

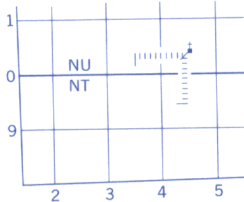


Military users, refer to this map as: Réference de cette carte pour usage militaire:	SERIES A 501 MAP 59C EDITION 2 MCE ÉDITION	SÉRIE CARTE ÉDITION
--	--	---------------------------

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 15
QUADRILLAGE DE DIX MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m						
15 X	<table><tr><td>VS</td><td>WS</td></tr><tr><td>VR</td><td>WR</td></tr><tr><td>86</td><td>5</td></tr></table>	VS	WS	VR	WR	86	5
VS	WS						
VR	WR						
86	5						

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



REFERENCE POINT POINT DE REPÈRE	CHURCH - ÉGLISE (as above) (ci-dessus)
SQUARE: Read letters of 100 000m square CARRÉ: Lire les lettres du carré de 100 000m	NU
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. ABSCISSE: Noter le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère.	4
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:	5 45
NORTHING: Read number on grid line immediately below point. ORDONNÉE: Noter le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère.	0
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:	4 04
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 quelqu'un qui se trouve à plus de 18°; peu importe la direction, indiquez également la zone du quadrillage tel que 14VNU4504.

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Information current as shown in diagram. 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.

This map was checked in 1980 and
updated in all major features.

Cette carte a été vérifiée en 1980 et tous
les éléments importants ont été mis à jour.

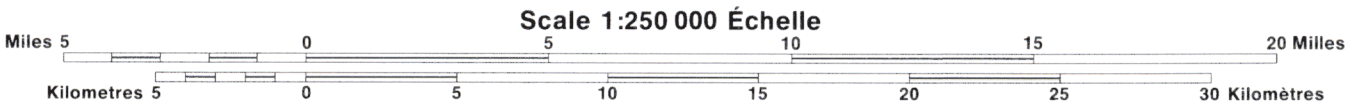
Établie par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
Renseignements à jour tels qu'indiqués au diagramme. Publié en 1984.

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.

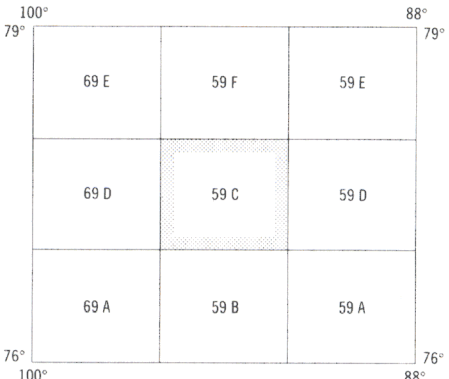
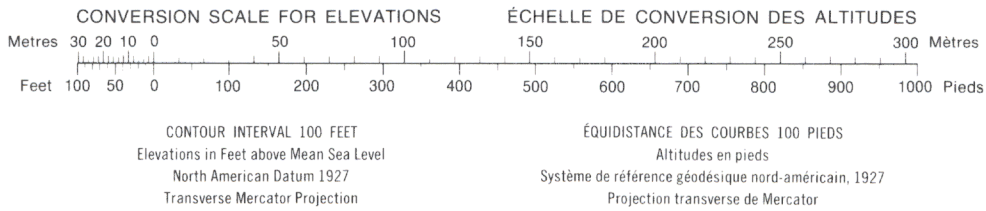
Roads: Routes:
cart track: de terre:
trail, cut line or portage: sentier, percée ou portage

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO



The magnetic compass is likely to be useless in this area.
Magnetic declination 1984 varies from 92°11' westerly at
centre of west edge to 89°09' westerly at centre of east
edge. Mean annual change decreasing 1'28.5".

La boussole sera probablement inutile dans cette région.
En 1984, la déclinaison magnétique varie vers l'ouest de
92°11' au centre du bord ouest à 89°09' au centre du bord
est. La variation annuelle moyenne décroît de 1'28.5".



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

CORNWALL ISLAND
59C

EDITION 2 ÉDITION