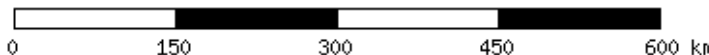


6^e édition de l'Atlas du Canada
(version archivée)

Communautés dépendantes
de l'énergie, 2001

Il existe 149 communautés dépendantes de l'énergie dont 60 possèdent un degré de dépendance supérieur à 50 % et 89 qui détiennent un degré de dépendance allant de 30 à 49 %. La distribution des communautés est étroitement liée à l'étendue des principales régions productrices de pétrole et de gaz du Canada, qui sont localisées dans le bassin sédimentaire de l'Ouest canadien.



Projection conique conforme de Lambert, parallèles standard 49° N et 77° N

- | | | |
|--|--|--|
| Communautés dépendantes de l'énergie
Uniquement dépendant
▼ 30 % à 100 %
Extrêmement dépendant
▼ 65 % à 78 %
Fortement dépendant
▼ 50 % à 64 %
Moysennement dépendant
▼ 30 % à 49 %
Subdivision de recensement dépendante de l'énergie | Lieux habités
• 1 - 4999
• 5 000 - 49 999
• 50 000 - 99 999
• 100 000 et plus
○ Capitale provinciale et territoriale
★ Capitale nationale | Frontières et limites
Frontière internationale
Limites provinciales et territoriales
ZEE (200 milles)
Ligne de séparation, Canada / Kaiaalit Nunaat |
|--|--|--|

Réserve indienne
Réserve indienne
Espaces urbains
Espace urbain
Note: These are predominantly urban census subdivisions with a population density greater than and equal to 65 and a population greater than and equal to 5000.

Source(s) :
Communautés dépendantes des ressources, 2001
White, William. 2005. Ressources naturelles Canada, Service canadien des forêts.

© 2009. Sa Majesté la Reine du chef du Canada, Ressources naturelles Canada.

Cette carte a été originalement publiée sous forme interactive dans la 6^e édition de l'Atlas du Canada en ligne. Elle n'était pas destinée à la reproduction de haute résolution et par conséquent, n'est pas conforme aux normes de représentation cartographique et de conception graphique retrouvées sur les cartes de référence en format papier de l'Atlas du Canada.