

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Compiled from aerial photographs taken in 1979. Published in 1985.

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

© 1985 Her Majesty the Queen in Right of Canada.
Department of Energy, Mines and Resources.

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can
be obtained from Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Metres	30	20	10	0
Feet	100	66	33	0

Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

Pour tout renseignement concernant les repères et bornes altimétriques, s'adresser
aux levés géodésiques. Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Mètres	30	20	10	0
Pieds	100	66	33	0

Pieds 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

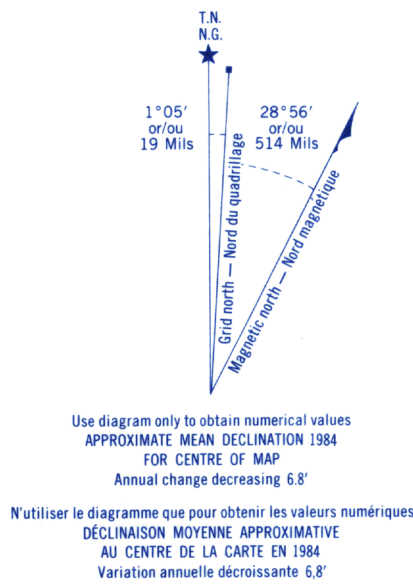
Établie par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
Mixte à partir de données photographiques aériennes prises en 1979. Publié en 1985.

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.

© 1985 Sa Majesté La Reine du Chef du Canada.
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

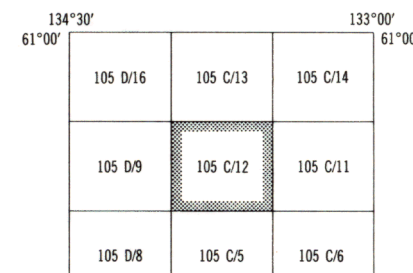
Military users,
refer to this map as:
Référence de cette carte
pour usage militaire.

SERIES A 722 SÉRIE
MAP 105 C12 CARTE
EDITION 2 MCE ÉDITION



INSPECTION OF THIS MAP USING 1986 SATELLITE IMAGERY
REVEALED NO CHANGES IN MAJOR HYDROGRAPHIC OR
CONSTRUCTED FEATURES.

UNE VÉRIFICATION DE CETTE CARTE AU MOYEN D'IMAGES
SATELLITES DE 1986 N'A MONTRÉ AUCUN CHANGEMENT EN CE QUI
CONCERNE LES ÉLÉMENTS HYDROGRAPHIQUES OU LES
ÉLÉMENTS RAPPORTÉS (CONSTRUCTIONS) D'IMPORTANCE.



STREAK MOUNTAIN
105 C/12
EDITION 2 ÉDITION