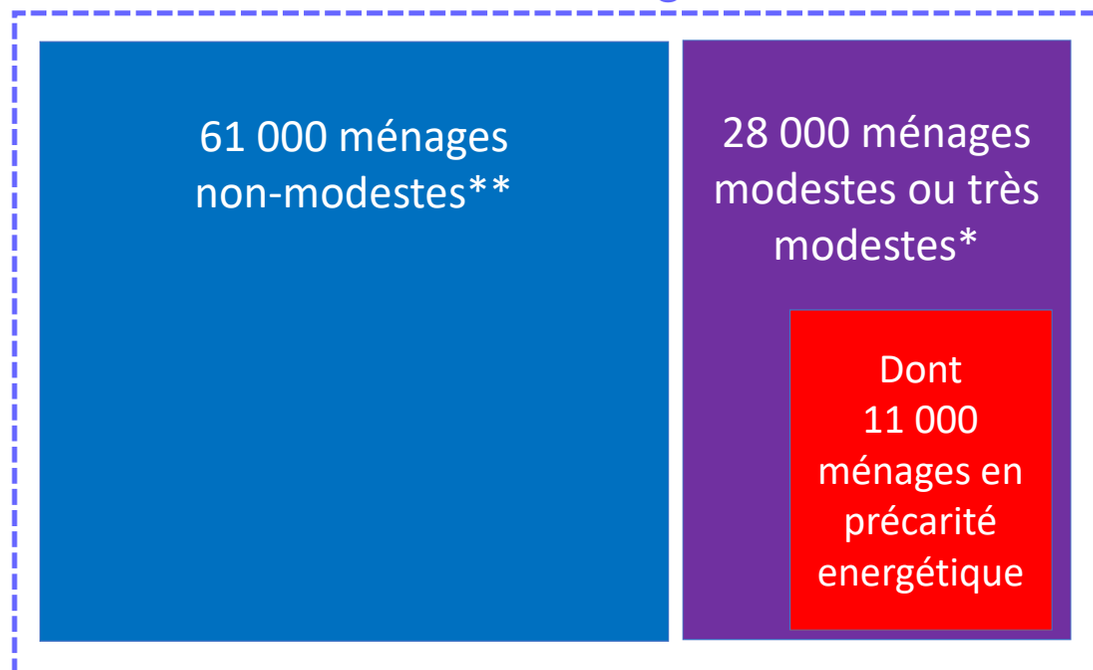
Source : Fideli 2015, Filosofi 2015, Phébus, Pégase-SDES, RP2013, Insee 2018.

**Taux moyen : 12%**  
pour France métropolitaine en 2018

## Diminuer la précarité énergétique

### Rappel des points de diagnostic

- **Précarité énergétique sur le territoire**  
**89 000 ménages**



**12% des ménages du Grand Anancy sont en situation de précarité énergétique**

11 000 Ménages modestes dont le taux d'effort énergétique (TEE), c'est-à-dire le poids de la facture énergétique du ménage dans ses revenus, est supérieur au seuil de 8%.

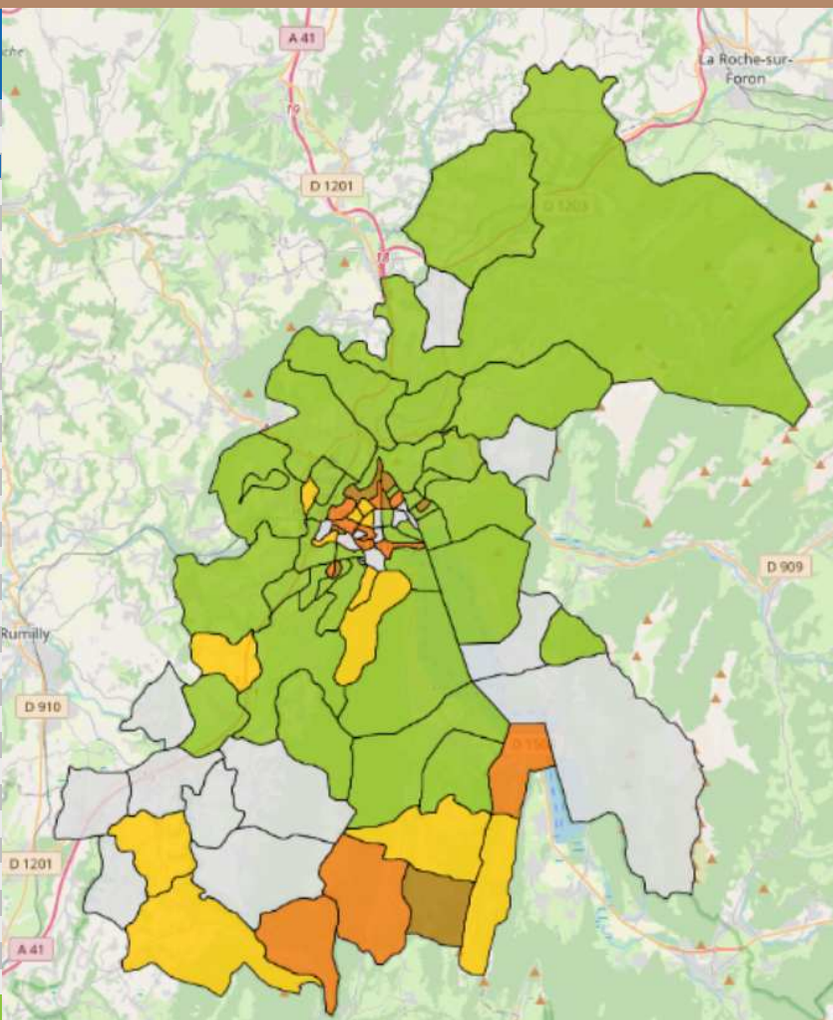


\* Ménages des 3 premiers déciles de revenus soit un revenu par unité de consommation < à 16 310€ / an

\*\* Ménages du 4ème décile et supérieurs

## Diminuer la précarité énergétique

Commune	Taux de précarité	Nombre de ménages en précarité énergétique
Alby-sur-Chéran	11.2 %	107
Allèves	20.3 %	30
Annecy	14.3 %	8448
Argonay	9.1 %	118
Bluffy	8.8 %	14
Chainaz-les-Frasses	14.5 %	36
Chapeiry	9.4 %	34
Charvonnex	10.8 %	56
Chavanod	4.1 %	38
Cusy	15.3 %	102
Duingt	25.6 %	103
Entrevermes	19.8 %	18
Epagny Metz-Tessy	5.3 %	161
Fillière	7.6 %	275
Groisy	6.8 %	100
Gruffy	13.1 %	71
Héry-sur-Alby	16.0 %	57
La Chapelle-Saint-Maurice	33.3 %	19
Leschaux	22.7 %	29
Menthon-Saint-Bernard	13.8 %	110
Montagny-les-Lanches	16.6 %	44
Mûres	12.4 %	41
Nâves-Parmelan	10.5 %	39
Poisy	4.9 %	147
Quintal	2.1 %	10
Saint-Eustache	18.1 %	37
Saint-Félix	11.4 %	100
Saint-Jorioz	6.0 %	154
Saint-Sylvestre	12.8 %	31
Sevrier	5.9 %	110
Talloires-Montmin	10.2 %	105
Veyrier-du-Lac	6.1 %	66
Villaz	3.9 %	47
Viuz-la-Chiésaz	11.6 %	58
<b>TOTAL</b>	<b>12.3%</b>	<b>10915</b>



Analyses

Taux de précarité énergétique, TEE3D (seuil 8%) - IRIS

Source : BURGEAP Méthode : précarité énergétique si Taux d'Effort Energétique > 8% et ménage appartenant aux 3 premiers déciles de revenu

- Moins de 10% des ménages
- 10 à 15%
- 15 à 20%
- 20 à 30%
- 30 à 50%
- Plus de 50% des ménages

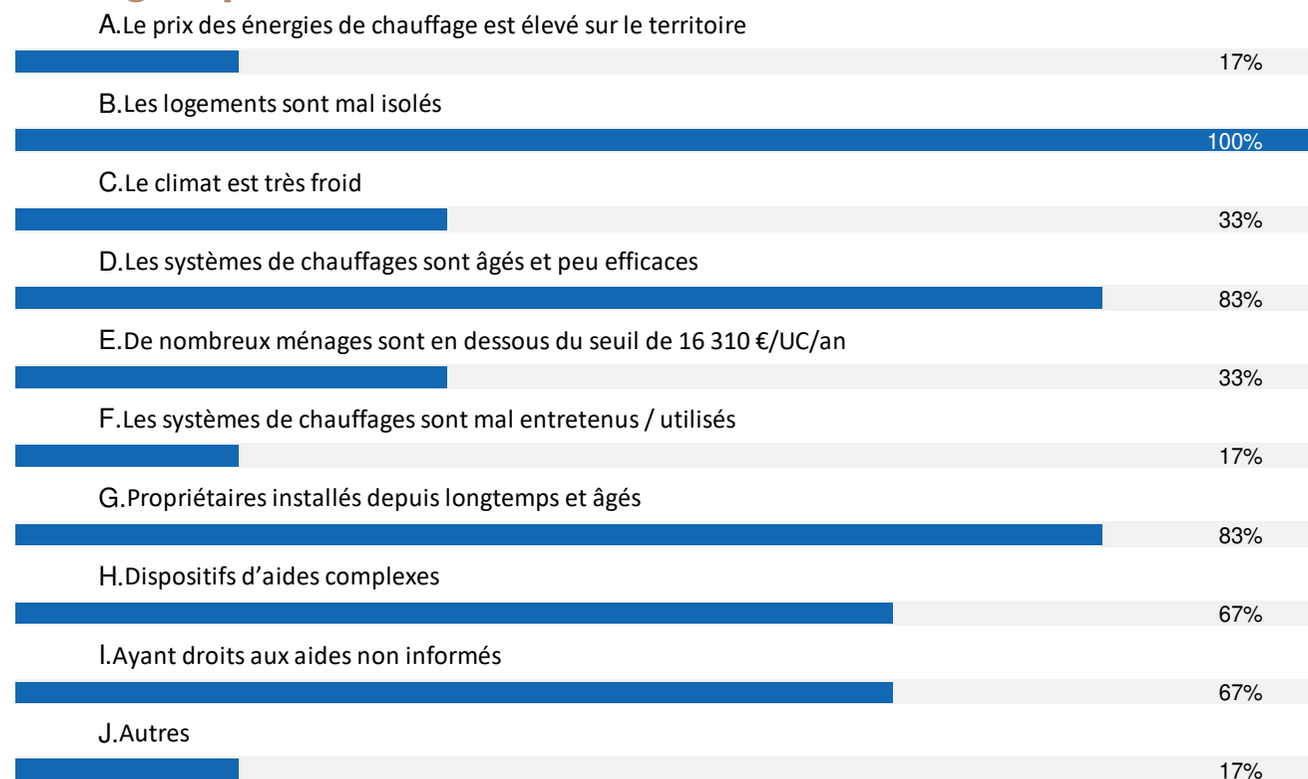
## Diminuer la précarité énergétique

Sommes-nous tous d'accord sur la définition de la précarité énergétique et sur sa réalité locale ?

## Diminuer la précarité énergétique

### Premier travail en réunion partenariale

- **Quels sont selon vous les principaux facteurs à l'origine de la précarité énergétique sur le territoire ?**



## Diminuer la précarité énergétique

- **Identifiez-vous d'autres causes à ajouter à ce diagnostic ?**
- **Partagez-vous ces causes ou certaines vous semblent-elles hors-sujet ?**

## Diminuer la précarité énergétique

### Premier travail en réunion partenariale

- **Quelles sont les opportunités pour diminuer la précarité énergétique sur notre territoire ?**

#### Axes prioritaires

Pédagogie et formation des usagers des bâtiments

Sectoriser l'accompagnement par commune

Précarité énergétique saisonnière (le chauffage et les factures associées n'arrivent que tardivement dans le calendrier budgétaires des ménages)  
→ Quelles priorités avant les factures énergétiques 'à retardement' ?  
→ Lien à faire avec les travailleurs sociaux

Locataires : peu de marge sur les travaux possibles

Précarité énergétique : une précarité parmi d'autre  
→ Accompagnement global des ménages précaires

Guichet unique et solutions clés en main → faciliter le parcours

Difficulté de repéré en amont les ménages précaires → s'appuyer sur les fournisseurs d'énergies, les voisins ...

#### Axes secondaires

Contraire réglementairement les propriétaires bailleurs qui n'ont pas conscience de mettre en précarité énergétique les locataires



# Groupe de travail « Diminuer la précarité énergétique »

Perspectives – 10 min

**ANNECY**

Grand  
**Annecy**  
AGGLOMÉRATION

## Perspectives et opportunités

- **Aujourd'hui, qui intervient sur le sujet, à la maille communale et supra-communale ?**
- **Comment articuler précarité énergétique et précarité ? Comment les professionnels de l'action sociale appréhendent aujourd'hui la question de la précarité énergétique (identification des ménages, suivi des ménages ...) ?**
- **Comment renforcer le rôle des fournisseurs d'énergie dans le repérage et la prévention ?**

**ANNECY**

Grand  
**Annecy**  
AGGLOMERATION

## Perspectives et opportunités

- Dans quels cas le parc social abrite-il également des cas de précarité énergétique et comment la résorber ?
- Comment sensibiliser et associer les bailleurs privés à la réduction des situations de précarité énergétique ?



# Groupe de travail « Diminuer la précarité énergétique »

Identification des pistes d'actions – 1h

**ANNECY**

Grand  
**Annecy**  
AGGLOMÉRATION

## Diminuer la précarité énergétique

### Agir dans le cadre du schéma directeur des énergies

- En définitive :

Quelles sont les aides et appuis que les collectivités et le Grand Annecy devraient apporter aux acteurs du territoire pour diminuer la précarité énergétique du territoire ?

- Et par ailleurs:

Quelles sont les actions que les partenaires du territoire du Grand Annecy peuvent mettre en place et porter pour diminuer la précarité énergétique du territoire?