

Compiled, 1959-60, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS, from air photographs taken in 1957. Field surveys 1957. Printed 1961.

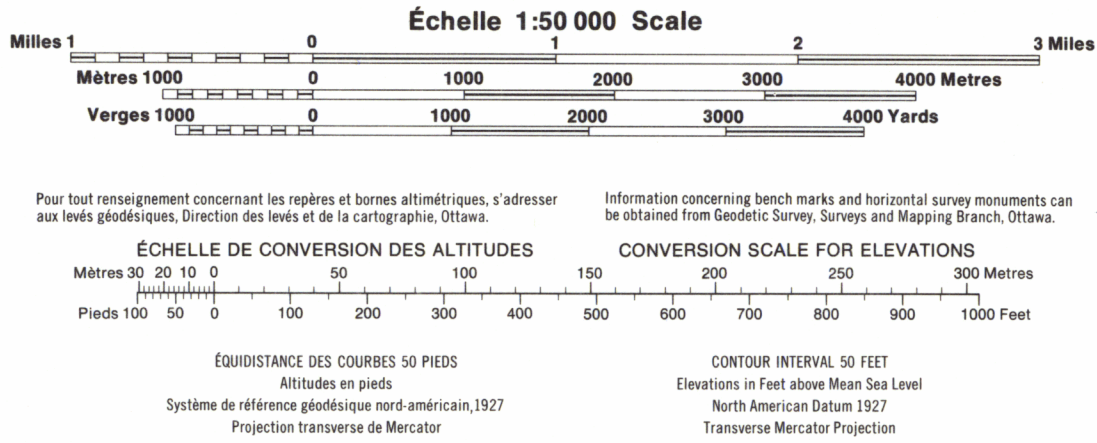
Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map dealer.

Partial names update 1982.

### LAC HUBERT QUÉBEC

Roads: all weather, dry weather, cart track, trail or portage, Railway, normal gauge, single track, Power transmission line, Mine or Open cut, Horizontal control point, with elevation.

Routes: toute saison, période sèche, de terre, sentier ou portage, Chemin de fer voie unique (écartement normal), Ligne de transport d'énergie, Mine ou fosse à ciel ouvert, Point géodésique avec cote.



Compilée en 1959-60, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES, d'après les photographies aériennes prises en 1957. Travaux exécutés sur le terrain en 1957. Imprimée en 1961.

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.

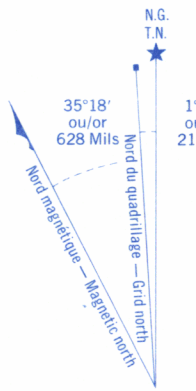
Mise à jour toponymique partielle effectuée en 1982.

Building, School, Church, Lighthouse, River with bridge, Stream, Lake intermittent, indefinite, Marsh or Swamp, Depression contours, Barn, Post Office, Cemetery, Phare, Rivière avec pont, Cours d'eau intermittent ou à sec, Lac intermittent, rive imprécise, Marais ou marécage, Courbes de croupe.

Référence de cette carte pour usage militaire: Military users, refer to this map as: SÉRIE A 761 CARTE 35 F/8 O-W MAP ÉDITION 1 MCE

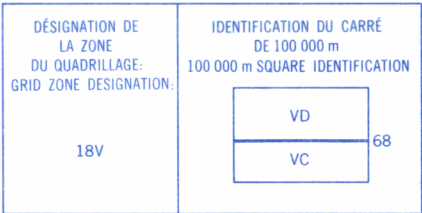
#### GLOSSAIRE GLOSSARY

Abandonnée, Barrage, Cimetière, Cabine, Chutes, Fondrière à filements, Fosse, Gravière, Pont couvert, Quai, Rapides, Terrain d'aviation, Tour de garde-feu.

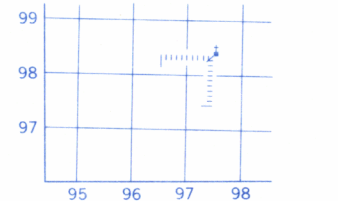


N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE AU CENTRE DE LA CARTE EN 1960 Variation annuelle décroissante 9.0°

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



#### EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FIXER DES REPERES À 100 MÈTRES PRÈS EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES



POINT DE REPERE: EGLISE - CHURCH (ci-dessus / as above). ABSCSSE: Notez le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère. EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. ORDONNÉE: Notez le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère. NORTHING: Read number on grid line immediately below point.