

Building permits

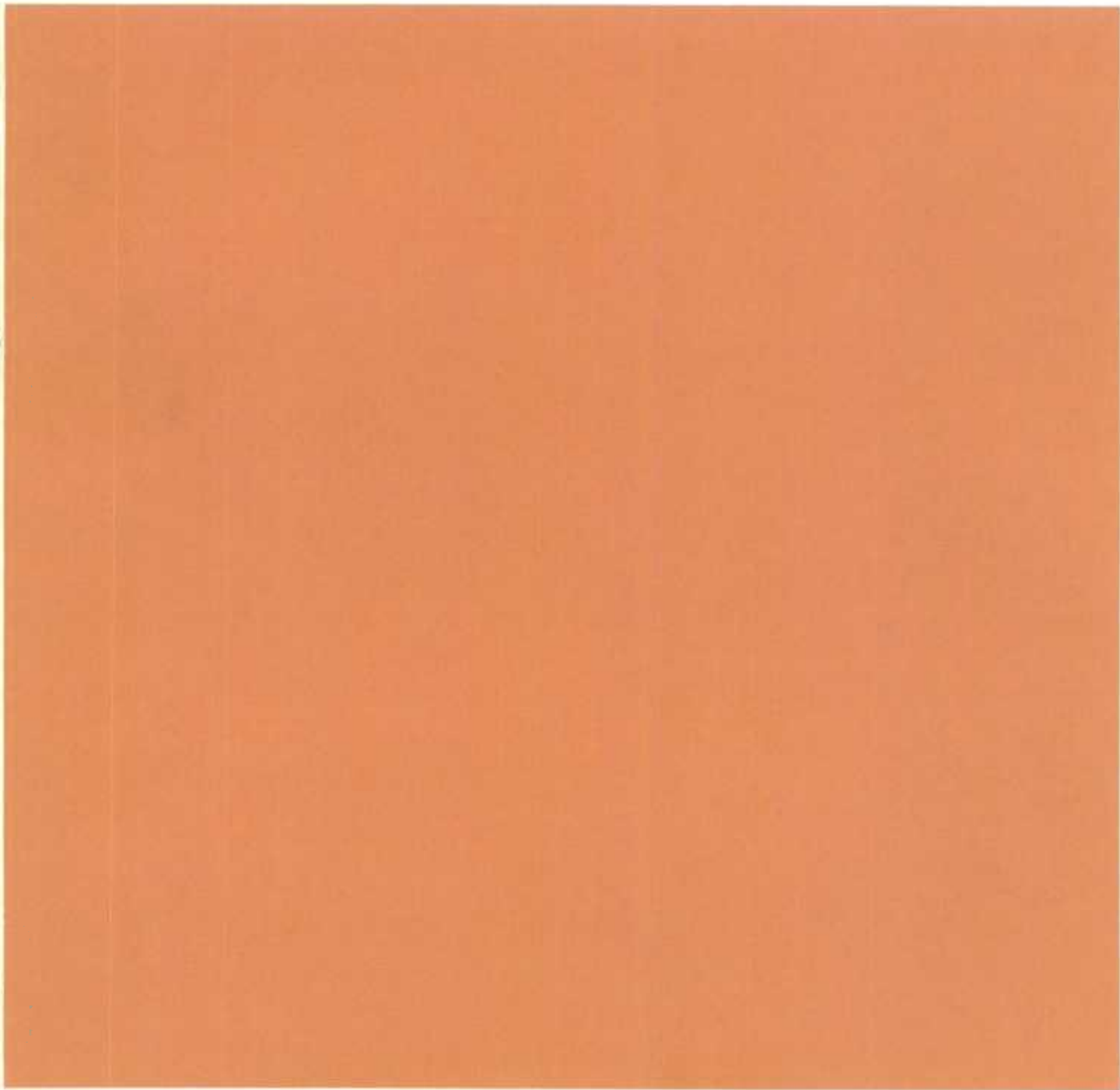
Annual summary

1984

Permis de bâtir

Sommaire annuel

1984



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:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689) 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.

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 ordiolingue 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 indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) 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.

Statistics Canada

Science, Technology and Capital Stock

Division

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie et du
stock de capital

Building permits

Annual Summary

1984

Permis de bâtir

Sommaire annuel

1984

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

© Minister of Supply
and Services Canada 1985

May 1985
5-3201-524

Price: Canada, \$50.00
Other Countries, \$51.00

Payment to be made in Canadian Funds or Equivalent

Catalogue 64-203

ISSN 0575-7975

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1985

Mai 1985
5-3201-524

Prix: Canada, \$50.00
Autres pays, \$51.00

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-203

ISSN 0575-7975

Ottawa

EXPLANATORY NOTE

The asterisk before the name of a municipality indicates that it is a Metropolitan Area or an Urban Centre of 10,000 population or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

Abbreviations Used

BOR	- Borough
C	- City
CM	- County Municipality
DM	- District Municipality
ID	- Improvement District
LGC	- Local Improvement District
LID	- Local Improvement District
MD	- Municipal District
P	- Parish
PDC	- Planning District Commission
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
VL	- Village

NOTE EXPLICATIVE

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Abréviations employées

C	- Cité
CM	- Comté (municipalité)
CT	- Canton
CU	- Cantons unis
DM	- Municipalité de district
I.D.	- District d'amélioration
LGC	- Centre d'administration locale
LID	- District d'amélioration locale
MD	- District municipal
P	- Paroisse
RD	- District Rural
RM	- Municipalité rurale
SD	- Sans désignation
S.V.	- Village d'été
V	- Ville
VL	- Village

Table of Contents

	Page
Introduction	v
Nature of Classification	vi
Basis for Classification	vii
Coverage	viii
1984 Annual Summary	viii

Text Table

- | | |
|----------------------------------------------------------------|----|
| I. Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1984 | xi |
|----------------------------------------------------------------|----|

Table

1. Building Permits Issued in Canada, by Province, 1982, 1983, 1984	2
2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1984	3
3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1984	7
4. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, 1984	13
5. Residential Building Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Areas, by Type of Structure, 1984	17
6. Non-residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, 1984	18
7. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province, 1984	19
8. Non-residential Building Permits Issued by Value Category and Province, 1984	20
9. Non-residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category, 1984	23
10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality, 1984	29
11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality, 1984	34

Table des matières

	Page
Introduction	v
Nature de la classification	vi
Fondement de la classification	vii
Couverture	viii
Sommaire annuel 1984	viii

Tableau explicatif

- | | |
|--------------------------------------------------------------------------|----|
| I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1984 | xi |
|--------------------------------------------------------------------------|----|

Tableau

1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1982, 1983, 1984	2
2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1984	3
3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle, 1984	7
4. Permis de bâtir émis au Canada par comté ou division de recensement, 1984	13
5. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada par province et zones métropolitaines selon le genre de bâtiment, 1984	17
6. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiment, 1984	18
7. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, 1984	19
8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, 1984	20
9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur, 1984	23
10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité, 1984	29
11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité, 1984	34

TABLE OF CONTENTS - Concluded

Table

	Page
12. Building Permits Issued for Swimming Pools, for Canada, by Province and by Metropolitan Area, 1984	61
13. Housing Demolition Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Area, 1984	62

TABLE DES MATIÈRES - fin

Tableau

	Page
12. Permis de bâtir émis pour piscines, par province et zone métropolitaine, 1984	61
13. Permis de démolition domiciliaire émis au Canada, par province et zone métropolitaine, 1984	62

Introduction

The tabular material contained in this publication present annual data of building permits issued in more than 2,000 Canadian municipalities during 1984. Data similar to those available in the monthly publication (Catalogue 64-001) are given for each municipality reporting in the survey, as well as for metropolitan areas, census divisions, economic regions and Canada as a whole. The level of detail by type of structure is consistent throughout the report except for Tables 5 and 6 which provide much more detail for each of the provinces. In these tables, the value of residential construction is shown by type of dwelling, conversions, garages, swimming pools, alterations and improvements. Non-residential construction is divided into three major groups and further sub-divided into sixteen categories pertaining to the intended use of the structure within each major group. In all other tables, the municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

Residential

Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, and dwellings added by conversion of existing structures.

Value of building permits issued for new residential construction, alterations and improvements to existing structures.

Non-residential

Value of building permits issued for new construction, additions, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government buildings.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being undertaken or completed.

Introduction

Les tableaux contenus dans cette publication présentent les données annuelles sur les permis de bâtir qui ont été émis dans plus de 2,000 municipalités canadiennes en 1984. Les chiffres se comparent à ceux qui sont publiés dans les rapports mensuels (n^o 64-001 au catalogue) et sont disponibles pour chacune de ces municipalités de même que pour les zones métropolitaines, les divisions de recensement, les régions économiques et du Canada tout entier. Le niveau de détail selon le type de bâtiments est le même pour tous les tableaux sauf pour les tableaux 5 et 6 qui donnent plus de détails pour chacune des provinces. Dans ces tableaux, la valeur de la construction domiciliaire est indiquée pour chaque genre d'habitation, pour les unités nouvelles de logement, pour les transformations et les réparations. Quant à la construction non-domiciliaire, elle a d'abord été partagée en trois grands groupes, puis subdivisée en seize catégories suivant leur usage prévu. Dans tous les autres tableaux les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

Construction domiciliaire

Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, chalets, maisons doubles, en rangée, appartements et logements nouveaux résultant de transformation.

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux neufs et des travaux d'amélioration et de modification à des bâtiments existants.

Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir émis pour des travaux neufs, des rajouts, des améliorations et des modifications à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales, institutionnelles ou gouvernementales.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des permis annulés.

NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued for: construction of new buildings; alterations, additions, conversions or structural changes to existing buildings; installation of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications *Construction in Canada*¹ and *Private and Public Investment Outlook*.²

Residential

The classification for residential construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing dwellings.

Dwelling units. Refer to self-contained housing units and therefore exclude structures such as barracks, dormitories and institutional residential structures.

Single dwellings. Refer to structures containing only one dwelling completely separated from any other dwelling or structure.

Cottages. Refer to privately owned seasonal dwellings such as summer houses and houseboats.

Double dwellings. Dwellings found in structures containing two dwelling units such as semi-detached.

Row dwellings Refer to one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

Apartments. Refer to dwellings contained in structures with several units such as duplexes, triplexes, quadruplexes, row duplexes and apartment buildings proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

Conversions. Consist of dwelling units added by modification of existing structures.

¹ *Construction in Canada*, Catalogue 64-201, Annual.

² *Private and Public Investment Outlook*, Catalogue 61-205, Annual.

NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a émis un permis de bâtir. Une municipalité peut émettre un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de modification, rajout ou transformation; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre, érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc. et autres améliorations d'immeubles.

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant *Construction au Canada*¹ et *Perspectives des investissements privés et publics*².

Construction domiciliaire

La classification des bâtiments domiciliaires a pour but de montrer la valeur des permis émis pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants; rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Unités domiciliaires. Ne comprennent que les logements indépendants et, par conséquent excluent les bâtiments tels que casernes, dortoirs et résidences collectives à caractère institutionnel.

Logement simple. S'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

Chalet. S'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les maisons flottantes.

Logement double. S'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées.

Logement en rangée. S'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

Logement d'appartements. S'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient plusieurs unités notamment, les duplex, les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Transformation. Comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

¹ *La construction au Canada*, n^o 64-201 au catalogue, annuel.

² *Investissements privés et publics. Perspectives*, n^o 61-205 au catalogue, annuel.

Non-residential

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes.

Industrial. Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.

Commercial. Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial - signs, posters, heating and plumbing installations, etc.

Institutional and government. Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures - schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools and universities.

BASIS FOR CLASSIFICATION

Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in case of new buildings; the present or intended use of the building to which repairs and other improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the building - factory, school, church, etc.; class of work done - new, repair, etc.; the value of the proposed construction; and in case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the prop-

Construction non domiciliaire

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale.

Construction industrielle. Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique, à l'agriculture, à la sylviculture, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.

Construction commerciale. Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses - enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.

Construction institutionnelle et gouvernementale. Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fonde sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des réparations ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble - manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause - construction nouvelle, réparation, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination - manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de

erty, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which repairs are made or its intended use. If the repair construction consists of installation of heating plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the new or repair construction for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores - the principal use of the structure.

COVERAGE

The coverage of the Building Permit Survey can best be expressed in terms of the population of the municipalities covered in the survey compared to the total population. The following table shows data which may be used to approximate the coverage of the survey.

For the purpose of approximating coverage in the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas in this survey is based on the rural-urban definition shown in the official 1981 Census. The urban population in 1981 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages of 1,000 population or more, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential areas surrounding all cities and towns with 1,000 or more persons in the whole agglomeration, i.e., incorporated city or town and urbanized fringe combined. The rest of the population was classified as rural.

propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux neufs de construction ou de réparation effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans les bases des Forces Armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut entrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation, principal usage de l'immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de ladite construction.

COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Le tableau qui suit fournit des données pouvant servir à mesurer de façon approximative la portée de l'enquête.

Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population, dans la présente enquête, se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1981. La population urbaine en 1981 comprenait surtout celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie de toutes les cités et villes de 1,000 habitants ou plus dans toute l'agglomération, c.-à-d., les cités ou les villes constituées et les banlieues urbanisées réunies. Le reste de la population était classée rurale.

Although the results of the Building Permit Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects such as hydro-electric developments, pipelines, highways, do not require a building permit, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

1984 ANNUAL SUMMARY

The value of building permits issued by Canadian municipalities in 1984 totalled \$15.5 billion, up 6.2% from \$14.6 billion in 1983. Allowing for construction cost increases during the year, this percentage variation reflects little change in real construction activity from the preceding year. The overall value of permits resulted from opposing tendencies observed within the two sectors of the industry; on the one hand, housebuilding intentions showed a decline while the non-residential sector maintained a pattern of steady growth throughout the year.

The value of residential permits which stood at \$8.9 billion in 1983, slipped 4.5% to settle at \$8.5 billion in 1984. A high real interest rate combined with a fall in consumer confidence were partly responsible for this plunge. The provinces of Alberta (- 38.0%), Saskatchewan (- 23.7%) and British Columbia (-19.3%) can be credited almost entirely for the decrease in housebuilding intentions registered during 1984. In terms of new dwellings authorized, this represents a drop of 11.2% or 139,715 units. Of this number, 81,195 units were single-detached homes compared to 93,895 units in 1983, down 13.5%. The situation in multiple dwelling construction, already weak in 1983, continued to deteriorate; the number of units dipped 7.7% to lower the total from 63,406 to 58,520 in 1984. This reduction in the volume of building intentions in the collective dwelling sector was strongly felt in Alberta (- 73.4%), Saskatchewan (- 29.4%) and Ontario (- 18.2%).

After a two-year drop, the value of non-residential building permits increased 22.8% from \$5.7 billion in 1983 to \$7.0 billion in 1984. The sharp rise of 45.5% in the industrial sector was spread throughout all provinces with the exception of Manitoba and Saskatchewan. The value of commercial projects reached \$3.7 billion, a gain of 34.6% comparatively to 1983; only Alberta and Prince Edward Island failed to contribute to the marked development in this area. Public initiative projects, comprising schools, hospitals, welfare institutions and government administration buildings, fell slightly by 5.3%.

During the year 1984, the value of proposed building construction of all types increased in seven provinces: Newfoundland (+ 6.0%), Prince Edward Island (+ 4.5%), Nova Scotia (+ 19.7%), New Brunswick (+ 5.8%), Quebec (+ 17.7%), Ontario (+ 17.3%), Manitoba (+ 22.2%) and slumped in the three others: Saskatchewan (- 7.2%), Alberta (- 25.9%), British Columbia (- 9.9%).

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

SOMMAIRE ANNUEL 1984

La valeur des permis émis par les municipalités canadiennes en 1984 a totalisé \$15.5 milliards, en hausse de 6.2% par rapport aux \$14.6 milliards atteints en 1983. Compte tenu de l'augmentation des coûts de construction enregistrée au cours de l'année, cet accroissement reflète peu de changement par rapport à l'année précédente. La valeur globale des permis a résulté d'une opposition des tendances observées dans les deux secteurs d'activité; d'une part les intentions de construction d'habitations se sont affaiblies tandis que celles du secteur non-domiciliaire ont enregistré une remontée soutenue.

La valeur des permis résidentiels qui s'élevait à \$8.9 milliards en 1983, a glissé de 4.5% pour s'établir à \$8.5 milliards en 1984. Un taux d'intérêt réel élevé jumelé à une baisse de confiance des consommateurs ont largement contribué au recul de ce secteur. Les provinces de l'Alberta (- 38.0%), de la Saskatchewan (- 23.7%) et de la Colombie-Britannique (- 19.3%) sont presque entièrement responsables du recul des intentions de constructions domiciliaires enregistré en 1984. En terme de nouveaux logements autorisés il s'agit en fait d'une baisse de 11.2% pour un nombre de 139,715 unités. De ce nombre les logements unifamiliaux représentaient 81,195 unités (- 13.5%) comparativement à 93,895 en 1983. La situation du logement multifamilial qui était déjà faible en 1983, a continué de se détériorer (- 7.7%) en 1984, le nombre d'unités de logements est passé de 63,406 à 58,520. L'affaissement des intentions dans le secteur du logement collectif, a été fortement ressenti en Alberta (- 73.4%), en Saskatchewan (- 29.4%) et en Ontario (- 18.2%).

Après deux années consécutives à la baisse, la valeur des permis non-domiciliaires s'est accrue de 22.8%, passant de \$ 5.7 milliards à \$7.0 milliards en 1984. Le secteur industriel a grimpé de 45.5% maintenu par toutes les provinces à l'exception du Manitoba et de la Saskatchewan. La valeur des projets commerciaux qui a atteint \$3.7 milliards, a augmenté de 34.6% comparativement à l'année précédente; les provinces de l'Alberta et de l'Île-du-Prince-Édouard ont été les seules à ne pas contribuer à cette remontée. Quant aux projets d'initiative publique qui comprennent les écoles, les hôpitaux, les institutions de bien-être et les édifices administratifs ils ont fléchi sensiblement (- 5.3%).

Au cours de l'année 1984, la valeur des projets de bâtiment de tout genre a augmenté dans sept provinces: Terre-Neuve (+ 6.0%), Île-du-Prince-Édouard (+ 4.5%), Nouvelle Écosse (+ 19.7%), Nouveau Brunswick (+ 5.8%), Québec (+ 17.7%), Ontario (+ 17.3%), Manitoba (+ 22.2%) et a chuté dans les trois autres: Saskatchewan (- 7.2%), Alberta (- 25.9%), Colombie-Britannique (- 9.9%).

TEXT TABLE I. Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1984

TABLEAU EXPLICATIF I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1984

Province	Total population 1981 Population totale 1981	Population of municipalities reporting in the survey Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage Pourcentage de couverture
Newfoundland - Terre-Neuve	567,681	369,174	65.03
Urban - Urbaine	332,898	314,992	94.62
Rural - Rurale	234,783	54,182	23.08
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	122,506	122,199	99.75
Urban - Urbaine	44,515	44,515	100.00
Rural - Rurale	77,991	77,684	99.60
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	847,442	821,939	96.99
Urban - Urbaine	466,842	463,115	99.20
Rural - Rurale	380,600	358,824	94.28
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	696,403	655,333	94.10
Urban - Urbaine	353,220	348,851	98.76
Rural - Rurale	343,183	306,482	89.31
Québec	6,438,403	5,630,789	87.46
Urban - Urbaine	4,993,839	4,876,825	97.66
Rural - Rurale	1,444,564	753,964	52.19
Ontario	8,625,107	8,195,187	95.02
Urban - Urbaine	7,047,032	7,018,445	99.59
Rural - Rurale	1,578,075	1,176,742	74.57
Manitoba	1,026,241	783,011	76.30
Urban - Urbaine	730,659	706,207	96.65
Rural - Rurale	295,582	76,804	25.98
Saskatchewan	968,313	624,409	64.48
Urban - Urbaine	563,166	550,840	97.81
Rural - Rurale	405,147	73,569	18.16
Alberta	2,237,724	2,059,704	92.04
Urban - Urbaine	1,727,545	1,723,372	99.76
Rural - Rurale	510,179	336,332	65.92
British Columbia - Colombie-Britannique	2,744,467	2,582,340	94.09
Urban - Urbaine	2,139,412	2,094,047	97.88
Rural - Rurale	605,055	488,293	80.70
Yukon and North West Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	68,894	37,797	54.86
Urban - Urbaine	36,799	29,458	80.05
Rural - Rurale	32,095	8,339	25.98
Canada	24,343,181	21,881,882	89.89
Urban - Urbaine	18,435,927	18,170,667	98.56
Rural - Rurale	5,907,254	3,711,215	62.82

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Building Permits Issued in Canada, by Province, 1982, 1983 and 1984

TABLÉAU 1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1982, 1983 et 1984

Province and year - Province et année	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - milliers de dollars				
1982												
CANADA	56,283	1,405	6,072	10,854	41,104	2,525	118,243	6,132,868	1,096,345	3,485,240	2,074,363	12,788,816
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	490	6	64	226	101	27	914	42,456	6,257	15,742	37,856	102,311
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE DU PRINCE-ÉDOUARD	269	70	10	64	26	14	453	17,977	3,901	11,006	16,457	49,341
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	2,688	239	194	34	492	151	3,798	181,371	18,555	58,675	65,266	323,867
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	1,009	20	8	20	235	67	1,360	64,979	38,029	33,061	44,303	180,372
QUEBEC	11,511	385	1,991	725	7,927	1,465	24,004	1,160,915	173,692	547,779	245,854	2,128,040
ONTARIO	17,712	436	2,919	4,272	12,586	388	38,313	2,084,870	468,371	1,170,638	487,258	4,211,137
MANITOBA	1,649	68	64	12	748	15	2,556	137,448	28,162	57,102	43,409	266,121
SASKATCHEWAN	2,111	29	80	156	3,086	15	5,477	238,363	17,375	98,485	76,266	430,489
ALBERTA	10,236	57	512	2,564	8,928	83	22,380	1,059,328	124,814	1,005,323	721,538	2,911,003
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	8,495	59	230	2,731	6,974	300	18,789	1,134,936	216,271	483,278	326,570	2,161,055
YUKON	73	36	-	-	-	-	109	4,781	798	3,419	9,033	18,031
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	40	-	-	50	-	-	90	5,444	120	732	753	7,058
1983												
CANADA	92,195	1,700	6,489	9,936	43,372	3,609	157,301	8,859,163	939,632	2,760,805	2,011,685	14,571,285
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1,488	2	114	25	182	34	1,845	95,270	2,772	18,046	28,854	144,942
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE DU PRINCE-ÉDOUARD	450	118	24	23	219	13	847	32,381	5,433	24,598	11,989	74,401
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	4,285	277	279	75	949	158	6,023	320,624	17,347	74,764	56,516	469,251
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,119	22	12	154	374	163	2,844	144,875	10,893	49,283	72,201	277,252
QUEBEC	20,874	390	3,013	1,485	15,666	2,037	43,465	2,096,311	238,688	468,399	265,494	3,068,892
ONTARIO	30,944	638	2,356	4,637	13,588	905	53,068	3,250,494	435,291	1,026,813	637,271	5,349,869
MANITOBA	3,444	59	75	210	1,429	11	5,228	277,754	20,807	63,126	70,844	432,531
SASKATCHEWAN	4,032	19	111	246	2,654	26	7,088	356,949	31,358	105,081	120,088	613,476
ALBERTA	10,081	40	293	903	3,140	71	14,528	809,209	82,258	470,640	508,852	1,870,959
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	14,308	88	212	2,178	5,153	191	22,130	1,462,761	93,682	451,970	229,339	2,237,752
YUKON	66	47	-	-	-	4	117	5,475	425	3,689	5,581	15,170
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	104	-	-	-	14	-	118	7,060	678	4,396	4,656	16,790
1984												
CANADA	79,714	1,481	5,455	7,816	40,957	4,292	139,715	8,513,160	1,367,246	3,715,261	1,905,920	15,501,587
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1,151	3	131	71	304	55	1,715	90,243	6,910	26,085	30,359	153,597
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE DU PRINCE-ÉDOUARD	472	91	36	-	222	13	834	37,127	16,604	12,847	11,182	77,760
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	4,105	287	283	149	971	171	5,966	334,179	21,454	146,937	58,897	561,477
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,798	53	15	15	561	138	3,080	158,039	15,261	76,155	43,769	293,224
QUEBEC	18,831	236	2,695	1,246	18,268	2,214	43,490	2,247,678	359,848	615,826	387,519	3,610,871
ONTARIO	30,989	608	1,688	4,398	10,109	1,375	49,167	3,360,634	654,614	1,587,798	671,271	6,274,317
MANITOBA	3,600	53	45	364	2,030	7	6,099	320,361	19,093	126,252	62,802	528,508
SASKATCHEWAN	2,602	31	264	17	1,846	18	4,778	272,402	22,985	132,298	141,909	569,394
ALBERTA	6,227	45	64	127	946	34	7,443	501,720	98,281	409,826	376,462	1,386,389
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	9,267	38	234	1,429	5,663	261	16,892	1,176,937	144,593	566,369	115,686	2,003,281
YUKON	71	36	-	-	-	6	118	5,665	6,965	6,373	4,831	18,831
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	101	-	-	-	32	-	133	8,175	638	8,485	1,233	18,531

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	79,714	1,481	5,455	7,816	40,957	4,292	139,715	8,513,160	1,367,246	3,715,261	1,905,920	15,501,587
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	79,714	1,481	5,455	7,816	40,957	4,292	139,715	8,513,160	1,367,246	3,715,261	1,905,920	15,501,587
JANUARY JANVIER	2,451	14	153	769	2,014	279	5,680	324,043	52,455	202,764	98,899	677,661
FEBRUARY FEVRIER	4,102	14	257	732	2,581	260	7,946	466,212	41,094	224,669	108,987	840,962
MARCH MARS	7,261	48	482	751	3,137	219	11,898	705,974	80,214	208,893	136,394	1,131,475
APRIL AVRIL	9,354	143	625	570	2,998	360	14,050	884,797	105,834	314,524	162,749	1,467,904
MAY MAI	10,355	217	520	625	3,954	342	16,013	1,023,767	95,285	309,864	148,654	1,577,570
JUNE JUIN	8,586	248	366	916	3,140	299	13,555	874,028	133,389	387,900	141,766	1,537,083
JULY JUILLET	8,365	221	603	850	4,149	338	14,526	903,623	117,176	328,175	198,517	1,547,491
AUGUST AOÛT	6,056	176	422	549	3,182	290	10,675	692,438	154,384	400,647	176,736	1,424,205
SEPTEMBER SEPTEMBRE	5,835	135	394	353	2,519	355	9,591	622,097	159,019	297,837	135,273	1,214,226
OCTOBER OCTOBRE	6,561	128	517	559	2,995	468	11,228	691,364	133,299	423,162	211,159	1,458,984
NOVEMBER NOVEMBRE	6,531	97	641	687	5,458	510	13,924	782,234	142,481	302,005	179,612	1,406,332
DECEMBER DECEMBRE	4,257	40	475	455	4,830	572	10,629	542,583	157,616	315,321	207,174	1,217,694
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1,151	3	131	71	304	55	1,715	90,243	6,910	26,085	30,359	153,597
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,151	3	131	71	304	55	1,715	90,243	6,910	26,085	30,359	153,597
JANUARY JANVIER	17	1	-	-	2	3	23	1,130	160	921	368	2,579
FEBRUARY FEVRIER	46	-	-	-	22	2	70	3,642	76	670	18	4,406
MARCH MARS	41	-	8	-	15	5	69	3,320	50	3,141	1,952	8,463
APRIL AVRIL	120	-	12	17	46	2	197	10,297	138	2,882	2,505	15,822
MAY MAI	187	-	20	20	42	5	274	14,764	439	1,297	1,027	17,527
JUNE JUIN	116	-	2	20	10	-	148	8,306	261	2,898	1,486	12,951
JULY JUILLET	100	2	2	-	3	1	108	5,519	131	1,333	1,160	8,143
AUGUST AOÛT	91	-	6	-	7	2	106	6,038	1,878	2,558	6,822	17,296
SEPTEMBER SEPTEMBRE	121	-	-	-	26	1	148	7,835	161	2,840	885	11,721
OCTOBER OCTOBRE	109	-	10	6	115	8	248	13,423	3,348	2,083	1,821	20,675
NOVEMBER NOVEMBRE	101	-	69	8	-	17	195	10,301	227	4,944	12,185	27,657
DECEMBER DECEMBRE	107	-	2	-	16	9	129	5,668	41	518	130	6,357
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	472	91	36	-	222	13	834	37,127	16,604	12,847	11,182	77,760
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	472	91	36	-	222	13	834	37,127	16,604	12,847	11,182	77,760
JANUARY JANVIER	5	1	-	-	-	-	6	305	51	94	206	656
FEBRUARY FEVRIER	18	-	-	-	4	2	24	1,030	162	1,907	205	3,304
MARCH MARS	29	3	-	-	32	2	66	2,467	544	307	575	3,893
APRIL AVRIL	69	7	12	-	-	-	88	4,531	343	795	5,212	10,881
MAY MAI	60	17	-	-	48	-	125	5,683	421	877	109	7,090
JUNE JUIN	85	14	2	-	-	-	101	5,536	405	473	150	6,564
JULY JUILLET	47	13	-	-	-	-	62	3,039	1,126	1,372	3	5,540
AUGUST AOÛT	51	15	-	-	62	-	128	4,634	586	1,323	1,135	7,678
SEPTEMBER SEPTEMBRE	42	8	-	-	20	5	75	2,969	478	920	63	4,430
OCTOBER OCTOBRE	31	4	20	-	44	-	99	3,992	5,093	872	505	10,462
NOVEMBER NOVEMBRE	22	6	-	-	8	1	37	1,791	7,303	3,730	400	13,224
DECEMBER DECEMBRE	13	3	2	-	2	3	23	1,150	92	177	2,619	4,038
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	4,105	287	283	149	971	171	5,966	134,179	21,454	146,947	58,897	561,477
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	4,105	287	283	149	971	171	5,966	134,179	21,454	146,947	58,897	561,477
JANUARY JANVIER	114	7	12	57	4	19	213	11,467	131	3,728	90	15,416
FEBRUARY FEVRIER	135	7	8	12	110	8	280	14,652	1,170	11,041	10,286	37,149
MARCH MARS	256	8	14	-	45	6	329	21,273	3,614	6,624	2,782	34,293
APRIL AVRIL	418	29	14	-	31	9	501	29,790	1,811	26,775	1,137	59,513
MAY MAI	574	33	16	-	156	26	805	45,826	2,376	7,218	1,947	57,367
JUNE JUIN	505	33	25	-	31	14	608	33,930	1,224	12,532	935	48,621
JULY JUILLET	459	54	16	29	46	35	639	34,813	881	15,225	1,591	52,510
AUGUST AOÛT	347	22	16	12	66	11	474	27,429	1,705	10,650	1,876	41,660
SEPTEMBER SEPTEMBRE	338	28	38	4	53	10	471	26,632	3,426	19,183	20,827	70,068
OCTOBER OCTOBRE	347	21	28	24	190	12	622	31,826	2,521	6,607	2,306	43,260
NOVEMBER NOVEMBRE	380	35	28	-	75	15	533	30,802	1,294	13,265	12,362	57,723
DECEMBER DECEMBRE	232	10	68	11	164	6	491	25,739	1,301	14,099	2,758	43,897

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1984

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,298	53	15	15	561	138	3,080	158,039	15,261	76,155	43,769	293,224
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	2,298	53	15	15	561	138	3,080	158,039	15,261	76,155	43,769	293,224
JANUARY - JANVIER	20	1	-	-	-	10	31	2,505	517	5,065	4,002	12,089
FEBRUARY - FEVRIER	40	1	-	-	-	3	54	3,649	504	3,351	2,340	9,844
MARCH - MARS	97	1	8	10	1	4	121	7,026	257	3,140	1,572	11,995
APRIL - AVRIL	279	2	2	-	-	14	301	15,921	1,087	3,704	1,830	22,542
MAY - MAI	458	15	-	-	-	77	561	27,868	657	5,535	2,405	36,465
JUNE - JUIN	377	8	1	4	30	10	430	21,970	5,345	7,165	8,587	43,067
JULY - JUILLET	240	12	2	-	-	59	322	16,881	2,418	13,712	7,130	40,141
AUGUST - AOÛT	235	5	2	-	-	80	349	16,734	781	5,275	3,756	26,546
SEPTEMBER - SEPTEMBRE	173	2	-	1	38	27	233	11,999	1,014	14,711	4,178	31,902
OCTOBER - OCTOBRE	224	5	-	-	28	19	276	15,173	1,303	5,547	2,287	24,310
NOVEMBER - NOVEMBRE	118	1	-	-	111	4	234	11,514	688	6,471	5,234	23,907
DECEMBER - DECEMBRE	37	-	-	-	113	18	168	6,799	690	2,479	448	10,416
QUEBEC	18,831	236	2,695	1,246	18,268	2,214	43,490	2,247,678	359,848	615,826	387,519	3,610,871
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	18,831	236	2,695	1,246	18,268	2,214	43,490	2,247,678	359,848	615,826	387,519	3,610,871
JANUARY - JANVIER	244	1	22	-	761	170	1,198	57,379	5,717	17,076	11,383	94,585
FEBRUARY - FEVRIER	897	1	78	82	520	165	1,743	96,244	17,300	62,600	7,653	183,797
MARCH - MARS	1,663	2	245	72	1,079	115	3,176	160,819	14,923	21,746	31,464	278,952
APRIL - AVRIL	2,223	17	284	189	1,385	103	4,201	220,307	35,317	38,797	20,306	314,727
MAY - MAI	2,183	25	237	142	1,254	187	4,028	222,478	14,531	43,335	31,454	311,798
JUNE - JUIN	1,968	49	207	106	1,192	129	3,651	214,215	19,772	78,667	29,044	341,698
JULY - JUILLET	1,725	22	331	80	2,074	156	4,388	228,396	11,824	39,193	17,632	297,045
AUGUST - AOÛT	1,287	30	183	99	1,093	126	2,818	173,707	39,516	52,897	25,049	291,169
SEPTEMBER - SEPTEMBRE	1,276	40	181	28	975	132	2,632	153,160	80,925	39,650	31,046	304,781
OCTOBER - OCTOBRE	1,796	21	289	91	1,728	238	4,163	207,729	31,737	99,266	36,991	375,723
NOVEMBER - NOVEMBRE	1,958	14	359	120	3,044	377	5,872	276,286	43,837	73,880	54,719	448,722
DECEMBER - DECEMBRE	1,611	14	279	237	3,163	316	5,620	236,958	44,449	48,719	90,778	420,904
ONTARIO	30,989	608	1,688	4,398	10,109	1,375	49,167	3,360,634	654,614	1,587,798	671,271	6,274,317
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	30,989	608	1,688	4,398	10,109	1,375	49,167	3,360,634	654,614	1,587,798	671,271	6,274,317
JANUARY - JANVIER	1,110	3	55	519	614	56	2,357	141,444	37,691	67,054	25,807	271,996
FEBRUARY - FEVRIER	1,461	1	141	465	814	62	2,944	179,707	13,996	93,407	32,636	319,746
MARCH - MARS	2,601	24	149	516	842	60	4,192	263,461	38,680	68,815	28,237	399,193
APRIL - AVRIL	3,831	61	218	212	554	213	5,089	360,332	49,210	133,282	108,674	651,498
MAY - MAI	4,023	99	203	291	907	84	5,607	401,478	46,699	153,577	61,405	663,159
JUNE - JUIN	3,104	113	81	573	1,410	114	5,395	362,411	69,135	143,905	44,919	620,370
JULY - JUILLET	3,729	98	211	418	1,151	82	5,689	403,499	73,258	132,108	100,169	709,034
AUGUST - AOÛT	2,382	65	151	222	931	104	3,855	279,558	79,469	222,859	77,441	659,327
SEPTEMBER - SEPTEMBRE	2,372	41	155	269	544	158	3,539	247,494	49,737	135,855	34,158	467,244
OCTOBER - OCTOBRE	2,586	62	126	407	409	168	3,758	278,689	59,434	151,811	29,752	519,686
NOVEMBER - NOVEMBRE	2,519	31	114	440	1,373	81	4,558	294,402	74,319	114,369	32,639	515,729
DECEMBER - DECEMBRE	1,271	10	84	66	560	193	2,184	148,159	62,986	170,756	95,434	477,335
MANITOBA	3,600	53	45	364	2,030	7	6,099	320,361	19,093	126,252	62,802	528,508
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	3,600	53	45	364	2,030	7	6,099	320,361	19,093	126,252	62,802	528,508
JANUARY - JANVIER	102	-	6	83	-	-	191	9,661	638	28,931	3,622	42,852
FEBRUARY - FEVRIER	255	2	2	20	571	-	850	32,352	726	2,821	10,417	46,316
MARCH - MARS	505	1	2	21	142	1	672	33,654	1,548	3,726	1,973	40,901
APRIL - AVRIL	365	7	13	4	36	-	425	26,919	426	5,597	3,375	36,317
MAY - MAI	490	12	6	13	163	-	684	40,291	1,808	5,465	615	48,179
JUNE - JUIN	348	14	2	8	24	1	397	27,370	1,056	6,076	5,387	39,889
JULY - JUILLET	318	3	-	202	173	1	697	35,133	2,121	8,561	14,700	60,515
AUGUST - AOÛT	252	7	8	-	388	-	655	36,059	2,904	5,715	1,588	46,296
SEPTEMBER - SEPTEMBRE	227	2	4	9	180	-	422	23,741	565	6,132	1,889	32,797
OCTOBER - OCTOBRE	269	1	-	-	101	3	374	21,630	4,785	43,369	5,440	75,224
NOVEMBER - NOVEMBRE	302	3	2	-	41	-	348	17,574	1,814	4,914	11,113	35,419
DECEMBER - DECEMBRE	167	1	-	4	211	1	384	15,977	702	4,945	2,683	24,267

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
SASKATCHEWAN	2,602	31	264	17	1,846	18	4,778	272,402	22,985	132,298	141,909	569,594
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	2,602	31	264	17	1,846	18	4,778	272,402	22,985	132,298	141,909	569,594
JANUARY - JANVIER	71	-	32	-	190	7	300	14,253	569	6,096	7,125	28,043
FEBRUARY - FEVRIER	152	-	16	7	166	1	342	18,281	711	3,004	4,342	26,338
MARCH - MARS	279	-	12	3	212	-	506	26,716	419	5,150	21,028	53,313
APRIL - AVRIL	374	7	24	7	127	3	542	33,583	1,387	16,488	15,677	53,025
MAY - MAI	328	-	8	-	267	-	603	38,344	6,984	20,782	11,343	77,453
JUNE - JUIN	250	-	28	-	67	1	346	22,989	3,012	14,689	15,691	56,381
JULY - JUILLET	238	-	28	-	138	3	407	24,740	2,567	9,741	6,857	43,905
AUGUST - AOÛT	221	23	42	-	143	-	429	24,340	2,105	18,147	24,275	68,867
SEPTEMBER - SEPTEMBRE	196	-	-	-	204	-	400	22,012	913	9,269	7,449	39,643
OCTOBER - OCTOBRE	214	1	22	-	236	1	474	24,226	1,345	9,034	33,590	68,195
NOVEMBER - NOVEMBRE	173	-	48	-	80	2	303	15,222	1,682	12,962	7,688	37,554
DECEMBER - DECEMBRE	106	-	4	-	16	-	126	7,696	1,291	6,936	954	16,877
ALBERTA	6,227	45	64	127	946	34	7,443	501,720	98,281	409,826	376,462	1,386,289
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	6,227	45	64	127	946	34	7,443	501,720	98,281	409,826	376,462	1,386,289
JANUARY - JANVIER	258	-	-	42	171	2	473	24,368	1,900	30,593	38,186	95,047
FEBRUARY - FEVRIER	384	1	2	34	8	1	430	29,063	1,635	34,255	32,495	97,448
MARCH - MARS	704	6	4	28	6	5	753	49,048	8,303	24,845	26,654	108,850
APRIL - AVRIL	788	5	24	-	112	3	932	65,932	5,949	42,959	11,924	126,764
MAY - MAI	724	3	8	10	144	1	890	62,113	15,417	34,023	30,242	141,795
JUNE - JUIN	845	8	2	8	155	4	1,022	65,109	14,852	48,170	17,489	145,620
JULY - JUILLET	546	3	5	-	47	6	607	45,390	4,267	30,709	38,753	119,119
AUGUST - AOÛT	482	1	2	-	10	6	501	38,737	13,186	37,637	23,567	113,127
SEPTEMBER - SEPTEMBRE	461	10	2	-	34	4	511	35,211	9,335	33,616	26,633	104,795
OCTOBER - OCTOBRE	399	4	12	5	99	1	520	35,904	8,873	35,086	84,225	164,088
NOVEMBER - NOVEMBRE	356	3	3	-	140	1	503	31,594	3,570	26,901	37,240	99,305
DECEMBER - DECEMBRE	280	1	-	-	20	-	301	19,251	10,994	31,032	9,054	70,331
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	9,267	38	234	1,429	5,663	261	16,892	1,176,937	144,593	566,369	115,686	2,003,585
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	9,267	38	234	1,429	5,663	261	16,892	1,176,937	144,593	566,369	115,686	2,003,585
JANUARY - JANVIER	508	-	26	68	272	12	886	61,273	4,967	42,308	8,096	116,644
FEBRUARY - FEVRIER	710	1	10	112	356	16	1,205	87,315	4,794	11,199	7,983	111,291
MARCH - MARS	1,085	2	40	101	763	21	2,017	137,947	11,869	71,214	19,782	240,812
APRIL - AVRIL	877	5	22	141	693	23	1,761	116,296	10,093	42,916	5,480	174,785
MAY - MAI	1,319	4	22	149	896	28	2,418	164,048	5,953	35,953	7,673	213,627
JUNE - JUIN	971	6	16	197	221	26	1,437	110,956	18,231	69,152	17,460	215,799
JULY - JUILLET	940	6	8	121	456	45	1,576	104,669	18,445	74,057	10,233	207,404
AUGUST - AOÛT	698	3	12	216	402	14	1,345	84,232	12,254	42,628	9,765	148,879
SEPTEMBER - SEPTEMBRE	597	3	14	42	445	26	1,127	88,971	12,360	35,153	8,026	144,510
OCTOBER - OCTOBRE	572	6	10	26	37	12	663	57,296	14,487	68,204	13,050	153,037
NOVEMBER - NOVEMBRE	584	1	18	119	557	12	1,291	90,502	7,546	39,895	5,988	143,931
DECEMBER - DECEMBRE	406	1	36	137	565	26	1,171	73,432	23,594	33,690	2,150	132,866
YUKON	71	36	-	-	5	6	118	5,665	6,965	6,373	4,831	23,834
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	71	36	-	-	5	6	118	5,665	6,965	6,373	4,831	23,834
JANUARY - JANVIER	-	-	-	-	-	-	-	59	114	186	4	363
FEBRUARY - FEVRIER	4	-	-	-	-	-	4	207	20	93	307	627
MARCH - MARS	1	1	-	-	-	-	2	237	7	177	159	580
APRIL - AVRIL	5	3	-	-	-	-	8	432	73	321	739	1,565
MAY - MAI	7	9	-	-	-	-	16	617	-	569	281	1,467
JUNE - JUIN	9	3	-	-	-	-	12	562	24	3,220	444	4,250
JULY - JUILLET	10	8	-	-	-	-	18	592	138	434	78	1,242
AUGUST - AOÛT	9	5	-	-	-	-	14	715	-	477	1,358	2,550
SEPTEMBER - SEPTEMBRE	16	1	-	-	-	-	17	1,015	39	121	101	1,276
OCTOBER - OCTOBRE	7	3	-	-	-	6	16	656	373	418	1,192	2,639
NOVEMBER - NOVEMBRE	2	3	-	-	-	5	10	471	201	229	2	903
DECEMBER - DECEMBRE	1	-	-	-	-	-	1	102	5,976	128	166	6,372

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	101	-	-	-	32	-	133	8,175	638	8,485	1,233	18,531
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	101	-	-	-	32	-	133	8,175	638	8,485	1,233	18,531
JANUARY JANVIER	2	-	-	-	-	-	2	199	-	212	10	421
FEBRUARY FEVRIER	-	-	-	-	-	-	-	70	-	321	305	696
MARCH MARS	-	-	-	-	-	-	-	6	-	8	216	230
APRIL AVRIL	5	-	-	-	-	-	5	457	-	8	-	465
MAY MAI	2	-	-	-	-	-	2	257	-	1,233	153	1,643
JUNE JUIN	8	-	-	-	-	-	8	674	72	953	174	1,873
JULY JUILLET	13	-	-	-	-	-	13	952	-	1,730	211	2,893
AUGUST AOUT	1	-	-	-	-	-	1	255	-	481	104	840
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	16	-	-	-	-	-	16	1,058	66	387	18	1,529
OCTOBER-DOCTOBRE	7	-	-	-	8	-	15	820	-	865	-	1,685
NOVEMBER NOVEMBRE	16	-	-	-	24	-	40	1,775	-	445	42	2,262
DECEMBER DECEMBRE	31	-	-	-	-	-	31	1,652	500	1,842	-	3,994

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month
TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES	51,752	74	4,432	6,803	29,942	2,475	95,478	6,111,278	878,105	2,987,062	1,178,203	11,154,648
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	51,752	74	4,432	6,803	29,942	2,475	95,478	6,111,278	878,105	2,987,062	1,178,203	11,154,648
JANUARY - JANVIER	1,934	2	113	758	1,662	210	4,679	270,257	37,480	175,362	49,768	532,867
FEBRUARY - FEVRIER	3,011	1	241	708	2,276	190	6,427	380,655	30,791	190,531	45,227	647,204
MARCH - MARS	5,145	2	392	703	2,245	152	8,639	535,678	49,950	165,606	68,740	819,974
APRIL - AVRIL	5,908	5	472	511	2,186	134	9,216	607,410	59,977	256,457	117,414	1,041,258
MAY - MAI	6,292	14	398	438	2,427	141	9,710	684,269	52,593	244,988	98,969	1,080,819
JUNE - JUIN	5,075	7	294	809	2,122	183	8,490	591,142	76,389	303,919	90,716	1,062,166
JULY - JUILLET	5,346	7	537	745	3,258	240	10,133	651,591	69,688	261,077	137,828	1,120,184
AUGUST - AOÛT	3,455	3	360	423	2,209	149	6,599	459,528	112,150	317,415	100,948	990,041
SEPTEMBER - SEPTEMBRE	3,670	15	317	287	1,881	157	6,327	433,629	129,854	226,663	75,225	865,371
OCTOBER - OCTOBRE	4,252	5	385	528	2,132	283	7,585	486,062	69,119	356,483	137,059	1,048,723
NOVEMBER - NOVEMBRE	4,619	7	540	600	4,144	352	10,262	599,048	105,301	220,733	108,000	1,033,082
DECEMBER - DECEMBRE	3,045	6	383	293	3,400	284	7,411	412,009	84,813	267,878	148,309	912,959
CALGARY	1,674	-	10	5	79	2	1,770	125,903	22,638	141,745	108,129	398,415
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,674	-	10	5	79	2	1,770	125,903	22,638	141,745	108,129	398,415
JANUARY - JANVIER	85	-	-	-	-	-	85	5,439	261	15,915	5,031	26,646
FEBRUARY - FEVRIER	111	-	-	-	-	-	111	7,469	711	16,548	1,098	25,826
MARCH - MARS	206	-	-	-	-	-	206	13,227	1,225	12,537	2,540	29,529
APRIL - AVRIL	253	-	8	-	7	-	268	17,378	1,420	15,376	2,971	37,145
MAY - MAI	218	-	-	-	-	-	218	16,009	213	20,284	6,037	42,543
JUNE - JUIN	195	-	-	-	2	2	199	14,011	186	10,000	2,889	27,086
JULY - JUILLET	156	-	2	-	16	-	174	13,006	556	8,016	12,484	34,062
AUGUST - AOÛT	115	-	-	-	-	-	115	9,744	11,693	13,264	1,325	36,026
SEPTEMBER - SEPTEMBRE	82	-	-	-	-	-	82	7,260	4,625	7,931	9,543	29,359
OCTOBER - OCTOBRE	87	-	-	5	54	-	146	9,734	65	9,459	54,700	73,958
NOVEMBER - NOVEMBRE	94	-	-	-	-	-	94	7,387	51	7,272	8,027	22,737
DECEMBER - DECEMBRE	72	-	-	-	-	-	72	5,239	1,632	5,143	1,484	13,498
CHICOUTIMI-JONQUIERE	404	5	242	4	130	80	865	49,620	10,061	8,971	11,410	80,062
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	404	5	242	4	130	80	865	49,620	10,061	8,971	11,410	80,062
JANUARY - JANVIER	2	-	-	-	-	5	7	536	264	192	119	1,111
FEBRUARY - FEVRIER	11	-	6	-	-	1	18	4,158	459	557	45	5,219
MARCH - MARS	35	-	14	-	5	5	59	3,079	9	735	-	3,823
APRIL - AVRIL	45	-	26	-	-	7	78	4,753	574	719	4	6,050
MAY - MAI	60	2	32	-	-	10	105	6,307	304	531	19	7,161
JUNE - JUIN	40	2	32	-	8	9	91	5,438	4,065	529	2,787	12,819
JULY - JUILLET	47	-	18	4	19	4	92	5,502	898	347	61	6,808
AUGUST - AOÛT	56	-	8	-	18	6	88	5,664	1,931	268	174	8,037
SEPTEMBER - SEPTEMBRE	41	-	20	-	3	12	74	3,972	233	946	2,004	7,155
OCTOBER - OCTOBRE	32	1	44	-	53	16	146	5,689	640	1,013	3,347	10,689
NOVEMBER - NOVEMBRE	23	-	30	-	25	4	82	3,428	679	2,950	7,277	7,277
DECEMBER - DECEMBRE	12	-	12	-	-	1	25	1,094	5	184	2,630	3,913
EDMONTON	1,817	1	8	93	208	17	2,144	156,189	12,918	165,318	44,335	378,760
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,817	1	8	93	208	17	2,144	156,189	12,918	165,318	44,335	378,760
JANUARY - JANVIER	101	-	-	42	97	1	241	12,026	650	11,681	1,634	25,991
FEBRUARY - FEVRIER	134	-	-	28	2	-	164	10,810	515	8,792	883	21,000
MARCH - MARS	209	-	2	23	-	2	236	16,761	1,805	7,230	3,618	29,414
APRIL - AVRIL	224	-	6	-	-	3	233	18,745	2,196	19,061	2,682	42,684
MAY - MAI	237	-	-	-	-	1	238	20,235	1,365	6,857	657	29,114
JUNE - JUIN	273	-	-	-	-	95	368	23,260	419	27,496	6,543	57,718
JULY - JUILLET	158	-	-	-	14	6	178	13,604	200	10,296	3,722	27,822
AUGUST - AOÛT	136	-	-	-	-	-	116	10,717	405	13,318	4,918	29,358
SEPTEMBER - SEPTEMBRE	91	1	-	-	-	2	94	8,286	3	10,990	4,039	23,318
OCTOBER - OCTOBRE	126	-	-	-	-	1	127	10,843	3,334	16,145	4,683	35,005
NOVEMBER - NOVEMBRE	85	-	-	-	-	1	86	6,479	1,499	13,800	6,794	28,572
DECEMBER - DECEMBRE	63	-	-	-	-	-	63	4,423	527	19,652	4,162	28,764

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month
 TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
HALIFAX	1,628	17	255	149	705	83	2,837	181,927	7,780	115,187	8,971	313,865
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,628	17	255	149	705	83	2,837	181,927	7,780	115,187	8,971	313,865
JANUARY - JANVIER	55	1	12	57	2	5	132	7,502	-	2,151	45	9,698
FEBRUARY - FEVRIER	69	-	8	12	87	2	178	9,672	-	9,628	138	19,438
MARCH - MARS	97	-	8	-	17	6	128	11,445	1,470	5,326	673	18,914
APRIL - AVRIL	170	-	12	-	24	1	207	14,409	-	25,283	398	40,090
MAY - MAI	228	1	16	-	156	4	405	25,510	1,237	5,676	150	32,573
JUNE - JUIN	186	3	17	-	17	9	232	16,174	330	7,855	95	24,454
JULY - JUILLET	160	5	12	29	6	32	244	15,277	1	11,937	549	27,764
AUGUST - AOÛT	126	-	16	12	24	5	183	13,450	1,575	9,151	788	24,964
SEPTEMBER - SEPTEMBRE	147	-	38	4	35	6	230	14,363	2,690	15,910	1,145	34,108
OCTOBER - OCTOBRE	143	2	26	24	141	3	339	18,785	372	3,990	892	24,039
NOVEMBER - NOVEMBRE	128	2	24	-	65	8	227	16,978	-	7,451	3,243	27,672
DECEMBER - DECEMBRE	119	3	66	11	131	2	332	18,362	105	10,829	855	30,151
HAMILTON	1,763	-	161	196	286	8	2,414	169,294	30,292	69,961	19,712	289,259
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,763	-	161	196	286	8	2,414	169,294	30,292	69,961	19,712	289,259
JANUARY - JANVIER	35	-	6	11	-	-	52	3,628	962	827	334	5,741
FEBRUARY - FEVRIER	86	-	2	91	-	-	179	10,035	1,824	15,573	3,415	30,847
MARCH - MARS	162	-	47	-	16	-	225	14,191	1,175	2,537	164	18,067
APRIL - AVRIL	242	-	10	-	30	-	282	20,931	2,620	7,860	2,240	33,651
MAY - MAI	184	-	34	-	54	1	273	19,915	6,324	3,693	1,279	31,211
JUNE - JUIN	194	-	18	34	64	-	310	20,164	1,698	3,447	2,029	27,338
JULY - JUILLET	218	-	26	34	27	-	305	21,021	726	5,044	606	27,397
AUGUST - AOÛT	88	-	6	-	-	1	95	9,266	1,597	7,456	500	18,819
SEPTEMBER - SEPTEMBRE	159	-	8	11	90	2	270	16,624	1,221	5,982	1,328	25,155
OCTOBER - OCTOBRE	180	-	-	15	3	3	201	15,342	1,227	11,128	1,450	29,147
NOVEMBER - NOVEMBRE	114	-	-	-	2	1	117	10,351	2,738	3,524	765	17,378
DECEMBER - DECEMBRE	101	-	4	-	-	-	105	7,826	8,180	2,890	5,602	24,498
HULL	1,121	29	333	439	2,351	73	4,346	218,606	961	43,000	5,168	267,735
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,121	29	333	439	2,351	73	4,346	218,606	961	43,000	5,168	267,735
JANUARY - JANVIER	7	1	-	-	-	2	10	865	-	771	1,038	2,674
FEBRUARY - FEVRIER	26	1	6	6	35	2	76	4,351	-	1,915	369	6,635
MARCH - MARS	70	-	9	-	163	1	245	13,559	81	577	190	14,407
APRIL - AVRIL	141	1	14	94	72	10	332	18,502	76	759	25	19,362
MAY - MAI	137	5	39	15	46	4	246	15,344	77	898	225	16,544
JUNE - JUIN	100	1	29	52	46	1	229	14,462	42	24,049	1,507	40,060
JULY - JUILLET	120	-	90	50	630	3	893	44,115	-	418	54	44,587
AUGUST - AOÛT	72	7	24	30	191	10	329	13,962	25	8,635	808	23,430
SEPTEMBER - SEPTEMBRE	110	14	10	-	124	10	268	12,918	364	1,191	1	14,474
OCTOBER - OCTOBRE	138	-	28	40	147	2	355	17,815	6	1,341	35	19,197
NOVEMBER - NOVEMBRE	138	4	54	70	331	25	622	28,921	280	1,970	667	31,838
DECEMBER - DECEMBRE	62	-	30	82	564	3	741	33,792	10	476	249	34,527
KITCHENER	1,279	-	121	105	276	12	1,793	93,886	23,784	25,344	10,675	153,689
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,279	-	121	105	276	12	1,793	93,886	23,784	25,344	10,675	153,689
JANUARY - JANVIER	30	-	-	-	-	2	32	1,788	756	1,346	180	4,070
FEBRUARY - FEVRIER	23	-	4	-	-	-	27	1,689	353	237	390	2,669
MARCH - MARS	94	-	14	-	60	-	168	7,448	1,503	1,407	3,213	13,571
APRIL - AVRIL	89	-	-	-	-	-	90	5,535	1,755	4,093	162	11,545
MAY - MAI	108	-	12	-	-	1	120	7,545	2,479	987	61	11,077
JUNE - JUIN	89	-	14	-	-	-	103	6,606	796	1,143	85	8,644
JULY - JUILLET	331	-	17	5	136	4	493	23,507	6,032	7,339	3,204	40,082
AUGUST - AOÛT	88	-	12	-	4	-	104	6,647	1,176	1,241	117	9,181
SEPTEMBER - SEPTEMBRE	126	-	14	50	4	-	194	9,766	2,799	1,660	866	15,031
OCTOBER - OCTOBRE	120	-	10	-	8	2	140	7,800	1,817	2,343	335	12,295
NOVEMBER - NOVEMBRE	117	-	12	50	60	1	240	11,025	1,974	2,634	685	16,384
DECEMBER - DECEMBRE	64	-	12	-	4	2	82	4,530	2,344	914	1,377	9,183

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1984

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
LONDON	870	1	2	139	253	16	1,281	78,697	12,063	45,011	11,156	146,927
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	870	1	2	139	253	16	1,281	78,697	12,063	45,011	11,156	146,927
JANUARY JANVIER	19	-	-	-	-	-	19	1,272	491	1,317	252	3,332
FEBRUARY FEVRIER	58	-	-	26	185	-	269	13,421	320	1,300	391	15,432
MARCH MARS	112	-	-	-	-	-	112	7,256	645	1,177	937	10,015
APRIL AVRIL	107	-	-	-	40	2	149	8,383	913	1,683	138	11,117
MAY MAI	120	1	-	-	-	5	126	8,761	1,155	3,829	499	14,244
JUNE JUIN	90	-	-	83	-	-	173	9,482	1,545	18,669	926	30,622
JULY JUILLET	71	-	2	-	-	3	76	5,912	454	1,340	1,623	9,329
AUGUST AOÛT	57	-	-	-	-	3	60	4,545	990	3,264	2,837	11,636
SEPTEMBER SEPTEMBRE	53	-	-	-	-	1	54	4,507	942	3,666	326	9,441
OCTOBER OCTOBRE	62	-	-	-	3	-	65	4,996	3,780	4,921	2,211	15,908
NOVEMBER NOVEMBRE	64	-	-	30	-	1	95	5,632	263	1,692	40	7,627
DECEMBER DECEMBRE	57	-	-	-	25	1	83	4,530	565	2,153	976	8,224
MONTREAL	8,981	2	1,404	348	9,075	784	20,594	1,093,340	216,921	360,242	205,337	1,875,840
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	8,981	2	1,404	348	9,075	784	20,594	1,093,340	216,921	360,242	205,337	1,875,840
JANUARY JANVIER	182	-	16	-	648	62	908	40,972	1,781	10,641	4,297	57,691
FEBRUARY FEVRIER	564	-	38	38	371	84	1,095	59,035	9,406	52,140	4,890	125,471
MARCH MARS	879	-	140	31	547	59	1,656	86,706	10,217	10,465	4,493	111,881
APRIL AVRIL	962	-	136	54	855	17	2,024	106,552	7,177	22,437	8,118	144,284
MAY MAI	936	-	107	32	551	29	1,655	97,757	9,249	25,463	21,492	153,961
JUNE JUIN	876	-	86	8	583	67	1,620	94,764	10,751	28,761	9,579	143,855
JULY JUILLET	732	-	168	26	688	58	1,672	94,195	6,135	21,643	7,374	129,347
AUGUST AOÛT	501	-	119	56	618	28	1,327	83,769	26,902	21,404	7,836	139,911
SEPTEMBER SEPTEMBRE	553	-	100	13	509	46	1,221	71,004	74,609	19,801	22,731	188,145
OCTOBER OCTOBRE	841	-	148	27	967	143	2,126	106,729	7,178	75,499	14,779	204,185
NOVEMBER NOVEMBRE	1,063	-	197	22	1,541	60	2,883	139,550	34,336	39,466	15,478	228,830
DECEMBER DECEMBRE	892	2	149	41	1,197	131	2,412	112,307	19,180	32,522	84,270	248,279
OSHAWA	922	1	38	81	58	3	1,103	60,257	67,941	17,345	3,121	148,664
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	922	1	38	81	58	3	1,103	60,257	67,941	17,345	3,121	148,664
JANUARY JANVIER	27	-	-	81	-	-	108	4,325	102	2,021	15	6,463
FEBRUARY FEVRIER	40	-	10	-	-	-	50	2,727	1,107	3,421	104	7,359
MARCH MARS	103	-	-	-	-	-	103	5,608	62	1,434	242	7,346
APRIL AVRIL	79	-	-	-	-	-	79	4,419	91	1,913	4	6,427
MAY MAI	117	-	2	-	-	-	119	7,264	336	422	707	8,729
JUNE JUIN	77	-	-	-	38	-	115	6,016	356	2,125	276	8,773
JULY JUILLET	77	-	12	-	-	3	92	4,951	16,657	1,070	88	22,766
AUGUST AOÛT	71	-	4	-	-	-	75	5,179	22,519	1,257	1,489	30,444
SEPTEMBER SEPTEMBRE	100	-	-	-	-	-	100	5,346	182	700	61	6,289
OCTOBER OCTOBRE	72	-	4	-	20	-	96	5,015	940	1,242	84	7,281
NOVEMBER NOVEMBRE	95	-	6	-	-	-	101	5,565	549	323	24	6,461
DECEMBER DECEMBRE	64	1	-	-	-	-	65	3,847	25,040	1,417	27	30,326
OTTAWA	3,660	3	197	1,847	2,396	71	8,174	498,138	56,100	161,832	173,689	889,759
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	3,660	3	197	1,847	2,396	71	8,174	498,138	56,100	161,832	173,689	889,759
JANUARY JANVIER	231	-	2	333	149	11	726	33,980	12,556	4,824	1,401	52,761
FEBRUARY FEVRIER	247	-	32	152	44	5	480	27,625	423	19,135	11,631	58,814
MARCH MARS	350	-	30	264	395	9	1,048	51,461	2,811	7,159	2,158	63,589
APRIL AVRIL	720	-	60	33	187	4	1,004	62,084	137	8,454	80,333	151,008
MAY MAI	485	3	10	101	225	-	824	56,551	1,255	5,491	1,238	64,535
JUNE JUIN	287	-	12	310	388	4	1,001	60,865	245	15,622	2,514	79,246
JULY JUILLET	455	-	13	130	131	5	734	57,320	8,289	9,059	5,506	80,174
AUGUST AOÛT	228	-	4	71	69	16	388	28,966	1,605	15,939	37,271	83,781
SEPTEMBER SEPTEMBRE	154	-	10	112	194	3	473	29,776	865	6,968	6,708	44,317
OCTOBER OCTOBRE	188	-	14	254	20	8	484	30,740	745	32,767	3,558	67,810
NOVEMBER NOVEMBRE	235	-	4	87	585	5	916	50,265	25,074	20,106	4,696	100,141
DECEMBER DECEMBRE	80	-	6	-	9	1	96	8,505	2,095	16,308	16,675	43,583

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month
 TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domestique	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
QUEBEC	2,092	7	229	163	1,466	553	4,510	245,006	11,473	64,265	57,297	378,041
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	2,092	7	229	163	1,466	553	4,510	245,006	11,473	64,265	57,297	378,041
JANUARY JANVIER	13	-	2	-	-	79	94	5,316	168	1,453	434	7,371
FEBRUARY FEVRIER	59	-	14	24	34	48	179	8,920	80	2,393	833	12,226
MARCH MARS	161	-	24	41	51	17	294	14,021	34	2,544	3,182	19,781
APRIL AVRIL	224	3	36	16	60	12	351	18,169	586	4,721	1,420	24,896
MAY MAI	218	1	4	-	132	22	377	21,762	600	2,968	1,501	26,831
JUNE JUIN	268	1	22	8	87	9	395	32,086	1,219	10,734	4,003	48,042
JULY JUILLET	197	-	16	-	197	44	454	23,259	1,352	8,982	2,758	36,351
AUGUST AOÛT	115	1	20	4	16	6	162	13,101	631	5,151	2,425	21,308
SEPTEMBER SEPTEMBRE	121	-	10	-	115	11	257	16,787	434	3,739	663	21,623
OCTOBER OCTOBRE	190	-	17	8	125	14	354	16,467	1,446	4,590	9,887	32,390
NOVEMBER NOVEMBRE	280	1	30	24	405	208	948	48,252	2,018	10,466	29,908	90,644
DECEMBER DECEMBRE	246	-	34	38	244	83	645	26,866	2,905	6,524	283	36,578
REGINA	741	-	6	7	367	4	1,125	71,143	6,796	40,078	37,818	155,835
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	741	-	6	7	367	4	1,125	71,143	6,796	40,078	37,818	155,835
JANUARY JANVIER	28	-	-	-	34	3	65	3,378	37	2,702	3,400	9,517
FEBRUARY FEVRIER	52	-	2	7	55	1	117	6,785	219	840	502	8,346
MARCH MARS	109	-	-	-	71	-	180	10,387	196	1,434	228	12,145
APRIL AVRIL	92	-	2	-	2	-	96	7,068	393	13,322	405	21,186
MAY MAI	92	-	-	-	2	-	94	7,342	1,797	1,806	10,450	21,395
JUNE JUIN	76	-	-	-	6	-	82	6,282	1,962	7,272	12,100	27,616
JULY JUILLET	69	-	-	-	38	-	107	7,663	170	1,826	2,142	11,801
AUGUST AOÛT	34	-	-	-	3	-	37	2,925	93	2,255	3,565	8,838
SEPTEMBER SEPTEMBRE	49	-	-	-	83	-	132	7,205	623	1,946	2,975	12,749
OCTOBER OCTOBRE	51	-	-	-	12	-	63	4,658	72	2,051	472	7,253
NOVEMBER NOVEMBRE	75	-	2	-	61	-	138	6,275	268	4,112	1,567	12,222
DECEMBER DECEMBRE	14	-	-	-	-	-	14	1,175	966	512	12	2,665
ST. CATHARINES-NIAGARA	596	-	66	12	137	24	835	59,354	16,807	27,652	7,981	111,794
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	596	-	66	12	137	24	835	59,354	16,807	27,652	7,981	111,794
JANUARY JANVIER	18	-	2	-	-	-	20	1,661	1,181	1,730	10	4,582
FEBRUARY FEVRIER	47	-	2	-	-	-	47	3,792	661	2,043	1,094	7,590
MARCH MARS	49	-	-	12	54	1	118	6,331	1,242	2,875	2,264	12,712
APRIL AVRIL	108	-	-	-	67	-	179	10,158	1,408	1,352	107	13,025
MAY MAI	103	-	12	-	4	-	119	9,106	710	2,112	1,719	13,647
JUNE JUIN	55	-	6	-	-	3	64	5,770	2,726	2,245	1,860	12,601
JULY JUILLET	48	-	2	-	-	6	56	4,782	1,149	1,477	464	7,872
AUGUST AOÛT	37	-	28	-	-	1	66	5,262	2,985	4,066	12	12,325
SEPTEMBER SEPTEMBRE	40	-	10	-	-	-	50	4,200	581	2,141	300	7,222
OCTOBER OCTOBRE	46	-	-	-	-	10	56	4,083	2,361	2,810	65	9,319
NOVEMBER NOVEMBRE	33	-	-	-	12	-	45	3,019	1,082	3,287	73	7,461
DECEMBER DECEMBRE	12	-	-	-	-	3	15	1,190	721	1,514	13	3,438
SAINT JOHN	316	-	2	-	80	20	418	31,800	2,276	33,419	11,082	78,577
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	316	-	2	-	80	20	418	31,800	2,276	33,419	11,082	78,577
JANUARY JANVIER	2	-	-	-	-	1	3	951	-	836	3,568	5,355
FEBRUARY FEVRIER	11	-	-	-	-	1	12	1,745	-	1,214	120	3,079
MARCH MARS	28	-	-	-	-	1	29	2,291	27	818	133	3,369
APRIL AVRIL	43	-	2	-	-	1	46	2,982	-	853	354	4,189
MAY MAI	54	-	-	-	3	-	57	4,751	300	1,265	1,593	7,909
JUNE JUIN	28	-	-	-	-	-	28	2,761	1,464	657	1,744	6,506
JULY JUILLET	38	-	-	-	-	2	40	3,097	45	11,315	527	14,484
AUGUST AOÛT	34	-	-	-	8	1	43	2,817	182	247	2,106	5,382
SEPTEMBER SEPTEMBRE	21	-	-	-	-	1	22	2,186	125	12,347	26	14,884
OCTOBER OCTOBRE	29	-	-	-	-	-	29	2,537	48	2,688	339	5,504
NOVEMBER NOVEMBRE	17	-	-	-	-	-	17	1,689	70	625	413	2,797
DECEMBER DECEMBRE	11	-	-	-	69	12	92	3,993	15	554	165	4,727

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month
 TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
ST. JOHNS	627	-	121	55	220	47	1,070	57,797	1,592	19,219	11,240	89,848
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	627	-	121	55	220	47	1,070	57,797	1,592	19,219	11,240	89,848
JANUARY JANVIER	11	-	-	-	2	3	16	864	-	614	263	1,741
FEBRUARY FEVRIER	40	-	-	-	22	2	64	3,394	-	379	1	3,774
MARCH MARS	31	-	8	-	15	5	59	2,853	-	2,839	303	5,995
APRIL AVRIL	79	-	12	17	28	1	137	7,071	-	2,364	454	9,889
MAY MAI	90	-	20	4	6	2	122	7,000	7	423	400	7,830
JUNE JUIN	41	-	2	20	10	-	73	4,592	260	1,812	199	6,863
JULY JUILLET	20	-	-	-	3	-	23	1,523	70	790	331	2,714
AUGUST AOÛT	38	-	6	-	6	-	50	2,944	784	1,564	3,736	9,028
SEPTEMBER SEPTEMBRE	79	-	-	-	6	1	86	5,071	-	2,611	435	8,117
OCTOBER OCTOBRE	61	-	2	6	112	7	188	10,237	350	1,172	317	12,076
NOVEMBER NOVEMBRE	90	-	69	8	-	17	184	9,456	80	4,484	4,671	18,691
DECEMBER DECEMBRE	47	-	2	-	10	9	68	2,792	41	167	130	3,130
SASKATOON	823	-	166	-	822	-	1,811	96,775	4,184	44,683	56,111	201,753
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	823	-	166	-	822	-	1,811	96,775	4,184	44,683	56,111	201,753
JANUARY JANVIER	20	-	4	-	29	-	53	2,604	12	1,937	3,454	8,007
FEBRUARY FEVRIER	59	-	14	-	37	-	110	5,425	401	1,395	3,706	10,927
MARCH MARS	92	-	12	-	83	-	187	9,257	36	1,431	18,748	29,472
APRIL AVRIL	109	-	4	-	117	-	230	13,099	54	910	20	14,083
MAY MAI	99	-	8	-	225	-	332	18,921	575	11,061	94	30,651
JUNE JUIN	73	-	28	-	12	-	113	7,338	424	2,515	86	11,137
JULY JUILLET	83	-	20	-	63	-	166	8,623	251	2,658	3,382	14,914
AUGUST AOÛT	64	-	30	-	56	-	150	8,075	836	10,670	2,307	21,888
SEPTEMBER SEPTEMBRE	51	-	-	-	-	-	51	4,137	186	3,582	1,914	9,819
OCTOBER OCTOBRE	80	-	22	-	188	-	290	11,882	217	4,321	17,929	34,349
NOVEMBER NOVEMBRE	60	-	20	-	17	-	92	4,889	1,052	2,862	3,697	12,500
DECEMBER DECEMBRE	33	-	4	-	-	-	37	2,525	140	1,341	-	4,006
SUDBURY	195	-	6	125	189	1	516	28,489	3,392	9,662	5,353	46,896
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	195	-	6	125	189	1	516	28,489	3,392	9,662	5,353	46,896
JANUARY JANVIER	2	-	-	-	-	-	2	132	2	502	59	695
FEBRUARY FEVRIER	5	-	-	-	-	-	5	334	508	604	6	1,452
MARCH MARS	20	-	-	-	-	-	20	1,420	-	388	25	1,833
APRIL AVRIL	20	-	4	125	-	-	149	7,235	92	416	23	7,766
MAY MAI	26	-	2	-	2	-	30	2,557	74	519	191	3,341
JUNE JUIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JULY JUILLET	60	-	-	-	89	1	150	8,026	329	2,820	3,099	14,274
AUGUST AOÛT	19	-	-	-	2	-	21	1,806	1	689	82	2,578
SEPTEMBER SEPTEMBRE	21	-	-	-	-	-	21	1,431	551	562	1,619	4,163
OCTOBER OCTOBRE	9	-	-	-	-	-	9	1,204	720	822	57	2,803
NOVEMBER NOVEMBRE	11	-	-	-	96	-	107	3,962	1,115	1,274	137	6,488
DECEMBER DECEMBRE	2	-	-	-	382	-	2	382	-	1,066	55	1,503
THUNDER BAY	250	8	10	-	60	1	329	24,288	1,506	7,372	5,262	38,428
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	250	8	10	-	60	1	329	24,288	1,506	7,372	5,262	38,428
JANUARY JANVIER	1	-	-	-	-	-	1	69	6	41	81	197
FEBRUARY FEVRIER	-	-	-	-	-	-	-	51	-	331	-	382
MARCH MARS	10	2	-	-	13	-	25	1,315	312	322	1,984	3,933
APRIL AVRIL	30	1	-	-	5	-	36	2,300	4	354	2,046	4,704
MAY MAI	59	1	6	-	8	-	74	5,500	118	575	58	6,251
JUNE JUIN	50	-	-	-	2	-	52	4,026	-	964	259	5,249
JULY JUILLET	31	2	-	-	2	1	36	3,182	62	1,538	143	4,925
AUGUST AOÛT	24	-	2	-	29	-	55	3,537	216	154	159	4,066
SEPTEMBER SEPTEMBRE	17	-	2	-	1	-	20	1,729	287	1,204	22	3,247
OCTOBER OCTOBRE	16	2	-	-	-	-	18	1,416	24	345	203	1,988
NOVEMBER NOVEMBRE	12	-	-	-	-	-	12	1,022	423	1,450	259	3,154
DECEMBER DECEMBRE	-	-	-	-	-	-	-	141	54	94	48	337
TORONTO	13,217	-	851	1,563	3,831	402	19,864	1,573,341	261,671	970,388	247,524	3,052,924
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	13,217	-	851	1,563	3,831	402	19,864	1,573,341	261,671	970,388	247,524	3,052,924
JANUARY JANVIER	630	-	45	94	429	23	1,221	84,212	14,280	46,009	14,566	159,067
FEBRUARY FEVRIER	725	-	89	192	513	21	1,540	100,934	5,696	41,548	4,794	152,972
MARCH MARS	1,192	-	50	228	46	26	1,542	121,687	21,567	32,371	7,904	183,529
APRIL AVRIL	1,322	-	110	54	50	52	1,588	144,547	32,445	86,556	9,646	273,194
MAY MAI	1,591	-	74	141	153	29	1,988	171,970	19,802	114,728	44,594	351,094
JUNE JUIN	1,233	-	14	142	550	53	1,992	153,840	37,172	79,328	20,531	290,871
JULY JUILLET	1,524	-	133	153	522	25	2,357	183,709	13,506	83,444	65,706	346,365
AUGUST AOÛT	957	-	67	75	699	58	1,856	138,800	24,372	155,281	20,561	339,014
SEPTEMBER SEPTEMBRE	1,102	-	77	77	77	33	1,366	112,414	24,738	88,880	12,066	237,898
OCTOBER OCTOBRE	1,204	-	64	128	159	58	1,613	140,628	30,101	62,750	9,482	242,961
NOVEMBER NOVEMBRE	1,123	-	76	235	320	13	1,767	135,638	22,885	52,158	11,982	222,663
DECEMBER DECEMBRE	614	-	52	44	313	11	1,034	84,962	15,107	127,535	25,692	253,296

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month
 TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
TROIS-RIVIERES	468	-	4	12	850	43	1,377	64,866	7,936	9,157	7,041	89,000
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	468	-	4	12	850	43	1,377	64,866	7,936	9,157	7,041	89,000
JANUARY JANVIER	-	-	-	-	-	2	2	261	-	1,083	299	1,643
FEBRUARY FEVRIER	15	-	4	-	-	9	28	1,524	3,668	161	-	5,353
MARCH-MARS	27	-	-	-	-	72	100	3,635	76	455	601	4,767
APRIL AVRIL	72	-	-	-	-	81	159	7,620	-	1,197	658	9,475
MAY-MAI	47	-	-	-	-	50	104	5,312	3	975	500	6,790
JUNE JUIN	44	-	-	-	-	63	110	6,335	85	403	1,915	8,738
JULY-JUILLET	55	-	-	-	-	167	222	8,445	300	852	468	10,065
AUGUST-AOÛT	40	-	-	-	-	2	42	3,873	10	658	566	5,107
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	32	-	-	-	-	52	87	5,295	219	363	62	5,939
OCTOBER-OCTOBRE	54	-	-	-	-	90	149	7,028	28	1,577	623	9,256
NOVEMBER-NOVEMBRE	53	-	-	-	-	66	123	5,955	939	800	1,349	9,043
DECEMBER-DECEMBRE	29	-	-	12	209	1	251	9,583	2,608	633	-	12,824
VANCOUVER	4,265	-	150	980	4,337	168	9,900	748,102	54,658	432,213	49,537	1,284,510
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	4,265	-	150	980	4,337	168	9,900	748,102	54,658	432,213	49,537	1,284,510
JANUARY JANVIER	255	-	18	34	253	9	569	40,014	2,751	31,138	4,671	78,574
FEBRUARY FEVRIER	312	-	10	83	318	3	726	57,313	1,920	5,182	1,764	66,179
MARCH-MARS	544	-	28	83	599	18	1,272	92,970	2,440	62,580	10,073	168,062
APRIL AVRIL	416	-	16	114	516	4	1,066	74,813	6,968	29,846	2,718	114,345
MAY-MAI	569	-	14	127	653	19	1,382	101,914	1,815	27,683	4,166	138,377
JUNE JUIN	397	-	14	144	149	22	726	63,704	8,906	49,283	2,330	124,222
JULY-JUILLET	330	-	4	80	343	43	800	58,327	2,646	56,927	7,367	125,257
AUGUST-AOÛT	310	-	10	161	97	8	586	44,279	7,966	28,826	4,048	85,159
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	265	-	10	-	411	6	692	58,568	8,599	22,447	3,870	93,484
OCTOBER-OCTOBRE	242	-	2	21	12	9	286	30,203	8,599	57,910	6,176	107,889
NOVEMBER-NOVEMBRE	376	-	16	74	537	3	1,006	71,706	1,546	31,642	2,002	109,396
DECEMBER-DECEMBRE	249	-	8	59	449	24	789	54,291	1,001	28,749	352	84,383
VICTORIA	904	-	26	136	324	56	1,446	103,548	16,735	35,473	20,673	176,429
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	904	-	26	136	324	56	1,446	103,548	16,735	35,473	20,673	176,429
JANUARY JANVIER	81	-	2	34	19	2	138	9,221	134	6,651	480	16,486
FEBRUARY FEVRIER	70	-	-	29	6	10	115	7,656	1,559	2,164	264	11,643
MARCH-MARS	96	-	2	-	34	1	133	9,766	218	2,165	1,549	13,698
APRIL AVRIL	69	-	2	-	35	13	119	8,983	95	2,266	349	11,693
MAY-MAI	119	-	6	5	60	3	193	13,663	113	2,201	756	16,733
JUNE JUIN	106	-	-	-	2	1	109	9,325	434	2,324	12,187	24,270
JULY-JUILLET	85	-	2	32	4	-	123	9,311	7,643	2,726	415	20,095
AUGUST-AOÛT	69	-	-	14	74	4	161	9,973	1,101	7,279	1,567	19,920
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	64	-	4	20	-	20	108	7,946	950	2,383	538	11,797
OCTOBER-OCTOBRE	60	-	4	-	18	2	84	6,356	341	2,476	183	9,356
NOVEMBER-NOVEMBRE	41	-	-	-	20	-	61	4,701	3,582	806	1,168	10,257
DECEMBER-DECEMBRE	44	-	4	2	52	-	102	6,647	565	2,032	1,237	10,481
WINDSOR	293	-	-	-	1	7	301	31,380	13,234	26,124	13,169	83,907
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	293	-	-	-	1	7	301	31,380	13,234	26,124	13,169	83,907
JANUARY JANVIER	4	-	-	-	-	-	4	488	450	361	713	2,012
FEBRUARY FEVRIER	13	-	-	-	-	1	14	1,193	287	721	5,238	7,439
MARCH-MARS	19	-	-	-	-	-	19	1,642	1,279	1,745	1,658	6,324
APRIL AVRIL	50	-	-	-	-	-	50	4,549	623	687	320	6,179
MAY-MAI	42	-	-	-	-	5	47	4,245	965	994	19	6,223
JUNE JUIN	34	-	-	-	-	-	34	3,902	751	1,170	269	6,092
JULY-JUILLET	29	-	-	-	-	-	29	3,267	554	1,313	1,104	6,238
AUGUST-AOÛT	14	-	-	-	-	-	14	2,670	1,733	732	1,048	6,183
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	25	-	-	-	1	-	26	3,592	3,685	3,784	592	11,653
OCTOBER-OCTOBRE	17	-	-	-	-	-	17	2,002	1,429	12,458	781	16,670
NOVEMBER-NOVEMBRE	34	-	-	-	-	1	35	2,800	993	1,777	1,322	6,892
DECEMBER-DECEMBRE	12	-	-	-	-	-	12	1,030	485	382	105	2,002
WINNIPEG	2,846	-	24	344	1,441	-	4,655	249,532	14,386	113,401	46,412	423,731
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	2,846	-	24	344	1,441	-	4,655	249,532	14,386	113,401	46,412	423,731
JANUARY JANVIER	95	-	4	72	-	-	171	8,753	636	28,619	3,424	41,432
FEBRUARY FEVRIER	234	-	2	20	567	-	823	30,597	674	2,310	3,551	37,132
MARCH-MARS	450	-	2	21	2	-	475	27,362	1,520	3,055	1,860	33,797
APRIL AVRIL	242	-	8	4	10	-	264	17,125	350	3,975	1,819	23,269
MAY-MAI	353	-	-	13	96	-	462	29,028	1,720	3,547	564	34,857
JUNE JUIN	263	-	-	8	-	-	271	19,939	553	5,516	3,229	29,237
JULY-JUILLET	252	-	-	202	163	-	617	29,967	1,663	7,900	14,651	54,181
AUGUST-AOÛT	182	-	4	-	295	-	481	27,557	822	4,646	703	38,778
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	167	-	-	-	178	-	349	19,246	343	5,129	1,411	25,129
OCTOBER-OCTOBRE	204	-	-	-	-	-	204	13,873	3,778	40,665	4,477	62,793
NOVEMBER-NOVEMBRE	258	-	-	-	6	-	264	14,103	1,805	3,802	8,813	28,523
DECEMBER-DECEMBRE	146	-	-	4	124	-	274	11,982	522	4,237	1,910	18,691

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division
 TABLEAU 4. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	79,714	1,481	5,455	7,816	40,957	4,292	139,715	8,513,160	1,367,246	3,715,261	1,905,920	15,501,587
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1,151	3	131	71	304	55	1,715	90,243	6,910	26,085	30,359	153,597
DIVISION 1	759	1	121	55	221	48	1,205	63,768	1,803	19,761	14,100	99,432
DIVISION 2	54	1	-	-	-	-	55	2,610	-	119	480	3,209
DIVISION 3	36	1	2	-	6	2	47	1,690	900	65	-	2,655
DIVISION 4	36	-	8	-	6	-	50	3,014	255	1,482	2,900	7,651
DIVISION 5	66	-	-	16	70	3	155	8,843	444	1,508	5,886	16,681
DIVISION 6	44	-	-	-	1	1	46	3,208	2,885	1,956	6,653	14,702
DIVISION 7	55	-	-	-	-	-	55	2,370	60	327	240	2,997
DIVISION 8	72	-	-	-	-	-	72	3,241	10	521	97	3,869
DIVISION 9	25	-	-	-	-	1	26	1,216	137	102	1	1,456
DIVISION 10	4	-	-	-	-	-	4	283	416	244	2	945
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	472	91	36	-	222	13	834	37,127	16,604	12,847	11,182	77,760
KINGS	101	29	-	-	20	3	153	5,578	1,036	1,186	5,541	13,341
PRINCE	125	24	12	-	40	3	204	8,399	3,115	2,725	555	14,794
QUEENS	246	38	24	-	162	7	477	23,150	12,453	8,936	5,086	49,625
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	4,105	287	283	149	971	171	5,966	334,179	21,454	146,947	58,897	561,477
ANNAPOLIS	104	21	6	-	5	12	148	5,771	328	2,819	1,623	10,541
ANTIGONISH	71	6	8	-	-	-	85	4,213	148	224	41	4,626
CAPE BRETON	452	13	-	-	114	9	588	28,924	3,419	7,454	25,904	65,701
COLCHESTER	272	20	-	-	35	-	327	18,286	1,015	5,060	8,169	32,530
CUMBERLAND	106	48	-	-	-	8	162	7,866	2,023	597	743	11,229
DIGBY	47	13	-	-	4	11	75	3,939	6	724	215	4,884
GUYSBOROUGH	77	14	-	-	-	1	92	3,118	46	272	349	3,785
HALIFAX	1,628	17	255	149	705	83	2,837	181,927	7,780	115,187	8,971	313,865
HANTS	324	12	4	-	27	5	372	19,153	1,426	1,269	1,039	22,887
INVERNESS	84	2	-	-	-	-	86	3,479	862	1,095	81	5,517
KINGS	292	28	10	-	46	24	400	18,183	2,492	4,752	6,348	31,775
LUNENBERG	109	13	-	-	-	-	122	7,960	369	398	270	8,997
PICTOU	206	9	-	-	18	-	233	12,926	335	1,876	1,643	16,780
QUEENS	60	27	-	-	-	9	96	3,126	108	1,622	218	5,074
RICHMOND	60	8	-	-	-	-	68	4,671	107	357	1,365	6,500
SHELburne	59	7	-	-	15	5	86	3,787	230	2,292	486	6,795
VICTORIA	58	15	-	-	-	-	73	2,546	70	414	1,275	4,305
YARMOUTH	96	14	-	-	2	4	116	4,304	690	535	157	5,686
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,298	53	15	15	561	138	3,080	158,039	15,261	76,155	43,769	293,224
ALBERT	27	-	-	-	-	-	27	2,451	46	1,497	-	3,994
CARLETON	39	-	-	-	12	-	51	2,016	136	3,562	199	5,913
CHARLOTTE	19	-	-	-	-	18	37	1,687	509	776	580	3,552
GLOUCESTER	489	34	4	-	100	5	632	24,446	2,115	6,328	2,119	35,008
KENT	3	-	-	-	-	1	4	345	200	686	21	1,252
KINGS	260	-	-	-	10	8	278	19,556	348	1,271	3,888	29,063
MADAWASKA	77	-	-	-	26	10	113	6,100	335	674	3,615	10,724
NORTHUMBERLAND	185	2	-	-	20	2	209	8,352	3,586	1,720	1,561	15,219
QUEENS	14	1	-	-	-	-	15	510	34	-	21	565
RESTIGOUCHE	189	6	1	-	-	24	220	9,000	568	1,769	6,039	17,376
ST-JOHN	82	-	2	-	72	20	176	14,360	2,151	32,704	7,865	57,080
SUNBURY	65	2	-	-	10	1	78	2,967	118	1,031	48	4,164
VICTORIA	43	-	-	-	42	10	95	3,190	285	761	356	4,592
WESTMORLAND	456	3	8	15	172	8	662	36,328	3,393	8,700	10,674	59,095
YORK	350	5	-	-	97	31	483	26,731	1,437	14,676	6,783	49,627
QUEBEC	18,831	236	2,695	1,246	18,268	2,214	43,490	2,247,678	359,848	615,826	387,519	3,610,871
ARBITRI	263	2	15	6	96	41	423	22,415	2,587	9,048	3,093	37,143
ARGENTEUIL	69	10	1	-	40	6	126	6,494	594	1,513	903	9,504
ARTHABASKA	259	2	16	15	299	25	616	23,009	2,269	5,161	2,777	33,216
BAGOT	99	-	18	-	12	1	130	6,361	1,334	468	182	8,345
BEAUCI	155	1	10	25	135	19	345	14,692	1,501	2,108	3,214	21,515
BEAUFARNOIS	123	-	28	-	39	7	197	11,219	1,984	3,772	1,461	18,436
BELLECHASSE	1	-	-	-	-	-	1	36	-	-	-	36
BERTHIER	75	-	2	-	8	-	85	4,260	804	665	-	5,729
BONAVENTURE	31	1	-	-	14	2	48	2,281	7	353	110	2,751
BROME	40	-	2	8	4	1	55	3,856	14,505	942	198	19,501

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division
 TABLEAU 4. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
CHAMBLY	1,196	-	61	56	1,121	31	2,465	122,822	6,734	23,624	9,956	163,136
CHAMPLAIN	372	9	14	13	318	68	794	40,266	1,605	4,227	3,171	49,269
CHARLEVOIX-EST	31	-	-	-	20	-	51	2,444	15,845	1,531	18	19,838
CHARLEVOIX-OUEST	3	-	-	-	-	-	3	222	2	175	123	522
CHATEAUGUAY	412	1	2	-	98	2	515	26,886	658	3,973	41,235	72,752
CHICOUTIMI	508	20	254	4	170	101	1,057	59,561	16,301	10,044	11,495	97,401
COMPTON	19	-	4	-	31	3	57	2,453	576	345	14	3,388
DEUX-MONTAGNES	418	1	2	9	79	3	512	28,782	1,933	3,964	1,089	35,768
DORCHESTER	31	-	-	-	7	3	41	2,374	18	465	75	2,932
DRUMMOND	179	2	18	40	235	28	502	24,168	4,245	4,751	5,091	38,255
FRONTENAC	29	3	4	-	2	4	42	3,108	315	578	467	4,468
GASPE EST	15	-	-	-	21	-	36	1,775	1,452	915	353	4,495
GASPE OUEST	25	4	-	-	-	2	31	1,629	10	786	-	2,425
GATINEAU	382	12	16	8	84	5	507	35,738	362	2,230	327	38,657
HULL	692	-	317	431	2,287	60	3,787	180,302	583	41,474	4,892	227,251
HUNTINGDON	7	-	-	-	-	-	7	270	35	-	-	305
IBERVILLE	59	-	-	-	48	-	107	5,751	236	1,237	45	7,269
ILE-DE-MONTREAL	2,429	-	694	250	6,109	729	10,211	521,829	178,931	281,568	119,030	1,101,358
ILE-JESUS	1,150	-	469	20	756	-	2,395	144,644	24,372	17,669	12,598	199,283
ILES-DE-LA-MADELEINE	1	-	-	-	-	-	1	92	-	401	10	503
JOLIETTE	206	2	2	-	216	13	439	20,970	936	3,589	1,099	26,594
KAMOURASKA	43	-	2	-	34	-	79	3,869	897	188	889	5,843
L'ASSOMPTION	968	-	8	-	392	3	1,371	65,431	1,442	4,492	3,159	74,525
L'ISLET	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LABELLE	89	52	-	-	6	1	148	7,978	267	1,611	6,452	16,308
LAC-SAINT-JEAN-EST	84	2	20	6	55	36	203	10,459	468	2,062	736	13,721
LAC-SAINT-JEAN-OUEST	185	5	10	-	80	24	304	16,246	1,473	3,752	5,582	27,053
LAPRAIRIE	835	-	102	8	359	-	1,304	72,190	800	15,271	3,211	91,477
LEVIS	593	3	78	55	410	26	1,165	52,657	4,099	13,244	5,779	75,775
LOTBINIERE	11	1	-	-	4	-	16	1,224	221	205	16	1,666
MASKINGOGE	60	5	8	-	9	19	101	4,425	368	1,310	136	6,239
MATANE	37	2	10	-	18	18	85	4,698	3,025	1,269	2,367	11,359
MATAPEDIA	41	-	-	-	8	1	50	2,625	458	232	216	3,531
MEGANTIC	30	-	2	-	43	-	75	6,460	1,774	2,948	1,985	13,167
MISSISSAUGUI	94	1	-	-	92	8	195	9,394	1,625	1,334	1,202	13,555
MONTCALM	69	1	2	-	21	-	93	4,028	518	445	1,667	6,658
MONTMAGNY	20	2	2	-	18	-	42	3,015	950	1,024	380	5,369
MONTMORENCY NO 1	85	1	-	-	-	8	94	6,231	233	342	246	7,052
MONTMORENCY NO 2	32	6	-	-	-	1	39	3,628	409	130	4	4,171
NAPIERVILLE	31	-	-	-	-	31	1,661	87	251	-	-	1,999
NICOLET	50	2	-	-	114	1	167	7,177	895	1,745	911	10,728
PAPINEAU	207	32	24	16	146	12	437	19,285	608	808	2,081	22,782
PONTIAC	37	8	-	-	-	18	63	2,869	148	594	62	3,673
PORTNEUF	235	19	4	-	32	57	347	18,200	1,607	1,281	680	21,768
QUEBEC	1,318	3	151	108	1,050	525	3,155	179,303	7,554	50,653	51,014	288,524
RICHELIEU	146	-	13	-	3	8	170	10,324	4,206	5,373	2,150	22,053
RICHMOND	31	-	-	12	19	2	64	4,062	324	1,138	158	5,682
RIMOUSKI	198	3	56	22	145	45	469	22,079	282	5,362	2,808	30,531
RIVIERE-DU-LOUP	54	-	14	-	2	17	87	5,085	745	1,348	1,118	8,296
ROUVILLE	142	-	-	-	150	4	296	13,681	1,173	2,190	262	17,306
SAGUENAY	71	-	18	-	16	13	118	8,617	2,047	6,471	1,050	18,185
SAINT-HYACINTHE	129	-	-	-	200	12	341	17,461	4,011	4,062	23,594	49,128
SAINT-JEAN	228	-	24	-	181	2	435	21,485	685	2,789	3,656	28,615
SAINT-MAURICE	394	-	2	30	717	27	1,170	56,084	13,576	7,954	6,528	84,142
SHEFFORD	183	-	10	-	138	23	354	17,196	1,200	4,944	3,557	26,897
SHERBROOKE	323	-	33	72	659	56	1,143	48,303	2,325	17,228	6,129	73,985
SOULANGES	12	-	-	-	-	12	12	789	174	20	-	983
STANSTEAD	127	3	4	-	163	22	319	11,114	608	1,234	1,418	14,374
TEMISCAMINGUE	147	2	18	3	82	24	276	14,995	11,648	3,908	975	31,526
TEMISCOQUATA	22	-	-	12	-	6	40	1,623	135	231	-	1,989
TERREBONNE	1,335	5	113	17	572	31	2,073	113,617	2,308	13,109	15,105	144,139
TERRITOIRE-DU-NOUVEAU	42	4	-	-	2	2	50	3,396	327	364	451	4,538
VAUDREUIL	312	2	6	-	19	4	343	20,677	677	1,364	3,868	26,586
VERCHERES	482	-	12	-	39	3	536	31,027	2,502	3,348	2,785	39,662
WOLFE	5	2	-	-	13	1	21	981	160	237	81	1,459
YAMASKA	15	-	-	-	8	-	23	1,320	75	385	25	1,805
ONTARIO	30,989	608	1,688	4,398	10,109	1,375	49,167	3,360,634	654,614	1,587,798	671,271	6,274,317
ALGOMA	142	4	-	-	5	11	162	19,345	7,011	13,235	22,658	62,249
BRANT	217	-	10	-	99	2	328	17,495	7,635	6,615	4,067	35,812
BRUCE	90	57	-	-	37	3	187	11,298	390	2,379	1,090	15,157
COCHRANE	251	5	43	-	91	33	423	27,273	5,293	4,610	1,632	38,808
DUFFERIN	104	-	2	-	4	-	110	9,261	2,177	1,494	453	13,388
DUNDAS	45	-	-	-	46	-	91	4,790	948	141	533	6,412
OURHAM	2,576	5	38	112	77	7	2,815	189,407	79,529	44,022	8,377	321,392
ELGIN	96	1	2	40	2	2	143	9,236	5,658	2,142	2,304	19,340
ESSEX	369	2	-	-	24	11	406	41,522	20,331	30,459	14,186	106,498
FRONTENAC	454	22	48	92	344	9	969	54,010	4,625	9,777	5,599	74,011
GLENGARRY	22	-	-	-	-	4	26	1,779	1,034	1,722	-	4,535

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Collages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
GRENVILLE	119	-	-	-	8	30	157	8,759	5,429	1,026	54	15,268
GREY	180	7	-	-	-	14	201	13,719	1,253	2,403	43,153	60,528
HALDIMAND-NORFOLK	203	8	2	-	-	4	217	17,289	4,018	2,420	2,000	25,727
HALIBURTON	56	111	-	-	-	22	191	9,337	210	2,595	110	12,252
HALTON	1,142	-	88	345	186	3	1,764	117,548	18,049	36,790	11,703	184,090
HAMILTON-WENTWORTH	1,219	-	157	68	272	5	1,721	120,356	26,352	53,906	217,691	217,691
HASTINGS	249	17	2	30	153	13	464	24,672	11,203	19,839	10,842	66,556
HUDON	14	-	-	-	-	-	14	2,461	859	1,165	1,070	5,555
KENORA	78	12	2	-	189	8	289	11,319	6,892	6,908	4,752	29,871
KENT	142	1	-	-	-	2	145	12,190	5,585	11,572	4,746	34,093
LAMBTON	306	1	2	15	81	9	414	34,429	13,038	10,245	3,759	61,471
LANARK	195	7	6	22	26	26	282	17,726	1,153	2,866	2,137	23,882
LEEDS	126	41	-	-	117	15	299	14,722	2,850	2,270	990	20,832
LENNOX & ADDINGTON	96	2	-	-	31	9	138	6,883	1,485	429	420	9,217
MANITOULIN	8	1	-	-	-	-	9	662	12	222	102	998
MIDDLESEX	907	1	2	139	278	20	1,347	82,737	12,293	47,610	12,074	154,714
MUSKOKA	236	65	-	4	69	16	390	26,001	721	7,027	3,549	37,298
NIAGARA	716	1	70	12	230	32	1,061	73,156	22,591	32,161	10,287	138,195
NISSISSING	130	12	58	22	27	16	265	12,529	473	3,091	3,120	19,213
NORTHUMBERLAND	178	4	16	3	50	54	305	16,368	3,937	3,110	3,055	26,470
OTTAWA-CARLETON	3,458	2	195	1,847	2,382	70	7,954	484,361	55,691	161,220	173,013	874,285
OXFORD	179	-	6	6	100	1	242	14,764	5,562	7,147	3,015	30,488
PANORAMA SOUND	59	58	-	-	10	8	135	6,243	4,281	1,541	253	12,318
PEEL	3,681	-	148	234	587	2	4,652	361,225	54,669	170,728	81,404	668,026
PERTH	102	-	4	-	99	29	234	13,498	4,680	2,995	1,400	22,573
PETERBOROUGH	256	22	-	-	123	3	404	26,565	1,806	13,992	2,846	45,209
PRESQUIT	107	2	-	-	2	11	122	6,899	2,107	1,665	329	11,000
PRINCE EDWARD	17	-	-	-	-	-	17	1,435	-	2,448	852	4,735
RAINY RIVER	22	-	-	-	-	-	22	2,131	112	834	1,096	4,173
RENFREW	214	22	4	-	14	49	303	16,853	6,465	7,866	3,641	34,825
RUSSELL	383	1	2	-	48	13	447	28,022	891	3,025	849	32,787
SIMCOE	1,046	88	11	-	288	224	1,657	85,384	12,508	27,095	16,096	141,083
STORMONT	163	-	8	4	14	54	243	11,559	1,079	3,062	1,371	17,071
SUDBURY (REG. MUN.)	198	-	6	125	189	1	519	28,762	3,392	9,812	5,429	47,395
SUDBURY (TERR. DIST.)	16	1	-	-	15	1	33	1,810	50	447	301	2,608
THUNDER BAY	541	10	10	-	160	1	722	44,618	2,039	12,630	6,247	65,534
TIMISKAMING	56	7	-	14	17	100	194	5,631	834	1,657	1,164	9,286
TORONTO METROPOLITAN	2,378	-	227	449	2,786	400	6,240	515,888	114,688	651,561	127,677	1,409,814
VICTORIA	210	3	-	-	24	16	253	15,675	413	1,921	1,733	19,742
WATERLOO	1,336	1	121	105	278	12	1,853	98,405	24,935	26,025	11,353	160,718
WELLINGTON	480	4	-	78	198	18	778	38,988	7,871	8,860	4,305	60,024
YORK	5,471	-	398	632	307	2	6,810	543,639	77,507	107,016	30,998	759,160
MANITOBA	3,600	53	45	364	2,030	7	6,099	320,361	19,093	126,252	62,802	528,508
DIVISION 1	1	1	-	-	14	-	16	571	-	7	680	1,258
DIVISION 2	36	-	1	-	46	-	83	3,782	745	968	139	5,634
DIVISION 3	87	-	-	-	75	2	164	6,709	1,585	3,019	1,167	12,480
DIVISION 4	3	-	-	-	-	-	3	205	-	-	9	214
DIVISION 5	19	-	-	-	8	1	28	1,576	15	129	55	1,775
DIVISION 6	6	-	-	-	-	-	6	555	-	64	84	703
DIVISION 7	148	1	14	-	323	1	487	18,855	545	2,132	10,110	31,642
DIVISION 8	12	-	-	-	-	2	14	844	174	235	177	1,430
DIVISION 9	61	-	4	-	99	-	164	8,345	561	1,027	642	10,575
DIVISION 10	6	-	-	-	-	-	6	370	-	1	-	371
DIVISION 11	2,774	-	24	344	1,441	-	4,583	244,597	14,260	113,400	46,412	418,669
DIVISION 12	99	-	-	-	4	-	103	6,684	268	407	1,012	8,371
DIVISION 13	150	35	2	11	20	1	219	13,734	222	2,266	227	16,449
DIVISION 14	47	1	-	-	-	-	48	2,952	439	249	35	3,675
DIVISION 15	31	3	-	-	-	-	34	1,671	126	480	1,323	3,600
DIVISION 16	12	-	-	-	-	-	12	754	-	195	141	1,090
DIVISION 17	46	-	-	-	-	-	46	2,684	-	383	14	3,081
DIVISION 18	1	17	-	-	-	-	13	734	-	8	18	760
DIVISION 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 20	19	-	-	9	-	-	28	1,620	-	517	258	2,395
DIVISION 21	42	-	-	-	-	-	42	3,119	153	765	299	4,336
DIVISION 22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SASKATCHEWAN	2,602	31	264	17	1,846	18	4,778	272,402	22,985	132,298	141,909	569,594
DIVISION 1	61	-	-	-	85	1	147	6,923	1,107	2,571	119	10,720
DIVISION 2	30	-	2	-	62	2	96	4,301	355	1,010	335	6,001
DIVISION 3	8	-	-	-	-	-	8	685	-	317	418	1,420
DIVISION 4	19	-	-	3	-	-	22	1,499	-	978	785	3,262
DIVISION 5	28	-	-	-	22	4	54	3,220	21	1,191	1,452	5,884
DIVISION 6	771	11	6	7	368	4	1,167	73,364	6,796	40,401	41,436	161,997
DIVISION 7	51	-	26	-	76	-	153	9,522	5,487	7,584	1,216	23,809
DIVISION 8	28	-	12	-	4	-	94	6,436	322	4,058	555	11,371

TABLE 5. Residential Building Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Areas by Type of Structure
 TABLEAU 5. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, par province et zones métropolitaines selon le genre de bâtiments

1984

	Singles — Simplex		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improvements — Améliorations	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars																
CANADA	79,714	5,008,609	1,481	34,556	5,455	256,781	7,816	349,699	40,957	1,578,511	4,292	77,001	76,713	146,166	985,124	8,513,160
NFLD	1,151	54,107	3	40	131	6,154	71	3,664	304	13,057	55	453	156	957	11,655	90,243
P.E.I.	472	22,197	91	1,265	36	1,532	—	—	222	5,998	13	88	57	555	5,435	37,127
N.S.	4,105	216,911	287	3,540	283	11,628	149	7,539	971	42,733	171	2,606	1,147	6,224	41,851	334,179
N.E.	2,298	104,273	53	608	15	540	15	415	561	16,130	138	2,167	1,122	5,247	27,537	158,039
N.B.	18,831	1,007,886	236	4,451	2,695	124,963	1,246	59,241	18,268	616,836	2,214	45,221	26,158	27,816	335,106	2,247,678
QUE	30,989	2,200,188	608	20,884	1,688	84,899	4,398	195,717	10,109	414,147	1,375	19,047	36,681	46,820	342,251	3,360,634
MAN	3,600	195,012	53	1,146	45	1,418	364	12,774	2,030	72,488	7	99	3,276	7,955	26,193	320,361
SASK	2,602	161,383	31	562	264	10,565	17	629	1,846	69,377	18	230	842	10,240	18,524	272,402
ALTA	6,227	385,777	45	1,037	64	2,749	127	4,900	946	34,481	34	556	1,442	23,608	47,170	501,720
B.C.	9,267	651,502	38	472	234	12,333	1,429	64,770	5,663	291,886	261	6,424	5,807	16,517	127,226	1,176,937
YUKON	71	3,392	36	551	—	—	—	—	5	292	6	110	25	163	1,132	5,665
N.W.T.	101	5,981	—	—	—	—	—	—	32	1,086	—	—	—	64	1,044	8,175
TOTAL METRO	51,752	3,562,604	74	1,828	4,432	218,834	6,803	313,202	29,942	1,253,211	2,475	49,820	53,620	67,260	590,899	6,111,278
GRAND TRAV	1,674	101,980	—	—	10	294	5	159	79	2,695	2	67	314	6,201	14,193	125,903
CHICAGO	404	21,671	5	132	242	7,551	4	325	130	4,307	80	1,313	561	836	12,924	49,620
EDMONTON	1,817	123,950	1	32	8	437	93	3,505	208	8,308	17	288	321	6,981	12,467	156,189
HALIFAX	1,628	108,779	17	199	255	10,762	149	7,539	705	34,662	83	1,629	516	1,581	16,260	181,927
HAMILTON	1,763	119,771	—	—	161	7,428	196	6,688	286	11,543	8	148	3,184	1,506	19,026	169,294
MULL	1,121	73,441	29	884	333	20,199	439	24,487	2,351	87,274	73	1,351	774	905	9,291	218,606
KITCHENER	1,279	69,079	—	—	121	4,170	105	3,668	276	7,687	12	213	1,057	1,173	6,839	93,886
LONDON	870	52,059	1	20	2	50	139	5,904	253	9,652	16	174	1,286	1,400	8,152	78,697
MONTREAL	8,981	519,252	2	12	1,404	69,948	348	16,749	9,075	329,454	784	19,322	14,960	5,900	117,743	1,093,340
OSHAWA	922	50,858	1	38	38	1,115	81	2,820	58	1,716	3	30	638	417	2,643	60,257
OTTAWA	3,660	263,394	3	43	197	9,461	1,847	81,664	2,396	105,084	71	1,354	4,432	3,743	28,963	498,138
QUEBEC	2,092	105,126	7	200	229	9,771	163	7,511	1,466	56,444	553	12,040	2,360	2,778	48,776	245,006
REGINA	741	45,371	—	—	6	239	7	328	367	15,390	4	73	285	2,618	6,839	71,143
ST. CATHARIES	596	41,819	—	—	66	2,831	12	420	137	3,835	24	380	2,300	1,409	6,360	59,354
SAINT JOHN	316	20,195	—	—	2	70	—	—	80	3,019	20	444	766	1,087	6,719	31,800
ST. JOHNS	627	34,241	—	—	121	5,564	55	2,931	220	9,257	47	388	80	514	4,822	57,797
SASKATOON	823	50,611	—	—	166	6,740	—	—	822	30,072	—	—	316	3,101	5,935	96,775
SUDBURY	195	9,865	—	—	6	223	125	5,398	189	6,068	1	37	283	1,030	5,585	28,489
THUNDER BAY	250	17,107	8	286	10	432	—	—	60	1,831	1	50	134	1,514	2,934	24,288
VICTORIA	13,217	1,104,437	—	—	851	50,626	1,563	78,599	3,831	181,743	402	4,015	11,755	6,975	135,191	1,573,341
WINDSOR	468	25,099	—	—	4	85	12	320	850	26,299	43	354	520	851	11,338	64,866
WATERLOO	4,265	368,680	—	—	150	8,973	980	45,664	4,337	247,474	168	4,260	3,785	6,393	62,873	748,102
WICHITA	904	61,682	—	—	26	1,192	136	6,490	324	13,701	56	1,739	162	1,364	17,218	103,548
WINDSOR	293	19,635	—	—	—	—	—	—	1	30	7	151	747	1,595	9,222	31,380
WINNIPEG	2,846	154,502	—	—	24	673	344	12,033	1,441	55,666	—	—	2,684	5,388	18,586	249,532

TABLE 6. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure
 TABLEAU 6. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

1984

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - I.-P.-E.	N.S. - N.-E.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.	Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
NON-RESIDENTIAL NON-DOMICILIAIRE	63,354	40,633	227,298	135,185	1,363,193	2,913,683	208,147	297,192	884,569	826,648	18,169	10,356	6,988,427
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	6,910	16,604	21,454	15,261	359,848	654,614	19,093	22,985	98,281	144,593	6,965	638	1,367,246
Factories, plants USINES, FABRIQUES	2,481	8,536	10,921	7,277	209,540	489,785	9,106	13,606	55,887	54,275	151	81	861,646
Utilities, transp. SERVICES, TRANSP.	2,969	4,808	6,198	6,223	116,114	86,441	6,607	7,738	31,174	38,895	6,416	512	314,095
Mining, agr. MINES, AGR.	1,242	2,365	3,721	997	20,927	42,847	1,274	750	8,465	43,005	304	-	125,897
Minor improv. AMELIORATIONS	218	895	614	764	13,267	35,541	2,106	891	2,755	8,418	94	45	65,608
COMMERCIAL COMMERCIALES	26,085	12,847	146,947	76,155	615,826	1,587,798	126,252	132,298	409,826	566,369	6,373	8,485	3,715,261
Trade, shops etc COMMERCES ETC	4,871	3,706	17,924	8,989	133,744	305,941	46,672	20,002	91,241	99,533	603	2,675	735,931
Warehouses etc ENTREPOTS ETC	3,067	905	16,332	27,537	41,225	249,575	7,124	12,291	47,588	41,647	555	160	448,606
Service stations POSTES D'ESSENCE	3,596	2,559	5,884	2,873	36,034	42,115	6,995	11,256	17,081	22,472	264	-	151,129
Office bldgs EDIFICE BUREAUX	8,136	2,703	41,915	16,508	225,314	548,800	36,024	51,145	125,168	256,801	285	3,643	1,316,442
Recreation LOISIRS	1,311	745	13,697	4,375	50,837	67,801	5,855	8,160	45,096	31,579	3,387	66	232,909
Hotels, rest HOTELS, REST.	1,535	1,076	41,242	8,039	59,285	241,504	12,118	18,127	43,236	73,515	793	1,480	501,950
Personal serv. SERV. PERSONNELS	275	-	349	183	4,334	11,238	485	684	4,433	1,661	-	-	23,642
Commercial serv. SERV. COMMERCIAUX	274	320	1,628	418	6,370	18,064	1,356	4,631	3,281	2,605	128	-	39,075
Minor improv. AMELIORATIONS	3,020	833	7,976	7,233	58,683	102,760	9,623	6,002	32,702	36,556	358	461	266,207
INST. AND GOVT. INST. ET GOUV.	30,359	11,182	58,897	43,769	387,519	671,271	62,802	141,909	376,462	115,686	4,831	1,233	1,905,920
Education, schools EDUCATION, ECOLES	16,881	8,102	20,933	5,229	140,381	234,981	27,983	81,429	102,220	32,649	2,135	250	673,173
Medical, hospitals MEDICAL, HOPITAUX	565	-	15,962	13,241	133,832	116,603	15,660	30,207	184,202	26,386	489	-	537,147
Welfare, homes BIEN-ETRE, FOYERS	1,715	1,147	1,980	7,145	21,731	40,239	5,326	7,690	10,121	12,190	401	102	109,787
Religion, churches RELIGION, EGLISES	3,579	362	8,744	8,693	27,949	64,101	6,891	8,041	27,197	20,159	70	-	175,786
Govt. admin. bldgs BUREAUX GOUV.	7,005	1,368	10,399	7,713	55,704	201,913	5,739	13,477	49,561	19,016	1,508	746	374,946
Minor improv. AMELIORATIONS	614	203	879	1,748	7,922	13,434	1,203	1,065	3,161	5,286	228	135	35,878

TABLE 7. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province
 TABLEAU 7. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province
 1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	79,714	1,481	5,455	7,816	40,957	4,292	139,715	8,513,160	1,367,246	3,715,261	1,905,920	15,501,587
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB	64,882	346	5,142	7,565	37,282	3,655	118,872	7,378,900	1,123,555	3,424,371	1,599,718	13,526,544
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	14,832	1,135	313	251	3,675	637	20,843	1,134,260	243,691	290,890	306,202	1,975,043
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1,151	3	131	71	304	55	1,715	90,243	6,910	26,085	30,359	153,597
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB	726	-	121	71	292	52	1,262	69,114	5,097	22,891	25,565	122,667
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	425	3	10	-	12	3	453	21,129	1,813	3,194	4,794	30,930
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	472	91	36	-	222	13	834	37,127	16,604	12,847	11,187	77,760
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB	208	9	30	-	194	9	450	22,738	12,263	9,925	5,407	50,333
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	264	82	6	-	28	4	384	14,389	4,341	2,922	5,779	27,427
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	4,105	287	283	149	971	171	5,966	334,179	21,454	146,947	58,897	561,477
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB	2,562	59	255	149	872	98	3,995	242,287	11,678	130,359	45,625	429,949
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,543	228	28	-	99	73	1,971	91,892	9,776	16,588	13,272	131,528
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,298	53	15	15	561	138	3,080	158,039	15,261	76,155	43,769	293,224
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB	1,092	9	15	10	384	68	1,578	95,915	7,685	61,379	35,895	200,874
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,206	44	-	5	177	70	1,502	62,124	7,576	14,776	7,874	92,350
QUEBEC	18,831	236	2,695	1,246	18,268	2,214	43,490	2,247,678	359,848	615,826	387,519	3,610,871
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB	16,347	71	2,573	1,160	16,989	1,977	39,117	2,028,513	300,561	576,498	358,932	3,264,504
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,484	165	122	86	1,279	237	4,373	219,165	59,287	39,328	28,587	346,367
ONTARIO	30,989	608	1,688	4,398	10,109	1,375	49,167	3,360,634	654,614	1,587,798	671,271	6,274,317
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB	27,339	189	1,656	4,360	9,164	1,179	43,887	3,031,878	587,788	1,510,940	637,223	5,767,829
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	3,650	419	32	38	945	196	5,280	328,756	66,826	76,858	34,048	506,488
MANITOBA	3,600	53	45	364	2,030	7	6,099	320,361	19,093	126,252	62,802	528,508
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB	3,038	-	42	344	1,863	-	5,287	275,662	15,452	116,432	57,126	464,672
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	562	53	3	20	167	7	812	44,699	3,641	9,820	5,676	63,836
SASKATCHEWAN	2,602	31	264	17	1,846	18	4,778	272,402	22,985	132,298	141,909	569,594
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB	1,885	-	204	14	1,561	8	3,672	209,502	19,328	110,361	114,354	453,545
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	717	31	60	3	285	10	1,106	62,900	3,657	21,937	27,555	116,049
ALBERTA	6,227	45	64	127	946	34	7,443	501,720	98,281	409,826	376,462	1,386,289
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB	4,313	1	38	119	572	20	5,063	357,783	52,413	349,441	216,422	976,059
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,914	44	26	8	374	14	2,380	143,937	45,868	60,385	160,040	410,230
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	9,267	38	234	1,429	5,663	261	16,892	1,176,937	144,593	566,369	115,686	2,003,585
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB	7,372	8	208	1,338	5,391	244	14,561	1,045,508	111,290	536,145	103,169	1,796,112
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,895	30	26	91	272	17	2,331	131,429	33,303	30,224	12,517	207,473
YUKON	71	36	-	-	5	6	118	5,665	6,965	6,373	4,831	23,834
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	71	36	-	-	5	6	118	5,665	6,965	6,373	4,831	23,834
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	101	-	-	-	32	-	133	8,175	638	8,485	1,233	18,531
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	101	-	-	-	32	-	133	8,175	638	8,485	1,233	18,531

TABLE 8. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

1984

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
CANADA	14,461	1,367,246	59,533	3,715,261	8,462	1,905,920	82,456	6,988,427
10000 +	12	252,702	34	670,323	26	569,077	72	1,492,102
5000-9999	16	106,843	49	324,898	26	175,927	91	607,668
3000-4999	34	132,238	79	291,487	42	159,034	155	582,759
1000-2999	145	229,174	336	541,451	238	391,431	719	1,162,056
0500-0999	257	175,898	548	371,050	285	198,760	1,090	745,708
0250-0499	389	131,694	1,148	388,721	439	151,974	1,976	672,389
0100-0249	937	141,843	2,949	438,729	884	137,193	4,770	717,765
0050-0099	1,127	76,188	3,824	255,205	836	57,204	5,787	388,597
0026-0049	1,201	42,474	4,461	157,873	791	28,389	6,453	228,736
0001-0025	10,343	78,192	46,105	275,524	4,895	36,931	61,343	390,647
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	81	6,910	723	26,085	128	30,359	932	63,354
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	3	10,607	3	10,607
1000-2999	1	2,820	2	3,393	5	8,955	8	15,168
0500-0999	2	1,676	7	4,946	5	3,924	14	10,546
0250-0499	2	762	11	3,802	8	2,731	21	7,299
0100-0249	4	554	38	5,662	12	1,986	54	8,258
0050-0099	5	321	48	3,185	16	1,168	69	4,674
0026-0049	9	340	51	1,850	11	361	71	2,581
0001-0025	58	437	566	3,247	68	627	692	4,341
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	218	16,604	206	12,847	41	11,182	465	40,633
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	1	6,500	-	-	1	5,000	2	11,500
3000-4999	1	4,670	-	-	-	-	1	4,670
1000-2999	-	-	2	3,863	2	3,616	4	7,479
0500-0999	2	1,211	-	-	1	507	3	1,718
0250-0499	1	350	8	2,182	1	438	10	2,970
0100-0249	8	1,120	24	3,410	7	995	39	5,529
0050-0099	10	734	21	1,454	2	142	33	2,330
0026-0049	17	600	21	772	7	277	45	1,649
0001-0025	178	1,419	130	1,166	20	203	328	2,788
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	282	21,454	1,746	146,947	231	58,897	2,259	227,298
10000 +	-	-	1	22,200	-	-	1	22,200
5000-9999	-	-	3	19,370	3	21,734	6	41,104
3000-4999	-	-	5	17,974	1	3,700	6	21,674
1000-2999	3	5,140	15	26,720	7	12,284	25	44,144
0500-0999	10	6,543	24	16,435	11	8,073	45	31,051
0250-0499	11	3,427	25	8,060	15	4,801	51	16,288
0100-0249	17	2,429	84	11,730	24	3,898	125	18,057
0050-0099	25	1,579	137	9,141	30	1,988	192	12,708
0026-0049	30	1,013	186	6,532	40	1,435	256	8,980
0001-0025	186	1,323	1,266	8,785	100	984	1,552	11,092
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	243	15,261	1,490	76,155	338	43,769	2,071	135,185
10000 +	-	-	2	22,000	-	-	2	22,000
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	1	3,298	1	4,024	2	6,380	4	13,700
1000-2999	2	2,683	9	10,905	8	13,217	19	26,809
0500-0999	1	660	9	5,977	14	8,848	24	15,485
0250-0499	8	2,922	16	5,260	11	3,690	35	11,877
0100-0249	16	2,357	68	9,224	33	5,276	117	16,857
0050-0099	25	1,687	101	6,542	45	3,240	171	11,460
0026-0049	18	647	120	4,268	35	1,285	173	6,200
0001-0025	172	1,007	1,164	7,955	190	1,833	1,526	10,795

TABLE 8. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

1984

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
QUEBEC	3,041	359,848	13,125	615,826	1,815	387,519	17,981	1,363,193
10000 +	4	111,835	4	107,800	4	111,098	12	330,733
5000-9999	6	42,546	6	36,366	2	12,000	14	90,912
3000-4999	8	33,428	9	33,300	6	24,366	23	91,094
1000-2999	29	48,061	45	66,298	60	102,512	134	216,871
0500-0999	38	25,219	94	61,671	60	41,044	192	127,934
0250-0499	84	28,157	230	75,745	90	31,053	404	134,955
0100-0249	197	28,970	600	87,139	252	38,037	1,049	154,146
0050-0099	265	17,578	840	54,700	188	12,868	1,293	85,146
0026-0049	247	8,799	919	32,449	175	6,476	1,341	47,724
0001-0025	2,163	15,255	10,378	60,358	978	8,065	13,519	83,678
ONTARIO	7,499	654,614	19,951	1,587,798	3,179	671,271	30,629	2,913,683
10000 +	5	97,444	12	279,276	8	249,604	25	626,324
5000-9999	5	32,723	23	162,488	5	36,914	33	232,125
3000-4999	13	48,123	43	157,126	14	55,988	70	261,237
1000-2999	75	112,890	156	251,592	77	122,221	308	486,703
0500-0999	170	117,717	257	177,616	93	64,689	520	360,022
0250-0499	213	72,310	434	151,489	167	56,844	814	280,643
0100-0249	470	72,970	1,050	158,931	272	42,816	1,292	274,717
0050-0099	534	36,406	1,326	88,923	282	19,305	2,142	144,634
0026-0049	622	21,943	1,561	55,142	261	9,193	2,444	86,278
0001-0025	5,392	42,088	15,089	105,215	2,000	13,697	22,481	161,000
MANITOBA	405	19,093	2,464	126,252	338	62,802	3,207	208,147
10000 +	-	-	2	54,950	-	-	2	54,950
5000-9999	-	-	1	5,210	2	12,800	3	18,010
3000-4999	-	-	-	-	2	8,000	2	8,000
1000-2999	1	1,800	4	5,740	8	12,923	13	20,463
0500-0999	3	2,121	14	9,516	15	9,942	37	21,579
0250-0499	13	4,419	33	10,886	20	7,300	66	22,605
0100-0249	31	4,542	108	15,479	35	5,284	174	25,305
0050-0099	39	2,810	141	9,340	56	3,617	236	15,767
0026-0049	28	1,019	151	5,244	45	1,643	274	7,906
0001-0025	290	2,382	2,010	9,887	155	1,293	2,455	13,562
SASKATCHEWAN	222	22,985	1,328	132,298	308	141,909	1,858	297,192
10000 +	-	-	1	11,976	3	34,930	4	46,906
5000-9999	-	-	2	12,984	3	23,988	5	36,972
3000-4999	1	3,943	3	10,050	5	16,487	9	30,480
1000-2999	5	7,197	10	16,124	18	32,824	33	56,145
0500-0999	3	2,191	23	15,753	19	15,279	45	33,223
0250-0499	7	2,264	59	19,869	16	5,818	82	27,951
0100-0249	22	3,296	139	21,123	52	8,147	213	32,566
0050-0099	28	1,863	180	12,148	32	2,249	240	16,260
0026-0049	25	876	156	5,583	30	1,102	211	7,561
0001-0025	131	1,355	755	6,688	130	1,085	1,016	9,128
ALBERTA	598	98,281	10,048	409,826	811	376,462	11,457	884,569
10000 +	2	22,500	3	32,484	10	161,845	15	216,829
5000-9999	1	6,000	5	32,489	7	46,065	13	84,554
3000-4999	4	14,921	9	34,318	9	33,506	22	82,745
1000-2999	11	19,633	30	53,585	33	53,566	74	126,784
0500-0999	10	6,932	64	41,209	41	29,324	115	77,465
0250-0499	23	7,635	172	57,974	66	22,580	261	88,189
0100-0249	68	10,338	414	62,628	109	17,109	591	90,075
0050-0099	76	5,022	562	37,784	79	5,426	717	48,232
0026-0049	54	1,917	654	23,227	103	3,657	811	28,796
0001-0025	349	3,388	8,135	34,128	354	3,384	8,838	40,900

TABLE 8. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

1984

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,834	144,593	8,244	566,369	1,194	115,686	11,272	826,648
10000 +	1	20,923	9	139,637	1	11,600	11	172,160
5000-9999	2	13,271	9	55,991	3	17,426	14	86,688
3000-4999	6	23,855	9	34,695	-	-	15	58,550
1000-2999	18	28,950	60	97,465	20	29,313	98	155,728
0500-0999	17	11,128	53	35,430	24	15,993	94	62,551
0250-0499	27	9,448	156	52,274	40	14,593	223	76,315
0100-0249	99	14,444	406	60,572	80	12,344	585	87,360
0050-0099	118	8,063	452	30,991	95	6,427	665	45,481
0026-0049	148	5,213	626	22,215	75	2,623	849	30,051
0001-0025	1,398	9,298	6,464	37,099	856	5,367	8,718	51,764
YUKON	32	6,965	117	6,373	50	4,831	199	18,169
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	1	5,803	-	-	-	-	1	5,803
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	2,746	-	-	1	2,746
0500-0999	-	-	-	-	2	1,137	2	1,137
0250-0499	-	-	1	250	5	2,126	6	2,376
0100-0249	5	823	12	1,960	5	899	22	3,782
0050-0099	2	125	10	605	3	235	15	965
0026-0049	1	31	9	315	5	176	15	521
0001-0025	23	183	84	497	30	258	137	978
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	6	638	91	8,485	29	1,233	126	10,356
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	2	3,020	-	-	2	3,020
0500-0999	1	500	3	2,497	-	-	4	2,997
0250-0499	-	-	3	930	-	-	3	930
0100-0249	-	-	6	871	3	398	9	1,269
0050-0099	-	-	6	392	8	539	14	931
0026-0049	2	81	7	276	4	161	13	518
0001-0025	3	57	64	499	14	135	81	691

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category
 TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

1984

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
	value in thousands of dollars = valeur en milliers de dollars							
TOTAL METROS	8,127	878,105	42,102	2,987,062	4,859	1,178,203	55,088	5,043,370
10000 +	9	205,244	34	670,323	15	396,948	58	1,272,515
5000-9999	8	55,778	44	293,904	14	92,086	66	441,768
3000-4999	14	54,910	72	266,011	29	112,217	115	433,138
1000-2999	111	174,409	268	439,170	144	237,423	523	851,002
0500-9999	167	115,274	421	285,111	159	112,083	747	512,468
0250-0499	247	84,792	821	280,765	257	88,327	1,325	453,884
0100-0249	546	84,334	1,974	295,510	472	72,753	2,992	452,597
0050-0099	601	41,029	2,496	167,213	455	30,929	3,552	239,171
0026-0049	598	21,335	2,970	104,966	434	15,555	4,002	141,856
0001-0025	5,826	41,000	33,002	184,089	2,880	19,882	41,708	244,971
CALGARY	58	22,638	6,932	141,745	157	108,129	7,147	272,512
10000 +	1	11,500	1	11,540	2	62,617	4	85,657
5000-9999	-	-	1	5,500	2	12,187	3	17,687
3000-4999	1	4,221	3	11,786	2	6,800	6	22,807
1000-2999	2	2,960	11	18,786	8	10,700	21	32,446
0500-9999	3	1,899	20	13,224	6	5,163	29	20,286
0250-0499	-	400	59	19,755	11	3,732	71	23,887
0100-0249	6	872	135	20,851	24	4,101	165	25,824
0050-0099	5	308	216	14,579	15	1,051	236	15,938
0026-0049	7	207	250	8,808	35	1,258	292	10,273
0001-0025	32	271	6,236	16,916	52	520	6,320	17,707
CHICOUTIMI-JONQUIERE	91	10,061	295	8,971	40	11,410	426	30,442
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	2	3,898	2	2,500	5	8,909	9	15,307
0500-9999	2	1,411	-	-	1	893	3	2,304
0250-0499	4	1,575	3	1,050	2	543	9	3,168
0100-0249	9	1,306	13	1,847	1	180	23	3,333
0050-0099	13	835	21	1,254	6	444	40	2,533
0026-0049	16	576	18	626	6	245	40	1,447
0001-0025	45	460	238	1,694	19	196	302	2,350
EDMONTON	100	12,918	1,488	165,318	231	44,335	1,819	222,571
10000 +	-	-	2	20,944	-	-	2	20,944
5000-9999	-	-	3	21,940	-	-	3	21,940
3000-4999	-	-	6	22,532	2	8,553	8	31,085
1000-2999	3	5,335	12	22,861	7	12,226	22	40,422
0500-9999	1	900	20	13,032	12	7,585	33	21,517
0250-0499	5	1,820	51	17,743	25	7,914	81	27,477
0100-0249	17	3,085	113	17,135	27	4,404	157	24,624
0050-0099	13	869	175	11,878	26	1,833	214	14,580
0026-0049	7	259	236	8,337	25	900	268	9,496
0001-0025	54	650	870	8,916	107	920	1,031	10,486
HALIFAX	21	7,780	994	115,187	59	8,971	1,074	131,938
10000 +	-	-	1	22,200	-	-	1	22,200
5000-9999	-	-	3	19,370	-	-	3	19,370
3000-4999	-	-	5	17,974	-	-	5	17,974
1000-2999	3	5,140	11	21,320	1	2,700	15	29,160
0500-9999	1	640	15	10,765	3	2,056	19	13,461
0250-0499	3	1,027	14	4,684	4	1,583	21	7,294
0100-0249	4	619	48	6,731	9	1,440	61	8,790
0050-0099	3	217	65	4,297	9	606	77	5,120
0026-0049	3	120	97	3,298	10	370	110	3,788
0001-0025	4	17	735	4,548	23	216	762	4,781

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category
 TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur
 1984

	Industrial - Industrielle		Commercial - Commerciale		Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
HAMILTON	259	30,292	965	69,961	168	19,712	1,392	119,965
10000 +	-	-	1	12,000	-	-	1	12,000
5000-9999	1	6,300	-	-	-	-	1	6,300
3000-4999	1	3,500	4	15,294	-	-	5	18,794
1000-2999	6	6,839	5	6,616	3	5,839	14	19,294
0500-0999	4	2,678	13	9,231	7	5,274	24	17,183
0250-0499	6	2,124	11	3,887	12	4,416	29	10,427
0100-0249	25	3,858	57	8,945	12	1,828	94	14,631
0050-0099	32	2,378	83	5,686	17	1,267	132	9,331
0026-0049	36	1,356	82	2,952	9	301	127	4,609
0001-0025	148	1,259	709	5,350	108	787	965	7,396
HULL	32	961	295	43,000	46	5,168	373	49,129
10000 +	-	-	1	23,800	-	-	1	23,800
5000-9999	-	-	1	5,500	-	-	1	5,500
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	1,200	2	2,250	3	3,450
0500-0999	-	-	4	2,450	1	587	5	3,037
0250-0499	1	270	8	2,728	2	725	11	3,723
0100-0249	1	234	20	3,010	5	915	26	4,159
0050-0099	3	184	31	1,964	3	211	37	2,390
0026-0049	3	104	30	1,010	5	162	38	1,876
0001-0025	24	169	199	1,338	28	318	251	1,825
KITCHENER	205	23,784	747	25,344	67	10,675	1,019	59,803
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	1	3,010	-	-	1	3,010
1000-2999	3	4,500	3	3,850	3	4,594	9	12,944
0500-0999	10	6,962	6	4,019	4	2,545	20	13,526
0250-0499	15	4,982	13	4,172	4	1,244	32	10,398
0100-0249	25	3,872	32	4,918	8	1,152	65	9,942
0050-0099	18	1,227	25	1,817	9	642	52	3,686
0026-0049	30	1,128	42	1,521	7	258	79	2,907
0001-0025	104	1,113	625	2,037	32	240	761	3,390
LONDON	267	12,063	575	45,011	93	11,156	935	68,230
10000 +	-	-	1	12,300	-	-	1	12,300
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	1	4,251	-	-	1	4,251
1000-2999	1	2,300	4	7,107	2	2,248	7	11,655
0500-0999	2	1,370	5	2,665	7	4,871	14	8,906
0250-0499	4	1,464	14	4,961	3	1,020	21	7,445
0100-0249	17	3,062	40	6,031	13	1,736	70	10,829
0050-0099	21	1,369	45	2,890	9	688	75	4,947
0026-0049	18	652	47	1,677	5	175	70	2,504
0001-0025	204	1,846	418	3,129	54	418	676	5,393
MONTREAL	1,225	216,921	5,326	360,242	713	205,337	7,264	782,500
10000 +	3	96,300	3	84,000	2	68,000	8	248,300
5000-9999	3	21,484	3	17,872	2	12,000	8	51,356
3000-4999	3	13,000	8	29,900	3	12,180	14	55,080
1000-2999	19	29,028	27	39,474	30	53,336	76	121,838
0500-0999	22	14,315	56	36,145	32	22,474	110	72,934
0250-0499	40	13,529	137	44,940	34	11,229	211	69,918
0100-0249	89	12,978	292	42,913	109	15,728	490	71,409
0050-0099	114	7,461	375	24,803	78	5,163	567	37,439
0026-0049	97	3,484	412	14,550	61	2,185	570	27,716
0001-0025	835	5,342	4,013	25,645	362	3,042	5,210	34,422

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category
 TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

1984

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
OSHAWA	64	67,941	275	17,345	53	3,121	392	88,407
10000 +	3	61,500	-	-	-	-	3	61,500
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	1	3,000	-	-	1	3,000
1000-2999	-	-	4	5,025	1	1,100	5	6,125
0500-0999	4	3,225	4	2,730	-	-	8	5,955
0250-0499	-	-	4	1,161	3	1,061	8	2,522
0100-0249	11	300	7	1,608	1	213	24	3,802
0050-0099	1	1,981	12	1,874	4	265	39	2,629
0026-0049	7	490	17	586	6	194	29	962
0001-0025	6	182	205	1,361	38	288	275	1,912
	32	263						
OTTAWA	165	56,100	880	161,832	211	173,689	1,256	391,621
10000 +	2	35,944	2	22,323	4	136,021	8	194,288
5000-9999	-	-	4	27,450	-	-	4	27,450
3000-4999	1	4,687	7	24,843	-	-	8	29,530
1000-2999	4	6,427	13	23,101	13	20,179	30	49,707
0500-0999	4	2,777	33	21,023	4	3,187	41	26,987
0250-0499	7	2,287	43	14,936	17	5,490	67	22,713
0100-0249	1	1,215	88	13,240	31	4,396	129	18,851
0050-0099	16	1,119	87	5,903	32	2,365	135	9,387
0026-0049	18	618	118	4,144	38	1,372	174	6,134
0001-0025	103	1,026	485	4,869	72	679	660	6,574
QUÉBEC	141	11,473	2,527	64,265	301	57,297	2,969	133,035
10000 +	-	-	-	-	1	23,400	1	23,400
5000-9999	-	-	1	5,500	-	-	1	5,500
3000-4999	-	-	-	-	3	12,186	3	12,186
1000-2999	1	2,375	8	12,428	5	7,843	14	22,646
0500-0999	2	1,700	13	8,490	3	1,766	18	11,956
0250-0499	9	2,950	23	7,503	10	3,802	42	14,255
0100-0249	17	2,476	76	10,502	28	4,593	121	17,571
0050-0099	13	853	112	7,101	21	1,527	146	9,481
0026-0049	15	554	137	4,902	23	864	175	6,320
0001-0025	84	565	2,157	7,839	207	1,316	2,448	9,720
REGINA	41	6,796	379	40,078	66	37,818	486	84,692
10000 +	-	-	1	11,976	-	-	1	11,976
5000-9999	-	-	1	5,409	2	15,285	3	20,694
3000-4999	-	-	-	-	2	6,720	2	6,720
1000-2999	2	3,487	2	3,300	5	8,704	9	15,491
0500-0999	1	748	5	3,202	3	2,315	9	6,265
0250-0499	2	593	13	4,413	5	1,706	20	6,712
0100-0249	8	1,203	34	4,958	14	1,980	56	8,141
0050-0099	6	403	51	3,332	7	451	64	4,186
0026-0049	5	178	39	1,385	14	544	58	2,107
0001-0025	17	184	233	2,103	14	113	264	2,400
ST. CATHARINES-NIAGARA	241	16,807	502	27,652	91	7,981	834	52,440
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	2	2,800	3	4,030	1	1,227	6	8,057
0500-0999	2	1,750	7	4,650	4	3,153	13	9,553
0250-0499	9	3,099	12	4,024	6	1,811	27	8,934
0100-0249	30	4,222	44	6,793	5	721	79	11,736
0050-0099	32	2,332	47	3,113	6	431	85	5,876
0026-0049	32	1,140	59	2,095	7	250	98	3,485
0001-0025	134	1,464	330	2,947	67	388	526	4,799

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category
 TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

1984

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
SAINT JOHN	14	2,276	377	33,419	79	11,082	470	46,777
10000 +	-	-	2	22,000	-	-	2	22,000
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	1	1,363	2	2,400	4	6,287	7	10,050
0500-0999	-	-	4	2,552	2	1,400	6	3,952
0250-0499	1	300	1	350	4	1,303	6	1,953
0100-0249	2	307	17	2,405	4	612	23	3,324
0050-0099	2	152	17	1,201	7	490	26	1,843
0026-0049	3	110	21	733	9	357	33	1,200
0001-0025	5	44	313	1,778	49	633	367	2,455
ST. JOHNS	15	1,592	432	19,219	48	11,240	495	32,051
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	2	7,171	2	7,171
1000-2999	-	-	2	3,393	-	-	2	3,393
0500-0999	1	784	6	4,146	1	935	8	5,865
0250-0499	1	350	9	3,091	4	1,310	14	4,751
0100-0249	1	200	26	3,981	6	958	33	5,126
0050-0099	1	70	25	1,707	6	453	32	2,330
0026-0049	4	140	28	994	5	149	37	1,283
0001-0025	7	48	336	1,907	24	264	367	2,219
SASKATOON	71	4,184	388	44,683	114	56,111	573	104,978
10000 +	-	-	-	-	2	23,727	2	23,727
5000-9999	-	-	1	7,575	-	-	1	7,575
3000-4999	-	-	2	6,950	3	9,767	5	16,717
1000-2999	1	1,000	4	4,782	5	10,960	10	16,742
0500-0999	1	669	6	4,035	7	5,814	14	10,518
0250-0499	3	964	18	6,266	5	1,906	26	9,136
0100-0249	4	714	50	7,895	19	2,945	73	11,554
0050-0099	4	264	54	3,769	4	299	62	4,332
0026-0049	2	86	43	1,549	7	263	52	1,898
0001-0025	56	487	210	1,862	62	430	328	2,779
SUDBURY	23	3,392	203	9,662	57	5,353	283	18,407
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	1,040	2	3,298	3	4,338
0500-0999	2	1,053	2	1,467	1	600	5	3,120
0250-0499	4	1,385	3	1,056	1	304	8	2,745
0100-0249	3	412	13	1,801	2	372	18	2,585
0050-0099	6	407	27	1,946	4	236	37	2,589
0026-0049	2	74	33	1,155	3	98	38	1,327
0001-0025	6	61	124	1,197	44	445	174	1,703
THUNDER BAY	31	1,506	144	7,372	32	5,262	207	14,140
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	2	4,015	2	4,015
0500-0999	-	-	2	1,450	-	-	2	1,450
0250-0499	1	265	4	1,317	-	-	5	1,582
0100-0249	4	713	11	1,863	3	611	18	3,887
0050-0099	3	178	18	1,227	5	321	26	1,745
0026-0049	5	173	21	733	4	151	30	1,057
0001-0025	16	177	88	782	18	164	124	1,120

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category
 TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur
 1984

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
TORONTO	3,531	261,671	10,160	970,388	1,198	247,524	14,889	1,479,583
10000 +	-	-	8	232,653	3	71,583	11	304,236
5000-9999	2	14,723	17	124,038	4	27,783	23	166,544
3000-4999	4	14,854	24	87,826	10	40,640	38	143,320
1000-2999	49	74,880	98	164,062	26	44,014	173	282,956
0500-0999	92	63,351	140	99,156	29	20,062	261	182,569
0250-0499	93	32,625	238	84,566	57	19,833	388	137,024
0100-0249	149	23,730	440	66,940	69	11,238	658	101,908
0050-0099	186	12,637	540	35,802	87	5,585	813	54,024
0026-0049	194	6,803	641	22,613	73	2,513	908	31,929
0001-0025	2,762	18,068	8,014	52,732	840	4,273	11,616	75,073
TROIS-RIVIERES	24	7,936	320	9,157	48	7,041	392	24,134
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	1	3,668	-	-	-	-	1	3,668
1000-2999	1	2,601	-	-	1	1,675	2	4,276
0500-0999	-	-	1	689	2	1,128	3	1,817
0250-0499	2	695	6	1,859	4	1,406	12	3,960
0100-0249	3	642	24	3,557	14	2,146	41	6,345
0050-0099	1	75	14	880	6	328	21	1,283
0026-0049	4	161	22	793	4	156	30	1,110
0001-0025	12	94	253	1,379	17	202	282	1,675
VANCOUVER	704	54,658	3,218	432,213	279	49,537	4,201	536,408
10000 +	-	-	9	139,637	-	-	9	139,637
5000-9999	1	5,797	6	38,040	2	12,031	9	55,868
3000-4999	2	7,480	8	30,995	-	-	10	38,475
1000-2999	9	16,358	49	82,828	11	15,979	69	115,165
0500-0999	6	3,957	40	27,173	10	6,630	56	37,760
0250-0499	13	4,378	94	31,836	16	5,777	123	41,991
0100-0249	56	8,104	248	36,475	28	4,424	332	49,003
0050-0099	45	3,079	248	17,059	36	2,456	329	22,594
0026-0049	49	1,734	354	12,575	29	1,016	432	15,325
0001-0025	523	3,771	2,162	15,595	147	1,224	2,832	20,590
VICTORIA	371	16,735	2,206	35,473	389	20,673	2,966	72,881
10000 +	-	-	-	-	1	11,600	1	11,600
5000-9999	1	7,474	1	5,500	-	-	2	12,974
3000-4999	1	3,500	1	3,700	-	-	2	7,200
1000-2999	1	1,318	1	1,100	1	1,079	3	3,497
0500-0999	2	1,606	3	2,167	5	3,718	10	7,491
0250-0499	1	300	10	3,431	3	1,007	14	4,738
0100-0249	4	619	34	5,109	5	685	43	6,413
0050-0099	5	414	50	3,507	12	826	67	4,747
0026-0049	5	174	67	2,459	9	314	81	7,947
0001-0025	351	1,330	2,039	8,500	353	1,444	2,743	11,274
WINDSOR	122	13,234	361	26,124	71	13,169	554	52,527
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	1	5,000	-	-	1	5,000
3000-4999	-	-	1	3,950	1	4,200	2	8,150
1000-2999	-	-	2	3,297	1	1,310	3	4,607
0500-0999	4	2,529	5	3,204	5	3,297	14	9,030
0250-0499	12	4,006	7	2,354	6	2,217	25	8,577
0100-0249	26	4,165	21	3,455	7	1,141	54	8,761
0050-0099	19	1,317	25	1,763	6	379	50	3,459
0026-0049	21	754	35	1,219	6	227	62	2,200
0001-0025	40	463	264	1,882	39	398	343	2,743

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category
 TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur
 1984

	Industrial - Industrielle		Commercial - Commerciale		Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
WINNIPEG	311	14,386	2,113	113,401	248	46,412	2,672	174,199
10000 +	-	-	2	54,950	-	-	2	54,950
5000-9999	-	-	1	5,210	2	12,800	3	18,010
3000-4999	-	-	-	-	1	4,000	1	4,000
1000-2999	1	1,800	3	4,670	5	6,951	9	13,421
0500-0999	1	950	11	7,446	10	6,630	22	15,026
0250-0499	9	3,104	26	8,682	19	6,988	54	18,774
0100-0249	25	3,745	86	12,547	28	4,234	139	20,526
0050-0099	33	2,391	117	7,861	40	2,612	190	12,864
0026-0049	16	568	121	4,252	34	1,233	171	6,053
0001-0025	226	1,828	1,746	7,783	109	964	2,081	10,575

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality
 TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité
 1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES	51,752	74	4,432	6,803	29,942	2,475	95,478	6,111,278	878,105	2,987,062	1,178,203	11,154,648
CALGARY	1,674	-	10	5	79	2	1,770	125,903	22,638	141,745	108,129	398,415
CALGARY C	1,674	-	10	5	79	2	1,770	125,903	22,638	141,745	108,129	398,415
CHICOUTIMI-JONQUIERE	404	5	242	4	130	80	865	49,620	10,061	8,971	11,410	80,062
CHICOUTIMI V	190	2	202	4	32	39	469	23,239	838	5,473	5,841	35,391
JONQUIERE V	160	2	30	-	79	37	308	21,127	8,943	2,964	3,800	36,834
LAROUCHE P	1	1	-	-	-	1	3	191	10	-	-	201
LATERRIERE SD	15	-	8	-	17	2	42	2,382	26	159	-	2,567
SHIPSHAW SD	5	-	-	-	-	-	5	345	-	35	1,769	2,149
ST-HONORE CHICOUTIMI SD	15	-	2	-	2	-	19	1,260	83	319	-	1,662
TREMBLAY CT	18	-	-	-	-	1	19	1,076	161	21	-	1,258
EDMONTON	1,817	1	8	93	208	17	2,144	156,189	12,918	165,318	44,335	378,760
BOUN ACCORD T	1	-	-	-	-	-	1	97	-	18	90	205
EDMONTON C	1,410	-	8	93	208	17	1,736	119,310	6,528	156,906	36,694	319,438
FORD SASKATCHEWAN T	9	-	-	-	-	-	9	1,044	3,025	3,093	271	7,433
GIBBONS T	-	-	-	-	-	-	-	45	-	67	50	162
LEGAL VL	-	-	-	-	-	-	-	28	-	50	824	902
LEONVILLE T	16	-	-	-	-	-	16	1,001	-	553	30	1,584
NEWWATER T	1	-	-	-	-	-	1	82	-	275	54	411
ST-ALBERT C	181	-	-	-	-	-	181	17,433	79	2,749	4,345	24,606
STRATHCONA CO NO 20 CM	140	1	-	-	-	-	141	12,463	2,749	1,527	377	16,616
STRATHCONA CO NO 90 MO	59	-	-	-	-	-	59	4,686	1,037	80	1,600	7,403
HALIFAX	1,628	17	255	149	705	83	2,837	181,927	7,780	115,187	8,971	313,865
BEDFORD T	116	-	6	-	-	3	125	12,715	-	2,559	523	15,797
DARTMOUTH C	261	-	59	77	127	-	524	35,469	3,742	33,207	757	73,175
HALIFAX C	92	-	36	66	443	80	717	49,900	651	68,465	2,220	121,236
HALIFAX CM	1,159	17	154	6	135	-	1,471	83,843	3,387	10,956	5,471	103,657
HAMILTON	1,763	-	161	196	286	8	2,414	169,294	30,292	69,961	19,712	289,259
ANCASTER T	221	-	-	-	54	-	275	21,777	371	259	16	22,373
BURLINGTON C	506	-	-	128	14	3	651	45,077	3,769	15,181	2,515	66,542
DUNDAS T	46	-	-	-	-	-	46	4,625	278	751	134	5,788
FLAMBOROUGH TP	163	-	-	-	30	1	194	14,676	1,430	1,448	470	18,024
GLANBROOK TP	16	-	-	-	-	1	17	1,908	4,334	114	-	6,356
GRIMSBY T	38	-	4	-	-	-	42	3,861	171	874	120	5,026
HAMILTON C	457	-	4	68	155	-	684	46,504	19,476	49,600	15,492	131,072
STONEY CREEK C	316	-	153	-	33	3	505	30,866	513	1,734	965	34,078
HULL	1,121	29	333	439	2,351	73	4,346	218,606	961	43,000	5,168	267,735
AYLMER V	280	-	16	-	64	3	363	26,701	21	1,314	179	28,215
GATINEAU V	576	-	62	157	912	33	1,740	83,040	309	3,186	111	86,646
HULL V	116	-	255	274	1,375	27	2,047	97,262	774	38,288	4,781	140,605
HULL PARTIE OUEST CT	46	-	-	-	-	-	46	4,014	270	157	-	4,441
LA PECHE SD	34	9	-	8	-	-	53	2,523	57	22	77	2,679
VAL-DES-MONTS SD	69	20	-	-	-	8	97	5,066	30	33	20	5,149
KITCHENER	1,279	-	121	105	276	12	1,793	93,886	23,784	25,344	10,675	153,689
CAMBRIDGE C	227	-	26	-	-	2	255	16,203	7,538	4,755	3,085	31,581
DUMFRIES NORTH TP	23	-	-	-	-	-	23	2,472	270	272	90	3,054
KITCHENER C	529	-	48	100	124	-	801	38,206	8,277	12,501	4,806	63,740
WATERLOO C	464	-	35	5	152	9	665	32,434	9,814	6,912	1,703	46,863
WOOLWICH TP	36	-	12	-	-	1	49	4,571	1,985	904	991	8,451
LONDON	870	1	2	139	253	16	1,281	78,697	12,063	45,011	11,156	146,927
BELMONT VL	10	-	-	-	-	-	10	411	-	-	147	558
DELSHAW TP	6	-	-	-	-	-	6	553	91	-	1,340	1,984
DORCHESTER NORTH TP	28	-	-	-	-	-	28	2,270	654	52	-	2,976
LONDON C	774	-	-	139	253	16	1,182	69,681	9,935	42,746	9,515	131,877
LONDON TP	15	-	-	-	-	-	15	1,684	135	281	16	2,116
MISSISSAUGA WEST TP	8	1	-	-	-	-	9	795	734	35	13	1,577
NEWNOLD TP	7	-	-	-	-	-	7	674	379	7	-	1,060
WESTMINSTER TP	22	-	2	-	-	-	24	2,629	135	1,890	125	4,779

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality
 TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité
 1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
MONTREAL	8,981	2	1,404	348	9,075	784	20,594	1,093,340	216,921	360,242	205,337	1,875,840
ANOU V	48	-	-	68	36	7	322	14,810	2,366	8,014	825	26,015
BAIE D'URFE V	7	-	-	-	-	-	7	839	150	16	-	1,005
BEACONSFIELD V	25	-	-	-	-	-	25	2,718	497	425	-	3,640
BELOEIL V	82	-	2	-	-	-	84	4,771	400	486	309	5,966
BLAINVILLE V	172	-	33	-	6	7	218	12,477	179	191	10	12,857
BOIS-DES-FILION V	38	-	14	-	-	1	53	3,201	-	368	20	3,589
BOISBRIANO V	65	-	2	-	14	-	81	4,266	347	569	-	5,182
BOUCHERVILLE V	177	-	24	7	76	-	284	16,183	1,573	3,186	885	21,827
BROSSARD V	227	-	88	8	321	-	644	36,915	138	10,346	-	47,399
CANDIAC V	38	-	12	-	-	-	50	4,824	320	1,127	1,769	8,040
CHAMBLY V	88	-	4	-	45	-	137	5,992	100	1,657	130	7,879
CHARLEMAGNE V	8	-	-	-	57	-	65	2,219	-	46	-	2,265
CHATEAUGUAY V	264	-	-	-	74	-	338	16,712	263	3,214	39,767	59,956
COTE-ST-LUC C	21	-	-	-	-	-	21	3,512	-	327	5,063	8,902
DELSON V	58	-	-	-	-	-	58	3,095	100	1,571	2	4,768
DEUX-MONTAGNES V	45	-	-	-	-	-	45	2,822	-	736	108	3,666
DOLLARD-DES-ORMEAUX V	216	-	2	-	-	-	218	14,483	47	3,587	800	18,917
DORION V	5	-	-	-	6	-	11	877	1	317	-	1,195
DOORVAL C	20	-	-	-	16	-	36	3,451	22,914	4,743	5,435	36,543
GREENFIELD PARK V	24	-	-	-	24	1	49	2,629	-	4,148	178	6,955
HAMPSTEAD V	3	-	2	-	-	-	5	946	-	-	-	946
HUDSON V	12	-	-	-	-	2	14	1,020	-	86	-	1,106
ILE-PERROT V	18	-	6	-	11	1	36	1,923	-	374	1,791	4,088
KIRKLAND V	89	-	-	-	-	-	89	5,640	620	1,845	-	8,105
LA PRAIRIE V	189	-	-	-	-	-	189	9,275	36	578	500	10,389
LACHENAIE V	156	-	-	-	-	-	156	8,304	115	182	-	8,601
LACHINE V	3	-	-	3	-	-	6	2,996	3,930	7,767	884	15,577
LASALLE V	12	-	92	-	87	7	198	10,006	1,268	2,312	1,669	15,255
LAVAL V	1,150	-	469	20	756	-	2,395	144,644	24,372	17,669	12,598	199,283
LE GARDEUR V	93	-	6	-	33	-	132	5,534	65	74	156	5,829
LEMOYNE V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LERY V	8	-	-	-	-	-	8	1,189	-	-	-	1,189
LONGUEUIL V	326	-	2	29	550	9	916	43,990	2,959	11,775	3,746	62,470
LORRAINE V	30	-	-	-	-	-	30	3,416	-	-	-	3,416
MASCOCHE V	74	-	-	-	58	-	132	6,357	253	495	2,254	9,358
MCMASTERVILLE VL	11	-	-	-	-	3	14	731	64	43	-	838
MERCIER V	125	-	2	-	16	-	143	7,679	-	663	1,430	9,772
MONT-ROYAL V	-	-	-	-	1	-	1	1,774	4,006	3,252	10	9,042
MONT-ST-HILAIRE V	59	-	-	-	-	-	59	4,475	71	1,178	5	5,729
MONTREAL V	1,350	-	199	50	4,926	667	7,192	338,139	118,667	185,435	92,272	734,513
MONTREAL-EST V	1	-	-	-	-	-	1	394	2,939	1,706	482	5,521
MONTREAL-NORD V	14	-	12	-	253	39	318	13,968	631	3,501	1,520	19,620
MONTREAL-OUEST V	1	-	-	-	-	-	1	351	-	32	-	383
N/D-DE-L'ILE-PERROT P	54	-	-	-	-	-	54	3,470	3	-	-	3,473
OKA P	5	-	-	-	-	-	5	353	72	-	-	425
OKA SO	13	-	-	-	-	-	13	1,010	-	376	-	1,386
OTTENBURN PARK V	20	-	-	-	-	-	20	1,422	-	32	-	1,454
OUTREMONT V	2	-	-	-	72	-	74	8,041	128	1,138	1,077	10,384
PIERREFONDS V	184	-	46	6	96	-	332	15,933	-	2,310	2,082	20,325
PINCOURT V	84	-	-	-	-	-	84	3,656	-	175	-	3,831
POINTE-CALUMET VL	8	-	-	-	-	-	8	1,034	-	-	-	1,034
POINTE-CLAIRE V	143	-	86	24	-	-	253	11,939	5,615	3,959	188	21,701
REPENTIGNY V	440	-	2	-	200	-	642	31,286	120	2,394	140	33,940
RICHELIEU V	19	-	-	-	16	-	35	1,430	3	39	5	1,477
ROSEMERE V	64	-	-	5	58	-	127	9,078	11	1,967	817	11,873
ROXBORO V	1	-	-	-	-	-	1	230	-	120	-	350
SENNEVILLE VL	1	-	-	-	-	-	1	259	-	3,500	-	3,759
ST-AMABLE P	25	-	-	-	6	-	31	1,525	-	18	-	1,543
ST-BASILE-LE-GRAND V	43	-	2	-	-	-	45	2,785	30	90	7	2,912
ST-BRUNO-MONTARVILLE V	39	-	-	-	58	-	97	7,283	359	853	430	8,925
ST-CONSTANT V	290	-	2	-	30	-	322	16,078	44	1,080	940	18,142
ST-EUSTACHE V	202	-	-	9	30	-	241	12,526	1,010	2,191	443	16,170
ST-HUBERT V	496	-	29	12	206	21	764	34,236	1,497	1,188	822	37,743
ST-JOSEPH-DU-LAC P	27	-	-	-	-	-	27	1,722	-	60	10	1,792
ST-LAMBERT V	3	-	-	8	162	-	173	9,724	216	727	3,758	14,425
ST-LAURENT V	84	-	30	8	6	-	128	11,302	13,839	18,449	1,136	44,726
ST-LAZARE P	76	-	-	-	-	-	76	5,526	35	330	-	5,891
ST-LEONARD V	61	-	20	6	137	-	224	14,161	1,043	9,923	147	25,274
ST-LOUIS-TERREBONNE P	435	-	3	-	34	2	474	25,987	474	868	3,000	30,329
ST-MATHIAS P	12	-	-	-	-	2	14	984	151	268	2	1,405
ST-MATHIEU-DE-BELOEIL P	12	-	-	-	-	-	12	923	67	484	-	1,474
ST-PIERRE V	-	-	-	-	40	-	40	688	5	38	6	737
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD P	111	-	8	14	18	2	153	7,990	-	53	3	8,046
ST-SULPICE P	22	-	-	-	-	3	25	1,128	68	120	-	1,316
STE-ANNE-DE-BELLEVUE V	18	-	-	6	-	?	26	1,091	196	216	374	1,877
STE-ANNE-DES-PLAINES P	78	-	-	-	12	-	90	4,524	63	214	2,538	7,335
STE-CATHERINE V	30	-	-	-	8	-	38	1,724	109	569	-	2,402
STE-GENEVIÈVE V	9	-	-	-	-	-	9	418	-	1,211	-	1,629
STE-JULIE V	126	-	-	-	21	-	147	8,987	131	1,319	197	10,634

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality
 TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
STE-MARTHE-SUR-LE-LAC V	21	-	-	-	-	-	21	1,480	-	55	50	1,585
STE-THERESE V	72	-	2	-	32	2	108	7,535	143	872	3,053	11,603
TERRASSE-VAUDREUIL SD	6	-	-	-	2	-	9	528	-	-	-	524
TERREBOURNE V	66	-	4	-	38	1	108	5,549	157	826	800	7,332
VARENNES V	172	-	2	-	6	-	180	9,551	1,523	468	1,942	13,504
VAUDREUIL V	50	2	-	-	-	-	52	2,951	288	42	1,706	4,987
VERDUN V	1	-	34	65	421	5	526	31,010	-	1,099	3,238	35,347
WESTMOUNT V	4	-	-	-	-	-	4	4,740	70	16,590	1,819	23,219
OSHAWA	922	1	38	81	58	3	1,103	60,257	67,941	17,345	3,121	148,664
OSHAWA C	261	-	38	-	58	3	360	18,316	67,387	13,149	1,095	99,947
WHITBY T	661	1	-	81	-	-	743	41,941	554	4,196	2,026	48,717
OTTAWA	3,660	3	197	1,847	2,396	71	8,174	498,138	56,100	161,832	173,689	889,759
CLARENCE TP	100	1	-	-	8	1	110	7,715	399	579	626	9,319
CUMBERLAND TP	594	-	8	69	-	1	672	62,731	228	1,489	574	65,022
DOUGLESTER C	1,372	-	22	780	653	2	2,829	130,897	24,582	11,088	14,351	180,918
DUNDAS TP	291	-	-	-	-	2	293	22,795	430	418	101	23,244
KANATA C	227	-	64	143	25	-	459	27,490	16,842	7,337	37	51,706
NEPEAN C	543	-	58	407	274	1	1,283	79,435	9,761	21,843	1,615	112,654
NEEDHAM TP	112	-	-	-	-	2	114	10,078	487	175	107	10,847
OSHAWA C	186	1	37	431	1,382	53	2,090	129,206	3,184	117,371	152,864	402,625
OTTAWA TP	117	1	-	8	-	1	127	12,952	177	2	2,150	15,281
PRESTONVILLE PARK VL	13	-	-	-	12	-	25	4,206	-	-	1,200	5,406
ROCKLAND T	102	-	2	-	6	-	110	6,062	10	33	50	6,155
VANIER C	3	-	6	9	36	8	62	5,071	-	1,497	14	6,582
QUEBEC	2,092	7	229	163	1,466	553	4,510	245,006	11,473	64,265	57,297	378,041
ANCIENNE-LORETTE V	54	-	2	-	72	4	132	5,642	100	2,406	12	8,160
BEAUPORT V	340	-	10	-	126	64	540	28,828	330	4,109	5,644	38,911
BERNIERES SD	58	-	16	-	-	-	74	3,749	90	418	2,300	6,557
CAP-ROUGE V	140	-	21	9	-	-	170	10,418	-	1,649	-	12,067
CHARLESBOURG V	163	-	22	20	216	88	509	23,125	80	2,111	1,383	26,699
CHARNY V	38	-	22	16	24	-	100	5,084	1,248	402	725	7,459
CHATEAU-RICHER V	10	-	-	-	-	-	10	834	-	-	206	1,040
L'ANGE-GARDIEN P	10	-	-	-	-	-	10	979	-	154	30	1,163
LAC-ST-CHARLES SD	52	-	4	-	-	1	57	2,004	-	35	1,301	3,340
LAUZON V	70	-	2	-	30	-	103	4,997	70	599	155	5,766
LEVIS V	20	-	-	21	199	15	255	9,037	499	9,159	1,232	19,927
LORETTEVILLE V	34	-	4	-	3	-	41	7,797	121	576	140	8,634
QUEBEC V	245	-	14	-	442	318	1,019	67,318	5,065	23,177	32,957	128,517
SALLERY V	7	-	4	-	-	-	11	1,886	95	198	1,655	3,834
ST-AUGUSTIN-DESMARAIS P	118	1	-	-	6	-	125	8,128	40	164	268	8,600
ST-DAVID-AUBERIVIERE V	69	-	4	-	24	2	99	4,263	152	761	537	5,713
ST-DUNSTON-L-BEAUPORT P	25	-	-	-	-	-	25	1,816	4	32	-	1,852
ST-EMILE VL	41	-	-	-	-	3	44	2,138	258	232	-	2,628
ST-ETIENNE SD	33	1	2	-	9	5	50	1,881	82	288	314	2,560
ST-ETIENNE-BEAUMONT P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GABRIEL-VALCART SD	4	-	-	-	-	-	4	256	-	-	-	256
ST-GABRIEL-DUEST SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JEAN-CHRYSOSTOME V	101	-	2	18	32	-	153	7,419	796	167	-	8,382
ST-JEAN-D-BOISCHATEL VL	24	-	-	-	-	2	26	1,512	-	-	-	1,512
ST-JOSEPH-PT-LEVEE P	4	-	-	-	-	-	4	145	-	-	-	145
ST-LAMBERT-DE-LAUZON P	18	-	-	-	-	-	18	936	272	52	-	1,260
ST-LOUIS-DE-PINTENDRE P	39	-	-	-	3	-	42	3,237	100	123	-	3,460
ST-NICOLAS V	55	2	2	-	36	-	95	3,789	40	130	-	3,959
ST-PIERRE-ILE-ORLEANS P	12	-	-	-	-	-	12	1,038	124	67	-	1,229
ST-REDEMPTEUR V	32	-	6	-	18	-	56	2,602	-	8	-	2,610
ST-ROMUALD V	21	-	22	-	27	3	73	3,145	470	574	504	4,643
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL P	13	-	-	-	-	-	13	823	-	8	-	831
STE-FOY V	140	-	62	55	151	31	439	25,773	1,398	12,521	7,428	47,120
STE-HELENE-BREAKEVILLE P	26	-	-	-	8	-	34	1,709	70	543	12	2,284
STE-PETRONILLE VL	3	-	-	-	-	-	3	401	16	-	-	417
STONE & TOWNESBURY CU	14	3	-	-	4	-	21	829	-	131	-	960
VAL-BELAIR V	41	-	6	-	36	5	88	4,049	-	61	-	4,112
VANIER V	18	-	2	24	-	11	55	2,424	108	3,413	494	6,434
REGINA	741	-	6	7	367	4	1,125	71,143	6,796	40,078	37,818	155,835
REGINA C	741	-	6	7	367	4	1,125	71,143	6,796	40,078	37,818	155,835

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality
 TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
ST. CATHARINES-NIAGARA	596		66	12	137	24	835	59,354	16,807	27,652	7,981	111,794
NIAGARA FALLS C	131		20		4	7	162	11,069	3,505	12,211	2,100	28,885
NIAGARA ON THE LAKE T	75						75	6,906	3,277	3,414	995	14,592
PELHAM T	106						106	9,888	701	363	358	11,310
PORT COLBORNE C	12					30	45	2,473	320	489	127	3,409
ST. CATHARINES C	145		14	12	66	7	244	15,738	6,519	6,901	3,532	32,690
THOROLD C	70		32			6	108	7,171	1,108	1,206	62	9,547
WAINFLEET TP	12					1	13	1,260	464	476		2,200
WELLAND C	45				37		82	4,849	913	2,592	807	9,161
SAINT JOHN	316		2		80	20	418	31,800	2,276	33,419	11,082	78,577
E. RIVERSIDE-KINGSHURST	7						7	731				731
FAIRVALE VL	36						36	3,253	125	177		3,555
GONDOLA POINT VL	54						54	3,402			920	4,322
GRAND BAY VL	25						25	1,089		230	8	1,327
HAMPTON VL	9				8		17	646		28	2,034	2,708
QUISPAKAMIS T	94						94	7,409		280	255	7,944
RENFORTH VL	6						6	740				740
ROTHESAY T												
SAINT JOHN C	71		2		72	20	165	13,818	2,136	32,681	7,860	56,495
SAINT JOHN CM	11						11	542	15	23	5	585
WESTFIELD PAR	1						1	20				20
WESTFIELD VL	2						2	150				150
ST. JOHNS	627		121	55	220	47	1,070	57,797	1,592	19,219	11,240	89,848
CONCEPTION BAY SOUTH T	101						101	5,316		1,999	80	7,395
FLATROCK T												
GOULDS T	38		2			1	41	2,111			13	2,124
HOGANS POND T	1						1	75				75
LAWRENCE POND T	1						1	150				150
MOUNT PEARL T	78		53			16	147	7,645	51	4,223	4,454	16,373
PARADISE T	7				1		8	382		180		562
PETTY HARB-MADDOX COV.T	4						4	226		25		251
PORTUGAL COVE T	22		2				24	792		8	250	1,050
POUCH COVE T												
ST. JOHN'S C	254		64	55	213	29	615	34,435	1,434	12,288	5,964	54,121
ST. JOHN'S MET AREA T	63				2	1	66	3,370	60	429	79	3,938
ST. PHILLIP'S T	18						18	1,204				1,204
ST. THOMAS T	2						2	109				109
TORBAY T	35				4		39	1,657	47	10	400	2,114
WEDGEWOOD PARK T	3						3	325		57		382
SASKATOON	823		166		822		1,811	96,775	4,184	44,683	56,111	201,753
SASKATOON C	823		166		822		1,811	96,775	4,184	44,683	56,111	201,753
SUDBURY	195		6	125	189	1	516	28,489	3,392	9,662	5,353	46,896
NICKEL CENTRE T	9						9	504		625	91	1,220
RAYSIDE-BALFOUR T	9						9	530		785		1,315
SUDBURY C	140		6	125	189	1	461	25,617	3,035	6,765	4,662	40,083
VALLEY EAST T	19						19	958	45	1,203		2,206
WALDEN T	18						18	880	312	280	600	2,072
THUNDER BAY	250	8	10		60	1	329	24,288	1,506	7,372	5,262	38,428
NEEBING TP	9	4					13	523	65	22		610
O'CONNOR TP	5				1		6	340		18		358
OLIVER TP	10						10	691	82		58	831
PAIPONGE TP	15						15	1,042	50	120	159	1,371
SHUNIAH TP	10	4					14	1,308	25			1,333
THUNDER BAY C	201		10		59	1	271	20,384	1,284	7,212	5,045	33,925
TORONTO	13,217		851	1,563	3,831	402	19,864	1,573,341	261,671	970,368	247,524	3,052,924
AJAX T	780			12			792	58,322	1,912	4,520	1,143	65,897
AURORA T	507		31				538	36,499	13,105	4,678	996	55,278
BRAMPTON C	1,740		12		343		2,095	153,680	14,584	31,268	13,440	212,992
CALEDON T	223		72			2	297	21,845	1,350	1,053	1,536	25,784
ETOBICOKE C	90		2		296		388	37,656	29,244	120,075	17,476	204,451
GWILLIMSBURY EAST T	118						118	8,946	112	855		9,913
KING TP	123						123	14,805	1,521	1,263	50	17,639

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
MARKHAM T	1,414	-	367	421	39	-	2,241	178,800	12,208	31,679	18,289	240,976
MISSISSAUGA C	1,718	-	64	234	244	-	2,260	185,700	38,735	138,387	66,428	429,250
NEWMARKET T	242	-	-	-	-	-	242	14,306	6,912	3,069	885	25,172
OAKVILLE T	539	-	78	217	169	-	1,003	61,457	9,637	18,716	4,567	94,377
PICKERING T	465	-	-	19	-	-	484	40,704	3,401	19,872	1,949	65,926
RICHMOND HILL T	574	-	-	55	-	-	629	65,174	7,520	9,504	210	82,408
SCARBOROUGH C	1,973	-	69	388	20	3	2,453	199,672	38,207	41,071	28,520	307,470
TORONTO C	65	-	102	61	1,172	362	1,762	131,506	13,033	314,410	55,016	513,965
VAUGHAN T	2,243	-	-	156	250	-	2,649	201,259	35,349	50,564	9,288	296,460
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	153	-	-	-	-	-	153	15,956	637	3,379	1,066	21,038
YORK C	19	-	24	-	461	-	504	21,998	2,418	3,574	1,746	29,736
YORK EAST BOR	16	-	2	-	255	-	273	13,600	5,617	3,203	733	23,153
YORK NORTH C	215	-	28	-	582	35	860	111,456	26,169	169,228	24,186	331,039
TROIS-RIVIERES	468	-	4	12	850	43	1,377	64,866	7,936	9,157	7,041	89,000
CAP-DE-LA-MADELEINE V	79	-	-	-	196	12	287	13,112	208	1,900	1,124	16,344
POINTE-DU-LAC SD	28	-	-	-	-	-	28	1,810	-	179	-	1,989
ST-LOUIS-DE-FRANCE P	32	-	4	-	-	10	46	2,306	4	171	5	2,486
ST-MARTH-CAP-MADEL SD	25	-	-	-	-	-	25	1,525	26	25	-	1,576
TROIS-RIVIERES V	133	-	-	12	501	21	667	32,182	7,423	4,139	5,912	49,656
TROIS-RIVIERES-OUEST V	171	-	-	-	153	-	324	13,931	275	2,743	-	16,949
VANCOUVER	4,265	-	150	980	4,337	168	9,900	748,102	54,658	432,213	49,537	1,284,510
BELCARRA VL	5	-	-	-	-	-	5	602	-	-	-	602
BURNABY DM	281	-	24	122	958	2	1,387	88,311	11,180	40,249	8,990	148,730
COQUITLAM DM	317	-	10	90	23	-	440	35,084	2,621	8,573	689	46,967
DELTA DM	220	-	4	16	39	1	280	25,496	7,070	8,302	1,363	42,231
GREATER-VANCOUVER SRD	25	-	-	-	-	-	25	1,928	120	144	-	2,192
LANGLEY C	22	-	2	-	42	5	71	2,539	180	5,746	43	8,508
LANGLEY DM	394	-	-	-	-	2	396	29,464	2,257	2,748	1,557	36,026
MAPLE RIDGE DM	269	-	-	26	4	-	299	16,223	798	2,165	2,002	21,188
NEW WESTMINSTER C	43	-	-	94	125	-	262	21,824	413	3,148	618	26,003
NORTH VANCOUVER C	14	-	8	57	95	-	174	12,181	797	7,892	437	21,307
NORTH VANCOUVER DM	281	-	-	58	-	-	339	37,462	812	8,483	181	46,938
PITT MEADOWS DM	32	-	-	-	-	-	32	2,552	680	14	-	3,246
PORT COQUITLAM C	47	-	-	-	2	-	49	4,088	177	755	-	5,020
PORT MOODY C	25	-	-	-	18	-	43	3,291	35	1,068	18	4,412
RICHMOND DM	289	-	6	211	265	12	783	39,404	8,118	22,096	1,187	70,805
SURREY DM	1,130	-	40	6	802	3	1,981	152,116	2,859	18,808	1,785	175,568
VANCOUVER C	749	-	56	300	1,741	141	2,987	236,063	16,403	295,924	28,830	577,220
WEST VANCOUVER DM	93	-	-	-	85	-	178	29,608	138	5,359	55	35,160
WHITE ROCK C	29	-	-	-	138	2	169	9,866	-	739	1,782	12,387
VICTORIA	904	-	26	136	324	56	1,446	103,548	16,735	35,473	20,673	176,429
CAPITAL RD	370	-	16	34	96	5	521	31,252	129	3,301	1,474	36,156
CENTRAL-SAANICH DM	58	-	2	-	-	13	73	5,075	358	1,324	796	7,053
ESQUIMALT DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTH-SAANICH DM	71	-	-	-	-	-	71	7,124	101	111	-	7,336
OAK BAY DM	16	-	-	-	-	-	16	3,939	-	472	12,178	16,589
SAANICH DM	345	-	8	88	19	1	461	35,845	12,785	4,822	2,172	55,624
SIDNEY T	29	-	-	-	6	-	35	2,339	150	2,164	26	4,679
VICTORIA C	15	-	-	14	203	37	269	17,974	3,212	23,279	4,527	48,992
WINDSOR	293	-	-	-	1	7	301	31,380	13,234	26,124	13,169	83,907
BELLE RIVER T	7	-	-	-	-	-	7	686	251	20	10	967
COLCHESTER-NORTH TP	16	-	-	-	-	1	17	942	-	81	-	1,023
ESSEX T	6	-	-	-	-	-	6	343	165	284	32	824
MAIDSTONE TP	28	-	-	-	-	-	28	3,432	1,019	63	18	4,532
ROCHESTER TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SANDWICH-SOUTH TP	10	-	-	-	-	-	10	751	3,258	530	365	4,904
SANDWICH-WEST TP	52	-	-	-	-	-	52	4,245	372	242	845	5,704
ST-CLAIR BEACH VL	18	-	-	-	-	-	18	1,953	-	351	-	2,304
TECUMSEH T	83	-	-	-	-	6	89	5,116	-	145	276	5,537
WINDSOR C	73	-	-	-	1	-	74	13,912	8,169	24,408	11,623	58,112
WINNIPEG	2,846	-	24	344	1,441	-	4,655	249,532	14,386	113,401	46,412	423,731
SPRINGFIELD RM	66	-	-	-	-	-	66	4,565	126	-	-	4,691
ST-FRANCOIS-XAVIER RM	6	-	-	-	-	-	6	370	-	1	-	371
WINNIPEG C	2,774	-	24	344	1,441	-	4,583	244,597	14,260	113,400	46,412	418,669

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
 TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	79,714	1,481	5,455	7,816	40,957	4,292	139,715	8,513,160	1,367,246	3,715,261	1,905,920	15,501,587
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1,151	3	131	71	304	55	1,715	90,243	6,910	26,085	30,359	153,597
AVALON PENINSULA	759	1	121	55	221	48	1,205	63,768	1,803	19,761	14,100	99,432
ARNOLD'S COVE T	6	-	-	-	-	-	6	286	-	65	30	381
AVONDALE T	9	-	-	-	-	-	9	335	-	-	-	335
* BRYANT'S COVE COM	8	-	-	-	-	-	8	326	-	-	-	326
* CARBONAR T	11	-	-	-	-	-	11	550	-	141	2,800	3,491
COLLIERS T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CONCEPTION HARBOUR T	11	-	-	-	-	-	11	616	-	-	-	616
FERMEUSE COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOX HARBOUR COM	1	-	-	-	-	-	1	67	10	8	-	85
* HARBOUR GRACE T	9	-	-	-	1	1	11	366	-	-	-	366
* HARBOUR GRACE SOUTH CDM	7	-	-	-	-	-	7	266	2	-	-	268
HEART'S CONTENT T	6	-	-	-	-	-	6	263	-	-	-	263
HEART'S DESIRE T	4	-	-	-	-	-	4	171	75	25	-	271
HOLYROOD T	10	-	-	-	-	-	10	630	3	36	30	699
NORMAN'S COVE T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PLACENIA T	20	-	-	-	-	-	20	730	-	-	-	730
* SALMON COVE T	3	-	-	-	-	-	3	129	-	-	-	129
SOUTH RIVER T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPANIARD'S BAY T	9	1	-	-	-	-	10	373	-	79	-	452
TILTON T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TREPASSEY T	4	-	-	-	-	-	4	222	31	88	-	341
UPPER ISLAND COVE T	9	-	-	-	-	-	9	407	90	100	-	597
* VICTORIA T	5	-	-	-	-	-	5	239	-	-	-	239
WABANA T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHITBOURNE T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO ST JOHNS	627	-	121	55	220	47	1,070	57,797	1,592	19,219	11,240	89,848
SOUTH COAST-BURIN PSLA	90	2	2	-	6	2	102	4,300	900	184	480	5,864
BAY L'ARGENT T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BURIN T	9	1	-	-	-	-	10	469	-	50	475	994
CHANNEL PORT BASQUES T	16	-	2	-	6	1	25	938	892	36	-	1,866
FORTUNE T	2	-	-	-	-	-	2	81	-	-	-	81
GARNISH T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GAULTOIS T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAND BANK T	7	-	-	-	-	-	7	352	-	19	-	371
ISLE AUX MORTS T	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	18
LAWN T	3	-	-	-	-	-	3	120	-	-	-	120
MARYSTOWN T	29	-	-	-	-	-	29	1,350	-	50	-	1,400
MILLTOWN HEAD BAY ESP T	7	-	-	-	-	-	7	225	-	-	-	225
MORRISVILLE COM	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
POINT MAY COM	-	-	-	-	-	-	-	49	-	-	5	54
RAMEA T	10	1	-	-	-	1	12	339	8	29	-	376
ROSE BLANCHE T	2	-	-	-	-	-	2	150	-	-	-	150
ST-LAWRENCE T	4	-	-	-	-	-	4	189	-	-	-	189
N D-CENT BONAVISTA BAY	171	-	-	-	1	1	173	8,819	2,955	2,804	6,990	21,568
BADGER T	5	-	-	-	-	-	5	203	-	-	-	203
BADGER'S QUAY T	6	-	-	-	-	-	6	286	-	50	-	336
BAIE VERTE T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEACHSIDE COM	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	26
BIRCHY BAY T	7	-	-	-	-	-	7	368	-	-	-	368
BISHOP'S FALLS T	7	-	-	-	-	-	7	646	-	-	-	646
BONAVISTA T	21	-	-	-	-	-	21	882	-	125	15	1,022
BOTWOOD T	2	-	-	-	-	-	2	87	-	-	-	87
CLARENVILLE T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DURRELL T	7	-	-	-	-	-	7	210	-	-	-	210
ELLISTON T	1	-	-	-	-	-	1	32	-	7	-	39
FOGO T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* GANDER T	4	-	-	-	-	1	5	863	2,873	1,876	6,257	11,869
GLENWOOD T	-	-	-	-	-	-	-	103	12	-	268	383
GLOVERTOWN T	11	-	-	-	-	-	11	429	-	101	-	530
* GRAND FALLS T	13	-	-	-	1	-	14	961	-	80	70	1,111
HARE BAY T	3	-	-	-	-	-	3	197	40	-	-	237
JOE BAIT'S ARM T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINGS POINT COM	11	-	-	-	-	-	11	404	-	25	25	454
LEWISPORTE T	4	-	-	-	-	-	4	245	-	-	-	245
LUMSDEN T	-	-	-	-	-	-	-	74	-	9	-	83
MUSGRAVETOWN T	1	-	-	-	-	-	1	95	-	-	-	95

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					Total
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
NORTHERN ARM T	3	-	-	-	-	-	95	-	-	58	153	
PETERVIEW T	10	-	-	-	-	-	250	-	-	-	250	
PILLEYS ISLAND COM	3	-	-	-	-	-	118	-	-	-	118	
POINT LEAMINGTON T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PORT ANSON COM	1	-	-	-	-	-	41	-	-	-	41	
ROBERT'S ARM T	12	-	-	-	-	-	519	10	40	2	571	
SALVAGE T	1	-	-	-	-	-	77	20	1	-	98	
SELDOM-LITTLE SELDOM T	-	-	-	-	-	-	73	-	1	-	74	
SPRINGDALE T	18	-	-	-	-	-	670	-	190	70	930	
SUMMERFORD T	5	-	-	-	-	-	151	-	36	-	187	
TWILINGATE T	4	-	-	-	-	-	342	-	220	-	562	
WAREHAM T	8	-	-	-	-	-	117	-	13	-	130	
WESLEYVILLE T	3	-	-	-	-	-	255	-	30	225	510	
WINDSOR T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
W COAST-N PEN-LABRADOR	131	-	8	16	76	4	235	13,356	1,252	3,336	8,789	26,733
CORMACK COM	8	-	-	-	-	-	8	351	230	14	595	
CORNER BROOK C	12	-	-	16	70	3	101	6,167	214	1,279	4,612	12,272
DEER LAKE T	19	-	-	-	-	-	19	1,014	-	163	690	1,867
ENGLEE T	3	-	-	-	-	-	3	223	4	14	1	242
WILLIAMS COM	5	-	-	-	-	-	5	158	-	-	-	158
HAPPY VALLEY-GOOSEBAY T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BURGHES BROOK COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIRCHTOWN COM	5	-	-	-	-	-	5	194	-	-	-	194
GRANDE AU CLAIR COM	4	-	-	-	-	-	4	144	-	-	-	144
LABRADOR CITY T	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	19
WILKEY DRIVE T	4	-	-	-	-	-	4	207	-	13	2	207
WILKINS COM	2	-	-	-	-	-	2	126	-	-	-	126
WINDMOR MORIAH T	2	-	-	-	-	-	2	95	-	-	-	95
WINDSOR T	2	-	-	-	-	-	2	137	-	2	584	723
POINT AU CHOIX T	6	-	-	-	-	-	6	254	44	28	-	326
POINT SAUNDERS T	4	-	-	-	-	-	4	167	55	45	-	267
RIVER OF PONDS	-	-	-	-	-	-	-	2	34	-	-	36
RODDICKTON T	7	-	-	-	-	1	8	320	-	15	-	335
SOUTH BROOK COM	3	-	-	-	-	-	3	119	-	50	-	169
ST ANTHONY T	5	-	-	-	-	-	5	250	-	-	-	250
ST GEORGE'S T	11	-	-	-	-	-	11	440	50	30	806	1,326
STEADY BROOK COM	3	-	-	-	-	-	3	209	-	-	-	209
STEPHENVILLE T	25	-	8	-	6	-	39	2,574	205	1,452	2,094	6,325
SUMMERSIDE COM	1	-	-	-	-	-	1	64	-	-	-	64
WABUSH T	-	-	-	-	-	-	-	120	416	231	-	767
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	472	91	36	-	222	13	834	37,127	16,604	12,847	11,182	77,760
PRINCE EDWARD ISLAND	472	91	36	-	222	13	834	37,127	16,604	12,847	11,182	77,760
ABRAM'S VILLAGE VL	3	-	-	-	-	-	3	127	4	-	-	131
ALBERTON T	-	-	-	-	-	-	-	53	49	-	27	129
BEDEQUE VL	1	-	-	-	-	-	1	17	16	-	-	33
BORDEN T	-	-	-	-	-	-	-	21	-	31	-	52
BUNBURY SOUTHPORT VL	4	-	-	-	-	-	4	278	-	247	-	525
CARDIGAN VL	1	-	-	-	4	-	5	211	-	-	-	211
CENTRAL BEDEQUE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	40
CHARLOTTEIDWEN C	18	-	18	-	58	6	100	5,364	75	3,038	4,411	12,888
CORNWALL VL	7	-	-	-	-	-	7	395	33	5	20	453
CRAPAUD VL	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	127	149
EAST ROYALTY VL	7	-	-	-	-	-	7	366	36	25	-	427
GEORGETOWN T	1	4	-	-	2	-	7	232	-	-	29	311
HILLSBOROUGH PARK VL	-	-	-	-	12	-	12	242	3	-	-	245
HUNTER RIVER VL	1	-	-	-	-	-	1	32	18	22	-	72
KENSINGTON T	5	-	6	-	-	-	11	595	8	172	-	775
KINGS ROYALTY LOT	2	-	-	-	-	-	2	62	1	9	-	72
KINKORA VL	2	-	-	-	-	-	2	100	500	10	-	610
MINNEGASH VL	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
MISCOUCHE VL	2	-	-	-	-	-	2	115	4	1	100	220
MONTAGUE T	4	-	-	-	8	2	14	458	341	299	415	1,513
MORELL VL	-	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	29
MOUNT STEWART VL	-	-	-	-	-	-	-	18	3	-	-	21
MURRAY HARBOUR VL	2	-	-	-	-	-	2	102	-	-	-	102
MURRAY RIVER VL	7	-	-	-	-	-	7	120	-	101	-	221
NORTH RUSTICO VL	1	1	-	-	-	-	2	60	5	170	-	235
O'LEARY VL	1	-	-	-	-	-	1	103	81	232	-	416
PARKDALE T	4	-	-	-	30	-	34	1,336	35	698	507	2,576
QUEEN'S ROYALTY LOT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSEWOOD VL	8	-	-	-	60	1	69	2,323	11,206	100	-	13,629
SAUBIS T	4	-	-	-	6	-	10	351	-	20	5,000	5,371
ST ANTHONY'S VL	14	-	-	-	14	-	28	1,147	57	115	-	1,319
ST-LUIVIS VL	-	-	-	-	-	1	1	27	-	15	-	42

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
 TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

1984

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							Thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST. PETERS VL	1	-	-	-	-	-	1	20	-	81	-	101
* SUMMERSIDE T	4	-	6	-	16	-	27	1,494	351	792	368	3,005
TIGNISH VL	3	-	-	-	-	-	3	184	29	-	14	227
TOWNSHIP 1 LOT	2	1	-	-	-	-	3	120	-	-	-	120
TOWNSHIP 2 LOT	3	-	-	-	-	-	3	137	60	100	-	297
TOWNSHIP 3 LOT	7	2	-	-	-	-	9	264	14	38	35	351
TOWNSHIP 4 LOT	2	1	-	-	-	-	3	117	-	-	-	117
TOWNSHIP 5 LOT	7	4	-	-	-	-	11	306	64	-	-	370
TOWNSHIP 6 LOT	5	-	-	-	-	-	5	164	-	50	-	214
TOWNSHIP 7 LOT	-	-	-	-	-	-	-	26	10	-	-	36
TOWNSHIP 8 LOT	-	1	-	-	-	-	1	7	6	-	-	13
TOWNSHIP 9 LOT	2	-	-	-	-	-	2	96	1	-	-	97
TOWNSHIP 10 LOT	1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	23
TOWNSHIP 11 LOT	5	-	-	-	-	-	5	128	-	6	-	134
TOWNSHIP 12 LOT	2	-	-	-	-	-	2	66	23	5	-	94
TOWNSHIP 13 LOT	4	-	-	-	-	-	4	85	-	23	-	108
TOWNSHIP 14 LOT	1	-	-	-	-	-	1	64	90	-	-	154
TOWNSHIP 15 LOT	2	4	-	-	-	-	6	147	20	100	-	267
TOWNSHIP 16 LOT	1	-	-	-	-	-	1	70	-	25	-	95
* TOWNSHIP 17 LOT	5	-	-	-	-	-	5	246	-	327	-	573
TOWNSHIP 18 LOT	6	4	-	-	-	-	10	369	9	4	-	382
TOWNSHIP 19 LOT	5	1	-	-	8	-	14	392	1,130	130	-	1,652
TOWNSHIP 20 LOT	5	-	-	-	-	-	5	210	3	-	-	213
TOWNSHIP 21 LOT	3	3	-	-	-	-	6	304	125	191	-	620
TOWNSHIP 22 LOT	1	3	-	-	-	-	4	52	4	25	-	77
TOWNSHIP 23 LOT	1	3	-	-	-	-	4	98	4	110	-	212
TOWNSHIP 24 LOT	10	3	-	-	-	-	13	537	60	85	-	682
TOWNSHIP 25 LOT	3	1	-	-	-	-	4	104	-	-	-	104
TOWNSHIP 26 LOT	3	1	-	-	-	-	4	115	45	-	-	160
TOWNSHIP 27 LOT	5	4	-	-	-	-	9	172	346	-	-	518
TOWNSHIP 28 LOT	2	4	-	-	-	-	6	124	-	-	-	124
TOWNSHIP 29 LOT	2	4	-	-	-	-	6	116	118	-	-	234
* TOWNSHIP 30 LOT	6	4	-	-	-	-	10	370	10	29	-	409
* TOWNSHIP 31 LOT	9	1	-	-	-	-	10	569	33	6	-	608
* TOWNSHIP 32 LOT	16	1	-	-	-	-	17	974	88	15	-	1,077
* TOWNSHIP 33 LOT	7	2	-	-	-	-	9	401	20	37	-	458
* TOWNSHIP 34 LOT	10	3	-	-	-	-	13	605	30	4	-	639
TOWNSHIP 35 LOT	4	1	-	-	-	-	5	247	-	4	-	251
TOWNSHIP 36 LOT	6	-	-	-	-	-	6	314	-	40	-	354
TOWNSHIP 37 LOT	2	-	-	-	-	-	2	88	-	4	-	92
TOWNSHIP 38 LOT	4	2	-	-	-	-	6	182	40	-	-	222
TOWNSHIP 39 LOT	6	2	-	-	-	-	8	322	176	42	-	540
TOWNSHIP 40 LOT	2	-	-	-	-	-	2	136	4	-	-	140
TOWNSHIP 41 LOT	3	-	-	-	-	-	3	98	20	-	-	118
TOWNSHIP 42 LOT	-	4	-	-	-	-	4	63	-	-	-	63
TOWNSHIP 43 LOT	2	4	-	-	-	-	6	160	-	95	47	302
TOWNSHIP 44 LOT	8	3	-	-	-	-	11	377	96	51	-	524
TOWNSHIP 45 LOT	6	1	-	-	-	1	8	296	-	20	-	316
TOWNSHIP 46 LOT	3	2	-	-	-	-	5	182	68	18	-	268
TOWNSHIP 47 LOT	8	-	-	-	-	-	8	417	110	26	-	553
* TOWNSHIP 48 LOT	33	1	4	-	2	-	40	2,580	4	172	-	2,756
TOWNSHIP 49 LOT	4	1	-	-	-	-	5	171	-	-	-	171
TOWNSHIP 50 LOT	2	-	-	-	-	-	2	120	121	-	-	241
TOWNSHIP 51 LOT	5	-	-	-	-	-	5	216	-	-	-	216
TOWNSHIP 52 LOT	3	-	-	-	-	-	3	186	56	379	-	621
TOWNSHIP 53 LOT	3	-	-	-	-	-	3	131	-	-	-	131
TOWNSHIP 54 LOT	2	3	-	-	-	-	5	200	-	-	-	200
TOWNSHIP 55 LOT	1	-	-	-	-	-	1	75	-	-	-	75
TOWNSHIP 56 LOT	2	-	-	-	-	-	2	65	-	5	-	70
TOWNSHIP 57 LOT	8	-	-	-	-	-	8	496	80	11	-	587
TOWNSHIP 58 LOT	6	2	-	-	-	-	8	279	-	12	20	311
TOWNSHIP 59 LOT	8	2	-	-	-	-	10	346	20	-	-	366
TOWNSHIP 60 LOT	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
TOWNSHIP 61 LOT	4	-	-	-	-	-	4	130	65	-	-	195
TOWNSHIP 62 LOT	5	-	-	-	-	-	5	208	19	-	-	227
TOWNSHIP 63 LOT	6	1	-	-	-	-	7	185	-	40	-	225
TOWNSHIP 64 LOT	8	1	-	-	-	-	9	255	10	-	-	265
* TOWNSHIP 65 LOT	5	1	-	-	-	-	6	261	4	3	-	268
TOWNSHIP 66 LOT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 67 LOT	10	7	-	-	-	-	17	613	166	41	-	820
TYNE VALLEY VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	11	36
VICTORIA VL	1	-	-	-	-	-	1	40	28	-	-	68
WELLINGTON VL	-	-	-	-	-	-	-	31	-	26	-	57
* WEST BURLINGTON VL	36	-	9	-	-	-	45	3,014	336	734	1	3,985
* WILMOT VL	12	-	-	-	-	1	13	633	418	138	-	1,179

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

1984

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	4,105	287	283	149	971	171	5,966	334,179	21,454	146,947	58,897	561,477
CAPE BRETON	654	38			114	9	815	39,620	4,458	9,320	28,625	82,023
* CAPE BRETON CM	300	13			35	1	349	16,515	670	2,143	16,495	35,823
* DOMINION T	10						20	811		43	44	898
* GLACE BAY T	37				19	2	58	3,060	10	202	2,584	5,856
INVERNESS CM	77	2					79	2,851	854	379	50	4,134
LOUISBOURG T	5						5	265	1,385	73	60	1,783
* NEW WATERFORD T	12				15		27	1,291	15	207		1,513
* NORTH SYDNEY T	20				15	4	39	1,675	138	414	5,734	7,961
PORT HAWKESBURY T	7						7	628	8	716	31	1,383
RICHMOND CM	60	8					68	4,671	107	357	1,365	6,500
* SYDNEY C	51				20	2	73	4,192	1,201	4,182	987	10,562
* SYDNEY MINES T	17						17	1,115		190		1,305
VICTORIA CM	58	15					73	2,546	70	414	1,275	4,305
NORTH SHORE	732	97	8		53	9	899	46,409	3,567	8,029	10,945	68,950
AMHERST T	17					4	21	1,531	840	294	466	3,131
ANTIGONISH CM	61	6	8				75	3,424	148	159	3	3,734
ANTIGONISH T	10						10	789		65	38	892
CAISSE T	20						20	552	8	1	20	581
COLCHESTER CM	248	20					268	14,877	211	897	1,116	17,101
CUMBERLAND CM	79	47					126	5,209	1,161	205	171	6,746
ELFRINGHAM MD	43	12					55	1,885	38	180	329	2,432
HULLGATE T	1						1	53		45		98
* NEW GLASGOW T	32				18		50	2,737		394	60	3,191
REDFORD T	1						1	102	3	12	100	217
FARNSBORO T	3					4	7	419	1	5	6	431
* PICTOU CM	126	9					135	6,889	325	431	1,466	9,111
PICTOU T	3						3	529	10	97		636
SPRINGHILL T	6	1					7	605	18	81		704
ST MARYS MD	13	2				1	16	628		46		674
* STELLARTON T	27						27	1,596		627		2,223
* STEWACKE T	9						9	359		5		364
* TRENTON T	2						2	266		150	117	533
* TRURO T	15				35		50	3,050	804	4,158	7,053	15,065
* WESTVILLE T	16						16	909		177		1,086
ANNAPOLIS VALLEY	720	61	20		78	41	920	43,107	4,246	8,840	9,010	65,203
ANNAPOLIS CM	97	21	6		1	3	128	4,778	288	1,559	666	7,291
ANNAPOLIS ROYAL T	1					6	7	289		369	66	724
BERWICK T	11		4		15	3	33	1,049		490	92	1,631
BRIDGETOWN T	2					2	4	173	40	90	251	554
EAST HANTS MD	229	6	4		8		247	13,646	1,027	755	191	15,619
HANTSPORT T	4						4	355		11		366
* KENTVILLE T	12					6	18	1,018	524	952	998	3,492
KINGS CM	256	28	6		31	12	333	14,950	1,968	3,193	5,234	25,345
MIDDLETON T	4				4	3	11	531		801	640	1,972
WEST HANTS MD	84	6				1	91	3,845	330	56	788	5,019
WINDSOR T	7				19	4	30	1,307	69	447	60	1,883
WOLFVILLE T	13					3	16	1,166		117	24	1,307
SOUTHERN NOVA SCOTIA	371	74			21	29	495	23,116	1,403	5,571	1,346	31,436
ARGYLE MD	43	2					45	1,754	369	390	60	2,573
BARRINGTON MD	27	3					30	1,746	167	1,963	486	4,362
BRIDGEWATER T	11						11	622		95		717
CLARK'S HARBOUR T	3						3	184	58	260		502
DIGBY MD	42	13				1	56	2,915	6	399	161	3,481
DIGBY T	5					10	19	1,024		325	54	1,403
LIVERPOOL T	2						2	206		1,240	218	1,664
LUNenburg MD	97	13					110	7,269	369	273	270	8,181
LUNenburg T												
MAHONE BAY T	1						1	69		30		99
QUEENS CM	58	27				9	94	2,920	108	382		3,410
SHELburne MD	28	4			15		47	1,587		30		1,617
SHELburne T	1					5	6	270		39		314
YARMOUTH MD	53	12			2	4	71	2,550	321	145	97	3,113
YARMOUTH T												
HALIFAX	1,628	17	255	149	705	83	2,837	181,927	7,780	115,187	8,971	313,865
* METRO HALIFAX	1,628	17	255	149	705	83	2,837	181,927	7,780	115,187	8,971	313,865
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,298	53	15	15	561	138	3,080	458,039	15,203	76,155	45,788	499,204

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
 TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
CHALEUR-MIRAMICHI	863	42	5		120	31	1,061	41,798	6,269	9,817	9,719	67,603
BAS CARAQUET VL	15	-	-	-	-	-	25	1,052	94	115	45	1,306
BATHURST C	24	3	4	-	42	1	74	3,701	1,393	2,682	782	8,558
BATHURST PAR	46	-	-	-	-	-	46	1,823	82	221	-	2,126
BELLEDUNE VL	2	-	-	-	-	-	2	119	-	35	-	154
BERESFORD PAR	46	-	-	-	-	-	46	1,341	69	147	8	1,565
BERESFORD VL	20	-	-	-	-	-	20	627	24	45	-	696
CAMPBELLTON C	21	-	1	-	-	2	24	1,850	17	427	5,746	8,040
CARAQUET T	29	-	-	-	-	-	29	1,767	49	439	130	2,385
DALHOUSIE T	5	-	-	-	-	2	7	846	2	497	120	1,465
DURHAM PAR	15	-	-	-	-	-	15	424	1	30	54	509
GLOUCESTER CM	231	31	-	-	-	2	264	8,833	245	1,404	295	10,777
GRANDE ANSE VL	2	-	-	-	-	-	2	103	4	144	54	305
JACQUET RIVER VL	5	-	-	-	-	-	5	118	-	50	-	168
KEDGWICK VL	6	-	-	-	-	-	6	371	-	447	77	895
LAMEQUE T	10	-	-	-	-	8	18	828	10	38	251	1,127
MIRAMICHI PDC	152	2	-	-	20	2	176	6,962	3,586	1,140	1,551	13,239
NEGUAC VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NIGADOO VL	2	-	-	-	-	-	2	79	33	36	7	155
NORTHUMBERLAND CM	27	-	-	-	-	-	27	1,042	-	419	-	1,461
PAQUETVILLE VL	3	-	-	-	-	-	3	237	-	8	-	245
PETIT ROCHER VL	14	-	-	-	-	-	14	490	14	221	-	725
POINTE VERTE VL	7	-	-	-	-	-	7	225	2	57	-	284
RESTIGOUCHE PDC	128	6	-	-	-	20	154	4,632	548	233	28	5,441
ROGERSVILLE VL	6	-	-	-	-	-	6	348	-	161	10	519
SHEILA VL	9	-	-	-	-	-	9	476	4	31	200	711
SHIPPAGAN T	14	-	-	-	30	2	46	1,928	84	169	347	2,528
ST LEOLIN VL	8	-	-	-	-	-	8	372	8	11	-	391
ST-QUENTIN VL	9	-	-	-	-	-	9	759	-	85	14	858
TRACADIE T	7	-	-	-	10	-	17	445	-	525	-	970
MONCTON	486	3	8	15	172	9	693	39,124	3,639	10,883	10,695	64,341
BUCTOUCHE VL	3	-	-	-	-	1	4	343	200	330	21	894
CAP PELE VL	15	-	-	-	-	-	15	860	30	205	-	1,095
DIEPPE T	37	-	-	-	-	1	38	3,002	702	1,914	99	5,717
DORCHESTER VL	2	-	-	-	-	-	2	36	5	48	122	211
HILLSBOROUGH VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KENT CM	-	-	-	-	-	-	-	2	-	356	-	358
MONCTON C	172	-	8	10	111	4	305	16,896	2,019	5,537	7,505	31,957
PETITCODIAC VL	1	-	-	-	20	-	21	820	1	60	20	901
PORT ELGIN VL	1	-	-	-	-	-	1	33	-	45	-	78
RICHIBUCTO VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVERVIEW T	27	-	-	-	-	-	27	2,451	46	1,497	-	3,994
SACKVILLE T	22	-	-	-	-	3	25	1,514	-	208	600	2,322
SALISBURY VL	3	-	-	-	-	-	3	144	-	2	200	346
SHEDIAC T	17	-	-	5	8	-	30	1,758	-	276	762	2,796
ST-JOSEPH VL	-	-	-	-	20	-	20	889	-	-	1,288	2,177
WESTMORELAND-ALBERT CO	186	3	-	-	13	-	202	10,376	636	405	78	11,495
SAINT JOHN	361		2		82	46	491	35,603	3,008	34,751	12,333	85,695
BLACKS HARBOUR VL	-	-	-	-	-	-	-	88	70	94	74	326
CHARLOTTE CM	5	-	-	-	-	-	5	242	-	-	-	242
KINGS CM	5	-	-	-	-	-	5	199	5	50	200	454
ST ANDREWS T	6	-	-	-	-	-	6	328	-	49	4	381
ST GEORGE T	4	-	-	-	-	3	7	303	4	197	158	662
ST-STEPHEN T	4	-	-	-	-	15	19	726	435	436	344	1,941
SUSSEX T	14	-	-	-	2	8	24	1,426	218	504	471	2,619
SUSSEX CORNER VL	7	-	-	-	-	-	7	491	-	2	-	493
METRO SAINT JOHN	316	-	2	-	80	20	418	31,800	2,276	33,419	11,082	78,577
FREDERICTON	429	8			107	32	576	30,208	1,589	15,707	6,852	54,356
CHIPMAN VL	11	-	-	-	-	-	11	397	34	-	21	452
FREDERICTON C	121	-	-	-	97	31	249	14,314	533	14,475	6,010	35,332
GAGETOWN VL	3	1	-	-	-	-	4	113	-	-	-	113
HARVEY VL	3	-	-	-	-	-	3	138	10	1	1	150
MCADAM VL	6	-	-	-	-	-	6	393	150	2	349	894
MILLVILLE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	142
NACKAWIC T	-	-	-	-	-	-	-	114	460	28	30	632
OROMOCTO T	12	-	-	-	10	-	22	1,186	31	418	48	1,683
SUNBURY & QUEEN CM	53	2	-	-	-	1	56	1,781	87	613	-	2,481
YORK CM	220	5	-	-	-	-	225	11,772	284	170	251	12,477
EDMUNSTON-WOODSTOCK	159				80	20	259	11,306	756	4,997	4,170	21,229
BAKER BROOK VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLETON CM	23	-	-	-	-	-	23	977	52	283	152	1,464
CLAIR VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRUMMOND VL	4	-	-	-	-	-	4	231	63	4	-	298
EDMUNSTON C	36	-	-	-	23	7	66	3,264	180	325	2,762	6,531
GRAND FALLS T	20	-	-	-	42	10	72	2,121	192	527	170	3,010
HARTLAND T	6	-	-	-	-	-	6	282	-	100	-	382
PERTH-ANDOVER VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PLASTER ROCK VL	3	-	-	-	-	-	3	169	-	-	186	355

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* ST-BASILE VL	13						13	639		14		653
* ST-FRCS MADAWASKA VL								101		8	26	135
* ST-HILAIRE PAR												
* ST-HILAIRE VL												
* ST-JACQUES VL	15				1	2	18	1,155	18	5		1,311
* ST-LEONARDS	2				2		4	230	62	96	267	655
* STE-ANNE MADAWASKA VL	7						7	458		46	560	1,064
* VERRET VL	1						1	145				145
* VICTORIA CM	16						16	669	30	230		929
* WOODSTOCK T	10				12		22	757	84	3,179	47	4,067
QUEBEC	18,831	236	2,695	1,246	18,268	2,214	43,490	2,247,678	359,848	615,826	387,519	3,610,871
BAS-ST-LAURENT-GASPE	348	10	66	22	206	68	720	35,179	5,234	9,318	5,864	55,595
AMQUI V	19				8		27	1,384	365	37	216	2,002
BIC VL												
CAP-AUX-MEULES VL	1						1	92		401	10	503
CAPLAN SD												
CARLETON V												
CAUSPICAL V	2					1	3	201		163		364
CHAMPLAIN V								6	95	137		238
* CHATELAIN VALLEE SD	3						3	30		35		65
ILE-DU-HAVRE AUBERT SD								163	1,354	45		1,562
LUCVILLE VL												
MADEIRA SD	6	1				2	9	390	1	39	110	540
MADEIRA VL												
MATANE V	26		10		16	18	70	3,899	2,984	1,269	2,363	10,515
MONT-JOLI V	36		4	10	34		84	3,188		465		3,653
MONT-ST-PIERRE VL	1	1					2	60				60
NEW CARLISLE SD					12		12	376				376
NEW RICHMOND V	14						14	780		62		842
NOUVELLE SD												
PASPEDIAC SD	7						7	418		92		510
PERCE V	12				21		33	1,576	3	698	353	2,630
PETIT-MATANE SD	5				2		7	386	41		3	430
PRICE VL	4						4	219				219
* RIMOUSKI V	104		52	12	91	44	303	14,590	161	4,584	2,767	22,102
* RIMOUSKI ST VL	2					1	3	301	24	60		385
ST-ANACLET DE LESSARD P	6						6	245				245
ST-BENOIT-JOS LABRE P	20						20	1,005	93	32		1,130
ST-EUGENE-DE-LADRIERE P												
ST-FABIEN P	4	2					6	301	44	25	20	390
ST-GABRIEL RIMOUSKI P												
ST-JEROME DE MATANE P												
ST-NARCISSE RIMOUSKI P	4	1					5	393	5	15		413
ST-RENE DE MATANE P	2	2					4	194			1	195
ST-SIMEON BONAVENTURE P	4				2		6	317	6	160		483
STE-ANGELE-MERCI VL	2						2	189			20	209
* STE-ANNE-PTE-AU-PERE P	27						27	1,410	16	182	1	1,609
* STE-ANNE DES MONTS V	24	3				2	29	1,569	10	786		2,365
* STE-BLANDINE P	3				20		23	854		10		864
* STE-FELICITE VL												
* STE-ODILE RIMOUSKI P	10						10	608	32	21		661
VAL-BRILLANT VL								35				35
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN	777	27	284	10	305	161	1,564	86,266	18,242	15,858	17,813	138,179
ALBANI VL	1						1	179				179
* ALMA V	75		18	6	55	36	190	9,639	215	1,898	386	12,138
BEGIN SD												
DELSISLE SD												
* DOLBEAU V	42		2		12	9	65	3,283	83	1,005	1,774	6,145
L'ANSE-SAINT-JEAN SD	1	1			16		18	772	21	76		869
L'ASCENSION-DE-N-S P												
* LA BAYE V	70		10		2	14	96	5,706	6,086	649	10	12,451
LABRECQUE SD												
METABETCHOUAN V												
* MISTASSINI V	47		2		19	1	69	3,830	215	309	1,956	6,310
NORMANDIN V	16	1	2		4	5	28	1,298	376	196	28	1,898
PERIBONNA SD	4						4	110				110
* ROBERVAL V	37	4	2		17	9	69	3,687	401	1,231	981	6,300
ST-AMBROISE VL	15	2			6	7	30	1,102	124	229	75	1,530
ST-AUGUSTIN P	2						2	70				70
ST-BRUNO VL	4		2				6	385	139	105		629
ST-CHARLES BOURGET SD	1				12		13	584				584
ST-DAVID-FALARDEAU SD	10	11			4		25	998		50		1,048
ST-FELICIE V	34				28		62	3,592	383	991	843	5,809
ST-FELIX-D'OTIS SD	1						2	259	9	25		293
ST-GEDEON-L-ST-JEAN SD	5	2					7	435	114	59	350	958

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					Total
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
ST-PRIME VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-JEANNE-D'ARC VL	2	-	2	-	-	-	4	197	15	20	-	232
TACHE CT	6	-	2	-	-	-	8	520	-	44	-	564
* METRO CHICOUTIMI-JONQ	404	5	242	4	130	80	865	49,620	10,061	8,971	11,410	80,062
QUEBEC	2,653	36	261	200	1,755	663	5,568	300,158	34,459	74,834	65,043	474,494
BAIE ST-PAUL V	3	-	-	-	-	-	3	142	-	-	-	142
BEAUCEVILLE V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUPRE V	11	-	-	-	-	6	17	1,179	233	135	10	1,557
BERNIERVILLE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENCOURT SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BLACK LAKE V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CABANO V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLERMONT V	12	-	-	-	17	-	29	1,411	15,845	120	18	17,394
DEGELIS V	15	-	-	12	-	6	33	1,302	65	181	-	1,548
DESCHAMBAULT VL	2	-	2	-	10	-	14	602	27	2	-	631
DISRAELI V	3	-	-	-	13	1	17	634	40	137	81	892
DONNAONA V	19	-	2	-	-	30	51	2,238	86	419	18	2,761
KAMOURASKA VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ENFANT-JESUS P	2	-	-	-	-	-	2	106	71	16	-	193
L'ISLET V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA MALBAIE V	19	-	-	-	3	-	22	1,033	-	1,411	-	2,444
LA POCATIERE V	21	-	2	-	34	-	57	2,418	800	67	751	4,026
LAC ETCHEMIN V	12	-	-	-	-	-	15	973	4	425	75	1,477
LINIERE VL	4	-	-	-	-	-	4	190	-	-	-	190
LYSTER SD	4	-	-	-	-	-	4	249	71	20	-	340
* MONTMAGNY V	11	2	2	-	18	-	33	2,322	843	1,005	375	4,545
N-D-DES-PINS P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-D-DU-PORTAGE P	1	-	-	-	-	-	1	65	-	-	-	65
POINTE-AUX-TREMBLES P	11	-	-	-	-	-	11	789	88	44	-	921
PONT ROUGE VL	18	-	-	-	12	-	30	1,301	285	30	-	1,616
* RIVIERE-DU-LOUP V	34	-	12	-	-	17	63	3,588	733	1,106	1,039	6,466
ROBERTSONVILLE VL	2	-	-	-	-	-	2	236	-	492	-	728
* ST-ADRIEN-D'IRELAND CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-AGAPIT SD	7	-	-	-	4	-	11	779	65	200	12	1,056
ST-ALBAN VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ALEXANDRE P	6	-	-	-	-	-	6	437	34	31	26	528
ST-ANTONIN P	5	-	-	-	-	-	5	225	-	-	-	225
ST-BASILE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BASILE-SUD VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BERNARD P	10	-	-	-	-	-	10	465	-	-	-	465
ST-BERNARD VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CASIMIR P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CASIMIR SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-COME-DE-KENNEBEC P	5	-	-	-	-	-	5	217	-	-	-	217
ST-ELZEAR VL	4	-	-	-	-	-	4	238	-	10	-	248
ST-FABIEN-DE-PANET P	-	-	-	-	-	-	-	57	26	17	-	100
ST-FERRELL-LS-NEIGES SD	17	1	-	-	-	-	18	904	-	45	-	949
ST-FLAVIEN P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FLAVIEN VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANCOIS ILE ORLE P	3	1	-	-	-	-	4	302	75	8	-	385
ST-FRCS SALES RIV SUD P	9	-	-	-	-	-	9	636	81	2	5	724
ST-GABRIEL-LALLEMANT SD	1	-	-	-	-	-	1	144	7	-	-	151
* ST-GEORGES V	57	-	10	25	52	8	152	5,389	594	875	2,419	9,277
ST-GEORGES EST P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GEORGES-OUEST V	8	-	-	-	19	4	31	1,696	22	149	70	1,937
ST-GILBERT P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-HENRI SD	9	-	-	-	-	-	9	669	360	25	-	1,054
ST-HONORE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ISIDORE DORCHSTER VLL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JACQUES DE LEEDS SD	4	-	-	-	-	-	4	247	27	-	-	274
SI JEAN ILE ORLEANS P	2	4	-	-	-	-	6	658	56	2	2	718
ST-JEAN-DE-DIEU SD	4	-	-	-	-	-	4	287	9	201	-	497
ST-JOSEPH-DE-BEAUCE V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JOS-DESCHAMBAULT P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LAURENT-ILE-ORLEANS P	6	1	-	-	-	-	7	739	80	49	-	868
ST-LAZARE BELLECHASSE P	1	-	-	-	-	-	1	36	-	-	-	36
ST-LDUS D-KAMOURASKA P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LOUIS ISLE-COUDRES P	-	-	-	-	-	-	-	80	2	175	123	380
ST-LOUIS DU HA-HA P	7	-	-	-	-	-	7	321	70	50	-	441
ST-MALACHE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MARC-DS-CARRIERES VLL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MARTIN P	6	-	-	-	-	7	13	312	-	-	-	312
ST-OCTAVE-DE-DOSQUET P	3	1	-	-	-	-	4	314	7	-	-	321
ST-PACOME SD	6	-	-	-	-	-	6	416	-	55	112	583
ST-PASCAL SD	9	-	-	-	-	-	9	454	56	35	-	545
SI-PATRICE-BEAURIVAG VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-PATRICE-RIV-D-LOUP P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-PROSPER SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-RAYMOND P	34	11	-	-	-	-	45	2,362	172	171	7	2,712
ST-RAYMOND V	10	-	-	-	-	23	33	1,366	740	261	347	2,714

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
BROME VL	1	-	-	-	-	-	1	76	-	-	-	76
BROMONT V	8	-	-	8	-	-	16	898	14,444	429	-	15,771
BROWNSBURG VL	7	-	-	-	-	-	7	310	-	-	-	310
CARILLON VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHATHAM CT	7	9	-	-	-	-	16	447	-	-	-	447
CHERTSEY CT	23	-	-	-	-	-	23	615	-	-	125	740
CONTRECOEUR VL	25	-	-	-	-	-	25	1,744	157	190	96	2,187
COTEAU LANDING VL	2	-	-	-	-	-	2	150	-	-	-	150
COWANSVILLE V	31	-	-	-	33	3	67	3,178	403	706	229	4,516
CRABTREE VL	3	-	-	-	4	8	15	660	150	1	-	811
DUNDEE CT	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9
DUNHAM V	24	1	-	-	-	-	25	1,644	100	47	100	1,891
EAST FARNHAM VL	2	-	-	-	-	-	2	139	-	-	55	194
ENTRELACS SD	4	-	-	-	-	-	4	175	-	-	-	175
ESTEREL V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FARNHAM V	15	-	-	-	-	5	20	1,155	130	403	243	1,931
GRANBY CT	97	-	-	-	-	-	97	5,141	62	873	-	6,076
GRANBY V	72	-	10	-	138	22	242	11,169	1,089	3,765	3,470	19,493
GREENVILLE VL	2	-	-	-	1	3	6	247	-	38	350	635
HEMMINGFORD CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEMMINGFORD VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HENRYVILLE VL	2	-	-	-	6	-	8	381	9	108	10	508
HINCHINBROOK CT	6	-	-	-	-	-	6	221	35	-	-	256
HUBERDEAU SD	-	1	-	-	-	-	1	180	-	25	-	205
HUNTINGDON V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRREVILLE V	32	-	-	-	42	-	74	3,105	33	745	35	3,918
ISLETTE V	84	-	-	-	114	4	202	9,747	467	2,807	1,054	14,075
LACADIE SD	-	-	-	-	-	-	-	1	20	1	-	22
L'ASSOMPTION P	17	-	-	-	-	-	17	1,242	286	821	-	2,349
L'ASSOMPTION V	3	-	-	-	12	-	15	388	-	5	-	393
L'ÉPIPHANIE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ÉPIPHANIE V	5	-	-	-	12	-	17	860	105	76	-	1,041
LA CONCEPTION SD	10	31	-	-	-	-	41	1,491	-	-	47	1,538
LA MACAZA SD	5	6	-	-	-	-	11	389	-	-	5,375	5,764
LA PLAINE P	93	-	-	-	8	-	101	4,282	4	56	110	4,452
LA STATION-DU-COTEAU VL	-	-	-	-	-	-	-	118	-	-	-	118
LA VISIT-L'ÎLE DUPAS SD	3	-	-	-	-	-	3	191	25	75	-	291
LABELLE SD	7	-	-	-	-	-	7	270	-	-	-	270
LAC-BROME V	10	-	-	-	-	1	11	1,104	-	70	90	1,264
LAC-CARRÉ VL	-	-	-	-	-	-	-	112	-	33	-	145
LAC-DES-PLAGES SD	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	35
LAC-SUPÉRIEUR SD	9	4	-	-	-	-	13	844	-	233	-	1,077
LAC-TREMBLANT NORD SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LACHUTE V	14	-	1	-	6	2	23	2,019	283	956	517	3,775
LACOLLE VL	2	-	-	-	14	1	17	513	-	141	224	878
LAFONTAINE VL	15	-	38	-	121	4	178	4,902	-	846	-	5,748
LAVALTRIE VL	34	-	2	-	-	-	36	1,730	18	285	-	2,033
LAWRENCEVILLE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAPLE GROVE V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARICOURT SD	5	-	-	-	-	-	5	219	36	1	-	256
MARIEVILLE V	10	-	-	-	90	2	102	2,719	798	431	10	3,958
MELOCHEVILLE VL	12	-	2	-	8	-	22	942	165	18	-	1,125
MIRABEL V	65	-	2	-	49	3	119	5,389	751	533	153	6,826
MONT-ROLLAND VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONT-ST-GREGOIRE VL	5	-	-	-	-	-	5	379	5	30	-	414
MORIN HEIGHTS SD	11	-	-	-	33	1	45	1,755	-	403	36	2,194
N-D-DE-LOURDES P	13	1	-	-	-	-	14	710	18	12	-	740
N-D-DES-PRAIRES P	16	-	-	-	-	-	16	1,536	10	321	-	1,867
N-D-DU-MONT-CARMEIL P	3	-	-	-	-	-	3	190	70	46	10	316
NOYAN SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORMSTOWN VL	1	-	-	-	8	-	9	263	88	3	38	392
POINTE-FORTUNE VL	1	-	-	-	-	-	1	63	-	-	-	63
PREVOST SD	43	1	-	9	2	-	55	2,881	-	275	44	3,200
RAINVILLE SD	8	-	-	-	-	-	8	685	115	21	-	821
RAWDON VL	9	-	2	-	20	-	31	1,161	109	256	23	1,549
RIGAUD V	1	-	-	-	-	-	1	169	-	30	260	459
RIVIERE-BEAUDETTE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOREL V	53	-	-	-	3	5	61	3,864	156	4,179	1,473	9,672
ST-AIME P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ALEXANDRE (IBER) P	1	-	-	-	-	-	1	489	37	10	-	531
ST-ALEXANDRE (IBER) VL	-	-	-	-	-	-	-	48	-	225	-	273
ST-ANDRÉ-D'ACTION P	18	-	2	-	2	-	22	1,095	90	7	150	1,342
ST-ANDRÉ-D'ARGENTEUIL P	3	-	-	-	-	-	3	252	311	18	-	581
ST-ANDRÉ-EST VL	9	-	-	-	-	-	9	637	-	73	-	710
ST-ANTOINE V	46	-	3	-	51	-	100	3,674	-	476	7	4,157
ST-ANTOINE-LAVALTRIE P	24	-	-	-	-	-	24	1,289	301	173	-	1,763
ST-ANTOINE-RICHELIEU SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CALIXTE SD	1	-	-	-	-	-	1	144	-	-	-	144
ST-CESAIRE V	9	-	-	-	44	-	53	1,663	16	165	240	2,084
ST-CHARLES-ST-HYACINT P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CHARLES-BORROMÉE P	64	-	2	-	92	-	158	6,511	25	303	45	6,884

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
 TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST CHARLES MANDEVILLE SO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST CLET SO	7	-	-	-	-	-	7	314	110	20	-	444
ST COLOMBAN P	24	-	-	-	-	-	24	1,639	63	35	-	1,737
ST CUTHBERT P	7	-	-	-	-	-	7	436	168	75	-	679
ST DAMASE ST-HYACINTH P	3	-	-	-	-	-	3	346	201	-	150	697
ST DAMASE VL	5	-	-	-	-	-	5	343	963	225	-	1,531
ST DENIS SUR RICHEL P	2	-	-	-	-	-	2	335	95	4	-	434
ST DENIS SUR RICHEL VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST DOMINIQUE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST ETIENNE DE-BEAUX SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST FAUSTIN SD	-	-	-	-	-	2	8	365	-	2	-	367
ST FELIX DE VALOIS VL	8	-	-	-	-	-	8	745	-	85	-	830
ST GABRIEL V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST GERARD MAELLA P	25	-	-	-	-	-	25	1,327	29	138	-	1,494
ST GREGOIRE LE-GRAND P	16	-	-	-	-	-	16	925	78	22	-	1,025
ST HIPPOLYTE P	14	-	-	-	-	-	14	1,540	-	-	-	1,540
ST HYACINTHE V	110	-	-	-	188	12	310	15,487	2,697	3,808	23,444	45,436
ST IGNACE STANBRIDGE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST ISIDORE LAPRAIRIE P	3	-	-	-	-	-	3	279	53	-	-	332
ST JACQUES P	3	-	-	-	-	-	3	353	224	16	-	593
ST JACQUES VL	5	-	-	-	-	-	5	454	38	23	10	525
ST JEAN DE MATHA P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST JEAN SUR RICHELIEU V	49	-	10	-	110	1	170	9,498	588	2,274	1,070	13,430
ST JEROME V	14	-	-	3	87	6	110	6,090	822	1,296	2,782	10,990
ST JOSEPH DE SOREL V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST LIGURI P	8	-	-	-	1	-	9	559	145	60	-	764
ST LIN P	22	-	-	-	-	-	22	1,392	88	45	-	1,525
ST LUC V	174	-	14	-	57	-	245	11,283	7	327	2,357	13,974
ST MALACHE ORMSTOWN P	8	-	-	-	-	1	9	568	160	42	-	770
ST MARC SUR RICHELIEU P	15	-	-	-	-	-	15	1,261	74	90	-	1,425
ST MICHEL D'YAMASKA P	1	-	-	-	-	-	1	189	45	71	-	305
ST MICHEL D-ROUGEMONT P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST NORBERT P	4	-	-	-	-	-	4	242	282	-	-	524
ST PAUL SO	11	-	-	-	-	-	11	841	265	60	-	1,167
ST PAUL D'ABBOTSFORD P	13	-	-	-	-	-	13	988	134	77	-	1,199
ST PAUL ILE-AUX-NOIX P	7	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-
ST PIE VL	7	-	-	-	-	-	7	366	28	44	-	438
ST PIERRE DE SOREL P	46	-	-	-	-	1	47	2,538	35	153	45	2,771
ST PLACIDE P	8	1	-	-	-	-	9	756	40	-	-	796
ST PLACIDE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	300	351
ST POLYCARPE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST POLYCARPE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST REMI V	31	-	-	-	-	-	31	1,661	87	251	-	1,999
ST ROBERT P	8	-	-	-	-	-	8	381	31	15	-	427
ST ROCH DE L'ACHIGAN P	10	-	-	-	12	-	22	1,112	309	40	500	1,961
ST ROCH DE RICHELIEU P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST SAUVEUR P	22	-	-	-	-	-	22	1,423	10	570	-	2,003
ST SAUVEUR DES MONTS VL	15	-	12	-	6	-	33	2,049	-	1,143	-	3,192
ST TELLEPHORE P	3	-	-	-	-	-	3	207	64	-	-	271
ST THOMAS DE JOLIETTE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST THOMAS D'AQUIN P	5	-	-	-	-	-	5	459	35	20	-	514
ST TIMOTHEE (BEAUMAR) P	40	-	18	-	6	1	65	3,448	1,301	265	-	5,014
ST ZENON P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE ADELE V	13	-	-	-	24	3	40	2,530	-	961	270	3,761
STE AGATHE DES MONTS V	9	-	2	-	31	2	44	2,773	-	886	1,664	5,323
STE ANNE DE SABREVOIS P	3	-	-	-	-	-	3	424	79	97	-	600
STE ANNE DES LACS P	9	-	-	-	-	2	11	639	-	90	-	729
STE BARBE P	1	1	-	-	-	-	2	40	-	-	-	40
STE CLOTHILDE P	5	-	-	-	-	1	7	288	93	-	-	381
STE EMILIE D'ENERGIE P	7	1	-	-	-	-	8	220	-	-	-	220
STE HELENE DE BAGOT SD	3	-	-	-	-	-	3	210	462	-	-	672
STE JULIENNE P	16	1	-	-	-	-	17	567	2	90	1,509	2,168
STE JUSTINE DE NEWTON P	1	-	-	-	-	-	1	150	94	-	111	355
STE MADELEINE VL	4	-	-	-	12	-	16	491	20	5	-	516
STE MARIE MADELEINE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE MARIE VAUDREUIL SD	4	-	-	-	-	-	4	348	256	10	-	614
STE MARTINE P	1	-	-	-	-	-	1	187	54	51	-	292
STE ROSALIE P	13	-	-	-	-	-	13	705	41	7	-	753
STE ROSALIE VL	35	-	4	-	6	1	46	2,065	610	44	24	2,743
STE SABINE P	13	-	-	-	-	-	13	773	117	-	-	890
STE VICTOIRE DE SOREL P	6	-	1	-	-	-	7	600	50	410	-	1,060
STANBRIDGE CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURKELY SUD SO	-	-	-	-	-	1	8	331	12	-	-	343
SUTTON CT	12	-	2	-	4	-	18	1,253	61	440	-	1,754
SUTTON V	4	-	-	-	-	-	4	254	-	-	50	308
TRACY V	33	-	12	-	-	2	47	2,863	3,934	616	632	8,045
VAL DAVID VL	14	-	-	-	-	-	14	950	-	383	100	1,433
VAL MORIN SO	3	-	-	-	-	-	3	194	-	-	-	194
VALCOURT V	1	-	-	-	-	-	1	122	-	-	-	122
VALLEYFIELD V	64	-	8	-	25	3	100	5,809	510	3,184	221	9,724
VERCHERES VL	14	-	8	-	6	-	28	1,534	86	230	241	2,091

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
 TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
WATERLOO V	1	-	-	-	-	-	1	214	1	305	87	607
WENTWORTH NORD SD	16	-	-	-	-	-	16	625	-	-	-	625
YAMASKA VL	1	-	-	-	-	-	1	247	-	38	-	285
* METRO MONTREAL	8,981	2	1,404	348	9,075	784	20,594	1,093,340	216,921	360,242	205,337	1,875,840
OUTAOUAIS	1,380	65	357	455	2,523	96	4,876	243,565	1,968	46,717	8,392	300,642
ANGE GARDIEN SD	25	4	-	-	4	2	35	1,630	27	6	-	1,663
BOIS-FRANC SD	5	-	-	-	-	-	5	175	-	-	-	175
BOUCHETTE SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BUCKINGHAM V	53	-	22	16	62	-	153	5,399	300	180	1,253	7,132
CHAPEAU VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARENDON CT	-	-	-	-	-	-	-	74	56	-	-	130
DELEAGE SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DENHOLM CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DES RUISSEaux SD	17	1	-	-	-	-	18	1,166	62	22	-	1,250
FERME NEUVE P	5	-	-	-	-	-	5	577	180	-	-	757
FERME NEUVE VL	12	-	-	-	-	-	12	604	-	50	-	654
GRAND-CALUMET CT	5	-	-	-	-	-	5	186	-	-	-	186
ISLE-DES-ALLUMETTES CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAZABAZUA SD	4	3	-	-	-	-	7	247	-	15	1	263
KIAMIKA CT	4	2	-	-	-	-	6	160	10	3	-	173
L'ANNONCIATION VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC-YOUMINGUE SD	15	4	-	-	6	-	25	1,091	-	27	-	1,118
LAC-SIMON SD	4	-	-	-	-	-	4	462	-	51	-	513
LAC-SIMON V	2	-	-	-	-	-	2	151	-	-	-	151
LESLIE-CLAPHAM ETC CU	6	-	-	-	-	20	26	1,655	10	722	70	2,457
LESLIE-CLAPHAM V	9	7	-	-	-	4	20	536	-	114	10	660
MANSFIELD PONTEFRACT CU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARCHAND CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MASSON V	42	-	2	-	80	1	125	4,659	-	291	600	5,550
MONT-LAURIER V	10	1	-	-	-	1	12	1,793	15	1,509	1,030	4,347
MONTREBELLO VL	1	-	-	-	-	-	1	232	-	5	-	237
N/D-DE-LA-SALLETTE SD	1	6	-	-	-	-	7	302	14	40	-	356
N/D-DU-LAUS SD	2	7	-	-	-	-	9	286	-	-	-	286
PAPINEAUVILLE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PLAISANCE SD	-	-	-	-	-	-	-	225	25	6	-	256
PONTIAC SD	20	1	-	-	-	-	21	1,352	27	42	-	1,421
SHAWVILLE VL	3	-	-	-	-	14	17	721	65	438	52	1,276
SHEEN-ESHER ETC CU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-ANGELIQUE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-THERESE-GATINEAU SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THURSO V	7	-	-	-	-	1	8	853	212	196	208	1,469
TURGEON CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WRIGHT CT	7	-	-	-	-	-	7	423	4	-	-	427
* METRO HULL	1,121	29	333	439	2,351	73	4,346	218,606	961	43,000	5,168	267,735
NORD-OUEST	410	4	33	9	178	65	699	37,410	14,235	12,956	4,068	68,669
AMOS V	8	-	-	-	-	3	11	1,094	180	1,702	238	3,214
AMOS-EST SD	13	-	2	-	-	-	15	705	-	181	-	886
BEARN SD	3	1	-	-	-	-	4	246	12	35	-	293
BELLE-TERRA V	1	-	-	-	-	-	1	55	1	8	-	64
CADILLAC V	2	-	-	-	-	-	2	157	1	-	-	158
DUBUSSON SD	17	2	-	-	-	1	20	1,098	2,068	30	-	3,196
DUPARQUET V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* EVAIN SD	22	-	-	-	-	-	22	1,261	-	10	8	1,279
GUERIN CT	5	-	-	-	-	-	5	168	19	-	-	187
LA-SARRE V	23	-	-	6	18	19	66	2,433	15	873	379	3,700
LANDRIENNE CT	4	-	-	-	-	1	5	228	21	30	-	279
LATULIPE ET GABOURY CU	1	1	-	-	1	-	3	127	-	2	-	129
LORRAINVILLE VL	3	-	-	-	-	-	3	291	2	35	4	332
MACAMIC V	4	-	-	-	4	1	9	329	-	61	67	457
MALARTIC V	7	-	-	-	-	-	7	984	-	149	301	1,434
MOFFET SD	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
N/D-LOURDS-LORRAIN P	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	16
NEDELIC CT	1	-	-	-	-	-	1	52	36	-	5	93
* NORANDA V	24	-	10	3	4	-	41	3,092	11,518	481	124	15,215
* ROUYN V	77	-	8	-	77	15	177	8,711	58	2,619	170	11,558
SENNE-TERRA V	9	-	-	-	15	-	24	2,027	236	250	-	2,513
ST-EDOUARD-DE-FABRE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELIX-DE-DALQUIER SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SULLIVAN SD	21	-	-	-	-	-	21	1,451	-	30	-	1,481
TEMISCAMING V	3	-	-	-	-	9	12	422	-	122	78	622
* VAL-D'OR V	136	-	13	-	59	16	224	10,956	58	5,742	2,108	18,864
VAL-D'ORVILLE SD	19	-	-	-	-	-	19	952	8	-	-	960
VILLE-MARIE V	7	-	-	-	-	-	7	342	2	396	306	1,786

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
 TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
COTE-NORD	71	-	18	-	16	13	118	8,617	2,047	6,471	1,050	18,185
• BARE-COMEAU V	26	-	12	-	10	-	48	4,474	439	4,736	33	9,682
• CHUTE-AUX-OUTARDES VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• ESCOUMINS SD	13	-	-	-	5	7	25	979	10	66	-	1,055
• FORESTVILLE V	20	-	4	-	-	4	28	1,022	820	681	630	3,153
• GAGNON V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
• GRANDES-BERGERONNES VL	1	-	-	-	-	-	1	101	-	-	-	101
• HAVRE-ST-PIERRE SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• POINTES-AUX-OUTARDES VL	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
• POINTE-LEBEL VL	1	-	-	-	-	-	1	337	-	30	-	367
• PORT-CARTIER V	-	-	-	-	-	1	1	369	650	18	10	1,047
• SACRE-COEUR SD	9	-	2	-	1	1	13	500	73	138	-	711
• SEPT-ILES V	-	-	-	-	-	-	-	808	55	802	377	2,042
• TADOUSSAC VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOUVEAU-QUEBEC	42	4	-	-	2	2	50	3,396	327	364	451	4,538
• CHAPAIS V	3	-	-	-	-	-	3	338	-	68	25	431
• CHIBOUGAMAU V	36	4	-	-	2	2	44	2,666	320	245	8	3,239
• LEBEL-SUR-QUEVILLON V	3	-	-	-	-	-	3	334	-	45	70	449
• MATAGAMI V	-	-	-	-	-	-	-	58	7	6	348	419
ONTARIO	30,989	608	1,688	4,398	10,109	1,375	49,167	3,360,634	654,614	1,587,798	671,271	6,274,317
EASTERN ONTARIO	5,648	116	265	1,995	3,185	303	11,512	682,470	94,960	217,356	200,630	1,195,416
• ADMASTON TP	4	-	-	-	-	-	4	472	10	-	-	482
• ALEXANDRIA T	6	-	-	-	-	4	10	833	523	1,720	-	3,076
• ALFRED TP	4	-	-	-	-	-	4	334	132	6	-	472
• ALGONA SDUTH TP	1	-	-	-	-	-	1	39	5	-	-	44
• ALICE & FRASER TP	14	-	-	-	-	-	14	674	-	-	-	674
• ALMONTE T	26	-	-	-	2	-	28	2,343	-	267	399	3,009
• ARNPRIOR T	32	-	-	-	-	3	35	1,721	1,784	1,646	78	5,229
• ATHENS VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• AUGUSTA TP	21	-	-	-	-	-	21	1,979	73	115	-	2,167
• BAGOT AND BLYTHFIELD TP	10	8	-	-	-	-	18	751	1	616	-	1,368
• BANCROFT VL	2	-	-	-	-	1	3	248	35	180	1,070	1,533
• BANGOR MCCLURE WICK TP	8	5	-	-	-	-	13	440	-	-	-	440
• BARRIE TP	6	8	-	-	-	-	14	795	29	80	-	904
• BASTARD & S BURGESS TP	1	4	-	-	-	-	5	343	12	33	-	388
• BATH VL	4	-	-	-	-	-	4	292	40	4	1	337
• BEACHBURG VL	-	-	-	-	-	-	-	25	-	60	-	85
• BECKWITH TP	59	3	-	-	-	2	64	4,672	38	203	65	4,978
• BELLEVILLE C	66	-	-	30	152	-	248	10,741	3,937	14,583	2,829	32,090
• BRAESIDE VL	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
• BROCKVILLE C	35	-	-	-	42	12	89	4,506	2,586	492	816	8,400
• CAMBRIDGE TP	52	-	-	-	-	12	64	3,582	145	138	150	4,015
• CAMDEN EAST TP	19	1	-	-	-	-	20	885	40	12	130	1,067
• CARDINAL VL	1	-	-	-	-	-	1	60	-	-	-	60
• CARLETON PLACE T	15	-	4	22	-	10	51	2,097	676	304	-	3,077
• CASSELMAN VL	13	-	-	-	34	-	47	2,010	-	1,454	-	3,464
• CHALK RIVER VL	1	-	-	-	-	-	1	96	-	153	30	279
• CHESTERVILLE VL	5	-	-	-	-	-	5	339	34	34	-	407
• CORNWALL C	104	-	8	4	14	53	183	7,848	726	2,961	671	12,206
• CORNWALL TP	34	-	-	-	-	-	34	2,004	335	62	700	3,101
• CROSBY SOUTH TP	1	6	-	-	-	-	7	323	-	104	-	427
• DEEP RIVER T	8	-	-	-	-	-	8	737	-	-	-	737
• DELORO VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• DESERONTO T	-	-	-	-	-	-	-	163	-	16	-	179
• DUNGANNON TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• EDWARDSBURGH TP	27	-	-	-	-	-	27	2,067	313	-	18	2,398
• EGANVILLE VL	5	-	-	-	-	-	5	277	-	200	-	477
• ELIZABETHTOWN TP	24	3	-	-	60	1	88	3,364	18	433	58	3,873
• ELMSLEY SOUTH TP	31	1	-	-	-	2	34	1,516	60	259	21	1,856
• ELZEVR GRIMSTHORPE TP	1	-	-	-	-	-	1	90	-	-	-	90
• ERNESTOWN TP	39	-	-	-	-	-	39	2,483	835	21	101	3,440
• ESCOTT FRONT TP	2	1	-	-	-	-	3	304	72	2	-	378
• FARADAY TP	1	-	-	-	-	-	1	83	-	-	-	83
• FINCH TP	4	-	-	-	-	1	5	293	-	-	-	293
• FRANKFORD VL	6	-	-	-	1	7	14	685	-	19	42	746
• FREDERICKSBURGH N TP	15	-	-	-	-	-	15	896	15	-	-	911
• GANANDQUE T	12	-	-	-	15	-	27	1,904	4	580	15	2,503
• GRATTAN TP	6	1	-	-	-	-	7	343	25	5	-	373
• HALLOWELL TP	16	-	-	-	-	-	16	1,114	-	10	-	1,124
• HAWKESBURY T	34	-	-	-	-	7	41	2,536	840	1,352	119	4,847
• HAWKESBURY EAST TP	22	-	-	-	-	-	22	1,267	181	6	-	1,454
• HORTON TP	12	1	-	-	-	-	13	821	22	-	-	843
• HUNGERFORD TP	4	-	-	-	-	-	4	402	27	-	-	429
• HUNTINGDON TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• IROQUOIS VL	-	-	-	-	6	-	6	162	505	9	-	676
• KEMPTVILLE T	30	-	-	-	-	29	59	1,844	1	295	4	2,144
• KINGSTON C	97	-	12	80	157	9	355	19,292	3,781	6,288	3,959	33,320

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
 TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* KINGSTON TP	245	—	4	—	99	—	348	21,571	492	3,240	749	26,052
KITLEY TP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ORIGINAL VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LANARK TP	5	2	—	—	—	—	7	339	2	—	—	341
LEEDS ETC FRONT TP	15	5	—	—	—	—	20	1,294	29	321	—	1,644
LEEDS ETC REAR TP	3	20	—	—	—	—	23	854	8	27	80	969
LIMERICK TP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOCHIEL TP	16	—	—	—	—	—	16	946	511	2	—	1,459
LONGUEUIL TP	6	1	—	—	—	—	7	407	625	2	80	1,114
* LOUGHBOROUGH TP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADOC TP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADOC VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARMORA VL	4	—	—	—	—	—	4	127	—	—	—	237
MARMORA & LAKE TP	13	11	—	—	—	—	24	884	—	110	—	884
MATILDA TP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAYO TP	1	1	—	—	—	—	2	80	9	—	40	129
MCNAB TP	48	—	—	—	—	—	48	2,962	3,532	87	—	6,581
MERRICKVILLE VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MONTAGUE TP	11	1	—	—	—	—	12	695	—	30	474	1,199
MORRISBURG VL	2	—	—	—	6	—	8	363	60	53	—	476
MOUNTAIN TP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPANEE T	8	—	—	—	29	9	46	1,282	482	375	46	2,185
NEWBORO VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OLDEN TP	2	13	—	—	—	—	15	353	—	1	—	354
OSNABRUCK TP	10	—	—	—	—	—	10	668	18	34	—	720
OSO TP	5	—	—	—	—	—	5	278	3	15	4	300
OXFORD ON R'DEALU TP	39	—	—	—	—	—	40	2,309	—	—	—	2,309
PAKENHAM TP	13	1	—	—	—	1	14	795	9	14	—	818
* PEMBROKE C	19	—	2	—	—	—	21	2,705	410	2,449	1,334	6,898
PERTH T	11	—	—	—	14	42	77	1,329	347	1,454	319	3,449
* PITAWAWA TP	21	—	—	—	—	—	21	1,715	350	64	5	2,134
* PITAWAWA VL	8	—	—	—	—	—	8	519	—	—	150	701
PICTON T	1	—	—	—	—	—	1	321	—	2,438	852	3,611
* PITTSBURG TP	62	—	32	12	88	—	194	8,733	42	113	242	9,130
PLANTAGENET NORTH TP	33	1	—	—	2	2	38	1,818	236	230	—	2,284
* PORTLAND TP	15	1	—	—	—	—	16	1,093	120	35	645	1,893
PRESCOTT T	1	—	—	—	8	—	9	500	5,042	616	32	6,190
RAMSAY TP	37	—	—	—	—	—	37	3,214	41	—	30	3,285
RAWDON TP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RENFREW T	4	—	2	—	—	4	10	1,088	282	2,509	2,037	5,916
RICHMOND TP	7	—	—	—	—	2	9	583	58	15	142	798
ROLPH BUCHANAN ETC TP	5	1	—	—	—	—	6	427	—	22	—	449
ROXBOROUGH TP	11	—	—	—	—	—	11	746	—	5	—	751
RUSSELL TP	116	—	—	—	—	—	116	8,653	337	821	23	9,834
SEBASTOPOL TP	2	—	—	—	—	—	2	147	—	—	7	154
SHEFFIELD TP	4	1	—	—	—	—	5	462	15	2	—	479
SIDNEY TP	41	—	—	—	—	—	42	4,233	669	653	5,038	10,593
* SMITHS FALLS T	18	—	2	—	24	6	50	2,242	40	594	850	3,726
* STAFFORD TP	3	—	—	—	—	—	3	372	—	17	—	389
* STIRLING VL	15	—	—	—	—	—	15	914	—	—	—	914
* STORRINGTON TP	22	—	—	—	—	—	22	1,895	158	5	—	2,058
* THURLOW TP	32	—	—	—	—	—	32	2,339	446	1,100	—	3,885
* TRENTON C	42	—	2	—	—	4	48	2,420	6,064	2,614	1,787	12,885
TUDOR AND CASHEL TP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWEED VL	1	—	—	—	—	—	1	176	—	361	—	537
TYENDINAGA TP	9	—	—	—	—	—	9	537	16	200	15	768
VANKLEEK HILL T	8	—	—	—	—	2	10	537	93	69	130	829
WELLINGTON VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESTMATH TP	11	11	—	—	—	—	22	951	44	6	—	1,001
WILLIAMSBURG TP	13	—	—	—	34	—	47	2,097	39	45	—	2,181
WINCHESTER VL	14	—	—	—	—	—	14	895	—	—	200	1,095
WINCHESTER TP	11	—	—	—	—	—	11	934	310	—	333	1,577
WOLLASTON TP	3	—	—	—	—	—	3	110	—	3	21	134
* YONGE AND ESCOTT TP	2	1	—	—	—	—	3	314	61	19	—	394
* METRO OTTAWA	3,660	3	197	1,847	2,396	71	8,174	498,138	56,100	161,832	173,689	889,759
CENTRAL ONTARIO	21,505	312	1,288	2,042	5,600	802	31,549	2,281,987	459,616	1,197,338	337,090	4,276,031
ADIALA TP	13	—	—	—	—	—	13	1,356	79	8	—	1,695
ALLISTON T	14	—	—	—	90	3	107	2,754	28	322	174	3,278
AMARANTH TP	14	—	—	—	—	—	14	846	—	—	—	846
ANSON HINDON ETC TP	19	14	—	—	22	1	56	2,569	68	222	42	2,901
ARTHUR VL	5	—	—	—	—	—	5	257	—	82	14	353
ASPHODEL TP	10	—	—	—	—	—	10	636	158	—	—	794
* BARRIE C	255	—	4	—	167	24	450	19,872	4,423	12,429	8,733	45,457
BELTON VL	2	—	—	—	—	—	2	148	—	464	—	612
BELMONT & METHUEN TP	17	4	—	—	—	—	21	1,057	—	—	—	1,057
BROFF TP	3	—	—	—	—	—	3	150	—	—	—	150
* BUCKAYGEON VL	3	—	—	—	24	—	27	1,207	—	170	—	1,377
BRACEBRIDGE T	49	22	—	4	69	2	146	7,556	181	1,185	1,959	10,881
BRADFORD T	85	—	2	—	—	12	99	4,257	116	222	—	4,595
* BRANTFORD C	155	—	4	—	28	2	189	10,112	4,313	5,821	1,806	22,052

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
 TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
BRANTFORD TP	15						15	1,753	1,682	479	446	4,360
BRIGHTON TP	12						12	825	253	35	430	1,543
BRIGHTON T	17						17	946		118	1,774	2,838
BROCK TP	24						43	2,961	1,024	132	361	4,478
BURFORD TP	12						12	1,048	623	138	217	2,026
CAMPBELLFORD T	2						2	154	920	10		1,084
CARDIFF TP	1	8					9	428		1		429
CAVAN TP	36						36	2,711	126	12	40	2,889
COBourg T	28		2	3	46	54	133	4,880	1,405	754	316	7,355
COLBORNE VL	5						9	417			188	605
COLLINGWOOD T	20		4			4	32	2,065	592	5,104	1,187	8,948
COOKSTOWN VL	6						6	354			113	467
CRAMAHE TP	9	2					11	674	86	100		860
DELHI TP	34	3					37	3,064	397	47	21	3,529
DOURO TP	13						13	1,147	8	26	50	1,231
DRAYTON VL												
DUMFRIES SOUTH TP	18						18	1,481	505	66	70	2,122
DUMMER TP	5	3					9	476				476
DUNNVILLE T	2						3	497	6	75	5	583
DYSART ET AL TP	16	65					81	4,318	112	1,995	53	6,478
ELDON TP	10						10	433				433
ELMVALE VL	20						20	1,269		136	10	1,415
ELDRA VL	12						12	932		151		1,083
ENNISMORE TP												
ERAMOSA TP												
ERIN TP	21						21	2,063	184	358	70	2,675
ERIN VL								35				35
ESSA TP	53						53	3,453	123	377	204	4,157
FENELON TP	38	2				1	41	3,505	40	355	500	4,400
FENELON FALLS VL	12						12	884	250	89		1,223
FERGUS T	17					4	21	1,288	42	567	749	2,646
FLOS TP	6					1	7	475	100	29		604
FORT ERIE T	44					7	51	4,215	1,654	1,301	48	7,218
GARAFRAXA EAST TP	12						12	859	40		35	934
GARAFRAXA WEST TP	11	4					15	1,248	507	15	139	1,909
GEORGINA TP	97				18	2	117	7,894	143	2,025	214	10,276
GLAMORGAN TP	6	1					7	325		13		338
GRAND VALLEY VL												
GRAVENHURST T	23	21				10	54	4,201	364	569	336	5,470
GUELPH C	364			78	180	10	632	27,899	4,357	6,791	2,805	41,852
GUELPH TP	13						13	996	519	120	48	1,683
GWILLIMBURY WEST TP	27						27	2,255	628	188		3,071
HALDIMAND TP	12						12	921	235	36		1,192
HALDIMAND T	72					3	75	6,098	442	1,427	50	8,017
HALTON HILLS T	64		10				74	6,479	2,466	1,358	665	10,968
HAMILTON TP	33	2					35	2,396	66	117	214	2,793
HARVEY TP												
HASTINGS VL	2						2	143			7	150
HAVELOCK VL								130		80		210
HOPE TP	12						12	1,211				1,211
HUNTSVILLE T	77	19				4	100	5,966	153	1,284	1,058	8,461
INNISFIL TP	81						81	5,382	446	615	3	6,446
LAKE OF BAYS TP												
LAKEFIELD VL	4						4	387	117	406		910
LINCOLN T	19	1			43	1	64	3,063	2,430	1,119	1,248	7,860
LINCOLN WEST TP	19				50		69	2,663	1,529	1,215	890	6,297
LINDSAY T	81					14	95	4,778	42	1,060	569	6,449
LUTHER EAST TP	4						4	214	221			435
LUTTERWORTH TP								9				9
MARIPOSA TP	26	1					27	1,728	71	64		1,863
MEDONTE TP	28				2		30	1,944	90	235	85	2,354
MELANCTHON TP	9						9	569	76			645
MIDLAND T	48				8	14	70	2,938	1,889	978	1,688	7,493
MILTON T	33				3		36	4,535	2,177	1,535	3,956	12,203
MONAGHAN NORTH TP	5						5	549		42	15	606
MONMOUTH TP	2						2	80				80
MOND TP	35						35	2,900	153	98		3,151
MOUNT FOREST T	6				18	4	28	991	1,570	553	100	3,214
MULMUR TP	15						15	1,149				1,149
MURRAY TP	22						22	1,708	730	118		2,556
MUSKOKA LAKES TP	87	3					90	8,278	23	3,989	196	12,486
NANTICOKE C	55	2					57	4,179	2,599	333	87	7,198
NEWCASTLE T	236					2	238	13,441	2,219	1,332	420	17,412
NICHOL TP	14						14	1,162	214	132	43	1,551
NORFOLK TP	12	2					14	1,418	216	112	42	1,788
NORWOOD VL								86		30		116
NOTTAWASAGA TP	18						18	1,755	512	28	350	2,645
OAKLAND TP												
ONONDAGA TP	2						2	212	16	62	10	300
OPS TP	10						10	837			664	1,501
ORANGEVILLE T	7		2		4		13	2,331	1,187	1,396	418	5,332

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						Thousands of dollars - en milliers de dollars					
• DRILLIA C	42	-	-	-	11	89	142	5,083	945	2,347	1,891	10,266
• DRILLIA TP	32	6	-	-	-	1	39	3,558	305	254	6	4,123
• DRO TP	67	-	-	-	-	-	68	3,794	274	149	91	4,308
• OTONABEE TP	16	4	-	-	-	1	21	1,440	122	647	-	2,209
• PALMERSTON T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• PARIS T	15	-	6	-	71	-	92	2,889	496	49	1,518	4,952
• PENETANGUISHENE T	45	-	-	-	4	72	121	3,899	844	368	310	5,421
• PERCY TP	5	-	-	-	-	-	5	390	-	-	-	390
• PETERBOROUGH C	116	-	-	-	123	1	240	13,111	1,275	11,547	2,741	28,674
• PORT HOPE T	19	-	14	-	-	-	33	1,703	242	1,634	314	3,893
• PORT MCNICOLL VL	1	-	-	-	-	-	1	101	-	-	-	101
• PUSLINCH TP	17	-	-	-	-	-	17	2,117	478	91	337	3,023
• RAMA TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• SCUGOG TP	86	2	-	-	-	-	88	7,431	605	585	306	8,927
• SHELBORNE T	8	-	-	-	-	-	8	393	500	-	-	893
• SHERBORNE & OTHERS TP	6	5	-	-	-	1	12	688	3	334	15	1,040
• SIMCOE T	28	-	2	-	-	1	31	2,033	358	426	1,795	4,612
• SMITH TP	34	11	-	-	-	-	45	4,835	-	1,202	-	6,037
• SOMERVILLE TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• STANHOPE TP	3	18	-	-	-	-	21	770	27	30	-	827
• STAYNER T	6	-	-	-	5	-	11	511	248	91	880	1,730
• STURGEON POINT VL	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
• TAPPAN TP	31	17	-	-	-	-	48	3,314	30	30	114	3,488
• THORNHURST TP	34	-	-	-	1	-	35	2,955	275	452	-	3,682
• TINY TP	31	64	1	-	-	-	96	6,182	111	758	5	7,056
• TOSCONANTO TP	32	-	-	-	-	-	32	1,418	-	3	-	1,421
• TOTTENHAM VL	2	-	-	-	-	-	2	169	450	35	-	654
• URBINIDGE TP	63	2	-	-	2	-	67	6,291	2,427	236	1,077	10,031
• VERMILION TP	28	-	-	-	-	-	28	2,169	-	123	-	2,292
• VICTORIA HARBOUR VL	3	-	-	-	-	-	3	344	-	-	-	344
• WASAGA BEACH T	44	-	-	-	-	-	44	3,779	-	1,360	113	5,252
• WELLESLEY TP	32	-	-	-	2	-	34	2,050	220	62	-	2,332
• WILMOT TP	25	1	-	-	-	-	26	2,469	931	619	678	4,697
• WOODVILLE VL	2	-	-	-	-	1	3	126	10	60	-	196
• METRO HAMILTON	1,763	-	161	196	286	8	2,414	169,294	30,292	69,961	19,712	289,259
• METRO KITCHENER	1,279	-	121	105	276	12	1,793	93,886	23,784	25,344	10,675	153,689
• METRO OSHAWA	922	1	38	81	58	3	1,103	60,257	67,941	17,345	3,121	148,664
• METRO ST CATHARINES-NIAG.	596	-	66	12	137	24	835	59,354	16,807	27,652	7,981	111,794
• METRO TORONTO	13,217	-	851	1,563	3,831	402	19,864	1,573,341	261,671	970,388	247,524	3,052,924
SOUTHWESTERN ONTARIO	2,335	70	16	200	621	91	3,333	235,854	69,649	118,117	86,797	510,417
• ALBEMARLE TP	6	9	-	-	-	-	15	518	7	-	-	525
• ALVINSTON VL	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
• AMABEL TP	7	31	-	-	-	-	38	2,388	43	606	112	3,149
• AMHERSTBURG T	3	-	-	-	-	-	3	761	3,065	809	210	4,845
• ANDERSON TP	17	-	-	-	-	-	17	1,527	65	55	-	1,647
• ARKONA VL	-	-	-	-	-	-	-	8	-	160	-	168
• ARTEMESIA TP	9	2	-	-	-	-	11	841	85	50	-	976
• AYLMER T	10	-	-	-	-	1	11	909	53	499	83	1,544
• BAYHAM TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• BENTINCK TP	22	-	-	-	-	-	22	1,274	423	222	2	1,921
• BLANDFORD-BLENHEIM TP	12	-	-	-	23	-	35	1,973	728	245	174	3,120
• BLENHEIM T	12	-	-	-	-	-	12	849	1,347	55	209	2,460
• BOTHWELL T	2	-	-	-	-	-	2	201	36	123	3	363
• BROOKE TP	3	-	-	-	-	-	3	256	58	-	-	314
• BRUCE TP	2	2	-	-	-	-	4	420	169	-	-	589
• BRUSSELS VL	4	-	-	-	-	-	4	343	-	24	47	414
• CAMDEN TP	3	-	-	-	-	-	3	293	217	70	-	580
• CARADOC TP	10	-	-	-	-	2	12	955	131	93	198	1,377
• CHATHAM C	71	-	-	-	-	-	71	5,309	1,367	6,324	3,100	16,100
• CHATHAM TP	5	-	-	-	-	-	5	531	478	125	-	1,134
• CHESLEY T	2	-	-	-	-	-	2	163	-	38	-	201
• CLINTON T	1	-	-	-	-	-	1	257	29	111	336	733
• COLCHESTER SOUTH TP	7	1	-	-	-	-	8	1,258	46	105	-	1,409
• COLLINGWOOD TP	22	3	-	-	-	-	25	1,987	-	-	-	1,987
• DERBY TP	4	-	-	-	-	-	4	352	68	373	-	793
• OAWNE TP	4	-	-	-	-	-	4	396	701	12	-	1,109
• DRESDEN T	4	-	-	-	-	1	5	381	118	55	441	995
• DURHAM T	2	-	-	-	-	-	2	145	-	10	-	155
• EAST ZDRRA TAVISTOCK TP	11	-	-	-	-	-	11	1,137	917	48	2	2,104
• EASTHOPE NORTH TP	1	-	-	-	-	1	2	335	602	15	95	1,047
• EASTHOPE SOUTH TP	3	-	-	-	-	-	3	307	532	35	-	874
• ELDERSLIE TP	1	-	-	-	-	-	1	107	-	128	-	235
• ELMET TP	12	-	-	-	-	-	12	969	230	101	702	2,002
• ELMA TP	4	-	-	-	-	-	4	519	1,126	-	4	1,649
• EPPINGHILL TP	6	-	-	-	-	-	6	562	89	-	250	901
• EUPHRASIA TP	6	2	-	-	-	-	8	596	104	39	-	739
• EYLES T	5	-	-	-	-	-	5	910	116	667	398	2,091
• FLESHERTON VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• FOREST T	5	-	2	-	-	-	7	485	-	83	1	569
• GLENCOE VL	-	-	-	-	-	2	2	39	40	-	258	337

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commercielle	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* WOODSTOCK C	29	-	2	6	9	-	46	3,138	642	3,622	2,348	9,750
YARMOUTH TP	15	-	-	-	-	-	15	1,598	247	217	272	2,334
ZONE TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZORRA TP	14	-	-	-	-	-	14	1,266	1,291	95	4	2,656
* METRO LONDON	870	1	2	139	253	16	1,281	78,697	12,063	45,011	11,156	146,927
* METRO WINDSOR	293	-	-	-	1	7	301	31,380	13,234	26,124	13,169	83,907
NORTHEASTERN ONTARIO	860	88	107	161	354	170	1,740	102,255	21,346	34,615	34,659	192,875
ARCHIPELAGO TP	2	21	-	-	-	-	23	1,010	91	58	-	1,159
BLACK RIVER-MATHESON TP	7	-	-	-	-	-	7	609	114	77	36	836
BLIND RIVER T	4	-	-	-	-	1	5	366	51	225	157	799
BONFIELD TP	9	4	-	-	-	-	13	691	-	25	-	716
BRUCE MINES T	4	-	-	-	-	-	4	185	-	11	-	196
CAPREOL T	-	-	-	-	-	-	-	52	-	150	76	278
CARLING TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASEY TP	1	-	-	-	-	-	1	80	-	-	-	80
CHAPLEAU TP	6	-	-	-	-	-	6	503	50	37	85	675
CHAPMAN TP	2	-	-	-	-	-	2	65	-	-	-	65
CHARLTON T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* COBALT T	-	-	-	-	-	-	-	33	-	1	-	34
COCHRANE T	13	-	-	-	3	-	16	1,887	280	359	257	2,783
* COLEMAN TP	2	6	-	-	-	-	8	199	58	1	-	258
DACK TP	4	-	-	-	-	-	4	157	-	-	-	157
DYMOND TP	3	-	-	-	-	-	3	185	258	429	398	1,270
* ELLIOT LAKE T	-	2	-	-	-	2	4	1,070	19	711	6,815	8,615
ENGLEHART T	5	-	-	-	14	-	19	559	7	130	54	750
ESPANOLA T	1	-	-	-	15	-	16	906	-	112	27	1,045
* FERRIS EAST TP	19	4	-	-	-	-	23	928	-	17	1,222	2,167
GORDON TP	-	1	-	-	-	-	1	55	5	2	-	62
GORE BAY T	5	-	-	-	-	-	5	270	7	30	102	409
* HAILEYBURY T	13	-	-	-	3	84	100	1,327	-	181	150	1,658
HARLEY TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARRIS TP	4	-	-	-	-	-	4	358	-	-	-	358
HEARST T	15	-	2	-	19	3	39	2,737	153	337	36	3,258
* HIMSWORTH NORTH TP	4	5	-	-	-	-	9	649	-	210	86	945
HUMPHREY TP	8	20	-	-	-	-	28	1,501	-	217	-	1,718
IRON BRIDGE VL	2	2	-	-	-	1	5	177	-	40	-	217
IROQUOIS FALLS T	10	-	-	-	-	-	10	1,580	532	651	245	3,008
JOLY TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KAPUSKASING T	14	-	-	-	-	-	14	1,609	633	662	49	2,953
KIRKLAND LAKE T	13	1	-	10	-	15	39	1,553	510	430	200	2,693
LARDER LAKE TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LITTLE CURRENT T	3	-	-	-	-	-	3	337	-	190	-	527
MASSEY T	1	-	-	-	-	1	2	133	-	284	-	417
MATTAWA T	2	-	-	-	8	-	10	405	10	166	351	932
MCDougALL TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCGARRY TP	1	-	-	-	-	-	1	196	-	-	-	196
MCKELLAR TP	7	8	-	-	-	-	15	586	35	108	-	729
MCMURRICH TP	5	-	-	-	-	-	5	187	-	-	-	187
MICHIPICOTEN TP	5	-	-	-	-	-	5	743	10	563	-	1,316
NAIRN TP	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	185	210
* NEW LISKEARD T	10	-	-	4	-	1	15	984	1	485	362	1,832
NIPISSING TP	11	4	-	-	-	-	16	653	23	3	-	679
* NORTH BAY C	93	4	58	22	19	16	212	10,027	463	2,758	1,547	14,795
ONAPING FALLS T	3	-	-	-	-	-	3	221	-	-	-	221
PARRY SOUND T	13	-	-	-	10	7	30	1,158	4,127	873	164	6,322
PERRY TP	1	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50
POWASSAN T	1	-	-	-	-	-	1	88	5	30	3	126
* PRINCE TP	8	-	-	-	-	-	8	681	-	-	-	681
RATTER & CUNNET TP	8	1	-	-	-	-	9	243	-	14	4	261
* SAULT STE MARIE C	105	-	-	-	3	6	114	15,014	6,884	11,142	15,519	48,559
SOUTH RIVER VL	7	-	-	-	-	-	7	478	-	125	-	603
STURGEON FALLS T	5	-	-	-	-	-	5	296	-	42	-	338
SUNDRIDGE VL	3	-	-	-	-	-	3	356	15	439	133	943
THESSALON TP	3	-	-	-	-	-	3	99	-	-	-	99
* THOMPSON TP	192	5	41	-	69	30	337	18,851	3,581	2,529	1,009	25,970
TIMMINS C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEBBWOOD T	8	-	-	-	2	1	11	654	32	104	34	824
WICKSTEED TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO SUDBURY	195	-	6	125	189	1	516	28,489	3,392	9,662	5,353	46,896
NORTHWESTERN ONTARIO	641	22	12	-	349	9	1,033	58,068	9,043	20,372	12,095	99,578
ANDERIAN TP	-	-	-	-	-	-	-	101	-	-	999	1,703
BALMBERTOWN ID	11	-	-	-	-	-	11	2,469	1,243	35	60	3,807
BREHEN T	25	-	-	-	-	-	25	1,809	58	5,738	129	7,734
FORT FRANCES T	22	-	-	-	-	-	22	2,030	9	834	97	2,970
GEORGETOWN T	1	-	-	-	-	-	1	313	-	470	131	914
GRAND TP	5	-	-	-	-	-	5	219	-	25	410	654
* HAYFRAY & MELICK TP	15	11	2	-	-	2	30	1,004	12	45	110	1,171
KEEWATIN T	3	-	-	-	5	6	14	1,141	-	416	90	1,647
KEENORA T	10	1	-	-	74	-	85	3,882	4,242	559	3,203	11,886

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					Total
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
LONGLAC T	4	-	-	-	4	-	8	644	-	250	124	1,018
MANITOWADGE TP	89	-	-	-	40	-	129	6,729	37	72	447	7,285
MARATHON TP	184	-	-	-	31	-	215	10,248	362	3,468	18	14,096
NIPIGON TP	3	-	-	-	20	-	23	1,166	-	304	65	1,535
SCHREIBER TP	3	2	-	-	5	-	10	670	-	204	81	955
SIOUX LOOKOUT T	9	-	-	-	4	-	13	795	1,337	90	750	2,972
TERRACE BAY TP	7	-	-	-	-	-	7	560	134	490	119	1,303
* METRO THUNDER BAY	250	8	10	-	60	1	329	24,288	1,506	7,372	5,262	38,428
MANITOBA	3,600	53	45	364	2,030	7	6,099	320,361	19,093	126,252	62,802	528,508
SOUTHEASTERN MANITOBA	70	1	1	-	64	-	136	6,472	887	1,382	1,831	10,572
BROKENHEAD RM	33	-	-	-	4	-	37	2,119	142	407	1,012	3,680
LAC DU BONNET RM	-	1	-	-	-	-	1	88	-	-	-	88
LAC DU BONNET VL	-	-	-	-	14	-	14	382	-	7	680	1,069
ST. PIERRE JOLYS VL	2	-	-	-	-	-	2	136	-	-	-	136
STE ANNE VL	5	-	-	-	11	-	16	629	-	-	-	629
STEINBACH T	29	-	1	-	35	-	65	3,017	745	968	139	4,869
VICTORIA BEACH RM	1	-	-	-	-	-	1	101	-	-	-	101
SOUTH CENTRAL MANITOBA	90	-	-	-	75	2	167	6,914	1,585	3,019	1,176	12,694
ALTONA T	11	-	-	-	29	-	40	1,537	275	41	710	2,503
CARMAN T	7	-	-	-	-	2	9	520	-	5	-	505
CARTWRIGHT VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYSTAL CITY VL	3	-	-	-	-	-	3	205	-	-	9	204
EMERSON T	3	-	-	-	-	-	3	150	43	-	1	194
MORDEN T	24	-	-	-	-	-	24	1,182	1	197	307	1,687
MORRIS T	3	-	-	-	-	-	3	240	-	10	-	250
PILOT MOUND VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROLAND RM	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
STANLEY RM	12	-	-	-	-	-	12	646	174	353	63	1,236
THOMPSON RM	3	-	-	-	-	-	3	134	121	115	7	377
WINKLER T	24	-	-	-	46	-	70	2,299	971	2,298	79	5,647
SOUTHWESTERN MANITOBA	204	4	14	-	331	2	555	22,657	686	2,805	11,572	37,720
BIRTL T	4	-	-	-	-	-	4	145	44	19	1,323	1,531
BOISSEVAIN T	5	-	-	-	8	-	13	542	-	7	55	604
* BRANDON C	191	-	14	-	323	-	468	17,785	505	2,004	10,072	30,366
CARBERRY T	6	-	-	-	-	-	6	308	-	8	16	332
DALY RM	3	1	-	-	-	1	5	131	40	-	-	171
DELOIRINE T	6	-	-	-	-	-	6	406	10	75	-	491
KILLARNEY T	8	-	-	-	-	1	9	518	5	42	-	565
MELITA T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINNECOSA T	9	3	-	-	-	-	12	582	82	419	-	1,083
NEEPAWA T	15	-	-	-	-	-	15	771	-	42	-	813
RAPID CITY T	2	-	-	-	-	-	2	120	-	-	-	120
SHOAL LAKE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOURIS T	8	-	-	-	-	-	8	631	-	120	22	773
SOUTH RIDING MTN RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST. LAZARE VL	1	-	-	-	-	-	1	53	-	-	-	53
STRATHCONA RM	-	-	-	-	-	-	-	110	-	5	-	115
VIRIDEN T	6	-	-	-	-	-	6	555	-	64	84	703
NORTH CENTRAL MANITOBA	73	-	4	-	99	2	178	9,189	735	1,262	819	12,005
GLADSTONE T	1	-	-	-	-	-	1	225	-	1	-	226
MAGREGOR VL	4	-	-	-	-	-	4	335	-	104	72	511
NORFOLK NORTH RM	7	-	-	-	-	2	9	284	174	130	105	693
* PORTAGE LA PRAIRIE C	61	-	4	-	99	-	164	8,345	561	1,027	642	10,575
WINNIPEG	2,846	-	24	344	1,441	-	4,655	249,532	14,386	113,401	46,412	423,731
* METRO WINNIPEG	2,846	-	24	344	1,441	-	4,655	249,532	14,386	113,401	46,412	423,731
INTERLAKE	198	48	2	11	20	1	280	17,420	661	2,523	280	20,884
RIVERTON VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKWOOD RM	40	1	-	-	-	-	41	2,544	412	6	35	2,997
SELKIRK PLANNING AREA	150	35	2	11	20	1	219	13,734	222	2,266	227	16,449
STONEWALL T	7	-	-	-	-	-	7	408	27	243	-	678
WINNIPEG BEACH T	1	12	-	-	-	-	13	734	-	8	18	760
PARKLAND	77	-	-	9	-	-	86	5,058	-	1,095	413	6,566
BENITO VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOWSMAN VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAUPHIN T	28	-	-	-	-	-	28	1,786	-	291	-	2,077
ETHELBERT VL	5	-	-	-	-	-	5	201	-	6	-	207
GILBERT PLAINS VL	3	-	-	-	-	-	3	170	-	34	-	204
GRANDVIEW T	5	-	-	-	-	-	5	385	-	52	14	451
MINOTONAS VL	3	-	-	-	-	-	3	200	-	-	-	200
OCHRE RIVER RM	5	-	-	-	-	-	5	142	-	-	-	142
ROBLIN T	4	-	-	-	-	-	4	145	-	54	-	199

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
 TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'apparlements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
SASKATOON-BIGGAR	1,106		174		882	1	2,163	119,108	4,895	51,964	63,761	239,728
ASQUITH T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BATTLEFORD T	19	-	-	-	-	-	19	1,101	10	45	444	1,600
BATTLE RIVER NO 438 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIGGAR T	8	-	-	-	-	-	8	520	158	106	202	986
COLEVILLE VL	5	-	-	-	-	-	5	410	-	-	-	410
CORRMAN PARK NO 344 RM	44	-	-	-	-	-	44	3,110	369	342	60	3,881
CUT KNIFE T	5	-	-	-	-	-	5	303	-	250	-	553
DALMENY T	16	-	-	-	-	-	16	860	-	83	-	943
DAVIDSON T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELISLE T	9	-	-	-	-	-	9	460	-	-	-	460
DUNSMORE VL	1	-	-	-	-	-	1	74	-	-	-	74
DUNDURN T	1	-	-	-	-	-	1	104	-	-	-	104
HANLEY T	4	-	-	-	-	-	4	273	-	20	385	678
KERROBERT T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINDERSLEY T	65	-	-	-	-	-	65	5,633	117	5,036	211	10,997
LANGAN T	3	-	-	-	-	-	3	259	-	-	1,927	2,186
LOSELAND T	8	-	-	-	-	-	8	459	-	-	-	459
MACKLIN T	9	-	-	-	4	-	13	818	-	-	2,188	3,006
MAINTOU BEACH VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARTENSVILLE T	33	-	-	-	-	-	33	1,742	4	269	-	2,015
ROSETOWN T	10	-	8	-	-	-	18	1,247	46	991	850	3,134
STRONGFIELD VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNITY T	21	-	-	-	32	-	53	2,568	-	86	-	2,654
VANSCOY VL	13	-	-	-	-	-	13	792	1	-	-	793
WATROUS T	6	-	-	-	24	-	30	1,418	6	53	1,383	2,867
WILKIE T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILSON T	1	-	-	-	-	-	1	63	-	-	-	63
YOUNG VL	2	-	-	-	-	-	2	119	-	-	-	119
* METRO SASKATOON	823	-	166	-	822	-	1,811	96,775	4,184	44,683	56,111	201,753
YORKTON-MELVILLE	135				81	4	220	13,879	283	3,624	6,759	24,545
BROADVIEW T	3	-	-	-	-	-	3	216	-	6	-	222
CALDER NO 241 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CALDER VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANDRA T	10	-	-	-	-	-	10	753	-	203	-	956
CHURCHBRIDGE T	-	-	-	-	12	-	12	477	5	399	2	883
ESTERHAZY T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOAM LAKE T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRENFELL T	3	-	-	-	-	-	3	146	-	8	-	154
INVERMAY VL	4	-	-	-	-	-	4	235	-	15	-	250
KAMSACK T	7	-	-	-	26	-	33	1,643	-	8	161	1,812
KIPLING T	4	-	-	-	-	-	4	332	-	210	20	562
LANGENBURG T	4	-	-	-	10	-	14	631	-	53	209	893
LEMBERG T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LINTLAW VL	1	-	-	-	-	-	1	81	-	-	-	86
MARGO VL	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
MELVILLE C	5	-	-	-	-	3	8	684	-	244	-	928
MOOSOMIN T	5	-	-	-	-	-	5	428	16	239	1,098	1,781
QUINTON VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYMORE T	5	-	-	-	-	-	5	268	-	170	-	438
SALICATS T	3	-	-	-	-	-	3	161	-	-	96	257
SHEHO VL	1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19
SPY HILL VL	1	-	-	-	-	-	1	68	-	-	15	83
STURGIS T	2	-	-	-	-	-	2	134	-	96	-	230
WADENA T	12	-	-	-	2	-	14	874	-	366	24	1,264
WAPPELLA T	-	-	-	-	-	1	1	15	-	2	-	17
WATSON T	9	-	-	-	-	-	9	553	30	136	-	719
WELWYN VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHITEWOOD T	-	-	-	-	-	-	-	62	-	30	12	104
WISHART VL	8	-	-	-	-	-	8	586	-	170	262	1,018
WYNWARD T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* YORKTON C	48	-	-	-	31	-	79	5,498	232	1,269	4,860	11,859
PRINCE ALBERT	339	20	32	7	288	6	692	36,056	3,740	19,430	26,492	85,718
ABERDEEN NO 373 RM	5	-	-	-	-	-	5	155	59	28	-	242
ARBORFIELD T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIG RIVER T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLAINE LAKE T	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	25	35
BRUNO T	5	-	-	-	-	2	7	406	-	-	-	406
CARROT RIVER T	1	-	12	-	-	-	13	368	-	-	-	368
CHOICELAND T	2	-	-	-	-	-	2	105	-	25	-	130
CODETTE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CUDWORTH T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUCK LAKE T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLASLYN VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAFFORD T	6	-	-	-	-	-	6	331	-	12	-	343
HAGUE VL	1	-	-	-	-	-	1	52	-	460	890	1,402
HUDSON BAY T	12	-	-	-	-	-	12	745	52	637	-	1,434
HUMBOLDT T	42	-	12	-	-	-	54	3,726	55	1,397	26	5,704
KINISTINO T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAKELAND 521 RM	4	19	-	-	-	-	23	828	-	148	8	984

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
 TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité
 1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
LOVE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAIDSTONE T	12	-	-	-	-	-	12	682	6	116	-	804
MEADOW LAKE T	21	-	-	-	10	-	31	1,452	-	789	-	2,241
MEATH PARK VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELFORT C	12	-	-	-	-	-	12	662	813	373	40	1,888
MEOTA VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIDDLE LAKE VL	1	-	-	-	-	-	1	87	-	-	-	87
MISTATIM VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOOSE RANGE NO 486 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAICAM T	3	-	-	-	-	-	3	107	20	9	90	226
NIPAWIN T	8	-	8	-	-	-	16	1,070	135	312	8,903	10,420
* NORTH BATTLEFORD C	37	-	-	-	80	-	117	5,600	-	8,254	945	14,399
* NORTH BATTLEFORD 437 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARADISE HILL VL	1	-	-	-	12	-	13	426	-	-	-	426
* PRINCE ALBERT C	109	-	-	7	185	4	305	15,425	2,472	5,463	13,355	36,715
RABBIT LAKE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIDGEDALE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSE VALLEY T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSTHERN T	2	-	-	-	1	-	3	313	25	4	-	342
SHELLBROOK T	10	-	-	-	-	-	10	486	-	25	-	511
SPIRITWOOD NO 496 RM	1	1	-	-	-	-	2	74	5	-	-	79
SPIRITWOOD T	8	-	-	-	-	-	8	587	-	241	2,490	3,318
ST LOUIS VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST WALBURG T	6	-	-	-	-	-	6	322	-	920	-	1,242
STAR CITY T	-	-	-	-	-	-	-	31	-	25	-	56
STRIDALE T	17	-	-	-	-	-	17	1,091	90	160	70	1,411
WURTLEFORD T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WAKAW T	4	-	-	-	-	-	4	297	4	22	-	323
WALDHEIM T	5	-	-	-	-	-	5	366	-	-	50	416
WHITE FOX VL	4	-	-	-	-	-	4	238	-	10	-	248
WILTON NO 472 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOW CREEK VL	-	-	-	-	-	-	-	14	4	-	-	18
ZENON PARK VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHERN SASKATCHEWAN	4	-	12	-	-	-	16	629	-	361	33	1,023
CREIGHTON T	4	-	12	-	-	-	16	629	-	361	33	1,023
URANIUM CITY & DIST MC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALBERTA	6,227	45	64	127	946	34	7,443	501,720	98,281	409,826	376,462	1,386,289
MEDICINE HAT	88	-	-	-	31	-	119	9,689	5,534	8,232	18,415	41,870
BOW ISLAND T	5	-	-	-	-	-	5	461	9	221	653	1,344
CONSORT VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOREMOST VL	3	-	-	-	-	-	3	170	35	131	25	361
HANNA T	2	-	-	-	-	-	2	225	7	1,082	124	1,438
* I D NO 1	11	-	-	-	-	-	11	641	4,850	2,684	-	8,175
* MEDICINE HAT C	66	-	-	-	31	-	97	8,078	269	3,940	17,543	29,830
DYEN T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* REDCLIFF T	1	-	-	-	-	-	1	114	364	174	70	722
LETHBRIDGE	297	-	16	-	94	-	407	31,975	9,682	12,019	31,298	84,974
BASSANO T	3	-	-	-	-	-	3	207	-	-	-	207
BROOKS T	5	-	-	-	2	-	7	950	156	207	414	1,727
CARDSTON T	9	-	-	-	18	-	27	1,333	6	233	1,790	3,362
CLARESHOLM T	3	-	-	-	-	-	3	349	733	517	4	1,603
COALDALE T	11	-	-	-	-	-	11	922	95	294	950	2,261
DUCHESS VL	-	-	-	-	-	-	-	33	-	2	-	35
FORT MACLEOD T	8	-	-	-	-	-	8	633	22	489	1,099	2,243
GLENWOOD VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANUM T	2	-	-	-	-	-	2	170	3	-	-	173
* LETHBRIDGE C	155	-	16	-	41	-	212	17,728	4,884	7,405	12,973	42,990
LETHBRIDGE CO NO 26 CM	30	-	-	-	-	-	30	2,597	3,544	565	1,061	7,767
MAGRATH T	6	-	-	-	-	-	6	415	35	60	-	510
MILK RIVER T	2	-	-	-	-	-	2	162	-	131	-	293
NANTON T	-	-	-	-	-	-	-	117	2	120	59	298
NOBLEFORD VL	-	-	-	-	-	-	-	8	-	251	-	259
PICTURE BUTTE T	6	-	-	-	-	-	6	488	-	25	1,308	1,821
PINCHER CREEK T	8	-	-	-	6	-	14	701	10	810	-	1,521
RAYMOND T	5	-	-	-	-	-	5	472	16	147	600	1,235
ROSEMARY VL	1	-	-	-	-	-	1	74	-	10	-	84
STAVELY T	1	-	-	-	-	-	1	38	-	-	-	38
STEARNS VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WABER T	40	-	-	-	95	-	137	4,431	176	553	11,048	16,707
WAINWRIGHT T	2	-	-	-	-	-	2	144	-	200	-	344

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
 TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					Total
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
CALGARY-DRUMHELLER	1,993	4	12	5	119	6	2,139	153,816	38,574	150,431	117,907	460,808
ACME VL	-	-	-	-	-	-	-	25	-	7	-	32
AIRDRIE T	10	-	-	-	-	-	10	861	11,040	1,457	1,153	14,511
ARROWWOOD VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3
BEISEKER VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLACK DIAMOND T	1	-	-	-	-	-	1	79	-	29	-	108
BLACKIE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARSTAIRS T	-	-	-	-	-	-	-	100	32	152	-	284
CHAMPION VL	1	-	-	-	-	-	1	42	-	-	-	42
COCHRANE T	6	-	-	-	-	-	6	567	48	428	24	1,067
CREMONA VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CROSSFIELD T	5	-	-	-	-	-	5	349	14	25	595	983
DIOSBURY T	16	-	-	-	4	1	21	1,128	26	26	14	1,194
DRUMHELLER C	13	-	2	-	17	-	32	1,524	984	285	217	3,010
FOOTHILLS NO 31 MD	44	-	-	-	6	1	51	4,844	1,089	411	-	6,344
GLEICHEN T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH RIVER T	20	-	-	-	11	-	31	1,934	298	786	252	3,270
HUSSAR VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D NO 7	7	-	-	-	-	-	7	457	-	-	25	482
IRRICANA VL	1	-	-	-	-	-	1	70	-	-	-	70
KNEEHILL NO 48 MD	21	3	-	-	-	-	24	1,155	312	45	-	1,512
LINDEN VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LONGVIEW VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORRIN VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNTAIN VIEW NO 17 CM	56	1	-	-	-	-	57	2,275	1,077	145	1,120	4,617
OKOTOKS T	-	-	-	-	-	-	-	21	-	25	-	46
OLDS T	18	-	-	-	-	-	18	1,111	23	1,196	27	2,357
ROCKY VIEW NO 44 MD	62	-	-	-	-	2	64	8,347	871	2,459	3,430	15,107
STANDARD VL	1	-	-	-	-	-	1	55	6	40	-	101
STRATHMORE T	12	-	-	-	-	-	12	1,047	-	327	70	1,444
SUNDRE T	10	-	-	-	-	-	10	558	102	37	442	1,139
THREE HILLS 1	4	-	-	-	-	-	4	351	8	578	-	937
TROCHU T	1	-	-	-	2	-	3	142	-	120	2,472	2,734
TURNER VALLEY T	3	-	-	-	-	-	3	230	-	60	5	295
VULCAN T	7	-	-	-	-	-	7	640	6	48	10	704
* METRO CALGARY	1,674	-	10	5	79	2	1,770	125,903	22,638	141,745	108,129	398,415
THE PARKS	111	1	1	8	31	-	152	11,522	3,801	10,564	3,968	29,855
BANFF T	-	1	-	-	23	-	24	1,052	3,205	6,148	775	11,180
CANMORE T	15	-	-	8	2	-	25	2,221	-	228	211	2,660
CROWSNEST PASS T	11	-	-	-	-	-	11	1,456	-	817	1,063	3,336
EDSON T	7	-	-	-	-	-	7	671	-	936	758	2,365
EVANSBURG VL	2	-	-	-	-	-	2	157	-	-	35	192
HINTON T	32	-	-	-	-	-	32	2,795	4	162	657	3,618
I D NO 6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D NO 8	6	-	-	-	-	-	6	491	282	47	30	850
I D NO 14	36	1	-	-	-	-	37	2,202	40	779	429	3,450
JASPER NAT PK I D NO 12	-	-	-	-	2	-	2	267	265	1,447	10	1,989
WATERTON LAKE NP (ID 4)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILDWOOD VL	2	-	-	-	4	-	6	210	5	-	-	215
RED DEER-WAINWRIGHT	494	11	5	21	16	4	551	34,289	6,869	13,748	24,370	79,276
ALIX VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALLIANCE VL	3	-	-	-	-	-	3	123	135	39	-	297
AMISK VL	3	-	-	-	-	-	3	136	-	-	50	186
BENTLEY VL	2	-	-	-	-	-	2	87	-	1	-	88
BLACKFALDS T	21	-	-	-	-	-	21	1,420	1	11	-	1,432
BOWDEN VL	-	-	-	-	-	-	-	83	-	-	-	83
CAROLINE VL	4	-	-	-	-	-	4	246	-	406	-	652
CASTOR T	7	-	-	-	-	-	7	1,011	5	100	1	1,117
CHAUVIN VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLIVE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORONATION T	1	-	-	-	-	-	1	206	70	17	1,543	1,836
DAYSLAND T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELBURNE VL	5	-	-	-	-	-	5	202	-	-	-	202
DONALDA VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ECKVILLE T	3	-	-	-	-	-	3	210	-	38	-	248
EDGERTON VL	3	-	-	-	-	-	3	114	55	-	-	169
ELNORA VL	1	-	-	-	-	-	1	37	-	-	-	37
FORESTBURG VL	3	-	-	-	-	-	3	273	170	310	-	753
HARDISTY T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUGHENDEN VL	-	-	-	-	-	-	-	87	-	480	-	567
I D NO 10	70	10	1	-	-	-	81	2,683	282	382	90	3,437
INNISFAIL T	12	-	-	-	-	-	12	923	180	854	147	2,104
IRMA VL	6	-	-	-	-	-	6	264	-	48	-	413
KILLAM T	8	-	-	-	-	-	8	545	-	30	50	625
LACOMBE T	11	-	-	-	-	-	11	863	-	366	1,513	2,742
LOUGHEED VL	5	-	-	-	6	-	11	566	66	4	-	636
MIRROR VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PENHOLD T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PONOKA CO NO 3 CM	46	1	-	-	-	-	47	2,197	155	-	44	2,396
PONOKA T	17	-	2	-	-	3	22	1,447	25	624	10,965	13,061

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
PROVOST T	15	-	-	-	-	-	15	1,149	416	718	325	2,608
* RED DEER C	132	-	2	21	4	-	159	10,311	4,163	6,253	6,357	27,084
RED DEER CO NO 23 CM	65	-	-	-	1	1	67	5,731	1,038	1,398	2,506	10,673
RIMBEY T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MOUNT HOUSE T	23	-	-	-	5	-	28	1,420	8	905	37	2,370
SEDGWICK T	7	-	-	-	-	-	7	521	-	100	60	681
STETTLER T	8	-	-	-	-	-	8	782	100	181	524	1,587
SYLVAN LAKE T	12	-	-	-	-	-	12	648	-	350	57	1,055
WAINWRIGHT T	-	-	-	-	-	-	-	4	-	133	-	137
EDMONTON-LLOYDMINSTER	2,415	12	8	93	371	19	2,918	199,383	19,443	183,395	90,252	492,473
ANDREW VL	2	-	-	-	-	-	2	162	-	-	-	162
BASHAW T	-	-	-	-	-	-	-	20	100	35	-	155
BEAUMONT T	47	-	-	-	-	-	47	2,963	-	123	-	3,086
BRETON VL	-	-	-	-	-	-	-	13	-	33	20	66
BRUDERHEIM T	2	-	-	-	-	-	2	129	-	-	-	129
CALMAR T	1	-	-	-	-	-	1	54	-	86	-	140
* CAMROSE C	30	-	-	-	77	-	107	5,487	185	2,280	508	8,460
CHIPMAN VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84	-	84
DERWENT VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEVON T	1	-	-	-	-	-	1	185	-	686	53	924
DEWBERRY VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHAYTON VALLEY T	16	-	-	-	4	-	20	1,037	-	7	-	1,044
ENTWISTLE VL	-	-	-	-	-	-	-	23	-	85	-	108
HAIY HILL VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY LAKES VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOLDEN VL	-	-	-	-	-	-	-	34	-	5	-	39
MINISFREE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINISCOTY VL	3	-	-	-	-	-	3	185	-	105	3,790	4,080
LSMONT T	1	-	-	-	-	-	1	81	-	135	175	391
LEUDUC CO NO 25 CM	16	3	-	-	-	-	19	1,357	1,211	137	123	2,828
LEUDUC C	13	-	-	-	-	-	13	1,296	77	740	8,023	10,136
* LLOYDMINSTER C	192	-	-	-	80	-	272	13,264	1,160	6,196	1,279	21,899
MANNVILLE VL	1	-	-	-	-	-	1	58	-	7	13	78
MARWAYNE VL	3	-	-	-	-	1	4	222	18	30	-	270
MILLET VL	7	-	-	-	-	-	7	291	-	-	-	291
MINBURN CO NO 27 CM	18	-	-	-	-	-	18	1,445	1,380	105	20	2,950
MINBURN VL	3	-	-	-	-	-	3	177	-	-	-	177
MUNDARE T	-	-	-	-	-	-	-	72	-	2	-	74
MYRNAM VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW NORWAY VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARKLAND CO NO 31 CM	119	8	-	-	1	-	128	6,382	450	3,352	732	10,916
RILEY VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEBA BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SPRUCE GROVE T	49	-	-	-	-	-	49	2,837	20	1,712	59	4,628
STONY PLAIN T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THORSBY VL	2	-	-	-	-	-	2	138	-	-	-	138
TOFIELD T	-	-	-	-	-	-	-	29	-	250	10,431	10,710
TWO HILLS CO NO 21 CM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS T	1	-	-	-	-	-	1	152	-	65	11,160	11,377
VEGREVILLE T	11	-	-	-	-	-	11	1,008	28	194	2,468	3,698
VERMILION T	9	-	-	-	-	-	9	486	16	352	6,543	7,397
VERMILION RIVER 24 CM	43	-	-	-	1	-	44	2,869	92	565	25	3,551
VIKING T	2	-	-	-	-	-	2	160	1,638	19	-	1,817
WARBURG VL	-	-	-	-	-	-	-	16	150	142	-	308
WETASKIWIN C	6	-	-	-	-	1	7	612	-	545	495	1,652
* METRO EDMONTON	1,817	1	8	93	208	17	2,144	156,189	12,918	165,318	44,335	378,760
PEACE RIVER	436	8	6	-	65	5	520	27,005	6,909	14,313	32,851	81,078
BEAVERLODGE T	3	-	-	-	-	-	3	733	-	-	1,332	2,065
BERWYN VL	2	-	-	-	-	-	2	52	-	367	-	419
DONNELLY VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EAGLESHAM VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAIRVIEW T	10	-	-	-	-	-	10	636	42	100	473	1,251
FALHER T	9	-	-	-	-	-	9	473	105	86	-	664
FOX CREEK T	1	-	-	-	-	-	1	139	-	38	-	177
GROUXVILLE VL	1	-	-	-	-	-	1	38	-	-	-	38
GRANDE CACHE T	2	-	-	-	-	-	2	290	-	110	59	459
* GRANDE PRAIRIE C	61	-	2	-	-	1	64	4,604	490	1,585	15,110	21,789
GRANDE PRAIRIE CO 1 CM	69	1	-	-	-	-	70	3,423	1,087	680	22	5,212
GRIMSHAW T	4	-	-	-	-	-	4	262	14	499	159	934
HIGH LEVEL T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH PRAIRIE T	12	-	-	-	12	-	24	1,216	-	915	503	2,634
HINES CREEK VL	1	-	-	-	-	-	1	49	-	3	-	52
HITHE VL	-	-	-	-	-	-	-	4	-	20	11	35
FD NO 16	23	3	-	-	-	-	26	661	3,085	25	183	3,954
FD NO 17	100	4	-	-	-	-	106	3,343	965	4,660	2,223	11,191
FD NO 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FD NO 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FD NO 21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FD NO 22	25	-	-	-	-	2	27	1,234	-	15	465	1,714

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
 TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
I D NO 23	5	-	-	-	-	-	5	238	50	35	-	323
KINUSO VL	-	-	-	-	-	-	-	10	-	26	-	36
MANNING T	2	-	-	-	-	-	2	197	-	2	805	1,004
MCLENNAN T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAMPA VL	1	-	-	-	-	-	1	86	-	618	-	704
PEACE NO 135 MO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PEACE RIVER T	13	-	-	-	44	-	57	5,068	440	958	1,788	8,254
RAINBOW LAKE T	20	-	-	-	-	-	20	607	183	314	-	1,104
RYCROFT VL	4	-	-	-	8	-	12	429	70	371	-	870
SEXSMITH T	1	-	-	-	-	-	1	40	18	35	-	93
SLAVE LAKE T	48	-	-	-	1	-	49	2,251	280	1,941	326	4,798
SPIRIT RIVER T	6	-	-	-	-	-	6	190	8	26	105	329
SWAN HILLS T	5	-	4	-	-	-	9	395	2	322	6,909	7,628
VALLEYVIEW T	8	-	-	-	-	-	8	310	70	562	2,378	3,320
WEMBLEY T	-	-	-	-	-	-	-	27	-	-	-	27
ATHABASCA	393	9	16	-	219	-	637	34,041	7,469	17,124	57,321	115,955
ALBERTA BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ATHABASCA T	12	-	-	-	-	-	12	663	-	648	3,070	4,381
BARRHEAD T	17	-	-	-	-	-	17	1,132	13	572	469	2,186
BARRHEAD CO NO 11 CM	14	1	-	-	-	-	15	859	108	60	-	1,027
BONNYVILLE T	43	-	-	-	48	-	91	4,374	300	1,248	16,210	22,132
BOYLE VL	1	-	-	-	8	-	9	325	-	190	-	515
CLYDE VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
COLD LAKE T	75	-	-	-	-	-	75	5,156	-	43	18,000	23,199
ELK POINT T	8	-	-	-	41	-	49	1,477	23	1,345	20	2,845
FORT ASSINIBOINE VL	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	19
FORT McMURRAY C	112	-	-	-	52	-	164	11,331	395	9,409	2,036	23,171
GLENDON VL	1	-	-	-	-	-	1	56	-	-	-	56
GRAND CENTRE T	11	-	8	-	-	-	19	940	130	431	-	1,501
I D NO 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D NO 18	25	2	-	-	-	-	27	1,489	6,231	936	5,829	14,485
LAC LA BICHE T	7	-	8	-	70	-	85	2,157	-	514	1,110	3,781
LAC STE ANNE CO 28 CM	40	6	-	-	-	-	46	1,741	29	182	-	1,959
MAYERTHORPE T	-	-	-	-	-	-	-	29	-	12	-	41
ONOWAY VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
RADWAY VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SANGUDO VL	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
SMOKY LAKE T	-	-	-	-	-	-	-	43	-	278	7,779	8,100
ST PAUL CO NO 19 CM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST PAUL T	12	-	-	-	-	-	12	990	99	235	172	1,496
THORHILD VL	-	-	-	-	-	-	-	16	-	129	-	145
VILNA VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WASKATENAU VL	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	3	18
WESTLOCK T	12	-	-	-	-	-	12	1,003	135	691	2,623	4,452
WHITECOURT T	2	-	-	-	-	-	2	182	6	194	-	382
BRITISH COLUMBIA	9,267	38	234	1,429	5,663	261	16,892	1,176,937	144,593	566,369	115,686	2,003,585
COLOMBIE-BRITANNIQUE												
EAST KOOTENAY	234	-	-	35	2	-	271	16,329	1,076	5,495	1,868	24,768
* CRANBROOK C	47	-	-	-	2	-	49	3,561	179	2,372	783	6,895
EAST KOOTENAY RD	162	-	-	-	-	-	162	9,416	828	991	194	11,429
ELKFORD VL	9	-	-	-	-	-	9	441	16	20	230	707
FERNIE C	4	-	-	-	-	-	4	490	4	204	218	916
INVERMERE VL	6	-	-	-	-	-	6	392	4	791	208	1,395
KIMBERLEY C	6	-	-	35	-	-	41	1,926	45	531	37	2,539
SPARWOOD DM	-	-	-	-	-	-	-	103	-	586	198	887
CENTRAL KOOTENAY	238	-	-	-	61	1	300	23,048	2,513	7,170	2,622	35,353
CASTLEGAR C	23	-	-	-	-	-	23	1,679	103	1,295	178	3,255
CENTRAL KOOTENAY RD	123	-	-	-	-	-	123	11,429	364	864	1,105	13,762
COLUMBIA-SHUSWAP RD	15	-	-	-	-	-	15	1,035	-	136	-	1,171
CRESTON T	5	-	-	-	18	-	23	891	80	288	30	1,289
GOLDEN T	18	-	-	-	2	-	20	1,368	1,629	1,322	37	4,356
KASLO VL	3	-	-	-	1	-	4	293	-	4	-	297
NAKUSP VL	2	-	-	-	-	-	2	199	120	7	596	922
NELSON C	1	-	-	-	-	1	2	602	74	1,776	242	2,694
REVELSTONE C	10	-	-	-	-	-	10	790	79	511	228	1,608
SALMO VL	4	-	-	-	-	-	4	199	-	-	112	311
* SALMON ARM DM	34	-	-	-	40	-	74	4,563	64	967	94	5,688
OKANAGAN-BOUNDARY	881	9	16	90	267	4	1,267	72,656	24,944	21,832	14,176	133,608
* CENTRAL OKANAGAN RD	171	4	-	-	-	1	176	12,077	180	2,595	366	15,218
* COLOSTREAM DM	34	-	-	-	2	-	36	2,130	-	-	205	2,335
ENDERBY C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* FRUITVALE VL	13	-	-	-	-	-	13	847	-	3	-	850
GRAND FORKS C	6	-	-	-	-	1	7	649	70	1,419	171	2,359

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
 TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
GREENWOOD C	2						2	227		36	5	268
• KELOWNA C	201		6	74	127		408	21,821	736	9,793	7,997	40,347
• KOOTENAY BOUNDARY RD	46	2					48	3,041	25	184	24	3,274
• MIDWAY VL	1						1	70		8		78
• MONTROSE VL	3						3	392		86		478
• NORTH OKANAGAN RD	89				2		91	5,594	233	1,433	126	7,386
• OKANAGAN-SHILKAMEEN RD	131	3			7	2	143	7,815	21,014	304	28	29,161
• OLIVER VL	6			8	4		18	852	27	118	1,600	2,597
• OSOYOOS VL	8			4			12	683	34	213	40	970
• PEACHLAND DM	6						6	481	99	49	54	683
• PENTICTON C	58		6		124		188	8,872	480	2,323	2,091	13,766
• ROSSLAND C	8						8	634		23	72	729
• SUMMERLAND DM	30				1		31	1,752	1,461	68	567	3,848
• TRAIL C	12						12	1,610	500	655	497	3,262
• VERNON C	54		4	4			62	2,803	85	2,450	321	5,659
• WARFIELD VL	2						2	306		72	12	390
LILLOOET-THOMPSON	274	11	26	21	222	1	555	30,121	8,232	10,916	2,343	51,612
• KAMLOOPS C	56		2		1		59	5,804	2,682	2,693	1,475	12,654
• LILLOOET VL	8				4		12	595	38	37	21	691
• MERRITT C	11		2	21	20		54	2,507	260	263	9	3,039
• SQUAMISH DM	12				2		14	1,094	5,162	82	316	6,654
• THOMPSON-NICOLA RD	125	11			2		138	6,086	90	185	157	6,518
• WHISTLER DM	62		27		193	1	278	14,035		7,656	365	22,056
LOWER MAINLAND	4,918	1	154	1,118	4,603	171	10,965	810,465	63,251	443,752	56,272	1,373,740
• ABBOTSFORD DM	83			6		1	90	6,799	1,675	2,022	558	11,054
• CHILLIWACK DM	118			17	57		192	13,349	2,268	1,668	1,514	18,799
• CHWENY-ALDUETTE SRD	14						14	830	642	10	54	1,536
• WILSONS VL	7	1					8	649		1,077		1,726
• HARRISON HOT SPRINGS VL	1						1	40	2	3	132	177
• HOPE T	3				6	1	10	368		65	150	583
• KENT DM	22						22	1,164	187	99	13	1,463
• MAISQUEI DM	296		4	115	197		612	31,783	3,797	5,415	1,615	42,610
• MISSION DM	100				6	1	107	6,214	22	644	2,478	9,358
• POWELL RIVER DM	9						9	1,167		536	221	1,924
• METRO VANCOUVER	4,265		150	980	4,337	168	9,900	748,102	54,658	432,213	49,537	1,284,510
CAPITAL	1,883	10	32	165	505	70	2,665	169,549	23,255	57,004	26,048	275,856
• ALBERNI-CLOYQUOT SRD	39	2					41	2,439		971	41	3,451
• ALERT BAY VL						7	7	98		2		100
• CAMPBELL RIVER DM	86				16		102	5,520	2,023	1,327	46	8,916
• COMOX T	50						50	2,713	37	410	15	3,175
• COMOX-STRATHCONA RD	166	1			4		171	10,475		407	143	11,025
• COURTENAY C	32				11		43	2,757	41	2,567	195	5,560
• COWICHAN VALLEY SRD	106	6			2		114	7,423	725	488	2,118	10,754
• CUMBERLAND VL	2						2	238		657	2	897
• DUNCAN C	3						3	277	117	1,683	5	2,082
• LADYSMITH T	9	1					10	583	4	37	6	630
• LAKE COWICHAN VL	2						2	297		31	71	399
• NANAIMO C	178		4		137	2	321	12,468	157	10,173	960	23,758
• NANAIMO RD	135					2	137	7,712	55	124	166	8,057
• NORTH COWICHAN DM	62		2	6		3	73	4,800	3,209	728	1,002	9,739
• PARKSVILLE T	45			23	10		78	3,383	10	566	6	3,965
• PORT ALBERNI C	13						13	1,400	82	389	444	2,315
• PORT HARDY DM	6						6	503		107	80	690
• PORT MCNEIL T	5						5	334	23	191		548
• QUALICUM BEACH VL	35				1		36	2,258	12	425	75	2,770
• TOFINO VL	5						5	323	25	248		596
• METRO VICTORIA	904		26	136	324	56	1,446	103,548	16,735	35,473	20,673	176,429
CARIBOO-FORT GEORGE	395	2	2		1	3	403	28,813	11,312	13,764	6,101	59,990
• CARIBOO RD	166		2		1	1	170	9,483	162	394	181	10,220
• FORT ST JAMES VL	3						3	206	435	69	3	713
• FRASER-FORT GEORGE RD	59	1					60	2,940	51	115	32	3,138
• HOUSTON DM	10						10	898	672	596	471	2,637
• MACKENZIE DM	1						1	366	16	126	8	516
• MCBRIDE VL	5						5	255		121	178	554
• PRINCE GEORGE C	101	1				1	103	11,113	7,798	10,521	3,455	32,887
• QUESNEL C												
• SMITHERS T	17						17	1,098	1,568	314	1,125	4,105
• VANDERHOOF DM	25					1	26	1,617	222	449	50	2,338
• WILLIAMS LAKE C	8						8	837	388	1,059	598	2,882
PEACE RIVER-LIARD	388	5			2		395	19,266	4,634	3,547	3,021	30,468
• CHEWYND VL	5	5					10	402	3			405
• HAWSON CREEK C	5				2		7	640	2,970	583	2,606	6,799
• FORT ST JOHN C	2						2	381	17	708	20	1,126
• PEACE RIVER-LIARD	29						29	2,002	1,185	280	205	3,672
• FOUCE COUPE VL	1						1	35	1	132		168
• HUMBLER RIDGE DM	346						346	15,806	458	1,844	190	18,298

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

1984

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
SKEENA-STIKINE	56	-	4	-	-	11	71	6,690	5,376	2,889	3,235	18,190
* KITIMAT DM	18	-	2	-	-	1	21	2,835	3,199	802	1,961	8,797
* PRINCE RUPERT C	27	-	2	-	-	10	39	2,619	1,833	1,380	1,149	6,981
* TERRACE DM	11	-	-	-	-	-	11	1,236	344	707	125	2,412
YUKON	71	36	-	-	5	6	118	5,665	6,965	6,373	4,831	23,834
WHITEHORSE C	16	-	-	-	-	6	22	1,974	5,914	4,086	2,903	14,877
YUKON DM	55	36	-	-	5	-	96	3,691	1,051	2,287	1,928	8,957
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	101	-	-	-	32	-	133	8,175	638	8,485	1,233	18,531
FORT SMITH T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY RIVER T	9	-	-	-	-	-	9	512	138	1,623	205	2,478
YELLOWKNIFE C	92	-	-	-	32	-	124	7,663	500	6,862	1,028	16,053

TABLE 12. Building Permits Issued for Swimming Pools, for Canada, by Province and by Metropolitan Area, 1984

TABLEAU 12. Permis émis pour piscines, par province et zone métropolitaine, 1984

	1982		1983		1984	
	Number Nombre	Value Valeur \$'000	Number Nombre	Value Valeur \$'000	Number Nombre	Value Valeur \$'000
CANADA. TOTAL (1)	7,070	41,889	9,480	63,113	11,594	76,713
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	14	41	34	162	63	156
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	1	5	7	59	5	57
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	162	846	124	800	202	1,147
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	92	542	134	1,011	175	1,122
QUEBEC	2,099	9,947	3,178	17,749	4,465	26,158
ONTARIO	3,381	19,519	4,521	29,399(2)	5,446	36,681
MANITOBA	284	2,018	383	2,918	401	3,276
SASKATCHEWAN	130	764	145	1,062	98	842
ALBERTA	199	1,649	146	1,500	205	1,442
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	708	6,558	808	8,453	533	5,807
NORTHWEST TERRITORIES & YUKON TERRITOIRES DU NORD OUEST ET YUKON	-	-	-	-	1	25
METROPOLITAN AREAS ZONES METROPOLITAINES						
CALGARY	60	570	21	203	29	314
CHICOUTIMI-JONQUIERE	94	369	68	231	130	561
EDMONTON	61	537	43	420	25	221
HALIFAX	67	380	33	223	104	516
HAMILTON	341	1,517	405	2,212	532	3,184
HULL	106	414	124	551	176	774
KITCHENER	115	559	172	887	170	1,057
LONDON	112	746	170	1,268	168	1,286
MONTREAL	964	5,406	1,559	9,967	2,283	14,960
OSHAWA	50	322	68	412	91	638
OTTAWA	376	2,493	448	3,614(2)	581	4,432
QUEBEC	195	786	251	1,199	481	2,360
REGINA	31	243	29	232	29	285
ST. CATHARINES-NIAGARA	219	1,226	311	1,709	372	2,300
SAINT JOHN	15	120	27	239	37	266
ST. JOHN'S	8	31	22	116	8	80
SASKATOON	49	341	56	440	47	316
SUDBURY	35	181	33	180	42	283
THUNDER BAY	1	3	4	26	36	134
TORONTO	1,049	6,590	1,282	9,009	1,662	11,755
TROIS-RIVIERES	56	257	84	456	82	520
VANCOUVER	281	3,266	412	5,295	306	3,785
VICTORIA	12	157	20	276	15	162
WINNIPEG	57	347	78	526	103	747
WINNIPEG	213	1,599	311	2,456	323	2,684

(1) The installation of a residential swimming pool does not require a building permit in every municipality. Some areas issue permits for in-ground pools only. These figures are therefore conservative.
 (1) Un permis pour l'installation d'une piscine n'est pas requis dans chaque municipalité. Certaines régions émettent des permis pour les piscines creusées seulement. Ces données sont donc sous-estimées.
 (2) One permit was issued for \$426,000 in the Ottawa Region.
 (2) Comprend une piscine d'une valeur de \$426,000 dans la région d'Ottawa.

TABLE 13. Housing Demolition Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Area, 1984

TABLEAU 13. Permis de démolition domiciliaire émis au Canada, par province et zone métropolitaine, 1984

Province and metropolitan area - Province et zone métropolitaine	Single dwellings - Maisons simples	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Total
	dwelling units - unités de logements				
CANADA, TOTAL (1)	5,510	467	152	1,560	7,689
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	48	2	17	1	68
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	-	-	-	-	-
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	101	10	-	28	139
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	83	28	7	85	203
QUEBEC	716	248	93	725	1,782
ONTARIO	1,956	95	29	278	2,358
MANITOBA	271	32	5	127	435
SASKATCHEWAN	255	-	1	70	326
ALBERTA	324	2	-	35	361
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	1,750	50	-	211	2,011
YUKON	6	-	-	-	6
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	-	-	-	-	-
METROPOLITAN AREAS ZONES METROPOLITAINES	3,528	357	125	1,330	5,340
CALGARY	54	2	-	1	57
CHICOUTIMI-JONQUIERE	9	2	-	15	26
EDMONTON	101	-	-	20	121
HALIFAX	52	10	-	22	84
HAMILTON	73	2	1	-	76
HULL	47	-	-	1	48
KITCHENER	40	6	-	30	76
LONDON	67	10	4	36	117
MONTREAL	234	197	72	613	1,116
OSHAWA	30	-	-	-	30
OTTAWA	83	21	15	31	150
QUEBEC	43	15	-	14	72
REGINA	67	-	-	-	67
ST. CATHARINES-NIAGARA	88	-	-	3	91
SAINT JOHN	17	16	7	79	119
ST. JOHN'S	22	-	17	-	39
SASKATOON	55	-	-	55	110
SUDBURY	9	-	-	-	9
THUNDER BAY	55	-	-	-	55
TORONTO	556	-	-	79	635
TROIS-RIVIERES	12	-	3	-	15
VANCOUVER	1,461	39	-	182	1,682
VICTORIA	69	3	-	8	80
WINDSOR	92	6	1	16	115
WINNIPEG	192	28	5	125	350

(1) Above data as reported in monthly surveys without any adjustments for non-reporting municipalities.
(1) Données telles que rapportées dans l'enquête mensuelle sans aucune provision pour les municipalités non rapportantes.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010468777