

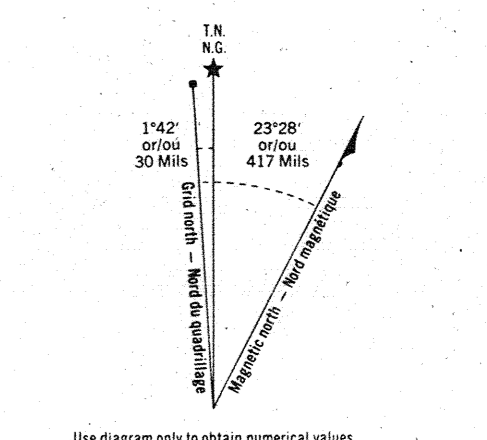
Military users refer to this map as: **SERIES A 721 SERIE**
 Réference de cette carte: **MAP 82 E/6 CARTE**
 pour usage militaire: **EDITION 3 MCE EDITION**

GLOSSARY GLOSSAIRE

Amfield	Terrain d'aviation
Arce	Arce
City Limits	Limites de ville
Customs	Douanes
Dash	Passerelle
Dugout	Abreuvoir
Dump	Décharge
Filtration Plant	Usine de filtration
Gas	Gar
Gas House	Station de gaz
Jack Yard	Ferraille
Kiosk	Four
Lot	Parcelle
Man Waste	Déchet de mine
Oil Wells	Puits de pétrole
Park	Parc
Road	Route
Senior Citizens Home	Foyer de l'âge d'or
Sk Area	Station de ski
Spring	Faonille et sources
Surveyed Line	Ligne arpentée
Tank	Reservoir
Water	Eau
Water Road	Chemin d'eau

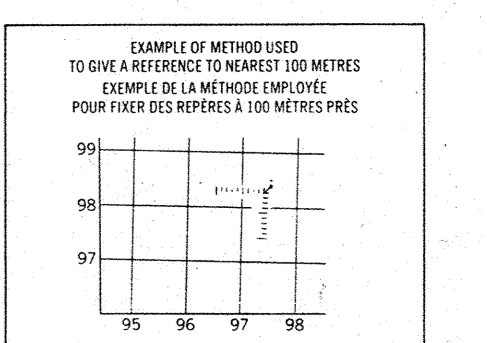
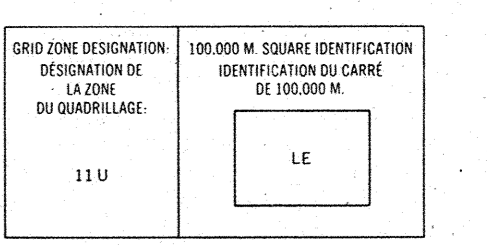
ABBREVIATIONS ABRÉVIATIONS

Aband	Abandonné	Abandon	Abandon
C	Cemetery	Cimetière	Cimetière
Co	County	Comté	Comté
E	Elevator	Elevateur	Elevateur
Fa	Ferry	Traverseur	Traverseur
Re	Radio Reserve	Reserve radio	Reserve radio
H	Hospital	Hôpital	Hôpital
L	Lot	Parcelle	Parcelle
M	Municipality	Municipalité	Municipalité
PH	Power House	Usine de puissance	Usine de puissance
PSM	Power Station	Centrale électrique	Centrale électrique
Res	Reservoir	Reservoir	Reservoir
Trans Sta	Transformer Station	Poste de transformateur	Poste de transformateur
TL	Tree Farm Licence	Licence de sylviculture	Licence de sylviculture



Use diagram only to obtain numerical values
 APPROXIMATE MEAN REDUCTION 1978
 FOR CENTRE OF MAP
 Annual Change: Decreasing 4.8
 Variation annuelle: décroissant 4.8

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



EXAMPLE OF METHOD USED TO OBTAIN REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
 EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FAIRE LES RÉFÉRENCES À 100 MÈTRES

REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (see above)
 POINTE DE RÉFÉRENCE (voir ci-dessus)

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point
 LONGITUDE EST: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du point

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
 LATITUDE NORD: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du point

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: 979284
REFERENCE AU QUADRILLAGE: 979284

Number on grid is nearest 100,000 metres (62,500 feet).
 Le préfixe référence unitaire est à 100,000 mètres (env. 62,500 pi.)



TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

82 E/2	82 E/3	82 E/4
82 E/5	82 E/6	82 E/7
82 E/8	82 E/9	82 E/10

INSEE FOR ADDITIONAL MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

Produced by the SURVEY AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, based on aerial photographs taken in 1975. Contour interval 10m. Information current as of 1978.

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

© Canada Copyright Reserved 1978

SOUTH OKANAGAN PROJECT
1970-1992
PLOT LOCATIONS
1ST DBACT SEPT/92
R. Maxwell
387-9783

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

Roules: pavée, toute saison; gravier, aggloméré, toute saison; de gravier, temps sec; rues hors classe; de terre; sentier, percée ou portage

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

BEAVERDELL
 SIMILKAMEN DIVISION OF YALE LAND DISTRICT
 BRITISH COLUMBIA
 Scale 1:50,000 Échelle

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

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS
 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

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

EQUIDISTANCE DES COURBES 100 PIEDS
 Élévations en pieds au dessus du niveau moyen de la mer
 système de référence géodésique nord-américain, 1927
 Projection transverse de Mercator

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 1975. Wulffville des levés en 1975. Remaniements à jour en 1978.

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

BEAVERDELL
 82 E/6
 ÉDITION 3
 ORIGINAL