



PROVISIONAL  
IMPRESSION PROVISOIRE

87 G/3 EDITION 2 PHOTOMAP METRIC Canada MÉTRIQUE PHOTOCARTE ÉDITION 2 87 G/3

429000m E. 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 463000m E. 64

7905000m N. 06 05 04 03 02 01 7900 99 98 97 10' 95 94 93 92 91 90 89 88 87 86 85 84 83 82 81 80 79 78/8000m N.

119°00' 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 463000m E. 118°00' 25' 20' 15' 10' 05' 71°15' 71°00'

AMUNDSEN GULF MINTO INLET WOLLASTON CAPE

CAPE WOLLASTON

Scale 1:50 000 Échelle

0 1000 2000 3000 4000 Mètres

0 1 2 3 Miles

PRODUCTION BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA. 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.

FOLDING MAY DAMAGE THIS PHOTOMAP

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL  
CONTOUR INTERVAL ..... 10 METRES

NORTH AMERICAN DATUM 1927  
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

INFORMATION CONCERNING BENCH MARKS AND HORIZONTAL SURVEY MONUMENTS CAN BE OBTAINED FROM GEODETIC SURVEY, SURVEYS AND MAPPING BRANCH, OTTAWA.

CAPE WOLLASTON  
DISTRICT OF FRANKLIN DISTRICT DE FRANKLIN  
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST

ALTITUDES EN MÈTRES  
ÉQUIDISTANCE DES COURBES ..... 10 MÈTRES

SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927  
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

POUR TOUT RENSEIGNEMENT CONCERNANT LES RÉPÈRES ET BORNES ALTIMÉTRIQUES, S'ADRESSER AUX LEVÉS GÉODÉSIQUES, DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, OTTAWA.

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

DES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDOR LE PLUS PRÈS.

© 1984 SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

PLIER CETTE CARTE PEUT L'ENDOMMAGER

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

SÉRIES A 002 S  RI    
MAP 87 G/3 CARTE  
EDITION 2 MCE EDITION

Digital Mapping

Cartographie Numérique

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
Mètres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 P  ches

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES  
P  ches 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 P  ches

GRID ZONE DESIGNATION  
D  SIGNATION DE LA ZONE  
DU QUADRILLAGE

11W

100 000-m SQUARE IDENTIFICATION  
IDENTIFICATION DU CARR    
DE 100 000 m

79

79

79

79

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

REFERENCE POINT  
POINT DE REPÈRE

CHURCH - ÉGLISE

SEE ABOVE  
(ci-dessus)

EASTING: Read number on grid line  
immediately to left of point.  
ABSCISSE: Note le chiffre de la ligne  
du quadrillage immédiatement    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: 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  
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE

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

97

98

99

95

96

97

98

95

96

97

98

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 11  
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES  
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

The 1984 MAGNETIC BEARING is 47°06' (837 mils)  
EAST OF GRID NORTH.  
ANNUAL CHANGE DECREASING 21.7'  
GRID NORTH is 1°25' (25 mils) WEST OF TRUE NORTH  
for centre of map.  
Le R  P  RE MAGNÉTIQUE en 1984 est    47°06' (837 mils)  
   L'EST DU NORD DU QUADRILLAGE.  
VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 21.7'  
Le NORD DU QUADRILLAGE est    1°25' (25 mils)    L'OUEST  
du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

THE MAGNETIC COMPASS MAY  
BE ERRATIC IN THIS AREA  
LA BOISSOLE SERA PEUT ÊTRE  
INSTABLE DANS CETTE RÉGION.

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE  
COMPILED RESTITUTION

87 G/6	87 G/7
87 G/3	87 G/2
87 F/14	87 F/15

CAPE WOLLASTON

87 G/3

EDITION 2 EDITION

Energy, Mines and  
Resources Canada

Energie, Mines et  
Résultats Canada