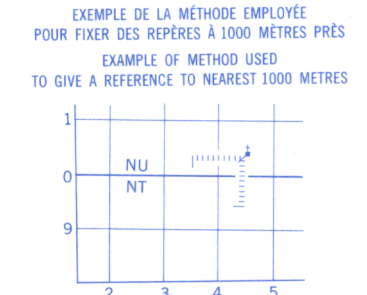
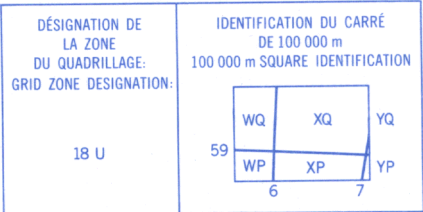


Référence de cette carte pour usage militaire:  
Military users, refer to this map as:

|         |       |         |
|---------|-------|---------|
| SÉRIE   | A 501 | SERIES  |
| CARTE   | 33 H  | MAP     |
| ÉDITION | 2 MCE | EDITION |

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



POINT DE REPÈRE  
REFERENCE POINT

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

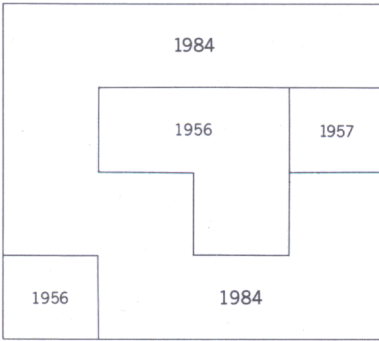
CARRÉ: Lire les lettres du carré de 100 000m  
SQUARE: Read letters of 100 000m square

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

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

RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE:  
GRID REFERENCE

NU4504



Les éléments importants ont été mis à jour à l'aide d'images prises par satellite en 1984 et 1985.  
Updated for all major features using satellite imagery obtained in 1984 and 1985.

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.  
MISE À JOUR À L'AIDE DE CARTES À GRANDE ÉCHELLE, RENSEIGNEMENTS À JOUR TELS QU'INDIQUÉS DANS LE DIAGRAMME.  
PUBLIÉE EN 1988.

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.

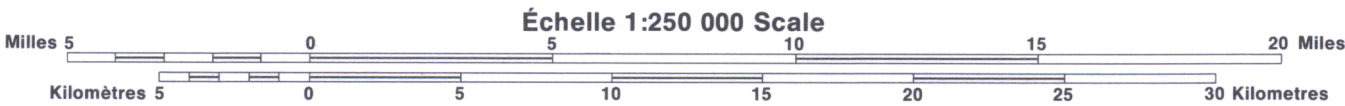
© 1989, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

Routes:  
gravier, aggloméré, toute saison ..... loose or stabilized surface, all weather .....  
de gravier, temps sec ..... loose surface, dry weather .....  
de terre ..... cart track .....  
sentier, percée ou portage ..... trail, cut line or portage .....

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

## LAC SAUVOLLES

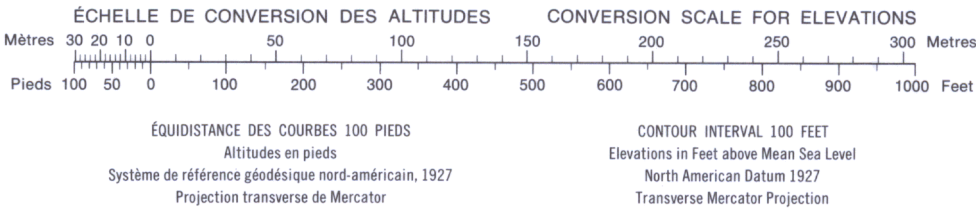
MUNICIPALITÉ DE BAIE-JAMES  
QUÉBEC



En 1989, la déclinaison magnétique varie de 22°19' vers l'ouest au centre du bord ouest à 22°50' vers l'ouest au centre du bord est. La variation annuelle moyenne s'accroît de 5,8".

Magnetic declination 1989 varies from 22°19' westerly at centre of west edge to 22°50' westerly at centre of east edge. Mean annual change increasing 5,8".

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geodetic Survey, Canada Centre for Surveying, Ottawa.



PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.  
UPDATED FROM LARGE SCALE INFORMATION CURRENT AS SHOWN IN DIAGRAM. PUBLISHED IN 1988.

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,  
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1989, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

