

CATALOGUE No.

64-203

ANNUEL - ANNUEL



BUILDING PERMITS

PERMIS DE BÂTIR

ANNUAL SUMMARY - 1970 - SOMMAIRE ANNUEL

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

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

DOMINION BUREAU OF STATISTICS
Business Finance Division

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE
Division des finances des entreprises

June - 1971 - Juin
6603-524

Price - Prix: 50 cents

EXPLANATORY NOTES

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

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	4
Definitions	5
Classification of Building Permits:	
Nature of Classification	6
Basis for Classification	7
Coverage of the Survey	8
Annual summary	11

STATISTICAL TABLES

Table	
1. Building Permits Issued in Canada - 1965-1970	12
2. Building Permits Issued in Canada 1970 by Province, and for Canada, by Month	12
3. Building Permits Issued in Canada 1970, by Type of Structure	13
4. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 population or over and in Other Localities by Province - 1970	14
5. Building Permits Issued in Metropolitan Areas - 1970	15
6. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality - 1970	18

NOTES EXPLICATIVES

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
- I.D. - District d'amélioration
- L.G.C. - Collectivité à gouvernement local
- M. - Municipalité
- M.D. - District municipal
- P. - Paroisse
- R.M. - Municipalité rurale
- S.V. - Village d'été
- T. - Ville
- Twp. - Canton ou township
- V. - Village
- W.D. - Sans désignation

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	4
Définitions	5
Classification des permis de bâtir:	
Nature de la classification	6
Fondement de la classification	7
Couverture de l'enquête	8
Sommaire annuel	11

TABLEAUX STATISTIQUES

Tableau	
1. Permis de bâtir délivrés au Canada - 1965-1970	12
2. Permis de bâtir délivrés au Canada, 1970 par province, et pour le Canada, par mois	12
3. Permis de bâtir délivrés au Canada, 1970 selon le genre de bâtiments	13
4. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus et dans les autres localités, par province - 1970	14
5. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines - 1970	15
6. Permis de bâtir délivrés au Canada par région économique et municipalité - 1970	18

CATALOGUE No.

64-203

ANNUAL — ANNUEL

Building Permits Annual Summary
—
Permis de bâtir — Sommaire annuel
1970

ERRATA

It is regretted that the data contained in the lower half of page 18 is not in line with the stub.

Please substitute this page for Page 18, Table 6 — Building Permits, issued in Canada by Economic Region and Municipality — Montreal Environs, Outaouais and Abitibi-Temiscamingue.

Il est regrettable que les données publiées à la page 18 ne coïncident pas avec les noms des municipalités apparaissant à la gauche du tableau.

Veillez substituer la copie corrigée de cette page au tableau couvrant les régions suivantes: Environs de Montréal, Outaouais, Abitibi-Témiscamingue.

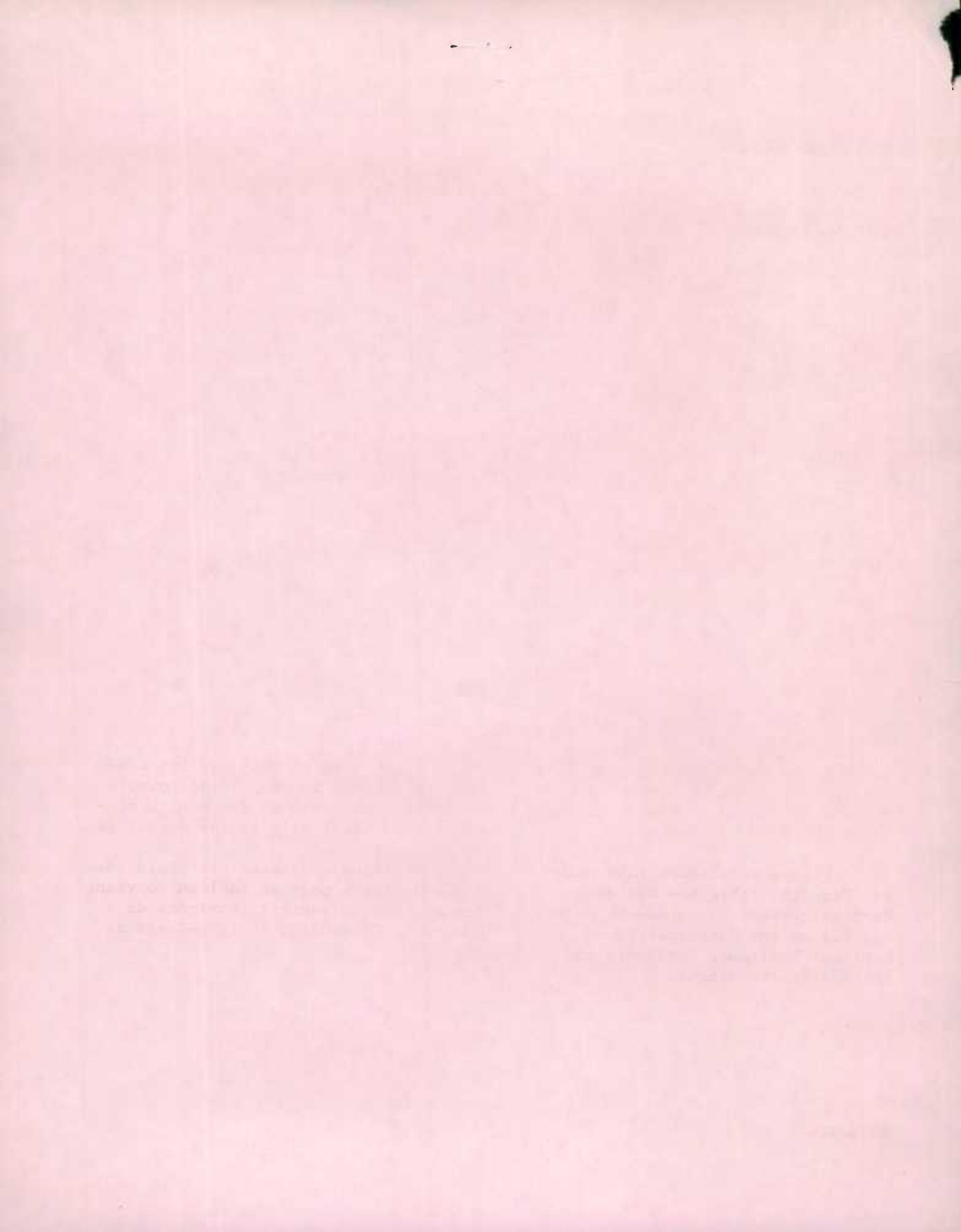


TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
 1970

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						
MONTREAL ENVIRONS												
ACTON VALE T	9		3		12	198	37	235	19	50		304
BEAUHARNOIS C	8				8	104	40	144	2	59	43	248
BEDFORD T	10				10	152	30	182	25	53		260
BELLEFEUILLE M P	81			2	83	616	4	660		397		1,062
* BELOEIL T	94	5	70	2	171	1,912	17	1,929	15	713		2,657
BLAINVILLE T	417	4			421	4,385	9	4,394	5	33		4,432
BOIS DES FILION V							4	4		23		27
* CHAMBLY C	16	4		2	22	204	4	208	5	34		247
CONTRECOEUR P	7			1	8	91	10	101	31,000	4		31,105
* COMANSVILLE T	38		92	2	132	1,319	19	1,368	15	113	272	1,968
DOUVILLE T	66		1		67	824	27	851	1	60		912
FARNHAM C	13		2		15	212	22	234	899	39		1,172
FERME NEUVE V	9				9	104		104				104
GRENVILLE M	24				24	311	3	314		6		320
HINCHINBROOKE TWP												
HUDSON HEIGHTS V												
HUNTINGDON T												
JBRVILLE T	7		38	3	48	530	96	606	125	60		185
* JOLIETTE C	45		117	20	182	1,970	83	2,052	114	675	3,646	4,455
LABELLE V												
* LACHUTE C	7				7	115	54	169	432			621
* LAFONTAINE V												
LA PROVIDENCE V	12			2	14	201	47	248	100	23	3,000	3,371
LASSOMPTION T	10				10	149	18	167	12	20		199
LEPIPHANIE T	15	6	5		26	307	21	328	20	7	14	369
LORRAINE T												
MAPLE GROVE T	1	2			3	18	2	20	2	17		39
MARIEVILLE T	8				8	121	2	123	136	9	12	280
MASCOUCHE T												
MCMASTERVILLE V	2				2	32	7	39		1		40
MELOCHEVILLE V	1				1	15	2	17	4	1		22
MONT LAURIER T	25	5	12	2	44	536	53	589		186	3,580	4,325
MONT ST HILAIRE T	60		14		74	1,133	24	1,157	10	544	8	1,719
MORIN HEIGHTS P	19	2		3	24	141	23	164		7	1	172
OTTERBURN PARK M												
ORMSTOWN V	2				2	42		42		17		59
PIERREVILLE V	1				1	28	7	35	31	30	503	571
RICHELIEU V	2				2	42	1	43		16		59
RIGAUD T	3	4	8	4	19	154		154		15		169
STE ADELE M	21	2	12		35	424	51	475	98	905	4	1,412
STE ACATHE DES MONTS T	5		26		31	289	2	291		86	941	918
SR ^{TE} ANNE DE VARENNES P	9	1	3	1	14	173	2	175	1,014	9		7,218
ST-ANTOINE T	106	2	11		119	1,372	12	1,384	18	135	2	1,439
ST AUGUSTIN P	27				27	308	2	310		10		320
ST CESAIRE T	3				3	36	16	52	1	76	404	533
ST CHARLES BORROMEE P	20	7	62	4	93	786	38	824	5	106	34	969
ST EUSTACHE P	135	3	6		144	1,824	81	1,705	3	110		1,818
ST FELIX DE VALOIS V	7				7	38		38	35	16		89
ST HYACINTHE C	36	2	234	10	282	2,718	112	2,830	166	2,195	204	5,395
ST LUC T	31	2	8		41	357	9	366		89		455
* ST JEAN C	52	6	19	3	80	1,060	139	1,199	318	1,915	4,470	7,902
* ST JEROME C	36	2	156	9	203	2,226	87	2,313	4,247	914	5,865	13,339
ST JERUSALEM D'ARGENT P	17		16		33	286	8	294		23		319
ST JOSEPH DE ST HYAC T	19	2	3		24	324	4	328		26	8	362
STE MARTINE P	4	2			6	84		84				84
ST MATHIAS P	8				8	95	15	110	8	1		119
ST ROCH DE L'ACHIGAN P												
STE ROSALIE V	28				30	415	6	419			420	839
ST SAUVEUR DES MONTS V	5	2			7	77	15	92		55	38	185
ST SULPICE P	9				9	107	6	113		13		126
STE THERESE OUEST W D	139		12	1	152	1,958	16	1,974		544	649	3,169
ST THOMAS P												
ST THOMAS DE JOLIETTE P	5	2			7	79		79				79
* SOREL C	59	5	118	10	192	1,676	83	1,759		375		2,134
TERREBONNE T	114		55	2	171	1,896	50	1,946	225	201	40	2,412
* TRACY T	45	12	6		63	926	56	982	2,092	366		3,440
VAL DAVID V	29	2			31	285	47	332		34		366
* VALLEYFIELD C	39	27	18	28	112	1,119	82	1,201	58	1,877	4,076	7,212
VARENNES V	11		2		13	179	3	182	50	89	750	1,071
VERCHERES V	4		6		10	113	13	126	4	7		137
	2,025	115	1,132	119	2,401	27,118	1,646	28,764	47,916	13,411	28,667	128,758
OUTAOUAIS												
HULL WEST TWP	30				30	580	42	622		19		641
MANIWAKI T	17		32	3	52	592	31	623		6	381	1,010
MONTBÉLLO V	3				3	37		37				37
STE CECILIE MASHAM M	28				28	210	5	215	1	107		323
SHAWVILLE V	4				4	75	15	90	1	4	53	148
THURSO T	6		8		14	123	7	130		33		166
METRO HULL	466	153	2,254	50	2,923	31,447	603	32,050	2,340	4,879	19,106	58,375
	554	153	2,294	53	3,054	33,064	703	33,767	2,345	5,048	19,540	60,700
ABITIBI-TÉMISCAMINGUE												
AMOS T	9	6	50	7	72	681	24	710	30	88	837	1,665
BARRAUTE V	1				1	6	1	21		7		28

INTRODUCTION

The Dominion Bureau of Statistics conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for metropolitan areas, for economic regions in certain provinces, for provinces and finally for the country as a whole. The municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

1. Residential:

- (a) Number of dwelling units created 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.

DEFINITIONS

Residential:

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

Le Bureau fédéral de la statistique effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir délivrés au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui délivrent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins de la délivrance des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant déchoir sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir délivrés au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des zones métropolitaines, des régions économiques de certaines provinces, des provinces elles-mêmes, et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

1. Construction domiciliaire:

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de 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.

DÉFINITIONS

Construction 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 the Dominion Bureau of Statistics.

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

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 ceterias 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 le Bureau fédéral de la statistique.

(2) Publication conjointe de la Division de l'économie du ministère du Commerce et du Bureau fédéral de la statistique.

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 D.B.S. 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.

Antérieurement à 1963, les municipalités délivrant des permis de bâtir n'étaient pas toutes tenues de faire rapport au B.F.S. Depuis 1963, toutefois, 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.

Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1970

Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1970

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	473,473	62.6
Urban — Urbaine	438,907	380,428	86.7
Rural — Rurale	317,132	93,045	29.3
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	4,296,511	74.3
Urban — Urbaine	4,525,114	4,208,443	93.0
Rural — Rurale	1,255,731	88,068	7.0
Ontario	6,960,870	6,344,272	91.1
Urban — Urbaine	5,593,440	5,456,789	97.6
Rural — Rurale	1,367,430	887,483	64.9
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	476,392	49.9
Urban — Urbaine	468,327	448,019	95.7
Rural — Rurale	487,017	28,373	5.8
Alberta	1,463,203	1,121,859	76.7
Urban — Urbaine	1,007,407	1,002,289	99.5
Rural — Rurale	455,796	119,570	26.2
British Columbia — Colombie-Britannique	1,873,674	1,622,103	86.6
Urban — Urbaine	1,410,493	1,313,334	93.1
Rural — Rurale	463,181	308,769	66.7
Canada(1)	19,971,760	15,508,957	77.7
Urban — Urbaine	14,708,397	13,877,545	94.4
Rural — Rurale	5,263,363	1,631,412	31.0

(1) Excludes Yukon & N.W.T.

BUILDING PERMITS

1970

Annual Summary

The following tables present annual data for building permits issued in more than 1,400 Canadian municipalities during 1970. 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 the 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.

After three years of expanding building activity in Canada, building permits total values for 1970 decreased below the previous two years level. In 1969 the total was reported as \$4.9 billion, the 1970 figures show \$4.7 billion, a decrease of 4.0% at the national level. Residential permit values fell off \$111 million for a decline on the year of 4.6%. Industrial permit values decreased by 12.2% and the Commercial sector decreased by 3.8%, while Institutional and Government values increased by 2.2% to hold the non-residential category at a decrease of \$78 million, 3.2% below 1969.

At the provincial level gains in the residential sector were recorded in the East; Newfoundland with \$1.5 million, Prince Edward Island with \$100,000 and New Brunswick with \$1.5 million for increases of 12.5%, 4.3% and 6.0% respectively, while Quebec showed a residential gain of \$45.4 million representing a 10.7% increase. Residential decreases were 17.7% in Nova Scotia, 3.2% in Ontario, 18.0% in the Prairie region and 12.1% in British Columbia.

In non-residential building, increased activity was shown in Prince Edward Island, up 84.0% (\$2.1 million) over 1969; Ontario gained 3.0% (\$35.5 million), Manitoba increased 46.5% (\$38.1 million) and British Columbia increased marginally over 1969 with \$1.2 million for 0.5% gain. Total values, all categories, compared with 1969 as follows: Newfoundland down 11.0%, Prince Edward Island up 45.8%, Nova Scotia and New Brunswick off 39.6% and 26.2% respectively for a Maritimes region decline of 30.7%. Quebec gained 0.9% on the year solely through residential building and Ontario remained unchanged with \$2,302 billion of building construction reported. Manitoba increased by 9.4% while Saskatchewan and Alberta declined 39.0% and 11.7% respectively for a Prairie region decrease of 10.1%. British Columbia's reported permit values were 7.0% below 1969.

PERMIS DE BÂTIR

1970

Sommaire annuel

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 1970. 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.

Après trois années d'expansion dans l'industrie du bâtiment, la valeur totale des permis de bâtir qui ont été délivrés au Canada en 1970 a été inférieure à celle des deux années précédentes. En 1969, la valeur des permis avait été de \$4.9 milliards tandis qu'en 1970 elle a été de \$4.7 milliards, ce qui représente 4.0 p.c. de moins. La valeur des permis domiciliaires a diminué de \$111 million ou 4.6 p.c. Les projets de construction industrielle ont diminué de 12.2 p.c., ceux au secteur commercial de 3.8 p.c. tandis que les intentions du secteur gouvernemental et institutionnel ont augmenté de 2.2 p.c. par rapport à 1969.

Dans le secteur domiciliaire, on note une activité accrue dans les provinces de l'est, plus particulièrement dans les provinces de Terre-Neuve, l'Île-du-Prince-Édouard, le Nouveau-Brunswick et le Québec. Les gains dans ces provinces sont de l'ordre de 12.5 p.c., 4.3 p.c., 6.0 p.c. et 10.7 p.c. par rapport à 1969. Partout ailleurs il y a eu ralentissement dans ce secteur: 17.2 p.c. en Nouvelle-Écosse, 3.2 p.c. en Ontario, 18.0 p.c. dans les Prairies et 12.1 p.c. en Colombie-Britannique.

Dans le secteur de la construction non-domiciliaire, il y a eu un accroissement dans la valeur des permis dans l'Île-du-Prince-Édouard (84.0 p.c.), en Ontario (3.0 p.c.), au Manitoba (46.5 p.c.) et en Colombie-Britannique (0.5 p.c.). Dans ces provinces, on remarque de fortes augmentations des investissements dans le secteur gouvernemental et institutionnel. Considérée globalement, la valeur estimative de tous les bâtiments, domiciliaires et non-domiciliaires, pour lesquels des permis ont été délivrés en 1970 se compare avec 1969 comme suit: pour Terre-Neuve, une diminution de 11.0 p.c. malgré une augmentation des permis domiciliaires; pour l'Île-du-Prince-Édouard, une augmentation de 45.8 p.c.; la Nouvelle-Écosse et le Nouveau-Brunswick, diminution de 39.6 et 26.2 respectivement. Le Québec a accusé une augmentation de 0.9 p.c. sur l'année 1969 grâce à une construction domiciliaire accrue. En Ontario, la valeur globale de la construction est demeurée sensiblement la même qu'en 1969. Au Manitoba, il y a eu augmentation de 9.4 p.c. tandis qu'en Saskatchewan et en Alberta il y a eu diminution de 39.0 et 11.7 p.c. La valeur globale des constructions autorisées en Colombie-Britannique a diminué de 7.0 p.c. en 1970 bien qu'il y ait eu augmentation dans le secteur industriel.

TABLE 1. Building Permits Issued, Canada, 1965-70

TABLEAU 1. Permis de bâtir délivrés au Canada 1965-70

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	units — unités	units — unités	units — unités	units — unités	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars
1965	66,011	13,646	85,506	1,582	166,745	1,686,412	70,357	1,756,769	430,324	782,845	839,662	3,809,600
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

TABLE 2. Building Permits Issued, 1970

TABLEAU 2. Permis de bâtir délivrés en 1970

Province and territory — Territoire et provinces	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	units — unités	units — unités	units — unités	units — unités	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars
Newfoundland — Terre-Neuve	499	180	154	45	878	12,031	1,496	13,527	3,748	6,866	1,662	25,803
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	114	14	35	33	196	2,318	103	2,421	470	870	3,222	6,983
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	1,860	343	2,015	68	4,286	52,332	2,945	55,277	4,112	18,325	11,661	89,375
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	645	161	1,082	161	2,049	24,429	2,081	26,510	11,437	13,795	10,704	62,446
Québec	12,198	3,311	25,633	998	42,140	452,048	15,995	468,043	113,111	129,656	218,144	928,954
Ontario	23,640	4,776	49,008	707	78,131	1,045,618	33,419	1,079,037	230,560	414,513	578,223	2,302,333
Manitoba	2,019	736	4,241	49	7,045	77,214	2,470	79,684	19,134	26,784	74,157	199,759
Saskatchewan	974	52	47	17	1,090	15,522	1,624	17,146	3,940	13,588	24,841	59,515
Alberta	7,062	1,377	10,748	106	19,293	227,950	4,199	232,149	21,915	69,562	97,171	420,797
British Columbia — Colombie-Britannique	11,108	840	11,332	241	23,521	326,476	11,293	337,769	89,255	113,415	63,755	604,194
Canada	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
January — Janvier	2,146	268	3,900	164	6,478	77,725	2,760	80,485	13,192	41,889	71,416	206,982
February — Février	2,619	513	4,620	202	7,954	96,379	3,519	99,898	55,784	63,709	46,265	265,656
March — Mars	4,071	999	4,560	209	9,839	129,909	4,482	134,391	31,881	52,573	79,340	298,185
April — Avril	5,880	1,087	7,012	269	14,248	191,496	8,030	199,526	35,818	67,378	66,891	369,613
May — Mai	6,168	1,009	8,520	257	15,954	208,676	8,819	217,495	27,724	71,386	125,452	442,057
June — Juin	6,029	966	8,188	204	15,387	202,307	9,052	211,359	62,446	86,453	119,569	479,827
July — Juillet	5,138	768	5,886	170	11,962	161,675	8,309	169,984	51,360	67,972	92,585	381,901
August — Août	5,101	798	9,463	180	15,542	200,527	7,360	207,887	34,939	65,777	70,648	379,251
September — Septembre	7,154	1,352	12,850	241	21,597	266,399	7,791	274,190	58,482	81,730	106,622	521,024
October — Octobre	6,777	2,115	14,906	196	23,994	290,729	7,096	297,825	59,539	72,745	108,273	538,382
November — Novembre	6,095	1,211	12,632	207	20,145	241,660	5,141	246,801	28,246	53,675	125,111	453,833
December — Décembre	2,941	704	11,758	126	15,529	168,456	3,266	171,722	38,271	82,087	71,368	363,448
Total	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

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

1970

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. T.-N.	P.E.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	499	114	1,860	645	12,198	23,640	2,019	974	7,062	11,108	60,119
Value -- Valeur	7,977	1,815	28,214	10,888	178,159	446,424	33,330	14,398	111,096	202,499	1,034,800
Conversions -- Transformations:											
Units -- Unités	1	—	—	3	5	19	—	—	1	3	32
Value -- Valeur	1	—	—	10	30	78	—	—	1	9	129
Repairs -- Réparations	1,494	97	2,597	1,516	12,728	32,149	2,393	1,574	4,162	10,913	69,623
Units - Total -- Unités	500	114	1,860	648	12,203	23,659	2,019	974	7,063	11,111	60,151
Value - Total -- Valeur	9,472	1,912	30,811	12,414	190,917	478,651	35,723	15,972	115,259	213,421	1,104,552
Double dwellings -- Maisons doubles											
New -- Neuves:											
Units -- Unités	180	15	343	161	3,311	4,776	736	52	1,377	840	11,791
Value -- Valeur	1,896	152	4,352	1,828	39,475	69,215	7,940	593	14,716	11,098	151,265
Conversions -- Transformations:											
Units -- Unités	36	1	35	55	426	278	16	14	81	136	1,078
Value -- Valeur	154	10	93	210	1,673	1,110	83	51	360	661	4,405
Repairs -- Réparations	2	—	5	1	188	107	—	9	—	62	374
Units - Total -- Unités	216	16	378	216	3,737	5,054	752	66	1,458	976	12,869
Value - Total -- Valeur	2,052	162	4,450	2,039	41,336	70,432	8,023	653	15,076	11,821	156,044
Apartments -- Maisons d'appartements											
New -- Neuves:											
Units -- Unités	154	35	2,015	1,082	25,633	49,008	4,241	47	10,748	11,332	104,295
Value -- Valeur	1,977	223	19,533	11,196	231,156	527,483	35,757	475	101,691	111,923	1,041,414
Conversions -- Transformations:											
Units -- Unités	8	32	33	103	567	410	33	3	24	102	1,315
Value -- Valeur	26	118	140	297	1,555	1,308	104	5	86	286	3,925
Repairs -- Réparations	—	6	343	564	3,079	1,163	77	41	37	318	5,628
Units - Total -- Unités	162	67	2,048	1,185	26,200	49,418	4,274	50	10,772	11,434	105,610
Value - Total -- Valeur	2,003	347	20,016	12,057	235,790	529,954	35,938	521	101,814	112,527	1,049,967
Industrial -- Industrielles											
Manufacturing, factories, plants, workshops -- Manufactures, fabriques, usines, ateliers	416	311	2,515	7,046	99,921	176,619	16,614	3,304	13,614	68,703	399,063
Utilities, transportation, communication -- Utilités, transport, communication	3,315	83	1,491	3,986	12,272	43,052	2,433	453	7,069	17,048	91,202
Other industrial buildings -- Autres constructions industrielles	17	76	106	405	918	10,889	87	183	1,232	3,504	17,417
Total	3,748	470	4,112	11,437	113,111	230,560	19,134	3,940	21,915	89,255	497,682
Commercial -- Commerciales											
Trade - retail and wholesale stores -- Commerce - magasins de gros et de détail	4,118	25	1,842	3,938	52,071	116,426	8,305	6,301	21,335	44,786	259,147
Warehouses and storage -- Entrepôts et entreposage	311	35	2,655	3,386	15,289	18,686	2,917	924	12,452	11,473	68,128
Motor vehicle service - garages, service stations -- Entretien des véhicules moteurs - garages	725	—	2,128	923	15,796	21,038	2,382	1,317	5,027	8,773	58,109
Office buildings -- Édifices à bureaux	1,151	322	8,108	3,181	24,741	140,770	5,602	2,021	13,042	17,956	216,894
Recreation - theatres, arenas, etc. -- Loisirs - théâtres, stades	254	109	604	697	7,383	25,222	2,312	1,156	4,838	10,399	52,974
Hotels, motels and restaurants -- Hôtels, motels et restaurants	112	282	1,872	941	8,499	74,864	3,599	1,204	6,593	15,227	113,193
Personal services - barber shops, laundries, etc. Services personnels - salons de barbier, etc.	8	35	29	6	743	1,383	79	114	805	654	3,856
Miscellaneous commercial services -- Services commerciaux divers	187	62	1,087	723	5,134	16,124	1,588	551	5,470	4,147	35,073
Total	6,866	870	18,325	13,795	129,656	414,513	26,784	13,588	69,562	113,415	807,374
Institutional and government -- Institutionnelles et gouvernementales											
Education - schools, universities -- Education - écoles, universités	612	182	8,278	6,116	116,148	366,361	51,490	11,660	72,594	32,785	666,226
Medical services - hospitals, clinics -- Soins médicaux - hôpitaux, cliniques	—	20	43	640	35,291	76,256	8,138	4,546	4,576	13,936	143,446
Welfare services - orphanages, homes -- Services de bien-être - orphelinats, refuges ..	830	775	1,085	2,312	20,016	18,449	5,192	3,288	2,137	4,581	58,665
Religious services - churches, synagogues -- Services religieux - églises, synagogues	80	30	851	581	5,834	8,841	1,664	571	3,147	4,205	25,804
Government administration buildings -- Édifice gouvernementaux	140	2,215	1,404	1,055	40,855	108,316	7,673	4,776	14,717	8,248	189,399
Total	1,662	2,252	11,641	10,704	216,104	580,213	74,137	26,861	97,171	53,755	1,083,540

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⁾

1970

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 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 nouves	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 -- Institution- nelles et gouverne- mentales	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	274	176	150	34	634	9,908	1,150	11,058	3,398	6,038	1,036	21,530
Other localities -- Autres agglomérations ...	225	4	4	11	244	2,123	346	2,469	350	828	626	4,273
Total	499	180	154	45	878	12,031	1,496	13,527	3,748	6,866	1,662	25,803
PRINCE EDWARD ISLAND -- ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	104	14	35	30	183	2,160	69	2,229	402	744	3,160	6,535
Other localities -- Autres agglomérations ...	10	—	—	3	13	158	34	192	68	126	62	448
Total	114	14	35	33	196	2,318	103	2,421	470	870	3,222	6,983
NOVA SCOTIA -- NOUVELLE-ÉCOSSE:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	1,376	296	1,905	47	3,624	43,990	2,539	46,529	3,107	16,004	4,857	70,497
Other localities -- Autres agglomérations ...	484	47	110	21	662	8,342	406	8,748	1,005	2,321	6,804	18,878
Total	1,860	343	2,015	68	4,286	52,332	2,945	55,277	4,112	18,325	11,661	89,375
NEW BRUNSWICK -- NOUVEAU-BRUNSWICK:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	514	129	933	154	1,730	20,549	1,847	22,396	11,071	12,920	9,868	56,255
Other localities -- Autres agglomérations ...	131	32	149	7	319	3,880	234	4,114	366	875	836	6,191
Total	645	161	1,082	161	2,049	24,429	2,081	26,510	11,437	13,795	10,704	62,446
QUEBEC:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	9,543	3,157	24,505	867	38,072	407,164	13,393	420,557	69,810	121,013	190,627	802,007
Other localities -- Autres agglomérations ...	2,655	154	1,128	131	4,068	44,884	2,602	47,486	43,301	8,643	27,517	126,947
Total	12,198	3,311	25,633	998	42,140	452,048	15,995	468,043	113,111	129,656	218,144	928,954
ONTARIO:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	14,253	4,302	47,418	406	66,379	884,416	22,972	907,388	205,834	388,475	520,843	2,022,540
Other localities -- Autres agglomérations ...	9,387	474	1,590	301	11,752	161,202	10,447	171,649	24,726	26,038	57,380	279,793
Total	23,640	4,776	49,008	707	78,131	1,045,618	33,419	1,079,037	230,560	414,513	578,223	2,302,333
MANITOBA:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	1,574	661	4,048	35	6,318	67,164	2,170	69,334	8,437	23,791	53,842	155,404
Other localities -- Autres agglomérations ...	445	75	193	14	727	10,050	300	10,350	10,697	2,993	20,315	44,355
Total	2,019	736	4,241	49	7,045	77,214	2,470	79,684	19,134	26,784	74,157	199,759
SASKATCHEWAN:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	800	47	19	10	876	12,292	1,367	13,659	2,237	11,254	19,897	47,047
Other localities -- Autres agglomérations ...	174	5	28	7	214	3,230	257	3,487	1,703	2,334	4,944	12,468
Total	974	52	47	17	1,090	15,522	1,624	17,146	3,940	13,588	24,841	59,515
ALBERTA:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	5,053	1,248	10,088	64	16,453	190,588	3,039	193,627	18,750	57,167	80,754	350,298
Other localities -- Autres agglomérations ...	2,009	129	660	42	2,840	37,362	1,160	38,522	3,165	12,395	16,417	70,499
Total	7,062	1,377	10,748	106	19,293	227,950	4,199	232,149	21,915	69,562	97,171	420,797
BRITISH COLUMBIA -- COLOMBIE-BRITANNIQUE:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	7,180	637	10,056	158	18,031	247,294	8,728	256,022	31,291	95,894	47,926	431,133
Other localities -- Autres agglomérations ...	3,928	203	1,276	83	5,490	79,182	2,565	81,747	57,964	17,521	15,829	173,061
Total	11,108	840	11,332	241	23,521	326,476	11,293	337,769	89,255	113,415	63,755	604,194
CANADA:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	40,671	10,667	99,157	1,805	152,000	1,885,525	57,274	1,942,799	354,337	733,300	932,810	3,963,246
Other localities -- Autres agglomérations ...	19,448	1,123	5,138	620	26,329	350,413	18,351	368,764	143,345	74,074	150,730	736,913
Total	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

(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 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
 TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES
 1970

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						
CALGARY ALBERTA	2,622	910	4,123	34	7,689	86,993	1,367	88,360	9,134	29,787	45,629	172,910
EDMONTON ALBERTA												
* EDMONTON C	853	153	5,136	22	6,164	63,603	1,098	64,701	5,531	19,242	19,134	108,608
* PARKLAND CO # 31	53			1	54	750	46	796	68	108		972
* ST ALBERT T	199		118		317	4,209	38	4,247		122	296	4,665
* STRATHCONA COUNTY	916	12	185		1,113	19,896	18	19,914	255	358	956	21,483
* STURGEON M.D.	39				39	690	4	694	209	30		933
	2,060	165	5,439	23	7,687	89,148	1,204	90,352	6,063	19,860	20,386	136,661
HALIFAX NOVA SCOTIA												
* DARTMOUTH C	164	69	542	5	780	9,718	220	9,938	1,918	3,102	1,139	16,097
* HALIFAX C	127	103	1,174	6	1,410	15,600	975	16,575	1,005	11,038	1,159	29,777
	291	172	1,716	11	2,190	25,318	1,195	26,513	2,923	14,140	2,298	45,874
HAMILTON ONTARIO												
* ANCASTER TWP	26				26	902	131	1,033	122	666	38	1,859
* BEVERLY TWP	46			1	47	996	35	1,031	127	87	8	1,253
* BINBROOK TWP	35				35	825	32	857	105	5		967
* BURLINGTON T	242	14	368		624	9,479	365	9,844	3,182	3,183	2,284	18,493
* DUNDAS T	64		20		84	1,478	65	1,543	54	46	548	2,191
* FLAMBORO EAST TWP	36	2			38	941	32	973	138	117	37	1,265
* FLAMBORO WEST TWP	39				39	970	33	1,003	50	50		1,111
* GLANFORD TWP	8				8	169	16	185	8	12	5	210
* HAMILTON C	595	42	1,735		2,372	24,357	2,476	26,833	15,199	6,948	21,399	70,379
* SALTFLLEET TWP	45		141	1	187	2,727	110	2,837	885	272	1,534	5,528
* STONEY CREEK T	1		87	6	94	972	27	999	16	41	2	1,028
* WATERDOWN V	3		97		100	1,054	24	1,078	9	41	35	1,142
	1,140	58	2,448	8	3,654	44,870	3,346	48,216	19,903	11,462	25,890	105,477
HULL QUEBEC												
* AYLMEY T	10	2	6		18	217	79	296	190	195	2	693
* DESCHENES V	12				14	138	10	148		15		163
* GATINEAU T	242	73	279	2	603	7,998	79	8,077	10	293	6,269	14,649
* HULL C	24	66	1,585	26	1,701	16,809	286	17,095	523	4,008	12,763	34,389
* LUCERNE M	37				37	882	39	921	1,617	33		2,571
* POINTE GATINEAU T	103	12	384	13	512	6,144	109	6,253		335	72	5,660
* TEMPLETON V												
* TEMPLETON WEST M	38				38	259	1	260				260
	466	153	2,254	50	2,923	31,447	603	32,050	2,340	4,879	19,106	58,375
KITCHENER ONTARIO												
* AYR V	8				8	189	23	212	5	57	18	292
* BRIDGEPORT V	12	32		8	52	615	5	620		32		652
* DUMFRIES NORTH TWP	28	4			32	660	17	677	243	116	2	1,038
* GALT C	86	7	516		609	5,731	83	5,814	875	3,020	999	10,708
* HESPELER T	28	2	60		90	1,056	19	1,075	395	1,405	18	2,893
* KITCHENER C	379	124	790	1	1,294	15,872	248	16,120	2,025	5,472	2,484	26,101
* PRESTON T	104	6	69		179	2,338	24	2,362	379	65	126	2,932
* WATERLOO C	187	34	580	1	802	9,219	132	9,351	1,402	3,323	14,870	28,946
* WATERLOO TWP	29				29	807	109	916	70	275	637	1,898
	861	209	2,015	10	3,095	36,487	660	37,147	5,394	13,765	19,154	75,460
LONDON ONTARIO												
* LONDON C	658	169	1,851	15	2,693	28,737	733	29,470	8,691	6,160	23,285	67,606
* LONDON TWP	20				20	490	32	522	234	79	22	857
* WESTMINSTER TWP	6				6	220	27	247	98	299		644
	684	169	1,851	15	2,719	29,447	792	30,239	9,023	6,538	23,307	69,107
MONTREAL QUEBEC												
* ANJOU T	2	50	145	22	219	1,577	43	1,620	1,257	614	850	4,341
* BAIE D URFE T	5				5	144	11	155		112		267
* BEACONSFIELD C	105	3	74	2	184	2,531	70	2,601		93		2,694
* BOUCHERVILLE T	139		28		167	2,600	29	2,629	4	517		3,150
* BROSSARD T	615	28	386		1,029	11,801	77	11,878	80	315	700	12,973
* CANDIAC T	50	20			70	895	22	917		20	18	955
* CHARLEMAGNE	34		7	2	43	381	7	388	10	37		435
* CHATEAUGUAY T	64				64	674	49	723		273		996
* CHATEAUGUAY CENTRE T	178	2	68		248	2,751	67	2,818	68	1,369	590	4,845
* COTE ST LUC C	4	4			8	261	21	282	114	779		1,175
* DELSON T	15				15	227	12	239	5	12	15	271
* DEUX MONTAGNES C	14	2			17	254	105	359			1,957	2,316
* DOLLARD DES ORMEAUX T	272	20	714	1	1,006	10,131	30	10,161		634	100	10,895
* DORION T	26		54		80	785	11	796		80		876
* DORVAL C	5		129		134	1,401	111	1,512	6,029	527	412	8,480
* GREENFIELD PARK T	45	202			247	2,476	35	2,511	52	404	1	2,985
* HAMPSTEAD T	5	10	8		23	520	7	527				527
* ILE DORVAL T												
* ILE PERROT T	29	2			31	382	52	434				484
* KIRKLAND T	118		109		227	2,815	7	2,822	80			2,902
* LACHINE C	6	12	414	1	433	4,337	169	4,506	886	2,293	2,111	9,796
* LAFLECHE C	29	2	81	12	124	990	158	1,148	40	338	4,759	6,285
* LA PRAIRIE T	22	2	43		67	706	40	746	9	101	285	1,141

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS

13

TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES
1970

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						
* LA SALLE C	2	312	505	59	878	6,288	49	6,337	2,156	5,613	2,850	16,956
* LAVAL /VILLE DE/, C	829	606	1,474	5	2,914	36,221	871	37,092	18,082	4,670	4,858	64,702
* LE MOYNE T		1			1	29	34	63	1	41	170	275
* LERY T	5				5	64	5	69		4		73
* LONGUEUIL C	383	45	2,153	13	2,594	23,706	790	24,496	425	7,908	531	33,360
* MONTREAL C	268	241	3,840	76	4,425	46,255	1,454	47,709	9,570	20,774	42,582	120,635
* MONTREAL EAST T							18		341	66		425
* MONTREAL NORD C							6		7			128
* MONTREAL WEST T	105	54	950	29	1,138	10,298	98	10,396	1,297	3,831	246	15,770
* MOUNT ROYAL T							1		2	113	6	128
* NOTRE DAME M	4	1			5	347	68	415	235	333	17	1,000
* NOTRE DAME ILE PERROT	7				7	76	20	96		240		336
* OUTREMONT C	5		98		103	1,233	90	1,323	19	38	774	2,154
* PIERREFONDS C	197	15	160		372	3,811	68	3,879		1,027	9,694	14,600
* PINCOURT T	39				39	353	19	372		70	12	454
* POINTE AUX TREMBLES C	39	5	649		693	5,954	48	6,002	38	616	396	7,052
* POINTE CLAIRE C						87	153	240	911	1,098	1,202	3,451
* POINTE DU MOULIN T	1				1	14		14				14
* REPENTIGNY T	224	21	81		326	3,767	81	3,848		1,306		5,154
* ROSEMERE T	9				9	189	56	245		99	5	349
* ROXBORO T	5				5	63	10	73			15	88
* STE ANNE DE BELLEVUE T	1				1	45	52	97		7		104
* ST BRUNO MONTARVILLE T	293	55	34		382	4,674	9	4,683		493		5,176
* STE CATHERINE D ALEX P	43				43	566	4	570	21	100	88	779
* ST CONSTANT P	29		1		30	504	4	508				508
* ST EUSTACHE T	160	2	36	1	199	2,241	33	2,274		428	35	2,737
* STE GENEVIEVE T							8			25	54	140
* ST HUBERT T	447	18	25	8	498	5,809	135	5,944	393	391	127	6,655
* ST LAMBERT C	44		211		255	2,866	89	2,955	3	79	185	3,222
* ST LAURENT C		12	414		426	4,728	86	4,814	901	5,188	7,670	18,573
* ST LEONARD C	18	256	1,134		1,408	14,971	3	14,974	2,917	4,140	715	22,746
* ST PIERRE T		4	8		12	66	17	83	21	39	10	153
* ST RAPHAEL ILE BIZARD P	11			2	13	219	22	241		43		284
* STE SCHOLASTIQUE V												
* STE THERESE C	29	4	18		51	728	67	795	6	240	627	1,668
* TENNEVILLE V	1				1	40	6	46				46
* TERRASSE VAUDREUIL W D	6				6	88		88		6		94
* VERDUN C				1	1	76	40	116	1	1,057	378	1,552
* WESTMOUNT C	1				1	86	26	112		52	1	165
	4,987	2,011	14,059	234	21,291	224,960	5,667	280,627	45,974	88,653	85,046	430,300
OTTAWA ONTARIO												
* GLOUCESTER TWP	560	72	1,201	1	1,834	22,215	93	22,308	203	1,584	8,479	32,574
* NEPEAN TWP	494	166	764		1,424	17,726	164	17,890	68	1,923	17,246	37,127
* OTTAWA C	126	12	5,457	32	5,627	67,449	715	68,164	6,135	29,790	101,065	209,154
* ROCKCLIFFE PARK V	2				2	223	50	273			105	378
* VANIER C	1	2	66	6	75	529	77	606		194	147	947
	1,183	252	7,488	39	8,962	108,142	1,099	109,241	6,406	33,491	127,042	276,180
QUEBEC QUEBEC												
* BEAUPORT /VILLE DE/, C	94	4	115	23	236	2,192	97	2,289	23	397	8	2,717
* CHARLESBOURG C	243	17	456	3	719	9,453	305	9,758		364	57	10,179
* CHARLESBOURG OUEST M	31	16	17		64	734	16	750	167	86		1,003
* CHARNY T	29	10	133	5	57	695	101	796	3	8		807
* COURVILLE	26		78		104	970	54	1,024		3	3,308	4,395
* GIFFARD C	23	8	135	11	177	1,592	60	1,652	231	91	4,000	5,974
* DUBERGER T	7		93		100	782	46	828	25	857		1,710
* LAUZON C	16	8	4		28	365	157	522	128	480	1,175	2,305
* LEVIS C	41	1	136	6	184	2,323	183	2,506	4	1,997	202	4,709
* LORETTEVILLE C	151	50	83	1	285	3,510	140	3,650		68	26	3,744
* MONTMORENCY T	1			2	4	29	18	47		25		72
* NEUFCHATEL T	154	112	259	1	526	5,802	119	5,921	21	80		6,022
* L ANCIENNE DE LORETTE T	182	16	7	3	208	2,637	47	2,684	160	127	10	2,981
* ORSAINVILLE V	239	48	316	1	604	6,526	124	6,650		304	3	6,957
* QUEBEC /VILLE DE/, C	166	45	1,585	116	1,912	18,918	615	19,533	409	5,445	3,818	29,209
* ST DAVID T	10				10	202	11	213		50		263
* ST EMILE V												
* ST FELIX DU CAP ROUGE P	80		12		94	1,546	28	1,574	7	7		1,588
* STE FDY C	33	66	1,017	9	1,125	10,773	509	11,282	230	6,993	10,233	28,738
* ST ROMUALD D ETHEMIN C												
* STE THERESE LISTIEUX WD	12	2		3	17	182	1	183				183
* SILLERY C	32	2			34	991	43	1,034		996	251	2,281
* VANIER T	1	5	42	4	52	475	124	599	60	210	800	1,669
* VILLENEUVE T												
	1,570	411	4,369	190	6,540	70,697	2,798	73,495	1,468	18,592	23,891	117,446
REGINA SASK.	391	6	12	1	410	6,035	737	6,772	583	3,689	11,939	22,983
SAINT JOHN N.B.												
* ROTHESAY T	10				10	201	4	205		22		227
* SAINT JOHN C	180	59	496	58	793	10,203	948	11,151	10,189	2,164	1,834	25,338
	190	59	496	58	803	10,404	952	11,356	10,189	2,186	1,834	25,565
ST JOHNS NFLD	227	175	150	34	586	9,037	898	9,935	118	5,716	1,017	16,786
SASKATOON SASK.	250	7	4	8	269	3,327	365	3,692	898	5,699	3,428	13,717

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS
 TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES
 1970

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						
SUDBURY ONTARIO												
* CONISTON T	3				3	52	23	75		280		355
* COPPER CLIFF	1	2	21		24	268		268		21		289
* NEELON GARSON TWP	42		6	1	49	688	60	748	46	67	54	915
* RAYSIDE TWP	73	6			79	1,218	15	1,233	12	144	2,857	4,246
* SUDBURY C	397	92	484	10	983	14,934	457	15,391	256	10,561	8,203	34,411
* VALLEY EAST TWP	314				314	5,014	185	5,199	16	86	670	5,971
* WATERS TWP	24				24	401	20	421	1	134		556
	854	100	511	11	1,476	22,575	760	23,335	331	11,293	11,784	46,743
TORONTO ONTARIO												
* AJAX T	173				173	2,823	27	2,850	318	360	2,397	5,925
* ETOBICOKE BOROUGH	178	50	2,579	5	2,812	45,303	555	45,858	15,159	34,785	10,416	106,218
* MARKHAM V	122	2			124	1,962	12	1,974	647	175	758	3,558
* MARKHAM TWP	370	1	729		1,100	16,330	26	16,356	2,958	2,605	1,048	22,967
* MILTON T	3	5	1	2	11	209	41	250	294	147	50	741
* MISSISSAUGA T	431	661	2,764		3,856	47,586	334	47,920	20,460	18,001	11,861	98,242
* OAKVILLE T	513	143	218		874	13,407	240	13,647	1,753	1,668	9,485	26,553
* PICKERING V	62		57	4	123	2,193		2,193		130	95	2,418
* PICKERING TWP	65	1			66	2,183	121	2,304	1,195	318	334	4,151
* PORT CREDIT T	3		102		105	1,393	3	1,396	151	227	4	1,778
* RICHMOND HILL T	20	2	140		162	1,728	95	1,823	444	1,776	204	4,247
* SCARBOROUGH BOROUGH	640	282	4,735	2	5,659	75,811	10	75,821	15,789	11,081	23,562	126,253
* STOUFFVILLE V	8	6	51		65	642	15	657	7	38	144	846
* STREETSVILLE T	19		79	1	99	1,201	2	1,203	30	85		1,318
* TORONTO C	68	86	4,739	44	4,937	59,909	1,778	61,687	26,834	141,221	68,961	298,703
* VAUGHAN T												
* VAUGHAN TWP	57				57	2,026	98	2,124	2,950	1,894	61	7,029
* WHITCHURCH STOUFFVILLE												
* WOODBRIDGE V	8		32		40	419	8	427	8	231		664
* YORK BOROUGH	39	6	697		742	8,602	397	8,999	2,010	573	5,198	16,780
* YORK EAST BOROUGH	8	2	1,555		1,565	22,989	136	23,125	159	1,340	412	25,036
* YORK NORTH BOROUGH	741	691	5,997		7,429	100,868	1,591	102,459	17,496	30,916	22,534	173,409
	3,528	1,938	24,475	58	29,999	407,584	5,489	413,073	108,662	247,575	157,524	926,834
VANCOUVER B.C.												
* BURNABY D	267	65	1,900	6	2,238	27,258	832	28,090	1,252	5,053	5,619	40,014
* COQUITLAM D	178	12	524	1	715	8,645	450	9,095	257	633	1,159	11,144
* DELTA D	1,378	66	475	1	1,920	24,870	156	25,026	500	3,274	2,091	30,891
* NEW WESTMINSTER C	6	1	346		353	3,705	82	3,787	1,342	1,252	1,190	7,571
* NORTH VANCOUVER C	22	12	626	2	662	6,830	87	6,917	1,253	1,942	2,116	12,228
* NORTH VANCOUVER D	336		276		612	12,116	355	12,471	150	2,591	155	15,367
* PORT COQUITLAM C	245	18	157	1	421	5,776	104	5,880	152	335	1,792	8,159
* PORT MOODY C	41	4	230		275	4,280	54	4,334		378		4,712
* RICHMOND TWP	489	65	971	9	1,534	19,853	399	20,252	11,663	3,261	2,257	37,433
* SURREY D	661	70	575	13	1,319	18,424	673	19,097	2,427	3,678	1,867	27,069
* VANCOUVER C	415	40	1,166	59	1,680	19,375	1,744	21,119	5,575	42,828	5,937	75,459
* VANCOUVER WEST D	105	2	343		450	9,125	314	9,443	11	773	709	10,936
* WHITE ROCK C	108	9	158	4	279	3,317	116	3,433		553	14	4,000
* WOODHAVEN C P A	3				3	54		54				54
	4,254	364	7,747	96	12,461	163,632	5,366	168,998	24,582	66,551	24,906	285,037
VICTORIA B.C.												
CAPITAL REGIONAL PD	218	2	42		262	4,779	79	4,858	15	360	449	5,682
* CENTRAL SAANICH D	88			1	89	2,133	54	2,187	100	35	19	2,341
* ESQUIMALT D	25	12	122	3	162	1,940	96	2,036	13	448	325	2,822
* NORTH SAANICH D	44	2		5	51	1,361	32	1,393	2	26	1	1,422
* OAK BAY D	9		107		116	1,320	312	1,632		162	670	2,464
* SAANICH D	198	12	352		562	8,259	478	8,737	83	2,763	2,893	14,476
* SIDNEY T	90	4	48		142	2,056	42	2,138		284	68	2,490
* VICTORIA C	30	4	623	19	676	12,043	362	12,405	496	7,414	1,958	22,273
* VIEW ROYAL C P A						5		5				5
	702	36	1,294	28	2,060	33,936	1,460	35,396	709	11,492	6,383	53,980
WINDSOR ONTARIO												
* ST CLAIR BEACH V	5			1	6	272	24	296			16	312
* SANDWICH SOUTH TWP	41	1		1	43	944	55	999	205	301	546	2,051
* SANDWICH WEST TWP	227	6	41	1	275	6,489	123	6,612	25	289	1,075	8,001
* TECUMSEH T	20				20	652	85	737	24	29	155	945
* WINDSOR C	404	126	1,069	27	1,626	26,904	2,028	28,932	6,085	6,164	28,898	70,079
	697	133	1,110	30	1,970	35,261	2,315	37,576	6,339	6,783	30,690	81,388
WINNIPEG MANITOBA	1,480	635	3,949	30	6,094	64,466	1,959	66,425	8,346	18,826	44,670	138,267
	28,437	7,963	85,510	968	122,878	1,503,766	39,032	1,542,798	269,385	600,983	685,924	3,099,090

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
1970

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 NEUVE												
METRO ST. JOHNS	227	175	150	34	586	9,037	898	9,935	118	5,716	1,017	16,786
BADGERS QUAY R D	2				2	16		16				16
BURIN T	18			5	23	256	42	298		6	542	846
CARBONAR T	30				30	264	32	296	30	30		356
CHANNEL PORT AUX BASQ T	25		4	1	30	263	49	312		96	55	463
CLARENVILLE T	15				15	184	15	199	4	311	15	529
* CORNER BROOK C	47	1			48	871	252	1,123	3,280	322	19	4,744
DEER LAKE T												
ENGLEE T	13				13	66	33	99		6	10	115
FOGD T	2				2	6		6		31		37
FORTUNE T	27				27	244	56	300	250			550
FRESHWATER T												
GLENWOOD T	3				3	28	14	42		14		56
GRAND BANK T	35				35	268	68	336	1	241	4	582
HARBOUR GRACE T	13			2	15	96	13	109	50	20		179
LAWN T	12			1	13	101		101		5		106
PASADENA MIDLAND L G C												
RAMEA T	8			2	10	47	11	58	15			73
STEPHENVILLE T												
WABANA T	4				4	33	13	46		22		68
WESLEYVILLE T	18	4			22	251		251		46		297
WINDSOR T												
	499	180	154	45	878	12,031	1,496	13,527	3,748	6,866	1,662	25,803
PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU PRINCE EDOUARD												
ALBERTON T						1	7	8	3	11	32	54
BORDEN T										105		105
* CHARLOTTETOWN C	101	14	35	30	180	2,114	46	2,160	284	674	3,040	6,158
GEORGETOWN T						7	7	14		5		12
KENSINGTON T	6				6	87	4	91				91
MURRAY HARBOUR V	4				4	50	2	52		5		57
MURRAY RIVER V	3				3	66	29	95	183	70	150	498
* SUMMERSIDE T												
	114	14	35	33	196	2,318	103	2,421	470	870	3,222	6,983
NOVA SCOTIA NOUVELLE ECOSSE												
METRO HALIFAX	291	172	1,716	11	2,190	25,318	1,195	26,513	2,923	14,140	2,298	45,874
* AMHERST T	13		28	3	44	437	55	492		368	35	895
ANNAPOLIS ROYAL T	2				2	36		36		2		38
ANTIGNISH T	23	8	38	5	74	795	10	805		575	1,965	3,345
ARGYLE M	22				22	249		249				249
BERWICK T	8		10		18	224	4	228	241	67		536
BRIDGETOWN T	3				3	55	10	65	2	7	2	76
BRIDGEWATER T	34	1	10	1	46	677	5	682	150	163		995
CANSO T												
CLARKS HARBOUR T												
DOMINION T	4				4	53	26	79				79
* GLACE BAY T	46		46	6	98	1,597	167	1,764	17	210	37	2,028
* HALIFAX CO	670	82	87	14	853	10,982	933	11,915	14	48	717	12,694
* HANTS EAST M	97	2	3	3	105	868	45	913	62	5		980
HANTSPOUR T	1				1	17	1	18				18
KENTVILLE T	12				12	282	14	296	235	174	50	755
LIVERPOOL T	5	10		4	19	244	16	260	1	61	4	326
LOUISBOURG T						2	4	6		1		7
LUNENBURG T												
MAHONE BAY T	5				5	60	5	65		6		71
MIDDLETON T	8			3	11	144	8	152		106		258
MULGRAVE T	6				6	60	1	61		2		63
* NEW GLASGOW T	46		6		52	1,008	66	1,074	16	588	595	2,273
NEW WATERFORD T	21	10	20		51	654	56	710		38		748
* NORTH SYDNEY T	22	4		2	28	393	49	442	10	368	63	883
OXFORD T	2				2	11		11	12		29	52
PARRSBORO T	7				7	64	3	67		24		91
* PICTOU CO MUN	48				48	403	5	408	60	82	239	789
PORT HAWKESBURY T	108	2	24	3	137	2,291	34	2,325	125	263	935	3,648
SHELburne T	7				7	55	5	60		52	305	417
SPRINGHILL T	5				5	39	7	46	38	198	282	564
STELLARTON T												
STEWIACKÉ T	2				2	24	10	34				34
* SYDNEY C	138	32	2	1	173	2,380	30	2,410	23	222	174	2,829
SYDNEY MINES T	6				6	57	34	91	1	16	27	135
TRENTON T	10			1	11	67		67		6	2	95
* TRURO T	41	8	17	10	76	1,123	45	1,168		341	762	2,271

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
 1970

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						
VICTORIA M												
WESTVILLE T	7				7	69		69		63		132
WINDSOR T	1				1	19	3	22			600	622
WOLFVILLE T	24		8		32	513	23	536	3	21	2,316	2,876
YARMOUTH T	24	12		1	37	446	61	507		90	204	801
YARMOUTH O	91				91	556	15	611	179	18	20	828
	1,866	343	2,015	68	4,286	52,332	2,945	55,277	4,112	18,325	11,661	89,375
NEW BRUNSWICK NOUVEAU BRUNSWICK												
METRO SAINT JOHN	190	59	496	58	803	10,404	952	11,356	10,189	2,186	1,834	25,565
* BATHURST C	78	26	112	7	223	2,506	125	2,631	87	585	34	3,337
* CAMPBELLTON C	23		24	17	64	682	127	809	12	483	104	1,408
CHATHAM T												
DALHOUSIE T	14		23		37	565	97	662	10	17	208	897
DIEPPE T												
* EDMUNDSTON C	23	2	39	5	69	1,048	62	1,110		74	1,451	2,635
* FREDERICTON C	51	2	176	22	251	2,504	191	2,695	43	5,731	2,716	11,185
GRAND FALLS T	31		4		35	453	16	469		116		585
HARTLAND T	3				3	20		20	75			95
LEWISVILLE V	3				3	82	9	91		36	6	133
MARYSVILLE T	16	26	18	2	62	635	8	643				643
MILLTOWN T												
MIRAMICHI POC										50		50
* MONCTON C	43	38	83	44	208	1,919	341	2,260	643	3,651	3,700	10,264
NEWCASTLE T	16		64		80	812	18	830	50	83		943
* ORMOCTO T	19	2		1	22	356	6	362	5	23		390
PERTH-ANDOVER V												
PORT ELGIN V												
SACKVILLE T	3				3	54	16	70	45	7	500	622
ST LEONARD T	2		10		12	148	12	160		84		244
ST STEPHEN T	6			2	8	134	26	160	134	82	112	488
SHEDIAC T	2	2			4	62	5	67		44		111
SHIPPEGAN T												
* SUNBURY YORK CO	99		6		105	1,345	47	1,392	92	216	34	1,734
SUSSEX T	8		17	3	28	307	18	325	52	233		610
WOODSTOCK T	15	4	10		29	393	5	398		94	5	497
	645	161	1,082	161	2,049	24,429	2,081	26,510	11,437	13,795	10,704	62,446
QUEBEC												
GASPE RIVE SUD												
AMQUI T	5			2	7	67	28	95	24	3		122
CABANO V	12		11	9	32	237	67	304		32	2	338
CAPLAN M												
CAUSAPSCAL T	3				3	46	20	66		71		137
DEGELIS, T.	13			1	14	498		498	280	237	45	1,060
GRANDE VALLEE M												
* MATANE T	72	58	5	22	157	1,944	126	2,070	4	334	348	2,756
MONT JOLI C	15	8		1	24	240	79	319	25	254	8	606
* MONTMAGNY C	41	4	106	6	157	1,536	65	1,601	113	468	1,500	3,682
NEW CARLISLE M												
NEW RICHMOND TWP	5			1	6	88	28	116		24	3	143
PASPEBIAC V												
PRICE V												
* RIMOUSKI C	94	37	210	30	371	4,155	199	4,354	204	954	3,317	8,829
RIMOUSKI EST V	12	2			14	214	9	223	2			225
* RIVIERE OU LOUP C	76	5	64		145	1,822	76	1,898	40	378	552	2,868
STE ANNE DES MONTS T												
ST FABIEN P	14				14	35	8	43		2	166	211
ST JEROME DE MATANE P	1				1	10	1	11	21	48		80
STE RDSE DU DEGELIS												
TRDIS PISTOLES T	6		1		7	68	36	104		29		133
	369	114	397	72	952	10,960	742	11,702	713	2,834	5,941	21,190
SAGUENAY LAC ST JEAN												
* ALMA C	74	10	41	11	136	1,762	78	1,840		546	1,459	3,845
* ARVIDA C	45	5	18	5	73	923	112	1,035	716	814	40	2,605
* BAGOTVILLE T	6				6	55	13	108		1	578	647
* CHICOUTIMI C	95	12	151	12	270	2,820	84	2,904		1,434	1,699	6,037
* CHICOUTIMI NORD C	103	18	41	9	171	2,227	67	2,294		88	4,485	6,887
* CHICOUTIMI P	14		10	1	25	271	9	280	15	108		483
DOLBEAU T	19				19	270	26	296	76	217	1,595	2,149
* JONQUIERE C	49	15	118	2	184	2,543	85	2,628	4	353	4,374	7,399
* KENOGAMI C	11	8	41	6	66	865	59	924		152		1,047
MISTASSINI T	2				2	38	31	69		29		98
NORMANDIN V	1				1	12		12				12
* PORT ALFRED T	28	6	19		53	648	81	729	1,265	37	3,589	5,620
* RIVIERE DU MOULIN T	4	4		2	10	88	5	93		28		121
ROBERVAL C	18	2	1	1	22	326	50	376	1	166	244	787

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
1970

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							Total
	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	
	units - unités											
STE CROIX P	16	4			20	206	18	224	24	10		
ST DOMINIQUE JONQUIERE	1				1	20	4	24	5	33		
ST FELICIEU T	3	1		6	10	92	17	109	1	29	8	
ST JEAN EUDES V	15				15	120	4	124				
ST JEAN VIANNEY V	504	85	440	55	1,084	13,366	743	14,129	2,107	4,051	18,071	38,358
QUEBEC												
BEAUCEVILLE EST T	9		16	2	27	319	9	328	5	25		358
BEAUPRE T	6			2	8	99	25	124	71	1	135	331
CLERMONT T	19	1			21	339	34	373	220	25		618
CONNACONA T	20		35	1	56	575	7	582		15		597
N D DES LAURENTIENS P	45	6			58	790	76	866	2	24		892
STE ANNE DE BEAUPRE V												
ST ETIENNE M	5				5	47	5	52				52
ST FRANCOIS RIVIERE SUD												
ST GEORGES T	41	3	18	2	64	707	31	738	66	516	60	1,380
ST GEORGES DUEST T	42	5	43	4	94	1,049		1,049		64	3,500	4,613
ST JOSEPH T	10				10	153	22	175	20	170		365
STE MARIE T	26		6		32	418	40	458	5	55		518
ST RAYMOND T	8	4	17	2	31	359	24	383	8	13		404
METRO QUEBEC	1,570	411	4,369	190	6,540	70,697	2,798	73,495	1,468	18,592	23,891	117,446
	1,801	430	4,510	205	6,946	75,552	3,071	78,623	1,865	19,500	27,586	127,574
TROIS RIVIERES												
BERTHIERVILLE T												
BECANCOUR I	46	2	31	4	83	995	106	1,101	69	169		1,339
* CAP DE LA MADELEINE C	121	62	168	36	387	3,382	106	3,488	34	290	15	3,827
* GRAND MERE C	30	2	31		63	620	33	653	370	490		1,513
* LA TUQUE T	26	5	18	20	69	667	67	734		46		780
LOUISEVILLE T	7	2			9	147	4	151		35		186
NICOLET T												
POINTE DU LAC M												
ST ANTOINE RIV LOUP P	19				19	180		180		7		187
ST FLORE P	3				3	29	10	39	1	7		47
ST LOUIS DE FRANCE P	31	1			32	246	38	284	7	63		354
STE MARIE CAP DE MAD	9	4		1	14	126	11	137	50	10		197
ST NARCISSE P	5		4		9	103		103		5		108
STE THECLE V												
ST TITE T	10		1		11	117	11	128	8	10		146
* SHAWINIGAN C	21		7	4	32	432	74	506	435	349	30	1,320
* SHAWINIGAN SUD T	20	1	44		65	612	73	685	34	8	433	1,160
* TROIS RIVIERES C	239	10	286	29	564	6,054	176	6,230	609	6,704	4,658	18,201
TROIS RIVIERES DUEST T	118	4	96	1	219	2,540	41	2,581	42	233		2,856
	705	93	686	95	1,579	16,250	750	17,000	1,659	8,426	5,136	32,221
CANTONS DE L EST												
ARTHABASKA T	44		6		50	615		615	47	56	17	735
* ASBESTOS T	25	6	15	13	59	661	41	702	78	45	448	1,273
ASCOT NORD M												
ASCOT TWP	15	2	219		236	1,357	10	1,367	5	2	117	1,491
BROME V												
BROMPTONVILLE T	6				6	97	35	132	60			192
COATICOOK T	9			4	13	180	28	208		124	324	656
COOKSHIRE T		4			4	52	21	73	92	5		170
DISRAEL V	14	3		2	19	225	18	243	2	4		249
* DRUMMONVILLE C	56	4	115	4	179	1,476	143	1,619	2,760	644	280	5,303
DRUMMONVILLE SUD T	25	4	40	4	73	656	47	703	145	63	3,000	3,911
EAST ANGUS T	5				5	86	16	102	60			162
* GRANBY C	39	4	182	25	250	2,261	189	2,450	3,032	672	809	6,963
GRANBY TWP	45		6		51	776	13	789	105	98		992
LAC MEGANTIC T	12	1		5	18	226	65	291		38	40	369
LENOXVILLE T							29	29		143	729	901
* MAGOG C	8	4		4	16	181	47	228	450	200	85	963
MELBOURNE V												
PRINCEVILLE T	6				6	81	31	112	73	7		192
ROCK FOREST M	84		10	4	98	1,195	61	1,256	13	280		1,549
ROCK ISLAND T	2				2	26	6	32		29	60	121
ST CYRILLE V												
ST GERMAIN D GRANTHAM V	6	2			8	87	4	91		5		96
SCOTSTOWN T												3
* SHERBROOKE C	215	49	671	26	961	9,772	540	10,312	229	1,171	297	12,009
SHIPTON TWP												
STRATFORD TWP												
SUTTON T	5			6	11	80	4	84	1	4		89
SUTTON TWP	31	8		5	44	300	3	303	7	81		471
* THETFORD MINES C	148	4	10	21	183	2,252	320	2,572	146	615	725	4,058
* VICTORIAVILLE T	88	6	42		136	1,515	179	1,694	249	131	120	2,194
WARWICK T	10	2		1	13	142	3	145	106	62		313
WATERLOO T	9	2	100	1	112	1,124	45	1,169	126	63		1,358
WINDSOR T	10	1	36	1	48	640	53	693		32	1,248	1,973
	917	106	1,452	126	2,601	26,144	1,953	28,097	7,786	4,574	8,299	48,756
METRO MONTREAL	4,987	2,011	14,059	234	21,291	224,960	5,667	230,627	45,974	68,653	85,046	430,300

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
 1970

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-formations	Total	New resi-dential - Domici-liaires neuves	Repair resi-dential - Répara-tions domici-liaires	Residen-tial - Total - Domici-liaires	Indus-trial - Indus-trielles	Commer-cial - Commer-ciales	Institu-tional and govern-ment - Institution-nelles et gouverne-mentales	Total
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars						
MONTREAL ENVIRONS												
ACTON VALE T	9		3		12	158	37	235	19	50		304
BEAUMARNOIS C	8				8	104	40	144	2	59	43	248
BEDFORD T	10				10	152	30	182	25	53		260
BELLEFEUILLE M P	81				83	616	44	660	5	397		1,062
* BELDEIL T	94	5	70	2	171	1,912	17	1,929	15	713		2,657
BLAINVILLE T	617	4			421	4,385	9	4,394	5	33		4,432
BOIS DES FILION V							4			23		27
* CHAMBLY C	16	4		2	22	204	4	208	5	34		247
CONTRECOEUR P	7			1	8	91	10	101	31,000	4		31,105
* COWANSVILLE T	38		92	2	132	1,519	49	1,568	15	113	272	1,968
DOUVILLE T	66		1		67	824	27	851	1	60		912
FARNHAM C	13		2		15	212	22	234	899	39		1,172
FERME NEUVE V	9				9	104		104				104
GRENVILLE M	24				24	311	3	314		6		320
HINCHINBROOKE TWP												
HUDSON HEIGHTS V												
HUNTINGDON T									125	60		185
IBERVILLE T	7		38	3	48	550	56	606	151	52	3,646	4,455
* JOLIETTE C	45		117	20	182	1,970	82	2,052	414	675	83	3,224
LABELLE V												
* LACHUTE C	7				7	115	54	169	452			621
* LAFONTAINE V												
LA PROVIDENCE V	12			2	14	201	47	248	100	23	3,000	3,371
LASSOMPTION T	10				10	149	18	167	12	20		199
LEPIPHANIE T	15	6	5		26	307	21	328	20	7	14	369
LORRAINE T												
MAPLE GROVE T	1	2			3	18	2	20	2	17		39
MARIEVILLE T	8			8	16	121	2	123	136	9	12	280
MASCOUCHE T												
MCMASTERVILLE V	2				2	32	7	39		1		40
MELOCHEVILLE V	1				1	15	2	17	4	1		22
MONT LAURIER T	25	5	12	2	44	536	53	589		156	3,580	4,375
MONT ST HILAIRE T	66		14		74	1,133	24	1,157	10	544	8	1,719
MORIN HEIGHTS M	19	2		3	24	141	23	164		7	1	172
OTTERBURN PARK M												
ORMSTOWN V	2				2	42		42		17		59
PIERREVILLE V	2				2	42	1	43		16		59
RAINVILLE M												
RICHELIEU V												
RIGAUD T	1				1	28	7	35	3	30	503	571
STE ADELE M	3	4	8	4	19	154		154		15		169
STE AGATHE DES MONTS T	21	2	12		35	424	51	475	28	905	4	1,412
STE ANNE DE VARENNES P	5		26		31	289	2	291		86	541	918
ST-ANTOINE T	9	1	3	1	14	173	2	175	7,034	9		7,218
ST AUGUSTIN P	106	2	11		119	1,272	12	1,284	18	135	2	1,439
ST CESAIRE T	27				27	308	2	310		10		320
ST CHARLES BORRAMEE P	3				3	36	16	52	1	76	404	533
ST EUSTACHE P	20	7	62	4	93	786	38	824	5	106	34	969
ST FELIX DE VALOIS V	135	3	6		144	1,624	81	1,705	3	110		1,818
ST HYACINTHE C	7				7	38		38	35	16		89
ST LUC T	31		104	6	141	1,223	82	1,305	86	2,132	9	3,532
* ST JEAN C	36	4	138	4	182	1,852	39	1,891	80	152	195	2,318
* ST JEROME C	52	6	19	3	80	1,060	139	1,199	318	1,915	4,470	7,902
ST JERUSALEM D ARGENT P	36	2	156	9	203	2,226	87	2,313	4,247	914	5,855	13,339
ST JOSEPH DE ST HYAC T	17		16		33	286	8	294	202	23		519
STE MARTINE P	19	2	3		24	324	4	328		26	8	362
ST MATHIAS P	4	2			6	84		84				84
ST ROCH DE L ACHIGAN P	8				8	95	15	110	8	1		119
STE ROSALIE V												
ST SAUVEUR DES MONTS V	28	2			30	413	6	419			423	839
ST SULPICE P	5	2			7	77	15	92		55	38	185
STE THERESE OUEST W D	9				9	107	6	113		13		126
ST THOMAS P	139				139	1,958	16	1,974	2	544	649	3,169
ST THOMAS DE JOLIETTE P			12	1	152							
* SOREL C	5	2			7	79		79				79
TERREBONNE T	59	5	118	10	192	1,676	83	1,759		375		2,134
* TRACY T	114		55	2	171	1,896	50	1,946	225	201	40	2,412
VAL DAVID V.	45	12	6		63	926	56	982	2,092	366		3,440
* VALLEYFIELD C	29	2			31	285	47	332		34		366
VARENNES V	39	27	18	28	112	1,119	82	1,201	58	1,877	4,075	7,212
VERCHERES V	11		2		13	179	3	182	50	89	750	1,071
	4		6		10	113	13	126	4	7		137
	2,035	115	1,135	119	3,404	37,118	1,646	38,764	47,916	13,411	28,667	128,758
OUTAOUAIS												
HULL WEST TWP												
MANIWAKI T	30				30	580	42	622		19		641
MONTEBELLO V	17		32	3	52	592	31	623		6	381	1,018
STE CECILE MASHAM M	3				3	37		37				37
SHAWVILLE V	28				28	210	5	215	1	107		323
THURSO T	4				4	75	15	90	1	4	53	144
METRO HULL	6		8		14	123	7	130	3	33		166
	466	153	2,254	50	2,923	31,447	603	32,050	2,340	4,879	19,106	58,375
	554	153	2,294	53	3,054	33,064	703	33,767	2,345	5,048	19,540	60,709
ABITIBI TEMISCAMINGUE												
AMOS T												
BARRAUTE V	9	6	50	7	72	681	29	710	30	88	837	1,665
	1				1	6	15	21		7		28

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 1970

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 nouves	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 - Institution- nelles et gouverne- mentales	Total
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars						
CADILLAC T				1	2	12	13	25				25
CHAPUIS T	1											
CHIBOUGAMAU T	22	11	32	4	69	686	39	725	35	238	50	1,048
DUPARQUET V												
LA SARRE T	8	2			10	142	22	164		13		177
MALARTIC T	1				1	4	22	26	15	6		47
* NORANDA C	31	2	4	1	38	702	31	733	3	66		802
* ROUYN C	44	8	78		130	1,624	221	1,845	121	309	5,245	8,520
SENNETERRE T												
TEMISCAMING T				2	2	28	7	35		10		45
* VAL D'OR T	57	42	40		139	1,821	35	1,856	56	585	7,587	10,084
VILLE MARIE T		2			2	48	9	57	72	34		163
	174	73	206	13	466	5,754	443	6,197	332	1,356	14,719	22,604
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC												
* BAIE COMEAU T	25	8			33	617	20	637	2,025	357		3,019
ESCOUMINS WD	3				3	41		41				41
FORESTVILLE T			2	5	7	35	2	37	2	267		306
GAGNON T	2				2	35		35				35
* HAUTERIVE T	43	25	18		86	1,272	38	1,310		212	1,384	2,906
PORT CARTIER T	9			3	12	175	21	196		20	117	333
SCHIEFFERVILLE T						2	2	4		15		19
* SEPT ILES C	70	98	434	18	620	6,683	194	6,877	387	932	3,638	11,834
TADOUSSAC V												
	152	131	454	26	763	8,860	277	9,137	2,414	1,803	5,139	18,493
	12,198	3,311	25,633	998	42,140	452,048	15,995	468,043	113,111	129,656	218,144	928,954
ONTARIO												
EASTERN												
ADMASTON TWP	14				14	143	4	147				147
ALEXANDRIA T	12	2		4	18	203	17	220	7	80		307
ALICE AND FRASER TWP	31				31	432	4	436		55		491
ALMONTE T	8				8	112	10	122	5	13	185	325
ARNPRIOR T	19	2	24	1	46	578	56	634	187	164	1,471	2,456
ATHENS V	4				4	71	3	74		2	35	111
AUGUSTA TWP	19			5	24	378	51	429	216	23	24	692
BAGOT AND BLYFIELD TWP	26				26	75		75		80		155
BARRIE TWP	65				65	289	9	298	1			299
BASTARD BURGESS S TWP	32				32	268	20	288		26	22	276
BECKWITH TWP	32				32	328	25	353	2	89	55	499
BRAESIDE V	4				4	73	1	74				74
* BROCKVILLE C	58		73	7	138	1,639	184	1,823	1,574	300	559	4,256
CARDINAL V	2				2	26	4	30	12	22		64
CARLETON PLACE T	13	19	10		42	664	65	729	327	85	84	1,225
CASSELMAN V	10				10	217	8	225		17		242
CHALK RIVER V	2				2	31	5	36		2		38
CHESTERVILLE V	4				4	82	5	87	30	2	26	145
* CORNWALL C	85	6	164		255	3,092	230	3,322	935	453	1,252	5,962
CORNWALL TWP												
CROSBY S TWP	29				29	116	17	133		5	24	162
DEEP RIVER T	17				17	400	30	430	11		73	514
EDWARDSBURGH TWP	22				22	303	19	322	22	200		544
EGANVILLE V	2				2	19		19			35	54
ELIZABETHTOWN TWP	45				45	760	73	833	208	27	58	1,126
ELMSLEY SOUTH TWP												
ESCDT FRONT TWP	15				15	140	28	168	2			170
FINCH TWP	4	2			6	70		70	10			80
FITZROY TWP	22				22	268		268		20	16	304
GANANOQUE T	16	2	1		19	313	15	328	11	132	607	1,078
GDULBURN TWP	125				125	1,861	17	1,878	113	176		2,167
GRATTAN TWP	13				13	74	1	75	14	7		96
HAGARTY AND RICHARD TWP												
HAWKESBURY T	33	34	59		138	1,231	129	1,360	626	161	381	2,528
HAWKESBURY EAST TWP	9				9	102		102	15			117
HUNTINGDON TWP	14				14	149	8	157	5	1		163
HUNTLEY TWP	55				55	1,170	10	1,180	124	37		1,341
IROQUOIS V	3	4			7	110		110	25	22		157
KEMPTVILLE T	42				42	697	19	716	1	43	145	905
* KINGSTON C	21	9	427	51	508	5,771	326	6,097	241	1,398	16,705	24,441
* KINGSTON TWP	336	6		14	356	6,759	22	6,781	5,722	684	1,763	14,950
KITLEY TWP												
LANARK TWP	11				11	36	4	40	1	1	15	58
LEEDS ETC FRONT TWP	27	1		14	42	468	42	510	3	19	8	540
LEEDS ETC REAR TWP	2				2	13		13				21
LOCHIEL TWP	6	2		2	10	81	16	97	24	42	50	213
LOUGHBOROUGH TWP	34				34	326	16	342	5	16	43	406
MARCH TWP	192				192	4,550	3	4,553	461	46	2,149	7,209
MARLBOROUGH TWP	11			1	12	148	4	152				152
MAXVILLE V	3				3	44	13	57		22	8	87
MCNAB TWP	16			2	18	166	17	183	12	3		198
MONTAGUE TWP	17	2			19	205	13	218		26	60	304
MORRISBURG V	11				11	202	11	213		5	50	268
OLDEN TWP	22				22	71	4	75				75
OSGODDE TWP	87				87	1,602	47	1,649	42	45	763	2,499

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
 1970

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						
OSO TWP	25				25	140	2	142	1	22	21	186
PAKENHAM TWP	5				5	63	2	65	3			68
* PEMBROKE T	17	2			19	343	45	388		91	165	645
PERTH T	7		12	7	26	262	21	283		210	1,035	1,528
PETAHAWA TWP	17	2	4		23	336	3	339	17	1	295	652
PETAHAWA V												
* PITTSBURGH TWP	39				39	912	40	952	10	127	10	1,099
PORTLAND TWP	42				42	528	5	533	29	7	15	584
PRESCOTT T	1				1	24	19	43	511	35	15	604
RADCLIFFE TWP	9				9	45	3	48	2			50
RAMSAY TWP	10				10	138	9	147				147
RENFREW T	8	2		7	17	225	28	253	528	78	257	1,116
RICHMOND V	22				22	346	7	353		138	320	811
ROCKLAND T	3			1	4	72	4	76		43		119
RODOLPH BUC WYL MCKAY TWP	3				3	32		32		2		34
ROXBOROUGH TWP	7				7	78	6	84		4	20	108
SEBASTOPOL TWP	6				6	23		23				23
SMITHS FALLS T	11	6	18	5	40	500	52	552	200	341	11	1,104
STAFFORD TWP	8	2			10	93	17	110	18	800		928
STORRINGTON TWP	16				16	185	5	190				190
VANKLEEK HILL T	6				6	92	10	102		9	11	122
WILLIAMSBURG TWP	6				6	85	13	98		17		115
WINCHESTER V	11				11	216	15	231	5	5		241
YONGE AND ESCOTT TWP	12			1	13	65		65				65
METRO OTTAWA	1,183	252	7,488	39	8,962	108,142	1,099	109,241	6,406	33,491	127,042	276,180
	3,176	357	8,280	173	11,986	149,811	3,010	152,821	18,724	39,972	155,893	367,410
LAKE ONTARIO												
ANSON HINDON ETC TWP	67		1		68	660	71	731		98	14	843
ASPHODEL TWP	11				11	136	17	153	2	5		170
BANCROFT V	4			1	5	96	1	97		76	62	235
BATH V	3				3	57	6	63			25	88
* BELLEVILLE C	60	2	375	11	448	4,591	129	4,720	909	2,897	5,503	14,024
BELMONT AND METHUEN TWP	70				70	352	53	405	15	11		451
BICROFT I O	1				1	12	18	30				30
BOBCAYGEON V	20				20	256	38	294		18		312
BOWMANVILLE T	33	32	10	1	76	1,147	64	1,211		317	4,305	5,833
BRIGHTON V	18				18	318	17	335	342			677
BRIGHTON TWP	26				26	343	68	411	54			465
CAMDEN EAST TWP	18			2	20	175	15	190	49	7	8	254
CAMPBELLFORD T												
CARTWRIGHT TWP	30	2			32	474	44	518	58	20	15	611
CAVAN TWP	34				34	634	16	650	37	1	77	765
* COBOURG T	36		74	1	111	1,266	38	1,304	93	156	9	1,562
COLBORNE V	8		20	2	30	250	5	255	7	30		292
CRAMAHE TWP	28				28	301	5	306	3	5	3	317
* DARLINGTON TWP	49			3	52	1,359	56	1,415	101	89	93	1,698
DESERONTO T	8				8	130	6	136		63	1	200
DOURO TWP	14				14	243	19	262	12	5	360	639
DUMMER TWP	47			2	49	443	12	455		9		464
DUNGANNON TWP	72				72	347	21	368		18		386
DYSART ET AL TWP	180				180	1,178	164	1,342	16	252	1,768	3,378
ELDON TWP	24			7	31	212	15	227	39	83		349
ELZEVIR TWP	15				15	72	2	74		4		78
ERNESTOWN TWP	90	2	6	1	99	1,386	31	1,417	48	88	900	2,453
FARADAY TWP	53			3	56	214	13	227		6		233
FENELDN FALLS V	19				19	300	35	335	47	27		409
FRANKFORD V	2	2			4	58	3	61	8	3	10	82
FREDERICKSBURGH N TWP	34	1		2	37	603	8	611	17	2	14	644
HALLOWEL TWP	19				19	311	3	314	12	7	190	523
HAMILTON TWP	93		3	7	103	1,748	55	1,803	33	19	49	1,904
HARVEY TWP	83				83	608	44	652		23		675
HAVELOCK V	6				6	95		95	1			96
HOPE TWP	22				22	433	11	444	25	116		585
LIMERICK TWP	20				20	83	7	90				90
* LINDSAY T	26		151	3	180	1,933	68	2,001	367	322	507	3,197
LUTERWORTH TWP	35			1	36	182	17	199		3		202
MADOC V	2	2	19		23	208	9	217		23		240
MARIPOSA TWP	32	1			38	334	44	378	87	4	69	538
MARMORA V	5			3	8	54	5	59		2		61
MONAGHAN NORTH TWP	7			2	9	174	2	176		18	2,008	2,202
MURRAY TWP	35				35	579	24	603	47	18	30	698
NAPANEE T	15			8	23	767	20	787	3	240	69	1,099
NEWCASTLE V	18		3		21	355	2	357		4		361
NORWOOD V	13				13	193	19	212	16	5	880	1,113
OTONABEE TWP	26			1	27	479	46	525	4	49	7	585
PERCY TWP	25			1	26	249	40	289	22	18		329
* PETERBOROUGH C	122	96	235	25	478	5,842	575	6,417	456	1,361	4,701	12,935
PICTON T	4		16		20	206	49	255		56	23	334
PDRT HOPE T	12		100	1	113	1,114	27	1,141	138	176	69	1,524
RICHMOND TWP	10	2	4		16	209	10	219		6	198	333
SHEFFIELD TWP	22				22	113	4	117				117
SHERBORNE ETC TWP	38				38	138	13	151	18	10	22	201
* SIDNEY TWP	124	2	12		138	2,697		2,697	21	110	4,480	7,308
SMITH TWP	94			8	102	1,630	149	1,779	36	91		1,906
SOMERVILLE TWP	50				50	319	39	358	6	4		368
STANHOPE TWP	92				92	361	49	410		10		420

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
 1970

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						
STIRLING V	13		12		25	325	6	331		141	48	520
THURLDOW TWP	60				60	1,144	33	1,177	176	46	17	1,416
* TRENTON T	87	32	64		183	2,416	52	2,468	580	214	222	3,484
TUDDR AND CASHEL TWP	16				16	41	1	42				42
TWEED V	1	2			3	53	5	58		35	10	103
TYENDINAGA TWP	13				13	146	25	171	7	15	8	201
VERULAM TWP	26				26	307	18	325		4		329
WELLINGTON V	4		6		10	151	62	213		39		252
WOLLASTON TWP	19				19	53	9	62		1		63
WOODVILLE V	4				4	99		99		9		108
	2,367	178	1,183	109	3,837	43,762	2,532	46,294	3,912	7,489	26,684	84,379
METROPOLITAN												
ACTON T	12	4	41		57	667	30	697	106	309	1	1,113
ALBION TWP	46		1		47	1,388	8	1,396	124	88	5	1,613
* AURORA T	147		22	1	170	2,521	20	2,541	370	130	3,359	7,000
BEAVERTON V	8				8	181	7	188		3		191
BOLTON V	122		12		134	2,579	15	2,594	316	361	26	3,297
* BRAMPTON T	230	262	385		877	10,973	358	11,331	1,077	791	1,239	14,438
BROCK TWP	17				17	328	13	341	60	14	36	451
CANNINGTON V	8				8	162	5	167	45	10	3	225
* CHENGUACOUSY TWP	138	84	1,174		1,396	21,461	23	21,484	13,176	1,271	4,916	40,847
ESQUEWING TWP	58		1		59	1,639	58	1,697	118	265	214	2,294
* GEORGETOWN T	174	5	36		215	3,627	40	3,667	282	578	388	4,915
GEORGINA TWP	90				90	1,369	214	1,583	18	114	364	2,079
* GILLIMBURY EAST TWP	80		13		93	2,307	55	2,362	369	550	20	3,301
GILLIMBURY NORTH TWP	121	3		4	128	2,364	308	2,672	9	468	379	3,528
* KING TWP	107	3	1	2	113	3,067	67	3,134	102	206	1,168	4,610
NASSAGAMEYA TWP	20				20	435	20	455	57	61	69	642
NEWMARKET T	72	1	135	1	209	2,451	21	2,472	188	186	6	2,852
* OSHAWA C	191	374	535		1,100	14,366	308	14,674	1,227	8,263	6,819	30,983
PORT PERRY V	12		16		28	441	26	467	66	12	4	549
RAMA TWP	42			1	43	219	19	238	1	8		247
REACH TWP	35			1	36	835	13	848	28	45	8	929
SCOTT TWP	24				24	489	29	518	118	10		646
SCUSOG TWP	13				13	110	32	142	5	7		154
SUTTON V	2		12		14	228	15	243		84		327
UXBRIDGE T	19		1	2	22	479	9	488	32	80	33	633
UXBRIDGE TWP	39	1			40	1,044	49	1,093	46	7	2	1,148
* WHITBY T	76	26	40		142	2,460	71	2,531	366	725	2,220	5,842
WHITBY EAST TWP	17		6	2	25	521	26	547	107	98		752
WHITCHURCH TWP	58	2			62	1,780	90	1,870	244	230	10	2,354
METRO TORONTO	3,528	1,938	24,475	58	29,999	407,584	5,489	413,073	108,662	247,575	157,524	926,834
	5,516	2,703	26,912	74	35,205	488,075	7,438	495,513	127,319	262,549	179,413	1,064,794
NIAGARA												
* BRANTFORD C	100	6	545	2	653	7,004	162	7,166	2,310	1,742	9,092	20,310
BRANTFORD TWP	28				28	684	76	760	204	394	16	1,374
BURFORD TWP	14				14	241	49	290	76	12		378
CALEODONIA T	17		8		25	331	8	339	28	177		544
CANBOROUGH TWP	8	2			10	200	19	219	22			241
CAYUGA SOUTH TWP	1			1	2	35		35				35
CHIPPAWA V												
DUMFRIES SOUTH TWP	17	3			20	464	5	469	209	27	9	714
DUNN TWP	4				4	79	12	91	6			97
DUNNVILLE T	17		40		57	673	30	703	331	44	1,079	2,157
FONTHILL V												
* FORT ERIE T	114		1		115	2,253	280	2,533	347	375	377	3,632
* GRIMSBY T	41	2	230	1	274	3,503	65	3,568	50	94	903	4,615
HAGERSVILLE V	4		18		22	226	27	253		17		270
JARVIS V	2				2	35	11	46		228		274
* LINCOLN T	60	2	1		63	1,463	90	1,553	374	164	367	2,458
MOULTON TWP	11	1			12	229	10	239	29	8	65	341
* NIAGARA FALLS C	270	24	157		451	8,347	204	8,551	765	4,601	1,139	15,056
* NIAGARA ON THE LAKE	51				51	1,238	95	1,333	184	423	30	1,970
OAKLAND TWP	2				2	63	12	75	90	9		174
ONEIDA TWP	8				8	188	3	191	53	3		247
DNONDAGA TWP	7			1	8	159	5	164	122	41		327
PARIS T	11	4	25	1	41	476	41	517	104	17	2	640
PELHAM T	52	4		2	58	1,311	16	1,327	109	81	7	1,524
* PORT COLBORNE C	55		9	3	67	1,132	129	1,261	205	2,349	122	3,937
RAINHAM TWP	6				6	102		102				102
* ST CATHARINES C	443	128	567	10	1,148	13,648	323	13,971	3,376	1,670	9,490	28,507
SENECA TWP	17			1	18	413	3	416	40		87	543
SHERBROOKE TWP	1				1	21	7	28	10	1		39
* THOROLD T	18		16	3	37	714	63	777	434	122	94	1,427
WAINFLEET TWP	26			1	27	495	94	589	211	42	6	848
* WELLAND C	158	8	37	4	207	3,624	175	3,799	508	1,327	4,429	10,063
WEST LINCOLN TWP	63	2		3	68	1,127	30	1,157	248	114	50	1,569
METRO HAMILTON	1,140	58	2,448	8	3,654	44,870	3,346	48,216	19,903	11,468	25,890	105,477
	2,766	244	4,102	41	7,153	95,348	5,390	100,738	30,348	25,550	53,254	209,890
LAKE ERIE												
AYLMER T	8		2		10	226	13	239	3	126	1,841	2,209
BAYHAM TWP	15			1	16	218	25	243	179	37	12	471
BEACHVILLE V						3	10	13	14	7		34
BELMONT V	2				2	26	2	28		5		33

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
 1970

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						
BLLENHEIM TWP	14		1	2	17	367	67	434	71	33	4	542
CARADOC TWP	11	2		3	16	262	21	283	346	40	4	673
CHARLOTTEVILLE TWP	17				17	299	105	404	115	51	17	587
DELAWARE TWP	8			1	9	223	11	234	20	23	78	355
DELHI T	8		15	3	26	348	52	400		16	3	419
DEREHAM TWP	28				28	639	61	700	147	14	20	881
DORCHESTER NORTH TWP	16		4	1	21	401	42	443	135	185	56	819
EMBRD V	1				1	13	3	16		3	35	54
HOUGHTON TWP												
INGERSOLL T	19		12		31	385	96	481	103	84	1,995	2,663
LOBO TWP	17	1		2	20	393	4	397	176	2	13	588
LUCAN TWP	9				9	174	1	175	18	31		224
MALAHIDE TWP												
MIDDLETON TWP	21		1		22	407	19	426	34	74		534
NEWBURY V	1				1	21	1	22		4		26
MISSOURI EAST TWP	20				20	437	16	453	119		12	584
MISSOURI WEST TWP	10				10	234	2	236	346	13		595
NORWICH V												
NORWICH N TWP	10				10	165	13	178	130	9		317
NORWICH S TWP	9				9	183	5	188	30	5		223
OXFORD EAST TWP	11				11	215	14	229	89	1	6	325
OXFORD NORTH TWP	7			2	9	161	4	165	479	27		671
OXFORD WEST TWP	33	1			34	603	40	643	115	183	63	1,004
PARKHILL T						1	2	3		56	2	61
PORT BURWELL V	5				5	37	18	55		1		56
PORT DOVER T	2				2	46	12	58				58
PORT ROYAN V	1			1	2	18	3	21		10		31
RODNEY V	1				1	15	19	34		2	140	176
* ST THOMAS C	88	8	283	1	380	3,657	92	3,749	577	756	1,448	6,330
SIMCOE T	79	2		2	83	1,610	74	1,684	158	309	385	2,536
SOUTHWOLD TWP	9				9	216	30	246	425	119		780
SPRINGFIELD V	2	1			3	24		24				34
STRATHROY T	33	4	8	1	46	698	50	748	41	54	388	1,221
TILLSONBURG T	12		29		41	451	26	477	62	180	27	746
TOWNSEND TWP	11		1		12	218	24	242	118	7	30	397
VIENNA V						2	2	2		2	7	11
WALSINGHAM N TWP	11				11	261	34	295	156	23	2,598	3,072
WALSINGHAM S TWP	17				17	214	32	246	12	103	24	385
WARDSVILLE V				1	1	7		7		5		12
WATERFORD T	5				5	94	6	100		14	5	119
WEST LORNE V	4	2			6	85		85		6		91
WILLIAMS WEST TWP	6				6	50		50				50
WINDHAM TWP	14				14	437	84	521	153	19		693
* WOODSTOCK C	70	16	123		209	2,441	380	2,821	592	1,059	367	4,839
YARMOUTH TWP	47				47	968	41	1,009	27	28		1,064
ZORRA EAST TWP	32				32	537	21	558	150	5	674	1,387
ZORRA WEST TWP	7			1	8	140	10	150	14			164
METRO LONDON	684	169	1,851	15	2,719	29,447	792	30,239	9,023	6,538	23,307	69,107
	1,435	206	2,330	37	4,008	48,075	2,379	50,454	14,181	10,405	33,421	108,461
LAKE ST CLAIR												
AMHERSTBURG T	29		33		62	796	37	833	6	359	388	1,586
ANDERDON TWP	33				33	679	23	702	424	2	2,200	3,328
BELLE RIVER V	19		5	1	25	452	47	499		41	28	568
BLLENHEIM T	11				11	233	20	253	4	37	7	301
BOSANQUET TWP	56		1		57	873	21	894		47	240	1,181
BOTHWELL T	2				2	26	3	29				29
* CHATHAM C	106	12	66		184	2,385	128	2,513	520	2,914	991	6,938
CHATHAM TWP												
CDL CHESTER SOUTH TWP.	20				20	386	44	430	7	72		509
COURTRIGHT V	6				6	108		108				108
DRESDEN T	10				10	196	11	207	10		44	261
ENNISKILLEN TWP												
ESSEX T	17	2	34	3	56	686	43	729	1	105	26	861
GOSFIELD NORTH TWP	18			2	20	447	1	448		43	10	501
GOSFIELD SOUTH TWP	40	6			46	839	56	895	103	32	708	1,738
HARROW T						30	7	37		7		44
HARWICH TWP	26	2		1	29	531	13	544	2	98	67	711
HOWARD TWP	8				10	153	17	170	75	4		249
KINGSVILLE T	29			2	29	634	103	737	65	60	234	1,096
LEAMINGTON T	28		34	7	69	981	77	1,058	28	171	560	1,817
MAIDSTONE TWP	42	2			44	854	84	938	91	72	15	1,116
MODRE TWP	42		30		72	938	30	968		44		1,012
PELEE TWP	1				1	12	3	15				15
PETROLIA T												
PLYMPTON TWP	46	2			48	789	9	798		22		820
POINT EDWARD V	4				4	81	13	94	38	218		350
RALEIGH TWP	19			2	21	364	35	399	2	53	342	796
RIDGETOWN T	9				9	196	14	210	100	12		322
* SARNIA C	81		114	5	200	2,684	166	2,850	142	2,465	1,374	6,811
SARNIA TWP	32				32	774	44	818	102	429	1,709	3,058
SOMBRA TWP	19	1			20	335	45	380		6		386
THAMESVILLE V	1				1	19	8	27		31	207	265
THEDFORD V	2				2	16	1	17		65		82
TILBURY T	35	2	4		41	706	44	750	205	134	22	1,111
TILBURY WEST TWP	2				2	45	22	67	26	3		96
* WALLACEBURG T	22		35		57	724	50	774	66	112	48	1,000

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
1970

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						
WATFORD V	6				6	112	17	129	55	13	20	217
METRO WINDSOR	697	133	1,110	30	1,970	35,261	2,315	37,576	6,339	6,783	30,690	81,388
	1,518	161	1,467	55	3,201	54,345	3,551	57,896	8,411	14,454	39,930	120,691
UPPER GRAND RIVER												
BRUSSELS V	1				1	18	4	22				22
CLINTON T	1			2	3	32	33	65	3	35	38	141
DOWNIE TWP	11				11	193	9	202	102	205	12	521
DRAYTON V	5				5	75		75		10	260	345
EASTHOPE NDRTH TWP	9	1			10	173	6	179	20		9	208
EASTHOPE SOUTH TWP	12				12	202	1	203			83	286
ELLICE TWP	7				7	143	12	155	133	8	10	306
ELMA TWP												3
ELORA V	12	4		3	19	268	18	286	92	210		588
ERAMOSA TWP	24	3		1	28	576	29	605	92	10	52	759
ERIN TWP	76				76	1,680	20	1,700	41		203	1,944
ERIN V	15				15	381	6	387			29	423
EXETER T	12			17	29	391	31	422	4	31	8	465
FERGUS T	9			28	39	602	8	610	40	168		818
GARAFRAXA WEST TWP	13				13	263	24	287	103		1	391
GODERICH T	31			5	36	587	40	627	6	439		1,072
* GUELPH C	201	24	770	13	1,008	10,905	184	11,089	1,509	1,109	2,673	16,380
HENSALL V	2				2	43	15	58				158
LISTOWELL T	8		12	4	24	304	43	347	187	48	1,165	1,747
MITCHELL T	6			3	9	134	20	154	12	25		219
MOUNT FOREST T	11		1	5	17	196	13	209	37	27	6	279
NEW HAMBURG T	22	22			44	648	25	673	22	22	1,064	1,781
NICHOL TWP	30				30	550	16	566	19		62	647
PALMERSTON T	8				8	143	9	152		1	611	764
PUSLINCH TWP	38	2			40	960	36	996	37	303	23	1,359
ST MARYS T	8				8	158	16	174	103	85	13	375
STAFORTH T												
* STRATFORD C	43	6	122	13	184	1,915	171	2,086	2,605	855	132	5,678
WELLESLEY TWP	26			6	32	564	47	611	267	18	28	924
WILMOT TWP	31				31	824	3	827	100	68	12	1,007
WINGHAM T												
WOODWICH TWP	21				21	592	32	624	167	209	10	1,010
METRO KITCHENER	861	209	2,015	10	3,095	36,427	660	37,147	5,394	13,765	19,154	75,460
	1,554	271	2,965	67	4,857	60,007	1,531	61,538	11,195	17,683	25,636	116,052
GEORGIAN BAY												
ADJALA TWP	42				42	904	7	911	54	52		1,017
ALBEMARLE TWP	51			1	52	272	20	292		47		339
ALLISTON T	5		17		22	217	10	227	424	174	116	941
AMABEL TWP	75				75	393	33	426	109	171	15	721
AMARANTH TWP												
ARTEMESIA TWP	48				48	304	40	344	4	6		354
BALA T	17				17	189	57	246		8	55	309
* BARRIE C	207	41	38	3	289	5,854	291	6,145	5,113	1,871	1,467	14,596
BENTINCK TWP	12				12	53	10	63	210	4		277
BRACEBRIDGE T	17	2	36		55	914	5	919		511		1,430
BRADFORD T	16	8			24	371	9	380	2	29		411
BRUCE TWP	6				6	22	13	35	33	2		70
BRUNEL TWP	50				50	787	18	805				805
CARDWELL TWP	53				53	144	1	145	1		2	148
CHAFFEY TWP	56		10		66	754	44	798	6	113	34	951
CHAPMAN TWP	16				16	37	2	39				41
CHESLEY T	11		1		12	212	18	230	3	21	4	258
COLLINGWOOD T	40	34			74	1,281	91	1,372	258	1,239	2,620	5,489
COLLINGWOOD TWP	114		42		156	1,992	62	2,054	4	155	5	2,218
DERBY TWP	10	2		3	15	206	19	225	20	13		258
DRAPER TWP	50		1		51	377	27	404	42	12		458
DURHAM T	6				6	101	9	110	4	12	21	147
ELMVALE V	6				6	106		106	42	6		154
* ESSA TWP	54				54	581	18	599		28		627
EUPHRASIA TWP	29				29	324	18	342		76	3	421
FLESHERTON V	5				5	66	1	67		40	286	393
FLOS TWP	32				32	199	18	217	8			225
FRANKLIN TWP	35			3	38	351	29	380	20	4		404
GARAFRAXA EAST TWP	4			1	5	79	2	81	12	6		99
GLENELG TWP	32		2		34	207	3	210			7	218
GRAND VALLEY V	3				3	70		70				70
GRAVENHURST T	20	14			34	562	86	648		138	7	793
HANDVER T	13	2	4		19	307	8	315	137	268	35	755
HIMSWORTH NORTH TWP	1				1	4		4				4
HUMPHREY TWP	36			1	37	344	35	379		11	200	590
HUNTSVILLE T	18		4	1	23	430	15	445	20	39	105	609
INNISFIL TWP	168		1	1	170	3,612	338	3,950	144	253	41	4,388
JULY TWP	4				4	16		16				16
KEARNEY T	1				1	5		5				5
KINCARDINE T	26	4	52	2	84	992	11	1,003		28		1,031
LAKE OF BAYS TWP												
MACAULAY TWP	76				76	887	7	894		101		995
MARKDALE V	12				12	249	20	269		19		288
MC DOUGALL TWP	24			2	26	409	8	417	2	9		428
MCKELLAR TWP	33				33	123	2	125		1		126
MCLEAN TWP	35				35	219	16	235		1	4	240

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
 1970

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						
MCMURRICH TWP	5				5	16	2	18	2			20
MEAFORD T	11				11	249	35	284		151	189	624
MEDDONT TWP	47				47	710	21	731	53	167	55	1,006
MEDORA WOOD TWP	123				123	1,488	185	1,673	30	149	15	1,867
MELANCTHON TWP	8				8	82	13	95	1		3	99
* MIDLAND T	53	10	22	15	100	1,393	116	1,509	100	73	2,608	4,290
MONCK TWP	31				31	384	27	411	5	141		557
MORRISON TWP	39				39	255	89	344		57		401
MUSKOKA LAKES TWP												
MUSKOKA TWP	75				75	904	75	979	7	80	11	1,077
NEUSTADT V						1		1		2		3
NIPISSING TWP	20				20	88	27	115	3	14		132
NOTTAWASAGA TWP	42				42	729	64	793	14	67	366	1,240
OAKLEY TWP	48				48	185	11	196	1	5		202
ORANGEVILLE T	23	36	51		110	1,791	56	1,847	417	443	98	2,805
* ORILLIA C	72	2	12	2	88	1,536	284	1,820	329	2,669	655	5,473
* ORILLIA TWP	72				72	1,634	206	1,840	25	212	52	2,129
* OWEN SOUND C	21	2	51	5	79	702	211	913	71	451	948	2,383
PARRY SOUND T	10		20		30	529	45	574	63	88	1,049	1,774
PENETANGUISHENE T	14	2	22		38	475	127	602	75	20	4	701
PERRY TWP	30				30	214	33	247	3			250
PORT CARLING V	14				14	204	58	262	7	22		291
PORT ELGIN T	14				14	670	20	690	8	15	8	721
PORT MCNICOLL V			64	2	66	5	11	16	20		47	83
PORT SYDNEY V	7			1	8	72	1	73			1	74
POWASSAN T	2			5	7	61	12	73		3	6	82
RYDE TWP	14				14	188	27	215		1		216
SARAWACK TWP	18				18	356	17	373	4		528	705
ST EDMUNDS TWP	64				64	388	23	411	1	82	32	526
SOUTH RIVER V												
STAYNER T	13	4	12		29	397	9	406		10	28	444
STEPHENSON TWP	33	2			35	213	17	230	31	4		365
STISTED TWP	29				29	137	7	144		3		147
SULLIVAN TWP	11			1	12	81	12	93	51			144
SUNDRIDGE V	7				7	108		108		45		153
TAY TWP	95				95	1,145	48	1,193	10	56	40	1,299
TECUMSETH TWP	32	1		1	34	860	13	873	167			1,040
TEESWATER V	6				6	77	1	78				78
THORNBURY T	5	2			7	81	32	113		2	3	118
TINY TWP	160	2		2	164	1,443	180	1,623	141	423		2,187
TOSORONTIO TWP	5				5	85	13	98	23	6		127
TOTTENHAM V	38	22			60	912	9	921	2	13	579	1,515
VICTORIA HARBOUR V												
WALKERTON T	26				26	448	12	460		141	208	809
WATY TWP	137				137	761	36	797	1	30		828
WIARTON T										4		4
WINDERMERE V	1				1	17	6	23		25		48
	3,044	192	462	52	3,750	47,600	3,612	51,212	8,337	11,145	12,560	83,254
NORTHEASTERN												
BALFOUR-CHELMSFORD TWP	139	64	104	16	323	3,321	35	3,356	28	430	1,100	4,914
BLIND RIVER T	6			1	7	160	38	198		11	2	211
BRUCE MINES T	3				3	51	1	52				52
CALVERT TWP	10	13	10	1	34	345	120	465	20	207		692
CAPREOL T	40	4	5		49	820	34	854				854
CHAPLEAU TWP	2		1	6	9	48	43	91		125	157	373
CHARLTON T	1				1	9		9				9
COBALT T	6	1			7	82	26	108	3	3	22	136
COCHRANE T	14		2		16	252	60	312	152	77	2,326	2,867
COLEMAN TWP	6				6	37	6	43				43
DACK TWP												
DOWLING TWP												
DRURY DENNISON GRA TWP	17	2			19	337	29	366	25	33		424
OYMOND TWP	3				3	41	12	53	221	19	800	1,093
ELLIOT LAKE TWP						22	25	47	10	89	171	317
ENGLEHART T	4				4	64	5	69		6	192	267
ESPANOLA T	29				29	483	25	508	5	82		595
FALCONBRIDGE TWP	4				4	103	1	104		800		904
FERRIS EAST TWP	46				46	414	23	437	1	25		463
GORDON AND ALLAN W TWP	5				5	15		15				15
GORE BAY T												
HAILEYBURY T	8	4	2	6	20	186	14	200		21	25	246
HARRIS TWP	3			1	4	37	7	44	4	1		49
HEARST T	8	4	14	4	30	308	96	404	10	197	450	1,061
IRON BRIDGE V	4			1	5	57	16	73		18		93
IROQUOIS FALLS T												
* KAPUSKASING T	46		8	4	58	968	108	1,076	75	901	2,417	4,499
LARDER LAKE TWP						3	27	30		14		44
LITTLE CURRENT T	4	3		1	8	88	10	98		1	8	107
MASSEY T	4				4	19	3	22				22
MATTAWA T	8		10	1	19	247	40	287		26	8	311
MCGARRY TWP							2	2				2
MICHIPICOTEN TWP	4	10			14	256	14	270		224		484
MOUNTJOY TWP	17	10			27	507	39	546	126	535	20	1,227
NAIRN TWP	4	1			5	49		49				49
NEW LISKEARD T	19				19	327	34	361		23	44	428
* NORTH BAY C I	144	49	101	12	306	4,297	220	4,517	529	864	6,774	12,684

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
1970

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						
ONAPING I D										183		183
PRINCE TWP												
RATTER & DUNNET TWP												
* SAULT STE MARIE C	10		153	1	10	128	5	133		1,437	10,160	133
STURGEON FALLS T	238	18	3	7	410	6,680	610	7,290	276	43	3	19,163
* TECK TWP	20			3	30	271	38	309		276	55	355
THESSALON T	8		2	3	11	179	157	336	1	24		668
THOMPSON TWP	9	1		3	15	167	25	192	63			279
* TIMMINS T	56	19	54	4	133	1,959	313	2,272	39	2,561	5,488	10,360
TISDALE TWP	21				21	384	62	446	75	75	52	648
WEBBWOOD T	3				3	35	2	37		1		38
WHITNEY TWP	18				18	236	33	269		2		271
WICKSTEED TWP	3				7	56	4	60	20	5	16	101
METRO SUDBURY	854	100	511	11	1,476	22,575	760	23,335	331	11,293	11,784	46,743
	1,848	303	980	87	3,218	46,623	3,122	49,745	2,014	20,632	42,074	114,465
LAKEHEAD NORTHWESTERN												
ATIKOKAN TWP						5	24	29	140		7	176
BALMERTOWN I D												
DRYDEN T	16	4	24	2	46	582	49	631	26	86	40	783
FORT FRANCES T	40		52	2	94	1,116	71	1,187	4,970	425	1,989	8,571
GERALDTON T	4				4	80	54	134		149	571	854
IGNACE TWP	3				3	20	7	27	30	33		90
KEEWATIN T												
* KENORA T	10		24		34	457	15	472	25	498	30	1,025
LONGLAC TWP	3		14	1	18	148	13	161	122	63	32	378
MANITOUMAOGEE I D	31				31	497		497		22	48	567
MARATHON I D						5	4	9		175	1,063	1,247
HEADING TWP	2				2	23	10	33	10			43
HELDON TWP	6			1	7	135	10	145	80	244	9	478
SCHEIBER TWP	3				3	36	8	44		4		48
SHENIAH TWP	22				22	276	32	308	1	35		344
SIOUX LOOKOUT T	1				1	13	9	22		18	36	76
TERACE BAY TWP	5				5	97	27	124		4	30	158
* THUNDER BAY C	270	157	212	7	646	8,482	521	9,003	715	2,878	5,503	18,099
	416	161	327	12	916	11,972	854	12,826	6,119	4,634	9,358	32,937
	23,640	4,776	49,008	707	78,131	1,045,618	33,419	1,079,037	230,560	414,513	576,223	2,302,333
MANITOBA												
WINNIPEG METROPOLITAN	1,480	635	3,949	30	6,094	64,466	1,959	66,425	8,346	18,826	44,670	138,267
SOUTH EAST MANITOBA												
BEAUSEJOUR T	13				13	199	4	203		60	820	1,083
DUNNOTTAR V	4				4	15	12	27				27
LAC DU BONNET V	12				12	219	1	220		67		287
STE ANNE V	7				7	112	2	114		29	3	146
ST PIERRE V	5				5	69	3	72	11	2		85
SELKIRK T	71	6	71	1	149	1,747	19	1,766	22	206	3,535	5,529
STEINBACH T												
VICTORIA BEACH R M	12				12	86	1	87				87
WINNIPEG BEACH T	3				3	83	19	102		18	5	125
	127	6	71	1	205	2,530	61	2,591	33	382	4,363	7,369
MANITOBA INTERLAKE												
RIVERTON V	3				3	40	1	41		6	87	134
ROCKWOOD R M	15				15	221	2	223		165	40	428
ST FRANCOIS XAVIER RM	3				3	58	4	62				62
STONEWALL T	2				2	49	19	68	8	35	21	132
	23				23	368	26	394	8	206	148	756
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE												
ALTONA T	4			1	5	90	33	123	151	188	5	467
CARMAN T	4				4	52	6	58		19		77
EMERSON T												
MORDEN T	26		4		30	472	16	488	20	54	1	563
MORRIS T												
* PORTAGE LA PRAIRIE C	57	14	24	1	96	1,254	72	1,326	25	909	519	2,779
WINKLER T	12		7		19	223	9	232	194	62	24	512
	103	14	35	2	154	2,091	136	2,227	390	1,232	549	4,398
SOUTH WEST MAN PRAIRIE												
BIRTLE T				1	1	18		18		41		59
BOISSEvain T	2		4		6	44	6	50		36	2	88
* BRANDON C	26	12	73		111	1,162	77	1,239	66	3,942	6,106	11,353
CARBERRY T	6				6	94	5	99		4	32	135
CARTWRIGHT V	1				1	14		14				14
CLANWILLIAM R M												
CORNWALLIS RM	17	1		1	19	337	8	345	15	65	36	461
CRYSTAL CITY V	2				2	24		24		30		54
DALY R M												
DELDRAINE T	2				2	35		35		9	2	46
ERICKSON V	1				1	8	2	10				10
GLADSTONE T						3	1	4	9	58	426	497

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
1970

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	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars						
LUMSDEN T	1				1	55	1	56				65
LUSELAND T						2		2		1		3
MANITOU BEACH V												
MAPLE CREEK T	5				5	115	5	120		51	75	246
MEADOW LAKE T	23		12		35	418	2	420	30	268	6	724
MEATH PARK V												
MELFORT T	10			2	12	176	6	182	1	257	50	500
MELVILLE C	3				3	67	13	80		144		224
MEDIA V												
MILESTONE T												
MISTATIM V												
MONTMARTRE V	3				3	28		28				28
* MOOSE JAW C	38	28			66	860	87	947	96	290	1,176	2,509
NAICAM T	1				1	27	3	30		33		63
* NIPAWIN T	6				6	122	38	160		78	357	595
* NORTH BATTLEFORD C	35	4			39	595	89	684	368	372	52	1,476
NORTH QU APPELLE R. M.	3				3	27		27				27
OGEMA T						1	2	3		40		43
* PRINCE ALBERT C	77	2		1	80	1,216	54	1,270	28	550	1,398	3,246
QU APPELLE T												
QUINTON V												
RAOVILLE T												
ROSETOWN T	2				2	38		38	1	12	15	66
ROSE VALLEY T							5	5				5
ROSTHERN T	4				4	66	4	70			94	164
ST WALBURG T	1		6		7	69		69			270	339
SALTCOATS T												
SHAUNAVON T	1				1	26		26		3		29
SHELLBROOK T	1				1	13		13				13
SINTALUTA T												
SPIRITWOOD T	1				1	18		18		13	47	78
STAR CITY R. M.											1	1
STRONGFIELD V												
STURGIS T						2		2		6		8
* SWIFT CURRENT C	6				6	173	26	199	30	535	1,787	2,551
TISDALE T	12		3		15	185	6	191		55	281	527
TURLEFORD V	4				4	55	1	56		22	10	88
URANIUM CITY DIST												
WADENA T	4			1	5	57	2	59		8	7	74
WAKAM T	4		1		5	62	6	68		30	30	98
WALDHEIM V	2				2	30		30		9		39
WAPELLA T												
WATROUS T	1			1	2	34	5	39		121	13	173
WATSON T	2				2	22		22				22
WEYBURN C	2				2	54	13	67	1,551	134	2,786	4,538
WHITEWOOD T	1				1	17	3	20		1		21
WILKIE T						2	1	3		4		7
WILTON R. M.	2				2	36		36				36
WISHART V												
WYNYARD T	2				2	31	5	36			130	166
YELLOW CREEK V												
* YDRKTON C	3		3		6	86	9	95	234	119	117	565
	974	52	47	17	1,090	15,522	1,624	17,146	3,940	13,588	24,841	59,515
ALBERTA												
METRO CALGARY	2,622	910	4,123	34	7,689	86,993	1,367	88,360	9,134	29,787	45,629	172,910
METRO EDMONTON	2,060	165	5,439	23	7,687	89,148	1,204	90,352	6,063	19,860	20,386	136,661
ACME V						4	1	5				5
AIRDRIE V	14	2			16	229		229		18		247
ALBERTA BEACH V	11				11	41	12	53				53
ALIX S. V						1	1	2				2
ALLIANCE V												
AMISK V												
ANDREW V	1				1	1	1	2				2
ARROWWOOD V	1				1	11		11				11
ATHABASKA T	3		8	2	13	169	4	173		5		178
BANFF T	6	4			10	269	1	270	49	632	671	1,622
BARRHEAD T	8	2	4		14	193	15	208	13	105		326
BASHAW T		4			4	28		28		5		33
BASSANO T	2				2	38	6	44	35	27		106
BEAVERLODGE T	2				2	57	9	66		14		80
BELLEVUE V												
BENTLEY V						5		5		2		7
BERWYN V	1				1	6		6				6
BLACK DIAMOND T	4				4	75	1	76		7		83
BLACKFALDS V	2				2	30		31	10	3		44
BLATNORDRE T	15		3		18	279	16	295		18		313
BONNYVILLE T	21	1		1	23	257	9	266	24	69		359
BOWDEN V	1				1	17		17		1	35	53
BOW ISLAND T	1				1	16		16		40		56
BOYLE V	2				2	29	1	30	6			36
BRETON V						1	4	5		5	1	11
BROOKS T	26	4	10	3	43	569	30	599	20	140	520	1,279

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
 1970

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						
BRUDERHEIM V	1	2			3	37		37				37
CALMAR T	3				3	63		64				64
CAMROSE C	26	2	14		42	555	25	580	3	407	6	996
CANMOR T	6			1	7	119	14	133	29	96	16	274
CARDSTON T	11				11	259	25	284		82		366
CAROLINE V						1	8	9				9
CARSTAIRS T	1				1	17	6	23		97		120
CASTOR T	7				7	101	7	108		1	231	340
CAYLEY V												
CHAMPION V						1		1		3		4
CHAUVIN V												
CHIPMAN V										5		5
CLARESHOLM T	7		4		11	202	2	204		76		280
CLIVE V						1	5	6				6
CLUNY V												
COALDALE T	27	2	4	2	35	572	11	583		54	155	792
COCHRANE V	14				14	191		191	32	33	200	456
COLD LAKE T	7				7	74	12	86		27	14	127
COLEMAN T	5				5	120	16	136	12	3		151
CONSORT V									8	8		16
CORONATION T	3				3	54		54		6		60
COWLEY V	2			1	3	10	2	12				12
CREMONA V												
CROSSFIELD V	3				3	57		57		2	24	83
DAYSLAND T	3				3	40		40		55		95
DELBURNE V										5		5
DERWENT V										115		115
DEVON T	15	3	4	4	26	400	12	412	3	32		447
DEWBERRY V	1				1	3		3				3
DIDSBURY T	4				4	80	11	91		4	315	410
DONNELLY V	1				1	18		18		8		26
DRAYTON VALLEY T	38				38	694	25	719	45	47	71	882
DRUMHELLER C			24		24	232	66	298	8	96	71	373
DUCHESS V												
ECKVILLE T	3			1	4	42	4	46	5	49		100
EDGERTON V	1				1	19		19		15		34
EDSON T	12		15		27	410	23	433	3	254		690
ELK POINT T	1				1	20	4	24				24
ELNDRA V												
ENTWISTLE V	1				1	18	2	20				20
EVANSBURG V	1				1	21	4	25		10		35
FAIRVIEW T	2				2	34	11	45	2	30		77
FALHER T						4	2	6		15		21
FODTHILLS M D	46				46	1,211	17	1,228	157	45	896	2,326
FORDMOST V						3		3		2		7
FORESTBURG V	3				3	50		50				50
FORT MACLEDD T	3				3	69	5	74	3	23	208	308
FORT MCMURRAY T	66		59		125	1,510	41	1,551	46	28	242	1,867
FORT SASKATCHEWAN T	60		128		188	2,566	19	2,585	337	339	605	3,866
FRANK V	1				1	2		2	1	3	2	8
GIBBONS V												
GIROUXVILLE V	1				1	18		18			30	48
GLEICHEN T						1	2	3				3
GLENDON V	1				1	18	2	20		55	5	80
GRANDE CACHE T	459	2	58		519	5,005	4	5,009		2,831	2,978	10,818
GRAND CENTRE T	15			1	16	160	4	164		109		273
GRANDE PRAIRIE C	74	46	52		172	2,288	38	2,326	493	716	415	3,950
GRANUM T						1		1				1
GRIMSHAW T	1			1	2	26	1	27		135	125	287
GULL LAKE S V	3				3	15	2	17				17
HAIRY HILL V												
HANNA T	8				8	147	5	152	7	18		177
HARDISTY T				1	1	12	7	19			40	59
HAY LAKES V	1				1	14		14		25		39
HIGH LEVEL T	3			1	4	74	10	84	40	56	163	343
HIGH PRAIRIE T	11	18			29	382	13	395	25	255	300	950
HIGH RIVER T	6		4		10	117	10	127		66	135	353
HINES CREEK V	3		4		7	69	1	70				70
HINTON T	23		40	1	63	967	22	989	138	519	20	1,666
HOLDEN V	2				2	18	4	22				22
HUGHENDEN V												
HUSSAR V												
HYTHE V	1				1	21		21	2	5		28
I.O.#1	2				2	59		59	125	3		187
I.O.#2	1				1	30		30				30
I O 8	20	10			30	304	17	321	30	100		451
I.O.#5												
I O # 15						3	3	6				9
I.O.#7	4				4	29		29				29
I.O.#10	30				30	144		144	18	109		271
I.O.#12												
I.O.#14	6			1	7	42	11	53	10	35		98
I O # 16	2				2	8		8	366	8	2	384
I O # 17	50				50	316	4	320	583	48	25	976
I.O.#18	12				12	92	1	93	265	6	12	376
I.D.#19	1				1	4		4				4
INNISFAIL T	3	2			5	68	8	76	37	40		173

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
 1970

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						
I.O.#21	1				1	1		1				1
I.O.#22	1				1	10		10				10
I.O.#23	4				4	21		21	67	171	126	385
INNISFREE V											5	5
IRMA V	2				2	28	2	30				30
IRRICANA V												
KILLAM T	1				1	35	2	37		90		127
KINUSO V												
KITSCOTY V							1	1		2		4
LAC LA BICHE T	7	1		1	9	144	6	150	17	356	604	1,127
LACOMBE T	14	4			18	293	14	307	14	67	18	406
LAMONT T	8				8	131		131	6	6		143
LEDUC T	116	6			122	1,922	15	1,937		133	286	2,356
LEDUC COUNTY	32				32	467	2	469	10		2	481
LEGAL V	1				1	16	8	24		40		64
* LETHBRIDGE C	203	78	374		655	8,878	258	9,136	2,487	2,364	10,236	24,193
LLOYDMINSTER C	37	12	5		54	807	38	845	95	393	83	1,416
LODGEPOLE T												
MAGRATH T	1			2	3	55	10	65		1		66
MA ME O BEACH S V												
MANNING T	3		14		17	253	4	257		10		267
MANNVILLE V	4				4	47		47				49
MARWAYNE V	1				1	13		13			14	27
MAYER THORPE T	3			1	4	46		46	6	20		72
MCLENNAN T							2	2		170		172
* MEDICINE HAT C	41	1	18	4	64	1,050	106	1,156	368	1,045	3,519	6,088
MILK RIVER T	2				2	24		24				24
MILLET V	2				2	31		31		1		32
MINBURN V												
MIRROR V												
MORINVILLE T	6				6	101		101		13	35	149
MORRIN V												
MOUNTAIN VIEW M D	6	1			7	70	3	73	1	19		93
MUNDARE T	2				2	30		30				30
MYRNAM V												
NAMPA V	1				1	15	1	16			31	47
NANTON V	1				1	28	7	35		2		37
NEW NORWAY V												
NOBLEFORD V												
OKOTOKS T	14			5	19	318	15	333	5	56		394
OLDS T	5		1		6	97	2	99	9	66		174
ONOWAY V	3				3	35	5	40	6	2		48
OYEN T	1				1	31		31	6	2	1,164	1,203
PEACE RIVER T	4				4	71	16	87	5	157	657	916
PICTURE BUTTE T	3	4			7	135	7	142		51	32	225
PINCHER CREEK T	18	7	22		47	647	21	668	12	193	1	874
PONOKA T	3				3	64	34	98	25	43		166
PONOKA CD												
PROVOST T	5			4	9	142	9	151		32	269	452
RADWAY V												
RAYMOND T	7		4		11	170	14	184		17	3	204
REDCLIFF T	12				12	175	6	181	35	77	2	295
* RED DEER C	53	48	82	3	186	2,231	66	2,297	205	3,395	599	6,496
REDWATER T	7				7	137		137		6		143
RIMBEY T						5		5	1	6	74	86
ROCKYFORD V												
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T	64	2	20		86	1,274	34	1,308	18	322	20	1,668
ROSEMARY V												
RYCRDFT V									25		101	126
RYLEY V	1				1	10		10				10
ST PAUL T	22	2			24	457	21	478	16	103		597
SANGUDD V						2	8	10		3		13
SEBA BEACH S V	1				1	2	5	7				7
SEGEWICK T												
SEXSMITH V	1				1	17	1	18				18
SLAVE LAKE T	13	2	44	1	60	657	2	659		46	438	1,235
SMOKY LAKE T	7				7	96	1	97	6	36		139
SPIRIT RIVER T	3	1	4		8	85	14	99		4		103
SPRUCE GROVE V	189	10		1	200	2,590	7	2,597	104	15		2,716
STANDARD V												
STAVELY T										5		5
STETTLER T	12		6		18	289	31	320	5	61	931	1,317
STIRLING V	2				2	52		52				52
STONY PLAIN T	22		4		26	416	3	419	12	11	10	452
STRATHMORE T	11	2	12		25	242	10	252		34	394	680
SUNDRE T	7			1	8	141	12	153		1	34	188
SWAN HILLS T	8				8	158		158	11	20		189
SYLVAN LAKE T	9				9	116	6	122		45	25	192
TABER T	19				19	332	40	372		565	1	938
THORILD V	2		42		44	436		436				436
THORSBY V	5				5	81	5	86		5		91
THREE HILLS T	1				1	19		19			114	133
TOFIELD T	6				6	103	7	110		6		116
TROCHU T	2				2	35		35		6	57	98
TURNER VALLEY V												
TWO HILLS CD												
TWO HILLS T	1				1	18		18				18

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
 1970

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 nouves	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 - Institution- nelles et gouverne- mentales	Total
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars						
VALLEYVIEW T	6	2			8	147	3	150		32		182
VAUXHALL T	4	2			6	108	1	109	34	3	491	637
VEGREVILLE T	5				5	90	7	97	6	100	51	254
VERMILION T	6	2	4	1	13	204	12	216	6	8	123	353
VERMILION RIVER CO						6	1	7	2			9
VIKING T	2				2	52	2	54		2	14	70
VILNA V						15		15	6			21
VULCAN T						1	3	4	5	33	22	64
WAINWRIGHT T	5				5	85	12	97	27	222	992	1,338
WARBURG V		1			1	8		8				8
WASKATENAU V	1				1	6	2	8				8
WEMBLEY V	1				1	3		3				3
WESTLOCK T	25	2	28		55	654	4	658		355	433	1,452
WETASKIWIN C	5	4	20	3	32	338	15	353	51	162	208	774
WHITECOURT T	26	4	48		78	970	21	991	13	261	414	1,679
WILDWOOD V	2				2	36		36				36
	7,062	1,377	10,748	106	19,293	227,950	4,199	232,149	21,915	69,562	97,171	420,797
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE BRITANNIQUE												
METRO VANCOUVER	4,254	364	7,747	96	12,461	163,632	5,366	168,998	24,582	66,551	24,906	285,037
METRO VICTORIA	702	36	1,294	28	2,060	33,936	1,460	35,396	709	11,492	6,383	53,980
ABBOTSFORD V				1	1	1		1	70	176	45	292
ALBERNI-CLAYOQUET	27		4		31	470	45	515	131	33	950	1,635
ALERT BAY V	1				1	18		20		2	305	327
ARMSTRONG C	6				6	88		93		27	22	147
CAMPBELL RIVER C	72		12		84	1,411	37	1,448	630	702	382	3,163
CASTLEGAR T	2				2	40	28	68		28	22	113
* CENTRAL-OKANAGAN R D	657	112	78		847	10,008	146	10,154	4,329	4,780	1,231	20,494
CHASE CPA												
CHILLIWACK C	12	2	109	2	125	1,089	65	1,154		278	497	1,929
* CHILLIWACK TWP	296	8			304	4,467	259	4,726	492	208	4,165	9,591
COLDSTREAM D	46	4		1	51	1,063	46	1,109	39	16	26	1,190
* COLUMBIA-SHUSWAP RD	15				15	289	3	292	31	102	99	524
COMOX T	49		10		59	932	5	937		83	6	1,026
COURTENAY C	71	1			72	1,282	40	1,322	50	306	34	1,712
* COURTNAY CAMPL RIV C P A	101	12	6		119	1,390	34	1,424	8	117	1,549	
CRANBROOK C	133	12	134	10	289	3,654	26	3,680	913	1,433	170	6,196
CRESTON T	20		1		21	384	15	401	130	408	29	968
* CROOKED RIVER C P A												
* DAWSON CREEK C	11		50		61	904	29	933	660	490	10	2,093
DAWSON CREEK C P A	4			1	5	100	11	111	92	12		215
DUNCAN C	14	6			20	295	27	322		120	66	508
ENDERBY C	2			1	3	35	2	37		55	62	154
FERNIE C	65	4	8		77	1,312	96	1,408		352	147	1,907
FORT NELSON C P A	30	2	9	8	49	746	44	790	44	695	734	2,263
FORT ST JAMES V	1	2			4	44	11	55		124	12	191
FORT ST JOHN T	78	2	24	1	105	1,545	26	1,571	48	621	117	2,357
FRASER-FORT GEORGE R.D.	296	4	2	4	306	5,321	261	5,582	1,229	439	237	7,487
GIBSONS LANDING V	16				16	282	10	292		35	138	465
GOLDEN VILLAGE V	9	4	12	1	26	382	32	414		116	977	1,507
GRAND FORKS C	21		45		66	864	21	885	750	1	136	1,772
GREENWOOD C	4			5	9	51	1	52		21		73
HARRISON HOT SPRINGS V	7				7	108	7	115		10		125
HOPE T	19		4		23	324	10	334		203	14	551
HOUSTON D	92	10	48	4	154	2,495	11	2,506	574	1,291	1,154	5,525
HUDSON HOPE D M	3				3	76	10	86		3		89
* KAMLOOPS C	144	20	202	9	375	4,630	77	4,707	16	1,445	3,975	10,143
KAMLOOPS C P A	36	2			38	475	12	487		55		542
KASLO V	3				3	39	11	50		8	355	414
* KELOWNA C	59	10	149		218	2,703	183	2,886	135	1,692	1,536	6,249
KENT D	13				13	272	24	296		32	36	516
KIMBERLEY C	10				10	190	91	281		73	1	363
KINNAIRO T	5				5	110	10	120		5		125
KITIMAT D	58	4			62	1,457	52	1,509	1,018	1,002	106	3,635
LADYSMITH T	21			10	31	318	29	347		124		471
LAKE COWICHAN V	5	4			9	100	5	105		396		501
* LANGFORD C P A	72	14	7	1	94	1,194	27	1,221	6	28		1,255
LANGLEY C	125		37	2	214	2,894	10	2,904	155	558	8	3,625
* LANGLEY D	360	19	48	5	432	7,128	242	7,370	475	216	959	9,020
LILLOOET V	3				3	47	12	59		63		129
LYTTON V						2		2				4
MACKENZIE D	130		58		188	3,105	25	3,130	11,633	405	721	15,899
* MAPLE RIDGE D	197	5	153		365	5,000	189	5,189	79	729	873	6,870
* MATSQUI D	340	8	111	2	461	6,890	405	7,295	880	1,189	1,815	11,179
MCBRIDE V						4	9	13		76	21	100
MERRITT T	21	4	23		48	711	32	743	17	63	337	1,148
MISSION D	134	10	12		156	2,471	68	2,539		25	230	2,794
* NANAIMO C	8	7	16	2	33	388	51	439	12	534	532	1,517
* NANAIMO C P A	260	9	93	2	364	4,606	79	4,685	76	341	653	5,755
NELSON C	11		1		12	211	52	263		313	313	913
* NORTH COWICHAN C	125	4	44		173	2,975	42	3,017	192	271	294	3,774
NORTH OKANAGAN D	137	5		1	143	2,618		2,618	25	84	96	2,823

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
 1970

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	Repar-timen-tal - Répara-tions domici-liaires	Residen-tial - Total - Domici-liaires	Indus-trial - Indus-trielles	Commer-cial - Commer-ciales	Institu-tional and govern-ment - Institution-nelles et gouverne-mentales	Total
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars						
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	40	2	5		47	676	50	726	696	137	98	1,657
OLIVER V	3				3	51	8	59	1	185	20	265
OSOYOOS V	9	2		1	12	169		169		19		188
PARKSVILLE V	28	2	7		37	619	23	642		77	327	1,046
PEACHLAND D	38				38	556		556		5	11	572
* PENTICTON C	65		12		77	1,446	149	1,595	670	1,394	240	3,899
* PITT MEADOWS D	78	4		1	83	1,330	16	1,346	192	153	58	1,749
* PORT ALBERNI C	66	6	63	1	136	2,091	72	2,163	1,826	751	727	5,467
POUCE COUPE V	1				1		7	7				7
* POWELL RIVER D	45				45	934	42	976	137	38	223	1,374
* PRINCE GEORGE C	206	52	28	2	288	5,003	73	5,076	325	1,481	962	7,844
* PRINCE GEORGE C P A												
* PRINCE RUPERT C	4	16	18	17	55	602	134	736	245	2,345	276	3,602
QUALICUM BEACH V	20		4		24	410		410	40	65		515
QUESNEL T	29	2	60	2	93	1,144	42	1,186	22,822	686	62	24,756
QUESNEL C P A	13				13	153	10	163				163
REVELSTOKE C	11	10			21	340	7	347		194	1	542
ROSSLAND C	4				4	71	21	92		9		101
SALMO V	6				6		4	4				4
SALMON ARM V					10	137	19	156	1	104	150	411
SALMON ARM D	64	4		4	68	1,235	125	1,360	294	82	2,182	3,918
SHAWNIGAN C P A	20				20	171	11	182	16		25	223
SICAMOUS CPA	16	2			18	208	10	218		31		249
SMITHERS T	17				17	289	19	308	37	318	120	783
SQUAMISH D	55	2			57	968	31	999	113	114	46	1,272
SUMAS D	49		58	1	108	1,487	27	1,514	398	160	895	2,967
SUMMERLAND D	54		28		82	1,167	83	1,250	62	282	35	1,629
TAYLOR-FORT ST-JOHN CPA	43	2			45	687	27	714	29	120		863
TERRACE D	76	9	36	2	123	2,139	75	2,214	604	764	186	3,768
THOMPSON-NICOLA	464	4	222		690	8,184	58	8,242	10,016	535	571	19,364
TOFINO V	3		4		7	100		100	68	37	3	208
* TRAIL C	8				8	249	103	352	55	191	2	600
* WAGDERHOOF V	15		4		19	210	17	227	6	356	223	812
* VERNON C	104	11	111		226	2,969	63	3,032	20	1,322	272	4,646
WARFIELD V	1				1	24	29	53	1	32	1	87
WILLIAMS LAKE T	30		59		89	1,072	17	1,089	114	333	68	1,604
	11,108	840	11,332	241	23,521	326,476	11,293	337,769	89,255	113,415	63,755	624,194
	60,119	11,790	104,295	2,425	178,629	2,235,938	75,625	2,311,563	497,682	807,374	1,083,560	4,700,159

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHEQUE STATISTIQUE CANADA



1010469110

