



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND TECHNOLOGY
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES TECHNOLOGIES
 Updated from aerial photographs taken in 1976. Colonne brève
 1987. Published in 1986.

Information concerning location and precise elevation of bench
 points can be obtained by writing to the Geomatics Service, Survey
 and Mapping Branch, Ottawa.

On peut obtenir des renseignements sur le lieu et l'altitude exacte des
 points de nivellement en écrivant aux Services géodésiques, Direction
 des levés et de la cartographie, Ottawa.

Coordonnées géographiques: **NAD 73 to NAD 83 (NADS 84)**
 Valeurs mesurées pour cette carte:
 Direction des levés et de la cartographie
 Ministère de l'énergie, des mines et des technologies
 Mise à jour à la direction des levés et de la cartographie
 Ministère de l'énergie, des mines et des technologies
 D'après le jour de la photographie aérienne prise en 1976. Vérification
 des données en 1987. Publié en 1986.

Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes de Canada,
 Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa,
 ou chez le vendeur le plus près.

© 1980, Her Majesty the Queen of Right of Canada
 Department of Energy, Mines and Resources.

MONT ALEXANDRE
QUÉBEC

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
 Metres 30 10 0 10 20 30
 Feet 100 50 0 50 100 150

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
 Mètres 30 10 0 10 20 30
 Feet 100 50 0 50 100 150

Scale 1:50 000 Échelle
 0 1000 2000 3000 4000 Metres
 0 1000 2000 3000 4000 Verges

Contours Interval: 50 Feet
 Elevation in feet above Mean Sea Level
 North American Datum 1927
 Transverse Mercator Projection

Équidistance des courbes: 50 Pieds
 Altitudes en pieds
 North American Datum 1927
 Système de référence géodésique nord-américain, 1927
 Projection transverse de Mercator

Roads: Routes:
 loose or stabilized surface, all weather loose or gravel, allgravel, toute saison
 loose surface, dry weather loose gravel, temps sec
 unclassified streets rues hors classe
 cart track de terre
 trail, cut line or portage sentier, percée ou portage

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGES, VOIR L'AVERS

Geographic: Latitude - add 0.2°
 Longitude - subtract 2.3°
 Grid: Northing - add 2236
 Easting - add 536