

METRIC/MÉTRIQUE

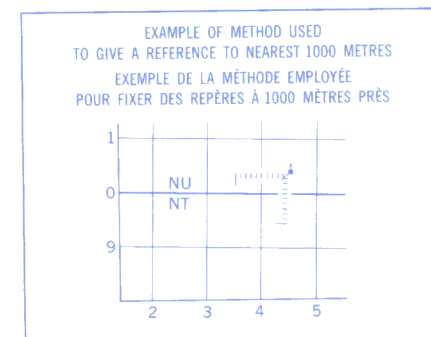
METRIC/MÉTRIQUE

BAY OF ISLANDS
12 G
EDITION 2 EDITION

Military users, refer to this map as: Référence de cette carte pour usage militaire.	SERIES MAP EDITION	A 501 12 G 2 MCE	SÉRIE CARTE ÉDITION
---	--------------------------	------------------------	---------------------------

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 21
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE DIX MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION: DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m									
21U	<table><tr><td>TR</td><td>UR</td><td>VR</td></tr><tr><td>TQ</td><td>UQ</td><td>VQ</td></tr><tr><td>3</td><td>4</td><td>5</td></tr></table>	TR	UR	VR	TQ	UQ	VQ	3	4	5
TR	UR	VR								
TQ	UQ	VQ								
3	4	5								



REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

SQUARE: Read letters of 100 000m square
CARRÉ: Lire les lettres du carré de 100 000m

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point
ABSCISSE: Noter le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère

Estimate tenths of a square from this line eastward to point
Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est

NORTHING: Read number on grid line immediately below point
ORDONNÉE: Noter le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère

Estimate tenths of a square from this line northward to point
Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord

GRID REFERENCE
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE

NU4504

If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone designation as: 14UNU4504
Si vous faites connaître votre position à quelque un qui se trouve à plus de 18° peu importe la direction, indiquez également la zone du quadrillage tel que 14UNU4504

1987

1986

This map was compared with satellite imagery obtained in 1991 and found to be up-to-date in all major features.
On a comparé cette carte aux images prises par satellite en 1991, nous avons constaté que toutes ses caractéristiques principales étaient à jour.

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, DERIVED
FROM 1:50 000 MAPS. INFORMATION CURRENT AS SHOWN IN
DIAGRAM. PUBLISHED 1994.

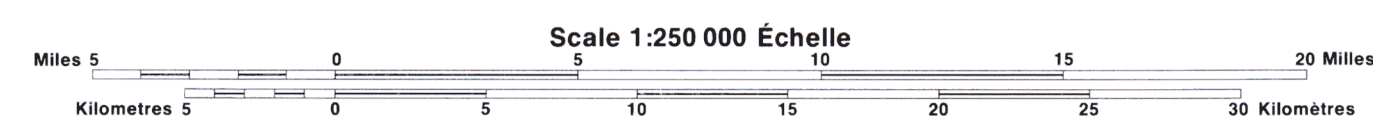
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1994, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Roads:	Routes:	dual highway	more than 2 lanes
hard surface.....	pavée.....	2 chaussées séparées	plus de 2 voies
hard surface.....	pavée.....	2 lanes	less than 2 lanes
loose or stabilized surface, all weather.....	gravier, aggloméré, toute saison.....	4 voies	moins de 2 voies
loose surface, dry weather.....	de gravier, temps sec.....	2 lanes or more	less than 2 lanes
cart track.....	de terre.....	2 voies ou plus	moins de 2 voies
trail, cut line or portage.....	sentier, percée ou portage.....		

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

BAY OF ISLANDS NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE



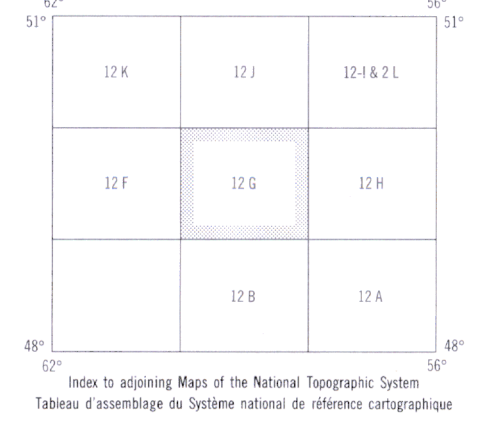
Magnetic declination 1994 varies from 24°09' westerly at centre of west edge to 24°20' westerly at centre of east edge. Mean annual change decreasing 7.9'.
En 1994, la déclinaison magnétique varie de 24°09' vers l'ouest au centre du bord ouest à 24°20' vers l'ouest au centre du bord est. La variation annuelle moyenne décroît de 7.9'.

ÉTABLIE PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES,
TIRÉE DE CARTES À 1:50 000. RENSEIGNEMENTS À JOUR TELS
QU'INDIQUÉS DANS LE DIAGRAMME. PUBLIÉE EN 1994.

CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RES-
SOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE Vendeur LE PLUS PRÈS.

© 1994, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS	ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Metres 30 20 10 0	200 250 300 Metres
Feet 100 50 0	300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds
CONTOUR INTERVAL 50 METRES Elevations in Metres above Mean Sea Level	ÉQUIDISTANCE DES COURBES 50 MÈTRES Altitudes en mètres
North American Datum 1983 Transverse Mercator Projection	Système de référence géodésique nord-américain, 1983 Projection transverse de Mercator



BAY OF ISLANDS
12 G
EDITION 2 EDITION