

Tableau 19.1. Carbone aérien total (million de tonnes) selon l'écozone terrestre au Canada.

Écozone terrestre	Carbone aérienne
Taiga des plaines	1 433,45
Taiga du Bouclier	1 266,54
Bouclier boreal	5 216,10
Maritime de l'Atlantique	665,04
Plaines à forêts mixtes	172,37
Plaines boreales	1 978,40
Prairies	297,98
Taiga de la Cordillère	263,87
Cordillère boreale	722,89
Maritime du Pacifique	1 475,58
Cordillère montagnarde	2 544,47
Plaines hudsoniennes	316,57
au Canada	16 353,27

Source: Inventaire forestier national du Canada, **données révisées de 2006** (Version 3, Décembre 2013) (<http://nfi.nfis.org>)

Note: Les écozones de l'Arctique (Cordillère arctique, Haut-Arctique, Bas-Arctique), et les écozones de la Taiga des plaines et des Plaines hudsoniennes situées au Nunavut, ne sont pas répertoriées. La superficie totale s'élève à 262 189,89 mille ha.