

Transports

L'infrastructure de transport au Canada est représentée par un réseau de cours d'eau naturels, de canaux, de routes, de lignes ferroviaires, de ports, de gares, d'aéroports et de pipelines. Le transport par voie d'eau, s'effectuant principalement le long de la voie maritime du Saint-Laurent, comprend le transport maritime, intérieur et côtier. Il existe environ 49 000 kilomètres de lignes ferroviaires transportant quotidiennement des tonnes de charbon, de potasse et de grains vers diverses régions du Canada. Les voitures, autobus, camions et tout autre véhicule motorisé transportent de la marchandise ainsi que des voyageurs sur plus de 1 400 000 kilomètres de routes. On dénombre environ 26 aéroports majeurs au Canada qui gèrent approximativement 94 % de tout le trafic passagers. Les pipelines transportent quotidiennement du pétrole, de l'essence, des produits chimiques et d'autres produits vers des raffineries et d'autres installations industrielles.

