

Military users, refer to this map as:	SERIES A 701	SÉRIE
Référence de cette carte pour usage militaire:	MAP 104 K/1	CARTE
	EDITION 1 MCE	ÉDITION

LEGEND - LÉGENDE

ROAD, HARD SURFACE		ROUTE, REVÊTEMENT
ROAD, LOOSE SURFACE		ROUTE, SURFACE
CART TRACK, WINTER ROAD		CHEMIN DE TERRE, ROUTE D'HIVER
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE		SENTIER, PERÇÉ
BUILT-UP AREA		AGGLOMÉRATION
RAILWAY; SIDING; STATION; STOP		CHEMIN DE FER; VOIE D'ÉVÈTEMENT; STATION
BRIDGE		BASE D'HYDRATIONS; ANCRAGE D'HYDRATION
SEAPLANE BASE; SEAPLANE ANCHORAGE		MAISON
HOUSE; BARN		ÉGLISE; ÉCOLE; BUREAU
CHURCH; SCHOOL; POST OFFICE		TOUR; POINT
TOWER; LANDMARK OBJECT		PUITS; PÉTROLE; GAZ; RÉSERVOIR
WELL; OIL, GAS, TANK; WATER		LIGNE DE TRANSPORT
POWER TRANSMISSION LINE		MIN
MINE; GRAVEL PIT		DÉBUT
CUTTING; EMBANKMENT		FRONTIÈRE INTERNATIONALE
INTERNATIONAL PROVINCIAL BOUNDARY WITH MOVEMENT AND NUMBER		FRONTIÈRE INTERNATIONALE AVEC BOULEVARD
PROVINCIAL BOUNDARY, UNSURVEYED		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
COUNTY, DISTRICT BOUNDARY		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
MUNICIPALITY BOUNDARY		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
RESERVE, SANCTUARY, PARK, ETC. BOUNDARY		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
OUTLINED LANDMARK AREA, BOUNDARY APPROXIMATE		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
D.L.S. TOWNSHIP CORNER; SURVEYED; UNSURVEYED		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
D.L.S. SECTION CORNERS		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
HORIZONTAL CONTROL POINT		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
SPECIAL MARK WITH ELEVATION		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
SPOT ELEVATION, PRECISE		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
STREAM OR SHORELINE, INTERMITTENT		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
LAKE; INTERMITTENT LAKE; SHALLOW LAKE		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
FLOODED LAND		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
MARSH; SWAMP (WOODED); STRING BOG		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
DRY RIVER BED WITH CHANNELS		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
RAPIDS; FALLS; RAPIDS		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
FORESHORE FLATS, SAND IN WATER, ROCKS		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
TUNDRA, LAKES IN TUNDRA; POLYGONS		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
PALSA BOG		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
DAM; WHARF		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
ICEFIELD (GLACIER); MORANE		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
DEBRIS COVERED ICE		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
PINGO		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
DITCH		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
CONTOURS		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
APPROXIMATE CONTOURS		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
DEPRESSION CONTOUR		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
CLIFF		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE; LAND, WATER		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
ESKER		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
SAND, SAND DUNES, RAISED BEACHES		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
HISTORIC SITE		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE
WOODED AREA, FOREST; CLEARED AREA		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON SURVEILLÉE

NOTE: GRID TICKS WITH NUMBERS IN BRACKETS
OR WITHOUT NUMBERS INDICATE THE
1000 METRE U.T.M. GRID
ZONE 9
LES AMORCES NUMÉROTÉES ENTRE PARENTHÈSE
OU SANS NUMÉRO INDICENT
LE QUADRILLAGE U.T.M. DE 1000 MÈTRES

NOTER:
LES
COUVERTS
SONT
EN
FRANÇAIS

PARENTHÈSES
ET
UNITÉS

UNITÉS

2°20' 67.00' 42 Mils

25°23' 67.00' 451 Mils

23°03' 67.00' 409 Mils

V.E.

M.N.


M.N.

Angle change decreasing 15°

Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1987
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 15°

Utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1987
Variation annuelle décroissant 15°

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 8
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE MILLE MÈTRES

<p>GRID ZONE DESIGNATION: DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:</p> <p>8V</p>	<p>100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m</p> 
--	---

EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO READER 100 METRES

LA METHODE EMPLOYEE POUR CITER LES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS

REFERENCE POINT POINT DE REPÈRE	CHURCH - EGLISE	(as above) (ci-dessus)
CADING: Read number on grid line immediately to left of point.		
ASSOCIEZ: Notez le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère.		97
Estimate tens of a square from this line (estimate part of the square).		
(Estimer le nombre de dizaines du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.)		97.5
NORTHING: Read number on grid line immediately below point.		
ORDONNEE: Notez le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère.		98
Estimate tenths of a square from this line (estimate part of the square).		
(Estimer la partie des dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.)		98.4
GRID REFERENCE		979844
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE:		979844

Note: Actual circuit length references 100 metres.
Note: La référence indiquée le plus près est à 100 mètres.

BEARSKIN LAKE
104 K/ 1
EDITION 1 ÉDITION

 Energy, Mines and Resources Canada Énergie, Mines et Ressources Canada

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, FROM
AERIAL PHOTOGRAPHS TAKEN IN 1974 AND 1975. PUBLISHED
IN 1987.

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

© 1987, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

THIS MAP WAS COMPARED WITH SATELLITE IMAGERY OBTAINED IN 1985 AND FOUND TO BE UP-TO-DATE IN ALL MAJOR FEATURES

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL
CONTOUR INTERVAL..... 40 METRES

NORTH AMERICAN DATUM 1927
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

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

BEARSKIN LAKE
CASSIAR LAND DISTRICT
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE

Scale 1:50 000 Échelle

Scale 1:50 000 Echelle

Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Metres

Miles 1 0 1 2 3 Miles

ALTITUDES EN MÈTRES

ÉQUIDISTANCE DES COURBES... 40 MÈTRES

SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1983
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

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

ÉTABLIE PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, A
L'AIDE DE PHOTOGRAPHIES AÉRIENNES PRISES EN 1974 ET 1975
PUBLIÉE EN 1987.

© 1987. SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES

ON A COMPARÉ CETTE CARTE AUX IMAGES PRISES PAR SATELLITE EN 1985; NOUS AVONS CONSTATÉ QUE TOUTES SES CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES ÉTAIENT À JOUR.