



Energy, Mines and Resources Canada / Énergie, Mines et Ressources Canada
 GEOLOGICAL SURVEY OF CANADA / COMMISSION GÉOLOGIQUE DU CANADA
CANADA / **CGIC / CCIG**
 PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, FROM BASE MAPS SUPPLIED BY THE GEOGRAPHICAL SERVICES DIVISION, PUBLISHED IN 1993.
 ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES À PARTIR DE FONDOS DE CARTE FOURNIS PAR LA DIVISION DES SERVICES DE GÉOGRAPHIE, PUBLIÉE EN 1993.
 © 1993, Her Majesty the Queen in Right of Canada, Department of Energy, Mines and Resources. / © 1993, Sa Majesté La Reine du Chef du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.
 Scale 1:7 500 000 or 1 centimetre represents 75 kilometres. / Échelle 1:7 500 000 ou 1 centimètre représente 75 kilomètres.
 Lambert Conformal Conic Projection, Standard Parallels 49°N and 77°N. / Projection conique conforme de Lambert, parallèles standard 49°N et 77°N. Au nord de 80° de latitude, projection polaire modifiée.

CANADA CENTER FOR GEOMATICS • CENTRE CANADIEN DE GÉOMATIQUE
DIGITAL TOPOGRAPHIC DATA COVERAGE
COUVERTURE DES DONNÉES TOPOGRAPHIQUES NUMÉRIQUES
1:50 000
NTDB DATA - DONNÉES BNDT
 AVAILABLE DISPONIBLES
 IN PRODUCTION EN PRODUCTION
OTHER DATA - AUTRES DONNÉES
 STRUCTURED STRUCTURÉES
 Interim specifications / Normes intérimaires
 UNSTRUCTURED NON-STRUCTURÉES
05-1993
 For additional information tel: 1-800-661-BNDT / Pour plus d'information tél: 1-800-661-BNDT
 1-819-564-5600 / 1-819-564-5600
 fax: 1-819-564-5698 / télécopieur: 1-819-564-5698