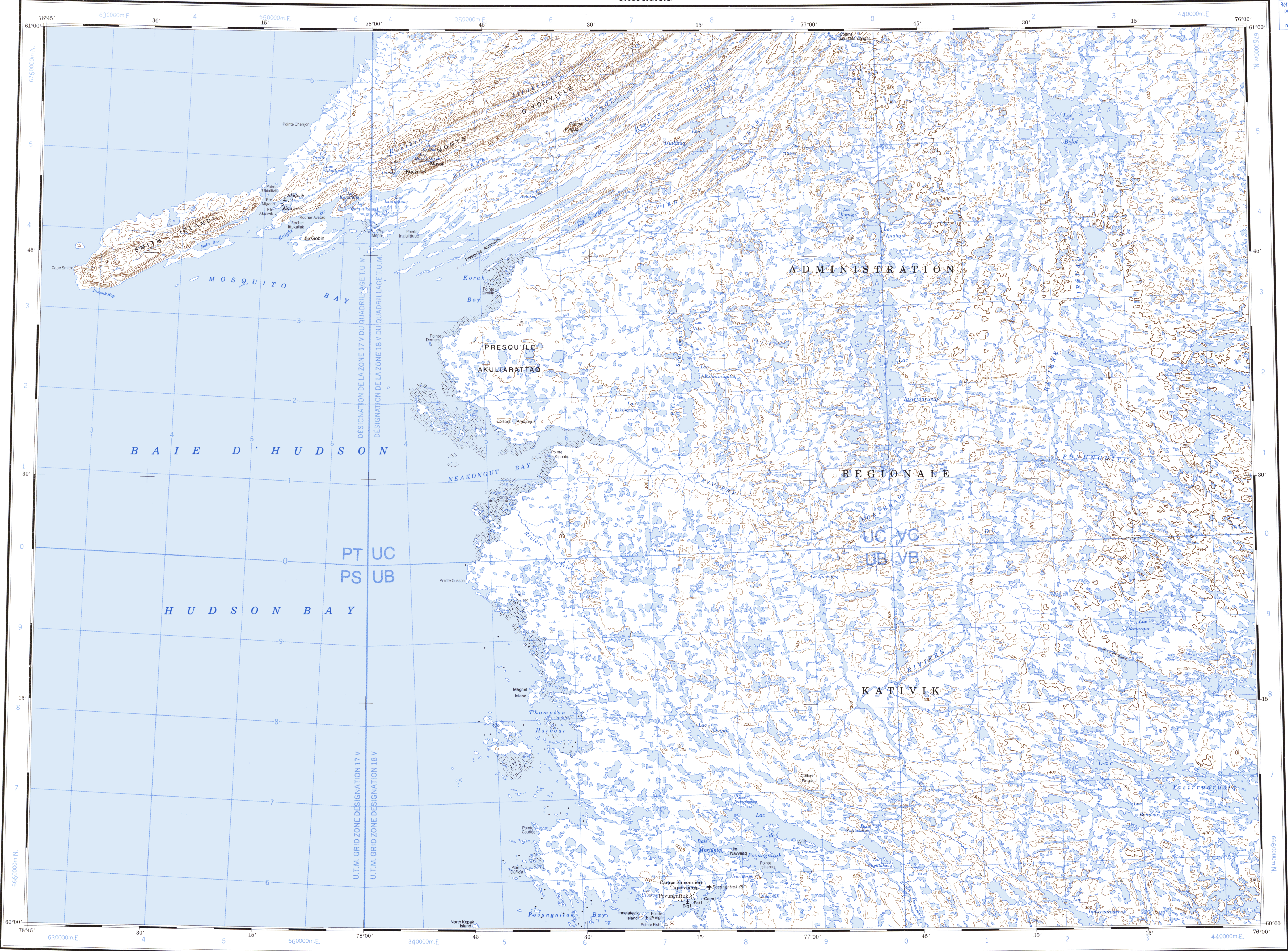


Référence de cette carte pour usage militaire: Military users, refer to this map as:

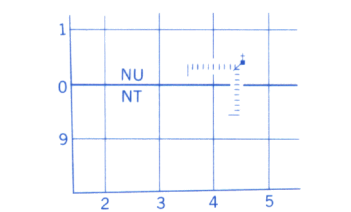
SÉRIE	A 501	SERIES
CARTE	35 C&D	MAP
ÉDITION	2 MCE	EDITION



QUADRILLAGE DE DIX MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR
ZONE 17/18
TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID

DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE: GRID ZONE DESIGNATION:	IDENTIFICATION DU CARRE DE 100 000 m 100 000 m SQUARE IDENTIFICATION						
17 V 18 V	<table><tr><td>PT</td><td>UC</td><td>VC</td></tr><tr><td>PS</td><td>UB</td><td>VB</td></tr></table> <div>67</div> <div>4</div>	PT	UC	VC	PS	UB	VB
PT	UC	VC					
PS	UB	VB					

EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FIXER DES REPÈRES À 1 000 MÈTRES PRÈS
EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1 000 METRES



POINT DE REPÈRE
REFERENCE POINT

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

CARRE: Lire les lettres du carré de 100 000 m² SQUARE: Read letters of 100 000 m² square

ABSCISSE: Notez le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère: EASTING: Read number on grid line immediately to left of point

Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est: Estimate tenths of a square from this line eastward to point: 4 5 45

ORDONNÉE: Notez le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère: NORTHING: Read number on grid line immediately below point

Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord: Estimate tenths of a square from this line northward to point: 0 4 04

REFERENCE AU QUADRILLAGE: GRID REFERENCE: NU4504

Si vous faites connaître votre position à quelqu'un qui se trouve à plus de 18°; vous indiquez la direction, indiquez également la zone du quadrillage tel que 14VNU4504. If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone designation as: 14VNU4504.

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 1983.

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.

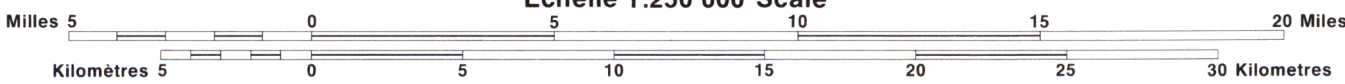
© 1983, Sa Majesté La Reine du Chef du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

Note: Les îles de large font partie du district de Keewatin, N.W.T.

Cette carte a été vérifiée en 1982 et tous les éléments importants ont été mis à jour.

POVUNGNITUK
QUÉBEC TERRITOIRES DU NORD-OUEST
QUEBEC NORTHWEST TERRITORIES

Échelle 1:250 000 Scale



En 1983, la déclinaison magnétique varie vers l'ouest de 27°15' au centre du nord-ouest à 30°17' westerly au centre du nord-est. La variation annuelle moyenne décroît de 9,2'.

Magnetic declination 1983 varies from 27°15' westerly at centre of west edge to 30°17' westerly at centre of east edge. Mean annual change decreasing 9,2'.

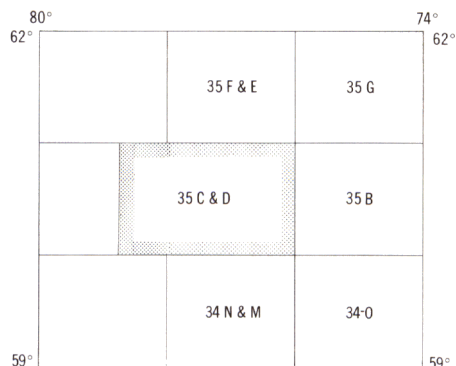
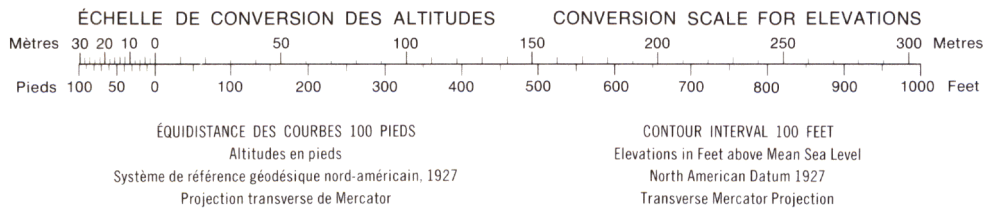
Note: Off shore islands lie within the District of Keewatin, N.W.T.

This map was checked in 1982 and updated in all major features.

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Information current as shown in diagram. Published in 1983.

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

© 1983 Her Majesty the Queen in Right of Canada, Department of Energy, Mines and Resources.



POVUNGNITUK
35 C & D
ÉDITION 2 EDITION