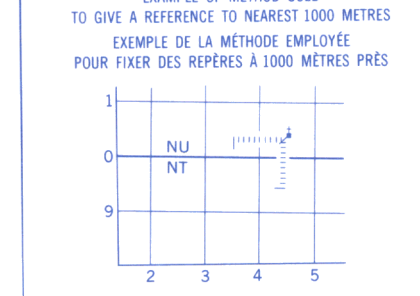
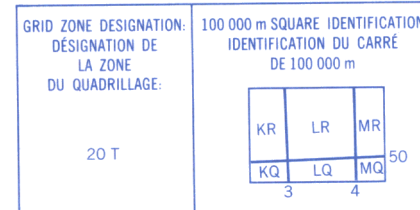


Military users,
refer to this map as:
Référence de cette carte:
pour usage militaire:

SERIES A 501
MAP 21 H
CARTÉ
EDITION 4 MCE EDITION

METRIC/MÉTRIQUE

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 20
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE DIX MILLE MÈTRES



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. Lire 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

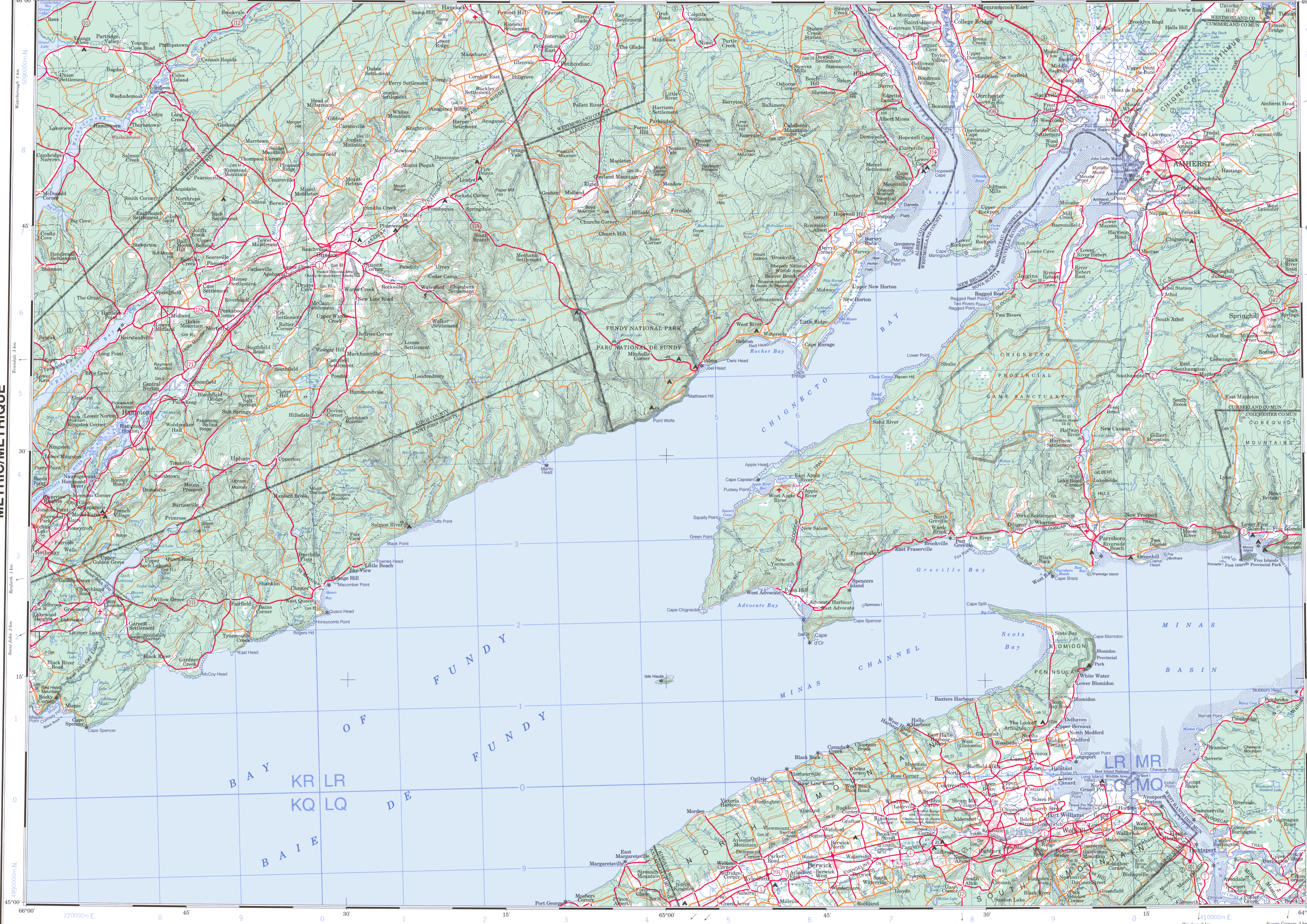
NORTHING. Read number on grid line
immediately below point
ORDONNÉE. Lire le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement en dessous
du repère

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 14VNU4504
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 14VNU4504



AMHERST
NEW BRUNSWICK NOVA SCOTIA
NOUVEAU-BRUNSWICK NOUVELLE-ÉCOSSE

© 1996. HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA

Information concerning bench marks and horizontal survey
movement can be obtained from Geodetic Survey, Canada Centre
for Surveying, Ottawa.

Produced by the Canada Centre for Mapping,
NATURAL RESOURCES CANADA. UPDATED FROM LARGE
SCALE MAPS. INFORMATION CURRENT AS SHOWN IN
DIAGRAM. PUBLISHED 1996.

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

Scale 1:250 000 Échelle

Miles 5 0 15 20 Miles

Kilometres 5 0 10 15 20 25 30 Kilometres

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Metres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

PIEDS

CONTOUR INTERVAL, 20 METRES
Écartement des courbes 20 MÈTRES

Contours in Metres above Mean Sea Level
Contours en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

North American Datum 1983
Système de référence géodésique nord-américain, 1983

Transverse Mercator Projection
Projection transverse de Mercator

Updated for features visible on 1992 satellite imagery.
Mise à jour pour illustrer les éléments cartographiques visibles sur
les images satellites de 1992.

Roads:
hard surface
hard surface
loose or stabilized surface, all weather
loose surface, dry weather
cart track
trail, cut line or portage

Routes:
dual highway
2 shoulders separated
pavé
gravel, aggregate, toute saison
de gravier, temps sec
de terre
sentier, percée ou portage

more than 2 lanes
2 lanes
more than 2 lanes
2 lanes or more
2 lanes or more
moins de 2 voies
moins de 2 voies
moins de 2 voies
moins de 2 voies
moins de 2 voies

Natural Resources
Canada

Ressources naturelles
Canada