

COMMENT UTILISE-T-ON L'ÉNERGIE?

UTILISATION DE L'ÉNERGIE À TERRE-NEUVE-ET-LABRADOR

Les camions, automobiles, traversiers et autres véhicules que nous utilisons consomment 44 % de l'énergie de notre province.

Les industries, comme le raffinage du pétrole, utilisent aussi beaucoup d'énergie, tout comme les maisons et les immeubles.



44 %
TRANSPORT

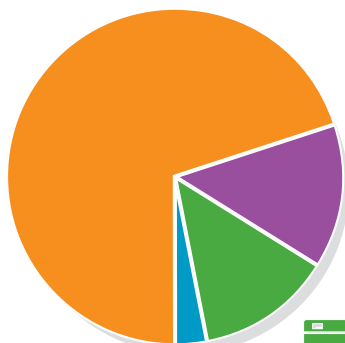


22 %
INDUSTRIE

18 %
MAISONS

16 %
IMMEUBLES COMMERCIAUX
ET INSTITUTIONNELS
(Y COMPRIS LES ÉCOLES)

70 %
CHAUFFAGE DES LOCAUX



14 %
CHAUFFAGE DE L'EAU

3 %
ÉCLAIRAGE

13 %
APPAREILS
ÉLECTROMÉNAGERS
ET ÉLECTRONIQUES

UTILISATION DE L'ÉNERGIE DANS LES MAISONS

Nous savons tous combien les hivers peuvent être froids à Terre-Neuve-et-Labrador. Ce n'est pas étonnant que le chauffage de nos maisons soit à lui seul la plus importante source d'utilisation de l'énergie, avec un pourcentage impressionnant de 70 %.



9 %
CHAUFFAGE DE L'EAU

48 %
CHAUFFAGE DES LOCAUX

12 %
ÉCLAIRAGE



31 %
ÉQUIPEMENT

UTILISATION DE L'ÉNERGIE DANS LES ÉCOLES

Tenir les élèves et le personnel au chaud durant l'hiver et au frais durant l'été compte pour 48 % de l'énergie utilisée dans nos écoles. La mise en marche de tout l'équipement de chauffage et de refroidissement et de tous les autres appareils électroniques et électroménagers dans les écoles consomme un autre 31 % d'énergie.