

# UTILISATION DE L'ÉNERGIE PAR LES COLLECTIVITÉS

## Comment les différentes collectivités utilisent-elles l'énergie?

### FORT GOOD HOPE

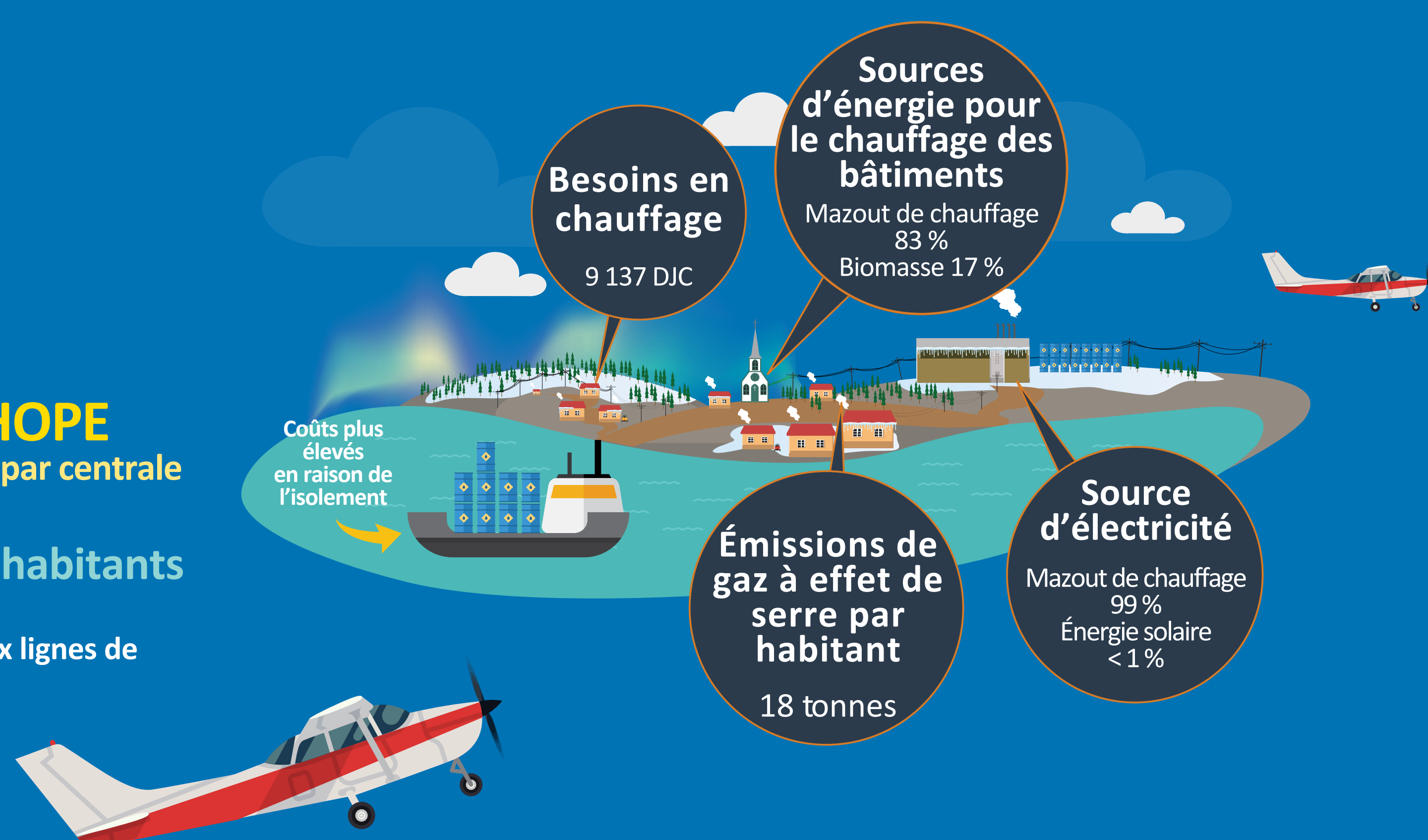
Collectivité desservie par centrale thermique (diesel)

**Population : 516 habitants**

Pas de liaison routière

Pas de raccordement aux lignes de

transport d'électricité



### YELLOWKNIFE

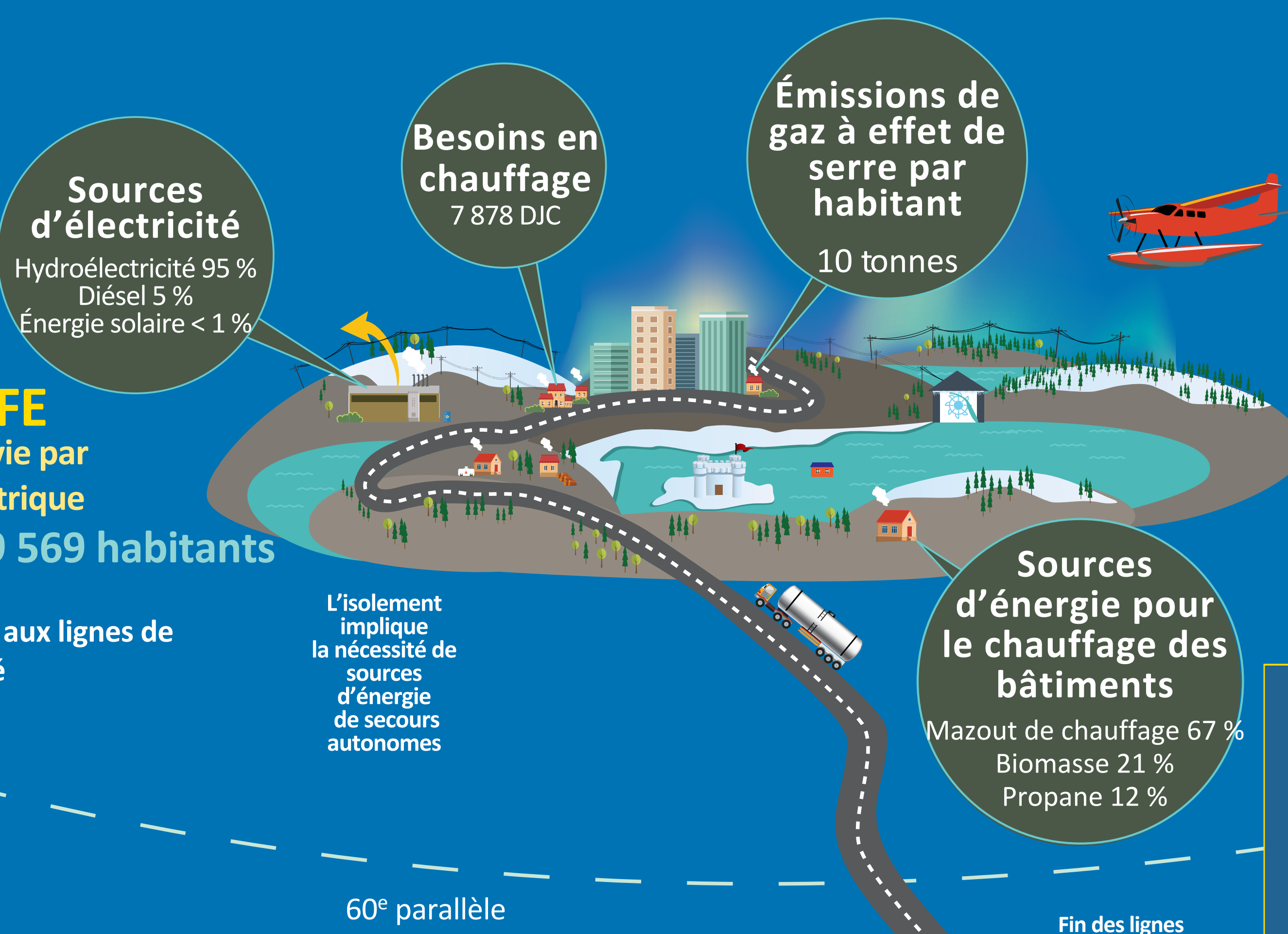
Collectivité desservie par centrale hydroélectrique

**Population : 19 569 habitants**

Liaison routière

Pas de raccordement aux lignes de

transport d'électricité



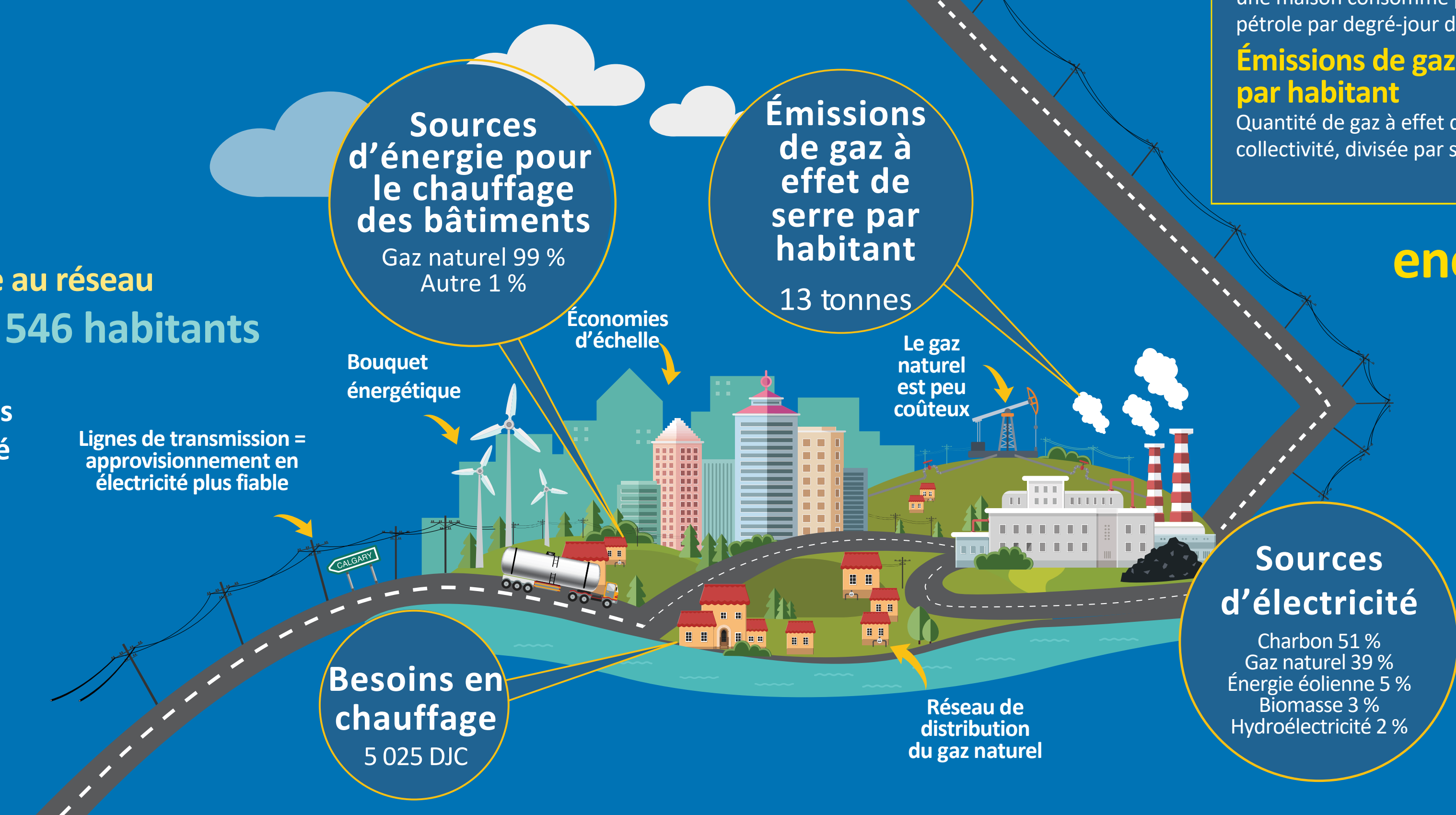
### EDMONTON

Collectivité raccordée au réseau

**Population : 932 546 habitants**

Liaison routière

Raccordement aux lignes de transport d'électricité



**energieTNO.ca**

**Sources d'alimentation électrique**  
Sources d'énergie utilisées pour alimenter les bâtiments.

**Sources de chauffage**  
Sources d'énergie utilisées pour chauffer les bâtiments.

**Besoins en chauffage**  
Les degrés-jours de chauffage (DJC) indiquent à quel point une région est froide. En moyenne, une maison consomme près d'un demi-litre de pétrole par degré-jour de chauffage.

**Émissions de gaz à effet de serre par habitant**  
Quantité de gaz à effet de serre émise par une collectivité, divisée par sa population.