



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES  
Updated from aerial photography taken in 1985. Carted since 1984.  
Published in 1986.

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

© 1986. All Rights Reserved. In Right of Canada.  
Department of Energy, Mines and Resources.

**HARRYS RIVER**  
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE

Scale 1:50 000 Échelle

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

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

**CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS**

Metres 30 20 10 0 100 150 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pwds

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

Contours Interval: 50 Feet  
Elevations: 1 foot above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection

Pour tout renseignement concernant les repères et bornes altimétriques, s'adresser aux levés géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

**ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES**

Mètres 30 20 10 0 100 150 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Mètres

Pwds 100 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pwds

Contours Interval: 50 Pwds  
Altitudes en pieds  
Système de référence géodésique nord-américain 1927  
Projection transverse de Mercator

Coordinate Conversion NAD 27 to NAD 83 (NGS 84)  
Mean values for this map

Geographic: Latitude: 0.0° Longitude: 2.8°  
Grid: Northing: 444 233m Easting: 486 00m

Conversion des coordonnées NAD 27 à NAD 83 (NGS 84)  
Valeurs moyennes pour cette carte

Coordonnées géographiques: Latitude: 0.0° Longitude: 2.8°  
Transverse: 444 233m Easting: 486 00m

Exemple de la méthode utilisée pour donner une référence à un point précis. Lire le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère. Estimer le nombre de carrés de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère. Estimer le nombre de carrés de la ligne du quadrillage immédiatement à droite du repère. Lire le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à droite du repère. Lire le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère. Lire le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère. Lire le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à droite du repère.

Exemple de la méthode utilisée pour donner une référence à un point précis. Lire le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère. Estimer le nombre de carrés de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère. Estimer le nombre de carrés de la ligne du quadrillage immédiatement à droite du repère. Lire le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à droite du repère. Lire le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère. Lire le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère. Lire le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à droite du repère.

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

SERIES A 781  
MAP 12 B/9  
EDITION 3 MCE

SÉRIE  
CARTE  
ÉDITION

Use diagram only to obtain numerical values  
approximate MEAN DECLINATION 1985  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 6.5"

Utiliser le diagramme seulement pour obtenir les valeurs numériques  
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE  
AU CENTRE DE LA CARTE, en 1985  
Variation annuelle décroissante 6.5"

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

GRID ZONE DESIGNATION: 21 U  
100 000 m SQUARE IDENTIFICATION: 54 UD VD  
LA ZONE DU QUADRILLAGE: 21 U

**EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES**  
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRES

REFERENCE POINT: CHURCH - ÉGLISE (see above) (ci-dessus)

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point: 97  
NORTHING: Read number on grid line immediately below point: 75

Estimate number of squares from this line eastward to point: 15  
Estimate number of squares from this line northward to point: 14

GRID REFERENCE: 975984  
REFERENCE AU QUADRILLAGE: 975984

Nearest similar grid reference 100 000 metres  
La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres

48°00' 48°15' 48°30' 48°45'

12 B/5 12 B/6 12 B/7 12 B/8 12 B/9 12 A/1 12 A/2 12 A/3 12 A/4

57°30' 57°45' 57°00' 57°15'

Energy, Mines and Resources Canada  
Energie, Mines et Ressources Canada

**HARRYS RIVER**  
12 B/9  
EDITION 3

Energy, Mines and Resources Canada  
Energie, Mines et Ressources Canada