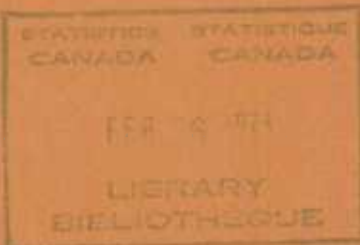


Building permits

Permis de bâtir

NOVEMBER 1972

NOVEMBRE 1972





STATISTICS CANADA -- STATISTIQUE CANADA
Business Finance Division — Division des finances des entreprises

BUILDING PERMITS

PERMIS DE BÂTIR

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

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

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

February - 1973 - Février
6603-506

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

Vol. 16—No. 11

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

Information Canada
Ottawa



TABLE OF CONTENTS

	Page
Index 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 Canada, Summary by Province, by Month – 1971 and 1972	12
2. Building Permits Issued in Metro- politan Areas, Summary by Month – 1971 and 1972	18
3. Building Permits Issued in Canada by Province, Current Month	28
4. Building Permits Issued in Canada by Province, Previous Month, Revised	29
5. Building Permits Issued in Canada by County and Census Division, Current Month	30
6. Building Permits Issued in Canada by County and Census Division, Previous Month, Revised	34
7. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 population or over, and in Other Localities by Province, Current Month	38
8. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 population or over, and in Other Localities by Province, Previous Month, Revised	39
9. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month	40

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Liste des tableaux statistiques	3
Introduction	5
Définitions	6
Nature de la classification	6
Fondement de la classification	8
Couverture	9
Notes explicatives	10
Symboles employés	10
Tableau, couverture approximative	11
Tableaux statistiques	12-92

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

Tableau

1. Permis de bâtir délivrés au Canada, sommaire par province et par mois – 1971 et 1972	12
2. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, sommaire par mois – 1971 et 1972	18
3. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois indiqué	28
4. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois précédent, revisé	29
5. Permis de bâtir délivrés au Canada par comté et division de recensement, mois indiqué	30
6. Permis de bâtir délivrés au Canada par comté et division de recensement, mois précédent, revisé	34
7. Permis de bâtir délivrés dans les agglo- mérations urbaines de 10,000 habitants ou plus et dans les autres localités par province, mois indiqué	38
8. Permis de bâtir délivrés dans les agglo- mérations urbaines de 10,000 habitants ou plus et dans les autres localités par province, mois précédent, revisé	39
9. Permis de bâtir non domiciliaires déli- vrés au Canada, selon le genre de bâ- timents, mois indiqué	40

TABLE OF CONTENTS — Concluded

	Page
Table	
10. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month, Revised	41
11. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month	42
12. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month, Revised	42
13. Building Permits Issued in Metro- politan Areas	43
14. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Munici- pality	47
15. Building Permits Issued in Metro- politan Areas, to Date	66
16. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Munici- pality, to Date	70
17. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Munici- pality, Late Reports	89
18. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction, Current Month	91
19. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction, Previous Month, Revised	93

TABLE DES MATIÈRES — fin

	Page
Tableau	
10. Permis de bâtir non domiciliaires déli- vrés au Canada, selon le genre de bâti- ments, mois précédent, révisé	41
11. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâti- ments, mois indiqué	42
12. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâti- ments, mois précédent, révisé	42
13. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines	43
14. Permis de bâtir délivrés au Canada par région économique et municipalité ..	47
15. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, à date	66
16. Permis de bâtir délivrés au Canada par région économique et municipalité, à date	70
17. Permis de bâtir délivrés au Canada par région économique et municipalité, rapports tardifs	89
18. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois indiqué	91
19. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois précédent, révisé	93

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'économique 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 Navy, Army and Air Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the

que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des modifications ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble - manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause - construction nouvelle, rajout, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

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

Dans le cas où les travaux de construction effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases de la Marine, de l'Armée, de l'Aviation, 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 Permit Survey can best be expressed in terms of the population of the municipalities covered in the survey compared to the total population. Regular users of this publication will note that the following table reflects the coverage in terms of the 1966 Census population. Work is underway to re-assess the survey in terms of the 1971 Census population. This work will also result in the re-defining of metropolitan areas and other urban agglomerations in the light of Census compilations.

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 by 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 Permit Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects of a utilitarian character such as hydro-electric developments, filtration plants, pipelines, highways do not generally require building permits, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

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 1966 Census. The urban population in 1966 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages of 1,000 population or more, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential areas surrounding all cities and towns with 10,000 or more persons in the whole agglomeration, i.e. incorporated city or town and urbanized fringe combined. The rest of the population was classified as rural.

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 série portant sur les permis de bâtir remarqueront que le tableau suivant donne un aperçu de la couverture de l'enquête en termes de la population du recensement de 1966. Des travaux en vue d'évaluer l'enquête en termes de la population de 1971 sont en cours. Ces travaux permettront également de redéfinir les limites territoriales des zones métropolitaines et des autres agglomérations urbaines.

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.

Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population, dans la présente enquête, se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1966. La population urbaine en 1966 comprenait surtout celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie de toutes les cités et villes de 10,000 habitants ou plus dans toute l'agglomération, c.-à-d. les cités ou les villes constituées et les banlieues urbanisées réunies. Le reste de la population était classée rurale.

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

SYMBOLES EMPLOYÉS

C. — City

C. — Cité

Cant. — Township

Cant. — Canton

Co. — County

Co. — Comté

C.P.A. — Community Planning Area

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

D. — District

D. — District

D.A. — District Areas

D.A. — Zones de district

D.M. — District Municipality

D.M. — Municipalité de district

I.D. — Improvement District

I.D. — District d'amélioration

M. — Municipality

M. — Municipalité

M.D. — Municipal District

M.D. — District municipal

P. — Parish

P. — Paroisse

R.D. — Regional District

R.D. — District régional

R.M. — Rural Municipality

R.M. — Municipalité rurale

S.V. — Summer Village

S.V. — Village d'été

T. — Town

V. — Ville

Twp. — Township

Twp. — Canton ou township

V. — Village

Vl. — Village

Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1971

Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1971

Province	Total population	Population of municipalities reporting in the survey	Per cent coverage
	- Population totale 1966	- Population des municipalités ayant fait rapport	- Pourcentage de couverture
Newfoundland - Terre-Neuve	493,396	162,513	32.9
Urban - Urbaine	266,689	160,012	60.0
Rural - Rurale	226,707	2,501	1.1
Prince Edward Island -			
Île-du-Prince-Édouard	108,535	32,746	30.2
Urban - Urbaine	39,747	29,491	74.2
Rural - Rurale	68,788	3,255	4.7
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	756,039	544,784	72.1
Urban - Urbaine	438,907	423,919	96.6
Rural - Rurale	317,132	120,865	38.1
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	616,788	314,360	51.0
Urban - Urbaine	312,225	257,964	82.6
Rural - Rurale	304,563	56,396	18.5
Québec	5,780,845	4,283,091	74.1
Urban - Urbaine	4,525,114	4,195,810	92.7
Rural - Rurale	1,255,731	87,281	7.0
Ontario	6,960,870	6,360,409	91.4
Urban - Urbaine	5,593,440	5,478,964	98.0
Rural - Rurale	1,367,430	881,445	64.5
Manitoba	963,066	664,728	69.0
Urban - Urbaine	646,048	620,776	96.1
Rural - Rurale	317,018	43,952	13.9
Saskatchewan	955,344	477,995	50.0
Urban - Urbaine	468,327	449,622	96.0
Rural - Rurale	487,017	28,373	5.8
Alberta	1,463,203	1,130,846	77.3
Urban - Urbaine	1,007,407	1,002,289	99.5
Rural - Rurale	455,796	128,557	28.2
British Columbia -			
Colombie-Britannique	1,873,674	1,632,998	87.2
Urban - Urbaine	1,410,493	1,315,703	93.3
Rural - Rurale	463,181	317,295	68.5
Canada(1)	19,971,760	15,606,521	78.1
Urban - Urbaine	14,708,397	13,934,550	94.7
Rural - Rurale	5,263,363	1,671,971	31.8

(1) Excludes Yukon & N.W.T. - A l'exclusion du Yukon et les Territoires.

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

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

1971

		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	Raw 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		84,055	2,708	16,657	-	124,648	2,337	230,405	3,203,063	470,924	1,069,785	967,809	5,711,581
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	79,463	2,582	15,696	-	116,982	2,239	216,962	3,016,897	434,122	970,322	863,850	5,285,191
JANUARY-JANVIER		2,131	26	618	-	5,851	166	8,792	103,713	47,385	50,719	47,584	249,401
FEBRUARY-FEVRIER		3,087	16	979	-	8,934	144	13,160	169,315	35,474	51,450	54,874	311,113
MARCH-MARS		6,196	54	1,352	-	9,882	256	17,740	233,144	59,849	77,318	87,153	457,464
APRIL-AVRIL		7,907	166	1,381	-	10,705	223	20,382	288,956	21,878	82,758	77,031	470,623
MAY-MAI		9,351	488	1,531	-	12,187	255	23,812	332,314	33,763	86,784	70,675	523,536
JUNE-JUIN		9,631	522	1,423	-	13,546	223	25,345	361,691	45,545	149,029	102,738	659,003
JULY-JUILLET		7,889	464	1,389	-	10,018	166	19,926	286,752	48,832	92,945	99,539	528,068
AUGUST-AOUT		7,943	322	1,723	-	10,757	287	21,032	304,282	36,746	135,800	91,648	568,476
SEPTEMBER-SEPTÈMBRE		8,888	225	1,666	-	11,044	200	22,023	305,780	28,941	92,852	81,451	509,024
OCTOBER-OCTOBRE		8,627	196	1,781	-	13,748	191	24,543	356,487	43,912	78,424	75,870	554,693
NOVEMBER-NOVEMBRE		7,813	103	1,853	-	10,310	128	20,207	274,463	31,797	72,243	75,287	453,790
DECEMBER-DECEMBRE		4,592	126	961	-	7,666	98	13,443	186,166	36,802	99,463	103,959	426,390
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		561	5	302	-	503	46	1,417	22,156	1,411	5,202	7,132	35,901
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	547	5	282	-	499	45	1,378	21,549	1,311	5,134	6,652	34,646
JANUARY-JANVIER		2	-	4	-	14	2	22	253	30	9	220	512
FEBRUARY-FEVRIER		4	-	8	-	70	4	86	878	18	45	218	1,159
MARCH-MARS		43	-	6	-	218	2	269	3,760	502	51	1,176	5,489
APRIL-AVRIL		103	-	36	-	96	8	243	3,304	32	509	2,256	6,101
MAY-MAI		89	2	14	-	6	111	2,067	27	203	2	2,299	
JUNE-JUIN		71	-	20	-	3	3	97	1,948	200	702	250	3,100
JULY-JUILLET		60	1	22	-	1	84	1,668	-	668	9	2,345	
AUGUST-AUT		56	2	78	-	1	3	140	2,152	1	52	50	2,255
SEPTEMBER-SEPTÈMBRE		56	-	10	-	12	78	1,267	34	1,414	110	2,825	
OCTOBER-OCTOBRE		29	-	40	-	10	2	81	1,463	408	320	126	2,317
NOVEMBER-NOVEMBRE		34	-	44	-	87	2	167	2,789	59	1,161	2,235	6,244
DECEMBER-DECEMBRE		14	-	20	-	4	1	39	607	100	68	480	1,255
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD		90	4	28	-	19	22	163	2,570	408	991	3,875	7,844
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	83	4	28	-	19	21	155	2,437	408	965	3,703	7,513
JANUARY-JANVIER		-	1	-	-	-	2	3	9	-	6	30	45
FEBRUARY-FEVRIER		-	-	-	-	-	1	1	10	-	182	-	192
MARCH-MARS		6	1	-	-	-	3	10	134	181	50	-	365
APRIL-AVRIL		6	-	2	-	-	6	14	235	-	156	34	425
MAY-MAI		14	-	6	-	7	1	28	453	184	31	10	678
JUNE-JUIN		4	-	2	-	-	-	6	119	10	25	-	154
JULY-JUILLET		13	2	2	-	6	-	23	352	23	33	50	458
AUGUST-AUT		10	-	-	-	-	2	12	269	10	418	1,400	2,097
SEPTEMBER-SEPTÈMBRE		12	-	4	-	-	-	16	304	-	4	1,400	1,708
OCTOBER-OCTOBRE		14	-	6	-	-	-	20	332	-	48	779	1,159
NOVEMBER-NOVEMBRE		4	-	6	-	6	6	22	220	-	12	-	232
DECEMBER-DECEMBRE		7	-	-	-	-	1	8	133	-	26	172	331
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE		2,251	105	244	-	2,071	70	4,741	65,631	9,653	18,345	10,082	103,711
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	2,129	102	236	-	1,792	70	4,329	60,523	9,189	17,724	7,650	95,086
JANUARY-JANVIER		55	1	16	-	4	2	78	1,276	-	355	996	2,627
FEBRUARY-FEVRIER		97	1	21	-	78	6	203	2,760	41	1,724	1,943	6,468
MARCH-MARS		149	2	23	-	21	4	199	3,301	7,077	749	254	11,381
APRIL-AVRIL		230	2	24	-	244	5	505	6,604	323	1,164	1,346	9,437
MAY-MAI		281	18	34	-	250	14	597	8,387	88	1,769	4	10,248
JUNE-JUIN		267	14	14	-	242	4	541	7,612	28	1,556	378	9,574
JULY-JUILLET		250	23	25	-	445	14	757	9,577	17	1,107	219	10,920
AUGUST-AUT		229	18	19	-	166	6	438	6,249	33D	1,939	962	9,480
SEPTEMBER-SEPTÈMBRE		190	4	16	-	240	4	454	6,160	537	1,302	103	8,102
OCTOBER-OCTOBRE		212	10	20	-	18	5	265	4,496	508	987	450	6,441
NOVEMBER-NOVEMBRE		169	9	24	-	84	6	292	4,101	240	5,072	995	10,408
DECEMBER-DECEMBRE		122	3	8	-	279	-	412	5,108	464	621	2,432	8,625

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

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

1972

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

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

1971

		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—NOVEMBER	1,201	6	183	—	1,034	135	2,559	35,830	36,739	19,143	9,066	100,778	
CUMULATIF	JANVIER—NOVEMBRE	1,152	6	177	—	944	116	2,395	34,032	36,241	18,396	8,167	96,836	
JANUARY—JANVIER		21	—	4	—	—	6	31	396	28,698	381	70	29,545	
FEBRUARY—FEVRIER		7	—	4	—	31	6	48	561	158	954	141	1,814	
MARCH—MARS		40	—	10	—	53	15	118	1,414	85	382	40	1,921	
APRIL—AVRIL		140	—	20	—	197	6	363	4,119	1,763	3,353	4,581	13,816	
MAY—MAI		165	3	36	—	61	16	281	4,044	520	2,228	168	6,960	
JUNE—JUIN		162	—	22	—	88	9	281	4,773	3,079	1,069	102	9,023	
JULY—JUILLET		108	—	22	—	110	12	252	4,207	126	4,022	307	8,662	
AUGUST—AOUT		134	1	10	—	85	11	241	3,487	23	814	488	4,812	
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		174	1	15	—	70	14	274	3,843	56	1,675	591	6,165	
OCTOBER—OCTOBRE		132	1	16	—	196	16	361	5,106	198	2,145	1,660	9,109	
NOVEMBER—NOVEMBRE		69	—	18	—	53	5	145	2,082	1,535	1,373	19	5,009	
DECEMBER—DECEMBRE		49	—	6	—	90	19	164	1,798	498	747	899	3,942	
QUEBEC		17,609	271	4,267	—	33,595	1,084	56,826	686,449	132,707	184,409	220,281	1,223,846	
CUMULATIVE	JANUARY—NOVEMBER	16,377	267	3,988	—	31,584	1,052	53,268	641,124	127,638	161,886	198,195	1,128,842	
CUMULATIF	JANVIER—NOVEMBRE													
JANUARY—JANVIER		452	2	153	—	1,803	64	2,474	25,114	3,114	10,298	16,068	54,594	
FEBRUARY—FEVRIER		720	—	326	—	1,602	49	2,697	31,061	3,447	12,346	8,872	55,724	
MARCH—MARS		1,343	—	191	—	2,810	113	4,457	47,157	36,471	12,679	21,907	118,214	
APRIL—AVRIL		1,190	14	216	—	2,065	103	3,588	40,943	4,222	20,135	7,530	72,830	
MAY—MAI		1,500	37	256	—	3,128	146	5,067	61,893	11,074	15,828	11,916	100,711	
JUNE—JUIN		1,644	79	245	—	3,709	119	5,796	65,909	9,267	16,257	24,069	115,502	
JULY—JUILLET		945	55	286	—	1,029	75	2,390	29,841	10,567	14,107	18,988	73,503	
AUGUST—AOUT		1,661	44	484	—	3,276	195	5,660	68,173	8,644	19,203	23,474	119,494	
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		2,049	23	494	—	2,830	83	5,479	65,586	5,404	12,174	20,640	103,604	
OCTOBER—OCTOBRE		2,456	7	667	—	6,234	58	9,422	131,631	24,752	13,612	19,589	189,584	
NOVEMBER—NOVEMBRE		2,417	6	670	—	3,098	47	6,238	73,816	10,676	15,247	25,342	125,081	
DECEMBER—DECEMBRE		1,232	4	279	—	2,011	32	3,558	45,325	5,069	22,523	22,086	95,003	
ONTARIO		31,128	2,116	8,190	—	54,833	634	96,901	1,455,512	196,882	488,607	459,263	2,600,264	
CUMULATIVE	JANUARY—NOVEMBER	29,901	2,057	7,863	—	51,421	604	91,846	1,379,861	173,470	439,436	394,782	2,387,549	
CUMULATIF	JANVIER—NOVEMBRE													
JANUARY—JANVIER		595	21	277	—	2,592	54	3,539	44,484	9,830	28,769	21,045	104,128	
FEBRUARY—FEVRIER		731	13	375	—	4,498	56	5,673	79,682	20,937	24,473	27,042	152,134	
MARCH—MARS		2,214	46	842	—	3,950	83	7,135	101,468	11,345	39,677	41,140	193,630	
APRIL—AVRIL		3,452	142	792	—	5,549	72	10,007	152,769	11,677	28,684	38,645	231,775	
MAY—MAI		4,070	405	940	—	5,418	45	10,878	161,999	13,720	33,509	36,514	245,742	
JUNE—JUIN		3,891	399	776	—	6,616	52	11,734	184,254	20,910	60,022	47,482	312,668	
JULY—JUILLET		3,457	359	801	—	5,787	41	10,445	156,394	21,392	40,618	63,688	281,886	
AUGUST—AOUT		3,043	246	779	—	4,081	44	8,193	129,068	19,813	89,115	39,524	277,520	
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		3,074	185	765	—	4,384	58	8,466	129,146	14,891	33,110	31,877	209,024	
OCTOBER—OCTOBRE		2,965	161	771	—	4,713	56	8,666	132,503	13,738	31,578	30,029	207,848	
NOVEMBER—NOVEMBRE		2,409	80	745	—	3,833	43	7,110	108,094	15,217	29,881	18,002	171,194	
DECEMBER—DECEMBRE		1,227	59	327	—	3,412	30	5,055	75,651	23,412	49,171	64,481	212,715	
MANITOBA		3,257	18	976	—	5,102	24	9,377	108,642	10,596	34,311	40,526	194,075	
CUMULATIVE	JANUARY—NOVEMBER	3,062	18	860	—	4,705	24	8,669	98,692	10,374	29,174	39,018	177,258	
CUMULATIF	JANVIER—NOVEMBRE													
JANUARY—JANVIER		77	—	48	—	303	1	429	4,128	75	1,135	2,698	8,036	
FEBRUARY—FEVRIER		67	—	46	—	319	1	433	4,828	3,587	2,283	353	11,051	
MARCH—MARS		180	1	44	—	474	1	700	8,052	224	3,908	5,154	17,338	
APRIL—AVRIL		310	5	74	—	331	4	724	8,701	696	2,185	1,216	12,798	
MAY—MAI		405	4	38	—	916	2	1,365	14,004	1,581	1,798	9,946	27,329	
JUNE—JUIN		363	3	72	—	383	4	825	9,600	358	3,161	3,056	16,175	
JULY—JUILLET		304	5	48	—	343	2	702	9,037	328	5,544	5,833	20,742	
AUGUST—AOUT		361	—	175	—	361	1	898	11,308	328	2,366	3,561	17,563	
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		403	—	107	—	855	4	1,369	14,195	2,557	4,213	2,481	23,446	
OCTOBER—OCTOBRE		322	—	56	—	327	4	709	8,372	275	1,199	2,851	12,697	
NOVEMBER—NOVEMBRE		270	—	152	—	93	—	515	6,467	365	1,382	1,869	10,083	
DECEMBER—DECEMBRE		195	—	116	—	397	—	708	9,950	222	5,137	1,508	16,817	

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

15

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

1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		UNITS — UNITES							Thousands of dollars — en milliers de dollars				
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE											
JANUARY—JANVIER	1,485	4	213	275	1,612	129	3,718	52,815	3,429	36,805	19,901	112,950	
FEBRUARY—FEVRIER	49												
MARCH—MARS	39												
APRIL—AVRIL	116												
MAY—MAI	224												
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												
OCTOBER—OCTOBRE	126												
NOVEMBER—NOVEMBRE	59	1	6										
DECEMBER—DECEMBRE													
QUEBEC	CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE											
JANUARY—JANVIER	17,922	201	3,392	2,787	27,362	912	52,576	637,517	111,858	281,513	182,803	1,213,691	
FEBRUARY—FEVRIER	1,365	1	253	287	2,409		4,315	48,048	2,614	23,389	14,879	88,930	
MARCH—MARS	1,381	4	336	348	1,523	16	3,608	43,188	6,121	19,452	14,955	83,716	
APRIL—AVRIL	1,439	24	427	254	3,378	24	5,546	65,718	9,518	22,816	3,905	101,957	
MAY—MAI	1,769	42	314	48	2,491	55	6,719	60,807	8,063	44,642	10,175	123,687	
JUNE—JUIN	1,830	44	352	163	2,700	55	5,144	63,004	14,084	20,249	24,400	121,737	
JULY—JUILLET	958	38	245	178	1,840	84	3,343	39,501	10,002	18,345	12,886	80,734	
AUGUST—AOUT	1,817	19	321	354	4,788	63	7,362	87,726	16,561	40,676	15,945	160,908	
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	2,215	13	220	508	2,874	121	5,951	74,949	14,635	24,131	27,995	141,710	
OCTOBER—OCTOBRE	2,295	6	478	81	2,801	63	5,724	70,596	9,376	19,174	36,421	135,567	
NOVEMBER—NOVEMBRE	2,020	10	233	50	1,646	368	4,327	54,482	15,427	27,015	12,808	109,732	
DECEMBER—DECEMBRE													
ONTARIO	CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE											
JANUARY—JANVIER	34,295	1,989	8,042	8,752	44,758	526	98,362	1,614,266	246,764	508,966	388,844	2,758,840	
FEBRUARY—FEVRIER	1,054	41	456	560	2,286	40	4,437	61,834	9,205	23,206	31,185	125,430	
MARCH—MARS	1,314	38	394	544	2,950	25	5,265	82,110	11,634	26,397	23,093	143,234	
APRIL—AVRIL	2,701	47	913	913	3,646	39	8,259	130,600	16,615	43,603	43,262	234,080	
MAY—MAI	3,738	121	774	762	6,741	35	12,171	184,299	23,776	39,568	30,718	278,361	
JUNE—JUIN	4,924	375	1,028	948	4,029	26	11,330	198,699	22,682	44,237	53,259	318,877	
JULY—JUILLET	3,970	402	1,085	1,134	5,665	37	12,293	209,292	29,988	55,994	41,897	337,081	
AUGUST—AOUT	3,926	334	659	466	4,274	42	9,701	160,099	23,336	48,753	26,407	258,595	
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	3,480	245	799	811	4,334	39	9,708	160,877	22,435	66,264	34,919	284,495	
OCTOBER—OCTOBRE	3,464	161	859	1,094	3,466	90	9,134	153,416	32,308	50,971	32,996	269,691	
NOVEMBER—NOVEMBRE	3,248	151	620	723	3,078	96	7,916	141,808	20,383	59,232	32,291	261,714	
DECEMBER—DECEMBRE	2,476	74	455	797	4,289	57	8,148	131,232	26,492	50,741	38,817	247,282	
MANITOBA	CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE											
JANUARY—JANVIER	3,815	31	649	276	5,428	8	10,207	120,015	13,743	37,747	39,255	210,760	
FEBRUARY—FEVRIER	105		101	53	150	1	410	4,313	96	1,030	2,695	8,134	
MARCH—MARS	89		42	33	801		965	8,947	69	2,322	3,686	15,024	
APRIL—AVRIL	357		9		448		814	8,980	335	3,243	4,035	16,593	
MAY—MAI	398	2	115	126	721		1,362	14,937	4,660	2,537	3,133	25,267	
JUNE—JUIN	515	7	106		922		1,550	16,588	1,598	7,843	1,843	27,872	
JULY—JUILLET	557	10	62		345	3	977	15,063	322	2,243	2,008	19,636	
AUGUST—AOUT	448	5	70		49		572	9,388	478	3,036	12,657	25,559	
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	269	2	14		480		765	8,339	1,728	2,664	3,671	16,402	
OCTOBER—OCTOBRE	291	2	83	27	783	2	1,188	12,818	969	6,617	2,688	23,092	
NOVEMBER—NOVEMBRE	433	1	31		556	1	1,022	12,525	903	4,473	1,883	19,784	
DECEMBER—DECEMBRE	353	2	16	37	173	1	582	8,117	2,585	1,739	956	13,397	

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

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

1971

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

17

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

1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
							units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars
SASKATCHEWAN												
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE											
	3,194	9	102	11	662	18	3,996	63,549	5,372	18,255	16,589	103,765
JANUARY—JANVIER												
FEBRUARY—FEVRIER												
MARCH—MARS	66		4		56		126	1,474	16	1,113	2,035	4,638
APRIL—AVRIL	59						59	1,054	42	1,932	1,202	4,230
MAY—MAI	120		2		83		205	3,245	131	1,928	2,333	7,137
JUNE—JUIN	278		12		22	4	316	5,577	77	1,127	3,115	9,896
JULY—JUILLET	416		12		10	1	439	7,311	1,820	1,669	1,151	11,951
AUGUST—AOUT	429	2	10	11	130	2	584	9,515	656	1,841	647	12,659
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	293	4	8		97		402	6,266	547	1,541	1,523	9,877
OCTOBER—OCTOBRE	450	1	6		35	1	493	7,864	339	1,473	1,407	11,083
NOVEMBER—NOVEMBRE	324	1	28		193	1	547	8,532	647	2,091	142	11,412
DECEMBER—DECEMBRE	474	1	8		6	2	491	7,746	681	1,546	2,005	11,978
	285		12		30	7	334	4,965	416	2,494	1,029	8,904
ALBERTA												
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE											
	11,727	77	1,175	2,110	8,270	25	23,384	342,123	27,762	165,473	58,406	593,764
JANUARY—JANVIER												
FEBRUARY—FEVRIER	382	1	90	64	425	3	965	12,661	1,216	6,820	6,348	27,045
MARCH—MARS	718	1	43	8	1,153	1	1,924	26,475	1,828	5,213	3,156	36,672
APRIL—AVRIL	1,065	7	62	29	775	1	1,939	27,010	2,106	12,970	6,586	48,672
MAY—MAI	1,177	7	94	751	1,198	1	3,228	45,123	2,356	13,198	6,293	66,970
JUNE—JUIN	1,587	9	183	106	916	3	2,804	41,571	2,367	13,006	7,936	64,880
JULY—JUILLET	1,360	31	182	181	1,106	5	2,865	41,852	2,149	10,351	10,166	64,518
AUGUST—AOUT	876	7	95	352	450	2	1,782	26,323	5,081	11,931	1,525	44,860
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	1,157	3	137	223	742	4	2,266	34,119	1,128	16,336	2,518	54,111
OCTOBER—OCTOBRE	968	7	107	36	309	4	1,431	23,756	2,707	33,908	3,404	63,773
NOVEMBER—NOVEMBRE	1,127	3	67	245	874	1	2,317	33,632	3,534	10,923	4,517	52,606
DECEMBER—DECEMBRE	1,310	1	115	115	322		1,863	29,603	3,280	30,817	5,957	69,657
BRITISH COLUMBIA												
COLOMBIE-BRITANNIQUE												
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE											
	15,534	112	957	1,021	13,116	143	30,883	497,713	53,823	174,497	81,684	807,717
JANUARY—JANVIER												
FEBRUARY—FEVRIER	619	1	65	4	1,202	15	1,906	27,342	1,598	11,343	3,834	44,117
MARCH—MARS	1,234		79	8	1,653	7	2,981	44,527	4,053	12,550	8,285	69,415
APRIL—AVRIL	1,622	8	109	296	1,583	12	3,630	54,343	2,583	17,796	9,041	83,763
MAY—MAI	1,500	14	97	7	511	5	2,134	37,905	1,372	6,890	4,058	50,225
JUNE—JUIN	1,762	26	102	62	1,130	18	3,100	53,007	2,032	15,324	3,403	73,766
JULY—JUILLET	1,676	23	90	68	803	16	2,676	47,032	3,329	11,265	6,853	68,479
AUGUST—AOUT	1,396	14	108	145	1,406	15	3,084	46,195	10,222	13,254	10,414	80,085
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	1,447	9	70	150	1,331	18	3,025	49,837	4,721	17,512	7,159	79,229
OCTOBER—OCTOBRE	1,483	8	90	74	1,516	21	3,192	47,744	15,734	21,708	11,883	97,069
NOVEMBER—NOVEMBRE	1,466	6	86	125	955	6	2,644	46,852	3,122	23,151	7,225	80,350
DECEMBER—DECEMBRE	1,329	3	61	82	1,026	10	2,511	42,929	5,057	23,704	9,529	81,219
YUKON												
NORTHWEST TERRITORIES												
TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST												
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE											
	54		7		208		269	3,625	434	3,615	733	8,407
JANUARY—JANVIER												
FEBRUARY—FEVRIER								6				6
MARCH—MARS								3				5
APRIL—AVRIL								2				114
MAY—MAI	2							56				201
JUNE—JUIN	4							205				336
JULY—JUILLET	7			1				72				2,513
AUGUST—AOUT	8		2					55				1,343
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	15		2					47				2,102
OCTOBER—OCTOBRE	12		2					35				1,089
NOVEMBER—NOVEMBRE	5							5				616
DECEMBER—DECEMBRE	1							1				82

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH

TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE

1971

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
METRO AREAS- ZONES METROPOLITAINES													
CUMULATIVE	JANUARY-NOVEMBER												
CUMULATIF	JANVIER-NOVEMBRE												
JANUARY-JANVIER		43,140	51	11,524	-	102,185	881	157,781	2,150,730	280,223	800,084	647,883	3,878,920
FEBRUARY-FEVRIER		40,409	51	10,898	-	95,941	847	148,146	2,016,694	265,992	721,925	572,552	3,577,163
MARCH-MARS		1,341	1	434	-	4,878	89	6,743	79,015	41,764	43,009	36,153	199,941
APRIL-AVRIL		1,832	2	783	-	7,840	57	10,514	133,941	30,591	35,420	42,068	242,020
MAY-MAI		3,387	2	1,045	-	8,324	69	12,827	166,970	12,679	62,325	65,493	307,467
JUNE-JUIN		3,800	3	928	-	8,605	69	13,405	186,784	13,380	53,664	48,367	302,195
JULY-JUILLET		4,375	3	883	-	10,360	83	15,704	210,207	18,373	62,663	45,325	336,568
AUGUST-AOUT		4,516	14	1,017	-	11,557	87	17,191	238,386	34,875	120,215	59,917	453,393
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		4,036	6	1,030	-	8,082	68	13,222	188,101	34,834	64,321	65,758	353,014
OCTOBER-OCTOBRE		3,755	3	1,160	-	8,098	162	13,178	187,683	24,419	110,272	61,530	383,904
NOVEMBER-NOVEMBRE		4,389	10	1,197	-	8,506	44	14,146	191,467	16,143	64,459	48,562	320,631
DECEMBER-DECEMBRE		4,568	3	1,271	-	11,776	74	17,692	254,177	21,314	52,922	45,810	374,223
		4,410	4	1,150	-	7,915	45	13,524	179,963	17,620	52,655	53,569	303,807
		2,731	-	626	-	6,244	34	9,635	134,036	14,231	78,159	75,331	301,757
CALGARY		4,094	-	746	-	3,462	17	8,319	101,739	8,099	48,361	35,136	193,335
CUMULATIVE	JANUARY-NOVEMBER												
CUMULATIF	JANVIER-NOVEMBRE												
JANUARY-JANVIER		3,748	-	677	-	3,367	16	7,808	95,489	7,959	46,784	33,226	183,458
FEBRUARY-FEVRIER		109	-	70	-	357	-	536	5,736	100	2,857	553	9,246
MARCH-MARS		224	-	94	-	197	2	517	5,812	2,485	1,088	3,204	12,589
APRIL-AVRIL		310	-	100	-	616	4	1,030	12,744	504	6,549	6,443	26,240
MAY-MAI		292	-	72	-	206	3	573	7,076	547	2,248	3,678	13,549
JUNE-JUIN		481	-	72	-	896	1	1,450	18,039	285	5,086	1,526	24,936
JULY-JUILLET		345	-	70	-	456	-	871	9,791	263	4,347	9,461	23,862
AUGUST-AOUT		478	-	44	-	40	-	562	6,705	1,575	4,552	174	13,006
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		257	-	26	-	123	3	409	5,511	1,140	3,157	4,946	14,754
OCTOBER-OCTOBRE		367	-	47	-	195	1	610	8,226	619	6,583	1,581	17,009
NOVEMBER-NOVEMBRE		446	-	48	-	177	2	673	8,598	203	8,155	628	17,584
DECEMBER-DECEMBRE		439	-	34	-	104	-	577	7,251	238	2,162	1,032	10,683
		346	-	69	-	95	1	511	6,250	140	1,577	1,910	9,877
EDMONTON		3,479	23	162	-	6,392	24	10,080	142,742	18,833	41,058	21,364	223,997
CUMULATIVE	JANUARY-NOVEMBER												
CUMULATIF	JANVIER-NOVEMBRE												
JANUARY-JANVIER		3,192	23	156	-	6,167	24	9,562	135,357	18,670	40,123	20,491	214,641
FEBRUARY-FEVRIER		105	-	10	-	18	1	134	1,988	261	429	222	2,900
MARCH-MARS		132	2	8	-	191	1	334	3,902	263	831	1,580	6,576
APRIL-AVRIL		337	2	18	-	607	-	964	13,599	893	1,783	1,352	17,627
MAY-MAI		352	1	17	-	611	3	984	15,486	33	1,955	2,389	19,863
JUNE-JUIN		406	2	15	-	391	3	817	12,088	2,161	4,416	543	19,208
JULY-JUILLET		383	9	16	-	667	4	1,079	14,063	2,055	4,221	1,284	21,623
AUGUST-AOUT		242	2	18	-	535	2	799	9,455	10,615	6,371	420	26,861
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		283	1	14	-	599	2	899	17,482	330	2,824	1,561	22,197
OCTOBER-OCTOBRE		284	3	24	-	704	-	1,015	15,392	568	12,173	3,366	31,499
NOVEMBER-NOVEMBRE		299	-	4	-	565	1	869	12,111	623	3,190	7,110	23,034
DECEMBER-DECEMBRE		369	1	12	-	1,279	7	1,668	19,791	868	1,930	664	23,253
		287	-	6	-	225	-	518	7,385	163	935	873	9,356
HALIFAX		360	-	170	-	1,656	11	2,197	29,986	658	11,014	6,420	48,078
CUMULATIVE	JANUARY-NOVEMBER												
CUMULATIF	JANVIER-NOVEMBRE												
JANUARY-JANVIER		343	-	162	-	1,601	11	1,917	26,890	658	10,892	5,624	44,064
FEBRUARY-FEVRIER		5	-	8	-	-	-	13	293	-	311	283	887
MARCH-MARS		30	-	13	-	54	-	97	1,260	20	1,465	1,937	4,682
APRIL-AVRIL		52	-	22	-	-	-	74	1,441	21	270	206	1,938
MAY-MAI		12	-	14	-	196	-	222	2,398	275	621	745	4,039
JUNE-JUIN		48	-	27	-	208	-	283	4,205	-	1,220	4	5,429
JULY-JUILLET		23	-	8	-	166	-	197	3,060	28	788	352	4,226
AUGUST-AOUT		42	-	15	-	379	9	445	5,624	-	724	216	6,564
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		42	-	7	-	114	-	163	2,415	-	1,596	404	4,415
OCTOBER-OCTOBRE		42	-	12	-	238	-	292	3,778	49	912	83	4,822
NOVEMBER-NOVEMBRE		33	-	16	-	8	2	59	1,374	59	356	438	2,227
DECEMBER-DECEMBRE		14	-	20	-	38	-	72	1,042	206	2,629	956	4,823
		17	-	8	-	255	-	280	3,096	-	122	796	4,014

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH
 TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE
 1972

19

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1971

		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					
HAMILTON		2,318	-	271	-	3,430	1	6,020	82,255	7,429	17,427	15,367	122,478			
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–NOVEMBER JANVIER–NOVEMBRE	2,132	-	271	-	3,207	1	5,611	76,959	7,244	16,989	13,742	114,934			
JANUARY–JANVIER		19	-	8	-	412	-	439	5,565	324	321	509	6,719			
FEBRUARY–FEVRIER		35	-	8	-	104	-	147	2,025	257	494	2,834	5,610			
MARCH–MARS		151	-	10	-	141	-	302	4,081	298	862	113	5,354			
APRIL–AVRIL		263	-	56	-	170	-	489	8,107	370	682	487	9,846			
MAY–MAI		183	-	14	-	439	-	636	8,054	1,600	1,015	2,651	13,320			
JUNE–JUIN		253	-	33	-	80	1	367	6,627	964	1,343	1,962	10,897			
JULY–JUILLET		268	-	12	-	636	-	916	11,874	851	1,076	673	14,474			
AUGUST–AOUT		170	-	14	-	372	-	556	6,606	550	5,016	1,683	13,855			
SEPTEMBER–SEPTEMBRE		325	-	44	-	20	-	389	7,410	794	2,826	1,043	12,073			
OCTOBER–OCTOBRE		299	-	46	-	491	-	836	10,590	280	1,400	1,357	13,627			
NOVEMBER–NOVEMBRE		166	-	26	-	342	-	534	6,020	956	1,954	429	9,359			
DECEMBER–DECEMBRE		186	-	-	-	223	-	409	5,296	185	438	1,625	7,544			
HULL		410	13	532	-	2,128	63	3,146	36,759	358	9,257	2,103	48,477			
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–NOVEMBER JANVIER–NOVEMBRE	390	13	494	-	2,025	63	2,985	34,812	358	8,969	2,087	46,226			
JANUARY–JANVIER		14	-	5	-	78	7	104	1,046	-	305	-	1,331			
FEBRUARY–FEVRIER		29	-	32	-	256	-	317	4,523	-	391	-	4,744			
MARCH–MARS		40	-	4	-	89	8	141	1,596	-	127	-	1,743			
APRIL–AVRIL		49	-	5	-	391	4	449	4,669	13	704	-	5,384			
MAY–MAI		33	-	5	-	20	11	69	1,027	-	120	282	1,424			
JUNE–JUIN		51	3	43	-	130	8	235	2,861	-	278	501	3,543			
JULY–JUILLET		58	3	26	-	42	5	134	2,022	100	264	53	2,439			
AUGUST–AOUT		18	1	135	-	325	5	484	5,127	100	631	1,035	6,893			
SEPTEMBER–SEPTEMBRE		38	6	153	-	255	5	457	5,447	8	379	190	6,024			
OCTOBER–OCTOBRE		38	-	46	-	175	4	263	2,899	130	352	9	3,390			
NOVEMBER–NOVEMBRE		22	-	40	-	264	6	332	3,595	7	5,418	17	9,037			
DECEMBER–DECEMBRE		20	-	38	-	103	-	161	1,947	-	288	16	2,251			
KITCHENER		1,360	-	503	-	1,904	5	3,772	48,435	9,047	8,721	13,268	79,471			
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–NOVEMBER JANVIER–NOVEMBRE	1,280	-	465	-	1,600	4	3,349	43,689	7,018	8,185	12,773	71,665			
JANUARY–JANVIER		17	-	16	-	37	1	71	825	39	44	25	933			
FEBRUARY–FEVRIER		29	-	-	-	96	-	125	1,322	483	283	98	2,186			
MARCH–MARS		77	-	73	-	176	-	326	3,832	508	186	125	4,651			
APRIL–AVRIL		154	-	38	-	139	-	331	4,573	407	285	3,980	9,245			
MAY–MAI		137	-	56	-	176	3	372	5,111	563	365	445	6,484			
JUNE–JUIN		145	-	20	-	382	-	547	7,294	51	1,864	121	9,330			
JULY–JUILLET		168	-	70	-	6	-	244	3,772	595	574	7,086	12,027			
AUGUST–AOUT		155	-	90	-	99	-	344	4,458	3,517	960	270	9,205			
SEPTEMBER–SEPTEMBRE		146	-	20	-	93	-	259	3,774	219	1,760	336	6,089			
OCTOBER–OCTOBRE		133	-	50	-	303	-	486	5,510	397	999	228	7,134			
NOVEMBER–NOVEMBRE		119	-	32	-	93	-	244	3,218	239	865	59	4,381			
DECEMBER–DECEMBRE		80	-	38	-	304	1	423	4,746	2,029	536	495	7,806			
LONDON		1,189	1	199	-	4,128	6	5,523	55,015	3,557	13,771	12,298	84,641			
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–NOVEMBER JANVIER–NOVEMBRE	1,115	1	187	-	4,057	6	5,366	53,119	3,101	13,122	12,219	81,561			
JANUARY–JANVIER		40	-	14	-	22	5	81	1,131	272	1,208	78	2,689			
FEBRUARY–FEVRIER		43	-	14	-	224	-	281	2,541	68	1,585	5	4,159			
MARCH–MARS		122	-	18	-	1,541	-	1,681	13,433	126	1,837	988	16,384			
APRIL–AVRIL		102	-	2	-	330	-	434	4,407	578	643	6,888	12,516			
MAY–MAI		119	1	26	-	426	-	572	6,252	26	684	946	7,908			
JUNE–JUIN		97	-	2	-	667	-	766	7,070	395	668	2,621	10,754			
JULY–JUILLET		115	-	22	-	235	-	372	4,203	507	779	160	5,649			
AUGUST–AOUT		109	-	12	-	197	-	318	3,405	233	3,321	36	6,995			
SEPTEMBER–SEPTEMBRE		110	-	12	-	-	-	122	2,047	26	938	460	3,471			
OCTOBER–OCTOBRE		100	-	48	-	134	1	283	3,660	758	497	25	4,940			
NOVEMBER–NOVEMBRE		158	-	17	-	281	-	456	4,970	112	962	12	6,056			
DECEMBER–DECEMBRE		74	-	12	-	71	-	157	1,896	456	649	791	3,080			

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1972

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite

1971

		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				
MONTREAL		6,434	2	2,022	—	16,645	260	25,363	285,802	49,788	79,664	101,554	516,808
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE												
JANUARY—JANVIER		6,010	2	1,910	—	15,406	255	23,583	264,813	48,087	71,603	85,644	470,147
FEBRUARY—FEVRIER													
MARCH—MARS		273	—	106	—	836	15	1,230	13,064	1,267	3,526	14,572	32,429
APRIL—AVRIL		373	—	187	—	726	14	1,300	14,898	1,736	5,426	1,297	23,357
MAY—MAI		412	—	69	—	1,885	13	2,379	23,682	1,172	8,508	10,291	43,653
JUNE—JUIN		372	—	35	—	806	13	1,226	14,063	2,143	6,629	4,579	27,414
JULY—JUILLET		357	—	94	—	1,669	10	2,130	24,979	4,429	9,638	2,589	41,635
AUGUST—AOUT		493	2	98	—	1,972	29	2,594	28,308	5,947	8,662	11,999	54,916
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		281	—	136	—	588	17	1,022	12,216	9,207	8,315	6,647	36,385
OCTOBER—OCTOBRE		484	—	201	—	1,814	115	2,614	29,775	5,971	5,595	6,620	47,961
NOVEMBER—NOVEMBRE		818	—	226	—	1,556	9	2,609	29,494	1,695	4,812	8,674	44,675
DECEMBER—DECEMBRE		988	—	434	—	2,364	5	3,791	41,995	9,719	5,221	7,170	64,105
		1,159	—	324	—	1,190	15	2,688	32,339	4,801	5,271	11,206	53,617
		424	—	112	—	1,239	5	1,780	20,989	1,701	8,061	15,910	46,661
OTTAWA		1,487	—	376	—	6,764	16	8,643	112,023	2,696	47,865	84,943	247,527
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE												
JANUARY—JANVIER		1,447	—	376	—	5,493	16	7,332	95,970	2,476	45,682	67,931	212,759
FEBRUARY—FEVRIER													
MARCH—MARS		40	—	30	—	363	1	434	4,532	120	1,677	3,106	9,439
APRIL—AVRIL		13	—	64	—	237	3	317	3,179	29	1,363	807	5,376
MAY—MAI		127	—	1	—	39	3	170	2,920	74	10,913	10,460	24,367
JUNE—JUIN		158	—	40	—	558	1	757	9,564	53	2,400	8,700	20,717
JULY—JUILLET		183	—	13	—	630	2	828	11,311	26	1,586	3,252	16,179
AUGUST—AOUT		133	—	70	—	625	4	832	10,876	677	5,941	196	17,548
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		274	—	58	—	630	—	962	12,806	541	6,675	12,651	32,771
OCTOBER—OCTOBRE		142	—	24	—	802	1	969	12,972	6	5,984	17,381	36,343
NOVEMBER—NOVEMBRE		151	—	28	—	356	1	536	7,234	12	4,639	7,956	19,841
DECEMBER—DECEMBRE		117	—	30	—	744	—	891	11,933	410	2,175	621	15,139
		109	—	18	—	509	—	636	8,643	528	2,329	2,801	14,301
		40	—	—	—	1,271	—	1,311	16,053	220	2,183	17,012	35,468
QUEBEC		2,446	7	476	—	8,485	169	11,583	158,126	3,718	40,630	30,554	233,028
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE												
JANUARY—JANVIER		2,190	7	464	—	8,180	162	11,003	148,673	3,600	28,599	29,454	210,326
FEBRUARY—FEVRIER													
MARCH—MARS		57	1	18	—	485	30	591	5,580	25	5,379	636	11,620
APRIL—AVRIL		77	—	88	—	424	13	602	6,403	91	411	4,339	11,244
MAY—MAI		135	—	71	—	492	11	709	7,911	—	776	3,869	12,556
JUNE—JUIN		147	1	20	—	394	20	582	6,181	71	6,511	834	13,597
JULY—JUILLET		256	—	52	—	836	31	1,175	15,259	44	1,164	2,319	18,786
AUGUST—AOUT		219	—	24	—	1,101	21	1,365	15,069	2,543	540	2,222	20,374
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		103	1	54	—	188	12	358	4,489	21	1,776	29	6,315
OCTOBER—OCTOBRE		231	—	50	—	389	11	681	8,456	337	7,436	5,840	22,069
NOVEMBER—NOVEMBRE		120	—	2	—	244	5	371	4,606	129	318	885	5,938
DECEMBER—DECEMBRE		398	1	69	—	2,961	5	3,434	61,379	217	3,087	2,883	67,566
		447	3	16	—	666	3	1,135	13,340	122	1,201	5,598	20,261
		256	—	12	—	305	7	580	9,453	118	12,031	1,100	22,702
REGINA		1,025	—	46	—	464	—	1,535	22,625	1,012	4,430	23,445	51,512
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE												
JANUARY—JANVIER		901	—	42	—	464	—	1,407	20,840	980	4,247	21,227	47,294
FEBRUARY—FEVRIER													
MARCH—MARS		19	—	—	—	—	—	19	319	7	82	122	530
APRIL—AVRIL		27	—	—	—	—	—	27	446	—	141	309	896
MAY—MAI		54	—	—	—	16	—	70	1,301	—	322	817	2,440
JUNE—JUIN		63	—	4	—	—	—	67	1,169	6	166	597	1,938
JULY—JUILLET		100	—	4	—	55	—	159	2,047	14	372	338	3,471
AUGUST—AOUT		109	—	6	—	—	—	115	1,082	264	783	384	3,313
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		132	—	14	—	144	—	290	3,778	54	23	247	4,102
OCTOBER—OCTOBRE		97	—	2	—	13	—	112	1,688	465	309	1,844	4,306
NOVEMBER—NOVEMBRE		136	—	8	—	94	—	238	3,115	83	661	2,402	6,261
DECEMBER—DECEMBRE		59	—	2	—	—	—	61	1,027	78	524	82	1,741
		105	—	2	—	142	—	249	3,368	9	864	14,085	18,346
		124	—	6	—	—	—	128	1,785	32	183	2,218	4,218

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued

TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite

1971

		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					
SAINST JOHN														
CUMULATIVE	JANUARY—NOVEMBER	202	1	56	—	248	53	560	10,352	32,749	2,669	2,833	48,603	
CUMULATIF	JANVIER—NOVEMBRE	193	1	56	—	248	45	543	10,130	32,749	2,585	1,980	47,444	
JANUARY—JANVIER		7	—	—	—	—	—	7	129	28,000	115	10	28,254	
FEBRUARY—FEVRIER		1	—	—	—	—	—	2	65	158	100	30	353	
MARCH—MARS		7	—	2	—	—	—	5	14	278	85	115	37	515
APRIL—AVRIL		23	—	4	—	4	4	35	616	1,397	124	40	2,177	
MAY—MAI		23	—	6	—	6	7	42	729	80	50	79	938	
JUNE—JUIN		24	—	8	—	60	2	94	1,424	2,976	323	97	4,820	
JULY—JUILLET		25	—	14	—	—	4	43	1,362	—	168	69	1,559	
AUGUST—AOÛT		21	—	2	—	30	10	63	977	—	244	34	1,255	
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		34	—	6	—	24	6	70	1,142	—	282	—	1,424	
OCTOBER—OCTOBRE		11	1	2	—	111	3	128	2,630	53	532	1,582	4,797	
NOVEMBER—NOVEMBRE		17	—	12	—	13	3	45	778	—	532	2	1,312	
DECEMBER—DÉCEMBRE		9	—	—	—	—	8	17	222	—	84	853	1,159	
ST. JOHNS		323	—	210	—	340	40	913	15,672	183	2,405	3,643	21,903	
CUMULATIVE	JANUARY—NOVEMBER	316	—	190	—	340	39	885	15,197	183	2,379	3,643	21,403	
JANUARY—JANVIER		1	—	4	—	—	2	7	94	30	1	2	127	
FEBRUARY—FEVRIER		3	—	8	—	—	4	15	210	18	30	195	453	
MARCH—MARS		30	—	6	—	150	1	187	2,953	—	30	1,146	4,127	
APRIL—AVRIL		65	—	36	—	96	6	203	2,820	—	295	—	3,117	
MAY—MAI		54	—	2	—	—	4	60	1,354	24	49	—	1,427	
JUNE—JUIN		42	—	20	—	—	3	65	1,433	100	174	50	1,757	
JULY—JUILLET		38	—	20	—	—	1	59	1,220	—	396	—	1,616	
AUGUST—AOÛT		23	—	26	—	—	3	52	897	—	18	50	965	
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		27	—	10	—	—	11	48	889	3	19	—	911	
OCTOBER—OCTOBRE		13	—	14	—	10	2	39	747	—	289	—	1,036	
NOVEMBER—NOVEMBRE		20	—	44	—	84	2	150	2,580	8	1,078	2,200	5,866	
DECEMBER—DÉCEMBRE		7	—	20	—	—	I	28	475	—	26	—	501	
SASKATOON		536	—	1	—	—	2	539	7,801	2,284	2,410	10,044	22,539	
CUMULATIVE	JANUARY—NOVEMBER	487	—	1	—	—	2	490	7,107	2,256	2,329	7,310	19,002	
JANUARY—JANVIER		3	—	—	—	—	—	3	63	98	471	467	1,099	
FEBRUARY—FEVRIER		18	—	—	—	—	—	18	295	13	40	1,359	1,707	
MARCH—MARS		20	—	—	—	—	2	22	300	16	113	20	449	
APRIL—AVRIL		30	—	—	—	—	—	30	494	206	236	1,102	2,038	
MAY—MAI		35	—	—	—	—	—	35	526	100	168	317	1,111	
JUNE—JUIN		72	—	1	—	—	—	73	1,135	1	160	1,177	2,473	
JULY—JUILLET		60	—	—	—	—	—	60	871	1,006	48	743	2,668	
AUGUST—AOÛT		64	—	—	—	—	—	64	847	9	232	533	1,621	
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		108	—	—	—	—	—	108	1,434	635	522	686	3,277	
OCTOBER—OCTOBRE		27	—	—	—	—	—	27	440	9	94	47	590	
NOVEMBER—NOVEMBRE		50	—	—	—	—	—	50	702	163	245	859	1,969	
DECEMBER—DÉCEMBRE		49	—	—	—	—	—	49	694	28	81	2,734	3,537	
SUDSBURY		1,105	1	187	—	2,163	9	3,465	45,245	507	6,704	20,413	72,869	
CUMULATIVE	JANUARY—NOVEMBER	1,101	1	183	—	2,163	8	3,456	45,072	467	6,614	20,413	72,566	
JANUARY—JANVIER		3	—	1	—	—	—	4	83	212	22	—	317	
FEBRUARY—FEVRIER		10	—	5	—	59	1	75	763	—	214	851	1,828	
MARCH—MARS		89	—	4	—	227	—	320	4,318	—	32	2,091	6,441	
APRIL—AVRIL		132	—	26	—	380	1	539	6,477	3	669	55	7,204	
MAY—MAI		204	—	60	—	449	3	716	8,838	30	675	—	9,543	
JUNE—JUIN		141	—	9	—	136	—	286	4,707	40	723	—	5,470	
JULY—JUILLET		132	—	10	—	193	—	335	5,230	24	386	6,590	12,230	
AUGUST—AOÛT		133	—	20	—	112	—	265	3,767	2	537	20	4,326	
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		125	—	12	—	283	—	421	4,607	45	922	116	5,690	
OCTOBER—OCTOBRE		95	—	32	—	106	3	236	3,454	4	965	7,167	11,590	
NOVEMBER—NOVEMBRE		37	—	4	—	218	—	259	2,828	107	1,469	3,523	7,921	
DECEMBER—DÉCEMBRE		4	—	4	—	—	1	9	173	40	90	—	348	

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1971

		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					
TORONTO	CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE	6,662	3	4,097	—	25,331	59	36,152	590,123	103,414	287,610	160,265	1,141,412
			6,381	3	3,925	—	24,581	56	34,946	565,639	95,650	253,410	136,835	1,051,534
	JANUARY—JANVIER	170	—	78	—	1,461	2	1,711	21,295	7,024	19,499	9,782	57,600	
	FEBRUARY—FEVRIER	246	—	188	—	3,268	11	3,713	55,643	17,440	15,220	13,989	102,292	
	MARCH—MARS	565	—	552	—	1,126	15	2,258	41,752	7,727	19,172	15,717	84,368	
	APRIL—AVRIL	601	1	428	—	2,968	4	4,002	64,178	5,165	12,411	6,030	87,784	
	MAY—MAI	783	—	357	—	2,411	2	3,553	53,601	6,082	20,341	17,197	97,221	
	JUNE—JUIN	854	—	436	—	3,681	2	4,973	83,521	12,964	38,522	20,481	155,488	
	JULY—JUILLET	798	—	438	—	2,978	9	4,223	66,943	7,101	22,334	16,795	113,373	
	AUGUST—AOUT	623	1	348	—	1,260	3	2,235	40,539	10,120	64,081	12,700	127,440	
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	572	—	439	—	2,297	1	3,309	51,326	8,118	10,624	8,068	78,136	
	OCTOBER—OCTOBRE	671	1	297	—	1,943	6	2,918	49,377	6,775	16,579	9,778	82,509	
	NOVEMBER—NOVEMBRE	498	—	364	—	1,188	1	2,051	37,464	7,134	14,627	6,098	65,323	
	DECEMBER—DECEMBRE	281	—	172	—	750	3	1,206	24,484	7,764	34,200	23,430	89,878	
VANCOUVER	CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE	5,084	—	375	—	9,920	71	15,450	205,034	18,193	135,551	45,606	404,384
			4,865	—	366	—	9,396	69	14,696	195,086	17,156	124,472	43,331	380,045
	JANUARY—JANVIER	302	—	20	—	452	20	794	9,984	3,708	4,644	2,623	20,259	
	FEBRUARY—FEVRIER	416	—	40	—	1,532	5	1,993	22,214	1,116	3,876	5,246	32,452	
	MARCH—MARS	536	—	43	—	578	5	1,162	16,607	781	6,586	2,166	26,149	
	APRIL—AVRIL	503	—	43	—	917	2	1,465	18,158	959	15,357	4,747	39,221	
	MAY—MAI	508	—	32	—	584	3	1,127	15,487	1,005	13,920	2,375	32,757	
	JUNE—JUIN	528	—	69	—	496	7	1,100	16,753	4,977	45,935	3,106	70,771	
	JULY—JUILLET	413	—	34	—	893	7	1,347	19,470	971	6,771	4,079	31,251	
	AUGUST—AOUT	465	—	22	—	809	4	1,300	19,702	1,243	5,555	4,213	30,713	
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	493	—	20	—	1,087	3	1,603	20,294	867	9,887	9,911	40,959	
	OCTOBER—OCTOBRE	403	—	20	—	946	9	1,378	18,573	1,081	6,431	3,171	29,256	
	NOVEMBER—NOVEMBRE	298	—	23	—	1,102	4	1,427	17,844	668	5,510	1,694	25,496	
	DECEMBER—DECEMBRE	219	—	9	—	524	2	754	9,948	1,037	11,079	2,275	24,339	
VICTORIA	CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE	1,271	—	51	—	2,488	40	3,850	61,786	4,392	9,157	9,202	84,537
			1,108	—	47	—	2,111	40	3,386	55,134	4,363	8,641	8,883	77,021
	JANUARY—JANVIER	65	—	—	—	56	1	122	2,677	22	212	74	2,985	
	FEBRUARY—FEVRIER	42	—	—	—	142	1	185	2,921	2,833	649	3,164	9,567	
	MARCH—MARS	101	—	4	—	167	—	272	4,341	31	535	886	5,793	
	APRIL—AVRIL	105	—	16	—	69	2	192	4,314	480	484	254	5,532	
	MAY—MAI	56	—	—	—	178	—	234	3,650	241	130	268	4,289	
	JUNE—JUIN	235	—	12	—	284	3	534	8,515	189	1,672	1,781	12,157	
	JULY—JUILLET	135	—	3	—	210	2	350	6,117	—	605	669	7,391	
	AUGUST—AOUT	102	—	2	—	704	4	812	10,352	51	705	624	11,732	
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	105	—	3	—	138	—	246	4,257	30	1,236	444	5,967	
	OCTOBER—OCTOBRE	143	—	3	—	163	27	336	5,228	65	782	289	6,364	
	NOVEMBER—NOVEMBRE	99	—	4	—	—	—	103	2,762	421	1,631	430	5,244	
	DECEMBER—DECEMBRE	83	—	4	—	377	—	464	6,652	29	516	319	7,516	
WINDSOR	CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE	885	—	164	—	1,485	27	2,561	48,371	3,741	7,482	22,068	81,662
			838	—	162	—	1,380	22	2,402	45,533	3,667	6,644	18,756	74,600
	JANUARY—JANVIER	18	—	2	—	39	3	62	989	180	788	1,027	2,984	
	FEBRUARY—FEVRIER	22	—	2	—	11	1	36	1,020	19	798	671	2,508	
	MARCH—MARS	67	—	8	—	—	1	76	2,317	238	214	6,032	8,801	
	APRIL—AVRIL	124	—	2	—	83	4	213	4,787	188	381	2,234	7,590	
	MAY—MAI	108	—	14	—	78	2	202	4,866	132	599	1,546	7,143	
	JUNE—JUIN	96	—	6	—	294	1	397	6,188	115	372	448	7,123	
	JULY—JUILLET	65	—	14	—	49	—	128	2,923	1,367	701	5,090	10,081	
	AUGUST—AOUT	105	—	10	—	120	1	236	5,047	70	369	213	5,600	
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	116	—	32	—	108	1	257	5,484	145	1,158	14	6,801	
	OCTOBER—OCTOBRE	70	—	54	—	277	4	405	6,132	191	528	1,137	7,862	
	NOVEMBER—NOVEMBRE	47	—	18	—	321	4	390	5,780	1,022	736	346	7,842	
	DECEMBER—DECEMBRE	47	—	2	—	105	5	159	2,838	74	838	3,312	7,062	

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 2. 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					
TORONTO												
CUMULATIVE JANUARY-NOVEMBER												
CUMULATIF JANVIER-NOVEMBRE												
JANUARY-JANVIER	6,927	6	4,339	3,975	18,594	62	33,903	630,600	128,084	236,163	132,644	1,127,491
FEBRUARY-FÉVRIER	263		144	384	1,094	6	1,891	27,008	4,334	9,917	3,315	44,574
MARCH-MARS	258		240	136	1,774		2,408	42,737	3,784	12,568	8,409	67,498
APRIL-AVRIL	504		322	205	1,672	4	2,707	52,581	10,111	26,868	5,707	95,267
MAY-MAI	742	6	411	121	3,555		4,835	76,169	13,193	18,183	7,688	115,233
JUNE-JUIN	1,002		622	227	983	4	2,838	59,667	13,984	17,625	23,064	114,320
JULY-JUILLET	644		707	721	2,954	5	5,031	94,416	18,250	16,746	19,931	149,343
AUGUST-AOUT	1,037		470	123	1,062	8	2,700	55,025	14,651	23,089	5,935	98,700
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	607		365	670	1,653	5	3,366	61,116	14,100	31,965	15,574	122,755
OCTOBER-OCTOBRE	603		536	609	759	21	2,532	49,439	10,275	24,953	16,543	101,210
NOVEMBER-NOVEMBRE	594		230	497	1,162	3	2,495	53,847	14,490	24,985	11,870	105,192
DECEMBER-DECEMBRE			292	282	1,926	6	3,100	58,595	10,912	29,266	14,628	113,399
VANCOUVER												
CUMULATIVE JANUARY-NOVEMBER												
CUMULATIF JANVIER-NOVEMBRE												
JANUARY-JANVIER	4,800		308	644	6,760	31	12,543	200,670	26,252	97,625	34,968	359,515
FEBRUARY-FÉVRIER	276		29		688	4	997	15,232	1,043	9,227	2,455	27,957
MARCH-MARS	492		39		1,000	6	1,537	23,020	2,695	6,359	6,049	38,123
APRIL-AVRIL	560		38	214	910	7	1,729	25,457	451	6,633	2,655	35,196
MAY-MAI	400		13		14		427	9,257	164	1,987	1,062	12,470
JUNE-JUIN	424		26	31	500	1	982	17,944	641	8,522	1,668	28,775
JULY-JUILLET	385		28		185	4	602	12,286	1,037	6,083	878	20,284
AUGUST-AOUT	568		34	80	876	2	1,560	23,101	2,428	8,646	4,888	39,063
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	436		24	96	638	7	1,201	19,772	2,210	10,116	1,096	33,195
OCTOBER-OCTOBRE	415		30	32	782		1,259	17,312	11,743	12,747	4,927	46,729
NOVEMBER-NOVEMBRE	385		16	125	494		1,020	16,705	830	13,461	3,244	34,260
DECEMBER-DECEMBRE	459		31	66	673		1,229	20,584	3,010	13,844	6,046	43,484
VICTORIA												
CUMULATIVE JANUARY-NOVEMBER												
CUMULATIF JANVIER-NOVEMBRE												
JANUARY-JANVIER	1,398		69	104	2,430	43	4,044	65,516	2,674	14,341	7,048	89,579
FEBRUARY-FÉVRIER	71		12	4	164	3	254	3,505	14	771	295	4,585
MARCH-MARS	122		4		267	1	394	6,247	159	467	174	7,047
APRIL-AVRIL	156		8		174	4	342	5,670	297	1,781	3,815	11,563
MAY-MAI	113				130	5	248	4,551	86	477	486	5,600
JUNE-JUIN	183		7	18	294	8	510	8,028	132	1,787	51	9,998
JULY-JUILLET	165		13	54	159	4	395	6,841	96	1,255	736	8,928
AUGUST-AOUT	115		3		82	7	207	3,739	78	587	381	4,785
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	135		2	28	265	2	432	7,167	810	1,474	505	9,956
OCTOBER-OCTOBRE	100		4		510	6	620	7,780	778	1,111	201	9,870
NOVEMBER-NOVEMBRE	137		6		227	1	371	7,596	119	2,169	313	10,197
DECEMBER-DECEMBRE	101		10		158	2	271	4,392	105	2,462	91	7,050
WINDSOR												
CUMULATIVE JANUARY-NOVEMBER												
CUMULATIF JANVIER-NOVEMBRE												
JANUARY-JANVIER	735		173	186	1,113	30	2,237	39,747	3,112	15,273	12,628	70,760
FEBRUARY-FÉVRIER	49		2		7		58	1,517	200	403	473	2,593
MARCH-MARS	35				24	2	61	1,307	180	178	1,077	2,742
APRIL-AVRIL	70		36	77	117	14	314	4,885	63	537	81	5,566
MAY-MAI	77		99	53	25	10	266	5,053	277	727	856	6,913
JUNE-JUIN	107		2		587		696	8,827	124	2,772	4,361	16,084
JULY-JUILLET	79		2	56	51		188	4,098	117	3,514	481	8,210
AUGUST-AOUT	62		2		81	1	146	2,782	285	285	2,345	5,697
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	79		24		35		138	3,283	593	2,279	1,971	8,126
OCTOBER-OCTOBRE	63		2		11	3	79	2,282	23	400	497	3,202
NOVEMBER-NOVEMBRE	60		2		92		154	3,042	229	3,260	197	6,728
DECEMBER-DECEMBRE	54		2		83		139	2,671	1,021	918	289	4,899

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded

TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin

1971

	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				
WINNIPEG	2,470	-	880	-	4,752	8	8,110	90,839	9,565	23,898	27,357	151,659
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE											
	2,292	-	764	-	4,355	8	7,419	81,185	9,350	19,656	26,983	137,174
JANUARY—JANVIER	74	-	44	-	262	1	381	3,622	75	1,118	2,062	6,877
FEBRUARY—FEVRIER	62	-	32	-	319	-	413	4,599	3,562	1,015	153	9,229
MARCH—MARS	155	-	40	-	474	1	670	7,564	205	3,395	2,734	13,898
APRIL—AVRIL	253	-	70	-	287	2	612	7,247	486	863	1,028	9,624
MAY—MAI	301	-	34	-	908	1	1,244	12,084	1,531	1,065	8,648	23,328
JUNE—JUIN	273	-	66	-	360	2	701	7,809	326	2,899	1,673	12,707
JULY—JUILLET	209	-	28	-	336	-	573	7,021	299	1,783	3,167	12,270
AUGUST—AOUT	231	-	155	-	216	-	602	7,660	275	1,702	1,523	11,160
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	272	-	99	-	814	1	1,186	11,511	2,098	3,808	2,347	19,764
OCTOBER—OCTOBRE	225	-	56	-	298	-	579	6,520	262	766	2,088	9,636
NOVEMBER—NOVEMBRE	237	-	140	-	81	-	458	5,648	231	1,242	1,560	8,681
DECEMBER—DECEMBRE	178	-	116	-	397	-	691	9,654	215	4,242	374	14,485

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE

TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	8,060	99	943	1,131	7,776	481	18,490	281,506	54,687	141,603	69,580	547,376
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	24	-	17	-	20	5	66	910	51	227	214	1,402
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	6	-	2	-	12	4	24	199	-	14	-	213
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	197	8	26	50	99	18	398	6,074	556	3,507	214	10,351
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	59	1	6	-	159	11	236	2,963	781	1,342	51	5,137
QUEBEC	2,020	10	233	50	1,646	368	4,327	54,482	15,427	27,015	12,808	109,732
ONTARIO	2,476	74	455	797	4,289	57	8,148	131,232	26,492	50,741	38,817	247,282
MANITOBA	353	2	16	37	173	1	582	8,117	2,585	1,739	956	13,397
SASKATCHEWAN	285	-	12	-	30	7	334	4,965	416	2,494	1,029	8,904
ALBERTA	1,310	1	115	115	322	-	1,863	29,603	3,280	30,817	5,957	69,657
BRITISH COLUMBIA COLombie-BRITANNIQUE	1,329	3	61	82	1,026	10	2,511	42,929	5,057	23,704	9,529	81,219
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-DU-EST	1	-	-	-	-	-	1	32	42	3	5	82

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded

29

TABLEAU 2. 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
WINNIPEG												
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—NOVEMBER JANVIER—NOVEMBRE											
	2,938		591	276	4,759	2	8,566	97,500	12,397	32,133	25,035	167,065
JANUARY—JANVIER	100		101	53	96		350	3,737	90	995	1,103	5,925
FEBRUARY—FÉVRIER	84		42	33	801		960	8,842	48	1,795	1,121	11,806
MARCH—MARS	338		9		411		758	8,366	332	2,632	1,720	13,050
APRIL—AVRIL	301		111	126	629		1,167	12,065	4,562	2,058	1,976	20,661
MAY—MAI	346		73		738		1,157	11,932	1,300	7,402	1,213	21,847
JUNE—JUIN	423		56		341	1	821	12,494	313	1,809	952	15,568
JULY—JUILLET	344		64		21		429	7,104	441	2,296	10,998	20,839
AUGUST—AOÛT	185		10		416		611	6,273	1,316	2,200	3,533	13,322
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	213		83	27	695	1	1,019	10,500	599	5,832	240	17,171
OCTOBER—OCTOBRE	320		26		460		806	9,539	814	3,696	1,834	15,883
NOVEMBER—NOVEMBRE	284		16	37	151		488	6,648	2,582	1,418	345	10,993
DECEMBER—DÉCEMBRE												

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE

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

OCTOBER REVISED - 1972 - OCTOBRE REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
							units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars
CANADA	9,495	172	1,422	1,184	8,525	187	20,985	326,299	47,103	128,821	99,424	601,647
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	45	—	32	—	—	10	87	1,534	60	329	14,183	16,106
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	13	—	—	—	1	—	14	327	—	255	—	582
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	263	4	70	10	192	—	539	7,418	680	5,346	252	13,696
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	126	—	30	—	62	8	226	3,710	364	3,927	647	8,648
QUEBEC	2,295	6	478	81	2,801	63	5,724	70,596	9,376	19,174	36,421	135,567
ONTARIO	3,248	151	620	723	3,078	96	7,916	141,808	28,383	59,232	32,291	261,714
MANITOBA	433	1	31	—	556	1	1,022	12,525	903	4,473	1,883	19,784
SASKATCHEWAN	474	1	8	—	6	2	491	7,746	681	1,546	2,005	11,978
ALBERTA	1,127	3	67	245	874	1	2,317	33,632	3,534	10,923	4,517	52,606
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,466	6	86	125	955	6	2,644	46,852	3,122	23,151	7,225	80,350
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	5	—	—	—	—	—	5	151	—	465	—	616

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION
 TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT
 NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total	
							units - unités					Thousands of dollars - en milliers de dollars	
CANADA TOTAL	8,060	99	943	1,131	7,776	481	18,490	281,506	54,687	141,603	69,580	547,376	
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	24	-	17	-	20	5	66	910	51	227	214	1,402	
DIVISION 1	13	-	17	-	20	5	55	761	47	195	210	1,213	
DIVISION 2	7	-	-	-	-	-	7	75	-	-	-	79	
DIVISION 3	1	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	8	
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DIVISION 5	1	-	-	-	-	-	1	26	-	17	4	47	
DIVISION 6	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20	
DIVISION 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	15	
DIVISION 8	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20	
DIVISION 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	6	-	2	-	12	4	24	199	-	14	-	213	
KING'S	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4	
PRINCE	5	-	-	-	-	-	5	60	-	2	-	52	
QUEEN'S	1	-	2	-	12	4	19	135	-	12	-	157	
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	197	8	26	50	99	18	398	6,074	556	3,507	214	13,351	
ANAPOLIS	3	-	-	-	20	-	23	326	131	20	-	477	
ANTIGONISH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CAPE BRETON	15	-	-	-	-	-	15	359	-	40	1	400	
COLCHESTER	2	-	-	20	-	3	25	332	2	219	-	553	
CUMBERLAND	3	-	-	-	-	-	3	40	133	4	-	177	
DIGBY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GUYSBOROUGH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HALIFAX	124	2	8	30	63	-	227	3,762	203	2,859	212	7,036	
HANT'S	14	2	-	-	-	2	18	196	9	123	-	328	
INVERNESS	5	-	-	-	-	-	5	113	-	-	-	113	
KING'S	8	-	-	-	-	1	9	138	20	175	1	334	
LUNENBURG	1	-	-	-	16	-	17	177	24	-	-	201	
PICTOU	16	3	18	-	-	12	49	548	34	67	-	649	
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RICHMOND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SHELBOURNE	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
VICTORIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
YARMOUTH	6	1	-	-	-	-	7	82	-	-	-	82	
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	59	1	6	-	159	11	236	2,963	781	1,342	51	5,137	
ALBERT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CARLETON	1	-	-	-	-	-	1	27	90	22	-	139	
CHARLOTTE	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
GOULCESTER	3	-	-	-	-	-	3	55	260	28	-	343	
KENT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
KING'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MADAWASKA	1	-	-	-	16	4	21	203	7	21	-	231	
NORTHUMBERLAND	8	1	-	-	-	-	9	105	-	109	-	214	
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RESTIGOUCHE	2	-	-	-	-	1	3	75	249	-	-	324	
ST JOHN	12	-	4	-	26	3	45	721	175	206	16	1,118	
SUNBURY	1	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	21	
VICTORIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WESTMORLAND	9	-	-	-	-	117	3	129	1,357	-	835	6	2,198
YORK	2	-	2	-	-	-	24	258	-	121	29	249	

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

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

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

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

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

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

33

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

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Rew 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
DIVISION 15	-	-	-	-	-	-	12	-	42	8	62	
DIVISION 16	3	-	-	-	-	3	64	-	19	-	83	
DIVISION 17	5	-	-	-	15	-	20	256	-	6	-	262
DIVISION 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DIVISION 19	-	1	-	-	-	-	1	6	-	-	-	6
DIVISION 20	284	-	16	37	151	-	488	6,648	2,582	1,418	345	10,993
SASKATCHEWAN	285	-	12	-	30	7	334	4,965	416	2,494	1,029	8,904
DIVISION 1	2	-	-	-	-	4	2	54	-	22	-	76
DIVISION 2	4	-	-	-	-	8	53	2	-	-	-	55
DIVISION 3	2	-	-	-	-	2	32	-	14	-	-	46
DIVISION 4	1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
DIVISION 5	-	-	-	-	-	-	2	-	4	3	9	
DIVISION 6	112	-	-	-	-	-	112	1,828	108	906	173	3,015
DIVISION 7	23	-	-	-	6	-	29	393	-	182	243	818
DIVISION 8	4	-	-	-	-	-	4	77	68	31	-	176
DIVISION 9	3	-	-	-	-	-	3	47	212	16	-	275
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 11	99	-	-	-	-	-	99	1,476	9	864	64	2,413
DIVISION 12	1	-	-	-	24	-	25	293	1	42	13	349
DIVISION 13	2	-	-	-	-	-	2	40	-	67	-	107
DIVISION 14	4	-	-	-	-	2	6	81	-	88	-	169
DIVISION 15	24	-	12	-	-	-	36	496	4	138	530	1,168
DIVISION 16	2	-	-	-	-	1	3	51	12	116	-	179
DIVISION 17	2	-	-	-	-	-	2	28	4	3	3	35
DIVISION 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alberta	1,310	1	115	115	322	-	1,863	29,603	3,280	30,817	5,957	69,657
DIVISION 1	49	-	8	-	24	-	81	1,361	25	7	-	1,393
DIVISION 2	54	-	14	-	28	-	96	1,550	752	1,458	-	3,760
DIVISION 3	4	-	-	-	-	4	65	-	15	4	84	
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 5	10	-	-	-	-	-	10	226	62	22	82	392
DIVISION 6	547	-	70	20	119	-	756	9,958	1,598	14,755	3,373	29,684
DIVISION 7	6	-	-	-	-	-	6	105	-	47	-	152
DIVISION 8	32	-	2	-	10	-	44	770	-	105	320	1,195
DIVISION 9	2	-	-	-	11	-	13	188	-	131	-	319
DIVISION 10	20	-	-	9	-	-	29	460	42	56	250	808
DIVISION 11	499	1	7	86	7	-	600	11,579	523	12,312	875	25,289
DIVISION 12	9	-	2	-	-	-	11	206	30	79	541	856
DIVISION 13	5	-	-	-	-	-	5	112	225	56	-	393
DIVISION 14	5	-	6	-	8	-	19	304	1	27	147	479
DIVISION 15	68	-	6	-	115	-	189	2,719	22	1,747	365	4,853
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,329	3	61	82	1,026	10	2,511	42,929	5,057	23,704	9,529	81,219
DIVISION 1	40	2	-	-	-	-	42	826	469	159	-	1,454
DIVISION 2	4	-	-	-	-	-	4	109	-	35	137	281
DIVISION 3	189	1	8	16	4	-	218	3,914	352	3,433	370	8,069
DIVISION 4	666	-	33	66	698	-	1,463	25,138	3,269	14,660	7,711	50,778
DIVISION 5	206	-	16	-	195	2	419	6,966	223	3,029	651	10,869
DIVISION 6	71	-	-	-	118	3	192	2,344	262	450	126	3,182
DIVISION 7	8	-	-	-	-	-	8	186	-	1	-	187
DIVISION 8	128	-	4	-	11	1	144	3,053	434	1,756	390	5,633
DIVISION 9	15	-	-	-	-	4	19	341	45	140	144	670
DIVISION 10	2	-	-	-	-	-	2	52	3	41	-	96
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	1	-	-	-	-	-	1	32	42	3	5	82

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

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

OCTOBER REVISED - 1972 - OCTOBRE REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
							units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars
CANADA TOTAL	9,495	172	1,422	1,184	8,525	187	20,985	326,299	47,103	128,821	99,424	601,647
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	45	-	32	-	-	10	87	1,534	60	329	14,183	16,106
DIVISION 1	23	-	32	-	-	10	65	1,193	-	100	197	1,490
DIVISION 2	1	-	-	-	-	-	1	17	-	2	-	19
DIVISION 3	4	-	-	-	-	-	4	35	60	55	-	150
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 5	8	-	-	-	-	-	8	156	-	129	13,986	14,271
DIVISION 6	3	-	-	-	-	-	3	58	-	8	-	66
DIVISION 7	6	-	-	-	-	-	6	73	-	-	-	73
DIVISION 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	-	35
DIVISION 9	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	13	-	-	-	1	-	14	327	-	255	-	582
KING'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
PRINCE	8	-	-	-	-	-	8	161	-	2	-	143
QUEEN'S	5	-	-	-	I	-	6	166	-	252	-	518
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	263	4	70	10	192	-	539	7,418	680	5,346	252	13,374
ANNAPOOLIS	2	-	14	-	-	-	16	285	-	1	-	286
ANTIGONISH	1	-	-	-	-	-	1	16	-	6	-	22
CAPE BRETON	13	-	-	-	-	-	13	238	-	192	137	567
COLCHESTER	8	-	-	-	12	-	20	219	-	2	-	221
CUMBERLAND	3	-	-	10	-	-	13	172	-	2,035	-	2,207
DIGBY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUYSBOROUGH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALIFAX	151	2	56	-	176	-	385	5,171	661	2,209	-	8,041
HANTS	14	-	-	-	4	-	18	226	-	157	-	383
INVERNESS	5	-	-	-	-	-	5	101	-	236	112	449
KING'S	3	-	-	-	-	-	3	84	5	29	3	121
LUNENBURG	9	-	-	-	-	-	9	150	-	-	-	150
PICTOU	39	2	-	-	-	-	41	553	14	274	-	841
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
RICHMOND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELBOURNE	-	-	-	-	-	-	-	1	-	200	-	201
VICTORIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YARMOUTH	15	-	-	-	-	-	15	200	-	5	-	205
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	126	-	30	-	62	8	226	3,710	364	3,927	647	8,648
ALBERT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLETON	7	-	-	-	-	-	7	81	-	33	-	114
CHARLOTTE	3	-	-	-	-	-	3	52	-	2	-	54
GOULCESTER	4	-	12	-	-	-	16	267	179	5	-	451
KENT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KING'S	2	-	-	-	-	-	2	65	-	28	40	133
MADAWASKA	2	-	-	-	-	-	4	96	10	-	3	109
NORTHUMBERLAND	29	-	-	-	22	-	51	755	-	89	-	844
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RESTIGOUACHE	2	-	2	-	-	1	5	63	-	32	5	100
ST JOHN	25	-	6	-	24	1	56	991	152	337	13	1,493
SUNBURY	1	-	-	-	-	-	1	24	-	4	-	28
VICTORIA	2	-	2	-	-	-	4	55	-	15	-	70
WESTMORLAND	21	-	4	-	12	3	40	673	3	2,837	551	4,064
YORK	28	-	4	-	4	1	37	588	20	545	35	1,188

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

35

OCTOBER REVISED - 1972 - OCTOBRE REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelles et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
QUEBEC	2,295	6	478	81	2,801	63	5,724	70,596	9,376	19,174	36,421	135,567
ABITIBI	33	-	38	-	20	1	92	1,498	385	64	-	1,947
ARGENTEUIL	9	-	-	-	-	-	9	168	-	-	-	168
ARTHABASCA	80	-	4	-	6	1	91	1,305	304	1,095	6,289	8,993
BAGOT	13	-	-	-	-	-	13	212	-	18	-	230
BEAUCHE	29	-	-	-	3	-	32	466	3	163	19	651
BEAUFARNOIS	34	-	-	-	16	-	52	628	100	15	-	743
BELLECHASSE	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERTHIER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BONAVVENTURE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROMÉ	4	-	-	-	-	-	4	55	6	8	-	69
CHAMBLAY	2	-	-	-	-	1	3	53	6	15	-	74
CHAMPLAIN	183	-	43	-	322	1	549	5,742	1,214	607	1,160	8,723
CHARLEVOIX-EST	46	-	4	-	22	4	76	935	554	388	694	2,571
CHARLEVOIX-OUEST	7	-	-	-	-	-	7	99	-	40	-	139
CHATEAUQUAY	58	-	-	-	-	-	58	848	4	-	-	852
CHICOUTIMI	104	-	8	-	31	2	145	2,169	38	533	180	2,920
CROMPTON	1	-	4	-	-	-	5	81	-	499	-	580
DEUX-MONTAGNES	19	-	-	-	53	-	72	644	5	797	-	1,446
DORCHESTER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRUMMOND	22	-	4	-	42	-	68	767	741	619	20	2,147
FRONTENAC	10	-	-	-	-	-	10	197	8	57	-	262
GASPE-EST	2	-	-	-	-	-	2	15	-	-	-	15
GASPE-OUEST	2	-	-	-	-	-	2	33	-	26	-	59
GATINEAU	76	-	B2	-	6	1	165	2,449	-	2	3	2,454
HULL	16	-	7	-	295	1	319	4,105	120	148	43	4,416
HUNTINGDON	3	-	-	-	-	-	3	54	-	-	-	54
IRREVILLE	7	-	2	-	-	-	9	173	-	47	-	220
ILES-DE-MONTREAL ET J	228	-	90	33	1,138	4	1,493	14,640	4,235	6,478	10,654	36,007
ILES-DE-LA-MADELEINE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JOLIETTE	20	-	-	-	4	-	24	454	-	399	-	853
KAMOURASKA	2	-	-	-	-	-	2	20	-	8	-	28
LABELLE	3	1	-	-	-	-	4	41	25	227	-	293
LAC-ST-JEAN-EST	9	-	-	-	4	1	14	209	-	95	-	304
LAC-ST-JEAN-OUEST	19	-	4	-	-	-	23	350	11	46	-	407
LAPRAIRIE	36	-	48	48	16	-	148	1,815	-	173	-	1,988
L'ASSOMPTION	170	-	-	-	8	-	178	2,479	51	100	38	2,668
LEVIS	20	-	2	-	152	-	174	2,055	10	265	10,667	12,997
L'ISLET	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOTBINIERE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MASKINONGE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATANE	8	-	2	-	-	-	10	172	70	28	-	270
MATAPEDIA	-	-	-	-	-	-	-	3	-	10	-	13
MEGANTIC	14	-	-	-	18	-	32	490	28	611	1,148	2,277
MISSISQUOI	105	1	2	-	30	-	138	1,291	21	138	-	1,450
MONTCALM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTMAGNY	3	-	-	-	-	2	5	67	6	3	-	76
MONTMORENCY NO 1	8	1	-	-	-	-	9	154	-	20	-	174
MONTMORENCY ILE-D'ORLÉANS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAPIERVILLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICOLET	2	-	-	-	-	1	3	98	94	2	107	301
PAPINEAU	1	-	-	-	-	-	1	23	-	10	91	124
PONTIAC	1	-	-	-	-	-	1	21	-	12	-	33
PORTNEUF	10	-	-	-	-	-	10	153	3	200	258	614
QUEBEC	267	-	54	-	322	9	652	9,678	184	1,502	50	11,414
RICHELIEU	26	-	-	-	10	-	36	451	-	59	9	519
RICHMOND	4	-	-	-	14	3	21	207	-	9	-	216
RIMOUSKI	23	1	48	-	-	11	83	1,121	-	270	-	1,391
RIVIERE-DU-LOUP	6	-	2	-	-	-	8	157	-	59	-	216
RODUVILLE	20	-	-	-	-	-	20	357	23	25	-	405
SAGUENAY	68	1	6	-	20	-	95	1,699	120	332	272	2,423
ST-HYACINTHE	13	-	-	-	33	-	46	621	92	134	42	889
ST-JEAN	51	-	2	-	33	5	91	1,047	30	721	150	1,948
ST-MAURICE	30	-	2	-	10	2	44	665	171	334	3,081	4,251
SHEFFORD	12	-	-	-	24	-	36	447	2	436	-	885
SHERBROOKE	93	1	6	-	56	-	156	1,965	99	574	1,428	4,066
SOULANGES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANSTEAD	20	-	-	-	-	-	22	319	224	33	18	594
TEMISCAMINGUE	8	-	2	-	33	1	42	638	12	128	-	778
TEMISCOUATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERREBONNE	94	-	10	-	60	10	174	2,141	377	466	-	2,984
VAUOREUIL	4	-	-	-	-	-	4	105	-	32	-	137
VERCHERES	136	-	-	-	-	2	138	1,733	-	62	-	1,795
WOLFE	1	-	-	-	-	-	1	14	-	32	-	46

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite
 OCTOBER REVISED - 1972 - OCTOBRE REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	UNITS — UNITÉS							Thousands of dollars — en milliers de dollars				
ONTARIO	3,248	151	620	723	3,078	96	7,916	141,808	28,383	59,232	32,291	261,714
ALGOMA	28	-	-	-	-	28	760	49	1,509	11	2,329	
BRANT	36	-	2	-	86	1	125	1,609	591	76	158	2,434
BRUCE	12	4	-	-	-	-	16	269	52	33	1	355
CARLETON	204	1	2	-	106	-	313	6,817	451	12,674	3,464	23,406
COCHRANE	12	-	2	-	-	-	14	338	94	69	600	1,101
DUFFERIN	6	-	-	-	-	-	6	172	73	-	-	245
DUNDAS	5	-	-	-	-	-	5	96	-	-	-	96
DURHAM	40	-	16	-	7	-	63	1,291	111	96	7	1,505
ELGIN	28	-	-	-	-	1	29	538	260	119	351	1,268
ESSEX	98	-	2	-	92	-	192	4,023	412	3,673	213	8,321
FRONTENAC	59	2	1	-	14	1	77	1,547	42	374	2,165	4,128
GLENMARRY	11	-	-	-	15	3	29	398	6	200	-	604
GREY	5	-	-	-	-	2	7	108	32	2	-	142
HALDIMAND	42	10	-	-	4	1	57	1,029	78	143	-	1,250
HALIBURTON	14	-	-	-	-	1	15	294	31	27	-	352
HALTON	4	18	-	-	-	-	22	351	4	26	-	381
HASTINGS	195	-	42	-	61	-	298	5,818	959	770	175	7,722
HURON	56	11	-	-	13	2	82	1,322	61	941	5	2,329
KENORA	9	-	-	-	-	-	9	225	244	83	-	552
KENT	19	1	-	-	15	-	35	507	60	110	-	677
LAMBTON	44	1	20	-	-	-	65	1,165	146	70	183	1,564
LANARK	29	1	-	-	-	-	30	627	78	137	1,222	2,064
LEEDS	18	1	4	-	-	1	24	614	669	210	878	2,371
LENNOX	11	2	-	4	-	-	18	318	26	86	8	438
LINCOLN	83	2	-	-	-	-	85	1,630	60	564	38	2,274
MANITOULIN	86	-	78	-	-	1	165	3,146	587	411	573	4,717
MIDDLESEX	1	-	-	-	-	-	1	19	1	2	-	23
MUSKOKA	117	-	6	6	141	-	270	3,538	1,068	1,947	416	6,969
NIPISSING	36	32	-	-	-	2	70	1,220	3	190	-	1,418
NORFOLK	41	2	4	-	22	-	69	913	30	316	131	1,350
NORTHUMBERLAND	19	4	-	-	4	-	27	606	272	1	210	1,082
ONTARIO	18	5	2	-	-	2	27	493	-	111	-	604
OXFORD	57	-	-	-	131	-	188	2,604	1,847	728	454	5,633
PARRY SOUND	42	-	5	-	16	-	63	1,175	213	187	113	1,688
PEEL	15	11	4	-	-	-	30	371	2	9	-	382
PERTH	466	-	110	74	3	-	653	12,435	4,433	6,992	705	24,565
PETERBOROUGH	32	-	2	-	27	-	61	981	107	107	16	1,211
PRESCOTT	52	16	-	-	124	63	255	2,707	147	331	398	3,583
PRINCE EDWARD	7	-	-	-	1	4	5	64	650	46	-	760
RAINY RIVER	6	-	-	-	-	-	7	137	-	44	-	181
RENFREW	36	5	-	-	41	1	83	1,213	57	231	220	1,721
RUSSELL	31	-	26	-	-	-	57	847	-	62	570	1,479
SIMCOE	112	14	6	12	162	1	307	4,647	470	347	2,008	7,472
STORMONT	13	-	8	-	-	-	21	359	-	47	-	406
SUDSBURY	97	-	2	-	85	-	184	2,683	149	1,296	957	5,285
THUNDER BAY	45	-	17	-	17	-	79	1,574	4	1,248	502	3,328
TIMISKAMING	11	-	2	-	-	1	14	257	2	11	10	280
VICTORIA	14	8	-	-	-	-	22	416	31	28	1,550	2,025
WATERLOO	98	-	70	34	375	1	578	7,259	1,560	487	809	10,115
WELLAND	55	-	30	22	59	-	166	2,802	883	342	368	4,395
WELLINGTON	58	-	-	102	-	1	161	2,472	287	157	113	3,029
WENTWORTH	184	-	29	46	247	2	508	7,222	773	2,367	1,538	11,900
YORK	431	-	128	423	1,210	3	2,195	47,402	10,218	19,185	11,151	87,956
MANITOBA	433	1	31	-	556	1	1,022	12,525	903	4,473	1,883	19,784
DIVISION 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 2	12	-	-	-	-	-	12	226	59	16	-	301
DIVISION 3	1	-	-	-	-	-	1	24	-	81	-	105
DIVISION 4	2	-	-	-	-	-	2	35	-	-	-	35
DIVISION 5	12	1	-	-	-	-	13	217	-	220	-	437
DIVISION 6	7	-	1	-	-	-	8	171	-	13	-	184
DIVISION 7	24	-	4	-	-	-	28	410	-	160	-	570
DIVISION 8	-	-	-	-	-	-	-	2	30	-	-	32
DIVISION 9	6	-	-	-	-	-	6	115	-	36	11	162
DIVISION 10	6	-	-	-	56	-	62	633	-	1	6	640
DIVISION 11	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	32	36
DIVISION 12	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
DIVISION 13	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
DIVISION 14	16	-	-	-	-	-	16	211	-	-	-	211

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

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

OCTOBER REVISED - 1972 - OCTOBRE REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
DIVISION 15	8	-	-	-	-	1	9	133	-	1	-	134
DIVISION 16	3	-	-	-	24	-	27	309	-	217	-	526
DIVISION 17	13	-	-	-	16	-	29	408	-	32	-	440
DIVISION 18	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
DIVISION 19	1	-	-	-	-	-	1	47	-	-	-	47
DIVISION 20	320	-	26	-	460	-	806	9,539	814	3,696	1,834	15,883
SASKATCHEWAN	474	1	8	-	6	2	491	7,746	681	1,546	2,005	11,978
DIVISION 1	4	-	-	-	-	-	4	73	-	33	-	106
DIVISION 2	5	-	-	-	6	-	11	130	12	56	-	198
DIVISION 3	3	-	-	-	-	-	3	59	-	132	-	191
DIVISION 4	7	-	-	-	-	-	7	114	6	1	-	121
DIVISION 5	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
DIVISION 6	149	-	2	-	-	-	151	2,677	287	748	558	4,270
DIVISION 7	12	-	2	-	-	-	14	221	51	-	1,447	1,719
DIVISION 8	9	-	-	-	-	-	9	193	-	1	-	194
DIVISION 9	30	-	-	-	-	-	30	520	217	-	-	737
DIVISION 10	1	-	2	-	-	-	3	42	-	18	-	60
DIVISION 11	142	-	-	-	-	-	142	1,919	63	269	-	2,251
DIVISION 12	19	-	-	-	-	-	19	287	-	12	-	299
DIVISION 13	2	-	-	-	-	-	2	36	9	60	-	105
DIVISION 14	19	-	-	-	-	-	19	314	23	33	-	370
DIVISION 15	44	1	-	-	-	2	47	687	-	77	-	764
DIVISION 16	21	-	-	-	-	-	21	343	13	101	-	457
DIVISION 17	2	-	2	-	-	-	4	74	-	5	-	79
DIVISION 18	5	-	-	-	-	-	5	54	-	-	-	54
ALBERTA	1,127	3	67	245	874	1	2,317	33,632	3,534	10,923	4,517	52,606
DIVISION 1	27	-	6	-	14	-	47	807	79	2,332	-	3,218
DIVISION 2	55	-	-	-	12	-	67	1,351	1,320	306	60	3,037
DIVISION 3	5	-	-	-	-	1	6	110	-	1	40	151
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	3	-	36	-	39
DIVISION 5	6	-	-	-	-	-	6	135	60	32	-	227
DIVISION 6	497	-	42	-	373	-	912	11,396	956	2,794	61	15,207
DIVISION 7	2	-	-	-	23	-	25	247	29	10	-	286
DIVISION 8	31	-	2	-	41	-	74	1,023	54	490	118	1,685
DIVISION 9	53	3	4	-	18	-	78	1,328	-	160	-	1,488
DIVISION 10	28	-	4	-	23	-	55	761	12	291	59	1,123
DIVISION 11	341	-	8	245	346	-	940	14,568	875	3,581	3,687	22,711
DIVISION 12	13	-	1	-	-	-	14	265	-	436	471	1,172
DIVISION 13	11	-	-	-	-	-	11	254	1	180	-	435
DIVISION 14	8	-	-	-	-	-	8	176	-	12	11	199
DIVISION 15	50	-	-	-	24	-	74	1,208	148	262	10	1,628
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,466	6	86	125	955	6	2,644	46,852	3,122	23,151	7,225	80,350
DIVISION 1	32	2	2	-	-	-	36	762	315	80	365	1,522
DIVISION 2	5	-	-	-	-	-	5	143	-	184	200	527
DIVISION 3	189	1	24	-	-	1	215	3,918	259	704	200	5,081
DIVISION 4	678	-	26	125	594	-	1,423	23,623	1,256	15,762	3,955	44,596
DIVISION 5	258	-	10	-	278	3	549	10,740	596	3,224	708	15,268
DIVISION 6	93	-	4	-	-	1	98	1,826	190	826	13	2,855
DIVISION 7	4	-	-	-	-	-	4	104	128	340	-	572
DIVISION 8	180	3	18	-	83	1	285	5,061	294	848	1,784	7,987
DIVISION 9	13	-	2	-	-	-	15	369	39	40	-	448
DIVISION 10	14	-	-	-	-	-	14	306	45	1,143	-	1,494
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	5	-	-	-	-	-	5	151	-	465	-	616

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 LOCALITÉS PAR PROVINCE

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domicilière	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							Thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA												
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	8,060	99	943	1,131	7,776	481	18,490	281,506	54,687	141,603	69,580	547,376
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	5,837	3	802	1,094	7,104	435	15,275	228,018	48,405	129,560	62,041	468,024
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,223	96	141	37	672	46	3,215	53,488	6,282	12,043	7,539	79,352
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-EDOUARD	24	-	17	-	20	5	66	910	51	227	214	1,402
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	8	-	17	-	20	5	50	717	47	212	214	1,190
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSE	16	-	-	-	-	-	16	193	4	15	-	212
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	6	-	2	-	12	4	24	199	-	14	-	213
QUEBEC	1	-	2	-	12	4	19	135	-	12	-	147
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	5	-	-	-	-	-	5	64	-	2	-	66
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	197	8	26	50	99	18	398	6,074	556	3,507	214	10,351
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	37	-	8	30	51	3	129	2,163	336	3,047	213	5,759
ONTARIO	160	8	18	20	48	15	269	3,911	220	460	1	4,592
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	59	1	6	-	159	11	236	2,963	781	1,342	51	5,37
MONTANA	38	-	4	-	149	11	202	2,521	442	1,149	48	4,150
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	21	1	2	-	10	-	34	442	339	193	3	677
SASKATCHEWAN	2,020	10	233	50	1,646	368	4,327	54,482	15,427	27,015	12,808	109,732
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,607	-	212	50	1,609	363	3,841	47,139	14,632	25,491	11,797	99,059
ALBERTA	413	10	21	-	37	5	5	486	7,343	1,795	1,011	10,673
BRITISH COLUMBIA COLombie-BRITANNIQUE	1,812	3	401	797	3,916	42	6,971	111,268	23,874	48,256	37,130	220,528
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	664	71	54	-	373	15	1,177	19,964	2,618	2,485	1,687	26,754
YUKON	353	2	16	37	173	1	582	8,117	2,585	1,739	956	13,397
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	325	-	2	16	151	-	529	7,304	2,582	1,520	944	12,350
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	285	-	12	-	30	7	334	4,965	416	2,494	1,029	8,904
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	252	-	12	-	6	1	259	4,003	394	2,234	1,010	7,641
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	33	-	-	-	24	6	75	962	22	260	19	1,263
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,310	1	115	115	322	-	1,863	29,603	3,280	30,817	5,957	69,657
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,057	-	97	98	230	-	1,482	23,318	2,465	29,116	4,208	59,107
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	253	1	18	17	92	-	381	6,285	815	1,701	1,749	10,550
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,329	3	61	82	1,026	10	2,511	42,929	5,057	23,704	9,529	81,219
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	700	-	45	82	960	6	1,793	29,450	3,633	18,523	6,477	58,083
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	629	3	16	-	66	4	718	13,479	1,424	5,181	3,052	23,136
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1	-	-	-	-	-	1	32	42	3	5	82
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	-	1	-	-	-	-	-	1	32	42	3	5

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

OCTOBER REVISED - 1972 - OCTOBRE REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							Thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA												
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	9,495	172	1,422	1,184	8,525	187	20,985	326,299	47,103	128,821	99,424	601,647
	6,420	3	1,274	1,148	7,918	154	16,917	256,165	39,638	109,742	92,210	497,755
	3,075	169	148	36	607	33	4,068	70,134	7,465	19,079	7,214	103,892
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE												
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	45	-	32	-	-	10	87	1,534	60	329	14,183	16,106
	26	-	32	-	-	10	68	1,277	-	225	14,183	15,685
	19	-	-	-	-	-	19	257	60	104	-	421
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-EDOUARD												
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	13	-	-	-	1	-	14	327	-	255	-	582
	8	-	-	-	1	-	9	264	-	252	-	516
	5	-	-	-	-	-	5	63	-	3	-	66
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE												
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	263	4	70	10	192	-	539	7,418	680	5,346	252	13,696
	46	-	54	-	188	-	288	3,370	505	3,997	137	8,009
	217	4	16	10	4	-	251	4,048	175	1,349	115	5,687
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK												
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	126	-	30	-	62	8	226	3,710	364	3,927	647	8,648
	70	-	26	-	36	8	140	2,424	344	3,758	647	7,173
	56	-	4	-	26	-	86	1,286	20	169	-	1,475
QUEBEC												
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,295	6	478	81	2,801	63	5,724	70,596	9,376	19,174	36,421	135,567
	1,686	1	460	81	2,689	55	4,972	60,360	8,214	16,202	35,890	120,666
	609	5	18	-	112	8	752	10,236	1,162	2,972	531	14,901
ONTARIO												
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	3,248	151	620	723	3,078	96	7,916	141,808	28,383	59,232	32,291	261,714
	2,273	1	551	701	3,019	76	6,621	115,629	24,202	54,861	29,705	224,397
	975	150	69	22	59	20	1,295	26,179	4,181	4,371	2,586	37,317
MANITOBA												
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	433	1	31	-	556	1	1,022	12,525	903	4,473	1,883	19,784
	352	-	31	-	484	-	867	10,383	814	3,873	1,834	16,904
	81	1	-	-	72	1	155	2,142	89	600	49	2,880
SASKATCHEWAN												
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	474	1	8	-	6	2	491	7,746	681	1,546	2,005	11,978
	382	-	4	-	-	2	387	6,106	628	1,127	2,005	9,866
	92	1	4	-	6	104	1,640	53	419	-	-	2,112
ALBERTA												
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,127	3	67	245	874	1	2,317	33,632	3,534	10,923	4,517	52,606
	856	-	56	241	749	-	1,902	26,781	3,194	8,604	3,871	42,450
	271	3	11	4	125	1	415	6,851	340	2,319	646	10,156
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE												
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,466	6	86	125	955	6	2,644	46,852	3,122	23,151	7,225	80,350
	721	-	60	125	752	5	1,663	29,571	1,737	16,843	3,938	52,089
	745	6	26	-	203	1	981	17,281	1,385	6,308	3,287	28,261
YUKON												
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST												
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	5	-	-	-	-	-	5	151	-	465	-	616
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	151	-	465	-	616

TABLE 9. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
 TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
 NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

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	492	14	4,277	2,174	55,250	116,050	5,280	3,939	40,054	38,290	-	50	265,870
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES													
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC. UTILITIES, TRANSPORTATION ETC. UTILITÉS, TRANSPORT ETC. MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC. MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	51	-	556	781	15,427	26,492	2,585	416	3,280	5,057	-	42	54,687
COMMERCIAL COMMERCIALES	227	14	3,507	1,342	27,015	50,741	1,739	2,494	30,817	23,704	-	3	141,603
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	-	103	695	10,103	14,041	179	342	7,629	2,626	-	-	35,728
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	214	-	214	51	12,808	38,817	956	1,029	5,957	9,529	-	5	69,580
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ÉCOLES ETC. MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MÉDICAUX, HOPITALS 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.	210	-	8	-	6,222	10,988	262	689	2,273	4,956	-	-	25,608
	-	-	200	-	1,590	19,614	10	155	2,636	1,673	-	-	25,878
	-	-	-	-	261	3,339	630	7	409	1,145	-	-	5,791
	-	-	-	28	77	589	33	162	15	401	-	-	1,305
	-	-	-	7	4,638	4,221	8	-	612	1,134	-	-	10,620
	4	-	6	16	20	66	13	16	12	220	-	5	378

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

41

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

OCTOBER REVISED - 1972 - OCTOBRE REVISE

Type of structure Genre de bâtiments	N.Rd. - 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	14,572	255	6,278	4,938	64,971	119,906	7,259	4,232	18,974	33,498	-	465	275,348
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES													47,103
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC. UTILITIES, TRANSPORTATION ETC. UTILITÉS, TRANSPORT ETC. MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC. MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	10	-	477	203	8,670	24,983	732	620	3,107	1,809	-	-	40,611
	60	-	680	364	9,376	28,383	903	681	3,534	3,122	-	-	2,926
	-	-	198	161	522	1,173	111	50	302	409	-	-	2,606
	50	-	5	-	50	1,679	30	3	100	689	-	-	960
	-	-	-	-	134	548	30	8	25	215	-	-	
COMMERCIAL COMMERCIALES	329	255	5,346	3,927	19,174	59,232	4,473	1,546	10,923	23,151	-	465	128,821
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DÉTAIL WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOTS ET ENTREPOSAGE SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSSENCE, GARAGES ETC. OFFICE BUILDINGS 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 DIERS MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	138	-	2,541	2,522	4,923	13,077	572	282	3,196	3,414	-	190	30,855
	60	-	1,582	478	4,674	15,570	2,131	318	2,679	2,398	-	-	29,890
	-	-	245	560	2,077	1,939	212	50	583	602	-	-	6,268
	53	-	422	101	3,356	17,544	493	684	1,136	8,936	-	273	32,998
	-	250	362	20	1,004	3,852	608	30	340	3,948	-	-	10,414
	48	-	100	164	2,120	3,273	293	61	2,512	3,028	-	-	11,599
	-	-	-	-	313	1,797	46	9	172	104	-	-	2,441
	-	-	20	-	37	404	38	64	10	147	-	-	720
	30	5	74	82	670	1,776	80	48	295	574	-	2	3,636
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	14,183	-	252	647	36,421	32,291	1,883	2,005	4,517	7,225	-	-	99,424
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.	13,986	-	-	550	31,519	21,322	1,675	558	4,126	2,914	-	-	62,664
	-	-	-	9	20	2,664	-	-	-	864	-	-	17,543
	-	-	104	-	1,962	4,402	150	1,447	-	1,740	-	-	9,805
	130	-	30	35	503	1,429	6	-	83	413	-	-	2,629
	65	-	112	40	2,389	2,342	51	-	295	1,198	-	-	6,492
	2	-	6	13	28	132	1	-	13	96	-	-	291

TABLE 11. RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
 TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
 NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

Province	Singles - Simples		Cottages - Chalets		Doubles - Doubles		Row housing - Maisons en rangée		Apartments - Appartements		Conversions - Transformations		Pools	Garages	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	Piscines	- Garages		
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars																
CANADA	8,060 -	- 147,778	99 -	- 845	943 -	- 13,820	1,131 -	- 17,021	7,776 -	- 86,598	481 -	- 1,565	- 828	- 2,489	- 10,562	- 281,506
NFLD T.-N.	24 -	- 387	- -	- -	17 -	- 233	- -	- -	20 -	- 200	5 -	- 16	- -	- 2	- 72	- 910
P.E.I. I.-P.-E.	6 -	- 80	- -	- -	2 -	- 24	- -	- -	12 -	- 75	4 -	- 14	- -	- 2	- 4	- 159
N.S. N.-E.	197 -	- 3,444	8 -	17 -	26 -	- 437	50 -	- 785	99 -	- 1,007	18 -	- 52	- 46	- 306	- 6,074	
N.B.	59 -	- 1,173	1 -	8 -	6 -	- 74	- -	- -	159 -	- 1,489	11 -	- 33	- -	- 17	- 169	- 2,963
QUE.	2,020 -	- 31,193	10 -	40 -	233 -	- 3,020	50 -	- 681	1,646 -	- 16,062	368 -	- 1,215	- 146	- 257	- 1,868	- 54,482
ONT.	2,476 -	- 53,206	74 -	- 724	455 -	- 7,339	797 -	- 12,065	4,289 -	- 51,523	57 -	- 194	- 429	- 1,083	- 4,669	- 131,232
MAN.	353 -	- 5,542	2 -	14 -	16 -	- 143	37 -	- 407	173 -	- 1,734	1 -	- 5	- 4	- 64	- 204	- 8,117
SASK.	285 -	- 4,243	- -	- -	12 -	- 102	- -	- -	30 -	- 310	7 -	- 14	- 10	- 96	- 190	- 4,965
ALTA.	1,310 -	- 22,211	1 -	8 -	115 -	- 1,471	115 -	- 1,487	322 -	- 3,159	- -	- -	- 29	- 480	- 758	- 29,603
B.C. C.-B.-	1,329 -	- 26,268	3 -	34 -	61 -	- 977	82 -	- 1,616	1,026 -	- 11,039	10 -	- 22	- 210	- 442	- 2,321	- 42,929
YUKON	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
N.W.T. T.-N.-O.	1 -	- 31	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	

TABLE 12. RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
 TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
 OCTOBER REVISED - 1972 - OCTOBRE REVISÉ

Province	Singles - Simples		Cottages - Chalets		Doubles - Doubles		Row housing - Maisons en rangée		Apartments - Appartements		Conversions - Transformations		Pools	Garages	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	Piscines	- Garages		
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars																
CANADA	9,495 -	- 174,168	172 -	- 1,399	1,422 -	- 20,998	1,184 -	- 17,338	8,525 -	- 90,498	187 -	- 648	- 1,676	- 4,627	- 14,947	- 326,299
NFLD T.-N.	45 -	- 926	- -	- -	32 -	- 417	- -	- -	- -	- -	10 -	- 36	- 2	- 153	- 1,534	
P.E.I. I.-P.-E.	13 -	- 263	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- 11	- -	- -	- 4	- 49	- 327	
N.S. N.-E.	263 -	- 4,217	4 -	14 -	70 -	- 1,065	10 -	- 135	192 -	- 1,496	- -	- -	- 3	- 62	- 426	- 7,418
N.B.	126 -	- 2,222	- -	- -	30 -	- 400	- -	- -	62 -	- 690	8 -	- 27	- 58	- 313	- 3,710	
QUE.	2,295 -	- 34,660	6 -	43 -	478 -	- 6,542	81 -	- 950	2,801 -	- 24,530	63 -	- 190	- 234	- 661	- 2,786	- 70,596
ONT.	3,248 -	- 69,776	151 -	- 1,259	620 -	- 9,887	723 -	- 11,398	3,078 -	- 38,759	96 -	- 349	- 1,104	- 1,855	- 7,421	- 141,808
MAN.	433 -	- 6,555	1 -	4 -	31 -	- 338	- -	- -	556 -	- 5,097	1 -	- 8	- 5	- 202	- 316	- 12,525
SASK.	474 -	- 7,110	1 -	2 -	8 -	- 106	- -	- -	6 -	- 54	2 -	- 4	- 18	- 210	- 242	- 7,745
ALTA.	1,127 -	- 19,303	3 -	12 -	67 -	- 917	245 -	- 2,631	874 -	- 8,995	1 -	- 5	- 38	- 993	- 738	- 33,632
B.C. C.-B.-	1,466 -	- 29,032	6 -	65 -	86 -	- 1,326	125 -	- 2,224	955 -	- 10,866	6 -	- 29	- 274	- 580	- 2,456	- 46,852
YUKON	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
N.W.T. T.-N.-O.	5 -	- 104	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 47	- 151	

TABLE 13. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS

43

TABLEAU 13. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
				units - unités								
TOTAL METRO AREAS												
	4,295	-	709	787	5,484	353	11,628	180,033	38,670	112,556	51,387	382,646
CALGARY												
	515	-	70	20	109	-	714	9,225	1,523	14,694	3,373	28,815
EDMONTON												
EDMONTON C	402	-	5	78	6	-	491	9,641	483	11,798	835	22,757
PARKLANDS CO 31	77	-	5	78	6	-	166	3,342	231	6,793	820	11,186
ST ALBERT T-V	12	-	-	-	-	-	12	307	-	-	15	322
STRATHCONA CO	130	-	-	-	-	-	130	1,805	-	888	-	2,693
STURGEON MD	177	-	-	-	-	-	177	4,056	142	4,117	-	8,315
	6	-	-	-	-	-	6	131	110	-	-	241
ALIFAX												
DARTMOUTH C	19	-	8	30	51	-	108	1,745	203	2,758	212	4,918
HALIFAX C	14	-	6	10	-	-	30	640	196	421	-	1,257
	5	-	2	20	51	-	78	1,105	7	2,337	212	3,661
AMILTON												
ANCASTER TWP	153	-	23	88	532	-	796	10,001	515	4,220	358	15,094
BEVERLY TWP												
BINBROOK TWP	-	-	-	-	-	-	-	17	36	23	-	76
BURLINGTON T-V	8	-	-	-	-	-	8	212	83	19	-	314
DUNDAS T-V	3	-	-	-	-	-	3	123	4	-	46	173
FLAMBORO EAST TWP	27	-	9	57	8	-	101	1,873	277	1,189	8	3,347
FLAMBORO WEST TWP	1	-	-	-	-	-	1	73	35	34	-	142
GLANFORD TWP	3	-	-	-	-	-	3	79	-	18	-	97
HAMILTON C	2	-	-	-	-	-	2	52	15	268	-	335
SALTFLEET TWP	2	-	-	-	-	-	2	59	-	-	-	59
STONEY CREEK T-V	80	-	14	31	524	-	649	6,901	55	2,649	304	9,909
WATERDOWN V-VL	27	-	-	-	-	-	27	602	10	-	-	612
	-	-	-	-	-	-	-	9	-	5	-	14
	-	-	-	-	-	-	-	1	-	15	-	16
HULL												
AYLMER T-V	120	-	7	-	69	3	199	2,425	50	112	2	2,589
DESCHENES V-VL		L										
GATINEAU T-V	87	-	-	-	-	-	87	1,131	-	12	2	1,145
HULL C	20	-	4	-	32	-	56	537	-	80	-	617
LUCERNE M	12	-	3	-	22	2	39	549	35	12	-	596
POINTE-GATINEAU T-V	-	-	-	-	-	-	-	18	-	2	-	20
TEMPLETON V-VL	1	-	-	-	15	1	17	190	15	6	-	211
KITCHENER												
AYR V-VL	103	-	29	71	396	4	603	7,287	2,556	3,314	1,359	14,516
BRIDGEPORT V-VL	2	-	-	-	-	-	2	48	-	41	-	89
DUMFRIES NORTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
GALT C	2	-	-	-	-	-	2	57	35	70	-	162
HESPELER T-V	13	-	18	-	84	2	117	1,178	1,366	63	178	2,785
KITCHENER C	5	-	-	-	-	-	5	102	138	3	-	243
PRESTON T-V	50	-	6	64	72	-	192	2,151	466	3,046	736	6,399
WATERLOO C	3	-	2	7	-	-	12	198	35	16	186	435
WATERLOO TWP	20	-	2	-	240	-	262	3,239	380	6	13	3,638
	8	-	1	-	-	2	11	314	136	68	246	764
LONDON												
LONDON C	155	-	2	80	260	1	498	6,294	157	1,507	77	8,035
LONDON TWP	153	-	2	80	260	1	496	6,258	72	1,493	77	7,900
WESTMINSTER TWP	2	-	-	-	-	-	-	2	35	31	-	66
	-	-	-	-	-	-	-	1	54	14	-	69

TABLE 13. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued

TABLEAU 13. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
				units - unités								
MONTREAL	686	-	169	35	513	8	1,411	18,792	10,203	17,648	5,070	51,713
ANJOU T-V	39	-	2	-	10	-	51	633	29	94	418	1,174
BAIE-D'URFE T-V	L											
BEACONSFIELD C	L											
BOUCHERVILLE T-V	L											
BROSSARD T-V	L											
CANDIAC T-V	L											
CHARLEMAGNE T-V	L											
CHATEAUGUAY T-V	L											
CHATEAUGUAY-CENTRE T-V	L											
COTE-ST-LUC C	L											
DELSON T-V	L											
DEUX-MONTAGNES C	L											
DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	L											
DORION T-V	L											
DORVAL C	L											
GREENFIELD PARK T-V	L											
HAMPSTEAD T-V	L											
ILE-DORVAL T-V	L											
ILE-PERROT T-V	L											
KIRKLAND T-V	L											
LACHINE C	L											
LA PRAIRIE T-V	L											
LA SALLE C	L											
LAVAL VILLE DE C	L											
LEMOYNE T-V	L											
LERY T-V	L											
LONGUEUIL C	L											
MONTRÉAL C	L											
MONTRÉAL-EST T-V	L											
MONTRÉAL-NORD C	L											
MONTRÉAL-DUUEST T-V	L											
MONT-ROYAL T-V	L											
NOTRE-DAME H	L											
NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V	L											
OUTREMONT C	L											
PIERREFONDS C	L											
PINCOURT T-V	L											
POINTE-AUX-TREMBLES C	L											
POINTE-CLAIRE C	L											
POINTE-DU-MOULIN T-V	L											
REPENTIGNY T-V	L											
ROSEMERE T-V	L											
ROXBORO T-V	L											
STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V	L											
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T	L											
STE-CATHERINE-D'ALEX P	L											
ST-CONSTANT P	L											
ST-EUSTACHE T-V	L											
STE-GENEVIEVE T-V	L											
ST-HUBERT T-V	L											
ST-LAMBERT C	L											
ST-LAURENT C	L											
ST-LEONARD C	L											
ST-PIERRE T-V	L											
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD P	L											
STE-THERÈSE C	L											
SENNEVILLE V-VL	L											
TERRASSE-VAUDREUIL SD	L											
VERDUN C	L											
WESTMOUNT C	L											
Ottawa	133	-	3	-	91	1	228	4,510	2,682	2,243	2,823	12,258
GLOUCESTER TWP	4	-	2	-	-	-	6	186	52	136	-	374
NEPEAN TWP	16	-	-	-	-	-	16	542	130	454	38	1,164
OTTAWA C	112	-	1	-	91	1	205	3,650	2,500	1,646	2,781	10,577
ROCKLIFFE PARK V-VL	1	-	-	-	-	-	1	100	-	-	-	100
VANIER C	-	-	-	-	-	-	-	32	-	7	4	43
Quebec	277	-	19	-	420	319	1,035	12,189	1,853	3,739	1,177	18,958
BEAUPORT VILLE DE C	10	-	-	-	48	-	58	636	-	12	-	648

TABLE 13. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued

TABLEAU 13. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total	
					units — unités								
CHARLESBOURG C													
CHARLESBOURG-OUEST M	L	35	-	-	-	-	2	37	717	-	35	-	752
CHARNY T-V		1	-	-	-	-	2	3	33	27	-	-	60
COURVILLE T-V	L												
GIFFARO C		7	-	-	-	12	1	20	255	-	80	-	335
L'ANCIENNE-LORETTE T-V		12	-	-	-	-	-	12	264	-	1	-	265
LAUZON C		16	-	2	-	-	-	18	385	-	-	-	385
LEVIS C		4	-	-	-	-	-	4	99	-	5	-	104
LORETTEVILLE C		30	-	-	-	-	-	30	487	-	75	29	591
MONTMORENCY T-V	L												
ORSAINVILLE T-V		16	-	-	-	-	-	16	315	-	-	-	315
QUEBEC VILLE DE C		87	-	5	-	320	1	413	6,339	1,825	1,987	1,111	11,262
ST-DAVID T-V	L												
ST-EMILE V-VL	L												
ST-FELIX-DU-CAP-RÔDGE P		4	-	-	-	-	-	4	106	-	-	-	106
STE-FOY C		46	-	12	-	40	313	411	2,395	1	1,446	37	3,879
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	L												
STE-THERÈSE-DE-LISIEUX SO		8	-	-	-	-	-	8	123	-	-	-	123
SILLERY C	L												
VANIER T-V		-	-	-	-	-	-	-	12	-	98	-	110
VILLENEUVE T-V		1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	23
REGINA		111	-	-	-	-	-	111	1,809	108	906	173	2,996
SAINST JOHN													
ROTHESAY T-V	L	12	-	4	-	26	3	45	721	175	206	16	1,118
SAINST JOHN C		12	-	4	-	26	3	45	721	175	206	16	1,118
ST JOHNS		7	-	17	-	20	5	49	691	47	195	210	1,143
SASKATOON		90	-	-	-	-	-	90	1,321	8	864	64	2,257
SUDSBURY		20	-	2	-	-	1	23	492	477	446	14,239	15,654
CONISTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COPPER CLIFF T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEELON GARSON TWP		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
RAYSIDE TWP		2	-	-	-	-	-	3	51	15	-	-	66
SUDSBURY C	L	16	-	2	-	-	-	18	401	462	446	14,239	15,548
VALLEY EAST TWP		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
WATERS TWP													
TORONTO		594	-	292	282	1,926	6	3,100	58,595	10,912	29,264	14,628	113,399
AJAX T-V		-	-	-	-	-	-	19	311	2	-	-	332
ETOBICOKE BOROUGH		-	-	-	-	705	-	705	13,676	447	4,526	101	18,750
MARKHAM T-V		107	-	28	-	-	-	135	4,278	1,353	528	-	6,159
MILTON T-V		30	-	-	-	-	-	30	509	120	14	-	643
MISSISSAUGA T-V		227	-	142	-	292	-	661	10,256	2,844	2,255	2	15,357
DAKVILLE T-V		25	-	76	-	-	-	101	1,945	136	26	75	2,182
PICKERING V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PICKERING TWP		4	-	-	-	-	-	4	203	14	-	-	217
PORT CREDIT T-V		1	-	-	-	-	-	1	50	-	12	-	62
RICHMOND HILL T-V		53	-	1	-	-	2	56	1,027	21	38	-	1,086
SCARBOROUGH BOROUGH		39	-	3	-	591	-	633	8,438	1,309	3,476	119	13,342
STREETSVILLE T-V		3	-	-	-	-	-	3	81	-	15	18	114
TORONTO C		4	-	4	4	178	4	194	2,895	212	12,827	12,679	28,613
VAUGHAN T-V		2	-	14	-	-	-	16	440	466	22	700	1,628
WHITCHURCH-STOUFLVILLE T		-	-	-	-	-	-	-	41	4	-	6	51
YORK BOROUGH		3	-	2	-	-	-	5	113	40	878	654	1,685
YORK EAST BOROUGH		2	-	-	-	-	-	2	76	27	165	200	468
YORK NORTH BOROUGH		94	-	22	278	160	-	554	14,548	3,608	4,480	74	22,710

TABLE 13. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Concluded
 TABLEAU 13. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—fin

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
							units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars
VANCOUVER	459	-	31	66	673	-	1,229	20,584	3,010	13,844	6,046	43,484
BURNABY D	30	-	4	-	64	-	98	2,001	508	622	205	3,336
COQUITLAM D	17	-	2	-	-	-	19	398	-	2	2	402
DELTA D	110	-	8	-	-	-	118	2,171	193	758	3,736	6,858
NEW WESTMINSTER C	1	-	2	-	-	-	3	69	6	48	241	364
NORTH VANCOUVER C	40	-	-	66	253	-	359	5,113	14	149	-	5,276
NORTH VANCOUVER D	2	-	-	-	12	-	14	176	8	5	-	189
PORT COQUITLAM C	L											
PDT MOODY C	133	-	13	-	276	-	422	5,790	1,927	4,717	251	12,685
RICHMOND TWP	68	-	2	-	-	-	70	1,579	285	349	2	2,215
SURREY D	49	-	-	-	29	-	78	1,766	69	7,194	1,609	10,638
VANCOUVER C	9	-	-	-	39	-	48	1,521	-	-	-	1,521
VANCOUVER WEST D	L											
WHITE ROCK C												
VICTORIA	101	-	10	-	158	2	271	4,392	105	2,462	91	7,050
CAPITAL RD	42	-	2	-	-	-	44	921	2	816	-	1,739
CENTRAL SAANICH D	11	-	-	-	-	-	11	263	18	-	-	281
ESQUIMALT D	1	-	4	-	146	-	151	1,518	-	-	-	1,518
NORTH SAANICH D	8	-	-	-	-	-	8	265	-	-	-	265
OAK BAY D	1	-	-	-	-	-	1	46	-	4	-	50
SAANICH D	29	-	2	-	-	-	31	789	25	290	-	1,104
STONEY T-V	8	-	-	-	-	-	8	153	-	49	-	202
VICTORIA C	1	-	2	-	12	2	17	437	60	1,303	91	1,891
WINDSDR	54	-	2	-	83	-	139	2,671	1,021	918	289	4,899
ST CLAIR BEACH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20
SANDWICH SOUTH TWP	3	-	-	-	-	-	3	84	140	53	-	277
SANDWICH WEST TWP	13	-	-	-	-	-	13	334	-	-	-	334
TECUMSEH T-V	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
WINDSOR C	37	-	2	-	83	-	122	2,203	881	865	289	4,238
WINNIPEG	284	-	16	37	151	-	488	6,648	2,582	1,418	345	10,993

TABLE 14. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
 TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

47

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

TABLE 14. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

TABLE 14. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

49

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

TABLE 14. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
							units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars
ST-TITE T-V	L											
* SHAWINIGAN C		4	-	-	-	3	-	7	81	-	16	-
* SHAWINIGAN-SUD T		6	-	-	-	6	-	12	127	-	100	-
* TROIS-RIVIÈRES C		87	-	-	-	-	-	87	950	12	156	16
* TROIS-RIVIÈRES-OUEST T-V		55	-	-	-	-	-	55	766	6	78	-
VISITATION-PTE-OU-LAC M	L											850
CANTONS-DE-L'EST		114	-	7	-	268	10	399	4,559	640	335	4,715
ARTHABASCA T-V		7	-	-	-	-	-	7	119	-	10	-
* ASBESTOS T-V		1	-	-	-	-	1	2	13	-	44	-
ASCOT TWP		1	-	-	-	8	-	9	77	-	-	77
AYERS CLIFF V-VL	L											
BROME V-VL	L											
BROMPTONVILLE T-V	L											
CLEVELAND TWP-CANT	L											
COATICOOK T-V		5	-	-	-	-	-	5	79	-	7	-
COOKSHIRE T-V		-	-	-	-	-	-	-	6	81	2	-
DISRAELI T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DRUMMONDVILLE C		5	-	-	-	24	1	30	272	38	39	66
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V		-	-	-	-	-	2	2	16	-	20	36
EAST ANGUS T-V		-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	19
FLEURIMONT M		6	-	-	-	-	-	6	71	36	51	-
* GRANBY C		3	-	-	-	78	6	87	647	221	36	904
GRANBY TWP-CANT		8	-	-	-	-	-	8	155	-	-	155
GRANTHAM-OUEST M		5	-	-	-	-	-	5	77	-	2	-
LAC-MEGANTIC T-V		1	-	-	-	-	-	1	27	-	2	-
* LENNOXVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
* MAGOG C		1	-	-	-	-	-	17	164	4	33	4,636
MELBOURNE V-VL	L					16	-					4,237
MONT-CARMEL M	L											
PRINCEVILLE T-V	L											
ROCK FOREST M	L											
ROCK ISLAND T-V	L											
* ST-CYRILLE V-VL	L											
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL												
SCOTSTOWN T-V	L											
* SHERBROOKE C		60	-	4	-	142	-	206	2,569	59	65	8
SHIPTON TWP-CANT	L											2,701
STRATFORD TWP-CANT	L											
SUTTON T-V	L											
SUTTON TWP-CANT		-	-	1	-	-	-	1	14	-	5	-
* THETFORD MINES C		9	-	2	-	-	-	11	190	200	13	-
* VICTORIAVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WARWICK T-V		1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	19
WATERLOO T-V		1	-	-	-	-	-	1	13	-	4	-
WINDSOR T-V		-	-	-	-	-	-	11	-	2	5	18
METRO MONTREAL		686	-	169	35	513	B	1,411	18,792	10,203	17,648	5,070
MONTREAL-ENVIRONS		338	4	10	11	157	23	543	6,058	2,216	2,683	316
ACTON VALE T-V	L	1	-	-	-	-	-	1	15	-	7	-
BEAUMARNOIS C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEDFORD T-V		2	-	-	-	-	-	2	35	-	-	35
BELLEVILLE P		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BELOEIL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	3	12	20	-
BLAINVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	20
BOIS-DES-FILIONS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
BROWNSBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHAMBLY C		-	-	-	-	-	-	-	8	1	-	9
CONTRECOEUR P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* COWANSVILLE T-V		1	-	-	-	-	-	1	22	-	2	-
DOUVILLE T-V		2	-	-	-	-	-	2	28	-	22	-
FARNHAM C		2	-	-	-	-	-	2	43	-	4	-
FERME-NEUVE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
GRENVILLE M	L											
HINCHINBROOKE TWP-CANT	L											
HOWICK V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUDSON T-V(1)		1	-	-	-	-	-	1	33	-	-	33
HUNTINGDON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* IBERVILLE T-V		1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	24
* JOLIETTE C		-	-	-	-	-	-	-	5	-	72	25
LABELLE V-VL	L	21	-	-	-	-	-	21	211	-	-	211
LACHENAIE M		-	-	-	-	-	-	-	29	-	12	-
* LACHUTE C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
* LAFONTAINE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 14. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

51

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

TABLE 14. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

TABLE 14. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

53

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
					units — unités							Thousands of dollars — en milliers de dollars
LEEDS ETC FRONT TWP	-	-	-	-	-	-	-	9	-	12	-	21
LEEDS ETC REAR TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4
LOCHIEL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LONGUEUIL TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ORIGINAL V-VL	LL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOUGHBOROUGH TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARCH TWP	1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
MARLBOROUGH TWP	1	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	4
MATILDA TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAXVILLE V-VL	LL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCNAB TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTAGUE TWP	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
MORRISBURG V-VL	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
OLOEN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSGOODE TWP	5	-	-	-	-	-	5	128	-	7	-	135
OSO TWP	1	1	-	-	-	-	2	16	1	-	16	33
PAKENHAM TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PEMBROKE T-V	1	-	-	-	-	-	1	17	2	60	-	79
PERTH T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
PETAWAWA TWP	1	-	-	-	-	-	1	28	35	-	-	63
PETAWAWA V-VL	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
* PITTSBURG TWP	3	-	-	-	-	-	3	69	-	-	-	69
PORTLAND TWP	2	-	-	-	-	-	2	42	2	-	-	44
PREScott T-V	4	-	8	-	-	-	12	174	-	10	-	184
RADCLIFFE TWP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	3
RAMSAY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RENFREW T-V	-	-	-	-	-	1	1	4	-	8	-	12
RICHMOND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	5	-	8
ROCKLAND T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RALPH BUCHANAN ET AL TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ROXBOROUGH TWP	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
SEASTONPOL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SMITHS FALLS T-V	-	-	-	-	12	-	12	113	-	-	1	114
STAFFORD TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STITSVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STORRINGTON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VANKLEEK HILL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	6
WILLIAMSBURG TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINCHESTER V-VL	3	2	-	-	-	-	3	78	-	-	-	78
YONGE AND ESCOTT TWP	1	-	3	-	-	-	3	25	-	-	-	25
* METRO OTTAWA	133	-	3	-	91	1	228	4,510	2,682	2,243	2,823	12,258
LAKE ONTARIO	190	34	4	-	58	15	301	4,893	431	1,052	271	6,647
ANSON HINDON ETC TWP	1	-	-	-	-	-	1	8	-	7	-	15
ASPHodel TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BANCROFT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65	-	65
BATH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* BELLEVILLE C	23	-	-	-	-	2	25	457	-	211	240	908
BELMONT AND METHUEN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	12
BICKFORD ID	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOBCAYGEON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOWMANVILLE T-V	7	-	-	2	-	-	7	119	-	38	-	157
BRIGHTON T-V	-	-	-	-	-	-	2	39	-	2	-	41
BRIGHTON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMDEN EAST TWP	2	-	-	-	-	-	2	22	2	-	-	24
CAMPBELLFORD T-V	13	-	-	-	-	-	13	262	-	-	-	262
CARTWRIGHT TWP	2	1	-	-	-	-	3	73	6	3	-	82
CAVAN TWP	4	-	-	-	-	-	4	48	-	-	-	48
* COBOURG T-V	10	-	-	-	46	8	64	617	142	22	-	781
COLBORNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRAMAHE TWP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* DARLINGTON TWP	6	-	-	-	-	-	6	178	14	6	-	198
DESERONTO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	-	43
DOURO TWP	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2
DUMMER TWP	1	1	-	-	-	-	2	25	10	-	-	35
DUNGANNON TWP	3	-	-	-	-	-	3	50	-	-	-	50
DYSART ET AL TWP	-	5	-	-	-	-	5	44	-	12	-	56
ELDON TWP	2	-	-	-	-	-	2	31	10	-	-	41
ELZEVIR & GRIMSTHORPE TWP	2	1	-	-	-	-	3	41	-	3	-	44
ERNESTOWN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FARADAY TWP	3	-	-	-	-	-	3	47	-	-	-	47
FENELON FALLS V-VL	1	-	-	-	-	-	1	27	-	8	-	35
FRANKFORD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FREDERICKSBURG N TWP	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
HALLIWELL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10
HAMILTON TWP	11	2	-	-	-	-	13	235	-	-	-	235
HARVEY TWP	-	14	-	-	-	-	14	138	-	-	-	138

TABLE 14. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

TABLE 14. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

55

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
					units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars
DUNNVILLE T-V	3	-	-	-	-	-	3	61	-	12	-	73
* FORT ERIE T-V	2	-	-	-	-	-	2	70	112	173	-	355
* GRIMSBY T-V	9	-	-	-	-	-	9	189	39	81	-	309
HAGERSVILLE V-VL	-	-	-	-	-	2	2	13	-	-	-	13
JARVIS V-VL	5	-	-	-	-	-	5	84	-	-	-	84
* LINCOLN T-V	5	-	-	-	14	-	19	257	52	42	95	446
MOULTON TWP	1	-	-	-	-	-	1	29	-	15	-	44
* NIAGARA FALLS C	9	-	4	-	35	-	48	655	30	609	29	1,323
* NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	9	-	-	-	-	-	9	224	158	-	-	382
OAKLAND TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ONEIDA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ONONDAGA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARIS T-V	1	-	-	-	-	-	1	24	20	-	-	44
PELHAM T-V	1	-	-	-	-	-	1	25	1	-	-	26
* PORT COLBORNE C	4	-	2	-	27	-	33	456	-	41	-	497
RAINHAM TWP	-	-	-	-	-	-	6	134	5	5	-	144
* ST CATHARINES C	61	-	-	-	206	-	267	3,044	205	151	300	3,700
SENECA TWP	-	-	-	-	-	-	-	9	5	-	-	14
SHERBROOKE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
* THOROLD T-V	1	-	-	-	-	-	1	39	100	15	2	156
WAINFLEET TWP	3	-	-	-	-	-	3	76	21	-	-	97
* WELLAND C	27	-	4	-	1	-	32	621	150	134	-	905
WEST LINCOLN TWP	6	-	-	-	-	-	6	164	110	4	-	278
* METRO HAMILTON	153	-	23	88	532	-	796	10,001	515	4,220	358	15,094
LAKE ERIE	251	-	14	110	334	1	710	9,204	501	1,722	350	11,777
AYLMER T-V	3	-	-	-	-	-	3	82	-	-	-	82
BAYHAM TWP	1	-	-	-	-	-	1	31	2	-	-	33
BEACHVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
BELMONT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLENNHEIM TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CARADOC TWP	2	-	2	-	-	-	4	85	-	1	-	86
CHARLOTTEVILLE TWP	1	-	-	-	-	-	1	12	18	1	-	31
DELAWARE TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELHI T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEREHAM TWP	L	5	-	-	-	-	5	136	24	-	-	160
DORCHESTER NORTH TWP	L	5	-	-	-	-	5	130	8	-	-	138
EMBRO V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOUGHTON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INGERSOLL T-V	L	-	-	-	-	-	-	6	100	-	-	106
LOBO TWP	L	6	-	-	-	-	6	136	-	-	-	136
LUCAN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALAHIDE TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIDDLETON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEWBURY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NISSOURI EAST TWP	L	2	-	-	-	-	2	47	22	11	-	80
NISSOURI WEST TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORWICH V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORWICH N TWP	L	3	-	-	-	-	3	59	9	-	-	68
NORWICH S TWP	L	2	-	-	-	-	2	37	-	-	-	37
OXFORD EAST TWP	L	-	-	-	-	-	-	4	11	-	-	15
OXFORD NORTH TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	9
OXFORD WEST TWP	L	-	-	-	-	-	-	4	12	-	-	16
PARKHILL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT BURWELL V-VL	L	1	-	-	-	-	1	4	-	7	-	11
PORT DOVER T-V	L	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
PORT RDWAN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RODNEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST THOMAS C	35	-	-	-	-	4	35	521	5	10	18	554
SIMCOE T-V	5	-	-	-	-	-	9	192	-	2	-	194
SOUTHWOLD TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
SPRINGFIELD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
STRATHROY T-V	3	-	-	-	-	-	3	50	3	-	155	208
TILLSONBURG T-V	5	-	-	-	66	-	71	492	-	22	-	514
TOWNSEND TWP	2	-	-	-	-	-	2	83	21	-	-	104
VIENNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALSINGHAM N TWP	-	-	-	-	-	-	-	2	5	-	-	7
WALSINGHAM S TWP	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
WARDSVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERFORD T-V	2	-	-	-	-	-	2	41	-	-	-	-
WEST LORNE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
WILLIAMS WEST TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINDHAM TWP	L	2	-	-	-	-	2	57	15	-	-	72
WOODHOUSE TWP	L	1	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
* WOODSTOCK C	5	-	10	30	4	-	49	505	42	157	-	704
YARMOUTH TWP	3	-	-	-	-	-	3	87	16	4	100	207
ZORRA EAST TWP	2	-	-	-	-	-	2	54	30	-	-	74

TABLE 14. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

TABLE 14. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
WELLESLEY TWP	-	-	-	-	-	-	-	5	1	13	-	19
WILMOT TWP	6	-	-	-	-	-	6	153	44	-	-	197
WINGHAM T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOOLWICH TWP	1	-	-	-	-	-	1	22	199	-	-	221
* METRO KITCHENER	103	-	29	71	396	4	603	7,287	2,556	3,314	1,359	14,516
GEORGIAN BAY	196	26	9	-	203	16	450	6,332	1,466	1,217	1,140	10,155
ADJALA TWP	2	-	-	-	-	-	2	67	-	-	-	67
ALBERMARLE TWP	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
ALLISTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
AMABEL TWP	2	2	-	-	1	-	5	60	8	-	-	68
AMARANTH TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARTEMESIA TWP	1	1	-	-	-	-	2	28	2	-	-	30
* BARRIE C	1	-	-	-	95	-	96	809	1,263	248	4	2,324
BEETON V-VL	1	-	-	-	-	5	6	38	-	2	-	40
BENTINCK TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	13
BRACEBRIDGE T-V	9	1	-	-	-	-	10	271	-	40	-	311
BRADFORD T-V	32	-	6	-	35	-	73	1,066	-	-	-	1,066
BRUCE TWP	2	-	-	-	-	-	2	65	10	-	-	75
CHAPMAN T-V	-	1	-	-	-	-	1	4	-	-	-	4
CHESLEY T-V	2	-	-	-	-	-	2	47	-	-	-	47
COLLINGWOOD T-V	8	-	-	-	33	-	41	410	20	337	-	767
COLLINGWOOD TWP	-	4	-	-	-	1	5	153	-	-	-	153
DERBY TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DURHAM T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELMVALE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESSA TWP	3	-	-	-	-	-	3	40	-	-	-	40
EUPHRASIA TWP	-	-	-	-	-	-	-	6	15	-	-	21
FLESHERTON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FLODS TWP	1	-	-	-	-	-	1	4	-	33	-	37
GARAFRAXA EAST TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	7
GLENELG TWP	1	-	-	-	-	-	1	27	-	-	-	27
GRAND VALLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAVENHURST T-V	8	-	1	-	-	-	9	212	10	46	46	314
HANOVER T-V	1	-	-	-	-	-	1	22	-	1	-	23
HIMSWORTH NORTH TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUMPHREY TWP	3	-	-	-	-	-	3	29	-	-	-	29
HUNTSVILLE T-V	3	6	-	-	6	-	15	222	-	15	-	237
INNISFIL TWP	7	1	-	-	-	-	8	241	44	-	-	285
JOLY TWP	-	2	-	-	-	-	2	10	-	-	-	10
KEARNEY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINCARDINE T-V	5	-	-	-	-	-	5	104	-	-	-	104
LAKE OF BAYS TWP	1	3	-	-	-	-	4	43	-	-	-	43
MARKDALE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	30	54
MCDougall TWP	3	-	-	-	-	-	3	60	-	30	-	90
MCKELLAR TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCMURRICH TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEAFORD T-V	5	-	-	-	-	-	5	114	-	-	-	114
MEDONTE TWP	3	-	-	-	-	-	3	44	-	-	-	44
MELANCTHON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MIDLAND T-V	2	-	-	-	-	-	2	52	-	12	-	64
MUSKOKA LAKES TWP	2	2	-	-	-	-	4	87	15	18	-	120
NEUSTAOT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NIPISSING TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOTTAWASAGA TWP	3	-	-	-	-	-	3	66	-	-	-	66
ORANGEVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	18	246	231	495
* ORILLIA C	6	-	2	-	4	-	12	185	-	58	-	243
ORILLIA TWP	2	-	-	-	-	-	2	91	-	2	-	93
OSPREY TWP	45	-	-	-	-	-	45	667	5	-	-	672
* OWEN SOUND C	2	-	-	-	23	10	35	237	-	57	-	294
PARRY SOUND T-V	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
PENETANGUISHENE T-V	1	-	-	-	-	-	1	28	-	1	-	29
PERRY TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT ELGIN T-V	2	-	-	-	-	-	2	37	2	-	5	44
PORT McNICHOLL V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POWASSAN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST EDMUND'S TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SARAWACK TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOUTH RIVER V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAYNER T-V	2	-	-	-	6	-	8	116	-	-	-	116
SULLIVAN TWP	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	5
SUNDRIODGE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TAY TWP	1	-	-	-	-	-	1	32	-	16	-	48
TECUMSETH TWP	7	-	-	-	-	-	7	141	16	20	-	177
TEESWATER V-VL	2	-	-	-	-	-	2	24	-	22	-	46
THORNLERY T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
TINT TWP	3	3	-	-	-	-	3	116	3	-	103	338

TABLE 14. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
									units — unités	thousands of dollars — en milliers de dollars			
TOSORONTO TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTTENHAM V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA HARBOUR V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALKERTON T-V	L	3	-	-	-	-	-	3	67	4	13	421	505
WIARTON T-V	L	2	-	-	-	-	-	2	34	-	2	-	36
NORTHEASTERN		100	4	2	-	10	2	118	2,558	879	1,019	14,853	19,309
BALFOUR-CHELMSFORD TWP	L	4	-	-	-	-	-	4	64	2	40	-	106
BLIND RIVER T-V	L	1	-	-	-	-	-	1	17	-	17	-	34
BRUCE MINES T-V	L	5	-	-	-	-	-	5	115	-	-	-	115
CAPREO T-V	L	-	-	-	-	-	-	1	1	4	-	-	4
CHAPLEAU TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
CHARLTON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COBALT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CDCHRANE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLEMAN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAK TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DOWLING TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRURY DENNISON GRA TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
DYMOND TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELLIOU LAKE TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	24	1	-	8	33
ENGLEHART T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4
ESPAÑOLA T-V	L	4	-	-	-	-	-	4	83	-	7	-	90
FALCONBRIDGE TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FERRIS EAST TWP	L	2	-	-	-	-	-	2	42	-	-	-	42
GORDON AND ALLAN W TWP	L	-	1	-	-	-	-	1	7	-	-	-	7
GORE BAY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAILLEYBURY T-V	L	2	-	-	-	-	-	2	35	-	4	-	26
HARRIS TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEARST T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRON BRIDGE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IROQUOIS FALLS T-V	L	1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	23
* KAPUSKASING T-V	L	-	-	-	-	-	-	10	10	125	-	70	149
* KIRKLAND LAKE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	1	45	-	42	87
LARDER LAKE TWP(2)	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LITTLE CURRENT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MASSEY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATTAWA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
MCGARRY TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MICHIPICOTEN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	4	-	17	-	21
* MOUNTJOY TWP	L	6	-	-	-	-	-	6	111	8	-	-	119
NAIRN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW LISKEARD T-V	L	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
* NORTH BAY C	L	15	3	-	-	-	-	18	502	7	101	-	610
ONAPING ID	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RATTER & DUNNET TWP	L	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
* SAULT STE MARIE C	L	27	-	-	-	-	-	27	617	260	125	606	1,608
STURGEON FALLS T-V	L	7	-	-	-	-	-	7	89	20	-	-	109
THESSALON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	46	-	-	46
THOMPSON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TIMMINS T-V	L	3	-	-	-	-	-	3	94	100	38	-	232
* TISDALE TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEBBWOOD T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WHITNEY TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	3	-	65	-	68
WICKSTEED TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO SUDSBURY	L	20	-	2	-	-	1	23	492	477	446	14,239	15,654
LAKEHEAD NORTHWESTERN	L	1	2	-	-	-	-	3	59	-	236	204	499
ATIKOKAN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BALMERTOWN ID	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DYRDEN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	8	-	17	-	25
FORT FRANCES T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5	98	108
GERALDTON T-V	L	-	-	-	-	-	-	1	20	-	68	-	88
IGNACE TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KEEWATIN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	5
* KENORA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LONGLAC TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOUDADGE ID	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
MARATHON ID	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	-	60
NEEBING TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NIPIGON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHREIBER TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85	106	191
SHUNIAH TWP	L	-	2	-	-	-	-	2	16	-	-	-	16
SIOUX LOOKOUT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
TERRACE BAY TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(2) FORMERLY TECK TWP. - ANTIÈREUREMENT TECK TAP.

TABLE 14. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

59

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

TABLE 14. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		
				units — unités							Total		
ROBLIN T-V	L	-	-	-	15	-	15	161	-	-	-	161	
STE ROSE DU LAC V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SHELL RIVER RM		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SWAN RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	12	-	42	8	62	
NORTERN MANITOBA		3	-	-	-	-	3	64	-	19	-	83	
* FLIN FLON T-V		1	-	-	-	-	1	22	-	13	-	35	
THE PAS T-V		2	-	-	-	-	2	42	-	6	-	48	
SASKATCHEWAN		285	-	12	-	30	7	334	4,965	416	2,494	1,029	8,904
ARBORFIELD T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ASSINIBOIA T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	14	
BATTLEFORD T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BENGOUGH T-V	L	1	-	-	-	24	-	25	293	-	2	5	300
BTGGAR T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BIRCH HILLS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BLAINE LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BROADVIEW T-V		-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
CABRI T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CALDER V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CANORA T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CARLYLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CARMICHAEL V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CARNDUFF T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CARROT RIVER T-V	LL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CODETTE V-VL	LL	2	-	-	-	-	-	2	41	1	-	-	
CORMAN PARK 344 RM	LL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	
CRAIK T-V	LL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CREIGHTON T-V	LL	7	-	-	-	-	-	7	114	-	-	-	
DAVIDSON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114	
DELISLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DUCK LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EASTEND T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EATONIA T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ELROSE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ESTERHAZY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ESTEVAN C		2	-	-	-	-	-	2	54	-	22	-	
ESTON T-V	L	1	-	-	-	-	-	1	21	-	3	24	
FOAM LAKE T-V	L	2	-	-	-	-	-	2	32	-	-	32	
GRAVELBOURG T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	
GRENFELL T-V		-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8	
GULL LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HERBERT T-V	L	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	16	
HUOSON BAY T-V	L	1	-	-	-	-	-	1	21	-	-	21	
HUMBOLDT T-V	L	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	18	
INDIAN HEAD T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
KAMSACK T-V		-	-	-	-	-	-	-	10	16	-	26	
KERROBERT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
KINDERSLEY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
KINISTINO T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LAFLÈCHE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LEMBERG T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LINTLAW V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LIPTON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LOVE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LUMSDEN T-V	L	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	18	
LUSELAND T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MANITOUE BEACH V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MAPLE CREEK T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MEADOW LAKE T-V	L	2	-	-	-	-	-	2	28	-	-	28	
MEATH PARK V-VL	L	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	15	
MELFDORT T-V	L	2	-	-	-	-	-	2	33	-	64	97	
MELVILLE C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MEOTA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MILESTONE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MISTATIM V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MONTMARTRE V-VL	L	22	-	-	-	6	-	28	377	-	182	243	802
* MOOSE JAW C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NATCAM T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NIPAWIN T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	24	-	

TABLE 14. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

TABLE 14. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
				units — unités								thousands of dollars — en milliers de dollars
CANMORE T-V	L	1	-	-	-	-	1	9	-	31	-	40
CAROSTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAROLINE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARSTAIRS T-V		-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	15
CASTOR T-V		-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
CAYLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAMPION V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAUWIN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHIPMAN V-VL	LL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARESHOLM T-V	LLL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLIVE V-VL	LL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLUNY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COALDALE T-V	L	9	-	-	-	-	9	184	-	5	-	189
COCHRANE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLD LAKE T-V	L	2	-	-	-	-	2	35	-	10	-	45
COLEMAN T-V	L	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CONSORT V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORONATION T-V	LLL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COWLEY V-VL	LLL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CREMONA V-VL	L	4	-	-	-	-	4	75	21	2	-	98
CROSSFIELD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAYSLAND V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELBURNE V-VL	LL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DERWENT V-VL	LL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEVON T-V	LL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEWBERRY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIDSBURY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DONNELLY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
DRAYTON VALLEY T-V	L	2	-	-	-	-	1	3	58	-	45	-
DRUMHELLER C	L	1	-	-	-	-	-	1	24	-	16	-
DUCHESS V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ECKVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4
EDGERTON V-VL	L	2	-	-	-	-	-	2	14	-	-	-
EDSON T-V	L	1	-	-	-	-	-	1	37	-	1	37
ELK POINT T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELNORA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTWISTLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EVANSBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAIRVIEW T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	20	4	25
FALHER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOOTHILLS MD	L	10	-	-	-	-	10	224	15	-	-	239
FOREMOST V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTBURG V-VL	L	1	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
FORT MACLEOD T-V	L	3	-	-	-	-	3	39	-	-	-	39
FORT MCMURRAY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	30
FORT SASKATCHEWAN T-V	L	1	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24
FRANK V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIBBONS V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIROUXVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLETCHEEN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENDON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDE CACHE T-V	L	-	-	-	-	24	-	24	263	-	1	264
GRAND CENTRE T-V	L	5	-	-	-	-	-	5	83	-	5	88
GRANDE PRAIRIE C	L	44	-	-	-	75	-	119	1,662	2	1,152	2,816
GRANUM T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRIMSHAW T-V	L	1	-	6	-	-	-	7	117	-	-	365
GULL LAKE SV	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAIRY HILL V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANNA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARDISTY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY LAKES V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH LEVEL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH PRAIRIE T-V	L	4	-	-	-	-	4	78	-	23	-	101
HIGH RIVER T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HINES CREEK V-VL	L	-	-	4	-	-	8	173	-	-	144	317
HINTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOLDEN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUGHENDON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUSSAR V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HYTHE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I.O.#1	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I.O.#2	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I.O.#4	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I.O.#5	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I.O.#6	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I.O.#7	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I.O.#8	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I.O.#9	L	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2

TABLE 14. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
I.D.#10	L											
I.D.#11	L											
I.D.#12	L											
I.D.#13	L											
I.D.#14	L											
I.D.#15	L											
I.D.#16	L											
I.D.#17	L											
I.D.#18	L											
I.D.#19	L											
I.D.#20	L											
I.D.#21	L											
I.D.#22	L											
I.D.#23	L											
INNISFAIL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INNISFREE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRMA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRRICANA V-VL	L											
JASPER T		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLAM T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
KINUSO V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KITSCOTY V-VL		3	-	-	-	-	-	3	21	-	-	21
LAG LA BICHE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LACOMBE T-V		1	-	-	-	10	-	11	95	-	-	320
LAMONT T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	250
LEDUC T-V		46	-	-	-	-	-	46	821	-	432	1,253
LEOUC CO		1	-	-	-	-	-	1	13	-	-	13
LEGAL V-VL		1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	14
* LETHBRIDGE C		32	-	12	-	16	-	60	993	432	1,377	2,802
LLOYDMINSTER C		14	-	-	9	-	-	23	358	2	21	381
MAGRATH T-V	L											
MA ME O BEACH SV	L											
MANNING T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARSHVILLE V-VL	L											
MARSHVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARSHVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAYERTHORPE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	229
MCLENNAN T-V		1	-	-	-	-	-	1	12	-	30	42
* MEDICINE HAT C		35	-	8	-	24	-	67	1,152	25	4	1,181
MILK RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILLET V-VL	L											
MINBURN V-VL	L											
MIRROR V-VL	L											
MORINVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORRIN V-VL	L											
MOUNTAIN VIEW MD		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MUNDARE T-V		1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	15
MYRNAH V-VL	L											
NAMPA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NANTON V-VL	L											
NEW NORWAY V-VL	L											
NOBLEFORD V-VL	L											
OKOTOKS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OLDS T-V		3	-	-	-	10	-	13	190	-	21	211
ONOWAY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OYEN T-V	L											
PEACE RIVER T-V		2	-	-	-	-	-	2	53	-	300	353
PICTURE BUTTE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PINCHER CREEK T-V		1	-	-	-	-	-	1	26	-	15	45
PONOKA T-V		1	-	-	-	-	-	1	10	-	7	17
PONOKA CO	L											
PROVOST T-V		1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	23
RADWAY V-VL	L											
RAYMOND T-V		2	-	-	-	-	-	2	47	-	5	52
REDCLIFF T-V		14	-	-	-	-	-	14	209	-	3	212
* RED DEER C		29	-	2	-	-	-	31	645	-	91	736
REDWATER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
RIMBEY T-V	L											
ROCKYFORD V-VL	L											
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSEMARY V-VL	L											
RYCROFT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYLEY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ST PAUL T-V		2	-	-	-	-	-	2	63	-	3	541
SANGUDO V-VL	L											
SEBA BEACH SV		-	1	-	-	-	-	1	8	-	-	8
SEGEWICK T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEXSMITH V-VL		1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	15
SLAVE LAKE T-V		17	-	-	-	-	-	17	345	-	260	605
SMOKY LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2

TABLE 14. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SPIRIT RIVER T-V	L	17	-	-	-	-	-	17	290	-	-	-	290
SPRUCE GROVE T-V		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
STANDARD V-VL													
STAVELY T-V	L	2	-	-	-	-	-	2	54	-	46	-	100
STETTELER T-V													
STIRLING V-VL	L	2	-	-	8	-	-	10	158	-	-	-	158
STONY PLAIN T-V													
STRATHMORE T-V	L	6	-	-	-	-	-	6	161	60	2	80	303
SUNDRY T-V													
SWAN HILLS T													
SYLVAN LAKE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
TABER T-V	L	1	-	-	-	8	-	9	77	320	16	-	413
THORHILD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THORSBY V-VL													
THREE HILLS T-V													
TOFIELD T-V													
TROCHU T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TURNER VALLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS CO	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
TWO HILLS T-V													
VALLEYVIEW T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VAUXHALL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VEGREVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VERMILION T-V	L	2	-	-	-	-	-	2	54	40	3	-	97
VERMILION RIVER CO		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
VIKING T-V		-	-	-	-	-	-	-	3	-	30	-	33
VILNA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VULCAN T-V	L	3	-	-	-	-	-	3	38	-	-	-	38
WAIRNRIGHT T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
WARBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WASKATENAU V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERTON HAMLET													
WEMBLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTLOCK T-V	L	4	-	-	-	-	-	4	87	-	10	-	97
WETASKIWIN C		5	-	2	-	-	-	7	124	40	37	40	141
WHITECOURT T-V		-	-	2	-	8	-	10	94	-	22	-	116
WILLOWOOD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
* METRO CALGARY		515	-	70	20	109	-	714	9,225	1,523	14,694	3,373	28,815
* METRO EDMONTON		402	-	5	78	6	-	491	9,641	483	11,798	835	22,757
 BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE													
ABBOTSFORD V-VL		1,329	3	61	82	1,026	10	2,511	42,929	5,057	23,704	9,529	81,219
ALBERNI-CLAYQUOT RD		-	-	-	-	21	-	21	180	-	-	-	180
ALERT BAY V-VL		4	-	-	-	-	-	4	83	-	-	-	83
CAMPBELL RIVER D		-	-	-	-	-	-	-	2	-	91	-	93
CARTBOO RD(3)	L	12	-	-	-	-	-	12	256	-	216	-	472
CASTLEGAR T-V		1	-	-	-	-	-	1	13	-	3	-	16
CENTRAL OKANAGAN RD		92	-	8	-	4	-	104	1,807	142	2,893	326	5,168
CHILLIWACK C		2	-	-	-	-	-	2	48	-	229	-	277
CHILLIWACK TWP		18	-	-	-	-	-	18	358	46	5	56	465
COLDSTREAM D		3	-	-	-	-	-	3	87	3	-	15	105
COLUMBIA-SHUSWAP RD		3	-	-	-	-	-	3	77	-	2	-	79
CDOMOX T-V		8	-	-	-	2	-	10	161	-	21	-	182
COMOX STRATHCONA RD		16	-	-	-	-	-	16	289	7	3	-	299
COURTEMAY C		3	-	-	-	-	-	3	71	-	51	-	122
CRANBROOK C		19	-	-	-	-	-	19	387	138	50	-	575
CRESTON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DAWSON CREEK C		2	-	-	-	-	-	2	52	3	41	-	96
DUNCAN C		-	-	-	-	-	-	-	5	-	7	10	22
EAST KOOTENAY RD		15	2	-	-	-	-	17	310	329	-	-	639
ENDERBY C		-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	3
FERNIE C		5	-	-	-	-	-	5	104	-	80	-	184
FORT ST JAMES V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORT ST JOHN T-V	L	21	-	-	-	-	-	21	461	12	-	90	563
FRASER-FORT GEORGE RD		3	-	-	-	-	-	3	63	-	25	-	88
GIBSONS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
GOLDEN T-V		1	-	-	-	-	-	1	24	-	27	-	-
GRAND FORKS C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GREATER VANCOUVER RD	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
GREENWOOD C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61
HARRISON HOT SPRINGS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61

TABLE 14. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded

65

TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
							units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars
HOPE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOUSTON D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KAMLOOPS C	13	-	-	-	-	118	3	134	1,273	-	170	-
KASLO V-VL	L											1,443
* KELOWNA C	7	-	-	-	-	-	7	180	14	170	-	364
KENT D	1	-	-	-	-	-	1	22	2	-	-	24
KIMBERLEY C	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	5
KINNAIRD T-V	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
KITIMAT D	1	-	-	-	-	4	5	34	-	1	-	35
LADYSMITH T-V	1	-	-	-	2	-	3	38	-	18	-	56
LAKE COWICHAN V-VL	2	-	-	-	-	-	2	33	-	-	-	33
LANGLEY C	9	-	2	-	-	-	11	167	28	317	-	512
LANGLEY D	91	-	-	-	4	-	95	1,890	52	12	-	1,954
LILLOOET V-VL	L											
MACKENZIE D	1	-	-	-	-	-	1	51	3	10	-	64
MAPLE RIDGE D	24	-	-	-	-	-	24	708	49	29	1,267	2,053
MATSQUI D	29	-	-	-	-	-	29	544	67	102	217	930
MCBRIDE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
MERRITT T-V	2	-	-	-	-	-	2	36	47	3	35	121
MISSION D	18	-	-	-	-	-	18	311	-	17	-	328
* NANAIMO C	L											
NANAIMO RO	37	-	2	-	-	-	39	811	60	100	540	1,511
NELSON C	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
NORTH COWICHAN D	10	-	-	-	33	-	43	486	11	12	-	509
NORTH OKANAGAN RO	35	1	-	-	-	-	36	640	6	57	-	703
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	7	-	-	-	-	-	7	149	-	-	-	149
OLIVER V-VL	L											
OYOKOOS V-VL	1	-	-	-	-	-	1	15	-	15	-	30
PARKSVILLE V-VL	7	-	2	-	-	-	9	182	-	19	-	201
PEACE-LIARD RD(4)	L											
PEACHLAND D	9	-	-	-	-	-	9	133	-	-	-	133
PENTICTON C	7	-	-	-	-	-	7	266	162	217	29	674
PITT MEADOWS D	-	-	-	-	-	-	-	4	11	-	-	15
PORT ALBERNI C	4	-	2	-	-	-	6	111	40	29	10	190
POUCE COUPE V-VL	L											
POWELL RIVER D	8	-	-	-	-	-	8	186	-	1	-	187
* PRINCE GEORGE C	83	-	2	-	11	1	97	2,000	229	1,458	300	3,987
* PRINCE RUPERT C	4	-	-	-	-	-	4	115	45	66	1	227
QUALICUM BEACH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUESNEL T-V	13	-	2	-	-	-	15	319	-	235	-	554
REVELSTOKE C	2	-	-	-	-	-	2	49	-	28	137	214
ROSSLAND C	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4
SALMO V-VL	L											
SALMON ARM V-VL	L											
SALMON ARM D	L											
SHAWNIGAN CPA	L											
SMITHERS T-V	1	-	-	-	-	-	1	18	-	1	-	19
SQUAMISH D	10	-	-	-	-	-	10	219	-	19	-	238
SUMAS D	2	-	-	-	-	-	2	40	4	-	125	169
SUMMERLAND D	5	-	-	-	-	-	5	103	-	12	-	115
TERRACE D	10	-	-	-	-	-	10	192	-	73	143	408
THOMPSON-NICOLA RD	56	-	-	-	-	-	56	1,035	215	277	91	1,618
TOFINO V-VL	1	-	-	-	-	-	1	46	-	-	-	46
* TRAIL C	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-	23
VANDERHOOF V-VL	1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
* VERNON C	20	-	-	16	-	-	36	454	25	66	-	545
WARFIELD V-VL	L											
WILLIAMS LAKE T-V	8	-	-	-	-	-	8	190	187	52	-	429
* METRO VANCOUVER	459	-	31	66	673	-	1,229	20,584	3,010	13,844	6,046	43,484
* METRO VICTORIA	101	-	10	-	158	2	271	4,392	1,05	2,462	91	7,050
YUKON	L											
DAWSON C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHITEHORSE C	L											
YUKON DA	L											
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	L											
FORT SMITH V-VL	1	-	-	-	-	-	1	32	42	3	5	82
HAY RIVER T-V	L											
YELLOWKNIFE C	1	-	-	-	-	-	1	32	42	3	5	82

(1) FORMERLY DAWSON CREEK CPA #12, FORT NELSON CPA #15, HUDSON HOPE CPA #17 AND TAYLOR-FORT GEORGE CPA #19. - ANTERIÈUREMENT DAWSON CREEK CPA #12, FORT NELSON CPA #15, HUDSON HOPE CPA #17 ET TAYLOR-FORT GEORGE CPA #19.

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE
 TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE
 JANUARY - NOVEMBER - 1972 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							Thousands of dollars - en milliers de dollars				
TOTAL METRO AREAS	43,030	46	10,023	12,948	81,359	896	148,302	2,160,644	314,898	929,861	497,718	3,903,121
CALGARY	4,264	-	440	824	2,203	3	7,734	103,287	6,906	73,606	21,585	205,384
EDMONTON	3,467	8	240	1,094	4,585	2	9,396	137,125	7,066	57,367	19,588	221,146
EDMONTON C PARKLANDS CO 31 ST ALBERT T-V STRATHCONA CO STURGEON MD	1,186 154 807 1,257 63	- 4 3	237 - -	1,094 - -	4,584 1 -	2	7,103 162 807 1,261 63	93,729 3,671 11,108 27,415 1,402	5,432 86 402 756 390	50,757 288 1,222 4,648 452	18,196 23 223 1,146 -	168,114 3,861 12,951 33,961 2,244
HALIFAX	236	-	136	313	1,833	2	2,520	31,588	2,660	33,990	7,545	75,781
DARTMOUTH C HALIFAX C	188 48	- -	106 30	10 303	307 1,526	- 2	611 1,909	9,964 21,624	2,124 536	17,256 16,734	2,135 5,410	31,471 44,301
HAMILTON	2,499	-	461	805	3,199	6	6,970	102,345	8,928	35,626	10,040	156,931
ANCASTER TWP BEVERLY TWP BINBROOK TWP BURLINGTON T-V DUNDAS T-V FLAMBORD EAST TWP FLAMBORD WEST TWP GLANFORD TWP HAMILTON C SALTFLEET TWP STONEY CREEK T-V WATERDOWN V-VL	27 74 53 1,075 33 99 43 31 759 291 5 9	- - - - - - - - - - - -	1 - - 300 57 240 - - 321 1 - - -	- - - 543 2 1 - - 2,046 - - 314 52	- - - 1 - 1 - - - - - -	- - - 1 - 1 - - - - - -	28 74 55 2,346 330 104 43 31 3,283 294 319 63	1,097 2,055 1,748 40,562 3,104 2,529 1,247 702 39,638 6,484 2,689 690	82 397 116 2,200 36 71 91 74 5,058 745 58 -	171 112 116 7,993 279 123 290 14 25,695 713 177 21	6 233 46 1,026 34 2,723 - 790 8,673 22 - 711	1,356 2,797 1,948 51,781 3,453 2,723 1,628 - 78,864 7,964 2,924 -
HULL	733	-	456	18	2,692	23	3,922	46,337	984	21,113	6,557	74,991
AYLMER T-V DESCENES V-VL GATINEAU T-V HULL C LUCERNE M POINTE-GATINEAU T-V TEMPLETION V-VL TEMPLETION-OUEST M	322 5 93 122 66 121 4	- - - - - - -	252 - 13 72 1 118 -	18 20 281 1,727 - 548 -	116 281 281 8 7 794 -	4 2 2 8 7 7 4	712 27 389 1,929 67 9,411 -	8,543 385 4,539 21,701 1,693 339 65	- - - 590 55 484 -	70 4 507 20,010 55 67 -	37 - 804 5,646 3 1,789 -	8,650 389 5,850 47,947 3 10,301 65
KITCHENER	1,698	6	372	396	2,821	10	5,303	67,063	10,087	21,695	8,658	107,503
AYR V-VL BRIDGEPORT V-VL DUMFRIES NORTH TWP GALT C HESPELER T-V KITCHENER C PRESTON T-V WATERLOO C WATERLOO TWP	12 11 30 151 100 857 125 368 44	- - - - - - - - - -	- - - 78 28 240 20 3 3	- - - 433 - 1,393 7 956 -	- - - 2 - 3 - - -	12 11 36 683 128 2,760 191 1,430 52	328 265 926 7,695 2,196 33,046 3,185 17,851 1,571	30 - 135 3,958 164 2,927 343 1,865 665	68 27 943 2,763 148 12,437 917 3,848 544	- - - 1,662 148 2,422 255 3,600 324	426 292 2,004 16,078 2,903 50,832 4,700 27,164 3,104	
LONDON	1,320	-	107	544	1,925	1	3,897	45,330	3,507	16,906	27,398	93,139
LONDON C LONDON TWP WESTMINSTER TWP	1,275 27 30	- - -	107 544 -	544 1,925 -	1 1 -	3,852 27 18	43,953 815 562	2,840 307 341	16,053 80 773	26,192 1,180 4,719	89,038 2,392 4,719	

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued

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

JANUARY - NOVEMBER - 1972 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
								units - unités	units - unités	units - unités	units - unités	
MONTREAL	5,750	9	1,459	2,138	14,535	158	24,049	273,335	67,535	131,695	78,230	550,795
ANJOU T-V	104	-	7	-	378	1	490	4,481	4,146	768	418	9,813
BAIE-D'URFE T-V	5	-	-	-	-	-	5	210	250	-	5	465
BEACONSFIELD C	78	-	1	-	-	-	79	1,777	-	430	804	3,011
BOUCHERVILLE T-V	393	-	-	-	16	-	409	6,652	2,349	295	-	9,296
BROSSARD T-V	427	-	175	450	76	-	1,128	15,530	47	384	5,007	20,968
CANDIAC T-V	55	-	26	-	-	-	81	1,215	350	208	-	1,773
CHARLEMAGNE T-V	22	-	-	-	-	2	24	310	20	-	-	330
CHATEAUGUAY T-V	69	-	2	-	-	-	71	1,067	-	278	-	1,345
CHATEAUGUAY-CENTRE T-V	144	-	-	-	85	-	229	2,467	112	674	-	3,253
COTE-ST-LUC C	15	-	-	128	393	-	536	7,291	83	128	399	7,901
DELSON T-V	25	-	-	-	16	-	41	494	9	-	-	503
DEUX-MONTAGNES C	32	1	3	-	56	-	92	971	-	256	117	1,344
DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	345	-	-	595	190	-	1,130	13,394	-	690	70	14,154
DORION T-V	5	-	-	-	2	-	7	120	112	115	1	348
DORVAL C	15	-	-	-	33	-	48	700	2,482	343	2	3,527
GREENFIELD PARK T-V	57	-	4	324	-	-	385	4,167	2	44	-	4,213
HAMSTEAD T-V	7	-	8	-	-	-	15	459	-	-	-	459
ILE-DORVAL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ILE-PERROT T-V	67	-	3	-	-	-	70	906	22	67	-	995
KIRKLAND T-V	201	-	-	-	-	-	201	3,824	5	33	-	3,862
LACHINE C	4	1	8	-	4	3	20	384	2,745	3,082	3	6,214
LA PRAIRIE T-V	33	-	-	-	-	-	33	544	590	100	13	1,247
LA SALLE C	69	-	264	-	372	56	761	6,331	3,701	1,452	3,657	15,141
LAVAL VILLE DE C	778	-	87	26	1,640	6	2,537	32,797	4,373	9,206	12,155	58,531
LEMoyne T-V	-	-	-	-	-	1	1	85	18	84	-	187
LENY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LONGUEUIL C	255	-	93	169	1,859	23	2,399	23,282	1,931	6,759	10,647	42,619
MONTREAL C	153	-	175	28	3,690	45	4,091	45,082	21,523	58,762	24,926	150,293
MONTREAL-EST T-V	2	-	4	-	-	-	6	137	766	1,210	495	2,608
MONTREAL-NORD C	82	-	56	-	1,349	5	1,492	12,463	2,620	2,701	721	18,505
MONTREAL-OUEST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONT-ROYAL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOTRE-DAME M	9	-	-	-	7	-	16	214	-	81	-	295
NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V	23	-	-	-	-	-	23	327	-	-	-	327
OUTREMONT C	1	-	-	26	113	-	140	2,881	93	148	422	3,544
PIERREFONDS C	92	-	27	103	198	1	421	4,069	105	351	155	4,680
PINCOURT T-V	50	-	6	-	84	-	140	1,226	-	584	22	1,832
POINTE-AUX-TREMBLES C	345	-	16	-	8	-	369	4,488	604	2,224	2,000	9,316
POINTE-CLAIRE C	6	-	-	175	-	-	181	2,250	4,523	11,351	6	18,130
POINTE-OU-MOULIN T-V	2	-	-	-	-	-	2	42	-	-	-	42
REPENTIGNY T-V	323	-	-	-	76	-	399	5,155	-	367	685	6,207
ROSEMERE T-V	16	-	2	72	1	-	91	1,278	-	150	-	1,428
ROXBORO T-V	2	-	-	-	-	-	2	94	-	354	-	448
STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V	2	-	1	-	-	1	4	101	48	60	124	333
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T	249	7	16	-	56	-	328	4,942	30	369	963	5,804
STE-CATHERINE-D'ALEX P	38	-	-	-	-	-	38	562	1,800	7	-	2,369
ST-CONSTANT P	124	-	4	-	-	-	128	1,770	9	60	-	1,839
ST-EUSTACHE T-V	158	-	2	-	26	-	186	2,637	121	1,333	-	4,091
STE-GENEVIEVE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	5
ST-HUBERT T-V	561	-	234	54	140	8	997	11,408	441	1,043	3,616	16,508
ST-LAMBERT C	41	-	3	163	374	3	584	7,419	16	451	35	7,921
ST-LAURENT C	2	-	38	-	628	-	668	5,376	1,023	17,520	4,237	28,156
ST-LEONARD C	86	-	194	-	1,802	-	2,082	20,662	9,249	4,344	1,509	35,764
ST-PIERRE T-V	-	-	-	13	-	-	13	117	42	182	-	341
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD P	28	-	-	10	1	39	647	10	15	-	672	-
STE-THERÈSE C	130	-	-	15	2	147	2,656	278	289	-	-	3,223
SENNEVILLE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	92	-	-	26	118
TERRASSE-VAUDREUIL SO	10	-	-	-	-	-	10	174	-	-	-	174
VERDUN C	7	-	-	506	-	-	513	2,976	95	1,419	3,155	7,645
WESTMOUNT C	1	-	-	144	-	-	145	2,965	47	53	49	3,114
OTTAWA	1,397	-	101	1,307	6,386	18	9,209	130,948	10,568	57,439	56,156	255,111
GLOUCESTER TWP	570	-	56	360	862	-	1,848	28,233	1,225	1,313	2,623	33,394
NEPEAN TWP	349	-	6	294	441	-	1,090	17,996	232	15,250	5,021	38,499
OTTAWA C	467	-	35	653	4,857	11	6,023	81,145	9,111	40,363	48,196	178,815
ROCKLIFFE PARK V-VL	8	-	-	-	-	-	8	864	-	21	9	894
VANIER C	3	-	4	-	226	7	240	2,710	-	492	307	3,509
QUEBEC	2,079	10	389	62	5,356	390	8,286	101,147	6,595	54,758	20,902	183,402
BAUROPORT VILLE DE C	116	2	11	-	287	5	421	4,691	4	492	15	5,200

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued

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

JANUARY - NOVEMBER - 1972 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
							units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars
CHARLESBOURG C	195	-	20	32	391	12	650	9,295	30	2,240	25	11,590
CHARLESBOURG-OUEST M	22	-	18	-	20	-	60	714	125	769	-	1,608
CHARNY T-V	32	-	36	-	77	2	147	1,901	172	47	2	2,122
COURVILLE T-V	33	-	10	-	76	-	119	1,351	28	162	-	1,541
GIFFARD C	74	-	15	-	309	3	401	4,904	2	706	51	5,663
L'ANCIENNE-LORETTE T-V	247	-	49	-	34	-	330	4,876	369	903	270	6,418
LAUZON C	98	1	15	-	18	1	133	2,640	10	316	11,080	14,046
LEVIS C	32	-	3	-	217	4	256	2,954	11	2,346	-	5,311
LORETTEVILLE C	249	-	30	-	137	2	418	5,497	471	297	149	6,414
MONTMORENCY T-V	-	-	1	-	2	3	6	94	-	207	-	301
ORSAINVILLE T-V	157	-	8	-	144	-	309	4,128	-	461	-	4,589
QUEBEC VILLE DE C	400	-	34	-	1,993	36	2,463	28,049	2,116	36,228	3,299	69,692
ST-DAVID T-V	14	-	-	-	5	-	19	318	-	20	-	338
ST-EMILE V-VL	L											
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P	178	-	46	-	38	-	262	4,880	-	14	-	4,894
STE-FOY C	147	1	29	-	1,093	316	1,586	14,823	2,941	7,753	3,885	29,402
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	L											
STE-THERESE-DE-LTSIEUX SD	40	6	12	-	3	-	61	767	1	48	-	816
SILLERY C	11	-	-	-	340	-	351	5,671	-	-	2,126	7,797
VANIER T-V	-	-	46	30	156	6	238	2,644	275	1,626	-	4,545
VILLENEUVE T-V	34	-	6	-	16	-	56	950	40	123	-	1,113
REGINA	1,138	-	18	-	293	-	1,449	24,716	1,843	5,902	3,724	36,185
SAIN T JOHN	231	-	45	84	662	57	1,079	15,527	1,396	9,866	895	27,684
ROTHESAY T-V	30	-	-	-	-	-	30	799	-	405	40	*1,244
SAINT JOHN C	201	-	45	84	662	57	1,049	14,728	1,396	9,461	855	26,440
ST JOHNS	222	-	207	128	299	47	903	11,664	682	3,307	1,576	17,229
SASKATOON	743	-	14	-	76	2	835	12,606	1,649	4,493	4,497	23,245
SUDSBURY	455	7	98	50	838	9	1,457	23,593	11,973	6,563	18,046	60,175
CONISTON T-V	7	-	-	-	-	-	7	183	-	127	50	360
COPPER CLIFF T-V	1	-	-	-	6	-	7	115	-	65	-	180
NEELON GARSON TWP	21	-	-	50	-	-	71	1,088	76	127	150	1,441
RAYSIDE TWP	35	1	2	-	4	1	43	954	24	82	10	1,070
SUDSBURY C	207	-	96	-	814	8	1,125	17,235	11,828	5,460	17,756	52,279
VALLEY EAST TWP	159	6	-	-	14	-	179	3,510	35	381	80	4,006
WATERS TWP	25	-	-	-	-	-	25	508	10	321	-	839
TORONTO	6,927	6	4,339	3,975	18,594	62	33,903	630,600	128,084	236,163	132,644	1,127,491
AJAX T-V	44	-	-	63	93	-	200	3,328	964	700	308	5,300
ETDBICOKE BOROUGH	238	-	34	-	3,359	14	3,645	78,922	18,622	32,826	8,021	138,391
MARKHAM T-V	997	-	480	345	30	1	1,853	45,843	11,334	2,371	3,026	62,574
MILTON T-V	424	-	-	-	98	1	523	7,433	991	250	13	8,687
MISSISSAUGA T-V	1,718	6	1,658	1,389	2,689	5	7,465	112,945	22,176	18,518	15,563	169,202
OAKVILLE T-V	620	-	80	126	419	-	1,245	22,162	4,326	2,103	663	29,254
PICKERING V-VL	6	-	1	-	-	-	7	183	-	26	49	258
PICKERING TWP	76	-	-	-	-	-	76	2,645	305	5,222	611	8,783
PORT CREDIT T-V	1	-	-	-	-	-	1	96	59	1,480	1	1,636
RICHMOND HILL T-V	276	-	104	-	91	3	474	9,764	375	2,272	1,165	13,576
SCARBOROUGH BOROUGH	1,233	-	681	1,274	3,395	3	6,586	113,879	20,607	33,021	26,313	193,820
STREETSWILLE T-V	238	-	30	-	-	-	268	5,056	593	328	153	6,130
TORONTO C	47	-	180	10	2,287	33	2,557	47,501	4,538	99,967	55,516	207,522
VAUGHAN T-V	54	-	15	-	-	-	69	2,808	6,376	2,834	930	12,948
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	43	-	-	-	66	1	110	2,549	262	340	570	3,721
YORK BOROUGH	54	-	6	-	678	-	738	9,895	874	2,938	2,360	16,067
YORK EAST BOROUGH	14	-	19	18	367	1	418	7,188	1,129	745	2,079	11,141
YORK NORTH BOROUGH	244	-	1,052	750	5,722	-	7,548	158,402	34,553	30,222	15,303	238,491

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Concluded

69

TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—fin

JANUARY - NOVEMBER - 1972 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités											
	thousands of dollars - en milliers de dollars											
VANCOUVER												
BURNABY D	4,800	-	308	644	6,760	31	12,543	200,670	26,252	97,625	34,968	359,515
COQUITLAM D	408	-	82	27	1,578	-	2,095	33,737	2,362	14,744	1,797	52,640
DELTA D	306	-	34	40	140	-	520	9,576	794	3,560	368	14,298
NEW WESTMINSTER C	1,152	-	37	64	-	-	1,253	23,607	2,014	2,933	5,019	33,573
NORTH VANCOUVER C	18	-	4	-	149	-	171	2,314	179	1,129	1,885	5,507
NORTH VANCOUVER D	100	-	2	87	563	1	753	9,822	143	1,412	232	11,609
PORT COQUITLAM C	309	-	-	53	170	-	532	11,283	274	2,235	1,237	15,029
PORT MOODY C	242	-	12	-	14	-	268	4,470	350	1,360	2,257	8,437
RICHMOND TWP	20	-	-	-	-	-	20	535	148	694	185	1,562
SURREY D	536	-	73	-	806	-	1,415	22,078	5,607	10,527	1,035	39,147
VANCOUVER C	898	-	40	-	1,413	7	2,358	32,946	1,952	7,827	2,124	44,849
VANCOUVER WEST D	574	-	22	373	1,404	23	2,396	33,852	12,529	49,577	18,245	114,203
WHITE ROCK C	139	-	-	-	183	-	322	10,674	-	960	141	11,775
	98	-	2	-	340	-	440	5,776	-	667	443	6,886
VICTORIA												
CAPITAL RD	1,398	-	69	104	2,430	43	4,044	65,516	2,674	14,341	7,048	89,579
CENTRAL SAANICH D	547	-	32	4	9	-	592	12,532	290	1,848	611	15,281
ESQUIMALT O	72	-	-	-	-	-	72	1,806	101	79	54	2,040
NORTH SAANICH D	13	-	16	-	629	2	660	6,682	186	369	93	7,330
DAK BAY D	67	-	-	-	-	-	67	2,290	-	84	11	2,385
SAANICH D	47	-	-	-	256	-	303	6,563	-	397	71	7,031
SIDNEY T-V	448	-	11	68	228	2	757	15,397	82	1,757	4,701	21,937
VICTORIA C	163	-	2	24	68	1	258	4,212	-	262	34	4,508
	41	-	8	8	1,240	38	1,335	16,034	2,015	9,545	1,473	29,067
WINDSOR												
ST CLAIR BEACH V-VL	735	-	173	186	1,113	30	2,237	39,747	3,112	15,273	12,628	70,760
SANDWICH SOUTH TWP	4	-	-	-	-	-	4	341	-	10	-	351
SANDWICH WEST TWP	42	-	-	-	-	-	42	1,083	338	118	56	1,595
TECUMSEH T-V	167	-	4	-	-	-	171	4,812	41	156	8	5,017
WINDSOR C	5	-	-	-	-	-	5	292	21	32	80	425
	517	-	169	186	1,113	30	2,015	33,219	2,712	14,957	12,484	63,372
WINNIPEG												
	2,938	-	591	276	4,759	2	8,566	97,500	12,397	32,133	25,035	167,065

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE

JANUARY - NOVEMBER - 1972 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
							units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars
CANADA TOTAL	91,411	2,532	15,069	15,739	103,917	1,890	230,558	3,429,171	471,605	285,911	820,325	6,007,012
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	548	-	221	128	330	49	1,276	17,005	1,586	4,825	17,206	40,622
BADGER'S QUAY RD	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
BURIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARBONEAR T-V	43	-	-	-	10	-	53	681	46	10	-	737
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V	31	-	4	-	-	-	35	395	60	115	40	610
CLARENVILLE T-V	48	-	-	-	20	-	68	821	-	135	-	956
* CORNER BROOK C	70	-	-	-	-	-	70	1,687	750	789	14,245	17,471
DEER LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENGLEEE T-V	10	-	-	-	-	-	10	107	20	11	450	588
FOGO T-V	3	-	-	-	-	-	3	29	-	40	2	71
FORTUNE T-V	9	-	-	-	-	-	9	191	1	11	-	203
FRESHWATER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENWOOD T-V	5	-	-	-	-	-	5	63	20	10	1	94
GRAND BANK T-V	32	-	10	-	-	-	42	546	6	101	71	724
HARBOUR GRACE T-V	21	-	-	-	-	-	21	227	1	27	-	255
LAWN T-V	10	-	-	-	-	-	10	70	-	1	-	71
PASADENA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAMEA T-V	17	-	-	-	-	2	19	113	-	8	-	121
STEPHENVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WABANA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESLEYVILLE T-V	9	-	-	-	-	-	9	116	-	25	600	741
WINDSOR T-V	18	-	-	-	1	-	19	294	-	235	221	750
* METRO ST JOHNS	222	-	207	128	299	47	903	11,664	682	3,307	1,576	17,129
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-EDOUARD	123	-	6	14	51	13	207	3,447	21	1,594	1,250	6,312
ALBERTON T-V	26	-	-	-	-	-	26	341	-	4	-	45
BORDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHARLOTTETOWN C	57	-	6	-	30	13	106	1,701	14	1,342	1,250	4,307
GEORGETOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KENSINGTON T-V	5	-	-	-	-	-	5	97	-	-	-	97
MURRAY HARBOUR V-VL	2	-	-	-	-	-	2	30	1	1	-	32
MURRAY RIVER V-VL	3	-	-	-	-	-	3	40	-	1	-	41
* SUMMERSIDE T-V	30	-	-	14	21	-	65	1,238	6	246	-	1,490
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSE	2,714	109	305	365	2,120	67	5,680	77,096	6,813	52,621	13,654	150,184
* AMHERST T-V	35	-	-	-	-	10	45	545	211	2,223	875	3,854
* ANNAPOLIS CO	101	11	-	-	24	3	139	2,003	132	64	26	2,225
ANNAPOLIS ROYAL T-V	-	-	-	-	6	-	6	50	-	32	-	82
ANTIGONISH T-V	22	-	-	-	-	4	1	27	401	-	212	480
ARGYLE M	54	1	-	-	-	-	55	667	-	12	-	679
BERWICK T-V	12	-	-	-	3	-	15	212	-	231	5	448
BRIDGETOWN T-V	3	-	-	-	-	-	3	62	2	361	-	425
BRIDGEWATER T-V	36	-	-	-	20	3	59	898	1,524	828	30	3,280
CANSO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARKS HARBOUR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DOMINION T-V	17	-	-	-	2	-	19	236	-	60	3	299
* GLACE BAY T-V	96	-	-	-	-	-	96	1,636	-	271	30	1,937
* HALIFAX CO	1,081	20	112	22	25	4	1,264	20,339	293	2,797	1,083	24,512
* HANTS EAST M	213	27	1	-	10	3	254	2,666	32	415	-	3,113
HANTSPT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KENTVILLE T-V	20	-	-	-	-	-	20	326	-	389	11	726
LIVERPOOL T-V	7	-	2	-	-	-	9	153	-	192	-	345
LOUISBOURG T-V	14	-	-	-	-	-	14	167	-	178	15	360
LUNENBURG T-V	1	-	-	-	-	-	1	35	-	175	25	235

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued ²¹

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

JANUARY - NOVEMBER - 1972 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							Thousands of dollars - en milliers de dollars				
MAHONE BAY T-V	2	-	-	-	-	-	2	30	-	-	-	30
MIDDLETON T-V	8	-	14	-	20	-	42	606	-	104	2	712
MULGRAVE T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
* NEW GLASGOW T-V	28	-	1	-	12	10	51	895	20	338	-	1,253
* NEW WATERFORD T-V	31	-	-	-	20	5	56	808	-	195	179	1,182
* NORTH SYDNEY T-V	20	-	-	-	-	-	20	327	20	146	126	619
OXFORD T-V	4	-	-	-	-	-	4	81	189	58	-	328
PARRSBORO T-V	19	-	-	10	-	-	29	269	-	2	16	287
* PICTOU COUNTY M	229	28	-	-	-	12	269	2,907	794	427	55	4,183
PICTOU T-V	12	-	-	-	-	-	12	249	246	591	146	1,232
PORT HAWKESBURY T-V	27	-	4	-	-	-	31	625	-	518	147	1,290
SHELBURNE T-V	4	-	-	-	-	-	4	47	100	472	100	719
SPRINGHILL T-V	7	-	10	-	-	-	17	257	-	75	335	667
STELLARTON T-V	22	-	2	-	8	-	32	403	181	831	-	1,415
STEWARTTICK T-V	6	-	-	20	-	-	26	349	4	22	-	375
* SYDNEY C	88	-	-	-	-	-	88	1,661	14	1,857	210	3,742
* SYDNEY MINES T-V	49	-	-	-	11	-	60	866	-	27	50	943
TRENTON T-V	9	-	-	-	-	-	9	133	-	35	6	174
* TRURO T-V	48	-	3	-	45	8	104	1,269	333	1,473	502	3,577
VICTORIA M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTVILLE T-V	19	-	18	-	-	2	39	642	8	8	-	658
WINDSOR T-V	11	-	-	-	4	2	17	310	9	696	20	1,035
WOLFVILLE T-V	8	-	-	-	71	1	80	900	25	384	727	2,036
YARMOUTH T-V	5	-	2	-	2	1	10	136	10	1,905	905	2,956
YARMOUTH D	110	22	-	-	-	-	132	1,340	6	27	-	1,373
* METRO HALIFAX	236	-	136	313	1,833	2	2,520	31,588	2,660	33,990	7,545	75,783
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	1,485	4	213	275	1,612	129	3,718	52,815	3,429	36,805	19,901	112,950
* BATHURST C	49	-	16	-	3	6	74	1,119	506	1,400	38	3,063
* CAMPBELLTON C	14	-	12	29	-	14	69	1,117	95	411	745	2,368
DALHOUSIE T-V	36	-	-	-	-	-	36	684	253	89	4	1,030
* DIEPPE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* FERDINANDSTON C	40	-	4	-	30	10	84	1,175	17	1,287	22	2,501
* FREDERICTON C	192	-	14	-	204	6	416	6,123	297	2,477	2,334	11,231
GRAND FALLS T-V	50	-	12	-	4	2	68	866	5	60	53	984
HARTLAND T-V	2	-	-	-	-	-	2	39	10	42	-	91
* LEWISVILLE V-VL	3	-	4	-	-	-	7	104	5	1	200	310
MARYSVILLE T-V	76	-	2	-	27	1	106	1,099	-	41	-	1,140
HILLTOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MIRAMICHI PDC	207	2	4	-	83	-	296	4,196	8	2,318	1,525	8,047
* MONCTON C	128	-	88	144	563	32	955	12,769	355	16,231	12,525	41,880
NASHWAAKIS V-VL	46	-	6	-	4	-	56	876	45	340	-	1,261
* OROMOCTO T-V	20	-	-	-	-	-	20	392	-	194	5	591
PERTH-ANDOVER V-VL	2	-	-	-	-	-	2	60	-	155	-	215
PORT ELGIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	25
SACKVILLE T-V	9	-	-	-	10	1	20	261	32	124	900	1,317
ST LEONARD T-V	10	-	-	-	-	-	10	189	-	2	-	191
ST STEPHEN T-V	20	-	-	-	-	-	20	331	-	1,169	7	1,507
SHEDIAC T-V	8	-	-	12	-	-	20	408	-	22	3	433
SHIPPEGAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SUNBURY & YORK CO	296	2	-	-	6	-	304	4,523	87	273	140	5,023
SUSSEX T-V	13	-	6	6	16	-	41	490	45	189	450	1,174
WOODSTOCK T-V	33	-	-	-	-	-	33	467	273	114	30	884
* METRO SAINT JOHN	231	-	45	84	662	57	1,079	15,527	1,396	9,866	895	27,684
QUEBEC	17,922	201	3,392	2,787	27,362	912	52,576	637,517	111,858	281,513	182,803	1,213,691
GASPE-RIVE-SUD	512	16	228	23	199	29	1,007	14,448	895	3,803	1,675	20,821
AMQUI T-V	8	-	-	-	3	11	175	7	101	-	-	283
CABANO V-VL	7	-	-	-	4	-	11	220	5	17	233	475
CAPLAN M	3	-	-	-	-	-	3	45	-	-	-	45
CAUSAPSCAL T-V	6	-	-	-	-	-	6	106	-	35	-	141
DEGELIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GASPE T-V	30	1	-	-	11	-	42	597	1	117	-	715
GRANDE-VALLEE M	9	-	-	-	-	-	9	80	-	1	-	81
* MATANE T-V	95	-	31	-	78	2	206	2,871	197	433	531	4,032

⁷² TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite
 JANUARY - NOVEMBER - 1972 - JANVIER - NOVEMBRE

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 73

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

JANUARY - NOVEMBER - 1972 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
								units - unités	thousands of dollars - en milliers de dollars			
ST-TITE T-V												
* SHAWINIGAN C	20	-	2	-	-	-	22	359	-	8	-	367
* SHAWINIGAN-SUD T	85	1	3	2	7	2	100	1,502	97	395	138	2,132
* TROIS-RIVIÈRES C	42	-	2	-	40	-	84	1,038	186	404	5	1,633
* TROIS-RIVIÈRES-OUEST T-V	201	-	5	144	52	7	409	5,341	1,859	1,224	7,327	15,751
VISITATION-PTE-DU-LAC M	121	-	2	-	-	1	124	1,824	66	373	4,000	6,263
	11	-	-	-	-	-	11	155	-	29	-	180
CANTONS-DE-L'EST	1,851	26	199	-	1,521	79	3,674	45,511	7,660	26,957	24,721	104,849
ARTHABASCA T-V	97	-	-	-	7	-	104	1,391	1	117	78	1,587
* ASBESTOS T-V	46	-	5	-	5	5	61	861	600	1,119	-	2,580
ASCOT TWP	33	5	-	-	206	-	244	1,489	276	118	-	1,883
AYERS CLIFF V-VL	1	-	-	-	-	-	1	11	-	1	-	12
BROME V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROMPTONVILLE T-V	17	-	-	-	-	-	17	252	42	33	-	327
CLEVELAND TWP-CANT	4	-	-	-	-	-	4	42	-	-	-	42
COATICOOK T-V	21	-	2	-	-	4	27	377	240	34	276	927
COOKSHIRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	24	84	9	-	113
DISRAELI T-V	15	-	-	-	-	-	15	253	17	18	-	288
* DRUMMONDVILLE C	81	-	81	-	126	19	307	3,913	1,216	5,134	1,787	12,050
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V	77	-	8	-	10	6	101	1,345	10	496	12	1,863
EAST ANGUS T-V	4	-	4	-	15	-	23	299	-	555	-	854
FLEURIMONT M	254	-	1	-	3	1	259	3,025	52	133	-	3,210
* GRANBY C	86	-	6	-	301	33	426	4,314	435	761	476	5,986
GRANBY TWP-CANT	79	2	-	-	-	-	81	1,288	32	664	-	1,984
GRANTHAM-QUEST M	39	-	4	-	7	-	50	716	21	80	-	817
LAC-MEGANTIC T-V	40	-	2	-	8	-	50	826	9	184	4,000	5,019
LENNOXVILLE T-V	11	-	2	-	15	1	29	341	20	39	538	938
MASCAG C	65	-	4	-	46	-	115	1,460	1,032	171	4,636	7,299
MELBOURNE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	30	-	7	-	37
MONT-CARMEL M	29	15	4	-	-	-	48	453	9	99	-	561
PRINCEVILLE T-V	38	-	1	-	-	-	39	568	626	60	-	1,254
ROCK FOREST M	110	2	6	-	22	-	140	2,053	6	453	555	3,067
ROCK ISLAND T-V	3	-	-	-	-	-	3	35	6	149	17	207
* ST-CYRILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL	10	-	-	-	-	-	10	163	-	92	-	255
SCOUTSTOWN T-V	5	-	-	-	-	-	5	28	-	9	-	37
* SHERBROOKE C	292	-	39	-	621	-	952	11,648	1,044	11,523	4,396	28,611
SHIPTON TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRATFORD TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	26
SUTTON T-V	1	-	2	-	-	-	3	51	91	-	-	142
SUTTON TWP-CANT	31	-	15	-	-	2	48	629	8	270	-	907
* THETFORD MINES C	143	-	6	-	49	-	198	3,350	969	2,390	1,148	7,857
* VICTORIAVILLE T-V	188	-	7	-	9	5	209	2,863	220	1,952	6,289	11,324
WARWICK T-V	8	-	-	-	-	-	8	124	41	10	-	175
WATERLOO T-V	14	-	-	-	-	-	14	256	549	210	500	1,515
WINDSOR T-V	7	-	-	-	71	3	81	1,033	4	45	13	1,095
METRO MONTREAL	5,750	9	1,459	2,138	14,535	158	24,049	273,335	67,535	131,695	78,230	550,795
MONTREAL-ENVIRONS	3,671	40	244	172	1,587	118	5,832	73,928	15,544	19,496	11,853	120,821
ACTON VALE T-V	14	-	-	-	3	-	17	279	179	72	1	531
BEAUBARDOIS C	27	-	1	-	-	-	28	526	105	29	20	680
BEDFORD T-V	5	-	2	-	-	-	7	161	14	49	-	224
BELLEFEUILLE P	65	-	-	-	-	-	65	923	8	58	-	989
* BELOEIL T-V	231	-	-	-	22	-	253	2,855	6	220	17	3,098
BLAINVILLE T-V	195	-	4	-	B	-	207	2,642	422	195	-	3,259
BOIS-DES-FILIONS V-VL	37	-	2	-	1	-	40	755	-	74	54	883
BROWNSBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHAMBLY C	31	-	-	-	-	-	31	431	401	188	26	1,046
CONTRECOEUR P	47	-	-	-	33	2	82	913	-	5	-	918
* COWANSVILLE T-V	50	-	6	-	130	1	187	2,088	551	235	265	3,139
DOUILLE T-V	35	-	6	-	6	-	47	779	25	70	874	-
FARNHAM C	125	-	4	-	12	7	148	1,554	880	31	-	2,465
FERME-NEUVE V-VL	9	-	-	-	-	-	9	162	-	20	-	182
GRENVILLE M	3	-	-	-	-	-	3	28	100	32	-	160
HINCHINBROOK TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HONIC V-VL	4	-	-	-	-	-	4	58	-	-	-	58
HUDSON T-V	17	-	-	-	-	-	17	484	-	-	-	484
HUNTINGDON T-V	3	-	-	-	-	-	3	54	-	-	-	54
* IBERVILLE T-V	27	-	4	-	10	-	41	625	1,063	91	-	1,779
* JOLIETTE C	37	-	3	-	97	9	146	2,074	317	938	282	3,611
LABELLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LACHENAILLE M	211	-	2	-	-	1	214	2,248	-	52	-	2,300
* LACHUTE C	33	-	1	-	1	-	35	838	1	147	35	1,021
* LAFONTAINE V-VL	24	-	-	-	-	-	24	326	-	93	-	329

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

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

JANUARY - NOVEMBER - 1972 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
							units - unités					Thousands of dollars - en milliers de dollars
LA MACAZA M	1	7	-	-	-	-	8	32	-	-	-	32
LA PROVIDENCE T-V	14	-	2	-	6	2	24	303	1	1	-	305
L'ASSOMPTION P	23	-	-	-	-	-	23	421	87	106	-	614
L'ASSOMPTION T-V	41	-	-	-	-	-	41	598	25	29	3,307	3,959
L'ÉPIPHANIE P	4	4	-	-	-	-	8	64	-	-	-	64
L'ÉPIPHANIE T-V	24	-	-	8	55	-	87	1,114	75	6	-	1,195
LORRAINE T-V	29	-	-	-	-	-	29	459	-	-	-	459
MAPLE GROVE T-V	19	-	-	-	-	1	20	278	5	44	-	327
MARIEVILLE T-V	30	-	28	-	11	-	69	719	160	32	4,000	4,911
MASCOUCHE T-V	171	-	15	-	-	-	186	2,456	9	122	36	2,623
MCMASTERVILLE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	112	-	17	-	129
MELOCHEVILLE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	67	1,036	6	-	1,109
MONT-LAURIER T-V	48	1	4	-	5	2	60	878	56	1,422	70	2,426
MONT-ST-HILAIRE T-V	39	-	-	-	53	1	93	1,230	143	135	350	1,858
MORIN HEIGHTS M	20	1	-	-	-	1	22	259	19	21	22	321
NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P	28	2	5	-	94	2	131	1,333	15	59	-	1,407
NOTRE-DAME-DU-LAUS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORMSTOWN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTTERBURN PARK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PIERREVILLE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	40	-	9	-	49
RAINVILLE M	18	-	-	-	-	1	19	245	2	6	-	253
RICHELIEU T-V	10	-	-	-	-	-	10	174	-	65	-	239
RIGAUD T-V	3	-	2	-	6	-	11	124	-	40	-	164
STE-ADELE M	42	-	5	21	-	1	69	1,511	-	353	-	1,864
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V	19	-	2	18	1	4	44	778	54	1,011	-	1,843
STE-ANNE-DE-VARENNES P	31	-	2	-	6	-	39	462	-	19	-	481
* ST-ANTOINE T-V	67	-	22	-	6	-	95	967	3	255	-	1,225
ST-CESAIRE T-V	22	-	2	-	4	-	28	376	17	12	3	408
ST-CHARLES-BORROMEE P	59	-	10	-	35	2	106	1,345	7	43	-	1,395
ST-DAMASE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	130	200	133	-	463
ST-FAUSTIN M	25	-	-	-	-	-	25	216	36	2	-	254
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	20	4	-	-	9	-	33	276	165	61	-	502
ST-HIPPOLYTE M	1	11	-	-	-	-	12	92	-	3	-	95
* ST-HYACINTHE C	59	-	9	-	187	19	274	3,041	561	713	661	4,976
* ST-JEAN C	185	-	14	-	218	9	426	4,833	1,086	3,779	1,490	11,188
* ST-JEROME C	48	-	16	70	280	27	441	4,697	1,489	880	339	7,405
ST-JOSEPH-DE-HYAC T-V	11	-	-	-	15	-	26	309	-	25	-	334
STE-JULIE P	202	-	-	-	6	-	208	3,514	37	120	-	3,671
ST-LOUIS-DE-TERREBONNE P	5	-	-	-	-	-	5	46	-	-	-	46
* ST-LUC T-V	129	1	-	-	-	1	131	1,800	110	28	150	2,088
STE-MARTINE P	7	-	-	-	-	-	7	133	-	-	-	133
ST-MATHIAS P	11	-	-	-	-	-	11	216	28	51	-	295
ST-PAUL-L'ERMITE M	120	-	2	-	-	-	122	1,152	3	69	-	1,224
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P	19	-	-	-	7	-	26	357	183	1	-	541
STE-ROSLALIE V-VL	49	-	-	-	-	-	49	775	-	27	40	842
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL	19	-	10	-	12	1	42	619	2	33	-	654
* STE-SCHOLASTIQUE C	33	1	3	-	9	-	46	689	197	63	-	949
ST-SULPICE P	8	-	-	-	-	1	9	111	-	12	-	123
STE-THERÈSE-OUEST T-V	52	-	12	16	134	-	214	2,235	49	586	35	2,905
ST-TOMAS P	5	2	-	-	-	2	9	47	-	-	-	47
ST-TOMAS-DE-JOLIETTE P	23	-	-	-	3	-	26	340	4	-	-	344
* ST-TIMOTEE M	11	1	-	-	-	-	12	201	2	58	-	261
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M	23	5	-	-	-	1	29	281	18	6	-	305
* SOREL C	94	-	8	16	17	4	139	1,881	-	434	299	2,614
TERREBONNE T-V	169	-	3	-	13	-	185	2,585	672	518	-	3,775
* TRACY T-V	47	-	4	23	2	6	82	1,267	22	2,885	1	4,175
TRES-ST-SACREMENT P	2	-	-	-	-	1	3	19	27	13	-	59
VAL-DAVID V-VL	44	-	-	-	-	-	44	570	2	82	-	654
VALLEYFIELD C	146	-	27	-	70	9	252	3,064	250	2,393	350	6,057
VARENNES T-V	68	-	-	-	-	-	68	850	4,615	70	-	5,535
VERCHERES V-VL	24	-	2	-	-	-	26	454	-	39	-	493
DUTADUAIS	835	17	463	18	2,694	25	4,052	48,311	1,103	21,381	6,648	77,443
CLARENDON TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EARDLEY TWP-CANT	20	12	-	-	-	-	32	414	4	20	-	438
HULL OUEST TWP-CANT	22	-	2	-	-	-	24	546	-	5	-	551
MANIWAKT T-V	25	-	4	-	-	1	30	470	66	81	-	617
MONTEBELLO V-VL	4	-	1	-	-	-	5	79	-	-	-	79
STE-CECILE-DE-MASHAM M	26	5	-	-	-	-	31	308	2	11	-	321
SHAWVILLE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	75	6	101	-	182
THURSO T-V	1	-	-	-	2	-	3	56	35	10	91	192
TOURAINE T-V	1	-	-	-	-	1	2	26	6	40	-	72
METRO HULL	733	-	456	18	2,692	23	3,922	46,337	984	21,113	6,557	74,991
ABITIBI-TEMISQUINGUE	318	-	82	3	290	7	710	10,771	574	3,325	5,711	20,381
AMIS T-V	19	-	-	-	8	1	32	461	-	339	-	800

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 75

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

JANUARY - NOVEMBER - 1972 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
					units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars
BARRAUTE V-VL	3	-	-	-	1	-	4	43	-	19	-	62
CADILLAC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPAIS T-V	6	-	-	-	2	-	8	145	-	115	-	260
CHIBOUGAMAU T-V	53	-	17	3	2	3	78	1,269	30	488	64	1,851
DUPARQUET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-
LASARRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALARTRIC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* NORANDA C	21	-	6	-	44	-	71	1,012	20	207	-	1,239
* ROUYN C	78	-	12	-	43	1	134	2,313	5	1,090	336	3,744
SENNETERRE T-V	14	-	-	-	-	-	14	346	-	29	-	375
TEMISCAMING T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
* VAL-D'OR T	122	-	43	-	148	-	313	4,439	507	1,012	5,206	11,164
VILLE-MARIE T-V	12	-	-	-	42	2	56	740	12	26	100	878
COTE-NORD-NOUVEAU-QUEBEC	488	5	50	204	463	1	1,211	18,820	940	5,359	8,289	33,408
* BAIE-COMEAU T-V	17	-	20	-	6	-	43	765	500	1,628	190	3,083
ESCODUMINS SD	4	-	-	-	-	-	4	54	-	-	-	54
FORESTVILLE T-V	9	-	1	-	4	-	14	195	-	67	650	912
GAGNON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* HAUTERIVE T-V	56	-	6	-	53	-	115	1,819	-	594	650	3,063
PORT-CARTIER T-V	102	-	10	-	166	-	278	4,216	191	327	-	4,734
SCHEFFERVILLE T-V	50	-	-	-	-	-	50	1,267	1	26	900	2,194
* SEPT-ILES C	250	5	13	204	234	1	707	10,504	248	2,717	5,899	19,368
TAOUSSAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ONTARIO	34,295	1,989	8,042	8,752	44,758	526	98,362	1,614,266	246,764	508,966	388,844	2,758,840
EASTERN	3,577	206	340	1,753	7,254	82	13,212	195,204	19,147	68,162	75,108	357,621
ADMaston TWP	7	1	-	-	-	-	8	103	10	-	-	113
ALEXANDRIA T-V	27	-	-	-	15	4	46	599	-	243	-	842
ALICE AND FRASER TWP	45	1	2	-	-	-	48	769	-	30	-	799
ALMONTE T-V	14	-	6	-	2	-	22	534	10	73	145	762
ARNPRIOR T-V	19	-	38	-	2	4	63	1,020	170	6	534	1,730
ATHENS V-VL	5	-	-	-	-	-	1	6	128	-	22	8
AUGUSTA TWP	45	-	1	-	-	3	49	952	706	42	84	1,784
BAGOT AND BLYFIELD TWP	8	20	-	-	-	-	28	151	-	20	-	171
BARRIE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BASTARD & BURGESS TWP	10	16	-	-	-	-	26	345	19	30	-	394
BECKWITH TWP	18	4	-	-	-	-	22	439	1	32	1	473
BRAESIDE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	21
* BROCKVILLE C	116	-	-	-	15	-	131	2,481	200	365	640	3,686
CARDINAL V-VL	5	-	-	-	-	-	5	87	-	-	-	87
CARLETON PLACE T-V	32	-	2	-	31	-	65	1,162	667	153	46	2,028
CASSELMAN V-VL	7	-	-	-	3	3	13	190	14	94	-	298
CHALK RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHESTERVILLE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	169	8	73	-	250
* CORNWALL C	150	-	23	-	23	-	196	3,607	457	1,374	211	5,649
CORNWALL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CROSBY S TWP	5	56	-	-	-	-	61	492	-	18	15	525
CUMBERLAND TWP	192	1	28	-	-	-	221	3,644	-	144	570	4,158
DEEP RIVER T-V	21	-	2	-	-	-	23	678	7	39	-	724
EDWARDSBURGH TWP	27	-	-	-	1	-	28	539	29	58	-	626
EGANVILLE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	127	6	46	-	179
ELIZABETHTOWN TWP	42	1	-	-	17	1	61	1,018	315	20	-	1,353
ELMSLEY SOUTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESCOTT FRONT TWP	5	3	-	-	-	-	8	121	1	16	-	138
FINCH TWP	7	-	-	-	-	-	7	100	-	2	-	102
FITZROY TWP	52	4	-	-	-	-	56	1,213	-	48	360	1,621
GANANOQUE T-V	22	-	-	4	-	-	26	515	143	307	54	1,019
GOULBURN TWP	59	-	-	-	-	-	59	1,045	35	20	-	1,100
GRATTAN TWP	8	2	-	-	-	-	10	93	5	1	-	99
HAGARTY AND RICHARD TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAWKESBURY T-V	26	-	58	-	61	11	156	1,771	2,026	645	867	5,309
HAWKESBURY EAST TWP	12	-	-	-	-	-	12	227	32	10	-	269
HUNTINGDON TWP	14	2	-	-	-	-	16	191	11	1	-	203
HUNTLEY TWP	42	-	-	-	-	-	42	1,041	10	-	-	1,051
IROQUOIS V-VL	1	-	-	-	-	-	1	30	-	3	-	33
KEMPTVILLE T-V	14	-	-	12	-	-	26	408	-	36	30	474
* KINGSTON C	12	-	24	347	540	6	929	11,126	445	2,814	11,674	26,059
* KINGSTON TWP	419	1	2	-	-	2	424	8,859	719	1,065	358	11,001
KITLEY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LANSKE TWP	3	5	-	-	-	-	5	67	14	1	-	34

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

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

JANUARY - NOVEMBER - 1972 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LEEDS ETC FRONT TWP	31	15	-	-	-	2	48	768	35	175	-	978
LEEDS ETC REAR TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOCHIEL TWP	14	1	-	-	-	1	16	188	159	4	351	702
LONGUEUIL TWP	10	-	-	-	-	-	10	159	4	-	-	163
L'ORIGINAL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	7
LOUGHBOROUGH TWP	31	12	-	-	-	-	43	795	5	21	27	848
MARCH TWP	42	-	-	45	-	-	87	1,962	650	414	150	3,176
MARLBOROUGH TWP	14	-	-	-	-	-	14	238	-	-	-	238
MATILDA TWP	13	-	-	-	-	-	13	173	33	8	-	214
MAXVILLE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	36	18	1	-	55
MCNAB TWP	22	5	-	-	-	-	27	432	3	50	-	485
MONTAGUE TWP	8	1	-	-	-	1	10	168	4	4	4	180
MORRISBURG V-VL	11	-	1	-	-	1	13	247	-	30	-	277
OLDEN TWP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
OSGOODE TWP	129	-	-	-	-	-	129	2,721	304	136	907	4,068
OSO TWP	8	11	-	-	-	-	19	217	1	127	16	361
PAKENHAM TWP	2	3	-	-	-	-	5	58	8	-	-	66
* PEMBROKE T-V	34	-	1	35	62	-	132	1,514	82	374	297	2,267
PERTH T-V	12	-	-	-	43	1	56	610	630	231	1,085	2,556
PETAWANA TWP	22	2	-	-	-	-	24	522	35	31	-	588
PETAWANA V-VL	36	-	-	-	-	-	36	729	1	42	25	797
* PILOTSBURG TWP	39	1	-	-	-	-	40	1,072	207	167	-	1,446
PORTLAND TWP	39	9	-	-	-	2	50	883	152	-	-	1,035
PREScott T-V	7	-	8	-	-	3	18	287	35	293	1	616
RADCLIFFE TWP	2	15	1	-	-	-	18	122	1	24	3	150
RAMSAY TWP	14	2	-	-	-	-	16	465	-	11	-	474
RENFREW T-V	12	-	22	-	-	6	40	553	128	303	139	1,123
RICHMOND V-VL	12	-	2	-	-	-	14	280	4	85	84	453
ROCKLAND T-V	14	-	-	-	-	-	14	257	8	2	68	319
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROXBOROUGH TWP	8	1	-	-	-	-	9	157	-	3	-	166
SEBASTOPOL TWP	1	9	-	-	-	-	3	13	64	-	-	64
SMITHS FALLS T-V	23	-	12	-	40	7	82	1,207	8	261	112	1,588
STAFFORD TWP	11	-	4	-	1	1	17	198	-	25	-	223
STITTSVILLE V-VL	12	-	-	-	-	-	12	270	-	-	-	270
STORRINGTON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VANKLEEK HILL T-V	1	-	1	-	-	-	2	50	2	9	1	62
WILLIAMSBURG TWP	12	-	-	-	-	-	12	199	-	-	25	224
WINCHESTER V-VL	23	-	-	-	12	-	35	657	-	34	60	751
YONGE AND ESCOTT TWP	5	2	1	3	-	1	12	133	-	-	-	133
* METRO OTTAWA	1,397	-	101	1,307	6,386	18	9,209	130,948	10,568	57,439	56,156	255,111
LAKE ONTARIO	2,388	685	119	104	1,203	135	4,634	67,172	7,352	9,601	18,716	102,841
ANSON HINDON ETC TWP	21	33	4	-	-	-	58	820	-	25	8	853
ASPHODEL TWP	11	2	-	-	-	-	13	221	51	-	18	290
BANCROFT V-VL	10	-	-	-	10	-	20	310	-	235	815	1,360
BATH V-VL	1	-	-	-	-	-	1	46	-	9	53	-
* BELLEVILLE C	234	-	2	84	188	8	516	6,526	111	1,139	891	8,667
BELMONT AND METHUEN TWP	11	34	-	-	-	-	45	412	39	14	-	465
BICKFORD ID	-	-	-	-	-	-	-	24	-	29	-	53
BOBCAYGEON V-VL	12	-	-	-	-	-	12	194	-	37	18	249
BOWMANVILLE T-V	35	-	36	-	60	-	131	1,642	3	303	17	1,965
BRIGHTON V-VL	25	5	2	-	12	-	44	732	-	67	10	809
BRIGHTON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMDEN EAST TWP	33	1	-	-	-	2	36	451	38	2	-	491
CAMPBELLFORD T-V	24	-	1	-	11	5	41	627	-	86	-	713
CARTWRIGHT TWP	42	2	-	-	-	-	44	1,019	130	20	-	1,169
CAVAN TWP	48	2	-	-	-	-	50	1,250	20	4	9	1,283
* COROURG T-V	76	-	2	-	84	8	170	2,133	420	267	571	3,391
COLBORNE V-VL	21	-	1	-	-	-	22	450	-	8	-	458
CRAMAHE TWP	23	-	-	-	-	-	23	394	6	-	-	400
* DARLINGTON TWP	66	-	-	-	4	-	70	2,134	4,167	115	622	7,038
DESERONTO T-V	3	-	-	-	-	-	3	76	51	43	1	171
DOURO TWP	16	2	-	-	-	-	18	333	1	54	-	388
DUMMER TWP	18	15	-	-	-	-	33	430	48	16	-	494
DUNNANNO TWP	13	4	-	-	-	-	17	206	-	2	-	208
DYSART ET AL TWP	37	168	-	-	-	-	205	1,957	77	106	40	2,180
ELDON TWP	17	8	-	-	-	-	25	405	19	35	-	459
ELZEVIR & GRIMSTHORPE TWP	3	2	-	-	-	-	5	68	-	4	-	72
ERNESTOWN TWP	93	-	1	-	-	-	94	1,720	17	535	38	2,310
FARADAY TWP	17	49	-	-	-	-	66	536	2	5	3	546
FENELON FALLS V-VL	10	1	-	-	-	1	12	249	1	47	-	297
FRANKFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	9	-	20	415	444
FREDERICKSBURG N.TWP	57	1	2	-	-	-	60	1,293	35	4	-	1,332
HALLOWELL TWP	40	4	-	-	12	-	56	761	-	113	111	985
HAMILTON TWP	133	14	-	-	-	-	147	2,813	30	-	9	2,857
HARVEY TWP	12	86	-	-	-	-	99	936	-	111	292	1,346

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued ²²
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - NOVEMBER - 1972 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domicilière	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
							units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars
HAVELOCK V-VL	5	-	-	-	-	-	5	90	-	1	50	141
HOPE TWP	5	-	-	-	-	-	5	137	12	-	10	159
LAKEFIELD V-VL	7	-	-	-	-	-	7	218	17	-	12	247
LIMERICK TWP	1	12	-	-	-	-	13	94	-	6	-	100
* LINDSAY T-V	49	-	2	-	21	8	80	1,413	657	347	7,394	9,811
LUTTERWORTH TWP	4	26	-	-	-	-	30	268	5	7	-	280
MADOC V-VL	3	-	2	-	-	-	5	104	7	57	-	168
MARIPOSA TWP	33	8	1	-	-	1	43	819	47	79	13	958
MARMORA V-VL	10	-	-	-	-	-	10	146	2	15	-	163
MONAGHAN NORTH TWP	6	-	-	-	-	-	6	163	4	64	174	405
MURRAY TWP	41	-	2	-	1	2	46	998	113	140	-	1,251
NAPANEE T-V	18	-	-	-	2	1	21	426	6	165	-	597
NEWCASTLE V-VL	9	-	-	-	-	-	9	213	-	3	12	228
NORWOOD V-VL	9	-	-	-	-	-	9	177	-	23	33	233
OTONabee TWP	36	2	-	-	-	1	39	803	68	168	33	1,072
PERCY TWP	22	10	-	-	-	-	32	513	14	12	-	539
* PETERBOROUGH C	348	-	3	-	491	96	938	10,993	377	3,646	4,804	19,820
PICTON T-V	11	-	-	-	-	-	11	289	12	55	531	-
PORT HOPE T-V	49	-	48	20	57	-	174	2,375	184	26	16	2,601
RICHMOND TWP	31	3	4	-	-	1	39	668	40	5	455	1,168
SHEFFIELD TWP	6	4	-	-	-	-	10	94	14	-	-	108
SHERBORNE ETC TWP	1	52	-	-	-	-	53	365	2	41	5	413
* SIDNEY TWP	191	4	2	-	108	-	305	5,456	42	336	85	5,919
SMITH TWP	69	24	-	-	-	-	93	2,201	53	41	341	2,636
SOMERVILLE TWP	9	36	-	-	-	-	45	357	1	-	-	358
STANHOPE TWP	10	41	-	-	-	-	51	405	-	-	-	410
STIRLING V-VL	12	-	-	-	12	-	24	332	13	36	566	947
THURLOW TWP	67	-	4	-	-	-	71	1,826	47	46	90	2,009
* TRENTON T-V	90	-	-	-	126	-	216	2,714	307	807	116	3,944
TUDOR AND CASHEL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWEED V-VL	9	-	-	-	-	4	13	189	5	-	-	194
TYENDINAGA TWP	20	-	-	-	-	-	20	293	23	-	-	316
VERULAM TWP	24	14	-	-	-	1	39	426	-	6	-	432
WELLINGTON V	13	-	-	-	-	-	13	258	6	7	3	274
WOLLASTON TWP	4	16	-	-	-	-	20	117	1	3	-	121
WOODVILLE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	57	2	4	434	497
METROPOLITAN REG	10,549	37	5,196	4,094	20,151	71	40,098	736,472	142,839	256,327	141,462	1,277,100
ACTON T	65	-	-	66	147	1	279	3,370	227	32	42	3,671
ALBION TWP	96	-	-	-	3	-	99	3,180	74	195	52	3,501
* AURORA T-V	71	-	-	-	108	-	179	2,653	147	501	257	3,558
BEAVERTON V-VL	15	-	-	-	8	-	23	269	7	24	199	499
BOLTON V-VL	117	-	-	-	18	-	135	3,200	337	9	217	3,763
* BRAMPTON T-V	81	-	344	-	384	-	809	10,036	3,558	3,024	1,704	18,322
BROCK TWP	31	-	-	-	-	-	31	772	167	10	383	1,332
CANNINGTON V-VL	9	-	-	-	-	4	13	238	85	85	22	430
* CHINGUACOUSY TWP	1,094	-	332	-	114	-	1,540	23,311	3,537	8,055	1,150	36,053
ESQUESING TWP	103	-	-	-	1	-	104	2,788	111	69	29	2,997
* GEORGETOWN T-V	50	-	4	-	99	-	153	2,480	570	858	159	4,067
* GEORGINA TWP	112	-	-	-	22	-	134	3,469	139	236	172	4,016
* GUILLEMIBURG EAST TWP	113	-	-	-	-	-	113	2,761	72	47	140	3,020
KING TWP	122	-	7	-	10	1	140	4,961	14	184	84	5,263
NASSAGANEYA TWP	10	-	-	-	-	-	10	431	90	67	37	625
NEWMARKET T-V	314	-	46	-	21	-	381	6,598	333	204	306	7,441
* OSHAWA C	541	-	110	53	575	1	1,280	20,897	1,680	4,397	3,348	30,322
PORT PERRY V-VL	39	-	10	-	-	1	50	920	1	239	2	1,162
RAMA TWP	15	21	-	-	-	-	36	390	-	2	-	392
REACH TWP	28	-	-	-	-	-	28	766	306	23	-	1,095
SCOTT TWP	16	-	-	-	-	-	16	372	65	6	9	448
SCUGOG TWP	7	9	-	-	-	-	16	380	6	5	-	391
THORAH TWP	24	1	2	-	-	-	27	429	35	65	119	648
UXBRIDGE T-V	22	-	-	-	2	-	24	469	50	421	12	952
UXBRIDGE TWP	65	-	-	-	-	1	66	1,918	50	73	35	2,076
* WHITBY T-V	450	-	2	-	45	-	497	8,389	2,988	1,249	334	12,960
WHITBY EAST TWP	12	-	-	-	-	-	12	425	106	84	10	625
* METRO TORONTO	6,927	6	4,339	3,975	18,594	62	33,903	630,600	128,084	236,163	132,644	1,127,491
NIAGARA	5,061	4	767	1,090	5,404	47	12,373	188,720	20,264	60,678	23,080	292,742
* BRANTFORD C	216	-	22	30	190	11	469	7,047	2,624	1,489	1,092	12,252
* BRANTFORD TWP	47	-	2	-	-	-	49	1,362	158	409	82	2,011
BURFORD TWP	26	-	-	-	-	-	26	522	277	263	-	1,062
CALEDONIA T-V	32	-	-	-	-	-	32	548	-	1	-	549
CANBOROUGH TWP	6	-	-	-	-	-	6	155	63	44	-	262
CAYUGA SOUTH TWP	3	1	-	-	-	-	4	70	-	-	-	70
DUMFRIES SOUTH TWP	21	2	-	-	-	1	24	622	21	28	85	756
DUNN TWP	2	-	2	-	-	-	4	79	2	4	-	70

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

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

JANUARY - NOVEMBER - 1972 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total	
					units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars	
DUNNVILLE T-V	18	-	-	-	1	19	444	67	470	-	-	981	
* FORT ERIE T-V	97	-	3	-	5	105	2,558	235	1,840	745	5,378		
* GRIMSBY T-V	62	-	1	-	2	65	1,655	364	808	115	2,942		
HAGERSVILLE V-VL	9	-	-	16	6	2	33	405	-	44	29	478	
JARVIS V-VL	16	-	-	18	-	-	34	594	-	39	-	633	
* LINCOLN T-V	55	-	-	-	14	2	71	1,670	408	634	585	3,297	
MOULTON TWP	28	-	-	-	-	-	28	607	26	23	-	656	
* NIAGARA FALLS C	355	-	63	74	288	-	780	13,406	298	3,918	1,252	18,874	
* NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	71	-	-	-	-	-	71	2,169	526	627	544	3,866	
OAKLAND TWP	6	-	-	-	-	-	6	127	31	59	-	217	
ONEIDA TWP	9	-	-	-	-	-	9	236	35	9	-	280	
ONONDAGA TWP	6	-	-	-	-	-	6	178	35	5	-	218	
PARIS T-V	24	-	-	-	-	2	26	505	135	116	-	756	
PELHAM T-V	68	-	2	-	32	1	103	2,281	613	154	322	3,370	
* PORT COLBORNE C	74	1	-	-	47	-	122	2,175	605	263	551	3,594	
RAINHAM TWP	6	-	-	-	-	-	6	158	-	15	-	173	
* ST CATHARINES C	861	-	164	147	1,316	11	2,499	32,992	845	7,826	5,715	47,376	
SENECA TWP	13	-	-	-	-	-	13	369	122	30	-	521	
SHERBROOKE TWP	2	-	-	-	-	-	2	45	8	8	-	61	
* THOROLD T-V	29	-	7	-	122	1	159	1,976	2,126	766	486	5,354	
WAINFLEET TWP	47	-	2	-	-	4	53	1,122	501	205	150	1,976	
* WELLAND C	257	-	36	-	177	-	470	8,079	495	4,406	1,219	14,195	
WEST LINCOLN TWP	96	-	2	-	11	-	109	2,219	716	545	68	3,548	
* METRO HAMILTON	2,499	-	461	805	3,199	6	6,970	102,345	8,928	35,626	10,040	156,935	
LAKE ERIE	2,527	7	162	639	2,539	16	5,890	78,533	10,219	22,001	32,620	143,373	
AYLMER T-V	33	-	-	-	12	-	45	820	5	133	4	962	
BAYHAM TWP	8	-	-	-	-	-	8	280	70	20	-	370	
BEACHVILLE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	156	-	23	-	175	
BELMONT V-VL	2	-	-	-	-	-	2	48	6	-	-	54	
BLENNHEIM TWP	27	-	1	-	-	2	30	701	186	-	49	936	
CARADOC TWP	26	-	2	-	-	-	28	618	224	71	-	913	
CHARLOTTEVILLE TWP	28	4	-	-	-	-	32	677	165	10	-	852	
DELAWARE TWP	9	-	-	-	-	-	9	362	25	24	202	613	
DELHI T-V	10	-	-	-	12	-	22	351	78	17	-	446	
DEREHAM TWP	74	-	-	-	-	-	74	1,903	196	116	8	2,223	
DORCHESTER NORTH TWP	59	-	-	-	-	-	59	1,577	95	42	19	1,733	
EMBRO V-VL	1	-	-	-	-	-	1	27	-	4	-	31	
HOUGHTON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
INGERSOLL T-V	58	-	4	32	35	-	129	1,712	822	71	121	2,726	
LOBO TWP	57	-	1	-	-	-	58	1,370	95	46	40	1,551	
LUCAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MALAHIDE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MIDDLETON TWP	13	-	-	-	-	-	13	390	256	1	13	660	
NEWBURY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	24	-	1	15	40	
NISSOURI EAST TWP	16	-	-	-	-	1	17	505	71	40	-	616	
NISSOURI WEST TWP	17	1	-	-	-	-	18	429	48	42	-	519	
NORWICH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NORWICH N TWP	10	-	-	-	-	-	10	236	304	29	-	569	
NORWICH S TWP	8	-	-	-	-	-	8	230	28	-	-	258	
OXFORD EAST TWP	16	-	-	-	-	-	16	365	167	9	12	553	
OXFORD NORTH TWP	13	-	-	-	-	-	13	345	67	-	4	416	
OXFORD WEST TWP	13	-	-	-	-	-	13	419	439	35	-	893	
PARKHILL T-V	13	-	-	-	-	-	13	196	-	218	-	414	
PORT BURWELL V-VL	1	-	-	-	-	-	1	29	-	7	-	36	
PORT DOVER T-V	4	-	-	-	1	1	6	143	-	152	-	295	
PORT ROWAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RODNEY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	49	-	-	-	49	
* ST THOMAS C	280	-	-	23	171	1	475	6,032	556	969	605	8,162	
SIMCOE T-V	68	-	2	-	27	-	97	1,769	239	1,240	297	3,545	
SOUTHWOLD TWP	14	-	-	-	-	-	14	357	259	3	-	619	
SPRINGFIELD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22	
STRATHROY T-V	54	-	4	10	103	-	171	1,945	36	569	2,973	5,523	
TILLSONBURG T-V	15	-	2	-	89	-	106	985	8	303	194	1,490	
TOWNSEND TWP	23	-	-	-	-	3	26	594	222	85	-	901	
VIENNA V-VL	1	-	-	-	-	-	1	9	-	2	3	14	
WALSINGHAM N TWP	6	-	-	-	-	-	6	182	82	1	8	273	
WALSINGHAM S TWP	12	2	-	-	-	-	14	356	40	3	-	399	
WARDSVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	14	-	2	50	66	
WATERFORD T-V	9	-	-	-	12	1	22	285	55	15	40	395	
WEST LORNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WILLIAMS WEST V-VL	4	-	-	-	-	-	4	53	-	-	-	53	
WINDHAM TWP	17	-	-	-	-	-	1	18	521	266	14	-	801
WOODHOUSE TWP	10	-	-	-	-	-	1	11	310	56	15	27	408
* WOODSTOCK C	61	-	38	30	152	-	281	3,414	563	668	440	5,085	
YARMOUTH TWP	47	-	-	-	-	-	47	1,065	101	55	100	1,321	
ZORRA EAST TWP	47	-	-	1	-	-	52	1,064	589	38	-	1,691	

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued⁷⁹

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

JANUARY - NOVEMBER - 1972 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domicilié	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ZORRA WEST TWP	11	-	-	-	-	-	11	264	293	2	-	559
* METRO LONDON	1,320	-	107	544	1,925	1	3,897	46,330	3,507	16,906	27,396	93,139
LAKE ST CLAIR	2,018	55	260	256	1,709	49	4,347	75,792	6,719	25,587	25,449	133,547
AMHERSTBURG T-V	83	-	-	54	4	-	141	2,318	140	384	315	3,157
ANDERDON TWP	29	1	-	-	-	-	30	978	53	144	64	1,239
BELLE RIVER V-VL	20	-	-	-	-	1	21	613	-	124	12	749
BLENHEIM T-V	22	-	-	-	-	2	24	451	140	67	-	658
BOSANQUET TWP	32	31	-	-	-	-	63	1,125	60	51	-	1,236
BOTHWELL T-V	2	-	-	-	5	-	7	56	-	3	18	77
* CHATHAM C	235	-	46	16	222	4	523	6,773	1,011	3,475	5,814	17,073
CHATHAM TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLCHESTER SOUTH TWP	23	2	-	-	-	-	25	606	4	6	-	616
* COURTRIGHT V-VL	5	-	-	-	-	-	5	114	-	10	-	124
DRESDEN T-V	9	-	-	-	-	-	9	251	-	63	4	318
ENNISKILLEN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESSEX T-V	83	-	-	-	-	-	83	1,862	86	25	82	2,055
GOSFIELD NORTH TWP	17	-	-	-	-	-	17	436	65	13	-	514
GOSFIELD SOUTH TWP	42	-	-	-	-	-	42	1,141	58	15	-	1,214
HARROW T-V	9	-	-	-	-	-	9	205	-	7	19	231
HARWICK TWP	32	20	-	-	-	1	53	979	4	10	-	993
HOWARD TWP	6	-	-	-	-	-	6	212	47	26	-	285
KINGSVILLE T-V	32	-	4	-	16	-	52	967	5	55	-	1,027
LEAMINGTON T-V	35	-	10	-	16	5	66	1,181	-	1,396	130	2,707
MAIDSTONE TWP	53	-	-	-	-	-	53	1,486	122	450	932	2,990
MALDEN TWP	29	-	-	-	-	-	29	554	-	-	-	554
* MERSEA TWP	6	-	-	-	-	-	6	173	232	27	-	432
* MOORE TWP	66	-	-	-	12	-	78	1,126	17	455	165	1,763
PELEE TWP	-	1	-	-	-	-	1	47	-	-	-	47
PETROLIA T-V	15	-	-	-	-	2	17	301	6	48	2	357
PLYMPTON TWP	62	-	-	-	-	-	62	1,325	-	36	-	1,361
* POINT EDWARD V-VL	5	-	-	-	-	-	5	129	-	16	-	145
PALEIGH TWP	34	-	1	-	-	-	35	822	52	99	-	973
RIDGEPORT T-V	12	-	-	-	-	-	12	300	6	74	10	390
* ROCHESTER TWP	54	-	-	-	-	-	54	1,278	-	4	-	1,282
* SARNIA C	89	-	26	-	308	3	426	4,748	481	1,832	1,841	8,902
* SARNIA TWP	36	-	-	-	-	-	36	1,052	240	547	3,199	5,038
SOMBRA TWP	4	-	-	-	-	-	4	72	-	-	-	72
THAMESVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	35	10	18	-	63
THEOFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	6	5	-	13
TILBURY T-V	32	-	-	-	13	-	45	912	117	170	25	1,224
TILBURY EAST TWP	2	-	-	-	-	-	2	35	-	-	-	-
TILBURY WEST TWP	8	-	-	-	-	-	8	152	30	12	148	342
* WALLACEBURG T-V	56	-	-	-	-	1	57	1,197	480	296	41	2,014
WATFORD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	31	135	351	-	517
* METRO WINDSOR	735	-	173	186	1,113	30	2,237	39,747	3,112	15,273	12,628	70,760
UPPER GRAND RIVER	2,849	9	476	550	3,457	21	7,362	101,631	16,534	27,169	14,688	160,022
BRUSSELS V-VL	5	-	-	-	-	-	5	99	-	4	-	103
CLINTON T-V	9	-	1	-	-	1	11	268	104	44	176	592
DOWNIE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRAYTON V-VL	2	-	-	-	-	-	2	38	-	47	-	85
EASTHOPE NORTH TWP	9	-	-	-	-	-	9	217	-	200	-	417
EASTHOPE SOUTH TWP	22	-	-	-	-	-	22	451	12	30	18	511
ELICE TWP	14	-	-	-	-	-	14	393	263	13	3	672
ELMA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELORA V-VL	10	-	3	-	50	3	66	635	3	74	4	716
ERAMOSA TWP	22	-	3	-	-	-	25	627	111	45	-	783
ERIN TWP	124	-	-	-	-	-	124	2,144	63	28	8	2,543
ERIN V-VL	27	-	-	-	-	-	27	614	5	50	-	669
EXETER T-V	16	-	-	-	-	-	16	442	280	215	33	970
FERGUS T-V	22	-	1	-	106	-	129	1,269	373	66	60	1,768
GARAFRAXA WEST TWP	18	3	-	-	-	-	21	402	277	4	-	683
GOOERICH T-V	46	-	-	-	61	-	107	1,590	190	234	6	2,020
* GUELPH C	390	-	78	154	118	3	743	11,633	2,224	1,318	4,199	19,374
HENSALL V-VL	3	-	-	-	-	-	3	76	27	138	-	241
LISTOWELL T-V	18	-	-	-	60	-	78	1,041	23	164	174	1,402
MICHELL T-V	33	-	-	-	1	3	37	763	443	167	-	1,373
MOUNT FOREST T-V	16	-	-	-	32	-	48	617	30	108	412	1,167
NEW HAMBURG T-V	7	-	14	-	-	-	21	407	102	38	27	574
NICHOL TWP	29	-	-	-	-	-	29	703	114	30	8	855
PALMERSTON T-V	5	-	-	-	7	-	12	127	-	7	84	218
PUSLINCH TWP	51	-	-	-	-	-	51	1,446	91	76	71	1,684
ST MARYS T-V	17	-	-	-	-	-	17	408	179	6	-	593
SEAFORTH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STRATFORD C	112	-	4	-	197	1	314	4,160	346	1,000	371	9,377

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

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

JANUARY - NOVEMBER - 1972 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
							units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars
WELLESLEY TWP	39	-	-	-	-	-	39	1,025	192	111	-	1,328
WILMOT TWP	51	-	-	-	-	-	51	1,561	395	60	85	2,101
WINGHAM T-V	8	-	-	-	4	-	12	252	110	-	48	410
WOOLWICH TWP	26	-	-	-	-	-	26	860	490	1,197	243	2,790
* METRO KITCHENER	1,698	6	372	396	2,821	10	5,303	67,063	10,087	21,695	8,658	107,503
GEORGIAN BAY	2,852	910	228	12	1,121	53	5,176	82,706	7,058	13,765	13,410	116,939
ADJALA TWP	67	-	-	-	-	-	67	1,706	-	-	-	1,706
ALBERMARLE TWP	10	39	-	-	-	-	49	311	-	1	-	312
ALLSTON T-V	2	-	-	-	30	-	32	217	3	38	-	258
AMABEL TWP	22	49	1	-	1	3	76	971	56	155	1	1,183
AMARANTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARTEMESIA TWP	10	27	-	-	-	-	37	418	37	-	-	455
* BARRIE C	425	-	18	-	265	-	708	11,983	3,744	3,398	1,806	20,931
BEETON V-VL	14	-	-	-	-	6	20	269	4	-	-	277
BENTINCK TWP	19	4	-	-	-	-	23	359	160	13	75	607
BRACEBRIDGE T-V	103	81	-	-	31	7	222	3,685	53	662	73	4,473
BRADFORD T-V	43	-	8	-	35	-	86	1,258	-	-	-	1,258
BRUCE TWP	23	1	1	-	-	-	25	373	91	45	50	559
CHAPMAN T-V	4	22	-	-	-	-	26	108	-	-	-	108
CHESLEY T-V	6	-	-	-	-	2	8	143	-	-	-	143
COLLINGWOOD T-V	99	2	22	12	99	-	234	3,486	754	926	364	5,530
COLLINGWOOD TWP	17	87	-	-	-	1	105	2,089	51	113	-	2,253
DERBY TWP	13	-	6	-	-	-	19	259	52	5	-	316
DURHAM T-V	5	-	-	-	25	-	30	272	1	21	302	596
ELMVALE V-VL	10	-	-	-	-	-	10	209	-	25	46	280
ESSA TWP	97	1	4	-	5	-	107	1,416	-	15	-	1,431
EUPHRASIA TWP	6	12	-	-	-	1	19	330	33	18	-	381
FLESHERTON V-VL	2	-	-	-	-	-	2	34	-	-	-	34
FLOS TWP	25	2	1	-	-	-	28	389	76	61	-	526
GARAFRAXA EAST TWP	7	-	-	-	-	-	7	227	60	-	-	287
GLENELG TWP	14	15	-	-	-	-	29	290	-	-	10	300
GRAND VALLEY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	36	-	-	-	36
GRAVENHURST T-V	49	41	2	-	-	-	92	2,145	10	276	337	2,168
HANOVER T-V	41	-	-	-	36	-	77	1,219	104	210	1	1,524
HIMSWORTH NORTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUMPHREY TWP	28	7	1	-	-	-	36	450	-	2	-	452
HUNTSVILLE T-V	81	55	-	-	6	1	143	2,247	-	1,026	-	3,271
INNISFIL TWP	219	3	-	-	-	-	222	5,132	341	366	1,327	7,166
JOLY TWP	-	7	-	-	-	-	7	42	-	-	-	42
KEARNEY T-V	-	-	-	-	-	1	1	9	-	4	-	13
KINCARDINE T-V	41	-	4	-	1	-	46	943	-	542	55	1,540
LAKE OF BAYS TWP	25	57	1	-	-	-	83	1,039	17	14	-	1,070
MARKDALE V-VL	13	-	-	-	6	2	21	320	-	8	42	370
MCDOUGALL TWP	40	10	-	-	-	-	50	801	2	30	40	873
MCKELLAR TWP	1	57	-	-	-	-	58	342	2	30	-	374
MCMURRICH TWP	1	3	-	-	-	-	4	35	-	2	-	37
MEAFORD T-V	26	-	-	-	4	-	30	578	-	90	1,011	1,679
MEDONTE TWP	77	5	-	-	1	-	83	1,424	8	25	-	1,457
MELANCTHON TWP	-	-	1	-	-	-	1	8	-	-	-	8
* MIOLAND T-V	33	-	1	-	50	7	91	1,231	403	366	354	2,354
MUSKOCA LAKES TWP	42	98	-	-	1	-	141	2,345	87	151	20	2,603
NEUSTADT V-VL	3	-	-	-	-	1	4	61	1	2	-	64
NIPISSING TWP	16	15	-	-	-	-	31	260	1	1	-	-
NOTTAWASAGA TWP	32	11	-	-	-	1	44	953	9	12	-	974
ORANGEVILLE T-V	201	-	78	-	26	-	305	4,283	81	1,287	393	6,046
* ORILLIA C	132	-	7	-	311	-	450	5,927	94	1,195	1,079	8,295
ORILLIA TWP	20	32	-	-	-	2	54	1,663	37	274	-	1,974
OSPREY TWP	60	2	-	-	4	-	66	948	6	8	-	962
* OWEN SOUND C	55	-	6	-	101	12	174	2,044	153	809	1,797	4,803
PARRY SOUND T-V	15	-	2	-	15	1	33	646	5	28	120	799
PENETANGUISHENE T-V	26	-	-	-	-	1	27	630	31	121	1,918	2,700
PERRY TWP	2	-	-	-	-	-	2	20	-	-	-	20
PORT ELGIN T-V	55	3	-	-	32	-	90	1,440	2	207	85	1,734
PORT McNICHOLL V-VL	4	1	-	-	-	-	5	65	-	-	-	65
POWASSAN T-V	5	-	2	-	-	-	7	137	-	20	53	210
ST EDMUND'S TWP	11	28	-	-	-	-	39	326	1	63	1	391
SARAWACK TWP	45	-	-	-	-	-	45	1,164	39	8	-	1,211
SOUTH RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAYNER T-V	9	-	-	-	6	-	15	268	2	13	400	683
SULLIVAN TWP	8	2	-	-	-	1	11	175	89	1	-	265
SUNORIDGE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TAY TWP	100	16	-	-	4	-	120	2,010	-	216	-	2,226
TECUMSETH TWP	92	-	1	-	1	-	94	2,386	141	299	225	3,051
TEESWATER V-VL	2	-	-	-	-	-	2	24	-	22	-	46
THORNbury T-V	10	-	-	-	5	-	15	268	-	57	57	130
TINY TWP	62	115	2	-	-	1	180	2,394	64	329	492	3,250

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued⁸¹

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

JANUARY - NOVEMBER - 1972 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TOSORONTO TWP	21	-	1	-	-	1	23	482	37	35	-	554
TOTTENHAM V-VL	65	-	52	-	-	-	117	2,024	37	25	-	2,086
VICTORIA HARBOUR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	10	-	11
WALKERTON T-V	26	-	-	-	18	1	45	673	52	67	957	1,749
WIARTON T-V	13	-	6	-	1	1	21	286	27	16	-	329
NORTHEASTERN	1,853	43	353	218	1,470	40	3,977	66,540	15,179	19,020	34,266	135,005
BALFOUR-CHELMFORD TWP	54	-	10	-	40	-	104	1,299	10	410	-	1,719
BLIND RIVER T-V	10	-	6	-	9	-	25	358	25	99	389	871
BRUCE MINES T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPREOL T-V	52	-	-	-	-	-	52	1,190	-	51	-	1,241
CHAPLEAU TWP	14	-	-	-	1	5	20	320	146	48	1,217	1,731
CHARLTON T-V	2	-	-	-	-	1	3	31	-	-	-	31
CDRALT T-V	7	-	-	-	-	-	7	132	-	7	-	139
COCHRANE T-V	17	-	2	27	3	-	49	733	5	77	73	888
COLEMAN TWP	-	-	-	-	-	-	-	600	-	-	-	600
DACK TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DOWLING TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRURY DENNISON GRA TWP	19	-	-	-	-	-	19	453	-	-	-	453
DYMOND TWP	6	-	-	-	-	-	6	102	16	91	-	209
ELLIDT LAKE TWP	-	-	3	-	-	-	3	175	4	15	33	227
ENGLEHART T-V	13	-	2	-	-	-	15	255	4	97	-	356
ESPANOLA T-V	42	-	-	-	-	-	42	861	-	166	25	1,052
FALCONBRIDGE TWP	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	4
FERRIS EAST TWP	46	12	-	-	-	-	58	1,067	-	-	-	1,067
GORDON AND ALLAN W TWP	1	2	-	-	-	-	3	18	-	10	-	28
GORE BAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAILEYBURY T-V	30	-	2	-	-	1	33	570	6	130	51	757
HARRIS TWP	8	1	-	-	-	1	9	127	8	7	-	142
EARST T-V	14	-	3	-	27	4	48	838	120	544	68	1,570
EDWARD BRIDGE V-VL	8	-	-	-	-	-	8	70	-	23	24	117
TEQUOIS FALLS T-V	9	1	-	15	-	-	25	567	48	55	140	810
* KAPUSKASING T-V	32	-	4	-	25	2	63	1,154	813	870	-	2,837
* KIRKLAND LAKE T-V	10	-	-	-	-	3	13	449	-	373	10	832
LARDER LAKE TWP	2	-	-	-	-	-	2	42	-	1	2	45
LITTLE CURRENT T-V	6	-	-	-	2	-	8	151	8	31	-	190
MASSEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATTAWA T-V	9	-	-	-	-	2	11	325	-	36	206	567
MCGARRY TWP	-	-	-	-	-	1	1	23	-	1	-	24
MICHIPICOTEN TWP	12	-	1	-	-	-	13	329	40	94	7	470
* MOUNTJOY TWP	45	1	2	-	10	-	58	924	15	1,673	27	2,639
NAIRN TWP	-	-	-	-	-	-	-	9	-	35	-	44
NEW LISKEARD T-V	41	-	8	-	-	-	49	935	60	177	3,060	4,232
* NORTH BAY C	217	13	102	102	197	6	637	8,685	364	3,061	4,902	17,012
GNAPING ID	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
PRINCE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RATTER & DUNNET TWP	9	-	-	-	-	-	9	148	-	4	-	152
* SAULT STE MARIE C	439	2	74	-	155	4	674	13,324	769	3,192	1,126	18,411
STURGEON FALLS T-V	34	-	-	-	-	2	36	515	28	149	-	692
THESSALON T-V	10	-	-	-	-	-	10	184	-	138	-	322
THOMPSON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TIMMINS T-V	98	-	35	24	155	-	312	4,805	115	534	1,458	6,912
* TISDALE TWP	24	-	2	-	-	-	26	618	-	114	2	734
WEBBWOOD T-V	1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	250	269
* WHITNEY TWP	51	1	2	-	8	-	62	984	-	146	2,500	3,628
WICKSTEAD TWP	6	-	-	-	-	-	6	152	-	-	650	802
* METRO SUDBURY	455	7	98	50	838	9	1,457	23,593	11,973	6,563	18,046	60,175
LAKHEAD NORTHWESTERN	621	33	141	36	450	12	1,293	21,496	1,453	6,656	10,045	39,650
ATIKOKAN TWP	2	-	-	-	-	-	2	59	-	131	-	190
BALMERTOWN ID	13	1	-	-	12	-	26	410	-	-	-	410
DRYDEN T-V	25	-	-	-	1	-	26	655	30	227	107	1,019
FORT FRANCES T-V	37	-	-	-	1	1	39	838	63	196	692	1,789
GERALDTON T-V	19	-	-	-	1	4	24	494	-	166	858	1,498
IGNACE TWP	37	5	2	-	15	-	59	1,033	20	80	-	1,133
KEENATIN T-V	11	-	-	-	-	-	11	171	60	17	-	248
* KENDRA T-V	17	-	-	36	-	-	53	876	-	161	3,427	4,464
LONGLAC TWP	19	-	6	-	-	7	32	574	8	88	-	670
MANITOOWadge ID	16	-	-	-	2	-	18	316	-	126	285	727
MARATHON ID	-	-	-	-	-	-	-	24	-	470	11	505
NEEBING TWP	7	13	-	-	-	-	20	146	4	37	-	187
NIPIGON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHREIBER TWP	6	-	-	-	-	-	6	102	-	239	106	447
SMUNIAH TWP	13	13	-	-	1	-	27	615	26	186	-	827
SIOUX LOOKOUT T-V	16	-	2	-	-	-	18	412	-	116	-	528
TERAPEE BAY TWP	4	1	-	-	-	-	5	128	4	234	30	431

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

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

JANUARY - NOVEMBER - 1972 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* THUNDER BAY C	379	-	131	-	417	-	927	14,650	1,236	4,162	4,479	24,527
MANITOBA	3,815	31	649	276	5,428	8	10,207	120,015	13,743	37,747	39,255	210,760
GREATER WINNIPEG METRO	2,938	-	591	276	4,759	2	8,566	97,500	12,397	32,133	25,035	167,065
SOUTH EAST MANITOBA	124	30	24	-	50	1	229	3,340	271	967	1,135	5,713
BEAUSEJOUR T-V	17	-	-	-	-	-	17	275	-	23	777	1,075
DUNNOTTAR V-VL	-	6	-	-	-	-	6	61	-	-	-	61
LAC DU BONNET V-VL	4	-	-	-	-	-	4	130	-	6	-	136
STE ANNE V-VL	12	-	-	-	7	-	19	310	60	31	-	401
ST PIERRE V-VL	3	-	-	-	-	1	4	78	-	13	-	91
SELKIRK T-V	81	-	24	-	43	-	148	2,077	211	888	358	3,534
STEINBACH T-V	-	24	-	-	-	-	24	130	-	1	-	-
VICTORIA BEACH RM	-	-	-	-	-	-	7	279	-	5	-	284
WINNIPEG BEACH T-V	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOBA INTERLAKE	51	-	-	-	5	-	56	1,063	41	139	703	1,946
RIVERTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
ROCKWOOD RM	36	-	-	-	5	-	41	744	21	40	648	1,453
ST FRANCOIS XAVIER RM	5	-	-	-	-	-	5	111	20	34	-	165
STONEWALL T-V	9	-	-	-	-	-	9	191	-	65	55	311
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE	151	-	4	-	34	-	189	3,177	518	744	3,012	7,451
ALTONA T-V	16	-	-	-	18	-	34	520	44	30	12	606
CARMAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
EMERSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
MORDEN T-V	52	-	3	-	16	-	71	1,193	90	356	-	1,639
MORRIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PORTAGE LA PRAIRIE C	58	-	1	-	-	-	59	1,025	82	195	2,352	3,654
WINKLER T-V	25	-	-	-	-	-	25	436	302	163	648	1,549
SOUTH WEST MAN PRAIRIE	362	-	22	-	412	4	800	9,168	487	2,110	6,771	18,536
BIRTLE T-V	2	-	-	-	-	-	2	46	-	8	2	56
BOISSEVAIN T-V	4	-	-	-	-	-	1	5	84	-	-	173
* BRANNOON C	255	-	20	-	328	-	603	6,505	331	954	4,816	12,606
CARBERRY T-V	5	-	-	-	-	-	5	75	-	14	-	89
CARTWRIGHT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLANWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM	7	-	-	-	-	-	7	158	8	-	-	166
CRYSTAL CITY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DALY RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELORAINTE T-V	2	-	-	-	-	-	2	48	-	30	-	78
ERICKSON V-VL	3	-	-	-	10	-	13	125	-	-	-	125
GLASTOME T-V	2	-	-	-	-	-	2	39	-	5	-	44
GLENBORD V-VL	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCGREGOR V-VL	17	-	-	-	4	-	17	289	-	-	-	379
MELITA T-V	4	-	-	-	-	-	8	94	-	7	-	101
MINNEDOZA T-V	6	-	-	-	-	-	6	119	80	410	-	609
NEEPAWA T-V	12	-	-	-	56	-	68	710	15	71	3	799
PILOT MOUND V-VL	25	-	-	-	12	3	40	509	23	34	655	1,221
RAPID CITY T-V	2	-	-	-	-	-	2	31	-	-	-	31
RUSSELL T-V	3	-	-	-	-	-	3	47	-	-	32	79
ST LAZARE V-VL	8	-	2	-	2	-	12	173	-	55	-	228
SHODAL LAKE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOURIS T-V	1	-	-	-	-	-	1	31	-	337	-	368
VIRDEN T-V	4	-	-	-	-	-	4	85	30	6	1,263	1,384
WEST CENTRAL MAN WOODLAND	154	1	4	-	104	1	264	3,747	23	332	1,318	5,420
BENITO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOWSMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAUPHIN T-V	77	-	4	-	40	-	121	1,912	9	69	429	2,419
ETHELBERT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	18	38
GILBERT PLAINS V-VL	5	-	-	-	-	-	5	72	-	25	-	97
GRANDVIEW T-V	2	-	-	-	-	-	2	42	-	79	-	121
MINITONAS V-VL	3	-	-	-	-	-	1	4	43	-	-	43
OCHRE RIVER RM	3	1	-	-	-	-	4	32	-	-	-	32

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 83

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

JANUARY - NOVEMBER - 1972 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION						
	Single dwellings — Maisons simples		Double dwellings — Maisons doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	Cottages — Chalets	Maisons simples — Maisons doubles	Maisons en rangée — Maisons d'appartements	Transformations — Transformations	Total	units — unités				thousands of dollars — en milliers de dollars				
ROBLIN T-V	37	-	-	-	-	37	564	3	36	-	-	-	603	
STE ROSE DU LAC V-VL	4	-	-	-	31	-	35	371	11	-	719	1,101		
SHELL RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SWAN RIVER T-V	22	-	-	-	33	-	55	691	-	123	152	966		
NORTHERN MANITOBA	35	-	4	-	64	-	103	2,020	6	1,322	1,281	4,629		
* FLIN FLON T-V	21	-	4	-	64	-	89	1,669	-	113	421	2,203		
THE PAS T-V	14	-	-	-	-	-	14	351	6	1,209	860	2,426		
SASKATCHEWAN	3,194	9	102	11	662	18	3,996	63,549	5,372	18,255	16,589	103,765		
ARBORFIELD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
ASSINIBOIA T-V	7	-	-	-	-	-	7	128	-	218	-	346		
BATTLEFORD T-V	70	-	-	-	10	-	80	1,163	90	6	32	1,291		
BENGOUGH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
BIGGAR T-V	15	-	-	-	24	-	39	592	29	25	5	651		
BIRCH HILLS T-V	6	-	-	-	-	-	6	82	30	-	-	112		
BLAINE LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
BROADVIEW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CABRI T-V	-	-	-	-	-	-	-	13	-	9	109	131		
CALDER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CANDRA T-V	18	-	-	11	-	-	29	372	-	2	11	385		
CARLYLE T-V	4	-	-	-	-	-	4	67	-	5	-	72		
CARMICHAEL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CARNOUFF T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CARROT RIVER T-V	1	-	-	-	-	-	1	23	-	24	-	47		
CODETTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CUSMAN PARK 344 RM	25	-	-	-	-	2	27	449	45	19	-	513		
CRAIK T-V	6	-	-	-	-	-	6	103	-	41	-	144		
CREIGHTON T-V	20	-	-	-	-	-	20	273	-	2	-	275		
DAVIDSON T-V	7	-	-	-	-	-	7	125	-	10	-	135		
DEBISLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22		
DUCK LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
EASTEND T-V	1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	23		
EATONIA T-V	2	-	-	-	-	-	2	43	-	-	-	43		
ELROSE T-V	6	-	2	-	-	-	8	101	-	45	-	146		
ESTERHAZY T-V	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	72	82		
ESTEVAN C	12	-	-	-	-	-	12	281	-	75	787	1,143		
ESTON T-V	5	-	-	-	-	-	5	99	-	3	-	102		
FOAM LAKE T-V	7	-	-	-	-	-	7	133	-	-	117	250		
GRAVELBOURG T-V	6	-	-	-	24	-	30	320	-	7	-	327		
GRENFELL T-V	8	-	-	-	-	-	8	130	-	60	3	193		
GULL LAKE T-V	7	-	-	-	11	-	18	270	8	74	-	352		
HERBERT T-V	6	-	1	-	-	-	7	134	-	18	30	182		
HUDSON BAY T-V	18	-	-	-	-	-	18	265	18	14	73	370		
HUMBOLDT T-V	21	-	14	-	-	-	35	574	33	248	4	859		
INDIAN HEAD T-V	3	-	-	-	-	-	3	71	-	31	155	257		
KAMSACK T-V	6	-	1	-	-	-	7	104	10	31	40	185		
KERROBERT T-V	2	-	-	-	-	-	2	32	-	-	-	32		
KINDERSLEY T-V	4	-	-	-	-	-	4	113	9	278	-	400		
KINISTINO T-V	4	-	-	-	-	-	4	62	-	-	-	62		
LAFLÈCHE T-V	1	-	-	-	-	-	1	23	-	116	56	195		
LEMBERG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
LINTLAW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
LIPTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9		
LOVE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13		
LUMSDEN T-V	11	-	-	-	-	-	11	205	-	76	169	450		
LUSELAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MANITOUE BEACH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MAPLE CREEK T-V	20	-	-	-	-	-	20	333	-	2	645	980		
MEADOW LAKE T-V	27	-	2	-	-	-	29	522	47	131	5	705		
MEATH PARK V-VL	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15		
MELFORT T-V	22	-	-	-	-	-	22	469	22	139	-	630		
MELVILLE C	10	-	-	-	-	-	10	240	-	37	2	279		
MEOTA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MILESTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MISTATIM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MONTMARTRÉ V-VL	5	-	-	-	-	-	5	65	-	6	146	217		
* MOOSE JAW C	160	-	7	-	54	-	221	2,954	131	1,209	2,843	7,137		
NAICAM T-V	13	-	-	-	-	-	13	173	-	-	-	173		
NIPAWIN T-V	56	-	-	-	-	-	56	963	21	225	55	1,264		

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

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

JANUARY - NOVEMBER - 1972 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
							UNITS - UNITES					Thousands of dollars - en milliers de dollars
* NORTH BATTLEFORD C	129	-	10	-	-	1	140	2,441	92	926	231	3,690
NORTH QU'APPELLE RM	4	8	-	-	-	-	12	100	-	8	-	108
OGEMA T-V	3	-	-	-	-	-	3	69	40	2	-	111
* PRINCE ALBERT C	260	1	3	-	146	1	411	5,902	14	750	1,563	8,229
QU'APPELLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUINTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	39	-	6	-	45
ROSETOWN T-V	6	-	-	-	-	-	6	82	46	45	25	198
ROSE VALLEY T-V	1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24
ROSTHORN T-V	11	-	12	-	-	2	25	299	-	3	10	312
ST WALBURG T-V	5	-	-	-	-	-	5	82	-	24	3	109
SALTCOATS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAUNAVON T-V	11	-	-	-	-	4	15	203	6	3	75	287
SHELLBROOK T-V	6	-	-	-	-	-	6	102	-	40	-	142
SINTALUTA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRITWOOD T-V	9	-	10	-	4	-	23	261	-	37	22	320
STAR CITY RM	-	-	-	-	-	2	2	8	-	-	-	8
STRONGFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGIS T-V	17	-	-	-	-	-	17	184	-	-	-	184
* SWIFT CURRENT C	55	-	4	-	4	-	63	1,074	81	401	112	1,668
TISDALE T-V	18	-	-	10	-	-	28	437	19	68	200	724
TURTLEFORD V-VL	6	-	-	-	-	-	6	91	-	25	-	116
URANIUM CITY D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	10
WADENA T-V	7	-	2	-	-	-	9	160	1	42	-	203
WAKAN T-V	7	-	-	-	-	-	7	97	8	8	-	113
WALDHEIM T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
WAPELLA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATROUS T-Y	1	-	-	-	-	-	1	31	-	29	-	60
WATSON T-V	5	-	-	-	-	-	5	75	-	-	-	75
WEYBURN C	27	-	2	-	6	4	39	546	50	417	134	1,147
WHITEWOOD T-V	8	-	-	-	-	-	8	139	191	8	-	338
WILKIE T-V	16	-	-	-	-	-	16	247	145	147	-	539
WILTON RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WISHART V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WYNYARD T-V	13	-	-	-	-	-	13	227	-	14	179	420
YELLOW CREEK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* YORKTON C	62	-	-	-	-	-	62	1,144	689	1,666	455	3,954
* METRO REGINA	1,138	-	18	-	293	-	1,449	24,716	1,843	5,902	3,724	36,185
* METRO SASKATOON	743	-	14	-	76	2	835	12,606	1,649	4,493	4,497	23,245
ALBERTA	11,727	77	1,175	2,110	8,270	25	23,384	342,123	27,762	165,473	58,406	593,764
ACME V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	67	71
AIRDRIE V-VL	24	-	-	-	8	-	32	464	31	87	6	588
ALBERTA BEACH V-VL	2	10	-	-	-	-	12	79	-	1	-	80
ALIX V-VL	-	-	-	-	-	-	-	34	-	2	-	36
ALLIANCE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AMISK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDREW V-VL	5	-	-	-	-	-	5	82	1	-	-	83
ARROWWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ATHABASCA T-V	10	-	-	-	23	-	33	401	1	75	-	477
BANFF T-V	6	3	8	-	29	-	46	751	41	1,621	-	2,413
BARRHEAD T-V	17	-	8	-	-	-	25	439	269	228	74	1,010
BASHAW T-V	1	-	2	-	-	-	3	53	-	20	-	73
BASSANO T-V	7	-	-	-	4	-	11	170	50	76	-	296
BEAVERLODGE T-V	60	-	3	16	-	-	79	993	-	16	-	1,009
BELLEVUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENTLEY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	19	-	6	-	25
BERWYN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLACK DIAMOND T-V	6	-	-	-	12	-	18	215	-	15	-	230
BLACKFALDS V-VL	3	-	-	-	-	-	3	48	-	57	-	105
BLAIRMORE T-V	4	-	-	-	-	-	4	121	-	23	-	144
BON ACCORD V-VL	41	-	-	-	6	-	47	821	2	57	-	880
BONNYVILLE T-V	20	-	5	-	4	-	29	427	-	231	257	915
BOWDEN V-VL	2	-	-	-	-	-	2	30	5	15	-	50
BOW ISLAND T-V	8	-	-	-	-	-	8	159	5	63	156	383
BOYLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRETON V-VL	4	-	-	-	-	-	4	57	-	1	-	58
BROOKS T-V	51	-	25	-	53	-	129	1,902	1,228	527	456	4,113
BRUDERHEIM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CALMAR T-V	3	-	-	-	-	-	3	58	-	12	-	70
CAMROSE C	65	-	4	-	83	-	152	2,055	59	345	63	2,522

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 85

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

JANUARY - NOVEMBER - 1972 - JANVIER - NOVEMBRE

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

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

JANUARY - NOVEMBER - 1972 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
							units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars
I.D.#10	17	6	-	-	-	1	24	254	13	353	46	666
I.D.#11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I.D.#12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I.D.#14	11	6	1	-	-	1	19	200	166	350	-	716
I.D.#15	4	1	-	-	-	5	41	150	6	-	-	197
I.D.#16	3	5	-	-	-	8	29	1	5	-	-	35
I.D.#17	16	15	-	-	-	31	191	510	24	15	-	740
I.D.#18	21	5	-	-	-	26	166	30	253	10	459	
I.D.#19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10
I.D.#20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I.D.#21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	21
I.D.#22	1	-	-	-	-	1	10	4	17	-	-	31
I.D.#23	10	-	-	-	17	1	11	64	21	276	15	376
INNISFAIL T-V	9	-	-	-	-	26	366	10	41	-	-	417
INNISFREE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRMA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
IRRICANA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JASPER T	56	-	-	-	1	57	1,211	47	921	-	-	2,179
KILLAM T-V	8	-	-	-	-	8	149	-	19	-	-	168
KINUSO V-VL	1	-	-	-	-	1	7	-	10	-	-	17
KITSCOTY V-VL	3	-	-	-	-	3	21	-	-	-	-	21
LAC LA BICHE T-V	4	-	24	-	-	1	29	484	-	26	-	510
LACOMBE T-V	21	-	4	-	32	-	57	722	24	60	320	1,126
LAMONT T-V	14	-	-	-	-	14	258	10	2	250	-	520
LEOUC T-V	230	-	22	-	56	-	308	4,860	6	999	285	6,150
LEDUC CO	32	-	1	-	-	3	36	661	1	115	15	792
LEGAL V-VL	13	-	2	-	-	15	250	-	-	70	-	320
* LETHBRIDGE C	306	-	30	33	36	-	405	7,962	3,497	3,480	842	15,781
LLOYDMINSTER C	89	-	16	41	16	-	162	2,401	234	885	163	3,683
MAGRATH T-V	7	-	1	-	-	1	9	126	-	-	-	126
MA ME O BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNING T-V	3	-	-	-	-	3	65	5	87	-	-	157
MANNVILLE V-VL	2	-	-	-	-	2	25	-	16	-	-	41
MARWAYNE V-VL	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
MAYERTHORPE T-V	7	-	2	-	-	9	165	225	4	-	-	394
MCLENNAN T-V	17	-	-	-	-	17	295	-	30	-	-	325
* MEDICINE HAT C	218	-	76	-	130	1	425	6,859	2,750	4,744	349	14,702
MILK RIVER T-V	1	-	-	-	-	1	9	-	2	-	-	11
MILLET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINBURN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRROR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORINVILLE T-V	20	-	-	-	-	20	332	-	287	-	-	619
MORRIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNTAIN VIEW MD	13	5	-	-	-	18	290	16	29	3	-	338
MUNOARE T-V	9	-	-	-	-	9	144	-	3	-	-	147
MYRNAM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAMPA V-VL	1	-	-	-	-	1	33	-	-	-	-	33
NANTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW NORWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NDOLELFORD V-VL	3	-	-	-	-	3	51	1	-	-	-	52
OKOTOKS T-V	14	-	-	-	-	14	288	-	41	-	-	329
OLDS T-V	19	-	-	-	34	-	53	674	412	115	1	1,202
ONOWAY V-VL	3	-	-	-	-	3	63	1	117	311	10	492
DYEN T-V	4	-	-	-	-	4	93	-	37	-	-	140
PEACE RIVER T-V	28	-	4	28	24	-	84	1,098	15	548	-	1,661
PICTURE BUTTE T-V	4	-	-	-	-	4	96	25	107	-	-	228
PINCHER CREEK T-V	19	-	-	-	-	19	422	-	158	23	-	603
PONOKA T-V	23	-	2	-	4	-	29	470	20	88	262	840
PONOKA CO	3	-	-	-	-	3	43	-	4	-	-	47
PROVOST T-V	8	-	-	-	2	-	10	223	6	134	70	433
RADWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYMOND T-V	14	-	-	-	-	14	344	-	95	-	-	439
REDCLIFF T-V	50	-	-	-	-	50	814	31	22	66	933	
* RED DEER C	148	-	52	-	85	-	285	4,443	608	1,714	932	7,697
REDWATER T-V	13	-	-	-	-	13	263	-	126	764	1,153	
RIMBEY T-V	-	-	-	-	-	-	6	11	8	-	-	25
ROCKYFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	23	-	4	-	-	27	503	12	253	15	-	783
ROSEMARY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYCROFT V-VL	5	-	-	-	-	5	58	-	-	-	-	58
RYLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
ST PAUL T-V	27	-	2	5	18	-	52	847	150	285	563	1,845
SANGUO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEBA BEACH SV	-	6	-	-	-	6	51	1	1	-	-	53
SEOGEWICK T-V	3	-	-	-	-	3	44	-	3	500	547	
SEXSMITH V-VL	5	-	-	-	-	5	78	-	79	17	-	174
SLAVE LAKE T-V	57	-	-	-	-	57	1,164	82	1,514	40	2,800	
SMOKY LAKE T-V	7	-	-	-	-	7	100	-	1	-	-	101

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued⁸⁷

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

JANUARY - NOVEMBER - 1972 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION						
	Single dwellings - Maisons simples		Double dwellings - Maisons doubles		Row housing - Maisons en rangée		Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	Cottages - Chalets	Maisons simples	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations	Total	units - unités	thousands of dollars - en milliers de dollars					
SPIRIT RIVER T-V	3	-	-	-	-	2	5	55	-	14	-	-	69	
SPRUCE GROVE T-V	297	-	8	-	24	-	329	6,024	98	556	371	7,049	7,049	
STANDARD V-VL	3	-	-	-	-	-	3	51	-	80	-	-	131	
STAVELY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STETTLER T-V	12	-	-	14	23	-	49	647	-	133	582	1,362	1,362	
STIRLING V-VL	3	-	-	-	-	-	3	65	-	-	-	-	65	
STONY PLAIN T-V	86	-	34	8	-	-	128	2,058	15	30	278	2,381	2,381	
STRATHMORE T-V	8	-	-	-	-	-	8	204	60	95	470	829	829	
SUNDRY T-V	7	-	-	-	-	-	7	166	11	31	35	243	243	
SWAN HILLS T	18	-	6	-	-	-	24	507	19	226	-	752	752	
SYLVAN LAKE T-V	15	-	-	-	-	-	15	267	-	29	-	296	296	
TABER T-V	51	-	-	-	14	-	65	986	331	265	194	1,776	1,776	
THORHILD V-VL	4	-	-	-	-	-	4	100	-	1	-	101	101	
THORSBY V-VL	4	-	-	-	-	-	4	81	-	11	38	130	130	
THREE HILLS T-V	6	-	-	-	-	-	6	111	-	31	-	142	142	
TOFIELD T-V	4	-	-	-	3	-	7	109	-	75	-	184	184	
TROCHU T-V	2	-	-	-	-	-	2	50	-	-	-	100	100	
TURNER VALLEY V-VL	8	-	-	-	-	-	8	174	-	-	-	174	174	
TWO HILLS CO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TWO HILLS T-V	2	-	-	-	-	-	2	58	-	57	8	123	123	
VALLEYVIEW T-V	2	-	-	-	-	-	2	58	96	83	51	288	288	
VAUXHALL T-V	6	-	-	-	-	-	6	99	36	60	50	245	245	
VEGREVILLE T-V	27	-	-	-	8	-	35	541	70	135	1,347	2,093	2,093	
VERMILION T-V	28	-	-	-	-	-	28	477	70	315	75	937	937	
VERMILION RIVER CO	21	-	-	-	-	-	21	255	44	-	-	299	299	
VIKING T-V	4	-	-	-	-	-	4	96	50	65	70	281	281	
VILNA V-VL	2	-	-	-	-	-	2	30	-	-	-	30	30	
VULCAN T-V	6	-	-	-	-	-	6	108	-	4	75	187	187	
WAINWRIGHT T-V	31	-	13	-	-	-	44	798	82	43	8	931	931	
WARRURG V-VL	1	-	-	-	-	-	1	12	-	1	-	13	13	
WASKATEAU V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WATERTON HAMLET	-	-	-	-	-	-	-	10	2	132	-	144	144	
WEMBLEY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	30	-	-	-	30	30	
WESTLOCK T-V	39	-	-	-	-	-	39	820	-	392	213	1,425	1,425	
WEWAWSKIWIN C	55	-	28	4	12	1	100	1,529	103	170	809	2,611	2,611	
WHITECOURT T-V	21	-	2	-	8	-	31	541	22	77	100	740	740	
* METRO CALGARY	4,264	-	440	824	2,203	3	7,734	103,287	6,906	73,606	21,585	205,384	205,384	
* METRO EDMONTON	3,467	-	8	240	1,094	4,585	2	9,396	137,125	7,066	57,367	19,588	221,146	221,146
 BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	 15,534	 112	 957	 1,021	 13,116	 143	 30,883	 497,713	 53,823	 174,497	 81,684	 807,717		
ABBOTSFORD V-VL	-	-	-	-	48	-	48	399	13	381	6	799		
ALBERNI-CLAYQUOT RD	65	1	2	-	1	-	69	1,432	26	62	740	2,260		
ALERT BAY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	32	-	95	-	127		
CAMPBELL RIVER D	112	-	4	26	68	-	210	3,443	19	1,237	60	4,759		
CARIBOO RD	84	-	4	-	12	10	110	1,626	-	103	35	1,764		
CASTLEGAR T-V	20	-	-	-	-	-	20	342	-	191	314	847		
CENTRAL OKANAGAN RD	993	2	80	36	257	-	1,368	21,066	535	4,481	1,700	27,782		
CHILLIWACK C	34	-	8	-	171	-	213	2,562	48	693	233	3,536		
CHILLIWACK TWP	346	-	15	-	12	-	373	7,107	693	487	2,281	10,568		
COLDSTREAM D	65	-	1	-	-	-	66	1,451	132	23	65	1,671		
COLUMBIA-SHUSWAP RD	19	-	4	-	2	25	497	39	2	15	553			
COMOX T-V	80	-	-	6	27	-	113	1,891	-	172	-	2,063		
COMOX-STRATHCONA RD	193	-	9	-	17	-	219	3,576	415	296	236	4,523		
COURTENAY C	51	-	3	10	33	-	97	1,596	82	1,040	26	2,744		
CRANBROOK C	147	-	4	-	65	2	218	3,507	588	2,468	751	7,314		
CRESTON T-V	24	-	2	-	-	-	26	451	2	67	73	593		
* DAWSON CREEK C	29	-	4	-	-	-	33	775	32	752	1,699	3,258		
DUNCAN C	1	-	2	-	15	-	18	213	-	572	12	797		
EAST KOOTENAY RD	111	52	-	-	2	1	166	2,985	6,088	404	32	9,509		
ENDERBY C	9	-	5	6	-	-	20	231	-	10	130	371		
FERNIE C	22	-	-	-	2	-	24	583	10	524	2,381	3,498		
FORT ST JAMES V-VL	24	-	2	-	12	-	38	506	-	187	-	693		
FORT ST JOHN T-V	70	-	7	-	-	-	77	1,380	28	1,635	828	3,871		
FRASER-FORT GEORGE RD	408	17	6	-	-	-	431	8,755	428	798	849	10,830		
GIBSONS V-VL	21	-	2	-	12	-	35	554	8	69	52	683		
GOLDEN T-V	19	-	2	-	52	-	73	1,166	65	175	30	1,436		
GRAND FORKS C	27	-	-	20	-	2	49	832	258	104	110	1,304		
GREATER VANCOUVER RD	16	-	-	-	-	-	16	235	355	12	95	697		
GREENWOOD C	2	-	-	-	-	-	2	48	-	-	-	48		
HARRISON HOT SPRINGS V-VL	4	-	-	-	-	-	4	91	1	86	45	223		

88 TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Concluded

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—fin

JANUARY - NOVEMBER - 1972 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
					units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars		
HOPE T-V	25	-	-	-	38	-	63	733	10	373	530	1,646
HOUSTON D	8	-	-	-	1	-	9	125	22	61	-	208
* KAMLOOPS C	155	-	31	-	617	11	814	9,361	9	5,233	1,232	15,835
KASLO V-VL	2	-	1	-	-	-	3	26	-	1	-	27
* KELOWNA C	57	-	4	-	330	-	391	4,662	1,131	2,560	408	8,761
KENT D	32	-	1	-	2	-	35	616	105	53	90	864
KIMBERLEY C	16	-	-	-	-	-	16	437	5	217	1,052	1,711
KINNAIRO T-V	35	-	-	-	-	-	35	640	2	113	-	755
KITIMAT D	35	-	11	-	6	15	67	1,369	641	381	-	2,391
LADYSMITH T-V	25	-	-	-	37	-	62	820	256	95	125	1,296
LAKE COWICHAN V-VL	27	-	-	-	-	-	27	403	-	2	-	405
LANGLEY C	111	-	4	-	348	-	463	4,594	782	1,276	212	6,864
LANGLEY D	1,038	-	8	-	8	-	1,054	20,335	661	2,112	546	23,654
LILLOOET V-VL	15	-	-	-	1	-	16	294	-	77	-	371
MACKENZIE D	34	-	-	-	48	-	82	1,283	398	504	937	3,122
MAPLE RIDGE D	278	-	6	-	50	-	334	7,092	538	1,046	1,542	10,218
MATSQUI D	462	1	7	-	89	-	559	9,886	892	900	1,214	12,892
MCBRIDE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	32	3	2	82	119
MERRITT T-V	33	-	8	-	26	2	69	1,030	72	1,045	37	2,184
MISSION D	251	-	2	-	67	-	320	5,149	109	388	194	5,840
* NANAIMO C	35	-	4	-	146	2	187	2,244	172	1,517	66	3,979
NANAIMO RD	306	-	20	-	61	1	388	7,068	184	820	785	8,857
NELSON C	41	-	10	8	18	1	78	1,217	65	747	2,352	4,381
NORTH COWICHAN D	200	-	10	8	124	-	342	5,528	63	88	828	6,507
NORTH OKANAGAN RD	340	11	6	-	-	-	357	6,244	70	267	360	6,941
OKANAGAN-SIMLKAMEEN RD	57	18	2	-	1	-	78	1,398	39	198	31	1,666
OLIVER V-VL	12	-	2	-	-	-	14	239	7	9	5	260
OSOYOOS V-VL	14	-	-	-	-	-	14	260	-	40	-	308
PARKSVILLE V-VL	33	-	2	-	26	-	61	940	-	304	5	1,249
PEACE-LIARD RD	70	1	6	-	-	-	77	1,538	273	694	5	2,510
PEACHLAND D	41	-	-	-	-	-	41	679	-	23	-	-
* PENTICTON C	71	-	10	3	149	-	233	3,450	371	2,515	92	6,428
PITT MEADOWS D	66	-	8	-	-	-	74	1,352	409	80	180	2,021
* PORT ALBERNI C	82	-	10	-	5	-	97	2,020	554	504	24	3,102
POUCE COUPE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POWELL RIVER D	70	-	-	-	1	-	71	1,751	128	771	1,157	3,807
* PRINCE GEORGE C	477	-	138	88	209	5	917	15,403	2,530	4,291	3,015	25,239
* PRINCE RUPERT C	46	-	17	-	1	3	67	1,735	110	634	317	2,796
QUALICUM BEACH V-VL	29	-	-	-	-	2	31	767	20	155	-	942
QUESNEL T-V	99	2	2	47	24	1	175	3,314	372	2,247	2,167	8,100
REVELSTOKE C	19	-	-	-	-	-	19	466	25	277	137	905
ROSSLAND C	3	-	1	-	4	2	10	149	-	13	-	162
SALMO V-VL	2	-	-	-	-	-	2	70	-	52	196	318
SALMON ARM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMON ARM D	97	-	14	-	12	-	123	1,939	179	320	-	2,438
SHAWNIGAN CPA	22	-	-	-	-	-	22	249	2	6	29	286
SMITHERS T-V	24	-	2	-	-	-	26	543	16	1,408	1,665	3,632
SQUAMISH D	129	-	2	-	70	2	203	3,706	1,612	666	161	6,145
SUMAS D	86	-	-	-	270	-	356	4,469	297	519	157	5,442
SUMMERLAND D	82	-	-	-	8	-	90	1,683	12	51	2	1,748
TERRACE D	71	-	2	-	4	1	78	1,581	223	2,586	157	4,547
THOMPSON-NICOLA RD	726	7	25	-	119	1	878	12,190	426	1,913	2,109	16,638
TOFINO V-VL	9	-	-	-	4	2	15	286	99	46	-	431
* TRAIL C	14	-	-	-	-	-	14	496	8	461	19	984
VANDERHOOF V-VL	22	-	18	-	14	-	54	731	38	92	335	1,196
* VERNON C	201	-	23	16	108	1	349	4,660	249	3,090	593	8,592
WARFIELD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	68	-	-	-	68
WILLIAMS LAKE T-V	101	-	2	-	68	-	171	2,895	843	1,562	1,720	7,020
* METRO VANCOUVER	4,800	-	308	644	6,760	31	12,543	200,670	26,252	97,625	34,968	359,515
* METRO VICTORIA	1,398	-	69	104	2,430	43	4,044	65,516	2,674	1,341	7,048	89,579
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAWSON C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHITEHORSE C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON DA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRETOIRES-DU-NORD-OUEST	54	-	7	-	208	-	269	3,625	434	3,615	733	8,407
FORT SMITH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOWKNIFE C	54	-	7	-	208	-	269	3,625	434	3,615	733	8,407

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
 TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

LATE REPORTS — OCTOBER - 1972 - OCTOBRE — RAPPORTS TARDIFS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
					units — unités							Thousands of dollars — en milliers de dollars
CANADA TOTAL	418	5	12	—	75	3	513	8,193	511	2,228	3,043	13,975
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BORDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANSO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2	—	2	—	—	—	4	54	—	15	—	69
GRAND FALLS T-V PORT ELGIN V-VL	2	—	2	—	—	—	4	54	—	15	—	69
QUEBEC	186	—	4	—	60	3	253	3,524	120	1,049	2,503	7,196
NEW CARLISLE M ST-CROIX P ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M ST-ARIGITTE-DE-LAVAL M MONTMORENCY T-V BROME V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SHERBROOKE C * THEFTORD MINES C REPENTIGNY T-V ROXBORO T-V ST-ANTOINE T-V ST-THOMAS-DE-JOLIETTE P HULL DUES TWP-CANT MONTEBELLO V-VL BARRAUTE V-VL VILLE-MARIE T-V	24	—	4	—	34	—	62	820	80	239	1,355	2,494
14	—	—	—	—	18	—	32	490	28	611	1,148	2,277
129	—	—	—	—	8	—	137	1,912	—	80	—	1,992
14	—	—	—	—	—	—	—	20	—	17	—	37
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52	—	198
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	—	—	—	—	—	1	6	122	12	24	—	158
ONTARIO	134	5	—	—	—	—	139	2,782	234	666	67	3,749
HAWKESBURY EAST TWP LDNGUEUIL TWP RICHMOND V-VL ERNESTOWN TWP HDPE TWP PORT PERRY V-VL * SALTFLEET TWP EMBRO V-VL MOORE TWP * POINT EDWARD V-VL THEDFORD V-VL PUSLINGH TWP GRAND VALLEY V-VL JOLY TWP MCKELLAR TWP MEAIRD T-V ST EDMUNDS TWP MICHIPIGOTEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
72	—	—	—	—	—	—	72	1,380	17	535	38	1,970
1	—	—	—	—	—	—	1	20	2	—	—	22
13	—	—	—	—	—	—	13	253	—	40	—	293
26	—	—	—	—	—	—	26	620	201	49	22	892
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	9	117	6	—	—	123
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	—	—	—	—	—	4	163	7	18	—	188
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	2	19	—	—	—	19
5	—	—	—	—	—	—	5	100	—	20	—	120
2	3	—	—	—	—	—	5	50	1	—	—	51
2	—	—	—	—	—	—	2	60	—	4	—	71
MANITOBA	17	—	—	—	—	—	17	238	—	—	—	238
CORNWALLIS RM PILOT MOUND V-VL ETHELBERT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
1	—	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded
 TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing - Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. - Utilités publiques	Engineering for mining etc. - Installations minières	Total engineering permits value - Total des travaux de génie
thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	169,802	23,955	-	193,757
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	-	27	-	27
FORTUNE T-V GLENWOOD T-V	-	20	-	20
-	7	-	-	7
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	-	10	-	10
* AMHERST T-V	-	10	-	10
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	-	13	-	13
* MONCTON C	-	13	-	13
QUEBEC	17	15,719	-	15,736
TROIS-RIVIERES * TROIS-RIVIERES C	-	8,000	-	8,000
-	-	8,000	-	8,000
CANTONS-DE-L'EST * SHERBROOKE C	-	100	-	100
-	-	100	-	100
METRO MONTREAL	17	7,599	-	7,516
* ANJOU T-V	-	6	-	6
* LACHINE C	7	-	-	7
* LAVAL VILLE DE C	-	5,855	-	5,855
* MONTREAL-EST T-V	10	1,635	-	1,645
* MONTREAL-NORD C	-	103	-	103
MONTREAL-ENVIRONS ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL	-	20	-	20
-	-	20	-	20
ONTARIO	80	4,110	-	4,190
EASTERN GOULBURN TWP	-	1,339	-	1,339
-	-	1,339	-	1,339
LAKE ONTARIO BATH V-VL BOWMANVILLE T-V DARLINGTON TWP	-	951	-	951
-	-	10	-	10
-	-	890	-	890
-	-	51	-	51
METROPOLITAN REG	74	467	-	541
* AURORA T-V	20	-	-	20
* ETOBICOKE BOROUGH	-	90	-	90
* SCARBOROUGH BOROUGH	-	19	-	19
* TORONTO C	54	8	-	62

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION —Concluded

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE —fin

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
thousands of dollars — en milliers de dollars				
* WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	-	350	-	350
NIAGARA	-	756	-	756
* ST CATHARINES C	-	710	-	710
* THOROLD T-V	-	7	-	7
* BURLINGTON T-V	-	39	-	39
LAKE ST CLAIR	-	477	-	477
* WINDSOR C	-	477	-	477
GEORGIAN BAY	6	-	-	6
* BARRIE C	6	-	-	6
NORTHEASTERN	-	120	-	120
* SAULT STE MARIE C	-	120	-	120
MANITOBA	-	414	-	414
GREATER WINNIPEG METRO	-	384	-	384
* WINNIPEG C	-	384	-	384
SOUTH WEST MAN PRAIRIE	-	30	-	30
BIRITLE T-V	-	30	-	30
SASKATCHEWAN	-	1,181	-	1,181
* PRINCE ALBERT C	-	98	-	98
* REGINA C	-	1,083	-	1,083
ALBERTA	169,665	925	-	170,590
* GRANDE PRAIRIE C	-	126	-	126
* MEDICINE HAT C	-	37	-	37
* PARKLANDS CO 31	-	750	-	750
* STRATHCONA CO	169,665	12	-	169,677
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	40	1,556	-	1,596
COMOX-STRATHCONA RD	-	52	-	52
* KAMLOOPS C	-	1,296	-	1,296
* KELOWNA C	-	12	-	12
* PENTICTON C	-	75	-	75
* PORT ALBERNI C	40	-	-	40
VANDERHOOF V-VL	-	5	-	5
WILLIAMS LAKE T-V	-	71	-	71
* RICHMOND TWP	-	35	-	35
* CAPITAL RD	-	10	-	10

TABLE 19. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION
 TABLEAU 19. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE
 OCTOBER REVISED - 1972 - OCTOBRE REVISE

93

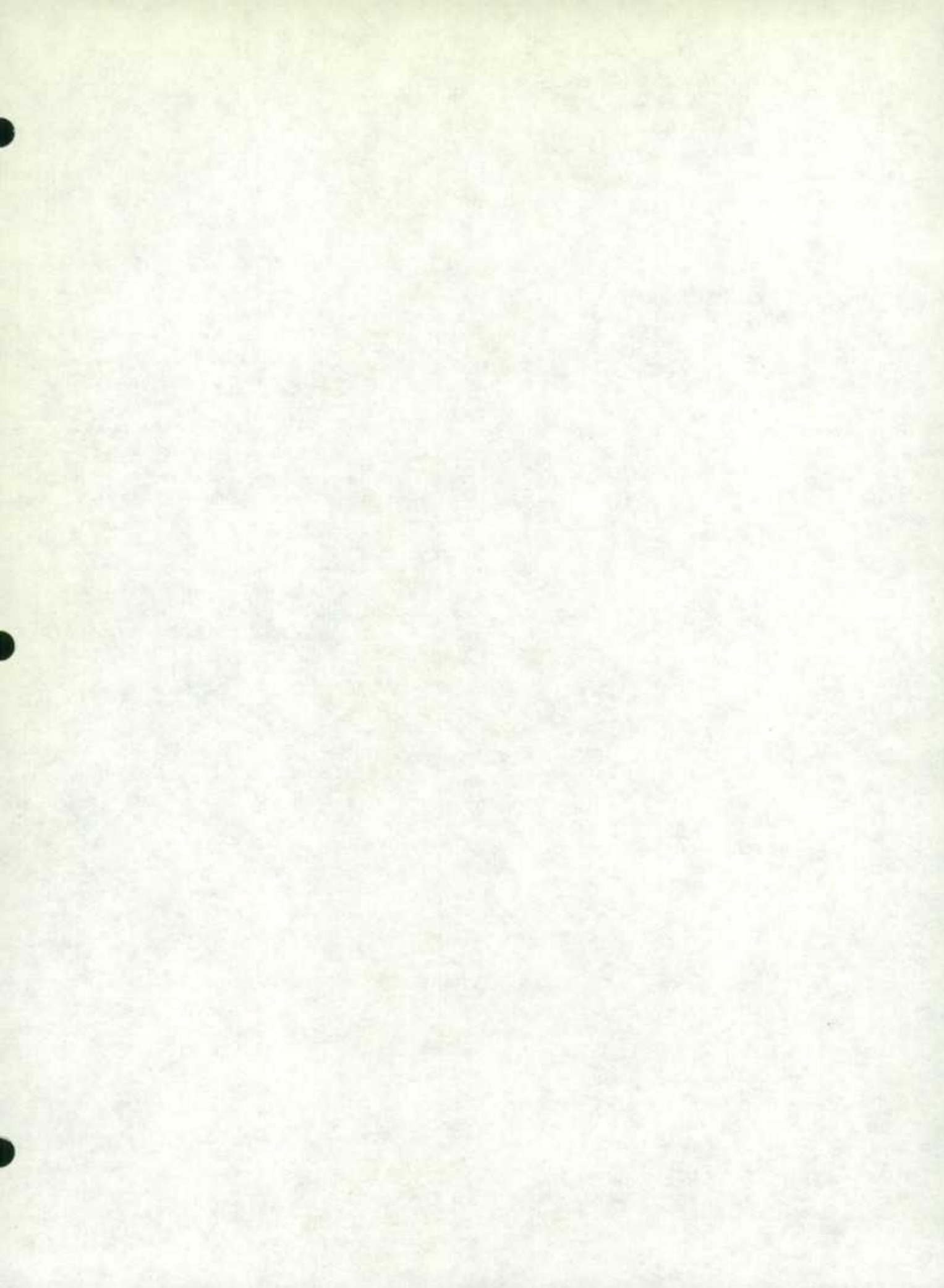
Municipality or area - Municipalité ou région	Engineering for manufacturing - Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. - Utilités publiques	Engineering for mining etc. - Installations minières	Total engineering permits value - Total des travaux de génie
thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	140	9,811	139	10,090
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	-	20	-	20
SHEDIAC T-V * SAINT JOHN C	-	10	-	10
QUEBEC	7	548	-	553
QUEBEC REG * QUEBEC VILLE DE C	-	440	-	440
CANTONS-DE-L'EST GRANTHAM-OUEST M * VICTORIAVILLE T-V	-	440	-	440
METRO MONTREAL * LAVAL VILLE DE C * LONGUEUIL C * MONTREAL-EST T-V	-	80	-	80
MONTREAL * L'ÎLE-D'ORLEANS T-V * MONTREAL-EST T-V	-	40	-	40
MONTREAL * MONTREAL-EST T-V	-	40	-	40
MONTREAL * MONTREAL-EST T-V	7	26	-	33
MONTREAL * L'ÎLE-D'ORLEANS T-V * MONTREAL-EST T-V	7	-	-	7
MONTREAL * MONTREAL-EST T-V	-	6	-	6
MONTREAL * MONTREAL-EST T-V	-	20	-	20
ONTARIO	13	4,541	139	4,693
LAKE ONTARIO * PETERBOROUGH C	-	29	-	29
METROPOLITAN REG * CHINGUACOUSY TWP * FTOBICOKE BOROUGH * MISSISSAUGA T-V	-	29	-	29
NIAGARA FORT ERIE T-V * BURLINGTON T-V	13	177	-	190
NIAGARA FORT ERIE T-V * BURLINGTON T-V	13	-	-	13
NIAGARA ANDERDON TWP HARWICK TWP * WINDSOR C	-	19	-	19
NIAGARA ANDERDON TWP HARWICK TWP * WINDSOR C	-	158	-	158
NIAGARA FORT ERIE T-V * BURLINGTON T-V	-	525	-	525
NIAGARA FORT ERIE T-V * BURLINGTON T-V	-	500	-	500
NIAGARA ANDERDON TWP HARWICK TWP * WINDSOR C	-	25	-	25
LAKE ST CLAIR ANDERDON TWP HARWICK TWP * WINDSOR C	-	57	-	57
LAKE ST CLAIR ANDERDON TWP HARWICK TWP * WINDSOR C	-	8	-	8
LAKE ST CLAIR ANDERDON TWP HARWICK TWP * WINDSOR C	-	10	-	10
LAKE ST CLAIR ANDERDON TWP HARWICK TWP * WINDSOR C	-	39	-	39
UPPER GRAND RIVER EASTHOPE SOUTH TWP * GUELPH C WOOLWICH TWP * PRESTON T-V * WATERLOO TWP	-	407	-	407
UPPER GRAND RIVER EASTHOPE SOUTH TWP * GUELPH C WOOLWICH TWP * PRESTON T-V * WATERLOO TWP	-	28	-	26
UPPER GRAND RIVER EASTHOPE SOUTH TWP * GUELPH C WOOLWICH TWP * PRESTON T-V * WATERLOO TWP	-	15	-	15
UPPER GRAND RIVER EASTHOPE SOUTH TWP * GUELPH C WOOLWICH TWP * PRESTON T-V * WATERLOO TWP	-	341	-	341
UPPER GRAND RIVER EASTHOPE SOUTH TWP * GUELPH C WOOLWICH TWP * PRESTON T-V * WATERLOO TWP	-	24	-	24
UPPER GRAND RIVER EASTHOPE SOUTH TWP * GUELPH C WOOLWICH TWP * PRESTON T-V * WATERLOO TWP	-	1	-	1
GEORGIAN BAY INNISFIL TWP TECUMSETH TWP	-	43	-	43
GEORGIAN BAY INNISFIL TWP TECUMSETH TWP	-	9	-	9
GEORGIAN BAY INNISFIL TWP TECUMSETH TWP	-	34	-	34
NORTHEASTERN * NORTH BAY C * VALLEY EAST TWP	-	3,300	139	3,439
NORTHEASTERN * NORTH BAY C * VALLEY EAST TWP	-	3,300	-	3,300
NORTHEASTERN * NORTH BAY C * VALLEY EAST TWP	-	-	139	139
LAKEHEAD NORTHWESTERN	-	3	-	3

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION—Concluded

TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE—fin

OCTOBER REVISED - 1972 - OCTOBRE REVISE

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
Thousands of dollars — en milliers de dollars				
IGNACE TWP	—	3	—	3
MANITOBA	—	11	—	11
WEST CENTRAL MAN WOODLAND DAUPHIN T-V	—	5	—	5
NORTHERN MANITOBA THE PAS T-V	—	5	—	5
SASKATCHEWAN	—	21	—	21
CORMAN PARK 344 RM * SASKATOON C	—	15	—	15
ALBERTA	120	4,295	—	4,415
HYTHE V-VL * LETHBRIDGE C TABER T-V VERMILION T-V WAINWRIGHT T-V * CALGARY C * EDMONTON C * STRATHCONA CO	— — — — — — — 120	17 115 5 6 5 3,371 776 —	— — — — — — — —	17 115 5 6 5 3,371 776 120
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	—	377	—	377
COLDSTREAM D * KAMLOOPS C NORTH OKANAGAN RD * PENTICTON C PITT MEADOWS D WILLIAMS LAKE T-V * SURREY D	— — — — — — —	45 55 18 8 197 14 40	— — — — — — —	45 55 18 8 197 14 40







STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010547557