Groupe Technique Logement et Urbanisme Jeudi 2 décembre 2021

« Les territoires drômois au service de la performance énergétique de l'habitat »

Observation des enjeux énergétiques de l'habitat : état des lieux en Drôme





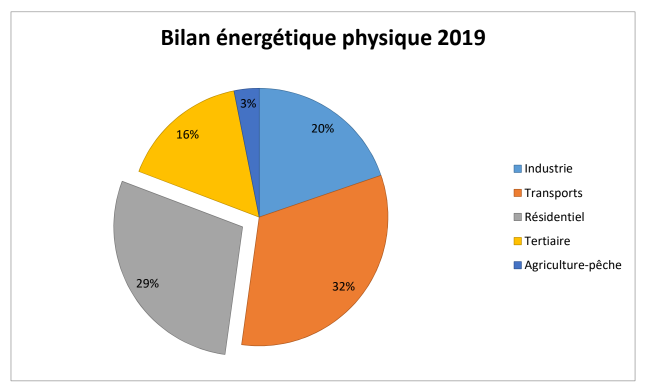






Un gisement important d'économie d'énergie et de réduction de gaz à effet de serre

Avec 29 % de la consommation finale d'énergie, les bâtiments résidentiels consomment davantage d'énergie que l'industrie et presque autant que les transports.



Source : Ministère de la Transition Ecologique, SDES

La précarité énergétique dans la Drôme



La loi du 10 juillet 2010, dite loi Grenelle 2, énonce une définition légale de la précarité énergétique :

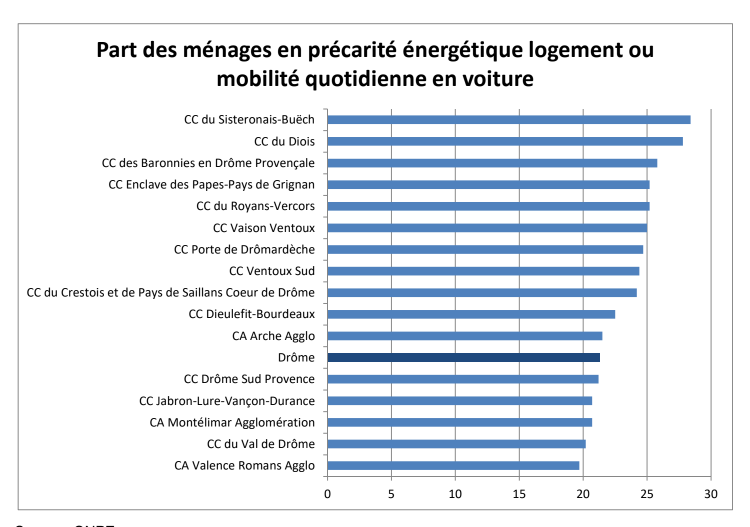
« Est en situation de précarité énergétique [...] une personne qui éprouve dans son logement des difficultés particulières à disposer de la fourniture d'énergie nécessaire à la satisfaction de ses besoins élémentaires en raison de l'inadaptation de ses ressources ou de ses conditions d'habitat ».

Depuis le printemps 2021, l'Observatoire National de la Précarité Énergétique (ONPE) met à disposition des acteurs territoriaux l'outil de cartographie GÉODIP pour visualiser à différentes échelles les zones de précarité énergétique liées au logement et à l'utilisation de la voiture des ménages.

Une précarité énergétique exacerbée en milieu à dominante rurale

1 ménage sur 5 est en précarité énergétique en Drôme

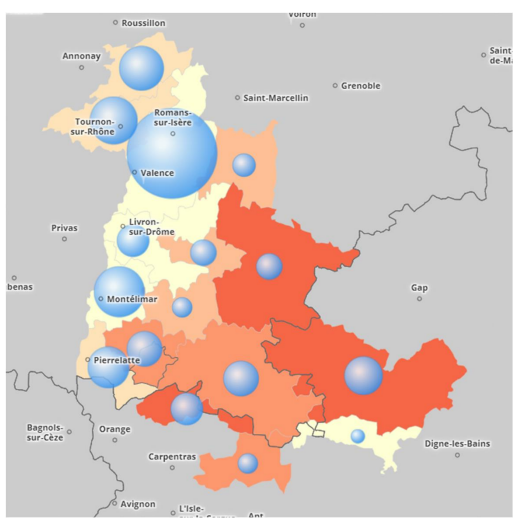
La dépense énergétique des transports s'ajoute à celle du logement.

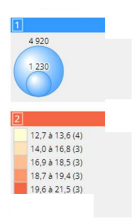


La précarité énergétique logement des ménages plus importante dans l'Est et le Sud Est

1 ménage sur 7 est en précarité énergétique logement

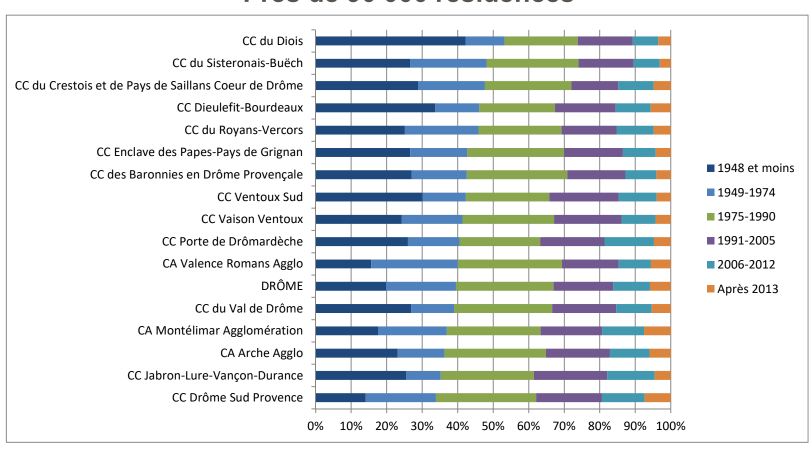
> Près de 32 500 ménages





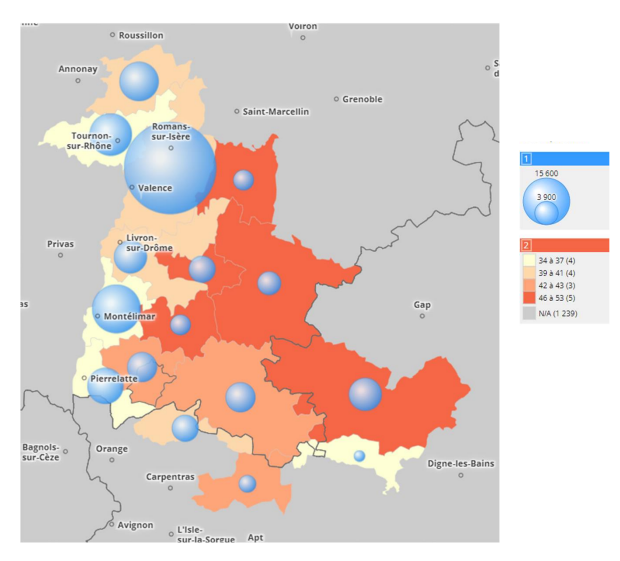
Un parc de résidences principales anciens.

4 résidences principales sur 10 d'avant 1974 Près de 90 000 résidences



... particulièrement présent dans l'Est et le Sud Est du département

1 résidence sur 2 construite avant 1974 sur ces territoires



1/3 des résidences principales chauffées avec des énergies chères...

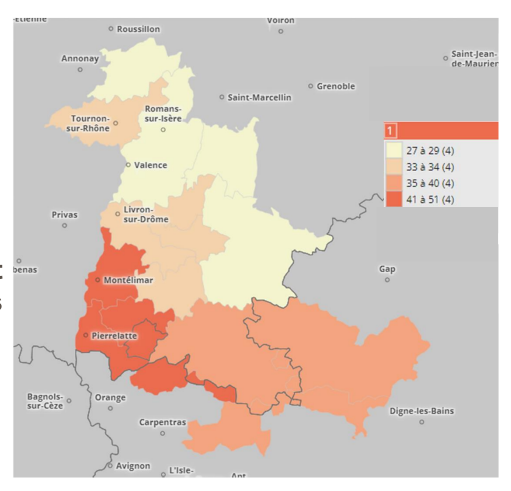


Source : Base de données Pégase – Service de l'observation et des statistiques – Commissariat général au développement durable

... concentrées principalement dans le Sud et Sud Ouest

Sur ces territoires, entre 1/3 et 1/2 des résidences principales utilisent l'électricité

Le bois est massivement utilisé dans les territoires de montagne

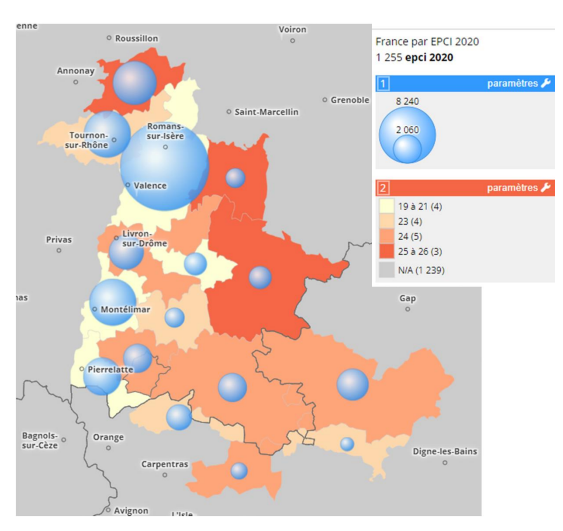


Un nombre important de ménages éligibles aux aides de l'ANAH, Habiter Mieux

1 ménage sur 5 est éligible aux aides du programme Habiter mieux

Près de 50 000 ménages potentiellement éligibles

Autant de modestes et de très modestes

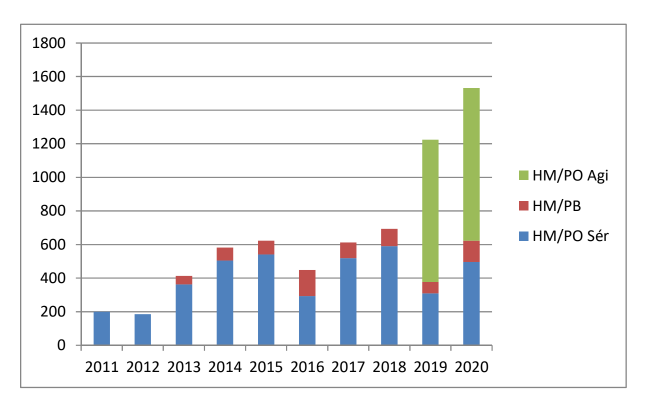


Une massification des rénovations énergétiques avec la programme Habiter Mieux...

Plus de 6 500 logements ont été aidés en 10 ans

dont près de 5 000 hors Agilité

et 750 logements de propriétaires bailleurs



Source: ANAH, DDT26

... et « Ma prime rénov »



Près de 120 000 ménages potentiellement éligibles

(Source: ONPE)

Depuis fin 2020:

(Source: DDT 26 - infocentre Anah)

- 7 500 dossiers engagés
- 30 000 000 € de primes
- 85 000 000 € de travaux
- Un montant moyen de travaux de 11 000 € et de prime de 4 000 € soit un taux d'aide moyen de 35 %

Quelques résultats issus de l'enquête OTEE « Observatoire des Taux d'Efforts Energétiques des ménages de la Drôme »

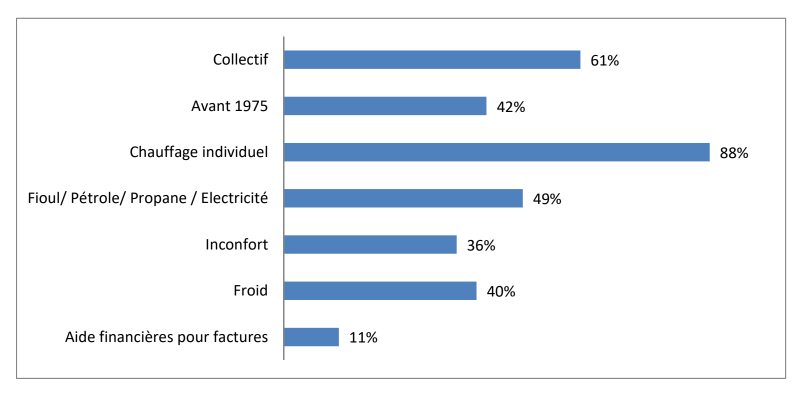
Enquête menée en 2019, en partenariat avec la CAF de la Drôme, auprès de 21 500 allocataires

Un peu plus de 3 000 réponses

Objectifs:

- établir un diagnostic des conditions sociales et d'habitat des ménages allocataires et plus particulièrement des situations de précarité énergétique,
 - procéder au repérage de ménages intéressés par des documentations, des ateliers et des visites à domicile.

Quelques résultats issus de l'enquête OTEE « Observatoire des Taux d'Efforts Energétiques des ménages de la Drôme »



Source : ADIL de la Drôme



Merci de votre attention