



Produced by the Survey and Mapping Branch,
Department of Energy, Mines and Resources, from
Aerial Photographs taken in 1986. Culture Check 1986.
Published in 1988.

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

© 1988, Her Majesty the Queen in Right of Canada.
Department of Energy, Mines and Resources.

BORDEN
SASKATCHEWAN
WEST OF THIRD MERIDIAN OUEST DU TROISIÈME MÉRIDIEN

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 sheets of the Survey, Survey and Mapping Branch, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Metres 30 20 10 0 50 100
Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

Contours Interval 10 Metres
Elevations in Metres above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

Pour tout renseignement concernant les repères et bornes altimétriques, s'adresser
aux feuilts géodésiques, Direction des Levés, Service des Levés, Ottawa.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Mètres 30 20 10 0 50 100
Pieds 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

Équidistance des courbes 10 mètres
Altitudes en mètres
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
À L'AIDE DE PHOTOGRAPHES AÉRIENNES PRIS EN 1986.
REPROGRAPHIÉS ET CORRIGÉS EN 1988, PUBLIÉS EN 1988.

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.

© 1988, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

BORDEN
73 B/6
ÉDITION 3 ÉDITION

Energy, Mines and
Resources Canada

Énergie, Mines et
Ressources Canada

BORDEN
73 B/6
ÉDITION 3 ÉDITION

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

SERIES A 742 SÉRIE
MAP 73 B/6 CARTE
EDITION 3 MCE ÉDITION

Digital
Mapping

Cartographic
symbol

Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1987
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 16.9"

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1987
Variation annuelle décroissante 16.9"

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 13
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION: 130
DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:

100 000 m SQUARE IDENTIFICATION
IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m

CJ CH

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

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

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 eastward 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 northward to point.
Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE: 979584
REFERENCE AU QUADRILLAGE: 979584

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

108°10' 108°30' 108°50'
52°40' 52°50' 53°00'

73 B/1 73 B/1 73 B/1
73 B/5 73 B/6 73 B/7
73 B/4 73 B/3 73 B/2

52°00' 108°00' 108°30' 108°50' 52°50'

Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique