

TERRITOIRES DU NORD-OUEST

- | | | |
|--|--|--|
| <p>DISTRICT DE FRANKLIN</p> <p>1 ÎLES AXEL HEIBERG ET ELLESMERE
R. Thorsteinsson (+3)
E. T. Toster
H. P. Trettin
J. W. Kerr</p> <p>2 GÉOLOGIE MARINE
PLATE-FORME CONTINENTALE POLAIRE
B. R. Veilletier (voir Colombie-Britannique)</p> <p>3 GÉOLOGIE MARINE
PLATE-FORME CONTINENTALE POLAIRE
J. I. Marlowe (+3)
G. Vilks</p> <p>4 ÎLES PRINCE-DE-GALLES ET ROI-GUILAUME,
PARTIES DE L'ILE SOMERSET, PRESQU'ILE DE BOOTHIA
R. G. Blackadar (+3)
F. C. Taylor
R. L. Christie
DÉPÔTS MEUBLES
B. G. Craig</p> | <p>DISTRICT DE KEEWATIN</p> <p>5 RIVIÈRE KOONACK (65 G E1/2, H W1/2)
K. E. Eade (+4)</p> <p>DISTRICT DE MACKENZIE</p> <p>6 LAC BECHEY (76 O)
L. P. Tremblay (+4)</p> <p>7 OPÉRATION BATHURST
DISTRICT DE MACKENZIE (NORD-EST)
(76 E, F, I, A, P; 77 A, 66 K, L, M)
J. A. Fraser (+8)
J. A. Donaldson
H. H. Bostock
W. H. Poole
DÉPÔTS MEUBLES
W. Blake</p> <p>8 ÉTUDE INTERNATIONALE SUR LA PARTIE SUP DU MANTEAU
COMPLEXE MUSKOK
D. C. Findlay (+5)
C. H. R. Gauthier</p> | <p>9 LAC ARSENO W1/2 (86 B/12, W1/2)
J. C. McGlynn (+4)</p> <p>10 ROCHES GRANITIKES
LAC BASLES (partie de 86 B)
P. H. Smith (+5)</p> <p>11 LAC BENJAMIN (75 M/2)
W. W. Heywood (+4)</p> <p>12 GÉOCHIMIE ET PÉTROGRAPHIE
DES ROCHES VERTES
DISTRICT DE YELLOWKNIFE
W. R. A. Saragar (+1)</p> <p>13 STRATIGRAPHIE ET PÉTROLOGIE
DU DÉVONNIEN
HAY RIVER
E. R. Jamieson (+2)</p> |
|--|--|--|

TRAVAUX GÉNÉRAUX

- | | | | |
|---|---|--|---|
| <p>GÉOLOGIE GÉNÉRALE DES PARCS
NATIONAUX
D. M. Baird</p> <p>DYKES DE DIABASE DU BOULIER CANADIEN
W. F. Fahrig (+1)</p> <p>TECTONIQUE-STRATIGRAPHIE-PÉTROLOGIE
SE RAPPORTANT À L'EMPLACEMENT
DE MINÉRAUX
REGION APPALACHIENNE
W. D. McCartney (+1)</p> <p>GÎTES D'ÉTAIN AU CANADA
COLOMBIE-BRITANNIQUE ET
TERRITOIRE DU YUKON
R. Mulligan</p> <p>FORMATIONS FERRIFÈRES AU CANADA
EST DU CANADA
G. A. Gross (+2)</p> | <p>MÉTHODES DE PROSPECTION GÉOCHIMIKES
POUR LE PÉTROLE ET LE GAZ
ONTARIO ET ALBERTA
A. H. Debnam (+1)</p> <p>GÎTES D'ARGENT AU CANADA
COLOMBIE-BRITANNIQUE ET TERRITOIRE DU YUKON
H. W. Boyle</p> <p>HYDROGÉOLOGIE
PROVINCES DE L'ATLANTIQUE ET C.-B.
L. V. Brandon (+1)</p> <p>COLLECTIONS DE ROCHES ET DE MINÉRAUX
EST DU CANADA
C. H. R. Gauthier</p> <p>TRAVAUX GÉOCHIMIKES APPLIQUÉS AUX
EAUX SOUTERRAINES
L. S. Collett
B. K. Bhattacharyya
C. Gauvreau</p> | <p>LEVÉS EN MER AU MAGNÉTOMÈTRE
CÔTE DE L'EST
J. Lee (+4)</p> <p>PALÉOBOTANIQUE DU DÉVONNIEN,
PERMIEN ET CRÉTACÉ ?
GASPÉ, NOUVEAU-BRUNSWICK ET I.-P.-É.
D. C. McGregor</p> <p>PALÉOBOTANIQUE DU DÉVONNIEN, PERMIEN,
JURASSIQUE-CRÉTACÉ ET CRÉTACÉ ?
C.-B., ALB., QUÉ., N.-B. ET I.-P.-É.
F. M. Hueber</p> <p>PÉTROGRAPHIE ET PALYNOLOGIE DE LA HOUILLE
NOUVEAU-BRUNSWICK ET NOUVELLE-ÉCOSSE
P. A. Haquebard</p> <p>GÉOLOGIE APPLIQUÉE
EMPLACEMENT DE BARRAGES AU YUKON,
CANAL WELAND
E. B. Owen (+4)</p> | <p>LEVÉS SÉISMIKES AU MARTEAU
WINNIPEG, MAN. ET KIRKLAND LAKE, ONT.
J. E. Murray</p> <p>LEVÉS SÉISMIKES AU MARTEAU
NOUVEAU-BRUNSWICK, ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD
ET MONT ALBERT, QUÉBEC
J. A. Slankis</p> <p>STRATIGRAPHIE ET PALÉONTOLOGIE
DU JURASSIQUE
COLOMBIE-BRITANNIQUE ET ALBERTA
H. Frelbold (+1)</p> <p>ÉTUDE DES EAUX SOUTERRAINES
SASKATCHEWAN ET MANITOBA
A. Treichel (+1)</p> <p>COLLECTIONS DE ROCHES POUR LES ÉTUDES
PALÉOMAGNÉTIQUES
SENNETERRE, QUÉ., ET SUDBURY, ONT.
E. Gaucher (+1)</p> |
|---|---|--|---|

TERRITOIRE DU YUKON

- OPÉRATION PORCUPINE
NORD DU YUKON ET NORD-OUEST DU DISTRICT
DE MACKENZIE
(65° à la mer de Beaufort; 132° à 141°)
D. K. Norris (+2)
R. A. Price
G. C. Taylor
A. W. Norris
B. S. Norford
E. W. Hamber
E. W. Mounjny
R. M. Procter
DÉPÔTS MEUBLES
O. L. Hughes
- ÉTUDE SUR LES MINÉRAUX LOURDS
PROJET KLONDIKE
(115 O, 115 N E1/2, 116 C E1/2, 116 B)
C. F. Gleason (+2)
- STRATIGRAPHIE ET TECTONIQUE
VOISINAGE DE CANADIAN TONGSTEN
(Parties de 105 H/16, I/1; 95 E/13)
S. L. Blusson (+2)

COLOMBIE-BRITANNIQUE

- GÎTES DE CUIVRE
NORD DE LA COLOMBIE-BRITANNIQUE
ET RÉGIONS ADJACENTES DU YUKON
E. D. Kindie (+1)
- ROCHES ULTRABASIQUES
RIVIÈRE JENNINGS (parties de 104 O, P)
W. J. Wolfe (+3)
- STRATIGRAPHIE DU CRÉTACÉ
CONTREFORTS DES ROCHÉSES
(Rivière de la Paix au 60° de latitude)
D. F. Stott (+2)
- STRATIGRAPHIE DU TRIASIQUE
TRUTCH ET RIVIÈRE HALFWAY (84 B, G)
B. R. Veilletier (+4)
- RIVIÈRE HALFWAY (84 B)
E. J. W. Irish (+7)
- PORT ESSINGTON ET PRINCE-RUPERT
(103 I W1/2; 1 E1/2)
W. W. Hutchison (+5)
- BELLA COOLA (83 D)
A. J. Baer (+5)
- LEVÉS AÉROMAGNÉTIQUES
NORD DE L'ILE VANCOUVER
(N. du 50° de latitude; W. du 126° 30' de longitude)
S. Waskarak
P. Sawatzky
K. H. Owens
H. W. Knapp
J. Kempf
R. Langlois
- GÎTES FERRIFÈRES
CÔTE SUD DE LA COLOMBIE-BRITANNIQUE
D. F. Sangster (+2)
- DÉPÔTS MEUBLES
NANAIMO-DUNCAN-ILES GULF
(92 F/1 E1/2, G/A, C/16, B/13, B/14)
E. C. Halstead (+3)
- GÎTES DE GRAVIER
DÉTROIT DE GÉORGIE ET VOISINAGE
S. F. Leaming
- LACS TASEKO (82 O)
H. W. Tilgner (+3)
- DÉPÔTS MEUBLES
NICOLA (82 I E1/2)
R. J. Fulton (+3)
- LAC QUENNEL E1/2, LAC ADAMS
(83 A E1/2; 82 M W1/2)
R. B. Campbell (+5)
- BIG BEND (82 M E1/2)
J. O. Wheeler (+5)
- ROCHES GRANITIKES
NAKUSE (82 K/4; partie de)
D. W. Hyndman (+4)
- TRAIL-ROSSLAND (82 F/4)
H. W. Little (+4)
- ROCHES GRANITIKES
BATHURST-HE KISKANAK (82 K/3, K/6; parties de)
P. B. Read (+2)
- WINDERMERE W1/2 (82 J W1/2)
G. B. Leach (+2)
- STRATIGRAPHIE DU MISSISSIPIEN
DU PENNSYLVANIEN ET DU PERMIEN
SUD DES ROCHÉSES ET CONTREFORTS
(82 G, A, O)
D. L. Scott (+4)

ALBERTA

- STRATIGRAPHIE ET PÉTROLOGIE DU TRIASIQUE
PARTIE EST DES ROCHÉSES VOISINAGE DE LA
RIVIÈRE ATHABASCA (83 C, E, F; parties de)
D. W. Gibson (+5)
- RÉCIFS DU DÉVONNIEN SUPÉRIEUR
PARTIE EST DES ROCHÉSES VOISINAGE DE LA
RIVIÈRE BRAZEAU (83 C)
W. S. MacKenzie (+7)
- STRATIGRAPHIE DU PRÉ-DÉVONNIEN
LAC LOUISE-JASPER
J. D. Aitken (+3)
- BURN TOWER (82 O/11)
N. C. Ollerenshaw (+5)
- DÉPÔTS MEUBLES
LETHBRIDGE E1/2, FORT McLEOD (82 H)
A. M. Skelton (+1)

SASKATCHEWAN

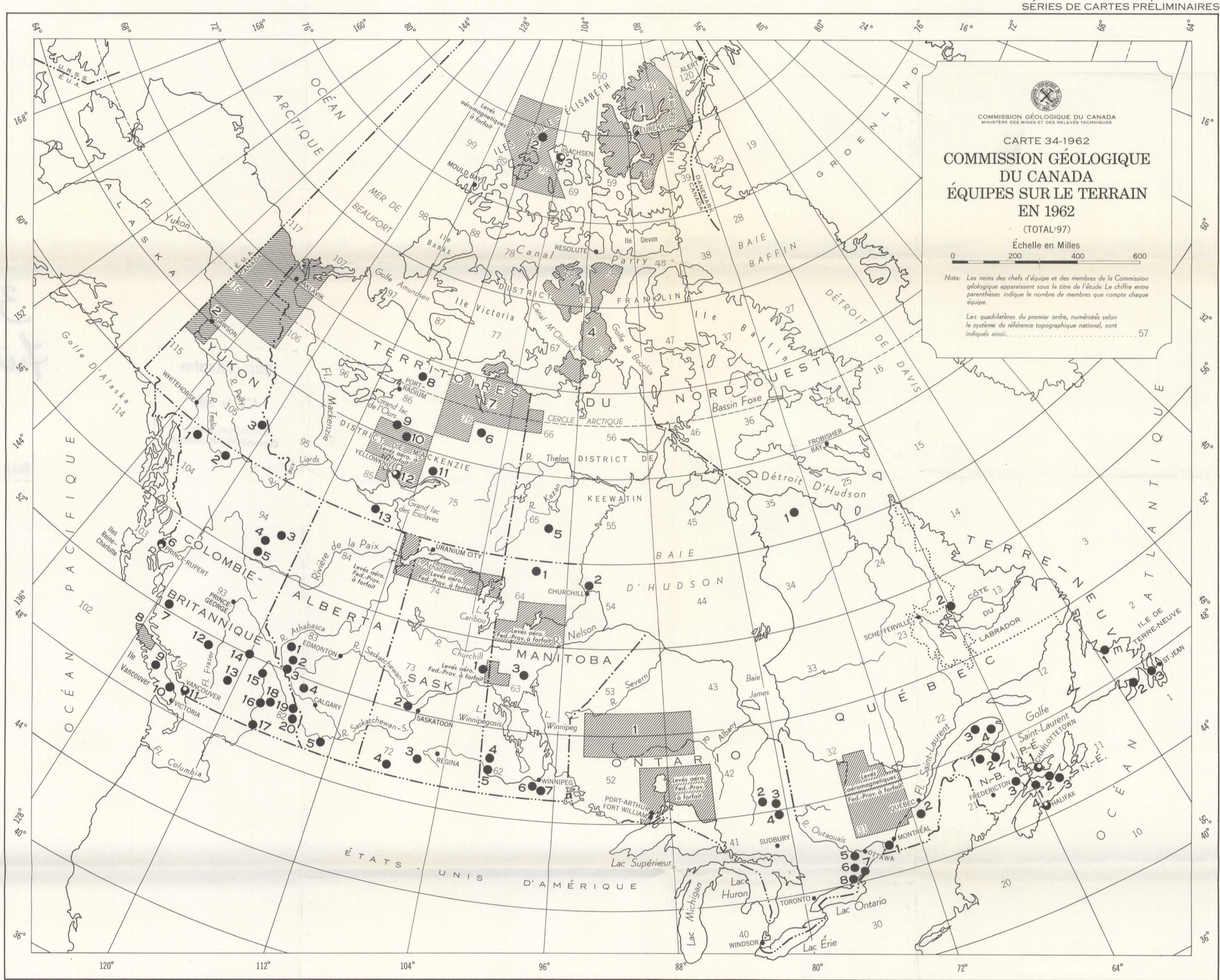
- MINE CORONATION ET GÎTES DE MÉTAUX COMMUNS
SASKATCHEWAN ET MANITOBA
D. R. E. Whitmore (+6)
- HYDROGÉOLOGIE
BASSIN HYDROGRAPHIQUE DU RUISSEAU EAGLEHILL
(partie de 73 B/SW)
A. M. Todd (+1)
- HYDROGÉOLOGIE
BASSIN HYDROGRAPHIQUE DU LAC OLD WIVES
(72 F, G, H, I, J)
R. A. Freeze (+1)
- GÉOLOGIE APPLIQUÉE ET EAUX SOUTERRAINES
ELIOW ET RIVIÈRE FRENCHMAN
(partie de 72 F, G; 72 G)
J. S. Scott (+1)

MANITOBA

- LAC MUNRO (64 O)
W. L. Davison (+7)
- GÉOLOGIE MARINE
ESTUAIRE DE LA RIVIÈRE CHURCHILL
ET RIVE ADJACENTE
R. J. Leslie (+2)
- LAC WEKUSKO (63 J)
C. K. Bell (+5)
- DÉPÔTS MEUBLES
MONT RIDING (62 K; partie manitoibaine seulement)
R. W. Klassen (+2)
- HYDROGÉOLOGIE
BASSIN HYDROGRAPHIQUE DE
LA RIVIÈRE ASSINIBOINE
P. Meyboom
- LEVÉS PAR LA MÉTHODE DES RÉSISTIVITÉS
PLUM COULEE, MANITOBA
ET RIVIÈRE SOURS, SASKATCHEWAN
J. E. Wyder (+2)
C. Gauvreau
- ÉTUDE DES EAUX SOUTERRAINES
BASSIN DE LA RIVIÈRE ROUGE
(partie de 62 H)
J. E. Charron (+4)

ONTARIO

- VOIES D'ACCÈS AUX RESSOURCES
OUEST DE L'ONTARIO (DISTRICT DE PATRICIA)
(42 M, 43 D, 32 A, O, F; 53 A, B, C)
G. D. Jackson (+1)
- DÉPÔTS MEUBLES
DISTRICT DE KIRKLAND LAKE
(Majeure partie de 42 A, 32 D/4 et régions voisines)
H. A. Lee (+1)
- LEVÉS GÉOCHIMIKES
DISTRICT DE KIRKLAND LAKE
R. H. C. Holman (+2)
- LEVÉS SÉISMIKES
DISTRICT DE KIRKLAND LAKE ET SUD DE L'ONTARIO
H. A. MacAllan (+4)
R. A. Hodge
- CARLETON PLACE-ARNPRIOR
(31 F/1, F/5)
S. Duffell
- ÉTUDES DU MÉTAMORPHISME
COMTE DE FRONTENAC (31 C/9)
K. L. Currie (voir Nouveau-Québec et Labrador)
- GANANOQUE, MALLORYTOWN W1/2,
BROCKVILLE W1/2
(31 C/7, B/5 W1/2, B/12 W1/2)
R. R. Wynne-Edwards (+4)
- DÉPÔTS MEUBLES
KINGSTON ET WELLINGTON (31 C/8E; 30 N/14)
E. Miryech (+3)



Publiée en 1962

Imprimée par la Direction des levés et de la cartographie

NOUVEAU-QUÉBEC ET LABRADOR

- CRATÈRE DU NOUVEAU-QUÉBEC
K. L. Currie (+2)
- LAC MICHKAMAU (23 I E1/2; 13 L W1/2)
R. F. Emelle (+7)

TERRE-NEUVE

- BOTWOOD W1/2 (2 E W1/2)
H. Williams (+4)
- BELLEoram (1 M)
F. D. Anderson (+4)
- COLLECTIONS DE ROCHES POUR LES
ÉTUDES PALÉOMAGNÉTIQUES
OUEST ET CENTRE DE TERRE-NEUVE
ET PÉNINSULE D'AVAILON
R. F. Black
G. Freda

ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

- ROCHE EN PLACE ET DÉPÔTS MEUBLES
ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD
V. K. Frost (+4)

NOUVELLE-ÉCOSSE

- MONTS COBQUEID
(11 E/D, 11, 12; 21 H/7, 8, 9)
D. G. Kelley (+2)
- NEW GLASGOW (11 E/10)
J. W. Gillis (+1)
- LOCHABER (11 E/8)
D. G. Benson (+4)
- GÉOLOGIE MARINE
BAIES MARGARET ET MAHONE
G. A. Bartlett (+3)

NOUVEAU-BRUNSWICK

- FOURCHE UPSALQUITCH E1/2
(21 O/10 E1/2)
R. R. Potter (+5)
- GÉOCHIMIE
BATHURST-NEWCASTLE
R. W. Boyle (+6)
- HYDROGÉOLOGIE
MONCTON, HILLSBOROUGH W1/2,
PETTICODIAC E1/2
(21 L/2, H/15 W1/2, H/14 E1/2)
P. A. Carr (+3)

QUÉBEC

- HYDROGÉOLOGIE ET DÉPÔTS MEUBLES
VAUDREUIL (31 G/9)
J. J. L. Tremblay (+1)
- DÉPÔTS MEUBLES
QUÉBEC-THELFORD
DISTRICT DE BRUCEVILLE
(21 L/2, 5, 6, 7, 11, 12)
N. R. Gadi (+5)
- ÉTUDE INTERNATIONALE SUR LA
PARTIE SUPÉRIEURE DU MANTEAU
MONT ALBERT (22 SE; partie de)
C. H. Smith (+2)
- MICROPALÉONTOLOGIE
DU SILURIEN ET DU DÉVONNIEN
GASPÉ
M. J. Copeland

10^e mai 1962

CARTE 34-1962
COMMISSION GÉOLOGIQUE
DU CANADA
ÉQUIPES SUR LE TERRAIN
EN 1962