

Building permits

Permis de bâtir

Annual summary

Sommaire annuel

1981

1981



Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Housing and Building Permits Section,
Construction Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z6 (telephone: 995-8213) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(772-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3691)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1(112)800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Ventes et services de publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section de l'habitation et permis de bâtir,
Division de la construction,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z6 (téléphone: 995-8213) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(772-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3691)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1(112)800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada
Construction Division

Statistique Canada
Division de la construction

Building permits

Annual summary

1981

Permis de bâtir

Sommaire annuel

1981

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 1982

May 1982
5-3201-524

Price: Canada, \$7.00
Other Countries, \$8.40

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 1982

Mai 1982
5-3201-524

Prix: Canada, \$7.00
Autres pays, \$8.40

Catalogue 64-203

ISSN 0575-7975

Ottawa

EXPLANATORY NOTE

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

Abbreviations Used

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

NOTE EXPLICATIVE

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

Abréviations employées

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

Table of Contents

	Page
Introduction	v
Nature of Classification	vi
Basis for Classification	vii
Coverage	viii
1981 Annual Summary	viii

Text Table

- | | |
|--|----|
| I. Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1981 | xi |
|--|----|

Table

1. Building Permits Issued in Canada, by Province, 1979, 1980, 1981	2
2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1981	3
3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1981	7
4. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, 1981	13
5. Residential Building Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Areas, by Type of Structure, 1981	17
6. Non-residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, 1981	18
7. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province, 1981	19
8. Non-residential Building Permits Issued by Value Category and Province, 1981	20
9. Non-residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category, 1981	23
10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality, 1981	28
11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality, 1981	33

Table des matières

	Page
Introduction	v
Nature de la classification	vi
Fondement de la classification	vii
Couverture	viii
Sommaire annuel 1981	viii

Tableau explicatif

- | | |
|--|----|
| I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1981 | xi |
|--|----|

Tableau

1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1979, 1980, 1981	2
2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1981	3
3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle, 1981	7
4. Permis de bâtir émis au Canada par comté ou division de recensement, 1981	13
5. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada par province et zones métropolitaines selon le genre de bâtiment, 1981	17
6. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiment, 1981	18
7. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, 1981	19
8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, 1981	20
9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur, 1981	23
10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité, 1981	28
11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité, 1981	33

TABLE OF CONTENTS - Concluded

Table

	Page
12. Building Permits Issued for Swimming Pools, for Canada, by Province and by Metropolitan Area, 1981	59
13. Housing Demolition Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Area, 1981	60

TABLE DES MATIÈRES - fin

Tableau

	Page
12. Permis de bâtir émis pour piscines, par province et zone métropolitaine, 1981	59
13. Permis de démolition domiciliaire émis au Canada, par province et zone métropolitaine, 1981	60

Introduction

The tabular material contained in this publication present annual data of building permits issued in more than 2,000 Canadian municipalities during 1981. 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 1981. Les chiffres se comparent à ceux qui sont publiés dans les rapports mensuels (n^o 64-001 au catalogue) et sont disponibles pour chacune de ces municipalités de même que pour les zones métropolitaines, les divisions de recensement, les régions économiques et du Canada tout entier. Le niveau de détail selon le type de bâtiments est le même pour tous les tableaux sauf pour les tableaux 5 et 6 qui donnent plus de détails pour chacune des provinces. Dans ces tableaux, la valeur de la construction domiciliaire est indiquée pour chaque genre d'habitation, pour les unités nouvelles de logement, pour les transformations et les réparations. Quant à la construction non-domiciliaire, elle a d'abord été partagée en trois grands groupes, puis subdivisée en seize catégories suivant leur usage prévu. Dans tous les autres tableaux les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

Construction domiciliaire

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

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

Construction non-domiciliaire

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

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

NATURE OF CLASSIFICATION

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

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

Residential

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

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

Single. Residential units are structures containing only one dwelling completely separated from any other dwelling or structure.

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

Double. Residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached.

Row. Dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

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

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

¹ *Construction in Canada*, Catalogue 61-201, Annual.

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

NATURE DE LA CLASSIFICATION

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

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

Construction domiciliaire

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

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

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

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

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

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 trois unités ou plus, notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

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

¹ *La construction au Canada*, n° 61-201 au catalogue, annuel.

² *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

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 chauffa-

such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

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

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

COVERAGE

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

For the purpose of approximating coverage in the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas in this survey is based on the rural-urban definition shown in the official 1976 Census 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,

ge, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

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

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

COUVERTURE

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

Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population, dans la présente enquête, se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1976. La population urbaine en 1976 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 hy-

highways, do not require a building permit, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

1981 ANNUAL SUMMARY

The value of building permits issued by Canadian municipalities in 1981 rose 21.2% to \$18.7 billion from the \$15.5 billion of 1980. The year 1981 was characterized by a substantial increase of residential permits in the first six months, while non-residential permits mainly increased in the second half of the year.

Residential permits value estimated at \$9.8 billion in 1981 were 31.4% higher than the \$7.5 billion authorized in 1980, while the number of new dwellings authorized rose 22.2% to 192,749 units. Of this number, single-detached homes accounted for 83,895 units compared to 87,527 units in 1980, a drop of 4.1%. Proposed apartments construction rose 62.5% to 75,185 units from 46,261 units in 1980. Most of this increase was associated to the Multiple Units Rental Building program (MURB) which terminated on December 31, 1981. It is estimated that approximately 15,000 apartment units authorized in the last quarter of 1981 were carried over and started in 1982. The number of residential permits increased in five provinces but decreased in the four Atlantic provinces and in Saskatchewan.

Building permits activity in the non-residential sector resulted in a 11.7% increase over 1980, with the value of new construction rising from \$8.0 billion to \$8.9 billion. By category, new industrial projects value was 9.4% lower than in 1980, reflecting weaknesses in Quebec, Alberta and British Columbia. The value of new commercial projects rose 21.0% reflecting increases in all provinces except Ontario and Saskatchewan. Publicly-initiated projects comprising new schools, hospitals, welfare institutions and administration buildings increased 11.9% over 1980.

During 1981, the value of proposed building construction was higher in Newfoundland, 3.5%; in Nova Scotia, 14.7%; in New Brunswick, 11.3%; in Quebec, 14.0%; in Ontario, 23.3%; in Manitoba, 27.5%; in Saskatchewan, 5.4%; in Alberta, 27.8%; in British Columbia, 20.5%. It was lower in Prince Edward Island, 5.4%.

Although building permits activity expressed in current dollars appears to be higher in all but one province, real activity, after allowing for increased construction cost during 1981, is estimated to have increased only in Nova Scotia, Quebec, Ontario, Manitoba, Alberta and British Columbia.

dro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

SOMMAIRE ANNUEL 1981

La valeur des permis de bâtir délivrés par les municipalités canadiennes en 1981 s'est accrue de 21.2% à 18.7 milliards de dollars comparativement à 15.5 milliards de dollars en 1980. L'année 1981 a eu ceci de particulier que les permis domiciliaires se sont accrus de façon remarquable au cours des six premiers mois, tandis que les permis non domiciliaires se sont accrus surtout au cours du deuxième semestre.

La valeur des permis domiciliaires, estimée à 9.8 milliards de dollars en 1981 s'est accrue de 31.4% par rapport aux 7.5 milliards de dollars en 1980, alors que le nombre des nouveaux logements autorisés s'est élevé de 22.2% à 192,749 unités. De ce nombre, les maisons individuelles comptaient pour 83,895 unités comparativement à 87,527 unités en 1980, une baisse de 4.1%. La construction projetée d'appartements s'est accrue de 62.5%, passant de 46,261 unités en 1980 à 75,185 unités en 1981. Un pourcentage élevé de l'accroissement provient du programme des logements multiples locatifs (MURB) qui se terminait le 31 décembre 1981. On estime qu'environ 15,000 unités d'appartements autorisés à la fin de 1981 n'ont été mises en chantier qu'en 1982. Le nombre des permis domiciliaires s'est accru dans cinq provinces en 1981, mais a diminué dans les quatre provinces de l'Atlantique et en Saskatchewan.

Dans le secteur non domiciliaire, l'ensemble de l'activité s'est accrue de 11.7% alors que la valeur des nouvelles constructions est passée de 8.0 milliards de dollars à 8.9 milliards de dollars. Par catégorie, la valeur des projets industriels a été 9.4% inférieure à celle de 1980, reflétant la faiblesse des intentions d'investissements au Québec, en Alberta et en Colombie-Britannique. La valeur des projets commerciaux s'est accrue de 21.0%, suite à des augmentations dans toutes les provinces à l'exception de l'Ontario et la Saskatchewan. Les projets d'initiative publique comprenant des écoles, des hôpitaux, des institutions de bien-être et des édifices administratifs se sont accrus de 11.9% par rapport à 1980.

Au cours de 1981, la valeur des constructions projetées s'est accrue à Terre-Neuve, 3.5%; en Nouvelle-Ecosse, 14.7%; au Nouveau-Brunswick, 11.3%; au Québec, 14.0%; en Ontario, 23.3%; au Manitoba, 27.5%; en Saskatchewan, 5.4%; en Alberta, 27.8%; en Colombie-Britannique, 20.5%. Elle a diminué à l'Île-du-Prince-Édouard, 5.4%.

Bien que l'activité des permis exprimée en dollars courants semble avoir augmenté dans toutes les provinces sauf une, l'activité réelle, après avoir tenu compte de l'accroissement des coûts de construction durant l'année, n'a vraiment augmenté qu'en Nouvelle-Ecosse, au Québec, en Ontario, au Manitoba, en Alberta et en Colombie-Britannique.

TEXT TABLE I. Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1981

TABLEAU EXPLICATIF I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1981

Province	Total population 1976 Population totale 1976	Population of municipalities reporting in the survey Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage Pourcentage de couverture
Newfoundland - Terre-Neuve	557,725	322,918	57.89
Urban - Urbaine	320,327	268,118	83.70
Rural - Rurale	237,398	54,800	23.08
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	118,229	117,929	99.75
Urban - Urbaine	43,879	43,879	100.00
Rural - Rurale	74,350	74,050	99.60
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	828,571	795,229	95.97
Urban - Urbaine	462,588	457,648	98.93
Rural - Rurale	365,983	337,581	92.24
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	677,250	528,029	77.96
Urban - Urbaine	354,418	343,446	96.90
Rural - Rurale	322,832	184,583	57.17
Québec	6,234,445	5,438,008	87.24
Urban - Urbaine	4,927,367	4,795,643	97.32
Rural - Rurale	1,307,078	642,365	49.14
Ontario	8,264,465	7,806,212	94.45
Urban - Urbaine	6,708,520	6,684,791	99.64
Rural - Rurale	1,555,945	1,121,421	72.07
Manitoba	1,021,506	766,173	75.00
Urban - Urbaine	714,482	685,781	95.98
Rural - Rurale	307,024	80,392	26.18
Saskatchewan	921,323	566,040	61.43
Urban - Urbaine	511,331	495,744	96.95
Rural - Rurale	409,992	70,296	17.14
Alberta	1,838,037	1,667,422	90.71
Urban - Urbaine	1,379,166	1,378,837	99.97
Rural - Rurale	458,871	288,585	62.89
British Columbia - Colombie-Britannique	2,466,608	2,294,347	93.01
Urban - Urbaine	1,897,086	1,856,204	97.84
Rural - Rurale	569,522	438,143	76.93
Yukon and North West Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	64,445	35,648	55.32
Urban - Urbaine	34,474	27,123	78.68
Rural - Rurale	29,971	8,525	28.44
Canada	22,992,604	20,338,055	88.45
Urban - Urbaine	17,353,638	17,037,214	98.17
Rural - Rurale	5,638,966	3,300,841	58.53

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Building Permits Issued in Canada, by Province, 1979, 1980 and 1981

TABLEAU 1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1979, 1980 et 1981

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'apparlements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domestique	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - milliers de dollars					
1979												
CANADA	102,227	2,164	15,828	11,521	54,251	2,146	188,137	7,767,074	1,315,545	3,727,162	1,334,162	14,143,943
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1,325	3	121	53	163	24	1,689	66,823	5,981	45,075	8,110	125,989
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	1,029	126	52	10	282	9	1,508	48,976	8,032	14,745	7,011	78,764
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	4,049	263	118	67	917	126	5,540	192,593	22,990	107,587	41,693	364,863
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,291	5	16	-	226	66	2,604	99,256	26,659	59,296	65,234	250,445
QUÉBEC	21,339	644	3,513	816	13,464	1,032	40,808	1,435,830	293,458	493,903	240,653	2,463,844
ONTARIO	25,968	824	7,475	4,790	15,173	448	54,678	2,373,495	576,432	1,032,055	344,490	4,326,472
MANITOBA	2,173	67	182	60	1,266	16	3,764	149,546	25,210	118,054	46,653	339,463
SASKATCHEWAN	4,788	19	355	217	3,939	40	9,358	368,824	17,602	208,698	72,167	667,291
ALBERTA	21,265	80	3,221	3,966	10,451	42	39,025	1,805,956	149,717	1,107,922	290,971	3,354,566
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	17,717	92	767	1,512	8,322	340	28,750	1,206,715	186,142	529,644	211,726	2,134,227
YUKON	228	41	8	30	48	3	358	16,333	2,541	8,614	3,262	30,748
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	55	-	-	-	-	-	55	2,727	781	1,569	2,192	7,248
1980												
CANADA	87,527	2,122	10,360	9,227	46,261	2,283	157,780	7,467,908	1,911,408	4,321,517	1,751,287	15,452,120
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1,293	2	87	176	598	29	2,185	89,793	7,071	28,633	17,169	142,666
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	449	108	24	-	141	-	722	24,776	7,799	10,695	2,563	45,833
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	3,226	269	41	103	871	198	4,658	177,181	37,858	75,016	38,121	328,176
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	1,480	25	33	-	80	99	1,717	73,062	22,256	45,781	60,516	201,615
QUÉBEC	15,763	606	2,543	692	10,338	964	30,906	1,294,144	335,171	562,117	321,541	2,512,973
ONTARIO	18,461	757	4,021	3,109	11,607	547	38,502	1,960,036	710,297	1,306,934	427,638	4,404,905
MANITOBA	1,538	76	26	87	249	3	1,979	105,287	24,929	99,153	37,952	267,321
SASKATCHEWAN	2,796	32	137	41	2,428	5	5,439	243,724	32,809	194,997	74,094	545,624
ALBERTA	19,384	122	2,606	3,120	9,990	84	35,306	1,743,694	484,056	1,348,864	438,423	4,015,037
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	22,966	53	836	1,899	9,973	354	36,081	1,744,414	237,921	643,237	325,428	2,951,000
YUKON	154	72	6	-	36	-	268	10,886	10,936	5,073	4,513	31,408
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	17	-	-	-	-	-	17	911	305	1,017	3,329	5,562
1981												
CANADA	83,895	1,935	11,698	17,575	75,185	2,461	192,749	9,814,606	1,731,232	5,229,837	1,959,807	18,735,482
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	932	7	110	309	404	31	1,793	83,044	5,252	49,402	9,956	147,654
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	296	94	6	23	29	1	449	18,837	3,617	13,858	7,024	43,336
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	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
QUÉBEC	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	5,429,685
MANITOBA	2,448	79	66	-	122	6	2,721	156,532	37,150	99,715	47,445	340,847
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	3,555,355
YUKON	140	29	2	-	-	-	171	8,194	9,272	7,772	11,275	36,513
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	29	-	-	-	-	-	29	1,913	1,119	2,692	5,646	11,540

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

1981

	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'appar- tements	Conversions - Trans- forma- tions	Total	Residential - Domesti- que	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institu- tionnelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
CANADA	83,895	1,935	11,698	17,575	75,185	2,461	192,749	9,814,606	1,731,232	5,229,837	1,959,807	18,735,482
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	83,895	1,935	11,698	17,575	75,185	2,461	192,749	9,814,606	1,731,232	5,229,837	1,959,807	18,735,482
JANUARY JANVIER	3,359	15	367	705	2,522	87	7,055	373,530	86,767	214,645	75,972	750,914
FEBRUARY FEVRIER	5,220	36	696	1,035	2,512	153	9,652	486,544	78,550	336,198	93,506	994,798
MARCH MARS	10,784	92	1,245	972	4,171	232	17,496	902,836	148,231	277,095	172,490	1,500,652
APRIL AVRIL	12,921	218	1,317	1,508	5,987	176	22,127	1,153,448	170,440	427,546	125,873	1,877,307
MAY MAI	12,109	354	1,329	1,348	5,313	273	20,726	1,154,375	147,006	428,167	134,298	1,863,846
JUNE JUIN	10,890	254	1,169	1,445	6,369	166	20,293	1,093,104	157,856	551,775	150,782	1,953,517
JULY JUILLET	7,654	313	846	1,243	6,494	231	16,881	901,275	195,933	487,835	214,884	1,799,927
AUGUST AOÛT	6,207	239	740	1,589	4,399	334	13,508	758,578	188,050	447,028	191,162	1,584,818
SEPTEMBER SEPTEMBRE	4,876	176	644	1,161	5,354	214	12,425	636,617	163,618	407,024	146,957	1,354,216
OCTOBER OCTOBRE	4,138	116	571	1,233	5,649	214	11,921	623,226	138,006	447,703	148,752	1,357,687
NOVEMBER NOVEMBRE	3,236	58	554	2,281	8,047	160	14,636	675,632	129,479	613,361	284,041	1,702,513
DECEMBER DECEMBRE	2,501	64	1,820	3,055	18,368	221	26,029	1,055,441	127,296	591,460	221,090	1,995,287
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	932	7	110	309	404	31	1,793	83,044	5,252	49,402	9,956	147,654
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	932	7	110	309	404	31	1,793	83,044	5,252	49,402	9,956	147,654
JANUARY JANVIER	33	-	2	-	-	1	36	1,555	20	3,152	46	4,773
FEBRUARY FEVRIER	37	-	12	-	-	2	51	2,369	45	6,913	283	9,610
MARCH MARS	126	-	2	-	-	3	131	6,392	335	1,641	535	8,903
APRIL AVRIL	145	1	6	35	-	8	195	8,330	145	1,509	469	10,453
MAY MAI	107	1	4	28	1	2	143	6,651	171	2,053	287	9,162
JUNE JUIN	90	2	2	200	-	-	294	12,868	170	2,260	713	16,011
JULY JUILLET	82	1	-	-	11	7	95	4,912	50	3,556	2,491	11,009
AUGUST AOÛT	49	2	-	-	52	1	110	6,505	1,652	2,189	707	10,553
SEPTEMBER SEPTEMBRE	45	-	16	-	-	-	61	3,450	1,960	3,024	73	8,507
OCTOBER OCTOBRE	19	-	-	-	26	2	47	2,199	524	1,683	1,293	5,699
NOVEMBER NOVEMBRE	92	-	18	-	-	3	113	5,166	10	1,916	806	7,898
DECEMBER DECEMBRE	107	-	48	46	314	2	517	22,647	170	19,506	2,753	45,076
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	296	94	6	23	29	1	449	18,837	3,617	13,858	7,024	43,336
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	296	94	6	23	29	1	449	18,837	3,617	13,858	7,024	43,336
JANUARY JANVIER	8	1	2	-	-	-	11	615	97	642	193	1,547
FEBRUARY FEVRIER	10	7	-	-	-	-	17	770	56	879	4,018	5,723
MARCH MARS	36	4	-	-	-	-	40	1,864	452	1,504	-	3,820
APRIL AVRIL	37	12	-	-	-	-	49	2,043	364	1,016	-	3,423
MAY MAI	56	12	-	-	-	-	68	3,289	75	265	131	3,760
JUNE JUIN	40	12	-	-	-	-	53	2,459	876	1,181	160	4,676
JULY JUILLET	44	23	4	-	4	1	75	2,675	1,121	1,603	322	5,721
AUGUST AOÛT	25	8	-	-	-	-	33	1,345	49	231	1,833	3,458
SEPTEMBER SEPTEMBRE	17	8	-	-	5	-	30	1,259	287	1,735	8	3,289
OCTOBER OCTOBRE	13	3	-	-	-	-	16	754	163	1,795	312	3,024
NOVEMBER NOVEMBRE	8	4	-	-	-	-	12	621	75	98	6	800
DECEMBER DECEMBRE	2	-	-	18	25	-	45	1,143	2	2,909	41	4,095
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	2,957	264	88	92	971	65	4,437	196,312	43,899	76,245	60,886	376,542
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	2,957	264	88	92	971	65	4,437	196,312	43,899	76,245	60,886	376,542
JANUARY JANVIER	85	4	2	-	160	4	255	9,452	398	1,812	1,194	12,856
FEBRUARY FEVRIER	75	7	4	-	160	1	87	4,213	427	5,189	1,523	11,352
MARCH MARS	209	17	8	-	15	8	257	11,320	6,308	4,732	1,544	23,904
APRIL AVRIL	313	22	2	-	34	8	379	17,862	9,010	8,020	10,941	45,833
MAY MAI	389	42	4	-	34	6	456	21,936	682	4,807	7,848	35,273
JUNE JUIN	436	33	2	22	16	8	517	24,382	1,154	3,589	7,019	36,144
JULY JUILLET	353	48	10	-	15	2	426	19,790	15,785	10,905	1,580	48,060
AUGUST AOÛT	329	23	-	-	30	2	384	17,757	2,713	9,142	6,578	36,190
SEPTEMBER SEPTEMBRE	312	33	-	-	56	8	409	18,149	1,034	6,633	9,330	35,146
OCTOBER OCTOBRE	253	25	8	-	-	3	289	14,066	875	3,313	5,956	24,210
NOVEMBER NOVEMBRE	129	8	8	14	22	-	181	10,151	5,021	2,905	4,567	22,644
DECEMBER DECEMBRE	74	2	40	-	679	2	797	27,234	492	15,198	2,006	44,930

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

1981

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	1,014	24	10	-	252	76	1,376	64,599	31,420	79,291	49,033	224,343
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,014	24	10	-	252	76	1,376	64,599	31,420	79,291	49,033	224,343
JANUARY-JANVIER	2	-	-	-	-	3	5	474	2,244	1,978	554	5,250
FEBRUARY-FEVRIER	12	1	2	-	75	5	95	3,529	738	1,526	382	6,175
MARCH-MARS	74	5	-	-	-	8	87	4,238	21,685	3,395	5,411	34,729
APRIL-AVRIL	146	3	6	-	-	21	176	8,156	534	5,255	5,457	19,402
MAY-MAI	249	2	-	-	44	6	301	12,746	1,727	3,482	3,100	21,055
JUNE-JUIN	116	5	-	-	-	11	132	7,002	1,853	11,050	8,013	27,918
JULY-JUILLET	140	-	-	-	-	4	144	7,141	508	3,563	2,022	13,234
AUGUST-AOÛT	91	2	-	-	-	3	96	5,124	305	6,916	1,968	14,313
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	46	-	-	-	20	6	72	4,234	919	5,065	921	11,139
OCTOBER-OCTOBRE	73	2	-	-	32	3	110	5,802	299	21,143	2,682	29,926
NOVEMBER-NOVEMBRE	37	4	2	-	45	3	91	3,460	374	3,804	14,381	22,019
DECEMBER-DECEMBRE	28	-	-	-	36	3	67	2,693	234	12,114	4,142	19,183
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
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	13,298	475	2,020	951	13,552	1,241	31,537	1,481,180	325,167	656,686	400,679	2,863,712
JANUARY-JANVIER	328	2	60	82	727	40	1,239	76,000	9,389	47,624	15,381	148,294
FEBRUARY-FEVRIER	781	8	152	39	723	40	1,799	77,356	10,562	27,480	19,613	135,944
MARCH-MARS	2,267	20	400	109	1,213	104	4,113	177,223	24,273	40,254	28,834	270,584
APRIL-AVRIL	2,709	52	326	108	1,513	95	4,803	230,503	59,742	37,192	26,608	354,045
MAY-MAI	1,903	117	265	30	997	128	3,440	164,367	25,828	57,357	10,370	257,922
JUNE-JUIN	1,337	53	155	35	1,172	77	2,829	133,454	24,501	53,513	26,304	237,772
JULY-JUILLET	957	55	66	20	604	68	1,770	102,571	19,020	35,264	16,380	173,235
AUGUST-AOÛT	916	61	76	56	873	172	2,154	114,332	57,762	39,252	20,968	232,314
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	631	42	134	125	950	111	1,993	99,484	12,741	46,325	20,228	178,778
OCTOBER-OCTOBRE	681	16	94	202	1,084	137	2,214	114,878	22,963	70,074	29,840	237,755
NOVEMBER-NOVEMBRE	362	14	99	35	1,024	67	1,601	68,273	18,893	30,374	118,296	235,836
DECEMBER-DECEMBRE	426	35	193	110	2,672	146	3,582	122,739	39,493	171,977	67,857	402,066
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
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	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
JANUARY-JANVIER	779	4	147	320	481	21	1,752	92,849	61,252	62,151	13,474	229,726
FEBRUARY-FEVRIER	1,206	5	303	135	233	25	1,907	111,157	39,246	51,105	13,946	215,454
MARCH-MARS	3,056	29	462	129	504	19	4,199	248,913	63,215	82,673	63,428	458,229
APRIL-AVRIL	4,093	91	707	737	1,185	20	6,833	373,301	50,845	87,133	48,165	559,444
MAY-MAI	3,946	137	696	322	1,595	76	6,772	415,321	76,670	149,115	34,871	675,977
JUNE-JUIN	3,028	90	711	408	1,157	43	5,437	320,672	67,075	168,087	33,872	589,706
JULY-JUILLET	2,531	143	563	490	1,986	37	5,774	313,657	94,563	85,138	47,704	541,062
AUGUST-AOÛT	1,711	69	424	143	1,003	61	3,387	216,333	73,489	87,636	21,696	399,154
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,391	49	207	238	1,079	41	3,005	169,565	88,537	146,182	20,935	425,219
OCTOBER-OCTOBRE	982	58	221	305	861	55	2,482	152,393	68,632	149,911	22,797	393,733
NOVEMBER-NOVEMBRE	975	17	331	1,154	2,371	53	4,901	724,053	71,669	152,990	77,925	526,637
DECEMBER-DECEMBRE	630	16	956	1,377	4,327	46	7,352	297,064	28,892	68,988	20,320	415,264
MANTOBA	2,448	79	66	-	122	6	2,721	156,532	37,150	99,715	47,445	340,842
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	2,448	79	66	-	122	6	2,721	156,532	37,150	99,715	47,445	340,842
JANUARY-JANVIER	74	-	-	-	-	-	74	4,275	2,620	2,186	2,237	11,318
FEBRUARY-FEVRIER	90	-	2	-	-	1	93	5,478	3,236	2,612	2,864	14,190
MARCH-MARS	326	2	4	-	-	-	332	18,923	1,922	6,285	912	28,042
APRIL-AVRIL	572	12	10	-	6	1	601	32,255	2,583	4,685	886	40,409
MAY-MAI	382	16	8	-	49	1	456	23,568	1,329	5,396	855	31,148
JUNE-JUIN	441	19	12	-	34	1	507	26,300	1,401	14,808	13,015	55,747
JULY-JUILLET	174	9	2	-	29	1	215	13,526	5,483	6,076	8,851	33,976
AUGUST-AOÛT	133	7	4	-	-	-	144	9,128	2,406	21,140	1,731	34,405
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	101	10	-	-	-	-	111	7,469	7,606	19,113	4,525	38,712
OCTOBER-OCTOBRE	60	2	12	-	-	-	74	5,903	3,657	8,319	6,621	24,500
NOVEMBER-NOVEMBRE	50	2	-	-	-	-	52	4,224	2,643	4,269	449	11,545
DECEMBER-DECEMBRE	45	-	12	-	4	1	62	5,483	2,264	4,826	4,499	17,072

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

1981

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
SASKATCHEWAN	2,944	35	414	38	2,826	36	6,293	275,002	56,431	165,932	77,474	574,839
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	2,944	35	414	38	2,826	36	6,293	275,002	56,431	165,932	77,474	574,839
JANUARY-JANVIER	90	-	-	-	132	8	230	9,704	1,471	10,530	3,759	25,464
FEBRUARY-FEVRIER	151	1	24	-	152	-	328	14,600	10,590	12,764	7,902	45,856
MARCH-MARS	255	7	16	-	467	-	745	25,956	1,168	13,587	4,366	45,077
APRIL-AVRIL	543	5	32	-	136	-	716	36,813	22,378	10,115	4,401	73,707
MAY-MAI	512	3	40	-	47	5	607	32,421	2,007	9,350	7,389	51,167
JUNE-JUIN	394	9	42	-	22	-	467	25,835	644	25,581	16,719	68,779
JULY-JUILLET	339	-	24	-	122	3	488	25,196	4,846	15,113	7,037	52,192
AUGUST-AOÛT	159	4	10	-	35	12	220	11,967	372	12,657	3,173	28,169
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	200	3	14	-	51	-	268	14,605	7,973	16,215	5,773	44,566
OCTOBER-OCTOBRE	144	2	28	28	326	-	528	19,015	2,598	13,101	5,910	40,624
NOVEMBER-NOVEMBRE	103	1	24	-	378	-	506	16,646	871	15,478	1,805	34,800
DECEMBER-DECEMBRE	54	-	160	10	958	8	1,190	42,244	1,513	11,441	9,240	64,438
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
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	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
JANUARY-JANVIER	892	1	110	165	700	2	1,870	91,590	4,678	63,056	30,838	190,162
FEBRUARY-FEVRIER	1,511	3	119	766	584	2	2,985	149,348	7,538	210,379	28,563	395,828
MARCH-MARS	2,133	5	200	328	823	17	3,506	177,415	6,657	61,722	42,645	288,439
APRIL-AVRIL	2,745	9	154	526	1,779	8	5,221	274,502	14,241	235,501	10,955	535,199
MAY-MAI	2,235	8	195	248	1,233	7	3,926	211,444	20,661	134,899	26,827	393,831
JUNE-JUIN	2,350	14	123	343	1,558	7	4,395	215,538	25,735	174,240	23,122	438,635
JULY-JUILLET	1,711	12	143	439	1,595	6	3,906	192,679	19,659	238,083	47,365	497,786
AUGUST-AOÛT	1,691	38	115	764	926	7	3,541	169,065	36,576	164,380	28,677	398,698
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,455	14	181	465	1,501	-	3,616	159,755	14,152	82,867	57,397	314,171
OCTOBER-OCTOBRE	1,299	3	154	445	2,178	-	4,079	190,604	21,385	131,293	58,374	401,656
NOVEMBER-NOVEMBRE	859	7	237	574	2,760	4	4,441	191,735	8,642	331,714	43,302	575,393
DECEMBER-DECEMBRE	817	8	303	1,120	6,786	11	9,045	349,492	29,750	241,759	80,141	701,142
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-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
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	15,811	98	1,220	4,221	17,824	437	39,611	2,220,548	224,146	717,242	393,850	3,555,786
JANUARY-JANVIER	1,065	2	44	138	322	8	1,579	86,813	4,568	21,135	7,988	120,504
FEBRUARY-FEVRIER	1,346	4	78	95	745	21	2,289	117,638	6,112	17,274	14,385	155,409
MARCH-MARS	2,298	2	151	406	1,149	73	4,079	230,177	22,199	60,715	24,775	337,866
APRIL-AVRIL	1,607	8	74	102	1,334	15	3,140	169,087	10,260	36,468	17,991	233,806
MAY-MAI	2,294	15	117	720	1,332	42	4,520	260,686	17,681	61,102	36,758	376,227
JUNE-JUIN	2,647	17	122	437	2,410	18	5,651	323,823	34,447	97,137	21,827	477,234
JULY-JUILLET	1,306	16	134	294	2,143	72	3,965	218,028	32,211	87,185	80,085	417,509
AUGUST-AOÛT	1,065	15	111	626	1,480	94	3,391	204,919	10,116	98,756	95,275	409,066
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	654	12	92	272	1,753	48	2,831	157,325	24,855	79,671	27,319	289,170
OCTOBER-OCTOBRE	596	3	54	253	1,142	14	2,062	116,447	16,031	46,803	14,926	194,207
NOVEMBER-NOVEMBRE	616	1	135	504	1,447	30	2,733	151,010	21,180	68,302	22,447	262,939
DECEMBER-DECEMBRE	317	3	108	374	2,567	2	3,371	184,595	24,486	42,694	30,074	281,849
YUKON	140	29	2	-	-	-	171	8,194	9,272	7,772	11,275	36,513
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	140	29	2	-	-	-	171	8,194	9,272	7,772	11,275	36,513
JANUARY-JANVIER	1	1	-	-	-	-	2	103	30	237	282	652
FEBRUARY-FEVRIER	1	-	-	-	-	-	1	86	-	54	-	140
MARCH-MARS	4	1	2	-	-	-	7	415	17	587	40	1,059
APRIL-AVRIL	11	3	-	-	-	-	14	596	338	652	-	1,586
MAY-MAI	30	1	-	-	-	-	31	1,467	175	82	1,083	2,807
JUNE-JUIN	8	-	-	-	-	-	8	521	-	327	-	848
JULY-JUILLET	11	6	-	-	-	-	17	678	1,704	1,089	382	3,853
AUGUST-AOÛT	33	10	-	-	-	-	43	1,837	2,570	3,010	9,017	16,434
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	21	5	-	-	-	-	26	1,150	3,554	91	446	5,241
OCTOBER-OCTOBRE	16	2	-	-	-	-	18	1,075	849	212	-	2,136
NOVEMBER-NOVEMBRE	4	-	-	-	-	-	4	237	35	1,420	25	1,717
DECEMBER-DECEMBRE	-	-	-	-	-	-	-	29	-	11	-	40

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

1981

	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	29	-	-	-	-	-	29	1,913	1,119	2,692	5,646	11,370
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	29	-	-	-	-	-	29	1,913	1,119	2,692	5,646	11,370
JANUARY-JANVIER	2	-	-	-	-	-	2	100	-	142	26	268
FEBRUARY-FEVRIER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	27	50
MARCH-MARS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
APRIL-AVRIL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAY-MAI	6	-	-	-	-	-	6	479	-	259	4,779	5,517
JUNE-JUIN	3	-	-	-	-	-	3	250	-	2	18	270
JULY-JUILLET	6	-	-	-	-	-	6	422	983	260	665	2,330
AUGUST-AOÛT	5	-	-	-	-	-	5	266	40	1,719	39	2,064
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	3	-	-	-	-	-	3	172	-	103	2	277
OCTOBER-OCTOBRE	2	-	-	-	-	-	2	90	30	56	41	217
NOVEMBER-NOVEMBRE	1	-	-	-	-	-	1	56	66	91	32	245
DECEMBER-DECEMBRE	1	-	-	-	-	-	1	78	-	37	17	132

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

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

1981

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES	49,231	127	8,735	14,868	53,928	1,510	128,399	6,735,011	962,966	4,151,006	1,269,982	13,118,965
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	49,231	127	8,735	14,868	53,928	1,510	128,399	6,735,011	962,966	4,151,006	1,269,982	13,118,965
JANUARY JANVIER	2,111	2	275	589	1,742	39	4,758	270,858	41,078	172,094	49,576	533,606
FEBRUARY FEVRIER	3,240	1	573	973	1,354	100	6,241	325,703	43,200	286,210	50,748	705,861
MARCH MARS	6,763	5	988	911	2,591	139	11,397	610,860	79,506	188,475	96,472	975,313
APRIL AVRIL	7,668	12	1,023	1,275	4,054	65	14,097	766,101	103,377	334,926	69,698	1,274,102
MAY MAI	6,920	25	1,049	876	3,716	159	12,745	752,399	89,133	325,603	79,196	1,246,331
JUNE JUIN	6,087	17	915	1,173	4,371	99	12,662	699,835	89,201	411,550	93,234	1,293,820
JULY JUILLET	4,424	17	640	1,068	4,798	145	11,092	615,790	105,062	397,813	155,209	1,273,874
AUGUST AOÛT	3,398	5	384	1,426	3,400	201	8,814	520,392	115,020	350,988	121,871	1,108,271
SEPTEMBER SEPTEMBRE	2,813	21	285	905	3,864	136	8,024	413,688	84,349	308,548	88,476	895,061
OCTOBER OCTOBRE	2,345	11	395	1,061	4,230	159	8,201	438,144	85,534	353,359	93,748	970,785
NOVEMBER NOVEMBRE	1,944	6	691	1,930	6,146	92	10,809	508,025	73,868	532,272	201,992	1,316,157
DECEMBER DECEMBRE	1,518	5	1,517	2,681	13,662	176	19,559	813,216	53,638	489,168	169,762	1,525,784
WILSON	7,193	-	802	2,717	11,597	27	22,336	1,075,033	39,779	1,178,401	152,266	2,445,479
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	7,193	-	802	2,717	11,597	27	22,336	1,075,033	39,779	1,178,401	152,266	2,445,479
JANUARY JANVIER	418	-	60	131	286	-	895	48,285	1,796	33,575	9,090	92,746
FEBRUARY FEVRIER	514	-	30	243	214	2	1,003	51,607	654	124,341	3,200	179,802
MARCH MARS	979	-	128	136	224	6	1,473	75,412	1,501	22,987	3,423	103,323
APRIL AVRIL	1,094	-	54	363	859	4	2,374	132,895	1,208	174,504	7,334	315,941
MAY MAI	865	-	68	180	485	3	1,601	87,994	13,086	34,429	5,490	140,999
JUNE JUIN	731	-	32	181	967	-	1,911	87,178	-	75,025	7,898	170,133
JULY JUILLET	669	-	22	255	677	4	1,627	79,194	1,246	161,429	26,056	267,925
AUGUST AOÛT	559	-	19	403	575	1	1,557	72,908	7,560	72,281	5,364	158,113
SEPTEMBER SEPTEMBRE	563	-	41	28	616	-	1,248	58,741	2,331	28,998	20,807	110,877
OCTOBER OCTOBRE	310	-	112	132	1,213	-	1,767	84,614	9,178	51,252	12,168	157,212
NOVEMBER NOVEMBRE	276	-	100	27	1,295	-	1,698	77,474	524	274,020	6,747	358,765
DECEMBER DECEMBRE	215	-	136	638	4,186	7	5,182	218,731	695	125,528	44,689	389,643
CHICOUTIMI-JONQUERE	274	12	54	36	322	59	757	31,093	21,756	15,725	21,797	90,371
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	274	12	54	36	322	59	757	31,093	21,756	15,725	21,797	90,371
JANUARY JANVIER	2	1	2	-	-	2	7	393	606	945	269	2,213
FEBRUARY FEVRIER	7	-	2	-	-	7	16	880	11	755	263	1,909
MARCH MARS	42	-	4	-	-	8	54	2,590	1,346	4,428	134	8,498
APRIL AVRIL	44	3	14	-	-	5	66	3,328	271	374	3,293	7,266
MAY MAI	66	4	17	-	52	6	140	5,622	1,741	526	18	7,907
JUNE JUIN	36	3	2	-	20	3	64	3,317	3,832	273	57	7,479
JULY JUILLET	23	-	4	-	16	6	49	2,399	321	288	400	3,408
AUGUST AOÛT	18	-	2	-	-	10	30	1,697	6,005	640	1,374	9,716
SEPTEMBER SEPTEMBRE	18	1	2	36	20	5	82	3,588	101	3,926	2,231	9,846
OCTOBER OCTOBRE	7	-	2	-	10	2	21	994	2,947	2,799	11,593	18,333
NOVEMBER NOVEMBRE	7	-	2	-	124	5	138	3,641	1,363	540	643	6,187
DECEMBER DECEMBRE	4	-	6	-	80	-	90	2,644	3,212	231	1,522	7,609
EDMONTON	4,848	2	461	3,141	5,171	5	13,628	627,545	46,186	578,996	121,405	1,374,132
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	4,848	2	461	3,141	5,171	5	13,628	627,545	46,186	578,996	121,405	1,374,132
JANUARY JANVIER	185	-	2	34	115	-	336	17,137	1,838	15,142	12,138	46,255
FEBRUARY FEVRIER	561	-	61	493	190	-	1,305	63,289	3,264	60,625	10,625	147,133
MARCH MARS	401	-	18	192	122	2	735	42,808	1,729	17,318	2,547	64,402
APRIL AVRIL	739	-	32	163	403	-	1,337	65,224	5,060	37,997	1,243	109,524
MAY MAI	500	1	77	4	451	-	1,033	56,083	3,111	68,599	4,331	132,124
JUNE JUIN	583	-	27	158	174	2	944	52,640	2,146	71,501	4,911	131,198
JULY JUILLET	353	-	61	184	563	-	1,161	55,133	10,635	47,355	9,353	122,476
AUGUST AOÛT	316	-	10	325	246	-	897	39,317	5,063	67,946	9,090	121,416
SEPTEMBER SEPTEMBRE	350	-	36	361	238	-	985	40,150	1,534	24,472	15,750	81,906
OCTOBER OCTOBRE	450	1	4	279	640	-	1,374	61,426	7,013	58,286	25,692	152,417
NOVEMBER NOVEMBRE	236	-	87	486	1,054	1	1,864	76,777	1,223	32,624	6,198	116,822
DECEMBER DECEMBRE	174	-	46	462	975	-	1,657	57,561	3,570	67,801	19,527	148,459

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

1981

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
HALIFAX	768	30	74	92	814	38	1,816	86,395	3,520	56,316	22,094	168,325
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	768	30	74	92	814	38	1,816	86,395	3,520	56,316	22,094	168,325
JANUARY JANVIER	13	-	2	-	140	4	159	6,261	95	535	13	6,904
FEBRUARY FEVRIER	24	-	-	-	-	-	24	1,615	70	3,406	1,287	6,378
MARCH MARS	42	3	8	-	-	8	61	3,318	786	2,447	1,455	8,006
APRIL AVRIL	73	3	-	-	32	-	108	6,218	-	5,674	5,907	17,799
MAY MAI	101	5	2	-	-	3	111	6,886	60	3,336	340	10,622
JUNE JUIN	91	4	2	22	-	5	124	7,809	-	1,312	3,629	12,750
JULY JUILLET	92	4	4	-	-	13	113	7,011	1,151	8,838	799	17,799
AUGUST AOUT	85	1	-	-	30	2	118	6,394	205	6,771	1,006	14,376
SEPTEMBER SEPTEMBRE	98	6	-	56	-	-	160	8,220	458	5,483	1,726	15,887
OCTOBER OCTOBRE	85	4	8	-	-	1	98	5,731	400	2,543	5,249	13,923
NOVEMBER NOVEMBRE	41	-	8	14	22	-	85	5,479	25	1,374	268	7,146
DECEMBER DECEMBRE	23	-	40	-	590	2	655	21,453	270	14,597	415	36,735
HAMILTON	1,270	1	234	239	126	-	1,870	97,328	51,972	54,007	20,481	223,788
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,270	1	234	239	126	-	1,870	97,328	51,972	54,007	20,481	223,788
JANUARY JANVIER	43	-	12	-	-	-	55	2,667	2,149	4,860	385	10,061
FEBRUARY FEVRIER	42	-	14	-	-	-	56	3,204	4,488	2,110	1,038	10,840
MARCH MARS	126	-	28	-	-	-	154	8,513	1,274	1,622	8,858	20,267
APRIL AVRIL	263	-	66	88	-	-	417	18,811	3,525	3,214	1,448	26,998
MAY MAI	196	-	54	4	-	-	254	15,371	7,358	3,316	595	26,640
JUNE JUIN	235	-	6	-	-	-	241	13,570	3,962	6,247	2,420	26,199
JULY JUILLET	137	-	16	-	4	-	157	9,563	2,969	5,119	1,018	18,669
AUGUST AOUT	68	-	12	-	-	-	80	5,443	3,515	9,175	210	18,343
SEPTEMBER SEPTEMBRE	41	-	-	-	-	-	41	3,674	8,355	4,917	367	17,313
OCTOBER OCTOBRE	38	-	2	-	-	-	40	3,461	2,570	6,051	817	12,899
NOVEMBER NOVEMBRE	48	-	24	67	-	-	139	6,305	10,964	3,136	1,757	22,162
DECEMBER DECEMBRE	33	1	-	80	122	-	236	6,746	843	4,240	1,568	13,397
HULL	244	36	6	-	72	12	370	21,536	1,115	31,974	29,952	84,577
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	244	36	6	-	72	12	370	21,536	1,115	31,974	29,952	84,577
JANUARY JANVIER	7	1	-	-	-	-	8	371	-	258	92	721
FEBRUARY FEVRIER	7	1	-	-	-	-	8	657	-	234	114	1,005
MARCH MARS	34	1	4	-	-	-	39	1,925	-	134	141	2,200
APRIL AVRIL	44	4	-	-	-	-	48	2,880	-	983	-	3,863
MAY MAI	38	4	-	-	-	8	50	2,686	17	313	610	3,626
JUNE JUIN	26	1	2	-	-	-	29	1,971	164	17,816	1,935	21,886
JULY JUILLET	24	5	-	-	28	1	58	2,821	170	1,975	9	4,975
AUGUST AOUT	12	1	-	-	-	2	15	1,394	20	931	90	2,435
SEPTEMBER SEPTEMBRE	30	10	-	-	-	1	41	2,474	266	1,221	158	4,119
OCTOBER OCTOBRE	7	1	-	-	-	-	8	970	15	4,839	417	6,241
NOVEMBER NOVEMBRE	13	5	-	-	44	-	62	2,776	38	272	193	3,279
DECEMBER DECEMBRE	2	2	-	-	-	-	4	611	425	2,998	26,193	30,227
KITCHENER	795	-	108	62	856	22	1,843	71,210	19,846	34,922	18,341	144,319
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	795	-	108	62	856	22	1,843	71,210	19,846	34,922	18,341	144,319
JANUARY JANVIER	35	-	-	30	-	-	65	2,315	789	1,950	25	5,079
FEBRUARY FEVRIER	37	-	-	-	48	-	85	2,650	1,068	1,658	-	5,376
MARCH MARS	87	-	16	-	-	-	103	5,142	792	470	155	6,559
APRIL AVRIL	127	-	-	-	42	-	169	8,231	2,444	1,395	102	12,172
MAY MAI	121	-	4	-	-	-	125	6,402	2,277	6,873	627	16,179
JUNE JUIN	177	-	10	32	72	1	292	13,002	2,555	5,673	701	21,331
JULY JUILLET	45	-	2	-	185	-	232	6,248	1,622	2,047	3,426	11,343
AUGUST AOUT	26	-	8	-	16	-	50	2,521	1,891	1,025	1,530	6,967
SEPTEMBER SEPTEMBRE	13	-	-	-	184	-	197	5,695	926	1,429	1,204	8,356
OCTOBER OCTOBRE	19	-	4	-	-	-	23	1,284	1,127	942	341	3,754
NOVEMBER NOVEMBRE	93	-	18	-	257	21	389	13,212	3,845	9,810	6,677	31,544
DECEMBER DECEMBRE	15	-	46	-	52	-	113	4,508	510	1,650	3,553	10,221

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

1981

	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	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
LONDON	527	-	28	466	998	6	2,025	77,037	10,162	33,608	22,277	143,084
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	527	-	28	466	998	6	2,025	77,037	10,162	33,608	22,277	143,084
JANUARY JANVIER	29	-	2	-	-	-	31	1,718	51	865	1,950	4,584
FEBRUARY FEVRIER	30	-	-	-	-	-	30	1,702	176	1,037	3,539	6,454
MARCH MARS	83	-	-	-	-	1	84	4,827	388	1,729	1,467	8,411
APRIL AVRIL	83	-	-	-	-	1	84	5,683	586	7,231	947	14,447
MAY MAI	105	-	-	-	-	-	105	7,034	1,612	1,081	3,764	13,491
JUNE JUIN	43	-	-	62	-	-	105	5,230	1,053	1,321	335	7,939
JULY JUILLET	49	-	-	-	-	-	49	3,851	567	3,441	8,499	16,358
AUGUST AOÛT	28	-	-	51	30	-	109	4,905	552	11,645	335	17,437
SEPTEMBER SEPTEMBRE	23	-	-	-	-	1	24	1,960	1,480	1,807	669	5,916
OCTOBER OCTOBRE	27	-	-	-	67	3	92	3,465	932	1,191	315	5,903
NOVEMBER NOVEMBRE	14	-	20	244	380	-	658	19,286	656	944	62	20,948
DECEMBER DECEMBRE	18	-	6	109	521	-	654	17,376	2,109	1,316	395	21,196
MONTREAL	6,556	4	1,348	583	7,147	570	16,208	836,549	157,974	406,078	176,457	1,577,058
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	6,556	4	1,348	583	7,147	570	16,208	836,549	157,974	406,078	176,457	1,577,058
JANUARY JANVIER	212	-	56	-	491	15	774	60,795	2,504	38,717	6,122	108,138
FEBRUARY FEVRIER	489	-	175	39	288	47	988	47,389	3,866	18,675	8,611	78,541
MARCH MARS	1,169	-	284	83	535	45	2,116	99,237	17,841	19,352	14,684	151,114
APRIL AVRIL	1,206	-	201	15	810	27	2,259	125,999	35,784	19,178	6,498	187,459
MAY MAI	778	-	176	17	614	35	1,620	82,423	7,745	28,084	3,928	122,180
JUNE JUIN	630	-	91	9	677	32	1,439	70,273	10,662	18,693	4,275	103,903
JULY JUILLET	402	1	52	13	509	29	1,006	61,962	9,748	18,668	3,787	94,165
AUGUST AOÛT	485	1	51	32	676	63	1,308	71,058	23,870	23,889	10,631	129,448
SEPTEMBER SEPTEMBRE	263	-	110	79	476	28	956	46,360	4,888	18,968	8,582	78,798
OCTOBER OCTOBRE	433	-	76	163	532	97	1,301	72,275	13,390	47,617	7,478	140,760
NOVEMBER NOVEMBRE	208	-	35	29	418	22	712	36,093	6,746	18,348	79,282	140,469
DECEMBER DECEMBRE	281	2	91	104	1,121	130	1,739	67,685	20,930	135,889	22,579	242,083
OSHAWA	818	-	400	20	172	-	1,410	60,805	33,325	11,837	22,086	128,053
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	818	-	400	20	172	-	1,410	60,805	33,325	11,837	22,086	128,053
JANUARY JANVIER	1	-	-	-	-	-	1	115	198	388	19	720
FEBRUARY FEVRIER	11	-	14	-	-	-	25	1,104	595	289	1	1,989
MARCH MARS	108	-	18	-	-	-	126	5,911	17,414	1,151	17,267	41,743
APRIL AVRIL	143	-	86	-	171	-	400	14,194	10,705	2,061	40	27,000
MAY MAI	175	-	116	-	1	-	292	12,457	709	87	2	13,255
JUNE JUIN	74	-	42	-	-	-	116	5,258	66	1,658	354	7,336
JULY JUILLET	139	-	20	-	-	-	159	8,541	1,603	613	1,606	12,363
AUGUST AOÛT	73	-	6	-	-	-	79	3,904	375	2,736	14	7,029
SEPTEMBER SEPTEMBRE	35	-	10	20	-	-	65	2,857	454	2,118	1,299	6,728
OCTOBER OCTOBRE	10	-	6	-	-	-	16	1,138	882	146	218	2,384
NOVEMBER NOVEMBRE	38	-	18	-	-	-	56	2,787	210	550	1,266	4,813
DECEMBER DECEMBRE	11	-	64	-	-	-	75	2,539	114	40	-	2,693
OTTAWA	1,439	2	331	1,560	612	27	3,971	180,748	18,754	142,972	73,240	415,714
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,439	2	331	1,560	612	27	3,971	180,748	18,754	142,972	73,240	415,714
JANUARY JANVIER	13	-	2	80	53	1	149	5,698	34	5,329	7,319	18,380
FEBRUARY FEVRIER	72	-	6	-	-	2	80	4,378	2,318	2,465	1,795	10,956
MARCH MARS	156	-	12	12	-	1	181	10,298	6,737	6,145	2,523	25,703
APRIL AVRIL	242	-	58	162	46	2	510	22,823	1,664	2,522	12,393	39,402
MAY MAI	241	-	14	-	3	6	264	17,681	139	2,512	4,288	24,620
JUNE JUIN	201	-	38	3	200	1	442	20,839	405	3,326	1,224	25,794
JULY JUILLET	176	-	83	64	100	1	424	22,356	3,551	6,481	5,189	37,577
AUGUST AOÛT	74	-	10	69	-	1	154	8,372	114	3,131	2,060	13,677
SEPTEMBER SEPTEMBRE	127	-	12	-	4	-	143	9,079	3,060	12,312	798	25,249
OCTOBER OCTOBRE	62	2	14	74	32	10	194	9,285	380	42,199	1,986	53,850
NOVEMBER NOVEMBRE	40	-	40	407	32	3	522	18,243	275	51,223	29,965	99,706
DECEMBER DECEMBRE	35	-	42	689	142	-	908	31,696	77	5,327	3,700	40,800

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

1981

	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					
QUEBEC	1,167	6	290	140	2,832	121	4,556	184,195	11,835	85,755	84,281	366,066
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,167	6	290	140	2,832	121	4,556	184,195	11,835	85,755	84,281	366,066
JANUARY - JANVIER	31	-	2	77	44	6	160	5,969	275	3,429	2,372	12,045
FEBRUARY - FEVRIER	70	-	18	-	343	9	440	14,174	141	3,416	2,558	20,289
MARCH - MARS	255	1	58	5	318	6	643	24,807	226	4,927	3,745	33,705
APRIL - AVRIL	289	1	61	34	240	7	632	27,086	535	3,084	4,145	34,850
MAY - MAI	154	1	34	3	164	8	364	18,061	297	5,039	1,515	24,912
JUNE - JUIN	99	2	26	4	364	12	507	18,024	1,351	5,247	8,726	33,348
JULY - JUILLET	90	-	-	7	31	5	133	8,323	107	8,384	754	17,568
AUGUST - AOÛT	80	1	7	-	36	14	138	8,016	2,499	3,848	3,621	17,984
SEPTEMBER - SEPTEMBRE	39	-	2	-	340	40	421	20,834	2,104	11,430	4,856	39,224
OCTOBER - OCTOBRE	28	-	12	-	235	9	284	11,238	434	4,688	3,066	19,426
NOVEMBER - NOVEMBRE	22	-	38	4	209	2	275	9,654	701	4,723	31,973	47,051
DECEMBER - DECEMBRE	10	-	32	6	508	3	559	18,009	3,165	27,540	16,950	65,664
REGINA	984	-	26	10	356	-	1,376	67,304	32,916	68,113	15,997	184,330
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	984	-	26	10	356	-	1,376	67,304	32,916	68,113	15,997	184,330
JANUARY - JANVIER	29	-	-	-	56	-	85	3,246	1,040	4,530	1,075	9,911
FEBRUARY - FEVRIER	60	-	-	-	-	-	60	3,250	9,381	2,812	3,782	19,285
MARCH - MARS	97	-	-	-	-	-	169	6,774	335	8,243	331	15,683
APRIL - AVRIL	200	-	-	-	50	-	250	12,206	17,037	5,473	28	34,744
MAY - MAI	163	-	-	-	17	-	180	9,109	687	1,328	1,927	13,051
JUNE - JUIN	142	-	-	-	-	-	142	8,115	190	8,019	6,669	22,993
JULY - JUILLET	124	-	-	-	18	-	142	7,257	2,268	5,620	-	15,145
AUGUST - AOÛT	45	-	-	-	-	-	45	3,111	2	5,141	488	8,742
SEPTEMBER - SEPTEMBRE	53	-	-	-	-	-	53	3,331	1,369	11,019	155	15,874
OCTOBER - OCTOBRE	28	-	-	-	-	-	28	2,058	511	3,152	90	5,811
NOVEMBER - NOVEMBRE	26	-	-	-	109	-	135	4,953	9	5,568	374	10,904
DECEMBER - DECEMBRE	17	-	26	10	34	-	87	3,894	87	7,208	1,078	12,267
ST. CATHARINES-NIAGARA	398	1	106	70	206	6	787	43,611	31,205	26,188	25,116	126,120
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	398	1	106	70	206	6	787	43,611	31,205	26,188	25,116	126,120
JANUARY - JANVIER	9	-	4	-	-	-	13	658	565	903	339	2,465
FEBRUARY - FEVRIER	16	-	-	-	-	-	16	1,080	1,680	1,197	25	3,982
MARCH - MARS	51	-	-	-	4	-	55	3,923	1,899	8,535	11,272	25,629
APRIL - AVRIL	89	-	12	-	-	-	101	6,504	2,664	2,679	85	11,932
MAY - MAI	71	-	-	-	-	-	71	5,237	5,313	2,735	1,241	14,526
JUNE - JUIN	33	-	-	-	-	1	34	2,766	630	1,300	2,614	7,310
JULY - JUILLET	36	-	-	55	47	-	139	6,481	7,340	2,664	824	17,309
AUGUST - AOÛT	31	1	10	-	-	2	44	3,430	6,237	848	448	10,963
SEPTEMBER - SEPTEMBRE	17	-	2	15	87	-	121	4,370	746	1,625	90	6,831
OCTOBER - OCTOBRE	22	-	-	-	1	2	25	2,196	1,720	2,116	5,371	11,403
NOVEMBER - NOVEMBRE	12	-	-	-	23	-	35	2,063	1,425	1,114	1,109	5,711
DECEMBER - DECEMBRE	11	-	78	-	44	-	133	4,903	986	472	1,698	8,059
SAINT JOHN	128	-	-	-	40	6	174	12,468	4,269	33,020	15,093	64,850
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	128	-	-	-	40	6	174	12,468	4,269	33,020	15,093	64,850
JANUARY - JANVIER	1	-	-	-	-	-	1	198	2,243	249	49	2,739
FEBRUARY - FEVRIER	1	-	-	-	-	-	1	126	25	483	16	659
MARCH - MARS	11	-	-	-	-	-	11	851	1,500	2,000	186	4,537
APRIL - AVRIL	24	-	-	-	-	2	26	1,658	-	3,284	4,477	9,419
MAY - MAI	29	-	-	-	-	-	29	1,957	173	1,653	1,693	5,473
JUNE - JUIN	14	-	-	-	-	-	14	1,297	2	498	741	2,538
JULY - JUILLET	11	-	-	-	-	-	11	1,193	2	606	121	1,912
AUGUST - AOÛT	7	-	-	-	-	-	7	664	-	738	1,002	2,404
SEPTEMBER - SEPTEMBRE	7	-	-	-	16	1	24	1,672	-	2,682	134	4,488
OCTOBER - OCTOBRE	15	-	-	-	-	1	16	1,406	127	19,234	315	21,082
NOVEMBER - NOVEMBRE	1	-	-	-	-	-	1	338	183	566	5,921	7,008
DECEMBER - DECEMBRE	7	-	-	-	24	2	33	1,108	14	1,027	438	2,587

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

1981

	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					
ST. JOHN'S	584	1	102	281	363	20	1,351	63,596	2,599	42,995	6,605	115,795
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	584	1	102	281	363	20	1,351	63,596	2,599	42,995	6,605	115,795
JANUARY JANVIER	27	—	2	—	—	—	29	1,347	—	2,910	1	4,258
FEBRUARY FEVRIER	25	—	4	—	—	2	31	1,529	—	6,454	247	8,230
MARCH MARS	81	—	2	—	—	—	85	4,425	170	747	—	5,862
APRIL AVRIL	72	—	6	35	—	—	118	5,183	122	1,257	467	7,029
MAY MAI	38	—	4	—	1	—	45	2,630	110	1,143	284	4,167
JUNE JUIN	48	1	2	200	—	—	251	10,562	37	1,625	43	12,267
JULY JUILLET	44	—	—	—	11	—	56	2,800	—	2,736	1,848	7,384
AUGUST AOÛT	24	—	—	—	52	3	79	4,776	1,650	1,063	—	7,489
SEPTEMBER SEPTEMBRE	31	—	16	—	—	—	47	2,737	336	2,437	23	5,533
OCTOBER OCTOBRE	12	—	—	—	23	—	35	1,572	—	1,536	455	3,563
NOVEMBER NOVEMBRE	76	—	18	—	—	3	97	4,472	10	1,843	4	6,329
DECEMBER DECEMBRE	106	—	48	46	276	2	478	21,563	164	19,244	2,713	43,684
WASKATOON	883	—	300	—	1,700	22	2,905	110,290	12,011	47,559	18,990	188,850
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	883	—	300	—	1,700	22	2,905	110,290	12,011	47,559	18,990	188,850
JANUARY JANVIER	39	—	—	—	76	—	115	4,978	203	2,693	336	8,210
FEBRUARY FEVRIER	37	—	16	—	—	—	53	2,496	1,042	3,298	1,335	8,171
MARCH MARS	61	—	6	—	286	—	353	9,273	354	2,680	188	12,495
APRIL AVRIL	146	—	30	—	8	—	184	10,001	1,174	1,213	1,282	13,670
MAY MAI	154	—	10	—	24	—	188	10,121	710	2,670	899	14,400
JUNE JUIN	120	—	40	—	—	—	160	8,156	113	11,762	6,816	26,847
JULY JUILLET	96	—	16	—	—	2	114	6,217	1,927	6,435	2,535	17,114
AUGUST AOÛT	51	—	4	—	17	12	84	3,769	14	3,623	253	7,659
SEPTEMBER SEPTEMBRE	74	—	6	—	51	—	131	5,379	5,016	2,217	880	13,492
OCTOBER OCTOBRE	51	—	14	—	292	—	357	9,687	287	3,511	1,873	15,358
NOVEMBER NOVEMBRE	32	—	24	—	156	—	212	6,543	717	5,321	1,166	13,747
DECEMBER DECEMBRE	22	—	134	—	790	8	954	33,670	454	2,136	1,427	37,687
SUDBURY	190	8	6	—	123	4	331	18,726	4,558	15,996	4,037	43,317
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	190	8	6	—	123	4	331	18,726	4,558	15,996	4,037	43,317
JANUARY JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	213	15	351	—	579
FEBRUARY FEVRIER	11	—	—	—	—	—	11	667	54	693	—	1,414
MARCH MARS	38	—	—	—	—	—	38	2,037	294	1,010	329	3,670
APRIL AVRIL	39	—	—	—	—	1	40	2,494	446	1,705	1,302	5,947
MAY MAI	41	2	2	—	—	—	45	2,929	441	682	150	4,202
JUNE JUIN	29	3	2	—	—	—	157	5,326	260	1,426	36	7,048
JULY JUILLET	15	1	—	—	—	—	16	1,556	737	4,887	949	8,129
AUGUST AOÛT	5	—	—	—	—	—	5	1,497	800	518	62	2,877
SEPTEMBER SEPTEMBRE	5	1	—	—	—	—	6	685	659	631	900	2,875
OCTOBER OCTOBRE	3	1	—	—	—	3	7	603	3	1,099	5	1,710
NOVEMBER NOVEMBRE	4	—	2	—	—	—	6	584	774	470	230	2,058
DECEMBER DECEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	135	75	2,524	74	2,808
THUNDER BAY	172	20	10	—	265	—	467	22,968	3,276	22,182	4,602	53,028
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	172	20	10	—	265	—	467	22,968	3,276	22,182	4,602	53,028
JANUARY JANVIER	1	—	—	—	—	—	1	125	126	821	138	1,210
FEBRUARY FEVRIER	4	—	—	—	6	—	10	356	767	5,931	17	7,071
MARCH MARS	13	—	—	—	—	—	13	1,114	8	449	228	1,799
APRIL AVRIL	32	1	—	—	12	—	45	2,355	62	719	5	3,141
MAY MAI	37	5	6	—	—	—	48	3,036	37	1,052	1	4,126
JUNE JUIN	34	3	—	—	—	—	37	3,052	25	316	165	3,558
JULY JUILLET	21	5	4	—	88	—	118	4,452	8	680	988	6,128
AUGUST AOÛT	14	—	—	—	48	—	62	2,583	616	510	904	4,613
SEPTEMBER SEPTEMBRE	8	3	—	—	111	—	122	4,475	341	1,371	1,679	7,866
OCTOBER OCTOBRE	4	2	—	—	—	—	6	647	681	10,032	194	11,554
NOVEMBER NOVEMBRE	2	1	—	—	—	—	3	441	393	212	9	1,055
DECEMBER DECEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	332	212	89	274	907

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

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

1981

	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					
TORONTO	12,572	2	3,537	2,755	9,701	236	28,803	1,755,410	312,360	720,906	113,055	2,901,731
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	12,572	2	3,537	2,755	9,701	236	28,803	1,755,410	312,360	720,906	113,055	2,901,731
JANUARY JANVIER	557	-	121	193	427	5	1,303	70,729	20,617	40,657	1,831	133,834
FEBRUARY FEVRIER	844	-	263	135	38	23	1,303	82,101	9,900	25,194	4,060	121,255
MARCH MARS	1,783	-	371	117	499	3	2,773	166,795	10,286	42,368	9,285	228,734
APRIL AVRIL	1,980	-	333	375	496	-	3,244	204,346	12,372	38,828	9,470	265,016
MAY MAI	1,885	2	416	310	1,212	69	3,894	256,640	31,595	116,038	20,150	424,423
JUNE JUIN	1,308	-	535	290	509	29	2,671	177,854	28,627	113,903	17,353	337,737
JULY JUILLET	1,276	-	283	295	953	23	2,830	174,508	45,537	37,956	14,971	272,972
AUGUST AOÛT	838	-	179	20	602	18	1,857	133,319	46,776	37,879	4,953	222,927
SEPTEMBER SEPTEMBRE	745	-	26	138	491	15	1,415	87,922	33,955	100,910	6,008	228,795
OCTOBER OCTOBRE	526	-	167	180	276	18	1,099	83,055	31,755	55,875	5,954	176,639
NOVEMBER NOVEMBRE	474	-	684	401	1,227	12	2,281	126,843	28,452	65,561	11,835	232,691
DECEMBER DECEMBRE	356	-	684	301	2,771	21	4,133	191,298	12,488	45,737	7,185	256,708
VANCOUVER	4,112	-	377	2,252	8,446	253	15,440	920,619	75,594	374,981	225,909	1,597,103
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	4,112	-	377	2,252	8,446	253	15,440	920,619	75,594	374,981	225,909	1,597,103
JANUARY JANVIER	253	-	2	-	54	1	310	20,889	1,018	2,731	1,541	26,179
FEBRUARY FEVRIER	125	-	2	-	-	1	128	9,592	194	3,676	926	14,300
MARCH MARS	664	-	15	321	466	55	1,521	92,101	3,640	25,036	11,930	132,707
APRIL AVRIL	190	-	2	33	714	-	939	44,661	3,456	14,832	4,565	67,514
MAY MAI	685	-	44	322	449	10	1,510	101,098	6,822	34,636	26,087	168,641
JUNE JUIN	903	-	38	165	1,126	3	2,235	138,765	21,907	45,559	14,215	220,412
JULY JUILLET	360	-	64	171	1,506	47	2,148	119,725	6,495	58,908	62,786	247,936
AUGUST AOÛT	366	-	60	481	812	70	1,789	119,463	3,616	71,445	72,354	266,378
SEPTEMBER SEPTEMBRE	149	-	20	165	1,126	31	1,491	81,798	8,772	45,038	11,133	146,741
OCTOBER OCTOBRE	129	-	22	175	595	13	934	52,247	6,412	23,073	3,210	84,987
NOVEMBER NOVEMBRE	186	-	88	242	613	22	1,151	69,480	12,073	40,268	14,744	136,560
DECEMBER DECEMBRE	102	-	20	177	985	22	1,284	70,800	1,189	9,779	2,418	84,186
VICTORIA	1,329	-	81	444	1,745	73	3,672	227,140	4,234	65,045	30,316	326,735
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,329	-	81	444	1,745	73	3,672	227,140	4,234	65,045	30,316	326,735
JANUARY JANVIER	134	-	6	44	-	5	189	12,565	250	7,020	2,268	22,103
FEBRUARY FEVRIER	159	-	16	63	227	6	471	25,736	122	4,309	3,347	33,514
MARCH MARS	194	-	14	45	65	2	320	21,614	305	7,562	1,432	30,933
APRIL AVRIL	88	-	7	7	91	11	199	12,807	479	1,599	4,160	19,045
MAY MAI	164	-	6	36	197	8	411	20,570	309	2,265	304	23,448
JUNE JUIN	159	-	8	47	105	11	330	21,572	883	3,960	1,323	27,738
JULY JUILLET	104	-	7	24	33	12	180	12,051	293	5,274	512	18,130
AUGUST AOÛT	103	-	4	45	60	3	215	14,621	322	3,494	4,186	22,623
SEPTEMBER SEPTEMBRE	70	-	2	7	104	14	197	12,119	196	6,922	4,330	23,567
OCTOBER OCTOBRE	58	-	8	58	314	-	438	24,457	372	2,847	168	27,844
NOVEMBER NOVEMBRE	59	-	2	9	112	1	183	13,729	179	10,161	1,183	25,252
DECEMBER DECEMBRE	37	-	6	59	437	-	539	35,299	524	9,612	7,103	52,538
WINDSOR	126	1	2	-	146	-	275	23,927	33,206	19,917	9,826	86,876
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	126	1	2	-	146	-	275	23,927	33,206	19,917	9,826	86,876
JANUARY JANVIER	6	-	-	-	-	-	6	509	2,356	1,221	19	4,105
FEBRUARY FEVRIER	15	-	-	-	-	-	15	1,285	354	1,413	1,098	4,150
MARCH MARS	20	-	-	-	-	-	20	1,870	8,832	1,376	3,460	15,538
APRIL AVRIL	21	-	2	-	74	-	97	5,675	1,516	2,744	208	10,143
MAY MAI	29	1	-	-	1	-	31	2,998	3,712	2,805	106	9,621
JUNE JUIN	13	-	-	-	-	-	13	2,002	9,233	1,391	1,428	14,054
JULY JUILLET	8	-	-	-	-	-	8	1,654	2,891	1,580	2,434	8,559
AUGUST AOÛT	1	-	-	-	-	-	1	1,142	1,224	1,607	554	4,527
SEPTEMBER SEPTEMBRE	6	-	-	-	-	-	6	1,526	870	2,220	213	4,829
OCTOBER OCTOBRE	1	-	-	-	-	-	1	795	1,259	1,843	219	4,117
NOVEMBER NOVEMBRE	3	-	-	-	71	-	74	3,702	734	1,083	43	5,562
DECEMBER DECEMBRE	3	-	-	-	-	-	3	768	225	634	44	1,671
WINNIPEG	1,854	1	52	-	118	3	2,028	119,478	30,514	83,513	35,759	269,264
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,854	1	52	-	118	3	2,028	119,478	30,514	83,513	35,759	269,264
JANUARY JANVIER	66	-	-	-	-	-	66	3,677	2,310	2,015	2,185	10,187
FEBRUARY FEVRIER	79	-	2	-	-	1	82	4,836	3,030	2,409	2,864	13,139
MARCH MARS	268	-	2	-	-	-	270	15,295	1,849	5,739	912	27,795
APRIL AVRIL	440	-	4	-	6	-	450	24,839	2,267	2,376	299	29,811
MAY MAI	284	-	4	-	45	1	334	17,374	1,072	4,401	846	23,993
JUNE JUIN	358	-	12	-	34	1	404	21,257	1,098	13,667	5,366	41,332
JULY JUILLET	130	1	2	-	29	-	162	10,494	3,874	5,829	6,345	26,942
AUGUST AOÛT	89	-	2	-	-	-	91	6,088	2,094	20,104	1,342	29,628
SEPTEMBER SEPTEMBRE	48	-	-	-	-	-	48	4,042	6,132	18,395	4,484	29,053
OCTOBER OCTOBRE	25	-	12	-	-	-	37	3,539	3,139	6,488	6,554	19,720
NOVEMBER NOVEMBRE	33	-	-	-	-	-	33	3,150	2,349	2,541	343	8,143
DECEMBER DECEMBRE	34	-	12	-	4	1	51	4,887	1,300	3,549	4,219	13,955

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

1981

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	83,895	1,935	11,698	17,575	75,185	2,461	192,749	9,814,606	1,731,232	5,229,837	1,959,807	18,735,482
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	932	7	110	309	404	31	1,793	83,044	5,252	49,402	9,956	147,654
DIVISION 1	705	3	102	281	363	20	1,474	68,437	2,773	43,452	6,991	121,653
DIVISION 2	21	1	-	-	-	-	22	1,219	20	730	371	2,290
DIVISION 3	28	-	-	-	-	1	29	937	53	62	-	1,052
DIVISION 4	14	-	8	-	-	-	22	1,360	325	1,038	45	2,768
DIVISION 5	55	2	-	28	3	9	97	4,167	291	2,563	706	7,727
DIVISION 6	40	-	-	-	38	-	78	3,089	1,769	1,172	189	6,219
DIVISION 7	34	-	-	-	-	1	35	1,353	1	85	165	1,604
DIVISION 8	26	1	-	-	-	-	27	1,111	14	239	1,016	2,380
DIVISION 9	8	-	-	-	-	-	8	478	6	51	-	535
DIVISION 10	1	-	-	-	-	-	1	893	-	10	523	1,426
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	296	94	6	23	29	1	449	18,837	3,617	13,858	7,024	43,336
PRINCE	68	16	-	5	-	-	89	3,188	241	324	470	4,223
QUEEN	84	21	2	18	17	1	143	5,549	1,668	4,373	122	11,712
QUEEN	144	57	4	-	12	-	217	10,100	1,708	9,161	6,432	27,401
SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	2,957	264	88	92	971	65	4,437	196,312	43,899	76,245	60,086	376,542
ANNAPOLIS	48	5	-	-	-	3	56	2,201	-	193	2,811	5,205
ANTIGONISH	12	-	-	-	-	-	12	513	-	101	145	759
CAPE BRETON	474	18	4	-	77	15	588	22,707	153	4,163	14,192	41,215
COLCHESTER	193	45	-	-	12	1	251	9,586	515	2,007	4,013	16,121
CUMBERLAND	143	50	-	-	-	1	194	7,712	395	2,229	3,164	13,460
DIGBY	78	7	-	-	-	1	86	3,657	143	215	936	4,951
GUYSBOROUGH	63	-	-	-	-	-	63	1,596	546	399	166	2,707
HALIFAX	768	30	74	92	814	38	1,816	86,395	3,520	56,316	22,094	168,325
HANTS	162	17	-	-	15	1	195	8,164	968	1,793	1,008	11,933
INVERNESS	33	1	-	-	-	-	34	1,321	8	483	9	1,821
KINGS	239	9	6	-	-	1	255	13,173	29,649	1,935	7,728	52,485
LUNENBERG	159	1	2	-	-	-	162	9,447	277	1,425	581	11,730
PICTOU	215	12	-	-	11	-	238	11,966	1,140	7,094	1,157	16,357
QUEENS	68	29	-	-	15	-	112	3,587	1,557	179	27	5,350
RICHMOND	63	10	-	-	10	-	83	3,914	4,120	649	24	8,707
SHELburne	51	2	-	-	15	1	69	2,934	770	657	2,012	6,373
VICTORIA	77	17	-	-	2	1	97	3,227	25	1,283	14	4,549
YARMOUTH	111	11	2	-	-	2	126	4,212	153	124	5	4,494
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	1,014	24	10	-	252	76	1,376	64,599	31,420	79,291	49,033	224,343
ALBERT	5	-	-	-	-	1	6	652	7	454	1,966	3,079
CARLETON	8	-	-	-	-	-	8	516	6	596	40	1,158
CHARLOTTE	22	1	-	-	-	1	24	1,113	139	349	763	2,364
GLoucester	173	-	2	-	16	-	191	8,048	1,059	19,878	3,876	32,861
KENT	10	-	-	-	16	-	26	780	-	276	144	1,200
KINGS	97	2	-	-	48	4	151	8,424	764	700	4,855	14,743
MADAWASKA	24	-	-	-	-	8	32	2,052	865	1,301	6,268	10,486
NORTHUMBERLAND	207	8	-	-	2	-	217	8,055	409	1,245	139	9,848
QUEENS	3	-	-	-	-	-	3	105	-	-	-	105
RESTIGOUCHE	65	-	-	-	-	4	69	2,855	156	907	10,586	14,504
ST-JOHN	44	-	-	-	24	6	74	6,020	4,254	33,001	10,311	53,586
SUNBURY	76	6	-	-	-	-	82	2,914	191	294	104	3,503
VICTORIA	18	-	-	-	-	-	18	1,199	335	514	674	2,722
WESTMORLAND	141	2	6	-	79	29	257	11,929	2,956	6,840	5,982	27,707
YORK	121	5	2	-	67	23	218	9,937	20,279	12,936	3,325	46,477
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
ARBITBI	180	1	28	-	148	37	394	15,611	4,774	3,574	3,555	27,514
ARGENTEUIL	96	4	2	24	152	2	280	11,545	531	911	321	13,308
SAINT-HUBERT	170	5	20	-	44	14	253	10,388	3,456	2,352	2,303	18,499
SAINT-JACQUES	57	-	4	-	25	2	88	3,265	1,220	431	60	4,976
SAINT-JULIEN	139	-	6	-	84	22	251	9,919	2,200	1,671	1,680	15,470
SAINT-LAMBERT	71	-	4	-	79	-	154	6,301	6,059	2,646	1,176	16,182
SAINT-LEONARD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAINT-LOUIS	59	2	-	-	1	1	63	2,548	784	321	650	4,303
SAINT-MICHEL	14	-	-	-	24	5	43	1,284	90	898	225	2,497
SAINT-PIERRE	80	-	6	-	12	1	99	5,375	6,886	854	56	13,171

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

1981

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CHAMBLY	930	-	162	-	908	128	2,233	90,435	26,791	26,495	5,749	149,470
CHAMPLAIN	296	12	-	10	209	43	575	22,000	1,567	4,728	7,784	36,079
CHARLEVOIX EST	15	-	2	-	3	-	20	807	-	217	11	1,035
CHARLEVOIX OUEST	3	-	-	-	-	1	4	225	10	3	-	238
CHATEAUGUAY	190	-	4	-	44	2	240	11,898	385	2,966	213	15,462
CHICOUTIMI	392	37	62	40	325	68	924	38,062	26,368	16,623	22,049	103,102
COMPTON	17	-	-	-	-	-	17	1,092	452	5	329	1,878
DEUX-MONTAGNES	393	1	10	46	156	1	607	27,268	2,550	4,374	7,377	41,569
DORCHESTER	28	2	1	-	10	-	41	1,894	398	344	58	2,694
DRUMMOND	79	17	6	-	40	5	147	8,103	2,943	3,056	9,796	23,898
FRONTENAC	20	2	-	-	-	-	23	1,763	1,112	418	58	3,351
GASPE EST	83	2	2	-	-	4	91	4,366	231	737	1,185	6,519
GASPE-OUEST	13	6	-	-	18	-	37	1,321	2	333	1,211	2,867
GATINEAU	115	58	12	-	20	2	207	9,078	515	650	702	10,945
HULL	130	-	4	-	52	12	198	13,076	678	31,313	29,327	74,394
HUNTINGDON	23	4	-	-	-	-	27	1,313	354	35	8	1,710
BERVILLE	54	2	-	-	-	-	56	3,893	187	290	4	4,374
ILE DE MONTREAL	1,861	3	477	210	4,584	435	7,570	402,292	96,119	321,756	139,258	959,425
ILE JESUS	853	-	418	164	763	1	2,199	132,955	16,291	28,693	6,780	184,719
ILES-DE-LA-MADELEINE	17	2	-	-	-	-	19	501	-	314	-	815
JOUIETTE	138	7	2	18	138	22	325	12,280	10,485	3,619	2,715	29,095
KAMOURASKA	33	1	-	-	-	-	34	1,801	210	470	135	2,616
L'ASSOMPTION	853	-	46	-	405	2	1,306	50,535	2,029	4,670	3,937	61,171
L'ISLET	17	-	-	-	-	-	18	757	285	106	-	1,148
LABELLE	110	102	2	-	4	8	226	8,590	513	1,725	221	11,049
LAC SAINT-JEAN EST	8	-	8	-	33	44	163	5,238	793	864	583	7,478
LAC SAINT-JEAN-OUEST	83	5	-	-	-	21	109	7,472	7,298	1,268	455	16,493
LAPRAIRIE	578	-	166	52	32	-	828	53,973	5,974	7,403	3,051	70,400
LEVIS	366	3	43	77	191	6	686	26,473	2,212	6,321	5,643	40,629
LODBIERRE	20	8	-	-	-	-	28	1,138	193	306	-	1,637
MASKINONGE	37	9	2	-	42	17	107	3,504	121	332	641	4,598
MATANE	25	-	-	-	12	6	43	1,837	287	580	655	3,359
MATAPEDIA	20	-	-	-	-	-	20	1,549	430	259	91	2,329
MEGANTIC	34	2	4	-	4	-	44	2,934	1,888	2,022	702	7,546
MISSISSAUGUI	42	1	-	-	118	-	161	4,524	2,642	767	1,074	9,007
MONTCALM	140	9	2	-	-	4	155	5,856	4,174	325	74	10,429
MONTMAGNY	10	7	2	-	43	-	62	2,393	793	100	81	3,367
MONTMORENCY NO 1	68	-	4	24	5	1	102	4,982	99	504	-	5,585
MONTMORENCY NO 2	9	-	-	-	-	-	9	609	55	95	2,000	2,759
NAPIERVILLE	24	-	-	-	-	-	24	1,251	603	95	99	2,048
NICOLET	38	1	-	10	4	1	54	3,253	407	1,407	422	5,489
NOUVEAU-QUEBEC	44	1	6	-	55	1	107	4,397	488	452	1,280	6,617
PAPINEAU	101	34	2	-	24	1	167	5,799	2,637	656	335	9,427
PONTIAC	39	9	-	-	-	-	48	1,860	306	247	97	2,505
PORTNEUF	156	32	30	-	6	5	229	11,080	959	2,578	2,679	17,296
QUEBEC	679	3	231	39	2,636	114	3,702	148,013	9,642	77,910	74,582	310,147
RICHELIEU	117	-	20	11	85	5	238	9,313	704	1,789	677	12,483
RICHMOND	38	6	4	-	20	-	68	3,379	804	823	2	5,008
RIMOUSKI	123	7	22	21	47	12	232	9,729	1,482	11,370	8,466	31,047
RIVIERE DU LOUP	23	-	6	4	11	11	55	3,239	146	1,626	95	5,106
ROUVILLE	145	1	-	-	94	-	240	12,176	1,984	1,490	251	15,901
SAGUENAY	90	19	-	-	20	6	135	8,321	1,013	1,233	5,295	15,862
SAINTE-HYACINTHE	88	-	2	-	148	9	247	10,082	8,861	2,768	1,988	23,699
SAINTE-JEAN	115	-	2	2	372	-	491	15,646	3,371	6,405	1,345	26,767
SAINTE-MARIE	204	1	4	-	320	9	538	21,359	11,241	17,793	5,906	56,299
SHEFFORD	195	2	8	-	134	25	364	13,476	5,362	3,065	558	22,461
SHERBROOKE	196	7	28	-	439	82	752	27,450	2,052	13,109	7,087	49,698
SOULANGES	17	-	-	-	-	-	17	919	415	28	-	1,362
STANSTED	56	1	-	-	38	11	106	3,902	976	3,608	300	8,786
TEMISCAMINGUE	62	3	12	-	4	10	91	5,632	15,076	3,036	11,844	35,588
TEMISCOUATA	12	-	-	-	-	-	12	714	231	32	25	1,002
TERRE-BONNE	1,113	12	95	94	287	14	1,615	86,719	4,137	11,517	6,363	108,736
VAUDREUIL	294	1	2	-	18	-	315	19,260	296	1,439	255	21,250
VERCHERES	273	-	30	-	62	5	370	17,066	7,871	2,970	6,721	34,628
WOLFE	8	9	-	-	-	-	17	944	212	232	4	1,392
YAMASKA	17	4	-	-	-	1	22	1,065	422	269	20	1,776
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
ALGOMA	378	1	358	35	982	16	1,770	74,565	46,366	17,552	7,430	145,913
BRANT	107	-	6	-	-	1	114	8,177	6,754	4,753	1,150	20,834
BRUCE	82	40	-	-	4	-	126	7,114	3,978	1,171	1,331	13,594
COCHRANE	180	7	22	16	122	22	369	16,931	4,716	4,795	2,558	29,000
DUFFERIN	134	-	-	-	120	-	254	12,518	1,023	1,411	134	15,086
DUNDAS	23	-	-	6	-	-	29	1,448	1,039	377	559	3,433
DURHAM	1,941	3	457	37	245	9	2,692	142,855	45,367	20,173	24,523	232,918
ELGIN	61	-	-	-	8	-	69	5,347	4,836	2,167	1,262	13,612
ESSEX	184	3	4	-	166	-	357	31,659	36,828	26,503	11,905	106,895
FRONTENAC	195	19	12	-	400	14	640	21,739	8,259	20,982	33,597	84,577
GLENGARRY	16	-	-	-	35	-	51	2,276	668	134	24	3,102

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

1981

	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					
GRENVILLE	38	-	-	-	60	2	100	4 851	8 071	439	42	13 403
GREY	153	9	-	24	100	2	288	14 858	3 008	2 484	1 731	22 081
HALDIMAND-NORFOLK	204	6	12	5	-	-	227	14 685	12 805	9 175	1 916	38 581
HALIBURTON	63	123	-	-	-	1	187	7 313	155	817	179	8 464
HALTON	1 209	1	348	263	71	-	1 892	106 752	25 856	40 826	5 637	179 071
HAMILTON-WENTWORTH	1 001	-	146	135	126	-	1 408	71 404	46 380	37 549	18 599	173 932
HASTINGS	207	22	4	-	278	4	515	18 549	1 908	4 413	1 116	25 986
HURON	5	-	-	-	-	-	5	1 265	1 381	1 169	387	4 202
KENORA	114	9	6	8	60	6	203	9 210	17 121	2 774	182	29 287
KENT	80	-	2	-	3	-	85	7 975	5 137	19 754	3 018	35 884
LAMBTON	295	1	10	44	2	-	352	25 279	35 009	28 895	4 012	93 195
LANARK	96	4	-	-	160	7	267	9 619	4 215	4 010	2 537	20 381
LEEDS	80	45	-	-	20	-	145	7 569	3 267	3 065	1 026	14 927
LENNOX & ADDINGTON	44	4	-	-	-	-	48	2 992	3 066	1 106	238	7 402
MANITOULIN	4	9	-	-	-	-	13	463	135	85	35	718
MIDDLESEX	559	-	28	466	998	6	2 057	80 018	10 864	33 774	22 677	147 333
MUSKOKA	158	101	2	-	-	2	263	17 642	965	5 315	3 140	27 062
NIAGARA	588	1	108	70	276	8	1 051	60 218	34 271	30 545	25 379	150 413
NIPISSING	78	8	22	40	72	9	229	8 947	2 946	4 538	3 049	19 480
NORTHUMBERLAND	126	3	-	-	52	8	189	9 461	2 144	1 638	1 527	14 770
OTTAWA-CARLETON	1 421	1	331	1 560	609	27	3 949	179 069	18 525	142 568	73 235	413 397
OWEN SOUND	110	4	50	-	-	4	168	10 524	10 120	4 457	3 558	28 659
PEEL	60	102	2	-	-	5	169	7 660	566	1 232	647	10 105
PERTH	3 836	2	1 138	1 100	3 998	-	10 074	523 653	108 568	181 201	17 292	830 714
PERTH AND WENTWORTH	51	-	-	-	-	1	52	4 944	6 520	1 217	1 419	14 100
PRESCOTT	211	21	2	21	16	8	279	15 794	3 968	8 189	2 658	30 609
PRINCE EDWARD	63	4	-	-	-	2	69	3 415	486	650	92	4 643
QUINCY RIVER	7	-	-	-	-	-	7	568	454	1 101	953	3 076
REDFRERE	20	-	-	17	-	-	37	1 792	861	1 991	97	4 741
REDFRERE	142	21	-	-	218	9	390	13 269	13 333	1 072	785	28 459
RUSSSELL	53	1	-	-	3	-	57	3 636	622	1 965	339	6 562
SIMCOE	761	90	139	189	87	17	1 283	62 963	8 932	11 375	4 019	87 289
STORMONT	102	2	16	-	256	1	377	11 060	2 758	2 832	1 070	17 720
SUDBURY (REG MUN)	192	8	6	-	123	4	333	18 877	4 558	17 325	4 187	44 947
SUDBURY (TERR DIST)	25	-	-	-	19	-	44	2 086	158	428	27	2 699
THUNDER BAY	239	20	10	16	310	1	596	30 405	4 927	22 985	5 337	63 654
TIMISKAMING	51	4	2	-	88	11	156	5 891	989	875	2 022	9 777
TORONTO METROPOLITAN	2 830	-	1 160	1 005	5 631	231	10 857	740 925	156 583	425 018	82 063	1 404 589
VICTORIA	93	11	-	-	22	10	136	6 856	576	1 440	4 042	12 914
WATERLOO	832	-	108	62	922	24	1 948	75 611	20 838	35 791	18 523	150 763
WELLINGTON	331	2	80	104	116	18	651	26 338	12 837	6 694	4 015	49 884
YORK	4 495	-	1 183	485	2	9	6 174	386 243	28 358	88 314	11 853	514 768
MANITOBA	2 448	79	66	-	122	6	2 721	156 532	37 150	99 715	47 445	340 842
DIVISION 1	2	-	-	-	-	-	2	113	3	100	-	216
DIVISION 2	2	-	-	-	-	-	2	187	-	8	-	195
DIVISION 3	60	-	4	-	-	1	65	3 417	1 826	4 440	146	9 829
DIVISION 4	7	-	-	-	-	-	7	351	10	208	-	569
DIVISION 5	17	1	-	-	-	-	18	1 084	207	323	140	1 754
DIVISION 6	15	-	-	-	-	-	15	744	-	185	64	993
DIVISION 7	82	-	8	-	4	-	94	4 598	2 257	5 275	871	13 001
DIVISION 8	16	-	-	-	-	-	16	644	72	16	2 218	2 950
DIVISION 9	19	-	-	-	-	-	19	1 372	130	629	571	2 702
DIVISION 10	3	-	-	-	-	-	3	166	-	-	-	166
DIVISION 11	1 794	-	52	-	118	3	1 967	116 179	30 302	83 513	35 756	265 750
DIVISION 12	90	1	2	-	-	-	93	4 845	414	5	8	5 272
DIVISION 13	124	27	-	-	-	-	151	10 293	1 229	2 031	7 481	21 034
DIVISION 14	32	2	-	-	-	-	34	1 907	153	223	4	2 287
DIVISION 15	64	38	-	-	-	1	103	3 129	152	815	24	4 120
DIVISION 16	33	-	-	-	-	-	33	1 702	103	623	15	2 443
DIVISION 17	27	1	-	-	-	-	29	1 375	10	168	45	1 598
DIVISION 18	1	9	-	-	-	-	10	692	2	42	-	736
DIVISION 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 20	16	-	-	-	-	-	16	1 041	130	891	22	2 084
DIVISION 21	44	-	-	-	-	-	44	2 693	150	270	80	3 143
DIVISION 22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SASKATCHEWAN	2 944	35	414	38	2 826	36	6 293	275 002	56 431	165 932	77 474	574 839
DIVISION 1	63	-	-	-	40	-	103	5 274	163	858	1 260	7 555
DIVISION 2	40	-	-	-	110	4	154	6 718	49	693	1 501	8 961
DIVISION 3	20	-	-	-	-	-	20	1 197	26	634	1 117	2 974
DIVISION 4	21	-	-	-	-	-	21	1 381	10	691	159	2 241
DIVISION 5	55	-	12	-	7	-	74	3 911	10	3 462	461	7 844
DIVISION 6	1 019	-	28	10	356	-	1 413	69 407	32 986	68 676	16 802	187 871
DIVISION 7	65	-	-	12	172	8	257	12 119	797	4 752	4 622	22 290
DIVISION 8	62	1	26	-	12	-	101	5 852	581	1 329	2 669	10 431

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

1981

	Singles Simplex		Cottages Chalets		Doubles Doublés		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	83,895	4,718,695	1,935	37,928	11,698	494,567	17,575	685,546	75,185	2,823,710	2,461	34,947	70,127	144,897	804,189	9,814,606
NFLD	932	40,475	7	68	110	4,164	309	11,050	404	18,056	31	289	191	699	8,052	83,044
PEI	296	11,836	94	1,238	6	160	23	654	29	556	1	12	12	303	4,066	18,837
NS	2,957	116,806	264	2,897	88	3,442	92	3,688	971	30,022	65	766	877	5,333	32,481	196,312
NB	1,014	38,952	24	248	10	243	-	-	252	6,632	76	624	703	2,774	14,423	64,599
QUE	13,298	630,629	475	7,189	2,020	79,615	951	44,622	13,552	467,509	1,241	16,709	14,082	19,704	201,121	1,481,180
ONT	24,328	1,472,377	708	19,723	5,728	245,964	5,758	206,545	16,782	623,544	497	6,023	31,550	40,926	288,626	2,935,278
MAN	2,448	123,402	79	1,197	66	2,119	-	-	122	5,341	6	53	2,761	5,742	15,917	156,532
SASK	2,944	151,262	35	477	414	14,130	38	1,188	2,826	82,136	36	627	1,109	9,463	14,610	275,002
ALTA	19,698	1,113,396	122	2,267	2,034	86,195	6,183	224,677	22,423	832,261	71	1,428	3,864	38,373	70,706	2,373,167
BC	15,811	1,011,527	98	2,373	1,220	58,466	4,221	193,122	17,824	757,653	437	8,416	14,978	21,301	152,712	2,220,548
YUKON	140	6,700	29	251	2	69	-	-	-	-	-	-	-	198	976	8,194
ATLANTIC	29	1,333	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81	499	1,913
TOTAL METRO	49,231	2,974,335	127	3,371	8,735	381,501	14,868	583,940	53,928	2,158,082	1,510	22,670	47,995	67,419	495,698	6,735,011
CALIFORNIA	7,193	406,602	-	-	802	35,035	2,717	100,675	11,597	489,772	27	640	1,158	11,620	29,531	1,075,033
CHICAGO	274	12,051	12	384	54	1,426	36	1,040	322	8,205	59	659	422	782	6,124	31,093
EDMONTON	4,848	282,228	2	85	461	20,295	3,141	112,261	5,171	183,139	5	80	1,647	11,353	16,457	627,545
HALL FAX	768	39,118	30	359	74	3,057	92	3,688	814	25,442	38	445	317	1,071	12,898	86,395
HAMILTON	1,270	64,918	1	70	234	8,278	239	5,016	126	3,040	-	-	2,744	1,255	12,057	97,328
HULL	244	11,453	36	569	6	140	-	-	72	2,491	12	195	496	481	5,711	21,536
KITCHENER	795	38,916	-	-	108	2,901	62	1,720	856	20,628	22	580	914	1,035	4,516	71,210
LONDON	527	30,169	-	-	28	820	466	13,728	998	25,385	6	35	1,178	1,226	4,496	77,037
MONTREAL	6,556	359,546	4	555	1,348	57,546	583	28,705	7,147	290,342	570	7,927	8,098	4,170	79,660	836,549
OSHAWA	818	41,126	-	-	400	11,639	20	669	172	4,490	-	-	600	299	1,982	60,805
OTTAWA	1,439	80,666	2	37	331	14,670	1,560	47,445	612	17,607	27	533	2,795	1,501	15,494	180,748
QUEBEC	1,167	53,861	6	150	290	10,271	140	5,410	2,832	87,072	121	1,957	1,048	1,998	22,428	184,195
REGINA	984	49,283	-	-	26	917	10	410	356	9,407	-	-	277	2,288	4,722	67,304
ST-CATHARINES	398	22,700	1	25	106	3,479	70	2,006	206	6,341	6	56	1,976	1,185	5,843	43,611
SAINT JOHN	128	7,145	-	-	-	-	-	-	40	805	6	15	189	653	3,661	12,468
ST. JOHNS	584	28,105	1	3	102	3,924	281	10,350	363	17,013	20	203	183	458	3,357	63,596
SASKATOON	883	44,331	-	-	300	10,157	-	-	1,700	48,383	22	407	489	2,284	4,239	110,290
SUDBURY	190	9,484	8	309	6	190	-	-	123	3,036	4	93	332	1,149	4,133	18,726
THUNDER BAY	172	10,857	20	704	10	346	-	-	265	6,765	-	-	35	1,443	2,818	22,968
WILSON	12,572	871,602	2	81	3,537	170,246	2,755	115,073	9,701	436,059	236	2,341	11,573	7,381	141,054	1,755,410
VANCOUVER	4,112	324,259	-	-	377	20,865	2,252	109,817	8,446	371,506	253	5,009	8,424	7,386	73,353	920,619
VICTORIA	1,329	82,363	-	-	81	3,524	444	25,927	1,745	90,038	73	1,468	266	1,252	22,302	227,140
WINDSOR	126	6,934	1	32	2	56	-	-	146	5,825	-	-	527	1,608	8,945	23,927
WINNIPEG	1,854	96,618	1	8	52	1,769	-	-	118	5,291	-	27	2,307	3,541	9,917	119,478

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

1981

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		Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
NON-RESIDENTIAL - NON-DOMICILIAIRE	64,610	24,499	180,230	159,744	1,382,532	2,494,327	184,310	299,837	2,757,773	1,335,238	28,319	9,457	8,920,876
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	5,252	3,617	43,899	31,420	325,167	784,085	37,150	56,431	209,674	224,146	9,272	1,119	1,731,232
FACTORIES, PLANTS USINES, FABRIQUES	817	1,060	37,924	27,327	244,479	634,104	23,092	29,278	160,278	111,874	70	60	1,270,363
UTILITIES, TRANSP. SERVICES, TRANSP.	3,856	60	2,735	2,809	43,895	72,121	10,399	24,555	28,883	33,917	1,608	1,013	225,851
MINING, AGR. MINES, AGR.	453	2,242	2,314	664	20,717	39,403	1,300	1,568	16,746	67,172	7,547	-	160,126
MINOR IMPROV. AMELIORATIONS	126	255	926	620	16,076	38,457	2,359	1,030	3,767	11,183	47	46	74,892
COMMERCIAL COMMERCIALES	49,402	13,858	76,245	79,291	656,686	1,291,109	99,715	165,932	2,069,893	717,242	7,772	2,692	5,229,357
TRADE, SHOPS ETC COMMERCES ETC	4,225	2,395	33,063	43,041	150,112	301,853	19,555	35,906	237,485	165,248	392	235	905,510
WAREHOUSES ETC ENTREPOTS ETC	9,599	1,263	10,598	4,664	48,225	242,954	10,983	36,783	252,566	159,696	1,442	268	779,041
SERVICE STATIONS POSTES D'ESSENCE	284	285	1,889	2,601	24,257	23,827	2,128	6,437	23,238	21,891	145	-	106,982
OFFICE BLDGS EDIFICE BUREAUX	14,049	2,140	12,001	16,323	215,564	411,006	42,058	50,121	1,156,734	190,702	1,259	280	2,112,237
RECREATION LOISIRS	120	1,714	4,938	2,265	60,658	53,753	7,777	13,504	202,939	35,576	1,033	1,638	385,915
HOTELS, REST. HOTELS, REST.	18,696	4,413	7,322	4,906	100,423	131,901	6,798	16,030	127,966	102,753	2,909	-	524,117
PERSONAL SERV. SERV. PERSONNELS	-	-	196	76	4,286	16,178	232	290	1,178	7,048	-	-	29,484
COMMERCIAL SERV. SERV. COMMERCIAUX	90	436	505	686	4,448	19,711	1,040	1,141	31,609	1,948	280	-	61,894
MINOR IMPROV. AMELIORATIONS	2,339	1,212	5,733	4,729	48,713	89,926	9,144	5,720	36,178	32,380	312	271	236,657
INST. AND GOVT. INST. ET GOUV.	9,956	7,024	60,086	49,033	400,679	419,133	47,445	77,474	478,206	393,850	11,275	5,646	1,959,807
EDUCATION, SCHOOLS EDUCATION, ECOLES	4,713	388	28,868	16,440	134,791	119,372	13,830	23,594	163,665	188,037	8,859	5,211	707,768
MEDICAL, HOSPITALS MEDICAL, HOPITAUX	809	220	11,411	14,410	44,835	84,735	17,668	7,074	103,602	85,521	-	30	370,315
WELFARE, HOMES BIEN-ETRE, FOYERS	402	1,818	3,312	2,132	34,052	34,573	5,194	5,135	11,781	13,981	-	35	112,415
RELIGION, CHURCHES RELIGION, EGLISES	3,005	348	3,126	5,589	10,706	35,473	5,695	9,968	27,980	41,475	523	215	144,103
GOVT. ADMIN BLDGS BUREAUX GOUV.	778	4,204	12,654	8,885	171,039	132,307	3,916	30,892	168,865	59,841	1,863	-	505,244
MINOR IMPROV. AMELIORATIONS	249	46	715	1,577	5,256	12,673	1,142	811	2,313	4,995	30	155	29,967

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

1981

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							Thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	83,895	1,935	11,698	17,575	75,185	2,461	192,749	9,814,606	1,731,232	5,229,837	1,959,807	18,735,482
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB	63,741	295	10,417	16,648	68,623	2,101	161,825	8,278,697	1,362,442	4,759,549	1,625,648	16,026,336
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	20,154	1,640	1,281	927	6,562	360	30,924	1,535,909	368,790	470,288	334,159	2,709,146
NEWFOUNDLAND TERRE NEUVE	932	7	110	309	404	31	1,793	83,044	5,252	49,402	9,956	147,654
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB	631	2	110	309	366	29	1,447	69,040	3,053	46,596	7,879	126,568
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	301	5	-	-	38	2	346	14,004	2,199	2,806	2,077	21,086
PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU-PRINCE-EDOUARD	296	94	6	23	29	1	449	18,837	3,617	13,858	7,024	43,336
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB	25	1	2	18	29	-	75	3,829	241	7,750	6,221	18,041
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	271	93	4	5	-	1	374	15,008	3,376	6,108	803	25,295
NOVA SCOTIA NOUVELE ECOSSE	2,957	264	88	92	971	65	4,437	196,317	43,899	76,245	60,086	376,542
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB	1,712	102	84	92	903	55	2,948	134,826	33,702	66,388	46,740	281,656
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,245	162	4	-	68	10	1,489	61,486	10,197	9,857	13,346	94,886
NEW BRUNSWICK NOUVEAU BRUNSWICK	1,014	24	10	-	252	76	1,376	64,599	31,420	79,291	49,033	224,343
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB	462	8	10	-	125	62	667	36,110	8,771	56,630	31,447	132,958
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	552	16	-	-	127	14	709	28,489	22,649	22,661	17,586	91,385
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
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB	10,073	72	1,861	805	12,829	1,098	26,738	1,267,554	281,540	627,061	367,546	2,543,701
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	3,225	403	159	146	723	143	4,799	213,626	43,627	29,625	33,133	320,011
ONTARIO	24,328	708	5,728	5,258	16,782	497	53,801	2,935,278	784,085	1,291,109	419,133	5,429,605
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB	21,209	69	5,302	5,637	15,998	403	48,618	2,661,819	682,813	1,235,585	387,405	4,967,622
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	3,119	639	426	121	784	94	5,183	273,459	101,272	55,524	31,728	461,983
MANITOBA	2,448	79	66	-	122	6	2,721	156,532	37,150	99,715	47,445	340,842
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB	1,963	1	60	-	122	3	2,149	126,250	32,899	89,406	37,264	285,819
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	485	78	6	-	-	3	572	30,282	4,251	10,309	10,181	55,023
SASKATCHEWAN	2,944	35	414	38	2,826	36	6,293	275,002	56,431	165,932	77,474	574,839
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB	2,219	-	360	22	2,498	30	5,129	216,599	50,776	136,096	63,072	466,543
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	725	35	54	16	328	6	1,164	58,403	5,655	29,836	14,402	108,296
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
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB	14,545	2	1,709	6,035	19,602	34	41,927	1,951,007	109,163	1,845,675	363,494	4,269,339
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	5,153	120	325	148	2,821	37	8,604	422,160	100,511	224,218	114,712	861,601
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
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB	10,902	38	919	3,730	16,151	387	32,127	1,811,663	159,484	648,362	314,580	2,934,089
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	4,909	60	301	491	1,673	50	7,484	408,885	64,662	68,880	79,270	621,697
YUKON	140	29	2	-	-	-	171	8,194	9,272	7,772	11,275	36,513
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	140	29	2	-	-	-	171	8,194	9,272	7,772	11,275	36,513
WESTERN TERRITORIES TERRITOIRES DU-NORD-OUEST	29	-	-	-	-	-	29	1,913	1,119	2,692	5,646	11,370
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	29	-	-	-	-	-	29	1,913	1,119	2,692	5,646	11,370

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

1981

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
CANADA	17,257	1,731,232	57,556	5,229,837	7,387	1,959,807	82,200	8,920,876
10000 +	14	222,305	63	1,472,132	22	462,367	99	2,156,804
5000 9999	32	213,033	67	471,702	37	241,526	136	926,261
3000 4999	37	135,020	92	348,651	56	204,190	185	687,861
1000 2999	217	346,055	504	805,779	298	502,001	1,019	1,653,835
0500 0999	360	243,537	802	540,669	301	209,141	1,463	994,347
0250 0499	561	194,313	1,413	481,995	378	131,269	2,352	807,577
0100 0249	1,070	161,102	3,100	463,774	724	111,666	4,894	736,542
0050 0099	1,194	80,662	3,669	245,484	663	45,297	5,526	371,443
0026 0049	1,211	42,530	4,307	151,758	587	21,188	6,105	215,476
0001 0025	12,561	91,675	43,539	247,893	4,321	31,162	60,421	370,730
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	66	5,252	696	49,402	82	9,956	844	64,610
10000 +	-	-	1	15,000	-	-	1	15,000
5000 9999	-	-	1	5,300	-	-	1	5,300
3000 4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000 2999	2	3,271	2	3,800	2	3,428	6	10,499
0500 0999	-	-	14	8,909	4	2,443	18	11,352
0250 0499	1	336	17	5,789	5	1,654	23	7,779
0100 0249	5	728	29	4,262	10	1,789	44	6,779
0050 0099	7	472	33	2,131	3	195	43	2,798
0026 0049	4	146	40	1,373	4	173	48	1,682
0001 0025	47	299	559	2,838	54	274	650	3,411
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	117	3,617	226	13,858	19	7,024	362	24,499
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000 9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000 4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000 2999	-	-	2	2,890	3	5,586	5	8,476
0500 0999	1	550	5	3,552	-	-	6	4,102
0250 0499	1	250	7	2,312	1	250	9	2,812
0100 0249	9	1,122	12	1,838	6	982	27	3,942
0050 0099	10	674	18	1,134	1	72	29	1,880
0026 0049	8	282	17	596	2	80	27	958
0001 0025	88	739	165	1,536	6	54	259	2,329
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	400	43,899	1,202	76,245	173	60,086	1,775	180,230
10000 +	-	-	1	13,492	-	-	1	13,492
5000 9999	-	-	1	7,100	2	11,026	3	18,126
3000 4999	2	6,431	2	6,500	3	11,939	7	24,870
1000 2999	14	17,202	8	13,615	11	20,905	33	51,722
0500 0999	10	7,220	9	6,123	10	6,700	29	20,043
0250 0499	10	3,439	15	5,235	11	4,318	36	12,992
0100 0249	32	4,890	56	8,067	18	2,933	106	15,890
0050 0099	28	1,844	83	5,755	17	840	123	8,439
0026 0049	27	943	115	3,931	18	629	160	5,503
0001 0025	277	1,930	912	6,427	88	796	1,277	9,153
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	226	31,420	1,185	79,291	247	49,033	1,658	159,744
10000 +	1	20,000	1	14,790	-	-	2	14,790
5000 9999	-	-	3	17,254	2	13,713	5	30,967
3000 4999	-	-	1	4,000	3	12,197	4	18,197
1000 2999	2	3,400	8	14,007	6	9,903	16	27,310
0500 0999	3	2,242	4	2,455	4	2,704	11	7,401
0250 0499	7	2,107	23	7,107	9	3,159	39	12,373
0100 0249	9	1,367	49	7,402	23	3,401	81	12,170
0050 0099	15	904	64	4,100	22	1,424	101	8,428
0026 0049	11	391	78	2,756	24	877	113	4,064
0001 0025	178	1,009	954	5,420	154	1,655	1,286	8,084

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

1981

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
QUEBEC	3,376	325,167	11,609	656,686	1,293	400,679	16,278	1,382,532
10000 +	3	52,190	8	193,328	5	157,115	16	402,633
5000 9999	8	51,440	7	49,780	3	20,500	18	121,720
3000 4999	7	22,170	6	21,500	9	34,136	22	77,806
1000 2999	34	56,286	53	83,438	55	98,608	142	238,332
0500 0999	47	31,780	96	62,844	41	28,012	184	122,636
0250 0499	101	34,417	165	55,020	65	22,532	331	111,969
0100 0249	214	32,162	473	69,442	130	19,229	817	120,833
0050 0099	264	18,006	654	43,533	149	10,293	1,067	71,832
0026 0049	235	8,219	765	26,837	135	4,784	1,135	39,840
0001 0025	2,463	18,497	9,382	50,964	701	5,470	12,546	74,931
ONTARIO	9,100	784,085	19,789	1,291,109	2,896	419,133	31,785	2,494,327
10000 +	5	85,900	14	271,691	5	74,383	24	431,974
5000 9999	13	85,276	14	98,558	7	47,436	34	231,270
3000 4999	17	64,583	26	97,567	11	40,365	54	202,515
1000 2999	101	160,434	129	206,301	64	94,515	294	461,250
0500 0999	181	121,045	222	151,372	85	60,533	488	332,950
0250 0499	258	91,278	391	135,292	107	36,649	756	263,219
0100 0249	465	70,982	819	120,925	201	30,379	1,485	222,286
0050 0099	513	34,488	1,056	69,987	221	14,878	1,790	119,353
0026 0049	633	22,092	1,334	46,830	197	7,111	2,164	76,033
0001 0025	6,914	48,007	15,784	92,586	1,998	12,884	24,696	153,477
MANITOBA	480	37,150	2,378	99,715	269	47,445	3,127	184,310
10000 +	-	-	1	15,450	-	-	1	15,450
5000 9999	-	-	1	7,500	1	7,376	2	14,876
3000 4999	-	-	1	4,250	1	3,350	2	7,600
1000 2999	6	9,679	8	13,480	13	21,358	27	44,517
0500 0999	14	9,848	21	14,028	6	3,779	41	27,655
0250 0499	18	6,360	30	10,492	9	3,048	57	19,900
0100 0249	34	4,695	83	12,356	29	4,335	146	21,386
0050 0099	42	2,806	117	7,590	27	1,854	186	12,250
0026 0049	30	1,118	142	4,996	32	1,140	204	7,254
0001 0025	336	2,644	1,974	9,573	151	1,205	2,461	13,422
SASKATCHEWAN	261	56,431	1,379	165,932	276	77,474	1,916	299,837
10000 +	1	16,411	-	-	-	-	1	16,411
5000 9999	1	9,381	2	12,842	2	11,250	5	33,473
3000 4999	2	6,836	3	11,341	2	7,268	7	25,445
1000 2999	2	3,080	24	37,518	14	22,792	40	63,390
0500 0999	10	7,090	39	26,222	24	17,136	73	50,448
0250 0499	16	5,429	65	21,731	26	9,263	107	36,423
0100 0249	26	3,940	203	29,981	40	6,386	269	40,307
0050 0099	32	2,188	189	13,060	23	1,579	244	16,827
0026 0049	24	841	192	6,834	25	891	241	8,626
0001 0025	147	1,235	662	6,403	120	849	929	8,487
ALBERTA	961	209,674	10,804	2,069,893	825	478,206	12,590	2,757,773
10000 +	2	24,500	34	913,817	7	142,142	43	1,080,459
5000 9999	5	33,292	31	229,916	10	65,434	46	328,642
3000 4999	3	11,928	35	135,023	13	44,341	51	191,292
1000 2999	26	42,327	170	270,438	72	128,947	268	441,712
0500 0999	54	37,085	220	149,162	49	33,702	323	219,949
0250 0499	76	25,843	367	125,014	83	28,377	526	179,234
0100 0249	135	20,207	766	116,632	136	22,186	1,037	159,025
0050 0099	104	7,067	873	59,117	118	8,176	1,095	74,360
0026 0049	82	2,871	933	33,016	64	2,375	1,079	38,262
0001 0025	474	4,554	7,375	37,758	273	2,526	8,122	44,838

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

1981

	Industrial - Industrielle		Commercial - Commerciale		Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,235	224,146	8,146	717,242	1,255	393,850	11,636	1,335,238
10000 +	2	23,304	3	34,564	5	88,727	10	146,595
5000-9999	5	33,644	7	43,452	9	57,926	21	135,022
3000-4999	6	23,072	18	68,470	13	45,865	37	137,407
1000-2999	26	43,446	98	157,454	57	94,159	181	295,059
0500-0999	39	26,694	170	114,279	77	53,580	286	194,553
0250-0499	68	23,184	327	112,176	60	21,119	455	156,479
0100-0249	138	20,544	597	90,917	124	18,897	859	130,358
0050-0099	179	12,213	570	38,206	80	5,558	829	55,977
0026-0049	152	5,467	676	24,034	79	2,810	907	32,311
0001-0025	1,620	12,578	5,680	33,690	751	5,209	8,051	51,477
YUKON	28	9,272	85	7,772	27	11,275	140	28,319
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	1	6,865	1	6,865
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	4	6,930	1	1,200	1	1,800	6	9,930
0500-0999	-	-	2	1,723	1	552	3	2,275
0250-0499	5	1,670	6	1,827	1	450	12	3,947
0100-0249	3	465	11	1,612	6	984	20	3,061
0050-0099	-	-	8	568	6	378	14	946
0026-0049	2	70	11	415	4	161	17	646
0001-0025	14	137	46	427	7	85	67	549
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	7	1,119	57	2,692	25	5,646	89	9,457
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	1	4,729	1	4,729
1000-2999	-	-	1	1,638	-	-	1	1,638
0500-0999	1	983	-	-	-	-	1	983
0250-0499	-	-	-	-	1	450	1	450
0100-0249	-	-	2	340	1	165	3	505
0050-0099	-	-	4	303	1	50	5	353
0026-0049	3	90	4	140	3	97	10	327
0001-0025	3	46	46	271	18	155	67	472

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

1981

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
TOTAL METROS	8,813	962,966	40,704	4,151,006	4,386	1,269,982	53,903	6,383,954
10000 +	9	146,501	57	1,391,568	16	366,628	82	1,904,697
5000-9999	14	92,292	57	405,628	24	151,728	95	649,648
3000-4999	18	67,800	77	294,267	36	126,604	131	488,671
1000-2999	131	203,585	387	621,267	189	315,891	707	1,140,743
0500-9999	227	154,716	590	400,400	175	122,671	992	677,787
0250-0499	334	116,873	934	327,740	207	70,926	1,475	510,539
0100-0249	556	84,934	1,931	287,583	401	62,118	2,888	434,635
0050-0099	535	36,749	2,377	158,955	348	24,071	3,260	219,775
0026-0049	498	17,681	2,871	100,453	327	11,838	3,696	129,972
0001-0025	6,491	41,835	31,423	168,145	2,663	17,507	40,577	227,487
CALGARY	55	39,779	6,417	1,178,401	164	152,266	6,636	1,370,446
10000 +	1	12,000	26	752,239	2	59,057	29	823,296
5000-9999	2	14,050	16	121,594	4	24,541	22	160,185
3000-4999	-	-	16	60,165	5	16,900	21	77,065
1000-2999	3	3,800	49	76,458	19	32,165	71	112,423
0500-9999	8	5,581	78	53,986	8	5,782	94	65,349
0250-0499	7	2,573	104	35,663	18	5,607	129	43,843
0100-0249	6	995	192	29,132	33	5,527	231	35,654
0050-0099	6	464	280	18,986	21	1,666	307	21,116
0026-0049	4	157	339	11,946	19	729	362	12,832
0001-0025	18	159	5,317	18,232	35	292	5,370	18,683
CHICOUTIMI-JONQUERE	90	21,756	358	15,725	34	21,797	482	59,278
10000 +	-	-	-	-	1	11,500	1	11,500
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	2	7,000	-	-	2	7,000
1000-2999	6	14,003	1	1,000	3	6,151	10	21,154
0500-9999	3	2,045	2	1,310	3	2,333	8	5,688
0250-0499	7	2,355	1	460	3	882	11	3,697
0100-0249	10	1,620	12	1,795	4	423	26	3,838
0050-0099	12	872	18	1,215	4	270	34	2,357
0026-0049	15	599	36	1,159	3	93	54	1,851
0001-0025	37	262	286	1,786	13	145	336	2,193
EDMONTON	171	46,186	2,234	578,996	233	121,405	2,638	746,587
10000 +	-	-	7	141,578	2	30,385	9	171,963
5000-9999	1	5,200	13	93,685	-	-	14	98,883
3000-4999	-	-	13	57,848	5	16,875	18	69,723
1000-2999	8	13,541	68	109,882	24	42,853	100	166,276
0500-9999	20	13,902	87	58,531	21	13,467	128	85,900
0250-0499	21	7,342	116	40,403	26	9,397	163	57,142
0100-0249	27	3,852	245	37,500	32	4,997	304	46,349
0050-0099	19	1,221	327	21,956	32	2,193	378	25,370
0026-0049	15	532	345	12,096	18	665	378	13,293
0001-0025	60	596	1,013	10,519	73	573	1,146	11,688
HALIFAX	31	3,520	710	56,316	57	22,094	798	81,930
10000 +	-	-	1	13,492	-	-	1	13,492
5000-9999	-	-	1	7,100	1	5,200	2	12,300
3000-4999	-	-	2	6,500	-	-	2	6,500
1000-2999	-	-	7	12,365	6	10,611	13	22,976
0500-9999	1	600	5	3,610	3	2,235	9	6,445
0250-0499	3	1,172	2	725	5	1,958	10	3,855
0100-0249	6	948	24	3,243	8	1,565	38	5,756
0050-0099	8	629	50	3,441	2	177	60	4,247
0026-0049	3	105	70	2,359	4	129	77	2,593
0001-0025	10	66	548	3,481	28	219	586	3,766

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

1981

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
HAMILTON	244	51,972	1,142	54,007	129	20,481	1,515	126,460
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	1	8,015	1	8,015
3000-4999	1	3,190	2	7,383	-	-	3	10,573
1000-2999	18	31,742	8	12,582	4	4,791	30	49,125
0500-0999	9	5,738	4	2,467	4	3,182	17	11,387
0250-0499	8	2,801	21	7,356	5	1,371	34	11,528
0100-0249	27	4,149	66	9,549	7	1,144	100	14,842
0050-0099	31	2,172	69	4,453	11	765	111	7,390
0026-0049	33	1,161	130	4,531	15	534	178	6,226
0001-0025	117	1,019	842	5,676	82	679	1,041	7,374
HULL	39	1,115	236	31,974	30	29,952	305	63,041
10000 +	-	-	1	16,328	1	25,715	2	42,043
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	1	4,000	-	-	1	4,000
1000-2999	-	-	3	3,750	1	1,451	4	5,201
0500-0999	-	-	4	2,400	1	585	5	2,985
0250-0499	-	-	4	1,160	3	1,102	7	2,262
0100-0249	5	863	9	1,273	4	524	18	2,660
0050-0099	-	-	17	1,066	4	325	21	1,391
0026-0049	1	45	26	947	4	169	31	1,161
0001-0025	33	207	171	1,050	12	81	216	1,338
KITCHENER	227	19,846	560	34,922	73	18,341	860	73,109
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	3,400	1	3,400
1000-2999	4	5,170	6	12,137	4	6,576	14	23,883
0500-0999	3	2,393	10	6,517	6	4,184	19	13,094
0250-0499	12	4,469	13	4,723	5	1,721	30	10,913
0100-0249	25	3,881	38	5,520	8	1,237	71	10,638
0050-0099	30	2,023	32	2,126	10	767	72	4,916
0026-0049	24	815	45	1,668	4	157	73	2,640
0001-0025	129	1,095	416	2,231	35	299	580	3,625
LONDON	258	10,162	482	33,608	86	22,277	826	66,047
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	1	6,148	1	7,000	2	13,148
3000-4999	-	-	2	7,460	2	6,485	4	13,945
1000-2999	1	1,250	3	3,607	2	3,300	6	8,157
0500-0999	3	2,031	2	1,343	4	2,356	9	5,730
0250-0499	4	1,365	7	2,445	2	699	13	4,509
0100-0249	12	1,950	33	4,784	11	1,491	56	8,225
0050-0099	15	1,003	47	3,178	5	295	67	4,476
0026-0049	19	660	48	1,690	7	255	74	2,605
0001-0025	204	1,903	339	2,953	52	396	595	5,252
MONTREAL	1,207	157,974	4,683	406,078	435	176,457	6,325	740,509
10000 +	3	52,190	6	153,500	1	75,000	10	280,690
5000-9999	2	13,500	4	29,980	2	12,000	8	55,480
3000-4999	2	6,000	3	10,500	3	10,670	8	27,170
1000-2999	14	20,168	35	55,070	23	43,011	72	118,242
0500-0999	29	19,841	60	39,117	17	11,486	106	70,444
0250-0499	54	18,309	95	32,394	23	7,750	172	58,443
0100-0249	85	12,888	219	31,769	58	9,035	362	53,692
0050-0099	97	6,941	299	20,128	56	3,797	452	30,825
0026-0049	66	2,267	312	11,045	60	2,078	438	15,380
0001-0025	855	5,870	3,650	22,575	192	1,630	4,697	30,015

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

1981

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
OSHAWA	91	33,325	229	11,837	56	22,086	376	67,248
10000 +	1	13,500	-	-	1	17,000	2	30,500
5000 9999	1	7,875	-	-	-	-	1	7,875
3000 4999	1	3,000	-	-	-	-	1	3,000
1000 2999	-	-	1	1,964	1	1,334	2	3,298
0500 0999	4	2,712	5	3,735	3	2,066	12	8,513
0250 0499	6	2,430	5	1,821	1	400	12	4,551
0100 0249	16	2,549	15	2,061	4	691	35	5,301
0050 0099	11	794	10	728	-	-	21	1,522
0026 0049	7	274	11	394	8	278	26	896
0001 0025	44	341	182	1,134	38	317	264	1,792
OTTAWA	132	18,754	848	142,972	140	73,240	1,120	234,966
10000 +	-	-	2	61,600	1	16,650	3	78,250
5000 9999	1	6,700	3	23,954	2	13,000	6	43,654
3000 4999	-	-	1	3,000	5	18,980	6	21,980
1000 2999	4	5,725	9	15,400	8	12,187	21	33,312
0500 0999	4	3,145	17	11,436	8	5,564	29	20,145
0250 0499	1	355	19	6,461	6	2,131	26	8,947
0100 0249	9	1,349	54	8,233	16	2,288	79	11,870
0050 0099	3	199	75	5,056	18	1,326	96	6,581
0026 0049	6	209	89	3,107	14	529	109	3,845
0001 0025	104	1,072	579	4,725	62	585	745	6,382
QUEBEC	107	11,835	2,335	85,755	281	84,281	2,723	181,871
10000 +	-	-	1	23,500	2	44,900	3	68,400
5000 9999	-	-	1	6,000	-	-	1	6,000
3000 4999	1	3,000	-	-	1	3,000	2	6,000
1000 2999	2	3,500	8	11,106	12	22,831	22	37,437
0500 0999	1	650	12	8,230	4	2,989	17	11,869
0250 0499	2	850	23	7,221	14	4,971	39	13,042
0100 0249	15	2,080	72	10,869	17	2,672	104	15,621
0050 0099	11	724	98	6,247	17	1,138	126	8,109
0026 0049	14	526	147	5,077	17	577	178	6,180
0001 0025	61	505	1,973	7,505	197	1,203	2,731	9,213
REGINA	60	32,916	450	68,113	60	15,997	570	117,026
10000 +	1	16,411	-	-	-	-	1	16,411
5000 9999	1	9,381	2	12,842	-	-	3	22,223
3000 4999	-	-	1	3,038	2	7,268	3	10,306
1000 2999	4	2,080	11	19,213	3	5,116	15	26,409
0500 0999	4	2,311	14	9,997	1	730	19	13,038
0250 0499	2	655	16	5,007	1	285	19	5,947
0100 0249	8	1,331	64	9,260	10	1,705	82	12,296
0050 0099	3	240	59	3,957	5	354	67	4,551
0026 0049	5	178	76	2,589	6	216	87	2,983
0001 0025	35	329	207	2,210	32	323	274	2,862
ST. CATHARINES-NIAGARA	284	31,205	528	26,188	78	25,116	890	82,509
10000 +	-	-	-	-	1	11,194	1	11,194
5000 9999	2	10,586	-	-	1	5,179	3	15,765
3000 4999	-	-	2	7,200	-	-	2	7,200
1000 2999	4	5,020	-	-	1	2,315	5	7,335
0500 0999	2	1,200	3	2,311	2	1,590	7	5,101
0250 0499	17	5,703	11	3,482	7	2,450	35	11,635
0100 0249	28	3,918	30	4,372	6	1,094	64	9,384
0050 0099	30	2,136	55	3,762	13	878	98	6,776
0026 0049	25	875	71	2,499	2	68	98	3,442
0001 0025	176	1,767	356	2,562	45	348	577	4,677

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

1981

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
SAINT JOHN	16	4,269	311	33,020	82	15,093	409	52,382
10000 +	-	-	1	14,790	-	-	1	14,790
5000-9999	-	-	-	-	1	5,725	1	5,725
3000-4999	-	-	-	-	1	4,346	1	4,346
1000-2999	2	3,400	4	8,851	1	1,484	7	13,735
0500-0999	-	-	2	1,423	1	830	3	2,253
0250-0499	1	343	8	2,566	2	685	11	3,594
0100-0249	2	301	11	1,699	4	636	17	2,636
0050-0099	2	102	16	1,098	5	348	23	1,548
0026-0049	1	35	27	950	7	254	35	1,239
0001-0025	8	88	242	1,643	60	785	310	2,516
ST. JOHNS	16	2,599	437	42,995	35	6,605	488	52,199
10000 +	-	-	1	15,000	-	-	1	15,000
5000-9999	-	-	1	5,300	-	-	1	5,300
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	1	1,650	2	3,800	2	3,428	5	8,878
0500-0999	-	-	11	7,209	1	520	12	7,729
0250-0499	1	336	13	4,271	3	1,019	17	5,625
0100-0249	2	270	23	3,293	7	1,312	32	4,878
0050-0099	4	230	27	1,721	2	130	33	2,361
0026-0049	2	77	21	735	2	83	25	1,495
0001-0025	6	36	338	1,666	18	113	362	1,819
SASKATOON	75	12,011	315	47,559	87	18,990	477	78,560
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	1	5,900	1	5,900
3000-4999	1	3,699	1	4,553	-	-	2	8,252
1000-2999	1	1,000	8	11,275	1	1,151	10	13,426
0500-0999	3	2,438	12	8,340	8	5,742	23	16,520
0250-0499	10	3,293	26	8,799	9	3,069	45	15,161
0100-0249	3	550	58	8,636	14	2,077	75	11,263
0050-0099	9	618	51	3,540	8	520	68	4,678
0026-0049	2	72	38	1,403	9	357	49	1,832
0001-0025	46	341	121	1,013	37	174	204	1,528
SUDBURY	40	4,558	274	15,996	38	4,037	352	24,591
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	3	2,255	3	5,664	-	-	3	5,664
0250-0499	4	1,332	4	2,201	3	2,522	9	6,978
0100-0249	3	573	17	1,426	1	329	9	3,087
0050-0099	2	120	16	2,729	5	935	25	4,237
0026-0049	4	124	34	1,066	1	-	18	1,186
0001-0025	24	154	197	1,108	28	217	249	1,266
THUNDER BAY	52	3,276	112	22,182	21	4,602	185	30,060
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	1	9,796	-	-	1	9,796
3000-4999	-	-	1	4,700	-	-	1	4,700
1000-2999	-	-	1	1,000	1	1,677	2	2,677
0500-0999	1	750	3	2,280	2	1,748	6	4,778
0250-0499	3	952	3	990	-	-	6	1,942
0100-0249	5	747	11	1,570	6	897	22	3,714
0050-0099	4	271	11	723	2	143	17	1,137
0026-0049	8	280	17	573	2	70	27	913
0001-0025	31	276	64	550	8	67	103	893

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

1981

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
TORONTO	3,936	312,360	10,642	720,906	1,231	113,055	15,809	1,146,321
10000 +	3	52,400	10	184,091	-	-	13	236,491
5000-9999	2	11,800	7	44,279	2	14,242	11	70,321
3000-4999	8	33,564	15	56,341	3	11,500	26	101,405
1000-2999	38	53,198	80	127,642	25	34,857	143	215,697
0500-0999	100	67,512	135	92,124	31	22,364	266	187,000
0250-0499	108	38,621	218	77,417	31	10,949	357	126,987
0100-0249	158	24,684	326	49,033	56	8,129	540	81,846
0050-0099	137	8,683	412	27,293	61	4,074	605	40,050
0026-0049	157	5,458	498	17,403	54	2,001	704	24,862
0001-0025	3,235	16,440	8,941	45,283	968	4,939	13,144	66,662
VANCOUVER	685	75,594	2,810	374,981	339	225,909	3,834	676,484
10000 +	-	-	-	-	4	75,227	4	75,227
5000-9999	1	5,200	5	31,219	7	45,351	13	81,770
3000-4999	3	12,347	10	40,855	5	16,713	18	69,915
1000-2999	14	22,136	65	107,851	31	50,274	110	180,261
0500-0999	14	9,367	88	59,034	26	17,895	128	86,296
0250-0499	29	10,050	162	56,133	25	8,413	216	74,596
0100-0249	49	7,185	283	42,423	51	7,748	383	57,356
0050-0099	46	3,324	229	15,477	33	2,188	308	20,989
0026-0049	48	1,696	297	10,314	27	984	372	12,994
0001-0025	481	4,289	1,671	11,675	130	1,116	2,282	17,080
VICTORIA	454	4,234	2,040	65,045	404	30,316	2,898	99,595
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	1	6,233	1	5,575	2	11,808
3000-4999	-	-	4	14,474	2	7,117	6	21,591
1000-2999	-	-	6	7,500	3	5,071	9	12,571
0500-0999	-	-	12	8,655	10	7,010	22	15,665
0250-0499	2	625	25	8,716	5	1,888	32	11,229
0100-0249	4	669	41	6,221	8	1,135	53	8,025
0050-0099	10	621	50	3,423	7	495	67	4,539
0026-0049	7	269	50	1,787	4	155	61	2,211
0001-0025	431	2,050	1,851	8,036	364	1,870	2,646	11,956
WINDSOR	218	33,206	529	19,917	78	9,826	825	62,949
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	1	8,000	-	-	-	-	1	8,000
3000-4999	1	3,000	-	-	-	-	1	3,000
1000-2999	4	6,523	3	3,750	2	3,299	9	13,572
0500-0999	5	3,175	3	2,290	4	2,747	12	8,212
0250-0499	16	5,244	13	4,355	4	1,290	33	10,889
0100-0249	25	3,999	23	3,094	8	1,205	56	8,298
0050-0099	22	1,496	39	2,502	10	694	71	4,692
0026-0049	17	600	42	1,458	10	371	69	2,429
0001-0025	127	1,169	406	2,468	40	220	573	3,857
WINNIPEG	325	30,514	2,022	83,513	215	35,759	2,562	149,786
10000 +	-	-	1	15,450	-	-	1	15,450
5000-9999	-	-	1	7,500	-	-	1	7,500
3000-4999	-	-	1	4,250	-	3,350	2	7,600
1000-2999	6	9,679	6	9,390	12	19,958	24	39,027
0500-0999	10	7,070	18	11,854	4	2,744	32	21,668
0250-0499	16	5,798	25	8,746	8	2,560	49	17,104
0100-0249	26	3,583	65	9,525	24	3,651	115	16,759
0050-0099	28	1,866	90	5,813	22	1,528	140	9,207
0026-0049	20	717	102	3,615	30	1,052	152	5,384
0001-0025	219	1,801	1,713	7,370	114	916	2,046	10,087

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

1981

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES	49,231	127	8,735	14,868	53,928	1,510	128,399	6,735,011	962,966	4,151,006	1,269,982	13,118,965
CALGARY	7,193	-	802	2,717	11,597	27	22,336	1,075,833	39,779	1,178,401	152,266	2,445,479
CALGARY C	7,193	-	802	2,717	11,597	27	22,336	1,075,033	39,779	1,178,401	152,266	2,445,479
CHICOUTIMI-JONQUIERE	274	12	54	36	322	59	757	31,093	21,756	15,725	21,797	90,371
CHICOUTIMI C	130	4	38	36	216	28	452	15,725	1,447	12,730	3,751	33,653
JONQUIERE C	69	4	10	-	96	27	206	11,072	20,124	2,745	15,210	49,151
LAROUCHE P	-	-	-	-	-	-	-	44	-	-	-	44
LATERRIERE VL	2	-	2	-	-	-	4	121	-	3	-	124
N.D. DE LATERRIERE P	30	4	4	-	-	-	38	1,807	59	30	6	1,902
SHIPSHAW SD	14	-	-	-	-	-	15	526	-	15	-	541
ST-HONORE (CHICOUTIMI) P	11	-	-	-	-	-	14	753	88	31	2,830	3,702
TREMBLAY CT	18	-	-	-	10	-	28	1,045	38	171	-	1,254
EDMONTON	4,848	2	461	3,141	5,171	5	13,628	627,545	46,186	578,996	121,405	1,374,132
BON ACCORD VL	13	-	-	-	-	-	13	710	-	25	-	735
EDMONTON C	3,912	-	398	3,087	4,621	5	12,023	527,438	18,987	496,341	94,789	1,137,555
FORT SASKATCHEWAN T	53	-	18	-	-	-	71	5,030	2,824	2,922	2,486	13,263
GIBBONS VL	46	-	-	-	-	-	46	1,663	-	107	2,445	4,215
LEGAL VL	1	-	-	-	-	-	1	97	7	85	-	189
MORINVILLE T	70	-	-	-	43	-	113	4,930	-	290	190	5,410
ST. ALBERT T	266	-	42	54	362	-	724	41,082	79	17,462	17,605	76,228
STRATHCONA CO # 20 CM	394	1	3	-	145	-	543	39,429	22,532	58,099	3,453	123,513
STURGEON MD # 90 CM	93	1	-	-	-	-	94	7,166	1,757	3,665	437	13,025
HALIFAX	768	30	74	92	814	38	1,816	86,395	3,520	56,316	22,094	168,325
DARTMOUTH C	86	-	4	-	522	-	612	24,141	2,026	21,266	6,372	53,805
HALIFAX C	44	-	12	92	232	38	418	22,747	704	32,089	12,015	67,555
HALIFAX CM	638	30	58	-	60	-	786	39,507	790	2,961	3,707	46,965
HAMILTON	1,270	1	234	239	126	-	1,870	97,328	51,972	54,007	20,481	223,788
ANCASTER T	141	-	-	-	4	-	145	10,367	197	590	-	11,154
BURLINGTON C	179	1	88	104	-	-	372	19,852	5,050	16,059	1,841	42,802
DUNDAS T	103	-	-	-	-	-	103	5,002	96	322	139	5,559
FLAMBOROUGH TP	106	-	-	-	-	-	106	8,566	870	1,080	290	10,806
GLANBROOK TP	13	-	-	-	-	-	13	1,501	229	219	-	1,949
GRIMSBY T	90	-	-	-	-	-	90	6,072	542	399	41	7,054
HAMILTON C	391	-	28	112	-	-	531	24,108	41,237	31,870	14,127	111,342
STONEY CREEK T	247	-	118	23	122	-	510	21,860	3,751	3,468	4,043	33,122
HULL	244	36	6	-	72	12	370	21,536	1,115	31,974	29,952	84,577
AYLMER C	43	-	2	-	-	-	45	3,503	358	93	127	4,081
GATINEAU C	117	-	4	-	28	-	149	8,313	-	1,417	27,767	37,497
HULL C	13	-	-	-	24	12	49	4,763	678	29,896	1,560	36,897
HULL PART OUEST CT	12	-	-	-	-	-	12	1,070	-	70	484	1,624
LA PECHE VL	24	11	-	-	20	-	55	1,951	58	374	10	2,393
VAL DES MONTS VL	35	25	-	-	-	-	60	1,936	21	124	4	2,085
KITCHENER	795	-	108	62	856	22	1,843	71,210	19,846	34,922	18,341	144,319
CAMBRIDGE C	118	-	18	32	178	-	346	13,816	7,713	4,648	6,218	32,395
DUMFRIES NORTH TP	13	-	-	-	30	-	43	2,028	892	548	70	3,538
KITCHENER C	360	-	56	-	552	-	968	32,058	5,897	15,983	7,485	61,423
WATERLOO C	274	-	34	30	96	21	455	20,762	4,112	12,569	4,152	41,595
WOOLWICH TP	30	-	-	-	-	1	31	2,546	1,232	1,174	416	5,368
LONDON	527	-	28	466	998	6	2,025	77,037	10,162	33,608	22,277	143,084
BELMONT VL	3	-	-	-	-	-	3	146	-	1	-	147
DELAWARE TP	9	-	-	-	-	-	9	560	115	-	40	715
DORCHESTER NORTH TP	17	-	-	-	-	-	17	1,572	480	213	19	2,294
LONDON C	452	-	28	466	998	5	1,949	70,691	6,248	29,313	21,997	128,744
LONDON TP	17	-	-	-	-	-	17	1,516	1,408	557	140	3,681
NISSOURI WEST TP	7	-	-	-	-	1	8	661	1,025	405	-	2,091
SOUTHWOLO TP	7	-	-	-	-	-	7	557	372	372	-	1,388
WESTMINSTER TP	15	-	-	-	-	-	15	1,334	429	2,747	86	4,596

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

1981

	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					
MONTREAL	6,556	4	1,348	583	7,147	570	16,208	836,549	157,974	406,078	176,457	1,577,058
ANOU V	15	-	2	-	65	9	91	3,174	14,633	2,748	-	20,555
BAIE D'URFE V	10	-	-	-	-	-	10	1,111	-	900	-	2,011
BEACONSFIELD C	41	-	2	-	40	-	83	5,882	-	438	-	6,320
BELOEIL V	41	-	12	-	103	2	176	3,370	515	1,581	50	5,516
BLAINVILLE V	155	-	-	-	21	-	176	7,481	238	962	2,287	10,968
BOIS DES FILONS V	21	-	-	-	-	-	21	1,495	-	128	-	1,623
BOISBRIAND V	51	-	8	-	-	-	59	2,707	2,061	265	12	5,045
BOUCHERVILLE V	158	-	26	-	30	-	214	11,436	2,642	2,449	574	17,101
BROSSARD V	324	-	146	52	12	-	534	38,620	40	4,852	132	43,644
CANDIAC V	65	-	20	-	-	-	85	5,659	4,204	389	600	10,852
CHAMBLY V	35	-	4	-	64	-	103	3,388	293	865	1	4,546
CHARLEMAGNE V	83	-	-	-	78	-	161	4,352	-	-	-	4,352
CHATEAUGUAY V	70	-	2	-	24	-	96	4,760	198	2,391	151	7,500
COTE ST-LUC C	15	-	10	42	96	-	163	10,144	3	414	-	10,561
DELSON V	8	-	-	-	-	-	8	533	-	309	-	842
DEUX-MONTAGNES C	43	-	-	-	78	-	121	4,357	-	1,829	6,011	12,197
DOLLARD DES ORMEAUX V	150	-	52	-	-	-	202	14,067	10	1,779	42	15,898
DORION V	9	-	-	-	6	-	15	792	-	635	-	1,427
DORVAL C	31	-	6	-	24	-	61	4,508	4,848	9,794	-	19,150
DUNSTONFIELD PARK V	15	-	-	9	67	1	92	2,980	50	5,590	21	8,641
DUNSTONFIELD V	3	2	-	-	-	-	5	1,323	-	-	1,104	2,427
EMMERSVILLE V	38	1	-	-	-	-	39	2,398	-	183	-	2,581
ESTERROTT V	227	-	-	-	12	-	239	12,234	7,616	5	-	19,855
FARMERS V	32	-	-	-	-	-	32	1,796	-	859	130	2,785
LA PRAIRIE V	64	-	-	-	-	-	64	3,284	188	177	-	3,649
LACHENAIE V	1	-	-	-	-	-	1	1,343	1,170	5,298	295	8,106
LACOMBE V	9	-	6	27	15	62	257	9,092	1,006	3,512	230	13,840
LAFRANCOISE C	853	-	418	164	763	1	2,199	132,955	16,291	28,693	6,780	184,719
LE GARDEUR V	36	-	18	-	12	-	66	2,110	55	181	-	2,346
LEMOYNE V	1	-	-	-	30	-	31	958	2	270	-	1,230
LERY V	14	-	-	-	-	-	15	1,427	4	-	-	1,431
LONGUEUIL C	211	-	-	-	317	120	648	23,992	22,088	14,190	703	60,473
LORRAINE V	21	-	-	-	-	-	21	2,628	-	-	500	3,128
MASCOCHE V	140	-	-	-	-	-	140	7,305	128	1,658	361	9,452
MCMASTERVILLE VL	10	-	-	-	-	-	10	515	-	132	33	680
MERCUR V	69	-	2	-	20	-	91	4,018	40	114	62	4,234
MONT ROYAL V	2	-	-	-	-	-	2	1,969	231	1,263	-	3,463
MONT-ST-HILAIRE V	65	-	-	-	68	-	133	6,601	539	412	24	7,576
MONTREAL C	735	-	67	66	3,076	350	4,294	214,581	17,314	248,688	124,104	604,687
MONTREAL-EST V	2	-	-	-	-	-	2	203	4,212	7	-	36,407
MONTREAL-NORD V	8	-	8	-	334	8	358	14,232	397	3,038	3,690	21,357
MONTREAL-OUEST V	2	-	-	-	-	-	2	420	-	55	1	476
N-D-DE-L'ILE PERROT P	35	-	-	-	-	-	35	2,130	184	33	-	2,347
OKA SD	9	-	-	-	-	-	9	742	184	10	6	942
OTTENBURN PARK V	15	-	-	-	20	-	35	1,636	-	-	-	1,636
OUTREMONT C	-	-	-	-	130	-	130	10,077	31	564	1,903	12,575
PIERREFONDS C	111	-	18	29	1	-	159	8,184	-	676	2,727	11,587
PINCOURT V	41	-	2	-	-	-	43	2,190	-	65	207	2,462
POINTE-AUX-TREMBLES V	120	-	38	-	148	-	306	10,333	708	1,194	545	12,780
POINTE-CLAIRE C	39	-	76	21	-	-	136	6,828	1,433	2,269	55	10,585
POINTE-DU-MOULIN V	23	-	-	-	-	-	23	1,595	-	-	-	1,595
REPENTIGNY V	300	-	28	-	308	-	636	23,164	350	1,975	2,615	28,104
RICHELIEU V	7	-	-	-	-	-	7	359	150	277	-	786
ROSEMERE V	66	-	-	-	-	-	66	5,369	14	1,875	640	7,898
ROXBORO V	5	-	-	-	1	-	6	358	5	142	-	505
SENNEVILLE VL	1	-	-	-	-	-	1	303	-	-	75	378
ST-AMABLE P	19	-	-	-	8	3	30	1,307	39	27	2,500	3,873
ST-BASILE-LE-GRAND V	49	-	10	-	-	1	60	2,432	73	376	2,229	5,060
ST-BRUNO DE MONTARVILLE V	91	-	-	-	25	-	116	7,098	16	638	-	7,752
ST-CONSTANT V	97	-	-	-	-	-	97	4,570	350	493	-	5,413
ST-EUSTACHE V	212	-	8	46	62	-	328	13,310	577	1,155	813	15,855
ST-HUBERT C	363	-	122	-	295	6	786	24,969	1,518	2,003	2,616	31,106
ST-LAMBERT C	7	-	-	96	80	-	183	13,182	109	164	106	13,561
ST-LAURENT C	45	1	38	-	275	-	359	23,388	11,183	21,942	3,220	59,733
ST-LAZARE V	127	-	-	-	-	-	127	8,992	-	250	-	9,242
ST-LEONARD V	16	-	6	-	53	-	75	2,803	3,065	7,244	11	13,123
ST-LOUIS DE TERREBONNEP	250	-	25	-	32	-	307	13,596	326	416	-	14,338
ST-MATHIAS P	23	-	-	-	6	-	29	1,536	64	130	-	1,730
ST-MATHEU-DE-BELOEIL P	14	-	-	-	-	-	14	883	514	235	-	1,632
ST-PIERRE V	-	-	-	-	11	-	11	223	457	491	-	1,171
ST-ROCH-DE-BELLEVUE P	196	-	-	-	-	-	196	10,970	1,005	1,005	-	11,975
ST-ROCH-DE-BELLEVUE P	11	-	-	-	1	-	12	556	11	15	-	582
ST-ROCH-DE-BELLEVUE V	41	-	-	12	-	-	53	2,021	19	63	-	2,105
ST-CATHERINE V	43	-	-	-	20	-	63	2,445	1,307	471	2,189	6,412
ST-GENEVIÈVE V	4	-	-	-	-	1	5	227	-	3	-	230
ST-HELENE V	58	-	-	-	-	-	58	3,636	373	276	2,200	6,485
ST-MARIE-SUR-LE-LAC V	30	-	-	-	-	-	30	1,679	-	619	329	2,627
ST-THERÈSE C	88	-	-	-	50	-	138	9,367	353	2,884	1,478	14,082

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

1981

	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	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
TERRACE VAUDREUIL SD	2	-	-	-	-	-	2	137	-	-	-	137
TERREBONNE V	13	-	-	6	-	-	21	1,521	77	652	1,162	3,412
VARENNES C	70	-	18	-	6	-	94	3,939	5,690	218	178	10,025
VERDUN C	18	-	-	13	288	2	321	22,465	-	1,076	567	24,108
WESTMOUNT C	14	-	4	-	27	3	48	9,827	-	2,943	687	13,457
OSHAWA	818	-	400	20	172	-	1,410	60,805	33,325	11,837	22,086	128,053
OSHAWA C	352	-	324	-	172	-	848	31,165	30,492	8,266	21,536	91,459
WHITBY T	466	-	76	20	-	-	562	29,640	2,833	3,571	550	36,594
OTTAWA	1,439	2	331	1,560	612	27	3,971	180,748	18,754	142,972	73,240	415,714
CLARENCE TP	13	1	-	-	-	-	14	1,218	222	122	-	1,562
CUMBERLAND TP	47	-	4	156	-	2	209	10,302	290	497	2,310	13,399
GLOUCESTER TP	643	-	70	495	1	1	1,210	45,807	44	1,858	5,254	52,963
GOULBOURN TP	51	-	2	24	32	-	109	6,204	24	288	192	6,708
KANATA C	160	-	33	8	-	-	201	13,066	13,640	7,827	2,554	37,087
NEPEAN C	268	-	136	118	210	-	732	37,719	3,108	7,028	3,425	51,280
OSGOODE TP	38	-	-	-	34	-	72	3,933	230	48	94	4,305
OTTAWA C	158	-	82	759	302	24	1,325	55,382	1,065	123,592	58,074	238,113
RIDEAU TP	46	1	-	-	30	-	77	4,337	124	88	-	4,549
ROCKCLIFFE PARK VL	1	-	-	-	-	-	1	971	-	-	72	1,043
ROCKLAND T	5	-	-	-	3	-	8	461	7	282	5	755
VANIER C	9	-	4	-	-	-	13	1,348	-	1,342	1,260	3,950
QUEBEC	1,167	6	290	140	2,832	121	4,556	184,195	11,835	85,755	84,281	366,066
ANCIENNE LORETTE V	30	-	-	-	112	-	142	3,690	11	539	375	4,615
BEAUPORT C	110	-	58	-	63	17	248	10,749	717	3,586	435	15,487
BERNIERES SD	30	-	6	-	-	-	36	1,690	142	428	148	2,408
CHARLESBOURG C	72	-	36	-	576	4	688	20,256	-	2,491	226	22,973
CHARNY V	14	-	-	-	44	-	58	1,838	2	2,701	102	4,643
CHATEAU RICHER V	4	-	-	-	-	-	4	386	35	20	-	441
L'ANGE GARDIEN P	5	-	-	-	-	-	5	240	-	6	-	246
LAC-ST-CHARLES SD	23	-	-	-	-	-	23	774	-	210	1,650	2,634
LAUZON V	70	-	-	-	7	2	79	3,256	1,176	257	122	4,811
LEVIS C	16	-	6	77	92	1	192	5,998	2	1,884	523	8,407
LORETTEVILLE C	18	-	6	-	-	2	26	1,750	115	686	40	2,591
QUEBEC C	113	-	40	7	1,358	85	1,603	65,620	4,647	26,403	63,162	159,832
SILVER V	13	-	8	-	-	-	21	1,947	2	831	535	3,315
ST-AUGUSTIN-DESMAURES P	67	-	14	-	-	-	81	5,258	25	1,300	2,056	8,639
ST-DAVID-AUBERIVIERE V	8	-	-	-	-	3	11	608	-	68	145	821
ST-DUNSTAN-LAC-BEAUPT P	29	-	-	-	-	-	29	1,799	-	-	1,700	3,499
ST-EMILE VL	22	-	-	-	-	-	22	1,014	289	99	11	1,413
ST-ETIENNE SD	31	-	-	-	10	-	41	1,739	-	-	-	1,739
ST-ETIENNE-DE-BEAUMNT P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P	142	-	56	13	109	-	320	17,258	1	6,200	2,432	25,891
ST-GABRIEL-VALCARTIERSD	13	-	1	-	-	1	15	787	-	-	-	787
ST-GABRIEL-OUEST SD	1	1	-	-	-	-	2	74	-	-	-	74
ST-JEAN-CHRYSOSTOME V	63	-	13	-	8	-	84	3,513	282	526	-	4,321
ST-JEAN-DE-BOISCHATL VL	21	-	2	24	5	1	53	2,324	-	75	-	2,399
ST-JOSEPH-POINTE-LEVY P	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
ST-LAMBERT-DE-LAUZON P	17	-	-	-	10	-	27	1,078	25	45	-	1,148
ST-LOUIS-DE-PINTENDRE P	21	-	-	-	-	-	21	1,021	63	74	-	1,158
ST-NICOLAS V	47	3	-	-	-	-	50	2,556	150	45	2,300	5,051
ST-PIERRE-ILE-ORLEANS P	6	-	-	-	-	6	423	55	95	2,000	2,573	
ST-REDEMPTEUR VL	9	-	12	-	8	-	29	890	1	65	2,300	3,256
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	9	-	6	-	12	-	27	872	232	221	3	1,328
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL P	22	-	-	-	-	-	22	1,175	3	28	-	1,206
STE-FOY C	47	-	24	19	413	2	505	19,681	3,549	33,171	2,574	58,975
STE-HELENE-BREAKEYVLE P	24	-	-	-	-	-	24	1,101	-	7	-	1,108
STE-PETRONILLE VL	3	-	-	-	-	-	3	186	-	-	-	186
STONE & TEWKESBURY C/D	23	2	-	-	-	-	25	957	190	43	1,300	2,490
VAL-BELAIR V	15	-	2	-	5	1	23	1,072	-	80	-	1,152
VANIER V	8	-	-	-	-	2	10	585	121	3,571	142	4,419
REGINA	984	-	26	10	356	-	1,376	67,304	32,916	68,113	15,997	184,330
REGINA C	984	-	26	10	356	-	1,376	67,304	32,916	68,113	15,997	184,330
ST-CATHARINES-NIAGARA	398	1	106	70	206	6	787	43,611	31,205	26,188	25,116	126,120
NIAGARA FALLS C	51	-	12	55	-	1	119	6,705	4,112	8,041	1,664	20,522
NIAGARA-ON-THE-LAKE T	45	-	-	-	9	-	54	4,927	837	334	561	6,659
PELHAM T	58	-	-	-	-	-	58	4,818	317	309	770	6,214

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

1981

	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					
PORT COLBORNE C	21	-	-	-	107	-	128	4,792	14,339	754	227	20,112
ST CATHARINES C	128	-	82	-	-	4	214	12,507	8,697	13,076	13,385	47,665
THOROLD C	38	-	-	15	23	-	88	3,808	880	932	5,706	11,326
WAINFLEET TP	9	1	-	-	-	-	10	1,025	427	255	95	1,802
WELLAND C	48	-	-	-	67	1	116	5,029	1,596	2,487	2,708	11,820
SAINT JOHN	128	-	-	-	40	6	174	12,468	4,269	33,020	15,093	64,850
E RIVERSIDE KINGSHURST	4	-	-	-	-	4	4	441	-	-	-	441
FAVALE VL	15	-	-	-	16	-	31	1,654	2	3	-	1,659
GONDOLA POINT VL	22	-	-	-	-	-	22	1,213	-	-	-	1,213
GRAND BAY VL	15	-	-	-	-	-	15	830	-	-	-	830
HAMPTON VL	11	-	-	-	-	-	11	603	13	16	4,775	5,407
RENFORTH VL	9	-	-	-	-	-	9	818	-	-	-	818
ROTHESAY T	8	-	-	-	-	-	8	889	-	-	7	896
SAINT JOHN C	43	-	-	-	24	6	73	5,996	4,253	33,001	10,311	53,561
SAINT JOHN CM	1	-	-	-	-	-	1	24	1	-	-	25
WESTFIELD P	1	-	-	-	-	-	1	24	1	-	-	25
ST. JOHNS	584	1	102	281	363	20	1,351	63,596	2,599	42,995	6,605	115,795
CONCEPTION BAY S T	142	-	-	-	76	1	219	11,277	24	555	2,294	14,150
FLATROCK T	12	-	-	-	-	-	12	530	-	-	-	530
GODFOS T	20	-	-	-	-	-	20	1,308	10	8	-	1,326
MOUNT PEARL T	5	-	-	-	-	-	5	504	-	156	520	1,180
PARADISE T-V	63	-	-	-	-	-	63	3,095	50	240	-	3,385
POLICH COVE T	11	-	-	-	-	-	11	492	-	-	-	492
ST JOHN'S C	97	-	8	81	87	12	285	15,525	396	35,411	2,640	53,972
ST JOHN'S METRO AREA 1	210	1	94	200	200	6	711	29,701	2,119	6,625	1,151	39,596
ST PHILLIP'S T	6	-	-	-	-	-	6	341	-	-	-	341
TORBAY T	18	-	-	-	-	-	18	725	-	-	-	725
WEDGEWOOD PARK 1	-	-	-	-	-	1	1	98	-	-	-	98
SASKATOON	883	-	300	-	1,700	22	2,905	110,290	12,011	47,559	18,990	188,850
SASKATOON C	883	-	300	-	1,700	22	2,905	110,290	12,011	47,559	18,990	188,850
SUDBURY	190	8	6	-	123	4	331	18,726	4,558	15,996	4,037	43,317
NICKEL CENTRE T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYSIDE BALFOUR T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUDBURY C	190	8	6	-	123	4	331	18,726	4,558	15,996	4,037	43,317
VALLEY EAST T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDEN T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THUNDER BAY	172	20	10	-	265	-	467	22,968	3,276	22,182	4,602	53,028
NEEBING TP	9	9	-	-	-	-	18	655	300	-	-	955
O'CONNOR TP	5	-	-	-	-	-	5	228	-	-	-	228
OLIVER TP	10	-	-	-	-	-	10	606	171	71	5	853
PAIPOONGE TP	5	-	-	-	-	-	5	283	150	27	-	460
SHUNIAH TP	5	11	-	-	-	-	16	1,453	-	90	-	1,543
THUNDER BAY C	138	-	10	-	265	-	413	19,743	2,655	21,994	4,597	48,989
TORONTO	12,572	2	3,537	2,755	9,701	236	28,803	1,755,410	312,360	720,906	113,055	2,901,731
AJAX T	283	-	-	17	-	-	300	22,340	3,286	2,311	57	27,994
AURORA T	89	-	-	-	-	-	89	6,557	1,820	12,467	633	21,477
BRAMPTON C	885	-	66	66	1,144	-	2,161	92,728	26,532	33,546	7,515	160,321
CALEDON T	197	2	-	-	-	-	199	18,109	879	1,946	427	21,361
ETOBICOKE BOR.	1,264	-	12	99	441	3	1,818	126,251	12,330	70,815	1,886	211,282
GWILLIMBURY EAST T	141	-	-	-	-	-	141	9,417	158	879	-	10,454
KING TP	96	-	-	-	-	-	96	11,615	793	776	169	13,353
MARKHAM T	1,170	-	948	235	-	-	2,353	135,921	12,479	27,460	6,061	181,921
MISSISSAUGA C	2,754	-	1,072	1,034	2,854	-	7,714	412,816	81,157	145,709	9,350	649,032
NEWMARKET T	413	-	-	-	-	4	417	23,312	953	1,808	197	26,270
OKANILLI T	641	-	-	148	70	-	859	50,271	10,698	21,509	2,936	85,434
PICKERING T	573	-	56	-	-	-	629	37,522	4,949	4,156	1,051	47,678
RICHMOND HILL T	446	-	-	66	-	-	512	43,428	1,004	3,224	-	47,656
SCARBOROUGH BOR	935	-	336	555	1,372	-	3,198	174,543	53,740	59,094	17,160	304,537
TORONTO C	72	-	224	265	2,329	228	3,118	246,458	12,557	198,502	44,520	502,037
VAUGHAN T	1,996	-	227	184	-	-	2,407	142,766	8,778	37,822	2,508	191,874
WHITTHURCH-STOUFFVILLE	58	-	8	-	2	-	69	7,683	2,291	2,275	88	12,337
YORK BOR.	30	-	94	15	626	-	765	26,982	3,182	3,093	385	33,642
YORK EAST BOR	19	-	-	-	-	-	19	5,779	10,687	1,275	870	18,611
YORK NORTH C	511	-	494	71	863	-	1,939	160,912	64,087	92,739	17,242	334,480

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

1981

	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					
VANCOUVER	4,112	-	377	2,252	8,446	253	15,440	920,619	75,594	374,981	225,909	1,597,103
BELCARRA VL	4	-	-	-	-	-	4	436	-	-	-	436
BURNABY DM	216	-	38	302	1,658	1	2,215	121,917	7,226	33,400	13,256	175,799
COQUITLAM DM	342	-	46	157	383	1	929	36,878	1,399	24,013	1,935	64,225
DELTA DM	399	-	-	45	431	-	875	62,133	16,017	17,453	1,114	96,717
GREATER VANCOUVER RD	44	-	-	-	-	-	44	3,418	208	412	354	4,392
LANGLEY C	29	-	8	-	261	-	298	10,799	1,848	6,215	3,438	22,300
LANGLEY DM	409	-	2	260	96	3	770	47,531	5,435	16,143	6,409	75,518
MAPLE RIDGE DM	156	-	8	-	251	1	416	20,711	6,393	14,598	11,011	52,713
NEW WESTMINSTER C	26	-	4	58	373	2	463	28,259	865	20,220	19,412	68,756
NORTH VANCOUVER C	20	-	12	73	75	-	180	14,551	262	10,261	11,935	37,009
NORTH VANCOUVER DM	145	-	-	35	79	-	259	27,299	457	6,872	9,729	44,357
PITT MEADOWS DM	73	-	-	225	319	-	617	24,710	712	104	-	25,526
PORT COQUITLAM C	79	-	6	32	72	-	189	11,210	9,380	6,087	475	27,152
PORT MOODY C	43	-	4	-	-	-	47	4,065	3	1,922	28,963	34,953
RICHMOND DM	227	-	10	138	1,654	2	2,031	89,715	12,911	52,071	10,390	165,087
SURREY DM	1,239	-	93	272	1,031	8	2,643	161,153	8,149	34,374	17,810	221,486
VANCOUVER C	518	-	140	637	1,493	233	3,021	199,672	4,194	127,926	87,802	419,594
WEST VANCOUVER DM	106	-	6	18	33	-	163	38,048	135	2,249	541	40,973
WHITE ROCK C	37	-	-	-	237	2	276	18,114	-	661	1,335	20,110
VICTORIA	1,329	-	81	444	1,745	73	3,672	227,140	4,234	65,045	30,316	326,735
CAPITAL RD	615	-	36	74	67	3	795	37,860	88	11,937	137	50,172
CENTRAL SAANICH DM	109	-	4	138	-	-	251	15,824	1,206	1,796	154	18,790
ESQUIMALT DM	1	-	6	-	-	1	8	475	12	122	15	604
NORTH SAANICH DM	114	-	-	-	-	-	114	9,736	137	188	141	10,202
OAK BAY DM	31	-	-	-	81	-	112	15,059	-	94	3,074	18,227
SAANICH DM	356	-	6	65	431	3	861	56,255	376	21,346	10,443	88,420
SIDNEY I	78	-	6	44	271	-	399	24,973	118	1,075	2,805	28,971
VICTORIA C	25	-	23	123	895	66	1,132	66,958	2,297	28,487	13,547	111,289
WINDSOR	126	1	2	-	146	-	275	23,927	33,206	19,917	9,826	86,876
BELLE RIVER VL	-	-	-	-	-	-	-	230	-	61	-	291
COLCHESTER NORTH TP	3	-	-	-	-	-	3	160	165	60	36	421
ESSEX T	5	-	-	-	-	-	5	441	160	360	7	968
MAIDSTONE TP	27	-	-	-	1	-	28	2,396	953	151	144	3,644
ROCHESTER TP	4	1	-	-	-	-	5	783	28	157	-	968
SANDWICH SOUTH TP	9	-	-	-	-	-	9	702	327	1,374	6	2,409
SANDWICH WEST TP	13	-	-	-	-	-	13	1,429	87	665	90	2,271
ST CLAIR BEACH VL	3	-	-	-	-	-	3	408	-	52	-	460
TECUMSEH T	12	-	-	-	-	-	12	825	30	2,486	1	3,342
WINDSOR C	50	-	2	-	145	-	197	16,553	31,456	14,551	9,542	72,102
WINNIPEG	1,854	1	52	-	118	3	2,028	119,478	30,514	83,513	35,759	269,264
SPRINGFIELD RM	57	1	-	-	-	-	58	3,133	212	-	3	3,348
ST FRANCOIS XAVIER RM	3	-	-	-	-	-	3	166	-	-	-	166
WINNIPEG C	1,794	-	52	-	118	3	1,967	116,179	30,302	83,513	35,756	265,750

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

1981

	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					
W COAST-N PEN-LABRADOR	78	2	8	28	3	9	128	6,898	622	3,662	1,274	12,456
CORMACK LGC	3	1	-	-	-	-	4	136	152	10	-	298
* CORNER BROOK C	48	1	-	28	3	9	89	3,907	129	2,553	706	7,295
DEER LAKE T	4	-	-	-	-	-	4	124	10	-	-	134
ENGLEE T	7	-	-	-	-	-	7	436	6	51	-	493
HAPPY VALLEY-GOOSEBAY T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ANSE-AU-CLAIR LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LABRADOR CITY LID	1	-	-	-	-	-	1	893	-	10	523	1,426
PASADENA T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT AU CHOIX T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT SAUNDERS LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVER OF PONDS LGC	1	-	-	-	-	-	1	42	-	-	-	42
ST ANTHONY T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST GEORGE'S T	4	-	-	-	-	-	4	186	-	-	-	186
* STEPHENVILLE T	10	-	8	-	-	-	18	1,174	325	1,038	45	2,582
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	296	94	6	23	29	1	449	18,837	3,617	13,858	7,024	43,336
PRINCE EDWARD ISLAND	296	94	6	23	29	1	449	18,837	3,617	13,858	7,024	43,336
ABRAMS VL	2	-	-	-	-	-	2	103	-	-	-	103
ALBERTON T	-	-	-	-	-	-	-	74	2	283	-	359
BORDEN T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	15
BUNBURY SOUTHPORT VL	4	-	-	-	-	-	4	333	-	175	-	508
CARDIGAN VL	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
CENTRAL BEDEQUE VL	-	-	-	-	-	-	-	4	110	-	-	114
* CHARLOTTETOWN C	3	-	-	-	12	-	15	1,026	-	4,272	6,212	11,510
CORNWALL VL	1	-	-	-	-	-	1	130	-	850	100	1,080
CRAPAUD VL	1	-	-	-	-	-	1	34	55	-	-	89
EAST ROYALTY VL	1	-	-	-	-	-	1	48	-	911	-	959
GEORGETOWN T	-	2	-	-	-	-	2	37	-	-	-	37
HILLSBOROUGH PARK VL	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
HUNTER RIVER VL	-	2	-	-	-	-	2	25	-	20	-	45
KENSINGTON T	3	-	-	-	-	-	3	135	-	143	-	278
KINGS ROYALTY	4	-	-	-	-	-	4	125	24	-	-	149
KINKORA VL	1	-	-	-	-	-	1	20	12	7	-	39
MIMINGASH VL	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2	-	6
* MISCOUCHE VL	2	-	-	-	-	-	2	100	2	28	-	130
MONTAGUE T	-	-	-	-	-	-	-	43	-	6	220	269
MORELL VL	1	-	-	-	-	-	1	55	-	50	-	105
MOUNT STEWART VL	1	-	-	-	-	-	1	50	1	-	-	51
MURRAY HARBOUR VL	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
MURRAY RIVER VL	-	-	-	-	-	-	-	14	1	1	-	16
NORTH RUSTICO VL	-	-	-	-	-	-	-	8	-	657	-	665
O'LEARY VL	1	-	-	-	-	-	1	106	-	47	-	153
* PARKDALE T	-	-	-	-	-	-	-	63	-	813	-	876
QUEEN'S ROYALTY	4	-	-	-	-	-	4	258	225	188	-	671
* SHERWOOD VL	11	-	-	-	-	-	11	740	42	-	6	788
SOURIS T	3	-	-	5	-	-	8	296	60	34	250	640
* ST ELEANORS VL	5	-	2	-	17	-	24	665	81	27	-	773
ST LOUIS VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
ST PETERS VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
* SUMMERSIDE T	2	-	-	18	-	-	20	1,117	36	2,610	3	3,766
TIGNISH VL	1	-	-	-	-	-	1	63	8	440	-	511
TOWNSHIP 1	7	-	-	-	-	-	7	276	4	1	-	281
TOWNSHIP 2	2	-	-	-	-	-	2	141	-	-	-	141
TOWNSHIP 3	1	3	-	-	-	-	4	126	157	6	35	324
TOWNSHIP 4	4	2	-	-	-	-	6	172	139	8	-	319
TOWNSHIP 5	3	4	-	-	-	-	7	211	85	20	-	316
TOWNSHIP 6	4	-	-	-	-	-	4	142	50	52	6	250
TOWNSHIP 7	-	-	-	-	-	-	-	22	-	22	-	44
TOWNSHIP 8	3	1	-	-	-	-	4	155	-	-	-	155
TOWNSHIP 9	4	1	-	-	-	-	5	118	-	6	-	124
TOWNSHIP 10	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	25
TOWNSHIP 11	1	1	-	-	-	-	2	32	3	-	-	35
TOWNSHIP 12	1	1	-	-	-	-	2	55	-	-	-	55
TOWNSHIP 13	-	-	-	-	-	-	-	42	35	-	-	77
TOWNSHIP 14	4	1	-	-	-	-	5	129	15	134	-	278
TOWNSHIP 15	4	-	-	-	-	-	4	96	4	-	-	100
TOWNSHIP 16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8
* TOWNSHIP 17	2	1	-	-	-	-	3	118	80	-	-	198
TOWNSHIP 18	3	1	-	-	-	-	4	184	18	24	-	226
TOWNSHIP 19	11	-	-	-	-	1	12	489	-	201	-	690
TOWNSHIP 20	3	1	-	-	-	-	4	146	2	6	-	154
TOWNSHIP 21	1	8	-	-	-	-	9	349	106	123	-	578
TOWNSHIP 22	5	1	-	-	-	-	6	234	5	-	-	239
TOWNSHIP 23	2	1	-	-	-	-	3	172	4	113	-	289

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

1981

	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					
PICTOU CM	154	12	-	-	11	-	177	7,793	1,140	102	52	9,087
PICTOU T	5	-	-	-	-	-	5	545	-	1,127	612	2,284
SPRINGHILL T	11	-	-	-	-	-	11	619	-	595	292	1,506
* STELLARTON T	9	-	-	-	-	-	9	662	-	51	-	713
STEWACKE T	5	-	-	-	-	-	5	180	30	6	-	216
* TRENTON T	5	-	-	-	-	-	5	566	-	5	-	571
* TRURO T	5	-	-	-	12	1	18	643	9	963	133	1,748
* WESTVILLE T	14	-	-	-	-	-	14	825	-	4	134	963
ANNAPOLIS VALLEY	449	31	6	-	15	5	506	23,538	30,617	3,921	11,547	69,623
ANNAPOLIS CM	45	5	-	-	-	-	50	1,946	-	49	107	2,102
ANNAPOLIS ROYAL T	-	-	-	-	-	3	3	82	-	39	2,287	2,408
BERWICK T	16	-	-	-	-	-	16	847	1	159	128	1,135
BRIDGETOWN T	-	-	-	-	-	-	-	12	-	20	417	449
EAST HANTS MD	102	10	-	-	15	-	127	5,586	829	1,173	422	8,010
HANTSPOUR T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KENTVILLE T	13	-	2	-	-	-	15	934	62	58	605	1,659
* KINGS CM	209	9	4	-	-	1	223	11,211	29,466	1,538	5,261	47,476
MIDDLETON T	3	-	-	-	-	-	3	161	-	85	-	246
WEST HANTS MD	59	7	-	-	-	1	67	2,273	114	15	560	2,962
WINDSOR T	1	-	-	-	-	-	1	305	25	605	26	961
WOLFVILLE T	1	-	-	-	-	-	1	181	120	180	1,734	2,215
SOUTHERN NOVA SCOTIA	467	50	4	-	30	4	555	23,837	2,900	2,600	3,561	32,898
ARGYLE MD	53	1	2	-	-	2	58	1,995	48	70	-	2,113
BARRINGTON MD	51	2	-	-	15	-	68	2,866	710	597	2,012	6,185
BRIDGEWATER T	10	-	2	-	-	-	12	623	-	1,370	81	2,074
DIGBY MD	70	7	-	-	-	-	77	3,051	102	187	110	3,450
DIGBY T	8	-	-	-	-	1	9	606	41	28	826	1,501
LIVERPOOL T	14	-	-	-	-	-	14	647	1,022	15	25	1,709
LUNenburg MD	100	-	-	-	-	-	100	6,010	260	-	450	6,720
LUNenburg T	46	1	-	-	-	-	47	2,751	16	-	50	2,817
MAHONE BAY T	3	-	-	-	-	-	3	63	1	55	-	119
QUEENS CM	54	29	-	-	15	-	98	2,940	535	164	2	3,641
SHELBURNE T	-	-	-	-	-	1	1	68	60	60	-	188
YARMOUTH MD	58	10	-	-	-	-	68	2,217	105	54	5	2,381
YARMOUTH T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALIFAX	768	30	74	92	814	38	1,816	86,395	3,520	56,316	22,094	168,325
* METRO HALIFAX	768	30	74	92	814	38	1,816	86,395	3,520	56,316	22,094	168,325
NEW BRUNSWICK	1,014	24	10	-	252	76	1,376	64,599	31,420	79,291	49,033	224,343
NOUVEAU-BRUNSWICK												
CHALEUR-MIRAMICHI	445	8	2	-	18	4	477	18,958	1,624	22,030	14,601	57,213
* ATHOLVILLE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAS-CARAQUET VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BATHURST C	27	-	2	-	16	-	45	2,428	294	2,139	2,534	7,395
BATHURST P	31	-	-	-	-	-	31	1,152	58	15	-	1,225
BELLEDUNE VL	5	-	-	-	-	-	5	151	-	145	-	296
BERESFORD P	64	-	-	-	-	-	64	1,885	371	96	-	2,352
* BERESFORD VL	14	-	-	-	-	-	14	666	53	250	450	1,419
* CAMPBELLTON C	7	-	-	-	-	2	9	488	-	256	1,540	2,284
CARAQUET T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DALHOUSIE T	3	-	-	-	-	2	5	292	22	305	9,046	9,665
DURHAM P	32	-	-	-	-	-	32	1,003	1	66	-	1,070
JACQUET RIVER VL	13	-	-	-	-	-	13	407	133	2	-	542
KEOGWICK VL	2	-	-	-	-	-	2	220	-	11	-	231
LAMEQUE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MIRAMICHI PDC	166	8	-	-	2	-	176	6,186	409	588	104	7,287
NEGUAC VL	13	-	-	-	-	-	13	425	-	230	-	655
NGADOO VL	2	-	-	-	-	-	2	97	35	12	166	310
NORTHUMBERLAND CM	28	-	-	-	-	-	28	1,444	-	427	35	1,906
PETIT-ROCHER VL	11	-	-	-	-	-	11	482	200	270	113	1,065
POINT VERTÉ VL	6	-	-	-	-	-	6	252	7	-	-	259
SHIPPEGAN T	4	-	-	-	-	-	4	326	21	556	352	1,255
ST-QUENTIN VL	8	-	-	-	-	-	8	445	-	267	-	712
TRACADIE T	9	-	-	-	-	-	9	609	20	16,395	261	17,285
MONCTON	156	2	6	-	95	30	289	13,361	2,963	7,570	8,092	31,986
BUCTOUCHE VL	10	-	-	-	16	-	26	780	-	276	144	1,200
* DIEPPE T	15	-	-	-	-	2	17	983	57	951	12	2,003
HILLBOROUGH VL	1	-	-	-	-	-	1	48	-	77	15	140
* MONCTON C	57	-	6	-	-	22	85	4,839	2,662	5,388	795	13,784
PETITCODIAC VL	1	-	-	-	-	-	1	90	126	-	-	216
PORT-ELGIN VL	-	-	-	-	-	1	1	17	-	5	10	32
RICHIBUCTO VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVERVIEW T	4	-	-	-	-	1	5	604	7	377	1,951	2,586

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

1981

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Collages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
STÉ ANNE-PIÉ-AU-PÈRE P	25	-	4	18	-	-	47	1,695	33	168	1,635	3,531
STÉ ANNE-DES-MONTS V	13	6	-	-	-	18	37	1,321	2	306	1,211	2,840
STÉ-BLANDINE P	2	-	-	-	-	-	2	158	-	-	-	158
STÉ-FÉLICITE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VAL-BRILLANT VL	2	-	-	-	-	-	2	231	-	73	-	304
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN	545	50	70	40	358	133	1,196	50,772	34,459	18,755	23,087	127,073
ALBANÉ VL	1	-	-	-	-	-	1	181	4	-	2	187
ALMA C	46	1	4	-	33	42	126	3,999	411	763	583	5,756
BÉGIN CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOURGET CT	2	-	-	-	-	-	2	255	-	-	250	505
DOLBEAU V	11	-	-	-	-	12	23	1,781	6,332	107	40	8,260
L'ASCENSION-DE-N-S P	6	5	-	-	-	-	11	328	33	-	-	361
LA BAIE C	65	-	8	4	-	7	84	3,773	3,212	422	-	7,407
LABRECOUE SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MÉTABETCHOUAN V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISTASSINI V	23	-	-	-	-	5	28	1,741	17	362	208	2,328
NORMANDIN VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTIS SD	9	4	-	-	-	-	13	341	3	9	-	353
PERIBONKA SD	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
ROBERVAL C	32	5	-	-	-	-	37	2,629	14	548	149	3,340
ST-AMBROISE VL	16	1	-	-	-	-	17	959	277	328	2	1,566
ST-AUGUSTIN P	1	-	-	-	-	-	1	20	80	-	-	100
ST-BRUNO VL	6	-	4	-	-	2	12	416	299	76	-	791
ST-DAVID-FALARDEAU SD	15	16	-	-	3	-	34	1,055	1,115	75	-	2,245
ST-FÉLICIEN V	11	-	-	-	-	4	15	933	851	251	56	2,021
ST-GEDEON (LAC-ST-J) SD	12	2	-	-	-	-	14	495	50	25	-	570
ST-JEAN CT	6	4	-	-	-	2	12	401	5	17	-	423
STÉ-JEANNE-D'ARC VL	3	-	-	-	-	-	3	157	-	-	-	157
TACHE CT	5	-	-	-	-	-	5	185	-	47	-	232
MÉTRO CHICOUTIMI-JONQ	274	12	54	36	322	59	757	31,093	21,756	15,725	21,797	90,371
QUEBEC	1,612	58	329	144	2,989	165	5,297	217,067	19,230	94,411	87,681	418,389
BAIE-ST-PAUL V	3	-	-	-	-	-	3	123	-	-	-	123
BEAUCEVILLE V	3	-	-	-	-	-	3	163	36	25	-	224
BEAUPRÉ V	13	-	2	-	-	-	15	720	61	250	-	1,031
BERNIÉVILLE VL	4	-	-	-	-	-	4	202	-	5	30	237
BIENCOURT SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLACK LAKE V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CABANO V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLERMONT V	6	-	2	-	-	-	8	405	-	89	11	505
DEGÉLIS V	12	-	-	-	-	-	12	714	231	32	25	1,002
DE LISLE SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DESCHAMBAULT VL	3	-	2	-	-	-	5	247	9	20	-	276
DISRAËLI V	1	-	-	-	-	-	1	271	90	91	4	456
DONNACONA V	9	-	2	-	-	2	13	631	16	467	396	1,510
ESCOUMINS SD	3	-	-	-	-	4	7	260	7	92	13	365
IRELAND-PARTIE NORD SD	3	-	-	-	-	-	3	93	15	10	-	118
KAMOURASKA VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ENFANT-JÉSUS P	6	-	-	-	-	-	6	253	-	-	-	253
L'YSLET V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA MALBAIE V	7	-	-	-	3	-	10	358	-	125	-	483
LA POCAIÈRE V	6	1	-	-	-	-	7	333	73	443	-	849
LAC-ÉCHEMIN V	5	-	-	-	-	-	5	364	245	-	-	609
LINIÈRE VL	2	-	-	-	-	-	2	51	-	-	-	51
LYSTER VL	3	2	-	-	-	-	5	304	188	16	109	617
MONTMAGNY C	9	3	2	-	43	-	57	2,264	793	45	81	3,183
N-D-DE-LA-PROVIDENCE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-D-DU-PORTAGE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POHÉNEGAMOOK V	3	-	-	-	-	-	3	100	-	-	135	235
POINTE-AUX-TREMBLES P	13	-	10	-	6	-	29	1,236	396	12	-	1,644
PONT-ROUGE VL	14	-	-	-	-	-	14	723	-	76	-	799
RIVIÈRE-DU-LOUP C	16	-	6	-	11	11	44	2,667	86	1,500	95	4,348
ROBERTSONVILLE VL	6	-	-	-	-	-	6	271	1	90	1	363
ST-AGAPIT SD	11	1	-	-	-	-	12	657	91	261	-	1,009
ST-ALBAN VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ALEXANDRE P	2	-	-	-	-	-	2	75	25	-	-	100
ST-BASILE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BASILE-SUD VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BERNARD P	5	2	1	-	-	-	8	238	133	51	-	422
ST-BERNARD VL	-	-	-	-	-	-	-	59	-	-	-	59
ST-CASIMIR P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CASIMIR VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-COME-DE-KÉNEBEC P	7	-	-	-	-	-	7	266	-	-	-	266
ST-ÉLZÉAR VL	2	-	-	-	-	-	2	150	15	30	-	195
ST-FABIEN-DE-PANÉ P	1	4	-	-	-	-	5	129	-	55	-	184
ST-FÉROL-LES-NEIGES SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FLAVIEN P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FLAVIEN VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANÇOIS-SALES-RIV P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GABRIEL-LALLEMANT SD	3	-	-	-	-	-	3	257	4	-	-	261

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

1981

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
• ST-GEORGES V	58	-	4	-	72	18	152	4,809	1,448	1,125	150	7,532
• ST-GEORGES EST P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• ST-GEORGES-OUEST V	6	-	2	-	-	-	8	1,016	36	122	4	1,178
• ST-GILBERT P	1	-	-	-	-	-	1	40	-	50	-	90
• ST-HENRI SD	6	-	-	-	-	-	6	283	137	-	-	420
• ST-HONORE P	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
• ST-ISIDORE (DORCH) VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• ST-JACQUES-DE-LEEDS SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• ST-JEAN-DE-DIEU SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• ST-JEAN-PORT-JOLI SD	17	-	-	-	-	1	18	757	285	106	-	1,148
• ST-JOSEPH-DE-BEAUCE V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• ST-JOSEPH-DESCHAMBAULT P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• ST-LAURENT-ILE-ORL P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• ST-LAZARE (BELLECHASSE) P	-	-	-	-	-	-	-	113	35	-	-	148
• ST-LOUIS-DU-KAMOURASKAP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• ST-LOUIS-ISLE-COUDRES P	-	-	-	-	-	1	1	102	10	3	-	115
• ST-LOUIS-DU-HA-HA P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• ST-MALACHE P	5	-	-	-	-	-	5	374	16	-	-	390
• ST-MARC-DES-CARRIERES VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• ST-MARTIN P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• ST-OCTAVE-DE-DOSQUET P	4	3	-	-	-	-	7	172	92	5	-	269
• ST-PACOME SD	7	-	-	-	-	-	7	379	40	-	-	419
• ST-PASCAL SD	6	-	-	-	-	-	6	317	8	27	-	352
• ST-PATRICE-BEAURIVAGE VL	1	-	-	-	-	-	1	88	-	40	-	128
• ST-PATRICE-RIV-LOUP P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• ST-PRIME VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• ST-PROSPER SD	13	-	-	-	10	-	23	859	4	293	58	1,214
• ST-RAYMOND P	26	27	-	-	-	-	53	1,747	80	170	30	2,027
• ST-RAYMOND V	2	-	-	-	-	3	5	272	260	300	197	1,029
• ST-SIMEON VL	2	-	-	-	-	-	2	44	-	3	-	47
• ST-UBALDI SD	10	5	-	-	-	-	15	344	79	183	-	606
• STE ANNE-DE-BEAUPRE V	3	-	-	-	-	-	3	137	-	125	-	262
• STE ANNE-DE-LA-POCAI P	6	-	-	-	-	-	6	340	60	-	-	400
• STE ANNE-DU-LAC VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• STE AURELIE (BEAUCE) SD	1	-	-	-	-	-	1	30	15	-	-	45
• STE CROIX P	1	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50
• STE JEANNE-PT-ROUGE SD	11	-	2	-	-	-	13	582	94	-	-	676
• STE MARIE V	48	-	-	-	8	4	60	2,595	464	328	1,486	4,873
• THETFORD MINES V	14	-	4	-	-	-	18	1,509	1,468	1,824	535	5,336
• TRING-JUNCTION VL	5	-	-	-	-	-	5	462	186	41	-	689
• TROIS-PISTOLES V	7	-	-	4	-	-	11	572	60	126	-	758
• VAL-ALAIN SD	3	4	-	-	-	-	7	171	10	-	-	181
• VALLEE-JUNCTION VL	-	-	-	-	4	-	4	104	-	-	40	144
• METRO QUEBEC	1,167	6	290	140	2,832	121	4,556	184,195	11,835	85,755	84,281	366,066
TROIS-RIVIERES	842	49	37	20	663	90	1,701	69,996	20,253	29,994	26,899	147,142
• ARTHABASKA V	26	-	4	-	-	-	30	1,389	266	107	-	1,762
• BECANCOUR V	29	-	-	-	4	-	33	2,082	187	649	5	2,923
• CAP-DE-LA-MADELEINE C	47	-	2	-	109	17	175	5,803	275	1,236	3,497	10,811
• CHARETTE SD	5	-	-	-	-	-	5	213	50	39	8	310
• DRUMMONDVILLE C	15	-	2	-	15	2	34	3,855	2,303	1,834	9,464	17,456
• DRUMMONDVILLE-SUD V	9	-	4	-	25	3	41	1,644	-	437	212	2,293
• GRAND-MERE C	23	1	-	8	33	4	69	2,632	483	1,072	221	4,408
• GRANDES-PILES P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• GRANTHAM-OUEST SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• HALIFAX-NORD CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• HAUTE-AURICIE SD	21	6	-	-	-	-	27	882	-	86	-	968
• KINGSEY CT	4	11	-	-	-	-	15	278	309	4	-	591
• KINGSEY FALLS SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• KINGSEY FALLS VL	4	-	-	-	-	-	4	288	15	596	-	899
• LAVENIR SD	5	1	-	-	-	-	6	127	25	20	-	172
• LA-TUQUE V	8	-	-	-	-	12	20	1,244	-	768	3	2,015
• LA-VISIT-DE-CHAMPLAIN P	1	-	-	-	-	-	1	167	121	-	112	400
• LOUISEVILLE V	3	-	2	-	34	13	52	1,983	24	290	641	2,938
• MASKINONGE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• N-D-DE-MONTAUBAN VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• N-D-DU-BON-CONSEIL P	7	1	-	-	-	-	8	185	205	60	-	450
• N-D-DU-MONT-CARMEIL P	27	-	-	2	-	-	29	1,335	100	36	-	1,471
• NICOLET V	2	-	-	10	-	1	13	586	6	554	417	1,563
• PARENT VL	6	1	-	-	-	-	7	194	60	20	-	274
• PIERREVILLE VL	-	-	-	-	-	-	-	111	-	7	-	118
• PLESSISVILLE V	4	-	-	-	4	-	8	555	216	77	27	875
• POINTE-DU-LAC SD	29	-	-	-	-	-	29	1,460	3	40	2,670	4,173
• PRINCEVILLE V	2	-	4	-	8	-	14	430	137	262	1,933	2,762
• RAWINIGAN C	15	-	-	-	-	4	19	1,383	1,823	5,133	74	8,413
• RAWINIGAN-SUD V	23	-	-	-	26	3	52	1,811	-	825	500	3,136
• ST-ALEXIS P	4	9	-	-	-	-	13	216	1	-	-	217
• ST-ANTOINE-RIV-LOUP P	15	-	-	-	8	4	27	799	1	38	-	838
• ST-BARNABE (NORD) P	7	-	-	-	-	-	7	313	91	7	-	411
• ST-CHRISTOPHE-D'ARTH P	12	1	-	-	-	-	13	584	235	-	-	819
• ST-EDMOND-DE-GRANTHAM P	2	-	-	-	-	-	2	61	50	-	-	111

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

1981

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST-EUGENE SD	9	1	-	-	-	-	10	357	36	-	-	393
ST-FRANCOIS DU LAC P	7	3	-	-	-	-	10	263	76	185	20	544
ST-FRANCOIS DU LAC VL	1	-	-	-	-	1	2	98	1	53	-	152
ST-GEORGES VL	15	-	3	-	6	-	24	804	-	11	1,610	2,425
ST GERARD LAURENTIDES P	14	1	4	-	-	-	19	811	130	-	-	941
ST GERMAIN GRANTHAM VL	5	-	-	-	-	-	5	257	-	30	-	287
ST JEAN DES PILES SD	-	-	-	-	-	-	-	30	50	-	-	80
ST JOACHIM DE COURVAL P	2	-	-	-	-	-	2	75	138	4	-	217
ST JOSEPH BAIE FEVRE SD	3	-	-	-	-	-	3	171	37	-	-	208
ST JOSEPH MASKINONGE P	8	-	-	-	-	-	8	311	70	4	-	385
ST-LOUIS DE BLANFORD P	3	2	-	-	-	-	5	150	20	3	-	173
ST-LOUIS DE FRANCE P	32	-	-	-	-	-	36	1,767	93	309	1,791	3,960
ST-LUC P	5	-	-	-	-	4	5	234	36	1	-	271
ST-LUCIEN P	1	-	-	-	-	-	1	117	-	75	-	192
ST MAJORIQUE GRANTHAM P	3	1	-	-	-	-	4	131	-	-	120	251
ST MAURICE P	10	-	-	-	3	1	14	500	137	58	-	695
ST-MARCISSE P	13	-	-	-	-	2	15	695	168	43	-	906
ST-ROCH DE MEKINAC P	1	1	-	-	-	-	2	53	-	3	50	106
ST ROSAIRE P	2	1	-	-	-	-	3	108	31	45	-	184
ST-STANISLAS SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-SYLVERE P	4	-	-	-	-	-	4	341	137	200	-	678
ST-THEOPHILE P	24	1	-	-	12	-	37	1,478	-	10	-	1,488
ST-TIMOTHEE (CHAMPL) P	1	1	-	-	-	-	2	48	14	-	-	62
ST-TITE V	6	-	-	-	-	-	6	376	-	-	-	376
ST-ZEPHIRIN-D-COURVAL P	1	1	-	-	-	-	2	116	50	-	-	166
STE-ANNE D'YAMACHICHE P	4	-	-	-	-	-	4	287	406	750	12	1,435
STE-ANNE-DE-LA-PERADE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE BRIGITTE DES SLTS P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE ELISABETH-WARWICK P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE EULALIE SD	1	-	-	-	-	-	1	73	-	-	-	73
STE-MARIE-CAP-MAD SD	29	1	-	-	-	-	30	1,223	-	128	-	1,351
STE MONIQUE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-SERAPHINE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE SOPHIE DE-LEVRARD P	2	1	-	-	-	-	3	171	77	4	-	252
STE-THECLE VL	4	-	-	-	20	-	24	724	30	122	-	876
STE-URSULE P	7	-	-	-	-	-	7	195	25	-	-	220
STE-VICTOIRE-D'ARTH P	60	1	8	-	24	8	101	3,411	289	289	80	4,069
• TROIS RIVIERES C	64	-	-	-	202	5	271	11,395	8,620	9,826	1,442	31,283
• TROIS RIVIERES-OUEST V	59	-	-	-	118	-	177	5,187	115	1,995	1,700	8,997
• VICTORIAVILLE V	54	-	2	-	12	6	74	3,767	1,171	1,333	290	6,561
WARWICK V	11	-	2	-	-	-	13	549	1,307	313	-	2,169
• WENDOVER & SIMPSON CU	15	2	-	-	-	-	17	803	-	-	-	803
YAMACHICHE VL	7	-	-	-	-	-	7	310	3	-	-	316
CANTONS-DE-L'EST	334	25	32	-	497	94	982	38,259	5,518	18,104	7,776	69,657
• ASBESTOS V	10	-	-	-	20	-	30	1,334	150	531	2	2,017
• ASCOT CT	27	-	2	-	94	-	123	2,125	150	52	338	2,665
ASCOT CORNER SD	15	1	-	-	-	-	16	590	-	28	-	618
AYER'S CLIFF VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARFORD CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARNSTON-OUEST SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROMPTONVILLE V	4	-	-	-	-	-	4	279	7	44	-	330
CLEVELAND CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COATICOOK V	19	-	-	-	-	3	22	1,078	56	309	239	1,682
COMPTON VL	5	-	-	-	-	-	5	253	44	2	301	600
COMPTON STATION SD	2	-	-	-	-	-	2	128	210	-	-	338
COOKSHIRE V	1	-	-	-	-	-	1	171	-	3	-	174
• DANVILLE V	2	-	-	-	-	-	2	116	7	190	-	313
• DEAUVILLE VL	2	-	-	-	-	-	2	200	6	30	-	236
DITTON CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIRVILLE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUOSWELL CT	1	2	-	-	-	-	3	179	18	-	-	197
EAST ANGUS V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• FLEURIMONT SD	73	-	24	-	39	-	136	3,882	-	1,889	-	5,771
HAMNORO CT	3	4	-	-	-	-	7	180	94	16	-	290
HATLEY-PARTIE OUEST CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEREFORD CT	2	-	-	-	-	-	2	125	105	-	-	230
KINGSBURY VL	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	26
LAC-DROLET SD	1	-	-	-	-	-	1	83	-	-	-	83
LAC-MEGANTIC V	9	-	-	-	-	1	10	1,208	1,091	408	33	2,740
• LENNOXVILLE V	5	-	-	-	-	-	5	362	71	205	1	639
• MAGOG C	18	-	-	-	38	6	62	1,880	636	3,289	56	5,261
MELBOURNE VL	1	-	-	-	-	-	1	47	-	-	-	47
NANTES SD	5	-	-	-	-	-	5	240	-	-	-	240
OGDEN SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORFORD CT	1	5	-	-	-	1	7	184	-	-	-	191
PROPOLIS SD	3	-	-	-	-	-	3	157	5	10	25	197
• ROCK FOREST V	31	1	2	-	-	-	34	1,820	8	388	5	2,211
ROCK ISLAND V	-	-	-	-	-	-	-	12	-	10	-	22

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

1981

	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'appar- tements	Conversions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institu- tionnelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
SAWYERVILLE VL	2	-	-	-	-	-	2	115	53	-	-	168
SCOTSTOWN V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SHIRBROOKE C	42	-	-	-	306	81	429	18,287	1,817	10,517	6,743	37,364
* SHIPTON CT	7	-	2	-	-	-	9	400	177	48	-	625
ST FRANCOIS XAV BROMT P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST GEORGE (BEAUCE) VL	2	2	-	-	-	-	4	75	16	-	-	91
ST GEORGES WINDSOR VL	5	6	-	-	-	-	11	529	56	-	-	585
ST HERMINE GILDE SD	-	1	-	-	-	-	1	63	18	-	-	81
ST HERMINE GILDE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST MATHIEU DIXVILLE SD	4	-	-	-	-	-	4	182	211	-	-	393
STE CATH DE HATLEY SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANSTEAD CT	13	-	-	-	-	2	15	619	55	-	5	679
STANSTEAD-EST SD	2	-	-	-	-	-	2	68	-	-	-	68
STANSTEAD PLAIN VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRATFORD CT	1	3	-	-	-	-	4	204	10	125	-	339
TROIS LACS SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERVILLE V	5	-	-	-	-	-	5	300	40	-	28	368
WINDSOR CT	6	-	-	-	-	-	6	318	222	-	-	540
WINDSOR V	3	-	2	-	-	-	5	330	185	10	-	525
WOTTON CT	2	-	-	-	-	-	2	110	-	-	-	110
MONTREAL	8,833	63	1,462	726	8,617	659	20,360	1,013,657	217,186	438,230	190,833	1,859,906
BERECORN VL	2	-	-	-	-	-	2	72	30	19	-	121
BELTON VALE V	4	-	-	-	4	-	8	410	346	195	-	951
BEMHERST CT	15	-	-	-	-	-	15	434	-	-	70	504
BIRUNDEL CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARKMER V	-	3	-	-	-	-	3	61	-	-	-	61
BEAUHARNOIS C	6	-	-	-	44	-	50	1,471	447	571	12	2,501
BEDFORD CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEDFORD V	3	-	-	-	-	-	3	144	-	225	15	384
BELLEFEUILLE P	80	-	-	-	16	-	96	4,007	59	20	-	4,086
BERTHEVILLE V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIRGHAM SD	14	-	-	-	-	-	14	571	34	-	-	605
BROME VL	3	-	-	-	-	-	3	59	-	-	-	59
BROMONT V	1	-	-	-	12	-	13	595	6,600	14	-	7,209
* BROWNSBURG VL	5	-	-	-	-	-	5	160	-	-	-	160
CARILLON VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHATHAM CT	21	-	-	-	-	-	21	547	90	-	-	637
CHRISTEY CT	38	2	-	-	-	3	43	1,175	45	55	-	1,275
CONTRECOEUR VL	30	-	-	-	-	-	30	1,578	54	210	-	1,842
COTEAU LANDING VL	4	-	-	-	-	-	4	702	-	-	-	702
* COWANSVILLE V	21	-	-	-	118	-	139	3,111	1,681	460	1,053	6,305
CRABTREE VL	5	-	-	-	13	-	18	612	7	-	-	619
DUNDEE CT	2	2	-	-	-	-	4	113	65	21	8	207
DURNHAM V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EAST FARNHAM VL	8	-	-	-	-	-	8	224	6	22	-	252
ENTRELACS SD	5	-	-	-	-	-	5	407	-	15	-	422
ESTEREL V	8	-	-	-	-	-	8	902	-	2	-	904
FARNHAM C	7	-	-	-	-	-	7	500	558	64	6	1,128
* GRANBY CT	68	-	-	-	-	-	68	3,781	105	465	-	4,351
* GRANBY C	107	-	8	-	134	25	274	8,877	5,037	2,496	547	16,957
* GRENVILLE VL	-	-	-	-	-	-	-	119	-	300	252	671
HEMMINGFORD CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEMMINGFORD VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HENRYVILLE VL	3	-	-	-	-	-	3	261	8	27	4	300
HINCHINBROOKE CT	6	-	-	-	-	-	6	515	33	11	-	559
HOWICK VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUBERDEAU SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* IBERVILLE V	14	-	-	-	-	-	14	1,055	130	154	-	1,339
* JOLIETTE C	17	-	-	-	60	20	97	3,727	9,404	1,701	1,571	16,403
L'ACADIE SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ASSOMPTION P	18	-	-	-	-	-	18	985	643	30	-	1,658
L'ASSOMPTION V	21	-	-	-	6	-	27	1,172	2	314	621	2,109
L'ÉPIPHANIE P	5	-	-	-	-	-	5	225	-	-	-	225
L'ÉPIPHANIE V	8	-	-	-	-	-	8	649	70	12	195	926
LA CONCEPTION SD	1	-	-	-	-	-	1	61	-	-	-	61
LA MACAZA SD	12	6	-	-	-	-	18	471	1	-	-	472
LA PLAINE P	89	-	-	-	-	2	91	3,143	207	248	145	3,743
LA STATION DU COTEAU VL	-	-	-	-	-	-	-	28	310	-	-	338
LA VISIT-STE-VIERGE P	4	1	-	-	-	-	5	225	26	-	-	251
LABELLE SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC BROME V	28	-	-	-	-	1	29	2,403	183	647	56	3,289
LAC DES-PLAGES SD	3	8	-	-	-	-	11	296	-	88	3	387
LAC SUPERIEUR SD	10	-	-	-	-	-	10	561	-	29	40	630
LAC TREMBLANT-NORD SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LACHUTE C	15	-	-	-	6	-	21	1,459	241	532	68	2,300
LACOLLE VL	1	-	-	-	9	-	10	385	-	61	73	519
LAFONTAINE VL	9	-	-	-	-	-	9	461	1	206	-	668
LAVALLÉE VL	13	-	-	-	1	-	14	626	12	121	45	804
LAWRENCEVILLE VL	2	1	-	-	-	-	3	131	-	-	-	131

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

1981

	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					
MAPLE GROVE V	9	-	-	-	-	-	9	486	-	10	-	496
MARICOURT SD	10	1	-	-	-	-	11	223	199	-	-	422
MARIEVILLE V	11	-	-	-	-	-	11	644	550	363	94	1,651
MELOCHEVILLE VL	7	-	-	-	5	-	12	416	200	95	-	711
MIRABEL C	67	-	2	-	16	1	86	5,423	1,355	681	218	7,677
MONT-ROLLAND SD	4	-	-	-	-	-	4	171	-	-	-	171
MORIN HEIGHTS SD	30	1	2	24	146	2	205	7,945	15	69	1	8,030
N-D-DE-LOURDES P	12	3	-	-	-	-	15	480	273	30	-	783
N-D-DES-PRAIRIES P	14	-	-	18	-	1	33	1,237	59	266	-	1,562
N-D-DU-MONT-CARMELO P	5	-	-	-	-	-	5	306	344	15	-	665
NOYAN SD	1	1	-	-	-	-	2	61	27	-	-	88
ORMSTOWN VL	6	-	-	-	-	-	6	279	24	-	-	303
POINTE-FORTUNE VL	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20
PREVOST SD	40	-	2	-	15	1	58	2,534	1	403	60	2,998
RAINVILLE SD	8	-	-	-	-	-	8	572	209	18	-	799
RAWDON VL	5	-	2	-	-	-	7	643	-	95	23	761
RIGAUD V	6	-	-	-	-	-	6	384	-	215	48	647
RIVIERE-BEAUDETTE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOREL C	22	-	4	7	63	5	101	3,484	30	879	46	4,439
ST-AIME P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ALEXANDRE (IBER) P	7	-	-	-	-	-	7	494	-	-	-	494
ST-ALEXANDRE (IBER) VL	1	-	-	-	-	-	1	112	-	-	-	112
ST-ANDRE-D'ACTON P	31	-	-	-	-	-	31	954	161	-	-	1,115
ST-ANDRE-D'ARGENTEUIL P	4	-	-	-	-	-	4	210	95	-	-	305
ST-ANDRE-EST VL	3	-	-	-	-	-	3	223	90	10	-	323
ST-ANTOINE V	39	-	-	-	26	2	67	2,014	-	318	-	2,332
ST-ANTOINE-LAVALTRIE P	30	-	-	-	-	-	30	929	230	170	-	1,329
ST-ANTOINE-DE-PADOUÉ P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ANTOINE-RICHELIEU SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CALIXTE SD	65	4	-	-	-	-	69	2,043	-	33	-	2,076
ST-CESAIRE V	5	-	-	-	-	-	5	382	349	305	133	1,169
ST-CHARLES (ST-HYAC) P	5	-	-	-	-	-	5	389	9	-	-	398
ST-CHARLES-BORROMÉE P	34	-	2	-	36	1	73	3,127	260	1,160	-	4,547
ST-CHARLES-MANDEVILLE SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CLET SD	7	-	-	-	-	-	7	349	75	18	-	442
ST-COLOMBAN P	19	-	-	-	-	-	19	848	-	-	-	848
ST-CUTHBERT P	8	1	-	-	-	1	10	421	298	10	135	864
ST-DAMASE (ST-HYAC) P	5	-	-	-	-	-	5	390	385	-	-	775
ST-DAMASE VL	1	-	-	-	-	-	1	159	18	20	-	197
ST-DENIS-SUR-RICHEL P	3	-	-	-	-	-	3	202	116	28	-	346
ST-DENIS-SUR-RICHEL VL	1	-	-	-	-	-	1	78	-	-	100	178
ST-DOMINIQUE VL	6	-	-	15	-	-	21	670	231	54	60	1,015
ST-ETIENNE-DE-BEAUX SD	1	-	-	-	-	-	1	128	104	30	-	262
ST-FAUSTIN SD	9	12	-	-	-	-	21	843	9	175	-	1,027
ST-FELIX-DE-VALOIS VL	5	-	-	26	-	-	31	822	-	123	1,144	2,089
ST-GABRIEL V	3	-	-	-	-	-	3	268	42	20	470	800
ST-GERARD-MAGELLA VL	10	-	-	-	-	-	10	582	24	17	-	623
ST-GREGOIRE VL	6	-	-	-	-	-	6	407	-	-	-	407
ST-GREGOIRE LE GRAND P	17	1	-	-	-	-	18	1,082	24	28	-	1,134
ST-HIPPOLYTE P	42	-	-	-	-	-	42	2,103	-	-	-	2,103
ST-HYACINTHE C	48	-	-	-	148	9	205	7,664	7,683	2,469	363	18,179
ST-IGNACE-STANBRIDGE P	2	-	-	-	-	-	2	128	167	-	-	295
ST-ISIDORE (LAPRAIRIE) P	9	-	-	-	-	-	9	350	73	30	-	453
ST-JACQUES P	9	-	-	-	-	1	10	487	184	63	-	734
ST-JACQUES VL	15	-	-	-	-	-	15	736	3,850	64	16	4,666
ST-JEAN-DE-MATHA P	2	3	-	-	-	-	5	167	-	-	-	162
ST-JEAN-SUR-RICHELIEU C	45	-	2	-	363	-	410	11,963	3,027	6,260	1,272	22,522
ST-JEROME C	5	-	-	-	25	8	38	1,758	984	1,748	95	4,585
ST-JOSEPH-DE-SOREL V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LIGUORI P	3	3	-	-	-	-	6	365	95	-	35	495
ST-LIN P	50	-	-	-	-	-	50	2,144	131	-	-	2,275
ST-LUC V	64	-	-	2	-	-	66	2,992	-	69	-	3,061
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN P	13	-	-	-	-	-	13	442	60	45	-	547
ST-MARC-SUR-RICHELIEU P	15	-	-	-	-	-	15	976	274	251	-	1,501
ST-MICHEL-D'YAMASKA P	3	-	-	-	-	-	3	231	120	-	-	351
ST-MICHEL-ROUGEMONT P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-NORBERT P	1	-	-	-	-	-	1	79	176	-	-	255
ST-PAUL SD	24	1	-	-	3	-	28	1,061	188	262	-	1,511
ST-PAUL-D'ABBOTSFORD P	19	-	-	-	-	-	19	1,018	332	3	-	1,353
ST-PAUL-ILE-AUX-NOIX P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-PIE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-PIERRE-DE-SOREL P	37	-	-	-	-	-	37	1,571	23	133	-	1,727
ST-PLACIDE P	12	1	-	-	-	-	13	832	432	-	-	1,264
ST-PLACIDE VL	1	-	-	-	-	-	1	77	2	80	-	159
ST-POLYCARPE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-POLYCARPE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-REM V	24	-	-	-	-	-	24	1,251	603	95	99	2,048
ST-ROBERT P	7	-	-	-	-	-	7	302	234	103	-	639
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P	18	-	-	-	-	-	18	864	220	42	-	1,126
ST-ROCH-DE-RICHELIEU P	9	-	-	-	-	-	9	445	28	-	-	473
ST-SAUVÉUR P	48	-	-	-	10	-	58	2,968	13	263	40	3,284

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

1981

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
ST SAULVEUR DES MTS VL	22	-	58	-	-	-	80	4,046	-	535	-	4,581
ST TELESOPHORE P	6	-	-	-	-	-	6	340	30	10	-	380
ST THOMAS (JOLIETTE) P	20	-	-	-	-	-	20	872	301	70	-	1,243
ST THOMAS D'AQUIN P	10	-	2	-	-	-	12	551	26	145	1,487	2,209
ST TIMOTHEE (BEAUX) P	30	-	-	-	24	-	54	1,853	52	98	-	2,003
ST ZENON P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST EADELE V	35	-	-	12	92	1	140	8,485	-	361	49	8,895
ST EACATHE DES MONTS V	23	-	-	76	-	-	99	7,750	-	56	-	7,806
ST ANNE DE SABREVOIS P	6	1	-	-	-	-	7	482	25	81	-	588
ST ANNE DES LACS P	33	-	-	-	-	-	33	1,934	-	-	-	1,934
ST BARBI P	15	2	-	-	-	-	17	685	256	3	-	944
ST CLOTILDE P	9	-	-	-	-	1	10	396	59	141	-	596
ST EMELIE DE L'ENERGIE	5	-	-	-	-	-	5	180	-	-	-	180
ST HELENE DE BAGOT VL	3	-	-	-	-	-	3	219	334	146	-	699
ST JUSTINE DE NEWTON P	7	-	-	-	-	-	7	418	11	40	-	469
ST MADELEINE VL	4	-	-	-	-	-	4	204	440	106	38	788
ST MARIE MADELEINE P	11	-	-	-	-	-	11	445	184	-	-	629
ST MARTHE (VAUDREUIL) V	6	-	-	-	-	-	6	204	101	18	-	323
ST MARTINE P	9	-	-	-	-	-	9	576	-	275	-	851
ST ROSALIE P	5	-	-	-	-	1	6	247	148	17	-	412
ST ROSALIE VL	8	-	4	-	6	1	19	765	-	19	-	784
ST SABINE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST VICTOIRE DE SOREL P	12	-	-	-	11	-	23	781	98	-	2	881
ST ANDRIDGE CT	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
ST ANKELY SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST ANKELY SD	21	-	6	-	-	-	27	1,285	8	20	-	1,313
ST ANTON CT	3	-	-	-	-	-	3	166	25	132	-	323
ST ANTON V	30	-	16	4	11	-	61	2,730	291	674	629	4,324
ST TRACY V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRES ST SACREMENT P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VAL DAVID VL	28	-	-	-	-	2	30	1,325	1	169	-	1,495
VAL MORIN SD	13	-	-	-	-	-	13	693	-	50	-	743
VALCOURT V	5	-	-	-	-	-	5	235	-	-	-	235
VALLEYFIELD C	18	-	4	-	6	-	28	1,947	5,256	1,842	1,164	10,209
VERCHERES VL	16	-	-	-	-	-	16	862	412	40	1,760	3,074
WATERLOO V	3	-	-	-	-	-	3	229	21	104	11	365
WENTWORTH NORD SD	18	-	-	-	-	-	18	821	-	20	-	821
YAMASKA VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METRO MONTREAL	6,556	4	1,348	583	7,147	570	16,208	836,549	157,974	406,078	176,457	1,577,058
OUTAOUAIS	464	189	20	-	100	23	796	37,141	4,648	34,498	30,609	106,896
ANGE GARDIEN SD	16	1	-	-	-	-	17	750	39	-	78	867
BOIS FRANCO SD	5	-	-	-	-	2	8	169	-	-	-	169
BOUCHETTE SD	1	5	-	-	-	-	6	82	9	1	-	92
BUCKINGHAM V	16	-	-	-	24	1	41	1,343	-	291	180	1,814
CHAPELLE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHARENDAVON CT	5	3	-	-	-	-	8	249	137	2	24	412
DELEAGE SD	9	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-
DENHOLM CT	6	-	-	-	-	-	6	414	-	-	-	414
DES RUISSEAUX SD	31	6	2	-	-	3	42	1,536	115	94	-	1,745
FERME NEUVE P	7	13	-	-	-	-	20	533	87	50	-	670
FERME NEUVE V VL	8	5	-	-	1	-	14	486	-	54	-	540
GRAND CALUMET CT	7	1	-	-	-	-	8	252	28	-	2	282
ISLE DES ALLUMETTES CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAZABAZUA CT	3	17	-	-	-	-	20	232	1	-	-	233
KIAMIKA CT	7	-	-	-	-	-	7	197	78	-	-	275
L'ANNONCIATION VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC NOMINIQUE SD	9	37	-	-	-	-	46	1,857	3	34	25	1,919
LAC SIMON SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LESLIE CLAPHAM & HUDDERF	3	-	-	-	-	-	3	102	-	7	-	109
MANIWAKI V	4	-	10	-	-	-	14	1,041	5	62	81	1,189
MANSFIELD & PONTEFRACT CU	8	1	-	-	-	-	9	349	57	108	71	585
MARCHAND CT	10	1	-	-	-	-	11	484	-	-	-	484
MASSON V	2	-	2	-	-	-	4	277	2,438	98	-	2,813
MONT LAURIER V	16	1	-	-	3	5	25	1,986	223	1,478	181	3,868
MONTBELLO VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N D DE LA SALETTE SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N D DU LAIS SD	7	24	-	-	-	-	31	642	4	-	-	646
PAPREAUVILLE VL	3	-	-	-	-	-	3	226	59	55	-	340
PLAISANCE SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PONTIAC VL	16	4	-	-	-	-	20	894	84	-	-	978
SHAWVILLE VL	-	-	-	-	-	-	-	14	-	125	-	139
SHEEN ESHER MALANOFF CU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST ANGELE P	7	-	-	-	-	-	7	196	80	-	-	276
ST THERESE DE GAT SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THURSO V	4	-	-	-	-	-	4	341	-	-	-	341
TURGEON CT	2	9	-	-	-	-	11	337	2	15	15	369
WRIGHT CT	14	18	-	-	-	-	32	616	84	50	-	750
METRO HULL	244	36	6	-	72	12	370	21,536	1,115	31,974	29,952	84,577

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

1981

	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				
NORD-OUEST	242	4	40		152	47	485	21,243	19,850	6,610	15,399	63,102
AMOS V	54		12		39	8	113	4,697	375	639	593	6,304
AMOS-EST SD	43		4		14	5	66	2,673		254		2,927
BELLETERRE V								23				23
CADILLAC V												
DUPARQUET V								10				10
EVAIN VL												
GUERIN CT		1					1	29	10			39
LA SARRÉ V	24				6	1	31	1,387	525	732	2,073	4,717
LANDRIENNE CT	3						3	100				100
LATULIPE ET GABOURY CU												
LORRAINVILLE VL	1						4	110		31		141
MACAMIC V	4						23	706		45		751
MALARTIC V												
MOFFET SD												
N-D-LOURDES-LORRAIN P	2						2	115	27			142
NEDELEC CT								11	3			14
NORANDA C	9	1	2				12	874	13,700	425	900	15,899
ROUYN C	21		6		4	6	37	2,633	313	2,145	3,643	8,734
SENNETERRE V	7	1					8	1,208	7	333	789	2,337
ST-EDOUARD-DE-FABRE P												
ST-FELIX-DE-DALQUIER SD	11						11	465	9			474
ST-PLACIDE DE BEARN SD	3						3	302	81	104		487
TEMISCAMING V	7		4				11	620	70	8	4,998	5,816
VAL D'OR V	34		12		89		135	4,365	3,858	1,571	1,00	9,814
VILLE-MARIE V	19	1				1	21	915	872	323	2,303	4,412
COTE-NORD	87	19			20	2	128	8,061	1,013	1,141	5,282	15,497
BAIE-COMEAU V	31	2					33	2,315	250	104	4,758	7,427
CHUTES-AUX-OUTARDES VL												
FORESTVILLE V	16				20	1	37	1,472	93	133	100	1,798
GAGNON V												
GRANDES-BERGERONNES VL								8	50			58
HAUTERIVE V	6					6	773			223	123	1,119
HAVRE-ST-PIERRE SD	10						10	493		2		495
LES-SEPT-CANTON-UNIS												
POINTE-AUX-OUTARDES VL	4	7					11	315	12	104	1	432
POINTE-LEBLI VL	1	4					5	152	5		25	182
PORT-CARTIER V	1	1					2	634	1	103		738
SACRE-COEUR P	11	5				1	17	529	318	10	20	877
SEPT-ILES C	6						6	1,280	284	373	255	2,192
TADOUSSAC VL	1						1	90		89		179
NOUVEAU-QUEBEC	44	1	6		55	1	107	4,397	488	452	1,280	6,617
CHAPAIS V	10		2		15		27	1,032		145		1,177
CHIBOUGAMAU V	14	1	2		40		57	2,281		87	1,218	3,586
LEBEL-SUR-QUEVILLON V	8						8	361				361
MATAGAMI V	12		2			1	15	714	488	210	61	1,473
SCHEFFERVILLE V								9		10	1	20
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
EASTERN ONTARIO	2,487	123	363	1,566	2,041	64	6,644	280,060	66,681	184,714	115,613	647,068
ADMASTON TP	9					2	11	560	7			567
ALEXANDRIA T					35		35	1,392	17	92	24	1,525
ALGONA SOUTH TP	2	3					5	144				144
ALICE & FRASER TP	17	1					18	561	46		6	613
ALMONTE T	2						2	414	12	73	1,500	1,999
ARNPRIOR T	3				62	2	67	1,885	447	90		2,422
ATHENS VL												
AUGUSTA TP	21					2	23	1,785	219	11		2,015
BAGOT & BLYTHFIELD TP	12	7					19	406	18	14	6	444
BANCROFT VL	4						4	288	180	463		931
BANGOR-MCCLURE WICK. TP	16	5					21	548				548
BARRIE TP	7	8					15	626	6	166		798
BASTARD & S. BURGESS TP	9	8					17	723	128	23	16	890
BATH VL	1						1	118	4	3	4	129
BEACHBURG VL								8	12			20
BECKWITH TP	27					1	28	1,754	38	20	80	1,892
BELLEVILLE C	42		2		112		156	5,679	636	1,623	426	8,364
BRAESIDE VL	1						1	35				35
BROCKVILLE C	17						17	1,669	2,643	1,310	508	6,230
CAMDEN EAST TP	11	2					13	449	534	33	4	1,020
CARDINAL VL								22	515	25		537
CARLETON PLACE T	2				72	3	77	1,749	115	1,985	203	4,052
CASSELMAN VL	2						2	140		1,485	250	1,875
CHALK RIVER VL								96	1	1		98
CHESTERVILLE VL	3						3	202	38	4	58	303
CORNWALL C	45		14		244	1	304	7,974	2,646	2,564	818	14,002
CORNWALL TP	13	1	2		6		22	1,193		129	250	1,572

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

1981

	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'appar- tements	Conversions Trans- forma- tions	Total	Residential Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institu- tionnelle et gouverne- mentale	
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
TWEED VL	2	-	-	-	-	3	5	308	12	247	-	567
TYENDINAGA TP	8	-	-	-	-	8	8	355	125	22	130	632
VANKLEEK HILL T	8	-	-	-	-	8	8	473	24	32	-	529
WELLINGTON VL	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
WESTMEATH TP	5	2	-	-	-	7	7	261	38	-	-	299
WILLIAMSBURG TP	11	-	-	-	-	11	11	509	172	21	-	652
WINCHESTER VL	6	-	-	-	-	6	6	374	860	30	-	1,264
WINCHESTER TP	2	-	-	-	-	2	2	66	19	250	481	816
WOLLASTON TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YONGE AND ESCOTT TP	6	1	-	-	-	7	7	296	97	31	-	424
* METRO OTTAWA	1,439	2	331	1,560	612	27	3,971	180,748	18,754	142,972	73,240	415,714
CENTRAL ONTARIO	18,920	364	4,889	3,476	11,684	346	39,679	2,289,408	516,380	910,224	226,649	3,942,661
ADJALA TP	20	-	-	-	-	20	20	1,623	509	-	10	2,142
ALLISTON T	2	-	-	-	-	2	2	273	5	1,081	351	1,710
AMARANTH TP	14	-	-	-	-	14	14	872	133	-	-	1,005
ANSON HINDON ETC TP	26	6	-	-	-	32	32	1,597	10	179	-	1,786
ARTHUR VL	2	-	-	-	-	2	2	140	-	-	600	740
ASPHODEL TP	9	-	-	-	-	9	9	645	106	16	-	767
* BARRIE C	215	-	40	159	-	7	421	19,756	1,498	3,095	669	25,018
BEETON VL	17	-	34	-	-	-	51	1,792	-	-	-	1,792
BELMONT & METHUEN TP	9	7	-	-	-	-	16	627	230	108	-	965
BICROFT ID	1	1	-	-	-	-	2	79	-	40	-	119
BOBCAYGEON VL	1	-	-	-	2	5	8	193	-	-	-	193
BRACEBRIDGE T	46	21	-	-	-	67	67	4,725	171	804	266	5,965
BRADFORD T	20	-	41	-	-	61	61	1,428	730	60	50	2,268
* BRANTFORD C	49	-	6	-	-	1	56	3,571	2,953	2,361	447	9,332
* BRANTFORD TP	32	-	-	-	-	32	32	2,307	1,303	1,089	300	4,999
BRIGHTON TP	8	-	-	-	-	8	8	423	249	82	-	754
BRIGHTON VL	6	-	-	-	28	34	34	1,098	27	40	147	1,312
BROCK TP	23	-	-	-	32	55	55	2,936	306	175	70	3,487
BURFORD TP	11	-	-	-	-	11	11	745	1,318	739	403	3,205
CAMPBELLFORD T	5	-	-	-	24	29	29	882	15	559	-	1,456
CARDIFF TP	1	3	-	-	-	4	4	134	16	6	-	156
CAVAN TP	17	-	-	-	-	17	17	849	102	94	750	1,795
* COBOURG T	1	-	-	-	-	8	9	333	416	244	728	1,721
COLBORNE VL	1	-	-	-	-	1	1	138	-	12	2	152
* COLLINGWOOD T	11	3	22	18	34	88	88	3,022	2,755	1,403	-	7,180
COOKSTOWN VL	8	-	-	-	-	8	8	331	1	39	-	371
CRAMAHE TP	10	2	-	-	-	12	12	581	119	11	-	711
DELHI TP	23	-	-	-	-	23	23	1,900	153	275	49	2,377
* DOURO TP	6	-	-	-	-	6	6	492	48	20	52	612
DRAYTON VL	1	-	-	-	-	1	1	62	-	-	-	62
DUMFRIES SOUTH TP	11	-	-	-	-	11	11	989	115	158	-	1,262
DUMMER TP	4	5	-	-	-	9	9	573	-	-	-	573
* DUNVILLE T	4	-	-	-	-	4	4	405	-	135	263	803
OYSART ET AL TP	16	65	-	-	-	82	82	3,462	91	429	179	4,161
ELDON TP	11	2	-	-	-	13	13	607	-	-	-	607
EIMVALE VL	3	-	-	-	-	3	3	189	-	256	4	449
* FLORA VL	2	-	-	-	-	2	2	214	40	124	30	408
ERAMOSA TP	29	-	-	-	-	30	30	1,975	371	313	4	2,663
ERIN TP	15	-	-	-	-	16	16	1,160	93	-	-	1,253
ERIN VL	4	-	-	-	-	4	4	233	-	750	-	983
ESSA TP	27	-	-	-	-	27	27	2,128	603	304	59	3,094
FENELON TP	17	5	-	-	-	22	22	1,404	96	80	60	1,640
FENELON FALLS VL	4	-	-	-	-	4	4	303	-	273	20	596
* FERGUS T	8	-	-	-	34	42	42	1,079	695	125	-	1,899
FLOS TP	8	-	-	-	-	8	8	630	371	14	-	1,015
* FORT ERIE T	29	-	2	-	9	40	40	2,971	157	2,841	140	6,109
GARAFRAXA EAST TP	8	-	-	-	-	8	8	563	2	-	-	565
GARAFRAXA WEST TP	7	2	-	-	-	9	9	832	407	-	-	1,239
GEORGINA TP	86	-	-	-	-	4	90	5,544	82	1,603	2,197	9,426
GLAMORGAN TP	2	10	-	-	-	12	12	322	31	70	-	423
GRAND VALLEY VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAVENHURST T	16	23	-	-	-	39	39	2,782	89	623	10	3,504
* GUELPH C	216	-	80	104	82	8	490	16,277	8,506	4,672	2,958	32,413
GUELPH TP	12	-	-	-	-	12	12	1,278	1,192	-	5	2,475
GWILLIMBURY WEST TP	13	-	-	-	-	1	14	592	199	42	-	833
HALDIMAND TP	17	1	-	-	-	18	18	950	130	24	-	1,104
* HALDIMAND T	44	-	4	-	-	48	48	2,894	353	299	87	3,633
* HALTON HILLS T	106	-	-	11	1	118	118	7,524	7,479	1,244	403	16,650
* HAMILTON TP	25	-	-	-	-	25	25	1,869	278	112	408	2,667
HARVEY TP	40	-	-	-	-	40	40	2,198	-	-	-	2,198
HASTINGS VL	3	-	-	-	-	3	3	114	-	78	18	210
HAVELOCK VL	3	-	-	-	-	3	3	154	-	10	100	264
HOPE TP	13	-	-	-	-	13	13	880	-	70	-	950
* HUNTSVILLE T	58	11	2	-	-	2	73	3,602	497	2,699	2,838	9,636
* INNISFIL TP	153	1	-	-	-	154	154	6,474	504	63	324	7,365
LAKE OF BAYS TP	-	4	-	-	-	-	4	324	-	-	-	324
LAKEFIELD VL	2	-	-	-	15	17	17	704	-	65	388	1,157
* LINCOLN T	44	-	-	-	61	2	107	5,067	1,046	662	82	6,857

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

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

1981

	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					
LINCOLN WEST TP	27	-	-	-	-	-	2,497	1,321	455	-	-	4,273
LINDSAY T	14	-	-	-	-	4	1,345	406	1,087	3,962	-	6,800
LUTHER EAST TP	1	-	-	-	20	-	56	70	-	-	-	126
LUTHERWORTH TP	6	19	-	-	-	-	783	-	-	-	-	783
MARIPOSA TP	7	4	-	-	-	-	550	74	-	-	-	624
MEDONTE TP	31	5	-	-	-	-	2,008	109	-	-	-	2,117
MELANCTHON TP	6	-	-	-	-	-	376	140	105	-	-	621
MIDLAND T	13	-	-	-	-	-	1,027	43	320	333	-	1,723
MILTON T	283	-	260	-	-	-	29,105	2,629	2,014	457	-	34,205
MONAGHAN NORTH TP	6	-	-	-	-	-	420	29	374	-	-	823
MONMOUTH TP	4	-	-	-	-	-	173	-	-	-	-	173
MONO TP	34	-	-	-	-	-	2,697	72	156	-	-	2,925
MOUNT FOREST T	8	-	-	-	-	-	417	40	113	3	-	573
MULMUR TP	13	-	-	-	-	-	843	14	138	88	-	1,083
MURRAY TP	23	-	-	-	-	-	1,159	232	133	-	-	1,524
MUSKOKA LAKES TP	38	42	-	-	-	-	6,209	208	1,189	26	-	7,632
NANTICOKE C	106	5	6	5	-	-	6,462	10,805	1,411	997	-	19,675
NEWCASTLE T	74	-	-	-	-	-	5,239	2,922	791	141	-	9,093
NICHOL TP	13	-	-	-	-	4	1,174	121	30	21	-	1,346
NORFOLK TP	15	1	-	-	-	-	1,896	1,342	365	393	-	3,996
NORWOOD VL	2	-	-	-	-	-	145	30	55	117	-	347
NOTTAWASAGA TP	10	9	-	12	-	-	2,169	78	525	90	-	2,862
OKANAGAN TP	2	-	-	-	-	-	192	128	-	-	-	320
ONONDAGA TP	-	-	-	-	-	-	45	14	-	-	-	59
ORANGEVILLE T	56	-	-	-	120	-	7,012	557	752	46	-	8,367
ORILLIA C	27	-	-	-	53	-	3,519	391	2,622	10	-	6,542
ORILLIA TP	37	1	-	-	-	-	2,709	172	449	7	-	3,337
OTONABEE TP	16	4	-	-	-	-	1,100	263	38	-	-	1,401
PALMERSTON T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARIS T	2	-	-	-	-	-	328	923	406	-	-	1,657
PENETANGUISHENE T	12	-	2	-	-	-	983	118	106	1,621	-	2,828
PERCY TP	14	-	-	-	-	-	839	231	39	101	-	1,210
PETERBOROUGH C	79	-	2	21	-	8	5,543	3,104	7,203	1,210	-	17,060
PORT HOPE T	-	-	-	-	-	-	195	447	234	123	-	999
PORT MCNICOLL VL	2	-	-	-	-	-	236	-	120	-	-	356
PUSLINCH TP	14	-	-	-	-	2	1,497	1,372	567	394	-	3,830
RAMA TP	6	-	-	-	-	2	621	-	-	-	-	621
SCUDOG TP	103	1	-	-	-	4	6,087	339	233	1,076	-	7,735
SHELburne T	2	-	-	-	-	-	99	35	260	-	-	394
SHERBORNE ETC TP	4	13	-	-	-	-	463	7	93	-	-	563
SIMCOE T	12	-	2	-	-	-	1,128	152	6,690	127	-	8,097
SMITH TP	18	5	-	-	1	-	2,344	56	206	41	-	2,647
SOMERVILLE TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANHOPE TP	3	6	-	-	-	-	300	-	-	-	-	300
STAYNER T	2	-	-	-	-	-	128	1	150	-	-	279
STURGEON POINT VL	1	-	-	-	-	-	80	-	-	-	-	80
TAY TP	20	-	-	-	-	-	1,655	40	32	264	-	1,991
TECUMSETH TP	38	-	-	-	-	-	2,307	532	110	61	-	3,010
TINY TP	22	71	-	-	-	-	4,426	176	191	-	-	4,793
TOSORDNTIO TP	7	-	-	-	-	-	480	97	-	6	-	583
TOTTENHAM VL	4	-	-	-	-	7	292	-	100	20	-	412
UXBRIDGE TP	67	2	1	-	41	5	7,926	240	670	42	-	8,878
VERULAM TP	38	-	-	-	-	-	2,374	-	-	-	-	2,374
VICTORIA HARBOUR VL	1	-	-	-	-	-	166	-	-	114	-	280
WASAGA BEACH T	32	-	-	-	-	-	1,999	-	293	26	-	2,318
WELLESLEY TP	13	-	-	-	-	-	736	270	20	-	-	1,026
WILMOT TP	24	-	-	-	66	2	3,665	722	849	182	-	5,418
WOODVILLE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METRO HAMILTON	1,270	1	234	239	126	-	1,870	97,328	51,972	54,007	20,481	223,788
METRO KITCHENER	795	-	108	62	856	22	1,843	71,210	19,846	34,922	18,341	144,319
METRO OSHAWA	818	-	400	20	172	-	1,410	60,805	33,325	11,837	22,086	128,053
METRO ST CATHARINES NIAG.	398	1	106	70	206	6	787	43,611	31,205	26,188	25,116	126,120
METRO TORONTO	12,572	2	3,537	2,755	9,701	236	28,803	1,755,410	312,360	720,906	113,055	2,901,731
SOUTHWESTERN ONTARIO	1,580	53	48	584	1,281	13	3,559	188,983	117,681	121,591	51,300	479,555
ALBEMARLE TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALVINSTON VL	-	-	-	-	-	-	30	140	-	-	-	170
AMAREL TP	10	31	-	-	1	-	1,877	249	95	8	-	2,229
AMHERSTBURG T	-	-	-	-	-	-	177	168	510	619	-	1,474
ANDERDON TP	1	-	-	-	-	-	199	669	14	-	-	882
ARTEMESIA TP	12	3	-	-	-	-	763	160	-	-	-	923
AYLMER T	5	-	-	-	-	-	507	16	211	357	-	1,091
RAYHAM TP	3	-	-	-	-	-	501	514	291	-	-	1,306
BENTINCK TP	18	-	-	-	-	-	911	343	107	-	-	1,361
BLANDFORD-BLENHEIM TP	10	-	-	-	-	-	1,023	1,010	246	-	-	2,279
BLLENHEIM T	2	-	-	-	-	-	321	35	201	10	-	567
BUSANQUET TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOTHWELL T	3	-	-	-	-	-	101	175	57	-	-	333
BROOKE TP	4	-	-	-	-	-	216	232	-	-	-	448
BRUCE TP	4	-	-	-	-	-	313	3,305	7	-	-	3,625
BRUSSELS VL	2	-	-	-	-	-	130	-	-	-	-	130

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

1981

	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 - Commerciaie	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
CAMDEN TP	2	-	-	-	-	-	2	232	33	42	-	307
CARADOC TP	12	-	-	-	-	-	12	1,027	376	20	-	1,423
CHATHAM C	8	-	2	-	-	3	13	1,520	2,678	16,769	2,927	23,894
CHATHAM TP	15	-	-	-	-	-	15	1,303	438	526	-	2,267
CHESLEY T	2	-	-	-	-	-	2	140	-	-	-	140
CLINTON T	-	-	-	-	-	-	-	178	6	309	-	493
COLCHESTER SOUTH TP	9	-	-	-	-	-	9	1,424	308	34	99	1,865
COLLINGWOOD TP	61	2	-	-	-	-	63	4,306	7	165	-	4,478
DERBY TP	4	-	-	-	-	-	4	250	238	652	590	1,730
DOWNIE TP	5	-	-	-	-	-	5	370	467	13	-	850
DRESDEN T	11	-	-	-	-	-	11	714	43	114	1	872
DURHAM T	3	-	-	-	-	2	5	168	2	71	14	255
EAST ZORRA TAVISTOCK TP	12	-	-	3	-	-	15	953	988	136	9	2,086
EASTHOPE NORTH TP	6	-	-	-	-	-	6	444	409	15	-	868
EASTHOPE SOUTH TP	1	-	-	-	-	-	1	107	120	1	-	228
ELLICE TP	8	-	-	-	-	-	8	728	81	-	3	812
ELMA TP	8	-	-	-	-	-	8	480	834	12	-	1,326
ENNSKILLEN TP	8	-	-	-	-	-	8	567	88	-	-	655
EUPHRASIA TP	2	4	-	-	-	-	6	332	180	-	-	512
EXETER T	2	-	-	-	-	-	2	409	109	216	65	799
FLESHERTON VL	-	-	-	-	-	-	-	88	30	20	-	138
FOREST T	4	-	-	-	-	-	4	263	1	420	13	697
GLENELG TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GODERICH T	1	-	-	-	-	-	1	492	1,266	638	322	2,718
GOSFIELD NORTH TP	4	-	-	-	-	-	4	245	249	664	135	1,293
GOSFIELD SOUTH TP	6	-	-	-	-	-	6	912	217	95	87	1,211
GRAND BEND VL	4	-	-	-	-	-	4	263	-	298	285	546
HANOVER T	7	-	-	-	-	-	7	441	354	122	699	1,616
HARROW T	-	-	-	-	-	-	-	101	23	285	-	409
HARWICH TP	10	-	-	-	-	-	10	850	307	44	-	1,201
HENSALL VL	-	-	-	-	-	-	-	43	-	-	-	43
HOWARD TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HURON TP	2	1	-	-	-	-	3	199	101	7	-	307
INGERSOLL TP	8	-	2	-	-	-	10	663	965	211	2	1,841
KINGARDINE T	16	-	-	-	3	-	19	1,228	-	268	9	1,505
KINGSVILLE T	-	-	-	-	-	-	-	270	60	237	-	567
LEAMINGTON T	5	-	2	-	-	-	7	713	188	3,787	222	4,910
LISTOWEL T	11	-	-	-	-	1	12	891	957	135	381	2,344
LOBO TP	16	-	-	-	-	-	16	1,752	393	38	-	2,183
LUCAN VL	1	-	-	-	-	-	1	120	-	43	110	273
MALAHIDE TP	16	-	-	-	-	-	16	938	1,226	107	134	2,405
MALDEN TP	9	-	-	-	-	-	9	887	40	14	-	941
MARKDALE VL	1	-	-	-	-	-	1	64	560	28	-	652
MEAFORD T	13	-	-	-	29	-	42	1,383	37	143	58	1,621
MERSEA TP	17	-	-	-	-	-	17	1,349	690	586	849	3,474
MITCHELL T	2	-	-	-	-	-	2	290	60	50	4	404
MOORE TP	24	-	-	-	-	-	24	1,688	6,107	22	204	8,021
NEUSTADT VL	2	-	-	-	-	-	2	153	-	10	40	203
NEWBURY VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	11	-	14
NORWICH TP	14	-	2	-	-	3	19	1,389	1,210	105	210	2,914
OIL SPRINGS VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSPREY TP	9	-	-	-	-	-	9	538	-	-	-	538
OWEN SOUND C	10	-	-	-	-	-	10	777	787	1,139	326	3,029
PARKHILL T	3	-	-	-	-	-	3	148	5	63	30	246
PELEE TP	3	1	-	-	-	-	4	153	13	1	-	167
PETROLIA T	7	-	-	-	-	-	7	493	18	587	629	1,727
PLYMPTON TP	15	-	-	-	-	-	15	931	537	22	-	1,490
POINT EDWARD VL	1	-	-	44	-	-	45	2,756	61	723	89	3,629
PORT BURWELL VL	-	-	-	-	-	-	-	50	-	3	17	70
PORT ELGIN T	18	-	-	-	-	-	18	1,121	3	218	10	1,352
RALEIGH TP	14	-	-	-	-	-	14	1,278	252	288	-	1,818
RIDGETOWN T	2	-	-	-	-	-	2	195	286	91	8	580
RODNEY VL	-	-	-	-	-	-	-	28	60	40	-	128
SARAWACK TP	6	-	-	-	-	-	6	555	-	-	-	555
SARNIA C	17	-	4	-	2	-	23	2,188	26,351	21,345	2,499	52,383
SARNIA TP	198	-	6	-	-	-	204	14,444	976	5,259	137	20,816
SAUGEEN TP	-	-	-	-	-	-	-	41	5	-	-	46
SEAFORTH T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOMBRA TP	12	1	-	-	-	-	13	1,278	323	56	151	1,808
SOUTH WEST OXFORD TP	20	-	-	-	-	-	20	1,247	927	462	-	2,636
SOUTHAMPTON T	14	1	-	-	-	-	15	977	-	28	-	1,005
SPRINGFIELD VL	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
ST EDMUNDS TP	6	7	-	-	-	-	13	506	-	112	50	668
ST MARYS T	2	-	-	-	-	-	2	160	726	290	250	1,426
ST THOMAS C	19	-	-	-	8	-	27	1,771	1,873	1,059	455	5,158
STRATFORD C	6	-	-	-	-	-	6	1,354	2,609	717	781	5,461
STRATHROY T	10	-	-	-	-	-	10	619	385	361	260	1,625
SULLIVAN TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TEESWATER VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THAMESVILLE VL	1	-	-	-	-	-	1	106	-	75	3	184
THEDFORD VL	1	-	-	-	-	-	1	80	-	30	-	110

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

1981

	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					
THORNBURY T	5	-	-	24	71	-	100	4,129	310	27	4	4,470
TILBURY T	1	-	-	-	-	-	1	276	68	44	8	396
TILBURY EAST TP	15	-	-	-	-	-	5	413	362	-	8	783
TILBURY NORTH TP	2	1	-	-	-	-	3	705	185	104	68	1,062
TILBURY WEST TP	2	-	-	-	-	-	2	597	812	255	-	1,664
TILLSONBURG T	7	-	-	-	20	-	27	768	637	1,913	1,511	4,829
USBORNE TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALKERTON T	9	-	-	-	-	-	9	592	315	436	1,250	2,593
WALLACE TP	2	-	-	-	-	-	2	120	257	4	-	381
WALLACEBURG T	6	-	-	-	-	-	6	666	460	1,503	53	2,682
WARDSVILLE VL	-	-	-	-	-	-	-	15	-	3	-	18
WATFORD VL	-	-	-	-	-	-	-	82	175	133	5	395
WEST LORNE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WARTON T	1	-	-	-	-	-	1	120	-	-	4	124
WILLIAMS WEST TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINGHAM T	-	-	-	-	-	-	-	13	-	6	-	19
WOODSTOCK C	20	-	-	47	-	1	68	2,997	2,461	1,269	1,823	8,550
YARMOUTH TP	8	-	-	-	-	-	8	836	690	83	299	1,908
ZORRA TP	19	-	-	-	-	-	19	1,484	1,922	115	3	3,524
METRO LONDON	527	-	28	466	998	6	2,025	77,037	10,162	33,608	22,277	143,084
METRO WINDSOR	126	1	2	-	146	-	275	23,927	33,206	19,917	9,826	86,876
NORTHEASTERN ONTARIO	968	139	412	91	1,406	67	3,083	135,420	60,434	46,830	19,955	262,639
ARCHIPELAGO TP	-	34	-	-	-	-	34	1,375	54	178	-	1,607
ATLANTIC RIVER T	17	-	-	-	-	-	17	777	-	-	-	777
BIRMINGHAM TP	11	3	-	-	-	-	14	571	-	44	-	615
BRUCE MINES T	4	-	-	-	4	-	8	374	-	165	10	549
CAPREOL T	2	-	-	-	-	-	2	151	-	1,329	150	1,630
CARLING TM	7	12	-	-	-	-	19	914	-	-	-	914
CASEY TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPLEAU TP	4	-	-	-	-	-	4	354	109	292	5	760
CHAPMAN TP	-	2	-	-	-	-	2	65	-	-	-	65
CHARLTON T	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
COBALT T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCHRANE T	12	-	-	-	-	-	12	831	-	127	309	1,267
COLEMAN TP	6	3	-	-	-	-	9	417	153	10	-	580
DACK TP	1	-	-	-	-	2	3	149	-	-	-	149
DYMOND TP	9	-	-	-	-	-	9	344	320	119	-	783
ELLIOT LAKE T	193	-	334	35	18	2	582	21,574	2,092	1,667	5,567	30,900
ENGLHART T	5	-	-	-	35	3	43	1,425	-	24	-	1,449
ESPANOLA T	9	-	-	-	-	-	9	706	-	52	18	776
FERRIS EAST TP	17	2	-	-	-	-	19	653	-	8	-	661
GORDON & ALLAN WEST TP	1	9	-	-	-	-	10	304	135	16	-	455
GORE BAY T	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
HAILEYBURY T	3	1	2	-	4	-	10	625	74	87	345	1,131
HARLEY TP	4	-	-	-	-	-	4	105	-	-	-	105
HARRIS TP	5	-	-	-	-	-	5	243	2	35	30	310
HEARST T	9	-	-	-	-	-	13	1,024	52	608	164	1,848
HIMSWORTH NORTH TP	8	1	2	-	-	4	11	510	45	-	30	585
HUMPHREY TP	3	25	-	-	-	-	28	1,240	418	-	-	1,658
IRON BRIDGE VL	3	-	-	-	-	-	3	175	120	5	-	300
IROQUOIS FALLS T	19	3	2	-	-	13	37	1,333	1,379	165	318	3,195
JOLY TP	4	1	-	-	-	-	5	126	6	-	-	132
KAPUSKASING T	14	-	-	-	-	2	16	1,431	442	1,338	479	3,690
KIRKLAND LAKE T	8	-	-	-	49	6	63	1,854	97	556	887	3,394
LARDER LAKE TP	1	-	-	-	-	-	1	89	1	-	-	90
LITTLE CURRENT T	3	-	-	-	-	-	3	154	-	69	35	258
MASSEY T	3	-	-	-	-	-	3	145	-	26	4	175
MATTAWA T	2	-	-	-	12	1	15	331	1	29	-	361
MCDUGALL TP	8	5	-	-	-	2	15	708	-	2	30	740
MCGARRY TP	3	-	-	-	-	-	3	270	-	6	-	276
MCKELLAR TP	4	20	-	-	-	-	24	823	-	15	-	838
MC MURRICH TP	3	-	-	-	-	-	3	206	-	235	-	441
MICHIPICOTEN TP	9	-	-	-	14	-	23	1,237	881	87	306	2,511
NARN TP	-	-	-	-	-	-	-	17	-	54	-	71
NEW LISKEARD T	6	-	-	-	-	-	6	369	342	38	760	1,509
NIPISSING TP	12	2	-	-	-	-	14	490	38	11	-	539
NORTH BAY C	47	3	22	40	60	8	180	7,362	2,575	4,357	3,049	17,343
ONAPING FALLS T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARRY SOUND T	3	-	-	-	-	-	4	702	-	417	587	1,706
PERRY TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POWASSAN T	1	-	-	-	-	-	1	88	5	53	-	146
PRINCE TP	9	1	-	-	-	-	10	686	-	-	-	686
WALTER & DUNNET TP	9	-	-	-	19	-	28	864	49	4	-	917
SABLY STE MARIE C	127	-	22	-	938	13	1,100	48,663	43,224	15,553	1,408	108,848
SOUTH RIVER VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGEON FALLS T	1	-	-	-	-	-	1	30	370	100	-	500
THUNDERBOLT VL	7	-	-	-	-	-	9	413	-	321	-	734
TRUSSALON T	4	-	-	-	-	-	4	221	-	75	31	327
TWIMPSON TP	1	-	-	-	-	-	1	24	3	-	-	27
TIMMINS C	126	4	20	16	122	3	291	12,312	2,843	2,557	1,288	19,000
WEBBWOOD T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WICKSTEED TP	11	-	2	-	8	1	22	834	46	-	108	988
METRO SUDBURY	190	8	6	-	123	4	331	18,726	4,558	15,996	4,037	43,317

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

1981

	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					
NORTHWESTERN ONTARIO	373	29	16	41	370	7	836	41,407	22,909	27,750	5,616	97,682
ATIKOKAN TP	2	-	-	-	-	-	2	169	35	704	-	908
BALMERTOWN ID	30	-	-	8	-	6	44	2,380	857	1,422	42	4,701
DRYDEN T	38	-	6	-	60	-	104	3,573	15,815	560	74	20,022
FORT FRANCES T	18	-	-	17	-	-	35	1,623	826	1,287	97	3,833
GERALDTON T	5	-	-	-	-	-	5	549	-	75	224	848
IGNACE TP	3	-	-	-	-	-	3	149	25	43	-	217
JAFFRAY & MELICK TP	16	9	-	-	-	-	25	586	10	8	10	614
* KEEWATIN T	12	-	-	-	-	-	12	1,072	5	58	5	1,140
* KENORA T	10	-	-	-	-	-	10	1,126	409	443	51	2,029
LONGLAC TP	13	-	-	-	1	-	14	948	18	103	378	1,447
MANITOUWADGE TP	17	-	-	-	-	-	17	825	-	26	50	901
MARATHON TP	2	-	-	-	-	-	2	238	1,515	96	37	1,886
NIPIGON TP	3	-	-	-	-	1	4	200	106	303	14	623
SCHREIBER TP	7	-	-	-	-	-	7	499	-	1	32	532
SIOUX LOGKOUT T	5	-	-	-	-	-	5	324	-	240	-	564
TERRACE BAY TP	20	-	-	16	44	-	80	4,178	12	199	-	4,389
* METRO THUNDER BAY	172	20	10	-	265	-	467	22,968	3,276	22,182	4,602	53,028
MANITOBA	2,448	79	66	-	122	6	2,721	156,532	37,150	99,715	47,445	340,842
SOUTHEASTERN MANITOBA	37	-	2	-	-	-	39	2,012	205	113	5	2,335
BROKENHEAD RM	33	-	2	-	-	-	35	1,712	202	5	5	1,924
LAC DU BONNET VL	2	-	-	-	-	-	2	113	3	100	-	216
ST-PIERRE JOLYS VL	-	-	-	-	-	-	-	7	-	4	-	11
STE ANNE VL	2	-	-	-	-	-	2	180	-	4	-	184
STEINBACH T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA BEACH RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOUTH CENTRAL MANITOBA	67	-	4	-	-	1	72	3,768	1,836	4,648	146	10,398
ALTONA T	10	-	-	-	-	-	10	688	-	681	10	1,379
CARMAN T	5	-	-	-	-	-	5	297	640	67	-	1,004
CARTWRIGHT VL	2	-	-	-	-	-	2	92	-	176	-	268
CRYSTAL CITY VL	4	-	-	-	-	-	4	208	10	-	-	218
EMERSON T	-	-	-	-	-	-	-	30	-	4	70	104
MORDEN T	10	-	-	-	-	-	10	495	140	2,942	-	3,577
MORRIS T	2	-	-	-	-	1	3	238	-	131	-	369
PILOT MOUND VL	1	-	-	-	-	-	1	51	-	32	-	83
STANLEY RM	18	-	-	-	-	-	18	741	629	501	64	1,935
THOMPSON RM	3	-	-	-	-	-	3	146	30	-	-	176
WINKLER T	12	-	4	-	-	-	16	782	387	114	2	1,285
SOUTHWESTERN MANITOBA	178	39	8	-	4	1	230	9,555	2,616	6,598	1,099	19,868
BIRLE T	3	-	-	-	-	-	3	85	-	188	-	273
BOISSEvain T	5	-	-	-	-	-	5	265	19	42	-	326
* BRANDON & AREA DIST	67	-	8	-	4	-	79	3,856	2,255	5,173	854	12,138
CARBERRY T	9	-	-	-	-	-	9	358	-	8	-	366
DALY RM	4	-	-	-	-	-	4	140	-	-	-	140
DELORAINÉ T	7	-	-	-	-	-	7	426	181	225	140	972
KILLARNEY T	5	1	-	-	-	-	6	393	7	56	-	456
MELITA T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINNEBOSA T	1	4	-	-	-	-	5	176	2	85	20	283
NEEPAWA T	28	-	-	-	-	-	28	1,330	137	138	-	1,605
RAPID CITY T	2	-	-	-	-	-	2	119	-	-	-	119
SHOAL LAKE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOURIS T	2	-	-	-	-	-	2	244	2	94	17	357
SOUTH RIDING MOUNTN RM	30	34	-	-	-	1	65	1,419	13	404	4	1,840
ST LAZARE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIRDEN T	15	-	-	-	-	-	15	744	-	185	64	993
NORTH CENTRAL MANITOBA	35	-	-	-	-	-	35	2,016	202	645	2,789	5,652
GLADSTONE T	4	-	-	-	-	-	4	214	-	11	-	225
MACCREGOR VL	3	-	-	-	-	-	3	122	5	5	1,918	2,050
NORFOLK NORTH RM	9	-	-	-	-	-	9	308	67	-	300	675
* PORTAGE LA PRAIRIE C	19	-	-	-	-	-	19	1,372	130	629	571	2,702
WINNIPEG	1,854	1	52	-	118	3	2,028	119,478	30,514	83,513	35,759	269,264
* METRO WINNIPEG	1,854	1	52	-	118	3	2,028	119,478	30,514	83,513	35,759	269,264
INTERLAKE	157	38	-	-	-	-	195	12,892	1,384	2,296	7,485	24,057
RIVERTON VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKWOOD RM	23	2	-	-	-	-	25	1,357	153	51	-	1,561
SELKIRK PLANNING AREA	124	27	-	-	-	-	151	10,293	1,229	2,031	7,481	21,034
STONEWALL T	5	-	-	-	-	-	5	550	-	172	4	726
WINNIPEG BEACH T	1	-	-	-	-	-	1	302	2	42	-	344

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

1981

	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					
SASKATOON-BIGGAR	1,092		308	16	1,755	23	3,194	125,025	14,706	55,365	23,574	218,670
ASQUITH T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BATTLEFORD T	25	-	-	-	-	-	25	1,402	150	593	1,889	4,034
BATTLE RIVER RM # 438	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIGGAR T	12	-	-	-	-	-	12	625	872	256	68	1,821
COLEVILLE VL	1	-	-	-	-	-	1	70	-	-	-	70
COLONSAY VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORMAN PARK RM # 344	37	-	-	-	-	-	37	2,526	1,344	617	115	4,602
CUT KNIFE T	2	-	-	-	-	-	2	212	14	38	8	272
DALMENY VL	7	-	-	-	-	-	7	477	-	-	450	927
DAVIDSON T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELISLE T	10	-	-	-	-	-	10	532	-	65	-	597
DINSMORE VL	1	-	-	-	-	-	1	63	-	-	-	63
DUNDURN VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	13
HANLEY T	7	-	-	-	-	-	7	368	40	15	82	505
KERROBERT T	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
KINDERSLEY T	17	-	-	-	47	-	64	3,209	60	5,228	10	8,507
LANIGAN T	1	-	-	-	-	-	1	48	-	-	-	48
LUSELAND T	7	-	-	-	-	-	7	402	-	185	-	587
MACKLIN T	3	-	2	-	-	1	6	211	-	27	-	238
MANITOU BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARTENSVILLE T	29	-	-	16	-	-	45	1,134	-	75	47	1,256
ROSETOWN T	18	-	-	-	-	-	18	1,073	77	288	50	1,488
STRONGFIELD VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNITY T	13	-	6	-	-	-	19	1,101	3	352	381	1,837
VANSKOY VL	-	-	-	-	-	-	-	10	30	5	1,484	1,529
WATROUS T	19	-	-	-	8	-	27	1,266	105	50	-	1,421
WILKIE T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WISETON VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YOUNG VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO SASKATOON	883	-	300	-	1,700	22	2,905	110,290	12,011	47,559	18,990	180,800
YORKTON-MELVILLE	238		18		53	1	310	16,797	420	11,104	7,188	35,509
BROADVIEW T	4	-	-	-	-	-	4	215	-	200	-	415
CALDER VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANORA T	13	-	-	-	20	-	33	1,510	-	232	1,581	3,323
CHURCHBRIDGE T	11	-	2	-	4	-	17	780	-	489	190	1,459
ESTERHAZY T	-	-	-	-	-	-	-	3	-	380	-	383
FOAM LAKE T	13	-	6	-	-	-	19	979	9	307	45	1,340
GREENFELL T	4	-	-	-	3	-	7	352	-	56	141	549
INVERMAY VL	1	-	-	-	-	-	1	42	-	-	550	592
KAMSACK T	7	-	-	-	-	-	7	536	-	212	1,436	2,184
KIPLING T	1	-	-	-	-	-	1	45	-	58	-	103
LANGENBURG T	8	-	10	-	-	-	18	740	-	355	-	1,095
LEMBERG T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LINTLAW VL	1	-	-	-	-	-	1	77	15	2	490	584
MARGO VL	1	-	-	-	-	-	1	34	-	-	3	37
MELVILLE C	19	-	-	-	-	-	19	1,144	2	1,620	-	2,766
MOOSOMIN T	3	-	-	-	-	-	3	255	8	140	-	403
QUINTON VL	1	-	-	-	-	-	1	42	-	11	-	53
RAYMORE T	8	-	-	-	-	-	8	531	-	32	-	563
SALCOATS T	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	18
SHEHO VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPY HILL VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
STURGIS T	2	-	-	-	-	-	2	103	-	-	-	103
WADENA T	20	-	-	-	-	-	20	1,030	-	1,207	-	2,237
WAPPELLA T	-	-	-	-	-	-	-	28	-	4	-	32
WATSON T	11	-	-	-	-	-	11	463	6	827	4	1,300
WELWYN VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHITEWOOD T	5	-	-	-	-	-	5	326	-	160	130	616
WISHART VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
WYNYARD T	11	-	-	-	-	1	12	601	8	718	18	1,345
* YORKTON C	94	-	-	-	26	-	120	6,936	372	4,094	2,600	14,002
PRINCE ALBERT	320	34	16		302		672	29,036	6,673	21,810	16,224	73,743
ABERDEEN RM # 373	9	-	-	-	-	-	9	401	-	-	-	631
ARBORFIELD T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIG RIVER T	2	-	-	-	-	-	2	148	-	-	-	148
BLAINE LAKE T	3	-	-	-	-	-	3	118	-	-	-	118
BRUNO T	6	-	-	-	-	-	6	401	-	45	-	446
CARROT RIVER T	-	-	8	-	-	-	8	311	-	-	-	311
CHOICELAND VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CODETTE VL	1	-	-	-	-	-	1	80	-	-	-	80
CUDWORTH T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUCK LAKE T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLASLYN VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAFFORD VL	1	-	-	-	-	-	1	42	-	-	35	77
HAGUE VL	3	-	-	-	-	-	3	150	-	85	-	235
HUDSON BAY T	1	-	-	-	-	-	1	177	160	233	288	858
HUMBOLDT T	31	-	-	-	18	-	49	2,435	895	3,165	127	6,622
KINISTINO T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	20
LAKELAND RM # 521	7	28	-	-	-	-	35	1,510	22	181	63	1,776

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

1981

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
LOVE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	30
MAIDSTONE T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEADOW LAKE T	3	-	-	-	-	3	148	113	355	75	691	
MEATH PARK VL	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10	
MELFORT T	18	-	-	-	9	27	1,520	314	2,665	578	5,077	
MEDIA VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MIDDLE LAKE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MISTATIM VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MOOSE RANGE RM # 486	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NAICAM T	10	-	-	-	-	10	365	-	-	-	365	
NIPAWIN T	45	-	-	-	61	106	4,975	975	2,561	280	8,391	
* NORTH BATTLEFORD C	43	-	2	-	118	163	5,616	13	4,902	2,543	13,074	
NORTH BATTLEFORD # 437	6	-	-	-	8	14	647	110	129	168	1,054	
PARADISE HILL VL	1	-	-	-	-	1	96	-	-	-	96	
* PRINCE ALBERT C	84	-	6	-	88	178	7,573	4,126	5,295	11,404	28,398	
RABBIT LAKE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RIDGEDALE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ROSE VALLEY T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ROSTERN T	1	-	-	-	-	1	119	-	153	56	328	
SHELLBROOK T	4	-	-	-	-	4	188	-	-	-	188	
SPIRITWOOD RM # 496	4	6	-	-	-	10	285	2	-	-	287	
SPIRITWOOD T	6	-	-	-	-	6	297	-	21	-	318	
ST LOUIS VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST WALBURG T	5	-	-	-	-	5	189	-	5	-	194	
STAR CITY T	1	-	-	-	-	1	101	-	-	-	101	
TERRACE T	20	-	-	-	-	20	799	103	1,724	47	2,673	
TRIFLEFORD VL	1	-	-	-	-	1	51	-	-	-	51	
WAKAW T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WALDHEIM T	2	-	-	-	-	2	129	-	231	560	920	
WALLE FOX VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WILTON RM # 472	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
YELLOW CREEK VL	-	-	-	-	-	-	29	10	10	-	49	
ZENON PARK VL	2	-	-	-	-	2	126	-	-	-	126	
NORTHERN SASKATCHEWAN	4	-	18	-	26	48	2,196	20	20	2,358	4,594	
* CREIGHTON T	4	-	10	-	26	40	1,753	-	4	2,358	4,115	
URANIUM CITY & DIST	-	-	8	-	-	8	443	20	16	-	479	
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
MEDICINE HAT	686	-	59	-	137	1	883	46,776	6,468	12,771	13,376	79,391
ARMY EXP RANGE (ID# 3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOW ISLAND T	29	-	-	-	18	1	48	2,252	27	1,203	5	3,487
CONSORT VL	6	-	-	-	-	-	6	436	300	9	455	1,200
FOREMOST VL	3	-	-	-	-	-	3	234	1	129	7	371
HANNA T	26	-	18	-	57	-	101	4,439	30	809	425	5,703
I D # 1	23	-	-	-	-	-	24	1,765	4,735	266	-	6,766
I D # 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MEDICINE HAT C	551	-	38	-	54	-	643	34,615	1,185	9,373	12,302	57,475
OYEN T	10	-	-	-	-	-	10	626	30	50	-	706
* REDCLIFF T	38	-	2	-	8	-	48	2,409	160	932	182	3,683
LETHBRIDGE	784	-	101	55	677	1	1,618	76,042	11,458	31,980	20,637	140,117
BASSANO T	8	-	-	-	-	-	8	449	-	522	-	971
BROOKS T	44	-	16	-	-	1	61	3,338	449	1,189	68	5,044
CARDSTON T	16	-	-	-	-	-	16	1,071	-	-	-	1,071
CLARESHOLM T	16	-	-	-	17	-	33	1,685	56	1,791	361	3,893
COALDALE T	20	-	4	-	-	-	24	1,653	2	258	924	2,837
DUCHESS VL	2	-	-	-	-	-	2	113	-	129	-	242
FORT MACLEOD T	11	-	-	-	-	-	11	925	100	359	364	1,748
GLENWOOD VL	1	-	-	-	-	-	1	67	-	-	-	67
GRANUM T	1	-	-	-	-	-	1	62	-	53	-	115
* LETHBRIDGE C	478	-	75	55	601	-	1,209	51,561	6,765	20,474	10,716	89,516
LETHBRIDGE CO # 26 CM	54	-	2	-	-	-	56	4,061	3,262	775	1,950	10,048
MAGRATH T	9	-	-	-	-	-	9	586	-	-	39	625
MILK RIVER T	4	-	-	-	-	-	4	269	5	209	-	483
NAINTON T	13	-	-	-	-	-	13	766	35	237	2,946	3,984
NOBLEFORD VL	4	-	-	-	6	-	10	473	99	170	187	929
PICTURE BUTTE T	15	-	-	-	24	-	39	1,913	100	1,238	2	3,253
PINCHER CREEK T	22	-	-	-	-	-	22	1,339	46	544	2,359	4,288
RAYMOND T	13	-	-	-	-	-	13	935	-	134	-	1,069
ROSEMARY VL	4	-	-	-	-	-	4	209	-	271	-	480
STAVELY T	3	-	-	-	-	-	3	220	-	800	9	1,029
STRILING VL	3	-	-	-	-	-	3	199	-	-	-	199
TABER T	39	-	4	-	29	-	72	3,893	539	2,440	712	7,584
WALKHALL T	4	-	-	-	-	-	4	255	-	387	-	642

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

1981

	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					
CALGARY-DRUMHELLER	8,662	1	896	2,741	12,234	33	24,567	1,203,734	60,616	1,206,289	159,798	2,630,437
ACME VL	8	-	-	-	8	-	16	744	194	370	70	1,378
AIRDRIE VL	366	-	22	-	271	-	659	29,694	4,967	7,527	1,027	43,215
ARROWWOOD VL	1	-	-	-	-	-	1	93	-	-	-	93
BEISENER VL	2	-	-	-	-	-	2	238	-	-	-	238
BLACK DIAMOND T	12	-	-	-	-	-	12	815	-	2	1,210	2,027
BLACKIE VL	-	-	-	-	-	-	-	32	300	363	-	695
CARSTAIRS T	23	-	-	-	-	-	23	1,413	500	611	600	3,124
CHAMPION VL	5	-	-	-	4	-	9	413	-	-	-	413
COCHRANE T	44	-	54	-	38	-	136	6,517	22	386	158	7,083
CREMONA VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CROSSFIELD VL	37	-	-	-	-	-	37	2,380	643	505	190	3,718
DIDSBURY T	42	-	-	24	36	-	102	4,725	-	431	254	5,410
DRUMHELLER C	28	-	2	-	94	-	124	4,164	-	2,047	-	6,211
FOOTHILLS MD # 31	78	-	-	-	-	-	78	9,842	2,150	750	-	12,742
GLEICHEN T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH RIVER T	60	-	2	-	50	-	112	5,941	413	1,644	1,469	9,467
HUSSAR VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 7	11	-	2	-	-	-	13	699	1,960	2,037	-	4,696
IRRICANA VL	33	-	-	-	-	-	33	2,040	-	2	-	2,042
KNEEHILL MD	49	1	-	-	-	-	50	2,730	2,646	115	-	5,491
LINDEN VL	7	-	-	-	4	-	11	453	-	48	-	501
LONGVIEW VL	4	-	-	-	-	-	4	289	-	20	-	309
MORRIN VL	5	-	-	-	-	-	5	241	-	85	-	326
MOUNTAIN VIEW CO #17 CM	108	-	-	-	-	1	109	4,444	3,798	1,738	707	10,727
OKOTOKS T	230	-	-	-	42	-	272	15,880	272	2,006	87	18,245
OLDS T	45	-	2	-	26	-	73	3,702	95	467	487	4,751
ROCKY VIEW MD # 44 CM	156	-	-	-	-	-	156	21,573	2,498	3,345	692	28,108
STANDARD VL	4	-	-	-	-	-	4	234	29	35	-	298
STRATHMORE T	55	-	4	-	32	1	92	4,690	306	915	266	6,177
SUNDRE T	25	-	-	-	16	-	41	1,708	18	40	150	1,916
THREE HILLS T	5	-	-	-	-	2	7	326	-	106	23	455
TROCHU T	5	-	-	-	-	2	7	316	-	25	-	341
TURNER VALLEY VL	11	-	6	-	12	-	29	1,382	-	1,483	-	2,865
VULCAN T	10	-	-	-	4	-	14	983	26	785	142	1,936
* METRO CALGARY	7,193	-	802	2,717	11,597	27	22,336	1,075,033	39,779	1,178,401	152,266	2,445,479
THE PARKS	405	2	70	49	412	14	952	49,834	6,685	50,658	1,886	109,063
BANFF NAT PARK (ID#9)	-	-	6	17	98	9	130	6,186	-	7,112	-	13,298
CANMORE T	21	1	18	32	65	3	140	6,966	67	3,144	162	10,339
CROWSNEST PASS MD	75	-	-	-	-	-	75	5,051	68	1,958	696	7,773
EDSON T	80	-	-	-	178	1	259	10,135	329	4,779	466	15,709
EVANSBURG VL	7	-	-	-	-	-	7	462	-	38	-	500
HINTON T	18	-	2	-	34	-	54	3,210	1,800	5,704	376	11,090
I D # 6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 8	8	-	-	-	-	-	8	714	31	4,357	85	5,177
I D # 14	92	1	24	-	-	1	118	6,141	4,258	3,099	84	13,582
JASPER NAT PK (ID#12)	100	-	20	-	37	-	157	10,799	132	20,465	-	31,396
WATERTON LAKE NP (ID 4)	-	-	-	-	-	-	-	7	-	1	-	8
WILDWOOD VL	4	-	-	-	-	-	4	163	-	1	17	181
RED DEER-WAINWRIGHT	1,150	39	205	80	1,615	11	3,100	125,744	11,250	68,418	32,625	238,037
ALIX VL	1	-	-	-	-	-	1	101	-	226	302	629
ALLIANCE VL	2	-	-	-	-	-	2	121	-	10	-	131
BENTLEY VL	4	-	-	-	6	-	10	405	-	-	1,844	2,249
BLACKFALDS VL	1	-	-	-	-	-	1	124	-	283	-	407
BOWDEN VL	10	-	-	-	-	-	10	507	-	349	3	859
CAROLINE VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150	-	150
CASTOR T	4	-	-	-	-	-	4	230	16	105	-	351
CHALVIN VL	3	-	-	-	4	-	7	276	-	-	-	276
CLIVE VL	3	-	-	-	-	-	3	239	2	5	-	246
CORONATION T	5	-	-	-	8	1	14	566	-	93	-	659
DAYSLAND T	14	-	-	-	-	-	14	829	-	-	-	829
DELBURNE VL	6	-	-	-	-	-	6	345	-	35	-	380
DONALDA VL	2	-	-	-	-	1	3	62	1	126	-	189
ECKVILLE T	10	-	-	-	-	-	10	437	-	113	64	614
EDGERTON VL	7	-	-	-	-	-	7	360	-	50	110	520
ELMORA VL	1	-	-	-	-	-	1	141	-	20	-	161
EDRESTBURG VL	8	-	-	-	-	-	8	514	15	10	53	592
HARDISTY T	7	-	-	-	-	-	7	315	-	24	-	339
HUGHENDEN VL	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	3	12
I D # 10	53	20	-	-	-	-	73	3,147	297	21,073	-	24,517
I D # 11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INNSFAIR T	55	-	-	-	56	2	113	4,555	1,131	1,250	761	7,697
IRMA VL	2	-	-	-	-	-	2	110	-	103	-	213
KILLAM T	5	-	-	-	-	-	5	354	30	43	8	435
LACOMBE T	87	-	22	-	8	-	117	5,703	33	1,169	2,206	9,111
LOUGHHEAD VL	6	-	-	-	-	-	6	445	67	348	125	985
MIRROR VL	3	-	-	-	-	-	3	131	3	-	2	136
PENHOLD VL	14	-	-	-	8	-	22	834	-	400	238	1,472
PONOKA CO # 3 CM	56	13	-	-	-	-	69	3,948	1,511	262	203	5,924
PONOKA T	34	-	4	-	52	-	90	3,251	220	951	18	4,440

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

1981

	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					
KINUSO VL	5	-	-	-	-	-	5	124	-	-	-	124
MANNING T	2	-	4	-	-	-	6	486	-	107	-	593
MCLENNAN T	4	-	-	-	-	-	4	247	-	-	-	247
NAMPA VL	-	-	-	-	4	-	4	164	-	1,051	125	1,340
PEACE RIVER T	11	-	-	-	-	12	25	1,340	210	2,182	270	4,002
RYCROFT VL	22	-	2	-	-	-	22	961	-	30	110	1,101
SEXSMITH VL	11	-	-	-	-	-	11	517	-	383	-	900
SLAVE LAKE T	51	-	-	-	-	121	172	5,406	3	3,486	3,014	11,909
SPIRIT RIVER T	8	-	-	-	-	-	8	549	11	16	-	576
SWAN HILLS T	15	-	-	-	-	-	15	1,185	255	15	-	1,455
VALLEYVIEW T	16	-	-	-	-	-	16	1,282	91	550	385	2,308
WEMBLEY VL	7	-	2	-	-	-	9	348	-	-	23	371
ATHABASCA	1,082	56	130	37	870	4	2,179	91,626	9,042	22,647	83,213	206,528
ALBERTA BEACH SV	12	1	-	-	-	-	13	403	-	2	-	405
ATHABASCA T	5	-	-	-	20	-	25	1,157	21	633	2,230	4,231
BARRHEAD T	26	-	-	-	30	1	57	2,102	217	1,785	7,687	11,601
BARRHEAD CO # 11 CM	26	12	-	-	-	-	38	1,757	233	354	450	2,794
BONNYVILLE T	17	-	-	-	-	-	17	1,201	90	947	440	2,678
BOYLE VL	3	-	-	-	-	-	3	189	-	-	-	696
CLYDE VL	3	-	-	-	-	-	3	164	-	109	145	418
COLD LAKE T	19	-	-	-	29	-	48	2,136	-	456	302	2,894
ELK POINT T	5	-	-	-	-	-	5	427	5	27	1,301	1,760
FORT ASSINIBOINE VL	5	-	-	-	4	2	11	319	-	-	72	391
FORT McMURRAY T	629	-	112	34	448	-	1,223	55,024	1,876	7,450	44,356	108,706
GLENDON VL	5	-	-	-	-	-	5	392	-	262	2,000	2,654
GRAND CENTRE T	9	-	-	-	12	-	21	939	496	728	90	2,254
I D # 15	29	-	-	-	-	-	29	1,371	1,306	186	-	2,863
I D # 18	36	22	-	-	-	-	58	1,904	3,390	235	14	5,543
LAC LA BICHE T	14	-	-	3	-	-	17	1,054	-	351	16,525	17,930
LAC STE ANNE CO # 28 CM	95	21	-	-	-	-	116	4,876	405	259	8	5,548
MAYERTHORPE T	2	-	-	-	-	-	2	117	-	245	-	362
ONDWAY VL	5	-	-	-	-	-	5	243	-	272	800	1,315
RADWAY VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REDWATER T	29	-	-	-	4	1	34	1,534	25	310	9	1,878
SANGUDO VL	1	-	-	-	-	-	1	53	-	-	151	204
SMOKEY LAKE T	8	-	-	-	-	-	8	525	37	472	-	1,034
ST PAUL CO # 19 CM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST PAUL T	10	-	-	-	-	-	10	52	170	2,068	821	4,755
THORHILD VL	2	-	-	-	40	-	42	1,706	160	-	-	1,866
WILNA VL	2	-	-	-	-	-	2	137	-	-	-	137
WASKATENAU VL	5	-	-	-	-	-	5	8	-	127	-	420
WESTLOCK T	58	-	6	-	-	-	64	3,197	-	888	992	5,077
WHITECOURT T	24	-	10	-	-	-	34	8,398	781	3,974	4,820	17,973
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
EAST KOOTENAY	725	4	94	107	656	11	1,597	75,209	42,745	29,128	12,624	158,706
* CRANBROOK C	120	-	22	-	380	-	522	21,380	519	4,964	3,032	29,895
EAST KOOTENAY RD	323	4	-	-	32	1	360	19,949	36,815	18,348	251	75,363
ELKFORD VL	78	-	-	-	60	-	138	6,736	1	12	4,600	11,349
FERME C	56	-	12	-	88	1	157	8,561	242	2,171	1,534	12,508
INVERMERE VL	2	-	-	-	-	-	2	117	-	16	-	133
KIMBERLEY C	42	-	14	107	-	9	172	7,230	283	2,367	2,757	12,637
SPARWOOD DM	104	-	46	-	96	-	246	11,236	4,885	1,250	450	17,821
CENTRAL KOOTENAY	408	1	8	-	158	9	584	34,517	3,105	6,715	16,233	60,570
CASTLEGAR C	36	-	-	-	36	-	72	3,236	443	206	1,641	5,526
CENTRAL KOOTENAY RD	50	-	-	-	-	-	50	3,849	692	802	21	5,364
COLUMBIA-SHUSWAP RD	98	1	-	-	-	-	99	5,516	98	927	1,263	7,804
CRESTON T	30	-	-	-	26	-	56	2,602	3	492	7,003	10,100
CROFTON T	9	-	-	-	-	1	10	714	70	580	86	1,450
GOLDEN T	16	-	-	-	-	-	16	987	10	216	96	1,309
NAKUSP VL	4	-	-	-	-	-	4	275	-	18	2	319
NELSON C	23	-	-	-	72	-	103	6,186	14	558	2,398	9,156
REVELSTOKE C	13	-	-	-	-	8	21	771	51	254	934	2,010
SALMO VL	17	-	-	-	24	-	41	1,548	170	52	360	2,080
SALMON ARM DM	112	-	-	-	-	-	112	8,833	1,586	2,626	2,413	15,458
OKANAGAN BOUNDARY	2,169	34	118	419	1,826	24	4,590	252,161	13,623	56,560	18,875	341,219
* CENTRAL OKANAGAN RD	374	4	24	-	35	2	439	34,680	326	6,973	247	42,226
* COLDSTREAM DM	129	-	-	-	49	-	178	12,597	301	205	1,850	14,953
ENDERBY C	26	-	-	-	-	-	26	1,318	160	562	32	2,072
FRUITVALE VL	1	-	-	-	-	-	1	55	-	25	-	80
GRAND FORKS C	26	-	28	8	3	1	66	3,116	50	540	1,804	5,510
GREENWOOD C	4	-	-	-	-	-	4	349	-	38	161	548
* KELOWNA C	314	-	18	85	544	2	963	53,490	5,278	29,791	2,812	91,371

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

1981

	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					
KOOTENAY BOUNDARY RD	125	3	—	141	99	8	376	17,999	5	692	90	18,786
MIDWAY VL	9	—	—	—	—	—	9	468	1	31	9	509
MONROSE VL	7	—	2	—	—	—	9	585	—	14	160	759
NORTH OKANAGAN RD	209	3	8	—	—	2	222	13,953	994	315	108	15,370
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	301	24	—	10	79	1	415	22,744	224	1,542	421	24,931
OLIVER VL	10	—	2	12	4	—	28	1,308	—	314	941	2,563
OSOYOOS VL	41	—	—	13	100	6	160	7,280	95	889	2,325	10,589
PEACHLAND DM	87	—	—	—	—	—	87	5,338	17	97	10	5,462
PENTICTON C	213	—	20	—	515	—	748	39,290	439	5,596	1,505	46,830
ROSSLAND C	21	—	2	—	31	—	54	2,173	—	94	27	2,294
SUMMERLAND DM	67	—	—	—	27	—	94	6,222	547	364	160	7,343
TRAIL C	10	—	—	—	35	2	47	2,729	4,563	593	1,316	9,201
VERNON C	166	—	14	150	301	—	631	24,509	615	7,786	4,897	37,807
WARFIELD VL	29	—	—	—	4	—	33	1,908	8	99	—	2,015
LILLOOET-THOMPSON	979	28	104	123	637	5	1,876	106,177	11,155	45,655	11,440	174,427
* KAMLOOPS C	524	—	42	123	495	2	1,186	68,341	7,685	39,612	8,441	124,079
LILLOOET VL	11	—	—	—	—	1	12	842	246	192	779	2,059
MERRITT T	35	—	—	—	4	—	39	2,506	60	212	1,224	4,002
SQUAMISH DM	68	—	43	—	131	—	242	15,437	2,959	2,054	984	21,434
* THOMPSON-NICOLA RD	341	28	19	—	7	2	397	19,051	205	3,585	12	22,853
LOWER MAINLAND	5,443	—	413	2,866	9,709	275	18,706	1,072,668	94,038	407,340	261,090	1,835,136
* ABOTSFORD DM	174	—	4	54	142	—	374	22,539	3,713	1,886	14,731	42,869
* CHILLIWACK DM	305	—	—	77	180	22	584	28,228	5,980	6,516	3,998	44,722
* ELWIDNEY ALOUETTE D.	25	—	—	—	—	—	25	1,418	—	—	1,009	4,008
* HUBBARD'S VL	36	—	6	64	48	—	154	11,828	101	1,599	250	13,778
* HARRISON HOT SPRING VL	11	—	—	—	18	—	29	1,124	—	8	—	1,132
* HOPE T	30	—	—	—	24	—	54	2,450	—	630	2,354	5,434
* KENT DM	38	—	2	—	63	—	103	3,862	302	96	466	4,726
* MATSQUI DM	441	—	8	419	639	—	1,507	57,106	5,369	14,558	10,258	87,291
* MISSION DM	191	—	8	—	25	—	224	12,126	1,398	4,837	1,896	20,257
* POWELL RIVER DM	80	—	2	—	124	—	206	11,368	—	2,229	219	13,816
* METRO VANCOUVER	4,112	—	377	2,252	8,446	253	15,440	920,619	75,594	374,981	225,909	1,597,103
CAPITAL	4,174	14	306	703	3,260	105	8,562	473,518	12,866	120,280	53,786	660,450
* ALBERNI-CLAYOQUOT RD	85	6	4	—	—	1	96	5,916	90	1,750	40	7,796
ALERT BAY VL	2	—	—	—	—	—	2	91	—	6	—	97
* CAMPBELL RIVER DM	190	—	12	—	105	—	307	15,160	120	2,389	1,746	19,415
* COMOX T	71	—	—	—	212	—	283	13,399	—	857	3,039	17,295
* COMOX-STRATHCONA RD	506	1	14	—	—	4	525	33,997	200	912	4,296	39,405
* COURTENAY C	140	—	30	34	266	—	470	21,037	3,567	7,387	600	32,591
* COWICHAN VALLEY RD	362	6	10	—	19	—	397	21,519	985	1,543	131	24,178
CUMBERLAND VL	44	—	—	—	—	—	44	2,474	30	—	1,080	3,584
* DUNCAN C	4	—	18	6	130	—	158	4,880	—	1,290	59	6,279
LADYSMITH T	32	—	16	—	—	—	48	2,505	—	1,314	322	4,141
LAKE COWICHAN VL	24	—	—	—	26	—	50	2,039	—	125	—	2,164
* NANAIMO C	458	—	66	8	462	2	996	45,103	1,666	28,512	666	75,947
NANAIMO RD	398	—	—	—	—	—	398	22,213	36	2,034	177	24,460
* NORTH COWICHAN DM	227	—	21	93	189	21	551	25,776	551	803	1,098	28,228
PARKSVILLE VL	65	—	—	—	42	—	107	5,539	21	1,344	4,009	11,313
* PORT ALBERNI C	91	—	4	36	—	—	131	7,272	1,130	808	706	9,916
PORT HAROY DM	50	—	2	76	19	—	147	6,265	200	1,192	494	8,151
PORT MCNEILL VL	14	—	—	6	—	—	23	1,426	26	201	132	1,785
QUALICUM BEACH VL	74	—	28	—	45	—	147	9,293	10	2,411	4,475	16,189
TOFINO VL	8	—	—	—	—	—	9	474	—	357	—	831
* METRO VICTORIA	1,329	—	81	444	1,745	73	3,672	227,140	4,234	65,045	30,316	326,735
CARIBOO-FORT GEORGE	1,459	17	108	3	891	3	2,481	140,263	15,641	32,964	8,538	197,406
CARIBOO RD	468	9	18	—	—	—	495	25,412	968	1,192	1,089	28,661
FORT ST JAMES VL	3	—	—	—	12	—	15	755	60	286	176	1,277
FRASER-FORT GEORGE RD	216	8	—	—	—	—	224	13,247	740	714	14	14,701
HOUSTON DM	47	—	—	—	20	1	68	3,265	97	718	1,653	5,793
MACLENNIE DM	29	—	—	—	42	—	71	3,367	—	562	—	3,929
MCBRIDE VL	3	—	—	—	—	—	3	208	—	84	48	340
* PRINCE GEORGE C	596	—	56	3	423	—	1,078	74,838	11,465	17,052	2,934	106,289
QUESNEL T	10	—	26	—	84	2	122	3,602	—	53	250	3,905
SMITHERS T	57	—	—	—	64	—	121	5,530	569	2,194	150	8,443
VANDERHOOF VL	8	—	—	—	24	—	32	1,268	157	2,501	967	4,893
* WILLIAMS LAKE T	22	—	8	—	222	—	252	8,771	1,585	7,548	1,271	19,175
PEACE RIVER-LIARD	173	—	12	—	140	—	325	17,627	5,375	8,164	6,474	37,640
* DAWSON CREEK C	38	—	6	—	40	—	84	4,368	1,198	2,066	896	8,528
FORT ST JOHN C	53	—	6	—	100	—	159	7,103	333	4,951	3,366	15,753
PLACE RIVER-LIARD RD	79	—	—	—	—	—	79	5,973	3,844	1,147	173	11,117
TRAIL RIVER VL	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	2

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

1981

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
SKEENA-STIKINE	281	-	57	-	547	5	890	48,408	25,598	10,436	4,790	89,232
* KITIMAT DM	119	-	4	-	110	-	233	13,447	22,611	2,286	563	38,907
* PRINCE RUPERT C	101	-	48	-	304	5	458	25,800	2,919	3,738	3,329	35,786
* TERRACE DM	61	-	5	-	133	-	199	9,161	68	4,412	898	14,539
YUKON	140	29	2	-	-	-	171	8,194	9,272	7,772	11,275	36,513
WHITEHORSE C	76	-	2	-	-	-	78	4,850	1,358	5,242	7,582	19,032
YUKON DM	64	29	-	-	-	-	93	3,344	7,914	2,530	3,693	17,481
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	29	-	-	-	-	-	29	1,913	1,119	2,692	5,646	11,370
FORT SMITH T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY RIVER T	5	-	-	-	-	-	5	423	-	-	165	588
YELLOWKNIFE C	24	-	-	-	-	-	24	1,490	1,119	2,692	5,481	10,782

TABLE 12. Building Permits Issued for Swimming Pools, for Canada, by Province and by Metropolitan Area, 1981

TABLEAU 12. Permis émis pour piscines, par province et zone métropolitaine, 1981

	1979		1980		1981	
	Number - Nombre	Value - Valeur \$'000	Number - Nombre	Value - Valeur \$'000	Number - Nombre	Value - Valeur \$'000
CANADA, TOTAL (1)	12,423	66,309	11,465	67,576	11,288	70,127
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	24	148	14	116	23	191
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	1	6	-	-	2	12
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	199	871	136	840	152	877
NEW BRUNSWICK NOUVEAU BRUNSWICK	143	733	145	776	121	703
QUEBEC	3,100	13,863	2,996	15,171	2,817	14,082
ONTARIO	6,593	33,406	5,802	31,629	5,649	31,550
MANITOBA	423	1,985	423	1,920	432	2,761
SASKATCHEWAN	172	1,190	147	1,037	147	1,109
ALBERTA	293	3,348	338	3,795	395	3,864
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,475	10,759	1,463	12,278	1,550	14,978
NORTHWEST TERRITORIES & YUKON TERRETTIRES DU NORD-OUEST ET YUKON	-	-	1	14	-	-
METROPOLITAN AREAS ZONES METROPOLITAINES						
CALGARY	84	1,179	87	1,155	64	1,158
CHICOUTIMI-JONQUIERE	59	166	86	295	92	422
EDMONTON	106	1,148	105	1,135	219	1,647
HALIFAX	95	284	50	311	51	317
HAMILTON	566	2,519	526	2,274	580	2,744
HULL	300	960	252	939	121	496
KITCHENER	187	774	171	687	182	914
LONDON	18	99	126	760	181	1,178
MONTREAL	1,556	7,451	1,571	8,628	1,419	8,098
OSHAWA	73	397	68	402	97	600
OTTAWA	713	4,043	541	3,294	466	2,795
QUEBEC	228	1,152	221	1,433	209	1,048
REGINA	59	408	44	305	38	277
ST. CATHARINES-NIAGARA	392	1,876	324	1,714	371	1,976
SAINT JOHN	20	139	16	117	30	189
ST. JOHN'S	23	146	14	116	20	183
SASKATOON	71	478	73	541	70	489
SUDBURY	107	528	68	320	56	332
THUNDER BAY	-	-	-	-	1	35
TORONTO	2,259	11,880	2,031	12,159	1,919	11,573
VANCOUVER	806	6,294	789	7,463	702	8,424
VICTORIA	24	264	16	136	19	266
WINDSOR	186	937	111	454	127	527
WINNIPEG	377	1,593	365	1,538	379	2,307

(1) The installation of a residential swimming pool does not require a building permit in every municipality. Some areas issue permits for in-ground pools only. These figures are therefore conservative.
(1) Un permis pour l'installation d'une piscine n'est pas requis dans chaque municipalité. Certaines régions émettent des permis pour les piscines creusées seulement. Ces données sont donc sous-estimées.

TABLE 13. Housing Demolition Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Area, 1981
 TABLEAU 13. Permis de démolition domiciliaire émis au Canada, par province et zone métropolitaine, 1981

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)	7,716	851	625	2,868	12,060
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	57	-	41	14	112
PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU PRINCE EDOUARD	-	-	-	-	-
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	94	24	5	27	150
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	95	52	-	120	267
QUEBEC	871	428	315	1,170	2,784
ONTARIO	2,202	117	24	555	2,898
MANITOBA	275	30	16	220	541
SASKATCHEWAN	339	17	-	8	364
ALBERTA	1,258	56	176	193	1,683
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,520	127	48	561	3,256
YUKON	5	-	-	-	5
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	-	-	-	-	-
METROPOLITAN AREAS ZONES METROPOLITAINES	5,167	589	459	2,397	8,612
CALGARY	510	52	-	41	603
CHICOUTIMI-JONQUIERE	11	2	7	3	23
EDMONTON	430	2	174	141	747
HALIFAX	48	20	-	7	75
HAMILTON	89	10	9	-	108
HULL	65	9	-	26	100
KITCHENER	45	11	-	6	62
LONDON	52	12	-	101	165
MONTREAL	314	244	196	831	1,585
OSHAWA	67	-	-	3	70
OTTAWA	47	11	4	19	81
QUEBEC	63	14	-	76	153
REGINA	100	-	-	-	100
ST CATHARINES-NIAGARA	121	9	-	23	153
SAINT JOHN	17	22	-	91	130
ST. JOHN'S	19	-	41	-	60
SASKATOON	93	11	-	-	104
SUDBURY	29	-	-	20	49
THUNDER BAY	85	-	-	-	85
TORONTO	639	3	-	248	890
VANCOUVER	1,777	91	6	403	2,277
VICTORIA	244	26	6	117	393
WINDSOR	102	12	-	21	135
WINNIPEG	200	28	16	220	464

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





1944-1945

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHEQUE STATISTIQUE CANADA



1010468786