

*Rep.
C-3*

Building permits

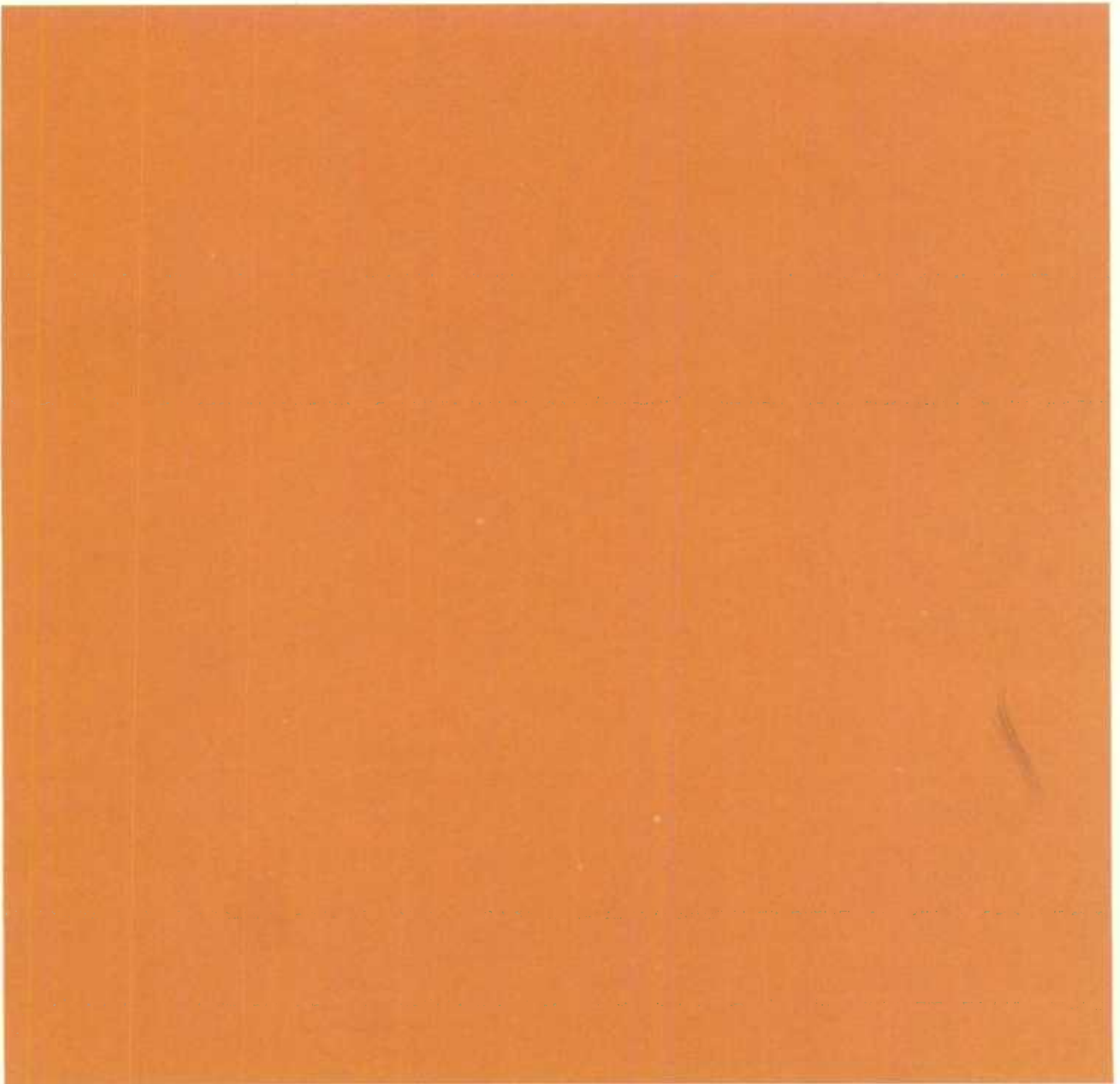
Permis de bâtir

Annual summary

Sommaire annuel

1971

1971





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

BUILDING PERMITS

PERMIS DE BÂTIR

ANNUAL SUMMARY - 1971 - SOMMAIRE ANNUEL

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

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

July - 1972 - Juillet
6603-524

Price—Prix: 50 cents

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

EXPLANATORY NOTE

The asterisk before the name of a municipality indicates that it is a Metropolitan Area or an Urban Centre of 10,000 population or more.

Symbols Used

C. - City
Co. - County
C.P.A. - Community Planning Area
D. - District
D.M. - District Municipality
I.D. - Improvement District
L.G.C. - Local Government Community
M. - Municipality
M.D. - Municipal District
M.P. - Municipal Parish
P. - Parish
R.D. - Regional District
R.M. - Rural Municipality
S.V. - Summer Village
T. - Town
Twp. - Township
V. - Village
W.D. - Without Designation

NOTE EXPLICATIVE

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'un centre urbain de 10,000 âmes et plus.

Symboles employés

C. - Cité
Co. - Comté
C.P.A. - Région d'aménagement communautaire
D. - District
D.M. - Municipalité de district
I.D. - District d'amélioration
L.G.C. - Collectivité à gouvernement local
M. - Municipalité
M.D. - District municipal
M.P. - Municipalité de paroisse
P. - Paroisse
R.D. - District régional
R.M. - Municipalité rurale
S.V. - Village d'été
T. - Ville
Twp. - Canton ou township
V. - Village
W.D. - Sans désignation

TABLE OF CONTENTSTABLE DES MATIÈRES

	Page
List of Statistical Tables	2
Introduction	4
Definitions	4
Nature of Classification	5
Basis for Classification	6
Coverage of the Survey	6
Annual summary	7
Approximate coverage table	8
Statistical Tables	9-31

	Page
Liste des tableaux statistiques	2
Introduction	4
Définitions	4
Nature de la classification	5
Fondement de la classification	6
Couverture de l'enquête	6
Sommaire annuel	7
Couverture approximative, tableau	8
Tableaux statistiques	9-31

LIST OF STATISTICAL TABLESLISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

Table	
1. Building Permits Issued in Canada, for the period 1966-1971	9
2. Building Permits, by Province, and Canada total, by Month, 1971	9
3. Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, 1971	10
4. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 population or over and in Other Localities, by Province, 1971	11
5. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, 1971	12
6. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, 1970	15

Tableau	
1. Permis de bâtir délivrés au Canada, pour la période de 1966-1971	9
2. Permis de bâtir, par province, et total pour le Canada, par mois, 1971	9
3. Permis de bâtir délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, 1971	10
4. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus et dans les autres localités, par province, 1971	11
5. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, 1971	12
6. Permis de bâtir délivrés au Canada par région économique et municipalité, 1971	15

INTRODUCTION

The following tables present annual data for building permits issued in more than 1,400 Canadian municipalities during 1971. Data similar to those available in the monthly publication are given for each of these municipalities as well as for metropolitan areas, economic regions in Quebec, Ontario and Manitoba and for all provinces. The level of detail by type of structure is consistent throughout this report except for Table 3 which provides much more detail for each of the provinces. In this table, the value of residential construction is shown by type of dwelling for new structures, conversions and major repairs. Non-residential construction is divided into three major groups and further sub-divided into sixteen principal categories pertaining to the intended use of the structure within each major group. In all other tables the municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

1. Residential:

- (a) Number of dwelling units created for single dwellings, apartments, conversions of existing structures into new dwelling units and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for new residential construction and repair.

2. Non-Residential:

Value of building permits issued for new and repair construction for: industrial, commercial, institutional and government construction.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey.

DEFINITIONSResidential:

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

Number of units shown under Residential housing 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. The values of the permits issued for such conversions are included with new residential construction.

Apartments include all multiple housing with 3 or more units such as triplexes, rows and terraces, as well as apartments. Flats, regardless of number, that are part of a non-residential structure are also included.

INTRODUCTION

Les tableaux qui suivent présentent les données annuelles sur les permis de bâtir qui ont été délivrés dans plus de 1,400 municipalités du Canada en 1971. Les chiffres se comparent à ceux qui sont publiés dans les rapports mensuels et sont disponibles pour chacune de ces municipalités de même que pour les zones métropolitaines et les régions économiques du Québec, de l'Ontario et du Manitoba. Le niveau de détail selon les structures est le même pour tous les tableaux sauf pour le Tableau 3 qui donne plus de détails pour chacune des provinces. Dans ce tableau, la valeur de la construction domiciliaire est indiquée pour chaque genre d'habitation, pour les unités nouvelles de logement, pour les transformations et les réparations. Quant à la construction non-domiciliaire, elle a d'abord été partagée en trois grands groupes, puis subdivisée en seize catégories suivant leur usage prévu. Dans tous les autres tableaux 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 maisons doubles, de maisons 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 travaux neufs de construction et de réparation domiciliaires.

2. Construction non domiciliaire:

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de travaux neufs de construction et de réparation de bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport.

DÉFINITIONSConstruction domiciliaire:

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

Nombre d'unité, qui figure sous la rubrique Construction domiciliaires, 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. La valeur des permis délivrés à l'égard de pareilles transformations est incluse dans la valeur des constructions domiciliaires nouvelles.

Maison d'appartements comprend toute maison à logement multiples de trois unités ou plus, notamment les triplex, les rangées de maisons et les maisons d'appartements proprement dites. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Single residential units includes only one unit dwellings.

Double residential units includes all two unit dwellings such as doubles and duplexes.

Conversions include number of dwelling units added by conversions of existing structures.

New Residential Construction includes the value of building permits issued for entirely new residential work including detached and attached garages. The values of conversion and addition permits are also included in this group.

Repair Residential Construction includes permits issued for major alterations, improvements, and smaller types of repair.

This definition of repair is at variance with that used in Construction in Canada(1) and Private and Public Investment Outlook(2) which classify major alterations and improvements as new construction and only those expenditures which return the structure to its previous state, such as painting and pointing of brick work, as repair. When this latter category of activity is covered by a building permit, it is included in the total of repair.

(1) Published by Statistics Canada.

(2) A joint publication of the Economics Branch of the Department of Trade and Commerce and Statistics Canada.

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; repairs, alterations, additions 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 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, laundries and canteens for hospitals, schools or universities.

Maison simple s'entend des habitations à logement unique.

Maison double s'entend de toute habitation à deux logements par exemple les maisons jumelées et les duplex.

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

Construction domiciliaire neuve englobe la valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de travaux de construction entièrement neufs, y compris les garages attenants et non attenants. La valeur des permis de transformation et de rajout figure également dans cette catégorie.

Travaux de réparation domiciliaires comprend les permis délivrés à l'égard des travaux de modification ou d'amélioration importants et des réparations de moindre importance.

Cette définition des travaux de réparation diffère de la définition employée dans Construction in Canada(1) et dans Perspectives des investissements privée et publics(2) qui classent les modifications et améliorations comme constructions neuves et ne considèrent comme réparations que les travaux destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, de rebriquage, etc.). Lorsque des travaux de cette dernière catégorie sont visés par un permis de bâtir, ils figurent dans le total des réparations.

(1) Publié par Statistique Canada.

(2) Publication conjointe de la Division de l'économique du ministère du Commerce et Statistique Canada.

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 de nouveaux bâtiments; travaux de réparation, modifications, 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 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 que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

BASIS FOR CLASSIFICATION

Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in case of new buildings; the present or intended use of the building to which repairs and other 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, repair, etc.; the value of the proposed construction; and in 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 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 repairs are made or its intended use. If the repair construction 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 new or repair construction 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 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. The following table shows data which may be used to approximate the coverage of the survey.

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 réparations 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, réparation, 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 neufs de construction ou de réparation 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 de 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 usage de l'immeuble, 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 ladite 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. Le tableau qui suit fournit des données pouvant servir à mesurer de façon approximative la portée de l'enquête.

Prior to 1963 not all municipalities issuing building permits were being requested by Statistics Canada to provide information on building permits. However starting in 1963 efforts are made to secure data from all municipalities issuing permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase but not materially, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building 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 such as hydro-electric developments, pipelines, highways, do not require a building permit, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

For the purpose of approximating coverage in the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas in this survey is based on the rural-urban definition shown in the official 1961 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.

Annual Summary 1971

The value of building permits issued during 1971 has considerably risen compared to 1969 and 1970. While in 1970 activity building in Canada, with a value of \$ 4,700,159, was relatively low, the 1971 figure of \$ 5,711,581 represented an overall increase of 21.5%. This fact was mainly due to a greater activity in residential and commercial construction. The institutional and government construction which has been decreasing since 1968, reached with a value of \$ 967,809 its lowest level in four years. This decrease is due to a slowdown in the construction programs of schools, educational institutions and hospitals. The increase in residential construction is due to an almost unprecedented high level of activity in single dwelling construction, representing a 44.3% increase in the number of new dwellings, followed by an increase of 41.2% and 19.5% for duplex and apartment dwellings. The value of building permits issued for commercial construction rose from \$ 807,374 in 1970 to \$ 1,069,785 in 1971, an increase of 32.5%. The respective values for the industrial and government sectors decreased in comparison to last year by 5.4% and 10.7%.

The estimated value of all types of building permits issued in the provinces, with the exception of Manitoba, has been higher in 1971 than in the previous year. Here, as for the Canada total, the increase was mainly due to higher levels of activity in residential and commercial construction. In Manitoba, even though the activity in residential construction showed an upward trend, the total building activity in this province was lower than in 1970. In fact, there were decreases of 23.9%, 17.6% and 79.5% in the industrial, commercial and government sectors.

The increase in building permits issued during the second half of 1971 suggests that the number and value of projects under construction going into 1972 was significantly greater than a year earlier.

Antérieurement à 1963, les municipalités délivrant des permis de bâtir n'étaient pas toutes tenues de faire rapport au Statistique Canada. Depuis 1963, le Bureau s'efforce d'obtenir des données de toutes les municipalités délivrant des permis. 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 1961. La population urbaine en 1961 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.

Sommaire Annuel 1971

La valeur totale des permis de bâtir délivrés au cours de l'année 1971 a considérablement augmenté comparativement aux années précédentes (1969 et 1970). Tandis qu'en 1970 l'activité dans la construction au Canada était relativement faible et représentait \$ 4,700,159, en 1971 ce chiffre a augmenté à une valeur de \$ 5,711,581 ce qui représente un accroissement de 21.5%. Cette hausse s'explique surtout par l'augmentation des activités dans la construction domiciliaire et commerciale. La construction institutionnelle et gouvernementale qui est en baisse depuis 1968 a atteint son niveau le plus bas en 1971 avec une valeur de \$ 967,809. Cette baisse s'explique par un ralentissement dans la construction des écoles et institutions d'enseignement de même que dans celle des hôpitaux. L'augmentation dans la construction domiciliaire est due à une hausse, presque sans précédent, dans la construction des maisons unifamiliales représentant en unités une augmentation de 44.3%, suivie des maisons doubles et des appartements montrant une hausse de 41.2% et 19.5% respectivement. La valeur des permis de construction commerciale est passée de \$ 807,374 en 1970 à \$ 1,069,785 en 1971, soit une augmentation de 32.5%. Les valeurs respectives des secteurs industriel et gouvernemental ont diminué de 5.4% et 10.7% par rapport à l'année précédente.

L'activité dans l'ensemble de la construction dans les différentes provinces, à l'exception du Manitoba, a été plus élevée en 1971 qu'en 1970. Ici également l'augmentation est due principalement à l'accroissement de la construction domiciliaire et commerciale. Seul le Manitoba, malgré une augmentation dans le secteur domiciliaire, montre un total moins élevé qu'en 1970, à cause des diminutions de 23.9%, 17.6% et 79.5% dans les secteurs industriel, commercial et gouvernemental.

L'accroissement dans les permis délivrés durant le deuxième semestre de 1971 laisse entrevoir que le nombre et la valeur des bâtiments dont la construction était inachevée à la fin de 1971 étaient beaucoup plus élevés qu'à la fin de l'année précédente.

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.- À l'exclusion du Yukon et le Territoires

TABLE 1. Building Permits Issued, Canada, 1966-71

TABLEAU 1. Permis de bâtir délivrés au Canada 1966-71

Year — Année	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements					Value of residential and non-residential construction — Valeur des constructions domiciliaires et non-domiciliaires						
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars						
1966	61,958	12,359	58,062	2,136	134,515	1,518,038	73,963	1,592,001	473,661	736,726	912,702	3,715,090
1967	65,441	13,867	81,914	2,257	163,479	1,847,510	76,134	1,923,644	424,947	677,001	1,042,241	4,067,833
1968	70,136	14,320	117,763	2,624	204,843	2,317,587	88,045	2,405,632	530,670	696,203	1,143,210	4,775,715
1969	65,765	11,702	114,942	2,581	194,990	2,350,232	78,958	2,429,190	567,048	839,155	1,060,158	4,895,551
1970	60,119	11,790	104,295	2,425	178,629	2,235,938	75,625	2,311,563	497,682	807,374	1,083,540	4,700,159
1971	86,763	16,657	124,648	2,337	230,405	3,121,347	81,716	3,203,063	470,924	1,069,785	967,809	5,711,581

TABLE 2. Building Permits Issued, 1971

TABLEAU 2. Permis de bâtir délivrés en 1971

Province and month — Province et mois	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements					Value of residential and non-residential construction — Valeur des constructions domiciliaires et non-domiciliaires						
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars						
Newfoundland — Terre-Neuve	566	302	503	46	1,417	20,709	1,447	22,156	1,411	5,202	7,132	35,901
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	94	28	19	22	163	2,328	242	2,570	408	991	3,875	7,844
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	2,356	244	2,071	70	4,741	62,663	2,968	65,631	9,653	18,345	10,082	103,711
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	1,207	183	1,034	135	2,559	33,908	1,922	35,830	36,739	19,143	9,066	100,778
Québec	17,880	4,267	33,595	1,084	56,826	667,344	19,105	686,449	132,707	184,409	220,281	1,223,846
Ontario	33,244	8,190	54,833	634	96,901	1,418,811	36,701	1,455,512	196,882	488,607	459,263	2,600,264
Manitoba	3,275	976	5,102	24	9,377	106,031	2,611	108,642	10,596	34,311	40,526	194,075
Saskatchewan	2,580	101	672	7	3,360	47,496	1,612	49,108	4,880	15,978	44,611	114,577
Alberta	10,864	1,341	11,243	87	23,535	318,031	4,255	322,286	32,852	111,433	78,513	545,084
British Columbia — Colombie-Britannique	14,697	1,025	15,576	228	31,526	444,026	10,853	454,879	44,796	191,366	94,460	785,501
Canada	86,763	16,657	124,648	2,337	230,405	3,121,347	81,716	3,203,063	470,924	1,069,785	967,809	5,711,581
January — Janvier	2,157	618	5,851	166	8,792	101,203	2,510	103,713	47,385	50,719	47,584	249,401
February — Février	3,103	979	8,934	144	13,160	166,238	3,077	169,315	35,474	51,450	54,874	311,113
March — Mars	6,250	1,352	9,882	256	17,740	228,613	4,531	233,144	59,849	77,318	87,153	457,464
April — Avril	8,073	1,381	10,705	223	20,382	281,221	7,735	288,956	21,878	82,758	77,031	470,623
May — Mai	9,839	1,531	12,187	255	23,812	322,118	10,196	332,314	33,763	86,784	70,675	523,536
June — Juin	10,153	1,423	11,666	223	23,465	350,789	10,902	361,691	45,545	149,029	102,738	659,003
July — Juillet	8,353	1,389	10,018	166	19,926	278,129	8,623	286,752	48,832	92,945	99,539	528,068
August — Août	8,265	1,723	10,757	287	21,032	295,708	8,574	304,282	36,746	135,800	91,648	568,476
September — Septembre	9,113	1,666	11,044	200	22,023	296,684	9,096	305,780	28,941	92,852	81,451	509,024
October — Octobre	8,823	1,781	13,748	191	24,543	349,128	7,359	356,487	43,912	78,424	75,870	554,693
November — Novembre	7,916	1,853	10,310	128	20,207	268,783	5,680	274,463	31,797	72,243	75,287	453,790
December — Décembre	4,718	961	9,546	98	15,323	182,733	3,433	186,166	36,802	99,463	103,959	426,390
Total	86,763	16,657	124,648	2,337	230,405	3,121,347	81,716	3,203,063	470,924	1,069,785	967,809	5,711,581

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
 TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
 1971

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.	Canada
Single dwellings -- Maisons simples											
New -- Neuves:											
Units -- Unités	566	94	2,356	1,207	17,879	33,244	3,275	2,580	10,864	14,697	86,762
Value -- Valeur	10,774	1,747	37,071	19,408	269,055	660,363	50,247	38,593	181,900	277,558	1,546,716
Conversions -- Transformations:											
Units -- Unités	--	--	3	2	1	10	2	1	--	3	22
Value -- Valeur	--	--	10	5	51	51	3	5	--	19	94
Repairs -- Réparations	1,266	242	2,614	1,488	15,404	34,633	2,458	1,522	4,231	10,600	74,458
Units - Total -- Unités	566	94	2,359	1,209	17,880	33,254	3,277	2,581	10,864	14,700	86,784
Value - Total -- Valeur	12,040	1,989	39,695	20,901	284,460	695,047	52,708	40,120	186,131	288,177	1,621,268
Double dwellings -- Maisons doubles											
New -- Neuves:											
Units -- Unités	302	28	244	183	4,268	8,190	976	101	1,341	1,025	16,658
Value -- Valeur	3,690	323	3,516	2,212	51,802	120,848	10,253	1,329	15,388	14,556	223,917
Conversions -- Transformations:											
Units -- Unités	41	1	26	52	419	239	14	6	51	109	958
Value -- Valeur	134	2	89	178	1,346	856	62	15	179	405	3,266
Repairs -- Réparations	--	--	10	--	205	81	--	--	5	15	316
Units - Total -- Unités	343	29	270	235	4,687	8,429	990	107	1,392	1,134	17,616
Value - Total -- Valeur	3,824	325	3,615	2,390	53,353	121,785	10,315	1,344	15,572	14,976	227,499
Apartments -- Maisons d'appartements											
New -- Neuves:											
Units -- Unités	503	19	2,071	1,034	33,595	54,833	5,102	672	11,243	15,576	124,648
Value -- Valeur	6,103	181	21,825	11,830	343,531	635,489	45,442	7,554	120,399	151,111	1,343,465
Conversions -- Transformations:											
Units -- Unités	5	21	41	81	664	385	8	--	36	116	1,357
Value -- Valeur	8	75	152	275	1,609	1,204	24	--	165	377	3,889
Repairs -- Réparations	181	--	344	434	3,496	1,987	153	90	19	238	6,942
Units - Total -- Unités	508	40	2,112	1,115	34,259	55,218	5,110	672	11,279	15,692	126,005
Value - Total -- Valeur	6,292	256	22,321	12,539	348,636	638,680	45,619	7,644	120,583	151,726	1,354,284
Industrial -- Industrielles											
Manufacturing, factories, plants, workshops -- Manufactures, fabriques, usines, ateliers	1,298	68	8,673	33,082	110,521	149,109	7,000	4,088	24,434	25,196	363,449
Utilities, transportation, communication -- Utilités, transport, communication	110	340	847	3,647	21,165	34,172	3,441	514	7,364	16,112	87,115
Other industrial buildings -- Autres constructions industrielles	3	--	133	10	1,021	13,601	155	278	1,054	3,488	19,743
Total	1,411	408	9,653	36,739	132,707	196,882	10,596	4,880	32,852	44,796	470,924
Commercial -- Commerciales											
Trade - retail and wholesale stores -- Commerce - magasins de gros et de détail	2,220	250	7,113	6,101	64,160	147,107	8,464	4,473	31,283	86,848	358,019
Warehouses and storage -- Entrepôts et entreposage	739	10	2,165	1,758	28,188	27,143	3,914	1,936	19,823	20,214	105,890
Motor vehicle service - garages, service stations -- Entretien des véhicules moteurs - garages	321	30	1,230	1,228	14,369	19,526	2,213	1,190	6,184	8,630	54,921
Office buildings -- Edifices à bureaux	1,355	43	4,151	1,608	45,406	166,276	5,368	2,849	29,955	37,377	294,388
Recreation - theatres, arenas, etc. -- loisirs - théâtres, stades	209	6	1,023	2,106	8,760	42,064	6,258	1,630	6,106	11,367	79,529
Hotels, motels and restaurants -- Hôtels, motels et restaurants	178	644	2,123	5,856	18,888	75,716	6,730	2,910	15,278	22,115	150,438
Personal services - barber shops, laundries, etc. Services personnels - salons de barbier, etc.	--	--	46	167	1,193	1,077	117	120	310	533	3,563
Miscellaneous commercial services -- Services commerciaux divers	180	8	494	319	3,445	9,698	1,247	870	2,494	4,282	23,037
Total	5,202	991	18,345	19,143	184,409	488,607	34,311	15,978	111,433	191,366	1,069,785
Institutional and government -- Institutionnelles et gouvernementales											
Education - schools, universities -- Education - écoles, universités	5,378	1,410	6,066	1,417	171,776	270,027	25,378	21,815	44,711	46,211	594,189
Medical services - hospitals, clinics -- Soins médicaux - hôpitaux, cliniques	453	79	260	1,927	13,959	59,551	4,822	16,302	5,835	22,084	125,272
Welfare services - orphanages, homes -- Services de bien-être - orphelinats, refuges ..	1,000	--	1,833	30	9,802	24,171	4,305	905	11,279	12,224	65,549
Religious services - churches, synagogues -- Services religieux - églises, synagogues	29	222	793	742	3,284	11,113	1,655	648	2,776	2,738	24,000
Government administration buildings -- Edifice gouvernementaux	272	2,164	1,130	4,950	21,460	94,401	4,366	4,941	13,912	11,203	158,799
Total	7,132	3,875	10,082	9,066	220,281	459,263	40,526	44,611	78,513	94,460	967,309

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE⁽¹⁾

TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS URBAINES DE 10,000 HABITANTS OU PLUS ET DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE⁽¹⁾

1971

PROVINCE	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars						
NEWFOUNDLAND -- TERRE-NEUVE:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	367	264	493	40	1,164	17,869	1,077	18,946	228	3,943	5,299	28,416
Other localities -- Autres agglomérations ...	199	38	10	6	253	2,840	370	3,210	1,183	1,259	1,833	7,485
Total	566	302	503	46	1,417	20,709	1,447	22,156	1,411	5,202	7,132	35,901
PRINCE EDWARD ISLAND -- ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	69	28	19	22	138	2,012	212	2,224	406	979	3,703	7,312
Other localities -- Autres agglomérations ...	25	—	—	—	25	316	30	346	2	12	172	532
Total	94	28	19	22	163	2,328	242	2,570	408	991	3,875	7,844
NOVA SCOTIA -- NOUVELLE-ÉCOSSE:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	1,805	231	1,895	47	3,978	52,305	2,492	54,797	2,390	15,543	8,031	80,761
Other localities -- Autres agglomérations ...	551	13	176	23	763	10,358	476	10,834	7,263	2,802	2,051	22,950
Total	2,356	244	2,071	70	4,741	62,663	2,968	65,631	9,653	18,345	10,082	103,711
NEW BRUNSWICK -- NOUVEAU-BRUNSWICK:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	1,019	162	910	117	2,208	29,704	1,728	31,432	35,576	17,412	8,449	92,869
Other localities -- Autres agglomérations ...	188	21	124	18	351	4,204	194	4,398	1,163	1,731	617	7,909
Total	1,207	183	1,034	135	2,559	33,908	1,922	35,830	36,739	19,143	9,066	100,778
QUEBEC:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	12,873	3,756	32,306	858	49,793	584,751	14,832	599,583	84,777	165,735	198,051	1,048,146
Other localities -- Autres agglomérations ...	5,007	511	1,289	226	7,033	82,593	4,273	86,866	47,930	18,674	22,230	175,700
Total	17,880	4,267	33,595	1,084	56,826	667,344	19,105	686,449	132,707	184,409	220,281	1,223,846
ONTARIO:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	23,040	7,463	52,714	328	83,545	1,218,087	25,845	1,243,932	168,177	454,141	420,966	2,287,216
Other localities -- Autres agglomérations ...	10,204	727	2,119	306	13,356	200,724	10,856	211,580	28,705	34,466	38,297	313,048
Total	33,244	8,190	54,833	634	96,901	1,418,811	36,701	1,455,512	196,882	488,607	459,263	2,600,264
MANITOBA:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	2,752	942	4,919	11	8,624	95,430	2,161	97,591	9,955	30,148	30,536	168,230
Other localities -- Autres agglomérations ...	523	34	183	13	753	10,601	450	11,051	641	4,163	9,990	25,845
Total	3,275	976	5,102	24	9,377	106,031	2,611	108,642	10,596	34,311	40,526	194,075
SASKATCHEWAN:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	2,098	89	575	3	2,765	39,068	1,286	40,354	4,047	13,288	38,406	96,095
Other localities -- Autres agglomérations ...	482	12	97	4	595	8,428	326	8,754	833	2,690	6,205	18,482
Total	2,580	101	672	7	3,360	47,496	1,612	49,108	4,880	15,978	44,611	114,577
ALBERTA:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	8,414	1,079	10,473	42	20,008	264,131	2,979	267,110	28,974	96,030	64,509	456,623
Other localities -- Autres agglomérations ...	2,450	262	770	45	3,527	53,900	1,276	55,176	3,878	15,403	14,004	88,461
Total	10,864	1,341	11,243	87	23,535	318,031	4,255	322,286	32,852	111,433	78,513	545,084
BRITISH COLUMBIA -- COLOMBIE-BRITANNIQUE:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	10,511	830	14,286	153	25,780	357,354	8,546	365,900	36,032	168,061	75,942	645,935
Other localities -- Autres agglomérations ...	4,186	195	1,290	75	5,746	86,672	2,307	88,979	8,764	23,305	18,518	139,566
Total	14,697	1,025	15,576	228	31,526	444,026	10,853	454,879	44,796	191,366	94,460	785,501
CANADA:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	62,948	14,844	118,590	1,621	198,003	2,660,711	61,158	2,721,869	370,562	965,280	853,892	4,911,603
Other localities -- Autres agglomérations ...	23,815	1,813	6,058	716	32,402	460,636	20,558	481,194	100,362	104,505	113,917	799,978
Total	86,763	16,657	124,648	2,337	230,405	3,121,347	81,716	3,203,063	470,924	1,069,785	967,809	5,711,581

(1) In this tabulation Urban Centres of 10,000 population and over include all municipalities which meet this requirement, plus all municipalities regardless of size which are part of the 1966 Census Metropolitan and Major Urban Areas. -- Dans le présent tableau les agglomérations urbaines de 10,000 habitants et plus comprennent toutes les municipalités répondant à cette exigence, plus toutes les agglomérations urbaines de 10,000 habitants et plus comprenant toutes les municipalités répondant à cette exigence, plus toutes les municipalités, peu importe la taille, qui faisaient partie des grandes agglomérations urbaines comprises dans le recensement de 1966.

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued

TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite

1971

MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars						
• LE MOYNE T				4	4	50	50	100		16		116
• LÉRY T						8	10	18				18
• LUNGUÉVILLE C	573	156	3,630	18	4,437	41,716	734	42,450	2,897	5,471	1,222	52,740
• MONTREAL C	263	257	4,347	159	5,026	51,690	1,495	53,185	14,086	34,539	62,527	164,337
• MONTREAL EST T	2				2	37	29	66	787	461		1,314
• MONTREAL NORD C	134	32	1,979	12	2,157	19,229	111	19,340	1,079	1,196	144	21,759
• MONTREAL OUEST T	1				1	50	27	77				77
• MONT ROYAL T	3				3	205	69	274	586	1,278	801	2,939
• NOTRE DAME M	9				9	119	80	199	15	18		232
• NOTRE DAME ILE PERROT ?	10				10	142	8	150				150
• OUTREMONT C			355	1	366	5,008	110	5,118	114	90	1,830	7,152
• PIERREFONDS C	162		298		460	4,331	61	4,392		202		4,594
• PINCOURT T	14				14	141	13	154		7		161
• POINTE AUX TREMBLES C	248	50	8		306	4,015	31	4,046	30	614	1,000	5,690
• POINTE CLAIRE C	7		198		205	2,270	151	2,421	337	2,301	315	5,374
• POINTE DU MOULIN T												
• REPENTIGNY T	344	6	50		400	5,023	129	5,152		491	811	6,454
• ROSMERE T	15	6			21	327	48	375		28	80	443
• ROXBORO T	7				7	113	24	137		50		190
• ST ANNE DE BELLEVUE T			70		70	778	28	806	200	1	60	1,367
• ST BRUNO MONTARVILLE T	363	57	140		560	6,735	45	6,778	220	258	120	7,376
• STE CATHERINE D ALEX P	36	50	4		90	782	12	794	60	8		862
• ST CONSTANT P	34	2			36	503	13	516	10	84		610
• ST EUSTACHE T	62	12	55		139	1,728	36	1,764	156	665	3	2,788
• STE GENEVIEVE T	1		8		9	78	15	93		2		100
• ST HUBERT T	261	96	75	6	438	4,762	160	4,922	462	398	50	5,832
• ST LAMBERT C	93		297		390	5,258	163	5,421	612	275	27	6,335
• ST LAURENT C	55	12	498		565	8,241	89	8,330	2,316	7,033	1,771	20,350
• ST LEONARD C	112	206	1,485		1,803	19,209	15	19,224	6,118	678	4,700	30,720
• ST PIERRE T		2	8		10	52	12	64	129	63	45	301
• ST RAPHAEL ILE BIZARD P	11	2		1	14	255	27	282		33		315
• STE THERESE C	37	4	21		62	820	89	909	472	132	635	2,148
• TENNEVILLE V	3				3	163	6	169		38		243
• TERRASSE VAUDREUIL W O	14		1		15	237	32	269	15	23		307
• VERDUN C			136		136	1,152	28	1,180	40	1,128	435	2,783
• WESTMOUNT C	2				2	432	154	586	3	126	7,168	7,883
	6,436	2,022	16,645	260	25,363	279,843	5,959	285,802	49,788	79,664	101,554	516,808
• OTTAWA ONTARIO												
• GLOUCESTER TWP	930	257	373		1,560	24,050	129	24,179	574	1,162	5,025	30,940
• NEPEAN TWP	382	81	932		1,395	18,080	160	18,240	173	5,656	13,798	37,867
• OTTAWA C	172	34	5,085	11	5,303	64,463	677	65,140	1,943	40,753	65,674	173,510
• ROCKCLIFFE PARK V	2				2	209	27	236			207	443
• VANIER C	1	4	373	5	383	4,098	130	4,228	6	294	239	4,767
	1,487	376	6,754	16	8,643	110,900	1,123	112,023	2,696	47,865	84,943	247,527
• QUEBEC QUEBEC												
• BEAUPORT /VILLE DE/ C	90	32	314	7	443	4,204	98	4,302	29	138	312	4,781
• CHARLESBOURG C	261	30	547	10	848	12,286	80	12,366		414	987	13,767
• CHARLESBOURG OUEST M	18	8	12		38	501	12	513		80		593
• CHARVY T	29	66	60	7	162	1,956	89	2,045	57	50		2,152
• COURVILLE	37	8	67	3	115	1,179	93	1,272	1	22		1,295
• GIFFARD C	29	9	159	10	207	1,939	64	2,003	173	255	75	2,506
• L'ANCIENNE LORETTE T	215	6			221	3,223	42	3,265		147		3,412
• LAUZON C	70	12	120	2	204	2,790	146	2,936	128	80		3,144
• LEVIS C	48	46	252	7	353	3,964	178	4,142	29	1,188	5,124	10,443
• LORETTEVILLE C	161	56	424		641	7,342	156	7,498	7	35		7,740
• MONTMORENCY T		1			1	8	13	21		6		27
• PRISAUVILLE V	334	64	203	2	603	7,523	127	7,650		584		8,234
• QUEBEC /VILLE DE/ C	842	81	4,363	104	5,390	83,915	788	84,703	2,843	28,129	16,166	131,841
• ST DAVID T	18	10	34		62	717		717		240		957
• ST EMILE V												
• ST FELIX DU CAP ROUGE P	138	14	24		176	3,006	40	3,046		113		3,159
• STE FOY C	83	23	1,106	8	1,220	11,824	456	12,280	349	7,540	7,326	27,495
• ST ROMUALD D'ETCHEMIN C												
• STE THERESE LISIEUX WD	46	6	7		59	659	88	747		11	555	1,313
• SILLERY C	22	2			24	893	55	948		508		1,456
• VANIER T	7	2	761	9	774	7,027	131	7,158	102	1,090	9	8,359
• VILLENEUVE T	10		32		42	514		514				514
	2,453	476	8,485	169	11,583	155,470	2,656	158,126	3,718	40,630	30,554	233,028
• REGINA SASK												
	1,025	46	464		1,535	22,030	595	22,625	1,012	4,430	23,445	51,512
• SAINT JOHN N B												
• RICHESAY T	41				41	942	11	953		43	40	1,036
• SAINT JOHN C	162	56	248	53	519	8,653	746	9,399	32,749	2,626	2,793	47,567
	203	56	248	53	560	9,595	757	10,352	32,749	2,669	2,833	48,603
• ST JOHN'S NFLD												
	323	210	340	40	913	14,899	773	15,672	183	2,405	3,643	21,903
• SASKATOON SASK												
	536	1		2	539	7,344	457	7,801	2,284	2,410	10,044	22,539
• DUNDURRY ONTARIO												
• CONISTON T	21				21	424	50	474		7		481

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Concluded
 TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—fin
 1971

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars						
• COPPER CLIFF	5	2	10		17	295		295				295
• NEELON GARSON TWP	62	15	98	4	179	2,324	89	2,413	20	79	141	2,653
• RAYSIDE TWP	102	12			114	1,710	52	1,762	12	193	289	2,256
• SUDBURY C.	454	156	2,055	5	2,670	32,058	534	32,592	354	6,228	19,983	59,157
• VALLEY EAST TWP	428				428	6,753	207	6,960	91	147		7,198
• WATERS TWP	34	2			36	733	16	749	30	50		829
	1,106	187	2,163	9	3,465	44,297	948	45,245	507	6,704	20,413	72,869
TORONTO ONTARIO												
• AJAX T.	162		255		417	6,023	80	6,103	1,292	353	230	7,978
• ETUBICOKE BOROUGH	535	162	5,152	3	5,852	102,201	460	102,661	11,491	25,012	16,660	155,824
• MARKHAM V.	849	16	215	1	1,081	19,203	162	19,365	4,971	2,647	2,175	29,158
• MILTON T.	35		6	5	46	688	43	731	1,971	396	173	3,271
• MISSISSAUGA T.	1,481	1,590	2,037		5,108	79,806	353	80,159	24,849	20,187	18,331	143,526
• BRACKVILLE T.	528	37	759	1	1,325	17,686	303	17,989	1,820	1,077	2,719	23,605
• PICKERING V.	60				60	1,711	2	1,713		36	151	1,900
• PICKERING TWP.	118	4	97		219	5,270	245	5,515	1,094	870	180	7,659
• PORT CREDIT I.				1	1	42	5	47	368	132	24	571
• RICHMOND HILL	52	1	437	2	502	6,039	308	6,347	1,270	1,152	1,530	10,299
• SCARBOROUGH BOROUGH	1,264	585	5,515	3	7,367	111,607	156	111,763	9,730	25,583	13,753	160,829
• STREETSVILLE T.	108	94		1	203	3,407	22	3,429	3	143		3,575
• TURONTJ C.	77	136	3,202	42	3,457	54,378	2,113	56,491	23,669	175,789	62,811	318,760
• VAUGHAN T.	53				53	2,060	63	2,123	2,359	3,133	541	8,156
• WHITCHURCH-STOUFFVILLE	118		54		172	3,505	70	3,575	369	306	79	4,329
• YORK BOROUGH	35	28	534		597	7,385	423	7,808	1,974	1,873	3,614	15,269
• YORK EAST BOROUGH	11	14	1,094		1,119	16,993	148	17,141	574	796	6,456	24,967
• YORK NORTH BOROUGH	1,169	1,430	5,974		8,573	145,673	1,490	147,163	15,610	28,125	30,838	221,736
	6,665	4,097	25,331	59	36,152	583,677	6,446	590,123	103,414	287,610	160,265	1,141,412
VANCOUVER B.C.												
• BURNABY D.	477	97	1,723	2	2,299	29,676	517	30,193	2,959	12,907	6,361	52,480
• COQUITLAM D.	217	22	752		991	12,851	275	13,126	72	1,558	1,431	16,187
• DELTA D.	1,408	47	343		1,798	25,456	148	25,604	663	4,515	2,897	33,078
• NEW WESTMINSTER C.	21	2	133	1	157	1,602	94	1,696	672	2,068	3,809	8,249
• NORTH VANCOUVER C.	27	4	646		677	6,668	62	6,730	3,214	2,181	1,429	13,554
• NORTH VANCOUVER D.	490		349	1	840	16,171	401	16,572	938	2,391	2,878	22,779
• PORT COQUITLAM C.	267	14	260		541	6,487	105	6,592	1,730	742	510	9,574
• PORT MOODY C.	32	4	65	1	102	1,270	63	1,333	316	832	2,410	4,891
• RICHMOND TWP.	533	58	993	3	1,587	21,315	339	21,654	2,943	8,174	6,827	39,598
• SURREY D.	790	78	1,500	9	2,377	29,361	667	30,028	2,495	16,490	2,260	51,273
• VANCOUVER C.	553	39	2,818	51	3,461	37,544	1,512	39,056	2,181	82,260	12,598	136,095
• VANCOUVER WEST D.	113	6	71		190	6,733	409	7,142	10	1,072	2,196	10,420
• WHITE ROCK C.	153	4	257	3	427	5,146	94	5,240		361		5,601
• WOODHAVEN C.P.A.	3				3	60	8	68				68
	5,084	375	9,920	71	15,450	200,340	4,694	205,034	18,193	135,551	45,606	404,386
VICTORIA B.C.												
• CAPITAL REGIONAL	541	31	2	1	575	11,581	182	11,763	193	1,558	914	14,428
• CENTRAL SAANICH D.	84				84	2,138	53	2,191	188	93	26	2,498
• ESQUIMALT D.	15	4	313	1	333	3,412	107	3,519	4	684	23	4,230
• NORTH SAANICH D.	70			1	71	2,083	47	2,130	15	129		2,274
• OAK BAY D.	11	1	236		248	3,214	272	3,486		297	754	4,537
• SAANICH D.	350	6	470		826	14,023	473	14,496	318	961	2,494	18,269
• SIDNEY T.	169	3	1		174	2,999	18	3,017	29	529	23	3,598
• VICTORIA C.	31	6	1,466	36	1,539	20,869	315	21,184	3,645	4,906	4,968	34,703
	1,271	51	2,488	40	3,850	60,319	1,467	61,786	4,392	9,157	9,202	84,537
WINDSOR ONTARIO												
• ST CLAIR BEACH V.				1	1	105	94	199				199
• SANDWICH SOUTH TWP.	45			1	46	1,007	37	1,044	111	336	51	1,542
• SANDWICH WEST TWP.	241	4	16	5	266	6,946	84	7,030		253	390	7,673
• TEGUMSEH T.	11				11	439	101	540		67	584	1,191
• WINDSOR C.	588	160	1,469	20	2,237	37,177	2,381	39,558	3,630	6,826	21,043	71,057
	885	164	1,485	27	2,561	45,674	2,697	48,371	3,741	7,482	22,068	81,662
WINNIPEG MANITOBA												
	2,470	880	4,752	8	8,110	88,945	1,894	90,839	9,565	23,898	27,357	151,659
	43,191	11,524	102,185	881	157,781	2,111,790	38,940	2,150,730	280,223	800,084	647,883	3,878,920

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
 1971

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwellings - Maisons simples	Double dwellings - Maisons doubles	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	New residential - Domiciliaires neuves	Repair residential - Réparations domiciliaires	Residential - Total - Domiciliaires	Industrial - Industrielles	Commercial - Commerciales	Institutional and government - Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars						
NEWFOUNDLAND TERRE NEUVÉ												
METRO ST. JOHNS	323	210	340	40	913	14,899	773	15,672	183	2,405	3,643	21,903
BADGERS QUAY R D												
BURIN T	14				14	172	44	216		65	407	690
CARBOVAR T	34				34	387	30	417	430	5	5	857
CHANNEL PORT AUX BASQ T	30		7		37	331	64	395	200	133		728
CLARENVILLE T	25			1	26	386	10	396	1	559	206	1,162
CORNER BROOK C	64	54	153		251	2,970	304	3,274	45	1,538	1,656	5,513
DEER LAKE T												
ENGLEE T	8			2	10	71	26	97		9	5	111
FOGD T	3				3	18	5	23		16	3	42
FORTUNE T	23	10			33	321	54	375	500	26		901
FRESHWATER T												
GLENWOOD T	2				2	14	20	34			35	69
GRAND BANK T	20	2	3	1	26	287	69	356	15	41	1,000	1,412
HARBOUR GRACE T	7				7	39	10	49		261		310
LAWN T	3				3	17		17				17
PASADENA T												
RAREA T	3			2	5	21	5	26				26
STEPHENVILLE T												
WABANA T	7				7	42	7	49	37	39	170	295
WESLEYVILLE T	20	26			46	734	26	760		105		865
WINDSOR T												
	556	302	503	45	1,417	20,709	1,447	22,156	1,411	5,202	7,132	35,901
PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU PRINCE EDJARD												
ALBERTON T	12				12	157	7	164	2		172	338
BURDEN T							10	10		7		17
CHARLOTTETOWN C	61	28	19	22	130	1,858	58	1,916	350	763	2,889	5,918
GEORGETOWN T	1				1	3	5	8		2		10
KENSINGTON T	4				4	69	6	75		3		78
MURRAY HARBOUR V	5				5	58	1	59				59
MURRAY RIVER V	3				3	29	1	30				30
SUMMERSIDE T	8				8	154	154	308	56	216	814	1,394
	94	28	19	22	163	2,328	242	2,570	408	991	3,875	7,844
NOVA SCOTIA NOUVELLE ECOSSE												
METRO HALIFAX	360	170	1,656	11	2,197	28,858	1,128	29,986	658	11,014	6,420	48,078
AMHERST T	28			5	33	478	58	536	540	59	103	1,238
ANNAPOLIS CD	3				3	52	1	53				53
ANNAPOLIS ROYAL T	6				6	107	5	112				112
ANTIGONISH T	26			6	32	506	18	524		169	395	1,088
ARGYLE M	35				35	379		379	3	20	9	411
BERWICK T	26				26	371	5	376				376
BRIDGETOWN T	3		24	1	28	332	14	346		38	2	386
BRIDGEWATER T	59		82	5	146	1,874	8	1,882	7,010	517	48	9,457
CANSO T												
CLARKS HARBOUR T												
DOMINION T	5				5	62	6	68		3		71
GLACE BAY T	45			1	46	646	79	725	40	99		864
HALIFAX CD	842	57	128	16	1,043	14,629	814	15,443	49	188		15,680
HANTS EAST M	187		4	3	194	1,824	71	1,895		54	48	2,059
HANTSPTORT T									18			18
KENTVILLE T	14	2	27		43	653	11	664	104	66		834
LIVERPOOL T	2			1	3	35	74	109	1	4	5	119
LOUISBOURG T	1				1	8	10	18				18
LUNENBURG T												
MAHONE BAY T	4		6		10	139		139			12	151
MIDDLETON T	17	2		1	20	352	19	371	2	27		400
MULGRAVE T	3		1		4	59	2	61		19		80
NEW GLASGOW T	72		69	2	143	2,053	91	2,144	14	2,447	54	4,659
NEW WATERFORD T	15				15	189	34	223		329		552
NORTH SYDNEY T	17	3			20	294	15	309		200		509
OXFORD T	3				3	43	11	54		4		60
PARRSBORO T	3				3	30	10	40	30		685	755
PICOU CO MUN	144				144	1,371	66	1,437	92	196	738	2,463
PICOU T	3				3	89	3	92	12	171	778	1,053
PORT HAWKESBURY T	51	2			53	981	39	1,020		297	92	1,409
SHELBURNE T	6				6	86	9	95	2	24		121
SPRINGHILL T	6				6	63	8	71		41		112
STELLARTON T	23	1	10	1	35	495	25	520		185		705

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
 1971

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New resi- den- tial — Domici- liaires nouvelles	Repair resi- den- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institu- tionnelles et gouverne- mentales	Total
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars						
STEWIACKE T	18				18	211	1	212	3			215
• SYDNEY C	78				78	1,022	119	1,141	465	1,186	164	2,956
SYDNEY MINES T	18				18	352	10	362	24			386
TRENTON T	30	1	6		37	430	16	446	33	202		681
• TRURO T	49	4	38	9	100	1,424	66	1,490	470	300	504	2,764
VICTORIA M												
WESTVILLE T	51		6		57	812	31	843		42		885
WINDSOR T												
WOLFVILLE T	10	2	14		26	448	30	478		64	8	550
YARMOUTH T	6			8	14	96	23	119	30	285	3	437
YARMOUTH D	87				87	810	38	848	13	71	14	966
	2,356	244	2,071	70	4,741	62,663	2,968	65,631	9,653	18,345	10,082	103,711
NEW BRUNSWICK NOUVEAU BRUNSWICK												
METRO SAINT JOHN	203	56	248	53	560	9,595	757	10,352	32,749	2,669	2,833	48,603
• RATHURST C	123	17	43	8	191	2,461	162	2,623		2,101	170	4,894
• CAMPBELLTON C	29	12	25	20	86	872	96	968	635	155	45	1,803
DALHOUSIE T	7			5	12	136	71	207	763	16	36	1,022
DIEPPE T												
• EDMUNDSTON C	33	3	70	1	107	1,269	36	1,305	71	882		2,258
• FREDERICTON C	164	9	44	4	221	3,703	228	3,931	289	2,499	374	7,093
GRAND FALLS T	14	3			17	210	15	225		105		330
HARTLAND T	5				5	63	2	65	23	11		99
LEWISVILLE V	8	8		3	19	247	23	270		15	4	288
MARYSVILLE T	30	2	25		57	506	21	527	3	4	26	560
MILLTOWN T												
• MIRAMICHI PDC	106	2	131	6	245	2,762	25	2,787	2	518	16	3,333
• MUNTON C	171	62	345	25	603	6,118	373	6,491	671	8,053	4,916	20,181
• URMDOCT T	18				18	324	19	343	1,015	56	19	1,431
PERTH-ANDOVER V	2				2	32		32				37
PERT ELGIN V												
SACKVILLE T	21		26		47	688	21	709		44	514	1,267
ST LEONARD T												
ST STEPHEN T	21			2	23	288	8	296	1	179	22	498
SHEPPIAC T	12		20	2	34	456	6	462		343		805
SHIPPEGAN T												
• SUNBURY YORK C	176	1	4		181	2,691	32	2,723	147	481	76	3,427
SUSSEX T	22	6	11	1	40	550	12	562	203	834	15	1,614
WOODSTOCK T	42	2	42	5	91	937	15	952	167	178		1,297
	1,207	183	1,034	135	2,559	33,908	1,922	35,830	36,739	19,143	9,066	100,778
QUEBEC												
GASPE RIVE SUD												
AMQUI T	21	26	3	3	53	743	17	760		21	180	961
CABANO V	5	18	3		26	374	38	412	20	1		433
CAPLAN M	6				6	88		88				88
CAUSAPSCAL T	2				2	15	24	39		4		43
DEGLIS T												
GRANDE VALLEE M	11			1	12	56		56	100	21		177
• MATANE T	45	1	17	10	73	973	85	1,058	57	449	218	1,782
MONT JOLI C							1	1		6		7
• MONTMAGNY C	37	2	7	11	57	612	133	745	79	470	3,329	4,623
NEW CARLISLE M	4				4	12		12	1	60		73
NEW RICHMOND T	7				7	121	28	149	32	52		233
PASPEBIAC V												
PRICE V	3				3	34	2	36				36
• RIMOUSKI C	131	94	347	41	613	6,340	200	6,540	17	1,268	432	8,257
RIMOUSKI EST V	23	2			25	399	6	405				405
• RIVIERE DU LOUP C	82	102	15		199	2,498	114	2,612	5	407	440	3,464
STE ANNE DES MNTS T	39		15		59	649	57	706	24	631	482	1,843
ST FABIEU P	5				5	14	9	23				23
ST JEROME DE MATANE P	8				8	72	16	88		173		261
TROIS PISTOLES T	3			6	9	59	19	78	8	215		301
	432	245	407	77	1,161	13,059	749	13,808	343	3,778	5,081	23,010
SAGUENAY LAC ST JEAN												
• ALMA C	95	24	199	23	341	3,651	65	3,716	674	1,856	6,384	12,630
• ARVIDA C	134		52	8	194	4,611	246	4,857	167	292	204	5,520
BAGOTVILLE T	10	46			56	762	12	774	14	15	340	1,143
• CHICOUTIMI C	106	20	147	6	279	3,145	115	3,260	80	2,290	2,050	7,688
CHICOUTIMI P	36	10	15	8	69	761	28	789	52	211		1,058
• CHICOUTIMI NORD C	217	19	53	8	297	3,581	83	3,664		24		3,688
DOLBEAU T	26	2			28	370	81	451	167	161		779
GRANDE BAIE M	7			1	8	58	6	64				64
• JONQUIERE C	86	12	133	6	237	3,172	144	3,316		803	5,351	9,479
• KENOGAMI C	27	14	58	1	100	1,279	67	1,346		243	436	2,023
MISTASSINI T	6				6	86	25	111		15	50	176
NORMANDIN V	1	2			3	42		42				42

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 17
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
 1971

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars						
* SHERBROOKE C	184	92	838	25	1,139	12,850	559	13,409	371	2,717	4,350	20,847
SHIPTON TWP	27			3	30	257		257				257
STRATFORD TWP				1	1	8		8				8
SUTTON T	2				4	47		55		19	10	84
SUTTON TWP	34	16	8	3	61	439	28	467	10	78		555
* THEFTORD MINES C	122	4	48	24	198	2,479	214	2,693	217	695	5,234	8,833
* VICTORIAVILLE T	172	8	38		218	2,579	172	2,751	161	197		3,109
WARRICK T												
WATERLOO T	9	6			15	169	44	213	140	15	5	371
WINDSOR T	10		38	1	49	533	176	709		40		749
	1,648	171	2,158	121	4,098	43,869	2,250	46,119	5,945	7,041	20,658	79,663
METRO MONTREAL	6,436	2,022	16,645	260	25,363	279,843	5,959	285,802	49,788	79,664	101,554	516,804
MONTREAL ENVIRONS												
ACTON VALE T	21		4	1	26	320	14	334	201	51	5	591
BEAUXHARNOIS C	38		3	1	42	530	44	574		160	4,202	4,936
BEDEFORD T	4		18		22	317	10	327	25	6	270	573
BELLEFVILLE M P	68				68	783	59	842	42	16		900
* BELLEFVILLE T	130	12	15	4	161	1,677	43	1,720		604		2,324
BELLEVILLE T	234	12	16		262	2,857	28	2,885	12	45	10	2,952
BOIS DES FILION V	58	4	6	4	72	935	115	1,050		17	3	1,270
* CHAMBLY C	7		5		12	161	32	193	60	489		742
CONTRECOEUR P	36		3		39	492	6	498	12,000	1		12,499
* COWANSVILLE T	50	7	103	1	156	2,089	62	2,151	250	310	128	2,839
DOUVILLE T	41	2			43	577	24	601	210	140		951
FARNHAM C	23	8	16		47	516	78	594	557	289	14	1,454
FERME NEIGE V	13				13	155	6	161				161
GREENVILLE M	2				2	10		10	40	6	2	58
HIGHWAYBROOK TWP												
MONKICK V		2			2	25		25				25
ROBSON T	15				15	416		416				416
SAINTINGDON T												
ST-BASILE T	25				25	494	61	555	278	479		1,312
* JULIETTE C	37		102	8	147	1,682	160	1,842	15	1,192	385	3,434
LABELLE V												
LACHENAIE M	189	2		1	192	1,979	50	2,029		55		2,084
* LACHUTE C	38	2	250		290	3,207	128	3,335	600	101	15	4,051
LAFONTAINE V	34		12		46	501	5	506	65	13		584
LA MACAZA M	9			1	10	33		33				33
LA PROVIDENCE V	20				20	324	34	358	20	4		382
L ASSOMPTION P	15				15	181	15	196	77	97		370
L ASSOMPTION T	20		14	3	37	377	31	408	196	33	13	650
LEPIPHANIE T	25	4			29	373	17	390	120	56		566
LORRAINE T	9				9	152	13	165				165
MAPLE GROVE T	11				11	139	6	145	1	99		245
MARIVILLE T	26	4			30	448	65	513	158	16		687
MASCOUCHE T	163	50		3	216	2,553	79	2,632	17	134	492	3,275
MCMASTERVILLE V	6				6	106	13	119	81	22		222
MELOCHEVILLE V	1			1	2	23	16	39		6		45
MONT LAURIER T	55		1	12	68	747	127	874	50	315	195	1,434
MONT ST-HILAIRE T	38		42		80	1,208	52	1,260	71	117		1,448
MORIN HEIGHTS M	15				15	209	21	230	8	2	8	248
NOTRE DAME DES PRAIRIES	93	4	16	3	116	1,508	25	1,533		27	12	1,572
NOTRE DAME DU LAUS M												
ORMSTOWN V												
OTTERRURN PARK M												
PIERREVILLE V	2				2	26	24	50		7		57
RAINVILLE M	3				3	43	7	50		5		55
RICHELIEU V	4				4	61		61	30			91
RIGAUD T	6	2			8	107		107		45		154
ST-ADELE M	33	4	21		58	920	78	998		179		1,177
STE AGATHE DES MONTS T	94	1	22	10	127	1,083	91	1,174		29	2,802	4,005
STE ANNE DE VARENNES P	60	7	9		71	815	7	822	9,500	103		10,425
ST-ANTOINE T	90	38	18	5	151	1,358	13	1,371	4	2,567		3,942
ST-CESAIRE T	13				13	188	49	237	141	6		384
ST-CHARLES-BORROMEE P	45	4	54	8	111	1,250	15	1,265	8	69	175	1,517
ST-DAMASE V	4				4	83	4	87	245	6		338
ST-EUSTACHE P	138	4	11		153	1,819	52	1,871	7	53		1,931
ST-FELIX-DE-VALOIS V	25	6	4		35	241	1	242	57	9		308
ST-HIPPOLYTE M	27				27	183	13	196				196
ST-HYACINTHE C	34	4	179	1	218	2,006	188	2,194	1,133	3,146	6,927	13,400
* ST-JEAN C	133	2	246	3	384	4,031	157	4,188	205	1,067	1,220	6,680
* ST-JEROME C	38	6	96	17	157	1,599	111	1,710	168	354	669	2,901
ST-JOSEPH-DE-ST-YAC T	21	2			23	341	27	368	33	79		480
STE-JULIE P	179	3	12		194	3,112	3	3,115	134			3,249
ST-LOUIS-DE-TERREBONNE	10	1			11	138	2	140				140
ST-LUC T	66		11	2	79	932	63	995	110	77		1,182
STE-MARTINE P	7	2			9	118	5	123				123
ST-MATHIAS P	7				7	93	18	111	19	15		145
ST-PAUL-L-ERMITE M	38				38	335	42	377	8	62		447
ST-ROCH-DE-L-ACHIGAN P												
STE-ROSALE V	33				33	465	15	480				480
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V	16	8		3	27	291	31	322	35	26		383
STE-SCHOLASTIQUE T												
ST-SULPICE P	8				8	114	3	117	17	1		135

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
 1971

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS				Total	VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							Total
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations		New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales		
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars							
PORT ALFRED T	23	6	43	9	81	1,018	36	1,054	5,473	43	99	6,669	
RIVIERE DU MOULIN T	5	5	9	4	23	234	29	263		11		274	
ROBERVAL C	35	5	18	9	67	841	122	963		132	98	1,193	
STE CROIX P													
ST DAVID DE FALARDEAU M	10	20			30	367	11	378				378	
ST DOMINIQUE JOUVIERE	18	2			20	274	21	295	18	3		316	
ST FELICIEU T	10		6	4	20	221	25	246	54	66	280	646	
ST JEAN VIANNEY V	4				4	44		44				44	
ST MICHEL DE MISTASSINI	4				4	71	4	75		6		81	
TREMBLAY M	6				6	64	3	67		4		71	
	866	187	733	87	1,873	24,652	1,123	25,775	6,699	6,175	15,290	53,939	
QUEBEC													
BLAUCEVILLE EST T	7		14		21	235	6	241		91		332	
BEAUPRE T	10	2			12	171	13	184	120	12		316	
CHATEAU RICHER T	16	2			18	178	87	265	3	40		308	
CLERMONT T	18	4	4	3	29	376	44	420	62	11		493	
DONNACONA I	18		12		30	373	11	384		39		423	
GUNHAM TWP	25	2	4		31	281	36	317	31	16	6	370	
L ANGE GARDIEN M	12	2	4		18	207	31	238				238	
N D DES LAURENTIDES P	56	7		10	73	1,035	63	1,098	40	117	2,848	4,103	
STE ANNE DE BEAUPRE V					6	14		14				14	
STE BRIGITTE DE LAVAL M	6				6	14		14				14	
ST ETIENNE M	11	4			15	144	23	167		16		183	
ST FEREDL LES VEIGES M	21				21	370	6	376	23	210		609	
ST FRANCOIS RIVIERE SUD													
ST GEORGES T	63	4	2	17	86	1,008	55	1,063	65	2,391		3,519	
ST GEORGES OUEST T	50	2		4	56	786	13	799	4	320	72	1,195	
ST JOSLPH T	19	2			21	343	13	356	182	160		694	
STE MARIE T	24				24	357	21	378		420		798	
ST NICHOLAS T	92	3	30		125	2,117	65	2,182		59		2,241	
ST RAYMOND P	66				66	282	4	286	20	19		325	
ST RAYMOND T	19				19	270	57	327		113		472	
METRO QUEBEC	2,453	476	8,485	169	11,583	155,470	2,656	158,126	3,718	40,630	30,554	233,024	
	2,986	510	8,555	203	12,254	164,017	3,204	167,221	4,300	44,664	33,480	249,665	
TROIS RIVIERES													
BERTHIERVILLE T													
BECANCOUR T	38	8	12	4	62	733	73	806	14,191	42		15,039	
* CAP DE LA MADELEINE C	96	106	111	27	340	3,606	203	3,809	16	2,109	8	5,942	
* GRAND MERE C	39	6	3	1	49	660	72	732	3	71	38	844	
* LA TUQUE T	16	1		9	26	233	140	373	167	319	6	865	
LOUISEVILLE T	9		30		39	431	3	434	3	18		455	
NICOLET T	1				1	15		15		45		60	
ST ANTDINE RIV LOUP P	35	2			37	458	4	462		20		482	
ST LOUIS DE FRANCE P	44	1			45	388	48	436	20	25		481	
STE MARTHE CAP DE MAD	22	6	10	1	39	427	13	440		18		458	
ST MAURICE M													
ST NARCISSE P	9				9	185		185	9	7		201	
STE THECLE V													
ST TITE T	13	2	2	2	19	176	22	198		22		220	
* SHAWINIGAN C	53	2	4	1	60	772	131	903	97	328	4,117	5,445	
* SHAWINIGAN SUD T	34	10	10		54	711	56	767	16	54	10	847	
* TROIS RIVIERES C	385	6	311	40	742	8,090	298	8,388	1,835	3,622	1,325	15,170	
* TROIS RIVIERES OUEST T	154	30		3	187	2,294	28	2,322		2,396	137	4,855	
VISITATION POINTE DU LA	3				3	36		36				36	
	951	180	493	88	1,712	19,215	1,091	20,306	16,357	9,096	5,641	51,400	
CANTONS DE L EST													
ARTHABASKA T	118	2	7		127	1,595	1	1,596	12	20		1,628	
* ASBESTOS T	79	9	190	12	290	3,131	90	3,221	2,094	679	377	6,371	
ASCOT TWP	33	1	180		214	1,219	4	1,223	33	13	551	1,820	
ASCOT NORD M	70				70	717	5	722	219	5		946	
BROME V													
BROMPTONVILLE T	9	4	15		28	342	29	371		25		396	
CLEVELAND TWP	4				4	46		46				46	
COATICOOK T	10	4	5	7	26	241	38	279	12	360	36	687	
COOKSHIRE T	1				1	15	17	32		16		48	
DISRAELI V	8				8	105	17	122	1	7		130	
* DRUMMONDVILLE C	109	2	214	13	338	3,576	187	3,763	1,487	736	445	6,431	
DRUMMONDVILLE SUD T	34	4	14	9	61	732	47	779	28	100		907	
EAST ANGUS T	12				12	196	20	216		1	3,455	3,672	
FLEURIMONT M	156				156	1,547	7	1,554	10	57		1,621	
* GRANBY C	120	6	329	12	467	4,712	254	4,966	630	839	5,509	11,944	
GRANBY TWP	70	4			74	1,103	16	1,119	33	93		1,245	
GRANTHAM OUEST	12	2	4		18	212	3	215	52	83		350	
LAC MEGANTIC T	18		19	3	40	416	51	467	131	84		682	
LENNOXVILLE T	4		22	1	27	247	27	274	4	39		317	
* MAGOG C	54	3	128	3	188	1,783	120	1,903		83	33	2,019	
MELBOURNE V	2				2	22		22				22	
MONT-CARMEL M	54	2	5	3	64	407	18	425	26	3		454	
PRINCEVILLE T	24			1	25	326	12	338	172	27		537	
ROCK FOREST M	79		48		127	1,681	66	1,747	2	9	371	2,129	
ROCK ISLAND T						1	13	14		1	282	297	
ST CYRILLE V													
ST GERMAIN D GRANTHAM V													
SCOTSTOWN T	8		8		16	136	5	141	2			141	
							2	2				2	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 19
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
 1971

MUNICIPALITY OR REGION MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwellings Maisons simples	Double dwellings Maisons doubles	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	New residential Domiciliaires neuves	Repair residential Réparations domiciliaires	Residential Total Domiciliaires	Industrial Industrielles	Commercial Commerciales	Institutional and government Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars						
ST. THERESE WEST W.D.	137	4	180		371	4,024	13	4,037	1,182	404	14	5,637
ST. THOMAS P.	9				9	62	2	64				64
ST. THOMAS DE JOLIETTE P.	2				2	27		27				27
ST. TIMOTHÉE M.	19				19	198	34	232	3	405	8	648
STE. VICTOIRE DE SOREL M.	10	2			12	142	5	147	15	10		172
• SOREL C.	55	11	20	12	98	1,270	105	1,375	2	354	250	1,981
• LAROCHEVILLE T.	138	6	72	7	223	2,655	54	2,709		166	4	2,879
• TRACY T.	53	6			59	999	67	1,066	160	308	4,400	5,934
TRES ST. SACREMENT P.	8				8	106		106	3			109
VAL DAVID V.	54				54	491	57	548		141		689
• VALLEYFIELD C.	134	5	71	8	218	2,302	156	2,458	139	586	160	3,343
VARENNES V.	6		5		12	132	28	160		41		201
VERCHERES V.	17	2			19	285	24	309		9		318
	3,395	233	1,658	119	5,405	62,544	3,003	65,547	28,380	15,365	22,333	131,625
CUTAGOIS												
CLARENDON TWP.	4				4	34	1	35	7			42
CAROLEY TWP.	29				29	382	13	395		8		403
HULL WEST TWP.	20				20	327	22	349				349
MAITWAKI I.	6	6	8		20	186	31	217		67		284
MONTPELLIER V.	1				1	15		15		50		65
ST. CECILE MASHAM M.	17				17	187	3	190	3	23		216
SHANVILLE V.	7	2			9	173	11	184		6		190
THURSO T.	3				3	34	18	52	4	25		81
METPO HULL	423	532	2,128	63	3,146	36,198	561	36,759	358	9,257	2,103	48,477
	510	540	2,136	63	3,249	37,536	660	38,196	372	9,436	2,103	50,107
ABITIBI TEMISCAMINGUE												
AMUS T.	9	4	9	8	30	309	12	321		354		675
BARRAUTE V.	2				2	15	3	18				18
CADILLAC T.												
CHAPUIS T.	16	2	6		24	323	81	404	2			488
CHIROGAMAU T.	50	27	20	2	99	1,249	44	1,293		816	4,612	6,721
CHAPARQUET V.												
LA SARRE T.	22	4	37	2	65	652	100	752	6	256	137	1,151
ALARTIC T.						3	11	14		6		20
• HONADA C.	7		6	3	16	337	39	376		1,489	1,037	2,702
• ROUYN C.	35	57	58	3	153	1,967	288	2,255	11	352	5,374	7,992
• STENNETERRE T.	8				8	129	42	171	501	81		753
TEMISCAMING T.						3	6	9		1		10
• VAL D'OR T.	107	20	94	12	233	2,855	70	2,925	12	217	3	3,157
• VILLE MARIE T.	13	6			19	274	14	288	101	6		395
	269	120	233	32	654	8,116	710	8,826	633	3,660	11,163	24,282
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC												
• BAIE COMEAU T.	36	2	4		42	728	31	759		344	145	1,248
ESCOUMINS WD.	8	1	1		10	94	8	102		5		107
FORESTVILLE T.	4		1	20	25	94	11	105		33		138
GAGNON T.												
• HAUTERIVE T.	20	18	4		42	752	47	799		473	802	2,074
PORT CARTIER T.	44	2		1	47	900	34	934	5	228		1,167
SCHEFFERVILLE T.	50		24		74	1,379	1	1,380		200		1,580
• SEPT ILES C.	225	36	543	13	817	10,546	224	10,770	19,985	4,247	2,031	37,033
TADOUSSAC V.												
	387	59	577	34	1,057	14,493	356	14,849	19,990	5,530	2,978	43,347
	17,880	4,267	33,595	1,084	56,826	667,344	19,105	686,449	132,707	184,409	220,281	1,223,846
ONTARIO												
EASTERN												
ADMASTON TWP.	11				11	96		96		15		111
ALEXANDRIA T.	7	2	2	11	22	150	12	162	4	18		184
ALICE AND FRASER TWP.	20	2	1		23	343	4	347		51	7	405
ALMONTE T.	11		22		33	429	52	481		66		547
ARNPRIOR T.	21	30	68	7	126	1,188	30	1,218		86	82	1,386
ATHENS V.			3	1	4	47	6	53		4	5	62
AUGUSTA TWP.	36	1			37	695	44	739	33	37		809
BAGOF AND BLYFIELD TWP.	33				33	170		170		59		229
BARRIE TWP.												
BASTARD BURGESS S TWP.	26	1			27	228	74	302		57	31	390
BECKWITH TWP.	26			1	27	318	46	364		50		414
BRAESIDE V.	3				3	45		45		1		46
• BROCKVILLE C.	48		62	3	113	1,457	315	1,772	38	1,621	722	4,153
CARDINAL V.	20				20	156	7	163		2		167
CARLETON PLACE T.	12	3	10	3	28	546	91	637		69	293	999
CASSELMAN V.	5				5	74	12	86		103	54	243
CHALK RIVER V.	3				3	38	3	41		1		42
CHESTERVILLE V.	6				6	111	27	138	100	105	23	366
• CORNWALL C.	128	20	36	4	188	3,045	262	3,307	650	724	1,857	6,538
CORNWALL TWP.												
CROSBY S TWP.	33				33	212	21	233	16	89	34	372
• CUP RIVER T.	17	2	10		29	541	33	574	3	100		677
EDMUNDSBURGH TWP.	23	2		2	27	364	25	389	34	97		520
EGANVILLE V.			14	3	17	128	12	140	4	175		319
ELIZABETHTOWN TWP.	37			1	38	638	73	711	23	69		803

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
 1971

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwell-ings — Maisons simples	Double dwell-ings — Maisons doubles	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	New residen-tial — Domici-liaires neuves	Repair residen-tial — Répara-tions domici-liaires	Residen-tial — Total — Domici-liaires	Indus-trial — Indus-trielles	Commer-cial — Commer-ciales	Institu-tional and govern-ment — Institu-tionnelles et gouverne-mentales	Total
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars						
ELMSLEY SOUTH TWP			1		10	86	19	105		50		155
ESCOTT FRONT TWP	9				3	32	3	35		10		45
FINCH TWP	3				40	552	4	556		6		562
FITZROY TWP	40				64	619	30	649		342	2	1,203
GANANOQUE T	22		33	9	86	1,479	11	1,490	16	59		1,565
GOULBURN TWP	85				7	50	4	54				54
GRATTAN TWP	7											
HAGARTY AND RICHARD TWP												
HAWKESBURY T	35	1	57	19	112	1,109	62	1,171	6	75	14	1,266
HAWKESBURY EAST TWP	7	1			8	82	3	85	35	23		143
HUNTINGDON TWP	13				13	128	15	143	41	2		186
HUNTLEY TWP	67	2			69	1,448	16	1,464	21	11	51	1,547
IROQUOIS V	4				4	84		84		5		89
KEMPTVILLE T	27				27	504	15	519		56	599	1,174
KINGSTON C.	17	39	744	16	816	8,890	267	9,157	800	2,677	3,411	16,045
KINGSTON TWP	506	18			524	10,040	55	10,095	120	790	406	11,411
KITLEY TWP	10				10	93	6	99			16	115
LANARK TWP	20				20	124		124	2		39	164
LEEDS ETC FRONT TWP	47	1			48	861	43	904	20	42	597	1,563
LEEDS ETC REAR TWP												
LOCHTEL TWP	9	2			11	154	17	171	41	37	809	1,058
LOUGHBOROUGH TWP	48				48	672	16	688	2		746	1,436
MARCH TWP	77				77	1,497	17	1,514		291	276	2,081
MARLBOROUGH TWP	21				21	357	5	362				362
MAXVILLE V	4	2			6	110	3	113			293	406
MCNAB TWP	28			3	31	322	9	331	34	5		370
MONTAGUE TWP	16				16	244	4	248		26		274
MORRISBURG V	8	4			12	214	6	220				220
OLDEN TWP	10				10	42	4	46			440	486
OSGODDE TWP	125				125	2,322	51	2,373	3	154	316	2,846
OSU TWP	17				17	153	9	162		3		165
PAKENHAM TWP	7				7	129		129				129
PEMBROKE C.	32		54	7	93	1,023	26	1,049	107	1,062	130	2,368
PERTH T	12		17	15	44	364	22	386	12	126	406	910
PETAWAWA TWP	40	2	10		52	716	9	725	31	48		814
PETAWAWA V	44				44	798		798		91	40	929
PITTSBURGH TWP	71				71	1,714	21	1,735	20	75		1,830
PORTLAND TWP	31	1			32	490	5	495	25			520
PRESCOTT T	4		58	2	64	665	15	680	1	128	145	954
RADCLIFFE TWP	10				10	53	30	83		102		185
RAMSAY TWP	15				15	233	5	238	71	45	68	422
RENFREW T	8	4	20	2	34	355	61	416	1,038	109	122	1,685
RICHMOND V	30				30	527	5	532	3	10		545
ROCKLAND T	15				15	213	2	215		4	267	491
RODOLPH BUC WYL MCKAY TWP												
ROXBOROUGH TWP	9			1	10	125	27	152	25	1		178
SEBASTOPOL TWP	17				17	54	6	60		2		62
SMITHS FALLS T	26	1		7	35	603	49	652	2	107	27	788
STAFFORD TWP	11	2		2	15	162	9	171	9			180
STORRINGTON TWP												
VANKLEEK HILL T	5				5	112	9	121	9	5		135
WILLIAMSBURG TWP	12				12	187	16	203		7		210
WINCHESTER V	9				9	188	10	198	92	35	10	335
YONGE AND ESCOTT TWP	11				11	131	3	134			180	314
METRO OTTAWA	1,587	376	6,764	16	8,643	110,900	1,123	112,023	2,696	47,865	84,943	247,527
	3,714	520	7,987	138	12,359	163,029	3,296	166,325	6,400	58,087	97,462	328,274
LAKE ONTARIO												
ANSON HINDON ETC TWP	57				57	657	65	722	1	24	35	782
ASPHODEL TWP	6				6	85	15	100	11	12		123
BANCROFT V	10		8		18	223	30	253	56	219		528
BATH V	1				1	48	5	53	12	2	757	824
BELLEVILLE C.	99	1	528	13	641	6,845	270	7,115	600	4,239	1,019	12,973
BELMONT AND METHUEN TWP	65				65	422	79	501	7	13	53	574
BICROFT I D						4	5	9				9
BOBCAYGEON V	9				9	120	5	125	28			153
BOWMANVILLE T	42	70	96		208	2,467	41	2,508	58	336	48	2,950
BRIGHTON V	20		12	3	35	479	10	489		31		520
BRIGHTON TWP	5				5	78	5	83				83
CAMDEN EAST TWP	17	1		1	19	259	22	281	13			294
CAMPBELLFORD T	12	1	24		37	529	2	531		55	15	601
CARTWRIGHT TWP	39				39	811	66	877	40	52		969
CAVAN TWP	50				50	1,077	11	1,088	41	308		1,437
COBourg T	32		8		40	647	19	666	356	147	325	1,494
COLBORNE V	12	1			13	223	10	233		113	36	382
GRAMAME TWP	10				10	133	3	136	25	44		205
DARLINGTON TWP	63				63	1,739	84	1,823	181	107	442	2,553
DESERONTO T	4				4	54	16	70	146	104		320
DOURO TWP	16				16	309	20	329		17		346
DUMMER TWP	24			1	25	237	11	248	2		10	260
DUNCANNON TWP	15				15	161	22	183	1	2		186
DYSART ET AL TWP	180				180	1,296	153	1,449	14	187	3	1,652
ELDON TWP	14				14	190	70	260	37	31		328
ELZEVIR TWP	6				6	39	15	54		5		69
ERNESTOWN TWP	129		126	1	256	3,753	26	3,779	6,514	149	188	10,433
FARADAY TWP	42	1			43	245	60	305	1	26		332
FENELON FALLS V	12		1		13	213	17	230		38	2	270

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1971

MUNICIPALITY OR REGION MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS				VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings Maisons simples	Double dwellings Maisons doubles	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	New residential Domiciliaires neuves	Repair residential Réparations domiciliaires	Residential Total Domiciliaires	Industrial Industrielles	Commercial Commerciales	Institutional and government Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units - unités				thousands of dollars - en milliers de dollars							
FRANKFORD V	6		10		16	236	5	241		15		256
FREDERICKSBURG N TWP	48		1		49	902	14	916	30	13		957
HALLOWELL TWP	19				19	273	8	281	1	113		393
HAMILTON TWP	98			2	100	1,907	101	2,008	50	46	609	2,713
HARVEY TWP	79				79	579	92	671		7		678
HAVELOCK V	7				7	123	13	136	1	17	20	174
HOPE TWP	12				12	225	3	228	14	1		243
LIMBRICK TWP	12				12	42	9	51	9	9		69
LINDSAY T	38		95		133	1,788	124	1,912	648	1,472	230	4,262
LUTHERWORTH TWP	39			2	41	224	23	247		8		255
MAJOC V	8		1	3	12	155	15	170	2	7		179
MARIPOSA TWP	77	2		3	82	1,265	33	1,298	48	2	810	2,158
MARMORA V	10				10	141	2	143		20		163
MUNASHAN NORTH TWP	10				10	267	10	277	74	41		392
MURRAY TWP	35	2		1	38	631	20	651	141	20	400	1,212
NAPAEE T	15		80		95	917	19	936	5	186	25	1,152
NEWCASTLE V	25				25	403	23	426	4	16		446
NORWOOD V	13				13	205	15	220		7	10	237
OTUNABEE TWP	31				31	597	35	632	22	88	10	752
PERCY TWP	43	1			44	456	13	469	21	8		498
PETERBOROUGH C	278	12	202	35	527	7,081	527	7,608	1,291	1,018	7,499	17,416
PICTON T	7				7	119	68	187	50	86	9	332
PORT HOPE T	27	6	8		41	586	44	630	29	109	147	715
RICHMOND TWP	25	2		1	28	450	20	470		23	58	551
SHEFFIELD TWP	11				11	57	8	65		8		73
SHERBORN ETC TWP	35				35	186	20	206				207
SIDNEY TWP	135	4	12	1	152	3,086		3,086	83	1,655	3,521	8,345
SMITH TWP	86			1	87	1,655	219	1,874	66	77	140	2,157
SMILVILLE TWP	48				48	340	30	370	26	23	3	422
STANHOPE TWP	65				65	403	80	483	8	10		501
STARLING V	12				12	245	12	257		18	8	283
THORLOW TWP	82	2			84	1,936	9	1,945	607	27	13	2,592
THURTON T	84	2	20		106	1,659	60	1,719	433	758	42	2,952
THUR AND CASHEL TWP												
THELLO V	2			2	4	37		37			214	251
TYNDENAGA TWP	17				17	201	13	214	10	12		236
WILKHAM TWP	6				6	113		113		20		133
WELLINGTON V	3				3	46	21	67		12		79
WILLASTON TWP	24				24	94	15	109				109
WOODVILLE V	1				1	18	3	21		6		27
	2,564	108	1,233	69	3,974	52,991	2,883	55,874	11,818	12,219	16,701	96,612
METROPOLITAN												
PICTON T	17	30			47	684	39	723	35	8	132	898
ALBION TWP	92				92	2,301	22	2,323	22	33	195	2,573
AURORA T	8		84	5	97	1,534	28	1,562	1,173	856	677	4,268
BAYVERTON V	6	2	43		51	580	10	590	1	26		617
BULTON V	165				165	4,247		4,247	191	39		4,477
BRAMPTON T	669	164	300		1,133	16,001	455	16,456	2,741	5,170	5,335	29,702
BROCK TWP	25				25	468	9	477	149	41	553	1,220
CANNINGTON V	4				4	87	23	110		9		119
CHINGUACOUSY TWP	127	122	239		488	9,223	23	9,246	7,380	2,710	4,698	24,034
LSQUEESING TWP	85	2		1	88	1,930	36	1,966	107	106	160	2,339
GLORSETOWN T	130			1	131	2,691	45	2,736	685	1,528	381	5,330
GEORGINA TWP	176		7		183	3,325	652	3,977	172	248	75	4,472
GWILLIMBURY EAST TWP	69				69	1,467	61	1,528	81	146	6	1,731
KING TWP	96	1		2	99	2,597	52	2,649	85	206		2,940
NASSAGAWEYA TWP	13				13	397	17	414	19	2	344	779
NEWMARKET T	59	240			299	4,060	48	4,108	325	563	759	5,755
OSHAWA C	347	333	554		1,234	17,611	326	17,937	1,002	1,651	4,667	25,257
PORT PERRY V	26			4	30	494	18	512	3	50	628	1,193
RAMA TWP	30			1	31	234	21	255	27	3	1	286
REACH TWP	30				30	737	20	757	27	104	888	1,668
SCOTT TWP	33	1		1	35	742	33	775	71	48	8	902
SCUGOG TWP	5				5	61	5	66	5			71
THURAI TWP	18		1		19	334	11	345	6	30	50	431
UXBRIDGE T	12		22		34	522	11	533	5	133	651	1,327
UXBRIDGE TWP	62	1			63	1,530	49	1,579	77	31	16	1,703
WHITBY T	211	50	41	5	307	5,155	91	5,246	659	1,189	213	7,307
WHITBY EAST TWP	14				14	512	32	544	38	110	2	694
METRO TORONTO	6,665	4,097	25,331	59	36,152	583,677	6,446	590,123	103,414	287,610	160,265	1,141,412
	9,194	5,043	26,624	78	40,939	663,201	8,583	671,784	118,470	302,650	179,816	1,272,720
NIAGARA												
BRANTFORD C	161	18	294		473	5,765	212	5,977	471	540	690	7,678
BRANTFORD TWP	37				37	934	32	966	226	915	1,110	3,217
BURFORD TWP	19		1		20	484	52	536	142	41		719
SALEONIA T	30				30	448	5	453		103		556
BRANDFORD TWP	8				8	161	5	166	91	14	25	296
BRUNYGA SOUTH TWP	7				7	100		100	2			102
BURRIES SOUTH TWP	19	2	1		22	509	5	514	59	18	5	596
BURN TWP	10	1			11	175	14	189	1	1	1	192
BURNVILLE T	11			5	16	254	8	262	16	46		324
PORT ERIE T	98	4	24	1	127	2,528	284	2,812	80	480	534	3,906
BRIMSBY T	63	4		3	70	1,518	88	1,606	475	566	18	2,665
HAGERSVILLE V	9		80	1	90	1,067	34	1,101		27	42	1,170
JARVIS V	8				8	124	19	143	7	12		162

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1971

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwellings Maisons simples	Double dwellings Maisons doubles	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	New residential Domiciliaires neuves	Repair residential Réparations domiciliaires	Residential Total Domiciliaires	Industrial Industrielles	Commercial Commerciales	Institutional and government Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars						
• LINCOLN T	53		2	1	56	1,336	73	1,409	284	137	5	1,835
MOULTON TWP	24				24	456	27	483	49	13	152	697
• NIAGARA FALLS C	338	81	290	5	714	11,998	231	12,229	879	2,027	1,687	16,822
• NIAGARA-DN-THE-LAKE T	53			1	54	1,420	139	1,559	371	791	48	2,769
DAKLAND TWP	2			1	3	50	4	54	19			73
ONEIDA TWP	7				7	189	5	194	22	28		244
ONONDAGA TWP	5				5	101	7	108	14	6		128
PARIS T	8		9	5	22	248	32	280	365	114	17	776
PELHAM T	52	2		7	61	1,326	61	1,387	92	115		1,594
• PORT COLBORNE C	79		12		91	1,831	81	1,912	94	350	463	2,819
RAINFHAM TWP	16				16	329		329		30		359
• ST CATHARINES C	805	128	446	15	1,394	19,755	431	20,186	2,744	3,010	10,078	36,018
SENECA TWP	15			2	17	363	7	370	31	144		545
SHERRBRIDGE TWP	3				3	48	12	60	5			65
• THOROLD T	12	20	11		43	651	75	726	1,515	319	3,403	5,963
WAINFLEET TWP	40				40	719	73	792	144	71	2	1,009
• WELAND C	255	15	189		459	6,740	183	6,923	451	1,349	2,066	10,789
WEST LINCOLN TWP	88		1	1	90	1,763	39	1,802	446	178		2,426
METRO HAMILTON	2,318	271	3,430	1	6,020	79,289	2,966	82,255	7,429	17,427	15,367	122,478
	4,653	546	4,790	49	10,038	142,679	5,204	147,883	16,524	28,872	35,713	228,992
LAKE ERIE												
AYLMER T	19	8	51		78	982	25	1,007	460	365	280	2,112
DAYHAM TWP	14				14	204	14	218	109	24	6	357
BLAICHVILLE V						7	17	24	37	1	1	63
WELMONT V	5				5	95	4	99	12	2		113
BLenheim TWP	22		1		23	459	33	492	164	15	37	708
CANADOC TWP	23	6			29	581	20	601	71	7		679
CHARLOTTVILLE TWP	29				29	489	81	570	48	16	202	834
DELAWARE TWP	13				13	285	9	294	27	4		333
GELHI T	7		1		8	193	20	213		80	100	393
DERHAM TWP	68				68	1,456	1	1,457	213	1	100	1,771
CORCHESTER NORTH TWP	46				46	1,043	41	1,084	179	37	931	2,233
EMBRO V	2				2	40		40		2		42
HOUGHTON TWP												
INGERSOLL T	46				46	727	86	813	548	299		1,660
LOBO TWP	50	1			51	1,001	18	1,019	53	10	93	1,175
LUCAN TWP												
MALAHIDE TWP												
MIDDLETON TWP	17		1		18	488	19	507	95	55		657
NEWBURY V	1				1	10	1	11				11
NISSOURI EAST TWP	11		1		12	323	10	333	151	45	10	539
NISSOURI WEST TWP	15				15	331	12	343	158	55	282	838
NORWICH V												
NORWICH N TWP	5			1	6	106	9	115	151	28		294
NORWICH S TWP	8				8	147	13	160	3	10		173
OXFORD EAST TWP	9				9	189	30	219	165		8	392
OXFORD NORTH TWP	18				18	364	8	372	46	12	2	432
OXFORD WEST TWP	26				26	460	40	500	83	6		589
PARKHILL T	10				10	154	7	161		7	1	169
PORT BURWELL V						16	9	25		9		34
PORT DOVER T												
PORT ROWAN V	1				1	20	4	24		10	8	42
ROONEY V	2				2	43		43		26		69
• ST THOMAS C	121		65		186	2,453	127	2,580	193	446	294	3,513
SIMCOE T	104		23	1	128	2,186	74	2,260	94	511	195	3,060
SOUTHOLD TWP	6				6	161	8	169	127	2		298
SPRINGFIELD V						3	8	11		18		29
STRATHROY V	43	18	24		85	1,203	26	1,229	415	219	144	2,007
TILLSONBURG T	8	4			14	275	40	315	210	905	54	1,484
TOWNSEND TWP	22			2	22	504	16	520	114			634
VIENNA V	1				1	11	10	21		1		22
WALSINGHAM N TWP	4				4	118	21	139	119	149	9	416
WALSINGHAM S TWP	13				13	150	39	189	42	1	203	435
WARDSVILLE V	5				5	66		66				66
WATERFORD T	11				11	223	29	252	52	23		327
WEST LORNE V												
WILLIAMS WEST TWP	1				1	20		20				20
WINDHAM TWP	24			1	25	715	47	762	172	1	16	951
• WOODSTOCK C	82	50	46		178	2,267	351	2,618	122	663	136	3,539
YARMOUTH TWP	64			2	66	1,302	34	1,336	27	54	40	1,457
ZORRA EAST TWP	29				29	660	29	689	315	26		1,030
ZORRA WEST TWP	8				8	162	1	163	31	20	4	218
METRO LONDON	1,190	199	4,128	6	5,523	54,218	797	55,015	3,557	13,771	12,298	84,641
	2,203	286	4,341	13	6,843	76,910	2,188	79,098	8,363	17,936	15,454	120,851
LAKE ST CLAIR												
AMHERSTBURG T	79	1	4		84	1,470	25	1,495	60	256	359	2,170
ANDERDON TWP	33		1		34	722	17	739	198	5	14	956
BELLE RIVER V	38	2	4		44	826	82	908		62	50	1,020
BLenheim T	20				20	326	28	354		62	29	446
HOSANQUET TWP	57		3		60	1,048		1,048	10	61		1,119
BOTHWELL T	7				7	128	9	137		232		369
• CHATHAM C	196	23	105		324	4,293	206	4,499	835	1,302	217	6,852
CHATHAM TWP												
COLCHESTER SOUTH TWP	25				25	536	60	596	24		189	809
COURTRIGHT V	2	1			3	69	7	76				76

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1971

MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars						
DRESDEN T	5				5	80	17	97	4	47		148
ENHISKILLEN TWP												
ESSEX T	16		36	1	53	985	31	1,016	47	23	658	1,744
GOSFIELD NORTH TWP	19				19	425	13	438		23	125	586
GOSFIELD SOUTH TWP	50	3	8	1	62	1,333	79	1,412	182	8		1,602
HARROW T	5				5	107	34	141	140	229		510
HARWICH TWP	44			1	45	790	31	821	8	12	15	856
HEWARD TWP	13				13	267	6	273	126	210	43	652
KINGSVILLE T	42		12		54	1,099	81	1,180	23	150	211	1,564
LEAMINGTON T	43	2		5	75	1,248	82	1,330	125	79	1,143	2,677
MAIDSTONE TWP	56				56	1,232	84	1,316	7	181	9	1,513
MOORE TWP	58			1	59	856	15	871		70		941
PELEE TWP	2				2	23	5	28	2	9		39
PETROLIA T												
PLYMPTON TWP	57	1			58	1,169	29	1,198				1,198
POINT EDWARD V	6				6	102	8	110		1,231	197	1,538
RALLIGH TWP	31				31	563	24	587	48	223		858
RIDGE TOWN T	13				13	262	4	266	50	5	1,593	1,914
SARNIA C	102	54	326	8	490	5,363	156	5,519	690	769	656	7,634
SARNIA TWP	19				19	496	50	546	1,421	3,173	482	5,622
SOMERS TWP	13	2		1	16	334	63	397	42			439
THAMESVILLE V						3	2	5				5
THEBROOK V												
TILBURY T	53	12	20	3	88	1,382	55	1,437	77	157	156	1,827
TILBURY WEST TWP	4				4	104	8	112	22	2	390	526
WALLACEBURG T	16	10	35		61	671	89	760	504	134	240	1,638
WATERLOO V	1				1	22	9	31		1		32
METRO WINDSOR	885	164	1,485	27	2,561	45,674	2,697	48,371	3,741	7,482	22,068	91,662
	2,010	275	2,064	50	4,399	74,008	4,106	78,114	8,386	16,198	28,844	131,542
WATERLOO GRAND RIVER												
WATERLOO V	4				4	83	4	87				87
CLINTON T	9				9	215	8	223		10		233
DOWNIE TWP												
BRAYTON V	6				6	94	8	102				102
EASTHOPE NORTH TWP	14				14	303	14	317	68	16		401
EASTHOPE SOUTH TWP	14				14	255	4	259		4		263
ELICE TWP	9				9	208	11	219	135	9		363
ELMA TWP	5				5	119	6	125	6	23	5	159
ELORA V	20		25	1	46	575	2	577	25	25		627
ERAMOSA TWP	16	2	1	1	20	451	13	464	82	20		566
ERIN TWP	45			1	46	1,078	15	1,093	52	14		1,159
ERIN V	31				31	719	6	725		59	5	789
EXETER T	13				13	288	45	333		207	51	591
FARGUS T	12				12	302	3	305	11	244	7	567
GARAFRAXA WEST TWP	15				15	275	24	299	75			374
GODDERT T	37			1	38	859	82	941	1	185	35	1,162
GUELPH C	277	2	1,048	3	1,330	15,043	160	15,203	531	2,377	7,099	25,210
HENSALL V	7				7	128	34	162	46	59	1	268
LISTOWELL T	14	2	164	2	182	1,512	86	1,598	277	214	33	2,122
MITCHELL T	23			1	24	554	6	560	400	121	40	1,121
MOUNT FOREST T	10			3	13	202	1	203	217	28		448
NEW HAMBURG T	18	50	46		114	1,329	14	1,343	80	205	53	1,681
NICHOL TWP	35			1	36	801	10	811	35			846
PALMERSTON T	9				9	256	11	267	5	2		274
PUSLINCH TWP	45	3			48	1,263	68	1,331	89	31	17	1,468
ST MARYS T	23		26		49	653	38	691	46	41	4	782
SEAFORTH T												
STRATFORD C	62	8	199	5	274	2,819	126	2,945	488	1,760	2,109	7,302
WELLESLEY TWP	21	1			22	509	48	557	321	94	36	1,008
WILMOT TWP	40				40	963	54	1,017	143	13	798	1,971
WINDHAM T	3				3	139		139				146
WOLWICH TWP	25	1			26	716	30	746	215	83	5	1,069
METRO KITCHENER	1,360	503	1,904	5	3,772	47,854	581	48,435	9,047	9,721	13,268	79,471
	2,222	572	3,482	27	6,303	80,985	1,512	82,097	12,395	14,565	23,573	132,630
GEORGIAN BAY												
ADJALA TWP	35				35	828	14	842	40	8		890
ALBEMARLE TWP	31				31	214	36	250				250
ALLISTON T	4		6		10	137	9	146	34	222		402
AMABEL TWP	57				57	440	135	575	40	72	77	764
AMARANTH TWP												
ARTEMESIA TWP	35				35	384	40	424	42	53		519
BARRIE C	334	26	176		536	9,417	349	9,766	1,068	5,001	2,852	18,687
BEECH V	36				36	619	2	621				621
BENTINCK TWP	29				29	255	12	267	122	9		398
BRACEBRIDGE T	162		20	12	194	2,550	121	2,671	80	1,228	84	4,063
BRADFORD T	39	10			49	1,334	4	1,338		30		1,368
BRUCE TWP	21			5	26	216	22	238	11	12	3	264
CHAPMAN TWP	21				21	77	5	82	2			84
CHESLEY T	4			1	5	263	4	267		13		280
COLLINGWOOD T	70	20			90	1,647	92	1,739	889	392	7	3,027
COLLINGWOOD TWP	127		56	6	189	2,252	60	2,312	49	595		2,956
DERBY TWP	13	1			14	186	12	198	11	2,140	140	2,489
DURHAM T	11				11	202	22	224	38	7	178	447
ELMVALE V	7	2	10		19	186	9	195		1		196
ESSA TWP	81			2	83	987	28	1,015		7		1,022

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1971

MUNICIPALITÉ DE LA RÉGION MUNICIPALITÉ DU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS				VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units - unités				thousands of dollars - en milliers de dollars							
MATTAWA T	4				4	38	23	61		77	8	146
MCGARRY TWP						2	2	4	15	1		20
MICHIPICOTEN TWP	18				18	368	31	399		352	1,256	2,007
MOUNTJOY TWP	22	2		3	27	379	55	434	23	75	10	542
NAIRN TWP	7				7	80		80				80
NEW LISKEARD T	37		1		38	687	32	719		133	639	1,491
* NORTH BAY C	216	165	259	6	646	8,344	271	8,615	1,716	2,255	2,559	15,145
ONAPING I D										90		90
PRINCE TWP												
RATTER & DUNNET TWP	20		6		26	296	8	304		2		306
* SAULT STE MARIE C	481	52	178		711	11,762	742	12,504	1,466	1,014	2,864	17,848
STURDEON FALLS T	21	1	20	5	47	464	46	510		101	12	623
* TECK TWP	19	2	32	2	55	799	149	948	9	112	1,066	2,135
THESSALON T	5		1	2	8	102	17	119	2	38		152
THOMPSON TWP												
* TIMMINS T	80	16	104	1	201	2,583	469	3,052	8	571	115	3,746
TISDALL TWP	28		4		32	572	125	697	3	65		765
WEBBWOOD T												
WHITNEY TWP	24	2	4	1	31	474	37	511		34	636	1,181
WICKSTEED TWP	1				1	17	9	26	2			28
METRO SUDBURY	1,106	187	2,163	9	3,465	44,297	948	45,245	507	6,704	20,413	72,869
	2,618	490	3,076	97	6,281	83,180	4,005	87,185	6,668	14,229	33,543	141,625
LAKEHEAD NORTHWESTERN												
ATIKOKAN TWP	1				1	9	7	16	20		555	591
PALMERTOWN I D	1				1	29	2	31				31
DRYDEN T	13	10	10		33	482	59	541	18	302	135	996
FORT FRANCIS T	43		34	1	78	1,069	83	1,152	49	148	113	1,462
GERALDTON T	9			2	11	170	81	251		109	11	371
IGNACE TWP	42				42	798	9	807	10	162	20	999
KELWATIN T												
* KENORA T	39	6			45	678	19	697	64	51	1,827	2,633
LONGLAC TWP	19	1	16	2	38	505	17	522	60	149	400	1,131
MANITOUWADGE I D	16				16	261		261		15	92	368
MARATHON I D						24	4	28			3	31
NEERING TWP	11				11	56	2	58	37			95
NIPIGON TWP	4				4	90	12	102		268	95	465
SCHREIBER TWP	8				8	123	17	140		19	208	367
SHUNJAH TWP	31				31	265	50	315	1	82		398
SIDUX LOOKOUT T	1		14		5	157	5	162		310	1,168	1,640
TERRACE BAY TWP	5				5	112	15	127	519	45		691
* THUNDER BAY C	256	180	546	19	1,001	12,944	600	13,544	2,468	5,589	10,840	32,441
	499	197	620	24	1,340	17,772	982	18,754	3,246	7,249	15,467	44,716
	33,244	8,190	54,833	634	96,901	1,418,811	36,701	1,455,512	196,882	488,607	459,263	2,600,264
MANITOBA												
WINNIPEG METROPOLITAN	2,470	880	4,752	8	8,110	88,945	1,894	90,839	9,565	23,898	27,357	151,659
SOUTH EAST MANITOBA												
BEAUSEJOUR T	9				9	140	13	153		14	140	307
DUNNOTTAR V	4				4	17	16	33				33
LAC DU BONNET V	2		24		26	285	1	286		120	676	1,082
STE ANNE V	7				7	121	2	123		6	610	739
ST PIERRE V	3			1	4	59	4	63		132		195
SELKIRK T	35		39		74	938	35	973	5	95	1,225	2,298
STEINBACH T	7				7	96	4	100	3	80	30	213
VICTORIA BEACH R M	15				15	87	16	103		2		105
WINNIPEG BEACH T	3				3	59	51	110		45		155
	85		63	1	149	1,802	142	1,944	8	494	2,681	5,127
MANITOBA INTERLAKE												
RIVERTON V	5				5	69		69				69
ROCKWOOD R M	35				35	607	17	624		25	10	659
ST FRANCOIS XAVIER RM	1				1	23		23				23
STONEWALL T	10	4	8		22	240	7	247		16	7	270
	51	4	8		63	939	24	963		41	17	1,021
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE												
ALTONA T	22				22	328	23	351	176	81		608
CARMAN T												
EMERSON T												
MORDEN T	34	4	10		48	871	20	891	11	55		957
MORRIS T												
* PORTAGE LA PRAIRIE C	87	12	1		100	1,491	89	1,580		359	976	2,915
WINKLER T	36		20	2	58	755	12	767	133	31	50	981
	179	16	31	2	228	3,445	144	3,589	320	526	1,026	5,461
SOUTH WEST MAN PRAIRIE												
BIRTLE T	2			1	3	23	15	38	2		5	45
BOISSEVAIN T	6				6	91	3	94		5	922	1,021
* BRANDON C	182	50	164	3	399	4,630	90	4,720	341	5,853	2,142	13,056
CARBERRY T	5				5	82	9	91	7	32	262	392
CARTWRIGHT V	1				1	14		14			131	145

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1971

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars						
CLANWILLIAM R M												
CORNWALLIS RM	17				17	298	4	302	39	780	803	1,924
CRYSTAL CITY V	1	2			3	43		43				43
DALY R M												
DELORAINÉ I	3				3	33	2	35	7	33	10	85
ERICKSON V	4				4	37	2	39		20	25	84
GLADSTONE T	5				5	71	9	80	22	44	50	196
GLENFORD V												
KILLARNEY T	18			1	19	288	20	308	133	85	168	694
MACGREGOR V	2				2	44	3	47		2	1	50
MELITA T	5	2			7	114		114		79	409	602
MINNEBOSA T	19				19	269	9	278		1	8	287
NEEPAWA T	35	2		2	39	571	15	586	5	172	115	878
PILOT MOUND V		2			2	20		20				20
RAPID CITY T	2				2	43	2	45	6	4		55
RUSSELL T	2				2	34	7	41	3	338	1,361	1,743
ST LAZARE V	15				15	217		217				217
SHOAL LAKE V												
SOURIS T	3			1	4	80	25	105		8	20	133
VIRDEN T												
	327	58	164	8	557	7,002	215	7,217	565	7,456	6,432	21,670
WEST CENTRAL MAN WOODLAND												
BENITO V												
BOWSMAN V												
DAUPHIN T	70	2			73	1,164	26	1,190	57	79		1,326
ETHELBERT V				1	1	10	1	11				11
GILBERT PLAINS V	6				6	100	3	103		50		153
GRANDVIEW T	10				10	149	1	150		5	105	260
MINITONAS V	5				5	70	1	71				71
OCHRE RIVER R M	2				2	24	2	26		30		36
ROBLIN T	5				5	73	9	82		41		123
STE ROSE DU LAC V	5		14		19	210		210				210
SHELL RIVER RM												
SWAN RIVER T	37	4		1	42	641	12	653		133	603	1,386
	140	2	18	3	163	2,441	55	2,496	57	338	708	3,596
NORTHERN MANITOBA												
FLIN FLON T	13		2		15	364	88	452	49	38	61	600
THE PAS T	10	16	64	2	92	1,093	49	1,142	32	1,520	2,244	4,938
	23	16	66	2	107	1,457	137	1,594	81	1,558	2,305	5,538
	3,275	976	5,102	24	9,377	106,031	2,611	108,642	10,596	34,311	40,526	196,075
SASKATCHEWAN												
METRO REGINA	1,025	46	464		1,535	22,030	595	22,625	1,012	4,430	23,445	51,512
METRO SASKATOON	536	1		2	539	7,344	457	7,801	2,284	2,410	10,044	22,539
ARBORFIELD T												
ASSINIBOIA T	13				13	203	6	209		42		251
BATTLEFORD T	16				16	242	5	247		156	5	408
BENBOUGH T												
BIGGAR T	11	2			13	186	11	197		1	395	593
BIRCH HILLS T	6				6	86	2	88		197		285
BLAINE LAKE T												
BROADVIEW T							6	6			4	10
CABRI T												
CALDER V												
CANDRA T	10				10	149	5	154		94	350	598
CARLYLE T						3	1	4			4	8
CARMICHAEL V												
CARNUFF T												
CARROT RIVER T	4		10		14	185	1	186		3		189
CODETTE V												
CORMAN PARK # 344 R M	6				6	185	4	189	14	63		266
CRAIK T	2				2	30	6	36		30	1	67
CREIGHTON T						7	16	23		15	4	42
DAVIDSON T												
DELISLE T							1	1				1
DUCK LAKE T												
EASTEND T	1				1	8		8				8
EATONIA T												
ELROSE T	2				2	51	3	54		55		109
ESTERHAZY T						4		4		32		37
ESTEVAN C	10				10	149	27	176		70	1,250	1,516
ESTON T						1	5	6	20	127		133
FOAM LAKE T	4				4	73	5	78		27		105
GRAVELBOURG T	2				2	37		37	10	296		343
GRENFELL T	6				6	99	6	105		1		106
GULL LAKE T	5				5	88	2	90		54	29	173
HERBERT T						1		1		12		13
HUDSON BAY T	13		8		21	262	6	268		30	205	503
HUMBOLDT T	23		10		37	522	21	543	469	67	121	1,209
INDIAN HEAD T	1	4			1	32	3	35		4	2	41
KAMSACK T	5				5	75	4	79		23		102
KERROBERT T	4				4	78	3	81			25	106

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 27

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1971

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Trans-formations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars						
KINDERSLEY T	3				3	63	6	69	54	93	59	275
KINISTINO T	1		1		2	19	6	25	4	5		34
LAFLECHE T						19		19	6	6	4	35
LEMBERG T						1		1				1
LINTLAW V												
LIPTON V	1				1	18	1	19				19
LOVE V												
LUMSDEY T	2				2	43	1	44				44
LISELAND T						1		1		2		3
MANITOU BEACH V												
MAPLE CREEK T	10				10	179	8	187	35	23		245
MEADOW LAKE T	54		21		75	948	1	949	18	106	704	1,777
MEATH PARK V												
MELFORT T	21		21		42	507	13	520	14	49	825	1,408
MELVILLE C	25				25	353	14	367		116		483
MLOTA V												
MILESTONE T												
MISTATIM V												
MONTMARTRE V												
MOOSE JAW C	6				6	78		78		10		88
NAICAM T	114	26	15		155	2,240	66	2,306	101	869	3,730	7,006
NIPAWIN T	4				4	70		70		20	20	110
NIPAWIN T	45	6			51	712	40	752	36	143	70	1,001
NORTH BATTLEFORD C	117	4			121	1,855	63	1,918	401	889	494	3,702
NORTH QU APPELLE R M	6				6	34	4	38				38
OGEMA T						10		10				10
PRINCE ALBERT C	189	10	92	1	292	3,729	74	3,803		3,960	395	8,158
QU APPELLE T												
QUINTON V	1				1	9		9		26		35
RADVILLE T	1			1	2	23	9	32			51	83
ROSETOWN T	10				10	155		155		38		193
ROSE VALLEY T	2				2	27	1	28				28
ROSTERN T	5		10		15	165	7	172		182	237	591
ST WALBURG T	1				1	13	5	18				18
SALICOATS T												
SHAUNAVON T	11				11	207	7	214		5	122	341
SHELLBROOK T	4				4	58	1	59		5		64
SINTALUTA T												
SPIRITWOOD T	2				2	30	6	36			323	359
STAR CITY R M	1				1	17		17		20		37
STRONGFIELD V												
STURGIS T										1		1
SWIFT CURRENT C	66	2	4		72	1,122	23	1,145	113	579	98	1,935
TISDALE T	34				34	487	6	493		15	88	596
TURTLEFORD V	4				4	62	3	65				65
URANIUM CITY DIST												
WADENA T	5				5	66	8	74		1	296	371
WAKAW T	3				3	37		37		5	53	95
WALDHEIM V												
WAPULLA T	3				3	38	1	39		1		40
WATROUS T	1				1	11		11			52	63
WATSON T	6				6	84		84				84
WELBYRN C	50		16	2	68	892	20	912	152	292	758	2,114
WHITEWOOD T						1		1		55	4	60
WILKIE T	3				3	58	4	62		8	144	214
WILTON R M												
WISHART V										4		4
WYNYARD T	13			1	14	177	5	182		61		243
YELLOW CREEK V												
YORKTON C	51				51	748	8	756	136	151	200	1,243
	2,580	101	672	7	3,360	47,496	1,612	49,108	4,880	15,978	44,611	114,577
ALBERTA												
METRO CALGARY	4,094	746	3,462	17	8,319	100,455	1,284	101,739	8,099	48,361	35,136	193,335
METRO EDMONTON	3,502	162	6,392	24	10,080	141,585	1,157	142,742	18,833	41,058	21,364	223,997
ACME V						1	2	3	5	1		9
AIRDRIE V	25	2			27	394		394		94		488
ALBERTA BEACH V	19			1	20	94	10	104				104
ALIX S V	1				1	16		16		40		56
ALLIANCE V										4		4
AMISK V												
ANDREW V	1				1	5		5				5
ARROWWOOD V						1		1			4	5
ATHABASKA T	5			1	6	106	15	121	3	212		336
BANFF T	23	8	92	1	124	1,807	9	1,816		970		2,786
BARRHEAD T	26	4			30	389	9	398	6	22	24	450
BASHAW T	2				2	33	3	36	17	5		58
BASSANO T	17				17	286	2	288	2	36	3	329
BEAVERLODGE T	4			1	5	69	1	70		56		126
BELLEVUE V												
BENTLEY V	1				1	20		20		68		88
BERWYN V	2				2	39	6	45		3		48
BLACK DIAMOND T	22				22	346	3	349		99	241	689
BLACKFALDS V	9			2	11	143	2	145	45	3	67	260

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 29

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1971

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ DU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS				VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units - unités				thousands of dollars - en milliers de dollars							
I.O.#14	10			4	14	113	30	143	19			162
I.O.#15	4	2			6	75		75		14		89
I.O.#16	11				11	34		34	335	169	25	563
I.O.#17	33	1			34	182	11	193	55	95		343
I.O.#18	13				13	85	1	86	16	111		213
I.O.#19										15		15
I.O.#21	1				1	1		1			5	6
I.O.#22									7	10		17
I.O.#23	3				3	37	2	39	5	90	63	197
INNISFAIR T	5				5	108	8	116		248		364
INNISFREE V							2	2				2
IRMA V	2				2	34		34				34
IRRICANA V												
JASPER T			35	1	36	353		353		41	125	519
KILLAM T	5				5	82	2	84		10	2	96
KINUSO V												
KITSCOTY V												
LAC LA BICHE T	5	3		1	9	151	9	160		163	335	658
LACOMBE T	15	8			23	405	5	410		16	95	521
LAMONT T	6	8			14	210	6	216		9		225
LEDUC T	173	16			189	3,019	33	3,052		431		3,483
LEDUC COUNTY	30				30	475	14	489	206	43		738
LEGAL V	5				5	83	12	95	18			113
* LETHBRIDGE C	348	72	315		735	10,266	320	10,586	722	3,300	3,408	18,016
LLOYDMINSTER C	85	2	21	3	111	1,614	68	1,682	76	533	61	2,352
MAGRATH T	6		12	1	19	270	4	274				274
MA ME O BEACH S V												
MANNING T	1				1	18	4	22		38	12	72
MANNVILLE V	1				1	13	1	14				14
MARWAYNE V						1	4	5		5		10
MAYERTHORPE T	1				1	43	1	44				44
MCLENNAN T	2				2	46	6	52	80	9	140	281
* MEDICINE HAT C	75	53	47		175	2,410	89	2,499	169	677	571	3,916
MILK RIVER T	2				2	53	1	54		2		56
MILLET V	2			1	3	36		36		3		39
MORRIS V												
MORRIS V												
MORRISVILLE T	18		4		22	261	8	269		2		271
MORRIS V												
MOUNTAIN VIEW M D	14	1			15	212	19	231	39	71	1	342
MUNDARE T	3				3	42	4	46	12			58
MYRNAM V												
NAMPA V						3		3				3
NANTON V	2		8		10	98	17	115	10	39		164
NEW NORWAY V	2				2	26		26				26
NOBLEFORD V	1				1	19	7	26				26
OKTOKS T	3	4	4		11	148	7	155	12	11		176
OLDS T	12	14	12		38	583	9	592	49	103		744
ONOWAY V	2				2	24	4	28		7	20	55
OYEN T	1				1	20		20	10		33	63
PEACE RIVER T	15		18	1	34	456	17	473	69	240	605	1,387
PICTURE BUTTE T	6	2			8	146	5	151		3	144	294
PINCHER CREEK T	24				24	467	25	492		141		633
PONOKA T	8		10	2	20	233	13	246	2	187		435
PONOKA CO	5				5	76	4	80		9		89
PROVOST T	5			1	6	95	3	98	5	249	18	370
RADWAY V												
RAYMOND T	24	1			25	393	24	417		4		421
REDELIFF T	22	2			24	372	2	374	47	427		848
* RED DEER C	153	20	195	1	369	4,235	64	4,299	799	456	3,710	9,264
REDWATER T	38		2		40	696	3	699		75	38	812
KIMBEY T						11	3	14	2		943	959
ROCKYFORD V												
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T	21	6	20		47	633	13	646	22	300	1,040	2,008
ROSEMARY V	1				1	18		18				18
RYCROFT V						2		2			35	37
RYLEY V	1				1	13		13				13
ST PAUL T	36				36	777	13	790	10	237	176	1,213
SANGUDO V	1				1	24		24	2	14		40
SERA BEACH S V	5				5	23	4	27		1		28
SEDGWICK T	1				1	21		21		16		37
SEXSMITH V				1	1	10		10			39	49
SLAVE LAKE T	46	6	46		98	1,402	2	1,404		130	541	2,075
SMOKY LAKE T	13				13	192		192		5		197
SPIRIT RIVER T	2				2	45	8	53		45	867	965
SPRUCE GROVE T	227	2			229	4,006	5	4,011	67	131	564	4,773
STANDARD V	2				2	26		26				26
STAVELY T	1	2			3	49		49				49
STETTIL T	11		12		23	324	16	340	56	136		532
STEARLING V							6	6				6
STONY PLAIN T	9		25		34	339		339	66	153	469	1,027
STRAHMORE T	5				5	119		119		40		159
SUNDRE T	6	2			8	142	6	148	3	10	14	175
TWAN HILLS T	15		24	1	40	611	3	614	33	22	48	717
SYLVAN LAKE T	14				14	238	6	244		7		251
TABER T	24		4		28	464	25	489	200	186	281	1,156
THURHILD V	2				2	43		43	1	28		72

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1971

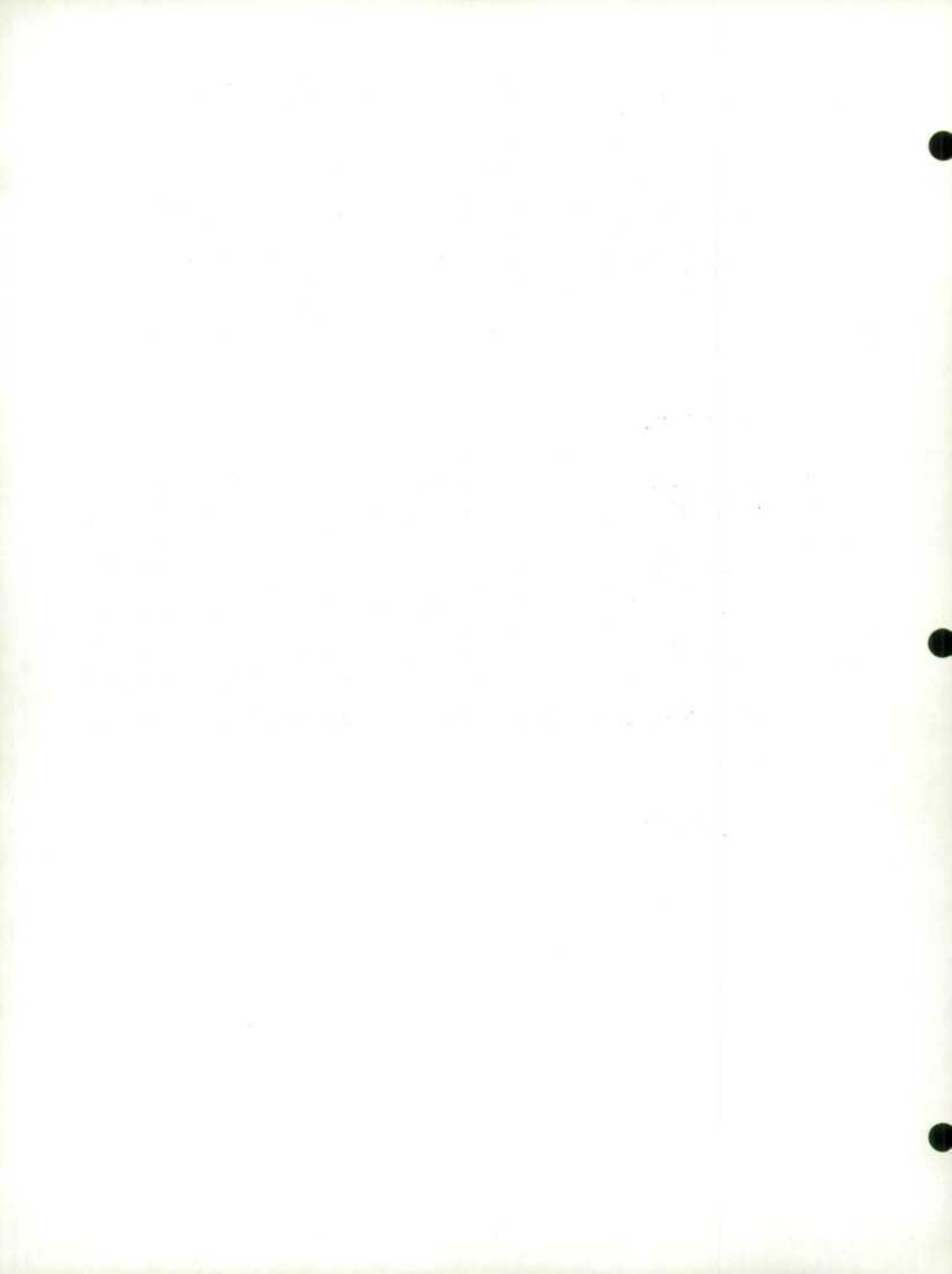
MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwell-ings — Maisons simples	Double dwell-ings — Maisons doubles	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	New resi-den-tial — Domici-liaires neuves	Repair resi-den-tial — Répara-tions domici-liaires	Resi-den-tial — Total — Domici-liaires	Indus-trial — Indus-trielles	Commer-cial — Commer-ciales	Institu-tional and govern-ment — Institu-tionnelles et gouverne-mentales	Total
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars						
THORSBY V	4				4	77		77	22	12		111
THREE HILLS T	3				3	53	14	67	6	40		113
TCFIELD T	13		7		20	316	1	317		304		621
TROCHU T	2				2	26	2	28				28
TURNER VALLEY V	5				5	80		80				80
TWO HILLS CD												
TWO HILLS T	1				1	34		34	3	49		86
VALLEYVIEW T	1	2			4	61	9	70	2	216		288
VAUXHALL T	5			1	6	88		88	49	18		155
VEGREVILLE T	20	8			28	450	3	453		22	40	515
VERMILION T	19				19	314	3	317	64	54		435
VERMILION RIVER CD	2				2	27		27		20		47
VIKING T	7				7	148	4	152	9	5		166
VILNA V	1				1	6		6				6
VULCAN T	1				1	20	15	35		125		160
WAINWRIGHT T	8			5	13	176	31	207		222	23	452
WARBURG V	2				2	41		41				41
WASKATENAU V	1				1	10	1	11		4		15
WEMBLEY V	3				3	37	4	41		2		43
WESTLOCK T	53		14		67	950	7	957		44	164	1,165
WETASKIWIN C	45	12	29	2	88	1,085	15	1,100	109	318	62	1,589
WHITECOURT T	31	6	12		49	746	10	756	30	293	3	1,082
WILDWOOD V	1				1	18	1	19		14		33
	10,864	1,341	11,243	87	23,535	318,031	4,255	322,286	32,852	111,433	78,513	545,084
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE BRITANNIQUE												
METRO VANCOUVER	5,084	375	9,920	71	15,450	200,340	4,694	205,034	18,193	135,551	45,606	404,330
METRO VICTORIA	1,271	51	2,488	40	3,850	60,319	1,467	61,786	4,392	9,157	9,202	84,532
ABBOTSFORD V	1		3		4	64	1	65	3	127		195
ALBERNI-CLAYQUOT	33	2			35	645	49	694	28	112	306	1,148
ALERT BAY V	5				5	66	3	69			2	71
CAMPBELL RIVER D	114	2	30		146	2,427	36	2,463	119	693	951	4,220
CARIBOO RD	44		10		54	690	12	702		50		752
CASTLEGAR T	4				4	69	25	94		88	192	374
* CENTRAL-OKANAGAN R D	955	145	183		1,283	18,321	224	18,545	2,620	3,683	1,493	26,341
CHILLIWACK C	20	6	95	2	123	1,171	29	1,200	26	394	177	1,797
* CHILLIWACK TWP	356	7	81	1	445	6,394	238	6,632	365	938	328	8,263
COLDSTREAM D	53	2			55	1,038	30	1,068	98	20	187	1,373
* COLUMBIA-SHUSWAP RD	22	2			29	500	30	530	78	178	120	906
COMOX T	78		39		117	1,721	14	1,735	50	288	2,073	
COMOX STRATHCONA RD	119	5			124	1,717	57	1,774	131	573	526	3,004
COURTENAY C	75		16	1	92	1,330	27	1,357		495		1,852
* COURTNY CAMPL RIV C P A	25	2			27	332	11	343	7	3		353
CRANBROOK C	141	18	67	9	235	3,530	40	3,570	229	3,218	196	7,213
CRESTON T	22	2			24	397	14	411	71	37		519
* DAWSON CREEK C	12	4			16	319	18	337	302	666	320	1,625
DUNCAN C	7	2	38		47	409	20	429		178	136	743
ENDERBY C	12	2	19		33	374	20	394		57	256	707
FERNIE C	23				23	496	28	524	25	602	347	1,498
FORT NELSON C P A	1	2	10		13	94		94		2		96
FORT ST JAMES V	8		4		12	114	10	124		152	770	1,046
FORT ST JOHN T	40	4	17	6	67	886	63	949	36	1,432	782	3,199
FRASER-FORT GEORGE	405	10	4	2	421	7,382	375	7,757	1,276	423	1,177	10,633
GIBSONS LANDING V	26	2			28	526	14	540		63	14	617
GOLDEN VILLAGE V	52			1	53	997	54	1,051	478	445	20	1,994
GRAND FORKS C	36	2			38	695	8	703	2	82	450	1,237
GREENWOOD C	4			2	7	47	4	51		28		79
HARRISON HOT SPRINGS V	11	2		1	14	209	8	217	1	14		232
HOPE T	21		4		25	384	16	400		440	931	1,771
HOUSTON D	23				23	486	12	498	98	653	250	1,499
* KAMLOOPS C	170	38	412	21	641	8,059	65	8,124	1,359	3,559	285	13,327
KASLO V	2				2	23	1	24		2		26
* KELOWNA C	62	10	213		285	3,170	194	3,364	648	2,922	1,772	8,706
KENT D	16		32		48	568	15	583	101	159	66	909
KIMBERLEY C	9	2	3		14	296	70	366	159	155	165	845
KINNAIRD T	9				9	190	7	197		53		250
KITIMAT D	46			27	73	1,248	70	1,318	2,208	531	332	4,389
LADYSMITH T	21		12		33	487	25	512		18	143	673
LAKE COMICHAN V	10	4			14	155	15	170		105	91	366
LANGLEY C	105		391		496	4,475	24	4,499	122	951	399	5,971
* LANGLEY D	607	15	1		623	10,724	240	10,964	549	589	1,351	13,453
LILLOEET V	15			1	16	288	12	300		104	75	479
LYTTON V	1	2			3	48	10	58		35		93
MACKENZIE D	344		59	1	404	7,172	65	7,237	120	813	830	9,000
* MAPLE RIDGE D	345	2	175	1	523	7,796	141	7,937	105	1,045	2,129	11,216
* MATSQUI D	510	31	213		754	11,096	328	11,424	932	604	615	13,575
MCBRIDE V				1	1	23	6	29		2	91	122
MERRITT T	49	10	25		84	1,277	36	1,313	302	195	428	2,238
MISSION D	241	12			253	4,014	95	4,109	17	230	799	5,159
* NANAIMO C	7	6	92		105	1,114	54	1,168	267	781	146	2,362
* NANAIMO R D	288	18	43	1	350	5,915	117	6,032	247	334	1,863	8,476
NELSON C	13	42	20		75	975	40	1,015	357	363	528	2,263

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded 31

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin

1971

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars						
* NORTH COWICHAN D	136	4	43		183	2,909	76	2,985	78	243	237	3,543
NORTH OKANAGAN	212	7			219	3,854	15	3,869	85	191	109	4,254
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	73				73	933	53	986	333	953	1,377	3,649
OLIVER V	4			1	5	58	5	63		28		91
OSOYOOS V	4				4	78		78		4		82
PARKSVILLE V	33				33	586	17	603		232		835
PEACE LIARD RD	81	4	28	1	114	2,042	79	2,121	564	1,185	194	4,064
PEACHLAND D	45				45	713	5	718		26		744
* PENTICTON C	63	6	26		95	1,825	191	2,016	470	609	771	3,866
PITT MEADOWS D	84	10		1	95	1,520	20	1,540	148	91	203	1,782
* PORT ALBERNI C	88	9	1	1	99	1,889	53	1,942	229	650	438	3,259
POUCE COUPE V	3				3	28		28			73	101
* POWELL RIVER D	63		33		96	1,649	47	1,696	43	222	31	1,992
* PRINCE GEORGE C	328	74	233	1	636	10,679	104	10,783	3,446	4,131	6,816	25,176
* PRINCE RUPERT C	21	16	6	10	53	971	127	1,098	132	494	395	2,119
QUALICUM BEACH V	18				18	428	4	432	16			448
QUICSVEL I	85	6	109		200	3,072	44	3,116	181	1,432	700	5,429
REVELSTOCK C	21			1	22	405	27	432		337	519	1,288
RUSSELLAND C	2				2	41	27	68		2	100	170
SALMO V	2		1		3	61	4	65		8		73
SALMON ARM V	4	2			6	95	2	97				97
SALMON ARM V	81				81	1,375	76	1,451	77	230	328	2,086
SHAWNIGAN C P A	9				9	105	15	120	1		172	293
SMITHERS I	17	3	8		28	440	36	476	58	827	39	1,400
SQUAMISH D	101		24	8	133	2,362	26	2,388	22	63	365	2,838
SUMAS D	81		58		139	1,812	40	1,852	251	204	229	2,536
SUMMERLAND D	66		16	1	83	1,315	70	1,385	47	56		1,488
TERRACE D	137	2		3	142	2,602	82	2,684	272	622	1,004	4,582
THOMPSON-NICOLA	625	26	77	2	730	9,741	135	9,876	273	1,263	161	11,573
TOFINO V	2		1	3	6	87	7	94	53	75	490	712
* TRAIL C	2		45		47	548	98	646	47	49	215	957
VANDERHOOF V	15		4		19	218	20	238		257	395	890
* VERNON C	96	15	78	1	190	2,485	29	2,514	1,523	1,653	1,809	7,499
WARFIELD V					2	34		36		13		49
WILLIAMS LAKE T	122		65		187	3,496	4	3,500	324	1,023	246	5,093
	34,697	1,025	15,576	228	31,526	444,026	10,853	454,879	44,796	191,366	94,460	785,501
	86,763	16,657	124,648	2,327	230,405	3,121,347	81,716	3,203,063	470,924	1,069,785	967,809	5,711,581



2. 2. 00.

2. 00s

DATE DUE

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010469108

3

3001-1