

Investment statistics

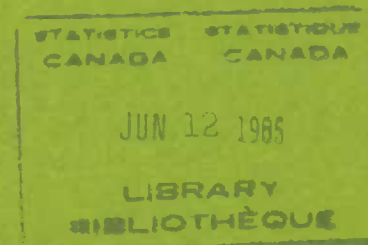
Exploration, development,
capital and repair
expenditures by mining
and exploration companies

Intentions 1985

Statistique des investissements

Dépenses d'exploration,
de mise en valeur,
d'immobilisations et
de réparations par les
compagnies minières
et d'exploration

Perspective 1985



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Capital Expenditures Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9815) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (966-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)990-8114
1(613)990-8115

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingué et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des dépenses d'investissements,
Division des sciences, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9815) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (966-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zénith 2-2015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)990-8114
1(613)990-8115

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division

Investment statistics

Exploration, development,
capital and repair
expenditures by mining
and exploration companies

Intentions 1985

Statistique Canada

Division des sciences, de la technologie
et du stock de capital

Statistique des investissements

Dépenses d'exploration,
de mise en valeur
d'immobilisations et
de réparations par les
companies minières
et d'exploration

Perspective 1985

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1985

June 1985
5-3203-507

Price: Canada, \$10.00
Other Countries, \$11.00

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 61-216

ISSN 0227-0188

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1985

Juin 1985
5-3203-507

Prix: Canada, \$10.00
Autres pays, \$11.00

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 61-216

ISSN 0227-0188

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- ... figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- R revised figures.
- X confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- ... nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- R nombres rectifiés.
- X confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

ABBREVIATION

n.e.s.: Not elsewhere specified.

SIC: Standard Industrial Classification

ABRÉVIACTION

n.c.a.: Non classé(e)s ailleurs.

CAE: Classification des activités économiques.

This publication was prepared under the direction of:

- . P. Koumanakos, Director, Science, Technology and Capital Stock Division
- . D. Lusick, Chief, Capital Expenditures Section
- . J. Lacroix, Head, Primary Industries and Public Sector
- . L. Rollin, Investment Officer, Primary Industries and Public Sector

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

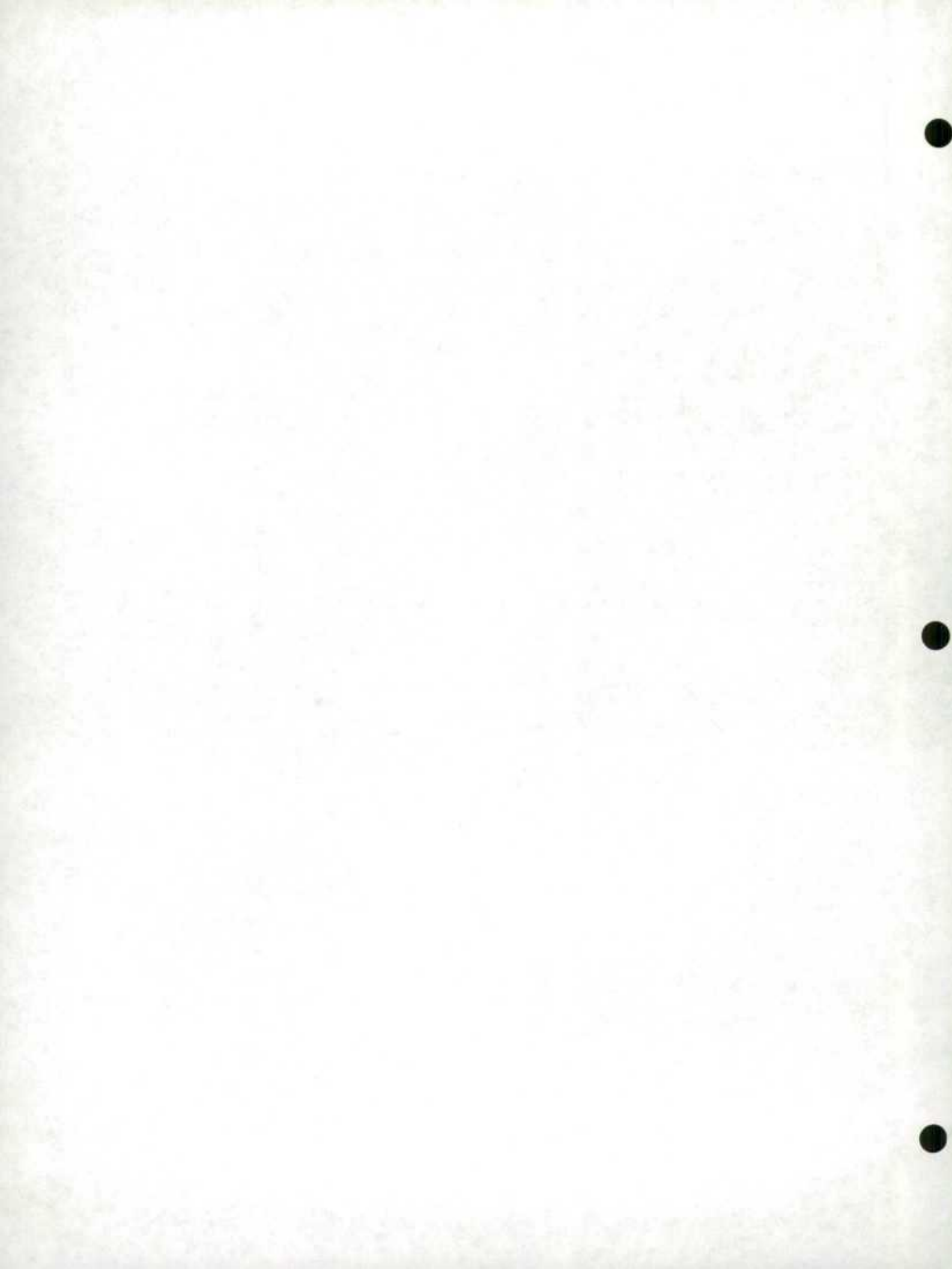
- . P. Koumanakos, directeur, Division des sciences de la technologie et du stock de capital
- . D. Lusick, chef, Section des dépenses en immobilisations
- . J. Lacroix, chef, Sous-section des secteurs primaire et public
- . L. Rollin, agent d'investissement, Secteurs primaire et public

TABLE OF CONTENTS

	Page
Highlights	5
Introduction	7
 Table	
1. Exploration, Development, Capital and Repair Expenditures by Mining and Exploration Companies, by Province, 1983-1985	8
2. Exploration, Development, Capital and Repair Expenditures by Mining and Exploration Companies, Canada, by Industry Group, 1983-1985	10
3. Field Expenditures for On-property Exploration, On-property Development and General Exploration, by Province, 1983-1985	12
4. Field Expenditures for On-property Exploration, On-property Development and General Exploration, Canada, by Industry Group, 1983-1985	13
Statistical Notes	15
Definitions	15
Methods	16
Selected Publications Dealing with Investment Activity	

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Faits saillants	5
Introduction	7
 Tableau	
1. Dépenses d'exploration, de mise en valeur, d'immobilisations et de réparations par les compagnies minières et d'exploration, par province, 1983-1985	8
2. Dépenses d'exploration, de mise en valeur, d'immobilisations et de réparations par les compagnies minières et d'exploration, Canada, par groupe d'industries, 1983-1985	10
3. Dépenses sur les terrains pour l'exploration sur la propriété, la mise en valeur au chantier et l'exploration de nature générale, par province, 1983-1985	12
4. Dépenses sur les terrains pour l'exploration sur la propriété, la mise en valeur au chantier et l'exploration de nature générale, Canada, par groupe d'industries, 1983-1985	13
Notes statistiques	15
Définitions	15
Méthodes	16
Certaines publications relatives aux immobilisations	



HIGHLIGHTS

The 1985 total of capital spending by the metal and non-metal mining activity combined is almost unchanged in comparison with 1984. That total masks a gain for metal mining almost offsetting a sizeable decrease for non-metal mining.

Capital expenditures in the metal mines industries are expected to increase 22% and reach \$1,548 million in 1985. The increase is largely derived from the gold industry where on-property development expenditures are expected to amount to \$250 million, an increase of \$94 million from 1984. Acquisitions of machinery and equipment for gold mines also increased 70% from 1984 to reach \$207 million.

The 1985 total of \$887 million for the non-metal mining group represents a decrease of 25% from 1984. That reduction reflects the large drop of \$102 million (- 23%) in capital construction for coal to a new level of \$481 million. Asbestos and miscellaneous non-metal industries also show decreases in capital construction of \$10 million (- 28%) and \$20 million (- 16%) from 1984.

Regionally, significant increases were shown in capital expenditures in 1985 for the Atlantic provinces (33%), Quebec (31%) and Ontario (34%). In contrast Alberta and British Columbia show decreases of (- 72%) and (- 34%) respectively.

Total general or outside exploration in the mining sector is expected to decrease by \$28 million (- 7%) from 1984 and reach \$361 million in 1985.

Total field expenditures as a component of on-property exploration, on-property development and general exploration are estimated to reach \$1,146.9 million in 1985, a slight increase of 2% or \$18 million from 1984.

FAITS SAILLANTS

En 1985, le total des dépenses d'immobilisations des mines métalliques et des mines non métalliques demeure pratiquement inchangé par rapport à 1984. Ce total représente une progression des mines métalliques, qui neutralise presque entièrement la forte diminution des mines non métalliques.

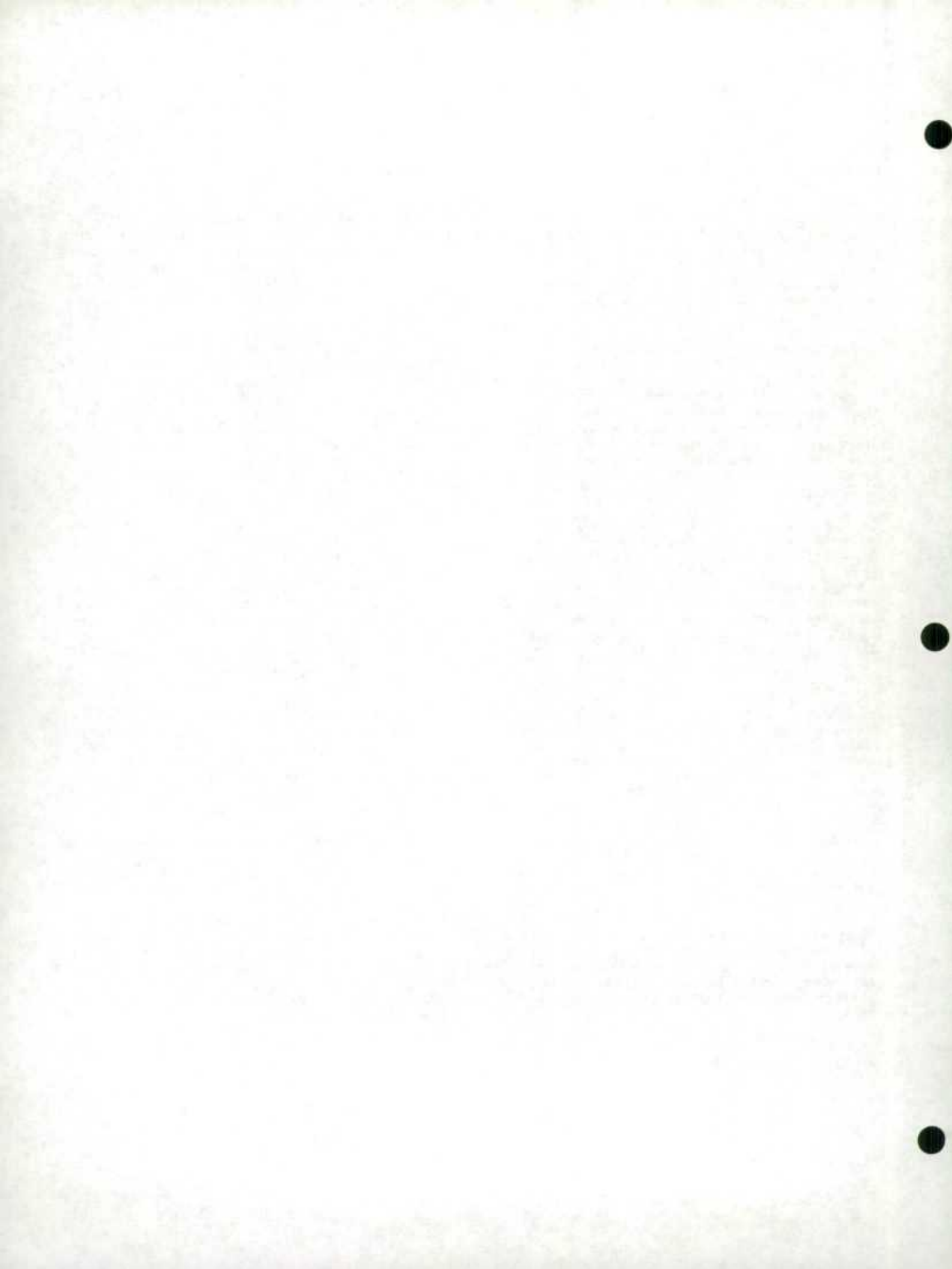
Les dépenses d'immobilisations du secteur des mines métalliques devraient augmenter de 22% pour se fixer à \$1,548 millions en 1985. L'augmentation est due en grande partie à la branche de l'or, où les dépenses de mise en valeur au chantier devraient s'élever à \$250 millions, soit une hausse de \$94 millions par rapport à 1984. L'acquisition de machines et de matériel pour les mines d'or progresse également de 70% par rapport à 1984 pour s'établir à \$207 millions.

En 1985, le total de \$887 millions pour le groupe des mines non métalliques représente une diminution de 25% par rapport à 1984. Cette réduction traduit une forte baisse de \$102 millions (- 23%) de la construction neuve pour le charbon, qui se stabilise à \$481 millions. L'amiante et les autres mines non métalliques enregistrent également un recul de la construction neuve de \$10 millions (- 28%) et de \$20 millions (- 16%) par rapport à 1984.

À l'échelle régionale, de fortes augmentations des dépenses d'immobilisations sont enregistrées en 1985 pour les provinces de l'Atlantique (33%), du Québec (31%) et de l'Ontario (34%). Par contre, l'Alberta et la Colombie-Britannique accusent des diminutions de (- 72%) et de (- 34%) respectivement.

Dans le secteur des mines, l'ensemble de l'exploration de nature générale ou hors de la propriété devrait décroître de \$28 millions (- 7%) par rapport à 1984 et atteindre \$361 millions en 1985.

Le total des dépenses sur le terrain, regroupant l'exploration sur la propriété, la mise en valeur au chantier et l'exploration de nature générale, devrait atteindre \$1,146.9 million en 1985, soit une faible hausse de 2%, ou \$18 millions par rapport à 1984.



INTRODUCTION

This report presents, for the first time, 1985 intended spending and 1984 estimates that are preliminary actual(1) for on-property exploration, on-property development, capital and repair expenditures and general exploration by mining and exploration companies operating in Canada. These data with comparable data for 1983 actual(2) are presented by province and by industry group (at the Canada level) in Table 1 and Table 2 respectively. Tabulations showing field expenditures exclusively for on-property exploration and development work and general exploration and for the three years are also presented by province in Table 3 and by industry group in Table 4. Data for coal mines and uranium mines are now shown along with provincial data separately for each province of the Atlantic region as well as the two Territories.

The data is gathered from the census surveys of approximately 3,000 individual establishments in the mining sector and excludes the petroleum and natural gas industry and the smelting and refinery establishments in the manufacturing industries. However, the survey approach for exploration companies on the preliminary actual and intentions surveys, is to have a census of firms only in Newfoundland, Quebec and Manitoba. In the remaining provinces and territories, a sample representing a high proportion of the expenditures is used. Imputations are made to include expenditures of those units or organizations which did not respond in the sample surveys.(3)

The following provides additional information(4) on the two items of general exploration and field expenditures presented in our tabulations. First, outlays made for general exploration, unlike on-property exploration, are excluded from capital expenditures by definition. General exploration is considered as being directed only towards the discovery of ore bodies which may or may not result in a producing mine. On the other hand, on-property exploration are those outlays on properties which are in production or committed to production.

Secondly, within the general exploration as well as in the on-property exploration and development work, the field expenditures shown are those outlays applicable only to physical work and surveys. The other related field costs such as applied administrative costs, general overhead and lease rental costs can be derived residually. These detailed field expenditures are collected only on the survey for actual expenditures and estimated for the preliminary actual and intentions surveys according to the ratio of field expenditures to the total of each component indicated in the survey of actual spending.

(1) Detailed data appearing in this publication are based on tabulations released recently in the *Statistics Canada Daily* and ultimately in the publication *Private and Public Investment in Canada, Intentions* (Catalogue 61-205).

(2) Data for 1975 to 1979 appeared in the Service Bulletin *Investment Statistics Catalogue* 61-007 and for 1980, 1981, 1982 in the *Statistics Canada Daily* (Catalogue 11-001E).

(3) See "Methods" in Statistical Notes section.

(4) For "Definitions" see Statistical Notes.

Cette publication présente, pour la première fois, les dépenses projetées pour 1985 et les estimations pour 1984 qui constituent les dépenses réelles provisoires(1) pour l'exploration sur la propriété, la mise en valeur au chantier, les dépenses d'immobilisations et de réparations et l'exploration de nature générale par les compagnies minières et d'exploration implantées au Canada. Ces données, accompagnées de données comparables relatives aux dépenses réelles pour 1983(2), sont présentées par province et par groupe d'industries (au niveau canadien) aux tableaux 1 et 2 respectivement. Les tabulations illustrant les dépenses sur les terrains uniquement pour l'exploration sur la propriété, les travaux de mise en valeur au chantier et l'exploration de nature générale pour les trois années mentionnées sont également indiquées par province au tableau 3 et par groupe d'industries au tableau 4. Les données concernant les mines de charbon et les mines d'uranium figurent maintenant avec les données provinciales, celles-ci sont publiées séparément pour chacune des provinces de la région de l'Atlantique et les deux Territoires.

Les données, qui sont réunies à partir de recensements menés auprès d'approximativement 3,000 établissements du secteur minier, n'incluent pas la branche du pétrole et de gaz naturel ni les fonderies et les raffineries dans les industries manufacturières. Toutefois, la méthode adoptée pour les enquêtes sur les perspectives et les dépenses réelles provisoires des compagnies d'exploration consiste à effectuer un recensement uniquement auprès d'entreprises se trouvant à Terre-Neuve, au Québec et au Manitoba. Dans les autres provinces et les territoires, on prélève un échantillon représentant une forte proportion des dépenses. Lorsqu'on prélève un échantillon, on impute des données pour inclure aussi les dépenses des unités ou organismes qui n'ont pas répondu aux enquêtes(3).

Les renseignements supplémentaires ci-après(4) portent sur les deux catégories de dépenses, exploration de nature générale et dépenses sur les terrains, présentées dans les tabulations. Premièrement, les dépenses pour l'exploration de nature générale, contrairement à celles pour l'exploration sur la propriété ne sont pas, par définition, incluses dans les dépenses d'immobilisations. L'exploration de nature générale représente seulement la recherche de nouveaux gisements qui peuvent devenir ou non des mines productives. Par ailleurs, l'exploration sur la propriété englobe les dépenses relatives à des chantiers qui sont productifs ou destinés à la production.

Deuxièmement, dans l'exploration de nature générale ainsi que dans l'exploration sur la propriété et le travail de mise en valeur au chantier, les dépenses sur les terrains représentent seulement celles pour les travaux physiques et les levés sur les terrains. Les autres frais connexes tels que les frais administratifs, les frais généraux et les frais de location peuvent être dérivés de façon résiduelle. Les données sur ces dépenses sur les terrains sont recueillies uniquement pour l'enquête sur les dépenses réelles; elles sont calculées approximativement pour les enquêtes sur les dépenses réelles provisoires et les perspectives révisées, selon le rapport entre les dépenses sur les terrains et chacune des composantes, indiquées dans l'enquête sur les dépenses réelles.

(1) Les données détaillées qui sont dans cette publication sont basées sur les tabulations publiées récemment dans *Le Quotidien de Statistique Canada* et dans la publication *Investissements privés et publics au Canada, Perspective* (n° 61-205 au catalogue).

(2) Les données pour 1975 à 1979 figurent dans le bulletin de service *Statistique des investissements* (n° 61-007 au catalogue) et celles pour 1980, 1981 et 1982, dans *Le Quotidien de Statistique Canada* (n° 11-001 F au catalogue).

(3) Voir la rubrique intitulée "Méthodes" dans les notes statistiques.

(4) Pour les "Définitions", voir les notes statistiques.

TABLE 1. Exploration, Development, Capital and Repair Expenditures by Mining and Exploitation Companies, by Province, 1983-1985(1)

Province	Capital expenditures - immobilisations						Total capital immobilisations
	On-property exploration	On-property development	Structures	Sub-total construction	Machinery and equipment		
	Exploration sur la pro- priété	Mise en valeur au chantier	Bureaux	Total partiel	Machines et équipement		
millions of dollars - millions de dollars							
Newfoundland:							
1983	x	x	x	15.9	3.6	19.5	
1984	x	17.0	x	18.4	4.2	22.6	
1985	x	14.9	x	21.3	13.4	34.7	
Prince Edward Island:							
1983	-	-	-	-	-	-	
1984	-	-	-	-	-	-	
1985	-	-	-	-	-	-	
Nova Scotia:							
1983	x	x	x	37.2	28.6	65.8	
1984	x	x	x	103.7	62.2	165.9	
1985	x	x	110.9	202.7	82.0	284.7	
New Brunswick:							
1983	5.4	47.8	21.4	74.6	35.1	109.7	
1984	x	x	x	95.5	76.9	172.4	
1985	x	x	x	71.0	89.9	160.9	
Atlantic provinces:							
1983	6.2	79.6	41.9	127.7	67.3	195.0	
1984	6.0	101.4	110.2	217.6	143.3	360.9	
1985	15.6	121.4	158.0	295.0	185.3	480.3	
Quebec:							
1983	33.7	156.4	30.8	220.9	46.5	267.4	
1984	50.9	130.1	51.9	232.9	73.7	306.6	
1985	57.6	135.4	128.6	321.6	78.9	405.3	
Ontario:							
1983	20.1	188.0	138.6	346.7	113.9	478.8	
1984	46.3	214.4	114.5	375.2	143.9	519.1	
1985	27.6	317.4	93.2	438.2	257.4	697.5	
Manitoba:							
1983	x	x	x	20.9	8.1	29.0	
1984	x	26.3	x	42.8	18.7	61.5	
1985	10.6	36.6	3.7	50.9	26.6	77.5	
Saskatchewan:							
1983	6.7	36.5	170.9	214.1	202.4	416.5	
1984	10.6	71.5	56.4	136.5	154.7	293.2	
1985	8.8	61.4	37.9	108.1	159.3	267.4	
Alberta:							
1983	x	x	x	96.9	143.3	240.2	
1984	x	14.5	x	106.9	207.0	313.9	
1985	5.9	15.5	13.2	34.6	53.1	87.7	
British Columbia:							
1983	17.2	265.7	613.4	896.3	131.7	1,028.0	
1984	6.5	271.5	62.3	340.3	166.1	506.4	
1985	4.9	196.1	32.5	233.5	102.5	336.0	
Yukon:							
1983	x	x	x	x	x	16.9	
1984	x	x	-	x	x	x	
1985	x	x	-	x	x	x	
Northwest Territories:							
1983	x	x	x	x	x	54.7	
1984	x	x	7.3	x	x	x	
1985	x	x	9.0	x	x	x	
Territories:							
1983	8.8	20.1	10.0	38.9	32.7	71.6	
1984	18.6	61.3	7.3	87.2	32.6	119.8	
1985	19.9	65.8	9.0	94.7	30.4	125.1	
Canada							
1983	96.9	772.7	1,092.8	1,962.4	745.9	2,708.3	
1984	158.6	891.0	491.8	1,541.4	940.0	2,481.4	
1985	150.9	949.6	476.1	1,576.6	893.5	2,470.1	

(1) Actual expenditures 1983, preliminary actual 1984, intentions 1985.

TABLEAU 1. Dépenses d'exploration, de mise en valeur, d'immobilisations et de réparations par les compagnies minières et d'exploration, par province, 1983-1985(1)

Repair expenditures - Réparations			Total capital and repair expenditures	General exploration	
Construction	Machinery and equipment	Total repair expenditures	Total immobilisations et réparations	Exploration de nature générale	Province
millions of dollars - millions de dollars					
5.9	100.0	105.9	125.4	x	Terre-Neuve:
x	x	99.5	122.1	x	1983
x	x	96.9	131.6	x	1984
					1985
-	-	-	-	-	Île-du-Prince-Édouard:
-	-	-	-	-	1983
-	-	-	-	-	1984
-	-	-	-	-	1985
0.9	18.5	19.4	85.2	x	Nouvelle-Écosse:
x	x	15.4	181.3	x	1983
1.3	14.9	16.2	300.9	x	1984
					1985
6.5	39.9	46.4	156.1	7.7	Nouveau-Brunswick:
8.2	50.2	58.4	230.8	11.3	1983
x	x	60.2	221.1	11.2	1984
					1985
13.3	158.4	171.7	366.7	20.6	Provinces de l'Atlantique:
14.7	158.6	173.3	534.2	23.2	1983
14.9	158.4	173.3	653.6	21.3	1984
					1985
35.6	158.9	194.5	461.9	83.2	Québec:
36.5	165.0	199.5	506.1	103.5	1983
41.6	180.7	222.3	622.8	95.9	1984
					1985
31.2	279.3	310.5	771.1	93.1	Ontario:
46.3	322.0	368.3	887.4	93.6	1983
46.5	339.1	385.6	1,081.2	76.9	1984
					1985
5.3	38.0	43.3	72.3	12.6	Manitoba:
2.3	43.5	45.8	107.3	16.6	1983
1.7	39.7	41.4	118.9	18.6	1984
					1985
7.7	99.8	107.5	524.0	27.8	Saskatchewan:
19.8	130.1	149.9	463.1	23.3	1983
34.3	127.5	161.8	429.2	25.5	1984
					1985
2.1	66.9	69.0	309.2	16.1	Alberta:
3.3	66.4	69.7	383.6	12.3	1983
3.2	78.7	81.9	169.6	16.9	1984
					1985
18.8	280.6	299.4	1,327.4	90.6	Colombie-Britannique:
21.7	297.4	319.1	825.5	76.0	1983
20.1	332.1	352.2	688.2	70.9	1984
					1985
x	x	6.0	22.9	8.7	Yukon:
x	x	x	x	12.8	1983
x	x	x	x	10.6	1984
					1985
x	x	46.4	101.1	22.2	Territoires du Nord-Ouest:
x	x	x	x	28.4	1983
x	x	x	x	24.6	1984
					1985
4.8	47.6	52.4	124.0	30.9	Territoires:
12.6	65.4	78.0	197.8	41.2	1983
13.0	70.4	83.4	208.5	35.2	1984
					1985
Canada					
118.8	1,129.5	1,248.3	3,956.6	374.9	1983
155.2	1,248.4	1,403.6	3,885.0	389.7	1984
175.3	1,326.6	1,501.9	3,972.0	361.2	1985

(1) Dépenses réelles en 1983, dépenses réelles provisoires en 1984, prévisions 1985.

excludes Petroleum gas

TABLE 2. Exploration, Development, Capital and Repair Expenditures by Mining and Exploration Companies, Canada, by Industry Group, 1983-1985(1)

Industry group	Capital expenditures - Immobilisations					
	On-property exploration	On-property development	Structures	Sub-total	Machinery and equipment	Total capital
	Exploration sur la propriété	Mise en valeur au chantier	Ouvrages	Construction Total partiel	Machines et équipement	Total immobilisations
millions of dollars - millions de dollars						
Gold:						
1983	33.4	123.5	123.9	280.8	56.5	337.3
1984	73.9	156.4	140.0	370.3	122.2	492.5
1985	70.3	250.9	118.7	439.9	207.8	647.7
Uranium:						
1983	x	x	148.2	270.9	142.2	413.1
1984	x	127.6	x	153.5	57.6	211.1
1985	x	105.0	x	118.0	41.5	159.5
Iron:						
1983	x	x	5.1	63.9	15.1	79.0
1984	x	61.0	x	66.1	17.9	84.0
1985	x	52.3	x	57.9	20.1	78.0
Copper-gold-silver:						
1983	19.4	76.2	11.7	107.3	43.4	150.7
1984	24.0	45.4	51.3	120.7	75.9	196.6
1985	16.8	34.5	120.2	171.5	75.1	246.6
Silver-lead-zinc:						
1983	8.8	22.8	13.4	45.0	27.1	72.1
1984	8.4	65.5	7.8	81.7	35.7	117.4
1985	8.7	72.5	13.8	95.0	36.7	131.7
Other metal:(2)						
1983	4.5	49.1	8.9	62.5	25.2	87.7
1984	10.6	70.2	40.2	121.0	50.9	171.9
1985	20.5	105.4	76.1	202.0	83.1	285.1
Total metal mines						
1983	71.8	447.4	311.2	830.4	309.5	1,139.9
1984	125.5	526.1	261.7	913.3	360.2	1,273.5
1985	125.4	620.6	338.3	1,084.3	464.3	1,548.6
Coal:						
1983	14.0	220.4	707.5	941.9	282.8	1,224.7
1984	5.9	297.2	130.1	433.2	350.1	785.3
1985	6.8	266.7	57.5	331.0	150.1	481.1
Asbestos:						
1983	0.9	57.1	0.1	58.1	4.5	62.6
1984	x	x	0.9	36.8	4.4	41.2
1985	x	25.1	x	26.3	5.6	31.9
Other non-metal mines:(3)						
1983	x	x	x	123.3	146.6	269.9
1984	x	x	98.5	129.6	223.5	355.1
1985	x	36.0	x	109.0	265.1	374.1
Total non-metal mines						
1983	x	x	x	1,123.3	433.9	1,557.2
1984	6.8	363.3	229.5	599.6	578.0	1,177.6
1985	7.5	327.8	131.0	466.3	420.8	887.1
Metal and non-metal exploration companies						
1983	x	x	x	8.7	2.5	11.2
1984	26.3	1.6	0.6	28.5	1.8	30.5
1985	18.0	1.2	6.8	26.0	8.4	34.4
TOTAL MINING						
1983	96.9	772.7	1,092.8	1,962.4 ✓	745.9	2,708.3
1984	158.6	891.0	491.8	1,541.4	940.0	2,481.4
1985	150.9	949.6	476.1	1,576.6	893.5	2,470.1

(1) Actual expenditures 1983, preliminary actual 1984, intentions 1985.

(2) Other metal includes nickel-copper mines, silver-cobalt mines and other metal mines.

(3) Other non-metal mines include gypsum mines, salt mines, quarries, sand and gravel pits and other non-metal mines.

TABLEAU 2. Dépenses d'exploration, de mise en valeur, d'immobilisations et de réparations par les compagnies minières et d'exploration, Canada, par groupe d'industries, 1983-1985(1)

Repair expenditures - Réparations			Total capital and repair expenditures	General exploration	Groupe d'industries
Construction	Machinery and equipment Machines et équipement	Total repair Total réparations	Total immobilisations et réparations	Exploration de nature générale	
<i>millions of dollars - millions de dollars</i>					
12.2	54.6	66.8	404.1	18.4	Or:
17.4	58.7	76.1	568.6	34.0	1983
20.2	59.7	79.9	727.6	25.4	1984
					1985
3.3	97.4	100.7	513.8	x	Uranium:
9.3	127.1	136.4	347.5	x	1983
9.8	130.6	140.4	299.9	x	1984
					1985
23.7	165.6	189.3	268.3	x	Fer:
22.6	178.5	201.1	285.1	x	1983
25.3	174.9	200.2	278.2	x	1984
					1985
21.6	226.4	248.0	398.7	x	Cuivre-or-argent:
20.4	252.4	272.8	469.4	10.8	1983
20.2	256.8	277.0	523.6	8.5	1984
					1985
10.1	90.0	100.1	172.2	x	Argent-plomb-zinc:
12.8	96.7	109.5	226.9	21.1	1983
12.1	99.9	112.0	243.7	14.4	1984
					1985
22.2	93.2	115.4	203.1	x	Autres métaux(2):
27.5	119.3	146.8	318.7	2.4	1983
29.1	125.6	154.7	439.8	3.1	1984
					1985
Mines métalliques, total					
93.1	727.2	820.3	1,960.2	35.0	1983
110.0	832.7	942.7	2,216.2	69.6	1984
116.7	847.5	964.2	2,512.8	55.4	1985
12.0	174.6	186.6	1,411.3	22.3	Charbon:
26.7	180.0	206.7	990.0	20.4	1983
40.5	233.5	274.0	755.1	24.5	1984
					1985
1.9	67.4	71.3	133.9	x	Amiante:
2.6	47.8	50.4	91.6	x	1983
2.6	56.3	58.9	90.8	x	1984
					1985
9.6	159.5	169.1	439.0	x	Autres mines non métalliques(3):
15.0	187.4	202.4	555.5	x	1983
14.5	188.6	203.1	577.2	x	1984
					1985
Mines non métalliques, total					
29.5	401.5	427.0	1,984.2	25.0	1983
44.3	415.2	459.5	1,637.1	21.4	1984
57.6	478.4	536.0	1,423.1	24.9	1985
0.2	0.8	1.0	12.2	314.9	Compagnies de prospection générale:
0.9	0.5	1.4	31.7	298.7	1983
1.0	0.7	1.7	36.1	280.9	1984
					1985
INDUSTRIE MINIÈRE, TOTAL					
118.8 ✓	1,129.5	1,248.3	3,956.6	374.9	1983
155.2	1,248.4	1,403.6	3,885.0	389.7	1984
175.3	1,326.6	1,501.9	3,972.0	361.2	1985

(1) Dépenses réelles en 1983, dépenses réelles provisoires en 1984, prévisions 1985.

(2) Sont inclus dans autres métallos: les mines de nickel-cuivre, les mines d'argent-cobalt et les autres mines métalliques.

(3) Autres mines non métalliques incluent: les mines de gypse, les mines de sel, les mines de potasse, les carrières, les sablières, les gravières et toutes les autres exploitations non métalliques.

TABLE 3. Field Expenditures(1) for On-property Exploration, On-property Development and General Exploration, by Province, 1983-1985(2)

TABLEAU 3. Dépenses sur les terrains(1) pour l'exploration sur la propriété, la mise en valeur au chantier et l'exploration de nature générale, par province, 1983-1985(2)

Province	Field expenditures - Dépenses sur les terrains							
	On-property exploration		On-property development		General exploration		Total	
	Exploration sur la propriété		Mise en valeur au chantier		Exploration de nature générale			
	Expenditures	Per cent	Expenditures	Per cent	Expenditures	Per cent	Expenditures	Per cent
	Dépenses	Pourcentage	Dépenses	Pourcentage	Dépenses	Pourcentage	Dépenses	Pourcentage
	\$'000,000		\$'000,000		\$'000,000		\$'000,000	
Newfoundland - Terre-Neuve:								
1983	x	x	x	x	x	x	20.0	2
1984	x	x	12.4	2	x	x	19.0	2
1985	x	x	12.7	2	x	x	17.2	1
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard:								
1983	-	-	-	-	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:								
1983	x	x	x	x	x	x	21.5	2
1984	x	x	x	x	x	x	44.7	4
1985	x	x	x	x	x	x	76.5	7
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:								
1983	5.3	7	40.6	7	7.0	2	52.9	5
1984	x	x	x	x	8.6	3	36.5	3
1985	x	x	x	x	8.7	3	32.1	3
Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique								
1983	5.8	7	70.9	12	17.7	6	94.4	10
1984	5.1	4	77.4	11	17.7	6	100.2	9
1985	12.2	10	97.2	13	16.4	6	125.8	11
Quebec:								
1983	27.5	36	139.1	22	69.6	24	236.2	34
1984	41.0	32	105.6	15	77.4	26	224.0	20
1985	46.4	38	104.7	14	74.1	27	225.2	20
Ontario:								
1983	11.9	15	169.0	28	68.6	24	249.5	26
1984	37.2	29	168.9	24	71.0	24	277.1	25
1985	22.0	18	249.1	33	55.1	20	326.2	28
Manitoba:								
1983	x	x	x	x	10.1	4	29.8	3
1984	x	x	x	x	11.8	4	44.5	4
1985	8.5	7	29.9	4	13.7	5	52.1	5
Saskatchewan:								
1983	6.3	8	33.1	5	23.8	8	63.2	6
1984	9.0	7	56.3	8	17.7	6	83.0	7
1985	9.0	7	44.9	6	19.2	7	73.1	6
Alberta:								
1983	x	x	x	x	5.7	2	13.2	1
1984	x	x	x	x	8.8	3	26.8	2
1985	4.8	4	14.9	2	13.7	5	35.4	3
British Columbia - Colombie-Britannique:								
1983	14.9	19	158.2	26	66.6	23	239.7	25
1984	5.2	4	211.2	30	59.2	20	275.6	24
1985	3.6	3	157.0	21	54.9	20	215.5	19
Yukon:								
1983	x	x	x	x	6.3	2	9.8	1
1984	x	x	x	x	10.1	3	26.3	2
1985	x	x	x	x	8.3	3	31.3	3
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest:								
1983	x	x	x	x	18.2	6	41.2	4
1984	x	x	x	x	22.5	8	71.0	6
1985	x	x	x	x	19.1	7	64.2	6
Territories - Territoires								
1983	8.2	10	18.3	3	24.5	9	51.0	5
1984	15.4	12	49.3	7	32.5	11	97.2	9
1985	15.7	13	52.4	7	27.4	10	95.5	8
CANADA								
1983	78.2	100	612.2	100	286.6	100	977.0	100
1984	128.4	100	703.9	100	296.1	100	1,128.4	100
1985	122.2	100	750.2	100	274.5	100	1,146.9	100

(1) For a detailed definition of field expenditures, see "Definitions".

(1) Pour une définition détaillée des dépenses sur les terrains, voir les "Définitions".

(2) Actual expenditures 1983, preliminary actual 1984, intention 1985.

(2) Dépenses réelles en 1983, dépenses réelles provisoires en 1984, prévisions 1985.

TABLE 4. Field Expenditures(1) for On-property Exploration, On-property Development and General Exploration, Canada, by Industry Group, 1983-1985(2)

TABLEAU 4. Dépenses sur les terrains(1) pour l'exploration sur la propriété, la mise en valeur au chantier et l'exploration de nature générale, Canada par groupe d'industries, 1983-1985(2)

Industry group Groupe d'industries	Field expenditures - Dépenses sur les terrains							
	On-property exploration		On-property development		General exploration		Total	
	Exploration sur la propriété	Mise en valeur au chantier	Exploration de nature générale					
	Expenditures Dépenses	Per cent Pourcentage	Expenditures Dépenses	Per cent Pourcentage	Expenditures Dépenses	Per cent Pourcentage	Expenditures Dépenses	Per cent Pourcentage
	\$'000,000		\$'000,000		\$'000,000		\$'000,000	
Gold - Or:								
1983	22.3	29	104.9	17	16.2	6	143.4	15
1984	59.9	47	124.6	18	26.2	9	210.7	19
1985	56.8	46	199.0	26	19.0	7	270.8	24
Uranium:								
1983	x	x	x	x	x	x	114.4	12
1984	x	x	99.7	14	x	x	106.2	9
1985	x	x	82.9	11	x	x	92.4	8
Iron - Fer:								
1983	x	x	x	x	x	x	56.4	6
1984	x	x	49.8	7	x	x	50.3	4
1985	x	x	39.0	5	x	x	39.4	3
Copper-gold-silver - Cuivre- or-argent:								
1983	x	x	73.0	12	x	x	93.0	10
1984	20.3	16	37.4	5	8.5	3	66.2	6
1985	14.2	12	29.3	4	6.2	2	49.7	4
Silver-lead-zinc - Argent- plomb-zinc:								
1983	x	x	22.2	4	x	x	37.7	4
1984	7.1	6	49.8	7	16.0	5	72.9	6
1985	7.1	6	58.5	8	10.8	4	76.8	7
Other metal(3) - Autres métaux(3):								
1983	x	x	45.6	7	x	x	52.0	5
1984	8.2	6	54.0	8	1.6	1	63.8	6
1985	16.2	13	82.9	11	2.4	1	101.5	9
Metal mines - Total - Mines métalliques:								
1983	59.9	77	407.8	67	29.2	10	496.9	51
1984	101.5	79	415.3	59	53.3	18	570.1	51
1985	101.4	83	487.6	65	41.2	15	630.2	55
Coal - Charbon:								
1983	11.4	15	113.7	19	11.6	4	136.7	14
1984	4.4	3	236.6	34	14.0	5	255.0	23
1985	5.4	4	212.7	28	18.8	7	236.9	21
Asbestos - Amiante:								
1983	x	x	49.8	8	x	x	50.9	5
1984	x	x	x	x	x	x	29.3	3
1985	x	x	21.0	3	x	x	21.4	2
Other non-metal mines(4) - Autres mines non métal- liques(4):								
1983	x	x	x	x	x	x	44.3	5
1984	x	x	x	x	x	x	24.2	2
1985	x	x	28.9	4	x	x	29.5	3
Non-metal mines - Total - Mines non métalliques:								
1983	x	x	x	x	13.5	5	231.9	24
1984	5.1	4	288.6	41	14.8	5	308.5	27
1985	6.2	5	262.6	35	19.2	7	288.0	25
Metal and non-metal explora- tion companies - Compagnies de prospection générale:								
1983	x	x	x	x	243.9	85	248.2	25
1984	21.8	17	--	--	228.0	77	249.8	22
1985	14.6	12	--	--	214.1	78	228.7	20
Mining - Total - Industrie minière:								
1983	78.2	100	612.2	100	286.6	100	977.0	100
1984	128.4	100	703.9	100	296.1	100	1,128.4	100
1985	122.2	100	750.2	100	274.5	100	1,146.9	100

(1) For a detailed definition of field expenditures, see "Definitions".

(1) Pour une définition détaillée des dépenses sur les terrains, voir les "Définitions".

(2) Actual expenditures 1983, preliminary actual 1984, intentions 1985.

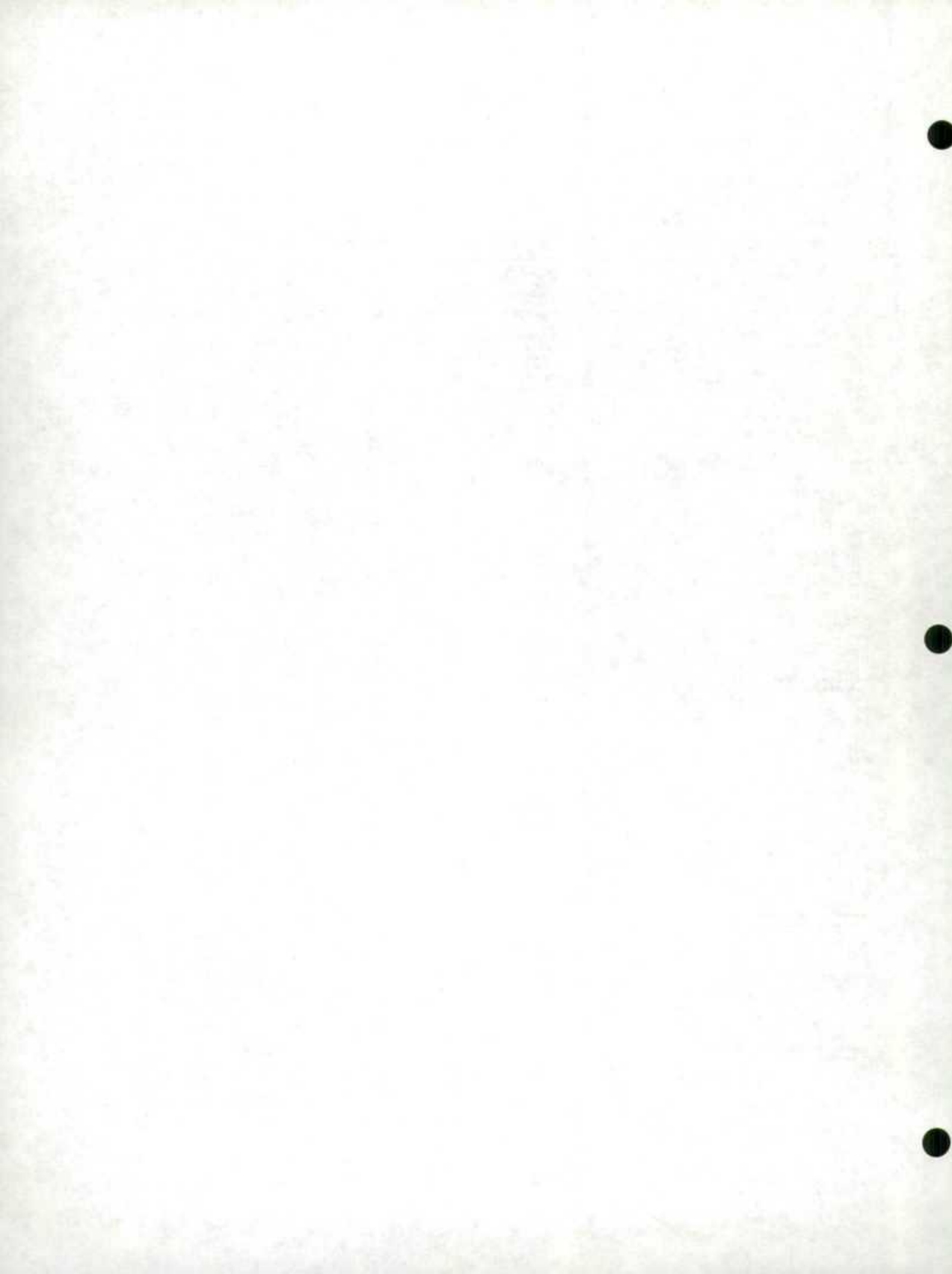
(2) Dépenses réelles en 1983, dépenses réelles provisoires en 1984, prévisions 1985.

(3) Other metal includes nickel-copper mines, silver-cobalt mines and other metal mines.

(3) Autres métaux incluent: les mines de nickel cuivre, les mines d'argent-cobalt et les autres mines métalliques.

(4) Other non-metal includes gypsum mines, salt mines, quarries, sand and gravel pits and other non-metal mines.

(4) Autres mines non métalliques incluent: les mines de gypse, les mines de sel, les carrières, les sablières, les gravières et toutes les autres exploitations non métalliques.



STATISTICAL NOTES

Definitions

On-property Exploration Expenditures

Exploration expenditures are, all activities and support applied to the search for and delineation of an additional mineral deposit (a separate mine) on properties in production or committed to production.

On-property Development Expenditures

Development expenditures are, all work done to outline, block-out and gain access to ore and prepare it for production, on properties in production or committed to production. This includes drilling and excavations to extend proven ore in a producing mine.

Structures

This category includes expenditures for the construction and acquisition of new buildings, other types of surface structures and underground installations not included as part of development expenditures. This item includes building construction and all types of engineering construction such as roads, tailing disposal systems, marine works, etc. Also included are all capitalized costs such as architectural, legal and engineering fees, as well as the value of the capital assets put in place by firms with their own labour force. Excluded are expenditures for land and residential dwellings.

Capital Machinery and Equipment

This category includes expenditures for new and imported used and new machinery and equipment also including the acquisition of trucks and other mobile equipment, office furniture, earth moving and materials handling machines and any other machinery and equipment not already reported as part of exploration or development work. Gross outlays are to be reported without any deduction for scrap or trade-in value of old equipment.

Repair Expenditures on Construction and on Machinery and Equipment

The repair expenditures represent the non-capitalized outlays made to maintain the operating efficiency of the existing stock of durable physical assets. Where the repair

NOTES STATISTIQUES

Définitions

Dépenses d'exploration sur la propriété

Dépenses d'exploration sont, toutes les activités et les activités connexes reliées à la recherche et à la délimitation d'un gisement minier supplémentaire (mine distincte) sur les propriétés en cours de production ou destinées à la production.

Dépenses de mise en valeur au chantier

Dépenses de mise en valeur sont, tous les travaux effectués pour délimiter, découper et donner accès au gisement et le préparer à la production sur les propriétés en production ou destinées à la production. Doivent figurer ici le forage et les excavations destinées à accroître le gisement reconnu d'une mine en production.

Ouvrages

Cette catégorie inclue les dépenses pour la construction et l'acquisition de bâtiments neufs et autres ouvrages en surface, ainsi que des ouvrages souterrains qui ne sont pas inclus dans les dépenses de mise en valeur. Ce poste comprend la construction de bâtiments et tous les travaux de génie tels que la construction de routes, de systèmes pour disposer des résidus, les constructions maritimes, etc. Les frais capitalisés tels que les honoraires d'ingénieurs, de notaires, d'avocats et d'architectes, ainsi que la valeur des immobilisations mises en place par la propre main-d'œuvre des entreprises sont inclus dans ce poste; le prix d'achat du terrain et le coût des logements résidentiels en sont exclus.

Machines et équipement

Cette catégorie inclue les dépenses pour l'acquisition de matériel et d'équipement neufs et les importations de machines et d'équipement neufs et usagés y compris l'achat de camions et autre matériel mobile, de mobilier de bureau, de matériel de terrassement et manutention et de toute autre machine et équipement qui ne sont pas déjà déclarés au titre des travaux d'exploration et de mise en valeur. Les dépenses brutes doivent être déclarées avant déduction des recettes provenant de la récupération de matériaux ou de la reprise du matériel usé.

Dépenses relatives à la réparation des bâtiments, des machines et de l'équipement

Les dépenses de réparation représentent les dépenses non capitalisées engagées pour maintenir l'efficacité opérationnelle du stock existant de biens durables. Lorsque les frais de réparation



1010054620

costs are large enough to materially lengthen the expected serviceable life of the assets, increase its capacity or otherwise raise its productivity, they are treated as capital expenditures on structures or machinery and equipment.

General Exploration

This category represents expenditures on search of new orebodies unlike on-property exploration expenditures applicable to producing properties or properties being prepared for production.

Field Expenditures

This category includes airborne, surface and underground exploration including costs of staking, aerial surveys, assessment; diamond drilling, geological, geophysical, and geochemical work; trenching and other surface work; exploration shafts and other underground exploration work.

Methods

An annual census survey approach is used as the source for the total expenditures shown in the tables of this report. In the compilations, adjustments are made to allow for firms who do not report to produce the equivalent of full coverage. Those adjustments for non-response are derived in three different approaches. The first is by repeating expenditures reported on an earlier survey (preliminary estimates) for that same year by the missing firms. In other instances, it may be more appropriate to estimate for non-reporters by extracting the required data from other administrative records in accordance with the confidentiality requirements of such administrative records. The third approach has the known reported expenditures multiplied by a factor obtained from dividing the total value of shipments of all the firms in each industry for the most recent year available by the corresponding total of shipments for the firms reporting in the current surveys. The use of shipments as a related indicator for reporting firms in production provides a framework of analysis in the estimation procedures to take account of relevant industry characteristics such as size of firms. These estimating procedures for non-reporting firms, do not introduce any great margin of error into the total.

sont suffisamment élevés pour prolonger la vie utile de ces biens, accroître leur capacité ou autrement leur productivité, ils sont considérés comme des dépenses d'immobilisations au titre d'ouvrages ou de machines et d'équipement.

Travaux d'exploration de nature générale

Cette catégorie représente les dépenses engagées pour la recherche de nouveaux gisements hors-chantier et conséquemment est distincte des dépenses relatives aux chantiers productifs ou en cours d'aménagement en vue de l'exploitation.

Dépenses sur les terrains

Cette catégorie inclue les travaux d'exploration aérienne, en surface et souterraine, y compris les frais de jalonnement, de levés aériens, d'évaluation; forages au diamant, travaux de géologie, de géophysique et de géochimie, tranchées et autres travaux en surface; puits d'exploration et autres travaux d'exploration souterraine.

Méthodes

Les dépenses totales qui figurent dans les tableaux de ce bulletin proviennent des résultats d'une enquête annuelle. Les compilations font l'objet de rajustements pour tenir compte des entreprises qui ne déclarent pas leurs dépenses et produire ainsi l'équivalent d'une couverture complète. Ces rajustements imputables aux non-réponses sont effectués en employant trois méthodes différentes. La première consiste à reprendre les dépenses déclarées lors d'une enquête précédente (estimations préliminaires) pour cette même année par les non-répondants. Dans d'autres cas, il peut s'avérer plus approprié d'estimer les dépenses des entreprises non déclarantes en puisant à d'autres dossiers administratifs les données requises, tout en respectant les contraintes de confidentialité de ces dossiers. La troisième méthode consiste à multiplier les dépenses déclarées par un facteur obtenu en divisant la valeur totale des livraisons de toutes les entreprises dans chaque industrie pour l'année la plus récente pour laquelle des données existent, par le total correspondant des livraisons des entreprises produisant une déclaration lors des enquêtes courantes. L'emploi des données sur les livraisons comme indicateur des entreprises déclarantes en production constitue un moyen d'analyse dans les procédures d'estimation visant à connaître les caractéristiques pertinentes de l'industrie en cause, notamment la taille des entreprises. Ces méthodes d'estimation des dépenses des entreprises non déclarantes n'introduisent aucune marge d'erreur importante dans le total.

SELECTED PUBLICATIONS DEALING WITH INVESTMENT ACTIVITY

Catalogue

Annual

- | | |
|--------|---|
| 13-211 | Fixed Capital Flows and Stocks, Bil. |
| 61-205 | Private and Public Investment in Canada, Intentions, Bil. |
| 61-206 | Private and Public Investment in Canada, Revised Intentions, Bil. |
| 61-214 | Investment Statistics - Manufacturing Sub-industries and Selected Energy Related Industries, Intentions, Bil. |
| 61-215 | Capital Expenditures of Domestic and Foreign Controlled Establishments in Manufacturing, Mining and Forestry, Bil. |
| 61-216 | Investment Statistics - Exploration, Development, Capital and Repair Expenditures by Mining and Exploration Companies, Bil. |
| 64-201 | Construction in Canada, Bil. |
| 64-203 | Building Permits, Bil. |

Quarterly

- | | |
|--------|--|
| 31-003 | Capacity Utilization Rates in Canadian Manufacturing, Bil. |
|--------|--|

Monthly

- | | |
|--------|--|
| 64-001 | Building Permits, Bil. |
| 64-002 | Housing Starts and Completions, Bil. (Formerly New Residential Construction) |

Occasional

- | | |
|--------|--|
| 13-568 | Fixed Capital Flows and Stocks, Bil. |
| 61-518 | Investment Statistics - Manufacturing Sub-Industries, Canada, Bil. |

Bil. - Bilingual

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

CERTAINES PUBLICATIONS RELATIVES AUX IMMOBILISATIONS

Catalogue

Annuel

- | | |
|--------|---|
| 13-211 | Flux et stocks de capital fixe, Bil. |
| 61-205 | Investissements privés et publics au Canada, Perspective, Bil. |
| 61-206 | Investissements privés et publics au Canada, Perspective révisée, Bil. |
| 61-214 | Statistique des investissements - Sous-industries manufacturières et certaines industries énergétiques, Perspective, Bil. |
| 61-215 | Les immobilisations des établissements manufacturiers, miniers et forestiers sous contrôle national et étranger, Bil. |
| 61-216 | Statistique des investissements - Dépenses d'exploration, de mise en valeur, d'immobilisations et de réparations par les compagnies minières et d'exploration, Bil. |
| 64-201 | La construction au Canada, Bil. |
| 64-203 | Permis de bâtir, Bil. |

Trimestriel

- | | |
|--------|---|
| 31-003 | Taux d'utilisation de la capacité dans les industries manufacturières au Canada, Bil. |
|--------|---|

Mensuel

- | | |
|--------|---|
| 64-001 | Permis de bâtir, Bil. |
| 64-002 | Logements mis en chantier et parachevés, Bil. (Auparavant, Construction domiciliaire neuve) |

Hors série

- | | |
|--------|---|
| 13-568 | Flux et Stocks de capital fixe, Bil. |
| 61-518 | Statistique des investissements - Sous-industries manufacturières, Canada, Bil. |

Bil. - Bilingue

Outre les publications ci-dessus énumérées, Statistique Canada publie une grande variété de rapports statistiques sur le Canada tant dans le domaine économique que social. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes à Statistique Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010548989

Canadä