

Building permits

MARCH 1972

Permis de bâtir

MARS 1972





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

BUILDING PERMITS

PERMIS DE BÂTIR

MARCH - 1972 - MARS

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

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

August - 1972 - Août
6603-506

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

Vol. 16—No. 3

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

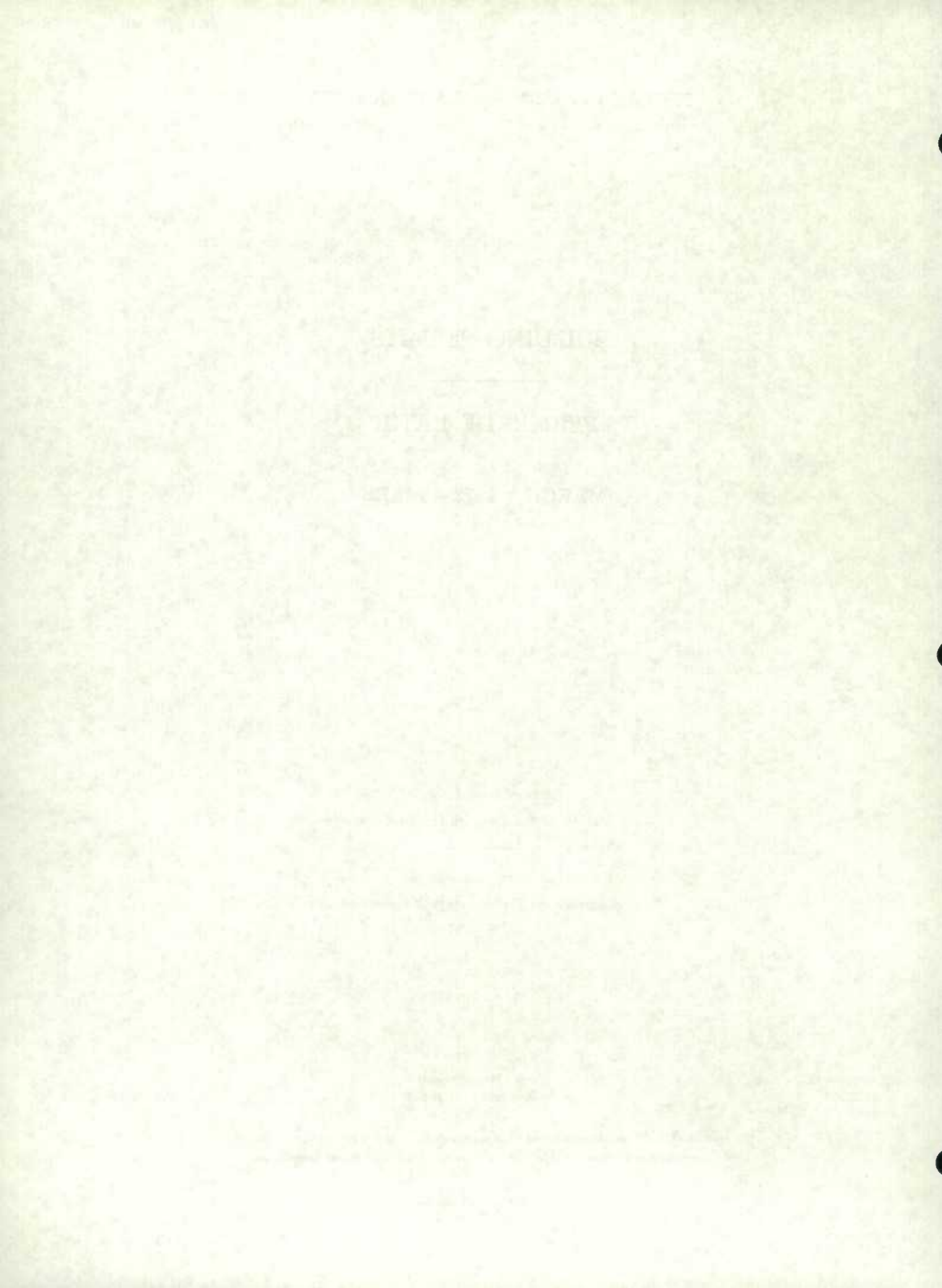


TABLE OF CONTENTS

	Page		Page
List of Statistical Tables	3	Liste des tableaux statistiques	3
Introduction	5	Introduction	5
Definitions	6	Définitions	6
Nature of Classification	6	Nature de la classification	6
Basis of Classification	8	Fondement de la classification	8
Coverage	9	Couverture	9
Explanatory Notes	10	Notes explicatives	10
Symbols Used	10	Symboles employés	10
Approximate Coverage, Table	11	Tableau, couverture approximative	11
Statistical Tables	12-91	Tableaux statistiques	12-91

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	12-91

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 aggro- 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 aggro- 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

Table	Page
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	90
19. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction, Previous Month, Revised	91

TABLE DES MATIÈRES — fin

Tableau	Page
10. Permis de bâtir non domiciliaires déli- vrés au Canada, selon le genre de bâ- timents, mois précédent, revisé	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, revisé	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	90
19. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois précédent, revisé	91

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.

~~Chale~~ s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les pavillons de ski.

Logement double s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

Logement en rangée s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

Logement d'appartements s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Transformation comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a délivré un permis de bâtir. Une municipalité peut délivrer un permis de bâtir aux fins suivantes: construction

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

The classification for residential construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing structures.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing residential buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications Construction in Canada(1) and Private and Public Investment Outlook(2)

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

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

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

La classification des bâtiments domiciliaires a pour but de montrer la valeur des permis délivrés pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants: rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant Construction in Canada(1) et Perspectives des investissements privés et publics(2)

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

1. Construction industrielle — Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, au forestage, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. Construction commerciale — Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses — enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. Construction institutionnelle et gouvernementale — Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels

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

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

laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

BASIS FOR CLASSIFICATION

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

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the buildings - factory, school, church, etc.; class of work 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

V. — 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 totale 1966	Population of municipalities reporting in the survey - Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage - 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	Corridges - 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		84,055	2,708	16,657	-	124,648	2,337	230,405	3,203,063	470,924	1069,785	967,809	5,711,581
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	11,414	96	2,949	-	24,667	566	39,692	506,172	142,708	179,487	189,611	1,017,978
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-SEPTEMBRE		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	78,824	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-MARCH JANVIER-MARS	49	-	18	-	302	8	377	4,891	550	105	1,614	7,169
JANUARY-JANVIER		2	-	4	-	14	2	22	253	30	9	220	511
FEBRUARY-FEVRIER		4	-	8	-	70	4	86	878	18	45	218	1,156
MARCH-MARS		43	-	6	-	218	2	269	3,760	502	51	1,176	5,486
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	3,105
JULY-JUILLET		60	1	22	-	-	1	84	1,668	-	668	9	2,343
AUGUST-AOUT		56	2	78	-	1	3	140	2,152	1	52	50	2,255
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		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-MARCH JANVIER-MARS	6	2	-	-	-	6	14	153	181	238	30	602
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		6	-	2	-	-	-	6	119	10	25	-	154
JULY-JUILLET		13	2	2	-	6	-	23	352	23	33	50	458
AUGUST-AOUT		10	-	-	-	-	2	12	269	10	418	1,400	2,097
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		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-ECOSSE		2,251	105	244	-	2,071	70	4,741	65,631	9,653	18,345	10,082	103,711
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	301	4	60	-	103	12	480	7,337	7,118	2,828	3,193	20,476
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-AOUT		229	18	19	-	166	6	438	6,249	330	1,939	962	9,458
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		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

13

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		1,201	6	183	—	1,034	135	2,559	35,830	36,739	19,143	9,066	100,778		
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS			68	—	18	—	84	27	197	2,371	28,941	1,717	251	33,280
JANUARY-JANVIER		21	—	4	—	—	6	31	396	28,698	381	70	29,545		
FEBRUARY-FEVRIER		7	—	4	—	31	6	48	561	1,158	954	141	1,814		
MARCH-MARS		40	—	10	—	53	15	118	1,416	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,B46		
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS			2,515	2	670	—	6,215	226	9,628	103,332	43,032	35,323	46,847	228,534
JANUARY-JANVIER		452	2	153	—	1,803	64	2,474	25,114	3,114	10,298	16,068	54,591		
FEBRUARY-FEVRIER		720	—	326	—	1,602	49	2,697	31,061	3,447	12,346	8,872	55,729		
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	115,503		
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	5,604	12,174	20,440	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 CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS			3,540	80	1,494	—	11,040	193	16,347	225,634	42,112	92,919	89,227	449,892
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	24,673	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		3,657	359	801	—	5,787	41	10,445	156,394	21,392	40,618	63,482	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 CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS			324	1	138	—	1,096	3	1,562	17,008	3,886	7,326	8,205	36,425
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	16,179		
JULY-JUILLET		304	5	48	—	343	2	702	9,037	328	5,544	5,833	20,743		
AUGUST-AOUT		361	—	175	—	361	1	898	11,308	328	2,366	3,561	17,561		
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	6,667	365	1,382	1,869	10,082		
DECEMBER-DECEMBRE		195	—	116	—	397	—	708	9,950	222	5,137	1,508	16,811		

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

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

1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS											
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FÉVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE		107	44	20	133	34	338	4,435	152	9,245	4,396	18,228	
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FÉVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE		19	3	64	13	99	1,142	39	2,486	626	4,293		
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FÉVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE		49	27	14	45	11	146	1,866	22	5,146	578	7,612	
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FÉVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE		39	14	6	24	10	93	1,427	91	1,613	3,192	6,323	
QUEBEC QUEBEC	CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS											
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FÉVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE		3,483	5	798	1,151	4,837	78	10,352	119,289	14,283	63,975	38,268	235,815
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FÉVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE		833	213	516	912	63	2,537	29,501	5,617	21,639	8,434	65,191	
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FÉVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE		1,365	1	253	287	2,409	4,315	48,048	2,614	23,389	14,879	88,930	
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FÉVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE		1,285	4	332	348	1,516	15	3,500	41,740	6,052	18,947	14,955	81,694
ONTARIO ONTARIO	CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS											
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FÉVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE		5,056	126	1,763	2,017	8,882	103	17,947	274,164	37,409	93,148	97,530	502,251
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FÉVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE		1,054	41	456	560	2,286	40	4,437	61,834	9,205	23,206	31,185	125,430
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FÉVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE		1,314	38	394	544	2,950	25	5,265	82,110	11,634	26,397	23,093	143,234
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FÉVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE		2,688	47	913	913	3,646	38	8,245	130,220	16,570	43,545	43,252	233,587
MANITOBA MANITOBA	CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS											
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FÉVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE		551		152	86	1,399	1	2,189	22,240	500	6,595	10,416	39,751
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FÉVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE		105		101	53	150	1	410	4,313	96	1,030	2,695	8,134
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FÉVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE		89		42	33	801		965	8,947	69	2,322	3,686	15,024
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FÉVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE		357		9		448		814	8,980	335	3,243	4,035	16,593

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

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

1972

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 MÉTROPOLITAINES		43,140	51	11,524	-	102,185	881	157,781	2,150,730	280,223	800,084	647,883	3,878,920	
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	6,560	5	2,262	-	21,042	215	30,084	379,926	85,034	140,754	143,714	749,428	
JANUARY-JANVIER		1,341	1	434	-	4,878	89	6,743	79,015	41,764	43,009	36,153	199,941	
FEBRUARY-FEVRIER		1,832	2	783	-	7,840	57	10,514	133,941	30,591	35,420	42,068	242,020	
MARCH-MARS		3,387	2	1,045	-	8,324	69	12,827	166,970	12,679	62,325	65,493	307,467	
APRIL-AVRIL		3,800	3	928	-	8,605	69	13,405	186,784	13,380	53,664	48,367	302,195	
MAY-MAI		4,375	3	883	-	10,360	83	15,704	210,207	18,373	62,663	45,325	336,568	
JUNE-JUIN		4,516	14	1,017	-	11,557	87	17,191	238,386	34,875	120,215	59,917	453,393	
JULY-JUILLET		4,036	6	1,030	-	8,082	68	13,222	188,101	34,834	64,321	65,758	353,014	
AUGUST-AOUT		3,755	3	1,160	-	8,098	162	13,178	187,683	24,419	110,272	61,530	381,904	
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		4,389	10	1,197	-	8,506	44	14,146	191,467	16,143	64,459	48,562	320,631	
OCTOBER-OCTOBRE		4,568	3	1,271	-	11,776	74	17,692	254,177	21,314	52,922	45,810	374,223	
NOVEMBER-NOVEMBRE		4,410	4	1,150	-	7,915	45	13,524	179,963	17,620	52,655	53,569	303,807	
DECEMBER-DECEMBRE		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 CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	643	-	264	-	1,170	6	2,083	24,292	3,089	10,494	10,200	48,075	
JANUARY-JANVIER		109	-	70	-	357	-	536	5,736	100	2,857	553	9,249	
FEBRUARY-FEVRIER		224	-	94	-	197	2	517	5,812	2,485	1,088	3,204	12,589	
MARCH-MARS		310	-	100	-	616	4	1,030	12,744	504	6,549	6,943	26,240	
APRIL-AVRIL		292	-	72	-	206	3	573	7,076	547	2,248	3,678	13,548	
MAY-MAI		481	-	72	-	896	1	1,450	18,039	285	5,086	1,526	24,934	
JUNE-JUIN		345	-	70	-	456	-	871	9,791	263	4,347	9,461	23,844	
JULY-JUILLET		478	-	44	-	40	-	562	6,705	1,575	4,552	174	13,088	
AUGUST-AOUT		257	-	26	-	123	3	409	5,511	1,140	3,157	4,966	14,794	
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		367	-	47	-	195	1	610	8,226	619	6,583	1,581	17,009	
OCTOBER-OCTOBRE		446	-	48	-	177	2	673	8,598	203	8,155	628	17,584	
NOVEMBER-NOVEMBRE		439	-	34	-	104	-	577	7,251	238	2,162	1,032	10,683	
DECEMBER-DECEMBRE		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 CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	574	4	36	-	816	2	1,432	19,489	1,417	3,043	3,154	27,103	
JANUARY-JANVIER		105	-	10	-	18	1	134	1,988	261	429	222	2,900	
FEBRUARY-FEVRIER		132	2	8	-	191	1	334	3,902	263	831	1,580	6,576	
MARCH-MARS		337	2	18	-	607	-	964	13,599	893	1,783	1,352	17,627	
APRIL-AVRIL		352	1	17	-	611	3	984	15,486	33	1,955	2,389	19,863	
MAY-MAI		406	2	15	-	391	3	817	12,088	2,161	4,416	543	19,208	
JUNE-JUIN		383	9	16	-	667	4	1,079	14,063	2,055	4,221	1,284	21,623	
JULY-JUILLET		242	2	18	-	535	2	799	9,455	10,615	6,371	420	26,861	
AUGUST-AOUT		283	1	14	-	599	2	899	17,482	330	2,824	1,561	22,197	
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		284	3	24	-	704	-	1,015	15,392	568	12,173	3,366	31,499	
OCTOBER-OCTOBRE		299	-	4	-	565	1	869	12,111	623	3,190	7,110	23,034	
NOVEMBER-NOVEMBRE		369	1	12	-	1,279	7	1,668	19,791	868	1,930	664	23,253	
DECEMBER-DECEMBRE		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 CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	87	-	43	-	54	-	184	2,994	41	2,046	2,426	7,507	
JANUARY-JANVIER		5	-	8	-	-	-	13	293	-	311	283	887	
FEBRUARY-FEVRIER		30	-	13	-	54	-	97	1,260	20	1,665	1,937	4,682	
MARCH-MARS		52	-	22	-	-	-	74	1,441	21	270	206	1,938	
APRIL-AVRIL		12	-	14	-	196	-	222	2,398	275	621	745	4,039	
MAY-MAI		48	-	27	-	208	-	283	4,205	-	1,220	4	5,429	
JUNE-JUIN		23	-	8	-	166	-	197	3,060	28	788	352	4,228	
JULY-JUILLET		42	-	15	-	379	9	445	5,624	-	724	216	6,564	
AUGUST-AOUT		42	-	7	-	114	-	163	2,415	-	1,596	404	4,415	
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		42	-	12	-	238	-	292	3,778	49	912	83	4,827	
OCTOBER-OCTOBRE		33	-	16	-	8	2	59	1,374	59	356	438	2,227	
NOVEMBER-NOVEMBRE		14	-	20	-	38	-	72	1,042	206	2,629	956	4,833	
DECEMBER-DECEMBRE		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

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 — Commerciales	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	JANUARY-MARCH												
CUMULATIF	JANVIER-MARS	205	—	26	—	657	—	888	11,671	879	1,677	3,456	17,683
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	9,646
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	1,963	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	7,610	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	JANUARY-MARCH												
CUMULATIF	JANVIER-MARS	83	—	41	—	423	15	562	7,165	—	823	—	7,988
JANUARY-JANVIER		14	—	5	—	78	7	104	1,046	—	305	—	1,351
FEBRUARY-FEVRIER		29	—	32	—	256	—	317	4,523	—	391	—	4,914
MARCH-MARS		40	—	4	—	89	8	141	1,596	—	127	—	1,723
APRIL-AVRIL		49	—	5	—	391	4	449	4,669	13	704	—	5,386
MAY-MAI		33	—	5	—	20	11	69	1,027	—	120	282	1,427
JUNE-JUIN		51	3	43	—	130	8	235	2,861	—	278	501	3,640
JULY-JUILLET		58	3	26	—	42	5	134	2,022	100	264	53	2,419
AUGUST-AOUT		18	1	135	—	325	5	484	5,127	100	631	1,035	6,897
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		38	6	153	—	255	5	457	5,647	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	JANUARY-MARCH												
CUMULATIF	JANVIER-MARS	123	—	89	—	309	1	522	5,979	1,030	513	248	7,770
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	4,558	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	JANUARY-MARCH												
CUMULATIF	JANVIER-MARS	205	—	46	—	1,787	5	2,043	17,105	466	4,630	1,071	23,272
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	4,199
MARCH-MARS		122	—	18	—	1,541	—	1,681	13,433	126	1,837	988	16,384
APRIL-AVRIL		102	—	2	—	330	—	434	4,507	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	3,005	233	3,321	36	6,995
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		110	—	12	—	—	—	122	2,047	26	938	460	3,473
OCTOBER-OCTOBRE		100	—	48	—	134	1	283	3,660	758	497	25	4,942
NOVEMBER-NOVEMBRE		139	—	17	—	85	—	456	4,070	117	123	12	5,104
DECEMBER-DECEMBRE		76	—	12	—	71	—	157	1,316	656	641	79	2,380

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

21

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	JANUARY-MARCH												
CUMULATIF	JANVIER-MARS	1,058	-	362	-	3,447	42	4,909	51,644	4,175	17,460	26,160	99,439
JANUARY-JANVIER		273	-	106	-	836	15	1,230	13,064	1,267	3,526	14,572	32,429
FEBRUARY-FEVRIER		373	-	187	-	726	14	1,300	14,898	1,736	5,426	1,297	23,357
MARCH-MARS		412	-	69	-	1,885	13	2,379	23,682	1,172	8,508	10,291	43,653
APRIL-AVRIL		372	-	35	-	806	13	1,226	14,063	2,143	6,629	4,579	27,414
MAY-MAI		357	-	94	-	1,669	10	2,130	24,979	4,429	9,638	2,589	41,635
JUNE-JUIN		493	2	98	-	1,972	29	2,594	28,308	5,947	8,662	11,999	54,916
JULY-JUILLET		281	-	136	-	588	17	1,022	12,216	9,207	8,315	6,647	36,385
AUGUST-AOUT		484	-	201	-	1,814	115	2,614	29,775	5,971	5,595	6,620	47,961
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		818	-	226	-	1,556	9	2,609	29,494	1,695	4,812	8,674	44,675
OCTOBER-OCTOBRE		988	-	434	-	2,364	5	3,791	41,995	9,719	5,221	7,170	64,105
NOVEMBER-NOVEMBRE		1,159	-	324	-	1,190	15	2,688	32,339	4,801	5,271	11,206	53,617
DECEMBER-DECEMBRE		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	JANUARY-MARCH												
CUMULATIF	JANVIER-MARS	180	-	95	-	639	7	921	10,631	223	13,953	14,373	39,180
JANUARY-JANVIER		40	-	30	-	363	1	434	4,532	120	1,677	3,106	9,435
FEBRUARY-FEVRIER		13	-	64	-	237	3	317	3,179	29	1,363	807	5,378
MARCH-MARS		127	-	1	-	39	3	170	2,920	74	10,913	10,460	24,367
APRIL-AVRIL		158	-	40	-	558	1	757	9,564	53	2,400	8,700	20,717
MAY-MAI		183	-	13	-	630	2	828	11,311	26	1,586	3,252	16,179
JUNE-JUIN		133	-	70	-	625	4	832	10,876	677	5,941	196	17,690
JULY-JUILLET		274	-	58	-	630	-	962	12,806	541	6,675	12,651	32,673
AUGUST-AOUT		142	-	24	-	802	1	969	12,972	6	5,984	17,381	36,343
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		151	-	28	-	356	1	536	7,234	12	4,639	7,956	19,841
OCTOBER-OCTOBRE		117	-	30	-	744	-	891	11,933	410	2,175	621	15,139
NOVEMBER-NOVEMBRE		109	-	18	-	509	-	636	8,643	528	2,329	2,801	14,301
DECEMBER-DECEMBRE		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	JANUARY-MARCH												
CUMULATIF	JANVIER-MARS	269	1	177	-	1,401	54	1,902	19,894	116	6,566	8,844	35,420
JANUARY-JANVIER		57	1	18	-	485	30	591	5,580	25	5,379	636	11,620
FEBRUARY-FEVRIER		77	-	88	-	424	13	602	6,403	91	411	4,339	11,244
MARCH-MARS		135	-	71	-	492	11	709	7,911	-	776	3,869	12,556
APRIL-AVRIL		147	1	20	-	394	20	582	6,181	71	6,511	834	13,597
MAY-MAI		256	-	52	-	836	31	1,175	15,259	44	1,164	2,319	18,786
JUNE-JUIN		219	-	24	-	1,101	21	1,365	15,069	2,543	540	2,222	20,374
JULY-JUILLET		103	1	54	-	188	12	358	4,489	21	1,776	29	6,315
AUGUST-AOUT		231	-	50	-	389	11	681	8,456	337	7,436	5,840	22,069
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		120	-	2	-	244	5	371	4,606	129	318	885	5,938
OCTOBER-OCTOBRE		398	1	69	-	2,961	5	3,434	61,379	217	3,087	2,883	67,566
NOVEMBER-NOVEMBRE		447	3	16	-	666	3	1,135	13,340	122	1,201	5,598	20,261
DECEMBER-DECEMBRE		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	JANUARY-MARCH												
CUMULATIF	JANVIER-MARS	100	-	-	-	16	-	116	2,066	7	545	1,248	3,866
JANUARY-JANVIER		19	-	-	-	-	-	19	319	7	82	122	530
FEBRUARY-FEVRIER		27	-	-	-	-	-	27	446	-	141	309	896
MARCH-MARS		54	-	-	-	16	-	70	1,301	-	322	817	2,440
APRIL-AVRIL		63	-	4	-	-	-	67	1,169	6	166	597	1,938
MAY-MAI		100	-	4	-	55	-	159	2,747	14	372	338	3,471
JUNE-JUIN		109	-	6	-	-	-	115	1,882	264	783	384	3,313
JULY-JUILLET		132	-	14	-	144	-	290	3,778	54	23	247	4,102
AUGUST-AOUT		97	-	2	-	13	-	112	1,688	465	309	1,844	4,306
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		136	-	8	-	94	-	238	3,115	83	661	2,402	6,261
OCTOBER-OCTOBRE		59	-	2	-	-	-	61	1,027	78	524	82	1,711
NOVEMBER-NOVEMBRE		105	-	2	-	142	-	249	3,368	9	864	14,085	18,326
DECEMBER-DECEMBRE		124	-	4	-	-	-	124	1,246	24	1,631	3,218	8,218

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				
SAIN T JOHN		202	1	56	-	248	53	560	10,352	32,749	2,669	2,833	48,603
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	15	-	2	-	-	6	23	472	28,243	330	77	29,122
JANUARY-JANVIER		7	-	-	-	-	-	7	129	28,000	115	10	28,254
FEBRUARY-FEVRIER		1	-	-	-	-	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	1,599
AUGUST-AOUT		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-DECEMBRE		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 CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	34	-	18	-	150	7	209	3,257	48	61	1,343	4,709
JANUARY-JANVIER		1	-	4	-	-	2	7	94	30	1	2	127
FEBRUARY-FEVRIER		3	-	8	-	-	4	15	210	18	30	195	452
MARCH-MARS		30	-	6	-	150	1	187	2,953	-	30	1,146	4,126
APRIL-AVRIL		65	-	36	-	96	6	203	2,820	-	295	-	3,115
MAY-MAI		54	-	2	-	-	4	60	1,354	24	49	-	1,427
JUNE-JUIN		42	-	20	-	-	3	65	1,433	100	174	50	1,759
JULY-JUILLET		38	-	20	-	-	1	59	1,220	-	396	-	1,616
AUGUST-AOUT		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-DECEMBRE		7	-	20	-	-	1	28	475	-	26	-	501
SASKATOON		536	-	1	-	-	2	539	7,801	2,284	2,410	10,044	22,539
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	41	-	-	-	-	2	43	658	127	624	1,846	3,255
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-AOUT		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-DECEMBRE		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 CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	102	-	10	-	286	1	399	5,164	212	268	2,942	8,586
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-AOUT		133	-	20	-	112	-	265	3,767	2	537	20	4,324
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		125	1	12	-	283	-	421	4,607	45	922	116	5,390
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	7,487
DECEMBER-DECEMBRE		4	-	4	-	-	1	9	173	40	90	-	303

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				
TORONTO		6,662	3	4,097	—	25,331	59	36,152	590,123	103,414	287,610	160,265	1,141,412
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	981	—	818	—	5,855	28	7,682	118,690	32,191	53,891	39,488	244,260
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	16,995	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		5,084	—	375	—	9,920	71	15,450	205,034	18,193	135,551	45,606	404,384
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	1,254	—	103	—	2,562	30	3,949	48,805	5,605	15,106	10,035	79,551
JANUARY-JANVIER		302	—	20	—	452	20	794	9,984	3,708	4,644	2,623	20,958
FEBRUARY-FEVRIER		416	—	40	—	1,532	5	1,993	22,214	1,116	3,876	5,246	32,451
MARCH-MARS		536	—	43	—	578	5	1,162	16,607	781	6,586	2,166	26,140
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	32,787
JUNE-JUIN		528	—	69	—	496	7	1,100	18,753	4,977	45,935	3,106	70,771
JULY-JUILLET		413	—	34	—	893	7	1,347	19,470	971	6,771	4,079	31,291
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	448	5,510	1,694	25,946
DECEMBER-DECEMBRE		219	—	9	—	524	2	754	9,948	1,037	11,079	2,275	24,339
VICTORIA		1,271	—	51	—	2,488	40	3,850	61,786	4,392	9,157	9,202	84,537
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	208	—	4	—	365	2	579	9,939	2,886	1,396	4,124	18,345
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		885	—	164	—	1,485	27	2,561	48,371	3,741	7,482	22,068	81,662
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	107	—	12	—	50	5	174	4,326	437	1,800	7,730	14,293
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	5,699
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	7,035
NOVEMBER-NOVEMBRE		47	—	18	—	321	4	390	5,780	1,022	736	344	7,022
DECEMBER-DECEMBRE		47	—	2	—	105	5	159	2,838	74	838	3,312	7,022

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

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

1972

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	Total
							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 JANUARY-MARCH CUMULATIF JANVIER-MARS	291	—	116	—	1,055	2	1,464	15,685	3,842	5,528	4,949	30,004
JANUARY-JANVIER	74	—	44	—	262	1	381	3,622	75	1,118	2,062	6,877
FEBRUARY-FEVRIER	62	—	32	—	319	—	413	4,499	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
MARCH - 1972 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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	7,088	70	1,462	1,692	7,725	76	18,113	263,032	28,658	99,938	84,965	476,593
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	13	—	19	100	—	—	132	2,049	—	538	1,665	4,252
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-OU-PRINCE-EDDWARO	1	—	—	—	—	—	1	26	—	15	—	41
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSE	113	4	24	—	40	4	185	2,794	977	1,024	1,066	5,861
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	39	—	14	6	24	10	93	1,427	91	1,613	3,192	6,323
QUEBEC	1,285	4	332	348	1,516	15	3,500	41,740	6,052	18,947	14,955	81,694
ONTARIO	2,688	47	913	913	3,646	38	8,245	130,220	16,570	43,545	43,252	233,587
MANITOBA	357	—	9	—	448	—	814	8,980	335	3,243	4,035	16,593
SASKATCHEWAN	120	—	2	—	83	—	205	3,239	131	1,425	2,331	7,126
ALBERTA	1,065	7	62	29	775	1	1,939	27,010	2,106	12,970	6,586	48,672
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,407	8	87	296	1,193	8	2,999	45,547	2,396	16,505	7,882	72,330
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113	1	114

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-MARCH JANVIER-MARS											
	522		152	86	1,308		2,068	20,945	470	5,422	3,944	30,781
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												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE

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

FEBRUARY REVISED - 1972 - FÉVRIER REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
					units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars
CANADA	4,968	44	865	912	9,157	44	15,990	216,940	20,507	81,007	56,255	374,709
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	51	-	5	18	20	-	94	867	-	105	22	994
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	-	-	-	-	-	-	-	4	-	19	-	23
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	89	4	22	-	126	-	241	3,039	245	3,932	1,354	8,570
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	49	-	27	14	45	11	146	1,866	22	5,146	578	7,612
QUEBEC	1,365	1	253	287	2,409	-	4,315	48,048	2,614	23,389	14,879	88,930
ONTARIO	1,314	38	394	544	2,950	25	5,265	82,110	11,634	26,397	23,093	143,234
MANITOBA	89	-	42	33	801	-	965	8,947	69	2,322	3,686	15,024
SASKATCHEWAN	59	-	-	-	-	-	59	1,054	42	1,932	1,202	4,230
ALBERTA	718	1	43	8	1,153	1	1,924	26,475	1,828	5,213	3,156	36,672
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,234	-	79	8	1,653	7	2,981	44,527	4,053	12,550	8,285	69,415
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-OUEST	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	-	5

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
 MARCH - 1972 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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	7,088	70	1,462	1,692	7,725	76	18,113	263,032	28,658	99,938	84,965	476,593
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	13	-	19	100	-	-	132	2,049	-	538	1,665	4,252
DIVISION 1	8	-	9	100	-	-	117	1,818	-	477	1,010	3,305
DIVISION 2	2	-	10	-	-	-	12	175	-	-	-	175
DIVISION 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	40	65
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 5	1	-	-	-	-	-	1	27	-	35	15	77
DIVISION 6	1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
DIVISION 7	1	-	-	-	-	-	1	15	-	1	600	616
DIVISION 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	1	-	-	-	-	-	1	26	-	15	-	41
KING'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUEEN'S	1	-	-	-	-	-	1	26	-	15	-	41
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	113	4	24	-	40	4	185	2,794	977	1,024	1,066	5,331
ANNAPOLIS	8	-	-	-	-	-	8	118	-	10	-	-
ANTIGONISH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPE BRETON	29	-	-	-	-	-	29	507	-	90	98	695
COLCHESTER	1	-	1	-	-	-	2	30	-	-	-	30
CUMBERLAND	2	-	-	-	-	-	2	18	-	5	6	29
DIGBY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUYSBOROUGH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALIFAX	43	-	23	-	34	1	101	1,662	970	661	223	3,516
MANT'S	5	-	-	-	6	-	11	98	-	-	-	98
INVERNESS	2	-	-	-	-	-	2	33	-	-	-	33
KING'S	1	-	-	-	-	-	1	19	-	12	723	754
LUNENBURG	1	-	-	-	-	-	2	39	-	175	-	214
PICTOU	7	-	-	-	-	2	9	95	-	16	6	117
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RICHMOND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELBOURNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
VICTORIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YARMOUTH	14	4	-	-	-	-	18	171	7	55	10	243
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	39	-	14	6	24	10	93	1,427	91	1,613	3,192	6,323
ALBERT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLETON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	30	35
CHARLOTTE	5	-	-	-	-	-	5	87	-	-	-	87
GLOUCESTER	-	-	-	-	1	-	1	6	-	9	-	15
KENT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KING'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADAWASKA	-	-	-	6	-	-	6	56	-	-	-	56
NORTHUMBERLAND	-	-	-	-	-	1	1	4	-	12	-	16
QUEEN'S	10	-	-	-	-	-	10	187	-	14	1,500	1,701
RESTIGOUCHE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST. JOHN	8	-	-	-	-	5	13	214	79	282	157	732
SUNBURY	9	-	-	-	-	-	9	114	-	47	-	161
VICTORIA	2	-	-	-	-	-	2	45	-	16	-	61
WESTMORLAND	4	-	14	-	21	5	44	653	-	1,073	3	1,729
YORK	1	-	-	-	1	-	2	40	8	69	1,495	1,612

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

31

MARCH - 1972 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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				
CUEBEC	1,285	4	332	348	1,516	15	3,500	41,740	6,052	18,947	14,955	81,694	
ABITIBI	1	-	-	-	2	-	3	26	-	32	-	58	
ARGENTEUIL	3	-	-	-	-	-	3	49	-	25	35	109	
ARTHABASCA	16	-	1	-	3	-	20	210	-	-	-	210	
BAGOT	10	-	-	-	-	-	10	152	-	26	-	178	
BEAUCE	9	-	-	-	-	-	9	153	396	168	-	717	
BEAUPARNOIS	12	1	6	-	-	-	19	261	1,020	2,008	-	3,289	
BLELLECHASSE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BERTHIER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BONAVVENTURE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BROME	2	-	-	-	-	-	2	14	1	-	-	15	
CHAMPLY	154	-	36	-	135	2	327	3,667	26	552	978	5,223	
CHAMPLAIN	23	1	2	-	49	1	76	736	-	80	86	902	
CHARLEVIX-EST	2	-	-	-	4	-	6	68	-	1	-	69	
CHARLEVIX-OUEST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHATEAUGUAY	32	-	-	-	-	-	32	382	-	11	-	393	
CHICOUTIMI	63	-	12	-	67	-	142	1,735	523	527	4,144	6,929	
CROMPTON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DEUX-MONTAGNES	7	-	-	-	-	-	7	107	-	-	-	107	
DORCHESTER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DRUMMOND	23	-	-	-	7	-	30	422	8	27	-	457	
FRONTENAC	1	-	1	-	-	-	2	19	1	-	-	20	
GASPE-EST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GASPE-OUEST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GATINEAU	59	-	2	-	20	-	81	1,223	50	8	-	1,281	
PULL	26	-	10	-	88	-	124	1,512	50	111	-	1,673	
HUNTINGDON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
THIRVILLE	3	-	-	-	4	-	7	59	65	-	-	124	
ILES DE MONTREAL ET J	86	-	34	304	482	3	909	9,305	1,047	10,547	8,097	28,996	
ILES-DE-LA-MADELEINE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
JOLIETTE	18	-	8	-	13	-	39	471	-	86	-	557	
KAMOURASKA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LABELLE	8	-	-	-	2	-	10	137	-	735	-	872	
LAC-ST-JEAN-EST	2	-	1	-	-	-	3	43	-	10	-	53	
LAC-ST-JEAN-OUEST	-	-	-	-	-	-	-	1	-	12	-	13	
LAPRAIRIE	61	-	14	13	-	-	88	1,416	-	53	-	1,469	
L'ASSOMPTION	91	-	3	8	55	-	157	2,092	-	18	587	2,697	
LEVIS	2	-	2	-	-	-	4	49	-	52	-	101	
L'ISLET	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
L'ETRINIERE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MASKINONGE	1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14	
MATANE	1	-	29	-	3	-	33	465	-	6	-	471	
MATAPECIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
PEGANTIC	22	-	-	-	6	-	28	447	60	4	-	511	
MISSISQUOI	14	1	2	-	-	-	17	232	-	18	253	503	
MONTCALM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MONTMAGNY	2	-	-	-	-	-	2	27	-	7	-	34	
MONTMORENCY NO. 1	2	-	-	-	-	-	2	53	-	-	-	53	
MONTMORENCY ILE D'ORL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NAPIERVILLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NICOLET	5	-	1	-	1	-	7	94	-	1	-	95	
PAPINEAU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PENTIAC	1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14	
PORTNEUF	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	
QUEREC	139	-	30	-	342	4	515	5,872	2,282	1,803	423	10,380	
RICHELIEU	14	-	5	-	-	3	22	274	-	40	-	314	
RICHMOND	6	-	-	-	2	-	8	125	389	5	-	527	
RIMOUSKI	9	-	113	23	2	-	147	1,950	-	121	-	2,071	
RIVIERE-DU-Loup	6	-	-	-	3	-	9	160	-	-	-	160	
ROUVILLE	9	-	-	-	5	-	14	210	34	7	-	251	
SAGUENAY	18	-	6	-	111	-	135	1,956	2	152	-	2,110	
ST-HYACINTHE	16	-	2	-	33	-	51	539	-	99	-	638	
ST-JEAN	28	-	4	-	12	-	44	515	-	23	-	538	
ST-MAURICE	40	-	-	-	1	2	43	581	85	117	66	849	
SHEFFORD	14	-	2	-	7	-	23	282	-	158	-	440	
SHERBROKE	66	1	1	-	47	-	115	1,273	-	248	2	1,523	
SOULANGES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STANSTEAD	4	-	1	-	-	-	5	81	-	30	275	386	
TEMISCAMINGUE	1	-	-	-	-	-	1	17	-	4	-	21	
TEMISCOUATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TERREBONNE	79	-	-	-	8	-	87	1,181	13	984	-	2,178	
VAUDREUIL	37	-	4	-	2	-	43	512	-	1	1	514	
VERCHERES	35	-	-	-	-	-	35	519	-	27	-	546	
WOLFE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	
YAMaska	2	-	-	-	-	-	2	34	-	-	-	34	

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
 MARCH - 1972 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciales	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
					units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars
ONTARIO	2,688	47	913	913	3,646	38	8,245	130,220	16,570	43,545	43,252	233,587
ALGOMA	12	-	-	-	18	-	30	561	120	232	58	971
BRANT	14	-	3	30	-	-	47	658	288	377	1	1,324
BRUCE	7	-	-	-	1	-	8	148	33	23	-	204
CARLETON	169	-	37	211	431	-	848	11,631	-	3,285	1,996	16,912
COCHRANE	4	-	-	-	4	-	8	156	1	386	34	577
DUFFERIN	35	-	29	-	-	-	64	787	-	-	-	787
DUNDAS	2	-	-	-	-	-	2	64	-	-	-	64
CURHUM	6	-	2	-	-	-	8	192	42	1	106	341
ELGIN	33	-	-	-	-	-	33	612	70	24	1	707
ESSEX	126	-	36	77	117	15	371	6,104	198	1,289	178	7,769
FRONTENAC	32	2	6	101	-	-	141	1,971	55	530	52	2,608
GLENBARRY	1	-	-	-	-	-	1	27	4	-	-	31
GRENVILLE	2	-	-	-	-	1	3	38	-	13	-	51
GREY	16	3	-	-	-	-	19	363	76	72	-	511
HALCIMAND	10	-	-	18	-	-	28	452	5	46	28	531
HALIBURTON	2	6	-	-	-	-	8	58	2	15	24	99
HALTON	126	-	12	111	35	1	285	4,488	371	620	125	5,604
HASTINGS	32	15	2	-	20	-	69	776	96	131	293	1,296
HURON	4	-	-	-	17	-	21	251	-	3	-	254
KENDRA	-	-	-	-	-	-	-	5	-	15	-	20
KENT	37	-	1	-	2	-	40	617	14	679	-	1,310
LAMTON	36	-	12	-	12	-	60	917	26	170	-	1,113
LANARK	4	-	10	-	31	-	45	518	104	107	9	738
LEEDS	27	-	-	-	-	-	27	425	-	50	1	476
LENNOX	26	-	1	-	-	2	29	448	1	8	-	492
LINCOLN	129	-	6	-	133	2	270	3,936	78	1,198	2,590	7,802
MANITOULIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIDDLESEX	157	1	22	10	309	-	499	5,394	28	731	22,312	28,455
MUSKOKA	9	11	-	-	8	-	28	432	-	42	162	336
NIPISSING	1	-	-	-	1	-	2	27	-	94	3,732	3,353
NORFOLK	15	1	-	-	-	-	16	304	34	16	-	333
NORTHUMBERLAND	18	1	-	-	1	1	21	412	19	164	-	599
ONTARIO	140	-	2	-	8	-	150	2,717	-	1,444	854	5,013
OXFORD	34	-	2	-	35	1	72	1,115	42	141	113	1,411
PARRY SOUND	1	3	-	-	-	-	4	37	-	23	-	60
PEEL	319	-	426	97	249	-	1,091	15,497	1,972	2,725	1,016	21,210
PERTH	5	-	-	-	120	3	128	1,052	85	100	256	1,493
PETERBOROUGH	23	-	-	-	185	2	210	2,000	48	280	50	2,378
PREScott	3	-	-	-	-	-	3	49	752	79	323	1,203
PRINCE EDWARD	-	-	-	-	-	-	-	3	-	23	-	26
RAINY RIVER	-	-	-	-	1	-	1	2	-	17	-	19
RENFREW	7	-	34	-	-	-	41	566	100	93	-	759
RUSSELL	18	-	-	-	-	-	18	251	-	68	319	-
SIMCOE	95	4	-	-	119	4	222	3,278	1,260	329	551	5,418
STORMONT	5	-	2	-	-	-	7	139	-	82	-	221
SUDBURY	10	-	-	-	-	-	10	189	16	67	150	422
THUNDER BAY	35	-	6	-	-	-	41	860	57	263	272	1,452
TIMISKAMING	-	-	-	-	-	2	2	17	-	181	-	198
VICTORIA	1	-	-	-	-	-	1	60	21	8	8	89
WATERLOO	160	-	48	106	35	-	349	4,677	1,240	676	319	6,912
WELLAND	130	-	12	-	32	-	174	3,371	744	638	643	5,396
WELLINGTON	56	-	2	-	-	-	58	1,202	63	97	419	1,781
WENTWORTH	117	-	6	96	298	-	517	5,554	328	552	1,220	7,654
YORK	437	-	194	56	1,424	4	2,115	44,812	8,198	25,393	5,288	83,691
MANITOBA	357	-	9	-	448	-	814	8,980	335	3,243	4,035	16,593
DIVISION 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 2	1	-	-	-	-	-	1	20	-	3	23	-
DIVISION 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10
DIVISION 5	10	-	-	-	-	-	10	158	-	481	119	758
DIVISION 6	-	-	-	-	-	-	-	7	-	12	-	19
DIVISION 7	4	-	-	-	4	-	8	104	3	14	40	161
DIVISION 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	901	901	-
DIVISION 9	-	-	-	-	-	-	-	1	-	52	640	693
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4	-
DIVISION 11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10
DIVISION 12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 13	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
DIVISION 14	-	-	-	-	-	-	-	1	-	12	-	12

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

23

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

MARCH - 1972 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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	1	-	-	-	33	-	34	263	-	-	110	373
DIVISION 16	2	-	-	-	-	-	2	33	-	20	502	555
DIVISION 17	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
DIVISION 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 19	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
DIVISION 20	338	-	9	-	411	-	758	8,366	332	2,632	1,720	13,050
SASKATCHEWAN	120	-	2	-	83	-	205	3,239	131	1,425	2,331	7,126
DIVISION 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	46
DIVISION 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
DIVISION 3	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
DIVISION 4	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	645	663
DIVISION 5	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
DIVISION 6	66	-	2	-	63	-	131	2,073	23	217	1,025	3,338
DIVISION 7	10	-	-	-	-	-	10	157	-	41	283	481
DIVISION 8	4	-	-	-	-	-	4	76	-	18	110	204
DIVISION 9	2	-	-	-	-	-	2	26	-	-	-	26
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	99	100
DIVISION 11	27	-	-	-	20	-	47	713	46	736	97	1,592
DIVISION 12	3	-	-	-	-	-	3	39	45	-	-	84
DIVISION 13	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
DIVISION 14	1	-	-	-	-	-	1	20	-	79	-	99
DIVISION 15	4	-	-	-	-	-	4	71	12	96	1	180
DIVISION 16	1	-	-	-	-	-	1	22	-	231	21	274
DIVISION 17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 18	-	-	-	-	-	-	-	5	7	-	-	12
ALBERTA	1,065	7	62	29	775	1	1,939	27,010	2,106	12,970	6,586	48,672
DIVISION 1	30	-	2	-	4	-	36	674	-	100	-	774
DIVISION 2	56	-	6	-	-	-	62	1,302	5	632	396	2,335
DIVISION 3	6	-	-	-	-	-	6	143	25	31	-	199
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 5	4	-	-	-	-	-	4	73	-	2	150	225
DIVISION 6	496	-	28	29	142	-	695	9,638	502	4,640	3,248	18,028
DIVISION 7	2	-	-	-	-	-	2	36	-	16	500	552
DIVISION 8	32	-	2	-	16	-	50	746	36	102	397	1,281
DIVISION 9	2	-	1	-	-	-	3	85	10	5	-	100
DIVISION 10	9	-	-	-	-	-	9	157	80	25	620	882
DIVISION 11	374	-	20	-	613	-	1,007	13,036	1,165	6,700	1,083	21,984
DIVISION 12	9	2	-	-	-	1	12	168	-	30	32	230
DIVISION 13	6	2	-	-	-	-	8	139	-	11	143	293
DIVISION 14	2	3	3	-	-	-	8	101	-	-	-	101
DIVISION 15	37	-	-	-	-	-	37	712	283	676	17	1,688
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,407	8	87	296	1,193	8	2,999	45,547	2,396	16,505	7,882	72,330
DIVISION 1	17	2	-	-	31	1	51	664	98	199	30	991
DIVISION 2	12	-	-	-	-	-	12	244	-	418	380	1,042
DIVISION 3	228	3	20	42	65	-	358	5,459	50	3,254	12	8,775
DIVISION 4	637	-	33	214	682	3	1,569	23,762	1,241	6,363	2,365	33,731
DIVISION 5	280	-	13	-	271	4	568	9,217	723	2,898	4,124	16,962
DIVISION 6	112	2	8	-	140	-	262	2,855	30	1,309	264	4,458
DIVISION 7	7	-	-	-	-	-	7	175	-	6	5	186
DIVISION 8	97	1	13	40	4	-	155	2,827	254	1,601	355	5,037
DIVISION 9	9	-	-	-	-	-	9	226	-	373	160	759
DIVISION 10	8	-	-	-	-	-	8	118	-	84	187	389
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113	1	114

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

FEBRUARY REVISED - 1972 - FÉVRIER REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	4,968	44	865	912	9,157	44	15,990	216,940	20,507	81,007	56,255	374,709
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	51	-	5	18	20	-	94	867	-	105	22	994
DIVISION 1	50	-	5	18	-	-	73	776	-	27	-	803
DIVISION 2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	37	-	38
DIVISION 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 6	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1	22	28
DIVISION 7	1	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	5
DIVISION 8	-	-	-	-	20	-	20	80	-	40	-	120
DIVISION 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	-	-	-	-	-	-	-	4	-	19	-	23
KING'S PRINCE QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	17	-	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	89	4	22	-	126	-	241	3,039	245	3,932	1,351	8,370
ANNAPOLIS	3	-	-	-	-	-	3	44	-	-	-	48
ANTIGONISH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPE BRETON	-	-	-	-	-	-	-	12	-	185	1	198
COLCHESTER	-	-	2	-	-	-	2	5	-	-	439	444
CUMBERLAND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92	125
DIGBY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUYSBOROUGH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALIFAX	56	1	18	-	126	-	201	2,570	245	3,665	10	6,490
HANT'S	4	2	-	-	-	-	6	46	-	-	-	46
INVERNESS	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	-	6
KING'S	1	-	-	-	-	-	1	19	-	11	-	30
LUNENBURG	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	22
PICTOU	10	-	2	-	-	-	12	141	-	42	8	191
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RICHMOND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELBOURNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA	1	-	-	-	-	-	1	8	-	13	-	21
YARMOUTH	11	1	-	-	-	-	12	141	-	8	804	953
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	49	-	27	14	45	11	146	1,866	22	5,146	578	7,612
ALBERT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLETON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHARLOTTE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	750	-	750
GOULCESTER	-	-	-	-	-	-	-	2	-	155	38	195
KENT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KING'S	4	-	-	-	8	-	12	122	-	-	-	122
MADAWASKA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHUMBERLAND	-	-	-	-	9	-	9	68	-	435	20	523
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RESTIGOUCHE	-	-	-	-	-	2	2	17	-	-	-	-
ST. JOHN	13	-	-	-	24	4	41	517	17	393	284	1,211
SUNBURY	9	-	-	-	-	-	9	106	-	15	-	121
VICTORIA	13	-	10	-	-	-	23	306	-	145	53	504
WESTMORLAND	7	-	16	14	4	5	46	606	5	2,503	-	3,114
YORK	3	-	1	-	-	-	4	122	-	743	87	952

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

FEBRUARY REVISED - 1972 - FÉVRIER REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
					units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars
QUEBEC	1,365	1	253	287	2,409	-	4,315	48,048	2,614	23,389	14,879	88,930
ABITIBI	1	-	2	-	-	-	3	30	-	-	-	30
ARGENTEUIL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARTHABASCA	2	-	-	-	-	-	2	25	-	-	40	65
BAGOT	1	-	-	-	-	-	1	18	-	9	-	27
BEAUCE	3	-	-	-	-	-	3	58	20	-	-	78
BEAUHARNOIS	23	-	1	-	2	-	26	331	2	25	-	358
BELLECHASSE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERTHIER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BONAVENTURE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAMBLY	156	-	52	-	158	-	366	3,897	16	397	-	4,310
CHAMPLAIN	13	1	12	-	17	-	43	466	-	7	-	473
CHARLEVOIX-EST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHARLEVOIX-OUEST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHATEAUGUAY	31	-	-	-	-	-	31	419	-	7	-	426
CHICOUTIMI	49	-	8	4	8	-	69	880	4	19	40	943
CROMPTON	1	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13
DEUX-MONTAGNES	15	-	1	-	-	-	16	200	-	6	-	206
DORCHESTER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRUMMOND	6	-	18	-	5	-	29	367	-	3,075	450	3,892
FRONTENAC	-	-	-	-	1	-	1	8	-	6	-	14
GASPE-EST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GASPE-OUEST	-	-	-	-	11	-	11	60	-	-	-	60
GATINEAU	6	-	2	-	-	-	8	135	-	15	-	150
HULL	48	-	1	-	190	-	239	2,703	-	7,508	3,906	14,117
HUNTINGDON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THIVERVILLE	-	-	2	-	-	-	2	20	-	-	-	20
ILES DE MONTREAL ET J	247	-	59	77	1,066	-	1,449	15,827	2,199	7,682	6,123	31,831
ILES-DE-LA-MADELEINE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JULIETTE	8	-	-	-	-	-	8	125	-	153	-	278
KAMOURASKA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LABELLE	-	-	-	-	-	-	-	1	-	175	-	176
LAC-ST-JEAN-EST	1	-	1	-	1	-	3	27	-	6	-	31
LAC-ST-JEAN-OUEST	2	-	2	-	-	-	4	87	-	2	-	89
LAPRAIRIE	60	-	24	6	-	-	90	1,281	-	26	-	1,307
L'ASSOMPTION	95	-	-	-	-	-	95	1,300	125	8	-	1,433
LEVIS	5	-	-	-	16	-	21	276	2	4	-	282
L'ISLET	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOTBINIERE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MASKINONGE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATANE	-	-	-	-	-	-	-	8	-	1	-	9
MATAPEDIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEGANTIC	5	-	-	-	-	-	5	109	9	23	-	141
MISSISQUOI	7	-	-	-	96	-	103	960	-	8	6	974
MONTCALM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTMAGNY	1	-	1	-	-	-	2	22	-	-	-	22
MONTMORENCY NO. 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTMORENCY ILE D'ORL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAPIERVILLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICOLET	-	-	-	-	-	-	-	-	3	35	-	38
PAPINEAU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PONTIAC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORTNEUF	6	-	-	-	2	-	8	97	-	-	-	97
QUEBEC	177	-	22	-	575	-	774	7,808	100	2,593	82	10,583
RICHELIEU	3	-	2	-	-	-	5	62	-	85	-	147
RICHMOND	-	-	1	-	1	-	2	34	-	21	-	55
RIMOUSKI	6	-	-	-	4	-	10	125	2	35	-	162
RIVIERE-DU-LOUP	6	-	-	-	3	-	9	131	-	36	-	167
ROUVILLE	6	-	28	-	-	-	34	254	-	12	-	266
SAGUENAY	73	-	200	118	-	-	391	4,448	-	289	-	4,737
ST-HYACINTHE	19	-	5	21	-	-	45	526	1	6	-	533
ST-JEAN	12	-	1	-	-	-	13	185	-	1	50	236
ST-MAURICE	13	-	-	-	-	-	13	228	-	121	4,001	4,350
SHEFFORD	7	-	-	-	28	-	35	352	-	9	10	371
SHERBROOKE	87	-	-	-	25	-	112	1,339	15	86	156	1,596
SOULANGES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANSTEAD	6	-	-	-	15	-	21	185	-	12	-	197
TEMISCAMINGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TEMISQUATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERREBONNE	78	-	3	-	36	-	117	1,449	84	224	-	1,757
VAUDREUIL	17	-	1	-	-	-	18	188	-	500	-	688
VERCHERES	62	-	4	-	10	-	76	957	-	102	15	1,074
WILFLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YAMaska	-	-	-	-	-	-	1	31	-	-	-	31

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

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

37

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

FEBRUARY REVISED - 1972 - FÉVRIER 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	12
DIVISION 16	-	-	-	-	-	-	-	15	-	450	-	465
DIVISION 17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-	27
DIVISION 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 20	84	-	42	33	801	-	960	8,842	48	1,795	1,121	11,806
SASKATCHEWAN	59	-	-	-	-	-	59	1,054	42	1,932	1,202	4,230
DIVISION 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	245	253
DIVISION 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65	-	65
DIVISION 4	2	-	-	-	-	-	2	35	-	-	-	35
DIVISION 5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
DIVISION 6	11	-	-	-	-	-	11	270	-	819	577	1,666
DIVISION 7	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	30	32
DIVISION 8	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	9
DIVISION 9	-	-	-	-	-	-	-	1	-	788	-	789
DIVISION 10	3	-	-	-	-	-	3	42	-	-	-	42
DIVISION 11	20	-	-	-	-	-	20	373	8	183	110	674
DIVISION 12	1	-	-	-	-	-	1	10	29	2	-	41
DIVISION 13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
DIVISION 14	2	-	-	-	-	-	2	35	-	8	190	233
DIVISION 15	15	-	-	-	-	-	15	214	-	39	37	290
DIVISION 16	5	-	-	-	-	-	5	69	-	18	11	98
DIVISION 17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALBERTA	718	1	43	8	1,153	1	1,924	26,475	1,828	5,213	3,156	36,672
DIVISION 1	1	-	4	-	-	-	5	85	3	832	102	1,022
DIVISION 2	24	-	2	-	-	1	27	638	1,200	42	128	2,008
DIVISION 3	6	-	-	-	-	-	6	98	-	7	-	105
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 5	-	-	-	-	-	-	-	4	-	80	-	84
DIVISION 6	298	-	21	-	209	-	528	7,312	182	1,774	1,781	11,049
DIVISION 7	-	-	-	-	-	-	-	4	-	90	-	94
DIVISION 8	4	-	4	-	22	-	30	289	-	3	-	292
DIVISION 9	2	-	-	-	-	-	2	19	-	269	-	288
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1	76	82
DIVISION 11	350	-	12	8	882	-	1,252	17,089	443	1,706	998	20,236
DIVISION 12	4	-	-	-	-	-	4	71	-	93	-	164
DIVISION 13	3	1	-	-	-	-	4	46	-	270	70	386
DIVISION 14	15	-	-	-	1	-	16	336	-	22	-	358
DIVISION 15	11	-	-	-	39	-	50	479	-	24	1	504
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,234	-	79	8	1,653	7	2,981	44,527	4,053	12,550	8,285	69,415
DIVISION 1	12	-	-	-	39	-	51	716	70	61	-	847
DIVISION 2	-	-	-	-	-	-	-	3	24	739	19	785
DIVISION 3	113	-	6	-	120	-	239	3,107	26	1,125	251	4,509
DIVISION 4	748	-	45	-	1,170	6	1,969	29,196	3,393	7,557	6,498	46,644
DIVISION 5	238	-	16	8	324	1	587	9,124	491	1,385	349	11,349
DIVISION 6	51	-	-	-	-	-	51	709	-	1,536	874	3,119
DIVISION 7	16	-	-	-	-	-	16	357	-	5	-	362
DIVISION 8	45	-	8	-	-	-	53	1,020	27	90	294	1,631
DIVISION 9	4	-	-	-	-	-	4	122	20	52	-	194
DIVISION 10	7	-	4	-	-	-	11	173	2	-	-	175
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-OU-NORD-OUEST	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	-	5

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

MARCH - 1972 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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	7,088	70	1,462	1,692	7,725	76	18,113	263,032	28,658	99,938	84,965		476,593		
	5,533	3	1,314	1,600	7,202	61	15,713	225,969	24,429	90,496	73,702		414,596		
	1,555	67	148	92	523	15	2,400	37,063	4,229	9,442	11,263		61,997		
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE															
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	13	-	19	100	-	-	132	2,049	-	538	1,665		4,252		
	5	-	9	100	-	-		114	1,724	-	512		3,261		
	8	-	10	-	-	-	18	325	-	26	26		991		
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-ÉDOUARD															
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1	-	-	-	-	-	1	26	-	15	-		41		
	1	-	-	-	-	-		1	26	-	15	-	-	-	
Nova Scotia NOUVELLE-ÉCOSSE															
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	113	4	24	-	40	4	185	2,794	977	1,024	1,066		5,861		
	86	-	24	-	40	1	151	2,414	970	766	327		4,477		
	27	4	-	-	-	3	34	380	7	258	739		1,384		
NEW BRUNSWICK N'DUVEAU-BRUNSWICK															
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	39	-	14	6	24	10	93	1,427	91	1,613	3,192		6,323		
	21	-	14	-	24	10	69	1,031	87	1,569	1,658		4,345		
	18	-	6	-	-	24	24	396	4	44	1,534		1,979		
QUEBEC															
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,285	4	332	348	1,516	15	3,500	41,740	6,052	18,947	14,955		81,674		
	978	2	304	340	1,409	14	3,047	35,935	4,600	16,993	14,670		72,198		
	307	2	28	8	107	1	453	5,805	1,452	1,954	285		9,496		
ONTARIO															
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,688	47	913	913	3,646	38	8,245	130,220	16,570	43,545	43,252		233,587		
	2,014	-	820	895	3,483	29	7,241	113,244	15,043	40,586	41,087		209,960		
	674	47	93	18	163	9	1,004	16,976	1,527	2,959	2,165		23,627		
MANITOBA															
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	357	-	9	-	448	-	814	8,980	335	3,243	4,035		16,593		
	353	-	9	-	415	-	777	8,648	334	3,159	2,262		14,403		
	4	-	-	-	33	-	37	332	1	84	1,773		2,190		
SASKATCHEWAN															
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	120	-	2	-	83	-	205	3,239	131	1,425	2,331		7,126		
	112	-	2	-	83	-	197	3,111	65	1,280	1,497		5,953		
	8	-	-	-	-	-	8	128	66	145	834		1,173		
ALBERTA															
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,065	7	62	29	775	1	1,939	27,010	2,106	12,970	6,586		48,672		
	905	-	52	29	758	-	1	1,744	23,541	1,932	11,972		3,932		
	160	7	10	-	17	1	195	3,469	1,174	998	2,654		41,377		
													7,295		
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE															
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,407	8	87	296	1,193	8	2,999	45,547	2,396	16,505	7,882		72,330		
	1,058	1	80	236	990	7	2,372	36,295	1,398	13,644	7,244		58,581		
	349	7	7	60	203	1	627	9,252	998	2,861	638		13,740		
YUKON															
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-OUEST-NORD-OUEST															
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-		
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		118		
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-		
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		114		

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

TABLEAU 8. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET
DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE

FEBRUARY REVISED - 1972 - FÉVRIER 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	4,968	44	865	912	9,157	44	15,990	216,940	20,507	81,007	56,255	374,709
	4,102	5	781	867	8,572	30	14,357	194,661	16,491	74,842	52,390	338,384
	866	39	84	45	585	14	1,633	22,279	4,016	6,165	3,865	36,325
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	51	-	5	18	20	-	94	867	-	105	22	994
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	49	-	5	18	-	20	72	768	-	28	22	818
	2	-	-	-	-	-	22	99	-	77	-	176
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	-	-	-	-	-	-	-	4	-	19	-	23
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	-	-	-	-	-	-	-	4	-	18	-	22
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	89	4	22	-	126	-	241	3,039	245	3,932	1,354	8,570
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	66	3	20	-	126	-	215	2,702	245	3,875	450	7,272
	23	1	2	-	-	-	26	337	-	57	904	1,298
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	49	-	27	14	45	11	146	1,866	22	5,146	578	7,612
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	31	-	16	14	28	10	99	1,351	22	3,701	505	5,579
	18	-	11	-	17	1	47	515	-	1,445	73	2,033
QUEBEC	1,365	1	253	287	2,409	-	4,315	48,048	2,614	23,389	14,879	88,930
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,120	1	207	287	2,251	-	3,866	42,723	2,516	22,905	14,833	82,977
	245	-	46	-	158	-	449	5,325	98	484	46	5,953
ONTARIO	1,314	38	394	564	2,950	25	5,265	82,110	11,634	26,397	23,093	143,234
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,054	1	377	499	2,830	13	4,774	74,523	9,791	25,030	21,363	130,707
	260	37	17	45	120	12	491	7,587	1,843	1,367	1,730	12,527
MANITOBA	89	-	42	33	801	-	965	8,947	69	2,322	3,686	15,024
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	88	-	42	33	801	-	964	8,926	48	2,265	3,668	14,907
	1	-	-	-	-	-	1	21	21	57	18	117
SASKATCHEWAN	59	-	-	-	-	-	59	1,054	42	1,932	1,202	4,230
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	46	-	-	-	-	-	46	861	13	1,846	737	3,457
	13	-	-	-	-	-	13	193	29	86	465	773
ALBERTA	718	1	43	8	1,153	1	1,924	26,475	1,828	5,213	3,156	36,672
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	586	-	41	8	1,071	-	1,706	23,187	572	4,287	2,653	30,699
	132	1	2	-	82	1	218	3,288	1,256	926	503	5,973
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,234	-	79	8	1,653	7	2,981	44,527	4,053	12,550	8,285	69,415
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,062	-	73	8	1,465	7	2,615	39,616	3,284	10,887	8,159	61,946
	172	-	6	-	188	-	366	4,911	769	1,663	126	7,469
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	-	5
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	-	5

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
 MARCH - 1972 - MARS

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - I.P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.O.	Canada
Thousands of dollars - en milliers de dollars													
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	2,203	15	3,067	4,896	39,954	103,367	7,613	3,887	21,662	26,783	-	114	213,561
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	-	-	977	91	6,052	16,570	335	131	2,106	2,396	-	-	28,658
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC. UTILITIES, TRANSPORTATION ETC. UTILITÉS, TRANSPORT ETC. MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC. MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	-	-	977	8	2,462	15,182	320	65	2,005	1,523	-	-	22,542
-	-	-	-	-	3,150	675	-	5	11	433	-	-	4,274
-	-	-	-	74	389	547	1	49	81	330	-	-	1,471
-	-	-	-	9	51	166	14	12	9	110	-	-	371
COMMERCIAL COMMERCIALES	538	15	1,024	1,613	18,947	43,545	3,243	1,425	12,970	16,505	-	113	99,938
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DÉTAIL WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPÔTS ET ENTREPOSAGE SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC. OFFICE BUILDINGS EDIFICES 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.	25	9	85	100	7,298	10,490	879	131	1,548	3,059	-	-	23,624
-	-	109	30	628	1,430	388	283	1,757	1,905	-	-	-	6,530
-	-	20	83	936	1,642	52	186	43	1,138	-	-	-	4,100
72	-	222	1,171	5,459	15,057	434	227	6,896	4,580	-	-	-	34,118
-	-	265	7	3,804	3,006	1,120	131	258	1,403	-	-	-	9,704
-	-	272	166	358	8,093	243	166	2,118	2,893	-	110	-	14,419
25	-	6	-	24	195	-	-	12	15	-	-	-	277
400	-	5	14	44	2,062	46	251	87	849	-	-	-	3,758
16	6	40	42	396	1,570	81	50	251	663	-	3	-	3,118
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	1,665	-	1,066	3,192	14,955	43,252	4,035	2,331	6,586	7,882	-	1	84,965
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ÉCOLES ETC. MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MÉDICAUX, HOPITAUX ETC. WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ÊTRE RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	1,575	-	716	2,995	12,852	22,308	1,504	740	3,162	4,875	-	-	50,727
35	-	-	142	347	2,391	1,544	-	76	146	-	-	-	4,681
-	-	-	-	22	1,842	190	642	1,333	1,645	-	-	-	5,674
55	-	239	30	406	671	12	20	40	248	-	-	-	1,721
-	-	106	-	1,303	15,864	782	891	1,971	864	-	-	-	21,781
-	-	5	25	25	176	3	38	4	104	-	1	-	381

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

FEBRUARY REVISED - 1972 - FÉVRIER REVISE

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - I.P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.O.	Canada
thousands of dollars - en milliers de dollars													
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	127	19	5,531	5,746	40,882	61,124	6,077	3,176	10,197	24,888	-	2	157,769
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	-	-	245	22	2,614	11,634	69	42	1,828	4,053	-	-	20,507
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC. UTILITIES, TRANSPORTATION ETC. UTILITÉS, TRANSPORTATION ETC. MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC. MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	-	-	120	20	2,249	9,616	66	5	1,467	3,225	-	-	16,768
-	-	125	-	-	311	1,027	-	-	356	278	-	-	2,097
-	-	-	-	-	19	860	-	29	-	414	-	-	1,322
-	-	-	-	2	35	131	3	8	5	136	-	-	320
COMMERCIAL COMMERCIALES	105	19	3,932	5,146	23,389	26,397	2,322	1,932	5,213	12,550	-	2	81,007
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOTS 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 HÔTELS, MOTELS ET RESTAURANTS PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	18	15	79	1,186	15,270	14,015	266	68	1,067	3,119	-	-	35,103
-	5	-	192	641	2,136	3,631	53	935	668	1,664	-	-	9,925
-	-	55	126	-	884	792	25	8	124	546	-	-	2,560
-	40	-	2,270	979	1,580	2,549	1,417	875	420	2,646	-	-	12,776
-	-	195	27	-	1,721	1,786	25	10	1,849	1,506	-	-	7,119
-	-	1,117	1,970	-	1,427	1,031	366	8	699	2,010	-	-	8,628
-	-	-	-	-	-	76	-	-	-	22	-	-	98
-	31	-	-	165	23	497	96	-	152	544	-	-	1,508
-	11	4	24	52	348	2,020	74	28	234	493	-	2	3,290
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	22	-	1,354	578	14,879	23,093	3,686	1,202	3,156	8,285	-	-	56,255
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ÉCOLES ETC. MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MÉDICAUX, HÔPITAUX 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.	-	-	-	170	12,182	8,044	958	365	2,248	2,359	-	-	26,326
-	-	-	-	283	266	1,448	2,608	-	-	449	-	-	5,054
-	14	-	1,239	73	300	1,454	65	190	519	4,755	-	-	8,609
-	6	-	-	-	221	670	8	29	211	43	-	-	1,186
-	-	100	38	-	1,877	11,359	24	610	156	645	-	-	14,809
-	2	-	15	14	33	118	23	8	22	34	-	-	269

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

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

TABLE 13. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS

43

TABLEAU 13. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

MARCH - 1972 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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	3,640	-	709	1,424	5,873	40	11,686	168,425	18,905	69,514	55,123	311,967
CALGARY	460	-	28	29	125	-	642	8,717	499	4,589	2,761	16,566
EDMONTON	334	-	20	-	613	-	967	12,318	1,165	6,687	976	21,146
EDMONTON C	125	-	20	-	613	-	758	8,429	1,165	6,687	753	17,034
PARKLANDS CO 31	9	-	-	-	-	-	9	171	-	-	-	171
ST ALBERT T-V	64	-	-	-	-	-	64	858	-	-	223	1,081
STRATHCONA CO	127	-	-	-	-	-	127	2,675	-	-	-	2,675
STURGEON MD	9	-	-	-	-	-	9	185	-	-	-	185
HALIFAX	19	-	-	-	30	1	50	876	970	653	210	2,709
CARTMOUTH C	18	-	-	-	-	-	18	425	970	53	30	1,478
HALIFAX C	1	-	-	-	30	1	32	451	-	600	180	1,231
HAMILTON	197	-	16	155	302	-	670	7,953	339	969	1,220	10,481
ANCASTER TWP	3	-	-	-	-	-	3	68	-	15	6	89
BEVERLY 7WP	3	-	-	-	-	-	3	80	16	-	-	96
BLAIRDOOK TWP	3	-	-	-	-	-	3	79	20	-	-	99
SURLINGTON T-V	80	-	10	59	4	-	153	2,399	11	417	-	2,827
CUNDAS T-V	2	-	-	14	55	-	71	542	-	122	-	664
FLAMBORD EAST TWP	2	-	-	-	-	-	2	81	-	-	-	81
FLAMBORD WEST TWP	5	-	-	-	-	-	5	122	2	-	-	124
GLANFORD TWP	3	-	-	-	-	-	3	50	1	-	-	51
HAMILTON C	50	-	6	82	184	-	322	3,037	284	249	1,214	4,784
SALTFIELD TWP	46	-	-	-	-	-	46	955	5	-	-	960
STONEY CREEK T-V	-	-	-	-	59	-	59	538	-	165	-	703
WATERDOWN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	3
HULL	70	-	10	-	108	-	188	2,367	100	119	-	2,586
AYLMER T-V	39	-	-	-	-	-	39	492	-	6	-	498
DESCHENES V-VL	3	-	-	-	20	-	23	320	-	2	-	322
GATINEAU T-V	2	-	1	-	31	-	34	244	-	14	-	258
HULL C	13	-	5	-	43	-	61	874	50	49	-	973
LUCERNE M	2	-	-	-	-	-	2	43	50	-	-	93
POINTE-GATINEAU T-V	8	-	4	-	14	-	26	345	-	48	-	393
TEMPLETON V-VL	3	-	-	-	-	-	3	49	-	-	-	49
TEMPLETON-OUEST M	L											
KITCHENER	150	-	46	106	35	-	337	4,358	1,212	645	319	6,534
AYR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRIDGEPORT V-VL	L											
DUMFRIES NORTH TWP	3	-	-	-	-	-	3	71	20	-	-	91
GALT C	12	-	8	3	-	-	23	379	350	133	300	1,162
HESPELER T-V	3	-	2	-	-	-	5	81	-	1	-	82
KITCHENER C	63	-	36	-	35	-	134	1,670	842	345	18	2,875
PRESTON T-V	1	-	-	-	-	-	1	41	-	11	1	53
WATERLOO C	66	-	-	103	-	-	169	2,035	-	-	-	2,035
WATERLOO TWP	2	-	-	-	-	-	2	81	-	155	-	236
LONDON	143	-	20	10	291	-	464	4,930	15	509	22,312	27,766
LONDON C	139	-	20	10	291	-	460	4,806	-	199	22,137	27,142
LONDON TWP	3	-	-	-	-	-	3	92	2	175	270	294
WESTHORN TWP	1	-	-	-	-	-	1	32	1	200	-	294

TABLE 13. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued

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

MARCH - 1972 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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 — Démiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total	
	UNITS — UNITÉS							Thousands of dollars — en milliers de dollars					
MONTREAL	436	-	86	317	619	5	1,463	16,327	1,081	11,118	9,661	38,187	
ANJOU T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	4	
BAIE-D'URFE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BEACONSFIELD C	6	-	-	-	-	-	6	120	-	-	-	120	
BOUCHERVILLE T-V	29	-	-	-	-	-	29	464	-	-	-	464	
BROSSARD T-V	50	-	14	13	-	-	77	1,244	-	53	-	1,297	
CANDIAC T-V	6	-	-	-	-	-	6	100	-	-	-	100	
CHARLEMAGNE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12	
CHATEAUGUAY T-V	1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19	
CHATEAUGUAY-CENTRE T-V	31	-	-	-	-	-	31	363	-	11	-	374	
COTE-ST-LUC C	-	-	-	-	-	-	-	13	-	5	150	168	
DELSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DEUX-MONTAGNES C	3	-	-	-	-	-	3	43	-	-	-	43	
COLLARD-DES-ORMEAUX T-V	17	-	-	304	118	-	439	4,789	-	60	-	4,849	
DORION T-V	1	-	-	-	2	-	3	22	-	1	1	24	
DORVAL C	1	-	-	-	-	-	1	18	18	-	-	36	
GREENFIELD PARK T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HAMPSTEAD T-V	1	-	8	-	-	-	9	135	-	-	-	135	
ILE-D'ORVAL T-V	L	-	-	2	-	-	10	123	-	-	-	123	
ILE-PERROT T-V	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
KIRKLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LACHINE C	-	-	-	-	-	-	-	4	-	61	-	65	
LAFLECHE C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LA PRAIRIE T-V	5	-	-	-	-	-	5	72	-	-	-	72	
LA SALLE C	1	-	12	-	-	-	13	131	20	16	430	597	
LAVAL VILLE DE C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LEMCEYNE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LERY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LONGUEUIL C	42	-	4	-	132	2	180	1,747	26	152	-	1,925	
MONTREAL C	29	-	8	-	165	3	205	2,158	427	8,024	6,986	17,595	
MONTREAL-EST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
MONTREAL-NORD C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MONTREAL-OUEST T-V	L	10	-	-	-	90	-	100	777	30	411	-	1,218
MONT-ROYAL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NOTRE-DAME M	L	-	-	-	-	-	-	7	1	118	-	126	
NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V	2	-	-	-	-	-	2	58	-	-	-	58	
OUTREMONT C	-	-	-	-	-	-	-	1	76	-	-	77	
PIERREFONDS C	6	-	-	-	-	-	6	88	-	1	-	89	
PINCOURT T-V	24	-	-	-	-	-	24	268	-	-	-	268	
POINTE-AUX-TREMBLES C	7	-	2	-	-	8	-	17	157	-	6	486	
POINTE-CLAIRE C	-	-	-	-	-	-	-	7	4	35	-	46	
POINTE-OU-MOULIN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
REPENTIGNY T-V	40	-	-	-	-	-	40	563	-	14	585	1,162	
ROSEMERE T-V	5	-	-	-	-	-	5	83	-	-	-	83	
ROXBORO T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STE-CATHERINE-D'ALEX P	L	33	-	2	-	-	35	446	-	18	928	1,392	
ST-CONSTANT P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-EUSTACHE T-V	4	-	-	-	-	-	4	64	-	-	-	64	
STE-GENEVIEVE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-HUBERT T-V	42	-	29	-	3	-	74	870	-	67	50	987	
ST-LAMBERT C	4	-	1	-	-	-	5	91	-	250	-	341	
ST-LAURENT C	-	-	-	-	85	-	85	429	332	1,778	-	2,539	
ST-LEONARD C	5	-	4	-	16	-	25	343	54	3	-	400	
ST-PIERRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD P	2	-	-	-	-	-	2	40	-	-	-	40	
STE-THERÈSE C	18	-	-	-	-	-	18	356	8	5	-	369	
SENNEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TERRASSE-VAUDREUIL SO	1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14	
VERDUN C	-	-	-	-	-	-	-	14	80	23	45	162	
WESTMOUNT C	1	-	-	-	-	-	1	70	-	5	-	75	
OTTAWA	146	-	37	211	431	-	825	11,160	-	3,214	1,996	16,370	
GLOUCESTER TWP	107	-	34	-	221	-	362	4,600	-	4	-	4,604	
NEPEAN TWP	25	-	-	96	-	-	121	1,708	-	172	147	2,027	
OTTAWA C	13	-	3	115	210	-	341	4,770	-	3,036	1,559	9,365	
ROCKLIFFE PARK V-VL	1	-	-	-	-	-	1	68	-	-	-	68	
VANIER C	-	-	-	-	-	-	-	14	2	290	306	-	
QUEBEC	152	-	30	-	342	4	528	6,142	2,282	1,851	425	10,700	
BEAUPORT VILLE DE C	5	-	-	-	15	-	20	250	-	631	-	313	

TABLE 13. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued

45

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

MARCH - 1972 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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		
CHARLESBOURG C	14	-	2	-	54	4	74	1,048	-	-	-	1,048	
CHARLESBOURG-OUEST M	5	-	2	-	-	-	7	115	-	-	-	115	
CHARNY T-V	4	-	-	-	-	-	4	80	-	-	2	82	
COURVILLE T-V	3	-	2	-	-	-	5	79	-	-	-	79	
GIFFARD C	9	-	5	-	-	-	14	185	-	-	1	186	
L'ANCIENNE-LORETTE T-V	L												
LAUZON C	11	-	1	-	-	-	12	217	-	-	-	217	
LEVIS C	-	-	-	-	-	-	-	3	-	52	-	55	
LORETTEVILLE C	8	-	10	-	26	-	44	428	-	-	90	518	
MONTMORENCY T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
CRSAINVILLE V-VL	30	-	-	-	-	-	30	475	-	315	-	790	
QUEBEC VILLE DE C	23	-	8	-	30	-	61	724	12	537	101	1,374	
ST-DAVID T-V	2	-	-	-	-	-	2	34	-	-	-	34	
ST-EMILE V-VL	L												
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P	12	-	-	-	-	-	12	256	-	-	-	256	
STE-FCY C	10	-	-	-	217	-	227	1,911	2,150	883	231	5,175	
ST-RCMUALD-D'ETCHEMIN C	L												
STE-THERÈSE-DE-LISIEUX SD	5	-	-	-	-	-	5	82	-	-	-	62	
SILLERY C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VANIER T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	120	1	-	129	
VILLENEUVE T-V	11	-	-	-	-	-	11	245	-	-	-	245	
REGINA		66	-	2	-	63	-	131	2,072	23	214	1,005	3,314
SAINST JOHN		8	-	-	-	-	5	13	214	79	282	157	732
ROTHESAY T-V	-	8	-	-	-	-	5	13	214	79	282	157	732
SAINT JOHN C													
ST. JOHNS		4	-	9	100	-	-	113	1,697	-	477	1,010	3,184
SASKATCON		27	-	-	-	20	-	47	713	42	736	97	1,588
SUDBURY		7	-	-	-	-	-	7	140	16	39	150	345
CONISTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
COPPER CLIFF T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NEELCN GARSON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RAYSIDE TWP	L	1	-	-	-	-	-	1	15	-	8	150	173
SUDBURY C	3	-	-	-	-	-	3	82	6	1	-	89	
VALLEY EAST TWP	2	-	-	-	-	-	2	28	-	25	-	53	
WATERS TWP	1	-	-	-	-	-	1	15	10	5	-	30	
TORONTO		504	-	322	205	1,672	4	2,707	52,581	10,111	26,868	5,707	95,267
AJAX T-V	-	-	-	-	-	-	-	10	-	3	-	13	
ETCBICOKE BDROUGH	17	-	8	-	621	-	646	13,576	1,259	6,476	568	21,879	
MARKHAM T-V	95	-	46	-	-	-	141	3,559	331	174	-	4,064	
MILTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	16	-	18	
MISSISSAUGA T-V	126	-	132	97	249	-	604	7,793	1,600	494	294	10,181	
DAKVILLE T-V	29	-	-	52	-	-	81	1,382	313	44	125	1,864	
PICKERING V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PICKERING TWP	9	-	-	-	-	-	9	279	-	912	-	1,191	
PORT CREDIT T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	10	-	11	
RICHMOND HILL T-V	10	-	-	-	-	-	10	388	-	419	-	807	
SCARBOROUGH BOROUGH	145	-	10	56	111	-	322	8,475	3,269	7,546	746	20,036	
STREETSVILLE T-V	8	-	-	-	-	-	8	221	-	2	-	223	
TORONTO C	7	-	5	-	573	4	589	9,708	453	5,827	872	16,860	
VAUGHAN T-V	3	-	1	-	-	-	4	116	563	110	-	789	
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	-	-	-	-	-	-	-	3	25	1	-	29	
YORK BOROUGH	5	-	-	-	-	-	5	125	2	88	80	295	
YORK EAST BOROUGH	-	-	-	-	118	-	118	1,920	-	37	-	1,967	
YORK NORTH BOROUGH	-	-	120	-	-	-	170	3,313	3,294	4,303	3,322	13,040	

TABLE 13. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Concluded
 TABLEAU 13. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—fin
 MARCH - 1972 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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	353	-	30	214	520	3	1,120	16,939	279	5,594	1,501	24,313
BURNABY D	37	-	16	-	67	-	120	2,604	200	1,294	334	4,432
COQUITLAM D	25	-	6	-	-	-	31	705	-	1	34	740
DELTA D	151	-	4	64	-	-	219	3,706	24	174	18	3,922
NEW WESTMINSTER C	8	-	-	-	-	-	8	176	-	47	49	272
NORTH VANCOUVER C	6	-	-	-	75	-	81	801	-	127	39	967
NORTH VANCOUVER D	L											
PORT COQUITLAM C	31	-	-	-	12	-	43	611	-	18	513	1,142
PORT MOODY C	5	-	-	-	-	-	5	99	1	23	-	123
RICHMOND TWP	L											
SURREY C	70	-	4	150	235	3	462	5,588	54	3,757	509	9,908
VANCOUVER C	13	-	-	-	-	-	13	716	-	30	5	751
VANCOUVER WEST D	7	-	-	-	131	-	138	1,933	-	123	-	2,056
WHITE ROCK C	L											
WOODHAVEN CPA	L											
VICTORIA	156	-	8	-	174	4	342	5,670	297	1,781	3,815	11,563
CAPITAL REGIONAL D	60	-	4	-	-	-	64	1,451	108	24	132	1,715
CENTRAL SAANICH D	8	-	-	-	-	-	8	200	57	25	-	282
ESQUIMALT D	2	-	2	-	42	-	46	514	14	279	-	867
NORTH SAANICH D	1	-	-	-	-	-	1	69	-	5	-	74
OAK BAY D	9	-	-	-	-	-	9	222	-	178	36	436
SAANICH D	48	-	2	-	9	-	59	1,410	17	395	3,488	5,310
SICNEY T-V	22	-	-	-	-	-	22	393	-	24	-	417
VICTORIA C	6	-	-	-	123	4	133	1,411	101	851	159	2,322
WINDSOR	70	-	36	77	117	14	314	4,885	63	537	81	5,346
ST CLAIR BEACH V-VL	1	-	-	-	-	-	1	53	-	-	-	53
SANDWICH SOUTH TWP	2	-	-	-	-	-	2	45	-	33	30	40
SANDWICH WEST TWP	16	-	-	-	-	-	16	429	-	-	-	429
TECUMSEH T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	21	-	-	24
WINDSDR C	51	-	36	77	117	14	295	4,355	42	504	51	4,952
MINNIPERG	338	-	9	-	411	-	758	8,366	332	2,632	1,720	13,050

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
 MARCH - 1972 - MARS

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

MARCH - 1972 - MARS

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

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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 RICHMOND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PASPEBIAC V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PRICE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* RIMOUSKI C	9	-	113	23	2	-	147	1,950	-	121	-	2,071	
RIMOUSKI-EST V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* RIVIERE-DU-Loup C	6	-	-	-	3	-	9	160	-	-	-	160	
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-FARFIEN P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-JEROME-DE-MATANE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TRIDES-PISTOLES T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SAGUENAY LAC ST JEAN													
* ALMA C	65	-	13	-	67	-	145	1,779	522	549	4,144	6,995	
* ARVICA C	2	-	1	-	-	-	3	43	-	10	-	53	
BAGOTVILLE T-V	L	21	-	2	-	3	-	26	372	-	4,144	4,516	
* CHICOUTIMI C	L	12	-	1	-	61	-	74	770	490	21	-	
CHICOUTIMI P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,281	
* CHICOUTIMI-NORD C	L	12	-	4	-	2	-	18	219	-	60	-	
DOLBEAU T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	279	
GRANGE-BAIE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* JONQUIERE C	6	-	1	-	1	-	8	138	-	60	-	198	
* KENCGAMI C	5	-	4	-	-	-	9	130	33	371	-	534	
MISTASSINI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	
NORMANDIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PORT-ALFRED T-V	6	-	-	-	-	-	6	86	-	15	-	101	
RIVIERE-DU-MOULIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5	
ROBERVAL C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-F-CROIX P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-GAVIC-DE-FALARDEAU M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-J-DOMINIQUE-JONQUIERE P	L	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	15	
ST-FELICIEN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-JEAN-VIANNEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TREMBLAY M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
QUEBEC REG													
BEAUCHEVILLE-EST T-V		173	1	35	-	346	4	559	6,592	2,678	2,025	425	11,720
BEAUPRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHATEAU-RICHER T-V	-	2	-	-	-	-	-	2	53	-	-	53	
CLERMONT T-V	-	2	-	-	-	4	-	6	68	-	1	69	
DONNACONA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DUNHAR TWP-CANT	-	1	1	-	-	-	-	2	20	-	-	20	
L'ANGE-GARDIEN M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
N-C-DES-LAURENTIDES P	L	4	-	1	-	-	-	5	64	-	4	-	
STE-ANNE-DE-BEAUPRE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68	
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-ETIENNE M	-	2	-	2	-	-	-	4	46	-	-	46	
ST-FERDOL-LES-NEIGES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-GEORGES T-V	-	5	-	-	-	-	-	5	91	-	157	-	
ST-GEORGES-OUEST T-V	-	2	-	-	-	-	-	2	34	-	6	40	
ST-JOSEPH T-V	-	1	-	2	-	-	-	3	44	-	1	45	
STE-MARIE T-V	-	2	-	-	-	-	-	2	28	396	5	429	
ST-NICOLAS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-RAYMOND P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-RAYMOND T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
METRD QUEBEC	-	152	-	30	-	342	4	528	6,142	2,282	1,851	425	10,700
TROIS RIVIERES													
BERTHIERVILLE T-V	L	69	1	3	-	51	3	127	1,425	85	198	152	1,860
BECANCOUR T-V	-	2	-	1	-	-	-	3	51	-	1	-	
* CAP-DE-LA-MADELEINE C	12	-	2	-	-	19	-	33	345	-	74	85	
* GRAND'MERE C	2	-	-	-	-	9	-	11	81	-	-	81	
* LA TUQUE T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	2	1	11	
LOUISEVILLE T-V	-	1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	14	
NICCLET T-V	-	3	-	-	-	1	-	4	43	-	-	43	
ST-ANTOINE-RTV-LOUP P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-Louis-de-France P	-	4	-	-	-	-	-	1	5	34	-	34	
STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M	-	3	1	-	-	-	-	4	38	-	-	38	
ST-MAURICE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-NARCISSE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STE-THECLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-TITE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* SHAWINIGAN C	8	-	-	-	-	1	2	11	113	-	-	113	
* SHAWINIGAN-SUD T	2	-	-	-	-	21	-	23	230	-	4	234	

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

MARCH - 1972 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
							units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars
TROIS-RIVIERES C	25	-	-	-	-	-	25	370	85	117	66	638
TROIS-RIVIERES-OUEST T-V	7	-	-	-	-	-	7	98	-	-	-	98
VISITATION-PTE-OU-LAC M	L											
CANTONS DE L'EST	154	1	6	-	72	-	233	2,875	459	474	285	4,093
ARTHABASCA T-V	14	-	-	-	3	-	17	180	-	-	-	180
* ASBESTOS T-V	3	-	-	-	2	-	5	54	385	-	-	443
ASCCT TWP	1	-	-	-	23	-	24	131	-	-	-	131
ASCCT-NORD M	L											
BROME V-VL												
BROMPTONVILLE T-V	2	-	-	-	-	-	2	30	-	-	-	30
CLEVELAND TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COATICOOK T-V	3	-	1	-	-	-	4	55	-	-	275	330
COOKSHIRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CISRAELI V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	4
* CRUMMONDVILLE C	8	-	-	-	7	-	15	199	8	2	-	209
CRUMMONDVILLE-SUD T-V	11	-	-	-	-	-	11	160	-	25	-	185
EAST ANGUS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FLEURIMONT M	36	-	1	-	-	-	37	411	-	-	-	411
* GRANBY C	5	-	2	-	7	-	14	154	-	147	-	301
GRANBY TWP-CANT	8	-	-	-	-	-	8	116	-	-	-	116
GRANTHAM-DUUEST M	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
LAC-MEGANTIC T-V	1	-	1	-	-	-	2	19	1	-	-	20
LENNOXVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MAGOG C	1	-	-	-	-	-	1	26	-	30	-	56
MELBOURNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONT-CARMEL M	L											
PRINCEVILLE T-V	2	-	1	-	-	-	3	30	-	-	-	30
ROCK FOREST M	3	1	-	-	-	-	4	53	-	-	2	55
ROCK ISLAND T-V	L											
ST-CYRILLE V-VL	L											
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL	3	-	-	-	-	-	3	48	-	-	-	48
SCOTSTOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SHERBROOKE C	26	-	-	-	24	-	50	678	-	248	-	928
SHIPTON TWP-CANT	L											
STRATFORD TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUTTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
SUTTON TWP-CANT	2	-	-	-	-	-	2	14	-	-	-	14
* THETFORD MINES C	22	-	-	-	6	-	28	447	60	4	-	511
* VICTORIAVILLE T-V	L											
WARWICK T-V	-	-	-	-	-	-	1	12	-	11	-	23
WATERLOO T-V	1	-	-	-	-	-	1	41	-	5	8	54
WINDSOR T-V	L											
METRO MONTREAL	436	-	86	317	619	5	1,463	16,327	1,081	11,118	9,661	38,187
MONTREAL ENVIRONS	264	1	29	8	132	3	437	5,392	1,124	4,141	288	10,945
ACTON VALE T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
BEAUAHARDIS C	3	-	-	-	-	-	3	60	-	-	-	60
BEDFORD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BELLEFEUILLE P	3	-	-	-	-	-	3	32	-	-	-	32
* BELOEIL T-V	13	-	-	-	-	-	13	156	-	25	-	181
BLAINVILLE T-V	5	-	-	-	-	-	5	62	-	12	-	74
BOIS-DES-FILIONS V-VL	2	-	-	-	-	-	2	26	-	15	-	41
* CHAMPLY C	4	-	-	-	-	-	4	49	-	65	-	114
CONTRECREDEUR P	L											
* COWANSVILLE T-V	10	-	2	-	-	-	12	172	-	18	253	443
DOUVILLE T-V	4	-	-	-	-	-	4	55	-	-	-	55
FARNHAM C	2	-	-	-	-	-	2	28	-	-	-	28
FERME-NEUVE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	56	-	-	-	56
GRENVILLE M	L											
HINCHINBROOK TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOWICK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUDSON T-V(1)	L											
HUNTINGDON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IBERVILLE T-V	3	-	-	-	-	-	4	-	59	65	-	124
* JOLLIETTE C	4	-	-	-	-	-	1	-	115	-	86	201
LABELLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LACHENAIE M	2	-	-	-	-	-	-	2	25	-	-	25
* LACHUTE C	3	-	-	-	-	-	-	3	49	-	21	105
LAFONTAINE V-VL	L											
LA MACAZA M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PROVIDENCE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	25	-	1	-	26
L'ASSOMPTION P	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
L'ASSOMPTION T-V	3	-	-	-	-	-	3	41	-	-	-	41

(1) FORMERLY HEMSON HEIGHTS, V.I. — ANCIENNAEMENT HEMSON HEIGHTS, V.I.

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

MARCH - 1972 - MARS

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

MARCH - 1972 - MARS

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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				
MALARTIC T-V	L												
* NORANDA C	L	1	-	-	-	-	-	1	17	-	4	-	21
* ROUYN C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SENNETERRE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TEMISCAMING T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VAL-D'OR T	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VILLE-MARIE T-V	L												
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC	L	18	-	6	-	111	-	135	1,956	2	152	-	2,110
* BAIE-COMEAU T-V	L	10	-	2	-	-	-	12	207	-	1	-	208
ESCUKMIN SD	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GAGNON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* HAUTERIVE T-V	L	1	-	-	-	15	-	16	212	-	30	-	242
PCRT-CARTIER T-V	L	6	-	4	-	-	-	10	176	-	-	-	176
SCHEFFERVILLE T-V	L	1	-	-	-	96	-	97	1,361	2	121	-	1,484
* SEPT-ILES C	L												
TACOUSSAC V-VL	L												
 ONTARIO		2,688	47	913	913	3,646	38	8,245	130,220	16,570	43,545	43,252	233,587
 EASTERN	L	271	2	89	312	462	1	1,137	15,673	915	4,239	2,449	23,276
ADMASTON TWP	L	2	-	2	-	-	-	4	57	-	-	-	57
ALEXANDRIA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	4	-	26	-	30
ALICE AND FRASER TWP	L	-	-	10	-	-	-	10	145	-	-	-	145
ALMONTE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARNPRIOR T	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ATHENS V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUGUSTA TWP	L	2	-	-	-	-	-	2	36	-	13	-	49
BAGOT AND BLYFIELD TWP	L	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
BARRIE TWP	L	2	-	-	-	-	-	2	9	-	1	-	10
BASTARD & S BURGESS TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BECKWITH TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERAESIDE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BRICKVILLE C	L	20	-	-	-	-	-	20	313	-	14	1	328
CARDINAL V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLETON PLACE T-V	L	2	-	-	-	31	-	33	324	100	73	7	504
CASSELMAN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHALK RIVER V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHESTERVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
* CORNWALL C	L	4	-	2	-	-	-	6	128	-	82	-	210
CORNWALL TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CROSBY S TWP	L	1	-	-	-	-	-	1	27	-	-	-	27
CUMBERLAND TWP	L	16	-	-	-	-	-	16	225	-	-	-	225
DEEP RIVER T-V	L	1	-	-	-	-	-	1	26	-	5	-	31
EDWARDSBURGH TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EGANVILLE V-VL	L	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
ELIZABETHTOWN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELMSLEY SOUTH TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESCOTT FRONT TWP	L	1	-	-	-	-	-	1	14	-	5	-	19
FINCH TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FITZROY TWP	L	2	-	-	-	-	-	2	31	-	-	-	31
GANANOQUE T-V	L	2	-	-	-	-	-	2	42	-	10	-	52
GOULBURN TWP	L	3	-	-	-	-	-	3	57	-	-	-	57
GRATTAN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAGARTY AND RICHARD TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAWKESBURY T-V	L	1	-	-	-	-	-	1	22	750	72	323	1,167
HAWKESBURY EAST TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON TWP	L	2	-	-	-	-	-	2	25	-	-	-	25
HUNTLEY TWP	L	3	-	-	-	-	-	3	51	-	-	-	51
IRCQUOIS V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KEMPTVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KINGSTON C	L	-	-	6	101	-	-	107	1,299	-	511	52	1,862
* KINGSTON TWP	L	24	-	-	-	-	-	24	516	55	19	-	590
KITLEY TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LANARK TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEEDS ETC FRONT TWP	L	1	-	-	-	-	-	1	20	-	20	-	40
LEEDS ETC REAR TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOCHIEL TWP	L	1	-	-	-	-	-	1	27	4	-	-	31
LONGUEUIL TWP	L	2	-	-	-	-	-	2	24	2	-	-	26
L'ORIGNAL V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	7
LOUHERBROOK TWP	L	3	-	-	-	-	-	3	34	-	-	-	33

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

MARCH - 1972 - MARS

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

MARCH - 1972 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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
MARIPOSA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARMORA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
MONAGHAN NORTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	169
MURRAY TWP	3	-	-	-	1	1	5	69	100	-	-	4
NAPANEE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
NEWCASTLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
NORWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83
OTONabee TWP	1	-	-	-	-	-	1	21	59	-	-	7
PERCY TWP	-	1	-	-	-	-	1	7	-	-	-	1
* PETERBOROUGH C	17	-	-	-	185	2	204	1,848	25	181	47	2,101
PICTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	18	-	21
PORT HOPE T-V	1	-	2	-	-	-	3	54	-	1	-	55
RICHMOND TWP	3	-	-	-	-	-	3	63	-	4	-	67
SHEFFIELD TWP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SHERBORNE ETC TWP	-	1	-	-	-	-	1	6	2	-	-	8
* SICNEY TWP	8	-	-	-	-	-	8	144	-	32	-	176
SMITH TWP	3	-	-	-	-	-	3	69	8	3	-	80
SOMERVILLE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANHOPE TWP	1	-	1	-	-	-	2	14	-	5	-	14
STIRLING V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
THURLOW TWP	4	-	-	-	-	-	4	108	-	-	-	108
* TRENTON T-V	5	-	-	-	-	-	5	88	4	-	10	191
TUDOR AND CASHEL TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWEED V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYENCINAGA TWP	2	-	-	-	-	-	2	23	2	-	-	25
VERULAN TWP	1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
WELLINGTON V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOLLASTON TWP	-	2	-	-	-	-	2	15	-	-	-	45
WOODVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METROPOLITAN REG	945	-	624	205	1,712	5	3,491	65,199	10,630	29,765	7,283	112,577
ACTON T	6	-	-	-	31	1	38	383	-	6	-	359
ALBION TWP	11	-	-	-	-	-	11	331	-	-	-	231
* AURORA T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	6	-	3
BEAVERTON V-VL	-	-	-	-	8	-	8	34	-	-	-	34
BOLTON V-VL	35	-	-	-	-	-	35	952	-	-	-	1,933
* BRAMPTON T-V	50	-	256	-	-	-	306	4,437	333	342	589	5,701
BROCK TWP	2	-	-	-	-	-	2	53	-	-	-	53
CANNINGTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHINGUACOUSY TWP	89	-	38	-	-	-	127	1,762	39	1,877	133	3,811
ESQUESING TWP	10	-	-	-	-	-	10	264	-	2	-	266
* GEGRGEGTOWN T-V	1	-	2	-	-	-	3	58	47	135	-	240
* GEGRGINA TWP	1	-	-	-	-	-	1	31	100	-	-	131
* GWILLIMBURY EAST TWP	1	-	-	-	-	-	1	42	-	-	-	42
* KING TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NASSAGAWEYA TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEWMARKET T-V	104	-	4	-	1	-	109	1,875	-	-	-	1,875
* OSHAWA C	42	-	2	-	-	-	44	902	-	220	854	1,976
PORT PERRY V-VL	4	-	-	-	-	-	4	63	-	80	-	143
RAMA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REACH TWP	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
SCOTT TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCUGOG TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THCRAH TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UXBRIDGE T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
UXBRIDGE TWP	8	-	-	-	-	-	8	168	-	-	-	168
* WHITBY T-V	76	-	-	-	-	-	76	1,222	-	229	-	1,451
WHITBY EAST TWP	1	-	-	-	-	-	1	29	-	-	-	29
METRO TORONTO	504	-	322	205	1,672	4	2,707	52,581	10,111	26,868	5,707	95,267
NIAGARA	480	-	37	203	467	2	1,189	16,370	1,454	3,228	4,482	25,534
* BRANTFORD C	11	-	2	30	-	-	43	548	283	43	1	875
BRANTFORD TWP	2	-	1	-	-	-	3	72	3	70	-	145
BURFORD TWP	1	-	-	-	-	-	1	28	2	263	-	293
CALEDONIA T-V	5	-	-	-	-	-	5	70	-	-	-	70
CANECHROUGH TWP	1	-	-	-	-	-	1	20	-	4	-	24
CAYUGA SOUTH TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OUNFRIES SOUTH TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUNN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUNNVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
* FORT ERIE T-V	16	-	-	-	-	-	16	341	-	48	10	359
* GRIMSBY T-V	1	-	-	-	-	-	1	31	-	70	110	211
HAGERSVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
JARVIS V-VL	-	-	-	18	-	-	18	250	-	-	-	250
* LINCOLN T-V	6	-	-	-	-	-	6	179	1	74	5	259
MILNTON TWP	2	-	-	-	-	-	1	22	5	-	-	22

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

MARCH - 1972 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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					
NIAGARA FALLS C	46	-	10	-	17	-	73	1,329	14	449	591	2,383	
* NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	5	-	-	-	-	-	5	130	11	322	75	538	
OAKLAND TWP	L	2	-	-	-	-	2	38	-	2	-	40	
CNEIDA TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ONONDAGA TWP	L	-	-	-	-	-	-	10	-	1	-	11	
PARIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PELHAM T-V	11	-	-	-	-	-	11	288	26	16	40	370	
* PORT COLBORNE C	11	-	-	-	-	-	11	234	-	52	-	326	
RAINHAM TWP	1	-	-	-	-	-	1	50	-	15	-	65	
* ST CATHERINES C	109	-	6	-	133	2	250	3,430	66	672	2,400	6,568	
SENECA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SHERROCKE TWP	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
* THOROLD T-V	1	-	-	-	11	-	12	151	700	12	-	863	
WAINFLEET TWP	5	-	-	-	-	-	5	85	4	-	-	89	
* WELLAND C	40	-	2	-	4	-	46	943	-	21	2	966	
WEST LINCOLN TWP	8	-	-	-	-	-	8	166	-	60	-	226	
METRO HAMILTON	197	-	16	155	302	-	670	7,953	339	969	1,220	10,481	
LAKE ERIE	239	2	24	10	344	1	620	7,425	174	912	22,426	30,937	
AYLMER T-V	2	-	-	-	-	-	2	56	-	-	-	56	
BAYHAM TWP	1	-	-	-	-	-	1	23	-	1	-	24	
BEACHVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
BELMONT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BLENEHIM V-TWP	1	-	-	-	-	-	-	1	19	-	-	19	
CARADDY TWP	3	-	-	-	-	-	3	51	8	9	-	68	
CHARLOTTEVILLE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DELAWARE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GILHI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GRYPHAM TWP	9	-	-	-	-	-	9	282	7	-	-	289	
OXFORD CHESTER NORTH TWP	3	-	-	-	-	-	3	71	-	-	-	71	
TREFOG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HOUGHTON TWP	L	9	-	2	-	35	-	46	453	-	-	113	566
THERSFOLD T-V	6	-	-	-	-	-	6	144	5	10	-	159	
LOGO TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LUCAN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HALAHIDE TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MIDDLETON TWP	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
NEWBURY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NISSOUR EAST TWP	-	-	-	-	-	-	1	1	16	-	-	16	
NISSOUR WEST TWP	-	-	1	-	-	-	1	8	-	-	-	8	
NORWICH V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NORWICH N TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	22	
NORWICH S TWP	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18	
OXFORD EAST TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
OXFORD NORTH TWP	3	-	-	-	-	-	3	67	-	-	-	67	
OXFORD WEST TWP	3	-	-	-	-	-	3	90	10	-	-	100	
PARKHILL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200	-	200	
PORT BURWELL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PORT DOVER T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PORT ROWAN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RODNEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* ST THOMAS C	22	-	-	-	-	-	22	384	38	23	1	446	
SIMCOE T-V	9	-	-	-	-	-	9	167	-	15	-	182	
SOUTHWOLD TWP	4	-	-	-	-	-	4	58	20	-	-	78	
SPRINGFIELD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STRATHROY T-V	1	-	2	-	18	-	21	178	-	3	-	181	
TILLSONBURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	-	96	-	102	
TOWNSEND TWP	2	-	-	-	-	-	2	30	32	-	-	62	
VIENNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WALSINGHAM N TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WALSINGHAM S TWP	3	1	-	-	-	-	4	78	-	1	-	79	
WARCSVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12	
WATERFORD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WEST LORNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WILLIAMS WEST TWP	L	-	-	-	-	-	1	27	2	-	-	29	
WINCHAM TWP	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WOODHOUSE TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* WOODSTOCK C	6	-	-	-	-	-	6	130	1	44	-	175	
YARMOUTH TWP	4	-	-	-	-	-	4	91	12	-	-	103	
ZORRA EAST TWP	1	-	-	-	-	-	1	14	2	-	-	16	
ZORRA WEST TWP	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20	
METRO LONDON	143	-	20	10	291	-	464	4,930	15	509	22,312	27,766	
LAKE ST. CLAIR	199	-	49	77	131	15	471	7,638	238	2,138	178	10,192	
AMHERSTBURG T-V	19	-	-	-	-	-	19	310	133	-	3	446	
ANDERSON TWP	3	-	-	-	-	-	3	80	-	21	-	82	

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

MARCH - 1972 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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
PELLE RIVER V-VL												47
BLENNHEIM T-V	3	-	-	-	-	-	3	57	-	-	-	57
POSANGUET TWP	5	-	-	-	-	-	5	100	-	-	-	100
BETHWELL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHATHAM C	25	-	-	-	-	2	27	358	-	340	-	698
CHATHAM TWP	L											
COLCHESTER SOUTH TWP	6	-	-	-	-	-	6	121	-	-	-	121
COURTRIGHT V-VL	L											
DRESDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENNISKILLEN TWP	L											
ESSEX T-V	3	-	-	-	-	-	3	71	-	2	-	73
GOSFIELD NORTH TWP	6	-	-	-	-	-	6	151	2	-	-	153
GOSFIELD SOUTH TWP	L											
HARRROW T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
HARWICH TWP	3	-	-	-	-	-	3	62	-	-	-	62
HOWARD TWP	L											
KINGSVILLE T-V	5	-	-	-	-	-	5	111	-	6	-	117
LEAMINGTON T-V	3	-	-	-	-	1	4	72	-	722	20	814
MAIDSTONE TWP	8	-	-	-	-	-	8	228	-	20	-	248
MCCRE TWP	13	-	-	-	12	-	25	310	-	-	-	310
PELEE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLIA T-V	L											
PLYMPTON TWP	4	-	-	-	-	-	4	83	-	16	-	99
POINT EDWARD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
RALEIGH TWP	2	-	1	-	-	-	3	37	14	-	-	51
RIDGEPORT T-V	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
* SARNIA C	11	-	12	-	-	-	23	327	25	51	-	403
SARNIA TWP	3	-	-	-	-	-	3	96	1	102	-	134
SOMBRA TWP	L											
THAMESVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THEDFORD V-VL	L											
TILBURY T-V	3	-	-	-	-	-	3	72	-	109	-	181
TILBURY WEST TWP	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	74	99
* WALLACEBURG T-V	1	-	-	-	-	-	1	24	-	230	-	254
WATFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
METRO WINDSOR	70	-	36	77	117	14	314	4,885	63	537	81	5,945
UPPER GRAND RIVER	225	-	50	106	172	3	556	7,182	1,388	876	994	10,440
BRUSSELS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLINTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
DOWNIE TWP	L											
DRAYTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTHOPE NORTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTHOPE SOUTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELLINE TWP	1	-	-	-	-	-	1	20	3	-	-	23
ELMA TWP	L											
ELCRA V-VL	-	-	2	-	-	-	2	27	-	15	-	42
ERAMOSA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERIN TWP	25	-	-	-	-	-	25	451	-	2	-	453
ERIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXETER T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2	-	6
FERGUS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GARAFRAXA WEST TWP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
GODERICH T-V	4	-	-	-	17	-	21	244	-	1	-	245
* GUELPH C	26	-	-	-	-	-	26	587	60	51	19	717
HENSALL V-VL	L											
LISTOWELL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	147	162
MITCHELL T-V	2	-	-	-	-	2	4	49	33	2	-	84
MOUNT FOREST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	400	429
NEW HAMBURG T-V	1	-	2	-	-	-	3	55	-	-	-	55
NICHOL TWP	2	-	-	-	-	-	2	55	-	-	-	55
PALMERSTON T-V	L											
PUSLINCH TWP	3	-	-	-	-	-	3	81	3	-	-	84
ST MARYS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEAFORTH T-V	L											
* STRATFORD C	2	-	-	-	120	1	123	983	49	83	109	1,224
WELLESLEY TWP	3	-	-	-	-	-	3	78	13	-	-	91
WILMOT TWP	3	-	-	-	-	-	3	106	-	7	-	113
WINGHAM T-V	L											
WOOLWICH TWP	3	-	-	-	-	-	3	80	15	24	-	119
METRO KITCHENER	150	-	46	106	35	-	337	4,358	1,212	645	319	6,534
GEORGIAN BAY	163	21	29	-	128	4	345	5,045	1,369	489	713	7,616
ACJALA TWP	1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
ALBERMARLE TWP	L											
ALLISTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	3

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

57

MARCH - 1972 - MARS

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

MARCH - 1972 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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
CAPREOL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
CHAPLEAU TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHARLTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COBALT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCHRANE T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
COLEMAN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DACK TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DOWLING TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRURY DENNISON GRA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DYMOND TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELLIOT LAKE TWP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
ENGLEHART T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑOLA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FALCONBRIDGE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FERRIS EAST TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GORDON AND ALLAN W TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GORE BAY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAILEYBURY T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
HARRIS TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEARST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	7
IRON BRIDGE V-VL	I	-	-	-	-	-	-	1	13	-	-	13
IRSCOQUOIS FALLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	5
* KAPUSKASING T-V	3	-	-	-	-	4	-	7	97	-	348	445
* KIRKLAND LAKE T-V (2)	-	-	-	-	-	2	-	2	6	-	180	186
LARDER LAKE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LITTLE CURRENT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MASSEY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATTAWA T-V	-	1	-	-	-	-	1	16	-	-	-	-
MCGARRY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MICHIPICOTEN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	1	26	25	52
MOUNTJOY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAIRN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW LISKEARD T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	3
* NORTH BAY C	-	-	-	-	1	-	1	11	-	85	3,732	3,120
ONAPING ID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RATTER & DUNNET TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
* SAULT STE MARIE C	10	-	-	-	18	-	28	509	120	222	58	909
STURGEON FALLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	9
* TECK TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THESSALON T-V	-	1	-	-	-	-	1	22	-	5	-	27
THOMPSON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TIMMINS T-V	1	-	-	-	-	-	1	46	-	-	-	46
TISCALE TWP	-	-	-	-	-	-	-	5	-	8	2	19
WEBBWOOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHITNEY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WICKSTEED TWP	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
METRO SUDBURY	-	7	-	-	-	-	7	140	16	39	150	345
LAKEHEAD NORTHWESTERN	35	-	6	-	1	-	42	867	57	295	272	1,491
ATIKOKAN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BALMERTOWN ID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
FORT FRANCES T-V	-	-	-	-	1	-	1	2	-	17	-	19
GERALDTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	20	-	24
IGNACE TWP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
KEEWATIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KENORA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	15
LONGLAC TWP	-	8	-	4	-	-	12	222	-	-	-	222
MANITOOWadge ID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARATHON ID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEEBING TWP	-	2	-	-	-	-	2	11	-	-	-	11
NIPIGON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHREIBER TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHUNIAH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SIOUX LOOKOUT T-V	L	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
TERRACE BAY TWP	-	-	-	-	-	-	27	622	57	243	272	1,194
* THUNDER BAY C	25	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOBA	357	-	9	-	448	-	814	8,980	335	3,243	4,035	16,593
GREATER WINNIPEG METRO	338	-	0	-	411	-	758	8,366	312	2,632	1,716	12,040

* FORMERLY TECK TWP. • ANTIÈREMENT TECK TWP.

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

MARCH - 1972 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							Thousands of dollars — en milliers de dollars				
SOUTH EAST MANITOBA												
BEAUSEJOUR T-V	10	-	-	-	-	-	10	170	-	481	119	770
DUNNCTTAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119	119
LAC DU BONNET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE ANNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST PIERRE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SELKIRK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINBACH T-V	10	-	-	-	-	-	10	158	-	481	-	639
VICORIA BEACH RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINNIPEG BEACH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOBA INTERLAKE												
RIVERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKWOOD RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	640	644
ST FRANCOIS XAVIER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STONEWALL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE												
ALTONA T-V	1	-	-	-	-	-	1	27	-	12	3	42
CARMAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3	5
EMERSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORCEN T-V	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
MORRIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PORTAGE LA PRAIRIE C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	19
WINKLER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOUTH WEST MAN PRAIRIE												
PIRTLE T-V	4	-	-	-	4	-	8	109	3	34	941	1,087
BOISSEVAIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRANDON C	3	-	-	-	-	4	-	7	84	2	14	40
CARBERY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARTWRIGHT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLANWILLIAM RM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYSTAL CITY V-VL	L	1	-	-	-	-	-	1	20	1	-	-
CALY RM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CELCRANE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERICKSON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLADSTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENBROO V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCGREGOR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELITA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINNEDOSA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEEPAWA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PILOT MOUND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAPID CITY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUSSELL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
ST LAZARE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHOAL LAKE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10
SOURIS T-V	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	901
VIRDEN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	901
WEST CENTRAL MAN WOODLAND												
BENITO V-VL	2	-	-	-	33	-	35	274	-	12	110	396
BOWSMAN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CAUPHIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
ETHELBERT V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GILBERT PLAINS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDVIEW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINITONAS V-VL	1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
OCHRE RIVER RM	1	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	8
RCBLIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	12	-	13
STE ROSE DU LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN RIVER T-V	-	-	-	-	33	-	33	249	-	-	110	359
NORTHERN MANITOBA												
* FLIN FLON T-V	2	-	-	-	-	-	2	33	-	20	502	555
THE PAS T-V	2	-	-	-	-	-	2	31	-	4	-	6
									-	16	502	549

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

MARCH - 1972 - MARS

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

MARCH - 1972 - MARS

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

MARCH - 1972 - MARS

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

63

MARCH - 1972 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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	
INNISFREE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IRMA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IRPICANA V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JASPER T	1	—	—	—	—	—	—	1	68	—	—	—	68
KILLAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINUSO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KITSCHTY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC LA BICHE T-V	—	—	—	—	—	—	1	1	13	—	—	—	13
LACOMBE T-V	2	—	—	—	—	—	—	2	44	24	—	—	68
LANCMT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LECU C T-V	21	—	—	—	—	—	—	21	366	—	6	—	372
* LEDUC CO	5	—	—	—	—	—	—	5	113	—	—	—	113
LEGAL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LETHBRIDGE C	35	—	4	—	—	—	—	39	838	5	501	1	1,345
LLCYCSMINSTER C	I	—	—	—	—	—	—	1	18	80	5	—	103
MACRATH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MA ME O BEACH SV	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANNING T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANNVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARWAYNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAYERTHORPE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCLENNAN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MEDICINE HAT C	27	—	—	—	—	4	—	31	565	—	100	—	665
MILK RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILLET V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MINBURN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIRROR V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCRINVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORRIN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	4
MOUNTAIN VIEW MD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MUNCARE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MYRNAN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAMPA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NANTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW NORWAY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOBLEFORD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKOTOKS T-V	5	—	—	—	—	—	—	5	94	—	—	—	94
CLCS T-V	1	—	—	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26
CNDWAY V-VL	I	—	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	32
CYEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PEACE RIVER T-V	1	—	—	—	—	—	—	1	14	15	30	—	59
PICTURE BUTTE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	103	—	103
PINCER CREEK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
PONOKA T-V	3	—	2	—	—	—	—	5	62	—	—	182	244
PONOKA CO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRVCST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RACWAY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYMOND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	2	—	9
RECCLIFF T-V	2	—	—	—	—	—	—	2	37	—	—	—	37
* RED DEER C	23	—	—	—	—	16	—	39	575	—	91	194	860
RECWATER T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	16	—	5	—	21
RIMBEY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKYFORD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	3	—	—	—	—	—	—	3	55	—	10	—	65
ROSEMARY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RYCROFT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RYLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST PAUL T-V	1	—	—	—	—	—	—	1	13	—	—	22	35
SANGUDO V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEGEWICH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	500	500
SEXSMITH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	17
SLAVE LAKE T-V	1	—	—	—	—	—	—	1	11	—	480	—	491
SMOKY LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRIT RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPRUCE GROVE T-V	3	—	—	—	—	—	—	3	47	—	1	107	155
STANDARD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAVELY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	16
STETTLER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STIRLING V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
STONY PLAIN T-V	5	—	—	—	—	—	—	5	74	—	—	—	74
STRATHMORE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75	75
SUNDRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	14	—	39
SWAN HILLS T	2	—	—	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40
SYLVAN LAKE T-V	L	6	—	—	—	—	—	6	120	—	12	—	132
TABER T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	29	—	—	—	—
THORHILD V-VL	1	—	—	—	—	—	—	1	29	—	—	—	29
THORESS V-VL	1	—	—	—	—	—	—	1	29	—	—	—	29

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

MARCH - 1972 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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
THREE HILLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TCFIELD T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TROCHU T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TURNER VALLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWC HILLS CO	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWC HILLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VALLEYVIEW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VAUXHALL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VEGREVILLE T-V	5	-	-	-	-	-	5	75	-	-	550	625
VERMILION T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VERMILION RIVER CO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIKING T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	70
VILNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VULCAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	75	78
WAINWRIGHT T-V	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
WAREBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WASKATENAU V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERTON HAMLET	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEMBLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTLOCK T-V	3	-	-	-	-	-	3	53	-	6	143	202
WETASKIWIN C	2	-	-	-	-	-	2	28	-	-	-	28
WHITECOURT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILDWOOD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METRO CALGARY	460	-	28	29	125	-	642	8,717	499	4,589	2,761	16,566
METRO EDMONTON	334	-	20	-	613	-	967	12,318	1,165	6,687	976	21,146
 BRITISH COLUMBIA COLombie-BRITANNIQUE	 1,407	 8	 87	 296	 1,193	 8	 2,999	 45,547	 2,396	 16,505	 7,882	 72,330
ABBOTSFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	37	-	39
ALBERNI-CLAYQUOT RD	8	-	-	-	-	-	8	166	-	-	-	166
ALERT BAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMPBELL RIVER D	9	-	-	-	6	-	15	289	9	6	-	304
CARIBOO RD (3)	10	-	1	-	4	-	15	221	-	2	-	233
CASTLEGAR T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	1	307	312
CENTRAL OKANAGAN RD	137	-	20	22	12	-	191	2,911	33	204	-	3,148
CHILLIWACK C	1	-	-	-	24	-	25	239	-	48	-	287
CHILLIWACK TWP	41	-	2	-	-	-	43	804	70	29	805	1,708
COLDSTREAM D	4	-	-	-	-	-	4	78	-	6	-	84
COLUMBIA-SHUSWAP RD	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
COMOX T-V	6	-	-	-	-	-	6	123	-	-	-	123
COMOX-STRATHCDNA RD	14	-	-	-	-	-	14	204	261	96	70	631
COQUITLAM C	8	-	3	-	-	-	11	211	17	61	-	289
COQUITLAM CAMP RIV CPA 14	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRANBROOK C	12	-	-	31	1	44	522	-	116	30	668	668
CRESTON T-V	6	-	-	-	-	6	104	-	40	73	217	217
CAWSAN CREEK C	5	-	-	-	-	5	72	-	69	187	328	328
DUNCAN C	-	-	-	-	-	-	4	-	12	-	16	16
EAST KOOTENAY RD	5	2	-	-	-	-	7	141	98	31	-	270
ENDERBY C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FERNIE C	-	-	-	4	-	-	-	-	-	40	-	40
FORT NELSON CPA	L	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
FORT ST JAMES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61
FORT ST JOHN T-V	3	-	-	-	-	-	3	46	-	15	-	686
FRASER-FORT GEORGE RD	33	1	2	-	-	-	36	674	-	12	-	24
GIBSONS LANDING V-VL	1	-	-	-	-	-	1	12	-	12	-	13
GOLDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	12	-	20
GRAND FDRKS C	6	-	-	20	-	-	26	391	-	-	-	391
GREENWOOD C	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
HARRISON HOT SPRINGS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	6	1	12	-	19
HOPE T-V	3	-	-	-	-	-	3	49	10	12	-	71
HOUSTON O	-	-	-	-	-	-	-	1	11	-	-	12
KAMLOOPS C	11	-	5	-	140	-	156	1,385	-	1,126	118	2,629
KASLO V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KELOWNA C	2	-	-	-	-	-	2	53	2	1,235	-	1,290
KENT D	3	-	-	-	-	-	3	41	10	20	-	71
KIMBERLEY C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90
KINNAIRD T-V	5	-	-	-	-	-	5	90	-	-	-	4
KITIMAT D	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	51
LACYSMITH T-V	2	-	-	-	-	-	2	30	3	18	-	56
LAKE COWICHAN V-VL	4	-	-	-	-	-	4	56	-	-	-	226
LANGLEY C	9	-	-	-	-	-	9	157	7	62	-	226
LANGLEY D	102	-	-	-	-	-	102	1,780	39	75	26	1,920

(3) SOURCE UNKNOWN. CFA #9. - ANTIÉRIEUREMENT SOURCE CPA #9.

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

65

MARCH - 1972 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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
LILLCOET V-VL	1	-	-	-	-	-	1	17	-	13	-	30
LYTTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
MACKENZIE D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAPLE RIDGE D	15	-	-	-	-	-	15	366	14	124	-	504
MATSCIU D	52	-	1	-	-	-	53	996	93	27	33	1,149
MCBRIDE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MERRITT T-V	3	-	2	-	-	-	5	97	-	83	-	180
MISSION C	24	-	-	-	59	-	83	1,062	-	20	-	1,082
NANAIMO C	1	-	-	-	91	-	92	933	-	569	-	1,502
NANAIMO RD	26	-	2	-	-	-	28	590	52	175	-	817
NELSON C	-	-	-	-	-	-	-	13	-	362	-	315
NORTH COWICHAN D	23	-	-	-	-	-	23	479	-	1	231	711
NORTH OKANAGAN RD	30	1	-	-	-	-	31	564	-	11	-	575
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	6	2	-	-	-	-	8	115	-	-	12	127
OLIVER V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CSCYCDS V-VL	2	-	-	-	-	-	2	38	-	2	-	40
PARKSVILLE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	68	-	-	5	73
PEACE-LIARD RD (4)	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PEACHLAND C	6	-	-	-	-	-	6	98	-	-	-	98
PENTICTON C	9	-	-	-	45	-	54	636	15	192	-	843
PITT MEADOWS D	8	-	-	-	-	-	8	130	26	-	-	156
PORT ALBERNI C	10	-	-	-	-	-	10	218	50	128	3	369
POUCE COUPE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POWELL RIVER D	7	-	-	-	-	-	7	175	-	6	5	186
PRINCE GEORGE C	35	-	10	-	-	-	45	838	193	561	290	1,882
PRINCE RUPERT C	5	-	-	-	-	-	5	124	-	2	160	286
QUALICUM BEACH V-VL	4	-	-	-	-	-	4	79	12	10	-	101
QUESNEL T-V	3	-	-	40	-	-	43	737	-	7	65	809
REVELSTOKE C	-	-	-	-	-	-	1	20	-	50	-	70
ROSSLAND C	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SALMO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMON ARM V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMON ARM D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAWNIGAN CPA	1	-	-	-	-	-	1	16	2	-	-	18
SMITHERS T-V	1	-	-	-	-	-	1	18	-	1,003	-	1,021
SQUAMISH D	9	-	-	-	2	-	11	240	656	170	-	1,066
SUMAS C	16	-	-	77	-	-	93	939	36	121	-	1,096
SUMMERLAND D	5	-	-	-	-	-	5	131	-	4	-	135
TERRACE D	4	-	-	-	-	-	4	98	-	371	-	469
THOMPSON-NICOLA RD	97	2	1	-	-	-	100	1,356	30	87	146	1,619
TOFINO V-VL	4	-	-	-	-	-	4	81	20	41	-	142
TRAIL C	-	-	-	-	-	-	-	7	-	25	-	32
VANDERHOOF V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VERNON C	19	-	-	-	8	-	27	402	-	1,600	-	2,002
WARFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
WILLIAMS LAKE T-V	15	-	-	-	-	-	15	332	50	16	-	398
METRO VANCOUVER	353	-	30	214	520	3	1,120	16,939	279	5,594	1,501	24,313
METRO VICTORIA	156	-	8	-	174	4	342	5,670	297	1,781	3,815	11,563
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAWSON C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHITEHORSE C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON DA	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113	1	114
FORT SMITH V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	113	1	114
HAY RIVER T	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOWKNIFE C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(4) 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 - MARCH - 1972 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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	8,505	-	1,884	3,017	17,931	103	31,440	433,887	47,469	186,187	128,278	795,821
CALGARY	946	-	85	46	497	-	1,574	20,948	768	10,120	5,649	37,485
EDMONTON	739	-	42	8	1,688	-	2,477	32,548	1,555	10,207	5,718	50,028
EDMONTON C PARKLANDS CO 31 ST ALBERT T-V STRATHCONA CO STURGEON MD	258	-	42	8	1,688	-	1,996	23,784	1,555	10,025	5,495	40,859
	13	-	-	-	-	-	13	252	-	50	-	302
	151	-	-	-	-	-	151	2,020	-	17	223	2,260
	305	-	-	-	-	-	305	6,251	-	115	-	6,366
	12	-	-	-	-	-	12	241	-	-	-	241
HALIFAX	45	-	6	-	373	1	425	5,229	1,215	6,787	227	13,458
DARTMOUTH C HALIFAX C	41	-	4	-	227	-	272	3,625	1,090	1,714	35	6,464
	4	-	2	-	146	1	153	1,604	125	5,073	192	6,994
HAMILTON	373	-	44	232	761	-	1,410	16,912	1,467	5,428	1,767	25,374
ANCASTER TWP BEVERLY TWP BINBROOK TWP BURLINGTON T-V DUNDAS T-V FLAMBORO EAST TWP FLAMBORO WEST TWP GLANFORD TWP HAMILTON C SALTFLEET TWP STONEY CREEK T-V WATERDOWN V-VL	6	-	-	-	-	-	6	139	-	18	6	163
	8	-	-	-	-	-	8	241	16	-	-	297
	7	-	-	-	-	-	7	187	26	-	-	213
	123	-	10	59	282	-	474	6,325	58	591	27	7,001
	5	-	-	14	55	-	74	632	-	136	-	762
	6	-	-	-	-	-	6	157	25	54	-	236
	8	-	-	-	-	-	8	187	9	-	-	196
	4	-	-	-	-	-	4	73	6	-	-	79
	133	-	34	159	365	-	691	6,911	1,319	4,249	1,734	14,213
	73	-	-	-	-	-	73	1,514	8	212	-	1,734
	-	-	-	-	59	-	59	544	-	165	-	709
	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	5
HULL	169	-	95	12	564	1	841	9,403	100	7,847	3,941	21,291
AYLMER T-V DESCHENES V-VL GATINEAU T-V HULL C LUCERNE M POINTE-GATINEAU T-V TEMPLETON V-VL TEMPLETON-OUEST M	81	-	48	12	-	-	141	1,544	-	6	35	1,585
	3	-	-	-	20	-	23	320	-	2	-	322
	6	-	1	-	31	-	38	303	-	170	-	473
	60	-	5	-	155	-	220	2,862	50	7,519	3,906	14,337
	6	-	-	-	-	-	6	137	50	5	-	192
	9	-	41	-	358	1	409	4,172	-	145	-	4,317
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65
KITCHENER	286	-	80	122	206	-	694	8,701	2,399	6,215	477	17,792
AYR V-VL BRIDGEPORT V-VL CUMBERLAND NORTH TWP GALT C HESPELER T-V KITCHENER C PRESTON T-V WATERLOO C WATERLOO TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
	4	-	-	-	-	-	4	95	20	-	-	115
	27	-	16	19	1	-	63	846	1,220	305	301	2,672
	4	-	2	-	-	-	6	103	1	4	-	108
	133	-	62	-	202	-	397	4,664	1,089	2,358	22	8,133
	13	-	-	-	-	-	13	253	-	677	4	934
	102	-	-	103	3	-	208	2,632	64	2,695	126	5,517
	3	-	-	-	-	-	3	106	5	176	24	311
LONDON	301	-	64	192	291	-	848	9,898	879	1,941	24,727	37,445
LONDON C LONDON TWP WESTMINSTER TWP	294	-	64	192	291	-	841	9,655	774	1,551	23,547	35,527
	4	-	-	-	-	-	4	137	19	1,180	1,328	1,328
	3	-	-	-	-	-	3	106	86	388	-	388

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

67

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

JANUARY - MARCH - 1972 - JANVIER - MARS

	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
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars					
MONTREAL	1,470	-	307	870	2,059	9	4,715	54,188	8,333	39,260	21,511	123,292	
ANJOU T-V	-	-	1	-	32	1	34	181	607	1	-	789	
BAIE-D'URFE T-V	1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28	
BEACONSFIELD C	20	-	-	-	-	-	20	399	-	-	-	399	
BOUCHERVILLE T-V	77	-	-	-	-	-	77	1,168	-	15	-	1,183	
BROSSARD T-V	131	-	46	78	-	-	255	3,678	-	85	-	3,763	
CANDIAC T-V	28	-	6	-	-	-	34	512	-	-	-	512	
CHARLEMAGNE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	46	-	-	-	46	
CHATEAUGUAY T-V	33	-	-	-	-	-	33	451	-	-	-	451	
CHATEAUGUAY-CENTRE T-V	50	-	-	-	-	-	50	612	-	68	-	680	
COTE-ST-LUC C	-	-	-	128	-	-	128	2,313	75	5	398	2,791	
DELSON T-V	25	-	-	-	16	-	41	494	9	-	-	503	
DEUX-MONTAGNES C	8	-	1	-	-	-	9	102	-	-	-	102	
DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	72	-	-	574	118	-	764	8,064	-	224	-	8,288	
DORION T-V	2	-	-	-	2	-	4	34	-	1	1	36	
DORVAL C	1	-	-	-	-	-	1	19	18	57	-	94	
GREENFIELD PARK T-V	14	-	-	-	-	-	14	138	-	26	-	164	
HAMPSTEAD T-V	1	-	8	-	-	-	9	135	-	-	-	135	
ILE-CORVAL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ILE-PERROT T-V	49	-	3	-	-	-	52	625	-	55	-	680	
KIRKLAND T-V	15	-	-	-	-	-	15	263	5	-	-	268	
LACHINE C	-	-	-	-	-	-	-	10	2,500	61	-	2,571	
LAFLÈCHE C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LA PRAIRIE T-V	10	-	-	-	-	-	10	138	-	46	-	184	
LA SALLE C	2	-	17	-	-	-	19	263	286	93	3,621	4,263	
LAVAL VILLE DE C	138	-	24	19	266	2	449	5,347	569	2,022	300	8,238	
LEMoyne T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LERY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LONGUEUIL C	109	-	14	-	227	2	352	3,576	476	810	-	4,862	
MONTREAL C	102	-	34	16	783	3	938	10,175	1,755	25,146	9,834	46,910	
MONTREAL-EST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1,001	495	1,501	
MONTREAL-NORD C	25	-	16	-	242	1	284	2,324	262	548	-	3,134	
MONTREAL-OUEST T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MONT-ROYAL T-V	-	-	-	-	-	-	-	25	10	231	-	266	
NOTRE-DAME M	4	-	-	-	-	-	4	54	-	-	-	54	
NOTRE-DAME-ÎLE-PERROT T-V	14	-	-	-	-	-	14	191	-	-	-	191	
OUTREMONT C	1	-	-	26	3	-	30	591	76	1	18	686	
PIERREFONDS C	40	-	9	29	18	-	96	1,039	-	54	4	1,097	
PINCOURT T-V	28	-	4	-	-	-	32	346	-	445	-	791	
POINTE-AUX-TREMBLES C	19	-	6	-	8	-	33	365	30	16	486	897	
POINTE-CLAIRE C	-	-	-	-	-	-	-	24	5	3,235	6	3,270	
POINTE-DU-MOULIN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
REPENTIGNY T-V	96	-	-	-	-	-	96	1,283	-	14	585	1,882	
ROSEMERE T-V	7	-	-	-	-	-	7	123	-	7	-	130	
ROXBORO T-V	1	-	-	-	-	-	1	15	-	1	-	16	
STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V	1	-	-	-	-	-	1	41	48	40	-	129	
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T	70	-	16	-	-	-	86	1,058	-	33	928	2,019	
STE-CATHERINE-D'ALEX P	2	-	-	-	-	-	2	20	-	-	-	20	
ST-CONSTANT P	16	-	-	-	-	-	16	224	-	-	-	224	
ST-EUSTACHE T-V	15	-	-	-	-	-	15	220	-	6	-	226	
STE-GENEVIEVE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-HUBERT T-V	171	-	83	-	22	-	276	3,238	27	187	3,200	6,652	
ST-LAMBERT C	5	-	1	-	96	-	102	881	6	252	-	1,139	
ST-LAURENT C	-	-	2	-	85	-	87	458	551	3,585	1,375	5,969	
ST-LEONARD C	19	-	16	-	128	-	163	1,906	879	59	94	2,938	
ST-PIERRE T-V	-	-	-	13	-	-	13	87	-	-	-	87	
ST-RAPHAËL-ÎLE-BIZARD P	3	-	-	-	-	-	3	56	-	-	-	56	
STE-THERÈSE C	37	-	-	-	-	-	37	638	8	9	-	655	
SENNEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	
TERRASSE-VAUDREUIL SD	3	-	-	-	-	-	3	47	-	-	-	47	
VERDUN C	-	-	-	-	-	-	-	18	80	795	109	1,002	
WESTMOUNT C	1	-	-	-	-	-	1	145	46	26	31	248	
OTTAWA	307	-	57	271	1,082	-	1,717	23,685	4,401	8,146	20,384	56,616	
GLOUCESTER TWP	176	-	46	-	221	-	443	5,948	739	168	220	7,075	
NEPEAN TWP	99	-	6	96	-	-	201	3,656	-	208	147	4,011	
OTTAWA C	30	-	5	175	861	-	1,071	13,979	3,662	7,736	19,724	45,101	
ROCKLIFFE PARK V-VL	1	-	-	-	-	-	1	72	-	-	-	72	
VANIER C	1	-	-	-	-	-	1	30	-	34	293	357	
QUEBEC	408	-	60	30	1,104	18	1,620	17,711	2,514	5,137	1,036	26,398	
REAPORT VILLE DE C	36	-	-	-	42	2	80	862	-	63	-	925	

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- MARCH - 1972 - JANVIER- MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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	46	-	11	-	102	7	166	2,442	-	1,699	-	4,141
CHARLESBOURG-OUEST M	9	-	2	-	4	-	15	220	-	4	-	224
CHARNY T-V	9	-	-	-	15	-	24	325	125	-	2	452
COURVILLE T-V	6	-	2	-	8	-	16	189	-	-	-	189
GIFFARD C	12	-	5	-	30	2	49	478	-	10	1	489
L'ANCIENNE-LORETTE T-V	46	-	-	-	-	-	46	573	-	-	-	573
LAUZON C	20	-	1	-	-	-	21	397	-	9	245	651
LEVIS C	6	-	-	-	16	1	23	316	2	106	-	424
LORETTEVILLE C	54	-	10	-	66	1	131	1,390	-	-	98	1,488
MONTMORENCY T-V	-	-	-	-	2	-	2	15	-	5	-	20
ORSAINVILLE V-VL	58	-	2	-	48	-	108	1,376	-	316	-	1,692
QUEBEC VILLE DE C	35	-	23	-	370	4	432	3,949	17	1,849	233	6,048
ST-DAVID T-V	3	-	-	-	-	-	3	55	-	-	-	55
ST-EMILE V-VL	L											
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P	28	-	2	-	12	-	42	720	-	-	-	720
STE-FOY C	13	-	-	-	389	1	403	3,384	2,150	1,063	457	7,054
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	L											
STE-THERESE-DE-LISIEUX SD	12	-	-	-	-	-	12	185	-	-	-	185
SILLERY C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VANIER T-V	-	-	-	30	-	-	30	462	220	13	-	695
VILLENEUVE T-V	15	-	2	-	-	-	17	373	-	-	-	373
REGINA	97	-	2	-	63	-	162	2,718	35	1,580	1,594	5,927
SAIN T JOHN	27	-	-	-	57	16	100	1,341	96	1,122	467	3,026
ROTHESAY T-V	5	-	-	-	-	-	5	107	-	405	-	312
SAINT JOHN C	22	-	-	-	57	16	95	1,234	96	717	467	2,314
ST. JOHNS	62	-	24	128	-	3	217	2,921	-	556	1,040	4,517
SASKATOON	93	-	-	-	20	-	113	1,662	52	1,381	1,685	4,780
SUDSBURY	11	-	-	-	357	8	376	4,429	26	368	760	5,583
CONISTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COPPER CLIFF T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEELON GARSON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYSIDE TWP	2	-	-	-	-	-	2	31	-	8	150	189
SUDSBURY C	3	-	-	-	-	-	3	8	-	-	-	8
VALLEY EAST TWP	3	-	-	-	357	8	368	4,336	6	328	535	5,205
WATERS TWP	2	-	-	-	-	-	2	37	10	27	75	149
	1	-	-	-	-	-	1	17	10	5	-	32
TORONTO	1,025	-	706	725	4,540	10	7,006	122,326	18,229	49,353	17,431	207,339
AJAX T-V	-	-	-	-	-	-	-	11	-	5	-	16
ETOBICOKE BOROUGH	33	-	10	-	975	-	1,018	20,826	2,180	7,308	1,351	31,665
MARKHAM T-V	167	-	74	171	-	1	413	8,263	1,134	296	323	10,016
MILTON T-V	-	-	-	-	-	1	1	7	-	24	2	33
MISSISSAUGA T-V	209	-	260	216	254	-	939	13,026	3,566	1,142	606	18,340
OAKVILLE T-V	53	-	-	69	-	-	122	2,112	503	526	162	3,303
PICKERING V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PICKERING TWP	14	-	-	-	-	-	14	467	-	912	-	1,379
PORT CREDIT T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	16	-	17
RICHMOND HILL T-V	34	-	16	-	-	1	51	1,303	13	495	1,098	2,909
SCARBOROUGH BOROUGH	251	-	34	269	1,007	-	1,561	24,474	4,186	12,170	5,368	46,198
STREETSVILLE T-V	154	-	12	-	-	-	166	3,100	-	17	-	3,117
TORONTO C	9	-	17	-	874	6	906	14,619	1,211	20,058	4,982	40,870
VAUGHAN T-V	12	-	1	-	-	-	13	354	738	124	-	1,216
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	1	-	-	-	-	1	2	106	50	15	-	171
YORK BOROUGH	19	-	4	-	282	-	305	4,688	25	599	82	5,384
YORK EAST BOROUGH	-	-	-	-	118	-	118	1,941	140	81	5	2,197
YORK NORTH BOROUGH	69	-	278	-	1,230	-	1,377	27,028	4,483	5,565	3,452	40,578

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- MARCH - 1972 - JANVIER- MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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	1,121	-	98	214	2,208	13	3,654	55,191	4,017	21,180	10,005	90,393
BURNABY D	93	-	33	-	1,101	-	1,227	17,746	501	4,649	972	23,868
COQUITLAM D	60	-	12	-	-	-	72	1,663	113	28	34	1,838
DELTA D	398	-	10	64	-	-	472	8,624	267	608	222	9,721
NEW WESTMINSTER C	10	-	-	-	-	-	10	254	1	395	428	1,078
NORTH VANCOUVER C	13	-	-	-	164	-	177	1,711	8	207	39	1,965
NORTH VANCOUVER D	59	-	-	-	65	-	124	2,793	14	402	486	3,695
PORT COQUITLAM C	91	-	2	-	13	-	106	1,679	-	553	2,193	4,425
PORT MOODY C	6	-	-	-	-	-	6	118	146	24	-	288
RICHMOND TWP	68	-	14	-	214	-	296	3,527	1,430	1,017	5	5,979
SURREY D	102	-	23	-	188	3	316	4,294	345	1,111	346	6,096
VANCOUVER C	148	-	4	150	320	10	632	8,485	1,192	11,927	5,275	26,879
VANCOUVER WEST D	32	-	-	-	-	-	32	1,635	-	62	5	1,702
WHITE ROCK C	41	-	-	-	143	-	184	2,662	-	197	-	2,859
WOODHAVEN CPA	L											
VICTORIA	349	-	24	4	605	8	990	15,422	470	3,019	4,284	23,195
CAPITAL REGIONAL D	132	-	8	4	-	-	144	3,045	142	93	132	3,412
CENTRAL SAANICH D	17	-	-	-	-	-	17	423	57	64	-	544
ESQUIMALT D	5	-	6	-	124	-	135	1,648	14	286	1	1,749
NORTH SAANICH D	9	-	-	-	-	-	9	327	-	14	1	342
OAK BAY D	14	-	-	-	73	-	87	2,048	-	179	71	2,298
SAANICH D	120	-	6	-	129	1	256	4,299	17	680	3,858	8,854
SIRNEY T-V	41	-	-	-	-	-	41	717	-	69	-	786
VICTORIA C	11	-	4	-	279	7	301	3,115	240	1,634	221	5,210
EDMONTON	154	-	38	77	148	16	433	7,709	443	1,118	1,631	10,901
ST CLAIR BEACH V-VL	1	-	-	-	-	-	1	63	-	8	-	71
SANDWICH SOUTH TWP	4	-	-	-	-	-	4	90	-	40	30	160
SANDWICH WEST TWP	39	-	-	-	-	-	39	1,014	41	13	-	1,068
TECUMSEH T-V	1	-	-	-	-	-	1	47	21	-	-	68
WINDSOR C	109	-	38	77	148	16	388	6,495	381	1,057	1,601	9,534
WINNIPEG	522	-	152	86	1,308	-	2,068	20,945	470	5,422	3,944	30,781

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 - MARCH - 1972 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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	15,263	157	3,277	3,811	22,260	273	45,041	623,881	66,972	252,008	197,072	1,139,933
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	75	-	34	128	30	3	270	3,500	20	722	1,717	5,959
BADGER'S QUAY RD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BURIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARBONEAR T-V	5	-	-	-	10	-	15	231	-	-	-	231
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V	1	-	-	-	-	-	1	8	-	25	40	73
CLARENVILLE T-V	1	-	-	-	20	-	21	95	-	40	-	135
* CORNER BROOK C	1	-	-	-	-	-	1	34	-	41	37	112
DEER LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENGLEE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOGO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORTUNE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FRESHWATER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENWOOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAND BANK T-V	1	-	-	-	-	-	1	12	20	-	-	32
HARBOUR GRACE T-V	3	-	10	-	-	-	13	187	-	37	-	224
LAWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
PASADENA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAMEA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEPHENVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WABANA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESLEYVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINDSOR T-V	1	-	-	-	-	-	1	7	-	12	-	49
METRO ST. JOHNS	62	-	24	128	-	3	217	2,921	-	556	1,040	4,517
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	1	-	-	-	-	5	6	68	-	35	-	103
ALBERTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
BORDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHARLOTTETOWN C	1	-	-	-	-	5	6	57	-	16	-	73
GEORGETOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KENSINGTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURRAY HARBOUR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURRAY RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
* SUMMERSIDE T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	-	18	-	24
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSE	320	8	54	-	439	14	835	10,847	1,222	8,302	3,085	23,456
* AMHERST T-V	3	-	-	-	-	-	3	37	-	15	85	137
* ANNAPOLIS CO	13	-	-	-	-	1	14	193	-	1	-	194
ANNAPOLIS ROYAL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10
ANTIGONISH T-V	4	-	-	-	-	-	4	44	-	-	480	524
ARGYLE M	9	-	-	-	-	-	9	101	-	12	-	113
BERWICK T-V	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	5	30
BRIDGETOWN T-V	1	-	-	-	-	-	1	20	-	350	-	370
BRIDGEWATER T-V	-	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
CANSO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARKS HARBOUR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DOMINION T-V	7	-	-	-	-	-	7	78	-	-	-	78
* GLACE BAY T-V	33	-	-	-	-	-	33	555	-	45	23	623
* HALIFAX CO	96	1	41	-	10	-	148	2,485	-	78	18	2,581
* HANTS EAST M	13	2	-	-	6	-	21	200	-	2	-	202
HANTSPORT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KENTVILLE T-V	2	-	-	-	-	-	2	26	-	72	8	106
LIVERPOOL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOUISBOURG T-V	1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
LUNENBURG T-V	1	-	-	-	-	-	1	35	-	175	-	210
MAHONE BAY T-V	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued⁷¹

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

JANUARY - MARCH - 1972 - JANVIER - MARS

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 - MARCH - 1972 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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 RICHMOND T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
PASPEBIAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRICE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RIMOUSKI C	11	-	123	23	6	1	164	2,139	2	200	17	2,358
RIMOUSKI-EST V-VL	3	-	-	-	-	-	3	54	-	-	-	54
* RIVIÈRE-DU-Loup C	12	-	-	-	6	-	18	290	-	36	-	326
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	-	-	-	-	11	-	11	60	-	-	-	60
ST-FARLEN P	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
ST-JEROME-DE-MATANE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TROIS-PISTOLES T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SAGUENAY LAC ST JEAN	160	-	24	8	76	6	274	3,443	528	634	4,603	9,208
* ALMA C	3	-	2	-	1	-	6	70	-	14	-	84
* ARVIDA C	40	-	4	-	3	1	48	679	-	1	4,563	5,243
BAGOTVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
* CHICOUTIMI C	31	-	1	-	61	3	96	1,057	491	44	-	1,592
CHICOUTIMI P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHICOUTIMI-NORD C	53	-	4	-	4	2	63	770	-	60	40	870
DOLBEAU T-V	1	-	1	-	-	-	2	17	-	28	-	45
GRANDE-BAIE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JONQUIERE C	7	-	1	-	1	-	9	157	-	64	-	221
KENOGAMI C	15	-	10	8	-	-	33	445	33	371	-	849
MISTASSINI T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	12	-	15
NDRMANDIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT-ALFRED T-V	6	-	-	-	-	-	6	89	-	19	-	108
RIVIERE-DU-MOULIN T-V	-	-	-	-	6	-	6	40	-	-	-	40
ROBERVAL C	2	-	1	-	-	-	3	83	-	17	-	100
STE-CROIX P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DOMINIQUE-JONQUIERE P	2	-	-	-	-	-	2	29	4	4	-	37
ST-FELICIEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JEAN-VIANNEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TREMBLAY M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUEBEC REG	466	1	69	30	1,110	19	1,973	18,468	2,930	5,366	1,052	27,315
BEAUCHEVILLE-EST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUPRE T-V	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	10	26
CHATEAU-RICHER T-V	4	-	-	-	-	-	4	88	-	-	-	88
CLERMONT T-V	2	-	-	-	4	-	6	68	-	1	-	69
DONNAcona T-V	5	-	-	-	-	-	5	71	-	-	-	71
DUNHAM TWP-CANT	1	I	-	-	-	-	2	21	-	-	6	27
L'ANGE-GARDIEN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M-D-DES-LAURENTIDES P	6	-	3	-	-	1	10	128	-	19	-	147
STE-ANNE-DE-BEAUPRE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	20
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ETIENNE M	2	-	2	-	-	-	4	46	-	-	-	46
ST-FEREOIL-LES-NEIGES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GEORGES T-V	6	-	-	-	-	-	6	111	-	177	-	288
ST-GEORGES-OUEST T-V	2	-	-	-	-	-	2	41	20	6	-	67
ST-JCSEPH T-V	1	-	4	-	-	-	5	64	-	1	-	65
STE-MARIE T-V	4	-	-	-	-	-	4	61	396	5	-	462
ST-NICOLAS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-RAYMOND P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-RAYMOND T-V	2	-	-	-	2	-	4	42	-	-	-	42
METRO QUEBEC	408	-	60	30	1,104	18	1,620	17,711	2,514	5,137	1,036	26,398
TROIS RIVIERES	108	2	17	-	72	10	209	2,378	95	392	4,160	7,025
BERTHIERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEANCOUR T-V	2	-	1	-	-	-	3	53	-	8	-	61
* CAP-DE-LA-MADELEINE C	20	-	14	-	26	3	63	637	10	81	85	813
* GRAND'MERE C	3	1	-	-	15	-	19	167	-	-	-	167
* LA TUQUE T-V	-	-	-	-	-	4	4	44	-	2	1	47
LOUISEVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
NICOLET T-V	3	-	-	-	1	-	4	45	-	6	-	51
ST-ANTDINE-RIV-LDUP P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LDOUIS-DE-FRANCE P	5	-	2	-	-	1	8	62	-	-	-	62
STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M	3	1	-	-	-	-	4	38	-	-	-	38
ST-MAURICE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-NARCISSE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-THECLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-TITE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SHAWINIGAN C	17	-	-	-	1	2	20	245	-	5	-	250
* SHAWINIGAN-SUD T	9	-	-	-	29	-	38	367	-	4	-	371

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 - MARCH - 1972 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
				units - unités								thousands of dollars - en milliers de dollars
TROIS-RIVIÈRES C	32	-	-	-	-	-	32	523	85	286	74	968
TROIS-RIVIÈRES-OUEST T-V	13	-	-	-	-	-	13	183	-	-	4,000	4,183
VISITATION-PTE-DU-LAC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTONS DE L'EST	329	1	43	-	327	11	711	8,137	695	4,006	1,917	14,755
ARTHABASCA T-V	17	-	-	-	3	-	20	219	-	2	40	261
* ASBESTOS T-V	4	-	1	-	2	-	7	81	594	21	-	696
ASCOT TWP	4	-	-	-	62	-	66	361	-	-	-	361
ASCOT-NORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROME V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROMPTONVILLE T-V	3	-	-	-	-	-	3	38	-	25	-	63
CLEVELAND TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CCATICODON T-V	3	-	1	-	-	-	4	57	-	12	275	344
COCKSHIRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DISRAELI V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	4
* DRUMMONDVILLE C	26	-	34	-	12	9	81	932	8	2,997	452	4,389
DRUMMONDVILLE-SUD T-V	21	-	-	-	-	-	21	307	-	26	-	333
EAST ANGUS T-V	1	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13
FLEURIMONT M	96	-	1	-	-	-	97	1,076	15	11	-	1,104
* GRANBY C	12	-	2	-	107	-	121	1,171	-	195	24	1,390
GRANRY TWP-CANT	10	-	-	-	-	-	10	155	7	62	-	224
GRANTHAM-OUEST M	2	-	2	-	-	-	4	46	-	-	-	46
LAC-MEGANTIC T-V	1	-	1	-	1	-	3	30	-	-	-	30
LENNOXVILLE T-V	-	-	-	-	15	-	15	81	-	6	-	81
* MAGOG C	7	-	-	-	15	-	22	209	-	36	-	245
MELBOURNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONT-CARMEL M	2	-	-	-	-	-	2	23	-	-	-	23
PRINCEVILLE T-V	2	-	1	-	-	-	3	30	-	-	-	30
ROCK FOREST M	5	1	-	-	-	-	6	91	-	2	2	95
ROCK ISLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CYRIELE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL	3	-	-	-	-	-	3	49	-	80	-	129
ST-OTTS-TOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SHERBROOKE C	73	-	-	-	102	-	175	2,398	-	399	1,116	3,913
SIPTON TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRATFORD TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUTTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
SUTTON TWP-CANT	2	-	-	-	-	-	2	14	-	-	-	14
* THETFORD MINES C	29	-	-	-	7	-	36	598	69	112	-	779
* VICTORIAVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WARWICK T-V	2	-	-	-	-	-	2	28	-	-	-	28
WATERLOO T-V	3	-	-	-	-	-	3	49	-	13	-	62
WINDSOR T-V	1	-	-	-	1	2	4	80	-	5	8	93
METRO MONTREAL	1,470	-	307	870	2,059	9	4,715	54,188	8,333	39,260	21,511	123,292
MONTREAL ENVIRONS	659	1	80	8	362	19	1,129	13,142	1,537	5,299	726	20,704
ACTON VALE T-V	1	-	-	-	-	-	1	19	-	10	-	29
BEAUAHRANDIS C	14	-	1	-	-	-	15	232	-	-	-	232
BEDFORD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4
BELLEFEUILLE P	13	-	-	-	-	-	13	172	-	5	-	177
* BELOEIL T-V	47	-	-	-	4	-	51	574	-	120	15	709
BLAINVILLE T-V	43	-	-	-	-	-	43	513	-	14	-	527
BOIS-DES-FILIONS V-VL	8	-	-	-	-	-	8	135	-	15	-	150
* CHAMBLEY C	7	-	-	-	-	-	7	89	-	65	-	154
CONTRECOEUR P	9	-	-	-	6	-	15	194	-	3	-	197
* COWANSVILLE T-V	16	-	2	-	96	-	114	1,114	-	54	253	1,421
DOUILLE T-V	6	-	-	-	-	-	6	85	-	-	-	85
FARNHAM C	3	-	2	-	-	7	12	106	-	3	-	109
FERME-NEUVE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	56	-	-	-	56
GRENVILLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HINCHINBROOK TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOWICK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUDSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IBERVILLE T-V	4	-	2	-	4	-	10	92	65	-	-	157
* JOLIETTE C	5	-	-	-	13	4	22	246	-	231	60	537
LABELLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LACHENATE M	41	-	-	-	-	1	42	418	-	-	-	418
* LACHUTE C	3	-	-	-	-	-	3	49	-	21	35	105
LAFONTAINE V-VL	11	-	-	-	-	-	11	128	-	29	-	157
LA MACAZA M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PROVIDENCE V-VL	13	-	2	-	6	-	21	286	1	1	-	288
L'ASSOMPTION P	3	-	-	-	-	-	3	71	-	-	-	71
L'ASSOMPTION T-V	5	-	-	-	-	-	5	85	-	-	-	85

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 - MARCH - 1972 - JANVIER - MARS

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 - MARCH - 1972 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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				
MALARTIC T-V												-
* NORANDA C	-	-	-	-	-	-	-	1	20	-	-	21
* ROUYN G	1	-	-	-	-	1	2	25	-	409	336	770
SENNETERRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TEMISCAMING T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VAL-D'OR T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VILLE-MARIE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC												6,983
* BAIE-COMEAU T-V	10	-	2	-	-	-	12	210	-	1	-	211
ESCODUMINS SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GAGNON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* HAUTERIVE T-V	1	-	-	-	15	-	16	212	-	30	-	242
PORT-CARTIER T-V	6	-	4	-	114	-	124	1,404	-	20	-	1,424
SCHEFFERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SEPT-ILES C	74	-	-	200	110	-	384	4,702	7	397	-	5,106
TADOUSSAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ONTARIO												502,251
EASTERN	5,056	126	1,763	2,017	8,882	103	17,947	274,164	37,409	93,148	97,530	
ADMASTON TWP	588	20	110	417	1,249	12	2,396	33,665	5,484	10,020	27,577	76,746
ALEXANDRIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALICE AND FRASER TWP	6	-	-	-	-	-	6	72	-	33	-	105
ALMONTE T-V	13	-	2	-	-	-	15	222	-	-	-	73
ARNPRIOR T	-	-	-	-	-	-	-	14	10	49	-	-
ATHENS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	147	-	1	-	148
AUGUSTA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAGOT AND BLYFIELD TWP	3	-	-	-	-	-	3	54	-	13	-	67
BARRIE TWP	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
BASTARD & S BURGESS TWP	2	4	-	-	-	-	6	22	-	1	-	23
BECKWITH TWP	2	1	-	-	-	-	3	13	-	-	-	14
BRAESIDE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BROCKVILLE C	21	-	-	-	-	-	21	378	11	85	56	530
CARDINAL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLETON PLACE T-V	3	-	-	-	31	-	34	358	100	109	8	575
CASSELMAN V-VL	-	-	-	-	-	2	2	15	-	-	-	15
CHALK RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
CHESTERVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	37	-	-	-	-
* CORNWALL C	20	-	2	-	-	-	22	418	1	201	-	620
CORNWALL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CROSBY S TWP	1	10	-	-	-	-	11	79	-	9	-	88
CUMBERLAND TWP	16	-	-	-	-	-	16	225	-	-	-	225
DEEP RIVER T-V	2	-	-	-	-	-	2	39	-	5	-	44
EDWARDSBURGH TWP	1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19
EGANVILLE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	52	-	10	-	62
ELIZABETHTOWN TWP	-	-	-	-	-	1	1	17	34	-	-	51
ELMSLEY SOUTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESCOTT FRONT TWP	1	-	-	-	-	-	1	14	-	5	-	19
FINCH TWP	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
FITZROY TWP	5	-	-	-	-	-	5	74	-	-	-	74
GANANOQUE T-V	3	-	-	-	-	-	3	77	-	25	54	156
GOULBURN TWP	23	-	-	-	-	-	23	358	-	-	-	358
GRATTAN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAGARTY AND RICHARD TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAWKESBURY T-V	5	-	1	-	8	-	14	164	750	187	323	1,424
HAWKESBURY EAST TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10
HUNTINGDON TWP	4	-	-	-	-	-	4	53	-	-	-	53
HUNTLEY TWP	4	-	-	-	-	-	4	109	-	-	-	109
IROQUOIS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KEMPTVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KINGSTON C	1	-	6	101	111	-	219	2,621	12	536	6,305	9,474
* KINGSTON TWP	47	-	-	-	-	-	47	962	55	121	-	1,138
KITLEY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LANARK TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEEDS ETC FRONT TWP	1	-	-	-	-	-	1	27	-	21	-	48
LEEDS ETC REAR TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOCHIEL TWP	1	-	-	-	-	-	1	27	7	-	-	34
LONGUEUIL TWP	2	-	-	-	-	-	2	24	2	-	-	26
ORIGINAL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	7
LONGBOROUGH TWP	-	-	-	-	-	-	2	27	-	-	-	27

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 - MARCH - 1972 - JANVIER - MARS

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued⁷⁷
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - MARCH - 1972 - JANVIER- MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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												
MARIPOSA TWP	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
MARMORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONAGHAN NORTH TWP	1	-	-	-	-	-	1	21	-	25	-	46
MURRAY TWP	6	-	-	-	1	2	9	117	60	100	-	277
NAPANEE T-V	1	-	-	-	1	-	2	40	-	24	-	64
NEWCASTLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
NORWOOD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	17	-	3	-	20
OTONabee TWP	3	-	-	-	-	-	3	64	-	60	24	148
PERCY TWP	1	1	-	-	-	-	2	23	-	2	-	25
* PETERBOROUGH C	19	-	-	-	185	3	207	1,905	58	386	810	3,159
PICTON T-V	1	-	-	-	-	-	1	22	-	18	45	85
PORT HOPE T-V	9	-	14	-	-	-	23	288	-	10	-	298
RICHMOND TWP	4	-	-	-	-	-	4	81	-	4	-	85
SHEFFIELD TWP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SHERBORNE ETC TWP	-	4	-	-	-	-	4	19	2	-	-	21
* SIDNEY TWP	25	1	-	-	-	-	26	499	12	32	-	543
SMITH TWP	4	1	-	-	-	-	5	111	9	4	-	124
SCMERVILLE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANHOPE TWP	2	1	-	-	-	-	3	25	-	-	-	25
STIRLING V-VL	1	-	-	-	-	-	1	14	5	-	-	19
THURLow TWP	6	-	-	-	-	-	6	168	-	2	-	170
* TRENTON T-V	5	-	-	-	30	-	35	333	89	9	15	446
TUDOR AND CASHEL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWEED V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYENDINAGA TWP	2	-	-	-	-	-	2	23	7	-	-	30
VERULAM TWP	1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
WELLINGTON V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOLLASTON TWP	-	3	-	-	-	-	3	21	-	-	-	21
WOODVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	3
METROPOLITAN REG	1,744	-	1,248	778	4,580	12	8,362	143,293	19,347	53,993	21,004	237,637
ACTON T	16	-	-	-	31	1	48	529	10	6	-	545
ALBION TWP	12	-	-	-	-	-	12	362	2	-	-	364
* AURORA T-V	1	-	-	-	-	-	1	25	-	49	150	224
BEAVERTON V-VL	1	-	-	-	8	-	9	44	-	-	-	44
BOLTON V-VL	50	-	-	-	-	-	50	1,292	-	-	-	1,292
* BRAMPTON T-V	58	-	324	-	-	-	382	5,543	605	865	1,650	8,663
BROCK TWP	2	-	-	-	-	-	2	54	1	10	-	65
CANNINGTON V-VL	-	-	-	-	-	1	1	5	-	83	22	110
* CHINGUACOUSY TWP	177	-	192	-	-	-	369	4,851	232	2,305	133	7,521
ESQUESING TWP	17	-	-	-	-	-	17	418	-	11	-	429
* GEORGETOWN T-V	28	-	2	-	-	-	30	588	47	151	2	788
* GEORGINA TWP	3	-	-	-	-	-	3	82	100	100	-	282
* GILLIMBURY EAST TWP	4	-	-	-	-	-	4	105	1	-	-	106
* KING TWP	4	-	-	-	-	-	4	94	14	-	-	108
NASSAGANEWA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
NEWMARKET T-V	110	-	4	-	1	-	115	1,986	13	67	300	2,366
* OSHAWA C	100	-	20	53	-	-	173	2,742	1	645	1,298	4,686
PORT PERRY V-VL	5	-	-	-	-	-	5	82	-	83	-	165
RAMA TWP	1	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	8
REACH TWP	-	-	-	-	-	-	-	8	-	2	-	10
SCOTT TWP	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
SCUGOG TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THORAH TWP	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-
UXBRIDGE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
UXBRIDGE TWP	8	-	-	-	-	-	8	168	-	-	-	168
* WHITBY T-V	121	-	-	-	-	-	121	1,938	60	261	17	2,276
WHITBY EAST TWP	1	-	-	-	-	-	1	31	32	-	1	64
METRO TORONTO	1,025	-	706	725	4,540	10	7,006	122,326	18,229	49,353	17,431	207,339
NIAGARA	932	-	84	374	1,014	14	2,418	32,915	3,729	10,356	5,645	52,645
* BRANTFORD C	17	-	2	30	4	1	54	733	287	536	5	1,561
BRANTFORD TWP	5	-	1	-	-	-	6	134	16	91	-	241
BURFCRD TWP	3	-	-	-	-	-	3	64	6	263	-	333
CALEDONIA T-V	5	-	-	-	-	-	5	70	-	-	-	70
CANBOROUGH TWP	1	-	-	-	-	-	1	20	-	4	-	24
CAYUGA SOUTH TWP	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
DUMFRIES SOUTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	3	20	85	108	
DUNN TWP	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	3
OUNNVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106	-	106
* FORT ERIE T-V	26	-	-	-	-	5	31	578	7	62	10	657
* GRIMSBY T-V	5	-	1	-	-	-	6	120	28	70	110	328
HAGERSVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	28	29
JARVIS V-VL	2	-	-	18	-	-	20	288	-	-	-	288
* LINCOLN T-V	12	-	-	-	-	-	12	329	17	79	118	543
MOULTON TWP	2	-	-	-	-	-	2	42	19	-	-	61

78 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 - MARCH - 1972 - JANVIER - MARS

	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 - Domicilioire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnel et gouvernementale	Total
	Cottages - Chalets	Maisons simples	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations	Total	Total						
	units - unités												thousands of dollars - en milliers de dollars	
NIAGARA FALLS C														
* NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	98	-	16	52	17	-	183	3,106	77	627	628	4,438		
OAKLAND TWP	11	-	-	-	-	-	11	254	52	420	75	801		
OINEIDA TWP	2	-	-	-	-	-	2	39	18	-	-	57		
ONONDAGA TWP	3	-	-	-	-	-	3	62	-	2	-	64		
PARIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5		
PELHAM T-V	2	-	-	-	-	-	2	44	-	1	-	45		
* PORT COLBORNE C	23	-	-	-	-	-	1	24	620	413	20	40	1,093	
RAINHAM TWP	18	-	-	-	-	-	18	395	220	114	1	710		
* ST CATHERINES C	225	-	16	42	193	7	483	6,600	72	1,996	2,583	11,251		
SENECA TWP	3	-	-	-	-	-	3	63	49	-	-	112		
SHERBROOKE TWP	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6		
* THOROLD T-V	4	-	-	-	31	-	35	360	897	61	27	1,345		
WAINFLEET TWP	11	-	-	-	-	-	11	233	15	39	150	437		
* WELLAND C	62	-	4	-	8	-	74	1,431	58	131	18	1,638		
WEST LINCOLN TWP	16	-	-	-	-	-	16	326	26	265	-	617		
METRO HAMILTON	373	-	44	232	761	-	1,410	16,912	1,467	5,428	1,767	25,574		
LAKE ERIE	466	2	80	215	423	1	1,187	14,908	1,625	3,301	25,004	44,838		
AYLMER T-V	2	-	-	-	-	-	2	56	-	54	-	110		
BAYHAM TWP	1	-	-	-	-	-	1	23	-	1	-	24		
BEACHVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	4		
BELMONT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22		
BLENHEIM TWP	4	-	-	-	-	-	4	104	29	-	-	133		
CARADOC TWP	3	-	-	-	-	-	3	52	8	27	-	87		
CHARLOTTEVILLE TWP	1	-	-	-	-	-	1	35	92	5	-	132		
DELAWARE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
DELHI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
DEREHAM TWP	10	-	-	-	-	-	10	286	8	-	-	84		
DORCHESTER NORTH TWP	12	-	-	-	-	-	12	291	-	7	-	29		
EMBRO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HOUGHTON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
INGEPSOLL T-V	13	-	2	-	35	-	50	523	-	-	113	638		
LOBO TWP	9	-	-	-	-	-	9	213	11	32	-	738		
LUCAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MALAHIDE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MIDDLETON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
NEWBURY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MISSOURI EAST TWP	2	-	-	-	-	-	1	3	75	-	-	75		
MISSOURI WEST TWP	4	1	-	-	-	-	5	99	-	-	-	99		
NORWICH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
NORWICH N TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	22		
NORWICH S TWP	1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	23		
OXFORD EAST TWP	2	-	-	-	-	-	2	36	-	1	4	41		
OXFORD NORTH TWP	3	-	-	-	-	-	3	67	-	-	-	67		
OXFORD WEST TWP	3	-	-	-	-	-	3	92	143	2	-	237		
PARKHILL T-V	1	-	-	-	-	-	1	14	-	200	-	214		
PORT BURWELL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
PORT DOVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
PORT ROWAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
RODNEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
* ST THOMAS C	43	-	-	23	79	-	145	1,644	38	70	1	1,753		
SIMCOE T-V	10	-	-	-	-	-	10	187	5	670	-	862		
SOUTHWOLD TWP	5	-	-	-	-	-	5	91	20	-	-	111		
SPRINGFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
STRATHROY I-V	4	-	2	-	18	-	24	217	-	16	-	233		
TILLSONBURG T-V	1	-	-	-	-	-	1	31	-	122	47	200		
TOWNSEND TWP	3	-	-	-	-	-	3	51	35	-	-	86		
VIENNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3		
WALSINGHAM N TWP	1	-	-	-	-	-	1	17	4	1	-	22		
WALSINGHAM S TWP	5	1	-	-	-	-	6	116	-	1	-	117		
WARDSVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12		
WATERFORD T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1		
WEST LORNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
WILLIAMS WEST TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
WINDHAM TWP	2	-	-	-	-	-	2	49	2	-	-	51		
WOODHOUSE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
* WOODSTOCK C	7	-	12	-	-	-	19	338	301	148	109	896		
YARMOUTH TWP	7	-	-	-	-	-	7	170	14	-	-	184		
ZORRA EAST TWP	3	-	-	-	-	-	3	50	4	-	-	54		
ZORRA WEST TWP	1	-	-	-	-	-	1	20	10	-	-	30		
METRO LONDON	301	-	64	192	291	-	848	9,898	879	1,941	24,727	37,445		
LAKE ST. CLAIR	353	2	59	77	198	20	709	12,295	850	3,838	2,580	19,563		
AMHERSTBURG T-V	36	-	-	-	4	-	40	418	133	-	161	912		
ANDERSON TWP	3	-	-	-	-	-	3	80	7	-	-	82		

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 - MARCH - 1972 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commercielle	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
BELLE RIVER V-VL	2	-	-	-	-	-	2	49	-	12	-	61
BLENNHEIM T-V	4	-	-	-	-	-	4	76	-	-	-	76
BOSANQUET TWP	7	-	-	-	-	-	7	131	-	26	-	157
BOTHWELL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHATHAM C	39	-	8	-	6	-	53	740	12	918	-	1,670
CHATHAM TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLCHESTER SOUTH TWP	6	1	-	-	-	-	7	142	2	-	-	144
COURTRIGHT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10
DRESDEN T-V	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
ENNISKILLEN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESSEX T-V	3	-	-	-	-	-	3	73	86	3	-	162
GOSFIELD NORTH TWP	10	-	-	-	-	-	10	255	64	13	-	332
GOSFIELD SOUTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARROW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARWICK TWP	3	1	-	-	-	-	4	79	-	2	-	12
HOWARD TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88
KINGSVILLE T-V	8	-	-	-	12	-	20	285	-	10	-	295
LEAMINGTON T-V	5	-	-	-	16	3	24	295	-	958	130	1,383
MAIDSTONE TWP	9	-	-	-	-	-	9	269	-	26	510	805
MOORE TWP	14	-	-	-	12	-	26	320	9	33	-	362
PELEE TWP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
PETROLIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PLYMPTON TWP	8	-	-	-	-	-	8	161	-	36	-	197
POINT EDWARD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RALEIGH TWP	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
RIDGETOWN T-V	4	-	1	-	-	-	5	70	14	5	-	89
* SARNIA C	15	-	12	-	-	1	28	427	71	131	-	629
SARNIA TWP	4	-	-	-	-	-	4	125	16	142	-	283
SOMBRA TWP	4	-	-	-	-	-	4	72	-	-	-	72
THAMESVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THEODOFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TILBURY T-V	3	-	-	-	-	-	3	72	-	110	-	182
TILBURY WEST TWP	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	148	173
* WALLACEBURG T-V	9	-	-	-	-	-	9	164	-	248	-	412
WATFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	16
PETRO WINDSOR	154	-	38	77	148	16	433	7,709	443	1,118	1,631	10,901
UPPER GRAND RIVER	406	-	86	132	578	5	1,207	14,829	3,377	6,953	1,833	26,992
BRUSSELS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLINTON T-V	-	-	-	-	-	1	1	8	-	-	-	8
DOWNIE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRAYTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTHOPE NORTH TWP	1	-	-	-	-	-	1	20	-	100	-	120
EASTHOPE SOUTH TWP	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
ELLICE TWP	2	-	-	-	-	-	2	47	3	5	-	55
ELMA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FLORA V-VL	-	-	2	-	25	-	27	214	-	32	-	246
ERAMOSA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERIN TWP	25	-	-	-	-	-	25	451	-	2	-	453
ERIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXETER T-V	-	-	-	-	-	-	-	10	-	77	21	108
FERGUS T-V	2	-	-	-	20	-	22	196	250	43	5	494
GARAFRAXA WEST TWP	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-	-	7
GODERICH T-V	5	-	-	-	17	-	22	268	-	8	-	276
* GUELPH C	38	-	-	10	118	1	167	2,057	124	161	296	2,638
HENSALL V-VL	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
LISTOWELL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MITCHELL T-V	8	-	-	-	-	-	16	162	-	56	147	365
MOUNT FOREST T-V	2	-	-	-	32	-	10	161	59	27	-	247
NEW HAMBURG T-V	3	-	4	-	-	-	7	119	-	-	25	769
NICHOL TWP	4	-	-	-	-	-	4	112	5	-	-	144
PALMERSTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117
PUSLINCH TWP	6	-	-	-	-	-	6	148	3	16	2	169
ST MARYS T-V	5	-	-	-	-	-	5	114	169	5	-	288
SEAFORTH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STRATFORD C	3	-	-	-	144	1	148	1,190	309	101	220	1,820
WELLESLEY TWP	5	-	-	-	-	-	5	154	21	-	-	175
WILMOT TWP	6	-	-	-	-	-	6	230	10	52	-	292
WINGHAM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOOLWICH TWP	3	-	-	-	-	-	3	88	19	24	240	371
METRO KITCHENER	286	-	80	122	206	-	694	8,701	2,399	6,215	477	17,792
GEORGIAN BAY	238	58	36	-	151	9	492	7,055	2,045	1,093	5,738	15,931
ADJALA TWP	3	-	-	-	-	-	3	76	-	-	-	76
ALBERMARLE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALLISTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	7	31	21	-	31

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

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 - MARCH - 1972 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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				
CAPREOL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
CHAPEAU TWP	1	-	-	-	-	-	1	24	-	2	-	26
CHARLTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COBALT T-V	2	-	-	-	-	-	2	38	-	-	-	38
COCHRANE T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	16	7	26
COLEMAN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DACK TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DOWLING TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRURY DENNISON GRA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DYMOND TWP	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
ELLIOT LAKE TWP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
ENGLEHART T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑOLA T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
FALCONBRIDGE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FERRIS EAST TWP	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
GORDON AND ALLAN H TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GORE BAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAILEYBURY T-V	-	-	-	-	-	-	-	13	1	-	43	57
HARRIS TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEARST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRON BRIDGE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	8	-	1	30	39
IROQUOIS FALLS T-V	1	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13
* KAPUSKASING T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	40	-	48
* KIRKLAND LAKE T-V	4	-	-	-	4	1	9	129	-	348	-	477
LARDER LAKE TWP	-	-	-	-	-	2	2	7	-	191	-	198
LITTLE CURRENT T-V	-	-	-	-	2	-	2	16	-	14	-	30
MASSEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATTAWA T-V	1	-	-	-	-	1	2	19	-	6	-	25
MCCARRY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MICHIPICOTEN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNTJOY TWP	-	-	1	-	-	-	1	2	1	26	25	54
NAIRN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW LISKEARD T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	5
* NORTH BAY C	3	-	-	-	1	4	8	112	-	133	3,752	3,997
ONAPING ID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RATTER & DUNNET TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SAULT STE MARIE C	19	-	-	-	20	4	43	752	426	394	213	1,785
STURGEON FALLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	19	-	23
* TECK TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THESSALON T-V	1	-	-	-	-	-	1	22	-	5	-	27
THOMPSON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TIMMINS T-V	1	-	2	24	-	-	27	389	-	5	-	394
TISDALE TWP	10	-	-	-	-	-	10	249	-	8	2	259
WEBBWOOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHITNEY TWP	3	-	-	-	-	-	3	58	-	1	-	59
WICKSTEED TWP	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
METRO SUDBURY	11	-	-	-	357	8	376	4,429	26	368	760	5,583
LAKEHEAD NORTHWESTERN	74	1	38	-	38	2	153	2,434	63	610	1,852	4,959
ATIKOKAN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BALMERTOWN ID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRYDEN T-V	-	-	-	-	1	-	1	10	1	13	-	24
FORT FRANCES T-V	-	-	-	-	-	2	2	-	37	37	76	
GERALDTON T-V	-	-	-	-	-	2	2	16	-	29	5	50
IGNACE TWP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
KEEWATIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KENORA T-V	10	-	-	-	-	-	10	147	-	35	-	182
LONGLAC TWP	8	-	4	-	-	-	12	222	-	-	-	222
MANITOOWadge ID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARATHON ID	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
NEEBING TWP	2	1	-	-	-	-	3	16	-	-	-	16
NIPIGON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHREIBER TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHUNIAH TWP	-	-	-	-	1	-	1	14	-	-	-	14
SIOUX LOOKOUT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERRACE BAY TWP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* THUNDER BAY C	54	-	34	-	36	-	124	2,003	62	496	1,810	4,371
MANITOBA	551	-	152	86	1,399	1	2,189	22,240	500	6,595	10,416	39,751
GREATER WINNIPEG METRO	522	-	152	86	1,308	-	2,068	20,945	470	5,422	3,944	30,781

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 - MARCH - 1972 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
SOUTH EAST MANITOBA												
BEAUSÉJOUR T-V	-	-	-	-	-	-	1	11	177	-	481	777
DUNNOTTAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	777
LAC DU BONNET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
STE ANNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
ST PIERRE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SELKIRK T-V	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1
STEINBACH T-V	-	-	-	-	-	-	-	10	160	-	481	641
VICTORIA BEACH RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINNIPEG BEACH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOBA INTERLAKE												
RIVERTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	15	21	77	642	755
ROCKWOOD RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST FRANCOIS XAVIER RM	1	-	-	-	-	-	1	15	21	28	642	706
STCNEWALL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	-	49
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE												
ALTONA T-V	1	-	-	-	18	-	19	211	6	13	2,307	2,537
CARMAN T-V	-	-	-	-	18	-	18	163	-	-	5	168
EMERSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORDEN T-V	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
MORRIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PORTAGE LA PRAIRIE C	-	-	-	-	-	-	-	29	-	13	2,302	2,344
WINKLER T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-	-	7
SOUTH WEST MAN PRAIRIE												
BIRLE T-V	13	-	-	-	40	-	53	563	3	63	1,837	2,467
BOISSEVAIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-
* BRANDON C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10
CARBERY T-V	8	-	-	-	40	-	48	472	2	34	285	792
CARTWRIGHT V-VL	4	-	-	-	-	-	4	60	-	-	-	4
CLANWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYSTAL CITY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	20	1	-	-	21
DALY RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELORAINE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERICKSON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLADSTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENBORO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCGREGOR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELITA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINNEOSA T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
NEEPAWA T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	649	654
PILOT MOUND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAPID CITY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUSSELL T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
ST LAZARE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHOAL LAKE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	10	-	11
SOURIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	901	901
VIROEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEST CENTRAL MAN WOODLAND												
BENITO V-VL	2	-	-	-	33	-	35	274	-	69	407	750
BOWSMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAUPHIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	55	285	342
ETHELBERT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GILBERT PLAINS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDVIEW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINITONAS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
OCHRE RIVER RM	1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
ROBLIN T-V	1	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	8
STE ROSE DU LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	12	-	13
SHELL RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN RIVER T-V	-	-	-	-	33	-	33	249	-	-	122	371
NORTHERN MANITOBA												
* FLIN FLON T-V	2	-	-	-	-	-	2	55	-	470	502	1,027
THE PAS T-V	-	-	-	-	-	-	-	24	-	4	-	28
	2	-	-	-	-	-	2	31	-	466	502	999

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 - MARCH - 1972 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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	245	-	6	-	139	-	390	5,767	189	4,470	5,568	15,994
ARBORFIELD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ASSINIBOIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65	-	65
BATTLEFORD T-V	1	-	-	-	-	-	1	10	-	2	-	12
BENGOUGH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIGGAR T-V	3	-	-	-	-	-	3	39	29	-	-	68
BIRCH HILLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLAINE LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROADVIEW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CABRI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CALDER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANORA T-V	1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12
CARLYLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARMICHAEL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARNDUFF T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARROT RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CODETTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORMAN PARK 344 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4
CRAVEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CREIGHTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
DAVIDSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELISLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUCK LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTEND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EATONIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELROSE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTERHAZY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ESTEVAN C	-	-	-	-	-	-	-	-	8	292	300	300
FISHER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FIDAM LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99	100	100
GRAVELBOURG T-V	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
GREENFELL T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
GULL LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HERBERT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	30
HUDSON BAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	7	-
HUMBOLDT T-V	5	-	-	-	-	-	5	70	12	57	2	141
INDIAN HEAD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KANSACK T-V	1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
KERROBERT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINDERSLEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
KINISTINO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAFLECHE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEMBERG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LINTLAW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIPTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUMSDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUSELAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITO BEACH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAPLE CREEK T-V	2	-	-	-	-	-	2	36	-	-	645	681
MEADOW LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEATH PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELFORT T-V	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
MELVILLE C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEOTA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILESTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISTATIM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	20	23
MONTMARTRE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MOOSE JAW C	10	-	-	-	48	-	58	561	-	125	283	969
NAICAM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NIPAWIN T-V	2	-	-	-	-	-	2	33	-	76	-	109
* NORTH BATTLEFORD C	6	-	4	-	-	-	10	134	2	265	176	577
NORTH QU'APPELLE RM	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
OGEMA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PRINCE ALBERT C	14	-	-	-	-	-	14	217	-	78	211	506
QU'APPELLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUINTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSETOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	45	-	-	45
ROSE VALLEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSTHORN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST. WALBURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTCOATS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAUNAVON T-V	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	75	92

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 - MARCH - 1972 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commercielle	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
							units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars
SHELLBROOK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINTALUTA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRITWOOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAR CITY RM	-	-	-	-	4	-	4	45	-	-	20	65
STRONGFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SWIFT CURRENT C	4	-	-	-	4	-	8	107	5	18	112	242
TISOALE T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	190	198
TURTLEFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
URANIUM CITY D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WADENA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	-	10
WAKAW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDHEIM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WAPELLA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATROUS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEYBURN C	3	-	-	-	-	-	3	42	-	-	-	42
WHITEWOOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134	134
WILKIE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILTON RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
WISHART V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WYNYARD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOW CREEK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* YORKTON C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METRO REGINA	97	-	2	-	63	-	162	2,718	35	1,580	1,594	5,927
METRO SASKATOON	93	-	-	-	20	-	113	1,662	52	1,381	1,685	4,780
 ALBERTA	 2,165	 9	 195	 101	 2,353	 5	 4,828	 66,146	 5,150	 25,003	 16,090	 112,389
ACME V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AIRDRIE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALBERTA BEACH V-VL	-	3	-	-	-	-	3	17	-	-	-	17
ALIX V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALLIANCE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AMISK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDREW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARROWWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ATHABASCA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BANFF T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARRHEAD T-V	1	-	-	-	-	-	1	17	250	159	70	496
BASHAW T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	-	16	-	22
BASSANO T-V	1	-	-	-	-	-	1	34	-	24	-	58
BEAVERLODGE T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	4
BELLEVUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENTLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERWYN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLACK DIAMOND T-V	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
BLACKFALDS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
BLAIRMORE T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	-	6
BONNYVILLE T-V	-	1	-	-	-	-	1	14	-	-	72	86
BOWDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOW ISLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	16	-	17
BOYLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRETON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROOKS T-V	7	-	-	-	-	-	7	165	1,200	7	396	1,768
BRUDERHEIM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CALMAR T-V	3	-	-	-	-	-	3	52	-	-	-	52
CAMROSE C	7	-	1	-	6	-	7	119	-	39	63	221
CANMORE T-V	-	-	-	-	-	-	-	66	10	4	-	80
CARDSTON T-V	3	-	-	-	4	-	7	120	25	-	25	170
CAROLINE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CARSTAIRS T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
CASTOR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAYLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAMPION V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAUVIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHIPMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARESHOLM T-V	6	-	-	-	-	-	6	99	-	1	-	100
CLIVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLUNY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COALDALE T-V	10	-	2	-	-	-	1	13	243	-	-	243
COCHRANE T-V	1	-	-	-	-	-	1	8	-	-	487	495

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 - MARCH - 1972 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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					
COLD LAKE T-V	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16	
COLEMAN T-V	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10	
CONSORT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CORONATION T-V	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18	
COWLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CREMONA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CROSSFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DAYSLAND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DELBURNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DERWENT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DEVON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DEWBERRY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DIDSBURY T-V	2	-	-	-	-	-	2	72	-	27	-	99	
DONNELLY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DRAYTON VALLEY T-V	2	-	-	-	-	-	59	61	659	1	1	661	
DRUMHELLER C	4	-	-	-	-	-	4	90	2	-	-	92	
DUCHESS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ECKVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	-	70	
EDGERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EDSON T-V	1	-	-	-	-	-	1	24	-	19	-	43	
ELK POINT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	-	90	
ELNORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5	
ENTWISTLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EVANSBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FAIRVIEW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	-	35	
FALHER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FOOTHILLS MD	30	-	-	-	-	-	30	711	3	16	-	730	
FOREMOST V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FORESTBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PORT MACLEOD T-V	3	-	-	-	-	-	3	58	-	36	-	94	
PORT MCMURRAY T-V	2	1	-	-	-	-	3	41	-	-	-	41	
PORT SASKATCHEWAN T-V	15	-	-	-	-	-	15	299	-	38	-	337	
FRANK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GIBBONS V-VL	-	-	2	-	-	-	2	36	-	4	-	40	
GIROUXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GLEICHEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GLENDON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GRANDE CACHE T-V	10	-	-	-	-	-	10	220	1	152	-	373	
GRAND CENTRE T-V	6	-	-	-	-	-	6	102	-	8	-	110	
* GRANDE PRAIRIE C	22	-	-	-	-	39	-	61	766	263	59	229	1,317
GRANUM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GRIMSHAW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GULL LAKE SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HAIRY HILL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HANNA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	
HARDISTY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HAY LAKES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HIGH LEVEL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HIGH PRAIRIE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HIGH RIVER T-V	8	-	-	-	-	17	-	25	274	-	-	100	374
HINES CREEK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HINTON T-V	16	-	2	-	-	-	18	394	30	7	-	431	
HOLDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HUGHENDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HUSSAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HYTHE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I.D.#1	-	-	2	-	-	-	2	26	-	-	-	26	
I.D.#2	1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45	
I.D.#4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I.D.#5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I.D.#6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I.D.#7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I.D.#8	2	-	-	-	-	-	2	15	-	-	-	15	
I.D.#9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I.D.#10	1	-	-	-	-	-	1	6	12	-	21	39	
I.D.#11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I.D.#12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I.D.#14	1	3	1	-	-	-	5	34	-	-	-	34	
I.D.#15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I.D.#16	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
* I.D.#17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I.D.#18	1	2	-	-	-	-	3	20	-	22	10	52	
I.D.#19	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	
I.D.#20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I.D.#21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10	
I.D.#22	-	-	-	-	-	-	-	1	10	-	-	14	
I.D.#23	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	2	
INNISFAIL T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	

86 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 - MARCH - 1972 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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
INNISFREE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRMA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRRICANA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JASPER T	1	-	-	-	-	-	1	74	-	-	-	74
KILLAM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINUSO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
KITSCOTY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC LA BICHE T-V	1	-	-	-	-	1	2	38	-	-	-	38
LACOMBE T-V	5	-	-	-	22	-	27	264	24	-	-	288
LAMONT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEDUC T-V	71	-	16	-	-	87	1,476	6	36	-	-	1,518
* LEDUC CO	5	-	-	-	-	5	113	-	-	-	-	113
LEGAL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LETHBRIDGE C	55	-	6	33	-	94	1,762	775	537	589	3,663	-
LLCOSMINSTER C	1	-	-	-	-	1	27	82	6	158	273	-
MAGRATH T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	I
MA ME O BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNING T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	40
MANNVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARWAYNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAYERTHORPE T-V	3	-	2	-	-	-	5	82	-	-	-	82
MCLENNAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MEDICINE HAT C	28	-	4	-	4	1	37	658	3	1,600	76	2,337
MILK RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
MILLET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINBURN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRROR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORINVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	12	-	4	-	16
MORRIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNTAIN VIEW MD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MUNDARE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MYRNAM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAMPA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NANTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW NORWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOBLEFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OKOTOKS T-V	5	-	-	-	-	-	5	94	-	-	-	94
OLDS T-V	1	-	-	-	-	-	1	27	2	7	-	36
ONOWAY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	32	-	117	-	149
OYEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PEACE RIVER T-V	10	-	-	-	-	-	10	136	15	32	-	183
PICTURE BUTTE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103	-	103
PINCHER CREEK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5
PONOKA T-V	3	-	2	-	-	-	5	63	-	-	182	245
PONOKA CO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PROWST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86	-	86
RAOWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYMOND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REDCLIFF T-V	2	-	-	-	-	-	2	40	-	9	26	75
* RED DEER C	25	-	8	-	16	-	49	722	-	94	194	1,010
REOWATER T-V	3	-	-	-	-	-	3	45	-	5	-	50
RIMBEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKYFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	4	-	-	-	-	-	4	70	-	120	-	190
ROSEMARY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYCROFT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST PAUL T-V	5	-	-	-	-	-	5	83	-	3	22	108
SANGUO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEBA BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEGEWICK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	500	500
SEXSMITH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	17
SLAVE LAKE T-V	2	-	-	-	-	-	2	31	65	480	30	606
SMOKY LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRIT RIVER T-V	-	-	-	-	-	2	2	6	-	14	-	20
SPRUCE GROVE T-V	30	-	-	-	-	-	30	562	-	7	107	676
STANDARD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	80
STAVENTY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STETTLER T-V	-	-	-	14	-	-	14	191	-	20	-	211
STIRLING V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
STONY PLAIN T-V	17	-	14	-	-	-	31	451	-	-	160	611
STRATHMORE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	75
SUNDRY T-V	-	-	-	-	-	-	-	25	-	29	-	54
SWAN HILLS T	2	-	-	-	-	-	2	40	-	30	-	70
SYLVAN LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TABER T-V	10	-	-	-	-	-	10	202	-	12	71	285
THORHILD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
THORSBY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued ⁸⁷
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - MARCH - 1972 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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				
THREE HILLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOFIELD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TROCHU T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TURNER VALLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS CD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWC HILLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
VALLEYVIEW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VAUXHALL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VEGREVILLE T-V	5	-	-	-	-	-	5	75	-	-	550	625
VERMILION T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	25	27
VERMILION RIVER CO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIKING T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	70	71
VILNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VULCAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	75	82
WAINWRIGHT T-V	1	-	6	-	-	-	7	105	-	10	-	115
WARBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WASKATENAU V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERTON HAMLET	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEMBLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTLOCK T-V	6	-	-	-	-	-	6	89	-	36	213	338
WETASKIWIN C	2	-	-	-	-	-	2	28	56	3	-	87
WHITECOURT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	100	103
WILDWOOD V-VL	-	-	-	-	1	-	1	6	-	-	-	6
METRO CALGARY	946	-	85	46	497	-	1,574	20,948	768	10,120	5,649	37,485
METRO EDMONTON	739	-	42	8	1,688	-	2,477	32,546	1,555	10,207	5,718	50,028
BRITISH COLUMBIA COLombie-BRITANNIQUE												
ABBOTSFORD V-VL	3,260	9	231	308	4,048	30	7,886	117,416	8,047	40,398	20,001	185,862
ALBERNI-CLAYQUOT RD	-	-	-	-	-	-	-	2	-	49	-	51
ALERT BAY V-VL	12	1	-	-	-	-	13	236	-	32	-	268
CAMPBELL RIVER O	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
CARIBOO RD	21	-	-	-	38	-	59	817	9	301	-	1,127
CASTLEGAR T-V	10	-	1	-	4	-	15	224	-	2	-	226
CENTRAL OKANAGAN RD	240	-	32	22	100	-	394	5,521	39	518	106	6,184
CHILLIWACK C	17	-	4	-	24	-	45	572	-	100	-	672
CHILLIWACK TWP	75	-	2	-	-	-	77	1,348	85	213	1,235	2,881
COLDSTREAM D	7	-	-	-	-	-	7	130	10	10	-	150
COLUMBIA-SHUSWAP RD	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
COMOX T-V	15	-	-	-	-	-	15	285	-	134	-	419
COMOX-STRATHCONA RD	30	-	1	-	11	-	42	585	263	138	70	1,056
COURTENAY C	13	-	3	-	-	-	16	315	17	262	1	595
COURTNY CAMPL RIV CPA 14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRANBROOK C	26	-	-	-	37	1	64	822	-	181	30	1,033
CRESTON T-V	6	-	-	-	-	-	6	104	-	47	73	224
DANSON CREEK C	7	-	4	-	-	-	11	172	-	69	187	428
DUNCAN C	-	-	2	-	-	-	2	29	-	289	-	318
EAST KOOTENAY RD	8	2	-	-	-	-	10	189	168	46	-	403
ENDERBY C	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
FERNIE C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	-	44
FORT NELSON CPA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORT ST JAMES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
FORT ST JOHN T-V	8	-	-	-	-	-	8	120	-	15	-	135
FRASER-FORT GEORGE RD	55	1	4	-	-	-	60	1,112	-	57	-	1,169
GIBSONS LANDING V-VL	2	-	2	-	-	-	4	61	-	16	-	77
GOLDEN T-V	2	-	-	-	33	-	35	473	-	12	-	485
GRAND FORKS C	9	-	-	20	-	-	29	444	-	7	-	451
GREENWOOD C	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
HARRISON HOT SPRINGS V-VL	1	-	-	-	-	-	1	27	1	18	-	46
HOPE T-V	4	-	-	-	-	-	4	59	10	56	-	125
HOUSTON D	-	-	-	-	-	-	-	1	21	19	-	41
KAMLOOPS C	22	-	5	-	179	3	209	2,048	-	2,466	1,000	5,514
KASLO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KELowna C	9	-	2	-	33	-	44	507	21	1,581	189	2,298
KENT D	5	-	-	-	-	-	5	86	38	21	90	235
KIMBERLEY C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINNAIRD T-V	5	-	-	-	-	-	5	90	-	-	-	90
KITIMAT D	-	-	-	-	-	-	-	6	3	6	-	15
LADYSMITH T-V	2	-	-	-	35	-	37	336	243	20	125	724
LAKE COWICHAN V-VL	6	-	-	-	-	-	6	85	-	-	-	85
LANGLEY C	30	-	-	-	35	-	65	741	149	249	-	1,139
LANGLEY D	228	-	-	-	-	-	228	3,825	43	197	26	4,091

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 - MARCH - 1972 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE 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
LILLOOET V-VL	1	-	-	-	-	-	1	17	-	39	-	56
LYTTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACKENZIE D	-	-	-	-	-	-	-	19	57	2	-	78
MAPLE RIDGE D	66	-	4	-	-	-	70	1,315	281	482	-	2,078
MATSQUI D	133	-	1	-	56	-	190	2,958	289	203	643	4,093
MCBRIE D V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MERRITT T-V	3	-	2	-	-	-	5	97	16	97	2	212
MISSION D	48	-	-	-	59	-	107	1,456	1	32	-	1,489
NANAIMO C	8	-	-	-	92	-	100	1,048	-	796	31	1,895
NANAIMO RD	76	-	12	-	16	-	104	1,761	60	286	49	2,156
NELSON C	-	-	-	-	-	-	-	14	24	634	-	672
NORTH COWICHAN D	44	-	4	8	41	-	97	1,358	-	1	239	1,598
NORTH OKANAGAN RD	43	1	-	-	-	-	44	766	2	50	-	818
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	10	2	-	-	-	-	12	237	2	47	12	298
OLIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSCYCOS V-VL	3	-	-	-	-	-	3	72	-	4	-	76
PARKSVILLE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	129	-	41	5	175
PEACE-LIARD RD	2	-	-	-	-	-	2	30	114	-	-	144
PEACHLAND D	8	-	-	-	-	-	8	133	-	-	-	133
PENTICTON C	12	-	-	-	82	-	94	1,035	23	523	5	1,586
PITT MEADOWS D	18	-	-	-	-	-	18	311	268	17	-	596
PORT ALBERNI C	20	-	-	-	-	-	20	433	70	213	3	719
POUCE COUPE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POWELL RIVER D	27	-	-	-	-	-	27	630	-	11	5	646
PRINCE GEORGE C	76	-	18	-	-	-	94	1,800	193	629	789	3,411
PRINCE RUPERT C	8	-	2	-	-	1	11	255	20	53	-	488
QUALICUM BEACH V-VL	5	-	-	-	-	2	7	112	12	143	-	267
QUESNEL T-V	9	-	-	40	-	-	49	898	-	7	65	372
REVELSTOKE C	1	-	-	-	-	-	1	20	-	50	-	3
ROSSLAND C	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
SALMO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMON ARM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMON ARM D	2	-	-	-	-	-	2	39	-	131	-	140
SHAWNIGAN CPA	2	-	-	-	-	-	2	35	2	-	-	37
SMITHERS T-V	1	-	-	-	-	-	1	18	-	1,003	-	1,021
SQUAMISH D	23	-	-	-	5	-	28	563	656	278	-	1,497
SUMAS D	22	-	-	-	270	-	292	3,227	94	223	-	3,544
SUMMERLAND D	11	-	-	-	-	-	11	242	-	31	-	273
TERRACE D	6	-	-	-	-	-	6	126	-	377	-	503
THOMPSON-NICOLA RD	153	2	1	-	77	-	233	2,845	37	208	146	3,236
TOFINO V-VL	4	-	-	-	-	2	6	93	99	44	-	236
TRAIL C	-	-	-	-	-	-	-	12	-	426	19	457
VANDERHOOF V-VL	-	-	2	-	-	-	2	22	2	2	-	26
VERNON C	40	-	1	-	8	-	49	772	5	1,875	100	2,752
WARFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
WILLIAMS LAKE T-V	19	-	-	-	-	-	19	421	113	62	-	596
METRO VANCOUVER	1,121	-	98	214	2,208	13	3,654	55,191	4,017	21,180	10,005	90,393
METRO VICTORIA	349	-	24	4	605	8	990	15,422	470	3,019	4,284	23,195
YUKON												
DAWSON C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHITEHORSE C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON DA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST												
FORT SMITH V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY RIVER T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOWKNIFE C	-	-	-	-	-	-	-	9	-	115	1	125

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY

89

TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

LATE REPORTS — MARCH - 1972 - MARS — 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	69	1	18	—	99	—	187	2,035	592	228	15	2,870
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BADGER'S QUAY RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUEBEC	50	—	16	—	99	—	165	1,545	385	210	15	2,155
* ALMA C	1	—	1	—	1	—	3	27	—	4	—	31
N-D-DES-LAURENTIDES P	1	—	2	—	—	—	3	41	—	—	—	41
CHARNY T-V	2	—	—	—	—	—	2	36	125	—	—	161
BEACONCOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
* ANJOU T-V	—	—	1	—	32	—	33	176	35	—	—	211
LEMOYNE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MONTREAL-NORD C	6	—	12	—	62	—	80	749	225	110	—	1,084
NOTRE-DAME M	4	—	—	—	—	—	4	54	—	—	—	54
* BELDEIL T-V	34	—	—	—	4	—	38	418	—	95	15	528
L'ASSOMPTION T-V	2	—	—	—	—	—	2	44	—	—	—	44
DESCHESNES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESCOUMINS SD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONTARIO	19	1	—	—	—	—	20	448	62	13	—	523
PAKENHAM TWP	—	1	—	—	—	—	1	4	—	—	—	4
ELDON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FRANKFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARVEY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOLTON V-VL	15	—	—	—	—	—	15	340	—	—	—	340
SCUGOG TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NISSOURI WEST TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATHAM TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GOSFIELD NORTH TWP	4	—	—	—	—	—	4	104	62	13	—	179
ALBERMARLE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA HARBOUR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYSIDE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIPIGON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANITOBA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE ANNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CRYSTAL CITY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBERTA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRUMHELLER C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VEGREVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	—	—	2	—	—	—	2	42	145	5	—	192
GIBSONS LANDING V-VL	—	—	2	—	—	—	2	36	—	4	—	40
KASLO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSSLAND C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALMO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT MOODY C	—	—	—	—	—	—	—	6	145	1	—	152

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE

MARCH - 1972 - MARS

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	9,518	6,260	81	15,859
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	—	388	—	388
SAIN T JOHN C	—	388	—	388
QUEBEC	—	431	—	431
GRANBY C	—	381	—	381
MONTRÉAL C	—	50	—	50
ONTARIO	—	3,186	—	3,186
ROXBOROUGH TWP	—	8	—	8
HALLOWELL TWP	—	8	—	8
CHINGUACOUSY TWP	—	8	—	8
MARKHAM T-V	—	20	—	20
TORONTO C	—	39	—	39
BEVERLY TWP	—	150	—	150
BURLINGTON T-V	—	15	—	15
LOBO TWP	—	121	—	121
LONDON C	—	346	—	346
CHATHAM C	—	12	—	12
MOORE TWP	—	70	—	70
GALT C	—	6	—	6
BARRIE C	—	227	—	227
ESSA TWP	—	46	—	46
KINCARDINE T-V	—	115	—	115
IROQUOIS FALLS T-V	—	30	—	30
NEELON GARSON TWP	—	1,965	—	1,965
SASKATCHEWAN	—	859	—	859
KINDERSLEY T-V	—	100	—	100
SWIFT CURRENT C	—	747	—	747
WEYBURN C	—	12	—	12
ALBERTA	9,500	1,351	16	10,867
FOOTHILLS MD	—	22	16	38
FORT MACLEOD T-V	—	80	—	80
I.D.#5	500	—	—	500
I.D.#14	7,000	—	—	7,000
I.D.#15	—	12	—	12
I.D.#16	—	180	—	180
I.O.#17	2,000	500	—	2,500
LETHBRIDGE C	—	527	—	527
TABER T-V	—	30	—	30
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	18	40	65	123
CHILLIWACK TWP	9	—	10	19
MAPLE RIDGE D	—	—	55	55
PRINCE GEORGE C	9	—	—	9
WHITE ROCK C	—	40	—	40
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	5	—	5
YELLOWKNIFE C	—	5	—	5

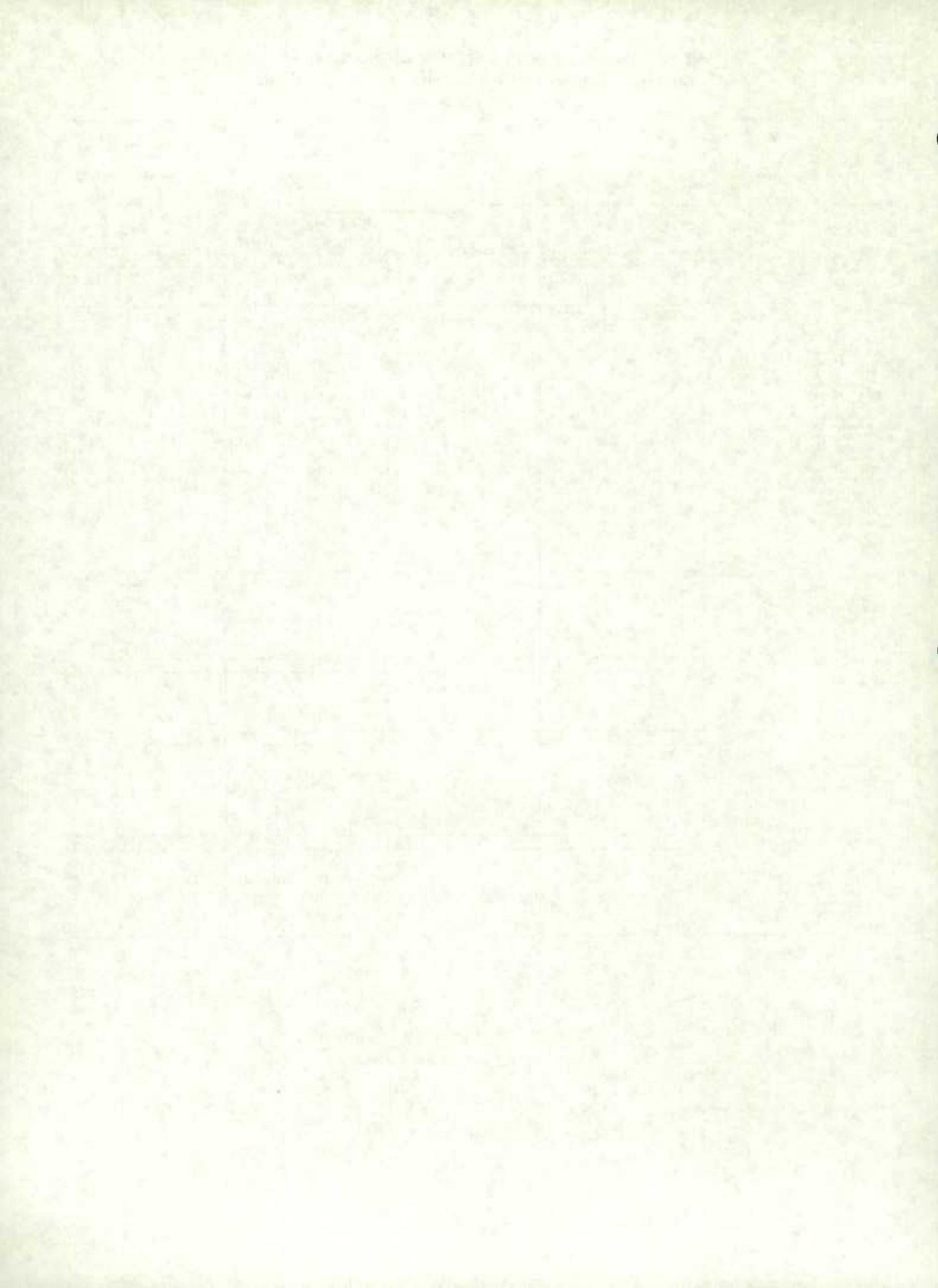
TABLE 19. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION

91

TABLEAU 19. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE

FEBRUARY REVISED - 1972 - FÉVRIER REVISE

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	4,494	10,417	—	14,911
ONTARIO	4,449	2,981	—	7,430
LEEDS ETC FRONT TWP	—	1	—	1
OSGOODE TWP	—	9	—	9
GLoucester TWP	—	2,180	—	2,180
DYSART ET AL TWP	—	9	—	9
PETERBOROUGH C	—	60	—	60
GEORGETOWN T-V	—	50	—	50
WHITBY T-V	—	300	—	300
MISSISSAUGA T-V	4,200	—	—	4,200
OAKVILLE T-V	—	29	—	29
PORT CREDIT T-V	—	40	—	40
RICHMOND HILL T-V	—	55	—	55
TORONTO C	—	40	—	40
YORK BOROUGH	—	5	—	5
NIAGARA FALLS C	249	—	—	249
ST CATHERINES C	—	73	—	73
BAYHAM TWP	—	8	—	8
WINDSOR C	—	120	—	120
INNISFIL TWP	—	2	—	2
MANITOBA	—	6,423	—	6,423
WINNIPEG C	—	6,423	—	6,423
SASKATCHEWAN	—	220	—	220
WEYBURN C	—	220	—	220
ALBERTA	35	584	—	619
SLAVE LAKE T-V	—	340	—	340
WHITECOURT T-V	—	238	—	238
CALGARY C	—	6	—	6
STURGEON MD	35	—	—	35
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	10	209	—	219
MATSQUI D	—	116	—	116
MERRITT T-V	—	4	—	4
NORTH OKANAGAN RD	—	2	—	2
BURNABY D	—	7	—	7
NEW WESTMINSTER C	10	—	—	10
RICHMOND TWP	—	75	—	75
SURREY D	—	5	—	5





STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010547549