

Produced by the SURVEYS and MAPPING BRANCH
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Updated from aerial photography taken in 1978. Culture check
1979. Published in 1984.
Copies may be obtained from the Canada Map Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,
or your nearest map dealer.
© 1984. Her Majesty the Queen in Right of Canada.
Department of Energy, Mines and Resources.
INTERIM CORRECTIONS 1989.

ROADS - ROUTES

- hard surface - pavée
- loose surface - de gravier
- 2 lanes or more - 2 voies ou plus
- less than 2 lanes - moins de 2 voies
- dry weather - temps sec
- cart track - de terre
- trail - sentier

Roads

- loose or stabilized surface, all weather - de gravier, aggloméré, toute saison
- loose surface, dry weather - de gravier, temps sec
- unclassified road or street - route non classée ou rue
- cart track - de terre
- trail, cut line or portage - sentier, percée ou portage

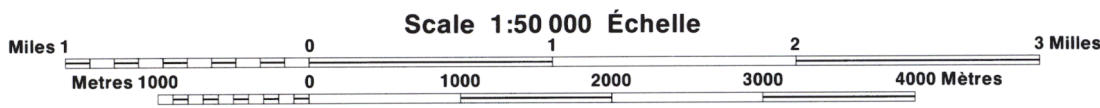
FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE

Routes

- gravel, aggloméré, toute saison
- de gravier, temps sec
- route non classée ou rue
- de terre
- sentier, percée ou portage

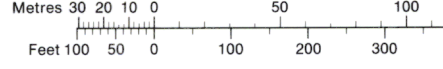
POUR UNE LISTE COMPLETE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

LOOMIS LAKE
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE



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

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

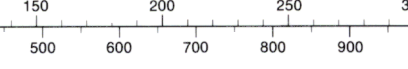


CONTOUR INTERVAL: 50 FEET

Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

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



ÉQUIDISTANCE DES COURBES: 50 PIEDS

Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection Transverse de Mercator

Établi par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

Mise à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1978. Vérification
des ouvrages en 1979. Publié en 1984.

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.

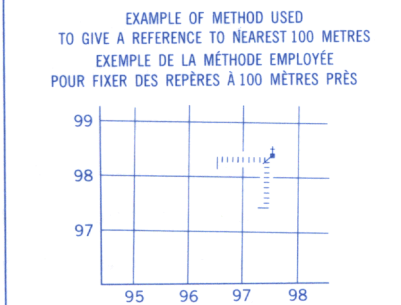
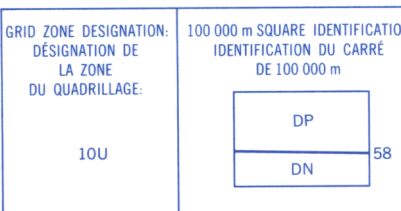
© 1984. Sa Majesté La Reine du Chef du Canada.
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

CORRECTIONS PROVISOIRES 1989

Military users, refer to this map as: Référence de cette carte pour usage militaire:	SERIES A 721 MAP 93 B/5 ÉDITION MCE SÉRIE 721 CARTE 93 B/5 ÉDITION
---	---

Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1984
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 9.1"
N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1984
Variation annuelle décroissante 9.1"

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 10
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR



REFERENCE POINT: CHURCH - EGLISE (see above)
POINT DE REPÈRE: CHURCH - EGLISE (ci-dessus)
EASTING: Read number on grid line
immediately to left of point.
ABSCISSE: Note le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement à gauche
du repère.
Estimate tenths of a square from
this line eastward to point.
Estimer le nombre de dixièmes du carré
entre cette ligne et le repère en direction est.
NORTHING: Read number on grid line
immediately below point.
ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement en dessous
du repère.
Estimate tenths of a square from
this line northward to point.
Estimer le nombre de dixièmes du carré
entre cette ligne et le repère en direction nord.
GRID REFERENCE: 979884
Référence au quadrillage: 979884
Nearest similar grid reference 100 000 metres.
La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres.

124°30'				123°00'
52°45'	93 C/9	93 B/12	93 B/11	52°45'
	93 C/8	93 B/5	93 B/6	

Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique

LOOMIS LAKE
93 B/5
EDITION

Energy, Mines and
Resources Canada
Énergie, Mines et
Ressources Canada