

# Building permits

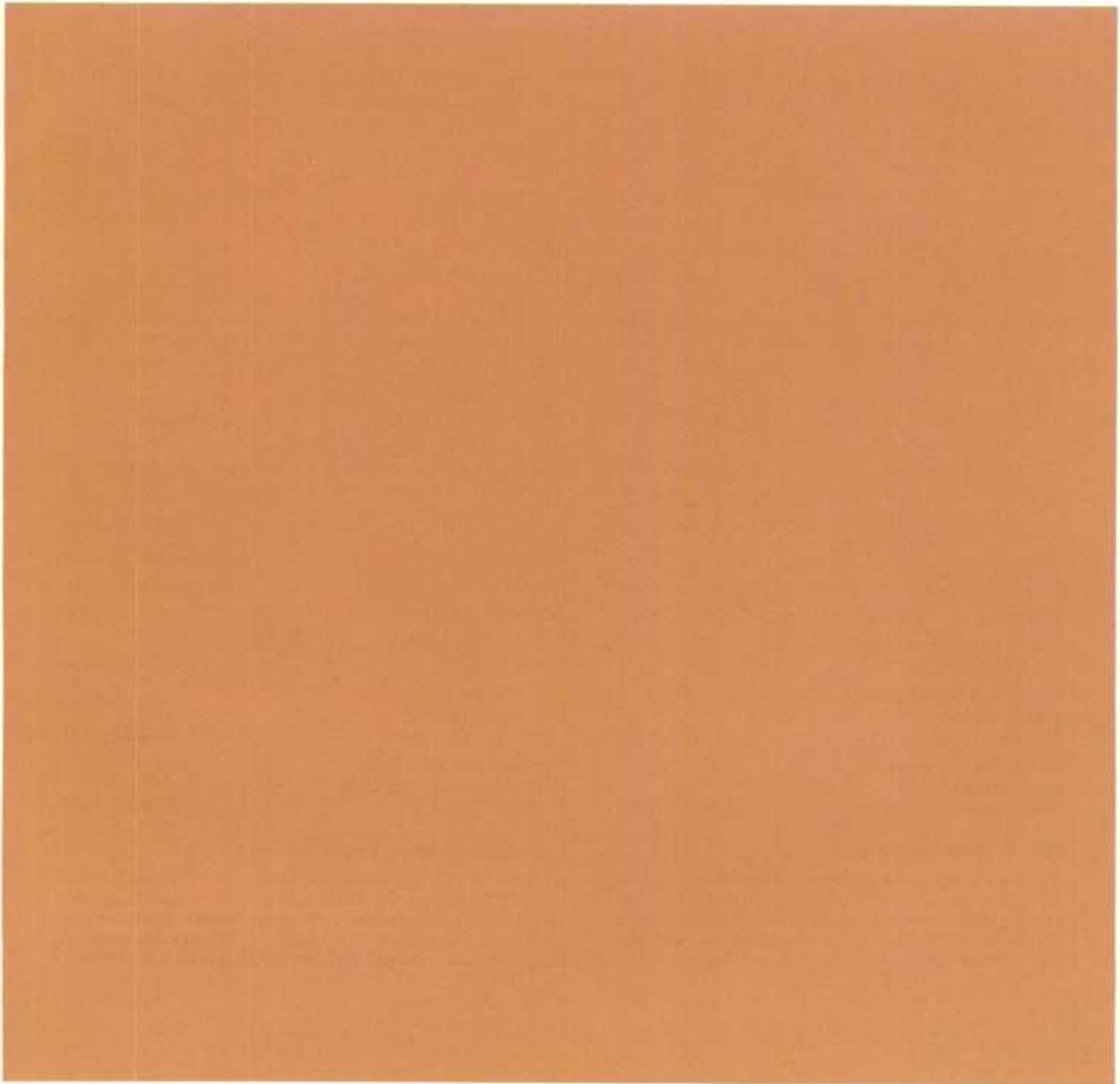
Annual summary

1983

# Permis de bâtir

Sommaire annuel

1983



### 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:

Housing and Building Permits Section,  
Construction Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 995-8213) 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	(992-4734)	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 de l'habitation et permis de bâtir,  
Division de la construction,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-8213) 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	(992-4734)	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**

Construction Division

**Statistique Canada**

Division de la construction

# Building permits

Annual Summary

1983

# Permis de bâtir

Sommaire annuel

1983

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

Statistics Canada should be credited when  
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply  
and Services Canada 1984

May 1984  
5-3201-524

Price: Canada, \$7.75  
Other Countries, \$9.30

Catalogue 64-203

ISSN 0575-7975

Ottawa

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve  
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1984

Mai 1984  
5-3201-524

Prix: Canada, \$7.75  
Autres pays, \$9.30

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
<b>Introduction</b>	v
Nature of Classification	vi
Basis for Classification	vii
Coverage	viii
1983 Annual Summary	viii
<b>Text Table</b>	
1. Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1983	xi
<b>Table</b>	
1. Building Permits Issued in Canada, by Province, 1981, 1982, 1983	2
2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1983	3
3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1983	7
4. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, 1983	13
5. Residential Building Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Areas, by Type of Structure, 1983	17
6. Non-residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, 1983	18
7. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province, 1983	19
8. Non-residential Building Permits Issued by Value Category and Province, 1983	20
9. Non-residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category, 1983	23
10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality, 1983	29
11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality, 1983	34

## Table des matières

	Page
<b>Introduction</b>	v
Nature de la classification	vi
Fondement de la classification	vii
Couverture	viii
Sommaire annuel 1983	viii
<b>Tableau explicatif</b>	
1. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1983	xi
<b>Tableau</b>	
1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1981, 1982, 1983	2
2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1983	3
3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle, 1983	7
4. Permis de bâtir émis au Canada par comté ou division de recensement, 1983	13
5. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada par province et zones métropolitaines selon le genre de bâtiment, 1983	17
6. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiment, 1983	18
7. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, 1983	19
8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, 1983	20
9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur, 1983	23
10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité, 1983	29
11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité, 1983	34

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES - fin

Table

Tableau

	Page		Page
12. Building Permits Issued for Swimming Pools, for Canada, by Province and by Metropolitan Area, 1983	60	12. Permis de bâtir émis pour piscines, par province et zone métropolitaine, 1983	60
13. Housing Demolition Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Area, 1983	61	13. Permis de démolition domiciliaire émis au Canada, par province et zone métropolitaine, 1983	61

## Introduction

The tabular material contained in this publication present annual data of building permits issued in more than 2,000 Canadian municipalities during 1983. 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 1983. Les chiffres se comparent à ceux qui sont publiés dans les rapports mensuels (n<sup>o</sup> 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*<sup>1</sup> and *Private and Public Investment Outlook*.<sup>2</sup>

### 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.

<sup>1</sup> *Construction in Canada*, Catalogue 64-201, Annual.

<sup>2</sup> *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*<sup>1</sup> et *Perspectives des investissements privés et publics*.<sup>2</sup>

### 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.

<sup>1</sup> *La construction au Canada*, n° 64-201 au catalogue, annuel.

<sup>2</sup> *Investissements privés et publics, Perspectives*, n° 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 - 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 property, 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

## 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 fondent 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 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



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.

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 fre-

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.

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



quently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

## 1983 ANNUAL SUMMARY

The value of proposed construction as indicated by building permits rose 13.9% from a depressed \$12.8 billion in 1982 to \$14.6 billion in 1983. This increase follows the 31.7% decline recorded in 1982.

Residential permits value estimated at \$6.1 billion in 1982 rose 44.5% to \$8.9 billion in 1983, resulting of lower interest rates, government stimulation programs and pent-up demand. The number of new dwellings authorized increased 33.0% to 157,301 units. Of this number, single-detached homes accounted for 93,895 units compared to 57,688 in 1982, an increase of 62.8%. Proposed construction of multiple dwellings remained weak at 63,406 units in 1983, compared to 60,555 units in 1982, owing mainly to high vacancy rates in the rental sector, particularly in Western provinces. Residential permits value rose in all provinces except Alberta.

Building permits activity in the non-residential sector which had experienced a 25.4% decline in 1982 continued to decrease in 1983. The value of proposed projects dropped 14.2% to \$5.7 billion from \$6.7 billion, reflecting decreases in all sub-components. New industrial projects value was 14.3% lower than in 1982, reflecting weaknesses in all but three provinces: Prince Edward Island, Quebec and Saskatchewan. The value of commercial projects comprising shopping facilities, warehouses, offices, hotels and recreational facilities, dropped 20.8%, with Alberta showing the largest decline, 53.2%. Publicly-initiated projects comprising schools, hospitals, welfare institutions and government administration buildings decreased 3.0% from 1982. Most of the decline was in Alberta and British Columbia.

During 1983, the value of proposed building construction of all types dropped 35.7% in Alberta but rose in all the other provinces: Newfoundland, 41.6%; Prince Edward Island, 50.9%; Nova Scotia, 44.9%; New Brunswick, 53.7%; Quebec, 44.2%; Ontario, 27.0%; Manitoba, 62.5%; Saskatchewan, 42.5%; British Columbia, 3.5%; the Territories, 27.1%.

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 1983

La valeur des constructions pour lesquelles des permis ont été délivrés s'est accrue de 13.9%, passant d'un très bas niveau de 12.8 milliards de dollars en 1982 à 14.6 milliards de dollars en 1983. Cet accroissement fait suite à une chute de 31.7% enregistrée en 1982.

La valeur des permis résidentiels qui était estimée à 6.1 milliards de dollars en 1982 s'est accrue de 44.5% à 8.9 milliards de dollars en 1983. Cette hausse est imputable à la réduction des taux hypothécaires, aux programmes d'aide gouvernementale et à une demande différée. Le nombre des nouveaux logements autorisés s'est accru de 33.0% à 157,301 unités. De ce nombre, les maisons individuelles représentaient 93,895 unités comparativement à 57,688 en 1982, un accroissement de 62.8%. La construction projetée d'habitations collectives est cependant demeurée faible à 63,406 unités en 1983, comparativement à 60,555 unités en 1982 à cause principalement des taux d'inoccupation élevés des logements locatifs, particulièrement dans les provinces de l'ouest. La valeur des permis résidentiels s'est accrue dans toutes les provinces, à l'exception de l'Alberta.

Dans le secteur non-résidentiel, l'émission des permis qui avait enregistré une chute de 25.4% en 1982 a continué de décroître en 1983. La valeur des constructions projetées, estimée à 5.7 milliards de dollars en 1983 était 14.2% inférieure à celle de 1982 (6.7 milliards de dollars). Les trois sous-composantes de ce secteur ont régressé; la valeur des nouveaux projets industriels a diminué de 14.3%, reflétant de l'inertie dans toutes les provinces à l'exception de l'Île-du-Prince-Édouard, du Québec et de la Saskatchewan; la valeur des projets commerciaux a diminué de 20.8% dans l'ensemble, tandis que la baisse la plus importante, soit 53.2% a été enregistrée en Alberta. Les projets d'initiative publique dont les écoles, les hôpitaux, les institutions de bien-être, et les édifices d'administration publique ont diminué de 3.0% par rapport à 1982. C'est surtout en Alberta et en Colombie-Britannique que le ralentissement s'est manifesté.

Au cours de 1983, la valeur des projets de bâtiment de tout genre a chuté de 35.7% en Alberta mais s'est accrue dans toutes les autres provinces: Terre-Neuve, 41.6%; l'Île-du-Prince-Édouard, 50.9%; Nouvelle-Écosse, 44.9%; Nouveau-Brunswick, 53.7%; Québec, 44.2%; Ontario, 27.0%; Manitoba, 62.5%; Saskatchewan, 42.5%; Colombie-Britannique, 3.5%; les Territoires, 27.1%.

TEXT TABLE I. Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1983

TABLEAU EXPLICATIF I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1983

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	363,854	64.09 ✓
Urban - Urbaine	332,898	309,677	93.02
Rural - Rurale	234,783	54,177	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	820,880	96.87 ✓
Urban - Urbaine	466,842	462,056	98.97
Rural - Rurale	380,600	358,824	94.28
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	696,403	571,480	82.06 ✓
Urban - Urbaine	353,220	347,967	98.51
Rural - Rurale	343,183	223,513	65.13
Québec	6,438,403	5,639,484	87.59
Urban - Urbaine	4,993,839	4,878,650	97.69
Rural - Rurale	1,444,564	760,834	52.67
Ontario	8,625,107	8,187,196	94.92
Urban - Urbaine	7,047,032	7,018,445	99.59
Rural - Rurale	1,578,075	1,168,751	74.06
Manitoba	1,026,241	778,827	75.89
Urban - Urbaine	730,659	706,207	96.65
Rural - Rurale	295,582	72,620	24.57
Saskatchewan	968,313	622,502	64.29
Urban - Urbaine	563,166	550,840	97.81
Rural - Rurale	405,147	71,662	17.69
Alberta	2,237,724	2,055,678	91.86
Urban - Urbaine	1,727,545	1,723,372	99.76
Rural - Rurale	510,179	332,306	65.14
British Columbia - Colombie-Britannique	2,744,467	2,578,238	93.94
Urban - Urbaine	2,139,412	2,093,817	97.87
Rural - Rurale	605,055	484,421	80.06
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
<b>Canada</b>	<b>24,343,181</b>	<b>21,778,135</b>	<b>89.46</b>
Urban - Urbaine	<b>18,435,927</b>	<b>18,165,004</b>	<b>98.53</b>
Rural - Rurale	<b>5,907,254</b>	<b>3,613,131</b>	<b>61.16</b>

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Building Permits Issued in Canada, by Province, 1981, 1982 and 1983

TABLEAU 1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1981, 1982 et 1983

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				
<b>1981</b>												
<b>CANADA</b>	<b>83,895</b>	<b>1,935</b>	<b>11,698</b>	<b>17,575</b>	<b>75,185</b>	<b>2,461</b>	<b>192,749</b>	<b>9,814,606</b>	<b>1,731,232</b>	<b>5,229,837</b>	<b>1,959,807</b>	<b>18,735,482</b>
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	932	7	110	309	404	31	1,793	83,044	5,252	49,402	9,956	147,654
PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU PRINCE-EDOUARD	296	94	6	23	29	1	449	18,837	3,617	13,858	7,024	43,336
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	2,957	264	88	92	971	65	4,437	196,312	43,899	76,245	60,086	376,542
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	1,014	24	10	-	252	76	1,376	64,599	31,420	79,291	49,033	224,343
QUEBEC	13,298	475	2,020	951	13,552	1,241	31,537	1,481,180	325,167	656,686	400,679	2,863,712
ONTARIO	24,328	708	5,728	5,758	16,782	497	53,801	2,935,278	784,085	1,291,109	419,133	5,429,605
MANITOBA	2,448	79	66	-	122	6	2,721	156,532	37,150	99,715	47,445	340,842
SASKATCHEWAN	2,944	35	414	38	2,826	36	6,293	275,002	56,431	165,932	77,474	574,839
ALBERTA	19,698	122	2,034	6,183	22,423	71	50,531	2,373,167	209,674	2,069,893	478,206	5,130,940
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	15,811	98	1,220	4,221	17,824	437	39,611	2,220,548	224,146	717,242	393,850	3,555,786
YUKON	140	29	2	-	-	-	171	8,194	9,272	7,772	11,275	26,517
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	29	-	-	-	-	-	29	1,913	1,119	2,692	5,548	11,170
<b>1982</b>												
<b>CANADA</b>	<b>56,283</b>	<b>1,405</b>	<b>6,072</b>	<b>10,854</b>	<b>41,104</b>	<b>2,525</b>	<b>118,243</b>	<b>6,132,868</b>	<b>1,096,345</b>	<b>3,485,240</b>	<b>2,074,363</b>	<b>12,788,816</b>
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	490	6	64	226	101	27	914	42,456	6,257	15,742	37,856	102,311
PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU PRINCE-EDOUARD	269	70	10	64	26	14	453	17,977	3,901	11,006	16,457	49,341
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	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	236	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	245,654	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	7,049
<b>1983</b>												
<b>CANADA</b>	<b>92,195</b>	<b>1,700</b>	<b>6,489</b>	<b>9,936</b>	<b>43,372</b>	<b>3,609</b>	<b>157,301</b>	<b>8,859,163</b>	<b>939,632</b>	<b>2,760,805</b>	<b>2,011,685</b>	<b>14,571,285</b>
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 ILE DU PRINCE-EDOUARD	450	118	24	23	219	13	847	32,381	5,433	24,598	11,989	74,401
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	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	2,231,751
YUKON	66	47	-	-	4	-	117	5,475	425	3,689	5,581	15,438
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	104	-	-	-	14	-	118	7,060	678	4,396	4,656	16,799



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

1983

	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					
<b>CANADA</b>	<b>92,195</b>	<b>1,700</b>	<b>6,489</b>	<b>9,936</b>	<b>43,372</b>	<b>3,609</b>	<b>157,301</b>	<b>8,859,163</b>	<b>939,632</b>	<b>2,760,805</b>	<b>2,011,685</b>	<b>14,571,285</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>92,195</b>	<b>1,700</b>	<b>6,489</b>	<b>9,936</b>	<b>43,372</b>	<b>3,609</b>	<b>157,301</b>	<b>8,859,163</b>	<b>939,632</b>	<b>2,760,805</b>	<b>2,011,685</b>	<b>14,571,285</b>
JANUARY-JANVIER	3,358	23	380	1,035	2,140	281	7,217	366,853	35,439	126,741	133,305	662,338
FEBRUARY-FEVRIER	4,988	26	394	373	2,964	321	9,066	485,884	69,343	125,371	172,215	852,813
MARCH-MARS	12,061	66	916	884	4,021	233	18,181	962,432	61,820	205,267	190,577	1,420,096
APRIL-AVRIL	18,462	147	1,076	569	4,172	270	24,696	1,329,672	62,012	183,076	77,956	1,652,716
MAY-MAI	9,410	230	695	804	4,215	332	15,686	888,780	79,681	235,569	137,134	1,341,164
JUNE-JUIN	6,653	211	502	722	3,728	215	12,031	745,832	76,644	193,737	246,759	1,149,813
JULY-JUILLET	6,749	289	422	1,261	2,834	311	11,866	715,660	83,268	224,486	126,399	1,262,972
AUGUST-AOÛT	6,421	176	447	815	2,613	247	10,719	691,481	93,675	300,624	225,266	1,311,046
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	6,749	174	322	973	3,200	195	11,613	722,532	111,511	265,368	137,800	1,237,211
OCTOBER-OCTOBRE	6,700	181	481	819	4,426	568	13,175	755,438	78,277	303,247	196,541	1,333,503
NOVEMBER-NOVEMBRE	6,317	85	564	897	4,343	456	12,662	688,288	90,332	310,607	219,511	1,308,738
DECEMBER-DECEMBRE	4,327	92	290	784	4,716	180	10,389	506,311	97,630	286,712	148,222	1,038,875
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>1,488</b>	<b>2</b>	<b>114</b>	<b>25</b>	<b>182</b>	<b>34</b>	<b>1,845</b>	<b>95,270</b>	<b>2,772</b>	<b>18,046</b>	<b>28,854</b>	<b>144,942</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>1,488</b>	<b>2</b>	<b>114</b>	<b>25</b>	<b>182</b>	<b>34</b>	<b>1,845</b>	<b>95,270</b>	<b>2,772</b>	<b>18,046</b>	<b>28,854</b>	<b>144,942</b>
JANUARY-JANVIER	25	-	10	-	24	2	61	2,735	35	323	52	3,145
FEBRUARY-FEVRIER	23	-	-	-	20	-	45	2,220	-	332	5	2,557
MARCH-MARS	86	-	-	-	5	1	92	4,561	216	244	1,211	6,232
APRIL-AVRIL	176	-	-	-	4	2	182	10,157	291	2,988	1,614	15,050
MAY-MAI	121	-	20	-	71	5	217	10,726	108	1,295	3,883	16,012
JUNE-JUIN	91	-	2	-	2	3	98	5,309	216	1,700	8,652	15,877
JULY-JUILLET	318	-	-	3	8	8	337	16,381	58	1,207	516	18,162
AUGUST-AOÛT	84	-	52	-	-	4	140	7,251	213	781	3,158	11,403
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	101	-	4	-	4	-	109	6,042	846	2,801	628	10,317
OCTOBER-OCTOBRE	106	1	-	-	10	2	119	6,220	89	3,319	303	9,931
NOVEMBER-NOVEMBRE	80	-	24	-	-	3	107	5,525	315	1,132	6,193	13,165
DECEMBER-DECEMBRE	277	1	2	2	54	2	338	18,143	385	1,924	2,639	23,091
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>450</b>	<b>118</b>	<b>24</b>	<b>23</b>	<b>219</b>	<b>13</b>	<b>847</b>	<b>32,381</b>	<b>5,433</b>	<b>24,598</b>	<b>11,989</b>	<b>74,401</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>450</b>	<b>118</b>	<b>24</b>	<b>23</b>	<b>219</b>	<b>13</b>	<b>847</b>	<b>32,381</b>	<b>5,433</b>	<b>24,598</b>	<b>11,989</b>	<b>74,401</b>
JANUARY-JANVIER	17	1	-	-	8	-	26	1,042	117	177	1,635	2,971
FEBRUARY-FEVRIER	11	1	-	-	10	1	23	676	159	242	208	1,285
MARCH-MARS	60	4	6	-	28	1	99	3,668	263	350	532	4,613
APRIL-AVRIL	94	12	-	-	4	1	111	4,497	327	1,589	13	6,476
MAY-MAI	63	26	16	6	24	6	141	5,034	393	6,756	110	12,293
JUNE-JUIN	35	16	-	-	-	2	53	1,874	362	959	16	3,211
JULY-JUILLET	52	17	-	-	-	2	71	3,170	681	683	963	5,497
AUGUST-AOÛT	27	10	-	-	6	-	43	2,116	883	1,460	188	4,647
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	32	18	2	12	2	-	66	2,708	1,245	1,557	101	5,611
OCTOBER-OCTOBRE	37	10	-	-	44	-	91	3,199	636	6,172	3,555	13,562
NOVEMBER-NOVEMBRE	18	2	-	5	85	-	110	4,013	161	663	209	5,046
DECEMBER-DECEMBRE	4	1	-	-	8	-	13	384	206	3,990	4,659	9,239
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>4,285</b>	<b>277</b>	<b>279</b>	<b>75</b>	<b>949</b>	<b>158</b>	<b>6,023</b>	<b>320,624</b>	<b>17,347</b>	<b>74,764</b>	<b>56,516</b>	<b>469,251</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>4,285</b>	<b>277</b>	<b>279</b>	<b>75</b>	<b>949</b>	<b>158</b>	<b>6,023</b>	<b>320,624</b>	<b>17,347</b>	<b>74,764</b>	<b>56,516</b>	<b>469,251</b>
JANUARY-JANVIER	140	13	12	-	38	27	230	10,201	172	1,957	904	13,234
FEBRUARY-FEVRIER	176	7	16	-	12	8	219	12,073	1,007	1,430	20,158	34,668
MARCH-MARS	382	14	30	-	74	9	509	25,113	767	2,364	2,858	31,102
APRIL-AVRIL	729	17	25	4	11	9	795	42,412	1,005	3,285	1,508	48,210
MAY-MAI	525	21	34	-	120	34	734	37,896	1,104	4,579	2,575	46,154
JUNE-JUIN	387	30	26	-	262	9	714	40,303	2,764	6,948	1,362	51,377
JULY-JUILLET	280	30	22	17	44	20	413	22,999	4,207	4,789	2,374	34,369
AUGUST-AOÛT	338	30	24	-	31	6	429	26,106	1,426	3,636	6,578	37,746
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	349	32	38	-	22	11	452	25,877	631	16,271	3,433	46,212
OCTOBER-OCTOBRE	415	29	20	-	93	11	568	29,854	1,421	6,752	4,845	42,872
NOVEMBER-NOVEMBRE	236	12	18	-	216	5	487	26,852	1,204	8,076	6,140	42,272
DECEMBER-DECEMBRE	328	42	14	54	26	9	473	20,938	1,639	14,677	3,781	41,035

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

1983

	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				
<b>NEW BRUNSWICK</b> NOUVEAU-BRUNSWICK	2,119	22	12	154	374	163	2,844	144,875	10,893	49,283	72,201	277,252
<b>CUMULATIVE JAN-DEC</b> <b>CUMULATIF JANV-DEC</b>	2,119	22	12	154	374	163	2,844	144,875	10,893	49,283	72,201	277,252
JANUARY JANVIER	8	-	-	-	-	12	20	1,194	80	736	2,655	4,665
FEBRUARY FEVRIER	26	1	-	41	16	4	88	3,527	477	3,447	4,549	12,000
MARCH MARS	196	-	2	40	3	5	246	12,090	325	2,931	16,283	16,283
APRIL AVRIL	503	3	2	-	99	19	626	28,572	2,685	3,400	3,558	38,215
MAY MAI	230	3	-	2	16	6	257	13,323	3,167	5,379	6,747	28,616
JUNE JUIN	204	1	-	-	81	4	290	16,010	346	3,301	8,457	28,114
JULY JUILLET	229	3	2	18	15	11	278	12,890	406	4,359	4,890	22,545
AUGUST AOÛT	171	1	4	-	48	12	236	12,350	1,178	3,632	8,910	26,070
SEPTEMBER SEPTEMBRE	160	3	-	30	42	11	246	13,821	329	3,306	5,295	22,751
OCTOBER OCTOBRE	93	4	-	-	4	63	164	8,607	1,295	9,940	9,756	29,598
NOVEMBER NOVEMBRE	241	1	2	23	48	14	329	18,686	340	6,783	12,063	37,872
DECEMBER DECEMBRE	58	2	-	-	2	2	64	3,805	265	2,069	4,384	10,523
<b>QUEBEC</b>	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
<b>CUMULATIVE JAN-DEC</b> <b>CUMULATIF JANV-DEC</b>	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
JANUARY JANVIER	443	3	140	35	223	142	986	49,316	8,545	19,674	10,366	87,901
FEBRUARY FEVRIER	720	4	90	74	469	258	1,615	73,052	32,758	19,233	25,923	150,968
MARCH MARS	2,787	11	440	125	1,910	123	5,396	235,016	6,247	28,870	15,293	285,478
APRIL AVRIL	4,181	25	461	155	1,790	171	6,783	308,015	7,986	36,553	13,779	366,333
MAY MAI	2,170	52	328	171	1,426	208	4,355	218,150	14,251	24,548	18,782	275,731
JUNE JUIN	1,326	45	236	56	872	139	2,674	151,881	11,201	32,970	29,389	225,441
JULY JUILLET	996	100	97	16	351	131	1,691	100,042	5,898	42,195	15,875	164,010
AUGUST AOÛT	1,567	54	220	129	867	108	2,945	167,278	36,125	35,516	30,422	269,341
SEPTEMBER SEPTEMBRE	1,773	24	181	125	997	78	3,178	171,544	31,795	58,155	26,595	288,089
OCTOBER OCTOBRE	1,675	30	322	187	1,635	239	4,088	205,485	16,049	40,041	22,375	283,950
NOVEMBER NOVEMBRE	1,884	21	354	125	2,206	324	4,914	222,802	24,376	53,613	33,858	334,649
DECEMBER DECEMBRE	1,352	21	144	287	2,920	116	4,840	193,730	43,457	77,031	22,837	337,055
<b>ONTARIO</b>	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
<b>CUMULATIVE JAN-DEC</b> <b>CUMULATIF JANV-DEC</b>	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
JANUARY JANVIER	1,094	2	158	565	944	88	2,851	132,923	13,964	40,554	47,490	234,931
FEBRUARY FEVRIER	1,488	8	226	165	905	37	2,829	172,107	26,172	42,054	37,133	277,466
MARCH MARS	3,617	27	374	302	594	65	4,979	304,558	35,901	80,469	76,605	497,533
APRIL AVRIL	5,893	65	461	296	1,541	33	8,289	465,820	34,508	47,748	25,706	573,782
MAY MAI	3,219	88	229	262	1,009	65	4,872	304,911	39,131	71,665	40,127	455,834
JUNE JUIN	2,149	82	189	302	1,531	29	4,282	282,929	45,469	79,896	37,641	445,935
JULY JUILLET	2,545	78	247	785	1,440	90	5,185	321,587	50,874	77,182	42,051	491,694
AUGUST AOÛT	2,274	71	77	322	871	77	3,692	260,583	40,294	125,703	85,173	511,753
SEPTEMBER SEPTEMBRE	2,449	82	58	402	1,401	65	4,457	298,687	41,358	84,409	40,939	465,393
OCTOBER OCTOBRE	2,557	80	103	365	1,282	233	4,620	283,445	35,310	131,435	41,816	492,006
NOVEMBER NOVEMBRE	2,367	36	132	493	782	89	3,899	244,343	44,412	122,543	83,595	494,893
DECEMBER DECEMBRE	1,292	19	102	378	1,288	34	3,113	178,601	27,898	123,155	78,995	408,649
<b>MANITOBA</b>	3,444	59	75	210	1,429	11	5,228	277,754	20,807	63,126	70,844	432,531
<b>CUMULATIVE JAN-DEC</b> <b>CUMULATIF JANV-DEC</b>	3,444	59	75	210	1,429	11	5,228	277,754	20,807	63,126	70,844	432,531
JANUARY JANVIER	188	-	-	-	20	-	208	11,266	49	14,472	1,041	26,828
FEBRUARY FEVRIER	199	1	30	-	12	-	242	12,900	201	1,602	7,103	21,806
MARCH MARS	573	5	16	-	-	-	594	33,297	184	2,588	2,894	38,963
APRIL AVRIL	816	3	6	-	44	-	869	46,822	4,656	2,900	1,028	55,406
MAY MAI	338	10	4	25	307	2	686	35,146	1,942	3,780	8,415	49,283
JUNE JUIN	259	6	1	10	410	-	686	29,347	779	5,102	2,504	37,732
JULY JUILLET	164	17	6	17	133	1	338	20,382	5,233	4,993	8,321	35,929
AUGUST AOÛT	207	7	-	4	96	-	310	20,492	1,618	4,854	3,052	30,818
SEPTEMBER SEPTEMBRE	186	3	6	154	62	-	415	21,111	1,110	5,579	15,494	43,294
OCTOBER OCTOBRE	217	4	6	-	245	4	476	23,790	1,521	8,852	5,483	39,846
NOVEMBER NOVEMBRE	134	3	-	-	96	4	237	13,438	1,654	3,485	10,776	29,233
DECEMBER DECEMBRE	163	-	-	-	4	-	167	9,763	1,860	4,919	4,733	21,275



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

1983

	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					
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>4,032</b>	<b>19</b>	<b>111</b>	<b>246</b>	<b>2,654</b>	<b>26</b>	<b>7,088</b>	<b>356,949</b>	<b>31,358</b>	<b>105,081</b>	<b>120,088</b>	<b>613,476</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>4,032</b>	<b>19</b>	<b>111</b>	<b>246</b>	<b>2,654</b>	<b>26</b>	<b>7,088</b>	<b>356,949</b>	<b>31,358</b>	<b>105,081</b>	<b>120,088</b>	<b>613,476</b>
JANUARY JANVIER	140	-	22	109	285	-	556	23,122	2,155	1,619	3,689	30,585
FEBRUARY FEVRIER	423	-	2	-	629	-	1,054	40,989	1,608	2,579	7,206	52,382
MARCH MARS	785	-	2	44	310	10	1,151	57,255	618	3,814	4,834	66,521
APRIL AVRIL	1,030	4	18	-	197	7	1,256	64,660	379	18,751	3,105	86,895
MAY MAI	387	-	6	31	367	-	791	39,250	2,255	6,391	11,297	59,193
JUNE JUIN	197	4	8	-	28	3	240	17,620	714	5,552	21,558	45,444
JULY JUILLET	365	5	10	32	245	1	658	35,483	766	8,126	10,412	54,787
AUGUST AOÛT	157	-	4	4	44	-	209	14,119	661	11,860	14,691	41,331
SEPTEMBER SEPTEMBRE	117	3	7	6	67	4	204	13,885	19,481	13,253	7,006	53,625
OCTOBER OCTOBRE	170	3	12	-	165	-	350	19,028	433	15,186	3,213	37,860
NOVEMBER NOVEMBRE	167	-	12	20	256	1	456	22,871	1,991	10,660	21,552	57,074
DECEMBER DECEMBRE	94	-	8	-	61	-	163	8,667	297	7,290	11,525	27,779
<b>ALBERTA</b>	<b>10,081</b>	<b>40</b>	<b>293</b>	<b>903</b>	<b>3,140</b>	<b>71</b>	<b>14,528</b>	<b>809,209</b>	<b>82,258</b>	<b>470,640</b>	<b>508,852</b>	<b>1,870,959</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>10,081</b>	<b>40</b>	<b>293</b>	<b>903</b>	<b>3,140</b>	<b>71</b>	<b>14,528</b>	<b>809,209</b>	<b>82,258</b>	<b>470,640</b>	<b>508,852</b>	<b>1,870,959</b>
JANUARY JANVIER	475	-	24	206	371	1	1,077	51,758	5,401	16,372	25,557	99,088
FEBRUARY FEVRIER	621	-	12	206	581	3	1,217	57,597	2,873	32,612	47,592	140,674
MARCH MARS	1,480	2	22	159	488	5	2,156	105,110	6,277	50,200	52,174	213,761
APRIL AVRIL	2,122	7	63	31	172	15	2,410	139,251	5,872	43,248	19,291	207,662
MAY MAI	978	5	40	59	460	1	1,543	90,281	11,056	41,356	32,658	175,351
JUNE JUIN	775	5	26	58	191	1	1,056	64,897	5,498	30,766	106,396	207,557
JULY JUILLET	627	4	20	53	134	12	850	52,952	6,859	41,476	22,985	124,272
AUGUST AOÛT	683	-	40	88	223	18	1,052	65,003	6,623	62,373	60,656	194,655
SEPTEMBER SEPTEMBRE	698	3	16	146	85	6	934	56,843	5,892	51,123	26,696	140,554
OCTOBER OCTOBRE	642	4	6	50	134	2	838	51,647	11,555	40,802	71,073	175,077
NOVEMBER NOVEMBRE	571	5	14	13	172	1	776	43,602	3,408	35,489	34,063	116,567
DECEMBER DECEMBRE	409	5	10	40	149	6	619	30,268	10,944	24,823	9,711	75,746
<b>BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>14,308</b>	<b>88</b>	<b>212</b>	<b>2,178</b>	<b>5,153</b>	<b>191</b>	<b>22,130</b>	<b>1,462,761</b>	<b>93,682</b>	<b>451,970</b>	<b>229,339</b>	<b>2,237,752</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>14,308</b>	<b>88</b>	<b>212</b>	<b>2,178</b>	<b>5,153</b>	<b>191</b>	<b>22,130</b>	<b>1,462,761</b>	<b>93,682</b>	<b>451,970</b>	<b>229,339</b>	<b>2,237,752</b>
JANUARY JANVIER	819	4	14	120	227	9	1,193	82,861	4,921	30,094	35,941	153,817
FEBRUARY FEVRIER	1,298	-	18	73	330	8	1,727	110,582	4,074	21,770	22,133	158,559
MARCH MARS	2,088	-	24	214	605	14	2,945	181,119	11,022	33,012	33,115	258,268
APRIL AVRIL	2,898	4	40	83	308	13	3,346	218,243	4,237	22,468	8,353	253,301
MAY MAI	1,361	12	18	248	411	5	2,055	132,617	6,274	69,683	10,692	219,266
JUNE JUIN	1,189	17	14	296	351	25	1,892	133,096	9,287	24,968	29,294	196,645
JULY JUILLET	1,167	35	18	320	460	35	2,035	129,058	8,276	39,141	17,977	194,402
AUGUST AOÛT	900	7	26	268	423	22	1,646	114,947	4,654	50,618	12,239	182,458
SEPTEMBER SEPTEMBRE	869	2	10	98	538	20	1,537	110,544	8,824	28,491	10,855	158,714
OCTOBER OCTOBRE	766	5	12	217	814	14	1,828	122,642	9,689	39,521	32,822	204,674
NOVEMBER NOVEMBRE	614	1	8	218	482	15	1,338	85,752	12,398	66,306	11,000	175,456
DECEMBER DECEMBRE	339	1	10	23	204	11	588	41,300	10,076	25,898	4,918	82,192
<b>YUKON</b>	<b>66</b>	<b>47</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>117</b>	<b>5,475</b>	<b>425</b>	<b>3,689</b>	<b>5,581</b>	<b>15,170</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>66</b>	<b>47</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>117</b>	<b>5,475</b>	<b>425</b>	<b>3,689</b>	<b>5,581</b>	<b>15,170</b>
JANUARY JANVIER	4	-	-	-	-	-	4	200	-	458	201	859
FEBRUARY FEVRIER	2	4	-	-	-	-	6	117	14	20	205	356
MARCH MARS	3	3	-	-	-	4	10	462	-	381	324	1,167
APRIL AVRIL	9	7	-	-	-	-	16	558	66	144	1	769
MAY MAI	9	13	-	-	-	-	22	654	-	71	1,674	2,399
JUNE JUIN	12	5	-	-	-	-	17	817	8	501	1,490	2,816
JULY JUILLET	1	-	-	-	-	-	1	180	60	32	-	272
AUGUST AOÛT	1	-	-	-	-	-	1	222	-	17	85	324
SEPTEMBER SEPTEMBRE	8	-	-	-	-	-	8	986	-	92	708	1,786
OCTOBER OCTOBRE	14	11	-	-	-	-	25	959	204	419	841	2,423
NOVEMBER NOVEMBRE	3	4	-	-	-	-	7	295	73	1,463	21	1,852
DECEMBER DECEMBRE	-	-	-	-	-	-	-	25	-	91	31	147

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

1983

	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	104	-	-	-	14	-	118	7,060	678	4,396	4,656	16,790
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	104	-	-	-	14	-	118	7,060	678	4,396	4,656	16,790
JANUARY-JANVIER	5	-	-	-	-	-	5	235	-	305	3,774	4,314
FEBRUARY-FEVRIER	1	-	-	-	-	-	1	44	-	50	-	94
MARCH-MARS	4	-	-	-	-	-	4	183	-	44	-	227
APRIL-AVRIL	11	-	-	-	2	-	13	665	-	2	-	667
MAY-MAI	9	-	-	-	4	-	13	792	-	66	174	1,032
JUNE-JUIN	29	-	-	-	-	-	29	1,749	-	1,074	-	2,823
JULY-JUILLET	5	-	-	-	4	-	9	536	-	303	35	874
AUGUST-AOÛT	2	-	-	-	4	-	6	1,014	-	174	114	1,302
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	7	-	-	-	-	-	7	484	-	331	50	865
OCTOBER-OCTOBRE	8	-	-	-	-	-	8	562	75	808	459	1,904
NOVEMBER-NOVEMBRE	2	-	-	-	-	-	2	109	-	394	41	544
DECEMBER-DECEMBRE	11	-	-	-	-	-	11	687	603	845	9	2,144

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

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

1983

	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					
<b>METRO AREAS - TOTAL ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>58,668</b>	<b>94</b>	<b>5,255</b>	<b>8,785</b>	<b>32,973</b>	<b>2,486</b>	<b>108,261</b>	<b>6,293,770</b>	<b>615,243</b>	<b>2,136,438</b>	<b>1,252,915</b>	<b>10,298,366</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>58,668</b>	<b>94</b>	<b>5,255</b>	<b>8,785</b>	<b>32,973</b>	<b>2,486</b>	<b>108,261</b>	<b>6,293,770</b>	<b>615,243</b>	<b>2,136,438</b>	<b>1,252,915</b>	<b>10,298,366</b>
JANUARY-JANVIER	2,436	-	312	973	1,597	167	5,485	284,301	26,488	105,774	106,882	523,445
FEBRUARY-FEVRIER	3,701	3	352	273	2,592	261	7,182	388,734	56,384	100,559	102,723	648,400
MARCH-MARS	8,238	2	790	703	2,968	127	12,828	701,710	45,073	173,924	116,627	1,037,334
APRIL-AVRIL	11,279	6	855	514	3,355	167	16,176	898,729	42,776	131,756	48,550	1,121,811
MAY-MAI	5,554	14	515	678	2,960	238	9,959	581,997	49,255	172,128	85,332	888,712
JUNE-JUIN	3,627	11	380	652	3,265	136	8,071	511,998	47,251	145,313	136,436	840,998
JULY-JUILLET	3,983	13	336	1,210	2,158	227	7,927	496,128	57,744	160,131	66,571	780,574
AUGUST-AOÛT	3,854	25	368	714	1,834	175	6,970	467,600	47,592	235,037	128,077	878,306
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	4,306	5	221	915	2,539	94	8,080	519,164	75,198	198,043	89,998	882,403
OCTOBER-OCTOBRE	4,409	4	409	709	3,353	434	9,318	550,954	50,193	234,018	116,950	952,115
NOVEMBER-NOVEMBRE	4,461	6	477	758	3,437	387	9,526	528,727	56,053	252,985	161,134	998,899
DECEMBER-DECEMBRE	2,820	5	240	686	2,915	73	6,739	363,728	61,236	226,770	93,635	745,369
<b>CALGARY</b>	<b>2,700</b>	<b>-</b>	<b>44</b>	<b>174</b>	<b>486</b>	<b>7</b>	<b>3,411</b>	<b>192,013</b>	<b>29,586</b>	<b>153,295</b>	<b>35,728</b>	<b>410,622</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>2,700</b>	<b>-</b>	<b>44</b>	<b>174</b>	<b>486</b>	<b>7</b>	<b>3,411</b>	<b>192,013</b>	<b>29,586</b>	<b>153,295</b>	<b>35,728</b>	<b>410,622</b>
JANUARY-JANVIER	150	-	-	60	214	-	424	19,528	237	4,895	2,664	27,324
FEBRUARY-FEVRIER	229	-	-	-	157	-	386	17,812	247	11,229	3,199	32,487
MARCH-MARS	540	-	2	-	53	1	596	30,372	4,015	36,500	2,621	73,508
APRIL-AVRIL	583	-	4	-	36	-	623	34,462	4,000	15,209	2,603	56,274
MAY-MAI	199	-	8	-	8	-	215	15,349	5,819	11,592	2,914	35,674
JUNE-JUIN	143	-	4	22	-	1	170	12,512	1,803	11,451	1,544	27,310
JULY-JUILLET	138	-	6	12	-	-	156	10,193	3,288	10,615	1,437	25,533
AUGUST-AOÛT	143	-	14	33	-	5	195	11,630	1,582	14,090	6,260	33,562
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	156	-	-	18	-	-	174	11,841	130	6,794	7,026	25,791
OCTOBER-OCTOBRE	177	-	2	-	-	-	179	11,684	8,152	9,720	1,166	30,722
NOVEMBER-NOVEMBRE	165	-	2	13	-	-	180	10,434	180	13,785	1,648	26,047
DECEMBER-DECEMBRE	77	-	2	16	18	-	113	6,196	133	7,415	2,646	16,390
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>459</b>	<b>16</b>	<b>162</b>	<b>23</b>	<b>181</b>	<b>124</b>	<b>965</b>	<b>45,450</b>	<b>37,677</b>	<b>11,127</b>	<b>4,192</b>	<b>98,446</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>459</b>	<b>16</b>	<b>162</b>	<b>23</b>	<b>181</b>	<b>124</b>	<b>965</b>	<b>45,450</b>	<b>37,677</b>	<b>11,127</b>	<b>4,192</b>	<b>98,446</b>
JANUARY-JANVIER	5	-	2	-	4	6	17	620	36	283	46	985
FEBRUARY-FEVRIER	11	-	-	-	-	7	18	858	378	290	1,039	2,565
MARCH-MARS	42	-	12	-	-	11	65	3,275	552	208	-	4,035
APRIL-AVRIL	69	-	18	-	-	11	98	4,606	115	312	400	5,433
MAY-MAI	44	3	22	-	38	5	112	5,157	4,325	766	714	10,962
JUNE-JUIN	51	1	8	-	34	3	97	4,587	251	349	96	5,283
JULY-JUILLET	39	-	4	-	4	6	53	3,119	97	888	9	4,113
AUGUST-AOÛT	40	11	22	6	12	48	139	6,492	809	452	1,149	8,902
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	49	-	12	-	14	12	87	4,100	981	3,423	163	8,667
OCTOBER-OCTOBRE	46	1	10	-	13	4	74	4,241	574	384	407	5,606
NOVEMBER-NOVEMBRE	46	-	38	-	4	4	92	4,071	390	2,819	63	7,343
DECEMBER-DECEMBRE	17	-	14	17	58	7	113	4,324	29,169	953	106	34,552
<b>EDMONTON</b>	<b>3,302</b>	<b>-</b>	<b>72</b>	<b>515</b>	<b>1,520</b>	<b>29</b>	<b>5,438</b>	<b>288,194</b>	<b>17,588</b>	<b>190,951</b>	<b>191,855</b>	<b>688,588</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>3,302</b>	<b>-</b>	<b>72</b>	<b>515</b>	<b>1,520</b>	<b>29</b>	<b>5,438</b>	<b>288,194</b>	<b>17,588</b>	<b>190,951</b>	<b>191,855</b>	<b>688,588</b>
JANUARY-JANVIER	184	-	6	88	104	1	383	17,914	3,860	6,358	16,379	44,511
FEBRUARY-FEVRIER	203	-	2	-	329	3	537	23,633	2,098	18,010	8,860	52,601
MARCH-MARS	475	-	14	110	344	4	947	41,223	1,235	9,820	25,310	77,588
APRIL-AVRIL	737	-	14	4	34	1	785	47,281	-	19,477	5,086	71,844
MAY-MAI	328	-	8	38	203	-	577	32,607	1,819	6,190	19,755	60,371
JUNE-JUIN	214	-	2	36	114	-	366	20,587	498	10,921	42,436	74,447
JULY-JUILLET	215	-	12	41	102	4	374	20,680	910	25,232	2,252	49,074
AUGUST-AOÛT	236	-	4	34	89	13	376	22,328	398	35,291	9,424	67,441
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	222	-	4	128	39	1	394	22,092	334	23,951	11,127	57,504
OCTOBER-OCTOBRE	232	-	4	12	71	-	295	17,249	904	20,166	36,300	74,349
NOVEMBER-NOVEMBRE	162	-	4	-	85	-	251	13,620	812	6,388	11,395	32,215
DECEMBER-DECEMBRE	119	-	2	24	6	2	153	8,980	4,720	9,147	3,801	26,648

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

1983

	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					
<b>HALIFAX</b>	1,577	19	239	75	766	97	2,773	165,994	6,692	51,104	37,304	261,094
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	1,577	19	239	75	766	97	2,773	165,994	6,692	51,104	37,304	261,094
JANUARY-JANVIER	58	-	12	-	38	-	108	5,795	6	1,324	358	7,483
FEBRUARY-FEVRIER	82	2	16	-	12	4	116	6,779	424	607	18,918	26,728
MARCH-MARS	135	-	30	-	59	8	232	11,931	93	1,316	59	13,399
APRIL-AVRIL	246	2	25	4	-	-	285	17,572	595	920	107	19,194
MAY-MAI	202	-	30	-	104	34	370	19,368	13	3,149	1,897	24,427
JUNE-JUIN	92	4	26	-	249	3	374	23,759	1,900	4,215	293	30,167
JULY-JUILLET	131	5	14	17	16	18	201	12,565	1,128	3,041	1,472	18,206
AUGUST-AOÛT	138	1	24	-	14	4	181	13,172	298	2,476	4,345	20,291
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	142	1	18	-	2	7	170	11,813	235	14,271	1,514	27,833
OCTOBER-OCTOBRE	132	1	18	-	89	2	242	14,441	558	2,016	2,928	19,943
NOVEMBER-NOVEMBRE	123	1	14	-	159	4	301	18,285	56	5,039	5,304	28,684
DECEMBER-DECEMBRE	96	2	17	54	24	5	193	10,514	1,386	12,730	109	24,739
<b>HAMILTON</b>	1,442	-	278	543	457	2	2,722	142,527	12,365	81,581	15,848	252,321
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	1,442	-	278	543	457	2	2,722	142,527	12,365	81,581	15,848	252,321
JANUARY-JANVIER	56	-	-	4	-	-	60	3,530	59	3,376	925	7,890
FEBRUARY-FEVRIER	31	-	4	8	30	-	73	3,676	248	6,625	602	11,151
MARCH-MARS	181	-	106	23	-	-	310	15,543	1,313	2,290	2,236	21,382
APRIL-AVRIL	256	-	42	119	38	-	455	20,377	1,331	1,685	582	23,975
MAY-MAI	178	-	52	60	33	-	323	18,296	2,247	2,244	3,250	26,037
JUNE-JUIN	125	-	31	-	218	-	374	15,390	511	3,505	1,567	20,973
JULY-JUILLET	93	-	5	71	52	1	222	11,989	1,849	7,702	853	22,393
AUGUST-AOÛT	98	-	-	8	86	-	192	11,142	548	8,267	795	20,752
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	126	-	4	-	-	-	229	12,924	270	1,867	548	15,609
OCTOBER-OCTOBRE	135	-	10	151	-	-	296	16,584	627	7,297	939	25,447
NOVEMBER-NOVEMBRE	99	-	20	-	-	1	120	8,567	2,287	19,670	2,699	33,223
DECEMBER-DECEMBRE	64	-	4	-	-	-	68	4,509	1,075	17,053	852	23,489
<b>HULL</b>	1,023	37	291	237	455	26	2,069	114,722	1,073	8,767	8,738	133,300
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	1,023	37	291	237	455	26	2,069	114,722	1,073	8,767	8,738	133,300
JANUARY-JANVIER	12	-	-	-	-	-	12	1,079	18	978	35	2,110
FEBRUARY-FEVRIER	38	1	2	-	-	2	43	2,585	15	686	162	3,448
MARCH-MARS	120	-	46	-	2	-	169	9,908	2	301	371	10,582
APRIL-AVRIL	136	4	25	3	37	9	214	11,094	324	1,748	360	13,526
MAY-MAI	144	10	10	97	11	2	274	15,133	13	705	1,682	17,533
JUNE-JUIN	83	2	32	-	12	1	130	7,723	8	699	2,757	11,187
JULY-JUILLET	61	3	22	-	-	-	86	6,022	10	414	552	6,998
AUGUST-AOÛT	111	9	12	61	2	1	196	12,087	166	434	509	13,196
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	97	2	2	10	83	-	194	9,665	299	459	1,807	12,230
OCTOBER-OCTOBRE	91	-	86	32	5	6	220	13,038	76	368	377	13,859
NOVEMBER-NOVEMBRE	66	4	46	8	16	5	145	8,357	81	1,798	51	10,287
DECEMBER-DECEMBRE	64	1	8	26	287	-	386	18,031	61	177	75	18,344
<b>KITCHENER</b>	1,051	-	172	129	783	4	2,139	94,153	11,021	19,190	13,537	137,901
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	1,051	-	172	129	783	4	2,139	94,153	11,021	19,190	13,537	137,901
JANUARY-JANVIER	52	-	10	-	266	-	328	10,380	180	140	1,536	12,236
FEBRUARY-FEVRIER	19	-	2	-	-	-	21	1,182	317	456	20	1,975
MARCH-MARS	103	-	16	-	-	1	120	6,224	295	1,251	337	8,107
APRIL-AVRIL	295	-	46	-	210	-	551	21,830	167	2,765	12	24,774
MAY-MAI	124	-	58	-	2	-	184	9,154	708	1,746	687	12,295
JUNE-JUIN	42	-	4	29	-	-	75	4,130	1,275	982	1,696	8,083
JULY-JUILLET	97	-	6	100	167	3	373	13,911	954	1,873	4,170	20,968
AUGUST-AOÛT	53	-	-	-	4	-	57	4,184	2,348	893	413	7,832
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	54	-	2	-	36	-	92	5,939	942	4,176	2,485	13,547
OCTOBER-OCTOBRE	66	-	8	-	8	-	84	4,929	1,824	2,275	49	9,087
NOVEMBER-NOVEMBRE	86	-	8	-	-	-	94	5,510	1,315	1,763	1,477	10,065
DECEMBER-DECEMBRE	60	-	10	-	90	-	160	6,780	696	870	655	9,001

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

1983

	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				
<b>LONDON</b>	732	-	4	243	352	2	1,333	72,424	24,868	24,829	28,759	150,880
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	732	-	4	243	352	2	1,333	72,424	24,868	24,829	28,759	150,880
JANUARY JANVIER	31	-	-	7	68	-	106	5,416	653	614	796	7,479
FEBRUARY FEVRIER	33	-	2	34	45	-	114	4,825	8,466	497	1,037	14,825
MARCH MARS	84	-	-	19	-	-	103	5,963	111	3,588	1,000	10,662
APRIL AVRIL	216	-	-	-	-	-	216	10,863	8,104	1,083	2,140	22,190
MAY MAI	61	-	-	40	45	-	146	8,058	293	1,759	1,417	11,527
JUNE JUIN	51	-	-	-	-	1	52	4,447	1,401	1,573	1,867	9,288
JULY JUILLET	32	-	2	55	65	-	154	7,092	745	3,960	8,259	20,056
AUGUST AOÛT	44	-	-	-	-	-	44	4,300	770	2,456	3,612	11,138
SEPTEMBER SEPTMBRE	47	-	-	66	-	1	114	6,246	1,621	1,954	454	10,275
OCTOBER OCTOBRE	45	-	-	-	-	-	45	4,393	1,158	2,618	752	8,921
NOVEMBER NOVEMBRE	47	-	-	18	129	-	194	7,473	1,103	3,149	2,834	14,559
DECEMBER DECEMBRE	41	-	-	4	-	-	45	3,348	443	1,578	4,591	9,960
<b>MONTREAL</b>	9,589	-	1,594	602	8,476	853	21,114	1,056,309	113,855	271,875	122,240	1,564,279
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	9,589	-	1,594	602	8,476	853	21,114	1,056,309	113,855	271,875	122,240	1,564,279
JANUARY JANVIER	324	-	116	31	124	86	681	35,116	6,601	13,520	8,238	63,475
FEBRUARY FEVRIER	407	-	60	68	292	201	1,028	47,975	28,819	13,316	3,608	93,718
MARCH MARS	1,435	-	258	28	1,335	57	3,113	137,365	3,070	21,829	5,587	167,851
APRIL AVRIL	1,701	-	197	54	880	24	2,856	137,376	4,552	11,662	4,069	157,659
MAY MAI	983	-	212	34	822	106	2,157	108,888	3,311	11,524	2,826	126,549
JUNE JUIN	470	-	118	36	471	58	1,153	67,525	6,751	21,903	13,440	109,619
JULY JUILLET	289	-	24	10	189	62	574	39,501	2,527	14,492	6,290	62,810
AUGUST AOÛT	639	-	124	45	410	25	1,243	72,826	12,606	20,422	14,520	120,374
SEPTEMBER SEPTMBRE	818	-	108	75	529	10	1,540	89,890	22,756	41,400	16,699	170,745
OCTOBER OCTOBRE	795	-	146	53	1,075	75	2,144	107,084	6,478	17,805	14,308	145,675
NOVEMBER NOVEMBRE	992	-	173	16	1,337	130	2,648	123,762	11,249	29,120	16,802	180,933
DECEMBER DECEMBRE	736	-	58	152	1,012	19	1,977	89,001	5,135	54,882	15,853	164,871
<b>OSHAWA</b>	874	-	120	155	261	1	1,411	58,868	4,189	10,167	6,902	80,126
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	874	-	120	155	261	1	1,411	58,868	4,189	10,167	6,902	80,126
JANUARY JANVIER	12	-	24	-	-	-	36	1,526	152	560	-	2,238
FEBRUARY FEVRIER	18	-	6	-	-	-	24	1,017	7	409	83	1,516
MARCH MARS	121	-	22	80	-	-	223	9,003	260	181	101	9,545
APRIL AVRIL	254	-	22	-	-	-	276	11,813	697	2,199	55	14,764
MAY MAI	65	-	8	-	-	-	73	4,562	1,373	1,497	60	7,492
JUNE JUIN	45	-	24	75	-	-	144	6,037	129	328	246	6,740
JULY JUILLET	64	-	-	-	1	-	65	3,974	160	168	1,052	5,354
AUGUST AOÛT	73	-	-	-	-	1	74	3,954	12	357	32	4,355
SEPTEMBER SEPTMBRE	37	-	-	-	-	-	37	2,323	236	746	2,977	6,282
OCTOBER OCTOBRE	73	-	-	-	10	-	83	4,420	293	547	45	5,305
NOVEMBER NOVEMBRE	77	-	14	-	248	-	339	8,074	674	1,340	447	10,535
DECEMBER DECEMBRE	35	-	-	-	2	-	37	2,165	196	1,835	1,804	6,000
<b>OTTAWA</b>	4,144	-	170	1,881	1,768	107	8,070	454,668	19,763	118,718	40,054	633,203
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	4,144	-	170	1,881	1,768	107	8,070	454,668	19,763	118,718	40,054	633,203
JANUARY JANVIER	139	-	8	162	-	7	316	16,880	85	6,598	602	24,165
FEBRUARY FEVRIER	265	-	6	94	50	6	421	20,684	2,080	3,117	2,033	27,914
MARCH MARS	454	-	26	98	112	4	694	40,592	1,664	8,355	1,803	52,414
APRIL AVRIL	584	-	23	106	223	3	939	54,667	1,449	2,558	2,144	60,818
MAY MAI	423	-	21	112	444	34	1,034	49,335	754	11,704	7,001	68,794
JUNE JUIN	278	-	22	159	58	5	522	36,743	41	8,165	5,170	50,119
JULY JUILLET	695	-	14	315	4	1	1,029	55,671	7,432	5,270	3,678	72,051
AUGUST AOÛT	307	-	8	112	293	11	731	42,194	104	41,781	1,565	85,644
SEPTEMBER SEPTMBRE	200	-	20	133	40	16	409	26,390	2,991	7,212	4,483	41,076
OCTOBER OCTOBRE	281	-	6	133	186	5	611	33,285	482	7,907	4,506	46,180
NOVEMBER NOVEMBRE	355	-	14	277	257	12	915	52,573	553	9,549	3,055	65,730
DECEMBER DECEMBRE	163	-	2	180	101	3	449	25,654	2,128	6,502	4,014	38,298



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

1983

	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				
<b>QUEBEC</b>	2,474	8	382	338	1,816	527	5,545	263,309	8,825	58,680	41,537	372,351
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	2,474	8	382	338	1,816	527	5,545	263,309	8,825	58,680	41,537	372,351
JANUARY JANVIER	23	-	8	4	32	28	95	4,366	302	2,147	727	7,542
FEBRUARY FEVRIER	69	-	6	-	42	19	136	6,026	41	2,354	3,834	12,255
MARCH MARS	326	1	53	70	110	14	574	24,822	152	1,905	1,111	27,990
APRIL AVRIL	660	-	109	74	562	74	1,479	62,051	243	6,998	4,417	73,709
MAY MAI	134	1	18	10	62	34	259	14,137	116	3,974	5,135	23,362
JUNE JUIN	141	1	26	14	238	27	447	22,046	467	4,198	3,997	30,708
JULY JUILLET	82	1	10	6	24	41	164	9,742	49	7,254	2,886	19,931
AUGUST AOUT	133	3	20	7	127	6	296	17,901	178	2,685	778	21,542
SEPTEMBER SEPTEMBRE	177	-	12	-	11	9	209	12,376	158	2,266	2,648	17,448
OCTOBER OCTOBRE	221	-	32	32	113	116	514	24,709	2,121	6,422	1,999	35,251
NOVEMBER NOVEMBRE	287	-	52	39	220	149	747	36,256	4,956	9,686	11,104	62,002
DECEMBER DECEMBRE	221	1	36	82	275	10	625	28,877	42	8,791	2,901	40,611
<b>REGINA</b>	1,191	-	8	159	669	-	2,027	102,946	19,405	23,594	28,935	174,880
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	1,191	-	8	159	669	-	2,027	102,946	19,405	23,594	28,935	174,880
JANUARY JANVIER	72	-	-	105	146	-	323	12,828	1,560	323	773	15,484
FEBRUARY FEVRIER	197	-	-	-	-	-	197	9,510	15	763	4,063	14,355
MARCH MARS	214	-	-	44	144	-	402	18,814	63	588	2,413	21,878
APRIL AVRIL	318	-	4	-	4	-	326	16,182	50	1,210	326	17,768
MAY MAI	84	-	-	-	12	-	96	6,429	213	2,435	-	9,077
JUNE JUIN	53	-	-	-	-	-	53	4,436	257	1,558	1,152	7,403
JULY JUILLET	99	-	-	-	165	-	264	12,311	16	3,268	2,724	18,319
AUGUST AOUT	15	-	2	-	-	-	17	2,124	5	2,916	968	6,013
SEPTEMBER SEPTEMBRE	15	-	-	-	15	-	30	2,535	16,666	1,959	-	21,160
OCTOBER OCTOBRE	52	-	-	-	21	-	73	5,427	44	2,668	845	8,984
NOVEMBER NOVEMBRE	59	-	-	10	138	-	207	10,253	423	5,441	13,614	29,731
DECEMBER DECEMBRE	13	-	2	-	24	-	39	2,097	93	465	2,057	4,712
<b>ST. CATHARINES-NIAGARA</b>	587	-	58	146	537	13	1,341	65,764	10,585	20,100	12,060	108,509
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	587	-	58	146	537	13	1,341	65,764	10,585	20,100	12,060	108,509
JANUARY JANVIER	7	-	2	31	124	-	164	4,202	439	2,336	2,280	9,257
FEBRUARY FEVRIER	31	-	-	-	-	-	31	2,108	144	1,112	290	3,654
MARCH MARS	79	-	6	7	-	-	92	5,379	354	1,655	255	7,643
APRIL AVRIL	152	-	42	-	11	3	208	11,818	700	417	559	13,494
MAY MAI	54	-	4	-	1	1	60	5,271	1,178	659	899	8,007
JUNE JUIN	39	-	-	-	61	2	102	5,529	915	4,078	1,536	12,058
JULY JUILLET	39	-	4	-	210	-	253	9,471	3,045	2,011	87	14,614
AUGUST AOUT	57	-	-	-	-	2	59	4,506	922	1,868	629	7,925
SEPTEMBER SEPTEMBRE	40	-	-	-	2	-	42	3,943	768	684	1,074	6,469
OCTOBER OCTOBRE	44	-	-	-	51	1	96	5,540	1,199	1,166	3,991	11,896
NOVEMBER NOVEMBRE	30	-	-	96	-	3	129	4,594	363	1,080	177	6,214
DECEMBER DECEMBRE	15	-	-	12	77	1	105	3,403	558	3,034	283	7,278
<b>SAINT JOHN</b>	291	2	-	88	168	5	554	39,934	2,383	22,839	22,770	87,926
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	291	2	-	88	168	5	554	39,934	2,383	22,839	22,770	87,926
JANUARY JANVIER	4	-	-	-	-	-	4	566	-	290	273	1,129
FEBRUARY FEVRIER	1	-	-	-	2	-	3	358	-	2,305	1,556	4,219
MARCH MARS	25	-	-	40	-	-	65	3,633	-	279	253	4,165
APRIL AVRIL	38	-	-	-	84	3	125	7,344	1,510	230	2,946	12,134
MAY MAI	15	-	-	-	-	-	15	1,516	12	2,253	112	5,297
JUNE JUIN	15	-	-	-	69	-	84	5,750	-	1,707	5,098	12,555
JULY JUILLET	33	1	-	18	13	-	65	3,770	134	1,610	626	6,140
AUGUST AOUT	11	-	-	-	-	1	12	1,343	300	415	969	3,027
SEPTEMBER SEPTEMBRE	15	-	-	30	-	-	45	3,950	87	961	641	5,629
OCTOBER OCTOBRE	9	-	-	-	-	-	9	1,686	160	7,833	216	9,385
NOVEMBER NOVEMBRE	109	-	-	-	-	1	110	8,793	180	4,818	7,114	20,805
DECEMBER DECEMBRE	16	1	-	-	-	-	17	1,225	-	138	2,966	4,329



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

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

1983

	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				
<b>ST. JOHNS</b>	<b>846</b>		<b>94</b>	<b>5</b>	<b>124</b>	<b>25</b>	<b>1,094</b>	<b>58,255</b>	<b>1,545</b>	<b>13,567</b>	<b>22,923</b>	<b>96,290</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>846</b>		<b>94</b>	<b>5</b>	<b>124</b>	<b>25</b>	<b>1,094</b>	<b>58,255</b>	<b>1,545</b>	<b>13,567</b>	<b>22,923</b>	<b>96,290</b>
JANUARY JANVIER	19		10		24	2	55	2,511	35	277	46	2,869
FEBRUARY FEVRIER	19					2	21	1,002		252	4	1,258
MARCH MARS	53				5	1	59	2,898	209	133	14	3,254
APRIL AVRIL	87				4	1	92	5,866	10	2,673	1,375	9,924
MAY MAI	58				71	5	134	6,857	99	929	3,672	11,557
JUNE JUIN	30		2			1	33	2,712	95	1,231	8,643	12,181
JULY JUILLET	235			3	4	5	247	12,442	25	614	129	13,210
AUGUST AOÛT	49		52			4	105	5,344		466	2,937	8,747
SEPTEMBER SEPTEMBRE	71		4				77	4,232	836	2,626	477	8,171
OCTOBER OCTOBRE	90				10	2	102	5,285	36	3,170	262	8,703
NOVEMBER NOVEMBRE	56		24			2	82	4,475	200	1,001	5,303	10,979
DECEMBER DECEMBRE	79		2	2	4		87	5,131		245	61	5,437
<b>SASKATOON</b>	<b>1,269</b>		<b>40</b>		<b>1,052</b>	<b>1</b>	<b>2,362</b>	<b>112,145</b>	<b>3,997</b>	<b>43,814</b>	<b>39,642</b>	<b>199,598</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>1,269</b>		<b>40</b>		<b>1,052</b>	<b>1</b>	<b>2,362</b>	<b>112,145</b>	<b>3,997</b>	<b>43,814</b>	<b>39,642</b>	<b>199,598</b>
JANUARY JANVIER	41		2		21		64	2,899	464	620	201	4,184
FEBRUARY FEVRIER	150		2		508		660	22,585	18	478	2,000	25,081
MARCH MARS	284		2		101		387	19,155	511	2,434	1,955	24,055
APRIL AVRIL	341		10		144	1	496	24,473	11	16,646	932	42,062
MAY MAI	141		6		110		257	11,078	1,955	938	7,031	21,002
JUNE JUIN	58				12		70	5,469		1,858	13,782	21,110
JULY JUILLET	81				76		157	8,532	5	2,462	3,316	14,315
AUGUST AOÛT	59		2				61	4,767	58	5,530	3,159	13,514
SEPTEMBER SEPTEMBRE	33						33	3,068	419	4,888	1,087	9,462
OCTOBER OCTOBRE	30		6		2		38	3,399		4,706	263	8,368
NOVEMBER NOVEMBRE	38		6		78		122	5,500	472	1,684	5,731	13,387
DECEMBER DECEMBRE	13		4				17	1,270	83	1,570	185	3,058
<b>SUDBURY</b>	<b>144</b>	<b>2</b>	<b>8</b>		<b>106</b>		<b>260</b>	<b>14,390</b>	<b>789</b>	<b>11,747</b>	<b>2,870</b>	<b>29,796</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>144</b>	<b>2</b>	<b>8</b>		<b>106</b>		<b>260</b>	<b>14,390</b>	<b>789</b>	<b>11,747</b>	<b>2,870</b>	<b>29,796</b>
JANUARY JANVIER	2						2	191	135	161		487
FEBRUARY FEVRIER	2						2	139		428	196	763
MARCH MARS	17		2				19	868		272	124	1,264
APRIL AVRIL	14						14	866	30	80	317	1,293
MAY MAI	30				2		32	2,197		285	38	2,520
JUNE JUIN	20						20	1,645	18	93	18	1,774
JULY JUILLET	14						14	1,384	150	887	321	2,742
AUGUST AOÛT	9		4		2		15	1,274		1,915	101	3,290
SEPTEMBER SEPTEMBRE	9	2					11	903		423	927	2,253
OCTOBER OCTOBRE	18				2		20	1,128	313	2,905	265	4,611
NOVEMBER NOVEMBRE	9		2				11	696	143	844	320	2,003
DECEMBER DECEMBRE					100		100	3,099		3,454	243	6,796
<b>THUNDER BAY</b>	<b>264</b>	<b>8</b>	<b>2</b>		<b>200</b>	<b>4</b>	<b>478</b>	<b>28,290</b>	<b>4,000</b>	<b>18,298</b>	<b>1,817</b>	<b>52,405</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>264</b>	<b>8</b>	<b>2</b>		<b>200</b>	<b>4</b>	<b>478</b>	<b>28,290</b>	<b>4,000</b>	<b>18,298</b>	<b>1,817</b>	<b>52,405</b>
JANUARY JANVIER	1						1	103	1,489	86	4	1,682
FEBRUARY FEVRIER	4						4	407	54	304	20	785
MARCH MARS	13						13	1,046	93	120	1	1,260
APRIL AVRIL	49				30		79	4,229	15	99	397	4,740
MAY MAI	59				4		63	4,438	273	424		5,135
JUNE JUIN	24	3					27	2,149	85	607	49	2,890
JULY JUILLET	28	2			2	1	33	2,866	244	310	372	3,792
AUGUST AOÛT	33	1	2			1	37	2,738	98	859	278	3,973
SEPTEMBER SEPTEMBRE	26				158		184	7,322	233	12,551	628	20,734
OCTOBER OCTOBRE	16	1				2	19	1,506	82	394	58	2,040
NOVEMBER NOVEMBRE	11	1			2		14	1,214	1,155	487	10	2,866
DECEMBER DECEMBRE					4		4	272	179	2,057		2,508
<b>TORONTO</b>	<b>13,810</b>	<b>1</b>	<b>1,298</b>	<b>1,186</b>	<b>6,835</b>	<b>508</b>	<b>23,638</b>	<b>1,638,298</b>	<b>191,413</b>	<b>541,612</b>	<b>357,916</b>	<b>2,729,239</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>13,810</b>	<b>1</b>	<b>1,298</b>	<b>1,186</b>	<b>6,835</b>	<b>508</b>	<b>23,638</b>	<b>1,638,298</b>	<b>191,413</b>	<b>541,612</b>	<b>357,916</b>	<b>2,729,239</b>
JANUARY JANVIER	558		102	361	300	33	1,354	69,695	4,047	23,019	38,303	135,064
FEBRUARY FEVRIER	868		196		780	11	1,855	121,299	10,635	17,368	22,234	171,536
MARCH MARS	1,785		161		403	15	2,364	162,475	19,164	44,388	57,454	283,481
APRIL AVRIL	2,382		248	71	762	16	3,479	221,890	12,745	22,624	9,307	266,566
MAY MAI	1,245		46	14	328	16	1,649	124,628	15,346	39,549	13,623	193,146
JUNE JUIN	789		70		1,004	11	1,874	137,850	21,329	41,236	15,422	215,837
JULY JUILLET	867		195	244	727	53	2,086	154,295	23,323	31,378	10,572	219,568
AUGUST AOÛT	941		56	152	301	39	1,489	117,734	21,275	51,071	65,556	255,636
SEPTEMBER SEPTEMBRE	1,338		25	104	973	26	2,466	173,034	18,679	39,678	11,088	242,479
OCTOBER OCTOBRE	1,279	1	67	79	640	211	2,277	150,369	19,872	92,856	14,865	277,962
NOVEMBER NOVEMBRE	1,142		54	67	112	61	1,436	112,341	16,807	70,022	53,496	252,666
DECEMBER DECEMBRE	616		78	94	505	16	1,309	92,688	8,191	68,423	45,996	215,298

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

1983

	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 Industrie	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
<b>TROIS-RIVIERES</b>	451	-	4	-	476	16	947	44,416	2,441	6,930	4,300	58,087
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	451	-	4	-	476	16	947	44,416	2,441	6,930	4,300	58,087
JANUARY-JANVIER	3	-	-	-	-	1	4	381	-	476	75	932
FEBRUARY-FEVRIER	6	-	2	-	20	1	29	1,137	-	223	-	1,360
MARCH-MARS	64	-	2	-	92	2	160	6,143	377	182	20	6,722
APRIL-AVRIL	134	-	-	-	4	1	139	7,575	4	300	2,965	10,844
MAY-MAI	64	-	-	-	9	1	74	4,336	114	1,448	97	5,995
JUNE-JUIN	32	-	-	-	40	6	78	4,158	7	483	163	4,811
JULY-JUILLET	16	-	-	-	15	-	31	1,910	10	162	331	2,413
AUGUST-AOÛT	22	-	-	-	-	-	22	2,249	405	551	314	3,519
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	21	-	-	-	52	-	73	3,673	174	1,257	104	5,208
OCTOBER-OCTOBRE	29	-	-	-	8	1	38	3,046	981	510	59	4,596
NOVEMBER-NOVEMBRE	29	-	-	-	108	2	139	4,893	15	888	147	5,943
DECEMBER-DECEMBRE	31	-	-	-	128	1	160	4,915	354	450	25	5,744
<b>VANCOUVER</b>	6,323	1	108	1,777	3,884	97	12,190	857,586	46,966	326,979	108,469	1,340,000
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	6,323	1	108	1,777	3,884	97	12,190	857,586	46,966	326,979	108,469	1,340,000
JANUARY-JANVIER	416	-	6	44	57	2	525	44,347	3,694	19,722	30,913	98,676
FEBRUARY-FEVRIER	731	-	8	69	323	4	1,135	72,254	2,088	16,308	1,603	92,253
MARCH-MARS	1,018	-	8	161	131	8	1,326	96,812	2,417	16,283	9,261	124,774
APRIL-AVRIL	1,189	-	16	39	274	4	1,522	109,421	711	15,160	3,610	128,902
MAY-MAI	501	-	8	244	344	-	1,097	70,967	4,549	60,743	4,053	140,312
JUNE-JUIN	546	-	10	271	243	15	1,085	80,319	6,712	17,617	12,766	117,414
JULY-JUILLET	415	1	10	279	302	14	1,021	69,667	6,074	27,542	5,779	109,062
AUGUST-AOÛT	389	-	14	214	391	9	1,017	74,349	1,493	33,774	5,470	115,026
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	369	-	8	58	463	11	909	70,074	3,126	16,583	1,512	91,298
OCTOBER-OCTOBRE	317	-	10	161	753	9	1,250	83,513	2,638	28,492	25,826	140,469
NOVEMBER-NOVEMBRE	263	-	4	214	409	12	902	56,866	9,868	54,121	4,953	125,808
DECEMBER-DECEMBRE	169	-	6	23	194	9	401	28,997	3,596	20,634	2,723	55,950
<b>VICTORIA</b>	1,341	-	44	299	383	37	2,104	138,405	2,500	28,370	26,313	195,588
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	1,341	-	44	299	383	37	2,104	138,405	2,500	28,370	26,313	195,588
JANUARY-JANVIER	92	-	4	76	75	1	248	14,170	244	3,050	840	18,304
FEBRUARY-FEVRIER	106	-	8	-	2	-	117	8,884	124	1,934	13,813	24,755
MARCH-MARS	168	-	8	23	77	-	276	17,236	104	5,683	909	23,932
APRIL-AVRIL	227	-	6	40	16	8	297	18,849	331	977	1,389	21,546
MAY-MAI	139	-	4	4	-	-	147	11,686	143	1,692	189	13,710
JUNE-JUIN	110	-	-	-	34	2	146	11,587	108	1,173	342	13,210
JULY-JUILLET	103	-	4	22	-	18	147	9,648	72	1,192	778	11,690
AUGUST-AOÛT	100	-	8	38	13	5	164	10,882	208	1,350	362	12,802
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	99	-	-	40	70	1	210	11,548	702	2,252	5,750	20,252
OCTOBER-OCTOBRE	68	-	-	56	47	-	171	11,712	156	3,357	281	15,506
NOVEMBER-NOVEMBRE	89	-	2	-	47	1	139	8,795	96	4,890	1,493	15,274
DECEMBER-DECEMBRE	40	-	-	-	2	-	42	3,408	212	820	167	4,607
<b>WINDSOR</b>	217	-	-	-	13	1	231	26,734	23,861	24,456	18,741	93,792
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	217	-	-	-	13	1	231	26,734	23,861	24,456	18,741	93,792
JANUARY-JANVIER	3	-	-	-	-	-	3	536	2,169	265	311	3,281
FEBRUARY-FEVRIER	10	-	-	-	-	-	10	1,066	121	239	7,778	9,204
MARCH-MARS	24	-	-	-	-	1	25	2,462	8,840	12,117	560	23,979
APRIL-AVRIL	42	-	-	-	-	-	42	3,763	574	2,388	1,785	8,510
MAY-MAI	28	-	-	-	-	-	28	2,925	3,262	467	340	6,994
JUNE-JUIN	15	-	-	-	-	-	15	2,408	2,007	937	392	5,744
JULY-JUILLET	14	-	-	-	-	-	14	2,653	446	3,159	1,829	8,087
AUGUST-AOÛT	22	-	-	-	-	-	22	2,697	1,999	1,214	1,855	7,765
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	16	-	-	-	-	-	16	2,704	1,540	711	551	5,506
OCTOBER-OCTOBRE	14	-	-	-	13	-	27	2,394	402	1,325	1,839	5,960
NOVEMBER-NOVEMBRE	20	-	-	-	-	-	20	2,111	1,302	1,068	1,287	5,768
DECEMBER-DECEMBRE	9	-	-	-	-	-	9	1,015	1,199	566	214	2,994
<b>WINNIPEG</b>	2,567	-	63	210	1,205	-	4,045	217,976	17,856	53,848	59,465	349,145
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	2,567	-	63	210	1,205	-	4,045	217,976	17,856	53,848	59,465	349,145
JANUARY-JANVIER	172	-	-	-	-	-	172	9,722	23	14,356	557	24,658
FEBRUARY-FEVRIER	171	-	30	-	-	-	201	10,933	45	1,249	571	17,998
MARCH-MARS	478	-	15	-	-	-	494	28,568	379	2,246	2,872	33,866
APRIL-AVRIL	574	-	4	-	2	-	580	32,461	4,508	2,336	667	39,972
MAY-MAI	251	-	-	25	307	-	583	29,625	1,320	3,456	7,940	42,541
JUNE-JUIN	161	-	1	10	408	-	580	23,000	682	4,446	1,964	30,092
JULY-JUILLET	103	-	4	17	20	-	144	12,720	5,051	4,627	6,797	29,195
AUGUST-AOÛT	132	-	-	4	90	-	226	15,383	1,010	3,504	2,077	21,904
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	129	-	2	154	50	-	335	16,579	1,015	4,951	14,228	36,773
OCTOBER-OCTOBRE	169	-	-	-	236	-	411	19,892	1,063	7,161	4,674	32,790
NOVEMBER-NOVEMBRE	101	-	-	-	88	-	189	11,214	1,373	2,535	10,610	25,737
DECEMBER-DECEMBRE	126	-	-	-	4	-	130	7,879	1,587	2,981	1,308	13,755

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

1983

	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					
<b>CANADA TOTAL</b>	<b>92,195</b>	<b>1,700</b>	<b>6,489</b>	<b>9,936</b>	<b>43,372</b>	<b>3,609</b>	<b>157,301</b>	<b>8,859,163</b>	<b>939,632</b>	<b>2,760,805</b>	<b>2,011,685</b>	<b>14,571,285</b>
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>1,488</b>	<b>2</b>	<b>114</b>	<b>25</b>	<b>182</b>	<b>34</b>	<b>1,845</b>	<b>95,270</b>	<b>2,772</b>	<b>18,046</b>	<b>28,854</b>	<b>144,942</b>
DIVISION 1	1,011	-	94	5	124	28	1,262	65,776	1,712	13,954	23,017	104,459
DIVISION 2	36	1	-	-	-	-	37	1,727	70	382	60	2,239
DIVISION 3	39	-	-	20	-	-	59	2,697	31	298	674	3,700
DIVISION 4	23	-	-	-	-	-	23	1,679	-	279	-	1,958
DIVISION 5	88	-	20	-	-	4	112	6,297	307	1,073	2,406	10,083
DIVISION 6	85	-	-	-	2	1	88	5,192	514	949	813	7,468
DIVISION 7	74	-	-	-	2	1	77	3,469	20	383	55	3,927
DIVISION 8	91	-	-	-	54	-	145	6,764	30	517	921	8,232
DIVISION 9	40	1	-	-	-	-	41	1,583	88	162	863	2,696
DIVISION 10	1	-	-	-	-	-	1	86	-	49	45	180
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>450</b>	<b>118</b>	<b>24</b>	<b>23</b>	<b>219</b>	<b>13</b>	<b>847</b>	<b>32,381</b>	<b>5,433</b>	<b>24,598</b>	<b>11,989</b>	<b>74,401</b>
ANGLAIS	107	19	-	6	6	-	138	5,390	790	1,540	335	8,055
FRANCAIS	117	24	8	17	28	3	197	7,032	1,853	7,444	5,515	21,844
QUEBECOIS	226	75	16	-	185	10	512	19,959	2,790	15,614	6,139	44,502
<b>NEW SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>4,285</b>	<b>277</b>	<b>279</b>	<b>75</b>	<b>949</b>	<b>158</b>	<b>6,023</b>	<b>320,624</b>	<b>17,347</b>	<b>74,764</b>	<b>56,516</b>	<b>469,251</b>
ANNAPOLIS	120	11	6	-	20	5	162	6,529	151	2,040	168	8,888
ANTIGONISH	86	9	-	-	-	-	95	3,405	57	662	92	4,216
CAPE BRETON	500	9	-	-	75	6	590	27,555	3,226	6,165	5,013	41,959
COLCHESTER	212	31	6	-	8	2	259	13,496	678	3,393	456	18,023
CUMBERLAND	119	34	-	-	15	24	192	8,908	1,120	1,319	2,503	13,850
DIGBY	82	10	-	-	4	1	97	5,128	281	1,252	468	7,129
GUYSBOROUGH	81	25	-	-	-	-	106	2,670	62	252	659	3,643
HALIFAX	1,577	19	239	75	766	97	2,773	165,994	6,692	51,104	37,304	261,094
HANTS	237	16	-	-	3	1	257	13,739	540	1,650	1,684	17,613
INVERNESS	108	5	-	-	-	-	113	4,680	25	99	403	5,207
KINGS	376	28	16	-	27	17	464	19,931	2,921	1,355	1,915	26,122
LUNenburg	177	4	-	-	-	-	181	16,277	412	1,510	1,925	20,124
PICTOU	187	8	-	-	15	-	210	12,026	31	1,168	886	14,111
QUEBENS	61	20	-	-	-	-	81	2,906	621	1,491	98	5,116
RICHMOND	90	6	-	-	12	-	108	5,251	119	190	1,904	7,464
SHELBURNE	85	11	12	-	-	1	109	4,262	216	390	165	5,033
VICTORIA	65	13	-	-	4	2	84	2,807	-	479	677	3,963
YARMOUTH	122	18	-	-	-	2	142	5,060	195	245	196	5,696
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>2,119</b>	<b>22</b>	<b>12</b>	<b>154</b>	<b>374</b>	<b>163</b>	<b>2,844</b>	<b>144,875</b>	<b>10,893</b>	<b>49,283</b>	<b>72,201</b>	<b>277,252</b>
ALBERT	48	-	-	-	40	-	88	4,194	8	304	677	5,183
CARLETON	13	-	-	-	-	-	13	866	2,319	351	5,842	9,378
CHARLOTTE	43	2	-	-	20	20	85	2,944	305	426	25	3,700
GLOUCESTER	340	3	-	-	10	4	357	13,418	715	4,109	5,122	23,364
KENT	14	-	-	-	20	-	34	1,568	1	156	144	1,869
KINGS	247	1	-	88	20	8	364	21,967	112	794	1,730	24,603
MADAWASKA	98	-	-	-	2	12	112	6,824	655	1,276	4,988	13,743
NORTHUMBERLAND	191	6	-	15	2	1	215	8,006	299	1,408	5,090	14,803
QUEBENS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RESTIGOUCHE	202	2	-	-	18	27	249	8,820	191	1,503	8,166	18,680
ST JOHN	71	1	-	-	168	5	245	20,676	2,291	22,206	22,000	67,173
SUNBURY	54	2	-	-	-	-	56	2,210	40	167	122	2,539
VICTORIA	29	-	2	-	10	1	42	1,708	1	773	50	2,532
WESTMORLAND	425	2	8	49	64	64	612	29,450	1,752	9,558	11,463	52,223
YORK	344	3	2	-	-	21	372	22,224	2,204	6,252	6,782	37,462
<b>QUEBEC</b>	<b>20,874</b>	<b>390</b>	<b>3,013</b>	<b>1,485</b>	<b>15,666</b>	<b>2,037</b>	<b>43,465</b>	<b>2,096,311</b>	<b>238,688</b>	<b>468,399</b>	<b>265,494</b>	<b>3,068,892</b>
ABITIBI	296	4	20	20	29	22	391	20,076	191	2,488	2,595	25,350
ARGENTEUIL	51	-	-	30	55	-	136	6,493	3,175	313	473	10,454
ARTHABASKA	236	1	4	4	124	10	379	16,706	4,418	2,116	1,395	24,635
BAGOT	70	-	12	28	46	1	157	6,890	1,540	550	226	9,206
BEAUCE	283	-	4	2	42	7	338	15,105	1,328	2,276	29	18,738
CHAUHANNOIS	177	-	52	-	72	3	304	13,291	186	2,280	2,349	18,106
DELLECHASSE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERTHIER	65	3	-	-	-	3	71	3,008	340	243	1,805	5,396
BOYSAVENTURE	15	-	2	-	3	5	25	1,094	88	99	34	1,315
BROME	70	-	4	43	37	4	158	8,127	1,337	806	93	10,363

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

1983

	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					
CHAMBLY	1,345	-	118	122	898	26	2,509	116,109	7,285	22,642	6,099	152,135
CHAMPLAIN	356	7	16	-	251	36	666	32,431	3,242	4,169	4,460	44,302
CHARLEVOIX-EST	24	-	-	-	-	5	29	1,342	471	194	108	2,115
CHARLEVOIX-OUEST	7	-	-	-	-	1	8	414	150	1	1	566
CHATEAUGUAY	451	-	6	-	44	-	501	27,263	1,482	2,909	732	32,386
CHICOUTIMI	554	34	186	23	187	139	1,123	53,094	37,958	11,788	5,479	108,319
COMPTON	22	1	-	-	5	-	28	1,611	1,099	1,323	115	4,148
DEUX-MONTAGNES	534	-	2	-	66	3	605	32,979	1,203	3,951	5,677	43,810
DORCHESTER	57	1	-	-	20	-	78	4,040	226	105	111	4,482
DRUMMOND	138	5	20	70	302	9	544	21,991	2,257	3,454	3,276	30,978
FRONTENAC	24	-	2	-	-	3	29	2,473	105	339	655	3,572
GASPE-EST	77	-	-	-	36	3	116	6,393	237	653	449	7,732
GASPE-OUEST	22	-	-	-	-	2	24	1,863	28	109	131	2,131
GATINEAU	388	36	18	-	43	2	487	29,668	919	726	1,185	32,498
HULL	610	-	273	237	451	25	1,596	84,987	960	8,319	7,992	102,258
HUNTINGDON	4	-	-	-	-	-	4	310	36	10	-	356
IBERVILLE	66	-	2	3	68	1	140	6,528	334	548	15	7,425
ILE-DE-MONTREAL	2,413	-	479	381	5,937	813	10,023	480,485	63,562	197,297	91,328	832,672
ILE-JESUS	1,365	-	770	85	687	-	2,907	162,596	3,410	17,908	5,862	189,776
ILES-DE-LA-MADELEINE	15	-	-	-	-	-	15	932	-	511	4	1,447
JOLIETTE	244	1	3	-	136	24	408	18,391	730	3,064	1,914	24,099
KAMOURASKA	40	7	-	-	4	2	53	2,165	63	30	-	2,358
L'ASSUMPTION	1,270	1	20	-	403	11	1,705	77,565	2,068	4,882	447	84,962
L'ISLET	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LABELLE	159	106	-	-	-	3	268	10,583	195	1,734	4,382	16,304
LAC-SAINT-JEAN-EST	94	7	17	-	87	23	228	9,010	230	1,719	1,035	11,994
LAC-SAINT-JEAN-OUEST	211	5	20	8	43	28	315	15,249	576	2,483	4,654	22,972
LAPRAIRIE	766	-	115	-	169	-	1,050	59,240	4,112	12,315	271	75,988
LEVIS	839	6	90	80	149	21	1,185	54,550	2,788	7,132	8,335	72,805
LOTBINIERE	19	-	-	-	6	-	25	1,362	171	59	-	1,592
MASKINONGE	46	-	2	-	13	3	64	3,063	220	377	129	3,789
MATANE	48	2	18	-	11	29	108	5,995	5,987	599	308	12,889
MATAPEDIA	42	-	-	-	19	11	72	2,967	166	678	249	4,060
MEGANTIC	21	3	4	-	6	-	34	3,545	239	884	244	4,912
MISSISQUOI	135	1	2	-	6	2	146	8,057	1,327	1,427	1,116	11,927
MONTCALM	59	14	-	-	-	3	76	4,241	145	687	535	5,608
MONTMAGNY	38	1	4	-	36	-	79	3,573	404	666	371	5,014
MONTMORENCY NO.1	91	1	6	-	4	4	106	5,602	1,498	1,145	1,155	9,400
MONTMORENCY NO.2	35	3	12	-	4	-	54	4,139	455	359	1,218	6,171
NAPIERVILLE	21	-	-	-	70	-	41	1,426	145	40	1,000	2,611
NICOLET	51	-	2	-	10	5	68	4,247	600	453	1,293	6,593
PAPINEAU	164	46	4	-	86	2	302	11,764	11,077	672	108	23,621
PONTIAC	35	16	-	-	21	-	72	2,424	66	86	-	2,576
PORTNEUF	217	33	33	8	8	11	310	15,008	344	631	1,173	17,156
QUEBEC	1,486	1	253	250	1,659	503	4,152	196,030	6,193	51,040	31,643	284,906
RICHELIEU	162	-	16	-	64	1	243	12,521	761	1,954	581	15,817
RICHMOND	44	1	2	-	15	-	62	3,527	613	250	989	5,379
RIMOUSKI	254	9	68	-	281	31	643	26,859	472	4,057	1,241	32,629
RIVIERE-DU-LOUP	68	1	18	-	27	13	127	6,743	182	871	4636	12,432
ROUVILLE	181	-	8	14	99	2	304	15,191	26,257	976	307	42,731
SAGUENAY	103	12	10	-	31	2	158	9,414	360	2,347	2,122	14,243
SAINTE-HYACINTHE	129	-	39	17	179	19	383	17,716	5,043	20,765	8,291	51,815
SAINTE-JEAN	277	-	78	14	233	1	603	25,886	1,390	1,763	12,874	41,913
SAINTE-MAUURICE	372	6	4	-	333	11	726	35,467	6,279	4,773	3,975	50,494
SHEFFORD	188	-	20	-	290	37	535	18,625	1,199	1,951	5,139	26,914
SHERBROOKE	471	-	18	-	850	62	1,401	51,250	3,933	7,801	2,561	65,545
SOULANGES	4	-	-	-	-	-	4	308	85	28	-	421
STANSTED	134	1	8	-	92	13	248	9,047	1,605	2,186	233	13,071
TEMISCAMINGUE	151	5	2	22	110	17	307	14,455	4,926	18,646	1,468	39,495
TEMISQUATA	35	-	4	-	-	-	39	1,923	78	188	69	2,258
TERRIBONNE	1,447	4	106	20	580	14	2,171	108,061	2,369	12,871	11,137	134,438
TERRITOIRE-DU-NOUVEAU	47	-	1	-	-	-	48	2,524	110	147	73	2,854
VAUDREUIL	404	-	8	-	84	-	496	24,861	885	1,762	306	27,814
VERCHERES	502	-	8	4	91	6	611	30,833	4,310	3,063	4,236	42,442
WOLFE	12	1	-	-	-	-	17	1,228	109	350	990	2,677
YAMASKA	23	4	-	-	-	-	27	1,377	356	361	8	2,102
<b>ONTARIO</b>	<b>30,944</b>	<b>638</b>	<b>2,356</b>	<b>4,637</b>	<b>13,588</b>	<b>905</b>	<b>53,068</b>	<b>3,250,494</b>	<b>435,291</b>	<b>1,026,813</b>	<b>637,271</b>	<b>5,349,869</b>
ALGOMA	133	3	2	-	23	3	164	18,673	2,889	9,507	5,918	36,987
BRANT	258	-	10	-	73	-	341	18,390	3,799	4,435	3,757	29,881
BRUCE	131	44	-	-	3	-	178	11,976	3,190	2,319	1,590	19,075
COCHRANE	210	-	31	-	54	4	299	19,952	2,859	6,303	1,058	30,173
DUFFERIN	166	-	-	-	-	1	167	10,815	990	724	274	12,803
OUNDAS	50	-	-	6	12	-	68	3,639	446	292	65	4,442
OURHAM	2,407	2	120	305	544	10	3,388	176,536	11,298	17,686	24,028	229,548
ELGIN	66	-	-	-	150	1	217	11,189	7,884	3,337	7,549	29,967
ESSEX	293	1	4	-	13	2	313	35,284	30,002	32,261	19,973	117,570
FRONTENAC	409	32	36	-	368	3	848	40,106	2,297	6,446	14,801	63,750
GLENGARRY	20	-	-	-	-	-	20	1,255	1,022	486	10	2,773



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

1983

	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					
GRENVILLE	90	-	-	-	28	2	120	7,286	794	823	719	9,622
GREY	188	9	-	-	-	6	203	13,001	2,301	5,902	6,569	27,773
HALDIMAND-NORFOLK	206	7	27	-	18	-	258	16,907	1,503	4,300	2,910	25,620
HALIBURTON	79	119	-	-	-	-	198	9,520	156	752	265	10,693
HALTON	1,035	-	95	223	8	13	1,374	97,228	8,064	15,824	10,608	131,724
HAMILTON-WENTWORTH	1,216	-	146	487	457	2	2,308	112,867	9,519	70,770	13,437	206,593
HASTINGS	264	14	-	-	274	4	556	24,562	3,554	4,460	5,567	38,143
HURON	25	-	-	-	-	-	25	2,978	933	2,374	592	6,877
KENORA	59	17	-	10	21	5	112	6,221	493	2,430	1,201	10,345
KENT	107	-	-	-	-	1	110	10,179	8,933	3,099	2,631	24,842
LAMBTON	363	4	14	50	-	5	436	30,750	13,327	5,845	3,110	53,032
LANARK	159	4	2	-	30	2	197	12,830	512	1,601	1,538	16,481
LEEDS	125	51	-	-	117	8	301	12,560	5,938	1,848	1,462	21,808
LENNOX & ADDINGTON	85	3	-	-	1	7	96	5,103	761	464	7,116	13,444
MANITOULIN	2	5	-	-	-	-	7	442	10	379	304	1,135
MIDDLESEX	779	-	6	243	354	11	1,393	75,716	20,985	25,113	28,802	150,616
MUSKOKA	276	94	2	-	14	6	392	26,304	4,937	4,357	3,961	39,559
NIAGARA	742	-	120	186	541	14	1,603	84,681	14,482	23,999	15,451	138,613
NIPISSING	138	13	32	-	43	38	264	12,396	1,378	2,989	2,566	19,329
NORTHUMBERLAND	184	6	4	-	39	27	260	13,815	1,869	2,036	506	18,226
OTTAWA-CARLETON	3,954	-	170	1,881	1,768	103	7,876	444,755	19,597	118,536	40,054	622,942
OXFORD	133	-	2	31	-	3	169	12,456	10,863	2,566	2,186	28,071
PERRY SOUND	86	61	-	-	-	5	152	7,740	246	2,403	439	10,828
PETERborough	3,608	1	395	413	1,777	4	6,198	378,396	41,042	56,948	79,960	556,346
PETERborough	95	-	6	-	43	-	144	9,457	4,309	6,677	718	21,161
PETERborough	309	23	2	31	93	1	459	25,743	1,634	5,451	2,324	35,152
PETERborough	77	4	-	-	-	-	82	4,828	476	655	161	6,120
PETERborough	12	-	-	-	-	9	21	1,354	-	88	2,310	3,752
PETERborough	19	-	-	-	36	-	55	3,360	500	925	8,069	12,854
PETERborough	237	12	10	-	177	7	443	18,969	2,199	2,276	243	23,687
PETERborough	333	-	-	-	-	6	339	18,432	672	304	357	19,765
PETERborough	931	87	24	144	357	27	1,570	78,373	6,404	21,428	13,209	119,414
PETERborough	175	-	6	-	46	8	235	11,252	10,566	7,669	1,923	31,410
PETERborough	150	2	8	-	106	-	266	14,675	789	11,828	3,120	30,412
PETERborough	21	-	-	-	-	-	21	1,446	17	385	145	1,993
PETERborough	328	8	2	-	217	10	565	32,977	4,333	19,177	3,843	60,330
PETERborough	60	2	2	-	8	13	85	4,991	932	582	2,439	8,944
PETERborough	3,169	-	397	267	4,665	489	8,987	663,022	103,937	426,246	236,875	1,430,180
PETERborough	182	6	-	-	-	5	193	11,178	927	1,751	1,590	15,446
PETERborough	1,102	-	174	129	790	5	2,200	98,109	12,058	19,954	14,195	144,316
PETERborough	559	4	26	-	207	30	826	38,555	7,593	5,897	5,672	57,717
PETERborough	5,139	-	481	231	112	3	5,966	447,265	39,572	51,806	29,101	567,744
<b>MANITOBA</b>	<b>3,444</b>	<b>59</b>	<b>75</b>	<b>210</b>	<b>1,429</b>	<b>11</b>	<b>5,228</b>	<b>277,754</b>	<b>20,807</b>	<b>63,126</b>	<b>70,844</b>	<b>432,531</b>
DIVISION 1	-	12	-	-	-	-	12	305	-	-	-	305
DIVISION 2	33	-	-	-	-	-	33	1,546	127	591	2,000	4,264
DIVISION 3	105	-	-	-	32	-	137	6,374	704	519	3,237	10,834
DIVISION 4	7	-	-	-	-	-	7	339	-	20	50	409
DIVISION 5	22	-	-	-	8	9	39	1,444	10	250	65	1,769
DIVISION 6	12	-	-	-	-	-	12	908	-	865	4	1,777
DIVISION 7	240	1	12	-	64	-	317	14,447	242	2,484	1,966	19,139
DIVISION 8	21	-	-	-	-	-	21	1,054	450	247	14	1,765
DIVISION 9	63	-	-	-	44	-	107	5,635	9	502	2,146	8,292
DIVISION 10	1	-	-	-	-	-	1	59	15	-	-	74
DIVISION 11	2,499	-	62	210	1,205	-	3,976	214,077	17,657	53,848	59,465	345,047
DIVISION 12	106	-	1	-	9	-	116	6,675	304	-	-	6,979
DIVISION 13	126	34	-	-	47	-	207	11,671	249	1,541	746	14,207
DIVISION 14	61	-	-	-	4	2	67	3,685	928	558	471	5,642
DIVISION 15	34	2	-	-	-	-	36	1,719	17	181	521	2,438
DIVISION 16	13	-	-	-	-	-	13	646	-	532	-	1,178
DIVISION 17	46	1	-	-	6	-	53	2,486	9	167	1	2,663
DIVISION 18	2	9	-	-	-	-	11	630	-	1	-	631
DIVISION 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 20	22	-	-	-	10	-	32	1,859	86	553	100	2,598
DIVISION 21	31	-	-	-	-	-	31	2,195	-	267	58	2,520
DIVISION 22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>4,032</b>	<b>19</b>	<b>111</b>	<b>246</b>	<b>2,654</b>	<b>26</b>	<b>7,088</b>	<b>356,949</b>	<b>31,358</b>	<b>105,081</b>	<b>120,088</b>	<b>613,476</b>
DIVISION 1	63	-	-	31	54	2	150	8,664	518	819	866	10,867
DIVISION 2	78	-	10	-	32	4	124	7,523	188	1,473	2,486	11,870
DIVISION 3	23	-	6	-	36	-	65	3,394	15	311	120	3,840
DIVISION 4	25	-	-	4	-	1	30	1,885	136	1,077	1,412	4,510
DIVISION 5	65	-	-	-	22	-	87	5,123	112	3,222	3,289	11,746
DIVISION 6	1,252	-	9	159	669	-	2,089	107,225	19,455	24,870	29,184	180,684
DIVISION 7	104	-	20	-	125	-	249	13,082	3,459	3,067	3,189	22,977
DIVISION 8	117	-	8	-	160	1	286	12,387	107	6,334	1,194	20,022





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

1983

	Singles Simples		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	92,195	5,302,994	1,700	35,398	6,489	290,531	9,936	386,656	43,372	1,579,618	3,609	66,908	63,113	150,786	983,159	8,859,163
NFLD	1,488	-	2	35	114	5,232	25	1,272	182	7,446	34	315	162	924	14,312	95,270
P.E.I.	450	17,257	118	1,484	24	976	23	846	219	5,983	13	198	59	623	4,955	32,381
N.S.	4,285	204,784	277	3,000	279	11,269	75	3,600	949	40,011	158	2,832	800	8,336	45,992	320,624
N.B.	2,119	88,186	22	233	12	327	154	6,588	374	15,482	163	3,157	1,011	4,485	25,406	144,875
QUE.	20,874	1,011,807	390	5,558	3,013	128,327	1,485	63,605	15,666	502,104	2,037	44,004	17,749	24,263	298,894	2,096,311
ONT.	30,944	1,978,679	638	20,198	2,356	113,422	4,637	170,580	13,588	547,126	905	11,414	29,399	43,120	336,556	3,250,494
MAN.	3,444	181,463	59	1,149	75	2,772	210	5,763	1,429	44,529	11	161	2,918	7,616	31,383	277,754
SASK.	4,032	222,657	19	520	111	4,420	246	9,122	2,654	89,369	26	407	1,062	9,907	19,485	356,949
ALTA.	10,081	572,027	40	726	293	12,950	903	28,502	3,140	104,179	71	1,270	1,500	31,610	56,445	809,209
B.C.	14,308	952,502	88	1,931	212	10,836	2,178	96,778	5,153	222,616	191	3,150	8,453	19,622	146,873	1,462,761
YUKON	66	2,422	47	564	-	-	-	-	4	291	-	-	236	1,962	5,475	
N.W.T.	104	5,638	-	-	-	-	-	-	14	482	-	-	44	896	7,060	
METRO	58,668	3,669,750	94	2,140	5,255	245,896	8,785	344,796	32,973	1,283,329	2,486	50,017	42,147	71,253	584,442	6,293,770
ALB.	2,700	139,863	-	-	44	1,803	174	5,623	486	18,214	7	103	203	9,414	16,790	192,013
CHIC.	459	21,391	16	276	162	4,374	23	675	181	5,436	124	2,398	231	884	9,785	45,450
EDMON.	3,302	198,069	-	-	72	3,619	515	15,701	1,520	47,340	29	199	420	8,652	14,194	286,194
HALF.	1,577	95,393	19	234	239	9,915	75	3,600	766	34,810	97	2,223	223	1,878	17,718	165,994
HAMIL.	1,442	82,728	-	-	278	12,412	543	14,677	457	11,229	2	70	2,212	1,230	17,969	142,527
HULL	1,023	58,586	37	730	291	14,665	237	11,904	455	16,958	26	480	551	671	10,177	114,722
KITCH.	1,051	54,053	-	-	172	4,884	129	3,647	783	22,181	4	51	887	1,015	7,435	94,153
LON.	732	39,230	-	-	4	131	243	8,208	352	11,842	2	90	1,268	1,225	10,430	72,424
MONT.	9,589	514,842	-	-	1,594	73,565	602	26,095	8,476	291,780	853	24,412	9,967	5,725	109,923	1,056,309
OSHA.	874	42,318	-	-	120	3,576	155	4,366	261	4,949	1	10	412	433	2,804	58,868
OTTA.	4,144	263,536	-	-	170	8,914	1,881	79,562	1,768	72,123	107	2,277	3,614	1,845	22,797	454,668
QUE.	2,474	114,149	8	416	382	15,938	338	14,174	1,816	67,926	527	9,801	1,199	2,600	37,106	263,309
REGI.	1,191	62,914	-	-	8	308	159	6,160	669	25,435	-	-	232	2,160	5,737	102,946
ST-CA.	587	36,027	-	-	58	2,084	146	3,366	537	13,449	13	179	1,709	1,551	7,399	65,764
SAINT.	291	17,326	2	-	-	-	88	4,119	168	9,038	5	91	239	880	8,223	39,934
ST.	846	41,366	-	-	94	4,432	5	285	124	4,770	25	248	116	369	6,669	58,255
SASKA.	1,269	65,975	-	-	40	1,661	-	-	1,052	33,895	1	46	440	3,367	6,761	112,145
SUDBU.	144	6,285	2	60	8	269	-	-	106	2,958	-	-	180	947	3,691	14,390
THUND.	264	16,357	8	310	2	60	-	-	200	6,488	4	57	26	1,516	3,476	28,290
VICORON.	13,810	1,032,561	1	31	1,298	72,498	1,186	44,769	6,835	338,929	508	4,552	9,009	7,998	127,951	1,638,298
WINDS.	451	21,699	-	-	4	141	-	-	476	11,187	16	172	456	721	10,040	44,416
WINNCO.	6,323	504,354	1	65	108	6,058	1,777	78,871	3,884	178,260	97	1,874	5,295	7,860	74,949	857,586
WINDS.	1,341	87,598	-	-	44	2,178	299	13,231	383	15,892	37	674	276	1,198	17,358	138,405
WINDS.	217	13,461	-	-	-	-	-	-	13	205	1	10	526	1,733	10,799	26,734
WINNI.	2,567	139,669	-	-	63	2,411	210	5,763	1,205	38,035	-	2,456	5,381	24,261	217,976	

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

1983

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													
<b>NON-RESIDENTIAL - NON-DOMICILIAIRE</b>	49,672	42,020	148,627	132,377	972,581	2,099,375	154,777	256,527	1,061,750	774,991	9,695	9,730	5,712,122
<b>INDUSTRIAL INDUSTRIELLES</b>	2,772	5,433	17,347	10,893	238,688	435,291	20,807	31,358	82,258	93,682	425	678	939,632
Factories, plants USINES, FABRIQUES	1,560	1,376	7,199	6,814	182,850	300,080	5,980	7,674	37,159	37,648	116	103	588,559
Utilities, transp. SERVICES, TRANSP.	587	473	6,357	1,880	31,294	68,296	11,441	20,995	31,048	35,739	237	575	208,922
Mining, agr. MINES, AGR.	258	2,814	2,410	1,514	11,349	30,799	1,824	1,699	9,834	11,161	41	-	73,703
Minor improv. AMELIORATIONS	367	770	1,381	685	13,195	36,116	1,562	990	4,217	9,134	31	-	68,448
<b>COMMERCIAL COMMERCIALES</b>	18,046	24,598	74,764	49,283	468,399	1,026,813	63,126	105,081	470,640	451,970	3,689	4,396	2,760,805
Trade, shops etc COMMERCES ETC	4,561	1,791	12,118	10,839	138,372	151,667	13,580	19,798	114,310	77,735	382	1,143	546,786
Warehouses etc ENTREPOTS ETC	1,770	1,236	7,629	3,912	24,457	89,855	8,241	15,775	65,129	36,779	228	188	255,199
Service stations POSTES D'ESSENCE	2,097	463	3,792	1,690	22,873	25,133	2,836	6,246	21,734	11,669	435	430	99,398
Office bldgs EDIFICE BUREAUX	5,151	992	35,405	9,293	149,309	419,657	19,053	21,465	156,416	206,773	4	1,001	1,024,519
Recreation LOISIRS	529	511	2,240	9,634	41,660	102,803	3,128	6,995	40,361	43,755	489	761	252,866
Hotels, rest. HOTELS, REST.	595	18,526	5,184	6,848	32,376	120,228	5,855	28,413	37,741	38,880	1,348	380	296,374
Personal serv. SERV. PERSONNELS	38	45	111	198	3,505	7,740	620	287	1,661	666	-	-	14,871
Commercial serv. SERV. COMMERCIAUX	435	286	1,741	1,431	3,138	23,360	1,743	312	4,558	4,282	459	32	41,777
Minor improv. AMELIORATIONS	2,870	748	6,544	5,438	52,709	86,370	8,070	5,790	28,730	31,431	344	461	229,505
<b>INST. AND GOVT. INST. ET GOUV.</b>	28,854	11,989	56,516	72,201	265,494	637,271	70,844	120,088	508,852	229,339	5,581	4,656	2,011,685
Education, schools EDUCATION, ECOLES	8,806	1,825	8,999	34,222	101,313	178,730	20,957	46,979	176,771	64,629	2,101	245	645,577
Medical, hospitals MEDICAL, HOPITAUX	5,975	4,500	21,746	20,519	40,299	227,320	18,330	40,972	170,508	71,289	506	-	621,964
Welfare, homes BIEN-ETRE, FOYERS	8,070	3,416	5,219	5,982	18,423	80,465	5,537	8,273	12,294	13,329	650	-	161,658
Religion, churches RELIGION, EGLISES	3,191	1,389	5,931	2,521	25,585	35,631	3,445	12,484	19,611	18,205	169	-	128,162
<b>GOVT. ADMIN. BLDGS BUREAUX GOUV.</b>	2,350	712	13,653	7,633	72,511	100,210	21,238	10,436	127,028	56,920	1,891	4,285	418,885
Minor improv. AMELIORATIONS	462	147	968	1,324	7,363	14,915	1,337	944	2,640	4,967	264	126	35,457

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

1983

	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				
<b>CANADA</b>	<b>92,195</b>	<b>1,700</b>	<b>6,489</b>	<b>9,936</b>	<b>43,372</b>	<b>3,609</b>	<b>157,301</b>	<b>8,859,163</b>	<b>939,632</b>	<b>2,760,805</b>	<b>2,011,685</b>	<b>14,571,285</b>
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB.	74,657	374	6,204	9,569	40,569	3,156	134,529	7,639,657	782,792	2,479,947	1,605,786	12,508,182
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	17,538	1,326	285	367	2,803	453	22,772	1,219,506	156,840	280,858	405,899	2,063,103
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>1,488</b>	<b>2</b>	<b>114</b>	<b>25</b>	<b>182</b>	<b>34</b>	<b>1,845</b>	<b>95,270</b>	<b>2,772</b>	<b>18,046</b>	<b>28,854</b>	<b>144,942</b>
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB.	1,036	-	114	5	126	32	1,313	70,361	2,455	15,635	25,042	113,493
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	452	2	-	20	56	2	532	24,909	317	2,411	3,812	31,449
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>450</b>	<b>118</b>	<b>24</b>	<b>23</b>	<b>219</b>	<b>13</b>	<b>847</b>	<b>32,381</b>	<b>5,433</b>	<b>24,598</b>	<b>11,989</b>	<b>74,401</b>
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB.	157	29	16	6	185	12	405	17,028	2,068	15,927	9,815	44,838
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	293	89	8	17	34	1	442	15,353	3,365	8,671	2,174	29,563
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>4,285</b>	<b>277</b>	<b>279</b>	<b>75</b>	<b>949</b>	<b>158</b>	<b>6,023</b>	<b>320,624</b>	<b>17,347</b>	<b>74,764</b>	<b>56,516</b>	<b>469,251</b>
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB.	2,482	67	245	75	864	113	3,846	219,422	10,596	61,870	43,736	335,624
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,803	210	34	-	85	45	2,177	101,202	6,751	12,894	12,780	133,627
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>2,119</b>	<b>22</b>	<b>12</b>	<b>154</b>	<b>374</b>	<b>163</b>	<b>2,844</b>	<b>144,875</b>	<b>10,893</b>	<b>49,283</b>	<b>72,201</b>	<b>277,252</b>
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB.	1,190	8	10	139	294	110	1,751	102,023	5,689	41,329	51,675	200,716
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	929	14	2	15	80	53	1,093	42,852	5,204	7,954	20,526	76,536
<b>QUEBEC</b>	<b>20,874</b>	<b>390</b>	<b>3,013</b>	<b>1,485</b>	<b>15,666</b>	<b>2,037</b>	<b>43,465</b>	<b>2,096,311</b>	<b>238,688</b>	<b>468,399</b>	<b>265,494</b>	<b>3,068,892</b>
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB.	17,856	95	2,931	1,416	14,769	1,911	38,978	1,887,545	198,346	442,110	241,126	2,769,127
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	3,018	295	82	69	897	126	4,487	208,766	40,342	26,289	24,368	299,765
<b>ONTARIO</b>	<b>30,944</b>	<b>638</b>	<b>2,356</b>	<b>4,637</b>	<b>13,588</b>	<b>905</b>	<b>53,068</b>	<b>3,250,494</b>	<b>435,291</b>	<b>1,026,813</b>	<b>637,271</b>	<b>5,349,869</b>
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB.	27,551	169	2,320	4,621	13,223	756	48,640	2,970,579	381,985	983,640	584,123	4,920,327
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	3,393	469	36	16	365	149	4,428	279,915	53,306	43,173	53,148	429,542
<b>MANITOBA</b>	<b>3,444</b>	<b>59</b>	<b>75</b>	<b>210</b>	<b>1,429</b>	<b>11</b>	<b>5,228</b>	<b>277,754</b>	<b>20,807</b>	<b>63,126</b>	<b>70,844</b>	<b>432,531</b>
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB.	2,848	-	75	210	1,313	-	4,446	236,738	17,981	56,609	63,457	374,785
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	596	59	-	-	116	11	782	41,016	2,826	6,517	7,387	57,746
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>4,032</b>	<b>19</b>	<b>111</b>	<b>246</b>	<b>2,654</b>	<b>26</b>	<b>7,088</b>	<b>356,949</b>	<b>31,358</b>	<b>105,081</b>	<b>120,088</b>	<b>613,476</b>
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB.	3,013	-	70	159	2,363	17	5,622	274,356	27,902	81,997	88,647	472,902
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,019	19	41	87	291	9	1,466	82,593	3,456	23,084	31,441	140,574
<b>ALBERTA</b>	<b>10,081</b>	<b>40</b>	<b>293</b>	<b>903</b>	<b>3,140</b>	<b>71</b>	<b>14,528</b>	<b>809,209</b>	<b>82,258</b>	<b>470,640</b>	<b>508,852</b>	<b>1,870,959</b>
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB.	7,229	-	219	815	2,485	38	10,786	595,757	53,607	371,327	303,772	1,324,463
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,852	40	74	88	655	33	3,742	213,452	28,651	99,313	205,080	546,496
<b>BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>14,308</b>	<b>88</b>	<b>212</b>	<b>2,178</b>	<b>5,153</b>	<b>191</b>	<b>22,130</b>	<b>1,462,761</b>	<b>93,682</b>	<b>451,970</b>	<b>229,339</b>	<b>2,237,752</b>
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB.	11,295	6	204	2,123	4,947	167	18,742	1,265,848	82,163	409,503	194,393	1,951,907
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	3,013	82	8	55	206	24	3,388	196,913	11,519	42,467	34,946	285,845
<b>YUKON</b>	<b>66</b>	<b>47</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>117</b>	<b>5,475</b>	<b>425</b>	<b>3,689</b>	<b>5,581</b>	<b>15,170</b>
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	66	47	-	-	4	-	117	5,475	425	3,689	5,581	15,170
<b>WESTERN TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST</b>	<b>104</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>118</b>	<b>7,060</b>	<b>678</b>	<b>4,396</b>	<b>4,656</b>	<b>16,790</b>
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	104	-	-	-	14	-	118	7,060	678	4,396	4,656	16,790

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

1983

	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							
<b>CANADA</b>	<b>14,205</b>	<b>939,632</b>	<b>52,779</b>	<b>2,760,805</b>	<b>8,322</b>	<b>2,011,685</b>	<b>75,306</b>	<b>5,712,122</b>
10000 +	6	103,335	28	516,982	26	512,076	60	1,132,393
5000-9999	12	74,810	29	193,427	35	251,062	76	519,299
3000-4999	24	86,291	49	184,062	47	176,258	120	446,611
1000-2999	105	167,377	250	390,422	288	482,669	643	1,040,468
0500-0999	179	121,132	400	267,398	291	196,634	870	585,164
0250-0499	310	105,906	817	273,137	450	154,608	1,577	533,651
0100-0249	695	101,652	2,378	353,202	794	122,158	3,867	577,012
0050-0099	942	63,740	3,165	209,332	787	54,289	4,894	327,361
0026-0049	976	34,389	3,821	135,002	709	25,517	5,506	194,908
0001-0025	10,956	81,000	41,842	237,841	4,895	36,414	57,693	355,255
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>110</b>	<b>2,772</b>	<b>650</b>	<b>18,046</b>	<b>91</b>	<b>28,854</b>	<b>851</b>	<b>49,672</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	1	8,000	1	8,000
3000-4999	-	-	-	-	1	3,600	1	3,600
1000-2999	-	-	3	4,251	6	10,546	9	14,797
0500-0999	1	600	3	2,062	4	2,584	8	5,246
0250-0499	-	-	7	2,233	5	1,705	12	3,938
0100-0249	5	816	15	2,316	7	1,009	27	4,141
0050-0099	6	450	41	2,498	7	432	54	3,380
0026-0049	8	301	45	1,537	13	490	66	2,328
0001-0025	90	605	536	3,149	47	488	673	4,147
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>233</b>	<b>5,433</b>	<b>224</b>	<b>24,598</b>	<b>40</b>	<b>11,989</b>	<b>497</b>	<b>42,020</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	1	6,094	-	-	1	6,094
3000-4999	-	-	2	8,231	2	7,720	4	15,951
1000-2999	-	-	1	1,127	1	1,600	2	2,727
0500-0999	-	-	-	-	1	750	1	750
0250-0499	3	1,023	5	1,718	1	300	9	3,041
0100-0249	8	990	26	3,625	6	857	40	5,472
0050-0099	16	1,080	25	1,689	5	337	46	3,106
0026-0049	23	833	31	1,077	7	235	61	2,145
0001-0025	183	1,507	133	1,037	17	190	333	2,734
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>350</b>	<b>17,347</b>	<b>1,432</b>	<b>74,764</b>	<b>220</b>	<b>56,516</b>	<b>2,002</b>	<b>148,627</b>
10000 +	-	-	2	23,600	1	17,000	3	40,600
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	1	4,699	1	4,699
1000-2999	3	5,500	5	8,339	10	15,456	18	29,295
0500-0999	7	3,990	12	7,614	9	5,863	28	17,467
0250-0499	5	1,738	19	6,732	15	5,901	39	14,371
0100-0249	11	1,633	71	10,466	23	3,650	105	15,749
0050-0099	24	1,424	102	6,460	27	1,859	153	9,743
0026-0049	25	865	126	4,406	30	1,077	181	6,348
0001-0025	275	2,197	1,095	7,147	104	1,011	1,474	10,355
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>244</b>	<b>10,893</b>	<b>1,248</b>	<b>49,283</b>	<b>335</b>	<b>72,201</b>	<b>1,827</b>	<b>132,377</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	1	6,826	2	12,312	3	19,138
3000-4999	-	-	-	3,700	3	10,416	4	14,116
1000-2999	2	3,300	5	8,553	14	27,574	21	39,427
0500-0999	3	1,615	7	5,337	8	5,430	18	12,302
0250-0499	4	1,486	20	6,405	15	5,594	39	13,488
0100-0249	12	1,758	35	4,881	38	5,864	85	13,002
0050-0099	21	1,431	72	4,779	38	2,557	131	8,707
0026-0049	10	380	81	2,853	29	1,087	120	4,270
0001-0025	192	923	1,026	5,949	188	1,367	1,406	8,239



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

1983

	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							
<b>QUEBEC</b>	<b>2,752</b>	<b>238,688</b>	<b>12,054</b>	<b>468,399</b>	<b>1,706</b>	<b>265,494</b>	<b>16,512</b>	<b>972,581</b>
10000 +	4	77,035	4	73,500	-	-	8	150,535
5000-9999	1	5,750	2	11,585	6	42,932	9	60,267
3000-4999	8	27,929	8	33,317	8	29,762	24	91,008
1000-2999	18	29,545	42	69,193	44	68,805	104	167,543
0500-0999	33	21,171	53	35,271	52	35,536	138	91,978
0250-0499	60	20,079	144	45,516	97	32,804	301	98,399
0100-0249	145	20,236	491	73,171	187	28,798	821	122,205
0050-0099	226	15,404	654	42,942	202	13,713	1,082	72,059
0026-0049	183	6,492	846	29,649	155	5,659	1,184	41,800
0001-0025	2,076	15,047	9,810	54,255	955	7,485	12,841	76,787
<b>ONTARIO</b>	<b>7,015</b>	<b>435,291</b>	<b>17,838</b>	<b>1,026,813</b>	<b>3,337</b>	<b>637,271</b>	<b>28,190</b>	<b>2,099,375</b>
10000 +	1	10,000	9	223,334	7	173,690	17	407,024
5000-9999	8	50,493	13	89,181	10	68,818	31	208,492
3000-4999	8	29,027	18	63,038	14	50,148	40	142,213
1000-2999	52	78,626	91	141,119	94	152,138	237	371,883
0500-0999	98	67,825	144	95,031	96	66,185	338	229,041
0250-0499	180	61,390	294	99,639	133	44,126	607	205,155
0100-0249	338	49,974	759	111,713	246	37,393	1,343	199,080
0050-0099	424	28,665	1,037	68,949	271	19,123	1,732	116,737
0026-0049	473	16,627	1,295	46,014	293	10,470	2,061	73,171
0001-0025	5,433	42,664	14,178	88,735	2,173	15,180	21,784	146,579
<b>MANITOBA</b>	<b>355</b>	<b>20,807</b>	<b>2,138</b>	<b>63,126</b>	<b>303</b>	<b>70,844</b>	<b>2,796</b>	<b>154,777</b>
10000 +	-	-	1	10,750	1	13,500	2	24,250
5000-9999	-	-	-	-	1	7,441	1	7,441
3000-4999	2	8,800	-	-	2	8,700	4	17,500
1000-2999	-	-	2	2,900	10	16,706	12	19,606
0500-0999	3	2,230	12	7,339	12	7,894	27	17,463
0250-0499	6	1,840	31	10,658	15	5,527	52	18,025
0100-0249	17	2,919	79	11,009	41	6,452	137	20,380
0050-0099	31	2,205	110	7,269	79	1,998	170	11,472
0026-0049	26	938	138	4,841	34	1,235	198	7,014
0001-0025	270	1,875	1,765	8,360	158	1,391	2,193	11,626
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>199</b>	<b>31,358</b>	<b>1,171</b>	<b>105,081</b>	<b>281</b>	<b>120,088</b>	<b>1,651</b>	<b>256,527</b>
10000 +	1	16,300	1	16,000	1	12,711	3	45,011
5000-9999	-	-	-	-	4	28,684	4	28,684
3000-4999	-	-	1	3,630	1	3,400	2	7,030
1000-2999	4	5,477	8	15,038	21	35,363	33	55,878
0500-0999	-	-	18	11,673	27	18,668	45	30,341
0250-0499	9	3,185	53	17,999	29	10,473	91	31,657
0100-0249	21	2,918	125	18,664	51	8,031	197	29,613
0050-0099	25	1,617	157	10,366	21	1,453	203	13,436
0026-0049	18	599	152	5,523	11	361	181	6,483
0001-0025	121	1,262	656	6,188	115	944	892	8,394
<b>ALBERTA</b>	<b>1,128</b>	<b>82,258</b>	<b>8,762</b>	<b>470,640</b>	<b>736</b>	<b>508,852</b>	<b>10,626</b>	<b>1,061,750</b>
10000 +	-	-	6	81,105	11	222,403	17	303,508
5000-9999	1	5,054	5	36,119	11	82,875	17	124,048
3000-4999	4	13,909	10	38,536	10	38,639	24	91,084
1000-2999	16	28,474	46	66,105	53	94,791	115	189,370
0500-0999	16	11,012	79	52,727	35	22,298	130	86,097
0250-0499	17	5,625	132	44,427	65	22,204	214	72,260
0100-0249	56	7,965	415	63,503	98	15,060	569	86,528
0050-0099	56	3,692	544	36,448	79	5,418	679	45,558
0026-0049	49	1,815	611	21,628	63	2,351	723	25,794
0001-0025	913	4,648	6,914	30,042	311	2,813	8,138	37,503

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

1983

	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							
<b>BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>1,793</b>	<b>93,682</b>	<b>7,071</b>	<b>451,970</b>	<b>1,209</b>	<b>229,339</b>	<b>10,073</b>	<b>774,991</b>
10000 +	-	-	5	88,693	5	72,772	10	161,465
5000-9999	2	13,513	7	43,622	-	-	9	57,135
3000-4999	2	6,626	9	33,610	4	15,400	15	55,636
1000-2999	10	16,455	47	73,797	34	58,478	91	148,730
0500-0999	17	12,129	70	48,733	44	29,678	131	90,540
0250-0499	26	9,536	108	36,492	72	24,789	206	70,817
0100-0249	83	12,343	347	51,572	90	13,871	520	77,786
0050-0099	109	7,523	401	26,453	101	6,866	611	40,842
0026-0049	157	5,406	481	16,886	68	2,335	706	24,627
0001-0025	1,387	10,151	5,596	32,112	791	5,150	7,774	47,413
<b>YUKON</b>	<b>22</b>	<b>425</b>	<b>92</b>	<b>3,689</b>	<b>48</b>	<b>5,581</b>	<b>162</b>	<b>9,695</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	1	1,212	1	1,212
0500-0999	-	-	1	850	3	1,748	4	2,598
0250-0499	-	-	1	288	2	759	3	1,047
0100-0249	-	-	9	1,442	6	1,012	15	2,454
0050-0099	3	174	8	491	5	399	16	1,064
0026-0049	4	133	6	225	5	187	15	545
0001-0025	15	118	67	393	26	264	108	779
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>	<b>4</b>	<b>678</b>	<b>99</b>	<b>4,396</b>	<b>16</b>	<b>4,656</b>	<b>119</b>	<b>9,730</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	1	3,774	1	3,774
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	1	500	1	761	-	-	2	1,261
0250-0499	-	-	3	1,030	1	426	4	1,456
0100-0249	1	100	6	840	1	161	8	1,101
0050-0099	1	75	14	988	2	134	17	1,197
0026-0049	-	-	9	303	1	30	10	333
0001-0025	1	3	66	474	10	131	77	608

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

1983

	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							
<b>TOTAL METROS</b>	<b>7,740</b>	<b>615,243</b>	<b>37,572</b>	<b>2,136,438</b>	<b>4,904</b>	<b>1,252,915</b>	<b>50,216</b>	<b>4,004,596</b>
10000 +	5	92,402	25	479,482	18	376,561	48	948,445
5000-9999	6	40,596	24	162,234	20	147,170	50	350,000
3000-4999	18	64,865	42	157,354	28	105,104	88	327,323
1000-2999	70	111,991	205	325,789	176	292,795	451	730,575
0500-0999	120	81,931	300	200,217	167	112,919	587	395,067
0250-0499	228	77,573	583	193,563	251	86,108	1,062	357,244
0100-0249	394	58,705	1,558	232,439	453	69,019	2,405	360,163
0050-0099	475	32,458	2,039	134,705	422	29,301	2,936	196,464
0026-0049	441	15,610	2,550	89,823	382	13,835	3,373	119,268
0001-0025	5,983	39,112	30,246	160,832	2,987	20,103	39,216	220,047
<b>CALGARY</b>	<b>591</b>	<b>29,586</b>	<b>5,533</b>	<b>153,295</b>	<b>108</b>	<b>35,728</b>	<b>6,232</b>	<b>218,609</b>
10000 +	-	-	1	19,200	-	-	1	19,200
5000-9999	-	-	1	6,150	-	-	1	6,150
3000-4999	3	10,609	5	18,817	3	11,101	11	40,527
1000-2999	6	14,390	21	31,446	11	15,211	38	61,047
0500-0999	3	2,070	19	13,626	3	1,937	25	17,633
0250-0499	-	-	48	15,591	7	2,263	55	17,854
0100-0249	4	670	104	16,664	17	2,777	125	20,111
0050-0099	3	228	172	11,569	24	1,708	199	13,505
0026-0049	4	137	204	7,145	13	501	221	7,783
0001-0025	568	1,482	4,958	13,087	30	230	5,556	14,799
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>87</b>	<b>37,677</b>	<b>316</b>	<b>11,127</b>	<b>31</b>	<b>4,192</b>	<b>434</b>	<b>52,996</b>
10000 +	1	28,200	-	-	-	-	1	28,200
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	1	3,500	-	-	-	-	1	3,500
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	1	525	-	-	1	1,024	3	5,018
0250-0499	3	1,131	2	3,994	2	1,512	3	2,037
0100-0249	11	1,686	3	904	2	665	8	2,700
0050-0099	25	1,770	21	2,997	3	414	35	5,097
0026-0049	14	527	15	925	3	218	43	2,913
0001-0025	31	338	26	940	6	760	46	1,727
			249	1,367	14	99	294	1,804
<b>EDMONTON</b>	<b>109</b>	<b>17,588</b>	<b>1,557</b>	<b>190,951</b>	<b>195</b>	<b>191,855</b>	<b>1,861</b>	<b>400,394</b>
10000 +	-	-	4	49,905	4	99,499	8	149,404
5000-9999	-	-	3	23,570	4	34,706	7	58,276
3000-4999	-	-	4	15,327	3	12,679	7	28,006
1000-2999	5	7,753	16	24,213	16	27,322	37	59,288
0500-0999	5	3,161	23	15,166	9	5,943	37	24,270
0250-0499	9	3,026	36	12,619	15	5,265	60	20,910
0100-0249	16	2,300	137	21,347	27	4,036	180	27,683
0050-0099	7	458	176	11,754	12	814	195	13,026
0026-0049	6	219	237	8,369	19	671	262	9,259
0001-0025	61	671	921	8,681	86	920	1,068	10,272
<b>HALIFAX</b>	<b>30</b>	<b>6,692</b>	<b>843</b>	<b>51,104</b>	<b>70</b>	<b>37,304</b>	<b>943</b>	<b>95,100</b>
10000 +	-	-	2	23,600	1	17,000	3	40,600
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	1	4,699	1	4,699
1000-2999	2	3,100	4	6,839	5	8,527	11	18,466
0500-0999	3	1,880	6	3,826	4	2,666	13	8,372
0250-0499	2	622	5	1,596	6	2,260	13	4,478
0100-0249	4	573	37	5,579	7	1,078	48	7,230
0050-0099	4	218	56	3,579	8	546	68	4,343
0026-0049	5	188	57	1,945	9	326	71	2,459
0001-0025	10	111	676	4,140	29	202	715	4,453

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

1983

	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							
<b>HAMILTON</b>	<b>212</b>	<b>12,365</b>	<b>898</b>	<b>81,581</b>	<b>171</b>	<b>15,848</b>	<b>1,281</b>	<b>109,794</b>
10000 +	-	-	2	30,700	-	-	2	30,700
5000-9999	-	-	1	7,000	-	-	1	7,000
3000-4999	-	-	1	4,800	-	-	1	4,800
1000-2999	2	2,200	4	6,761	3	4,350	9	13,311
0500-0999	3	2,228	12	7,286	4	3,371	19	12,885
0250-0499	7	2,327	20	6,775	9	2,998	36	12,100
0100-0249	14	2,001	46	6,167	16	2,286	76	10,454
0050-0099	20	1,358	60	4,111	19	1,375	99	6,844
0026-0049	24	876	93	3,332	17	597	134	4,805
0001-0025	142	1,375	659	4,649	103	871	904	6,895
<b>HULL</b>	<b>32</b>	<b>1,073</b>	<b>250</b>	<b>8,767</b>	<b>56</b>	<b>8,738</b>	<b>338</b>	<b>18,578</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	1,500	1	1,598	2	3,098
0500-0999	-	-	3	2,000	4	2,917	7	4,917
0250-0499	1	279	2	600	4	1,527	7	2,406
0100-0249	3	444	11	1,589	11	1,898	25	3,931
0050-0099	3	206	15	982	8	475	26	1,663
0026-0049	1	40	25	910	3	100	29	1,050
0001-0025	24	104	193	1,186	25	223	242	1,513
<b>KITCHENER</b>	<b>183</b>	<b>11,021</b>	<b>715</b>	<b>19,190</b>	<b>78</b>	<b>13,537</b>	<b>976</b>	<b>43,748</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	2	2,359	5	7,710	7	10,069
0500-0999	6	4,264	5	3,144	4	2,948	15	10,356
0250-0499	5	1,427	13	4,261	4	1,170	22	6,858
0100-0249	13	2,021	34	4,759	6	875	53	7,655
0050-0099	21	1,379	29	2,087	4	352	54	3,818
0026-0049	10	342	27	952	4	163	41	1,457
0001-0025	128	1,588	605	1,628	51	319	784	3,535
<b>LONDON</b>	<b>215</b>	<b>24,868</b>	<b>550</b>	<b>24,829</b>	<b>130</b>	<b>28,759</b>	<b>895</b>	<b>78,456</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	1	7,287	-	-	1	7,500	2	14,787
3000-4999	1	3,000	-	-	1	4,574	2	7,574
1000-2999	2	4,015	4	8,055	3	5,732	9	17,802
0500-0999	4	2,800	1	750	9	5,614	14	9,164
0250-0499	9	3,228	13	4,365	6	1,984	28	9,577
0100-0249	12	1,744	19	2,838	11	1,706	42	6,288
0050-0099	13	803	50	3,340	9	543	72	4,686
0026-0049	16	565	64	2,229	14	486	94	3,280
0001-0025	157	1,426	399	3,252	76	620	632	5,298
<b>MONTREAL</b>	<b>1,071</b>	<b>113,855</b>	<b>5,137</b>	<b>271,875</b>	<b>582</b>	<b>122,240</b>	<b>6,790</b>	<b>507,970</b>
10000 +	2	37,902	2	48,000	-	-	4	85,902
5000-9999	-	-	1	6,160	-	19,687	4	25,847
3000-4999	4	13,629	5	21,281	3	11,937	12	46,847
1000-2999	10	14,800	30	51,147	22	35,822	62	101,769
0500-0999	15	8,931	28	19,499	25	16,358	68	44,788
0250-0499	41	13,438	82	26,326	46	15,813	169	55,577
0100-0249	77	11,083	255	37,771	84	13,272	416	62,116
0050-0099	99	6,736	329	21,766	78	5,365	506	33,861
0026-0049	70	2,499	438	15,264	47	1,705	555	19,468
0001-0025	753	4,837	3,967	24,661	274	2,281	4,994	31,779



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

1983

	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							
<b>OSHAWA</b>	<b>66</b>	<b>4,189</b>	<b>242</b>	<b>10,167</b>	<b>70</b>	<b>6,902</b>	<b>378</b>	<b>21,258</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	1	1,125	2	2,867	3	4,400	6	8,392
0500-0999	-	-	2	1,422	1	500	3	1,922
0250-0499	2	625	2	650	3	839	7	2,114
0100-0249	9	1,355	18	2,232	1	120	28	3,707
0050-0099	9	629	18	1,201	5	296	32	2,126
0026-0049	2	66	19	652	11	352	32	1,070
0001-0025	43	389	181	1,143	46	395	270	1,927
<b>OTTAWA</b>	<b>168</b>	<b>19,763</b>	<b>1,066</b>	<b>118,718</b>	<b>152</b>	<b>40,054</b>	<b>1,386</b>	<b>178,535</b>
10000 +	-	-	1	36,000	-	-	1	36,000
5000-9999	-	-	-	-	-	-	5	-
3000-4999	-	-	2	6,770	3	9,438	5	16,208
1000-2999	3	4,920	16	25,399	9	14,903	28	45,222
0500-0999	7	5,070	21	13,771	8	5,676	36	24,517
0250-0499	18	6,119	29	9,632	13	4,300	60	20,051
0100-0249	8	1,384	56	7,872	16	2,729	80	11,985
0050-0099	12	759	109	6,926	20	1,540	141	9,225
0026-0049	13	458	158	5,649	21	763	192	6,870
0001-0025	107	1,053	674	6,699	62	705	843	8,457
<b>QUEBEC</b>	<b>87</b>	<b>8,825</b>	<b>2,423</b>	<b>58,680</b>	<b>405</b>	<b>41,537</b>	<b>2,915</b>	<b>109,042</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	1	3,800	1	5,425	1	8,000	2	13,425
3000-4999	1	-	1	4,890	2	6,760	4	15,450
1000-2999	1	1,775	3	5,000	7	11,306	11	18,081
0500-0999	1	500	14	8,362	5	3,415	20	12,277
0250-0499	1	288	25	7,609	16	5,187	42	13,084
0100-0249	8	1,186	71	10,353	22	3,082	101	14,621
0050-0099	6	471	92	5,917	16	1,094	114	7,482
0026-0049	8	295	113	3,970	29	1,085	150	5,350
0001-0025	61	510	2,103	7,154	307	1,608	2,471	9,272
<b>REGINA</b>	<b>51</b>	<b>19,405</b>	<b>363</b>	<b>23,594</b>	<b>71</b>	<b>28,935</b>	<b>485</b>	<b>71,934</b>
10000 +	1	16,300	-	-	1	12,711	2	29,011
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	1	1,119	2	3,657	4	6,975	7	11,751
0500-0999	-	-	6	3,793	6	4,117	12	7,910
0250-0499	3	852	12	4,029	8	3,057	23	7,938
0100-0249	2	219	32	4,622	9	1,404	43	6,245
0050-0099	4	265	57	3,699	5	364	66	4,328
0026-0049	6	215	48	1,735	-	-	54	1,950
0001-0025	34	435	206	2,059	38	307	278	2,801
<b>ST. CATHARINES-NIAGARA</b>	<b>221</b>	<b>10,585</b>	<b>454</b>	<b>20,100</b>	<b>84</b>	<b>12,060</b>	<b>759</b>	<b>42,745</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	1	2,563	4	4,336	2	4,447	7	11,346
0500-0999	1	700	3	2,030	4	2,813	8	5,543
0250-0499	5	1,730	11	3,559	5	1,777	21	7,066
0100-0249	11	1,523	30	4,257	9	1,609	50	7,389
0050-0099	24	1,684	31	2,139	10	695	65	4,518
0026-0049	25	850	41	1,408	12	425	78	2,683
0001-0025	154	1,535	334	2,371	42	294	530	4,200

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  
 1983

	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								
<b>SAINT JOHN</b>	<b>16</b>	<b>2,383</b>	<b>289</b>	<b>22,839</b>	<b>88</b>	<b>22,770</b>	<b>393</b>	<b>47,992</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	1	6,826	1	6,490	2	13,316
3000-4999	-	-	1	3,700	1	3,246	2	6,946
1000-2999	-	-	2	3,254	4	8,508	6	11,762
0500-0999	1	537	4	3,406	1	551	6	4,494
0250-0499	3	1,104	8	2,273	5	1,828	16	5,205
0100-0249	3	463	6	795	7	926	16	2,184
0050-0099	2	148	14	888	9	650	25	1,686
0026-0049	2	85	9	328	5	192	16	605
0001-0025	5	46	244	1,369	55	379	304	1,794
<b>ST. JOHNS</b>	<b>64</b>	<b>1,545</b>	<b>390</b>	<b>13,567</b>	<b>44</b>	<b>22,923</b>	<b>498</b>	<b>38,035</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	1	8,000	1	8,000
3000-4999	-	-	-	-	1	3,600	1	3,600
1000-2999	-	-	3	4,251	5	9,421	8	13,672
0500-0999	1	600	3	2,062	1	521	5	3,183
0250-0499	-	-	7	2,233	1	270	8	2,503
0100-0249	2	396	9	1,431	3	342	14	2,169
0050-0099	1	60	18	1,138	3	197	22	1,495
0026-0049	4	154	14	503	6	236	24	897
0001-0025	56	335	336	1,949	23	336	415	2,620
<b>SASKATOON</b>	<b>34</b>	<b>3,997</b>	<b>343</b>	<b>43,814</b>	<b>90</b>	<b>39,642</b>	<b>467</b>	<b>87,453</b>
10000 +	-	-	1	16,000	-	-	1	16,000
5000-9999	-	-	-	-	2	14,054	2	14,054
3000-4999	-	-	-	-	1	3,400	1	3,400
1000-2999	-	-	3	5,053	6	8,991	10	15,844
0500-0999	1	1,800	5	3,280	11	7,230	16	10,510
0250-0499	3	1,163	21	6,963	5	1,829	29	9,955
0100-0249	4	661	41	6,214	22	3,486	67	10,361
0050-0099	3	220	48	3,153	4	272	55	3,645
0026-0049	1	29	42	1,498	3	97	46	1,624
0001-0025	22	124	182	1,653	36	283	240	2,060
<b>SUDBURY</b>	<b>9</b>	<b>789</b>	<b>198</b>	<b>11,747</b>	<b>42</b>	<b>2,870</b>	<b>249</b>	<b>15,406</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	3	5,750	-	-	3	5,750
0500-0999	-	-	2	1,028	1	835	3	1,863
0250-0499	1	300	4	1,263	-	-	5	1,563
0100-0249	3	405	7	1,119	8	1,279	18	2,803
0050-0099	-	-	11	709	4	287	15	996
0026-0049	1	30	23	845	7	250	31	1,125
0001-0025	4	54	148	1,033	22	219	174	1,306
<b>THUNDER BAY</b>	<b>55</b>	<b>4,000</b>	<b>144</b>	<b>18,298</b>	<b>25</b>	<b>1,817</b>	<b>224</b>	<b>24,115</b>
10000 +	-	-	1	11,258	-	-	1	11,258
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	1	1,160	1	1,500	-	-	2	2,660
0500-0999	1	930	-	-	-	-	1	930
0250-0499	1	329	3	1,097	3	1,091	7	2,517
0100-0249	5	718	11	1,588	2	222	18	2,528
0050-0099	6	381	19	1,250	3	237	28	1,861
0026-0049	8	265	22	727	4	128	34	1,179
0001-0025	33	217	87	878	13	139	133	1,234

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

1983

	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							
<b>TORONTO</b>	<b>2,992</b>	<b>191,413</b>	<b>8,880</b>	<b>541,612</b>	<b>1,368</b>	<b>357,916</b>	<b>13,240</b>	<b>1,090,941</b>
10000 +	1	10,000	5	145,376	7	173,690	13	329,066
5000-9999	3	18,385	9	60,681	5	33,516	17	112,582
3000-4999	5	18,027	14	48,159	4	14,388	23	80,574
1000-2999	25	36,701	43	65,682	45	75,995	113	178,378
0500-0999	50	34,373	74	48,793	30	20,575	154	103,741
0250-0499	86	29,838	139	47,011	39	13,219	264	90,068
0100-0249	107	15,826	302	45,967	86	12,713	495	74,506
0050-0099	125	8,597	338	22,219	82	5,744	545	36,560
0026-0049	132	4,669	438	15,601	79	2,875	649	23,145
0001-0025	2,458	14,997	7,518	42,123	991	5,201	10,967	62,321
<b>TROIS-RIVIERES</b>	<b>26</b>	<b>2,441</b>	<b>262</b>	<b>6,930</b>	<b>58</b>	<b>4,300</b>	<b>346</b>	<b>13,671</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	1,000	1	2,332	2	3,332
0500-0999	1	912	1	600	-	-	2	1,512
0250-0499	3	1,120	2	664	1	402	6	2,186
0100-0249	1	135	11	1,636	3	503	15	2,274
0050-0099	1	55	14	930	9	571	24	1,556
0026-0049	2	85	25	863	5	166	32	1,114
0001-0025	18	134	208	1,237	39	326	265	1,697
<b>VANCOUVER</b>	<b>719</b>	<b>46,966</b>	<b>2,712</b>	<b>326,979</b>	<b>292</b>	<b>108,469</b>	<b>3,723</b>	<b>482,414</b>
10000 +	-	-	5	88,693	3	47,527	8	136,220
5000-9999	1	7,038	6	36,622	-	-	7	43,660
3000-4999	1	3,500	9	33,610	2	7,082	12	44,192
1000-2999	6	9,395	28	47,783	13	22,161	47	79,339
0500-0999	11	7,825	45	32,204	20	13,155	76	53,184
0250-0499	13	4,635	63	21,326	27	9,254	103	35,215
0100-0249	36	5,196	195	29,753	35	5,221	266	40,170
0050-0099	48	3,277	222	14,650	35	2,346	305	20,273
0026-0049	51	1,781	253	8,851	18	622	322	11,254
0001-0025	552	4,319	1,886	13,487	139	1,101	2,577	18,907
<b>VICTORIA</b>	<b>307</b>	<b>2,500</b>	<b>1,774</b>	<b>28,370</b>	<b>350</b>	<b>26,313</b>	<b>2,431</b>	<b>57,183</b>
10000 +	-	-	-	-	1	12,634	1	12,634
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	1	3,500	1	3,500
1000-2999	-	-	6	7,818	1	1,360	7	9,178
0500-0999	1	650	9	5,659	2	1,688	12	7,997
0250-0499	1	280	7	2,359	9	3,068	17	5,707
0100-0249	1	108	23	3,316	10	1,571	34	4,995
0050-0099	2	170	20	1,343	12	846	34	2,309
0026-0049	5	153	38	1,319	7	252	50	1,724
0001-0025	297	1,189	1,671	6,556	307	1,394	2,275	9,139
<b>WINDSOR</b>	<b>140</b>	<b>23,861</b>	<b>428</b>	<b>24,456</b>	<b>113</b>	<b>18,741</b>	<b>681</b>	<b>67,058</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	1	7,886	1	9,800	1	7,776	3	25,462
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	3	5,175	2	3,225	1	1,000	6	9,400
0500-0999	3	2,245	3	1,895	6	4,204	12	8,344
0250-0499	6	2,122	4	1,710	6	1,980	16	5,812
0100-0249	29	4,620	17	2,256	11	1,439	57	8,315
0050-0099	13	901	33	2,331	17	1,212	63	4,444
0026-0049	10	323	30	1,086	15	555	55	1,964
0001-0025	75	589	338	2,153	56	575	469	3,317

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

1983

	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							
<b>WINNIPEG</b>	255	17,856	1,805	53,848	231	59,465	2,291	131,169
10000 +	-	-	1	10,750	1	13,500	2	24,250
5000-9999	-	-	-	-	1	7,441	1	7,441
3000-4999	2	8,800	-	-	2	8,700	4	17,500
1000-2999	-	-	2	2,900	8	13,700	10	16,600
0500-0999	2	1,730	11	6,615	7	4,373	20	12,718
0250-0499	5	1,590	24	8,148	11	4,062	40	13,800
0100-0249	11	1,988	65	9,317	27	4,031	103	15,336
0050-0099	24	1,735	93	6,099	23	1,554	140	9,388
0026-0049	21	759	106	3,702	28	1,028	155	5,489
0001-0025	190	1,254	1,503	6,317	123	1,076	1,816	8,647



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

1983

	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					
<b>METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>58,668</b>	<b>94</b>	<b>5,255</b>	<b>8,785</b>	<b>32,973</b>	<b>2,486</b>	<b>108,261</b>	<b>6,293,770</b>	<b>615,243</b>	<b>2,136,438</b>	<b>1,252,915</b>	<b>10,298,366</b>
<b>CALGARY</b>	<b>2,700</b>	<b>-</b>	<b>44</b>	<b>174</b>	<b>486</b>	<b>7</b>	<b>3,411</b>	<b>192,013</b>	<b>29,586</b>	<b>153,295</b>	<b>33,728</b>	<b>410,622</b>
CALGARY C	2,700	-	44	174	486	7	3,411	192,013	29,586	153,295	35,728	410,622
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>459</b>	<b>16</b>	<b>162</b>	<b>23</b>	<b>181</b>	<b>124</b>	<b>965</b>	<b>45,450</b>	<b>37,677</b>	<b>11,127</b>	<b>4,192</b>	<b>98,446</b>
CHICOUTIMI V	208	1	114	6	117	45	491	21,508	3,720	3,339	553	29,120
JONQUIERE V	186	1	42	17	60	77	383	19,285	33,136	7,688	3,576	63,685
LAROUCHE P	7	10	-	-	-	-	12	451	-	10	3	464
LATERRIERE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N.D. DE LATERRIERE P	30	1	4	-	-	-	35	1,915	17	40	60	2,032
SHIPSHAW SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-HONORE CHICOUTIMI SD	18	1	-	-	2	2	23	1,352	513	40	-	1,905
TREMBLAY CT	15	2	2	-	2	-	21	939	291	10	-	1,240
<b>EDMONTON</b>	<b>3,302</b>	<b>-</b>	<b>72</b>	<b>515</b>	<b>1,520</b>	<b>29</b>	<b>5,438</b>	<b>288,194</b>	<b>17,588</b>	<b>190,951</b>	<b>191,855</b>	<b>688,588</b>
BON ACCORD T	2	-	-	-	-	-	2	129	15	6	-	150
EDMONTON C	2,443	-	64	503	1,273	28	4,311	217,707	10,408	172,428	181,741	582,284
FORT GASKATCHEWAN T	15	-	2	-	36	-	53	2,833	506	1,087	3,453	7,879
GIBBONS T	33	-	-	-	-	-	33	1,500	-	84	-	1,584
LEGA. VL	1	-	-	-	-	-	1	123	-	30	-	153
MORNINGVILLE T	95	-	-	-	-	-	95	5,140	-	559	2,800	8,499
REDWATER T	6	-	-	-	-	-	6	316	-	4	30	350
ST-ALBERT C	354	-	6	-	120	-	480	30,935	203	1,982	1,725	34,845
STRATHCONA CO NO 20 CM	266	-	-	12	91	1	370	22,549	4,679	13,984	2,106	43,318
STURGEON NO 90 MD	87	-	-	-	-	-	87	6,962	1,777	787	-	9,526
<b>HALIFAX</b>	<b>1,577</b>	<b>19</b>	<b>239</b>	<b>75</b>	<b>766</b>	<b>97</b>	<b>2,773</b>	<b>165,994</b>	<b>6,692</b>	<b>51,104</b>	<b>37,304</b>	<b>261,094</b>
BEDFORD T	98	-	-	-	-	16	114	9,849	-	2,362	232	12,443
DARTMOUTH C	414	-	146	27	248	-	835	51,934	1,903	12,737	156	66,730
HALIFAX C	98	-	26	48	358	67	597	38,916	1,681	32,942	31,425	104,964
HALIFAX CM	967	19	67	-	160	14	1,227	65,295	3,108	3,063	5,491	76,957
<b>HAMILTON</b>	<b>1,442</b>	<b>-</b>	<b>278</b>	<b>543</b>	<b>457</b>	<b>2</b>	<b>2,722</b>	<b>142,527</b>	<b>12,365</b>	<b>81,581</b>	<b>15,848</b>	<b>252,321</b>
ANCASTER T	219	-	-	36	30	-	285	19,647	1,085	584	263	21,579
BURLINGTON C	150	-	70	44	-	-	264	19,290	2,381	8,659	1,777	32,107
DUNDAS T	77	-	-	-	50	-	127	5,730	110	197	64	6,101
FLAMBOROUGH TP	151	-	-	-	-	1	152	12,955	917	1,027	773	15,669
GLANBROOK TP	13	-	-	-	31	1	45	2,695	374	240	60	3,372
GRIMSBY T	76	-	62	12	-	-	150	10,370	465	2,152	634	13,621
HAMILTON C	466	-	8	225	344	-	1,043	41,825	6,236	67,178	10,411	125,536
STONEY CREEK T	290	-	138	226	2	-	656	30,015	797	1,544	1,866	34,222
<b>HULL</b>	<b>1,023</b>	<b>37</b>	<b>291</b>	<b>237</b>	<b>455</b>	<b>26</b>	<b>2,069</b>	<b>114,722</b>	<b>1,073</b>	<b>8,767</b>	<b>8,738</b>	<b>133,300</b>
AYLMER V	291	-	18	-	4	-	313	21,016	61	258	724	22,059
GATINEAU V	538	-	43	202	224	13	1,020	49,835	866	1,482	1,885	54,068
HULL V	72	-	230	35	227	12	576	35,152	94	6,837	6,107	48,190
HULL PARTIE OUEST CT	39	-	-	-	-	-	39	3,276	-	-	-	3,276
LA PECHÉ SD	35	10	-	-	-	-	45	2,184	28	41	22	2,275
VAL-DES-MONTS SD	48	27	-	-	-	1	76	3,259	24	149	-	3,432
<b>KITCHENER</b>	<b>1,051</b>	<b>-</b>	<b>172</b>	<b>129</b>	<b>783</b>	<b>4</b>	<b>2,139</b>	<b>94,153</b>	<b>11,021</b>	<b>19,190</b>	<b>13,537</b>	<b>137,901</b>
CAMBRIDGE C	168	-	18	-	94	-	280	15,487	2,416	2,729	2,593	23,225
DUMFRIES NORTH TP	17	-	-	-	-	-	17	1,810	676	140	10	2,636
KITCHENER C	492	-	44	79	236	-	851	36,790	4,953	13,291	3,698	58,732
WATERLOO C	326	-	106	50	389	3	874	33,508	1,813	2,243	6,470	44,034
WOOLWICH TP	48	-	4	-	64	1	117	6,558	1,163	787	766	9,274
<b>LONDON</b>	<b>732</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>243</b>	<b>352</b>	<b>2</b>	<b>1,333</b>	<b>72,424</b>	<b>24,868</b>	<b>24,829</b>	<b>28,759</b>	<b>150,880</b>
BELMONT VL	9	-	-	-	-	-	9	404	-	20	-	424
DELLAWARE TP	5	-	-	-	-	-	5	498	67	111	750	1,426
DORCHESTER NORTH TP	24	-	2	-	-	-	26	2,204	657	280	-	3,141
LONDON C	636	-	2	243	352	2	1,235	63,443	17,451	22,952	27,702	131,548
LONDON TP	15	-	-	-	-	-	15	1,476	321	544	34	2,375
ROSDALE WEST TP	6	-	-	-	-	-	6	647	568	125	36	1,376
WINDWOLD TP	5	-	-	-	-	-	5	657	5,515	220	17	6,409
WESTMINSTER TP	32	-	-	-	-	-	32	3,095	289	577	220	4,181

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

1983

	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					
<b>MONTREAL</b>	<b>9,589</b>		<b>1,584</b>	<b>602</b>	<b>8,476</b>	<b>853</b>	<b>21,114</b>	<b>1,056,309</b>	<b>113,855</b>	<b>271,875</b>	<b>122,240</b>	<b>1,564,279</b>
ANJOU V	16		16	27	134	8	201	8,011	2,642	2,239	1,431	14,323
BAIE D'URFE V	6						6	748	3,116			3,864
BEACONSFIELD C	20			14			34	3,827		279	150	4,256
BELŒIL V	108				36		144	6,065	2	841	176	7,084
BLAINVILLE V	155						155	9,294	330	1,042	21	10,687
BOIS-DES-FILONS V	6		2		2	1	11	1,413		1,957		3,370
BOISBRIAND V	42		56		15	1	114	4,748	347	17	3	5,115
BOUCHERVILLE V	185		48		22		255	13,392	3,026	1,095	107	17,620
BROSSARD V	248		77		159		484	30,770	50	11,700	265	42,785
CANDIAC V	46		24				70	4,825	8	20		4,853
CHAMBLY V	84		8	17	44	5	153	6,101	192	747		7,040
CHARLEMAGNE V	23				19		42	1,607		55		1,662
CHATEAUGUAY V	315				22		337	18,342	1,122	2,501	697	22,662
CÔTE-ST-LUC C	7		4				11	1,902	431	511	3,011	5,855
DELSON V	22						22	1,381	3,872	217	6	5,476
DEUX-MONTAGNES C	75					2	77	4,389		157	768	5,314
DOLLARD-DES-ORMEAUX V	197						197	11,620	56	1,182	278	13,136
DORION V	9				30		39	1,472	4	305		1,781
DORVAL C	27		12				39	2,601	1,696	1,341	5	5,643
GREENFIELD PARK V	31		2		12	1	46	2,263		567		2,830
HAMPSTEAD V	3						3	833				833
HUDSON V	6						6	450		35		485
ÎLE-PERROT V	75		8		42		125	5,708	2	82		5,792
KIRKLAND V	126						126	6,820		180	2,400	9,400
LA PRAIRIE V	111				10		121	6,330		221		6,551
LACHENAIE V	216		2		3		221	10,952	186	252		11,390
LACHINE V	11		4		21		36	4,792	5,429	2,878	406	13,505
LASALLE V	14		222		180	7	423	19,477	159	3,302	4,363	27,301
LAVAL V	1,365		770	85	687		2,907	162,596	3,410	17,908	5,862	189,776
LE GARDEUR V	35		6		30		72	2,523	23	134	180	2,860
LEMOYNE V												
LERV V	7						7	998	11	2		1,011
LONGUEUIL V	292		2	51	613	11	969	40,794	2,187	12,119	3,541	58,641
LORRAINE V	38						38	4,043		801		4,844
MASCOUCHE V	124		8		16		148	7,567	90	492		8,149
MCMASTERVILLE VL	14					4	18	744		11		755
MERCIER V	106		4		14		124	6,265	81	279		6,625
MONT-ROYAL V	1			12			13	2,594	2,494	6,768	45	11,901
MONT-ST-HILAIRE V	83		4		16	2	105	6,010	25,761	53	198	32,022
MONTREAL V	1,646		98	118	4,905	745	7,512	338,723	21,400	107,426	65,416	532,965
MONTREAL-EST V	6						6	482	2,665	987	218	4,352
MONTREAL-NORD V	3		8		184	14	209	7,212	1,41	4,017	1,284	12,654
MONTREAL-OUEST V	1						1	162		163		325
N-D-DE-L'ÎLE-PERROT P	17						72	4,114	75	610		4,799
OKA P							18	1,227	56	1	727	2,011
OKA SO	20						20	1,699		337		2,036
OTTERBURN PARK V	31		2				33	2,129		9		2,138
OUTREMONT V						1	1	1,766	96	994	2,055	4,911
PIERREFOND V	77		18	15	81	1	192	7,981		3,483	499	11,963
PINCOURT V	25						25	1,356		123	49	1,528
POINTE-CALUMET VL	18				16		34	1,874		61	615	2,550
POINTE-CLAIRE V	5		73	75			153	7,424	5,061	35,222	298	48,005
POINTE-DU-MOULIN V	19						19	1,265				1,265
REPENTIGNY V	606				241		847	39,332	1,265	3,547	100	44,244
RICHELIEU V	11			14	3		28	1,438	11	340		1,789
ROSEMERE V	62		2				64	5,085		442		5,527
ROXBORO V	6				2		8	603	56	277		936
SENNEVILLE VL								43			40	83
ST-AMABLE P	21					1	22	1,349	150	105		1,604
ST-BASILE-LE-GRAND V	137		26		12		175	8,002	46	227	130	8,405
ST-BRUNO-MONTARVILLE V	77		6		44		127	8,516	27	445	710	9,698
ST-CONSTANT V	243			14			257	11,495	30	36		11,561
ST-EUSTACHE V	211		2		44		257	12,342	133	2,581	3,302	18,358
ST-HUBERT V	536		26	19	84	9	674	30,442	1,807	7,370	1,533	41,152
ST-JOSEPH-OU-LAC P	51						51	2,239	70	158		2,467
ST-LAMBERT V	3			40	67		110	6,599		72	78	6,749
ST-LAURENT V	67		12	18			87	7,324	15,637	11,660	553	35,174
ST-LAZARE P	54						64	3,838		385		4,223
ST-LEONARD V	1				125		126	6,980	1,608	8,731	455	17,774
ST-LOUIS-TERREBONNE P	456		2		44		502	25,369	209	591		26,169
ST-MATHIAS P	13		2				15	1,337	103	132		1,572
ST-MATHIEU-DE-BELOEIL P	13						13	1,222	72			1,294
ST-PIERRE V						28	28	540	785	136		1,461
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD P	133		2				135	7,554	60	56		7,670
ST-SULPICE P	27						27	1,241	1	20		1,462
STE-ANNE-DE-BELLEVUE V	41				5		46	1,492	30	83	2,963	4,568
STE-ANNE-DES-PLAINES P	30				6		36	1,667	16	50	6,764	8,507
STE-CATHERINE V	96						96	4,439	152	121		4,712
STE-GENEVIÈVE V	2						2	261		45	325	631

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

1983

	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 Domestique	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
STE JULIE V	100	-	-	-	6	-	106	6 424	147	374	1 949	8 894
STE MARTHE SUR LE LAC V	27	-	-	-	-	-	27	1 964	-	118	-	2 082
STE THERESE V	65	-	4	-	128	1	198	9 419	575	1 129	735	11 858
TERRASSE VAUDREUIL SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERREBONNE V	10	-	-	-	19	-	29	2 268	360	210	115	2 953
VARENNES V	173	-	8	-	21	-	202	9 666	3 770	1 239	2 024	16 699
VAUDREUIL V	121	-	-	-	12	-	133	5 425	514	155	757	6 351
VERDUN C	1	-	10	102	272	37	422	24 400	-	3 373	3 394	31 167
WESTMOUNT V	6	-	-	-	-	-	6	4 313	-	1 964	1 739	8 016
<b>OSHAWA</b>	<b>874</b>	<b>-</b>	<b>120</b>	<b>155</b>	<b>261</b>	<b>1</b>	<b>1 411</b>	<b>58 868</b>	<b>4 189</b>	<b>10 167</b>	<b>6 902</b>	<b>80 126</b>
OSHAWA C	337	-	114	155	11	1	618	25 648	3 432	4 133	4 589	37 802
WHITBY T	537	-	6	-	250	-	793	33 220	757	6 034	2 313	42 324
<b>OTTAWA</b>	<b>4 144</b>	<b>-</b>	<b>170</b>	<b>1 881</b>	<b>1 768</b>	<b>107</b>	<b>8 070</b>	<b>454 668</b>	<b>19 763</b>	<b>118 718</b>	<b>40 054</b>	<b>633 203</b>
CLARENCE TP	86	-	-	-	-	-	86	4 737	166	158	-	5 061
CUMBERLAND TP	1 062	-	-	99	2	26	1 189	81 469	235	991	771	83 466
FITCHESSTER C	507	-	27	396	46	-	976	49 403	198	8 992	5 237	63 830
GOULDSBORN TP	240	-	-	-	34	-	274	16 851	591	390	1 890	19 722
HARRIS C	485	-	-	303	327	-	1 115	58 727	3 038	3 063	1 358	66 186
HEFFERN C	842	-	108	421	179	-	1 550	79 887	13 615	12 619	1 301	107 422
OSSEBONNE TP	194	-	-	-	-	-	194	13 556	372	288	45	14 261
OTTAWA C	513	-	35	605	1 144	77	2 374	125 051	1 330	91 182	24 852	242 415
PRESTON TP	84	-	-	-	-	-	84	8 430	218	-	-	8 678
ROCKLIFFE PARK VL	24	-	-	15	-	-	39	5 600	-	-	560	6 160
ROCKLAND T	104	-	-	-	-	4	108	5 176	-	24	-	5 200
ROXBOROUGH C	3	-	-	42	36	-	81	5 781	-	1 011	4 010	10 802
<b>QUEBEC</b>	<b>2 474</b>	<b>8</b>	<b>382</b>	<b>338</b>	<b>1 816</b>	<b>527</b>	<b>5 545</b>	<b>263 309</b>	<b>8 825</b>	<b>58 680</b>	<b>41 537</b>	<b>372 351</b>
ANCIENNE LORETTE V	84	-	4	-	62	-	150	6 127	-	749	19	6 895
BEAUPORT V	375	-	67	44	119	43	648	34 243	25	4 488	1 513	40 269
BERMIERS SD	66	-	22	-	-	-	88	4 050	127	89	40	4 306
CHARLESBOURG V	174	-	40	20	197	11	442	19 596	-	2 480	990	23 066
CHARNY V	62	-	16	28	36	-	142	6 884	239	219	1 153	8 495
CHATEAU-RICHER V	8	-	-	-	-	-	8	610	-	130	-	740
L'ANGE GARDIEN P	7	-	-	-	-	-	7	523	-	170	-	693
LAC ST-CHARLES SD	45	-	4	-	-	1	50	1 785	-	300	-	2 085
LAUZON V	71	-	6	4	-	10	91	4 199	44	215	1 813	6 271
LEVIS V	44	-	4	48	62	6	164	7 198	1 787	4 286	2 434	15 705
LORETTEVILLE C	26	-	-	-	23	-	47	3 345	-	765	-	4 112
QUEBEC V	300	-	8	9	668	425	1 410	63 046	1 462	24 443	16 266	105 217
SILLERY V	25	-	-	81	-	-	105	5 647	68	694	8 306	14 715
ST-AUGUSTIN-DE-SMAURES P	93	-	23	8	-	-	124	7 534	4	152	393	8 083
ST-DAVID-AUBERVIERE V	73	-	10	-	-	-	83	3 902	4	261	55	4 222
ST-DUNSTAN-L-BEAUPORT P	37	-	-	-	-	-	37	2 129	21	250	-	2 400
STEMILE VL	39	-	2	-	2	-	43	1 827	281	42	125	2 275
ST-ETIENNE SD	70	1	-	-	7	-	78	3 353	145	109	-	3 607
ST-ETIENNE-BEAUMONT P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P	205	-	56	10	-	-	271	15 663	-	265	-	15 928
ST-GABRIEL-VALCART SD	7	-	2	-	2	-	11	515	-	705	450	1 670
ST-GABRIEL-OUEST SD	1	-	-	-	-	-	1	68	-	-	-	68
ST-JEAN-CHRYSOSTOME V	166	-	2	-	12	2	182	8 218	132	79	2 500	10 929
ST-JEAN-D-BOISCHATEL VL	24	-	4	-	2	3	33	1 735	8	60	5	1 808
ST-JOSEPH-PT-LEVY P	3	-	6	-	4	-	13	325	-	-	-	325
ST-LAMBERT-DE-LAUZON P	36	-	-	-	-	-	36	1 662	40	50	300	2 052
ST-LOUIS-DE-PINTENDRE P	37	-	-	-	-	-	37	1 910	-	-	-	1 910
ST-NICOLAS V	110	5	-	-	2	-	117	5 803	-	105	-	5 908
ST-PIERRE-ILE-ORLEANS P	17	-	12	-	4	-	33	1 753	89	108	1 110	3 060
ST-REDEMPTEUR V	35	-	12	-	-	-	47	2 202	2	649	17	2 870
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	16	-	10	-	6	1	33	1 826	10	740	23	2 599
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL P	18	1	-	-	2	-	21	1 066	-	40	-	1 106
STE-FOY V	99	-	68	86	557	4	814	36 976	4 001	14 216	3 496	58 689
STE-HELENE-BREAKEYVILLE P	30	-	2	-	20	2	54	2 144	-	170	-	2 314
STE-PETRONILLE VL	2	-	-	-	-	-	2	382	1	8	51	442
STONE & TEWKESBURY CU	32	1	-	-	22	-	55	2 237	-	100	25	2 362
VAL-BELAIR V	24	-	2	-	7	7	40	1 800	-	32	-	1 832
VANIER V	15	-	-	-	-	12	27	1 026	333	1 511	453	3 323
<b>REGINA</b>	<b>1 191</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>159</b>	<b>669</b>	<b>-</b>	<b>2 027</b>	<b>102 946</b>	<b>19 405</b>	<b>23 594</b>	<b>28 935</b>	<b>174 880</b>
REGINA C	1 191	-	8	159	669	-	2 027	102 946	19 405	23 594	28 935	174 880

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

1983

	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					
<b>ST. CATHARINES-NIAGARA</b>	<b>587</b>		<b>58</b>	<b>146</b>	<b>537</b>	<b>13</b>	<b>1,341</b>	<b>65,764</b>	<b>10,585</b>	<b>20,100</b>	<b>12,060</b>	<b>108,509</b>
NIAGARA FALLS C.	129		26		183	1	339	15,563	3,767	6,630	1,262	27,222
NIAGARA-ON-THE-LAKE T.	75				12	1	88	8,060	1,306	2,526	1,799	13,691
PELHAM T.	100						100	7,978	432	116	48	8,574
PORT COLBORNE C.	18						18	1,764	752	2,214	214	4,944
ST. CATHARINES C.	127		4	12	337	9	489	18,850	2,917	5,454	8,041	35,262
THOROLD C.	45		28	38	4		115	5,343	236	726	30	6,335
WAINFLEET TP.	19					1	20	1,425	354	321		2,100
WELLAND C.	74			96	1	1	172	6,781	821	2,113	666	10,381
<b>SAINT JOHN</b>	<b>291</b>	<b>2</b>		<b>88</b>	<b>168</b>	<b>5</b>	<b>554</b>	<b>39,934</b>	<b>2,383</b>	<b>22,839</b>	<b>22,770</b>	<b>87,926</b>
E. RIVERSIDE-KINGSHURST	4						4	514				514
FAIRVALE VL.	23			88			111	5,684		101		5,785
GONDOLA POINT VL.	41						41	2,299				2,299
GRAND BAY VL.	29	1					30	1,389		55	150	1,594
HAMPTON VL.	10						10	741		240	120	1,101
QUISPAMISIS T.	86						86	6,019	92	131	500	6,742
RENFORTH VL.	16						16	1,636		100		1,636
ROTHESAY T.	6						6	621				721
SAINT JOHN C.	68				168	5	241	20,470	2,291	22,206	22,000	66,967
SAINT JOHN CM.	3	1					4	206				206
WESTFIELD PAR.	1						1	70		6		76
WESTFIELD VL.	4						4	285				285
<b>ST. JOHNS</b>	<b>846</b>		<b>94</b>	<b>5</b>	<b>124</b>	<b>25</b>	<b>1,094</b>	<b>58,255</b>	<b>1,545</b>	<b>13,567</b>	<b>22,923</b>	<b>96,290</b>
CONCEPTION BAY SOUTH T.	172						172	8,267	25	181	140	8,613
FLATROCK T.	7						7	315				315
GOULDS T.	34						34	1,595		461		2,056
HOGANS POND T.	1						1	175				175
LAWRENCE POND T.	2						2	220				220
MOUNT PEARL T.	59		2		6	7	74	3,766	55	469	1,300	5,590
PARADISE T.	70						70	3,340		10		3,350
PETTY HARB-MADDOX CDV.T.	3						3	190		50		240
PORTUGAL COVE T.	9						9	697		54		751
POUCH COVE T.	10					4	14	520				520
ST. JOHN'S C.	293		82	5	108	10	498	28,993	1,347	11,824	17,869	60,033
ST. JOHN'S MET. AREA T.	121		10		10	3	144	6,902	118	217	3,614	10,851
ST. PHILLIP'S T.	25						25	1,463		50		1,513
ST. THOMAS T.	15						15	565		30		595
TORBAY T.	24					1	25	1,110				1,110
WEDGEWOOD PARK T.	1						1	137		221		358
<b>SASKATOON</b>	<b>1,269</b>		<b>40</b>		<b>1,052</b>	<b>1</b>	<b>2,362</b>	<b>112,145</b>	<b>3,997</b>	<b>43,814</b>	<b>39,642</b>	<b>199,598</b>
SASKATOON C.	1,269		40		1,052	1	2,362	112,145	3,997	43,814	39,642	199,598
<b>SUDBURY</b>	<b>144</b>	<b>2</b>	<b>8</b>		<b>106</b>		<b>260</b>	<b>14,390</b>	<b>789</b>	<b>11,747</b>	<b>2,870</b>	<b>29,796</b>
NICKEL CENTRE T.	8						8	339		70		409
RAYSIDE-BALFOUR T.	11	1					12	490		554		1,044
SUDBURY C.	104	1	8		106		219	12,517	654	10,584	2,597	26,352
VALLEY EAST T.	9						9	427		329		756
WALDEN T.	12						12	617	135	210	273	1,235
<b>THUNDER BAY</b>	<b>264</b>	<b>8</b>	<b>2</b>		<b>200</b>	<b>4</b>	<b>478</b>	<b>28,290</b>	<b>4,000</b>	<b>18,298</b>	<b>1,817</b>	<b>52,405</b>
NEEBING TP.	7	2				2	11	404	29		24	457
O'CONNOR TP.	4						4	209				209
OLIVER TP.	10						10	663	136	82		881
PAIPOONGE TP.	16						16	936	364	83		1,383
SHUNIAH TP.	7	6					13	1,068				1,068
THUNDER BAY C.	220		2		200	2	424	25,010	3,471	18,133	1,793	48,407
<b>TORONTO</b>	<b>13,810</b>	<b>1</b>	<b>1,298</b>	<b>1,186</b>	<b>6,835</b>	<b>508</b>	<b>23,638</b>	<b>1,638,298</b>	<b>191,413</b>	<b>541,612</b>	<b>357,916</b>	<b>2,729,239</b>
AJAX T.	498			142	277		917	46,574	821	2,135	4,752	54,232
AURORA T.	102		7		111	1	221	15,039	169	1,051	971	17,330
BRAMPTON C.	1,496			6	752	2	2,256	117,349	8,143	12,416	22,335	160,343
CALEDON T.	140	1				2	143	11,071	1,051	1,075	3,327	16,524
ETOBICOKE BOR.	196		14		747	3	960	64,485	16,382	22,552	18,227	121,706
GWILLIMBURY EAST T.	160				1	2	163	9,710	195	454	171	10,530
KING TP.	81						81	11,335	911	182	186	12,514



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

1983

	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	1,929	-	456	95	-	-	2,480	185,493	15,599	19,240	5,176	225,508
MISSISSAUGA C	1,972	-	395	407	1,025	-	3,799	249,976	31,848	43,457	54,298	379,579
NEWMARKET T	389	-	2	-	-	-	391	21,092	1,667	3,556	3,189	29,504
OAKVILLE T	705	-	25	133	4	12	879	60,544	2,140	3,512	4,955	71,151
PICKERING T	784	-	-	-	-	-	784	49,010	4,316	1,339	2,445	57,110
RICHMOND HILL T	763	-	-	-	-	-	763	71,076	814	2,725	4,786	79,401
SCARBOROUGH BOR	2,675	-	200	183	974	1	4,033	276,932	46,920	73,770	102,019	499,641
TORONTO C	57	-	51	37	1,892	439	2,476	164,122	19,474	253,504	97,965	535,065
VAUGHAN T	1,481	-	16	136	-	-	1,633	113,396	18,170	22,902	13,111	167,579
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	141	-	-	-	-	-	141	13,611	1,632	1,222	1,339	17,804
YORK BOR	20	-	26	-	2	12	60	8,484	1,131	2,556	3,219	15,390
YORK EAST BOR	20	-	2	-	-	8	30	5,449	2,397	1,659	935	10,440
YORK NORTH C	201	-	104	47	1,050	26	1,428	143,550	17,633	72,305	14,510	247,998
<b>TROIS-RIVIERES</b>	<b>451</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>476</b>	<b>16</b>	<b>947</b>	<b>44,416</b>	<b>2,441</b>	<b>6,930</b>	<b>4,300</b>	<b>58,087</b>
CAP-DE-LAMADELEINE V	73	-	2	-	156	10	241	11,092	460	2,824	593	14,969
POINTE-DU-LAC SD	19	-	-	-	-	-	19	1,416	17	35	-	1,468
ST-LOUIS-DE-FRANCE P	29	-	2	-	11	2	44	2,021	5	91	20	2,137
STE-MARTHE-CAP-MADEL SD	30	-	-	-	-	-	30	1,638	7	157	-	1,802
TROIS-RIVIERES V	171	-	-	-	237	4	412	19,650	1,949	2,150	3,687	27,436
TROIS-RIVIERES-OUEST V	129	-	-	-	72	-	201	8,599	3	1,673	-	10,275
<b>VANCOUVER</b>	<b>6,323</b>	<b>1</b>	<b>108</b>	<b>1,777</b>	<b>3,884</b>	<b>97</b>	<b>12,190</b>	<b>857,586</b>	<b>46,966</b>	<b>326,979</b>	<b>108,469</b>	<b>1,340,000</b>
BELLAIRRA VL	7	-	-	-	-	-	7	1,031	-	-	58	1,089
BURNABY DM	389	1	24	420	140	5	979	75,961	13,401	30,614	6,478	126,454
COQUITLAM DM	575	-	16	14	374	-	979	63,086	189	11,163	1,333	75,771
DELTA DM	297	-	2	14	36	-	349	34,989	3,339	10,478	2,267	51,073
GREATER-VANCOUVER SRD	40	-	-	-	-	1	41	2,827	85	14	12	2,938
LANGLEY C	30	-	-	-	180	-	210	5,661	203	4,107	201	10,172
LANGLEY DM	657	-	-	-	-	-	657	45,848	1,814	2,769	1,274	51,655
MAPLE RIDGE DM	290	-	-	85	2	1	378	18,267	230	2,172	4,136	24,805
NEW-WESTMINSTER C	75	-	-	-	203	-	278	26,236	2,239	2,293	331	31,099
NORTH-VANCOUVER C	23	-	6	32	131	-	192	11,364	7,441	11,002	172	24,979
NORTH-VANCOUVER DM	338	-	-	85	-	-	423	39,192	1,073	4,051	2,943	47,259
PITT-MEADOWS DM	63	-	4	-	-	-	67	4,458	118	52	2,571	7,199
PORT-COQUITLAM C	161	-	-	-	-	-	165	10,379	8	2,749	494	13,630
PORT-MOODY C	17	-	-	10	-	-	27	2,738	51	1,082	37	3,908
RICHMOND DM	427	-	8	617	351	22	1,425	65,217	6,278	21,311	4,253	97,059
SURREY DM	2,002	-	18	211	689	6	2,926	202,389	4,480	17,285	3,327	227,481
VANCOUVER C	798	-	26	285	1,636	62	2,807	209,881	10,598	202,356	75,518	498,353
WEST-VANCOUVER DM	91	-	-	46	-	-	137	29,772	419	2,227	131	32,549
WHITE-ROCK C	43	-	-	4	96	-	143	8,290	-	1,254	2,983	12,527
<b>VICTORIA</b>	<b>1,341</b>	<b>-</b>	<b>44</b>	<b>299</b>	<b>383</b>	<b>37</b>	<b>2,104</b>	<b>138,405</b>	<b>2,500</b>	<b>28,370</b>	<b>26,313</b>	<b>195,588</b>
CAPITAL RD	668	-	22	33	111	6	840	50,360	337	2,236	2,289	55,222
CENTRAL-SAANICH DM	98	-	4	4	-	1	107	7,063	74	337	245	7,719
ESQUIMALT DM	102	-	-	-	-	-	102	9,627	124	102	788	10,641
NORTH-SAANICH DM	5	-	-	-	6	-	11	3,625	-	301	82	4,008
OAK-BAY DM	400	-	8	142	135	1	686	43,833	139	7,424	16,477	67,873
SAANICH DM	51	-	2	6	5	1	65	3,961	-	3,475	393	7,829
SIDNEY T	17	-	8	114	126	28	293	19,936	1,826	14,495	6,039	42,296
<b>WINDSOR</b>	<b>217</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>231</b>	<b>26,734</b>	<b>23,861</b>	<b>24,456</b>	<b>18,741</b>	<b>93,792</b>
BELLE-RIVER T	2	-	-	-	-	-	2	294	-	252	-	546
COLCHESTER-NORTH TP	7	-	-	-	-	-	7	795	-	4	250	1,049
ESSEX T	12	-	-	-	-	-	12	737	3	81	24	845
MAIDSTONE TP	17	-	-	-	-	-	17	2,004	127	81	696	2,908
ROCHESTER TP	11	-	-	-	-	-	11	604	1,383	535	-	2,523
SANDWICH-SOUTH TP	28	-	-	-	-	1	29	2,943	65	554	45	3,607
SANDWICH-WEST TP	29	-	-	-	-	-	29	2,427	-	1,740	769	4,936
ST-CLAIR-BEACH VL	48	-	-	-	13	-	61	3,229	29	37	3,295	
TECUMSEH T	63	-	-	-	-	-	63	13,701	22,254	21,171	16,957	74,083
WINDSOR C	63	-	-	-	-	-	63	13,701	22,254	21,171	16,957	74,083
<b>WINNIPEG</b>	<b>2,567</b>	<b>-</b>	<b>63</b>	<b>210</b>	<b>1,205</b>	<b>-</b>	<b>4,045</b>	<b>217,976</b>	<b>17,856</b>	<b>53,848</b>	<b>59,465</b>	<b>349,145</b>
WINNIPEGFIELD RM	67	-	1	-	-	-	68	3,840	184	-	-	4,024
ST-FRANCOIS-KAVIER RM	1	-	-	-	-	-	1	59	15	-	-	74
WINNIPEG C	2,499	-	62	210	1,205	-	3,976	214,077	17,657	53,848	59,465	345,047

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

1983

	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					
<b>CANADA TOTAL</b>	<b>92,195</b>	<b>1,700</b>	<b>6,489</b>	<b>9,936</b>	<b>43,372</b>	<b>3,609</b>	<b>157,301</b>	<b>8,859,163</b>	<b>939,632</b>	<b>2,760,805</b>	<b>2,011,685</b>	<b>14,571,285</b>
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>1,488</b>	<b>2</b>	<b>114</b>	<b>25</b>	<b>182</b>	<b>34</b>	<b>1,845</b>	<b>95,270</b>	<b>2,772</b>	<b>18,046</b>	<b>28,854</b>	<b>144,942</b>
<b>AVALON PENINSULA</b>	<b>1,011</b>	-	<b>94</b>	<b>5</b>	<b>124</b>	<b>28</b>	<b>1,262</b>	<b>65,776</b>	<b>1,712</b>	<b>13,954</b>	<b>23,017</b>	<b>104,459</b>
ARNOLD'S COVE T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AVONDALE T	12	-	-	-	-	-	12	580	-	-	-	580
• BRYANT'S COVE COM	2	-	-	-	-	-	2	95	-	-	-	95
• CARBONEAR T	29	-	-	-	-	-	29	1,125	75	75	-	1,275
COLLERS T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CONCEPTION HARBOUR T	11	-	-	-	-	-	11	495	-	-	-	495
FERMEUSE COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• FOX HARBOUR COM	6	-	-	-	-	-	6	288	-	34	4	326
• HARBOUR GRACE T	18	-	-	-	-	2	20	538	3	7	20	568
• HARBOUR GRACE SOUTH COM	5	-	-	-	-	-	5	189	-	-	-	189
HEART'S CONTENT T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEART'S DESIRE T	4	-	-	-	-	-	4	212	20	5	-	237
HOLYROOD T	13	-	-	-	-	-	13	679	4	64	-	747
NORMAN'S COVE T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PLACENTIA T	8	-	-	-	-	-	8	280	-	-	-	280
• SALMON COVE T	10	-	-	-	-	-	10	430	-	-	-	430
SOUTH RIVER T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPANARD'S BAY T	8	-	-	-	-	-	8	331	-	2	-	331
TILTON T	3	-	-	-	-	-	3	186	-	2	-	188
TREPASSEY T	4	-	-	-	-	1	5	312	-	110	70	492
UPPER ISLAND COVE T	4	-	-	-	-	-	4	140	-	30	-	170
• VICTORIA T	22	-	-	-	-	-	22	828	65	50	-	943
WABANA T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• WHITBOURNE T	6	-	-	-	-	-	6	813	-	10	-	823
• METRO ST JOHNS	846	-	94	5	124	25	1,094	58,255	1,545	13,567	22,923	96,290
<b>SOUTH COAST-BURIN PSLA</b>	<b>75</b>	<b>1</b>	-	<b>20</b>	-	-	<b>96</b>	<b>4,424</b>	<b>101</b>	<b>680</b>	<b>734</b>	<b>5,939</b>
BAY L'ARGENT T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BURIN T	9	1	-	-	-	-	10	564	25	140	50	779
CHANNEL PORT BASQUES T	19	-	-	20	-	-	39	1,798	23	123	674	2,618
FORTUNE T	2	-	-	-	-	-	2	250	45	190	-	485
GARNISH T	6	-	-	-	-	-	6	170	-	-	-	170
GAULTOIS T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAND BANK T	7	-	-	-	-	-	7	325	-	12	10	347
ISLE AUX MORTS T	-	-	-	-	-	-	-	156	-	-	-	156
LAWN T	7	-	-	-	-	-	7	267	-	-	-	267
MARYSTOWN T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILLTOWN-HEAD BAY ESP T	6	-	-	-	-	-	6	248	1	33	-	282
MORRISVILLE COM	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
POINT MAY COM	2	-	-	-	-	-	2	78	-	-	-	78
RAMEA T	8	-	-	-	-	-	8	254	7	2	-	263
ROSE BLANCHE-HB COU T	5	-	-	-	-	-	5	221	-	140	-	361
ST-LAWRENCE T	3	-	-	-	-	-	3	73	-	40	-	113
<b>N D-CENT BONAVISTA BAY</b>	<b>250</b>	-	-	-	<b>58</b>	<b>2</b>	<b>310</b>	<b>15,425</b>	<b>564</b>	<b>1,849</b>	<b>1,789</b>	<b>19,627</b>
BADGER T	2	-	-	-	-	-	2	138	-	-	-	138
BADGER'S QUAY T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAIE VERTE T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIRCHY BAY T	13	-	-	-	-	-	13	456	-	-	3	459
BISHOP'S FALLS T	8	-	-	-	-	-	8	372	-	30	40	442
BONAVISTA T	29	-	-	-	-	-	29	1,156	-	135	-	1,291
BOTWOOD T	2	-	-	-	-	-	2	67	-	1	-	68
CLARENVILLE T	14	-	-	-	2	-	16	803	-	9	-	812
DURRELL T	3	-	-	-	-	-	3	148	-	-	-	148
ELLISTON T	3	-	-	-	-	-	3	88	-	-	-	88
FOOD T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• GANDER T	28	-	-	-	2	1	31	2,150	264	642	268	3,324
GLENWOOD T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• GRAND FALLS T	17	-	-	-	-	-	17	1,648	250	276	505	2,679
HARE BAY T	7	-	-	-	-	1	8	343	-	14	55	417
JOE BATT'S ARM T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINGS POINT COM	8	-	-	-	-	-	8	344	-	50	668	1,062
LEWISPORTE T	11	-	-	-	-	-	11	3,003	-	160	30	3,193
LUMSDEN T	4	-	-	-	50	-	4	269	-	-	-	269
MUSGRAVETOWN T	10	-	-	-	-	-	10	603	20	100	-	723
NORTHERN ARM T	3	-	-	-	-	-	3	140	-	-	-	140
PETERVIEW T	20	-	-	-	-	-	20	433	-	-	-	433

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

1983

	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				
PILLEYS ISLAND COM	9	-	-	-	-	-	9	399	-	50	-	449
POINT LEAMINGTON T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT ANSON COM	1	-	-	-	-	-	1	48	-	-	-	48
ROBERT'S ARM T	7	-	-	-	-	-	7	392	25	67	10	494
SALVAGE T	2	-	-	-	-	-	2	96	-	20	-	116
SELDOM LITTLE SELDOM T	4	-	-	-	-	-	4	182	5	-	-	187
SPRINGDALE T	5	-	-	-	-	-	5	372	-	-	-	372
SUMMERFORD T	8	-	-	-	-	-	8	322	-	-	-	322
TWILLINGATE T	15	-	-	-	4	-	19	699	-	115	-	814
WAREHAM T	4	-	-	-	-	-	4	101	-	20	-	121
WESLEYVILLE T	5	-	-	-	-	-	5	279	-	85	-	364
WILD BIGHT-GREEN B COM	3	-	-	-	-	-	3	130	-	75	210	415
WINDSOR T	5	-	-	-	-	-	5	244	-	-	-	244
<b>W COAST-N PEN-LABRADOR</b>	<b>152</b>	<b>1</b>	<b>20</b>	-	-	<b>4</b>	<b>177</b>	<b>9,645</b>	<b>395</b>	<b>1,563</b>	<b>3,314</b>	<b>14,917</b>
CORMACK COM	13	-	-	-	-	-	13	528	46	52	-	626
CORNER BROOK C	22	-	20	-	-	4	46	3,195	253	847	926	5,221
DEER LAKE T	21	-	-	-	-	-	21	960	8	40	1,125	2,133
ENGLÉE T	14	1	-	-	-	-	15	558	1	56	83	698
GILLIAMS COM	1	-	-	-	-	-	1	118	-	-	-	118
HAPPY VALLEY-GOOSEBAY T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
HUGHES BROOK COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRISHTOWN COM	3	-	-	-	-	-	3	115	-	-	-	115
L'ANSE AU-CLAIR COM	1	-	-	-	-	-	1	36	-	10	-	46
LABRADOR CITY T	-	-	-	-	-	-	-	50	-	37	45	132
MASSEY DRIVE T	1	-	-	-	-	-	1	63	-	-	-	63
MEADOWS COM	7	-	-	-	-	-	7	333	-	30	-	363
MOUNT MORIAH T	5	-	-	-	-	-	5	235	-	-	-	235
PASADENA T	9	-	-	-	-	-	9	400	-	4	355	759
PORT AU CHOIX T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT SAUNDERS T	4	-	-	-	-	-	4	219	57	20	-	296
RIVER OF PONDS	7	-	-	-	-	-	7	286	30	26	-	342
RODDICKTON T	7	-	-	-	-	-	7	220	-	60	780	1,060
SOUTH BROOK COM	4	-	-	-	-	-	4	183	-	100	-	283
ST ANTHONY T	8	-	-	-	-	-	8	300	-	-	-	300
ST GEORGE'S T	8	-	-	-	-	-	8	650	-	1	-	651
STEADY BROOK COM	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	29
STEPHENVILLE T	15	-	-	-	-	-	15	1,029	-	278	-	1,307
SUMMERSIDE COM	2	-	-	-	-	-	2	138	-	-	-	138
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b> <b>ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>450</b>	<b>118</b>	<b>24</b>	<b>23</b>	<b>219</b>	<b>13</b>	<b>847</b>	<b>32,381</b>	<b>5,433</b>	<b>24,598</b>	<b>11,989</b>	<b>74,401</b>
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>	<b>450</b>	<b>118</b>	<b>24</b>	<b>23</b>	<b>219</b>	<b>13</b>	<b>847</b>	<b>32,381</b>	<b>5,433</b>	<b>24,598</b>	<b>11,989</b>	<b>74,401</b>
ABRAM'S VILLAGE VL	1	-	-	-	6	-	7	115	-	-	-	115
ALBERTON T	1	-	8	-	4	-	13	507	10	-	100	617
BEDEQUE VL	1	-	-	-	-	-	1	41	-	-	-	41
BORDEN T	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
BUNBURY-SOUTHPORT VL	5	-	-	-	-	-	5	370	94	145	150	759
CARDIGAN VL	2	-	-	-	-	-	2	195	-	70	-	265
CENTRAL BEDEQUE VL	2	-	-	-	-	-	2	47	-	-	-	47
CHARLOTTETOWN C	10	-	-	-	127	7	144	5,228	605	12,195	407	18,435
CORNWALL VL	6	-	8	-	8	1	23	916	68	160	50	1,194
CRAPAUD VL	1	-	-	-	-	-	1	57	-	-	-	57
EAST ROYALTY VL	9	-	-	-	-	-	9	524	22	-	785	1,331
GEORGETOWN T	5	5	-	-	-	-	10	208	-	200	-	408
HILLSBOROUGH PARK VL	-	-	-	-	-	-	-	11	-	45	4,500	4,556
HUNTER RIVER VL	1	-	-	-	-	-	1	13	-	12	-	25
KENSINGTON T	4	-	-	6	8	-	18	606	40	236	29	911
KINGS ROYALTY LOT	5	1	-	-	-	-	6	226	24	10	-	260
KINKORA VL	1	-	-	-	-	-	1	33	90	-	1,600	1,723
MIMINEGASH VL	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
MISCOUCHE VL	3	-	-	-	-	-	3	118	20	202	-	340
MONTAGUE T	1	-	-	-	-	-	1	129	87	509	203	928
MORELL VL	3	-	-	-	6	-	9	364	-	-	-	364
MOUNT STEWART VL	1	-	-	-	-	-	1	49	-	32	-	81
MURRAY HARBOUR VL	1	-	-	-	-	-	1	50	-	250	-	300
MURRAY RIVER VL	2	-	-	-	-	-	2	107	-	1	-	108
NORTH RUSTICO VL	3	-	-	-	-	-	3	142	70	70	-	282
O'LEARY VL	-	-	-	5	-	-	5	244	-	19	-	263
PARKDALE T	1	-	6	-	22	-	29	1,081	19	373	-	1,473
QUEEN'S ROYALTY LOT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
SHERWOOD VL	9	-	-	-	22	-	31	1,235	122	240	207	1,804
SOURIS T	-	-	-	6	-	-	6	264	200	426	-	890
ST ELEANORS VL	1	-	-	-	4	-	5	160	-	61	-	221
ST-LOUIS VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	23
ST-PETERS VL	2	-	-	-	-	-	2	58	-	-	-	58
SUMMERSIDE T	5	-	-	-	-	2	7	836	347	932	3,486	5,601

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

1983

	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					
TIGNISH VL	-	-	-	-	-	-	-	22	20	11	-	53
TOWNSHIP 1 LOT	8	-	-	-	-	-	8	293	6	-	-	299
TOWNSHIP 2 LOT	6	-	-	-	-	-	6	217	100	-	-	317
TOWNSHIP 3 LOT	12	1	-	-	-	-	13	341	5	11	-	357
TOWNSHIP 4 LOT	6	2	-	-	-	-	8	216	99	-	-	315
TOWNSHIP 5 LOT	7	6	-	-	-	-	13	266	73	4,903	-	5,242
TOWNSHIP 6 LOT	2	-	-	-	-	-	2	129	45	40	-	214
TOWNSHIP 7 LOT	-	-	-	-	-	-	-	36	21	-	-	57
TOWNSHIP 8 LOT	3	1	-	-	-	-	4	129	59	-	-	188
TOWNSHIP 9 LOT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 10 LOT	1	-	-	-	-	-	1	47	-	15	-	62
TOWNSHIP 11 LOT	4	-	-	-	-	-	4	124	-	-	-	124
TOWNSHIP 12 LOT	4	1	-	-	-	-	5	177	2	4	-	183
TOWNSHIP 13 LOT	-	1	-	-	-	-	1	14	22	-	-	36
TOWNSHIP 14 LOT	-	-	-	-	-	-	-	16	-	2	-	18
TOWNSHIP 15 LOT	4	1	-	-	-	-	5	137	-	30	-	167
TOWNSHIP 16 LOT	1	-	-	-	-	-	1	64	12	26	-	102
TOWNSHIP 17 LOT	6	-	-	-	-	1	7	161	212	45	200	618
TOWNSHIP 18 LOT	5	3	-	-	-	-	8	198	227	30	100	555
TOWNSHIP 19 LOT	7	1	-	-	-	-	8	290	137	15	-	442
TOWNSHIP 20 LOT	4	1	-	-	-	-	5	206	40	-	-	246
TOWNSHIP 21 LOT	8	5	-	-	-	-	13	426	-	30	-	456
TOWNSHIP 22 LOT	-	1	-	-	-	-	1	46	-	-	-	46
TOWNSHIP 23 LOT	1	10	-	-	-	-	11	259	28	987	-	1,274
TOWNSHIP 24 LOT	13	2	-	-	-	-	15	544	345	228	-	1,117
TOWNSHIP 25 LOT	5	1	-	-	-	-	6	207	110	150	-	467
TOWNSHIP 26 LOT	1	3	-	-	-	-	4	55	-	-	-	55
TOWNSHIP 27 LOT	2	1	-	-	-	-	3	50	172	30	-	252
TOWNSHIP 28 LOT	-	2	-	-	-	-	2	28	-	20	-	48
TOWNSHIP 29 LOT	4	3	-	-	-	-	7	188	21	7	-	216
TOWNSHIP 30 LOT	9	5	-	-	-	-	14	332	34	-	-	366
TOWNSHIP 31 LOT	6	1	-	-	-	-	7	349	4	3	-	356
TOWNSHIP 32 LOT	7	-	-	-	-	-	7	310	31	11	-	352
TOWNSHIP 33 LOT	11	10	-	-	-	-	21	484	444	378	-	1,306
TOWNSHIP 34 LOT	16	10	-	-	-	-	26	836	-	130	-	966
TOWNSHIP 35 LOT	7	3	-	-	-	-	10	273	30	1	-	304
TOWNSHIP 36 LOT	11	-	-	-	-	-	11	392	21	-	-	413
TOWNSHIP 37 LOT	1	-	-	-	-	-	2	40	-	-	-	40
TOWNSHIP 38 LOT	3	1	-	-	-	-	4	118	16	-	-	134
TOWNSHIP 39 LOT	7	4	-	-	-	-	11	223	-	-	-	223
TOWNSHIP 40 LOT	5	1	-	-	-	-	6	211	-	-	-	211
TOWNSHIP 41 LOT	6	-	-	-	-	-	6	219	-	12	-	231
TOWNSHIP 42 LOT	1	-	-	-	-	-	1	33	-	-	-	33
TOWNSHIP 43 LOT	5	1	-	-	-	-	6	205	105	-	-	310
TOWNSHIP 44 LOT	9	1	-	-	-	-	10	444	1	38	-	483
TOWNSHIP 45 LOT	2	-	-	-	-	-	2	103	-	-	-	103
TOWNSHIP 46 LOT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 47 LOT	3	-	-	-	-	-	3	205	-	-	-	205
TOWNSHIP 48 LOT	16	4	2	-	2	-	24	1,015	19	-	-	1,034
TOWNSHIP 49 LOT	4	-	-	-	-	-	4	231	275	7	-	513
TOWNSHIP 50 LOT	-	-	-	-	-	-	-	96	66	-	-	162
TOWNSHIP 51 LOT	5	-	-	-	-	-	5	201	-	-	-	201
TOWNSHIP 52 LOT	7	-	-	-	-	-	7	241	188	20	-	449
TOWNSHIP 53 LOT	1	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50
TOWNSHIP 54 LOT	3	1	-	-	-	-	4	118	5	3	-	126
TOWNSHIP 55 LOT	3	-	-	-	-	-	3	70	-	-	-	70
TOWNSHIP 56 LOT	5	-	-	-	-	-	5	162	1	-	32	195
TOWNSHIP 57 LOT	7	2	-	-	-	-	9	545	119	48	10	722
TOWNSHIP 58 LOT	1	5	-	-	-	-	6	136	15	18	-	169
TOWNSHIP 59 LOT	3	-	-	-	-	-	3	254	18	1	-	273
TOWNSHIP 60 LOT	7	1	-	-	-	-	8	144	82	-	-	226
TOWNSHIP 61 LOT	5	3	-	-	-	-	8	264	20	-	-	284
TOWNSHIP 62 LOT	1	1	-	-	-	-	2	22	56	-	-	78
TOWNSHIP 63 LOT	6	1	-	-	-	-	7	329	125	-	-	454
TOWNSHIP 64 LOT	7	-	-	-	-	-	7	339	-	-	100	439
TOWNSHIP 65 LOT	8	4	-	-	-	-	12	437	34	-	-	471
TOWNSHIP 66 LOT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 67 LOT	9	6	-	-	4	1	20	814	105	40	-	959
TYNE VALLEY VL	1	-	-	-	-	-	1	39	18	-	-	57
VICTORIA VL	1	-	-	-	-	-	1	10	-	70	-	80
WELLINGTON VL	2	-	-	-	6	-	8	282	-	16	-	298
WEST ROYALTY VL	28	-	-	-	-	1	29	2,198	21	380	30	2,629
WILMOT VL	10	-	-	6	-	-	16	759	6	623	-	1,388
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSÉ	1,885	277	279	70	849	158	5,023	320,674	17,347	34,764	28,516	489,761



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

1983

	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					
<b>CAPE BRETON</b>	763	33	-	-	91	8	895	40,293	3,370	6,933	7,997	58,593
• CAPE BRETON CM	299	9	-	-	15	-	323	14,540	125	960	1,431	17,056
• DOMINION T	17	-	-	-	-	-	17	714	-	3	11	728
• GLACE BAY T	57	-	-	-	8	-	65	3,109	50	683	3	3,845
• INVERNESS CM	105	5	-	-	-	-	110	4,386	25	42	403	4,856
• LOUISBOURG T	6	-	-	-	-	-	6	217	40	-	3	260
• NEW WATERFORD T	28	-	-	-	-	-	28	1,599	-	570	2,156	4,325
• NORTH SYDNEY T	12	-	-	-	12	-	24	1,222	26	773	897	2,918
• PORT HAWKESBURY T	3	-	-	-	-	-	3	294	-	57	-	351
• RICHMOND CM	90	6	-	-	12	-	108	5,251	119	190	1,904	7,464
• SYDNEY C	52	-	-	-	28	6	86	4,376	2,985	3,053	449	10,863
• SYDNEY MINES T	29	-	-	-	12	-	41	1,778	-	123	63	1,964
• VICTORIA CM	65	13	-	-	4	2	84	2,807	-	479	677	3,963
<b>NORTH SHORE</b>	685	107	6	-	38	26	862	40,505	1,948	6,794	4,596	53,843
• AMHERST T	15	-	-	-	-	22	37	1,757	34	997	2,169	4,957
• ANTIAGONISH CM	86	9	-	-	-	-	95	3,405	57	662	92	4,216
• ANTIAGONISH T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• CANSO T	12	-	-	-	-	-	12	383	6	136	50	575
• COLCHESTER CM	196	31	2	-	-	-	229	11,626	584	1,915	1	14,126
• CUMBERLAND CM	87	32	-	-	15	-	134	5,648	1,061	184	225	7,118
• GUYSBOROUGH MD	58	18	-	-	-	-	76	1,801	46	50	536	2,433
• MULGRAVE T	4	-	-	-	-	-	4	282	10	53	73	418
• NEW GLASGOW T	27	-	-	-	15	-	42	2,433	-	232	180	2,845
• OXFORD T	1	-	-	-	-	-	1	67	23	6	40	136
• PARSBORO T	10	2	-	-	-	2	14	820	2	-	-	822
• PICTOU CM	127	8	-	-	-	-	135	6,655	30	279	425	7,389
• PICTOU T	7	-	-	-	-	-	7	718	1	17	100	836
• SPRINGHILL T	6	-	-	-	-	-	6	616	-	132	69	817
• ST MARYS MD	7	7	-	-	-	-	14	204	-	13	-	217
• STELLARTON T	12	-	-	-	-	-	12	879	-	348	101	1,328
• STEWACKE T	4	-	-	-	-	-	4	144	-	88	-	232
• TRENTON T	7	-	-	-	-	-	7	592	-	11	40	643
• TRURO T	12	-	4	-	8	2	26	1,726	94	1,390	455	3,665
• WESTVILLE T	7	-	-	-	-	-	7	749	-	281	40	1,070
<b>ANNAPOLIS VALLEY</b>	733	55	22	-	50	23	883	40,199	3,612	5,045	3,767	52,623
• ANnapolis CM	111	11	6	-	20	-	148	5,883	130	583	35	6,631
• ANnapolis ROYAL T	1	-	-	-	-	2	3	102	-	42	60	204
• BERWICK T	12	-	-	-	6	2	20	843	-	143	-	986
• BRIDGE TOWN T	3	-	-	-	-	3	6	173	-	98	39	310
• EAST HANTS MD	136	6	-	-	3	-	145	8,428	325	782	170	9,705
• HANTSPOrt T	8	-	-	-	-	-	8	407	-	109	8	524
• KENTVILLE T	19	-	-	-	-	8	27	1,286	10	57	180	1,533
• KINGS CM	338	28	16	-	21	6	409	17,106	2,911	1,041	1,559	22,617
• MIDDLETON T	5	-	-	-	-	-	5	371	21	1,317	34	1,743
• WEST HANTS MD	90	10	-	-	-	1	101	4,324	189	599	446	5,558
• WINDSOR T	3	-	-	-	-	-	3	580	26	160	1,060	1,826
• WOLFVILLE T	7	-	-	-	-	1	8	696	-	114	176	986
<b>SOUTHERN NOVA SCOTIA</b>	527	63	12	-	4	4	610	33,633	1,725	4,888	2,852	43,098
• ARGYLE MD	61	5	-	-	-	-	66	2,359	69	110	157	2,695
• BARRINGTON MD	44	3	12	-	-	-	59	2,763	216	293	15	3,287
• BRIDGEWATER T	10	-	-	-	-	-	10	707	-	691	340	1,738
• DIGBY MD	73	10	-	-	4	-	87	4,088	217	492	410	5,207
• DIGBY T	9	-	-	-	-	1	10	1,040	64	760	58	1,922
• LIVERPOOL T	-	-	-	-	-	-	-	234	8	923	19	1,184
• LUNenburg MD	165	4	-	-	-	-	169	15,473	412	759	1,585	18,229
• LUNenburg T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• MAHONe BAY T	2	-	-	-	-	-	2	97	-	60	-	157
• QUEINS CM	61	20	-	-	-	-	81	2,672	613	568	79	3,932
• SHELburne MD	36	8	-	-	-	-	44	1,287	-	50	150	1,487
• SHELburne T	5	-	-	-	-	1	6	212	-	47	-	259
• YARMOUTH MD	61	13	-	-	-	2	76	2,701	126	135	39	3,001
• YARMOUTH T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>HALIFAX</b>	1,577	19	239	75	766	97	2,773	165,994	6,692	51,104	37,304	261,094
• METRO HALIFAX	1,577	19	239	75	766	97	2,773	165,994	6,692	51,104	37,304	261,094
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	2,119	22	12	154	374	163	2,844	144,875	10,893	49,283	72,201	277,252
<b>CHALEUR-MIRAMICHI</b>	733	11	-	15	30	32	821	30,244	1,205	7,020	18,378	56,847
• BAS CARAQUET VL	22	-	-	-	-	-	22	883	101	168	-	1,152
• BATHURST C	56	2	-	-	6	1	65	3,524	10	1,422	3,989	6,945
• BATHURST PAR	52	-	-	-	-	-	52	1,977	16	80	-	2,073
• BELLEFUNE VL	2	-	-	-	-	-	2	73	-	10	-	83
• BERESFORD PAR	87	-	-	-	-	-	87	2,482	279	148	82	2,991
• BERESFORD VL	51	-	-	-	-	-	51	1,309	232	197	-	1,738

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

1983

	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					
* CAMPBELLTOWN C	16	-	-	-	18	13	47	1,916	-	549	5,980	8,445
CARAQUET T	8	1	-	-	-	-	9	328	-	521	19	868
DALHOUSIE T	4	-	-	-	-	5	9	622	30	246	1,719	2,617
DURHAM PAR	32	-	-	-	-	-	32	859	39	47	183	1,128
GRANDE ANSE VL	2	-	-	-	-	-	2	158	-	-	-	158
JACQUET RIVER VL	5	-	-	-	-	-	5	161	2	55	80	298
KEDGWICK VL	3	-	-	-	-	-	3	217	10	63	29	319
LAMEQUE VL	23	-	-	-	4	3	30	1,196	-	687	740	2,623
MIRAMICHI PDC	150	6	-	-	2	-	158	5,835	287	1,082	4,960	12,164
NEGUAC VL	7	-	-	-	-	-	7	359	4	139	-	502
NGADOO VL	7	-	-	-	-	-	7	232	29	56	46	363
NORTHUMBERLAND CM	31	-	-	-	-	1	32	1,041	8	185	130	1,364
PAQUETVILLE VL	1	-	-	-	-	-	1	75	-	73	-	148
PETIT ROCHER VL	9	-	-	-	-	-	9	330	29	208	-	567
POINTE-VERTE VL	8	-	-	-	-	-	8	281	17	47	207	552
RESTIGOUCHE PDC	132	2	-	-	-	9	143	4,368	75	317	175	4,935
ROGERSVILLE VL	3	-	-	15	-	-	18	771	-	2	-	773
SHEILA VL	2	-	-	-	-	-	2	88	-	158	-	246
SHIPPAGAN T	6	-	-	-	-	-	6	311	-	212	14	537
ST-LEOLIN VL	3	-	-	-	-	-	3	92	2	-	2	96
ST-QUENTIN VL	10	-	-	-	-	-	10	677	35	226	-	938
TRACADIE T	1	-	-	-	-	-	1	79	-	122	23	234
<b>MONCTON</b>	<b>487</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>49</b>	<b>124</b>	<b>64</b>	<b>734</b>	<b>35,212</b>	<b>1,761</b>	<b>10,018</b>	<b>12,284</b>	<b>59,275</b>
BUCTOUCHE VL	14	-	-	-	20	-	34	1,568	1	156	144	1,869
DIEPPE T	63	-	6	-	-	2	71	3,816	95	498	-	4,409
DORCHESTER VL	2	1	-	-	-	-	3	56	-	-	76	132
HILSBOROUGH VL	2	-	-	-	-	-	2	111	-	3	-	114
MONCTON C	176	-	2	49	42	56	325	16,526	1,312	8,311	4,503	30,652
PETITCODIAC VL	11	-	-	-	-	-	11	423	250	16	-	689
PORT-ELGIN VL	-	-	-	-	-	-	-	37	-	17	-	54
RICHBUCKT VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVERVIEW T	46	-	-	-	40	-	86	4,083	8	301	677	5,069
SACKVILLE T	19	-	-	-	-	4	23	1,262	-	213	4,582	6,057
SALISBURY VL	7	-	-	-	20	-	27	1,178	-	-	1,947	3,125
SHEWAC T	13	-	-	-	2	2	17	1,192	40	463	355	2,050
ST-JOSEPH VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTMORELAND-ALBERT CO	134	1	-	-	-	-	135	4,960	55	40	-	5,055
<b>SAINTE-JOHN</b>	<b>361</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>88</b>	<b>208</b>	<b>33</b>	<b>694</b>	<b>45,587</b>	<b>2,708</b>	<b>23,426</b>	<b>23,755</b>	<b>95,476</b>
BLACKS-HARBOUR VL	-	-	-	-	-	-	-	73	-	8	-	81
CHARLOTTE CM	24	2	-	-	-	-	26	1,042	282	105	-	1,429
KINGS CM	4	-	-	-	-	-	4	187	-	-	-	187
ST-ANDREWS T	10	-	-	-	-	-	10	500	-	294	-	794
ST-GEORGE T	5	-	-	-	-	20	25	338	-	17	25	380
ST-STEPHEN T	4	-	-	-	20	-	24	991	23	2	-	1,016
SUSSEX T	16	-	-	-	-	8	24	1,398	20	161	940	2,519
SUSSEX-CORNER VL	7	-	-	-	20	-	27	1,124	-	-	20	1,144
* METRO-SAINTE-JOHN	291	2	-	88	168	5	554	39,934	2,383	22,839	22,770	87,926
<b>FREDERICTON</b>	<b>398</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>21</b>	<b>428</b>	<b>24,434</b>	<b>2,244</b>	<b>6,419</b>	<b>6,904</b>	<b>40,001</b>
CHIPMAN VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FREDERICTON C	125	-	2	2	-	20	149	11,608	797	5,942	6,545	24,892
GAGETOWN VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARVEY VL	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	24
MCADAM VL	-	-	-	-	-	-	-	230	101	25	12	368
MILLVILLE VL	1	-	-	-	-	-	1	81	-	-	-	81
NACKAWIC T	3	-	-	-	-	-	3	251	1,000	-	25	1,276
OROMOCTO T	5	-	-	-	-	-	5	382	5	60	-	447
SUNBURY & QUEEN CM	49	2	-	-	-	-	51	1,828	35	107	122	2,092
YORK CM	215	3	-	-	-	1	219	10,030	306	285	200	10,821
<b>EDMUNSTON-WOODSTOCK</b>	<b>140</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>167</b>	<b>9,398</b>	<b>2,975</b>	<b>2,400</b>	<b>10,880</b>	<b>25,653</b>
BAKER-BROOK VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLAIR VL	-	-	-	-	-	-	-	82	20	107	-	209
DRUMMOND VL	13	-	2	-	-	-	15	525	-	-	50	576
EDMUNSTON C	30	-	-	-	-	11	41	2,542	321	220	4,946	8,029
GRAND-FALLS T	2	-	-	-	-	-	2	67	-	609	-	676
HARTLAND T	3	-	-	-	-	-	3	195	2,309	80	-	2,584
PERTH-ANDOVER VL	9	-	-	-	10	1	20	825	-	164	-	990
PLASTER-ROCK VL	5	-	-	-	-	-	5	289	1	-	-	290
ST-BASILE VL	29	-	-	-	-	-	29	1,694	61	142	22	1,919
ST-FRCS-MADAWASKA VL	5	-	-	-	-	-	5	248	85	20	-	353
ST-HILAIRE PAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-HILAIRE VL	2	-	-	-	-	-	2	99	8	35	-	142
ST-JACQUES VL	20	-	-	-	-	1	21	1,168	135	445	20	1,768
ST-LEONARDS T	2	-	-	-	-	-	2	250	25	75	-	350
STE-ANNE-MADAWASKA VL	8	-	-	-	2	-	10	671	-	232	-	903
VERRET VL	2	-	-	-	-	-	2	70	-	-	-	70
WOODSTOCK T	10	-	-	-	-	-	10	671	10	271	5,842	6,794

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

1983

	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				
<b>QUEBEC</b>	<b>20,874</b>	<b>390</b>	<b>3,013</b>	<b>1,485</b>	<b>15,666</b>	<b>2,057</b>	<b>43,465</b>	<b>2,096,311</b>	<b>238,688</b>	<b>468,399</b>	<b>265,494</b>	<b>3,068,892</b>
<b>BAS-ST-LAURENT-GASPE</b>	<b>470</b>	<b>11</b>	<b>88</b>		<b>350</b>	<b>81</b>	<b>1,000</b>	<b>45,923</b>	<b>6,978</b>	<b>6,706</b>	<b>2,416</b>	<b>62,023</b>
AMQUI V	15	-	-	-	15	9	39	1,542	-	602	179	2,323
BIC VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAP-AUX-MEULES VL	15	-	-	-	-	-	15	932	-	511	4	1,447
CAPLAN SD	2	-	-	-	-	-	5	195	-	13	-	208
CARLETON V	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
CAUSAPSCAL V	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHANDLER V	-	-	-	-	-	2	12	545	-	76	50	671
GASPE V	69	-	-	-	36	3	108	5,583	155	385	40	6,163
GRANDE-VALLEE SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ILE-DU-HAYRE AUBERT SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUCEVILLE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARIA SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARSOUI VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATANE V	24	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONT-JOLI V	17	-	2	-	11	29	78	4,386	201	562	308	5,457
MONT-ST-PIERRE VL	-	-	-	-	-	-	19	750	-	80	86	916
NEW-CARLISLE SD	1	-	-	-	-	2	2	42	-	-	-	42
NEW-RICHMOND V	-	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12
PROTECTOR SD	-	-	-	-	-	-	-	12	50	-	-	62
PROTECTOR SD	5	-	2	-	-	5	12	507	35	56	34	632
PERCE V	8	-	-	-	-	-	8	810	82	268	409	1,569
PETIT-MATANE SD	7	-	4	-	-	-	11	561	21	1	-	583
PIRE V	1	-	-	-	-	-	1	133	5,750	-	-	5,883
RIMOUSKI V	144	-	64	-	279	30	517	21,484	230	3,718	1,031	26,463
RIMOUSKI V	2	-	-	-	-	-	2	92	-	-	-	92
ST-ANACLET-DE-LESSARD P	9	-	2	-	-	-	11	441	-	35	-	476
ST-BENOIT-JOS-LABRE P	15	-	-	-	4	-	19	719	150	-	-	869
ST-EUGENE-DE-LADRIERE P	4	-	-	-	-	-	4	135	-	-	-	135
ST-FABIEN P	12	7	-	-	-	-	19	700	150	120	-	970
ST-GABRIEL-RIMOUSKI P	3	-	-	-	-	-	3	177	15	15	-	207
ST-GODEFROY CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JEROME-DE-MATANE P	12	-	-	-	-	-	12	682	15	31	-	728
ST-NARCISSE-RIMOUSKI P	6	-	-	-	-	-	6	298	-	-	-	298
ST-RENE-DE-MATANE P	4	2	-	-	-	-	6	233	-	5	-	238
ST-SIMEON-BONAVENTURE P	7	-	-	-	-	-	7	368	3	30	-	401
STE-ANGELE-MERCI VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-ANNE-PTE-AU-PERE P	31	-	-	-	2	-	33	1,602	35	64	124	1,825
STE-ANNE-DES-MONTS V	22	-	-	-	-	-	22	1,821	28	109	131	2,089
STE-BLANDINE P	6	1	-	-	-	-	7	364	11	25	-	400
STE-FELICITE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-ODILE-RIMOUSKI P	17	1	-	-	-	1	19	636	31	-	-	667
VAL-BRILLANT VL	2	-	-	-	-	-	2	161	16	-	20	197
<b>SAGUENAY-LAC-ST-JEAN</b>	<b>859</b>	<b>46</b>	<b>223</b>	<b>31</b>	<b>317</b>	<b>190</b>	<b>1,666</b>	<b>77,353</b>	<b>38,764</b>	<b>15,990</b>	<b>11,168</b>	<b>143,275</b>
ALBANEL VL	4	-	-	-	-	-	4	318	-	132	-	450
ALMA V	63	4	16	-	69	20	172	7,141	91	1,467	1,013	9,712
BEGIN SD	2	-	-	-	4	-	6	120	-	-	-	120
DELSISLE SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DOLBEAU V	40	-	14	8	10	1	73	3,604	215	938	203	4,960
L'ANSE-SAINT-JEAN SD	4	1	-	-	-	-	5	326	36	15	50	427
L'ASCENSION-DE-N-S P	3	-	-	-	-	-	3	94	-	12	-	106
LA-BAR V	58	-	16	-	2	13	89	4,538	225	439	962	6,164
LABRECQUE SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METABETCHOUAN V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISTASSINI V	36	-	-	-	5	4	45	2,353	-	268	158	2,779
NORMANDIN V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTIS CT	2	9	-	-	-	-	11	221	-	-	-	221
PERIBONNA SD	3	-	-	-	-	-	3	180	-	-	-	180
ROBERVAL V	52	5	2	-	24	13	96	4,460	92	633	2,918	8,103
ST-AMBROISE VL	13	2	8	-	-	2	25	1,136	20	27	164	1,347
ST-AUGUSTIN P	7	-	-	-	-	-	7	272	-	10	-	282
ST-BRUNO VL	18	-	1	-	18	3	40	1,301	102	28	7	1,438
ST-CHARLES-BOURGET SD	5	-	-	-	-	-	5	264	-	91	-	355
ST-DAVID-D-FALARDEAU SD	11	6	-	-	-	-	17	1,039	-	180	20	1,239
ST-FELICIE V	58	-	2	-	4	10	74	3,468	239	499	1,375	5,581
ST-GEORGEON-L-ST-JEAN SD	10	3	-	-	-	-	13	474	37	212	15	738
ST-PRIME VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-JEANNE-D-ARC VL	11	-	2	-	-	-	13	594	30	3	-	627
TACHE CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METRO-CHICOUTIMI-JONQ.	459	16	162	23	181	124	965	45,450	37,677	11,127	4,192	98,446
<b>QUEBEC</b>	<b>3,259</b>	<b>54</b>	<b>428</b>	<b>340</b>	<b>1,963</b>	<b>568</b>	<b>6,612</b>	<b>315,797</b>	<b>14,554</b>	<b>65,644</b>	<b>50,069</b>	<b>446,064</b>
BAIE-ST-PAUL V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUCEVILLE V	10	-	-	2	-	1	13	673	7	534	-	1,214
BEAUPRE V	13	-	-	-	-	1	14	737	1,490	110	-	2,337
BERNIERVILLE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIENCOURT SD	3	-	-	-	-	-	3	180	-	-	-	180

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

1983

	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				
• BLACK LAKE V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CABANO V	15	-	4	-	-	-	19	973	-	-	-	973
CLERMONT V	12	-	-	-	-	5	17	830	446	154	10	1,440
DEGELIS V	20	-	-	-	-	-	20	950	78	188	69	1,285
DESCHAMBAULT VL	5	-	-	-	-	-	5	272	82	18	4	376
DISRAELI V	6	-	-	-	4	-	10	566	-	238	990	1,794
DONNACONA V	18	-	6	-	2	-	26	1,095	-	131	543	1,769
ESCDUMINS SD	10	2	-	-	-	1	13	498	-	41	-	539
• IRELAND PARTIE NORD CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAMOURASKA VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ENFANT-JESUS P	8	-	-	-	-	-	8	378	25	6	-	409
L'ISLET V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA MALBAIE V	10	-	-	-	-	-	10	442	25	25	98	590
LA POCATIERE V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC ETCHEMIN V	9	-	-	-	-	-	9	798	-	-	75	873
LINIERE VL	2	-	-	-	-	-	2	65	-	-	-	65
LYSTER SD	2	3	-	-	-	-	5	194	87	104	-	385
• MONTMAGNY C	26	-	4	-	36	-	66	3,075	375	666	371	4,487
N-D-DES-PINS P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• N-O DU PORTAGE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POHENEAMOOK V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POINTE AUX TREMBLES P	8	-	-	-	-	-	8	464	72	18	-	554
PONT-ROUGE VL	9	-	2	-	6	-	17	919	-	50	7	976
• RIVIERE DU-LOUP C	36	-	18	-	27	13	94	4,915	38	754	4,608	10,315
• ROBERTSONVILLE VL	2	-	-	-	-	-	2	235	60	22	-	317
ST-AGAPIT SD	13	-	-	-	4	-	17	880	54	31	-	965
ST-ALBAN VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ALEXANDRE P	12	-	-	-	4	-	16	660	-	16	-	676
• ST-ANTONIN P	17	-	-	-	-	-	17	780	50	-	-	830
ST-BASILE P	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
ST-BASILE-SUD VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BERNARD P	12	1	-	-	10	-	23	808	-	-	-	808
ST-BERNARD VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CASIMIR P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CASIMIR SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-COME-DE-KENNEBEC P	15	-	-	-	-	-	15	507	-	-	-	507
ST-ELZEAR VL	18	-	-	-	-	-	18	664	100	-	-	764
ST-FABIEN-DE-PANET P	9	1	-	-	-	-	10	323	-	-	-	323
ST-FERRELLS-NEIGES SD	11	-	2	-	-	-	13	532	-	-	150	682
ST-FLAVIEN P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FLAVIEN VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANCOIS ILE ORLE P	-	3	-	-	-	-	3	167	138	30	50	385
ST-FRCS-SALES RIV-SUD P	3	-	-	-	-	-	3	175	29	-	-	204
ST-GABRIEL-LALLEMANT SD	5	7	-	-	-	-	12	291	-	1	-	292
• ST-GEORGES V	120	-	4	-	36	5	165	6,330	253	942	4	7,529
• ST-GEORGES-EST P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• ST-GEORGES-OUEST V	39	-	-	-	3	1	43	2,647	58	27	18	2,750
ST-GILBERT P	1	-	-	-	-	-	1	40	8	-	-	48
ST-HENRI SD	20	-	-	-	-	-	20	874	258	160	-	1,292
ST-HONORE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ISIDORE DORCHSTER VLL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JACQUES-DE-LEEDS SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JEAN ILE ORLEANS P	8	-	-	-	-	-	8	835	15	8	-	858
ST-JEAN-DE-DIEU SD	3	1	-	-	-	-	4	258	94	80	-	432
ST-JEAN-PORT-JOLI SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JOSEPH-DE-BEAUCE V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JOS-DESCHAMBAULT P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LAURENT-ILE-D'ORLEANS P	7	-	-	-	-	-	7	724	108	39	-	871
ST-LAZARE BELLECHASSE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LOUIS D-KAMOURASKA P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LOUIS-ISLE-COUDRES P	7	-	-	-	-	1	8	414	150	1	1	566
ST-LOUIS-DU-HA-HA P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MALACHIE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MARC-DS-CARRIERES VLL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MARTIN P	10	-	-	-	-	-	10	584	25	25	-	634
ST-OCTAVE-DE-DOSQUET P	3	-	-	-	-	-	3	165	15	8	-	188
ST-PACOME SD	15	-	-	-	-	2	17	741	39	12	-	792
ST-PASCAL SD	8	-	-	-	-	-	8	473	24	1	-	498
• ST-PATRICE-BEAURIVAG VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• ST-PATRICE-RIV-D-LOUP P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-PROSPER SD	21	-	-	-	-	-	21	1,112	31	105	36	1,284
ST-RAYMOND P	36	18	-	-	-	-	54	2,510	43	18	25	2,596
ST-RAYMOND V	13	-	-	-	-	8	21	875	5	236	201	1,317
ST-SIMEON VL	2	-	-	-	-	-	2	70	-	15	-	85
ST-UBALDE SD	6	7	-	-	-	3	16	398	2	-	-	400
STE-ANNE-DE-BEAUPRE V	10	-	-	-	-	-	10	399	-	635	1,000	2,034
STE-ANNE-DE-POCATIERE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-ANNE-DU-LAC VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-AURELIE-BEAUCE SD	1	-	-	-	-	-	1	25	-	63	-	88
STE-CLAIRE SD	14	-	-	-	10	-	24	1,267	195	-	-	1,462
STE-CROIX P	1	-	-	-	2	-	3	189	102	20	-	311



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

1983

	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 FAMILLE ILE ORLE P	1	-	-	-	-	-	1	278	104	166	7	555
STE JEANNE-PORT-ROUG SD	13	3	2	-	-	-	18	657	128	-	-	785
STE MARQUERITE P	1	-	-	-	-	-	1	55	-	-	-	55
STE MARIE V	53	-	-	-	-	3	56	2,791	777	650	2	4,220
* THETFORD MINES V	11	-	4	-	-	-	15	2,352	56	550	230	3,188
TRING JUNCTION VL	7	-	-	-	-	-	7	441	83	29	5	558
TROIS PISTOLS V	12	-	-	-	-	-	12	790	-	37	28	855
VAL ALAIN SD	2	-	-	-	-	-	2	128	-	-	-	128
VALLÉE-JUNCTION VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO QUEBEC	2,474	8	382	338	1,816	527	5,545	263,309	8,825	58,680	41,537	372,351
<b>TROIS-RIVIÈRES</b>	<b>1,237</b>	<b>28</b>	<b>48</b>	<b>74</b>	<b>1,039</b>	<b>74</b>	<b>2,500</b>	<b>115,912</b>	<b>17,386</b>	<b>15,868</b>	<b>14,550</b>	<b>163,716</b>
* ARTHABASCA V	37	-	-	4	38	-	79	3,498	4	45	240	3,787
BAIE-DU-FÈVRE SD	3	-	-	-	-	-	3	213	228	64	-	505
* BECANCOUR V	37	-	-	-	-	2	39	2,749	340	174	441	3,704
CHAMPLAIN SD	-	-	-	-	-	-	-	40	-	8	-	48
CHARENTE SD	3	-	-	-	-	-	3	349	1	-	-	350
* DRUMMONDVILLE V	74	-	18	70	274	7	443	17,909	841	2,102	3,229	24,081
* GRAND-MÈRE V	21	1	-	-	38	8	68	4,186	60	195	440	4,881
* GRANDES-PILES P	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
* GRANTHAM-OUEST SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDE-PAX NORD CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* HAUTE MAURICIE SD	15	1	-	-	-	-	16	936	-	5	-	941
HEROUVILLE P	5	-	-	-	-	-	5	566	1	-	-	567
INDOUEY CT	1	2	-	-	10	-	3	186	87	4	10	287
INDOUEY FALLS SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INDOUEY FALLS VL	12	-	-	-	22	-	34	945	1,057	306	37	2,345
L'AMÉRIQUE SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA TUQUE V	10	-	-	-	-	8	18	1,978	1,630	445	1,958	6,011
* LAC-A-LA-TORTUE SD	23	1	2	-	-	2	28	1,118	-	-	142	1,260
LOUISEVILLE V	7	-	2	-	-	3	12	1,066	30	250	79	1,425
MASKINONGÉ VL	4	-	-	-	-	-	4	148	95	12	-	255
N O DE MONTAUBAN SD	14	5	-	-	-	-	19	224	-	8	-	232
N O DU BON CONSEIL P	6	-	-	-	-	-	6	216	122	5	-	343
N O DU MONT CARMEL P	34	-	-	-	-	-	34	1,712	55	10	-	1,777
NICOLET V	6	-	2	-	-	3	11	734	10	221	849	1,814
PARENT VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PIERREVILLE VL	-	-	-	-	-	-	-	82	10	150	-	242
PLESSISVILLE V	6	-	-	-	6	-	12	764	36	208	14	1,022
PRINCEVILLE V	10	-	-	-	7	-	17	638	135	368	176	1,317
* SHAWINIGAN C	26	-	4	-	24	7	61	3,924	3,870	421	243	8,458
* SHAWINIGAN SUD V	74	-	-	-	34	5	113	4,499	869	409	26	5,803
ST ALEXIS P	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST ANTOINE-RIV-LOUP P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST BARNABÉ (NORD) P	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-
ST CHRISTOPHE D'ARTAB P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST CYRILLE VL	15	-	-	-	-	-	15	725	104	893	-	1,722
ST EDMOND-DE-GRANTHAM P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST EUGÈNE SD	1	-	-	-	-	1	2	89	46	-	-	135
ST FRANÇOIS DU LAC P	7	4	-	-	-	-	11	282	-	85	-	367
ST FRANÇOIS DU LAC VL	2	-	-	-	-	-	2	108	-	8	8	124
ST GEORGES VL	19	-	10	-	2	-	31	1,063	-	10	-	1,073
* ST GERARD LAURENTIDES P	12	6	-	-	-	-	18	801	-	165	45	1,011
ST GERMAIN-GRANTHAM VL	8	-	-	-	-	1	9	438	-	25	-	463
* ST JEAN-DES-PILES SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST JOACHIM-DE-COURVAL P	2	-	-	-	-	-	2	159	36	-	-	195
ST JOSEPH-MASKINONGÉ P	3	-	-	-	-	-	3	150	55	50	-	255
ST LOUIS-DE-BLANDFORD P	-	-	-	-	-	-	-	113	1	-	-	114
ST LUC P	4	-	-	-	-	-	4	198	34	15	-	247
ST LUCIEN P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST MAJORIQUE-GRANTHAM P	2	-	-	-	-	-	2	30	-	-	-	30
ST MAURICE P	6	-	-	-	-	-	6	308	18	-	1,228	1,554
ST NARCISSE P	6	-	-	-	-	-	6	481	100	-	-	581
ST ROCH-DE-MEKINAC P	1	4	-	-	-	-	5	118	1	-	25	144
* ST ROSAIRE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST STANISLAS SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST SYLVÈRE SD	3	-	-	-	-	-	3	181	195	37	3	416
ST TITE V	1	-	-	-	-	-	1	181	-	-	28	209
ST ZEPHÉRIEN-DE-COURVAL P	4	-	-	-	-	-	4	175	60	3	-	238
STE ANNE D'YAMACHICHE P	5	-	-	-	-	-	5	329	439	286	-	1,054
STE ANNE-DE-LA-PÉRADE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE BRIGITTE-ES-SAULT P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE ELISABETH-WARWICK P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE EMILIE SD	1	-	-	-	-	-	1	77	32	1	-	110
STE MARIE-DE-LA-ROCHE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE RAPHAËLE P	-	1	-	-	-	-	1	125	418	-	-	543
STE SOPHIE-DE-LEVRARD P	4	-	-	-	10	-	14	506	23	20	-	549
STE THECLÈVE VL	4	-	-	-	-	-	5	276	2	-	-	278
STE UNSULE P	8	-	-	-	-	-	8	220	12	25	-	257
* STE-VICTOIRE D'ARTH P	87	-	-	-	12	-	100	3,976	270	180	-	4,426
* STORIANVILLE V	96	-	-	-	65	1	170	7,693	2,390	1,416	941	12,440

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

1983

	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 Domestique	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
WARWICK V	6	-	4	-	2	-	12	663	1,200	107	38	2,008
• WENDOVER & SIMPSON CU	19	3	2	-	6	-	30	1,453	-	119	-	1,572
YAMACHICHE VL	7	-	-	-	-	-	7	399	-	43	-	442
• METRO TROIS-RIVIERES	451	-	4	-	476	16	947	44,416	2,441	6,930	4,300	58,087
<b>CANTONS-DE-L'EST</b>	<b>701</b>	<b>4</b>	<b>30</b>	-	<b>962</b>	<b>78</b>	<b>1,775</b>	<b>68,570</b>	<b>7,464</b>	<b>12,011</b>	<b>4,553</b>	<b>92,598</b>
• ASBESTOS V	1	-	2	-	-	-	3	615	19	44	318	996
• ASCOT CT	44	-	-	-	110	-	154	3,603	1,185	134	532	5,454
• ASCOT CORNER SD	22	-	-	-	15	-	37	1,148	66	36	-	1,250
AYER'S CLIFF VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARFORD CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARNSTON-OUEST SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROMPTONVILLE V	13	-	-	-	-	-	13	690	85	34	-	809
CLEVELAND CT	1	1	-	-	-	-	2	130	30	-	-	160
CDATICOOK V	44	-	4	-	16	-	64	2,963	628	487	224	4,302
COMPTON VL	7	-	-	-	5	-	12	497	-	38	3	538
COMPTON-STATION SD	6	1	-	-	-	-	7	308	160	1,200	-	1,668
COOKSHIRE V	3	-	-	-	-	-	3	295	733	-	101	1,129
• DANVILLE V	2	-	-	-	-	-	2	168	-	5	-	173
• DEAUVILLE VL	17	-	-	-	-	-	17	1,068	2	-	-	1,070
DITTON CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIXVILLE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUDSWELL CT	3	-	-	-	-	-	3	221	38	-	-	259
EAST-ANGUS V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• FLEURIMONT SD	207	-	4	-	-	-	211	8,909	142	331	168	9,550
FRONTENAC SD	2	-	-	-	-	2	4	205	6	-	-	211
HAM-NORD CT	2	-	-	-	-	-	2	181	35	78	-	234
HATLEY PARTIE OUEST CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEREFORD CT	1	-	-	-	-	-	1	115	15	10	-	140
KINGSBURY VL	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	25
LAC-DROLET SD	6	-	-	-	-	-	6	296	5	-	-	301
LAC-MEGANTIC V	9	-	2	-	-	1	12	1,598	54	333	655	2,640
• LENNOXVILLE V	9	-	-	-	97	-	106	2,016	24	186	36	2,262
• MAGOG CT	3	-	4	-	-	-	7	299	-	200	-	499
• MAGOG C	65	-	-	-	76	13	154	5,082	954	1,499	9	7,544
MELBOURNE VL	1	-	-	-	-	-	1	55	-	-	-	55
NANTES SD	3	-	-	-	-	-	3	200	37	6	-	243
OGDEN SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORFORD CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PIOPOLIS SD	4	-	-	-	-	-	4	174	3	-	-	177
• ROCK FOREST SD	53	-	10	-	36	10	109	5,113	31	560	260	5,964
ROCK ISLAND V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SAWYERVILLE VL	2	-	-	-	-	-	2	173	6	11	11	201
SCOTSTOWN V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• SHERBROOKE V	119	-	4	-	592	52	767	29,393	2,483	6,554	1,565	39,995
• SHIPTON CT	-	-	-	-	-	-	-	37	34	3	-	74
ST-FRCS-XAV-BROMPTON P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GEORGE BEAUCE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GEORGES-D-WINDSOR VL	2	-	-	-	-	-	2	99	30	-	-	129
ST-HERMENEUILDE SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-HERMENEUILDE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MATHIEU-DIXVILLE SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-CATHERINE-HATLEY SD	16	-	-	-	-	-	16	528	15	-	-	543
STANSTEAD CT	6	1	-	-	-	-	7	174	8	-	-	182
STANSTEAD-EST SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANSTEAD-PLAIN VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRATFORD CT	1	1	-	-	-	-	2	260	36	34	-	330
• TROIS-LACS SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERVILLE V	3	-	-	-	-	-	3	223	185	64	-	472
WINDSOR CT	7	-	-	-	-	-	7	404	15	-	-	419
WINDSOR V	17	-	-	-	15	-	32	1,304	400	164	671	2,539
WOTTON CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>MONTREAL</b>	<b>12,464</b>	<b>48</b>	<b>1,868</b>	<b>761</b>	<b>10,264</b>	<b>974</b>	<b>26,379</b>	<b>1,290,225</b>	<b>134,746</b>	<b>317,068</b>	<b>166,936</b>	<b>1,908,975</b>
• ABERCORN VL	1	-	-	-	-	-	1	68	2	-	-	70
ACTON VALE V	9	-	2	-	22	-	33	1,185	790	94	221	2,290
AMHERST CT	16	9	-	-	-	-	25	648	-	10	-	658
ARUNDEL CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARKMERE V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUHARNOIS C	17	-	-	-	40	1	58	2,268	-	369	19	2,656
BEDFORD CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEDFORD V	4	-	-	-	-	-	4	352	-	276	-	669
• BELLEFEUILLE P	217	-	-	20	34	-	271	10,332	23	158	130	10,643
BERTHERVILLE V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRIGHAM SD	12	-	-	-	-	-	12	615	49	-	-	664
BROME VL	-	-	-	-	-	-	-	30	3	-	-	33
BROMONT V	19	-	-	3	33	4	59	1,771	1,158	533	18	3,429
• BROWNSBURG VL	3	-	-	-	-	-	3	122	-	-	-	122
CARILLON VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• CHATHAM CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHERTSEY CT	19	10	-	-	-	-	29	1,033	-	25	-	1,058

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

1983

	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					
CONTRECOEUR VL	43	-	-	-	-	1	44	2,411	9	453	87	2,960
COTEAU LANDING VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COWANSVILLE V	52	-	-	-	6	2	60	3,519	141	664	721	5,045
CRABTREE VL	8	-	-	-	-	-	8	493	190	3	-	686
DUNDEE CT	1	-	-	-	-	-	1	33	36	-	-	69
DUNHAM V	33	-	-	-	-	-	33	1,663	198	53	322	2,236
EAST FARNHAM VL	2	-	-	-	-	-	2	158	-	5	-	163
ENTRELACS SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTEREL V	6	-	-	-	-	-	6	632	-	-	-	632
FARNHAM V	21	-	2	-	-	-	23	1,235	652	99	32	2,018
GRANBY CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANBY V	173	-	20	-	290	35	518	17,557	1,197	1,844	3,471	24,069
GRENVILLE VL	1	-	-	-	-	-	1	113	40	15	-	168
HEMMINGFORD CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEMMINGFORD VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HENRYVILLE VL	1	-	-	-	-	-	1	114	-	99	2	215
HINCHINBROOK CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOWICK VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUBERDEAU SD	1	-	-	-	-	-	1	105	-	12	-	117
HUNTINGDON V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IBERVILLE V	50	-	2	3	68	1	124	4,996	22	332	13	5,363
IDIETTE V	90	-	-	-	102	14	206	8,809	48	1,475	1,348	11,680
LACADIE SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LACASSUMPTION P	22	-	-	-	-	-	22	1,414	327	257	59	2,057
LACASSUMPTION V	26	-	4	-	82	4	116	3,264	-	35	35	3,334
L'EPHRAÏME P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'EPHRAÏME V	6	-	-	-	-	3	9	940	1	86	73	1,100
LACONCEPTION SD	22	7	-	-	-	-	29	1,065	8	-	-	1,073
LACMAJAZA SD	7	3	-	-	-	-	10	322	-	-	4,123	4,445
LACMAINE P	113	-	-	-	-	1	114	4,339	35	-	-	4,374
LACSTATION-DUCOTEAU VL	2	-	-	-	-	-	2	206	-	-	-	206
LACVITILLE DUPAS SD	-	-	-	-	-	-	-	105	2	15	-	122
LABELLE SD	12	-	-	-	-	-	12	497	-	-	-	497
LACBROME V	14	-	-	-	-	-	14	1,134	60	153	75	1,422
LAC-CARRE VL	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	1	36
LAC-DES-PLAGES SD	2	5	-	-	-	-	7	334	-	2	-	336
LAC-SUPERIEUR SD	22	4	-	-	3	-	29	1,164	-	377	25	1,566
LAC-TREMBLANT NORD SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LACHUTE V	26	-	-	30	55	-	111	5,044	3,104	248	283	8,679
LACDLE VL	6	-	-	-	6	-	12	455	1	66	68	590
LAFONTAINE VL	16	-	20	-	-	-	38	1,875	-	393	250	2,518
LAVALLÉE VL	26	-	-	-	-	2	26	1,071	-	105	1,805	2,981
LAWRENCEVILLE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAPLE GROVE V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARICOURT SD	-	-	-	-	-	-	-	22	2	22	-	46
MARIEVILLE V	14	-	-	-	80	-	94	2,491	24	386	38	2,939
MELOCHEVILLE VL	16	-	2	-	-	-	18	877	81	-	-	958
MIRABEL V	79	-	-	-	6	-	85	4,691	872	489	245	6,297
MONT-ROLLAND VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONT-ST-GREGOIRE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORIN HEIGHTS SD	6	-	-	-	-	-	6	450	1	10	190	651
N.D. DE LOURDES P	12	-	-	-	-	-	12	603	167	21	-	791
N.D. DES-PRAIRIES P	26	-	2	-	-	-	28	1,718	152	488	95	2,453
N.D. DU MONT-CARMELO P	1	-	-	-	-	-	1	146	36	-	-	182
NOYAN SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORMSTOWN VL	7	-	2	-	-	-	9	460	6	25	35	526
POINTE-FORTUNE VL	1	-	-	-	-	-	1	81	-	10	-	91
PREVOST SD	54	-	-	-	-	3	57	2,678	3	284	-	2,965
RAINVILLE SD	16	1	-	-	-	-	17	850	232	-	-	1,192
RAWDON VL	11	-	-	-	-	1	12	1,014	-	203	535	1,752
RIGAUD V	6	-	-	-	-	-	6	435	9	27	-	471
RIVIERE BEAUDETTE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOREL V	59	-	8	-	54	-	121	6,036	5	1,434	523	7,998
ST-AIME P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ALEXANDRE (IBER) P	5	-	-	-	-	-	5	452	101	-	-	553
ST-ALEXANDRE (IBER) VL	-	-	-	-	-	-	-	44	-	-	-	44
ST-ANDRE D'ACTION P	18	-	-	-	-	-	18	863	130	37	-	1,030
ST-ANDRE D'ARGENTEUIL P	4	-	-	-	-	-	4	147	30	9	-	186
ST-ANDRE-EST VL	3	-	-	-	-	-	3	235	-	19	-	254
ST-ANTOINE V	55	-	18	-	56	-	129	4,110	-	369	14	4,493
ST-ANTOINE LAVALLÉE P	36	-	-	-	-	-	36	1,481	162	8	-	1,651
ST-ANTOINE DE PADOUÉ P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ANTOINE RICHELIEU SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CALIXTE SD	7	4	-	-	-	-	11	933	-	60	-	993
ST-CESAIRE V	11	-	-	-	-	-	11	811	152	52	71	1,086
ST-CHARLES ST-HYACINT P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CHARLES BORROMEÛ P	63	-	-	-	34	8	105	4,278	22	650	314	5,264
ST-CHARLES MANDEVILLE SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CLÉMENT SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-COLUMBAN P	27	-	-	-	-	-	27	1,896	15	20	-	1,931
ST-CUTHBERT P	2	3	-	-	-	3	8	224	155	75	-	454

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

1983

	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-DAMASE ST-HYACINTH P	2	-	-	-	-	2	259	491	-	-	-	750
ST-DAMASE VL	7	-	-	-	-	7	390	420	54	20	-	884
ST-DENIS-SUR-RICHEL P	-	-	-	-	-	-	1	9	-	-	-	10
ST-DENIS-SUR-RICHEL VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DOMINIQUE VL	7	-	-	-	-	7	529	132	40	-	-	701
ST-ETIENNE-DE-BEAUH SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FAUSTIN SD	17	-	-	-	-	17	602	12	-	-	-	614
ST-FELIX-DE-VALDIS VL	11	-	-	-	-	11	596	2	404	64	-	1,066
ST-GABRIEL V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GERARD-MAGELLA P	24	-	-	-	-	24	1,393	36	-	-	-	1,429
ST-GREGOIRE LE GRAND P	4	-	-	-	-	4	361	129	-	-	-	490
ST-HIPPOLYTE P	33	-	-	-	-	33	1,811	-	-	-	-	1,811
ST-HYACINTHE V	95	-	39	17	166	17	334	15,400	4,079	20,564	8,191	48,234
ST-IGNACE STANBRIDGE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ISIDORE LAPRAIRIE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JACQUES P	7	-	-	-	-	7	485	145	26	-	-	656
ST-JACQUES VL	15	-	-	-	-	15	776	-	373	-	-	1,149
ST-JEAN DE MATHA P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JEAN-SUR-RICHELIEU V	74	-	34	14	219	1	342	13,479	1,353	1,003	12,806	28,641
ST-JEROME V	14	-	-	-	125	3	142	6,578	479	2,118	2,333	11,508
ST-JOSEPH-DE-SOREL V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LIGUORI P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LIN P	32	-	-	-	-	32	1,605	26	-	-	-	1,631
ST-LUC V	196	-	44	-	8	1	248	11,806	-	694	-	12,500
ST-MALACHIE ORMSTOWN P	11	-	-	-	-	11	746	192	-	-	-	938
ST-MARC SUR RICHELIEU P	11	-	-	-	-	11	882	116	37	-	-	1,035
ST-MICHEL-D'YAMASKA P	2	-	-	-	-	2	236	22	32	-	-	290
ST-MICHEL-D-ROUGE-MONT P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-NORBERT P	1	-	-	-	-	1	127	21	40	-	-	188
ST-PAUL SD	16	-	-	-	-	16	941	15	23	93	-	1,072
ST-PAUL-D-ABBOTS-FORD P	18	-	-	-	-	18	975	206	24	-	-	1,205
ST-PAUL-ILE-AUX-NOIX P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-PIE VL	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
ST-PIERRE-DE-SOREL P	43	-	-	-	24	27	740	52	192	-	-	984
ST-PLACIDE P	9	-	-	-	-	9	2,027	6	171	-	-	2,204
ST-PLACIDE VL	-	-	-	-	-	-	652	52	28	-	-	732
ST-POLYCARPE P	-	-	-	-	-	-	6	5	1	20	-	32
ST-POLYCARPE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-REMI V	21	-	-	-	20	41	1,426	145	40	1,000	-	2,611
ST-ROBERT P	6	-	-	-	10	16	686	51	88	-	-	825
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P	16	1	-	-	12	1	30	1,388	78	4	-	1,470
ST-ROCH-DE-RICHELIEU P	8	-	-	-	-	8	425	-	-	-	-	425
ST-SAUVEUR P	30	-	-	-	-	30	1,772	15	30	-	-	1,817
ST-SAUVEUR-DES-MONTS VL	27	-	2	-	-	29	1,656	-	500	-	-	2,156
ST-TELESPHORE P	2	-	-	-	-	2	102	85	28	-	-	215
ST-THOMAS-DE-JOLIETTE P	11	-	1	-	-	14	750	134	-	-	-	884
ST-THOMAS-D'AQUIN P	16	-	-	-	6	2	24	1,054	44	95	80	1,273
ST-TIMOTHEE (BEAUHAR) P	64	-	50	-	-	114	4,450	76	226	-	-	4,752
ST-ZENON P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-ADELE V	12	-	-	-	142	3	157	6,031	-	1,188	450	7,669
STE-AGATHE-DES-MONTS V	19	-	-	-	6	25	1,656	-	590	296	-	2,542
STE-ANNE-DE-SABREVOIS P	6	-	-	-	-	6	561	82	117	-	-	760
STE-ANNE-DES-LACS P	22	-	-	-	-	22	1,386	-	80	-	-	1,466
STE-BARBE P	3	-	-	-	-	3	277	-	10	-	-	287
STE-CLOTHILDE P	1	-	-	-	8	9	259	70	83	-	-	412
STE-EMILIE-D'LENERGIE P	7	-	-	-	-	7	203	-	-	-	-	203
STE-HELENE-DE-BAGOT SD	7	-	-	-	-	1	8	453	341	8	5	807
STE-JULIENNE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-JUSTINE-DE-NEWTON P	3	-	-	-	-	3	167	99	12	-	-	278
STE-MADELEINE VL	9	-	-	-	7	16	612	-	52	-	-	664
STE-MARIE-MADELEINE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-MARTHE VAUDREUIL SD	3	-	-	-	-	3	550	182	18	-	-	750
STE-MARTINE P	4	-	-	-	-	4	193	-	19	-	-	212
STE-ROSALIE P	5	-	-	-	-	5	405	93	42	-	-	540
STE-ROSALIE VL	21	-	10	28	-	59	2,715	2	137	-	-	2,854
STE-SABINE P	9	-	-	-	-	9	438	104	225	-	-	767
STE-VICTOIRE-DE-SOREL P	7	-	-	-	-	7	354	4	6	-	-	364
STANBRIDGE CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STUKELY-SUD SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUTTON CT	21	-	4	40	4	69	4,157	7	70	-	-	4,234
SUTTON V	1	-	-	-	-	1	194	58	45	-	-	297
TRACY V	39	-	8	-	-	48	2,993	695	255	58	-	4,001
TRES ST-SACREMENT P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VAL-DAVID VL	20	-	-	-	-	20	1,115	-	545	-	-	1,660
VAL-MORIN SD	19	-	-	-	-	19	1,322	-	-	-	-	1,322
VALCOURT V	11	-	-	-	-	11	665	-	-	1,372	-	2,037
VALLEYFIELD V	80	-	-	-	32	2	114	5,696	29	1,685	2,330	9,740
VERCHERES VL	19	-	-	4	28	51	2,070	44	3	-	-	2,117
WATERLOO V	4	-	-	-	-	2	6	381	85	296	-	762
WENTWORTH-NORD SD	7	-	-	-	-	7	277	-	-	-	-	277
YAMASKA VL	3	-	-	-	-	3	122	-	19	-	-	141
METRO MONTREAL	9,589	-	1,594	602	8,476	853	21,114	1,056,309	113,855	271,875	122,240	1,564,279



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

1983

	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					
<b>OUTAOUAIS</b>	1,297	180	295	237	601	32	2,642	136,560	13,209	11,525	9,544	170,838
ANGE GARDIEN SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOIS FRANCO SD	3	-	-	-	-	1	4	159	-	-	-	159
BOUCHETTE SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BUCKINGHAM V	37	-	4	-	36	-	77	3,064	-	67	90	3,221
CHAPEAU VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARENDON CT	7	3	-	-	-	-	10	297	35	-	-	332
DELLAGE SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DENHOLM CT	6	10	-	-	-	-	16	401	-	-	-	401
DES RUISSEAUX SD	42	9	-	-	-	1	52	2,193	17	70	5	2,285
FERME NEUVE P	5	4	-	-	-	-	9	378	16	30	35	459
FERME NEUVE VL	15	-	-	-	-	-	15	784	-	107	46	937
GRAND CALUMET CT	2	-	-	-	15	-	17	496	-	-	-	496
ISLE DES ALLUMETTES CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAZABAZUA SD	6	9	-	-	-	-	15	265	50	5	62	382
KIAMIKA CT	1	4	-	-	-	-	5	152	37	6	-	195
L'ANNONCIATION VL	2	-	-	-	-	-	2	489	-	46	1	536
LAC NOMININGUE SD	5	19	-	-	-	-	24	930	-	2	-	932
LAC SIMON SD	14	-	-	-	2	-	16	657	8	-	8	673
LESLIE CLAPHAM ETC CU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANIWAKI V	6	-	-	-	39	-	45	2,167	773	413	377	3,730
MANSFIELD PONTEFRACT CU	9	10	-	-	6	-	25	580	14	10	-	604
MARCHAND CT	16	2	-	-	-	-	18	737	12	-	-	749
MASSON V	26	-	-	-	43	1	70	2,296	10,962	166	-	13,424
MONT LAURIER V	15	-	-	-	-	2	17	1,744	105	1,283	172	3,304
MONTBELLO VL	6	-	-	-	4	-	10	511	-	225	-	736
N/D DE LA SALETTE SD	4	3	-	-	-	-	7	207	2	-	-	209
N/D DU LAUS SD	17	58	-	-	-	-	75	1,292	-	190	-	1,482
PAPINEAUVILLE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PLAISANCE SD	6	2	-	-	1	-	9	352	48	35	10	445
PONTIAC SD	15	3	-	-	-	-	18	902	17	46	-	965
SHAWVILLE VL	2	-	-	-	-	-	2	149	-	30	-	179
SHEEN ESHER ETC CU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE ANGELIQUE P	1	-	-	-	-	-	1	103	29	3	-	135
STE THERESE GATINEAU SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THURSD V	4	-	-	-	-	-	4	333	4	15	-	352
TURGEON CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WRIGHT CT	2	7	-	-	-	1	10	200	7	9	-	216
* METRO HULL	1,023	37	291	237	455	26	2,069	114,722	1,073	8,767	8,738	133,300
<b>NORD-OUEST</b>	447	9	22	42	139	39	698	34,531	5,117	21,134	4,063	64,845
AMOS V	21	-	-	5	-	2	28	1,687	30	228	759	2,704
AMOS EST SD	38	-	2	15	2	-	57	2,159	-	68	-	2,227
BELLETERRE V	4	3	-	-	-	-	7	117	-	-	-	117
CADILLAC V	4	-	-	-	-	-	4	451	2	-	-	453
DUBUISSON SD	12	3	-	-	-	-	15	657	-	-	-	657
DUPARQUET V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* EVAIN SD	20	-	-	-	-	-	21	1,161	77	3	-	1,241
GUERIN CT	2	1	-	-	-	-	3	96	5	-	-	101
LA SARRE V	28	-	4	-	8	10	50	2,290	3	661	82	3,036
LANDRIENNE CT	9	1	-	-	10	1	21	835	1	8	-	844
LATULIPE ET GARDURY CU	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
LORRAINVILLE VL	6	-	-	-	-	-	6	282	-	3	-	285
MACAMIC V	1	-	-	-	-	5	6	185	-	33	346	564
MALARTIC V	18	-	-	-	-	-	18	1,303	145	10	222	1,680
MOFFET SD	-	1	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50
N-D LOURDES-LORRAIN P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEDELEC CT	5	-	-	-	-	-	5	239	5	-	-	244
* NORANDA C	25	-	2	18	2	-	47	2,518	3,602	1,017	-	7,137
ROUYN C	73	-	-	4	103	15	195	8,749	225	17,374	1,337	27,685
SENNETERRE V	23	-	-	-	3	-	26	2,067	-	405	1	2,473
ST-EDOUARD DE FABRE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELIX-DE-DALQUIER SD	4	-	-	-	-	-	4	234	-	-	-	234
ST-PLACIDE-DE-BEARN SD	4	-	-	-	2	-	6	188	-	-	-	188
* SULLIVAN SD	22	-	-	-	-	-	22	1,378	-	-	-	1,378
TEMISCAMING V	-	-	-	-	-	1	1	225	998	27	-	1,250
* VAL D'OR V	116	-	14	-	6	4	140	6,830	10	1,075	1,185	9,100
VILLE MARIE V	12	-	-	-	3	-	15	827	14	222	131	1,194
<b>COTE-NORD</b>	93	10	10	-	31	1	145	8,916	360	2,306	2,122	13,704
* BAIE-COMEAU V	42	-	10	-	24	-	76	4,234	110	1,086	1,125	6,555
CHUTE-AUX-OUTARDES VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTVILLE V	29	-	-	-	7	-	36	1,247	1	77	365	1,690
GAGNON V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDES-BERGERONNES VL	1	-	-	-	-	1	2	126	-	35	60	221
SAVRE-ST-PIERRE SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DINTES-AUX-OUTARDES VL	6	6	-	-	-	-	12	413	15	86	-	514
POINTE-LEBEL VL	1	-	-	-	-	-	1	260	6	70	-	336
PORT-CARTIER V	1	-	-	-	-	-	1	416	-	246	44	706
SACRE-COEUR SD	9	-	-	-	-	-	9	380	63	24	-	467
SEPT-ILES V	1	4	-	-	-	-	5	1,668	165	624	528	2,985
SADOUSSAC VL	3	-	-	-	-	-	3	172	-	58	-	230



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

1983

	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					
MAYO TP	4	-	-	-	-	4	156	6	20	-	-	182
MCNAB TP	49	-	-	-	-	50	2,840	77	44	-	-	2,961
MERRICKVILLE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTAGUE TP	7	-	-	-	-	7	482	10	-	368	-	860
MORRISBURG VL	7	-	-	6	-	13	669	30	46	-	-	745
MOUNTAIN TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAPANEE T	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
NEWBORO VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OLDEN TP	1	13	-	-	-	14	324	7	1	-	-	332
OSNABRUCK TP	16	-	-	-	-	16	1,126	6,069	25	-	-	7,220
OSD IP	6	-	-	-	-	6	326	-	-	-	-	326
OXFORD ON RIDEAU TP	36	-	-	-	-	36	2,015	-	-	-	-	2,015
PAKENHAM TP	11	-	-	-	-	11	797	27	125	-	-	949
PEMBROKE C	25	-	-	-	86	114	3,577	-	1,265	-	-	4,842
PERTH T	4	-	-	-	-	4	432	-	316	176	-	924
PETAWAWA TP	16	-	-	-	-	16	1,013	676	85	35	-	1,809
PETAWAWA VL	12	-	10	-	7	29	1,177	27	125	-	-	1,329
PICTON T	2	-	-	-	-	2	639	-	88	60	-	787
PITTSBURG TP	63	-	-	-	-	63	4,385	-	23	-	-	4,408
PLANTAGENET NORTH TP	27	1	-	-	-	28	1,198	68	-	-	-	1,266
PORTLAND TP	11	-	-	-	-	11	906	370	55	-	-	1,331
PRESCOTT T	5	-	-	-	-	5	497	30	363	568	-	1,458
RAMSAY TP	39	-	-	-	-	39	3,024	198	10	117	-	3,349
RAWDON TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RENFREW T	16	-	-	-	50	68	2,418	281	404	43	-	3,146
RICHMOND TP	9	-	-	-	-	9	624	236	6	5,342	-	6,208
ROLPH BUCHANAN ETC TP	3	-	-	-	-	3	243	3	17	150	-	413
ROXBOROUGH TP	8	-	-	-	-	8	403	-	50	-	-	453
RUSSELL TP	121	-	-	-	-	121	2,204	354	70	107	-	2,735
SEBASTOPOL TP	6	3	-	-	-	9	256	12	25	9	-	302
SHEFFIELD TP	6	1	-	-	-	7	395	24	80	-	-	499
SIDNEY TP	42	1	-	-	-	43	3,581	132	199	2,430	-	6,342
SMITHS FALLS T	13	-	-	-	2	16	946	174	185	395	-	1,700
STAFFORD TP	7	-	-	-	-	7	472	74	20	-	-	566
STIRLING VL	8	-	-	-	-	8	447	78	89	-	-	614
STORRINGTON TP	19	3	-	-	-	22	1,536	190	-	170	-	1,896
THURLOW TP	20	1	-	-	-	21	1,439	71	1,078	14	-	2,602
TRENTON C	42	-	-	-	64	106	3,412	1,066	662	17	-	5,157
TUDOR AND CASHEL TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWEED VL	1	-	-	-	-	1	104	80	9	-	-	193
TYENDINAGA TP	12	-	-	-	-	12	519	66	10	-	-	595
VANKLEEK HILL T	2	-	-	-	-	2	266	-	206	60	-	532
WELLINGTON VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTMEATH TP	14	-	-	-	-	14	839	2	-	-	-	841
WILLIAMSBURG TP	6	-	-	-	-	6	416	82	24	65	-	587
WINCHESTER VL	18	-	-	-	12	30	1,399	-	140	-	-	1,539
WINCHESTER TP	11	-	-	-	-	11	666	204	45	-	-	915
WOLLASTON TP	3	-	-	-	-	3	164	-	-	-	-	164
YONGE AND ESCOTT TP	6	2	-	-	-	8	461	156	-	-	-	617
METRO DITAWA	4,144	-	170	1,881	1,768	107	8,070	454,668	19,763	118,718	40,054	633,203
<b>CENTRAL ONTARIO</b>	<b>21,568</b>	<b>349</b>	<b>2,023</b>	<b>2,416</b>	<b>9,695</b>	<b>637</b>	<b>36,688</b>	<b>2,307,704</b>	<b>269,284</b>	<b>734,464</b>	<b>458,123</b>	<b>3,769,575</b>
ADIALA TP	30	-	-	-	-	30	2,132	206	690	80	-	3,108
ALLISTON T	4	-	-	-	-	4	1,056	252	669	301	-	2,278
AMARANTH TP	8	-	-	-	40	48	523	200	-	-	-	723
ANSON HINDON ETC TP	28	12	-	-	-	40	2,176	111	52	204	-	2,543
ARTHUR VL	5	-	-	-	-	5	263	16	13	-	-	292
ASPHODEL TP	7	2	-	-	-	9	586	67	-	-	-	653
BARRIE C	220	-	2	80	234	8	20,741	1,526	9,632	7,998	-	39,897
BEETON VL	-	-	-	-	-	-	74	10	-	-	-	84
BELMONT & METHUEN TP	16	9	-	-	-	25	1,040	29	64	-	-	1,133
BICROFT ID	-	-	-	-	-	-	27	-	-	-	-	27
BOBCAYGEON VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRACEBRIDGE T	48	25	-	-	13	89	5,920	82	505	1,230	-	7,737
BRADFORD T	23	-	6	-	-	34	1,309	25	545	6	-	1,885
BRANTFORD C	204	-	4	-	73	281	14,002	1,816	4,070	3,622	-	23,510
BRANTFORD TP	14	-	-	-	-	14	1,499	341	94	55	-	1,989
BRIGHTON TP	16	-	-	-	-	16	759	116	11	218	-	1,104
BRIGHTON T	11	-	-	-	39	50	2,261	90	-	-	-	2,351
BROCK TP	26	-	-	-	6	33	2,940	400	337	360	-	4,037
BURFORD TP	20	-	-	-	1	20	1,326	347	62	12	-	1,747
CAMPBELLFORD T	5	-	-	-	-	5	374	4	66	10	-	454
CARDIFF TP	4	10	-	-	-	14	400	14	4	-	-	418
CAVAN TP	36	-	-	-	-	36	2,435	125	16	70	-	2,646
COBOURG T	24	-	-	-	-	24	1,224	140	684	153	-	2,201
COLBORNE VL	9	-	-	-	-	9	303	-	152	-	-	455
COLLINGWOOD T	32	1	12	39	58	143	5,551	83	1,734	1,039	-	8,407
COOKSTOWN VL	11	-	-	-	-	11	519	-	39	-	-	558
CRAMAHE TP	4	3	-	-	-	7	355	106	82	187	-	543
DELHI TP	28	-	-	-	4	32	2,532	40	87	-	-	2,846
DOURO TP	10	-	-	-	-	10	1,269	3	26	-	-	1,298

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

1983

	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					
DRAYTON VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUMFRIES SOUTH TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUMMER TP	22	1	-	-	-	-	23	1,324	-	670	-	1,994
DUNNVILLE T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DYSART ET AL TP	21	59	-	-	-	-	80	4,100	30	628	61	4,819
ELDON TP	6	-	-	-	-	-	6	238	-	187	-	425
ELMVALE VL	26	-	-	-	-	-	26	1,219	3	141	32	1,395
ELORA VL	9	-	-	-	-	-	9	745	-	138	43	926
ENNISMORE TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERAMOSA TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERIN TP	35	-	-	-	29	-	64	3,824	271	33	-	4,128
ERIN VL	1	-	16	-	-	-	17	761	-	-	20	781
ESSA TP	42	-	4	-	-	1	47	2,857	434	204	554	4,049
FENELON TP	44	6	-	-	-	-	50	3,614	43	111	-	3,768
FENELON FALLS VL	3	-	-	-	-	1	4	318	35	120	-	473
FERGUS T	8	-	-	-	-	2	10	583	230	487	323	1,623
FLODS TP	9	-	-	-	-	-	9	709	393	27	-	1,129
FORT ERIE T	36	-	-	-	4	-	40	3,606	1,866	1,174	2,680	9,326
GARAFRAXA EAST TP	11	-	-	-	-	-	11	663	62	-	-	725
GARAFRAXA WEST TP	15	4	-	-	-	-	19	1,302	389	5	-	1,696
GEORGINA TP	93	-	-	-	-	-	93	6,513	415	474	172	7,574
GLAMORGAN TP	4	10	-	-	-	-	14	330	-	-	-	330
GRAND VALLEY VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAVENHURST T	25	17	-	-	1	2	45	3,748	354	659	1,795	6,556
GUELPH C	433	-	10	-	178	21	642	26,094	4,189	4,803	3,575	38,661
GUELPH TP	7	-	-	-	-	-	7	717	1,287	188	175	2,967
GWILLIMBURY WEST TP	27	-	-	-	-	-	27	1,797	335	32	55	2,219
HALDIMAND TP	20	-	-	-	-	-	20	1,220	181	5	5	1,411
HALDIMAND T	80	-	27	-	-	-	107	6,407	301	146	1,227	8,381
HALTON HILLS T	55	-	-	46	-	1	102	7,115	1,844	1,206	3,597	13,762
HAMILTON TP	33	-	-	-	-	-	33	2,436	522	79	2	3,039
HARVEY TP	25	-	-	-	-	-	25	1,943	-	110	-	2,053
HASTINGS VL	2	-	-	-	-	-	2	147	-	50	-	197
HAVELOCK VL	4	-	-	-	-	-	4	131	20	312	-	463
HOPE TP	15	1	-	-	-	-	16	1,316	58	99	-	1,473
HUNTSVILLE T	80	18	2	-	-	1	101	5,602	4,403	2,039	828	12,872
INNISFIL TP	93	-	-	-	-	-	93	5,625	249	738	-	6,612
LAKE OF BAYS TP	31	22	-	-	-	-	53	3,845	-	440	20	4,305
LAKEFIELD VL	6	-	-	-	-	-	6	377	-	45	5	427
LINCOLN T	37	-	-	28	-	1	66	4,238	1,147	398	30	5,813
LINCOLN WEST TP	6	-	-	-	-	-	6	703	419	175	47	1,344
LINDSAY T	84	-	-	-	-	2	86	3,603	686	701	340	5,330
LUTHER EAST TP	1	-	-	-	-	-	1	154	69	-	-	223
LUTTERWORTH TP	3	6	-	-	-	-	9	472	-	-	-	472
MARIPOSA TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEDONTE TP	27	3	-	-	-	-	30	1,889	138	14	307	2,348
MELANCTHON TP	7	-	-	-	-	-	7	336	30	-	-	366
MIDLAND T	19	-	-	-	7	-	26	1,416	248	1,363	110	3,137
MILTON T	125	-	-	4	-	-	129	10,279	1,699	2,447	279	14,704
MONAGHAN NORTH TP	6	-	2	-	-	-	8	489	17	25	32	563
MONMOUTH TP	8	1	-	-	-	-	9	371	-	-	-	371
MONO TP	39	-	-	-	-	-	39	2,654	87	128	80	2,949
MOUNT FOREST T	17	-	-	-	-	4	21	990	106	209	908	2,213
MULMUR TP	16	-	-	-	-	-	16	1,292	-	-	-	1,292
MURRAY TP	17	1	-	-	-	1	19	1,451	132	152	11	1,746
MUSKOKA LAKES TP	92	12	-	-	-	-	104	7,189	98	714	88	8,089
NANTICOKE C	49	1	-	-	14	-	64	3,429	495	904	77	4,905
NEWCASTLE T	76	-	-	-	3	1	80	6,098	249	2,716	8,790	17,853
NICHOL TP	15	-	-	-	-	-	15	1,355	227	17	-	1,599
NORFOLK TP	16	6	-	-	-	-	22	2,286	561	681	111	3,639
NORWOOD VL	2	-	-	-	-	-	2	130	25	28	25	208
NOTTAWASAGA TP	26	-	-	-	-	-	26	2,018	492	220	13	2,743
OAKLAND TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ONONDAGA TP	7	-	-	-	-	-	7	554	95	35	-	684
OPS TP	8	-	-	-	-	-	8	499	163	632	500	1,794
ORANGEVILLE T	81	-	-	-	-	-	81	4,961	542	478	194	6,175
ORILLIA C	54	-	-	25	16	11	106	4,900	214	1,676	801	7,591
ORILLIA TP	39	5	-	-	1	-	45	3,316	457	374	33	4,180
ORO TP	42	-	-	-	-	-	42	2,297	182	548	44	3,071
OTONABEE TP	21	3	-	-	-	-	24	1,263	210	43	10	1,526
PALMERSTON T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARIS T	13	-	6	-	-	-	19	1,009	700	174	68	1,951
PENETANGUISHENE T	18	-	-	-	-	-	18	1,367	300	584	310	2,561
PERCY TP	15	1	-	-	-	-	16	955	26	132	-	1,113
PETERBOROUGH C	130	-	-	31	93	1	255	11,275	1,108	3,805	2,154	18,342
PORT HOPE T	13	-	4	-	-	24	41	1,014	494	524	107	2,139
PORT MCNICOLL VL	4	-	-	-	-	-	4	244	-	-	-	244
PUSLINCH TP	14	-	-	-	-	3	17	1,921	878	4	628	3,431
RAMA TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCUGOG TP	109	2	-	-	1	2	114	8,308	635	357	755	10,055
SHELburne T	3	-	-	-	-	-	3	232	-	118	-	350



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

1983

	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					
SHERBORNE & OTHERS TP	6	9	-	-	-	-	15	1,024	1	68	-	1,093
• SIMCOE T	33	-	-	-	-	-	33	2,253	106	2,482	1,308	6,149
• SMITH TP	24	8	-	-	-	-	32	3,481	30	307	28	3,846
SOMERVILLE TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANHOPE TP	5	12	-	-	-	-	17	620	-	-	-	620
STAYNER T	19	-	-	-	-	-	19	913	23	3	-	939
STURGEON POINT VL	-	-	-	-	-	-	-	92	-	-	-	92
• TAY TP	27	4	-	-	-	-	31	2,429	75	79	54	2,637
TECUMSETH TP	44	-	-	-	-	-	44	3,074	301	61	12	3,448
• TINY TP	29	74	-	-	-	-	103	5,866	311	69	-	6,246
TOSORONTO TP	26	-	-	-	-	-	26	1,372	147	30	-	1,549
TOTTENHAM VL	-	-	-	-	-	1	1	49	-	31	1,098	1,178
UXBRIDGE TP	40	-	-	8	1	-	49	4,738	688	635	24	6,085
VERULAM TP	34	-	-	-	-	2	36	2,672	-	-	750	3,422
• VICTORIA HARBOUR VL	2	-	-	-	-	-	2	240	-	310	140	690
WASAGA BEACH T	38	-	-	-	1	-	39	3,394	-	1,615	179	5,188
WELLESLEY TP	27	-	2	-	-	1	30	1,653	239	143	-	2,035
WILMOT TP	74	-	-	-	7	-	81	2,303	798	621	658	4,380
WOODVILLE VL	3	-	-	-	-	-	3	142	-	-	-	142
• METRO HAMILTON	1,442	-	278	543	457	2	2,722	142,527	12,365	81,581	15,848	252,321
• METRO KITCHENER	1,051	-	172	129	783	4	2,139	94,153	11,021	19,190	13,537	137,901
• METRO OSHAWA	874	-	120	155	261	1	1,411	58,868	4,189	10,167	6,902	80,126
• METRO ST CATHARINES-NIAG.	587	-	58	146	537	13	1,341	65,764	10,585	20,100	12,060	108,509
• METRO TORONTO	13,810	1	1,298	1,186	6,835	508	23,638	1,638,298	191,413	541,612	357,916	2,729,239
<b>SOUTHWESTERN ONTARIO</b>	<b>2,180</b>	<b>58</b>	<b>32</b>	<b>324</b>	<b>564</b>	<b>30</b>	<b>3,188</b>	<b>212,986</b>	<b>102,727</b>	<b>89,493</b>	<b>73,720</b>	<b>478,926</b>
• ARLMARLE TP	5	4	-	-	-	-	9	451	8	17	-	476
• BRUNSTON VL	3	-	-	-	-	-	3	109	-	-	95	204
• CARRVILLE TP	21	27	-	-	-	-	48	2,941	32	731	105	3,809
• CARRVILLE T	5	-	-	-	-	-	5	654	65	488	248	1,455
• CARRVILLE TP	12	-	-	-	-	-	12	1,252	488	36	-	1,776
• CARRVILLE TP	7	8	-	-	-	-	15	970	79	42	-	1,091
• AYLMER T	9	-	-	-	25	-	34	1,494	1	323	945	2,763
BAYHAM TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENTONCK TP	16	-	-	-	-	1	17	946	1,048	78	301	2,373
BLANDFORD-BLENHEIM TP	13	-	-	-	-	1	14	1,248	1,227	51	15	2,541
• BLENHEIM T	6	-	-	-	1	-	7	523	7	170	1	701
BOSANQUET TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOTHWELL T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROOKE TP	2	-	-	-	-	-	2	207	176	-	-	383
BRUCE TP	4	-	-	-	-	-	4	273	2,893	-	-	3,166
BRUSSELS VL	-	-	-	-	-	-	-	104	-	15	1	120
CAMDEN TP	7	-	-	-	-	-	7	537	282	6	-	825
CARADOC TP	11	-	-	-	-	-	11	857	252	198	-	1,307
• CHATHAM C	56	-	-	-	-	-	56	3,896	1,932	1,388	327	7,543
• CHATHAM TP	12	-	-	-	-	-	12	1,055	294	545	40	1,934
CHESLEY T	1	-	-	-	-	-	1	46	-	-	600	646
CLINTON T	4	-	-	-	-	-	4	402	-	88	-	490
COLCHESTER SOUTH TP	5	-	-	-	-	-	5	1,015	171	-	75	1,261
• COLLINGWOOD TP	35	-	-	-	-	-	35	2,424	84	-	-	2,508
• DERBY TP	7	-	-	-	-	-	7	405	17	68	8	498
• DOWNIE TP	11	-	-	-	-	-	11	825	711	37	-	1,573
DRESDEN T	5	-	-	-	-	-	5	425	2,600	70	54	3,149
DURHAM T	4	-	-	-	-	-	4	192	-	147	4,000	4,339
EAST ZORRA-TAVISTOCK TP	18	-	2	-	-	-	20	1,409	963	310	21	2,703
EASTHOPE NORTH TP	8	-	-	-	-	-	8	418	340	-	-	758
• EASTHOPE SOUTH TP	2	-	-	-	-	-	2	121	213	35	-	369
• ELLICE TP	8	-	-	-	-	-	8	890	352	180	-	1,422
ELMA TP	9	-	-	-	-	-	9	772	916	50	-	1,738
ENNISKILLEN TP	13	-	-	-	-	-	13	794	31	-	500	1,325
EUPHRASIA TP	5	1	-	-	-	-	6	346	81	33	-	460
EKETER T	12	-	-	-	-	-	12	1,234	71	779	194	2,278
FLESHERTON VL	1	-	-	-	-	-	1	61	-	15	78	154
FOREST T	4	-	-	-	-	-	4	377	-	713	13	1,103
GLENCOE VL	2	-	-	-	-	-	2	191	-	21	-	212
GLENELG TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GODERICH T	5	-	-	-	-	-	5	919	754	1,092	377	3,142
GOSFIELD NORTH TP	8	-	-	-	-	-	8	506	97	44	-	647
GOSFIELD SOUTH TP	7	-	-	-	-	-	7	1,037	1,015	715	-	2,767
GRAND BENO VL	2	-	-	-	-	-	2	135	-	191	60	386
HANOVER T	15	-	-	-	-	-	15	831	68	463	25	1,387
HARROW T	-	-	-	-	-	-	-	121	2	373	-	496
HARWICH TP	9	-	-	-	-	-	9	829	229	65	-	1,123
HARWICH VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARWICH TP	-	-	-	-	-	-	-	62	83	-	-	145
HURON TP	24	-	-	-	-	-	24	1,540	194	16	-	1,750
INDERSOLL T	11	-	-	-	-	-	11	777	43	140	719	1,679
INDERSOLL T	16	-	-	-	3	-	19	2,427	3	258	811	3,499
INDERSOLL T	5	-	-	-	-	-	5	484	95	317	38	934
LEAMINGTON T	11	-	4	-	-	-	15	1,241	841	5,777	851	8,710
LEWISAY TP	4	5	-	-	-	-	9	325	5	152	-	482

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

1983

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					Total
	Single dwellings Maisons simples	Coltages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'apparlements	Conversions Transformations	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
LION'S HEAD VL	1	-	-	-	-	-	90	-	441	-	-	531
LISTOWEL T	14	-	-	-	-	-	974	140	331	82	-	1,527
LOBO TP	16	-	-	-	-	1	1,507	366	23	-	-	1,896
LUCAN VL	-	-	-	-	-	3	84	-	25	-	-	109
MALAHIDE TP	12	-	-	-	-	-	1,028	624	85	140	-	1,877
MALDEN TP	1	-	-	-	-	-	105	-	-	-	-	105
MARKDALE VL	2	-	-	-	-	-	107	750	22	922	-	1,801
MEAFORD T	14	-	-	-	-	-	969	38	311	6	-	1,324
MERSEA TP	12	1	-	-	-	1	1,792	3,282	13	-	-	5,087
MITCHELL T	7	-	-	-	-	-	538	-	226	3	-	767
MOORE TP	36	3	-	-	-	-	2,224	2,931	330	-	-	5,485
NEUSTADT VL	-	-	-	-	-	-	47	-	-	-	-	47
NEWBURY VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORWICH TP	19	-	-	-	-	1	1,275	832	169	60	-	2,336
OIL SPRINGS VL	1	-	-	-	-	-	37	-	-	-	-	37
OSPREY TP	8	-	-	-	-	-	585	131	2	22	-	740
OWEN SOUND C	50	-	-	-	-	2	2,824	5	4,109	850	-	7,788
PARKHILL T	3	-	-	-	-	-	150	-	28	-	-	181
PELEE TP	9	-	-	-	-	-	218	-	34	-	-	255
PETROLIA T	4	-	-	-	-	-	487	23	8	232	-	750
PLYMPTON TP	10	-	-	-	-	-	1,814	435	71	-	-	2,320
POINT EDWARD VL	2	-	-	-	-	-	131	-	300	248	-	679
PORT BURWELL VL	2	-	-	-	-	-	132	-	-	-	-	264
PORT ELGIN T	19	1	-	-	-	-	1,155	-	270	30	-	1,455
RALEIGH TP	2	-	-	-	-	-	121	33	-	-	-	154
RIDGETOWN T	-	-	-	-	-	-	289	30	80	1,637	-	2,036
RODNEY VL	2	-	-	-	-	-	115	-	65	-	-	180
ROMNEY TP	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
SARAWAK TP	21	-	-	-	-	1	1,708	-	-	-	-	1,708
SARNIA C	11	-	-	-	-	5	2,070	7,986	2,739	1,249	-	14,044
SARNIA TP	261	-	14	50	-	-	20,728	1,234	1,424	832	-	24,218
SALUCEE TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEAFORTH T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOMBRA TP	11	1	-	-	-	-	1,385	207	90	128	-	1,810
SOUTHWEST OXFORD TP	18	-	-	-	-	1	1,407	1,160	172	-	-	2,739
SOUTHAMPTON T	14	-	-	-	-	-	1,078	30	-	-	-	1,108
SPRINGFIELD VL	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	21
ST. EDMUNDS TP	6	7	-	-	-	-	448	-	104	4	-	556
ST. MARYS T	10	-	-	-	-	-	827	495	38	450	-	1,810
ST. THOMAS C	22	-	-	-	125	-	147	6,455	1,468	2,470	2,112	12,505
STRATFORD C	24	-	6	-	43	-	73	3,788	500	5,673	183	10,144
STRATHROY T	29	-	2	-	2	5	38	1,562	1,011	229	24	2,826
SULLIVAN TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TEESWATER VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THAMESVILLE VL	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	22
THE D FORD VL	-	-	-	-	-	-	44	4	-	-	1	49
THORNBURY T	3	-	-	-	-	2	5	586	612	357	-	1,555
TILBURY T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TILBURY EAST TP	3	-	-	-	-	-	307	2,505	218	294	-	3,284
TILBURY NORTH TP	4	-	-	-	-	-	31	351	15	15	-	397
TILBURY WEST TP	4	-	-	-	-	-	836	225	273	4	-	1,338
TILLSONBURG T	1	-	-	-	-	-	125	82	8	20	-	235
USBORNE TP	11	-	-	-	-	-	965	308	547	59	-	1,879
WALKERTON T	4	-	-	-	-	-	319	108	400	20	-	847
WALLACEBURG T	11	-	-	-	-	-	695	20	151	36	-	902
WALLACE TP	2	-	-	-	-	-	304	642	107	-	-	1,053
WALLACEBURG T	2	-	-	-	-	2	4	796	682	284	274	2,036
WARDSVILLE VL	-	-	-	-	-	-	2	-	-	36	-	38
WATFORD VL	3	-	-	-	-	-	208	-	31	-	-	239
WEST LORNE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHEATLEY VL	1	-	-	-	-	-	130	-	-	25	-	155
WIARTON T	5	-	-	-	-	-	507	5	179	4	-	695
WILLIAMS WEST TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINGHAM T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOODSTOCK C	30	-	2	29	-	-	61	4,237	4,897	992	1,299	11,425
YARMOUTH TP	5	-	-	-	-	-	5	883	276	152	4,326	5,637
ZONE TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZORRA TP	13	-	-	-	-	-	13	1,138	1,433	185	13	2,769
METRO LONDON	732	-	4	243	352	2	1,333	72,424	24,668	24,829	28,759	150,880
METRO WINDSOR	217	-	-	-	13	1	231	26,734	23,861	24,456	18,741	93,792
<b>NORTHEASTERN ONTARIO</b>	<b>800</b>	<b>86</b>	<b>75</b>	-	<b>234</b>	<b>63</b>	<b>1,258</b>	<b>80,315</b>	<b>9,120</b>	<b>34,376</b>	<b>15,989</b>	<b>139,800</b>
ARCHIPELAGO TP	7	30	-	-	-	-	37	1,597	29	108	-	1,734
BLIND RIVER T	7	-	-	-	-	-	647	11	39	155	-	852
BONFIELD TP	11	7	-	-	-	-	18	840	14	25	-	878
BRUCE MINES T	3	1	-	-	-	2	6	253	-	21	12	268
CAPREOL T	2	-	-	-	-	-	2	118	-	-	250	368
CARLING TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASEY TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPLEAU TP	1	-	-	-	-	-	1	144	17	33	45	239
CHAPMAN TP	8	4	-	-	-	-	12	311	10	-	-	323
CHARLTON T	7	-	-	-	-	-	7	333	-	29	23	363

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

1983

	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					
* COBALT T	2	-	-	-	-	-	2	171	4	5	-	180
* COCHRANE T	12	-	-	-	-	-	12	1,099	350	402	57	1,908
* COLEMAN TP	2	1	-	-	-	-	3	157	65	16	-	238
DACK TP	5	-	-	-	-	-	5	292	-	15	-	307
DIAMOND TP	3	-	-	-	-	-	3	195	46	77	-	318
* ELLIOT LAKE T	3	2	-	-	-	-	6	1,030	386	499	1,789	3,704
ENGLEHART T	4	-	-	-	1	-	6	455	-	100	-	555
ESPANOLA T	10	-	-	-	8	-	12	892	-	23	-	915
* FERRIS EAST TP	14	6	-	-	-	-	20	901	-	65	-	966
GORDON TP	1	5	-	-	-	-	6	235	-	72	20	327
* GORE BAY T	-	-	-	-	-	-	-	27	-	300	-	327
* HALLEYBURY T	12	1	2	-	-	5	20	934	-	43	-	977
HARLEY TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARRIS TP	4	-	-	-	-	-	4	228	-	-	-	228
HEARST T	9	-	-	-	-	-	9	1,414	173	381	64	2,032
* HIMSWORTH NORTH TP	8	4	-	-	-	4	16	781	-	177	-	958
HUMPHREY TP	4	11	-	-	-	-	15	1,159	-	798	-	1,957
IRON BRIDGE VL	1	-	-	-	-	-	1	83	-	22	7	112
IROQUOIS FALLS T	15	-	-	-	-	-	15	1,618	125	261	188	2,192
JOLY TP	6	-	-	-	-	-	6	237	47	-	-	284
* KAPUSKASING T	14	-	-	-	8	-	22	1,715	1,452	568	277	4,012
* KIRKLAND LAKE T	14	-	-	-	-	8	22	1,410	340	229	150	2,129
LOUISER LAKE TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LITTLE CURRENT T	1	-	-	-	-	-	1	180	10	7	284	481
MARSEY T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119	100	296
MATTIAWA T	4	-	-	-	-	-	4	338	-	263	-	601
MCDONOUGH TP	14	-	-	-	-	-	14	904	-	58	65	1,027
MCDONALD TP	-	-	-	-	-	-	-	153	-	-	44	197
MCDONNELL TP	3	7	-	-	-	-	10	485	-	6	-	491
MCDONNICH TP	11	-	-	-	-	-	11	454	-	14	-	468
MCDONNEN TP	3	-	-	-	3	-	6	493	2	389	442	1,326
NARN TP	1	-	-	-	-	-	1	80	-	186	-	266
* NEW LISKEARD T	7	-	-	-	-	-	7	663	477	68	2,222	3,430
* NIPISSING TP	8	5	-	-	-	-	13	572	10	424	-	1,006
* NORTH BAY C	100	-	32	-	43	2	177	8,894	1,364	2,606	2,316	15,180
ONAPING FALLS T	4	-	-	-	-	-	4	167	-	81	-	248
PARRY SOUND T	15	-	-	-	-	-	15	1,013	-	566	305	1,884
PERRY TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* POWASSAN T	2	-	-	-	-	1	3	149	-	96	52	297
* PRINCE TP	2	-	-	-	-	-	2	206	-	-	8	214
RATTER & DUNNET TP	9	-	-	-	-	-	9	253	-	24	-	277
* SAULT STE MARIE C	108	-	2	-	19	-	129	15,492	2,483	8,053	3,487	29,515
SOUTH RIVER VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGEON FALLS T	9	-	-	-	-	36	45	1,423	-	30	250	1,703
SUNDRIDGE VL	-	-	-	-	-	-	-	78	150	156	17	401
THESSALON TP	4	-	-	-	-	-	4	318	7	20	3	348
THOMPSON TP	1	-	-	-	-	1	2	60	-	-	15	75
* TIMMINS C	160	-	31	-	46	4	241	14,106	759	4,691	472	20,028
WEBBWOOD T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WICKSTEED TP	1	-	-	-	-	-	1	91	-	464	-	555
* METRO SIDBURY	144	2	8	-	106	-	260	14,390	789	11,747	2,870	29,796
<b>NORTHWESTERN ONTARIO</b>	<b>406</b>	<b>25</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>274</b>	<b>15</b>	<b>732</b>	<b>42,558</b>	<b>5,326</b>	<b>22,532</b>	<b>13,113</b>	<b>83,529</b>
ATIKOKAN TP	2	-	-	-	-	-	2	250	-	380	19	1,149
BALMERTOWN ID	4	-	-	-	-	-	4	384	-	15	20	419
DRYDEN T	13	-	-	-	4	-	17	1,108	146	662	151	2,067
FORT FRANCES I	17	-	-	-	36	-	53	3,110	-	545	8,050	11,705
GERALDTON T	4	-	-	-	-	-	4	622	-	127	158	907
IGNACE TP	2	1	-	-	-	-	3	143	-	36	7	188
* JAFFRAY & MELICK TP	12	16	-	-	-	-	28	638	14	80	157	889
* KEEWATIN T	6	-	-	10	-	-	16	1,217	-	263	157	1,637
* KENDRA T	11	-	-	-	13	5	29	1,790	320	807	275	3,192
LONGLAC TP	5	-	-	-	-	-	5	391	22	77	1,300	1,790
MANITOWADGE TP	30	-	-	-	-	-	30	1,209	121	-	-	1,330
MARATHON TP	8	-	-	-	-	-	8	533	129	446	-	1,108
NIPIGON TP	3	-	-	-	-	-	3	223	-	64	324	611
SCHREIBER TP	7	-	-	-	11	6	24	906	-	44	51	1,001
SIOUX LOOKOUT T	11	-	-	-	4	-	15	941	11	567	434	1,953
TERRACE BAY TP	7	-	-	-	6	-	13	803	61	121	193	1,178
* METRO THUNDER BAY	264	8	2	-	200	4	478	28,290	4,000	18,298	1,817	52,405
<b>MANITOBA</b>	<b>3,444</b>	<b>59</b>	<b>75</b>	<b>210</b>	<b>1,429</b>	<b>11</b>	<b>5,228</b>	<b>277,754</b>	<b>20,807</b>	<b>63,126</b>	<b>70,844</b>	<b>432,531</b>
<b>SOUTHEASTERN MANITOBA</b>	<b>72</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>93</b>	<b>4,686</b>	<b>247</b>	<b>591</b>	<b>2,000</b>	<b>7,524</b>
BRANDON RM	39	-	-	-	9	-	48	2,835	120	-	-	2,955
LAC DU BONNET VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANISLAIS JOLYS VL	2	-	-	-	-	-	2	105	-	-	-	105
STANISLAIS VL	10	-	-	-	-	-	10	396	-	-	-	396
STANISLAIS T	21	-	-	-	-	-	21	1,045	127	591	2,000	3,763
VICTORIA BEACH RM	-	12	-	-	-	-	12	305	-	-	-	305

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

1983

	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					
<b>SOUTH CENTRAL MANITOBA</b>	112	-	-	-	32	-	144	6,713	704	539	3,287	11,243
ALTONA T	12	-	-	-	-	-	12	787	-	96	691	1,574
CARMAN T	9	-	-	-	-	-	9	586	-	70	16	672
CARTWRIGHT VL	1	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50
CRYSTAL CITY VL	4	-	-	-	-	-	4	161	-	20	50	231
EMERSON T	2	-	-	-	-	-	2	90	30	-	32	152
MORDEN T	31	-	-	-	24	-	55	2,159	-	139	933	3,231
MORRIS T	5	-	-	-	-	-	5	384	-	4	110	498
PILOT MOUND VL	2	-	-	-	-	-	2	128	-	-	-	128
STANLEY RM	18	-	-	-	-	-	18	800	379	60	31	1,270
THOMPSON RM	8	-	-	-	-	-	8	394	8	28	4	434
WINKLER T	20	-	-	-	8	-	28	1,174	287	122	1,420	3,003
<b>SOUTHWESTERN MANITOBA</b>	308	3	12	-	72	9	404	18,518	269	3,780	2,556	25,123
BIRLE T	5	-	-	-	-	-	5	301	4	52	-	357
BOISSEVAIN T	7	-	-	-	-	8	15	401	-	39	2	442
BRANDON C	218	-	12	-	64	-	294	13,127	116	2,259	1,846	17,348
CARBERRY T	7	-	-	-	-	-	7	446	-	133	-	579
DALY RM	3	1	-	-	-	-	4	177	75	-	-	252
DELORAINÉ I	7	-	-	-	-	1	8	424	-	199	3	626
KILLARNEY T	8	-	-	-	8	-	16	619	10	12	60	701
MELITA T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINNEDOSA T	5	2	-	-	-	-	7	326	13	39	8	386
NEEPAWA T	20	-	-	-	-	-	20	967	-	90	513	1,570
RAPID CITY I	4	-	-	-	-	-	4	125	-	-	-	125
SHOAL LAKE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOURIS T	12	-	-	-	-	-	12	697	61	92	120	960
SOUTH RIDING MTN RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST. LAZARE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIRIDEN T	12	-	-	-	-	-	12	908	-	865	4	1,777
<b>NORTH CENTRAL MANITOBA</b>	84	-	-	-	44	-	128	6,689	459	749	2,160	10,057
GLADSTONE T	2	-	-	-	-	-	2	166	-	-	5	171
MACGREGOR VL	7	-	-	-	-	-	7	312	2	92	-	406
NORFOLK NORTH RM	12	-	-	-	-	-	12	576	448	155	9	1,188
PORTAGE LA PRAIRIE C	63	-	-	-	44	-	107	5,635	9	502	2,146	8,292
<b>WINNIPEG</b>	2,567	-	63	210	1,205	-	4,045	217,976	17,856	53,848	59,465	349,145
METRO WINNIPEG	2,567	-	63	210	1,205	-	4,045	217,976	17,856	53,848	59,465	349,145
<b>INTERLAKE</b>	189	43	-	-	51	2	285	15,986	1,177	2,100	1,217	20,480
RIVERTON VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKWOOD RM	50	-	-	-	4	2	56	3,017	928	200	15	4,160
SELKIRK PLANNING AREA	126	34	-	-	47	-	207	11,671	249	1,541	746	14,207
STONEWALL T	11	-	-	-	-	-	11	668	-	358	456	1,482
WINNIPEG BEACH T	2	9	-	-	-	-	11	630	-	1	-	631
<b>PARKLAND</b>	81	1	-	-	16	-	98	4,991	95	1,252	101	6,439
BENITO VL	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	10
BOWSMAN VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	144	-	2,028
DAUPHIN T	34	-	-	-	6	-	40	1,884	-	-	-	45
ETHELBERT VL	2	-	-	-	-	-	2	161	-	8	-	169
GILBERT PLAINS VL	4	-	-	-	-	-	4	254	9	15	1	279
GRANDVIEW T	2	-	-	-	-	-	2	125	-	-	-	125
MINOTONAS VL	6	1	-	-	-	-	7	142	-	-	-	142
OCHRE RIVER RM	9	-	-	-	-	-	9	336	-	10	-	346
ROBLIN T	4	-	-	-	-	-	4	310	-	522	-	832
RUSSELL T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE. ROSE DU LAC VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN RIVER T	20	-	-	-	10	-	30	1,734	76	553	100	2,463
<b>NORTHERN MANITOBA</b>	31	-	-	-	-	-	31	2,195	-	267	58	2,520
FLIN FLON C	9	-	-	-	-	-	9	898	-	71	22	991
THE PAS T	22	-	-	-	-	-	22	1,297	-	196	36	1,529
<b>SASKATCHEWAN</b>	4,032	19	111	246	2,654	26	7,088	356,949	31,358	105,081	120,088	613,476
<b>REGINA-MOOSE MOUNTAIN</b>	1,393	-	19	190	755	6	2,363	123,412	20,161	27,112	32,536	203,221
B-SAY-TAH VL	-	-	-	-	-	-	-	38	-	-	-	38
BENGOUGH T	-	-	4	-	-	-	4	144	-	5	-	149
BIENFAIT T	3	-	-	-	-	-	3	211	-	-	-	211
CARLYLE T	2	-	-	-	12	1	15	666	-	264	351	1,781
DUFFERIN NO 190 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTEVAN C	54	-	-	31	42	-	127	7,447	437	505	515	8,904
FILMORE VL	1	-	4	-	-	-	5	207	5	-	-	212
FROBISHER VL	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
INDIAN HEAD T	5	-	-	-	-	-	5	406	-	116	90	612
LAIRD NO 128 RM	2	-	-	-	-	-	2	90	-	-	-	90
LIFTON VL	3	-	-	-	-	-	3	201	-	800	-	1,001

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

1983

	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				
LUMSDEN NO 189 RM	5	-	-	-	-	-	5	356	-	-	-	356
LUMSDEN T	9	-	1	-	-	-	10	708	25	130	-	863
MCKILLOP NO 220 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILESTONE T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTMARTRE VL	4	-	-	-	-	-	4	220	-	40	-	260
NORTH QU'APPELLE 187 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OGEMA T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OXBOW T	4	-	-	-	-	-	4	330	81	50	-	461
QU'APPELLE T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADVILLE T	6	-	-	-	-	-	6	345	-	-	-	345
ROULEAU T	4	-	-	-	-	-	4	257	25	-	-	282
SEADLEY VL	3	-	-	-	-	-	3	129	-	136	-	265
SINTALUTA T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRASBOURG T	2	-	-	-	-	-	2	153	-	4	-	157
WEYBURN C	71	-	2	-	32	4	109	6,827	183	1,468	2,486	10,964
WHITE CITY VL	24	-	-	-	-	-	24	1,721	-	-	159	1,880
* METRO REGINA	1,191	-	8	159	669	-	2,027	102,946	19,405	23,594	28,935	174,880
<b>SWIFT CURRENT-MOOSEJAW</b>	<b>269</b>	<b>-</b>	<b>34</b>	<b>4</b>	<b>321</b>	<b>2</b>	<b>630</b>	<b>30,748</b>	<b>3,717</b>	<b>10,789</b>	<b>5,915</b>	<b>51,169</b>
ASSINIBOIA T	15	-	-	-	36	-	51	2,640	-	301	120	3,061
CABRI T	2	-	-	-	-	-	2	120	-	63	-	183
CARMICHAEL VL	1	-	-	-	-	-	1	60	-	-	-	60
CHAPLIN VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLIMAX VL	6	-	-	-	-	-	6	334	-	-	-	334
CLINWORTH NO 230 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRANK T	5	-	-	-	-	-	5	338	-	42	-	380
EASTEND T	2	-	-	-	-	-	2	140	-	-	1,002	1,142
LATONIA T	1	-	-	-	-	-	1	44	-	19	-	63
ELROSE T	3	-	8	-	4	-	15	667	-	3	18	688
ELSTON T	8	-	-	-	-	1	11	890	-	952	-	1,842
FRONTIER VL	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
GRAVELBOURG T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GULL LAKE T	6	-	-	-	-	-	6	289	27	-	-	316
HERBERT T	5	-	-	-	-	-	5	311	-	1	-	312
HODGEVILLE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAFLECHE T	8	-	6	-	-	-	14	754	15	10	-	779
MANIKOTA VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAPLE CREEK T	10	-	-	4	-	-	14	833	85	519	380	1,817
* MOOSE JAW C	82	-	20	-	125	-	227	11,640	3,459	2,984	3,189	21,272
* MOOSE JAW NO 161 RM	10	-	-	-	-	-	10	677	-	40	-	717
MORSE T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RICHMOUND VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKGLEN T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAUNAVON T	6	-	-	-	-	1	7	506	51	558	30	1,145
* SWIFT CURRENT C	97	-	-	-	154	-	251	10,377	80	5,297	1,176	16,930
TUXFORD VL	2	-	-	-	-	-	2	116	-	-	-	116
WILLOW BUNCH T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SASKATOON-BIGGAR</b>	<b>1,604</b>	<b>3</b>	<b>40</b>	<b>32</b>	<b>1,106</b>	<b>1</b>	<b>2,786</b>	<b>135,792</b>	<b>5,346</b>	<b>48,594</b>	<b>49,250</b>	<b>238,982</b>
ASQUITH T	2	-	-	-	-	-	2	144	-	-	-	144
* BATTLEFORD T	34	-	-	-	-	-	34	2,345	20	11	2,070	4,446
BATTLE RIVER NO 438 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIGGAR T	17	-	-	-	6	-	23	1,426	5	695	1,505	3,631
COLEVILLE VL	4	-	-	-	-	-	4	273	-	-	-	273
CORMAN PARK NO 344 RM	48	-	-	-	-	-	48	3,201	524	570	70	4,365
CUT KNIFE T	2	-	-	-	-	-	2	207	35	32	1,256	1,530
DALMENY T	23	-	-	-	-	-	23	1,353	6	-	-	1,359
DAVIDSON T	5	-	-	-	-	-	5	397	60	40	120	617
DELISLE T	1	-	-	-	-	-	1	95	-	110	80	285
DINSMORE VL	1	-	-	-	-	-	1	60	-	-	-	60
DUNDURN T	1	-	-	-	-	-	1	52	-	-	-	52
HANLEY T	7	-	-	-	-	-	7	446	-	20	-	466
KERROBERT T	12	-	-	-	-	-	12	785	-	105	21	911
KINDERSLEY T	47	-	-	-	4	-	51	3,351	390	1,552	60	5,353
LANIGAN T	5	-	-	-	-	-	5	308	-	-	303	611
LUSELAND T	3	-	-	-	10	-	13	466	-	-	1,198	1,664
MACKLIN T	22	-	-	-	-	-	22	1,135	56	226	-	1,417
MANITOU BEACH VL	2	3	-	-	-	-	5	65	-	-	-	65
MARTENSVILLE T	53	-	-	32	-	-	85	3,118	-	275	1,250	4,643
ROSETOWN T	9	-	-	-	34	-	43	1,805	-	599	805	3,209
STRONGFIELD VL	-	-	-	-	-	-	-	-	150	-	-	150
UNITY T	18	-	-	-	-	-	18	1,297	21	446	352	2,116
VANSCOY VL	5	-	-	-	-	-	5	365	-	-	75	440
WATROUS T	13	-	-	-	-	-	13	888	82	99	393	1,462
WILKIE T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILKIE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YOUNG VL	1	-	-	-	-	-	1	70	-	-	50	120
* METRO SASKATOON	1,268	-	48	-	1,057	1	2,327	112,443	2,967	48,544	39,642	199,598





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

1983

	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				
<b>NORTHERN SASKATCHEWAN</b>	4	-	-	-	-	-	4	284	-	-	420	704
CREIGHTON T	4	-	-	-	-	-	4	284	-	-	420	704
URANIUM CITY & DIST MC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ALBERTA</b>	10,081	40	293	903	3,140	71	14,528	809,209	82,258	470,640	508,852	1,870,959
<b>MEDICINE HAT</b>	215	-	32	49	16	-	312	19,773	676	6,167	26,226	52,842
BOW ISLAND T	15	-	-	-	-	-	15	647	10	210	6,382	7,249
CONSORT VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOREMOST VL	1	-	-	-	-	-	1	122	71	372	8	573
HANNA T	18	-	14	13	11	-	56	3,021	256	547	12	3,836
* I D NO 1	22	-	2	-	-	-	24	1,343	62	487	-	1,892
* MEDICINE HAT C	153	-	16	36	5	-	210	13,985	109	4,246	19,676	38,016
OYEN T	2	-	-	-	-	-	2	176	-	137	143	456
* REDCLIFF T	4	-	-	-	-	-	4	479	168	168	5	820
<b>LETHBRIDGE</b>	569	1	47	31	292	14	954	57,848	5,675	11,209	54,621	129,353
BASSANO T	7	-	-	-	8	-	15	743	30	225	79	1,077
BROOKS T	26	-	-	-	-	-	26	1,755	200	285	25	2,265
CARDSTON T	16	-	-	-	-	-	16	1,410	294	287	452	2,443
CLARESHOLM T	15	-	2	4	-	-	21	1,191	21	179	-	1,391
COALDALE T	28	-	-	-	20	-	48	2,869	32	768	743	4,412
DUCHESS VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORT MACLEOD T	6	-	-	-	-	-	6	504	38	1,599	12,549	14,690
GLENWOOD VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRANUM T	2	-	-	-	-	-	2	179	40	508	20	747
LETHBRIDGE C	309	-	43	19	203	1	575	35,025	1,361	4,051	14,299	54,736
LETHBRIDGE CO NO 26 CM	43	1	-	-	1	-	45	3,354	1,699	250	16,544	21,847
MAGRATH T	6	-	-	-	-	-	6	433	-	40	7,997	8,470
MILK RIVER T	3	-	-	8	6	-	17	905	-	60	41	1,006
NANTON T	1	-	-	-	12	-	13	529	70	537	2	1,138
NOBLEFORD VL	7	-	-	-	-	-	7	312	-	2	91	405
PICTURE BUTTE T	10	-	2	-	2	13	27	1,207	-	40	480	1,727
PINCHER CREEK T	11	-	-	-	-	-	11	737	-	91	178	1,006
RAYMOND T	22	-	-	-	2	-	24	1,383	-	107	-	1,490
ROSEMARY VL	1	-	-	-	-	-	1	75	-	-	-	75
STAVELY T	1	-	-	-	-	-	1	60	-	320	-	380
STIRLING VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TABER T	49	-	-	-	30	-	79	4,426	1,890	1,594	621	8,531
VAUXHALL T	6	-	-	-	8	-	14	751	-	266	500	1,517
<b>CALGARY-DRUMHELLER</b>	3,262	6	74	174	524	15	4,055	235,988	34,580	163,186	51,090	484,844
ACME VL	3	-	-	-	-	-	3	209	-	-	-	209
AIRDRIE T	103	-	-	-	-	-	103	6,427	521	1,809	685	9,442
ARROWWOOD VL	1	-	-	-	-	-	1	141	-	-	-	141
BEISEKER VL	1	-	-	-	-	-	1	78	-	5	12	95
BLACK DIAMOND T	8	-	-	-	-	-	8	484	5	190	40	719
BLACKIE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARSTAIRS T	3	-	-	-	-	-	3	263	-	43	5	311
CHAMPION VL	5	-	-	-	-	-	5	250	3	55	-	308
COCHRANE T	30	-	18	-	-	-	48	2,364	21	96	214	2,695
CREMONA VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CROSSFIELD T	19	-	-	-	-	-	19	1,138	1	-	314	1,453
DIDSBURY T	15	-	12	-	17	-	44	1,481	737	327	16	2,561
DRUMHELLER C	25	-	-	-	-	-	25	1,690	-	664	2	2,356
FOOTHILLS NO 31 MD	52	-	-	-	-	5	57	5,834	365	714	245	7,158
GLEICHEN T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH RIVER T	31	-	-	-	19	-	50	3,020	88	1,084	262	4,454
HUSSAR VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D NO 7	-	-	-	-	-	1	1	46	1	46	-	93
IRRICANA VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KNEEHILL NO 48 MD	40	6	-	-	-	-	46	2,284	1,098	180	30	3,592
LINDEN VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LONGVIEW VL	2	-	-	-	-	-	2	95	-	-	170	265
MORRIN VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNTAIN VIEW NO 17 CM	43	-	-	-	-	-	43	1,709	1,070	223	723	3,725
OKOTOKS T	11	-	-	-	-	-	11	1,228	-	1,426	317	2,971
OLDS T	21	-	-	-	-	-	21	1,164	94	61	1,001	2,320
ROCKY VIEW NO 44 MD	69	-	-	-	-	2	71	8,629	740	1,679	523	11,571
STANDARD VL	2	-	-	-	-	-	2	176	40	166	-	382
STRATHMORE T	35	-	-	-	-	-	35	2,267	20	420	7,473	10,180
SUNORE T	5	-	-	-	-	-	5	356	47	114	3,320	3,837
THREE HILLS T	9	-	-	-	-	-	9	642	120	344	10	1,116
TROCHU T	3	-	-	-	-	-	3	257	-	6	-	263
TURNER VALLEY T	14	-	-	-	-	-	14	902	-	6	-	908
WILCAN T	11	-	-	-	-	-	11	341	-	-	-	341
* METRO CALGARY	3,700	-	44	175	524	7	4,411	192,312	29,286	152,796	25,778	419,421





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

1983

	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					
SMOKY LAKE T	2	-	-	-	-	-	2	205	-	58	-	263
ST PAUL CD NO 19 CM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST PAUL T	20	-	-	-	12	32	1,722	44	2,041	407	-	4,214
THORILD VL	3	-	-	-	-	3	154	-	354	-	-	508
VILNA VL	1	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	24
WASKATENAU VL	1	-	-	-	-	1	50	-	1	-	-	51
WESTLOCK T	21	-	-	-	44	65	3,095	-	205	763	-	4,063
WHITECOURT T	2	-	-	-	-	2	280	196	1,154	459	-	2,089
<b>BRITISH COLUMBIA</b>	<b>14,308</b>	<b>88</b>	<b>212</b>	<b>2,178</b>	<b>5,153</b>	<b>191</b>	<b>22,130</b>	<b>1,462,761</b>	<b>93,682</b>	<b>451,970</b>	<b>229,339</b>	<b>2,237,752</b>
<b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>												
<b>EAST KOOTENAY</b>	<b>353</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>362</b>	<b>23,552</b>	<b>579</b>	<b>8,393</b>	<b>5,026</b>	<b>37,550</b>
• CRANBROOK C	91	-	2	-	-	-	93	6,043	-	743	1,447	8,233
EAST KOOTENAY RD	214	1	2	-	-	-	217	13,133	509	692	1,015	15,349
ELKFORD VL	8	-	-	-	-	-	8	422	-	939	2,122	3,483
ERNIE C	3	-	-	-	1	-	4	750	-	486	27	1,263
INVERMERE VL	17	-	-	-	-	-	17	1,114	-	484	-	1,598
KIMBERLEY C	11	-	2	-	-	1	14	1,375	-	135	347	1,857
SPARWOOD DM	9	-	-	-	-	-	9	715	70	4,914	68	5,767
<b>CENTRAL KOOTENAY</b>	<b>417</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>35</b>	<b>7</b>	<b>460</b>	<b>35,440</b>	<b>1,716</b>	<b>6,734</b>	<b>5,681</b>	<b>49,571</b>
CASTLEGAR C	19	-	-	-	-	-	19	1,579	142	1,754	640	4,115
CENTRAL KOOTENAY RD	207	1	-	-	-	1	209	18,857	787	1,492	1,316	22,452
COLUMBIA SHUSWAP RD	20	-	-	-	-	-	20	1,227	286	93	-	1,606
CRESTON T	10	-	-	-	-	2	12	1,223	57	231	443	1,954
GOLDEN T	29	-	-	-	-	-	29	1,925	217	779	147	3,068
KASLO VL	1	-	-	-	10	-	11	518	-	167	9	694
NAKUSP VL	3	-	-	-	-	-	3	369	-	123	486	978
NELSON C	4	-	-	-	-	4	8	902	39	789	1,553	3,283
REVELSTOKE C	26	-	-	-	25	-	51	2,418	93	507	146	3,164
SALMO VL	7	-	-	-	-	-	7	354	-	35	156	545
• SALMON ARM DM	91	-	-	-	-	-	91	6,068	95	764	785	7,712
<b>OKANAGAN-BOUNDARY</b>	<b>1,377</b>	<b>21</b>	<b>20</b>	<b>12</b>	<b>204</b>	<b>5</b>	<b>1,639</b>	<b>95,153</b>	<b>3,134</b>	<b>22,699</b>	<b>14,039</b>	<b>135,025</b>
• CENTRAL OKANAGAN RD	273	1	-	-	-	-	274	18,868	440	792	2,191	22,291
• COLDSTREAM DM	52	-	-	-	-	-	52	4,000	198	53	210	4,461
ENDERBY C	8	-	-	-	-	2	10	398	-	10	15	423
• FRUITVALE VL	19	-	-	-	6	-	25	1,222	-	18	-	1,240
GRAND FORKS C	21	-	2	-	-	-	23	1,495	390	1,026	11	2,922
GREENWOOD C	2	-	-	-	-	-	2	259	-	54	-	313
• KELOWNA C	288	2	4	-	7	-	301	20,348	593	10,368	4,626	35,935
KOOTENAY BOUNDARY RD	89	7	2	-	-	-	98	5,302	175	335	354	6,166
MIDWAY VL	3	-	-	-	-	-	3	226	-	15	65	306
• MONTROSE VL	5	-	-	-	-	-	5	369	-	-	-	369
• NORTH OKANAGAN RD	117	-	-	-	-	1	118	6,842	578	1,432	638	9,490
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	175	11	-	-	-	-	186	10,464	130	1,071	487	12,152
OLIVER VL	4	-	-	-	9	-	13	680	50	324	-	1,054
OSOYOOS VL	17	-	-	12	-	-	29	1,624	28	302	90	2,044
• PEACHLAND DM	22	-	-	-	-	-	22	1,391	20	26	409	1,846
• PENTICTON C	88	-	2	-	25	1	116	6,971	60	1,770	1,267	10,068
• ROSSLAND C	5	-	-	-	-	-	5	707	6	271	370	1,354
SUMMERLAND DM	59	-	-	-	3	1	63	3,639	144	203	2,840	6,826
• TRAIL C	12	-	-	-	-	-	12	1,484	-	305	135	1,924
• VERNON C	117	-	10	-	154	-	281	8,529	322	4,274	331	13,456
• WARFIELD VL	1	-	-	-	-	-	1	335	-	50	-	385
<b>LILLOOET-THOMPSON</b>	<b>479</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>23</b>	<b>-</b>	<b>540</b>	<b>36,392</b>	<b>766</b>	<b>5,109</b>	<b>20,913</b>	<b>63,180</b>
• KAMLOOPS C	176	-	10	-	6	-	192	12,965	279	3,583	17,428	34,255
LILLOOET VL	7	-	-	-	4	-	11	919	3	12	21	955
MERRITT C	14	-	-	-	2	-	16	988	40	107	-	1,135
• SQUAMISH DM	20	-	-	-	1	-	21	1,882	39	258	2,037	4,216
THOMPSON NICOLA RD	197	15	-	-	2	-	214	9,978	405	843	1,427	12,653
WHISTLER DM	65	1	-	12	8	-	86	9,660	-	306	-	9,966
<b>LOWER MAINLAND</b>	<b>7,306</b>	<b>2</b>	<b>114</b>	<b>1,824</b>	<b>4,134</b>	<b>102</b>	<b>13,482</b>	<b>938,635</b>	<b>55,381</b>	<b>339,061</b>	<b>121,796</b>	<b>1,454,873</b>
• ABBOTSFORD DM	127	-	-	-	-	-	127	9,732	1,767	3,704	1,995	17,198
• CHILLIWACK DM	204	-	-	-	79	2	285	20,326	2,749	2,239	4,174	29,488
DEWDNEY-ALOUETTE SRD	11	-	-	-	-	-	11	792	419	2	9	1,222
GIBSONS VL	11	-	-	-	-	-	11	1,196	-	87	412	1,695
HARRISON HOT SPRINGS VL	4	-	-	-	-	-	4	248	-	3	-	251
HOPE T	3	-	-	-	-	-	3	195	-	207	61	463
KENT DM	17	-	-	-	-	-	17	945	225	192	2,528	3,890
• MATSQUI DM	447	-	4	47	139	3	640	36,048	3,173	4,413	2,465	46,099
• MISSION DM	138	1	2	-	32	-	173	8,981	82	492	1,647	11,202
• POWELL RIVER DM	21	-	-	-	-	-	21	2,586	-	743	36	3,365
• METRO VANCOUVER	6,323	1	108	1,777	3,884	97	12,190	857,586	46,966	326,979	108,469	1,340,000



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

1983

	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					
<b>CAPITAL</b>	<b>2,914</b>	<b>5</b>	<b>50</b>	<b>311</b>	<b>571</b>	<b>54</b>	<b>3,905</b>	<b>234,644</b>	<b>6,531</b>	<b>42,622</b>	<b>34,567</b>	<b>318,364</b>
* ALBERNI-CLAYQUOT SRD	48	1	-	-	-	-	49	2,763	301	609	103	3,776
* ALERT BAY VL	2	-	-	-	-	-	2	168	-	68	14	250
* CAMPBELL RIVER DM	133	-	-	-	4	-	137	7,135	557	1,273	1,167	10,132
* COMOX T	66	-	-	-	1	-	67	3,366	35	279	77	3,757
* COMOX-STRATHCONA RD	245	-	-	-	6	1	252	14,923	151	659	158	15,891
* COURTENAY C	87	-	-	-	10	-	97	5,330	120	595	16	6,061
* COWICHAN VALLEY SRD	170	4	-	-	-	1	175	10,524	586	1,114	1,970	14,194
* CUMBERLAND VL	8	-	-	-	-	-	8	659	-	97	-	756
* DUNCAN C	2	-	-	-	-	6	8	276	-	420	487	1,183
* LADYSMITH T	18	-	-	-	-	4	22	1,157	-	38	280	1,475
* LAKE COWICHAN VL	-	-	-	-	-	-	-	83	-	14	518	615
* NANAIMO C	317	-	-	-	147	3	467	19,070	802	3,161	1,748	24,781
* NANAIMO RD	203	-	-	-	5	-	208	11,914	21	774	347	13,056
* NORTH COWICHAN DM	111	-	6	-	-	-	117	8,189	480	261	854	9,784
* PARKSVILLE T	90	-	-	12	12	-	114	5,149	-	2,176	99	7,424
* PORT ALBERNI C	2	-	-	-	-	-	2	562	885	1,830	136	3,413
* PORT HARDY DM	18	-	-	-	-	-	18	1,261	-	106	88	1,455
* PORT MCNEIL VL	4	-	-	-	-	-	4	411	-	161	-	572
* QUALICUM BEACH VL	47	-	-	-	3	1	51	3,188	40	581	192	4,001
* TOFINO VL	2	-	-	-	-	1	3	111	53	36	-	200
* METRO VICTORIA	1,341	-	44	299	383	37	2,104	138,405	2,500	28,370	26,313	195,588
<b>BARIBOO-FORT GEORGE</b>	<b>816</b>	<b>42</b>	<b>4</b>	-	<b>21</b>	<b>1</b>	<b>884</b>	<b>53,647</b>	<b>16,641</b>	<b>12,457</b>	<b>12,826</b>	<b>95,571</b>
* BARIBOO RD	288	40	-	-	2	1	331	16,779	3,691	1,893	967	23,330
* FORT ST JAMES VL	3	-	-	-	-	-	3	364	-	229	914	1,507
* FRASER-FORT GEORGE RD	198	2	-	-	-	-	200	9,435	830	290	92	10,647
* HULSTON DM	24	-	-	-	-	-	24	1,719	83	91	270	2,163
* MACKENZIE DM	2	-	-	-	-	-	2	515	6	51	1	573
* MERRIDGE VL	4	-	-	-	-	-	4	237	-	1,113	83	1,433
* PRINCE GEORGE C	212	-	4	-	2	-	218	18,798	10,463	6,136	6,450	41,847
* SIESMEL C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SMITHERS T	31	-	-	-	-	-	31	2,003	425	1,345	32	3,805
* VANDERHOOF VL	32	-	-	-	-	-	32	1,867	20	1,502	1,062	4,451
* WILLIAMS LAKE C	22	-	-	-	17	-	39	1,930	1,123	733	2,029	5,815
<b>PEACE RIVER-LIARD</b>	<b>578</b>	-	-	<b>19</b>	<b>103</b>	-	<b>700</b>	<b>33,872</b>	<b>616</b>	<b>12,418</b>	<b>11,502</b>	<b>58,408</b>
* DAWSON CREEK C	16	-	-	-	-	-	16	1,486	111	334	617	2,548
* FORT ST JOHN C	2	-	-	-	-	-	2	342	20	109	3,105	3,576
* PEACE RIVER-LIARD RD	33	-	-	-	1	-	34	2,380	75	721	-	3,176
* POUCE COUPE VL	1	-	-	-	-	-	1	57	-	49	17	123
* TUMBLER RIDGE DM	526	-	-	19	102	-	647	29,607	410	11,205	7,763	48,985
<b>SKEENA-STIKINE</b>	<b>68</b>	-	<b>8</b>	-	<b>61</b>	<b>21</b>	<b>158</b>	<b>11,426</b>	<b>8,318</b>	<b>2,477</b>	<b>2,989</b>	<b>25,210</b>
* KITIMAT DM	32	-	2	-	-	-	34	4,295	4,316	335	236	9,182
* PRINCE RUPERT C	23	-	6	-	61	21	111	5,897	2,191	628	195	8,911
* TERRACE DM	13	-	-	-	-	-	13	1,234	1,811	1,514	2,558	7,117
<b>YUKON</b>	<b>66</b>	<b>47</b>	-	-	<b>4</b>	-	<b>117</b>	<b>5,475</b>	<b>425</b>	<b>3,689</b>	<b>5,581</b>	<b>15,170</b>
* WHITEHORSE C	17	-	-	-	-	-	17	2,528	85	1,191	3,560	7,364
* YUKON DM	49	47	-	-	4	-	100	2,947	340	2,498	2,021	7,806
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>	<b>104</b>	-	-	-	<b>14</b>	-	<b>118</b>	<b>7,060</b>	<b>678</b>	<b>4,396</b>	<b>4,656</b>	<b>16,790</b>
* FORT SMITH T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* HAY RIVER T	11	-	-	-	-	-	11	684	603	801	5	2,093
* YELLOWKNIFE C	93	-	-	-	14	-	107	6,376	75	3,595	4,651	14,697

TABLE 12. Building Permits Issued for Swimming Pools, for Canada, by Province and by Metropolitan Area, 1983

TABLEAU 12. Permis emis pour piscines, par province et zone metropolitaine, 1983

	1981		1982		1983	
	Number - Nombre	Value - Valeur \$'000	Number - Nombre	Value - Valeur \$'000	Number - Nombre	Value - Valeur \$'000
<b>CANADA, TOTAL (1)</b>	<b>11,288</b>	<b>70,127</b>	<b>7,070</b>	<b>41,889</b>	<b>9,480</b>	<b>63,113</b>
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	23	191	14	41	34	162
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	2	12	1	5	7	59
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	152	877	162	846	124	800
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	121	703	92	542	134	1,011
QUEBEC	2,817	14,082	2,099	9,947	3,178	17,749
ONTARIO	5,649	31,550	3,381	19,519	4,521	29,399(2)
MANITOBA	432	2,761	284	2,018	383	2,918
SASKATCHEWAN	147	1,109	130	764	145	1,062
ALBERTA	395	3,864	199	1,649	146	1,500
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQU	1,550	14,978	708	6,558	808	8,453
NORTHWEST TERRITORIES & YUKON TERRITOIRES DU NORD-OUEST ET YUKON	-	-	-	-	-	-
<b>METROPOLITAN AREAS ZONES METROPOLITAINES:</b>						
CALGARY	64	1,158	60	570	21	203
CHICOUTIMI-JONQUIERE	92	422	94	369	68	231
EDMONTON	219	1,647	61	537	43	420
HALIFAX	51	317	67	380	33	223
HAMILTON	580	2,744	341	1,517	405	2,212
HULL	121	496	106	414	124	551
KITCHENER	182	914	115	559	172	887
LONDON	181	1,178	112	746	170	1,268
MONTREAL	1,419	8,098	964	5,406	1,559	9,967
OSHAWA	97	600	50	322	68	412
OTTAWA	466	2,795	376	2,493	448	3,614(2)
QUEBEC	209	1,048	195	786	251	1,199
REGINA	38	277	31	243	29	232
ST. CATHARINES-NIAGARA	371	1,916	219	1,226	311	1,709
SAINT JOHN	30	189	15	120	27	239
ST. JOHN'S	20	183	8	31	22	116
SASKATOON	70	489	49	341	56	440
SUDBURY	56	332	35	181	33	180
THUNDER BAY	1	35	1	3	4	26
TORONTO	1,919	11,573	1,049	6,590	1,282	9,009
TROIS-RIVIERES	88	402	56	257	84	456
VANCOUVER	702	8,424	281	3,266	412	5,086
VICTORIA	19	266	12	157	20	276
WINDSOR	127	527	57	347	78	526
WINNIPEG	379	2,307	213	1,599	311	2,456

(1) The installation of a residential swimming pool does not require a building permit in every municipality. Some areas issues 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) Compré 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, 1983  
 TABLEAU 13. Permis de démolition domiciliaire émis au Canada, par province et zone métropolitaine, 1983

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)	5,604	539	200	1,934	8,277
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	74	2	16	7	99
PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU-PRINCE EDOUARD	-	-	-	-	3
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	100	2	-	31	136
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	81	29	2	118	230
QUEBEC	761	267	136	1,095	2,259
ONTARIO	1,834	111	13	349	2,307
MANITOBA	288	24	10	83	405
SASKATCHEWAN	298	-	-	54	352
ALBERTA	437	49	-	21	507
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	1,720	55	23	176	1,974
YUKON	5	-	-	-	5
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	-	-	-	-	-
METROPOLITAN AREAS ZONES METROPOLITAINES	3,572	416	145	1,678	5,811
CALGARY	77	9	-	3	89
CHICOUTIMI-JONQUIERE	22	7	1	5	35
EDMONTON	140	34	-	15	189
HALIFAX	38	2	-	14	54
HAMILTON	87	10	1	1	99
HULL	54	6	-	4	64
KITCHENER	22	6	-	29	57
LONDON	51	14	-	4	69
MONTREAL	253	189	86	911	1,439
OSHAWA	50	-	-	-	50
OTTAWA	65	17	3	39	124
QUEBEC	61	8	3	74	146
REGINA	64	-	-	-	64
ST. CATHARINES-NIAGARA	91	8	1	31	131
SANT JOHN	24	10	2	83	119
ST. JOHN'S	23	2	16	-	41
SASKATOON	72	-	-	46	118
SUDBURY	22	2	-	1	25
THUNDER BAY	74	-	-	-	74
TORONTO	510	4	4	165	683
TROIS RIVIERES	-	4	11	7	22
VANCOUVER	1,390	37	11	121	1,559
VICTORIA	65	7	-	27	99
WINNIPEG	97	16	-	16	129
WINNIPEG	220	24	6	82	332

(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.



25





STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010468780