

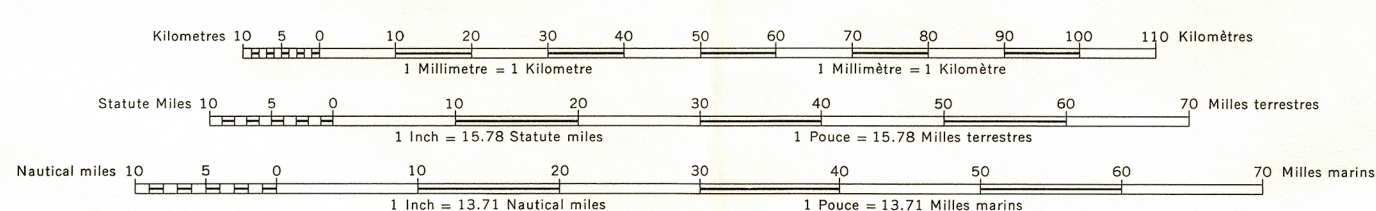
Compiled in 1968, by the Surveys and Mapping Branch,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, Canada.
Printed 1970.

Rédigée en 1968, par la Direction des levés et de la
cartographie, ministère de l'Énergie, des Mines et des
Ressources, Ottawa, Canada. Imprimée en 1970.

Lambert Conformal Conic Projection

Projection conique conforme de Lambert

SCALE 1:1,000,000 ÉCHELLE



REFERENCE LÉGENDE

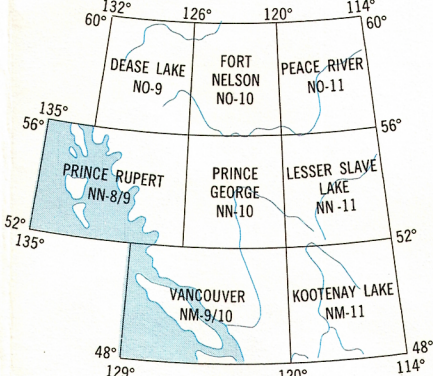
Railway, single track	Chemin de fer, voie unique
Main highway	Route principale
Secondary road	Route secondaire
Other roads	Autres routes
Trail or track	Sentier ou piste
Ferry	Bac
Boundary, provincial or state	Limite de province ou d'état
Boundary, county or district	Limite de comté ou de district
Boundary, park or reserve	Limite de parc ou de réserve
Icefield, glacier	Champ de glace, glacier
Contours (in metres)	Courbes de niveau (en mètres)

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

INDEX TO BOUNDARIES
TABLEAU DES LIMITES



ADJOINING SHEETS
FEUILLES ADJACENTES



REFERENCE LÉGENDE

Town, population 5,000 and over	Ville, plus de 5,000 habitants
Town, population 500 - 5,000	Ville, 500 - 5,000 habitants
Town, population under 500	Ville, moins de 500 habitants
Mine	Mine
International Airport	Aéroport international
Other Airfields	Autres aérodromes
Power line	Lignes de transport d'énergie
Pipeline	Pipe-line
Elevation (in metres)	Altitude (en mètres)

Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes,
ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa.