



Produced by the SURVEYS and MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OREGON. This map is a reproduction of a map published in 1974, provided by the SURVEYS and MAPPING BRANCH, MINISTRY OF ENVIRONMENT, BRITISH COLUMBIA. Culture check 1979, published in 1981.

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

© 1981, Her Majesty the Queen in Right of Canada. Department of Energy, Mines and Resources.

ST. MARY LAKE
KOOTENAY LAND DISTRICT
BRITISH COLUMBIA
Scale 1:50 000 Échelle

Information concerning location and precise elevation of bench marks can be obtained by writing to the Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Metres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

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

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

On peut obtenir des renseignements sur le lieu et l'altitude exacte des repères de nivellement en écrivant aux Levés géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Mètres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

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

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 100 PIEDS
Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

Échelle par la DIRECTION DES LEVÉS et de la CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Mise à jour à l'aide des photographies aériennes prises en 1978, provenant de la DIRECTION DES LEVÉS et de la CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT, COLOMBIE-BRITANNIQUE. Vérification des renseignements en 1979, publiée en 1981.

Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada, ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, ou chez le revendeur de plus près.

© 1981, Sa Majesté La Reine du Chef du Canada. Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

Military users, refer to this map as: **MAP 82 F/9** **SÉRIE A 721** **SÉRIE**
Référence de cette carte pour usage militaire: **MAP 82 F/9** **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	Dépot
Filtration Plant	Usine de filtration
Gas	Gar
Golf Course	Terrain de golf
Iron Yard	Fonderie
Km	Kilomètre
Lookout	Observatoire
Miner's Waste	Déchets de mine
Oil Wells	Puits de pétrole
Park	Parc
Road	Road
Senior Citizens Home	Foyer de l'âge d'or
Shed	Étable
String Bag	Fondrière à filets
Surveyed Line	Ligne arpentée
Tank	Réservoir
Water	Eau
Winter Road	Chemin d'hiver

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

ABBREVIATIONS ABRÉVIATIONS

Aband.	Abandonné
C.	Cemetery
CO.	County
E.	Electr.
Fy.	Ferry
H.	Hotel
H.	Hospital
L.	Lot
Mun.	Municipality
P.	Post Office
PH.	Power House
RCMP.	Royal Canadian Mounted Police
Res.	Reservoir
Trans. Sta.	Transformer Station
TL.	Tree Line
Abandonné	Abandonné
Cimetière	Cimetière
Comté	Comté
Électr.	Électr.
Traverseur	Traverseur
Blanc indienne	Blanc indienne
Hôpital	Hôpital
Lot	Lot
Municipalité	Municipalité
Bureau de poste	Bureau de poste
Centrale électrique	Centrale électrique
Gendarmerie Royale Canadienne	Gendarmerie Royale Canadienne
Réservoir	Réservoir
Poste de transformateurs	Poste de transformateurs
Ligne de séparation	Ligne de séparation

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 11
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSAL DE MERCATOR

GRID ZONE DESIGNATION
DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE

100 000 m SQUARE IDENTIFICATION
IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m

11U 55

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

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

CHURCH - ÉGLISE (see above or below)

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
ABSCISSE: Read the number of the line of the quadrillage immediately to the left of the point.

Estimate north of a square from this line eastward to point.
Estimer le nombre de carrés du carré entre cette ligne et le repère en direction est.

NORTHING: Read number on grid line immediately below point.
ORDONNÉE: Read the number of the line of the quadrillage immediately below the point.

Estimate north of a square from this line northward to point.
Estimer le nombre de carrés du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE

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

TABLEAU D'IDENTIFICATION DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

117°00'	82 F/15	82 F/16	82 G/13
50°00'	82 F/10	82 F/9	82 G/12
49°15'	82 F/7	82 F/8	82 G/5

INDEX TO ADDING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM