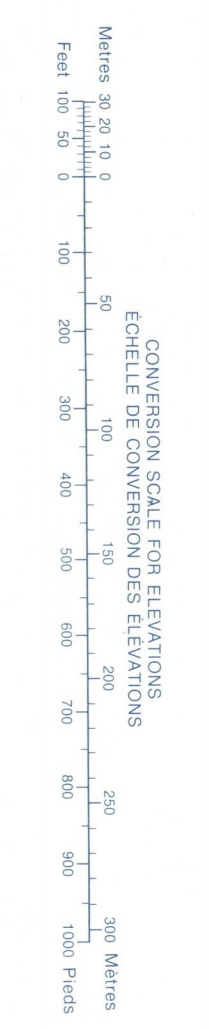


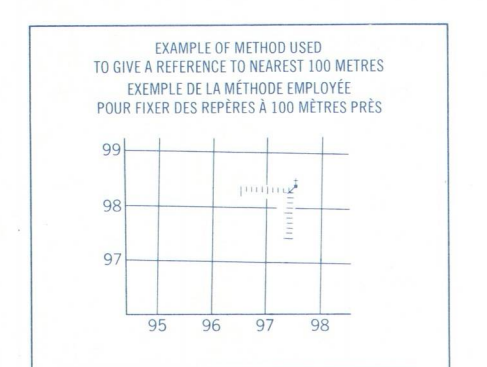
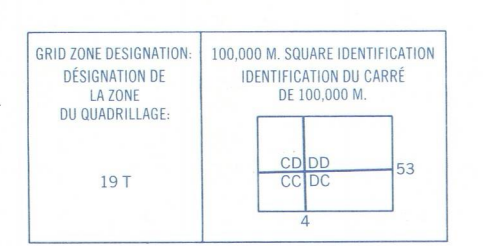


Military users, refer to this map as: **SERIE A 761 SERIE**
 Réference de cette carte: **MAP 21 M/16 CARTE**
 pour usage militaire: **EDITION 2 MCE EDITION**



Use diagram only to obtain numerical values
 APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1974
 COSE CENTER OF MAP
 Annual change decreasing 2.5
 Utiliser le diagramme pour obtenir les valeurs numériques
 DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
 AU CENTRE DE LA CARTE EN 1974
 Variation annuelle décroissante 2.5

ONE THOUSAND METRE
 UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
 ZONE 18
 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
 TRANSVERSAL UNIVERSEL DE MERCATOR



REFERENCE POINT
 POINT DE RÉFÉRENCE

FACTORY: Road number on grid line immediately to left of point
 LONGITUDE EST: Meter to centre of the figure of quadrillage immediately to right of the point
 ESTIMATE tenths of a square from this line westward to point
 ESTIME le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction ouest

NORTHING: Road number on grid line immediately below point
 LATITUDE NORD: Meter to centre of the figure of quadrillage immediately above the point
 ESTIMATE tenths of a square from this line northward to point
 ESTIME le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction nord

GRID REFERENCE: 979804
 RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 979804

Never use grid reference without noting that it is not a location unless noted on a 1:50,000 scale (never on a 1:25,000 scale)

TABLEAU D'ADRESSAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

21 M/15	21 M/16	21 M/17
21 M/14	21 M/15	21 M/16
21 M/13	21 M/14	21 M/15

INDEX TO ADDING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, based on aerial photographs taken in 1969-1970. Culture check 1972. Printed 1976.
 Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map dealer.
 © Canada Copyright Reserved 1976.

Roads:
 hard surface, all weather.....pavée, toute saison
 hard surface, all weather.....pavée, toute saison
 loose or stabilized surface, all weather.....gravier aggloméré, toute saison
 loose surface, dry weather and unconsolidated strata.....de gravier, temps sec et strates non consolidées
 cart track.....de terre
 trail or portage.....sentier ou portage

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE
 POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

LAC AU PLONGEON
QUÉBEC

Scale 1:50,000 Echelle

Miles 0 1 2 3
 Metres 0 1000 2000 3000 4000
 Yards 0 1000 2000 3000 4000

CONTOUR INTERVAL 50 FEET
 Elevations in feet above Mean Sea Level
 North American Datum 1927
 Transverse Mercator Projection

FÉLÉMENT DES COURSES 50 PIEDS
 Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
 Système de référence géodésique nord-américain, 1927
 Projection transverse de Mercator

Établie par la DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, à Québec, à partir de clichés photographiques aériens pris en 1969-1970.
 Ce cartage peut être obtenu au Bureau des Cartes du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, ou chez le revendeur de cartes.
 © Canada 1976. Tous droits réservés.

LAC AU PLONGEON
21 M/16
EDITION 2