



Produced by the SURVEYS and MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.  
Updated from aerial photographs taken in 1979. Culture check  
1980. Published in 1984.

Copies may be obtained from the Canada Map Office,  
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,  
or your nearest map dealer.

© 1984, Her Majesty the Queen in Right of Canada.  
Department of Energy, Mines and Resources.

**PORT ELGIN**  
NEW BRUNSWICK NOVA SCOTIA  
NOUVEAU-BRUNSWICK NOUVELLE-ÉCOSSE

Scale 1:50 000 Échelle

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

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

CONVERSION TABLE FOR ELEVATIONS  
Metres 30 30 10 0 50 100 150 200 250 300  
Feet 100 100 30 10 0 150 300 450 600 750 900

Contours interval 25 FEET  
Elevations in feet above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection

Pour tous renseignements concernant les repères et bornes altimétriques, s'adresser  
au Service géodésique, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES  
Mètres 30 30 10 0 50 100 150 200 250 300  
Pieds 100 100 30 10 0 150 300 450 600 750 900

ÉLOIGNEMENT DES COURBES 25 PIEDS  
Altitudes en pieds  
Système de référence géodésique nord-américain, 1927  
Projection transverse de Mercator

Établie par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.  
Mise à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1979. Vérification  
des courbes en 1980. Publiée en 1984.

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

© 1984, Sa Majesté La Reine du Chef du Canada  
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

**PORT ELGIN**  
21-1/1  
ÉDITION 3

Energy, Mines and  
Resources Canada

Énergie, Mines et  
Ressources Canada

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

SÉRIE A 791  
MAP 21-1/1  
ÉDITION MCE 3

CARTE  
ÉDITION

Use diagram only to obtain numerical values  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1983  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change, decreasing 5.5'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques  
DECLINATION MOYENNE APPROXIMATIVE  
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1983  
Variation annuelle, décroissant 5.5'

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

GRID ZONE DESIGNATION  
DESIGNATION DE  
LA ZONE  
DU QUADRILLAGE:

20T

EXAMPLE OF METHOD USED  
TO OBTAIN REFERENCE TO NEAREST 100 METRES  
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE  
POUR FAIRE DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS

REFERENCE POINT  
POINT DE REPÈRE

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

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

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

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

GRID REFERENCE  
REPÈRE AU QUADRILLAGE

Nearest centre grid reference 100 000 metres (about 63 miles)  
La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres (environ 63 miles)

45°30' 46°30' 47°30'

2147 2148 2149

2142 2141 2140

2145 2146 2147

45°45' 46°45' 47°45'

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