

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, based on aerial photographs taken in 1978, provided by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, MINISTRY OF ENVIRONMENT, BRITISH COLUMBIA. Colour since 1979. Published in 1981.

Colors 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.

Roads: hard surface, all weather; hard surface, all weather; loose or stabilized surface, all weather; loose surface, dry weather; unclassified streets; cart track; trail, cut line or portage.

Routes: pavé, toute saison; pavé, toute saison; de gravier, agglomère, toute saison; de gravier, temps sec; route hors classe; de terre; sentier, percée ou portage.

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

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

Feet 100 50 20 10 0 100 200 300 400

Contours 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 au Service des Levés géodésiques, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.

ECHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Mètres 30 20 10 0 100 200 300 400

Pieds 100 50 20 10 0 100 200 300 400

Intervalles des courbes 100 Pieds

Altitudes en pieds

Système de référence géodésique nord-américain, 1927

Projection transverse de Mercator

Coordinate Conversion MD 27 to NAD 83 (NCS 84)

Mean values for this map

Geographic: Latitude - about 53°

Longitude - about 120°

Grid: Northing - add 123m

Easting - subtract 7m

Conversion des coordonnées MD 27 à NAD 83 (NCS 84)

Valeurs moyennes pour cette carte

Coordonnées géographiques: Latitude - soustraire 53°

Longitude - soustraire 120°

Quadrillage: Northing - ajouter 123m

Easting - soustraire 7m

Établie 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, provenant de la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT, COLOMBIE-BRITANNIQUE. Version coloriée depuis 1979. Publié 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 le plus près.

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

SLOCAN

KOOTENAY LAND DISTRICT

BRITISH COLUMBIA

Scale 1:50 000 Échelle

Military users refer to this map as: Références de cette carte pour usage militaire:	SERIES A 721 SÉRIE MAP 82 F/14 CARTE ÉDITION 4 MCE ÉDITION
--	--

GLOSSARY	GLOSSAIRE
Airfield	Aéroport
Airway	Voie d'aviation
Arms	Armes
City Limits	Limites de ville
Customs	Douane
Ditch	Fosse
Dugout	Abreuvoir
Dump	Décharge
Filtration Plant	Usine de filtration
Gas	Station de gaz
Gas Course	Parcours de golf
Junk Yard	Ferraille
Kin	Kin
Landmark	Landmark
Low Water	Bas de l'eau
Mine Waste	Déchets de mine
Oil Wells	Puits de pétrole
Park	Parc
Rail	Voie ferrée
Senior Citizens Home	Foyer de l'âge d'or
Sk. Area	Station de ski
Snow Bag	Fourniture à l'avalanche
Surveyed Line	Ligne arpentée
Tank	Réservoir
Water	Eau
Winter Road	Chemin d'hiver

ABBREVIATIONS	ABRÉVIATIONS
Aband.	Abandonné
Can.	Canada
Co.	Comté
Elev.	Élévation
Ferry	Traverseur
Ind. Res.	Réservation indienne
Int.	Intérieur
Lat.	Latitude
Long.	Longitude
Micro.	Micro-onde
Mun.	Municipalité
P.	Poste
Post Office	Bureau de poste
Power House	Centrale électrique
R.C.M.P.	Gendarmes Royaux Canadiens
Res.	Réservoir
Trans. Sta.	Poste de transformation
Trans. Station	Poste de transformation
Tree Farm Licence	Licence de sylviculture

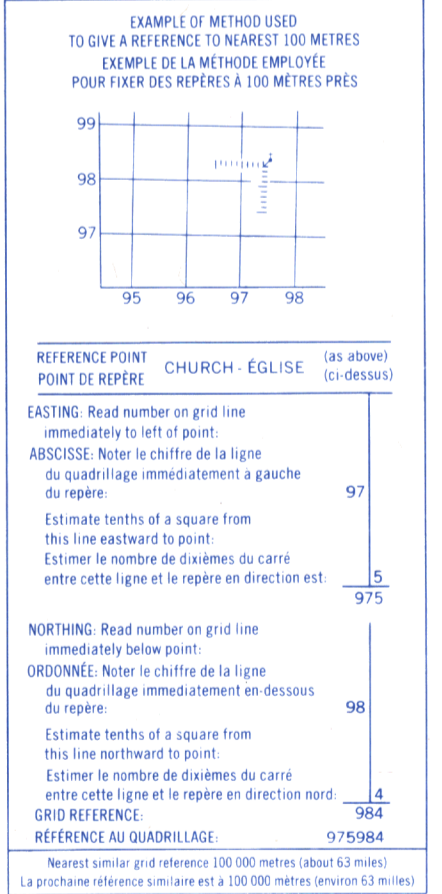
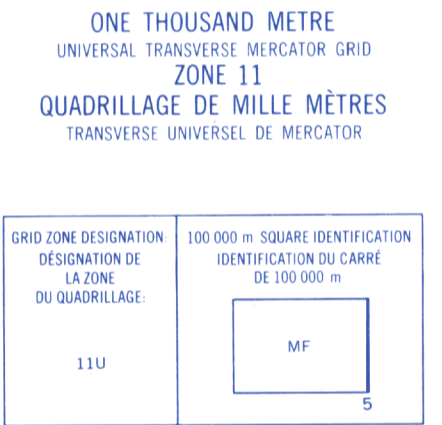
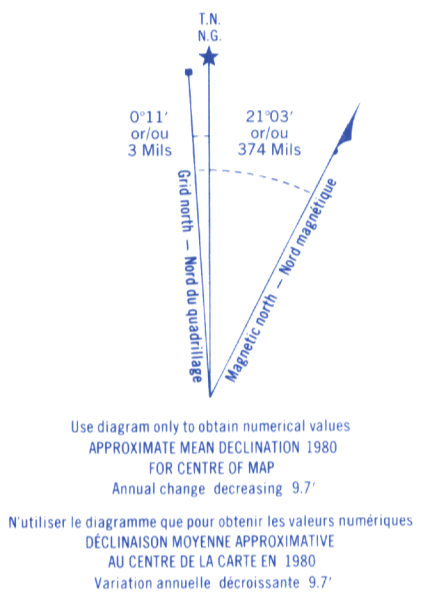


TABLEAU D'ORIENTATION DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE			
11U	11V	11W	11X
82 F/13	82 F/14	82 F/15	82 F/16
82 F/17	82 F/18	82 F/19	82 F/20