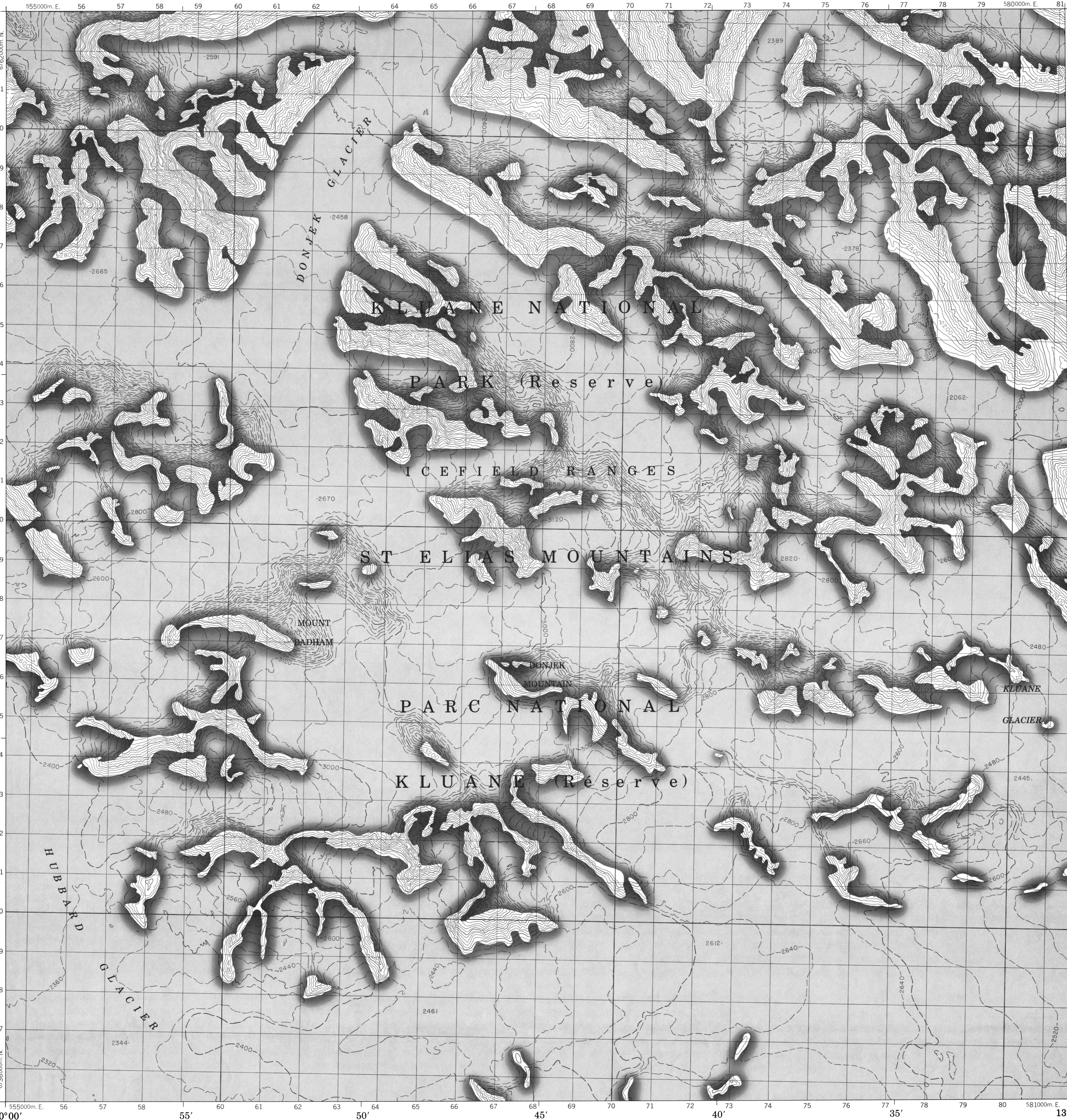


Military users, refer to this map as: MAP 115 B/13 CARTE 115 B/13 MCE ÉDITION 1

SERIE A 701 SÉRIE 115 B/13 ÉDITION 1



LEGEND - LÉGENDE

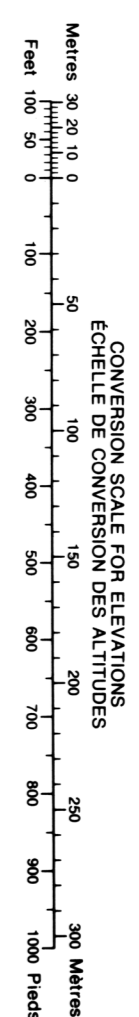
- ROAD, HARD SURFACE; ROAD, LOOSE SURFACE; CART TRACK, WINTER ROAD; TRAIL, CUT LINE, PORTAGE; BUILT-UP AREA; RAILWAY SIDING, STATION, STOP; BRIDGE; SEAPLANE BASE, SEAPLANE ANCHORAGE; HOUSE, BARN; CHURCH, SCHOOL, POST OFFICE; TOWER, LANDMARK OBJECT; WELL, OIL, GAS, TANK, WATER; POWER TRANSMISSION LINE; 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; 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; DEBRIS COVERED ICE; PINGO; DITCH; CONTOURS; APPROXIMATE CONTOURS; DEPRESSION CONTOUR; CLIFF; SPOT ELEVATION, APPROXIMATE; LAND, WATER; HISTORIC SITE; WOODED AREA, FOREST, CLEARED AREA

Coordinate Conversion NAD 27 to NAD 83 (NWS 84) Mean Values for this Map

Conversions des coordonnées NAD 27 à NAD 83 (NWS 84) Valeurs moyennes pour cette carte

Coordinates Geographic: Latitude - subtract 11'; Longitude - add 8.8'; Grid: Northing - add 170m; Easting - subtract 134m

Conversions géographiques: Latitude - soustraire 11'; Longitude - additionner 8.8'; Ordonnées (N) - additionner 170m; Abscisses (E) - soustraire 134m



CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Use diagram only to obtain numerical values APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1987 FOR CENTRE OF MAP

Utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE AU CENTRE DE LA CARTE EN 1987

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 7

QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR DE MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION 7 V

100 000 m SQUARE IDENTIFICATION ET 100 000 m

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

EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS

REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (as above) (ci-dessus)

EASTING: Read number on grid line immediately to right of point.

ABSCISSE: Note le chiffre de la ligne de 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.

GRID REFERENCE: 115 B/13

REPÈRE AU QUADRILLAGE: 115 B/13

NORTHING: Read number on grid line immediately below point.

ORDONNÉE: 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: 115 B/13

REPÈRE AU QUADRILLAGE: 115 B/13

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, FROM AERIAL PHOTOGRAPHS TAKEN IN 1977 PUBLISHED IN 1987.

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

NORTH AMERICAN DATUM 1987 TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

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

NO FOREST AREA ON THIS MAP.

MOUNT BADHAM YUKON TERRITORY TERRITOIRE DU YUKON

Scale 1:50 000 Échelle 1:50 000



ALTITUDES EN MÈTRES ÉQUIDISTANCE DES COURBES... 40 MÈTRES

SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1987 PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

POUR TOUT RENSEIGNEMENT CONCERNANT LES REPÈRES ET BORNES ALTIMÉTRIQUES, S'ADRESSER AUX LEVÉS GÉODÉSIOUS, DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, OTTAWA.

AUCUNE ZONE FORESTIÈRE SUR CETTE CARTE.

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, À L'AIDE DE PHOTOGRAPHES AÉRIENNES PRIS EN 1977. 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 PRIS PAR SATELLITE EN 1980. NOUS AVONS constaté que TOUTES SES CARTE HISTORIQUES PRINCIPALES ÉTAIENT À JOUR.

ÉDITION 1