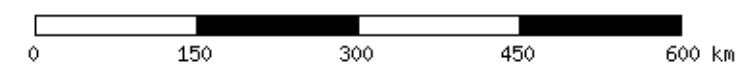


Since 1906 / Depuis 1906

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

Scieries

Le sciage de bois d'œuvre est une industrie canadienne importante. Les scieries sont dispersées aux quatre coins du Canada, mais on les retrouve majoritairement dans les régions de forêts résineuses. Cette carte montre l'emplacement des scieries dont la production de bois d'œuvre est de plus de 10 000 mètres cubes par année. Les symboles sur la carte indiquent la taille de la scierie et le type de bois d'œuvre qu'elle produit.



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

Taille des scieries (milliers de mètres cubes)	Lieux habités	Frontières et limites
10,0 - 29,9	1 - 4 999	Frontière internationale
30,0 - 99,9	5 000 - 49 999	Limites provinciales et territoriales
100,0 - 299,9	50 000 - 99 999	Ligne de séparation, Canada / États-Unis
300,0 - 1 030,8	100 000 et plus	ZEE (200 milles)
	Capitale provinciale et territoriale	Réseau routier
	Capitale nationale	Réseau routier
		Traversier

Type des scieries
Bois de résineux
Bois de feuillus
Bois mixte

Aires forestières
Forêt résineuse
Forêt feuillue
Forêt mixte
Forêt de transition

Source(s) :
Aires forestières
Le Canada est réparti en huit catégories de couvert végétal (par exemple, forêt de conifères), à partir d'images spatiales d'une résolution d'un kilomètre. Les images satellite datent de la période allant de 1988 à 1991. Canada-Couverture végétale, cinquième édition de l'Atlas national du Canada, 1993 [carte].
Type des scieries
Canada's Sawmills / Scieries du Canada. Atlas du Canada, Ressources naturelles Canada, 2003 [carte].

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