

Military users, refer to this map as: SÉRIE A 721 SÉRIE MAP 92 J/9 CARTE Référence de cette carte pour usage militaire: ÉDITION 2 MCE ÉDITION

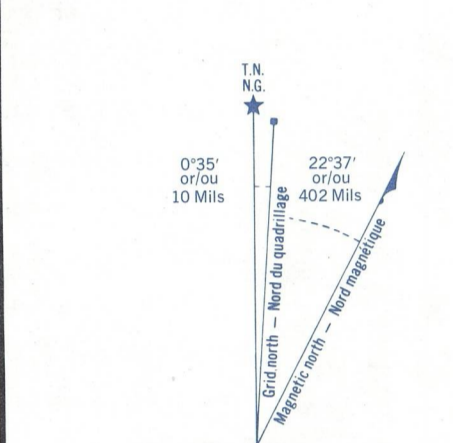
GLOSSARY GLOSSAIRE

Artificial	Terrain d'édification
Area	Arène
City Limits	Limites de ville
Channel	Canal
Ditch	Fossé
Dugout	Abreuvoir
Dump	Décharge
Filtration Plant	Usine de filtration
Gate	Porte
Golf Course	Terrain de golf
Leak Yard	Ferme à déchets
Mill	Moulin
Landfill	Décharge
Mine Waste	Déchets de mine
Oil Wells	Puits de pétrole
Park	Parc
Rink	Patinage
Senior Citizens Home	Foyer de jour d'aînés
Sk Area	Station de ski
String Bag	Pochette à filets
Stream Link	Ligne aérobie
Tank	Réservoir
Water	Eau
Water Road	Chemin d'eau

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

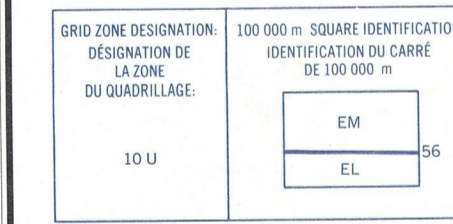
ABBREVIATIONS ABRÉVIATIONS

Bldg	Building	Bâtiment
C	Cemetery	Cimetière
CD	County	Comté
E	Electr	Électrification
Fy	Ferry	Traverseur
IR	Indian Reserve	Réservation indienne
H	Hospital	Hôpital
Lat	Latitude	Latitude
Micro	Microphone	Microphone
Mun	Municipality	Municipalité
Post Office	Post Office	Bureau de poste
PH	Power House	Centrale électrique
RCMP	Royal Canadian Mounted Police	Gendarmes Royaux Canadiens
Res	Reservoir	Réservoir
Trans Sta	Transformer Station	Poste de transformateur
Tree Farm Licence	Tree Farm Licence	Licence de silviculture



Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN SEASIDE LEVEL 1979
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 4.3"
Utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
OCCASIONNELLEMENT APPROXIMATIVES
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1979
Variation annuelle décroissante 4.3"

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



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 CHURCH - EGLISE (see above) POINT DE REPÈRE (voir ci-dessus)

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. OBSERVE: Note the centre of the line du quadrillage immédiatement à gauche du repère.

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

NORTHING: Read number on grid line immediately below point. OBSERVE: Note the centre of the line du quadrillage immédiatement en dessous du repère.

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

GRID REFERENCE: 979084 REFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 979084

Nearest centre of a square 100 metres (nearest 328 feet). La prochaine référence unitaire est à 100 mètres (environ 328 pieds).

TABLAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

121°30'	92 J/8	92 J/9	92 J/10
92 J/7	92 J/8	92 J/9	92 J/10
92 J/6	92 J/7	92 J/8	92 J/9

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, based on aerial photographs taken in 1977. Colours added in 1986.
Cartes publiées par le Bureau des Cartes du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, en 1977. Les couleurs ont été ajoutées en 1986.

Roads: loose or established surface, all weather; loose surface, dry weather; unclassified streets; cart track; trail, cut line or drainage.
Routes: gravel, asphalt, loose surface; 2 lanes or more; 1 lane or less; de terre; sentier, crèche ou drainage.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Feet	0	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000
Mètres	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300
Yards	0	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000

SHALALTH
LILLOOET 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.
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.

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 1977. Vérification des données en 1978. Publié en 1986.
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.
© 1986, Her Majesty the Queen in Right of Canada, Department of Energy, Mines and Resources.

SHALALTH
92 J/9
EDITION 2