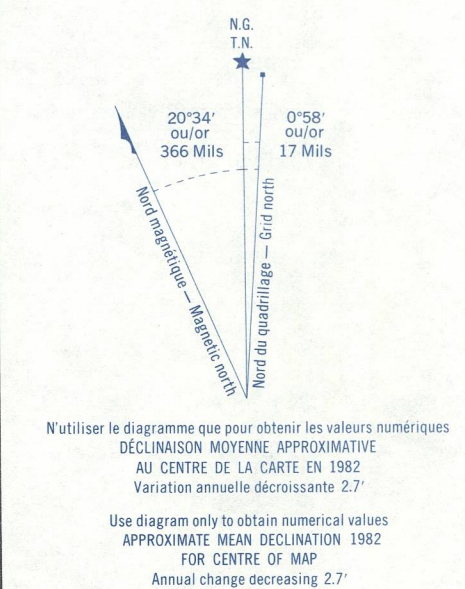
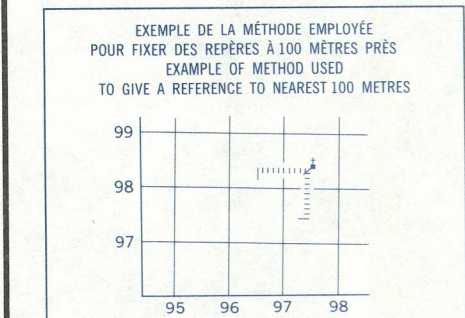


Référence de cette carte pour usage militaire: Military users, refer to this map as: SERIE A 761 SERIES CARTE 32/13 MAP ÉDITION 2 MCE EDITION



QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES TRANSVERSE UNIVERSELLE DE MERCATOR ZONE 18 ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID

DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE GRID ZONE DESIGNATION	IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m DE CÔTÉ 100 000 m SQUARE IDENTIFICATION
18 U	WM XM



POINT DE REPÈRE ÉGLISE - CHURCH (ci-dessus) (see above)
 ASSISE: 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 divisions du carré entre cette ligne et le repère en direction est. Estimer le nombre de divisions du carré entre cette ligne et la ligne vers le point.
 OUBINE: 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 divisions du carré entre cette ligne et le repère en direction nord. Estimer le nombre de divisions du carré entre cette ligne et la ligne vers le point.
 GRID REFERENCE: 975984
 GRID REFERENCE: 975984
 Les coordonnées relatives similaires ont à 100 000 mètres le plus semblable grid reference 100 000 metres

32/11	32/12	32/13	32/14
32/15	32/16	32/17	32/18
32/19	32/20	32/21	32/22

Qualité par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, à l'aide de photographies aériennes prises en 1955 et 1956. Publié en 1983. Ce carton est 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.

On a comparé cette carte aux images aériennes prises en 1955 et 1956. On a constaté que toutes les caractéristiques principales étaient à jour.

ÎLE GUILLAUME-COUTURE
 MUNICIPALITÉ DE BAIE-JAMES
 QUÉBEC

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geomatics Survey and Mapping Branch, Ottawa.
 ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
 Mètres 90 100 0 50 100 150 200 250 300 Mètres
 Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 Feet
 CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

This map was compared with satellite imagery obtained in 1983 and found to be up-to-date in all major features.
 Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, from aerial photographs taken in 1955 and 1956. 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.