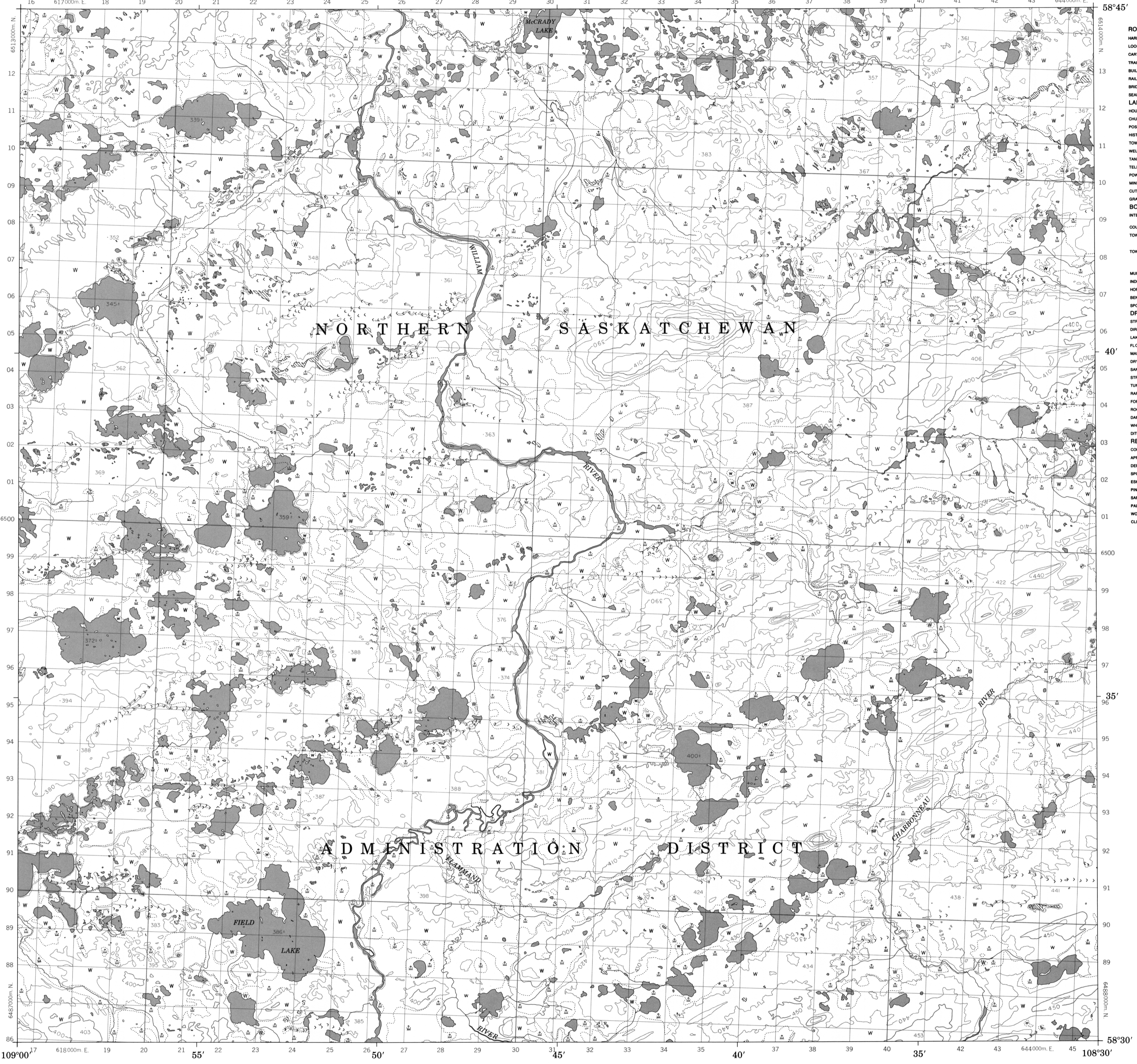


CANADA

EDITION 1 74 K/10

Military users,
refer to this map as:
SERIES A 701 SÉRIE
MAP 74 K/10 CARTE
Référence de la carte
pour usage militaire:
EDITION 1 MCE EDITION



LEGEND - LÉGENDE	
ROUTE AND RELATED FEATURES ROUTES ET OUVRAGES CONNEXES	
HARD SURFACE, ALL WEATHER	②
LOOSE SURFACE	-
CART TRACK, WINTER ROAD	-
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE	-
BUILT-UP AREA	██████
AGGLOMERATION	████████
RAILWAY, SIDING, STATION, STOP	—
RAILWAY, FIRE, VOIE D'ÉVITEMENT, GARE, ARRÊT	—
PONT	—
SEAPLANE BASE, ANCHORAGE	—
LANDMARK FEATURES	—
HOUSE, BARN	•
CHURCH, SCHOOL	•
POST OFFICE	•
HISTORICAL SITE	•
TOWERS: FIRE, RADIO	•
WELL: OIL, GAS	•
TANK: OIL, GASOLINE, WATER	•
TELEPHONE LINE	—
POWER TRANSMISSION LINE	—
MINE	×
CUTTING, EMBANKMENT	—
GRAVEL PIT	—
BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL	—
INTERNATIONAL, PROVINCIAL, TERRITORIAL MONUMENT	—
COUNTY, DISTRICT	—
TOWNSHIP, PARISH: SURVEYED	—
— UNSURVEYED	—
TOWNSHIP, DLS - SURVEYED, UNSURVEYED	—
— SECTION CORNERS	—
MUNICIPALITY	—
INDIAN RESERVE, PARK, ETC	—
HORIZONTAL SURVEY POINT	—
BENCH MARK WITH ELEVATION	—
SPOT ELEVATION, PRECISE: LAND, WATER	—
DRAINAGE AND RELATED FEATURES	—
STREAM, SHORELINE, INDEFINITE	—
DIRECTION OF FLOW	—
LAKE, INTERMITTENT LAKE	—
FLOODED LAND	—
MARSH, SWAMP (WOODED)	—
DRY RIVER BED WITH CHANNELS	—
SAND: ABOVE, IN WATER	—
STRING BOG	—
TUNDRA, PONDS, POLYGONS	—
RAPIDS, FALLS, RAPIDS	—
FORESHORE FLATS	—
ROCK	—
DAM	—
WHARF	—
DITCH	—
RELIEF FEATURES	—
CONTOURS	—
APPROXIMATE CONTOURS	—
DEPRESSION CONTOUR	—
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER	—
ESKER	—
PINGO	—
SAND, SAND DUNES	—
PALSA BOG	—
WOODED AREA	—
CLEARED AREA	—

PHOTOGRAPHY	PHOTOGRAPHIE
COMPILE	RESTITUTION

GRID ZONE DESIGNATION	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
XA XV	IDENTIFICATION DU Carré DE 100,000 M.

EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE REFERENCE POINTS IN METRES	EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS
POINT DE REPÈRE CHURCH → EGLISE (as above) (ci-dessus)	
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point	
LONGITUDE EST: Note le chiffre de la ligne de grille immédiatement à gauche du repère	
Estimate tenths of a square from this line northwards to point	
Estimer les dixièmes de Carré entre cette ligne et le repère en direction est:	5
NORTHING: Read number on grid line immediately below point	
LATITUDE NORD: Note le chiffre de la ligne de grille immédiatement en-dessous du repère	
Estimate tenths of a square from this line northwards to point	
Estimer les dixièmes de Carré entre cette ligne et le repère en direction est:	5
REFERENCE POINT DE REPÈRE CHURCH → EGLISE (as above) (ci-dessus)	
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point	
LONGITUDE EST: Note le chiffre de la ligne de grille immédiatement à gauche du repère	
Estimate tenths of a square from this line northwards to point	
Estimer les dixièmes de Carré entre cette ligne et le repère en direction est:	5
NORTHING: Read number on grid line immediately below point	
LATITUDE NORD: Note le chiffre de la ligne de grille immédiatement en-dessous du repère	
Estimate tenths of a square from this line northwards to point	
Estimer les dixièmes de Carré entre cette ligne et le repère en direction est:	5

REVISION	REVISION
----------	----------

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 12 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
The 1976 MAGNETIC BEARING is 22°01' (392 miles) EAST of GRID NORTH.
ANNUAL CHANGE DECREASING 7.2'
GRID NORTH is 1°55' (34 miles) EAST of TRUE NORTH for centre of map.
The REFERENCE MAGNETIC in 1976 est à 22°01' (392 milles) EST du NORD DU QUADRILLAGE.
VARIATION ANNUELLE DÉCRÉSCAINT 7.2' NORD DU QUADRILLAGE est 1°55' (34 milles) à l'est du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

74 K/14	74 K/15	74 K/16
74 K/11	74 K/10	74 K/9
74 K/6	74 K/7	74 K/8

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS	ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS
Metres 30 20 10 0	Feet 100 50 0

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

FIELD LAKE
74 K/10
EDITION 1

ESTABLISHED BY THE DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RÉSOURCES, OTTAWA, EN 1977.
REINFORCÉES À JOUR EN 1952.
CES CARTES SONT FOURNIES AU BUREAU DES CARTES DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RÉSOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.
© CANADA 1977. TOUS DROITS RÉSERVÉS.