



Référence de cette carte pour usage militaire:
Military users, refer to this map as:

Série A 761
Carte 32 P15
 dition 2 MCE Edition

L�G�NDE	LEGEND
Altitude, �m�p�se	Elevation, non-précise
Limites de réservé	Reserve boundary
Cours d'eau sur rêves, �m�p�s�	Stream or shoreline, indefinite
Cours d'eau intermittent, ou � sec	Stream intermittent or dry
Direction du courant	Direction of flow
Lac intermittent	Lake intermittent
Terrain inondé	Flooded land
Mar�is ou mar�chage	Marsh or swamp
Ch�tes	Falls
Rapides	Rapids
Sable au dessus, sous l'eau	Sand above, in water
Rochers	Rocks
Courbes de niveau	Contours
Courbes de cuvette	Depression contours
�clair	�clair
Région boisée	Wooded area

GLOSSAIRE GLOSSARY

Fondri re   filaments String Bag

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINATION MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1982
Variation annuelle décroissant 4.5'
Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1982
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 4.5'

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

DÉSIGNATION DE LA ZONE OU QUADRILLAGE GRID ZONE DESIGNATION	IDENTIFICATION DU CARRE 100 000 m SQUARE IDENTIFICATION
18U	XN

EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES REPERES   100 MÈTRES PRÈS
EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

POINT DE REPERE
REFERENCE POINT

ORDONNÉE: Notez le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement à gauche
du repère
EASTING: Read number on grid line
immediately to left of point.
Estimer le nombre de diamètres du carré
entre cette ligne et le repère en direction est.
Estimate tenths of a square from
this line eastward to point.

ORDONNÉE: Notez le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement en dessous
du repère
NORTHING: Read number on grid line
immediately below point.
Estimer le nombre de diamètres du carré
entre cette ligne et le repère en direction nord.
Estimate tenths of a square from
this line northward to point.

REFERENCE AU QUADRILLAGE:
GRID REFERENCE: 975984
La plus proche référence similaire est à 100 000 m mètre
Nearest similar grid reference 100 000 metres

73°30'	72°30'
52°15'	52°15'
33 A/3	33 A/1
32 P/14	32 P/16
32 P/11	32 P/9
51°30'	51°30'

Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique
Index to adjoining Maps of the National Topographic System

LAC MANTOUCHICHE
32 P/15

ÉDITION 2 EDITION

 t bl  par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES,
  l'aide de photographies aériennes prises en 1955 et 1956.
Publiée en 1982.
On a comparé cette carte aux images prises par satellite en
1983, sous éventuelle constatée que toutes ses caractéristiques
principales étaient à jour.
This map was compared with satellite imagery obtained in
1983 and found to be up-to-date in all major features.
Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada,
Ministère de l'énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa,
ou à l' ch  de référence des cartes du Canada.
  1982, Sa Majesté La Reine du Chef du Canada.
Ministère de l'énergie, des Mines et des Ressources.

PROVISIONAL PRINT
IMPRESSION PROVISOIRE

LAC MANTOUCHICHE
MUNICIPALITÉ DE BAIE-JAMES
QU B C

 ch lle 1:50 000 Scale

Miles 1 0 2 3 Miles
Mètres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Mètres
Verges 1000 0 1000 2000 3000 4000 Yards

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

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

 QUIDISTANCE DES COURBES 50 PIEDS
Altitudes in feet
Système de référence g od sique nord-am ricain, 1927
Projection transverse de Mercator

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geodetic Survey, Survey and Mapping Branch, Ottawa.

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPART-
MENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, from aerial
photographs taken in 1955 and 1956. Published in 1982.
This map was compared with satellite imagery obtained in
1983 and found to be up-to-date in all major features.
Copies may be obtained from the Canada Map Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,
or your nearest map dealer.
  1982 Her Majesty the Queen in Right of Canada.
Department of Energy, Mines and Resources.

** nergie, Mines et
Ressources Canada**

**Energy, Mines and
Resources Canada**