



Compiled by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
 DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS,  
 1960 from large scale maps. Printed 1962.

Copies may be obtained from the Map Distribution  
 Office, Department of Mines and Technical Surveys,  
 Ottawa.

Transverse Mercator Projection  
 North American Datum 1927  
 Contour Interval 500 feet  
 Elevations in feet above Mean Sea Level

Projection Transverse de Mercator  
 Réseau géodésique nord-américain unifié 1927  
 Équidistance des courbes: 500 pieds  
 Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer

Compilée par la **DIRECTION**  
**MINISTÈRE DES MINES**  
 d'après les cartes à large échelle.  
 Ces cartes sont  
 cartes, ministère  
 Ottawa.

**NELSON**  
**BRITISH COLUMBIA**

**091909**

Scale 1:250,000 Échelle

Miles 5 10 15 20 Miles  
 Kilometres 5 10 15 20 25 30 Kilometres

Route  
 weather ... pavée, toute saison  
 weather ... de gravier, toute saison  
 chemin de terre  
 auge ... Chemin de fer, écartement normal  
 rs ... Courbes de cuvette  
 feet ... Repère de nivellement en pieds  
 in line ... Ligne de transport d'énergie

more than 2 lanes  
 2 lanes  
 less than 2 lanes  
 2 lanes or more  
 mainline or 2 lanes  
 station multiple track  
 single track  
 after view multiple  
 view unique  
 (abandoned)  
 2550

Town ..... Ville  
 Village or Settlement ..... Village ou hameau  
 Post office ..... Bureau de poste  
 Church ..... Église  
 School ..... École  
 Boundary monument ..... Borne frontière  
 Horizontal control point ..... Point géodésique