

Building permits

Permis de bâtir

NOVEMBER 1973

NOVEMBRE 1973

STATISTICS STATISTIQUE
CANADA CANADA
JAN 29 1974
LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

BUILDING PERMITS

PERMIS DE BÂTIR

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

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

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

January - 1974 - Janvier
5-3201-506

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 17—No. 11

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

Information Canada
Ottawa

TABLE OF CONTENTS

	Page
List of Statistical Tables	3
Introduction	5
Definitions	6
Nature of Classification	6
Basis of Classification	8
Coverage	9
Explanatory Notes	10
Symbols Used	10
Approximate Coverage, Table	11
Statistical Tables	12-103

LIST OF STATISTICAL TABLES

Table

1. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1972 and 1973 ...	12
2. Building Permits Issued in Canada by Province, Current Month	18
3. Building Permits Issued in Canada by Province, Previous Month, Revised	19
4. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month - 1972 and 1973	20
5. Building Permits Issued in Canada by County and Census Division, Current Month	32
6. Building Permits Issued in Canada by County and Census Division, Previous Month, Revised	36
7. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities by Province, Current Month	40
8. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities by Province, Previous Month, Revised	41
9. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month	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
Tableau, couverture approximative	11
Tableaux statistiques	12-103

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

Tableau

1. Permis de bâtir délivrés au Canada, sommaire par province et par mois, 1972 et 1973	12
2. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois indiqué	18
3. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois précédent, révisé	19
4. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1972 et 1973	20
5. Permis de bâtir délivrés au Canada, par comté et division du recensement, mois indiqué	32
6. Permis de bâtir délivrés au Canada, par comté et division du recensement, mois précédent, révisé	36
7. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, mois indiqué	40
8. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, mois précédent, révisé	41
9. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué	42

TABLE OF CONTENTS — Concluded

TABLE DES MATIÈRES — fin

Table	Page
10. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month, Revised	43
11. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Current Month	44
12. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Previous Month, Revised	47
13. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month	50
14. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised	50
15. Building Permits Issued in Metropolitan Areas	51
16. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality	56
17. Building Permits Issued in Metropolitan Areas — to Date ..	75
18. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality — to Date	80
19. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality, Late Reports	99
20. Building Permits Issued, Engineering Construction, Current Month	101
21. Building Permits Issued, Engineering Construction, Previous Month, Revised	103

Tableau	Page
10. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé	43
11. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés selon la valeur et la province, mois indiqué	44
12. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé	47
13. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué	50
14. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé	50
15. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines	51
16. Permis de bâtir délivrés au Canada par région économique et municipalité	56
17. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, à date	75
18. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et municipalité — à date	80
19. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et municipalité, rapports tardifs	99
20. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois indiqué	101
21. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois précédent, révisé	103

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 délivrés au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui délivrent 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 de la délivrance 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 fournit la statistique des permis de bâtir délivrés 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 délivrés 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 délivrés 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 délivrés 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 délivrés 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 ski chalets.

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 délivrent 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 figurent dans la publication du mois suivant, et l'on fournit, 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 figure 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 pavillons de ski.

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 délivré un permis de bâtir. Une municipalité peut délivrer 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,

de nouveaux bâtiments; travaux de modification, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments domiciliaires a pour but de montrer la valeur des permis délivrés 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, au forestage, 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) 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).

(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 - 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 du dit 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 délivrant 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 16 and 18) 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 16 et 18) signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Les chiffres courants sont préliminaires.

SYMBOLES EMPLOYÉS

C.	- Cité
Cant.	- Canton
Co.	- Comté
C.P.A.	- Région d'aménagement communautaire
D.	- District
D.A.	- Zones de district
D.M.	- Municipalité de district
I.D.	- District d'amélioration
M.	- Municipalité
M.D.	- District municipal
P.	- Paroisse
R.D.	- District régional
R.M.	- Municipalité rurale
S.V.	- Village d'été
V.	- Ville
Twp.	- Canton ou township
Vl.	- Village

Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1973

Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1973

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	32,867	29.44
Urban — Urbaine	42,781	29,658	69.33
Rural — Rurale	68,859	3,209	4.66
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	788,960	536,550	68.01
Urban — Urbaine	447,403	409,794	91.59
Rural — Rurale	341,557	126,756	37.11
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	634,555	335,625	52.89
Urban — Urbaine	361,147	299,764	82.32
Rural — Rurale	273,408	35,861	13.12
Québec	6,027,765	4,742,586	78.68
Urban — Urbaine	4,861,241	4,589,401	94.41
Rural — Rurale	1,166,524	153,185	13.13
Ontario	7,703,105	7,150,864	92.83
Urban — Urbaine	6,343,629	6,295,182	99.24
Rural — Rurale	1,359,476	855,682	62.94
Manitoba	988,250	696,001	70.43
Urban — Urbaine	686,445	652,928	95.12
Rural — Rurale	301,805	43,073	14.27
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	1,383,262	84.97
Urban — Urbaine	1,196,253	1,188,432	99.35
Rural — Rurale	431,622	194,830	45.13
British Columbia —			
Colombie-Britannique	2,184,620	2,037,083	93.25
Urban — Urbaine	1,654,406	1,640,706	99.17
Rural — Rurale	530,214	396,377	74.76
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	17,613,370	81.66
Urban — Urbaine	16,410,781	15,765,296	96.07
Rural — Rurale	5,157,529	1,848,074	35.83

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH
 TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS
 1972

		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- tionnelle et gouverne- mentale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
CANADA		96,489	2,606	15,919	16,623	110,364	2,056	244,057	3,638,411	520,479	1411,599	893,119	6,463,608
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	91,787	2,535	15,144	15,739	103,901	1,906	231,012	3,438,472	472,242	1290,043	821,160	6,021,517
	JANUARY-JANVIER	3,207	43	950	1,207	5,378	153	10,938	143,906	17,647	71,048	55,852	288,453
	FEBRUARY-FEVRIER	4,968	44	863	912	9,157	44	15,988	216,920	20,507	81,007	56,255	374,689
	MARCH-MARS	7,411	70	1,486	1,692	8,122	82	18,863	273,623	28,965	101,901	86,136	490,625
	APRIL-AVRIL	8,859	181	1,599	1,914	12,721	91	25,365	361,954	42,663	92,850	53,361	550,828
	MAY-MAI	11,639	468	1,797	1,164	10,218	132	25,418	398,017	39,535	134,771	79,904	652,227
	JUNE-JUIN	10,500	529	1,850	1,971	11,723	131	26,704	413,995	51,438	118,615	89,652	673,700
	JULY-JUILLET	8,554	414	1,267	1,186	8,682	185	20,288	308,783	51,924	113,256	78,249	552,212
	AUGUST-AOÛT	9,370	303	1,453	1,629	11,888	141	24,784	48,869	48,869	156,744	70,127	642,811
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	9,347	209	1,439	1,749	9,539	263	22,546	337,074	68,267	145,292	81,785	632,418
	OCTOBER-OCTOBRE	9,495	172	1,422	1,184	8,525	187	20,985	326,299	47,103	128,821	99,424	601,647
	NOVEMBER-NOVEMBRE	8,437	102	1,018	1,131	7,948	497	19,133	290,830	55,324	145,738	70,415	562,307
	DECEMBER-DECEMBRE	4,702	71	775	884	6,463	150	13,045	199,939	48,237	121,556	71,959	441,691
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		566	-	227	128	142	49	1,112	17,502	1,679	4,858	17,207	41,246
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	548	-	221	128	142	49	1,088	17,005	1,586	4,825	17,206	40,622
	JANUARY-JANVIER	11	-	10	10	10	3	44	584	20	79	30	713
	FEBRUARY-FEVRIER	51	-	5	18	20	-	94	867	-	105	22	994
	MARCH-MARS	13	-	19	100	-	-	132	2,050	-	538	1,665	4,253
	APRIL-AVRIL	30	-	34	-	3	2	69	1,026	231	369	-	1,626
	MAY-MAI	71	-	12	-	16	15	114	1,652	1	539	20	2,394
	JUNE-JUIN	66	-	-	-	1	-	67	1,030	2	257	530	1,819
	JULY-JUILLET	92	-	38	-	72	10	212	3,420	2	1,593	259	5,274
	AUGUST-AOÛT	86	-	42	-	-	2	130	2,432	1,199	219	86	3,936
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	59	-	12	-	-	2	73	1,500	20	570	15	2,105
	OCTOBER-OCTOBRE	45	-	32	-	-	10	87	1,534	60	329	14,183	16,106
	NOVEMBER-NOVEMBRE	24	-	17	-	20	5	66	910	51	227	214	1,402
	DECEMBER-DECEMBRE	18	-	6	-	-	-	24	497	93	33	1	624
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD		125	-	6	14	51	13	209	3,497	27	1,737	1,250	6,511
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	123	-	6	14	51	13	207	3,447	21	1,594	1,250	6,312
	JANUARY-JANVIER	-	-	-	-	-	5	5	38	-	1	-	39
	FEBRUARY-FEVRIER	-	-	-	-	-	-	-	4	-	19	-	23
	MARCH-MARS	1	-	-	-	-	-	1	30	6	122	-	158
	APRIL-AVRIL	3	-	-	14	4	-	21	318	-	466	-	784
	MAY-MAI	20	-	2	-	5	-	27	582	-	130	-	712
	JUNE-JUIN	34	-	-	-	4	-	38	633	1	283	-	917
	JULY-JUILLET	15	-	-	-	-	4	19	365	-	122	1,250	1,737
	AUGUST-AOÛT	10	-	-	-	8	-	18	230	-	104	-	334
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	21	-	2	-	17	-	40	721	14	78	-	813
	OCTOBER-OCTOBRE	13	-	-	-	1	-	14	327	-	255	-	582
	NOVEMBER-NOVEMBRE	6	-	2	-	12	4	24	199	-	14	-	213
	DECEMBER-DECEMBRE	2	-	-	-	-	-	2	50	6	143	-	159
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE		2,876	116	328	455	2,315	75	6,165	84,971	7,756	55,261	14,122	162,110
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	2,716	109	305	365	2,120	68	5,683	77,131	6,814	52,623	13,655	150,223
	JANUARY-JANVIER	118	-	8	-	273	10	409	5,014	-	3,346	665	5,025
	FEBRUARY-FEVRIER	89	4	22	-	126	-	241	3,039	245	3,932	1,354	8,570
	MARCH-MARS	113	4	24	-	40	4	185	2,794	977	1,024	1,066	5,861
	APRIL-AVRIL	179	13	37	-	44	-	273	3,973	458	4,845	721	9,597
	MAY-MAI	349	9	17	-	69	6	450	7,129	553	2,291	797	10,770
	JUNE-JUIN	380	16	25	272	880	6	1,579	18,830	396	6,027	2,934	28,187
	JULY-JUILLET	295	11	24	33	185	16	564	8,013	1,659	9,860	238	15,770
	AUGUST-AOÛT	405	23	44	-	78	2	552	8,165	303	9,755	3,949	22,172
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	326	17	8	-	134	5	490	6,647	986	2,688	1,464	11,785
	OCTOBER-OCTOBRE	263	4	70	10	192	-	539	7,418	680	5,346	252	13,606
	NOVEMBER-NOVEMBRE	199	8	26	50	99	19	401	6,109	557	3,509	215	10,300
	DECEMBER-DECEMBRE	160	7	23	90	195	7	482	7,840	942	2,638	467	11,007

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH
 TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS
 1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
CANADA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	5,637	2,595	13,379	14,397	114,876	1,914	252,798	4,420,839	796,139	1,765,182	907,843	7,890,003
	JANUARY-JANVIER	3,798	50	547	586	6,432	183	11,596	173,814	38,876	108,854	46,435	367,979
	FEBRUARY-FEVRIER	5,544	60	755	914	7,480	172	14,925	233,219	32,984	107,038	83,767	457,008
	MARCH-MARS	10,064	118	1,211	1,533	10,795	214	23,935	391,092	41,051	159,317	64,442	655,902
	APRIL-AVRIL	10,907	250	1,315	1,103	8,798	297	22,670	394,019	65,243	131,173	86,542	676,977
	MAY-MAI	12,718	372	1,256	1,513	14,174	95	30,128	528,130	73,123	185,388	96,854	883,495
	JUNE-JUIN	11,568	433	1,520	2,052	10,884	189	26,646	465,706	80,903	183,292	55,574	785,475
	JULY-JUILLET	10,766	384	1,078	1,402	8,880	145	22,655	415,924	117,379	175,606	65,821	774,730
	AUGUST-AOÛT	10,502	288	1,377	1,321	15,187	146	28,821	512,143	77,362	226,416	104,096	920,017
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	9,921	290	1,774	633	9,750	194	22,562	393,487	95,807	160,638	106,837	756,769
	OCTOBER-OCTOBRE	11,500	216	1,397	1,717	10,536	127	25,493	476,443	96,557	173,245	113,906	860,151
	NOVEMBER-NOVEMBRE	8,349	134	1,149	1,623	11,960	152	23,367	436,862	76,854	154,215	83,549	751,500
	DECEMBER-DECEMBRE												
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	653	6	291	90	400	68	1,508	29,114	343	10,721	32,511	72,689
	JANUARY-JANVIER	6		18			7	31	461		222	4	687
	FEBRUARY-FEVRIER	12		24		145	9	190	2,304	20	163	4	2,491
	MARCH-MARS	35	1	22			7	65	1,409		778	20	2,207
	APRIL-AVRIL	82	3	44			4	133	3,124	51	832	302	4,309
	MAY-MAI	106	1	2	24	68	4	201	4,145	132	1,311	29,087	34,675
	JUNE-JUIN	91		30	22	60	12	215	4,039		711	145	4,895
	JULY-JUILLET	77	1	26		7	6	117	2,701		428	2,675	5,804
	AUGUST-AOÛT	55		18		100	5	178	2,805	10	416	79	3,310
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	63		18		20	6	107	2,177	3	4,745	15	6,940
	OCTOBER-OCTOBRE	74		39	44		4	161	3,597	23	505	104	4,125
	NOVEMBER-NOVEMBRE	52		50			8	110	2,352	104	610	180	3,246
	DECEMBER-DECEMBRE												
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	71		12		53	33	169	2,545	489	7,970	3,579	14,583
	JANUARY-JANVIER	1					5	6	39		260		299
	FEBRUARY-FEVRIER								4		17		21
	MARCH-MARS	4		2		12	9	27	291	10	103		404
	APRIL-AVRIL	9		2			7	18	262	383	42		687
	MAY-MAI	8		2		6		16	343	12	101	3,149	3,605
	JUNE-JUIN	16		4		5	1	26	459		52		511
	JULY-JUILLET	14					6	20	349		1,437		1,786
	AUGUST-AOÛT	4						4	126	40	2,846		3,012
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	5		2		1	5	13	214	32	2,857	224	3,327
	OCTOBER-OCTOBRE	7				29		36	392	9	118	104	623
	NOVEMBER-NOVEMBRE	3						3	66	3	137	102	308
	DECEMBER-DECEMBRE												
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	3,050	83	325	131	2,752	99	6,440	102,736	8,069	41,791	14,580	167,176
	JANUARY-JANVIER	102		32		300	13	447	5,870	9	4,677	286	10,842
	FEBRUARY-FEVRIER	104	4	44	3	328	10	493	7,262	5	2,482	739	10,488
	MARCH-MARS	161	3	12	93	200	5	474	6,587	1,636	2,704	2,229	13,156
	APRIL-AVRIL	301	3	19	10	411	14	758	11,234	386	8,330	849	20,799
	MAY-MAI	402	10	13		227	3	655	10,057	182	3,324	157	13,722
	JUNE-JUIN	453	20	24		310	15	822	13,353	610	2,436	342	16,741
	JULY-JUILLET	317	11	12	25	215	7	587	9,594	579	2,930	688	13,791
	AUGUST-AOÛT	346	10	4		224	12	596	10,253	892	3,747	322	15,214
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	288	10	134		115	10	557	10,136	405	4,525	7,934	23,000
	OCTOBER-OCTOBRE	355	9	8		21	6	399	7,976	3,219	3,620	992	15,807
	NOVEMBER-NOVEMBRE	221	3	23		401	4	652	10,414	146	3,014	42	13,616
	DECEMBER-DECEMBRE												

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

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

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

1972

	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	Rew housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,045	6	219	275	1,679	132	4,356	64,742	3,658	39,607	21,860	129,867
CUMULATIVE CUMULATIF	1,486	4	213	275	1,612	129	3,719	52,843	3,527	36,805	19,901	113,076
JANUARY-JANVIER	19	-	3	-	64	13	99	1,142	39	2,486	626	4,293
FEBRUARY-FEVRIER	49	-	27	14	45	11	146	1,866	22	5,146	578	7,612
MARCH-MARS	39	-	14	6	24	10	93	1,427	91	1,613	3,192	6,323
APRIL-AVRIL	116	-	9	-	99	20	244	3,053	215	889	1,418	5,575
MAY-MAI	224	-	21	-	582	8	835	10,498	419	4,959	1,138	17,014
JUNE-JUIN	187	1	39	142	25	7	401	6,716	457	8,807	46	16,026
JULY-JUILLET	247	1	18	12	264	12	554	8,498	555	4,251	11,090	24,394
AUGUST-AOÛT	234	1	18	91	62	12	418	6,657	383	920	79	8,039
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	185	-	28	10	226	17	466	6,285	103	2,465	1,036	9,889
OCTOBER-OCTOBRE	126	-	30	-	62	8	226	3,710	364	3,927	647	8,648
NOVEMBER-NOVEMBRE	60	1	6	-	159	11	237	2,991	879	1,342	51	5,262
DECEMBER-DECEMBRE	559	2	6	-	67	3	637	11,899	131	2,802	1,959	16,751
QUEBEC	19,040	205	3,583	2,917	28,564	975	55,284	676,411	116,432	305,417	188,254	1,286,514
CUMULATIVE CUMULATIF	18,089	201	3,433	2,787	27,406	925	52,841	640,870	111,926	281,869	182,828	1,217,453
JANUARY-JANVIER	833	-	213	516	912	63	2,537	29,498	5,457	21,624	8,434	65,013
FEBRUARY-FEVRIER	1,365	1	251	287	2,409	-	4,313	48,028	2,614	23,389	14,879	86,910
MARCH-MARS	1,380	4	334	348	1,523	16	3,605	43,144	6,121	19,451	14,955	83,671
APRIL-AVRIL	1,438	24	427	254	3,378	24	5,545	65,687	9,518	22,816	3,905	101,526
MAY-MAI	1,767	42	314	48	2,491	55	4,717	60,775	8,063	44,642	10,175	123,655
JUNE-JUIN	1,834	44	356	163	2,700	55	5,152	63,131	14,084	20,250	24,400	121,865
JULY-JUILLET	958	38	245	178	1,840	84	3,343	39,488	10,002	18,342	12,886	80,718
AUGUST-AOÛT	1,817	19	321	354	4,788	63	7,362	87,726	16,561	40,676	15,945	160,908
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,214	13	220	508	2,874	121	5,950	74,939	14,635	24,131	27,995	141,700
OCTOBER-OCTOBRE	2,295	6	478	81	2,801	63	5,724	70,599	9,376	19,174	36,421	139,567
NOVEMBER-NOVEMBRE	2,188	10	274	50	1,690	381	4,593	57,858	15,495	27,374	12,833	113,560
DECEMBER-DECEMBRE	951	4	150	130	1,158	50	2,443	35,541	4,506	23,548	5,426	69,021
ONTARIO	35,724	2,047	8,515	9,218	49,124	576	105,204	1,714,080	278,890	564,472	430,965	2,988,407
CUMULATIVE CUMULATIF	34,398	1,992	8,067	8,752	44,848	528	98,585	1,617,701	247,166	512,008	389,219	2,766,094
JANUARY-JANVIER	1,054	41	456	560	2,286	40	4,437	61,834	9,205	23,206	31,185	125,430
FEBRUARY-FEVRIER	1,314	38	394	544	2,950	25	5,265	82,110	11,634	26,397	23,093	143,234
MARCH-MARS	2,701	47	913	913	3,646	39	8,259	130,600	16,615	43,603	43,262	234,080
APRIL-AVRIL	3,738	121	774	762	6,741	35	12,171	184,299	23,776	39,568	30,718	278,361
MAY-MAI	4,924	375	1,028	948	4,029	26	11,330	198,699	22,682	44,237	53,259	318,877
JUNE-JUIN	3,970	402	1,085	1,134	5,665	37	12,293	209,292	29,898	55,994	41,897	337,081
JULY-JUILLET	3,926	334	659	466	4,274	42	9,701	160,099	23,336	48,753	26,407	258,595
AUGUST-AOÛT	3,480	245	799	811	4,334	39	9,708	160,877	22,435	66,264	34,919	284,495
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	3,464	161	859	1,094	3,466	90	9,134	153,416	32,308	50,971	32,996	269,691
OCTOBER-OCTOBRE	3,248	151	620	723	3,078	96	7,916	141,808	28,383	59,232	32,291	261,714
NOVEMBER-NOVEMBRE	2,579	77	480	797	4,379	59	8,371	134,667	26,894	53,783	39,192	254,536
DECEMBER-DECEMBRE	1,326	55	448	466	4,276	48	6,619	96,379	31,724	52,464	41,746	222,313
MANITOBA	3,939	31	681	279	5,508	10	10,448	122,776	14,506	39,773	47,106	223,961
CUMULATIVE CUMULATIF	3,817	31	649	276	5,428	8	10,209	120,044	13,743	37,747	39,255	210,789
JANUARY-JANVIER	105	-	101	53	150	1	410	4,313	96	1,030	2,695	8,134
FEBRUARY-FEVRIER	89	-	42	33	801	-	965	8,947	69	2,322	3,686	15,024
MARCH-MARS	357	-	9	-	448	-	814	8,980	335	3,243	4,035	16,593
APRIL-AVRIL	398	2	115	126	721	-	1,362	14,937	4,660	2,537	3,133	25,267
MAY-MAI	515	7	106	-	922	-	1,550	16,588	1,598	7,843	1,843	27,872
JUNE-JUIN	557	10	62	-	345	3	977	15,063	322	2,243	2,008	19,636
JULY-JUILLET	448	5	70	-	49	-	572	9,388	478	3,036	12,657	25,559
AUGUST-AOÛT	269	2	14	-	480	-	765	8,339	1,728	2,664	3,671	16,402
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	291	2	83	27	783	2	1,188	12,818	969	6,617	2,688	23,092
OCTOBER-OCTOBRE	433	1	31	-	556	1	1,022	12,525	903	4,473	1,883	15,784
NOVEMBER-NOVEMBRE	355	2	16	37	173	1	584	8,146	2,585	1,739	956	13,426
DECEMBER-DECEMBRE	122	-	32	3	80	2	239	2,732	563	2,024	7,851	13,172

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

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

1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SASKATCHEWAN	3,274	9	104	11	666	22	4,086	64,946	6,089	19,278	17,559	107,872
CUMULATIVE CUMULATIF	3,194	9	102	11	662	18	3,996	63,555	5,372	18,257	16,589	103,773
JANUARY—JANVIER	66	—	4	—	56	—	126	1,474	16	1,113	2,035	4,638
FEBRUARY—FÉVRIER	59	—	—	—	—	—	59	1,054	42	1,932	1,202	4,230
MARCH—MARS	120	—	2	—	83	—	205	3,245	131	1,428	2,333	7,137
APRIL—AVRIL	278	—	12	—	22	4	316	5,577	77	1,127	3,115	9,856
MAY—MAI	416	—	12	—	10	1	439	7,311	1,820	1,669	1,151	11,951
JUNE—JUIN	429	2	10	11	130	2	584	9,515	656	1,841	647	12,659
JULY—JUILLET	293	4	8	—	97	—	402	6,266	547	1,541	1,523	9,877
AUGUST—AOÛT	450	1	6	—	35	1	493	7,864	339	1,473	1,407	11,083
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	324	1	28	—	193	1	547	8,532	647	2,091	142	11,412
OCTOBER—OCTOBRE	474	1	8	—	6	2	491	7,746	681	1,546	2,005	11,978
NOVEMBER—NOVEMBRE	285	—	12	—	30	7	334	4,971	416	2,496	1,029	8,912
DECEMBER—DÉCEMBRE	80	—	2	—	4	4	90	1,391	717	1,021	970	4,059
ALBERTA	12,471	80	1,220	2,177	8,427	51	24,426	358,098	33,809	176,236	67,126	635,269
CUMULATIVE CUMULATIF	11,749	77	1,183	2,110	8,278	25	23,422	342,742	27,780	165,489	58,628	594,639
JANUARY—JANVIER	382	1	90	64	425	3	965	12,661	1,216	6,820	6,348	27,049
FEBRUARY—FÉVRIER	718	1	43	8	1,153	1	1,924	26,475	1,828	5,213	3,156	36,672
MARCH—MARS	1,065	7	62	29	775	1	1,939	27,010	2,106	12,970	6,586	48,672
APRIL—AVRIL	1,177	7	94	751	1,198	1	3,228	45,123	2,356	13,198	6,293	66,576
MAY—MAI	1,587	9	183	106	916	3	2,804	41,571	2,367	13,006	7,936	64,880
JUNE—JUIN	1,360	31	182	181	1,106	5	2,865	41,852	2,149	10,351	10,166	64,514
JULY—JUILLET	876	7	95	352	450	2	1,782	26,323	5,081	11,931	1,525	44,860
AUGUST—AOÛT	1,157	3	137	223	742	4	2,266	34,119	1,138	16,336	2,518	54,111
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	968	7	107	36	309	4	1,431	23,754	2,707	33,908	3,404	63,773
OCTOBER—OCTOBRE	1,127	3	67	245	874	1	2,317	33,632	3,534	10,923	4,517	52,606
NOVEMBER—NOVEMBRE	1,332	1	123	115	330	—	1,901	30,222	3,298	30,833	6,179	70,532
DECEMBER—DÉCEMBRE	722	3	37	67	149	26	1,004	15,356	6,029	10,747	8,498	40,630
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	16,305	112	1,029	1,149	13,634	153	32,382	524,988	57,393	200,981	86,937	870,259
CUMULATIVE CUMULATIF	15,613	112	958	1,021	13,146	143	30,993	499,509	53,873	175,211	81,896	810,489
JANUARY—JANVIER	619	1	65	4	1,202	15	1,906	27,342	1,598	11,343	3,834	44,117
FEBRUARY—FÉVRIER	1,234	—	79	8	1,653	7	2,981	44,527	4,053	12,550	8,285	69,415
MARCH—MARS	1,622	8	109	296	1,583	12	3,630	54,343	2,583	17,796	9,041	83,763
APRIL—AVRIL	1,500	14	97	7	511	5	2,134	37,905	1,372	6,890	4,058	50,225
MAY—MAI	1,762	26	102	62	1,130	18	3,100	53,007	2,032	15,324	3,403	73,766
JUNE—JUIN	1,676	23	90	68	803	16	2,676	47,032	3,329	11,265	6,853	68,479
JULY—JUILLET	1,396	14	108	145	1,406	15	3,084	46,195	10,222	13,254	10,414	80,685
AUGUST—AOÛT	1,447	9	70	150	1,331	18	3,025	49,837	4,721	17,512	7,159	79,229
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	1,483	8	90	74	1,516	21	3,192	47,744	15,734	21,708	11,883	97,669
OCTOBER—OCTOBRE	1,466	6	86	125	955	6	2,644	46,852	3,122	23,151	7,225	80,350
NOVEMBER—NOVEMBRE	1,408	3	62	82	1,056	10	2,621	44,725	5,107	24,418	9,741	83,591
DECEMBER—DÉCEMBRE	692	—	71	128	488	10	1,389	25,479	3,520	25,770	5,041	59,610
YUKON	60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631
CUMULATIVE CUMULATIF	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JANUARY—JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FEBRUARY—FÉVRIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARCH—MARS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
APRIL—AVRIL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAY—MAI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JUNE—JUIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JULY—JUILLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AUGUST—AOÛT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OCTOBER—OCTOBRE	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOVEMBER—NOVEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DECEMBER—DÉCEMBRE	60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631

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

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin
1972

	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	64	-	7	-	208	-	279	4,093	440	3,655	733	8,921
CUMULATIVE JANUARY-NOVEMBER CUMULATIF JANVIER-NOVEMBRE	54	-	7	-	208	-	269	3,625	434	3,615	733	8,407
JANUARY-JANVIER	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
FEBRUARY-FEVRIER	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	-	5
MARCH-MARS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113	1	114
APRIL-AVRIL	2	-	-	-	-	-	2	56	-	145	-	201
MAY-MAI	4	-	-	-	48	-	52	205	-	131	-	336
JUNE-JUIN	7	-	1	-	64	-	72	901	144	1,297	171	2,513
JULY-JUILLET	8	-	2	-	45	-	55	728	42	573	-	1,343
AUGUST-AOÛT	15	-	2	-	30	-	47	825	62	821	394	2,102
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	12	-	2	-	21	-	35	718	144	65	162	1,089
OCTOBER-OCTOBRE	5	-	-	-	-	-	5	151	-	465	-	616
NOVEMBER-NOVEMBRE	1	-	-	-	-	-	1	32	42	3	5	82
DECEMBER-DECEMBRE	10	-	-	-	-	-	10	468	6	60	-	514

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE
TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA	8,349	134	1,149	1,623	11,960	152	23,367	436,862	76,854	154,215	83,569	751,500
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	52	-	50	-	-	8	110	2,352	104	610	180	3,246
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	3	-	-	-	-	-	3	66	3	137	102	308
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	221	3	23	-	401	4	652	10,414	146	3,014	42	13,616
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	96	-	8	-	52	17	173	2,831	145	1,131	194	4,301
QUEBEC	1,991	8	284	272	3,611	82	6,248	87,223	23,523	42,633	41,899	195,278
ONTARIO	2,723	108	590	1,060	6,624	33	11,138	237,673	43,208	65,406	23,524	369,811
MANITOBA	227	2	57	-	438	2	726	10,060	781	1,936	222	12,999
SASKATCHEWAN	268	-	4	25	6	1	304	5,594	2,673	2,221	6,977	17,465
ALBERTA	1,519	-	76	111	318	-	2,024	35,703	2,338	18,525	3,144	59,710
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,237	13	57	155	510	5	1,977	44,566	3,933	18,602	7,285	74,386
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	12	-	-	-	-	-	12	380	-	-	-	380

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

19

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	73		6	65	201	2	347	7,377	530	4,271	296	12,474
JANUARY-JANVIER									1		37	66	104
FEBRUARY-FEVRIER											44	72	116
MARCH-MARS		3			33	4		40	1,037		40	158	1,235
APRIL-AVRIL									6		174		182
MAY-MAI		10		2		102		114	1,781	7	181		1,969
JUNE-JUIN		13		2				15	449	6	967		1,422
JULY-JUILLET		5		2		78		85	2,759	400	734		3,895
AUGUST-AOÛT		4						4	136		8		144
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		6				17	2	25	436	12	2,050		2,498
OCTOBER-OCTOBRE		20			32			52	392	105	32		529
NOVEMBER-NOVEMBRE		12						12	380				380
DECEMBER-DECEMBRE													

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE
TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE
OCTOBER REVISED - 1973 - OCTOBRE REVISE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA		11,500	216	1,397	1,707	10,536	127	25,483	476,443	96,557	173,245	113,906	860,151
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		74	-	39	44	-	4	161	3,597	23	505	-	4,125
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD		7	-	-	-	29	-	36	392	9	118	104	623
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE		355	9	8	-	21	6	399	7,976	3,219	3,620	992	15,807
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK		229	-	6	36	53	20	344	6,695	748	7,974	3,768	19,185
QUEBEC		2,919	15	288	30	3,061	47	6,360	94,882	22,280	43,589	18,475	179,226
ONTARIO		3,492	187	783	1,095	5,076	29	10,662	225,450	48,341	59,125	63,674	396,590
MANITOBA		396	-	41	30	391	1	859	11,977	1,978	4,153	1,393	19,501
SASKATCHEWAN		459	-	-	35	47	1	542	10,350	814	2,289	4,406	17,859
ALBERTA		1,658	2	140	326	130	5	2,261	41,750	4,936	19,072	2,912	68,670
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE		1,891	3	92	79	1,728	14	3,807	72,982	14,104	32,768	18,182	138,036
YUKON		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST		20	-	-	32	-	-	52	392	105	32	-	529

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE
 1972

	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	57,034	84	12,263	14,203	91,557	1,029	176,170	2,595,031	378,005	1082,330	589,419	4,644,785
CUMULATIVE CUMULATIF												
JANUARY - JANVIER	2,470	-	804	1,126	4,227	56	8,683	116,320	14,498	61,347	35,051	227,216
FEBRUARY - FEVRIER	3,529	1	710	637	8,105	26	13,008	177,215	16,489	59,795	42,601	296,100
MARCH - MARS	4,918	1	1,078	1,432	6,595	47	14,071	204,978	22,236	76,380	64,686	368,280
APRIL - AVRIL	4,829	12	1,266	1,638	10,894	52	18,691	258,859	31,188	66,433	26,063	382,543
MAY - MAI	6,165	17	1,246	1,102	8,602	82	17,214	265,508	27,459	102,451	63,988	459,406
JUNE - JUIN	5,682	9	1,468	1,726	9,569	66	18,520	285,138	40,457	87,796	54,232	467,623
JULY - JUILLET	4,897	6	934	942	6,883	85	13,747	209,030	32,788	92,903	42,633	377,354
AUGUST - AOÛT	5,223	18	1,101	1,518	10,126	53	18,039	259,297	35,557	122,123	51,639	468,616
SEPTEMBER - SEPTEMBRE	5,369	5	1,156	1,460	8,014	112	16,116	234,417	55,269	111,762	53,724	455,172
OCTOBER - OCTOBRE	5,650	2	1,086	1,046	6,940	39	14,763	227,518	32,185	91,936	54,280	405,915
NOVEMBER - NOVEMBRE	5,395	7	791	787	6,072	367	13,419	207,059	41,652	117,327	53,655	419,693
DECEMBER - DÉCEMBRE	2,907	6	623	789	5,530	44	9,899	149,692	28,227	92,077	46,867	316,863
CALGARY	4,551	-	450	860	2,234	3	8,098	108,261	7,612	74,148	27,823	215,844
CUMULATIVE CUMULATIF												
JANUARY - JANVIER	196	-	36	17	163	-	412	5,127	89	3,770	1,207	10,193
FEBRUARY - FEVRIER	290	-	21	-	209	-	520	7,104	180	1,761	1,681	10,726
MARCH - MARS	460	-	28	29	125	-	642	8,717	499	4,589	2,761	16,566
APRIL - AVRIL	444	-	41	660	388	-	1,533	20,104	1,484	5,558	2,168	29,314
MAY - MAI	450	-	84	98	358	-	990	12,970	464	3,250	2,495	19,179
JUNE - JUIN	432	-	35	-	105	-	572	8,380	64	2,975	5,035	16,454
JULY - JUILLET	272	-	21	-	88	-	381	5,373	270	4,910	386	10,939
AUGUST - AOÛT	428	-	34	-	251	2	715	9,563	290	5,420	918	16,191
SEPTEMBER - SEPTEMBRE	300	-	28	-	54	1	383	5,974	1,136	24,025	1,500	32,635
OCTOBER - OCTOBRE	477	-	28	-	353	-	872	10,750	907	2,654	61	14,372
NOVEMBER - NOVEMBRE	515	-	70	20	109	-	714	9,225	1,523	14,694	3,373	28,815
DECEMBER - DÉCEMBRE	287	-	10	36	31	-	364	4,974	706	2,542	6,238	14,460
CHICOUTIMI	901	2	146	11	431	44	1,535	20,638	5,375	6,993	10,043	43,049
CUMULATIVE CUMULATIF												
JANUARY - JANVIER	42	-	-	4	-	6	52	655	1	17	419	1,092
FEBRUARY - FEVRIER	48	-	8	4	8	-	68	866	-	15	40	921
MARCH - MARS	62	-	12	-	67	-	141	1,720	523	527	4,144	6,514
APRIL - AVRIL	72	-	27	-	4	1	104	1,621	2,550	64	-	4,235
MAY - MAI	117	-	32	-	103	3	255	3,304	977	533	1	4,815
JUNE - JUIN	107	-	27	-	15	-	149	2,231	292	3,500	35	6,058
JULY - JUILLET	52	1	8	-	-	25	86	1,014	-	136	-	1,150
AUGUST - AOÛT	119	1	9	3	104	1	237	3,268	810	429	-	4,507
SEPTEMBER - SEPTEMBRE	66	-	8	-	2	6	82	1,287	16	887	5,224	7,414
OCTOBER - OCTOBRE	104	-	8	-	31	2	145	2,165	38	518	180	2,901
NOVEMBER - NOVEMBRE	84	-	-	-	97	-	181	2,008	115	221	-	2,344
DECEMBER - DÉCEMBRE	28	-	7	-	-	-	35	499	53	146	-	698
EDMONTON	3,829	8	254	1,099	4,661	2	9,853	145,069	11,461	64,217	20,481	241,228
CUMULATIVE CUMULATIF												
JANUARY - JANVIER	144	-	12	-	252	-	408	5,389	1	1,863	3,904	11,157
FEBRUARY - FEVRIER	277	-	12	8	823	-	1,120	15,176	389	1,697	838	18,100
MARCH - MARS	334	-	20	-	613	-	967	12,330	1,165	6,693	976	21,164
APRIL - AVRIL	393	1	36	56	721	-	1,207	16,745	464	5,165	900	23,274
MAY - MAI	476	3	30	8	483	2	1,002	14,528	747	5,249	4,394	24,918
JUNE - JUIN	317	2	52	176	846	-	1,393	19,159	1,416	3,673	2,482	26,730
JULY - JUILLET	304	2	33	347	183	-	869	12,727	1,325	5,608	331	19,991
AUGUST - AOÛT	332	-	21	172	266	-	791	12,479	196	8,100	554	21,329
SEPTEMBER - SEPTEMBRE	327	-	21	8	52	-	408	8,121	190	5,003	1,187	14,501
OCTOBER - OCTOBRE	286	-	8	241	346	-	881	13,488	803	3,180	3,687	21,158
NOVEMBER - NOVEMBRE	426	-	5	78	6	-	515	10,104	483	11,798	835	23,220
DECEMBER - DÉCEMBRE	213	-	4	5	70	-	292	4,823	4,282	6,188	393	15,686

1971 Census Area Definitions -- Définitions territoriales du recensement de 1971

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION						
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domestique	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total	
	units — unités						Thousands of dollars — en milliers de dollars						
HALIFAX	1,442	20	255	425	2,005	13	4,160	58,199	2,953	38,395	8,785	108,332	
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE	1,317	20	248	335	1,858	6	3,784	51,927	2,953	36,787	8,628	100,295
	JANUARY—JANVIER	42	-	6	-	223	-	271	3,482	-	2,539	12	6,033
	FEBRUARY—FEVRIER	56	1	18	-	126	-	201	2,570	245	3,665	10	6,460
	MARCH—MARS	43	-	23	-	34	1	101	1,662	970	661	223	3,516
	APRIL—AVRIL	76	1	24	-	31	-	132	2,236	71	3,211	198	5,716
	MAY—MAI	146	2	14	-	24	-	186	3,660	-	1,139	602	5,401
	JUNE—JUIN	155	3	25	272	830	1	1,286	14,986	351	3,111	2,555	21,003
	JULY—JUILLET	174	2	24	33	175	1	409	5,882	77	7,977	187	14,123
	AUGUST—AOÛT	161	4	44	-	59	1	269	4,124	160	8,135	3,819	16,238
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	189	3	6	-	117	2	317	4,392	215	1,281	810	6,698
	OCTOBER—OCTOBRE	151	2	56	-	176	-	385	5,171	661	2,209	-	8,041
	NOVEMBER—NOVEMBRE	124	2	8	30	63	-	227	3,762	203	2,859	212	7,036
	DECEMBER—DECEMBRE	125	-	7	90	147	7	376	6,272	-	1,608	157	8,037
HAMILTON	2,817	-	487	909	3,301	9	7,523	110,456	10,120	37,898	10,259	168,733	
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE	2,561	-	462	805	3,201	6	7,035	104,000	9,292	36,434	10,155	159,881
	JANUARY—JANVIER	86	-	12	77	179	-	354	4,495	821	374	467	6,157
	FEBRUARY—FEVRIER	94	-	17	-	280	-	391	4,553	335	4,085	80	9,053
	MARCH—MARS	198	-	16	155	302	-	671	7,984	339	1,039	1,330	10,692
	APRIL—AVRIL	367	-	46	120	293	-	826	12,519	384	2,485	1,289	16,677
	MAY—MAI	356	-	10	183	185	3	737	13,545	583	4,751	171	19,056
	JUNE—JUIN	224	-	68	-	357	1	650	9,264	1,668	3,153	412	14,457
	JULY—JUILLET	288	-	8	53	264	-	613	10,217	1,066	1,385	1,875	14,543
	AUGUST—AOÛT	262	-	107	-	338	-	707	10,649	339	7,223	1,187	15,398
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	205	-	84	83	224	-	596	9,777	1,889	4,808	1,308	17,782
	OCTOBER—OCTOBRE	319	-	71	46	247	2	685	10,807	1,314	2,830	1,678	16,629
	NOVEMBER—NOVEMBRE	162	-	23	88	532	-	805	10,190	554	4,301	358	15,443
	DECEMBER—DECEMBRE	256	-	25	104	100	3	488	6,456	828	1,464	104	8,852
HULL	821	2	508	136	2,792	29	4,288	51,507	993	21,459	6,811	80,770	
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE	756	-	458	18	2,692	24	3,948	46,913	990	21,158	6,557	75,618
	JANUARY—JANVIER	46	-	82	12	266	1	407	4,213	-	215	35	4,463
	FEBRUARY—FEVRIER	53	-	3	-	190	-	246	2,823	-	7,513	3,906	14,242
	MARCH—MARS	83	-	12	-	108	-	203	2,706	100	119	-	2,925
	APRIL—AVRIL	46	-	77	-	90	1	214	2,457	80	110	2	2,649
	MAY—MAI	58	-	6	-	306	1	371	4,756	37	707	23	5,523
	JUNE—JUIN	64	-	68	6	18	3	159	2,576	277	412	42	3,307
	JULY—JUILLET	74	-	67	-	3	3	147	1,913	59	489	804	3,265
	AUGUST—AOÛT	66	-	43	-	970	2	1,081	11,626	212	304	-	12,142
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	57	-	4	-	371	8	440	4,939	55	11,029	1,697	17,720
	OCTOBER—OCTOBRE	89	-	89	-	301	2	481	6,475	120	148	46	6,789
	NOVEMBER—NOVEMBRE	120	-	7	-	69	3	199	2,429	50	112	2	2,593
	DECEMBER—DECEMBRE	65	2	50	118	100	5	340	4,594	3	301	254	5,152
KITCHENER	1,806	6	429	396	2,821	10	5,468	69,567	10,809	22,459	8,968	111,803	
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE	1,698	6	372	396	2,821	10	5,303	67,063	10,087	21,695	8,658	107,503
	JANUARY—JANVIER	84	-	10	16	3	-	113	1,572	903	3,528	153	6,156
	FEBRUARY—FEVRIER	52	-	24	-	168	-	244	2,771	284	2,042	5	5,102
	MARCH—MARS	150	-	46	106	35	-	337	4,358	1,212	645	319	6,534
	APRIL—AVRIL	144	-	17	104	546	-	811	9,966	769	2,591	510	13,836
	MAY—MAI	248	6	33	-	364	1	652	8,609	384	805	105	9,603
	JUNE—JUIN	187	-	38	-	302	4	531	6,425	833	2,038	2,271	11,567
	JULY—JUILLET	208	-	34	-	66	-	308	4,875	278	972	2,950	9,775
	AUGUST—AOÛT	219	-	31	-	273	-	523	6,452	895	3,434	26	10,807
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	214	-	40	65	293	-	612	7,790	621	1,894	151	10,456
	OCTOBER—OCTOBRE	89	-	70	34	375	1	569	6,958	1,352	432	809	9,551
	NOVEMBER—NOVEMBRE	103	-	29	71	336	4	603	7,287	2,556	3,314	1,359	14,516
	DECEMBER—DECEMBRE	168	-	57	-	-	-	185	2,504	722	764	214	4,244

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1972

		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 hous- ings — 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					
LONDON		1,825	1	108	567	2,125	3	4,629	56,608	5,390	19,541	28,313	109,852
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	1,738	1	107	567	2,096	2	4,511	54,801	4,579	18,017	28,120	105,517
	JANUARY-JANVIER	84	-	16	23	79	-	202	2,547	321	495	1,410	4,773
	FEBRUARY-FEVRIER	112	-	28	182	-	-	322	4,104	545	991	1,005	6,645
	MARCH-MARS	176	1	20	10	291	-	498	5,542	85	532	22,313	28,472
	APRIL-AVRIL	148	-	4	-	460	-	612	6,527	162	3,638	-	10,327
	MAY-MAI	251	-	2	43	124	-	420	5,819	460	1,184	137	7,600
	JUNE-JUIN	153	-	1	40	514	-	708	6,028	617	2,788	1,012	10,445
	JULY-JUILLET	163	-	2	80	92	-	337	4,768	257	3,245	272	8,542
	AUGUST-AOÛT	161	-	14	109	-	-	284	4,423	281	929	575	6,208
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	160	-	12	-	135	-	307	4,248	347	1,012	434	6,041
	OCTOBER-OCTOBRE	131	-	6	-	141	1	279	3,752	1,305	1,682	767	7,506
	NOVEMBER-NOVEMBRE	199	-	2	80	260	1	542	7,043	199	1,521	195	8,958
	DECEMBER-DECEMBRE	87	-	1	-	29	1	118	1,807	811	1,524	193	4,335
MONTREAL		8,039	13	1,624	2,174	15,785	181	27,816	324,515	78,600	147,200	89,903	640,218
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	7,479	13	1,568	2,162	14,882	173	26,277	302,505	75,464	134,692	86,100	598,761
	JANUARY-JANVIER	530	-	84	470	228	5	1,317	16,375	5,196	19,648	5,762	46,981
	FEBRUARY-FEVRIER	715	-	169	83	1,233	-	2,200	24,686	2,239	8,857	6,138	41,920
	MARCH-MARS	567	-	88	325	679	5	1,664	18,956	2,135	11,293	9,661	42,045
	APRIL-AVRIL	441	3	179	140	2,113	11	2,887	32,031	4,068	12,316	3,573	51,988
	MAY-MAI	529	4	99	25	953	27	1,637	20,192	3,168	8,240	2,161	33,761
	JUNE-JUIN	860	1	178	157	1,888	27	3,111	35,548	11,924	10,518	12,742	70,732
	JULY-JUILLET	223	-	90	16	1,430	14	1,773	18,714	8,410	12,093	5,139	44,356
	AUGUST-AOÛT	618	1	169	351	2,659	10	3,808	43,166	9,870	18,199	11,818	83,053
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,066	-	113	479	1,559	46	3,263	38,560	12,190	6,937	12,139	69,826
	OCTOBER-OCTOBRE	898	-	189	81	1,583	7	2,758	29,559	5,747	8,279	11,852	55,455
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,032	4	210	35	557	21	1,859	24,718	10,517	18,294	5,115	58,644
	DECEMBER-DECEMBRE	560	-	56	12	903	8	1,539	22,010	3,136	12,508	3,803	41,457
OTTAWA		1,813	1	239	1,355	7,667	21	11,096	155,516	11,612	60,314	57,624	285,066
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	1,758	1	131	1,352	6,386	18	9,646	138,724	11,257	58,102	56,960	265,043
	JANUARY-JANVIER	67	-	16	26	271	-	380	5,564	616	4,196	8,750	19,126
	FEBRUARY-FEVRIER	143	-	4	79	380	-	606	8,781	3,785	736	9,638	22,940
	MARCH-MARS	168	-	37	211	431	-	847	11,503	-	3,214	1,996	16,712
	APRIL-AVRIL	97	-	16	226	821	1	1,161	14,464	1,262	2,606	1,315	15,647
	MAY-MAI	250	1	-	415	960	2	1,628	22,900	111	3,121	16,003	42,135
	JUNE-JUIN	208	-	12	89	403	5	717	12,086	262	11,237	1,017	24,602
	JULY-JUILLET	147	-	13	198	1,166	3	1,527	20,445	1,851	6,346	3,499	32,141
	AUGUST-AOÛT	71	-	2	17	1,043	2	1,135	15,483	90	7,424	5,186	28,183
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	218	-	-	91	714	4	1,027	15,111	152	4,297	2,704	22,264
	OCTOBER-OCTOBRE	210	-	28	-	106	-	344	7,041	446	12,674	4,029	24,190
	NOVEMBER-NOVEMBRE	179	-	3	-	91	1	274	5,346	2,682	2,251	2,823	13,102
	DECEMBER-DECEMBRE	55	-	108	3	1,281	3	1,450	16,792	355	2,212	664	20,023
QUEBEC		2,220	12	419	62	5,421	395	8,529	105,183	7,312	58,599	21,146	192,240
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	2,163	12	403	62	5,356	392	8,388	102,805	6,595	54,932	20,980	185,312
	JANUARY-JANVIER	66	-	10	30	171	15	292	3,350	5	696	529	4,580
	FEBRUARY-FEVRIER	192	-	22	-	591	-	805	8,283	227	2,605	82	11,157
	MARCH-MARS	188	-	32	-	346	4	570	6,705	2,282	2,315	425	11,727
	APRIL-AVRIL	198	-	70	32	675	7	982	11,874	143	2,120	65	14,202
	MAY-MAI	208	1	63	-	677	7	956	12,169	210	28,338	5,800	46,517
	JUNE-JUIN	161	1	32	-	292	8	494	6,022	435	1,957	536	8,950
	JULY-JUILLET	152	1	10	-	271	5	439	5,687	45	2,723	76	8,531
	AUGUST-AOÛT	227	6	39	-	792	10	1,074	11,976	668	6,920	481	20,045
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	194	2	48	-	647	8	899	12,556	533	1,686	1,014	15,789
	OCTOBER-OCTOBRE	287	-	56	-	474	9	826	11,733	194	1,767	10,717	24,411
	NOVEMBER-NOVEMBRE	290	1	21	-	420	319	1,051	12,450	1,853	3,805	1,255	15,363
	DECEMBER-DECEMBRE	57	-	16	-	65	3	141	2,378	717	3,667	100	6,428

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1972

		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		1,164	-	18	-	293	-	1,475	25,189	1,903	6,620	3,855	37,567
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	1,138	-	18	-	293	-	1,449	24,716	1,843	5,902	3,724	36,185
	JANUARY-JANVIER	20	-	-	-	-	-	20	376	12	547	12	947
	FEBRUARY-FEVRIER	11	-	-	-	-	-	11	270	-	819	577	1,666
	MARCH-MARS	66	-	2	-	63	-	131	2,072	23	214	1,005	3,314
	APRIL-AVRIL	116	-	4	-	-	-	120	2,167	-	273	708	3,148
	MAY-MAI	139	-	2	-	-	-	141	2,415	848	384	163	3,810
	JUNE-JUIN	150	-	4	-	67	-	221	3,991	258	222	201	4,672
	JULY-JUILLET	87	-	-	-	8	-	95	1,873	36	655	177	2,741
	AUGUST-AOÛT	224	-	-	-	-	-	224	3,510	67	806	52	4,435
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	67	-	4	-	155	-	226	3,582	204	331	98	4,215
	OCTOBER-OCTOBRE	147	-	2	-	-	-	149	2,651	287	745	558	4,241
	NOVEMBER-NOVEMBRE	111	-	-	-	-	-	111	1,809	108	906	173	2,556
	DECEMBER-DECEMBRE	26	-	-	-	-	-	26	473	60	718	131	1,382
ST CATHARINE		1,878	1	311	221	2,146	19	4,576	69,377	6,489	21,608	11,800	109,274
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	1,812	1	275	221	1,982	18	4,309	65,636	5,743	19,800	10,834	102,013
	JANUARY-JANVIER	71	-	10	-	-	6	87	1,600	488	238	222	2,548
	FEBRUARY-FEVRIER	157	-	8	94	84	5	348	4,898	471	1,561	42	6,572
	MARCH-MARS	239	-	18	-	165	2	424	6,846	817	1,632	3,118	12,413
	APRIL-AVRIL	179	-	3	-	156	-	338	5,501	353	849	1,120	7,823
	MAY-MAI	213	-	25	-	17	-	255	5,674	165	1,234	324	7,397
	JUNE-JUIN	202	-	16	39	168	-	426	7,202	527	3,560	1,136	12,425
	JULY-JUILLET	211	-	2	-	199	-	412	6,369	228	5,590	366	12,553
	AUGUST-AOÛT	151	-	50	-	233	4	439	5,766	210	2,477	2,789	11,242
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	150	-	25	66	632	-	873	11,142	382	791	445	12,760
	OCTOBER-OCTOBRE	120	-	108	22	59	-	309	5,395	1,342	740	941	8,418
	NOVEMBER-NOVEMBRE	119	-	10	-	269	-	398	5,243	760	1,128	331	7,462
	DECEMBER-DECEMBRE	66	-	36	-	164	1	267	3,741	746	1,808	966	7,261
SAINT JOHN		241	-	47	84	686	60	1,118	16,189	1,446	11,606	895	30,136
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	231	-	45	84	662	57	1,079	15,539	1,446	9,866	895	27,746
	JANUARY-JANVIER	6	-	-	-	33	7	46	610	-	447	26	1,083
	FEBRUARY-FEVRIER	13	-	-	-	24	4	41	517	17	393	284	1,211
	MARCH-MARS	8	-	-	-	-	5	13	214	79	282	157	732
	APRIL-AVRIL	15	-	-	-	23	15	53	639	150	102	266	1,157
	MAY-MAI	37	-	1	-	490	7	535	6,186	284	102	8	6,580
	JUNE-JUIN	22	-	8	-	15	2	47	918	361	4,955	27	6,261
	JULY-JUILLET	41	-	6	12	12	6	77	1,641	97	2,653	23	4,414
	AUGUST-AOÛT	17	-	8	72	3	5	105	1,872	78	130	17	2,057
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	34	-	12	-	12	2	60	1,183	3	259	18	1,463
	OCTOBER-OCTOBRE	26	-	6	-	24	1	57	1,026	152	337	53	1,568
	NOVEMBER-NOVEMBRE	12	-	4	-	26	3	45	733	225	206	16	1,180
	DECEMBER-DECEMBRE	10	-	2	-	24	3	39	650	-	1,740	-	2,390
ST JOHNS		232	-	211	128	111	47	729	12,046	775	3,317	1,576	17,714
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	222	-	207	128	111	47	715	11,664	682	3,307	1,576	17,229
	JANUARY-JANVIER	9	-	10	10	-	3	32	461	-	52	30	543
	FEBRUARY-FEVRIER	49	-	5	18	-	-	72	763	-	27	-	790
	MARCH-MARS	4	-	9	100	-	-	113	1,697	-	477	1,010	3,184
	APRIL-AVRIL	11	-	34	-	3	-	48	736	215	337	-	1,288
	MAY-MAI	15	-	10	-	16	15	56	856	-	105	12	973
	JUNE-JUIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JULY-JUILLET	46	-	38	-	72	10	166	2,731	2	1,392	31	4,156
	AUGUST-AOÛT	39	-	40	-	-	2	81	1,686	418	110	85	2,299
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	24	-	12	-	-	2	38	922	-	516	1	1,439
	OCTOBER-OCTOBRE	18	-	32	-	-	10	60	1,121	-	96	197	1,414
	NOVEMBER-NOVEMBRE	7	-	17	-	20	5	49	691	47	195	210	1,143
	DECEMBER-DECEMBRE	10	-	4	-	-	-	14	382	93	10	-	485

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATOON		759	—	14	—	76	2	851	12,871	1,967	4,675	4,497	24,010
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE	743	—	14	—	76	2	835	12,606	1,649	4,493	4,497	23,245
	JANUARY—JANVIER	46	—	—	—	—	—	46	576	2	462	1,478	2,518
	FEBRUARY—FEVRIER	20	—	—	—	—	—	20	373	8	183	110	674
	MARCH—MARS	27	—	—	—	20	—	47	713	42	736	97	1,588
	APRIL—AVRIL	70	—	4	—	—	—	74	1,418	—	260	1,318	2,956
	MAY—MAI	67	—	4	—	—	1	72	1,221	934	503	165	2,823
	JUNE—JUIN	117	—	4	—	—	—	121	1,813	110	744	397	3,064
	JULY—JUILLET	48	—	—	—	18	—	66	917	191	209	351	1,668
	AUGUST—AOÛT	59	—	2	—	—	—	61	1,031	167	77	473	1,748
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	61	—	—	—	38	1	100	1,384	127	215	44	1,770
	OCTOBER—OCTOBRE	138	—	—	—	—	—	138	1,839	60	240	—	2,139
	NOVEMBER—NOVEMBRE	90	—	—	—	—	—	90	1,321	8	864	64	2,257
	DECEMBER—DÉCEMBRE	16	—	—	—	—	—	16	265	318	182	—	765
SUDBURY		595	8	108	50	978	12	1,751	27,774	12,108	8,339	19,105	67,326
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE	561	7	108	50	878	9	1,613	26,084	11,985	7,024	18,046	63,139
	JANUARY—JANVIER	5	—	—	—	306	—	311	3,571	—	101	341	4,013
	FEBRUARY—FEVRIER	1	—	—	—	52	8	61	765	10	282	269	1,326
	MARCH—MARS	10	—	—	—	—	—	10	189	16	65	150	420
	APRIL—AVRIL	40	1	10	—	75	—	126	1,682	24	575	470	2,751
	MAY—MAI	131	—	31	—	208	—	370	6,972	35	585	—	7,592
	JUNE—JUIN	81	2	34	50	1	—	168	3,160	50	1,916	160	5,286
	JULY—JUILLET	57	—	1	—	101	—	159	2,314	67	522	586	3,489
	AUGUST—AOÛT	71	4	16	—	37	—	128	2,457	6	652	125	3,240
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	44	—	12	—	13	—	69	1,523	11,265	549	749	14,086
	OCTOBER—OCTOBRE	92	—	2	—	85	—	179	2,780	33	1,291	957	5,061
	NOVEMBER—NOVEMBRE	29	—	2	—	—	1	32	671	479	486	14,239	15,875
	DECEMBER—DÉCEMBRE	34	1	—	—	100	3	138	1,690	123	1,315	1,059	4,187
THUNDER BAY		425	—	160	—	511	2	1,098	17,125	1,466	4,935	4,788	28,314
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE	403	—	156	—	507	1	1,067	16,481	1,464	4,875	4,773	27,593
	JANUARY—JANVIER	23	—	28	—	—	—	51	821	—	234	1,447	2,502
	FEBRUARY—FEVRIER	6	—	4	—	36	—	46	560	5	19	91	675
	MARCH—MARS	25	—	2	—	—	—	27	622	57	243	272	1,194
	APRIL—AVRIL	30	—	12	—	38	—	80	1,385	132	36	80	1,633
	MAY—MAI	61	—	2	—	12	—	75	1,684	101	98	150	2,033
	JUNE—JUIN	75	—	6	—	29	—	110	2,230	30	625	301	3,186
	JULY—JUILLET	39	—	4	—	194	—	237	1,929	—	321	7	2,257
	AUGUST—AOÛT	33	—	34	—	91	—	158	2,435	2	1,194	702	4,333
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	44	—	22	—	—	—	66	1,477	905	247	1,212	3,841
	OCTOBER—OCTOBRE	43	—	17	—	17	—	77	1,507	4	1,145	217	2,873
	NOVEMBER—NOVEMBRE	24	—	25	—	90	1	140	1,831	228	713	294	3,066
	DECEMBER—DÉCEMBRE	22	—	4	—	4	1	31	644	2	60	15	721
TORONTO		9,295	9	5,241	4,331	21,603	68	40,547	739,030	148,602	281,478	159,733	1,328,843
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE	9,044	6	5,072	4,041	19,499	64	37,726	693,271	137,084	249,628	136,644	1,216,627
	JANUARY—JANVIER	323	—	326	384	1,094	6	2,133	30,160	4,456	10,438	4,515	45,569
	FEBRUARY—FEVRIER	365	—	280	136	1,774	—	2,555	45,209	4,166	13,133	8,722	71,230
	MARCH—MARS	817	—	622	205	1,704	5	3,353	62,895	10,530	29,236	6,429	109,090
	APRIL—AVRIL	887	6	433	121	3,619	—	5,066	80,120	13,731	18,694	7,697	120,242
	MAY—MAI	1,116	—	688	227	1,175	4	3,210	65,237	15,546	21,171	23,284	125,238
	JUNE—JUIN	915	—	759	787	2,975	5	5,441	102,695	19,208	17,310	20,737	159,950
	JULY—JUILLET	1,156	—	470	123	1,314	8	3,071	60,209	15,261	23,489	6,401	105,360
	AUGUST—AOÛT	912	—	378	670	1,653	5	3,618	66,311	15,045	33,626	15,605	130,587
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	972	—	584	609	949	22	3,136	58,244	11,711	25,545	16,725	112,225
	OCTOBER—OCTOBRE	952	—	238	497	1,274	3	2,964	62,061	15,270	26,425	11,891	115,647
	NOVEMBER—NOVEMBRE	629	—	294	282	1,968	6	3,179	60,130	12,160	30,561	14,638	117,489
	DECEMBER—DÉCEMBRE	251	3	169	290	2,104	4	2,821	45,759	11,518	31,850	23,089	112,216

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin
 1972

	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	6,728	-	371	724	7,439	31	15,293	250,026	31,231	119,803	39,907	440,967
CUMULATIVE CUMULATIF	6,327	-	334	644	7,196	31	14,532	235,041	28,674	102,181	37,573	403,469
JANUARY-JANVIER	358	-	31	-	688	4	1,081	16,527	1,199	9,312	2,455	29,493
FEBRUARY-FEVRIER	618	-	41	-	1,035	6	1,700	25,484	3,194	6,958	6,049	41,685
MARCH-MARS	694	-	38	214	910	7	1,863	27,890	537	6,894	2,681	38,002
APRIL-AVRIL	545	-	19	-	54	-	618	12,452	209	2,146	1,062	15,869
MAY-MAI	619	-	28	31	528	1	1,207	22,159	841	8,903	2,358	34,261
JUNE-JUIN	560	-	30	-	193	4	787	16,318	1,152	6,327	908	24,705
JULY-JUILLET	609	-	34	80	1,043	2	1,768	25,258	2,462	8,831	4,888	41,439
AUGUST-AOÛT	605	-	24	96	638	7	1,370	23,206	3,009	10,286	1,218	37,715
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	565	-	32	32	831	-	1,460	20,831	11,902	13,026	5,236	50,595
OCTOBER-OCTOBRE	537	-	24	125	569	-	1,255	20,565	987	15,254	3,280	40,086
NOVEMBER-NOVEMBRE	617	-	33	66	707	-	1,423	24,351	3,182	14,244	7,438	49,215
DECEMBER-DECEMBRE	401	-	37	80	243	-	761	14,985	2,557	17,622	2,334	37,458
VICTORIA	1,474	-	69	152	2,527	44	4,266	69,785	2,805	16,001	7,208	95,799
CUMULATIVE CUMULATIF	1,398	-	69	104	2,430	43	4,044	65,516	2,674	14,341	7,048	89,579
JANUARY-JANVIER	71	-	12	4	164	3	254	3,505	14	771	295	4,585
FEBRUARY-FEVRIER	122	-	4	-	267	1	394	6,267	159	467	174	7,447
MARCH-MARS	156	-	8	-	174	4	342	5,670	297	1,781	3,815	11,563
APRIL-AVRIL	113	-	-	-	130	5	248	4,551	86	477	486	5,600
MAY-MAI	183	-	7	18	294	8	510	8,028	132	1,767	51	9,598
JUNE-JUIN	165	-	13	54	159	4	395	6,841	96	1,255	736	8,928
JULY-JUILLET	115	-	3	-	82	7	207	3,739	78	587	381	4,785
AUGUST-AOÛT	135	-	2	28	265	2	432	7,167	810	1,474	505	9,956
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	100	-	4	-	510	6	620	7,780	778	1,111	201	9,870
OCTOBER-OCTOBRE	137	-	6	-	227	1	371	7,596	119	2,169	313	10,197
NOVEMBER-NOVEMBRE	101	-	10	-	158	2	271	4,392	105	2,462	91	7,050
DECEMBER-DECEMBRE	76	-	-	48	97	1	222	4,269	131	1,660	160	6,220
WINDSOR	1,127	1	173	240	1,117	31	2,689	50,150	4,166	16,857	14,256	85,429
CUMULATIVE CUMULATIF	1,087	1	173	240	1,117	31	2,649	48,875	3,513	16,404	14,033	82,825
JANUARY-JANVIER	51	-	2	-	11	-	64	1,607	284	409	479	2,779
FEBRUARY-FEVRIER	51	-	-	-	24	2	77	1,570	182	191	1,739	3,682
MARCH-MARS	105	-	36	77	117	14	349	5,621	196	561	84	6,462
APRIL-AVRIL	96	-	99	53	25	11	284	5,599	289	762	860	7,510
MAY-MAI	149	-	2	54	587	-	792	10,692	132	2,860	4,368	18,052
JUNE-JUIN	104	-	2	56	51	-	213	4,771	213	3,711	538	9,233
JULY-JUILLET	87	-	2	-	81	1	171	3,331	287	474	2,905	6,597
AUGUST-AOÛT	128	1	24	-	35	-	188	4,374	618	2,574	1,971	9,537
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	99	-	2	-	11	3	115	3,094	49	481	587	4,211
OCTOBER-OCTOBRE	79	-	2	-	92	-	173	3,539	230	3,407	213	7,389
NOVEMBER-NOVEMBRE	138	-	2	-	83	-	223	4,677	1,033	974	289	6,973
DECEMBER-DECEMBRE	40	-	-	-	-	-	40	1,275	653	453	223	2,604
WINNIPEG	3,052	-	621	279	4,827	3	8,782	99,950	12,810	33,868	31,643	178,271
CUMULATIVE CUMULATIF	2,938	-	591	276	4,759	2	8,566	97,500	12,397	32,133	25,035	167,065
JANUARY-JANVIER	100	-	101	53	96	-	350	3,737	90	995	1,103	5,925
FEBRUARY-FEVRIER	84	-	42	33	801	-	960	8,842	48	1,795	1,121	11,806
MARCH-MARS	338	-	9	-	411	-	758	8,366	332	2,632	1,720	13,050
APRIL-AVRIL	301	-	111	126	629	-	1,167	12,065	4,562	2,058	1,976	20,661
MAY-MAI	346	-	73	-	738	-	1,157	11,932	1,300	7,402	1,213	21,847
JUNE-JUIN	423	-	56	-	341	1	821	12,494	313	1,809	952	15,568
JULY-JUILLET	344	-	64	-	21	-	429	7,104	441	2,296	10,998	20,839
AUGUST-AOÛT	185	-	10	-	416	-	611	6,273	1,316	2,200	3,533	13,322
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	213	-	83	27	695	1	1,019	10,500	599	5,832	240	17,171
OCTOBER-OCTOBRE	320	-	26	-	460	-	806	9,539	814	3,696	1,834	15,883
NOVEMBER-NOVEMBRE	284	-	16	37	151	-	488	6,648	2,582	1,418	345	10,593
DECEMBER-DECEMBRE	114	-	30	3	68	1	216	2,450	413	1,735	6,608	11,206

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION
 TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT
 NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

	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					
CANADA TOTAL	8,349	134	1,149	1,623	11,960	152	23,367	436,862	76,854	154,215	83,569	751,500
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	52	-	50	-	-	8	110	2,352	104	610	180	3,246
DIVISION 1	41	-	50	-	-	8	99	2,120	83	493	20	2,716
DIVISION 2	4	-	-	-	-	-	4	64	5	55	-	124
DIVISION 3	3	-	-	-	-	-	3	40	-	1	130	171
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 5	4	-	-	-	-	-	4	121	16	60	-	197
DIVISION 6	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
DIVISION 7	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
DIVISION 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	30	31
DIVISION 9	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-CU-PRINCE-ÉCOUARD	3	-	-	-	-	-	3	66	3	137	102	308
KING'S	2	-	-	-	-	-	2	44	-	-	-	44
PRINCE	1	-	-	-	-	-	1	17	3	-	-	20
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	5	-	137	102	244
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	221	3	23	-	401	4	652	10,414	146	3,014	42	13,616
ANNAPOLIS	2	-	-	-	-	1	3	81	33	4	-	118
ANTIGONISH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPE BRETON	12	-	-	-	63	-	75	1,211	-	1,074	-	2,285
COLCHESTER	8	-	-	-	-	-	8	145	-	100	-	245
CUMBERLAND	3	-	-	-	-	1	4	65	-	13	-	78
DTGBY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUYSBOROUGH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALIFAX	147	-	21	-	314	2	484	7,596	110	1,694	-	9,400
HANT'S	12	-	2	-	-	-	14	215	-	-	36	251
INVERNESS	5	-	-	-	-	-	5	132	-	46	-	178
KING'S	3	-	-	-	24	-	27	351	-	15	-	366
LUNENBURG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PICTOU	20	2	-	-	-	-	22	454	-	62	-	516
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RICHMOND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELburne	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
VICTORIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YARMCUTH	8	1	-	-	-	-	9	149	3	6	6	164
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	96	-	8	-	52	17	173	2,831	145	1,131	194	4,301
ALBERT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLETON	4	-	-	-	-	-	4	74	-	-	-	74
CHARLOTTE	1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19
GLOUCESTER	-	-	-	-	6	-	6	56	-	17	-	73
KENT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KING'S	3	-	-	-	-	6	9	82	-	120	-	202
MADAWASKA	15	-	4	-	-	-	19	382	-	-	-	382
NORTHUMBERLAND	19	-	-	-	-	-	19	361	33	52	-	446
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RESTIGUICHE	1	-	-	-	-	3	4	39	-	-	-	39
ST JOHN	12	-	4	-	20	5	41	747	6	293	47	1,093
SUNBURY	32	-	-	-	-	-	32	525	-	-	-	525
VICTORIA	1	-	-	-	6	-	7	74	-	-	-	74
WESTMORLAND	6	-	-	-	20	3	29	397	64	456	122	1,039
YORK	2	-	-	-	-	-	2	75	42	193	25	335
QUEBEC	1,991	8	284	272	3,611	82	6,248	87,223	23,523	42,633	41,899	195,278
ARITHI	19	-	-	-	-	1	20	378	14	287	-	679
ARGENTEUIL	5	-	-	-	-	-	5	106	300	22	-	428
ARTHABASCA	11	-	-	-	-	-	11	197	5	156	-	358

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
 TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite
 NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
BAGOT	6	—	1	—	—	—	7	111	15	—	15	141
BEAUCE	11	1	—	—	—	—	12	204	—	26	—	230
BEAUHARNOIS	27	—	—	—	4	1	32	589	7	102	—	698
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BONAVENTURE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROME	5	—	—	—	—	1	6	176	27	45	—	248
CHAMBLY	204	—	50	—	104	5	363	5,054	1,247	2,092	227	8,620
CHAMPLAIN	32	3	—	—	16	2	53	755	422	199	4	1,380
CHARLEVOIX-EST	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	39	—	—	—	11	—	50	665	55	77	—	797
CHICOUTIMI	87	—	8	—	1	1	97	1,829	47	1,229	—	3,105
CROMPTON	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2
DEUX-MONTAGNES	38	—	—	—	4	—	42	758	95	338	—	1,191
DORCHESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRUMMOND	25	—	4	—	—	6	35	593	99	137	—	829
FRONTENAC	1	—	—	—	—	—	1	15	—	2	—	17
GASPE-EST	4	—	—	—	33	—	37	419	75	198	7,593	8,285
GASPE-OUEST	6	—	—	—	—	—	4	70	—	—	—	70
GATINEAU	59	1	—	40	—	—	100	1,826	71	92	5,041	7,030
HULL	29	—	6	—	39	2	76	1,709	—	1,236	—	2,945
HUNTINGDON	1	—	2	—	—	—	3	62	—	—	—	62
IRREVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILES-DE-MONTREAL ET J	352	—	106	171	2,845	15	3,489	41,189	13,911	22,571	17,500	95,171
ILES-DE-LA-MADELEINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	16
JOLIETTE	28	—	10	—	4	4	46	745	20	37	1,774	2,576
KAMOURASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LABELLE	3	—	—	—	—	—	3	71	—	3	—	74
LAC-ST-JEAN-EST	6	—	—	—	—	—	6	110	300	147	35	592
LAC-ST-JEAN-OUEST	17	—	4	—	34	—	55	837	—	304	555	1,696
LAPRAIRIE	114	—	24	9	7	—	154	3,717	910	1,282	—	5,909
L'ASSOMPTION	118	1	—	—	—	1	120	1,904	216	134	1	2,255
LEVIS	16	—	—	—	58	—	74	985	2	2,700	—	3,687
L'ISLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOTBINIÈRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MASKINONGE	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
MATANE	14	—	4	—	30	1	49	500	12	877	—	1,389
MATAPEDIA	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	—	23
MEGANTIC	6	—	—	—	—	1	7	156	96	43	80	369
MISSISSQUOI	6	—	—	—	—	7	13	132	14	6	100	252
MONTCALM	1	—	—	—	—	—	1	43	—	—	—	43
MONTMAGNY	3	—	—	—	—	—	3	68	—	50	3	121
MONTMORENCY NO 1	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
MONTMORENCY ILE-D'ORL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET	8	1	—	—	4	—	13	214	22	14	—	250
PAPINEAU	6	—	—	—	—	—	6	100	23	5	—	128
PONTIAC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORTNEUF	2	—	—	—	—	—	2	37	—	4	—	41
QUEBEC	165	—	4	—	—	—	169	3,904	232	1,913	26	6,075
RICHELIEU	10	—	—	—	—	—	10	172	1	6	—	179
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	11	5	25	—	41
RIMOUSKI	22	—	—	—	—	6	28	427	2	—	—	429
RIVIERE-OU-LDUP	9	—	—	—	5	1	15	213	—	660	43	1,132
ROUVILLE	21	—	—	4	—	—	25	506	1	—	—	266
SAGUENAY	33	—	12	—	220	—	265	4,680	95	388	232	5,395
ST-HYACINTHE	7	—	11	34	4	1	57	787	257	1,036	—	2,080
ST-JEAN	18	—	—	—	18	—	48	568	105	924	—	1,597
ST-MAURICE	64	—	—	2	28	3	97	1,399	3,173	517	8	5,097
SHEFFORD	33	—	6	—	3	—	42	714	297	40	244	1,295
SHERBROOKE	73	—	—	—	104	—	177	2,417	203	2,027	111	4,758
SOULANGES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD	10	—	—	—	8	15	33	350	35	17	—	402
TENISCAMINGUE	8	—	—	—	—	—	8	242	—	100	20	362
TENISCUATA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE	113	1	30	—	21	6	171	2,870	1,036	311	8,287	12,504
VAUDREUIL	19	—	2	—	—	—	21	551	—	2	—	553
VERCHERES	77	—	—	—	6	2	85	1,042	76	184	—	1,302
WOLFE	—	—	—	—	—	—	—	6	—	5	—	11
YAMASKA	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ONTARIO	2,723	108	590	1,060	6,624	33	11,138	237,673	43,208	65,406	23,524	369,811
ALGOMA	25	2	2	—	133	—	162	2,672	249	162	5,061	8,144
BRANT	23	—	3	11	130	1	168	2,351	2,699	1,210	231	6,491
BRUCE	14	5	—	—	—	—	19	454	14	30	7	505
COCHRANE	49	—	22	—	—	4	75	1,578	8	734	15	2,335
DUFFERIN	1	—	—	—	—	—	1	39	—	282	—	321
DUNCAS	12	—	—	—	—	—	12	221	135	9	—	365

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
 TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite
 NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
DURHAM	67	-	2	-	30	-	99	2,077	177	103	15	2,372
ELGIN	23	-	2	-	-	-	25	612	104	360	500	1,576
ESSEX	144	-	56	-	119	7	326	6,841	625	2,541	208	10,213
FRONTENAC	33	2	2	-	-	2	39	1,047	50	419	300	1,816
GLFNGARRY	5	-	-	-	-	-	5	100	-	17	-	117
GRENVILLE	7	-	-	-	-	-	7	286	3	15	-	304
GREY	27	6	-	-	1	-	34	784	120	51	4	959
HALDIMAND	23	-	-	-	29	-	52	814	30	7	-	851
HALIBURTON	2	23	-	-	-	1	26	342	3	67	-	412
HALTON	155	-	-	71	175	-	401	7,950	782	857	183	9,772
HASTINGS	50	6	2	-	-	-	58	1,325	928	200	2	2,455
HURON	10	-	-	-	-	-	10	247	6	8	-	261
KENORA	13	2	-	-	40	-	55	724	9	246	68	1,047
KENT	93	-	38	-	52	-	183	3,131	192	326	69	3,718
LAMPTON	34	-	-	14	-	2	50	1,105	595	507	92	2,299
LANARK	13	-	-	-	-	1	14	363	1	132	51	547
LEEDS	28	3	-	-	-	-	31	668	3	457	-	1,128
LENOX ADDINGTON	7	-	-	-	-	-	7	173	-	3	-	176
MANITCOLIN	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
MIDDLESEX	197	-	38	41	137	1	414	7,500	914	1,538	130	10,082
MUSKOKA	26	17	-	-	-	-	43	1,438	22	542	-	2,002
NIAGARA	150	-	5	71	53	-	279	6,130	1,449	2,877	248	10,704
NIPISSING	12	-	6	21	-	-	39	787	1,575	376	336	3,074
NORFOLK	14	-	-	-	-	-	14	407	309	63	2	781
NORTHUMBERLAND	10	-	-	-	-	-	10	326	14	66	1,515	1,921
ONTARIO	75	13	38	-	3	-	129	3,067	907	1,352	146	5,472
OTTAWA-CARLETON	174	-	48	199	12	7	440	11,083	2,154	7,290	2,273	22,800
OXFORD	79	-	52	-	-	1	132	2,704	1,810	204	4	4,722
PARRY SOUND	-	2	-	-	-	-	2	48	-	1,361	-	1,409
PEEL	349	-	154	276	636	-	1,415	27,202	5,336	338	1,546	34,422
PERTH	16	-	-	-	-	-	16	444	166	38	561	1,209
PETERBOROUGH	37	6	-	-	-	-	43	1,124	194	376	6	1,700
PRESCOTT	3	-	-	-	-	-	3	76	641	46	-	763
PRINCE EDWARD	13	1	-	-	-	-	14	201	-	6	125	332
RAINY RIVER	1	-	-	-	-	-	1	44	-	482	-	526
RENFREW	22	1	1	-	14	1	39	688	11	162	2	863
RUSSELL	3	-	-	-	-	-	3	111	50	110	-	271
SIMCOE	90	14	12	-	132	-	248	4,838	513	1,977	14	7,342
STORMONT	18	-	-	45	88	-	151	1,720	60	38	-	1,818
SUDBURY	23	1	-	-	-	-	24	597	133	418	360	1,508
THUNDER BAY	42	-	2	-	120	-	164	2,181	532	1,866	2,663	7,242
TIMISKAMING	8	-	2	-	-	-	10	230	90	8	-	328
TORONTO	112	-	84	22	3,893	5	4,116	97,616	12,678	28,568	5,034	143,896
VICTORIA	12	4	-	-	-	-	16	375	13	24	-	412
WATERLOO	75	-	14	64	215	-	368	5,835	723	1,977	118	8,653
WELLINGTON	74	-	-	-	105	-	179	2,861	1,289	83	30	4,263
WENTWORTH	124	-	5	27	507	-	663	11,772	3,139	2,465	1,384	18,760
YORK	106	-	-	198	-	-	304	10,362	1,753	2,012	223	14,350
MANITOBA	227	2	57	-	438	2	726	10,060	781	1,936	222	12,999
DIVISION 1	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
DIVISION 2	8	-	-	-	-	-	8	167	150	3	20	340
DIVISION 3	-	-	-	-	-	-	-	-	50	8	-	58
DIVISION 4	2	-	-	-	-	1	3	48	35	-	-	83
DIVISION 5	8	-	-	-	-	-	8	171	-	13	-	184
DIVISION 6	5	-	-	-	-	-	5	100	-	11	-	111
DIVISION 7	29	-	1	-	-	-	30	582	43	190	-	815
DIVISION 8	2	-	-	-	-	-	2	50	-	4	-	54
DIVISION 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
DIVISION 10	1	-	-	-	-	-	1	24	-	6	-	30
DIVISION 11	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
DIVISION 12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 13	3	-	-	-	-	-	3	57	-	-	-	57
DIVISION 14	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	9
DIVISION 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 16	1	-	-	-	-	-	1	19	-	4	-	23
DIVISION 17	3	-	-	-	-	-	3	65	-	-	-	65
DIVISION 18	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
DIVISION 19	-	2	-	-	-	-	2	17	-	-	-	17
DIVISION 20	164	-	56	-	438	1	659	8,727	495	1,696	202	11,120
SASKATCHEWAN	268	-	4	25	6	1	304	5,594	2,673	2,221	6,977	17,465
DIVISION 1	1	-	-	-	-	-	1	23	-	14	-	37
DIVISION 2	14	-	-	-	-	-	14	244	4	-	-	248
DIVISION 3	2	-	-	-	-	-	2	33	1	-	-	34
DIVISION 4	-	-	-	-	6	-	6	78	-	5	2	85
DIVISION 5	1	-	-	25	-	-	26	261	-	-	-	261
DIVISION 6	88	-	2	-	-	-	90	2,064	2,020	1,315	248	5,647

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded
 TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin
 NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

	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 — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
DIVISION 7	13	-	-	-	-	-	13	274	35	4	-	313
DIVISION 8	7	-	-	-	-	-	7	177	97	9	-	283
DIVISION 9	4	-	-	-	-	-	4	78	50	-	25	153
DIVISION 10	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
DIVISION 11	98	-	2	-	-	-	100	1,543	91	666	7	2,307
DIVISION 12	2	-	-	-	-	1	3	60	-	-	-	60
DIVISION 13	2	-	-	-	-	-	2	44	9	82	10	145
DIVISION 14	3	-	-	-	-	-	3	65	-	1	-	66
DIVISION 15	29	-	-	-	-	-	29	539	156	5	554	1,254
DIVISION 16	3	-	-	-	-	-	3	79	210	113	6,131	6,533
DIVISION 17	-	-	-	-	-	-	-	2	-	7	-	9
DIVISION 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALBERTA	1,519	-	76	111	318	-	2,024	35,703	2,338	18,525	3,144	59,710
DIVISION 1	18	-	12	18	12	-	60	966	135	1,500	-	2,601
DIVISION 2	60	-	6	-	40	-	106	2,026	92	975	339	3,432
DIVISION 3	9	-	-	-	-	-	9	207	9	238	-	454
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
DIVISION 5	7	-	-	-	-	-	7	162	1	40	-	203
DIVISION 6	682	-	34	-	93	-	809	14,168	1,437	5,226	1,095	21,926
DIVISION 7	7	-	-	-	-	-	7	122	5	138	47	312
DIVISION 8	37	-	6	32	17	-	75	1,171	18	127	352	1,668
DIVISION 9	3	-	-	4	17	-	24	300	2	565	-	867
DIVISION 10	63	-	-	-	6	-	69	1,363	54	2,020	-	3,437
DIVISION 11	570	-	18	57	134	-	779	13,534	579	6,894	346	21,353
DIVISION 12	16	-	-	-	-	-	16	412	-	211	-	623
DIVISION 13	2	-	-	-	12	-	14	242	-	8	-	250
DIVISION 14	1	-	-	-	-	-	1	28	-	278	70	376
DIVISION 15	44	-	-	-	4	-	48	1,000	6	305	895	2,206
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	1,237	13	57	155	510	5	1,977	44,566	3,933	18,602	7,285	74,384
ALBERNI-CLAYOQUOT	7	-	-	-	-	-	7	176	65	63	52	356
BULKEY-NECHAKO	3	-	-	-	-	-	3	67	-	-	-	67
CAPITAL	126	2	-	74	55	-	257	5,845	161	1,699	675	8,380
CARIBOO	33	-	-	-	-	-	33	822	358	58	334	1,572
CENTRAL FRASER VALLEY	85	-	-	81	39	-	205	3,253	41	145	-	3,439
CENTRAL KOOTENAY	8	-	-	-	-	-	8	210	8	89	8	315
CENTRAL OKANAGAN	103	-	2	-	78	-	183	2,852	155	1,837	379	5,223
COLUMBIA-SHUSWAP	11	-	-	-	-	1	12	257	5	2	-	264
COMOX-STRAATHCONA	12	10	-	-	-	-	22	368	12	43	54	477
COMWICHAN VALLEY	18	-	-	-	-	-	18	444	-	71	-	515
DEMCONEY-ALOUETTE	57	-	-	-	-	-	57	1,427	6	4	-	1,437
EAST KOOTENAY	17	1	-	-	-	-	18	445	17	137	-	599
FRASER-CHEAM	39	-	2	-	-	-	41	861	29	38	205	1,133
FRASER-FORT GEORGE	84	-	-	-	1	-	87	2,261	349	8,068	185	10,863
GREATER VANCOUVER	366	-	35	-	241	1	643	17,884	2,279	4,423	4,461	29,047
KITIMAT-STIKINE	9	-	-	-	-	1	10	192	3	101	280	576
KOOTENAY BOUNDARY	1	-	-	-	-	-	1	27	-	-	7	34
MOUNT WASHINGTON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
NANAIMO	59	-	-	-	24	-	83	1,712	55	241	11	2,019
NORTH OKANAGAN	70	-	2	-	8	-	80	1,541	33	705	16	2,295
OCEAN FALLS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	32	-	6	-	65	-	103	1,580	51	178	5	1,814
PEACE RIVER-LIARO	4	-	-	-	-	1	5	111	-	67	-	178
POWELL RIVER	5	-	-	-	-	-	5	151	-	-	421	572
SKEENA A	3	-	2	-	-	-	5	165	20	37	77	299
SQUAMISH-LILLOOET	10	-	-	-	-	-	10	262	-	188	-	450
STIKINE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNSHINE COAST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THOMPSON-NICOLA	75	-	6	-	-	-	81	1,653	286	406	115	2,460
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	12	-	-	-	-	-	12	380	-	-	-	380
FRANKLIN DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KEEWATIN DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACKENZIE DISTRICT	12	-	-	-	-	-	12	380	-	-	-	380

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT
 OCTOBER REVISED - 1973 - OCTOBRE REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appar- tements	Conversions - 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				
CANADA TOTAL	11,500	216	1,397	1,707	10,536	127	25,483	476,443	96,557	173,245	113,906	860,151
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	74	-	39	44	-	4	161	3,597	23	505	-	4,125
DIVISION 1	44	-	39	44	-	4	131	2,958	10	287	-	3,255
DIVISION 2	4	-	-	-	-	-	4	79	-	57	-	136
DIVISION 3	5	-	-	-	-	-	5	65	-	15	-	80
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 5	12	-	-	-	-	-	12	317	5	145	-	467
DIVISION 6	2	-	-	-	-	-	2	31	-	-	-	31
DIVISION 7	6	-	-	-	-	-	6	113	-	1	-	114
DIVISION 8	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
DIVISION 9	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-	-	16
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	7	-	-	-	-	29	36	392	9	118	104	623
KING'S	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	100	118
PRINCE	4	-	-	-	-	-	4	107	-	41	-	148
QUEEN'S	2	-	-	-	-	29	31	267	9	77	4	357
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	355	9	8	-	21	6	399	7,976	3,219	3,620	992	15,807
ANNAPOLIS	12	4	-	-	-	1	17	264	5	52	3	324
ANTIGONISH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPE BRETON	24	-	-	-	-	-	24	616	158	478	971	2,223
COLCHESTER	4	-	-	-	-	-	4	63	1,000	26	-	1,089
CUMBERLAND	11	-	-	-	-	-	11	228	900	212	-	1,340
DIGBY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUYSBOROUGH	1	-	-	-	-	-	1	12	98	-	-	110
HALIFAX	190	1	8	-	17	-	216	4,787	1,018	2,476	16	8,297
HANT'S	22	-	-	-	-	4	26	353	11	30	-	394
INVERNESS	6	-	-	-	-	-	6	172	-	1	-	173
KING'S	6	-	-	-	-	-	6	135	10	-	-	145
LUNENBURG	9	-	-	-	-	5	14	253	-	306	-	559
PICTOU	50	3	-	-	-	-	53	769	6	16	-	791
QUEEN'S	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
RICHMOND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELBURNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YARMOUTH	19	1	-	-	-	-	20	309	13	23	2	347
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	229	-	6	36	53	20	344	6,695	748	7,974	3,768	19,185
ALBERT	96	-	-	-	-	-	96	1,843	22	-	-	1,865
CARLETON	5	-	-	-	-	1	6	161	6	3	-	170
CHARLOTTE	1	-	-	-	-	-	1	19	-	4	-	23
GLOUCESTER	8	-	-	-	1	-	9	211	-	12	-	223
KENT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KING'S	7	-	-	-	-	2	9	220	86	228	17	551
MADAWASKA	8	-	-	-	-	3	11	170	16	22	-	208
NORTHUMBERLAND	25	-	-	-	-	-	25	520	125	13	45	703
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RESTIGOUCHE	1	-	-	-	1	6	8	96	-	102	-	198
ST JOHN	18	-	2	-	-	4	24	663	122	1,716	1,971	4,472
SUNBURY	31	-	2	-	-	-	33	573	-	3	-	576
VICTORIA	1	-	-	-	-	-	1	20	-	48	85	153
WESTMORLAND	18	-	2	36	43	2	101	1,845	271	5,294	515	7,925
YORK	10	-	-	-	8	2	20	354	100	529	1,135	2,118
QUEBEC	2,919	15	288	30	3,061	47	6,360	94,882	22,280	43,589	18,475	179,226
ABITIBI	31	-	-	-	-	-	31	620	627	1,580	-	2,827
ARGENTEUIL	5	-	-	-	-	-	5	128	-	34	-	162
ARTHABASCA	55	-	-	-	12	-	67	971	28	29	-	1,028

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite
 OCTOBER REVISED - 1973 - OCTOBRE 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				
BAGOT	2	-	-	-	-	-	2	34	-	29	300	363
BEAUCE	18	-	-	-	-	-	18	323	456	103	-	882
BEAUHARNOIS	25	-	2	-	4	1	32	578	1	102	-	681
BELLECHASSE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERTHIER	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
BONAVENTURE	18	-	-	-	-	-	18	340	-	7	3	350
BROME	14	-	2	-	-	2	18	418	503	7	1	929
CHAMBLAY	294	-	10	27	588	3	922	10,715	2,580	1,416	75	14,786
CHARLEVOIX-EST	36	-	-	-	41	-	77	1,039	39	78	-	1,156
CHARLEVOIX-OUEST	-	-	-	-	-	-	-	3	-	5	-	8
CHATEAUGUAY	43	-	4	-	-	2	49	734	88	24	-	846
CHICOUTIMI	121	-	2	-	73	-	196	3,079	1,059	238	51	4,427
CROMPTON	-	-	-	-	-	-	-	5	-	200	2	207
DEUX-MONTAGNES	32	-	-	-	31	-	63	1,011	72	-	-	1,083
DORCHESTER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRUMMOND	21	-	-	-	52	2	75	880	106	51	-	1,037
FRONTENAC	7	-	-	-	4	-	11	175	36	-	-	211
GASPE-EST	9	-	-	-	-	-	9	176	-	6	-	182
GASPE-OUEST	6	-	-	-	-	-	6	142	-	250	-	392
GATINEAU	77	2	100	-	-	1	180	3,993	4	645	67	4,709
HULL	12	-	12	-	56	1	81	1,279	-	442	236	1,957
HUNTINGDON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IBERVILLE	7	-	-	-	-	-	7	135	-	1	-	136
ILES-DE-MONTREAL ET J	550	-	90	-	1,861	19	2,520	32,381	8,207	24,552	1,637	66,777
ILES-DE-LA-MADELEINE	1	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	3
JOLIETTE	33	2	4	-	92	-	131	1,520	11	57	63	1,651
KAMOURASKA	4	-	-	-	-	-	4	78	10	-	-	88
LABELLE	15	-	-	-	-	-	15	269	7	-	14	290
LAC-ST-JEAN-EST	17	-	-	-	-	-	17	323	23	74	3,000	3,420
LAC-ST-JEAN-OUEST	9	-	2	-	-	-	11	190	28	312	20	550
LAPRAIRIE	138	-	18	-	-	-	156	3,933	11	2	-	3,946
L'ASSOMPTION	176	-	1	-	-	-	177	2,824	199	178	4	3,205
LEVIS	33	-	2	-	24	-	59	1,067	62	304	10	1,443
L'ISLET	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOBIINIÈRE	2	-	-	-	-	-	2	40	-	50	-	90
MASKINONGE	6	1	-	-	-	-	7	106	-	-	-	106
MATANE	20	-	-	-	-	-	20	391	135	45	6	577
MATAPEDIA	7	-	-	-	-	-	7	97	-	-	-	97
MEGANTIC	13	-	-	-	-	-	13	334	650	519	50	1,553
MISSISSQUOI	9	1	-	-	-	-	10	206	14	176	-	396
MONTCALM	1	-	-	-	-	-	1	29	-	2	-	31
MONTMAGNY	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
MONTMORENCY ND 1	3	-	-	-	-	-	3	74	-	10	-	84
MONTMORENCY ILE-D'ORL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAPIERVILLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICOLET	7	1	-	-	4	-	12	216	9	16	-	241
PAPINEAU	8	-	-	-	-	-	8	152	-	33	-	185
PONTIAC	4	-	-	-	-	-	4	79	6	-	78	163
PORTNEUF	10	-	-	-	-	-	10	198	-	70	-	268
QUEBEC	188	1	4	-	3	3	199	4,946	908	8,245	419	14,518
RICHELIEU	10	1	1	-	-	-	12	213	22	78	-	313
RICHMOND	6	-	-	-	-	1	7	151	-	273	-	424
RIMOUSKI	24	1	-	-	-	3	28	613	-	34	28	675
RIVIERE-DU-LOUP	14	1	4	-	-	-	19	431	17	175	335	958
ROUVILLE	49	-	-	-	-	-	49	1,213	1	228	-	1,442
SAGUENAY	83	3	8	-	96	-	190	3,519	56	745	250	4,570
ST-HYACINTHE	10	-	2	3	3	2	20	422	48	49	11,740	12,259
ST-JEAN	29	-	-	-	28	-	57	802	1,262	181	-	2,245
ST-MAURICE	180	-	-	-	-	3	183	2,012	2,560	261	21	4,854
SHEFFORD	11	-	-	-	40	-	51	611	970	147	-	1,728
SHERBROOKE	106	-	-	-	14	1	121	2,179	30	880	45	3,134
SOULANGES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANSTEAD	11	-	-	-	-	-	11	193	-	43	-	236
TEMISCAMINGUE	42	-	-	-	4	1	47	1,248	-	66	-	1,314
TEMISCOUATA	4	1	-	-	-	-	5	89	15	7	-	111
TERREBONNE	127	-	20	-	31	2	180	3,109	1,409	411	-	4,929
VAUDREUIL	54	-	-	-	-	-	54	759	4	28	-	791
VERCHERES	60	-	-	-	-	-	60	858	7	91	20	976
WOLFE	11	-	-	-	-	-	11	184	-	-	-	184
YAMASKA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ONTARIO	3,492	187	783	1,095	5,076	29	10,662	225,450	48,341	59,125	63,674	896,590
ALGOMA	26	-	2	-	41	-	69	1,397	56	2,722	176	4,351
BRANT	21	-	6	-	254	3	284	2,959	348	85	779	4,171
BRUCE	26	6	-	-	-	-	32	704	13	124	945	1,786
COCHRANE	46	-	4	-	98	1	149	2,010	82	590	599	3,281
EDMONTON	5	-	-	-	-	-	5	139	11	11	227	379
ERIE	4	-	-	-	-	-	4	81	123	40	-	244

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite
 OCTOBER REVISED - 1973 - OCTOBRE 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				
DURHAM	99	-	48	-	-	-	147	3,705	583	309	-	4,597
ELGIN	51	-	-	-	-	-	51	1,198	341	28	280	1,847
ESSEX	95	-	-	45	35	1	176	4,405	831	438	353	6,027
FRONTENAC	45	2	3	-	65	2	117	2,179	1,961	184	130	4,454
GLENGARRY	2	-	-	-	-	1	3	24	-	-	-	24
GRENVILLE	24	-	-	-	-	-	24	737	16	5	7	765
GREY	30	11	-	16	-	-	57	1,431	77	534	300	2,342
HALDIMAND	20	-	-	-	-	-	20	552	64	276	-	892
HALIBURTON	11	26	-	-	-	1	38	440	8	3	-	451
HALTON	177	-	18	-	339	-	534	10,258	2,419	1,803	1,299	15,779
HASTINGS	53	12	-	-	4	-	69	1,599	622	324	84	2,629
HURON	8	-	-	-	-	-	8	236	-	33	69	338
KENDRA	8	1	-	-	-	-	9	186	-	2,420	-	2,606
KENT	52	1	4	-	106	-	163	2,374	919	320	36	3,649
LAMBTON	41	-	-	-	39	4	84	1,636	252	87	-	1,975
LANARK	32	2	-	-	-	-	34	915	128	14	297	1,354
LEEDS	20	10	-	-	-	-	30	634	68	206	29	937
LENOX ADDINGTON	5	-	-	-	-	-	5	123	25	28	-	176
MANITOULIN	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	18
MIDDLESEX	154	-	2	120	175	-	451	6,502	890	2,537	4,486	14,415
MUSKOKA	31	32	-	-	23	-	86	1,783	58	163	82	2,086
NIAGARA	180	-	12	-	1	3	196	5,391	1,186	2,162	1,288	10,027
NIPISSING	43	4	10	-	52	-	109	1,602	89	37	834	2,562
NORFOLK	27	-	-	-	-	-	27	780	350	1,761	-	2,891
NORTHUMBERLAND	54	1	2	-	28	-	85	1,610	202	46	-	1,858
ONTARIO	119	13	50	32	15	1	230	5,527	2,433	1,109	353	9,422
OTTAWA-CARLETON	81	-	44	300	520	-	945	16,483	1,403	3,887	29,344	51,117
OXFORD	71	-	4	-	6	-	81	2,321	548	1,122	109	4,100
PARRY SOUND	5	19	-	-	-	-	24	264	33	81	-	378
PEEL	510	-	294	182	366	-	1,352	34,955	15,553	3,684	1,912	56,104
PERTH	27	-	-	-	-	1	28	789	183	637	10	1,619
PETERBOROUGH	90	12	-	-	-	-	102	2,345	55	416	67	2,883
PRESCOTT	2	-	-	-	-	1	3	55	-	78	-	133
PRINCE EDWARD	9	-	-	-	-	-	9	215	-	30	1,500	1,745
RAINY RIVER	5	-	-	-	-	-	5	141	-	59	3	203
RENFREW	34	6	-	-	3	1	44	832	530	48	-	1,410
RUSSELL	7	-	2	-	-	-	9	205	-	-	-	205
SIMCOE	258	27	5	32	125	4	451	10,076	423	356	452	11,307
STORMONT	23	-	4	-	25	-	52	837	50	1,312	56	2,255
SUDBURY	75	-	-	-	-	1	76	1,701	48	507	673	2,929
THUNDER BAY	70	-	-	-	25	-	95	2,716	150	1,146	1,100	5,112
TIMISKAMING	9	-	-	-	-	-	9	249	48	177	425	899
TORONTO	153	-	111	125	2,350	4	2,743	60,180	7,991	23,458	6,728	98,357
VICTORIA	21	1	-	-	-	-	22	582	20	216	29	847
WATERLOO	145	1	14	93	293	-	546	8,253	825	1,201	7,252	17,531
WELLINGTON	105	-	45	-	1	-	151	3,334	1,083	146	205	4,768
WENTWORTH	178	-	7	54	84	-	323	7,577	1,110	762	530	9,979
YORK	104	-	92	96	3	-	295	8,216	4,133	1,402	626	14,377
MANITOBA	396	-	41	30	391	1	859	11,977	1,978	4,153	1,393	19,501
DIVISION 1	3	-	-	-	-	-	3	77	-	1	-	78
DIVISION 2	41	-	1	-	35	-	77	1,187	87	143	27	1,444
DIVISION 3	3	-	-	-	-	-	3	65	-	33	-	98
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 5	14	-	-	-	-	-	14	346	-	150	775	1,271
DIVISION 6	21	-	-	-	-	-	21	433	-	57	-	490
DIVISION 7	47	-	16	-	-	-	63	832	113	-	12	957
DIVISION 8	7	-	-	-	-	-	7	161	5	-	-	166
DIVISION 9	3	-	-	-	-	-	3	81	2	21	22	126
DIVISION 10	8	-	-	-	-	-	8	159	-	588	-	747
DIVISION 11	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
DIVISION 12	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9
DIVISION 13	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
DIVISION 14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8
DIVISION 15	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	16
DIVISION 16	1	-	-	-	-	-	1	10	40	501	-	551
DIVISION 17	12	-	-	-	-	-	12	264	3	4	-	271
DIVISION 18	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
DIVISION 19	1	-	-	-	-	-	1	32	-	-	-	32
DIVISION 20	234	-	24	30	356	1	645	8,277	1,728	2,647	557	13,209
SASKATCHEWAN	459	-	-	35	47	1	542	10,350	814	2,289	4,406	17,859
DIVISION 1	4	-	-	-	-	-	4	108	-	-	-	108
DIVISION 2	6	-	-	-	-	-	6	122	-	167	546	835
DIVISION 3	3	-	-	-	-	-	3	67	-	19	199	285
DIVISION 4	1	-	-	-	-	-	1	33	-	28	-	61
DIVISION 5	5	-	-	-	-	-	5	83	-	13	-	96
DIVISION 6	138	-	-	-	-	-	138	3,123	392	1,377	472	5,364

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin
 OCTOBER REVISED - 1973 - OCTOBRE REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
DIVISION 7	30	-	-	-	-	-	30	573	-	14	425	1,012
DIVISION 8	7	-	-	-	-	-	7	157	-	-	312	469
DIVISION 9	11	-	-	-	-	-	11	223	64	1	-	288
DIVISION 10	3	-	-	-	-	-	3	69	-	-	44	113
DIVISION 11	163	-	-	-	13	1	177	2,874	243	499	1,238	4,854
DIVISION 12	4	-	-	-	-	-	4	100	94	2	-	196
DIVISION 13	3	-	-	-	-	-	3	64	10	55	-	129
DIVISION 14	18	-	-	-	24	-	42	753	-	8	25	786
DIVISION 15	44	-	-	35	-	-	79	1,364	1	100	1,067	2,532
DIVISION 16	16	-	-	-	10	-	26	553	10	6	78	647
DIVISION 17	3	-	-	-	-	-	3	83	-	-	-	83
DIVISION 18	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ALBERTA	1,658	2	140	326	130	5	2,261	41,750	4,936	19,072	2,912	68,670
DIVISION 1	35	-	6	-	8	-	49	1,035	92	445	12	1,584
DIVISION 2	96	-	26	-	85	-	207	3,608	346	314	187	4,455
DIVISION 3	9	-	-	-	-	-	9	229	-	4	1	234
DIVISION 4	6	-	-	-	-	-	6	138	-	3	-	141
DIVISION 5	17	-	-	-	-	-	17	361	3	214	-	578
DIVISION 6	700	-	76	12	8	-	796	13,820	315	10,310	32	24,477
DIVISION 7	10	-	2	-	-	-	12	271	-	31	-	302
DIVISION 8	44	-	4	-	4	-	52	1,134	20	335	30	1,519
DIVISION 9	5	-	4	-	-	5	14	246	22	938	-	1,206
DIVISION 10	56	-	-	-	15	-	71	1,374	68	526	475	2,443
DIVISION 11	581	2	18	314	4	-	919	17,295	3,700	5,262	2,078	28,335
DIVISION 12	17	-	2	-	6	-	25	450	57	316	-	823
DIVISION 13	12	-	2	-	-	-	14	293	-	76	15	384
DIVISION 14	23	-	-	-	-	-	23	579	202	120	75	976
DIVISION 15	47	-	-	-	-	-	47	917	111	178	7	1,213
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,891	3	92	79	1,728	14	3,807	72,982	14,104	32,768	18,182	138,036
ALBERNI-CLAYOQUOT	9	-	-	-	-	-	9	242	400	-	145	787
BULKLEY-MECHAKO	17	-	-	-	-	-	17	330	2	228	466	1,026
CAPITAL	147	1	10	-	231	3	392	7,556	1,492	2,757	320	12,125
CARIBOO	41	-	7	-	-	-	48	1,310	239	4,197	91	5,837
CENTRAL FRASER VALLEY	155	-	-	-	230	-	385	5,612	573	1,466	2,384	10,035
CENTRAL KOOTENAY	9	-	-	-	-	-	9	233	-	-	36	269
CENTRAL OKANAGAN	155	-	6	-	-	-	161	3,158	1,579	586	871	6,194
COLUMBIA-SHUSWAP	21	-	-	5	-	-	26	627	131	412	212	1,382
COMOX-STRATHONA	54	-	2	-	28	-	84	1,620	29	215	-	1,864
CDWICHAN VALLEY	33	-	-	-	-	-	33	769	14	27	4	814
DEWNEY-ALOUETTE	72	-	-	-	-	-	72	1,650	4	138	-	1,792
EAST KOOTENAY	35	-	2	-	-	-	38	886	7	295	35	1,223
FRASER-CHEAM	44	1	-	-	-	-	44	1,012	165	941	11	2,129
FRASER-FORT GEORGE	150	-	15	-	-	-	165	3,810	3,460	1,256	18	8,544
GREATER VANCOUVER	576	-	28	74	1,109	9	1,796	33,502	2,850	15,891	13,103	65,346
KITIMAT-STIKINE	10	-	-	-	54	1	65	865	28	995	-	1,888
KOOTENAY BOUNDARY	7	-	2	-	-	-	9	260	35	13	-	308
MOUNT WADDINGTON	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	9
NANAIMO	49	-	4	-	-	1	54	1,337	-	344	7	1,688
NORTH OKANAGAN	72	1	4	-	-	-	77	1,560	8	125	65	1,758
OCEAN FALLS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OKANAGAN-SIMLKAMEEN	48	-	4	-	4	-	56	1,372	37	721	208	2,338
PEACE RIVER-LIARD	24	-	-	-	-	-	24	496	50	466	-	1,012
POWELL RIVER	8	-	-	-	-	-	8	217	2,857	-	2	3,076
SKEENA A	2	-	6	-	-	-	8	225	2	114	2	343
SQUAMISH-LILLOOET	17	-	-	-	-	-	17	461	8	163	-	632
STIKINE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNSHINE COAST	2	-	-	-	-	-	2	59	-	-	-	59
THOMPSON-NICOLA	134	-	2	-	72	-	208	3,812	126	1,418	202	5,558
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	20	-	-	32	-	-	52	392	105	32	-	529
FRANKLIN DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILPATIN DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACKENZIE DISTRICT	20	-	-	32	-	-	52	392	105	32	-	529

TABLE 7. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND
IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

TABLEAU 7. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET
DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE
NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	8,349	134	1,149	1,623	11,960	152	23,367	436,862	76,854	154,215	83,569	751,500
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	6,546 1,803	8 126	1,117 32	1,566 57	11,366 594	113 39	20,716 2,651	383,694 53,168	70,289 6,565	139,833 14,382	72,028 11,541	665,844 85,656
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	52	-	50	-	-	8	110	2,352	104	610	180	3,246
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	40 12	- -	50 -	- -	- -	8 -	98 12	2,161 191	64 40	493 117	20 160	2,738 508
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	3	-	-	-	-	-	3	66	3	137	102	308
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	- 3	- -	- -	- -	- -	- -	- 3	5 61	- 3	137 -	102 -	244 64
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	221	3	23	-	401	4	652	10,414	146	3,014	42	13,616
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	174 47	- 3	21 2	- -	377 24	2 2	574 78	9,167 1,247	110 36	2,889 125	- 42	12,166 1,450
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	96	-	8	-	52	17	173	2,831	145	1,131	194	4,301
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	35 61	- -	8 -	- -	46 6	11 6	100 73	1,670 1,161	112 33	799 332	173 21	2,754 1,547
QUEBEC	1,991	8	284	272	3,611	82	6,248	87,223	23,523	42,633	41,899	195,278
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,809 182	5 3	278 6	268 4	3,324 287	64 18	5,748 500	79,000 8,223	22,532 991	41,640 993	34,005 7,894	177,177 18,101
ONTARIO	2,723	108	590	1,060	6,624	33	11,138	237,673	43,208	65,406	23,524	369,811
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,062 661	1 107	570 20	1,060 -	6,508 116	24 9	10,225 913	216,526 21,147	39,279 3,929	60,015 5,391	22,573 951	338,393 31,418
MANITOBA	227	2	57	-	438	2	726	10,060	781	1,936	222	12,999
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	198 29	- 2	57 -	- -	438 -	1 1	694 32	9,410 650	538 243	1,901 35	202 20	12,051 948
SASKATCHEWAN	268	-	4	25	6	1	304	5,594	2,673	2,221	6,977	17,465
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	237 31	- -	4 -	- 25	- 6	1 -	242 62	4,654 940	2,659 14	2,102 119	6,422 555	15,837 1,628
ALBERTA	1,519	-	76	111	318	-	2,024	35,703	2,338	18,525	3,144	59,710
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,207 312	- -	72 4	83 28	237 81	- -	1,599 425	27,389 8,314	2,124 214	13,170 5,355	1,552 1,592	44,235 15,475
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	1,237	13	57	155	510	5	1,977	44,566	3,933	18,602	7,285	74,386
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	784 453	2 11	57 -	155 -	436 74	2 3	1,436 541	33,712 10,854	2,871 1,062	16,687 1,915	6,975 306	60,249 14,137
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	12	-	-	-	-	-	12	380	-	-	-	380
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	- 12	- -	- -	- -	- -	- -	- 12	- 380	- -	- -	- -	- 380

TABLE 8. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

TABLEAU 8. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE
OCTOBER REVISED - 1973 - OCTOBRE REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	11,500	216	1,397	1,707	10,536	127	25,483	476,443	96,557	173,245	113,906	860,151
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	8,580 2,920	11 205	1,284 113	1,582 125	10,182 354	95 32	21,734 3,749	397,169 79,274	84,400 12,157	156,452 16,793	103,770 10,136	741,791 118,360
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	74	-	39	44	-	4	161	3,597	23	505	-	4,125
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	49 25	- -	39 -	44 -	- -	4 -	136 25	3,131 466	5 18	432 73	- -	3,568 557
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-OU-PRINCE-EDOUARD	7	-	-	-	29	-	36	392	9	118	104	623
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	4 3	- -	- -	- -	29 -	- -	33 3	343 49	9 -	118 -	4 100	474 149
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	355	9	8	-	21	6	399	7,976	3,219	3,620	992	15,807
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	241 114	1 8	8 -	- -	17 4	- 6	267 132	5,790 2,186	2,176 1,043	2,970 650	987 5	11,923 3,884
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	229	-	6	36	53	20	344	6,695	748	7,974	3,768	19,185
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	63 166	- -	6 -	36 -	53 -	17 3	175 169	3,400 3,295	509 239	7,652 322	3,309 459	14,870 4,315
SASKEWAN	2,919	15	288	30	3,061	47	6,360	94,882	22,280	43,589	18,475	179,226
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,519 400	4 11	272 16	30 -	3,029 32	42 5	5,896 464	86,067 8,815	21,230 1,050	41,699 1,890	18,003 472	166,999 12,227
ONTARIO	3,492	187	783	1,095	5,076	29	10,662	225,450	48,341	59,125	63,674	396,590
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,551 941	5 182	719 64	1,047 48	4,922 154	17 12	9,261 1,401	192,709 32,741	43,868 4,473	54,133 4,992	58,469 5,205	349,179 47,411
MANITOBA	396	-	41	30	391	1	859	11,977	1,978	4,153	1,393	19,501
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	301 95	- -	40 1	30 -	356 35	1 -	728 131	9,532 2,445	1,880 98	3,205 948	569 824	15,186 4,315
SASKATCHEWAN	459	-	-	35	47	1	542	10,350	814	2,289	4,406	17,859
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	381 78	- -	- -	35 -	13 34	1 -	430 112	8,148 2,202	692 122	1,933 356	3,516 890	14,289 3,570
ALBERTA	1,658	2	140	326	130	5	2,261	41,750	4,936	19,072	2,912	68,670
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,250 408	- 2	124 16	286 40	105 25	- 5	1,765 496	31,138 10,612	4,070 866	15,541 3,531	2,207 705	52,956 15,714
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	1,891	3	92	79	1,728	14	3,807	72,982	14,104	32,768	18,182	138,036
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,221 670	1 2	76 16	74 5	1,658 70	13 1	3,043 764	56,911 16,071	9,961 4,143	28,769 3,999	16,706 1,474	112,347 25,689
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-OU-NORO-OUEST	20	-	-	32	-	-	52	392	105	32	-	529
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	- 20	- -	- -	- 32	- -	- -	- 52	- 392	- 105	- 32	- -	- 529

TABLE 9. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
 TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
 NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

Type of structure - Genre de bâtiments	Man. - 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	894	242	3,202	1,470	108,055	132,138	2,939	11,871	24,007	29,820	-	-	314,638
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	104	3	146	145	23,523	43,208	781	2,673	2,338	3,933	-	-	76,854
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	83	-	80	106	22,089	34,306	618	797	1,512	2,929	-	-	62,520
UTILITIES, TRANSPORT ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	-	-	30	24	793	5,763	147	1,856	736	670	-	-	10,019
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	16	-	35	9	505	2,687	8	-	82	216	-	-	3,558
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	5	3	1	6	136	452	8	20	8	118	-	-	757
COMMERCIAL COMMERCIALES	610	137	3,014	1,131	42,633	65,406	1,936	2,221	18,525	18,602	-	-	154,215
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	50	112	1,217	524	11,158	13,652	143	597	4,786	7,400	-	-	39,639
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOTS ET ENTREPOSAGE	152	-	12	11	4,067	8,582	813	562	3,520	2,684	-	-	20,403
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	56	-	112	47	2,373	2,030	152	155	471	482	-	-	5,878
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	160	20	85	440	12,878	22,620	412	336	4,706	3,755	-	-	45,412
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	60	-	400	12	2,339	3,930	53	12	2,468	834	-	-	10,108
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	-	-	1,118	60	9,147	12,913	261	513	1,980	2,902	-	-	28,894
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	-	-	-	-	75	51	-	-	10	-	-	-	136
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	90	-	-	-	20	320	8	-	361	115	-	-	914
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	42	5	70	37	576	1,308	94	46	223	430	-	-	2,831
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	180	102	42	194	41,899	23,524	222	6,977	3,144	7,285	-	-	83,569
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ECLES ETC.	5	100	-	-	33,080	6,378	20	547	1,078	4,223	-	-	45,431
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MEDICAUX, HOPITAUX ETC.	-	-	-	67	5,833	1,621	125	6,131	1,207	101	-	-	15,085
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	-	-	-	-	2,029	2,034	54	-	8	128	-	-	4,253
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	140	-	36	100	47	1,567	-	63	13	287	-	-	2,253
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	30	-	-	19	879	11,810	9	220	829	2,465	-	-	16,261
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	5	2	6	8	31	114	14	16	9	81	-	-	286

TABLE 10. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
 TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
 OCTOBER REVISED - 1973 - OCTOBRE 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	528	231	7,831	12,490	84,344	171,140	7,524	7,509	26,920	65,054	-	137	383,708
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	23	9	3,219	748	22,280	48,341	1,978	814	4,936	14,104	-	105	96,557
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	10	-	3,155	504	19,993	43,191	1,734	317	4,453	12,283	-	-	85,640
UTILITIES, TRANSPORTATION ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	8	-	23	222	1,532	2,073	183	409	214	706	-	105	5,475
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	-	9	38	15	625	2,485	41	82	264	871	-	-	4,430
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	5	-	3	7	130	592	20	6	5	244	-	-	1,012
COMMERCIAL COMMERCIALES	505	118	3,620	7,974	43,589	59,125	4,153	2,289	19,072	32,768	-	32	173,245
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	60	20	1,000	6,395	6,558	13,499	1,536	591	5,805	7,183	-	-	42,647
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOIS ET ENTREPOSAGE	15	55	648	151	7,532	4,463	867	146	4,247	6,695	-	10	24,829
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	165	-	315	491	3,539	1,637	454	99	667	1,165	-	-	8,532
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	-	30	724	391	17,584	22,660	272	618	3,500	10,541	-	20	56,340
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	7	-	750	128	1,478	4,318	141	272	1,356	1,738	-	-	10,188
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	45	-	86	306	6,098	10,865	792	120	2,902	4,608	-	-	25,822
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	-	-	-	-	48	122	20	-	30	39	-	-	259
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	200	-	-	30	23	213	-	376	242	43	-	-	1,127
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	13	13	97	82	729	1,348	71	67	323	756	-	2	3,501
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	-	104	992	3,768	18,475	63,674	1,393	4,406	2,912	18,182	-	-	113,906
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ECOLES ETC.	-	-	65	1,821	16,636	10,045	33	2,781	1,049	7,680	-	-	40,110
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SDINS MEDICAUX, HOPITAUX ETC.	-	-	-	463	352	12,558	816	571	466	2,396	-	-	17,622
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	-	100	900	200	108	5,441	-	126	30	1,030	-	-	7,935
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	-	-	14	797	370	1,290	429	-	202	848	-	-	3,950
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	-	-	-	456	950	34,202	103	915	1,151	6,107	-	-	43,884
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	-	4	13	31	59	138	12	13	14	121	-	-	405

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE
 TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE
 NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

	INDUSTRIAL - INDUSTRIELLE		COMMERCIAL - COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT - INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
CANADA	1,144	76,854	2,928	154,215	393	83,569	4,465	314,638
10000+	-	-	1	10,000	1	11,500	2	21,500
5000-9999	-	-	1	5,300	4	24,513	5	29,813
3000-4999	2	7,900	4	12,000	3	10,593	9	30,493
1000-2999	12	18,934	26	39,924	8	13,599	46	72,457
0500-0999	17	11,110	32	22,121	9	6,217	58	39,448
0250-0499	40	13,163	47	15,846	19	6,130	106	35,139
0100-0249	73	11,248	128	19,318	40	5,979	241	36,545
0050-0099	93	6,317	162	10,652	39	2,591	294	19,560
0005-0049	404	7,092	871	16,077	118	2,152	1,393	25,321
0001-0005	503	1,090	1,656	2,977	152	295	2,311	4,362
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	4	104	25	610	5	180	34	894
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	2	312	1	130	3	442
0050-0099	-	-	4	255	-	-	4	255
0005-0049	3	99	-	-	2	40	5	139
0001-0005	1	5	19	43	2	10	22	58
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-OU-PRINCE-EDOUARD	1	3	4	137	2	102	7	242
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	1	112	1	100	2	212
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	-	-	1	20	-	-	1	20
0001-0005	1	3	2	5	1	2	4	10
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	6	146	63	3,014	7	42	76	3,202
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	2	2,075	-	-	2	2,075
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	2	400	-	-	2	400
0050-0099	1	80	3	160	-	-	4	240
0005-0049	3	63	19	299	2	36	24	398
0001-0005	2	3	37	80	5	6	44	89
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	9	145	48	1,131	8	194	65	1,470
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	1	250	-	-	1	250
0100-0249	-	-	2	320	1	100	3	420
0050-0099	1	50	4	258	-	-	5	298
0005-0049	5	89	15	266	3	86	23	441
0001-0005	3	6	26	37	4	8	33	41

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
QUEBEC	211	23,523	605	42,633	51	41,899	867	108,055
10000+	-	-	-	-	1	11,500	1	11,500
5000-9999	-	-	-	-	2	13,328	2	13,328
3000-4999	1	3,000	3	9,000	3	10,593	7	22,593
1000-2999	5	7,800	7	11,110	2	3,274	14	22,184
0500-0999	3	2,150	11	7,753	1	555	15	10,458
0250-0499	16	5,220	11	3,714	2	600	29	9,534
0100-0249	16	2,488	35	5,091	6	1,170	59	8,749
0050-0099	21	1,397	35	2,211	8	533	64	4,141
0005-0049	66	1,313	181	3,136	12	315	259	4,764
0001-0005	83	155	322	618	12	31	417	804
ONTARIO	663	43,208	1,237	65,406	176	23,524	2,076	132,138
10000+	-	-	1	10,000	-	-	1	10,000
5000-9999	-	-	-	-	1	5,054	1	5,054
3000-4999	1	4,900	1	3,000	-	-	2	7,900
1000-2999	6	9,534	11	17,825	4	6,885	21	34,244
0500-0999	13	8,160	9	7,212	5	3,328	27	18,700
0250-0499	21	6,756	19	6,435	8	2,735	48	15,926
0100-0249	41	6,309	50	7,750	17	2,756	108	16,815
0050-0099	39	2,688	61	3,878	23	1,574	123	8,140
0005-0049	249	4,170	425	7,935	66	1,078	740	13,183
0001-0005	293	691	660	1,371	52	114	1,005	2,176
MANITOBA	19	781	88	1,936	7	222	114	2,939
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	1	600	-	-	1	600
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	1	150	2	203	1	125	4	478
0050-0099	6	423	9	578	1	54	16	1,055
0005-0049	10	200	34	461	2	29	46	690
0001-0005	2	8	42	94	3	14	47	116
SASKATCHEWAN	22	2,673	55	2,221	17	6,977	94	11,871
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	1	6,131	1	6,131
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	1	1,600	-	-	-	-	1	1,600
0500-0999	-	-	-	-	1	500	1	500
0250-0499	-	-	2	748	-	-	2	748
0100-0249	4	701	4	641	1	220	9	1,562
0050-0099	3	207	6	409	-	-	9	616
0005-0049	6	140	19	372	6	110	31	622
0001-0005	8	25	24	51	8	16	40	92
ALBERTA	46	2,338	304	18,525	22	3,144	372	24,007
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	4	6,649	-	-	4	6,649
0500-0999	1	800	6	3,565	2	1,834	9	6,199
0250-0499	1	454	8	2,622	3	930	12	4,006
0100-0249	1	155	16	2,376	1	105	18	2,636
0050-0099	8	507	17	1,146	1	70	26	1,723
0005-0049	23	391	95	1,934	10	192	128	2,517
0001-0005	12	31	158	233	5	13	175	277

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE
 TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE
 OCTOBER REVISED - 1973 - OCTOBRE REVISE

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
CANADA	1,622	96,557	3,784	173,245	536	13,906	5,942	383,708
10000+	-	-	-	-	2	37,339	2	37,339
5000-9999	-	-	3	22,140	2	12,544	5	34,684
3000-4999	-	-	5	16,500	3	9,769	8	26,269
1000-2999	14	22,136	20	32,959	10	16,128	44	71,223
0500-0999	29	18,953	30	19,888	15	9,863	74	48,704
0250-0499	58	19,855	64	21,922	37	12,791	159	54,568
0100-0249	111	17,580	147	21,801	50	8,155	308	47,536
0050-0099	99	6,807	212	14,073	50	3,546	361	24,426
0005-0049	565	9,681	1,118	20,202	169	3,346	1,852	33,229
0001-0005	746	1,545	2,185	3,760	198	425	3,129	5,730
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	8	23	28	505	-	-	36	528
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	2	330	-	-	2	330
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	2	18	7	157	-	-	9	175
0001-0005	6	5	19	18	-	-	25	23
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	1	9	10	118	2	104	13	231
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	1	100	1	100
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	1	9	4	105	-	-	5	114
0001-0005	-	-	6	13	1	4	7	17
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	50	3,219	127	3,620	11	992	188	7,831
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	1	1,000	-	-	-	-	1	1,000
0500-0999	1	900	1	650	1	900	3	2,450
0250-0499	2	559	3	1,025	-	-	5	1,584
0100-0249	-	-	6	1,060	-	-	6	1,060
0050-0099	4	352	7	480	-	-	11	832
0005-0049	32	380	18	308	4	79	54	767
0001-0005	10	28	92	97	6	13	108	138
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	17	748	93	7,974	23	3,768	133	12,490
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	1	5,000	-	-	1	5,000
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	1	1,744	1	1,744
0500-0999	-	-	1	610	-	-	1	610
0250-0499	-	-	3	1,148	4	1,440	7	2,588
0100-0249	4	567	3	525	2	346	9	1,438
0050-0099	-	-	2	140	1	85	3	225
0005-0049	9	174	25	466	7	122	41	762
0001-0005	4	7	58	85	8	31	70	123

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

OCTOBER REVISED - 1973 - OCTOBRE REVISE

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
QUEBEC	232	22,280	905	43,589	82	18,475	1,219	84,344
10000+	-	-	-	-	1	11,699	1	11,699
5000-9999	-	-	1	8,000	-	-	1	8,000
3000-4999	-	-	3	9,500	1	3,000	4	12,500
1000-2999	5	6,962	5	6,950	-	-	10	13,912
0500-0999	9	5,160	5	3,321	1	500	15	8,981
0250-0499	13	4,335	9	2,920	3	935	25	8,190
0100-0249	24	3,301	30	4,336	6	1,034	60	8,671
0050-0099	16	1,005	40	2,830	10	699	66	4,534
0005-0049	74	1,349	291	4,929	26	544	391	6,822
0001-0005	91	168	521	803	34	64	646	1,035
ONTARIO	917	48,341	1,270	59,125	215	63,674	1,402	171,140
10000+	-	-	-	-	1	25,640	1	25,640
5000-9999	-	-	1	9,140	1	7,222	2	16,362
3000-4999	-	-	-	-	2	6,769	2	6,769
1000-2999	3	4,439	10	17,422	5	6,437	18	28,298
0500-0999	18	12,006	8	5,749	8	4,952	34	22,707
0250-0499	34	12,108	20	7,296	18	6,128	72	25,532
0100-0249	61	10,376	44	6,709	22	3,596	127	20,681
0050-0099	46	3,201	64	4,095	21	1,481	131	8,777
0005-0049	312	5,239	416	7,271	75	1,306	803	13,816
0001-0005	443	972	707	1,443	62	143	1,212	2,958
MANITOBA	35	1,978	101	4,153	16	1,393	152	7,524
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	3	1,694	1	775	4	2,469
0250-0499	2	515	1	330	1	300	4	1,145
0100-0249	5	872	4	691	-	-	9	1,563
0050-0099	4	245	6	417	2	147	12	809
0005-0049	14	318	50	941	8	156	72	1,415
0001-0005	10	28	37	80	4	15	51	123
SASKATCHEWAN	20	814	75	2,289	30	4,406	125	7,509
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	1	1,067	1	1,067
0500-0999	-	-	-	-	2	1,175	2	1,175
0250-0499	-	-	2	626	3	1,033	5	1,659
0100-0249	2	303	4	518	4	708	10	1,529
0050-0099	4	293	8	493	4	300	16	1,086
0005-0049	9	204	32	581	5	110	46	895
0001-0005	5	14	29	71	11	13	45	98
ALBERTA	69	4,936	409	19,072	37	2,912	515	26,920
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	1	1,800	3	5,107	-	-	4	6,907
0500-0999	1	887	5	3,206	1	796	7	4,889
0250-0499	1	340	8	2,477	2	658	11	3,475
0100-0249	5	641	24	3,230	6	898	35	4,769
0050-0099	11	775	36	2,370	3	192	50	3,337
0005-0049	30	449	115	2,310	16	347	161	3,106
0001-0005	20	44	218	372	9	21	247	437

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded

49

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

OCTOBER REVISED - 1973 - OCTOBRE REVISE

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	270	14,104	763	32,768	120	18,182	1,153	65,054
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	1	5,322	1	5,322
3000-4999	-	-	2	7,000	-	-	2	7,000
1000-2999	4	7,935	2	3,480	3	6,880	9	18,295
0500-0999	-	-	7	4,658	1	765	8	5,423
0250-0499	6	1,998	18	6,100	6	2,297	30	10,395
0100-0249	10	1,520	30	4,402	9	1,473	49	7,395
0050-0099	14	936	49	3,248	9	642	72	4,826
0005-0049	79	1,436	158	3,104	28	682	265	5,222
0001-0005	157	279	497	776	63	121	717	1,176
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	-	-	-	-	-	-	-	-
0001-0005	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	3	105	3	32	-	-	6	137
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	3	105	2	30	-	-	5	135
0001-0005	-	-	1	2	-	-	1	2

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued
 TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite
 NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
TOURNAINE T-V	38	-	-	-	-	-	38	821	-	45	-	866
KITCHENER	68	-	14	64	215	-	361	5,585	208	1,860	-	7,653
CAMBRIDGE C (1)	29	-	14	-	53	-	96	1,328	23	1,015	-	2,366
DUMFRIES NORTH TWP (2)	1	-	-	-	-	-	1	74	30	2	-	106
KITCHENER C (3)	30	-	-	64	162	-	256	3,885	73	556	-	4,514
L WATERLOO C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOOLWICH TWP	8	-	-	-	-	-	8	298	82	287	-	667
LONDON	183	-	37	41	137	-	398	7,239	882	1,480	130	9,731
DORCHESTER NORTH TWP	1	-	-	-	-	-	1	40	44	38	-	122
LONDON C	162	-	35	41	137	-	375	6,421	719	952	130	8,222
LONDON TWP	1	-	-	-	-	-	1	88	4	23	-	115
NISSOURI WEST TWP	-	-	-	-	-	-	-	5	3	-	-	8
ST THOMAS C	8	-	2	-	-	-	10	211	31	311	-	553
SOUTHWOLD TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	20
WESTMINSTER TWP	3	-	-	-	-	-	3	275	61	108	-	444
YARMOUTH TWP	8	-	-	-	-	-	8	199	-	48	-	247
MONTREAL	1,086	1	208	180	2,989	23	4,487	57,864	17,013	26,846	17,728	119,451
ANJOU T-V	14	-	6	-	-	-	20	333	348	2	-	683
BATE-D'URFE T-V	5	-	-	-	-	-	5	201	-	-	-	201
BEACONSFIELD C	21	-	-	-	-	-	21	596	-	70	-	666
BEAUXHARNOIS C	5	-	-	-	-	-	5	92	-	100	-	192
BELOEIL T-V	62	-	-	-	6	2	70	825	76	81	-	982
BLAINVILLE T-V	12	-	-	-	-	-	12	225	-	3	-	228
BOTS-DES-FILION T-V	4	-	-	-	-	-	4	74	-	25	-	99
BOUCHERVILLE T-V	47	-	-	-	-	-	47	795	105	406	-	1,306
BROSSARD T-V	83	-	22	9	-	-	114	2,897	-	1,247	-	4,144
CANDIAC T-V	16	-	-	-	-	-	16	425	-	-	-	425
CHAMBLY C	6	-	20	-	-	-	26	436	-	1	-	437
CHARLEMAGNE T-V	1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	1	24
CHATEAUGUAY T-V	35	-	-	-	-	-	35	523	-	-	-	523
CHATEAUGUAY-CENTRE T-V	4	-	-	-	11	-	15	142	55	77	-	274
COTE-ST-LUC C	1	-	4	-	-	-	5	122	-	78	-	200
L OELSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OEUX-MONTAGNES C	6	-	-	-	-	-	6	96	63	-	-	159
DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	50	-	-	100	-	-	150	2,090	-	-	-	2,090
DORION T-V	3	-	-	-	-	-	3	48	-	-	-	48
CORVAL C	4	-	-	-	-	-	4	144	1,329	2,377	-	3,850
GREENFIELD PARK T-V	2	-	-	-	-	-	2	65	-	-	150	215
HAMPSTEAD T-V	6	-	-	-	-	-	6	288	-	-	-	288
HUCSON T-V	7	-	-	-	-	-	7	297	-	2	-	299
L ILE-DE-DRVAL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L ILE-PERROT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KIRKLAND T-V	60	-	-	-	-	-	60	1,308	-	-	-	1,308
LACHENAIE T-V	24	-	-	-	-	-	24	146	-	-	-	146
LACHINE C	1	-	-	-	-	-	1	19	270	655	-	944
LA PRAIRIE T-V	-	-	-	-	3	-	3	48	80	-	-	128
LA SALLE C	8	-	64	-	-	-	72	3,065	729	730	184	4,708
L'ASSOMPTION P	2	-	-	-	237	12	251	41	-	43	-	84
L'ASSOMPTION T-V	1	-	-	-	-	-	1	17	-	2	-	19
LAVAL VILLE DE C	132	-	-	-	210	1	343	5,949	1,564	1,062	11,532	20,107
L LEMOYNE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L L'ÉPIPHANIE P	-	1	-	-	-	-	1	4	80	20	-	104
L L'ÉPIPHANIE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L LERY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L LONGUEUIL C	28	-	-	-	104	1	133	1,282	870	1,368	75	3,595
L LORRAINE T-V	1	-	-	-	-	-	1	37	-	2	-	39
L MAPLE GROVE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L MARIEVILLE T-V	47	-	-	-	-	1	48	836	96	11	-	943
L MASCOCHE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L MCMASTERVILLE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	91	-	-	-	91
L MELCOCHEVILLE V-VL	21	-	12	-	2,189	-	2,222	23,010	5,375	9,719	5,589	43,693
L MONTREAL C	-	-	-	-	-	-	-	2	22	2,197	-	2,221
L MONTREAL-EST T-V	-	-	-	-	64	2	66	468	581	75	-	1,124
L MONTREAL-NORD C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L MONTREAL-OUEST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L MONT-ROYAL T-V	-	-	-	-	-	-	-	58	-	-	-	58

(1) Includes Calt C., Hespeler T.-V., and Preston T.-V. - Comprend Calt C., Hespeler T.-V. et Preston T.-V. 1/1/73.

(2) Includes Avr V-VI. - Comprend Avr V-VI. 1/1/73.

(3) Includes Bridgeport V-VI. - Comprend Bridgeport V-VI. 1/1/73.

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued
 TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite
 NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en 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-NICOLAS T-V	L												
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	L												
STE-THERESE-DE-LISIEUX M		4	-	-	-	-	4	89	-	10	-	99	
SILLERY C	L												
VAL-ST-MICHEL T-V		9	-	-	-	-	9	153	-	2	-	155	
VANIER T-V		6	-	-	-	-	6	140	35	1,218	-	1,393	
VILLENEUVE T-V		3	-	-	-	-	3	81	-	6	-	87	
REGINA		85	-	2	-	-	87	1,999	2,020	1,315	248	5,582	
ST CATHARINES-NIAGARA		123	-	5	71	53	252	5,273	1,386	1,889	247	8,795	
FORT ERIE T-V		9	-	-	-	-	9	197	3	38	90	328	
NIAGARA FALLS C		13	-	-	-	-	13	895	205	365	2	1,467	
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V		11	-	-	-	-	11	354	122	9	-	485	
PELHAM T-V		5	-	-	-	-	5	190	17	25	-	232	
PORT COLBORNE C		8	-	-	-	1	9	258	82	121	112	573	
ST CATHARINES C		54	-	4	71	46	175	2,814	691	888	43	4,436	
THOROLO T-V		-	-	1	-	6	7	85	266	152	-	503	
WELLAND C		23	-	-	-	-	23	480	-	291	-	771	
SAINT JOHN		12	-	4	-	20	5	41	747	6	293	47	1,093
ROTHESAY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SAINT JOHN C		12	-	4	-	20	5	41	747	6	293	47	1,093
ST JOHNS		36	-	50	-	-	8	94	2,038	48	433	20	2,539
SASKATOON		97	-	2	-	-	-	99	1,516	91	656	7	2,270
SUDBURY (4)		21	1	-	-	-	-	22	564	133	396	292	1,385
CAPREOL T-V													
NICKEL CENTRE T-V													
RAYSIDE-BALFOUR T-V													
SUDBURY C		21	1	-	-	-	-	22	564	133	396	292	1,385
VALLEY EAST T													
THUNDER BAY		39	-	2	-	120	-	161	2,093	447	1,857	2,663	7,060
TORONTO		725	-	238	558	4,698	5	6,224	142,702	20,516	31,442	7,102	201,762
ACTON T-V		4	-	-	-	-	-	4	76	58	50	-	184
AJAX T-V		52	-	-	-	-	-	52	1,281	194	45	-	1,520
ALBION TWP		5	-	-	-	-	-	5	220	-	-	-	220
AURORA T-V		-	-	-	-	-	-	-	14	-	31	-	45
POLTON V-VL													
BRAMPTON T-V		34	-	76	87	-	-	197	3,723	66	67	1	3,857
CHINGUACOUSY TWP		220	-	18	189	209	-	636	10,471	1,404	20	479	12,374
ESCUEING TWP		8	-	-	-	-	-	8	263	22	-	159	444
ETOBICOKE BOROUGH		7	-	6	-	2,393	1	2,407	63,757	546	3,952	72	68,327
GEORGETOWN T-V		1	-	-	-	-	-	1	31	273	27	-	331
KING TWP		4	-	-	-	-	-	4	162	2	46	7	217
MARKHAM T-V		43	-	-	198	-	-	241	8,841	1,070	12	9	9,932
MILTON T-V		40	-	-	-	59	-	99	1,526	-	305	-	1,831
MISSISSAUGA T-V		89	-	60	-	427	-	576	12,752	3,862	182	1,066	17,862
NEWMARKET T-V		42	-	-	-	-	-	42	795	22	37	199	1,053
OKAVILLE T-V		57	-	-	62	110	-	229	4,292	149	201	20	4,662

(%) Data not reported by Regional Municipality of Sudbury. - données fournies par le conseil régional de Sudbury.

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Concluded
 TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—fin
 NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

	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					
PICKERING TWP	8	-	-	-	-	-	8	417	299	170	120	1,006
PICKERING V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT CREDIT T-V	1	-	-	-	-	-	1	36	-	43	-	79
RICHMOND HILL T-V	4	-	-	-	-	-	4	138	-	1,551	-	1,689
SCARBOROUGH BOROUGH	65	-	4	-	355	-	424	10,287	2,475	780	342	13,884
STREETSVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	26	30
TORONTO C	5	-	14	22	103	4	148	2,537	7,869	19,275	2,066	31,747
VAUGHAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	18	393	45	8	464
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	1	-	-	-	-	-	1	30	20	16	-	66
YORK BOROUGH	3	-	-	-	-	-	3	149	442	29	-	620
YORK EAST BOROUGH	2	-	-	-	-	-	2	77	18	67	12	174
YORK NORTH BOROUGH	30	-	60	-	1,042	-	1,132	20,809	1,328	4,465	2,542	29,144
VANCOUVER	412	-	35	81	243	1	772	20,321	2,279	4,466	4,461	31,527
BURNABY D	24	-	18	-	-	-	42	5,362	528	1,047	3,472	10,409
COQUITLAM D	37	-	-	-	-	-	37	1,010	105	22	11	1,148
DELTA D	79	-	7	-	-	1	87	1,957	332	297	307	2,893
LANGLEY C	26	-	-	81	-	2	109	1,759	-	39	-	1,798
LANGLEY D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAPLE RIDGE D	23	-	-	-	-	-	23	726	4	4	-	734
NEW WESTMINSTER C	2	-	-	-	-	-	2	73	235	1,364	-	1,672
NORTH VANCOUVER C	1	-	-	-	117	-	118	1,831	-	33	-	1,864
NORTH VANCOUVER D	31	-	-	-	-	-	31	885	159	405	357	1,806
PITT MEADOWS D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT COQUITLAM C	7	-	-	-	-	-	7	159	-	2	1	162
PORT MOODY C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RICHMOND TWP	168	-	10	-	-	-	178	4,002	916	1,073	311	6,302
SURREY D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VANCOUVER C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VANCOUVER WEST D	11	-	-	-	42	-	53	1,581	-	180	2	1,763
WHITE ROCK C	3	-	-	-	82	-	85	976	-	-	-	976
VICTORIA	126	2	-	74	55	-	257	5,845	161	1,699	675	8,380
CAPITAL RD	53	2	-	-	10	-	65	1,447	33	93	314	1,887
CENTRAL SAANICH D	16	-	-	-	-	-	16	529	-	190	-	719
ESQUIMALT D	1	-	-	-	12	-	13	237	25	20	-	282
NORTH SAANICH D	5	-	-	-	-	-	5	232	-	2	-	234
OAK BAY D	1	-	-	-	-	-	1	83	-	-	108	191
SAANICH D	42	-	-	-	-	-	42	1,212	-	64	-	1,276
SIDNEY T-V	4	-	-	-	-	-	4	94	44	-	-	138
VICTORIA C	4	-	-	74	33	-	111	2,011	59	1,330	253	3,653
WINDSOR	112	-	56	-	119	6	293	5,833	330	2,449	207	8,819
AMHERSTBURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ANDERDON TWP	1	-	-	-	-	-	1	80	6	-	-	86
BELLE RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	28	-	1	1	30
ESSEX T-V	6	-	-	-	-	1	7	145	40	25	-	210
MAICSTONE TWP	5	-	-	-	-	-	5	126	-	-	-	126
MALDEN TWP	18	-	-	-	-	-	18	393	16	28	-	437
ROCHESTER TWP	2	-	-	-	-	-	2	47	-	-	-	47
ST CLAIR BEACH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20
SANDWICH SOUTH TWP	1	-	-	-	-	-	1	21	8	-	-	29
SANDWICH WEST TWP	12	-	-	-	4	-	16	423	-	-	86	509
TECUMSEH T-V	4	-	-	-	-	-	4	138	170	12	10	330
WINDSOR C	63	-	56	-	114	6	239	4,411	90	2,383	110	6,994
WINNIPEG	164	-	56	-	438	1	659	8,727	495	1,696	202	11,120

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
 NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	8,349	134	1,149	1,623	11,960	152	23,367	436,862	76,854	154,215	83,569	751,500
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	52	-	50	-	-	8	110	2,352	104	610	180	3,246
BADGER'S QUAY RD L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BURIN T-V L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARBONEAR T-V	4	-	-	-	-	-	4	70	35	60	-	165
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V	3	-	-	-	-	-	3	40	-	-	130	170
CLARENVILLE T-V L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CORNER BROOK C L	4	-	-	-	-	-	4	121	16	60	-	197
DEER LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENGLEE T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
FOGO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	30	31
FORTUNE T-V	2	-	-	-	-	-	2	28	-	-	-	28
FRESHWATER T-V L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENWOOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
GRAND BANK T-V	2	-	-	-	-	-	2	36	5	55	-	96
HARBOUR GRACE T-V	1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12
LAWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PASADENA T-V L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
RAMEA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEPHENVILLE T-V L	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
WABANA T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
WESLEYVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WINDSOR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO ST JOHNS	36	-	50	-	-	8	94	2,038	48	433	20	2,539
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	3	-	-	-	-	-	3	66	3	137	102	308
ALBERTON T-V	1	-	-	-	-	-	1	17	3	-	-	20
BORDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHARLOTTETOWN T-V L	-	-	-	-	-	-	-	5	-	137	102	244
GEORGETOWN T-V L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KENSINGTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURRAY HARBOUR V-VL	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
* MURRAY RIVER V-VL L	1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19
* SUMMERSIDE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	221	3	23	-	401	4	652	10,414	146	3,014	42	13,616
AMHERST T-V	1	-	-	-	-	1	2	39	-	13	-	52
ANNAPOLIS CO	2	-	-	-	-	-	2	70	33	-	-	103
ANNAPOLIS RDYAL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANTIGONISH T-V L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARGYLE M	4	-	-	-	-	-	4	65	-	5	-	70
BERWICK T-V	1	-	-	-	-	-	1	33	-	1	-	34
BRIDGETOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
BRIDGEWATER T-V L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANSO T-V L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARKS HARBOUR T-V L	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
* DOMINION T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* GLACE BAY T-V	6	-	-	-	-	-	6	132	-	62	-	194
HANTS EAST M	12	-	2	-	-	-	14	215	-	-	36	251
HANTSPOUR T-V L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KENTVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
LIVERPOOL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOUISBOURG T-V L	1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
LUNenburg T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAHONE BAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIDDLETON T-V	-	-	-	-	-	1	1	5	-	4	-	9

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
CANTONS DE L'EST	164	-	10	-	115	23	312	4,631	767	2,497	435	8,230
* ARTHABASCA T-V	5	-	-	-	-	-	5	88	-	156	-	244
* ASBESTOS T-V	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
ASCOT TWP	3	-	-	-	-	-	3	64	1	-	-	65
AYERS CLIFF V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROME V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROMONT T-V	-	2	-	-	-	-	2	44	-	20	-	64
BRCMPTONVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	6
CLEVELAND TWP-CANT	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COATICOOK T-V	-	4	-	-	-	8	15	235	35	17	-	287
COCKSHIRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
DANVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DISRAELI T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	-	5	-	11
* DRUMMONDVILLE C	-	13	-	4	-	6	23	395	88	113	-	596
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V	-	7	-	-	-	-	7	118	3	-	-	121
EAST ANGUS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FLEURIMONT M	-	14	-	-	-	-	14	216	6	12	111	345
* GRANBY C	-	19	-	6	-	3	28	435	237	-	69	741
* GRANBY TWP-CANT	-	12	-	-	-	-	12	231	60	34	-	325
GRANTHAM-OUEST M	-	4	-	-	-	-	4	62	8	24	-	94
LAC-BROME T-V	-	3	-	-	-	-	3	122	25	25	-	172
LAC-MEGANTIC T-V	-	1	-	-	-	1	4	15	-	2	-	17
LA POCATIÈRE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LENNOXVILLE T-V	-	6	-	-	-	-	6	115	-	-	-	115
* MAGG C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELBOURNE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONT-CARMELO M	-	2	-	-	-	1	3	40	-	41	-	81
PLESSISVILLE T-V	-	5	-	-	-	-	5	92	-	-	-	92
PRINCEVILLE T-V	-	37	-	-	-	30	67	1,019	13	15	-	1,047
ROCK FOREST M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCK ISLAND T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-CYRILLE V-VL	L	1	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCOTSTOWN T-V	L	19	-	-	-	74	93	1,118	183	2,000	-	3,301
* SHERBROOKE C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SHIPTON TWP-CANT	L	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
STRATFORD TWP-CANT	L	-	-	-	-	-	-	9	2	-	-	11
SUTTON T-V	-	4	-	-	-	-	4	110	96	2	80	288
* THETFORD MINES C	-	2	-	-	-	-	2	39	-	-	175	214
VALCOURT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VICTORIAVILLE T-V	-	1	-	-	-	-	1	17	5	-	-	22
WARWICK T-V	-	-	-	-	-	-	-	9	-	6	-	15
WATERLOO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINDSOR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	25
METRO MONTREAL	1,086	1	208	180	2,989	23	4,487	57,864	17,013	26,846	17,728	119,451
MONTREAL ENVIRONS	120	1	28	50	39	19	257	3,757	1,253	2,280	10,176	17,466
ACTON VALE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	15
BEDFORD T-V	-	2	-	-	-	-	2	32	-	-	-	32
BELLEFEUILLE P	-	3	-	-	-	-	3	66	400	15	-	481
* BRUNSWICK V-VL	-	2	-	-	-	-	2	37	-	-	-	37
CONTRECOEUR P	-	2	-	-	-	-	2	42	-	50	-	92
* COWANSVILLE T-V	-	1	-	-	-	7	8	48	14	5	100	167
CRABTREE V-VL	-	4	-	-	-	-	4	82	-	-	-	82
* DCUVILLE T-V	-	3	-	-	-	4	7	113	-	-	-	113
FARNHAM C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FERME-NEUVE V-VL	-	2	-	-	-	-	2	38	-	-	-	38
* GRENVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HINCHINBROOKE TWP-CANT	-	1	-	2	-	-	3	62	-	-	-	62
MONTICK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* IBERVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* JOLIETTE C	L	1	-	-	-	4	5	47	-	22	1,774	1,843
LABELLE MUN	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LACHUTE C	-	3	-	-	-	-	3	69	300	22	-	391
LACOLLE V-VL	-	1	-	-	-	-	1	25	50	-	-	75
* LAFONTAINE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA MACAZA M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LA PROVIDENCE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA STATION-DU-COTEAU V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MIRABEL VILLE DE	-	1	-	-	-	-	1	22	2	12	-	36
MONT-LAURIER T-V	-	1	-	-	-	-	1	33	-	3	-	36

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
* PEMBROKE T-V	-	-	-	-	-	-	2	-	38	-	2	42
PERTH T-V	2	-	-	-	-	2	61	1	55	-	-	117
* PETAWAWA TWP	2	-	1	-	-	3	56	-	-	-	-	56
PETAWAWA V-VL	8	-	-	-	-	8	190	-	15	-	-	205
* PITTSBURG TWP	4	-	-	-	-	4	160	-	-	-	-	160
PORTLAND TWP	2	1	-	-	-	4	57	-	-	-	-	57
PRESCOTT T-V	-	-	-	-	-	-	2	2	10	-	-	14
RACCLIFFE TWP	1	-	-	-	-	1	14	-	-	-	-	14
RAMSAY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RENFREW T-V	2	-	-	-	-	2	41	-	101	-	-	142
ROCKLAND T-V	3	-	-	-	-	3	96	-	100	-	-	196
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROXBOROUGH TWP	1	-	-	-	-	1	19	-	-	-	-	19
RUSSELL TWP	-	-	-	-	-	-	14	50	10	-	-	74
SEBASTOPOL TWP	1	-	-	-	-	1	15	-	-	-	-	15
* SMITH FALLS T-V	3	-	-	-	-	3	81	-	2	-	-	83
* STAFFORD TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STARRINGTON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VANKLEEK HILL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLIAMSBURG TWP	2	-	-	-	-	2	14	-	-	-	-	14
WINCHESTER V-VL	6	-	-	-	-	6	120	135	4	-	-	259
YONGE AND ESCOTT TWP	1	-	-	-	-	1	22	-	-	-	-	22
* METRO OTTAWA	160	-	47	199	12	7	425	10,620	2,136	7,276	2,273	22,305
LAKE ONTARIO	198	40	4	-	30	1	273	5,943	1,329	845	1,663	9,780
ANSON HINDON ETC TWP	L	2	-	-	-	-	2	48	-	55	-	103
ASPHODEL TWP	1	-	-	-	-	-	1	30	-	2	-	32
BANCROFT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BATH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BELLEVILLE C	7	-	2	-	-	-	9	251	464	79	-	794
BELMONT AND METHUEN TWP	1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	23
BICROFT ID	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOBCAYGEON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
BOWMANVILLE T-V	2	-	2	-	-	-	4	103	120	-	-	223
BRIGHTON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRIGHTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	18	-	23
CAMDEN EAST TWP	2	-	-	-	-	-	2	31	-	-	-	31
CAMPBELLFORD T-V	1	-	-	-	-	-	1	26	-	2	-	28
CARTWRIGHT TWP	2	-	-	-	-	-	2	54	57	65	-	176
CAVAN TWP	7	-	-	-	-	-	7	185	-	8	-	193
* COBBOURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	40	1,500	1,548
COLBORNE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	29	-	-	-	29
CRAMAHE TWP	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
DARLINGTON TWP	5	-	-	-	-	-	5	151	-	-	-	151
DESERONTO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* OQUAO TWP	-	-	-	-	-	-	-	5	2	-	-	7
DUMMER TWP	1	-	-	-	-	-	1	34	-	22	-	56
DUNGANNON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DYSART ET AL TWP	2	15	-	-	-	-	17	222	2	12	-	236
ELDON TWP	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
ELZEVEY & GRIMSTHORPE TWP	1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12
ERNESTOWN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FARADAY TWP	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
FENELON FALLS V-VL	1	-	-	-	-	-	1	41	-	10	-	51
* FRANKFORD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FREDERICKSBURGH N TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALLOWEL TWP	11	1	-	-	-	-	12	148	-	1	125	274
* HAMILTON TWP	6	-	-	-	-	-	6	178	2	2	-	182
HARVEY TWP	1	5	-	-	-	-	6	112	-	-	-	112
HAVELOCK V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOPE TWP	2	-	-	-	-	-	2	87	-	30	-	117
* LAKEFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	26	-	27
LIMERICK TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LINDSAY T-V	5	-	-	-	-	-	5	92	12	12	-	116
LUTTERWORTH TWP	-	3	-	-	-	1	4	45	-	-	-	45
MADOC TWP	1	1	-	-	-	-	2	36	6	-	-	42
MADOC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
MARIPOSA TWP	4	-	-	-	-	-	4	103	-	2	-	105
MARMORA & LAKE TWP	-	3	-	-	-	-	3	27	-	-	-	27
MARMORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONAGHAN NORTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURRAY TWP	1	-	-	-	-	-	1	39	12	-	-	51
NAPANEE T-V	4	-	-	-	-	-	4	103	-	3	-	106
NEWCASTLE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	47	-	-	15	62
NORWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTONABEE TWP	1	-	-	-	-	-	1	34	4	-	-	38
PERCY TWP	1	-	-	-	-	-	1	34	-	4	15	53

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
* PETERBOROUGH C	28	-	-	-	-	-	28	730	184	328	6	1,248
PICTON T-V	2	-	-	-	-	-	2	53	-	5	-	58
PORT HOPE T-V	47	-	-	-	30	-	77	1,450	-	-	-	1,450
RICHMOND TWP	1	-	-	-	-	-	1	36	-	-	-	36
SHEFFIELD TWP	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
SHERBORNE ETC TWP	-	1	-	-	-	-	1	6	1	-	-	7
* SIDNEY TWP	16	-	-	-	-	-	16	484	-	97	-	581
SMITH TWP	5	1	-	-	-	-	6	185	4	-	-	189
SOMERVILLE TWP	-	4	-	-	-	-	4	50	-	-	-	50
STANHOPE TWP	-	2	-	-	-	-	2	21	-	-	-	21
STIRLING V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THURLOW TWP	5	-	-	-	-	-	5	142	-	22	-	164
* TRENTON T-V	15	-	-	-	-	-	15	251	450	-	2	703
TUCOR AND CASHEL TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWEED V-VL	1	-	-	-	-	-	1	27	-	-	-	22
TYENDINAGA TWP	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
VERULAM TWP	1	-	-	-	-	-	1	53	-	-	-	53
WELLINGTON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOLLASTON TWP	1	2	-	-	-	-	3	24	-	-	-	24
WOODVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2
METROPOLITAN REG	755	13	276	558	4,701	5	6,308	144,543	21,248	32,853	7,132	205,776
BEAVERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	4	4	1	-	9
BROCK TWP	3	-	-	-	-	-	3	96	14	-	-	110
CANNINGTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
GEORGINA TWP	10	-	-	-	-	-	10	306	46	230	-	582
GWILLIMBURY EAST TWP	2	-	-	-	-	-	2	58	200	44	-	302
NASSAGAWEYA TWP	3	-	-	-	-	-	3	108	72	-	4	184
* OSHAWA C	2	-	38	-	-	-	40	848	240	976	15	2,079
PORT PERRY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	110	-	111
RAMA TWP	1	9	-	-	-	-	10	103	-	-	-	103
REACH TWP	-	-	-	-	-	-	-	12	27	-	-	39
SCOTT TWP	1	-	-	-	-	-	1	36	5	-	-	41
SCUOGG TWP	-	4	-	-	-	-	4	36	-	-	-	36
THCRAH TWP	5	-	-	-	-	-	5	123	1	-	-	124
UXBRIDGE T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	7	-	9
UXBRIDGE TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WHITBY T-V	2	-	-	-	3	-	5	98	-	17	11	126
* WHITBY EAST TWP	1	-	-	-	-	-	1	37	123	26	-	186
* METRO TORONTO	725	-	238	558	4,698	5	6,224	142,702	20,516	31,442	7,102	201,762
NIAGARA	362	-	13	118	725	1	1,219	22,721	7,525	6,833	1,863	38,942
* BRANTFORD C	13	-	3	11	130	1	158	2,069	2,645	1,164	59	5,937
* BRANTFORD TWP	2	-	-	-	-	-	2	63	48	24	-	135
BURFORD TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CALEDONIA T-V	5	-	-	-	29	-	34	380	-	-	-	380
CANBROUGH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	7
CAYUGA SOUTH TWP	2	-	-	-	-	-	2	53	-	-	-	53
DUMFRIES SOUTH TWP	2	-	-	-	-	-	2	61	-	20	-	81
DUNN TWP	1	-	-	-	-	-	1	32	-	-	-	32
DUNNVILLE T-V	2	-	-	-	-	-	2	50	10	1	-	61
HAGERSVILLE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	69	-	-	-	69
JARVIS V-VL	6	-	-	-	-	-	6	109	-	6	-	115
* LINCOLN T-V	7	-	-	-	-	-	7	254	14	72	-	340
MOULTON TWP	-	-	-	-	-	-	-	9	7	-	-	16
OAKLAND TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ONEIDA TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ONCNDAGA TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PARIS T-V	6	-	-	-	-	-	6	158	6	2	172	338
RAINHAM TWP	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
SENECA TWP	3	-	-	-	-	-	3	83	6	-	-	89
SHERBROOKE TWP	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
WAINFLEET TWP	5	-	-	-	-	-	5	135	8	11	-	154
WEST LINCOLN TWP	9	-	-	-	-	-	9	211	16	65	1	293
* METRO HAMILTON	172	-	5	36	513	-	726	13,683	3,372	3,579	1,384	22,018
* METRO ST CATHARINES-NIAG.	123	-	5	71	53	-	252	5,273	1,386	1,889	247	8,795
LAKE ERIE	313	-	92	41	137	2	585	11,195	3,137	2,164	635	17,131
AYLMER T-V	2	-	-	-	-	-	2	42	-	-	-	42
BAYHAM TWP	2	-	-	-	-	-	2	49	18	-	499	566
REACHVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24
BELMONT V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLENHEIM TWP	2	-	-	-	-	-	2	76	11	67	-	154
CARADOC TWP	4	-	-	-	-	-	4	98	72	352	-	522
CHARLOTTEVILLE TWP	3	-	-	-	-	-	3	66	22	7	-	95

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite
 NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
DELAWARE TWP	L												
DELHI T-V		3	-	-	-	-	3	82	-	-	-	-	82
DEREHAM TWP		14	-	-	-	-	14	441	32	-	-	-	473
EMBRD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	26	2	-	-	-	28
HUGHTON TWP		-	-	-	-	-	-	320	-	-	-	-	320
INGERSOLL T-V		16	-	-	-	-	16	176	-	15	-	-	191
LOBO TWP		7	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-
LUCAN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAHAIDE TWP		3	-	-	-	-	3	78	35	-	-	-	113
MIDDLETON TWP		-	-	-	-	-	-	13	100	50	-	-	163
NEWBURY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISSOURI EAST TWP		-	-	-	-	-	-	12	90	-	-	-	102
NORWICH V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORWICH N TWP		-	-	-	-	-	-	4	30	-	-	-	34
NORWICH S TWP		1	-	-	-	-	1	37	-	-	-	-	37
OXFORD EAST TWP		1	-	-	-	-	1	20	32	-	-	-	52
OXFORD NORTH TWP		1	-	-	-	1	2	21	-	-	-	-	21
OXFORD WEST TWP		1	-	-	-	-	1	51	18	-	-	-	69
PARKHILL T-V		-	-	-	-	-	-	2	-	4	-	-	6
PORT BURWELL V-VL		-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5
PORT DOVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT ROYAN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROONEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SIMCOE T-V		3	-	-	-	-	3	63	-	-	-	-	63
SPRINGFIELD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRATHROY T-V		19	-	3	-	1	23	395	3	46	-	-	444
TILLSONBURG T-V		5	-	-	-	-	5	113	1,079	46	-	-	1,238
TOWNSEND TWP		1	-	-	-	-	1	23	48	-	-	-	71
VIENNA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALSINGHAM N TWP		-	-	-	-	-	-	8	27	-	-	-	35
WALSINGHAM S TWP		-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
WARDSVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
WATERFORD T-V		1	-	-	-	-	1	30	-	1	-	-	31
WEST LORNE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLIAMS WEST TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINDHAM TWP		2	-	-	-	-	2	63	85	2	2	-	152
WOODHOUSE TWP		1	-	-	-	-	1	33	15	3	-	-	51
* WOODSTOCK C		34	-	52	-	-	86	1,359	497	91	4	-	1,951
ZORRA EAST TWP		2	-	-	-	-	2	190	5	-	-	-	195
ZORRA WEST TWP		1	-	-	-	-	1	36	16	-	-	-	52
* METRO LONDON		183	-	37	41	137	398	7,239	882	1,480	130	-	9,731
LAKE ST. CLAIR		271	-	94	14	171	9	559	11,105	1,412	3,375	368	16,260
BLEINHEIM T-V		2	-	-	-	-	2	51	17	23	-	-	91
BOSANQUET TWP		6	-	-	-	-	6	132	-	50	-	-	182
BOTHWELL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHATHAM C		48	-	38	-	28	-	114	1,758	125	288	67	2,238
CHATHAM TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLCHESTER SOUTH TWP		2	-	-	-	-	2	79	-	-	-	-	79
* COURTRIGHT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRESDEN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENNISKILLEN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOREST T-V		1	-	-	-	-	1	22	-	-	-	-	22
GOSFIELD NORTH TWP		4	-	-	-	-	4	72	41	16	-	-	129
GOSFIELD SOUTH TWP		12	-	-	-	-	12	384	16	-	-	-	400
HARROW T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARWICK TWP		2	-	-	-	-	2	82	-	-	-	-	82
HOWARD TWP		2	-	-	-	-	2	50	32	-	-	-	82
KINGSVILLE T-V		1	-	-	-	-	1	62	-	10	-	-	72
LEAMINGTON T-V		9	-	-	-	1	10	259	-	59	-	-	318
MERSEA TWP		2	-	-	-	-	2	109	210	8	-	-	327
* MOCRE TWP		12	-	-	-	-	12	218	-	-	-	-	218
PELEE TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLIA T-V		1	-	-	-	-	1	27	55	31	-	-	113
PLYMPTON TWP		3	-	-	-	-	3	80	-	-	-	-	80
* POINT EDWARD V-VL		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	9
RALEIGH TWP		10	-	-	-	-	10	389	7	-	-	-	396
RIDGETOWN T-V		1	-	-	-	24	25	231	-	3	-	2	236
* SARNIA C		4	-	-	14	-	18	373	516	246	4	-	1,139
* SARNIA TWP		6	-	-	-	-	6	176	24	164	80	-	444
SOMERS TWP		1	-	-	-	-	2	71	-	10	-	-	81
THAMESVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THELFORD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TILBURY T-V		3	-	-	-	-	3	75	-	2	-	-	77
TILBURY EAST TWP		8	-	-	-	-	8	161	-	3	-	-	164
TILBURY NORTH TWP		2	-	-	-	-	2	71	12	-	-	-	83
TILBURY WEST TWP		-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	16

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION					
	NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						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						
* WALLACEBURG T-V	17	-	-	-	-	-	17	334	11	7	-	352
WATFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	6	-	11
* METRO WINDSOR	112	-	56	-	119	6	293	5,833	330	2,449	207	8,819
MIDWESTERN	175	-	14	64	320	-	573	9,387	2,184	2,106	709	14,386
BRUSSELS V-VL	1	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	34
CLINTON T-V	3	-	-	-	-	-	3	80	-	2	-	82
DOWNIE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRAYTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
EASTHOPE NORTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTHOPE SOUTH TWP	1	-	-	-	-	-	1	20	7	-	-	27
ELLICE TWP	-	-	-	-	-	-	-	2	21	-	-	23
ELMA TWP	3	-	-	-	-	-	3	71	-	6	-	77
ELORA V-VL	1	-	-	-	-	-	1	22	3	-	-	25
ERAMOSA TWP	3	-	-	-	-	-	3	116	40	-	-	156
ERIN TWP	2	-	-	-	-	-	2	73	25	-	-	98
ERIN V-VL	1	-	-	-	-	-	1	23	-	40	-	63
EXETER T-V	3	-	-	-	-	-	3	67	-	3	-	70
FERGUS T-V	8	-	-	-	-	-	8	135	-	7	-	142
GARAFRAXA WEST TWP	-	-	-	-	-	-	-	20	14	-	-	34
GODERICH T-V	3	-	-	-	-	-	3	66	6	3	-	75
* GUELPH C	45	-	-	-	105	-	150	2,102	1,194	34	30	3,360
HENSALL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISTOWELL T-V	1	-	-	-	-	-	1	44	-	18	-	62
MITCHELL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNT FOREST T-V	7	-	-	-	-	-	7	161	7	2	-	170
NICHOL TWP	3	-	-	-	-	-	3	89	5	-	-	94
PALMERSTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUSLINCH TWP	3	-	-	-	-	-	3	100	1	-	-	101
ST MARYS T-V	4	-	-	-	-	-	4	110	1	-	-	111
SEAFORTH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STRATFORD C	7	-	-	-	-	-	7	197	137	14	561	909
WELLESLEY TWP	3	-	-	-	-	-	3	101	58	-	25	184
WELMOT TWP (1)	4	-	-	-	-	-	4	149	457	117	93	816
WINGHAM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO KITCHENER	68	-	14	64	215	-	361	5,585	208	1,860	-	7,653
GEORGIAN BAY	158	44	12	-	133	-	347	7,601	669	4,243	25	12,538
ADJALA TWP	4	-	-	-	-	-	4	124	-	-	-	124
ALBERMALE TWP	-	1	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
ALLISTON T-V	-	-	10	-	18	-	28	300	300	-	-	600
AMABEL TWP	1	4	-	-	-	-	5	83	2	-	7	92
AMARANTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARTEMESIA TWP	1	-	-	-	-	-	1	19	4	1	-	24
* BARRIE C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEETON V-VL	2	-	-	-	-	-	2	44	-	-	-	44
BENTINCK TWP	3	-	-	-	-	-	3	74	26	-	-	100
BRACEBRIDGE T-V	9	1	-	-	-	-	10	258	18	-	-	276
BRADFORD T-V	3	-	2	-	-	-	5	94	-	18	-	112
BRUCE TWP	1	-	-	-	-	-	1	11	7	-	-	18
CHAPMAN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHESLEY T-V	1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24
COLLINGWOOD T-V	8	-	-	-	-	-	8	285	87	67	-	439
COLLINGWOOD TWP	1	2	-	-	-	-	3	97	6	2	-	105
DERBY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DURHAM T-V	2	-	-	-	-	-	2	31	-	6	-	37
ELMVALE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	61	-	-	-	61
ESSA TWP	17	-	-	-	-	-	17	417	-	-	-	417
EUPHRASIA TWP	-	2	-	-	-	-	2	45	5	-	-	50
FLESHERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FLOS TWP	3	-	-	-	-	-	3	62	-	-	-	62
GARAFRAXA EAST TWP	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
GLENELG TWP	-	2	-	-	-	-	2	20	2	-	-	22
GRAND VALLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAVENHURST T-V	5	2	-	-	-	-	7	238	-	11	-	249
HANOVER T-V	2	-	-	-	-	-	2	47	37	-	-	84
HIMSWORTH NORTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUMPHRY TWP	-	2	-	-	-	-	2	32	-	-	-	32
HUNTSVILLE T-V	8	9	-	-	-	-	17	512	-	11	-	523
* INNISFIL TWP	11	-	-	-	-	-	11	356	43	12	-	411
JOLY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KEARNEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINCARDINE T-V	4	-	-	-	-	-	4	124	-	27	-	151
LAKE OF BAYS TWP	1	1	-	-	-	-	2	168	-	450	-	619
MARKDALE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	48	-	-	-	48
MCDUGALL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) Includes New Hamburg T.-V. - Comprend New Hamburg T.-V. 1/1/73.

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

		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 — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
MCKELLAR TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCMURRICH TWP	L	3	-	-	-	-	3	81	-	-	-	-	81
MEAFORD T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELANCTHON TWP	L	1	-	-	-	114	115	1,745	9	17	-	-	1,771
* MIDLAND T-V		3	4	-	-	-	7	262	3	70	-	-	335
MUSKOKA LAKES TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEUSTADT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NISSING TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOTTAWASAGA TWP		3	1	-	-	-	4	84	-	-	-	-	84
ORANGEVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	9	-	282	-	-	291
* ORILLIA C		6	-	-	-	-	6	198	45	1,800	13	-	2,056
ORILLIA TWP		4	4	-	-	-	8	255	-	6	-	-	261
OSPREY TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* OWEN SOUND C		7	-	-	-	-	7	188	28	2	4	-	222
PARRY SOUND T-V		-	-	-	-	-	-	16	-	1,361	-	-	1,377
* PENETANGUISHENE T-V		-	-	-	-	-	-	8	-	4	1	-	13
PERRY TWP	L	2	-	-	-	-	2	67	5	-	-	-	72
* PORT ELGIN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PORT MCNICOLL V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PCWASSAN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST EDMUNDS TWP	L	4	-	-	-	-	4	116	12	-	-	-	128
SARAWACK TWP		2	-	-	-	-	2	47	-	1	-	-	48
SOUTHAMPTON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOUTH RIVER V-VL	L	2	-	-	-	-	2	15	-	-	-	-	15
STAYNER T-V	L	8	-	-	-	-	8	205	10	32	-	-	247
SULLIVAN TWP	L	4	-	-	-	-	4	144	5	5	-	-	154
SUNDRIDGE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TAY TWP		2	9	-	-	-	11	187	14	15	-	-	216
TECUMSETH TWP	L	1	-	-	-	-	1	30	-	1	-	-	31
TEESWATER V-VL		11	-	-	-	-	11	239	-	-	-	-	239
THORNBURY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TINY TWP	L	3	-	-	-	-	3	83	-	2	-	-	85
TOSORONTIO TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTTENHAM V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VICTORIA HARBOUR V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALKERTON T-V	L	3	-	-	-	-	3	83	-	2	-	-	85
WIARTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHEASTERN		117	3	32	21	133	4	310	5,866	2,055	1,698	5,772	15,391
BLIND RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	5
BRUCE MINES T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPLEAU TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHARLTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* COBALT T-V	L	-	-	2	-	-	2	20	8	9	-	-	37
COCHRANE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLEMAN TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OACK TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DYMOND TWP		3	-	-	-	-	3	74	-	-	-	-	74
ELLIOT LAKE TWP		-	2	-	-	-	2	26	-	-	7	-	33
EMBRUN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENGLEHART T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESPANOLA T-V		-	-	-	-	-	-	9	-	22	68	-	99
FERRIS EAST TWP		3	-	-	-	-	3	56	-	-	62	-	118
GORDON AND ALLAN W TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GORE BAY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* HAILEYBURY T-V		1	-	2	-	-	3	65	90	1	-	-	156
HARRIS TWP		1	-	-	-	-	1	12	-	-	-	-	12
HEARST T-V		4	-	-	-	-	4	105	-	13	-	-	118
IRON BRIDGE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IROQUOIS FALLS T-V		1	-	-	-	-	1	51	-	9	-	-	60
* KAPUSKASING T-V		3	-	-	-	-	4	7	-	87	-	-	183
* KIRKLAND LAKE T-V		2	-	-	-	-	2	44	-	7	-	-	51
LARDER LAKE TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LITTLE CURRENT T-V		-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
MASSEY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATTAWA T-V		1	-	-	-	-	1	32	-	16	-	-	48
MCGARRY TWP		-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
MICHIPICOTEN TWP		1	-	-	-	-	1	41	-	4	-	-	45
NAIRN TWP		2	-	-	-	-	2	20	-	-	-	-	20
* NEW LISKEARD T-V		1	-	-	-	-	1	32	-	-	-	-	32
* NORTH BAY C		7	-	6	21	-	34	689	1,575	360	274	-	2,898
* ONAPING FALLS T-V (2)	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE TWP	L	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	4
RATTER & OUNNET TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SAULT STE MARIE C		24	-	2	-	133	159	2,595	249	157	5,054	-	8,055
* STURGEON FALLS T-V		1	-	-	-	-	1	10	-	-	-	-	10

(2) Includes Dowling Twp., and Onaping Falls I.D. - Comprend Dowling Twp. et Onaping Falls I.D. 1/1/73.

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en 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					
THESSALON T-V		-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6	
THOMPSON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* TIMMINS T-V		41	-	20	-	-	61	1,306	-	616	19	1,937	
WALDEN T-V (3)	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WEBBWOOD T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WICKSTEED TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* METRO SUDBURY		21	1	-	-	-	22	564	133	396	292	1,385	
NORTHWESTERN													
ATIKOKAN TWP		-	2	2	-	160	220	2,949	541	2,594	2,731	8,815	
BALMERTOWN ID		-	2	-	-	-	2	12	-	-	-	12	
DRYDEN T-V		7	-	-	-	-	7	218	9	66	2	295	
FORT FRANCES T-V		1	-	-	-	-	1	44	-	482	-	526	
GERALTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6	
IGNACE TWP		6	-	-	-	-	6	208	-	3	66	277	
* KEEWATIN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* KENORA T-V		-	-	-	-	40	40	286	-	177	-	463	
LONGLAC TWP		1	-	-	-	-	1	20	23	-	-	43	
MANITOWADGE ID		-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	3	
MARATHON ID		1	-	-	-	-	1	30	-	3	-	33	
NEEBING TWP		1	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20	
NIPIGON TWP		-	-	-	-	-	-	6	60	-	-	66	
SCHREIBER TWP		-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5	
SHUNIAM TWP		-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5	
SICUX LOOKOUT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TERRACE BAY TWP		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
* METRO THUNDER BAY		39	-	2	-	120	161	2,093	447	1,857	2,663	7,060	
MANITOBA													
		227	2	57	-	438	2	726	10,060	781	1,936	222	12,999
GREATER WINNIPEG METRO													
		164	-	56	-	438	1	659	8,727	495	1,696	202	11,120
SOUTH EAST MANITOBA													
BEAUSEJOUR T-V		9	2	-	-	-	11	214	-	13	-	227	
DUNNOTAR V-VL		1	-	-	-	-	1	27	-	-	-	27	
LAC DU RONNET V-VL		1	-	-	-	-	1	6	-	-	-	6	
STE ANNE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST PIERRE V-VL	L	1	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26	
SELKIRK T-V		6	-	-	-	-	6	138	-	13	-	151	
STEINBACH T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VICTORIA BEACH RM		-	2	-	-	-	2	17	-	-	-	17	
WINNIPEG BEACH T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MANITOBA INTERLAKE													
RIVERTON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
ROCKWOOD RM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST FRANCOIS XAVIER RM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STONEWALL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE													
ALTONA T-V		13	-	-	-	-	13	267	150	14	20	451	
CARMAN T-V	L	7	-	-	-	-	7	139	-	-	-	139	
EMERSON T-V	L	-	-	-	-	-	-	1	150	-	-	151	
MORFEN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MORRIS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* PORTAGE LA PRAIRIE C		5	-	-	-	-	5	100	-	11	-	111	
WINKLER T-V	L	1	-	-	-	-	1	27	-	3	20	50	
SOUTH WEST MAN PRAIRIE													
BIRLE T-V		37	-	1	-	-	39	763	128	208	-	1,099	
BOISSEVAIN T-V		3	-	-	-	-	3	57	-	-	-	57	
* BRANDON C		1	-	-	-	1	2	28	35	-	-	63	
CARRHERRY T-V	L	28	-	1	-	-	29	564	43	190	-	797	
CARTWRIGHT V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CLANWILLIAM RM		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CORNWALLIS RM	L	1	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18	
CRYSTAL CITY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DALY RM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(3) Includes Drury, Dennison & Graham Twp., Waters Twp. and Waterloo Twp. (part). - Comprend Drury, Dennison & Graham Twp., Waters Twp. et Waterloo Twp. (part). 1/1/73.

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite
 NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

		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 — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
DELORAINÉ T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
ERICKSON V-VL		1	-	-	-	-	1	22	-	-	-	-	22
GLADSTONE T-V		-	-	-	-	-	-	-	50	8	-	-	58
GLENRDRO V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCGREGOR V-VL	L	1	-	-	-	-	1	20	-	-	-	-	20
MELITA T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINNEDOSA T-V		-	-	-	-	-	-	2	-	5	-	-	7
NEEPAWA T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORFOLK NORTH RM	L	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
PILOT MOUND V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAPID CITY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUSSELL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST LAZARE V-VL		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
SHOAL LAKE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOURIS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VITROEN T-V		2	-	-	-	-	2	50	-	4	-	-	54
WEST CENTRAL MAN WOODLAND		3	-	-	-	-	3	70	8	-	-	-	78
BENITO V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOWSMAN V-VL	L	3	-	-	-	-	3	65	-	-	-	-	65
DAUPHIN T-V		-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	4
ETHELBERT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GILBERT PLAINS V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDVIEW T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINITONAS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OCHRE RIVER RM		-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	9
ROBLIN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE ROSE DU LAC V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHERN MANITOBA		1	-	-	-	-	1	19	-	4	-	-	23
* FLIN FLON C		1	-	-	-	-	1	19	-	4	-	-	23
THE PAS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SASKATCHEWAN		268	-	4	25	6	1	5,594	2,673	2,221	6,977	17,465	
ARBORFIELD T-V	L	2	-	-	-	-	2	31	-	-	-	-	31
ASSINIBOIA T-V		2	-	-	-	-	3	51	-	-	-	-	51
* BATTLEFORD T-V		2	-	-	-	-	1	38	-	-	-	-	38
BENGOUGH T-V		-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	2
BIGGAR T-V		1	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	24
BIRCH HILLS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLAINE LAKE T-V	L	1	-	-	-	-	1	25	-	-	-	-	25
BROADVIEW T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARRI T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	25
CALDER V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANORA T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLYLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARMICHAEL V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARNUFF T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARROT RIVER T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CODETTE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORMAN PARK 344 RM		1	-	-	-	-	1	27	-	10	-	-	37
CRÁIK T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CREIGHTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAVIDSON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELISLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUCK LAKE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTEND T-V		-	-	-	-	6	-	75	-	-	-	-	75
EATONIA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELROSE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTERHAZY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTEVAN C		1	-	-	-	-	1	23	-	14	-	-	37
ESTON T-V		-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
FOAM LAKE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
GRAVELBOURG T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRENFELL T-V		-	-	-	25	-	-	236	-	-	-	-	236
GULL LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION						
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total	
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars						
HERRERT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HUDSON BAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
HUMBOLDT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
INCIAN HEAD T-V	-	1	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20	
KAMSACK T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
KERRROBERT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
KINDERSLEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82	-	82	
KINISTINO T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LAFLECHE T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
LEMBERG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LINTLAW V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LIPTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LOVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LUMSDEN T-V	-	1	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25	
LUSELAND T-V	-	2	-	-	-	-	2	43	-	-	-	43	
MANITOU BEACH V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	
MAPLE CREEK T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MEADOW LAKE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MEATH PARK V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MELFORT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MELVILLE C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MECTA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MILESTONE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MISTATIM V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MONTMARTRE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* MCCSE JAW C	L	13	-	-	-	-	13	274	35	4	-	313	
NATICAM T-V	-	3	-	-	-	-	3	63	-	1	-	64	
* NORTH BATTLEFORD C	-	3	-	-	-	-	3	78	210	113	6,131	6,532	
NORTH QU'APPELLE RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
OGEMA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* PRINCE ALBERT C	-	27	-	-	-	-	27	498	156	5	36	695	
QU'APPELLE T-V	L	1	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20	
QUINTON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RADVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7	
ROSETOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ROSE VALLEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
ROSTERN T-V	-	1	-	-	-	-	1	17	-	-	500	517	
ST WALBURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	7	
SALTCOATS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SHAUNAVON T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	5	-	8	
SHELLBROOK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SINTALUTA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SPIRITWOOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
STAR CITY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STRONGFIELD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STURGIS T-V	-	1	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12	
* SWIFT CURRENT C	-	7	-	-	-	-	7	174	97	9	-	280	
TISDALE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TURTLEFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
URANIUM CITY D	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WACENA T-V	-	1	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30	
WAKAW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	18	
WALDHEIM T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WAPELLA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WATROUS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WATSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	
WEYBURN C	-	12	-	-	-	-	12	206	4	-	-	210	
WHITEWOOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WILKIE T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	9	-	10	20	
WILTON RM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WISHART V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WYNARD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
YELLOW CREEK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* YORKTON C	-	3	-	-	-	-	3	64	50	-	-	114	
* METRO REGINA	-	85	-	2	-	-	87	1,999	2,020	1,315	248	5,582	
* METRO SASKATOON	-	97	-	2	-	-	99	1,516	91	656	7	2,270	
ALBERTA		1,519	-	76	111	318	-	2,024	35,703	2,338	18,525	3,144	59,710
ACME V-VL	-	2	-	-	-	-	-	2	50	-	-	-	50
AIRBORIE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
 NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

		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 - Transfor-mations	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					
PEACE RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	844	846
PENHOLD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PICTURE BUTTE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PINCHER CREEK T-V		5	-	-	-	-	5	100	9	207	-	-	316
PONOKA T-V		8	-	-	-	-	8	176	-	26	-	-	202
PONOKA CO	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PROVOST T-V		1	-	-	-	-	1	30	5	-	-	-	35
RADWAY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYMOND T-V		1	-	-	-	-	1	15	-	-	-	-	15
* REDCLIFF T-V		1	-	-	-	-	1	21	-	1	-	-	22
* RED DEER C		25	-	6	32	-	63	890	18	76	352	-	1,336
REDWATER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIMBEY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKYFORD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSEMARY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYCROFT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYLEY V-VL		1	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-	8
ST PAUL T-V		4	-	-	-	-	4	89	-	49	-	-	138
SANGUDO V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEBA BEACH SV	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEDEGWICK T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEXSMITH V-VL		-	-	-	-	-	-	5	-	1	-	-	6
SLAVE LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	135	25	-	160
SMCKY LAKE T-V		1	-	-	-	-	1	23	-	-	-	-	23
SPIRIT RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPRUCE GROVE T-V		33	-	-	-	-	33	707	-	1,141	300	-	2,148
STANDARD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAVELY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STETTLER T-V		3	-	-	-	-	3	56	-	38	40	-	134
STIRLING V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STONY PLAIN T-V		21	-	-	-	-	21	407	-	300	-	-	707
STRATHMORE T-V		2	-	-	-	-	2	42	-	-	-	-	42
SUNDRE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN HILLS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
SYLVAN LAKE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TABER T-V		5	-	-	-	-	5	106	-	1	-	-	107
THORCHILD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THORSBY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THREE HILLS T-V		2	-	-	-	-	2	58	-	-	-	-	58
TOFIELD T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRCCHU T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TURNER VALLEY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS CO	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VALLEYVIEW T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VAUXHALL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VEGREVILLE T-V		1	-	-	-	-	1	22	-	-	-	-	22
VERMILION T-V		1	-	-	-	-	1	31	-	-	-	-	31
VERMILION RIVER CO		2	-	-	-	-	2	22	-	-	-	-	22
VT KING T-V		1	-	-	-	-	1	34	-	-	-	-	34
VILNA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VULCAN T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	40	-	-	41
WAINWRIGHT T-V		-	-	-	-	-	-	1	-	10	-	-	11
WARBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WASKATANA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERTON HAMLET (1 D #4)		1	-	-	-	-	1	35	-	-	-	-	35
WEMBLEY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTLOCK T-V		-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
WETASKIWIN C		6	-	-	-	-	6	115	-	12	-	-	127
WHITECOURT T-V		1	-	-	-	-	1	25	-	-	-	-	25
WILDWOOD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO CALGARY		657	-	34	-	87	778	13,395	1,419	5,025	1,095	-	20,934
* METRO EDMONTON		443	-	18	33	134	628	10,501	546	5,440	46	-	16,533
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE		1,237	13	57	155	510	5	1,977	44,566	3,933	18,602	7,285	74,386
ABBOTSFORD V-VL		10	-	-	-	-	10	236	10	96	-	-	342
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALERT BAY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
CAMPBELL RIVER D CARTBOO RD	L	10	-	-	-	-	10	246	-	-	-	-	246

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

73

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
CASTLEGAR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	11
CENTRAL OKANAGAN RD	37	-	-	-	-	37	692	50	20	125	887	
* CHILLIWACK C	1	-	-	-	-	1	27	-	19	1	47	
* CHILLIWACK TWP	33	-	2	-	-	35	712	28	8	204	952	
COLDSTREAM D	16	-	-	-	-	16	405	-	-	-	405	
COLUMBIA-SHUSWAP RD	1	-	-	-	-	1	46	1	2	-	49	
* COMOX T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
COMOX-STRAATHCONA RD	10	10	-	-	-	20	292	12	-	50	354	
* COURTENAY C	2	-	-	-	-	2	76	-	43	4	123	
CRANBROOK C	9	-	-	-	-	9	237	-	93	-	330	
CRESTON T-V	2	-	-	-	-	2	44	-	-	-	44	
* DAWSON CREEK C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DUNCAN C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EAST KOOTENAY RD	8	1	-	-	-	9	208	17	-	-	225	
ENCERBY C	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
FERNIE C	-	-	-	-	-	-	-	-	44	-	44	
FORT ST JAMES V-VL	2	-	-	-	-	2	39	-	-	-	39	
FORT ST JOHN T-V	3	-	-	-	-	3	82	-	67	-	149	
FRASER-FORT GEORGE RD	30	-	-	-	-	31	764	137	30	-	931	
GIBSONS V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GOLDEN T-V	3	-	-	-	-	3	80	4	-	-	84	
GRAND FORKS C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GREATER VANCOUVER RD	3	-	-	-	-	3	48	4	-	-	52	
GREENWOOD C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HARRISON HOT SPRINGS V-VL	1	-	-	-	-	1	27	-	-	-	27	
HOPE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HOUSTON D	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* KAMLOOPS C	40	-	6	-	-	46	1,008	80	382	3	1,473	
KASLO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8	
* KELGHNA C	66	-	2	-	78	146	2,160	105	1,817	254	4,336	
KENT D	4	-	-	-	-	4	95	1	11	-	107	
KIMBERLEY C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
KINNAIRO T-V	3	-	-	-	-	3	81	-	-	-	81	
* KITIMAT D	3	-	-	-	-	3	34	3	101	-	138	
LADYSMITH T-V	1	-	-	-	-	1	78	-	-	-	78	
LAKE COWICHAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LILLOOET V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MACKENZIE D	1	-	-	-	-	1	32	132	817	-	981	
MATSQUIJ D	49	-	-	-	37	86	1,258	31	10	-	1,299	
* MCBRIDE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MERRITT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MISSION D	34	-	-	-	-	34	701	2	-	-	703	
* NANAIMO C	-	-	-	-	6	6	136	-	126	-	262	
NANAIMO RD	50	-	-	-	10	60	1,261	55	97	11	1,424	
NELSON C	3	-	-	-	-	3	85	-	78	8	171	
NORTH COWICHAN D	11	-	-	-	-	11	313	-	71	-	384	
NORTH OKANAGAN RD	42	-	-	-	-	42	801	33	-	-	834	
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	10	-	-	-	-	10	286	-	16	-	302	
OLIVER V-VL	-	-	-	-	15	15	160	-	85	-	245	
OSCYOOS V-VL	4	-	-	-	-	4	107	-	35	-	142	
PARKSVILLE V-VL	6	-	-	-	-	6	141	-	7	-	148	
PEACE RIVER-LIARD RD	1	-	-	-	-	1	29	-	-	-	29	
PEACHLAND D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* PENTICTON C	8	-	6	-	46	60	760	50	22	5	837	
* PORT ALBERNI C	7	-	-	-	-	7	156	65	41	52	314	
POUCE COUPE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* POWELL RIVER D	5	-	-	-	-	5	151	-	-	421	572	
* PRINCE GEORGE C	53	-	2	-	-	55	1,465	80	7,221	185	8,951	
* PRINCE RUPERT C	3	-	2	-	-	5	165	20	37	77	259	
QUALICUM BEACH V-VL	3	-	-	-	8	11	174	-	11	-	185	
QUESNEL T-V	17	-	-	-	-	17	359	358	58	-	815	
REVELSTOKE C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* ROSSLAND C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SALMO V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SALMON ARM D	7	-	-	-	-	7	131	-	-	-	131	
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	4	-	-	-	-	4	53	-	-	-	53	
SMITHERS T-V	1	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28	
SQUAMISH D	10	-	-	-	-	10	262	-	188	-	450	
SUMMERLAND D	10	-	-	-	4	14	267	1	20	-	288	
* TERRACE D	8	-	-	-	-	8	158	-	-	280	438	
* THOMPSON-NICOLA RD	35	-	-	-	-	35	645	206	24	112	987	
TOFINO V-VL	-	-	-	-	-	-	20	-	22	-	42	
* TRAIL C	1	-	-	-	-	1	26	-	-	7	33	
VANDERHOOF V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* VERNON C	12	-	2	-	8	22	334	-	705	16	1,055	
* WARFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
* WILLIAMS LAKE T-V	6	-	-	-	-	6	177	-	-	334	511	
* METRO VANCOUVER	412	-	35	81	243	1	772	20,321	2,279	4,466	4,461	31,527

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin
 NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* METRO VICTORIA	126	2	-	74	55	-	257	5,845	161	1,699	675	8,380
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAWSON C												
WHITEHORSE C												
YUKON DA												
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	12	-	-	-	-	-	12	380	-	-	-	380
FORT SMITH T-V												
HAY RIVER T-V												
YELLOWKNIFE C	12	-	-	-	-	-	12	380	-	-	-	380

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE
 TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE
 JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					Total
	Singlo 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	Residen-tial - Domici-liaire	Indus-trial - Indus-trielle	Commer-cial - Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment - Institu-tionnelle et gouverne-mentale		
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
TOTAL METRO AREAS	58,516	66	9,489	12,356	93,299	761	174,487	3,010,414	536,167	1,307,627	611,252	5,465,460
CALGARY	4,999	-	369	62	1,851	6	7,287	110,497	10,673	87,170	24,100	232,440
CHICOUTIMI-JONQUIERE	1,015	1	81	-	377	24	1,498	23,625	1,839	5,664	6,729	37,857
ARVIDA C	178	-	6	-	1	6	191	3,784	1,211	88	149	5,232
BAGOTVILLE T-V	30	-	16	-	53	-	99	1,384	-	248	39	1,671
CHICOUTIMI C	216	-	8	-	173	3	400	5,618	329	2,172	117	8,236
CHICOUTIMI P	56	1	8	-	3	-	68	1,010	8	420	-	1,438
CHICOUTIMI-NORD C	222	-	5	-	60	1	288	4,248	20	131	45	4,444
JONQUIERE C	171	-	18	-	51	2	242	4,269	59	2,433	2,598	9,359
KENOGAMI C	68	-	14	-	22	-	104	1,779	150	4	3,756	5,689
PORT-ALFRED T-V	37	-	2	-	5	8	52	790	34	80	25	929
RIVIERE-DU-MOULIN T-V	37	-	4	-	9	4	54	743	28	88	-	859
EDMONTON	4,541	4	287	900	2,152	1	7,885	134,341	12,269	81,488	10,029	238,127
BON ACCORD V-VL	30	-	4	-	-	-	34	608	-	90	-	698
EDMONTON C	2,069	-	273	816	2,132	1	5,291	76,562	7,514	74,486	8,179	166,741
FORT SASKATCHEWAN T-V	222	-	6	-	-	-	228	5,487	581	505	133	6,706
GIBBONS V-VL	5	-	-	-	-	-	5	110	-	-	-	110
LEGAL V-VL	20	-	-	-	-	-	20	353	-	17	224	594
MORINVILLE T-V	81	-	2	-	4	-	87	1,441	7	93	-	1,541
PARKLAND CO 31	281	2	2	-	-	-	285	7,269	225	1,420	6	8,920
ST ALBERT T-V	895	-	-	84	16	-	995	16,106	86	1,150	340	17,682
STRATHCONA CO	824	2	-	-	-	-	826	23,492	3,416	2,367	1,147	30,422
STURGEON MD	114	-	-	-	-	-	114	2,913	440	1,360	-	4,713
HALIFAX	1,531	14	186	128	1,989	22	3,870	62,173	2,272	26,510	5,439	96,394
DARTMOUTH C	244	-	86	10	40	-	380	9,795	1,119	10,712	485	22,111
HALIFAX C	80	-	41	118	1,882	4	2,125	28,120	703	9,069	4,241	42,133
HALIFAX CO	1,207	14	59	-	67	18	1,365	24,258	450	6,729	713	32,150
HAMILTON	2,491	-	340	654	3,840	5	7,330	131,991	16,099	23,595	6,558	178,243
ANCASTER TWP	35	-	-	-	-	-	35	1,724	226	412	180	2,542
BEVERLY TWP	69	-	-	-	-	-	69	2,014	182	54	58	2,308
BINBROOK TWP	53	-	-	-	-	-	53	1,975	154	114	4	2,247
BURLINGTON T-V	1,131	-	197	358	1,385	-	3,071	62,445	2,718	7,871	1,709	74,743
DUNDAS T-V	29	-	6	95	80	-	210	3,558	44	215	4	3,821
FLAMBORO EAST TWP	69	-	-	-	1	-	70	2,400	247	160	52	2,859
FLAMBORO WEST TWP	46	-	-	-	-	-	46	1,645	1,231	276	6	3,158
GLANFORD TWP	20	-	-	-	-	-	20	644	68	66	-	778
GRINSBY T-V	57	-	7	-	36	3	103	2,807	859	1,121	5	4,792
HAMILTON C	710	-	116	201	2,228	2	3,257	44,416	5,910	12,082	4,234	66,642
SALTFLUTE TWP	263	-	14	-	-	-	277	6,707	4,458	1,184	306	12,655
STONE CREEK T-V	6	-	-	-	-	-	6	225	2	25	-	252
WATERLOO V-VL	3	-	-	-	110	-	113	1,431	-	15	-	1,446
HULL	1,314	3	416	318	2,159	19	4,229	67,203	546	11,071	40,807	119,627
AYLMER T-V	307	-	253	104	175	1	840	12,058	-	2,304	5,081	49,443
OESCHENES V-VL	7	-	2	-	-	-	9	183	-	11	-	194
GATINEAU T-V	244	-	54	214	26	-	538	12,123	103	1,098	258	13,582
HULL C	60	-	36	-	1,309	14	1,419	18,602	218	4,904	18,106	41,830
HULL-OUEST TWP-CANT	45	3	-	-	-	-	48	1,175	30	257	45	1,507
LUCERNE M	137	-	-	-	-	-	137	4,173	42	120	10,698	15,033
POINTE-GATINEAU T-V	173	-	57	-	625	4	859	10,904	82	1,475	6,604	19,065
TEMPLETON V-VL	38	-	10	-	-	-	48	813	35	2	-	850
TEMPLETON-OUEST M	2	-	-	-	-	-	2	27	-	87	-	114

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued
 TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite
 JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
TOURNAINE T-V	301	-	4	-	24	-	329	7,145	36	813	15	8,009
KITCHENER	1,491	-	469	609	2,485	2	5,056	79,150	9,646	18,575	10,508	117,879
AYR V-VL												
BRIDGEPORT V-VL												
CAMBRIDGE C												
DUMFRIES NORTH TWP	432	-	194	80	223	-	929	15,398	2,563	4,212	7,596	29,769
GALT C	41	-	-	-	-	2	43	1,377	592	571	51	2,591
HESPELER T-V												
KITCHENER C	571	-	179	343	1,592	-	2,685	39,667	3,561	9,409	2,618	55,255
PRESTON T-V												
WATERLOO C	264	-	64	132	590	-	1,050	15,962	2,160	3,646	139	21,907
WATERLOO TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOOLWICH TWP	183	-	32	54	80	-	349	6,746	770	737	104	8,357
LONDON	1,510	3	122	401	1,913	5	3,954	58,785	10,945	38,884	8,200	116,814
DORCHESTER NORTH TWP	36	-	1	-	-	2	39	1,143	359	127	6	1,635
LONDON C	1,053	-	101	401	1,843	-	3,398	47,153	6,963	35,627	8,125	97,868
LONDON TWP	41	-	-	-	-	-	41	1,245	849	378	-	2,472
NISSOURI WEST TWP	28	3	-	-	-	-	31	764	281	135	-	1,180
ST THOMAS C	254	-	20	-	69	3	346	5,211	1,746	1,368	65	8,390
SOUTHWOOD TWP	18	-	-	-	-	-	18	493	283	17	4	797
WESTMINSTER TWP	26	-	-	-	1	-	27	1,257	359	1,131	-	2,747
YARMOUTH TWP	54	-	-	-	-	-	54	1,519	105	101	-	1,725
MONTREAL	8,675	20	1,183	473	19,095	223	29,669	382,802	135,521	189,846	127,115	835,284
ANJOU T-V	84	-	8	4	416	4	516	4,902	6,886	1,711	2,475	15,974
BAIE-D'URFE T-V	35	-	-	-	-	-	35	1,101	-	-	-	1,101
BEACONSFIELD C	206	-	-	-	-	-	206	5,286	-	1,170	-	6,456
BEAUHARNDIS C	14	-	-	-	-	-	14	340	3	162	-	505
BELOEIL T-V	323	-	-	-	20	2	345	4,265	96	866	193	5,420
BLAINVILLE T-V	98	-	8	-	-	-	106	1,900	-	181	-	2,081
BOIS-DES-FILTON T-V	80	-	-	-	2	4	86	1,566	2	210	-	1,778
BOUCHERVILLE T-V	317	-	-	-	8	-	325	5,521	6,042	1,086	160	12,809
BROSSARD T-V	572	5	98	17	100	-	792	16,119	10	3,410	1,800	21,339
CANDIAC T-V	89	-	-	-	-	1	90	2,063	778	3	-	2,844
CHAMBLY C	37	-	20	-	-	-	57	943	101	184	-	1,228
CHARLEMAGNE T-V	25	-	-	-	-	3	28	399	-	46	1	446
CHATEAUGUAY T-V	85	-	-	-	3	2	90	1,432	-	26	-	1,458
CHATEAUGUAY-CENTRE T-V	91	-	4	-	84	-	179	2,085	339	467	1	2,892
COTE-ST-LUC C	21	1	14	-	746	-	782	9,663	180	1,330	138	11,311
DELSON T-V												
DEUX-MONTAGNES C	44	-	-	-	30	-	74	1,226	63	36	-	1,325
DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	453	-	-	132	294	-	879	13,210	524	663	-	14,397
DORION T-V	15	1	-	-	-	-	16	402	4	82	-	488
DORVAL C	13	-	-	-	126	-	139	1,457	4,411	9,197	-	15,065
GREENFIELD PARK T-V	133	-	4	-	-	-	137	1,770	-	5,365	150	7,285
HAMPSTEAD T-V	36	-	8	-	-	-	44	1,715	-	-	-	1,715
HUDSON T-V	46	-	1	-	-	-	47	1,476	-	22	-	1,498
ILE-DORVAL T-V												
ILE-PERROTT T-V	3	-	-	-	-	-	3	65	-	-	-	65
KIRKLAND T-V	317	-	-	-	-	-	317	6,571	-	204	1,578	8,353
LACHENAIE T-V	86	-	-	-	-	-	86	992	1	106	775	1,874
LACHINE C	9	-	6	-	12	1	28	571	5,684	1,529	518	8,302
LA PRAIRIE T-V	56	-	-	-	35	-	91	1,251	167	1,088	-	2,506
LA SALLE C	103	-	262	-	411	70	846	8,173	3,858	4,198	184	16,413
L'ASSOMPTION P	37	-	-	-	-	-	37	722	254	157	40	1,173
L'ASSOMPTION T-V	24	-	2	-	1	-	27	503	-	61	5	569
LAVAL VILLE DE C	1,018	-	56	49	721	16	1,860	32,104	7,870	26,598	32,513	99,085
LEMOYNE T-V	1	-	-	-	43	4	48	648	35	106	-	789
L'ÉPIPHANIE P	11	7	-	-	-	-	18	177	95	45	-	317
L'ÉPIPHANIE T-V	14	-	-	-	2	-	16	379	9	5	-	393
LERVY T-V												
LONGUEUIL C	223	2	35	38	2,679	18	2,995	29,244	4,685	4,994	1,018	39,941
LORRAINE T-V	35	-	-	-	-	-	35	621	-	-	800	1,421
MAPLE GROVE T-V	20	-	-	-	-	-	20	416	-	2	-	418
MARIEVILLE T-V	30	-	2	-	11	-	43	754	332	24	16	1,126
MASCOUCHE T-V	232	1	11	-	-	1	245	3,952	244	204	-	4,400
MCMASTERVILLE V-VL	9	-	-	-	4	-	13	224	25	3	-	252

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued
 TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION					
	NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						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					
MÉLOCHEVILLE V-VL	20	-	-	-	-	20	321	-	5	-	326	
MONTREAL C	238	-	170	-	7,381	69	7,858	84,894	18,442	70,116	51,011	224,463
MONTREAL-EST T-V	-	-	-	-	-	-	-	41	2,368	2,217	-	4,626
MONTREAL-NORD C	25	-	68	20	1,336	3	1,452	13,337	2,646	2,153	5,104	23,240
MONTREAL-OUEST T-V	4	-	-	-	-	-	4	145	1	18	-	164
MONT-ROYAL T-V	1	-	-	-	89	-	90	1,832	1,711	2,339	1,844	7,726
MONT-ST-HILAIRE T-V	137	-	-	10	-	-	147	3,303	60	376	-	3,739
NOTRE-DAME M	3	-	-	3	6	-	12	186	-	45	-	231
NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V	50	-	-	-	-	1	51	611	-	-	-	611
OTTERBURN PARK T-V	35	-	-	-	-	-	35	863	-	5	-	868
OUTREMONT C	3	-	3	-	299	6	311	5,262	15	398	719	6,394
PIERREFONDS C	71	-	8	69	59	-	207	2,758	5	598	214	3,575
PINCOURT T-V	144	-	-	-	-	-	144	2,056	-	61	-	2,117
POINTE-AUX-TREMBLES C	68	1	10	22	12	-	113	1,955	775	1,402	47	4,179
POINTE-CLAIRE C	21	-	-	14	158	-	193	3,800	8,542	3,055	700	16,097
POINTE-OU-MOULIN T-V	3	-	-	-	-	-	3	59	-	-	-	59
REPENTIGNY T-V	362	-	4	-	97	-	463	7,478	250	1,726	-	9,454
RICHELIEU T-V	1	-	-	-	-	-	1	16	-	65	-	81
ROSEMERE T-V	45	-	10	-	-	-	55	1,130	-	2,349	161	3,640
ROXBORO T-V	9	-	4	-	78	-	91	905	-	56	-	961
STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V	5	-	-	-	3	-	8	203	432	59	33	727
STE-ANNE DE VARENNES P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T	392	-	-	-	24	-	416	7,173	632	61	-	7,866
STE-CATHERINE T-V	57	-	4	-	4	-	65	1,067	790	74	-	1,931
ST-CONSTANT T-V	133	-	-	-	9	-	142	2,369	78	73	-	2,520
ST-EUSTACHE P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-EUSTACHE T-V	171	-	4	-	87	-	262	4,035	315	1,307	12	5,669
STE-GENEVIEVE T-V	1	-	-	-	-	-	1	39	-	5	-	44
ST-HUBERT T-V	746	2	98	15	223	18	1,102	14,000	1,610	1,601	993	18,204
STE-JULIE P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LAMBERT C	59	-	-	-	138	-	197	3,188	332	381	2,277	6,178
ST-LAURENT C	14	-	92	24	447	-	577	8,967	9,644	23,345	9,407	51,363
ST-LEONARD C	100	-	142	-	2,403	-	2,645	25,262	11,056	4,921	450	41,689
ST-LOUIS-DE-TERREBONNE P	147	-	-	-	-	-	147	2,422	12	80	-	2,514
ST-MATHIAS P	6	-	-	-	-	-	6	148	1	18	-	167
ST-PAUL-L'ERMITE M	82	-	-	-	3	-	85	1,026	-	71	-	1,097
ST-PIERRE T-V	1	-	-	-	-	-	1	39	261	456	13	769
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD P	30	-	-	-	19	-	49	868	4	29	-	901
STE-THERESE C	119	-	1	-	74	-	194	4,040	2,050	990	6,565	13,645
STE-THERESE-OUEST T-V	54	-	22	-	62	-	138	1,776	382	325	35	2,518
SENNEVILLE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	175	-	16	-	191
TERRASSE-VAUDREUIL M	16	-	2	-	-	-	18	316	2	10	-	328
TERREBONNE T-V	168	-	2	-	3	-	173	2,815	166	438	-	3,419
VARENNES C	85	-	-	-	-	-	85	1,194	30,233	147	-	31,574
VERDUN C	-	-	-	56	251	-	307	2,613	-	2,626	4,036	9,275
WESTMOUNT C	-	-	-	-	82	-	82	1,907	8	288	1,129	3,332
OTTAWA	1,155	-	266	2,091	8,106	15	11,633	181,791	6,868	65,473	52,079	306,211
CUMBERLAND TWP	107	-	6	-	-	3	116	2,677	-	8	-	2,685
GLOUCESTER TWP	257	-	104	843	579	-	1,783	31,540	1,552	3,090	2,200	38,382
GOULBOURN TWP	63	-	16	-	-	6	85	1,464	17	664	-	2,145
MARCH TWP	63	-	-	-	-	-	63	2,021	7	768	452	3,248
NEPEAN TWP	321	-	110	320	157	-	908	21,569	730	7,072	1,650	31,021
OTTAWA C	216	-	25	928	7,364	4	8,537	118,767	4,303	52,040	47,316	222,426
RICHMOND V-VL	59	-	2	-	-	-	61	1,363	-	485	-	1,848
ROCKCLIFFE PARK V-VL	1	-	-	-	-	-	1	375	-	-	434	809
STITTSVILLE V-VL	47	-	-	-	-	-	47	1,127	-	281	-	1,408
VANIER C	21	-	3	-	6	2	32	888	259	1,065	27	2,239
QUEBEC	1,996	9	207	44	1,339	107	3,702	64,164	8,307	47,435	11,565	131,471
BEAUPORT VILLE DE C	138	1	-	40	27	-	206	3,358	372	357	36	4,123
BOISCHATEL V-VL	20	1	-	-	-	-	21	439	-	-	-	439
CHARLESBOURG C	199	-	12	-	51	2	264	6,371	-	1,748	342	8,461
CHARLESBOURG-OUEST M	15	-	6	-	19	-	40	547	33	1,115	-	1,695
CHARNY T-V	50	-	54	-	32	-	136	2,230	-	99	-	2,325
COURVILLE T-V	41	-	2	-	16	-	59	1,041	20	12	-	1,073
GIFFARD C	68	-	11	-	30	4	113	1,817	15	1,290	8	3,130
L'ANCIENNE-LORETTE T-V	185	-	-	-	15	1	201	3,576	753	608	-	4,937
L'ANGE-GARDIEN M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAUZON C	95	-	9	4	-	1	109	2,757	73	24	-	2,854
LEVIS C	39	-	-	-	172	5	216	2,646	2,212	12,946	12	17,816
LORETTEVILLE C	114	-	6	-	253	2	375	5,241	72	374	5,024	10,711

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued
 TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite
 JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
MONTMORENCY T-V	2	-	-	-	-	4	6	138	-	86	-	224
N-D-DES-LAURENTIDES T-V	103	-	7	-	-	-	110	2,170	-	466	30	2,666
ORSAINVILLE T-V	151	-	-	-	-	-	151	3,206	5	332	30	3,573
QUEBEC VILLE DE C	312	1	34	-	691	52	1,090	15,227	1,679	12,452	5,113	34,471
ST-DAVID T-V	14	-	-	-	-	-	22	421	54	188	97	760
ST-EMILE V-VL												
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P	131	-	30	-	-	2	163	4,058	-	90	-	4,148
ST-FOY C	179	-	22	-	-	34	235	5,121	1,425	12,673	860	20,079
ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER	4	-	2	-	-	-	6	97	4	10	-	111
ST-MICOLAS T-V												
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C												
ST-THERESE-DE-LISIEUX M	58	6	6	-	-	-	70	1,083	-	212	-	1,295
SILLERY C	20	-	-	-	-	-	20	97	38	784	-	1,779
VAL-ST-MICHEL T-V	18	-	-	-	-	-	18	289	-	2	-	291
VANIER T-V	17	-	4	-	-	-	21	557	1,552	1,473	13	3,595
VILLENEUVE T-V	23	-	2	-	25	-	50	817	-	98	-	915
REGINA	1,253	-	10	162	305	-	1,730	32,782	5,722	15,878	6,622	61,004
ST CATHARINES-NIAGARA	2,092	-	352	446	660	8	3,558	71,704	8,794	25,098	5,072	110,668
FORT ERIE T-V	99	-	3	-	2	-	104	2,892	423	1,465	523	5,303
NIAGARA FALLS C	370	-	98	126	113	3	710	14,958	999	5,183	651	21,791
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	112	-	-	-	-	-	112	3,910	489	305	108	4,812
PELHAM T-V	79	-	-	-	1	1	81	2,595	254	210	37	3,096
PORT COLBORNE C	78	-	5	-	70	-	153	3,137	298	382	112	3,929
ST CATHARINES C	1,072	-	216	320	318	2	1,928	35,065	2,181	7,285	1,627	46,158
THOROLO T-V	20	-	11	-	32	-	63	1,270	853	1,680	5	3,808
WELLAND C	262	-	19	-	124	2	407	7,877	3,297	8,588	2,009	21,771
SAINT JOHN	200	-	62	44	278	57	641	11,300	15,360	8,865	2,989	38,514
ROTHESAY T-V	2	-	-	-	-	-	2	179	27	-	-	206
SAINT JOHN C	198	-	62	44	278	57	639	11,121	15,333	8,865	2,989	38,308
ST JOHNS	258	-	283	90	249	64	944	19,969	212	4,522	29,554	54,257
SASKATOON	1,097	-	16	-	264	8	1,385	21,742	1,388	10,172	4,361	37,663
SUDBURY	476	6	29	25	275	4	815	17,611	919	10,677	3,608	32,815
CAPREOL T-V	4	-	-	-	-	-	4	96	-	14	-	110
CONISTON T-V												
COPPER CLIFF T-V												
FALCONBRIDGE TWP												
NEELON GARSON TWP												
NICKEL CENTRE T-V	2	-	-	-	-	-	2	51	-	7	40	98
RAYSIDE-BALFOUR T-V	1	-	-	-	-	-	1	26	-	35	-	61
SUDBURY C	439	6	29	25	275	4	778	16,950	919	10,536	3,568	31,973
VALLEY EAST T	30	-	-	-	-	-	30	488	-	85	-	573
WATERS TWP												
THUNDER BAY	547	-	73	-	538	-	1,158	23,386	6,522	15,922	9,692	55,522
TORONTO	8,306	-	3,763	4,779	30,329	80	47,257	968,411	218,859	398,974	158,140	1,744,384
ACTON T-V	37	-	2	63	4	1	107	1,966	273	171	29	2,439
AJAX T-V	195	-	-	89	-	-	284	7,215	1,502	441	5	9,163

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Concluded
 TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—fin
 JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	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 doublés	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Resi- dential — 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					
ALBION TWP	159	-	-	-	-	-	159	5,337	70	198	1	5,606
AURORA T-V	22	-	-	53	-	-	75	2,317	60	907	12	3,296
BOLTON V-VL	14	-	-	-	6	1	21	533	208	239	17	997
BRAMPTON T-V	97	-	132	87	-	-	316	7,392	5,948	1,874	1,458	16,672
CHINGUACOUSY TWP	958	-	202	274	209	-	1,643	30,651	15,995	2,892	3,523	53,061
ESQUESING TWP	127	-	-	-	1	-	128	3,844	963	363	220	5,390
ETOBICOKE BOROUGH	213	-	72	111	7,176	13	7,585	180,706	20,198	37,974	4,061	242,939
GEORGETOWN T-V	22	-	2	67	-	-	91	1,696	783	154	467	3,100
KING TWP	168	-	-	-	-	-	168	7,278	209	252	52	7,791
MARKHAM T-V	961	-	79	506	222	-	1,768	59,804	15,721	2,558	869	78,952
MILTON T-V	80	-	-	-	175	-	255	4,767	2,221	2,516	12,523	22,027
MISSISSAUGA T-V	1,704	-	1,676	1,251	4,900	-	9,531	185,558	52,700	28,786	4,236	271,280
NEWMARKET T-V	496	-	144	-	123	-	763	13,872	1,825	7,127	10,883	33,707
OAKVILLE T-V	969	-	8	122	846	1	1,946	40,094	3,170	3,306	3,343	49,913
PICKERING TWP	150	-	-	-	-	-	150	5,075	3,618	1,957	490	11,140
PICKERING V-VL	1	-	-	-	144	-	145	1,741	20	27	-	1,788
PORT CREDIT T-V	5	-	-	-	238	-	243	4,554	49	863	1	5,467
RICHMOND HILL T-V	208	-	66	62	151	1	488	10,221	1,245	12,349	9,952	33,767
SCARBOROUGH BOROUGH	825	-	198	1,205	5,809	19	8,056	136,504	26,129	17,960	8,794	189,387
STREETSVILLE T-V	4	-	-	131	-	-	135	2,725	55	419	-	3,199
TORONTO C	66	-	141	29	3,687	39	3,962	70,940	18,922	213,610	45,942	349,414
VAUGHAN T-V	46	-	302	52	-	-	400	9,030	3,917	4,282	389	17,618
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	151	-	-	-	29	-	180	4,652	326	1,030	363	6,351
YORK BOROUGH	48	-	23	-	1,798	4	1,873	31,358	2,303	1,968	10,835	46,444
YORK EAST BOROUGH	24	-	-	36	283	-	343	5,877	2,362	1,838	3,118	13,195
YORK NORTH BOROUGH	556	-	716	641	4,528	1	6,442	132,704	38,067	52,933	36,577	260,281
VANCOUVER	8,292	-	368	609	8,138	43	17,450	333,767	36,462	145,476	58,954	574,659
BURNABY D	406	-	111	140	720	1	1,378	32,252	4,160	19,801	9,615	65,828
COQUITLAM D	466	-	28	-	54	-	548	12,776	705	1,658	542	15,681
DELTA D	1,308	-	42	-	6	8	1,364	29,460	1,592	2,903	3,785	37,740
LANGLEY C	179	-	6	81	426	-	692	10,084	1,946	2,613	362	15,005
LANGLEY D	1,073	-	-	-	-	-	1,073	22,018	1,336	1,098	5,053	29,505
MAPLE RIDGE D	500	-	4	9	163	-	676	14,156	254	823	442	15,675
NEW WESTMINSTER C	20	-	-	-	750	-	770	13,539	3,431	2,653	1,573	21,196
NORTH VANCOUVER C	20	-	4	-	847	-	871	13,058	1,361	6,586	1,698	22,703
NORTH VANCOUVER D	614	-	-	16	730	-	1,360	26,651	1,620	4,634	2,659	34,564
PITT MEADOWS D	137	-	2	-	-	-	139	3,303	264	39	-	3,606
PORT COQUITLAM C	247	-	20	-	180	2	449	6,568	314	999	1,127	9,008
PORT MOODY C	32	-	2	58	20	-	112	2,240	72	293	607	3,212
RICHMOND TWP	1,405	-	94	-	170	-	1,669	35,880	9,865	14,612	6,752	67,109
SURREY D	1,013	-	26	110	425	1	1,575	30,444	4,865	8,966	7,637	51,912
VANCOUVER C	630	-	24	156	3,022	29	3,861	61,598	5,305	75,777	15,836	158,516
VANCOUVER WEST D	144	-	4	30	106	-	284	11,151	372	1,156	1,197	13,876
WHITE ROCK C	98	-	1	9	519	2	629	8,589	-	865	69	9,523
VICTORIA	1,500	6	55	206	2,222	14	4,003	73,975	8,041	18,265	7,003	107,284
CAPITAL RD	629	6	18	-	22	-	675	16,121	352	1,687	1,811	19,971
CENTRAL SAANICH D	164	-	1	-	2	-	167	4,897	260	506	948	6,611
ESQUIMALT D	10	-	18	-	549	-	577	6,593	32	1,243	3	7,871
NORTH SAANICH D	110	-	-	-	-	-	110	3,872	400	34	1,627	5,933
OAK BAY D	7	-	-	-	8	-	15	919	-	88	135	1,142
SAANICH D	409	-	8	111	623	-	1,151	21,182	777	4,914	794	27,669
STONEY T-V	121	-	-	-	-	-	121	2,425	72	121	46	2,664
VICTORIA C	50	-	10	95	1,018	14	1,187	17,966	6,148	9,672	1,637	35,423
WINOSOR	966	-	179	105	836	21	2,107	45,176	7,242	18,241	4,098	74,757
AMHERSTBURG T-V	35	-	-	-	27	-	62	1,076	24	23	-	1,123
ANDERSON TWP	38	-	-	-	-	-	38	1,184	140	-	1	1,325
BELLE RIVER V-VL	26	-	-	-	-	1	27	795	-	152	37	984
ESSEX T-V	53	-	-	-	1	-	54	1,289	45	214	38	1,586
MAIDSTONE TWP	45	-	3	-	-	-	48	1,399	53	705	14	2,171
MALDEN TWP	75	-	-	-	-	-	75	1,836	49	50	-	1,941
ROCHESTER TWP	28	-	-	-	4	-	32	805	108	4	-	917
ST CLAIR BEACH V-VL	4	-	-	-	-	-	4	386	-	-	-	386
SANDWICH SOUTH TWP	20	-	1	-	-	-	21	658	263	41	515	1,477
SANDWICH WEST TWP	109	-	-	-	9	5	123	3,522	89	820	205	4,636
TECUMSEH T-V	29	-	-	-	-	-	29	924	310	62	24	1,320
WINOSOR C	504	-	175	105	795	15	1,594	31,302	6,161	16,164	3,264	56,891
WINNIPEG	2,811	-	373	210	3,899	33	7,326	94,069	11,661	39,826	18,030	163,586

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE
 TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE
 JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	5,637	2,595	13,379	14,397	114,876	1,914	252,798	4,420,839	796,139	1,765,182	907,843	7,890,003
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	653	6	291	90	400	68	1,508	29,114	343	10,721	32,511	72,689
BADGER'S QUAY RD	4	3	-	-	-	-	7	60	-	32	-	92
BURIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARBONEAR T-V	54	-	-	-	-	-	54	874	35	652	-	1,561
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V	40	-	-	-	6	1	47	683	-	68	130	881
CLARENVILLE T-V	48	-	-	-	-	-	48	893	1	169	2	1,065
* CORNER BROOK C	111	-	8	-	55	-	174	3,583	56	4,708	2,716	11,063
DEER LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENGLÉE T-V	9	-	-	-	-	-	9	98	8	2	-	108
FOGO T-V	4	-	-	-	-	1	5	71	-	5	57	133
FORTUNE T-V	8	1	-	-	-	-	9	213	1	118	20	352
FRESHWATER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENWOOD T-V	8	-	-	-	-	-	8	124	-	13	1	138
GRAND BANK T-V	30	2	-	-	90	1	123	1,307	15	273	31	1,626
HARBOUR GRACE T-V	33	-	-	-	-	-	33	429	13	65	-	507
LAWN T-V	5	-	-	-	-	-	5	55	1	-	-	56
PASADENA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAMEA T-V	7	-	-	-	-	-	7	52	1	1	-	54
STEPHENVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WABANA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESLEYVILLE T-V	9	-	-	-	-	-	9	149	-	42	-	191
* WINDSOR T-V	25	-	-	-	-	1	26	554	-	51	-	605
* METRO ST JOHNS	258	-	283	90	249	64	944	19,969	212	4,522	29,554	54,257
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	71	-	12	-	53	33	169	2,545	489	7,970	3,579	14,583
ALBERTON T-V	7	-	-	-	-	-	7	107	17	43	-	167
BORDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHARLOTTETOWN T-V	37	-	12	-	48	21	118	1,662	282	889	3,479	6,312
GEORGETOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KENSINGTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURRAY HARBOUR V-VL	2	-	-	-	-	-	2	41	-	-	-	41
MURRAY RIVER V-VL	3	-	-	-	-	-	3	58	-	20	100	178
* SUMMERSIDE T-V	22	-	-	-	5	12	39	677	190	7,018	-	7,885
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	3,050	83	325	131	2,752	99	6,440	102,736	8,069	41,791	14,580	167,176
AMHERST T-V	30	-	2	3	-	1	36	712	1,804	465	802	3,783
ANNAPOLIS CO	111	9	-	-	10	2	132	2,224	57	114	3	2,398
ANNAPOLIS ROYAL T-V	-	-	-	-	-	1	1	3	-	2	-	5
ANTIGONISH T-V	11	-	-	-	-	-	11	214	15	173	-	402
ARGYLE M	38	-	-	-	-	-	38	537	1	15	1	554
BERWICK T-V	8	-	-	-	15	-	23	358	10	1	-	369
BRIDGETOWN T-V	1	-	-	-	-	-	1	56	10	7	27	100
BRIDGEWATER T-V	65	-	4	-	90	5	164	2,465	22	3,609	50	6,146
CANSO T-V	5	-	-	-	-	-	5	56	98	5	-	159
CLARKS HARBOUR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DOMINION T-V	26	-	-	-	12	-	38	531	-	186	-	717
* GLACE BAY T-V	82	-	60	-	48	-	190	3,620	90	2,178	516	6,404
HANTS EAST M	211	18	4	-	4	1	238	3,420	90	330	36	3,876
HANTSPORT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KENTVILLE T-V	9	-	-	-	-	9	18	324	105	59	13	501
LIVERPOOL T-V	4	-	-	-	12	1	17	263	-	163	6	432
LOUISBOURG T-V	15	-	-	-	-	-	15	178	240	1	-	419
LUNENBURG T-V	8	-	-	-	-	2	10	149	15	-	-	164
MAHONE BAY T-V	5	-	-	-	-	5	10	121	-	6	-	127
MIDDLETON T-V	4	-	-	-	-	2	6	86	21	63	62	232

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 81

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
MULGRAVE T-V	3	-	2	-	32	-	37	534	-	225	75	834
* NEW GLASGOW T-V	33	-	1	-	12	7	53	1,066	34	377	53	1,530
* NEW WATERFORD T-V	31	-	-	-	65	-	96	1,598	-	67	25	1,690
* NORTH SYDNEY T-V	32	-	20	-	16	4	72	1,337	180	1,187	30	2,734
OXFORD T-V	3	-	-	-	-	-	3	60	13	280	-	353
PARRSBORO T-V	6	-	-	-	10	-	16	225	3	15	-	243
PICTOU CO	289	31	-	-	45	2	367	5,374	188	207	1,428	7,197
PICTOU T-V	11	-	-	-	5	-	16	311	-	18	12C	449
PORT HAWKESBURY T-V	56	-	-	-	26	1	83	1,794	20	60	80	1,954
SHELburne T-V	9	-	-	-	-	-	9	154	3	82	-	239
SPRINGHILL T-V	12	-	-	-	-	-	12	122	4	40	-	166
* STELLARTON T-V	38	-	-	-	12	1	51	692	55	57	-	804
STEWIACKE T-V	15	-	-	-	-	-	15	166	-	49	-	215
* SYDNEY C	78	-	-	-	135	9	222	3,631	513	1,500	959	6,603
* SYDNEY MINES T-V	15	-	-	-	30	-	45	792	-	359	10	1,161
* TRENTON T-V	17	-	-	-	-	-	17	270	-	54	-	324
* TRURO T-V	36	-	2	-	41	14	93	1,243	2,051	841	216	4,351
VICTORIA M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WESTVILLE T-V	21	-	6	-	30	-	57	823	-	-	300	1,123
WINDSOR T-V	6	-	10	-	-	-	16	379	106	1,634	4,010	6,129
WOLFVILLE T-V	15	-	6	-	77	-	98	1,393	-	373	47	1,813
YARMOUTH D	146	11	-	-	-	-	157	2,099	38	107	59	2,303
YARMOUTH T-V	14	-	22	-	36	10	82	1,183	11	372	213	1,779
* METRO HALIFAX	1,531	14	186	128	1,989	22	3,870	62,173	2,272	26,510	5,439	96,394
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,025	7	184	86	1,496	219	4,017	64,645	19,620	36,223	13,767	134,255
* BATHURST C	86	-	2	-	51	54	193	2,883	180	1,410	2,147	6,620
* BRIDGEDALE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	133	-	-	-	133
* CAMPBELLTON C	9	-	4	-	2	27	42	604	45	244	338	1,231
CHARTERVILLE V-VL	9	-	2	-	10	-	21	379	-	-	-	379
COVERDALE (UNINC AREA)	41	-	-	-	-	-	41	796	22	-	-	818
DALHOUSIE T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* DIEPPE T-V	28	-	8	36	4	1	77	1,502	25	5,126	423	7,076
* EDMUNDSTON C	73	-	6	-	3	13	95	1,631	46	629	7	2,313
* FREDERICTON C	187	-	16	-	270	9	482	7,604	463	8,723	4,659	21,449
GRAND FALLS T-V	53	-	4	6	12	-	75	1,320	61	268	-	1,649
* GUNNINGSVILLE V-VL	27	-	2	-	-	-	29	579	-	-	-	579
HARTLAND T-V	3	-	-	-	-	-	3	67	-	2	-	69
* LEWISVILLE V-VL	1	-	2	-	-	-	3	85	-	5	-	90
* MARYSVILLE T-V	23	-	8	-	3	1	35	550	-	-	3	553
MILLTOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRAMICHI POC	304	1	1	-	139	-	445	6,952	655	1,006	660	9,273
* MONCTON C	145	-	47	-	554	38	784	9,329	1,605	5,129	1,237	17,300
* NASHWAAKSIS V-VL	50	-	4	-	-	-	54	1,105	-	130	-	1,235
* OROMOCTO T-V	20	-	6	-	-	-	26	647	668	31	-	1,346
PERTH-ANDOVER V-VL	12	-	-	-	12	-	24	295	-	18	85	398
PORT ELGIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
RIVERVIEW T-V	55	-	-	-	-	-	55	1,047	-	-	-	1,047
* RIVERVIEW HEIGHTS V-VL	198	-	4	-	150	1	353	6,307	-	2,195	-	8,502
SACKVILLE T-V	7	-	-	-	-	8	15	205	133	378	19	735
ST ANSELME V-VL	23	-	2	-	-	-	25	493	-	-	-	493
ST LEONARD T-V	16	-	-	-	-	-	16	265	-	59	509	833
ST STEPHEN-MILLTOWN T-V	14	-	-	-	8	-	22	416	5	907	45	1,373
SHEDIAC T-V	22	1	-	-	-	-	23	521	1	241	314	1,077
SHIPPEGAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNBURY & YORK CO	359	5	1	-	-	-	365	6,509	125	141	-	6,775
SUSSEX T-V	31	-	-	-	-	9	40	582	220	609	225	1,636
WOODSTOCK T-V	22	-	3	-	-	1	26	537	6	107	107	757
* METRO SAINT JOHN	200	-	62	44	278	57	641	11,300	15,360	8,865	2,989	38,514
QUEBEC	21,377	207	2,559	1,159	28,015	797	54,114	768,054	193,442	349,049	278,925	1,589,470
GASPE RIVE SUD	771	33	87	4	399	42	1,336	21,207	1,832	12,324	9,401	44,764
AMQUI T-V	31	-	-	-	4	1	36	640	8	462	-	1,110
BIC V-VL	25	5	-	-	-	-	30	550	11	66	-	627
CABANO V-VL	6	2	-	-	30	-	38	591	20	22	400	1,033

82 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons 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					
CAP-AUX-MEULES V-VL	11	-	-	-	-	-	11	228	12	99	-	339
CAPLAN M	8	-	-	-	-	-	8	136	-	-	-	136
CAUSAPSCAL T-V	31	-	-	-	-	1	32	613	-	41	-	654
CHANOLER T-V	4	-	-	-	33	-	37	419	75	198	7,593	8,285
DEGELIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GASPE T-V	60	7	-	4	11	1	83	1,270	263	1,581	-	3,114
GRANDE-VALLÉE M	6	-	-	-	-	-	6	97	-	11	400	508
LUCEVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	22	45	-	-	67
* MATANE T-V	98	-	14	-	36	14	162	2,563	159	1,095	166	3,983
MONT-JOLI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MONTMAGNY C	50	6	4	-	7	2	69	1,205	238	2,102	13	3,558
NEW CARLISLE M	1	-	-	-	-	-	1	10	2	1	-	13
NEW RICHMOND T-V	36	-	-	-	-	2	38	731	291	63	4	1,089
PASBEBIAC M	13	-	-	-	-	-	13	199	-	45	-	244
PRICE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RIMOUSKI C	179	-	5	-	234	13	431	6,433	547	3,647	490	11,117
* RIMOUSKI-EST V-VL	26	-	-	-	-	1	27	537	-	48	-	585
* RIVIERE-DU-LOUP C	96	1	64	-	30	3	194	3,194	90	2,412	335	6,031
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	58	1	-	-	11	-	70	1,034	35	337	-	1,406
ST-FABIEN P	7	10	-	-	-	-	17	178	1	5	-	184
ST-JEROME-DE-MATANE P	9	-	-	-	1	-	10	190	10	38	-	238
TROIS-PISTOLES T-V	15	1	-	-	2	4	22	367	25	51	-	443
SAGUENAY LAC ST JEAN	1,517	10	134	24	592	35	2,312	36,740	3,791	10,713	14,078	65,322
* ALMA C	151	-	11	-	10	2	174	3,285	1,250	3,470	3,141	11,146
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	1	-	-	-	-	-	1	30	10	-	-	40
* DDLBEAU T-V	82	-	24	-	10	-	116	1,796	305	262	4,055	6,418
GRANDE-BAIE M	11	-	2	-	-	-	13	208	-	74	-	282
* MISTASSINI T-V	40	-	-	-	8	-	48	796	-	316	-	1,112
NORMANDIN V-VL	10	-	-	-	3	-	13	216	-	-	-	216
ROBERVAL C	64	-	8	-	24	5	101	1,713	28	491	96	2,328
STE-CROIX P	7	3	-	-	-	-	10	132	-	50	-	182
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DOMINIQUE-JONQUIERE P	28	6	2	-	-	-	36	562	12	34	-	608
ST-FELICIEN T-V	38	-	2	-	23	-	63	929	3	51	32	1,015
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	6	-	-	-	-	3	9	113	-	41	-	154
TREMBLAY M	64	-	4	24	137	1	230	3,335	344	260	25	3,964
* METRO CHICOUTIMI-JONQ.	1,015	1	81	-	377	24	1,498	23,625	1,839	5,664	6,729	37,857
QUEBEC REG	2,497	29	223	44	1,403	137	4,333	74,542	10,851	50,713	16,364	152,470
BEAUCEVILLE T-V	20	-	4	-	3	2	29	401	33	222	-	656
BEAUCEVILLE-EST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUPRE T-V	16	-	-	-	-	1	17	421	325	1,510	-	2,256
CHATEAU-RICHER T-V	16	1	-	-	-	-	17	353	4	60	-	417
CLERMONT T-V	33	-	-	-	-	1	34	628	62	70	61	821
DONNACONA T-V	33	-	-	-	-	-	33	534	-	20	-	554
DUNHAM TWP-CANT	37	3	-	-	-	2	42	769	37	105	-	911
PONT-ROUGE V-VL	25	1	1	-	4	6	37	515	11	67	-	593
STE-ANNE-DE-BEAUPRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	7	2	-	-	-	3	12	156	-	-	-	156
ST-ETIENNE M	57	6	3	-	4	-	70	949	12	73	-	1,034
ST-FEREOUL-LES-NEIGES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-GEORGES T-V	86	3	2	-	36	2	129	2,015	641	648	4,728	8,032
* ST-GEORGES-OUEST T-V	56	-	4	-	7	11	78	1,254	1,381	81	-	2,716
ST-JOSEPH T-V	19	-	2	-	-	-	21	381	15	60	-	456
ST-MARC-DES-CARRIERES-VL	9	-	-	-	-	-	9	109	-	29	-	138
STE-MARIE T-V	30	-	-	-	10	1	41	624	6	151	10	791
ST-RAYMOND P	37	4	-	-	-	-	41	788	17	70	-	875
ST-RAYMOND T-V	20	-	-	-	-	1	21	481	-	112	-	593
* METRO QUEBEC	1,996	9	207	44	1,339	107	3,702	64,164	8,307	47,435	11,565	131,471
TROIS RIVIERES	1,208	29	27	31	814	49	2,158	29,547	8,858	9,569	14,468	62,442
BECANCOUR T-V	41	4	-	-	34	2	81	1,606	135	206	5	1,952
BERTHIERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CAP-OE-LA-MADELEINE C	145	-	6	8	165	6	330	3,981	572	1,373	27	5,953
* GRAND-MERE C	84	5	2	-	24	3	118	2,002	25	16	-	2,043
* LA TUQUE T-V	49	-	2	-	13	-	64	988	1	81	3,254	4,324
LAVALTRIE V-VL	10	-	-	-	-	2	12	179	1	2	-	182
LOUISEVILLE T-V	5	-	-	-	-	1	6	67	-	53	-	120
NICOLET T-V	38	-	-	-	-	4	42	805	32	25	675	1,537
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P	30	1	2	-	-	-	33	525	85	138	-	748
ST-LOUIS-DE-FRANCE P	58	12	1	-	-	-	71	947	5	130	-	1,082
* STE-MARTHE-CAP-OE-MAD M	63	5	-	-	7	6	81	1,001	5	10	-	1,016
ST-MAURICE M	12	1	-	-	-	-	13	172	-	-	-	172

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 83

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST-NARCISSE P	13	-	-	-	-	-	13	240	55	170	-	465
STE-THECLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-TITE T-V	9	-	-	-	-	-	9	140	-	-	-	140
* SHAWINIGAN C	90	1	5	2	59	5	162	2,330	8	3,770	5,744	11,852
* SHAWINIGAN-SUD T-V	60	-	2	-	23	3	88	1,507	70	243	-	1,820
* TROIS-RIVIERES C	324	-	3	21	470	16	834	9,930	7,534	3,057	4,763	25,284
* TROIS-RIVIERES-OUEST T-V	153	-	2	-	19	1	175	2,683	120	285	-	3,088
VISITATION-PTE-DU-LAC M	10	-	2	-	-	-	12	193	200	-	-	393
YAMACHICHE V-VL	14	-	-	-	-	-	14	251	10	10	-	271
CANTONS DE L'EST	2,186	14	157	10	1,368	124	3,859	56,783	9,972	26,232	16,623	109,610
* ARTHABASCA T-V	70	-	-	-	24	-	94	1,276	-	493	-	1,769
* ASBESTOS T-V	43	-	-	-	1	2	48	833	7	1,178	-	2,019
ASCOT TWP	43	4	2	-	108	-	155	1,516	247	47	5,329	7,139
AYERS CLIFF V-VL	2	-	-	-	-	-	2	24	-	-	-	24
BROME V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROMONT T-V	58	-	-	-	-	-	58	1,292	699	70	-	2,061
BROMPTONVILLE T-V	55	-	-	-	-	4	59	887	10	-	1	898
CLEVELAND TWP-CANT	5	-	-	-	-	-	5	96	-	-	-	96
COATICOOK T-V	21	-	3	-	34	16	74	1,195	60	125	3,744	5,124
COOKSHIRE T-V	12	-	-	-	-	-	12	195	8	203	2	408
DANVILLE T-V	17	-	2	-	-	-	19	301	15	6	-	322
DISRAELI T-V	26	-	-	-	6	12	44	580	-	141	-	721
* DRUMMONDVILLE C	85	-	26	-	208	33	352	4,613	541	1,216	118	6,488
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V	84	-	41	-	30	1	156	2,335	13	312	35	2,695
EAST ANGUS T-V	5	-	-	-	15	-	20	239	250	6	-	495
FLEURIMONT M	157	1	2	-	-	1	161	2,288	17	182	111	2,598
* GRANBY C	110	-	14	-	328	16	468	5,253	2,921	4,981	1,149	14,304
* GRANBY TWP-CANT	118	-	4	-	-	-	122	2,284	149	259	61	2,753
GRANTHAM-OUEST M	70	-	-	4	10	2	86	1,368	361	218	-	1,947
LAC-BROME T-V	50	-	-	-	-	5	55	1,128	577	199	118	2,022
LAC-MEGANTIC T-V	35	-	-	-	5	-	40	756	50	369	-	1,175
LA POCAITIERE T-V	25	-	10	-	60	4	99	1,213	30	528	-	1,771
* LENNOXVILLE T-V	15	-	-	-	19	4	38	516	261	254	-	1,031
* MAGOG C	112	-	6	-	27	6	151	1,925	10	110	-	2,045
MELBOURNE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	109	-	-	-	109
MONT-CARMEL M	57	8	-	-	-	3	68	900	23	76	1	1,000
PLESSISVILLE T-V	62	-	-	-	-	3	65	1,232	58	237	2	1,529
PRINCEVILLE T-V	44	-	-	-	-	-	44	749	99	69	1,009	1,926
ROCK FOREST M	277	-	2	-	33	3	315	5,502	36	421	-	5,959
ROCK ISLAND T-V	2	-	-	-	-	-	2	53	64	1	30	148
* ST-CYRILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL	13	-	-	-	-	-	13	236	-	142	-	378
SCOTSTOWN T-V	1	1	-	-	-	-	2	11	36	-	-	47
* SHERBROOKE C	184	-	24	-	383	-	591	8,149	1,774	9,550	1,113	20,586
* SHIPTON TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRATFORD TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	3
SUTTON T-V	5	-	8	-	3	1	17	229	3	30	-	262
SUTTON TWP-CANT	47	-	7	6	-	2	62	1,002	4	5	5	1,014
* THETFORD MINES C	110	-	4	-	6	4	124	2,865	1,162	4,150	130	8,307
VALCOURT V-VL	9	-	-	-	-	-	9	170	-	4	261	435
* VICTORIAVILLE T-V	100	-	-	-	23	2	125	1,851	188	385	-	2,424
WARWICK T-V	21	-	-	-	44	-	65	993	209	63	3	1,268
WATERLOO T-V	8	-	-	-	-	-	8	181	20	104	-	305
WATERVILLE T-V	9	-	-	-	-	-	9	153	70	3	-	226
WINDSOR T-V	12	-	-	-	1	-	13	283	-	94	3,400	3,777
METRO MONTREAL	8,675	20	1,183	473	19,095	223	29,669	382,802	135,521	189,846	127,115	835,284
MONTREAL ENVIRONS	1,982	38	189	231	1,158	127	3,725	54,221	20,082	13,505	31,869	119,677
ACTON VALE T-V	32	-	2	-	3	-	37	580	1,880	96	315	2,871
BEDFORD T-V	15	-	-	-	12	-	27	413	190	112	-	715
BELLEFEUILLE P	62	2	-	-	-	-	64	1,085	400	85	-	1,570
* BROWNSBURG V-VL	4	-	-	-	-	-	4	64	-	-	-	64
CONTRECOEUR P	34	-	-	-	-	-	34	606	8	90	-	704
* COWANSVILLE T-V	57	-	-	-	12	24	93	1,341	402	520	153	2,416
CRABTREE V-VL	23	-	4	-	-	24	27	522	675	17	-	1,214
* DOUVILLE T-V	42	-	8	-	27	-	77	1,383	-	134	11,699	13,216
FARNHAM C	8	-	-	-	20	1	29	372	475	114	140	1,101
FERME-NEUVE V-VL	14	-	-	-	-	-	14	197	-	23	-	220
* GREENVILLE V-VL	10	-	-	-	-	-	10	176	16	-	-	192
HINCHINBROOKE TWP-CANT	1	1	2	-	-	-	4	71	-	15	-	86
HOWICK V-VL	4	-	-	-	-	-	4	78	-	10	-	88
HUNTINGDON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* IBERVILLE T-V	28	-	-	-	12	3	43	753	10	78	-	841

84 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	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 — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
* JOLIETTE C	39	-	-	-	190	7	236	3,570	378	589	1,920	6,457
LABELLE MUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LACHENAIE T-V	16	-	-	-	-	-	16	221	-	14	-	235
* LACHUTE C	30	-	-	-	-	-	30	892	489	625	161	2,167
LACOLLE V-VL	8	-	-	-	-	-	8	189	380	4	-	573
* LAFONTAINE V-VL	8	-	-	-	-	-	8	118	-	75	-	193
LA MACAZA M	12	-	-	-	-	-	12	90	-	15	-	105
* LA PROVIDENCE T-V	16	-	-	-	-	-	16	255	-	-	-	255
LA STATION-DU-GOTEAU V-VL	3	-	-	-	-	-	3	42	-	-	-	42
* MIRABEL VILLE DE	33	-	-	-	16	2	51	844	244	121	-	1,209
MONT-LAURIER T-V	58	-	2	-	6	6	72	1,246	57	1,767	29	3,099
MDRIN HEIGHTS M	22	-	-	-	-	-	22	299	-	9	2	310
* NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P	42	-	2	-	93	5	142	1,735	-	276	-	2,011
NOTRE-DAME-DU-LAUS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORMSTOWN V-VL	4	-	-	-	-	-	4	53	-	-	-	53
PIERREVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	49	-	67	-	116
RAINVILLE M	8	-	-	-	-	-	8	112	14	-	-	126
RAWOON V-VL	8	1	2	-	-	-	11	257	1	105	2	365
RIGAUD T-V	4	-	-	-	-	-	4	85	-	170	-	255
STE-ADELE T-V	42	-	12	-	23	-	77	1,648	18	278	9	1,953
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V	25	-	6	-	38	5	74	1,432	85	76	-	1,593
* ST-ANTOINE T-V	68	-	-	-	8	-	76	935	-	205	3,224	4,364
ST-CESAIRE T-V	20	-	-	8	10	-	38	613	53	188	1,016	1,870
* ST-CHARLES-BORROME P	111	-	24	-	18	1	154	2,655	28	87	63	2,833
ST-DAMASE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	66	9	-	-	75
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P	10	3	-	-	-	1	14	257	80	36	-	373
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V	4	-	-	-	-	1	5	98	-	1	35	134
ST-FAUSTIN M	13	6	-	-	-	1	20	193	1	59	-	253
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	15	12	-	-	6	-	33	282	172	15	-	469
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	1	-	-	-	22	-	23	291	1	-	-	292
ST-HIPPOLYTE M	15	9	-	-	-	-	24	277	-	20	-	297
* ST-HYACINTHE C	37	-	-	105	40	21	203	2,561	2,132	1,895	299	6,887
* ST-JEAN C	182	-	-	117	180	-	479	5,848	1,552	2,371	93	9,864
* ST-JEROME C	36	-	34	-	240	20	330	3,251	900	394	8,287	12,832
ST-JEROME V-VL	12	-	-	-	4	-	16	231	-	-	-	231
* ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC T-V	28	-	13	-	10	1	52	1,020	21	41	-	1,082
* ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	-	-	1	-	-	-	1	64	35	-	-	99
* ST-LUC T-V	117	-	-	-	6	-	123	1,958	4	24	122	2,108
STE-MADELEINE V-VL	12	-	-	-	-	-	12	259	-	7	42	308
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN M	7	-	-	-	-	-	7	99	39	6	-	144
STE-MARTINE P	8	-	2	-	4	-	14	224	-	45	-	269
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P	23	-	-	-	-	-	23	415	540	47	118	1,120
* STE-ROSALIE V-VL	38	-	5	-	3	-	46	677	15	-	-	692
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL	17	-	8	-	23	-	48	639	13	213	15	880
* STE-SCHOLASTIQUE C	2	-	-	-	-	-	2	34	3	1	-	38
ST-SULPICE P	15	-	-	-	3	-	18	295	19	237	-	551
ST-THOMAS P	18	-	-	-	-	-	18	252	74	-	-	326
ST-THOMAS-DE-JOLIETTE P	19	-	-	-	-	-	19	293	50	28	-	371
* ST-TIMOTHEE M	43	-	-	-	-	-	43	752	-	25	-	777
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M	19	2	-	-	1	-	22	297	45	60	-	402
* SOREL C	116	-	39	-	82	10	247	3,160	358	1,202	293	5,013
* TRACY T-V	7	-	2	-	11	-	20	296	8	-	-	304
TRES-ST-SACREMENT P	2	-	-	-	-	-	2	43	20	-	-	63
VAL-DAVID V-VL	49	-	-	1	-	-	50	710	6	143	-	859
* VALLEYFIELD C	171	2	19	-	33	17	242	3,693	8,170	650	3,832	16,345
VERCHERES V-VL	32	-	2	-	3	-	37	705	12	20	-	737
OUTAOUAIS	1,454	19	416	318	2,183	27	4,417	70,197	666	11,745	40,887	123,495
CLARENDON TWP-CANT	7	2	-	-	-	-	9	115	36	-	-	151
EARDLEY TWP-CANT	30	11	-	-	-	-	41	655	24	43	-	722
MANIWAKI T-V	25	-	-	-	24	7	56	898	12	140	2	1,052
MONTEBELLO V-VL	3	-	-	-	-	-	3	58	-	-	-	58
PAPINEAUVILLE V-VL	11	1	-	-	-	1	13	152	3	29	-	184
PLAISANCE M	12	-	-	-	-	-	12	180	-	-	-	180
QUYON V-VL	3	1	-	-	-	-	4	73	-	35	-	108
STE-CECILE-DE-MASHAM M	28	1	-	-	-	-	29	495	25	289	-	809
SHAWVILLE V-VL	9	-	-	-	-	-	9	168	-	20	78	266
THURSO T-V	12	-	-	-	-	-	12	200	20	118	-	338
* METRO HULL	1,314	3	416	318	2,159	19	4,229	67,203	546	11,071	40,807	119,627
ABITIBI TEMISCAMINGUE	464	-	70	-	244	28	806	14,583	1,065	4,990	426	21,064
AMCS T-V	14	-	6	-	3	7	30	447	20	47	-	514
BARRAUTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CADILLAC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPAIS T-V	37	-	4	-	-	-	41	805	-	16	-	821
CHIBOUGAMAU T-V	61	-	20	-	50	8	139	2,550	37	170	10	2,767

86 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
LOCHIEL TWP	18	1	-	-	1	2	22	346	113	32	-	491
LONGUEUIL TWP	9	3	-	-	-	1	13	168	50	25	-	243
L'ORIGNAL V-VL	4	-	-	-	-	-	4	86	-	-	-	86
LOUGHBOROUGH TWP	47	13	-	-	-	-	60	1,226	47	15	-	1,288
MARLBOROUGH TWP	96	1	-	-	-	-	97	2,214	-	-	-	2,214
MATILDA TWP	12	1	-	-	-	-	13	175	15	8	-	198
MAXVILLE V-VL	2	-	-	-	-	2	4	69	-	33	-	102
* MCNAB TWP	58	6	1	-	-	4	69	1,220	-	186	-	1,406
* MONTAGUE TWP	18	3	4	-	-	-	25	518	-	69	24	611
MORRISBURG V-VL	12	-	2	-	-	1	15	346	-	-	-	346
OLDEN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSGOODE TWP	140	-	1	-	-	-	141	3,977	50	401	-	4,428
OSD TWP	13	10	-	-	-	-	23	262	1	28	-	291
PAKENHAM TWP	5	-	-	-	-	-	5	209	35	6	-	250
* PEMBROKE T-V	23	-	1	16	12	8	60	854	342	3,342	23	4,561
PERTH T-V	29	-	-	-	-	2	31	700	268	653	3	1,624
* PETAWAWA TWP	31	-	1	-	4	-	36	746	-	102	20	868
* PETAWAWA V-VL	37	-	-	-	-	-	37	804	-	145	233	1,182
* PITTSBURG TWP	35	1	-	-	-	1	37	1,144	13	84	-	1,241
PORTLAND TWP	42	9	2	-	4	3	60	1,154	36	38	-	1,228
PRESCOTT T-V	2	-	-	-	-	1	3	91	14	51	30	186
RADCLIFFE TWP	5	18	-	-	-	1	24	227	-	2	10	239
RAMSAY TWP	40	6	-	-	-	-	46	1,127	159	47	-	1,333
RENFREW T-V	26	-	-	-	8	1	35	680	714	295	60	1,749
ROCKLAND T-V	54	-	-	-	4	1	59	1,388	5	113	3	1,509
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROXBOROUGH TWP	17	-	-	-	-	-	17	359	30	57	-	446
RUSSELL TWP	60	-	2	-	1	-	63	1,478	108	55	-	1,641
SEBASTOPOL TWP	3	10	-	-	-	-	13	106	1	-	-	107
* SMITH FALLS T-V	60	-	-	-	54	-	114	2,098	120	92	1,370	3,680
* STAFFORD TWP	13	-	-	-	-	-	13	279	14	30	-	323
STORRINGTON TWP	16	8	-	-	-	-	24	438	-	-	-	438
VANKLEEK HILL T-V	2	-	-	-	-	1	3	61	5	12	1	79
WILLIAMSBURG TWP	24	-	-	-	-	-	24	401	5	52	-	458
WINCHESTER V-VL	29	-	-	4	-	-	33	730	258	10	-	998
YONGE AND ESCOTT TWP	15	3	1	-	-	-	19	416	-	18	-	434
* METRO OTTAWA	1,155	-	266	2,091	8,106	15	11,633	181,791	6,868	65,473	52,079	306,211
LAKE ONTARIO	3,043	671	293	51	685	45	4,788	91,041	11,868	17,163	9,980	130,052
ANSON HINDON ETC TWP	16	41	-	-	-	1	58	910	21	121	32	1,084
ASPHODEL TWP	8	-	-	-	-	-	8	174	50	-	-	224
BANCROFT V-VL	14	-	-	-	-	-	14	364	25	356	5	750
BATH V-VL	6	-	-	-	-	-	6	183	-	162	25	370
* BELLEVILLE C	112	-	2	20	4	8	146	3,178	1,270	1,387	92	5,927
BELMONT AND METHUEN TWP	34	8	-	-	-	-	42	492	7	9	-	508
BICROFT TD	3	-	-	-	-	-	3	68	-	-	-	68
BOBCAYGEON V-VL	9	-	-	-	-	-	9	250	102	126	-	478
BOWMANVILLE T-V	262	-	218	-	14	1	495	9,724	973	547	756	12,000
BRIGHTON TWP	29	8	-	-	-	1	38	840	109	2	-	951
BRIGHTON V-VL	15	1	-	-	-	1	17	352	50	277	-	679
CAMDEN EAST TWP	30	3	-	-	-	-	33	507	13	-	-	520
CAMPBELLFORD T-V	22	-	-	-	2	-	24	601	69	64	15	749
CARTWRIGHT TWP	111	2	-	-	-	-	113	2,985	185	67	-	3,237
CAVAN TWP	64	1	1	-	-	-	66	1,658	11	33	-	1,702
* COBourg T-V	72	-	2	-	61	3	138	2,106	3,154	660	2,323	8,243
COLBORNE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	152	251	2	-	405
CRAMAHE TWP	27	-	-	-	-	-	27	475	39	5	-	519
DARLINGTON TWP	78	-	-	-	-	-	78	2,996	186	93	54	3,329
DESERONTO T-V	6	-	-	-	-	-	6	138	350	70	-	558
* DOURO TWP	31	4	-	-	-	-	35	812	41	20	45	918
DUMMER TWP	37	19	-	-	-	-	56	1,008	-	62	263	1,333
DUNGANNOON TWP	10	4	-	-	-	-	14	211	-	-	-	211
GYSART ET AL TWP	42	161	-	-	6	1	210	2,346	25	223	4	2,598
ELDON TWP	12	5	-	-	-	-	17	367	32	1	-	400
ELZEVR & GRIMSTHORPE TWP	3	-	-	-	-	-	3	49	-	25	-	74
ERNESTOWN TWP	74	-	-	-	6	-	80	1,810	24	-	497	2,331
FARADAY TWP	17	46	-	-	-	-	63	483	6	-	84	573
FENELON FALLS V-VL	9	-	-	-	-	-	9	263	10	191	-	464
* FRANKFORD V-VL	2	-	-	-	-	-	2	34	1	-	-	35
FREDERICKSBURGH N TWP	86	1	2	-	-	-	89	2,148	24	718	-	2,890
HALLOWELL TWP	70	1	-	-	-	-	71	1,364	10	78	1,645	3,097
* HAMILTON TWP	189	3	-	-	-	-	192	4,461	100	358	50	4,969
HARVEY TWP	9	116	-	-	-	-	125	1,187	-	7	-	1,194
HAVELOCK V-VL	5	-	-	-	-	-	5	109	-	223	1	333
HOPE TWP	37	-	-	-	-	-	37	1,019	77	41	5	1,142
* LAKEFIELD V-VL	11	-	-	-	-	-	11	327	200	33	-	560
LIMERICK TWP	2	10	-	-	-	-	12	138	20	-	-	158

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 87

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
* LINDSAY T-V	85	-	-	-	-	-	85	2,162	182	493	216	3,053
LUTTERWORTH TWP	4	47	-	-	-	1	52	453	5	15	-	473
MADOC TWP	7	2	-	-	-	-	9	177	11	-	73	261
MADOC V-VL	6	-	-	-	-	-	6	128	8	17	-	153
MARIPOSA TWP	134	21	-	-	-	4	159	3,358	129	17	86	3,590
MARMORA & LAKE TWP	9	19	-	-	-	-	28	321	-	45	-	366
MARMORA V-VL	7	-	-	-	-	-	7	123	-	2	-	125
MONAGHAN NORTH TWP	3	-	-	-	-	-	3	93	45	8	-	146
MURRAY TWP	41	2	2	-	-	-	45	1,014	1,181	52	2	2,249
NAPANEE T-V	60	-	2	-	42	-	104	1,512	6	1,710	-	3,228
NEWCASTLE V-VL	9	-	-	-	-	-	9	247	63	91	15	416
NORWOOD V-VL	13	-	-	-	6	-	19	307	-	58	-	365
OTONABEE TWP	34	1	-	-	-	-	35	981	59	25	-	1,065
PERCY TWP	22	7	-	-	-	3	32	559	24	49	15	647
* PETERBOROUGH C	299	-	59	-	80	1	439	8,904	1,173	5,907	2,630	18,614
PICTON T-V	18	-	-	-	24	-	42	791	-	54	37	882
PORT HOPE T-V	89	-	1	-	120	-	210	3,139	27	364	25	3,555
RICHMOND TWP	26	-	-	-	-	-	26	564	25	52	293	934
SHEFFIELD TWP	7	-	-	-	-	5	12	101	-	8	-	109
SHERBORNE ETC TWP	5	50	-	-	-	-	55	437	2	5	74	518
* SIONEY TWP	243	3	4	-	4	-	254	6,771	82	428	159	7,440
SMITH TWP	77	26	-	-	-	-	103	2,631	80	34	21	2,766
SOMERVILLE TWP	12	24	-	-	-	-	36	438	-	1	-	439
STANHOPE TWP	9	28	-	-	-	-	37	287	18	62	12	379
STIRLING V-VL	6	-	-	-	-	5	11	156	56	76	-	288
THURLOW TWP	62	-	-	-	-	-	62	1,760	52	136	-	1,948
* TRENTON T-V	117	-	-	31	296	8	452	5,435	1,155	1,404	416	8,410
TUDOR AND CASHEL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWEEO V-VL	6	-	-	-	20	-	26	392	-	-	-	392
TYENDINAGA TWP	17	2	-	-	-	-	19	298	24	7	10	339
VERULAM TWP	35	-	-	-	-	-	35	805	13	2	-	820
WELLINGTON V-VL	9	-	-	-	-	-	9	259	-	20	-	279
WOLLASTON TWP	1	5	-	-	-	-	6	39	12	-	-	51
WOODVILLE V-VL	3	-	-	-	-	2	5	110	1	60	-	171
METROPOLITAN REG	9,865	55	4,103	4,911	30,892	83	49,909	1,026,699	233,024	407,095	160,705	1,827,523
BEAVERTON V-VL	20	-	-	37	-	-	57	987	5	72	1	1,065
BROCK TWP	43	-	1	-	-	1	45	1,355	204	72	-	1,631
CANNINGTON V-VL	19	-	-	-	1	-	20	594	-	33	353	980
GEORGINA TWP	215	-	-	-	4	-	219	7,369	338	337	96	8,140
GWILLIMBURY EAST TWP	131	-	1	-	-	-	132	3,718	229	269	-	4,216
NASSAGAWEYA TWP	62	-	-	-	-	-	62	2,467	1,379	42	10	3,898
* OSHAWA C	426	-	332	95	379	-	1,232	22,169	6,132	4,781	1,809	34,891
PORT PERRY V-VL	34	-	2	-	31	1	68	1,144	-	135	-	1,279
RAMA TWP	19	34	-	-	-	-	53	795	-	8	-	803
REACH TWP	51	-	-	-	-	-	51	1,694	132	21	-	1,847
SCOTT TWP	24	3	-	-	-	-	27	803	197	15	-	1,015
SCUGOG TWP	22	18	-	-	-	-	40	1,063	4	25	-	1,092
THORAH TWP	43	-	-	-	-	-	43	858	55	60	20	993
UXBRIDGE T-V	9	-	2	-	-	-	11	276	-	13	-	289
UXBRIDGE TWP	80	-	-	-	-	1	81	2,807	35	-	10	2,852
* WHITBY T-V	345	-	2	-	148	-	495	9,611	5,280	2,134	265	17,296
* WHITBY EAST TWP	16	-	-	-	-	-	16	572	175	104	1	852
* METRO TORONTO	8,306	-	3,763	4,779	30,329	80	47,257	968,411	218,859	398,974	158,140	1,744,384
NIAGARA	5,492	1	749	1,260	5,534	55	13,091	239,245	35,136	57,546	14,874	346,801
* BRANTFORD C	311	-	33	160	941	15	1,460	18,217	6,372	6,673	1,187	32,449
* BRANTFORD TWP	43	-	-	-	-	-	43	1,454	899	431	584	3,368
BURFORD TWP	13	-	-	-	-	-	13	409	88	26	-	523
CALEDONIA T-V	35	-	2	-	58	-	95	1,309	-	6	43	1,358
CANBOROUGH TWP	10	-	-	-	-	-	10	238	69	4	-	311
CAYUGA SOUTH TWP	5	-	-	-	-	1	6	110	-	-	-	110
DUMFRIES SOUTH TWP	23	-	-	-	-	1	24	717	128	31	3	879
QUINN TWP	13	-	-	-	-	-	13	377	110	-	-	487
DUNNVILLE T-V	16	-	16	-	25	2	59	938	10	270	-	1,218
HAGERSVILLE V-VL	18	-	-	-	4	6	28	484	8	60	335	887
JARVIS V-VL	17	-	-	-	-	2	19	348	5	261	10	624
* LINCOLN T-V	81	-	-	-	-	-	81	2,572	918	378	286	4,154
MOULTON TWP	45	-	-	-	-	-	45	1,042	60	2	-	1,104
OAKLAND TWP	6	-	-	-	-	2	8	168	76	3	-	247
ONEIDA TWP	6	-	-	-	-	-	6	159	102	27	-	288
ONONDAGA TWP	5	-	-	-	-	-	5	170	15	11	-	196
* PARIS T-V	26	-	-	-	6	-	32	707	490	90	568	1,855
RAINHAM TWP	12	-	-	-	-	-	12	290	-	48	-	338
SENECA TWP	22	-	-	-	-	-	22	631	132	20	-	783
SHERBROOKE TWP	4	1	-	-	-	-	5	79	2	-	-	81

88 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
WAINFLEET TWP	67	-	-	-	-	13	80	1,788	290	186	-	2,264
WEST LINCOLN TWP	131	-	6	-	-	-	137	3,343	469	326	228	4,366
* METRO HAMILTON	2,491	-	340	654	3,840	5	7,330	131,991	16,099	23,595	6,558	178,243
* METRO ST CATHARINES-NIAG.	2,092	-	352	446	660	8	3,558	71,704	8,794	25,098	5,072	110,668
LAKE ERIE	2,686	4	239	479	2,643	16	6,067	97,653	21,919	48,161	10,737	178,470
AYLMER T-V	74	-	-	-	12	1	87	1,581	169	98	338	2,186
BAYHAM TWP	18	-	-	-	-	-	18	460	222	137	499	1,318
BEACHVILLE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	168	19	2	-	189
BELMONT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	10	-	2	-	12
BLENHEIM TWP	25	-	-	-	-	1	26	868	183	128	10	1,189
CARADOC TWP	41	-	-	-	-	-	41	1,008	310	358	65	1,741
CHARLOTTEVILLE TWP	37	-	-	-	-	-	37	915	353	46	-	1,314
DELAWARE TWP	4	-	-	-	-	-	4	183	19	217	100	519
DELHI T-V	19	-	-	-	8	-	27	639	42	315	18	1,014
DEREHAM TWP	104	-	-	-	7	-	111	3,104	607	39	-	3,750
EMBRO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOUGHTON TWP	8	-	-	-	-	-	8	267	187	-	-	454
INGERSOLL T-V	54	-	4	26	106	-	190	1,777	266	985	207	3,235
LOBO TWP	83	-	-	-	-	-	83	2,202	189	45	2	2,438
LUCAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALAHIDE TWP	30	1	-	-	-	2	33	689	266	10	18	983
MIDDLETON TWP	16	-	-	-	-	-	16	473	268	3,489	-	4,230
NEWBURY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	42	44	-	-	86
NISSOURT EAST TWP	19	-	1	-	-	-	20	575	361	3	3	942
NORWICH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORWICH N TWP	7	-	-	-	-	-	7	188	191	5	-	384
NORWICH S TWP	14	-	-	-	-	-	14	360	-	2	-	362
OXFORD EAST TWP	14	-	-	-	-	-	14	367	201	27	2	597
OXFORD NORTH TWP	69	-	-	-	-	1	70	1,760	81	280	-	2,121
OXFORD WEST TWP	39	-	-	-	-	-	39	1,060	134	27	39	1,260
PARKHILL T-V	8	-	-	-	10	-	18	296	-	12	1	309
PORT BURWELL V-VL	4	-	-	-	-	-	4	50	-	-	-	50
PORT OOVER T-V	8	-	-	-	-	2	10	260	-	164	-	424
PORT ROWAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RODNEY V-VL	3	-	-	-	-	-	3	103	-	-	8	111
SIMCOE T-V	88	-	-	-	142	2	232	3,727	365	434	434	4,960
SPRINGFIELD V-VL	2	-	-	-	-	-	2	59	-	-	-	59
STRATHROY T-V	44	-	3	22	-	2	71	1,144	79	164	60	1,447
TILLSONBURG T-V	49	-	22	-	212	-	283	3,166	1,202	119	218	4,705
TOWNSEND TWP	22	-	-	-	1	-	23	633	523	-	-	1,156
VIENNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
WALSINGHAM N TWP	10	-	-	-	-	-	10	325	197	86	54	662
WALSINGHAM S TWP	5	-	-	-	-	-	5	205	118	1	-	324
WARDSVILLE V-VL	8	-	-	-	-	-	8	176	8	-	60	244
WATERFORD T-V	9	-	-	-	26	-	35	511	68	113	-	692
WEST LORNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLIAMS WEST TWP	2	-	-	-	-	-	2	39	-	-	-	39
WINDHAM TWP	25	-	-	-	-	-	25	836	700	8	2	1,546
WOODHOUSE TWP	15	-	-	-	-	-	15	385	42	22	-	449
* WOODSTOCK C	139	-	86	30	206	-	461	6,727	3,011	1,918	387	12,043
ZORRA EAST TWP	39	-	1	-	-	-	40	1,142	297	8	-	1,447
ZORRA WEST TWP	12	-	-	-	-	-	12	384	252	13	12	661
* METRO LONDON	1,510	3	122	401	1,913	5	3,954	58,785	10,945	38,884	8,200	116,814
LAKE ST. CLAIR	2,391	21	256	193	1,945	42	4,848	92,948	13,464	30,797	8,973	146,182
BLEINHEIM T-V	36	-	-	-	13	-	49	904	64	100	375	1,443
BOSANQUET TWP	45	11	-	-	-	-	56	1,194	20	50	-	1,264
BOTHWELL T-V	6	-	-	-	-	2	8	82	7	-	-	89
* CHATHAM C	324	-	52	-	450	-	826	12,229	1,871	4,359	276	18,735
CHATHAM TWP	3	-	-	-	-	-	3	99	18	2	-	119
COLCHESTER SOUTH TWP	21	-	-	-	-	-	21	670	52	117	-	839
* COURTRIGHT V-VL	19	-	-	-	-	-	19	471	-	-	-	471
DRESDEN T-V	12	-	-	-	-	-	12	270	-	-	-	270
ENNISKILLEN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOREST T-V	18	-	-	-	15	1	34	572	4	92	209	877
GOSFIELD NORTH TWP	26	-	-	31	-	-	57	1,107	66	28	149	1,350
GOSFIELD SOUTH TWP	75	-	-	-	-	-	75	2,234	95	56	-	2,385
HARROW T-V	-	-	-	-	-	-	-	32	-	8	1,300	1,340
HARWICK TWP	34	8	-	-	-	-	42	1,048	-	35	-	1,083
HOWARD TWP	12	-	-	-	-	-	12	317	172	151	-	640
KINGSVILLE T-V	48	-	-	5	101	-	154	2,103	236	154	-	2,493
LEAMINGTON T-V	39	-	6	-	26	6	77	1,521	9	1,909	647	4,086
MERSEA TWP	54	1	-	-	4	3	62	1,693	960	172	-	2,825
* MOORE TWP	130	-	-	10	6	-	146	2,375	66	133	-	2,574
PELEE TWP	-	1	-	-	-	-	1	30	-	10	-	40

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 89

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
PETROLIA T-V	12	-	-	-	-	-	12	294	55	159	-	508
PLYMPTON TWP	77	-	-	-	-	-	77	1,947	-	5	-	1,952
* POINT EDWARD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	46	71	44	8	169
RALEIGH TWP	30	-	2	-	-	-	32	1,059	30	145	-	1,234
RIDGETOWN T-V	16	-	-	-	41	-	57	812	-	135	2	949
* SARNIA C	41	-	16	42	406	5	510	5,771	1,558	1,379	817	9,525
* SARNIA TWP	165	-	-	-	-	-	165	4,104	227	885	96	5,312
SOMBRA TWP	22	-	1	-	-	2	25	606	7	20	15	648
THAMESVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THEDFORD V-VL	2	-	-	-	-	-	2	39	-	20	-	59
TILBURY T-V	53	-	-	-	16	2	71	1,322	63	157	250	1,792
TILBURY EAST TWP	15	-	-	-	-	-	15	298	74	22	-	394
TILBURY NORTH TWP	37	-	-	-	-	-	37	1,060	65	80	-	1,213
TILBURY WEST TWP	11	-	-	-	-	-	11	251	44	3	-	298
* WALLACEBURG T-V	38	-	-	-	31	-	69	1,110	388	2,106	61	3,665
WATFORD V-VL	3	-	-	-	-	-	3	102	-	12	67	784
* METRO WINDSOR	966	-	179	105	836	21	2,107	45,176	7,242	18,241	4,098	74,757
MIDWESTERN	2,922	5	648	693	2,943	29	7,240	123,540	20,703	24,654	26,118	195,015
BRUSSELS V-VL	4	-	-	-	-	-	4	147	17	27	-	191
CLINTON T-V	17	-	-	-	-	-	17	528	-	20	-	548
ODWNIE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORAYTON V-VL	9	-	-	-	-	-	9	189	8	7	6	210
EASTHOPE NORTH TWP	10	-	-	-	-	-	10	245	18	130	-	393
EASTHOPE SOUTH TWP	11	-	-	-	-	-	11	299	208	5	-	512
ELLICE TWP	7	-	-	-	-	-	7	276	541	6	-	823
ELMA TWP	9	-	-	-	-	2	11	239	1	9	8	257
ELORA V-VL	40	-	-	4	20	3	67	1,103	224	37	269	1,633
ERAMOSA TWP	52	-	3	-	-	-	55	1,699	120	133	148	2,100
ERIN TWP	93	-	-	-	1	-	94	2,871	166	45	249	3,331
ERIN V-VL	20	-	-	-	-	-	20	425	2	50	1,032	1,509
EKETER T-V	27	-	-	-	-	3	30	835	2	165	79	1,081
FERGUS T-V	35	-	8	-	106	2	151	1,763	576	173	561	3,073
GARAFRAXA WEST TWP	36	4	-	-	-	-	40	997	239	23	2	1,261
GOERICH T-V	53	-	-	-	43	4	100	1,951	430	469	28	2,878
* GUELPH C	461	-	124	80	129	1	795	14,423	3,490	2,476	10,389	30,778
HENSALL V-VL	2	-	-	-	-	1	3	66	29	27	-	122
LISTOWELL T-V	25	-	2	-	-	-	27	829	35	19	86	1,142
MITCHELL T-V	35	-	-	-	-	-	35	901	651	126	850	2,528
MDUNT FOREST T-V	21	-	-	-	45	-	66	764	45	3	3	815
* NEW HAMBURG T-V	59	-	1	-	-	-	60	1,632	94	-	32	1,758
NICHOL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PALMERSTON T-V	70	-	-	-	-	-	71	2,395	142	52	-	2,589
PUSLINCH TWP	33	-	1	-	23	1	57	1,032	1	41	293	1,367
ST MARYS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEAFORTH T-V	205	-	26	-	23	10	264	5,215	2,579	1,527	1,413	10,734
WELLESLEY TWP	38	-	3	-	-	-	41	1,242	492	82	56	1,872
* WILMOT TWP	54	1	11	-	68	-	134	2,204	947	254	106	3,511
WINGHAM T-V	5	-	-	-	-	-	5	120	-	-	-	120
* METRO KITCHENER	1,491	-	469	609	2,485	2	5,056	79,150	9,646	18,575	10,508	117,879
GEORGIAN BAY	3,963	984	474	227	1,137	65	6,850	138,300	15,014	22,480	13,437	189,231
ADJALA TWP	131	-	-	-	-	-	131	3,895	41	89	5	4,030
ALBERMALE TWP	18	30	-	-	-	-	48	472	16	1	4	493
ALLISTON T-V	151	-	10	59	18	2	240	4,599	300	269	-	5,168
AMABEL TWP	31	44	-	-	-	-	75	1,193	98	22	10	1,323
AMARANTH TWP	51	-	-	-	-	-	51	1,411	137	2	15	1,565
ARTEMESIA TWP	22	38	2	-	-	-	62	1,123	145	60	6	1,334
* BARRIE C	646	-	92	60	218	-	1,016	21,234	5,035	3,239	2,079	31,587
BEEFON V-VL	62	-	-	-	-	1	63	1,366	-	18	21	1,405
BENTINCK TWP	22	7	-	-	-	-	29	519	251	35	-	805
BRACEBRIDGE T-V	126	62	1	-	1	4	194	4,711	203	352	439	5,705
BRADFORD T-V	59	-	10	-	182	-	251	3,573	101	450	-	4,124
BRUCE TWP	23	-	-	-	-	-	23	420	65	32	-	517
CHAPMAN TWP	6	28	-	-	-	-	34	198	-	2	-	200
CHESLEY T-V	11	-	-	-	-	-	11	283	8	-	-	291
COLLINGWOOD T-V	91	2	102	70	75	1	341	6,174	514	2,183	48	8,919
COLLINGWOOD TWP	18	39	1	-	30	-	88	1,899	512	602	186	3,199
DERBY TWP	7	-	-	-	-	-	7	151	32	18	300	501
DURHAM T-V	14	-	-	-	15	1	30	448	8	54	85	595
ELMVALE V-VL	7	-	2	-	12	-	21	373	-	9	-	382
ESSA TWP	153	3	10	10	16	-	192	3,391	-	59	-	3,450
EUPHRASIA TWP	2	9	-	16	-	-	27	640	40	13	-	693
FLESHERTON V-VL	6	-	-	-	-	-	6	164	-	-	16	180
FLOS TWP	64	2	-	-	-	1	67	1,432	241	159	-	1,832

90 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
 TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite
 JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	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- tionnelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
GARAFRAXA EAST TWP	18	-	-	-	-	18	475	82	8	225	790	
GLENELG TWP	15	15	-	-	-	32	363	2	25	40	430	
GRAND VALLEY V-VL	17	-	-	-	-	17	352	1	-	-	353	
GRAVENHURST T-V	73	44	1	-	43	161	3,701	86	209	1,300	5,296	
HANOVER T-V	40	-	-	-	6	46	953	118	338	59	1,468	
HIMSWORTH NORTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HUMPHRY TWP	4	25	-	-	-	29	532	47	4	-	583	
HUNTSVILLE T-V	150	87	-	12	49	298	5,334	36	338	136	5,844	
* INNISFIL TWP	224	6	1	-	-	231	6,762	345	431	7	7,545	
JOLY TWP	1	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16	
KEARNEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
KINCARDINE T-V	86	-	8	-	-	95	2,154	-	427	927	3,508	
LAKE OF BAYS TWP	17	67	-	-	-	84	1,479	1	559	-	2,039	
MARKDALE V-VL	10	-	-	-	-	11	261	-	16	-	277	
MCDUGALL TWP	26	9	-	-	-	35	763	10	28	-	801	
MCKELLAR TWP	3	54	-	-	-	57	484	1	6	-	491	
MCMURRICH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MEAFORD T-V	34	-	-	-	-	34	839	200	23	-	1,062	
MEDONTE TWP	101	4	1	-	-	106	2,137	34	80	33	2,284	
MELANCTHON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* MIDLAND T-V	65	-	1	-	148	224	3,945	3,073	269	3	7,290	
MUSKOKA LAKES TWP	41	116	-	-	-	157	3,082	61	189	5	3,337	
NEUSTADT V-VL	1	-	-	-	-	1	21	18	-	-	39	
NIPISSING TWP	16	17	-	-	-	33	358	7	6	-	371	
NOTTAWASAGA TWP	32	12	-	-	-	44	1,159	29	320	-	1,508	
ORANGEVILLE T-V	312	-	124	-	12	452	8,816	531	1,972	385	11,704	
* ORILLIA C	128	-	21	-	51	200	4,659	389	2,909	369	8,326	
ORILLIA TWP	31	51	-	-	-	82	3,102	55	350	30	3,537	
OSPREY TWP	24	3	-	-	-	28	403	-	53	-	456	
* OWEN SOUND C	93	-	80	-	175	359	5,150	543	2,275	1,070	9,038	
PARRY SOUND T-V	10	-	2	-	13	25	435	-	1,519	20	1,974	
* PENETANGUISHENE T-V	29	-	-	-	6	35	924	541	55	3	1,523	
PERRY TWP	11	-	-	-	-	11	194	5	-	-	199	
PORT ELGIN T-V	72	3	1	-	13	94	1,992	5	42	2,792	4,831	
* PORT MCNICHOLL V-VL	2	-	-	-	-	2	36	-	-	-	36	
POWASSAN T-V	7	-	2	-	7	19	288	21	106	-	415	
ST EDMUNDS TWP	-	1	-	-	-	1	9	-	-	-	9	
SARAWACK TWP	57	1	1	-	-	59	1,613	85	3	-	1,701	
SOUTHAMPTON T-V	18	2	-	-	1	22	490	-	96	675	1,261	
SOUTH RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STAYNER T-V	22	-	-	-	12	34	637	40	-	-	677	
SULLIVAN TWP	9	1	-	-	-	10	138	74	15	1	228	
SUNORIDGE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* TAY TWP	94	23	-	-	-	117	2,436	19	65	45	2,565	
TECUMSETH TWP	138	-	-	-	-	138	4,227	156	279	2,028	6,690	
TEESWATER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
THORNBURY T-V	10	1	-	-	38	52	671	-	101	-	772	
TINY TWP	74	177	1	-	-	254	4,175	118	1,181	-	5,474	
TOSORONTIO TWP	48	-	-	-	2	48	1,249	63	95	-	1,407	
TOTTENHAM V-VL	29	-	-	-	2	31	681	180	151	70	1,082	
* VICTORIA HARBOUR V-VL	10	1	-	-	-	12	213	-	-	-	213	
WALKERTON T-V	28	-	-	-	-	30	694	284	228	-	1,206	
WIARTON T-V	12	-	-	-	-	14	229	7	41	-	277	
NORTHEASTERN	1,996	43	398	155	1,270	41	3,903	77,825	7,281	35,056	28,710	148,872
BLIND RIVER T-V	7	-	10	-	-	-	17	373	-	36	15	424
BRUCE MINES T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPLEAU TWP	8	-	-	-	12	4	24	346	2	19	5	372
CHARLTON T-V	3	1	-	-	-	-	4	55	-	7	-	62
* COBALT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCHRANE T-V	27	-	10	-	-	1	38	910	17	1,167	304	2,398
COLEMAN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DACK TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DOWLING TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRURY DENNISON GRA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DYMOND TWP	15	-	-	-	-	15	302	4	1,523	-	1,829	
ELLIOT LAKE TWP	-	2	-	-	-	2	141	1	94	186	422	
EMBRUN TWP	5	-	-	-	-	5	120	-	-	-	120	
ENGLEHART T-V	10	-	-	-	10	20	286	-	124	-	410	
ESPANOLA T-V	38	-	-	-	-	38	937	-	333	145	1,415	
FERRIS EAST TWP	55	12	1	-	-	68	1,443	1	10	62	1,516	
GORDON AND ALLAN W TWP	1	2	-	-	-	3	30	3	4	-	37	
GORE BAY T-V	1	3	-	-	-	4	57	-	-	-	57	
* HAILEYBURY T-V	24	-	4	-	-	29	645	228	81	446	1,400	
HARRIS TWP	3	-	-	-	-	3	54	16	8	-	78	
HEARST T-V	34	-	12	-	56	103	1,957	156	479	70	2,662	
IRON BRIDGE V-VL	3	-	-	-	-	3	87	-	4	-	91	

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 91

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
IROQUOIS FALLS T-V	8	5	4	-	6	-	23	617	32	189	178	1,016
* KAPUSKASING T-V	56	-	29	-	67	8	160	2,753	2	2,138	457	5,350
* KIRKLAND LAKE T-V	24	-	-	-	2	4	30	778	136	470	6,710	8,094
LARDER LAKE TWP	-	1	-	-	-	-	1	49	-	10	-	59
LITTLE CURRENT T-V	14	-	4	-	-	-	18	352	-	137	529	1,018
MASSEY T-V	6	-	-	-	-	-	6	129	2	28	-	159
MATTAWA T-V	20	1	2	-	-	-	23	407	-	64	-	471
MCGARRY TWP	-	-	-	-	-	-	-	15	-	3	-	18
MICHIPICOTEN TWP	5	-	-	-	4	-	9	300	27	147	3	477
* MOUNTJOY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAIRN TWP	4	-	-	-	-	-	4	49	-	-	-	49
* NEW LISKEARD T-V	31	-	2	-	1	-	34	813	76	178	204	1,271
* NORTH BAY C	236	8	99	130	405	3	881	13,841	3,199	1,986	543	19,569
ONAPING FALLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RATTER & DUNNET TWP	14	-	-	-	-	-	14	225	15	-	-	240
* SAULT STE MARIE C	560	-	90	-	259	5	914	21,079	1,713	13,440	11,466	47,698
STURGEON FALLS T-V	26	-	-	-	5	8	39	497	-	109	3,662	4,268
THESSALON T-V	6	-	-	-	-	-	6	196	-	47	-	243
THOMPSON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TIMMINS T-V	249	2	92	-	167	2	512	9,646	730	1,524	117	12,017
* TISDALE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDEN T-V	25	-	10	-	1	-	36	680	-	10	-	690
WEBBWOOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
* WHITNEY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WICKSTEED TWP	2	-	-	-	-	-	2	45	-	10	-	55
* METRO SUDBURY	476	6	29	25	275	4	815	17,611	919	10,677	3,608	32,815
NORTHWESTERN	830	31	80	26	663	3	1,633	32,698	6,796	22,933	11,970	74,397
ATIKOKAN TWP	2	-	-	-	-	-	2	48	-	316	-	364
BALMERTOWN ID	9	3	-	-	12	-	24	385	-	-	-	385
ORYDEN T-V	25	-	4	-	-	-	29	847	156	403	35	1,441
FORT FRANCES T-V	62	1	-	26	39	-	128	2,237	-	1,431	196	3,864
GERALDTON T-V	5	-	-	-	10	-	15	359	-	103	39	501
IGNACE TWP	39	4	2	-	-	-	45	1,031	-	561	691	2,283
* KEEWATIN T-V	5	-	-	-	-	-	5	114	-	-	-	114
* KENORA T-V	30	-	1	-	64	-	95	1,127	-	2,789	1,071	4,987
LONGLAC TWP	19	-	-	-	-	-	19	739	38	337	-	1,114
MANITOWADGE ID	2	-	-	-	-	-	2	53	13	5	11	82
MARATHON ID	6	-	-	-	-	-	6	124	-	90	33	247
NEEBING TWP	8	4	-	-	-	-	12	139	5	-	-	144
NIPIGON TWP	31	-	-	-	-	1	32	710	60	284	-	1,054
SCHREIBER TWP	3	1	-	-	-	2	6	146	-	50	-	196
SHUNIAH TWP	21	16	-	-	-	-	37	729	1	17	-	747
SIOUX LOOKOUT T-V	9	-	-	-	-	-	9	263	-	285	12	560
TERRACE BAY TWP	7	2	-	-	-	-	9	261	1	340	190	792
* METRO THUNDER BAY	547	-	73	-	538	-	1,158	23,386	6,522	15,922	9,692	55,522
MANITOBA	4,022	34	406	210	4,462	45	9,179	124,467	13,299	49,915	26,642	214,323
GREATER WINNIPEG METRO	2,811	-	373	210	3,899	33	7,326	94,069	11,661	39,826	18,030	163,586
SOUTH EAST MANITOBA	180	29	1	-	60	8	278	5,016	79	1,463	1,683	8,241
BEAUSEJOUR T-V	27	-	1	-	-	8	36	664	-	972	16	1,652
DUNNOTTAR V-VL	2	10	-	-	-	-	12	128	-	-	-	128
LAC DU BONNET V-VL	7	-	-	-	-	-	7	187	-	82	1	270
STE ANNE V-VL	9	-	-	-	-	-	9	177	-	62	25	264
ST PIERRE V-VL	17	-	-	-	10	-	27	431	-	96	316	843
SELKIRK T-V	108	-	-	-	50	-	158	2,927	77	250	1,275	4,529
STEINBACH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA BEACH RM	1	18	-	-	-	-	19	125	-	-	-	125
WINNIPEG BEACH T-V	9	1	-	-	-	-	10	377	2	1	50	430
MANITOBA INTERLAKE	66	1	-	-	29	-	96	1,808	19	112	80	2,019
RIVERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	8	-	10
ROCKWOOD RM	40	1	-	-	-	-	41	872	17	31	35	955
ST FRANCOIS XAVIER RM	6	-	-	-	-	-	6	130	-	-	-	130
STONEWALL T-V	20	-	-	-	29	-	49	804	2	73	45	924
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE	292	-	1	-	39	-	332	6,101	566	1,498	1,560	9,723

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 93

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
CARNDUFF T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARROT RIVER T-V	4	-	-	-	3	1	8	85	-	-	39	124
CODETTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORMAN PARK 344 RM	32	-	-	-	-	-	32	798	268	10	4	1,080
CRAIK T-V	5	-	-	-	-	-	5	110	-	17	22	149
* CREIGHTON T-V	8	-	-	-	-	-	8	143	-	91	1	235
DAVIDSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELISLE T-V	5	-	-	-	-	-	5	112	-	-	-	112
DUCK LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTEND T-V	3	-	-	-	6	-	9	139	-	-	-	139
EATONIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELROSE T-V	3	-	-	-	-	-	3	61	-	50	-	111
ESTERHAZY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTEVAN C	23	-	-	-	-	-	23	594	4	4,510	59	5,167
ESTON T-V	1	-	-	-	-	-	1	31	-	5	-	36
FOAM LAKE T-V	11	-	4	-	-	-	15	253	50	37	45	385
GRAVELBOURG T-V	2	-	-	-	-	-	2	46	1	-	32C	367
GRENFELL T-V	11	-	-	25	4	-	40	477	-	2	110	589
GULL LAKE T-V	6	-	-	-	-	-	6	145	-	10	-	155
HERBERT T-V	7	-	-	-	-	-	7	147	-	-	-	147
HUDSON BAY T-V	5	-	-	-	-	-	5	109	62	73	4	248
HUMBOLDT T-V	24	-	-	-	-	-	24	622	-	62	2	686
INDIAN HEAD T-V	6	-	-	-	-	-	6	119	-	-	328	447
KANSACK T-V	16	-	-	-	-	1	17	341	-	8	441	79C
KERRROBERT T-V	3	-	-	-	-	-	3	72	-	-	-	72
KINDERSLEY T-V	14	-	-	-	-	-	14	331	107	424	110	972
KINISTIND T-V	3	-	-	-	-	-	3	48	-	2	-	50
LAFLECHE T-V	1	-	-	-	-	-	1	39	2	23	-	64
LEMBERG T-V	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
LINTLAW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIPTON V-VL	5	-	-	-	-	-	5	60	-	10	-	70
LOVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUMSDEN T-V	8	-	-	-	-	-	8	192	-	35	-	227
LUSELAND T-V	2	-	-	-	-	-	2	43	-	-	-	43
MANITOU BEACH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAPLE CREEK T-V	14	-	2	-	-	-	30	481	2	99	77	659
MEADOW LAKE T-V	20	-	-	-	4	-	24	529	34	359	-	922
MEATH PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELFORT T-V	46	-	2	-	23	1	72	1,268	-	275	25	1,568
MELVILLE C	10	-	2	-	34	-	46	645	3	194	-	842
MEOTA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILESTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISTATIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONIMARTRE V-VL	6	-	-	-	-	-	6	101	-	5	-	106
* MOOSE JAW C	216	-	2	-	128	-	346	5,629	74	3,058	983	9,744
NAICAM T-V	2	-	-	-	1	-	3	35	-	31	-	66
NIPAWIN T-V	33	-	-	-	24	-	57	960	-	7	-	967
* NORTH BATTLEFORD C	111	-	8	2	46	-	167	3,265	245	3,741	6,212	13,463
NORTH QU'APPELLE RM	7	-	1	-	-	-	8	84	-	-	18	102
OGEMA T-V	7	-	-	-	-	-	7	120	-	-	-	120
* PRINCE ALBERT C	331	-	5	35	141	1	513	8,342	303	909	3,071	12,625
QU'APPELLE T-V	5	-	-	-	-	-	5	74	-	-	-	74
QUINTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	12	-	16	7	35
ROSETOWN T-V	12	-	-	-	-	-	12	336	-	94	3	433
ROSE VALLEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	2	-	-	6
ROSTHERN T-V	10	-	-	-	-	-	10	215	-	72	57C	857
ST WALBURG T-V	6	-	20	-	-	-	26	326	-	7	-	333
SALTCOATS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAUNAVON T-V	20	-	-	-	-	-	20	368	-	33	-	401
SHELLBROOK T-V	10	-	-	-	10	1	21	347	-	19	-	366
SINTALUTA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRITWOOD T-V	3	-	-	-	-	-	3	51	-	138	117	306
STAR CITY T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
STRONGFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGIS T-V	8	-	-	-	-	-	8	115	-	-	-	115
* SWIFT CURRENT C	71	-	1	-	3	1	76	1,537	206	993	312	3,048
TISDALE T-V	34	-	2	-	24	-	60	1,077	82	173	-	1,332
TURTLEFORD V-VL	5	-	-	-	-	-	5	109	-	8	-	117
URANIUM CITY D	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
WADENA T-V	9	-	2	-	-	-	11	215	-	90	88	393
WAKAM T-V	5	-	-	-	-	-	5	84	-	-	18	102
WALDHEIM T-V	2	-	-	-	-	-	2	39	-	-	18	57
WAPPELLA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATROUS T-V	2	-	-	-	-	-	2	49	-	-	2	51
WATSON T-V	7	-	-	-	-	-	7	128	7	-	-	135
WEYBURN C	89	-	2	-	25	-	116	1,902	6	360	1,096	3,364
WHITWOOD T-V	9	-	-	-	-	-	9	178	200	13	-	391

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 95

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
ECKVILLE T-V	6	-	-	-	-	6	165	-	37	-	-	202
EDGERTON V-VL	4	-	-	-	-	4	64	-	9	-	-	73
EDSON T-V	19	-	-	-	28	47	660	281	573	146	-	1,660
ELK POINT T-V	4	-	-	-	-	4	86	-	23	-	-	109
ELNDRA V-VL	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	12
ENTWISTLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EVANSBURG V-VL	9	-	-	-	-	9	163	-	-	-	-	163
FAIRVIEW T-V	15	-	-	-	-	15	385	23	48	30	-	486
FALHER T-V	11	-	-	-	65	76	917	600	1	-	-	1,518
FOOTHILLS MD	194	-	-	-	-	194	5,506	196	891	-	-	6,593
FOREMOST V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTBURG V-VL	7	-	-	-	-	7	157	-	-	-	-	157
FORT MACLEOD T-V	11	-	-	-	-	11	243	124	25	-	-	392
FORT MCMURRAY T-V	77	-	4	-	181	262	3,651	8	1,124	365	-	5,148
FRANK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIROUXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLEICHEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENDOON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
GRAND CENTRE T-V	52	-	2	-	18	72	1,223	15	439	36	-	1,713
GRANDE CACHE T-V	-	-	-	-	-	-	9	1	3	-	-	13
* GRANDE PRAIRIE C	270	-	10	-	172	452	7,807	521	3,957	4,717	-	17,002
GRANUM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRIMSHAW T-V	11	-	-	-	-	11	217	100	104	-	-	421
GULL LAKE SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAIRY HILL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANNA T-V	12	-	-	-	-	12	251	-	64	-	-	315
HARDISTY T-V	6	-	-	-	-	6	95	4	9	4	-	112
HAY LAKES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH LEVEL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH PRAIRIE T-V	13	-	-	-	-	13	265	-	305	-	-	570
HIGH RIVER T-V	60	-	-	-	16	76	1,590	80	310	34	-	2,014
HINES CREEK V-VL	4	-	-	-	-	4	58	2	3	-	-	63
HINTON T-V	42	-	2	-	8	52	1,236	120	255	30	-	1,641
HOLDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUGHENDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUSSAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MYTHE V-VL	1	-	-	-	-	1	36	-	6	-	-	42
I D #1	3	-	-	-	-	3	69	11	-	2	-	82
I D #2	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
I D #5	3	-	-	-	-	3	43	10	56	-	-	109
I D #6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #7	4	2	-	-	-	6	71	28	4	-	-	103
I D #8	23	2	-	-	-	25	618	34,431	592	647	-	36,288
I D #10	10	6	-	-	-	16	306	1	65	25	-	397
I D #11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #14	12	3	-	-	-	15	300	116	81	75	-	572
I D #15	1	-	-	-	-	1	34	1	-	-	-	35
I D #16	1	4	-	-	-	5	16	40	10	-	-	66
I D #17	11	14	-	-	-	25	248	30	220	-	-	498
I D #18	24	16	-	-	-	40	273	465	205	37	-	980
I D #19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #21	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-	-	5
I D #22	1	-	-	-	-	1	15	-	-	-	-	15
I D #23	10	-	-	-	-	10	77	3	20	8	-	108
INNISFAIR T-V	31	-	-	-	-	31	715	-	202	-	-	917
INNISFREE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRMA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRRICANA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JASPER T-V II D #12)	7	1	-	-	-	8	242	-	1,293	2,105	-	3,640
KILLAM T-V	15	-	-	-	-	15	294	11	140	7	-	412
KINUSO V-VL	11	-	-	-	-	11	204	-	-	-	-	204
KITSCOTY V-VL	4	-	-	-	-	4	69	-	120	-	-	189
LAC LA BICHE T-V	13	-	-	-	-	13	231	-	16	-	-	247
LACOMBE T-V	35	-	4	-	8	47	983	35	59	26	-	1,103
LAMONT T-V	16	-	-	-	-	16	314	-	-	-	-	314
LEDUC T-V	519	-	8	64	-	591	11,397	209	574	160	-	12,340
LEDUC CO	40	8	-	-	-	49	1,067	958	-	2	-	2,027
* LETHBRIDGE C	430	-	60	-	209	699	14,039	2,663	7,363	2,078	-	26,143
LINDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LLOYDMINSTER C	105	-	6	4	16	131	2,727	121	2,367	754	-	5,969
LOUGHEED V-VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
MAGRATH T-V	9	-	-	-	-	9	228	115	9	-	-	352
MA ME O BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNING T-V	2	-	-	-	-	2	37	-	20	-	-	57
MANNVILLE V-VL	4	-	-	-	-	4	70	-	7	-	-	77

96 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
 TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	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-tionnelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
MARWAYNE V-VL	1	-	-	-	-	1	18	-	79	-	97	
MAYERTHORPE T-V	12	-	-	-	-	12	237	-	21	52	310	
MCLENNAN T-V	1	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35	
* MEDICINE HAT C	268	-	60	24	235	587	10,151	15,154	4,550	391	30,246	
MILK RIVER T-V	1	-	-	-	-	1	25	-	117	-	142	
MILLET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MINBURN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MIRROR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MORRIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MOUNTAIN VIEW MD	16	3	-	-	-	19	388	79	31	-	498	
MUNDARE T-V	5	-	-	-	-	5	83	-	14	-	97	
MYRNAM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NAMPA V-VL	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	4	
NANION T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NEW NORWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NOBLEFORD V-VL	3	-	2	-	-	5	99	2	-	-	101	
OKOTOKS T-V	14	-	-	-	8	22	424	137	442	-	1,003	
OLDS T-V	30	-	1	-	-	31	716	29	150	165	1,060	
ONOWAY V-VL	2	-	-	-	-	2	49	5	5	15	74	
OYEN T-V	11	-	-	-	-	11	214	5	-	2	221	
PEACE RIVER T-V	20	-	-	-	-	20	500	20	632	859	2,011	
PENHOLD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PICTURE BUTTE T-V	9	-	2	-	-	11	250	-	10	-	260	
PINCHER CREEK T-V	28	-	-	-	-	28	654	9	402	1	1,066	
PONOKA T-V	46	-	4	-	-	50	1,114	8	255	123	1,500	
PONOKA CO	3	-	-	-	-	3	58	20	-	-	78	
PROVOST T-V	10	-	2	-	9	21	359	47	68	-	474	
RAOWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RAYMOND T-V	14	-	1	-	1	17	332	-	13	-	345	
* REDCLIFF T-V	48	-	2	-	24	74	1,138	30	187	-	1,355	
* RED DEER C	260	-	41	32	346	679	10,342	1,343	1,550	413	13,648	
REDWATER T-V	19	-	-	-	-	19	395	-	88	-	483	
RIMBEY T-V	9	-	-	-	-	9	182	-	5	-	187	
ROCKYFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	37	-	1	-	24	62	1,050	29	60	158	1,297	
ROSEMARY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RYCROFT V-VL	1	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10	
RYLEY V-VL	1	-	-	-	-	1	14	-	4	-	18	
ST PAUL T-V	44	-	4	-	-	48	1,223	30	444	22	1,719	
SANGUO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SEBA BEACH SV	-	2	-	-	-	2	43	-	-	-	43	
SEDEWICK T-V	6	-	-	-	-	6	128	-	13	-	141	
SEXSMITH V-VL	13	-	-	-	-	13	214	-	102	94	410	
SLAVE LAKE T-V	75	-	4	14	72	165	2,936	80	794	155	3,965	
SMOKY LAKE T-V	8	-	-	-	-	8	161	-	-	-	161	
SPIRIT RIVER T-V	1	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19	
SPRUCE GROVE T-V	170	-	-	-	-	170	3,755	777	1,691	300	6,523	
STANDARD V-VL	5	-	-	-	-	5	111	-	15	-	126	
STAVELY T-V	2	-	-	-	-	2	40	75	-	-	115	
STETTNER T-V	42	-	2	-	-	44	929	-	260	504	1,693	
STIRLING V-VL	4	-	-	-	-	4	103	-	-	-	103	
STONY PLAIN T-V	86	-	4	-	-	90	1,813	-	501	94	2,408	
STRATHMORE T-V	21	-	-	-	16	37	640	-	148	-	788	
SUNDRE T-V	7	-	-	-	-	7	112	61	7	-	180	
SWAN HILLS T-V	2	-	-	-	8	10	199	18	9	9	235	
SYLVAN LAKE T-V	16	-	-	-	-	16	380	-	8	-	388	
TABER T-V	65	-	2	-	-	70	1,351	255	573	122	2,301	
THORHILD V-VL	3	-	-	-	-	3	59	-	4	-	63	
THORSBY V-VL	6	-	1	-	-	7	108	-	20	-	128	
THREE HILLS T-V	16	-	2	-	-	18	376	-	-	-	376	
TOFIELD T-V	4	-	-	-	-	4	80	60	18	16	174	
TROCHU T-V	5	-	-	-	-	5	126	-	-	-	126	
TURNER VALLEY V-VL	2	-	-	-	-	2	40	-	-	-	40	
TWO HILLS CO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TWO HILLS T-V	4	-	-	-	-	4	72	80	93	-	245	
VALLEYVIEW T-V	4	-	-	-	-	4	106	10	541	-	657	
VAUXHALL T-V	1	-	-	-	-	1	26	60	32	-	118	
VEGREVILLE T-V	46	-	2	-	9	57	1,101	722	408	-	2,231	
VERMILION T-V	31	-	-	-	-	31	739	8	207	-	954	
VERMILION RIVER CO	23	-	-	-	-	23	297	-	300	-	597	
VIKING T-V	2	-	-	-	-	2	68	-	81	-	149	
VILNA V-VL	2	-	-	-	-	2	41	-	21	-	62	
VULCAN T-V	3	-	-	-	-	3	125	4	84	44	257	
WAINWRIGHT T-V	14	-	-	-	5	19	424	-	138	-	562	
WARBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	9	-	-	12	21	
WASKATENAU V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WATERTON HAMLET (I D #41)	1	-	-	-	-	1	42	-	8	-	50	
WEMBLEY V-VL	5	-	-	-	-	5	67	-	-	-	67	

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 97

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
WESTLOCK T-V	22	-	-	-	-	-	22	543	-	754	6	1,303
WETASKIWIN C	43	-	4	-	9	-	56	1,002	438	176	76	1,692
WHITECOURT T-V	41	-	-	-	18	-	59	1,092	541	580	65	2,278
WILLOWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	4
* METRO CALGARY	4,999	-	369	62	1,851	6	7,287	110,497	10,673	87,170	24,100	232,440
* METRO EDMONTON	4,541	4	287	900	2,152	1	7,885	134,341	12,269	81,488	10,029	238,127
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	19,194	139	961	1,129	13,741	122	35,286	668,832	79,997	259,112	107,692	1,115,633
ABBOTSFORD V-VL	102	-	2	-	-	-	104	2,342	615	711	214	3,882
ALBERNI-CLAYOQUET RD	53	4	-	-	-	-	57	1,328	162	364	83	1,937
ALERT BAY V-VL	4	-	-	-	-	-	4	68	8	10	-	86
CAMPBELL RIVER D	128	-	-	38	278	-	444	6,829	1,572	953	2,098	11,452
CARIBOO RD	227	12	15	10	16	6	286	5,603	144	314	244	6,305
CASTLEGAR T-V	15	-	-	-	-	1	16	272	-	245	22	539
CENTRAL OKANAGAN RD	790	8	58	6	63	-	925	16,032	378	1,563	1,430	19,403
* CHILLIWACK C	21	-	2	-	77	-	100	1,254	101	1,066	38	2,459
* CHILLIWACK TWP	331	-	16	45	34	-	426	8,092	1,204	4,804	753	14,853
COLDSTREAM D	152	-	5	-	-	-	157	3,804	38	17	50	3,909
COLUMBIA-SHUSWAP RD	31	-	-	5	4	1	41	1,098	98	27	-	1,223
* COMOX T-V	100	-	-	-	-	-	100	2,172	-	118	1,128	3,418
* COMOX-STRAATHCONA RD	221	24	12	-	-	2	259	4,719	231	295	594	5,839
* COURTENAY C	67	-	-	-	55	-	122	2,275	5	745	91	3,116
CRANBROOK C	120	-	6	18	28	-	172	3,516	690	2,919	646	7,771
CRESTON T-V	35	-	-	-	8	-	43	746	508	291	415	1,960
* DAWSON CREEK C	36	-	4	-	-	-	40	1,082	224	1,078	44	2,428
DUNCAN C	4	-	2	-	3	-	9	197	-	954	50	1,201
EAST KODTENAY RD	148	44	12	-	-	-	204	4,610	273	712	209	5,804
ENDERBY C	19	-	-	5	-	-	24	414	12	95	-	521
FERNIE C	14	-	3	-	-	1	18	434	-	152	2	588
FORT ST JAMES V-VL	22	-	-	-	45	-	67	1,245	-	1,146	32	2,423
FORT ST JOHN T-V	115	-	-	-	51	-	166	2,508	116	2,427	1,244	6,495
FRASER-FORT GEORGE RD	493	3	14	-	-	3	513	13,406	480	1,962	76	16,608
GIBSONS V-VL	21	-	4	11	-	-	36	746	-	54	248	994
GOLDEN T-V	29	-	2	-	-	-	31	785	54	575	7	1,421
GRAND FORKS C	23	-	2	-	-	7	32	604	35	389	568	1,596
GREATER VANCOUVER RD	50	-	-	-	-	2	52	617	226	18	-	861
GREENWOOD C	5	-	-	-	-	-	5	92	-	15	-	107
HARRISON HOT SPRINGS V-VL	7	-	-	-	-	-	7	155	-	52	-	207
HOPE T-V	19	-	-	-	-	-	19	420	-	586	1,250	2,256
HOUSTON D	20	-	-	-	-	-	20	304	33	300	-	637
* KAMLOOPS C	357	4	52	10	277	4	704	12,224	399	8,166	2,914	23,703
KASLO V-VL	8	-	-	-	-	-	8	160	8	21	-	189
* KELOWNA C	435	-	44	-	82	-	561	10,489	1,805	7,482	4,110	23,886
KENT D	27	-	-	-	-	-	27	572	126	231	-	929
KIMBERLEY C	14	-	-	-	-	-	14	416	-	290	77	783
KINNAIRD T-V	39	-	-	-	-	-	39	915	20	206	-	1,141
* KITIMAT D	30	-	8	-	-	10	48	1,186	31	1,932	681	3,830
LADYSMITH T-V	45	-	-	-	44	-	89	1,445	12	933	-	2,390
LAKE COWICHAN V-VL	10	-	-	-	-	-	10	153	-	201	-	354
LILLOOET V-VL	9	-	-	-	-	-	9	166	-	57	720	943
LYTTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACKENZIE D	151	-	-	-	-	-	151	3,262	3,674	855	77	7,868
MATSQUI D	424	-	4	-	228	1	657	11,261	1,350	1,939	2,951	17,501
MCBRIDE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	23	-	2	-	25
MERRITT T-V	17	-	-	-	36	2	55	699	85	120	246	1,150
MISSION D	317	-	-	-	-	-	317	6,521	62	214	292	7,089
* NANAIMO C	5	-	25	-	139	-	169	2,346	124	2,985	366	5,821
NANAIMO RD	446	-	16	-	10	1	473	10,118	133	1,697	441	12,389
NELSON C	28	2	-	-	78	1	109	1,399	6	304	207	1,916
NORTH COWICHAN D	244	-	6	-	111	-	361	6,772	403	474	138	7,787
NORTH OKANAGAN RD	400	6	8	-	-	-	414	7,878	541	394	381	9,194
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	124	9	1	-	4	-	138	3,272	230	392	243	4,137
OLIVER V-VL	7	-	-	-	15	-	22	294	-	119	34	447
OSOYOOS V-VL	21	-	-	-	11	-	32	549	-	135	11	695
PARKSVILLE V-VL	54	-	2	-	76	-	132	2,194	-	807	-	3,001
PEACE RIVER-LIARD RD	40	-	1	-	-	2	43	934	1,034	19	110	2,097
PEACHLAND D	49	-	-	-	-	-	49	940	-	11	-	951
* PENTICTON C	105	-	30	34	364	-	533	9,139	1,533	1,165	445	12,282
* PORT ALBERNI C	94	-	9	24	19	-	146	3,061	106	337	592	4,096
POUCE COUPE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* POWELL RIVER D	71	-	-	-	1	-	72	2,093	2,889	612	438	6,032

98 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Concluded
 TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—fin

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
* PRINCE GEORGE C	595	-	51	-	473	-	1,119	22,190	4,015	14,239	2,582	43,026
* PRINCE RUPERT C	56	-	36	-	1	7	100	2,659	3,694	4,396	285	11,034
QUALICUM BEACH V-VL	36	-	6	-	8	-	50	1,213	-	186	-	1,399
QUESNEL T-V	78	-	5	-	25	4	112	2,396	1,176	837	162	4,571
REVELSTOKE C	30	-	-	-	1	-	31	890	140	263	-	1,293
* ROSSLAND C	8	-	-	-	-	-	8	275	-	3	2	280
SALMO V-VL	7	-	-	-	-	-	7	162	-	58	1	221
SALMON ARM D	108	-	-	-	20	-	128	2,140	56	411	205	2,812
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	32	-	-	-	-	-	32	391	5	17	-	413
SMITHERS T-V	35	-	2	-	-	-	37	888	199	714	2,466	4,267
SQUAMISH D	151	-	9	-	199	8	367	5,739	1,310	1,257	157	8,463
SUMMERLAND D	115	-	-	-	7	-	122	2,551	57	564	4	3,176
* TERRACE D	133	-	6	-	114	1	254	4,389	185	2,465	782	7,821
THOMPSON-NICOLA RD	627	17	28	-	98	-	770	13,641	1,325	2,496	3,932	21,394
TOFINO V-VL	12	-	-	-	4	1	17	436	330	141	-	907
* TRAIL C	7	-	-	-	-	-	7	347	233	65	38	683
VANDERHOOF V-VL	41	-	-	-	-	-	41	754	30	424	514	1,722
* VERNON C	230	-	26	90	274	-	620	8,508	188	3,461	1,540	13,697
* WARFIELD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	54	20	8	-	82
* WILLIAMS LAKE T-V	107	-	4	18	-	-	129	3,217	753	6,163	1,371	11,504
* METRO VANCOUVER	8,292	-	368	609	8,138	43	17,450	333,767	36,462	145,476	58,954	574,659
* METRO VICTORIA	1,500	6	55	206	2,222	14	4,003	73,975	8,041	18,265	7,003	107,284
YUKDN	7	1	-	-	-	-	8	161	12	73	-	246
DAWSON C	6	1	-	-	-	-	7	152	-	17	-	169
WHITEHORSE C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON DA	1	-	-	-	-	-	1	9	12	56	-	77
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-OU-NORD-OUEST	73	-	6	65	201	2	347	7,377	530	4,271	296	12,474
FORT SMITH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY RIVER T-V	8	-	4	-	73	-	85	2,607	9	895	-	3,511
YELLOWKNIFE C	65	-	2	65	128	2	262	4,770	521	3,376	296	8,963

TABLE 19. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
 TABLEAU 19. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
 LATE REPORTS - OCTOBER - 1973 - OCTOBRE - RAPPORTS TARDIFS

	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	444	11	12	54	282	-	803	16,426	1,202	1,718	985	20,331
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	6	-	-	-	-	-	6	122	8	-	-	130
CLARENVILLE T-V	6	-	-	-	-	-	6	111	-	-	-	111
ENGLEE T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-	-	16
LAWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
WABANA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURRAY HARBOUR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	1	-	-	-	-	-	1	12	98	-	-	110
CANSO T-V	1	-	-	-	-	-	1	12	98	-	-	110
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARTLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUEBEC	61	-	4	-	43	-	108	1,834	33	379	2	2,248
PASBEBIAC M	6	-	-	-	-	-	6	69	-	-	-	69
TREMBLAY M	4	-	-	-	-	-	4	52	-	-	-	52
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ETIENNE M	7	-	-	-	-	-	7	123	-	-	-	123
ST-MARC-DES-CARRIERES-VL	2	-	-	-	-	-	2	27	-	16	-	43
AYERS CLIFF V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CGCKSHIRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	200	2	207
MONT-CARMEL M	4	-	-	-	-	-	4	78	10	-	-	88
STRATFORD TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CANDIAC T-V	28	-	-	-	-	-	28	567	-	1	-	568
* HAMPSTEAD T-V	2	-	-	-	-	-	2	126	-	-	-	126
* LEMOYNE T-V	-	-	-	-	43	-	43	553	-	20	-	573
* RICHELIEU T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ROSEMERE T-V	3	-	4	-	-	-	7	132	-	60	-	192
* STE-GENEVIEVE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ST-HIPPOLYTE M	2	-	-	-	-	-	2	34	-	-	-	34
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN M	-	-	-	-	-	-	-	6	8	-	-	14
STE-MARTINE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PLAISANCE M	3	-	-	-	-	-	3	61	-	-	-	61
* TEMPLETON-OUEST M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESCOUMINS SD	-	-	-	-	-	-	-	-	15	82	-	97
GAGNON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ONTARIO	304	11	7	54	108	-	484	11,197	952	954	849	13,952
BASTARD & S BURGESS TWP	5	8	-	-	-	-	13	154	-	-	-	154
* PETAWAWA V-VL	2	-	-	-	-	-	2	42	-	-	-	42
STORRINGTON TWP	6	1	-	-	-	-	7	147	-	-	-	147
BOBCAYGEON V-VL	2	-	-	-	-	-	2	72	1	111	-	184
LIMERICK TWP	-	1	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
CANBOROUGH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
* HAMILTON C	127	-	7	54	84	-	272	6,010	464	585	512	7,571
DELAWARE TWP	-	-	-	-	-	-	-	7	-	18	-	25
RODNEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLEINHEIM T-V	1	-	-	-	-	-	1	31	6	18	-	55
GOSFIELD SOUTH TWP	5	-	-	-	-	-	5	151	6	-	-	157

TABLE 19. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded

TABLEAU 19. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin

LATE REPORTS - OCTOBER - 1973 - OCTOBRE - RAPPORTS TARDIFS

	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 — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
MITCHELL T-V	6	-	-	-	-	-	6	136	58	6	-	200
* WATERLOO C	25	-	-	-	-	-	25	659	284	58	-	1,001
* BARRIE C	100	-	-	-	24	-	124	3,136	104	121	337	3,698
JOLY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCDUGALL TWP	-	1	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
* PENETANGUISHENE T-V	4	-	-	-	-	-	4	137	20	27	-	184
PERRY TWP	3	-	-	-	-	-	3	49	1	-	-	50
TOSDRONTIO TWP	18	-	-	-	-	-	18	408	-	-	-	408
COCHRANE T-V	-	-	-	-	-	-	-	10	-	6	-	16
GORDON AND ALLAN W TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRON BRIDGE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THESSALON T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	4	-	12
THOMPSON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEBBWOOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOBA	19	-	1	-	35	-	55	734	-	37	27	798
CARMAN T-V	19	-	1	-	35	-	55	734	-	37	27	798
MORRIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYSTAL CITY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DCHRE RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SASKATCHEWAN	1	-	-	-	-	-	1	17	-	3	-	20
ARBORFIELD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIRCH HILLS T-V	1	-	-	-	-	-	1	17	-	3	-	20
CARROT RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CODETTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAVIDSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUCK LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LINTLAW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOU BEACH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEOTA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILESTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUINTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTCOATS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WAPELLA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALBERTA	13	-	-	-	-	-	13	284	-	35	-	319
ALBERTA BEACH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARESHOLM T-V	3	-	-	-	-	-	3	88	-	-	-	88
DYEN T-V	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
RAYMOND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	9	-	-	-	-	-	9	169	-	35	-	204
WEMBLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
BRITISH COLUMBIA CCLMBIE-BRITANNIQUE	39	-	-	-	96	-	135	2,226	111	310	107	2,754
KASLO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PEACE RIVER-LIARD RD	2	-	-	-	-	-	2	58	50	11	-	119
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	3	-	-	-	-	-	3	41	-	-	-	41
* NDRTH VANCOUVER D	28	-	-	-	4	-	32	909	61	258	107	1,335
* WHITE ROCK C	6	-	-	-	92	-	98	1,218	-	41	-	1,259

TABLE 20. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION

101

TABLEAU 20. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

Municipality or area - Municipalité ou région	Engineering for manufacturing - Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. - Utilités publiques	Engineering for mining etc. - Installations minières	Total engineering permits value - Total des travaux de génie
	thousands of dollars - en milliers de dollars			
CANADA	76	15,846	92	16,014
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	-	9	-	9
PICTOU CO	-	9	-	9
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	-	5	-	5
MONCTON C	-	3	-	3
SAINT JOHN C	-	2	-	2
QUEBEC	-	1,099	-	1,099
SAGUENAY LAC ST JEAN CHICOUTIMI C	-	55	-	55
QUEBEC REG ST-GEORGES T-V	-	750	-	750
TROIS RIVIERES BECANCOUR T-V	-	21	-	21
TROIS-RIVIERES C	-	4	-	4
CANTONS DE L'EST DRUMMONDVILLE C	-	17	-	17
LAC-BROME T-V	-	126	-	126
METRO MONTREAL MONTREAL-EST T-V	-	5	-	5
MONTREAL ENVIRONS SOREL C	-	121	-	121
	-	135	-	135
	-	135	-	135
	-	12	-	12
	-	12	-	12
ONTARIO	64	878	-	942
EASTERN NEPEAN TWP	-	99	-	99
OTTAWA C	-	69	-	69
METROPOLITAN REG CHINGUACOUSY TWP	-	30	-	30
ETOBICOKE BOROUGH	64	495	-	559
MISSISSAUGA T-V	-	41	-	41
OAKVILLE T-V	34	12	-	46
TORONTO C	-	70	-	70
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	-	140	-	140
YORK BOROUGH	30	13	-	43
YORK NORTH BOROUGH	-	36	-	36
NIAGARA BRANTFORD TWP	-	108	-	108
LINCOLN T-V	-	75	-	75
	-	148	-	148
	-	7	-	7
	-	1	-	1

TABLE 20. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION—Concluded

TABLEAU 20. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE—fin

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits issued — Total des travaux de génie
	thousands of dollars — en milliers de dollars			
BINBROOK TWP	-	13	-	13
HAMILTON C	-	27	-	27
STONE CREEK T-V	-	25	-	25
PORT COLBORNE C	-	50	-	50
THOROLD T-V	-	25	-	25
LAKE ERIE	-	42	-	42
LONDON C	-	42	-	42
LAKE ST. CLAIR	-	79	-	79
CHATHAM C	-	30	-	30
MOORE TWP	-	28	-	28
WINDSOR C	-	21	-	21
MIDWESTERN	-	15	-	15
KITCHENER C	-	15	-	15
MANITOBA	-	1,509	-	1,509
GREATER WINNIPEG METRO WINNIPEG C	-	1,500	-	1,500
MANITOBA INTERLAKE STONEWALL T-V	-	9	-	9
SASKATCHEWAN	-	1,521	-	1,521
KINROSS T-V	-	25	-	25
REGINA C	-	1,496	-	1,496
ALBERTA	-	3,776	-	3,776
STETTLE T-V	-	276	-	276
CALGARY C	-	187	-	187
EDMONTON C	-	3,305	-	3,305
STRATHCONA CO	-	8	-	8
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	12	7,049	92	7,153
ABBOTSFORD V-VL	-	97	-	97
CHILLIWACK TWP	-	37	-	37
COLUMBIA-SHUSWAP RD	-	47	-	47
LADYSMITH T-V	-	45	-	45
MACKENZIE D	-	12	92	104
MATSQUI D	-	15	-	15
PRINCE GEORGE C	-	12	-	12
QUESNEL T-V	12	-	-	12
BURNABY D	-	133	-	133
DELTA D	-	6,373	-	6,373
CAPITAL RD	-	20	-	20
VICTORIA C	-	258	-	258

TABLE 21. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION

103

TABLEAU 21. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE

OCTOBER REVISED - 1973 - OCTOBRE REVISE

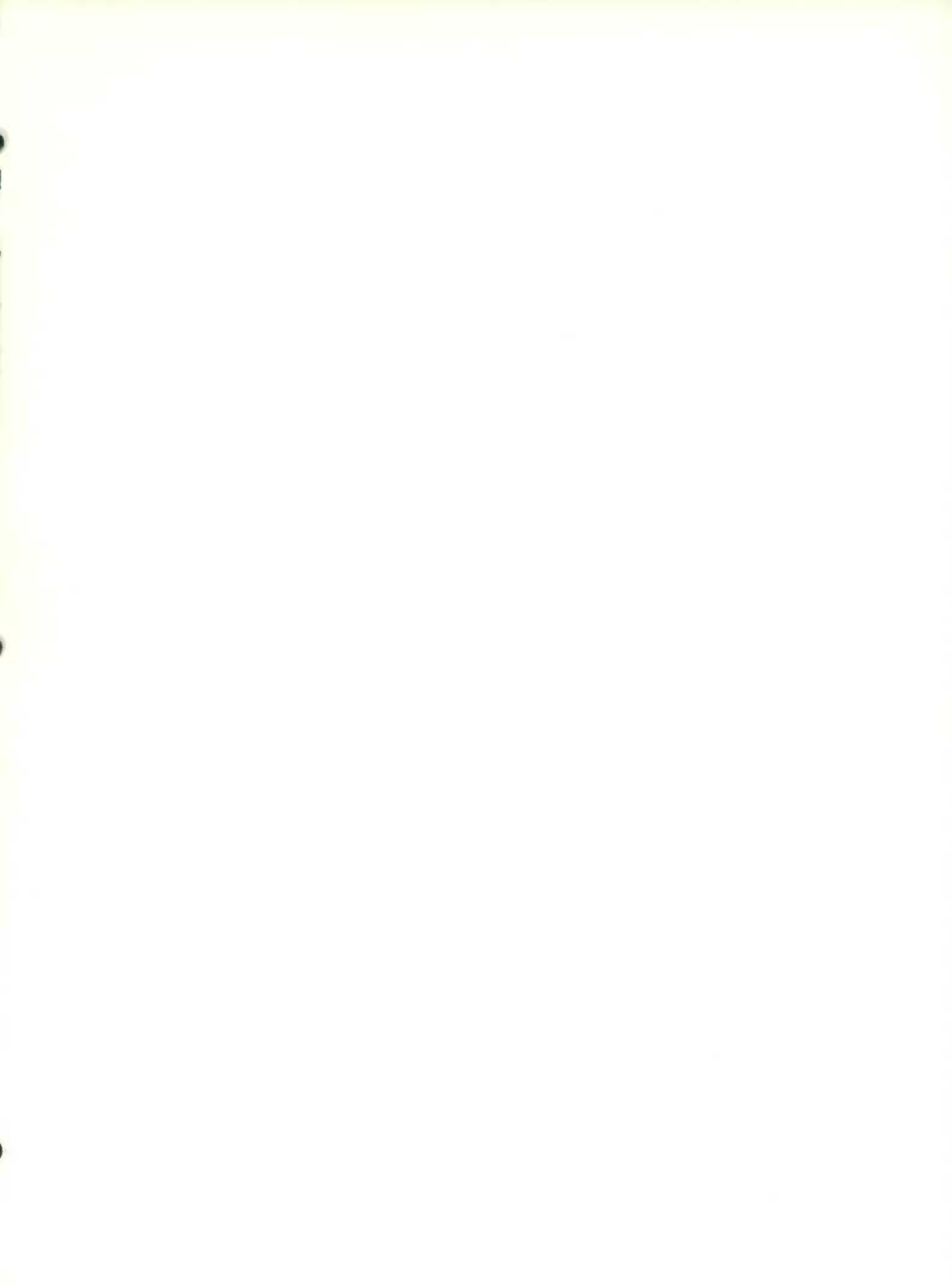
Municipalité ou région - Municipality or region	Engineering for manufacturing - Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. - Utilités publiques	Engineering for mining etc. - Installations minières	Total engineering permits value - Total des travaux de génie
	thousands of dollars - en milliers de dollars			
CANADA	350	10,026	-	10,376
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	-	400	-	400
CHARLOTTETOWN T-V	-	400	-	400
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	-	679	-	679
HALIFAX C	-	679	-	679
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	-	394	-	394
SAINT JOHN C	-	394	-	394
QUEBEC	58	328	-	386
GASPE RIVE SUD MATANE T-V	-	9	-	9
SAGUENAY LAC ST JEAN CHICOUTIMI C	-	22	-	22
QUEBEC REG QUEBEC VILLE DE C	-	35	-	35
TROIS RIVIERES SHAWINIGAN C	-	6	-	6
CANTONS DE L'EST LAC-BROME T-V	-	130	-	130
METRO MONTREAL MONTREAL C	58	97	-	155
MONTREAL-EST T-V	58	25	-	25
MONT-ROYAL T-V	-	62	-	120
MONTREAL ENVIRONS ST-HYACINTHE C	-	10	-	10
	-	29	-	29
	-	29	-	29
ONTARIO	292	7,313	-	7,605
LAKE ONTARIO BELLEVILLE C	6	77	-	83
LINDSAY T-V	-	17	-	17
PETERBOROUGH C	6	-	-	6
	-	60	-	60
METROPOLITAN REG WHITBY T-V	14	4,406	-	4,420
ETOBICOKE BOROUGH	1	-	-	1
GEORGETOWN T-V	13	31	-	44
MARKHAM T-V	-	50	-	50
MISSISSAUGA T-V	-	20	-	20
OAKVILLE T-V	-	6	-	6
TORONTO C	-	257	-	257
YORK NORTH BOROUGH	-	4,012	-	4,012
	-	30	-	30

TABLE 21. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION—Concluded

TABLEAU 21. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE—fin

OCTOBER REVISED - 1973 - OCTOBRE REVISE

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
	thousands of dollars - en milliers de dollars			
NIAGARA	250	915	-	1,165
BRANTFORD C	-	6	-	6
BRANTFORD TWP	-	7	-	7
BURLINGTON T-V	-	17	-	17
HAMILTON C	-	20	-	20
SALT FLEET TWP	-	865	-	865
NIAGARA FALLS C	250	-	-	250
LAKE ERIE	-	772	-	772
OXFORD NORTH TWP	-	750	-	750
MISSOURI WEST TWP	-	22	-	22
LAKE ST. CLAIR	-	62	-	62
SARNIA C	-	62	-	62
MIDWESTERN	22	72	-	94
EASTHOPE SOUTH TWP	-	23	-	23
ELMA TWP	22	-	-	22
GUELPH C	-	49	-	49
NORTHWESTERN	-	1,009	-	1,009
GERALDTON T-V	-	209	-	209
THUNDER BAY C	-	800	-	800
MANITOBA	-	100	-	100
GREATER WINNIPEG METRO WINNIPEG C	-	26	-	26
MANITOBA INTERLAKE STONEWALL T-V	-	74	-	74
SASKATCHEWAN	-	56	-	56
BIGGAR T-V	-	28	-	28
GULL LAKE T-V	-	20	-	20
SASKATOON C	-	8	-	8
ALBERTA	-	269	-	269
BANFF TOWNSITE	-	2	-	2
BROOKS T-V	-	5	-	5
CASTOR T-V	-	20	-	20
DUNSBURY T-V	-	8	-	8
EDSON T-V	-	2	-	2
LETHBRIDGE C	-	17	-	17
SUNDRE T-V	-	52	-	52
CALGARY C	-	162	-	162
EDMONTON C	-	1	-	1
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	-	487	-	487
QUESNEL T-V	-	275	-	275
VANDERHOOF V-VL	-	42	-	42
WILLIAMS LAKE T-V	-	8	-	8
RICHMOND TWP	-	21	-	21
VANCOUVER C	-	31	-	31
CAPITAL RD	-	6	-	6
NORTH SAANICH D	-	104	-	104



STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010547563