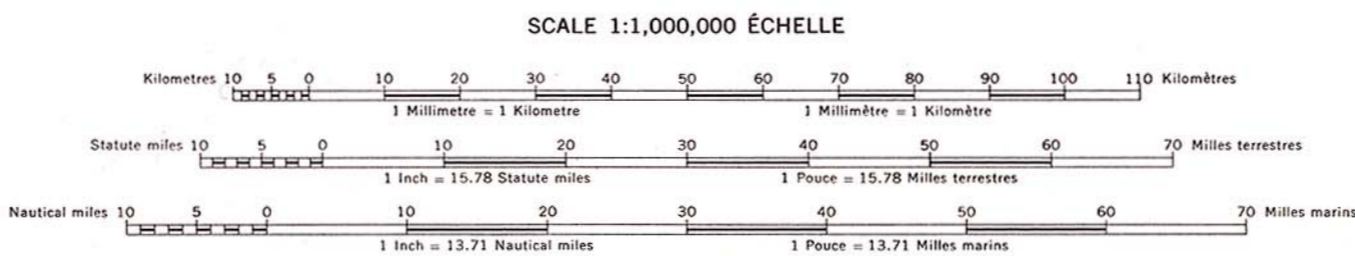


Compiled in 1974, by the Surveys and Mapping Branch, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, Canada. Printed 1975.
 Rédigée en 1974 par la direction des levés et de la cartographie, ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, Canada. Imprimée en 1975.

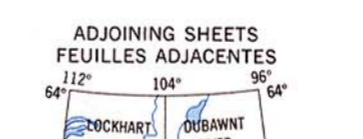
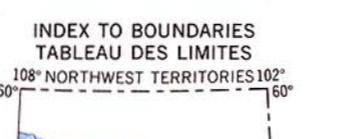
Lambert Conformal Conic Projection

Projection conique conforme de Lambert

Department of Energy, Mines and Resources, Canada. Topographic maps 1:50,000 and 1:250,000.
 Department of National Defence, Mapping and Charting Establishment, Canada. Topographic maps 1:50,000 and 1:250,000.



REFERENCE	LÉGENDE
Secondary road	Route secondaire
Trail or track	Sentier ou piste
Boundary, provincial or state	Limite de province ou d'état
Boundary, park or reserve	Limite de parc ou de réserve
Marsh or swamp	Marais ou marécage
Sand	Sable
Esker	Esquers
Contours (in metres)	Courbes de niveau (en mètres)



REFERENCE	LÉGENDE
Town, population under 500	Ville, moins de 500 habitants
Mine	Mine
Airfield	Aérodrome
Elevation (in metres)	Altitude (en mètres)
Depth (in metres)	Profondeur (en mètres)

Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map dealer.
 © Canada Copyrights Reserved 1975

Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada, ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, ou chez le vendeur le plus près.
 © Canada 1975, tous droits réservés