

Building permits Permis de bâtir

NOVEMBER 1975

NOVEMBRE 1975



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Construction Division — Division de la construction

BUILDING PERMITS

PERMIS DE BÂTIR

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

February - 1976 - Février
5-3201-506

Price—Prix: 70 cents
\$7.00 a year—par année

Vol. 19—No. 11

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

TABLE OF CONTENTS

	Page
List of Statistical Tables	3
Introduction	5
Definitions	6
Nature of Classification	6
Basis of Classification	8
Coverage	9
Explanatory Notes	10
Symbols Used	10
Approximate Coverage	11
Unadjusted Data, 1972-1975	12
Seasonally Adjusted Data, 1972-1975	13
Statistical Tables	14-110

LIST OF STATISTICAL TABLES

Table

1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1974	14
1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1975	15
2A. Building Permits Issued in Canada by Province, Previous Month Revised	20
2B. Building Permits Issued in Canada by Province, Current Month	21
3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1974	22
3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1975	23
4A. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, Previous Month, Revised	34
4B. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, Current Month	35
5A. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month, Revised	42

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Liste des tableaux statistiques	3
Introduction	5
Définitions	6
Nature de la classification	6
Fondement de la classification	8
Couverture	9
Notes explicatives	10
Symboles employés	10
Couverture approximative	11
Données non-désaisonnalisées, 1972-1975 ...	12
Données désaisonnalisées, 1972-1975	13
Tableaux statistiques	14-110

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

Tableau

1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1974	14
1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1975	15
2A. Permis de bâtir émis au Canada, par province, mois précédent, révisé	20
2B. Permis de bâtir émis au Canada, par province, mois indiqué	21
3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1974	22
3B. Permis de bâtir, émis dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1975	23
4A. Permis de bâtir, émis au Canada, par comté ou division du recensement, mois précédent, révisé ...	34
4B. Permis de bâtir au Canada, par comté ou division du recensement, mois indiqué	35
5A. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé	42

TABLE OF CONTENTS – Concluded

	Page
Table	
5B. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month,	43
6A. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Rev.	44
6B. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month,	45
7A. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Locali- ties, by Province, Previous Month Revised	46
7B. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Locali- ties, by Province, Current Month,	47
8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Previous Month Rev...	48
8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Current Month	49
9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Munici- pality	54
10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Munici- pality, to Date	59
11. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality	64
12. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, to Date	84
13. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, Late Reports ...	104
14. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construc- tion, Previous Month, Revised .	106
15. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construc- tion, Current Month	108

TABLE DES MATIÈRES – fin

	Page
Tableau	
5B. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué	43
6A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé....	44
6B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué	45
7A. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, mois précédent, révisé	46
7B. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, mois indiqué	47
8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, mois précédent, révisé	48
8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué ..	49
9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité ..	54
10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité, à date	59
11. Permis de bâtir émis au Canada par région économique et munici- palité	64
12. Permis de bâtir émis au Canada par région économique et munici- palité, à date	84
13. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et munici- palité, rapports tardifs	104
14. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie, mois précédent,... révisé ..	106
15. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie, mois indiqué ..	108

INTRODUCTION

Statistics Canada conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for metropolitan areas, for economic regions in certain provinces, for provinces, for counties and finally for the country as a whole. The Municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, conversions of existing structures into new dwelling units, and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for residential construction including residential garages, swimming pools, alterations and improvements.

2. Non-Residential

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

3. Engineering

Value of building permits issued for engineering construction projects. Not all municipalities issue building permits for engineering work. Therefore the value of such permits is not included in the regular series of building permits but is shown in a separate table.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits

Statistique Canada effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir émis au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui émettent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins d'émission des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant déchoir sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication donne la statistique des permis de bâtir émis au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des zones métropolitaines, des régions économiques de certaines provinces, des provinces elles-mêmes, des comtés et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

1. Construction domiciliaire

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de chalets, de maisons doubles, en rangée, d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir émis à l'égard de tous les travaux de construction domiciliaire, y compris les garages, les piscines, les modifications et les améliorations.

2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux de construction neuve, de modification et d'amélioration à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

3. Travaux de génie

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux de génie. Étant donné que des permis de bâtir ne sont pas exigés par toutes les municipalités pour ces travaux, la valeur des permis émis n'est pas comprise dans la série régulière mais fait l'objet d'un tableau indépendant dans cette publication.

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

but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by county, by province and for Canada as a whole is made available in that month.

DEFINITIONS

Residential

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

Number of units shown under Residential construction indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included.

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

Cottages are seasonal dwellings such as summer homes and house-boats.

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

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

Apartments include all multiple housing with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes as well as apartments proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

Conversions consist of dwelling units added by conversion of existing structures.

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 by municipalities for: construction of new buildings; alterations, additions

municipalités qui émettent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent à Statistique Canada trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données paraissent dans la publication du mois suivant, et l'on publie, ce mois-là, un sommaire revisé des permis de bâtir, par comté, par province et pour le Canada entier.

DÉFINITIONS

Construction domiciliaire

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

Nombre d'unités, qui paraît sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées.

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.

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

or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

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 structures.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing residential 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)

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. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. Industrial — Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. Commercial — Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. 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, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants,

(1) Published by Statistics Canada (64-201).
 (2) A joint publication of the Economics Branch of the Department of Industry Trade and Commerce, and Statistics Canada (61-205).

de nouveaux bâtiments; travaux de modification, rajouts ou transformations; 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.

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.

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 in Canada(1) et Perspectives des investissements privés et publics(2)

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. 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.
2. 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.
3. 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, pour aveugles, pour sourds et muets; 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

(1) Publié par Statistique Canada (64-201).
 (2) Publication conjointe de la Division de l'économie du ministère de l'Industrie et du Commerce, et de Statistique Canada (61-205F).

laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

BASIS FOR CLASSIFICATION

The Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in the case of new buildings; the present or intended use of the building to which alterations and 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 buildings - factory, school, church, etc.; class of work-done - new, addition, etc.; the value of the proposed construction; and in the 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 a 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 alterations are made or its intended use. If the construction work consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the construction work 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

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 modifications 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, rajout, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination - manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les 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 de construction 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 des bases des forces armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer 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 principale dudit immeuble,

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 Permits Survey can best be expressed in terms of the population of municipalities covered in the survey compared to the total population. Regular users of this publication will note that the table on page 11 reflects the coverage in terms of the 1971 Census population. For the purpose of approximating the coverage of the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas is based on the rural-urban definition shown in the official 1971 Census. The urban population in 1971 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential fringes having a minimum population of 1,000 population and a density of at least 1,000 per square mile. The rest of the population was classified as rural.

In this publication, Metropolitan Areas are based on the 1971 Census definitions. They are defined as the main labour markets of a continuous built-up area having a population of 100,000 or more, corresponding to a commuting field or a zone where people could normally change their place of work without changing their place of residence. While in 1966, the population of Metropolitan Areas was strictly urban, in 1971 complete rural municipalities are included provided these municipalities lie within a 20 mile radius of the limits of the continuous built-up area.

Statistics Canada is currently endeavouring to extend the coverage of the survey in order to secure data from all municipalities issuing building permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase marginally, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building Permits 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 of a utilitarian character such as hydro-electric developments, filtration plants, pipelines, highways do not generally require building permits, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

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 la dite 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. Les usagers de la présente publication remarqueront que le tableau de la page 11 donne un aperçu de la couverture de l'enquête en termes de la population du recensement de 1971. Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1971. La population urbaine en 1971 comprenait celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie, ayant une population minimum de 1,000 habitants et une densité d'au moins 1,000 habitants au mille carré. Le reste de la population était classée rurale.

Dans le présent rapport, les zones métropolitaines sont délimitées par les définitions du recensement de 1971. Elles sont définies comme le principal marché de travail d'une zone habitée continue ayant une population d'au moins 100,000 habitants, correspondant à une zone de déplacements quotidiens, soit celle dont les habitants pourraient normalement changer de lieu de travail sans changer de lieu de résidence. Tandis qu'en 1966, la population des zones métropolitaines était exclusivement urbaine, en 1971 des municipalités rurales entières ont été englobées dans la zone métropolitaine pourvu que ces municipalités étaient situées dans un rayon de 20 milles des limites de la zone bâtie en continu

Statistique Canada essaie constamment d'étendre la couverture de l'enquête afin d'obtenir des données de toutes les municipalités délivrant des permis de construire. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vu que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

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

The letter "L" after the name of a municipality indicates that the report of this municipality was not received on time for publication. If the letter "L" is not present and all columns contain a dash (-), this indicates that a "nil" report was received or that the value of permits issued during the month was less than \$500.

The asterisk before the name of a municipality (tables 11 and 12) indicates that it is a Metropolitan Area or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

All current data are preliminary.

SYMBOLS USED

C. — City

Cant. — Township

Co. — County

C.P.A. — Community Planning Area

D. — District

D.A. — District Areas

D.M. — District Municipality

I.D. — Improvement District

M. — Municipality

M.D. — Municipal District

P. — Parish

R.D. — Regional District

R.M. — Rural Municipality

S.V. — Summer Village

T. — Town

Twp. — Township

V. — Village

La présence de la lettre "L" après le nom d'une municipalité signifie que Statistique Canada n'a pas reçu de rapport de la municipalité à temps. Si la lettre "L" ne figure pas et que toutes les colonnes renferment un tiret (-), cela signifie qu'un rapport marqué "néant" a été reçu ou que la valeur des permis délivrés durant le mois en cause était inférieure à \$500.

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité (tableaux 11 et 12) signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Les chiffres courants sont préliminaires.

SYMBOLES EMPLOYÉS

C. — Cité

Cant. — Canton

Co. — Comté

C.P.A. — Région d'aménagement communautaire

D. — District

D.A. — Zones de district

D.M. — Municipalité de district

I.D. — District d'amélioration

M. — Municipalité

M.D. — District municipal

P. — Paroisse

R.D. — District régional

R.M. — Municipalité rurale

S.V. — Village d'été

V. — Ville

Twp. — Canton ou township

Vl. — Village

TABLE I Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1975

TABLEAU I Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1975

Province	Total population — Population totale 1971	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	522,100	173,048	33.14
Urban — Urbaine	298,800	169,648	56.78
Rural — Rurale	223,300	3,400	1.52
Prince Edward Island —			
Île-du-Prince-Edouard	111,640	109,010	97.64
Urban — Urbaine	42,781	40,468	94.59
Rural — Rurale	68,859	68,542	99.54
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	788,960	754,934	95.69
Urban — Urbaine	447,403	442,057	98.81
Rural — Rurale	341,557	312,877	91.60
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	634,555	381,286	60.09
Urban — Urbaine	361,147	330,421	91.49
Rural — Rurale	273,408	50,862	18.58
Québec	6,027,765	4,802,271	79.67
Urban — Urbaine	4,861,241	4,635,304	95.35
Rural — Rurale	1,166,524	166,967	14.31
Ontario	7,703,105	7,230,509	93.86
Urban — Urbaine	6,343,629	6,337,924	99.91
Rural — Rurale	1,359,476	892,585	65.66
Manitoba	988,250	704,954	71.33
Urban — Urbaine	686,445	655,846	95.54
Rural — Rurale	301,805	49,108	16.27
Saskatchewan	926,240	496,204	53.57
Urban — Urbaine	490,631	467,674	95.32
Rural — Rurale	435,609	28,530	6.55
Alberta	1,627,875	1,388,314	85.28
Urban — Urbaine	196,253	1,194,715	99.87
Rural — Rurale	431,622	193,599	44.85
British Columbia —			
Colombie-Britannique	2,184,620	2,024,829	92.69
Urban — Urbaine	1,654,406	1,605,931	97.07
Rural — Rurale	530,214	418,898	79.01
Yukon and North West Territories —			
Yukon et Territoires du Nord-Ouest	53,200	29,280	55.04
Urban — Urbaine	28,045	22,109	78.33
Rural — Rurale	25,155	7,171	28.51
Canada	21,568,310	18,094,639	83.89
Urban — Urbaine	16,410,781	15,900,779	96.89
Rural — Rurale	5,157,529	2,193,860	42.54

TABLE II. Value of Building Permits issued in Canada, by Month: Unadjusted Data, 1972-1975

TABLEAU II. Valeur des permis de bâtir émis au Canada, par mois: données non-désaaisonnelles, 1972-1975

	Total	Non residential - Non-domiciliaire				Residential - Domiciliaire	Metro- politan areas - Régions métropo- litaines	
		Total	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and governmental - Institutionnelle et gouvernementale			
		thousands of dollars - en milliers de dollars						
Cumulative (11 months - 11 mois) Cumulatives								
1971	5,285,191	2,268,294	434,122	970,322	863,850	3,016,897	3,254,860	
1972	6,021,917	2,583,445	472,242	1,290,043	821,160	3,438,472	4,327,922	
1973	7,930,366	3,482,925	800,434	1,771,793	910,698	4,447,441	5,493,148	
1974	8,765,091	4,385,671	1,266,128	2,118,406	1,001,137	4,379,420	5,651,280	
1975	9,725,455	4,016,740	804,489	2,019,956	1,192,295	5,708,715	6,317,629	
Unadjusted - Non-désaisonnalisées								
<u>1972</u>								
January - Janvier	288,453	144,547	17,647	71,048	55,852	143,906	227,216	
February - Février	374,689	157,769	20,507	81,007	56,255	216,920	296,100	
March - Mars	490,625	217,002	28,965	101,901	86,136	273,623	368,280	
April - Avril	550,828	188,874	42,663	92,850	53,361	361,954	382,543	
May - Mai	652,227	254,210	39,535	134,771	79,904	398,017	459,406	
June - Juin	673,700	259,705	51,438	118,615	89,652	413,995	467,623	
July - Juillet	552,212	243,429	51,924	113,256	78,249	308,783	377,354	
August - Août	642,811	275,740	48,869	156,744	70,127	367,071	468,616	
September - Septembre	632,418	295,344	68,267	145,292	81,785	337,074	455,172	
October - Octobre	601,647	275,348	47,103	128,821	99,424	326,299	405,919	
November - Novembre	562,307	271,477	55,324	145,738	70,415	290,830	419,693	
December - Décembre	441,691	241,752	48,237	121,556	71,959	199,939	316,863	
<u>1973</u>								
January - Janvier	367,979	194,165	38,876	108,854	46,435	173,814	295,511	
February - Février	457,008	223,789	32,984	107,038	83,767	233,219	357,795	
March - Mars	655,902	264,810	41,051	159,317	64,442	391,092	454,648	
April - Avril	676,808	282,941	65,243	131,156	86,542	393,867	461,164	
May - Mai	883,495	355,365	73,123	185,388	96,854	528,130	585,171	
June - Juin	769,960	304,254	65,388	183,292	55,574	465,706	523,750	
July - Juillet	774,730	358,806	117,379	175,606	65,821	415,924	513,970	
August - Août	920,017	407,874	77,362	226,416	104,096	512,143	653,911	
September - Septembre	753,968	360,531	95,807	157,887	106,837	393,437	485,257	
October - Octobre	860,151	383,708	96,557	173,245	113,906	476,443	593,245	
November - Novembre	791,863	328,399	81,149	160,826	86,424	463,464	568,411	
December - Décembre	647,057	331,314	68,835	201,315	61,064	315,843	501,374	
<u>1974</u>								
January - Janvier	450,374	236,621	37,655	122,334	76,632	213,753	335,853	
February - Février	539,368	246,500	46,249	145,660	54,591	292,868	399,467	
March - Mars	826,075	344,340	70,736	174,751	98,853	481,735	606,161	
April - Avril	892,652	358,554	103,628	188,908	66,018	534,098	549,921	
May - Mai	1,187,426	592,288	290,878	220,435	80,975	595,138	660,248	
June - Juin	803,086	371,341	100,381	178,923	92,037	431,745	497,984	
July - Juillet	823,542	429,615	181,101	189,050	59,464	393,927	470,615	
August - Août	918,154	498,464	108,627	292,194	97,643	419,690	627,518	
September - Septembre	869,952	507,811	145,167	246,835	115,809	362,141	564,842	
October - Octobre	847,847	468,602	117,374	195,486	155,742	379,245	533,311	
November - Novembre	606,615	331,535	64,332	163,830	103,373	275,080	393,842	
December - Décembre	514,984	318,694	49,770	174,259	94,665	196,290	364,919	
<u>1975</u>								
January - Janvier	507,244	343,723	44,809	239,641	59,273	163,521	399,780	
February - Février	490,280	266,691	34,642	163,693	68,356	223,589	379,398	
March - Mars	628,392	268,173	46,588	121,089	100,576	360,219	422,864	
April - Avril	932,539	362,048	82,235	188,038	91,775	570,491	577,205	
May - Mai	1,047,939	383,051	92,098	166,770	124,183	664,888	612,067	
June - Juin	1,033,258	380,943	79,099	188,319	113,525	652,315	642,229	
July - Juillet	987,460	368,218	84,465	171,941	111,632	619,242	601,201	
August - Août	1,051,093	415,007	78,118	184,078	152,811	636,086	706,906	
September - Septembre	1,050,934	401,940	82,379	215,256	104,305	648,994	646,255	
October - Octobre	1,138,065	473,683	114,551	206,232	152,900	664,382	753,556	
November - Novembre	858,251	353,263	65,405	174,899	112,959	504,988	576,168	

TABLE III. Value of Building Permits issued in Canada, by Month: Seasonally Adjusted Data, 1972-1975

TABLEAU III. Valeur des permis de bâtir émis au Canada, par mois: données désaaisonnelisées, 1972-1975

	Total	Non residential - Non-domiciliaire				Residential - Domiciliaire
		Total	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and governmental - Institutionnelle et gouvernementale	
		thousands of dollars - en milliers de dollars				
Annual - Annuelles						
1971	5,730,127	2,257,064	460,924	1,069,785	996,355	3,203,063
1972	6,463,608	2,825,197	520,479	1,411,599	893,119	3,638,411
1973	8,558,938	3,795,856	853,754	1,970,340	971,762	4,763,082
1974	9,280,075	4,704,365	1,315,898	2,292,665	1,095,802	4,575,710
Seasonally adjusted - Désaaisonnelisées						
<u>1972</u>						
January - Janvier	527,446	226,457	28,255	108,737	89,465	300,989
February - Février	521,108	209,398	31,809	99,868	77,721	311,710
March - Mars	533,340	227,384	35,759	105,871	85,754	305,956
April - Avril	527,637	206,122	42,517	100,863	62,742	321,515
May - Mai	518,602	228,339	43,036	115,175	70,128	290,263
June - Juin	543,614	212,279	41,129	98,465	72,685	331,335
July - Juillet	521,470	228,426	39,814	115,003	73,609	293,044
August - Août	536,634	226,387	47,736	113,758	64,893	310,247
September - Septembre	573,145	264,590	56,178	138,858	69,554	308,555
October - Octobre	524,454	251,289	38,420	133,186	79,683	273,165
November - Novembre	574,478	288,701	54,998	160,455	73,248	285,777
December - Décembre	572,397	261,590	50,416	125,017	86,137	310,807
<u>1973</u>						
January - Janvier	624,277	280,669	66,785	147,377	66,507	343,608
February - Février	667,716	322,130	54,113	143,288	124,729	345,586
March - Mars	708,810	272,476	52,914	160,249	59,313	436,334
April - Avril	652,398	311,019	62,274	148,096	100,649	341,379
May - Mai	700,903	313,482	71,996	148,995	92,491	387,421
June - Juin	641,841	275,441	58,395	170,455	46,591	366,400
July - Juillet	715,120	311,070	78,407	171,142	61,521	404,050
August - Août	760,009	336,193	72,746	165,503	97,944	423,816
September - Septembre	698,902	324,669	73,058	155,286	96,325	374,233
October - Octobre	724,950	333,952	79,364	172,491	82,097	390,998
November - Novembre	840,401	353,451	85,619	178,693	89,139	486,950
December - Décembre	845,770	368,400	85,486	210,504	72,410	477,370
<u>1974</u>						
January - Janvier	768,421	335,367	65,430	155,184	114,753	433,054
February - Février	785,717	354,617	77,703	196,216	80,698	431,100
March - Mars	917,136	373,490	91,893	188,877	92,720	543,646
April - Avril	810,031	363,876	97,284	192,260	74,332	446,155
May - Mai	984,746	548,583	276,461	191,234	80,888	436,163
June - Juin	700,794	350,410	92,844	174,313	83,253	350,384
July - Juillet	710,082	350,013	119,267	176,627	54,119	360,069
August - Août	764,119	407,374	101,032	213,229	93,113	356,745
September - Septembre	787,626	449,444	109,631	240,938	98,875	338,182
October - Octobre	724,895	400,002	98,669	185,358	115,975	324,893
November - Novembre	651,223	363,526	67,633	189,189	106,704	287,697
December - Décembre	635,527	340,271	62,389	173,610	104,272	295,256
<u>1975</u>						
January - Janvier	827,550	496,412	78,310	326,035	92,067	331,138
February - Février	707,914	379,902	58,915	221,197	99,790	328,012
March - Mars	676,697	277,847	60,660	129,186	88,001	398,850
April - Avril	835,251	368,883	76,569	187,727	104,587	466,368
May - Mai	860,180	355,084	86,041	145,821	123,222	505,096
June - Juin	874,497	355,190	74,488	186,892	93,810	519,307
July - Juillet	901,755	318,526	55,352	152,285	110,889	583,229
August - Août	908,468	359,561	72,265	146,404	140,892	548,907
September - Septembre	921,217	336,334	61,916	187,922	86,496	584,883
October - Octobre	999,374	426,190	97,382	211,409	117,399	573,184
November - Novembre	939,497	390,568	68,638	206,630	115,300	548,929

TABLE 1A. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH

TABLEAU 1A. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS

1974

	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	102,064	2,820	11,731	13,944	66,314	1,998	198,871	4,575,710	131,5898	2,292,665	1095,802	9,280,075
CUMULATIVE JANUARY-NOVEMBER CUMULATIF JANVIER-NOVEMBRE	98,626	2,763	11,351	12,925	63,580	1,863	191,108	4,379,420	1266,128	2,118,406	1001,137	8,765,091
JANUARY-JANVIER	4,770	55	602	527	4,521	122	10,597	213,753	37,655	122,334	76,632	450,374
FEBRUARY-FEVRIER	7,096	44	957	982	6,005	151	15,235	292,868	46,249	145,660	54,591	539,368
MARCH-MARS	10,472	110	1,373	953	9,822	208	22,938	481,735	70,736	174,751	98,853	826,075
APRIL-AVRIL	13,411	255	1,510	1,175	6,472	340	23,163	534,098	103,628	188,908	66,018	892,652
MAY-MAI	13,676	465	1,782	1,737	7,063	158	24,881	595,138	290,878	220,435	80,975	1,187,426
JUNE-JUIN	10,172	481	972	1,253	4,340	212	17,430	431,745	100,381	178,923	92,037	803,086
JULY-JUILLET	8,922	437	932	1,081	4,466	133	15,971	393,927	181,101	189,050	59,464	823,542
AUGUST-AOUT	8,949	351	787	1,400	7,181	135	18,803	419,690	108,627	292,194	97,643	918,154
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	7,826	263	683	1,232	4,834	155	14,993	362,141	145,167	246,835	115,809	869,952
OCTOBER-OCTOBRE	8,165	186	859	1,382	4,562	121	15,285	379,245	117,374	195,486	155,742	847,847
NOVEMBER-NOVEMBRE	5,167	116	844	1,203	4,314	128	11,812	275,080	64,332	163,830	103,373	606,615
DECEMBER-DECEMBRE	3,438	57	380	1,019	2,734	135	7,763	196,290	49,770	174,259	94,665	514,984
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	679	2	240	354	181	27	1,483	36,762	8,899	9,632	13,278	68,571
CUMULATIVE JANUARY-NOVEMBER CUMULATIF JANVIER-NOVEMBRE	666	2	236	346	153	26	1,429	35,658	8,897	9,242	13,067	66,864
JANUARY-JANVIER	10	-	4	-	-	3	17	470	178	993	254	1,895
FEBRUARY-FEVRIER	15	-	18	-	-	2	35	787	354	28	389	1,558
MARCH-MARS	36	-	14	32	-	3	85	2,205	1,166	150	81	3,602
APRIL-AVRIL	97	-	55	-	98	1	251	5,132	7	428	190	5,757
MAY-MAI	139	-	53	276	17	4	489	13,374	84	493	2,356	16,307
JUNE-JUIN	96	2	48	38	-	1	185	4,881	322	642	15	5,860
JULY-JUILLET	107	-	20	-	-	5	132	3,159	506	2,030	135	5,830
AUGUST-AOUT	56	-	14	-	-	5	75	1,730	37	1,507	B,217	11,491
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	61	-	4	-	-	2	67	1,780	182	1,182	24	3,168
OCTOBER-OCTOBRE	25	-	4	-	61	-	35	925	6,000	788	977	B,690
NOVEMBER-NOVEMBRE	24	-	2	-	32	-	58	1,215	61	1,001	429	2,706
DECEMBER-DECEMBRE	13	-	4	8	28	1	54	1,104	2	390	211	1,707
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	626	98	8	-	63	29	824	17,854	3,526	4,485	14,605	40,470
CUMULATIVE JANUARY-NOVEMBER CUMULATIF JANVIER-NOVEMBRE	597	93	6	-	23	29	748	16,402	3,471	4,251	14,523	38,647
JANUARY-JANVIER	-	-	-	-	-	4	4	31	51	46	-	128
FEBRUARY-FEVRIER	-	-	-	-	-	18	18	61	-	18	-	79
MARCH-MARS	-	-	-	-	-	2	2	71	-	172	-	243
APRIL-AVRIL	6	-	-	-	1	2	9	264	10	1,088	-	1,362
MAY-MAI	10	-	-	-	1	2	13	409	5	110	-	524
JUNE-JUIN	144	29	-	-	11	-	184	3,604	483	1,074	14	5,175
JULY-JUILLET	132	29	-	-	-	-	161	3,496	846	448	15	4,805
AUGUST-AOUT	100	12	4	-	-	-	116	2,842	1,148	170	2,490	6,650
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	63	12	-	-	1	1	77	1,757	301	291	126	2,475
OCTOBER-OCTOBRE	89	7	2	-	5	-	103	2,511	480	499	5,784	9,274
NOVEMBER-NOVEMBRE	53	4	-	-	4	-	61	1,356	147	335	6,094	7,932
DECEMBER-DECEMBRE	29	5	2	-	40	-	76	1,452	55	234	82	1,823
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	4,740	235	307	114	1,824	108	7,328	150,340	29,346	61,131	61,014	301,831
CUMULATIVE JANUARY-NOVEMBER CUMULATIF JANVIER-NOVEMBRE	4,410	223	279	114	1,772	102	6,900	141,405	27,132	60,131	48,678	277,346
JANUARY-JANVIER	154	-	40	-	97	6	297	7,821	2,902	2,746	11,622	25,091
FEBRUARY-FEVRIER	92	-	8	-	22	14	136	2,571	172	2,756	754	6,253
MARCH-MARS	290	4	66	-	121	26	507	9,917	958	2,213	1,464	14,552
APRIL-AVRIL	415	18	14	-	123	9	579	11,519	467	6,513	6,115	24,614
MAY-MAI	615	22	35	-	160	9	841	16,993	914	6,668	6,017	30,592
JUNE-JUIN	477	31	30	-	494	1	1,033	17,834	2,520	10,969	9,020	40,343
JULY-JUILLET	559	31	15	-	74	16	695	14,242	1,387	9,441	2,317	27,387
AUGUST-AOUT	420	38	34	114	210	9	825	16,345	482	9,657	4,930	31,414
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	396	23	8	-	46	9	482	11,119	752	3,415	4,644	19,930
OCTOBER-OCTOBRE	715	49	25	-	182	-	971	21,072	15,579	4,617	486	41,754
NOVEMBER-NOVEMBRE	277	7	4	-	243	3	534	11,972	999	1,136	1,309	15,416
DECEMBER-DECEMBRE	330	12	28	-	52	6	428	8,935	2,214	1,000	12,336	24,485

TABLE 1B. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH
TABLEAU 1B. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS

15

1975

		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													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	112,234	2,524	15,715	17,800	72,287	1,244	221,804	5,708,715	804,489	2,019,956	1192,295	9,725,455
JANUARY-JANVIER		2,968	24	609	402	2,523	57	6,583	163,521	44,809	239,641	59,273	507,244
FEBRUARY-FÉVRIER		3,645	38	570	656	4,677	82	9,668	223,589	34,642	163,693	68,356	490,280
MARCH-MARS		7,589	64	1,191	600	5,509	76	15,029	360,219	46,508	121,089	100,576	628,392
APRIL-AVRIL		12,643	168	1,563	1,978	6,017	106	22,475	570,491	82,235	188,038	91,775	932,539
MAY-MAI		14,567	383	2,096	1,085	6,655	185	24,971	664,888	92,098	166,770	124,183	1,047,939
JUNE-JUIN		13,376	493	1,940	1,960	7,070	120	24,959	652,315	79,099	188,319	113,525	1,033,258
JULY-JUILLET		11,940	453	1,479	2,944	6,847	136	23,799	619,242	84,645	171,941	111,632	987,460
AUGUST-AOUT		11,680	322	1,493	2,127	8,397	145	24,164	635,086	78,118	184,078	152,811	1,051,093
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		12,817	283	1,757	1,890	7,785	133	24,665	648,594	82,379	215,256	104,305	1,050,934
OCTOBER-OCTOBRE		11,846	201	1,698	2,122	9,479	100	25,446	664,382	114,551	206,232	152,900	1,138,065
NOVEMBER-NOVEMBRE		9,163	95	1,319	2,036	7,328	104	20,045	504,988	65,405	174,899	112,959	858,251
DECEMBER-DECEMBRE													
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	512	4	102	364	241	25	1,248	29,034	2,929	17,444	12,836	62,243
JANUARY-JANVIER		6					5	11	277	306	587	2	1,172
FEBRUARY-FÉVRIER		11		2	60	29		102	2,714		394	2,500	5,608
MARCH-MARS		7		12	28	6	2	55	1,199		1,490	72	2,761
APRIL-AVRIL		69		4	98	110	2	283	4,262	70	3,656	5,672	13,660
MAY-MAI		108		16	27	3	1	155	4,004	44	1,007	1,644	6,699
JUNE-JUIN		60	2	10	6	12	6	96	2,649	63	1,405	18	4,135
JULY-JUILLET		74		12	39	21	1	147	3,783	763	620	23	5,189
AUGUST-AOUT		84	1	20	3		5	113	2,817	625	1,281	1,963	6,686
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		50	1	18	36	8	1	114	2,961	158	1,701	2	4,822
OCTOBER-OCTOBRE		31		2		48	1	82	2,012	899	5,216	940	9,067
NOVEMBER-NOVEMBRE		12		6	67	4	1	90	2,356	1	87		2,444
DECEMBER-DECEMBRE													
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-ÉDOUARD													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	1,168	159	84		44		1,455	34,951	4,093	7,227	22,246	68,517
JANUARY-JANVIER		20	1			2		23	570	72	567	73	1,282
FEBRUARY-FÉVRIER		13	3	2				18	399	12	88	17,000	17,499
MARCH-MARS		46	6	4				56	1,362	118	178	36	1,694
APRIL-AVRIL		128	16			8		152	3,699	243	481	205	4,628
MAY-MAI		163	24	4		2		193	4,716	846	287	109	5,958
JUNE-JUIN		139	34	16		4		193	4,125	247	300	1,028	5,700
JULY-JUILLET		162	29	8		22		221	5,042	1,355	231	168	6,796
AUGUST-AOUT		146	16	2				164	3,881	325	239	174	4,619
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		196	17	38		6		257	6,591	431	1,102	273	8,397
OCTOBER-OCTOBRE		102	10	10				122	3,158	152	3,418	3,018	9,746
NOVEMBER-NOVEMBRE		53	3					56	1,408	292	336	162	2,198
DECEMBER-DECEMBRE													
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	5,197	356	320	15	1,908	52	7,848	179,386	16,131	65,244	45,823	306,584
JANUARY-JANVIER		160	3	50		134	2	349	9,116	2,123	1,491	793	13,523
FEBRUARY-FÉVRIER		151	3	48			4	206	5,045	715	7,289	5,041	18,090
MARCH-MARS		216	3	14	7	55	1	296	6,530	318	5,407	9,067	21,322
APRIL-AVRIL		530	17	36		86	5	674	16,163	1,399	19,381	6,767	43,710
MAY-MAI		824	35	14		83	2	958	23,207	580	7,624	2,563	33,974
JUNE-JUIN		772	51	38		179	7	1,047	24,803	522	4,246	300	29,871
JULY-JUILLET		688	88	18	8	75	3	880	18,354	3,239	1,806	14,881	38,280
AUGUST-AOUT		575	58	38		258	4	933	20,027	1,008	3,445	2,121	26,601
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		547	42	26		284	13	912	21,440	2,821	2,296	234	26,791
OCTOBER-OCTOBRE		470	40	17		288	2	817	18,224	3,248	10,327	1,245	33,044
NOVEMBER-NOVEMBRE		264	16	21		466	9	776	16,477	158	1,932	2,811	21,378
DECEMBER-DECEMBRE													

October data are revised; November are preliminary. - Les données d'octobre sont corrigées; celles de novembre sont provisoires.

TABLE 1A. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 1A. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite

1974

	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												
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE	2,229	14	98	94	1,017	93	3,545	77,587	16,587	32,454	41,002	167,630
JANUARY—JANVIER													
FEBRUARY—FEVRIER													
MARCH—MARS	133	—	16	—	16	12	177	3,689	51	3,187	401	7,328	
APRIL—AVRIL	432	1	16	—	84	23	556	12,260	2,316	2,186	5,476	22,238	
MAY—MAI	429	1	16	24	66	6	542	12,005	970	2,733	661	16,369	
JUNE—JUIN	260	1	10	10	38	2	321	6,782	478	2,143	2,976	12,379	
JULY—JUILLET	243	1	16	—	374	7	641	14,387	3,811	2,854	5,132	26,184	
AUGUST—AOUT	197	2	4	—	—	11	214	5,360	1,407	1,311	6,700	14,778	
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	198	5	2	12	101	14	332	7,189	4,161	5,142	1,521	18,013	
OCTOBER—OCTOBRE	204	1	4	24	24	—	257	6,747	707	6,382	9,566	23,402	
NOVEMBER—NOVEMBRE	68	—	8	—	89	3	168	3,340	374	2,305	908	6,927	
DECEMBER—DECEMBRE	20	—	6	24	222	2	274	4,465	1,432	1,591	2,600	10,088	
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE	22,666	223	2,116	1,195	12,930	866	39,996	804,657	396,154	531,797	288,059	2,020,667
JANUARY—JANVIER													
FEBRUARY—FEVRIER													
MARCH—MARS	2,001	3	272	37	916	56	3,285	55,551	13,078	30,384	23,421	122,434	
APRIL—AVRIL	2,284	3	222	290	1,239	87	4,125	75,649	18,468	34,759	22,439	151,315	
MAY—MAI	2,619	20	428	236	2,178	152	5,633	104,717	16,483	53,901	14,743	189,844	
JUNE—JUIN	2,794	37	232	7	1,100	70	4,240	89,135	18,005	28,438	4,688	302,066	
JULY—JUILLET	1,976	34	205	6	1,851	105	4,177	85,354	27,204	43,498	36,574	192,630	
AUGUST—AOUT	1,469	36	135	31	836	57	2,564	54,955	20,005	32,945	3,659	111,564	
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	2,641	50	113	10	1,231	47	4,092	84,179	18,443	125,195	18,761	246,578	
OCTOBER—OCTOBRE	1,961	17	172	230	801	47	3,228	70,352	41,659	46,002	30,834	186,847	
NOVEMBER—NOVEMBRE	1,956	13	182	66	708	68	2,993	69,000	23,530	43,872	66,020	202,422	
DECEMBER—DECEMBRE	1,475	8	93	269	603	65	2,513	56,865	18,371	32,280	25,404	132,920	
MANITOBA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE	31,384	2,015	5,900	9,291	33,223	529	82,342	2,002,203	533,896	905,229	385,367	3,826,695
JANUARY—JANVIER													
FEBRUARY—FEVRIER													
MARCH—MARS	3,365	92	782	362	6,018	46	10,665	234,510	38,755	63,381	45,384	382,030	
APRIL—AVRIL	4,502	197	627	653	2,835	99	8,913	232,748	62,917	57,453	21,446	374,564	
MAY—MAI	4,433	368	1,048	1,270	3,700	37	10,906	279,527	66,506	115,502	31,027	492,562	
JUNE—JUIN	3,240	330	410	994	1,139	81	6,194	173,824	57,824	70,233	25,930	327,811	
JULY—JUILLET	3,297	329	411	792	1,808	40	6,677	178,802	48,925	67,715	29,870	325,312	
AUGUST—AOUT	2,520	226	319	1,052	3,380	34	7,521	167,796	63,720	81,360	31,522	344,398	
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	2,331	160	348	853	2,731	26	6,449	155,615	53,130	129,276	44,368	382,389	
OCTOBER—OCTOBRE	2,196	104	442	827	2,600	40	6,209	157,637	48,943	65,074	42,165	313,819	
NOVEMBER—NOVEMBRE	1,498	88	470	584	1,691	35	4,366	101,008	31,425	65,325	39,119	236,877	
DECEMBER—DECEMBRE	1,056	31	238	805	880	37	3,047	88,670	22,771	72,211	46,230	229,882	
ONTARIO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE	30,328	1,984	5,662	8,486	32,343	492	79,295	1,913,533	511,125	833,018	339,137	3,596,813
JANUARY—JANVIER													
FEBRUARY—FEVRIER													
MARCH—MARS	1,171	53	342	317	2,742	27	4,652	94,873	18,082	56,366	16,419	185,740	
APRIL—AVRIL	1,725	37	463	792	3,699	27	5,743	137,193	20,898	61,333	11,887	231,311	
MAY—MAI	4,483	197	627	653	2,835	99	8,913	232,748	62,917	57,453	21,446	374,564	
JUNE—JUIN	3,240	330	410	994	1,139	81	6,194	173,824	57,824	70,233	25,930	327,811	
JULY—JUILLET	3,297	329	411	792	1,808	40	6,677	178,802	48,925	67,715	29,870	325,312	
AUGUST—AOUT	2,520	226	319	1,052	3,380	34	7,521	167,796	63,720	81,360	31,522	344,398	
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	2,331	160	348	853	2,731	26	6,449	155,615	53,130	129,276	44,368	382,389	
OCTOBER—OCTOBRE	2,196	104	442	827	2,600	40	6,209	157,637	48,943	65,074	42,165	313,819	
NOVEMBER—NOVEMBRE	1,498	88	470	584	1,691	35	4,366	101,008	31,425	65,325	39,119	236,877	
DECEMBER—DECEMBRE	1,056	31	238	805	880	37	3,047	88,670	22,771	72,211	46,230	229,882	

TABLE 1B. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

17

TABLEAU 1B. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite

1975

TABLE 1A. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 1A. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite

1974

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 1B. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite

1975

TABLE 1A. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded
 TABLEAU 1A. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin
 1974

	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												
CUMULATIVE JANUARY-NOVEMBER CUMULATIF JANVIER-NOVEMBRE	40	-	2	32	55	2	131	3,830	719	1,515	6,620	12,684
JANUARY-JANVIER	39	-	2	32	55	2	130	3,802	719	1,363	6,620	12,504
FEBRUARY-FEVRIER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71	71
MARCH-MARS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	32
APRIL-AVRIL	18	-	-	32	-	2	52	2,298	-	-	15	697
MAY-MAI	2	-	-	-	-	-	2	98	351	5	-	3,010
JUNE-JUIN	-	-	-	-	-	-	-	10	-	731	1,519	454
JULY-JUILLET	1	-	-	-	55	-	56	772	92	66	665	2,260
AUGUST-AOUT	2	-	-	-	-	-	2	114	134	155	-	1,595
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	4	-	-	-	-	-	4	126	-	121	2,130	403
OCTOBER-OCTOBRE	3	-	-	-	-	-	3	82	10	52	-	2,377
NOVEMBER-NOVEMBRE	8	-	-	-	-	-	8	210	132	183	1,538	144
DECEMBER-DECEMBRE	1	-	2	-	-	-	3	92	-	3	-	95
	1	-	-	-	-	-	1	28	-	152	-	180

TABLE 2A. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE

TABLEAU 2A. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR PROVINCE

OCTOBER REVISED - 1975 - OCTOBRE REVISE

	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	11,846	201	1,698	2,122	9,479	100	25,446	664,382	114,551	206,232	152,900	1,138,065
NEWFOUNDLAND TERRÈ-NEUVE	31	-	2	-	48	1	82	2,012	899	5,216	940	9,067
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	102	10	10	-	-	-	122	3,158	152	3,418	3,018	9,746
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	470	40	17	-	288	2	817	18,224	3,248	10,327	1,245	33,044
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	149	3	46	32	188	1	419	9,084	1,315	2,619	11,241	24,259
QUEBEC	2,729	11	287	315	2,105	48	5,495	129,224	21,582	44,599	26,418	221,823
ONTARIO	3,391	129	874	921	3,660	38	9,013	252,971	70,953	74,290	67,967	466,181
MANITOBA	420	-	26	105	407	-	958	21,485	2,572	6,771	1,112	31,940
SASKATCHEWAN	717	-	8	185	256	-	1,166	32,301	941	9,487	5,125	47,854
ALBERTA	2,281	5	247	374	1,378	3	4,208	109,433	5,299	28,727	14,150	157,609
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,551	3	181	190	1,149	7	3,081	86,300	7,310	20,680	21,684	135,974
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	5	-	-	-	-	-	5	190	280	98	-	568

TABLE 1B. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

21

TABLEAU 1B. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin

1975

	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													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	70		4	28	145		247	9,059	828	5,359	1,834	17,080
JANUARY-JANVIER									51	13	124	188	
FEBRUARY-FEVRIER									190	15	190	190	
MARCH-MARS									1	2	4,209	26	
APRIL-AVRIL		2						2	52	110	12	4,263	
MAY-MAI		2						2	110	12	20	142	
JUNE-JUIN		30						30	1,254	3	567	95	1,916
JULY-JUILLET		8						8	345	470	101	1,206	406
AUGUST-AOUT		5		2	28	1		36	2,475	22	85	4,252	
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		15		2		144		161	4,494	280	98	364	4,965
OCTOBER-OCTOBRE		5						5	190			568	
NOVEMBER-NOVEMBRE		3						3	138		26		164
DECEMBER-DECEMBRE													

TABLE 2B. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE

TABLEAU 2B. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR PROVINCE

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

	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												
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	9,163	95	1,319	2,036	7,328	104	20,045	504,988	65,405	174,899	112,959	858,251
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	12	-	6	67	4	1	90	2,356	1	87	-	2,444
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSE	53	3	-	-	-	-	56	1,408	292	336	162	2,198
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	264	16	21	-	466	9	776	16,477	158	1,932	2,811	21,378
QUEBEC	136	-	12	-	466	8	622	10,626	648	2,179	4,510	17,963
ONTARIO	2,315	11	172	29	2,623	62	5,212	113,587	21,341	47,174	17,221	199,323
MANITOBA	2,943	62	798	1,264	1,744	14	6,825	184,451	28,467	63,999	44,883	321,800
SASKATCHEWAN	495	-	6	76	243	-	820	21,829	1,718	7,812	20,696	52,055
ALBERTA	1,491	1	174	321	1,102	-	3,089	86,288	4,683	19,909	12,929	123,809
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,116	2	112	238	547	9	2,024	55,068	7,263	25,128	8,407	95,866
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	3	-	-	-	-	-	3	138	-	26	-	164

TABLE 3A. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH
 TABLEAU 3A. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE
 1974

	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- ZONES MÉTROPOLITAINES													
CUMULATIVE JANUARY-NOVEMBER													
CUMULATIF JANVIER-NOVEMBRE													
JANUARY-JANVIER	53,205	57	8,055	11,774	50,126	900	124,117	2,868,431	668,356	774,783	693,111	6,004,681	
FEBRUARY-FEVRIER													
MARCH-MARS	51,236	57	7,761	10,815	48,628	821	119,318	2,732,991	634,784	629,848	642,139	5,639,762	
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI	3,344	1	399	436	3,723	47	7,950	164,586	27,333	96,753	47,181	335,853	
JUNE-JUIN	4,498	2	756	938	5,019	43	11,256	212,319	35,732	125,213	26,203	399,467	
JULY-JUILLET	5,916	1	984	820	8,244	88	16,053	335,060	54,663	137,260	79,178	606,161	
AUGUST-AOUT	6,853	4	1,154	941	4,572	128	13,652	321,068	60,285	131,912	36,656	549,921	
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	6,784	5	1,177	1,598	5,493	52	15,109	365,735	78,348	157,632	58,533	660,248	
OCTOBER-OCTOBRE	4,918	7	744	1,093	3,191	131	10,084	256,530	57,849	123,351	60,259	497,984	
NOVEMBER-NOVEMBRE	4,271	9	668	794	3,067	60	8,869	225,766	60,908	148,737	35,204	470,615	
DECEMBER-DECEMBRE	4,355	6	461	1,240	5,650	53	11,765	254,574	74,968	250,540	47,436	627,518	
	3,709	7	353	1,012	3,930	83	9,094	218,524	73,457	203,199	69,662	564,842	
	3,784	10	498	900	3,278	50	8,520	215,825	69,652	129,585	118,249	593,311	
	2,804	5	567	1,043	2,461	86	6,966	163,004	41,589	125,666	63,583	393,842	
	1,969	-	294	959	1,498	79	4,799	135,440	33,572	144,935	50,972	364,919	
CALGARY													
CUMULATIVE JANUARY-NOVEMBER													
CUMULATIF JANVIER-NOVEMBRE													
JANUARY-JANVIER	4,559	-	258	414	679	7	5,917	123,336	14,401	99,686	35,890	273,373	
FEBRUARY-FEVRIER													
MARCH-MARS	4,360	-	254	414	445	7	5,480	113,136	13,782	96,357	35,888	259,163	
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI	444	-	6	109	-	-	559	9,235	125	8,481	180	18,021	
JUNE-JUIN	478	-	24	-	51	-	553	9,347	831	10,388	1,757	28,323	
JULY-JUILLET	474	-	27	4	9	-	514	9,350	227	9,047	9,466	28,090	
AUGUST-AOUT	766	-	26	-	57	2	851	15,707	995	9,625	2,178	28,505	
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	751	-	12	69	51	-	883	16,717	540	4,198	15,602	37,057	
OCTOBER-OCTOBRE	225	-	42	30	-	1	298	6,522	528	7,134	2,136	16,320	
NOVEMBER-NOVEMBRE	219	-	16	-	16	-	251	6,732	1,922	15,269	661	24,584	
DECEMBER-DECEMBRE	142	-	52	60	187	1	442	10,621	2,858	8,805	161	22,445	
	225	-	23	-	70	3	321	8,465	2,860	7,768	2,902	21,995	
	437	-	6	26	4	-	473	12,808	1,815	6,160	39	20,822	
	199	-	20	116	-	-	335	7,632	1,081	3,482	806	13,001	
	199	-	4	-	234	-	437	10,260	619	3,329	2	14,210	
CHICOUTIMI-JONQUIERE													
CUMULATIVE JANUARY-NOVEMBER													
CUMULATIF JANVIER-NOVEMBRE													
JANUARY-JANVIER	795	-	156	-	253	28	1,232	26,683	8,302	12,765	8,806	56,556	
FEBRUARY-FEVRIER													
MARCH-MARS	780	-	156	-	253	28	1,217	26,094	7,743	11,740	8,806	54,383	
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI	32	-	-	-	8	-	40	698	7	25	117	847	
JUNE-JUIN	48	-	1	-	16	4	69	1,141	211	150	-	1,502	
JULY-JUILLET	135	-	2	-	149	2	288	5,045	114	1,263	346	6,768	
AUGUST-AOUT	128	-	122	-	-	-	250	5,063	52	930	5,292	11,337	
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	95	-	4	-	-	4	103	2,670	67	136	15	2,888	
OCTOBER-OCTOBRE	42	-	13	-	-	3	58	1,506	48	1,243	-	2,797	
NOVEMBER-NOVEMBRE	39	-	2	-	11	1	53	1,233	15	5,217	-	6,465	
DECEMBER-DECEMBRE	84	-	6	-	24	12	126	2,858	7,037	1,502	114	11,511	
	89	-	2	-	45	-	136	3,470	182	443	552	4,647	
	51	-	4	-	-	1	56	1,577	10	329	2,110	4,026	
	37	-	-	-	1	38	833	-	502	260	1,595	2,173	
	15	-	-	-	-	-	15	589	559	1,025	-	2,173	
EDMONTON													
CUMULATIVE JANUARY-NOVEMBER													
CUMULATIF JANVIER-NOVEMBRE													
JANUARY-JANVIER	3,468	3	423	637	1,127	6	5,664	127,097	20,888	143,833	24,206	316,024	
FEBRUARY-FEVRIER													
MARCH-MARS	3,331	3	393	637	1,061	5	5,430	121,514	20,409	122,322	23,510	287,755	
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI	312	-	20	91	202	-	625	10,647	98	4,222	1,976	16,943	
JUNE-JUIN	326	-	38	103	23	3	493	9,169	2,810	9,976	66	22,021	
JULY-JUILLET	429	-	46	-	265	1	741	14,543	390	19,672	2,094	36,699	
AUGUST-AOUT	372	-	30	82	69	1	554	12,905	897	7,523	252	21,577	
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	503	1	44	-	102	-	650	16,569	2,296	6,754	4,121	29,740	
OCTOBER-OCTOBRE	470	-	17	32	4	-	523	14,440	820	9,352	955	25,567	
NOVEMBER-NOVEMBRE	185	-	22	59	5	-	271	7,687	854	11,938	712	21,191	
DECEMBER-DECEMBRE	164	-	40	-	272	-	476	8,613	4,458	11,427	2,838	27,336	
	212	-	20	18	14	-	264	7,562	1,467	10,030	2,478	21,537	
	223	2	26	156	20	-	427	10,679	5,812	15,347	5,392	37,230	
	135	-	90	96	85	-	406	8,700	507	16,081	2,626	27,914	
	137	-	30	-	66	1	234	5,583	479	21,511	696	28,269	

TABLE 3B. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH
 TABLEAU 3B. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE
 1975

TABLE 3A. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 3A. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1974

TABLE 3B. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 3B. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1975

	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												
CUMULATIVE	JANUARY-NOVEMBER											
CUMULATIF	JANVIER-NOVEMBRE											
JANUARY-JANVIER	61	48		32		141	4,523	1,231	425	673	6,852	
FEBRUARY-FEVRIER	77	1	46			124	3,144	30	6,327	3,185	12,686	
MARCH-MARS	48		14	18	1	81	1,928	195	4,724	23	6,870	
APRIL-AVRIL	90		36			127	3,826	49	18,986	378	23,239	
MAY-MAI	172	2	14		21	209	6,447	154	6,171	258	13,030	
JUNE-JUIN	204	1	37		71	313	8,974	105	2,302	167	11,548	
JULY-JUILLET	147	3	18		21	191	5,387	2,938	848	6,003	15,176	
AUGUST-AOUT	165		38	129	3	335	8,324	540	2,294	1,835	12,993	
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	149	1	24	199	8	381	10,063	2,048	1,398	31	13,540	
OCTOBER-OCTOBRE	168		14		44	226	6,824	253	7,219	61	14,357	
NOVEMBER-NOVEMBRE	113	1	20		384	1	519	11,086	42	1,361	2,658	15,147
DECEMBER-DECEMBRE												
HAMILTON												
CUMULATIVE	JANUARY-NOVEMBER											
CUMULATIF	JANVIER-NOVEMBRE											
JANUARY-JANVIER	1,855		390	1,721	2,030	10	6,006	141,404	33,269	39,971	30,191	244,835
FEBRUARY-FEVRIER	161		12	25			198	4,516	677	4,708	114	10,015
MARCH-MARS	95		14	66		1	176	4,883	680	2,076	844	8,483
APRIL-AVRIL	124		32	71	159		386	7,840	926	1,356	3,871	13,993
MAY-MAI	297		72	185			554	14,565	6,769	3,492	842	25,668
JUNE-JUIN	238		46	46	2		332	11,658	2,711	2,098	665	17,132
JULY-JUILLET	195		42	116	804	3	1,160	21,376	5,272	6,653	13,201	46,502
AUGUST-AOUT	164		56	428	560	3	1,211	28,700	8,889	4,015	5,715	47,319
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	204		32	294	264		794	16,584	1,340	3,805	608	22,337
OCTOBER-OCTOBRE	140		30	140	241	3	554	13,162	4,033	4,503	1,455	23,153
NOVEMBER-NOVEMBRE	105		36	19			160	5,584	427	4,492	649	11,152
DECEMBER-DECEMBRE	132		18	331			481	12,536	1,545	2,773	2,227	19,081
HULL												
CUMULATIVE	JANUARY-NOVEMBER											
CUMULATIF	JANVIER-NOVEMBRE											
JANUARY-JANVIER	1,278	1	66	272	1,224	2	2,843	67,073	2,039	33,471	14,861	117,444
FEBRUARY-FEVRIER	17				44		61	1,086	16	720	1,576	3,398
MARCH-MARS	62		2		64		128	3,224	80	1,049	9	4,362
APRIL-AVRIL	86		10	120	406		622	10,090	100	93	8,897	19,180
MAY-MAI	187	1	3				191	5,442	280	925	12	6,659
JUNE-JUIN	414		4	16	113		547	14,417	808	135	1,577	16,937
JULY-JUILLET	177		15	120			312	10,264	359	1,051	454	12,128
AUGUST-AOUT	46			19	1		66	2,190	10	1,834	379	4,413
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	72		8	16	302	1	399	7,729		408	1,136	9,273
OCTOBER-OCTOBRE	91		4		101		196	4,969		21,023	821	26,813
NOVEMBER-NOVEMBRE	33				31		64	1,711	354	969	3,034	11,247
DECEMBER-DECEMBRE	93		20		144		257	5,951	32	5,264		
KITCHENER												
CUMULATIVE	JANUARY-NOVEMBER											
CUMULATIF	JANVIER-NOVEMBRE											
JANUARY-JANVIER	1,783	1	308	584	1,012	13	3,701	97,278	11,453	18,207	6,197	133,135
FEBRUARY-FEVRIER	48		16		21		85	1,984	578	990	196	3,748
MARCH-MARS	65		16				81	2,402	161	535	250	3,348
APRIL-AVRIL	69		8		105		182	3,998	429	486	1,020	5,933
MAY-MAI	153		16	22	128		319	7,755	2,325	2,663	8	12,751
JUNE-JUIN	222		28		3		253	8,473	919	1,615	32	11,039
JULY-JUILLET	258	1	54	198		9	520	13,526	401	4,028	765	18,720
AUGUST-AOUT	161		28	154	229		572	14,865	1,310	1,449	357	17,981
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	159		16	21	408		604	12,918	1,183	1,027	1,683	16,811
OCTOBER-OCTOBRE	204		48	20	69	1	342	10,283	1,719	2,989	315	15,306
NOVEMBER-NOVEMBRE	211		24	71		2	308	8,780	1,687	2,050	685	13,002
DECEMBER-DECEMBRE	233		54	98	49	1	435	12,294	941	375	886	14,496

TABLE 3A. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued

TABLEAU 3A. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1974

		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 — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LONDON		1,197	3	247	432	1,144	2	3,025	56,397	12,604	23,702	27,490	120,193
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE	1,166	3	247	432	1,144	2	2,994	55,365	12,092	22,754	10,119	100,330
JANUARY—JANVIER		36	—	14	80	—	—	130	2,355	204	3,221	176	5,956
FEBRUARY—FEVRIER		110	—	30	6	120	1	267	4,404	291	2,454	550	7,699
MARCH—MARS		142	—	30	—	197	1	360	5,994	2,061	878	98	9,031
APRIL—AVRIL		131	—	1	17	234	—	383	8,957	2,117	1,614	42	12,130
MAY—MAI		95	—	24	194	94	—	407	6,874	816	3,567	1,889	13,146
JUNE—JUIN		70	—	40	21	45	—	176	3,845	1,584	1,972	254	7,655
JULY—JUILLET		126	—	—	—	—	—	126	3,483	598	2,378	2,974	9,433
AUGUST—AOÛT		78	1	—	—	238	—	317	4,001	289	2,649	303	7,242
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		110	—	18	32	179	—	339	5,630	1,771	1,093	2,021	10,515
OCTOBER—OCTOBRE		142	1	2	59	47	—	251	5,297	1,968	1,880	922	10,067
NOVEMBER—NOVEMBRE		126	—	72	40	—	—	238	4,525	393	1,048	890	6,856
DECEMBER—DÉCEMBRE		31	—	—	—	—	—	31	1,032	512	948	17,371	19,863
MONTREAL		11,218	13	1,099	746	8,293	249	21,618	415,704	132,516	331,755	106,776	986,751
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE	10,920	13	1,099	743	7,860	226	20,861	401,212	127,084	310,705	102,327	941,328
JANUARY—JANVIER		653	—	19	10	590	13	1,285	21,745	7,081	6,298	12,858	47,982
FEBRUARY—FEVRIER		1,167	7	79	37	685	7	1,975	31,532	8,286	24,602	11,668	76,088
MARCH—MARS		946	—	136	160	711	29	1,982	35,631	10,968	15,337	11,746	73,682
APRIL—AVRIL		1,172	—	193	143	1,249	13	2,770	51,036	3,452	39,117	2,670	96,274
MAY—MAI		1,182	—	155	4	571	14	1,926	40,311	18,285	16,561	2,104	77,241
JUNE—JUIN		931	1	136	6	1,143	61	2,278	40,975	11,633	15,482	24,286	92,376
JULY—JUILLET		659	3	75	18	537	13	1,305	26,887	12,036	12,456	1,400	52,779
AUGUST—AOÛT		1,330	—	68	10	995	6	2,409	46,035	8,106	114,242	9,554	177,937
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		912	1	66	46	670	10	1,703	33,029	16,907	24,399	10,106	84,641
OCTOBER—OCTOBRE		1,068	4	151	60	356	12	1,651	37,902	17,851	25,019	2,949	83,721
NOVEMBER—NOVEMBRE		900	4	21	251	353	48	1,577	36,129	12,500	17,192	12,986	78,807
DECEMBER—DÉCEMBRE		298	—	—	3	433	23	757	14,492	5,432	21,050	4,449	45,423
OTTAWA		808	1	427	856	4,819	21	6,932	141,023	6,681	111,670	64,745	324,219
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE	803	1	421	689	4,807	20	6,741	136,823	6,586	1C9,449	62,945	315,703
JANUARY—JANVIER		13	—	12	10	448	6	489	6,824	30	6,008	2,351	13,213
FEBRUARY—FEVRIER		49	—	17	235	1,244	—	1,545	27,782	1,505	6,828	1,130	37,245
MARCH—MARS		117	—	18	12	1,307	1	1,455	24,472	178	6,488	30,696	61,834
APRIL—AVRIL		143	—	10	40	212	2	407	12,005	924	5,824	2,720	21,473
MAY—MAI		106	—	136	135	423	1	801	18,838	511	48,534	7,348	75,231
JUNE—JUIN		176	—	58	14	60	5	313	9,021	330	6,517	833	16,701
JULY—JUILLET		115	1	142	25	117	1	401	10,614	551	13,767	1,689	26,621
AUGUST—AOÛT		25	—	4	129	592	1	751	11,425	446	9,715	8,291	29,877
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		37	—	2	—	178	1	218	6,185	1,530	1,207	4,256	13,178
OCTOBER—OCTOBRE		13	—	14	89	176	2	294	7,991	433	2,106	1,546	12,076
NOVEMBER—NOVEMBRE		9	—	8	—	50	—	67	1,666	148	4,355	2,085	8,254
DECEMBER—DÉCEMBRE		5	—	6	167	12	1	191	4,200	95	2,321	1,800	B,416
QUEBEC		1,721	6	125	125	474	76	2,527	64,052	7,667	70,945	33,814	176,478
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE	1,653	6	119	125	410	74	2,387	60,260	7,084	63,062	33,594	164,000
JANUARY—JANVIER		57	—	2	—	50	7	116	2,189	28	7,283	11,542	21,442
FEBRUARY—FEVRIER		148	—	6	—	—	7	161	4,004	753	845	97	5,699
MARCH—MARS		226	—	9	122	4	5	366	7,213	283	6,017	1,075	14,588
APRIL—AVRIL		171	—	29	—	36	11	247	6,072	101	4,326	1,431	11,930
MAY—MAI		220	1	9	3	6	13	252	7,186	305	3,021	956	11,468
JUNE—JUIN		132	—	5	—	164	10	311	8,321	633	5,436	2,658	17,048
JULY—JUILLET		93	—	6	—	2	—	101	3,101	321	8,646	750	12,818
AUGUST—AOÛT		197	4	10	—	74	—	285	6,796	205	2,152	3,380	12,533
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		159	1	16	—	9	6	191	5,776	3,323	9,404	1,109	19,612
OCTOBER—OCTOBRE		133	—	7	—	30	10	180	5,346	190	8,895	330	14,761
NOVEMBER—NOVEMBRE		117	—	20	—	35	5	177	4,256	942	7,037	9,866	22,101
DECEMBER—DÉCEMBRE		68	—	6	—	64	2	140	3,792	583	7,883	220	12,478

TABLE 3B. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 3B. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1975

TABLE 3A. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued

TABLEAU 3A. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1974

		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				
REGINA		1,466	-	12	88	363	-	1,929	44,386	7,347	27,030	12,110	90,873
CUMULATIVE	JANUARY–NOVEMBER												
CUMULATIF	JANVIER–NOVEMBRE	1,399	-	12	88	363	-	1,862	42,689	5,984	25,686	11,156	85,515
JANUARY–JANVIER		77	-	-	-	-	-	77	1,541	22	681	537	2,781
FEBRUARY–FEVRIER		37	-	-	-	-	-	37	947	1,138	898	154	3,137
MARCH–MARS		156	-	-	272	-	-	428	7,705	35	762	209	8,711
APRIL–AVRIL		146	-	4	-	-	-	150	3,778	34	963	3,493	8,268
MAY–MAI		115	-	6	-	-	-	121	3,468	194	1,712	46	5,420
JUNE–JUIN		234	-	-	-	-	-	234	5,593	634	5,388	1,020	12,635
JULY–JUILLET		103	-	-	44	-	-	147	3,588	216	1,476	506	5,786
AUGUST–AOÛT		183	-	-	-	-	-	185	4,462	837	2,696	66	8,061
SEPTEMBER–SEPTEMBRE		177	-	-	-	91	-	268	5,986	227	6,145	270	12,628
OCTOBER–OCTOBRE		120	-	-	-	-	-	126	3,184	1,246	982	4,772	10,184
NOVEMBER–NOVEMBRE		45	-	-	44	-	-	89	2,437	1,401	3,983	83	7,904
DECEMBER–DÉCEMBRE		67	-	-	-	-	-	67	1,697	1,363	1,344	954	5,358
ST CATHARINES–NIAGARA		1,817	-	406	555	665	50	3,493	86,436	9,103	19,865	4,706	120,110
CUMULATIVE	JANUARY–NOVEMBER												
CUMULATIF	JANVIER–NOVEMBRE	1,780	-	392	434	665	50	3,321	82,377	8,341	18,378	4,659	113,755
JANUARY–JANVIER		129	-	48	-	-	-	177	3,912	499	763	378	5,552
FEBRUARY–FEVRIER		186	-	10	79	-	3	278	7,386	244	1,461	712	9,803
MARCH–MARS		204	-	57	8	289	-	558	10,338	235	2,614	114	13,301
APRIL–AVRIL		407	-	22	-	40	44	513	13,031	538	853	566	14,988
MAY–MAI		202	-	26	81	34	-	343	9,290	809	1,240	260	11,599
JUNE–JUIN		162	-	31	-	-	1	194	6,822	983	1,337	338	9,480
JULY–JUILLET		168	-	32	-	130	2	332	7,709	500	2,376	556	11,141
AUGUST–AOÛT		87	-	60	-	-	-	147	4,644	1,814	2,599	153	9,210
SEPTEMBER–SEPTEMBRE		86	-	10	113	12	-	221	6,153	1,161	1,292	336	8,942
OCTOBER–OCTOBRE		102	-	50	27	120	-	299	6,600	757	1,526	1,120	10,003
NOVEMBER–NOVEMBRE		47	-	46	126	40	-	259	6,492	801	2,317	126	9,736
DECEMBER–DÉCEMBRE		37	-	14	121	-	-	172	4,059	762	1,487	47	6,355
SAINT JOHN		261	1	40	84	197	25	608	16,359	6,277	9,859	14,587	47,082
CUMULATIVE	JANUARY–NOVEMBER												
CUMULATIF	JANVIER–NOVEMBRE	254	1	36	60	179	23	553	15,365	5,480	9,113	14,581	44,539
JANUARY–JANVIER		-	-	-	-	3	1	4	178	65	527	723	1,493
FEBRUARY–FEVRIER		1	1	-	-	2	2	4	56	264	263	90	673
MARCH–MARS		10	-	4	-	2	3	19	516	15	710	386	1,627
APRIL–AVRIL		32	-	6	-	7	3	48	1,247	288	212	1,975	3,722
MAY–MAI		46	-	2	24	6	-	78	2,016	67	653	630	3,366
JUNE–JUIN		24	-	8	-	-	-	32	1,003	18	619	22	1,662
JULY–JUILLET		28	-	6	-	6	3	43	3,378	2,186	945	555	7,064
AUGUST–AOÛT		41	-	4	-	-	9	54	1,549	639	403	2,348	4,939
SEPTEMBER–SEPTEMBRE		53	-	-	12	101	2	168	3,220	1,234	2,942	1,074	8,470
OCTOBER–OCTOBRE		9	-	-	24	6	-	39	1,073	342	688	6,250	8,353
NOVEMBER–NOVEMBRE		10	-	6	-	48	-	64	1,129	362	1,151	528	3,170
DECEMBER–DÉCEMBRE		7	-	4	24	18	2	55	994	797	746	6	2,543
ST JOHNS		174	-	199	354	131	23	881	23,577	7,939	5,294	3,362	40,172
CUMULATIVE	JANUARY–NOVEMBER												
CUMULATIF	JANVIER–NOVEMBRE	170	-	199	346	103	22	840	22,732	7,939	5,152	3,151	38,974
JANUARY–JANVIER		6	-	4	-	-	3	13	319	12	767	4	1,102
FEBRUARY–FEVRIER		7	-	12	-	-	2	21	543	350	1	115	1,009
MARCH–MARS		16	-	14	32	-	3	65	1,789	1,160	91	76	3,116
APRIL–AVRIL		42	-	44	-	97	-	183	3,687	-	194	189	4,070
MAY–MAI		21	-	51	276	-	2	350	10,127	-	211	2,355	12,693
JUNE–JUIN		23	-	48	38	-	1	110	2,965	320	438	3	3,726
JULY–JUILLET		20	-	16	-	-	5	41	1,141	-	692	133	1,966
AUGUST–AOÛT		5	-	6	-	-	4	15	436	-	424	68	928
SEPTEMBER–SEPTEMBRE		14	-	-	-	-	2	16	822	97	908	4	1,831
OCTOBER–OCTOBRE		7	-	2	-	6	-	15	418	6,000	779	125	7,322
NOVEMBER–NOVEMBRE		9	-	2	-	-	-	11	485	-	647	79	1,211
DECEMBER–DÉCEMBRE		4	-	-	8	28	1	41	845	-	142	211	1,198

TABLE 3B. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 3B. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1975

TABLE 3A. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 3A. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1974

		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		1,070	—	20	—	235	3	1,328	28,442	2,793	11,071	8,627	50,933
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	1,043	—	20	—	235	3	1,301	27,773	2,787	10,357	8,255	49,172
JANUARY-JANVIER		33	—	—	—	—	1	34	555	806	374	1,254	2,989
FEBRUARY-FEVRIER		39	—	4	—	—	—	43	730	145	390	5	1,270
MARCH-MARS		91	—	—	—	—	—	91	1,982	66	288	101	2,437
APRIL-AVRIL		116	—	3	—	—	—	119	2,609	171	3,263	324	6,367
MAY-MAI		158	—	3	—	20	—	181	4,305	568	576	12	5,461
JUNE-JUIN		101	—	6	—	197	—	304	5,569	95	642	115	6,421
JULY-JUILLET		115	—	—	—	—	—	115	2,356	442	2,286	276	5,360
AUGUST-AOUT		84	—	—	—	18	—	102	2,419	51	872	2,405	5,747
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		118	—	2	—	—	1	121	2,757	11	559	3,222	6,549
OCTOBER-OCTOBRE		103	—	2	—	—	—	105	2,376	245	246	325	3,190
NOVEMBER-NOVEMBRE		85	—	—	—	—	1	86	2,117	187	861	216	3,381
DECEMBER-DECEMBRE		27	—	—	—	—	—	27	669	6	714	372	1,761
SUDBURY		382	8	34	—	40	—	464	15,447	887	11,658	4,269	32,261
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	379	8	34	—	40	—	461	15,359	887	11,256	4,250	31,752
JANUARY-JANVIER		2	—	—	—	—	—	2	62	1	147	—	210
FEBRUARY-FEVRIER		1	—	—	—	—	—	1	67	23	129	—	219
MARCH-MARS		24	—	—	—	—	—	24	724	3	2,214	103	3,044
APRIL-AVRIL		62	—	8	—	20	—	90	2,654	4	939	363	3,960
MAY-MAI		68	2	—	—	13	—	83	2,955	47	309	307	3,618
JUNE-JUIN		60	3	10	—	—	—	73	2,552	54	3,788	822	7,216
JULY-JUILLET		56	2	—	—	1	—	59	2,014	442	986	170	3,612
AUGUST-AOUT		35	—	—	—	3	—	38	1,483	61	662	424	2,630
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		26	1	14	—	3	—	44	1,278	181	429	1,820	3,708
OCTOBER-OCTOBRE		28	—	2	—	—	—	30	1,011	38	1,323	18	2,390
NOVEMBER-NOVEMBRE		17	—	—	—	—	—	17	559	33	330	223	1,145
DECEMBER-DECEMBRE		3	—	—	—	—	—	3	88	—	402	19	509
THUNDER BAY		599	—	62	—	201	10	872	24,341	10,112	11,523	6,358	52,334
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	580	—	62	—	201	3	846	24,018	10,105	11,232	6,318	51,673
JANUARY-JANVIER		43	—	—	—	—	—	43	1,144	2	153	—	1,299
FEBRUARY-FEVRIER		12	—	2	—	—	—	14	495	86	2,316	576	3,473
MARCH-MARS		69	—	8	—	101	—	178	3,801	50	122	—	3,973
APRIL-AVRIL		43	—	7	—	—	—	50	1,550	56	430	47	2,083
MAY-MAI		79	—	16	—	12	—	107	3,236	175	3,042	6	6,459
JUNE-JUIN		84	—	18	—	—	—	102	3,332	8,533	248	507	12,620
JULY-JUILLET		79	—	2	—	1	—	82	2,736	332	837	2,174	6,079
AUGUST-AOUT		50	—	—	—	5	—	55	1,749	42	1,199	754	3,744
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		78	—	7	—	34	1	120	3,133	310	999	370	4,812
OCTOBER-OCTOBRE		27	—	2	—	48	—	77	2,209	348	866	285	3,708
NOVEMBER-NOVEMBRE		16	—	—	—	2	—	18	633	171	1,020	1,599	3,423
DECEMBER-DECEMBRE		19	—	—	—	—	7	26	323	7	291	40	661
TORONTO		5,671	3	2,075	4,062	14,707	126	26,644	728,717	255,536	494,793	139,748	1,618,794
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	5,483	3	2,015	3,729	14,569	119	25,918	689,948	247,799	448,317	125,722	1,511,786
JANUARY-JANVIER		330	—	178	136	1,527	3	2,174	53,633	9,958	33,084	3,633	100,308
FEBRUARY-FEVRIER		419	—	250	151	1,450	3	2,273	50,353	10,463	38,811	3,106	102,733
MARCH-MARS		596	—	329	127	2,885	9	3,946	97,419	24,669	34,411	B,124	164,623
APRIL-AVRIL		727	—	402	267	1,588	20	3,004	82,945	37,309	18,808	5,473	144,535
MAY-MAI		850	—	308	515	1,900	7	3,580	104,091	26,305	33,807	9,299	173,502
JUNE-JUIN		542	—	124	692	376	26	1,760	56,928	21,202	32,915	16,479	127,524
JULY-JUILLET		789	1	81	438	628	19	1,956	59,989	28,017	28,961	11,861	128,828
AUGUST-AOUT		511	1	62	718	913	6	2,211	54,219	27,978	49,323	5,691	137,211
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		230	1	69	499	1,388	1	2,188	52,028	27,186	109,825	21,472	210,491
OCTOBER-OCTOBRE		316	—	82	73	1,623	12	2,106	54,064	20,558	33,769	25,445	133,834
NOVEMBER-NOVEMBRE		173	—	130	113	291	13	720	24,281	14,174	34,603	15,139	88,197
DECEMBER-DECEMBRE		188	—	60	333	138	7	726	38,769	7,737	46,476	14,026	107,008

TABLE 3B. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 3B. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1975

TABLE 3A. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded

TABLEAU 3A. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin
1974

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Cholets	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				
VANCOUVER		6,291	-	673	1,029	5,327	105	13,425	347,188	48,823	146,093	39,978	582,082
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE	6,049	-	653	970	5,230	102	13,004	335,135	45,478	136,055	38,190	554,858
JANUARY—JANVIER		550	-	39	-	367	7	963	24,726	2,196	7,632	1,603	36,157
FEBRUARY—FEVRIER		687	-	60	38	66	2	853	22,482	2,403	6,234	3,305	34,424
MARCH—MARS		944	-	90	233	737	10	2,014	47,470	5,896	22,290	5,137	80,793
APRIL—AVRIL		999	-	51	204	304	14	1,572	39,857	8,484	14,190	4,669	67,200
MAY—MAI		795	-	63	44	551	-	1,453	40,095	6,778	14,605	2,751	64,229
JUNE—JUIN		543	-	39	102	178	7	869	29,046	1,372	4,042	3,106	37,566
JULY—JUILLET		405	-	184	98	734	4	1,425	31,963	4,824	14,019	2,174	52,980
AUGUST—AOUT		379	-	43	159	781	3	1,365	33,317	3,510	15,296	4,792	56,915
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		296	-	24	85	493	45	943	27,145	5,862	10,979	4,339	48,325
OCTOBER—OCTOBRE		240	-	36	7	335	5	623	16,940	1,299	10,907	2,339	31,485
NOVEMBER—NOVEMBRE		211	-	24	-	684	5	924	22,094	2,854	15,861	3,975	44,784
DECEMBER—DECEMBRE		242	-	20	59	97	3	421	12,053	3,345	10,038	1,788	27,224
VICTORIA		1,629	B	56	-	2,000	37	3,730	92,562	7,294	45,036	17,219	162,111
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE	1,554	8	54	-	1,811	19	3,446	84,950	7,205	41,430	16,772	150,357
JANUARY—JANVIER		146	-	2	-	34	1	183	4,969	440	5,191	3,548	14,148
FEBRUARY—FEVRIER		126	1	10	-	492	1	630	9,539	741	3,139	833	14,252
MARCH—MARS		144	1	10	-	70	1	226	6,409	183	1,529	1,515	9,636
APRIL—AVRIL		176	1	8	-	38	9	232	6,783	164	2,086	733	9,766
MAY—MAI		173	-	7	-	261	5	446	10,125	3,953	3,238	236	17,552
JUNE—JUIN		154	-	2	-	123	-	279	7,130	325	1,550	578	9,683
JULY—JUILLET		151	-	2	-	146	-	299	7,691	126	8,440	535	16,792
AUGUST—AOUT		144	-	2	-	472	-	618	15,898	378	10,617	465	27,358
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		129	3	4	-	69	1	206	6,068	167	782	216	7,233
OCTOBER—OCTOBRE		129	2	2	-	87	1	221	6,610	123	1,764	234	8,731
NOVEMBER—NOVEMBRE		82	-	5	-	19	-	106	3,728	605	3,094	7,779	15,206
DECEMBER—DECEMBRE		75	-	2	-	189	18	284	7,612	89	3,606	447	11,754
WENDSOR		1,178	-	142	-	1,380	14	2,714	62,208	25,690	19,511	9,182	116,591
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE	1,153	-	140	-	1,329	10	2,632	60,563	24,966	17,353	8,668	111,550
JANUARY—JANVIER		36	-	2	-	17	1	56	1,947	228	3,682	1,230	7,087
FEBRUARY—FEVRIER		85	-	2	-	103	2	192	3,490	2,269	1,001	57	6,817
MARCH—MARS		132	-	24	-	517	3	676	10,611	437	1,397	76	12,521
APRIL—AVRIL		153	-	4	-	27	1	185	5,458	1,086	2,640	8	9,192
MAY—MAI		123	-	100	-	213	1	437	7,878	10,757	1,698	3,490	23,823
JUNE—JUIN		91	-	-	-	47	-	138	4,054	760	1,108	666	6,588
JULY—JUILLET		114	-	-	-	109	1	224	5,732	1,546	1,883	591	9,752
AUGUST—AOUT		90	-	-	-	108	-	198	5,248	2,406	1,117	401	9,172
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		166	-	5	-	16	1	188	4,529	1,954	1,414	1,717	9,614
OCTOBER—OCTOBRE		118	-	2	-	150	-	270	9,214	2,609	220	432	12,475
NOVEMBER—NOVEMBRE		45	-	1	-	22	-	68	2,402	914	1,193	-	4,509
DECEMBER—DECEMBRE		25	-	2	-	51	4	82	1,645	724	2,158	514	5,041
WINNIPEG		2,666	--	409	265	1,968	32	5,360	106,155	14,068	60,471	30,506	211,200
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE	2,591	--	409	191	1,968	23	5,182	102,901	12,767	55,616	29,315	200,599
JANUARY—JANVIER		105	-	22	-	78	1	206	3,299	649	1,898	1,604	7,450
FEBRUARY—FEVRIER		215	-	6	-	444	1	666	7,715	1,330	5,225	1,540	15,810
MARCH—MARS		338	-	32	-	74	1	445	10,393	1,541	5,153	7,071	24,158
APRIL—AVRIL		414	-	106	-	168	2	690	15,357	573	5,706	2,245	23,801
MAY—MAI		396	-	121	-	504	4	1,025	17,660	1,174	3,410	3,712	25,956
JUNE—JUIN		277	-	75	-	100	5	457	11,973	904	5,952	306	19,135
JULY—JUILLET		255	-	24	-	83	1	363	9,260	1,130	3,626	2,859	16,875
AUGUST—AOUT		186	-	8	-	285	6	485	7,984	2,231	6,187	1,905	18,307
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		152	-	15	-	84	-	251	6,029	387	6,015	2,258	14,689
OCTOBER—OCTOBRE		171	-	-	140	141	-	458	10,020	1,721	7,496	3,328	22,565
NOVEMBER—NOVEMBRE		76	-	-	51	7	2	136	3,211	1,127	4,948	2,487	11,773
DECEMBER—DECEMBRE		75	-	-	94	-	9	178	3,254	1,301	4,855	1,191	10,601

TABLE 3B. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS. SUMMARY BY MONTH—Concluded

TABLEAU 3B. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin

1975

TABLE 4A. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION

TABLEAU 4A. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMITÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT

OCTOBER REVISED - 1975 - OCTOBRE REVISE

	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	11,846	201	1,698	2,122	9,479	100	25,446	664,382	114,551	206,232	152,900	1,138,065
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	31	-	2	-	48	1	82	2,012	899	5,216	940	9,067
DIVISION 1	12	-	-	-	48	1	61	1,400	1	5,119	900	7,420
DIVISION 2	4	-	-	-	-	-	4	93	-	-	-	93
DIVISION 3	-	-	-	-	-	-	-	6	-	40	-	46
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 5	15	-	-	2	-	-	17	508	898	55	-	1,461
DIVISION 6	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
DIVISION 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
DIVISION 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	43
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	102	10	10	-	-	-	122	3,158	152	3,418	3,018	9,746
KING'S	13	3	-	-	-	-	16	344	50	301	-	695
PRINCE	36	5	-	-	-	-	41	847	55	122	1,800	2,824
QUEEN'S	53	2	10	-	-	-	65	1,967	47	2,995	1,218	6,227
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSE	470	40	17	-	288	2	817	18,224	3,248	10,327	1,245	33,044
ANNAPOULIS	6	3	-	-	-	-	9	172	-	224	1	397
ANTIGONISH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPE BRETON	52	5	-	-	126	-	183	3,587	2,181	176	883	6,827
COLCHESTER	49	-	-	-	46	-	95	2,134	157	118	194	2,603
CUMBERLAND	-	-	-	-	-	-	-	13	202	-	-	215
DIGBY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUYSBOROUGH	2	-	-	-	-	-	2	61	-	10	-	71
HALIFAX	168	-	14	-	44	-	226	6,824	253	7,219	61	14,357
HANT'S	27	3	-	-	-	-	2	32	499	11	10	548
INVERNESS	21	4	-	-	-	-	25	476	4	771	30	1,281
KING'S	38	3	3	-	-	-	-	44	1,034	160	120	1,314
LUNENBURG	38	11	-	-	30	-	79	1,247	41	413	30	1,731
PICTOU	27	2	-	-	42	-	71	1,398	96	1,262	-	2,756
QUEEN'S	24	6	-	-	-	-	30	367	143	-	18	528
RICHMOND	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
SHELBURNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YARMOUTH	18	3	-	-	-	-	21	410	-	4	-	414
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	149	3	46	32	188	1	419	9,084	1,315	2,619	11,241	24,259
ALBERT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLETON	1	-	-	-	-	-	1	36	21	-	-	57
CHARLOTTE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GOULDSBOROUGH	1	1	-	-	-	-	2	92	-	17	1,746	1,855
KENT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KING'S	2	-	-	-	10	-	12	296	-	-	-	296
MADAWASKA	3	-	-	-	-	-	3	166	-	61	425	652
NORTHUMBERLAND	15	-	2	-	-	-	17	401	-	110	-	511
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RESTIGOUCHE	10	-	-	-	4	-	14	312	-	351	2,551	3,214
ST. JOHN	24	-	24	32	106	1	187	3,727	576	508	5,415	10,226
SUNBURY	38	2	-	-	-	-	40	935	-	8	-	943
VICTORIA	3	-	-	-	11	-	14	371	170	133	-	674
WESTMORLAND	27	-	10	-	13	-	50	1,087	394	972	286	2,739
YORK	25	-	10	-	44	-	79	1,661	154	459	818	3,092

TABLE 4B. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION

35

TABLEAU 4B. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

	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	9,163	95	1,319	2,036	7,328	104	20,045	504,988	65,405	174,899	112,959	858,251
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	12	-	6	67	4	1	90	2,356	1	87	-	2,444
DIVISION 1	6	-	6	67	-	1	80	2,049	-	76	-	2,125
DIVISION 2	1	-	-	-	-	-	1	32	-	-	-	32
DIVISION 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 5	5	-	-	-	4	-	9	274	-	10	-	284
DIVISION 6	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2
DIVISION 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	53	3	-	-	-	-	56	1,408	292	336	162	2,198
KING'S PRINCE QUEEN'S	6	1	-	-	-	-	7	161	11	40	46	258
	16	-	-	-	-	-	16	324	12	111	106	553
	31	2	-	-	-	-	33	923	269	185	10	1,387
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	264	16	21	-	466	9	776	16,477	158	1,932	2,811	21,376
ANAPOLIS	5	2	-	-	15	-	22	369	-	42	65	476
ANTIGONISH	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPE BRETON	66	3	-	-	12	5	86	2,223	14	185	-	2,422
COLCHESTER	26	1	-	-	35	-	62	1,058	15	165	-	1,238
CUMBERLAND	1	-	-	-	-	-	1	32	-	58	41	131
DIGBY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUYSBOROUGH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALIFAX	113	1	20	-	384	1	519	11,086	42	1,361	2,658	15,147
HANTS	7	-	-	-	-	-	7	169	31	-	5	205
INVERNESS	-	-	-	-	-	-	-	-	15	4	4	23
KING'S	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
LUNENBURG	19	3	1	-	20	3	46	849	12	96	-	957
PICTOU	11	2	-	-	-	-	13	324	20	-	7	361
QUEEN'S	5	4	-	-	-	-	9	114	1	-	-	115
RICHMOND	1	-	-	-	-	-	1	24	4	12	-	40
SHELBURNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YARMOUTH	9	-	-	-	-	-	9	203	4	2	28	237
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	136	-	12	-	466	8	622	10,626	648	2,179	4,510	17,963
ALBERT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLETON	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	3,625	3,645
CHARLOTTE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GOULCESTER	23	-	-	-	-	-	23	611	-	47	17	675
KENT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KING'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADAMASKA	2	-	-	-	-	-	2	79	-	8	-	87
NORTHUMBERLAND	5	-	-	-	-	-	5	165	100	158	-	423
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RESTIGOUCHE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST. JOHN	44	-	12	-	442	6	504	7,331	30	1,315	651	9,327
SUNBURY	27	-	-	-	-	-	27	656	8	68	-	732
VICTORIA	3	-	-	-	-	-	3	63	-	-	-	63
WESTMORLAND	21	-	-	-	-	4	25	743	25	146	17	931
YORK	10	-	-	-	-	20	2	32	958	485	437	1,880

TABLE 4A. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Continued
 TABLEAU 4A. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—suite
 OCTOBER REVISED - 1975 - OCTOBRE REVISE

TABLE 4B. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Continued
 TABLEAU 4B. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—suite
 NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

TABLE 4A. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Continued
 TABLEAU 4A. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—suite
 OCTOBER REVISED - 1975 - OCTOBRE REVISE

	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				
ONTARIO	3,391	129	874	921	3,660	38	9,013	252,971	70,953	74,290	67,967	466,181
ALGOMA	132	1	—	—	2	—	135	4,199	58	178	427	4,862
BRANT	53	—	6	—	84	1	144	2,984	453	261	196	3,894
BRUCE	31	5	2	—	7	—	45	1,346	31	190	1,094	2,661
COCHRANE	56	—	110	—	—	—	166	3,867	12	559	499	4,937
DUFFERIN	14	—	—	—	—	—	14	675	124	288	3	1,090
DUNDAS	5	—	2	—	—	—	7	208	—	—	—	208
DURHAM	123	4	120	61	356	—	664	19,500	381	2,199	349	22,429
ELGIN	19	—	—	—	—	—	19	847	142	432	900	2,321
ESSEX	132	—	30	—	—	—	162	5,542	603	1,893	627	8,665
FRONTENAC	30	—	6	—	—	5	41	1,164	144	1,814	382	3,504
GLEN GARRY	2	—	—	—	—	—	2	52	28	313	—	393
GRENVILLE	15	—	—	—	—	—	15	526	27	2	—	555
GREY	12	6	—	—	24	—	42	995	397	310	2	1,704
HALDIMAND	21	1	—	—	4	—	26	775	84	22	100	981
HALIBURTON	21	29	—	—	—	—	50	916	55	9	—	980
HALTON	113	—	—	4	30	—	147	5,742	322	2,950	426	9,440
HASTINGS	79	2	—	—	—	—	81	2,071	1,039	156	1,118	4,384
HURON	11	—	—	—	—	—	11	452	48	104	153	757
KENDRA	9	—	4	—	—	2	15	424	232	277	19	952
KENT	33	—	—	—	6	—	39	1,315	2,370	1,355	517	5,557
LAMBERTON	76	—	—	—	—	—	76	2,681	935	126	407	4,149
LANARK	50	—	—	—	—	—	50	1,448	18	486	—	1,952
LEEDS	48	8	2	—	62	1	121	2,867	26	586	2	3,481
LENNON ADDINGTON	8	—	1	—	47	—	56	868	41	20	—	929
MANITOULIN	—	—	—	—	—	—	8	1	30	—	39	—
MIDDLESEX	178	—	28	—	130	3	339	13,796	1,375	2,850	21	18,042
MUSKOKA	51	27	—	—	—	3	81	2,165	356	396	—	2,917
NIAGARA	208	—	50	19	106	1	384	11,808	960	5,364	1,734	19,866
NIPISSING	15	1	7	—	—	—	23	775	179	186	99	1,233
NORFOLK	29	—	—	20	60	—	109	2,853	36,111	92	7	39,063
NORTHUMBERLAND	72	1	3	—	—	—	76	2,442	31	175	—	2,648
ONTARIO	11	—	—	487	—	—	498	9,139	924	197	—	10,260
OTTAWA-CARLETON	67	—	93	53	98	1	312	10,906	1,395	8,741	1,809	22,851
OXFORD	38	—	—	—	—	—	38	1,331	398	75	788	2,592
PARRY SOUND	16	5	—	—	—	—	21	561	2	75	11	649
PEEL	335	—	192	168	6	—	701	21,664	3,875	5,103	143	30,785
PERTH	34	—	8	—	—	—	42	1,159	473	131	49	1,812
PETERBOROUGH	97	9	2	33	215	2	358	7,864	244	377	13	8,498
PREScott	1	—	—	—	—	—	1	53	—	70	—	123
PRINCE EDWARD	10	—	—	—	—	—	10	295	—	16	—	311
RAINY RIVER	1	—	—	—	—	—	1	50	—	26	—	76
RENfREW	33	3	—	—	3	—	39	939	150	2,726	1	3,816
RUSSELL	7	—	—	—	—	—	7	179	—	—	—	179
SIMCOE	122	15	42	—	60	3	242	7,217	872	2,051	732	10,872
STORMONT	17	1	24	—	16	1	59	1,452	20	43	3,773	5,288
SUDBURY	78	2	27	—	—	—	107	3,466	311	745	588	5,110
THUNDER BAY	87	2	—	—	4	93	3,064	874	1,244	332	332	5,514
TIMISKAMING	10	—	—	2	—	—	12	296	39	70	9	414
TORONTO	217	—	55	492	1,814	9	2,587	62,083	6,949	23,427	45,582	138,041
VICTORIA	21	6	—	—	1	—	28	948	90	48	—	1,086
WATERLOO	222	—	24	71	—	2	319	9,192	1,672	2,092	730	13,686
WELLINGTON	73	1	—	37	—	—	111	3,165	610	1,092	1,091	5,958
WENTWORTH	89	—	36	—	—	—	125	4,279	409	1,714	628	7,030
YORK	159	—	—	—	3	—	162	8,358	5,063	610	2,606	16,637
MANITOBA	420	—	26	105	407	—	958	21,485	2,572	6,771	1,112	31,940
DIVISION 1	1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
DIVISION 2	20	—	—	—	—	—	20	534	11	31	—	576
DIVISION 3	4	—	—	—	—	—	4	79	—	23	—	102
DIVISION 4	14	—	—	—	—	—	14	359	—	6	—	365
DIVISION 5	7	—	—	—	—	—	7	279	20	194	1	494
DIVISION 6	6	—	—	—	—	—	6	183	30	154	—	367
DIVISION 7	30	—	6	—	—	—	36	894	35	341	—	1,270
DIVISION 8	6	—	—	—	—	—	6	255	15	22	1	293
DIVISION 9	6	—	—	—	—	—	6	167	—	—	—	167
DIVISION 10	7	—	—	—	—	—	7	235	—	2	2	239
DIVISION 11	1	—	—	—	—	—	1	36	—	—	—	36
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 13	2	—	—	—	—	—	2	48	—	—	—	48
DIVISION 14	3	—	—	—	—	—	3	69	3	55	—	127

TABLE 4B. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Continued
 TABLEAU 4B. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—suite

TABLE 4A. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Continued

TABLEAU 4A. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—suite

OCTOBER REVISED - 1975 · OCTOBRE REVISE

TABLE 4B. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Continued
 TABLEAU 4B. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—suite

41

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

TABLE 4A. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Concluded
 TABLEAU 4A. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—fin
 OCTOBER REVISED - 1975 - OCTOBRE REVISÉ

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITES DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maison simple	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				
NANAIMO	55	-	14	-	91	-	160	3,430	-	609	27	4,066
NORTH OKANAGAN	97	2	-	-	1	-	100	2,694	43	412	725	3,874
OCEAN FALLS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	55	-	6	-	89	-	150	3,264	163	309	63	3,799
PEACE RIVER-LIARO	26	-	-	-	-	-	26	699	10	135	-	844
POWELL RIVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SKEENA A	3	-	1	24	-	2	30	1,205	-	55	177	1,437
SQUAMISH-LILLOOET	36	-	-	-	-	5	41	1,049	-	87	161	1,297
STIKINE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNSHINE COAST	3	-	-	-	-	-	3	102	51	81	-	234
THOMPSON-NICOLA	41	-	12	-	48	-	101	1,984	1,350	516	175	4,025
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	5	-	-	-	-	-	5	190	280	98	-	568
FRANKLIN DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KEEWATIN DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACKENZIE DISTRICT	5	-	-	-	-	-	5	190	280	98	-	568

TABLE 5A. RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
 TABLEAU 5A. PERMIS DE BÂTIR DOMICILIAIRES ÉMIS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
 OCTOBER REVISED - 1975 - OCTOBRE REVISÉ

	Singles Simples		Cottages Chalets		Doubles Doubles		Row housing Maisons en rangée		Apartments Appartements		Conversions Transformations		Pools Piscines	Garages Garages	Improvements Améliorations	Total				
	Units Unités	Value Valeur	Units Unités	Value Valeur	Units Unités	Value Valeur	Units Unités	Value Valeur	Units Unités	Value Valeur	Units Unités	Value Valeur	Value Valeur	Value Valeur	Value Valeur	Value Valeur				
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars																			
CANADA	11,846 -	350,863	201	-	1,698	-	2,122	-	9,479	-	173,939	100	523	3,678	8,806	34,344	664,382			
NFLD T.-N.-E.	31 -	799	-	-	2 -	30	-	-	48	-	1,000	1	5	-	8	170	2,012			
P.E.I. I.-P.-E.	102 -	2,601	10	-	10	-	181	-	-	-	-	-	-	-	-	37	259	3,158		
N.S. N.-E.	470 -	11,359	40	-	17	-	376	-	-	288	-	4,801	2	10	28	196	1,185	18,224		
N.B.	149 -	3,818	3	-	46	-	892	-	32	-	188	-	2,767	1	6	4	139	790	9,084	
QUE.	2,729 -	73,776	11	-	287	-	5,886	-	315	-	2,105	-	34,903	48	-	213	627	1,006	5,681	129,224
ONT.	3,391 -	111,397	129	-	874	-	21,273	-	921	-	3,660	38	-	219	2,282	3,543	18,500	252,971		
MAN.	420 -	11,069	-	-	26	-	581	-	105	-	407	-	6,063	-	-	70	385	832	21,485	
SASK.	717 -	20,479	-	-	8	-	185	-	185	-	256	-	4,900	-	-	29	676	757	32,301	
ALTA.	2,281 -	69,987	5	-	247	-	5,396	-	374	-	1,378	3	-	24	76	1,941	2,093	109,433		
B.C. C.-B.-C.	1,551 -	45,418	3	-	181	-	4,640	-	190	-	5,975	1,149	-	7	46	562	875	4,047	86,300	
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
N.W.T. T.-N.-D.	5 -	160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	190	-		

TABLE 4B. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Concluded

43

TABLEAU 4B. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—fin

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

	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
			- Maisons doubles	- Maisons en rangée	- Maisons d'appartements	- Transformations	-	-	-	-	-	
NANAIMO	38	-	6	-	90	-	134	2,797	-	303	93	3,193
NORTH OKANAGAN	42	1	2	-	55	-	100	2,203	87	341	90	2,721
OCEAN FALLS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	40	-	8	-	76	-	124	2,722	199	283	140	3,244
PEACE RIVER-LIARD	10	-	-	-	-	-	10	261	28	15	5	309
POWELL RIVER	12	-	-	-	-	-	12	540	8	-	80	628
SKEENA A	4	-	4	-	1	-	9	251	35	95	-	381
SQUAMISH-LILLOOET	7	-	-	-	-	6	13	232	-	20	15	267
STIKINE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNSHINE COAST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THOMPSON-NICOLA	38	-	4	-	32	-	74	1,904	3,245	5,037	407	10,593
 YUKON												
YUKON DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-OU-NORD-OUEST												
FRANKLIN DISTRICT	3	-	-	-	-	-	3	138	-	26	-	164
KEEWATIN DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACKENZIE DISTRICT	3	-	-	-	-	-	3	138	-	26	-	164

TABLE 5B. RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE

TABLEAU 5B. PERMIS DE BÂTIR DOMICILIAIRES ÉMIS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

	Singles - Simples		Cottages - Chalets		Doubles - Doubles		Row housing - Maisons en rangée		Apartments - Appartements		Conversions - Transformations		Pools - Piscines	Gardages - Garages	Improvements - Améliora- tions	Total
	Units - Unités	Value - Valeur	Units - Unités	Value - Valeur	Units - Unités	Value - Valeur	Units - Unités	Value - Valeur	Units - Unités	Value - Valeur	Units - Valeur	Value - Valeur	Value - Valeur	Value - Valeur	Value - Valeur	Value - Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars																
CANADA	9,163 -	-	279,810	95 -	-	1,450	1,319 -	-	2,036 -	-	7,328 -	-	104 -	-	24,912 -	504,988
NFLD. T.-N.-L.	12 -	-	347	-	-	-	6 -	-	67 -	-	4 -	-	1 -	-	-	-
P.E.I. I.-P.-E.	53 -	-	1,277	3 -	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N.S. N.-E.	264 -	-	6,756	16 -	-	155	21 -	-	579 -	-	-	466 -	9 -	-	-	-
N.B.	136 -	-	3,610	-	-	-	12 -	-	232 -	-	-	466 -	8 -	-	-	-
QUE.	2,315 -	-	64,484	11 -	-	88	172 -	-	29 -	-	2,623 -	-	315 -	403 -	610 -	113,587
ONT.	2,943 -	-	97,679	62 -	-	1,159	798 -	-	1,264 -	-	1,744 -	-	14 -	-	-	-
MAN.	335 -	-	9,649	-	-	-	18 -	-	41 -	-	133 -	-	1 -	-	-	-
SASK.	495 -	-	14,393	-	-	-	6 -	-	76 -	-	243 -	-	-	-	-	-
ALTA.	1,491 -	-	47,889	1 -	-	16	174 -	-	321 -	-	1,102 -	-	-	-	-	-
B.C. C.-B.	1,116 -	-	33,599	2 -	-	14	112 -	-	238 -	-	547 -	-	9 -	-	-	-
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N.W.T. T.-N.-Q.	3 -	-	127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11 -	138

TABLE 6A. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
 TABLEAU 6A. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIARES ÉMIS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
 OCTOBER REVISED - 1975 - OCTOBRE REVISÉ

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. T.-N.	P.E.I. I. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.O.	Canada
thousands of dollars - en milliers de dollars													
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	7,055	6,588	14,820	15,175	92,599	213,210	10,455	15,553	48,176	49,674	-	378	473,683
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	899	152	3,248	1,315	21,582	70,953	2,572	941	5,299	7,310	-	280	114,551
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC. UTILITIES, TRANSPORTATION ETC. UTILITÉS, TRANSPORT ETC. MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC. MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	898	18	2,525	703	18,129	60,907	678	780	3,600	5,795	-	50	94,083
	-	35	339	612	2,918	5,817	1,848	120	1,269	514	-	230	13,702
	1	82	374	-	325	3,706	41	24	386	573	-	-	5,512
	-	17	10	-	210	523	5	17	44	428	-	-	1,254
COMMERCIAL COMMERCIALES	5,216	3,418	10,327	2,619	44,599	74,290	6,771	9,487	28,727	20,680	-	98	206,232
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GRDS ET DE DETAIL WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPÔTS ET ENTREPOSAGE SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	105	2,904	2,263	310	16,270	18,482	1,970	1,933	9,592	3,533	-	-	57,362
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	-	20	538	830	5,137	14,222	2,077	3,156	7,180	3,117	-	60	36,337
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THÉATRES, STADES ETC.	42	60	61	217	2,723	4,161	176	312	986	1,017	-	-	9,755
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	34	71	5,820	476	16,015	18,008	1,103	3,319	8,085	8,460	-	30	61,421
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	65	319	190	620	2,917	11,042	1,057	539	1,685	1,352	-	-	19,786
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	-	10	45	-	113	445	-	45	47	45	-	-	750
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	5	22	-	25	420	417	205	25	126	124	-	-	1,369
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	35	12	110	86	803	1,589	100	60	262	948	-	8	4,013
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ÉCOLES ETC.	940	3,018	1,245	11,241	26,418	67,967	1,112	5,125	14,150	21,684	-	-	152,900
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MÉDICAUX, HOPITALS ETC.	-	3,000	-	5,012	3,522	32,447	573	3,712	5,005	12,048	-	-	65,319
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	-	-	800	14	2,384	17,279	107	206	5,697	1,621	-	-	28,108
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	900	-	35	5,338	595	6,825	-	945	841	6,660	-	-	22,139
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	40	18	115	30	1,888	1,650	380	97	1,236	453	-	-	5,907
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	-	-	290	834	17,950	9,656	32	147	1,355	684	-	-	30,948
	-	-	5	13	79	110	20	18	16	218	-	-	479

TABLE 6B. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
 TABLEAU 6B. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES ÉMIS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
 NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.O.	Canada
thousands of dollars - en milliers de dollars													
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	88	790	4,901	7,337	85,736	137,349	8,491	30,226	37,521	40,798	-	26	353,263
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	1	292	158	648	21,341	28,467	834	1,718	4,683	7,263	-	-	65,405
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC. UTILITIES, TRANSPORTATION ETC. UTILITÉS, TRANSPORT ETC. MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC. MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	-	13	25	75	18,266	22,068	625	1,489	2,723	1,711	-	-	46,995
	-	251	65	565	2,598	2,561	82	206	1,401	4,781	-	-	12,510
	-	23	45	8	308	3,252	45	10	508	537	-	-	4,736
	1	5	23	-	169	586	82	13	51	234	-	-	1,164
COMMERCIAL COMMERCIALES	87	336	1,932	2,179	47,174	63,999	6,317	7,812	19,909	25,128	-	26	174,899
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DÉTAIL WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPÔTS ET ENTREPOSAGE SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC. OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THÉATRES, STADES ETC. HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	8	63	1,216	482	12,210	14,270	799	393	4,908	11,213	-	-	45,562
	-	116	141	427	6,687	4,448	1,109	2,959	4,989	3,383	-	-	24,259
	-	-	14	10	2,440	2,623	494	537	908	743	-	-	7,769
	10	-	218	1,002	18,462	32,333	2,347	640	2,326	4,307	-	20	61,665
	-	77	10	67	3,278	4,000	190	911	1,587	1,240	-	-	11,360
	39	40	77	45	3,125	4,162	1,163	2,242	4,462	3,333	-	-	18,688
	6	-	100	-	170	132	-	-	50	59	-	-	517
	-	30	51	50	66	595	180	75	333	91	-	-	1,471
	24	10	105	96	736	1,436	35	55	346	759	-	6	3,608
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	-	162	2,811	4,510	17,221	44,883	1,340	20,696	12,929	8,407	-	-	112,959
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ÉCOLES ETC. MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MÉDICAUX, HOPITAUX ETC. WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ÊTRE RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, ÉGLISES GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	-	16	1,400	3,842	3,714	23,286	631	890	3,857	5,970	-	-	43,606
	-	-	-	-	606	4,817	374	-	6,467	238	-	-	12,502
	-	-	40	-	5,487	6,921	-	1,224	1,613	1,319	-	-	16,604
	-	26	87	663	955	2,091	70	316	56	203	-	-	4,467
	-	115	1,274	-	6,383	7,673	260	18,258	917	536	-	-	35,416
	-	5	10	5	76	95	5	8	19	141	-	-	364

TABLE 7A. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND

IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

TABLEAU 7A. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES AGGLOMERATIONS DE 10,000 OU PLUS ET

DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE

OCTOBER REVISED - 1975 - OCTOBRE REVISE

	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	11,846	201	1,698	2,122	9,479	100	25,446	664,382	114,551	206,232	152,900	1,138,065
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	8,795 3,051	13 188	1,559 139	2,053 69	8,749 730	83 17	21,252 4,194	549,275 115,107	103,640 10,911	181,574 24,658	131,768 21,132	966,257 171,808
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	31	-	2	-	48	1	82	2,012	899	5,216	940	9,067
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	20 11	-	2	-	48	1	71 11	1,769 243	898 1	5,173 43	900 40	8,740 327
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	102	10	10	-	-	-	122	3,158	152	3,418	3,018	9,746
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	17 85	- 10	4 6	-	-	-	21 101	813 2,345	- 152	117 3,301	- 3,018	930 8,816
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	470	40	17	-	288	2	817	18,224	3,248	10,327	1,245	33,044
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	279 191	5 35	14 3	-	256 34	- 2	552 265	13,499 4,725	2,770 478	8,719 1,608	1,138 1,07	26,126 6,918
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	149	3	46	32	188	1	419	9,084	1,315	2,619	11,241	24,259
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	107 42	1 2	44 2	32	177 11	1	362 57	7,634 1,450	1,124 191	2,306 313	9,070 2,171	20,134 4,125
QUEBEC	2,729	11	287	315	2,105	48	5,495	129,224	21,582	44,599	26,418	221,823
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,322 407	2 9	285 2	311 4	1,873 232	45 3	4,838 657	113,483 15,741	20,864 718	42,803 1,796	25,821 597	202,971 18,852
ONTARIO	3,391	129	874	921	3,660	38	9,013	252,971	70,953	74,290	67,967	466,181
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,642 949	4 125	834 40	921	3,535 125	31 7	7,767 1,246	214,527 38,444	64,446 6,507	68,994 5,296	64,224 3,743	412,191 53,990
MANITOBA	420	-	26	105	407	-	958	21,485	2,572	6,771	1,112	31,940
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	322 98	-	24 2	105	407	-	858 100	18,691 2,794	2,498 74	6,437 334	1,108 4	28,734 3,206
SASKATCHEWAN	717	-	8	185	256	-	1,166	32,301	941	9,487	5,125	47,854
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	592 125	-	8	185	244 12	-	1,029 137	27,946 4,355	577 364	7,949 1,538	4,897 228	41,369 6,485
ALBERTA	2,281	5	247	374	1,378	3	4,288	109,433	5,299	28,727	14,150	157,609
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,677 604	- 5	215 32	369 5	1,136 242	3 -	3,400 888	84,586 24,847	3,877 1,422	20,841 7,886	5,163 8,987	114,467 43,142
BRITISH COLUMBIA COLombie-BRITANNIQUE	1,551	3	181	190	1,149	7	3,081	86,300	7,310	20,680	21,684	135,974
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,017 534	1 2	129 52	130 60	1,075 74	2 5	2,354 727	66,327 19,973	6,586 724	18,235 2,445	19,447 2,237	110,595 25,379
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	5	-	-	-	-	-	5	190	280	98	-	568
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	-	-	-	-	-	-	-	190	280	98	-	568

TABLE 7B. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND

IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

TABLEAU 7B. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES AGGLOMERATIONS DE 10,000 OU PLUS ET

DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

	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	9,163	95	1,319	2,036	7,328	104	20,045	504,988	65,405	174,899	112,959	858,251
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	6,997	13	1,252	1,921	6,595	88	16,866	412,917	55,393	154,679	94,127	717,116
	2,166	82	67	115	733	16	3,179	92,071	10,012	20,220	18,832	141,135
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	12	-	6	67	4	1	90	2,356	1	87	-	2,444
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	7	-	6	67	4	1	85	2,241	-	86	-	2,327
	5	-	-	-	-	-	5	115	1	1	-	117
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	53	3	-	-	-	-	56	1,408	292	336	162	2,198
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	4	-	-	-	-	-	4	110	249	141	-	500
	49	3	-	-	-	-	52	1,298	43	195	162	1,698
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	264	16	21	-	466	9	776	16,477	158	1,932	2,811	21,378
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	208	5	20	-	431	6	670	14,452	71	1,718	2,668	18,909
	56	11	1	-	35	3	106	2,025	87	214	143	2,469
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	136	-	12	-	466	8	622	10,626	648	2,179	4,510	17,963
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	103	-	12	-	466	8	589	9,707	640	2,065	668	13,080
	33	-	-	-	-	-	33	919	8	114	3,842	4,883
QUEBEC	2,315	11	172	29	2,623	62	5,212	113,587	21,341	47,174	17,221	199,323
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,002	1	168	24	2,581	61	4,837	103,635	20,928	45,093	16,529	186,185
	313	10	4	5	42	1	375	9,952	413	2,081	692	13,138
ONTARIO	2,943	62	798	1,264	1,744	14	6,825	184,451	28,467	63,999	44,883	321,800
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,231	6	786	1,168	1,596	10	5,797	153,705	22,678	56,050	40,989	273,422
	712	56	12	96	148	4	1,028	30,746	5,789	7,949	3,894	48,378
MANITOBA	335	-	18	41	133	1	528	12,760	834	6,317	1,340	21,251
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	261	-	4	41	109	1	416	9,879	746	6,260	1,340	18,225
	74	-	14	-	24	-	112	2,881	88	57	-	3,026
SASKATCHEWAN	495	-	6	76	243	-	820	21,829	1,718	7,812	20,696	52,055
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	400	-	-	6	240	-	716	18,593	1,678	6,677	20,598	47,546
	95	-	-	-	3	-	104	3,236	40	1,135	98	4,509
ALBERTA	1,491	1	174	321	1,102	-	3,089	86,288	4,683	19,909	12,929	123,809
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,019	-	154	321	801	-	2,295	60,460	2,923	14,184	4,436	82,003
	472	1	20	-	301	-	794	25,828	1,760	5,725	8,493	41,806
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,116	2	112	238	547	9	2,024	55,068	7,263	25,128	8,407	95,866
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	762	1	102	224	367	1	1,457	40,135	5,480	22,405	6,899	74,919
	354	10	14	180	8	567	14,933	1,783	2,723	1,508	1,508	20,947
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-OUEST	3	-	-	-	-	-	3	138	-	26	-	164
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	3	138	-	26	-	164

TABLE 8A. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE

TABLEAU 8A. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILAIRES ÉMIS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE

OCTOBER REVISED - 1975 - OCTOBRE REVISE

	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	1,621	14,551	4,044	206,232	606	52,900	6,271	473,683
10000+	1	31,645	—	—	3	45,405	4	77,050
5000-9999	—	—	2	10,858	3	17,264	5	28,122
3000-4999	3	10,360	9	34,374	4	13,600	16	58,334
1000-2999	10	14,995	28	42,087	19	30,390	57	87,472
0500-0999	17	12,028	38	24,536	22	15,425	77	51,989
0250-0499	40	13,527	65	21,223	38	13,864	143	48,614
0100-0249	100	15,471	185	27,298	58	9,131	343	51,900
0050-0099	87	5,837	290	19,150	53	3,607	430	28,594
0005-0049	547	8,780	1,254	22,519	198	3,718	1,999	35,017
0001-0005	816	1,908	2,173	4,187	208	496	3,197	6,591
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	2	899	31	5,216	2	940	35	7,055
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	3,000	—	—	1	3,000
1000-2999	—	—	1	1,000	—	—	1	1,000
0500-0999	1	898	1	900	1	900	3	2,698
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	2	130	—	—	2	130
0005-0049	—	—	6	146	1	40	7	186
0001-0005	1	1	20	40	—	—	21	41
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	31	152	17	3,418	3	3,018	51	6,588
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	2,904	2	3,000	3	5,904
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	1	300	—	—	1	300
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	1	60	—	—	1	60
0005-0049	8	111	8	142	1	18	17	271
0001-0005	23	41	6	12	—	—	29	53
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	36	3,248	111	10,327	18	1,245	165	14,820
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	4,166	—	—	1	4,166
1000-2999	1	2,179	2	2,100	—	—	3	4,279
0500-0999	—	—	2	1,300	1	800	3	2,100
0250-0499	—	—	2	671	—	—	2	671
0100-0249	5	762	6	798	1	100	12	1,660
0050-0099	1	75	9	553	2	145	12	773
0005-0049	10	197	38	612	11	195	59	1,004
0001-0005	19	35	51	127	3	5	73	167
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	11	1,315	87	2,619	18	11,241	116	15,175
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	1	5,268	1	5,268
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	2	4,294	2	4,294
0500-0999	—	—	1	600	1	799	2	1,399
0250-0499	3	927	1	300	2	684	6	1,911
0100-0249	2	210	6	904	—	—	8	1,114
0050-0099	2	114	3	195	1	70	6	379
0005-0049	4	64	28	534	6	113	38	711
0001-0005	—	—	48	86	5	13	53	99

TABLE 8B. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE

49

TABLEAU 8B. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILAIRES ÉMIS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

	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	1,349	65,405	3,593	174,899	483	12,959	5,425	353,263
10000+	-	-	2	31,137	-	-	2	31,137
5000-9999	-	-	-	-	2	12,400	2	12,400
3000-4999	1	3,185	3	10,800	7	27,824	11	41,809
1000-2999	13	18,444	17	28,677	19	32,132	49	79,253
0500-0999	15	9,535	32	22,587	19	12,569	66	44,691
0250-0499	29	10,037	59	20,246	42	14,633	130	44,916
0100-0249	64	9,703	170	24,431	47	7,100	281	41,234
0050-0099	81	5,524	211	14,336	45	3,139	337	22,999
0005-0049	451	7,389	1,104	18,987	154	2,798	1,709	29,174
0001-0005	695	1,588	1,995	3,698	148	364	2,838	5,650
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	3	1	18	87	-	-	21	88
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	-	-	5	63	-	-	5	63
0001-0005	3	1	13	24	-	-	16	25
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	14	292	24	336	6	162	44	790
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	1	249	-	-	-	-	1	249
0050-0099	-	-	-	-	1	90	1	90
0005-0049	2	16	16	323	4	67	22	406
0001-0005	11	27	8	13	1	5	20	45
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	28	158	86	1,932	12	2,811	126	4,901
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	1	1,400	1	1,400
0500-0999	-	-	1	600	-	-	1	600
0250-0499	-	-	-	-	3	1,246	3	1,246
0100-0249	-	-	3	400	-	-	3	400
0050-0099	-	-	4	245	1	65	5	310
0005-0049	8	121	36	580	4	90	48	791
0001-0005	20	37	42	107	3	10	65	154
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	7	648	78	2,179	8	4,510	93	7,337
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	1	3,825	1	3,825
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	1	726	-	-	1	726
0250-0499	1	400	1	400	1	486	3	1,286
0100-0249	1	100	2	270	1	150	4	520
0050-0099	1	50	6	413	-	-	7	463
0005-0049	4	98	16	274	3	44	23	416
0001-0005	-	-	52	96	2	5	54	101

TABLE 8A. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued

TABLEAU 8A. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES ÉMIS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

OCTOBER REVISED - 1975 - OCTOBRE REVISE

	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	250	21,582	816	44,599	89	26,418	1,155	92,599
10000+	—	—	—	—	1	17,000	1	17,000
5000-9999	—	—	1	5,000	—	—	1	5,000
3000-4999	—	—	3	11,193	—	—	3	11,193
1000-2999	6	7,900	4	5,850	3	4,720	13	18,470
0500-0999	4	2,920	7	4,182	3	1,595	14	8,697
0250-0499	11	3,873	13	4,245	2	812	26	8,930
0100-0249	23	4,051	30	4,281	7	875	60	9,207
0050-0099	16	1,191	63	4,209	11	792	90	6,192
0005-0049	76	1,414	278	4,811	28	540	382	6,765
0001-0005	114	233	417	828	34	84	565	1,145
ONTARIO	890	70,953	1,649	74,290	250	67,967	2,789	213,210
10000+	1	31,645	—	—	2	28,405	3	60,050
5000-9999	—	—	1	5,858	—	—	1	5,858
3000-4999	3	10,360	3	11,484	3	9,600	9	31,444
1000-2999	1	2,000	10	15,357	5	8,724	16	26,081
0500-0999	7	4,570	11	7,132	9	6,477	27	18,179
0250-0499	19	6,348	26	8,815	19	7,181	64	22,344
0100-0249	46	6,989	62	9,146	27	4,503	135	20,638
0050-0099	42	2,763	93	8,127	17	1,216	152	10,106
0005-0049	345	5,272	495	8,726	101	1,741	941	15,739
0001-0005	426	1,006	948	1,645	67	120	1,441	2,771
MANITOBA	30	2,572	141	6,771	22	1,112	193	10,455
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,716	—	—	—	—	1	1,716
0500-0999	—	—	3	2,337	—	—	3	2,337
0250-0499	1	380	1	311	2	620	4	1,311
0100-0249	—	—	12	1,671	2	227	14	1,898
0050-0099	2	170	15	1,007	3	166	20	1,343
0005-0049	17	290	68	1,340	5	79	90	1,709
0001-0005	9	16	42	105	10	20	61	141
SASKATCHEWAN	17	941	125	9,487	26	5,125	168	15,553
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	2	3,400	2	2,865	4	6,265
0500-0999	—	—	2	1,100	2	1,466	6	2,566
0250-0499	1	282	2	763	—	—	3	1,045
0100-0249	4	455	13	1,922	2	282	19	2,659
0050-0099	2	105	16	1,087	6	430	24	1,622
0005-0049	5	82	65	1,145	5	64	75	1,291
0001-0005	5	17	25	70	9	18	39	105
ALBERTA	88	5,299	463	28,727	45	14,150	596	48,176
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	1	5,600	1	5,600
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	7	9,749	3	3,749	10	13,498
0500-0999	2	1,605	5	3,295	1	900	8	5,800
0250-0499	2	632	13	4,113	6	2,125	21	6,870
0100-0249	11	1,714	37	5,699	7	1,225	55	8,638
0050-0099	12	765	41	2,691	3	215	56	3,671
0005-0049	25	489	155	2,875	16	318	196	3,682
0001-0005	36	94	205	305	8	18	249	417

TABLE 8B. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued 51

TABLEAU 8B. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILAIRES ÉMIS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMÉRCIALE		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	200	21,341	758	47,174	94	17,221	1,052	85,736
10000+	-	-	1	10,000	-	-	1	10,000
5000-9999	-	-	-	-	1	5,000	1	5,000
3000-4999	-	-	1	3,000	1	4,664	2	7,664
1000-2999	8	11,350	5	9,439	2	2,568	15	23,357
0500-0999	5	2,840	8	5,312	3	2,000	16	10,152
0250-0499	6	2,097	13	4,626	5	1,825	24	8,548
0100-0249	16	2,403	41	6,127	1	129	58	8,659
0050-0099	20	1,435	51	3,351	5	327	76	5,113
0005-0049	53	1,030	265	4,559	36	632	354	6,221
0001-0005	92	186	373	760	40	76	505	1,022
ONTARIO	778	28,467	1,544	63,999	211	44,883	2,533	137,349
10000+	-	-	1	21,137	-	-	1	21,137
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	1	3,000	2	6,146	3	9,146
1000-2999	4	5,694	5	7,560	10	18,382	19	31,636
0500-0999	6	3,945	7	4,766	11	7,429	24	16,140
0250-0499	15	5,163	19	6,730	18	6,009	52	17,902
0100-0249	36	5,558	45	6,428	29	4,188	110	16,174
0050-0099	37	2,925	80	5,476	20	1,447	137	9,448
0005-0049	300	4,685	458	7,418	68	1,187	826	13,290
0001-0005	380	897	928	1,484	53	95	1,361	2,476
MANITOBA	52	834	87	6,317	13	1,340	152	8,491
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	2	1,875	-	-	2	1,875
0250-0499	-	-	3	1,020	2	697	5	1,717
0100-0249	3	395	14	1,957	2	366	19	2,718
0050-0099	3	160	10	718	3	205	16	1,083
0005-0049	8	197	41	707	5	67	54	971
0001-0005	38	82	17	40	1	5	56	127
SASKATCHEWAN	20	1,718	91	7,812	20	20,696	131	30,226
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	1	7,400	1	7,400
3000-4999	-	-	-	-	2	8,889	2	8,889
1000-2999	-	-	1	2,158	2	2,491	3	4,649
0500-0999	1	656	1	924	1	590	3	2,170
0250-0499	1	450	4	1,128	2	586	7	2,164
0100-0249	-	-	13	1,948	3	430	16	2,378
0050-0099	6	476	11	736	4	232	21	1,444
0005-0049	7	123	39	863	2	70	48	1,056
0001-0005	5	13	22	55	3	8	30	76
ALBERTA	73	4,683	445	19,909	31	12,929	549	37,521
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	1	4,300	1	4,300
1000-2999	-	-	3	3,370	2	4,090	5	7,460
0500-0999	3	2,094	6	4,336	3	2,046	12	8,476
0250-0499	2	619	11	3,457	5	1,761	18	5,837
0100-0249	6	877	29	4,059	3	437	38	5,373
0050-0099	10	642	27	1,942	2	130	39	2,714
0005-0049	20	375	130	2,391	8	146	158	2,912
0001-0005	32	76	239	354	7	19	278	449

TABLE 8A. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded

TABLEAU 8A. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILAIRES ÉMIS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

OCTOBER REVISED - 1975 - OCTOBRE REVISE

	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	264	7,310	598	20,680	133	21,684	995	49,674
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	1	6,396	1	6,396
3000-4999	—	—	1	4,531	1	4,000	2	8,531
1000-2999	1	1,200	1	1,727	2	3,038	4	5,965
0500-0999	3	2,035	6	3,690	4	2,488	13	8,213
0250-0499	3	1,085	6	1,705	7	2,442	16	5,232
0100-0249	8	1,060	19	2,877	12	1,919	39	5,856
0050-0099	9	604	47	3,091	10	573	66	4,268
0005-0049	57	861	110	2,098	24	610	191	3,569
0001-0005	183	465	408	961	72	218	663	1,644
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0005	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	2	280	6	98	—	—	8	378
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	1	230	—	—	—	—	1	230
0050-0099	1	50	—	—	—	—	1	50
0005-0049	—	—	3	90	—	—	3	90
0001-0005	—	—	3	8	—	—	3	8

TABLE 8B. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded 53

TABLEAU 8B. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILAIRES ÉMIS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

	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 COLMBIE-BRITANNIQUE	174	7,263	459	25,128	88	8,407	721	40,798
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	1	3,185	1	4,800	—	—	2	7,985
1000-2999	1	1,400	3	6,150	2	3,201	6	10,751
0500-0999	—	—	6	4,048	1	504	7	4,552
0250-0499	4	1,308	8	2,885	6	2,023	18	6,216
0100-0249	1	121	23	3,242	8	1,400	32	4,763
0050-0099	4	236	22	1,455	9	643	35	2,334
0005-0049	49	764	97	1,789	24	495	170	3,028
0001-0005	114	269	299	759	38	141	451	1,169
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0005	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	3	26	—	—	3	26
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0005	—	—	2	20	6	—	1	20

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY
 TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ
 NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

	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				
TOTAL METRO AREAS	5,399	3	854	1,728	5,489	57	13,530	333,672	41,876	129,851	70,769	576,168
CALGARY	352	-	32	153	630	-	1,167	22,745	312	7,474	2,293	32,824
CHICOUTIMI-JONQUIERE	57	-	-	-	-	-	57	1,908	7,095	462	129	5,594
BAGOTVILLE T-V	L	4	-	-	-	-	4	159	790	3	129	1,081
CHICOUTIMI C		24	-	-	-	-	24	681	-	-	-	681
CHICOUTIMI P	L	25	-	-	-	-	25	931	6,305	412	-	7,648
CHICOUTIMI-NORD C		-	-	-	-	-	-	16	-	47	-	63
JONQUIERE C		4	-	-	-	-	4	121	-	-	-	121
PORT-ALFRED T-V												
RIVIERE-DU-MOULIN T-V												
EDMONTON	541	-	52	136	72	-	801	29,069	1,970	5,810	2,112	38,961
BON ACCORD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EDMONTON C	314	-	52	136	8	-	510	18,865	1,953	5,694	1,647	28,154
FORT SASKATCHEWAN T-V	21	-	-	-	-	-	21	774	-	-	-	774
GIBBONS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEGAL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	38	-	41
MORINVILLE T-V	17	-	-	-	-	-	17	313	-	53	-	366
ST ALBERT T-V	90	-	-	-	64	-	154	4,174	-	-	295	4,469
STRATHCONA CO	89	-	-	-	-	-	89	4,594	12	25	175	4,806
STURGEON MD	10	-	-	-	-	-	10	346	5	-	-	351
HALIFAX	113	1	20	-	384	1	519	11,086	42	1,361	2,658	15,147
DARTMOUTH C	9	-	-	-	94	-	103	1,364	2	913	1,400	3,679
HALIFAX C	2	-	-	-	285	1	288	6,080	-	259	1,258	7,597
HALIFAX CO	102	1	20	-	5	-	128	3,642	40	189	-	3,871
HAMILTON	132	-	18	331	-	-	481	12,536	1,545	2,773	2,227	19,081
ANCASTER T-V	2	-	-	-	-	-	2	123	32	75	-	230
BURLINGTON C	42	-	4	-	-	-	46	1,910	615	901	274	3,700
DUNDAS T-V	-	-	-	90	-	-	90	2,548	-	15	-	2,563
FLAMBOROUGH TWP	7	-	-	-	-	-	7	379	30	341	368	1,118
GLANBROOK TWP	1	-	-	-	-	-	1	91	27	-	-	118
GRIMSBY T-V	2	-	-	-	-	-	2	153	-	2	1	156
HAMILTON C	54	-	10	241	-	-	305	6,569	130	1,352	1,584	9,635
STONEY CREEK T-V	24	-	4	-	-	-	28	763	711	87	-	1,561
HULL	93	-	20	-	144	-	257	5,951	32	5,264	-	11,247
GATINEAU T-V	79	-	20	-	144	-	243	5,336	30	226	-	5,592
HULL C	-	-	-	-	-	-	-	65	2	4,412	-	4,479
HULL-QUEST TWP-CANT	14	-	-	-	-	-	14	550	-	626	-	1,176
LUCERNE T-V												
KITCHENER	233	-	54	98	49	1	435	12,294	941	375	886	14,496
CAMBRIDGE C	51	-	22	98	1	-	172	4,007	328	21	-	4,356
DUMFRIES NORTH TWP	1	-	-	-	-	-	1	67	27	4	-	98
KITCHENER C	113	-	24	-	45	-	182	5,719	90	221	-	6,030
WATERLOO C	56	-	8	-	3	-	67	2,020	384	4	886	3,294
WOOLWICH TWP	12	-	-	-	-	-	1	481	112	125	-	718

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Continued

55

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—suite

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

	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	
								Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		
units — unités													
LONDON	220	-	36	119	117	-	492	11,165	808	924	398	13,295	
DORCHESTER NORTH TWP	7	-	-	-	-	-	7	332	27	15	-	374	
LONDON C	180	-	36	119	11	-	346	7,733	391	626	396	9,146	
LONDON TWP	3	-	-	-	-	-	3	191	49	98	-	338	
NISSOURT WEST TWP	2	-	-	-	-	-	2	86	12	14	-	112	
ST THOMAS C	19	-	-	-	-	106	-	125	2,437	-	118	2	2,557
SOUTHWOLD TWP	3	-	-	-	-	-	3	114	268	-	-	382	
WESTMINSTER TWP	4	-	-	-	-	-	4	192	15	41	-	248	
YARMOUTH TWP	2	-	-	-	-	-	2	80	46	12	-	138	
MONTREAL	1,307	-	97	19	1,996	22	3,441	71,609	9,226	17,895	7,245	105,975	
ANJOU T-V	2	-	-	-	107	-	109	2,056	26	1,763	22	3,867	
BAIE-D'URFE T-V	4	-	-	-	32	-	36	771	-	45	-	816	
BEAUCONFIELD C	3	-	-	-	-	-	3	112	-	169	4	285	
BELOEIL T-V	15	-	-	-	-	-	15	254	-	-	-	254	
BLAINVILLE T-V	46	-	-	-	-	-	46	1,237	-	5	-	1,242	
BOISBRIAND T-V	7	-	-	-	-	-	7	195	600	-	-	795	
BOIS-DES-FILIION T-V	-	-	-	-	-	-	-	9	-	13	-	22	
BOUCHERVILLE T-V	36	-	-	-	8	-	44	1,083	386	-	-	1,469	
BROSSARD T-V	56	-	14	-	-	-	70	2,896	-	239	-	3,135	
CANDIAC T-V	5	-	-	-	-	-	5	197	-	-	-	197	
CHAMBLEY C	15	-	-	-	24	-	39	416	65	150	26	657	
CHARLEMAGNE T-V	L	55	-	-	-	-	55	1,207	160	16	-	1,383	
CHATEAUGUAY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHATFAUGUAY-CENTRE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
COTE-ST-LUC C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DELSON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DEUX-MONTAGNES C	L	6	-	-	-	-	6	160	-	26	-	186	
DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	L	35	-	-	-	-	35	1,023	-	322	-	1,345	
DORION T-V	L	-	-	-	-	-	-	17	-	1	-	18	
DORVAL C	L	1	-	-	-	-	1	48	1,507	424	-	1,979	
GREENFIELD PARK T-V	L	-	-	-	-	-	-	13	-	291	-	304	
HAMPSTEAD T-V	L	1	-	-	-	-	1	66	-	-	-	66	
HUDSON T-V	L	3	-	-	-	-	3	215	-	-	-	215	
ILE-D'ORVAL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ILE-PERROT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
KIRKLAND T-V	L	45	-	-	-	-	45	1,400	-	-	-	1,400	
LACHENAYE T-V	L	8	-	-	-	-	8	160	-	6	-	166	
LACHINE C	L	-	-	-	-	-	1	60	-	850	-	910	
LA PRAIRIE T-V	L	21	-	-	-	3	24	544	75	3	-	622	
LA SALLE C	L	-	-	20	-	10	30	570	70	27	25	692	
L'ASSOMPTION P	L	2	-	-	-	-	2	43	1	-	-	44	
L'ASSOMPTION T-V	L	3	-	-	-	6	9	174	5	8	1	188	
LAVAL VILLE DE C	L	262	-	8	19	779	-	1,068	23,718	56	3,769	-	27,543
LEMODYNE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
L'EPIPHANIE P	L	5	-	-	-	-	5	100	-	-	-	100	
L'EPIPHANIE T-V	L	1	-	-	-	-	1	48	-	-	-	48	
LERY T-V	L	2	-	-	-	-	2	52	-	-	-	52	
LONGUEUIL C	L	35	-	20	-	452	-	507	6,942	-	394	413	7,749
LORRAINE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MARPLE GROVE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MARIEVILLE T-V	L	4	-	-	-	-	4	142	-	1	-	143	
MASCOUCHE T-V	L	60	-	-	-	-	60	1,720	-	32	-	1,752	
MCMASTERVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MELDACHEVILLE V-VL	L	2	-	-	-	-	2	56	-	-	-	56	
MERRIER T-V	L	20	-	-	-	-	20	478	-	190	269	937	
MONTREAL C	L	56	-	26	-	226	2	310	4,007	2,201	5,547	6,362	18,117
MONTREAL-EST T-V	L	-	-	-	-	-	-	8	350	42	-	400	
MONTREAL-NORD C	L	1	-	3	-	110	1	115	1,917	L29	119	1	2,166
MONTREAL-OUEST T-V	L	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10	
MONT-Royal T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MONT-ST-MILAIRE T-V	L	18	-	-	-	76	-	94	1,908	-	-	-	1,908
NOTRE-DAME M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V	L	5	-	-	-	-	5	181	-	-	-	181	
OTTERBURN PARK T-V	L	6	-	-	-	-	6	178	-	-	-	178	
OUTREMONT C	L	-	-	-	-	-	-	55	2	62	14	133	
PIERREFOND C	L	97	-	6	-	4	-	107	2,374	-	191	30	2,595
PINCOURT T-V	L	9	-	-	-	-	-	9	274	-	-	274	
POINTE-AUX-TREMBLES C	L	5	-	-	-	100	5	110	2,309	299	154	-	2,762
POINTE-CLAIRE C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
POINTE-OU-MOULIN T-V	L	64	-	-	-	-	-	64	1,711	180	508	-	2,399
REPENTIGNY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RICHELIEU T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ROSEMERE T-V	L	3	-	-	-	-	-	3	220	-	83	-	303
ROXBORO T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	4	

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—suite
 NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

	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-AMABLE P	2	-	-	-	-	-	2	38	-	14	10	62	
STE-Anne-de-Bellevue T-V	L	22	-	-	-	-	22	499	-	-	-	499	
ST-BASILE-LE-GRAND T-V		13	-	-	-	-	13	480	-	3	-	483	
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T		15	-	-	-	-	15	390	-	-	-	390	
STE-CATHERINE T-V		3	-	-	-	6	9	162	3	-	-	165	
ST-CONSTANT T-V	L												
ST-FUSTACHE T-V	L												
STE-GENEVIEVE T-V	L	123	-	-	-	4	1	128	2,941	-	24	-	2,965
ST-HUBERT T-V	L	1	-	-	-	-	2	3	85	-	15	1	101
ST-LAMBERT C		1	-	-	-	-	1	104	1,686	488	67	2,345	
ST-LAURENT C		1	-	-	-	-	54	54	807	1,216	1,740	-	3,763
ST-LEONARD C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-LOUIS-DE-TERREBONNE P		21	-	-	-	-	-	21	563	-	95	-	658
ST-MARTHE-SUR-LE-LAC MUN		10	-	-	-	-	-	10	270	-	21	-	291
ST-MATHIAS P	L												
ST-PAUL-L'ERMITTE T-V		37	-	-	-	-	-	37	513	-	-	-	513
ST-PIERRE T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	8	10	-	20
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARO P		3	-	-	-	5	-	8	155	-	-	-	155
STE-THERÈSE C		13	-	-	-	-	-	13	778	55	7	-	840
SENNEVILLE V-VL	L												
TERRASSE-VAUDREUIL M	L	3	-	-	-	-	-	3	61	140	17	-	218
TERREBONNE T-V		16	-	-	-	-	-	16	349	6	-	-	355
VARENNES C		-	-	-	-	-	-	-	77	-	8	-	85
VERDUN C													
WESTMOUNT C	L												
OTTAWA		103	-	52	212	-	-	367	12,501	350	3,046	4,241	20,138
CUMBERLAND TWP		5	-	-	-	-	-	5	153	-	102	-	255
GOUCHESTER TWP		1	-	4	-	-	-	5	154	-	157	-	311
GOULBURN TWP		50	-	-	-	-	-	50	2,175	89	4	-	2,268
MARCH TWP		29	-	-	-	-	-	29	2,219	-	-	-	1,219
NEPEAN TWP		13	-	36	-	-	-	49	1,717	235	314	1,061	3,327
OTTAWA C		5	-	12	212	-	-	229	7,050	23	2,439	3,180	12,692
ROCKCLIFFE PARK V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VANIER C		-	-	-	-	-	-	-	33	3	30	-	66
QUEBEC		217	-	11	-	83	18	329	8,235	1,841	13,549	2,368	25,993
BEAUPORT VILLE DE C		23	-	-	-	-	-	23	628	-	454	-	1,082
BOISCHATEL V-VL		5	-	-	-	-	-	5	162	-	-	-	162
CHARLESBOURG C		36	-	2	-	-	-	38	1,083	-	42	6	1,131
CHARNY T-V		2	-	-	-	-	-	2	59	-	-	-	59
COURVILLE T-V		2	-	-	-	-	-	2	101	-	-	-	101
GIFFARD C		6	-	2	-	-	-	8	227	150	-	-	377
L'ANCIENNE-LORETTE T-V		13	-	1	-	-	-	14	441	-	565	-	1,006
L'ANGE-GARDIEN M	L												
LAUZON C		6	-	-	-	-	-	6	185	-	75	-	260
LEVIS C		1	-	-	-	-	-	1	67	10	11	-	88
LDRETTEVILLE C	L												
MONTMORENCY T-V	L												
N-D-DES-LAURENTIDES T-V		11	-	-	-	-	-	11	327	-	79	-	406
ORSAINVILLE T-V		17	-	-	-	-	-	17	538	-	5	-	543
QUEBEC VILLE DE C		59	-	-	-	3	18	80	2,011	1,664	1,333	2,362	7,370
ST-DAVID T-V	L												
ST-EMILE V-VL													
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P		15	-	-	-	-	-	15	553	-	-	-	553
STE-FOY C		12	-	2	-	80	-	94	1,457	17	10,375	-	11,849
ST-GABRIEL-DE-VALCARTIERM		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ST-NICOLAS T-V	L												
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C		2	-	-	-	-	-	2	70	-	-	-	70
STE-THERESE-DE-LITSIEX M		4	-	-	-	-	-	4	139	-	-	-	139
SILLERY C	L												
VAL-BELATR T-V		1	-	4	-	-	-	5	97	-	610	-	707
VANIER T-V		2	-	-	-	-	-	2	89	-	-	-	89
VILLENEUVE T-V													
REGINA		210	-	-	76	230	-	516	13,260	897	2,164	8,001	24,322

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Continued

57

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—suite

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Singlē 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				
ST CATHARINES-NIAGARA	135	—	182	—	88	—	405	9,060	456	572	3,478	13,566
FORT ERIE T-V	15	—	—	—	88	—	103	1,628	—	88	—	1,716
NIAGARA FALLS C	6	—	—	—	—	—	6	472	137	—	180	789
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	21	—	—	—	—	—	21	733	—	75	—	808
PELHAM T-V	2	—	—	—	—	—	2	112	—	173	—	285
PORT COLBECNE C	72	—	114	—	—	—	186	4,123	153	94	116	4,486
ST CATHARINES C	4	—	54	—	—	—	58	1,160	153	1	36	1,350
THOROLO T-V	15	—	14	—	—	—	29	832	13	141	3,146	4,132
WELLAND C												
SAINT JOHN	44	—	12	—	442	6	504	7,331	30	1,315	651	9,327
EAST RIVERSIDE-KINGSHUST	44	—	12	—	442	6	504	7,331	30	1,315	651	9,327
GRAND BAY V-VL												
HAMPTON V-VL												
RENFORTH V-VL												
ROTHESAY T-V												
SAINT JOHN C												
ST JOHNS	2	—	6	67	—	1	76	1,967	—	76	—	2,043
SASKATOON	117	—	—	—	—	—	117	2,699	102	3,641	6,598	13,040
SUDSBURY	33	2	—	—	—	—	35	998	10	847	706	2,559
CAPREOL T-V	33	2	—	—	—	—	35	998	10	847	704	2,559
NICKEL CENTRE T-V												
ONAPING FALLS T-V												
RAYSID-E-BALFOUR T-V												
SUDBURY C												
VALLEY EAST T-V												
WALDEN T-V												
THUNDER BAY	75	—	1	—	—	—	76	2,846	503	489	28	3,866
OLIVER TWP	75	—	1	—	—	—	76	2,846	503	489	28	3,866
PAIPOONGE M												
THUNDER BAY C												
TORONTO	632	—	200	236	875	7	1,950	55,801	12,894	39,448	19,347	127,490
AJAX T-V	—	—	—	—	—	—	—	55	111	7	2,153	2,326
AURORA T-V	10	—	—	—	—	—	10	522	44	2	—	568
BRAMPTON C	26	—	12	—	—	—	38	1,047	403	39	16	1,505
CALEDON T-V	34	—	—	—	—	—	34	1,213	10	39	—	1,262
ETOBICOKE BOROUGH	11	—	6	—	—	—	17	1,316	2,751	3,265	6,650	13,982
HALTON HILLS T-V	8	—	—	—	—	—	8	343	48	8	—	399
KING TWP	10	—	—	—	—	—	10	790	89	—	—	879
MARKHAM T-V	55	—	—	—	—	—	55	3,415	1,083	30	—	4,528
MILTON T-V	8	—	—	—	—	—	8	428	67	23	—	518
MISSISSAUGA C	139	—	36	158	—	—	333	13,244	1,911	801	1,592	17,548
NEWMARKET T-V	26	—	—	—	—	—	26	704	—	7	—	711
OAKVILLE T-V	14	—	—	—	—	—	14	750	—	1,041	150	1,941
PICKERING T-V	47	—	38	18	—	—	103	4,505	85	—	—	4,590
RICHMOND HILL T-V	53	—	—	—	—	—	53	2,339	—	107	2	2,448
SCARBOROUGH BOROUGH	163	—	102	44	—	—	309	9,083	4,589	583	1,003	15,258
TORONTO C	—	—	2	8	7	7	24	2,047	346	28,986	3,676	35,055
VAUGHAN T-V	7	—	—	—	—	—	7	335	49	300	9	693
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	1	—	—	—	—	—	1	119	548	—	9	676
YORK BOROUGH	—	—	2	—	—	—	2	141	—	525	100	766
YORK EAST BOROUGH	1	—	—	—	49	—	50	959	—	491	—	1,450
YORK NORTH BOROUGH	19	—	2	8	819	—	848	12,446	760	3,194	3,987	20,387

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Concluded
 TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—fin
 NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maison simple	Cottages	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing	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				
VANCOUVER	410	-	57	224	72	1	764	21,598	1,611	10,797	4,510	38,516
BURNABY D	18	-	21	224	-	-	263	6,724	388	659	1,031	8,802
COQUITLAM D	8	-	6	-	-	-	14	719	-	17	2,648	3,384
DELTA D	44	-	-	-	-	-	44	1,557	-	699	228	2,484
LANGLEY C	16	-	-	-	-	-	16	455	-	386	100	941
LANGLEY D	33	-	-	-	-	-	33	992	77	39	-	1,108
MARPLE RIDGE D	15	-	-	-	-	-	15	454	70	76	90	690
NEW WESTMINSTER C	1	-	-	-	-	-	1	365	280	30	-	675
NORTH VANCOUVER C	3	-	-	-	-	-	3	132	348	45	209	734
NORTH VANCOUVER D	22	-	-	-	-	-	22	967	-	85	-	1,052
PITT MEADOWS D	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT COQUITLAM C	35	-	-	-	72	-	107	2,305	12	-	-	2,317
PORT MOODY C	15	-	-	-	-	-	15	442	-	-	-	442
RICHMOND D	78	-	14	-	-	-	92	2,600	37	6,111	-	8,748
SURREY D	119	-	14	-	-	1	134	3,696	399	2,638	204	6,937
VANCOUVER C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEST VANCOUVER D	L	-	3	-	-	-	5	190	-	12	-	202
WHITE ROCK C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA	100	-	2	-	140	-	242	6,959	170	4,494	1,083	12,706
CAPITAL RD	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CENTRAL SAANICH D	9	-	-	-	-	-	9	408	10	6	-	424
ESQUIMALT D	1	-	2	-	31	-	34	745	-	-	-	745
NORTH SAANICH D	9	-	-	-	-	-	9	445	2	-	-	447
OAK BAY D	2	-	-	-	-	-	2	144	-	-	-	144
SAANICH D	71	-	-	-	7	-	78	2,714	2	83	884	3,683
SIONEY T-V	3	-	-	-	-	-	3	149	15	30	78	272
VICTORIA C	5	-	-	-	102	-	107	2,354	141	4,375	121	6,991
WINDSOR	45	-	-	16	58	-	119	3,090	345	1,853	477	5,765
AMHERSTBURG T-V	2	-	-	-	-	-	2	63	-	-	-	63
ANDERDON TWP	2	-	-	-	-	-	2	84	20	-	-	104
BELLE RIVER V-VL	3	-	-	-	-	-	3	92	-	4	-	96
ESSEX T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAIDSTONE TWP	L	-	1	-	-	-	1	125	26	18	130	299
MALDEN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCHESTER TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST CLAIR BEACH V-VL	4	-	-	-	-	-	4	207	-	-	-	207
SANDWICH SOUTH TWP	1	-	-	-	-	-	1	46	4	-	-	50
SANDWICH WEST TWP	4	-	-	-	-	-	4	157	8	33	-	198
TECUMSEH T-V	8	-	-	-	-	-	8	263	35	12	-	310
WINDSOR C	20	-	-	16	58	-	94	2,053	252	1,786	347	4,438
WINNIPEG	228	-	2	41	109	-	380	8,964	696	5,222	1,335	16,217

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY - TO DATE
 TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ - À DATE
 JANUARY - NOVEMBER - 1975 - JANVIER - NOVEMBRE

59

	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 rongée	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				
TOTAL METRO AREAS	58,993	75	10,967	14,561	49,779	637	135,012	3,513,646	507,705	1,529,197	767,081	6,317,629
CALGARY	4,876	-	672	620	2,400	5	8,573	201,204	29,538	94,045	21,847	346,634
CHICOUTIMI-JONQUIERE	895	2	96	-	293	19	1,305	34,103	9,948	8,889	838	53,778
BAGOTVILLE T-V	35	-	-	-	-	-	35	1,013	-	84	-	1,097
CHICOUTIMI C	211	-	20	-	203	9	443	10,002	1,479	1,517	139	13,137
CHICOUTIMI P	56	2	-	-	-	-	58	1,460	291	743	-	2,494
CHICOUTIMI-NORD C	241	-	2	-	-	7	250	6,244	95	204	8	6,551
JONQUIERE C	300	-	12	-	90	2	404	12,923	6,643	6,194	629	26,389
KENOGAMI C	4	-	60	-	-	-	64	943	-	-	-	943
PORT-ALFRED T-V	29	-	-	-	-	1	30	867	1,340	147	62	2,416
RIVIERE-DU-MOULIN T-V	19	-	2	-	-	-	21	651	100	-	-	751
EDMONTON	5,165	4	451	1,680	1,443	2	8,745	237,377	17,890	77,483	29,375	362,125
BON ACCORD V-VL	22	-	-	-	-	-	22	667	-	15	-	682
EDMONTON C	3,581	-	437	1,680	1,345	2	7,045	176,610	9,065	70,347	19,627	275,649
FORT SASKATCHEWAN T-V	271	-	14	-	2	-	287	9,468	413	607	18	10,506
GIROUX V-VL	42	-	-	-	-	-	42	1,136	12	150	85	1,383
LEGAL V-VL	28	-	-	-	-	-	28	818	-	38	-	856
MORINVILLE T-V	80	-	-	-	-	-	80	1,845	-	125	4	1,974
ST ALBERT T-V	489	-	-	-	96	-	585	16,174	141	314	2,378	19,007
STRATHCONA CO	452	4	-	-	-	-	456	23,820	7,841	3,390	7,263	42,314
STURGEON MD	200	-	-	-	-	-	200	6,839	418	2,497	-	9,754
HALIFAX	1,394	9	309	-	919	16	2,647	70,526	7,585	52,055	15,272	145,438
DARTMOUTH C	156	-	90	-	215	-	461	13,650	3,089	12,358	1,411	30,508
HALIFAX C	43	-	9	-	699	11	762	17,035	696	36,003	8,889	62,623
HALIFAX CO	1,195	9	210	-	5	5	1,424	39,841	3,800	3,694	4,972	52,307
HAMILTON	1,855	-	390	1,721	2,030	10	6,006	141,404	33,269	39,971	30,191	244,835
ANCASTER T-V	38	-	-	-	-	-	38	2,388	221	216	10	2,835
BURLINGTON C	458	-	14	482	748	-	1,702	42,600	4,548	10,327	4,614	62,089
DUNDAS T-V	27	-	1	90	-	-	118	4,000	407	445	283	5,135
FLAMBOROUGH TWP	332	-	-	-	-	1	333	12,935	479	889	406	14,709
GLANBROOK TWP	52	-	-	-	2	-	54	3,096	344	177	80	3,697
GRIMSBY T-V	27	-	-	19	-	2	48	2,032	246	4,655	40	6,973
HAMILTON C	606	-	305	980	857	7	2,755	55,853	20,823	22,147	21,972	120,795
STONEY CREEK T-V	315	-	70	150	423	-	958	18,500	6,201	1,115	2,786	28,602
HULL	1,278	1	66	272	1,224	2	2,843	67,073	2,039	33,471	14,861	117,444
GATINEAU T-V (2)	910	-	62	32	1,035	2	2,041	43,054	191	3,657	44	46,946
HULL C	4	1	2	86	2	-	95	5,301	1,643	28,307	13,112	48,363
HULL-OUEST TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUCERNE T-V (3)	364	-	2	154	187	-	707	18,718	205	1,507	1,705	22,135
KITCHENER	1,783	1	308	584	1,012	13	3,701	97,278	11,453	18,207	6,197	133,135
CAMBRIDGE C	524	-	154	233	91	-	1,002	23,078	2,771	3,724	2,194	31,767
DUMFRIES NORTH TWP	28	-	-	-	-	-	28	1,697	624	482	2,803	-
KITCHENER C	732	-	76	239	835	-	1,882	50,399	3,474	10,080	2,586	66,539
WATERLOO C	408	-	76	112	32	12	640	17,435	3,237	2,600	1,071	24,343
WOOLWICH TWP	91	1	2	-	54	1	149	4,669	1,347	1,321	346	7,683

(2) Gatineau town comprises the former towns of Gatineau, Pointe-Gatineau and Touraine, Templeton village and the townships of Templeton-est, Templeton-ouest and Templeton-est, partie est. 1/1/75 — La nouvelle ville de Gatineau comprend les villes de Gatineau, Pointe-Gatineau et Touraine ainsi que le village de Templeton et les municipalités de Templeton-est, Templeton-ouest et Templeton-est, partie est. 1/1/75

(3) The town of Lucerne comprises the town of Aylmer, the municipality of Lucerne, and the village of Deschenes. 1/1/75. La ville de Lucerne comprend l'ancienne ville de Aylmer, la municipalité de Lucerne, et le village de Deschênes. 1/1/75.

TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - NOVEMBER - 1975 - JANVIER - NOVEMBRE

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 miliers de dollars	thousands of dollars - en miliers de dollars	thousands of dollars - en miliers de dollars	thousands of dollars - en miliers de dollars									
LONDON						1,492	2	352	663	1,335	4	3,640	83,607	7,185	17,034	7,099	114,925			
DORCHESTER NORTH TWP	44	-	-	-	-	1,198	351	663	1,201	4	3,417	70,009	4,342	11,991	6,487	92,829				
LONDON C	36	-	-	-	-	15	2	-	-	-	36	1,616	395	615	4	2,630				
LONDON TWP	36	-	-	-	-	114	-	-	-	-	17	591	397	149	-	1,137				
NISSDURI WEST TWP	15	-	-	-	-	28	-	1	-	-	29	1,152	806	2,992	544	9,363				
ST THOMAS C	114	-	-	-	-	16	-	-	-	-	16	829	309	1,172	63	2,373				
SOUTHGOLD TWP	28	-	-	-	-	41	-	-	-	-	41	1,704	327	71	-	2,102				
WESTMINSTER TWP	16	-	-	-	-	YARMOUTH TWP	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
MONTREAL	11,885	19	1,323	427	10,600	160	24,414	544,808	110,275	213,857	143,279	1,012,299								
ANJOU T-V	101	-	50	6	182	2	341	6,575	3,974	8,822	543	19,914								
BAIE-C'URFE T-V	30	-	-	-	-	-	30	1,498	-	-	-	1,498								
BEACONSFIELD C	49	-	-	-	-	24	2	65	-	114	3,707	-	245	-	3,952					
BEAUHARNois C	24	-	2	-	-	-	-	-	26	-	662	-	182	2,053	2,897					
BELOEIL T-V	233	-	2	37	50	-	322	5,032	150	463	-	5,645								
BLAINVILLE T-V	229	-	4	-	-	-	233	5,822	2	274	-	6,098								
BOISBRIAND T-V	109	-	4	-	-	43	-	36	-	149	3,473	1,837	1,051	-	6,361					
BOIS-DES-FILION T-V	43	-	-	-	-	387	-	3	-	46	1,365	-	124	-	1,489					
BOUCHERVILLE T-V	387	-	4	-	-	83	12	96	-	487	11,181	4,627	84	3,100	18,992					
BRASSARD T-V	373	-	-	-	-	116	-	166	-	634	20,563	-	5,280	400	26,243					
CANDIAC T-V	116	-	2	-	-	163	-	3	-	121	3,907	6	326	-	4,239					
CHAMBLEY C	163	-	4	-	-	13	-	50	-	217	2,758	100	290	76	3,224					
CHARLEMAGNE T-V	148	-	2	-	-	235	-	12	6	166	3,849	161	120	-	4,130					
CHATEAUQUAY T-V	235	-	-	-	-	26	3	46	-	281	5,433	205	280	16	5,934					
CHATEAUQUAY-CENTRE T-V	26	3	22	-	-	151	-	133	-	184	5,189	3	B,724	-	13,916					
COTE-ST-LUC C	21	-	-	-	-	58	2	-	-	21	525	-	21	-	546					
DELSOIN T-V	21	-	-	-	-	15	-	-	-	17	645	51	185	-	3,571					
DEUX-MONTAGNES C	58	-	2	-	-	15	-	34	-	94	3,501	-	70	-	881					
DOLLARC-DES-ORMEAUX T-V	151	-	-	100	-	151	-	-	-	251	6,562	37	2,158	1,511	10,268					
DORION T-V	15	-	2	-	-	27	-	-	-	29	1,065	5,204	2,839	50	9,158					
DORVAL C	27	-	2	-	-	96	-	90	4	196	3,654	31	661	157	4,503					
GREENFIELD PARK T-V	96	-	6	-	-	28	-	40	-	68	3,642	-	-	-	3,642					
HAMPSTEAD T-V	28	-	-	-	-	37	-	-	-	37	1,993	-	20	12	2,025					
HUDSON T-V	37	-	-	-	-	ILE-CORVAL T-V	12	-	-	9	-	21	555	-	475	-	1,030			
ILE-PERROT T-V	12	-	-	-	-	KIRKLAND T-V	243	-	-	-	243	7,595	781	878	-	9,254				
LACHENAYE T-V	265	-	-	-	-	LACHINE C	1	-	-	4	-	269	4,298	10	105	-	4,413			
LA PRAIRIE T-V	116	-	-	-	-	LA SALLE C	22	-	248	-	41	55	366	7,196	3,150	1,826	66	12,238		
L'ASSOMPTION P	48	-	-	-	-	L'ASSOMPTION T-V	26	-	-	-	-	48	1,122	160	65	-	1,347			
L'ASSOMPTION T-V	26	-	2	-	-	LEAVAL VILLE OE C	1,512	2	147	19	1,278	13	2,971	80,295	16,323	15,225	2,757	114,600		
LEMOYNE T-V	1	-	-	-	-	L'EPIPHANIE P	20	-	-	-	-	20	476	13	34	-	523			
L'EPIPHANIE T-V	16	-	2	-	-	L'EPIPHANIE T-V	11	-	-	-	-	18	499	66	21	-	586			
LERY T-V	182	1	74	-	-	182	1	-	-	1,957	7	2,221	29,852	5,001	6,022	1,507	42,382			
LORRAINE T-V	180	-	-	-	-	MAPLE GROVE I-V	16	1	-	-	-	17	497	1	-	-	3,048			
MARIEVILLE T-V	34	-	-	-	-	MARIEVILLE T-V	34	-	-	19	2	55	1,342	34	794	22	2,192			
MASCOCHE C-I-V	555	6	21	-	-	MCMASTERSVILLE V-VL	24	-	-	12	-	594	14,627	245	207	-	15,079			
MELOCHEVILLE V-VL	6	-	-	-	-	MERCIER T-V	167	-	4	-	8	-	179	4,421	26	409	269	5,125		
MONTREAL C	322	-	192	-	1,588	23	2,125	51,332	14,042	102,880	107,165	275,419								
MONTREAL-EST T-V	3	-	-	-	-	MONTREAL-NORD C	16	-	88	-	1,033	11	1,148	17,482	1,242	1,535	21	20,280		
MONTREAL-OUEST T-V	-	-	4	-	-	MONT-Royal T-V	1	-	-	-	-	4	126	-	-	-	126			
MONT-ST-HILAIRE T-V	159	-	2	-	145	-	306	7,498	461	2,359	85	3,764								
NOTRE-DAME M	5	-	2	-	-	NOTRE-DAME-TILE-PERROT T-V	112	-	-	-	7	176	3	-	-	179				
NOTRE-DAME-TILE-PERROT T-V	112	-	-	-	-	OTTERBURN PARK T-V	49	-	2	-	-	51	1,506	-	1	-	3,169			
OUTREMONT C	3	-	2	-	65	4	-	-	-	54	2,536	44	241	517	3,338					
PERRFRONDS C	218	-	30	13	183	-	444	9,584	-	-	-	805	30	10,419						
PINCOURT T-V	215	-	-	-	-	POINTE-AUX-TREMBLES C	45	-	46	190	112	8	401	9,233	3,391	6,217	1,655	20,496		
POINTE-CLAIRe C	37	4	4	20	-	POINTE-OU-MOULIN T-V	4	-	-	-	-	65	2,451	2,281	4,839	19	9,590			
POINTE-OU-MOULIN T-V	4	-	-	-	-	REPENTIGNY T-V	413	-	4	-	254	-	671	13,913	270	1,546	100	15,829		
RICHELIEU T-V	L	-	-	-	-	ROSEMERE T-V	71	-	-	50	2	123	3,393	10	315	-	3,718			
ROXBORO T-V	3	-	-	-	-	ROXBORO T-V	3	-	-	-	-	3	169	100	104	-	373			

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY - TO DATE—Continued

61

TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - NOVEMBER - 1975 - JANVIER - NOVEMBRE

	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-AMABLE P	102	2	6	-	-	5	115	1,828	31	129	10	1,998	
STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V	-	-	-	-	-	1	1	19	-	8	-	27	
ST-BASILE-LE-GRAND T-V	141	-	4	-	-	-	145	3,578	52	96	100	3,826	
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T	291	-	-	-	-	-	291	9,012	4	553	12,291	21,860	
STE-CATHERINE T-V	93	-	-	-	-	-	93	2,498	112	38	-	2,648	
ST-CONSTANT T-V	174	-	2	-	13	-	189	4,446	39	409	-	4,894	
ST-EUSTACHE T-V	280	-	37	-	126	2	445	8,610	360	1,300	1,675	11,945	
STE-GENEVIEVE T-V	3	-	-	-	-	-	3	125	-	3	-	128	
ST-HUBERT T-V	979	-	62	-	413	13	1,467	30,733	1,195	2,438	3,668	38,034	
STE-JULIE T-V	432	-	2	-	140	-	574	12,816	-	836	117	13,769	
ST-LAMBERT C	24	-	-	-	76	2	102	3,069	214	196	41	3,520	
ST-LAURENT C	71	-	46	-	384	-	501	9,084	20,326	5,188	811	35,409	
ST-LEONARD C	25	-	24	-	987	-	1,036	15,834	8,621	3,227	665	28,347	
ST-LUCIS-DE-TERREBONNE P	335	-	28	-	30	-	393	9,674	15	179	-	9,868	
STE-MARTHE-SUR-LE-LAC MUN	14	-	-	-	-	-	14	373	-	41	-	414	
ST-MATHIAS P	21	-	-	-	-	2	23	657	16	27	-	700	
ST-PAUL-L'ERMITTE T-V	275	-	-	-	9	-	284	4,810	30	96	10	4,946	
ST-PIERRE T-V	-	-	-	-	8	-	8	111	184	308	-	603	
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD P	313	-	3	6	8	-	330	12,078	3	-	-	12,081	
STE-THERÈSE C	114	-	2	-	11	-	127	5,401	878	102	44	6,425	
SENNEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TERRASSE-VAUDREUIL M	9	-	-	-	-	-	9	329	30	18	-	377	
TERREBONNE T-V	142	-	2	-	299	-	443	7,099	140	321	339	7,899	
VARENNES C	198	-	-	-	-	1	199	3,848	6,249	226	-	10,323	
VERDUN C	-	-	-	-	341	-	341	3,896	-	2,593	40	6,529	
WESTMOUNT C	4	-	-	-	-	-	4	819	-	12,933	729	14,481	
OTTAWA	1,154	1	540	1,160	695	11	3,561	109,325	9,541	73,609	52,725	245,200	
CUMBERLAND TWP	82	-	-	-	1	-	83	2,749	57	258	380	3,444	
GLoucester TWP	286	-	47	475	1	3	812	24,437	680	6,190	7,823	39,130	
GOULBURN TWP	401	-	-	-	-	-	401	12,003	428	334	5,175	17,940	
MARCH TWP	44	1	-	158	52	-	255	8,081	144	307	1	8,533	
NEPEAN TWP	165	-	378	278	-	-	821	24,417	1,511	2,239	2,206	30,373	
OTTAWA C	168	-	112	249	609	7	1,145	35,837	6,699	63,847	36,139	142,522	
ROCKCLIFFE PARK V-VL	3	-	-	-	-	-	3	636	-	-	-	636	
VANIER C	5	-	3	-	32	1	41	1,165	22	434	1,001	2,622	
QUEBEC	2,160	10	132	63	1,441	125	3,931	99,808	6,241	64,967	10,445	181,461	
BEAUPORT VILLE DE C	228	-	6	-	-	-	234	6,065	275	691	1,083	8,114	
BOISCHATEL V-VL	76	2	-	-	-	1	79	2,260	1	10	-	2,271	
CHARLESBOURG C	178	-	8	-	105	2	293	8,751	55	5,638	688	15,132	
CHARNY T-V	66	-	20	-	43	-	129	3,122	440	78	12	3,652	
COURVILLE T-V	24	-	2	-	-	-	26	857	-	165	-	1,022	
GIFFARD C	80	-	8	-	240	2	330	6,732	150	60	-	6,942	
L'ANCIENNE-LORETTE T-V	174	-	1	-	116	-	291	6,987	-	2,466	1,856	11,309	
L'ANGE-GARDIEN M	L	56	1	4	-	74	-	135	3,294	106	226	138	3,764
LAUZON C	38	-	14	-	175	2	229	4,347	14	3,871	111	8,343	
LEVIS C	85	-	4	-	1	1	91	2,364	49	241	45	2,699	
LORETTEVILLE C	123	-	4	-	-	3	4	181	-	55	-	236	
MONTMORENCY T-V	1	-	-	-	-	3	131	3,148	1	167	-	3,316	
N-D-DES-LAURENTIDES T-V	147	-	6	-	-	-	153	4,750	-	4,248	-	8,998	
QUEBEC VILLE DE C	345	1	4	-	408	106	864	22,515	3,823	14,313	5,792	46,443	
ST-DAVID T-V	30	-	-	-	-	-	30	915	-	46	-	961	
ST-EMILE V-VL	L	194	-	2	15	-	211	7,018	15	1,068	-	8,101	
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P	150	-	33	48	258	4	493	10,634	476	22,558	28	33,696	
STE-FOY C	4	1	-	-	-	-	5	106	1	15	-	122	
ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER M	L	27	-	8	-	-	35	1,303	703	423	561	2,990	
ST-NICOLAS T-V	64	4	4	-	-	1	73	1,751	-	13	-	1,764	
STE-THERÈSE-DE-LISIEUX M	16	-	-	-	-	-	16	802	4	7,100	-	7,906	
SILLERY C	VAL-BELAIR T-V	L	16	-	-	-	20	-	40	833	128	1,363	1,31
VANIER T-V	16	-	4	-	-	-	469	-	39	1,073	-	2,455	
VILLENEUVE T-V	38	1	-	-	-	-	-	-	-	152	-	1,225	
REGINA	2,070	-	8	549	469	-	3,096	82,883	3,155	34,326	19,005	139,369	

JANUARY - NOVEMBER - 1975 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	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	
		Cottages — Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations		Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST CATHARINES-NIAGARA	1,765	2	790	49	473	1	3,080	87,798	13,016	18,452	10,852	130,118
FORT ERIE T-V	131	1	—	—	88	—	220	5,970	561	1,894	—	8,425
NIAGARA FALLS C	589	—	218	49	105	1	962	27,233	1,948	5,516	1,208	35,905
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	93	—	—	—	2	—	95	4,747	368	1,907	227	7,249
PELHAM T-V	90	—	—	—	—	—	90	3,879	115	765	51	4,810
PORT CECILIA C	65	1	—	—	—	—	66	3,087	37	488	812	4,424
ST CATHARINES C	578	—	342	—	126	—	1,046	27,807	1,441	5,587	4,837	39,672
THOROLD T-V	63	—	148	—	—	—	211	5,103	1,347	275	172	6,897
WELLAND C	156	—	82	—	152	—	390	9,972	7,199	2,020	3,545	22,736
SAINT JOHN	360	—	139	87	756	25	1,367	28,310	5,206	20,520	12,685	66,721
EAST RIVERSIDE-KINGSHURST	1	—	—	—	—	—	1	66	—	—	—	66
GRAND BAY V-VL	4	—	—	—	—	—	4	102	—	—	—	102
HAMPTON V-VL	13	—	—	—	10	—	23	550	—	—	—	550
RENFORTH V-VL	1	—	—	—	—	—	1	37	—	—	—	37
ROTHSAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SAINT JOHN C	341	—	139	87	746	25	1,338	27,555	5,206	20,520	12,685	65,966
ST JOHNS	59	—	58	230	95	23	465	12,868	820	12,534	11,643	37,865
SASKATOON	1,473	—	25	117	876	—	2,491	54,053	1,256	18,349	51,574	125,232
SUDBURY (4)	746	18	105	—	161	—	1,030	29,547	5,368	7,273	13,044	55,232
CAPREOL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICKEL CENTRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONAPING FALLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYSIDE-BALFOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUDBURY C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALLEY EAST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THUNDER BAY	585	—	24	—	440	19	1,068	29,564	2,736	7,108	6,677	46,085
OLIVER TWP	44	—	—	—	—	—	44	1,431	56	47	—	1,534
PAIPOONGE M	27	—	—	—	—	—	27	957	141	40	165	1,303
THUNDER BAY C	514	—	24	—	440	19	997	27,176	2,539	7,021	6,512	43,248
TORONTO	7,071	1	3,937	4,383	14,687	126	30,205	871,507	174,991	477,582	176,988	1,701,068
AJAX T-V	119	—	—	—	606	—	725	14,721	837	441	3,168	19,167
AURORA T-V	83	—	—	200	200	—	483	12,150	178	144	2,544	15,016
BRAMPTON C	429	—	982	131	320	—	1,862	45,679	17,435	4,021	9,684	76,819
CALEDON T-V	531	1	—	—	—	—	532	18,752	915	639	1,250	21,556
ETOBICOKE BOROUGH	336	—	61	68	317	5	787	40,597	25,400	17,273	14,525	97,795
HALTON HILLS T-V	227	—	85	—	—	—	312	9,936	1,479	1,629	622	13,666
KING TWP	118	—	—	—	—	—	118	7,367	483	780	3,625	12,255
MARKHAM T-V	218	—	12	902	551	—	1,683	45,542	4,951	5,647	403	56,543
MILTON T-V	461	—	2	103	—	—	566	16,858	517	4,789	687	22,851
MISSISSAUGA C	1,491	—	1,103	866	1,091	—	4,551	158,322	31,333	15,459	8,804	213,918
NEWMARKET T-V	261	—	—	—	—	—	261	7,622	68	677	2,976	11,343
DAKVILLE T-V	269	—	2	44	156	—	471	17,975	6,838	5,123	1,569	31,505
PICKERING T-V	368	—	347	155	458	—	1,328	53,601	3,105	1,832	636	59,174
RICHMOND HILL T-V	240	—	61	45	665	—	1,011	30,463	364	1,196	1,230	33,253
SCARBOROUGH BOROUGH	1,020	—	1,148	1,443	4,663	1	8,275	177,899	32,373	28,373	31,867	270,512
TORONTO C	50	—	80	58	2,560	114	2,862	83,010	12,599	343,763	49,015	488,387
VAUGHAN T-V	233	—	4	—	—	—	237	11,112	7,170	4,666	1,376	24,324
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	203	—	—	—	—	—	203	9,675	923	202	27	10,827
YORK BOROUGH	43	—	8	—	174	—	225	8,856	469	3,997	1,888	15,210
YORK EAST BOROUGH	16	—	—	14	224	1	255	5,632	375	2,017	14,382	22,406
YORK NORTH BOROUGH	355	—	42	354	2,702	5	3,458	95,738	27,179	34,914	26,710	184,541

(4) Data for Sudbury city and the towns of Capreol, Nickel Centre, Onaping Falls, Rayside, Balfour, Valley East and Waldan are reported by the Regional Municipality of Sudbury. — Les données de la cité de Sudbury et des villes de Capreol, Nickel Centre, Onaping Falls, Rayside, Balfour, Valley East et Waldan sont fournies par la municipalité du Sudbury.

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY - TO DATE—Concluded

63

TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ - À DATE—fin

JANUARY - NOVEMBER - 1975 - JANVIER - NOVEMBRE

	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				
VANCOUVER	6,030	-	580	1,410	4,751	62	12,833	374,111	32,856	143,705	82,938	633,610
BURNABY D	364	-	148	479	977	3	1,971	65,037	5,991	19,653	11,420	102,101
COQUITLAM D	214	-	76	-	199	-	489	19,267	1,514	3,874	3,794	28,449
DELTA C	419	-	18	-	157	2	596	21,796	1,604	3,488	1,939	28,827
LANGLEY C	192	-	4	-	82	-	278	6,699	264	2,928	896	10,877
LANGLEY D	633	-	-	-	-	-	633	19,225	1,696	1,820	3,387	26,128
MAPLE RIDGE D	319	-	6	-	43	-	368	10,283	1,052	1,637	506	13,478
NEW WESTMINSTER C	48	-	7	42	290	-	387	9,683	602	2,732	26,167	39,184
NORTH VANCOUVER C	63	-	18	64	366	-	511	12,267	977	2,519	731	16,994
NORTH VANCOUVER D	253	-	-	182	122	-	557	23,104	1,806	1,333	4,745	30,988
PITT MEADOWS D	103	-	-	-	-	-	103	3,493	394	65	8	3,960
PORT COQUITLAM C	258	-	25	146	72	3	504	12,473	865	558	306	14,202
PORT MOODY C	105	-	4	-	24	-	133	3,850	86	751	-	4,687
RICHMOND D	1,035	-	141	192	539	2	1,909	47,387	4,545	25,750	11,506	89,188
SURREY D	1,465	-	89	272	152	1	1,979	55,739	7,178	18,495	3,068	84,480
VANCOUVER C	444	-	38	30	1,433	50	1,995	46,574	4,175	56,988	11,910	119,647
WEST VANCOUVER D	76	-	4	3	145	-	228	12,948	77	940	1,512	15,477
WHITE ROCK C	39	-	2	-	150	1	192	4,286	30	174	1,043	5,533
VICTORIA	1,473	5	131	76	1,754	3	3,442	96,384	3,305	29,520	17,427	146,636
CAPITAL RD	348	5	26	-	16	1	396	11,265	48	1,052	317	12,682
CENTRAL SAANICH D	161	-	57	-	-	-	218	7,313	104	1,475	123	9,015
ESQUIMALT D	14	-	16	-	458	1	489	10,420	27	837	806	12,090
NORTH SAANICH D	95	-	-	-	-	1	96	5,281	172	77	46	5,576
OAK BAY D	18	-	-	-	38	-	56	2,799	-	369	173	3,341
SAANICH D	747	-	26	40	362	-	1,175	38,170	192	3,995	11,941	54,298
SIDNEY T-V	47	-	2	-	-	-	49	1,809	91	510	451	2,861
VICTORIA C	43	-	4	36	880	-	963	19,327	2,671	21,205	3,570	46,773
WINDSOR	892	-	24	79	675	4	1,674	45,276	7,939	10,922	3,462	67,599
AMHERSTBURG T-V	34	-	-	-	120	-	154	2,968	15	884	-	3,867
ANDERSON TWP	46	-	-	-	-	-	46	1,851	827	31	19	2,728
BELLE RIVER V-VL	19	-	-	-	20	-	39	1,027	5	88	120	1,240
ESSEX T-V	32	-	-	-	-	1	33	737	15	16	34	802
MAIDSTONE TWP	28	-	-	-	-	-	28	1,125	184	71	130	1,510
MALDEN TWP	103	-	-	-	-	-	103	2,850	43	33	-	2,926
ROCHESTER TWP	30	-	-	-	-	-	30	1,042	57	46	-	1,145
ST CLAIR BEACH V-VL	21	-	-	-	-	-	21	1,280	-	-	-	1,280
SANDWICH SOUTH TWP	18	-	-	-	-	-	18	870	408	628	3	1,909
SANDWICH WEST TWP	48	-	-	-	15	-	63	2,466	47	81	375	2,969
TECOMSEH T-V	68	-	-	8	38	-	114	3,133	141	242	203	3,719
WINDSOR C	445	-	24	71	482	3	1,025	25,927	6,197	8,802	2,578	43,504
WINNIPEG	2,532	-	507	391	1,250	7	4,687	114,752	12,093	55,318	28,657	210,820

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

TABLE II. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

65

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

TABLE 11. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

TABLE 11. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

TABLE 11. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

	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											
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	L											
ST-FELICIEN T-V		5	-	-	-	4	-	9	218	-	18	-
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	L											
TREMBLAY M		5	-	-	-	-	-	5	111	-	-	-
* METRO CHICOUTIMI-JONQ.		57	-	-	-	-	-	57	1,908	7,095	462	129
QUEBEC REG		257	1	13	-	88	19	378	9,440	1,881	13,747	2,368
BEAUCIEVILLE T-V	L											
BEAUPRE T-V		1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-
BERNIFRES M	L											
CHATEAU-RICHER T-V		-	-	-	-	-	-	-	59	-	120	-
CLERMONT T-V		1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	179
DONNACONA T-V	L											22
DUNHAM TWP-CANT		-	-	-	-	-	-	-	5	-	1	-
PONT-ROUGE V-VL	L											6
STE-ANNE-DE-BEAUPRE T-V	L											
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	L	1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	19
ST-ETIENNE M		8	1	-	-	5	-	14	298	-	38	-
ST-FEREOL-LES-NEIGES M	L											336
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	L											
* ST-GEORGES T-V		12	-	2	-	-	1	15	312	5	9	-
* ST-GEORGES-OUEST T-V		2	-	-	-	-	-	2	61	-	30	91
ST-HENRI V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-HONORE P	L											
ST-JEAN-CHRYSOSTOME T-V		9	-	-	-	-	-	9	239	-	-	239
ST-JOSEPH T-V		1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	17
ST-JOSEPH-DE-LA-PTE-LEVY		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LAMBERT-DE-LAUZON MUN	L											
ST-MARC-DES-CARRIERES V-VL	L											
STE-MARIE T-V		2	-	-	-	-	-	2	61	-	-	61
ST-MARTIN M	L											
ST-RAYMOND P		3	-	-	-	-	-	3	87	35	-	122
ST-RAYMOND T-V	L											
* METRO QUEBEC		217	-	11	-	83	18	329	8,235	1,841	13,549	2,368
STROIS RIVIERES		111	2	4	5	37	7	166	3,745	74	794	132
BEANCOURT T-V		20	-	-	-	-	-	20	517	9	31	-
BERTHIERVILLE 7-V	L											557
* CAP-DE-LA-MADELEINE C		23	-	4	-	10	1	38	756	52	54	-
* GRAND'MERE C	L											862
* LA TUQUE T-V		1	-	-	-	-	-	1	41	-	22	-
LAVALTRIE V-VL	L											63
LOUISEVILLE T-V	L											
NICOLET T-V		5	-	-	-	-	-	5	160	-	-	160
N-D-DU-MONT-CARMEL MUN	L											
STE-ANNE-D-YAMACHICHE P	L											
ST-ANTOINE-DE-LAVALTRIE P		1	-	-	-	-	-	1	15	-	10	-
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P	L											25
ST-LOUIS-DE-FRANCE P		13	2	-	-	-	-	15	343	-	-	343
* STE-MARIE-CAP-DE-MAD M	L											
ST-MAURICE M	L											
ST-NARCISSE P		1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	35
ST-PROSPER M	L											
STE-THECLE V-VL	L											
ST-TITE T-V	L											
* SHAWINIGAN C		3	-	-	-	27	1	31	461	-	286	-
* SHAWINIGAN-SUD T-V		4	-	-	-	-	-	4	140	-	40	-
* TROIS-RIVIERES C		24	-	-	-	-	-	28	699	13	289	42
* TROIS-RIVIERES-OUEST T-V		16	-	-	5	-	1	22	578	-	62	90
VISITATION-PTE-OU-LAC M	L											1,043
YAMACHICHE V-VL	L											730
CANTONS DE L'EST		161	-	-	1	44	-	206	4,815	878	979	2,468
* ARTHABASCA T-V		13	-	-	-	-	-	13	314	-	27	-
* ASBESTOS T-V	L											341
ASCOT TWP		6	-	-	1	-	-	7	157	30	-	-
AYERS CLIFF V-VL	L											187
BROME V-VL												
BROMONT T-V	L											
BROMPTONVILLE T-V		14	-	-	-	-	-	14	379	-	-	379
CLEVELAND TWP-CANT	L											
COATICOOK T-V		2	-	-	-	-	-	2	45	-	6	-
COCKSHIRE T-V	L											51
* DANVILLE T-V		1	-	-	-	-	-	1	32	-	-	32
OTSRAELT T-V		1	-	-	-	-	-	1	31	-	-	31

TABLE II. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

	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											
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P	L											
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V	L											
ST-FAUSTIN M	L											
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	L											
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	L											
ST-HIPPOLYTE M	L											
* ST-HYACINTHE C												
* ST-JEAN C												
ST-JEAN-DE-MATHA P												
* ST-JEROME C												
ST-JEROME V-VL	L											
* ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC T-V	L											
* ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	L											
* ST-LUC T-V												
STE-MADELEINE V-VL	L											
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN M	L											
STE-MARIE-MADELEINE HUN												
STE-MARIE-SUR-LE-LAC M	L											
STE-MARTINE P	L											
ST-ROCH-DE-LACHIGAN P	L											
* STE-ROSALIE V-VL	L											
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL	L											
ST-SULPICE P	L											
ST-THOMAS P												
ST-THOMAS-D'AQUIN M												
ST-THOMAS-DE-JOLIETTE P												
* ST-TIMOTEE M	L											
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M												
* SOREL C												
* TRACY T-V												
TRES-ST-SACRÉMENT P	L											
VAL-DAVID V-VL												
* VALLEYFIELD C												
VERCHERES V-VL	L											
OUTAUDATS												
CLARENDON TWP-CANT												
LAPECHE MUN												
MANTWAKI T-V												
MONTEBELLO V-VL												
PAPINEAUVILLE V-VL												
PLAISANCE M	L											
PONTIAC M												
SHAWVILLE V-VL	L											
THURSO T-V	L											
* METRO HULL												
ABITIBI TEMISCAMINGUE												
AMOS T-V												
BARRAUTE V-VL	L											
CADILLAC T-V												
CHAPAIS T-V	L											
CHIBOURGAMAU T-V												
DUPARQUET V-VL												
LASARRE T-V	L											
LEBEL-SUR-QUEVILLON T-V												
MACAMIC T-V	L											
MALARTRIC T-V	L											
MATAGAMI T-V												
* NORANDA C												
* ROUYN C												
SENNETERRE T-V												
TEMISCAMING T-V	L											
* VAL D'OR T-V												
VILLE-MARIE T-V												
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC												
* BATE-COMEAU T-V												
ESCOUMINS SD												
FORESTVILLE T-V	L											
GAGNON T-V	L											
* HAUTERIVE T-V												
PORT-CARTIER T-V												
SACRE-COEUR V-VL	L											
SCHIFFERVILLE T-V	L											
101	—	20	—	144	1	266	6,256	62	5,380	—	11,698	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	3	64	2	—	—	66	
—	—	—	—	—	—	—	23	—	116	—	139	
1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25	
1	—	—	—	—	1	2	41	—	—	—	41	
3	—	—	—	—	—	3	152	28	—	—	180	
93	—	20	—	144	—	257	5,951	32	5,264	—	11,247	
15	—	—	—	2	—	17	695	—	1,874	62	2,631	
5	—	—	—	2	—	7	289	—	364	62	715	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	2	67	—	—	—	67	
—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	—	—	—	—	—	1	43	—	—	—	43	
—	—	—	—	—	—	—	9	—	35	—	44	
—	—	—	—	—	—	—	32	—	127	—	159	
1	—	—	—	—	—	1	25	—	126	—	151	
4	—	—	—	—	—	4	144	—	1,182	—	1,326	
2	—	—	—	—	—	2	82	—	—	—	82	
19	—	—	—	100	1	120	2,590	2	336	4,664	7,592	
4	—	—	—	—	—	4	185	1	126	—	312	
4	—	—	—	100	—	104	1,958	—	—	—	1,958	
5	—	—	—	—	—	5	192	1	105	—	298	

TABLE 11. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

TABLE 11. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

	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
RAMSAY TWP	1	-	-	-	-	-	1	43	3	-	-	46
RENFREW T-V	7	-	-	-	-	-	7	150	-	66	1	217
RIDEAU TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKLAND T-V	3	-	-	-	-	-	3	117	-	-	-	117
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROXBOROUGH TWP	1	-	-	-	-	-	1	17	-	55	-	72
RUSSELL TWP	5	-	-	-	-	-	5	161	-	75	-	236
SEBASTOPOL TWP	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
* SMITH FALLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	87	-	92
* STAFFORD TWP	2	-	-	-	-	-	2	67	-	-	-	67
STORRINGTON TWP	4	-	-	-	-	-	4	95	-	-	-	95
VANKLEEK HILL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEST CARLETON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLIAMSBURG TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINCHESTER V-VL	-	-	-	-	-	-	5	161	-	-	-	161
* YONGE AND ESCOTT TWP	5	-	-	-	-	-	367	12,501	350	3,046	4,241	20,138
* METRO OTTAWA	103	-	52	212	-	-	-	-	-	-	-	-
LAKE ONTARIO	149	12	22	44	133	4	364	8,700	1,816	1,257	3,252	15,025
ANSON HINDON ETC TWP	L	1	2	-	-	-	3	177	10	14	-	201
ASPHOEL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BANCROFT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BATH V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BELLEVILLE C	2	-	-	-	24	-	26	335	98	550	-	983
BELMONT AND METHUEN TWP	2	1	-	-	-	-	3	58	-	45	-	103
BITCRAFT ID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOBCAYGEON V-VL	-	-	-	-	32	-	32	152	-	-	171	323
BRIGHTON TWP	1	-	-	-	-	-	1	57	47	-	-	104
BRIGHTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	43	-	-	-	43
CAMDEN EAST TWP	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
CAMPBELLFORD T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAVAN TWP	1	-	-	-	-	-	1	43	-	-	-	43
* COBOURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	260	28	-	290
COLBORNE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	48	-	75	-	123
CRAMAHE TWP	1	-	-	-	-	-	1	39	4	-	-	43
DESERDENTO T-V	1	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	21
* DOURO TWP	-	-	-	-	-	-	-	4	45	-	-	49
DUMMER TWP	2	-	-	-	-	-	2	34	15	-	-	49
DUNGANNON TWP	2	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
DYSART ET AL TWP	2	2	-	-	-	-	4	111	3	74	-	188
ELOON TWP	3	-	-	-	-	-	3	64	22	-	-	86
ELZEVIR & GRIMSTHORPE TWP	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
ERNESTOWN TWP	6	-	-	-	-	-	6	232	15	5	-	252
FARADAY TWP	2	-	-	-	-	-	2	83	-	-	-	83
FENELON TWP	9	-	-	-	-	-	9	290	10	50	-	350
FENELON FALLS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	16
* FRANKFORD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	32	-	-	-	32
FREDERICKSBURG N TWP	2	-	-	-	-	-	2	63	-	-	-	63
HALDIMAND TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALLOWELL TWP	9	-	-	-	-	-	9	213	-	-	-	213
* HAMILTON TWP	3	-	-	-	-	-	3	137	-	-	-	137
HARVEY TWP	L	-	-	-	-	-	-	51	-	-	-	51
HAVERLOCK V-VL	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
HOPE TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LAKEFIELD V-VL	-	-	-	-	28	-	28	455	-	1	-	456
LIMERICK TWP	1	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	8
* LINDSAY T-V	4	-	-	-	-	-	4	184	-	64	2,750	2,998
LUTTERWORTH TWP	3	-	-	-	-	-	3	64	-	-	-	64
MADOC TWP	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
MADOC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	16	-	18
MARIPOSA TWP	4	-	-	-	-	-	4	221	4	-	-	225
MARMORA & LAKE TWP	3	3	-	-	-	-	6	109	-	-	-	109
MARMORA V-VL	4	-	-	-	-	-	4	111	-	4	23	138
MONAGHAN NORTH TWP	2	-	-	-	-	-	2	80	-	-	-	80
MURRAY TWP	-	-	-	-	-	-	-	23	52	15	-	90
NAPANEE T-V	L	-	-	-	-	-	51	1,358	1,070	48	24	2,500
NEWCASTLE T-V	7	-	-	44	-	-	51	-	-	-	-	49
NORWOOD V-VL	2	-	-	-	-	-	2	49	-	-	-	49
OTONabee TWP	4	-	-	-	-	-	4	173	-	32	-	205
PERCY TWP	1	-	-	-	-	1	2	33	-	6	-	39
* PETERBOROUGH C	36	-	22	-	32	1	91	2,379	130	72	213	2,794
PICTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	11	-	4	1	16
PORT HOPE T-V	-	-	-	-	17	-	17	199	-	-	-	199
RICHMOND TWP	L	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SHEFFIELD TWP	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	16
SHERBORNE ETC TWP	-	-	-	-	-	-	-	362	20	95	61	538
* SIDNEY TWP	10	-	-	-	-	1	11	-	-	-	-	-

TABLE 11. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

73

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

	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					
SMITH TWP	4	1	-	-	-	-	5	150	-	20	-	170	
SOMERVILLE TWP	L	1	3	-	-	-	4	41	-	-	9	50	
STANHOPE TWP	1	-	-	-	-	-	1	26	-	1	-	27	
STIRLING V-VL	1	-	-	-	-	-	3	119	8	-	-	127	
THURLON TWP	3	-	-	-	-	-	7	160	-	37	-	197	
TRINTON T-V	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TUOOR AND CASHEL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TWEED V-VL	-	-	-	-	-	-	-	10	1	1	-	12	
TYENDINAGA TWP	-	-	-	-	-	-	-	34	2	-	-	36	
VERULAM TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WELLINGTON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WOLLASTON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WOODVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* METRO SUDBURY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
METROPOLITAN REG	741	3	202	236	877	7	2,066	59,912	13,606	39,985	19,704	133,208	
BROCK TWP	10	-	-	-	-	-	10	343	8	10	-	361	
GEORGINA TWP	15	1	-	-	-	-	16	600	175	142	14	931	
GWILLIMBURY EAST TWP	11	-	-	-	2	-	13	475	35	-	1	911	
* OSHAWA C	50	-	-	-	-	-	50	1,549	466	217	294	2,926	
RAMA TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SCUGOG TWP	11	-	-	-	-	-	11	445	19	-	18	482	
UXBRIDGE TWP	5	1	2	-	-	-	6	289	9	-	-	298	
* WHITBY T-V	7	1	2	-	-	-	10	410	-	169	30	609	
* METRO TORONTO	632	-	200	236	875	7	1,950	55,801	12,894	39,448	19,347	127,940	
NIAGARA	399	-	234	451	147	-	1,231	28,404	3,658	3,911	6,039	42,012	
* BRANTFORD C	92	-	28	80	59	-	259	4,281	200	156	5	4,642	
* BRANTFORD TWP	2	-	-	-	-	-	2	132	57	39	-	228	
BURFORD TWP	4	-	-	-	-	-	4	200	81	-	-	281	
DUMFRIES SOUTH TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DUNNVILLE T-V	3	-	-	-	-	-	3	129	19	-	-	148	
HALDIMAND T-V	10	-	6	-	-	-	16	448	18	58	9	533	
* LINCOLN T-V	5	-	-	-	-	-	5	249	358	-	-	607	
* NANTICOKE C	5	-	-	40	-	-	45	940	662	18	290	1,910	
OAKLAND TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CNONDAGA TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PARIS T-V	1	-	-	-	-	-	1	26	115	94	-	235	
WAINFLEET TWP	4	-	-	-	-	-	4	171	61	7	30	269	
WEST LINCOLN TWP	6	-	-	-	-	-	6	232	86	194	-	512	
* METRO HAMILTON	132	-	18	331	-	-	481	12,536	1,545	2,773	2,227	19,081	
* METRO ST CATHARINES-NIAG.	135	-	182	-	88	-	405	9,060	456	572	3,478	13,566	
LAKE ERTE	360	-	40	128	118	-	646	16,460	2,251	1,124	2,805	22,620	
AYLMER T-V	5	-	-	-	-	-	5	178	-	113	-	291	
BAYHAM TWP	1	-	-	-	-	-	1	37	13	-	-	50	
BELMONT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	32	-	-	-	12	
BLANFORD-BLENHEIM TWP	12	-	-	-	-	-	12	508	211	-	-	719	
CARADOC TWP	1	-	-	-	-	-	1	57	250	7	-	314	
DELAWARE TWP	1	-	-	-	-	-	1	53	6	5	-	64	
DELHI TWP	9	-	4	-	-	-	13	518	49	-	-	567	
INGERSOLL T-V	42	-	-	-	-	-	42	1,158	4	32	44	1,238	
LDBO TWP	7	-	-	-	-	-	7	343	-	-	-	343	
LUCAN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MALAHIDE TWP	1	-	-	-	-	-	1	34	19	-	-	53	
NEWBURY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	32	-	-	-	32	
NOPFOLK TWP	3	-	-	-	-	-	3	116	76	14	2	208	
NDRWICH TWP	8	-	-	-	-	-	8	343	91	45	-	479	
PARKHILL T-V	2	-	-	-	-	-	2	58	-	-	-	58	
PORT BURWELL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7	
RODNEY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	32	-	-	-	32	
* SIMCOE T-V	14	-	-	-	-	-	14	501	5	3	119	628	
SOUTH WEST OXFORD TWP	8	-	-	-	-	-	8	199	116	7	8	330	
SPRINGFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STRATHROY T-V	15	-	-	-	-	-	15	457	-	-	-	457	
TILLSONBURG T-VV	1	-	-	-	-	-	1	203	1	41	410	655	
VIENNA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WARDSVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WEST LORNE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WILLIAMS WEST TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WOODSTOCK C	2	-	-	9	1	-	12	242	440	46	1,711	2,439	
ZORRA TWP	5	-	-	-	-	-	5	187	162	-	-	349	
ZORRA EAST TWP	L	220	-	36	119	117	-	492	11,165	8D8	924	398	13,295

TABLE 11. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

	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												
LAKE ST. CLAIR												
ALVINSTON V-VL	182	-		10	16	193	-	401	10,307	1,139	2,901	2,274
BLENNHEIM T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
BOSANQUET TWP	1	-	-	-	-	-	-	22	51	-	-	73
BOTHWELL T-V	3	-	-	-	-	-	-	3	110	-	14	-
* CHATHAM C	33	-	-	-	-	135	-	168	3,165	1	92	-
CHATHAM TWP	L											3,258
COLCHESTER SOUTH TWP	L											
DRESDEN T-V	2	-	-	-	-	-	-	2	66	338	100	-
ENNISKILLEN TWP	3	-	-	-	-	-	-	3	90	20	-	110
FOREST T-V	L											
GOSFIELD NORTH TWP	1	-	-	-	-	-	-	1	26	10	-	36
GOSFIELD SOUTH TWP	9	-	-	-	-	-	-	9	291	12	5	-
GRAND BEND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	68	-
HARROW T-V	L											73
HARWICK TWP												
HOWARD TWP	L											63
KINGSVILLE T-V	15	-	-	-	-	-	-	15	404	-	-	-
* LEAMINGTON T-V	1	-	4	-	-	-	-	5	135	1	15	-
MERSEA TWP	5	-	-	-	-	-	-	5	309	87	36	-
* MOORE TWP	3	-	-	-	-	-	-	3	94	-	740	834
PELEE TWP	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
PETROLIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	235	-	237
PLYMPTON TWP	2	-	-	-	-	-	-	2	72	35	-	-
* POINT EDWARD V-VL	1	-	-	-	-	-	-	1	31	-	-	107
RALEIGH TWP	5	-	-	-	-	-	-	5	183	30	-	-
RIDGETOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	13	3	-	-	213
* SARNIA C	3	-	-	-	-	-	-	3	121	175	122	91
* SARNIA TWP	39	-	6	-	-	-	-	45	1,525	-	297	29
SOMBRA TWP	5	-	-	-	-	-	-	5	301	31	-	332
THAMESVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	-	1	77	-	-	77
THEODORE V-VL	L											
TILBURY T-V	2	-	-	-	-	-	-	2	72	-	10	-
TILBURY EAST TWP	L											82
TILBURY NORTH TWP	L											
TILBURY WEST TWP	L											
* WALLACEBURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	28	-	54	344	426
WATFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	593	595
* METRO WENDSOR	45	-	-	16	58	-	119	3,090	345	1,853	477	5,765
MIDWESTERN	388	-	132	125	85	1	731	19,505	1,938	2,457	2,493	26,393
BRUSSELS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLINTON T-V	L											48
DOWNTON TWP												
DRAYTON V-VL	L											
EASTHOPE NORTH TWP	L											
EASTHOPE SOUTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	21	5	-	-	26
ELLINE TWP	16	-	-	-	-	-	-	16	279	35	-	314
ELMA TWP	-	-	-	-	-	-	-	6	-	5	-	11
ELORA V-VL	5	-	-	-	-	-	-	5	178	-	100	278
ERAMOSA TWP	6	-	-	-	-	-	-	6	289	6	275	-
ERIN TWP	4	-	-	-	-	-	-	4	194	10	-	204
ERIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	6	-	50	-	56
EXETER T-V	2	-	-	-	-	-	-	2	86	-	12	-
FERGUS T-V	6	-	-	-	36	-	42	423	-	870	-	1,293
GARAFRAXA WEST TWP	1	-	-	-	-	-	-	1	41	49	-	90
GODERICH T-V	5	-	-	-	-	-	-	5	159	-	12	176
* GUELPH C	72	-	-	27	-	-	-	99	2,598	418	374	1,285
HENSALL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	20	24
LISTOWELL T-V	2	-	-	-	-	-	-	2	91	-	110	-
MITCHELL T-V	L											201
MOUNT FOREST T-V												
NICHOL TWP	5	-	-	-	-	-	-	5	251	23	-	274
PALMERSTON T-V	L											
PUSLINCH TWP												
ST. MARYS T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	144	29	-	173
SEAFORTH T-V	L							18	-	-	-	18
* STRATFORD C	18	-	78	-	-	-	96	1,933	-	216	11	2,160
WELLESLEY TWP	1	-	-	-	-	-	1	88	68	7	-	163
* WILMOT TWP	8	-	-	-	-	-	8	353	326	133	186	998
WINGHAM T-V	2	-	-	-	-	-	2	47	-	-	-	47
* METRO KITCHENER	233	-	54	98	49	1	435	12,294	941	375	886	14,496
GEORGIAN BAY	257	32	24	52	102	2	469	12,738	1,897	2,203	1,717	18,555
AOJALA TWP	1	-	-	-	-	-	1	43	28	45	-	116
ALBERMARLE TWP	L											
ALLISTON T-V	-	-	-	-	12	-	12	152	-	-	-	152

TABLE 11. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

75

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commercielle	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités											
NORTHEASTERN												
BLIND RIVER T-V	146	2	44	—	—	—	192	6,264	690	4,030	1,596	12,580
BRUCE MINES T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
CASEY TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHARLEAU TWP	L	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	14
CHARLTON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COBALT T-V	L	—	—	—	—	—	—	31	—	6	—	37
COCHRANE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLEMAN TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DACK TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DYMOND TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELLIOT LAKE TWP	L	—	—	—	—	—	—	3	—	160	—	163
EMBRUN TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENGLEHART T-V	L	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
ESPAÑOLA T-V	L	—	—	—	—	—	—	11	—	520	—	531
FERRIS EAST TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GORDON AND ALLAN W TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GORE BAY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAILEYBURY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARRIS TWP	L	1	—	—	—	—	1	8	—	—	—	8
HEARST T-V	L	1	—	—	—	—	1	43	—	569	16	628
IRON BRIDGE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IROQUOIS FALLS T-V	L	1	—	—	—	—	1	34	—	16	—	50
* KAPUSKASING T-V	L	21	—	—	—	—	21	590	—	37	—	627
KIPKLAND LAKE T-V	L	9	—	—	—	—	9	373	—	416	—	789
LAPORER LAKE TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LITTLE CURRENT T-V	L	1	—	—	—	—	1	59	—	—	—	59
MASSEY T-V	L	—	—	—	—	—	—	21	—	2	—	23
MATTAWA T-V	L	—	—	—	—	—	—	25	—	128	—	153
MCGARRY TWP	L	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
MICHIPICHTEN TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAIRN TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NEW LISKEARD T-V	L	1	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
* NORTH BAY C	L	11	—	2	—	—	13	437	110	232	—	779
PRINCE TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RATTEE & DUNNET TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SAULT STE MARIE C	L	17	—	8	—	—	25	1,138	185	137	360	1,820
STURGEON FALLS T-V	L	—	—	—	—	—	—	9	—	77	328	414
THESSALON T-V	L	1	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
THOMPSON TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TIMMINS T-V	L	49	—	34	—	—	83	2,398	385	883	188	3,854
WEBBWOOD T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WICKSTEED TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO SUDBURY	L	33	2	—	—	—	35	998	10	847	704	2,559
NORTHWESTERN												
ATIKOKAN TWP	L	85	2	1	—	—	88	3,291	553	2,107	259	6,210
BALMERTON ID	L	4	—	—	—	—	4	109	35	410	53	607
DRYDEN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT FRANCES T-V	L	—	—	—	—	—	—	1	—	364	162	527
GERALDTON T-V	L	—	—	—	—	—	—	13	—	—	15	28
IGNACE TWP	L	—	—	—	—	—	—	35	—	4	—	39
* KEEWATIN T-V	L	1	—	—	—	—	1	26	—	1	—	27
* KENDRA T-V	L	—	1	—	—	—	1	41	—	—	—	41
LONGLAC TWP	L	—	—	—	—	—	—	26	—	832	—	858
MANITOOWADAGE ID	L	1	—	—	—	—	1	49	—	—	—	49
MARATHON ID	L	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	15
NEEBING TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIPIGON TWP	L	—	—	—	—	—	1	43	—	5	1	49
SCHREIBER TWP	L	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
SHUNIAH TWP	L	—	1	—	—	—	1	9	—	2	—	11
SIOUX LOOKOUT T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERRACE BAY TWP	L	3	—	—	—	—	3	92	—	—	—	92
* METRO THUNDER BAY	L	75	—	1	—	—	76	2,846	503	489	28	3,866
MANITOBA												
	335	—	18	41	133	1	528	12,760	834	6,317	1,340	21,251
GREATER WINNIPEG METRO												
	228	—	2	41	109	—	380	8,964	696	5,222	1,335	16,217

TABLE 11. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

77

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

TABLE 11. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

TABLE 11. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

TABLE 11. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

TABLE 11. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

81

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
							units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars
I D #20	L											711
I D #21	L											-
I D #22	L											-
I D #23	L											-
INNISFAIL T-V		-	-	-	-	16	-	16	154	555	2	-
INNISFREE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRMA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRRICANA V-VL	L											-
JASPER T-V (I D #12)		-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	9
KILLAM T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
KINUSO V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KITSCOTY V-VL		2	-	-	-	-	-	2	42	-	-	42
LA C LA BICHE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LACOMBE T-V		8	-	-	-	-	-	8	204	362	2	568
LAMONT T-V		2	-	-	-	-	-	2	61	-	4D	101
LEDUC T-V		2	-	-	-	-	-	2	66	-	1	67
LEDUC CO		4	-	-	-	-	-	4	137	-	1	138
LETHBRIDGE C	L	43	-	36	32	31	-	142	3,814	384	319	4,517
LINDEN V-VL	L	20	-	-	-	-	-	20	579	61	26	874
LLOYDMINSTER C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOUGHEED V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAGRATH T-V		1	-	-	-	-	-	1	26	-	8	34
MA ME O BEACH SV	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNING T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARWAYNE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAYERTHORPE T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
MCLENNAN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MEDICINE HAT C		42	-	2	-	32	-	76	2,024	250	524	2,798
MILK RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILLET V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINBURN V-VL	LLL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRROR V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORRIN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNTAIN VIEW MD		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MUNDARE T-V	L	10	-	-	-	-	-	10	169	37	-	206
MYRNAM V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAMPA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NANTON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW NORWAY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOBLEFORD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
OKOTOKS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OLDS T-V		3	-	-	-	-	-	3	113	-	25	138
ONDOWAY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OYEN T-V		9	-	-	-	-	-	9	363	-	-	363
PARKLAND CO 31		16	1	-	-	-	-	17	603	-	-	603
PEACE RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	10	48	6	64
PENHOLD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PICTURE BUTTE T-V		3	-	-	-	-	-	3	113	-	-	113
PINCHE CREEK T-V		-	-	-	-	-	-	-	10	4	18	32
PONOKA T-V		8	-	-	-	-	-	8	256	267	-	923
PONOKA CO		1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	45
PROVOST T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAOWAY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYMOND T-V		4	-	-	-	-	-	4	142	-	-	142
* REOCLIFFE T-V		8	-	-	-	-	-	8	188	-	-	188
* REO DEER C		19	-	28	-	36	-	83	2,014	-	24	31
REDWATER T-V		8	-	-	-	-	-	8	311	-	134	445
RIMBEY T-V		-	-	-	-	-	-	-	11	-	1	12
ROCKYFORD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V		3	-	-	-	-	-	3	64	-	77	-
ROSEMARY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
RYCROFT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYLEY T-VL		12	-	4	-	-	-	16	353	-	-	354
ST PAUL T-V		12	-	-	-	-	-	12	434	59	4	497
SANGUOOD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-
SEBA BEACH SV		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	20
SEGEWICK T-V		6	-	-	-	-	-	6	165	-	12	177
SEXWIRTH V-VL		2	-	-	-	-	-	2	24	-	103	-
SLAVE LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	7	8
SMOKY LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPRIT RIVER T-V	L	-	-	-	-	52	-	52	634	-	95	690
SPRUCE GROVE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,419
STANDARD V-VL	L	2	-	-	-	-	-	2	69	-	-	69
STADEVY T-V		2	-	-	-	-	-	2	48	10	37	95
STETTLER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STIRLING V-VL	L	43	-	-	-	-	-	43	1,449	-	-	1,449

TABLE 11. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
 NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

	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				
STRATHMORE T-V	8	-	-	-	14	-	22	500	-	2	-	502
SUNDRE T-V	4	-	-	-	-	-	4	130	-	-	-	130
SWAN HILLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	13	-	10	-	23
SYLVAN LAKE T-V	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
TABER T-V	16	-	-	-	-	-	16	466	1	53	-	520
THORHILLO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THORSBY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	32	-	-	-	32
THREE HILLS T-V	1	-	-	-	-	-	1	37	-	-	-	37
TOFIELD T-V	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
TRICHLU T-V	1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	2,170	2,198
TURNER VALLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS CO	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VALLEYVIEW T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	35	-	40
VAUXHALL T-V	1	-	-	-	-	-	1	33	-	-	-	33
VEGREVILLE T-V	6	-	-	-	-	-	6	216	-	12	-	228
VERMILION T-V	3	-	-	-	-	-	3	71	-	25	-	96
VERMILION RIVER CO	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
VIKING T-V	1	-	-	-	-	-	1	32	-	8	-	40
VILNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
VULCAN T-V	1	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	34
WAINWRIGHT T-V	2	-	-	-	-	-	2	52	-	18	-	70
WARBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WASKATEAU V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERTON HAMLET [I.D. #4]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEMBLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTLOCK #92	1	-	-	-	-	-	1	41	-	-	-	41
WESTLOCK T-V	2	-	-	-	-	-	2	72	-	236	-	308
WETASKIWIN C	6	-	-	-	-	-	6	180	10	72	-	262
WHITECOURT T-V	-	-	-	-	17	-	17	258	5	222	-	485
WILDWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO CALGARY	352	-	32	153	630	-	1,167	22,745	312	7,474	2,293	32,824
* METRO EDMONTON	541	-	52	136	72	-	801	29,069	1,970	5,810	2,112	38,961
BRITISH COLUMBIA COLombie-BRITANNIQUE	1,116	2	112	238	547	9	2,024	55,068	7,263	25,128	8,407	95,866
ABBOTSFORD DM	14	-	-	-	-	-	14	481	1,516	110	-	2,107
ALBERNI-CLAYQUOT RD	3	-	2	-	-	-	5	126	8	-	-	134
ALERT BAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMPBELL RIVER D	13	-	-	-	-	-	13	397	30	683	86	1,196
CARIBOO RD	19	-	-	-	-	-	19	573	-	144	-	717
CASTLEGAR C	-	-	-	14	13	-	27	601	4	23	-	628
* CENTRAL OKANAGAN RD	41	1	22	-	-	-	64	1,811	8	99	504	2,422
* CHILLIWACK C	-	-	-	-	-	-	-	11	-	6	-	17
* CHILLIWACK D	24	-	-	-	-	-	24	777	125	6	73	981
COOLSTREAK D	4	-	-	-	-	-	4	170	-	1	-	171
COLUMBIA-SHUSWAP RD	10	-	-	-	-	-	10	477	15	15	-	507
* COMOX T-V	4	-	-	-	-	-	4	120	-	20	170	310
COMOX-STRATHCONA RD	14	-	-	-	-	-	14	423	-	-	19	442
* COURtenay C	8	-	-	-	23	-	31	603	20	19	-	642
COWICHAN VALLEY RD	21	-	-	-	-	-	21	725	6	31	-	762
CRANBROOK C	8	-	-	-	24	-	32	567	-	231	-	798
CRESTON T-V	5	-	-	-	-	-	5	164	-	-	-	164
CUMBERLAND V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DAWSON CREEK C	3	-	-	-	-	-	3	82	-	-	-	82
DUNCAN C	-	-	-	-	-	-	-	1	-	41	-	42
EAST KOOTENAY RD	6	-	-	-	-	-	6	199	-	30	390	619
ELKFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	13	-	14	18	45
ENDERBY C	2	-	-	-	-	-	2	55	-	13	-	68
FERNIE C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORT ST JAMES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORT ST JOHN T-V	3	-	-	-	-	-	3	77	-	15	5	97
FRASER-FORT GEORGE RD	1	-	-	-	-	-	1	46	11	-	-	57
GIBSONS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GOLOEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	1	15	-	16
GRAND FORKS C	-	-	-	-	-	-	2	69	-	-	31	100
GREATER VANCOUVER RD	2	-	-	-	-	-	2	43	-	-	-	43
GREENWOOD C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARRISON HOT SPRINGS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	4
HOPE T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	130	-	131
HOUSTON O	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KAMLOOPS C	28	-	4	-	-	-	32	1,025	3,245	4,841	309	9,420

TABLE 11. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded 83

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

	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	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
KASLO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KELLOGG C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KENT D	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KIMBERLEY C	1	-	-	-	-	-	1	48	-	375	-	423
* KITIMAT D	-	-	-	-	-	-	-	2	-	43	-	45
LADYSMITH T-V	17	-	-	-	-	-	17	573	-	-	-	573
LAKE COWICHAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	20	-	22
LILLOOET V-VL	3	-	-	-	-	-	3	74	-	-	-	74
MACKENZIE D	1	-	-	-	-	-	1	52	-	-	-	52
MATSQUI D	29	-	-	-	-	-	29	795	95	62	287	1,239
MCBRTOE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MERRITT T-V	4	-	-	-	-	32	-	36	703	-	33	736
MISSION D	50	-	2	-	21	-	73	1,672	8	4	3	1,687
* NANAIMO C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NANAIMO RD	33	-	6	-	-	-	39	1,203	-	294	93	1,590
NELSON C	2	-	-	-	-	2	4	97	-	-	18	115
NORTH COWICHAN D	6	-	-	-	-	-	6	272	-	90	-	362
NORTH OKANAGAN RD	25	1	-	-	-	-	26	639	25	167	50	881
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	18	-	-	-	-	-	18	887	33	32	140	1,092
OLIVER V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSOYOO V-VL	4	-	-	-	-	-	4	151	-	60	-	211
PARKSVILLE V-VL	4	-	-	-	90	-	94	1,563	-	9	-	1,572
PEACE RIVER-LIARD RD	3	-	-	-	-	-	3	86	28	-	-	114
PEACHLAND D	1	-	-	-	-	-	1	43	-	-	-	43
* PENTICTON C	12	-	8	-	76	-	96	1,465	164	191	-	1,820
PORT ALBERNI C	1	-	-	-	-	-	1	34	-	16	32	82
POUCHE COOPE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
* POWELL RIVER D	12	-	-	-	-	-	12	540	8	-	80	628
* PRINCE GEORGE C	69	-	-	-	-	-	69	2,267	29	1,183	-	3,479
* PRINCE RUPERT C	4	-	4	-	1	-	9	251	35	95	-	381
QUALICUM BEACH V-VL	1	-	-	-	-	-	1	31	-	-	-	31
QUESNEL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	350	401
REVELSTOK C	1	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	-
* ROSSLAND C	1	-	-	-	-	-	1	39	-	-	-	39
SALMO V-VL	1	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	34
SALMON ARM D	11	-	-	-	-	-	11	323	1	16	-	340
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SMITHERS T-V	1	-	-	-	-	-	1	32	-	44	1	77
SQUAMISH D	4	-	-	-	-	6	10	158	-	20	15	193
SUMMERLAND D	6	-	-	-	-	-	6	219	2	-	-	221
* TERRACE D	1	-	2	-	-	-	3	102	-	-	-	102
* THOMPSON-NICOLA RD	6	-	-	-	-	-	6	176	-	163	98	437
TCFINO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TRAIL C	7	-	-	-	-	-	7	176	-	-	-	176
VANDERHOOF V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VERNON C	11	-	2	-	55	-	68	1,339	62	160	40	1,601
* WARFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9
* WILLIAMS LAKE T-V	20	-	1	-	-	-	21	749	3	272	-	1,024
* METRO VANCOUVER	410	-	57	224	72	1	764	21,598	1,611	10,797	4,510	38,516
* METRO VICTORIA	100	-	2	-	140	-	242	6,959	170	4,494	1,083	12,706
YUKON	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAWSON C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHITEHORSE C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON DA	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	L	-	-	-	-	-	3	138	-	26	-	164
FORT SMITH T-V	3	-	-	-	-	-	3	138	-	26	-	164
HAY RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOWKNIFE C	L	-	-	-	-	-	3	138	-	26	-	164

84 TABLE 12. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE
 TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE
 JANUARY - NOVEMBER - 1975 - JANVIER - NOVEMBRE

	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	112,234	2,524	15,715	17,800	72,287	1,244	221,804	5,708,715	804,489	2,019,956	119,295	9,725,455
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	512	4	102	364	241	25	1,248	29,034	2,929	17,444	12,836	62,243
BADGER'S QUAY RD	6	-	-	-	-	-	6	98	2	8	-	108
BURIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CARBONEAR T-V	53	-	-	98	113	-	264	3,385	170	70	-	3,625
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V	41	-	-	-	3	1	45	964	-	2,565	100	3,629
CLARENCEVILLE T-V	14	-	-	-	-	-	14	394	-	-	-	394
* CORNER BROOK C	153	-	28	33	30	1	245	6,399	1,408	1,787	1,001	10,595
OEER LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENGLEE T-V	4	-	-	-	-	-	4	125	500	1	40	666
FOGO T-V	6	-	-	-	-	-	6	118	-	192	-	310
FORTUNE T-V	27	4	-	-	-	-	31	709	-	25	-	734
FRESHWATER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENWOOD T-V	17	-	-	-	-	-	17	364	1	-	-	365
GRAND BANK T-V	38	-	-	-	-	-	38	1,018	-	67	2	1,087
HARBOUR GRACE T-V	35	-	-	-	-	-	35	706	28	101	15	850
LAWN T-V	3	-	-	-	-	-	3	52	-	20	-	72
PASADENA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAMEA T-V	3	-	-	-	-	-	3	33	-	-	-	33
STEPHENVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WABANA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESLEYVILLE T-V	5	-	-	-	-	-	5	110	-	34	35	179
* WINDSOR T-V	48	-	16	3	-	-	67	1,690	-	40	-	1,730
* METRO ST JOHNS	59	-	58	230	95	23	465	12,868	820	12,534	11,643	37,865
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-EDOUARD	1,168	159	84	-	44	-	1,455	34,951	4,093	7,227	22,246	68,517
ALBERTON T-V	13	-	-	-	-	-	13	309	18	-	-	327
BORDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	19	1	-	250	270
BUNBURY V-VL	30	-	4	-	-	-	34	1,112	2	66	-	1,180
CARDIGAN V-VL	2	-	-	-	-	-	2	54	2	-	16	73
CENTRAL BEDEQUE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	54	-	-	-	54
* CHARLOTTETOWN T-V	21	-	8	-	1	-	30	1,219	867	298	222	2,606
CORNWALL V-VL	45	-	4	-	2	-	51	1,588	1	4	8	1,601
CRAPAUD V-VL	2	-	-	-	-	-	2	87	22	39	-	148
EAST ROYALTY CI	24	-	6	-	1	-	31	715	23	1	-	739
GEORGETOWN T-V	4	4	-	-	-	-	8	155	5	-	5	165
KENSINGTON T-V	4	-	-	-	-	-	4	110	4	14	1,800	1,920
KINKCRA V-VL	2	-	-	-	-	-	2	45	18	-	-	63
MIMINEGASH V-VL	5	-	-	-	-	-	5	55	2	1	-	58
* MISCOCHE V-VL	9	-	-	-	-	-	9	238	2	1	-	241
MONTAGUE T-V	20	-	18	-	-	-	38	1,044	15	48	1	1,108
MORELL V-VL	3	-	-	-	-	-	3	87	2	7	25	121
MOUNT STEWART V-VL	2	-	-	-	-	-	2	85	-	-	1,018	1,103
MURRAY HARBOUR V-VL	4	-	-	-	-	-	4	73	-	-	-	73
MURRAY RIVER V-VL	2	1	-	-	-	-	3	46	20	-	-	66
NORTH RUSTICO V-VL	3	-	-	-	-	-	3	67	13	24	2	106
O'LEARY V-VL	7	-	-	-	-	-	7	186	31	24	-	241
ROYALTY M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST ELEANORS V-VL	56	-	2	-	-	-	58	1,523	669	168	-	2,360
ST LOUIS V-VL	3	-	-	-	-	-	3	80	-	-	-	80
ST PETERS V-VL	4	3	-	-	-	-	7	145	-	-	-	145
* SHERWOOD V-VL	121	-	12	-	28	-	161	4,478	143	621	17,000	22,242
SOURIS T-V	1	-	-	-	-	-	1	6	-	-	-	6
* SUMMERSIDE T-V	5	-	-	-	-	-	5	283	50	499	323	1,155
TIGNISH V-VL	10	-	-	-	-	-	10	224	5	5	-	234
TOWNSHIP 1	14	2	-	-	-	-	16	247	12	39	16	314
TOWNSHIP 2	12	-	-	-	-	-	12	218	12	1	-	231
TOWNSHIP 3	10	-	-	-	-	-	10	211	9	28	15	263
TOWNSHIP 4	13	1	-	-	-	-	14	302	24	25	-	351
TOWNSHIP 5	6	8	-	-	-	-	14	182	5	30	15	232
TOWNSHIP 6	5	1	-	-	-	-	6	120	45	3	-	168
TOWNSHIP 7	5	2	-	-	-	-	7	129	6	42	-	177
TOWNSHIP 8	1	-	-	-	-	-	1	34	41	-	-	75

TABLE 12. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - NOVEMBER - 1975 - JANVIER - NOVEMBRE

TABLE 12. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - NOVEMBER - 1975 - JANVIER - NOVEMBRE

	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
ARGYLE M	52	-	-	-	-	-	52	1,154	11	1	-	1,166
BARRINGTON M	17	2	-	-	-	-	19	476	40	29	-	545
BERWICK T-V	12	-	-	-	-	-	12	308	30	61	47	446
BRIOGEGTON T-V	3	-	-	-	15	-	18	327	-	56	28	411
BRIDGEWATER T-V	62	-	1	-	31	1	95	2,312	40	1,053	250	3,655
CANSO T-V	5	-	-	-	-	-	5	106	-	-	1,183	1,289
* CAP BRETON CO	579	42	-	-	24	-	645	15,700	852	385	9,253	26,190
CLARKS HARBOUR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* COLCHESTER CO	390	24	-	-	108	-	522	10,797	643	580	355	12,375
OIGBY M	1	-	-	-	18	-	19	288	-	70	-	358
* DOMINION T-V	19	-	-	-	-	-	19	401	-	130	-	531
* GLACE BAY T-V	112	-	-	-	80	-	192	5,040	2,263	365	65	7,713
GUYSBOROUGH M	17	1	-	-	40	-	58	995	5	19	5	1,024
HANTS EAST M	241	25	-	-	2	-	268	5,345	128	354	58	5,885
HANTS WEST M	147	8	-	-	-	6	161	2,800	142	59	16	3,017
INVERNESS CO	163	15	-	-	35	-	213	3,705	70	1,617	46	5,438
* KENTVILLE T-V	11	-	-	-	7	-	18	499	150	151	14	814
KINGS M	335	37	2	-	35	1	410	7,975	1,088	1,086	2,325	12,474
LIVERPOOL T-V	21	-	-	-	32	-	53	890	4	60	-	954
LOUISBOURG T-V	4	-	-	-	-	-	4	82	-	-	-	82
LUNENBURG M	310	52	-	-	20	1	383	6,729	196	863	592	8,380
MAHONE BAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIDDLETON T-V	9	-	2	-	-	-	11	362	22	129	8	521
MULGRAVE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* NEW GLASGOW T-V	20	-	-	-	20	-	40	1,274	-	1,347	1,511	4,132
* NEW WATERFORD T-V	30	-	-	-	-	-	30	918	-	100	-	1,018
* NORTH SYDNEY T-V	27	-	-	-	-	1	28	745	-	460	-	1,205
OXFORD T-V	5	-	-	-	-	-	5	115	7	405	10	537
PARRSBORO T-V	1	-	-	-	-	-	1	45	3	-	40	88
PICTOU CO	243	31	2	-	8	-	284	5,765	237	650	37	6,689
PICTOU T-V	18	-	-	15	12	-	45	1,105	15	136	-	1,256
PORT HAWKESBURY T-V	21	-	-	-	-	1	22	603	85	293	6,039	7,020
QUEENS CO	69	47	-	-	-	-	116	1,439	156	2	38	1,635
RICHMOND CO	72	12	-	-	20	-	104	1,805	328	300	80	2,601
SHELBURNE T-V	2	-	-	-	-	-	2	62	-	51	-	113
SPRINGHILL T-V	24	-	-	-	-	-	24	379	-	2	85	466
* STELLARTON T-V	16	-	-	-	60	-	76	1,372	-	51	-	1,423
STEWIACKE T-V	13	-	-	-	10	-	23	464	-	5	-	469
* SYDNEY C	94	-	-	236	16	346	7,911	52	1,016	1,096	10,075	
* SYDNEY MINES T-V	55	-	-	-	-	-	55	1,422	30	128	55	1,635
* TRENTON T-V	21	-	-	-	-	-	21	533	29	8	-	570
TRURO T-V	89	-	2	-	74	4	169	3,930	474	486	119	5,009
VICTORIA M	50	4	-	-	2	-	56	986	117	134	24	1,261
* WESTVILLE T-V	45	-	-	-	31	-	76	1,420	-	12	-	1,432
WINDSOR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOLFVILLE T-V	19	-	1	-	-	-	20	651	-	36	6,627	7,314
YARMOUTH O	109	5	-	-	-	-	114	2,409	58	64	28	2,559
YARMOUTH T-V	47	7	-	-	-	-	54	1,087	4	4	-	1,095
* METRO HALIFAX	1,394	9	309	-	919	16	2,647	70,526	7,585	52,055	15,272	145,438
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,940	21	223	87	1,376	58	4,705	106,396	14,589	49,713	42,071	212,769
BAKER BROOK V-VL	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
BAS CARAQET V-VL	10	-	-	-	-	1	11	147	-	6	-	153
* BATHURST C	153	2	5	-	81	4	245	6,022	-	494	22	6,538
BATHURST P	33	-	-	-	-	-	33	769	-	-	-	769
BELLEDUNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERESFORD P	68	-	-	-	-	-	68	1,481	-	22	-	1,503
BERESFORD V-VL	55	-	-	-	-	-	55	1,529	9	-	-	1,538
* CAMPBELLTON C	29	-	1	-	20	1	51	1,225	6	869	2,695	4,795
CHIPMAN V-VL	4	-	-	-	-	-	4	89	-	-	-	89
COVERDALE (UNINC AREA)	157	4	6	-	-	-	167	3,250	561	405	-	4,216
OALHOSIE T-V	7	-	-	-	20	2	29	980	-	135	1,079	2,194
* OIEPPE T-V	121	1	2	-	-	-	124	3,078	98	251	-	3,427
DURHAM P	41	-	-	-	-	-	41	647	-	-	-	647
* EDMUNSTON C	48	-	-	-	-	-	48	1,615	196	510	1,541	3,862
* FREDERICTON C	312	-	26	-	236	4	578	13,112	1,368	9,023	9,459	32,962
GRAND FALLS T-V	46	-	-	-	31	-	77	1,978	316	267	-	2,561
HARTLAND T-V	1	-	-	-	-	-	1	20	-	28	-	48
JACQUET-RIVER V-VL	2	-	-	-	-	-	2	36	-	55	-	91

TABLE 12. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 87

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - NOVEMBER - 1975 - JANVIER - NOVEMBRE

	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					
KEDGWICK V-VL	4	-	-	-	-	-	4	147	-	58	-	205	
LAMEQUE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	41	-	-	-	41	
MACADAM V-VL	15	-	-	-	-	-	15	239	-	3	506	748	
* MIRAMICHI PDC	183	4	4	-	24	-	215	5,392	503	1,367	582	7,844	
* MONCTON C	374	-	20	-	127	10	531	10,991	2,940	10,337	789	25,057	
NACKAWIC V-VL	6	-	2	-	-	-	8	234	-	131	-	365	
NEGUAC V-VL	5	-	-	-	-	-	5	85	1	14	-	100	
NIGADOO V-VL	15	-	-	-	-	-	15	344	-	22	-	366	
* ORGMECTO T-V	41	-	8	-	-	-	49	1,139	-	511	5,166	6,816	
PERTH-ANDOVER V-VL	18	-	2	-	6	2	28	522	61	308	-	891	
PETIT-ROCHER V-VL	35	-	-	-	-	-	35	841	-	71	-	912	
PLASTER ROCK V-VL	1	-	-	-	-	-	1	52	-	-	-	52	
POINTE VERTE V-VL	9	-	-	-	-	-	9	180	-	-	-	180	
PORT ELGIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	27	100	2,100	-	2,227	
* RIVERVIEW T-V	179	-	-	-	20	-	199	5,370	610	164	725	6,869	
ROBERTVILLE P	42	-	-	-	-	-	42	734	-	27	-	761	
SACKVILLE T-V	16	-	4	-	-	2	22	642	-	419	10	1,071	
ST-FRANCOIS-DE-MADAWASKA	4	-	-	-	7	-	11	154	30	12	425	621	
ST LEONARD T-V	16	-	-	-	6	1	21	611	10	60	10	691	
ST QUENTIN V-VL	18	-	-	-	6	-	24	515	-	15	-	530	
ST STEPHEN-MILLTOWN T-V	11	-	-	-	16	6	33	477	1,941	188	2	2,608	
SALISBURY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	53	-	-	-	53	
SHEDDIEC T-V	58	3	-	-	-	-	61	1,818	1	781	25	2,625	
SHIPPEGAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SUNBURY & YORK CO	418	7	-	-	20	-	445	10,753	493	322	77	11,665	
SUSSEX T-V	7	-	4	-	-	-	11	244	80	41	-	365	
TRACADIE T-V	4	-	-	-	-	-	4	150	26	49	1,763	1,988	
WOODSTOCK T-V	11	-	-	-	-	-	11	337	33	128	4,510	5,008	
* METRO SAINT JOHN	360	-	139	87	756	25	1,367	28,310	5,206	20,520	12,685	66,721	
QUEBEC	25,032	307	1,973	895	16,926	576	45,709	1,044,723	178,926	405,810	231,233	1,866,692	
GASPE RIVE SUD	742	23	103	31	179	43	1,121	25,921	3,996	10,598	6,206	46,721	
AMQUI T-V	27	-	4	-	40	-	71	1,553	-	242	660	2,455	
BIC V-VL	46	2	-	-	-	-	48	961	67	50	-	1,078	
CABANC V-VL	13	3	-	30	-	-	46	992	1	89	1,000	2,082	
CAP-AUX-MEULES V-VL	21	-	-	-	-	-	8	537	10	83	-	630	
CAPLAN M	24	2	-	-	-	-	26	669	15	53	-	737	
CAUSAPSCAL T-V	2	-	-	-	-	-	2	106	1	5	257	369	
CHANDLER T-V	9	-	2	-	-	-	1	376	2,404	197	-	2,977	
DEGELET T-V	3	-	-	-	-	-	3	79	10	10	9	108	
* GASPE T-V	57	4	-	-	2	-	63	1,292	3	31	-	1,326	
GRANDE-VALLEE M	10	-	-	-	-	-	1	11	183	-	19	202	
LA POCATIERE T-V	34	-	20	-	22	4	80	1,467	350	2,418	75	4,310	
L'ISLET T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LUCEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* MATANE T-V	86	-	6	1	3	-	96	2,616	448	3,317	7	6,388	
MONT-JOLI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* MONTMAGNY C	47	2	-	-	-	5	4	58	1,588	105	202	6	1,901
NEW CARLISLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NEW RICHMOND T-V	24	4	-	-	-	-	28	638	16	367	1	1,022	
PASBEBIAC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PRICE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	11	-	-	-	11	
* RIMOUSKI C	140	-	57	-	76	11	284	6,940	284	2,008	2,652	11,884	
* RIMOUSKI-EST V-VL	15	-	-	-	-	-	15	424	-	-	-	424	
* RIVIERE-DU-Loup C	80	-	12	-	24	14	130	2,894	95	805	495	4,289	
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	66	-	-	-	1	-	67	1,456	150	550	1,044	3,200	
ST-FABRIEN P	10	2	-	-	-	-	12	263	37	55	-	355	
ST-JEROME-DE-MATANE P	14	3	-	-	-	-	17	303	-	35	-	338	
TROIS-PISTOLEES T-V	13	1	2	-	6	-	22	573	-	62	-	635	
SAGUENAY LAC ST JEAN	1,376	11	146	8	338	30	1,909	48,720	10,455	13,244	1,507	73,926	
* ALMA C	152	1	2	-	-	1	156	4,620	194	468	195	5,477	
CHUTE-AUX-DUTARDES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* DOLBEAU T-V	89	1	12	-	-	-	102	2,432	166	1,999	22	4,619	
GRANDE-BAIE M	13	-	-	-	-	-	13	252	56	8	-	316	
METABETCHOUAN T-V	4	-	30	-	-	-	34	766	-	75	-	841	
* MISTASSINI T-V	41	-	-	-	-	-	41	1,087	-	21	-	1,108	
NORMANDIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ROBERVAL C	42	-	-	-	31	-	73	1,729	-	391	288	2,408	
ST-AUGUSTIN M	36	-	2	4	10	-	52	1,330	-	59	164	1,553	
STE-CROIX P	8	1	-	-	-	-	9	207	14	14	-	235	

TABLE 12. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - NOVEMBER - 1975 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages	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-DAVID-DE-FALARDEAU M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELICIEN T-V	18	-	2	-	4	1	25	654	4	1,082	-	1,740
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	22	4	-	4	-	7	37	555	66	161	-	782
TREMBLAY M	56	2	2	-	-	2	62	985	7	77	-	1,069
* METRO CHICOUTIMI-JONQ.	895	2	96	-	293	19	1,305	34,103	9,948	8,889	838	53,778
QUEBEC REG	2,756	51	142	65	1,570	163	4,747	117,991	8,022	69,054	11,110	206,177
BEAUCIEVILLE T-V	23	-	-	-	4	4	31	575	22	63	-	660
BEAUPRE T-V	9	-	2	-	-	-	11	323	13	808	-	1,144
BERNIERES M	13	-	-	-	-	-	13	350	8	103	-	461
CHATEAU-RICHIER T-V	10	-	-	-	-	-	10	547	47	200	45	839
CLERMONT T-V	21	-	-	-	20	-	41	896	26	69	335	1,326
DONNACINA T-V	29	-	-	-	-	-	29	797	36	110	-	943
DUNHAM TWP-CANT	31	4	-	-	-	-	35	972	153	496	-	1,621
PONT-ROUGE V-VL	17	3	2	-	30	1	53	892	25	27	30	974
STE-ANNE-DE-BEAUPRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	24	11	-	-	-	-	35	590	-	10	35	635
ST-ETIENNE M	68	5	-	-	5	-	78	1,689	-	48	48	1,785
ST-FERD-L-LES-NEIGES M	15	2	-	-	-	-	17	545	-	11	-	556
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-GEORGES T-V	95	2	6	-	26	31	160	2,623	389	1,056	30	4,098
* ST-GEORGES-QUEST T-V	30	-	-	-	40	-	70	1,524	250	130	35	1,939
ST-HENRI V-VL	7	-	-	-	-	-	7	182	-	30	-	212
ST-HONORE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JEAN-CHRYSOSTOME T-V	86	-	-	-	-	-	86	2,373	500	21	-	2,894
ST-JOSEPH T-V	6	-	-	-	-	-	6	153	-	79	-	232
ST-JOSEPH-DE-LA-PTE-LEVY	2	-	-	-	-	-	2	55	5	-	-	60
ST-LAMBERT-DE-LAUXON MUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MARC-DES-CARRIERES-VL	19	-	-	-	-	-	19	437	150	14	-	601
STE-MARIE T-V	26	-	-	2	4	-	32	788	73	14	-	875
ST-MARTIN M	8	-	-	-	-	-	8	95	-	100	195	-
ST-RAYMOND P	49	14	-	-	-	-	63	1,393	81	56	-	1,530
ST-RAYMOND T-V	8	-	-	-	-	2	10	384	3	742	7	1,136
* METRO QUEBEC	2,160	10	132	63	1,441	125	3,931	99,808	6,241	64,967	10,445	181,461
TROIS RIVIERES	1,362	17	46	7	594	49	2,075	43,287	2,023	9,645	13,111	68,066
BECANCOUR T-V	145	3	4	-	194	-	346	5,184	185	229	-	5,598
BERTHIERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CAP-DE-LA-MADELEINE C	233	-	12	-	83	10	338	6,565	266	1,328	8	8,167
* GRAND'MERE C	50	2	-	-	2	3	57	1,623	14	164	2,315	4,116
* LA TUQUE T-V	33	-	-	-	-	6	39	1,073	7	465	25	1,570
LAVALTRIE V-VL	41	-	-	-	-	2	43	680	-	4	2	686
LOUISEVILLE T-V	5	-	-	-	49	-	54	844	-	433	-	1,277
NICOLET T-V	33	-	-	-	-	1	34	980	1	41	94	1,116
N-D-DU-MONT-CARMEL MUN	6	2	-	-	-	-	8	168	3	27	-	198
STE-ANNE-D'YAMACHECHE P	12	-	-	-	-	-	12	265	195	1	-	461
ST-ANTCINE-DE-LAVALTRIE P	43	-	-	-	-	-	43	786	29	15	-	830
ST-ANTCINE-RIV-LOUP P	26	-	-	-	-	-	26	595	10	199	-	804
ST-Louis-DE-FRANCE P	120	6	-	-	-	-	126	2,917	14	87	-	3,018
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MAURICE M	20	-	-	-	-	-	20	368	4	-	5	377
ST-NARCISSE P	14	-	-	-	-	-	14	377	63	19	-	459
ST-PROSPER M	14	-	-	-	-	-	14	272	-	21	-	293
STE-THECLE V-VL	15	4	2	-	-	1	22	307	2	37	-	346
ST-TITE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SHAWINIGAN C	77	-	-	2	37	6	122	2,822	111	1,126	286	4,345
* SHAWINIGAN-SUD T-V	79	-	-	-	5	-	84	2,334	32	236	4	2,606
* TROIS-RIVIERES C	197	-	2	-	222	20	441	9,506	725	4,925	10,282	25,438
* TROIS-RIVIERES-QUEST T-V	177	-	26	5	-	2	210	5,144	362	268	90	5,864
VISITATION-PTE-DU-LAC M	18	-	-	-	-	-	18	370	-	-	-	370
YAMACHECHE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	107	-	20	-	127
CANTONS DE L'EST	2,269	19	19	1	828	30	3,166	68,562	10,281	11,883	17,166	107,892
* ARTHABASCA T-V	113	-	-	-	-	-	113	2,628	24	172	-	2,824
* ASBESTOS T-V	52	-	-	-	-	-	52	1,378	1,286	387	366	3,417
ASCOT TWP	54	1	-	1	62	-	118	2,065	46	252	-	2,363
AYERS CLIFF V-VL	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
BROME V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROMONT T-V	59	-	2	-	52	-	113	2,928	400	100	-	3,428
BROMPTONVILLE T-V	36	-	-	-	-	-	36	902	-	13	150	1,065
CLEVELAND TWP-CANT	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
COATICOU T-V	21	-	-	-	-	-	21	661	-	57	2	720
COOKSHIRE T-V	4	-	-	-	8	-	12	212	45	57	-	314
* DANVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	44	-	-	-	44
DISRAELI T-V	15	-	-	-	-	-	15	350	-	38	-	388

TABLE 12. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 89

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - NOVEMBER - 1975 - JANVIER - NOVEMBRE

	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				
* DRUMMONDVILLE C	40	-	-	-	85	5	130	2,546	148	2,016	425	5,135
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V	29	-	2	-	4	-	35	862	4	140	1,760	2,766
EAST ANGUS T-V	16	-	-	-	-	-	16	374	21	25	7	427
FLEURIMONT M	281	-	2	-	-	-	283	5,556	53	90	118	5,817
* GRANBY C	215	-	2	-	269	4	490	8,439	2,057	1,674	95	12,265
* GRANBY TWP-CANT	70	1	-	-	-	-	71	1,934	247	384	-	2,565
GRANTHAM-QUEST M	184	-	-	-	-	-	184	4,415	110	301	-	4,826
LAC-BROME T-V	50	-	3	-	-	3	56	2,031	732	261	16	3,040
LAC-MEGANTIC T-V	11	-	-	-	-	1	12	502	269	245	-	1,016
* LENNOXVILLE T-V	8	-	-	-	-	-	8	247	25	18	45	335
* MAGOG C	69	-	-	-	-	-	70	1,763	9	150	-	1,922
MELBOURNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
MONT-CARMEL M	36	13	-	-	-	-	49	825	-	12	-	837
PLESSISVILLE T-V	60	-	-	-	2	-	62	1,576	106	293	-	1,975
PRINCEVILLE T-V	15	-	-	-	-	-	15	380	3	162	-	545
ROCK FOREST M	359	-	2	-	-	2	363	8,696	199	48	75	9,018
ROCK ISLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-CYRILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL	11	-	-	-	-	-	11	266	-	6	-	272
SCOTSTOWN I-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
* SHERBROOKE C	214	-	4	-	292	5	515	9,652	3,634	3,062	9,379	25,727
* SHIPTON TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRATFORD TWP-CANT	8	4	-	-	-	-	12	202	15	4	-	221
SUTTON T-V	10	-	-	-	-	-	10	294	10	17	-	321
SUTTON TWP-CANT	25	-	2	-	-	-	27	709	19	134	-	862
* THEODORE MINES C	38	-	-	-	16	2	56	1,681	301	664	135	2,781
VALCOURT V-VL	4	-	-	-	-	-	4	94	-	75	-	169
* VICTORIAVILLE T-V	106	-	-	-	12	7	125	2,586	416	940	402	4,344
WARWICK T-V	6	-	-	-	-	-	6	146	-	80	-	226
WATERLOO T-V	26	-	-	-	26	-	52	1,020	94	6	4,100	5,220
WATERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66	-	66
WINDSOR T-V	21	-	-	-	-	-	21	551	-	-	25	576
METRO MONTREAL	11,885	19	1,323	427	10,600	160	24,414	544,888	110,275	213,857	143,279	1,012,299
MONTREAL ENVIRONS	2,380	118	106	72	1,164	77	3,917	86,700	26,707	25,981	10,654	150,042
ACTON VALE T-V	25	-	-	-	-	-	25	605	18	80	-	703
BEDFORD T-V	6	-	-	-	-	-	6	233	200	21	-	454
BELLEFEUILLE P	89	2	-	-	-	-	91	2,382	-	40	-	2,422
* BROWNSBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CONTRECOEUR P	36	-	-	-	-	-	36	843	10,350	82	60	11,335
* COWANSVILLE T-V	55	-	-	-	28	-	83	1,900	761	663	309	3,633
CRABTREE V-VL	15	1	-	-	-	-	16	431	-	15	-	446
* DOUVILLE T-V	42	-	-	-	41	1	84	1,830	-	-	-	1,830
ESTEREL T-V	8	-	1	-	-	-	9	471	-	-	-	471
FARNHAM C	31	-	-	50	-	-	81	1,700	170	87	1,510	3,467
FERME-NEUVE V-VL	18	-	-	-	1	-	19	479	-	89	-	568
* GRENVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HINCHINBROOK TWP-CANT	8	2	-	-	-	-	10	224	10	5	-	239
HOWICK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* IBERVILLE T-V	29	-	-	-	-	-	29	892	270	55	-	1,217
* JOLIETTE C	46	-	3	-	71	12	132	3,081	1,085	1,537	551	6,254
LABELLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LACHUTE C	61	-	4	-	56	2	123	3,308	101	386	659	4,454
LACOLLE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	57	-	60	-	117
* LAFONTAINE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA MACAZA M	2	7	-	-	-	-	9	78	-	-	-	78
* LA PROVIDENCE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA STATION-DU-COTEAU V-VL	7	-	-	-	-	-	7	215	-	-	-	215
* MIRABEL VILLE DE	67	1	6	-	6	-	80	1,865	260	117	-	2,242
MONT-LAURIER T-V	82	-	-	-	-	1	83	2,089	65	417	75	2,646
MONT-ROLLAND MUN	10	-	-	-	12	-	22	448	-	-	-	448
MORIN HEIGHTS M	46	-	-	-	-	-	46	1,238	8	-	-	1,246
* NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P	52	-	-	-	-	-	52	1,414	85	65	-	1,566
NOTRE-DAME-DU-LAUS M	3	49	-	-	-	-	52	259	2	2	-	263
ORMSTOWN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PIERREVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20
RAINIVILLE M	17	1	-	-	-	-	18	357	30	62	-	449
RAMDON V-VL	12	-	-	-	-	-	12	531	22	158	-	711
RIGAUQ T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-ADELE T-V	90	-	2	8	-	-	100	4,151	20	661	-	4,832
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V	21	-	3	-	6	6	36	1,017	20	709	-	1,746
* ST-ANTCINE T-V	41	-	-	13	-	-	54	967	80	93	-	1,140
ST-CESAIRE T-V	37	-	-	17	-	-	54	1,204	85	32	3,515	4,836
* ST-CHARLES-BORROMEE P	133	-	2	-	-	2	137	3,741	-	110	-	3,851

TABLE 12. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - NOVEMBER - 1975 - JANVIER - NOVEMBRE

	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-DAMASE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	117	590	9	-	716
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P	27	1	-	-	-	-	28	730	62	21	-	813
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V	4	-	-	-	-	-	4	124	-	-	-	124
ST-FAUSTIN M	11	1	4	-	-	1	17	277	1	1	-	279
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	29	4	4	-	-	-	37	697	128	54	-	879
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	3	-	-	-	-	-	3	49	-	-	-	49
ST-HIPPOLYTE M	16	27	-	-	-	-	43	670	-	-	-	670
* ST-HYACINTHE C	58	-	8	-	182	8	256	4,272	3,145	3,776	1,154	12,345
* ST-JEAN C	140	-	1	-	321	-	462	7,408	2,752	1,432	1,177	12,769
ST-JEAN-DE-MATHA P	7	13	2	-	-	-	22	249	96	86	30	461
* ST-JEROME C	32	-	19	64	91	12	218	4,317	214	12,249	1,433	18,213
ST-JEROME V-VL	14	-	-	-	-	-	14	355	20	160	-	535
* ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
* ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	2	-	-	-	-	-	2	84	-	17	-	101
* ST-LUC T-V	129	-	10	-	30	6	175	4,774	70	211	3	5,058
STE-MACELEINE V-VL	13	-	-	-	-	-	13	375	-	4	-	379
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN M	5	-	-	-	-	-	5	106	12	13	-	131
STE-MARIE-MADELEINE MUN	35	-	-	-	-	-	35	503	48	93	-	644
STE-MARTHE-SUR-LE-LAC M	-	-	-	-	-	-	-	17	-	5	-	22
STE-MARTINE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P	31	1	-	-	1	-	33	818	35	29	-	882
* STE-ROSALIE V-VL	30	-	-	-	1	-	31	747	-	39	-	786
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL	38	-	8	-	4	-	50	1,473	-	188	-	1,661
ST-SULPICE P	20	-	2	-	5	3	30	665	12	46	15	738
ST-TOMAS P	24	2	-	-	-	-	26	450	19	41	-	510
ST-TOMAS-D'AQUIN M	29	-	-	6	-	-	35	817	10	-	-	827
ST-TOMAS-DE-JOLIETTE P	19	-	2	-	-	-	21	495	56	22	-	573
* ST-TIMOTHEE M	37	1	2	-	-	-	40	944	-	-	-	944
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M	29	2	2	-	-	1	34	588	14	31	-	633
* SOREL C	153	-	8	-	54	4	219	4,411	35	367	160	4,973
* TRACY T-V	84	-	8	-	47	2	141	3,253	2,746	910	3	6,912
TRES-ST-SACREMENT P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VAL-CAVID V-VL	25	-	-	-	-	-	25	679	-	75	-	754
* VALLEYFIELD C	162	3	5	-	91	16	277	5,559	2,956	459	-	8,974
VERCHERES V-VL	80	-	-	-	30	-	110	2,642	44	99	-	2,785
OUTAUDUAIS	1,486	43	68	272	1,312	6	3,187	75,052	2,201	34,473	15,065	126,791
CLARENDON TWP-CANT	12	4	-	-	-	-	16	187	44	-	-	231
LAPECHE MUN	77	37	2	-	-	-	116	2,450	70	104	78	2,702
MANIWAKI T-V	17	-	-	-	32	-	49	1,194	-	561	126	1,881
MONTEBELLO V-VL	4	-	-	-	-	-	4	95	-	2	-	97
PAPINEAUVILLE V-VL	13	-	-	-	-	1	14	298	-	81	-	379
PLAISANCE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PONTIAC M(5)	68	1	-	-	-	-	69	2,039	44	22	-	2,105
SHAWVILLE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	177	-	155	-	332
THURSO T-V	10	-	-	-	56	3	69	1,539	4	77	-	1,620
* METRO HULL	1,278	1	66	272	1,224	2	2,843	67,073	2,039	33,471	14,861	117,444
ABITIBI TEMISCAMINGUE	328	-	12	-	62	16	418	12,784	4,103	8,317	3,856	29,060
AMOS T-V	30	-	-	-	8	-	38	1,292	232	1,258	251	3,033
BARRAUTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CADILLAC T-V	2	-	-	-	-	-	2	51	-	8	-	59
CHAPAISS T-V	-	-	-	-	-	-	-	40	-	4	2,510	2,554
CHIBOUQUAMA T-V	9	-	2	-	50	4	65	1,837	43	230	-	2,110
DUPARQUET V-VL	1	-	-	-	-	-	1	31	-	20	-	51
LASARRE T-V	27	-	-	-	-	2	29	653	19	154	-	826
LEBEL-SUR-QUEVILLON T-V	1	-	-	-	-	1	102	1,543	441	7	2,093	-
MACAMIC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALARCTIC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATAGAMI T-V	3	-	-	-	-	3	6	196	144	167	-	507
* NORANDA C	2	-	-	-	-	-	2	223	434	822	-	1,479
* ROUYN C	123	-	-	-	-	5	128	4,128	160	2,114	155	6,557
SENNETERRE T-V	15	-	-	-	-	-	15	377	208	192	-	777
TEMISCAMING T-V	8	-	-	-	-	-	8	243	1,240	-	58	1,541
* VAL D'OR T-V	94	-	10	-	4	-	108	3,136	80	2,576	875	6,667
VILLE-MARIE T-V	13	-	-	-	-	2	15	475	-	331	-	806
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC	448	6	8	12	279	2	755	20,818	863	8,758	9,279	39,718
* BAIE-COMEAU T-V	91	-	-	-	-	-	91	3,193	4	459	478	4,134
ESCODUMINS SD	15	-	-	-	-	-	15	343	-	-	-	343
FORESTVILLE T-V	11	-	-	-	1	-	12	290	15	50	-	355
GAGNON T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	41	-	49
* HAUTERIVE T-V	137	-	-	-	100	-	237	5,904	360	483	22	6,769
PORT-CARTIER T-V	94	4	-	12	178	1	289	7,534	391	3,254	1,502	12,681
SACRE-COEUR V-VL	39	-	-	-	-	-	39	894	5	32	-	931

(5) The municipality of Pontiac comprises the former townships of Eardley, Onslow South and Onslow North and the village of Qyon. 1/1/75 — La municipalité de Pontiac comprend les cantons Eardley, Onslow South et Onslow North et la village de Qyon. 1/1/75

TABLE 12. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 91

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - NOVEMBER - 1975 - JANVIER - NOVEMBRE

	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				
SCHEFFERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	4	40	-	50
* SEPT-ÎLES C	61	2	8	-	-	1	72	2,646	84	4,399	7,277	14,406
TADOUSSAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ONTARIO	33,760	1,479	8,897	10,567	30,291	363	85,357	2,309,281	413,650	818,267	406,945	3,948,143
EASTERN	3,332	154	835	1,212	1,794	51	7,378	201,345	18,906	95,913	79,562	395,726
ADMASTON TWP	24	3	-	-	-	-	27	429	3	-	-	432
ALEXANDRIA T-V	5	-	2	-	-	-	7	189	167	129	4	489
ALGOMA SOUTH TWP	3	3	-	-	-	-	6	61	-	8	-	69
ALICE AND FRASER TWP	49	1	1	-	-	-	51	1,138	8	1	-	1,147
ALMONTE T-V	23	-	-	-	-	-	23	840	-	254	1	1,095
* ARNPRIOR T-V	10	-	9	-	-	37	-	56	1,307	1,981	2,191	102
ATHENS V-VL	2	-	-	-	-	-	-	2	92	25	16	8
AUGUSTA TWP	80	-	-	-	-	-	80	2,896	147	280	11	3,334
BAGOT AND BLYFIELD TWP	10	15	-	-	-	-	25	184	-	19	11	214
BARRIE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BASTARD & S BURGESS TWP	17	16	-	-	-	-	33	841	95	34	-	970
BECKWITH TWP	45	-	2	-	-	-	47	1,492	6	50	-	1,548
* BRAESIDE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	136	-	1	-	137
* BROCKVILLE C	65	-	22	-	144	4	235	5,492	362	2,011	388	8,253
BROOKE TWP	17	-	-	-	-	-	17	551	389	3	-	943
CARDINAL V-VL	3	-	-	-	-	-	3	66	-	19	-	85
CARLETON PLACE T-V	16	-	-	-	41	9	66	1,568	57	427	20	2,072
CASSELMAN V-VL	3	-	-	-	-	1	-	4	120	-	143	-
CHALK RIVER V-VL	15	-	-	-	-	1	16	412	5	1	-	418
CHESTERVILLE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	170	-	-	-	170
* CORNWALL C	132	-	66	-	150	-	348	7,303	1,791	1,361	11,169	21,624
CORNWALL TWP	63	2	-	-	-	1	66	2,070	8	51	153	2,282
CROSBY S TWP	18	23	-	-	-	1	42	753	8	34	101	896
OEEP RIVER T-V	33	-	-	-	24	-	57	1,573	-	130	45	1,748
EDWARDSBURGH TWP	40	-	-	-	15	-	55	1,954	372	51	-	2,377
EGANVILLE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	124	-	-	-	124
ELIZABETHTOWN TWP	55	-	-	-	-	-	55	2,172	32	248	1,806	4,258
ELMSLEY SOUTH TWP	6	2	-	-	-	-	8	205	-	-	-	205
ESCOTT FRONT TWP	15	2	-	-	-	-	17	399	-	36	-	435
FINCH TWP	11	-	-	-	-	-	11	239	-	10	-	249
GANANOQUE T-V	6	-	-	32	-	-	38	626	15	393	-	1,034
GRATTAN TWP	14	4	-	-	-	-	18	249	122	28	-	399
HAGARTY AND RICHARD TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* HAWKESBURY T-V	25	-	46	-	82	1	154	2,621	1,151	753	-	4,525
HAWKESBURY EAST TWP	19	1	-	-	-	-	20	600	115	23	-	738
HUNTINGDON TWP	13	-	-	-	-	-	13	429	41	8	-	478
IROQUOIS V-VL	2	-	-	-	-	-	2	94	-	13	-	107
KEMPTVILLE T-V	3	-	-	-	-	-	3	160	-	85	-	245
* KINGSTON C	140	-	102	-	285	12	539	11,403	414	4,278	11,693	27,788
* KINGSTON TWP	122	-	8	-	16	1	147	4,846	450	1,862	288	7,446
KITTLEY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LANARK TWP	14	6	-	-	-	-	20	303	19	12	-	334
LEEDS ETC FRONT TWP	45	11	-	-	-	-	56	1,768	140	95	-	2,003
LEEDS ETC REAR TWP	21	21	-	-	-	-	42	877	30	28	-	935
LOCHIEL TWP	22	1	-	-	-	-	23	611	346	352	157	1,466
LONGUEUIL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ORIGINAL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOUGHBOROUGH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATILDA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAXVILLE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	47	6	5	-	58
* MCNAUL TWP	45	6	-	-	-	-	51	1,249	-	-	-	1,249
MERRICKVILLE V-VL	4	-	-	-	2	-	6	153	-	240	-	393
* MONTAGUE TWP	32	-	-	-	-	-	32	902	22	10	-	934
MORRISBURG V-VL	12	-	2	-	30	-	44	877	46	252	-	1,175
MOUNTAIN TWP	47	2	-	-	-	-	49	1,039	109	18	-	1,166
OLDEN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSGOODE TWP	103	-	-	-	-	-	103	4,141	178	206	109	4,634
OSO TWP	3	-	-	-	-	1	4	213	2	11	16	242
PAKENHAM TWP	9	2	2	-	-	-	13	308	36	10	-	354
* PEMBROKE T-V	19	-	12	-	50	-	81	1,200	9	3,980	38	5,227
PERTH T-V	140	-	-	-	17	-	157	2,565	-	349	408	3,322
* PETAWAWA TWP	60	-	-	-	-	-	60	1,545	100	-	-	1,645
* PETAWAWA V-VL	49	-	-	-	1	-	50	1,322	-	50	-	1,372
* PITTSBURG TWP	39	-	1	-	-	-	40	1,552	80	69	24	1,725
PORTLAND TWP	36	1	-	-	-	-	37	970	8	-	-	978
PREScott T-V	13	-	20	-	-	-	33	734	13	9	4	760

TABLE 12. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
 TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite
 JANUARY - NOVEMBER - 1975 - JANVIER - NOVEMBRE

	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
RADCLIFFE TWP	13	10	-	-	-	-	23	345	21	123	-	489
RAMSAY TWP	35	1	-	-	-	-	36	1,356	194	175	12	1,737
RENFREW T-V	46	-	-	-	78	6	130	2,044	2	341	27	2,414
RIDEAU TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKLAND T-V	23	-	-	-	-	-	23	767	-	89	-	856
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROXBOROUGH TWP	21	-	-	-	-	-	21	565	7	90	69	731
RUSSELL TWP	75	1	-	-	-	-	76	2,213	50	85	-	2,348
SEBASTPOL TWP	8	10	-	-	-	-	18	173	2	-	-	175
* SMITH FALLS T-V	15	-	-	20	126	2	163	3,095	-	512	75	3,682
* STAFFORD TWP	18	-	-	-	-	-	18	568	25	-	-	593
STORRINGTON TWP	41	6	-	-	-	1	48	1,081	45	2	-	1,128
VANKLEEK HILL T-V	2	-	-	-	-	-	2	98	3	105	-	206
WEST CARLETON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLIAMSBURG TWP	21	-	-	-	-	-	21	455	48	14	-	517
WINCHESTER V-VL	4	-	-	-	-	-	4	157	60	104	98	419
YONGE AND ESCOTT TWP	23	3	-	-	-	-	26	923	-	17	-	940
* METRO OTTAWA	1,154	1	540	1,160	695	11	3,561	109,325	9,541	73,609	52,725	245,200
LAKE ONTARIO	2,703	535	143	261	2,047	28	5,717	133,896	10,969	22,844	12,612	180,321
ANSON HINDON ETC TWP	27	46	-	-	-	-	73	1,564	27	331	2	1,924
ASPHodel TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BANCROFT V-VL	16	-	-	-	176	-	192	3,385	6	80	-	3,471
BATH V-VL	7	-	-	-	-	-	7	225	-	-	-	225
* BELLEVILLE C	65	-	-	16	400	-	481	7,503	1,733	5,227	785	15,248
BELMONT AND METHUEN TWP	29	46	-	-	1	-	76	1,485	-	65	-	1,550
BICKROFT ID	7	-	-	-	-	-	7	275	-	33	-	308
BORGAGEON V-VL	6	-	-	-	54	-	60	854	1	159	182	1,196
BRIGHTON TWP	24	9	1	-	-	-	34	1,076	117	-	-	1,193
BRIGHTON V-VL	27	1	-	-	-	-	28	878	4	172	-	1,054
CAMDEN EAST TWP	36	1	1	-	-	1	39	952	32	5	-	989
CAMPBELLFORD T-V	13	-	-	-	-	5	20	502	-	31	34	567
CAVAN TWP	76	-	-	-	-	-	76	2,491	141	10	24	2,666
* COBOURG T-V	48	-	-	-	-	-	48	1,399	458	522	35	2,414
COLBORNE V-VL	26	-	-	-	-	1	27	892	-	244	5	1,141
CRAMAHE TWP	15	-	-	-	-	-	15	493	286	17	-	796
DESERONTO T-V	9	-	-	-	-	-	9	291	12	36	10	349
* DOURO TWP	29	1	-	-	-	-	30	1,062	104	4	-	1,170
DUMMER TWP	44	8	-	-	-	-	52	1,179	15	11	41	1,246
DUNGANNO TWP	23	14	-	-	-	-	37	765	5	26	-	-
DYSART ET AL TWP	38	148	1	-	3	-	190	2,965	47	352	549	3,913
ELDON TWP	29	9	-	-	-	-	38	1,046	87	29	18	1,180
ELZEVIR & GRIMSTHORPE TWP	7	3	-	-	-	-	10	251	-	36	-	287
ERNESTOWN TWP	123	-	1	-	18	-	142	4,225	137	786	710	5,858
FARADAY TWP	56	26	-	-	-	-	82	1,034	-	34	-	1,068
FENELON TWP	66	4	-	-	1	-	71	2,343	20	72	14	2,449
FENELON FALLS V-VL	15	-	-	-	-	1	16	685	52	85	61	883
* FRANKFORD V-VL	12	-	2	-	12	-	26	527	-	-	-	527
FREDERICKSBURG N TWP	22	-	-	-	-	-	22	696	51	8	-	755
HALDIMAND TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALLOWELL TWP	28	-	-	-	-	-	28	939	56	34	-	1,029
* HAMILTON TWP	97	5	-	-	-	-	102	3,622	56	62	7	3,747
HARVEY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAVERLOCK V-VL	7	-	-	-	-	-	7	231	4	16	1	252
HOPE TWP	27	-	-	-	-	-	27	1,025	509	6	7	1,547
* LAKEFIELD V-VL	13	-	-	-	28	-	41	978	-	391	1,063	2,432
LIMERICK TWP	8	2	-	-	-	-	10	205	-	-	-	205
* LINDSAY T-V	63	-	-	-	100	-	163	3,953	142	464	2,876	7,435
LUTTERWORTH TWP	61	2	-	-	-	-	63	814	62	1	1	878
MADOC TWP	9	-	-	-	-	-	9	351	65	36	-	452
MADOC V-VL	3	-	-	-	-	-	3	140	20	36	18	214
MARIPOSA TWP	100	13	-	-	9	-	122	4,165	120	64	-	4,349
MARMORA & LAKE TWP	17	20	-	-	-	-	37	893	9	49	-	951
MARMORA V-VL	9	-	-	-	-	-	9	333	20	46	23	422
MONAGHAN NORTH TWP	10	-	-	-	-	-	10	447	134	33	-	614
MURRAY TWP	32	2	-	-	1	1	36	1,275	104	83	67	1,529
NAPANEE T-V	3	-	4	-	-	-	7	220	659	166	-	1,045
NEWCASTLE T-V	212	1	64	124	-	-	401	12,740	1,586	1,211	485	16,022
NORWOOD V-VL	5	-	-	-	-	-	5	167	-	12	12	191
OTONabee TWP	56	2	-	-	-	-	58	2,284	150	253	1	2,688
PERCY TWP	68	2	-	-	-	5	75	1,992	14	31	-	2,037
* PETERBOROUGH C	266	-	26	33	628	14	967	21,055	2,562	8,298	2,313	34,208
PICTON T-V	8	-	-	-	216	-	224	1,946	1	169	417	2,533
PORT HOPE T-V	73	-	42	-	120	-	235	5,447	49	464	50	6,010
RICHMOND TWP	19	-	-	60	47	-	126	3,019	61	28	-	3,108
SHEFFIELD TWP	13	6	-	-	-	-	19	351	4	10	608	973
SHERBORN ETC TWP	1	55	-	-	-	-	56	650	5	2	-	657

TABLE 12. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 93
 TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite
 JANUARY - NOVEMBER - 1975 - JANVIER - NOVEMBRE

	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
* SIDNEY TWP	273	1	1	4	-	2	281	9,143	465	587	300	10,495
SMITH TWP	98	34	-	-	-	-	132	4,551	131	553	2	5,237
SOMERVILLE TWP	14	29	-	-	-	-	43	656	9	-	-	665
STANHOPE TWP	12	31	-	-	6	-	49	485	7	-	29	521
STIRLING V-VL	11	-	-	-	-	-	11	387	-	11	4	402
THURLOW TWP	49	1	-	-	-	-	50	1,942	174	16	14	2,146
* TRENTON T-V	106	-	-	24	218	1	349	5,040	432	1,203	1,026	7,701
TUDOR AND CASHEL TWP	3	7	-	-	-	-	10	186	-	-	-	186
NEED V-VL	3	-	-	-	-	-	3	177	25	132	504	838
TYENDINAGA TWP	22	1	-	-	-	-	23	557	19	-	310	886
VERULAM TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WELLINGTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOLLASTON TWP	9	5	-	-	-	-	14	412	-	2	4	418
WOODVILLE V-VL	-	-	-	-	4	-	4	75	-	-	-	75
* METRO SUDBURY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METROPOLITAN REG	8,333	30	4,482	4,564	15,896	128	33,433	955,498	180,831	483,128	182,649	1,802,106
BROCK TWP	114	1	-	37	-	-	152	5,026	203	305	-	5,534
GEORGINA TWP	162	1	-	9	3	-	175	7,088	408	495	137	8,128
GWILLIMBURY EAST TWP	204	-	-	-	2	1	207	6,755	168	119	186	7,228
* OSHAWA C	353	-	537	135	857	-	1,882	40,263	2,072	2,194	2,092	46,621
RAMA TWP	26	8	-	-	-	-	34	1,203	55	125	-	1,383
SCUGOG TWP	104	15	-	-	-	1	120	5,136	347	880	563	6,926
UXBRIDGE TWP	58	3	-	-	-	-	61	2,914	559	29	41	3,543
* WHITBY T-V	241	1	8	-	347	-	597	15,606	2,028	1,399	2,642	21,675
* METRO TORONTO	7,071	1	3,937	4,383	14,687	126	30,205	871,507	174,991	477,582	176,988	1,701,068
NIAGARA	4,713	6	1,293	2,076	3,409	24	11,521	288,656	105,787	65,032	44,176	503,651
* BRANTFORD C	434	-	84	200	774	11	1,503	29,110	2,066	1,925	547	33,648
* BRANTFCRD TWP	47	-	-	-	-	-	47	2,423	320	1,707	363	4,813
BURFORD TWP	21	-	-	-	-	-	21	759	408	68	-	1,235
DUMFRIES SOUTH TWP	18	-	-	-	-	-	18	806	193	40	7	1,046
* DUNNVILLE T-V	51	1	-	-	-	-	52	2,162	382	346	294	3,184
HALDIMAND T-V	180	-	15	-	4	-	199	6,345	721	448	297	7,811
* LINCOLN T-V	60	-	4	-	-	-	64	3,071	1,014	541	259	4,885
* NANTICOKE C	82	1	2	95	46	-	226	6,326	52,409	712	658	60,105
OAKLAND TWP	3	-	-	-	-	-	3	125	51	27	-	203
ONONDAGA TWP	14	-	-	-	-	-	14	467	16	-	-	483
* PARIS T-V	26	-	4	11	80	1	122	1,725	981	119	-	2,825
WAINFOLEET TWP	65	2	1	-	2	1	71	2,791	304	47	586	3,728
WEST LINCOLN TWP	92	-	3	-	-	-	95	3,346	637	629	122	4,732
* METRO HAMILTON	1,855	-	390	1,721	2,030	10	6,006	141,404	33,269	39,971	30,191	246,835
* METRO ST CATHARINES-NIAG.	1,765	2	790	49	473	1	3,080	87,798	13,016	18,452	10,852	130,118
LAKE ERIE	2,589	9	487	686	1,577	10	5,358	131,190	18,866	31,600	13,538	195,194
AYLMER T-V	30	-	-	-	-	-	30	980	126	116	117	1,339
BAYHAM TWP	24	-	-	-	-	-	24	888	546	30	-	1,464
BELMONT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	73	-	100	-	173
BLANFORD-BLENHEIM TWP	49	-	-	-	-	-	49	2,006	823	18	5	2,852
BLENHEIM TWP	2	-	-	-	-	-	2	63	-	1	4	68
CARADOC TWP	24	-	-	-	-	-	24	917	708	27	-	1,652
DELAWARE TWP	13	-	-	-	-	-	13	702	200	12	-	914
DELHI T-V	6	-	-	-	-	-	6	166	57	-	-	223
DELHI TWP	94	-	8	-	26	-	128	4,563	1,352	141	121	6,177
INGERSOLL T-V	77	-	22	-	-	-	99	2,671	68	88	53	2,880
LOBO TWP	53	-	-	-	-	-	53	2,265	200	98	-	2,563
LUCAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALAHIDE TWP	37	2	-	-	-	-	39	1,198	368	37	2	1,605
NEWBURY V-VL	5	-	-	-	-	-	5	82	-	40	-	122
NORFOLK TWP	56	4	-	-	-	-	60	2,773	1,113	316	850	5,052
NORWICH TWP(6)	76	1	-	-	-	-	77	2,777	759	343	14	3,893
OXFORD WEST TWP	3	-	-	-	-	-	3	149	231	24	7	411
PARKHILL T-V	12	-	-	-	-	-	12	476	-	5	785	1,266
PORT BURWELL V-VL	2	-	-	-	-	-	2	85	-	-	-	85
ROONEY V-VL	6	-	-	-	-	-	6	215	1	72	8	296
* SIMCOE T-V	152	-	-	-	92	-	244	6,953	591	472	201	8,217
SOUTH WEST OXFORD TWP	51	-	-	-	-	1	52	1,039	1,128	347	103	3,417
SPRINGFIELD V-VL	6	-	-	-	-	-	6	186	-	20	643	849
STRATHROY T-V	84	-	53	-	40	-	177	3,731	52	262	377	4,422
TILLSONBURG T-VV	67	-	3	7	35	-	112	2,919	733	1,519	1,255	6,426
VIENNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	24
WARDSVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
WEST LORNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLIAMS WEST TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WOODSTOCK C	79	-	45	16	49	-	189	5,278	1,391	9,959	1,888	18,516

(6) Norwich township comprises the townships of Norwich North, Norwich South, Oxford East and the village of Norwich. 1/1/75.

Le canton de Norwich est formé des cantons de Norwich North, Norwich South, Oxford East et du village de Norwich. 1/1/75.

TABLE 12. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
 TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite
 JANUARY - NOVEMBER - 1975 - JANVIER - NOVEMBRE

	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												
ZORRA TWP (7)	55	-	-	-	-	-	55	2,247	895	411	-	3,553
ZORRA EAST TWP	33	-	4	-	-	-	42	1,356	339	108	6	1,809
* METRO LONDON	1,492	2	352	663	1,335	4	3,848	83,607	7,185	17,034	7,099	114,925
LAKE ST. CLAIR	2,474	13	336	358	1,570	31	4,782	124,124	21,863	27,212	10,714	103,913
ALVINSTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	89	-	-	-	89
BLENHEIM T-V	15	-	-	-	25	-	40	825	711	283	19	1,838
BOSANQUET TWP	93	6	-	-	-	-	99	3,297	-	111	12	3,420
BOTHWELL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHATHAM C	187	-	8	4	387	1	587	11,618	684	6,622	762	19,686
CHATHAM TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLCHESTER SOUTH TWP	23	1	-	-	-	-	24	1,319	142	4	-	1,465
DRESDEN T-V	11	-	-	-	24	-	35	796	350	191	-	1,337
ENNISKILLEN TWP	28	-	-	-	-	-	28	864	297	7	10	1,178
FOREST T-V	15	-	-	-	-	-	1	16	439	-	15	531
GOSFIELD NORTH TWP	19	-	-	-	-	-	19	785	196	62	1	1,044
GOSFIELD SOUTH TWP	62	-	-	-	-	-	62	2,283	115	46	-	2,444
GRAND BEND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	84	-	81	-	165
HARROW T-V	5	-	-	8	24	-	37	602	-	40	-	642
HARWICK TWP	30	5	-	-	-	-	35	1,223	100	163	9	1,495
HOWARD TWP	16	-	-	-	-	-	16	693	464	29	-	1,186
KINGSVILLE T-V	65	-	-	-	30	-	95	2,127	-	207	437	2,771
* LEAMINGTON T-V	41	-	34	-	82	6	163	3,400	105	411	87	4,003
MERSEA TWP	24	-	-	-	-	-	27	1,207	663	376	-	2,246
* MOORE TWP	187	-	-	9	-	-	196	5,077	3,466	1,473	1,297	11,313
PELEE TWP	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
PETROLIA T-V	28	-	-	-	-	-	28	868	17	236	1,899	3,020
PLYMPTON TWP	58	-	-	-	-	-	58	2,447	365	18	-	2,830
* POINT EDWARD V-VL	5	-	-	-	-	-	5	227	41	9	25	302
RALEIGH TWP	32	-	-	-	-	-	32	1,117	2,613	113	-	3,843
RIOGETOWN T-V	11	-	-	-	-	-	11	403	108	138	62	711
* SARNIA C	51	-	72	-	189	14	326	6,842	976	2,139	1,008	10,965
* SARNIA TWP	426	-	184	248	59	-	917	23,170	1,028	2,656	621	27,475
SOMBRA TWP	28	-	-	-	-	-	28	1,220	348	18	-	1,586
THAMESVILLE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	179	-	-	-	179
THEOFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TILBURY T-V	26	-	-	-	23	1	50	1,227	98	107	9	1,441
TILBURY EAST TWP	3	-	-	-	-	1	4	101	30	-	-	131
TILBURY NORTH TWP	24	1	-	-	-	-	25	1,137	212	194	7	1,550
TILBURY WEST TWP	11	-	-	-	-	-	11	319	78	16	13	426
* WALLACEBURG T-V	49	-	14	7	52	-	122	2,661	707	427	366	4,161
WATFORD V-VL	5	-	-	3	-	-	8	190	10	36	593	829
* METRO WINDSOR	892	-	24	79	675	4	1,674	45,276	7,939	10,922	3,462	67,599
MIDWESTERN	2,862	6	479	918	1,551	19	5,835	156,182	22,453	27,406	15,463	221,504
BRUSSELS V-VL	9	-	-	-	34	-	43	795	-	133	212	1,140
CLINTON T-V	9	-	-	-	-	-	9	392	23	19	153	587
DOWNIE TWP	5	-	-	-	-	-	5	244	478	41	-	763
DRAYTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	43	4	55	25	127
EASTHOPE NORTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTHOPE SOUTH TWP	2	-	-	-	-	-	2	124	190	-	72	386
ELLIICE TWP	41	-	-	-	-	-	41	901	558	38	27	1,524
ELMA TWP	6	-	2	10	-	-	18	357	4	14	-	375
ELORA V-VL	25	-	4	-	-	-	29	1,147	56	14	120	1,337
ERAMOSA TWP	43	-	-	-	-	-	43	2,252	215	290	-	2,757
ERIN TWP	56	-	-	-	-	-	56	2,680	159	58	-	2,897
ERIN V-VL	38	-	-	-	-	2	40	1,583	26	58	284	1,951
EXETER T-V	22	-	-	6	-	1	29	1,296	99	283	42	1,720
FERGUS T-V	26	1	1	-	109	-	137	1,833	85	1,022	10	2,950
GARAFRAXA WEST TWP	42	4	-	-	-	-	46	1,652	471	-	-	2,123
GODERICH T-V	63	-	3	-	-	-	66	2,107	522	1,631	81	4,341
* GUELPH C	299	-	38	244	221	1	803	17,867	3,543	2,417	5,928	29,755
HENSALL V-VL	1	-	-	-	-	-	1	107	80	70	20	277
LISTOWELL T-V	18	-	-	-	-	-	18	851	66	222	13	1,152
MITCHELL T-V	18	-	-	-	26	2	46	1,376	1,031	87	234	2,728
MOUNT FOREST T-V	16	-	2	-	32	-	50	914	-	111	190	1,215
NICHOL TWP	117	-	2	-	-	-	119	5,024	212	293	15	5,544
PALMERSTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUSLINCH TWP	45	-	-	-	-	-	45	3,138	331	447	-	3,916
ST. MARYS T-V	20	-	-	-	-	-	20	748	375	116	-	1,239
SEAFORTH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STRATFORD C	55	-	117	84	22	-	278	6,530	904	1,006	1,459	9,899
WELLESLEY TWP	19	-	-	16	-	35	904	384	63	86	1,437	-
* WILMOT TWP	75	-	2	-	69	-	146	3,709	1,184	513	295	5,701
WINGHAM T-V	8	-	-	-	-	8	330	-	198	-	-	528
* METRO KITCHENER	1,783	1	308	584	1,012	13	3,701	97,278	11,453	18,207	6,197	133,135

(7) Zorra township includes the former townships of Nissouri East, Oxford North, Zorra West and the village of Embro. 1/1/75 — Le canton de Zorra est formé par les cantons de Nissouri East, Oxford North, Zorra West et la village de Embro. 1/1/75

TABLE 12. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 95

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - NOVEMBER - 1975 - JANVIER - NOVEMBRE

	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						
GEORGIAN BAY	3,345	646	288	403	989	28	5,699	158,889	10,608	25,718	17,162	212,377	
ADJALA TWP	69	-	-	-	-	-	69	2,832	80	45	-	2,957	
ALBERMARLE TWP	13	8	-	-	-	-	21	493	-	15	-	508	
ALLISTON T-V	26	-	66	-	42	-	134	2,059	1	196	25	2,281	
AMABEL TWP	30	58	-	-	2	-	90	2,197	51	105	-	2,353	
AMARANTH TWP	10	-	-	-	-	-	10	435	113	-	-	548	
ARTEMESIA TWP	24	16	-	-	-	-	40	1,286	72	21	2	1,381	
* BARRIE C	67	-	64	90	86	3	310	8,366	1,233	2,553	5,651	17,803	
BEETON V-VL	19	-	-	-	24	-	43	1,030	53	46	4	1,133	
BENTINCK TWP	62	3	-	-	-	-	65	1,378	268	118	-	1,764	
BRACEBROOKE T-V	108	57	-	-	31	3	199	5,793	207	394	138	6,532	
BRADFORD-WEST Gwillimbury	253	1	20	-	52	-	326	10,742	558	309	2,465	14,074	
BRUCE TWP	18	2	-	-	-	-	20	599	137	30	-	766	
CHAPMAN TWP	3	5	-	-	-	-	8	120	2	-	-	122	
CHESLEY T-V	14	-	-	-	-	-	14	432	-	5	-	437	
COLLINGWOOD T-V	68	2	26	-	16	-	112	3,626	668	1,967	105	6,366	
COLLINGWOOD TWP	21	36	-	-	-	-	57	2,745	56	1,181	-	3,982	
DERBY TWP	13	-	-	-	-	-	13	480	95	198	-	773	
DURHAM T-V	11	-	-	-	-	-	11	271	10	7	10	298	
ELMVALE V-VL	3	-	4	-	-	1	8	255	-	295	-	550	
ESSA TWP	65	-	-	-	-	-	65	2,472	40	45	5	2,562	
EUPHRASIA TWP	9	3	-	-	-	-	12	458	136	2	-	596	
FLESHERTON V-VL	1	-	-	-	-	1	2	77	1	3	-	81	
FLOS TWP	26	-	-	-	-	-	26	765	277	13	-	1,055	
GARAFRAXA EAST TWP	9	-	-	-	-	-	9	398	8	-	-	406	
GLENELG TWP	24	14	-	-	-	-	38	858	9	18	-	885	
GRAND VALLEY V-VL	10	-	-	-	-	-	10	226	-	2	9	237	
GRAVENHURST T-V	55	47	2	-	18	3	125	4,399	54	809	574	5,836	
HANOVER T-V	31	-	-	-	58	1	90	1,867	304	1,184	200	3,555	
HIMSWORTH NORTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HUMPHRY TWP	12	32	-	-	-	-	44	1,018	87	22	11	1,138	
HUNTSVILLE T-V	151	-	-	-	-	-	151	4,011	1,013	1,129	1,350	7,503	
* INNISFIL TWP	196	-	-	-	-	-	196	8,180	268	1,307	870	10,625	
JOLY TWP	9	2	-	-	-	-	11	251	-	-	-	251	
KEARNEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
KINCARDINE T-V	74	-	2	-	9	-	85	2,939	18	4,002	852	7,811	
LAKE OF BAYS TWP	38	46	-	-	-	1	85	2,187	-	59	-	2,246	
LUTHER EAST TWP	3	-	-	-	-	-	3	81	8	-	-	89	
MARKDALE V-VL	7	-	2	-	-	-	9	295	-	30	-	325	
MODDUGALL TWP	44	5	-	-	-	-	49	1,521	41	394	70	2,026	
MCKELLAR TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MCMURRICH TWP	2	11	-	-	-	-	13	196	-	-	-	196	
MEAFORD T-V	12	-	-	-	24	-	36	843	312	183	10	1,348	
MEDCOTE TWP	59	33	-	-	-	-	92	2,559	84	128	-	2,771	
MELANCTHON TWP	9	-	-	-	-	-	9	360	124	22	-	506	
* MIDLAND T-V	73	-	10	-	136	1	220	4,304	159	263	649	5,375	
MONO TWP	14	-	-	-	-	-	14	791	103	15	-	909	
MULMUR TWP	13	-	-	-	-	-	13	419	14	14	25	472	
MUSKOKA LAKES TWP	69	71	-	-	-	-	140	3,764	122	289	9	4,184	
NEUSTADT V-VL	2	-	-	-	-	-	2	45	2	-	-	47	
NIPISSING TWP	20	9	-	-	-	-	29	555	40	8	-	603	
NOTTAWASAGA TWP	35	24	-	-	-	-	59	2,019	175	-	10	2,204	
ORANGEVILLE T-V	244	-	32	-	76	-	352	8,050	1,816	545	271	10,682	
* ORILLIA C	124	-	-	158	147	-	429	10,644	347	900	897	12,788	
ORILLIA TWP	63	12	-	-	-	-	75	3,223	231	246	2	3,702	
OSPREY TWP	27	-	-	-	-	-	27	915	10	-	-	925	
* OWEN SOUND C	61	-	-	99	184	6	350	6,232	4	865	402	7,503	
PARRY SOUND T-V	18	-	-	-	2	1	21	771	15	439	14	1,239	
* PENETANGUSHENE T-V	28	-	48	-	-	3	79	1,680	229	1,362	139	3,410	
PERRY TWP	31	8	-	-	-	-	39	722	33	10	3	768	
PRT ELCIN T-V	161	-	8	-	56	-	225	5,812	9	1,153	574	7,546	
* PORT MCNICOLL V-VL	6	-	-	-	5	-	11	253	-	-	-	253	
POWASSAN T-V	12	-	-	4	-	-	16	392	-	46	-	438	
ST EDMUND TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SARAWACK TWP	34	-	-	-	-	-	34	1,365	-	-	-	1,365	
SHELBOURNE V-VL	2	-	-	52	-	-	54	1,019	3	320	88	1,430	
SOUTHAMPTON T-V	13	-	-	-	-	-	13	430	-	25	73	528	
SOUTH RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STAYNER T-V	115	-	-	-	-	1	116	2,667	93	107	217	3,084	
SULLIVAN TWP	17	2	-	-	-	-	19	391	-	-	-	391	
SUNDRIIDGE V-VL	8	-	-	-	-	-	8	247	-	13	-	260	
* TAY TWP	63	16	-	-	-	-	1	80	2,776	46	68	37	2,927
TECUMSETH TWP	112	-	-	-	2	-	114	4,763	157	70	180	5,170	
TEESWATER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
THORNBURY T-V	14	-	-	-	-	-	14	490	3	274	-	767	
TINY TWP	109	119	-	-	-	2	230	5,820	149	148	9	6,126	
TOSORONTIO TWP	19	-	-	-	-	-	19	987	72	106	5	1,170	

TABLE 12. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - NOVEMBER - 1975 - JANVIER - NOVEMBRE

	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											
TOTTENHAM V-VL	40	-	-	-	-	-	40	1,287	-	852	6	2,145
* VICTORIA HARBOUR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALKERTON T-V	44	-	4	-	-	-	48	1,536	376	323	1,201	3,436
WASAGA BEACH T-V	76	4	-	-	19	-	99	3,420	12	420	-	3,852
WIARTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHEASTERN	2,9471	56	524	89	979	23	4,142	116,052	19,828	26,138	20,059	182,077
BLIND RIVER T-V	6	-	-	-	25	-	31	678	-	164	227	1,069
BRUCE MINES T-V	4	-	-	-	-	-	4	121	-	14	1	136
CASEY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPLEAU TWP	1	-	-	-	-	-	1	92	-	388	2	482
CHARLTON T-V	9	1	-	-	-	-	10	128	-	13	-	141
* COBALT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCHRANE T-V	26	-	2	-	-	-	28	1,091	18	214	289	1,612
COLEMAN TWP	1	1	-	-	-	-	2	37	-	-	-	37
OAK TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DYMOND TWP	22	1	-	-	-	-	23	578	69	78	-	725
ELLIOT LAKE TWP	81	6	12	-	95	-	194	5,971	179	284	22	6,456
EMBRUN TWP	2	-	2	-	3	-	7	204	-	-	-	204
ENGLEHART T-V	11	-	-	-	-	-	11	282	10	-	-	292
ESPAÑOLA T-V	24	-	-	-	-	-	24	879	27	560	40	1,506
FERRIS EAST TWP	38	8	-	-	-	-	46	1,301	6	36	15	1,358
GORON AND ALLAN W TWP	1	3	-	-	-	-	2	6	82	4	20	106
GORE BAY T-V	3	-	-	-	22	-	25	542	-	-	-	542
* HATLEYBURY T-V	25	1	5	-	-	-	1	32	966	-	117	24
HARRIS TWP	5	-	-	-	-	-	-	5	84	-	-	84
HEARST T-V	49	-	-	-	69	-	118	2,883	251	1,551	16	4,701
IRON BRIDGE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IROQUOIS FALLS T-V	51	1	1	-	-	-	53	1,990	19	218	399	2,626
* KAPUSKASING T-V	97	-	2	33	8	1	141	4,552	106	574	265	5,497
KIRKLAND LAKE T-V	25	-	-	-	-	-	13	38	1,133	12	758	2,895
LARDER LAKE TWP	5	-	1	-	22	-	28	469	-	10	5	484
LITTLE CURRENT T-V	6	-	-	-	-	-	6	241	1	39	357	638
MASSEY T-V	7	-	-	-	-	-	7	232	-	297	20	549
MATTAWA T-V	19	-	-	-	-	-	19	472	-	159	699	1,330
MCGARRY TWP	2	-	-	-	-	-	2	90	10	14	-	114
MICHIPICOTEN TWP	24	-	4	-	23	-	51	1,280	-	235	510	2,025
NAIRN TWP	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
* NEW LISKEARD T-V	39	-	-	-	2	1	42	1,149	19	55	-	1,223
* NORTH BAY C	230	13	54	56	283	-	636	13,505	2,829	1,411	584	18,329
PRINCE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RATTER & DUNNET TWP	8	1	-	-	-	-	9	231	-	11	-	242
* SAULT STE MARIE C	5,666	-	136	-	230	1	933	29,250	3,559	4,271	1,803	38,883
STURGEON FALLS T-V	62	-	2	-	-	1	65	1,438	30	174	328	1,970
THESSALON T-V	4	-	-	-	-	-	1	5	174	90	14	278
THOMPSON TWP	1	-	-	-	-	-	1	37	-	-	-	37
* TIMMINS T-V	263	2	198	-	36	2	501	14,083	7,212	7,176	304	28,775
WEBBWOOD T-V	2	-	-	-	-	-	2	35	-	-	-	35
WICKSTEAD TWP	5	-	-	-	-	-	5	205	9	10	113	337
* METRO SUDBURY	746	18	105	-	161	-	1,030	29,547	5,368	7,273	13,044	55,232
NORTHWESTERN	938	24	30	-	479	21	1,492	43,449	3,539	13,276	11,010	71,274
ATIKOKAN TWP	31	-	-	-	-	-	31	857	42	760	991	2,650
BALMERTON ID	10	-	-	-	-	-	10	356	-	601	-	957
DRYDEN T-V	43	-	2	-	1	2	48	1,697	168	1,762	459	4,086
FORT FRANCES T-V	21	-	-	-	-	-	21	906	6	170	1,687	2,769
GERALDTON T-V	24	-	-	-	-	-	24	845	3	105	4	957
IGNACE TWP	38	1	2	-	-	-	41	1,089	10	136	25	1,260
* KEEWATIN T-V	6	3	-	-	-	-	9	295	80	196	-	571
* KENDRA T-V	23	-	-	-	-	-	23	1,010	-	1,488	426	2,924
LONGLAC TWP	25	-	-	-	17	-	42	1,201	144	15	-	1,360
MANITOOWadge ID	15	-	-	-	-	-	15	483	16	500	-	999
MARATHON ID	12	-	-	-	-	-	12	341	-	34	648	1,023
NEEBING TWP	14	1	-	-	-	-	15	262	5	-	-	267
NIPIGON TWP	11	-	-	-	-	-	11	430	-	5	1	436
SCHREIBER TWP	9	-	-	-	-	-	9	332	-	130	11	473
SHUNIAH TWP	22	19	-	-	-	-	41	1,474	275	37	61	1,847
SIOUX LOOKOUT T-V	13	-	2	-	-	-	15	630	-	78	15	723
TERRACE BAY TWP	36	-	-	-	21	-	57	1,677	54	151	5	1,887
* METRO THUNDER BAY	585	-	24	-	440	19	1,068	29,564	2,736	7,108	6,677	46,085
MANITOBA	3,834	19	605	391	1,703	9	6,561	160,933	14,278	67,095	35,235	277,541
GREATER WINNIPEG METRO	2,532	-	507	391	1,250	7	4,687	114,752	12,093	55,318	28,657	210,820

TABLE 12. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 97
 TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite
 JANUARY - NOVEMBER - 1975 - JANVIER - NOVEMBRE

	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 - Commerce	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
SOUTH EAST MANITOBA												
BEAUSEJOUR T-V	252	17	-	-	9	-	278	8,714	544	1,820	1,161	12,239
DUNNOTTAR V-VL	29	-	-	-	-	-	29	687	-	54	-	741
LAC DU BONNET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE ANNE V-VL	5	-	-	-	9	-	14	364	-	-	12	376
ST PIERRE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	259	-	24	70	353
SELKIRK T-V	9	-	-	-	-	-	9	265	-	18	-	283
SPRINGFIELD RM	100	-	-	-	-	-	100	3,244	495	1,721	793	6,253
STEINBACH T-V	B9	-	-	-	-	-	89	3,125	12	3	-	3,140
VICTORIA BEACH RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINNIPEG BEACH T-V	4	12	-	-	-	-	16	211	-	-	-	211
	9	5	-	-	-	-	14	559	37	-	-	882
MANITOBA INTERLAKE	67	-	-	-	-	-	67	2,388	10	159	240	2,797
RIVERTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	18	-	25	-	43
ROCKWOOD RM	50	-	-	-	-	-	50	1,763	10	11	205	1,989
ST FRANCOIS XAVIER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STONEWALL T-V	16	-	-	-	-	-	16	607	-	123	35	765
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE	222	-	20	-	218	-	460	10,289	418	4,365	360	15,432
ALTONA T-V	17	-	10	-	16	-	43	843	64	178	21	1,106
CARMAN T-V	9	-	-	-	-	-	9	290	50	21	-	361
EMERSON T-V	4	-	-	-	-	-	4	90	-	-	37	127
MORDEN T-V	42	-	6	-	15	-	63	1,703	20	93	-	1,816
MORRIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PORTAGE LA PRAIRIE C	80	-	4	-	183	-	267	5,400	30	3,963	42	9,435
WINKLER T-V	70	-	-	-	4	-	74	1,963	254	110	260	2,587
SOUTH WEST MAN PRAIRIE	536	2	76	-	99	1	714	16,715	547	3,588	1,821	22,671
BIRTLE T-V	6	-	-	-	-	-	6	186	-	40	-	226
BOISESVAIN T-V	7	-	-	-	-	-	7	192	-	40	1	233
* BRANDON C	240	-	76	-	48	-	364	7,292	121	2,239	1,285	10,937
CARBERRY T-V	10	-	-	-	-	-	10	268	-	1	-	269
CARTWRIGHT V-VL	2	-	-	-	-	-	2	60	-	-	-	60
CLANWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM	27	-	-	-	-	-	27	923	57	1	-	981
CRYSTAL CITY V-VL	3	-	-	-	-	-	3	77	-	-	-	77
DALY RM	4	1	-	-	-	-	1	6	117	-	-	117
DELDRAINE T-V	28	-	-	-	-	-	28	741	-	15	-	756
ERICKSON V-VL	4	-	-	-	-	-	4	137	1	-	-	138
GLADSTONE T-V	9	-	-	-	-	-	9	267	8	9	32	316
GLENBORO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY T-V	35	-	-	-	21	-	56	1,400	-	80	-	1,480
MCGREGOR V-VL	6	-	-	-	-	-	6	124	1	75	20	220
MELITA T-V	14	-	-	-	-	-	14	443	13	31	-	487
MINNEDOSA T-V	23	1	-	-	-	-	26	671	18	344	2	1,035
NEEPAWA T-V	36	-	-	-	-	-	36	986	86	421	400	1,893
NORFOLK NORTH RM	12	-	-	-	2	-	14	260	5	86	-	351
PILOT MOUND V-VL	13	-	-	-	-	-	13	313	-	-	-	313
RAPID CITY T-V	5	-	-	-	-	-	5	127	-	-	-	127
RUSSELL T-V	11	-	-	-	-	-	11	272	50	25	-	347
ST LAZARE V-VL	-	-	-	-	15	-	15	250	-	-	-	250
SHOAL LAKE V-VL	4	-	-	-	4	-	8	166	-	-	-	166
SOURIS T-V	13	-	-	-	-	-	13	446	158	55	1	660
VIRDEN T-V	24	-	-	-	9	-	33	997	29	126	80	1,232
WEST CENTRAL MAN WOODLAND	178	-	2	-	20	-	200	5,008	558	600	2,055	8,221
BENITO V-VL	4	-	-	-	-	-	4	102	-	-	-	102
BOWSMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAUPHIN T-V	70	-	2	-	-	-	72	1,811	479	344	-	2,634
ETHELBERT V-VL	3	-	-	-	20	-	23	448	-	-	-	448
GILBERT PLAINS V-VL	17	-	-	-	-	-	17	412	24	75	-	511
GRANDVIEW T-V	17	-	-	-	-	-	17	403	35	20	-	458
MINITONAS V-VL	13	-	-	-	-	-	13	274	-	1	-	275
OCHRE RIVER RM	5	-	-	-	-	-	5	78	-	-	241	319
ROBLIN T-V	25	-	-	-	-	-	25	682	3	62	1,739	2,486
STE ROSE DU LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN RIVER T-V	24	-	-	-	-	-	24	798	17	98	75	988
NORTHERN MANITOBA	47	-	-	-	107	1	155	3,067	108	1,245	941	5,361
* FLIN FLON C(8)	12	-	-	-	-	1	13	607	106	83	152	948

(8) Part of Flin Flon city (471) in Saskatchewan. — Une partie (471) de la cité de Flin Flon dans la province de Saskatchewan.

TABLE 12. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
 TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite
 JANUARY - NOVEMBER - 1975 - JANVIER - NOVEMBRE

	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				
THE PAS T-V	35	-	-	-	107	-	142	2,460	2	1,162	789	4,413
SASKATCHEWAN	5,924	-	165	726	2,146	7	8,968	227,059	12,796	75,778	90,867	406,500
ARBORFIELD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ASSINIBOIA T-V	37	-	8	-	-	-	45	1,307	6	768	5	2,086
* BATTLEFORD T-V	59	-	-	-	-	-	59	1,990	89	64	1,791	3,934
BENGOUGH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIGGAR T-V	18	-	-	-	24	-	42	1,022	3,033	264	80	4,399
BIRCH HILLS T-V	8	-	-	-	-	-	8	204	-	7	20	231
BLAINE LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROADVIEW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CABRI T-V	3	-	-	-	25	-	28	357	-	10	-	367
CALDER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANDRA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLYLE T-V	20	-	-	-	-	-	20	727	60	27	40	854
CARMICHAEL V-VL	7	-	-	-	-	-	7	207	1	83	-	291
CARNOUFF T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARROT RIVER T-V	10	-	-	-	-	12	-	452	43	5	-	500
CODETTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORMAN PARK 344 RM	59	-	-	-	-	-	59	1,852	58	250	135	2,295
CRAIK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	-	77
* CREIGHTON T-V	12	-	-	-	-	-	12	282	-	31	9	322
DAVISON T-V	6	-	-	-	-	-	6	193	-	145	-	338
OELTISLE T-V	10	-	10	-	-	-	20	478	-	-	-	478
DUCK LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTEND T-V	2	-	-	-	-	-	2	58	-	5	102	165
EATONIA T-V	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
ELROSE T-V	7	-	-	-	-	-	7	170	-	89	-	259
ESTERHAZY T-V	17	-	-	-	-	-	17	428	240	-	2	670
ESTEVAN C	72	-	-	-	-	-	72	2,468	-	2,411	53	4,932
ESTON T-V	22	-	-	-	-	-	22	708	-	25	-	733
FOAM LAKE T-V	9	-	-	-	20	-	29	659	-	28	17	704
GRAVELBOURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRENFELL T-V	12	-	-	-	-	-	12	392	-	327	151	870
GULL LAKE T-V	6	-	-	-	-	-	6	183	-	-	853	1,036
HERBERT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUDSON BAY T-V	13	-	-	-	-	-	13	391	1	111	629	1,132
HUMBOLDT T-V	49	-	12	-	-	1	62	1,992	82	627	282	2,983
INDIAN HEAD T-V	19	-	-	-	-	-	19	524	-	8	6	538
KAMSACK T-V	34	-	24	-	-	-	58	1,479	160	630	-	2,269
KERROBERT T-V	1	-	-	-	-	-	1	49	-	-	-	49
KINDERSLEY T-V	41	-	2	-	26	-	69	2,033	20	595	24	2,672
KINSTINO T-V	5	-	-	-	-	-	5	120	-	-	-	120
LAFLECHE T-V	5	-	-	-	-	-	5	179	100	30	38	347
LEMBERG T-V	2	-	-	-	-	-	2	60	-	-	-	60
LINTLAU V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIPTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	34	1	-	-	35
LOVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUMSDEN T-V	11	-	-	-	20	-	31	847	2	-	-	849
LUSELAND T-V	6	-	-	-	-	-	6	152	-	228	32	412
MANITOU BEACH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAPLE CREEK T-V	21	-	-	-	-	-	21	581	20	145	15	761
MEADOW LAKE T-V	23	-	-	-	-	-	23	676	3	716	123	1,518
MEATH PARK V-VL	4	-	-	-	-	-	4	160	-	-	-	160
MELFORT T-V	97	-	-	-	26	-	123	3,337	46	292	2,277	5,952
MELVILLE C	56	-	-	-	-	1	57	1,567	2,105	42	30	3,744
MEDA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILESTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISTATIM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTMARTRE V-VL	1	-	24	-	-	-	25	515	-	1	-	516
* MOOSE JAW C	448	-	2	30	282	-	762	15,201	293	1,389	2,204	19,087
NAICAM T-V	16	-	-	-	-	-	16	404	-	16	-	420
NIPAWIN T-V	39	-	-	-	1	-	40	1,229	754	579	-	2,562
* NORTH BATTLEFORD C	180	-	-	-	18	1	199	6,986	605	1,125	967	9,683
NORTH QU'APPELLE RM	6	-	-	-	-	-	6	72	-	-	9	81
OGEMA T-V	4	-	-	-	-	-	4	119	-	250	30	399
* PRINCE ALBERT C	266	-	4	-	96	2	368	10,597	33	2,292	2,751	15,673
QU'APPELLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUINTON V-VL	-	-	-	-	-	2	2	15	-	-	-	15
RADVILLE T-V	7	-	-	-	-	-	7	204	50	423	-	677
ROSETOWN T-V	24	-	-	-	-	-	24	756	-	189	-	945

TABLE 12. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 99
 TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite
 JANUARY - NOVEMBER - 1975 - JANVIER - NOVEMBRE

	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			
ROSE VALLEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
ROSTHORN T-V	15	-	-	-	-	-	15	455	20	22	216	713
ST. MALBURG T-V	4	-	-	-	-	-	4	115	-	-	65	180
SALTCOATS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAUNAVON T-V	5	-	-	-	-	-	5	195	96	25	-	316
SHELLBROOK T-V	7	-	-	-	-	-	7	133	18	108	-	259
SINTALUTA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRITWOOD T-V	17	-	-	-	-	-	17	494	-	185	-	679
STAR CITY T-V	10	-	6	-	-	-	16	385	-	1	-	386
STRONGFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGIS T-V	2	-	-	-	-	-	2	42	-	-	2	44
* SWIFT CURRENT C	120	-	-	-	146	-	266	6,953	128	4,341	5,002	16,424
TISDALE T-V	39	-	-	-	-	-	39	1,214	-	70	-	1,284
TURTLEFORD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	25	-	64	-	89
URANIUM CITY D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WADENA T-V	22	-	20	-	-	-	42	914	50	162	16	1,142
WAKAW T-V	4	-	-	-	-	-	4	90	1	-	33	124
WALDHEIM T-V	7	-	-	-	24	-	31	694	-	-	-	694
WAPELLA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATROUS T-V	12	-	-	-	-	-	12	431	35	312	3	781
WATSON T-V	8	-	18	-	-	-	26	551	-	106	-	657
WEYBURN C	108	-	-	-	38	-	146	4,116	222	286	94	4,718
WHITEWOOD T-V	12	-	-	-	-	-	12	403	-	55	-	458
WILKIE T-V	13	-	-	-	20	-	33	928	-	280	1,600	2,788
WILTON RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WISHART V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WYNARD T-V	16	-	-	-	-	-	16	432	-	4	15	451
YELLOW CREEK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* YORKTON C	183	-	2	30	23	-	238	7,082	10	2,805	567	10,464
* METRO REGINA	2,070	-	8	549	469	-	3,096	82,883	3,155	34,326	19,005	139,369
* METRO SASKATOON	1,473	-	25	117	876	-	2,491	54,053	1,256	18,349	51,574	125,232
ALBERTA	16,406	105	1,660	2,493	6,505	35	27,204	710,118	81,648	237,199	125,073	1,154,038
ACME V-VL	6	-	-	-	12	-	18	520	-	31	-	551
AIRDRIE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	118	-	471	456	1,045
ALBERTA BEACH V-VL	2	11	-	-	-	-	13	125	-	2	4	131
ALIX V-VL	37	-	-	-	-	-	37	823	20	33	-	876
ALLIANCE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AMISK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDREW V-VL	3	-	-	-	-	-	3	106	-	-	802	908
ARROWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ATHABASCA T-V	22	-	-	-	-	-	22	755	137	171	10	1,073
BANFF T-V	7	-	20	-	18	-	45	1,340	24	1,272	1,977	4,613
BARRHEAD CO 11	5	-	-	-	-	-	5	132	15	95	-	242
BARRHEAD T-V	33	1	4	-	15	-	53	1,430	245	1,566	510	3,751
BASHAW T-V	2	-	-	-	-	-	2	69	-	12	-	81
BASSAND T-V	22	-	-	12	10	-	44	1,061	202	25	-	1,288
BEAVERLOOGE T-V	16	-	-	-	-	-	16	433	60	245	83	821
BELLEVUE T-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENTLEY V-VL	3	-	-	-	-	-	3	117	50	5	-	172
BERMYN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLACK DIAMOND T-V	9	-	6	-	12	-	27	597	10	11	2	620
BLACKFALOS V-VL	12	-	-	-	-	-	12	300	-	8	-	308
BLACKTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLAIRMORE T-V	17	-	-	-	-	-	17	514	-	23	-	537
BONNYVILLE T-V	37	-	-	-	4	-	41	1,203	129	1,621	344	3,297
BOWDEN V-VL	15	-	-	-	-	-	15	367	71	5	12	455
BOW ISLAND T-V	18	-	-	-	6	-	24	801	-	119	1,051	1,971
BOYLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRETON V-VL	3	-	-	-	-	-	3	69	-	1	1	71
BROOKS T-V	139	-	36	-	29	-	204	6,067	65	3,970	981	11,083
BRUDERHEIM V-VL	7	-	-	-	-	-	7	226	-	-	-	226
CALMAR T-V	31	-	-	-	-	-	31	931	-	-	-	931
CAMROSE C	178	-	10	-	239	-	427	9,094	10	3,192	529	12,825
CANNORE T-V	36	-	2	5	22	-	65	1,511	2	76	70	1,659
CARDSTON T-V	29	-	-	-	-	-	29	1,255	30	96	-	1,381
CAROLINE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	68	-	50	14	132
CARSTAIRS T-V	20	-	-	-	24	1	45	1,188	15	235	2	1,440
CASTOR T-V	8	-	-	-	-	-	8	291	-	27	-	318
CAYLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAMPION V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	32	-	33

TABLE 12. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - NOVEMBER - 1975 - JANVIER - NOVEMBRE

	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
CHAUVIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHIPMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARESHOLM T-V	68	-	-	-	24	-	92	2,244	70	41	25	2,380
CLIVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLUNY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLYDE V-VL	6	-	-	-	-	-	6	175	-	-	-	175
COALDALE T-V	32	-	2	-	-	1	35	1,142	173	87	475	1,877
COCHRANE T-V	12	-	8	-	88	-	108	1,681	211	199	1,378	3,669
COLD LAKE T-V	7	-	-	-	4	-	11	271	-	-	1,090	1,361
COLEMAN T-V	6	-	-	-	-	-	6	257	-	-	255	512
CONSORT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	30	-	262	905	1,197
CORONATION T-V	17	-	-	-	-	-	17	378	90	698	-	1,166
COWLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CREMONA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CROSSFIELD V-VL	40	-	-	-	-	-	40	1,117	-	258	-	1,375
DAYSLAND T-V	7	-	-	-	-	-	7	135	-	289	-	424
DELBURNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DERWENT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEVON T-V	28	-	-	-	-	-	28	874	-	87	14	775
DEWBERRY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIDSBOURY T-V	29	-	-	-	16	-	45	1,228	-	320	150	1,698
DONNELLY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	102	-	30	100	232
DRAYTON VALLEY T-V	30	-	-	-	4	-	34	996	17	1,085	951	3,049
DRUMHELLER C	88	-	-	-	16	17	121	3,224	359	1,033	28	4,644
DUCHESSE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EAGLESHAM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ECKVILLE T-V	4	-	-	-	-	-	4	124	200	10	-	334
EGERTON V-VL	4	-	-	-	-	-	4	91	-	90	-	181
EDSON T-V	50	-	-	-	24	-	74	1,947	2	1,059	355	3,363
ELK POINT T-V	14	-	-	-	20	-	34	774	15	35	2,668	3,492
ELNORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTWISTLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EVANSBURG V-VL	12	-	-	-	-	-	12	282	25	50	791	1,148
FAIRVIEW T-V	41	-	-	-	-	-	41	1,329	12	174	7,830	9,345
FALHER T-V	19	-	-	-	-	-	19	558	215	100	-	873
Foothills MD	173	-	-	-	-	-	173	7,599	539	809	-	8,947
FOREMOST V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTBURG V-VL	13	-	-	-	4	-	17	511	36	133	486	1,166
FORT ASSINIBOINE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORT MACLEOD T-V	46	-	-	-	4	-	50	1,457	1	190	-	1,648
FORT MCMURRAY T-V	316	-	80	-	293	-	689	25,404	185	4,815	9,872	40,276
FDX CREEK T-V	50	-	-	-	-	-	50	1,675	11	-	50	1,736
FRANK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIRDUXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLEICHEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENDON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAND CENTRE T-V	12	-	-	-	-	-	12	412	37	239	2	690
* GRANDE PRAIRIE C	48	-	-	-	32	-	80	2,693	221	359	-	3,273
GRANUM T-V	209	-	20	-	-	-	229	7,332	167	1,189	3,008	11,696
GRIMSHAW T-V	22	-	-	-	-	-	22	491	20	63	-	574
GULL LAKE SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HATRY HILL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANNA T-V	29	-	-	-	15	-	44	1,209	9	265	-	1,483
HAROISTY T-V	10	3	-	-	26	-	39	1,162	-	158	12	1,332
HAY LAKES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH LEVEL T-V	5	-	-	-	24	-	29	494	23	1,147	-	1,664
HIGH PRAIRIE T-V	22	-	-	-	-	-	22	603	20	620	4,650	5,893
HIGH RIVER T-V	97	-	4	-	30	-	131	3,953	225	290	358	4,826
HINES CREEK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	17	229	10	3	259
HINTON T-V	70	-	-	24	49	-	143	3,959	65	1,264	47	5,335
HOLDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUGHENDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUSSAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HYTHE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
ID #1	15	-	-	-	-	-	15	512	253	25	5	795
ID #2	11	-	-	-	-	-	11	229	4	-	-	233
ID #3 (ARMY EXP RANGE)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ID #5	17	1	1	-	-	-	19	528	4	10	-	542
ID #6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ID #7	8	-	-	-	-	-	8	279	-	-	-	279
ID #8	11	-	-	-	-	-	11	333	69	825	5	1,232
ID #9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ID #10	20	11	-	-	-	-	31	558	70	5	45	678
ID #11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ID #13 (ELK IS NAT PARK)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ID #14	16	-	-	-	-	-	16	321	2	4	12	339

TABLE 12. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 101
 TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite
 JANUARY - NOVEMBER - 1975 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Cholets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
I D #15	5	-	-	-	-	-	5	146	-	-	-	146
I D #16	1	9	-	-	-	-	10	70	100	82	-	252
I D #17	14	9	-	-	-	-	23	356	1,620	147	-	2,123
I D #18	16	10	-	-	-	-	26	455	6,010	207	-	6,672
I D #19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-
I D #20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	152	-	152
I D #21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #23	5	-	2	-	-	-	7	222	-	40	100	362
INNISFAIL T-V	14	-	-	-	-	-	14	440	18	38	60	556
INNISFREE V-VL	63	-	16	-	48	-	127	3,167	845	512	225	4,749
IRMA V-VL	-	1	-	-	-	-	1	9	-	-	-	9
IRRICANA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JASPER T-V (I D #12)	14	-	2	-	-	-	16	725	44	359	-	1,128
KILLAM T-V	6	-	-	-	-	-	6	218	120	9	-	347
KINUSO V-VL	10	-	-	-	-	-	10	100	-	-	-	100
KITSCOTY V-VL	17	-	-	-	-	-	17	318	-	6	-	324
LAG LA BICHE T-V	16	-	-	-	4	1	21	547	58	41	-	646
LACOMBE T-V	43	-	4	-	48	-	95	2,415	362	179	-	2,956
LAMONT T-V	10	-	-	-	-	-	10	318	-	100	-	418
LEOCUT T-V	44	-	-	-	6	-	50	1,485	435	1,023	688	3,631
LEOCUT CO	38	3	-	-	-	-	41	1,383	1,339	358	-	3,080
• LEATHBRIDGE C	520	-	108	32	317	-	977	26,074	2,084	5,691	6,848	40,699
LINDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LLOYDMINSTER C(9)	157	-	28	-	18	-	203	6,100	619	1,618	109	8,446
LOUGHEED V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAGRATH T-V	14	-	-	-	-	-	14	527	-	8	-	535
MĀ ME O BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNING T-V	8	-	-	-	-	-	8	162	-	22	500	684
MANNVILLE V-VL	5	-	-	-	12	-	17	390	-	15	2,710	3,115
MARWAYNE V-VL	3	-	-	-	-	1	4	131	-	-	-	131
MAYERTHORPE T-V	22	-	-	-	-	-	22	611	-	-	-	611
MCLENNAN T-V	9	-	-	-	11	-	20	454	-	180	-	634
• MEDOCINE HAT C	526	-	34	48	447	5	1,060	24,093	3,796	3,632	1,038	32,559
MILK RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
MILLET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINBURN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRROR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORRIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNTAIN VIEW MD	66	1	2	-	-	-	69	1,342	1,801	332	15	3,490
MUNDARE T-V	7	-	-	-	40	-	47	988	1	1	16	1,066
MYRNAME V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAMPA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
NANTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW NORWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOBLEFORD V-VL	5	-	-	-	-	-	5	172	-	20	441	633
OKOTOKS T-V	59	-	-	-	-	-	59	2,022	-	75	-	2,097
OLDS T-V	41	-	-	-	24	-	65	1,734	90	1,297	274	3,395
ONOWAY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	44	-	4	20	68
OYEN T-V	14	-	-	-	-	-	14	519	4	16	700	1,239
PARKLAND CO 31	273	34	-	-	-	-	307	9,708	1,806	488	131	12,133
PEACE RIVER T-V	23	-	-	-	42	-	65	1,285	201	450	1,213	3,149
PENHOLD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PICTURE BUTTE T-V	16	-	-	-	-	1	17	527	25	4	-	556
PINCHER CREEK T-V	25	-	2	-	16	-	43	1,201	16	161	-	1,378
PONOKA T-V	36	-	4	-	57	-	97	2,303	267	545	3,507	6,622
PONOKA CO	32	3	-	-	-	-	35	1,050	85	40	-	1,175
PROVOST T-V	30	-	2	-	-	-	32	783	1	835	22	1,641
RADWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYMOND T-V	23	-	2	-	-	-	25	967	-	9	-	976
• REOCLIFF T-V	59	-	12	-	17	-	88	2,055	19	225	35	2,334
• RED DEER C	373	-	80	16	232	-	701	18,046	1,122	4,326	1,623	25,117
REDWATER T-V	33	-	-	-	12	-	45	1,545	-	134	-	1,679
RIMBEY T-V	17	-	-	-	-	-	17	605	-	449	14	1,068
ROCKYFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	46	-	2	-	-	-	48	1,427	10	268	75	1,800
ROSEMARY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYCROFT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	19	-	50	-	69
RYLEY V-VL	12	-	4	-	-	-	16	365	-	8	1	374
ST PAUL T-V	59	-	-	-	-	-	59	2,167	139	529	2,688	5,523
SANGUDO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEBA BEACH SV	-	2	-	-	-	-	2	33	8	6	-	47
SEGEWICK T-V	18	-	2	-	-	-	20	486	8	16	30	540
SEXIMITH V-VL	24	-	-	-	-	-	24	666	1,102	12	100	1,880
SLAVE LAKE T-V	57	-	-	-	-	-	57	1,541	31	1,068	80	2,720
SMOKY LAKE T-V	13	-	-	-	4	-	17	334	52	127	269	782
SPIRIT RIVER T-V	2	-	-	-	-	-	2	65	35	5	122	227
SPRUCE GROVE T-V	169	-	2	-	67	-	238	4,656	2,120	730	1,422	8,928

(*) Part of Lloydminster city (3,953) in Saskatchewan. — Une partie de la cité de Lloydminster dans la province de Saskatchewan.

TABLE 12. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - NOVEMBER - 1975 - JANVIER - NOVEMBRE

	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				
STANDARD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAVELY T-V	12	-	-	-	-	-	12	392	-	-	-	392
STETTLER T-V	41	-	-	-	-	-	41	1,247	158	867	539	2,811
STIRLING V-VL	5	-	-	-	-	-	5	249	2	-	-	251
STONY PLAIN T-V	50	-	-	38	10	-	98	3,065	-	964	175	4,204
STRATHMORE T-V	45	-	-	-	22	-	67	1,919	12	15	7	1,953
SUNROE T-V	34	-	4	-	-	-	38	917	-	7	5	929
SWAN HILLS T-V	6	-	-	-	-	-	6	164	-	135	19	318
SYLVAN LAKE T-V	15	-	-	-	-	-	15	394	182	233	115	924
TABER T-V	83	-	12	-	1	1	97	2,742	366	350	-	3,458
THORHILLO V-VL	7	-	-	-	-	-	7	223	-	175	-	398
THORSBY V-VL	17	1	-	-	-	-	18	363	-	3	-	366
THREE HILLS T-V	35	-	-	-	20	-	55	1,579	-	51	146	1,776
TOFIELD T-V	9	-	2	-	-	-	11	311	2	150	68	531
TROCHU T-V	12	-	-	-	10	-	22	677	122	135	2,170	3,104
TURNER VALLEY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	68	-	-	-	68
TWO HILLS CO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS T-V	15	-	-	-	-	-	15	445	-	5	-	450
VALLEYVIEW T-V	12	-	-	-	-	-	12	406	320	305	112	1,143
VAUXHALL T-V	11	-	-	-	-	-	11	244	-	74	-	318
VEGREVILLE T-V	53	-	-	18	-	-	71	2,164	144	345	-	2,653
VERMILION T-V	44	-	-	-	-	-	44	1,461	-	194	467	2,122
VERMILION RIVER CO	24	-	-	-	-	-	24	593	180	57	-	830
VIKING T-V	8	-	-	-	-	-	8	255	24	249	185	713
VILNA V-VL	5	-	-	-	-	-	5	115	-	-	-	115
VULCAN T-V	30	-	-	-	-	-	30	957	110	66	20	1,153
WAINWRIGHT T-V	46	-	2	-	-	-	48	1,430	29	209	904	2,572
WARBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	14
WASKATEAU V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERFORD HAMLET [I D #4]	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	37
WEMBLEY V-VL	3	-	-	-	-	-	3	78	-	16	-	94
WESTLOCK #92	43	1	-	-	-	-	44	1,094	82	7	3	1,186
WESTLOCK T-V	31	-	4	-	22	-	57	1,506	480	419	9	2,414
WETASKIWIN C	63	-	-	-	57	-	120	2,747	571	1,710	540	5,568
WHITECOURT T-V	23	-	12	-	34	-	69	1,725	377	534	798	3,434
WILDWOOD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
* METRO CALGARY	4,876	-	672	620	2,400	5	8,573	201,204	29,538	94,045	21,847	346,634
* METRO EDMONTON	5,165	4	451	1,680	1,443	2	8,745	237,377	17,890	77,483	29,375	362,125
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	17,391	74	1,682	2,234	11,002	119	32,502	897,775	64,621	270,820	178,132	1,411,348
ABBOTSFORD DM	163	-	-	-	38	-	201	6,823	2,659	676	1,691	11,849
ALBERNI-CLAYQUOT RD	98	6	4	-	-	-	108	3,826	317	393	90	4,626
ALERT BAY V-VL	11	-	-	-	-	-	11	293	-	2	1	296
CAMPBELL RIVER D	139	-	-	48	138	4	329	8,082	94	1,841	1,417	11,634
CARIBOO RD	316	-	8	-	-	-	324	9,931	207	1,272	2,403	13,813
CASTLEGAR C	54	-	2	20	13	2	91	2,237	15	2,170	382	4,804
* CENTRAL OKANAGAN RD	473	2	60	-	-	2	537	16,457	367	1,843	1,391	20,058
* CHILLIWACK C	84	-	4	-	77	1	166	4,398	317	3,615	185	8,515
* CHILLIWACK D	290	-	8	-	114	1	413	13,271	1,648	1,626	691	17,236
COLOSSUM D	69	-	-	-	-	-	69	2,590	14	28	1,681	4,313
COLUMBIA-SHUSWAP RD	20	1	2	-	-	-	23	1,037	20	85	-	1,142
* COMOX T-V	103	-	-	-	127	-	230	5,503	-	38	170	5,711
COMOX-STRATHCONA RD	412	2	6	-	-	3	423	10,684	45	551	357	11,637
* COURTENAY C	67	-	6	74	167	-	314	6,503	96	5,541	132	12,272
COWICHAN VALLEY RD	300	2	8	-	-	1	311	10,240	287	502	1,480	12,509
CRANBROOK C	108	-	2	-	116	1	227	5,539	200	1,826	1,589	9,154
CRESTON T-V	22	-	1	8	-	1	32	948	14	210	250	1,422
CUMBERLAND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	161	163	-
* DAWSON CREEK C	32	-	-	-	-	-	32	1,039	-	1,540	719	3,298
DUNCAN C	1	-	-	29	253	-	283	3,633	57	1,203	216	5,109
EAST KOOTENAY RD	204	3	-	-	-	-	207	5,885	871	430	1,048	8,234
ELKFORD V-VL	73	-	16	15	20	-	124	3,070	-	72	303	3,445
ENDERBY C	18	-	8	-	1	6	33	670	-	128	152	950
FERNIE C	38	-	-	-	14	-	52	1,477	20	65	1,170	2,732
FORT ST JAMES V-VL	33	-	-	-	-	-	33	1,106	-	48	-	1,154
FORT ST JOHN T-V	100	-	-	-	-	-	100	2,495	26	324	1,109	3,954
FRASER-FORT GEORGE RD	280	9	2	-	-	1	292	8,600	1,144	289	397	10,430
GIBSONS V-VL	13	-	-	-	-	-	13	494	51	464	40	1,049
GOLDEN T-V	3	-	-	-	-	-	3	189	85	89	29	392
GRAND FORKS C	24	-	-	14	16	-	54	1,440	-	337	696	2,473
GREATER VANCOUVER RD	36	-	-	-	-	1	37	1,060	-	-	-	1,060

TABLE 12. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Concluded 103

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—fin

JANUARY - NOVEMBER - 1975 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
GREENWOOD C	5	-	-	-	-	-	5	214	-	49	23	286
HARRISON HOT SPRINGS V-VL	9	-	-	-	-	-	9	289	-	37	2	328
HOPE T-V	13	-	-	-	-	-	13	340	50	474	118	982
HOUSTON D	11	-	2	-	-	1	14	281	19	175	13	488
* KAMLOOPS C	386	1	198	61	194	-	840	21,181	5,816	8,922	10,945	46,864
KASLO V-VL	5	-	-	-	-	-	5	121	9	55	-	185
* KELLOGG C	525	-	174	-	34	-	733	23,374	2,060	3,884	3,898	33,216
KENT D	25	-	2	-	-	-	27	845	347	137	-	1,329
KIMBERLEY C	24	-	1	-	-	-	25	1,086	1	618	1,335	3,040
* KITIMAT D	55	-	4	-	-	5	64	2,651	60	478	239	3,428
LADYSMITH T-V	67	-	-	-	1	-	68	2,317	416	85	8	2,826
LAKE COWICHAN V-VL	13	-	2	-	-	-	15	531	-	65	90	686
LILLCOET V-VL	35	-	-	-	-	-	35	945	25	15	38	1,023
MACKENZIE D	97	-	-	-	-	-	97	2,986	-	259	761	4,006
MATSQUI D	547	-	12	53	155	-	767	19,786	1,366	4,449	521	26,122
MCBRIDE V-VL	15	-	-	-	-	-	15	435	-	89	-	524
MERRITT T-V	37	-	14	8	32	-	91	2,072	20	446	194	2,732
MISSION D	355	-	70	-	79	-	504	10,397	83	442	1,425	12,347
* NANAIMO C	12	-	4	-	1,193	1	1,210	23,331	90	5,572	1,749	30,742
NANAIMO RD	509	1	38	105	58	1	712	19,926	51	3,528	4,549	28,054
NELSON C	33	-	2	-	4	4	43	1,461	36	406	219	2,122
NORTH COWICHAN D	201	2	14	14	260	-	491	10,579	116	1,854	944	13,493
NORTH OKANAGAN RD	403	19	8	-	-	-	430	11,028	370	331	616	12,145
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	200	17	-	-	1	-	218	7,960	198	204	1,055	9,417
OLIVER V-VL	9	-	-	-	-	-	9	246	600	281	141	1,268
OSOYOOS V-VL	33	-	8	-	8	-	49	1,543	-	408	2	1,953
PARKSVILLE V-VL	113	-	-	-	132	-	245	6,030	223	461	3	6,717
PEACE RIVER-LIARD RD	90	-	-	-	-	1	91	2,538	470	199	-	3,207
PEACHLAND D	58	-	4	-	3	-	65	1,308	103	106	-	1,517
* PENTICTON C	183	2	20	81	552	-	838	15,566	938	2,986	2,827	22,319
* PORT ALBERNI C	75	-	4	78	37	-	194	4,436	612	717	558	6,323
POUCE COUPE V-VL	19	-	-	-	-	-	19	501	-	-	-	501
* POWELL RIVER D	76	-	-	-	-	1	77	3,080	120	299	1,690	5,189
* PRINCE GEORGE C	845	-	138	-	174	-	1,157	33,290	1,535	16,754	10,841	64,420
* PRINCE RUPERT C	30	-	15	103	40	3	191	6,247	247	1,138	532	8,164
QUALICUM BEACH V-VL	35	-	-	-	-	-	35	1,479	-	412	98	1,989
QUESNEL T-V	1	-	-	-	-	-	1	27	-	-	12	39
REVELSTOKE C	85	-	2	-	54	-	141	4,805	3	31	669	5,508
* ROSSLAND C	24	-	-	-	4	-	28	957	-	-	58	1,015
SALMO V-VL	6	-	-	-	-	-	6	223	-	50	-	273
SALMON ARM D	113	-	-	-	38	1	152	3,862	403	430	1,174	5,869
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SMITHERS T-V	35	-	8	4	12	-	59	1,571	47	1,353	70	3,041
SQUAMISH D	146	-	29	20	59	12	266	6,697	107	853	176	7,833
SUMMERLAND D	87	-	6	6	59	-	93	3,037	165	1,547	920	5,669
* TERRACE D	81	-	6	6	59	-	251	5,985	1,172	702	715	8,574
* THOMPSON-NICOLA RD	232	2	10	7	-	-	6	216	22	254	-	492
TOFINO V-VL	4	-	2	-	-	-	20	1,080	519	291	574	2,464
* TRAIL C	20	-	-	-	-	-	41	1,166	-	179	-	1,345
VANDERHOOF V-VL	23	-	2	-	16	-	107	3,805	95	1,564	1,204	6,668
* VERNON C	191	-	26	-	204	-	421	9,674	1,392	3,929	863	15,858
* WARFIELD V-VL	10	-	-	-	-	-	10	570	-	133	1	704
* WILLIAMS LAKE T-V	98	-	9	-	-	-	107	-	-	-	-	-
* METRO VANCOUVER	6,030	-	580	1,410	4,751	62	12,833	374,111	32,856	143,705	82,938	633,610
* METRO VICTORIA	1,473	5	131	76	1,754	3	3,442	96,384	3,305	29,520	17,427	146,636
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAWSON C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHITEHORSE C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON DA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	70	-	4	28	145	-	247	9,059	828	5,359	1,834	17,080
FORT SMITH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY RIVER T-V	20	-	-	-	-	-	20	929	-	386	95	1,410
YELLOWKNIFE C	50	-	4	28	145	-	227	8,130	828	4,973	1,739	15,670

TABLE 13. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE AND MUNICIPALITY - LATE REPORTS
 TABLEAU 13. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR PROVINCE ET MUNICIPALITÉ - RAPPORTS TARDIFS
 OCTOBER - 1975 - OCTOBRE

	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	432	5	12	-	127	-	576	16,069	1,358	2,474	142	20,043
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	-	-	-	-	-	-	-	16	1	114	-	131
MIDDLETON T-V OXFORD T-V	-	-	-	-	-	-	-	16	-	114	-	130
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	3	-	-	-	9	-	12	321	110	129	-	560
GRAND FALLS T-V	3	-	-	-	9	-	12	321	110	129	-	560
QUEBEC	194	-	4	-	98	-	296	8,084	757	993	114	9,948
CHANDLER T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	1	80	-	89
* RIVIERE-OU-LOUP C	5	-	-	-	-	-	5	167	20	81	-	268
* RIVIERE-DU-MOULIN T-V	1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24
ST-JEAN-CHRYSOSTOME T-V	18	-	-	-	-	-	18	507	-	6	-	513
* ST-GABRIEL-DE-VALCARTIERM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BOIS-DES-FILION T-V	2	-	-	-	-	-	2	90	-	35	-	125
* BROSSARD T-V	63	-	-	-	16	-	59	1,939	-	612	-	2,551
* HAMPSTEAD T-V	3	-	-	-	-	-	3	250	-	-	-	250
* OTTERBURN PARK T-V	3	-	-	-	-	-	3	99	-	-	-	99
* OUTREMONT C	1	-	-	-	45	-	46	1,285	-	-	-	1,285
* TERREBONNE T-V	107	-	-	-	37	-	144	3,261	-	103	-	3,364
* COWANSVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	11	350	53	114	528
* MIRABEL VILLE DE	11	-	4	-	-	-	15	323	32	6	-	361
* HULL C	-	-	-	-	-	-	-	120	354	17	-	491
ONTARIO	67	4	-	-	-	-	71	2,196	284	236	-	2,716
IROQUOIS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BICROFT ID	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
STANHOPE TWP	1	4	-	-	-	-	5	50	-	-	-	50
TYENDINAGA TWP	3	-	-	-	-	-	3	78	4	-	-	82
* CALEDON T-V	53	-	-	-	-	-	53	1,713	186	161	-	2,060
PLYMPTON TWP	4	-	-	-	-	-	4	143	89	-	-	232
WATFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
WINGHAM T-V	1	-	-	-	-	-	1	39	-	-	-	39
FLOS TWP	1	-	-	-	-	-	1	20	4	5	-	29
MCDougall TWP	4	-	-	-	-	-	4	139	-	40	-	179
LITTLE CURRENT T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	1	30	-	39
BALMERTON IO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOBA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC DU BONNET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SASKATCHEWAN	7	-	-	-	-	-	7	231	50	42	-	323
FOAM LAKE T-V	1	-	-	-	-	-	1	27	-	-	-	27
RADVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	13	50	-	-	63
ROSETOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	27	-	29
TISDALE T-V	6	-	-	-	-	-	6	189	-	15	-	204
ALBERTA	19	-	-	-	4	-	23	588	-	186	-	774
ACME V-VL	2	-	-	-	-	-	2	62	-	-	-	62

TABLE 13. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE AND MUNICIPALITY - LATE REPORTS—Concluded

105

TABLEAU 13. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR PROVINCE ET MUNICIPALITÉ - RAPPORTS TARDIFS—fin

OCTOBER - 1975 - OCTOBRE

	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				
BASHAW T-V	1	-	-	-	-	-	1	31	-	-	-	31
BRUDERHEIM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLD LAKE T-V	3	-	-	-	4	-	7	120	-	-	-	120
EDGERTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	19	-	74	-	93
HIGH PRAIRIE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HINES CREEK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KITSCHOTY V-VL	3	-	-	-	-	-	3	77	-	-	-	77
MAYERTHORPE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OKOTOKS T-V	8	-	-	-	-	-	8	243	-	55	-	298
ONOWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
OYEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEOGEWICK T-V	1	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	8
TROCHU T-V	-	-	-	-	-	-	-	17	-	55	-	72
TURNER VALLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VILNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
WATERTON HAMLET II D #4)	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
WEMBLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	142	1	8	-	16	-	167	4,633	156	774	28	5,591
CARIBOO RD	28	-	-	-	-	-	28	714	53	43	-	810
GIBSONS V-VL	3	-	-	-	-	-	3	102	51	81	-	234
HOUSTON D	-	-	-	-	-	-	-	14	-	35	-	49
KASLO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCBRIDE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	181	-	-	-	181
OSOYOOS V-VL	6	-	4	-	-	-	10	360	-	64	-	424
* WILLIAMS LAKE T-V	8	-	-	-	-	-	8	310	52	8	-	370
* CAPITAL RD	90	1	4	-	16	-	111	2,952	-	543	28	3,523

TABLE 14. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, ENGINEERING CONSTRUCTION

TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, TRAVAUX DE GÉNIE

OCTOBER REVISED - 1975 - OCTOBRE REVISE

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing - Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. - Utilités publiques	Engineering for mining etc. - Installations minières	Total engineering permits value - Total des travaux de génie
thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	2,920	38,700	3	41,623
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	-	230	-	230
CAP BRETON CO HALIFAX CO	-	50 180	-	50 180
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	-	225	-	225
FREDERICTON C	-	225	-	225
QUEBEC	-	1,181	3	1,184
GASPE RIVE SUD BIC V-VL	-	-	3 3	3 3
QUEBEC REG QUEBEC VILLE DE C	-	13 13	-	13 13
CANTONS DE L'EST FLEURIMONT M SHERBROOKE C	-	33 8 25	-	33 8 25
METRD MONTREAL MONTREAL C MONTREAL-EST T-V ST-EUSTACHE T-V	-	260 200 50 10	-	260 200 50 10
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC BAIE-COMEAU T-V	-	875 875	-	875 875
ONTARIO	2,920	33,383	-	36,303
EASTERN				
KINGSTON C	372	82	-	454
PEMBROKE T-V	372	-	-	372
RENFREW T-V	-	75	-	75
LAKE ONTARIO	-	12	-	12
NEWCASTLE T-V	-	12	-	12
METROPOLITAN REG				
OSHAWA C	2,381	7,507	-	9,888
HALTON HILLS T-V	-	6	-	6
MARKHAM T-V	-	6	-	6
MISSISSAUGA C	-	12	-	12
NEWMARKET T-V	2,381	7,100	-	9,481
OAKVILLE T-V	-	6	-	6
PICKERING T-V	-	150	-	150
TORONTO C	-	200	-	200
VAUGHAN T-V	-	12	-	12
YORK BOROUGH	-	6	-	6
NIAGARA	167	1,741	-	1,908

TABLE 14. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, ENGINEERING CONSTRUCTION—Concluded

107

TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, TRAVAUX DE GÉNIE—fin

OCTOBER REVISED - 1975 - OCTOBRE REVISE

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. Utilités publiques	Engineering for mining etc. Installations minières	Total engineering permits value Total des travaux de génie
thousands of dollars — en milliers de dollars				
NANTICOKE C	167	555	—	722
HAMILTON C	—	7	—	7
NIAGARA FALLS C	—	9	—	9
PELHAM T-V	—	1,074	—	1,074
ST CATHARINES C	—	20	—	20
WELLAND C	—	76	—	76
LAKE ST. CLAIR ALVINSTON V-VL	—	589	—	589
—	—	589	—	589
GEORGIAN BAY ORILLIA TWP	—	4	—	4
—	—	4	—	4
NORTHWESTERN FORT FRANCES T-V	—	23,448	—	23,448
THUNDER BAY C	—	294	—	294
—	—	23,154	—	23,154
MANITOBA	—	46	—	46
GREATER WINNIPEG METRO WINNIPEG C	—	6	—	6
—	—	6	—	6
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE ALTONA T-V	—	40	—	40
—	—	40	—	40
SASKATCHEWAN	—	91	—	91
ESTEVAN C FOAM LAKE T-V SASKATON C	—	51	—	51
—	—	34	—	34
—	—	6	—	6
ALBERTA	—	517	—	517
RAYMOND T-V SYLVAN LAKE T-V CALGARY C EDMONTON C	—	100	—	100
—	—	15	—	15
—	—	12	—	12
—	—	390	—	390
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	—	3,027	—	3,027
NELSON C PENTICTON C PRINCE GEORGE C SMITHERS T-V NORTH VANCOUVER D VICTORIA C	—	18	—	18
—	—	10	—	10
—	—	1,903	—	1,903
—	—	16	—	16
—	—	970	—	970
—	—	110	—	110

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, ENGINEERING CONSTRUCTION

TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, TRAVAUX DE GÉNIE

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. Utilités publiques	Engineering for mining etc. Installations minières	Total engineering permits value Total des travaux de génie
thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	287	20,916	107	21,310
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	-	23	-	23
KENTVILLE T-V HALIFAX C	-	17	-	17
-	-	6	-	6
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	-	30	-	30
MONCTON C	-	30	-	30
QUEBEC	150	5,103	-	5,253
QUEBEC REG QUEBEC VILLE DE C STÉ-FOY C	10	36	-	46
-	-	6	-	6
10	-	30	-	40
TROIS RIVIERES SHAWINIGAN-SUD T-V	-	40	-	40
-	-	40	-	40
METRO MONTREAL CANDIAC T-V MONTREAL C MONTREAL-EST T-V	140	5,027	-	5,167
-	140	-	-	140
-	-	17	-	17
-	-	5,010	-	5,010
ONTARIO	21	4,989	88	5,098
EASTERN EDWARDBURGH TWP VANIER C	-	16	-	16
-	-	10	-	10
-	-	6	-	6
LAKE ONTARIO CRAMAHÉ TWP NEWCASTLE T-V	-	17	28	45
-	-	17	-	17
-	-	-	28	28
METROPOLITAN REG OSHAWA C ETOBICOKE BOROUGH MARKHAM T-V TORONTO C YORK NORTH BOROUGH	-	236	-	236
-	-	90	-	90
-	-	84	-	84
-	-	30	-	30
-	-	25	-	25
-	-	7	-	7
NIAGARA HALDIMAND T-V NANTICOKE C FLAMBOROUGH TWP GLANBROOK TWP ST CATHARINES C	-	2,004	15	2,019
-	-	-	10	10
-	-	1,979	-	1,979
-	-	17	-	17
-	-	-	5	5
-	-	8	-	8
LAKE ERIE NORFOLK TWP NORWICH TWP SIMCOE T-V	-	2,050	45	2,095
-	-	274	-	274
-	-	-	45	45
-	-	713	-	713

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, ENGINEERING CONSTRUCTION—Concluded

109

TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, TRAVAUX DE GÉNIE—fin

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
thousands of dollars — en milliers de dollars				
LONDON C	-	1,053	-	1,053
LONDON TWP	-	5	-	5
MISSOURI WEST TWP	-	5	-	5
MIDWESTERN	10	-	-	10
KITCHENER C	10	-	-	10
GEORGIAN BAY	11	10	-	21
MUSKOKA LAKES TWP	-	10	-	10
ORILLIA C	11	-	-	11
NORTHEASTERN	-	436	-	436
SUDSBURY C	-	436	-	436
NORTHWESTERN	-	220	-	220
THUNDER BAY C	-	220	-	220
SASKATCHEWAN	-	950	-	950
CORMAN PARK 344 RM	-	50	-	50
REGINA C	-	900	-	900
ALBERTA	16	671	-	687
DAYSLAND T-V	-	2	-	2
FORT MCMURRAY T-V	-	9	-	9
GRANDE PRAIRIE C	-	7	-	7
MEDICINE HAT C	-	50	-	50
PONOKA T-V	-	13	-	13
STETTLER T-V	-	50	-	50
CALGARY C	16	290	-	306
STRATHCONA CD	-	250	-	250
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	100	9,150	19	9,269
CARIBOO RD	-	290	-	290
CASTLEGAR C	-	100	-	100
CENTRAL OKANAGAN RD	-	72	-	72
CHILLIWACK D	-	57	19	76
KAMLOOPS C	-	16	-	16
LILLOOET V-VL	-	6	-	6
PRINCE GEORGE C	-	40	-	40
COQUITLAM D	100	-	-	100
DELTA D	-	10	-	10
NORTH VANCOUVER D	-	8,039	-	8,039
SURREY D	-	520	-	520

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010546667