



METRIC/MÉTRIQUE

METRIC/MÉTRIQUE

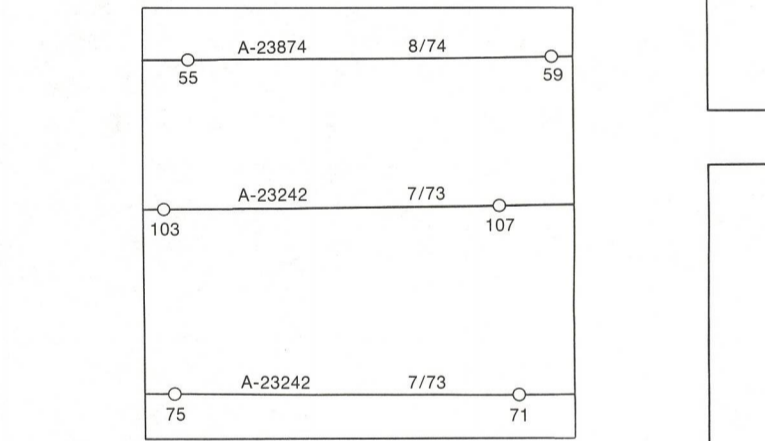
LEGEND - LÉGENDE

ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER	ROUTE, SURFACE DURCIE, TOUTES SAISONS
ROAD, LOOSE SURFACE	ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
CART TRACK, WINTER ROAD	CHEMIN DE CHARROI, ROUTE D'HIVER
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE	SENTIER, PERÇEE OU PORTAGE
BUILT-UP AREA	AGLOMÉRATION
RAILWAY: SINGL. STATION: STOP	CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT: STATION: ARRÊT
BRIDGE	PONT
SEAPLANE BASE; SEAPLANE ANCHORAGE	BASE D'HYDROAVIONS; ANCRAGE D'HYDROAVIONS
HOUSE; BARN	MAISON; GRANGE
CHURCH; SCHOOL	ÉGLISE; ÉCOLE
POST OFFICE	TOUR, FEU; RADIO
TOWER: FIRE, RADIO	PÔLE; PETROLE; GAZ
WELL: OIL, GAS	PUITS; PETROLE; GAZ
TANK: OIL, GASOLINE, WATER	RESERVOIR; PETROLE, ESSENCE, EAU
POWER TRANSMISSION LINE	LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
MINE	MINE
CUTTING, EMBANKMENT	DÉBLAI; REMBLAI
GRAVEL PIT	CARRIÈRE DE GRAVIER
INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT	FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITES PROVINCIALES AVEC SOUVE
COUNTY, DISTRICT BOUNDARY	LIMITES DE COMTE OU DE DISTRICT
TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY	LIMITES DE CANTON, DE PAROISSE
D.S. TOWNSHIP CORNER: SURVEYED; UNSURVEYED	CORNER DE CANTON (A.T.C.): ARPENTÉ; NON ARPENTÉ
D.S. SECTION CORNERS	CORNS DE SECTION (A.T.C.)
MUNICIPALITY BOUNDARY	LIMITES DE MUNICIPALITÉ
RESERVE, PARK, ETC. BOUNDARY	LIMITES DE RÉSERVE, DE PARC, ETC.
HORIZONTAL CONTROL POINT	POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE
BENCH MARK WITH ELEVATION	REPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
SPOT ELEVATION, PRECISE: LAND; WATER	POINT COTE, PRÉCIS: SUR TERRE; SUR L'EAU
FLOODED LAND	COURS D'EAU OU RIVE: SUPRÉSORS
STREAM OR SHORELINE: INDEFINITE	DIRECTION DU COURANT
DIRECTION OF FLOW	LAC; LAC INTERMITTENT; ETANGS
LAKE: INTERMITTENT LAKE, PONDS	TERRAIN INONDÉ
FLOODED LAND	MARAIS; BOISE MARECAGEUX
MARSH; SWAMP; WOODS	LIT DE RIVIÈRE ASSÈCHÉ AVEC CHENAUX
DIRY RIVER BED WITH CHANNELS	FONDRIÈRE À FILAMENTS
STRING BOG	TUNDRA: LACS EN TUNDRA; POLYGOONS
TUNDRA: LAKES IN TUNDRA; POLYGOONS	RAPIDES; CHUTES; RAPIDES
RAPIDS; FALLS; RAPIDS	ESTRANS, SABLE SOUS L'EAU
FORESHORE FLATS, SAND IN WATER	ROCHES
ROCKS	BARRAGE
DAM	QUAI
WHARF	FOSSÉ
DITCH	COURBES DE NIVEAU
CONTOURS	COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
APPROXIMATE CONTOURS	COURBE DE CUVETTE
DEPRESSION CONTOUR	FALaise
CLIFF	POINT COTE, APPROXIMATIF: SUR TERRE; SUR L'EAU
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND; WATER	ESKER
ESKER	SABLE, DUNES DE SABLE
SAND; SAND DUNES	PONDRIÈRE DE PALSE
PALSA BOG	SURFACE BOISÉE, FORÊT
WOODED AREA; FOREST	ESPACE DÉNIGÉ, CLAIRIÈRE
CLEARED AREA	

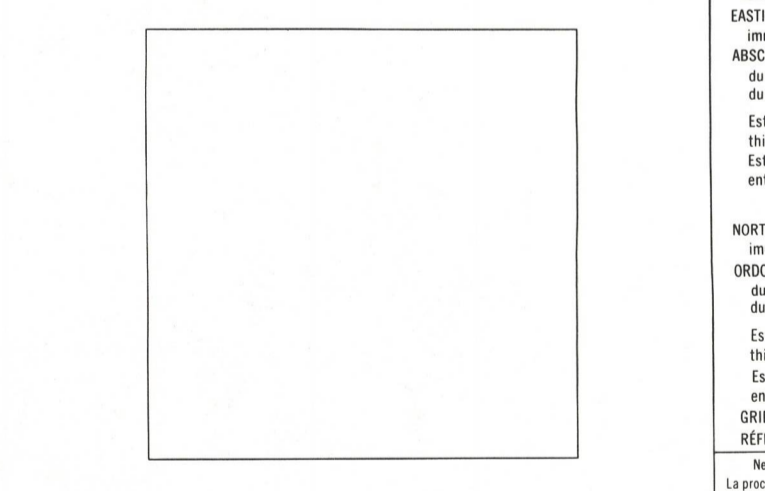
GLOSSARY - GLOSSAIRE

SINK HOLE: PUIITS D'ÉCOULEMENT

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE
COMPIIATION RESTITUTION



REVISION REVISION

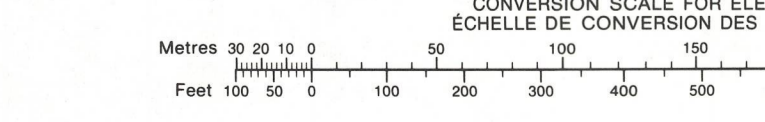


ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 9 QUADRILLAGE UNIVERSAL TRANSVERSE DE MERCATOR DE MILLE METRES

94 E/6	94 E/7	94 E/8
94 E/3	94 E/2	94 E/1
94 D/14	94 D/15	94 D/16

The 1980 MAGNETIC BEARING is 20° 15' (449 mls) EAST OF GRID NORTH. ANNUAL CHANGE DECREASING 16.0". GRID NORTH is 1° 53' (34 mls) EAST OF TRUE NORTH for centre of map.

Le REPERE MAGNETIQUE en 1980 est à 20° 15' (449 mls) à l'EST DU GRID NORTH. VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 16.0". Le NORD DU QUADRILLAGE est à 1° 53' (34 mls) à l'EST DU NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.



PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, PUBLISHED IN 1986. THIS MAP WAS COMPAED WITH SATELLITE IMAGERY OBTAINED IN 1983 AND FOUND TO BE UP-TO-DATE IN ALL MAJOR FEATURES. 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, OTTAWA.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL. CONTOUR INTERVAL 20 METRES. NORTH AMERICAN DATUM 1927. TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION. INFORMATION CONCERNING BENCH MARKS AND HORIZONTAL SURVEY MONUMENTS CAN BE OBTAINED FROM GEODEIC SURVEY, SURVEYS AND MAPPING BRANCH, OTTAWA.

ATTYCELLEY CREEK. CASSTAR LAND DISTRICT. BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE. ALTITUDES EN MÈTRES. ÉQUIDISTANCE DES COURBES 20 MÈTRES. PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR. Scale 1:50 000 Échelle. 0 1000 2000 3000 4000 Mètres. 0 1 2 3 Miles.

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, PUBLIÉE EN 1986. ON A COMPARÉ CETTE CARTE AUX IMAGES PRISES PAR SATELLITE EN 1983 AVEC UN COMPARÉ DES CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES ÉTAIENT À JOUR. 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, OTTAWA.

ATTYCELLEY CREEK 94 E/2 ÉDITION 2. Energy, Mines and Resources Canada. Énergie, Mines et Ressources Canada.