

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

SERIES A 501 SÉRIE
MAP 120F & 120G CARTE
EDITION 3 MCE ÉDITION

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 19-20
QUADRILLAGE UNIVERSAL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE DIX MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION: DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m									
19K20K	<table><tr><td>DC</td><td>EC</td><td>MH</td></tr><tr><td>DB</td><td>EB</td><td>MG</td></tr><tr><td colspan="3">5</td></tr></table> 92	DC	EC	MH	DB	EB	MG	5		
DC	EC	MH								
DB	EB	MG								
5										

EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1000 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES RÈPÈRES À 1000 MÈTRES PRÈS

1
0
9

2 3 4 5

REFERENCE POINT
POINT DE RÉFÈRE

CHURCH - ÉGLISE (as above) (ci-dessus)

SQUARE: Road letters of 100 000m square
CARRÉ: Les lettres du carré de 100 000m

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.
Estime 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.
Estime 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.

1958 & 1959

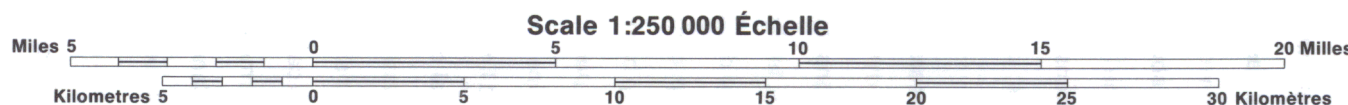
This map was checked in 1984 and updated in all major features.
Cette carte a été vérifiée en 1984 et tous les éléments importants
ont été mis à jour.

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. INFORMATION CURRENT AS SHOWN IN DIAGRAM. PUBLISHED IN 1987.
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.
© 1987, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.
INTERIM CORRECTIONS 1988.

CLEMENTS MARKHAM INLET

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



THE MAGNETIC COMPASS MAY BE ERRATIC IN THIS AREA.
En 1987, la boussole magnétique varie de 85°30' vers l'est au centre du nord-ouest à 78°30' vers l'est au centre du sud-est. La variation annuelle moyenne décroît de 37,6°.

Pour tout renseignement concernant les repères et bornes altimétriques, s'adresser aux levés géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.
CORRECTIONS PROVISOIRES 1988.

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. RENSEIGNEMENTS À JOUR TELS QU'INDIQUÉS AU DIAGRAMME. PUBLIÉE EN 1987.
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.
© 1987, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS	ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Metres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 Mètres Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds	ÉQUIDISTANCE DES COURBES 500 PIEDS Altitudes en pieds Système de référence géodésique nord-américain, 1927 Projection Transverse de Mercator

