



93 H/14
121°30' 599000m. E.

01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
630000m. E.

54°00' 84 83 82 81 80 79 78 77 76 75 74 73 72 71 70 69 68 67 66 65 64 63 62 61 60 59 58 57
54°00' 5983000m. N.

1:50,000

25 04

CANADA

Joins 98/1/3
15 15

EDITION 3

05 26

93 H/14

121°00' 598000m. E.

Military users:
refer to this map as:
Référence de cette carte
pour usage militaire:

SERIES A 721
MAP 93 H/14
ÉDITION 3 MCE ÉDITION

SÉRIE
93 H/14
CARTÉ
ÉDITION 3 MCE ÉDITION

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS

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

Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1975
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 3.3°

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINATION MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1975
Variation annuelle décroissante 3.3°

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:

10 U

100,000 M. SQUARE (IDENTIFICATION
DU CARRÉ DE 100,000 M.)

6

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

99 98 97
96 95 94 93 92 91 90 89 88 87 86 85 84 83 82 81 80 79 78 77 76 75 74 73 72 71 70 69 68 67 66 65 64 63 62 61 60 59 58 57
95 96 97 98

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

CHURCH - ÉGLISE (on above) (ci-dessus)

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 northward 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 NORTH: 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: 975964
REFERENCE DU QUADRILLAGE: 975964

Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles).
Le prochain repère semblable est à 100,000 mètres (environ 63 miles).

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Updated from aerial photographs taken in 1971. Culture check
1973. Printed 1975.

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

© Canada Copyrights Reserved 1975

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

Routes:
pavée, toute saison.....
pavée, toute saison.....
gravier aggloméré, toute saison.....
de graver, temps sec et
rues hors classe.....
sentier, percée ou portage.....

2 lanes or more
2 voies ou plus

more than 2 lanes
plus de 2 voies

2 lanes or more
2 voies ou plus

more than 2 lanes
plus de 2 voies

Scale 1:50,000 Échelle

Miles 1 0 1 2 3
Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000
Yards 1000 0 1000 2000 3000 4000

PENNY
CARIBOO LAND DISTRICT
BRITISH COLUMBIA

Scale 1:50,000 Échelle

Contours Interval: 100 Feet
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

This Provisional Map is equivalent to a standard
map in accuracy of content.

Some names on this map are not yet official.
Corrections or additions are invited by the
Surveys and Mapping Branch.

Certain names inscribed on this map are not
yet official. La Direction des levés et
de la cartographie s'attend à ce que le public de lui
signale corrections et additions.

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

Established by the DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
Mis à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1971. Vérification
des contours en 1973. Imprimé en 1975.

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 1975. Tous droits réservés.

93 H/14
EDITION 3