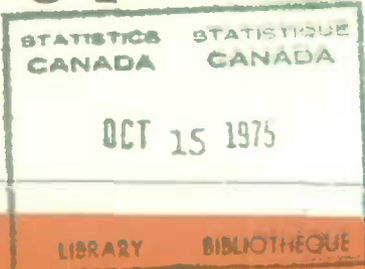


Building permits

Permis de bâtir

JUNE 1975



JUIN 1975

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

BUILDING PERMITS

PERMIS DE BÂTIR

JUNE - 1975 - JUIN

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

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

October - 1975 - Octobre
5-3201-506

Price—Prix: 55 cents
\$5.50 a year—par année

Vol. 19—No. 6

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 recense- ment, 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

TABLE DES MATIÈRES - fin

Table	Page	Tableau	Page
5B. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month,	43	5B. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué ..	43
6A. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Rev.	44	6A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé,...	44
6B. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month,	45	6B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué	45
7A. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities, by Province, Previous Month Revised	46	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. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities, by Province, Current Month,	47	7B. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, mois indiqué	47
8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Previous Month Rev...	48	8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, mois précédent, révisé	48
8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Current Month	49	8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué ..	49
9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Municipality	54	9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité ..	54
10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality, to Date	59	10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité, à date	59
11. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality	64	11. Permis de bâtir émis au Canada par région économique et municipalité	64
12. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, to Date	84	12. Permis de bâtir émis au Canada par région économique et municipalité, à date	84
13. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, Late Reports ...	104	13. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité, rapports tardifs	104
14. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction, Previous Month, Revised .	107	14. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie, mois précédent,...	107
15. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction, Current Month	109	15. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie, mois indiqué ..	109

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 révisé 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 marques, 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.

SYMBOLS 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 — Ile-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	732,579	92.85
Urban — Urbaine	447,403	438,163	97.93
Rural — Rurale	341,557	294,416	89.20
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	634,555	339,972	53.58
Urban — Urbaine	361,147	304,397	84.29
Rural — Rurale	273,408	35,575	13.01
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	1,196,253	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	18,030,970	83.60
Urban — Urbaine	16,410,781	15,870,858	96.71
Rural — Rurale	5,157,529	2,160,112	41.88

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-désaisonnalisées, 1972-1975

	Non residential - Non-domiciliaire					Residential - Domiciliaire	Metro- politan areas - Régions métropo- litaines
	Total	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and governmental - Institutionnelle et gouvernementale	Total		
thousands of dollars - en milliers de dollars							
Cumulative (6 months - 6 mois) Cumulatives							
1971	2,671,140	1,182,007	243,894	498,058	440,055	1,489,133	1,841,584
1972	3,030,522	1,222,107	200,755	600,192	421,160	1,808,415	2,201,168
1973	3,826,836	1,640,856	332,180	875,062	433,614	2,185,980	2,678,354
1974	4,704,616	2,155,350	649,527	1,032,117	473,706	2,549,266	3,059,614
1975	4,557,116	1,981,125	375,667	1,051,522	553,936	2,575,991	3,049,634
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	71,123	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	46,508	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	950,722	357,439	75,375	172,291	109,773	593,283	587,296
July - Juillet							
August - Août							
September - Septembre							
October - Octobre							
November - Novembre							
December - Décembre							

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 désaisonnalisées, 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 - Désaisonnalisées						
<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	50,436	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	87,097	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	276,411	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	806,921	334,610	70,981	170,986	92,643	472,311

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	131,898	2,292,665	1,095,802	9,280,075	
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	59,597	1,410	7,196	6,627	38,223	1,191	114,244	2,549,337	649,527	1,031,011	4,698,981	
JANUARY-JANVIER	4,770	55	602	527	4,521	122	10,597	213,753	37,655	122,234	76,432	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	1,792	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-AOÛT	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	869	1,382	4,562	121	15,285	379,245	117,374	195,486	155,742	847,847	
NOVEMBER-NOVEMBRE	5,167	116	884	1,203	4,314	128	11,812	275,080	64,332	163,820	103,373	606,615	
DECEMBER-DECEMBRE	3,438	57	360	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 CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	393	2	192	346	115	1,062	26,849	2,111	2,724	3,285	34,979	
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	5,820	
AUGUST-AOÛT	56	-	14	-	-	5	75	1,730	37	1,507	8,217	11,491	
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	61	-	4	-	-	2	67	1,780	182	1,182	24	3,168	
OCTOBER-OCTOBRE	25	-	2	-	6	-	35	925	6,000	788	977	8,690	
NOVEMBER-NOVEMBRE	24	-	4	-	32	-	58	1,215	61	1,001	425	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 CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	160	29	-	-	13	28	220	4,440	549	2,508	14	7,511
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	-	1,262	
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-AOÛT	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	325	6,094	7,922	
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	61,121	61,014	301,821	
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	2,043	75	193	-	1,017	65	3,393	66,655	7,933	31,865	34,552	141,445
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	967	6,513	6,115	24,614	
MAY-MAI	615	22	35	-	160	9	841	16,993	414	6,668	6,017	30,592	
JUNE-JUIN	477	31	30	-	494	1	1,023	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-AOÛT	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	3,615	4,644	19,930	
OCTOBER-OCTOBRE	715	49	25	-	182	-	971	21,072	15,579	4,617	486	41,764	
NOVEMBER-NOVEMBRE	277	7	4	-	243	3	534	11,972	999	1,124	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

15

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

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-JUNE JANVIER-JUIN	53,377	1,124	7,836	6,603	31,946	625	101,511	2,575,991	375,667	1,051,522	553,936	4,557,116
	JANUARY-JANVIER	2,968	24	609	402	2,523	57	6,583	163,521	44,809	239,641	59,273	507,244
	FEBRUARY-FEVRIER	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	11,965	447	1,807	1,882	6,565	119	22,785	593,283	75,375	172,291	109,773	950,722
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	261	2	44	219	160	16	702	15,105	483	8,539	9,908	34,035
	JANUARY-JANVIER	6					5	11	277	306	587	2	1,172
	FEBRUARY-FEVRIER	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												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	509	84	26		16		635	14,871	1,538	1,901	18,451	36,761
	JANUARY-JANVIER	20	1			2		23	570	72	567	73	1,282
	FEBRUARY-FEVRIER	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												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	2,637	109	200	7	537	21	3,511	64,513	5,655	45,264	24,521	159,953
	JANUARY-JANVIER	160	3	50		134	2	349	9,116	2,123		793	13,523
	FEBRUARY-FEVRIER	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	756	48	38		179	7	1,028	24,452	520	4,072	290	29,334
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

May data are revised; June are preliminary. - Les données de mai sont corrigées; celles de juin 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 dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Cholets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Transfor-mations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,229	14	98	94	1,017	93	3,545	77,587	16,587	32,454	41,002	167,630
CUMULATIVE CUMULATIF	1,299	5	58	34	207	56	1,659	36,099	4,695	12,869	14,575	68,238
JANUARY-JANVIER	17	1	-	-	3	11	32	683	227	1,133	824	2,867
FEBRUARY-FEVRIER	28	1	-	-	-	2	31	680	653	1,487	4,237	7,057
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-AOÛT	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	18,012
OCTOBER-OCTOBRE	204	1	4	24	24	-	257	6,747	707	6,382	9,566	23,402
NOVEMBER-NOVEMBRE	68	-	8	-	89	3	166	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	22,666	223	2,116	1,195	12,930	866	39,996	804,657	396,154	531,797	288,059	2,020,667
CUMULATIVE CUMULATIF	12,625	97	1,410	586	8,006	529	23,253	440,782	264,623	210,058	132,481	1,047,944
JANUARY-JANVIER	951	-	51	10	722	59	1,793	30,376	9,385	19,078	30,816	89,655
FEBRUARY-FEVRIER	2,001	3	272	37	916	56	3,285	55,551	13,078	30,384	23,421	122,434
MARCH-MARS	2,284	3	222	290	1,239	87	4,125	75,649	18,468	34,759	22,439	151,215
APRIL-AVRIL	2,619	20	428	236	2,178	152	5,633	104,717	16,483	53,901	14,743	189,844
MAY-MAI	2,794	37	232	7	1,100	70	4,240	89,135	180,005	28,428	4,488	302,066
JUNE-JUIN	1,976	34	205	6	1,851	105	4,177	85,354	27,204	43,948	36,574	192,630
JULY-JUILLET	1,469	36	135	31	836	57	2,564	54,955	20,005	32,945	3,659	111,564
AUGUST-AOÛT	2,641	50	113	10	1,231	47	4,092	84,179	18,443	125,195	18,761	246,578
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,961	17	172	230	801	47	3,228	70,352	41,659	44,002	30,834	186,847
OCTOBER-OCTOBRE	1,956	13	182	66	708	68	2,993	69,000	23,530	43,872	66,020	202,422
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,475	8	93	269	603	65	2,513	56,865	18,371	32,260	25,404	132,920
DECEMBER-DECEMBRE	539	2	11	3	745	53	1,353	28,524	9,523	43,445	10,900	92,392
ONTARIO	31,384	2,015	5,900	9,291	33,223	529	82,342	2,002,203	532,896	905,229	385,367	3,826,695
CUMULATIVE CUMULATIF	18,486	1,077	3,672	4,388	20,133	317	48,073	1,152,675	264,982	424,268	152,093	1,994,018
JANUARY-JANVIER	1,171	53	342	317	2,742	27	4,652	94,873	18,082	56,366	16,419	185,740
FEBRUARY-FEVRIER	1,725	37	463	792	3,699	27	6,743	137,193	20,898	61,233	11,687	231,311
MARCH-MARS	3,365	92	782	362	6,018	46	10,665	234,510	38,755	63,261	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	4,483	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-AOÛT	2,520	226	319	1,042	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
MANITOBA	3,953	32	466	285	2,202	43	6,981	142,870	19,104	71,840	39,671	273,485
CUMULATIVE CUMULATIF	2,411	16	293	-	1,483	20	4,323	84,998	9,011	32,335	20,310	146,654
JANUARY-JANVIER	127	-	24	-	86	1	238	3,831	696	2,073	1,779	8,379
FEBRUARY-FEVRIER	240	1	6	-	444	2	693	8,308	1,593	5,553	2,650	18,144
MARCH-MARS	435	1	34	-	95	1	566	12,840	1,568	6,552	7,415	28,375
APRIL-AVRIL	578	1	109	-	227	3	918	20,298	2,279	6,781	2,332	31,690
MAY-MAI	598	7	123	-	520	7	1,255	23,188	1,809	4,274	3,747	33,018
JUNE-JUIN	433	6	97	-	111	6	653	16,533	1,066	7,102	2,347	27,048
JULY-JUILLET	381	3	28	-	141	2	555	13,180	1,219	4,271	3,561	22,231
AUGUST-AOÛT	327	5	12	-	285	8	637	11,646	2,404	7,970	2,119	24,139
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	302	3	15	-	116	2	438	10,428	414	8,238	4,241	23,321
OCTOBER-OCTOBRE	303	-	-	140	146	-	589	13,219	3,401	8,405	3,354	28,379
NOVEMBER-NOVEMBRE	132	4	18	51	7	2	214	5,083	1,311	5,448	2,622	14,464
DECEMBER-DECEMBRE	97	1	-	94	24	9	225	4,316	1,344	5,173	3,464	14,297

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-NORO-OUEST	40	-	2	32	55	2	131	3,830	719	1,515	6,620	12,684
CUMULATIVE CUMULATIF	21	-	-	32	55	2	110	3,178	443	849	2,952	7,422
JANUARY-JANVIER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71	71
FEBRUARY-FEVRIER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	-	32
MARCH-MARS	18	-	-	32	-	2	52	2,298	-	15	697	3,010
APRIL-AVRIL	2	-	-	-	-	-	2	98	351	5	-	454
MAY-MAI	-	-	-	-	-	-	-	10	-	731	1,519	2,260
JUNE-JUIN	1	-	-	-	55	-	56	772	92	66	665	1,595
JULY-JUILLET	2	-	-	-	-	-	2	114	134	155	-	403
AUGUST-AOÛT	4	-	-	-	-	-	4	126	-	121	2,130	2,377
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	3	-	-	-	-	-	3	82	10	52	-	144
OCTOBER-OCTOBRE	8	-	-	-	-	-	8	210	132	183	1,538	2,063
NOVEMBER-NOVEMBRE	1	-	2	-	-	-	3	92	-	3	-	95
DECEMBER-DECEMBRE	1	-	-	-	-	-	1	28	-	152	-	180

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

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

MAY REVISED - 1975 - MAI 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	14,567	383	2,096	1,085	6,655	185	24,971	664,888	92,098	166,770	124,183	1,047,939
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	108	-	16	27	3	1	155	4,004	44	1,007	1,644	6,699
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	163	24	4	-	2	-	193	4,716	846	287	109	5,958
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	824	35	14	-	83	2	958	23,207	580	7,624	2,563	33,974
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	639	-	22	-	209	7	877	19,834	880	5,919	362	26,995
QUEBEC	3,232	68	231	19	1,389	84	5,023	119,367	27,592	30,305	37,021	214,285
ONTARIO	4,533	229	1,094	713	2,810	47	9,426	268,045	34,962	66,822	39,717	409,546
MANITOBA	485	2	104	-	76	1	668	17,932	1,863	4,048	11,276	35,119
SASKATCHEWAN	724	-	28	-	60	1	813	22,148	317	3,668	3,106	29,239
ALBERTA	1,863	9	288	108	557	22	2,847	74,405	19,723	17,798	4,507	116,433
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,994	16	295	218	1,466	20	4,009	111,120	5,291	29,280	23,858	169,549
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	2	-	-	-	-	-	2	110	-	12	20	142

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-JUNE JANVIER-JUIN	34						34	1,417	53	5,006	249	6,725
JANUARY-JANVIER									51	13	124	188
FEBRUARY-FEVRIER										190		190
MARCH-MARS								1		15	10	26
APRIL-AVRIL	2						2	52	2	4,209		4,263
MAY-MAI	2						2	110		12	20	142
JUNE-JUIN	30						30	1,254		567	95	1,916
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 2B. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE
TABLEAU 2B. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR PROVINCE
JUNE - 1975 - JUIN

	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	11,965	447	1,807	1,882	6,565	119	22,785	593,283	75,375	172,291	109,773	950,722
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	60	2	10	6	12	6	96	2,649	63	1,405	18	4,135
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉCQUARD	139	34	16	-	4	-	193	4,125	247	300	1,028	5,700
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	756	48	38	-	179	7	1,028	24,452	520	4,072	290	29,334
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	303	3	34	24	90	6	460	11,566	602	4,912	1,681	18,761
QUEBEC	2,172	38	217	177	2,196	54	4,854	110,174	12,352	29,975	18,670	171,171
ONTARIO	4,140	270	1,044	1,147	2,149	38	8,788	244,981	42,582	65,927	34,894	388,384
MANITOBA	474	6	32	-	88	-	600	16,266	547	7,086	4,950	28,849
SASKATCHEWAN	858	-	36	-	715	2	1,611	34,381	1,247	11,508	6,767	53,903
ALBERTA	1,565	32	257	372	489	2	2,717	71,500	12,826	30,495	10,202	125,023
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,468	14	123	156	643	4	2,408	71,935	4,389	16,044	21,178	123,546
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	30	-	-	-	-	-	30	1,254	-	567	95	1,916

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 METROPOLITAINES	53,205	57	8,055	11,774	50,126	900	124,117	2,868,431	668,356	1,774,783	693,111	6,004,681	
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	32,313	20	5,214	5,826	30,242	489	74,104	1,655,298	314,210	772,121	308,005	3,049,634
JANUARY - JANVIER	3,344	1	399	436	3,723	47	7,950	164,586	27,333	96,753	47,181	335,853	
FEBRUARY - FEVRIER	4,498	2	756	938	5,019	43	11,256	212,319	35,732	125,213	26,203	399,467	
MARCH - MARS	5,916	1	984	820	8,244	88	16,053	335,060	54,663	137,260	79,178	606,161	
APRIL - AVRIL	6,853	4	1,154	941	4,572	128	13,652	321,068	60,285	131,912	36,656	549,921	
MAY - MAI	6,784	5	1,177	1,598	5,493	52	15,109	365,735	78,348	157,632	58,533	660,248	
JUNE - JUIN	4,918	7	744	1,093	3,191	131	10,084	256,530	57,849	123,351	60,254	497,984	
JULY - JUILLET	4,271	9	668	794	3,067	60	8,869	225,766	60,908	148,737	35,204	470,615	
AUGUST - AOÛT	4,355	6	461	1,240	5,650	53	11,765	294,574	74,968	250,540	47,436	627,518	
SEPTEMBER - SEPTEMBRE	3,709	7	353	1,012	3,930	83	9,094	218,524	73,457	203,199	69,662	564,842	
OCTOBER - OCTOBRE	3,784	10	498	900	3,278	50	8,520	215,825	69,652	129,585	118,249	533,311	
NOVEMBER - NOVEMBRE	2,804	5	567	1,043	2,461	86	6,966	163,004	41,589	125,666	63,583	393,842	
DECEMBER - DECEMBRE	1,969	-	294	959	1,498	79	4,799	135,440	33,572	144,935	50,972	364,919	
CALGARY	4,559	-	258	414	679	7	5,917	123,396	14,401	99,686	35,890	273,373	
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	3,138	-	137	212	168	3	3,658	66,878	3,246	54,873	31,319	156,316
JANUARY - JANVIER	444	-	6	109	-	-	559	9,235	125	8,481	180	18,021	
FEBRUARY - FEVRIER	478	-	24	-	51	-	553	9,347	831	16,388	1,757	28,323	
MARCH - MARS	474	-	27	4	9	-	514	9,350	227	9,047	9,466	28,090	
APRIL - AVRIL	766	-	26	-	57	2	851	15,707	995	9,625	2,178	28,505	
MAY - MAI	751	-	12	69	51	-	883	16,717	540	4,198	15,602	37,057	
JUNE - JUIN	225	-	42	30	-	1	298	6,522	528	7,134	2,136	16,320	
JULY - JUILLET	219	-	16	-	16	-	251	6,732	1,922	15,269	661	24,584	
AUGUST - AOÛT	142	-	52	60	187	1	442	10,621	2,858	8,805	161	22,445	
SEPTEMBER - SEPTEMBRE	225	-	23	-	70	3	321	8,465	2,860	7,768	2,902	21,995	
OCTOBER - OCTOBRE	437	-	6	26	4	-	473	12,808	1,815	6,160	39	20,822	
NOVEMBER - NOVEMBRE	199	-	20	116	-	-	335	7,632	1,081	3,482	806	13,001	
DECEMBER - DECEMBRE	199	-	4	-	234	-	437	10,260	619	3,329	2	14,210	
CHICOUTIMI - JONQUIERE	795	-	156	-	253	28	1,232	26,683	8,302	12,765	8,606	56,556	
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	480	-	142	-	173	13	808	16,123	499	3,747	5,770	26,139
JANUARY - JANVIER	32	-	-	-	8	-	40	698	7	25	117	847	
FEBRUARY - FEVRIER	48	-	1	-	16	4	69	1,141	211	150	-	1,502	
MARCH - MARS	135	-	2	-	149	2	288	5,045	114	1,263	346	6,768	
APRIL - AVRIL	128	-	122	-	-	-	250	5,063	52	930	5,292	11,337	
MAY - MAI	95	-	4	-	-	4	103	2,670	67	136	15	2,888	
JUNE - JUIN	42	-	13	-	-	3	58	1,506	48	1,243	-	2,797	
JULY - JUILLET	39	-	2	-	11	1	53	1,233	15	5,217	-	6,465	
AUGUST - AOÛT	84	-	6	-	24	12	126	2,858	7,037	1,502	114	11,511	
SEPTEMBER - SEPTEMBRE	89	-	2	-	45	-	136	3,470	182	443	552	4,647	
OCTOBER - OCTOBRE	51	-	4	-	-	1	56	1,577	10	329	2,110	4,026	
NOVEMBER - NOVEMBRE	37	-	-	-	-	1	38	833	-	502	260	1,595	
DECEMBER - DECEMBRE	15	-	-	-	-	-	15	589	559	1,025	-	2,173	
EDMONTON	3,468	3	423	637	1,127	6	5,664	127,097	20,888	143,833	24,206	316,024	
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	2,412	1	195	308	665	5	3,586	78,273	7,311	57,499	9,464	152,547
JANUARY - JANVIER	312	-	20	91	202	-	625	10,647	98	4,222	1,976	16,943	
FEBRUARY - FEVRIER	326	-	38	103	23	3	493	9,169	2,810	9,976	66	22,021	
MARCH - MARS	429	-	46	-	265	1	741	14,543	390	19,672	2,094	36,699	
APRIL - AVRIL	372	-	30	82	69	1	554	12,905	897	7,523	252	21,577	
MAY - MAI	503	1	44	-	102	-	650	16,569	2,296	6,754	4,121	29,740	
JUNE - JUIN	470	-	17	32	4	-	523	14,440	820	9,352	955	25,567	
JULY - JUILLET	185	-	22	59	5	-	271	7,687	854	11,938	712	21,191	
AUGUST - AOÛT	164	-	40	-	272	-	476	8,613	4,458	11,427	2,838	27,336	
SEPTEMBER - SEPTEMBRE	212	-	20	18	14	-	264	7,562	1,467	10,030	2,478	21,537	
OCTOBER - OCTOBRE	223	2	26	156	20	-	427	10,679	5,812	15,347	5,392	37,230	
NOVEMBER - NOVEMBRE	135	-	90	96	85	-	406	8,700	507	16,081	2,626	27,914	
DECEMBER - DECEMBRE	137	-	30	-	66	1	234	5,583	479	21,511	696	28,269	

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					
HALIFAX		1,586	9	185	114	1,304	32	3,230	70,447	8,318	43,260	16,158	138,183
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	720	5	99	-	906	15	1,745	34,484	4,035	22,362	11,452	72,333
	JANUARY-JANVIER	104	-	4	-	86	2	196	5,778	1,650	210	1,935	9,577
	FEBRUARY-FEVRIER	49	-	6	-	6	1	62	1,318	152	2,474	-	3,944
	MARCH-MARS	103	-	30	-	121	8	262	4,899	170	869	388	6,326
	APRIL-AVRIL	106	1	10	-	77	2	196	4,003	120	5,484	1,407	11,014
	MAY-MAI	180	1	19	-	143	1	344	7,071	642	3,734	3,091	14,538
	JUNE-JUIN	178	3	30	-	473	1	685	11,415	1,301	9,591	4,627	26,934
	JULY-JUILLET	171	2	10	-	16	9	208	5,075	201	8,435	302	14,013
	AUGUST-AOÛT	157	-	30	114	98	-	399	8,765	57	5,603	62	14,487
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	180	-	6	-	20	6	212	5,957	101	2,199	476	8,733
	OCTOBER-OCTOBRE	150	1	20	-	60	-	231	5,292	1,180	3,550	84	10,106
	NOVEMBER-NOVEMBRE	129	1	4	-	204	1	339	8,012	705	720	654	10,131
	DECEMBER-DECEMBRE	79	-	16	-	-	1	96	2,862	2,039	391	3,088	8,380
HAMILTON		2,314	-	306	857	2,915	18	6,410	130,586	38,110	43,807	15,797	228,300
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	1,197	-	78	359	1,296	6	2,936	62,800	15,005	29,065	1,519	108,389
	JANUARY-JANVIER	152	-	2	-	295	-	449	6,162	2,505	6,854	474	15,995
	FEBRUARY-FEVRIER	74	-	5	58	245	-	382	5,854	835	1,197	275	8,165
	MARCH-MARS	228	-	32	28	244	1	533	11,564	4,458	4,699	11	20,732
	APRIL-AVRIL	297	-	15	139	106	1	558	13,736	813	4,930	241	19,720
	MAY-MAI	268	-	12	77	404	-	761	16,989	2,745	4,945	256	24,935
	JUNE-JUIN	178	-	12	57	2	4	253	8,495	3,649	6,440	258	18,842
	JULY-JUILLET	244	-	12	-	310	-	566	10,657	1,691	1,014	3,370	16,732
	AUGUST-AOÛT	190	-	26	50	351	2	619	10,704	7,775	2,004	2,569	23,052
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	132	-	30	-	399	-	561	13,298	6,093	2,729	3,571	23,681
	OCTOBER-OCTOBRE	86	-	2	110	-	2	200	6,552	3,145	680	2,036	12,413
	NOVEMBER-NOVEMBRE	176	-	72	188	559	8	1,003	14,433	1,262	4,025	83	19,803
	DECEMBER-DECEMBRE	289	-	86	150	-	-	525	12,152	5,139	4,290	2,645	24,230
HULL		1,128	-	296	248	957	26	2,655	60,119	2,289	14,967	63,601	140,976
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	776	-	244	44	686	15	1,765	36,457	1,705	3,783	45	41,990
	JANUARY-JANVIER	35	-	1	-	12	-	48	948	10	733	-	1,691
	FEBRUARY-FEVRIER	163	-	168	-	-	4	335	6,076	415	101	-	6,592
	MARCH-MARS	216	-	42	-	115	2	375	7,696	35	934	-	8,665
	APRIL-AVRIL	83	-	5	44	232	3	367	6,734	283	122	-	7,139
	MAY-MAI	153	-	16	-	144	-	313	6,519	287	1,040	43	7,889
	JUNE-JUIN	126	-	12	-	183	6	327	8,484	675	853	2	10,014
	JULY-JUILLET	48	-	-	-	38	1	87	2,319	26	225	175	2,745
	AUGUST-AOÛT	87	-	12	-	-	3	102	3,262	70	80	16	3,428
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	48	-	2	186	1	3	240	5,732	206	408	4,570	11,316
	OCTOBER-OCTOBRE	61	-	4	-	-	4	69	2,365	100	313	58,168	60,946
	NOVEMBER-NOVEMBRE	80	-	34	18	64	-	196	4,428	52	606	20	5,106
	DECEMBER-DECEMBRE	28	-	-	-	168	-	196	5,556	130	9,552	207	15,445
KITCHENER		1,207	2	405	888	947	10	3,459	77,109	20,711	16,189	5,176	119,185
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	763	2	167	624	413	9	1,996	42,283	6,713	5,402	1,688	56,086
	JANUARY-JANVIER	49	1	24	-	6	1	81	1,720	717	519	654	3,610
	FEBRUARY-FEVRIER	71	-	26	231	74	-	402	7,889	187	330	163	8,569
	MARCH-MARS	176	-	44	94	185	8	507	9,496	1,489	475	346	11,806
	APRIL-AVRIL	167	1	32	22	11	-	233	5,894	1,825	2,133	338	10,190
	MAY-MAI	205	-	43	176	41	-	465	10,745	1,047	641	4	12,437
	JUNE-JUIN	95	-	18	101	96	-	310	6,539	1,446	1,304	183	9,474
	JULY-JUILLET	89	-	36	112	177	-	414	10,421	2,932	2,865	781	16,999
	AUGUST-AOÛT	106	-	26	-	234	-	366	8,086	3,720	966	676	13,448
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	80	-	18	23	54	-	175	4,282	2,260	1,230	123	7,895
	OCTOBER-OCTOBRE	38	-	82	129	69	1	319	6,301	1,862	4,740	-	12,903
	NOVEMBER-NOVEMBRE	80	-	12	-	-	-	92	2,822	1,370	610	1,033	5,835
	DECEMBER-DECEMBRE	51	-	44	-	-	-	95	2,914	1,854	376	875	6,019

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				
LONDON	1,197	3	247	432	1,144	2	3,025	56,397	12,604	23,702	27,490	120,193
CUMULATIVE CUMULATIF	584	1	155	301	680	2	1,723	32,429	7,073	13,706	3,009	56,217
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	-	187	1	360	5,994	2,061	878	98	9,031
APRIL—AVRIL	131	1	17	-	234	-	383	8,957	2,117	1,614	42	12,720
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	9,423
AUGUST—AOUT	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	522	10,067
NOVEMBER—NOVEMBRE	126	-	72	40	-	-	238	4,525	393	1,048	890	6,856
DECEMBER—DECEMBRE	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	6,051	1	718	360	4,949	137	12,216	221,230	59,684	117,397	65,332	463,643
JANUARY—JANVIER	653	-	19	10	590	13	1,285	21,745	7,081	6,298	12,858	47,982
FEBRUARY—FEVRIER	1,167	-	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	3,451	39,117	2,670	96,274
MAY—MAI	1,182	-	155	4	571	14	1,926	40,311	18,265	16,561	2,104	77,261
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—AOUT	1,330	-	68	10	995	6	2,409	46,035	8,106	114,242	9,554	177,927
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	912	1	66	44	670	10	1,703	33,029	16,907	24,399	10,106	84,441
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—DECEMBRE	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	324,119
CUMULATIVE CUMULATIF	604	-	251	446	3,694	15	5,010	98,942	3,478	78,199	45,078	225,697
JANUARY—JANVIER	13	-	12	10	448	6	489	6,824	30	4,008	2,351	13,213
FEBRUARY—FEVRIER	49	-	17	235	1,244	-	1,545	27,762	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	75,221
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—AOUT	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—DECEMBRE	5	-	6	167	12	1	191	4,200	95	2,321	1,800	8,416
QUEBEC	1,721	6	125	125	474	76	2,527	64,052	7,667	70,945	33,814	176,478
CUMULATIVE CUMULATIF	954	1	60	125	260	53	1,453	34,985	2,103	26,928	18,159	82,175
JANUARY—JANVIER	57	-	2	-	50	7	116	2,189	28	7,283	11,942	21,442
FEBRUARY—FEVRIER	148	-	6	-	-	7	161	4,004	753	845	57	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	556	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	6,646	750	12,818
AUGUST—AOUT	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—DECEMBRE	68	-	6	-	64	2	140	3,792	583	7,883	220	12,478

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 CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	765	-	10	-	272	-	1,047	23,032	2,057	10,404	5,459	40,952
	JANUARY-JANVIER	77	-	-	-	-	-	77	1,541	22	681	537	2,781
	FEBRUARY-FEVRIER	37	-	-	-	-	-	37	7,138	898	154	3,127	
	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	-	2	-	-	-	185	4,462	837	2,696	66	8,061
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	177	-	-	-	91	-	268	5,986	227	6,145	270	12,628
	OCTOBER-OCTOBRE	126	-	-	-	-	-	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-DECEMBRE	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 CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	1,290	-	194	168	363	48	2,063	50,779	3,308	8,268	2,368	64,723
	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-DECEMBRE	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 CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	113	1	20	24	18	9	185	5,016	717	2,984	3,826	12,543
	JANUARY-JANVIER	-	-	-	-	3	1	4	178	65	527	723	1,493
	FEBRUARY-FEVRIER	1	1	-	-	-	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-DECEMBRE	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 CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	115	-	173	346	97	11	742	19,430	1,842	1,702	2,742	25,716
	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	-	-	-	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	-	-	-	-	-	11	485	-	647	79	1,211
	DECEMBER-DECEMBRE	4	-	-	8	28	1	41	845	-	142	211	1,198

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 dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institu- tion- nelle et gouverne- mentale	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-JUNE JANVIER-JUIN	538	-	16	-	217	1	772	15,750	1,851	5,533	1,811	24,945
	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-AOÛT	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	2,374	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-JUNE JANVIER-JUIN	217	5	18	-	33	-	273	9,014	132	7,526	1,595	18,267
	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-AOÛT	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-JUNE JANVIER-JUIN	330	-	51	-	113	-	494	13,558	8,902	6,311	1,136	29,907
	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-AOÛT	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	454,793	139,748	1,618,794
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	3,464	-	1,591	1,888	9,726	68	16,737	445,369	129,906	191,836	46,114	813,225
	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	8,124	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	59,969	28,017	28,961	11,861	128,828
	AUGUST-AOÛT	511	1	62	718	913	6	2,211	54,219	27,978	49,323	5,651	137,211
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	230	1	69	499	1,388	1	2,188	52,028	27,166	109,825	21,472	210,491
	OCTOBER-OCTOBRE	316	-	82	73	1,623	12	2,106	54,062	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 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 — 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		6,291	-	673	1,029	5,327	105	13,425	347,188	48,823	146,093	39,978	582,082
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	4,518	-	342	621	2,203	40	7,724	203,676	27,129	68,993	20,571	320,369
	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-AOÛT	379	-	43	159	781	3	1,365	33,317	3,510	15,296	4,752	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	8	56	-	2,000	37	3,730	92,562	7,294	45,036	17,219	162,111
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	919	3	39	-	1,018	17	1,996	44,955	5,806	16,733	7,543	75,037
	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	633	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	678	9,683
	JULY-JUILLET	151	-	2	-	146	-	299	7,691	126	8,440	535	16,792
	AUGUST-AOÛT	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
WINDSOR		1,178	-	142	-	1,380	14	2,714	62,208	25,690	19,511	9,182	116,591
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	620	-	132	-	924	8	1,684	33,438	15,537	11,526	5,527	66,028
	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-AOÛT	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	285	1,968	32	5,360	106,155	14,068	60,471	30,506	211,200
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	1,745	-	362	-	1,368	14	3,489	66,397	6,171	27,344	16,478	116,390
	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	23,881
	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	2,659	16,875
	AUGUST-AOÛT	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	177	-	-	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 4A. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION
 TABLEAU 4A. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT
 MAY REVISED - 1975 - MAI REVISÉ

	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	14,567	383	2,096	1,085	6,655	185	24,971	664,888	92,098	166,770	124,183	1,047,939
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	108	-	16	27	3	1	155	4,004	44	1,007	1,644	6,699
DIVISION 1	41	-	14	-	3	1	59	1,477	2	801	715	2,995
DIVISION 2	7	-	-	-	-	-	7	182	-	74	-	256
DIVISION 3	15	-	-	-	-	-	15	302	-	25	100	427
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 5	21	-	2	27	-	-	50	1,424	40	97	794	2,355
DIVISION 6	19	-	-	-	-	-	19	520	-	-	-	520
DIVISION 7	2	-	-	-	-	-	2	25	2	10	35	72
DIVISION 8	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
DIVISION 9	2	-	-	-	-	-	2	56	-	-	-	56
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	163	24	4	-	2	-	193	4,716	846	287	109	5,958
KING'S	27	6	-	-	-	-	33	654	43	89	-	786
PRINCE	36	10	-	-	1	-	47	857	47	21	37	962
QUEEN'S	100	8	4	-	1	-	113	3,205	756	177	72	4,210
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	824	35	14	-	83	2	958	23,207	580	7,624	2,563	33,974
ANNAPOLIS	15	1	-	-	-	-	16	420	15	17	5	457
ANTIGONISH	11	-	-	-	-	-	11	212	1	-	-	213
CAPE BRETON	193	4	-	-	-	-	197	5,095	120	417	-	5,632
COLCHESTER	62	9	-	-	22	-	93	1,942	70	5	86	2,103
CUMBERLAND	8	-	-	-	-	-	8	160	-	193	-	353
DIGBY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUYSBOROUGH	6	-	-	-	20	-	26	435	3	-	-	438
HALIFAX	172	2	14	-	21	-	209	6,447	154	6,171	258	13,030
HANTS	70	2	-	-	-	1	73	1,541	75	51	-	1,667
INVERNESS	40	-	-	-	20	-	60	1,222	-	225	-	1,447
KING'S	56	4	-	-	-	-	60	1,243	32	212	795	2,282
LUNenburg	72	8	-	-	-	1	81	1,724	50	121	-	1,895
PICTOU	59	1	-	-	-	-	60	1,565	30	164	1,419	3,178
QUEEN'S	7	-	-	-	-	-	7	109	8	-	-	117
RICHMOND	6	-	-	-	-	-	6	114	3	-	-	117
SHELburne	2	-	-	-	-	-	2	48	-	33	-	81
VICTORIA	13	-	-	-	-	-	13	198	15	15	-	228
YARMOUTH	32	4	-	-	-	-	36	732	4	-	-	736
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	639	-	22	-	209	7	877	19,834	880	5,919	362	26,995
ALBERT	155	-	4	-	-	-	159	3,509	5	49	10	3,573
CARLETON	3	-	-	-	-	-	3	96	12	-	-	108
CHARLOTTE	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
GLOUCESTER	34	-	2	-	81	-	117	2,056	-	49	-	2,105
KENT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KING'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADAWASKA	13	-	-	-	-	-	13	375	-	262	-	637
NORTHUMBERLAND	44	-	-	-	-	-	44	1,159	12	193	6	1,370
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RESTIGOUCHE	4	-	-	-	16	-	20	462	-	230	5	697
ST. JOHN	56	-	6	-	30	3	95	2,617	787	379	-	3,783
SUNBURY	91	-	-	-	-	-	91	2,237	2	258	311	2,808
VICTORIA	1	-	-	-	-	2	3	44	-	40	-	84
WESTMORLAND	154	-	6	-	10	2	172	4,150	7	4,239	25	8,421
YORK	84	-	4	-	72	-	160	3,117	55	220	5	3,397

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

JUNE - 1975 - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appar- tements	Conversions - Transfor- mations	Total	Residential - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institu- tion- nelle et gouver- nementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	11,965	447	1,807	1,682	6,565	119	22,785	593,283	75,375	172,291	109,773	950,722
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	60	2	10	6	12	6	96	2,649	63	1,405	18	4,135
DIVISION 1	18	-	-	-	-	5	23	804	23	1,013	7	1,847
DIVISION 2	8	2	-	-	-	-	10	257	-	2	1	260
DIVISION 3	4	-	-	-	-	1	5	108	-	-	-	108
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 5	21	-	10	6	12	-	49	1,245	40	225	10	1,520
DIVISION 6	5	-	-	-	-	-	5	150	-	-	-	150
DIVISION 7	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
DIVISION 8	2	-	-	-	-	-	2	33	-	165	-	198
DIVISION 9	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	139	34	16	-	4	-	193	4,125	247	300	1,028	5,700
KING'S	25	9	6	-	-	-	40	713	22	17	-	752
PRINCE	42	9	2	-	-	-	53	1,100	131	120	5	1,356
QUEEN'S	72	16	8	-	4	-	100	2,312	94	163	1,023	3,592
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	756	48	38	-	179	7	1,028	24,452	520	4,072	290	29,334
ANNAPOLIS	13	4	1	-	-	-	18	374	1	4	-	379
ANTIGONISH	16	-	-	-	-	-	16	289	-	3	-	292
CAPE BRETON	136	6	-	-	54	4	200	5,322	8	502	4	5,836
CDLCESTER	79	2	-	-	-	-	81	2,061	155	74	-	2,290
CUMBERLAND	5	-	-	-	31	-	36	562	2	16	-	580
DIGBY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUYSBOROUGH	7	1	-	-	20	-	28	461	2	-	5	468
HALIFAX	204	1	37	-	71	-	313	8,974	105	2,302	167	11,548
HANT'S	61	10	-	-	-	2	73	1,348	40	18	31	1,437
INVERNESS	19	3	-	-	-	-	22	416	-	10	-	426
KING'S	67	3	-	-	3	-	73	1,518	107	79	28	1,732
LUNENBURG	41	4	-	-	-	1	46	761	26	700	-	1,487
PICTOU	47	2	-	-	-	-	49	1,036	19	7	55	1,117
QUEEN'S	6	7	-	-	-	-	13	125	2	2	-	129
RICHMOND	17	4	-	-	-	-	21	354	-	330	-	684
SHELBURNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA	14	1	-	-	-	-	15	254	11	17	-	282
YARMOUTH	24	-	-	-	-	-	24	597	42	8	-	647
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	303	3	34	24	90	6	460	11,566	602	4,912	1,681	18,761
ALBERT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLETON	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
CHARLOTTE	2	-	-	-	10	-	12	161	-	100	2	263
GLOUCESTER	10	-	-	-	-	1	11	147	-	6	-	153
KENT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KING'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADAWASKA	14	-	-	-	-	1	15	418	-	56	5	479
NORTHUMBERLAND	37	2	-	-	24	-	63	1,532	13	284	6	1,835
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RESTIGOUCHE	3	-	1	-	20	-	24	678	-	3	1,089	1,770
ST. JOHN	78	-	29	24	36	3	170	4,598	359	854	455	6,266
SUNBURY	46	-	-	-	-	-	46	1,098	4	183	40	1,325
VICTORIA	5	-	-	-	-	-	5	81	-	3	-	84
WESTMORLAND	72	1	4	-	-	1	78	1,824	226	867	51	2,968
YORK	36	-	-	-	-	-	36	1,024	-	2,556	33	3,613

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
 MAY REVISED - 1975 - MAI 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				
QUEBEC	3,232	68	231	19	1,389	84	5,023	119,367	27,592	30,305	37,021	214,285
ABITIBI	35	-	8	-	6	-	49	1,309	92	1,108	-	2,509
ARGENTEUIL	17	-	-	-	-	-	17	528	8	1	8	545
ARTHABASCA	23	-	-	-	-	-	23	510	15	166	11	702
BAGOT	10	-	-	-	-	-	10	279	-	25	-	304
BEAUCE	31	-	-	-	10	14	55	896	2	99	-	997
BEAUHARNOIS	21	-	-	-	15	2	38	675	2,910	90	-	3,675
BELLECHASSE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERTHIER	15	-	-	-	-	-	15	284	-	4	-	288
BONAVENTURE	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	28
BROME	20	-	1	-	-	1	22	737	25	58	-	820
CHAMBLY	216	-	18	-	-	5	547	11,271	1,766	604	-	13,641
CHAMPLAIN	84	-	-	-	-	5	89	1,913	49	178	-	2,140
CHARLEVOIX-EST	7	-	-	-	-	-	7	162	11	2	335	510
CHARLEVOIX-OUEST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHATEAUGUAY	38	-	-	-	-	-	38	1,075	187	10	-	1,272
CHICOUTIMI	144	-	4	-	-	2	151	4,366	565	182	30	5,143
CRIMPTON	-	1	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
DEUX-MONTAGNES	50	-	-	-	25	-	75	1,627	33	142	-	1,802
DORCHESTER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRUMMOND	102	-	-	-	12	-	114	2,623	45	245	310	3,223
FRONTENAC	2	-	-	-	-	1	3	125	-	20	-	145
GASPE-EST	15	1	-	-	2	-	18	399	3	12	-	414
GASPE-OUEST	1	-	-	-	-	-	1	42	-	-	-	42
GATINEAU	247	21	-	-	-	-	268	7,704	2	69	-	7,775
HULL	201	-	4	16	113	-	334	7,706	808	105	1,577	10,196
HUNTINGDON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IBERVILLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ILES DE MONTREAL ET J	237	-	103	-	362	12	714	17,863	8,422	15,960	32,456	74,701
ILES-DE-LA-MACLELINE	9	-	-	-	-	-	9	206	-	27	-	233
JOLIETTE	53	-	-	-	29	7	89	1,852	97	269	17	2,235
KAMOURASKA	20	4	12	-	22	4	62	908	-	813	-	1,721
LABELLE	28	11	-	-	1	1	41	722	11	237	-	970
LAC-ST-JEAN-EST	24	-	2	-	-	-	26	809	20	188	-	1,017
LAC-ST-JEAN-OUEST	47	1	2	-	-	-	50	1,219	120	97	-	1,436
LAPRAIRIE	100	-	8	-	5	-	113	3,471	4	362	-	3,837
L'ASSOMPTION	161	4	3	-	82	1	251	4,642	140	246	-	5,028
LEVIS	41	1	22	-	24	2	90	2,043	4	346	2	2,395
L'ISLET	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOTRINIÈRE	3	1	-	-	-	-	4	77	-	-	-	77
MASKINONGE	6	-	-	-	3	-	9	175	10	26	-	211
MATANE	12	-	-	-	-	-	12	353	35	45	-	433
MATAPEDIA	2	-	2	-	-	-	4	91	-	12	2	105
MEGANTIC	18	-	-	-	-	-	18	583	-	441	-	1,024
MISSISSQUOI	27	5	-	-	28	-	60	1,070	102	239	-	1,411
MONTCALM	5	-	-	-	-	-	5	118	-	96	-	214
MONTMAGNY	8	-	-	-	-	2	10	236	45	66	-	347
MONTMORENCY NO. 1	17	5	2	-	-	-	24	566	12	19	-	597
MONTMORENCY ILE D'ORL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAPIERVILLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICOLET	35	-	-	-	18	1	54	1,075	3	11	-	1,089
PAPINEAU	8	-	-	-	-	-	8	183	-	5	-	188
PONTIAC	2	1	-	-	-	-	3	50	-	39	-	89
PORTNEUF	22	4	2	-	-	-	28	614	22	127	-	763
QUEBEC	176	3	8	3	67	2	259	7,813	275	4,005	410	12,503
RICHELIEU	34	-	4	-	-	-	38	993	140	148	150	1,431
RICHMOND	6	-	-	-	-	-	6	155	-	-	-	155
RIMOUSKI	30	-	16	-	-	-	46	1,135	16	47	26	1,224
RIVIERE-DU-LOUP	10	-	2	-	1	-	13	423	-	283	464	1,170
ROUVILLE	34	-	-	-	-	2	36	1,083	5	217	15	1,320
SAGUENAY	72	2	-	-	10	-	84	2,461	389	117	1	2,968
ST-HYACINTHE	28	-	4	-	11	-	43	989	58	283	22	1,352
ST-JEAN	39	-	-	-	36	-	75	1,564	-	89	1,003	2,656
ST-MAURICE	56	-	-	-	13	2	71	1,745	10	360	7	2,122
SHEFFORD	48	1	-	-	49	2	100	1,754	498	531	5	2,788
SHERBROOKE	101	-	-	-	50	-	151	3,314	86	792	140	4,332
SOULANGES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANSTÉAD	25	-	-	-	-	-	25	590	5	13	-	608
TEMISCAMINGUE	36	-	-	-	-	2	38	1,267	45	439	-	1,751
TEMISQUATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERREBONNE	165	-	2	-	87	12	266	5,951	322	129	30	6,432
VAUQUEUIL	58	-	-	-	-	-	58	1,691	-	24	-	1,715
VERCHÈRES	149	2	2	-	-	2	155	3,193	10,175	37	-	13,405
WOLFE	1	-	-	-	-	-	1	29	-	-	-	29
YAMASKA	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20

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
 MAY REVISED - 1975 - MAI 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 on 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	4,533	229	1,094	713	2,810	47	9,426	268,045	34,962	66,822	39,717	409,546
ALGOMA	80	-	38	-	28	1	147	4,296	302	354	6	4,958
BRANT	85	-	-	-	256	1	342	6,272	277	383	243	7,175
BRUCE	64	14	2	-	-	-	80	2,484	62	273	440	3,259
COCHRANE	84	1	15	-	-	1	101	3,709	56	722	2	4,489
DUFFERIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUINCY	21	-	-	-	-	-	21	601	33	39	98	771
DURHAM	106	2	160	63	167	-	498	17,960	140	387	38	18,525
ELGIN	37	-	-	-	-	-	37	1,186	222	33	120	1,561
ESSEX	153	-	18	-	120	6	297	7,983	296	1,692	134	10,105
FRONTENAC	58	-	-	-	-	1	59	2,045	51	241	285	2,622
GLENGARRY	4	-	2	-	-	-	6	134	125	-	-	259
GRENVILLE	18	-	-	-	-	-	18	762	39	310	-	1,111
GREY	63	21	2	-	-	-	86	2,855	379	359	-	3,593
HALDIMAND	48	-	-	-	-	-	48	1,595	94	111	-	1,800
HALIBURTON	32	49	-	-	-	-	81	1,062	-	87	2	1,151
HALTON	281	-	16	83	-	-	380	13,286	3,567	4,480	270	21,603
HASTINGS	130	10	2	-	238	-	380	6,915	153	1,201	347	8,616
HURON	13	-	-	-	-	-	13	549	482	278	-	1,309
KENORA	15	1	-	-	-	-	16	631	2	111	-	744
KENT	68	-	2	4	16	-	90	2,556	87	3,641	-	6,284
LAMBTON	92	-	10	-	5	1	108	3,728	191	556	47	4,522
LANARK	29	-	1	-	45	1	76	1,728	66	29	-	1,823
LEEDS	37	10	-	-	82	-	129	2,622	63	346	101	3,132
LENOX ADDINGTON	54	3	2	-	-	1	60	1,619	48	5	-	1,672
MANITOULIN	3	-	-	-	-	-	3	69	-	-	-	69
MIDDLESEX	141	-	48	-	-	-	189	5,547	437	766	1,261	8,011
MUSKOGA	83	28	-	-	30	-	141	3,795	94	200	-	4,089
NIAGARA	220	2	66	22	36	1	347	11,047	322	1,217	542	13,128
NIPISSING	56	5	16	-	73	1	151	3,436	152	115	9	3,712
NORFOLK	48	2	-	-	-	-	50	1,887	513	81	336	2,817
NORTHERN	45	4	-	-	85	-	134	3,334	183	180	50	3,747
ONTARIO	114	-	2	-	-	-	116	3,522	40	59	-	3,621
OTTAWA-CARLETON	87	-	26	217	12	-	342	9,749	318	3,715	2,771	16,553
OXFORD	62	1	20	-	8	5	96	2,637	814	9,128	51	12,630
PARRY SOUND	33	13	-	-	-	-	46	1,009	30	41	-	1,080
PEEL	307	1	288	131	227	-	954	27,199	4,835	1,314	8	33,356
PERTH	12	-	-	-	-	-	12	696	224	66	396	1,380
PETERBOROUGH	90	16	2	-	101	-	209	5,004	1,473	571	6	7,054
PRESCOTT	25	-	-	-	-	-	25	590	-	264	-	854
PRINCE EDWARD	1	-	-	-	129	-	130	361	-	-	180	541
RAINY RIVER	12	-	-	-	-	-	12	424	-	8	-	432
RENFREW	51	9	-	-	15	1	76	1,615	11	3,188	7	4,821
RUSSELL	19	-	-	-	-	-	19	565	-	30	-	595
SIMCOE	220	21	18	-	9	4	272	9,713	547	1,239	2,649	14,148
STORMONT	47	-	18	-	-	-	65	1,752	-	262	36	2,050
SUDBURY	109	5	2	-	-	-	116	4,417	4,258	1,619	2,029	12,323
THUNDER BAY	112	-	10	-	21	10	153	4,395	81	884	169	5,529
TIMISKAMING	34	2	-	-	-	-	36	988	-	205	5	1,198
TORONTO	226	-	202	83	1,079	9	1,599	40,644	8,449	21,457	25,203	95,753
VICTORIA	47	7	-	-	-	-	54	1,748	55	66	-	1,869
WATERLOO	239	-	28	-	26	-	293	9,307	1,017	1,628	32	11,984
WELLINGTON	95	2	-	-	-	3	100	3,629	1,339	152	617	5,737
WENTWORTH	126	-	46	46	2	-	220	7,603	2,693	1,337	441	12,074
YORK	297	-	32	64	-	-	393	14,785	342	1,394	786	17,307
MANITOBA	485	2	104	-	76	1	668	17,932	1,863	4,048	11,276	35,119
DIVISION 1	2	-	-	-	-	-	2	49	-	-	-	49
DIVISION 2	24	-	-	-	-	-	24	654	1	33	37	725
DIVISION 3	5	-	-	-	-	-	5	145	-	10	-	155
DIVISION 4	18	-	-	-	-	-	18	531	6	-	-	537
DIVISION 5	22	-	-	-	-	-	22	832	8	49	-	889
DIVISION 6	5	-	2	-	39	-	46	708	-	100	-	808
DIVISION 7	41	-	-	-	-	-	41	1,021	7	147	1,225	2,400
DIVISION 8	1	-	-	-	-	-	1	28	-	10	-	38
DIVISION 9	15	-	-	-	-	-	15	495	-	6	214	715
DIVISION 10	20	-	-	-	-	-	20	539	-	400	-	939
DIVISION 11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 13	4	-	-	-	-	-	4	91	-	-	-	91
DIVISION 14	4	-	-	-	-	-	4	105	-	3	-	108

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

39

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

JUIN - 1975 - JUIN

	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	4,140	270	1,044	1,147	2,149	38	8,788	244,981	42,582	65,927	34,894	388,384
ALGOMA	112	2	16	-	57	-	187	5,852	2,227	1,931	127	10,137
BRANT	25	-	2	-	47	-	74	1,878	192	371	2	2,443
BRUCE	31	13	-	-	22	-	66	1,621	44	501	-	2,166
CCCHRAE	20	-	-	-	-	-	20	1,074	57	287	-	1,418
DUFFERIN	94	-	32	-	-	-	126	3,295	245	102	27	3,669
DUNDAS	5	-	-	-	-	-	5	147	14	57	-	218
CURHAM	151	5	174	91	-	-	421	15,207	320	1,139	505	17,171
ELGIN	46	-	-	-	-	-	46	1,508	357	36	25	1,926
ESSEX	125	-	-	8	-	1	134	5,313	278	291	255	6,137
FRONTENAC	20	-	4	-	-	-	24	869	43	658	194	1,764
GLENGARRY	8	-	-	-	-	-	8	162	32	-	-	194
GRENVILLE	13	-	-	-	-	-	13	560	44	3	3	610
GREY	50	3	-	60	81	1	195	3,884	102	740	57	4,783
HALDIMAND	12	-	-	-	-	-	12	521	24	10	182	737
HALIBURTON	20	62	-	-	3	-	85	1,121	4	52	1	1,178
HALTON	96	-	30	83	118	-	327	11,073	721	729	1,054	13,577
HASTINGS	74	13	-	24	27	-	138	3,113	219	2,619	44	5,995
HURON	12	-	3	-	-	-	15	569	36	373	46	1,024
KENORA	43	2	-	-	-	-	47	1,435	-	80	118	1,633
KENT	59	-	10	-	108	3	180	3,478	623	111	-	4,212
LAMPTON	85	-	44	-	-	1	130	3,943	262	1,229	164	5,598
LANARK	96	3	-	-	1	-	100	1,514	62	32	76	1,684
LEEDS	23	10	-	-	-	-	33	1,146	11	30	1,735	2,922
LENOX ADDINGTON	38	-	2	30	-	-	70	1,944	64	5	-	2,013
MANITCULIN	2	-	-	-	-	-	2	58	-	-	-	58
MIDDLESEX	205	1	66	187	260	-	719	14,487	314	1,637	1,252	17,690
MUSKOKA	55	52	-	-	-	-	107	2,739	596	581	-	3,916
NIAGARA	196	-	84	-	18	-	298	9,339	7,887	1,404	522	19,152
NISSISSING	42	5	6	-	-	-	53	1,418	-	101	10	1,529
NORFOLK	45	-	2	-	40	-	87	2,305	409	174	59	2,947
NORTHERNBERLANC	45	6	4	-	6	-	61	1,732	61	161	-	1,954
ONTARIO	35	-	-	-	-	-	35	1,678	362	64	13	2,117
OTTAWA-CARLETON	205	-	106	173	2	-	486	15,821	6,009	3,186	755	25,771
OXFORD	61	-	-	-	-	-	61	2,263	734	1,271	32	4,300
PARRY SOUND	19	6	-	-	-	-	25	682	37	58	-	777
PEEL	331	-	203	30	-	-	564	20,845	4,675	2,238	5,539	33,297
PERTH	5	-	2	-	-	-	7	413	302	37	5	757
PETERBOROUGH	77	15	-	-	26	-	118	3,615	42	314	31	4,002
PRESCOTT	3	-	-	-	-	-	3	156	-	3	-	159
PRINCE EDWARD	3	-	-	-	18	-	21	396	38	24	-	458
RAINY RIVER	3	-	-	-	-	-	3	134	-	4	-	138
RENFREW	87	13	-	-	12	-	112	2,426	23	223	-	2,672
RUSSELL	12	-	-	-	-	-	12	361	-	2	-	363
SIMCOE	361	50	12	84	4	1	512	16,255	319	1,864	53	18,491
STORMONT	25	-	-	-	-	-	25	727	5	355	160	1,247
SUDBURY	102	3	-	-	104	-	209	4,254	255	274	903	5,686
THUNDER BAY	81	4	4	-	-	3	92	3,366	223	613	5	4,207
TIMISKAMING	23	-	1	-	-	5	29	718	16	14	-	748
TORONTO	154	-	127	76	413	10	780	25,256	6,606	28,116	5,466	65,444
VICTORIA	33	1	-	-	76	-	110	2,196	12	47	170	2,375
WATERLOO	270	1	54	198	-	9	532	14,052	491	4,129	765	19,437
WELLINGTON	51	-	14	70	20	-	155	3,928	439	107	493	4,967
WENTWORTH	143	-	36	33	686	3	901	13,420	5,053	6,293	13,201	37,967
YORK	208	-	4	-	-	1	213	8,714	1,693	1,247	895	12,549
MANITOBA	474	6	32	-	88	-	600	16,266	547	7,086	4,950	28,849
DIVISION 1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
DIVISION 2	15	-	-	-	4	-	19	541	1	16	-	558
DIVISION 3	2	-	-	-	16	-	18	314	-	30	-	344
DIVISION 4	3	-	-	-	-	-	3	65	-	43	-	108
DIVISION 5	37	3	-	-	-	-	40	1,304	40	-	286	1,630
DIVISION 6	8	-	2	-	-	-	10	278	-	1	-	279
DIVISION 7	40	-	-	-	8	-	48	969	2	62	-	1,033
DIVISION 8	1	-	-	-	-	-	1	32	5	2	4	43
DIVISION 9	12	-	-	-	-	-	12	422	7	-	-	429
DIVISION 10	6	-	-	-	-	-	6	172	-	291	32	495
DIVISION 11	3	-	-	-	-	-	3	69	-	-	-	69
DIVISION 12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 13	4	-	-	-	-	-	4	109	50	5	-	164
DIVISION 14	6	-	-	-	-	-	6	160	-	-	1,739	1,899

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
 MAY REVISED - 1975 - MAI 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				
DIVISION 15	13	-	-	-	-	-	13	325	-	1	-	326
DIVISION 16	6	-	-	-	33	-	39	648	-	30	-	678
DIVISION 17	21	-	-	-	-	-	21	509	-	242	-	751
DIVISION 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 19	1	2	-	-	-	-	3	48	-	-	-	48
DIVISION 20	283	-	102	-	4	1	390	11,204	1,841	3,017	9,800	25,862
SASKATCHEWAN	724	-	28	-	60	1	813	22,148	317	3,668	3,106	29,239
DIVISION 1	11	-	-	-	-	-	11	325	-	-	-	325
DIVISION 2	20	-	-	-	12	-	32	756	-	48	-	804
DIVISION 3	3	-	-	-	-	-	3	84	-	25	5	114
DIVISION 4	7	-	-	-	-	-	7	217	96	-	-	313
DIVISION 5	22	-	-	-	-	-	22	596	-	15	-	611
DIVISION 6	212	-	-	-	8	-	220	5,833	118	771	36	6,758
DIVISION 7	68	-	-	-	3	-	71	1,957	10	116	609	2,692
DIVISION 8	13	-	-	-	-	-	13	398	-	4	-	402
DIVISION 9	38	-	-	-	4	-	42	1,275	-	35	-	1,310
DIVISION 10	16	-	20	-	-	-	36	692	-	8	13	713
DIVISION 11	137	-	8	-	15	-	160	4,036	32	1,376	603	6,047
DIVISION 12	26	-	-	-	-	-	26	813	33	45	1,791	2,682
DIVISION 13	12	-	-	-	-	-	12	396	-	110	24	530
DIVISION 14	35	-	-	-	-	-	35	934	-	615	-	1,549
DIVISION 15	53	-	-	-	-	1	54	1,789	15	147	20	1,971
DIVISION 16	42	-	-	-	18	-	60	1,826	10	315	-	2,151
DIVISION 17	8	-	-	-	-	-	8	194	3	38	-	235
DIVISION 18	1	-	-	-	-	-	1	27	-	-	5	32
ALBERTA	1,863	9	288	108	557	22	2,847	74,405	19,723	17,798	4,507	116,433
DIVISION 1	64	-	4	-	92	4	164	3,375	25	311	30	3,741
DIVISION 2	89	-	12	12	-	-	113	3,653	326	613	41	4,633
DIVISION 3	9	-	-	-	-	-	9	334	30	-	-	364
DIVISION 4	2	-	-	-	15	-	17	285	-	112	-	397
DIVISION 5	25	-	-	-	8	16	49	1,085	-	35	-	1,120
DIVISION 6	580	-	149	-	196	1	926	24,291	17,668	8,778	2,042	52,779
DIVISION 7	42	-	-	-	4	-	48	1,218	53	305	-	1,576
DIVISION 8	76	-	2	-	41	-	119	3,273	550	527	1,392	5,742
DIVISION 9	13	-	-	-	10	-	23	635	-	75	-	710
DIVISION 10	82	-	2	18	114	-	216	4,138	26	312	132	4,608
DIVISION 11	703	7	105	78	60	-	953	25,232	466	6,030	10	31,738
DIVISION 12	80	-	12	-	-	1	93	3,603	69	451	-	4,123
DIVISION 13	26	2	-	-	-	-	28	852	-	59	518	1,429
DIVISION 14	21	-	-	-	17	-	38	958	2	52	-	1,012
DIVISION 15	51	-	-	-	-	-	51	1,473	508	138	342	2,461
BRITISH COLUMBIA (1) COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,994	16	295	218	1,466	20	4,009	111,120	5,291	29,280	23,858	169,549
ALBERNI-CLAYQUOT	21	-	-	46	-	-	67	1,427	3	142	-	1,572
BULKEY-NECHAKO	15	-	2	4	28	-	49	1,072	-	428	-	1,500
CAPITAL	79	-	10	-	30	-	119	4,403	988	3,689	525	9,605
CARIBOO	16	-	-	-	-	-	16	527	-	19	-	546
CENTRAL FRASER VALLEY	176	-	-	-	11	-	187	5,393	562	435	1,251	7,641
CENTRAL KOOTENAY	25	-	-	8	-	-	33	929	-	2,217	22	3,168
CENTRAL OKANAGAN	142	-	78	-	-	2	222	6,670	22	861	23	7,576
COLUMBIA-SHUSWAP	38	-	-	-	4	-	42	1,323	54	83	1	1,461
COMOX-STRATHCUNA	99	1	-	-	16	-	116	3,190	12	488	225	3,915
COWICHAN VALLEY	80	1	2	-	56	-	139	3,912	49	615	647	5,223
DEWONEY-ALOUETTE	81	-	36	-	-	-	117	2,864	13	93	-	2,970
EAST KOOTENAY	40	2	1	-	92	-	135	3,303	200	126	1,004	4,633
FRASER-CHEAM	47	-	2	-	92	-	141	4,147	280	176	2	4,605
FRASER-FORT GEORGE	162	2	38	-	-	1	203	6,137	11	5,815	5,885	17,848
GREATER VANCOUVER	516	-	51	64	343	15	989	31,988	2,245	11,281	10,590	56,104
KITIMAT-STIKINE	36	-	-	6	27	-	69	1,983	-	36	861	2,880
KOOTENAY BOUNDARY	13	-	-	-	16	-	29	811	55	65	43	974
MOUNT WASHINGTON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) In British Columbia, the 10 Census Divisions were replaced by 29 Regional Districts. — En Colombie-Britannique les 10 divisions de recensement furent remplacées par 29 districts régionaux.

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
 JUNE - 1975 - JUIN

	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					
DIVISION 15	4	-	-	-	-	-	4	138	10	2	-	150
DIVISION 16	17	-	-	-	60	-	77	1,203	-	-	480	2,784
DIVISION 17	20	-	-	-	-	-	20	533	-	60	-	593
DIVISION 18	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
DIVISION 19	1	3	-	-	-	-	4	52	-	-	12	64
DIVISION 20	295	-	30	-	-	-	325	9,697	432	5,463	2,397	18,189
SASKATCHEWAN	858	-	36	-	715	2	1,611	34,381	1,247	11,508	6,767	53,903
DIVISION 1	7	-	-	-	-	-	7	239	-	161	-	400
DIVISION 2	18	-	-	-	23	-	41	949	-	11	-	960
DIVISION 3	10	-	-	-	-	-	10	293	-	215	38	546
DIVISION 4	2	-	-	-	-	-	2	68	-	-	-	68
DIVISION 5	13	-	-	-	25	-	38	607	200	28	2	837
DIVISION 6	345	-	-	-	93	-	438	10,535	60	7,682	4,443	22,720
DIVISION 7	61	-	-	-	279	-	340	3,325	-	116	-	3,441
DIVISION 8	19	-	-	-	-	-	19	545	-	46	-	591
DIVISION 9	59	-	24	-	19	-	102	2,574	170	97	-	2,841
DIVISION 10	7	-	-	-	-	2	9	179	-	-	15	194
DIVISION 11	200	-	-	-	142	-	342	8,307	63	2,515	46	10,931
DIVISION 12	15	-	-	-	-	-	15	455	-	204	-	659
DIVISION 13	6	-	-	-	26	-	32	776	20	2	-	798
DIVISION 14	34	-	-	-	12	-	46	1,116	733	25	2,154	4,028
DIVISION 15	54	-	12	-	96	-	162	4,206	-	355	4	4,565
DIVISION 16	5	-	-	-	-	-	5	107	1	8	-	116
DIVISION 17	2	-	-	-	-	-	2	67	-	13	65	145
DIVISION 18	1	-	-	-	-	-	1	33	-	30	-	63
ALBERTA	1,565	32	257	372	489	2	2,717	71,500	12,826	30,495	10,202	125,023
DIVISION 1	96	-	4	-	22	-	122	3,314	378	346	6	4,044
DIVISION 2	77	-	60	-	54	-	191	4,970	174	1,689	228	7,061
DIVISION 3	18	-	-	-	-	-	18	529	-	3	-	532
DIVISION 4	6	-	-	-	-	-	6	301	-	-	-	301
DIVISION 5	21	-	-	-	-	-	21	652	350	6	-	1,008
DIVISION 6	524	-	92	59	114	1	790	20,975	1,304	13,552	4,817	40,648
DIVISION 7	25	-	-	-	-	-	25	710	-	31	1,155	1,896
DIVISION 8	82	1	6	-	-	-	89	2,927	280	770	121	4,098
DIVISION 9	16	-	1	-	-	-	17	528	4	10	-	542
DIVISION 10	54	-	8	-	6	1	69	2,687	2	463	56	2,608
DIVISION 11	431	8	32	313	157	-	941	23,865	2,136	11,593	2,302	39,896
DIVISION 12	56	7	52	-	136	-	251	5,729	6,108	637	1,138	13,612
DIVISION 13	10	4	-	-	-	-	14	355	295	244	4	898
DIVISION 14	57	-	-	-	-	-	57	1,913	-	335	-	2,248
DIVISION 15	92	12	2	-	-	-	106	2,645	1,795	816	375	5,631
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	1,468	14	123	156	643	4	2,408	71,935	4,389	16,044	31,178	123,546
ALBERTA-CLAYCQUIT	16	2	4	-	-	-	22	733	-	1	-	734
BULKEY-NECHAKO	15	-	2	-	-	-	17	559	19	30	2	610
CAPITAL	131	-	8	36	78	-	253	8,512	31	627	30	9,200
CARIBOO	96	-	4	-	-	-	100	3,432	57	649	222	4,360
CENTRAL FRASER VALLEY	150	-	2	-	-	-	152	4,502	382	1,607	159	6,650
CENTRAL KOOTENAY	10	-	-	-	4	2	16	427	40	76	250	793
CENTRAL OKANAGAN	146	-	6	-	3	-	155	5,326	86	540	1,249	7,201
COLUMBIA-SHLISWAP	33	1	-	-	19	-	53	1,253	36	132	-	1,421
COMOX-STRAHCUNA	67	-	-	32	1	-	100	2,457	6	772	117	3,352
COWICHAN VALLEY	43	-	-	-	-	-	43	1,292	25	52	276	1,645
DEWDNEY-ALOUETTE	31	-	-	-	-	-	31	788	21	4	-	813
EAST KOOTENAY	22	-	2	-	8	-	32	930	-	609	1	1,540
FRASER-CHEAM	43	-	-	-	-	-	43	1,525	301	1,191	316	3,333
FRASER-FORT GEORGE	174	2	14	-	24	-	214	6,323	336	1,063	280	8,002
GREATER VANCOUVER	148	-	51	63	140	1	403	15,511	2,255	2,873	25,290	45,928
KITIMAT-STIKINE	15	-	-	-	28	1	44	1,030	-	98	-	1,128
KOOTENAY BOUNDARY	10	-	-	-	-	-	10	493	400	9	-	902
MOUNT WASHINGTON	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	5

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
 MAY REVISED - 1975 - MAI REVISÉ

	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				
NANAIMO	86	1	-	-	642	-	729	16,304	30	665	1,921	18,920
NORTH OKANAGAN	89	3	-	-	24	-	116	2,798	442	240	243	3,723
OCEAN FALLS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	60	3	-	48	-	-	111	2,698	129	226	261	3,314
PEACE RIVER-LIARD	28	-	-	-	-	1	29	767	-	51	-	818
POWELL RIVER	11	-	-	-	-	1	12	426	-	71	-	497
SKEENA A	6	-	-	42	37	-	85	1,985	-	89	-	2,074
SQUAMISH-LILLODET	14	-	9	-	-	-	23	628	20	448	1	1,097
STIKINE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNSHINE COAST	3	-	-	-	-	-	3	98	-	65	-	163
THOMPSON-NICOLA	111	3	66	-	48	-	228	5,337	176	856	353	6,722
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	2	-	-	-	-	-	2	110	-	12	20	142
FRANKLIN DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KEEWATIN DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACKENZIE DISTRICT	2	-	-	-	-	-	2	110	-	12	20	142

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
 MAY REVISED - 1975 - MAI 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	14,567	-	383	-	2,096	-	1,085	-	6,655	-	185	-	-	-	-	-
	-	410,753	-	4,506	-	49,753	-	24,998	-	112,632	-	937	9,677	10,637	40,995	664,888
N.F.L.O. T.-N.	108	-	-	-	16	-	27	-	3	-	1	-	-	-	8	487
	-	2,386	-	-	313	-	780	-	25	-	5	-	-	-	487	4,004
P.E.I. I.-P.-E.	163	-	24	-	4	-	-	-	2	-	-	-	-	-	40	304
	-	4,033	-	196	-	80	-	-	63	-	-	-	-	-	304	4,716
N.S. N.-E.	824	-	35	-	14	-	-	-	83	-	2	-	-	60	214	1,697
	-	19,601	-	135	-	280	-	-	1,216	-	4	-	-	214	1,697	23,207
N.B.	639	-	-	-	22	-	-	-	209	-	7	-	-	-	-	907
	-	15,862	-	-	-	357	-	-	2,491	-	38	-	13	166	907	19,834
QUE.	3,232	-	68	-	231	-	19	-	1,389	-	84	-	-	-	8,874	119,367
	-	80,917	-	445	-	4,861	-	415	20,079	-	364	2,053	1,359	-	8,874	119,367
ONT.	4,533	-	229	-	1,094	-	713	-	2,810	-	47	-	-	-	18,856	268,045
	-	141,528	-	3,525	-	29,970	-	17,309	46,675	-	204	6,104	3,874	-	18,856	268,045
MAN.	485	-	2	-	104	-	-	-	76	-	1	-	-	596	996	17,932
	-	13,044	-	15	-	2,015	-	-	1,075	-	2	189	-	596	996	17,932
SASK.	724	-	-	-	28	-	-	-	60	-	1	-	-	759	765	22,148
	-	19,349	-	-	-	383	-	-	784	-	10	-	98	759	765	22,148
ALTA.	1,863	-	9	-	288	-	108	-	557	-	22	-	242	2,889	2,127	74,405
	-	52,179	-	75	-	5,125	-	2,444	9,108	-	216	242	2,889	2,127	74,405	
B.C. C.-B.	1,594	-	16	-	295	-	218	-	1,466	-	20	-	94	918	728	5,942
	-	61,788	-	115	-	6,369	-	4,050	31,116	-	94	-	918	728	5,942	111,120
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N.W.T. T.-N.-O.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	40	110
	-	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	40	110

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

JUNE - 1975 - JUIN

	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					
NANAIMO	95	-	4	10	153	-	262	5,912	40	4,332	2,460	12,744
NORTH OKANAGAN	84	1	12	-	4	-	101	2,408	66	442	145	3,061
OCEAN FALLS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	58	8	2	-	181	-	249	5,643	180	300	371	6,494
PEACE RIVER-LIARD	33	-	-	-	-	-	33	905	-	12	7	924
POWELL RIVER	8	-	-	-	-	-	8	331	6	-	-	337
SKEENA A	2	-	4	-	-	-	6	217	90	268	-	575
SQUAMISH-LILLCOET	7	-	-	-	-	-	7	212	-	-	-	212
STIKINE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNSHINE COAST	-	-	-	-	-	-	-	17	-	205	-	222
THOMPSON-NICOLA	31	-	8	15	-	-	54	1,193	12	152	3	1,360
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-CU-NORD-OUEST	30	-	-	-	-	-	30	1,254	-	567	95	1,916
FRANKLIN DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KEENATIA DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACKENZIE DISTRICT	30	-	-	-	-	-	30	1,254	-	567	95	1,916

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
JUNE - 1975 - JUIN

	Singles — Simple		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	11,965	-	447	-	1,807	-	1,882	-	6,565	-	119	-	-	-	-	-
	-	345,004	-	5,226	-	42,849	-	40,288	-	103,649	-	716	9,274	9,373	36,904	593,283
Nfld T.-N.	60	-	2	-	10	-	6	-	12	-	6	-	-	-	-	-
	-	1,445	-	3	-	197	-	70	-	348	-	50	11	15	510	2,649
P.E.I. I.-P.-E.	139	-	34	-	16	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
	-	3,218	-	245	-	307	-	-	-	60	-	-	-	27	268	4,125
N.S. N.-É.	756	-	48	-	38	-	-	-	179	-	7	-	-	-	-	-
	-	17,686	-	230	-	1,080	-	-	-	3,537	-	30	104	168	1,617	24,452
N.B.	303	-	3	-	34	-	24	-	90	-	6	-	-	-	-	-
	-	7,532	-	45	-	638	-	464	-	1,925	-	33	38	141	750	11,566
QUE.	2,172	-	38	-	217	-	177	-	2,196	-	54	-	-	-	-	-
	-	56,813	-	385	-	5,125	-	5,574	-	32,354	-	315	1,706	967	6,935	110,174
ONT.	4,140	-	270	-	1,044	-	1,147	-	2,149	-	38	-	-	-	-	-
	-	131,653	-	3,920	-	25,379	-	23,405	-	31,836	-	217	6,279	3,344	18,948	244,981
PAN.	474	-	6	-	32	-	-	-	88	-	-	-	-	-	-	-
	-	12,673	-	47	-	611	-	-	-	1,003	-	-	168	554	1,210	16,266
SASK.	858	-	-	-	36	-	-	-	715	-	2	-	-	-	-	-
	-	22,367	-	-	-	806	-	-	-	9,697	-	15	110	781	605	34,381
ALTA.	1,565	-	32	-	257	-	372	-	489	-	2	-	-	-	-	-
	-	45,443	-	203	-	5,259	-	7,122	-	8,468	-	22	146	2,705	2,132	71,500
B.C. C.-B.	1,468	-	14	-	123	-	156	-	643	-	4	-	-	-	-	-
	-	45,012	-	148	-	3,447	-	3,653	-	14,421	-	34	712	641	3,867	71,935
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N.W.T. T.-N.-O.	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	1,162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	62	1,254

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

MAY REVISED - 1975 - MAI REVISE

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	2,695	1,242	10,767	7,161	94,918	141,501	17,187	7,091	42,028	58,429	-	32	383,051
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	44	846	580	880	27,592	34,962	1,863	317	19,723	5,291	-	-	92,098
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	40	-	143	605	24,881	24,107	1,827	130	2,449	3,631	-	-	57,813
UTILITIES, TRANSPORTATION ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	-	-	183	237	1,986	2,274	-	-	16,584	42	-	-	21,306
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	-	822	238	26	521	8,064	15	179	662	702	-	-	11,229
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	4	24	16	12	204	517	21	8	28	916	-	-	1,750
COMMERCIAL COMMERCIALES	1,007	287	7,624	5,919	30,305	66,822	4,048	3,668	17,798	29,280	-	12	166,770
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	64	65	750	1,173	8,583	15,533	786	796	2,594	3,804	-	-	34,148
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOS ET ENTREPOSAGE	300	103	2,105	3,524	1,579	7,516	1,880	995	3,870	3,620	-	10	25,502
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	122	6	297	207	2,964	11,820	122	348	1,011	865	-	-	17,762
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	430	37	3,737	277	13,615	17,307	565	1,249	3,872	13,629	-	-	54,718
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	25	44	201	437	794	7,316	83	-	484	3,193	-	-	12,577
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	6	-	183	202	1,898	4,791	530	200	5,246	1,649	-	-	14,705
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	-	21	-	-	8	82	-	13	330	54	-	-	498
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	15	-	212	15	168	625	-	7	74	465	-	-	1,581
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	45	21	139	84	696	1,832	82	60	317	2,001	-	2	5,279
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	1,644	109	2,563	362	37,021	39,717	11,276	3,106	4,507	23,858	-	20	124,183
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ECOLES ETC.	909	-	876	303	21,176	12,448	10,933	1,500	598	13,914	-	-	62,657
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MEDICAUX, HOPITAUX ETC.	-	-	43	-	3,793	1,643	6	15	-	4,188	-	-	9,688
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	-	-	1,247	-	30	2,981	10	1,533	1,933	3,916	-	-	11,650
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	735	37	367	49	452	1,771	311	40	1,190	1,100	-	20	6,072
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	-	72	16	-	11,490	20,654	16	-	770	189	-	-	33,207
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	-	-	14	10	80	220	-	18	16	551	-	-	909

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
 JUNE - 1975 - JUIN

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	1,486	1,575	4,882	7,195	60,997	143,403	12,583	19,522	53,523	51,611	-	662	357,439
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	63	247	520	602	12,352	42,582	547	1,247	12,826	4,389	-	-	75,375
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	61	59	175	516	11,487	26,704	313	447	3,757	1,599	-	-	45,118
UTILITIES, TRANSPORT ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	-	-	64	-	452	11,096	131	60	8,950	2,028	-	-	22,781
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	2	174	228	85	213	4,088	92	736	94	626	-	-	6,338
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	-	14	53	1	200	694	11	4	25	136	-	-	1,138
COMMERCIAL COMMERCIALES	1,405	300	4,072	4,912	29,975	65,927	7,086	11,508	30,495	16,044	-	567	172,291
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	211	27	1,193	2,684	4,903	13,030	723	460	7,833	3,585	-	-	34,649
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOTS ET ENTREPOSAGE	556	72	2,201	99	4,376	9,362	1,473	5,058	13,435	3,813	-	202	40,647
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	200	20	26	237	1,883	1,759	681	384	1,099	1,023	-	57	7,369
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	295	60	90	530	10,957	32,401	2,020	4,786	3,321	5,540	-	40	60,040
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	-	-	312	681	5,794	2,910	30	525	2,228	699	-	-	13,179
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	120	81	104	358	1,241	2,695	1,953	164	2,125	949	-	-	9,790
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	-	-	10	-	51	230	78	77	26	6	-	-	478
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	-	21	44	250	156	1,671	39	-	183	200	-	266	2,830
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	23	19	92	73	614	1,869	89	54	245	229	-	2	3,309
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	18	1,028	290	1,681	18,670	34,894	4,950	6,767	10,202	31,178	-	95	109,773
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ECOLES ETC.	10	1,018	16	46	9,504	10,708	917	285	3,883	5,030	-	-	31,417
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MEDICAUX, HOPITAUX ETC.	-	-	55	415	389	1,102	2,079	-	-	24,911	-	95	29,046
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	-	-	-	30	439	2,435	1,666	15	1,729	317	-	-	6,631
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	-	-	48	101	7,239	2,265	239	-	508	718	-	-	11,118
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	-	-	155	1,079	1,001	18,229	39	6,450	4,053	175	-	-	31,181
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	8	10	16	10	98	155	10	17	29	27	-	-	380

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 AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE

MAY REVISED - 1975 - MAI 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	14,567	383	2,096	1,085	6,655	185	24,971	664,888	92,098	166,770	124,183	1,047,939
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	10,003 4,564	46 337	1,961 135	971 114	5,787 868	136 49	18,904 6,067	506,703 158,185	73,496 18,602	148,008 18,762	112,820 11,363	841,027 206,912
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	108	—	16	27	3	1	155	4,004	44	1,007	1,644	6,699
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	41 67	— —	16 —	27 —	— —	1 —	85 70	2,578 1,426	42 2	895 112	1,494 150	5,009 1,690
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-CU-PRINCE-EDOUARD	163	24	4	—	2	—	193	4,716	846	287	109	5,958
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	41 122	— 24	2 2	— —	2 —	— —	45 148	1,492 3,224	618 228	128 159	72 37	2,310 3,648
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	824	35	14	—	83	2	958	23,207	580	7,624	2,563	33,974
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	436 388	15 20	14 —	— —	33 50	— 2	498 460	13,706 9,501	344 236	6,593 1,031	1,763 800	22,406 11,568
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	639	—	22	—	209	7	877	19,834	880	5,919	362	26,995
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	470 169	— —	18 4	— —	209 —	5 2	702 175	15,707 4,127	861 19	5,719 200	304 58	22,591 4,404
QUEBEC	3,232	68	231	19	1,389	84	5,023	119,367	27,592	30,305	37,021	214,285
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	2,489 743	12 56	208 23	19 —	1,324 65	73 11	4,125 898	99,142 20,225	16,822 10,770	27,489 2,816	36,608 413	180,061 34,224
ONTARIO	4,533	229	1,094	713	2,810	47	9,426	268,045	34,962	66,822	39,717	409,546
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	3,142 1,391	16 213	1,080 14	641 72	2,544 266	34 13	7,457 1,969	211,654 56,391	29,888 5,074	61,797 5,025	34,629 5,088	337,968 71,578
MANITOBA	485	2	104	—	76	1	668	17,932	1,863	4,048	11,276	35,119
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	322 163	— 2	104 —	— —	43 33	1 —	470 198	12,748 5,184	1,841 22	3,292 756	11,025 251	28,906 6,213
SASKATCHEWAN	724	—	28	—	60	1	813	22,148	317	3,668	3,106	29,239
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	534 190	— —	8 20	— —	48 12	— 1	590 223	16,116 6,032	131 186	2,681 987	3,038 68	21,966 7,273
ALBERTA	1,863	9	288	108	557	22	2,847	74,405	19,723	17,798	4,507	116,433
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1,267 596	— 9	264 24	78 30	325 232	5 17	1,939 908	50,396 24,009	18,299 1,424	15,104 2,694	3,156 1,351	86,955 29,478
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	1,994	16	295	218	1,466	20	4,009	111,120	5,291	29,280	23,858	169,549
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1,261 733	3 13	247 48	206 12	1,259 207	17 3	2,993 1,016	83,164 27,956	4,650 641	24,310 4,970	20,731 3,127	132,855 36,694
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	2	—	—	—	—	—	2	110	—	12	20	142
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— 2	— —	— —	— —	— —	— —	— 2	— 110	— —	— —	— —	— 142

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 AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE

JUNE - 1975 - JUIN

	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	11,965	447	1,807	1,882	6,565	119	22,785	593,283	75,375	172,291	109,773	950,722
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	8,023 3,942	36 411	1,534 273	1,796 86	5,983 582	92 27	17,464 5,321	451,213 142,070	57,810 17,565	153,077 19,214	85,607 24,166	747,707 203,015
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	60	2	10	6	12	6	96	2,649	63	1,405	18	4,135
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	32 28	- 2	10 -	6 -	12 -	5 1	65 31	1,929 720	46 17	1,208 197	17 1	3,200 935
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-OU-PRINCE-EDOUARD	139	34	16	-	4	-	193	4,125	247	300	1,028	5,700
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	14 125	- 34	- 16	- -	4 -	- -	18 175	529 3,596	- 247	60 240	- 1,028	589 5,111
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	756	48	38	-	179	7	1,028	24,452	520	4,072	290	29,334
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	428 328	9 39	37 1	- -	128 51	4 3	606 422	16,688 7,764	268 252	2,913 1,159	226 64	20,095 9,239
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	303	3	34	24	90	6	460	11,566	602	4,912	1,681	18,761
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	227 76	2 1	32 2	24 -	60 30	3 3	348 112	9,107 2,459	497 105	4,221 691	560 1,121	14,385 4,376
QUEBEC	2,172	38	217	177	2,196	54	4,854	110,174	12,352	29,975	18,670	171,171
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,845 327	9 29	215 2	177 -	2,156 40	48 6	4,450 404	101,180 8,994	11,749 603	29,240 735	11,076 7,594	153,245 17,926
ONTARIO	4,140	270	1,044	1,147	2,149	38	8,788	244,981	42,582	65,927	34,894	388,384
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,625 1,515	16 254	941 103	1,117 30	2,095 54	29 9	6,823 1,965	186,448 58,533	37,900 4,682	59,662 6,265	31,979 2,915	315,989 72,395
MANITOBA	474	6	32	-	88	-	600	16,266	547	7,086	4,950	28,849
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	342 132	- 6	32 -	- -	8 80	- -	382 218	11,175 5,091	432 115	5,497 1,589	2,537 2,413	19,641 9,208
SASKATCHEWAN	858	-	36	-	715	2	1,611	34,381	1,247	11,508	6,767	53,903
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	697 161	- -	- 36	- -	629 86	- 2	1,326 285	27,432 6,949	132 1,115	10,773 735	4,493 2,274	42,830 11,073
ALBERTA	1,565	32	257	372	489	2	2,717	71,500	12,826	30,495	10,202	125,023
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,041 524	- 32	178 79	334 38	282 207	1 1	1,836 881	47,555 23,945	3,212 9,614	26,718 3,777	7,269 2,933	84,754 40,269
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	1,468	14	123	156	643	4	2,408	71,935	4,389	16,044	31,178	123,546
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	772 696	- 14	89 34	138 18	609 34	2 2	1,610 798	49,170 22,765	3,574 815	12,785 3,259	27,450 3,728	92,979 30,567
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-CU-NORD-OUEST	30	-	-	-	-	-	30	1,254	-	567	95	1,916
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	- 30	- -	- -	- -	- -	- -	- 30	- 1,254	- -	- 567	- 95	- 1,916

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

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

MAY REVISED - 1975 - MAI 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	1,527	92,098	4,063	166,770	570	24,183	6,160	383,051
10000+	1	16,000	-	-	3	34,474	4	50,474
5000-9999	1	9,000	3	22,261	3	21,631	7	52,892
3000-4999	2	7,155	4	15,334	3	10,370	9	32,859
1000-2999	8	11,324	16	24,343	15	19,817	39	55,484
0500-0999	18	12,091	23	15,420	21	15,473	62	42,984
0250-0499	37	12,797	61	19,935	27	5,229	125	41,961
0100-0249	44	6,935	181	27,153	43	6,980	268	41,068
0050-0099	98	6,692	246	16,566	40	2,663	384	25,921
0005-0049	473	7,917	1,154	20,304	139	2,634	1,766	30,855
0001-0005	845	2,187	2,375	5,454	276	912	3,496	8,553
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	7	44	43	1,007	5	1,644	55	2,695
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	2	1,494	2	1,494
0250-0499	-	-	2	600	-	-	2	600
0100-0249	-	-	1	105	1	100	2	205
0050-0099	-	-	2	112	-	-	2	112
0005-0049	1	40	9	138	2	50	12	228
0001-0005	6	4	29	52	-	-	35	56
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	27	846	19	287	2	109	48	1,242
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	1	559	-	-	-	-	1	559
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	2	154	2	135	1	72	5	361
0005-0049	6	97	9	127	1	37	16	261
0001-0005	18	36	8	25	-	-	26	61
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	28	580	113	7,624	17	2,563	158	10,767
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	1	3,500	-	-	1	3,500
1000-2999	-	-	1	1,400	1	1,247	2	2,647
0500-0999	-	-	-	-	1	795	1	795
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	1	110	8	1,088	2	310	11	1,508
0050-0099	4	263	8	506	-	-	12	769
0005-0049	12	183	49	972	9	197	70	1,352
0001-0005	11	24	46	158	4	14	61	196
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	11	880	102	5,919	8	362	121	7,161
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	1,200	-	-	1	1,200
0500-0999	1	550	3	2,434	-	-	4	2,984
0250-0499	-	-	-	-	1	278	1	278
0100-0249	1	197	6	992	-	-	7	1,189
0050-0099	1	55	7	405	-	-	8	460
0005-0049	3	59	41	804	4	71	48	934
0001-0005	5	19	44	84	3	13	52	116

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

49

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

JUNE - 1975 - JUIN

	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	1,369	75,375	3,153	172,291	469	9,773	4,991	357,439
10000+	-	-	1	17,355	2	37,470	3	54,825
5000-9999	3	17,500	-	-	-	-	3	17,500
3000-4999	1	4,000	2	6,239	6	20,731	9	30,970
1000-2999	9	13,106	25	41,236	11	16,962	45	71,304
0500-0999	13	8,923	34	22,841	18	12,642	65	44,406
C250-0499	25	8,424	72	24,344	22	7,526	119	40,294
0100-0249	60	8,728	153	22,431	55	8,799	268	39,958
0050-0099	80	5,267	236	15,778	33	2,385	349	23,430
0005-0049	495	7,792	1,018	18,568	136	2,868	1,649	29,228
0001-0005	683	1,635	1,612	3,499	186	390	2,481	5,524
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	4	63	24	1,405	6	18	34	1,486
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	1	534	-	-	1	534
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	5	715	-	-	5	715
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	3	61	6	128	1	10	10	199
0001-0005	1	2	12	28	5	8	18	38
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-CU-PRINCE-EDOUARD	43	247	24	300	4	1,028	71	1,575
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	1	1,018	1	1,018
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	3	175	-	-	3	175
0005-0049	13	191	8	89	-	-	21	280
0001-0005	30	56	13	36	3	10	46	102
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	52	520	72	4,072	13	290	137	4,882
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	3	1,880	-	-	3	1,880
0250-0499	-	-	4	1,415	-	-	4	1,415
0100-0249	1	120	1	130	1	125	3	375
0050-0099	1	53	3	165	1	55	5	273
0005-0049	16	264	29	369	5	94	50	727
0001-0005	34	83	32	113	6	16	72	212
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	9	602	78	4,912	19	1,681	106	7,195
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	2,000	-	-	1	2,000
0500-0999	-	-	2	1,181	-	-	2	1,181
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	4	516	6	944	2	760	2	760
0050-0099	1	68	6	374	4	734	14	2,194
0005-0049	1	13	21	333	6	126	28	472
0001-0005	3	5	42	80	6	10	51	95

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

MAY REVISED - 1975 - MAI REVISE

	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	288	27,592	762	30,305	89	37,021	1,139	94,918
10000+	-	-	-	-	2	20,000	2	20,000
5000-9999	1	9,000	1	8,500	1	9,000	3	26,500
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	3	5,630	3	5,000	3	3,877	9	14,507
0500-0999	7	4,745	2	1,448	1	600	10	6,793
0250-0499	10	3,405	9	3,021	6	2,230	25	8,656
0100-0249	10	1,585	29	4,724	2	300	41	6,609
0050-0099	26	1,880	36	2,494	8	470	70	4,844
0005-0049	61	1,096	264	4,385	32	464	357	5,965
0001-0005	170	251	418	733	34	80	622	1,064
ONTARIO	719	34,962	1,540	66,822	191	39,717	2,450	141,501
10000+	-	-	-	-	1	14,474	1	14,474
5000-9999	-	-	1	8,711	-	-	1	8,711
3000-4999	2	7,155	2	7,734	1	3,000	5	17,889
1000-2999	4	4,686	8	11,493	8	10,361	20	26,540
0500-0999	7	4,767	10	6,648	6	4,344	23	15,759
0250-0499	21	7,339	23	7,326	8	2,595	52	17,260
0100-0249	17	2,618	70	10,455	17	2,568	104	15,641
0050-0099	41	2,715	80	5,320	18	1,218	139	9,253
0005-0049	306	4,883	431	7,231	43	937	780	13,051
0001-0005	321	799	915	1,904	89	220	1,325	2,923
MANITOBA	24	1,863	105	4,048	16	11,276	145	17,187
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	1	7,331	1	7,331
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	1	1,008	-	-	1	1,450	2	2,458
0500-0999	-	-	-	-	1	800	1	800
0250-0499	1	400	3	1,000	3	1,077	7	2,477
0100-0249	1	190	9	1,332	3	530	13	2,052
0050-0099	2	130	13	989	-	-	15	1,119
0005-0049	5	105	39	645	7	88	51	838
0001-0005	14	30	41	82	-	-	55	112
SASKATCHEWAN	12	317	86	3,668	14	3,106	112	7,091
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	1	1,533	1	1,533
0500-0999	-	-	1	506	2	1,212	3	1,718
0250-0499	-	-	3	921	1	258	4	1,179
0100-0249	-	-	5	653	-	-	5	653
0050-0099	2	181	11	771	-	-	13	952
0005-0049	7	128	42	757	6	85	55	970
0001-0005	3	8	24	60	4	18	31	86
ALBERTA	77	19,723	403	17,798	30	4,507	510	42,028
10000+	1	16,000	-	-	-	-	1	16,000
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	1	4,100	-	-	1	4,100
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	1	900	3	1,761	3	2,299	7	4,960
0250-0499	2	680	10	3,226	2	703	14	4,609
0100-0249	8	1,148	23	3,216	7	1,165	38	5,529
0050-0099	8	510	43	2,928	3	170	54	3,608
0005-0049	25	433	117	2,239	9	154	151	2,826
0001-0005	32	52	206	328	6	16	244	396

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

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

JUNE - 1978 - JUIN

	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	182	12,352	662	29,975	72	18,670	916	60,997
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	4	13,500	4	13,500
1000-2999	3	5,750	7	13,231	1	1,500	11	20,481
0500-0999	-	-	4	2,800	1	567	5	3,367
0250-0499	8	2,594	12	3,840	3	1,080	23	7,514
0100-0249	9	1,532	18	2,739	9	1,189	36	5,460
0050-0099	18	1,192	47	3,094	5	295	70	4,581
0005-0049	59	1,057	212	3,628	19	441	290	5,126
0001-0005	85	227	362	643	30	98	477	968
ONTARIO	827	42,582	1,362	65,927	205	34,894	2,394	143,403
10000+	-	-	1	17,355	1	13,000	2	30,355
5000-9999	2	11,500	-	-	-	-	2	11,500
3000-4999	1	4,000	1	3,239	-	-	2	7,239
1000-2999	3	4,156	6	9,572	3	4,646	12	18,374
0500-0999	10	6,908	9	6,549	11	7,527	30	20,984
0250-0499	10	3,461	24	8,391	10	3,436	44	15,288
0100-0249	30	4,157	39	5,284	22	3,651	91	13,092
0050-0099	34	2,418	85	5,641	16	1,247	135	9,308
0005-0049	324	4,969	429	7,957	61	1,222	814	14,148
0001-0005	413	1,013	768	1,939	81	165	1,262	3,117
MANITCBA	20	547	126	7,086	19	4,950	165	12,583
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	2	2,275	2	3,094	4	5,369
0500-0999	-	-	2	1,111	1	886	3	1,997
0250-0499	-	-	2	575	2	626	4	1,201
0100-0249	1	125	7	962	1	125	9	1,212
0050-0099	4	210	17	1,159	-	-	21	1,369
0005-0049	8	194	53	915	9	209	70	1,318
0001-0005	7	18	43	89	4	10	54	117
SASKATCHEWAN	13	1,247	99	11,508	37	6,767	149	19,522
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	1	4,231	1	4,231
1000-2999	-	-	3	5,678	1	2,154	4	7,832
0500-0999	1	715	-	-	-	-	1	715
0250-0499	-	-	5	1,980	-	-	5	1,980
0100-0249	2	360	14	2,019	1	212	17	2,591
0050-0099	1	60	13	914	1	65	15	1,039
0005-0049	6	107	38	862	3	88	47	1,057
0001-0005	3	5	26	55	30	17	59	77
ALBERTA	75	12,826	387	30,495	42	10,202	504	53,523
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	1	6,000	-	-	-	-	1	6,000
3000-4999	-	-	1	3,000	1	3,000	2	6,000
1000-2999	2	2,000	4	4,680	2	2,090	8	8,770
0500-0999	2	1,300	10	6,834	4	2,914	16	11,048
0250-0499	3	1,025	17	5,618	1	486	21	7,129
0100-0249	10	1,514	35	5,467	4	808	49	7,789
0050-0099	11	663	31	2,284	7	502	49	3,449
0005-0049	19	281	124	2,333	13	373	156	2,987
0001-0005	27	43	165	279	10	29	202	351

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

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

MAY REVISED - 1975 - MAI REVISÉ

	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 CÔLOMBIE-BRITANNIQUE	334	5,291	888	29,280	197	23,858	1,419	58,429
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	1	5,050	1	5,300	2	10,350
3000-4999	-	-	-	-	2	7,370	2	7,370
1000-2999	-	-	3	5,250	1	1,349	4	6,599
0500-0999	1	570	4	2,623	5	3,929	10	7,122
0250-0499	3	973	11	3,841	6	2,088	20	6,902
0100-0249	6	1,087	30	4,588	11	2,007	47	7,682
0050-0099	12	804	44	2,906	10	733	66	4,443
0005-0049	47	893	152	2,996	25	531	224	4,420
0001-0005	265	964	643	2,026	136	551	1,044	3,541
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	12	1	20	3	32
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	-	-	1	10	1	20	2	30
0001-0005	-	-	1	2	-	-	1	2

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

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

JUNE - 1975 - JUIN

	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 COLUMBIE-BRITANNIQUE	144	4,389	308	16,044	51	31,170	503	51,611
10000+	-	-	-	-	1	24,470	1	24,470
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	1	1,200	2	3,800	1	2,460	4	7,460
0500-0999	-	-	3	1,952	1	748	4	2,700
0250-0499	4	1,344	7	2,259	4	1,138	15	4,741
0100-0249	3	404	28	4,171	13	1,955	44	6,530
0050-0099	10	603	29	1,872	1	75	40	2,550
0005-0049	46	655	91	1,755	19	305	156	2,715
0001-0005	80	183	148	235	11	27	239	445
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	-	-	11	567	1	95	12	662
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	1	266	-	-	1	266
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	2	100	1	95	3	195
0005-0049	-	-	7	199	-	-	7	199
0001-0005	-	-	1	2	-	-	1	2

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

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Resi-dential — Domici-liaire	Indus-triel — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institu-tionnelle et gouverne-mentale	Total	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars					
TOTAL METRO AREAS	5,678	12	1,230	1,513	4,106	56	12,595	355,227	48,512	123,577	79,980	587,296	
CALGARY	458	-	80	59	76	1	674	17,736	1,264	12,393	4,562	35,955	
CHICOUTIMI-JONQUIERE	99	-	8	-	16	3	126	3,336	35	136	-	3,507	
BAGOTVILLE T-V	L	29	-	6	-	16	1	52	1,073	-	99	-	1,172
CHICOUTIMI C	L	28	-	-	-	-	28	730	-	-	-	730	
CHICOUTIMI P		35	-	2	-	-	39	1,343	35	35	-	1,413	
CHICOUTIMI-NORD C		5	-	-	-	-	5	115	-	2	-	117	
JONQUIERE C		2	-	-	-	-	2	75	-	-	-	75	
PORT-ALFREDO T-V													
RIVIERE-OU-MOULIN T-V													
EDMONTON	374	-	32	275	136	-	817	20,349	1,453	11,471	2,274	35,547	
BON ACCORD V-VL		-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4	
EDMONTON C	L	215	-	32	275	128	650	13,995	281	10,649	1,256	26,181	
FORT SASKATCHEWAN T-V		-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6	
GIBBONS V-VL		4	-	-	-	-	4	68	-	-	-	68	
LEGAL V-VL		2	-	-	-	-	2	68	-	15	-	83	
MORINVILLE T-V		55	-	-	-	8	63	1,581	-	50	-	1,631	
ST ALBERT T-V		65	-	-	-	-	65	3,503	1,135	757	1,018	6,413	
STRATHCONA CO		33	-	-	-	-	33	1,124	37	-	-	1,161	
STURGEON MD													
HALIFAX	204	1	37	-	71	-	313	8,974	105	2,302	167	11,548	
DARTMOUTH C		39	-	-	-	23	62	1,859	23	2,182	-	4,064	
HALIFAX C		2	-	3	-	48	53	1,568	53	85	22	1,728	
HALIFAX CO		163	1	34	-	-	198	5,547	29	35	145	5,756	
HAMILTON	195	-	42	116	804	3	1,160	21,376	5,272	6,653	13,201	46,502	
ANCASTER T-V	L	5	-	-	-	-	5	324	98	41	-	463	
BURLINGTON C		51	-	6	83	118	258	7,846	205	315	-	8,366	
DUNDAS T-V		1	-	-	-	-	1	72	-	265	-	337	
FLAMBOROUGH TWP		34	-	-	-	-	34	1,488	24	74	-	1,586	
GLANBROCK TWP		1	-	-	-	-	1	110	14	45	-	169	
GRIMSBY T-V		98	-	34	33	686	854	11,106	4,417	5,288	13,201	34,012	
HAMILTON C		5	-	2	-	-	7	430	514	625	-	1,569	
STONE CREEK T-V													
HULL	177	-	15	120	-	-	312	10,264	359	1,051	454	12,128	
GATINEAU T-V	L	146	-	13	-	-	159	4,066	-	133	-	4,199	
HULL C		-	-	2	86	-	88	4,083	359	900	454	5,796	
HULL-OUEST TWP-CANT		31	-	-	34	-	65	2,115	-	18	-	2,133	
LUCERNE T-V													
KITCHENER	258	1	54	198	-	9	520	13,526	401	4,028	765	18,720	
CAMBRIDGE C		88	-	12	-	-	100	2,841	213	548	72	3,674	
GUMFRIES NORTH TWP		1	-	-	-	-	1	107	57	-	-	164	
KITCHENER C		105	-	22	119	-	246	6,254	-	2,810	247	9,311	
WATERLOO C		52	-	18	79	-	158	3,713	70	4	150	3,937	
WOOLWICH TWP		12	1	2	-	-	15	611	61	666	296	1,634	

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

	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	20	-	-	-	-	-	20	330	6	-	-	336	
STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V	L	15	-	4	-	-	19	497	-	18	-	515	
ST-BASILE-LE-GRAND T-V		35	-	-	-	-	35	1,090	-	25	-	1,115	
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T		4	-	-	-	-	4	103	-	-	-	103	
STE-CATHERINE T-V		40	-	-	-	-	40	921	6	54	-	981	
ST-CONSTANT T-V		26	-	-	-	6	32	714	-	42	-	756	
ST-EUSTACHE T-V													
STE-GENEVIEVE T-V	L	59	-	34	-	99	3	195	3,300	533	518	4,351	
ST-HUBERT T-V		15	-	-	-	128	-	143	2,016	-	121	2,137	
STE-JULIE T-V		-	-	-	-	-	-	-	44	-	-	50	
ST-LAMBERT C		3	-	22	-	189	-	214	2,844	2,251	1,994	7,134	
ST-LAURENT C		1	-	-	-	189	-	190	2,654	379	5	3,038	
ST-LEONARD C		34	-	-	-	-	-	34	869	-	-	869	
ST-LOUIS-DE-TERREBONNE P		2	-	-	-	-	-	2	74	-	-	74	
ST-MATHIAS P		18	-	-	-	-	-	18	269	-	2	271	
ST-PAUL-L'ERMITE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-PIERRE T-V		74	-	-	-	-	-	74	3,133	-	-	3,133	
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD P		11	-	-	-	-	-	11	444	-	8	452	
STE-THERESE C													
SENNEVILLE V-VL	L												
TERRASSE-VAUDREUIL M	L												
TERREBONNE T-V	L												
VARENNES C		20	-	-	-	-	20	420	-	4	-	424	
VERDUM C		-	-	-	-	91	91	662	-	573	-	1,235	
WESTMOUNT C	L												
OTTAWA		187	-	106	173	2	-	468	15,057	5,997	3,186	710	24,950
CUMBERLAND TWP		12	-	-	-	-	-	12	423	-	58	-	481
GLOUCESTER TWP		17	-	2	-	-	-	19	975	75	307	-	1,357
GDULBOURN TWP		37	-	-	-	-	-	37	1,316	-	-	-	1,316
MARCH TWP		2	-	-	26	-	-	28	1,166	61	-	-	1,227
NEPEAN TWP		34	-	100	122	-	-	256	6,172	462	113	-	6,747
OTTAWA C		85	-	4	25	2	-	116	4,923	5,389	2,706	286	13,304
ROCKCLIFFE PARK V-VL		-	-	-	-	-	-	-	36	-	-	-	36
VANIER C		-	-	-	-	-	-	-	46	10	2	424	482
QUEBEC		179	2	14	51	152	11	409	10,018	113	5,096	255	15,482
BEAUPORT VILLE DE C	L	14	-	2	-	-	-	16	430	-	1	-	431
BOISCHATEL V-VL		19	-	-	-	-	-	19	708	-	185	-	893
CHARLESBOURG C		7	-	-	-	-	-	7	203	2	20	-	225
CHARNY T-V		2	-	-	-	-	-	2	90	-	3	-	93
COURVILLE T-V		12	-	2	-	120	-	134	2,741	-	9	-	2,750
GIFFARD C		12	-	-	-	-	-	12	425	-	-	-	425
L'ANCIENNE-LORETTE T-V	L	4	-	2	-	-	-	6	215	-	-	-	215
L'ANGE-GARDIEN M		5	-	-	-	-	-	5	198	-	1	-	199
LAUZON C		3	-	-	-	-	1	4	124	9	6	-	139
LEVIS C	L	14	-	-	-	-	-	14	328	1	-	-	329
LORETTEVILLE C		5	-	-	-	-	-	5	189	-	-	-	189
MONTMORENCY T-V		19	-	-	-	-	10	29	1,065	26	1,361	189	2,641
N-O-DES-LAURENTIDES T-V		6	-	-	-	-	-	6	186	-	1	-	187
ORSAINVILLE T-V	L	18	-	-	3	-	-	21	699	-	1,000	-	1,699
QUEBEC VILLE DE C		24	-	6	48	32	-	110	1,843	-	2,074	-	3,923
ST-DAVID T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20
ST-EMILE V-VL		2	-	-	-	-	-	2	129	75	22	-	226
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P	L	9	2	2	-	-	-	13	259	-	13	-	272
ST-FDY C													
ST-GABRIEL-DE-VALCARTIERM	L												
ST-NICOLAS T-V													
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	L												
STE-THERESE-DE-LISIEUX M													
SILLERY C	L												
VAL-BELAIR T-V	L												
VANIER T-V									32	-	400	60	492
VILLENEUVE T-V		4	-	-	-	-	-	4	134	-	-	-	134
REGINA		342	-	-	-	93	-	435	10,464	60	7,681	4,443	22,648

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

JUNE - 1975 - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
ST CATHARINES-NIAGARA	165	-	84	-	18	-	267	7,992	7,762	1,317	522	17,593
FORT ERIE T-V	10	-	-	-	-	-	10	441	3	20	-	464
NIAGARA FALLS C	50	-	12	-	16	-	78	2,173	84	923	135	3,315
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	10	-	-	-	2	-	12	553	-	3	47	603
PELHAM T-V	4	-	-	-	-	-	4	237	24	-	-	261
PORT COLBORNE C	13	-	-	-	-	-	13	494	-	62	330	886
ST CATHARINES C	53	-	72	-	-	-	125	3,175	159	218	-	3,552
THOROLD T-V	8	-	-	-	-	-	8	333	916	-	10	1,259
WELLAND C	17	-	-	-	-	-	17	586	6,576	91	-	7,253
SAINT JOHN	78	-	29	24	36	3	170	4,598	359	854	455	6,266
ROTHESAY T-V SAINT JOHN C	78	-	29	24	36	3	170	4,598	359	854	455	6,266
ST JOHNS	7	-	-	-	-	5	12	554	6	983	7	1,550
SASKATOON	187	-	-	-	142	-	329	7,934	62	2,475	46	10,517
SUDBURY	100	3	-	-	104	-	207	4,176	255	274	903	5,608
CAPREOL T-V NICKEL CENTRE T-V ONAPING FALLS T-V RAYSIDE-BALFOUR T-V SUDBURY C VALLEY EAST T-V WALDEN T-V	100	3	-	-	104	-	207	4,176	255	274	903	5,608
THUNDER BAY	58	-	4	-	-	3	65	2,412	221	433	-	3,066
OLIVER TWP	4	-	-	-	-	-	4	179	9	45	-	233
PAIPONGE M	5	-	-	-	-	-	5	231	10	-	-	241
THUNDER BAY C	49	-	4	-	-	3	56	2,002	202	388	-	2,592
TORONTO	655	-	422	197	413	10	1,697	62,386	13,655	31,975	12,959	120,975
AJAX T-V	2	-	-	-	-	-	2	185	102	14	5	306
AURORA T-V	-	-	-	-	-	-	-	100	-	22	750	872
BRAMPTON C	6	-	64	30	-	-	100	2,931	1,590	556	720	5,797
CALEDON T-V	78	-	-	-	-	-	78	2,965	169	136	1,201	4,471
ETOBICOKE BOROUGH	19	-	-	-	3	-	22	2,447	1,235	125	87	3,894
HALTON HILLS T-V	13	-	24	-	-	-	37	1,132	349	37	244	1,762
KING TWP	8	-	-	-	-	-	8	471	9	130	-	610
MARKHAM T-V	3	-	-	-	-	-	3	545	513	989	47	2,094
MILTON T-V	12	-	-	-	-	-	12	843	37	122	291	1,293
MISSISSAUGA C	247	-	139	-	-	-	386	14,949	2,916	1,546	3,618	23,029
NEWMARKET T-V	19	-	-	-	-	-	19	578	-	13	98	689
OAKVILLE T-V	20	-	-	-	-	-	20	1,252	130	255	519	2,156
PICKERING T-V	19	-	64	91	-	-	174	7,256	120	-	-	7,376
RICHMOND HILL T-V	94	-	119	76	62	-	351	9,188	668	708	3,469	14,033
SCARBOROUGH BOROUGH	5	-	8	-	348	10	371	8,557	331	25,836	1,038	35,762
TORONTO C	43	-	4	-	-	-	47	2,037	971	37	-	3,045
VAUGHAN T-V	31	-	-	-	-	-	31	1,886	143	2	-	2,031
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	5	-	-	-	-	-	5	412	29	112	170	723
YORK BOROUGH	1	-	-	-	-	-	1	160	-	155	14	329
YORK EAST BOROUGH	30	-	-	-	-	-	30	4,492	4,343	1,180	688	10,703
YORK NORTH BOROUGH												
VANCOUVER	232	-	51	63	140	1	487	18,184	2,462	3,497	25,444	49,587
BURNABY D	29	-	24	63	140	1	257	9,306	452	1,139	6	10,903
COQUITLAM C	17	-	6	-	-	-	23	1,150	274	80	80	2,777
DELTA D	43	-	2	-	-	-	45	1,837	3	784	5	2,629

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

	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					
LANGLEY C	19	-	-	-	-	-	19	541	121	58	140	860
LANGLEY D	61	-	-	-	-	-	61	1,970	65	566	14	2,615
MAPLE RIDGE D												
NEW WESTMINSTER C	7	-	4	-	-	-	11	468	163	16	24,470	25,117
NORTH VANCOUVER C	3	-	8	-	-	-	11	401	304	52	-	757
NORTH VANCOUVER D	23	-	-	-	-	-	23	1,183	25	350	519	2,077
PITT MEADOWS D	4	-	-	-	-	-	4	162	21	1	-	184
PORT COQUITLAM C	13	-	7	-	-	-	20	704	5	206	210	1,125
PORT MOODY C	10	-	-	-	-	-	10	331	-	51	-	382
RICHMOND O												
SURREY D												
VANCOUVER C												
WEST VANCOUVER D												
WHITE ROCK C	3	-	-	-	-	-	3	131	30	-	-	161
VICTORIA	131	-	8	36	78	-	253	8,512	31	627	30	9,200
CAPITAL RD	13	-	-	-	-	-	13	525	19	117	-	661
CENTRAL SAANICH D	1	-	4	-	38	-	43	901	-	-	-	901
ESQUIMALT D	8	-	-	-	-	-	8	472	-	13	-	485
NORTH SAANICH D	1	-	-	-	-	-	1	92	-	6	-	98
OAK BAY D	101	-	4	36	40	-	181	6,248	12	432	30	6,722
SAANICH D	7	-	-	-	-	-	7	274	-	59	-	333
SIDNEY T-V												
VICTORIA C												
WINDSOR	96	-	-	8	-	1	105	4,317	139	254	5	4,715
AMHERSTBURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	36	-	-	-	36
ANDERDON TWP	7	-	-	-	-	-	7	290	-	-	4	294
BELLE RIVER V-VL	1	-	-	-	-	-	1	54	-	3	-	57
ESSEX T-V	6	-	-	-	-	1	7	148	2	2	-	152
MAIDSTONE TWP	4	-	-	-	-	-	4	175	45	-	-	220
MALOEN TWP	16	-	-	-	-	-	16	369	-	4	-	373
ROCHESTER TWP	5	-	-	-	-	-	5	141	3	-	-	144
ST CLAIR BEACH V-VL	2	-	-	-	-	-	2	134	-	-	-	134
SANDWICH SOUTH TWP	3	-	-	-	-	-	3	144	30	-	-	174
SANDWICH WEST TWP	11	-	-	-	-	-	11	443	-	-	-	443
TECUMSEH T-V	11	-	-	8	-	-	19	425	1	7	-	433
WINDSOR C	30	-	-	-	-	-	30	1,958	58	238	1	2,255
WINNIPEG	295	-	30	-	-	-	325	9,897	432	5,463	2,397	18,189

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 - JUNE - 1975 - JANVIER - JUIN

	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	27,824	39	5,472	5,611	20,859	298	60,103	1,543,526	255,795	822,356	356,933	2,978,610
CALGARY	2,370	-	419	65	472	3	3,329	84,798	23,670	66,400	10,232	185,100
CHICOUTIMI-JCNQUIERE	528	-	82	-	16	8	634	16,650	2,163	1,003	667	20,485
BACOTVILLE T-V	16	-	-	-	-	-	16	481	-	82	-	563
CHICOUTIMI C	138	-	14	-	16	2	170	4,152	644	338	-	5,134
CHICOUTIMI P	16	-	-	-	-	-	16	423	-	55	-	478
CHICOUTIMI-NORD C	138	-	-	-	-	4	142	3,437	-	67	8	3,512
JCNQUIERE C	188	-	6	-	-	2	196	6,370	79	397	629	7,475
KENOGAMT C	4	-	60	-	-	-	64	943	-	-	-	943
PORT-ALFREC T-V	18	-	-	-	-	-	18	506	1,340	66	30	1,942
RIVIERE-DU-MULIN T-V	10	-	2	-	-	-	12	338	100	-	-	438
EDMONTON	2,084	-	203	520	337	-	3,144	79,557	4,564	40,003	20,877	145,001
BON ACCORD V-VL	21	-	-	-	-	-	21	620	-	15	-	635
EDMONTON C	1,453	-	203	520	313	-	2,489	57,183	2,429	36,598	14,622	110,832
FORT SASKATCHEWAN T-V	67	-	-	-	-	-	67	2,288	403	235	-	2,926
GIBBONS V-VL	11	-	-	-	-	-	11	290	12	150	85	537
LECAL V-VL	21	-	-	-	-	-	21	540	-	-	-	540
MONTVILLE T-V	59	-	-	-	-	-	59	1,388	-	21	-	1,409
ST ALBERT T-V	178	-	-	-	24	-	202	5,033	37	133	10	5,213
STRATHCCNA CC	159	-	-	-	-	-	159	8,389	1,546	2,225	6,160	18,320
STURGEON MC	115	-	-	-	-	-	115	3,826	137	626	-	4,589
HALIFAX	652	4	195	-	142	2	995	28,842	1,764	38,935	4,684	74,225
DARTMOUTH C	73	-	54	-	40	-	167	5,292	48	8,569	6	13,915
HALIFAX C	24	-	5	-	102	-	131	4,715	611	29,111	1,532	35,969
HALIFAX CC	555	4	136	-	-	2	697	18,835	1,105	1,255	3,146	24,341
HAMILTON	1,110	-	218	509	965	4	2,806	64,838	17,035	20,383	19,537	121,793
ANCASTER T-V	22	-	-	-	-	-	22	1,325	119	111	-	1,555
BURLINGTON C	327	-	6	108	118	-	559	18,558	1,626	2,084	3,409	25,677
CUNDAS T-V	26	-	-	-	-	-	26	1,184	3	366	283	1,836
FLAMBOROUGH TWP	134	-	-	-	-	-	134	5,717	322	297	-	6,336
GLANBROCK TWP	37	-	-	-	2	-	39	2,060	175	107	-	2,342
SPIMSBY T-V	19	-	-	-	-	1	20	1,035	116	219	19	1,389
HAMILTON C	293	-	160	401	686	3	1,543	25,652	11,715	16,348	14,963	68,682
STONE CREEK T-V	252	-	52	-	159	-	463	9,307	2,955	851	863	13,976
HULL	943	1	34	256	627	-	1,861	44,523	1,643	3,973	12,525	62,664
GATINEAU T-V (2)	628	-	30	16	625	-	1,299	26,411	161	1,602	24	28,198
HULL C	3	1	2	86	2	-	94	4,601	1,287	2,198	10,980	19,066
HULL-OUEST TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUCERNE T-V (3)	312	-	2	154	-	-	468	13,511	195	173	1,521	15,400
KITCHENER	815	1	138	220	257	9	1,440	38,138	4,813	10,317	2,271	55,539
CAMBRIDGE C	223	-	48	-	84	-	355	8,139	1,519	1,534	319	11,511
DUMFRIES NORTH TWP	16	-	-	-	-	-	16	841	345	-	-	1,186
KITCHENER C	328	-	50	141	144	-	663	17,724	611	6,134	1,462	25,931
WATERLOO C	199	-	38	79	29	9	354	9,163	2,124	1,549	154	12,990
WOODWICH TWP	49	1	2	-	-	-	52	2,271	214	1,100	336	3,921

(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 Deschênes. 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.

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

	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					
LGNDON	689	1	175	366	664	1	1,896	36,963	2,557	9,393	4,210	53,123
DORCHESTER NORTH TWP	19	-	-	-	-	-	19	914	163	19	1	1,097
LONDON C	546	-	175	366	664	1	1,752	31,511	1,373	5,925	3,876	42,665
LONDON TWP	21	-	-	-	-	-	21	865	114	251	-	1,230
MISSOURI WEST TWP	6	1	-	-	-	-	7	274	216	128	-	618
ST THOMAS C	51	-	-	-	-	-	51	1,420	91	2,185	278	3,974
SOUTHWOLD TWP	18	-	-	-	-	-	18	718	261	10	-	989
WESTMINSTER TWP	8	-	-	-	-	-	8	423	228	869	55	1,575
YARMOUTH TWP	20	-	-	-	-	-	20	838	111	6	-	955
MONTREAL	5,195	13	554	45	4,349	73	10,229	228,330	47,030	82,436	61,624	419,420
ANJOU T-V	39	-	-	-	9	1	49	1,131	1,094	3,583	4	5,812
BAIE-D'URFÉ T-V	20	-	-	-	-	-	20	840	-	-	-	840
BEACONSFIELD C	32	-	-	-	33	-	65	1,941	-	50	-	1,991
BEAUHARNOIS C	14	-	-	-	-	-	14	340	-	-	-	340
BELOEIL T-V	108	-	-	6	31	-	145	2,180	100	126	-	2,406
BLAINVILLE T-V	97	-	-	-	-	-	97	2,279	2	15	-	2,296
BOISBRIAND T-V	72	-	4	-	12	-	88	2,203	1,130	100	-	3,433
BOIS-DES-FILION T-V	20	-	-	-	3	-	23	553	-	76	-	629
BOUCHERVILLE T-V	159	-	4	-	32	-	195	4,385	2,046	4	3,100	9,535
BROSSARD T-V	143	-	56	-	-	-	199	6,663	-	3,295	400	10,358
CANDIAC T-V	65	-	2	-	3	-	70	2,118	6	7	-	2,131
CHAMBLÉ C	93	-	-	-	2	-	95	1,289	-	100	-	1,389
CHARLEMAGNE T-V	2	-	-	-	-	-	2	120	-	-	-	120
CHATEAUGUAY T-V	59	-	-	-	6	-	65	1,527	-	44	-	1,571
CHATEAUGUAY-CENTRE T-V	42	-	-	-	-	-	42	1,022	175	45	-	1,242
CÔTE-ST-LUC C	13	3	8	-	133	-	157	3,820	-	8,473	-	12,293
DELSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEUX-MONTAGNES C	27	-	2	-	34	-	63	2,572	-	36	-	2,608
DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	63	-	-	6	-	-	69	2,636	37	996	176	3,845
DORIGN T-V	7	-	-	-	-	-	7	258	-	77	-	335
DORVAL C	7	-	2	-	-	-	9	355	1,647	871	50	2,923
GREENFIELD PARK T-V	53	-	4	-	75	4	136	2,549	31	182	157	2,919
HAMPSTEAD T-V	19	-	8	-	-	-	27	1,763	-	-	-	1,763
HUDSON T-V	5	-	-	-	-	-	5	268	-	-	-	268
ILE-DORVAL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ILE-PERROT T-V	10	-	-	-	9	-	19	469	-	475	-	944
KIRKLAND T-V	94	-	-	-	-	-	94	2,628	781	8	-	3,417
LACHENAIE T-V	125	-	-	-	4	-	129	2,016	10	79	-	2,105
LACHINE C	1	-	-	-	3	1	5	234	2,821	227	38	3,320
LA PRAIRIE T-V	59	-	-	-	33	-	92	1,685	-	224	-	1,909
LA SALLE C	19	-	24	-	41	7	91	1,469	2,259	425	8	4,161
L'ASSOMPTION P	27	-	-	-	-	-	27	594	23	28	-	645
L'ASSOMPTION T-V	8	-	-	-	-	-	8	223	27	41	-	301
LAVAL VILLE DE C	542	-	127	-	185	13	867	26,255	3,786	8,682	1,616	40,339
LEMONYNE T-V	1	-	-	-	-	-	1	79	49	109	-	237
L'ÉPIPHANIE P	5	-	-	-	-	-	5	145	12	34	-	191
L'ÉPIPHANIE T-V	3	-	2	-	-	-	5	103	6	16	-	125
LERY T-V	4	-	-	-	-	-	4	138	-	4	-	142
LONGUEUIL C	76	-	38	-	759	1	874	11,479	3,253	1,406	470	16,608
LORRAINE T-V	63	-	-	-	-	-	63	985	-	-	-	985
MAPLE GROVE T-V	11	1	-	-	-	-	12	214	-	-	-	314
MARIEVILLE T-V	18	-	-	-	10	-	28	595	24	55	15	689
MASCOCHE T-V	248	4	13	-	-	-	265	6,060	85	169	-	6,314
MCMASTERVILLE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	138	-	28	-	166
MELCHVILLE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	86	-	1	-	87
MERCIER T-V	61	-	-	-	-	-	61	1,582	11	98	-	1,691
MONTREAL C	129	-	74	-	786	17	1,006	25,693	5,981	36,031	47,496	115,201
MONTREAL-EST T-V	3	-	-	-	-	-	3	75	418	38	-	531
MONTREAL-NORD C	6	-	16	-	412	7	441	6,278	910	338	-	7,526
MONTREAL-OUEST T-V	-	-	4	-	-	-	4	103	-	-	-	103
MONT-ROYAL T-V	-	-	-	-	-	-	-	275	270	586	6	1,137
MONT-ST-HILAIRE T-V	99	-	-	-	-	-	99	3,054	-	327	-	3,381
MONTRE-CAME M	3	-	2	-	-	-	5	103	3	-	-	106
MONTRE-CAME-ILE-PERROT T-V	36	-	-	-	-	-	36	1,047	-	-	-	1,047
OTTENBURN PARK T-V	28	-	2	-	-	-	30	893	-	1	-	894
OUTREMONT C	2	-	2	-	-	4	8	756	24	46	487	1,313
PIERREFONDS C	67	-	16	13	-	-	96	2,789	-	397	-	3,186
PINCOURT T-V	88	-	-	-	-	-	88	2,448	-	59	-	2,507
POINTE-AUX-TREMBLES C	24	-	26	-	6	1	57	1,281	2,400	458	1,500	5,639
POINTE-CLAIRE C	25	3	-	20	-	-	48	1,633	1,160	4,147	1	6,941
POINTE-DU-MULIN T-V	1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
REPENTIGNY T-V	166	-	4	-	161	-	331	6,024	-	730	-	6,754
RICHELIEU T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSEMERE T-V	33	-	-	-	50	2	85	1,864	10	120	-	1,994
REXBURG T-V	3	-	-	-	-	-	3	81	-	55	-	136

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
 TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - JUNE - 1975 - JANVIER - JUIN

	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 rangées	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	68	2	2	-	-	5	77	1,125	18	60	-	1,203
STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BASILE-LE-GRAND T-V	65	-	4	-	-	-	69	1,659	-	38	-	1,697
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T	130	-	-	-	-	-	130	4,110	4	406	271	4,791
STE-CATHERINE T-V	40	-	-	-	-	-	40	1,075	110	2	-	1,187
ST-CONSTANT T-V	131	-	-	-	3	-	134	3,153	26	151	-	3,330
ST-ELUSTACHE T-V	115	-	-	-	43	-	158	3,270	336	441	1,675	5,722
STE-GENEVIEVE T-V	1	-	-	-	-	-	1	33	-	2	-	35
ST-HUBERT T-V	454	-	48	-	297	7	806	16,082	727	1,646	3,646	22,101
STE-JULIE T-V	246	-	2	-	140	-	388	8,316	-	443	-	8,759
ST-LAMBERT C	9	-	-	-	37	-	46	1,438	192	132	20	1,782
ST-LAURENT C	6	-	46	-	268	-	320	4,906	8,712	2,908	289	16,815
ST-LEONARD C	3	-	10	-	545	-	558	7,575	4,737	772	114	13,598
ST-LOUIS-DE-TERREBONNE P	206	-	-	-	-	-	206	5,186	15	-	-	5,201
ST-MATHIAS P	13	-	-	-	-	2	15	432	5	18	-	455
ST-PAUL-L'ERMITE T-V	156	-	-	-	-	-	156	2,787	8	40	10	2,845
ST-PIERRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	34	-	258	-	292
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD P	144	-	2	-	3	-	149	5,873	1	-	-	5,874
STE-THERESE C	56	-	-	-	-	-	56	2,245	530	29	30	2,834
STE-THERESE-CUEST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SENNEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERRASSE-VAUDREUIL M	6	-	-	-	-	-	6	202	-	-	-	202
TERREBONNE T-V	20	-	-	-	90	-	110	1,428	-	64	-	1,492
VARENNES C	71	-	-	-	-	1	72	1,493	1,018	14	-	2,525
VERDUN C	-	-	-	-	91	-	91	827	-	1,171	40	2,038
WESTMOUNT C	-	-	-	-	-	-	-	150	-	319	5	474
OTTAWA	580	-	212	466	362	3	1,623	46,550	6,526	39,668	35,595	128,339
CUMBERLAND TWP	31	-	-	-	-	-	31	1,029	57	96	32	1,214
GLOUCESTER TWP	60	-	12	-	1	-	73	3,213	104	2,121	3,713	9,151
GOULBOURN TWP	284	-	-	-	-	-	284	7,384	132	-	4,920	12,436
MARCH TWP	8	-	-	158	-	-	166	4,890	122	-	1	5,013
NEPEAN TWP	94	-	196	278	-	-	568	14,493	515	1,365	24	16,397
OTTAWA C	100	-	4	30	361	2	497	15,118	5,586	36,016	26,429	82,149
RACKLIFFE PARK V-VL	1	-	-	-	-	-	1	137	-	-	-	137
VANIER C	2	-	-	-	-	1	3	286	10	70	476	842
QUEBEC	1,072	7	76	54	416	50	1,675	43,028	2,782	24,149	1,615	71,574
BEAUPORT VILLE DE C	107	-	4	-	-	-	111	2,726	275	10	103	3,114
BOISCHATEL V-VL	41	1	-	-	-	-	42	1,154	1	-	-	1,155
CHARLESBOURG C	94	-	6	-	5	1	106	3,661	50	348	542	4,601
CHARNY T-V	31	-	10	-	20	-	61	1,419	2	37	-	1,458
COURVILLE T-V	13	-	2	-	-	-	15	463	-	128	-	591
GIFFARD C	28	-	4	-	120	1	153	3,218	-	35	-	3,353
L'ANCIENNE-LORETTE T-V	119	-	-	-	56	-	175	4,338	-	1,407	11	5,756
L'ANGE-GARDIEN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAUZON C	34	1	4	-	-	-	39	1,245	11	86	2	1,344
LEVIS C	14	-	14	-	24	2	54	1,147	4	3,345	-	4,496
LORETTEVILLE C	52	-	2	-	1	-	55	1,403	9	123	18	1,553
MONTMORENCY T-V	1	-	-	-	-	2	3	126	-	5	-	131
N-D-DES-LAURENTIDES T-V	64	-	-	-	1	-	66	1,505	1	58	-	1,564
CRSAINVILLE T-V	71	-	6	-	-	-	77	2,318	-	4,170	-	6,488
QUEBEC VILLE DE C	126	1	4	-	67	40	238	6,667	1,639	5,926	851	15,083
ST-DAVID T-V	27	-	-	-	-	-	27	819	-	45	-	864
ST-EPILE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELIX-OU-CAP-ROUGE P	89	-	2	6	-	-	97	3,211	15	1,003	-	4,229
STE-FOY C	71	-	8	48	103	1	231	4,181	71	6,767	28	11,047
ST-GABRIEL-CE-VALCARTIERM	-	-	-	-	-	-	-	24	1	-	-	25
ST-NICOLAS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ROUALD-D'ETCHEMIN C	19	-	6	-	-	-	25	894	575	167	-	1,636
STE-THERESE-DE-LISIEUX M	34	3	4	-	-	1	42	952	-	13	-	965
SILLERY C	9	-	-	-	-	-	9	373	-	-	-	373
VAL-BELAIR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VAL-ST-MICHEL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VANIER T-V	3	-	-	-	20	-	23	399	128	475	60	1,062
VILLENEUVE T-V	25	1	-	-	-	-	26	685	-	1	-	686
REGINA	1,053	-	2	124	113	-	1,292	31,566	747	13,808	5,650	52,171

62 TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
 TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ - À DATE—suite
 JANUARY - JUNE - 1975 - JANVIER - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST CATHARINES-NIAGARA	920	2	386	49	132	1	1,490	43,151	9,131	9,778	2,722	64,782
FORT ERIE T-V	66	1	-	-	-	-	67	2,295	111	910	-	3,316
NIAGARA FALLS C	347	-	120	49	68	1	585	16,061	663	3,714	930	21,368
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	55	-	-	-	2	-	57	2,631	112	249	47	3,039
PELHAM T-V	24	-	-	-	-	-	24	1,169	76	217	-	1,462
PORT COLBORNE C	37	1	-	-	-	-	38	1,660	26	128	797	2,611
ST CATHARINES C	281	-	168	-	16	-	465	12,779	606	3,275	748	17,408
THOROLD T-V	32	-	74	-	-	-	106	2,744	921	134	95	3,894
WELLAND C	78	-	24	-	46	-	148	3,812	6,616	1,151	105	11,684
SAINT JOHN	157	-	57	38	106	10	368	9,794	1,971	16,517	6,518	34,800
ROTHESAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAINT JOHN C	157	-	57	38	106	10	368	9,794	1,971	16,517	6,518	34,800
ST JOHNS	33	-	30	88	29	15	195	5,640	164	4,007	8,935	18,746
SASKATCCN	683	-	10	-	228	-	921	22,395	808	7,423	9,404	40,030
SUDBURY (4)	373	9	50	-	150	-	582	15,163	4,843	3,502	3,148	26,656
CAPREOL T-V	373	9	50	-	150	-	582	15,163	4,843	3,502	3,148	26,656
NICKEL CENTRE T-V												
ONAPING FALLS T-V												
RAYSIDE-BALFOUR T-V												
SUDBURY C												
VALLEY EAST T-V												
WALDEN T-V												
THUNDER BAY	276	-	20	-	169	15	480	12,927	1,060	3,837	2,791	20,615
OLIVER TWP	28	-	-	-	-	-	28	910	12	45	-	967
PAIPCONGE P	20	-	-	-	-	-	20	651	80	10	165	906
THUNDER BAY C	228	-	20	-	169	15	432	11,366	968	3,782	2,626	18,742
TORONTO	3,559	1	2,064	2,377	7,870	69	15,940	432,253	94,368	312,961	75,938	915,520
AJAX T-V	118	-	-	-	398	-	516	10,067	305	132	5	10,509
AURORA T-V	64	-	-	-	200	-	264	4,906	3	50	2,510	7,469
BRAMPTON C	214	-	484	30	320	-	1,048	25,183	4,598	2,701	6,103	38,585
CALEDON T-V	277	1	-	-	-	-	278	9,800	420	374	1,220	11,814
ETOBICOKE BOROUGH	157	-	22	58	3	2	242	15,829	12,978	7,767	4,856	41,430
HALTON HILLS T-V	147	-	41	-	-	-	188	5,944	998	1,047	244	8,233
KING TWP	67	-	-	-	-	-	67	3,842	190	566	46	4,644
MARKHAM T-V	55	-	-	761	478	-	1,294	29,528	2,505	3,600	220	35,853
MILTON T-V	296	-	2	92	-	-	390	11,089	233	3,174	314	14,810
MISSISSAUGA C	603	-	563	312	413	-	1,891	62,111	20,586	4,274	5,468	92,439
NEWMARKET T-V	207	-	-	-	-	-	207	5,855	8	517	816	7,196
OAKVILLE T-V	95	-	2	40	-	-	137	7,280	5,594	1,598	1,017	15,489
PICKERING T-V	172	-	178	91	133	-	574	24,126	1,231	311	2	25,670
RICHMOND HILL T-V	59	-	32	45	665	-	801	21,535	71	649	1,128	23,383
SCARBOROUGH BOROUGH	477	-	645	843	2,726	1	4,692	95,974	12,935	11,374	23,619	143,902
TORONTO C	30	-	65	8	1,367	61	1,531	42,427	11,016	249,599	16,375	319,417
VAUGHAN T-V	178	-	4	-	-	-	182	8,132	1,765	1,077	39	11,013
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	109	-	-	-	-	-	109	4,982	255	43	-	5,280
YORK BOROUGH	26	-	2	-	174	-	202	5,446	189	1,200	1,657	8,492
YORK EAST BOROUGH	7	-	-	14	127	-	148	3,109	344	1,339	210	5,002
YORK NCRTH BOROUGH	201	-	24	83	866	5	1,179	35,088	18,144	21,569	10,089	84,890
VANCOUVER	2,681	-	263	335	2,156	25	5,460	160,027	16,822	67,094	46,657	290,600
BURNABY D	216	-	76	63	628	2	985	33,888	4,051	10,066	4,419	52,424
COQUITLAM D	146	-	40	-	24	-	210	8,925	1,470	1,788	1,059	13,242
DELTA C	206	-	12	-	42	1	261	9,664	289	2,663	460	13,076

(4) Data for Sudbury city and the towns of Capreol, Nickel Centre, Onaping Falls, Rayside, Balfour, Valley East and Walden 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 and Walden sont fournies par la municipalité du Sudbury.

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY - TO DATE—Concluded
 TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ - À DATE—fin

JANUARY - JUNE - 1975 - JANVIER - JUIN

	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					
LANGLEY C	93	-	-	-	-	-	93	2,159	160	1,140	198	3,657
LANGLEY D	378	-	-	-	-	-	378	11,207	707	827	577	13,318
MAPLE RIDGE C	116	-	4	-	43	-	163	4,324	496	240	274	5,334
NEW WESTMINSTER C	33	-	7	42	207	-	289	6,554	239	701	24,560	32,054
NORTH VANCOUVER C	51	-	8	64	188	-	311	7,810	578	1,611	458	10,257
NORTH VANCOUVER D	118	-	-	-	114	-	232	8,114	736	904	3,202	12,956
PITT MEADOWS C	70	-	-	-	-	-	70	2,403	261	47	-	2,711
PORT COQUITLAM C	147	-	21	16	-	3	187	5,464	850	306	273	6,893
PORT MOODY C	54	-	2	-	24	-	80	2,167	85	655	-	2,907
RICHMOND D	455	-	61	129	72	2	719	17,964	3,416	9,959	2,006	33,345
SURREY D	276	-	16	-	-	-	292	8,693	2,381	2,737	344	14,155
VANCOUVER C	255	-	16	21	699	16	1,007	24,219	860	33,168	1,393	65,640
WEST VANCOUVER D	46	-	-	-	-	-	46	3,793	13	460	1,116	5,382
WHITE ROCK C	21	-	-	-	115	1	137	2,679	30	22	318	3,049
VICTORIA	373	-	20	48	597	-	1,038	28,429	1,722	15,870	2,030	48,051
CAPITAL RD												
CENTRAL SAANICH D	102	-	-	-	-	-	102	3,564	88	1,454	-	5,106
ESQUIMALT D	8	-	12	-	182	-	202	4,397	25	495	403	5,320
NORTH SAANICH D	50	-	-	-	-	-	50	2,812	145	13	46	3,016
OAK BAY D	9	-	-	-	-	-	9	820	-	8	82	910
SAANICH D	160	-	6	36	40	-	242	8,766	47	1,160	454	10,427
SIDNEY T-V	29	-	2	-	-	-	31	1,004	76	259	24	1,363
VICTORIA C	15	-	-	12	375	-	402	7,066	1,341	12,481	1,021	21,909
WINDSOR	429	-	4	8	456	4	901	22,735	2,654	5,052	1,055	31,696
AMHERSTBURG T-V	7	-	-	-	120	-	127	2,158	15	724	-	2,897
ANDERDON TWP	26	-	-	-	-	-	26	1,007	272	28	4	1,311
BELLE RIVER V-VL	4	-	-	-	20	-	24	474	5	58	-	537
ESSEX T-V	32	-	-	-	-	1	33	737	15	16	34	802
MAIDSTONE TWP	14	-	-	-	-	-	14	495	93	50	-	638
MALDEN TWP	48	-	-	-	-	-	48	1,304	12	33	-	1,349
ROCHESTER TWP	18	-	-	-	-	-	18	576	31	-	-	607
ST CLAIR BEACH V-VL	9	-	-	-	-	-	9	533	-	-	-	533
SANDWICH SOUTH TWP	9	-	-	-	-	-	9	481	181	113	-	775
SANDWICH WEST TWP	24	-	-	-	-	-	24	1,135	22	17	155	1,329
TECUMSEH T-V	27	-	-	8	38	-	73	1,621	106	10	-	1,737
WINDSOR C	211	-	4	-	278	3	496	12,214	2,102	4,003	862	19,181
WINNIPEG	1,249	-	260	43	246	6	1,804	46,829	6,758	25,845	18,248	97,680

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

67

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

JUNE - 1975 - JUIN

	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						
* RIVERVIEW T-V	L	1	-	2	-	-	1	4	67	-	-	-	67
SACKVILLE T-V		5	-	-	-	-	1	6	127	-	-	-	127
ST LEONARD T-V		2	-	-	-	-	-	12	161	-	100	2	263
ST STEPHEN-MILLTOWN T-V		6	1	-	-	-	-	7	204	1	545	-	750
SHEDIAC T-V	L	46	-	-	-	-	-	46	1,095	4	37	40	1,176
SHIPPEGAN T-V		-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
SUNBURY & YORK CO	L	78	-	29	24	36	3	170	4,598	359	854	455	6,266
SUSSEX T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOODSTOCK T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO SAINT JOHN		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUEBEC		2,172	38	217	177	2,196	54	4,854	110,174	12,352	29,975	18,670	171,171
GASPE RIVE SUD		79	6	2	-	-	12	99	2,095	43	452	567	3,157
AMQUI T-V		3	-	-	-	-	-	3	86	-	23	-	109
BIC V-VL		4	-	-	-	-	-	4	62	3	-	-	65
CABANO V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAP-AUX-MEULES V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPLAN M		5	1	-	-	-	-	6	109	-	6	-	115
CAUSAPSCAL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
CHANDLER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEGELIS T-V	L	9	-	-	-	-	-	9	180	-	10	-	190
* GASPE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDE-VALLEE M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA POCATIERE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUCEVILLE V-VL	L	7	-	2	-	-	-	9	246	40	18	-	304
* MATANE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONT-JOLI T-V	L	9	1	-	-	-	2	12	262	-	26	-	288
* MONTMAGNY C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW CARLISLE M	L	14	2	-	-	-	-	16	361	-	132	-	493
NEW RICHMOND T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PASBEBIAC M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRICE V-VL	L	20	-	-	-	-	10	30	552	-	87	-	639
* RIMOUSKI C		4	-	-	-	-	-	4	119	-	-	-	119
* RIMOUSKI-EST V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RIVIERE-DU-LOUP C	L	1	-	-	-	-	-	1	30	-	150	567	747
STE-ANNE-DES-MONTS T-V		-	2	-	-	-	-	2	9	-	-	-	9
ST-FABIEN P		2	-	-	-	-	-	2	34	-	-	-	34
ST-JEROME-OE-MATANE P		1	-	-	-	-	-	1	42	-	-	-	42
TROIS-PISTOLES T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAGUENAY LAC ST JEAN		137	1	12	-	16	7	173	4,403	37	227	47	4,714
* ALMA C		6	-	-	-	-	1	7	199	2	-	-	201
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DOLBEAU T-V		10	-	4	-	-	-	14	311	-	45	22	378
GRANDE-RAIE M		1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
* MISTASSINI T-V		8	-	-	-	-	-	8	214	-	-	-	214
NORMANDIN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RORERVAL C		8	-	-	-	-	-	8	196	-	7	25	228
STE-CROIX P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELICIEU T-V		1	-	-	-	-	-	1	46	-	1	-	47
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M		4	1	-	-	-	3	8	79	-	38	-	117
TREMBLAY M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO CHICOUTIMI-JONQ.		99	-	8	-	16	3	126	3,336	35	136	-	3,507
QUEBEC REG		235	6	14	51	192	12	510	12,178	493	5,181	255	18,097
BEAUCEVILLE T-V		4	-	-	-	-	1	5	105	17	-	-	122
BEAUPRE T-V		2	-	-	-	-	-	2	66	-	-	-	66
CHATEAU-RICHER T-V		-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
CLERMONT T-V		3	-	-	-	-	-	3	51	-	60	-	111
DONNACONA T-V		5	-	-	-	-	-	5	165	-	-	-	165
DUNHAM TWP-CANT		2	-	-	-	-	-	2	99	18	-	-	117
PONT-ROUGE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-ANNE-DE-BEAUPRE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M		5	3	-	-	-	-	8	98	-	-	-	98
ST-ETIENNE M		12	-	-	-	-	-	12	286	-	10	-	296
ST-FEREOU-LES-NEIGES M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-GEORGES T-V		10	1	-	-	-	-	11	258	12	15	-	285
* ST-GEORGES-OUEST T-V		4	-	-	-	40	-	44	808	250	-	-	1,058

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

JUNE - 1975 - JUIN

	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-HONORE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-JOSEPH T-V	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9	
ST-JOSEPH-DE-LA-PTE-LEVY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-LAMBERT-DE-LAUZON MUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-MARC-DES-CARRIERES-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STE-MARIE T-V		3	-	-	-	-	3	65	73	-	-	138	
ST-RAYMOND P		6	-	-	-	-	6	137	-	-	-	137	
ST-RAYMOND T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* METRO QUEBEC		179	2	14	51	152	11	409	10,018	113	5,096	255	15,482
TRDIS RIVIERES		120	1	8	-	179	6	314	6,840	112	991	288	8,231
BECANCOUR T-V		6	-	-	-	-	-	6	191	55	15	-	261
BERTHIERVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CAP-DE-LA-MADELEINE C		29	-	-	-	17	-	46	921	35	152	-	1,108
* GRAND'MERE C		16	-	-	-	2	-	18	502	-	17	-	519
* LA TUQUE T-V		1	-	-	-	-	-	1	74	-	21	-	95
LAVALTRIE V-VL		7	-	-	-	-	-	7	131	-	-	2	133
LOUISEVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICOLET T-V		3	-	-	-	-	-	3	113	-	-	-	113
STE-ANNE-D'YAMACHICHE P		1	-	-	-	-	-	1	13	-	1	-	14
ST-ANTCINE-DE-LAVALTRIE P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ANTCINE-RIV-LOUP P		5	-	-	-	-	-	5	108	-	-	-	108
ST-LOUIS-DE-FRANCE P		14	1	-	-	-	-	15	340	-	50	-	390
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAO M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-AURICE M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-NARCISSE P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-THECLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-TITE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SHAWINIGAN C		5	-	-	-	3	3	11	223	-	188	-	411
* SHAWINIGAN-SUD T-V		4	-	-	-	-	-	4	138	-	1	-	139
* TROIS-RIVIERES C		10	-	-	-	157	3	170	3,474	22	511	286	4,293
* TROIS-RIVIERES-OUEST T-V		19	-	8	-	-	-	27	612	-	35	-	647
VISITATION-PTE-DU-LAC M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YAMACHICHE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTONS DE L'EST		162	2	5	-	69	10	248	5,358	350	837	3,735	10,280
* ARTHABASCA T-V		11	-	-	-	-	-	11	283	23	38	-	344
* ASBESTOS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ASCOT TWP		6	-	-	-	10	-	16	275	3	-	-	278
AYERS CLIFF V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROME V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROMONT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROMPTONVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLEVELAND TWP-CANT	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COATICOOK T-V		1	-	-	-	-	-	1	38	-	-	-	38
COOKSHIRE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DANVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
DISRAELI T-V		1	-	-	-	-	-	1	29	-	-	-	29
* DRUMMONDVILLE C		2	-	-	-	12	3	17	211	132	402	53	798
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V		2	-	2	-	4	-	8	117	-	-	-	117
EAST ANGUS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FLEURIMONT M		14	-	-	-	-	-	14	227	-	-	-	227
* GRANBY C		11	-	-	-	-	-	11	308	-	200	-	508
* GRANBY TWP-CANT		10	-	-	-	-	-	10	250	11	18	-	279
GRANTHAM-OUEST M		9	-	-	-	-	-	9	221	-	-	-	221
LAC-BROME T-V		6	-	1	-	-	2	9	260	17	43	-	320
LAC-MEGANTIC T-V		-	-	-	-	-	-	-	73	10	-	-	83
* LENNOXVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	8	-	11	45	64
* MACOG C		2	-	-	-	-	-	2	67	-	5	-	72
MELBOURNE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONT-CARMEL M		8	2	-	-	-	-	10	155	-	-	-	155
PLESSISVILLE T-V		2	-	-	-	-	-	2	61	-	-	-	61
PRINCEVILLE T-V		1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
ROCK FOREST M		33	-	-	-	-	-	33	749	38	21	-	808
ROCK ISLAND T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-CYRILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCOTSTOWN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SHERBROOKE C		16	-	2	-	5	5	28	608	-	60	137	805
* SHIPTON TWP-CANT	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRATFORD TWP-CANT		1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
SUTTON T-V		1	-	-	-	-	-	1	37	-	-	-	37
SUTTON TWP-CANT		3	-	-	-	-	-	3	61	8	-	-	69
* THEDFORD MINES C		16	-	-	-	12	-	28	687	-	10	-	697
VALCOURT V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VICTORIAVILLE T-V		2	-	-	-	-	-	2	109	104	29	-	242

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

69

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

JUNE - 1975 - JUIN

	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					
WARWICK T-V	1	-	-	-	-	-	1	27	-	-	-	27
WATERLOO T-V	3	-	-	-	26	-	29	430	4	-	3,500	3,934
WATERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINDSOR T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
METRO MONTREAL	995	4	154	6	1,565	6	2,730	58,811	7,788	19,807	9,146	95,552
MONTREAL ENVIRONS	177	12	7	-	171	1	368	7,320	2,949	815	4,178	15,262
ACTON VALE T-V	3	-	-	-	-	-	3	90	-	1	-	91
BEDFORD T-V	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
BELLEFEUILLE P	4	-	-	-	-	-	4	96	-	-	-	96
• BROWNSBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CONTRECEUR P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• COWANSVILLE T-V	6	-	-	-	-	-	6	140	50	2	-	192
CRABTREE V-VL	3	1	-	-	-	-	4	91	-	-	-	91
• DOUVILLE T-V	5	-	-	-	-	-	5	160	-	-	-	160
ESTEREL T-V	1	-	1	-	-	-	2	100	-	-	-	100
FARNHAM C	2	-	-	-	-	-	2	40	-	-	-	40
FERME-NEUVE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	27	-	-	-	27
• GRENVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HINCHINBROOKE TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOWICK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• IBERVILLE T-V	9	-	-	-	-	-	9	233	-	5	-	238
• JOLIETTE C	5	-	-	-	36	1	42	792	-	73	273	1,138
LABELLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• LACHUTE C	5	-	-	-	-	-	5	256	61	6	-	323
LACDLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	-	5
• LAFONTAINE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA MACAZA M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• LA PROVIDENCE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA STATION-DU-COTEAU V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• MIRABEL VILLE DE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONT-LAURIER T-V	3	-	-	-	-	-	3	63	-	-	-	63
MONT-RELAND MUN	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
MORIN HEIGHTS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P	3	-	-	-	-	-	3	104	-	8	-	112
NOTRE-DAME-DU-LAUS M	1	11	-	-	-	-	12	73	-	-	-	73
ORMSTOWN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PIERREVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAINVILLE M	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
RAWDON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	32	-	-	-	32
RIGAUD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-ADELE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V	3	-	-	-	-	-	3	108	-	19	-	127
• ST-ANTOINE T-V	1	-	-	-	-	-	1	28	55	54	-	137
ST-CESAIRE T-V	2	-	-	-	-	-	2	50	85	3	3,500	3,638
• ST-CHARLES-BORROMEE P	6	-	2	-	-	-	8	212	-	-	-	212
ST-DAMASE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P	2	-	-	-	-	-	2	59	4	20	-	83
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
ST-FAUSTIN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• ST-FELIX-DE-VALDIS V-VL	6	-	-	-	-	-	6	183	35	-	-	218
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-HIPPOLYTE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• ST-HYACINTHE C	-	-	-	-	28	-	28	333	-	126	405	864
• ST-JEAN C	21	-	-	-	51	-	72	1,143	-	232	-	1,375
• ST-JEROME C	5	-	2	-	10	-	17	338	-	122	-	460
ST-JEROME V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• ST-LUC T-V	12	-	2	-	-	-	14	399	50	-	-	449
STE-MADELEINE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-MARIE-MADELEINE MUN	3	-	-	-	-	-	3	48	4	-	-	52
STE-MARTINE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P	4	-	-	-	-	-	4	91	5	3	-	99
• STE-ROSALIE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL	6	-	-	-	4	-	10	255	-	20	-	275
ST-SULPICE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-THOMAS P	10	-	-	-	-	-	10	80	-	-	-	80
ST-THOMAS-D'AQUIN M	3	-	-	-	-	-	3	82	-	-	-	82
ST-THOMAS-DE-JOLIETTE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• ST-TIMOTHEE M	6	-	-	-	-	-	6	192	-	-	-	192
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M	4	-	-	-	-	-	4	78	-	-	-	78
• SOREL C	8	-	-	-	22	-	30	417	-	5	-	422

70 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
 JUNE - 1975 - JUIN

		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					
* TRACY T-V		6	-	-	-	8	-	14	257	2,600	76	-	2,933
TRES-ST-SACREMENT P	L	4	-	-	-	-	-	4	126	-	-	-	126
VAL-DAVID V-VL		10	-	-	-	12	-	22	449	-	38	-	487
* VALLEYFIELD C	L												
VERCHERES V-VL													
OUTAOUAIS		192	4	15	120	-	-	331	10,763	359	1,063	454	12,639
CLARENDON TWP-CANT		3	-	-	-	-	-	3	19	-	-	-	19
LAPECHE MUN		5	4	-	-	-	-	9	194	-	-	-	194
MANIWAKI T-V		4	-	-	-	-	-	4	213	-	12	-	225
MONTEBELLO V-VL		1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
PAPINEAUVILLE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
PLAISANCE M	L												
PONTIAC M	L												
SHAWVILLE V-VL	L												
THURSO T-V		1	-	-	-	-	-	1	27	-	-	-	27
* METRO HULL		177	-	15	120	-	-	312	10,264	359	1,051	454	12,128
ABITIBI TEMISCAMINGUE		29	-	-	-	4	-	33	913	150	170	-	1,233
AMOS T-V	L												
BARRAUTE V-VL	L												
CADILLAC T-V	L												
CHAPAIS T-V	L												
CHIBOUGAMAU T-V	L												
DUPARQUET V-VL	L												
LASARRE T-V	L												
MACAMIC T-V	L												
MALARTIC T-V	L												
MATAGAMI T-V	L												
* NORANDA C	L	1	-	-	-	-	-	1	17	-	40	-	57
* ROUYN C	L								51	-	60	-	111
SENNETERRE T-V		1	-	-	-	-	-	1	18	150	-	-	168
TEMISCAMING T-V									4	-	-	-	4
* VAL D'OR T-V		27	-	-	-	4	-	31	823	-	70	-	893
VILLE-MARIE T-V	L												
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC		46	2	-	-	-	-	48	1,493	81	432	-	2,006
* BAIE-COMEAU T-V		3	-	-	-	-	-	3	177	-	198	-	375
ESCOUMINS SD	L												
FORESTVILLE T-V		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
GAGNON T-V	L												
* HAUTERIVE T-V		7	-	-	-	-	-	7	239	-	27	-	266
PORT-CARTIER T-V		18	1	-	-	-	-	19	561	70	-	-	631
SACRE-COEUR V-VL		11	-	-	-	-	-	11	229	-	28	-	257
SCHEFFERVILLE T-V									3	4	30	-	37
* SEPT-ILES C		6	1	-	-	-	-	7	264	7	149	-	420
TADOUSSAC V-VL	L												
ONTARIO		4,140	270	1,044	1,147	2,149	38	8,788	244,981	42,582	65,927	34,894	388,384
EASTERN		501	26	110	173	15	-	825	23,982	6,246	4,549	2,923	37,700
ADMASTON TWP		7	-	-	-	-	-	7	117	-	-	-	117
ALEXANDRIA T-V	L												
ALGOMA SOUTH TWP			1	-	-	-	-	1	5	-	-	-	5
ALICE AND FRASER TWP	L												
ALMONTE T-V		1	-	-	-	-	-	1	45	-	10	-	55
* ARNPRIOR T-V						12	-	12	196	-	-	-	196
ATHENS V-VL		1	-	-	-	-	-	1	38	-	11	-	49
AUGUSTA TWP		8	-	-	-	-	-	8	282	31	3	3	319
BAGGT AND BLYFIELD TWP		1	4	-	-	-	-	5	21	-	4	-	25
BARRIE TWP	L												
BASTARD & S BURGESS TWP		2	2	-	-	-	-	4	105	-	13	-	118
BECKWITH TWP		4	-	-	-	-	-	4	145	-	-	-	145
* BRAESIDE V-VL	L												
* BROCKVILLE C		2	-	-	-	-	-	2	169	-	4	35	208
BROOKE TWP		3	-	-	-	-	-	3	116	42	-	-	158
CARDINAL V-VL	L												
CARLETON PLACE T-V						1	-	1	33	-	7	1	41
CASSELMAN V-VL											2	-	2
CHALK RIVER V-VL		3	-	-	-	-	-	3	80	3	-	-	83

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

71

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

JUNE - 1975 - JUIN

		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					
CHESTERVILLE V-VL	L												
* CORNWALL C		9	-	-	-	-	9	278	-	335	160	773	
CORNWALL TWP		10	-	-	-	-	10	308	5	-	-	313	
CROSBY S TWP		2	3	-	-	-	5	55	-	-	-	55	
DEEP RIVER T-V		9	-	-	-	-	9	284	-	60	-	344	
EDWARDSBURGH TWP		4	-	-	-	-	4	216	13	-	-	229	
EGANVILLE V-VL		1	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30	
ELIZABETHTOWN TWP		7	-	-	-	-	7	259	-	-	1,700	1,959	
ELMSLEY SOUTH TWP	L	1	-	-	-	-	1	21	-	-	-	21	
ESCOTT FRONT TWP		2	-	-	-	-	2	50	-	-	-	50	
FINCH TWP		-	-	-	-	-	-	14	-	2	-	16	
GANANOQUE T-V		2	2	-	-	-	4	34	15	-	-	49	
GRATTAN TWP		1	-	-	-	-	1	91	-	3	-	94	
HACARTY AND RICHARD TWP	L	2	-	-	-	-	2	65	-	-	-	65	
* HAWKESBURY T-V		4	-	-	-	-	4	93	3	-	-	96	
HAWKESBURY EAST TWP		-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15	
HUNTINGDON TWP		-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4	
IRDOUOIS V-VL		5	-	-	-	-	5	286	-	203	194	683	
KEMPTVILLE T-V		6	-	4	-	-	10	353	-	445	-	798	
* KINGSTON C		2	3	-	-	-	5	67	2	-	-	69	
* KINGSTON TWP	L	2	2	-	-	-	4	167	11	-	-	178	
KITLEY TWP		3	3	-	-	-	6	133	-	-	-	133	
LANARK TWP		8	-	-	-	-	8	162	32	-	-	194	
LEEDS ETC FRONT TWP	L												
LEEDS ETC REAR TWP	L												
LOCHIEL TWP	L												
LONGUEUIL TWP	L												
L'ORIGNAL V-VL	L												
LOUGHBROUGH TWP	L												
MATILDA TWP	L												
MAXVILLE V-VL	L												
* MCNAB TWP		7	-	-	-	-	7	176	-	-	-	176	
MERRICKVILLE V-VL		1	-	-	-	-	1	38	-	-	-	38	
* MONTAGUE TWP		3	-	-	-	-	3	79	-	-	-	79	
MORRISBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7	
MOUNTAIN TWP		4	-	-	-	-	4	90	14	-	-	104	
OLDEN TWP	L												
OSGOODE TWP		18	-	-	-	-	18	764	12	-	45	821	
OSD TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10	
PARENHAM TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* PEMBROKE T-V		-	-	-	-	-	-	46	-	64	-	110	
PERTH T-V		82	-	-	-	-	82	907	-	11	-	918	
* PETAWAWA TWP		44	-	-	-	-	44	1,106	-	-	-	1,106	
* PETAWAWA V-VL		5	-	-	-	-	5	108	-	13	-	121	
* PITTSBURG TWP	L	3	-	-	-	-	3	102	43	-	-	145	
PORTLAND TWP		-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20	
PRESCOTT T-V		2	3	-	-	-	5	49	-	75	-	124	
RADCLIFFE TWP		1	-	-	-	-	1	98	18	-	-	116	
RAMSAY TWP		6	-	-	-	-	6	146	-	7	-	153	
RENFREW T-V		4	-	-	-	-	4	135	-	-	-	135	
RIDEAU TWP	L												
ROCKLAND T-V		4	-	-	-	-	4	91	-	20	-	111	
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	L	8	-	-	-	-	8	226	-	-	-	226	
ROXBOROUGH TWP		4	-	-	-	-	4	22	1	-	-	23	
RUSSELL TWP		-	3	-	-	-	3	24	-	4	75	103	
SEBASTOPOL TWP		-	-	-	-	-	-	6	4	-	-	10	
* SMITH FALLS T-V		6	-	-	-	-	6	128	-	-	-	128	
* STAFFORD TWP													
STORRINGTON TWP													
VANKLEEK HILL T-V	L												
WEST CARLETON TWP	L												
WILLIAMSBURG TWP		1	-	-	-	-	1	32	-	7	-	39	
WINCHESTER V-VL		-	-	-	-	-	-	3	-	50	-	53	
YONGE AND ESCOTT TWP		3	-	-	-	-	3	185	-	-	-	185	
* METRO OTTAWA		187	-	106	173	2	468	15,057	5,997	3,186	710	24,950	
LAKE ONTARIO		323	97	28	54	156	658	15,938	504	3,744	371	20,557	
ANSON HINDON ETC TWP	L	2	5	-	-	-	7	218	-	-	-	218	
ASPHOUEL TWP		1	-	-	-	-	1	12	6	-	-	18	
BANCROFT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BATH V-VL		7	-	-	-	27	34	542	137	2,364	40	3,083	
* BELLEVILLE C		6	7	-	-	-	13	179	-	-	-	179	
BELMONT AND METHUEN TWP		2	-	-	-	-	2	79	-	-	-	79	
BICROFT ID		2	-	-	-	-	2	83	-	8	-	91	
BORCAYGEON V-VL		2	-	-	-	-	4	70	7	-	-	77	
BRIGHTON TWP		2	2	-	-	-	4	55	-	1	-	56	
BRIGHTON V-VL		1	1	-	-	-	2						

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

JUNE - 1975 - JUIN

	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 rangées	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					
CAMDEN EAST TWP	9	-	-	-	-	-	9	209	1	-	-	210	
CAMPBELLFORD T-V	L	16	-	-	-	-	16	490	-	-	-	490	
CAVAN TWP		11	-	-	-	-	11	223	19	139	-	381	
* COBBOURG T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
COLBORNE V-VL		1	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35	
CRAMAHE TWP	L	6	1	-	-	-	7	210	9	-	-	219	
DESERONTO T-V		5	1	-	-	-	6	174	-	-	-	174	
* DOURO TWP		3	1	-	-	-	4	89	-	6	-	95	
DUMMER TWP		4	47	-	-	3	54	595	-	50	-	645	
DUNGANNON TWP		3	1	-	-	-	4	103	2	-	7	112	
OYSART ET AL TWP		-	1	-	-	-	1	31	-	-	-	31	
ELDON TWP		22	-	-	-	-	22	640	6	-	-	646	
ELZEVIR & GRIMSTHORPE TWP		5	4	-	-	-	9	94	-	-	-	94	
ERNESTOWN TWP		9	-	-	-	-	9	359	-	-	4	363	
FARADAY TWP		1	-	-	-	-	1	47	-	-	-	47	
FENELON TWP		2	-	-	-	-	2	43	-	-	-	43	
FENELON FALLS V-VL		1	-	-	-	-	1	40	17	-	-	57	
* FRANKFORD V-VL		2	-	-	-	-	2	55	38	-	-	93	
FREDERICKSBURGH N TWP		18	3	-	-	-	21	596	25	12	-	633	
HALLOWEL TWP													
* HAMILTON TWP	L												
HARVEY TWP	L												
HAVELOCK V-VL	L												
HOPE TWP	L												
* LAKEFIELD V-VL		-	-	-	-	-	-	32	-	-	-	32	
LIMERICK TWP		1	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40	
* LINDSAY T-V		1	-	-	-	76	77	1,077	-	39	109	1,225	
LUTTERWORTH TWP		12	2	-	-	-	14	137	-	-	1	138	
MADOC TWP		1	-	-	-	-	1	41	-	20	-	61	
MADOC V-VL		1	-	-	-	-	1	22	-	10	-	32	
MARIPOSA TWP		17	-	-	-	-	17	527	10	-	-	537	
MARMORA & LAKE TWP		-	2	-	-	-	2	58	3	5	-	66	
MARMORA V-VL		1	-	-	-	-	1	16	20	2	-	38	
MONAGHAN NCRTH TWP		5	-	-	-	-	5	30	-	-	-	30	
MURRAY TWP		-	-	2	-	-	2	174	10	-	-	184	
NAPANEE T-V		37	-	22	-	-	59	47	-	5	-	52	
NEWCASTLE T-V		-	-	-	-	-	-	1,914	67	522	175	2,678	
NORWOOD V-VL		4	-	-	-	-	4	6	-	-	-	6	
OTONABEE TWP		7	-	-	-	-	7	163	3	-	-	166	
PERCY TWP		30	-	-	-	26	56	194	-	-	-	194	
* PETERBOROUGH C		1	-	-	-	18	19	1,823	-	269	31	2,123	
PICTON T-V		1	-	-	-	-	1	341	-	24	-	365	
PORT HOPE T-V		1	-	4	-	6	11	420	-	9	-	429	
RICHMOND TWP		1	-	-	30	-	31	935	40	-	-	975	
SHEFFIELD TWP		5	-	-	-	-	5	73	-	-	-	73	
SHERBORNE ETC TWP		-	8	-	-	-	8	92	4	2	-	98	
* SIDNEY TWP		24	-	-	-	-	24	889	25	-	-	914	
SMITH TWP		9	6	-	-	-	15	508	30	45	-	583	
SOMERVILLE TWP	L												
STANHOPE TWP	L												
STIRLING V-VL		1	-	-	-	-	1	37	-	-	-	37	
THURLOW TWP		8	-	-	-	-	8	378	21	-	-	399	
* TRENTON T-V		6	-	-	24	-	30	405	-	212	-	617	
TUDOR AND CASHEL TWP		1	3	-	-	-	4	79	-	-	-	79	
TWEED V-VL		1	-	-	-	-	1	21	-	-	4	25	
TYENDINAGA TWP		5	-	-	-	-	5	109	4	-	-	113	
VERULAM TWP	L												
WELLINGTON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WOLLASTON TWP		2	2	-	-	-	4	79	-	-	-	79	
WOODVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* METRO SUDBURY		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
METROPOLITAN REG		891	8	510	197	413	11	2,030	73,227	14,145	32,696	13,297	133,365
BROCK TWP		16	-	-	-	-	16	581	12	-	-	-	593
GEORGINA TWP		29	-	-	-	-	29	1,106	54	29	-	1,189	
GWILLIMBURY EAST TWP		75	-	-	-	1	76	1,991	3	25	-	2,019	
* OSHAWA C		58	-	88	-	-	146	4,220	59	491	325	5,095	
RAMA TWP		4	3	-	-	-	7	214	40	-	-	254	
SCUGOG TWP		15	5	-	-	-	20	972	36	126	5	1,139	
UXBRIDGE TWP		6	-	-	-	-	6	264	26	-	-	290	
* WHITBY T-V		33	-	-	-	-	33	1,493	260	50	8	1,811	
* METRO TORONTO		655	-	422	197	413	10	1,697	62,386	13,655	31,975	12,959	120,975
NIAGARA		436	-	130	116	909	3	1,594	33,861	13,558	8,504	13,939	69,862
* BRANTFORD E		12	-	2	-	47	-	61	1,231	83	194	-	1,508
* BRANTFORD TWP		11	-	-	-	-	-	11	563	64	177	2	806

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

JUNE - 1975 - JUIN

	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					
BURFORD TWP	-	-	-	-	-	-	8	45	-	-	-	53
DUMFRIES SOUTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DUNNVILLE T-V	3	-	-	-	-	3	155	4	10	170	339	
HALDIMANO T-V	9	-	-	-	-	9	366	20	-	12	398	
* LINCOLN T-V	7	-	-	-	-	7	320	40	10	-	370	
* NANTICOKE C	9	-	2	-	40	51	857	197	111	32	1,197	
OAKLAND TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ONDNOAGA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* PARIS T-V	2	-	-	-	-	2	76	-	-	-	76	
WAINFLEET TWP	6	-	-	-	-	6	275	7	-	-	282	
WEST LINCOLN TWP	17	-	-	-	-	17	642	64	32	-	738	
* METRO HAMILTON	195	-	42	116	804	3	1,160	21,376	5,272	6,653	13,201	46,502
* METRO ST CATHARINES-NIAG.	165	-	84	-	18	-	267	7,992	7,762	1,317	522	17,593
LAKE ERIE	348	1	66	187	260	-	862	19,706	1,617	3,007	1,336	25,666
AYLMER T-V	12	-	-	-	-	-	12	323	90	13	-	426
BAYHAM TWP	4	-	-	-	-	-	4	150	89	-	-	239
BELMONT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLANFORD-BLENHEIM TWP	6	-	-	-	-	-	6	211	15	6	-	232
CARADOC TWP	1	-	-	-	-	-	1	52	44	20	-	116
OELAWARE TWP	2	-	-	-	-	-	2	146	106	-	-	252
DELHI TWP	10	-	-	-	-	-	10	439	83	4	-	526
INGERSOLL T-V	2	-	-	-	-	-	2	48	-	3	1	52
LORD TWP	11	-	-	-	-	-	11	395	29	15	-	439
LUCAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALAHIDE TWP	4	-	-	-	-	-	4	104	32	-	-	136
NEWBURY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORFOLK TWP	6	-	-	-	-	-	6	316	129	40	2	487
NORWICH TWP	12	-	-	-	-	-	12	441	119	7	4	571
OXFORD WEST TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARKHILL T-V	2	-	-	-	-	-	2	95	-	4	-	99
PORT BURWELL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
RODNEY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	29	-	-	-	29
* SIMCOE T-V	20	-	-	-	-	-	20	693	-	19	25	737
SOUTH WEST OXFORD TWP	16	-	-	-	-	-	16	631	381	165	-	1,177
SPRINGFIELD V-VL	3	-	-	-	-	-	3	74	-	-	-	74
STRATHROY T-V	5	-	6	-	-	-	11	267	-	-	42	309
TILLSONBURG T-VV	4	-	-	-	-	-	4	181	-	920	24	1,125
VIENNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
WAROSVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEST LERNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLIAMS WEST TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WOODSTOCK C	9	-	-	-	-	-	9	330	41	124	3	498
ZORRA TWP	5	-	-	-	-	-	5	169	73	18	-	260
ZORRA EAST TWP	7	-	-	-	-	-	7	252	105	28	-	385
* METRO LONDON	206	1	60	187	260	-	714	14,354	281	1,621	1,235	17,491
LAKE ST. CLAIR	269	-	54	8	108	5	444	12,734	1,163	1,631	419	15,947
ALVINSTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLLENHEIM T-V	3	-	-	-	-	-	3	89	90	2	-	181
BOSANQUET TWP	12	-	-	-	-	-	12	452	-	-	-	452
BOTHWELL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHATHAM C	17	-	6	-	56	1	80	1,340	4	11	-	1,355
CHATHAM TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLCHESTER SOUTH TWP	2	-	-	-	-	-	2	115	9	-	-	124
DRESDEN T-V	2	-	-	-	-	-	2	57	-	-	-	57
ENNISKILLEN TWP	5	-	-	-	-	-	5	132	8	-	-	140
FOREST T-V	2	-	-	-	-	-	2	82	-	-	-	82
GOSFIELD NORTH TWP	3	-	-	-	-	-	3	144	5	12	-	161
GOSFIELD SOUTH TWP	7	-	-	-	-	-	7	222	26	9	-	257
GRAND BEND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1	-	6
HARROW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARWICK TWP	3	-	-	-	-	-	3	183	25	-	-	208
HOWARD TWP	2	-	-	-	-	-	2	128	104	2	-	234
KINGSVILLE T-V	6	-	-	-	-	-	6	158	-	-	250	408
* LEAMINGTON T-V	10	-	-	-	-	-	10	282	40	-	-	322
MERSEA TWP	1	-	-	-	-	-	1	64	43	-	-	107
* MOORE TWP	23	-	-	-	-	-	23	638	160	850	-	1,648
PELEE TWP	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
PETROLIA T-V	2	-	-	-	-	-	2	86	17	-	8	111
PLYMPTON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* POINT EDWARD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	49	-	-	-	49
RALEIGH TWP	1	-	-	-	-	-	1	58	370	15	-	443
RIDGETOWN T-V	1	-	-	-	-	-	1	43	-	40	-	83
* SARNIA C	3	-	-	-	-	1	4	329	36	255	6	626
* SARNIA TWP	33	-	44	-	-	-	77	2,085	5	123	150	2,363

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

JUNE - 1975 - JUIN

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Raw housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
SOMBRA TWP		4	-	-	-	-	4	85	36	-	-	121	
THAMESVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
THEDFORD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TILBURY T-V		8	-	-	-	-	9	236	-	-	-	236	
TILBURY EAST TWP		3	-	-	-	-	4	101	30	-	-	131	
TILBURY NORTH TWP	L	-	-	-	-	-	-	8	16	16	-	40	
TILBURY WEST TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* WALLACEBURG T-V		19	-	4	-	52	75	1,243	-	41	-	1,284	
WATFORD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* METRO WINOSOR		96	-	-	8	-	105	4,317	139	254	5	4,715	
MIDWESTERN		338	1	73	268	20	9	709	18,962	1,268	4,646	1,309	26,185
BRUSSELS V-VL		3	-	-	-	-	-	3	91	-	129	-	220
CLINTON T-V		2	-	-	-	-	-	2	92	6	2	46	146
DOWNIE TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRAYTON V-VL		1	-	-	-	-	-	1	32	-	-	-	32
EASTHOPE NORTH TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	9	56	-	-	65
EASTHOPE SOUTH TWP		-	-	-	-	-	-	-	30	63	-	-	93
ELLICE TWP		-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
ELMA TWP		2	-	-	-	-	2	118	-	-	-	-	118
ELORA V-VL		3	-	-	-	-	3	219	15	-	-	-	234
ERAMOSA TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERIN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERIN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXETER T-V		1	-	-	-	-	1	84	-	32	-	-	116
FERGUS T-V		1	-	-	-	-	1	40	-	16	-	-	56
GARAFRAXA WEST TWP		10	-	-	-	-	10	419	69	-	-	-	488
GODERICH T-V		6	-	3	-	-	9	258	-	206	-	-	464
* GUELPH C		22	-	12	70	20	124	2,421	231	91	493	-	3,236
HENSALL V-VL		-	-	-	-	-	-	37	30	3	-	-	70
LISTOWELL T-V		-	-	-	-	-	-	30	-	2	-	-	32
MITCHELL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNT FOREST T-V		2	-	2	-	-	4	74	-	-	-	-	74
NICHOL TWP		6	-	-	-	-	6	321	111	-	-	-	432
PALMERSTON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUSLINCH TWP		4	-	-	-	-	4	284	13	-	-	-	297
ST MARYS T-V		1	-	-	-	-	1	60	-	-	-	-	60
SEAFORTH T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STRATFORD C		4	-	2	-	-	6	277	183	35	5	-	500
WELLESLEY TWP		4	-	-	-	-	4	183	36	-	-	-	219
* WILMOT TWP		8	-	-	-	-	8	343	54	101	-	-	498
WINGHAM T-V		-	-	-	-	-	-	7	-	1	-	-	8
* METRO KITCHENER		258	1	54	198	-	9	520	13,526	401	4,028	765	18,720
GEORGIAN BAY		606	121	44	144	107	2	1,024	28,262	1,303	3,846	137	33,548
ADJALA TWP		17	-	-	-	-	-	17	615	7	-	-	622
ALBERMALE TWP		1	2	-	-	-	-	3	63	-	-	-	63
ALLISTON T-V		4	-	2	-	4	-	10	247	-	-	-	247
AMABEL TWP		3	11	-	-	-	-	14	317	11	1	-	329
AMARANATH TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARTEMESIA TWP		7	2	-	-	-	-	9	243	-	-	-	243
* BARRIE C		32	-	-	-	-	-	32	1,306	6	89	30	1,431
BEEFON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
BENTINCK TWP		10	-	-	-	-	-	10	237	15	-	-	252
BRACEBRIDGE T-V		7	18	-	-	-	-	25	511	8	2	-	521
BRADFORD-WEST GWILLIMBURY		144	-	-	-	-	-	144	4,787	34	20	-	4,841
BRUCE TWP		2	-	-	-	-	-	2	74	13	-	-	87
CHAPMAN TWP		-	1	-	-	-	-	1	7	-	-	-	7
CHESLEY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLLINGWOOD T-V		4	1	10	-	-	-	15	502	120	84	-	706
COLLINGWOOD TWP		2	-	-	-	-	-	2	174	15	561	-	750
DERBY TWP		4	-	-	-	-	-	4	159	54	4	-	217
OURHAM T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELMVALE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	17	-	39	-	56
ESSA TWP		10	-	-	-	-	-	10	373	-	-	-	373
EUPHRASIA TWP		1	1	-	-	-	-	2	77	16	-	-	93
FLESHERTON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FLOS TWP		3	-	-	-	-	-	3	84	58	-	-	142
GARAFRAXA EAST TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENELG TWP		1	-	-	-	-	-	1	31	-	-	-	31
GRAND VALLEY V-VL		10	-	-	-	-	-	10	226	-	2	9	237
GRAVENHURST T-V		5	8	-	-	-	-	13	543	-	107	-	650
HANOVER T-V		3	-	-	-	-	1	4	117	2	20	-	139
HIMSWORTH NORTH TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUMPHRY TWP		-	3	-	-	-	-	3	92	12	-	-	104
HUNTSVILLE T-V		20	-	-	-	-	-	20	593	574	457	-	1,624

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

25

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

JUNE - 1975 - JUIN

		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					
* INNISFIL TWP	L	17	-	-	-	-	17	768	-	335	20	1,123	
JOLY TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
KEARNEY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
KINCARDINE T-V	L	8	-	-	-	-	8	265	-	-	-	265	
LAKE OF BAYS TWP	L	13	9	-	-	-	22	436	-	-	-	436	
MARKDALE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13	
MCCOUGALL TWP	L	6	-	-	-	-	6	175	17	-	-	192	
MCKELLAR TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MC MURRICH TWP	L	-	2	-	-	-	2	32	-	-	-	32	
MEAFORD T-V	L	1	-	-	-	-	1	63	-	3	-	66	
MEDONTE TWP	L	7	2	-	-	-	9	299	12	-	-	311	
MELANCTHON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* MIDLANC T-V	L	23	-	-	-	-	23	603	-	112	-	715	
MUSKOKA LAKES TWP	L	10	17	-	-	-	27	656	14	15	-	685	
NEUSTADT V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NIPISSING TWP	L	2	-	-	-	-	2	36	8	3	-	47	
NOTTAWASAGA TWP	L	8	6	-	-	-	14	435	-	-	-	435	
ORANGEVILLE T-V	L	84	-	32	-	-	116	3,069	245	100	18	3,432	
* DRILLIA C	L	8	-	-	84	-	92	2,182	-	213	1	2,396	
DRILLIA TWP	L	15	2	-	-	-	17	783	8	-	2	793	
OSPREY TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* OWEN SOUND C	L	7	-	-	60	81	148	2,187	-	67	57	2,311	
PARRY SOUND T-V	L	5	-	-	-	-	5	198	-	51	-	249	
* PENETANGUISHENE T-V	L	3	-	-	-	-	3	94	-	891	-	985	
PERRY TWP	L	3	-	-	-	-	3	66	-	3	-	69	
PORT ELGIN T-V	L	11	-	-	-	22	33	684	-	500	-	1,184	
* PORT MCNICHOLL V-VL	L	2	-	-	-	-	2	69	-	-	-	69	
POWASSAN T-V	L	2	-	-	-	-	2	50	-	1	-	51	
ST EDMUNDS TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SARANACK TWP	L	12	-	-	-	-	12	467	-	-	-	467	
SOUTHAMPTON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SOUTH RIVER V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STAYNER T-V	L	1	-	-	-	-	2	32	-	-	-	32	
SULLIVAN TWP	L	2	-	-	-	-	2	93	-	-	-	93	
SUNDRIDGE V-VL	L	1	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26	
* TAY TWP	L	7	2	-	-	-	9	255	8	5	-	268	
TECUMSETH TWP	L	23	-	-	-	-	23	976	20	-	-	996	
TEESWATER V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
THORNBURY T-V	L	-	-	-	-	-	-	23	-	85	-	108	
TINY TWP	L	14	34	-	-	-	48	996	6	-	-	1,002	
TOSORONTO TWP	L	2	-	-	-	-	2	103	-	41	-	144	
TOTTENHAM V-VL	L	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
* VICTORIA HARBOUR V-VL	L	6	-	-	-	-	6	218	20	-	-	238	
WALKERTON T-V	L	13	-	-	-	-	13	502	-	35	-	537	
WIARTON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NORTHEASTERN		301	10	23	-	161	5	500	13,374	2,558	2,607	19,576	
BLIND RIVER T-V	L	3	-	-	-	-	3	92	-	3	127	222	
BRUCE MINES T-V	L	1	-	-	-	-	1	30	-	1	-	31	
CHAPLEAU TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHARLTON T-V	L	3	-	-	-	-	3	56	-	13	-	69	
* COBALT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
COCHRANE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
COLEMAN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DACK TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DYMOND TWP	L	3	-	-	-	-	3	76	16	-	-	92	
ELLIOT LAKE TWP	L	26	2	12	-	-	40	1,272	3	24	-	1,299	
EMBRUN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ENGLEHART T-V	L	1	-	-	-	-	1	21	-	-	-	21	
ESPANOLA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FERRIS EAST TWP	L	4	1	-	-	-	5	98	-	10	-	108	
GORDON AND ALLAN W TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GORE BAY T-V	L	1	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40	
* HAILEYBURY T-V	L	4	-	1	-	-	5	169	-	-	-	169	
HARRIS TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HEARST T-V	L	1	-	-	-	-	1	120	30	182	-	332	
IRON BRIDGE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
IROQUOIS FALLS T-V	L	6	-	-	-	-	6	301	10	-	-	311	
* KAPUSKASING T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
KIRKLAND LAKE T-V	L	2	-	-	-	-	2	110	-	-	-	110	
LARDER LAKE TWP	L	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6	
LITTLE CURRENT T-V	L	1	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18	
MASSEY T-V	L	1	-	-	-	-	1	43	-	-	-	43	
MATTAWA T-V	L	2	-	-	-	-	2	56	-	1	6	63	
MCGARRY TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MICHIPICOTEN TWP	L	16	-	4	-	-	20	595	-	23	-	618	

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

JUNE - 1975 - JUIN

	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				
NAIN TWP												
* NEW LISKEARD T-V	10	-	-	-	-	1	11	280	-	1	-	281
* NORTH BAY C	30	4	6	-	-	-	40	1,131	-	90	4	1,225
PRINCE TWP												
RATNER & DUNNET TWP	1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
* SAULT STE MARIE C	64	-	-	-	57	-	121	3,803	2,224	1,880	-	7,907
STURGEON FALLS T-V	6	-	-	-	-	-	6	133	-	-	-	133
THESSALON T-V	1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	23
THOMPSON TWP	1	-	-	-	-	-	1	37	-	-	-	37
* TIMMINS T-V	13	-	-	-	-	-	13	653	17	105	-	775
WEBBWOOD T-V												
WICKSTEED TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO SUDBURY	100	3	-	-	104	-	207	4,176	255	274	903	5,608
NORTHWESTERN	127	6	6	-	-	3	142	4,935	223	697	123	5,978
ATIKOKAN TWP												
BALMERTON ID	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
DRYOEN T-V	8	-	-	-	-	-	8	286	-	12	93	391
FORT FRANCS T-V	3	-	-	-	-	-	3	134	-	4	-	138
GERALDTON T-V												
IGNACE TWP	25	-	-	-	-	-	25	627	-	-	25	652
* KEEWATIN T-V	1	2	-	-	-	-	3	68	-	-	-	68
* KENORA T-V	2	-	-	-	-	-	2	90	-	-	-	90
LONGLAC TWP	1	-	-	-	-	-	1	37	-	-	-	37
MANITOUWADGE ID	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	35
MARATHON IO	2	-	-	-	-	-	2	62	-	34	-	96
NEEBING TWP	1	1	-	-	-	-	2	18	2	-	-	20
NIPIGON TWP	5	-	-	-	-	-	5	187	-	-	-	187
SCHREIBER TWP	5	-	-	-	-	-	5	182	-	125	-	307
SHUNIAH TWP	7	3	-	-	-	-	10	355	-	21	-	376
SIOUX LOOKOUT T-V	7	-	2	-	-	-	9	353	-	68	-	421
TERRACE BAY TWP	2	-	-	-	-	-	2	78	-	-	5	83
* METRO THUNDER BAY	58	-	4	-	-	3	65	2,412	221	433	-	3,066
MANITOBA	474	6	32	-	88	-	600	16,266	547	7,086	4,950	28,849
GREATER WINNIPEG METRO	295	-	30	-	-	-	325	9,897	432	5,463	2,397	18,189
SOUTH EAST MANITOBA	38	6	-	-	-	-	44	1,357	40	-	298	1,695
BEAUSEJOUR T-V	13	-	-	-	-	-	13	275	-	-	-	275
DUNNOTTAR V-VL												
LAC DU BONNET V-VL	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	12	42
STE ANNE V-VL												
ST PIERRE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SELKIRK T-V	7	-	-	-	-	-	7	239	-	-	-	239
SPRINGFIELD RM	16	-	-	-	-	-	16	677	5	-	-	682
STEINBACH T-V												
VICTORIA BEACH RM	-	3	-	-	-	-	3	22	-	-	-	22
WINNIPEG BEACH T-V	1	3	-	-	-	-	4	113	35	-	286	434
MANITOBA INTERLAKE	12	-	-	-	-	-	12	422	7	-	-	429
RIVERTON V-VL												
ROCKWOOD RM	8	-	-	-	-	-	8	285	7	-	-	292
ST FRANCOIS XAVIER RM												
STONEWALL T-V	4	-	-	-	-	-	4	137	-	-	-	137
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE	23	-	2	-	4	-	29	819	1	17	-	837
ALTONA T-V	2	-	-	-	4	-	6	89	-	1	-	90
CARMAN T-V	3	-	-	-	-	-	3	116	-	-	-	116
EMERSON T-V	1	-	-	-	-	-	1	32	-	-	-	32
MORDEN T-V	8	-	-	-	-	-	8	261	-	-	-	261
MORRIS T-V												
* PDRTAGE LA PRAIRIE C	8	-	2	-	-	-	10	278	-	1	-	279
WINKLER T-V	1	-	-	-	-	-	1	43	1	15	-	59
SOUTH WEST MAN PRAIRIE	59	-	-	-	24	-	83	1,730	57	433	36	2,256
BIRTLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	29	-	5	-	34
BOISSEvain T-V	-	-	-	-	-	-	-	7	-	28	-	35

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

JUNE - 1975 - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell-ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell-ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart-ments Maisons d'appar-tements	Conver-sions Trans-formations	Total	Residen-tial Domici-liaire	Indus-trial Indus-trielle	Commer-cial Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
ESTERHAZY T-V	3	-	-	-	-	3	84	200	-	2	286	
ESTEVAN C	7	-	-	-	-	7	239	-	161	-	400	
ESTON T-V	-	-	-	-	-	-	13	-	18	-	31	
FOAM LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GRAVELBOURG T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GRENFELL T-V	-	-	-	-	-	1	36	-	3	-	39	
GULL LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HERBERT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HUDSON BAY T-V	1	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24	
HUMBOLDT T-V	9	-	12	-	-	21	642	-	4	-	646	
INDIAN HEAD T-V	1	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25	
KAMSACK T-V	12	-	24	-	-	36	777	160	12	-	949	
KERROBERT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
KINDERSLEY T-V	6	-	-	-	26	32	776	20	2	-	798	
KINISTINO T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LAFLECHE T-V	2	-	-	-	-	2	77	-	30	38	145	
LEMBERG T-V	2	-	-	-	-	2	60	-	-	-	60	
LINTLAW V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LIPTON V-VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
LOVE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LUMSDEN T-V	1	-	-	-	-	1	29	-	-	-	29	
LUSELAND T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MANITOU BEACH V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MAPLE CREEK T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MEADOW LAKE T-V	2	-	-	-	-	2	58	-	-	-	58	
MEATH PARK V-VL	4	-	-	-	-	4	160	-	-	-	160	
MELFORT T-V	13	-	-	-	-	13	342	-	24	2,154	2,520	
MELVILLE C	4	-	-	-	-	4	82	-	25	-	107	
MEOTA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MILESTONE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MISTATIM V-VL	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	4	
MONTMARTRE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* MOOSE JAW C	61	-	-	-	279	340	3,322	-	116	-	3,438	
NAICAM T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NIPAWIN T-V	8	-	-	-	-	8	238	715	1	-	954	
° NORTH BATTLEFORD C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NORTH QU'APPELLE RM	1	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13	
OGEMA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
° PRINCE ALBERT C	36	-	-	-	96	132	3,269	-	351	4	3,624	
QU'APPELLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
QUINTON V-VL	-	-	-	-	-	2	15	-	-	-	15	
RADVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ROSETOWN T-V	4	-	-	-	-	4	131	-	93	-	224	
ROSE VALLEY T-V	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
ROSTERN T-V	2	-	-	-	-	2	64	-	-	-	64	
ST WALBURG T-V	-	-	-	-	-	-	4	-	-	65	69	
SALTCOATS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SHAUNAVON T-V	2	-	-	-	-	2	68	-	-	-	68	
SHELLBROOK T-V	3	-	-	-	-	3	52	1	8	-	61	
SINTALUTA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SPIRITWOOD T-V	2	-	-	-	-	2	55	-	-	-	55	
STAR CITY T-V	1	-	-	-	-	1	39	-	-	-	39	
STRONGFIELD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STURGIS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
° SWIFT CURRENT C	19	-	-	-	-	19	532	-	28	-	560	
TISDALE T-V	11	-	-	-	-	11	263	-	-	-	263	
TURTLEFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	5	-	13	-	18	
URANIUM CITY D	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WADENA T-V	4	-	-	-	-	4	102	-	-	15	117	
WAKAW T-V	1	-	-	-	-	1	32	-	-	-	32	
WALDHEIM T-V	2	-	-	-	-	2	39	-	-	-	39	
WAPELLA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WATROUS T-V	1	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24	
WATSON T-V	3	-	-	-	-	3	62	-	-	-	62	
WEYBURN C	18	-	-	-	23	41	949	-	11	-	960	
WHITECOD T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WILKIE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WILTON RM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WISHART V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WYNYARD T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
YELLOW CREEK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	10	85	-	1,700	
° YORKTON C	42	-	-	-	19	61	1,605	-	-	-	1,700	
° METRO REGINA	342	-	-	-	93	435	10,464	60	7,681	4,443	22,648	
° METRO SASKATOON	187	-	-	-	-	329	7,934	62	2,475	46	10,517	

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

81

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

JUNE - 1975 - JUIN

		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					
MORRIN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MOUNTAIN VIEW MD		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MUNDARE T-V		2	-	-	-	-	2	40	-	-	-	40	
MYRNAM V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NAMPA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NANTON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NEW NORWAY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NOBLEFORD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	20	
OKTOCKS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
OLDS T-V		6	-	-	-	-	6	201	-	192	-	393	
ONOWAY V-VL		1	-	-	-	-	1	20	-	2	-	22	
OYEN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PARKLAND CO 31		34	8	-	-	-	42	1,308	258	60	-	1,626	
PEACE RIVER T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PENHOLD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PICTURE BUTTE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PINCHER CREEK T-V		1	-	-	-	-	1	41	-	-	-	41	
PONOKA T-V		4	-	-	-	-	4	147	-	4	-	151	
PONOKA CO		1	-	-	-	-	1	45	-	15	-	60	
PROVOST T-V		7	-	-	-	-	7	146	-	24	-	170	
RAOWAY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RAYMOND T-V		1	-	-	-	-	1	50	-	1	-	51	
* REDCLIFF T-V		3	-	4	-	-	7	191	-	20	-	211	
* RED DEER C		42	-	6	-	-	48	1,615	60	653	-	2,328	
REDWATER T-V		2	-	-	-	-	2	72	-	-	-	72	
RIMREY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ROCKYFORD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V		5	-	-	-	-	5	178	-	91	75	344	
ROSEMARY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RYCROFT V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RYLEY V-VL		-	-	-	-	-	-	10	-	4	-	14	
ST PAUL T-V		5	-	-	-	-	5	200	-	30	-	230	
SANGUDO V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SERA BEACH SV	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SEDEGWICK T-V		1	-	-	-	-	1	26	-	-	30	56	
SEXMITH V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SLAVE LAKE T-V		5	-	-	-	-	5	129	-	5	-	134	
SMOKY LAKE T-V		1	-	-	-	-	1	43	50	-	-	93	
SPIRIT RIVER T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SPRUCE GROVE T-V		2	-	-	-	-	2	140	-	-	-	140	
STANDARD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STAVELY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STETTNER T-V		6	-	-	-	-	6	182	-	-	-	182	
STIRLING V-VL		2	-	-	-	-	2	87	-	-	-	87	
STONY PLAIN T-V		3	-	-	38	-	41	1,273	-	-	-	1,273	
STRATHMORE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SUNDRE T-V		2	-	4	-	-	6	142	-	5	5	152	
SWAN HILLS T-V		-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8	
SYLVAN LAKE T-V		3	-	-	-	-	3	101	-	-	-	101	
TABER T-V		8	-	4	-	-	12	367	-	49	-	436	
THORHILD V-VL		2	-	-	-	-	2	50	-	150	-	200	
THORNSBY V-VL		2	-	-	-	-	2	46	-	-	-	46	
THREE HILLS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOFIELD T-V		2	-	-	-	-	2	56	2	-	-	58	
TROCHU T-V		1	-	-	-	-	1	54	-	6	-	60	
TURNER VALLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TWO HILLS CO	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TWO HILLS T-V	L	3	-	-	-	-	3	81	-	-	-	81	
VALLEYVIEW T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VAUXHALL T-V		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
VEGREVILLE T-V		2	-	-	-	-	2	94	-	15	-	109	
VERMILION T-V		7	-	-	-	-	7	238	-	-	50	288	
VERMILION RIVER CO		4	-	-	-	-	4	122	-	3	-	125	
VIKING T-V		1	-	-	-	-	1	20	-	200	-	220	
VILNA V-VL		3	-	-	-	-	3	65	-	-	-	65	
VULCAN T-V		-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10	
WAINWRIGHT T-V		4	-	-	-	-	4	127	-	-	639	766	
WARBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4	
WASKATENA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WASKATENA HAMLET (1 D #4)		-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6	
WEMPLEY V-VL		1	-	-	-	-	1	25	-	16	-	41	
WESTLOCK T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WETASKIWIN C		5	-	-	-	21	26	362	-	-	24	386	
WHITECOURT T-V		-	-	-	-	-	-	13	-	230	-	243	
WILLOWOOD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* METRO CALGARY		458	-	80	59	76	674	17,736	1,264	12,393	4,562	35,955	
* METRO EDMONTON		374	-	32	275	136	817	20,349	1,453	11,471	2,274	35,547	

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

JUNE - 1975 - JUIN

	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				
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,468	14	123	156	643	4	2,408	71,935	4,389	16,044	31,178	123,546
ABBOTSFORD DM	15	-	-	-	-	-	15	543	98	271	-	912
ALBERNI-CLAYQUODT RD	13	2	2	-	-	-	17	557	-	1	-	558
ALERT BAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	5
CAMPBELL RIVER D	17	-	-	-	-	-	17	505	-	25	117	647
CARIBCO RD	96	-	4	-	-	-	100	3,432	57	649	222	4,360
CASTLEGAR C	3	-	-	-	-	-	3	96	-	8	-	104
* CENTRAL OKANAGAN RD	54	-	4	-	-	-	58	1,853	-	-	748	2,601
* CHILLIWACK C	4	-	-	-	-	-	4	146	-	427	-	573
* CHILLIWACK D	35	-	-	-	-	-	35	1,278	251	620	316	2,465
COLDSTREAM D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L COLUMBIA-SHUSWAP RD	1	1	-	-	-	-	2	69	-	-	-	69
* COMOX T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L COMOX-STRAATHCONA RD	42	-	-	-	-	-	42	1,026	6	22	-	1,054
* COURTENAY C	8	-	-	32	1	-	41	926	-	725	-	1,651
L COWICHAN VALLEY RD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRANBROOK C	10	-	2	-	-	-	12	350	-	578	-	928
CRESTON T-V	2	-	-	-	-	-	2	53	10	-	250	313
* DAWSON CREEK C	1	-	-	-	-	-	1	27	-	-	7	34
DUNCAN C	1	-	-	-	-	-	1	43	-	1	191	235
EAST KOOTENAY RD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L ENDERBY C	-	-	2	-	-	-	2	36	-	-	-	36
FERNIE C	11	-	-	-	8	-	19	494	-	14	-	508
FORT ST JAMES V-VL	1	-	-	-	-	-	1	39	-	5	-	44
FORT ST JOHN T-V	17	-	-	-	-	-	17	457	-	5	-	462
FRASER-FORT GEORGE RD	47	2	2	-	-	-	51	1,515	274	78	-	1,867
GIBSONS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	17	-	205	-	222
GOLDEN T-V	1	-	-	-	-	-	1	32	21	1	-	54
GRAND FORKS C	2	-	-	-	-	-	2	105	-	-	-	105
L GREATER VANCOUVER RD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GREENWOOD C	1	-	-	-	-	-	1	48	-	-	-	48
HARRISON HCT SPRINGS V-VL	2	-	-	-	-	-	2	57	-	-	-	57
HOPE T-V	1	-	-	-	-	-	1	24	50	74	-	148
HOUSTON D	2	-	-	-	-	-	2	46	19	-	-	65
L KAMLOOPS C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L KASLO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KELOWNA C	82	-	2	-	-	-	84	3,248	86	540	501	4,375
KENT D	1	-	-	-	-	-	1	20	-	70	-	90
KIMBERLEY C	1	-	-	-	-	-	1	86	-	17	1	104
* KITIMAT D	11	-	-	-	-	1	12	567	-	80	-	647
LAOYSMITH T-V	9	-	-	-	-	-	9	286	-	1	-	287
LAKE COWICHAN V-VL	2	-	-	-	-	-	2	74	-	-	-	74
LILLCOET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
MACKENZIE D	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	16
MATSQUI D	55	-	2	-	-	-	57	1,448	98	712	5	2,263
MCPRIDE V-VL	6	-	-	-	-	-	6	169	-	-	-	169
MERRITT T-V	5	-	8	8	-	-	21	450	-	2	-	452
MISSION D	27	-	-	-	-	-	27	426	-	3	-	429
* NANAIMO C	1	-	2	-	153	-	156	2,688	-	4,151	-	6,839
NANAIMO RD	79	-	2	10	-	-	91	2,577	-	154	2,460	5,191
NELSON C	4	-	-	-	4	2	10	237	30	18	-	285
NORTH COWICHAN D	31	-	-	-	4	-	31	889	25	50	85	1,049
NORTH OKANAGAN RD	61	1	6	-	-	-	68	1,589	66	-	145	1,800
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	26	8	-	-	-	-	34	1,046	4	-	-	1,050
L OLIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSOYCOGS V-VL	5	-	-	-	-	-	5	183	-	6	-	189
PARKSVILLE V-VL	10	-	-	-	-	-	10	332	40	-	-	372
PEACE RIVER-LIARD RD	15	-	-	-	-	-	15	421	-	7	-	428
PEACHLAND D	10	-	-	-	3	-	13	225	-	-	-	225
* PENTICTON C	22	-	2	-	181	-	205	4,241	174	246	121	4,782
L PORT ALBERNI C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L POUCE COUPE V-VL	8	-	-	-	-	-	8	331	6	-	-	337
* PDWELL RIVER D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PRINCE GEORGE C	121	-	12	-	24	-	157	4,623	62	985	280	5,950
* PRINCE RUPERT C	2	-	4	-	-	-	6	217	90	268	-	575
* QUALICUM BEACH V-VL	5	-	-	-	-	-	5	315	-	27	-	342
L QUESNEL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REVELSTOCK C	14	-	-	-	-	-	14	447	-	29	-	476
* ROSSLAND C	5	-	-	-	-	-	5	184	-	-	-	184
SALMO V-VL	1	-	-	-	-	-	1	41	-	50	-	91
SALMON ARM D	17	-	-	-	19	-	36	705	15	102	-	822
L SHAWNIGAN LAKE CPA #23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SMITHERS T-V	3	-	-	-	-	-	3	116	-	20	2	138
SQUAMISH D	7	-	-	-	-	-	7	209	-	-	-	209

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

63

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

JUNE - 1975 - JUIN

	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					
SUMMERLAND D	5	-	-	-	-	-	5	173	2	48	250	473
* TERRACE D	4	-	-	-	28	-	32	463	-	18	-	481
* THOMPSON-NICOLA RD	26	-	-	7	-	-	33	743	12	150	3	908
TDFINO V-VL	3	-	2	-	-	-	5	176	-	-	-	176
* TRAIL C	2	-	-	-	-	-	2	156	400	9	-	565
VANDERHOOF V-VL	9	-	2	-	-	-	11	358	-	5	-	363
* VERNON C	23	-	4	-	4	-	31	783	-	442	-	1,225
* WARFIELD V-VL												
* WILLIAMS LAKE T-V												
* METRO VANCOUVER	232	-	51	63	140	1	487	18,184	2,462	3,497	25,444	49,587
* METRO VICTORIA	131	-	8	36	78	-	253	8,512	31	627	30	9,200
YUKON												
DAWSON C												
WHITEHORSE C												
YUKON DA												
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	30	-	-	-	-	-	30	1,254	-	567	95	1,916
FORT SMITH T-V												
HAY RIVER T-V	20	-	-	-	-	-	20	929	-	386	95	1,410
YELLOWKNIFE C	10	-	-	-	-	-	10	325	-	181	-	506

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 - JUNE - 1975 - JANVIER - JUIN

	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	53,377	1,124	7,836	6,603	31,946	625	101,511	2,575,991	375,667	1,051,522	552,936	4,557,116
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	261	2	44	219	160	16	702	15,105	483	8,539	9,908	34,035
BADGER'S QUAY RD	3	-	-	-	-	-	3	42	2	8	-	52
BURIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CARBONAR T-V	31	-	-	98	113	-	242	2,887	85	40	-	3,012
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V	27	-	-	-	-	1	28	612	-	2,525	100	3,237
CLARENVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CORNER BROOK C	74	-	14	33	18	-	139	3,675	205	1,566	821	6,267
DEER LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENGLEE T-V	3	-	-	-	-	-	3	89	-	-	-	89
FOGO T-V	4	-	-	-	-	-	4	71	-	166	-	237
FORTUNE T-V	3	2	-	-	-	-	5	129	-	-	-	129
FRESHWATER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENWOOD T-V	14	-	-	-	-	-	14	288	-	-	-	288
GRAND BANK T-V	15	-	-	-	-	-	15	425	-	60	2	487
HARBOUR GRACE T-V	20	-	-	-	-	-	20	381	27	97	15	520
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	1	-	-	-	-	-	1	25	-	10	35	70
* WINDSOR T-V	27	-	-	-	-	-	27	755	-	40	-	795
* METRO ST JOHNS	33	-	30	88	29	15	195	5,640	164	4,007	8,935	18,746
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	509	84	26	-	16	-	635	14,871	1,538	1,901	18,451	36,761
ALBERTON T-V	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
BORDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
BUNBURY V-VL	15	-	-	-	-	-	15	499	-	66	-	565
CARDIGAN V-VL	1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19
CENTRAL BEDEQUE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	40	-	-	-	40
* CHARLOTTETOWN T-V	14	-	-	-	1	-	15	704	618	61	72	1,455
CORNWALL V-VL	14	-	-	-	2	-	16	492	-	-	8	500
CRAPAUD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	28	10	-	-	38
EAST ROYALTY CI	19	-	6	-	1	-	26	596	-	-	-	596
GEDRGETOWN T-V	2	-	-	-	-	-	2	75	4	-	-	79
KENSINGTON T-V	3	-	-	-	-	-	3	71	-	12	-	83
KINKORA V-VL	2	-	-	-	-	-	2	40	-	-	-	40
MIMINEGASH V-VL	3	-	-	-	-	-	3	39	2	-	-	41
* MISCOCUCHE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	33	-	-	-	33
MONTAGUE T-V	12	-	-	-	-	-	12	341	-	46	1	388
MORELL V-VL	1	-	-	-	-	-	1	31	-	-	-	31
MOUNT STEWART V-VL	2	-	-	-	-	-	2	62	-	-	1,018	1,080
MURRAY HARBOUR V-VL	2	-	-	-	-	-	2	34	-	-	-	34
MURRAY RIVER V-VL	2	-	-	-	-	-	2	26	-	-	-	26
NORTH RUSTICO V-VL	3	-	-	-	-	-	3	45	2	23	-	70
O'LEARY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	85	30	14	-	129
ROYALTY M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST ELEANORS V-VL	19	-	-	-	-	-	19	490	6	95	-	591
ST LOUIS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
ST PETERS V-VL	1	3	-	-	-	-	4	45	-	-	-	45
* SHERWOOD V-VL	46	-	6	-	10	-	62	1,719	117	421	17,000	19,257
SOURIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SUMMERSIDE T-V	-	-	-	-	-	-	-	32	50	386	50	518
TIGNISH V-VL	4	-	-	-	-	-	4	109	3	4	-	116
TOWNSHIP 1	7	2	-	-	-	-	9	129	8	35	-	172
TOWNSHIP 2	5	-	-	-	-	-	5	100	7	1	-	108
TOWNSHIP 3	1	-	-	-	-	-	1	23	3	-	-	41
TOWNSHIP 4	5	-	-	-	-	-	5	138	22	2	-	162
TOWNSHIP 5	5	4	-	-	-	-	9	116	4	30	15	165
TOWNSHIP 6	2	-	-	-	-	-	2	36	14	3	-	53
TOWNSHIP 7	-	1	-	-	-	-	1	10	2	27	-	39
TOWNSHIP 8	-	-	-	-	-	-	-	8	21	-	-	29

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

JANUARY - JUNE - 1975 - JANVIER - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					Total
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
ARGYLE M	26	-	-	-	-	-	26	617	10	-	-	627
BERWICK T-V	10	-	-	-	-	-	10	264	30	51	-	345
BRIDGETOWN T-V	2	-	-	-	-	-	2	40	-	18	28	86
BRIDGEWATER T-V	43	-	-	-	-	1	44	1,246	40	1,053	-	2,339
CANSO T-V	5	-	-	-	-	-	5	106	-	-	1,183	1,289
* CAP BRETON CO	291	13	-	-	12	-	316	7,801	763	141	9,058	17,763
CLARKS HARBOUR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* COLCHESTER CO	218	17	-	-	14	-	249	5,228	480	84	157	5,949
DIGBY M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DOMINION T-V	6	-	-	-	-	-	6	132	-	130	-	262
* GLACE BAY T-V	71	-	-	-	80	-	151	3,888	-	170	65	4,123
GUYSBOROUGH M	11	1	-	-	40	-	52	838	5	-	5	848
HANTS EAST M	126	12	-	-	2	-	140	2,958	70	66	30	3,124
HANTSPOUR T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
HANTS WEST M	80	3	-	-	-	3	86	1,585	99	19	11	1,714
INVERNESS CO	60	4	-	-	20	-	84	1,555	32	247	1	1,835
* KENTVILLE T-V	6	-	-	-	7	-	13	338	-	40	14	392
KINGS M	179	10	-	-	20	1	210	4,167	842	946	28	5,983
LIVERPOOL T-V	4	-	-	-	-	-	4	123	2	60	-	185
LDUISBOURG T-V	2	-	-	-	-	-	2	57	-	-	-	57
LUNENBURG M	132	13	-	-	-	1	146	2,730	91	163	562	3,546
LUNENBURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAHONE BAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIDDLETON T-V	-	6	-	-	-	-	6	202	22	15	-	239
MULGRAVE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* NEW GLASGOW T-V	9	-	-	-	-	-	9	379	-	155	1,501	2,035
* NEW WATERFORD T-V	12	-	-	-	-	-	12	333	-	48	-	381
* NORTH SYDNEY T-V	18	-	-	-	-	-	18	436	-	450	-	886
OXFORD T-V	2	-	-	-	-	-	2	46	-	179	-	225
PARRSBORO T-V	1	-	-	-	-	-	1	21	2	-	-	23
PICTOU CO	130	5	2	-	-	-	137	3,000	66	380	-	3,446
PICTOU T-V	7	-	-	7	-	8	22	512	15	20	-	547
PORT HAWKESBURY T-V	17	-	-	-	-	1	18	447	-	178	35	660
QUEENS CO	26	8	-	-	-	-	34	549	10	2	-	561
RICHMOND CO	41	6	-	-	-	-	47	846	256	343	80	1,525
SHELburne T-V	2	-	-	-	-	-	2	56	-	33	-	89
SPRINGHILL T-V	11	-	-	-	-	-	11	141	-	-	-	141
* STELLARTON T-V	6	-	-	-	-	-	6	219	-	36	-	255
STEWIACKE T-V	6	-	-	-	10	-	16	279	-	-	-	279
* SYDNEY C	60	-	-	-	86	8	154	4,352	12	740	274	5,378
* SYDNEY MINES T-V	43	-	-	-	-	-	43	1,114	-	60	-	1,174
* TRENTON T-V	5	-	-	-	-	-	5	128	-	8	-	136
* TRURO T-V	51	-	2	-	31	4	88	1,998	14	270	90	2,372
VICTORIA M	27	1	-	-	-	-	28	452	26	32	-	510
* WESTVILLE T-V	33	-	-	-	19	-	52	983	-	12	-	995
WINDSOR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOLFVILLE T-V	14	-	-	-	-	-	14	452	-	23	6,627	7,102
YARMOUTH D	56	-	-	-	-	-	56	1,187	42	47	-	1,276
YARMOUTH T-V	37	4	-	-	-	-	41	852	4	-	-	856
* METRO HALIFAX	652	4	195	-	142	2	995	28,842	1,764	38,935	4,684	74,225
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	1,233	5	100	38	482	22	1,880	43,496	7,522	28,822	12,544	92,384
BAS CARAQUET V-VL	10	-	-	-	-	1	11	147	-	6	-	153
* BATHURST C	56	1	2	-	81	-	140	2,810	-	167	18	2,995
* CAMPBELLTON C	4	-	1	-	16	-	21	507	6	277	144	934
COVERDALE (UNINC AREA)	77	-	4	-	-	-	81	1,586	460	93	-	2,139
DALHOUSIE T-V	5	-	-	-	20	-	25	728	-	60	1,079	1,867
* DIEPPE T-V	40	-	-	-	-	-	40	1,095	8	154	-	1,257
* EOMUNSTON C	23	-	-	-	-	-	23	751	196	437	1,537	2,921
* FREDERICTON C	176	-	10	-	109	1	296	6,128	55	3,527	1,653	11,363
GRAND FALLS T-V	6	-	-	-	22	-	28	592	62	89	-	743
HARTLAND T-V	1	-	-	-	-	-	1	20	-	28	-	48
* MIRAMICHI PDC	100	2	2	-	24	-	128	3,263	43	541	582	4,429
* MONCTON C	194	-	10	-	68	6	278	5,663	2,517	5,259	81	13,520
* OROMOCTO T-V	4	-	8	-	-	-	12	259	-	356	281	896
PERTH-ANDOVER V-VL	8	-	-	-	-	2	10	179	1	44	-	224
PORT ELGIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	16	100	-	-	116

TABLE 12. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued R7

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

JANUARY - JUNE - 1975 - JANVIER - JUIN

	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					
• RIVERVIEW T-V	103	-	-	-	-	-	103	2,625	-	78	376	3,079
SACKVILLE T-V	6	-	2	-	-	1	9	251	-	93	-	344
ST LEONARD T-V	8	-	-	-	-	1	9	220	-	20	-	240
ST STEPHEN-MILLTOWN T-V	3	-	-	-	16	-	19	269	1,941	179	2	2,391
SHEDIAC T-V	33	1	-	-	-	-	34	1,079	1	577	25	1,682
SHIPPEGAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNBURY & YORK CO	204	1	-	-	20	-	225	5,036	69	226	73	5,404
SUSSEX T-V	7	-	4	-	-	-	11	244	80	41	-	365
WOODSTOCK T-V	8	-	-	-	-	-	8	234	12	53	175	474
• METRO SAINT JOHN	157	-	57	38	106	10	368	9,794	1,971	16,517	6,518	34,800
QUEBEC	11,901	126	894	365	6,843	282	20,411	465,189	82,210	140,912	103,334	791,645
GASPE RIVE SUD	282	9	44	-	29	27	391	8,783	973	3,525	1,275	14,556
AMQUI T-V	7	-	2	-	-	-	9	217	-	147	2	366
BIC V-VL	26	-	-	-	-	-	26	466	6	13	-	485
CABAND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9
CAP-AUX-MEULES V-VL	11	-	-	-	-	-	11	249	-	55	-	304
CAPLAN M	9	2	-	-	-	-	11	250	-	6	-	256
CAUSAPSCAL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHANDLER T-V	7	-	-	-	-	-	7	183	85	29	-	297
DEGELIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	10	10	-	26
• GASPE T-V	23	1	-	-	2	-	26	574	3	31	-	608
GRANDE-VALLEE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA POCATIERE T-V	19	-	20	-	22	4	65	1,027	350	821	75	2,273
LUCEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• MATANE T-V	31	-	2	-	-	-	33	935	161	488	-	1,584
MONT-JOLI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• MONTMAGNY C	28	1	-	-	-	4	33	781	71	100	-	952
NEW CARLISLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW RICHMOND T-V	14	3	-	-	-	-	17	372	-	153	1	526
PASREBIAC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRICE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	11	-	-	-	11
• RIMOUSKI C	61	-	16	-	4	10	91	2,226	258	511	166	3,161
• RIMOUSKI-EST V-VL	8	-	-	-	-	-	8	239	-	-	-	239
• RIVIERE-DU-LOUP C	24	-	4	-	-	9	37	812	4	596	464	1,876
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	6	-	-	-	-	-	6	170	-	485	567	1,222
ST-FABIEN P	-	2	-	-	-	-	2	31	25	55	-	111
ST-JEROME-DE-MATANE P	5	-	-	-	-	-	5	97	-	-	-	97
TROIS-PISTOLES T-V	2	-	-	-	1	-	3	128	-	25	-	153
SAGUENAY LAC ST JEAN	746	4	92	-	16	14	872	22,441	2,460	4,291	754	29,946
• ALMA C	60	-	2	-	-	1	63	1,914	67	123	-	2,104
CHUTE-AUX-DUTARDES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• DOLBEAU T-V	49	1	6	-	-	-	56	1,282	166	1,942	22	3,412
GRANDE-BAIE M	5	-	-	-	-	-	5	105	-	-	-	105
• MISTASSINI T-V	29	-	-	-	-	-	29	731	-	5	-	736
NORMANDIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROBERVAL C	29	-	-	-	-	-	29	771	-	279	65	1,115
STE-CROIX P	4	1	-	-	-	-	5	102	-	-	-	102
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELICIE T-V	5	-	2	-	-	1	8	234	-	784	-	1,018
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	11	1	-	-	-	3	15	239	60	96	-	395
TREMBLAY M	26	1	-	-	-	1	28	413	4	57	-	474
• METRO CHICOUTIMI-JONQ.	528	-	82	-	16	8	634	16,650	2,163	1,005	667	20,485
QUEBEC REG	1,322	27	80	56	508	86	2,079	50,969	3,374	25,602	2,095	82,040
BEAUCEVILLE T-V	10	-	-	-	-	4	14	257	19	42	-	318
BEAUPRE T-V	4	-	2	-	-	-	6	162	10	8	-	180
CHATEAU-RICHER T-V	2	-	-	-	-	-	2	90	12	-	45	147
CLERMONT T-V	14	-	-	-	-	-	14	346	11	69	335	761
DDNNAONA T-V	23	-	-	-	-	-	23	626	4	60	-	690
DUNHAM TWP-CANT	24	3	-	-	-	-	27	681	80	76	-	837
PDNT-ROUGE V-VL	12	2	2	-	30	-	46	743	25	27	30	825
STE-ANNE-DE-BEAUPRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	15	7	-	-	-	-	22	342	-	3	35	380
ST-ETIENNE M	30	1	-	-	-	-	31	676	-	10	-	686
ST-FEREOL-LES-NEIGES M	1	2	-	-	-	-	3	73	-	11	-	84
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• ST-GEORGES T-V	54	1	-	-	18	30	103	1,498	84	311	-	1,893
• ST-GEORGES-OUEST T-V	12	-	-	-	40	-	52	1,017	250	-	35	1,302

88 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 - JUNE - 1975 - JANVIER - JUIN

	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-HONORE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JOSEPH T-V	4	-	-	-	-	-	4	100	-	42	-	142
ST-JOSEPH-DE-LA-PTE-LEVY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LAMBERT-DE-LAUZON MUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MARC-DES-CARRIERES-VL	5	-	-	-	-	-	5	111	-	14	-	125
STE-MARIE T-V	13	-	-	2	4	-	19	380	73	7	-	460
ST-RAYMOND P	25	4	-	-	-	-	29	683	24	56	-	763
ST-RAYMOND T-V	2	-	-	-	-	2	4	156	-	717	-	873
* METRO QUEBEC	1,072	7	76	54	416	50	1,675	43,028	2,782	24,149	1,615	71,574
TRDIS RIVIERES	713	5	18	-	249	16	1,001	22,066	876	3,011	10,571	36,524
BECANCDUR T-V	78	1	-	-	18	-	97	2,042	105	76	-	2,223
BERTHIERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CAP-DE-LA-MADELEINE C	105	-	4	-	29	-	138	2,780	76	389	-	3,245
* GRAND'MERE C	29	2	-	-	2	-	33	878	14	66	2,315	3,273
* LA TUQUE T-V	20	-	-	-	-	5	25	577	7	364	-	948
LAVALTRIE V-VL	17	-	-	-	-	-	17	296	-	4	2	302
LOUISEVILLE T-V	4	-	-	-	3	-	7	107	-	410	-	517
NICOLET T-V	15	-	-	-	-	1	16	403	-	35	-	438
STE-ANNE-D'YAMACHICHE P	8	-	-	-	-	-	8	145	10	1	-	156
ST-ANIGINE-DE-LAVALTRIE P	11	-	-	-	-	-	11	214	-	-	-	214
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P	21	-	-	-	-	-	21	486	10	78	-	574
ST-LOUIS-DE-FRANCE P	60	2	-	-	-	-	62	1,399	6	60	-	1,465
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-AURICE M	13	-	-	-	-	-	13	228	-	-	-	228
ST-NARCISSE P	4	-	-	-	-	-	4	103	20	14	-	137
STE-THECLE V-VL	12	-	-	-	-	-	12	206	2	16	-	224
ST-TITE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SHAWINIGAN C	42	-	-	-	7	5	54	1,303	40	446	93	1,882
* SHAWINIGAN-SUD T-V	52	-	-	-	-	-	52	1,416	15	2	4	1,437
* TRDIS-RIVIERES C	110	-	-	-	190	4	304	6,471	446	970	8,157	16,044
* TRDIS-RIVIERES-OUEST T-V	103	-	14	-	-	1	118	2,805	125	80	-	3,010
VISITATION-PTE-DU-LAC M	5	-	-	-	-	-	5	112	-	-	-	112
YAMACHICHE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	95	-	-	-	95
CANTONS DE L'EST	1,168	7	10	-	462	23	1,670	35,712	4,725	5,746	4,577	50,760
* ARTHABASCA T-V	74	-	-	-	-	-	74	1,682	23	48	-	1,753
* ASBESTOS T-V	18	-	-	-	-	-	18	444	888	5	50	1,387
ASCOT TWP	28	-	-	-	62	-	90	1,465	3	175	-	1,643
AYERS CLIFF V-VL	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
BROME V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROMONT T-V	16	-	2	-	52	-	70	1,718	-	42	-	1,760
BROMPTONVILLE T-V	10	-	-	-	-	-	10	255	-	1	150	406
CLEVELAND TWP-CANT	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
COATICOOK T-V	13	-	-	-	-	-	13	380	-	16	-	396
COOKSHIRE T-V	2	-	-	-	8	-	10	133	-	-	-	133
* DANVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
OISRAELI T-V	8	-	-	-	-	8	8	191	-	19	-	210
* DRUMMONDVILLE C	18	-	-	-	33	4	55	1,045	141	838	60	2,084
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V	14	-	2	-	4	-	20	413	-	33	315	761
EAST ANGUS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FLEURIMONT M	142	-	2	-	-	-	144	2,843	-	12	60	2,915
* GRANBY C	119	-	-	-	141	4	264	4,472	1,499	1,235	7	7,213
* GRANBY TWP-CANT	34	1	-	-	-	-	35	926	80	52	-	1,058
GRANTHAM-OUEST M	102	-	-	-	-	-	102	2,414	40	176	-	2,630
LAC-BROME T-V	24	-	2	-	-	-	29	940	638	162	-	1,740
LAC-MEGANTIC T-V	5	-	-	-	-	1	6	294	68	47	-	409
* LENNOXVILLE T-V	4	-	-	-	-	4	4	111	-	18	45	174
* MAGOG C	36	-	-	-	-	-	36	865	5	27	-	897
MELBOURNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONT-CARMEL M	30	6	-	-	-	-	36	701	-	12	-	713
PLESSISVILLE T-V	36	-	-	-	1	-	37	889	-	96	-	985
PRINCEVILLE T-V	11	-	-	-	-	-	11	265	3	69	-	337
ROCK FOREST M	184	-	-	-	-	2	186	4,272	154	28	-	4,454
ROCK ISLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-CYRILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL	4	-	-	-	-	-	4	94	-	-	-	94
SCOTSDOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
* SHERBROOKE C	103	-	2	-	111	5	221	4,473	1,018	1,486	268	7,245
* SHIPTON TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRATFORD TWP-CANT	4	-	-	-	-	-	4	95	-	-	-	95
SUTTON T-V	5	-	-	-	-	-	5	148	10	-	-	158
SUTTDN TWP-CANT	15	-	-	-	-	-	15	475	16	75	-	566
* THEDFORD MINES C	24	-	-	-	12	-	36	1,042	1	595	-	1,638
VALCOURT V-VL	3	-	-	-	-	-	3	73	-	-	-	73
* VICTORIAVILLE T-V	46	-	-	-	12	4	62	1,374	119	477	56	2,026

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 - JUNE - 1975 - JANVIER - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conversions — Trans- formations	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
WARWICK T-V	6	-	-	-	-	-	6	144	-	-	-	144
WATERLOO T-V	14	-	-	-	26	-	40	677	19	2	3,500	4,198
WATERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66	66
WINDSOR T-V	14	-	-	-	-	-	14	347	-	-	-	347
METRO MONTREAL	5,195	13	554	45	4,349	73	10,229	228,330	47,030	82,536	61,624	419,420
MONTREAL ENVIRONS	1,127	30	50	8	526	36	1,777	38,144	19,046	4,373	9,529	70,992
ACTON VALE T-V	17	-	-	-	-	-	17	445	18	62	-	525
BEOFORD T-V	2	-	-	-	-	-	2	72	-	1	-	73
BELLEFEUILLE P	23	-	-	-	-	-	23	572	-	40	-	612
* BROWNSBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CONTRECOEUR P	19	-	-	-	-	-	19	422	10,135	-	60	10,617
* COWANSVILLE T-V	40	-	-	-	28	-	68	1,351	106	276	170	1,903
CRABTREE V-VL	11	1	-	-	-	-	12	310	-	-	-	310
* DOUVILLE T-V	22	-	-	-	22	1	45	889	-	-	-	889
ESTEREL T-V	1	-	1	-	-	-	2	100	-	-	-	100
FARNHAM C	20	-	-	-	30	-	50	1,010	10	12	1,500	2,532
FERME-NEUVE V-VL	7	-	-	-	1	-	8	174	-	89	-	263
* GRENVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HINCHINBROOKE TWP-CANT	4	1	-	-	-	-	5	128	10	5	-	143
HOWICK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* IBERVILLE T-V	15	-	-	-	-	-	15	386	2	21	-	409
* JOLIETTE C	25	-	1	-	65	8	99	2,026	1	380	308	2,715
LABELLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LACHUTE C	29	-	-	-	-	-	29	986	61	106	611	1,764
LACOLLE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	54	-	60	-	114
* LAFONTAINE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA MACAZA M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LA PROVIDENCE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA STATION-DU-COTEAU V-VL	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
* MIRABEL VILLE DE	19	1	-	-	-	-	20	492	75	17	-	584
MONT-LAURIER T-V	28	-	-	-	-	1	29	660	11	153	-	824
MONT-ROLLAND MUN	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
MORIN HEIGHTS M	10	-	-	-	-	-	10	338	8	-	-	346
* NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P	22	-	-	-	-	-	22	608	85	16	-	709
NOTRE-DAME-OU-LAUS M	2	23	-	-	-	-	25	136	-	2	-	138
ORMSTOWN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PIERREVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20
RAINVILLE M	7	-	-	-	-	-	7	122	10	20	-	152
RAWDON V-VL	8	-	-	-	-	-	8	236	-	106	-	342
RIGAUD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-ADELE T-V	20	-	-	8	-	-	28	1,118	-	173	-	1,291
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V	10	-	2	-	6	-	18	452	-	114	-	566
* ST-ANTOINE T-V	28	-	-	-	-	-	28	607	80	93	-	780
ST-CESAIRE T-V	16	-	-	-	9	-	25	547	85	9	3,515	4,156
* ST-CHARLES-BORROMEE P	78	-	2	-	-	-	80	2,115	-	1	-	2,116
ST-DAMASE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	66	150	1	-	217
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P	16	-	-	-	-	-	16	396	36	21	-	453
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V	1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24
ST-FAUSTIN M	11	1	4	-	-	1	17	277	1	1	-	279
ST-FELIX-DE-VALDIS V-VL	17	-	2	-	-	-	19	431	35	11	-	477
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
ST-HIPPOLYTE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-HYACINTHE C	31	-	8	-	124	5	168	2,483	123	682	675	3,963
* ST-JEAN C	77	-	-	-	129	-	206	3,549	2,135	457	1,004	7,145
* ST-JEROME C	24	-	6	-	39	9	78	1,347	33	193	1,433	3,006
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	1	-	-	-	-	-	1	47	-	8	-	55
* ST-LUC T-V	56	-	6	-	-	4	66	1,697	50	3	3	1,753
STE-MADELEINE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	132	-	-	-	132
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN M	2	-	-	-	-	-	2	35	12	8	-	55
STE-MARIE-MADELEINE MUN	3	-	-	-	-	-	3	48	4	-	-	52
STE-MARTINE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P	20	-	-	-	1	-	21	578	35	29	-	642
* STE-ROSALIE V-VL	19	-	-	-	-	-	19	475	-	-	-	475
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL	15	-	-	-	4	-	19	659	-	73	-	732
ST-SULPICE P	8	-	-	-	-	1	9	206	8	7	-	221
ST-THOMAS P	13	2	-	-	-	-	15	201	-	18	-	219
ST-THOMAS-D'AQUIN M	16	-	-	-	-	-	16	417	10	-	-	427
ST-THOMAS-DE-JOLIETTE P	7	-	2	-	-	-	9	208	11	-	-	219
* ST-TIMOTHEE M	27	-	-	-	-	-	27	659	-	-	-	659
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M	17	-	2	-	-	-	19	311	2	26	-	339
* SOREL C	77	-	8	-	22	3	110	2,206	4	86	150	2,446

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

JANUARY - JUNE - 1975 - JANVIER - JUIN

	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					
* TRACY T-V	48	-	6	-	14	-	68	1,605	2,740	421	-	4,766
TRES-ST-SACREMENT P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VAL-DAVID V-VL	9	-	-	-	-	-	9	256	-	59	-	315
* VALLEYFIELD C	71	1	-	-	32	3	107	2,211	2,910	274	-	5,395
VERCHERES V-VL	33	-	-	-	-	-	33	824	30	79	-	933
OUTAOUAIS	1,037	27	34	256	683	-	2,037	48,359	1,666	4,185	12,525	66,735
CLARENDON TWP-CANT	6	1	-	-	-	-	7	82	7	-	-	89
LAPECHE MUN	50	25	-	-	-	-	75	1,462	13	1	-	1,476
MANIWAKI T-V	13	-	-	-	-	-	13	512	-	92	-	604
MONTEBELLO V-VL	2	-	-	-	-	-	2	38	-	-	-	38
PAPINEAUVILLE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	135	-	6	-	141
PLAISANCE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PONTIAC M(5)	6	-	-	-	-	-	6	146	3	2	-	151
SHAWVILLE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	88	-	39	-	127
THURSO T-V	6	-	-	-	56	-	62	1,373	-	72	-	1,445
* METRO HULL	943	1	34	256	627	-	1,861	44,523	1,643	3,973	12,525	62,664
ABITIBI TEMISCAMINGUE	136	-	12	-	10	7	165	4,612	1,554	2,649	-	8,815
AMOS T-V	10	-	-	-	6	-	16	411	12	503	-	926
BARRAUTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAOILLAC T-V	-	-	-	-	-	-	-	11	-	8	-	19
CHAPAIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	29	-	4	-	33
CHIBOUGAMAU T-V	5	-	2	-	-	-	7	182	27	7	-	216
DUPARQUET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LASARRE T-V	27	-	-	-	-	2	29	653	19	154	-	826
MACAMIC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALARTIC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATAGAMI T-V	-	-	-	-	-	-	-	38	3	42	-	83
* NORANDA C	2	-	-	-	-	-	2	154	-	660	-	814
* ROUYN C	23	-	-	-	-	5	28	919	45	297	-	1,261
SENNETERRE T-V	7	-	-	-	-	-	7	125	208	6	-	339
TEMISCAMING T-V	8	-	-	-	-	-	8	224	1,240	-	-	1,464
* VAL D'OR T-V	50	-	10	-	4	-	64	1,731	-	783	-	2,514
VILLE-MARIE T-V	4	-	-	-	-	-	4	135	-	185	-	320
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC	175	4	-	-	11	-	190	5,773	506	5,094	484	11,857
* BAIE-COMEAU T-V	29	-	-	-	-	-	29	1,053	3	306	478	1,840
ESCOUMINS SO	12	-	-	-	-	-	12	274	-	-	-	274
FORESTVILLE T-V	6	-	-	-	1	-	7	162	15	-	-	177
GAGNON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* HAUTERIVE T-V	40	-	-	-	-	-	40	1,199	275	148	-	1,622
PORT-CARTIER T-V	55	3	-	-	10	-	68	2,135	191	3,076	1	5,403
SACRE-COEUR V-VL	22	-	-	-	-	-	22	492	5	28	-	525
SCHIEFFERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	4	60	-	50
* SEPT-ILES C	11	1	-	-	-	-	12	452	13	1,496	5	1,966
TAOUSSAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ONTARIO	16,592	689	4,474	4,475	15,243	201	41,674	1,089,260	192,604	495,824	189,495	1,967,183
EASTERN	1,628	62	363	486	813	19	3,371	88,894	11,916	49,617	45,602	196,029
ADMASTON TWP	12	1	-	-	-	-	13	182	-	-	-	182
ALEXANDRIA T-V	2	-	2	-	-	-	4	100	4	34	4	142
ALGOMA SOUTH TWP	-	2	-	-	-	-	2	10	-	8	-	18
ALICE AND FRASER TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALMONTE T-V	10	-	-	-	-	-	10	326	-	235	1	562
* ARNPRIOR T-V	3	-	2	-	33	-	38	704	1,958	2,104	-	4,766
ATHENS V-VL	1	-	-	-	-	-	1	38	25	16	8	87
AUGUSTA TWP	37	-	-	-	-	-	37	1,300	74	255	3	1,632
BAGOT AND BLYFIELD TWP	6	7	-	-	-	-	13	82	-	5	-	87
BARRIE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BASTARD & S BURGESS TWP	5	7	-	-	-	-	12	283	51	14	-	348
BECKWITH TWP	22	-	1	-	-	-	23	714	6	2	-	722
* BRAESIDE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	50	-	-	-	50
* BROCKVILLE C	24	-	-	-	82	3	109	2,547	2	490	38	3,077
BROOKE TWP	7	-	-	-	-	-	7	249	90	3	-	342
CAROLINA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
CARLETON PLACE T-V	6	-	-	-	1	-	7	297	55	144	11	507
CASSELMAN V-VL	2	-	-	-	-	-	2	63	-	22	-	85
CHALK RIVER V-VL	10	-	-	-	-	1	11	264	5	1	-	270

(5) The municipality of Pontiac comprises the former townships of Eardley, Onslow South and Onslow North and the village of Quyon. 1/1/75 — La municipalité de Pontiac comprend les cantons Eardley, Onslow North et Onslow South et le village de Quyon. 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 - JUNE - 1975 - JANVIER - JUIN

	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					
CHESTERVILLE V-VL	2	-	-	-	-	2	80	-	-	-	-	80
* CORNWALL C	62	-	22	-	2	86	2,167	1,500	644	353	-	4,664
CORNWALL TWP	32	-	-	-	-	32	1,040	5	-	-	-	1,045
CROSBY S TWP	15	11	-	-	-	27	495	3	13	101	-	612
DEEP RIVER T-V	18	-	-	-	-	18	628	-	122	-	-	750
EDWARDSBURGH TWP	17	-	-	-	15	32	1,074	23	32	-	-	1,129
EGANVILLE V-VL	2	-	-	-	-	2	69	-	-	-	-	69
ELIZABETHTOWN TWP	27	-	-	-	-	27	1,060	27	134	1,603	-	3,024
ELMSLEY SOUTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESCOTT FRONT TWP	6	1	-	-	-	7	147	-	20	-	-	167
FINCH TWP	3	-	-	-	-	3	75	-	-	-	-	75
GANANOQUE T-V	-	-	-	-	-	-	52	-	272	-	-	324
GRATTAN TWP	5	3	-	-	-	8	89	21	1	-	-	111
HAGARTY AND RICHARD TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* HAWKESBURY T-V	17	-	46	-	82	145	2,279	801	262	-	-	3,342
HAWKESBURY EAST TWP	12	-	-	-	-	12	334	-	-	-	-	334
HUNTINGDON TWP	9	-	-	-	-	9	294	25	8	-	-	327
IRQUOIS V-VL	1	-	-	-	-	1	49	-	-	-	-	49
KEMPTVILLE T-V	1	-	-	-	-	1	57	-	-	85	-	142
* KINGSTON C	82	-	41	-	55	179	4,644	27	1,618	6,748	-	13,037
* KINGSTON TWP	61	-	4	-	16	81	2,459	25	873	78	-	3,435
KITLEY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LANARK TWP	5	4	-	-	-	9	115	2	12	-	-	129
LEEDS ETC FRONT TWP	22	3	-	-	-	25	939	64	30	-	-	1,033
LEEDS ETC REAR TWP	11	8	-	-	-	19	378	20	18	-	-	416
LOCHIEL TWP	12	-	-	-	-	12	341	180	87	157	-	765
LONGUEUIL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ORIGINAL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOUGHBOROUGH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATILDA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAXVILLE V-VL	1	-	-	-	-	1	13	6	5	-	-	24
* MCNAB TWP	20	2	-	-	-	22	558	-	-	-	-	558
MERRICKVILLE V-VL	3	-	-	-	2	5	122	-	240	-	-	362
* MONTAGUE TWP	14	-	-	-	-	14	424	-	5	-	-	429
MORRISBURG V-VL	3	-	-	-	-	3	126	4	52	-	-	182
MDUNTAIN TWP	16	-	-	-	-	16	416	43	-	-	-	459
OLDEN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSGODDE TWP	45	-	-	-	-	45	1,739	60	170	109	-	2,078
OSO TWP	2	-	-	-	-	2	111	-	11	-	-	122
PAKENHAM TWP	1	-	-	-	1	2	49	-	-	-	-	49
* PEMBROKE T-V	10	-	12	-	50	72	903	9	1,129	3	-	2,044
PERTH T-V	89	-	-	-	-	89	1,126	-	179	408	-	1,713
* PETAWAWA TWP	49	-	-	-	-	49	1,244	-	-	-	-	1,244
* PETAWAWA V-VL	23	-	-	-	1	24	586	-	42	-	-	628
* PITTSBURG TWP	23	-	1	-	-	24	895	64	-	-	-	959
PORTLAND TWP	20	-	-	-	-	20	502	-	-	-	-	502
PRESCOTT T-V	11	-	20	-	-	31	563	-	7	-	-	570
RADCLIFFE TWP	8	3	-	-	-	11	145	21	98	-	-	264
RAMSAY TWP	13	-	-	-	-	13	542	73	-	-	-	615
RENFREW T-V	11	-	-	-	3	14	488	2	130	9	-	629
RIDEAU TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKLAND T-V	15	-	-	-	-	15	493	-	77	-	-	570
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROXBOROUGH TWP	13	-	-	-	-	13	300	7	35	-	-	342
RUSSELL TWP	26	-	-	-	-	26	760	14	10	-	-	784
SEBASTOPOL TWP	4	6	-	-	-	10	124	1	-	-	-	125
* SMITH FALLS T-V	3	-	-	20	109	134	2,380	-	36	75	-	2,491
* STAFFORD TWP	9	-	-	-	-	9	258	25	-	-	-	283
STORRINGTON TWP	19	1	-	-	-	20	441	20	2	-	-	463
VANKLEEK HILL T-V	-	-	-	-	-	-	26	-	93	-	-	119
WEST CARLETON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLIAMSBURG TWP	9	-	-	-	-	9	208	48	9	-	-	265
WINCHESTER V-VL	4	-	-	-	-	4	132	-	50	98	-	280
YONGE AND ESCOTT TWP	13	3	-	-	-	16	590	-	5	-	-	595
* METRO OTTAWA	580	-	212	466	362	3	1,623	46,550	6,526	39,668	35,595	128,339
LAKE ONTARIO	1,369	250	78	121	1,434	11	3,263	70,649	5,112	15,582	5,363	96,706
ANSON HINDON ETC TWP	-	15	-	-	-	-	24	558	2	111	2	673
ASPHOCEL TWP	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BANCROFT V-VL	7	-	-	-	176	-	181	3,021	6	60	-	3,087
BATH V-VL	7	-	-	-	-	-	7	208	-	-	-	208
* BELLEVILLE C	40	-	-	-	296	-	336	4,984	248	3,738	536	9,506
BELMONT AND METHUEN TWP	14	19	-	-	1	-	34	598	-	20	-	618
BICROFT IO	4	-	-	-	-	-	4	148	-	-	-	148
BOBCAYGEON V-VL	3	-	-	-	-	-	3	178	1	75	1	255
BRIGHTON TWP	12	8	-	-	-	-	20	619	38	-	-	657
BRIGHTON V-VL	7	1	-	-	-	-	8	268	-	3	-	271

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 - JUNE - 1975 - JANVIER - JUIN

	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					
CAMDEN EAST TWP	23	1	-	-	-	1	25	578	20	5	-	603
CAMPBELLFORD T-V	9	-	-	-	5	2	16	342	-	31	-	373
CAVAN TWP	39	-	-	-	-	-	39	1,294	63	-	24	1,381
* COBourg T-V	27	-	-	-	-	-	27	810	197	317	5	1,329
COLBORNE V-VL	23	-	-	-	-	1	24	754	-	90	-	844
CRAMAHE TWP	10	-	-	-	-	-	10	292	282	12	-	586
DESERONTO T-V	4	-	-	-	-	-	4	171	-	1	-	172
* DOURO TWP	13	1	-	-	-	-	14	474	33	-	-	507
DUMMER TWP	18	8	-	-	-	-	26	646	-	11	-	657
DUNGANNOON TWP	13	9	-	-	-	-	22	452	-	26	-	478
DYSART ET AL TWP	14	85	-	-	3	-	102	1,307	3	84	545	1,939
ELDON TWP	12	6	-	-	-	-	18	457	30	14	7	508
ELZEVIJ & GRIMSTHORPE TWP	4	1	-	-	-	-	5	130	-	36	-	166
ERNESTOWN TWP	83	-	-	-	-	-	83	2,359	36	778	710	3,883
FARADAY TWP	16	12	-	-	-	-	28	336	-	4	-	340
FENELON TWP	9	-	-	-	-	-	9	359	-	-	4	363
FENELON FALLS V-VL	8	-	-	-	-	1	9	348	50	57	55	510
* FRANKFORD V-VL	6	-	2	-	12	-	20	359	-	-	-	359
FREDERICKSBURGH N TWP	6	-	-	-	-	-	6	186	17	-	-	203
HALLOWEL TWP	7	-	-	-	-	-	7	322	56	12	-	390
* HAMILTON TWP	60	4	-	-	-	-	64	2,088	33	42	7	2,170
HARVEY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAVELOCK V-VL	1	-	-	-	-	-	1	33	4	-	1	38
HOPE TWP	17	-	-	-	-	-	17	670	44	1	-	715
* LAKEFIELD V-VL	5	-	-	-	-	-	5	228	-	312	851	1,391
LIMERICK TWP	6	1	-	-	-	-	7	171	-	-	-	171
* LINDSAY T-V	36	-	-	-	100	-	136	2,852	30	340	109	3,331
LUTTERWORTH TWP	30	2	-	-	-	-	32	347	12	1	1	361
MADOC TWP	3	-	-	-	-	-	3	94	63	20	-	177
MADOC V-VL	2	-	-	-	-	-	2	80	20	20	18	138
MARIPOSA TWP	58	3	-	-	5	-	66	2,049	43	-	-	2,092
MARMORA & LAKE TWP	5	5	-	-	-	-	10	282	3	49	-	334
MARMORA V-VL	3	-	-	-	-	-	3	143	20	26	-	189
MONAGHAN NORTH TWP	4	-	-	-	-	-	4	172	94	8	-	274
MURRAY TWP	24	1	-	-	1	1	27	798	25	46	-	869
NAPANEE T-V	1	-	4	-	-	-	5	114	659	112	-	885
NEWCASTLE T-V	134	-	29	63	-	-	226	7,020	284	766	276	8,346
NORWOOD V-VL	3	-	-	-	-	-	3	93	-	12	-	105
OTONABEE TWP	27	1	-	-	-	-	28	1,068	102	141	1	1,312
PERCY TWP	29	-	-	-	-	3	32	870	12	16	-	898
* PETERBOROUGH C	125	-	2	-	381	1	509	10,370	2,066	6,272	1,046	19,754
PICTON T-V	4	-	-	-	147	-	151	723	1	73	180	977
PORT HOPE T-V	20	-	40	-	103	-	163	3,390	8	259	50	3,707
RICHMOND TWP	10	-	-	30	-	-	40	1,230	53	-	-	1,283
SHEFFIELD TWP	9	2	-	-	-	-	11	221	3	10	608	842
SHERBORNE ETC TWP	-	19	-	-	-	-	19	188	4	2	-	194
* SIDNEY TWP	127	-	1	4	-	1	133	4,403	169	301	-	4,873
SMITH TWP	32	14	-	-	-	-	46	1,682	92	320	-	2,094
SOMERVILLE TWP	5	10	-	-	-	-	15	256	6	-	-	262
STANHOPE TWP	3	12	-	-	-	-	15	114	-	-	-	114
STIRLING V-VL	5	-	-	-	-	-	5	169	-	-	4	173
THURLOW TWP	30	-	-	-	-	-	30	1,192	146	-	4	1,342
* TRENTON T-V	87	-	-	24	200	-	311	4,281	-	933	-	5,214
TUDOR AND CASHEL TWP	1	6	-	-	-	-	7	135	-	-	-	135
TWEEO V-VL	1	-	-	-	-	-	1	31	24	13	4	72
TYENDINAGA TWP	14	1	-	-	-	-	15	305	10	-	310	625
VERULAM TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WELLINGTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WELLASTON TWP	3	3	-	-	-	-	6	154	-	2	4	160
WOODVILLE V-VL	-	-	-	-	4	-	4	75	-	-	-	75
* METRO SUDBURY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METROPOLITAN REG	4,116	13	2,306	2,386	8,179	70	17,070	464,607	95,782	315,831	76,818	953,038
BROCK TWP	69	-	-	-	-	-	69	2,470	77	217	-	2,764
GEORGINA TWP	84	-	-	9	-	-	93	3,482	191	163	78	3,914
GWILLIMBURY EAST TWP	105	-	-	-	-	1	106	3,404	66	52	155	3,677
* OSHAWA C	123	-	240	-	306	-	669	14,628	353	1,208	554	16,743
RAMA TWP	12	4	-	-	-	-	16	517	43	-	-	560
SCUGOG TWP	51	8	-	-	-	-	59	2,603	126	155	5	2,889
UXBRIDGE TWP	21	-	-	-	-	-	21	869	154	16	25	1,064
* WHITBY T-V	92	-	2	-	3	-	97	4,381	404	1,059	63	5,907
* METRO TORONTO	3,559	1	2,064	2,377	7,870	69	15,940	432,253	94,368	312,961	75,938	915,520
NIAGARA	2,587	4	654	562	1,522	10	5,339	134,457	35,226	33,933	23,442	227,058
* BRANTFORD C	197	-	42	4	303	5	551	11,576	1,348	1,223	281	14,428
* BRANTFORD TWP	25	-	-	-	-	-	25	1,248	113	1,501	105	2,967

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 - JUNE - 1975 - JANVIER - JUIN

	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				
BURFORD TWP	10	-	-	-	-	-	10	373	260	-	-	633
DUMFRIES SOUTH TWP	3	-	-	-	-	-	3	186	78	-	7	271
DUNNVILLE T-V	32	-	-	-	-	-	32	1,272	134	91	262	1,759
HALDIMAND T-V	98	-	4	-	-	-	102	3,350	475	107	12	3,944
LINCOLN T-V	23	-	-	-	-	-	23	1,067	206	48	-	1,321
NANTICOKE C	48	1	2	-	40	-	91	2,366	5,700	528	338	8,932
OAKLAND TWP	1	-	-	-	-	-	1	39	22	27	-	88
ONONDAGA TWP	12	-	-	-	-	-	12	382	8	-	-	390
PARIS T-V	10	-	2	-	80	-	92	1,038	371	19	-	1,428
WAINFLEET TWP	39	1	-	-	2	-	42	1,517	83	29	56	1,685
WEST LINCOLN TWP	59	-	-	-	-	-	59	2,054	262	199	122	2,637
METRO HAMILTON	1,110	-	218	509	965	4	2,806	64,838	17,035	20,383	19,537	121,793
METRO ST CATHARINES-NIAG.	920	2	386	49	132	1	1,490	43,151	9,131	9,778	2,722	64,782
LAKE ERIE	1,243	4	266	373	706	6	2,598	59,374	8,212	21,337	5,740	94,661
AYLMER T-V	20	-	-	-	-	-	20	620	30	-	-	740
BAYHAM TWP	12	-	-	-	-	-	12	429	286	1	-	716
BELMONT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
BLANFORD-BLENHEIM TWP	26	-	-	-	-	-	26	1,017	427	18	5	1,467
BLENHEIM TWP	2	-	-	-	-	-	2	63	-	1	4	68
CARADOC TWP	12	-	-	-	-	-	12	500	138	20	-	658
DELAWARE TWP	5	-	-	-	-	-	5	264	160	-	-	424
DELHI T-V	6	-	-	-	-	-	6	166	57	-	-	223
DELHI TWP	49	-	-	-	-	-	49	1,960	820	102	80	2,962
INGERSOLL T-V	13	-	6	-	-	-	19	495	40	33	1	569
LOBO TWP	34	-	-	-	-	-	34	1,264	153	40	-	1,457
LUCAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALAHIDE TWP	15	-	-	-	-	-	15	443	220	8	2	673
NEWBURY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
NORFOLK TWP	25	2	-	-	-	-	27	1,362	575	165	48	2,150
NORWICH TWP(6)	37	1	-	-	-	-	38	1,232	294	104	4	1,634
OXFORD WEST TWP	3	-	-	-	-	-	3	149	231	24	7	411
PARKHILL T-V	2	-	-	-	-	-	2	166	-	4	785	955
PORT BURWELL V-VL	3	-	-	-	-	-	3	30	-	-	-	30
RODNEY V-VL	3	-	-	-	-	-	3	118	1	57	-	176
SIMCOE T-V	77	-	-	-	-	-	77	3,096	111	111	27	3,345
SOUTH WEST OXFORD TWP	19	-	-	-	32	-	19	742	438	169	-	1,349
SPRINGFIELD V-VL	4	-	-	-	-	-	4	116	-	-	-	116
STRATHROY T-V	40	-	43	-	-	-	83	1,831	30	137	363	2,361
TILLSONBURG T-VV	41	-	2	7	2	-	52	1,491	379	1,331	24	3,225
VIENNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9
WARDSVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEST LORNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLIAMS WEST TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOODSTOCK C	61	-	36	-	8	-	105	3,091	639	9,196	176	13,102
ZORRA TWP (7)	28	-	-	-	-	-	28	1,058	348	323	-	1,729
ZORRA EAST TWP	16	-	4	-	-	5	25	678	218	70	4	970
METRO LONDON	689	1	175	366	664	1	1,896	36,963	2,557	9,393	4,210	53,123
LAKE ST. CLAIR	1,281	9	232	61	869	30	2,482	61,449	6,081	14,676	4,275	86,481
ALVINSTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	38	-	-	-	38
BLENHEIM T-V	5	-	-	-	24	-	29	382	90	188	19	679
BOSANQUET TWP	50	6	-	-	-	-	56	1,764	-	22	12	1,798
BOTHWELL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHATHAM C	117	-	6	4	134	1	262	5,563	296	4,764	142	10,765
CHATHAM TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLCHESTER SOUTH TWP	9	1	-	-	-	-	10	482	28	-	-	510
DRESDEN T-V	2	-	-	-	24	-	26	450	12	39	-	501
ENNISKILLEN TWP	12	-	-	-	-	-	12	402	18	-	10	430
FOREST I-V	10	-	-	-	-	1	11	270	-	74	15	359
GOSFIELD NORTH TWP	10	-	-	-	-	-	10	421	145	22	1	589
GOSFIELD SOUTH TWP	34	-	-	-	-	-	34	1,295	75	35	-	1,405
GRAND BEND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	29	-	7	-	36
HARROW T-V	-	-	-	8	-	-	8	125	-	4	-	129
HARWICK TWP	15	2	-	-	-	-	17	651	65	50	-	766
HOWARD TWP	9	-	-	-	-	-	9	306	153	4	-	463
KINGSVILLE T-V	23	-	-	-	30	-	53	975	-	10	250	1,235
LEAMINGTON T-V	30	-	18	-	-	6	54	1,355	59	307	-	1,721
MERSEA TWP	12	-	-	-	-	3	15	538	298	301	-	1,137
MOORE TWP	121	-	-	-	-	-	121	3,074	197	997	150	4,418
PELEE TWP	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
PETROLIA T-V	23	-	-	-	-	-	23	631	17	1	1,199	1,848
PLYMPTON TWP	33	-	-	-	-	-	33	1,454	49	6	-	1,509
POINT EDWARD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	74	41	1	25	141
RALEIGH TWP	15	-	-	-	-	-	15	539	485	72	-	1,096
RIDGETOWN T-V	3	-	-	-	-	-	3	126	48	98	62	334

(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.

(7) Zorra township includes the former townships of Missouri East, Oxford North, Zorra West and the village of Embro. 1/1/75 - Le canton de Zorra est formé par les cantons de Missouri East, Oxford North, Zorra West et le 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 - JUNE - 1975 - JANVIER - JUIN

	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					
HUMPHRY TWP	7	10	-	-	-	-	17	357	50	-	-	407
HUNTSVILLE T-V	75	-	-	-	-	-	75	2,010	665	823	-	3,498
* INNISFIL TWP	81	-	-	-	-	-	81	3,696	49	1,251	703	5,699
JOLY TWP	5	-	-	-	-	-	5	151	-	-	-	151
KEARNEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINCARDINE T-V	32	-	-	-	-	2	34	1,247	4	1,709	786	3,746
LAKE OF BAYS TWP	24	16	-	-	-	-	40	1,037	-	35	-	1,072
MARKDALE V-VL	3	-	2	-	-	-	5	138	-	5	-	143
MCDUGALL TWP	16	3	-	-	-	-	19	667	41	-	-	708
MCKELLAR TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MC MURRICH TWP	1	6	-	-	-	-	7	94	-	-	-	94
MEAFORD T-V	6	-	-	-	-	-	6	223	-	62	-	285
MEDONTE TWP	27	5	-	-	-	-	32	838	26	-	-	864
MELANCTHON TWP	5	-	-	-	-	-	5	214	14	22	-	250
* MIDLAND T-V	61	-	-	-	4	1	66	1,785	108	234	2	2,129
MUSKOKA LAKES TWP	42	39	-	-	-	-	81	2,089	42	60	9	2,200
NEUSTADT V-VL	2	-	-	-	-	-	2	43	-	-	-	43
NIPISSING TWP	11	5	-	-	-	-	16	327	12	8	-	347
NDTAWASAGA TWP	23	10	-	-	-	-	33	1,121	-	-	-	1,121
ORANGEVILLE T-V	84	-	32	-	-	-	116	3,102	345	125	18	3,590
* ORILLIA C	41	-	-	114	69	-	224	5,611	188	656	586	7,041
ORILLIA TWP	25	9	-	-	-	-	34	1,379	112	37	2	1,530
OSPREY TWP	11	-	-	-	-	-	11	404	10	-	-	414
* OWEN SOUND C	29	-	-	60	81	5	175	2,953	-	169	400	3,522
PARRY SOUND T-V	12	-	-	-	-	1	13	442	-	177	-	619
* PENETANGUISHENE T-V	8	-	14	-	-	3	25	532	-	924	-	1,456
PERRY TWP	10	-	-	-	-	-	10	201	27	3	-	231
PORT ELGIN T-V	60	-	-	-	22	-	82	2,246	9	1,063	367	3,685
* PORT MCNICOLL V-VL	6	-	-	-	5	-	11	253	-	-	-	253
POWASSAM T-V	7	-	-	-	-	-	7	197	-	1	-	198
ST EDMUNDS TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SARAWACK TWP	28	-	-	-	-	-	28	1,100	-	-	-	1,100
SOUTHAMPTON T-V	13	-	-	-	-	-	13	430	-	25	73	528
SOUTH RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAYNER T-V	26	-	-	-	-	1	27	700	84	5	170	959
SULLIVAN TWP	9	-	-	-	-	-	9	219	-	-	-	219
SUNDRIDGE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	64	-	10	-	74
* TAY TWP	38	10	-	-	-	-	48	1,779	14	55	-	1,848
TECUMSETH TWP	61	-	-	-	-	-	61	2,617	61	55	-	2,733
TEESWATER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THORNBURY T-V	5	-	-	-	-	-	5	224	-	237	-	461
TINY TWP	57	56	-	-	-	2	115	2,796	56	22	-	2,874
TOSDRONTIO TWP	11	-	-	-	-	-	11	546	21	43	4	614
TOTTENHAM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	37	-	4	-	41
* VICTORIA HARBOUR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALKERTON T-V	18	-	2	-	-	-	20	624	351	48	-	1,023
WASAGA BEACH T-V	37	4	-	-	17	-	58	1,939	-	378	-	2,317
WIARTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHEASTERN	1,095	28	231	22	498	8	1,882	51,996	14,133	13,166	4,546	83,841
BLIND RIVER T-V	4	-	-	-	-	-	4	119	-	150	227	496
BRUCE MINES T-V	4	-	-	-	-	-	4	121	-	14	1	136
CHAPLEAU TWP	-	-	-	-	-	-	-	24	-	14	-	38
CHARLTON T-V	6	-	-	-	-	-	6	83	-	13	-	96
* CORALT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCHRANE T-V	7	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-
COLEMAN TWP	1	1	-	-	-	-	2	315	8	126	-	449
DACK TWP	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	37
DYMOND TWP	10	1	-	-	-	-	11	292	51	28	-	371
ELLIOT LAKE TWP	33	3	12	-	-	-	48	1,600	4	64	-	1,668
EMBRUN TWP	2	-	2	-	3	-	7	204	-	-	-	204
ENGLEHART T-V	9	-	-	-	-	-	9	222	-	-	-	222
ESPANOLA T-V	8	-	-	-	-	-	8	301	27	5	-	333
FERRIS EAST TWP	24	3	-	-	-	-	27	795	2	21	-	818
GORDON AND ALLAN W TWP	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
GORE BAY T-V	2	-	-	-	-	-	2	70	-	-	-	70
* HAILEYBURY T-V	8	1	5	-	-	-	14	424	-	117	20	561
HARRIS TWP	2	-	-	-	-	-	2	38	-	-	-	38
HEARST T-V	14	-	-	-	24	-	38	1,060	90	637	-	1,787
IRON BRIDGE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRIDOUIS FALLS T-V	34	1	1	-	-	-	36	1,260	17	11	86	1,374
* KAPUSKASING T-V	22	-	-	-	8	1	31	990	91	326	44	1,451
KIRKLAND LAKE T-V	4	-	-	-	-	4	8	252	12	79	-	343
LARDER LAKE TWP	2	-	-	-	-	-	2	37	-	-	5	42
LITTLE CURRENT T-V	3	-	-	-	-	-	3	80	-	9	357	446
MASSEY T-V	3	-	-	-	-	-	3	80	-	289	-	369
MATTAWA T-V	12	-	-	-	-	-	12	292	-	8	6	306

96 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 - JUNE - 1975 - JANVIER - JUIN

	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					
MCGARRY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
MICHIPICOTEN TWP	18	-	4	-	21	-	43	985	-	55	-	1,040
NAIRN TWP	1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
* NEW LISKEARD T-V	27	-	-	-	-	1	28	759	-	44	-	803
* NORTH BAY C	87	9	35	22	73	-	226	5,427	1,080	526	94	7,127
PRINCE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RATTER & DUNNET TWP	4	-	-	-	-	-	4	93	-	8	-	101
* SAULT STE MARIE C	275	-	100	-	218	-	593	16,529	2,774	3,223	452	22,978
STURGEON FALLS T-V	15	-	2	-	-	1	18	418	-	35	-	453
THESSALON T-V	2	-	-	-	-	1	3	83	-	6	-	89
THOMPSON TWP	1	-	-	-	-	-	1	37	-	-	-	37
* TIMMINS T-V	77	-	20	-	1	-	98	3,759	5,134	3,846	106	12,845
WEBBWOOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WICKSTEED TWP	-	-	-	-	-	-	-	13	-	5	-	18
* METRO SUDBURY	373	9	50	-	150	-	582	15,163	4,843	3,502	3,148	26,656
NORTHWESTERN	432	8	22	-	190	15	667	19,058	1,100	6,002	5,430	31,590
ATIKOKAN TWP	10	-	-	-	-	-	10	307	-	-	-	307
BALMERTON ID	-	-	-	-	-	-	-	16	-	1	-	17
DRYDEN T-V	25	-	-	-	-	-	25	883	5	550	256	1,694
FORT FRANCES T-V	9	-	-	-	-	-	9	406	6	49	1,672	2,133
GERALDTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	56	3	23	4	86
IGNACE TWP	28	1	-	-	-	-	29	792	-	10	25	827
* KEEWATIN T-V	1	2	-	-	-	-	3	97	-	189	-	286
* KENORA T-V	6	-	-	-	-	-	6	262	-	593	18	873
LONGLAC TWP	7	-	-	-	-	-	7	269	-	-	-	269
MANITOUWADGE ID	-	-	-	-	-	-	-	55	-	500	-	555
MARATHON ID	3	-	-	-	-	-	3	82	-	34	648	764
NEEBING TWP	7	1	-	-	-	-	8	121	5	-	-	126
NIPIGON TWP	7	-	-	-	-	-	7	259	-	-	-	259
SCHREIBER TWP	8	-	-	-	-	-	8	278	-	127	11	416
SHUNIAH TWP	10	4	-	-	-	-	14	562	1	21	-	584
SIOUX LOOKOUT T-V	7	-	2	-	-	-	9	353	-	68	-	421
TERRACE BAY TWP	28	-	-	-	21	-	49	1,333	20	-	5	1,358
* METRO THUNDER BAY	276	-	20	-	169	15	480	12,927	1,060	3,837	2,791	20,615
MANITOBA	1,864	13	284	43	540	6	2,770	69,549	7,943	30,557	23,768	131,817
GREATER WINNIPEG METRO	1,249	-	260	43	246	6	1,804	46,829	6,758	25,845	18,248	97,680
SOUTH EAST MANITOBA	130	12	-	-	9	-	151	4,637	49	1,316	353	6,355
BEAUSEJOUR T-V	21	-	-	-	-	-	21	457	-	20	-	477
DUNMOTAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC DU BONNET V-VL	3	-	-	-	9	-	12	286	-	-	12	298
STE ANNE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	97	-	24	-	121
ST PIERRE V-VL	6	-	-	-	-	-	6	165	-	8	-	173
SELKIRK T-V	53	-	-	-	-	-	53	1,774	-	1,264	55	3,093
SPRINGFIELD RM	40	-	-	-	-	-	40	1,542	12	-	-	1,554
STEINBACH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA BEACH RM	2	9	-	-	-	-	11	127	-	-	-	127
WINNIPEG BEACH T-V	2	3	-	-	-	-	5	189	37	-	286	512
MANITOBA INTERLAKE	35	-	-	-	-	-	35	1,191	10	108	240	1,549
RIVERTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	18	-	25	-	43
ROCKWOOD RM	29	-	-	-	-	-	29	1,011	10	11	205	1,237
ST FRANCOIS XAVIER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STONEWALL T-V	5	-	-	-	-	-	5	162	-	72	35	269
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE	109	-	6	-	112	-	227	5,085	291	402	339	6,117
ALTONA T-V	9	-	-	-	8	-	17	374	64	54	-	492
CARMAN T-V	5	-	-	-	-	-	5	165	-	1	-	166
EMERSON T-V	3	-	-	-	-	-	3	78	-	-	37	115
MORFEN T-V	25	-	2	-	-	-	27	776	-	16	-	792
MORRIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PORTAGE LA PRAIRIE C	32	-	4	-	104	-	140	2,694	-	314	42	3,050
WINKLER T-V	35	-	-	-	-	-	35	998	227	17	260	1,502

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 - JUNE - 1975 - JANVIER - JUIN

	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				
SOUTH WEST MAN PRAIRIE	231	1	18	-	80	-	330	7,061	304	1,299	1,662	10,326
BIRTLE T-V	2	-	-	-	-	-	2	63	-	5	-	68
BODISSEVAIN T-V	1	-	-	-	-	-	1	41	-	29	1	71
* BRANDON C	116	-	18	-	44	-	178	3,312	61	372	1,225	4,970
CARBERRY T-V	6	-	-	-	-	-	6	186	-	-	-	186
CARTWRIGHT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLANWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM	14	-	-	-	-	-	14	406	15	-	-	421
CRYSTAL CITY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DALY RM	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
DELDRAINE T-V	19	-	-	-	-	-	19	522	-	15	-	537
ERICKSON V-VL	2	-	-	-	-	-	2	75	-	-	-	75
GLADSTONE T-V	3	-	-	-	-	-	3	77	8	8	32	125
GLENBROOK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY T-V	10	-	-	-	16	-	26	548	-	53	-	601
MCCREGOR V-VL	3	-	-	-	-	-	3	56	-	43	-	99
MELITA T-V	4	-	-	-	-	-	4	121	13	-	-	134
MINNEDOSA T-V	13	1	-	-	-	-	14	341	18	287	-	646
NEEPAWA T-V	13	-	-	-	-	-	13	373	-	409	400	1,182
NORFOLK NORTH RM	5	-	-	-	1	-	6	107	-	30	-	137
PILOT MOUND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAPID CITY T-V	3	-	-	-	-	-	3	47	-	-	-	47
RUSSELL T-V	8	-	-	-	-	-	8	192	50	25	-	267
ST LAZARE V-VL	-	-	-	-	15	-	15	250	-	-	-	250
SHOAL LAKE V-VL	4	-	-	-	4	-	8	166	-	-	-	166
SOURIS T-V	2	-	-	-	-	-	2	69	130	21	-	220
VIRDEN T-V	2	-	-	-	-	-	2	84	9	2	4	99
WEST CENTRAL MAN WOODLAND	94	-	-	-	-	-	94	2,510	485	403	2,055	5,453
BENITO V-VL	4	-	-	-	-	-	4	102	-	-	-	102
BOWSMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAUPHIN T-V	30	-	-	-	-	-	30	790	468	277	-	1,535
ETHELBERT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
GILBERT PLAINS V-VL	13	-	-	-	-	-	13	296	-	25	-	321
GRANDVIEW T-V	9	-	-	-	-	-	9	237	-	-	-	237
MINITONAS V-VL	9	-	-	-	-	-	9	206	-	1	-	207
OCHRE RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	241	241
ROBLIN T-V	18	-	-	-	-	-	18	488	-	3	1,739	2,230
STE ROSE DU LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN RIVER T-V	11	-	-	-	-	-	11	384	17	97	75	573
NORTHERN MANITOBA	36	-	-	-	93	-	129	2,236	46	1,184	871	4,337
* FLIN FLON C (8)	8	-	-	-	-	-	8	355	45	62	140	602
THE PAS T-V	28	-	-	-	93	-	121	1,881	1	1,122	731	3,735
SASKATCHEWAN	2,757	-	78	124	1,003	4	3,966	95,994	3,407	29,595	23,409	152,405
ARBORFIELD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ASSINIBOIA T-V	16	-	-	-	-	-	16	457	-	210	5	672
* BATTLEFORD T-V	28	-	-	-	-	-	28	906	-	62	1,791	2,759
BENGOUGH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIGGAR T-V	8	-	-	-	-	-	8	210	33	104	-	347
BIRCH HILLS T-V	2	-	-	-	-	-	2	48	-	-	20	68
BLAINE LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROADVIEW T-V	3	-	-	-	25	-	28	355	-	-	-	355
CABRI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CALDER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANORA T-V	11	-	-	-	-	-	11	408	60	15	40	523
CARLYLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARMICHAEL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARNOUFF T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARROT RIVER T-V	4	-	-	-	12	-	16	289	18	5	-	312
CODETTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CDRMAN PARK 344 RM	32	-	-	-	-	-	32	914	29	169	-	1,112
CRAIK T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
* CREIGHTON T-V	3	-	-	-	-	-	3	96	-	30	5	131
DAVIDSON T-V	3	-	-	-	-	-	3	87	-	-	-	87
DELISLE T-V	4	-	10	-	-	-	14	321	-	-	-	321
DUCK LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTEND T-V	1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	102	126

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

98 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 - JUNE - 1975 - JANVIER - JUIN

	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					
EATONIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELROSE T-V	3	-	-	-	-	-	3	81	-	5	-	86
ESTERHAZY T-V	11	-	-	-	-	-	11	251	240	-	2	493
ESTEVAN C	26	-	-	-	-	-	26	885	-	337	-	1,222
ESTON T-V	3	-	-	-	-	-	3	92	-	18	-	110
FOAM LAKE T-V	6	-	-	-	-	-	6	144	-	8	13	165
GRAVELBOURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRENFELL T-V	10	-	-	-	-	-	10	315	-	44	151	510
GULL LAKE T-V	4	-	-	-	-	-	4	122	-	-	-	122
HERBERT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUDSON BAY T-V	8	-	-	-	-	-	8	211	1	71	80	363
HUMBOLDT T-V	23	-	12	-	-	1	36	1,119	18	35	282	1,454
INDIAN HEAD T-V	11	-	-	-	-	-	11	304	-	2	6	312
KAMSACK T-V	14	-	24	-	-	-	38	825	160	12	-	997
KERROBERT T-V	1	-	-	-	-	-	1	49	-	-	-	49
KINDERSLEY T-V	18	-	-	-	26	-	44	1,174	20	122	24	1,340
KINISTINO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAFLECHE T-V	3	-	-	-	-	-	3	110	-	30	38	178
LEMBERG T-V	2	-	-	-	-	-	2	60	-	-	-	60
LINTLAW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIPTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	11	1	-	-	12
LOVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUMSDEN T-V	4	-	-	-	20	-	24	604	2	-	-	606
LUSELANO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOU BEACH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAPLE CREEK T-V	6	-	-	-	-	-	6	196	-	-	-	196
MEADOW LAKE T-V	13	-	-	-	-	-	13	320	3	50	1	374
MEATH PARK V-VL	4	-	-	-	-	-	4	160	-	-	-	160
MELFORT T-V	35	-	-	-	-	-	35	938	46	137	2,154	3,275
MELVILLE C	13	-	-	-	-	-	13	343	-	25	30	398
MEDIA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILESTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISTATIM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTMARTRE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	43	-	1	-	44
* MOOSE JAW C	183	-	-	-	282	-	465	6,708	173	262	1,133	8,276
NAICAM T-V	6	-	-	-	-	-	6	156	-	12	-	168
NIPAWIN T-V	17	-	-	-	-	-	17	522	715	562	-	1,799
* NORTH BATTLEFORD C	56	-	-	-	18	1	75	2,460	-	576	73	3,109
NORTH QU'APPELLE RM	3	-	-	-	-	-	3	24	-	-	-	24
OGEMA T-V	2	-	-	-	-	-	2	45	-	-	-	45
* PRINCE ALBERT C	118	-	-	-	96	-	214	5,915	32	629	1,051	7,627
QU'APPELLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUINTON V-VL	-	-	-	-	-	2	2	15	-	-	-	15
RADVILLE T-V	5	-	-	-	-	-	5	117	-	386	-	503
ROSETOWN T-V	19	-	-	-	-	-	19	576	-	140	-	716
ROSE VALLEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
ROSTERN T-V	8	-	-	-	-	-	8	240	20	-	216	476
ST WALBURG T-V	4	-	-	-	-	-	4	4	-	-	65	69
SALTCOATS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAUNAVON T-V	4	-	-	-	-	-	4	145	96	25	-	266
SHELLBROOK T-V	7	-	-	-	-	-	7	130	18	108	-	256
SINTALUTA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRITWOOD T-V	9	-	-	-	-	-	9	238	-	70	-	308
STAR CITY T-V	5	-	-	-	-	-	5	124	-	-	-	124
STRONGFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SWIFT CURRENT C	53	-	-	-	105	-	158	4,260	20	3,763	478	8,521
TISDALE T-V	18	-	-	-	-	-	18	528	-	25	-	553
TURTLEFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	13	-	18
URANIUM CITY O	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WADENA T-V	10	-	20	-	-	-	30	538	-	2	15	555
WAKAW T-V	2	-	-	-	-	-	2	51	-	-	-	51
WALDHEIM T-V	3	-	-	-	-	-	3	77	-	-	-	77
WAPELLA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATROUS T-V	5	-	-	-	-	-	5	137	35	8	-	180
WATSON T-V	4	-	-	-	-	-	4	77	-	-	-	77
WEYBURN C	55	-	-	-	35	-	90	2,247	102	117	13	2,479
WHITEWOOD T-V	1	-	-	-	-	-	1	38	-	15	-	53
WILKIE T-V	7	-	-	-	20	-	27	700	-	10	-	710
WILTON RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WISHART V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WYNYARD T-V	7	-	-	-	-	-	7	186	-	-	-	186
YELLOW CREEK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* YOPKTON C	80	-	-	-	23	-	103	2,891	10	149	567	3,617
* METRO REGINA	1,053	-	2	124	113	-	1,292	31,966	747	13,808	5,650	52,171
* METRO SASKATOON	683	-	10	-	228	-	921	22,395	808	7,423	9,404	40,030

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 - JUNE - 1975 - JANVIER - JUIN

	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					
FORESTBURG V-VL	7	-	-	-	4	-	11	300	1	-	486	787
FORT ASSINIBOINE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORT MACLEOD T-V	14	-	-	-	4	-	18	435	-	6	-	441
FORT MCMURRAY T-V	152	-	78	-	136	-	366	11,098	29	1,373	3,752	16,252
FRANK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIROUXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLEICHEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENDON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAND CENTRE T-V	4	-	-	-	-	-	4	114	5	91	2	212
GRANDE CACHE T-V	1	-	-	-	-	-	1	81	161	136	-	378
* GRANDE PRAIRIE C	117	-	8	-	-	-	125	3,838	160	692	1,682	6,372
GRANUM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRIMSHAW T-V	3	-	-	-	-	-	3	108	-	23	-	131
GULL LAKE SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAIKY HILL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANNA T-V	8	-	-	-	15	-	23	589	-	255	-	844
HARDISTY T-V	5	1	-	-	-	-	6	154	-	100	-	254
HAY LAKES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH LEVEL T-V	3	-	-	-	24	-	27	388	17	738	-	1,143
HIGH PRAIRIE T-V	6	-	-	-	-	-	6	131	-	-	-	131
HIGH RIVER T-V	64	-	-	-	30	-	94	2,667	200	43	248	3,158
HINES CREEK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HINTON T-V	51	-	-	-	49	-	100	2,988	-	261	-	3,249
HOLDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUGHENDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUSSAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HYTHE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
I D #1	13	-	-	-	-	-	13	444	253	25	5	727
I D #2	7	-	-	-	-	-	7	142	4	-	-	146
I D #3 (ARMY EXP RANGE)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #5	12	1	1	-	-	-	14	383	4	10	-	397
I D #6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #7	2	-	-	-	-	-	2	75	-	-	-	75
I D #8	5	-	-	-	-	-	5	156	-	5	-	161
I D #9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #10	15	3	-	-	-	-	18	416	70	-	45	531
I D #11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #13 (ELK IS NAT PARK)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #14	11	-	-	-	-	-	11	218	2	4	-	224
I D #15	4	-	-	-	-	-	4	106	-	-	-	106
I D #16	-	6	-	-	-	-	6	26	-	-	-	26
I D #17	10	6	-	-	-	-	16	220	1,620	22	-	1,862
I D #18	15	7	-	-	-	-	22	403	6,010	5	-	6,418
I D #19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	75
I D #20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	152	-	152
I D #21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #22	2	-	-	-	-	-	2	85	-	35	-	120
I D #23	14	-	-	-	-	-	14	440	18	38	60	556
INNISFAIL T-V	23	-	4	-	4	-	31	840	150	46	225	1,261
INNISFREE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRMA V-VL	4	-	-	-	-	-	4	86	-	-	-	86
IRRICANA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JASPER T-V (I D #12)	2	-	-	-	-	-	2	99	6	94	-	199
KILLAM T-V	1	-	-	-	-	-	1	50	-	7	-	57
KINUSO V-VL	4	-	-	-	-	-	4	39	-	-	-	39
KITSCOTY V-VL	3	-	-	-	-	-	3	66	-	3	-	69
LAC LA BICHE T-V	8	-	-	-	-	1	9	220	58	41	-	319
LACOMBE T-V	20	-	-	-	-	-	20	665	-	3	-	668
LAMONT T-V	6	-	-	-	-	-	6	177	-	40	-	217
LEDUC T-V	35	-	-	-	-	-	35	1,034	425	366	4	1,829
LEDUC CO	26	1	-	-	-	-	27	928	90	190	-	1,208
* LETHBRIDGE C	222	-	68	-	105	-	395	10,957	1,216	2,674	6,700	21,547
LINDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LLOYDSMINSTER C(9)	45	-	28	-	6	-	79	2,176	22	448	26	2,672
LOUGHEED V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAGRATH T-V	7	-	-	-	-	-	7	254	-	-	-	254
MA ME O BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNING T-V	6	-	-	-	-	-	6	115	-	22	500	637
MANNVILLE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	30	-	15	-	45
MARWAYNE V-VL	2	-	-	-	-	1	3	80	-	-	-	80
MAYERTHORPE T-V	19	-	-	-	-	-	19	567	-	-	-	567
MCLENNAN T-V	7	-	-	-	11	-	18	420	-	180	-	600
* MEDICINE HAT C	282	-	8	-	247	5	542	11,643	3,111	1,791	30	16,575
MILK RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
MILLET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINBURN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRRDOR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(9) 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 101

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

JANUARY - JUNE - 1975 - JANVIER - JUIN

	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					
MORRIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNTAIN VIEW MD	31	-	-	-	-	31	583	338	170	14	1,105	
MUNDARE T-V	4	-	-	-	40	44	885	1	1	16	903	
MYRNAM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NAMPA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NANTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NEW NORWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NOBLEFORD V-VL	3	-	-	-	-	3	91	-	20	-	111	
OKOTOKS T-V	16	-	-	-	-	16	529	-	-	-	529	
OLDS T-V	28	-	-	-	16	44	1,162	90	1,019	267	2,538	
ONDWAY V-VL	2	-	-	-	-	2	40	-	2	20	62	
OYEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	16	700	720	
PARKLAND CO 31	159	20	-	-	-	179	5,649	269	139	8	6,065	
PEACE RIVER T-V	4	-	-	-	-	4	106	128	60	291	585	
PENHOLD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PICTURE BUTTE T-V	3	-	-	-	-	3	91	-	2	-	93	
PINCHER CREEK T-V	10	-	-	-	-	10	339	12	84	-	435	
PONOKA T-V	13	-	2	-	37	52	1,131	-	26	7	1,164	
PONOKA CO	10	-	-	-	-	10	326	15	40	-	381	
PROVOST T-V	19	-	-	-	-	19	471	-	710	22	1,203	
RADWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RAYMOND T-V	5	-	-	-	-	5	165	-	1	-	166	
* REDCLIFF T-V	13	-	6	-	6	25	576	-	170	-	746	
* RED DEER C	243	-	36	16	45	340	9,311	533	1,294	1,439	12,577	
REDWATER T-V	7	-	-	-	-	7	213	-	-	-	213	
RIMBEY T-V	2	-	-	-	-	2	57	-	61	14	132	
ROCKYFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	21	-	-	-	-	21	728	-	132	75	935	
ROSEMARY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RYCROFT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RYLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	10	-	4	-	14	
ST PAUL T-V	21	-	-	-	-	21	777	55	308	2,613	3,753	
SANGUO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SEBA BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SEDEGWICK T-V	14	-	2	-	-	16	389	-	16	30	435	
SEXMITH V-VL	8	-	-	-	-	8	189	430	-	60	679	
SLAVE LAKE T-V	24	-	-	-	-	24	623	-	140	80	843	
SMOKY LAKE T-V	2	-	-	-	4	6	130	50	108	-	288	
SPIRIT RIVER T-V	1	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20	
SPRUCE GROVE T-V	105	-	2	-	15	122	2,496	113	110	160	2,879	
STANDAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STAVELY T-V	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
STETTLE T-V	19	-	-	-	-	19	515	22	344	539	1,420	
STIRLING V-VL	2	-	-	-	-	2	89	-	-	-	89	
STONY PLAIN T-V	5	-	-	38	10	53	1,507	-	239	40	1,786	
STRATHMORE T-V	16	-	-	-	8	24	621	12	10	-	643	
SUNDRE T-V	11	-	4	-	-	15	350	-	6	5	361	
SWAN HILLS T-V	-	-	-	-	-	-	28	-	4	-	32	
SYLVAN LAKE T-V	3	-	-	-	-	3	131	120	233	-	484	
TABER T-V	19	-	4	-	-	24	785	-	195	-	980	
THORHILD V-VL	5	-	-	-	-	5	159	-	150	-	309	
THORSBY V-VL	6	1	-	-	-	7	145	-	1	-	146	
THREE HILLS T-V	7	-	-	-	-	7	210	-	4	146	360	
TOFIELD T-V	6	-	2	-	-	8	221	2	120	-	343	
TROCHU T-V	5	-	-	-	-	5	136	-	80	-	216	
TURNER VALLEY V-VL	1	-	-	-	-	1	38	-	-	-	38	
TWO HILLS CO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TWO HILLS T-V	9	-	-	-	-	9	273	-	4	-	277	
VALLEYVIEW T-V	1	-	-	-	-	1	19	-	-	75	94	
VAUXHALL T-V	2	-	-	-	-	2	59	-	62	-	121	
VEGREVILLE T-V	18	-	-	18	-	36	828	-	317	-	1,145	
VERMILION T-V	16	-	-	-	-	16	567	-	100	50	717	
VERMILION RIVER CO	13	-	-	-	-	13	341	120	3	-	464	
VIKING T-V	2	-	-	-	-	2	46	24	200	185	455	
VILNA V-VL	3	-	-	-	-	3	65	-	-	-	65	
VULCAN T-V	14	-	-	-	-	14	322	110	11	-	443	
WAINWRIGHT T-V	15	-	2	-	-	17	466	6	80	900	1,452	
WARBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11	
WASKATENAU V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WATERTON HAMLET (I O #4)	-	-	-	-	-	-	27	-	-	-	27	
WEMBLEY V-VL	3	-	-	-	-	3	78	-	16	-	94	
WESTLOCK T-V	10	-	-	-	-	10	301	78	62	-	441	
WETAŠKWIN C	25	-	-	-	21	46	1,002	-	240	540	1,782	
WHITECOURT T-V	1	-	12	-	17	30	673	102	280	798	1,853	
WILDWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
* METRO CALGARY	2,370	-	419	65	472	3	84,798	23,670	66,400	10,232	185,100	
* METRO EDMONTON	2,084	-	203	520	337	-	79,557	4,564	40,003	20,877	145,001	

102 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 - JUNE - 1975 - JANVIER - JUIN

	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				
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	8,218	41	801	663	5,192	45	14,960	414,017	28,401	134,097	85,003	661,518
ABBOTSFORD DM	76	-	-	-	38	-	114	3,651	595	401	780	5,427
ALBERNI-CLAYDQUOT RD	54	5	2	-	-	-	61	2,081	229	93	90	2,493
ALERT BAY V-VL	6	-	-	-	-	-	6	165	-	2	-	167
CAMPBELL RIVER D	81	-	-	-	92	-	173	4,111	9	614	126	4,860
CARIBOO RD	131	-	6	-	-	-	137	4,702	73	673	1,888	7,336
CASTLEGAR C	29	-	-	-	-	-	29	710	-	1,858	20	2,588
* CENTRAL OKANAGAN RD	286	1	16	-	-	2	305	9,470	194	1,564	748	11,976
* CHILLIWACK C	75	-	2	-	21	-	98	2,899	317	2,274	185	5,675
* CHILLIWACK D	166	-	6	-	113	1	286	8,984	850	1,062	604	11,500
COLDSTREAM D	33	-	-	-	-	-	33	1,182	9	23	1,681	2,895
COLUMBIA-SHUSWAP RD	6	1	-	-	-	-	7	323	5	55	-	383
* COMOX T-V	28	-	-	-	-	-	28	846	-	-	-	846
COMOX-STATHCONA RD	212	2	2	-	-	3	219	5,491	42	233	186	5,952
* COURTENAY C	33	-	6	54	78	-	171	3,476	27	1,431	132	5,066
COMFCHAN VALLEY RD	133	1	6	-	-	1	141	4,973	196	61	1,313	6,543
GRANBROOK C	42	-	2	-	92	-	136	3,160	200	1,058	480	4,898
CRESTON T-V	15	-	1	8	-	1	25	712	10	207	250	1,179
* DAWSON CREEK C	4	-	-	-	-	-	4	146	-	174	19	339
DUNCAN C	1	-	-	8	49	-	58	1,112	57	1,119	210	2,504
EAST KOOTENAY RD	50	3	-	-	-	-	53	1,700	-	258	110	2,068
ENDERBY C	8	-	2	-	-	-	10	236	-	81	24	341
FERNIE C	22	-	-	-	8	-	30	887	-	58	-	945
FORT ST JAMES V-VL	12	-	-	-	-	-	12	349	-	47	-	396
FORT ST JOHN T-V	57	-	-	-	-	-	57	1,409	26	48	933	2,416
FRASER-FORT GEORGE RD	203	5	2	-	-	1	211	6,392	284	103	182	6,961
GIBSONS V-VL	5	-	-	-	-	-	5	186	-	314	-	500
GOLDEN T-V	2	-	-	-	-	-	2	98	82	45	-	225
GRAND FORKS C	14	-	-	-	16	-	30	758	-	101	329	1,188
GREATER VANCOUVER RD	23	-	-	-	-	1	24	742	-	-	-	742
GREENWOOD C	2	-	-	-	-	-	2	60	-	-	-	60
HARRISON HOT SPRINGS V-VL	4	-	-	-	-	-	4	112	-	36	-	148
HOPE T-V	5	-	-	-	-	-	5	113	50	302	118	583
HOUSTON D	5	-	2	-	-	-	7	172	19	5	13	209
* KAMLOOPS C	255	1	106	-	48	-	410	10,761	1,230	1,870	4,325	18,186
KASLO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KELOWNA C	427	-	118	-	9	-	554	17,784	268	1,633	1,942	21,627
KENT D	17	-	-	-	-	-	17	537	229	77	-	843
KIMBERLEY C	13	-	1	-	-	-	14	563	-	171	1,116	1,850
* KITIMAT D	38	-	-	-	-	3	41	1,776	-	211	239	2,226
LADYSMITH T-V	36	-	-	-	-	-	36	1,212	26	63	-	1,301
LAKE COMFCHAN V-VL	7	-	2	-	-	-	9	278	-	18	90	386
LILLOOET V-VL	3	-	-	-	-	-	3	133	25	-	38	196
MACKENZIE D	1	-	-	-	-	-	1	114	-	10	-	124
MATSQUI D	333	-	4	-	29	-	366	9,985	476	2,038	159	12,658
MCBRIDE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	208	-	4	-	212
MERRITT T-V	20	-	14	8	-	-	42	950	-	336	150	1,436
MISSION D	161	-	32	-	58	-	251	5,316	34	259	1,102	6,711
* NANAIMO C	71	-	2	-	911	1	921	18,488	90	5,365	1,749	25,692
NANAIMO RD	301	1	8	10	58	1	379	10,868	51	2,492	2,632	16,043
NELSON C	13	-	-	-	4	2	19	597	35	272	101	1,005
NORTH COMFCHAN D	108	-	1	3	102	-	214	5,023	75	157	156	5,411
NORTH OKANAGAN RD	188	5	8	-	-	-	201	5,214	162	32	280	5,688
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	85	13	-	-	1	-	99	3,697	12	131	-	3,840
OLIVER V-VL	4	-	-	-	-	-	4	126	-	180	60	366
OSOYODS V-VL	14	-	-	-	-	-	14	523	-	60	-	583
PARKSVILLE V-VL	59	-	-	-	31	-	90	2,762	76	211	-	3,049
PEACE RIVER-LIARD RD	54	-	-	-	-	1	55	1,399	-	85	-	1,484
PEACHLAND D	32	-	4	-	3	-	39	733	-	106	-	839
* PENTICTON C	102	1	10	48	331	-	492	9,281	604	1,920	676	12,481
* PORT ALBERNI C	40	-	-	62	-	-	102	2,386	58	258	510	3,212
POUCE COUPE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* POWELL RIVER D	47	-	-	-	-	1	48	1,777	112	209	83	2,181
* PRINCE GEDRGE C	340	-	110	-	105	-	555	15,491	382	12,773	7,904	36,550
* PRINCE RUPERT C	15	-	8	42	37	-	102	2,661	211	596	3	3,471
QUALICUM BEACH V-VL	21	-	-	-	-	-	21	944	-	317	98	1,359
QUESNEL T-V	1	-	-	-	-	-	1	27	-	-	12	39
REVELSTOKE C	45	-	-	-	4	-	49	1,530	-	29	-	1,559
* ROSSLAND C	16	-	-	-	-	-	16	567	-	-	43	610
SALMO V-VL	5	-	-	-	-	-	5	182	-	50	-	232
SALMON ARM D	63	-	-	-	37	-	100	2,212	169	224	286	2,891
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SMITHERS T-V	21	-	6	4	12	-	43	1,015	-	393	14	1,422
SQUAMISH D	93	-	13	20	-	1	127	3,384	94	514	-	3,992

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 - JUNE - 1975 - JANVIER - JUIN

	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					
SUMMERLAND D	50	-	2	-	-	-	52	1,637	98	1,423	880	4,038
* TERRACE D	51	-	2	6	59	-	118	2,615	-	402	747	3,764
* THOMPSON-NICOLA RD	114	2	2	7	-	-	125	2,994	397	369	379	4,139
TOFINO V-VL	4	-	2	-	-	-	6	206	-	5	-	211
* TRAIL C	11	-	-	-	-	-	11	674	455	171	6	1,306
VANDERHOOF V-VL	17	-	2	-	16	-	35	1,004	-	159	-	1,163
* VERNON C	92	-	6	-	77	-	175	4,162	1,210	1,060	108	6,540
* WARFIELD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	62	-	133	1	196
* WILLIAMS LAKE T-V	9	-	-	-	-	-	9	295	4	47	-	346
* METRO VANCOUVER	2,681	-	263	335	2,156	25	5,460	160,027	16,822	67,094	46,657	290,600
* METRO VICTORIA	373	-	20	48	597	-	1,038	28,429	1,722	15,870	2,030	48,051
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAWSON C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHITEHORSE C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON DA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORO-OUEST	34	-	-	-	-	-	34	1,417	53	5,006	249	6,725
FORT SMITH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY RIVER T-V	20	-	-	-	-	-	20	929	-	386	95	1,410
YELLOWKNIFE C	14	-	-	-	-	-	14	488	53	4,620	154	5,315

TABLE 13. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE AND MUNICIPALITY - LATE REPORTS—Continued 105

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

MAY - 1975 - MAI

	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-MALACHIE-D'ORMSTOWN M	2	-	-	-	-	-	2	35	12	8	-	55
STE-MARTINE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAWVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	4	-	39	-	43
CADILLAC T-V	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
ESCOUMINS SD	12	-	-	-	-	-	12	274	-	-	-	274
GAGNON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SACRE-COEUR V-VL	11	-	-	-	-	-	11	263	5	-	-	268
SCHAEFFERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
ONTARIO	216	7	38	55	105	-	421	12,833	1,747	871	2,987	18,438
ALEXANDRIA T-V	1	-	2	-	-	-	3	45	4	-	-	49
* BRASSIDE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CROSBY S TWP	9	6	-	-	-	-	15	296	1	10	101	408
* PETAWAWA V-VL	2	-	-	-	-	-	2	49	-	-	-	49
PORTLAND TWP	12	-	-	-	-	-	12	296	-	-	-	296
RAMSAY TWP	4	-	-	-	-	-	4	116	31	-	-	147
RIDEAU TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BICROFT ID	2	-	-	-	-	-	2	67	-	-	-	67
CAMPBELLFORD T-V	3	-	-	-	-	-	3	96	-	6	-	102
HAVELOCK V-VL	1	-	-	-	-	-	1	27	-	-	1	31
HOPE TWP	8	-	-	-	-	-	8	333	3	-	-	357
* PETERBROUGH C	28	-	2	-	100	-	130	2,546	1,372	509	5	4,432
* MARKHAM T-V	16	-	-	55	-	-	71	2,905	18	142	42	3,107
* RICHMOND HILL T-V	47	-	32	-	-	-	79	2,880	-	42	-	2,922
* GLANBROCK TWP	8	-	-	-	-	-	8	512	5	-	-	517
CARADOC TWP	4	-	-	-	-	-	4	166	69	-	-	235
WARDSVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEST LORNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLIAMS WEST TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRADFORD-WEST GWILLIMBURY	9	-	2	-	-	-	11	502	158	-	2,465	3,125
BRUCE TWP	5	-	-	-	-	-	5	163	62	-	-	225
DURHAM T-V	2	-	-	-	-	-	2	62	-	-	-	62
MCCOUGALL TWP	4	1	-	-	-	-	5	142	-	-	-	142
MCKELLAR TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PDRT ELGIN T-V	30	-	-	-	-	-	30	915	-	74	367	1,356
* PDRT MCNICHOLL V-VL	4	-	-	-	5	-	9	184	-	-	-	184
SUNDRIDGE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
TEESWATER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUCE MINES T-V	3	-	-	-	-	-	3	91	-	13	1	105
CHAPLEAU TWP	-	-	-	-	-	-	-	24	-	14	-	38
GORE BAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARRIS TWP	2	-	-	-	-	-	2	38	-	-	-	38
KIRKLAND LAKE T-V	2	-	-	-	-	-	2	106	-	61	-	167
LARDER LAKE TWP	2	-	-	-	-	-	2	29	-	-	5	34
ATIKOKAN TWP	7	-	-	-	-	-	7	217	-	-	-	217
MARATHON ID	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
MANITOBA	3	-	-	-	-	-	3	94	6	10	-	110
STE ANNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORRIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DALY RM	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
MCGREGOR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELITA T-V	2	-	-	-	-	-	2	66	6	-	-	72
SOURIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	10	-	13
OCHRE RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE ROSE DU LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SASKATCHEWAN	20	-	-	-	-	-	20	500	3	46	33	582
BIRCH HILLS T-V	2	-	-	-	-	-	2	48	-	-	20	68
BLAINE LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CALDER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRAIK T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
DAVIDSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EATONIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOAM LAKE T-V	6	-	-	-	-	-	6	144	-	8	13	165

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

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

MAY - 1975 - MAI

	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				
KINISTINO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LINTLAW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOU BEACH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEADOW LAKE T-V	8	-	-	-	-	-	8	194	3	38	-	235
QUINTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSE VALLEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST WALBURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTCOATS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRONGFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WAPPELLA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILTON RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WYNYARD T-V	4	-	-	-	-	-	4	112	-	-	-	112
ALBERTA	23	-	-	-	-	-	23	789	21	61	-	871
INNISFREE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OYEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAVELY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STIRLING V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TABER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TROCHU T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STURGEON MD	23	-	-	-	-	-	23	789	21	61	-	871
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	519	4	21	8	746	-	1,298	31,947	1,479	4,863	4,106	42,395
COLOSTREAM D	16	-	-	-	-	-	16	556	-	20	148	724
* COMOX T-V	14	-	-	-	-	-	14	417	-	-	-	417
CDWIGHAN VALLEY RD	45	1	2	-	-	-	48	1,586	10	-	599	2,195
CRESTON T-V	6	-	-	8	-	-	14	384	-	200	-	584
DUNCAN C	-	-	-	-	37	-	37	545	-	582	-	1,127
KIMBERLEY C	3	-	1	-	-	-	4	162	-	18	840	1,020
* NANAIMO C	5	-	-	-	642	-	647	13,751	-	317	1,749	15,817
NORTH OKANAGAN RD	53	3	-	-	-	-	56	1,328	32	16	95	1,471
QUALICUM BEACH V-VL	1	-	-	-	-	-	1	36	-	-	-	36
REVELSTOKE C	19	-	-	-	4	-	23	707	-	-	-	707
* ROSSLAND C	7	-	-	-	-	-	7	245	-	-	43	288
SALMON ARM D	16	-	-	-	-	-	16	464	54	12	1	531
* DELTA C	50	-	2	-	-	-	52	1,890	22	275	1	2,188
* LANGLEY C	21	-	-	-	-	-	21	436	38	359	9	842
* LANGLEY D	72	-	-	-	-	-	72	2,122	383	57	360	2,922
* MAPLE RIDGE D	43	-	4	-	-	-	47	1,424	-	-	-	1,424
* RICHMOND D	134	-	12	-	-	-	146	3,880	940	3,006	261	8,087
* WEST VANCOUVER D	11	-	-	-	-	-	11	1,127	-	1	-	1,128
* WHITE ROCK C	3	-	-	-	63	-	66	887	-	-	-	887

TABLE 14. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, ENGINEERING CONSTRUCTION

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

MAY REVISED - 1975 - MAI 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	384	23,205	171	23,760
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	-	2,308	1	2,309
HANTS EAST M	-	308	-	308
VICTORIA M	-	-	1	1
DARTMOUTH C	-	2,000	-	2,000
QUEBEC	110	1,313	30	1,453
QUEBEC REG	-	155	-	155
QUEBEC VILLE DE C	-	155	-	155
METRO MONTREAL	65	1,008	-	1,073
CANDIAC T-V	35	-	-	35
LAVAL VILLE DE C	-	10	-	10
MONTREAL C	-	400	-	400
MONTREAL-EST T-V	-	183	-	183
POINTE-CLAIRE C	30	-	-	30
ST-LEDNARD C	-	415	-	415
MONTREAL ENVIRONS	45	150	30	225
CONTRECOEUR P	45	-	-	45
MONT-LAURIER T-V	-	-	30	30
ST-HYACINTHE C	-	150	-	150
ONTARIO	274	18,022	106	18,402
LAKE ONTARIO	-	8	-	8
HAVELOCK V-VL	-	8	-	8
METROPOLITAN REG	30	5,831	-	5,861
WHITBY T-V	-	6	-	6
ETGBICOKE BOROUGH	10	-	-	10
MARKHAM T-V	-	15	-	15
MISSISSAUGA C	20	60	-	80
TORONTO C	-	5,500	-	5,500
YORK NORTH BOROUGH	-	250	-	250
NIAGARA	200	-	-	200
HAMILTON C	200	-	-	200
LAKE ERIE	-	1,146	-	1,146
LONDON C	-	1,146	-	1,146
MIDWESTERN	-	11,018	6	11,024
MITCHELL T-V	-	18	-	18
KITCHENER C	-	11,000	-	11,000
WOOLWICH TWP	-	-	6	6
GEORGIAN BAY	44	-	-	44
DRILLIA C	44	-	-	44
NORTHEASTERN	-	19	-	19
CHAPLEAU TWP	-	10	-	10
SUDBURY C	-	9	-	9
NORTHWESTERN	-	-	100	100

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

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

MAY REVISED - 1975 - MAI 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			
THUNDER BAY C	-	-	100	100
MANITDBA	-	753	-	753
GREATER WINNIPEG METRO WINNIPEG C	-	730	-	730
NORTHERN MANITOBA THE PAS T-V	-	23	-	23
ALBERTA	-	47	27	74
BASSANO T-V	-	8	-	8
RAYMOND T-V	-	30	-	30
ST PAUL T-V	-	-	27	27
CALGARY C	-	8	-	8
ST ALBERT T-V	-	1	-	1
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	-	632	7	639
ABBOTSFORD CM	-	180	7	187
KELOWNA C	-	48	-	48
MATSQUI D	-	31	-	31
NORTH COWICHAN D	-	200	-	200
THOMPSON-NICOLA RD	-	163	-	163
NORTH VANCOUVER C	-	10	-	10
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	-	130	-	130
YELLOWKNIFE C	-	130	-	130

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, ENGINEERING CONSTRUCTION

109

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

JUNE - 1975 - JUIN

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	1,135	33,730	76	34,941
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	-	236	-	236
CORNER BROOK C	-	236	-	236
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	-	123	-	123
CAP BRETON CC	-	3	-	3
HALIFAX CO	-	120	-	120
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	-	1,152	-	1,152
FREDERICTON C	-	534	-	534
MONCTON C	-	600	-	600
SAINT JOHN C	-	18	-	18
QUEBEC	620	4,334	-	4,954
QUEBEC REG	-	22	-	22
QUEBEC VILLE DE C	-	7	-	7
VILLENEUVE T-V	-	15	-	15
TROIS RIVIERES	-	14	-	14
TROIS-RIVIERES C	-	14	-	14
CANTONS DE L'EST	-	1,334	-	1,334
SHERBROOKE C	-	1,334	-	1,334
METRO MONTREAL	620	2,957	-	3,577
DEUX-MONTAGNES C	-	6	-	6
LA PRAIRIE T-V	-	7	-	7
MONTREAL-EST T-V	560	2,694	-	3,454
ST-LAURENT C	40	-	-	40
STE-THERESE C	20	-	-	20
VARENNES C	-	50	-	50
MONTREAL ENVIRONS	-	7	-	7
TRACY T-V	-	7	-	7
ONTARIO	247	11,027	11	11,285
EASTERN	13	53	-	66
HAWKESBURY T-V	13	-	-	13
PITTSBURG TWP	-	13	-	13
CUMBERLAND TWP	-	20	-	20
GLOUCESTER TWP	-	20	-	20
METROPOLITAN REG	110	10,058	-	10,168
OSHAWA C	-	12	-	12
BRAMPTON C	-	10	-	10
ETOBICOKE BOROUGH	10	-	-	10
MISSISSAUGA C	100	-	-	100
TORONTO C	-	10,036	-	10,036

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

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

JUNE - 1975 - JUIN

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			
NIAGARA	124	492	—	616
HAMILTON C	124	485	—	609
NIAGARA FALLS C	—	7	—	7
LAKE ERIE	—	17	5	22
WOODSTOCK C	—	17	—	17
ZORRA TWP	—	—	5	5
LAKE ST. CLAIR	—	400	—	400
HARWICK TWP	—	400	—	400
MIDWESTERN	—	—	6	6
GUELPH C	—	—	6	6
NORTHEASTERN	—	7	—	7
MICHIPICOTEN TWP	—	7	—	7
MANITOBA	—	250	—	250
GREATER WINNIPEG METRO	—	50	—	50
WINNIPEG C	—	50	—	50
SOUTH EAST MANITOBA	—	200	—	200
BEAUSEJOUR T-V	—	200	—	200
SASKATCHEWAN	—	10	—	10
MELVILLE C	—	10	—	10
ALBERTA	268	16,203	—	16,471
EDSON T-V	—	40	—	40
I D #14	—	7,200	—	7,200
I D #15	—	4,011	—	4,011
I D #16	—	4,200	—	4,200
I D #17	—	27	—	27
I D #18	—	2	—	2
I C #21	—	2	—	2
I D #23	—	30	—	30
MEDICINE HAT C	—	7	—	7
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	—	6	—	6
EDMONTON C	—	675	—	675
ST ALBERT T-V	—	3	—	3
STRATHCONA CC	268	—	—	268
BRITISH COLUMBIA	—	305	65	370
COLCMBIE-BRITANNIQUE	—	—	—	—
ABRCTSFGD CP	—	—	28	28
CARIBOD RD	—	52	—	52
CHILLIWACK C	—	—	37	37
COURTENAY C	—	90	—	90
KELCUNA C	—	6	—	6
KENT O	—	75	—	75
LADYSMITH T-V	—	30	—	30
MATSQUI D	—	8	—	8
DELTA O	—	36	—	36
CENTRAL SAANICH D	—	8	—	8
NORTHWEST TERRITORIES	—	90	—	90
TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—
HAY RIVER T-V	—	90	—	90

452109

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010546662