

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
OTTAWA, PUBLISHED IN 1986.

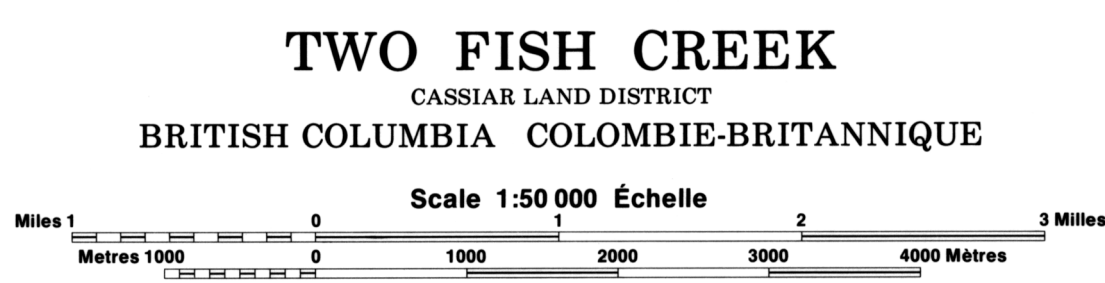
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1986, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL
CONTOUR INTERVAL.....20 METRES

NORTH AMERICAN DATUM 1927
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

INFORMATION CONCERNING BENCH MARKS AND HORI-
ZONTAL SURVEY MONUMENTS CAN BE OBTAINED FROM
GEODETIC SURVEY, SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
OTTAWA.



ALTITUDES EN MÈTRES
ÉQUIDISTANCE DES COUBRES...20 MÈTRES

SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCAUTOR

POUR TOUT RENSEIGNEMENT CONCERNANT LES REPERES
ET BORNES ALTIMÉTRIQUES, S'ADRESSER AUX LEVES
GÉODÉSIQUES, DIRECTION DES LEVES ET DE LA CARTO-
GRAPHIE, OTTAWA.

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVES ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES,
OTTAWA, PUBLIÉE 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, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

Military users,
refer to this map as:
Référence de cette carte
pour l'usage militaire.

SERIES A 701
MAP 104-I/10
ÉDITION 1 MCE ÉDITION

SÉRIE
CARTES
ÉDITION 1

Digital
Mapping

Cartographie
numérique

LEGEND - LÉGENDE

ROAD, HARD SURFACE
ROAD, LOOSE SURFACE
CART TRACK, WINTER ROAD
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE
BUILT-UP AREA
RAILWAY, SIDING, STATION, STOP
BRIDGE
SEAPLANE BASE, SEAPLANE ANCHORAGE
HOUSE, BARN
CHURCH, SCHOOL, POST OFFICE
TOWER, LANDMARK OBJECT
WELL, OIL, GAS, TANK, WATER
POWER TRANSMISSION LINE
MINE, GRAVEL PIT
CUTTING, EMBANKMENT
INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY
WITH MONUMENT AND NUMBER
PROVINCIAL BOUNDARY, UNSURVEYED
COUNTY, DISTRICT BOUNDARY
TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY
MUNICIPALITY BOUNDARY
RESERVE, SANCTUARY, PARK, ETC. BOUNDARY
OUTLINED LANDMARK AREA
BOUNDARY APPROXIMATE, ETC.

ROUTE, REVÊTEMENT DUR
ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
CHEMIN DE TERRE, ROUTE D'HIVER
SENTIER, PERCÉE OU PORTAGE
AGGLOMÉRATION
CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, STATION, ARRÊT
POINT
BASE D'HYDRAVIONS; ANCRAGE D'HYDRAVIONS
MAISON; GRANGE
ÉGLISE; ÉCOLE; BUREAU DE POSTE
TOUR; VALEUR DE REPÈRE
PUITS; PÉTROLE, GAZ, RÉSERVOIR, EAU
LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
MINÉ, CARRIÈRE DE GRAVIER
DÉBLAI, REMBLAI
FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE
PROVINCIALE AVEC BORNE ET NUMÉRO
FRONTIÈRE PROVINCIALE, NON APPRÉTÉE
LIMITE DE COMTE OU DE DISTRICT
LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE
LIMITE DE MUNICIPALITÉ
LIMITE DE RÉSERVES, SANCTUAIRES, PARCS, ETC.
LIMITE DE SURFACE REPÈRE
LIMITE APPROXIMATIVE, ETC.

D.L.S. TOWNSHIP CORNER: SURVEYED; UNSURVEYED
D.L.S. SECTION CORNERS
HORIZONTAL CONTROL POINT
BENCH MARK WITH ELEVATION
SPOT ELEVATION, PRECISE
STREAM OR SHORELINE, INDEFINITE
LAKE; INTERMITTENT LAKE; SHALLOW LAKE
FLOODED LAND
MARSH; SWAMP (WOODED);
STRING BOG
DRY RIVER BED WITH CHANNELS
RAPIDS; FALLS; RAPIDS
FORESHORE FLATS, SAND IN WATER, ROCKS
TUNDRA; LAKES IN TUNDRA;
POLYGONS
PALSA BOG
DAM; WHARF
ICEFIELD (GLACIER); MORAINES
PINGO
DITCH
CONTOURS
APPROXIMATE CONTOURS
DEPRESSION CONTOUR
CLIFF
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER
ESKER
SAND, SAND DUNES, RAISED BEACHES
HISTORIC SITE
WOODED AREA, FOREST; CLEARED AREA

COIN DE CANTON (A.T.C.); ARPEMENT, NON ARPEMENT
COINS DE SECTION (A.T.C.)
POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE
REPERE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
POINT COTÉ, PRÉCIS
COURS D'EAU OU RIVE; IMPRÉCIS
LAC; LAC INTERMITTENT; LAC PEU PROFOND
TERRAIN INONDÉ
MARIAS; BOISÉ MARÉCAGEUX;
FONDERIE À FILAMENTS
LIT DE RIVIÈRE ASSÉCHÉ AVEC CHENAUX
RAPIDES; CHUTES; RAPIDES
ESTRANS, SABLE SOUS L'EAU; ROCHES
TOUNDRA; LACS EN TOUNDRA
POLYGOINES DE TOUNDRA
FONDERIE DE PALSE
BARRAGE; QUAI
CHAMP DE GLACE (GLACIER); MORAINES
PINGO
FOSSÉ
COURBES DE NIVEAU
COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
COURBE DE CUVETTE
FALaise
POINT COTÉ, APPROXIMATIF: SUR TERRE, SUR L'EAU
ESKER
SABLE, DUNES DE SABLE; PLAGES SURÉLEVÉES
LIEU HISTORIQUE
SURFACE BOISÉE; FORÊT; ESPACE DÉNUDÉE, CLAIRIÈRE

PHOTOGRAPHY
COMPILED

PHOTOGRAPHIE
RESTITUTION

9 V

5

65

WR

WQ

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES REPERES À 100 MÈTRES PRÈS

99
98
97

95
96
97
98

95
96
97
98

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

CHURCH: ÉGLISE
EAST OF GRID NORTH
ABSCISSE: Note le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement à gauche
du repère.
Estimate tenths of a square from
this line eastward to point.
Estimer le nombre de dixièmes du carré
entre cette ligne et le repère en direction est:

97
95
97
95

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

CHURCH: ÉGLISE
EAST OF GRID NORTH
ABSCISSE: Note le chiffre de la ligne
du 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 nord:

97
95
97
95

GRID REFERENCE
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE

972964

Nearest similar grid reference 100 000 metres
La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 9
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCAUTOR

Index to adjoining Maps of the National Topographic System
Tableau d'accessibilité du Système national de référence cartographique

104-I/14

104-I/15

104-I/16

104-I/11

104-I/10

104-I/9

104-I/6

104-I/7

104-I/8

The 1984 MAGNETIC BEARING is 28°25' (505 mls)
EAST OF GRID NORTH.
ANNUAL CHANGE DECREASING 8.5'
GRID NORTH is 0°13' (4 mls) EAST OF TRUE NORTH
for centre of map.
Le REPERE MAGNÉTIQUE en 1984 est à 28°25' (505 mls)
à l'EST du NORD DU QUADRILLAGE.
VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 8.5'
Le NORD DU QUADRILLAGE est à 0°13' (4 mls) à l'EST
du NORD VÉRITABLE au centre de la carte.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Metres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 Mètres

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

TWO FISH CREEK
104-I/10
EDITION 1 ÉDITION

Energy, Mines and
Resources Canada

Energie, Mines et
Ressources Canada