



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES
Updated from aerial photographs taken in 1974. Culture checks
1976. Information current as of 1976.

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

© Canada Copyrights Reserved 1978

Roads:
hard surface, all weather pavé, toute saison
hard surface, all weather pavé, toute saison
loose or stabilized surface, all weather gravier, aggloméré, toute saison
loose surface, dry weather de gravier, temps sec
unclassified streets routes hors classe
cart track de terre
trail, cut line or portage sentier, percée ou portage

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

LOUIS CREEK
KAMLOOPS DIVISION OF YALE LAND DISTRICT
BRITISH COLUMBIA
WEST OF SIXTH MERIDIAN - OUEST DU SIXIÈME MÉRIDIEN.
Scale 1:50,000 Échelle

CONTOUR INTERVAL 100 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Feet 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000
Metres 30 60 90 120 150 180 210 240 270 300

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLÉVATIONS
Elevations in Feet above Mean Sea Level
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

CONTOUR INTERVAL 100 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLÉVATIONS
Elevations in Feet above Mean Sea Level
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

Établie par la DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
Né à jour à l'échelle de 1:50,000. Révisé en 1976. Vérification
des ouvrages en 1976. Révisé en 1976.

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.

© Canada 1978. Tous droits réservés

LOUIS CREEK
92 P/1
EDITION 3

Military users, refer to map 25: Références de cette carte: pour usage militaire: SERIES A 721: MAP 92 P/1: CARTE ÉDITION 3: MCE ÉDITION

GLOSSARY GLOSSAIRE

Airfield	Terrain d'aviation
Arms	Armes
City Limits	Limites de ville
Customs	Douane
Ditch	Fossé
Dugout	Abrevoir
Dump	Décharge
Filtration Plant	Usine de filtration
Gas	Gaz
Gravel	Gravier
Gravel Pit	Puits de gravier
Gravel Yard	Ferraille
Kiln	Four
Lookout	Belvédère
Mine Waste	Débris de mine
Oil Wells	Puits de pétrole
Park	Parc
Risk	Patrimoine
Solar Collectors Home	Station de l'énergie solaire
Skid Area	Station de ski
String Bag	Fondrière à flammets
Surveyed Line	Ligne cadastrale
Tank	Réservoir
Water	Eau
Winter Road	Chemin d'hiver

For a complete glossary see reverse side
Pour un glossaire complet, voir au verso

ABBREVIATIONS ABRÉVIATIONS

Aband.	Abandoned	Abandonné, de
C	Cemetery	Cimetière
CD	County	Comté
E	Elevator	Élévateur
Fy	Ferry	Traversier
H	Indian Reserve	Reserve indienne
H	Hospital	Hôpital
L	Lat	Lat
Micro	Micro-wave	Micro-ondes
Mun	Municipality	Municipalité
P	Past Office	Bureau de poste
Ph	Power House	Centrale électrique
RCMP	Royal Canadian Mounted Police	Gendarmes Royaux Canadienne
Res	Reservoir	Réservoir
Trans Sta	Transformer Station	Poste de transformateurs
TR	Trail Farm License	Licence de spacieuse

Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1978
FOR CENTRE OF MAP
Annual change: decreasing 4.7
N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1978
Variation annuelle: décroissante 4.7

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

GRID ZONE DESIGNATION
DESIGNATION DE LA ZONE
DU QUADRILLAGE

100 000 M. SQUARE IDENTIFICATION
IDENTIFICATION DU CARRÉ
DE 100 000 M.

10 U FM GM

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

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

EASTING: Read number on grid line
immediately to left of point.
LONGITUDE EST: Note le chiffre de la ligne
de 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.
LATITUDE NORD: Note le chiffre de la ligne
de 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
REPÈRE AU QUADRILLAGE

Nearest similar grid reference (100 000 metres (about 63 miles))
La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres (environ 63 miles)

BROWN NUMBERED TICKS INDICATE
THE 1000 METRE U.T.M. GRID
ZONE 11.
LES TRAITS NUMÉRIQUES EN BRUN INDICENT
LE QUADRILLAGE DE 1000 MÈTRES U.T.M.

**TABULARY D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL
DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE**

12190	92 P/7	92 P/8	82 M/5	12190
92 P/2	92 P/1	82 M/4		
92 P/15	92 P/16	82 L/13		
50 L/5	50 L/6	50 L/7		

INDEX TO ADDITIONAL MAPS OF
THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM