

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

## BUILDING PERMITS

## PERMIS DE BÂTIR

JANUARY - 1973 - JANVIER

*Published by Authority of*

The Minister of Industry, Trade and Commerce

*Publication autorisée par*

le ministre de l'Industrie et du Commerce

May - 1973 - Mai  
5-3201-506

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

Vol. 17—No. 1

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 .....	12-92

LIST OF STATISTICAL TABLES

## Table

1. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month - 1972 and 1973 .....	12
2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1972 and 1973 ...	24
3. Building Permits Issued in Canada by Province, Current Month ....	30
4. Building Permits Issued in Canada by Province, Previous Month, Revised .....	31
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 MATIERES

	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 .....	12-92

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

## Tableau

1. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1972 et 1973 .....	12
2. Permis de bâtir délivrés au Canada, sommaire par province et par mois, 1972 et 1973 .....	24
3. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois indiqué .....	30
4. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois précédent, revisé .....	31
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, revisé .....	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, revisé ....	41
9. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué .....	42

TABLE OF CONTENTS — Concluded

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 Metro- politan 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 .....	102
21. Building Permits Issued, Engineering Construction, Previous Month, Revised .....	103

TABLE DES MATIERES — fin

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 munici- palité .....	56
17. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, à date .....	75
18. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et munici- palité — à date .....	80
19. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et munici- palité, rapports tardifs .....	99
20. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois indiqué .....	102
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 revisé des permis de bâtir, par comté, par province et pour le Canada entier.

#### DÉFINITIONS

##### Construction domiciliaire

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

Nombre d'unités, qui 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,

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

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

La classification des bâtiments domiciliaires a pour but de montrer la valeur des permis 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) Publié par Statistique Canada (64-201).  
 (2) Publication conjointe de la Division de l'économie du ministère de l'Industrie et du Commerce, et de Statistique Canada (61-205F).

laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

#### BASIS FOR CLASSIFICATION

The Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in the case of new buildings; the present or intended use of the building to which alterations and improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the buildings - factory, school, church, etc.; class of work-done - new, addition, etc.; the value of the proposed construction; and in the case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or a conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which alterations are made or its intended use. If the construction work consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the construction work for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force basis, 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 but not materially, 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

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.

All current data are preliminary.

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.

Les chiffres courants sont préliminaires.

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

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

V1. — 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 of municipalities reporting in the survey	Per cent coverage
	Population totale 1971	Population des municipalités ayant fait rapport	Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve .....	522,100	173,048	33.14
Urban — Urbaine .....	298,800	169,648	56.78
Rural — Rurale .....	223,300	3,400	1.52
Prince Edward Island —			
Île-du-Prince-Edouard .....	111,640	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	92.13
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	92.13
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 METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH  
 TABLEAU 1. 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 MÉTROPOLITAINES													
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY	57,034	84	12,263	14,203	91,557	1,029	176,170	2,595,031	378,CC5	1082,330	589,419	4,644,785
CUMULATIF	JANVIER-JANVIER	2,470	-	804	1,126	4,227	56	8,683	116,320	14,498	61,347	35,051	227,216
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	256,100
MARCH-MARS		4,918	1	1,078	1,432	6,595	47	14,071	204,978	22,236	76,380	64,686	366,280
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	27,455	102,451	63,988	455,406
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-AOUT		5,223	18	1,101	1,518	10,126	53	18,039	259,297	35,557	122,123	51,639	466,616
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		5,050	2	1,086	1,046	6,940	39	14,763	227,518	32,185	91,936	54,280	405,916
NOVEMBER-NOVEMBRE		5,395	7	791	787	6,072	367	13,419	207,059	41,652	117,327	53,655	415,653
DECEMBER-DECEMBRE		2,907	6	623	789	5,530	44	9,899	149,692	28,227	92,077	46,867	316,863
LALGARY		4,551	-	450	860	2,234	3	8,098	108,261	7,612	76,148	27,823	219,844
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY	196	-	36	17	163	-	412	5,127	89	3,770	1,207	10,193
CUMULATIF	JANVIER-JANVIER	196	-	36	17	163	-	412	5,127	89	3,770	1,207	10,193
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	25,314
MAY-MAI		450	-	84	98	358	-	990	12,970	464	3,250	2,495	19,175
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	10,536
AUGUST-AOUT		428	-	34	-	251	2	715	9,563	290	5,420	918	16,151
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		300	-	28	-	54	1	383	5,974	1,136	24,025	1,500	32,635
OCTOBER-OCTOBRE		477	-	42	-	353	-	872	10,750	967	2,654	61	14,372
NOVEMBER-NOVEMBRE		515	-	70	20	109	-	714	9,225	1,522	14,694	3,373	26,815
DECEMBER-DECEMBRE		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	JANUARY-JANUARY	42	-	-	4	-	6	52	655	1	17	419	1,052
CUMULATIF	JANVIER-JANVIER	42	-	-	4	-	6	52	655	1	17	419	1,052
JANUARY-JANVIER		42	-	-	4	-	6	52	655	1	17	419	1,052
FEBRUARY-FEVRIER		48	-	8	4	8	-	68	866	-	15	40	521
MARCH-MARS		62	-	12	-	67	-	141	1,720	523	527	4,144	6,914
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	2,423	292	3,500	35	6,056
JULY-JUILLET		52	1	8	-	25	-	86	1,014	-	136	-	1,150
AUGUST-AOUT		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-DECEMBRE		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	JANUARY-JANUARY	144	-	12	-	252	-	408	5,389	1	1,863	3,904	11,157
CUMULATIF	JANVIER-JANVIER	144	-	12	-	252	-	408	5,389	1	1,863	3,904	11,157
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	4,325	5,608	331	19,951
AUGUST-AOUT		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-DECEMBRE		213	-	4	5	70	-	292	4,823	4,282	6,188	393	15,686

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
 TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
 1973

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS SUMMARY BY MONTH—Continued  
 TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
 1972

			NUMBER OF DWELLING UNITS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION					
			NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
			Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Conversions	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total	
<i>RESIDENTIAL DWELLINGS</i>															
			Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations		Domiciliaire	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale		
<i>UNITS — UNITES</i>															
<i>thousands of dollars — en milliers de dollars</i>															
<b>HALIFAX</b>															
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY														
CUMULATIVE	JANVIER-JANVIER														
JANUARY-JANVIER			42	—	6	—	223	—	271	3,482	—	2,539	12	€,C33	
FEBRUARY-FEVRIER			42	7	6	—	223	—	271	3,482	—	2,539	12	€,G33	
MARCH-MARS			56	1	18	—	126	—	201	2,570	245	2,665	10	€,450	
APRIL-AVRIL			43	—	23	—	34	1	101	1,662	970	661	223	3,516	
MAY-MAI			76	1	24	—	31	—	132	2,236	71	3,211	198	5,716	
JUNE-JUIN			146	2	14	—	24	—	186	3,660	—	1,139	602	3,401	
JULY-JUILLET			155	3	25	272	830	1	1,266	14,986	351	3,111	2,555	21,CC3	
AUGUST-AOUT			174	2	24	33	175	1	409	5,882	77	7,977	187	14,123	
SEPTEMBER-SEPTEMBRE			161	4	44	—	59	1	269	4,124	160	8,135	3,819	16,238	
OCTOBER-OCTOBRE			189	3	6	—	117	2	317	4,392	215	1,261	810	6,658	
NOVEMBER-NOVEMBRE			151	2	56	—	176	—	365	5,171	661	2,209	3,301	6,041	
DECEMBER-DECEMBRE			124	2	8	30	63	—	227	3,762	203	2,859	212	7,036	
			125	—	7	90	147	7	376	6,272	—	1,608	157	€,C37	
<b>HAMILTON</b>															
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY														
CUMULATIVE	JANVIER-JANVIER														
JANUARY-JANVIER			2,817	—	487	909	3,301	9	7,523	110,456	10,120	37,898	10,259	148,733	
FEBRUARY-FEVRIER			86	—	12	77	179	—	354	4,495	821	374	467	6,157	
MARCH-MARS			86	—	12	77	179	—	354	4,495	821	374	467	6,157	
APRIL-AVRIL			94	—	17	—	280	—	391	4,553	335	4,085	80	6,052	
MAY-MAI			198	—	16	155	302	—	671	7,984	339	1,039	1,330	10,652	
JUNE-JUIN			367	—	46	120	293	—	826	12,519	384	2,485	1,284	16,677	
JULY-JUILLET			356	—	10	183	185	3	737	13,545	582	4,751	171	19,050	
AUGUST-AOUT			224	—	68	—	357	1	650	9,264	1,668	3,153	412	14,457	
SEPTEMBER-SEPTEMBRE			288	—	8	53	264	—	613	10,217	1,066	1,385	1,875	14,543	
OCTOBER-OCTOBRE			262	—	107	—	338	—	707	10,649	339	7,223	1,187	15,398	
NOVEMBER-NOVEMBRE			205	—	84	83	224	—	596	9,777	1,889	4,808	1,208	17,762	
DECEMBER-DECEMBRE			319	—	71	46	247	2	685	10,807	1,314	2,830	1,678	16,625	
			162	—	23	88	532	—	805	10,190	554	4,301	358	12,403	
			256	—	25	104	100	3	488	6,456	828	1,464	104	€,852	
<b>HULL</b>															
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY														
CUMULATIVE	JANVIER-JANVIER														
JANUARY-JANVIER			821	2	508	136	2,792	29	4,288	51,507	993	21,459	6,811	180,770	
FEBRUARY-FEVRIER			46	—	82	12	266	1	407	4,213	—	215	35	6,462	
MARCH-MARS			46	—	82	12	266	1	407	4,213	—	215	35	4,463	
APRIL-AVRIL			53	—	3	—	190	—	246	2,823	—	7,513	3,906	14,242	
MAY-MAI			83	—	12	—	108	—	203	2,706	100	119	—	12,525	
JUNE-JUIN			46	—	77	—	90	1	214	2,457	80	110	2	2,645	
JULY-JUILLET			58	—	6	—	306	1	371	4,756	37	707	23	5,523	
AUGUST-AOUT			64	—	68	6	18	3	159	2,576	277	412	42	3,307	
SEPTEMBER-SEPTEMBRE			74	—	67	—	3	3	147	1,913	59	489	804	13,265	
OCTOBER-OCTOBRE			66	—	43	—	970	2	1,081	11,626	212	304	104	12,142	
NOVEMBER-NOVEMBRE			57	—	4	—	371	8	440	4,939	55	11,029	1,697	17,720	
DECEMBER-DECEMBRE			89	—	89	—	301	2	481	6,475	120	148	146	16,785	
			120	—	7	—	69	3	199	2,429	50	112	2	2,553	
			65	—	50	118	100	5	340	4,594	3	301	254	5,152	
<b>KITCHENER</b>															
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY														
CUMULATIVE	JANVIER-JANVIER														
JANUARY-JANVIER			1,806	6	429	396	2,821	10	5,468	69,567	10,809	22,459	8,968	111,803	
FEBRUARY-FEVRIER			84	—	10	16	3	—	113	1,572	903	3,526	153	€,156	
MARCH-MARS			52	—	24	—	168	—	244	2,771	284	2,042	5	5,102	
APRIL-AVRIL			150	—	46	106	35	—	337	4,358	1,212	645	319	5,534	
MAY-MAI			144	—	17	104	546	—	811	9,966	769	2,591	510	13,836	
JUNE-JUIN			248	6	33	—	364	1	652	8,609	384	805	109	5,503	
JULY-JUILLET			187	—	38	—	302	4	531	6,425	833	2,038	2,271	11,567	
AUGUST-AOUT			208	—	34	—	66	—	308	4,875	278	972	2,930	16,075	
SEPTEMBER-SEPTEMBRE			219	—	31	—	273	—	523	6,452	895	3,434	TU 26	10,807	
OCTOBER-OCTOBRE			214	—	40	65	293	—	612	7,790	621	1,894	151	10,456	
NOVEMBER-NOVEMBRE			89	—	70	34	375	1	569	6,958	1,352	432	809	9,551	
DECEMBER-DECEMBRE			103	—	29	71	396	4	603	7,287	2,556	3,314	1,359	14,516	
			108	—	57	—	—	—	165	2,504	722	764	310	€,300	

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
 TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
 TABLEAU 1. 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				
LONDON													
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY	1,825	1	108	567	2,125	3	4,629	56,608	5,390	19,541	28,313	109,852
CUMULATIF	JANVIER-JANVIER	84	—	16	23	79	—	202	2,547	321	495	1,410	4,773
JANUARY-JANUARY		84	—	16	23	79	—	202	2,547	321	495	1,410	4,773
FEBRUARY-FEVRER		112	—	28	182	—	—	322	4,104	545	951	1,005	c,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	2,768	1,012	10,445
JULY-JUILLET		163	—	2	80	92	—	337	4,768	257	3,245	272	6,542
AUGUST-AOUT		161	—	14	109	—	—	284	4,423	281	929	575	6,208
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		160	—	12	—	135	—	307	4,248	347	1,012	434	c,041
OCTOBER-OCTOBRE		131	—	6	—	141	1	279	3,752	1,305	1,682	767	7,956
NOVEMBER-NOVEMBRE		199	—	2	80	260	1	542	7,043	199	1,521	195	8,456
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	85,903	640,218
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY	530	—	84	470	228	5	1,317	16,375	5,196	19,648	5,762	46,581
CUMULATIF	JANVIER-JANVIER	530	—	84	470	228	5	1,317	16,375	5,196	19,648	5,762	46,581
JANUARY-JANUARY		530	—	84	470	228	5	1,317	16,375	5,196	19,648	5,762	46,581
FEBRUARY-FEVRER		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	51,588	51,588
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	35,549	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-AOUT		618	1	169	351	2,659	10	3,808	43,166	9,870	18,159	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	29,555	5,747	8,297	11,852	55,455
NOVEMBER-NOVEMBRE		1,032	4	210	35	557	21	1,859	24,718	10,517	16,294	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	285,666
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY	67	—	16	26	271	—	380	5,564	616	4,196	8,750	19,126
CUMULATIF	JANVIER-JANVIER	67	—	16	26	271	—	380	5,564	616	4,196	8,750	19,126
JANUARY-JANUARY		67	—	16	26	271	—	380	5,564	616	4,196	8,750	19,126
FEBRUARY-FEVRER		143	—	4	79	380	—	606	8,781	3,785	736	5,638	22,940
MARCH-MARS		168	—	37	211	431	—	847	11,503	—	3,214	1,996	16,713
APRIL-AVRIL		97	—	16	226	821	1	1,161	14,464	1,262	2,606	1,315	19,647
MAY-MAI		250	1	—	415	960	2	1,628	22,900	111	2,121	16,033	42,135
JUNE-JUIN		208	—	12	89	403	5	717	12,086	262	11,237	1,177	24,602
JULY-JUILLET		147	—	13	198	1,166	3	1,527	20,445	1,851	6,346	3,499	32,141
AUGUST-AOUT		71	—	2	17	1,043	2	1,135	15,483	90	7,424	5,186	26,183
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	26,023
QUEBEC		2,220	12	419	62	5,421	395	8,529	105,183	7,312	58,599	21,146	192,240
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY	66	—	10	30	171	15	292	3,350	5	696	529	4,580
CUMULATIF	JANVIER-JANVIER	66	—	10	30	171	15	292	3,350	5	696	529	4,580
JANUARY-JANUARY		66	—	10	30	171	15	292	3,350	5	696	529	4,580
FEBRUARY-FEVRER		192	—	22	—	591	—	805	8,283	227	2,605	82	11,197
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	8,550
JULY-JUILLET		152	1	10	—	271	5	439	5,687	45	2,723	76	8,531
AUGUST-AOUT		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	532	1,686	1,014	15,785
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	2,376	717	3,667	166	6,528

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
 TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
 1973

TABLE 1103 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
 TABLEAU 1103 PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
 1972

CITY VILLE	PERIOD PÉRIODE	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION							
			NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION							
			Single dwellings Maisons simples	Cottages Maisons doubles	Double dwellings Maisons en rangée	Row housing Maisons d'appartements	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total		
Detailed by province and metropolitan area																
en milliers de dollars — thousands of dollars																
<b>REGINA</b>																
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY	1,164	—	18	—	293	—	1,475	25,189	1,903	6,620	3,855	37,567			
CUMULATIVE	JANVIER-JANVIER	20	—	—	—	—	—	20	376	12	547	12	547			
JANUARY-JANVIER	20	—	—	—	—	—	—	20	376	12	547	12	547			
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	364	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-AOUT	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			
<b>ST CATHARINES</b>																
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY	1,878	1	311	221	2,146	19	4,576	69,377	6,489	21,608	11,800	105,274			
CUMULATIVE	JANVIER-JANVIER	71	—	10	—	—	6	87	1,600	488	238	222	2,548			
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	6,972				
MARCH-MARS	239	—	18	—	165	2	424	6,846	817	1,632	3,118	12,412				
APRIL-AVRIL	179	—	3	—	156	—	338	5,501	353	849	1,120	7,623				
MAY-MAI	213	—	25	—	17	—	255	5,674	165	1,234	324	7,397				
JUNE-JUIN	202	—	16	39	160	1	426	7,202	527	3,560	1,136	10,425				
JULY-JUILLET	211	—	2	—	199	—	412	6,369	228	5,590	1,366	12,552				
AUGUST-AOUT	151	1	50	—	233	4	439	5,766	210	2,477	2,789	11,242				
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	150	—	25	66	632	—	873	11,142	382	791	2,445	12,760				
OCTOBER-OCTOBRE	120	—	108	22	59	—	309	5,395	1,342	740	1,741	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	2,966	7,261				
<b>SAINT JOHN</b>																
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY	241	—	47	84	686	60	1,118	16,189	1,446	11,606	895	30,131			
CUMULATIVE	JANVIER-JANVIER	6	—	—	—	33	7	46	610	—	447	26	1,083			
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	80	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	12,23	4,414				
AUGUST-AOUT	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	—	2,350				
<b>ST JOHNS</b>																
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY	232	—	211	128	111	47	729	12,046	775	2,317	1,576	17,714			
CUMULATIVE	JANVIER-JANVIER	9	—	10	10	—	3	32	461	—	52	30	543			
JANUARY-JANVIER	9	—	10	10	—	3	32	461	—	52	30	543				
FEBRUARY-FEVRIER	49	—	5	18	—	—	72	763	—	27	—	1,750				
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	1,573				
JUNE-JUIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
JULY-JUILLET	46	—	38	—	72	10	166	2,731	2	1,392	31	4,156				
AUGUST-AOUT	39	—	40	—	—	2	81	1,686	418	110	85	2,259				
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	24	—	12	—	—	2	38	922	—	516	—	1,435				
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 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN MÉTROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
 TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
 1973

Total			NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION			
	Single dwellings Maisons simples		Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	Cottages Chalets											
REGINA												
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY											
CUMULATIF	JANVIER-JANVIER											
JANUARY-JANVIER	539											
FEBRUARY-FÉVRIER	539											
MARCH-MARS	539											
APRIL-AVRIL	539											
MAY-MAI	539											
JUNE-JUIN	539											
JULY-JUILLET	539											
AUGUST-AUTÙT	539											
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	539											
OCTOBER-OCTOBRE	539											
NOVEMBER-NOVEMBRE	539											
DECEMBER-DECEMBRE	539											
ST. CATHARINES												
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY											
CUMULATIF	JANVIER-JANVIER											
JANUARY-JANVIER	79		2	83	3	1	168	2,756	3,477	4,498	148	10,879
FEBRUARY-FÉVRIER	79		2	83	3	1	168	2,756	3,477	4,498	148	10,879
MARCH-MARS	79		2	83	3	1	168	2,756	3,477	4,498	148	10,879
APRIL-AVRIL	79		2	83	3	1	168	2,756	3,477	4,498	148	10,879
MAY-MAI	79		2	83	3	1	168	2,756	3,477	4,498	148	10,879
JUNE-JUIN	79		2	83	3	1	168	2,756	3,477	4,498	148	10,879
JULY-JUILLET	79		2	83	3	1	168	2,756	3,477	4,498	148	10,879
AUGUST-AUTÙT	79		2	83	3	1	168	2,756	3,477	4,498	148	10,879
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	79		2	83	3	1	168	2,756	3,477	4,498	148	10,879
OCTOBER-OCTOBRE	79		2	83	3	1	168	2,756	3,477	4,498	148	10,879
NOVEMBER-NOVEMBRE	79		2	83	3	1	168	2,756	3,477	4,498	148	10,879
DECEMBER-DECEMBRE	79		2	83	3	1	168	2,756	3,477	4,498	148	10,879
SAIN T JOHN												
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY											
CUMULATIF	JANVIER-JANVIER											
JANUARY-JANVIER	1		4		92	12	109	1,190	155	59	105	1,509
FEBRUARY-FÉVRIER	1		4		92	12	109	1,190	155	59	105	1,509
MARCH-MARS	1		4		92	12	109	1,190	155	59	105	1,509
APRIL-AVRIL	1		4		92	12	109	1,190	155	59	105	1,509
MAY-MAI	1		4		92	12	109	1,190	155	59	105	1,509
JUNE-JUIN	1		4		92	12	109	1,190	155	59	105	1,509
JULY-JUILLET	1		4		92	12	109	1,190	155	59	105	1,509
AUGUST-AUTÙT	1		4		92	12	109	1,190	155	59	105	1,509
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1		4		92	12	109	1,190	155	59	105	1,509
OCTOBER-OCTOBRE	1		4		92	12	109	1,190	155	59	105	1,509
NOVEMBER-NOVEMBRE	1		4		92	12	109	1,190	155	59	105	1,509
DECEMBER-DECEMBRE	1		4		92	12	109	1,190	155	59	105	1,509
ST. JOHNS												
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY											
CUMULATIF	JANVIER-JANVIER											
JANUARY-JANVIER	5		18			7	30	446	201	82	647	
FEBRUARY-FÉVRIER	5		18			7	30	446	201	82	647	
MARCH-MARS	5		18			7	30	446	201	82	647	
APRIL-AVRIL	5		18			7	30	446	201	82	647	
MAY-MAI	5		18			7	30	446	201	82	647	
JUNE-JUIN	5		18			7	30	446	201	82	647	
JULY-JUILLET	5		18			7	30	446	201	82	647	
AUGUST-AUTÙT	5		18			7	30	446	201	82	647	
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	5		18			7	30	446	201	82	647	
OCTOBER-OCTOBRE	5		18			7	30	446	201	82	647	
NOVEMBER-NOVEMBRE	5		18			7	30	446	201	82	647	
DECEMBER-DECEMBRE	5		18			7	30	446	201	82	647	

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
 TABLEAU 1. 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	24,510
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JANVIER JANVIER-JANVIER	46	-	-	-	-	-	46	576	2	462	1,478	2,518
JANUARY-JANVIER		46	-	-	-	-	-	46	576	2	462	1,478	2,518
FEBRUARY-FÉVRIER		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	2,596
MAY-MAI		67	-	4	-	-	1	72	1,221	934	503	165	2,622
JUNE-JUIN		117	-	4	-	-	-	121	1,813	110	744	397	3,664
JULY-JUILLET		48	-	-	-	18	-	66	917	191	209	351	1,668
AUGUST-AUT		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	-	2,135
NOVEMBER-NOVEMBRE		90	-	-	-	-	-	90	1,321	8	864	64	2,257
DECEMBER-DECEMBRE		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-JANVIER JANVIER-JANVIER	5	-	-	-	306	-	311	3,571	-	101	341	4,013
JANUARY-JANVIER		5	-	-	-	306	-	311	3,571	-	101	341	4,013
FEBRUARY-FÉVRIER		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	3,485
AUGUST-AUT		71	4	16	-	37	-	128	2,457	6	652	125	3,240
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		44	-	12	-	13	-	69	1,523	11,265	549	745	14,086
OCTOBER-OCTOBRE		92	-	2	-	85	-	179	2,780	33	1,291	957	5,611
NOVEMBER-NOVEMBRE		29	-	2	-	-	1	32	671	479	486	14,239	15,675
DECEMBER-DECEMBRE		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	26,314
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JANVIER JANVIER-JANVIER	23	-	28	-	-	-	51	821	-	234	1,447	2,502
JANUARY-JANVIER		23	-	28	-	-	-	51	821	-	234	1,447	2,502
FEBRUARY-FÉVRIER		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	2,233
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-AUT		33	-	34	-	91	-	158	2,435	2	1,194	702	4,333
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		44	-	22	-	-	-	66	1,477	905	247	1,212	3,421
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-DECEMBRE		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	155,733	1,328,843
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JANVIER JANVIER-JANVIER	323	-	326	384	1,094	6	2,133	30,160	4,456	10,438	4,515	49,565
JANUARY-JANVIER		323	-	326	384	1,094	6	2,133	30,160	4,456	10,438	4,515	49,565
FEBRUARY-FÉVRIER		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	105,050
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	159,550
JULY-JUILLET		1,156	-	470	123	1,314	8	3,071	60,209	15,261	22,489	6,401	105,360
AUGUST-AUT		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	117,669
DECEMBER-DECEMBRE		251	3	169	290	2,104	4	2,821	45,759	11,518	31,850	23,089	112,216

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
 TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite

TABLE I. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded  
 TABLEAU I. 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	JANUARY-JANVIER	6,728	—	371	724	7,439	31	15,293	250,026	31,231	119,803	36,907	440,967
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JANVIER JANVIER-JANVIER	358	—	31	—	688	4	1,081	16,527	1,199	9,312	2,455	29,493
JANUARY-JANVIER		358	—	31	—	688	4	1,081	16,527	1,199	9,312	2,455	29,493
FEBRUARY-FÉVRIER		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	15,865
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	41,435
AUGUST-AOUT		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	50,955
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	37,498
VICTORIA	JANUARY-JANVIER	1,674	—	69	152	2,527	44	4,266	69,785	2,805	16,001	7,208	95,755
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JANVIER JANVIER-JANVIER	71	—	12	4	164	3	254	3,505	14	771	295	4,585
JANUARY-JANVIER		71	—	12	4	164	3	254	3,505	14	771	295	4,585
FEBRUARY-FÉVRIER		122	—	4	—	267	1	394	6,247	159	467	174	7,047
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	1,787	51	5,558
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-AOUT		135	—	2	28	265	2	432	7,167	81C	1,474	505	9,556
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		100	—	4	—	510	6	620	7,780	778	1,111	201	5,870
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	6,222
WINDSOR	JANUARY-JANVIER	1,127	1	173	240	1,117	31	2,689	50,150	4,166	16,857	14,256	85,429
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JANVIER JANVIER-JANVIER	51	—	2	—	11	—	64	1,607	284	409	479	2,779
JANUARY-JANVIER		51	—	2	—	11	—	64	1,607	284	409	479	2,779
FEBRUARY-FÉVRIER		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	5,233
JULY-JUILLET		87	—	2	—	81	1	171	3,331	287	474	2,905	6,597
AUGUST-AOUT		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	7,385
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	JANUARY-JANVIER	3,052	—	621	279	4,827	3	8,782	99,950	12,810	33,868	31,643	178,271
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JANVIER JANVIER-JANVIER	100	—	101	53	96	—	350	3,737	90	995	1,103	5,525
JANUARY-JANVIER		100	—	101	53	96	—	350	3,737	90	995	1,103	5,525
FEBRUARY-FÉVRIER		84	—	42	33	801	—	560	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	20,635
AUGUST-AOUT		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	9,535	814	3,696	1,834	15,883
NOVEMBER-NOVEMBRE		284	—	16	37	151	—	488	6,648	2,582	1,418	345	10,563
DECEMBER-DECEMBRE		114	—	30	3	68	1	216	2,450	413	1,735	6,608	11,206

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded  
 TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin  
 1973

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH

TABLEAU 2. 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 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		96,469	2,606	15,919	16,623	110,364	2,056	244,057	3,638,411	520,479	1,411,599	893,119	6,463,608
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY												
CUMULATIF	JANVIER-JANVIER	3,207	43	950	1,207	5,378	153	10,938	143,906	17,647	71,048	55,852	288,453
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	374,685
MARCH-MARS		7,411	70	1,486	1,692	8,122	82	16,863	273,623	28,965	101,901	82,136	490,825
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	76,249	552,212
AUGUST-AOUT		9,370	303	1,453	1,629	11,888	141	24,784	367,071	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	59,424	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		566	-	227	128	142	49	1,112	17,502	1,679	4,858	17,207	41,246
TERRE-NEUVE													
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY												
CUMULATIF	JANVIER-JANVIER	11	-	10	10	10	3	44	584	20	79	30	713
JANUARY-JANVIER		11	-	10	10	10	3	44	584	20	79	30	713
FEBRUARY-FEVRIER		51	-	5	18	20	-	94	867	-	105	22	954
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	202	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	256	5,274
AUGUST-AOUT		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		125	-	6	14	51	13	209	3,497	27	1,737	1,250	6,511
ILE-DU-PRINCE-EDOUARD													
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY												
CUMULATIF	JANVIER-JANVIER	-	-	-	-	-	5	5	38	-	1	-	39
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-AOUT		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	-	155
NOVA SCOTIA		2,876	116	328	455	2,315	75	6,165	84,971	7,756	55,261	14,122	162,110
NOUVELLE-ÉCOSSE													
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY												
CUMULATIF	JANVIER-JANVIER	118	-	8	-	273	10	409	5,014	-	3,346	665	5,025
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	26,187
JULY-JUILLET		295	11	24	33	185	16	564	8,013	1,659	9,860	238	15,770
AUGUST-AOUT		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	13,656
NOVEMBER-NOVEMBRE		199	8	26	50	99	19	401	6,109	557	3,509	215	10,390
DECEMBER-DECEMBRE		160	7	23	90	195	7	482	7,840	942	2,638	467	11,887

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH

25

TABLEAU 2. 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				
<b>CANADA</b>												
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JANVIER JANVIER-JANVIER											
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	3,525 50 533 586 6,367 178 11,239 167,523 38,175 105,319 46,046											357,063
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JANVIER JANVIER-JANVIER											
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	3,525 50 533 586 6,367 178 11,239 167,523 38,175 105,319 46,046											357,063
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>												
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JANVIER JANVIER-JANVIER											
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	6 18				7 31	461			222	4		687
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JANVIER JANVIER-JANVIER											
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	6 18				7 31	461			222	4		687
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>												
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JANVIER JANVIER-JANVIER											
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	1				5	6	39		260			299
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JANVIER JANVIER-JANVIER											
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	1				5	6	39		260			299
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>												
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JANVIER JANVIER-JANVIER											
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	102 32				300 13	447	5,870	9 4,677	286	10,842		
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JANVIER JANVIER-JANVIER											
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	102 32				300 13	447	5,870	9 4,677	286	10,842		

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 2. 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
NEW BRUNSWICK	NOUVEAU-BRUNSWICK												
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY	2,045	6	219	275	1,679	132	4,356	64,742	3,658	39,607	21,860	125,867
CUMULATIF	JANVIER-JANVIER												
JANUARY-JANVIER		19	—	3	—	64	13	99	1,142	39	2,486	626	4,253
FEBRUARY-FEVRER		49	—	27	14	45	11	146	1,866	22	5,146	576	7,612
MARCH-MARS		39	—	14	6	24	10	93	1,427	91	1,613	3,192	5,323
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	17,114
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-AOUT		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	5,885
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	875	1,242	51	5,263
DECEMBER-DECEMBRE		559	2	6	—	67	3	637	11,899	131	2,802	1,959	16,751
 CUEBFC		 19,040	 205	 3,583	 2,917	 28,564	 975	 55,284	 676,411	 116,432	 305,417	 188,254	 1,286,514
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY												
CUMULATIF	JANVIER-JANVIER												
JANUARY-JANVIER		833	—	213	516	912	63	2,537	29,498	5,457	21,624	8,434	65,013
FEBRUARY-FEVRER		1,365	1	251	287	2,409	—	4,313	48,028	2,614	23,389	14,879	88,510
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	101,926
MAY-MAI		1,767	42	314	48	2,491	55	4,717	60,775	8,063	4,642	10,175	123,655
JUNE-JUIN		1,834	44	356	163	2,700	55	5,152	63,131	14,084	20,250	24,400	121,665
JULY-JUILLET		958	38	245	178	1,840	84	3,343	39,488	10,002	18,342	12,886	84,716
AUGUST-AOUT		1,817	19	321	354	4,788	63	7,362	87,726	16,561	40,676	15,945	160,928
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	70,596	9,376	19,174	36,421	135,567
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	JANUARY-JANUARY												
CUMULATIF	JANVIER-JANVIER												
JANUARY-JANVIER		1,054	41	456	560	2,286	40	4,437	61,834	9,205	23,206	31,185	125,430
FEBRUARY-FEVRER		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	43,003	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	256,595
AUGUST-AOUT		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	269,651
OCTOBER-OCTOBRE		3,248	151	620	723	3,078	96	7,916	161,808	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	 14,306	 39,773	 47,106	 228,461
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY												
CUMULATIF	JANVIER-JANVIER												
JANUARY-JANVIER		105	—	101	53	150	1	410	4,313	96	1,030	2,695	8,134
FEBRUARY-FEVRER		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	3,123	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	25,555
AUGUST-AOUT		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	23,052
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	2,026	7,851	13,172

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite

1973

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 2. 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													
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY	3,274	9	104	11	666	22	4,086	64,946	6,089	19,278	17,555	107,872
CUMULATIVE	JANVIER-JANVIER	66	—	4	—	56	—	126	1,474	16	1,113	2,035	4,638
JANUARY-JANVIER		66	—	4	—	56	—	126	1,474	16	1,113	2,035	4,638
FEBRUARY-FEVRIER		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	9,896
MAY-MAI		416	—	12	—	10	1	439	7,311	1,820	1,669	1,151	11,651
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	5,677
AUGUST-AOUT		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	11,578
NOVEMBER-NOVEMBRE		285	—	12	—	30	7	334	4,971	416	2,496	1,029	8,912
DECEMBER-DECEMBRE		80	—	2	—	4	4	90	1,391	717	1,021	970	4,055
ALBERTA		12,471	80	1,220	2,177	8,427	51	24,426	358,098	33,809	176,236	67,126	635,265
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY	382	1	90	64	425	3	965	12,661	1,216	6,820	6,248	27,045
CUMULATIVE	JANVIER-JANVIER	382	1	90	64	425	3	965	12,661	1,216	6,820	6,348	27,045
JANUARY-JANVIER		382	1	90	64	425	3	965	12,661	1,216	6,820	6,248	27,045
FEBRUARY-FEVRIER		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	6,292	66,570
MAY-MAI		1,587	9	183	106	916	3	2,804	41,571	2,367	13,006	7,936	64,560
JUNE-JUIN		1,360	31	182	181	1,106	5	2,865	41,852	2,149	10,351	10,166	64,516
JULY-JUILLET		876	7	95	352	450	2	1,782	26,323	5,081	11,931	1,525	44,860
AUGUST-AOUT		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	32,908	3,404	63,773
OCTOBER-OCTOBRE		1,127	3	67	245	874	1	2,317	33,632	3,534	10,923	4,517	52,666
NOVEMBER-NOVEMBRE		1,332	1	123	115	330	—	1,901	30,222	3,298	30,833	6,179	70,532
DECEMBER-DECEMBRE		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	870,255
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY	619	1	65	4	1,202	15	1,906	27,342	1,598	11,343	3,834	44,117
CUMULATIVE	JANVIER-JANVIER	619	1	65	4	1,202	15	1,906	27,342	1,598	11,343	3,834	44,117
JANUARY-JANVIER		619	1	65	4	1,202	15	1,906	27,342	1,598	11,343	3,834	44,117
FEBRUARY-FEVRIER		1,234	—	79	B	1,653	7	2,981	44,527	4,052	12,550	8,285	65,415
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	68,475
JULY-JUILLET		1,396	14	108	145	1,406	15	3,084	46,195	10,222	13,254	10,414	80,085
AUGUST-AOUT		1,447	9	70	150	1,331	18	3,025	49,637	4,721	17,512	7,155	79,225
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		1,483	8	90	74	1,516	21	3,192	47,744	15,734	21,708	11,883	97,065
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	83,551
DECEMBER-DECEMBRE		692	—	71	128	488	10	1,389	25,479	3,520	25,770	5,041	55,810
YUKON		60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631
CUMULATIVE	JANUARY-JANUARY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CUMULATIVE	JANVIER-JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JANUARY-JANVIER		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FEBRUARY-FEVRIER		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARCH-MARS		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
APRIL-AVRIL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAY-MAI		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JUNE-JUIN		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JULY-JUILLET		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AUGUST-AOUT		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OCTOBER-OCTOBRE		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOVEMBER-NOVEMBRE		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DECEMBER-DECEMBRE		60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite

1973

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

TABLEAU 2. 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												
CUMULATIVE      JANUARY-JANUARY CUMULATIF      JANVIER-JANVIER	64	-	7	-	208	-	279	4,093	440	3,655	733	8,621
JANUARY-JANVIER												
FEBRUARY-FÉVRIER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
MARCH-MARS	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	-	5
APRIL-AVRIL	2	-	-	-	-	-	2	56	-	113	1	114
MAY-MAI	4	-	-	-	48	-	52	205	-	145	-	201
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-AOUT	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	40	-	514

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE  
TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE  
JANUARY - 1973 - JANVIER

	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	3,525	50	533	586	6,367	178	11,239	167,523	38,175	105,319	46,046	357,063
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	6	-	18	-	-	7	31	461	-	222	4	687
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-EDOUARD	1	-	-	-	-	5	6	39	-	260	-	299
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	102	-	32	-	300	13	447	5,870	9	4,677	286	10,842
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	20	-	5	-	100	17	142	1,731	165	377	129	2,406
QUEBEC	707	2	88	10	1,154	62	2,023	23,931	7,399	16,910	20,339	68,579
ONTARIO	1,206	36	262	516	3,537	57	5,614	89,378	24,271	62,821	12,032	188,502
MANITOBA	61	-	24	-	201	6	292	4,498	838	3,143	3,825	12,304
SASKATCHEWAN	134	-	5	-	199	-	338	4,599	584	551	1,042	6,776
ALBERTA	664	-	68	50	428	1	1,211	16,245	3,982	5,701	2,148	28,076
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	624	12	31	10	448	10	1,135	20,770	923	10,620	6,175	38,488
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	-	-	-	-	-	-	-	1	-	37	66	104

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

31

TABLEAU 2. 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      JANUARY-JANUARY CUMULATIF      JANVIER-JANVIER								1	37	66	104	
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE								1	37	66	104	

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE

TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE

DECEMBER REVISED - 1972 - DÉCEMBRE 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	4,702	71	775	884	6,463	150	13,045	199,939	48,237	121,556	71,959	441,691
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	18	-	6	-	-	-	24	497	93	33	1	624
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-EDOUARD	2	-	-	-	-	-	2	50	6	143	-	199
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	160	7	23	90	195	7	482	7,840	942	2,638	467	11,887
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	559	2	6	-	67	3	637	11,899	131	2,802	1,959	16,791
QUEBEC	951	4	150	130	1,158	50	2,443	35,541	4,506	23,548	5,426	69,021
ONTARIO	1,326	55	448	466	4,276	48	6,619	96,379	31,724	52,464	41,746	222,313
MANITOBA	122	-	32	3	80	2	239	2,732	563	2,026	7,851	13,172
SASKATCHEWAN	80	-	2	-	4	4	90	1,391	717	1,021	970	4,099
ALBERTA	722	3	37	67	149	26	1,004	15,356	6,029	10,747	8,498	40,630
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	692	-	71	128	488	10	1,389	25,479	3,520	25,770	5,041	59,810
YUKON	60	-	-	-	46	-	106	2,307	-	324	-	2,631
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	10	-	-	-	-	-	10	468	6	40	-	514

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  
 JANUARY - 1973 - JANVIER

	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	3,525	50	533	586	6,367	178	11,239	167,523	38,175	105,319	46,046	357,043
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	6	-	18	-	-	7	31	461	-	222	4	687
DIVISION 1	6	-	18	-	-	7	31	452	-	201	-	653
DIVISION 2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
DIVISION 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 5	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8	4	20
DIVISION 6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2
DIVISION 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	1	-	-	-	-	5	6	39	-	260	-	299
KING'S PRINCE QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUEEN'S	1	-	-	-	-	5	6	39	-	260	-	299
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSE	102	-	32	-	300	13	447	5,870	9	4,677	286	10,842
ANAPOLIS	1	-	-	-	-	1	2	16	-	5	-	21
ANTIGONISH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
CAPE BRETON	17	-	20	-	28	-	65	1,070	-	10	-	1,080
COLCHESTER	2	-	-	-	-	6	8	111	-	17	-	128
CUMBERLAND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	-	96
DIGBY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUYSBOROUGH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALIFAX	64	-	12	-	201	2	279	3,320	8	4,396	236	7,960
HANT'S	6	-	-	-	-	-	6	96	-	-	-	96
INVERNESS	1	-	-	-	-	-	1	40	-	5	-	45
KING'S	-	-	-	-	15	-	15	225	-	-	-	225
LUNENBURG	1	-	-	-	-	4	5	54	-	4	50	108
PICTOU	8	-	-	-	20	-	28	445	1	142	-	588
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RICHMOND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELBOURNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YARMOUTH	2	-	-	-	36	-	38	487	-	5	-	492
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	20	-	5	-	100	17	142	1,731	169	377	129	2,406
ALBERT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLETON	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	4
CHARLOTTE	-	-	-	-	8	-	8	120	-	-	-	120
GLOUCESTER	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	15	17
KENT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KING'S	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9
MADAWASKA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHUMBERLAND	6	-	-	-	-	1	1	2	-	57	-	59
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
RESTIGOUCHE	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	5
ST JOHN	1	-	4	-	92	12	109	1,181	155	59	105	1,500
SUNDURY	3	-	-	-	-	-	3	37	-	-	-	37
VICTORIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTMORLAND	1	-	1	-	-	1	3	40	8	157	2	207
YORK	9	-	-	-	-	3	12	218	-	55	-	273
QUEBEC	707	2	88	10	1,154	62	2,023	23,931	7,399	16,910	20,339	68,579
ABITIBI	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ARGENTEUIL	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
ARTHABASCA	1	-	-	-	-	-	-	20	-	22	-	42

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued

33

## TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite

JANUARY - 1973 - JANVIER

	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	19	-	2	-	-	-	21	277	-	-	-	277
BEAUCHE	-	-	-	-	8	-	8	67	-	26	-	93
BEAUBARNOIS	7	-	-	-	6	6	19	187	-	13	-	200
BELLÉCHASSE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERTHIER	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
BOCAVENTURE	-	-	-	-	-	1	1	7	-	-	-	7
BROME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHANBLY	146	-	-	-	245	4	395	3,960	2,737	106	-	6,983
CHAMPLAIN	4	-	-	-	12	-	16	166	-	11	-	177
CHARLEVOIX-EST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHARLEVOIX-OUEST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHATEAUGUAY	8	-	-	-	32	-	40	319	50	105	-	474
CHICOUTIMI	61	-	8	-	3	-	72	1,098	-	2,047	-	3,945
CROMPTON	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
DEUX-MONTAGNES	5	-	-	-	-	-	5	85	3	33	-	121
DORCHESTER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRUMMOND	3	-	14	-	3	-	20	277	17	40	10	344
FRONTENAC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GASPÉ-EST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GASPÉ-OUEST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GATINEAU	25	-	-	-	-	-	25	391	-	225	-	616
HULL	6	-	3	-	-	1	10	226	-	877	6,500	7,603
HUNTINGDON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ÎLE-RIVIÈRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ÎLES-DE-MONTREAL ET J	120	-	32	-	196	1	349	4,346	3,983	4,912	7,005	20,246
ÎLES-DE-LA-MADELEINE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JOLIETTE	1	-	-	-	16	1	18	159	-	26	-	185
KAMOURASKA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LABELLE	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
LAC-ST-JEAN-EST	-	-	-	-	-	1	1	11	-	28	-	39
LAC-ST-JEAN-OUEST	-	-	-	-	-	1	1	5	-	30	-	35
LAPRAIRIE	15	-	-	-	106	-	121	1,232	-	1,001	900	3,123
L'ASSOMPTION	19	-	2	-	1	1	23	303	-	17	-	320
LEVIS	3	-	-	-	-	-	3	65	-	-	-	65
L'ISLET	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ETIENNIERE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MASKINONGE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATANE	-	-	-	-	-	3	3	17	-	1	30	48
MATAPEMIA	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
MEGANTIC	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1	-	7
MISSISSQUOI	1	-	-	-	-	17	18	97	220	24	-	341
MONICALM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONMAGNY	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
MONMORENCY NO 1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
MONTMORENCY ILE-D'ORL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAPIERVILLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICOLET	-	-	-	-	-	-	4	4	12	2	-	14
PAPINEAU	1	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	8
PONTIAC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORTNEUF	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-	3
QUEBEC	98	-	16	-	206	1	321	4,015	361	2,168	10	6,554
RICHELIEU	1	-	4	-	-	2	7	76	6	8	248	328
RICHMOND	4	-	-	-	-	-	4	54	-	6	-	60
RIMOUSKI	1	1	2	-	-	-	4	71	-	40	-	111
RIVIÈRE-DU-LOUP	-	-	1	-	-	-	1	6	-	1,659	-	1,667
ROUVILLE	10	-	-	10	-	-	20	320	-	3	-	323
SAGUENAY	4	1	-	-	146	1	152	1,804	-	2,005	-	3,809
ST-HYACINTHE	4	-	-	-	4	8	16	165	-	16	-	181
ST-JEAN	5	-	-	-	24	-	29	330	-	59	-	389
ST-MAURICE	4	-	-	-	87	-	91	896	-	179	5,636	6,711
SHEFFORD	-	-	-	-	17	1	18	160	20	17	-	197
SHERBROOKE	7	-	-	-	15	-	22	412	-	1,053	-	1,465
SOULANGES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANSTEAD	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
TEMISCAMINGUE	-	-	-	-	-	-	-	7	-	26	-	23
TEMISCUATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERREBONNE	119	-	4	-	26	4	153	2,103	-	124	-	2,227
VAUDREUIL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VERCHERES	1	-	-	-	-	4	5	62	-	2	-	64
WOLFE	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
YAMASKA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ONTARIO	1,206	36	262	516	3,537	57	5,614	89,378	24,271	62,821	12,032	188,502
ALGOMA	3	-	-	-	-	4	7	108	7	210	119	444
BRANT	13	-	-	-	-	1	14	280	327	153	479	1,239
BRUCE	3	2	-	-	-	-	5	78	-	20	-	98
COCHRANE	1	-	-	-	-	1	2	56	-	59	22	137
DUFFERIN	4	-	-	-	-	-	4	109	15	8	-	132
DUNDAS	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25

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

JANUARY - 1973 - JANVIER

	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	4	-	-	-	-	-	4	149	8	41	-	198
ELGIN	46	-	2	-	-	4	52	805	102	63	36	1,006
ESSEX	64	-	4	60	88	4	220	3,198	491	453	701	4,843
FRONTENAC	11	-	2	6	16	3	38	604	1,180	92	1,495	3,371
GLEN GARRY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	30
GRENVILLE	1	-	-	-	-	-	1	23	-	55	-	78
GREY	4	1	3	-	-	-	8	180	10	24	-	214
HALDIMAND	7	-	-	-	-	6	2	15	189	6	11	206
HAMILTON	2	7	-	-	-	-	9	65	-	12	-	77
HALTON	109	-	2	122	-	-	233	4,473	98	57	-	4,628
HASTINGS	12	13	-	-	-	3	28	312	1	236	9	558
HURON	1	-	-	-	-	-	1	33	-	40	8	81
KENORA	11	-	-	-	-	-	11	219	59	53	1	332
KENT	19	-	2	-	29	2	52	708	584	483	10	1,785
LAMBERTON	26	-	2	-	-	-	28	587	44	342	37	1,010
LANARK	9	-	-	-	-	-	9	195	-	20	-	215
LEEDS	6	4	-	-	-	-	10	191	116	29	-	336
LENNOX ADDINGTON	4	-	-	-	-	-	4	94	9	-	-	103
MANITOULIN	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
MIDDLESEX	58	-	-	-	128	-	186	2,979	209	2,045	1,039	6,272
MUSKOKA	9	5	-	-	1	-	15	335	3	62	-	400
NIAGARA	89	-	4	83	3	4	183	3,105	3,598	4,523	148	11,374
NIPISSING	-	-	-	-	-	6	6	17	-	342	-	359
NORFOLK	8	-	-	-	-	2	10	167	182	287	422	1,058
NORTHUMBERLAND	6	2	-	-	-	4	12	182	-	2	-	184
ONTARIO	42	-	-	-	4	-	46	1,184	407	329	18	1,928
OTTAWA-CARLETON	28	-	4	-	484	2	518	6,586	11	4,642	358	11,597
OXFORD	22	-	-	-	1	1	24	531	80	142	58	811
PARRY SOUND	-	1	-	-	-	-	1	5	-	-	-	5
PEEL	102	-	24	112	590	-	828	9,257	5,396	6,700	82	21,435
PERTH	8	-	-	-	-	-	8	159	335	47	517	1,058
PETERBOROUGH	19	-	1	-	-	-	20	371	77	162	17	627
PREScott	-	-	-	-	-	2	2	5	-	-	5	-
PRINCE EDWARD	2	-	-	-	-	-	2	38	-	5	20	63
RAINY RIVER	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	5
RENfREW	1	-	-	-	-	5	6	36	-	37	-	73
RUSSELL	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
SIMCOE	6	-	2	6	10	2	26	453	1,380	412	1,562	3,807
STORMONT	3	-	-	-	-	-	3	50	-	65	30	145
SUDBURY	2	-	-	-	-	-	2	58	1	150	-	209
THUNDER BAY	10	1	6	-	57	1	75	976	200	188	1,120	2,484
TIMISKAMING	2	-	-	-	-	-	2	75	-	33	-	108
TORonto	94	-	6	91	2,016	4	2,211	37,348	4,149	30,105	2,751	74,353
VICTORIA	2	-	-	-	-	-	2	77	-	123	-	200
WATERLOO	51	-	62	-	36	-	149	2,164	1,732	2,578	77	6,551
WELLINGTON	17	-	-	36	-	-	53	833	148	115	104	1,200
WENTWORTH	117	-	28	-	68	-	213	3,771	2,681	454	780	7,686
YORK	145	-	108	-	-	-	253	5,907	625	6,779	12	13,323
MANITOBA	61	-	24	-	201	6	292	4,498	838	3,143	3,825	12,304
DIVISION 1	2	-	-	-	10	-	12	139	-	-	13	152
DIVISION 2	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	16	39
DIVISION 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 4	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
DIVISION 5	2	-	-	-	-	-	2	40	-	14	-	54
DIVISION 6	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	3
DIVISION 7	4	-	-	36	-	40	342	1	41	2,100	2,484	
DIVISION 8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
DIVISION 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	1	-	22	-	23
DIVISION 11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
DIVISION 12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 13	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
DIVISION 14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
DIVISION 15	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
DIVISION 16	2	-	-	-	-	-	2	52	-	10	-	62
DIVISION 17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 20	50	-	24	-	155	6	235	3,877	836	3,048	1,696	9,457
SASKATCHEWAN	134	-	5	-	199	-	338	4,599	584	551	1,042	6,776
DIVISION 1	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
DIVISION 2	1	-	-	-	19	-	20	243	-	15	533	791
DIVISION 3	-	-	1	-	-	-	1	8	-	28	-	36
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
DIVISION 5	1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	95	119
DIVISION 6	100	-	-	-	180	-	280	3,706	-	67	17	3,790
DIVISION 7	4	-	-	-	-	-	4	66	-	20	-	86
DIVISION 8	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4	-	8
DIVISION 9	-	-	-	-	-	-	-	11	558	-	-	569

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded

35

TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin

JANUARY - 1973 - JANVIER

	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 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 11	23	-	4	-	-	-	27	435	26	106	397	964
DIVISION 12	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	20
DIVISION 13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51	-	53
DIVISION 15	5	-	-	-	-	-	5	79	-	237	-	316
DIVISION 16	-	-	-	-	-	-	-	12	-	3	-	15
DIVISION 17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 ALBERTA	 664	 -	 68	 50	 428	 1	 1,211	 16,245	 3,982	 5,701	 2,148	 28,076
DIVISION 1	19	-	2	6	4	-	31	519	34	31	-	584
DIVISION 2	20	-	6	-	-	-	26	530	24	146	32	732
DIVISION 3	2	-	-	-	-	-	2	62	-	-	-	62
DIVISION 4	4	-	-	-	-	-	4	76	-	-	-	76
DIVISION 5	4	-	12	-	-	-	16	230	-	2	-	232
DIVISION 6	248	-	24	-	196	1	469	5,882	2,584	2,368	82	10,916
DIVISION 7	1	-	-	-	-	-	1	12	-	22	464	498
DIVISION 8	15	-	4	-	-	-	19	372	18	117	-	507
DIVISION 9	2	-	2	-	-	-	4	57	10	215	34	316
DIVISION 10	9	-	6	-	-	-	15	302	-	124	-	426
DIVISION 11	320	-	12	44	205	-	581	7,505	1,306	2,414	1,402	12,627
DIVISION 12	4	-	-	-	-	-	4	85	-	100	22	207
DIVISION 13	3	-	-	-	-	-	3	73	-	2	52	127
DIVISION 14	1	-	-	-	-	-	1	22	5	140	-	167
DIVISION 15	12	-	-	-	-	-	35	518	1	20	60	599
 BRITISH COLUMBIA COLombie-BRITANNIQUE	 624	 12	 31	 10	 448	 10	 1,135	 20,770	 923	 10,620	 6,175	 38,488
ALBERNI-CLAYOQUET	4	-	-	-	-	-	4	82	-	289	-	371
BULKEY-NECHAKO	-	-	-	-	-	-	-	4	-	86	-	90
CAPITAL	18	-	-	-	83	-	101	1,640	67	827	63	2,597
CARIBOO	3	-	-	-	-	-	3	70	100	100	575	845
CENTRAL FRASER VALLEY	120	-	-	-	-	-	120	2,497	198	799	42	3,536
CENTRAL KOOTENAY	-	-	-	-	-	-	-	11	-	20	-	31
CENTRAL OKANAGAN	61	-	6	-	38	-	105	1,543	35	634	113	2,325
COLUMBIA-SHUSWAP	1	-	-	-	-	-	1	34	-	2	-	36
COMOX-STRATHCONA	32	10	-	-	57	-	99	1,203	-	88	126	1,417
COWICHAN VALLEY	-	-	-	-	-	-	-	1	-	37	-	38
DEWONEY-ALOQUETTE	36	-	-	-	-	-	36	796	50	180	70	1,096
EAST KOOTENAY	6	-	4	-	-	-	10	184	30	71	-	285
FRASER-CHEAM	21	-	-	-	12	-	33	511	11	478	19	1,019
FRASER-FORT GEORGE	10	-	1	-	-	1	12	272	-	213	1	486
GREATER VANCOUVER	245	-	8	-	107	6	366	8,693	325	5,926	4,756	19,700
KITIMAT-STIKINE	-	-	-	-	-	1	1	6	-	-	-	6
KOOTENAY BOUNDARY	-	-	-	-	-	-	-	10	7	3	-	20
MOUNT WADDINGTON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NANAIMO	18	-	4	-	11	-	33	586	-	239	158	983
NORTH OKANAGAN	14	-	-	-	-	-	14	272	7	11	-	290
OCEAN FALLS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	10	-	2	-	-	-	12	267	-	205	-	472
PEACE RIVER-LIARD	2	-	-	-	-	-	2	34	78	-	-	112
POWELL RIVER	4	-	-	-	-	-	4	102	-	20	4	126
SKEENA A	1	-	2	-	-	-	3	71	-	29	-	100
SQUAMISH-LILLOOET	1	-	-	-	-	-	1	22	7	2	-	31
STIKINE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNSHINE COAST	2	-	-	-	-	-	2	41	-	-	248	289
THOMPSON-NICOLA	15	2	4	10	140	2	173	1,818	8	361	-	2,187
 YUKON	 -	 -	 -	 -	 -	 -	 -	 -	 -	 -	 -	 -
 YUKON DISTRICT	 -	 -	 -	 -	 -	 -	 -	 -	 -	 -	 -	 -
 NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	 -	 -	 -	 -	 -	 -	 -	 1	 37	 66	 104	 -
FRANKLIN DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KEEWATIN DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACKENZIE DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	1	-	37	66	104

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  
 DECEMBER REVISED - 1972 - DÉCEMBRE REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	4,702	71	775	884	6,463	150	13,045	199,939	48,237	21,556	71,959	441,691
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	18	-	6	-	-	-	24	497	93	33	1	624
DIVISION 1	11	-	4	-	-	-	15	392	93	10	-	495
DIVISION 2	3	-	-	-	-	-	3	36	-	-	-	36
DIVISION 3	1	-	-	-	-	-	1	6	-	-	-	6
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 5	-	-	-	-	-	-	-	3	-	8	-	11
DIVISION 6	2	-	2	-	-	-	4	45	-	-	-	45
DIVISION 7	1	-	-	-	-	-	1	15	-	15	-	30
DIVISION 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-EDOUARD	2	-	-	-	-	-	2	50	6	143	-	199
KING'S PRINCE QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	-	-	-	-	-	2	49	6	6	-	61
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	137	-	138
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSE	160	7	23	90	195	7	482	7,840	942	2,638	467	11,887
ANNAPOLIS	3	-	-	-	-	-	3	67	-	-	-	67
ANTIGONISH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPE BRETON	3	-	-	-	16	-	19	301	844	71	-	1,216
COLCHESTER	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CUMBERLAND	5	-	-	-	-	-	5	50	77	125	-	252
DIGBY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUYSBOROUGH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALIFAX	125	-	7	90	147	7	376	6,272	-	1,608	157	8,037
HANTS	1	3	-	-	-	-	4	37	-	583	-	620
INVERNESS	1	-	-	-	-	-	1	25	14	6	250	295
KING'S	1	-	16	-	-	-	17	379	-	25	-	404
LUNENBURG	4	-	-	-	-	-	4	122	-	-	60	182
PICTOU	15	4	-	-	32	-	51	556	-	212	-	768
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
RICHMOND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELBOURNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YARMOUTH	2	-	-	-	-	-	2	29	7	8	-	44
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	559	2	6	-	67	3	637	11,899	131	2,802	1,959	16,791
ALBERT	435	-	-	-	40	-	475	8,782	6	53	978	9,819
CARLETON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHARLOTTE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLOUCESTER	-	-	-	-	-	-	-	-	20	409	-	429
KENT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KING'S	2	-	-	-	-	-	2	80	-	-	-	80
MADAWASKA	6	-	-	-	-	-	6	97	-	-	-	97
NORTHUMBERLAND	2	-	-	-	-	-	2	24	-	2	-	26
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RESTIGOUCHE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST. JOHN	8	-	2	-	24	3	37	570	-	1,740	-	2,310
SUNBURY	41	2	-	-	3	-	46	724	34	129	41	928
VICTORIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTMORLAND	59	-	4	-	-	-	63	1,514	71	416	249	2,250
YORK	6	-	-	-	-	-	6	108	-	53	691	852

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

DECEMBER REVISED - 1972 - DECEMBRE REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							Thousands of dollars — en milliers de dollars				
QUEBEC	951	4	150	130	1,158	50	2,443	35,541	4,506	23,548	5,426	69,021
ABITIBI	27	-	10	-	31	22	90	789	-	787	-	1,576
ARGENTEUIL	3	-	-	-	-	-	3	66	-	15	-	81
ARTHABASCA	9	-	-	-	-	-	9	147	146	75	1,000	1,368
BAGOT	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
BEAUCE	4	-	-	-	-	-	4	82	-	-	1	83
BEAUHARNOIS	9	-	-	-	-	-	9	173	-	3	-	176
BELLEGARDE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BELLEVILLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BONAVENTURE	1	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13
BROME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAMBERS	196	-	30	-	41	1	268	3,328	346	81	-	3,755
CHAMPLAIN	36	1	-	-	5	42	580	-	42	-	-	622
CHARLEVOIX-EST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHARLEVOIX-OUEST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHATEAUGUAY	15	-	-	-	-	-	15	187	-	86	-	273
CHICOUTIMI	28	-	7	-	-	-	35	501	53	146	-	700
CROMPTON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
DEUX-MONTAGNES	7	-	-	-	-	-	7	115	30	166	-	311
DORCHESTER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRUMMOND	11	-	-	-	-	1	12	213	5	13	-	231
FRONTENAC	3	-	-	-	-	-	3	47	-	2	-	49
GASPE-EST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GASPE-OUEST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GATINEAU	41	-	24	18	-	1	84	1,471	66	250	182	1,969
HULL	31	2	26	100	100	4	263	3,209	3	279	72	3,563
HUNTINGDON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IBERVILLE	-	-	-	-	-	-	-	2	22	-	-	24
ILES-DE-MONTREAL ET J	158	-	18	-	824	7	1,007	14,973	2,637	12,088	3,803	33,501
ILES-DE-LA-MADELEINE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JOLIETTE	2	-	-	-	-	-	2	30	-	5,193	-	5,223
KAMOURASKA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LARELLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC-ST-JEAN-EST	3	-	-	-	-	4	7	73	43	32	-	148
LAC-ST-JEAN-OUEST	2	-	-	-	-	2	4	38	-	20	-	58
LAPRAIRIE	37	-	8	12	14	-	71	1,097	17	60	-	1,174
L'ASSOMPTION	47	-	-	-	-	-	47	672	3	11	-	686
LEVIS	6	-	2	-	6	-	14	212	-	1	-	213
L'ISLET	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOTBINIERE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MASKINONGE	1	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13
MATANE	1	-	-	-	13	-	14	106	3	-	-	109
MATAPEDIA	-	-	-	-	-	-	-	14	-	5	-	19
MEGANTIC	1	-	1	-	3	-	5	1,020	-	-	-	1,020
MISSISQUOI	1	-	-	-	-	-	1	30	22	-	-	52
MONTCALM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTMAGNY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
MONTMORENCY NO 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTMORENCY ILE-D'ORL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAPIERVILLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICOLET	3	-	-	-	-	-	3	62	11	-	-	73
PAPINEAU	2	-	-	-	-	-	2	32	35	-	-	67
PONTIAC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORTNEUF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUEBEC	51	-	14	-	59	3	127	2,166	717	3,666	160	6,715
RICHELIEU	3	-	2	-	-	-	5	91	-	16	-	107
RICHMOND	1	-	-	-	-	-	1	14	-	17	-	31
RIMOUSKI	1	-	-	-	22	-	23	232	-	24	-	256
RIVIERE-OU-Loup	3	-	-	-	-	-	3	75	-	75	-	150
ROUVILLE	1	-	-	-	-	-	1	32	-	60	-	92
SAGUENAY	10	-	6	-	-	-	16	286	2	47	-	335
ST-HYACINTHE	2	-	-	-	-	-	2	34	-	2	-	36
ST-JEAN	19	-	-	-	-	-	19	277	-	-	-	277
ST-MAURICE	51	-	-	-	-	-	51	736	-	19	175	930
SHEFFORD	4	1	2	-	6	-	13	160	211	-	-	371
SHERBROOKE	7	-	-	-	15	-	22	287	-	20	-	307
SOULANGES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANSTEAD	2	-	-	-	-	-	2	18	-	8	17	43
TÉMISCAMINGUE	-	-	-	-	-	-	-	3	-	30	-	33
TEMISCOUATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERREBONNE	75	-	-	-	24	-	99	1,214	1	174	10	1,399
VAUREUIL	3	-	-	-	-	-	3	82	37	26	-	145
VERCHERES	29	-	-	-	-	-	29	482	96	2	-	580
WOLFE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YAMASKA	4	-	-	-	-	-	4	56	-	1	-	57

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  
 DECEMBER REVISED - 1972 - DECEMBRE REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ONTARIO	1,326	55	448	466	4,276	48	6,619	96,379	31,724	52,464	41,746	222,313
ALGOMA	4	-	-	-	6	-	10	148	12,407	91	-	12,646
BRANT	18	-	2	-	-	-	20	539	182	221	659	1,401
BRUCE	12	5	-	-	-	-	17	314	15	61	60	450
CARLETON	55	-	108	3	1,281	3	1,450	16,818	355	2,212	669	20,054
CCOCHRANE	28	-	-	-	11	-	39	589	-	50	336	975
DUFFERIN	11	-	-	-	-	-	11	231	175	20	-	426
DUNDAS	1	-	-	6	-	-	7	64	-	2	-	66
DURHAM	4	-	-	-	-	3	7	197	27	2	-	226
ELGIN	10	-	-	-	-	-	10	174	27	20	-	221
ESSEX	61	-	2	-	-	-	63	1,822	845	461	229	3,357
FRONTENAC	29	-	-	-	119	-	148	1,807	10	4,873	4,668	11,358
GLENMARRY	-	-	-	-	-	2	2	11	-	13	-	24
GRENVILLE	1	-	-	-	-	-	1	43	-	-	-	43
GREY	3	4	-	-	146	3	156	1,322	15	230	-	1,567
HALDIMANO	6	-	-	-	-	-	6	134	1	-	-	135
HALIBURTON	1	5	-	-	-	-	6	60	4	10	18	92
HALTON	61	-	-	-	-	-	61	1,417	2,233	441	-	4,091
HASTINGS	16	21	-	-	91	4	132	1,354	5	130	2,865	4,354
HURON	2	-	-	-	-	-	2	36	16	8	-	60
KENORA	-	-	-	-	-	-	-	4	-	157	61	222
KENT	12	-	-	-	-	-	12	238	18	96	32	384
LAMBTON	21	-	6	54	-	-	81	1,088	58	250	64	1,460
LANARK	4	-	-	-	-	-	4	100	-	151	-	251
LEEDS	1	-	-	-	-	1	2	69	25	166	1	261
LENNOX	2	-	-	-	-	-	2	40	7	2	-	45
LINCOLN	43	-	36	-	-	1	80	1,376	56	1,521	108	3,061
MANITOULIN	1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12
MIDDLESEX	89	-	1	-	29	2	121	1,912	811	1,533	193	4,449
MUSKOKA	7	11	-	-	-	-	18	303	-	199	317	819
NIPISSING	4	-	2	-	10	-	16	223	-	346	-	569
NORFOLK	6	-	-	-	-	1	7	116	26	-	17	159
NORTHUMBERLAND	5	-	6	-	-	-	11	150	11	51	13	225
ONTARIO	43	-	8	-	-	-	51	1,277	973	1,973	-	4,223
OXFORD	17	-	-	-	53	-	70	854	56	444	868	2,222
PARRY SOUND	-	1	-	-	-	-	1	25	-	1	-	26
PEEL	105	3	158	262	80	-	608	8,659	1,539	4,546	1	14,745
PERTH	5	-	-	9	58	-	72	616	126	26	2	770
PETERBOROUGH	21	1	-	-	-	1	23	460	14	887	6	1,367
PREScott	-	-	-	-	-	10	10	12	-	1	-	13
PRINCE EDWARD	4	-	-	-	-	-	4	41	1	-	-	42
RAINY RIVER	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	9
RENFREW	-	-	-	-	-	-	-	16	-	115	-	131
RUSSELL	8	-	-	-	-	2	10	185	-	-	-	185
SIMCOE	35	-	20	-	-	2	57	1,154	847	178	222	2,401
STORMONT	5	-	-	-	-	-	5	102	800	250	3,230	4,382
SUDBURY	35	1	-	-	100	3	139	1,714	123	1,321	1,059	4,217
THUNDER BAY	35	-	4	-	4	1	44	1,126	452	76	61	1,715
TIMISKAMING	-	-	-	-	2	3	20	5	7	62	94	-
VICTORIA	4	2	-	-	-	-	6	92	128	44	-	264
WATERLOO	115	1	57	-	-	-	173	2,722	723	794	317	4,556
WELLAND	28	-	2	-	164	-	194	2,538	728	502	858	4,626
WELLINGTON	27	-	-	-	-	-	27	498	231	53	1,558	2,340
WENTWORTH	216	-	25	104	100	3	448	5,576	443	1,066	104	7,189
YORK	104	-	11	28	2,024	4	2,171	35,980	7,198	26,863	23,088	93,129
MANITOBA	122	-	32	3	80	2	239	2,732	563	2,026	7,851	13,172
DIVISION 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 2	2	-	-	-	-	-	2	37	-	-	-	37
DIVISION 3	-	-	1	-	-	-	1	10	-	-	-	10
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	-	178	-	-	178
DIVISION 5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	3
DIVISION 6	1	-	-	-	-	-	1	31	-	-	-	31
DIVISION 7	2	-	-	-	4	1	7	76	150	108	-	334
DIVISION 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
DIVISION 10	1	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13
DIVISION 11	-	-	1	-	-	-	1	12	-	-	-	12
DIVISION 12	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
DIVISION 13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 14	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded

39

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin

DECEMBER REVISED - 1972 - DÉCEMBRE REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 16	2	-	-	-	-	-	2	31	-	-	1,243	1,274
DIVISION 17	-	-	-	-	8	-	8	65	-	1	-	66
DIVISION 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 20	114	-	30	3	68	1	216	2,450	413	1,735	6,608	11,206
SASKATCHEWAN	80	-	2	-	4	4	90	1,391	717	1,021	970	4,099
DIVISION 1	-	-	2	-	-	-	2	26	-	-	-	26
DIVISION 2	-	-	-	-	-	-	-	3	339	-	-	342
DIVISION 3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
DIVISION 4	2	-	-	-	-	-	2	30	-	-	-	30
DIVISION 5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
DIVISION 6	26	-	-	-	-	-	26	473	60	718	131	1,382
DIVISION 7	15	-	-	-	-	-	15	163	-	4	-	167
DIVISION 8	3	-	-	-	-	-	3	61	-	-	11	72
DIVISION 9	2	-	-	-	3	-	5	65	-	6	82	153
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 11	16	-	-	-	-	-	16	265	318	206	-	789
DIVISION 12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 13	2	-	-	-	-	-	2	36	-	-	-	36
DIVISION 14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 15	14	-	-	-	1	1	16	249	-	80	178	507
DIVISION 16	-	-	-	-	-	-	-	6	-	7	-	13
DIVISION 17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	568	568
DIVISION 18	-	-	-	-	-	3	3	10	-	-	-	10
ALBERTA	722	3	37	67	149	26	1,004	15,356	6,025	10,747	8,498	40,630
DIVISION 1	9	-	-	26	12	-	47	643	44	163	200	1,050
DIVISION 2	17	-	-	-	-	-	17	388	-	31	114	533
DIVISION 3	6	-	-	-	-	1	7	116	-	156	127	399
DIVISION 4	2	-	-	-	-	-	2	38	-	-	-	38
DIVISION 5	6	-	-	-	-	-	6	122	110	39	244	515
DIVISION 6	311	-	10	36	39	-	396	5,641	822	2,549	6,238	15,250
DIVISION 7	7	-	-	-	-	10	17	174	50	9	-	233
DIVISION 8	7	-	2	-	24	-	33	395	103	165	5	668
DIVISION 9	4	-	-	-	-	-	4	70	55	137	4	266
DIVISION 10	23	-	-	-	-	-	23	332	67	58	145	602
DIVISION 11	284	-	6	5	74	4	373	6,203	4,292	6,372	393	17,260
DIVISION 12	5	1	-	-	-	-	6	86	58	111	-	255
DIVISION 13	5	-	-	-	-	-	5	107	35	105	1	248
DIVISION 14	5	2	-	-	-	-	7	110	20	330	4	464
DIVISION 15	31	-	19	-	-	11	61	931	373	522	1,023	2,849
BRITISH COLUMBIA COLombie-BRITANNIQUE	692	-	71	128	488	10	1,389	25,479	3,520	25,770	5,041	59,810
DIVISION 1	2	-	-	-	-	-	2	70	-	52	-	122
DIVISION 2	3	-	-	-	-	-	3	93	-	63	-	156
DIVISION 3	85	-	20	-	16	-	121	1,920	259	1,003	62	3,244
DIVISION 4	421	-	39	80	333	4	877	16,214	2,702	18,034	2,506	39,456
DIVISION 5	111	-	2	48	139	1	301	5,467	293	1,919	260	7,939
DIVISION 6	29	-	6	-	-	2	37	648	8	1,270	1,585	3,511
DIVISION 7	1	-	-	-	-	-	1	31	-	-	1	32
DIVISION 8	27	-	4	-	-	-	31	739	15	2,863	621	4,238
DIVISION 9	3	-	-	-	-	3	6	92	243	511	-	846
DIVISION 10	10	-	-	-	-	-	10	205	-	55	6	266
YUKON	60	-	-	-	46	-	106	2,307	-	324	-	2,631
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	10	-	-	-	-	-	10	468	6	40	-	514

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 AGGLOMERATIONS DE 10,000 OU PLUS ET

DANS LES AUTRES LOCALITES PAR PROVINCE

JANUARY - 1973 - JANVIER

	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	3,525	50	533	586	6,367	178	11,239	167,523	38,175	105,319	46,046	357,063
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,933 592	1 49	483 50	580 6	6,011 356	138 40	10,146 1,093	149,804 17,719	35,505 2,670	101,404 3,915	41,987 4,059	328,700 28,363
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	6	-	18	-	-	7	31	461	-	222	4	687
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	5 1	-	18	-	-	7	30 1	454 7	-	209 13	4	667 20
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	1	-	-	-	-	5	6	39	-	260	-	299
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1 -	-	-	-	-	5	6	39	-	260	-	299
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	102	-	32	-	300	13	447	5,870	9	4,677	286	10,842
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	83 19	-	32	-	229 71	8 5	352 95	4,517 1,353	8 1	4,513 164	236 50	9,274 1,568
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	20	-	5	-	100	17	142	1,731	169	377	129	2,406
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	10 10	-	5	-	92 8	17 -	124 18	1,444 287	163 6	331 46	122 7	2,060 346
QUEBEC	707	2	88	10	1,154	62	2,023	23,931	7,399	16,910	20,339	68,579
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	683 24	1 1	86 2	10	1,044 110	55 7	1,879 144	22,216 1,715	7,157 242	16,580 330	20,339 -	66,292 2,287
ONTARIO	1,206	36	262	516	3,537	57	5,614	89,378	24,271	62,821	12,032	188,502
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,015 191	-	257 36	510 5	3,517 20	31 26	5,330 284	84,095 5,283	22,127 2,144	61,618 1,203	9,945 2,087	177,785 10,717
MANITOBA	61	-	24	-	201	6	292	4,498	838	3,143	3,825	12,304
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	56 5	-	24	-	191 10	6 -	277 15	4,272 226	837 1	3,100 43	3,796 29	12,005 299
SASKATCHEWAN	134	-	5	-	199	-	338	4,599	584	551	1,042	6,776
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	132 2	-	4 1	-	180 19	-	316 22	4,309 290	584 -	437 114	414 628	5,744 1,032
ALBERTA	664	-	68	50	428	1	1,211	16,245	3,982	5,701	2,148	28,076
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	520 144	-	44 24	50	405 23	1	1,020 191	12,873 3,372	3,927 55	4,925 776	1,515 633	23,240 4,836
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	624	12	31	10	448	10	1,135	20,770	923	10,620	6,175	38,468
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	428 196	-	13 12	10 18	353 95	8 2	812 323	15,585 5,185	702 221	9,431 1,189	5,616 559	31,334 7,154
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	-	-	-	-	-	-	-	1	-	37	66	104
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	66	104

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 AGGLOMERATIONS DE 10,000 OU PLUS ET

DANS LES AUTRES LOCALITES PAR PROVINCE

DECEMBER REVISED - 1972 - DECEMBRE 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	4,702	71	775	884	6,463	150	13,045	199,939	48,237	121,556	71,954	441,691		
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	3,094 1,608	4 67	601 174	878 6	6,100 363	65 85	10,742 2,303	160,648 39,291	43,385 4,852	111,738 9,818	53,678 18,281	369,449 72,242		
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	18	-	6	-	-	-	24	497	93	33	1	624		
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	10 8	-	4 2	-	-	-	14	385 112	93	18 15	- 1	496 128		
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-EDOUARD	2	-	-	-	-	-	2	50	6	143	-	199		
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2 -	-	-	-	-	-	2	50	6	143	-	199 -		
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	160	7	23	90	195	7	482	7,840	942	2,638	467	11,887		
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	70 90	- 7	2 21	90 -	167 28	7 -	336 146	5,427 2,413	921 21	1,706 932	157 310	8,211 3,676		
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	559	2	6	-	67	3	637	11,899	131	2,802	1,959	16,791		
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	52 507	- 2	6 -	-	24 43	3 -	85 552	1,794 10,105	121 10	2,600 202	733 1,226	5,248 11,543		
QUEBEC	951	4	150	130	1,158	50	2,443	35,541	4,506	23,548	5,426	69,021		
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	762 189	3 1	136 14	130 -	1,091 67	26 24	2,148 295	31,707 3,834	4,086 420	22,204 1,344	4,226 1,200	62,223 6,798		
ONTARIO	1,326	55	448	466	4,276	48	6,619	96,379	31,724	52,464	41,746	222,313		
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,023 303	1 54	328 120	460 6	4,266 10	24 24	6,102 517	86,957 9,422	29,582 2,142	50,387 2,077	33,670 8,076	200,596 21,717		
MANITOBA	122	-	32	3	80	2	239	2,732	563	2,026	7,851	13,172		
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	117 5	-	30 2	3	72 8	1 1	223 16	2,556 176	563	1,843 183	6,608 1,243	11,570 1,602		
SASKATCHEWAN	80	-	2	-	4	4	90	1,391	717	1,021	970	4,059		
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	74 6	-	- 2	-	3 1	- 4	77 13	1,225 166	378 339	967 54	402 568	2,972 1,127		
ALBERTA	722	3	37	67	149	26	1,004	15,356	6,029	10,747	8,498	40,630		
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	489 233	- 3	32 5	67 -	137 12	- 26	725 279	10,681 4,675	4,988 1,041	9,019 1,728	6,831 1,667	31,519 9,111		
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	692	-	71	128	488	10	1,389	25,479	3,520	25,770	5,041	59,810		
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	495 197	-	63 8	128 -	340 148	4 6	1,030 359	19,866 5,613	2,647 873	22,851 2,919	1,051 3,990	46,415 13,395		
YUKON	60	-	-	-	46	-	106	2,307	-	324	-	2,631		
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	- 60	-	- -	-	- 46	-	- 106	- 2,307	-	324	-	2,631		
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	10	-	-	-	-	-	10	468	6	40	-	514		
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	- 10	-	- -	-	- 46	-	- 10	- 468	- 6	40	-	514		

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  
 JANUARY - 1973 - JANVIER

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	226	260	4,972	675	44,648	99,124	7,806	2,177	11,831	17,718	-	103	189,540
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	-	-	9	169	7,399	24,271	838	584	3,982	923	-	-	38,175
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC. UTILITIES, TRANSPORTATION ETC. UTILITÉS, TRANSPORT ETC. MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC. MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	-	-	8	8	6,923	22,213	739	578	3,285	458	-	-	34,212
-	-	-	-	30	422	1,141	48	-	580	51	-	-	2,272
-	-	-	-	131	3	587	34	-	108	249	-	-	1,112
-	-	-	1	-	51	330	17	6	9	165	-	-	579
COMMERCIAL COMMERCIALES	222	260	4,677	377	16,910	62,821	3,143	551	5,701	10,620	-	37	105,319
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DÉTAIL WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPÔTS ET ENTREPOSAGE SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC. OFFICE BUILDINGS ÉDIFICES À BUREAUX RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THÉATRES, STADES ETC. HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	10	165	14	148	6,121	16,840	255	65	886	2,299	-	-	26,803
-	100	-	802	-	2,454	12,339	2,379	22	874	1,435	-	-	20,405
-	-	215	116	-	853	653	51	10	270	817	-	-	2,985
-	46	-	257	16	1,609	28,004	150	352	1,225	2,814	-	26	34,499
-	-	95	142	44	3,771	1,052	60	-	1,093	750	-	7	7,014
-	25	-	3,047	-	1,781	2,367	47	59	991	1,803	-	-	10,120
-	-	150	-	-	-	36	60	-	-	26	-	-	272
-	-	-	-	-	15	230	81	-	142	-	-	-	468
-	41	-	50	53	306	1,300	60	43	220	676	-	4	2,753
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	4	-	286	129	20,339	12,032	3,825	1,042	2,148	6,175	-	66	46,046
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ÉCOLES ETC. MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MÉDICAUX, HOPITAUX ETC. WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ÊTRE RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS ÉDIFICES GOUVERNEMENTAUX MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	-	-	-	104	18,904	5,811	3,632	389	122	615	-	-	29,577
-	-	-	183	-	282	952	100	628	62	1,647	-	58	3,912
-	-	-	-	-	80	1,025	23	-	1,312	3,253	-	-	5,693
-	-	-	100	15	-	207	69	14	40	130	-	8	583
-	-	-	-	-	1,055	3,859	-	-	610	420	-	-	5,944
-	4	-	3	10	18	178	1	11	2	110	-	-	337

TABLE 10. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE

43

TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS

DECEMBER REVISED - 1972 - DÉCEMBRE REVISE

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.M.O.	Canada	
thousands of dollars - en milliers de dollars														
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	127	149	4,047	4,892	33,480	125,934	10,440	2,708	25,274	34,331	324	46	241,752	
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	93	6	942	131	4,506	31,724	563	717	6,029	3,520	-	6	48,237	
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC. UTILITIES, TRANSPORTATION ETC. UTILITÉS, TRANSPORT ETC. MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC. MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	93	6	940	117	3,507	30,462	388	717	3,711	1,922	-	-	41,863	
-	-	-	-	-	792	472	162	-	1,955	1,191	-	6	4,578	
-	-	2	8	-	111	552	-	-	358	302	-	-	1,333	
-	-	-	6	-	96	238	13	-	5	105	-	-	463	
COMMERCIAL COMMERCIALES	33	143	2,638	2,802	23,548	52,464	2,026	1,021	10,747	25,770	324	40	121,556	
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DÉTAIL WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPÔTS ET ENTREPOSAGE SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC. OFFICE BUILDINGS ÉDIFICES A BUREAUX RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THÉATRES, STADES ETC. HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	7	17	1,606	1,956	18,523	22,948	123	349	1,049	5,466	226	-	52,270	
-	-	71	514	1,571	5,573	497	16	1,402	3,517	-	-	-	13,161	
-	-	50	-	501	2,079	35	-	79	528	-	-	-	3,272	
15	120	173	108	1,090	10,935	852	546	4,079	4,603	15	40	-	22,576	
-	-	4	-	737	2,666	3	-	1,141	1,408	-	-	-	5,959	
-	-	657	145	794	7,047	443	36	2,723	8,335	75	-	-	20,255	
-	-	36	-	6	137	17	47	5	18	-	-	-	230	
11	6	41	79	320	924	56	27	247	411	8	-	-	2,130	
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	1	-	467	1,959	5,426	41,746	7,851	970	8,498	5,041	-	-	-	71,959
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ÉCOLES ETC. MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MÉDICAUX, HOPITAUX ETC. WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ÊTRE RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	-	-	150	1,227	711	26,052	2,949	127	1,321	4,499	-	-	-	37,036
-	-	-	691	1,107	6,665	4,504	-	238	124	-	-	-	13,329	
-	-	-	-	2,200	6,628	-	-	1,022	-	-	-	-	9,850	
-	-	60	-	35	265	395	-	25	50	-	-	-	830	
-	-	250	41	1,346	2,080	-	839	5,878	258	-	-	-	10,692	
1	-	7	-	27	56	3	4	14	110	-	-	-	222	

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

	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	597	38,175	2,466	105,319	311	46,046	3,374	189,540
10000+	—	—	1	19,163	—	—	1	19,163
5000-9999	—	—	1	6,000	3	16,104	4	22,104
3000-4999	—	—	2	7,840	—	—	2	7,840
1000-2999	8	12,736	16	24,878	8	11,569	32	49,183
0500-0999	7	4,460	12	7,880	10	7,205	29	19,545
0250-0499	25	9,199	23	7,705	8	3,094	56	19,998
0100-0249	38	5,615	86	12,542	29	4,817	153	22,974
0050-0099	30	1,955	86	5,914	23	1,518	139	9,387
0005-0049	193	3,521	616	10,486	78	1,381	887	15,388
0001-0005	296	689	1,623	2,911	152	358	2,071	3,958
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	—	—	33	222	1	4	34	226
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	1	100	—	—	1	100
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	5	81	—	—	5	81
0001-0005	—	—	27	41	1	4	28	45
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-EDOUARD	—	—	2	260	—	—	2	260
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	1	165	—	—	1	165
0050-0099	—	—	1	95	—	—	1	95
0005-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0005	—	—	—	—	—	—	—	—
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	2	9	59	4,677	5	286	66	4,972
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	2,912	—	—	1	2,912
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	2	594	—	—	2	594
0100-0249	—	—	5	862	1	147	6	1,009
0050-0099	—	—	3	196	2	100	5	296
0005-0049	1	8	6	59	1	36	8	103
0001-0005	1	1	42	54	1	3	44	58
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	5	169	49	377	7	129	61	675
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	2	125	3	205	1	98	6	428
0005-0049	3	44	7	119	2	21	12	184
0001-0005	—	—	39	53	4	10	43	63

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

JANUARY - 1973 - JANVIER

	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	83	7,399	354	16,910	24	20,339	461	44,648
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	3	16,104	3	16,104
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	1	1,500	7	9,600	2	2,600	10	13,700
0500-0999	1	750	2	1,300	1	900	4	2,950
0250-0499	9	3,224	3	1,015	-	-	12	4,239
0100-0249	5	788	15	2,475	2	398	22	3,661
0050-0099	7	487	11	650	3	190	21	1,327
0005-0049	32	596	91	1,537	6	129	129	2,262
0001-0005	28	54	225	333	7	18	260	405
ONTARIO	356	24,271	1,095	62,821	146	12,032	1,597	99,124
10000+	-	-	1	19,163	-	-	1	19,163
5000-9999	-	-	1	6,000	-	-	1	6,000
3000-4999	-	-	2	7,640	-	-	2	7,640
1000-2999	6	8,786	7	10,792	3	3,707	16	23,285
0500-0999	5	3,164	4	2,220	4	2,958	13	8,342
0250-0499	12	4,454	9	3,333	2	917	23	8,704
0100-0249	30	4,383	29	4,274	19	3,235	78	11,892
0050-0099	16	1,033	42	3,014	5	331	63	4,378
0005-0049	107	2,028	298	4,804	40	696	445	7,528
0001-0005	180	423	702	1,381	73	188	955	1,992
MANITOBA	20	838	72	3,143	14	3,825	106	7,806
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	1,574	1	2,000	2	3,574
0500-0999	-	-	-	-	2	1,550	2	1,550
0250-0499	2	638	1	418	-	-	3	1,056
0100-0249	-	-	3	439	1	100	4	539
0050-0099	1	50	3	185	2	113	6	348
0005-0049	8	133	27	461	5	55	40	649
0001-0005	9	17	37	66	3	7	49	90
SASKATCHEWAN	5	584	35	551	10	1,042	50	2,177
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	1	546	-	-	1	533	2	1,079
0250-0499	-	-	-	-	1	374	1	374
0100-0249	-	-	1	225	-	-	1	225
0050-0099	-	-	-	-	1	95	1	95
0005-0049	2	32	16	279	2	29	20	340
0001-0005	2	6	18	47	5	11	25	64
ALBERTA	24	3,982	207	5,701	17	2,148	248	11,831
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	1	2,450	-	-	1	1,312	2	3,762
0500-0999	-	-	3	2,060	-	-	3	2,060
0250-0499	2	883	2	500	1	464	5	1,847
0100-0249	2	344	9	1,038	-	-	11	1,382
0050-0099	1	80	11	758	3	164	15	1,002
0005-0049	14	214	62	1,099	10	206	86	1,519
0001-0005	4	11	120	246	2	126	126	259

JANUARY - 1973 - JANVIER

	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	102	923	555	10,620	85	6,175	742	17,718
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	1	1,950	1	1,950
0500-0999	—	—	3	2,300	2	1,264	5	3,564
0250-0499	—	—	6	1,845	4	1,339	10	3,184
0100-0249	1	100	22	2,964	6	937	29	4,001
0050-0099	3	180	12	811	5	369	20	1,360
0005-0049	26	466	101	2,014	11	201	138	2,681
0001-0005	72	177	411	686	56	115	539	978
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0005	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-OUEST-NORD	—	—	5	37	2	66	7	103
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	1	58	1	58
0005-0049	—	—	3	33	1	8	4	41
0001-0005	—	—	2	4	—	—	2	4

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  
 DECEMBER REVISED - 1972 - DÉCEMBRE REVISE

48 TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued  
 TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite  
 DECEMBER REVISED - 1972 - DÉCEMBRE REVISÉ

	INDUSTRIAL - INDUSTRIELLE		COMMERCIAL - COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT - INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
<b>QUEBEC</b>								
10000+								
5000-9999								
3000-4999								
1000-2999								
0500-0999								
0250-0499								
0100-0249								
0050-0099								
0005-0049								
0001-0005								
<b>ONTARIO</b>								
10000+								
5000-9999								
3000-4999								
1000-2999								
0500-0999								
0250-0499								
0100-0249								
0050-0099								
0005-0049								
0001-0005								
<b>MANITOBA</b>								
10000+								
5000-9999								
3000-4999								
1000-2999								
0500-0999								
0250-0499								
0100-0249								
0050-0099								
0005-0049								
0001-0005								
<b>SASKATCHEWAN</b>								
10000+								
5000-9999								
3000-4999								
1000-2999								
0500-0999								
0250-0499								
0100-0249								
0050-0099								
0005-0049								
0001-0005								
<b>ALBERTA</b>								
10000+								
5000-9999								
3000-4999								
1000-2999								
0500-0999								
0250-0499								
0100-0249								
0050-0099								
0005-0049								
0001-0005								

DATA FOR THIS TABLE ARE NOT AVAILABLE - LES DONNEES POUR CE TABLEAU NE SONT PAS DISPONIBLES

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

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

DECEMBER REVISED - 1972 - DÉCEMBRE 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							
<b>BRITISH COLUMBIA</b> COLOMBIE-BRITANNIQUE								
	10000+							
	5000-9999							
	3000-4999							
	1000-2999							
	0500-0999							
	0250-0499							
	0100-0249							
	0050-0099							
	0005-0049							
	0001-0005							
 <b>YUKON</b>								
	10000+							
	5000-9999							
	3000-4999							
	1000-2999							
	0500-0999							
	0250-0499							
	0100-0249							
	0050-0099							
	0005-0049							
	0001-0005							
 <b>NORTHWEST TERRITORIES</b> TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST								
	10000+							
	5000-9999							
	3000-4999							
	1000-2999							
	0500-0999							
	0250-0499							
	0100-0249							
	0050-0099							
	0005-0049							
	0001-0005							

DATA FOR THIS TABLE ARE NOT AVAILABLE - LES DONNEES POUR CE TABLEAU NE SONT PAS DISPONIBLES

TABLE 13. RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE  
 TABLEAU 13. PERMIS DE BÂTIR DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS

TABLE 14. RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE  
 TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS  
 DECEMBER REVISED - 1972 - DÉCEMBRE REVISE

Province	Singles - Simples		Cottages - Chalets		Doubles - Doubles		Row housing - Maisons en rangée		Apartments - Appartements		Conversions - Transformations		Pools - Piscines	Gardens - Jardins	Improvements - Amélio- rations	Total
	Units - Unités	Value - Valeur	Units - Unités	Value - Valeur	Units - Unités	Value - Valeur	Units - Unités	Value - Valeur	Units - Unités	Value - Valeur	Units - Unités	Value - Valeur	Value - Valeur	Value - Valeur	Value - Valeur	
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars																
CANADA	4,702 -	86,394 -	71 -	541 -	775 -	10,746 -	884 -	12,923 -	6,463 -	79,790 -	150 -	519 -	312 -	756 -	7,958 -	199,939
NFLD T.-N.-E.	18 -	398 -	- -	- -	6 -	- 85	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 14	497
P.E.I. I.-P.-E.	2 -	- 40	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 10	50
N.S. N.-E.	160 -	- 3,051	7 -	- 28	23 -	- 419	90 -	- 1,500	195 -	- 2,647	7 -	11 -	- 17	- 167	- 7,840	-
N.B.	559 -	- 10,641	2 -	- 7	6 -	- 75	- -	- -	67 -	- 674	3 -	6 -	- 17	- 479	- 11,859	-
QUE.	951 -	- 15,173	4 -	- 26	150 -	- 1,941	130 -	- 1,632	1,158 -	- 14,242	50 -	176 -	54 -	113 -	2,184 -	35,541
ONT.	1,326 -	- 26,532	55 -	- 470	448 -	- 6,251	466 -	- 6,007	4,276 -	- 53,581	48 -	141 -	111 -	333 -	2,953 -	96,379
MAN.	122 -	- 1,738	- -	- -	32 -	- 301	3 -	- 25	80 -	- 509	2 -	3 -	- 6	- 150	- 2,732	-
SASK.	80 -	- 1,181	- -	- -	2 -	- 26	- -	- -	4 -	- 40	4 -	16 -	3 -	12 -	113 -	1,391
ALTA.	722 -	- 11,872	3 -	- 10	37 -	- 481	67 -	- 695	149 -	- 1,432	26 -	149 -	- 114	- 603	- 15,356	-
B.C. C.-B.	692 -	- 13,942	- -	- -	71 -	- 1,167	128 -	- 3,064	488 -	- 5,724	10 -	17 -	144 -	144 -	1,277 -	25,479
YUKON	60 -	- 1,361	- -	- -	- -	- -	- -	- -	46 -	- 941	- -	- -	- -	- 5	- 2,307	-
N.W.T. T.-N.-O.	10 -	- 465	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 3	- 468	-

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS

TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

JANUARY - 1973 - JANVIER

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued

TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite

JANUARY - 1973 - JANVIER

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

	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 - Industriel	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelles et gouvernementales	Total
							units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars
MONT-ST-MICHAEL T-V	9	-	-	10	-	-	19	304	-	-	-	304
NOTRE-DAME M	-	-	-	-	6	-	6	45	-	-	-	45
NOTRE-DAME-ÎLE-PERRIOT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTTERBURN PARK T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OUTREMONT C	-	-	-	-	-	-	-	24	-	31	-	55
PIERREFONDS C	7	-	-	-	-	-	7	100	-	75	-	175
PINCOURT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POINTE-AUX-TREMBLES C	3	-	4	-	8	-	15	177	-	147	-	324
POINTE-CLAIRE C	-	-	-	-	-	-	-	10	30	-	-	40
POINTE-DU-MOULIN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REPENTIGNY T-V	14	-	-	-	-	-	14	205	-	2	-	207
RICHELIEU T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSEMERE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROXBORO T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	18
STE-ANNE-DE-VARENNES P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T	8	-	-	-	-	-	8	152	-	6	-	158
STE-CATHERINE-D'ALEX P	1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
ST-CONSTANT P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-EUSTACHE P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FUSTACHE T-V	2	-	-	-	-	-	2	30	-	32	-	62
ST-GENEVIEVE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-HUBERT T-V	112	-	-	-	8	-	120	1,498	550	50	-	2,098
ST-JULIE P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LAMBERT C	-	-	-	-	138	-	138	1,112	-	-	-	1,112
ST-LAURENT C	-	-	10	-	-	-	10	91	10	860	-	961
ST-LEONARD C	1	-	4	-	3	-	8	111	1,468	73	-	1,652
ST-Louis-de-TERREBONNE P	57	-	-	-	-	-	57	891	-	-	-	891
ST-MATHIAS P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-PAUL-L'ERMITTE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-PIERRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-RAPHAEL-ÎLE-BIZZARD P	4	-	-	-	-	-	4	68	-	-	-	68
STE-THERÈSE C	7	-	-	-	-	-	7	187	-	25	-	212
STE-THERÈSE-OUEST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	50
SENNEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TEKASSE-VAUDREUIL SO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERREBONNE T-V	29	-	-	-	-	-	29	416	-	-	-	416
VARENNES V-VL	1	-	-	-	-	-	1	18	-	2	-	20
VERDUN C	-	-	-	-	-	-	-	2	-	8	60	70
WESTMOUNT C	-	-	-	-	-	-	-	40	-	92	-	132
OTTAWA	26	-	4	-	484	2	516	6,498	11	4,642	358	11,509
CUMBERLAND TWP	2	-	-	-	-	2	4	61	-	-	-	61
GLoucester TWP	6	-	46	-	-	-	10	240	-	192	28	460
GOULBOURN IWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARCH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEPEAN TWP	8	-	-	-	-	-	8	317	1	222	-	540
OTTAWA C	8	-	-	483	-	491	5,815	10	4,066	330	10,221	139
RICHMOND V-VL	1	-	-	-	-	-	1	14	-	125	-	-
ROCKCLIFFE PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STITTSVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VANIER C	1	-	-	-	1	-	2	51	-	37	-	88
QUEBEC	101	-	16	-	206	1	324	4,080	361	2,168	10	6,619
BEAUPORT VILLE DE C	1	-	-	-	-	-	1	23	342	-	-	365
CHARLESBOURG C	10	-	-	-	-	-	10	254	-	-	-	254
CHARLESBOURG-OUEST M	-	-	2	-	8	-	10	91	19	-	-	110
CHARNY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COURVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIFFARD C	6	-	-	-	24	1	29	275	-	1,200	3	1,478
L'ANCIENNE-LORETTE T-V	7	-	-	-	-	-	7	111	-	225	-	336
L'ANGE-GARDIEN M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAUZON C	3	-	-	-	-	-	3	62	-	-	-	62
LEVIS C	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
LORETTEVILLE C	7	-	-	-	31	-	38	425	-	1	-	426
MONTMORENCY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-D-U-DES-LAURENTIDES T-V	L	-	-	-	-	-	6	109	-	-	-	109
ORSAINVILLE T-V	6	-	-	-	-	-	194	2,254	-	573	7	2,834
QUEBEC VILLE DE C	50	-	2	-	142	-	-	-	-	-	-	-
ST-DAVID T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-EMILE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P	5	-	8	-	-	-	13	222	-	-	-	222

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

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
				units — unités				thousands of dollars — en milliers de dollars				
STE-FOY C												
ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER	6	—	4	—	—	—	10	202	—	157	—	359
ST-NICOLAS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	2	—	—	—	—	—	2	31	—	—	—	31
STE-THERESE-DE-LISTEUX SD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SILLERY C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VANIER T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	2	—	5
VILLENEUVE T-V	—	—	—	—	1	—	1	15	—	10	—	25
REGINA	100	—	—	—	180	—	280	3,706	—	67	17	3,790
ST CATHARINES	79	—	2	83	3	1	168	2,756	3,477	4,498	148	10,879
FORT ERIE T-V	4	—	—	—	2	—	6	85	27	3	145	260
NIAGARA FALLS C	11	—	2	15	1	—	29	520	20	474	1	1,015
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	4	—	—	—	—	—	4	109	4	7	—	120
PELHAM T-V	4	—	—	—	—	1	5	111	12	8	—	131
PORT COLBORNE C	6	—	—	—	—	—	6	136	—	—	—	136
ST CATHARINES C	46	—	—	68	—	—	114	1,694	206	248	—	2,148
THOROLD T-V	—	—	—	—	—	—	—	14	410	25	2	451
WELLAND C	4	—	—	—	—	—	4	87	2,798	3,733	—	6,618
SAINST JOHN	1	—	4	—	92	12	109	1,190	155	59	105	1,509
ROTHESAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
SAINT JOHN C	1	—	4	—	92	12	109	1,181	155	59	105	1,500
ST JOHNS	5	—	18	—	—	7	30	446	—	201	—	647
SASKATOON	23	—	4	—	—	—	27	434	26	106	397	963
SUDBURY	2	—	—	—	—	—	2	56	1	150	—	207
CAPREOL T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
CONISTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FALCONBRIDGE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEELON GARSON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYSIDE-BALFOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUDBURY C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALLEY EAST TWP	2	—	—	—	—	—	2	28	—	85	—	113
WATERS TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THUNDER BAY	10	—	6	—	57	—	73	967	200	187	1,120	2,474
TORONTO	406	—	138	263	2,606	4	3,417	54,613	10,273	43,689	2,845	111,420
ACTON T-V	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
AJAX T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	76	—	80
ALGION TWP	1	—	—	—	—	—	1	23	56	—	—	79
AURORA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOLTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	6	301	247	1	555
BRAMPTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	97	689	374	—	1,160
CHINGUACOUSY TWP	3	—	—	—	—	—	3	6	151	14	—	165
ESQUINGHAM TWP	6	—	—	—	—	—	6	151	690	3,302	118	19,837
ETOBICOKE BOROUGH	24	—	2	—	715	—	741	15,727	—	2	15	23
GEORGETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—
KING TWP	15	—	—	—	—	—	15	419	6	—	—	425

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

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MARKHAM T-V	57	-	14	-	-	-	71	2,316	308	162	-	2,786
MILTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	2	33	-	36
MISSISSAUGA T-V	98	-	24	112	590	-	824	9,127	4,350	6,079	80	19,636
NEWMARKET T-V	62	-	-	-	-	-	62	1,044	-	6,027	-	7,071
OAKVILLE T-V	63	-	-	60	-	-	123	2,047	67	4	-	2,118
PICKERING TWP	1	-	-	-	-	-	1	54	10	-	-	64
PICKERING V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT CREDIT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5
RICHMOND HILL T-V	5	-	66	-	-	-	71	1,415	20	461	-	1,896
SCARBOROUGH BOROUGH	33	-	2	91	421	-	547	7,175	1,944	2,329	48	11,496
STREETSVILLE 7-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TORONTO C	3	-	2	-	880	1	886	12,798	274	22,340	1,267	38,679
VAUGHAN T-V	-	-	28	-	-	-	28	519	255	89	12	875
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	-	-	-	-	-	-	-	16	31	26	-	73
YORK BOROUGH	2	-	-	-	-	2	4	90	5	70	238	403
YORK EAST BOROUGH	2	-	-	-	-	-	2	60	10	13	-	83
YORK NORTH BOROUGH	30	-	-	-	-	-	31	1,498	1,226	2,051	1,080	5,855
VANCOUVER	352	-	8	-	107	6	473	10,988	513	6,812	4,856	23,169
BURNABY D	20	-	2	-	29	-	51	1,004	139	423	431	1,997
COQUITLAM D	32	-	4	-	-	-	36	739	-	152	122	1,013
DELTA D	90	-	2	-	-	1	93	1,722	15	53	-	1,790
LANGLEY C	3	-	-	-	-	-	3	77	53	124	-	254
LANGLEY D	84	-	-	-	-	-	84	1,724	85	601	30	2,440
MAPLE RIDGE D	18	-	-	-	-	-	18	439	47	161	70	717
NEW WESTMINSTER C	-	-	-	-	-	-	-	9	48	453	696	1,206
NORTH VANCOUVER C	4	-	-	-	54	-	58	773	50	187	343	1,353
NORTH VANCOUVER D	30	-	-	-	-	-	30	777	2	179	50	1,008
PITT MEADOWS D	4	-	-	-	-	-	4	90	3	-	-	93
PORT COQUITLAM C	8	-	-	-	-	-	8	165	6	381	-	552
PORT MOODY C	L	L	L	L	L	L	45	2,831	65	4,092	3,114	10,102
RICHMOND TWP	-	-	-	-	-	-	14	638	-	6	-	644
SURREY D												
VANCOUVER C												
VANCOUVER WEST D												
WHITE ROCK C	L											
VICTORIA	18	-	-	-	83	-	101	1,640	67	827	63	2,597
CAPITAL RD	L											
CENTRAL SANANIC D	3	-	-	-	-	-	3	130	-	10	-	140
ESQUIMALT D	2	-	-	-	11	-	13	149	-	154	-	303
NORTH SANANIC D	6	-	-	-	-	-	6	197	4	-	-	201
OAK BAY D	2	-	-	-	-	-	2	104	-	-	-	104
SAANICH D	L											
SIDNEY T-V	5	-	-	-	72	-	77	1,060	63	663	63	1,849
VICTORIA C	L											
WINDSOR	58	-	4	60	75	1	198	2,945	188	438	597	4,168
AMHERSTBURG T-V	L	-	-	-	27	-	28	228	-	13	-	241
ANJERDON TWP	1	-	-	-	-	-	1	33	-	-	-	33
BELLE RIVER V-VL	1	-	-	-	-	-	1	41	-	3	36	80
ESSEX T-V	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
MAITUSTONE TWP	1	-	2	-	-	-	3	66	-	-	-	66
MALDEN TWP	L											
ROCHESTER TWP	L											
ST CLAIR BEACH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	17
SANDWICH SOUTH TWP	L											
SANDWICH WEST TWP	5	-	-	-	-	-	5	123	-	25	-	148
TECUMSEH T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	-	6
WINDSOR C	48	-	2	60	48	1	159	2,415	188	393	561	3,557
WINNIPEG	50	-	24	-	155	6	235	3,877	836	3,048	1,696	9,457

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  
 JANUARY - 1973 - JANVIER

	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	3,525	50	533	586	6,367	178	11,239	167,523	38,175	105,319	46,046	357,063		
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	6	-	18	-	-	7	31	461	-	222	4	687		
BADGER'S QUAY RD BURIN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CARBONEAR T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	10		
CHANNEL-PORT AUX BASQUES T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3		
CLARENVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	20		
* CONNER BROOK C	L	-	-	-	-	-	-	8	-	-	4	-		
DEER LAKE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
ENGLEE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
FDOGO T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
FORTUNE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
FRISHWATER T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
GLENWOOD T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
GRAND BANK T-V	L	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1		
HARBOUR GRACE T-V	L	1	-	-	-	-	-	1	6	-	-	6		
LAWN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
PASADENA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
RAMEA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
STEPHENVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
WABANA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
* WESLEYVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
* WINDSOR T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
* METRO ST JOHNS	L	5	-	18	-	-	7	30	446	-	201	647		
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-EDOUARD	L	1	-	-	-	-	5	6	39	-	260	-	299	
ALBERTON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
BORDEN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
* CHARLOTTETOWN T-V	L	1	-	-	-	-	5	6	39	-	260	-	299	
GEOGETOWN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
KENSINGTON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MURRAY HARBOUR V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MURRAY RIVER V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
* SUMMERSIDE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	L	102	-	32	-	300	13	447	5,870	9	4,677	286	10,842	
* AMHERST T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	6	-	90	-	96	
ANAPOLIS CO	L	1	-	-	-	-	-	1	12	-	5	-	17	
ANAPOLIS ROYAL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ANTIGONISH T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	
ARGYLE M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BERWICK T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BRIDGETOWN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BRIDGEWATER T-V	L	1	-	-	-	-	-	4	5	54	-	4	50	108
CANSO T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CLARKS HARBOUR T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* DOMINION T-V	L	4	-	-	-	12	-	16	214	-	-	-	214	
* GLACE BAY T-V	L	8	-	-	-	-	-	8	93	-	-	-	93	
HANTS EAST M	L	6	-	-	-	-	-	6	96	-	-	-	96	
HANTSPORT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* KENTVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LIVERPOOL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LOUISBOURG T-V	L	1	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13	
LUNENBURG T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MAHONE BAY T-V	L	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
MIDDLETON T-V	L	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	4	

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

JANUARY - 1973 - JANVIER

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

JANUARY - 1973 - JANVIER

		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				
CAUSAPSCAL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEGELIS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GASPE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDE-VALLEE M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MATANE T-V	L	-	-	-	-	-	-	3	3	17	-	1	30
MONT-JOLI T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48
* MONTMAGNY C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
NEW CARLISLE M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW RICHMOND T-V	L	-	-	-	-	-	-	1	1	7	-	-	7
PASPEBIAC V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRICE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RIMOUSKI C	L	-	-	2	-	-	-	2	42	-	40	-	82
* RIMOUSKI-EST V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RIVIERE-DU-Loup C	L	-	-	1	-	-	-	1	8	1,655	-	-	1,663
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	L	-	1	-	-	-	-	1	2	-	-	-	2
ST-FAGIEN P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JEROME-DE-MATANE P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
TROIS-PISTOLES T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAQUENAY-LAC-ST-JEAN	L	61	-	8	-	-	5	74	1,109	-	2,105	-	3,214
* ALMA C	L	-	-	-	-	-	1	1	6	-	28	-	34
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* OULBEAU T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDE-BAIE M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MISTASSINI T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORMANDIN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROHerval C	L	-	-	-	-	-	1	1	5	-	30	-	35
STe-CROIX P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
ST-DOMINIQUE-JONQUIERE P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
ST-FELICIEN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	L	2	-	8	-	-	3	2	40	-	-	-	40
TREMBLAY M	L	59	-	8	-	-	70	1,058	-	2,022	-	-	3,080
* METRD CHIQUITIMI	L	101	-	16	-	214	2	333	4,151	361	2,194	10	6,716
QUEBEC REG	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUCEVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUCEVILLE-EST T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUPRE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHATEAU-RICHER T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CLERMONT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DONNAcona T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUNHAM TWP-CANT	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PONT-ROUGE V-VL	L	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-	3
STE-ANNE-DE-BEAUPRE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ETIENNE M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FERDOL-LES-NEIGES M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANCOIS-DE-RIVIERE-SUD M	L	-	-	-	-	8	-	8	51	-	24	-	75
* ST-GEORGES T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	6	-	2	-	8
* ST-GEORGES-OUEST T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JOSEPH T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-MARIE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
ST-RAYMOND P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-RAYMOND T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO QUEBEC	L	101	-	16	-	206	1	324	4,080	361	2,168	10	6,619
IROIS-RIVIERES	L	9	-	-	-	99	4	112	1,091	2	190	5,636	6,919
BECANCOUR T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	6	2	-	-	10
BERTHIERVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CAP-DE-LA-MAOELEINE C	L	3	-	-	-	12	-	15	149	-	8	-	157
* GRANDEMERE C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LA TUQUE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	5
LAVALTRIE V-VL	L	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
LOUISEVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICOLET T-V	L	-	-	-	-	-	4	4	4	-	-	-	4
ST-ANTOINE-RIV-LDUP P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LOUIS-DE-FRANCE P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MAURICE M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-NARCISSE P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-THECLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-TITE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SHAWINIGAN C	L	2	-	-	-	-	-	2	39	-	1	5,606	5,646
* SHAWINIGAN-SUD T-V	L	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15

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  
 JANUARY - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION						
	Single dwellings - Maisons simples		Double dwellings - Maisons doubles		Row housing - Maisons en rangée		Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	Maisons simples	Cottages - Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total		
units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars							
* TROIS-RIVIÈRES C	1	-	-	-	87	-	88	844	-	178	30	1,052		
* TROIS-RIVIÈRES-OUEST T-V	1	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13		
VISITATION-PTE-DU-LAC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
YAMACHICHE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CANTONS-DE-L'EST	18	-	14	-	35	1	68	992	37	1,139	10	2,178		
* ARTHABASCA T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1		
* ASÉSTOS T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1		
ASCOT TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	15		
AYERS CLIFF V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
BRUME V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
BRUMPTONVILLE T-V	4	-	-	-	-	-	4	53	-	-	-	53		
CLEVELAND TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
COATICOOK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
COOKSHIRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
DISRAELI T-V	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16		
* DRUMMONDVILLE C	1	-	-	-	3	-	4	63	17	40	10	130		
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V	1	-	14	-	-	-	15	189	-	-	-	189		
EAST ANGUS T-V	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30		
FLEURIMONT M	5	-	-	-	-	-	5	60	-	-	-	60		
* GRANBY C	-	-	-	-	17	1	18	160	-	11	-	171		
* GRANBY TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
GRANTHAM-OUEST M	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25		
LAC-MEGANTIC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
* LENNOXVILLE T-V	-	-	-	-	15	-	15	111	-	-	-	111		
* MAGOG C	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17		
MELBOURNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MONT-CARMEL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
PLESSISVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1	-	7		
PRINCEVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
RÔLE FOREST M	-	-	-	-	-	-	-	5	-	30	-	35		
KÔLK ISLAND T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
* ST-CYRILLE V-VL	425	-	36	10	584	10	1,065	12,286	6,770	6,281	7,905	33,242		
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SCOTSTOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
* SHERBROOKE C	2	-	-	-	-	-	2	236	-	1,008	-	1,244		
* SHIPTON TWP-CANT	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
STRATFORD TWP-CANT	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SUTTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SUTTON TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
* THETFORD MINES C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
VALCOURT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
* VICTORIAVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	19	-	22	-	41		
WARMICK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
WATERLOO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	20	6	-	26		
WATERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
WINDSOR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6		
METRO MONTREAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MONTREAL-ENVIRONS	56	-	8	-	76	34	174	1,759	229	168	248	2,404		
ACTON VALE T-V	-	-	2	-	-	-	2	20	-	-	-	20		
BEDFORD T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	190	2	-	194		
BELLEVILLE P	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10		
* BROWNSBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CONTRECOEUR P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
* COWANSVILLE T-V	1	-	-	-	-	17	18	92	-	-	-	92		
CRABTREE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
* DOUVILLE T-V	2	-	-	-	-	-	2	25	-	-	-	25		
FARNHAM C	-	-	-	-	-	-	-	3	30	22	-	55		
FERME-NEUVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
* GRENVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HINCHINBROOKE TWP-CANT	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HOWICK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HUNTINGDON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
* IBERVILLE T-V	L	1	-	-	-	16	1	18	159	-	26	-	185	
* JOLLIETTE C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
LABELLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
LACHENAIE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
* LACHUTE C	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3		
LACOLLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
* LAFONTAINE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
LA MACAZA M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
* LA PROVIDENCE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4		

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

JANUARY - 1973 - JANVIER

	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					
MORIN HEIGHTS M	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12	
* NOTRE-DAME-DES-PRARIES P L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NOTRE-DAME-DU-LAUS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ORNSTOWN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PIERREVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RAINVILLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RIGAULT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STE-ADELE M	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	
ST-AGATHE-DES-MONTS T-V	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	5	
* ST-ANTOINE T-V	10	-	-	-	-	-	10	110	-	15	-	125	
ST-CESAIRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	3	-	7	
* ST-CHARLES-BORROMEE P L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-DAMASE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
ST-FAUSTIN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-HIPPOLYTE M	5	-	-	-	-	-	5	42	-	-	-	42	
* ST-HYACINTHE C	1	-	-	-	4	8	13	118	-	16	-	134	
* ST-JEAN C	5	-	-	-	24	-	29	255	-	59	-	314	
* ST-JEROME C	1	-	2	-	26	-	29	248	-	3	-	251	
ST-JEROME V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5	
* ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
* ST-LUC T-V	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	75	
ST-MADELINE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18	
ST-MARTINE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* STE-ROSALIE V-VL	19	-	-	-	-	-	19	257	-	-	-	257	
ST-SAUVAGE-DES-MONTS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* STE-SCHOLASTIQUE C	2	-	-	-	-	-	2	34	3	1	-	38	
ST-SULPICE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-TOMAS P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-TOMAS-DE-JOLIETTE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* ST-TIMOTHEE M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SOREL C	1	-	4	-	-	2	7	76	6	8	248	338	
* TRACY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TRES-ST-SACREMENT P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VAL-DAVID V-VL	-	-	-	-	6	6	18	171	-	13	-	184	
* VALLEYFIELD C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VERCHERES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
OJATOUAIS		32	3	-	-	1	36	625	-	1,102	6,500	8,227	
CLARENDRON TWP-CANT		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EARDLEY TWP-CANT		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MANIWAKI T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MONTEBELLO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PAPINEAUVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
QUYON V-VL	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	8	
STE-CECILE-DE-MASHAM M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	185	-	185	
SHAWVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
THURSO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* METRO HULL	-	31	3	-	-	1	35	617	-	917	6,500	8,034	
ABITIBI-TEMISCAMINGUE		-	-	-	-	-	-	8	-	26	-	34	
AMOS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BARRAUTE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CADILLAC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHAPAI'S T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHIBOUGAMAU T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DUPARQUE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LASARRE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MALAMIC T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MALARTRIC T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MATAGAMI T-V	L	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
* NDIRANDA C	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	
* ROUYN C	L	-	-	-	-	-	-	4	-	26	-	30	
SENNETERRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TEMISCAMING T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* VAL D'OR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VILLE-MARIE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
COTE-NORD-NOUVEAU-QUEBEC		4	1	-	-	146	1	152	1,804	-	2,005	-	3,809
* BATE-COMEAU T-V		1	-	-	-	-	-	18	-	-	-	18	

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

61

JANUARY - 1973 - JANVIER

	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
ESCOUMINS SD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORESTVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GAJONNE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAUTERIVE T-V	L	1	—	—	—	6	—	7	77	—	—	77
PORT-CARTIER T-V	L	—	—	—	—	110	—	110	1,251	—	I	1,252
SACRE-COEUR V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SCHEFFERVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SEPT-ÎLES C	L	2	1	—	—	30	1	34	458	—	2,004	2,462
TAUDUSSAC V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONTARIO	1,206	36	262	516	3,537	57	5,614	89,378	24,271	62,821	12,032	188,502
EASTERN	61	4	6	6	500	12	589	7,731	1,307	4,970	1,883	15,891
AUDASTON TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALEXANDRIA T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALICE AND FRASER TWP	L	1	—	—	—	—	—	1	37	—	1	38
ALMONTE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ANNPRIOR T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ATHENS V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AUGUSTA TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAGOT AND RYFIELD TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SARPIE TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BASTARD & S BURGESS TWP	L	2	—	—	6	—	—	6	92	1,180	—	1,350
DECKWITH TWP	L	—	—	—	—	—	—	2	36	—	7	43
* BRAESIDE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* BRICKVILLE C	L	1	—	—	—	—	—	1	52	1	2	55
CARDINAL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON PLACE T-V	L	5	—	—	—	—	—	5	89	—	6	95
CASSELMAN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHALK RIVER V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHESTERVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CORNWALL C	L	3	—	—	—	—	—	3	50	—	65	30
CORNWALL TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	145
CRUSBY S TWP	L	—	3	—	—	—	—	3	19	—	—	19
DEEP RIVER T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	3	—	2	5
EDWARDSBURGH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EGANVILLE V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	20
ELIZABETHTOWN TWP	L	3	1	—	—	—	—	4	80	—	—	80
ELMSLEY SOUTH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESCOTT FRONT TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FINCH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FITZROY TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GANANOQUE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	4	115	20	139
GRATTAN TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAGARTY AND RICHARD TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAWKESBURY T-V	L	—	—	—	—	—	—	2	2	5	—	5
HAWKESBURY EAST TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUNTINGDON TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUNTLEY TWP	L	2	—	—	—	—	—	2	72	—	—	72
IRROQUOIS V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEMPTVILLE T-V	L	1	—	—	2	—	16	2	20	243	—	30
* KINGSTON C	L	—	—	—	—	—	—	1	19	—	30	49
* KINGSTON TWP	L	10	—	—	—	—	—	10	232	—	2	145
KITLEY TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LANARK TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
LEEDS ETC FRONT TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEEDS ETC REAR TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOCHIEL TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LONGUEUIL TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ORIGINAL V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	29	—	—	24
LOUGHBOROUGH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARLBOROUGH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATILDA TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAXVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—
* MCNAUL TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MONTAGUE TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORRISBURG V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	25
OLDEN TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSGOODE TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	16
OSO TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PAKENHAM TWP	L	—	—	—	—	—	—	4	4	4	—	—
* PEMBROKE T-V	L	—	—	—	—	—	—	4	4	4	32	36
PERTH T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	3	3	9	12

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

JANUARY - 1973 - JANVIER

	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	
* PETAWAWA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	
* PETAWAWA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* PITTSBURG TWP	-	-	-	-	-	1	1	8	-	-	-	8	
PORTLAND TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PREScott T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	25	-	29	
RAOCLIFFE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HAMSAY TWP	2	-	-	-	-	-	2	37	-	-	-	37	
* RENFREW T-V	-	-	-	-	-	1	1	9	-	-	-	9	
ROCKLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ROXBOROUGH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RUSSELL TWP	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16	
SEHGASTOPOL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* SMITH FALLS T-V	1	-	-	-	-	-	1	28	-	4	-	32	
* STAFFORD TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STURRINGTON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VANKLEEK HILL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WILLIAMSBURG TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WINCHESTER V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
YUNGE AND ESCOTT TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* METRO OTTAWA	26	-	4	-	484	2	516	6,498	11	4,642	358	11,509	
LAKE ONTARIO	L	51	22	1	-	-	7	81	1,288	95	581	46	2,010
ANSON HINDON ETC TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ASPMODEL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BANCROFT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	
BATH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* BELLEVILLE C	3	-	-	-	-	3	6	102	-	164	4	270	
GELMONT AND METHUEN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BICKFORD ID	1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14	
BOUCAYEON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BOOMANVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	26	-	41	-	67	
BRIGHAM TWP	-	2	-	-	-	1	3	56	-	-	-	56	
BRIGHTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CAMDEN EAST TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CAMPBELLFORD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CARTWRIGHT TWP	-	-	-	-	-	-	-	6	2	-	-	8	
CAVAN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* COOGOURG T-V	-	-	-	-	-	3	3	20	-	-	-	20	
COLBORNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CRAMAHE TWP	1	-	-	-	-	-	1	8	-	2	-	10	
DARLINGTON TWP	3	-	-	-	-	-	3	112	6	-	-	118	
DESERONTO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	50	
* DOURD TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DUMMER TWP	2	-	-	-	-	-	2	27	-	-	-	27	
DUNGANON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DYSART ET AL TWP	1	1	-	-	-	-	2	32	-	12	-	44	
ELDON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ELZEVIER & GRIMSTHORPE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ERNESTOWN TWP	1	-	-	-	-	-	1	15	9	-	-	24	
FARADAY TWP	1	13	-	-	-	-	14	61	-	-	-	61	
FENELDN FALLS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	16	
* FRANKFORD V-VL	L	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FREDERICKSBURGH N TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HALLOWELL TWP	2	-	-	-	-	-	2	36	-	-	20	56	
* HAMILTON TWP	2	-	-	-	-	-	2	44	-	-	-	44	
HARVEY TWP	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4	
HAVERLOCK V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HOPE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* LAKEFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LIMERICK TWP	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
* LINDSAY T-V	1	-	-	-	-	-	1	42	-	107	-	149	
LUTTERWORTH TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MACOC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MARIPOSA TWP	1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35	
MARMORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6	
MONAGHAN NORTH TWP	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30	
MURRAY TWP	1	-	-	-	-	-	1	54	-	-	-	54	
NAPANEE T-V	3	-	-	-	-	-	3	50	-	-	-	50	
NEWCASTLE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	
NORWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
OTONabee TWP	1	-	-	-	-	-	1	18	7	3	-	18	
PERCY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* PETERBOROUGH C	12	-	1	-	-	-	13	234	70	159	17	480	
PICTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	-	7	
PORT HOPE T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5	
RICHMOND TWP	1	-	-	-	-	-	1	29	-	-	-	29	

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 63

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

JANUARY - 1973 - JANVIER

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

JANUARY - 1973 - JANVIER

	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
HOUGHTON TWP	-	-	-	-	-	-	-	10	2	-	-	12
INGERSOLL T-V	3	-	-	-	-	-	3	75	-	-	-	75
LORD TWP	8	-	-	-	-	-	8	169	-	6	-	175
LUCAN V-VL	L	-	-	-	-	-	1	30	3	-	-	33
MALAHIDE TWP	1	-	-	-	-	-	1	24	5	-	-	29
MIDDLETON TWP	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
NEWBURGH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISSOURI EAST TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	41	3	-	44
NORWICH V-VL	L	-	-	-	-	-	1	28	1	-	-	29
NORWICH N TWP	1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19
NORWICH S TWP	1	-	-	-	-	-	1	30	9	-	-	39
OXFORD EAST TWP	1	-	-	-	-	-	1	22	8	-	-	30
OXFORD NORTH TWP	1	-	-	-	-	-	3	57	-	-	-	57
OXFORD WEST TWP	3	-	-	-	-	-	2	35	-	-	-	-
PARKHILL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT BURWELL V-VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
PORT DOVER T-V	-	-	-	-	-	-	1	-	143	-	-	144
PORT ROWAN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RODNEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SIMCOE T-V	2	-	-	-	-	-	2	4	38	175	140	422
SPRINGFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRATHROY T-V	2	-	-	-	-	-	2	36	-	5	-	41
TILLSONBURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	-	4	58	68
TOWNSEND TWP	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
VIENNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALSINGHAM N TWP	2	-	-	-	-	-	2	35	-	-	-	35
WALSINGHAM S TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WARDSVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERFORD T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	5
WEST LORNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLIAMS WEST TWP	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
WINDHAM TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOODHOUSE TWP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* WOODSTOCK C	2	-	-	-	1	-	3	63	3	131	-	197
ZORRA EAST TWP	7	-	-	-	-	-	7	162	-	-	-	162
ZORRA WEST TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	-	6
* METRO LONDON	75	-	2	-	128	3	208	3,212	306	2,077	1,039	6,634
LAKE ST CLAIR	110	-	8	60	117	6	301	4,533	1,119	1,281	784	7,717
BLEINHEIM T-V	1	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	21
BOSANQUET TWP	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
BOTHWELL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHATHAM C	13	-	2	-	29	-	44	500	581	468	-	1,549
CHATHAM TWP	3	-	-	-	-	-	3	99	-	2	-	101
COLCHESTER SOUTH TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* COURTRIGHT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRESDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FENNISKILLEN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOREST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GOSFIELD NORTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GOSFIELD SOUTH TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARROW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARWICK TWP	2	-	-	-	-	-	2	58	-	-	-	58
HOWARD TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINGSVILLE T-V	5	-	-	-	9	-	14	166	130	12	-	308
LEAMINGTON T-V	1	-	-	-	-	1	2	30	-	5	-	35
MERSEA TWP	1	-	-	-	4	2	7	97	172	1	-	270
* MOORE TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PELEE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
PLYMPTON TWP	7	-	-	-	-	-	7	150	-	-	-	150
* POINT EDWARD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	25
RALEIGH TWP	-	-	-	-	-	-	-	10	-	5	-	15
RIDGEGETOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5	-	10
* SARNIA C	3	-	2	-	-	-	5	100	8	288	37	433
* SARNIA TWP	13	-	-	-	-	-	13	254	36	29	-	319
SOMBRA TWP	3	-	-	-	-	-	3	76	-	-	-	76
THAMESVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THEODORE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TILBURY T-V	-	-	-	-	-	-	2	12	3	3	-	18
TILBURY EAST TWP	L	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-
TILBURY WEST TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WALLACEBURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	10	13
WATFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO WINDSOR	58	-	4	60	75	1	198	2,945	188	438	597	4,168

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

65

JANUARY - 1973 - JANVIER

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

JANUARY • 1973 • JANVIER

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

67

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

JANUARY - 1973 - JANVIER

	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					
WEBBWOOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* WHITNEY TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WILKSTEED TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* METRO SUDBURY	-	2	-	-	-	-	2	56	1	150	-	207	
LAKEHEAD NORTHWESTERN		21	1	6	-	57	1	86	1,197	259	244	1,121	2,821
ATIKOKAN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAILEYTOWN ID	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
DYDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	59	35	1	97	
FOOT FRANCES T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	5	
GERALDTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GRACE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* KELWATIN T-V	L	11	-	-	-	-	-	11	215	-	18	-	233
* KENORA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LONGGLAC TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MANITOOWadge ID	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	
MARATHON ID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NELBING TWP	-	1	-	-	-	-	1	1	6	-	-	6	
NIPIGON TWP	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	2	
SCHREIBER TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SHUNIAH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SIOUX LOOKOUT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TERRACE BAY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* METRO THUNDER BAY	-	10	-	6	-	57	-	73	967	200	187	1,120	2,474
MANITOBA		61	-	24	-	201	6	292	4,498	838	3,143	3,825	12,304
GREATER WINNIPEG METRO		50	-	24	-	155	6	235	3,877	836	3,048	1,696	9,457
SOUTH EAST MANITOBA		4	-	-	-	10	-	14	179	-	14	13	206
BEAUSEJOUR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DUNNOTTAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LA DU BONNET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST ANNE V-VL	-	2	-	-	-	-	2	35	-	-	13	48	
ST PIERRE V-VL	-	-	-	-	-	10	-	10	104	-	-	104	
SELIKIRK T-V	-	2	-	-	-	-	2	40	-	14	-	54	
ST-AMBROIX T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VICTORIA BEACH RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WINNIPEG BEACH T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MANITOBA INTERLAKE		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RIVERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ROCKWOOD RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST FRANCOIS XAVIER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STONEWALL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE		-	-	-	-	-	-	25	-	1	16	42	
ALTONA T-V	L	-	-	-	-	-	-	6	-	-	16	22	
CAMAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EMERSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MORVEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	17	
MORRIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* PORTAGE LA PRAIRIE C	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	3	
WINKLER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SOUTH WEST MAN PRAIRIE		5	-	-	-	36	-	41	364	1	70	2,100	2,535
BIRTLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BOISSEVAIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* BRANDON C	L	4	-	-	-	36	-	40	342	1	41	2,100	2,484
CARBERRY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CARTWRIGHT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CLUNWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CORNWALLIS RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CRYSTAL CITY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DALY RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DELORaine T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ERICKSON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GLADSTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10	

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

JANUARY - 1973 - JANVIER

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

JANUARY - 1973 - JANVIER

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

JANUARY - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciales	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ANDREW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARROWWOOD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ATHABASCA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BANFF TOWNSITE	-	-	-	2	-	-	-	2	19	-	215	-
BARRHEAD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BASHAW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BASSANO T-V	-	2	-	-	-	-	-	2	43	-	-	43
BEAVERLODGE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BELLEVUE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENTLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERWYN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-
BLACK DIAMOND T-V	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
BLACKFALDS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLACKIE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLAIRMORF T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BONNYVILLE T-V	-	4	-	-	-	-	-	4	79	-	89	-
BOWDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOW ISLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOYLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRETON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRONX T-V	-	1	-	-	-	-	-	1	24	-	4	-
BRUDERHEIM V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
CALMAR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAKMDSE C	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-
CANMORE T-V	-	1	-	-	-	-	-	1	10	10	-	20
CARDSTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
CAROLINE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARSTAIRS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTOR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAYLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAMPION V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAUVIN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHIPMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARESHOLM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLIVE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLUNY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COALDALE T-V	-	1	-	-	-	-	-	1	27	-	10	-
COCHRANE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
COLD LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLEMAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CONSORT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORONATION T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COWLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CREMONA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRUSSFIELD V-VL	-	1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	14
DAYSLAND T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELBURNE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DERKENT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEVON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEWBERRY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIOSBURY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DONNELLY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRAYTON VALLEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
DRUMHELLER C	-	4	-	12	-	-	-	16	230	-	-	230
DUCHESS V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ECKVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EDGERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EDSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	55
ELK POINT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELNORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTWISTLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EVANSBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAIRVIEW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FALMER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOOTHILLS MD	-	5	-	-	-	-	-	5	108	9	9	-
FOREMOST V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	126
FORESTBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
FORT MACLEOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORT MCMURRAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FRANK V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIROUXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLEICHEN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENDON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
GRAND CENTRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2	6
GRANDE CACHE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* GRANDE PRAIRIE C	-	7	-	-	-	-	-	7	155	-	5	160

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

71

JANUARY - 1973 - JANVIER

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

JANUARY - 1973 - JANVIER

	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
PINCHER CREEK T-V	2	-	-	-	-	-	2	54	-	-	-	54
PONOKA T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
PONOKA CO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PROVOST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADWAY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYMOND T-V	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
* RECLIFFE T-V	4	-	-	-	-	-	4	74	-	-	-	74
* RED DEER C	13	-	2	-	-	-	15	306	-	115	-	421
REDWATER T-V	2	-	-	-	-	-	2	56	-	-	-	56
RIMBEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
ROCKYFORD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSEMARY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYLROFT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST. PAUL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAGUARD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Seab Beach S-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SERGENICK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEXSMITH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SLAVE LAKE T-V	1	-	-	-	23	-	24	285	-	-	60	345
SMOKY LAKE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPRINT RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SPRUCE GROVE T-V	49	-	-	-	-	-	49	936	-	-	-	936
STANDARD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAVELY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STETTLER T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	13	464	478
STIRLING V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STONY PLAIN T-V	1	-	-	-	-	-	1	21	-	104	-	125
STRATHMORE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNDRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
SWAN HILLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
SYLVAN LAKE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TABER T-V	1	-	-	-	-	-	1	18	12	10	-	40
THORHILD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THORSBY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THREE HILLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOPLU T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRUCHU T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TURNER VALLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS CO	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VALLEYVIEW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VAUXHALL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VEGREVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VERMILION T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103	-	103
VERMILION RIVER CO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIKING T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VILNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	7
VULCAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
WAINWRIGHT T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	9	-	10
WARBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WASKATENAU V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERTON HAMLET	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEMLBY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTLOCK T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
WETASKIWIN C	4	-	2	-	-	-	6	84	-	3	1	88
WHITECOURT T-V	1	-	-	-	-	-	1	12	5	-	-	17
WILLOWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO CALGARY	235	-	24	-	196	1	456	5,656	2,575	2,350	82	10,663
* METRO EDMONTON	237	-	10	44	205	-	496	5,924	1,306	2,302	1,401	10,933
FRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	624	12	31	10	448	10	1,135	20,770	923	10,620	6,175	38,488
ABBOTSFORD V-VL	L	4	-	-	-	-	4	71	-	180	-	251
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALERT BAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82	126	895
CAMPBELL RIVER D	-	9	-	-	57	-	66	687	-	-	-	-
CARIBOO RD	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTLEGAR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
CENTRAL OKANAGAN RD	59	-	6	-	38	-	103	1,503	34	250	-	1,787
* CHILLIWACK C	-	-	-	-	12	-	12	116	-	287	18	421

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  
 JANUARY - 1973 - JANVIER

71

	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				
* CHILLIWACK TWP	17	-	-	-	-	-	17	333	9	180	1	523
COLUMBIA-SHJSWAP RD	7	-	-	-	-	-	7	152	2	-	-	154
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* COMOX T-V	13	-	-	-	-	-	13	237	-	-	-	237
COMOX-STRATHCONA RD	7	10	-	-	-	-	17	192	-	1	-	193
* COURTEENAY C	3	-	-	-	-	-	3	87	-	5	-	92
CRANBROOK C	4	-	2	-	-	-	6	124	-	32	-	156
CRESTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	11
* DANSON CREEK C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUNCAN C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	-	37
EAST KOOTENAY RD	2	-	-	-	-	-	2	29	30	30	-	89
ENDERBY C	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
FERNIE C	-	-	2	-	-	-	2	31	-	1	-	32
FORT ST JAMES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORT ST JOHN T-V	2	-	-	-	-	-	2	34	78	-	-	112
FRASER-FORT GEORGE RD	4	-	-	-	-	1	5	117	-	-	-	117
GIBSONS V-VL	2	-	-	-	-	-	2	41	-	-	248	289
GOLDEN T-V	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
GRAND FORKS C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
GREATER VANCOUVER RD	2	-	-	-	-	-	2	35	-	-	-	-
GREENWOOD C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAKALSON HOT SPRINGS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
HOPE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	10
HOUSTON D	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KAMLOOPS C	4	-	-	10	140	1	155	1,517	-	219	-	1,736
KASLO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KELowna C	1	-	-	-	-	-	1	24	1	384	113	522
KENT D	4	-	-	-	-	-	4	61	2	-	-	63
KIMBERLEY C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8
KINNAIRO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KITIMAT D	-	-	-	-	-	1	1	6	-	-	-	6
LAJYSMITH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAKE COWICHAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LILLOOET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LYTTON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACKENZIE D	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
MATSIQUI D	33	-	-	-	-	-	33	696	60	74	12	842
MCBRIDE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MERRITT T-V	3	-	-	-	-	1	4	72	8	28	-	108
MISSION D	14	-	-	-	-	-	14	267	-	19	-	286
* NANAIMO C	-	-	-	-	-	11	-	117	-	90	-	207
NANAIMO RD	13	-	-	-	-	-	13	265	-	68	158	491
NELSON C	-	-	-	-	-	-	-	11	-	4	-	15
NORTH COWICHAN D	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTH OKANAGAN RD	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68
OKANAGAN-SIMLKAMEEN RD	L	3	-	-	-	-	3	68	-	-	-	-
OLIVER V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
USOYDOS V-VL	2	-	-	-	-	-	2	49	-	1	-	50
PAKSVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	7	-	81	-	88
PEACE RIVER-LIARD RD	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PEACHLAND D	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
* PENTICTON C	5	-	2	-	-	-	7	150	-	204	-	354
* PORT ALBERNI C	-	-	-	-	-	-	-	5	-	109	-	114
POUCE COUPE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POWELL RIVER D	4	-	-	-	-	-	4	102	-	20	4	126
* PRINCE GEORGE C	6	-	1	-	-	-	7	143	-	213	I	357
* PRINCE RUPERT C	1	-	2	-	-	-	3	71	-	29	-	100
QUALICUM BEACH V-VL	5	-	4	-	-	-	9	197	-	-	-	197
QUEENSL T-V	2	-	-	-	-	-	2	47	-	42	11	100
REVELSTOKE C	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2	-	6
* ROSSLAND C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMO V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMON ARM D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SIMIERS T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	66	-	90
SWAMISH D	1	-	-	-	-	-	1	22	7	2	-	31
SUMMERLAND D	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TERRACE D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THOMPSON-NICOLA RD	8	2	4	-	-	-	14	229	-	114	-	343
TOFINO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
* TRAIL C	-	-	-	-	-	-	-	8	7	3	-	18
VANDERHOOF V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VERNON C	7	-	-	-	-	-	7	118	5	11	-	134
* WARFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
* WILLIAMS LAKE T-V	1	-	-	-	-	-	1	23	100	58	564	745
* METRO VANCOUVER	352	-	8	-	107	6	473	10,988	513	6,812	4,856	23,169
* METRO VICTORIA	18	-	-	-	83	-	101	1,640	67	827	63	2,597

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

JANUARY - 1973 - JANVIER

	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 doublées	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				
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAWSON C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHITEHORSE C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON DA	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES		-	-	-	-	-	-	1	-	37	66	104
TERritoires-du-nord-Ouest		-	-	-	-	-	-	1	-	37	66	104
FORT SMITH T-V	L	-	-	-	-	-	-	1	-	37	66	104
HAY RIVER T-V	L	-	-	-	-	-	-	1	-	37	66	104
YELLOWKNIFE C	L	-	-	-	-	-	-	1	-	37	66	104

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

75

	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 - Institutionnelles et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TOTAL METRO AREAS	2,562	-	415	522	5,466	60	9,025	134,400	31,507	90,260	30,196	286,363
EDMONTON	237	-	10	44	205	-	496	5,924	1,306	2,302	1,401	10,933
HALIFAX	64	-	12	-	201	2	279	3,320	8	4,396	236	7,960
HAMILTON	155	-	30	62	68	-	315	5,997	2,767	475	780	10,019
HULL	31	-	3	-	-	1	35	617	-	917	6,500	8,034

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 - 1973 - JANVIER

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued

77

TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite

JANUARY - 1973 - JANVIER

	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				
MONT-ST-HILAIRE T-V	9	-	-	10	-	-	19	304	-	-	-	304
NOTRE-DAME M	-	-	-	-	6	-	6	45	-	-	-	45
NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTTORBURN PARK T-V	L	-	-	-	-	-	-	24	-	31	-	55
OUTREMONT C	-	-	-	-	-	-	-	100	-	75	-	175
PIERREFONDS C	7	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-
PINCOURT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POINTE-AUX-TREMBLES C	3	-	4	-	8	-	15	177	-	147	-	324
POINTE-CLAIRES C	-	-	-	-	-	-	-	10	30	-	-	40
POINTE-OU-MOULIN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REPENTIGNY T-V	14	-	-	-	-	-	14	205	-	2	-	207
RICHELIEU T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSEMERE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROXBORO T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	18
STE-ANNE-DE-VARENNES P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T	8	-	-	-	-	-	8	152	-	6	-	158
STE-CATHERINE-D'ALEX P	1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
ST-CONSTANT P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-EUSTACHE P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-EUSTACHE T-V	-	-	-	-	-	-	2	30	-	32	-	62
ST-GENEVIEVE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-HUBERT T-V	112	-	-	8	-	120	1,498	550	50	-	-	2,098
ST-JULIE P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LAMBERT C	-	-	-	-	138	-	138	1,112	-	-	-	1,112
ST-LAURENT C	-	-	10	-	-	-	10	91	10	860	-	961
ST-LEONARD C	1	-	4	-	3	-	8	111	1,468	73	-	1,652
ST-Louis-de-TERREBONNE P	57	-	-	-	-	-	57	891	-	-	-	891
ST-MATHIAS P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-PAUL-L'ERMITÉ M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-PIERRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-RAPHAEL-ILE-BIZZARD P	4	-	-	-	-	-	4	68	-	-	-	68
STE-THERÈSE C	7	-	-	-	-	-	7	187	-	25	-	212
STE-THERÈSE-OUEST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	50
SENNEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERRASSE-VAUDREUIL SO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERREBONNE T-V	29	-	-	-	-	-	29	416	-	-	-	416
VARENNES V-VL	1	-	-	-	-	-	1	18	-	2	-	20
VERDUN C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	60	70
WESTMOUNT C	-	-	-	-	-	-	-	40	-	92	-	132
OTTAWA	26	-	4	-	484	2	516	6,498	11	4,642	358	11,509
CUMBERLAND TWP	2	-	-	-	-	2	4	61	-	-	-	61
GOUCHESTER TWP	6	-	4	-	-	-	10	240	192	28	460	-
GOULDBURN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARCH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEPEAN TWP	8	-	-	-	-	-	8	317	1	222	-	540
OTTAWA C	8	-	-	-	483	-	491	5,815	10	4,066	330	10,221
RICHMOND V-VL	1	-	-	-	-	-	1	14	-	125	-	139
ROCKCLIFFE PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STITTSVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VANIER C	1	-	-	-	-	1	-	51	-	37	-	88
QUEBEC	101	-	16	-	206	1	324	4,080	361	2,168	10	6,619
BEAUPORT VILLE DE C	1	-	-	-	-	-	1	23	342	-	-	365
CHARLESBOURG C	10	-	-	-	-	-	10	254	-	-	-	254
CHARLESBOURG-QUEST M	-	-	2	-	8	-	10	91	19	-	-	110
CHARNY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COURVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIFFARD C	4	-	-	-	24	1	29	275	-	1,200	3	1,478
L'ANCIENNE-LORETTE T-V	7	-	-	-	-	-	7	111	-	225	-	336
L'ANGE-GARDIEN M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAUZON C	3	-	-	-	-	-	3	62	-	-	-	62
LEVIS C	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
LORETTEVILLE C	7	-	-	-	31	-	38	425	-	1	-	426
MONTMORENCY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-D-DES-LAURENTIDES T-V	-	-	-	-	-	-	6	109	-	-	-	109
ORSAINVILLE T-V	L	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUEBEC VILLE DE C	50	-	2	-	142	-	194	2,254	-	573	7	2,834
ST-DAVID T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-EMILE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P	5	-	8	-	-	-	13	222	-	-	-	222

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 - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars					
STE-FOY C													
ST-GABRIEL-DÉ-VALCARTIER	-	6	-	4	-	-	10	202	-	157	-	359	
ST-NICOLAS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	L	2	-	-	-	-	2	31	-	-	-	31	
STE-THERÈSE-DE-LISTEUX SD		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SILLERY C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VANIER T-V		-	-	-	-	-	-	3	-	2	-	5	
VILLENEUVE T-V		-	-	-	-	1	-	15	-	10	-	25	
REGINA		100	-	-	-	180	-	280	3,706	-	67	17	3,790
ST CATHARINES		79	-	2	83	3	1	168	2,756	3,9477	4,498	148	10,879
FORT ERIE T-V		4	-	-	-	2	-	6	85	27	3	145	260
NIAGARA FALLS C		11	-	2	15	1	-	29	520	20	474	1	1,015
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V		4	-	-	-	-	-	4	109	4	7	-	120
PELHAM T-V		4	-	-	-	-	1	5	111	12	8	-	131
PORTE COLBORNE C		6	-	-	-	-	-	6	136	-	-	-	136
ST CATHARINES C		46	-	-	68	-	-	114	1,694	206	248	-	2,148
THOROLD T-V		-	-	-	-	-	-	-	410	25	2	451	-
WELLAND C		4	-	-	-	-	-	4	87	2,798	3,733	-	6,618
SAINT JOHN		1	-	4	-	92	12	109	1,190	155	59	105	1,509
ROTHESAY T-V		-	-	4	-	92	12	109	9	-	-	-	9
SAINT JOHN C		-	-	-	-	-	-	1,181	155	59	105	-	1,500
ST JOHNS		5	-	18	-	-	7	30	446	-	201	-	647
SASKATOON		23	-	4	-	-	-	27	434	26	106	397	963
SUDBURY		2	-	-	-	-	-	2	56	1	150	-	207
CAPREOL T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CONISTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FALCONBRIDGE TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEELON GARSON TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYSIDE-BALFOUR T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SUDBURY C		-	-	-	-	-	-	-	26	1	65	-	92
VALLEY EAST TWP		2	-	-	-	-	-	2	28	-	85	-	113
WATERS TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THUNDER BAY		10	-	6	-	57	-	73	967	200	187	1,120	2,474
TORONTO		406	-	138	263	2,606	4	3,417	54,613	10,273	43,689	2,845	111,420
ACTON T-V		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
AJAX T-V		-	-	-	-	-	-	-	4	-	76	-	80
ALBION TWP		1	-	-	-	-	-	1	23	56	-	-	79
AURORA T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOLTON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRAMPTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	6	301	247	1	555
CHINGUACOUSY TWP		3	-	-	-	-	-	3	97	689	374	-	1,160
ESQUESING TWP		6	-	-	-	-	-	6	151	14	-	-	145
ETOBICOKE BOROUGH		24	-	2	-	715	-	741	15,727	690	3,302	118	19,837
GEORGETOWN T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	15	6	-	23
KING TWP		15	-	-	-	-	-	15	419	6	-	-	425

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 - 1973 - JANVIER

79

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commercielle	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
MILTON T-V	57	-	14	-	-	-	71	2,316	308	162	-	2,786
MILTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	2	33	-	36
MISSISSAUGA T-V	98	-	24	112	590	-	824	9,127	4,350	6,079	80	19,636
NEWMARKET T-V	62	-	-	-	-	-	62	1,044	-	6,027	-	7,071
OAKVILLE T-V	63	-	-	60	-	-	123	2,047	67	4	-	2,118
PICKERING TWP	1	-	-	-	-	-	1	54	10	-	-	64
PICKERING V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT CREDIT T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	1	5
RICHMOND HILL T-V	5	-	66	-	-	-	71	1,415	20	461	-	1,696
SCARBOROUGH BOROUGH	33	-	2	91	421	-	547	7,175	1,944	2,329	48	11,496
STREETSVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TORONTO C	3	-	2	-	880	1	886	12,798	274	22,340	1,267	36,679
VAUGHAN T-V	-	-	28	-	-	-	28	519	255	89	12	875
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	-	-	-	-	-	-	-	16	31	26	-	-
YORK BOROUGH	2	-	-	-	-	-	-	90	5	70	238	403
YORK EAST BOROUGH	2	-	-	-	-	-	2	60	10	13	-	83
YORK NORTH BOROUGH	30	-	-	-	-	-	31	1,498	1,226	2,051	1,080	5,855
VANCOUVER	352	-	8	-	107	6	473	10,988	513	6,812	4,856	23,169
BURNABY D	20	-	2	-	29	-	51	1,004	139	423	431	1,997
COQUITLAM D	32	-	4	-	-	-	36	739	-	152	122	1,013
DELTA D	90	-	2	-	-	1	93	1,722	15	53	-	1,790
LANGLEY C	3	-	-	-	-	-	3	77	53	124	-	254
LANGLEY D	84	-	-	-	-	-	84	1,724	85	601	30	2,440
MAPLE RIDGE D	18	-	-	-	-	-	18	439	47	161	70	717
NEW WESTMINSTER C	-	-	-	-	-	-	-	9	48	453	696	1,206
NORTH VANCOUVER C	4	-	-	-	54	-	58	773	50	187	343	1,353
NORTH VANCOUVER D	30	-	-	-	-	-	30	777	2	179	50	1,008
PITT MEADOWS D	4	-	-	-	-	-	4	90	3	-	-	93
PORT COQUITLAM C	8	-	-	-	-	-	8	165	6	381	-	552
PORT MOODY C	L	L	L	L	L	L	45	2,831	65	4,092	3,114	10,102
RICHMOND TWP							14	638	-	6	-	644
SURREY D												
VANCOUVER C												
VANCOUVER WEST D												
WHITE ROCK C	L											
VICTORIA	18	-	-	-	83	-	101	1,640	67	827	63	2,597
CAPITAL RD	L											
CENTRAL SAANICH D	3	-	-	-	-	-	3	130	-	10	-	140
ESQUIMALT D	2	-	-	-	11	-	13	149	-	154	-	303
NORTH SAANICH D	6	-	-	-	-	-	6	197	4	-	-	201
OAK BAY D	2	-	-	-	-	-	2	104	-	-	-	104
SAANICH D												
SIDNEY T-V	5	-	-	-	72	-	77	1,060	63	663	63	1,849
WINDSOR	58	-	4	60	75	1	198	2,945	182	438	597	4,168
AMHERSTBURG T-V	L				27	-	28	228	-	13	-	241
ANDERDON TWP	1	-	-	-	-	-	1	33	-	-	-	33
BELLE RIVER V-VL	1	-	-	-	-	-	1	41	-	3	36	80
ESSEX T-V	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
MAIDSTONE TWP	1	-	2	-	-	-	3	66	-	-	-	66
MALDEN TWP	L											
ROCHESTER TWP												
ST CLAIR BEACH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	17
SANDWICH SOUTH TWP	L											
SANDWICH WEST TWP	5	-	-	-	-	-	5	123	-	25	-	148
TECUMSEH T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	-	6
WINDSDR C	48	-	2	60	48	1	159	2,415	188	393	561	3,557
WINNIPEG	50	-	24	-	155	6	235	3,877	836	3,048	1,696	9,457

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 - 1973 - JANVIER

	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	3,525	50	533	586	6,367	178	11,239	167,523	38,175	105,319	46,046	357,063
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	6	-	18	-	-	7	31	461	-	222	4	687
BADGER'S QUAY RD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BURIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARBONEAR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	10
CLARENVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
* CORNER BROOK C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	20
DEER LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENGLEE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOGO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORTUNE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FRESHWATER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENWOOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAND BANK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARBOUR GRACE T-V	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1
LAWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
PASADENA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAMEA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEPHENVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WABANA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESLEYVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WINDSOR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO ST JOHNS	5	-	18	-	-	7	30	446	-	201	-	647
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	1	-	-	-	-	5	6	39	-	260	-	299
ALDERTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BODDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHARLOTTETOWN T-V	1	-	-	-	-	5	6	39	-	260	-	299
GEORGETOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KENSINGTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURRAY HARBOUR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURRAY RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SUMMERSIDE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	102	-	32	-	300	13	447	5,870	9	4,677	286	10,842
* AMHERST T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	-	90	-	96
ANNAPOLIS CO	1	-	-	-	-	-	1	12	-	5	-	17
ANNAPOLIS ROYAL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANTIGONISH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
ARGYLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERWICK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRIDGETOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRIDGEWATER T-V	1	-	-	-	-	4	5	54	-	4	50	108
CANSO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARKS HARBOUR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DOMINION T-V	4	-	-	-	12	-	16	214	-	-	-	214
GLACE BAY T-V	8	-	-	-	-	-	8	93	-	-	-	93
HANTS EAST M	6	-	-	-	-	-	6	96	-	-	-	96
HANTS PORT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KENTVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIVERPOOL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOUISBOURG T-V	1	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13
LUNENBURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAHONE BAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIDDLETON T-V	-	-	-	-	-	1	1	4	-	-	-	4

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

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

JANUARY - 1973 - JANVIER

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 - 1973 - JANVIER

	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				
CAUSAPSCAL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DÉGELIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GASPE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDE-VALLEE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MATANE T-V	-	-	-	-	-	3	3	17	-	1	30	48
MONT-JOLI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MONTMAGNY C	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
NEW CARLISLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW RICHMOND T-V	-	-	-	-	1	1	1	7	-	-	-	7
PASPEBIAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRICE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RIMOUSKI C	-	-	2	-	-	-	2	42	-	40	-	82
* RIMOUSKI-EST V-VL	-	-	1	-	-	-	1	8	-	1,655	-	1,663
* RIVIERE-DU-LOUP C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FABIEN P	-	1	-	-	-	-	1	2	-	-	-	2
ST-JEROME-DE-MATANE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TROIS-PISTOLES T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN	61	-	8	-	-	5	74	1,109	-	2,105	-	3,214
* ALMA C	-	-	-	-	-	1	1	6	-	28	-	34
CHUTE-AUX-DUTARDES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DOLBEAU T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDE-BAIE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MISTASSINI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORMANDIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROBERVAL C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-CROIX P	-	-	-	-	-	1	1	5	-	30	-	36
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DOMINIQUE-JONQUIERE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	25
ST-FELICIEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TREMBLAY M	2	-	-	-	-	-	2	40	-	-	-	40
* METRO CHICOUTIMI	59	-	8	-	-	3	70	1,058	-	2,022	-	3,080
QUEBEC REG	101	-	16	-	214	2	333	4,151	361	2,194	10	6,716
BEAUCHEVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUCHEVILLE-EST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUPRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHATEAU-RICHER T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CLERMONT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DONNACONA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUNHAM TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PONT-ROUGE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-ANNE-DE-BEAUPRE V-VL	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-	3
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ETIENNE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FEREOIL-LES-NEIGES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-GEORGES T-V	-	-	-	-	-	8	8	51	-	24	-	75
* ST-GEORGES-OUEST T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	-	2	-	8
ST-JOSEPH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-MARIE T-V	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
ST-RAYMOND P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-RAYMOND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO QUEBEC	101	-	16	-	206	1	324	4,080	361	2,168	10	6,619
TROIS-RIVIERES	9	-	-	-	99	4	112	1,091	2	190	5,636	6,919
BECANCOUR T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	2	-	-	10
BERTHIERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CAP-DE-LA-MADELEINE C	3	-	-	-	12	-	15	149	-	8	-	157
* GRAND'MERE C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LA TUQUE T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	5
LAVALTRIE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
LOUISEVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICOLET T-V	-	-	-	-	-	4	4	4	-	-	-	4
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LOUIS-DE-FRANCE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MAURICE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-NARCISSE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-THECLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-TITE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SHAWINIGAN C	2	-	-	-	-	-	2	39	-	1	5,606	5,646
* SHAWINIGAN-SUD T-V	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15

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 - 1973 - JANVIER

	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				
* TROIS-RIVIERES C	1	-	-	-	87	-	88	844	-	178	30	1,052
* TROIS-RIVIERES-OUEST T-V	1	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13
VISITATION-PTE-DU-LAC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YAMACHICHE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTONS-DE-L'EST	18	-	14	-	35	1	68	992	37	1,139	10	2,178
* ATHABASCA T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* ASBESTOS T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ASCOT TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	15
AYERS CLIFF V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROME V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROMPTONVILLE T-V	4	-	-	-	-	-	4	53	-	-	-	53
CLEVELAND TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COATICOOK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COOKSHIRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DISRAELI T-V	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
* DRUMMONDVILLE C	1	-	-	-	3	-	4	63	17	40	10	130
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V	1	-	14	-	-	-	15	189	-	-	-	189
EAST ANGUS T-V	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
FLEURIMONT M	5	-	-	-	-	-	5	60	-	-	-	60
* GRANBY C	-	-	-	-	17	1	18	160	-	11	-	171
* GRANBY TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANTHAM-OUEST M	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
LAC-MEGANTIC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LENNOXVILLE T-V	-	-	-	-	15	-	15	111	-	-	-	111
* MAGOG C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELBOURNE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
MONT-CARMEL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PLESSISVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1	-	7
PRINCEVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCK FOREST M	-	-	-	-	-	-	-	5	-	30	-	35
ROCK ISLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-CYRILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCOTSTOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SHERBROOKE C	2	-	-	-	-	-	2	236	-	1,008	-	1,244
* SHIPTON TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRATFORD TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUTTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUTTON TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* THETFORD MINES C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VALCOURT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VICTORIAVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	19	-	22	-	41
WARWICK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERLOO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	20	6	-	26
WATERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINSDOR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
METRO MONTREAL	425	-	36	10	584	10	1,065	12,286	6,770	6,281	7,905	33,242
MONTREAL-ENVIRONS	56	-	8	-	76	34	174	1,759	229	168	248	2,404
ACTION VALE T-V	-	-	2	-	-	-	2	20	-	-	-	20
BEDFORD T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	190	2	-	194
BELLEFEUILLE P	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
* BROWNSBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CONTRECOEUR P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* COWANSVILLE T-V	1	-	-	-	-	17	18	92	-	-	-	92
CRABTREE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DOUVILLE T-V	2	-	-	-	-	-	2	25	-	-	-	25
FARNHAM C	-	-	-	-	-	-	-	3	30	22	-	52
FERME-NEUVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* GRENVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HINCHINBROOKE TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOWICK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* IBERVILLE T-V	1	-	-	-	16	1	18	159	-	26	-	185
JOLIETTE C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LABELLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LACHENAIE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LACHUTE C	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
LACOLLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LAFONTAINE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA MACAZA M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LA PROVIDENCE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONT-LAURIER T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4

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 - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Singl- e dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appa- gements	Conver- sions — Transfor- mations	Total	Residen- tiel — Domici- liaire	Indus- trielle — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- cielle	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MORIN HEIGHTS M	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
* NDRE-DAME-DES-PRAIRIES P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOTRE-DAME-DU-LAUS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORMSTOWN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PIERREVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAINVILLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIGAUD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-ADELE M	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
* ST-ANTOINE T-V	10	-	-	-	-	-	10	110	-	15	-	125
ST-CESAIRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	3	-	7
* ST-CHARLES-BORROMEE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DAMASE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
ST-FAUSTIN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-HIPPOLYTE M	5	-	-	-	-	-	5	42	-	-	-	42
* ST-HYACINTHE C	1	-	-	-	4	8	13	118	-	16	-	134
* ST-JEAN C	5	-	2	-	24	-	29	255	-	59	-	314
* ST-JEROME C	1	-	2	-	26	-	29	248	-	3	-	251
ST-JEROME V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
* ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
* ST-LUC T-V	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	75
STE-MADELEINE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
STE-MARTINE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ROCH-DE-LACHIGAN P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STE-ROSALIE V-VL	19	-	-	-	-	-	19	257	-	-	-	257
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STE-SCHOLASTIQUE C	2	-	-	-	-	-	2	34	3	1	-	38
ST-SULPICE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-TOMAS P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-TOMAS-DE-JOLIETTE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-TIMOTHEE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SOREL C	1	-	4	-	-	2	7	76	6	8	248	338
* TRACY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRES-ST-SACREMENT P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VAL-DAVID V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VALLEYFIELD C	6	-	-	-	6	6	18	171	-	13	-	184
VERCHERES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OUTAOUAIS	32	-	3	-	-	1	36	625	-	1,102	6,500	8,227
CLARENDOON TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EARDLEY TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANIWAKI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTEBELLO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAPINEAUVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	8
QUYON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-CECILE-DE-MASHAM M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	185	-	185
SHAWVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THURSO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO HULL	31	-	3	-	-	1	35	617	-	917	6,500	8,034
ABITIBI-TEMISCAMINGUE	-	-	-	-	-	-	-	8	-	26	-	34
AMOS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARRAUTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAUILLAC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPAIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHIROUGAMAU T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUPARQUE T-V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LASARRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACAMIC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALARCTIC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATAGAMI T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* NORANDA C	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
* ROUYN C	-	-	-	-	-	-	-	4	-	26	-	30
SENNETERRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TEMISCAMING T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VAL D'OR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VILLE-MARIE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COTE-NORD-NOUVEAU-QUEBEC	4	1	-	-	146	1	152	1,804	-	2,005	-	3,809
* BATE-COMEAU T-V	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued <sup>85</sup>  
 TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - 1973 - JANVIER

	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
ESLOUMINS SO FORESTVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GAGNON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* HAUTEVILLE T-V PORT-CARTIER T-V	1	-	-	-	6	-	7	77	-	-	-	77
SACRE-CŒUR V-VL SCHEFFERVILLE T-V	-	-	-	-	110	-	110	1,251	-	1	-	1,252
* SEPT-ÎLES C TADOUSSAC V-VL	2	1	-	-	30	1	34	458	-	2,004	-	2,462
ONTARIO	1,206	36	262	516	3,537	57	5,614	89,378	24,271	62,821	12,032	188,562
EASTERN	61	4	6	6	500	12	589	7,731	1,307	4,970	1,883	15,861
ADMASTON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALEXANDRIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALICE AND FRASER TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALMONTE T-V	1	-	-	-	-	-	1	37	-	1	-	38
* ARTHUR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ATHENS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUGUSTA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAGOT AND BLYFIELD TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARRIE TWP	-	-	-	6	-	-	6	92	1,180	-	1,350	2,622
BASTARD G S BURGESS TWP	2	-	-	-	-	-	2	36	-	7	-	43
BECKWITH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BRAESIDE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BROCKVILLE C	1	-	-	-	-	-	1	52	1	2	-	55
CARDINAL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLETON PLACE T-V	5	-	-	-	-	-	5	89	-	6	-	95
CASSELMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHALK RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHESTERVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CORNWALL C	3	-	-	-	-	-	3	50	-	65	30	145
CORNWALL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRUSBY S TWP	-	3	-	-	-	-	3	19	-	-	-	19
DEEP RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	-	5
EDWARDSBURGH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EGANVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
ELIZABETH TOWN TWP	3	1	-	-	-	-	4	80	-	-	-	80
ELMSLEY SOUTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESCOTT FRONT TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FINCH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FITZROY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GANANOQUE T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	115	20	-	139
GRATTAN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAGARTY AND RICHARD TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAWKESBURY T-V	-	-	-	-	-	-	2	2	5	-	-	5
HAWKESBURY EAST TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTLEY TWP	2	-	-	-	-	-	2	72	-	-	-	72
IRQUOIS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KEMPTVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	19	-	30	-	49
* KINGSTON C	-	-	2	-	16	2	20	243	-	90	145	478
* KINGSTON TWP	10	-	-	-	-	-	10	232	-	2	-	234
KITLEY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LANARK TWP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
LEEDS ETC FRONT TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEEDS ETC REAR TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOCHIEL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LONGUEUIL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ORIGINAL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOUGHBOROUGH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARLBOROUGH TWP	1	-	-	-	-	-	1	29	-	-	-	29
MATILDA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	30
* MCNAUL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MONTAGUE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORRISBURG V-VL	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
OLDEN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSGOODE TWP	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	16
OSO TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAKENHAM TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PEMBROKE T-V	-	-	-	-	-	-	4	4	4	-	32	-
PERTH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	3	9	-	32

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 - 1973 - JANVIER

MUNICIPALITY MUNICIPALITÉ	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS		ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION									
			Total			Residential			Industrial			
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Domiciliare	Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
<b>ONTARIO</b>												
* PETAWAWA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
* PETAWAWA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
* PITTSBURG TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PORTLAND TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
* PRESCOTT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
RACCLIFFE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	29
RAMSAY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
* RENFREW T-V	2	-	-	-	-	-	2	37	-	-	-	37
ROCKLAND T-V	-	-	-	-	-	-	1	9	-	-	-	1
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROXBOROUGH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUSSELL TWP	-	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
SEBASTOPOL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SMITH FALLS T-V	-	1	-	-	-	-	1	28	-	-	4	32
* STAFFORD TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STORRINGTON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VANKLEEK HILL T-V	-	1	5	10	-	-	-	-	-	-	-	12
WILLIAMSBURG TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINCHESTER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YONGE AND ESCOTT TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO OTTAWA	26	7	4	-	484	2	516	6,498	11	4,642	356	11,594
LAKE ONTARIO	51	22	1	-	-	7	81	1,288	95	581	467	2,010
ANSON HINDON ETC TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ASPHodel TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BANGROFT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5
BATH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BELLEVILLE C	3	-	-	-	-	3	6	102	-	164	4	270
BELMONT AND METHUEN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BICKROFT ID	1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
BOUCAYGEON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOWMANVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRIGHTON TWP	1	-	-	-	-	-	1	26	-	41	-	67
BRIGHTON V-VL	-	2	-	-	-	1	3	56	-	-	-	56
CAMDEN EAST TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMPBELLFORD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARTWRIGHT TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAVAN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* COBBURG T-V	-	-	-	-	-	3	3	20	-	-	-	20
COLBORNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAMAHE TWP	1	-	-	-	-	-	1	8	-	2	-	10
DARLINGTON TWP	3	2	-	-	-	-	3	112	6	-	-	113
DESERONTO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	50
* DOURO TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUMMER TWP	2	-	-	-	-	-	2	27	-	-	-	27
DUNGANON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DYSART ET AL TWP	1	1	-	-	-	-	2	32	-	12	-	44
ELDON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELZEVIR & GRIMSTHORPE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERNESTOWN TWP	1	-	-	-	-	-	1	15	6	-	-	24
FARADAY TWP	1	13	-	-	-	-	14	61	-	-	-	61
FENELON FALLS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* FRANKFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FRERICHSBURGH N TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALLOWELL TWP	2	-	-	-	-	-	2	36	-	-	20	56
* HAMILTON TWP	2	-	-	-	-	-	2	44	-	-	-	44
HARVEY TWP	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
HAVELOCK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOPE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LAKEFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIMERICK TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LINOSAY T-V	2	-	-	-	-	-	1	42	-	-	107	149
LUTTERWORTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADOC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARIPOSA TWP	1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
MARMORA V-VL	1	-	-	-	-	-	1	6	-	-	-	6
MONAGHAN NORTH TWP	2	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
MURRAY TWP	3	-	-	-	-	-	3	54	-	-	-	54
NAPANEE T-V	2	-	-	-	-	-	2	50	-	-	-	50
NEWCASTLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
OTONabee TWP	1	-	-	-	-	-	1	18	7	3	-	28
PERLY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PETERBOROUGH C	12	-	-	1	-	-	13	234	70	159	17	480
PICTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	-	7
PORT HOPE T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
RICHMOND TWP	1	-	-	-	-	-	1	29	-	-	-	29

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 • 1973 • JANVIER

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 - 1973 - JANVIER

	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
HOUGHTON TWP	-	-	-	-	-	-	-	10	2	-	-	12
INGERSOLL T-V	3	-	-	-	-	-	3	75	-	-	-	75
LOGO TWP	8	-	-	-	-	-	8	169	-	6	-	175
LUCAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALAHIDE TWP	1	-	-	-	-	-	1	30	3	-	-	33
MIDDLETON TWP	1	-	-	-	-	-	1	24	5	-	-	29
NFBURY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISSOURI EAST TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	41	3	-	44
NORWICH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORWICH N TWP	1	-	-	-	-	-	1	28	1	-	-	25
NORWICH S TWP	1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19
OXFORD EAST TWP	1	-	-	-	-	-	1	30	9	-	-	39
OXFORD NORTH TWP	1	-	-	-	-	-	1	22	8	-	-	30
OXFORD WEST TWP	3	-	-	-	-	-	3	57	-	-	-	57
PARKHILL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT BURWELL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT DOVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	143	-	144
PORT ROWAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROONEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SIMCOE T-V	2	-	-	-	-	2	4	38	175	140	422	775
SPRINGFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRATHROY T-V	2	-	-	-	-	-	2	36	-	5	-	41
TILLSONBURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	-	4	58	68
TOWNSEND TWP	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
VIENNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALSINGHAM N TWP	2	-	-	-	-	-	2	35	-	-	-	35
WALSINGHAM S TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WARDSVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERFORD T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	5
WEST LORNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLIAMS WEST TWP	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
WINCHAM TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOODHOUSE TWP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* WOODSTOCK C	2	-	-	-	-	1	-	63	3	131	-	197
ZORRA EAST TWP	7	-	-	-	-	-	7	162	-	-	-	162
ZORRA WEST TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	-	6
* METRO LONDON	75	-	2	-	128	3	208	3,212	306	2,077	1,039	6,634
LAKE ST CLAIR	110	-	8	60	117	6	301	4,533	1,119	1,281	784	7,717
BLEINHEIM T-V	1	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	21
BOSANQUET TWP	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
BOTHWELL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHATHAM C	13	-	2	-	29	-	44	500	581	468	-	1,549
CHATHAM TWP	3	-	-	-	-	-	3	99	-	2	-	101
COLCHESTER SOUTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* COURTRIGHT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRESDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENNISKILLEN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOPEST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GOSFIELD NORTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	140
GOSFIELD SOUTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARROW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARWICK TWP	2	-	-	-	-	-	2	58	-	-	-	58
HOWARD TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINGSVILLE T-V	5	-	-	-	9	-	14	166	130	12	-	308
LEAMINGTON T-V	1	-	-	-	-	1	2	30	-	5	-	35
MEKSEA TWP	1	-	-	-	4	2	7	97	172	1	-	270
* MOORE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PELEE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PLYMPTON TWP	7	-	-	-	-	-	7	150	-	-	-	150
* POINT EDWARO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	25
RALEIGH TWP	-	-	-	-	-	-	-	10	-	5	-	15
RIDGETOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5	-	10
* SARNIA C	3	-	2	-	-	-	5	100	8	288	37	422
SARNIA TWP	13	-	-	-	-	13	254	36	29	-	-	319
SOMBRA TWP	3	-	-	-	-	3	76	-	-	-	-	76
THAMESVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THEOFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TILBURY T-V	-	-	-	-	2	2	12	3	3	-	-	18
TILBURY EAST TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TILBURY WEST TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WALLACEBURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	10	13
WATFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO WINDSOR	58	-	4	60	75	1	198	2,945	188	438	597	4,168

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 - 1973 - JANVIER

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 - 1973 - JANVIER

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

JANUARY - 1973 - JANVIER

ECONOMIC REGION	MUNICIPALITY	NUMBER OF DWELLING UNITS										ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION			
		NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS										VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION			
		Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Maisons d'appartements	Conversions	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total	
MAISON SIMPLE	CHALETS	MAISONS DOUBLES	MAISONS EN RANGÉE	MAISONS D'APPART.	TRANSFORMATIONS					Domiciliaire	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale		
units	units	units	units	units	units		units	units	units	units	units	units	units	units	
WEBBWOOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* WHITNEY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WICKSTEED TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* METRO SUDBURY	2	-	-	-	-	-	-	2	56	1	150	-	-	207	
LAKESHORE NORTHWESTERN															
ATIKOKAN TWP	21	1	6	-	57	1	86	1,197	259	244	1,121	2,821	-	-	
BALMERTOWN ID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DRYDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	59	35	1	1,122	97	-	
FORT FRANCES T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	-	-	-	
GERALDTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
IGNACE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* KEEWATIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* KENDRA T-V	11	-	-	-	-	-	11	215	-	18	-	233	-	-	
LONGLAC TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MANITOOWADGE ID	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
MARATHON ID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NEEBING TWP	-	-	1	-	-	-	-	1	6	-	-	-	-	-	
NIPIGON TWP	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	
SCHREIBER TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SHUNIAH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SIUX LOOKOUT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TERRACE RAY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* METRO THUNDER BAY	10	-	6	-	57	-	73	967	200	187	1,120	2,474	-	-	
MANITOBA	61	-	24	-	201	6	292	4,498	838	3,143	3,625	12,504	-	-	
GREAT WINNIPEG METRO	50	-	24	-	155	6	235	3,877	836	3,048	1,696	9,457	-	-	
SOUTH EAST MANITOBA															
BEAUSÉJOUR T-V	4	-	-	-	10	-	14	179	-	14	13	206	-	-	
DUNNOTTAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LAG DU BONNET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STE ANNE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	35	-	-	13	1,154	46	-	
ST PIERRE V-VL	-	-	-	-	10	-	10	104	-	-	-	104	-	-	
SELKIRK T-V	2	-	-	-	-	-	2	40	-	14	-	1,144	-	-	
STEINBACH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VICTORIA BEACH RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WINNIPEG BEACH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MANITOBA INTERLAKE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,147,816	-	
RIVERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,124,243	-	
ROCKWOOD RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	931,764	-	
ST FRANCOIS XAVIER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,111,144	-	
STONEWALL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,111,144	-	
SOUTH CENTRAL MANITOBA															
ALTONA T-V	-	-	-	-	-	-	-	25	-	1	16	42	-	-	
CARMAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	16	22	-	-	
EMERSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,111,144	-	
MORDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	17	-	-	
MORRIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1,111,144	3	-	
* PORTAGE LA PRAIRIE C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,111,144	-	
WINKLER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,111,144	-	
SOUTH WEST MANITOBA															
BIRTLE T-V	5	-	-	-	36	-	41	364	1	70	2,100	2,935	-	-	
BOISSEVAIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,111,144	-	
* BRANDON C	-	4	-	-	36	-	40	342	1	41	2,100	2,484	-	-	
CARberry T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,111,144	-	
CARTWRIGHT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,111,144	-	
CLANWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,111,144	-	
CORNWALLIS RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,111,144	-	
CRYSTAL CITY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,111,144	-	
DALY RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,111,144	-	
DELORAIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,111,144	-	
ERICKSON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,111,144	-	
GLADSTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,111,144	-	

92 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 - 1973 - JANVIER

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 - 1973 - JANVIER

94 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 - 1973 - JANVIER

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 - 1973 - JANVIER

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 - 1973 - JANVIER

	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
PINCHER CREEK T-V	2	-	-	-	-	-	2	54	-	-	-	54
PONOKA T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
PONOKA CO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PROVOST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYMOND T-V	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
* REDCLIFF T-V	4	-	-	-	-	-	4	74	-	-	-	74
* RED DEER C	13	-	2	-	-	-	15	306	-	115	-	421
REDWATER T-V	2	-	-	-	-	-	2	56	-	-	-	56
RIMBEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
ROCKYFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSEMARY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYCROFT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST PAUL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	22	22
SANGUOON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEDA BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEDFORD WICK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEASMITH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SLAVE LAKE T-V	1	-	-	-	23	-	24	285	-	-	60	345
SMOKY LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRIT RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SPRUCE GROVE T-V	49	-	-	-	-	-	49	936	-	-	-	936
STANDARD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAVELY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STETTLER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	464	476
STIRLING V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STONY PLAIN T-V	1	-	-	-	-	-	1	21	-	104	-	125
STRATHMORE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNDRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
SWAN HILLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
SYLVAN LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TABER T-V	1	-	-	-	-	-	1	18	12	10	-	40
THORHILD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THORSBY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THREE HILLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOFIELD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TROCHU T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TURNER VALLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS CO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VALLEYVIEW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VAUXHALL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VEGREVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VERMILION T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103	103
VERMILION RIVER CO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIKING T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VILNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	7
VULCAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
WAINWRIGHT T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	9	-	10
WARBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WASKATEKUA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERTON HAMLET	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEMBLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTLOCK T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
WETASKIWIN C	4	-	2	-	-	-	6	84	-	3	1	88
WHITECOURT T-V	1	-	-	-	-	-	1	12	5	-	-	17
WILLOWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO CALGARY	235	-	24	-	196	1	456	5,656	2,575	2,350	82	10,663
* METRO EDMONTON	237	-	10	44	205	-	496	5,924	1,306	2,302	1,401	10,933
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	624	12	31	10	448	10	1,135	20,770	923	10,620	6,175	38,488
ABBOTSFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	4	-	-	-	-	-	4	71	-	180	-	251
ALERT BAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMPBELL RIVER D	9	-	-	-	57	-	66	687	-	82	126	895
CARIBOO RD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTLEGAR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
CENTRAL OKANAGAN RD	59	-	6	-	38	-	103	1,503	34	250	-	1,787
* CHILLIWACK C	-	-	-	-	12	-	12	116	-	287	18	421

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 - 1973 - JANVIER

	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
* CHILLIWACK TWP	17	-	-	-	-	-	17	333	9	180	1	523
COLDSTREAM D	7	-	-	-	-	-	7	152	2	-	-	154
COLUMBIA-SHUSWAP RD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* COMOX T-V	13	-	-	-	-	-	13	237	-	-	-	237
COMOX-STRATHCONA RD	7	10	-	-	-	-	17	192	-	1	-	193
* COURTEENAY C	3	-	-	-	-	-	3	87	-	5	-	92
CRANBROOK C	4	-	2	-	-	-	6	124	-	32	-	156
CRESTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	11
* DAWSON CREEK C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUNCAN C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	-	37
EAST KOOTENAY RD	2	-	-	-	-	-	2	29	30	30	-	89
ENERGY C	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
FERNIE C	-	-	-	2	-	-	2	31	-	1	-	32
FORT ST JAMES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORT ST JOHN T-V	2	-	-	-	-	-	2	34	78	-	-	112
FRASER-FORT GEORGE RD	4	-	-	-	-	1	5	117	-	-	-	117
GIBSONS V-VL	2	-	-	-	-	-	2	41	-	-	248	289
GOLDEN T-V	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
GRAND FORKS C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GREATER VANCOUVER RD	2	-	-	-	-	-	2	35	-	-	-	35
GREENWOOD C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARRISON HDT SPRINGS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
HOPE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	10
HOUSTON D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KAMLOOPS C	4	-	-	10	140	1	155	1,517	-	219	-	1,736
KASLO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KELOWNA C	1	-	-	-	-	-	1	24	1	384	113	522
KENT D	4	-	-	-	-	-	4	61	2	-	-	63
KIMBERLEY C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8
KINNAIRD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KITIMAT D	-	-	-	-	-	1	1	6	-	-	-	6
LAUYSMITH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAKE COWICHAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LILLOOET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LYTTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACKENZIE D	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
MATSQUI D	-	-	-	-	-	-	33	696	60	74	12	842
MCBRIDE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MERRITT T-V	3	-	-	-	-	1	4	72	8	28	-	108
MISSION D	14	-	-	-	-	-	14	267	-	19	-	286
* NANAIMO C	-	-	-	-	11	-	11	117	-	90	-	207
NANAIMO RD	13	-	-	-	-	-	13	265	-	68	158	491
NELSON C	-	-	-	-	-	-	-	11	-	4	-	15
NORTH COWICHAN D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTH OKANAGAN RD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	3	-	-	-	-	-	3	68	-	-	-	68
OLIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSOYOOOS V-VL	2	-	-	-	-	-	2	49	-	1	-	50
PARKSVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	7	-	81	-	88
PEACE RIVER-LIARD RD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PEACHLAND D	1	-	-	2	-	-	1	16	-	-	-	16
* PENTICTON C	5	-	-	-	-	-	7	150	-	204	-	354
* PORT ALBERNI C	-	-	-	-	-	-	-	5	-	109	-	114
POUCE COUPE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POWELL RIVER D	4	-	-	-	-	-	4	102	-	20	4	126
* PRINCE GEORGE C	6	-	-	1	-	-	7	143	-	213	1	357
* PRINCE RUPERT C	1	-	-	2	-	-	3	71	-	29	-	100
QUALICUM BEACH V-VL	5	-	-	4	-	-	9	197	-	-	-	197
QUEENSLN T-V	2	-	-	-	-	-	2	47	-	42	11	100
REVELSTOKE C	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2	6	6
* ROSSLAND C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMON ARM D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SMITHERS T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	86	-	90
SQUAMISH D	1	-	-	-	-	-	1	22	7	2	-	31
SUMMERLAND D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TERRACE D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THOMPSON-NICOLA RD	8	2	4	-	-	-	14	229	-	114	-	343
TOFINO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6	-	6
* TRAIL C	-	-	-	-	-	-	-	8	7	3	-	18
VANDERHOOF V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VERNON C	7	-	-	-	-	-	7	118	5	11	-	134
* WARFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
* WILLIAMS LAKE T-V	1	-	-	-	-	-	1	23	100	58	564	745
* METRO VANCOUVER	352	-	8	-	107	6	473	10,988	513	6,812	4,856	23,169
* METRO VICTORIA	18	-	-	-	83	-	101	1,640	67	827	63	2,597

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 - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAWSON C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHITEHORSE C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON DA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	-	-	-	-	-	-	-	1	-	37	66	104
FORT SMITH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOWKNIFE C	-	-	-	-	-	-	-	1	-	37	66	104

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

99

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

LATE REPORTS - DECEMBER - DÉCEMBRE - 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	802	1	32	28	390	27	1,280	24,597	3,042	16,539	4,750	48,928
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BADGER'S QUAY RD WABANA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-EDOUARD	2	-	-	-	-	-	2	49	6	6	-	61
BORDEN T-V MURRAY HARBOUR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SUMMERSIDE T-V	-	-	-	-	-	-	2	49	6	6	-	61
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	1	-	-	-	-	-	1	12	-	552	-	564
CANSO T-V OXFORD T-V WINDSOR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	1	10	2	2	-	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	550	-	-	552
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	490	-	-	-	40	-	530	10,104	77	321	1,227	11,729
* BRIDGEDALE V-VL CHARTERVILLE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	98	-	-	-	98
* DIEPPE T-V	11	-	-	-	-	-	11	277	-	1	-	278
GRAND FALLS T-V	21	-	-	-	-	-	21	558	71	223	42	894
GUNNINGSVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LEWISVILLE V-VL PERTH-ANDOVER V-VL	160	-	-	-	-	-	160	2,943	-	7	-	2,950
RIVERVIEW HEIGHTS V-VL	11	-	-	-	-	-	11	252	-	27	-	279
ST ANSELME V-VL	270	-	-	-	40	-	310	5,741	6	46	978	6,711
ST LEONARD T-V	9	-	-	-	-	-	9	195	-	17	207	419
ST-TITE T-V	3	-	-	-	-	-	3	40	-	-	-	40
QUEBEC	61	1	14	-	45	22	143	1,592	45	1,242	17	2,896
CAPLAN M GRANDE-VALLEE M PASPEBIAC V-VL RIMOUSKI-EST V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAGOTVILLE T-V STE-CROIX P BEAUPRE T-V DUNHAM TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ANGE-GARCIEN M ST-ETIENNE M ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER ST-JOSEPH T-V ST-RAYMOND P ST-RAYMOND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ORSAINVILLE T-V * GRAND'MERE C ST-ANTOINE-RIV-LOUP P	1	-	-	-	-	-	1	46	-	40	-	86
* STE-MARIE-CAP-DE-MAD M STE-THECLE V-VL	1	1	-	-	-	-	2	22	-	-	-	22
ST-TITE T-V MONT-CARMEL M ROCK FOREST M ROCK ISLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRATFORD TWP-CANT * VICTORIAVILLE T-V * BAIE-D'URFE T-V	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
* LA PRAIRIE T-V * LEMOYNE T-V	5	-	-	-	-	-	5	86	5	65	-	156
-	2	-	-	-	-	-	2	63	-	-	-	63
12	-	2	-	-	-	-	14	181	2	-	-	183
1	-	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20

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

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

LATE REPORTS - DECEMBER - 1972 - DÉCEMBRE - RAPPORTS TARDIFS

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

101

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

LATE REPORTS - DECEMBER - 1972 - DÉCEMBRE - 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					
NIPIGON TWP	13	-	-	-	-	-	13	473	-	16	46	525	
MANITOBA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
LAC DU BONNET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STE ANNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HOLWOOD RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ROBLIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
SHELL RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SASKATCHEWAN	2	-	-	-	-	-	2	30	-	-	-	30	
DAVIDSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FOAM LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
KINISTINO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LINTLAW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MILESTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NAICAM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NORTH QU'APPELLE RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
QUINTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SHAUNAVON T-V	2	-	-	-	-	-	2	30	-	-	-	30	
STRONGFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WAPELLA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ALBERTA	8	-	-	-	-	-	1	9	94	-	194	-	288
CANMORE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CAROLINE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CLARESHOLM T-V	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	137	-	138
CLUNY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
COLHRANE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
DUCHESSE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EDGERTON V-VL	1	-	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
HAY LAKES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HUCHENON V-VL	3	-	-	-	-	-	-	3	29	-	34	-	63
KITSCHOTY V-VL	3	-	-	-	-	-	-	3	30	-	-	-	30
LEGAL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
OYEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RADWAY V-VL	1	-	-	-	-	-	-	1	12	-	18	-	30
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	94	-	18	-	-	2	114	2,395	1,171	4,956	1,772	10,294	
COLDSTREAM D	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
COLUMBIA-SHUSWAP RD	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	
COMOX-STRATHCONA RD	10	-	2	-	-	-	12	196	-	5	-	201	
DUNCAN C	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	7	
FORT ST JAMES V-VL	1	-	-	-	-	-	-	1	10	8	-	-	18
HOUSTON D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
KIIMAT D	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	170	-	172
MACKENZIE D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MEKRITT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* PENTICTON C	3	-	-	-	-	-	-	3	62	40	455	-	557
* PRINCE GEORGE C	18	-	4	-	-	-	22	529	5	2,376	17	2,927	
REVELSTOKE C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SALMO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6	
SALMON ARM D	2	-	-	-	-	-	2	32	-	1,003	-	1,035	
SHANNIGAN CPA	4	-	-	-	-	-	4	38	-	-	-	38	
THOMPSON-NICOLA RD	17	-	2	-	-	-	19	355	8	184	1,585	2,122	
* BURNABY D	37	-	10	-	-	-	47	1,112	867	426	-	2,405	
* WHITE ROCK C	2	-	-	-	-	-	2	47	-	44	-	91	
YUKON	60	-	-	-	46	-	106	2,307	-	324	-	2,631	
DAWSON C	8	-	-	-	46	-	54	1,010	-	35	-	1,045	
YUKON DA	52	-	-	-	-	-	52	1,297	-	289	-	1,586	

TABLE 20. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION

## TABLEAU 20. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE

JANUARY - 1973 - JANVIER

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	102	7,188	15	7,305
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	10	4	—	14
BERWICK T-V PICTOU CO	— 10	4 —	— —	4 10
QUEBEC	—	5,390	—	5,390
METRO MONTREAL BLAINVILLE T-V MONTREAL-EST T-V MONTREAL-NORD C	— — — —	5,390 7 5,376 7	— — — —	5,350 7 5,376 7
ONTARIO	92	1,704	15	1,811
METROPOLITAN REG ETOBICOKE BOROUGH MISSISSAUGA T-V TORONTO C	22 — — 22	126 17 8 101	— — — —	146 17 8 123
NIAGARA HAMILTON C ST CATHARINES C	20 — 20	373 373 —	— — —	393 373 20
LAKE ST CLAIR MERSEA TWP WALLACEBURG T-V TECUMSEH T-V	— — — —	1,006 8 810 188	15 15 — —	1,021 23 810 188
UPPER GRAND RIVER GUELPH C	50 50	— —	— —	50 50
NORTHEASTERN NORTH BAY C SAULT STE MARIE C	— — —	199 14 185	— — —	199 14 185
SASKATCHEWAN	—	77	—	77
PRINCE ALBERT C REGINA C	— —	51 26	— —	51 26
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	—	13	—	13
WILLIAMS LAKE T-V	—	13	—	13

TABLE 21. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION

103

## TABLEAU 21. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE

DECEMBER REVISED - 1972 - DÉCEMBRE REVISE

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing - Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. - Utilités publiques	Engineering for mining etc. - Installations minières	Total engineering permits value - Total des travaux de génie
thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	53	5,024	58	5,135
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	-	20	-	20
SPRINGHILL T-V	-	20	-	20
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	-	43	-	43
* BATHURST C SUNBURY & YORK CO	-	30 13	-	30 13
QUEBEC	-	2,765	-	2,765
QUEBEC REG * BEAUPORT VILLE DE C	-	18	-	18
TROIS-RIVIERES * TROIS-RIVIERES C	-	2,018 2,018	-	2,018 2,018
CANTONS-DE-L'EST * SHERBROOKE C	-	164 164	-	164 164
METRO MONTREAL * LAVAL VILLE DE C * MONTREAL C	-	520 120 400	-	520 120 400
OUTAOUAIS HULL QUÉBEC TWP-CANT	-	20 20	-	20 20
ABITIBI-TEMISCAMINGUE CHIBOUGAMAU T-V	-	25 25	-	25 25
ONTARIO	-	1,556	0	1,556
LAKE ONTARIO DYSART ET AL TWP NORWOOD V-VL	-	302 4 298	-	302 4 298
METROPOLITAN REG ESQUINGHAM TWP * AJAX T-V * ETOBICOKE BOROUGH * MISSISSAUGA T-V * PICKERING TWP * TORONTO C	-	544 13 215 14 60 125 117	-	544 13 215 14 60 125 117
NIAGARA * ST CATHARINES C	-	531 531	-	531 531
LAKE ERIE STRATHROY T-V	-	4 4	-	4 4

TABLE 21. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION—Concluded

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

DECEMBER REVISED - 1972 - DÉCEMBRE 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				
LAKE ST CLAIR * MOORE TWP	—	50	—	50
UPPER GRAND RIVER ELLICE TWP ERIN TWP * WATERLOO C	—	36	8	44
GEORGIAN BAY COLLINGWOOD T-V TECUMSETH TWP	—	—	8	8
NORTHEASTERN DIAMOND TWP * FISCALE TWP	—	30	—	30
—	—	6	—	6
—	—	77	—	77
—	—	43	—	43
—	—	34	—	34
—	—	12	—	12
—	—	8	—	8
—	—	4	—	4
ALBERTA	1	84	50	135
FOOTHILLS MD I.D.#1 I.U.#2 I.D.#11 I.D.#18 I.D.#21 I.D.#23 MILLET V-VL	1	—	—	1
—	—	18	—	18
—	—	45	50	95
—	—	5	—	5
—	—	10	—	10
—	—	1	—	1
—	—	3	—	3
—	—	2	—	2
BRITISH COLUMBIA COLCMBIE-BRITANNIQUE	52	556	—	608
FRASER-FORT GEORGE RD GREATER VANCOUVER RD MISSION D * PENTICTON C * PORT ALBERNI C * PRINCE GEORGE C THOMPSON-NICOLA RD * BURNARY D * RICHMOND TWP * VICTORIA C	8	—	—	8
—	—	4	—	4
—	—	319	—	319
—	—	6	—	6
—	—	18	—	18
—	—	9	—	9
—	16	180	—	196
—	28	10	—	38
—	—	4	—	4

STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA

1010546958