



Energy, Mines and  
Resources Canada

Énergie, Mines et  
Ressources Canada

This document was produced  
by scanning the original publication.

Ce document est le produit d'une  
numérisation par balayage  
de la publication originale.

# FEDERAL AERIAL PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE AÉRIENNE DU FÉDÉRAL

## MANITOBA

**PUBLISHED BY:**

**SURVEYS AND MAPPING  
BRANCH**

**PUBLIÉ PAR:**

**LA DIRECTION DES LEVÉS  
ET DE LA CARTOGRAPHIE**

SMRSS/SLCT  
F 1016 N33 1974 v.3  
National Air Photo Library  
Federal aerial photography Photog



3 6503 15996208 4





Crown Copyrights reserved

Droits de la Couronne réservés

Available from:

Disponible à:

National Air Photo Library  
Surveys and Mapping Branch  
Department of Energy, Mines and Resources  
615 Booth Street  
Ottawa, Ontario, Canada  
K1A 0E9

La Photothèque Nationale de l'Air  
Direction des Levés et de la Cartographie  
Ministère de l'Énergie, Mines et Ressources  
615 rue Booth  
Ottawa, Ontario, Canada  
K1A 0E9

Catalogue No. SMP-1182  
Price: \$3.00

N° de catalogue SMP 1182-  
Prix: \$3.00

Price subject to change without notice

Prix sujet à changement sans avis préalable

Surveys and Mapping Branch  
Ottawa, 1974

Direction des Levés et de la Cartographie  
Ottawa, 1974



# **CONTENTS** **TABLE DES MATIÈRES**

	Page
INTRODUCTION .....	I
NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM .....	I
NUMBERING AND DIVISION OF A PRIMARY QUADRANGLE .....	I
NTS PHOTOGRAPHIC COVERAGE REFERENCE .....	II
GENERAL COVERAGE SYSTEM	
CATALOGUES .....	II
LIST OF CATALOGUES AVAILABLE .....	II
DESCRIPTION OF CATALOGUES .....	III
Glossary of Abbreviations .....	III
Selection Procedure .....	IV
MICROFILMED INDEX MAPS .....	IV
Selection Procedure .....	IV
16 MM CARTRIDGE OR MICROFILMED IMAGERY .....	V
Selection Procedure .....	V
ORDERING INFORMATION .....	VI
ADDRESS .....	VI
CONDITIONS .....	VI
PRODUCTS .....	VII
CONTACT PRINTS .....	VII
TRANSPARENCIES .....	VII
ENLARGEMENTS .....	VIII
Film Transparency Enlargements .....	VIII
MAPPING DIAPOSITIVES .....	IX
MOSAIC CONSTRUCTION .....	IX
MISCELLANEOUS SERVICES .....	IX
FIGURES .....	X
1 Primary Quadrangle of the NTS .....	X
2 Primary Quadrangle 31 (1:1,000,000) .....	X
3 Identification of the NTS Aerial Photographic Coverage .....	XI
4 Sample Catalogue Listing .....	XII
5 Example of Microfiche .....	XII
6 Cartridge Format and Film Numbering .....	XIII
7 Roll Number Catalogue .....	XIV

	Page
INTRODUCTION .....	I
SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE .....	I
NUMÉROTAGE ET DIVISION D'UN RECTANGLE PRIMAIRE .....	I
RÉFÉRENCE DE LA COUVERTURE PHOTOGRAPHIQUE DU SNRC .....	II
CATALOGUES DE LA COUVERTURE PHOTOGRAPHIQUE AÉRIENNE .....	II
LISTE DE CATALOGUES .....	II
DESCRIPTION DES CATALOGUES .....	III
Glossaire des abréviations .....	III
Procédure pour sélectionner une photo .....	IV
FICHE .....	IV
Procédure pour sélectionner une photo .....	IV
CARTOUCHE DE PELLICULE DE 16 MM (MICRO-FILM) .....	V
Procédure pour sélectionner une photo .....	V
INSTRUCTIONS POUR PLACER LES COMMANDES .....	VI
ADRESSE .....	VI
CONDITIONS .....	VI
PRODUITS .....	VII
ÉPREUVES PAR CONTACT .....	VII
DIAPOSITIVES .....	VII
AGRANDISSEMENTS .....	VIII
Agrandissement de diapositives .....	VIII
DIAPOSITIVES CARTOGRAPHIQUES .....	IX
CONSTRUCTIONS DE MOSAÏQUES .....	IX
SERVICES DIVERS .....	IX
FIGURES .....	X
1 Rectangles primaires du SNRC .....	X
2 Rectangle primaire 31 (1:1,000,000) .....	X
3 Identification de la couverture photographique aérienne du SNRC .....	XI
4 Exemple de la liste de couverture photographique aérienne .....	XII
5 Exemple du format de fiche .....	XII
6 Format de la cartouche et numérotage du film .....	XIII
7 Format du catalogue des cartouches de pellicules .....	XIV

F  
1016  
N33  
1974  
EMS  
main  
v.3  
c.1  
Page

# MANITOBA

## NTS REF SNRC

### Page

52E .....	1
52L .....	2
52M .....	3
53D .....	4
53E .....	5
53F .....	6
53J .....	7
53K .....	8
53I .....	9
53M .....	9
53N .....	10
53O .....	11
54A .....	12
54B .....	12
54C .....	13
54D .....	13
54E .....	14
54F .....	15
54G .....	16
54K .....	16
54L .....	17
54M .....	17
62F .....	18
62G .....	19
62H .....	21
62I .....	23
62J .....	28
62K .....	31
62N .....	34

## NTS RÉF SNRC (CONTD/SUITE)

### Page

62O .....	36
62P .....	39
63A .....	41
63B .....	42
63C .....	43
63F .....	44
63G .....	46
63H .....	47
63I .....	49
63J .....	51
63K .....	52
63N .....	54
63O .....	55
63P .....	56
64A .....	57
64B .....	57
64C .....	58
64F .....	59
64G .....	60
64H .....	61
64J .....	62
64K .....	62
64N .....	63
64O .....	63
64P .....	64

END OF CONTENTS

FIN DE LA TABLE DES MATIÈRES



## INTRODUCTION

In order to provide the users of aerial photography with up-to-date information of the latest photography available for Canada, the National Air Photo Library (NAPL) has placed on microfilm the latest aerial photography and index maps as part of a general coverage system. This coverage includes all the photographic coverage taken to the end of 1973.

This system is divided into three segments:

- a) a series of General System Coverage catalogues, containing basic information on the photo coverage available from NAPL;
- b) 35 mm colour positive reproductions of NAPL index maps, eight index maps per micro jacket;
- c) 16 mm microfilm cartridges of aerial photography; each cartridge containing up to 2400 images.

## NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

The system of map sheet reference used in Canada is the National Topographic System (NTS). The NTS is based on quadrangles of 1:1,000,000 scale sheets which cover the country in an orderly pattern (Fig. 1).

### NUMBERING AND DIVISION OF A PRIMARY QUADRANGLE

The NTS of Canada includes the following scales: 1:1,000,000, 1:500,000, 1:250,000; 1:125,000, 1:50,000, and 1:25,000. Canada is covered by primary quadrangles each four degrees north to south and each eight degrees east to west (16 degrees east to west north of 80° north latitude).

Using primary quadrangle 31 as an example, the numbering system represents the following information (Fig. 2):

- |         |  |
|---------|--|
| 31      | — A primary quadrangle 1:1,000,000 map scale.                                      |
| 31 S.E. | — A quarter of a primary quadrangle, map scale 1:500,000.                          |
| 31 G    | — A quarter of a 1:500,000 map sheet, map scale is 1:250,000. South of 68 degrees, |

## INTRODUCTION

Afin d'assurer aux usagers de photos aériennes une couverture à jour, la Photothèque nationale de l'air (PNA) a enregistré sur microfilm, en tant que partie intégrale de la couverture aérienne, les plus récentes photos aériennes et coupures de cartes. Cette couverture inclut toutes les photos aériennes prises jusqu'à la fin de 1973.

La couverture aérienne disponible est divisée en trois segments:

- a) une série de catalogues de la Couverture photographique aérienne du Canada lesquels, contiennent les informations de base sur l'étendue de la photographie aérienne que l'on peut obtenir de la PNA;
- b) des positives couleur de 35 mm des coupures de cartes de la PNA; chaque micro-fiche contient huit coupures de cartes;
- c) la cartouche 16 mm de photographie aérienne dont chaque cartouche contient jusqu'à 2400 images.

## SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

Le système de référence en usage au Canada, pour les coupures de cartes, est le Système national de référence cartographique (SNRC). Le SNRC est fondé sur un numérotage consécutif des coupures au 1:1,000,000 couvrant le pays de façon méthodique (fig. 1).

### NUMÉROTAGE ET DIVISION D'UN RECTANGLE PRIMAIRE

Le SNRC du Canada utilise les échelles suivantes: 1:1,000,000, 1:500,000, 1:250,000, 1:125,000, 1:50,000 et 1:25,000. Le Canada est divisé en rectangles primaires de quatre degrés du nord au sud et de huit degrés de l'est à l'ouest (16 degrés de l'est à l'ouest au nord du 80° parallèle).

En se servant du rectangle primaire 31 comme exemple, le système de numérotage représente l'information suivante (fig. 2):

- |       |  |
|-------|--|
| 31    | — Un rectangle primaire de la série au 1:1,000,000.                          |
| 31 SE | — Un quart de rectangle primaire forme une coupure de la série au 1:500,000. |
| 31 G  | — Un quart de la coupure au 1:500,000 forme une coupure de la série au       |



these sheets are lettered A to P. North of 68 degrees, these sheets are lettered A to H.

- 31 B/N.E. — A quarter of a 1:250,000 sheet, map scale is 1:125,000.
- 31 A/8 — A sixteenth of a 1:250,000 sheet, map scale is 1:50,000.
- 31 C/4a — An eighth of a 1:50,000 sheet, map scale is 1:25,000.

1:250,000. Au sud du 68<sup>e</sup> parallèle, les coupures portent les lettres A à P, et au nord A à H.

- 31 B/NE — Un quart de la coupure au 1:250,000 constitue une coupure au 1:125,000.
- 31 A/8 — Un seizième de la coupure au 1:250,000 forme une coupure de la série au 1:50,000. Ces coupures sont parfois publiées en moitié est et ouest.
- 31 C/4a — Un huitième de la coupure au 1:50,000 forme une coupure de la série au 1:25,000.

#### NTS PHOTOGRAPHIC COVERAGE REFERENCE

The NTS coverage reference (Fig. 3) includes the following information:

- 31 — The photo coverage for each 1:1,000,000 index map is listed under the relevant 1:250,000 map sheets.
- 31 N.E. — The photo coverage for each 1:500,000 index map is listed under the relevant 1:250,000 map sheets.
- 31 O — The photo coverage for each 1:250,000 index map is listed under the NTS reference of the same name.
- 31 C/S.E. — The photo coverage for each 1:125,000 index is listed under the relevant 1:50,000 map sheets.
- 31 C-1 — The photo coverage for each 1:50,000 index map is listed under the NTS reference of the same name.

Note: NAPL does not use the 1:25,000 scale map for indexing purposes.

#### RÉFÉRENCE DE LA COUVERTURE PHOTOGRAPHIQUE DU SNRC

La référence de la couverture du SNRC (fig. 3) inclue les informations suivantes:

- 31 — l'étendue photographique, pour chaque index de coupure au 1:1,000,000, est identifiée dans la coupure au 1:250,000;
- 31 NE — l'étendue photographique, pour chaque index de coupure au 1:500,000, est identifiée dans la coupure au 1:250,000;
- 31 O — l'étendue photographique, pour chaque index de coupure au 1:250,000, est identifiée dans la référence du SNRC du même nom;
- 31 C/SE — l'étendue photographique, pour chaque index de coupure au 1:125,000, est identifiée dans la coupure au 1:50,000;
- 31 C/1 — l'étendue photographique, pour chaque index de coupure au 1:50,000, est identifiée dans la référence du SNRC du même nom.

Nota: La PNA n'inclue pas les cartes de la série au 1:25,000 dans son index.

#### GENERAL COVERAGE SYSTEM CATALOGUES

##### LIST OF CATALOGUES AVAILABLE

The General Coverage System is divided into provincial packages as follows:

- Newfoundland and Labrador

#### CATALOGUES DE LA COUVERTURE PHOTOGRAPHIQUE AÉRIENNE

##### LISTE DE CATALOGUES

La couverture de photographie aérienne est divisée en régions et présentée dans les catalogues suivants:

- Terre-Neuve et Labrador



- Maritime Provinces (Prince Edward Island, Nova Scotia, New Brunswick)
- Quebec
- Ontario
- Manitoba
- Saskatchewan
- Alberta
- British Columbia
- Yukon Territories
- Northwest Territories
- Airborne Remote Sensing Photography (one catalogue for all of Canada).

Note: The instructions in the Airborne Remote Sensing Catalogue differ from those of the provincial catalogues.

### DESCRIPTION OF CATALOGUES

Each catalogue provides a visual display of all the aerial photo coverage exposed since 1966, and includes selected photography exposed prior to 1966 and which is required to complete the single photo coverage of Canada (Fig. 4).

Blank lines at the end of each map series permit updating.

### Glossary of Abbreviations

The following abbreviations are used in the "Comments" column of the General Coverage System catalogue:

ABBREVIATIONS	DEFINITIONS
LR	Infrared
CN	Colour Negative Original
CP	Colour Positive Original
SUBSTD	Substandard
UMP	Unsuitable for Mapping Purposes
WDN	Withdrawn from Use
W	Winter Photography
GAPS	Gaps in Stereoscopic Coverage
REF	Also Listed Under
SNOW	Snow covered in period other than winter months.

Note: All photo coverage shown is black and white imagery, unless otherwise noted in the comments column.

- Maritimes (Île-du-Prince-Édward, Nouvelle-Écosse, et Nouveau-Brunswick)
- Québec
- Ontario
- Manitoba
- Saskatchewan
- Alberta
- Colombie-Britannique
- Territoires du Yukon
- Territoires du Nord-Ouest
- Photographie par télédétection aérienne (couverture de photographie aérienne pour tout le Canada)

Nota: Les instructions dans le catalogue de photographie par télédétection aérienne diffèrent de celles des catalogues provinciaux de photographie aérienne.

### DESCRIPTION DES CATALOGUES

Chaque catalogue présente un affichage de toute la Couverture de photographie aérienne prise depuis 1966; et inclu aussi des photos aériennes prises avant 1966 et qui sont nécessaires à la couverture complète de la photo aérienne ordinaire du Canada (fig. 4).

Quelques lignes sont laissées en blanc à la fin de chaque série, afin de faciliter la mise à jour.

### Glossaire des abréviations

Les abréviations qui suivent sont en usage dans la colonne de "REMARQUES" de la liste de couverture de photographie aérienne.

ABRÉVIATIONS	DÉFINITION
IR	Infrarouge
NC	Négatif couleur (original)
PC	Positif couleur (original)
QINF	Qualité inférieure
I à la C	Impropre à la cartographie
SUPP	Supprimé
H	Photographié en hiver
TROUS	Trous
RÉF	Aussi énuméré à
NEIGE	Recouvert de neige (à l'exception de mois d'hiver).

Nota: Toutes les photographies sont disponibles en noir et blanc, sauf par indication contraire.



The other abbreviations used throughout the General Coverage System catalogues are:

ABBREVIATIONS	DEFINITIONS
NAPL	National Air Photo Library
NTS	National Topographic System
RS	Remote Sensing

#### Selection Procedure

To select an aerial photograph for a specific area, proceed as follows:

- select the general coverage catalogue required;
- from the enclosed NTS index, select the 1:250,000 and 1:50,000 map sheets covering the area of interest;
- identify the approximate position of the area relative to the selected 1:250,000 and 1:50,000 map sheets;
- search the catalogue for the required 1:250,000 NTS reference;
- scan the shaded NTS grids appearing below the required NTS reference, keeping in mind the relative position of the selected area on that grid. Select the index map containing the required year and scale. If coverage of your area is not represented under the 1:250,000 NTS reference, select the 1:50,000 reference containing the required area. Scan the shaded 1:50,000 NTS grids listed, and select the index map containing the required year and scale of photography.

#### MICROFILMED INDEX MAPS

The micro-jacket or micro-fiche contains colour positive reproductions of index maps, showing the flight lines and photo centres of the aerial imagery archived at the NAPL (Fig. 5).

#### Selection Procedure

To select a photo from the micro-fiche, proceed as follows:

- from the General Coverage System Catalogue, select the index containing the required coverage and note the fiche number on which the index map appears;

Les autres abréviations en usage dans les catalogues de la couverture photographique aérienne sont comme suit:

ABRÉVIATIONS	DÉFINITION
PNA	Photothèque nationale de l'air
SNRC	Système national de référence cartographique
RS	Télédétection aérienne

#### Procédure pour sélectionner une photo

La sélection d'une photo aérienne, couvrant une région spécifique, se fait par la méthode suivante:

- choisir le catalogue de photographie aérienne de la province concernée;
- en se servant de l'index SNRC, sélectionner les coupures au 1:250,000 ou au 1:50,000 de la région en question;
- identifier la position approximative de la région en rapport avec les coupures sélectionnées de 1:250,000 et de 1:50,000;
- choisir dans le catalogue la coupure requise au 1:250,000;
- scruter la partie ombrée du quadrillage SNRC représentant la coupure qui apparaît comme la référence SNRC en question. Après avoir noté la position de la région sélectionnée relativement au quadrillage, choisir l'index des cartes qui contient la date de prise de la photo et l'échelle. Si la couverture aérienne n'est pas représentée pour la région sélectionnée au 1:250,000 du quadrillage SNRC, choisir la référence SNRC au 1:50,000 qui contient la région concernée. Ensuite, scruter la partie ombrée du quadrillage qui représente la région au 1:50,000 sous la référence SNRC, après avoir noté la position de la région sélectionnée. Choisir l'index de la carte qui se rapporte à la date et l'échelle de la photo requise.

#### FICHE

La fiche ou micro-classeur contient des reproductions de positives couleur des coupures de cartes démontrant les lignes de vol et les repères qui indiquent le centre des photos disponibles de la PNA (fig. 5).

#### Procédure pour sélectionner une photo

La sélection d'une photo de la fiche applicable est comme suit:

- en se servant des catalogues du système de photographie aérienne, choisir l'index de la carte qui contient la couverture requise, et noter le numéro de la fiche sur laquelle cette coupure de carte apparaît;

- b) select the required fiche, insert it into an appropriate fiche viewer, orient the viewer to the required index map and view the area of interest;
- c) if the photography indicated contains the required photo coverage, note each required roll and photo numbers, and use these numbers to order the photographs.

#### 16 MM CARTRIDGE OF MICROFILMED IMAGERY

Each cartridge contains microfilmed rolls of aerial photographs that are listed in ascending order on the cartridge and in the roll number catalogue (Fig. 6 and 7).

##### Selection Procedure

To select a photo from the 16 mm cartridge proceed as follows:

- a) Select the required roll and frame number from the micro filmed index map, then select the cartridge containing the roll from the roll number catalogue.

Example:

Roll A-22273  
Photo 21  
Cartridge — 10  
Frame — 500.

- b) Using an appropriate microfilm cartridge reader, insert cartridge and add the photo number obtained from the microfilmed index map to the cartridge number showing the first photo on the roll, then subtract 1 from the total.

Example:	Cartridge Frame	Cartridge Frame
	Number of	Number of
Photo Number	First Photo	Photo 21
21 (plus)	600 (minus 1) =	620

- c) Operate cartridge viewer so that the required frame is viewed on the screen. If photo provides required coverage, order by roll and frame number (e.g., A-22273-21) not by microfilm frame number (e.g., 620).

Note: The photography illustrated in the Airborne Remote Sensing Catalogue has not been microfilmed in the 16 mm cartridge format.

- b) choisir la fiche choisie et l'insérer dans un appareil de lecture de fiche, opérer l'appareil lecteur jusqu'à ce que la région concernée soit exposée;
- c) scruter la région concernée afin de s'assurer que la photo contient l'information requise. Noter chacun des numéros de rouleau et de photo, et se servir de ces numéros pour commander la photo requise.

#### CARTOUCHE DE PELLICULE 16 MM (MICRO-FILM)

Chacune des cartouche contient des rouleaux micro-films de photographie aérienne, qui sont énumérés en ordre ascendant dans le catalogue des numéros de rouleaux (fig. 6 et 7).

##### Procédure pour sélectionner une photo

La sélection d'une photo de la cartouche de 16 mm est comme suit:

- a) Après avoir choisi le numéro de rouleau et le numéro du cadre de l'index de carte (micro-filmé), en consultant le catalogue de numéro de rouleau, choisir la cartouche qui contient le rouleau requis.

Exemple:

rouleau A-22273  
photo 21  
cartouche 10  
cadre 600.

- b) Insérer la cartouche dans un appareil lecteur de cartouche micro-film, ajouter le numéro de photo (obtenu de l'index de carte micro-filmé) indiquant la première photo sur le rouleau et soustraire 1 du total.

Exemple:	Numéro de	Numéro de
	cadre de la	cadre de la
	cartouche	cartouche
Numéro	(ou première	pour la
de Photo	photo)	photo 21
21 +	600 - 1 =	620

- c) Opérer l'appareil lecteur de cartouche jusqu'à ce que le cadre requis apparaisse sur l'écran. Si la photo contient la couverture requise, commander en utilisant le numéro de rouleau et le numéro de cadre seulement (exemple; A-22273-21), et non le numéro de cadre du micro-film (exemple: 620).

Nota: La photographie illustrée dans le catalogue de photographie par télédétection aérienne n'a pas été reproduite au format de la cartouche de 16 mm.



## ORDERING INFORMATION

### ADDRESS

National Air Photo Library,  
Surveys and Mapping Branch,  
Department of Energy, Mines and Resources,  
615 Booth Street,  
Ottawa, Ontario, Canada.  
K1A 0E9

Telephones: (613) 994-5779  
(613) 994-5457

Telex: 053-4328

### CONDITIONS

- Cheques or money orders must be included with order, and must be made payable to Receiver General for Canada, except for customers who have an active account.
- Terms of payment are: Net 30 days.  
1½ per month interest on unpaid balances.
- Prices are subject to revision without notice.
- All orders are subject to a \$2.00 handling charge, except those for ERTS imagery on a subscription basis.
- There shall be no discount or free issue to any customer.
- In the event of overpayments (\$2.00 or less) by a casual customer, refund is made by credit note. Customers can receive a cash refund by returning the credit note, or can retain it for application to future purchases.
- Shipments of 25 lbs., (in package weight) or less are normally sent by parcel post.
- Shipments over 25 lbs., but less than 80 lbs., (in package weight) are normally sent by rail express.
- Shipments with a package weight exceeding 80 lbs., are normally sent by rail express or road transport.
- Shipments made by other means of transportation, at the request of the customer, are usually sent on a collect basis.

## INSTRUCTIONS POUR PLACER LES COMMANDES

### ADRESSE

Photothèque nationale de l'air,  
Direction des levés et de la cartographie,  
Département de l'Énergie, Mines et Ressources,  
615 rue Booth,  
Ottawa, Ontario, Canada.  
K1A 0E9

Téléphones (613) 994-5779  
(613) 994-5457

Télex: 053-4328

### CONDITIONS

- Les chèques ou mandats de poste doivent être inclus avec la commande, et doivent être faits à l'ordre du Receveur Général pour le Canada, excepté pour les clients qui ont un compte courant.
- Les termes de paiements sont: Net 30 jours.  
Un intérêt de 1½% par mois est ajouté aux comptes non payés.
- Les prix peuvent être changés sans avis préalable.
- Des frais de \$2.00 sont ajoutés à toutes les commandes pour la recherche et la manutention, excepté pour les images d'ERTS fournies par souscription.
- Aucun escompte ni don ne sont accordés.
- En cas de paiement en trop (\$2.00 ou moins) par un client occasionnel, les remboursements sont faits sous forme de note de crédit. Les clients peuvent se faire rembourser en retournant la note de crédit ou la conserver pour d'autres achats.
- Les colis de 25 lbs ou moins sont normalement expédiés par colis postal.
- Les colis de plus de 25 lbs mais moins de 80 lbs sont normalement expédiés par express.
- Les colis excédant 80 lbs sont normalement expédiés par express ou par transport routier.
- Les colis expédiés par autres méthodes selon la requête du client, le sont normalement contre remboursement.

## PRODUCTS

### CONTACT PRINTS

Product Code Unless otherwise specified, contact prints (black and white) are supplied on medium weight matte (stable base) paper.

On special order, black and white contact prints can be supplied on \*single weight glossy or \*single weight glossy, dried matte paper. Production of glossy prints are scheduled in batches as demand warrants.

Product Code		Each:
	9½" Paper	
2701	Black and White . . . . .	\$1.25
2702	*Black and White (Glossy Paper) . . . . .	\$1.50
2801	Colour — (Negative Original) . . . . .	\$3.00
2802	Colour — (Positive Original) . . . . .	\$3.50
2825	Black and White Contact Prints from Colour Negative, or Colour Positive Original requiring inter-neg . . . . .	\$4.00
	(\$3.00 per inter-neg. — \$1.00 per black and white contact print)	

### TRANSPARENCIES

Note: When ordering transparencies, state emulsion up or emulsion down.

	9½" Transparency	
3101	Black and White . . . . .	\$2.50
3102	Colour — (Negative Original) . . . . .	\$5.00
3103	Colour — (Positive Original) . . . . .	\$6.00

	Continuous Contact Prints — Entire Roll only	Per Foot:
3108	9½" Black and White — Paper . . . . .	\$0.75
3104	9½" Colour (Negative Original) — Paper . . . . .	\$1.25
3106	9½" Colour (Positive Original) — Paper . . . . .	\$1.50
3109	9½" Black and White Transparency . . . . .	\$1.00
3105	9½" Colour (Negative Original) — Transparency . . . . .	\$3.50
3107	9½" Colour (Positive Original) — Transparency . . . . .	\$2.00

## PRODUITS

### ÉPREUVES PAR CONTACT

Sauf indication contraire, les épreuves par contact (noir et blanc) sont fournies sur du papier de force moyenne (support stable). Sur commande spéciale, les épreuves par contact peuvent être fournies sur du \*papier ordinaire brillant ou sur du \*papier ordinaire brillant, mat séché. Les épreuves à fini brillant sont faites en groupe lorsque la demande est suffisante.

Code de l'article	Papier de 9½"	Chacune:
2701	Noir et blanc . . . . .	\$1.25
2702	*Noir et blanc (papier brillant) . . . . .	\$1.50
2801	Couleurs — (Original négatif) . . . . .	\$3.00
2802	Couleurs — (Original positif) . . . . .	\$3.50
2825	Pour les épreuves par contact (noir et blanc) à partir de négatifs couleurs ou positifs couleurs (original) qui nécessitent un négatif noir et blanc . . . . .	\$4.00
	(Pour chaque négatif produit \$3.00 — pour chaque épreuve en noir et blanc \$1.00)	

### DIAPPOSITIVES

Nota: Veuillez spécifier le sens de la lecture, soit l'endroit ou l'envers.

	Dispositives de 9½"	
3101	Noir et blanc . . . . .	\$2.50
3102	Couleurs — (Original négatif) . . . . .	\$5.00
3103	Couleurs — (Original positif) . . . . .	\$6.00

	Épreuves continues par contact bobine entière Seulement	Le pied
3108	Noir et blanc 9½" — papier . . . . .	\$0.75
3104	Couleurs 9½" (Original négatif) — papier . . . . .	\$1.25
3106	Couleurs 9½" (Original positif) — papier . . . . .	\$1.50
3109	Noir et blanc 9½" — Plaque diapositive . . . . .	\$1.00
3105	Couleurs 9½" (Original négatif) — plaque diapositive . . . . .	\$3.50
3107	Couleurs 9½" (Original positif) — plaque diapositive . . . . .	\$2.00



## ENLARGEMENTS

Enlargements which fall between our standard size of enlargements are costed at the rate of the next larger paper size.

When an enlargement is produced from a portion of a negative, the portion may measure 2", 3" 4" 5", 6", 7", or 8" square with the sides of the square being parallel to the sides of the negative.

Enlargements are produced on medium weight matte (stable base) paper, or on .007 (stable base) transparency film.

### Paper Enlargements

Product  
Code

Enlargements — Black and White from  
9½" Negatives **Each:**

2901	10" x 10" .....	\$ 5.00
2902	15" x 15" .....	\$ 6.00
2903	20" x 20" .....	\$ 7.00
2904	30" x 30" .....	\$10.00
2905	40" x 40" .....	\$12.00
2906	40" x 60" .....	\$15.00

Enlargements — Colour (Negative Original)  
from 9½" Negatives

3001	10" x 10" .....	\$17.50
3002	15" x 15" .....	\$20.00
3003	20" x 20" .....	\$25.00
3004	30" x 30" .....	\$40.00
3005	40" x 40" .....	\$50.00

Enlargements — Colour (Positive Original)  
from 9½" Negatives

3011	10" x 10" .....	\$25.00
3012	15" x 15" .....	\$30.00
3013	20" x 20" .....	\$35.00

### Film Transparency Enlargements

Enlargements — Black and White from  
9½" Negatives

3501	10" x 10" .....	\$ 7.00
3502	15" x 15" .....	\$ 8.00
3503	20" x 20" .....	\$10.00
3504	30" x 30" .....	\$15.00
3505	40" x 40" .....	\$20.00
3506	40" x 60" .....	\$25.00

## AGRANDISSEMENTS

Les agrandissements de format intermédiaire se vendent au prix du format immédiatement supérieur.

Lorsqu'on agrandit une partie d'un négatif, la partie en question doit mesurer 2, 3, 4, 5, 6, 7 ou 8 pouces de côté, et les côtés de ce carré doivent être parallèles aux côtés du négatif.

Les agrandissements sont tirés sur du papier de force moyenne à support stable ou sur pellicule à dispositive (support stable) 0.007.

### Agrandissement sur papier

Code de  
l'article

Noir et blanc à partir de négatifs de 9½"

**Chacune:**

2901	10" x 10" .....	\$ 5.00
2902	15" x 15" .....	\$ 6.00
2903	20" x 20" .....	\$ 7.00
2904	30" x 30" .....	\$10.00
2905	40" x 40" .....	\$12.00
2906	40" x 60" .....	\$15.00

Agrandissements — couleurs (Original négatif) à partir de négatifs de 9½"

3001	10" x 10" .....	\$17.50
3002	15" x 15" .....	\$20.00
3003	20" x 20" .....	\$25.00
3004	30" x 30" .....	\$40.00
3005	40" x 40" .....	\$50.00

Agrandissements — Couleurs (Original positif) à partir de négatifs de 9½"

3011	10" x 10" .....	\$25.00
3012	15" x 15" .....	\$30.00
3013	20" x 20" .....	\$35.00

### Agrandissement de diapositives

Agrandissements — noir et blanc à partir de négatifs de 9½"

3501	10" x 10" .....	\$ 7.00
3502	15" x 15" .....	\$ 8.00
3503	20" x 20" .....	\$10.00
3504	30" x 30" .....	\$15.00
3505	40" x 40" .....	\$20.00
3506	40" x 60" .....	\$25.00

## MAPPING DIAPOSITIVES

When ordering mapping diapositives please forward the following data:

- emulsion printed up or down;
- film or glass;
- corrected or contact (uncorrected).

Corrected diapositives refer to the diapositives printed using a special optical printer to reduce the residual, atmospheric and earth curvature distortions inherent in all aerial survey negatives.

Product Code	Glass Mapping Diapositives — Black and White	Each:
3402	64 mm — .06" . . . . .	\$3.00
3403	110 mm — .110" . . . . .	\$3.50
3404	110 mm — .25" . . . . .	\$5.00
3406	9½" — .6" . . . . .	\$3.50
3407	9½" — .11" . . . . .	\$5.50
3408	9½" — .25" . . . . .	\$6.25
	Film Mapping Diapositives — Black and White	
3409	9½" . . . . .	\$2.50
3410	Correction of 9½" Diapositives — Each . . . . .	\$1.00

## MOSAIC CONSTRUCTION

Original assembled mosaics and copy negatives remain the property of the Department of Energy, Mines and Resources.

Contact prints or enlargements produced from the mosaic negative are costed individually and are not included in the cost of construction of the mosaic.

Cost per print required in the mosaic construction:

Note: The initial charge for mosaic construction is \$20.00.

3701	Black and White — per print . . . . .	\$ 4.00
3702	Colour — per print . . . . .	\$12.00

## MISCELLANEOUS SERVICES

3801	Index Maps — Each: . . . . .	\$ 1.50
3812	Rectified Prints — Each: . . . . .	\$ 5.00
	(plus cost of enlarging paper)	
	Screened Transparencies — Each:	
3813	Up to 28" . . . . .	\$ 2.00
3824	29" to 38" . . . . .	\$ 4.00
	Cardboard or linen mounting — Each:	
3814	, Up to 15" x 20" . . . . .	\$ 5.00
3815	Over 15" x 20" . . . . .	\$ 7.00

## DIAPOSITIVES CARTOGRAPHIQUES

Lors de la commande des diapositives cartographiques, veuillez inclure l'information suivante:

- imprimée avec l'émulsion placée face en haut ou en bas;
- sur film ou sur verre;
- corrigée ou par contact (non corrigée).

Les diapositives corrigées sont celles qui sont imprimées à l'aide d'un appareil spécial, pour réduire la distortion due aux conditions atmosphériques et à la courbe de la terre. Cette distortion se retrouve dans tous les négatifs de levés aériens.

Code de l'article	Diapositives sur verre pour cartographie — noir et blanc	Chacune:
3402	64 mm — .06" . . . . .	\$3.00
3403	110 mm — .110" . . . . .	\$3.50
3404	110 mm — .25" . . . . .	\$5.00
3406	9½" — .6" . . . . .	\$3.50
3407	9½" — .11" . . . . .	\$5.50
3408	9½" — .25" . . . . .	\$6.25
	Diapositives sur pellicule pour cartographie — noir et blanc — chacune:	
3409	9½" . . . . .	\$2.50
3410	correction de diapositive 9½" . . . . .	\$1.00

## CONSTRUCTION DE MOSAÏQUES

Les originaux et les négatifs de mosaïques demeurent la propriété du ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

Les prix des épreuves par contact et agrandissements tirés des négatifs de mosaïques sont établis séparément et ne sont pas inclus dans le coût de l'assemblage de la mosaïque.

Prix par épreuve utilisée dans l'assemblage de la mosaïque:

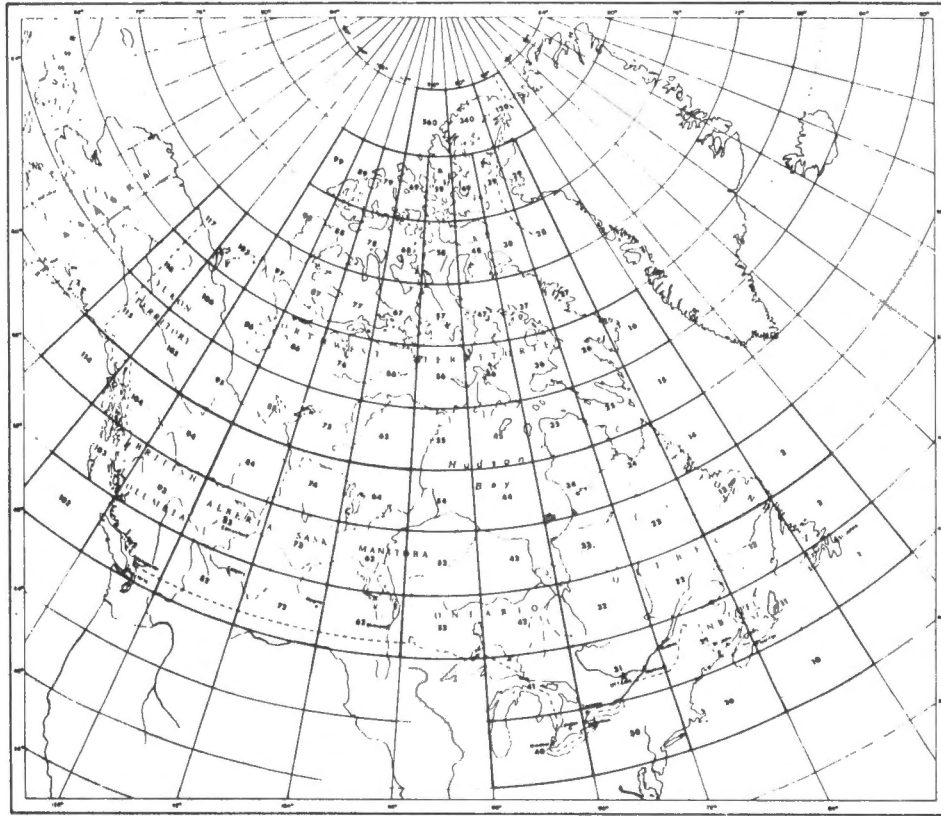
Note: Le coût initial pour l'assemblage de mosaïque est de \$20.00

3701	Noir et blanc . . . . .	\$ 4.00
3702	Couleurs . . . . .	\$12.00

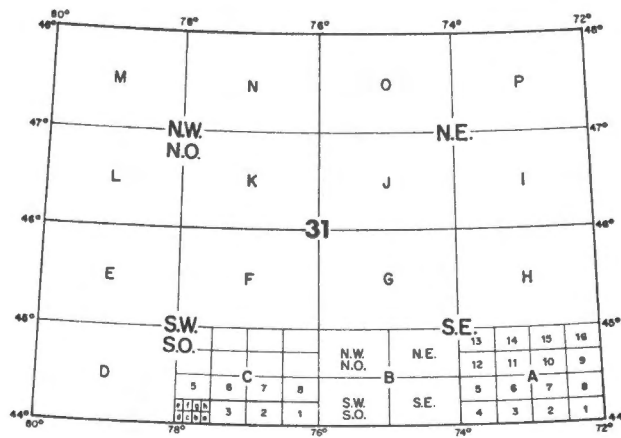
## SERVICES DIVERS

3801	Cartes — Index — chacune . . . . .	\$ 1.50
3812	Epreuves corrigées — chacune . . . . .	\$ 5.00
	Nota: Le coût du papier à agrandissements est en plus.	
	Diapositives tramées — chacune:	
3813	jusqu'à 28" . . . . .	\$ 2.00
3824	de 29" à 38" . . . . .	\$ 4.00
	Montage en carton ou en toile — chacun:	
3814	jusqu'à 15" x 20" . . . . .	\$ 5.00
3815	plus de 15" x 20" . . . . .	\$ 7.00

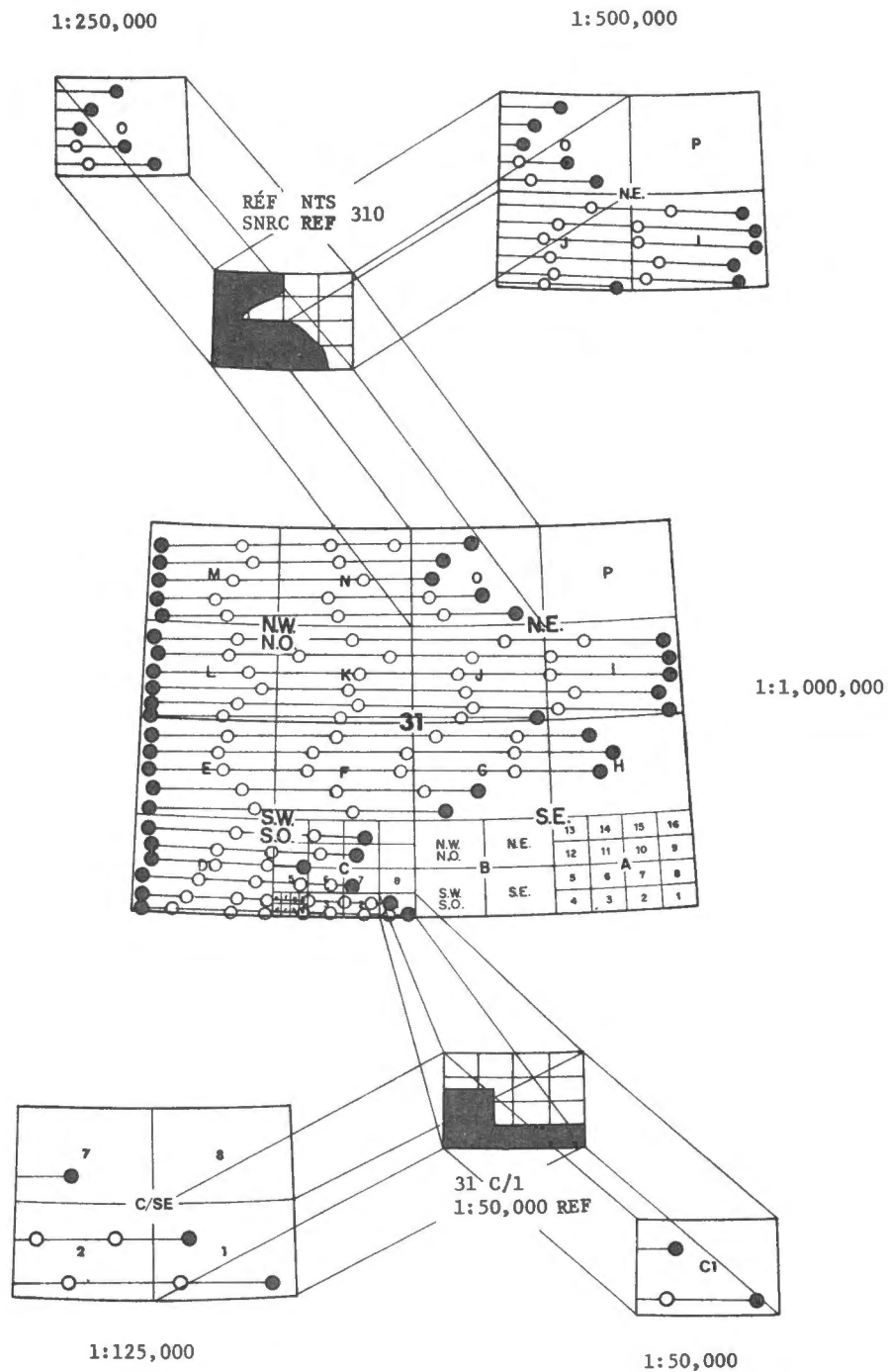




**Figure 1**  
Primary Quadrangles of the NTS  
Rectangles Primaires du SNRC



**Figure 2**  
Primary Quadrangle 31 (1:1,000,000)  
Rectangle primaire 31 (1:1,000,000)



**Figure 3**

Identification of the NTS Aerial Photographic Coverage  
 Identification de la couverture photographique aérienne du SNRC



RÉFÉRENCE / NAPL DE LA PNA / REFERENCE		REF / RÉF		DATE OF COVERAGE / DATE DE COUVERTURE		ALTITUDE ABOVE SEA LEVEL / ALTITUDE AU-DESSUS DU NIVEAU DE LA MER			
Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No	Fiche Grid	Comments	
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vrais	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No de Fiche	Grille Fiche	Remarques	
NTS REF	31F	RÉF SNRC							
COUPURE / NTS MAP SNRC / SHEET		31F							
	G	1960	12,900'	6"	2050	63			
	D	1962	8,900'	6"	1330	63			
	D	1962	12,900'	6"	2000	63			
COUVERTURE / COVERAGE									

Figure 4

Sample Catalogue Listing

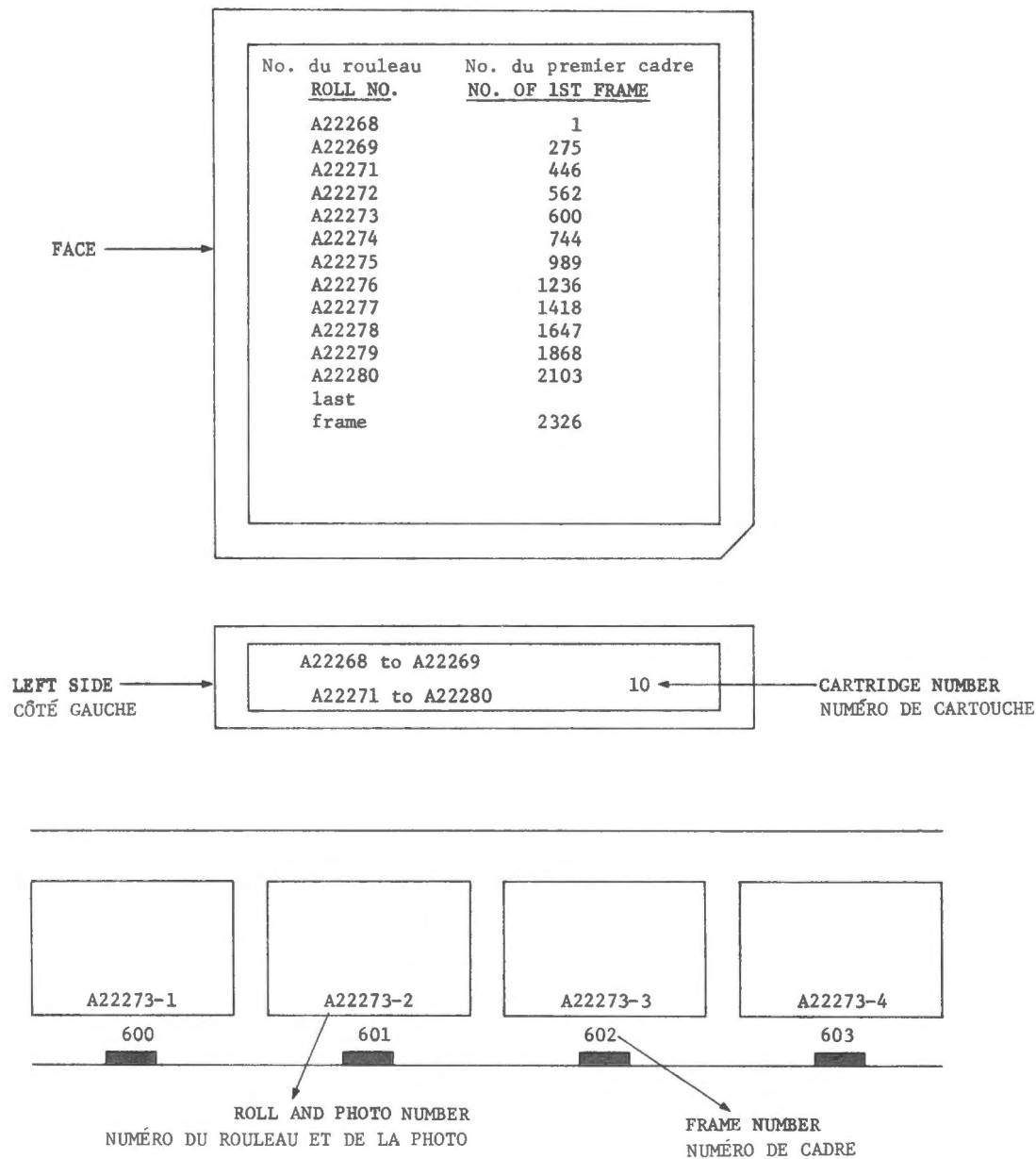
Exemple de la liste de couverture photographique aérienne

10 (see notes) (voir les nota)				FICHE NUMBER / NUMÉRO DE FICHE
"H" 11L	"G" 11L	"F" 11L	"E" 11L	NAPL MAP SHEET NUMBER NTS MAP SHEET NUMBER
				NUMÉRO DE LA COUPURE DE CARTE DE LA PNA NUMÉRO DE LA COUPURE DE CARTE DU SNRC
"O" 11L	"C" 11L	"B" 11L	"A" 11L	
<b>Notes:</b> 1. If fiche number is preceded by C, the C denotes colour coverage. 2. If the fiche number is preceded by RS, the RS denotes airborne remote sensing.  <b>Nota:</b> 1. Si le numéro de fiche est précédé par C, le C indique que la couverture photographique est en couleur. 2. Si le numéro de fiche est précédé par RS, le RS indique que la couverture est par télédétection aérienne.				

Figure 5

Example of Micro-Fiche

Exemple du format de fiche



**Figure 6**  
Cartridge Format and Film Numbering  
Format de la cartouche et numérotage du film

Roll Number	Cartridge No.	Cartridge Frame No.	Focal Length Longueur Focale		Comments
<i>Numéro du Rouleau</i>	<i>Numéro de Cartouche</i>	<i>Numéro de Cadre</i>	<i>m.m.</i>	<i>Inches Pouces</i>	<i>Remarques</i>
A22271	10	446	153.37	6.038	
A22272	10	562	152.29	5.995	
A22273	10	600	152.29	5.995	
A22274	10	744	152.29	5.995	
<p>Nota: Ces numéros désignent la première photo de chaque rouleau.</p> <p>Note: These numbers designate the cartridge frame number of the first photograph of each roll.</p>					

**Figure 7**  
Roll Number Catalogue  
Format du catalogue des cartouches de pellicules



Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 52-E REF SNRC

52-E								
C		1955	9,000'	6"	1,325	111		
C		1961	18,000'	6"	2,815	111		
C		1963	9,020'	6"	1,320	111		
C		1965	19,000'	6"	2,980	111		
D		1965	19,000'	6"	2,980	110		
D		1965	20,000'	6"	3,115	110		
E		1968	7,100'	6"	1,000	110		
H		1969	9,000'	6"	1,320	110		
C		1969	23,700'	6"	3,750	111		
C		1969	24,300'	6"	3,850	111		
C		1969	25,000'	6"	3,985	111		
C		1970	7,100'	6"	1,000	111		
G		1970	8,900'	6"	1,300	299		
H		1970	9,000'	6"	1,320	110		
E		1970	9,050'	6"	1,325	110		
D		1970	19,050'	6"	2,990	110		
C		1970	30,000'	6"	4,785	111		
F		1970	22,420'	3.5"	6,120	110		
F		1970	24,000'	3.5"	6,540	110		
G		1971	7,086'	6"	995	299		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 52-E RÉF SNRC (CONT'D/SUITE)

52-E								
D		1971	7,116'	6"	1,000	110		
E		1971	8,900'	6"	1,300	110		
G		1973	30,000'	6"	4,700	299		SUSTD/Q INF

NTS REF 52-L RÉF SNRC

52-L								
C		1960	8,970'	6"	1,310	113		
C		1962	18,800'	6"	2,965	113		
C		1965	8,900'	6"	1,315	113		
D		1968	25,000'	6"	4,000	113		
E		1969	8,975'	6"	1,330	113		
D		1969	24,136'	6"	3,820	113		
E		1970	8,975'	6"	1,295	113		
F		1970	8,900'	6"	1,315	113		
D		1971	7,045'	6"	990	113		
D		1971	8,900'	6"	1,285	113		
E		1971	28,790'	6"	4,600	113		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 52-L REF SNRC (CONT'D/SUITE)

52-L								(CONT'D/SUITE)
G		1972	28,900'	6"	4,650	372		
G		1972	40,900'	6"	6,650	372		

NTS REF 52-M REF SNRC

52-M								
B		1965	8,900'	6"	1,315	113		
B		1966	8,800'	6"	1,300	113		
C		1967	8,800'	6"	1,315	113		
B		1967	23,500'	3.5"	6,400	113		
C		1968	25,000'	6"	3,950	113		
D		1970	30,000'	6"	4,800	113		
C		1971	28,790'	6"	4,600	113		
E		1972	28,990'	6"	4,650	373		
E		1972	40,900'	6"	6,650	373		



Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 53-D REF SNRC

53-SW								
B	1954	31,000'	6"	5,000	115			
B	1955	30,000'	6"	4,800	115			
B	1956	30,000'	6"	4,800	115			
53-D								
B	1966	8,800'	6"	1,300	116			
B	1967	8,800'	6"	1,300	116			
C	1967	23,500'	3.5"	6,400	116			
B	1968	7,150'	6"	1,010	116			
B	1968	7,950'	6"	1,140	116			
C	1968	7,950'	6"	1,160	116			
C	1969	6,800'	6"	950	116			
B	1970	30,000'	6"	4,815	116			
B	1971	4,011'	6"	485	116			
C	1971	28,790'	6"	4,615	116			
F	1972	30,000'	6"	4,835	337			UMP/I à la C
E	1972	40,900'	6"	6,650	298			
D	1973	30,000'	6"	4,810	299			

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 53-E REF SNRC

53-SW								
B		1954	31,000'	6"	5,015	115		
B		1955	30,000'	6"	4,850	115		
53-E								
C		1952	16,700'	6"	2,635	116		
C		1953	16,700'	6"	2,635	116		
D		1966	6,800'	6"	1,000	116		
D		1966	8,800'	6"	1,300	116		
D		1967	8,800'	6"	1,300	116		
E		1968	7,950'	6"	1,190	116		
E		1970	6,800'	6"	965	116		
D		1970	30,000'	6"	4,835	116		
F		1971	6,639'	6"	975	116		
H		1972	30,000'	6"	4,835	373		UMP/I à la C
I		1973	8,700'	6"	1,285	373		
J		1973	20,800'	6"	3,300	373		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 53-F REF SNRC

53-SW								
B		1954	30,000'	6"	4,850	115		
B		1954	31,000'	6"	5,035	115		
B		1955	30,000'	6"	4,865	115		
B		1956	30,000'	6"	4,850	115		
B		1957	30,000'	6"	4,835	115		
53-F								
B		1950	8,000'	6"	1,185	117		
B		1950	19,000'	6"	3,015	117		
B		1951	19,000'	6"	3,015	117		
B		1952	8,000'	6"	1,185	117		
B		1952	19,000'	6"	3,015	117		
B		1967	23,000'	3.5"	6,285	117		
C		1968	7,050'	6"	1,010	117		
C		1968	7,900'	6"	1,135	117		
D		1970	30,000'	6"	4,835	374		
F		1972	30,000'	6"	4,835	337		UMP/I à la C
D		1973	8,700'	6"	1,285	374		
G		1973	16,500'	6"	2,615	374		
H		1973	20,800'	6"	3,300	373		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 53-F REF SNRC

53-F

[illegible]

NTS REF 53-J REF SNRC

	B	1954	30,000'	6"	4,885	118		
	B	1957	30,000'	6"	4,915	118		
	B	1958	30,000'	6"	4,915	118		
	B	1959	30,000'	6"	4,915	118		

53-J

[illegible]



Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 53-K REF SNRC

53-NW								
B		1954	30,000'	6"	4,885	118		
B		1954	31,000'	6"	5,065	118		
53-K								
A		1946	8,440'	6"	1,290	118		
A		1947	16,400'	6"	2,635	118		
B		1950	8,000'	6"	1,200	118		
B		1950	19,000'	6"	3,050	118		
B		1951	19,000'	6"	3,050	118		
B		1952	8,000'	6"	1,200	118		
B		1952	19,000'	6"	3,050	118		
A		1970	6,750'	6"	990	118		
B		1971	10,000'	6"	1,565	118		
C		1973	16,500'	6"	2,615	374		
D		1973	20,800'	6"	3,300	374		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 53-L REF SNRC

53-NW								
B	1954	31,000'	6"	5,050	118			
B	1955	30,000'	6"	4,885	118			
53-L								
C	1969	8,700'	6"	1,335	118			
C	1969	20,700'	6"	3,335	118			
C	1970	6,675'	6"	1,015	118			
C	1971	10,000'	6"	1,565	118			
D	1973	8,700'	6"	1,285	374			
F	1973	8,600'	6"	1,300	374			
D	1973	16,500'	6"	2,615	374			
E	1973	20,800'	6"	3,300	374			

NTS REF 53-M REF SNRC

53-NW								
B	1954	31,000'	6"	5,065	118			
B	1955	30,000'	6"	4,900	118			

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 53-M REF SNRC

(CONT'D/SUITE)

53-M								
B		1965	8,700'	6"	1,350	119		
C		1967	6,600'	6"	985	119		
D		1967	12,650'	6"	2,010	119		
C		1968	6,700'	6"	1,000	119		
D		1968	12,700'	6"	2,015	119		
C		1969	8,700'	6"	1,335	119		
B		1969	20,700'	6"	3,335	119		
B		1970	8,700'	6"	1,350	119		
D		1971	10,000'	6"	1,550	119		
E		1972	40,700'	6"	6,665	375		UMP/I à la C
E		1972	40,115'	6"	6,735	375		UMP/I à la C
F		1973	16,500'	6"	2,615	374		
E		1973	20,800'	6"	3,350	375		

NTS REF 53-N REF SNRC

53-NW								
B		1954	30,000'	6"	4,935	118		
B		1954	31,000'	6"	5,065	118		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 53-N REF SNRC

(CONT'D/SUITE)

53-N								
B		1970	6,300'	6"	1,000	119		
B		1971	10,000'	6"	1,585	119		

NTS REF 53-O REF SNRC

53-NE								
B		1954	30,000'	6"	4,915	118		
B		1957	30,000'	6"	4,915	118		
B		1958	30,000'	6"	4,915	118		
B		1959	30,000'	6"	4,915	118		



Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 54-A REF SNRC

54-SE								
A		1954	30,000'	6"	4,965	393		
54 A&44D								
A		1970	12,200'	6"	2,030	119		

NTS REF 54-B REF SNRC

54-SE								
A		1954	30,000'	6"	4,965	393		
A		1957	30,000'	6"	4,965	393		
A		1959	30,000'	6"	4,965	393		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 54-C REF SNRC

54-SW								
B		1954	30,000'	6"	4,950	119		
B		1954	31,000'	6"	5,115	119		
54-C								
C		1965	6,300'	6"	1,015	120		
D		1971	6,490'	6"	1,050	120		
C		1971	6,500'	6"	1,050	120		
C		1971	10,000'	6"	1,635	120		

NTS REF 54-D REF SNRC

54-SW								
B		1954	31,000'	6"	5,085	119		
B		1955	30,000'	6"	4,900	119		
54-D								
B		1962	6,450'	6"	975	120		
A		1962	18,450'	6"	2,990	120		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 54-D RÉF SNRC (CONT'D/SUITE)

54-D								(CONT'D/SUITE)
C		1965	6,700'	6"	1,035	120		
C		1965	8,700'	6"	1,350	120		
D		1967	6,600'	6"	1,000	120		
E		1967	12,650'	6"	2,025	120		
D		1968	6,700'	6"	1,015	120		
E		1968	12,700'	6"	2,015	120		
C		1970	8,700'	6"	1,365	120		
D		1971	6,340'	6"	990	120		
C		1971	6,450'	6"	1,010	120		
E		1971	6,560'	6"	1,025	120		
C		1971	10,000'	6"	1,565	120		
E		1971	12,490'	6"	2,000	120		

NTS REF 54-E RÉF SNRC

54-SW								
B		1954	31,000'	6"	5,050	119		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 54-E REF SNRC

(CONT'D/SUITE)

54-E								
A		1969	16,440'	6"	2,640	120		

NTS REF 54-F REF SNRC

54-SW								
B		1954	30,000'	6"	4,965	119		
B		1954	31,000'	6"	5,135	119		

54-F								
A		1965	6,300'	6"	1,015	121		
A		1971	6,490'	6"	1,050	121		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch'	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 54-G REF SNRC

54-SE								
A		1954	30,000'	6"	4,965	393		

NTS REF 54-K REF SNRC

54-NW								
B		1954	30,000'	6"	4,985	121		
B		1954	31,000'	6"	5,135	121		
B		1962	9,100'	6"	1,500	121		

54-K

D		1961	30,000'	3.5"	8,540	121		
D		1962	30,000'	3.5"	8,540	121		
E		1972	17,500'	6"	2,900	121		



Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 54-L REF SNRC

54-NW								
B		1954	31,000	6"	5,085	121		
B		1954	31,500'	6"	5,165	121		
B		1962	9,100'	6"	1,500	121		
54-L								
B		1961	30,000'	3.5"	8,485	121		
B		1962	30,000'	3.5"	8,485	121		
C		1969	6,000'	6"	985	121		
C		1969	16,040'	6"	2,640	121		
D		1972	17,500'	6"	2,900	121		

NTS REF 54-M REF SNRC

54-NW								
B		1954	31,500'	6"	5,185	121		
B		1955	30,000'	6"	4,935	121		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 62-F REF SNRC

62-F								
C		1949	9,990'	6"	1,365	131		
B		1962	22,000'	6"	3,335	131		
C		1964	9,500'	6"	1,335	131		
C		1967	9,500'	6"	1,350	131		
B		1967	9,900'	6"	1,350	131		
C		1968	7,200'	6"	1,000	131		
E		1968	9,520'	6"	1,335	131		
C		1968	10,300'	6"	1,485	131		
C		1968	17,140'	6"	2,640	131		
D		1968	21,900'	6"	3,400	131		
E		1969	3,925'	6"	455	131		
C		1969	8,500'	6"	1,200	131		
D		1969	9,820'	6"	1,385	131		
C		1970	8,225'	6"	1,005	131		
E		1970	9,570'	6"	1,260	131		
G		1970	22,300'	3.5"	5,940	131		
G		1970	23,170'	3.5"	6,190	131		
G		1970	24,250'	3.5"	6,440	131		
G		1970	25,000'	3.5"	6,660	131		
G		1970	25,800'	3.5"	6,885	131		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 62-F REF SNRC (CONT'D/SUITE)

62-F								(CONT'D/SUITE)
G		1970	27,500'	3.5"	7,370	131		
C		1971	7,445'	6"	990	131		
E		1971	8,300'	6"	1,015	131		

NTS REF 62-G REF SNRC

62-G								
E		1964	9,500'	6"	1,350	132		
E		1965	5,500'	6"	700	132		
E		1966	7,200'	6"	1,000	132		
E		1966	7,300'	6"	1,015	132		
E		1966	21,100'	6"	3,285	132		
E		1966	20,800'	6"	3,315	132		
E		1967	9,600'	6"	1,335	132		
E		1967	9,900'	6"	1,385	132		
G		1968	2,400'	6"	400	132		
G		1968	3,280'	6"	795	132		
F		1968	6,515'	6"	935	132		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 62-G REF SNRC

(CONT'D/SUITE)

62-G								
F		1968	10,000'	6"	1,515	132		
F		1969	3,925'	6"	405	132		
G		1969	3,925'	6"	470	132		
G		1969	5,285'	6"	615	132		
F		1969	8,500'	6"	1,185	132		
F		1969	9,100'	6"	1,315	132		
G		1970	8,225'	6"	1,020	132		
I		1970	9,100'	6"	1,315	131		
G		1970	9,570'	6"	1,330	132		
H		1970	22,300'	3.5"	6,060	132		
H		1970	23,400'	3.5"	6,315	132		
H		1970	24,100'	3.5"	6,460	132		
H		1970	25,800'	3.5"	6,915	132		
I		1971	3,573	6"	395	131		
E		1971	6,865'	6"	995	132		
G		1971	8,300'	6"	1,185	132		
I		1971	11,045'	6"	2,435	131		
I		1972	3,300'	6"	400	131		
I		1972	10,900'	6"	1,665	131		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 62-G RÉF SNRC (CONT'D/SUITE)

62-G								

NTS REF 62-H RÉF SNRC

62-H								
K	1964	8,770'	6"	1,330	133			
K	1964	9,500'	6"	1,450	133			
K	1965	8,770'	6"	1,330	133			
L	1965	10,700'	6"	1,650	133			
K	1966	21,000'	6"	3,365	133			
M	1967	6,775'	6"	995	133			
M	1968	3,100'	6"	385	133			
K	1968	3,165'	6"	395	133			
L	1968	10,725'	6"	1,655	133			
O	1968	19,230'	3.5"	5,265	132			
M	1969	6,850'	6"	1,010	133			
N	1969	9,800'	6"	1,500	132			
N	1969	18,800'	6"	3,000	132			
P	1970	9,000'	6"	1,300	132			
O	1970	22,300'	3.5"	6,140	132			
O	1970	23,400'	3.5"	6,460	132			
O	1970	24,100'	3.5"	6,660	132			



Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 62-H REF SNRC (CONT'D/SUITE)

62-H								
P		1971	6,720'	6"	985	132		
M		1971	8,900'	6"	1,350	133		
Q		1972	10,800'	6"	1,665	132		

62-H/14E 1:50,000 REF/REF

B		1968	1,390'	6"	100	133		
C		1970	3,200'	6"	400	133		
B		1970	9,770'	6"	1,495	133		

62-H/14W 1:50,000 REF/REF

B		1970	3,200'	6"	405	133		
B		1970	9,770'	6"	1,500	133		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 62-I    REF SNRC

62-I	IR							
A		1967	8,620'	6"	1,305	133		IR
A		1968	4,760'	6"	645	133		IR
62-I								
F		1950	8,720'	6"	1,320	134		
F		1957	20,000'	6"	3,200	134		
F		1958	20,000'	6"	3,335	134		
G		1961	8,800'	6"	1,315	134		
G		1961	13,900'	6"	2,185	134		
G		1963	12,700'	6"	1,985	134		
H		1964	3,140'	6"	390	134		
H		1964	8,770'	6"	1,330	134		
H		1964	9,500'	6"	1,435	134		
H		1965	2,630'	6"	305	134		
H		1965	4,860'	6"	660	134		
H		1965	6,150'	6"	890	134		
H		1965	8,770'	6"	1,330	134		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 62-I REF SNRC (CONT'D/SUITE)

62-I								
I		1966	6,750'	6"	990	134		
G		1966	20,800'	6"	3,315	134		
F		1966	8,800'	6"	4,665	134		
I		1967	3,150'	6"	390	134		
I		1967	6,150'	6"	890	134		
I		1968	4,760'	6"	660	134		
I		1968	6,150'	6"	890	134		
J		1968	6,150'	6"	890	134		
J		1968	10,725'	6"	1,655	134		
K		1968	19,230'	3.5"	5,240	134		
I		1969	2,180'	6"	230	134		
I		1969	3,600'	6"	465	134		
I		1969	6,800'	6"	1,000	134		
I		1969	11,000'	6"	1,665	134		
I		1969	18,800'	6"	3,000	134		
I		1969	22,000'	6"	3,535	134		
N		1969	19,200'	3.5"	5,230	133		
M		1970	8,900'	6"	1,335	134		
L		1970	22,240'	3.5"	6,100	134		
L		1970	24,500'	3.5"	6,740	134		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 62-I REF SNRC

(CONT'D/SUITE)

62-I								(CONT'D/SUITE)
L		1970	25,400'	3.5"	7,000	134		
H		1971	6,695'	6"	980	134		
I		1971	8,900'	6"	1,335	134		
O		1972	40,900'	6"	6,665	301		
P		1973	12,700'	6"	1,985	375		
P		1973	20,700'	6"	3,330	375		
62-I								
COLOUR								
A		1965	8,750'	6"	1,320	C 12		CN/NC
62-I/IE								
A		1973	3,400'	6"	410	338		



Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 62-I RÉF SNRC

(CONT'D/SUITE)

62-I 10E & 15E			1:50,000 REF/RÉF					
A		1967	6,150'	6"	890	135		
62-I/10W			1:50,000 REF/RÉF					
A		1967	6,150'	6"	910	135		
62-I/11E			1:50,000 REF/RÉF					
B		1967	6,150'	6"	890	135		
B		1970	3,200'	6"	400	135		
B		1970	10,400'	6"	1,600	135		



Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 62-I REF SNRC (CONT'D/SUITE)

62-I/15W			1:50,000 REF/REF					
A		1967	6,150'	6"	910	135		

NTS REF 62-J REF SNRC

62-J								
D		1962	9,420'	6"	1,485	136		
E		1964	9,500'	6"	1,365	136		
E		1965	9,500'	6"	1,350	136		
D		1966	20,800'	6"	3,316	136		
E		1968	6,850'	6"	990	136		
D		1968	6,850'	6"	1,010	136		
E		1968	10,100'	6"	1,435	136		
H		1968	19,230'	3.5"	5,495	135		
F		1969	6,725'	6"	985	136		
F		1969	8,000'	6"	1,000	136		
F		1969	9,820'	6"	1,105	136		
J		1969	10,020'	6"	1,370	135		
F		1969	21,500'	6"	3,335	136		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 62-J REF SNRC

(CONT'D"SUITE)

62-J								(CONT'D/SUITE)
I		1969	19,200'	3.5"	5,485	135		
F		1970	9,100'	6"	1,350	136		
D		1970	9,850'	6"	1,360	136		
G		1970	22,240'	6"	6,355	136		
G		1970	23,600'	3.5"	6,740	136		
G		1970	24,500'	3.5"	7,000	136		

62-J  
COLOUR

A		1965	8,750'	6"	1,330	C 12		CN/NC

62-J/5W

1:50,000 REF/REF

A		1973	8,000'	6"	1,000	338		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 62-J REF SNRC (CONT'D/SUITE)

62-J/12W			1:50,000 REF/REF					
A		1973	8,000'	6"	1,000	339		
62-J/12W COLOUR			1:50,000 REF/REF					
A		1973	5,045'	6"	480	C 24		CP/PC
62-J/13W COLOUR			1:50,000 REF/REF					
A		1973	5,045'	6"	480	C 24		CP/PC
62-J/15E			1:50,000 REF/REF					
A		1973	6,800'	6"	995	339		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 62-J RÉF SNRC (CONT'D/SUITE)

62-J/16W			1:50,000 REF/RÉF					
A		1973	6,800'	6"	995	339		

NTS REF 62-K RÉF SNRC

62-K								
C		1961	5,460'	6"	625	137		
C		1962	5,460'	6"	625	137		
E		1965	9,400'	6"	130	137		
F		1968	3,875'	6"	395	136		
E		1968	9,520'	6"	1,330	137		
E		1968	10,100'	6"	1,335	137		
C		1968	10,000'	6"	1,415	137		
F		1968	17,140'	6"	2,605	136		
E		1968	21,900'	6"	3,365	137		
F		1969	3,800'	6"	350	136		
F		1969	4,050'	6"	410	136		
F		1969	8,000'	6"	1,035	136		
F		1969	8,500'	6"	1,165	136		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 62-K RÉF SNRC (CONT'D/SUITE)

62-K								(CONT'D/SUITE)
I		1969	10,020'	6"	1,320	136		
G		1969	9,820'	6"	1,470	136		
F		1969	21,500'	6"	3,285	136		
H		1970	23,600'	3.5"	6,115	375		
H		1970	22,240'	3.5"	6,180	375		
H		1970	24,500'	3.5"	6,485	375		
H		1970	24,500'	3.5"	6,540	375		
H		1970	25,200'	3.5"	6,630	375		
H		1973	7,500'	6"	1,000	375		
62-K/5E			1:50,000	REF/RÉF				
A		1973	7,400'	6"	1,005	339		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 62-K RÉF SNRC

(CONT'D/SUITE)

62-K/8E			1:50,000 REF/RÉF					
A		1973	8,000'	6"	990	339		
62-K/9E			1:50,000 REF/RÉF					
A		1973	8,000'	6"	985	339		
62-K/9E COLOUR			1:50,000 REF/RÉF					
A		1973	5,045'	6"	490	C 24		CP/PC
62-K/9W			1:50,000 REF/RÉF					
A		1973	7,900'	6"	1,000	339		
62-K/16E COLOUR			1:50,000 REF/RÉF					
A		1973	5,045'	6"	470	C 24		CP/PC



Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 62-N REF SNRC

62-N	IR							
A		1969	10,100'	6"	1,335	138		IR
62-N								
C		1959	9,800'	6"	1,115	138		
B		1964	9,500'	6"	1,300	139		
B		1965	9,700'	6"	1,365	139		
D		1965	30,000'	6"	4,685	138		
C		1966	9,700'	6"	1,350	138		
D		1966	30,000'	6"	4,685	138		
B		1967	7,600'	6"	1,150	139		
D		1968	8,900'	6"	1,300	138		
D		1969	6,850'	6"	840	138		
H		1969	10,020'	6"	1,455	138		
F		1969	21,500'	6"	3,335	138		
F		1970	5,250'	6"	741	138		
F		1970	8,275'	6"	1,010	138		
D		1970	10,000'	6"	1,335	138		



Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 62-0 REF SNRC

62-0	IR							
A		1968	9,200'	3.5"	2,370	139		IR
62-0								
B		1961	6,850'	6"	1,000	139		
B		1961	8,800'	6"	1,315	139		
B		1961	9,600'	6"	1,400	139		
C		1962	9,420'	6"	1,420	139		
C		1963	8,620'	6"	1,285	139		
C		1967	6,850'	6"	1,000	139		
C		1967	10,850'	6"	1,665	139		
G		1969	10,020'	6"	1,485	139		
D		1969	21,500'	6"	3,435	139		
F		1969	19,200'	3.5"	5,230	139		
D		1970	5,250'	6"	740	139		
B		1970	5,250'	6"	740	139		
B		1970	6,725'	6"	1,005	139		
D		1970	6,825'	6"	1,005	139		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 62-0 REF SNRC (CONT'D/SUITE)

62-0								(CONT'D/SUITE)
F		1970	24,000'	3.5"	6,600	139		
E		1970	41,000'	6"	6,685	139		
F		1970	25,000'	3.5"	6,885	139		
E		1971	6,695'	6"	980	139		
D		1972	3,250'	6"	405	139		
62-0/2W			1:50,000 REF/RÉF					
A		1973	6,800'	6"	1,000	340		
62-0/3E			1:50,000 REF/RÉF					
A		1970	6,800'	6"	1,000	340		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 62-0 RÉF SNRC (CONT'D/SUITE)

62-0/9W					1:50,000 REF/REF			
A		1973	6,800'	6"	1,000	340		
62-0/10E					1:50,000 REF/RÉF			
A		1973	6,800'	6"	1,000	340		
62-0/13E					1:50,000 REF/RÉF			
A		1973	6,800'	6"	1,000	340		
62-0/16W					1:50,000 REF/RÉF			
A		1973	6,800'	6"	1,000	340		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 62-P REF SNRC

62-P	IR							
A		1967	4,800'	6"	665	140		IR
B		1967	8,720'	6"	1,155	140		IR
62-P								
E		1959	8,700'	6"	1,315	141		
D		1961	8,800'	6"	1,335	141		
F		1963	8,620'	6"	1,295	140		
F		1965	8,620'	6"	1,305	140		
D		1965	8,900'	6"	1,350	141		
D		1966	8,800'	6"	1,335	141		
D		1967	6,150'	6"	900	141		
F		1967	6,150'	6"	900	140		
G		1967	8,800'	6"	1,325	140		
F		1967	8,800'	6"	1,340	140		
G		1968	8,800'	6"	1,335	140		
E		1968	12,600'	6"	1,975	141		
E		1968	20,400'	6"	3,275	141		



Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 62-P REF SNRC (CONT'D/SUITE)

62-P								
J		1968	19,230'	3.5"	5,295	140		
H		1969	6,730'	6"	995	140		
G		1969	6,750'	6"	1,000	140		
I		1969	22,000'	6"	3,535	140		
J		1969	19,200'	3.5"	5,560	140		
H		1970	6,750'	6"	1,125	140		
F		1970	30,000'	6"	4,865	140		
H		1970	41,000'	6"	6,700	140		
J		1970	24,500'	3.5"	6,770	140		
H		1971	28,790'	6"	4,655	140		
L		1972	40,900'	6"	6,665	376		
K		1973	20,700'	6"	3,315	140		
L		1973	20,700'	6"	3,330	376		
62-P IR COLOUR		1:50,000 REF/REF						
A		1967	4,800'	6"	680	C 12		CP/PC IR



Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 63-A REF SNRC (CONT'D/SUITE)

63-A								(CONT'D/SUITE)
C		1967	8,800'	6"	1,340	141		
E		1969	6,750'	6"	1,005	141		
C		1969	22,000'	6"	3,535	141		

NTS REF 63-B REF SNRC

63-B								
C		1963	8,850'	6"	1,340	141		
C		1964	8,770'	6"	1,335	141		

63-B/4E 1:50,000 REF/REF

A		1973	6,800'	6"	1,000	341		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 63-C RÉF SNRC

63-C	IR							
A		1966	9,420'	6"	1,320	142		IR
A		1969	10,000'	6"	1,335	142		IR
B		1970	8,700'	6"	1,035	141		IR
B		1970	9,670'	6"	1,195	141		IR
B		1972	9,090'	6"	1,515	376		IR
B		1972	9,500'	6"	1,250	376		IR
63-C								
D		1953	8,890'	6"	1,315	142		
B		1955	8,420'	6"	1,113	142		
B		1958	10,520'	6"	1,420	142		
B		1959	9,800'	6"	1,165	142		
B		1960	9,420'	6"	1,335	142		
B		1960	10,320'	6"	1,520	142		
B		1962	9,420'	6"	1,385	142		
C		1964	9,350'	6"	1,325	142		
B		1964	21,800'	6"	3,475	142		
C		1965	8,950'	6"	1,260	142		
B		1965	21,800'	6"	3,475	142		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 63-C REF SNRC (CONT'D/SUITE)

63-C								(CONT'D/SUITE)
C		1966	6,785'	6"	1,005	142		
C		1966	9,000'	6"	1,250	142		
D		1966	30,000'	6"	4,665	142		
E		1970	5,250'	6"	735	142		
D		1970	6,825'	6"	995	142		
F		1970	9,920'	6"	1,278	142		
E		1970	9,650'	6"	1,475	142		
E		1970	42,000'	6"	6,665	142		
F		1971	6,660'	6"	935	142		
G		1971	9,300'	6"	1,265	376		
G		1973	10,000'	6"	1,335	376		

NTS REF 63-F REF SNRC

63-F IR								
A		1970	8,800'	6"	1,300	144		IR
B		1972	9,550'	6"	1,425	376		IR

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 63-F REF SNRC (CONT'D/SUITE)

63-F								
J		1966	8,920'	6"	1,335	145		
J		1967	8,920'	6"	1,335	145		
L		1968	25,000'	6"	4,025	145		
L		1969	6,900'	6"	1,015	145		
L		1970	5,250'	6"	735	145		
L		1970	8,800'	6"	1,300	145		
L		1971	6,689'	6"	975	145		
L		1971	9,070'	6"	1,370	145		
M		1971	40,000'	6"	6,515	144		
63-F/14E		1:50,000	REF/REF					
A		1973	6,900'	6"	1,000	341		
63-F/14W		1:50,000	REF/REF					
A		1973	6,900'	6"	1,000	341		



Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 63-G REF SNRC

63-G								
C		1964	6,750'	6"	1,000	396		
C		1964	8,770'	6"	1,320	396		
C		1965	9,000'	6"	1,365	396		
D		1966	8,920'	6"	1,345	145		
C		1967	6,750'	6"	975	396		
C		1967	12,650'	6"	1,960	396		
D		1968	8,920'	6"	1,345	145		
E		1971	18,200'	6"	2,910	145		
E		1971	40,000'	6"	6,525	145		
F		1972	39,400'	6"	6,400	376		
F		1972	39,415'	6"	6,400	376		UMP/I à la C
F		1972	40,000'	6"	6,500	376		
C		1972	40,000'	6"	6,500	396		
E		1973	12,700'	6"	1,900	145		
F		1973	12,700'	6"	2,000	376		
E		1973	20,700'	6"	3,310	145		
F		1973	20,700'	6"	3,330	376		



Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 63-H RÉF SNRC (CONT'D/SUITE)

63-H	(CONT'D/SUITE)							
A	1951	20,000'	6"	3,200	146			
B	1952	16,700'	6"	2,650	146			
D	1964	6,750'	6"	1,000	145			
A	1966	8,800'	6"	1,335	146			
C	1966	8,920'	6"	1,360	145			
B	1967	6,700'	6"	990	146			
A	1967	8,800'	6"	1,335	146			
C	1967	8,800'	6"	1,340	145			
C	1967	8,920'	6"	1,360	145			
B	1968	8,920'	6"	1,360	146			
C	1969	6,740'	6"	1,005	145			
D	1971	6,720'	6"	995	145			
E	1971	18,200'	6"	2,910	377			
D	1971	25,700'	6"	4,160	145			
D	1971	40,000'	6"	6,540	145			
F	1972	39,400'	6"	6,400	377			
F	1972	39,415'	6"	6,400	377			UMP/I à la C
E	1973	8,700'	6"	1,285	377			
G	1973	20,800'	6"	3,300	376			

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 63-H RÉF SNRC (CONT'D/SUITE)

63-H								(CONT'D/SUITE)

NTS REF 63-I RÉF SNRC

63-NE								
A		1954	31,000'	6"	5,050	146		
A		1955	30,000'	6"	4,885	146		
A		1956	30,000'	6"	4,885	146		
63-I								
B		1950	19,000'	6"	3,040	147		
B		1951	20,000'	6"	3,215	147		
F		1964	6,700'	6"	1,010	146		
D		1965	6,700'	6"	1,000	147		
E		1965	6,700'	6"	1,010	146		
C		1965	8,700'	6"	1,335	147		
D		1966	8,920'	6"	1,370	147		
E		1967	6,700'	6"	1,000	146		
D		1967	8,800'	6"	1,340	147		
C		1967	8,800'	6"	1,340	147		
D		1967	8,920'	6"	1,370	147		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 63-I RÉF SNRC (CONT'D/SUITE)

63-I								
F		1968	6,700'	6"	1,010	146		
B		1968	8,920'	6"	1,195	147		
E		1968	8,920'	6"	1,210	146		
E		1968	12,700'	6"	2,000	146		
F		1969	8,700'	6"	1,335	146		
E		1969	20,700'	6"	3,335	146		
F		1971	6,720'	6"	845	146		
G		1971	7,000'	6"	1,040	146		
G		1971	8,400'	6"	1,275	146		
G		1971	10,000'	6"	1,550	146		
I		1971	18,200'	6"	2,905	377		
H		1971	25,700'	6"	4,160	377		
G		1971	40,000'	6"	6,550	146		
J		1972	40,000'	6"	6,500	377		
H		1973	8,700'	6"	1,285	377		
I		1973	20,800'	6"	3,300	377		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 63-I REF SNRC

(CONT'D/SUITE)

63-I/12W			1:50,000 REF/RÉF					
A		1973	6,700'	6"	1,100	341		

NTS REF 63-J REF SNRC

63-NE								
A		1953	35,000'	6"	5,690	146		
A		1954	31,500'	6"	5,125	146		
A		1955	30,000'	6"	4,875	146		
A		1956	30,000'	6"	4,875	146		
63-J								
H		1964	6,700'	6"	1,000	147		
F		1965	6,700'	6"	1,000	147		
E		1966	8,920'	6"	1,345	147		
G		1967	6,750'	6"	990	147		
H		1967	12,650'	6"	1,975	147		
G		1968	6,700'	6"	1,000	147		
E		1968	8,920'	6"	1,345	147		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 63-J REF SNRC

(CONT'D/SUITE)

63-J								
H		1968	12,700'	6"	1,990	147		
F		1968	25,000'	6"	4,000	147		
F		1970	8,700'	6"	1,315	147		
G		1971	10,000'	6"	1,525	147		
F		1971	18,200'	6"	2,900	147		
I		1971	40,000'	6"	6,535	341		
J		1972	40,000'	6"	6,500	377		

NTS REF 63-K RÉF SNRC

63-NW								
A		1953	35,000'	6"	5,665	148A		
A		1955	30,000'	6"	4,850	148A		





Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 63-N REF SNRC

63-NW								
A		1954	31,500'	6"	5,085	148A		
A		1955	30,000'	6"	4,835	148A		
63-N								
C		1967	6,700'	6"	975	150		
C		1968	9,200'	6"	1,350	150		
D		1969	6,900'	6"	1,000	149		
E		1969	9,000'	6"	1,335	149		
D		1969	8,920'	6"	1,340	149		
C		1970	8,700'	6"	1,275	150		
D		1970	8,920'	6"	1,335	149		
C		1971	10,000'	6"	1,500	150		
E		1971	10,000'	6"	1,500	149		
F		1972	9,100'	6"	1,315	378		
F		1973	6,900'	6"	1,000	378		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 63-0 REF SNRC

63-NE								
A		1954	31,500'	6"	5,125	146		
A		1955	30,000'	6"	4,710	146		
A		1956	30,000'	6"	4,865	146		
63-0								
D		1965	8,700'	6"	1,330	150		
E		1967	6,750'	6"	1,000	150		
F		1967	12,650'	6"	1,990	150		
D		1969	7,000'	6"	1,030	150		
E		1969	8,820'	6"	1,330	150		
G		1970	8,700'	6"	1,300	150		
F		1971	10,000'	6"	1,535	150		
H		1971	30,000'	6"	4,850	150		
I		1972	12,688'	6"	1,980	378		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 63-P REF SNRC

63-P								
E		1965	6,700'	6"	1,000	151		
C		1965	6,700'	6"	1,000	151		
C		1965	8,700'	6"	1,330	151		
F		1967	6,750'	6"	1,000	150		
E		1967	12,650'	6"	2,000	151		
F		1968	6,700'	6"	1,000	150		
E		1968	12,700'	6"	2,000	151		
D		1969	8,700'	6"	1,330	151		
E		1969	20,700'	6"	3,330	151		
D		1970	8,700'	6"	1,330	151		
G		1971	6,650'	6"	1,000	150		
F		1971	7,000'	6"	1,050	150		
F		1971	10,000'	6"	1,600	150		
H		1972	12,688'	6"	1,980	378		
H		1972	40,115'	6"	6,750	378		UMP/I à 1a C
H		1972	40,700'	6"	6,665	378		UMP/I à 1a C

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 64-A REF SNRC

64-SE								
B		1951	3,000'	6"	330	151		
B		1954	31,500'	6"	5,130	151		
B		1955	30,000'	6"	4,820	151		
64-A								
A		1965	8,700'	6"	1,330	151		
B		1970	6,600'	6"	1,000	151		
C		1970	8,700'	6"	1,330	151		
D		1971	6,650'	6"	1,000	151		
B		1971	10,000'	6"	1,600	151		

NTS REF 64-B RÉF SNRC

64-SE								
B		1951	3,000'	6"	330	151		
B		1954	31,500'	6"	5,130	151		
B		1955	30,000'	6"	4,820	151		
B		1956	30,000'	6"	4,820	151		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 64-B RÉF SNRC (CONT'D/SUITE)

64-B								
B		1969	8,820'	6"	1,330	152		
C		1969	8,870'	6"	1,330	152		
B		1969	16,840'	6"	2,660	152		
C		1970	6,900'	6"	1,000	152		
B		1970	8,700'	6"	1,300	152		
B		1970	16,840'	6"	2,660	152		
C		1971	6,993'	6"	1,000	152		
C		1971	10,000'	6"	1,500	152		
D		1972	12,688'	6"	1,980	378		

NTS REF 64-C RÉF SNRC

64-SW								
A		1954	31,500'	6"	5,030	152		
A		1955	30,000'	6"	4,800	152		
A		1956	30,000'	6"	4,800	152		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 64-C REF SNRC (CONT'D/SUITE)

64-C								
C		1952	16,700'	6"	2,560	152		
C		1953	16,700'	6"	2,560	152		
C		1969	8,870'	6"	1,330	152		
D		1969	9,000'	6"	1,330	152		
D		1969	16,800'	6"	2,660	152		
F		1973	13,000'	6"	2,000	342		

NTS REF 64-F REF SNRC

64-SW								
A		1954	31,500'	6"	5,030	152		
A		1955	30,000'	6"	4,800	152		
A		1956	30,000'	6"	4,800	152		
A		1957	30,000'	6"	4,800	152		
64-F								
A		1947	17,000'	6"	2,660	152		
A		1967	6,900'	6"	950	152		



Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 64-F REF SNRC (CONT'D/SUITE)

64-F								(CONT'D/SUITE)
C		1973	7,200'	6"	1,000	342		
B		1973	13,000'	6"	2,000	342		
64-F COLOUR								
A		1967	9,220'	6"	1,320	C 12		CN/NC

NTS REF 64-G REF SNRC

64-G SE								
B		1954	31,500'	6"	5,080	151		
B		1955	30,000'	6"	4,820	151		
B		1957	30,000'	6"	4,820	151		
64-G								
A		1969	16,840'	6"	2,650	153		
A		1970	16,840'	6"	2,650	153		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 64-H REF SNRC

64-SE								
B		1954	31,500'	6"	5,080	151		
B		1955	30,000'	6"	4,820	151		
64-H								
B		1969	16,440'	6"	2,620	153		
A		1969	16,740'	6"	2,630	153		
A		1970	16,740'	6"	2,630	153		

NTS REF 64-I REF SNRC

64-NE								
A		1954	31,500'	6"	5,030	153		
A		1955	30,000'	6"	4,800	153		
A		1956	30,000'	6"	4,800	153		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 64-J REF SNRC

64-NE								
A		1955	30,000'	6"	4,800	153		
A		1957	30,000'	6"	4,800	153		

NTS REF 64-K REF SNRC

64-NW								
B		1955	30,000'	6"	4,800	153		
B		1956	30,000'	6"	4,800	153		
B		1957	30,000'	6"	4,800	153		
64-K								
A		1973	13,000'	6"	2,000	342		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 64-K REF SNRC

(CONT'D/SUITE)

64-K COLOUR								
A		1967	9,220'	6"	1,320	C 12		CN/NC

NTS REF 64-N REF SNRC

64-NW								
B		1955	30,000'	6"	4,800	153		
B		1957	30,000'	6"	4,800	153		

64-N  
COLOUR

A		1967	9,220'	6"	1,370	C 13		CN/NC

NTS REF 64-O REF SNRC

64-NE								
A		1955	30,000'	6"	4,800	153		

Index Map	NTS	Date	Flying Height	Focal Length	Scale Ft-Inch	Fiche No.	Fiche Grid	Comments
Carte Index	SNRC	Date	Altitude Vraie	Longueur Focale	Échelle Pieds-Po	No. de Fiche	Grille Fiche	Remarques

NTS REF 64-O REF SNRC (CONT'D/SUITE)

64-NE								(CONT'D/SUITE)
A		1956	30,000'	6"	4,800	153		
A		1957	30,000'	6"	4,800	153		

NTS REF 64-P REF SNRC

64-NE								
A		1952	20,000'	6"	3,130	153		
A		1952	30,000'	6"	4,800	153		
A		1954	31,500'	6"	5,030	153		
A		1955	30,000'	6"	4,800	153		
A		1956	30,000'	6"	4,800	153		



Energy, Mines and  
Resources Canada

Énergie, Mines et  
Ressources Canada

Page .....of/de .....

NAPL ORDER FORM No. 1  
(to be used when roll and frame are not known)  
**BON DE COMMANDE N° 1 DE LA PNA**  
*d'usage lorsque le rouleau et le cadre ne sont pas connus*

SHIP TO:  
EXPÉDIER À:

Name/Nom \_\_\_\_\_  
Company/Compagnie \_\_\_\_\_  
Street/Rue \_\_\_\_\_  
City/Ville \_\_\_\_\_ Province \_\_\_\_\_ Postal Code Postal \_\_\_\_\_  
Telephone ( ) \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
Area/Région \_\_\_\_\_ Ext/Poste \_\_\_\_\_  
Telex \_\_\_\_\_

SHIP:  
EXPÉDIER:

☐ NAPL Discretion  
Au choix de la PNA  
☐ Air Express Collect  
Exprès aérien contre remboursement  
☐ Bankers Dispatch Collect  
Envoi Bancaire contre remboursement  
☐ Land Express Collect  
Envoi par exprès contre remboursement  
☐ Other  
Autre \_\_\_\_\_  
Specify/Spécifier \_\_\_\_\_

INVOICE TO:  
FACTURER À:

Name/Nom \_\_\_\_\_  
Company/Compagnie \_\_\_\_\_  
Street/Rue \_\_\_\_\_  
City/Ville \_\_\_\_\_ Province \_\_\_\_\_ Postal Code Postal \_\_\_\_\_  
Customer P.O. No.: \_\_\_\_\_  
N° du bon d'achat: \_\_\_\_\_  
Customer Account No.: \_\_\_\_\_  
N° de compte du client: \_\_\_\_\_  
Remittance Attached: \_\_\_\_\_  
Remise Jointe: \$ \_\_\_\_\_

FOR GOVERNMENT, INDICATE:  
POUR SERVICE GOUVERNEMENTAL INDiquer:

☐ Federal  
Fédéral  
☐ Provincial  
☐ Municipal

COPY DATA GIVEN IN APPLICABLE CATALOGUE  
INSCRIRE LES DONNÉES FOURNIES AU CATALOGUE

Index Map Carte Index	Date Date	Scale ft-Inch Échelle Pieds-Po	Fiche No. N° de Fiche	Province Province	Page No. N° de Page	Comments Remarques

IDENTIFY REQUIREMENT BY FILLING IN ITEMS 1; 2, 3, or 4.  
IDENTIFIER LA DEMANDE EN RÉPONDANT AUX ITEMS 1, 2, 3 ou 4.

1. ☐ Area outlined on Attached Map.  
Région délimitée sur la carte ci-jointe

2. 

Latitude		Longitude	
Degrees/Degrés	Minutes	Degrees/Degrés	Minutes

3. Section \_\_\_\_\_ Township/Canton \_\_\_\_\_ Range/Rang \_\_\_\_\_ Meridian/Méridien \_\_\_\_\_

4. County/Comté \_\_\_\_\_ Township/Canton \_\_\_\_\_ Concession \_\_\_\_\_ Lot \_\_\_\_\_

Product Code/Code de l'article \_\_\_\_\_ No. of Copies/N° de Copies \_\_\_\_\_

☐ Stereo Photo Coverage/Étendue de la stéréo photographie ☐ Minimum or single Photo Coverage/Étendue minimum ou d'une simple photo

Enlarging Factor or Approximate Scale /Facteur d'agrandissement ou échelle approchée \_\_\_\_\_

Authorized Signature/Signature Autorisée \_\_\_\_\_ Date \_\_\_\_\_

Comments/Remarques \_\_\_\_\_



Energy, Mines and  
Resources Canada

Énergie, Mines et  
Ressources Canada

Page . . . . . of/de . . . . .

**NAPL ORDER FORM No. 2**  
(to be used when roll and frame are known)  
**BON DE COMMANDE N° 2 DE LA PNA**  
(d'usage lorsque le rouleau et le cadre sont connus)

SHIP TO:  
EXPÉDIER À:

Name/Nom \_\_\_\_\_  
Company/Compagnie \_\_\_\_\_  
Street/Rue \_\_\_\_\_  
City/Ville \_\_\_\_\_ Province \_\_\_\_\_ Postal Code Postal \_\_\_\_\_  
Telephone ( ) \_\_\_\_\_  
Area/Région \_\_\_\_\_ Ext/Poste \_\_\_\_\_  
Telex \_\_\_\_\_

SHIP:  
EXPÉDIER:

- ☐ NAPL Discretion  
Au choix de la PNA
- ☐ Air Express Collect  
Expres aérien contre remboursement
- ☐ Bankers Dispatch Collect  
Envoi Bancaire contre remboursement
- ☐ Land Express Collect  
Envoi par expres contre remboursement
- ☐ Other  
Autre \_\_\_\_\_  
Specify/Spécifier \_\_\_\_\_

INVOICE TO:  
FACTURER À:

Name/Nom \_\_\_\_\_  
Company/Compagnie \_\_\_\_\_  
Street/Rue \_\_\_\_\_  
City/Ville \_\_\_\_\_ Province \_\_\_\_\_ Postal Code Postal \_\_\_\_\_  
Customer P.O. No.: \_\_\_\_\_  
N° du bon d'achat: \_\_\_\_\_  
Customer Account No.: \_\_\_\_\_  
N° de compte du client: \_\_\_\_\_  
Remittance Attached: \$ \_\_\_\_\_  
Remise Jointe: \_\_\_\_\_

FOR GOVERNMENT, INDICATE:  
POUR SERVICE GOUVERNEMENTAL INDiquer:

- ☐ Federal  
Fédéral
- ☐ Provincial
- ☐ Municipal

LIST ROLL AND PHOTO NUMBERS IN ASCENDING NUMERICAL ORDER  
INSCRIRE LE N° DE ROULEAU ET LE N° DE PHOTO EN ORDRE ASCENDANT

Roll Number Numéro du Rouleau	Frame Number — Numéro de cadre		Product Code no. Code de L'article	No. of each Item N° de Chaque article	Total Items Total articles	Unit Price Prix unitaire	Total Price Prix Total
	From De	To À					

**TOTAL**

Total from previous page/Total des pages précédentes

Grand Total/Total Global

- ☐ Stereo Photo Coverage/Étendue de stéréophotographie
- ☐ Minimum or Single Photo Coverage/Étendue minimum ou d'une simple photo  
Enlarging Factor or Approximate Scale  
Facteur d'agrandissement ou Échelle approchée \_\_\_\_\_
- ☐ Photostat with Area to be Enlarged/Photo copie de la région dont on requiert l'agrandissement

Authorized Signature /Signature Autorisée \_\_\_\_\_ Date \_\_\_\_\_

Comments/Remarques: \_\_\_\_\_



F  
1016  
N33  
1974  
EMS  
Main  
y.3 c.1

DEMCO



