

96 HISTORIC

METRIC/MÉTRIQUE

Anglais	Français
Abandoned	Abandonné
Airway	Airway
City Limits	Limites de ville
Contour	Contour
Ditch	Fosse
Dugout	Abreuvoir
Dune	Défilé
Elevation Point	Point de hauteur
Fence	Fence
Fold Scarpe	Fente de gort
Fossil	Fosse
Gravel	Gravier
Iron Ore	Minerai de fer
Iron Mine	Mine de fer
Iron Ore Mine	Mine de minerai de fer
Iron Ore Pit	Puits de minerai de fer
Iron Ore Quarry	Carrière de minerai de fer
Iron Ore Shaft	Traverse de minerai de fer
Iron Ore Vein	Veinne de minerai de fer
Iron Ore Vein Exposure	Exposition de veinne de minerai de fer
Iron Ore Vein Shaft	Traverse de veinne de minerai de fer
Iron Ore Vein Vein	Veinne de minerai de fer
Iron Ore Vein Vein Exposure	Exposition de veinne de minerai de fer
Iron Ore Vein Vein Shaft	Traverse de veinne de minerai de fer
Iron Ore Vein Vein Vein	Veinne de minerai de fer
Iron Ore Vein Vein Vein Exposure	Exposition de veinne de minerai de fer
Iron Ore Vein Vein Vein Shaft	Traverse de veinne de minerai de fer

ABBREVIATIONS	ABBREVIATIONS
Aband	Abandonné
C	Canton
Co	County
E	Estate
F	Ferry
I	Iron
M	Mine
Mun	Municipality
Parl	Parliament
Parl	Parliament
RCMP	Royal Canadian Mounted Police
Rd	Road
Stn	Station
Tran	Transformer Station
TFL	Town Farm Licence

45° 45'	21 G/13	21 G/14	21 G/15
45° 30'	21 G/13	21 G/14	21 G/15
45° 15'	21 G/13	21 G/14	21 G/15
45° 00'	21 G/13	21 G/14	21 G/15

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

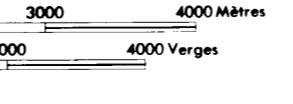
Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, from aerial photographs taken in 1975. Culture check 1978. Published in 1981.
Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest field office.
© 1981. Her Majesty the Queen in Right of Canada. Department of Energy, Mines and Resources.

REVISIONS: 1985-01-30
1990-03-20

Roads	Roads
hard surface all weather	pavée toute saison
hard surface all weather	pavée toute saison
loose or stabilized surface all weather	gravier, aggloméré toute saison
loose surface, dry weather	gravier, terres sèches
unclassified streets	rue non classée
cart track	voie de terre
rail cut-line or portage	sentier, passage ou portage

FOSTERVILLE 96 NEW BRUNSWICK

Scale 1:50,000 Échelle 1:50,000



Feet	Metres
100	30.5
200	61.0
300	91.5
400	122.0
500	152.5
600	183.0
700	213.5
800	244.0
900	274.5
1000	305.0

Échelle de conversion des altitudes

Feet	Mètres
100	30.5
200	61.0
300	91.5
400	122.0
500	152.5
600	183.0
700	213.5
800	244.0
900	274.5
1000	305.0

Établi par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, DÉPARTAMENT DES ÉNERGIES, MINES ET DES RESSOURCES, à partir de photographies aériennes prises en 1975. Vérification des données en 1978. Publié en 1981.

FOSTERVILLE
21 G/13
EDITION 3