

Ce document est le produit d'une numérisation par balayage de la publication originale.
This document was produced by scanning the original publication.



Refer to this map as:
58F
EDITION 1 ASE
SERIES A 501

GRID ZONE DESIGNATION
15X

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1000 METRES
EXAMPLE: AIRFIELD
SQUARE: Read letters of 100,000 m. square
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point
Estimate tenths of a square from this line westward to point.
NORTHING: Read number on grid line immediately below point
Estimate tenths of a square from this line northward to point.
MILITARY GRID REFERENCE (to nearest 1,000 metres)
VN4293
If reporting beyond 18° in any direction
prefix Grid Zone Designation as 15XVN4293

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 15

COMPILATION DIAGRAM - SOURCES UTILISÉES
A - Compiled photogrammetrically from 1967 aerial photography.
A - Établie par procédés photogrammétriques à partir de photographies aériennes, de 1967.

Interim corrections 1980

Roads: loose surface, all weather... de gravier, toute saison
cart track, trail... de terre, sentier

Spot elevation: precise, approximate... Point coté: précis, approximatif

Boundary monument... Borne-frontière

Raised beaches... Plages élevées

Depression contours... Courbes de cuvette

Cliff or low relief... Falaise ou relief peu accentué

Esker... Esker

Transverse Mercator Projection
North American Datum 1927
Contour Interval 100 feet
Elevations in feet above Mean Sea Level
Copies may be obtained from the Canada Map Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,
or your nearest map dealer.

Projection transverse de Mercator
Réseau géodésique nord-américain unifié 1927
Équidistance des courbes 100 pieds
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
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.

Building... Bâtiment
Post office... Bureau de poste
Church... Église
School... École
Astronomical monument... Repère astronomique
R.C.M.P. Detachment... Poste de la G.R.C.
Horizontal control point... Pointe géodésique
Landing ground... Piste d'atterrissage

Intermittent stream... Cours d'eau intermittent
Intermittent lake... Lac intermittent
Rapids; falls... Rapides; chute
Marsh or Swamp... Marais ou marécage
String bogs... Marais en chapelet
Icefield or Glacier... Champ de glace ou glacier
Tundra polygons... Sols polygonaux
Tundra ponds... Étangs de toundra

Corrections provisoires 1980

Index to adjoining sheets of the National Topographic System
Tableau d'assembles du Système National de Référence Cartographique

RESOLUTE
58F
EDITION 1 (1980)