



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

Couverture des terres

Cette carte montre la répartition des types de couvertures terrestres à travers le Canada basée sur des données satellitaires acquises en 1995. La carte de la couvertures terrestre contient 31 catégories : 12 de forêts, 3 de terres arborescentes, 7 de toundra/prairies, 7 de terres aménagées, incluant des terres agricoles, des mosaïques et des zones bâties, et 2 d'eau.



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

Description de la couverture des terres	
● Type de couverture des terres	
Couverture des terres du Canada (image)	
Forêt de conifères : forte densité (1)	Arbustale de transition boisée (13)
Forêt de conifères : densité moyenne - méridionale (2)	Milieu humide/arbustale : forte densité (14)
Forêt de conifères : densité moyenne - septentrionale (3)	Milieu humide/arbustale : densité moyenne (15)
Forêt de conifères : faible densité - méridionale (4)	Prairie (16)
Forêt de conifères : faible densité - septentrionale (5)	Toundra : dominée par les lichens (17)
Forêt feuillue (6)	Toundra : dominée par les arbustes (18)
Forêt mixte résineuse (7)	Toundra : arbustes, lichens et herbacées (19)
Forêt mixte régulière (8)	Toundra : faible couvert de végétation (20)
Forêt mixte irrégulière (9)	Toundra : très faible couvert de végétation (21)
Forêt mixte feuillue (10)	Toundra : sol dénudé et affaissements rocheux (22)
Forêt brûlée : faible couvert de végétation (11)	Territoire agricole : biomasse élevée (23)
Forêt brûlée : couvert de végétation (12)	Territoire agricole : biomasse moyenne (24)
	Territoire agricole : biomasse faible (25)
	Territoire en mosaïque : terres cultivées avec zones boisées (26)
	Territoire en mosaïque : zones boisées avec terres cultivées (27)
	Territoire en mosaïque : terres cultivées et autres (28)
	Territoire urbain et bâti (29)
	Eau (30)
	Neige/glace (31)
Limites des provinces et des territoires pour images satellitaires	
Provinciale / territoriale	

Source(s) :
Couverture des terres du Canada (image)
Ces images ont été acquises en 1995 par le capteur AVHRR (Advance Very High Resolution Radiometer) à bord du satellite NOAA-14 exploité par la U.S. National Oceanic and Atmospheric Administration. Les images ont été traitées afin de rehausser la végétation par un groupe de scientifiques du Centre canadien de télédétection et du Service canadien des forêts de Ressources naturelles Canada. La carte de la couverture des terres comprend 31 classes, soit 12 classes de forêt, 3 classes d'arbustale, 7 classes de toundra/prairie, 7 types de terres mises en valeur, y compris les terres cultivées, les mosaïques et les zones bâties, ainsi que 2 classes d'eau. Centre canadien de télédétection, Ressources naturelles Canada, 1995.

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

Cette carte a été originellement 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.