

**H**OUSING  
INFORMATION  
MONTHLY

**B**ULLETIN  
MENSUEL  
D'INFORMATION  
SUR LE LOGEMENT

FEBRUARY 2002

FÉVRIER 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at [Market\\_Analysis\\_Centre@cmhc-schl.gc.ca](mailto:Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca) to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou [centre\\_d'analyse\\_de\\_marche@cmhc-schl.gc.ca](mailto:centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca) pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada  
Electronic Product # 61504BE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement  
ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada  
Numéro de produit électronique 61504BE

## Symbols / Signes conventionnels

- \* Not applicable / Sans objet
- \*\* Not available / Non disponible
- \*\*\* Infinity / Indéfini
- + Less than 1,000 units / Moins de 1 000 unités
- Nil or Zero / Néant ou zéro
- Amount too small to be expressed / Chiffre trop petit pour être indiqué
- (r) Revised / Chiffres révisés

## Geographical Abbreviations - Abréviations géographiques

AR	Agglomération de recensement	Par	Parish
BOR	Borough	RGM	Regional municipality
C	City - Cité	RM	Rural municipality
CA	Census Agglomeration	RMR	Région métropolitaine de recensement
Com	Community	RV	Resort village
CM	County (municipality)	SA	Special area
CMA	Census Metropolitan Area	SCM	Subdivision of county municipality
CT	Canton (municipalité de)	SM	Specialized municipality
CU	Cantons unis (municipalité de)	SRD	Subdivision of regional district
DM	District municipality	SUN	Subdivision of unorganized
HAM	Hamlet	SV	Summer village
ID	Improvement district	T	Town
LGD	Local government district	TP	Township
LOT	Township and royalty	UNO	Unorganized - Non organisé
M	Municipalité	V	Ville
MD	Municipal district	VL	Village
P	Paroisse		

## **Introduction**

The statistics contained in this publication are the results of three National Surveys conducted by Canada Mortgage and Housing Corporation.

## **Survey Coverage**

The Starts and Completions Survey is carried out monthly in urban areas with populations in excess of 10,000 as defined by the 2000 Census. However, only Starts are enumerated in centres with populations of 10,000 to 49,999 and Completion activity is modelled based on historical patterns. Centres with populations below 10,000 are enumerated on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

The Market Absorption Survey is carried out in conjunction with the Starts and Completions Survey in urban areas with populations in excess of 50,000. When a structure is recorded as completed, a report is also made as to whether or not a unit has been sold or rented. The dwellings are then enumerated each month until such time as absorption occurs.

The Rental Market Survey is carried out on an annual basis in October in urban areas with populations in excess of 10,000 in row and apartment structures containing at least three rental dwelling units.

## **Concepts and Definitions**

A “**start**” for the purposes of the Starts and Completions Survey, is defined as the beginning of construction work on a building, usually when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure, or an equivalent stage where a basement will not be part of the structure.

A “**completion**” is defined as the stage at which all proposed construction work on a building has been performed, although under some circumstances a building may be counted as completed where up to 10 percent of the proposed work remains to be done.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or a Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units “**under construction**” as at the end of the period shown, takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has commenced construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported at start.

A dwelling is defined as being “**absorbed**” when a binding, non-conditional agreement is made to buy or rent the dwelling.

**Only new self-contained dwelling units are enumerated in the Starts and Completions Survey**, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

## **Introduction**

Les statistiques contenues dans la présente publication proviennent de trois relevés d'envergure nationale faits par la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

## **Étendue des enquêtes**

Le Relevé des mises en chantier et des achèvements est effectué tous les mois dans les centres urbains de plus de 10 000 habitants, selon les données du recensement de 2000. Toutefois, dans les agglomérations qui comptent entre 10 000 et 49 999 habitants, seules les mises en chantier sont relevées; le nombre de logements achevés est évalué en fonction des moyennes historiques. Dans les centres urbains de moins de 10 000 habitants, l'enquête porte sur un échantillon de logements et est réalisée quatre fois par année, c'est-à-dire à la fin mars, juin, septembre et décembre.

Le relevé des logements écoulés sur le marché est fait en même temps que le précédent dans les centres urbains de 50 000 habitants et plus. Lorsqu'on signale l'achèvement d'un immeuble, on indique aussi les logements vendus ou loués. L'immeuble est, par la suite, recensé chaque mois jusqu'à ce que tous ses logements soient écoulés sur le marché.

L'enquête sur les logements locatifs a lieu une fois par an, en octobre, dans les centres urbains de 10 000 habitants et plus; elle porte sur les ensembles de logements en bande et les immeubles d'appartements comprenant au moins 3 logements locatifs.

## **Définitions**

Dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, “**mise en chantier**” (**ou logement mis en chantier**) désigne le début des travaux de construction, d'ordinaire après la mise en place de la semelle en béton, ou à un stade équivalent lorsque le bâtiment n'a pas de sous-sol.

“**Achèvement**” (**ou logement achevé**) désigne le stade où tous les travaux de construction sont terminés; dans certaines circonstances, on peut considérer un bâtiment comme achevé s'il ne reste que 10 p. 100 des travaux prévus à exécuter.

Pour les logements collectifs, la définition de mise en chantier ou d'achèvement s'applique à l'immeuble tout entier plutôt qu'aux logements individuels qu'il contient.

Le nombre des logements “**en construction**” à la fin d'une période comporte certains redressements rendus nécessaires pour diverses raisons. Par exemple, après la mise en chantier d'un logement, la construction peut cesser, ou un bâtiment peut contenir à l'achèvement plus ou moins de logements que le nombre signalé au moment de la mise en chantier.

Un logement est « **écoulé** » lorsque son propriétaire conclut une entente non conditionnelle, ayant force obligatoire, de location ou de vente.

**Seuls les logements autonomes sont dénombrés dans le relevé des mises en chantier et des achèvements**, qui ne porte que sur les logements neufs destinés à l'occupation permanente.

**Conversions and/or alterations** within an existing structure are excluded from the surveys as are **seasonal dwellings**, such as: summer cottages, hunting and ski cabins, trailers and boat houses; and **hostel accommodation**, such as: hospitals, nursing homes, penal institutions, convents, monasteries, military and industrial camps, and collective types of accommodation such as: hotels, clubs, and lodging homes.

**Mobile Homes** are included in the surveys. A mobile home is a type of manufactured house that is completely assembled in a factory, then moved to a foundation before it is occupied.

**Trailers** or any other movable dwelling (the larger often referred to as a mobile home) with no permanent foundation are excluded from the surveys.

A “**dwelling unit**” is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else’s living quarters.

**The definitions of types of dwellings, used in the Surveys, are in accordance with those in the Census.**

A “**single-detached**” dwelling is a building containing only one dwelling unit, which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

A “**semi-detached**” dwelling is one of two dwellings located side-by-side in a building, adjoining no other structure and separated by a common or party wall extending from ground to roof.

A “**row**” dwelling is a ground-oriented dwelling attached to two or more similar units so that the resulting row structure contains three or more units.

An “**apartment and other**” dwelling includes all dwellings other than those described above, including structures commonly referred to as duplexes, triplexes, double duplexes and row duplexes.

“**Seasonally Adjusted at Annual Rate**” is the result of adjusting monthly or quarterly statistics to provide an indication of the annual total which would be achieved if activity in all other months or quarters were at the same level of performance relative to past seasonal patterns.

**Les transformations ou les modifications** effectuées dans un bâtiment existant sont exclues des relevés, ainsi que **les habitations saisonnières** (chalets d'été, de chasse, de ski, roulottes, maisons flottantes) et **les logements de type foyer** (hôpitaux, centres d'hébergement, institutions pénitentiaires, couvents, monastères, camp militaires et industriels et autres habitations collectives comme les hôtels, les clubs et les maisons de pension).

Les **maisons mobiles** sont incluses dans les relevés. Une maison mobile est un type de logement entièrement assemblé à l'usine, puis installé sur des fondations permanentes avant l'occupation.

Les **roulottes** ou tout autre type de logement déménageable, sans fondations permanentes, sont exclus des relevés.

Le terme “**logement**” désigne tout local d’habitation distinct et complet, muni d’une entrée privée donnant directement sur l’extérieur ou dans un vestibule, un corridor ou un escalier communs à l’intérieur de l’immeuble. On doit pouvoir utiliser cette entrée sans traverser un autre logement.

**Les types de logements utilisés dans les relevés sont définis de la même manière que pour le recensement.**

Une “**maison individuelle**” est un bâtiment comprenant un seul logement, complètement séparé, sur tous ses côtés, de toute autre habitation ou construction.

“**Maison jumelée**” désigne l’un ou l’autre des deux logements situés côte à côte dans un bâtiment contigu à aucune autre construction, et séparés l’un de l’autre par un mur commun ou mitoyen du sol jusqu’au toit.

Une “**maison en bande**” est un logement avec entrée privée joint à au moins deux habitations semblables, de manière à former une bande ou rangée de trois logements contigus ou plus.

La catégorie “**appartement et autre**” englobe tous les logements qui n’entrent pas dans les catégories ci-dessus, y compris les constructions communément appelées duplex, triples, duplex jumelés et duplex en bande.

Les “**données désaisonnalisées annualisées**” ou “**taux annuels désaisonnalisés**” sont le résultat d'une correction des statistiques mensuelles ou trimestrielles faite pour indiquer le total annuel qui serait atteint, compte tenu des caractéristiques saisonnières antérieures, si l'activité était la même au cours des autres mois ou trimestres.

**Definitions of Census Areas referred to in this Publication are as follows:**

1996 Census - A **Census Metropolitan Area (CMA)** is the main labour market area of an urbanized core or a continuous built-up area having 100,000 or more population. Census Metropolitan Areas contain whole municipalities or Census Subdivisions.

It comprises:

1. Municipalities completely or partly inside the continuous built-up area, and
2. other municipalities, if
  - (a) at least 50% of the employed labour force living in the municipality works in the urbanized core,  
or
  - (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipality lives in the urbanized core.

1996 Census - **Census Agglomerations (CA)** are defined in the same manner as CMA's except that the urbanized core population is between 10,000 and 99,999.

1996 Census - **Census Subdivision (CSD)** is the general term applying to municipalities (as determined by provincial legislation) or their equivalent (for example, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories).

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geographic areas that have been created by Statistics Canada in cooperation with the provinces as equivalents for municipalities for the dissemination of statistical data.

**Voici la définition des unités géostatistiques de recensement utilisées dans la présente publication.**

**Région métropolitaine de recensement (RMR)** - recensement de 1996: principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu comptant 100 000 âmes ou plus. La RMR englobe des municipalités ou des subdivisions de recensement entières.

Elle se compose:

1. des municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur de la zone bâtie en continu et
2. d'autres municipalités pourvu qu'elles remplissent une des conditions suivantes:
  - (a) au moins 50% de la population active occupée vivant dans la municipalité travaille dans le noyau urbanisé, ou
  - (b) au moins 25% de la population active occupée qui travaille dans la municipalité habite le noyau urbanisé.

**Agglomération de recensement (AR)** - recensement de 1996: a la même définition que la RMR sauf que la population de son noyau urbanisé se situe entre 10 000 et 99 999 habitants.

**Subdivision de recensement (SDR)** - recensement de 1996: terme générique qui désigne les municipalités (telles que définies par les lois provinciales) ou leur équivalent, par exemple les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également les régions géographiques créées par Statistique Canada, en collaboration avec les provinces, comme équivalents des municipalités.

## HOUSING INFORMATION MONTHLY

### Introduction and Definitions

Volume A: Starts, Completions, and Under Construction (Canada, Provincial, CMA and Large CA Levels)

Volume B: Seasonally-Adjusted Starts (Canada and Provincial)

Volume C: Quarterly Starts, Completions, and Under Construction (Canada and Provincial) (Available at end of Quarter)

Volume D: Apartment Starts and Completions (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume E: Starts and Completions by Intended Market (Canada and Provincial)

Volume F: Starts and Completions by Intended Market (CMA and Large CA)

Volume G: Market and Social Housing Starts, Completions, and Under Construction (Canada and Provincial)

Volume H: Starts, Completions, and Under Construction (Census Subdivision)

Volume I: Market Absorption Statistics (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume J: Market Absorption Statistics (Census Subdivision)

Volume K: Rental Market Statistics (Canada, Provincial, CMA, CA, and Cities 10,000+) (November only)

## BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

### Introduction et définitions

Volume A: Logement mis en chantiers, achevés, et en construction (Canada, par province, RMR et grandes AR)

Volume B: Logements mis en chantier, données désaisonnalisées annualisées (Canada et par province)

Volume C: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par trimestre (Canada et par province) ( Disponible à la fin du trimestre)

Volume D: Appartements mis en chantier et achevés (Canada, par province, RMR, et grandes AR)

Volume E: Logement mis en chantiers et achevés, par marché visé (Canada et par province)

Volume F: Logements mis en chantiers et achevés, par marché visé (RMR et grandes AR)

Volume G: Logements sociaux et du marché mis en chantier, achevés, et en construction (Canada et par province)

Volume H: Logements mis en chantiers, achevés, et en construction (Subdivision de recensement)

Volume I: Statistiques d'écoulement sur le marché (Canada, par province, RMR, et grandes AR).

Volume J: Statistiques d'écoulement sur le marché (Subdivision de recensement)

Volume K: Statistiques sur les logements locatifs (Canada, par province, RMR, AR, et villes de 10 000 habitants et plus) ( Seulement disponible en novembre)

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME A

STARTS, COMPLETIONS, AND  
UNDER CONSTRUCTION  
(CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND  
LARGE CA)

FEBRUARY 2002

Housing Starts	2	Mis en chantier	2
Table A1: Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type	6	Tableau A1: Logements mis en chantier, achevés, et en construction par type, par province	6
Table A2: Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type (Cumulative)	7	Tableau A2: Logements mis en chantier, achevés, et en construction par type, par province (cumulatif)	7
Table A3-1: Starts and Completions by Dwelling Type (CMA)	8	Tableau A3-1: Logements mis en chantier et achevés, par type (RMR)	8
Table A3-2: Starts and Completions by Dwelling Type (Large CA)	9	Tableau A3-2: Logements mis en chantier et achevés, par type (grandes AR)	9
Table A4-1: Under Construction by Dwelling Type (CMA)	10	Tableau A4-1: Logements en construction, par type	10
Table A4-2: Under Construction by Dwelling Type (Large CA)	11	Tableau A4-2: Logements en construction, par type (grandes AR)	11
Table A5-1: Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type (CMA)	12	Tableau A5-1: Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type (RMR)	12
Table A5-2: Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type (Large CA)	13	Tableau A5-2: Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type (grandes AR)	13

\*2002 data based on 2001 preliminary Census Definitions. 2001 data based on 1996 Census Definitions / Les  
données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001  
sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME A

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,  
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION  
(CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET  
GRANDES AR)

FÉVRIER 2002



## HOUSING STARTS DECLINE 12.2 PER CENT IN FEBRUARY

The seasonally adjusted annual rate\* of housing starts in Canada declined 12.2 per cent in February to 180,100 units from 205,100 units in January.

Urban singles were up 11.8 per cent to an annual rate of 99,800 units from 89,300 in January while urban multiple starts fell 37.1 per cent to an annual rate of 60,300 units from 95,800. Estimated rural starts remained at a seasonally adjusted annual rate of 20,000 units.

Actual urban housing starts for January and February this year are 27.3 per cent higher than for the same period last year, 20,672 units compared with 16,233 units. The single detached market increased 26.2 per cent while multiples increased 28.5 per cent.

## LES MISES EN CHANTIER RECULENT DE 12,2 % EN FÉVRIER

Le nombre de logements mis en chantier au Canada, en données désaisonnalisées annualisées (DDA)\*, est passé de 205 100 en janvier à 180 100 en février, ce qui représente un ralentissement de 12,2 %.

Dans les centres urbains, le nombre de mises en chantier de maisons individuelles a atteint 99 800 (DDA) en février, contre 89 300 (DDA) en janvier, soit une hausse de 11,8 %. En revanche, la construction de logements collectifs a chuté de 37,1 %, alors que le nombre des mises en chantier atteignait 60 300 (DDA) en février, contre 95 800 (DDA) le mois précédent. Quant aux mises en chantier dans les régions rurales, leur nombre estimatif est demeuré à 20 000 (DDA).

Le nombre réel des logements mis en chantier dans les agglomérations en janvier et février 2002 a atteint 20 672, ce qui est supérieur de 27,3 % au cumul de la même période l'an dernier (16 233). La construction de logements individuels s'est accélérée de 26,2 % et celle de logements collectifs, de 28,5 %.

---

\* The SAAR is a monthly figure that is adjusted to remove normal seasonal variation and multiplied by 12 to reflect annual levels.

---

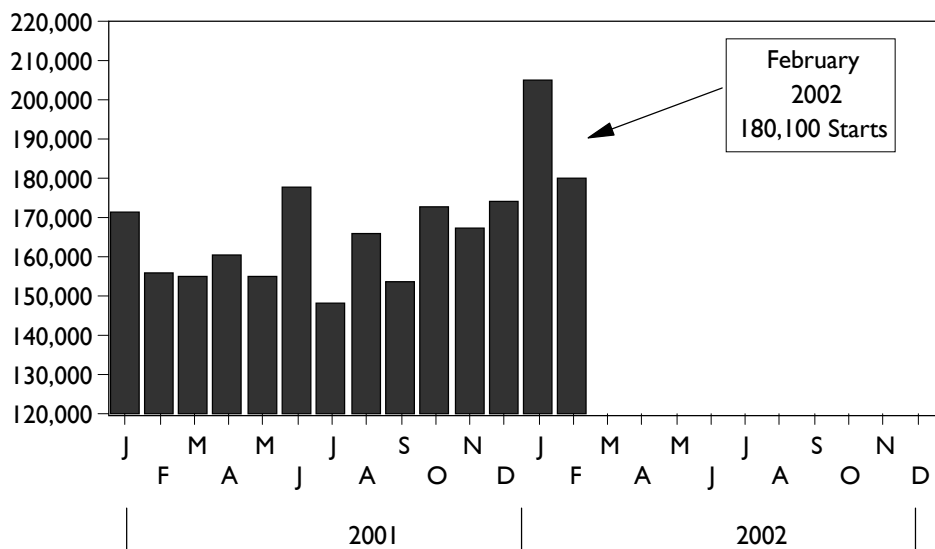
\* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

**Housing starts**  
**Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates**

<b>Province</b>	<b>January Final</b>		<b>February Final</b>	
	<b>Actual</b>	<b>SAAR</b>	<b>Actual</b>	<b>SAAR</b>
Newfoundland	51	1,300	32	2,100
Prince Edward Island	3	200	6	400
Nova Scotia	310	4,000	122	2,500
New Brunswick	61	1,100	45	1,600
Quebec	1,684	32,700	1,604	30,900
Ontario	6,087	94,300	4,002	74,600
Manitoba	78	1,500	92	1,900
Saskatchewan	131	2,100	120	2,100
Alberta	1,974	28,800	1,911	28,200
British Columbia	1,310	19,100	1,049	15,800
Total (+10,000 pop.)	11,689	185,100	8,983	160,100
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	752	20,000	631	20,000
Canada	12,441	205,100	9,614	180,100

**Seasonally Adjusted Housing Starts**  
**January 2001 to February 2002**

(units)



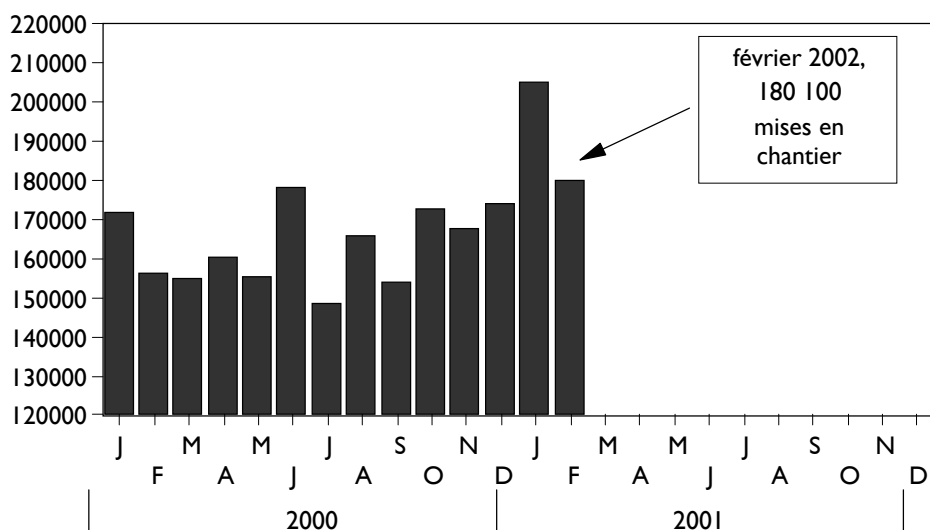
Source: CMHC

**Mises en chantier données réelles et  
Données Désaisonnalisées annualisées (DDA)**

<b>Province</b>	<b>Données définitives de janvier</b>		<b>Données définitives de février</b>	
	<b>Réelles</b>	<b>DDA</b>	<b>Réelles</b>	<b>DDA</b>
Terre-Neuve	51	1 300	32	2 100
Île-du-Prince-Édouard	3	200	6	400
Nouvelle-Écosse	310	4 000	122	2 500
Nouveau-Brunswick	61	1 100	45	1 600
Québec	1 684	32 700	1 604	30 900
Ontario	6 087	94 300	4 002	74 600
Manitoba	78	1 500	92	1 900
Saskatchewan	131	2 100	120	2 100
Alberta	1 974	28 800	1 911	28 200
Colombie-Britannique	1 310	19 100	1 049	15 800
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	11 689	185 100	8 983	160 100
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	752	20 000	631	20 000
Canada	12 441	205 100	9 614	180 100

**Mises en chantier désaisonnalisées  
de janvier 2001 à février 2002**

(logements)



Source: SCHL



Table A1 - Tableau A1

Provincial Starts, Completions, Under Construction by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

February 2002 - février 2002

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	28	2	.	2	32
	P.E.I./Î-P-É	6	.	.	.	6
	N.S./N-É	102	14	4	2	122
	N.B./N-B	38	3	3	1	45
	Que./Qué	850	82	49	623	1,604
	Ont./Ont	2,158	478	579	787	4,002
	Man./Man	86	.	.	6	92
	Sask./Sask	57	18	45	.	120
	Alta/Alb	1,298	144	95	374	1,911
	B.C./C-B	532	41	78	398	1,049
<b>Canada</b>		<b>5,155</b>	<b>782</b>	<b>853</b>	<b>2,193</b>	<b>8,983</b>
Completion / Achevés	Nfld./T-N	70	.	4	14	88
	P.E.I./Î-P-É	19	6	.	.	25
	N.S./N-É	118	24	.	235	377
	N.B./N-B	136	25	.	37	198
	Que./Qué	707	54	38	355	1,154
	Ont./Ont	2,793	512	696	1,246	5,247
	Man./Man	43	.	.	.	43
	Sask./Sask	69	4	15	8	96
	Alta/Alb	1,172	100	186	503	1,961
	B.C./C-B	560	109	104	393	1,166
<b>Canada</b>		<b>5,687</b>	<b>834</b>	<b>1,043</b>	<b>2,791</b>	<b>10,355</b>
Under Construction / En construction	Nfld./T-N	453	20	29	58	560
	P.E.I./Î-P-É	53	9	12	.	74
	N.S./N-É	410	50	24	799	1,283
	N.B./N-B	336	32	29	384	781
	Que./Qué	3,396	431	371	5,571	9,769
	Ont./Ont	14,976	3,273	5,858	23,945	48,052
	Man./Man	516	28	39	193	776
	Sask./Sask	375	36	158	364	933
	Alta/Alb	6,126	926	1,030	5,974	14,056
	B.C./C-B	3,161	480	1,096	7,760	12,497
<b>Canada</b>		<b>29,802</b>	<b>5,285</b>	<b>8,646</b>	<b>45,048</b>	<b>88,781</b>

Table A2 - Tableau A2  
 Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)  
 Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)  
 Centres 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus  
 January - February 2002 - janvier - février 2002

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	71	2	.	10	83
	P.E.I./Î-P-É	9	.	.	.	9
	N.S./N-É	212	28	12	180	432
	N.B./N-B	92	3	6	5	106
	Que./Qué	1,516	150	83	1,539	3,288
	Ont./Ont	4,529	1,198	1,423	2,939	10,089
	Man./Man	158	.	6	6	170
	Sask./Sask	132	18	71	30	251
	Alta/Alb	2,338	252	224	1,071	3,885
	B.C./C-B	1,047	89	186	1,037	2,359
	<b>Canada</b>	<b>10,104</b>	<b>1,740</b>	<b>2,011</b>	<b>6,817</b>	<b>20,672</b>
Completion / Achevés	Nfld./T-N	132	.	4	24	160
	P.E.I./Î-P-É	42	13	.	.	55
	N.S./N-É	235	32	.	355	622
	N.B./N-B	283	31	3	74	391
	Que./Qué	1,493	128	85	926	2,632
	Ont./Ont	5,675	932	1,442	2,720	10,769
	Man./Man	95	.	.	.	95
	Sask./Sask	134	14	27	8	183
	Alta/Alb	2,192	216	298	881	3,587
	B.C./C-B	1,181	167	236	1,217	2,801
	<b>Canada</b>	<b>11,462</b>	<b>1,533</b>	<b>2,095</b>	<b>6,205</b>	<b>21,295</b>

Table A3-1 - Tableau A3-1  
 Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type  
 Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement  
 February 2002 - février 2002

	Starts / Mis en chantier					Completion / Achevés				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	43	-	-	-	43	41	2	-	-	43
Calgary	604	34	82	245	965	563	40	156	138	897
Chicoutimi-Jonquière	2	-	-	4	6	8	-	-	-	8
Edmonton	440	88	3	21	552	335	34	-	361	730
Greater Sudbury	4	-	-	-	4	15	-	-	-	15
Halifax	95	14	4	-	113	95	22	-	235	352
Hamilton	163	20	17	-	200	125	6	17	8	156
Kingston	18	-	-	-	18	59	-	-	-	59
Kitchener	187	12	18	2	219	149	10	3	2	164
London	118	-	5	-	123	94	-	23	2	119
Montréal	645	52	46	457	1,200	342	28	30	120	520
Oshawa	158	12	-	-	170	103	12	42	-	157
Ottawa-Gatineau	197	38	135	109	479	278	20	87	6	391
Gatineau	56	18	3	85	162	89	-	-	-	89
Ottawa	141	20	132	24	317	189	20	87	6	302
Québec	67	6	-	10	83	159	16	5	170	350
Regina	19	-	-	-	19	26	-	-	-	26
St. Catharines-Niagara	46	8	4	4	62	68	2	8	-	78
Saint John	11	-	3	-	14	19	4	-	6	29
St. John's	27	2	-	2	31	66	-	-	14	80
Saskatoon	37	18	45	-	100	31	2	8	8	49
Sherbrooke	13	2	-	19	34	20	-	-	26	46
Thunder Bay	3	-	-	-	3	16	-	-	-	16
Toronto	1,055	364	339	753	2,511	1,333	410	466	1,136	3,345
Trois-Rivières	5	-	-	15	20	9	2	3	-	14
Vancouver	234	24	53	208	519	262	94	104	393	853
Victoria	67	3	13	28	111	68	1	-	-	69
Windsor	65	4	11	-	80	138	20	-	-	158
Winnipeg	82	-	-	-	82	39	-	-	-	39
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>4,405</b>	<b>701</b>	<b>778</b>	<b>1,877</b>	<b>7,761</b>	<b>4,461</b>	<b>725</b>	<b>952</b>	<b>2,625</b>	<b>8,763</b>
<b>Canada (10 000+)</b>	<b>5,155</b>	<b>782</b>	<b>853</b>	<b>2,193</b>	<b>8,983</b>	<b>5,687</b>	<b>834</b>	<b>1,043</b>	<b>2,791</b>	<b>10,355</b>

Table A3-2 - Tableau A3-2  
 Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type  
 Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement  
 February 2002 - février 2002

	Starts / Mis en chantier					Completion / Achevés				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	71	8	35	.	114	95	6	29	66	196
Belleville	10	.	5	.	15	12	2	.	.	14
Brantford	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Cape Breton	2	.	.	.	2	6	.	.	.	6
Charlottetown	5	.	.	.	5	15	6	.	.	21
Chatham-Kent	2	.	.	.	2	.	.	.	.	.
Chilliwack	18	2	.	.	20	18	4	.	.	22
Cornwall	2	.	.	.	2	10	.	.	.	10
Courtenay	17	.	.	.	17	16	.	.	.	16
Drummondville	1	.	.	13	14	2	.	.	10	12
Fredericton	10	1	.	.	11	24	3	.	31	58
Granby	2	.	.	2	4	6	.	.	4	10
Guelph	70	26	13	.	109	31	2	12	.	45
Kamloops	14	.	.	.	14	7	.	.	.	7
Kelowna	64	2	.	146	212	31	2	.	.	33
Lethbridge	34	.	5	.	39	37	4	11	.	52
Medicine Hat	36	4	.	.	40	20	.	7	.	27
Moncton	17	2	.	.	19	91	16	.	.	107
Nanaimo	15	2	12	.	29	21	2	.	.	23
North Bay	.	.	.	.	.	2	.	.	.	2
Peterborough	2	.	.	.	2	13	.	.	.	13
Prince George	1	.	.	.	1	4	.	.	.	4
Red Deer	61	10	5	100	176	56	6	12	.	74
Rimouski	3	2	.	.	5	2	4	.	.	6
Saint-Hyacinthe	2	2	.	6	10	1	.	.	4	5
Saint-Jean-sur-Richelieu	33	.	.	.	33	11	.	.	.	11
Sarnia	5	.	.	.	5	14	.	.	.	14
Sault Ste. Marie	1	.	.	.	1	10	.	.	.	10
Shawinigan	1	.	.	.	1	1	.	.	.	1
Vernon	15	.	.	.	15	2	.	.	.	2
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>514</b>	<b>61</b>	<b>75</b>	<b>267</b>	<b>917</b>	<b>558</b>	<b>57</b>	<b>71</b>	<b>115</b>	<b>801</b>
<b>Cities/Villes 10 000 - 49 999</b>	<b>236</b>	<b>20</b>	.	<b>49</b>	<b>305</b>	<b>668</b>	<b>52</b>	<b>20</b>	<b>51</b>	<b>791</b>
<b>Canada (10 000+)</b>	<b>5,155</b>	<b>782</b>	<b>853</b>	<b>2,193</b>	<b>8,983</b>	<b>5,687</b>	<b>834</b>	<b>1,043</b>	<b>2,791</b>	<b>10,355</b>

Table A4-1 - Tableau A4-1  
 Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type  
 Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement  
 February 2002 - février 2002

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	188	8	.	.	196
Calgary	3,041	392	713	3,152	7,298
Chicoutimi-Jonquière	25	3	.	93	121
Edmonton	1,984	370	115	1,800	4,269
Greater Sudbury	36	.	.	.	36
Halifax	300	38	24	750	1,112
Hamilton	659	96	429	391	1,575
Kingston	125	2	3	128	258
Kitchener	689	48	374	1,089	2,200
London	449	8	95	48	600
Montréal	2,308	247	334	3,724	6,613
Oshawa	1,168	88	249	130	1,635
Ottawa-Gatineau	1,473	222	876	758	3,329
Gatineau	374	90	12	265	741
Ottawa	1,099	132	864	493	2,588
Québec	360	41	13	425	839
Regina	135	4	15	206	360
St. Catharines-Niagara	322	40	158	4	524
Saint John	72	4	29	2	107
St. John's	420	20	19	58	517
Saskatoon	203	28	137	108	476
Sherbrooke	32	6	.	126	164
Thunder Bay	59	2	.	42	103
Toronto	7,537	2,626	3,038	21,160	34,361
Trois-Rivières	15	8	.	28	51
Vancouver	1,563	286	695	6,421	8,965
Victoria	318	26	47	504	895
Windsor	362	58	85	211	716
Winnipeg	485	28	33	187	733
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>24,328</b>	<b>4,699</b>	<b>7,481</b>	<b>41,545</b>	<b>78,053</b>
<b>Canada (10 000+)</b>	<b>29,802</b>	<b>5,285</b>	<b>8,646</b>	<b>45,048</b>	<b>88,781</b>

Table A4-2 - Tableau A4-2  
 Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type  
 Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement  
 February 2002 - février 2002

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	498	44	67	.	609
Belleville	89	.	49	.	138
Brantford	164	18	64	12	258
Cape Breton	14	.	.	.	14
Charlottetown	48	7	12	.	67
Chatham-Kent	32	.	20	.	52
Chilliwack	63	6	5	78	152
Cornwall	29	4	.	16	49
Courtenay	93	20	3	29	145
Drummondville	24	.	.	259	283
Fredericton	32	6	.	232	270
Granby	19	4	.	188	211
Guelph	184	52	219	118	573
Kamloops	73	14	28	72	187
Kelowna	303	48	111	451	913
Lethbridge	216	20	9	12	257
Medicine Hat	160	32	34	168	394
Moncton	210	22	.	149	381
Nanaimo	129	16	24	34	203
North Bay	30	.	.	.	30
Peterborough	76	6	6	.	88
Prince George	28	2	.	32	62
Red Deer	248	18	56	503	825
Rimouski	16	4	.	44	64
Saint-Hyacinthe	6	2	.	24	32
Saint-Jean-sur-Richelieu	73	.	.	81	154
Sarnia	47	.	.	.	47
Sault Ste. Marie	23	.	.	.	23
Shawinigan	1	2	.	12	15
Vernon	68	8	81	35	192
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>2,996</b>	<b>355</b>	<b>788</b>	<b>2,549</b>	<b>6,688</b>
<b>Cities/Villes 10 000 - 49 999</b>	<b>2,478</b>	<b>231</b>	<b>377</b>	<b>954</b>	<b>4,040</b>
<b>Canada (10 000+)</b>	<b>29,802</b>	<b>5,285</b>	<b>8,646</b>	<b>45,048</b>	<b>88,781</b>

Table A5-1 - Tableau A5-1

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January - February 2002 - janvier - février 2002

	Starts / Mis en chantier					Completion / Achevés				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	70	.	.	.	70	66	2	.	.	68
Calgary	1,143	64	137	613	1,957	1,093	106	220	404	1,823
Chicoutimi-Jonquière	8	.	.	35	43	23	2	.	4	29
Edmonton	776	150	34	240	1,200	608	66	18	473	1,165
Greater Sudbury	8	.	.	.	8	30	.	.	.	30
Halifax	192	28	12	169	401	175	24	.	351	550
Hamilton	254	38	112	.	404	266	28	129	32	455
Kingston	43	2	3	.	48	107	4	.	.	111
Kitchener	355	16	47	65	483	264	16	23	2	305
London	207	.	8	.	215	178	2	31	2	213
Montréal	1,069	92	72	1,160	2,393	814	62	77	453	1,406
Oshawa	345	58	66	.	469	242	14	58	.	314
Ottawa-Gatineau	435	58	293	252	1,038	688	54	245	232	1,219
Gatineau	101	26	3	108	238	214	20	.	179	413
Ottawa	334	32	290	144	800	474	34	245	53	806
Québec	172	14	.	73	259	201	18	5	204	428
Regina	51	.	.	30	81	51	.	.	.	51
St. Catharines-Niagara	117	10	4	4	135	145	8	12	22	187
Saint John	23	.	6	.	29	45	6	.	6	57
St. John's	70	2	.	10	82	123	.	.	24	147
Saskatoon	79	18	71	.	168	57	10	20	8	95
Sherbrooke	25	4	.	37	66	24	2	.	34	60
Thunder Bay	7	.	.	.	7	25	.	.	.	25
Toronto	2,175	970	753	2,710	6,608	2,518	740	853	2,437	6,548
Trois-Rivières	13	2	.	15	30	20	10	3	.	33
Vancouver	518	62	128	812	1,520	622	124	204	1,185	2,135
Victoria	121	5	18	28	172	132	13	.	.	145
Windsor	157	12	11	4	184	277	26	5	.	308
Winnipeg	146	.	6	.	152	81	.	.	.	81
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>8,579</b>	<b>1,605</b>	<b>1,781</b>	<b>6,257</b>	<b>18,222</b>	<b>8,875</b>	<b>1,337</b>	<b>1,903</b>	<b>5,873</b>	<b>17,988</b>
<b>Canada (10 000+)</b>	<b>10,104</b>	<b>1,740</b>	<b>2,011</b>	<b>6,817</b>	<b>20,672</b>	<b>11,462</b>	<b>1,533</b>	<b>2,095</b>	<b>6,205</b>	<b>21,295</b>

Table A5-2 - Tableau A5-2

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January - February 2002 - janvier - février 2002

	Starts / Mis en chantier					Completion / Achevés				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	167	16	53	.	236	206	14	37	146	403
Belleville	21	.	5	.	26	31	2	4	.	37
Brantford	16	4	.	.	20	12	2	.	.	14
Cape Breton	6	.	.	.	6	16	2	.	.	18
Charlottetown	8	.	.	.	8	32	11	.	.	43
Chatham-Kent	7	.	4	.	11	6	.	.	.	6
Chilliwack	35	4	.	.	39	28	6	.	.	34
Cornwall	2	2	.	.	4	22	.	.	.	22
Courtenay	30	.	.	.	30	28	.	.	.	28
Drummondville	6	.	.	34	40	19	.	.	10	29
Fredericton	31	1	.	4	36	78	5	.	31	114
Granby	6	.	.	2	8	16	.	.	4	20
Guelph	108	32	31	.	171	59	8	16	.	83
Kamloops	25	2	8	.	35	24	.	4	32	60
Kelowna	118	2	16	146	282	62	4	28	.	94
Lethbridge	53	.	5	.	58	55	8	11	.	74
Medicine Hat	59	10	7	16	92	44	6	7	.	57
Moncton	36	2	.	.	38	155	16	.	37	208
Nanaimo	31	4	16	.	51	34	2	.	.	36
North Bay	6	.	.	.	6	10	.	.	.	10
Peterborough	16	.	.	.	16	54	.	20	.	74
Prince George	5	2	.	.	7	12	.	.	.	12
Red Deer	107	10	5	100	222	104	10	33	.	147
Rimouski	9	4	.	.	13	7	6	.	.	13
Saint-Hyacinthe	2	2	.	20	24	6	.	.	4	10
Saint-Jean-sur-Richelieu	53	.	.	4	57	33	2	.	.	35
Sarnia	13	.	.	.	13	29	.	.	.	29
Sault Ste. Marie	5	.	.	.	5	17	.	.	.	17
Shawinigan	2	.	.	.	2	2	.	.	.	2
Vernon	23	.	.	35	58	20	2	.	.	22
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>1,006</b>	<b>97</b>	<b>150</b>	<b>361</b>	<b>1,614</b>	<b>1,221</b>	<b>106</b>	<b>160</b>	<b>264</b>	<b>1,751</b>
<b>Cities/Villes 10 000 - 49 999</b>	<b>519</b>	<b>38</b>	<b>80</b>	<b>199</b>	<b>836</b>	<b>1,366</b>	<b>90</b>	<b>32</b>	<b>68</b>	<b>1,556</b>
<b>Canada (10 000+)</b>	<b>10,104</b>	<b>1,740</b>	<b>2,011</b>	<b>6,817</b>	<b>20,672</b>	<b>11,462</b>	<b>1,533</b>	<b>2,095</b>	<b>6,205</b>	<b>21,295</b>

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME B

### SEASONALLY ADJUSTED STARTS (CANADA AND PROVINCIAL)

FEBRUARY 2002

Housing Starts	2	Mis en chantier	2
Table B1-1: Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts in Areas 10 000+ (Monthly)	6	Tableau B1-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par mois	6
Table B1-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas 10 000+ (Monthly)	7	Tableau B1-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par mois	7
Table B1-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas 10 000+ (Monthly)	8	Tableau B1-3: Logements mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par mois	8
Table B2-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts in Areas 10 000+ (Quarterly)	9	Tableau B2-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par trimestre	9
Table B2-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas 10 000+ (Quarterly)	10	Tableau B2-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par trimestre	10
Table B2-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas 10 000+ (Quarterly)	11	Tableau B2-3: Logements mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par trimestre	11
Table B3-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts in All Areas (Quarterly)	12	Tableau B3-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans tous les centres, par trimestre	12
Table B3-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in All Areas (Quarterly)	13	Tableau B3-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans tous les centres, par trimestre	13
Table B3-3: Seasonally Adjusted Starts in All Areas (Quarterly)	14	Tableau B3-3: Logements mis en chantier (DDA) dans tous les centres, par trimestre	14

\*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME B

### LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES (CANADA ET PAR PROVINCES)

FÉVRIER 2002

Mis en chantier	2
Tableau B1-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par mois	6
Tableau B1-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par mois	7
Tableau B1-3: Logements mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par mois	8
Tableau B2-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par trimestre	9
Tableau B2-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par trimestre	10
Tableau B2-3: Logements mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par trimestre	11
Tableau B3-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans tous les centres, par trimestre	12
Tableau B3-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans tous les centres, par trimestre	13
Tableau B3-3: Logements mis en chantier (DDA) dans tous les centres, par trimestre	14



## HOUSING STARTS DECLINE 12.2 PER CENT IN FEBRUARY

The seasonally adjusted annual rate\* of housing starts in Canada declined 12.2 per cent in February to 180,100 units from 205,100 units in January.

Urban singles were up 11.8 per cent to an annual rate of 99,800 units from 89,300 in January while urban multiple starts fell 37.1 per cent to an annual rate of 60,300 units from 95,800. Estimated rural starts remained at a seasonally adjusted annual rate of 20,000 units.

Actual urban housing starts for January and February this year are 27.3 per cent higher than for the same period last year, 20,672 units compared with 16,233 units. The single detached market increased 26.2 per cent while multiples increased 28.5 per cent.

## LES MISES EN CHANTIER RECULENT DE 12,2 % EN FÉVRIER

Le nombre de logements mis en chantier au Canada, en données désaisonnalisées annualisées (DDA)\*, est passé de 205 100 en janvier à 180 100 en février, ce qui représente un ralentissement de 12,2 %.

Dans les centres urbains, le nombre de mises en chantier de maisons individuelles a atteint 99 800 (DDA) en février, contre 89 300 (DDA) en janvier, soit une hausse de 11,8 %. En revanche, la construction de logements collectifs a chuté de 37,1 %, alors que le nombre des mises en chantier atteignait 60 300 (DDA) en février, contre 95 800 (DDA) le mois précédent. Quant aux mises en chantier dans les régions rurales, leur nombre estimatif est demeuré à 20 000 (DDA).

Le nombre réel des logements mis en chantier dans les agglomérations en janvier et février 2002 a atteint 20 672, ce qui est supérieur de 27,3 % au cumul de la même période l'an dernier (16 233). La construction de logements individuels s'est accélérée de 26,2 % et celle de logements collectifs, de 28,5 %.

---

\* The SAAR is a monthly figure that is adjusted to remove normal seasonal variation and multiplied by 12 to reflect annual levels.

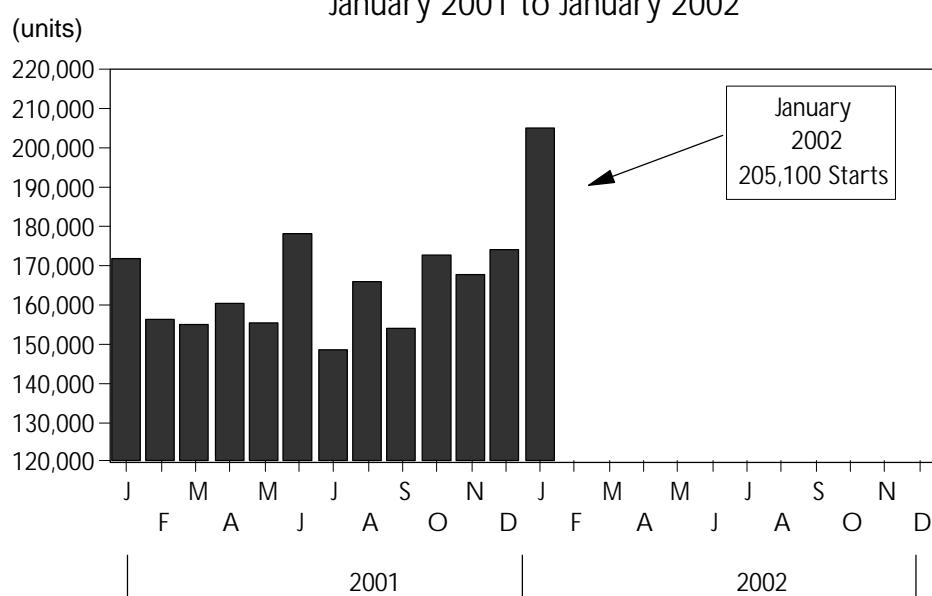
---

\* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

**Housing starts**  
**Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates**

Province	December Final		January Final	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	103	1,800	51	1,300
Prince Edward Island	13	300	3	200
Nova Scotia	253	4,200	310	4,000
New Brunswick	191	3,000	61	1,100
Quebec	2,351	29,500	1,684	32,700
Ontario	5,675	69,800	6,087	94,300
Manitoba	88	1,400	78	1,500
Saskatchewan	114	1,800	131	2,100
Alberta	2,173	27,400	1,974	28,800
British Columbia	1,043	14,800	1,310	19,100
Total (+10,000 pop.)	12,004	154,000	78	185,100
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	1,681	20,100	752	20,000
Canada	13,685	174,100	12,441	205,100

**Seasonally Adjusted Housing Starts**  
**January 2001 to January 2002**



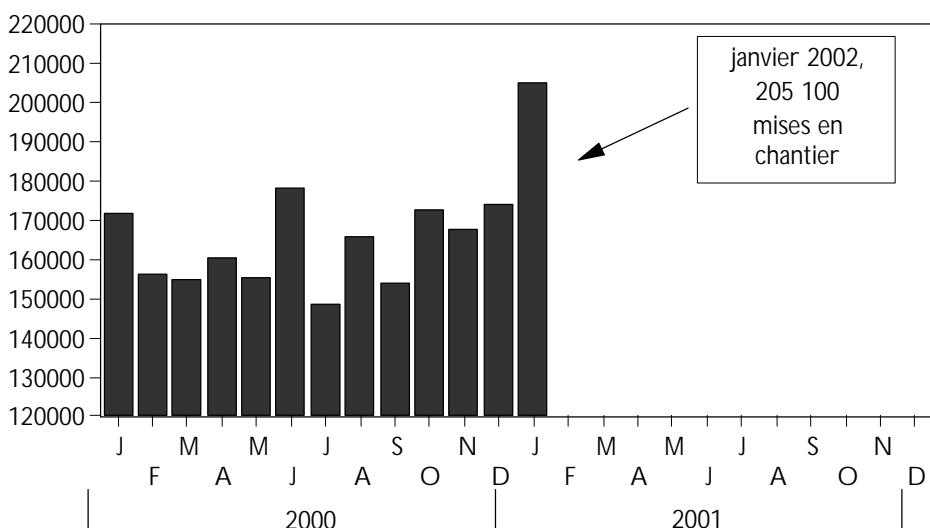
Source: CMHC

**Mises en chantier données réelles et  
Données Désaisonnalisées annualisées (DDA)**

Province	Données définitives de décembre		Données définitives de janvier	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	103	1 800	51	1 300
Île-du-Prince-Édouard	13	300	3	200
Nouvelle-Écosse	253	4 200	310	4 000
Nouveau-Brunswick	191	3 000	61	1 100
Québec	2 351	29 500	1 684	32 700
Ontario	5 675	69 800	6 087	94 300
Manitoba	88	1 400	78	1 500
Saskatchewan	114	1 800	131	2 100
Alberta	2 173	27 400	1 974	28 800
Colombie-Britannique	1 043	14 800	1 310	19 100
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	12 004	154 000	78	185 100
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	1 681	20 100	752	20 000
Canada	13 685	174 100	12 441	205 100

**Mises en chantier désaisonnalisées  
de janvier 2001 à janvier 2002**

(logements)



Source: SCHL



Table B1-1 - Tableau B1-1  
 Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)  
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus  
 February 2002 - février 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies			BC/C-B	Total	
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.7	0.4	1.9	1.6	4.6	11.2	38.2	1.4	1.4	13.7	16.5	6.9	77.4
200102	0.7	0.2	1.4	2.8	5.1	15.2	36.8	1.6	1.2	14.9	17.7	6.4	81.2
200103	0.4	0.3	1.3	1.5	3.5	11.5	39.2	1.3	1.1	13.9	16.3	6.5	77.0
200104	0.8	0.2	1.5	1.2	3.7	12.4	35.6	1.4	1.1	13.7	16.2	5.8	73.7
200105	1.1	0.2	1.6	1.3	4.2	9.7	34.7	1.3	0.9	15.5	17.7	5.4	71.7
200106	1.2	0.2	1.5	1.4	4.3	11.3	36.7	1.3	1.1	16.0	18.4	6.3	77.0
200107	1.0	0.5	1.8	1.2	4.5	11.8	31.6	1.3	1.2	16.2	18.7	6.3	72.9
200108	1.0	0.2	1.7	2.2	5.1	11.9	38.3	1.4	0.9	15.7	18.0	6.7	80.0
200109	1.2	0.3	1.7	1.2	4.4	13.1	35.0	1.4	1.1	17.8	20.3	6.9	79.7
200110	0.9	0.3	1.2	1.3	3.7	13.2	41.7	1.3	1.2	17.1	19.6	7.2	85.4
200111	1.1	0.4	1.7	1.6	4.8	12.7	39.3	1.3	1.2	17.0	19.5	7.7	84.0
200112	1.4	0.2	2.1	2.2	5.9	16.0	35.7	1.3	1.3	18.0	20.6	7.5	85.7
200201	1.2	0.2	1.9	1.0	4.3	15.9	40.8	1.4	1.4	16.8	19.6	8.7	89.3
200202	2.0	0.4	2.0	1.4	5.8	18.1	43.8	1.8	1.3	20.3	23.4	8.7	99.8

Table B1-2 - Tableau B1-2  
 Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)  
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus  
 February 2002 - février 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies			BC/C-B	Total	
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.1	0.1	1.6	0.7	2.5	9.5	38.4	0.1	0.3	10.4	10.8	11.8	73.0
200102	0.1	0.0	1.7	0.0	1.8	9.6	31.0	0.1	0.0	3.8	3.9	7.4	53.7
200103	0.0	0.1	0.0	0.3	0.4	8.8	34.1	0.3	0.4	7.1	7.8	5.6	56.7
200104	0.0	0.0	1.9	0.2	2.1	9.0	32.5	0.7	0.3	10.8	11.8	10.3	65.7
200105	0.2	0.0	0.1	0.3	0.6	9.6	32.3	0.2	0.1	8.4	8.7	11.1	62.3
200106	0.1	0.0	1.3	0.5	1.9	10.8	46.6	0.2	0.8	8.1	9.1	11.4	79.8
200107	0.1	0.1	1.1	0.7	2.0	10.3	26.6	1.1	1.3	6.1	8.5	9.4	56.8
200108	0.2	0.0	1.4	0.2	1.8	9.6	40.7	0.2	0.3	8.4	8.9	6.2	67.2
200109	0.2	0.1	0.1	1.5	1.9	6.6	29.5	0.1	0.9	7.8	8.8	8.5	55.3
200110	0.3	0.1	1.1	4.3	5.8	9.9	27.3	0.2	2.4	11.3	13.9	10.4	67.3
200111	0.5	0.2	1.2	0.2	2.1	9.9	30.7	0.3	0.6	10.8	11.7	9.1	63.5
200112	0.4	0.1	2.1	0.8	3.4	13.5	34.1	0.1	0.5	9.4	10.0	7.3	68.3
200201	0.1	0.0	2.1	0.1	2.3	16.8	53.5	0.1	0.7	12.0	12.8	10.4	95.8
200202	0.1	0.0	0.5	0.2	0.8	12.8	30.8	0.1	0.8	7.9	8.8	7.1	60.3

Table B1-3 - Tableau B1-3  
 Seasonally Adjusted Starts - Logements mis en chantier (DDA)  
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus  
 February 2002 - février 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.8	0.5	3.5	2.3	7.1	20.7	76.6	1.5	1.7	24.1	27.3	18.7	150.4
200102	0.8	0.2	3.1	2.8	6.9	24.8	67.8	1.7	1.2	18.7	21.6	13.8	134.9
200103	0.4	0.4	1.3	1.8	3.9	20.3	73.3	1.6	1.5	21.0	24.1	12.1	133.7
200104	0.8	0.2	3.4	1.4	5.8	21.4	68.1	2.1	1.4	24.5	28.0	16.1	139.4
200105	1.3	0.2	1.7	1.6	4.8	19.3	67.0	1.5	1.0	23.9	26.4	16.5	134.0
200106	1.3	0.2	2.8	1.9	6.2	22.1	83.3	1.5	1.9	24.1	27.5	17.7	156.8
200107	1.1	0.6	2.9	1.9	6.5	22.1	58.2	2.4	2.5	22.3	27.2	15.7	129.7
200108	1.2	0.2	3.1	2.4	6.9	21.5	79.0	1.6	1.2	24.1	26.9	12.9	147.2
200109	1.4	0.4	1.8	2.7	6.3	19.7	64.5	1.5	2.0	25.6	29.1	15.4	135.0
200110	1.2	0.4	2.3	5.6	9.5	23.1	69.0	1.5	3.6	28.4	33.5	17.6	152.7
200111	1.6	0.6	2.9	1.8	6.9	22.6	70.0	1.6	1.8	27.8	31.2	16.8	147.5
200112	1.8	0.3	4.2	3.0	9.3	29.5	69.8	1.4	1.8	27.4	30.6	14.8	154.0
200201	1.3	0.2	4.0	1.1	6.6	32.7	94.3	1.5	2.1	28.8	32.4	19.1	185.1
200202	2.1	0.4	2.5	1.6	6.6	30.9	74.6	1.9	2.1	28.2	32.2	15.8	160.1

Table B2-1 - Tableau B2-1  
 Seasonally Adjusted Single Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)  
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus  
 Fourth Quarter 2001 - Quatrième trimestre 2001

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies			BC/C-B	Total	
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.6	0.3	1.5	1.9	4.3	12.6	38.1	1.5	1.2	14.1	16.8	6.6	78.4
200102	1.0	0.2	1.5	1.3	4.0	11.1	35.7	1.3	1.0	15.1	17.4	5.8	74.0
200103	1.1	0.4	1.7	1.5	4.7	12.3	35.0	1.4	1.1	16.6	19.1	6.7	77.8
200104	1.1	0.3	1.7	1.7	4.8	13.9	38.9	1.3	1.2	17.4	19.9	7.5	85.0

Table B2-2 - Tableau B2-2  
 Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mises en chantier (DDA)  
 Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus  
 Fourth Quarter 2001 - Quatrième trimestre 2001

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies			BC/C-B	Total	
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.1	0.1	1.1	0.4	1.7	9.3	34.5	0.1	0.2	7.1	7.4	8.3	61.2
200102	0.1	0.0	1.1	0.4	1.6	9.8	37.1	0.4	0.4	9.1	9.9	10.9	69.3
200103	0.2	0.1	0.9	0.8	2.0	8.8	32.3	0.4	0.8	7.4	8.6	8.0	59.7
200104	0.4	0.2	1.5	1.8	3.9	11.1	30.7	0.2	1.2	10.5	11.9	8.9	66.5

Table B2-3 - Tableau B2-3  
 Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)  
 Areas 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus  
 Fourth Quarter 2001 - Quatrième trimestre 2001

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies			BC/C-B	Total	
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.7	0.4	2.6	2.3	6.0	21.9	72.6	1.6	1.4	21.2	24.2	14.9	139.6
200102	1.1	0.2	2.6	1.7	5.6	20.9	72.8	1.7	1.4	24.2	27.3	16.7	143.3
200103	1.3	0.5	2.6	2.3	6.7	21.1	67.3	1.8	1.9	24.0	27.7	14.7	137.5
200104	1.5	0.5	3.2	3.5	8.7	25.0	69.6	1.5	2.4	27.9	31.8	16.4	151.5

Table B3-1 - Tableau B3-1  
 Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mis en chantier (DDA)  
 All Areas - Tous les centres  
 Fourth Quarter 2001 - Quatrième trimestre 2001

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies			BC/C-B	Total	
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.5	0.4	2.9	3.3	7.1	18.0	41.6	2.5	1.6	18.1	22.2	7.6	96.5
200102	1.7	0.4	2.4	2.5	7.0	16.1	38.1	2.8	1.4	20.0	24.2	7.2	92.6
200103	1.8	0.7	3.0	2.4	7.9	16.8	38.1	2.0	1.7	19.7	23.4	7.9	94.1
200104	1.7	0.8	2.9	2.6	8.0	18.9	41.9	2.6	1.8	20.7	25.1	8.7	102.6

Table B3-2 - Tableau B3-2  
 Seasonally Adjusted Multiple Dwelling Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)  
 All Areas - Tous les centres  
 Fourth Quarter 2001- Quatrième trimestre 2001

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies			BC/C-B	Total	
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.1	0.1	1.2	0.4	1.8	10.4	34.6	0.1	0.6	8.2	8.9	8.7	64.4
200102	0.1	0.0	1.3	0.8	2.2	10.6	37.3	0.6	0.4	9.6	10.6	11.2	71.9
200103	0.2	0.1	1.1	1.0	2.4	8.9	32.4	0.9	0.9	8.2	10.0	8.5	62.2
200104	0.4	0.3	1.6	1.9	4.2	12.1	30.8	0.2	1.2	11.5	12.9	9.0	69.0

Table B3-3 - Tableau B3-3  
 Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Mises en chantiers (DDA) (total)  
 Fourth Quarter 2001 - Quatrième trimestre 2001

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.6	0.5	4.1	3.7	8.9	28.4	76.2	2.6	2.2	26.3	31.1	16.3	160.9
200102	1.8	0.4	3.7	3.3	9.2	26.7	75.4	3.4	1.8	29.6	34.8	18.4	164.5
200103	2.0	0.8	4.1	3.4	10.3	25.7	70.5	2.9	2.6	27.9	33.4	16.4	156.3
200104	2.1	1.1	4.5	4.5	12.2	31.0	72.7	2.8	3.0	32.2	38.0	17.7	171.6

**HOUSING INFORMATION  
MONTHLY**

**VOLUME C**

**QUARTERLY HOUSING  
CONSTRUCTION ACTIVITY  
(CANADA AND PROVINCIAL)**

**DECEMBER 2001**

Table C1: Housing Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type (Quarterly)

Table C2: Housing Starts and Completions by Dwelling Type (Quarterly Cumulative)

Table C3: Housing Starts, Completions, and Under Construction by Intended Market (Quarterly)

Table C4: Housing Starts and Completions by Intended Market (Quarterly Cumulative)

**BULLETIN MENSUEL  
D'INFORMATION SUR LE  
LOGEMENT**

**VOLUME C**

**LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,  
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION,  
PAR TRIMESTRE (CANADA ET PAR  
PROVINCE)**

**DÉCEMBRE 2001**

2	Tableau C1: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par trimestre	2
3	Tableau C2: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par trimestre (cumulatif)	3
4	Tableau C3: Logements mis en chantier, achèvés, et en construction, par marché visé, par trimestre	4
5	Tableau C4: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par marché visé, par trimestre (cummulatif)	5

\* 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.



Table C1 - Tableau C1  
 Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement  
 Fourth Quarter 2001 - Quatrième trimestre 2001

		Singles Individuels	Semis Jumelées	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	381	10	22	52	465
	P.E.I./Î-P-É	158	19	.	40	217
	N.S./N-É	757	76	8	218	1,059
	N.B./N-B	721	35	15	212	983
	Que./Qué	4,220	354	270	2,988	7,832
	Ont./Ont	11,026	1,480	2,797	3,808	19,111
	Man./Man	624	25	25	.	674
	Sask./Sask	432	10	38	270	751
	Alta/Alb	5,289	569	470	2,064	8,392
	B.C./C-B	2,166	249	479	1,471	4,365
Canada		25,774	2,828	4,124	11,123	43,849
Completion / Achevés	Nfld./T-N	468	12	3	34	517
	P.E.I./Î-P-É	131	15	4	40	190
	N.S./N-É	597	43	8	226	874
	N.B./N-B	737	47	18	99	901
	Que./Qué	4,559	284	138	2,205	7,186
	Ont./Ont	11,894	2,279	2,913	1,680	18,766
	Man./Man	711	9	9	164	893
	Sask./Sask	473	56	62	44	635
	Alta/Alb	5,167	389	469	1,491	7,516
	B.C./C-B	2,321	188	295	761	3,565
Canada		27,058	3,322	3,919	6,744	41,043
Under Construction / En construction	Nfld./T-N	934	20	33	86	1,073
	P.E.I./Î-P-É	292	31	.	14	337
	N.S./N-É	1,221	133	36	1,063	2,454
	N.B./N-B	1,021	56	45	605	1,727
	Que./Qué	4,718	427	477	5,138	10,760
	Ont./Ont	18,036	3,057	5,904	23,766	50,763
	Man./Man	961	35	59	187	1,242
	Sask./Sask	703	38	114	342	1,197
	Alta/Alb	7,335	1,183	1,294	5,963	15,775
	B.C./C-B	4,643	719	1,373	7,713	14,448
Canada		39,865	5,699	9,335	44,877	99,776

Table C2 - Tableau C2  
 Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement  
 January - December 2001 - janvier - décembre 2001

		Singles Individuels	Semis Jumelées	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	1,598	30	36	124	1,788
	P.E.I./Î-P-É	551	56	10	58	675
	N.S./N-É	2,761	228	40	1,063	4,092
	N.B./N-B	2,573	114	153	622	3,462
	Que./Qué	17,193	1,309	869	8,311	27,682
	Ont./Ont	39,632	7,106	10,269	16,275	73,282
	Man./Man	2,460	51	84	368	2,963
	Sask./Sask	1,627	116	240	398	2,381
	Alta/Alb	19,769	1,957	1,779	5,669	29,174
	B.C./C-B	7,862	916	1,686	6,770	17,234
	Canada	96,026	11,883	15,166	39,658	162,733
Completion / Achevés	Nfld./T-N	1,324	34	15	85	1,458
	P.E.I./Î-P-É	443	47	31	68	589
	N.S./N-É	2,320	191	33	1,074	3,618
	N.B./N-B	2,530	118	38	562	3,248
	Que./Qué	16,038	1,356	797	8,190	26,381
	Ont./Ont	41,546	8,196	11,693	7,546	68,981
	Man./Man	2,606	41	43	463	3,153
	Sask./Sask	1,557	160	220	355	2,292
	Alta/Alb	18,047	1,668	1,801	6,420	27,936
	B.C./C-B	7,976	789	1,690	3,825	14,280
	Canada	94,387	12,600	16,361	28,588	151,936

Table C3 - Tableau C3  
 Construction Activity by Market Type - Activité de construction par marché visé  
 Fourth Quarter 2001 - Quatrième trimestre 2001

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	422	24	18	.	.	464
	P.E.I./Î-P-É	173	44	.	.	.	217
	N.S./N-É	834	224	.	.	.	1,058
	N.B./N-B	709	262	9	.	.	981
	Que./Qué	4,781	1,836	1,214	.	.	7,831
	Ont./Ont	14,334	568	4,071	.	138	19,111
	Man./Man	584	52	37	.	.	673
	Sask./Sask	334	105	310	.	.	750
	Alta/Alb	5,584	1,222	1,585	.	.	8,392
	B.C./C-B	2,422	897	1,044	.	1	4,364
Completion / Achevés	Canada	30,181	5,236	8,288	.	139	43,846
	Nfld./T-N	503	.	14	.	.	517
	P.E.I./Î-P-É	138	52	.	.	.	190
	N.S./N-É	638	187	48	.	.	873
	N.B./N-B	740	118	43	.	.	901
	Que./Qué	4,920	1,111	1,153	.	.	7,185
	Ont./Ont	16,083	372	2,310	.	.	18,765
	Man./Man	684	70	138	.	.	893
	Sask./Sask	454	59	122	.	.	635
	Alta/Alb	5,379	586	1,550	.	.	7,515
Under Construction / En construction	B.C./C-B	2,446	366	685	67	.	3,564
	Canada	31,989	2,922	6,064	67	.	41,043
	Nfld./T-N	1,013	24	34	.	1	1,072
	P.E.I./Î-P-É	317	19	.	.	.	336
	N.S./N-É	1,368	873	212	.	.	2,454
	N.B./N-B	1,109	488	98	.	28	1,723
	Que./Qué	5,441	2,732	2,585	.	.	10,758
	Ont./Ont	24,620	2,994	22,995	.	153	50,762
	Man./Man	885	159	113	84	.	1,241
	Sask./Sask	542	173	479	.	.	1,195
	Alta/Alb	7,795	1,894	6,085	.	.	15,775
	B.C./C-B	5,168	3,624	5,444	208	1	14,446
	Canada	48,263	12,982	38,045	292	183	99,766

Table C4 - Tableau C4  
 Construction Activity by Market Type - Activité de construction par marché visé  
 January - December 2001 - janvier - décembre 2001

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	1,722	24	40	.	2	1,788
	P.E.I./Î-P-É	591	84	.	.	.	675
	N.S./N-É	3,016	819	256	.	.	4,091
	N.B./N-B	2,524	816	116	.	4	3,460
	Que./Qué	18,966	4,493	4,212	8	.	27,679
	Ont./Ont	53,461	2,750	16,815	.	256	73,282
	Man./Man	2,208	412	258	84	.	2,962
	Sask./Sask	1,445	224	709	.	.	2,380
	Alta/Alb	20,731	2,637	5,798	.	5	29,172
	B.C./C-B	8,613	3,872	4,614	124	8	17,232
Completion / Achevés	Canada	113,280	16,133	32,820	216	275	162,726
	Nfld./T-N	1,431	.	27	.	.	1,458
	P.E.I./Î-P-É	455	134	.	.	.	589
	N.S./N-É	2,529	725	362	.	.	3,617
	N.B./N-B	2,454	724	71	.	.	3,250
	Que./Qué	17,680	4,440	4,201	57	.	26,379
	Ont./Ont	58,231	2,051	8,698	.	.	68,980
	Man./Man	2,283	599	270	.	.	3,152
	Sask./Sask	1,459	194	636	.	.	2,291
	Alta/Alb	18,861	2,279	6,794	.	.	27,934
	B.C./C-B	8,412	2,305	3,466	96	.	14,280
	Canada	113,799	13,455	24,527	153	.	151,935

**HOUSING INFORMATION  
MONTHLY**

**VOLUME D**

**APARTMENT STARTS AND  
COMPLETIONS (CANADA,  
PROVINCIAL, CMA, AND LARGE  
CA)**

**FEBRUARY 2002**

Table D1: Apartment Starts and  
Completions by Size of Structure (Provincial)

Table D2-1: Apartment Starts by Size of  
Structure (CMA)

Table D2-2: Apartment Starts by Size of  
Structure (Large CA)

Table D3-1: Apartment Completions by Size  
of Structure (CMA)

Table D3-2: Apartment Completions by Size  
of Structure (Large CA)

**BULLETIN MENSUEL  
D'INFORMATION SUR LE  
LOGEMENT**

**VOLUME D**

**APPARTEMENTS MIS EN CHANTIER  
ET ACHEVÉS (CANADA,  
PROVINCIAUX, RMR, ET GRANDES  
AR)**

**FÉVRIER 2002**

2 Tableau D1: Appartements mis en chantier et achevés selon la taille des immeubles, par province 2

3 Tableau D2-1: Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles (RMR) 3

4 Tableau D2-2: Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles (grandes AR) 4

5 Tableau D3-1: Appartements achevés selon la taille des immeubles (RMR) 5

6 Tableau D3-2: Appartements achevés selon la taille des immeubles (grandes AR) 6

\*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.



Table D1 - Tableau D1

Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés selon la taille des immeubles, par province

Centres 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

February 2002 - février 2002

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	1	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	2
	P.E.I./P.-É.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	N.S./N.-É.	1	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	2
	N.B./N.-B.	1	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1
	Que./Qué.	37	128	33	246	3	110	2	139	.	.	.	.	75	623
	Ont./Ont.	4	12	.	.	5	132	1	84	2	273	1	286	13	787
	Man./Man.	.	.	1	6	.	.	.	.	.	.	.	.	1	6
	Sask./Sask.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	Alta./Alb.	2	8	1	6	1	21	2	133	2	206	.	.	8	374
	B.C./C-B	5	10	1	16	2	76	2	168	1	128	.	.	11	398
	Canada	51	163	36	274	11	339	7	524	5	607	1	286	111	2,193
Completion / Achevés	Nfld./T-N	7	14	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	7	14
	P.E.I./P.-É.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	N.S./N.-É.	1	5	1	19	.	.	.	.	.	.	1	211	3	235
	N.B./N.-B.	.	.	1	6	1	31	.	.	.	.	.	.	2	37
	Que./Qué.	31	93	19	162	.	.	.	.	1	100	.	.	51	355
	Ont./Ont.	3	6	4	38	2	60	3	204	2	286	2	652	16	1,246
	Man./Man.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	Sask./Sask.	.	.	1	8	.	.	.	.	.	.	.	.	1	8
	Alta./Alb.	5	19	1	6	3	93	3	235	1	150	.	.	13	503
	B.C./C-B	5	10	.	.	2	80	1	88	.	.	1	215	9	393
	Canada	52	147	27	239	8	264	7	527	4	536	4	1,078	102	2,791

Table D2-1 - Tableau D2-1  
 Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mises en chantier selon la taille des immeubles  
 Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement  
 February 2002 - février 2002

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total		
	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	
Starts / Mis en chantier	Abbotsford	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Calgary	.	.	1	6	.	.	2	133	1	106	.	4	245	
	Chicoutimi-Jonquière	1	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	4	
	Edmonton	.	.	.	.	1	21	.	.	.	.	.	1	21	
	Greater Sudbury	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Halifax	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Hamilton	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Kingston	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Kitchener	1	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	2	
	London	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Montréal	21	71	29	215	3	110	1	61	.	.	.	54	457	
	Oshawa	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Ottawa-Gatineau	2	7	.	.	1	24	1	78	.	.	.	4	109	
	Gatineau	2	7	.	.	.	.	1	78	.	.	.	3	85	
	Ottawa	.	.	.	.	1	24	.	.	.	.	.	1	24	
	Québec	3	10	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	10	
	Regina	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	St. Catharines-Niagara	1	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	4	
	Saint John	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	St. John's	1	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	2	
	Saskatoon	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Sherbrooke	3	11	1	8	.	.	.	.	.	.	.	4	19	
	Thunder Bay	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Toronto	1	2	.	.	4	108	1	84	2	273	1	286	9	753
	Trois-Rivières	1	4	1	11	.	.	.	.	.	.	.	2	15	
	Vancouver	5	10	.	.	.	.	1	70	1	128	.	7	208	
	Victoria	.	.	.	.	1	28	.	.	.	.	.	1	28	
	Windsor	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Winnipeg	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	<b>CMA Total</b>	<b>40</b>	<b>127</b>	<b>32</b>	<b>240</b>	<b>10</b>	<b>291</b>	<b>6</b>	<b>426</b>	<b>4</b>	<b>507</b>	<b>1</b>	<b>286</b>	<b>93</b>	<b>1,877</b>
	<b>Total RMR</b>														
	<b>Canada</b>	<b>51</b>	<b>163</b>	<b>36</b>	<b>274</b>	<b>11</b>	<b>339</b>	<b>7</b>	<b>524</b>	<b>5</b>	<b>607</b>	<b>1</b>	<b>286</b>	<b>111</b>	<b>2,193</b>

Table D2-2 - Tableau D2-2  
 Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles  
 Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement  
 February 2002 - février 2002

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total		
	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	
Starts / Mis en chantier	Barrie	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Belleville	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Brantford	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Cape Breton	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Charlottetown	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Chatham-Kent	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Chilliwack	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Cornwall	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Courtenay	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Drummondville	2	7	1	6	.	.	.	.	.	.	.	3	13	
	Fredericton	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Granby	1	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	2	
	Guelph	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Kamloops	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Kelowna	.	.	.	.	1	48	1	98	.	.	.	2	146	
	Lethbridge	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Medicine Hat	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Moncton	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Nanaimo	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	North Bay	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Peterborough	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Prince George	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Red Deer	.	.	.	.	.	.	.	.	1	100	.	1	100	
	Rimouski	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Saint-Hyacinthe	.	.	1	6	.	.	.	.	.	.	.	1	6	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Sarnia	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Sault Ste. Marie	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Shawinigan	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	Vernon	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	3	9	2	12	1	48	1	98	1	100	.	8	267	
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	8	27	2	22	.	.	.	.	.	.	.	10	49	
	<b>Canada</b>	51	163	36	274	11	339	7	524	5	607	1	286	111	2,193

Table D3-1 - Tableau D3-1  
 Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achevés selon la taille des immeubles  
 Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement  
 February 2002 - février 2002

	Completion / Achevés	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Abbotsford		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Calgary		2	7	1	6	2	66	1	59	.	.	.	.	6	138
Chicoutimi-Jonquière		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Edmonton		2	8	.	.	1	27	2	176	1	150	.	.	6	361
Greater Sudbury		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Halifax		1	5	1	19	.	.	.	.	.	.	1	211	3	235
Hamilton		.	.	1	8	.	.	.	.	.	.	.	.	1	8
Kingston		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Kitchener		1	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	2
London		1	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	2
Montréal		11	32	10	88	.	.	.	.	.	.	.	.	21	120
Oshawa		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Ottawa-Gatineau		.	.	1	6	.	.	.	.	.	.	.	.	1	6
Gatineau		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Ottawa		.	.	1	6	.	.	.	.	.	.	.	.	1	6
Québec		7	14	6	56	.	.	.	.	1	100	.	.	14	170
Regina		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
St. Catharines-Niagara		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Saint John		.	.	1	6	.	.	.	.	.	.	.	.	1	6
St. John's		7	14	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	7	14
Saskatoon		.	.	1	8	.	.	.	.	.	.	.	.	1	8
Sherbrooke		5	14	2	12	.	.	.	.	.	.	.	.	7	26
Thunder Bay		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Toronto		1	2	2	24	1	34	2	138	2	286	2	652	10	1,136
Trois-Rivières		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Vancouver		5	10	.	.	2	80	1	88	.	.	1	215	9	393
Victoria		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Windsor		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Winnipeg		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>CMA Total</b>															
<b>Total RMR</b>		43	110	26	233	6	207	6	461	4	536	4	1,078	89	2,625
<b>Canada</b>		52	147	27	239	8	264	7	527	4	536	4	1,078	102	2,791

Table D3-2 - Tableau D3-2  
 Apartment Completions by Size of Structure - Appartements achevés selon la taille des immeubles  
 Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement  
 February 2002 - février 2002

	Completion / Achevés	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Barrie		.	.	.	.	.	.	1	66	.	.	.	.	1	66
Belleville		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Brantford		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Cape Breton		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Charlottetown		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Chatham-Kent		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Chilliwack		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Cornwall		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Courtenay		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Drummondville		1	4	1	6	.	.	.	.	.	.	.	.	2	10
Fredericton		.	.	.	.	1	31	.	.	.	.	.	.	1	31
Granby		1	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	4
Guelph		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Kamloops		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Kelowna		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Lethbridge		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Medicine Hat		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Moncton		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Nanaimo		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
North Bay		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Peterborough		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Prince George		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Red Deer		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Rimouski		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Saint-Hyacinthe		1	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	4
Saint-Jean-sur-Richelieu		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Sarnia		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Sault Ste. Marie		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Shawinigan		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Vernon		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Large CA Total</b>															
<b>Total Grandes AR</b>		3	12	1	6	1	31	1	66	.	.	.	.	6	115
Cities/Villes 10 000 - 49 999		6	25	.	.	1	26	.	.	.	.	.	.	7	51
<b>Canada</b>		52	147	27	239	8	264	7	527	4	536	4	1,078	102	2,791

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME E

### STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CANADA AND PROVINCIAL)

FEBRUARY 2002

Table E1: Provincial Dwelling Starts by  
Intended Market and Dwelling Type

Table E2: Provincial Dwelling Starts by  
Intended Market and Dwelling Type  
(cumulative)

Table E3: Provincial Dwelling Starts by  
Intended Market

Table E4: Provincial Dwelling Completions  
by Intended Market and Dwelling Type

Table E5: Provincial Dwelling Completions  
by Intended Market and Dwelling Type  
(cumulative)

Table E6: Provincial Dwelling Completions  
by Intended Market and Dwelling Type

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME E

### LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (CANADA ET PAR PROVINCE)

FÉVRIER 2002

2 Tableau E1: Logements mis en chantier par  
marché visé et type de logement, par  
province

3 Tableau E2: Logements mis en chantier par  
marché visé et type de logement, par  
province (cumulatif)

4 Tableau E3: Logements mis en chantier par  
marché visé, par province

5 Tableau E4: Logements achevés par marché  
visé et type de logement, par province

6 Tableau E5: Logements achevés par marché  
visé et type de logement, par province  
(cumulatif)

7 Tableau E6: Logements achevés par marché  
visé, par province

\*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les  
données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001  
sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.



Table E1 - Tableau E1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

February 2002 - février 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld./T-N	30	.	.	.	.	30
	P.E.I./Î-P-É	3	3	.	.	.	6
	N.S./N-É	115	1	.	.	.	116
	N.B./N-B	22	19	.	.	.	41
	Que./Qué	930	2	.	.	.	932
	Ont./Ont	2,630	.	5	.	1	2,636
	Man./Man	85	.	1	.	.	86
	Sask./Sask	59	2	14	.	.	75
	Alta/Alb	1,351	.	91	.	.	1,442
	B.C./C-B	558	5	10	.	.	573
Canada		5,783	32	121	.	1	5,937
Row En Bande	Nfld./T-N	.	.	.	.	.	.
	P.E.I./Î-P-É	.	.	.	.	.	.
	N.S./N-É	.	.	4	.	.	4
	N.B./N-B	3	.	.	.	.	3
	Que./Qué	15	.	34	.	.	49
	Ont./Ont	436	4	139	.	.	579
	Man./Man	.	.	.	.	.	.
	Sask./Sask	.	.	45	.	.	45
	Alta/Alb	10	.	85	.	.	95
	B.C./C-B	.	.	78	.	.	78
	Canada	464	4	385	.	.	853
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./T-N	2	.	.	.	.	2
	P.E.I./Î-P-É	.	.	.	.	.	.
	N.S./N-É	2	.	.	.	.	2
	N.B./N-B	.	1	.	.	.	1
	Que./Qué	6	290	273	54	.	623
	Ont./Ont	4	200	583	.	.	787
	Man./Man	.	6	.	.	.	6
	Sask./Sask	.	.	.	.	.	.
	Alta/Alb	.	29	345	.	.	374
	B.C./C-B	10	156	232	.	.	398
	Canada	24	682	1,433	54	.	2,193

Table E2 - Tableau E2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type -Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

January - February 2002 - janvier - février 2002

		Initiation Type					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld./T-N	73	.	.	.	.	73
	P.E.I./Î-P-É	6	3	.	.	.	9
	N.S./N-É	239	1	.	.	.	240
	N.B./N-B	61	34	.	.	.	95
	Que./Qué	1,664	2	.	.	.	1,666
	Ont./Ont	5,719	.	7	.	1	5,727
	Man./Man	156	.	2	.	.	158
	Sask./Sask	134	2	14	.	.	150
	Alta/Alb	2,427	2	161	.	.	2,590
	B.C./C-B	1,092	20	24	.	.	1,136
	Canada	11,571	64	208	.	1	11,844
	Row En Bande	.	.	.	.	.	.
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./T-N	.	.	.	.	.	.
	P.E.I./Î-P-É	.	.	.	.	.	.
	N.S./N-É	8	.	4	.	.	12
	N.B./N-B	6	.	.	.	.	6
	Que./Qué	30	.	53	.	.	83
	Ont./Ont	1,011	155	257	.	.	1,423
	Man./Man	.	.	6	.	.	6
	Sask./Sask	.	.	71	.	.	71
	Alta/Alb	17	.	207	.	.	224
	B.C./C-B	5	.	181	.	.	186
	Canada	1,077	155	779	.	.	2,011

Table E3-1 - Tableau E3-1  
 Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province  
 Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus  
 February 2002 - février 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld./T-N	32	.	.	.	.	32
P.E.I./Î-P-É	3	3	.	.	.	6
N.S./N-É	117	1	4	.	.	122
N.B./N-B	25	20	.	.	.	45
Que./Qué	951	292	307	54	.	1,604
Ont./Ont	3,070	204	727	.	1	4,002
Man./Man	85	6	1	.	.	92
Sask./Sask	59	2	59	.	.	120
Alta/Alb	1,361	29	521	.	.	1,911
B.C./C-B	568	161	320	.	.	1,049
Canada	6,271	718	1,939	54	1	8,983

Table E3-2 - Tableau E3-2  
 Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province  
 Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus  
 January - February 2002 - janvier - février 2002

	Initiation Type					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./T-N	83	.	.	.	.	83
P.E.I./Î-P-É	6	3	.	.	.	9
N.S./N-É	249	159	24	.	.	432
N.B./N-B	67	39	.	.	.	106
Que./Qué	1,708	768	758	54	.	3,288
Ont./Ont	6,734	682	2,672	.	1	10,089
Man./Man	156	6	8	.	.	170
Sask./Sask	134	2	115	.	.	251
Alta/Alb	2,444	557	884	.	.	3,885
B.C./C-B	1,117	362	880	.	.	2,359
Canada	12,698	2,578	5,341	54	1	20,672

Table E4 - Tableau E4

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

February 2002 - février 2002

		Initiation Type					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld./T-N	70	.	.	.	.	70
	P.E.I./Î-P-É	20	5	.	.	.	25
	N.S./N-É	142	.	.	.	.	142
	N.B./N-B	139	22	.	.	.	161
	Que./Qué	761	.	.	.	.	761
	Ont./Ont	3,296	.	9	.	.	3,305
	Man./Man	43	.	.	.	.	43
	Sask./Sask	68	.	5	.	.	73
	Alta/Alb	1,220	2	50	.	.	1,272
	B.C./C-B	559	7	103	.	.	669
	Canada	6,318	36	167	.	.	6,521
	Row En Bande	.	4	.	.	.	4
Apartment and Other Appartements et autres	P.E.I./Î-P-É	.	.	.	.	.	.
	N.S./N-É	.	.	.	.	.	.
	N.B./N-B	.	.	.	.	.	.
	Que./Qué	8	.	30	.	.	38
	Ont./Ont	441	92	163	.	.	696
	Man./Man	.	.	.	.	.	.
	Sask./Sask	.	.	15	.	.	15
	Alta/Alb	11	7	168	.	.	186
	B.C./C-B	.	.	104	.	.	104
	Canada	460	103	480	.	.	1,043
	Nfld./T-N	14	.	.	.	.	14
	P.E.I./Î-P-É	.	.	.	.	.	.

Table E5 - Tableau E5

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

January - February 2002 - janvier - février 2002

		Initiation Type					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld./T-N	132	.	.	.	.	132
	P.E.I./Î-P-É	49	6	.	.	.	55
	N.S./N-É	267	.	.	.	.	267
	N.B./N-B	277	37	.	.	.	314
	Que./Qué	1,621	.	.	.	.	1,621
	Ont./Ont	6,568	.	39	.	.	6,607
	Man./Man	94	.	1	.	.	95
	Sask./Sask	133	.	15	.	.	148
	Alta/Alb	2,289	4	115	.	.	2,408
	B.C./C-B	1,208	10	130	.	.	1,348
Row En Bande	Canada	12,638	57	300	.	.	12,995
	Nfld./T-N	.	4	.	.	.	4
	P.E.I./Î-P-É	.	.	.	.	.	.
	N.S./N-É	.	.	.	.	.	.
	N.B./N-B	3	.	.	.	.	3
	Que./Qué	8	.	77	.	.	85
	Ont./Ont	906	156	380	.	.	1,442
	Man./Man	.	.	.	.	.	.
	Sask./Sask	.	.	27	.	.	27
	Alta/Alb	15	17	266	.	.	298
Apartment and Other Appartements et autres	B.C./C-B	.	28	176	32	.	236
	Canada	932	205	926	32	.	2,095
	Nfld./T-N	24	.	.	.	.	24
	P.E.I./Î-P-É	.	.	.	.	.	.
	N.S./N-É	.	350	5	.	.	355
	N.B./N-B	.	61	13	.	.	74
	Que./Qué	26	585	315	.	.	926
	Ont./Ont	.	180	2,540	.	.	2,720
	Man./Man	.	.	.	.	.	.
	Sask./Sask	.	.	8	.	.	8
Total	Alta/Alb	3	307	571	.	.	881
	B.C./C-B	20	296	901	.	.	1,217
	Canada	73	1,779	4,353	.	.	6,205

Table E6-1 - Tableau E6-1  
 Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province  
 Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus  
 February 2002 - février 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld./T-N	84	4	.	.	.	88
P.E.I./Î-P-É	20	5	.	.	.	25
N.S./N-É	142	230	5	.	.	377
N.B./N-B	139	59	.	.	.	198
Que./Qué	787	121	246	.	.	1,154
Ont./Ont	3,737	170	1,340	.	.	5,247
Man./Man	43	.	.	.	.	43
Sask./Sask	68	.	28	.	.	96
Alta/Alb	1,234	283	444	.	.	1,961
B.C./C-B	569	38	559	.	.	1,166
Canada	6,823	910	2,622	.	.	10,355

Table E6-2 - Tableau E6-2  
 Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province  
 Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus  
 January - February 2002 - janvier - février 2002

	Initiation Type					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./T-N	156	4	.	.	.	160
P.E.I./Î-P-É	49	6	.	.	.	55
N.S./N-É	267	350	5	.	.	622
N.B./N-B	280	98	13	.	.	391
Que./Qué	1,655	585	392	.	.	2,632
Ont./Ont	7,474	336	2,959	.	.	10,769
Man./Man	94	.	1	.	.	95
Sask./Sask	133	.	50	.	.	183
Alta/Alb	2,307	328	952	.	.	3,587
B.C./C-B	1,228	334	1,207	32	.	2,801
Canada	13,643	2,041	5,579	32	.	21,295

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME F

### STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CMA AND LARGE CA)

#### FEBRUARY 2002

Table F1: Dwelling Starts by Intended Market (CMA)	2	Tableau F1: Logements mis en chantier par marché visé (RMR)	2
Table F2: Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)	6	Tableau F2: Logements mis en chantier par marché visé (grandes AR)	6
Table F3: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (CMA)	10	Tableau F3: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (RMR)	10
Table F4: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)	14	Tableau F4: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (grandes AR)	14
Table F5: Dwelling Completions by Intended Market (CMA)	18	Tableau F5: Logements achevés par marché visé (RMR)	18
Table F6: Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)	22	Tableau F6: Logements achevés par marché visé (grandes AR)	22
Table F7: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (CMA)	26	Tableau F7: Logements achevés cumulatifs par marché visé (RMR)	26
Table F8: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)	30	Tableau F8: Logements achevés cumulatifs par marché visé (grandes AR)	30

\*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME F

### LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (RMR ET GRANDES AR)

#### FÉVRIER 2002

Tableau F1: Logements mis en chantier par marché visé (RMR)	2
Tableau F2: Logements mis en chantier par marché visé (grandes AR)	6
Tableau F3: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (RMR)	10
Tableau F4: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (grandes AR)	14
Tableau F5: Logements achevés par marché visé (RMR)	18
Tableau F6: Logements achevés par marché visé (grandes AR)	22
Tableau F7: Logements achevés cumulatifs par marché visé (RMR)	26
Tableau F8: Logements achevés cumulatifs par marché visé (grandes AR)	30



Table F1-1 - Tableau F1-1  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 February 2002 - février 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	43	.	.	.	.	43
	Calgary	622	.	16	.	.	638
	Chicoutimi-Jonquière	2	.	.	.	.	2
	Edmonton	458	.	70	.	.	528
	Greater Sudbury	4	.	.	.	.	4
	Halifax	109	.	.	.	.	109
	Hamilton	183	.	.	.	.	183
	Kingston	18	.	.	.	.	18
	Kitchener	198	.	.	.	1	199
	London	113	.	5	.	.	118
	Montréal	697	.	.	.	.	697
	Oshawa	170	.	.	.	.	170
	Ottawa-Gatineau	235	.	.	.	.	235
	Gatineau	74	.	.	.	.	74
	Ottawa	161	.	.	.	.	161
	Québec	73	.	.	.	.	73
	Regina	19	.	.	.	.	19
	St. Catharines- Niagara	54	.	.	.	.	54
	Saint John	11	.	.	.	.	11
	St. John's	29	.	.	.	.	29
	Saskatoon	39	2	14	.	.	55
	Sherbrooke	15	.	.	.	.	15
	Thunder Bay	3	.	.	.	.	3
	Toronto	1419	.	.	.	.	1419
	Trois-Rivières	5	.	.	.	.	5
	Vancouver	249	.	9	.	.	258
	Victoria	69	1	.	.	.	70
	Windsor	69	.	.	.	.	69
	Winnipeg	81	.	1	.	.	82
<b>CMA Total Total RMR</b>		<b>4987</b>	<b>3</b>	<b>115</b>		<b>1</b>	<b>5106</b>

Table F1-2 - Tableau F1-2  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 February 2002 - février 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	.	.	.	.	.	.
	Calgary	.	.	82	.	.	82
	Chicoutimi-Jonquière	.	.	.	.	.	.
	Edmonton	.	.	3	.	.	3
	Greater Sudbury	.	.	.	.	.	.
	Halifax	.	.	4	.	.	4
	Hamilton	12	.	5	.	.	17
	Kingston	.	.	.	.	.	.
	Kitchener	18	.	.	.	.	18
	London	.	.	5	.	.	5
	Montréal	12	.	34	.	.	46
	Oshawa	.	.	.	.	.	.
	Ottawa-Gatineau	135	.	.	.	.	135
	Gatineau	3	.	.	.	.	3
	Ottawa	132	.	.	.	.	132
	Québec	.	.	.	.	.	.
	Regina	.	.	.	.	.	.
	St. Catharines-Niagara	4	.	.	.	.	4
	Saint John	3	.	.	.	.	3
	St. John's	.	.	.	.	.	.
	Saskatoon	.	.	45	.	.	45
	Sherbrooke	.	.	.	.	.	.
	Thunder Bay	.	.	.	.	.	.
	Toronto	215	.	124	.	.	339
	Trois-Rivières	.	.	.	.	.	.
	Vancouver	.	.	53	.	.	53
	Victoria	.	.	13	.	.	13
	Windsor	7	4	.	.	.	11
	Winnipeg	.	.	.	.	.	.
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	406	4	368	.	.	778

Table F1-3 - Tableau F1-3  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 February 2002 - février 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	.	.	.	.	.	.
	Calgary	.	.	245	.	.	245
	Chicoutimi-Jonquière	.	4	.	.	.	4
	Edmonton	.	21	.	.	.	21
	Greater Sudbury	.	.	.	.	.	.
	Halifax	.	.	.	.	.	.
	Hamilton	.	.	.	.	.	.
	Kingston	.	.	.	.	.	.
	Kitchener	.	2	.	.	.	2
	London	.	.	.	.	.	.
	Montréal	2	136	265	54	.	457
	Oshawa	.	.	.	.	.	.
	Ottawa-Gatineau	.	85	24	.	.	109
	Gatineau	.	85	.	.	.	85
	Ottawa	.	.	24	.	.	24
	Québec	2	8	.	.	.	10
	Regina	.	.	.	.	.	.
	St. Catharines-Niagara	4	.	.	.	.	4
	Saint John	.	.	.	.	.	.
	St. John's	2	.	.	.	.	2
	Saskatoon	.	.	.	.	.	.
	Sherbrooke	.	19	.	.	.	19
	Thunder Bay	.	.	.	.	.	.
	Toronto	.	194	559	.	.	753
	Trois-Rivières	.	15	.	.	.	15
	Vancouver	10	128	70	.	.	208
	Victoria	.	28	.	.	.	28
	Windsor	.	.	.	.	.	.
	Winnipeg	.	.	.	.	.	.
<b>CMA Total Total RMR</b>		20	640	1163	54	.	1877

Table F1-4 - Tableau F1-4  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 February 2002 - février 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	43	.	.	.	.	43
	Calgary	622	.	343	.	.	965
	Chicoutimi-Jonquière	2	4	.	.	.	6
	Edmonton	458	21	73	.	.	552
	Greater Sudbury	4	.	.	.	.	4
	Halifax	109	.	4	.	.	113
	Hamilton	195	.	5	.	.	200
	Kingston	18	.	.	.	.	18
	Kitchener	216	2	.	.	1	219
	London	113	.	10	.	.	123
	Montréal	711	136	299	54	.	1200
	Oshawa	170	.	.	.	.	170
	Ottawa-Gatineau	370	85	24	.	.	479
	Gatineau	77	85	.	.	.	162
	Ottawa	293	.	24	.	.	317
	Québec	75	8	.	.	.	83
	Regina	19	.	.	.	.	19
	St. Catharines-Niagara	62	.	.	.	.	62
	Saint John	14	.	.	.	.	14
	St. John's	31	.	.	.	.	31
	Saskatoon	39	2	59	.	.	100
	Sherbrooke	15	19	.	.	.	34
	Thunder Bay	3	.	.	.	.	3
	Toronto	1634	194	683	.	.	2511
	Trois-Rivières	5	15	.	.	.	20
	Vancouver	259	128	132	.	.	519
	Victoria	69	29	13	.	.	111
	Windsor	76	4	.	.	.	80
	Winnipeg	81	.	1	.	.	82
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	<b>5413</b>	<b>647</b>	<b>1646</b>	<b>54</b>	<b>1</b>	<b>7761</b>

Table F2-1 - Tableau F2-1  
 Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)  
 February 2002 - février 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Barrie	79	.	.	.	.	79
Belleville	10	.	.	.	.	10
Brantford	.	.	.	.	.	.
Cape Breton	2	.	.	.	.	2
Charlottetown	2	3	.	.	.	5
Chatham-Kent	2	.	.	.	.	2
Chilliwack	19	.	1	.	.	20
Cornwall	2	.	.	.	.	2
Courtenay	17	.	.	.	.	17
Drummondville	1	.	.	.	.	1
Fredericton	4	7	.	.	.	11
Granby	2	.	.	.	.	2
Guelph	96	.	.	.	.	96
Kamloops	14	.	.	.	.	14
Kelowna	65	1	.	.	.	66
Lethbridge	33	.	1	.	.	34
Medicine Hat	40	.	.	.	.	40
Moncton	7	12	.	.	.	19
Nanaimo	14	3	.	.	.	17
North Bay	.	.	.	.	.	.
Peterborough	2	.	.	.	.	2
Prince George	1	.	.	.	.	1
Red Deer	71	.	.	.	.	71
Rimouski	3	2	.	.	.	5
Saint-Hyacinthe	4	.	.	.	.	4
Saint-Jean-sur- Richelieu	33	.	.	.	.	33
Sarnia	5	.	.	.	.	5
Sault Ste. Marie	1	.	.	.	.	1
Shawinigan	1	.	.	.	.	1
Vernon	15	.	.	.	.	15
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	<b>545</b>	<b>28</b>	<b>2</b>			<b>575</b>
Cities/Villes 10 000 - 49 999	251	1	4	.	.	256
<b>Canada</b>	<b>5783</b>	<b>32</b>	<b>121</b>		<b>1</b>	<b>5937</b>

Table F2-2 - Tableau F2-2  
 Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)  
 February 2002 - février 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	35	.	.	.	.	35
	Belleville	.	.	5	.	.	5
	Brantford	.	.	.	.	.	.
	Cape Breton	.	.	.	.	.	.
	Charlottetown	.	.	.	.	.	.
	Chatham-Kent	.	.	.	.	.	.
	Chilliwack	.	.	.	.	.	.
	Cornwall	.	.	.	.	.	.
	Courtenay	.	.	.	.	.	.
	Drummondville	.	.	.	.	.	.
	Fredericton	.	.	.	.	.	.
	Granby	.	.	.	.	.	.
	Guelph	13	.	.	.	.	13
	Kamloops	.	.	.	.	.	.
	Kelowna	.	.	.	.	.	.
	Lethbridge	5	.	.	.	.	5
	Medicine Hat	.	.	.	.	.	.
	Moncton	.	.	.	.	.	.
	Nanaimo	.	.	12	.	.	12
	North Bay	.	.	.	.	.	.
	Peterborough	.	.	.	.	.	.
	Prince George	.	.	.	.	.	.
	Red Deer	5	.	.	.	.	5
	Rimouski	.	.	.	.	.	.
	Saint-Hyacinthe	.	.	.	.	.	.
	Saint-Jean-sur-Richelieu	.	.	.	.	.	.
	Sarnia	.	.	.	.	.	.
	Sault Ste. Marie	.	.	.	.	.	.
	Shawinigan	.	.	.	.	.	.
	Vernon	.	.	.	.	.	.
	<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	58	.	17	.	.	75
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	.	.	.	.	.	.
	<b>Canada</b>	464	4	385	.	.	853

Table F2-3 - Tableau F2-3

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

February 2002 - février 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	.	.	.	.	.	.
	Belleville	.	.	.	.	.	.
	Brantford	.	.	.	.	.	.
	Cape Breton	.	.	.	.	.	.
	Charlottetown	.	.	.	.	.	.
	Chatham-Kent	.	.	.	.	.	.
	Chilliwack	.	.	.	.	.	.
	Cornwall	.	.	.	.	.	.
	Courtenay	.	.	.	.	.	.
	Drummondville	.	13	.	.	.	13
	Fredericton	.	.	.	.	.	.
	Granby	2	.	.	.	.	2
	Guelph	.	.	.	.	.	.
	Kamloops	.	.	.	.	.	.
	Kelowna	.	.	146	.	.	146
	Lethbridge	.	.	.	.	.	.
	Medicine Hat	.	.	.	.	.	.
	Moncton	.	.	.	.	.	.
	Nanaimo	.	.	.	.	.	.
	North Bay	.	.	.	.	.	.
	Peterborough	.	.	.	.	.	.
	Prince George	.	.	.	.	.	.
	Red Deer	.	.	100	.	.	100
	Rimouski	.	.	.	.	.	.
	Saint-Hyacinthe	.	6	.	.	.	6
	Saint-Jean-sur-Richelieu	.	.	.	.	.	.
	Sarnia	.	.	.	.	.	.
	Sault Ste. Marie	.	.	.	.	.	.
	Shawinigan	.	.	.	.	.	.
	Vernon	.	.	.	.	.	.
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>		2	19	246	.	.	267
Cities/Villes 10 000 - 49 999		2	23	24	.	.	49
<b>Canada</b>		24	682	1433	54	.	2193

Table F2-4 - Tableau F2-4  
 Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)  
 February 2002 - février 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	114	.	.	.	.	114
Belleville	10	.	5	.	.	15
Brantford	.	.	.	.	.	.
Cape Breton	2	.	.	.	.	2
Charlottetown	2	3	.	.	.	5
Chatham-Kent	2	.	.	.	.	2
Chilliwack	19	.	1	.	.	20
Cornwall	2	.	.	.	.	2
Courtenay	17	.	.	.	.	17
Drummondville	1	13	.	.	.	14
Fredericton	4	7	.	.	.	11
Granby	4	.	.	.	.	4
Guelph	109	.	.	.	.	109
Kamloops	14	.	.	.	.	14
Kelowna	65	1	146	.	.	212
Lethbridge	38	.	1	.	.	39
Medicine Hat	40	.	.	.	.	40
Moncton	7	12	.	.	.	19
Nanaimo	14	3	12	.	.	29
North Bay	.	.	.	.	.	.
Peterborough	2	.	.	.	.	2
Prince George	1	.	.	.	.	1
Red Deer	76	.	100	.	.	176
Rimouski	3	2	.	.	.	5
Saint-Hyacinthe	4	6	.	.	.	10
Saint-Jean-sur-Richelieu	33	.	.	.	.	33
Sarnia	5	.	.	.	.	5
Sault Ste. Marie	1	.	.	.	.	1
Shawinigan	1	.	.	.	.	1
Vernon	15	.	.	.	.	15
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	<b>605</b>	<b>47</b>	<b>265</b>	.	.	<b>917</b>
Cities/Villes 10 000 - 49 999	253	24	28	.	.	305
<b>Canada</b>	<b>6271</b>	<b>718</b>	<b>1939</b>	<b>54</b>	<b>1</b>	<b>8983</b>

Table F3-1 - Tableau F3-1  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 January - February 2002 - janvier - février 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	70	.	.	.	.	70
	Calgary	1173	.	34	.	.	1207
	Chicoutimi-Jonquière	8	.	.	.	.	8
	Edmonton	812	.	114	.	.	926
	Greater Sudbury	8	.	.	.	.	8
	Halifax	220	.	.	.	.	220
	Hamilton	292	.	.	.	.	292
	Kingston	45	.	.	.	.	45
	Kitchener	369	.	1	.	1	371
	London	201	.	6	.	.	207
	Montréal	1161	.	.	.	.	1161
	Oshawa	403	.	.	.	.	403
	Ottawa-Gatineau	493	.	.	.	.	493
	Gatineau	127	.	.	.	.	127
	Ottawa	366	.	.	.	.	366
	Québec	186	.	.	.	.	186
	Regina	51	.	.	.	.	51
	St. Catharines- Niagara	127	.	.	.	.	127
	Saint John	23	.	.	.	.	23
	St. John's	72	.	.	.	.	72
	Saskatoon	81	2	14	.	.	97
	Sherbrooke	29	.	.	.	.	29
	Thunder Bay	7	.	.	.	.	7
	Toronto	3145	.	.	.	.	3145
	Trois-Rivières	15	.	.	.	.	15
	Vancouver	565	.	15	.	.	580
	Victoria	125	1	.	.	.	126
	Windsor	169	.	.	.	.	169
	Winnipeg	144	.	2	.	.	146
<b>CMA Total Total RMR</b>		<b>9994</b>	<b>3</b>	<b>186</b>		<b>1</b>	<b>10184</b>

Table F3-2 - Tableau F3-2  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 January - February 2002 - janvier - février 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	.	.	.	.	.	.
	Calgary	.	.	137	.	.	137
	Chicoutimi-Jonquière	.	.	.	.	.	.
	Edmonton	.	.	34	.	.	34
	Greater Sudbury	.	.	.	.	.	.
	Halifax	8	.	4	.	.	12
	Hamilton	72	.	40	.	.	112
	Kingston	3	.	.	.	.	3
	Kitchener	39	.	8	.	.	47
	London	3	.	5	.	.	8
	Montréal	19	.	53	.	.	72
	Oshawa	50	16	.	.	.	66
	Ottawa-Gatineau	279	.	14	.	.	293
	Gatineau	3	.	.	.	.	3
	Ottawa	276	.	14	.	.	290
	Québec	.	.	.	.	.	.
	Regina	.	.	.	.	.	.
	St. Catharines-Niagara	4	.	.	.	.	4
	Saint John	6	.	.	.	.	6
	St. John's	.	.	.	.	.	.
	Saskatoon	.	.	71	.	.	71
	Sherbrooke	.	.	.	.	.	.
	Thunder Bay	.	.	.	.	.	.
	Toronto	437	135	181	.	.	753
	Trois-Rivières	.	.	.	.	.	.
	Vancouver	.	.	128	.	.	128
	Victoria	5	.	13	.	.	18
	Windsor	7	4	.	.	.	11
	Winnipeg	.	.	6	.	.	6
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	932	155	694	.	.	1781

Table F3-3 - Tableau F3-3  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 January - February 2002 - janvier - février 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	.	.	.	.	.	.
	Calgary	.	266	347	.	.	613
	Chicoutimi-Jonquière	.	35	.	.	.	35
	Edmonton	.	171	69	.	.	240
	Greater Sudbury	.	.	.	.	.	.
	Halifax	.	149	20	.	.	169
	Hamilton	.	.	.	.	.	.
	Kingston	.	.	.	.	.	.
	Kitchener	.	65	.	.	.	65
	London	.	.	.	.	.	.
	Montréal	2	427	677	54	.	1160
	Oshawa	.	.	.	.	.	.
	Ottawa-Gatineau	.	228	24	.	.	252
	Gatineau	.	108	.	.	.	108
	Ottawa	.	120	24	.	.	144
	Québec	10	47	16	.	.	73
	Regina	.	.	30	.	.	30
	St. Catharines-Niagara	4	.	.	.	.	4
	Saint John	.	.	.	.	.	.
	St. John's	10	.	.	.	.	10
	Saskatoon	.	.	.	.	.	.
	Sherbrooke	.	37	.	.	.	37
	Thunder Bay	.	.	.	.	.	.
	Toronto	.	326	2384	.	.	2710
	Trois-Rivières	.	15	.	.	.	15
	Vancouver	20	279	513	.	.	812
	Victoria	.	28	.	.	.	28
	Windsor	.	4	.	.	.	4
	Winnipeg	.	.	.	.	.	.
<b>CMA Total Total RMR</b>		<b>46</b>	<b>2077</b>	<b>4080</b>	<b>54</b>	.	<b>6257</b>

Table F3-4 - Tableau F3-4  
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
 January - February 2002 - janvier - février 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Abbotsford	70	.	.	.	.	70
Calgary	1173	266	518	.	.	1957
Chicoutimi-Jonquière	8	35	.	.	.	43
Edmonton	812	171	217	.	.	1200
Greater Sudbury	8	.	.	.	.	8
Halifax	228	149	24	.	.	401
Hamilton	364	.	40	.	.	404
Kingston	48	.	.	.	.	48
Kitchener	408	65	9	.	1	483
London	204	.	11	.	.	215
Montréal	1182	427	730	54	.	2393
Oshawa	453	16	.	.	.	469
Ottawa-Gatineau	772	228	38	.	.	1038
Gatineau	130	108	.	.	.	238
Ottawa	642	120	38	.	.	800
Québec	196	47	16	.	.	259
Regina	51	.	30	.	.	81
St. Catharines-Niagara	135	.	.	.	.	135
Saint John	29	.	.	.	.	29
St. John's	82	.	.	.	.	82
Saskatoon	81	2	85	.	.	168
Sherbrooke	29	37	.	.	.	66
Thunder Bay	7	.	.	.	.	7
Toronto	3582	461	2565	.	.	6608
Trois-Rivières	15	15	.	.	.	30
Vancouver	585	279	656	.	.	1520
Victoria	130	29	13	.	.	172
Windsor	176	8	.	.	.	184
Winnipeg	144	.	8	.	.	152
<b>CMA Total</b>						
<b>Total RMR</b>	10972	2235	4960	54	1	18222

Table F4-1 - Tableau F4-1

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - February 2002 - janvier - février 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Barrie	183	.	.	.	.	183
Belleville	21	.	.	.	.	21
Brantford	20	.	.	.	.	20
Cape Breton	6	.	.	.	.	6
Charlottetown	5	3	.	.	.	8
Chatham-Kent	7	.	.	.	.	7
Chilliwack	32	.	7	.	.	39
Cornwall	4	.	.	.	.	4
Courtenay	30	.	.	.	.	30
Drummondville	6	.	.	.	.	6
Fredericton	20	12	.	.	.	32
Granby	6	.	.	.	.	6
Guelph	140	.	.	.	.	140
Kamloops	27	.	.	.	.	27
Kelowna	117	3	.	.	.	120
Lethbridge	52	.	1	.	.	53
Medicine Hat	67	2	.	.	.	69
Moncton	17	21	.	.	.	38
Nanaimo	26	7	2	.	.	35
North Bay	6	.	.	.	.	6
Peterborough	16	.	.	.	.	16
Prince George	7	.	.	.	.	7
Red Deer	117	.	.	.	.	117
Rimouski	11	2	.	.	.	13
Saint-Hyacinthe	4	.	.	.	.	4
Saint-Jean-sur- Richelieu	53	.	.	.	.	53
Sarnia	13	.	.	.	.	13
Sault Ste. Marie	5	.	.	.	.	5
Shawinigan	2	.	.	.	.	2
Vernon	23	.	.	.	.	23
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	<b>1043</b>	<b>50</b>	<b>10</b>	<b>.</b>	<b>.</b>	<b>1103</b>
Cities/Villes 10 000 - 49 999	534	11	12	.	.	557
<b>Canada</b>	<b>11571</b>	<b>64</b>	<b>208</b>	<b>.</b>	<b>1</b>	<b>11844</b>

Table F4-2 - Tableau F4-2  
 Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)  
 January - February 2002 - janvier - février 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	53	.	.	.	.	53
	Belleville	.	.	5	.	.	5
	Brantford	.	.	.	.	.	.
	Cape Breton	.	.	.	.	.	.
	Charlottetown	.	.	.	.	.	.
	Chatham-Kent	.	.	4	.	.	4
	Chilliwack	.	.	.	.	.	.
	Cornwall	.	.	.	.	.	.
	Courtenay	.	.	.	.	.	.
	Drummondville	.	.	.	.	.	.
	Fredericton	.	.	.	.	.	.
	Granby	.	.	.	.	.	.
	Guelph	31	.	.	.	.	31
	Kamloops	.	.	8	.	.	8
	Kelowna	.	.	16	.	.	16
	Lethbridge	5	.	.	.	.	5
	Medicine Hat	7	.	.	.	.	7
	Moncton	.	.	.	.	.	.
	Nanaimo	.	.	16	.	.	16
	North Bay	.	.	.	.	.	.
	Peterborough	.	.	.	.	.	.
	Prince George	.	.	.	.	.	.
	Red Deer	5	.	.	.	.	5
	Rimouski	.	.	.	.	.	.
	Saint-Hyacinthe	.	.	.	.	.	.
	Saint-Jean-sur-Richelieu	.	.	.	.	.	.
	Sarnia	.	.	.	.	.	.
	Sault Ste. Marie	.	.	.	.	.	.
	Shawinigan	.	.	.	.	.	.
	Vernon	.	.	.	.	.	.
	<b>Large CA Total</b> <b>Total Grandes AR</b>	101	.	49	.	.	150
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	44	.	36	.	.	80
	<b>Canada</b>	1077	155	779	.	.	2011

Table F4-3 - Tableau F4-3

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - February 2002 - janvier - février 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	.	.	.	.	.	.
	Belleville	.	.	.	.	.	.
	Brantford	.	.	.	.	.	.
	Cape Breton	.	.	.	.	.	.
	Charlottetown	.	.	.	.	.	.
	Chatham-Kent	.	.	.	.	.	.
	Chilliwack	.	.	.	.	.	.
	Cornwall	.	.	.	.	.	.
	Courtenay	.	.	.	.	.	.
	Drummondville	.	34	.	.	.	34
	Fredericton	.	4	.	.	.	4
	Granby	2	.	.	.	.	2
	Guelph	.	.	.	.	.	.
	Kamloops	.	.	.	.	.	.
	Kelowna	.	.	146	.	.	146
	Lethbridge	.	.	.	.	.	.
	Medicine Hat	.	16	.	.	.	16
	Moncton	.	.	.	.	.	.
	Nanaimo	.	.	.	.	.	.
	North Bay	.	.	.	.	.	.
	Peterborough	.	.	.	.	.	.
	Prince George	.	.	.	.	.	.
	Red Deer	.	.	100	.	.	100
	Rimouski	.	.	.	.	.	.
	Saint-Hyacinthe	.	20	.	.	.	20
	Saint-Jean-sur-Richelieu	.	.	4	.	.	4
	Sarnia	.	.	.	.	.	.
	Sault Ste. Marie	.	.	.	.	.	.
	Shawinigan	.	.	.	.	.	.
	Vernon	.	35	.	.	.	35
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>		2	109	250	.	.	361
Cities/Villes 10 000 - 49 999		2	173	24	.	.	199
<b>Canada</b>		50	2359	4354	54	.	6817

Table F4-4 - Tableau F4-4  
 Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)  
 January - February 2002 - janvier - février 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	236	.	.	.	.	236
	Belleville	21	.	5	.	.	26
	Brantford	20	.	.	.	.	20
	Cape Breton	6	.	.	.	.	6
	Charlottetown	5	3	.	.	.	8
	Chatham-Kent	7	.	4	.	.	11
	Chilliwack	32	.	7	.	.	39
	Cornwall	4	.	.	.	.	4
	Courtenay	30	.	.	.	.	30
	Drummondville	6	34	.	.	.	40
	Fredericton	20	16	.	.	.	36
	Granby	8	.	.	.	.	8
	Guelph	171	.	.	.	.	171
	Kamloops	27	.	8	.	.	35
	Kelowna	117	3	162	.	.	282
	Lethbridge	57	.	1	.	.	58
	Medicine Hat	74	18	.	.	.	92
	Moncton	17	21	.	.	.	38
	Nanaimo	26	7	18	.	.	51
	North Bay	6	.	.	.	.	6
	Peterborough	16	.	.	.	.	16
	Prince George	7	.	.	.	.	7
	Red Deer	122	.	100	.	.	222
	Rimouski	11	2	.	.	.	13
	Saint-Hyacinthe	4	20	.	.	.	24
	Saint-Jean-sur-Richelieu	53	.	4	.	.	57
	Sarnia	13	.	.	.	.	13
	Sault Ste. Marie	5	.	.	.	.	5
	Shawinigan	2	.	.	.	.	2
	Vernon	23	35	.	.	.	58
	<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	<b>1146</b>	<b>159</b>	<b>309</b>	<b>.</b>	<b>.</b>	<b>1614</b>
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	580	184	72	.	.	836
	<b>Canada</b>	<b>12698</b>	<b>2578</b>	<b>5341</b>	<b>54</b>	<b>1</b>	<b>20672</b>

Table F5-1 - Tableau F5-1  
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
 February 2002 - février 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	43	.	.	.	.	43
	Calgary	588	.	15	.	.	603
	Chicoutimi-Jonquière	8	.	.	.	.	8
	Edmonton	338	.	31	.	.	369
	Greater Sudbury	15	.	.	.	.	15
	Halifax	117	.	.	.	.	117
	Hamilton	131	.	.	.	.	131
	Kingston	59	.	.	.	.	59
	Kitchener	159	.	.	.	.	159
	London	87	.	7	.	.	94
	Montréal	370	.	.	.	.	370
	Oshawa	115	.	.	.	.	115
	Ottawa-Gatineau	298	.	.	.	.	298
	Gatineau	89	.	.	.	.	89
	Ottawa	209	.	.	.	.	209
	Québec	175	.	.	.	.	175
	Regina	25	.	1	.	.	26
	St. Catharines- Niagara	70	.	.	.	.	70
	Saint John	23	.	.	.	.	23
	St. John's	66	.	.	.	.	66
	Saskatoon	31	.	2	.	.	33
	Sherbrooke	20	.	.	.	.	20
	Thunder Bay	16	.	.	.	.	16
	Toronto	1741	.	2	.	.	1743
	Trois-Rivières	11	.	.	.	.	11
	Vancouver	258	.	98	.	.	356
	Victoria	68	1	.	.	.	69
	Windsor	158	.	.	.	.	158
	Winnipeg	39	.	.	.	.	39
<b>CMA Total Total RMR</b>		<b>5029</b>	<b>1</b>	<b>156</b>			<b>5186</b>

Table F5-2 - Tableau F5-2  
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
 February 2002 - février 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	.	.	.	.	.	.
	Calgary	.	.	156	.	.	156
	Chicoutimi-Jonquière	.	.	.	.	.	.
	Edmonton	.	.	.	.	.	.
	Greater Sudbury	.	.	.	.	.	.
	Halifax	.	.	.	.	.	.
	Hamilton	17	.	.	.	.	17
	Kingston	.	.	.	.	.	.
	Kitchener	3	.	.	.	.	3
	London	.	14	9	.	.	23
	Montréal	.	.	30	.	.	30
	Oshawa	42	.	.	.	.	42
	Ottawa-Gatineau	65	16	6	.	.	87
	Gatineau	.	.	.	.	.	.
	Ottawa	65	16	6	.	.	87
	Québec	5	.	.	.	.	5
	Regina	.	.	.	.	.	.
	St. Catharines-Niagara	3	.	5	.	.	8
	Saint John	.	.	.	.	.	.
	St. John's	.	.	.	.	.	.
	Saskatoon	.	.	8	.	.	8
	Sherbrooke	.	.	.	.	.	.
	Thunder Bay	.	.	.	.	.	.
	Toronto	265	62	139	.	.	466
	Trois-Rivières	3	.	.	.	.	3
	Vancouver	.	.	104	.	.	104
	Victoria	.	.	.	.	.	.
	Windsor	.	.	.	.	.	.
	Winnipeg	.	.	.	.	.	.
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	403	92	457	.	.	952

Table F5-3 - Tableau F5-3  
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
 February 2002 - février 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	.	.	.	.	.	.
	Calgary	3	.	135	.	.	138
	Chicoutimi-Jonquière	.	.	.	.	.	.
	Edmonton	.	270	91	.	.	361
	Greater Sudbury	.	.	.	.	.	.
	Halifax	.	230	5	.	.	235
	Hamilton	.	.	8	.	.	8
	Kingston	.	.	.	.	.	.
	Kitchener	.	2	.	.	.	2
	London	.	2	.	.	.	2
	Montréal	.	41	79	.	.	120
	Oshawa	.	.	.	.	.	.
	Ottawa-Gatineau	.	6	.	.	.	6
	Gatineau	.	.	.	.	.	.
	Ottawa	.	6	.	.	.	6
	Québec	14	24	132	.	.	170
	Regina	.	.	.	.	.	.
	St. Catharines-Niagara	.	.	.	.	.	.
	Saint John	.	6	.	.	.	6
	St. John's	14	.	.	.	.	14
	Saskatoon	.	.	8	.	.	8
	Sherbrooke	4	22	.	.	.	26
	Thunder Bay	.	.	.	.	.	.
	Toronto	.	2	1134	.	.	1136
	Trois-Rivières	.	.	.	.	.	.
	Vancouver	10	31	352	.	.	393
	Victoria	.	.	.	.	.	.
	Windsor	.	.	.	.	.	.
	Winnipeg	.	.	.	.	.	.
<b>CMA Total Total RMR</b>		45	636	1944	.	.	2625

Table F5-4 - Tableau F5-4  
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
 February 2002 - février 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Abbotsford	43	.	.	.	.	43
Calgary	591	.	306	.	.	897
Chicoutimi-Jonquière	8	.	.	.	.	8
Edmonton	338	270	122	.	.	730
Greater Sudbury	15	.	.	.	.	15
Halifax	117	230	5	.	.	352
Hamilton	148	.	8	.	.	156
Kingston	59	.	.	.	.	59
Kitchener	162	2	.	.	.	164
London	87	16	16	.	.	119
Montréal	370	41	109	.	.	520
Oshawa	157	.	.	.	.	157
Ottawa-Gatineau	363	22	6	.	.	391
Gatineau	89	.	.	.	.	89
Ottawa	274	22	6	.	.	302
Québec	194	24	132	.	.	350
Regina	25	.	1	.	.	26
St. Catharines-Niagara	73	.	5	.	.	78
Saint John	23	6	.	.	.	29
St. John's	80	.	.	.	.	80
Saskatoon	31	.	18	.	.	49
Sherbrooke	24	22	.	.	.	46
Thunder Bay	16	.	.	.	.	16
Toronto	2006	64	1275	.	.	3345
Trois-Rivières	14	.	.	.	.	14
Vancouver	268	31	554	.	.	853
Victoria	68	1	.	.	.	69
Windsor	158	.	.	.	.	158
Winnipeg	39	.	.	.	.	39
<b>CMA Total</b>						
<b>Total RMR</b>	5477	729	2557	.	.	8763

Table F6-1 - Tableau F6-1  
 Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)  
 February 2002 - février 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Barrie	101	.	.	.	.	101
Belleville	14	.	.	.	.	14
Brantford	.	.	.	.	.	.
Cape Breton	6	.	.	.	.	6
Charlottetown	16	5	.	.	.	21
Chatham-Kent	.	.	.	.	.	.
Chilliwack	18	1	3	.	.	22
Cornwall	10	.	.	.	.	10
Courtenay	16	.	.	.	.	16
Drummondville	2	.	.	.	.	2
Fredericton	18	9	.	.	.	27
Granby	6	.	.	.	.	6
Guelph	33	.	.	.	.	33
Kamloops	7	.	.	.	.	7
Kelowna	30	3	.	.	.	33
Lethbridge	41	.	.	.	.	41
Medicine Hat	20	.	.	.	.	20
Moncton	94	13	.	.	.	107
Nanaimo	20	1	2	.	.	23
North Bay	2	.	.	.	.	2
Peterborough	13	.	.	.	.	13
Prince George	4	.	.	.	.	4
Red Deer	58	.	4	.	.	62
Rimouski	6	.	.	.	.	6
Saint-Hyacinthe	1	.	.	.	.	1
Saint-Jean-sur- Richelieu	11	.	.	.	.	11
Sarnia	14	.	.	.	.	14
Sault Ste. Marie	10	.	.	.	.	10
Shawinigan	1	.	.	.	.	1
Vernon	2	.	.	.	.	2
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	<b>574</b>	<b>32</b>	<b>9</b>	.	.	<b>615</b>
Cities/Villes 10 000 - 49 999	715	3	2	.	.	720
<b>Canada</b>	<b>6318</b>	<b>36</b>	<b>167</b>	.	.	<b>6521</b>

Table F6-2 - Tableau F6-2  
 Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)  
 February 2002 - février 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	29	.	.	.	.	29
	Belleville	.	.	.	.	.	.
	Brantford	.	.	.	.	.	.
	Cape Breton	.	.	.	.	.	.
	Charlottetown	.	.	.	.	.	.
	Chatham-Kent	.	.	.	.	.	.
	Chilliwack	.	.	.	.	.	.
	Cornwall	.	.	.	.	.	.
	Courtenay	.	.	.	.	.	.
	Drummondville	.	.	.	.	.	.
	Fredericton	.	.	.	.	.	.
	Granby	.	.	.	.	.	.
	Guelph	12	.	.	.	.	12
	Kamloops	.	.	.	.	.	.
	Kelowna	.	.	.	.	.	.
	Lethbridge	7	4	.	.	.	11
	Medicine Hat	4	3	.	.	.	7
	Moncton	.	.	.	.	.	.
	Nanaimo	.	.	.	.	.	.
	North Bay	.	.	.	.	.	.
	Peterborough	.	.	.	.	.	.
	Prince George	.	.	.	.	.	.
	Red Deer	.	.	12	.	.	12
	Rimouski	.	.	.	.	.	.
	Saint-Hyacinthe	.	.	.	.	.	.
	Saint-Jean-sur-Richelieu	.	.	.	.	.	.
	Sarnia	.	.	.	.	.	.
	Sault Ste. Marie	.	.	.	.	.	.
	Shawinigan	.	.	.	.	.	.
	Vernon	.	.	.	.	.	.
	<b>Large CA Total</b> <b>Total Grandes AR</b>	52	7	12	.	.	71
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	5	4	11	.	.	20
	<b>Canada</b>	460	103	480	.	.	1043

Table F6-3 - Tableau F6-3  
 Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)  
 February 2002 - février 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	.	66	.	.	.	66
	Belleville	.	.	.	.	.	.
	Brantford	.	.	.	.	.	.
	Cape Breton	.	.	.	.	.	.
	Charlottetown	.	.	.	.	.	.
	Chatham-Kent	.	.	.	.	.	.
	Chilliwack	.	.	.	.	.	.
	Cornwall	.	.	.	.	.	.
	Courtenay	.	.	.	.	.	.
	Drummondville	.	10	.	.	.	10
	Fredericton	.	31	.	.	.	31
	Granby	.	4	.	.	.	4
	Guelph	.	.	.	.	.	.
	Kamloops	.	.	.	.	.	.
	Kelowna	.	.	.	.	.	.
	Lethbridge	.	.	.	.	.	.
	Medicine Hat	.	.	.	.	.	.
	Moncton	.	.	.	.	.	.
	Nanaimo	.	.	.	.	.	.
	North Bay	.	.	.	.	.	.
	Peterborough	.	.	.	.	.	.
	Prince George	.	.	.	.	.	.
	Red Deer	.	.	.	.	.	.
	Rimouski	.	.	.	.	.	.
	Saint-Hyacinthe	.	4	.	.	.	4
	Saint-Jean-sur- Richelieu	.	.	.	.	.	.
	Sarnia	.	.	.	.	.	.
	Sault Ste. Marie	.	.	.	.	.	.
	Shawinigan	.	.	.	.	.	.
	Vernon	.	.	.	.	.	.
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>		.	115	.	.	.	115
Cities/Villes 10 000 - 49 999		.	20	31	.	.	51
<b>Canada</b>		45	771	1975	.	.	2791

Table F6-4 - Tableau F6-4  
 Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)  
 February 2002 - février 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	130	66	.	.	.	196
	Belleville	14	.	.	.	.	14
	Brantford	.	.	.	.	.	.
	Cape Breton	6	.	.	.	.	6
	Charlottetown	16	5	.	.	.	21
	Chatham-Kent	.	.	.	.	.	.
	Chilliwack	18	1	3	.	.	22
	Cornwall	10	.	.	.	.	10
	Courtenay	16	.	.	.	.	16
	Drummondville	2	10	.	.	.	12
	Fredericton	18	40	.	.	.	58
	Granby	6	4	.	.	.	10
	Guelph	45	.	.	.	.	45
	Kamloops	7	.	.	.	.	7
	Kelowna	30	3	.	.	.	33
	Lethbridge	48	4	.	.	.	52
	Medicine Hat	24	3	.	.	.	27
	Moncton	94	13	.	.	.	107
	Nanaimo	20	1	2	.	.	23
	North Bay	2	.	.	.	.	2
	Peterborough	13	.	.	.	.	13
	Prince George	4	.	.	.	.	4
	Red Deer	58	.	16	.	.	74
	Rimouski	6	.	.	.	.	6
	Saint-Hyacinthe	1	4	.	.	.	5
	Saint-Jean-sur-Richelieu	11	.	.	.	.	11
	Sarnia	14	.	.	.	.	14
	Sault Ste. Marie	10	.	.	.	.	10
	Shawinigan	1	.	.	.	.	1
	Vernon	2	.	.	.	.	2
	<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	<b>626</b>	<b>154</b>	<b>21</b>	.	.	<b>801</b>
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	720	27	44	.	.	791
	<b>Canada</b>	<b>6823</b>	<b>910</b>	<b>2622</b>	.	.	<b>10355</b>

Table F7-1 - Tableau F7-1  
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
 January - February 2002 - janvier - février 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	68	.	.	.	.	68
	Calgary	1146	.	53	.	.	1199
	Chicoutimi-Jonquière	25	.	.	.	.	25
	Edmonton	619	.	55	.	.	674
	Greater Sudbury	30	.	.	.	.	30
	Halifax	199	.	.	.	.	199
	Hamilton	280	.	14	.	.	294
	Kingston	111	.	.	.	.	111
	Kitchener	280	.	.	.	.	280
	London	169	.	11	.	.	180
	Montréal	876	.	.	.	.	876
	Oshawa	256	.	.	.	.	256
	Ottawa-Gatineau	742	.	.	.	.	742
	Gatineau	234	.	.	.	.	234
	Ottawa	508	.	.	.	.	508
	Québec	219	.	.	.	.	219
	Regina	50	.	1	.	.	51
	St. Catharines- Niagara	153	.	.	.	.	153
	Saint John	51	.	.	.	.	51
	St. John's	123	.	.	.	.	123
	Saskatoon	57	.	10	.	.	67
	Sherbrooke	26	.	.	.	.	26
	Thunder Bay	25	.	.	.	.	25
	Toronto	3244	.	14	.	.	3258
	Trois-Rivières	30	.	.	.	.	30
	Vancouver	630	.	116	.	.	746
	Victoria	142	3	.	.	.	145
	Windsor	303	.	.	.	.	303
	Winnipeg	80	.	1	.	.	81
<b>CMA Total Total RMR</b>		<b>9934</b>	<b>3</b>	<b>275</b>			<b>10212</b>

Table F7-2 - Tableau F7-2  
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
 January - February 2002 - janvier - février 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	.	.	.	.	.	.
	Calgary	.	.	220	.	.	220
	Chicoutimi-Jonquière	.	.	.	.	.	.
	Edmonton	4	10	4	.	.	18
	Greater Sudbury	.	.	.	.	.	.
	Halifax	.	.	.	.	.	.
	Hamilton	21	.	108	.	.	129
	Kingston	.	.	.	.	.	.
	Kitchener	20	.	3	.	.	23
	London	.	14	17	.	.	31
	Montréal	.	.	77	.	.	77
	Oshawa	58	.	.	.	.	58
	Ottawa-Gatineau	207	32	6	.	.	245
	Gatineau	.	.	.	.	.	.
	Ottawa	207	32	6	.	.	245
	Québec	5	.	.	.	.	5
	Regina	.	.	.	.	.	.
	St. Catharines-Niagara	7	.	5	.	.	12
	Saint John	.	.	.	.	.	.
	St. John's	.	.	.	.	.	.
	Saskatoon	.	.	20	.	.	20
	Sherbrooke	.	.	.	.	.	.
	Thunder Bay	.	.	.	.	.	.
	Toronto	530	106	217	.	.	853
	Trois-Rivières	3	.	.	.	.	3
	Vancouver	.	.	172	32	.	204
	Victoria	.	.	.	.	.	.
	Windsor	5	.	.	.	.	5
	Winnipeg	.	.	.	.	.	.
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	860	162	849	32	.	1903

Table F7-3 - Tableau F7-3  
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
 January - February 2002 - janvier - février 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	.	.	.	.	.	.
	Calgary	3	4	397	.	.	404
	Chicoutimi-Jonquière	.	4	.	.	.	4
	Edmonton	.	299	174	.	.	473
	Greater Sudbury	.	.	.	.	.	.
	Halifax	.	346	5	.	.	351
	Hamilton	.	.	32	.	.	32
	Kingston	.	.	.	.	.	.
	Kitchener	.	2	.	.	.	2
	London	.	2	.	.	.	2
	Montréal	.	275	178	.	.	453
	Oshawa	.	.	.	.	.	.
	Ottawa-Gatineau	4	181	47	.	.	232
	Gatineau	4	175	.	.	.	179
	Ottawa	.	6	47	.	.	53
	Québec	16	56	132	.	.	204
	Regina	.	.	.	.	.	.
	St. Catharines-Niagara	.	22	.	.	.	22
	Saint John	.	6	.	.	.	6
	St. John's	24	.	.	.	.	24
	Saskatoon	.	.	8	.	.	8
	Sherbrooke	4	30	.	.	.	34
	Thunder Bay	.	.	.	.	.	.
	Toronto	.	2	2435	.	.	2437
	Trois-Rivières	.	.	.	.	.	.
	Vancouver	20	264	901	.	.	1185
	Victoria	.	.	.	.	.	.
	Windsor	.	.	.	.	.	.
	Winnipeg	.	.	.	.	.	.
<b>CMA Total Total RMR</b>		71	1493	4309	.	.	5873

Table F7-4 - Tableau F7-4  
 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
 January - February 2002 - janvier - février 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Abbotsford	68	.	.	.	.	68
Calgary	1149	4	670	.	.	1823
Chicoutimi-Jonquière	25	4	.	.	.	29
Edmonton	623	309	233	.	.	1165
Greater Sudbury	30	.	.	.	.	30
Halifax	199	346	5	.	.	550
Hamilton	301	.	154	.	.	455
Kingston	111	.	.	.	.	111
Kitchener	300	2	3	.	.	305
London	169	16	28	.	.	213
Montréal	876	275	255	.	.	1406
Oshawa	314	.	.	.	.	314
Ottawa-Gatineau	953	213	53	.	.	1219
Gatineau	238	175	.	.	.	413
Ottawa	715	38	53	.	.	806
Québec	240	56	132	.	.	428
Regina	50	.	1	.	.	51
St. Catharines-Niagara	160	22	5	.	.	187
Saint John	51	6	.	.	.	57
St. John's	147	.	.	.	.	147
Saskatoon	57	.	38	.	.	95
Sherbrooke	30	30	.	.	.	60
Thunder Bay	25	.	.	.	.	25
Toronto	3774	108	2666	.	.	6548
Trois-Rivières	33	.	.	.	.	33
Vancouver	650	264	1189	32	.	2135
Victoria	142	3	.	.	.	145
Windsor	308	.	.	.	.	308
Winnipeg	80	.	1	.	.	81
<b>CMA Total</b>						
<b>Total RMR</b>	10865	1658	5433	32	.	17988

Table F8-1 - Tableau F8-1  
 Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)  
 January - February 2002 - janvier - février 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Barrie	220	.	.	.	.	220
Belleville	33	.	.	.	.	33
Brantford	14	.	.	.	.	14
Cape Breton	18	.	.	.	.	18
Charlottetown	38	5	.	.	.	43
Chatham-Kent	6	.	.	.	.	6
Chilliwack	28	1	5	.	.	34
Cornwall	22	.	.	.	.	22
Courtenay	28	.	.	.	.	28
Drummondville	19	.	.	.	.	19
Fredericton	68	15	.	.	.	83
Granby	16	.	.	.	.	16
Guelph	67	.	.	.	.	67
Kamloops	24	.	.	.	.	24
Kelowna	63	3	.	.	.	66
Lethbridge	63	.	.	.	.	63
Medicine Hat	50	.	.	.	.	50
Moncton	149	22	.	.	.	171
Nanaimo	32	2	2	.	.	36
North Bay	10	.	.	.	.	10
Peterborough	54	.	.	.	.	54
Prince George	12	.	.	.	.	12
Red Deer	107	.	7	.	.	114
Rimouski	13	.	.	.	.	13
Saint-Hyacinthe	6	.	.	.	.	6
Saint-Jean-sur- Richelieu	35	.	.	.	.	35
Sarnia	29	.	.	.	.	29
Sault Ste. Marie	17	.	.	.	.	17
Shawinigan	2	.	.	.	.	2
Vernon	22	.	.	.	.	22
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	<b>1265</b>	<b>48</b>	<b>14</b>	<b>.</b>	<b>.</b>	<b>1327</b>
Cities/Villes 10 000 - 49 999	1439	6	11	.	.	1456
<b>Canada</b>	<b>12638</b>	<b>57</b>	<b>300</b>	<b>.</b>	<b>.</b>	<b>12995</b>

Table F8-2 - Tableau F8-2  
 Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)  
 January - February 2002 - janvier - février 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	37	.	.	.	.	37
	Belleville	.	4	.	.	.	4
	Brantford	.	.	.	.	.	.
	Cape Breton	.	.	.	.	.	.
	Charlottetown	.	.	.	.	.	.
	Chatham-Kent	.	.	.	.	.	.
	Chilliwack	.	.	.	.	.	.
	Cornwall	.	.	.	.	.	.
	Courtenay	.	.	.	.	.	.
	Drummondville	.	.	.	.	.	.
	Fredericton	.	.	.	.	.	.
	Granby	.	.	.	.	.	.
	Guelph	16	.	.	.	.	16
	Kamloops	.	.	4	.	.	4
	Kelowna	.	28	.	.	.	28
	Lethbridge	7	4	.	.	.	11
	Medicine Hat	4	3	.	.	.	7
	Moncton	.	.	.	.	.	.
	Nanaimo	.	.	.	.	.	.
	North Bay	.	.	.	.	.	.
	Peterborough	.	.	20	.	.	20
	Prince George	.	.	.	.	.	.
	Red Deer	.	.	33	.	.	33
	Rimouski	.	.	.	.	.	.
	Saint-Hyacinthe	.	.	.	.	.	.
	Saint-Jean-sur-Richelieu	.	.	.	.	.	.
	Sarnia	.	.	.	.	.	.
	Sault Ste. Marie	.	.	.	.	.	.
	Shawinigan	.	.	.	.	.	.
	Vernon	.	.	.	.	.	.
	<b>Large CA Total</b> <b>Total Grandes AR</b>	64	39	57	.	.	160
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	8	4	20	.	.	32
	<b>Canada</b>	932	205	926	32	.	2095

Table F8-3 - Tableau F8-3  
 Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)  
 January - February 2002 - janvier - février 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	.	146	.	.	.	146
	Belleville	.	.	.	.	.	.
	Brantford	.	.	.	.	.	.
	Cape Breton	.	.	.	.	.	.
	Charlottetown	.	.	.	.	.	.
	Chatham-Kent	.	.	.	.	.	.
	Chilliwack	.	.	.	.	.	.
	Cornwall	.	.	.	.	.	.
	Courtenay	.	.	.	.	.	.
	Drummondville	.	10	.	.	.	10
	Fredericton	.	31	.	.	.	31
	Granby	.	4	.	.	.	4
	Guelph	.	.	.	.	.	.
	Kamloops	.	32	.	.	.	32
	Kelowna	.	.	.	.	.	.
	Lethbridge	.	.	.	.	.	.
	Medicine Hat	.	.	.	.	.	.
	Moncton	.	24	13	.	.	37
	Nanaimo	.	.	.	.	.	.
	North Bay	.	.	.	.	.	.
	Peterborough	.	.	.	.	.	.
	Prince George	.	.	.	.	.	.
	Red Deer	.	.	.	.	.	.
	Rimouski	.	.	.	.	.	.
	Saint-Hyacinthe	.	4	.	.	.	4
	Saint-Jean-sur- Richelieu	.	.	.	.	.	.
	Sarnia	.	.	.	.	.	.
	Sault Ste. Marie	.	.	.	.	.	.
	Shawinigan	.	.	.	.	.	.
	Vernon	.	.	.	.	.	.
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>		.	251	13	.	.	264
Cities/Villes 10 000 - 49 999	2	35	31	.	.	.	68
<b>Canada</b>	73	1779	4353	.	.	.	6205

Table F8-4 - Tableau F8-4  
 Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)  
 January - February 2002 - janvier - février 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	257	146	.	.	.	403
Belleville	33	4	.	.	.	37
Brantford	14	.	.	.	.	14
Cape Breton	18	.	.	.	.	18
Charlottetown	38	5	.	.	.	43
Chatham-Kent	6	.	.	.	.	6
Chilliwack	28	1	5	.	.	34
Cornwall	22	.	.	.	.	22
Courtenay	28	.	.	.	.	28
Drummondville	19	10	.	.	.	29
Fredericton	68	46	.	.	.	114
Granby	16	4	.	.	.	20
Guelph	83	.	.	.	.	83
Kamloops	24	32	4	.	.	60
Kelowna	63	31	.	.	.	94
Lethbridge	70	4	.	.	.	74
Medicine Hat	54	3	.	.	.	57
Moncton	149	46	13	.	.	208
Nanaimo	32	2	2	.	.	36
North Bay	10	.	.	.	.	10
Peterborough	54	.	20	.	.	74
Prince George	12	.	.	.	.	12
Red Deer	107	.	40	.	.	147
Rimouski	13	.	.	.	.	13
Saint-Hyacinthe	6	4	.	.	.	10
Saint-Jean-sur-Richelieu	35	.	.	.	.	35
Sarnia	29	.	.	.	.	29
Sault Ste. Marie	17	.	.	.	.	17
Shawinigan	2	.	.	.	.	2
Vernon	22	.	.	.	.	22
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	<b>1329</b>	<b>338</b>	<b>84</b>	<b>.</b>	<b>.</b>	<b>1751</b>
Cities/Villes 10 000 - 49 999	1449	45	62	.	.	1556
<b>Canada</b>	<b>13643</b>	<b>2041</b>	<b>5579</b>	<b>32</b>	<b>.</b>	<b>21295</b>

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME G

MARKET AND SOCIAL HOUSING  
(CANADA AND PROVINCIAL)

FEBRUARY 2002

Table G1: Starts, Completions and Under  
Construction of Social and Market Housing

Table G2: Starts and Completions of Social  
and Market Housing (Cummulative)

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME G

LOGEMENT SOCIAUX ET DU  
MARCHÉ (CANADA ET PAR  
PROVINCE)

FÉVRIER 2002

2 Tableau G1: Logements sociaux et du  
marché mis en chantier, achèvés, et en  
construction

3 Tableau G2: Logements sociaux et du  
marché mis en chantier et achèvés  
(cummulatif)

2

3

\*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les  
données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001  
sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613) 748-2006 pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada  
Electronic Product # 61504GBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada  
Numéro de produit électronique 61504GBE

Table G1 - Tableau G1  
 Starts, Completions, and Under Construction of Social and Market Housing  
 Logements sociaux et du marché mis en chantier, achevés, et en construction  
 Centres 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus  
 February 2002 - février 2002

	Social Housing / Logements sociaux				Market Housing / Logements du marché				Total					
	Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Total	Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Total	Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	.	.	.	32	.	.	32	32	.	.	.	32	
	P.E.I./Î-P-É	.	.	.	3	3	.	6	3	3	.	.	6	
	N.S./N-É	.	.	.	121	1	.	122	121	1	.	.	122	
	N.B./N-B	.	.	.	25	20	.	45	25	20	.	.	45	
	Que./Qué	.	.	30	30	1258	292	24	1574	1258	292	54	.	1604
	Ont./Ont	.	.	.	3797	204	.	4001	3797	204	.	1	4002	
	Man./Man	.	.	.	86	6	.	92	86	6	.	.	92	
	Sask./Sask	.	.	.	118	2	.	120	118	2	.	.	120	
	Alta/Alb	.	.	.	1882	29	.	1911	1882	29	.	.	1911	
	B.C./C-B	.	.	.	888	161	.	1049	888	161	.	.	1049	
	Canada	.	.	30	30	8210	718	24	8952	8210	718	54	1	8983
Completion / Achevés	Nfld./T-N	.	.	.	84	4	.	88	84	4	.	.	88	
	P.E.I./Î-P-É	.	.	.	20	5	.	25	20	5	.	.	25	
	N.S./N-É	.	19	.	19	147	211	.	358	147	230	.	.	377
	N.B./N-B	.	.	.	139	59	.	198	139	59	.	.	198	
	Que./Qué	.	.	.	1033	121	.	1154	1033	121	.	.	1154	
	Ont./Ont	.	16	.	16	5077	154	.	5231	5077	170	.	.	5247
	Man./Man	.	.	.	43	.	.	43	43	.	.	.	43	
	Sask./Sask	.	.	.	96	.	.	96	96	.	.	.	96	
	Alta/Alb	.	.	.	1678	283	.	1961	1678	283	.	.	1961	
	B.C./C-B	.	31	.	31	1128	7	.	1135	1128	38	.	.	1166
	Canada	.	66	.	66	9445	844	.	10289	9445	910	.	.	10355
Under Construction / En construction	Nfld./T-N	.	.	.	550	10	.	560	550	10	.	.	560	
	P.E.I./Î-P-É	.	.	.	58	16	.	74	58	16	.	.	74	
	N.S./N-É	.	.	.	704	579	.	1283	704	579	.	.	1283	
	N.B./N-B	.	.	.	492	289	.	781	492	289	.	.	781	
	Que./Qué	.	.	30	30	6964	2751	24	9739	6964	2751	54	.	9769
	Ont./Ont	.	92	.	92	44741	3185	.	47926	44741	3277	.	34	48052
	Man./Man	.	.	.	620	72	84	776	620	72	84	.	776	
	Sask./Sask	.	.	.	927	6	.	933	927	6	.	.	933	
	Alta/Alb	.	.	.	12076	1980	.	14056	12076	1980	.	.	14056	
	B.C./C-B	.	1153	176	1329	8232	2935	.	11167	8232	4088	176	1	12497
	Canada	.	1245	206	1451	75364	11823	108	87295	75364	13068	314	35	88781

Table G2 - Tableau G2  
 Starts and Completions of Social and Market Housing  
 Logements sociaux et du marché mis en chantier et achevés  
 Centres 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus  
 January - February 2002 - janvier - février 2002

	Social Housing / Logements sociaux				Market Housing / Logements du marché				Total					
	Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Total	Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Total	Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	.	.	.	83	.	.	83	83	.	.	.	83	
	P.E.I./Î-P-É	.	.	.	6	3	.	9	6	3	.	.	9	
	N.S./N-É	.	.	.	273	159	.	432	273	159	.	.	432	
	N.B./N-B	.	.	.	67	39	.	106	67	39	.	.	106	
	Que./Qué	.	30	30	2466	768	24	3258	2466	768	54	.	3288	
	Ont./Ont	.	.	.	9406	682	.	10088	9406	682	.	1	10089	
	Man./Man	.	.	.	164	6	.	170	164	6	.	.	170	
	Sask./Sask	.	.	.	249	2	.	251	249	2	.	.	251	
	Alta/Alb	.	.	.	3328	557	.	3885	3328	557	.	.	3885	
	B.C./C-B	.	94	94	1997	268	.	2265	1997	362	.	.	2359	
Completion / Achevés	Canada	.	94	30	124	18039	2484	24	20547	18039	2578	54	1	20672
	Nfld./T-N	.	.	.	156	4	.	160	156	4	.	.	160	
	P.E.I./Î-P-É	.	.	.	49	6	.	55	49	6	.	.	55	
	N.S./N-É	.	19	19	272	331	.	603	272	350	.	.	622	
	N.B./N-B	.	.	.	293	98	.	391	293	98	.	.	391	
	Que./Qué	.	.	.	2047	585	.	2632	2047	585	.	.	2632	
	Ont./Ont	.	16	16	10433	320	.	10753	10433	336	.	.	10769	
	Man./Man	.	.	.	95	.	.	95	95	.	.	.	95	
	Sask./Sask	.	.	.	183	.	.	183	183	.	.	.	183	
	Alta/Alb	.	.	.	3259	328	.	3587	3259	328	.	.	3587	
	B.C./C-B	.	109	32	141	2435	225	.	2660	2435	334	32	.	2801
	Canada	.	144	32	176	19222	1897	.	21119	19222	2041	32	.	21295

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND  
UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

FEBRUARY 2002

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,  
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

FÉVRIER 2002

Table H1: Newfoundland and Labrador	2	Tableau H1: Terre-Neuve	2
Table H2: Prince Edward Island	3	Tableau H2: Île-du-Prince-Édouard	3
Table H3: Nova Scotia	4	Tableau H3: Nouvelle-Écosse	4
Table H4: New Brunswick	5	Tableau H4: Nouveau-Brunswick	5
Table H5: Quebec	7	Tableau H5: Québec	7
Table H6: Ontario	15	Tableau H6: Ontario	15
Table H7: Manitoba	22	Tableau H7: Manitoba	22
Table H8: Saskatchewan	23	Tableau H8: Saskatchewan	23
Table H9: Alberta	25	Tableau H9: Alberta	25
Table H10: British Columbia	29	Tableau H10: Colombie-Britannique	29
Table H11: Northwest Territories	35	Tableau H11: Territoire-du-nord-ouest	35

\*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.



Table H1 - Tableau H1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Newfoundland &amp; Labrador - Terre-neuve et Labrador

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
St. John's	Baoline T	.	.	.	.	3
	Bay Bulls T	.	.	.	.	9
	Conception Bay South T	4	11	24	31	78
	Flatrock T	1	1	.	1	2
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	.	2	2	3	12
	Mount Pearl C	6	7	.	8	46
	Paradise-St.Thomas T	3	11	.	9	110
	Petty Harbour-Maddox Cove T	.	.	.	3	.
	Portugal Cove-St Phillips T	4	8	10	11	33
	Pouch Cove T	.	.	.	1	4
	St John's C	12	35	38	66	184
	Torbay T	1	7	6	13	24
	Witless Bay T	.	.	.	1	12
	<b>Total</b>	31	82	80	147	517
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Corner Brook	1	1	3	7	16
	Gander	.	.	.	1	19
	Grand Falls-Windsor	.	.	5	5	7
	Labrador C.A.	.	.	.	.	1
	<b>Total</b>	1	1	8	13	43
Province	<b>Total</b>	32	83	88	160	560

Table H2 - Tableau H2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Prince Edward Island - L'Île-du-Prince-Édouard

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Charlottetown	Brackley Com	.	.	.	.	.
	Charlottetown C	4	5	10	20	31
	Clyde River Com	.	.	.	1	.
	Cornwall T	.	.	3	5	5
	Indian Reserves	.	.	.	.	.
	Lot 31	.	.	.	2	1
	Lot 33	.	.	.	.	4
	Lot 34	.	1	.	1	3
	Lot 35	.	1	.	1	4
	Lot 36	1	1	1	2	1
	Lot 48	.	.	1	3	1
	Lot 49	.	.	1	2	.
	Lot 65	.	.	1	1	3
	Meadowbank Com	.	.	.	.	2
	Miltonvale Park Com	.	.	.	.	.
	Stratford T	.	.	4	5	12
	Union Road Com	.	.	.	.	.
	Warren Grove Com	.	.	.	.	.
	Winsloe South Com	.	.	.	.	.
<b>Total</b>		5	8	21	43	67
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Summerside	1	1	4	12	7
	<b>Total</b>	1	1	4	12	7
Province	<b>Total</b>	6	9	25	55	74

Table H3 - Tableau H3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Nova Scotia - Nouvelle Écosse

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Halifax	Halifax RGM	113	401	352	550	1,112
	Indian Reserves	.	.	.	.	.
	<b>Total</b>	113	401	352	550	1,112
Cape Breton	Indian Reserves	.	.	.	.	.
	Cape Breton RGM	2	6	6	18	14
	<b>Total</b>	2	6	6	18	14
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Kentville C.A.	1	7	7	16	24
	New Glasgow	6	7	10	21	40
	Truro	.	11	2	17	93
	<b>Total</b>	7	25	19	54	157
Province	<b>Total</b>	122	432	377	622	1,283

Table H4-1 - Tableau H4-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Saint John	Grand Bay-Westfield T	.	.	1	2	8
	Greenwick Par	.	.	.	.	.
	Hampton Par	.	.	.	.	2
	Hampton T	1	1	1	1	1
	Kingston Par	.	.	.	.	1
	Lepreau Par	.	.	.	.	2
	Musquash Par	.	.	.	1	4
	Petersville Par	.	.	.	.	.
	Quispamsis T	7	13	9	17	24
	Rothesay Par	.	.	.	.	.
	Rothesay T	1	2	3	6	4
	Saint John C	5	13	15	28	57
	Saint Martins Par	.	.	.	.	.
	Saint Martins VL	.	.	.	.	.
Fredericton	Simonds Par	.	.	.	2	1
	Upham Par	.	.	.	.	1
	Westfield Par	.	.	.	.	2
	<b>Total</b>	14	29	29	57	107
	Bright Par	1	7	.	4	7
	Douglas Par	.	.	1	10	.
	Fredericton C	2	10	46	65	249
	Indian Reserves	.	.	.	.	.
	Kingsclear Par	1	6	2	11	9
	Lincoln Par	7	10	7	15	1
	Maugerville Par	.	1	1	1	1
	New Maryland Par	.	.	.	.	1
	New Maryland VL	.	.	.	3	.
	Saint Mary's Par	.	2	1	5	2
	<b>Total</b>	11	36	58	114	270

Table H4-2 - Tableau H4-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Moncton	Coverdale Par	.	.	3	7	11
	Dieppe T	7	13	35	56	174
	Dorchester Par	.	.	.	.	2
	Dorchester VL	.	.	.	.	1
	Elgin Par	.	.	.	.	.
	Hillsborough Par	.	.	2	2	1
	Hillsborough VL	.	.	1	1	.
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	.	.	.	.	.
	Memramcook VL	.	.	.	3	7
	Moncton C	7	18	46	86	132
	Moncton Par	.	.	7	18	17
	Riverview T	5	6	10	27	34
	Salisbury VL	.	1	3	8	2
<b>Total</b>		19	38	107	208	381
Other Cities / Autres Villes	Miramichi	.	1	.	2	6
	<b>Total</b>	.	1	.	2	6
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Bathurst	.	1	3	6	8
	Campbellton	.	.	.	.	1
	Edmundston	1	1	1	4	8
	<b>Total</b>	1	2	4	10	17
Province	<b>Total</b>	45	106	198	391	781
Atlantic/ Atlantique	<b>Total</b>	205	630	688	1,228	2,698

Table H5-1 - Tableau H5-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Chicoutimi-Jonquière	Larouche P	.	.	.	.	1
	Saguenay V	6	43	7	21	118
	Saint-Fulgence M	.	.	.	4	2
	Saint-Honoré M	.	.	1	4	.
	Tremblay CT	.	.	.	.	.
	<b>Total</b>	<b>6</b>	<b>43</b>	<b>8</b>	<b>29</b>	<b>121</b>
Gatineau	Cantley M	3	6	6	20	16
	Chelsea M	.	.	.	15	6
	Gatineau V	156	228	75	356	681
	La Pêche M	.	.	.	.	4
	Pontiac M	2	2	1	4	4
	Val-Des-Monts M	1	2	7	18	30
	<b>Total</b>	<b>162</b>	<b>238</b>	<b>89</b>	<b>413</b>	<b>741</b>

Table H5-2 - Tableau H5-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Québec - Québec

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	298	817	141	480	2,699
	<b>Total</b>	<b>298</b>	<b>817</b>	<b>141</b>	<b>480</b>	<b>2,699</b>
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	.	7	3	3	5
	Beloeil V	.	3	6	7	9
	Candiac V	14	18	2	13	46
	Carignan V	4	5	6	14	16
	Châteauguay V	64	69	6	16	72
	Chambly V	7	9	4	5	63
	Delson V	.	.	1	1	2
	Léry V	.	.	.	.	.
	La Prairie V	15	32	4	11	41
	Longueuil V	86	262	71	131	691
	McMasterville M	.	1	.	2	1
	Mercier V	2	10	2	10	12
	Mont-Saint-Hilaire V	3	11	6	10	29
	Otterburn Park V	3	8	2	11	13
	Réserve Indienne (Kahnawake)	.	.	.	.	.
	Richelieu V	8	8	.	.	8
	Saint-Amable M	2	3	6	8	2
	Saint-Basile-le-Grand V	16	27	5	12	35
	Saint-Constant V	17	21	4	13	50
	Saint-Isidore P	.	1	1	4	1
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	.	1	.	.	1
	Saint-Mathieu M	.	2	.	.	2
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	2	5	1	1	5
	Saint-Philippe M	6	16	1	2	18
	Sainte-Catherine V	.	5	2	7	87
	Sainte-Julie V	17	22	12	24	56
	Varennes V	22	39	7	15	41
<b>Total</b>		<b>288</b>	<b>585</b>	<b>152</b>	<b>320</b>	<b>1,306</b>

Table H5-3 - Tableau H5-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	48	70	25	69	177
	Bois-des-Filion V	7	18	11	14	19
	Boisbriand V	2	4	5	11	34
	Charlemagne V	.	.	.	.	1
	Deux-Montagnes V	8	10	6	8	36
	Gore CT	.	6	3	5	9
	L'Assomption V	4	7	.	7	15
	Laval V	139	230	37	175	816
	Lavaltrie VL	.	3	3	3	4
	Le Gardeur V	10	20	2	4	33
	Lorraine V	1	2	3	6	14
	Mascouche V	8	31	11	26	50
	Mirabel V	44	65	20	34	150
	Oka	.	.	.	.	1
	Pointe-Calumet M	6	6	1	1	10
	Réserve Indienne (Kanesatake)	.	.	.	.	.
	Repentigny V	17	44	5	10	270
	Rosemere V	7	9	2	14	25
	Saint-Antoine-de-Lavaltrie P	.	7	1	3	16
	Saint-Colomban P	4	11	3	10	23
	Saint-Eustache V	25	30	8	16	85
	Saint-Jérôme V	77	88	13	27	146
	Saint-Joseph-du-Lac M	.	3	1	4	7
	Saint-Placide M	.	.	.	.	1
	Saint-Sulpice P	.	4	.	2	6
	Sainte-Anne-des-Plaines V	7	7	3	5	17
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	25	28	1	11	53
	Sainte-Thérèse V	1	8	2	3	73
	Terrebonne V	58	111	31	53	197
	<b>Total</b>	<b>498</b>	<b>822</b>	<b>197</b>	<b>521</b>	<b>2,288</b>

Table H5-4 - Tableau H5-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Montréal Others/Autres	<b>Total</b>	116	169	30	85	320
	Hudson V	.	5	1	5	14
	L'Île-Cadieux V	1	1	.	.	1
	L'Île-Perrot V	9	15	6	11	27
	Les Cèdres M	.	5	.	2	7
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	12	19	7	10	36
	Pincourt V	10	19	1	3	31
	Pointe-des-Cascades VL	.	.	.	1	.
	Saint-Lazare P	19	22	9	25	51
	Terrasse-Vaudreuil M	.	.	.	1	1
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	.	.	.	1	5
Montréal CMA/RMR	<b>Total</b>	65	83	6	26	147
		1,200	2,393	520	1,406	6,613

Table H5-5 - Tableau H5-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Québec	Boischatel M	.	1	.	9	9
	Château-Richer V	.	.	.	.	3
	Fossambault-sur-le-Lac V	2	2	.	.	6
	Lévis V	35	112	69	99	233
	L'Ange-Gardien P	.	.	.	.	7
	Lac-Beauport M	1	3	.	3	7
	Lac-Delage V	.	.	.	.	2
	Lac-Saint-Joseph V	.	.	.	.	.
	Notre-Dame-des-Anges P	.	.	.	.	.
	Québec V	42	136	266	298	517
	Réserve Indienne (Wendake)	.	.	.	.	.
	Saint-Étienne-de-Beaumont P	.	.	.	.	.
	Saint-Francois P	.	.	.	.	2
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	.	.	.	1	6
	Saint-Jean P	.	.	.	.	5
	Saint-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy P	.	.	.	.	.
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	1	2	5	5	4
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans M	.	.	.	.	9
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans M	.	.	.	.	2
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	.	.	.	.	12
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	2	3	6	6	4
	Sainte-Famille P	.	.	.	.	.
	Sainte-Pétronille VL	.	.	.	.	3
	Shannon M	.	.	.	.	3
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	.	.	4	7	5
<b>Total</b>		83	259	350	428	839

Table H5-6 - Tableau H5-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Sherbrooke	Ascot Corner M	.	.	2	2	.
	Compton Station M	.	.	.	.	.
	Hatley CT	.	.	2	2	1
	North Hatley VL	.	.	.	.	.
	Saint-Denis-de-Brompton P	1	1	.	.	4
	Sherbrooke V	33	65	38	52	155
	Stoke M	.	.	4	4	4
	Waterville V	.	.	.	.	.
<b>Total</b>		34	66	46	60	164
Trois-Rivières	Bécancour V	.	1	.	1	3
	Champlain M	.	.	.	.	.
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	.	.	.	.	.
	Saint-Maurice P	.	.	.	.	.
	Trois-Rivières V	20	29	14	32	48
	<b>Total</b>	20	30	14	33	51

Table H5-7 - Tableau H5-7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Drummondville	Drummondville V	14	31	12	22	253
	Saint-Charles-de-Drummond M	.	9	.	5	28
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	.	.	.	.	.
	Saint-Lucien P	.	.	.	.	.
	Saint-Majorique-de-Grantham P	.	.	.	.	1
	Saint-Nicéphore V	.	.	.	2	1
	<b>Total</b>	14	40	12	29	283
Granby	Bromont V	2	4	2	6	9
	Granby CT	1	1	1	2	3
	Granby V	1	3	7	12	199
	<b>Total</b>	4	8	10	20	211
Rimouski	Le Bic M	.	.	.	2	1
	Rimouski V	5	12	6	10	62
	Saint-Anaclet-de-Lessard P	.	.	.	1	.
	Saint-Narcisse-de-Rimouski P	.	1	.	.	1
	<b>Total</b>	5	13	6	13	64
Saint-Hyacinthe	Saint-Hyacinthe V	10	24	5	10	32
	<b>Total</b>	10	24	5	10	32
Saint-Jean-sur-Richelieu	Saint-Jean-sur-Richelieu V	33	57	11	35	154
	<b>Total</b>	33	57	11	35	154

Table H5-8 - Tableau H5-8

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Shawinigan	Saint-Mathieu-du-Parc M	.	.	.	.	.
	Shawinigan V	1	2	1	2	15
	<b>Total</b>	1	2	1	2	15
Other Cities / Autres Villes	Gaspé V	.	.	1	1	1
	Montmagny V	2	2	2	4	10
	Roberval	.	.	1	2	.
	Saint-Félicien V	.	.	9	9	.
	Sainte-Marie V	.	9	2	7	25
	<b>Total</b>	2	11	15	23	36
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Alma	.	1	.	.	37
	Amos	.	.	.	.	5
	Baie-Comeau	.	.	.	1	1
	Campbellton	.	.	.	.	.
	Cowansville	.	.	2	4	.
	Dolbeau-Mistassini	.	.	2	3	5
	Hawkesbury	.	.	1	2	2
	Joliette	2	24	11	19	80
	La Tuque	.	.	.	.	.
	Lachute	.	.	.	.	1
	Magog	7	23	14	27	62
	Matane	.	.	2	2	.
	Pembroke	.	.	.	.	.
	Rivière-du-Loup	.	1	3	6	57
	Rouyn-Noranda	.	1	2	2	4
	Saint-Georges	1	14	1	10	62
	Salaberry-de-Valleyfield	12	12	4	12	15
	Sept-Îles	.	.	1	3	.
	Sorel-Tracy	6	8	4	9	22
	Thetford Mines	2	2	5	6	37
	Val d'Or	.	.	.	2	1
	Victoriaville	.	18	15	23	54
	<b>Total</b>	30	104	67	131	445
Province	<b>Total</b>	1,604	3,288	1,154	2,632	9,769

Table H6-1 - Tableau H6-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Greater Sudbury	Greater Sudbury C	4	8	15	30	36
	Indian Reserves	.	.	.	.	.
	<b>Total</b>	4	8	15	30	36
Hamilton	Burlington C	88	156	20	110	779
	Grimsby T	.	1	6	11	40
	Hamilton C	112	247	130	334	756
	<b>Total</b>	200	404	156	455	1,575
Kingston	Frontenac Islands TP	.	.	.	1	1
	Kingston C	16	34	48	91	212
	Loyalist TP	.	7	8	8	15
	South Frontenac TP	2	7	3	11	30
	<b>Total</b>	18	48	59	111	258
Kitchener	Cambridge C	50	115	67	125	318
	Kitchener C	94	160	59	97	1,352
	North Dumfries TP	2	9	1	3	20
	Waterloo C	69	194	30	69	488
	Woolwich TP	4	5	7	11	22
	<b>Total</b>	219	483	164	305	2,200
London	Central Elgin M	3	5	1	2	19
	London C	97	152	75	145	422
	Middlesex Centre TP	8	14	4	9	31
	Southwold TP	.	1	2	3	6
	St Thomas C	12	31	5	20	49
	Strathroy-Caradoc Twp	.	6	32	32	59
	Thames Centre M	3	6	.	2	14
	<b>Total</b>	123	215	119	213	600
Oshawa	Clarington T	47	112	37	77	311
	Oshawa C	21	48	33	79	246
	Whitby T	102	309	87	158	1,078
	<b>Total</b>	170	469	157	314	1,635

Table H6-2 - Tableau H6-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Ottawa	Casselman VL	.	3	.	1	11
	Clarence-Rockland C	6	10	20	27	50
	Ottawa C	308	779	270	761	2,490
	Russell TP	3	8	12	17	37
	<b>Total</b>	317	800	302	806	2,588
St. Catharines-Niagara	Fort Erie T	5	15	8	25	44
	Lincoln T	7	12	11	14	46
	Niagara Falls C	14	21	19	37	98
	Niagara-on-the-Lake T	2	11	7	16	83
	Pelham T	2	6	6	9	40
	Port Colborne C	.	.	1	2	14
	St Catharines C	20	47	11	52	99
	Thorold C	.	4	1	4	28
	Wainfleet TP	.	.	4	7	9
	Welland C	12	19	10	21	63
	<b>Total</b>	62	135	78	187	524
Thunder Bay	Conmee TP	.	.	.	.	.
	Gillies TP	.	.	.	.	2
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	.	.	.	.	.
	Neebing TP	.	.	.	2	6
	O'Connor TP	.	.	.	.	.
	Oliver Paipoonge TP	.	3	.	2	7
	Shuniah TP	.	1	.	1	3
	Thunder Bay C	3	3	16	20	85
	<b>Total</b>	3	7	16	25	103

Table H6-3 - Tableau H6-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Toronto Metro	Toronto C	488	2,341	1,287	2,059	20,741
	<b>Total</b>	<b>488</b>	<b>2,341</b>	<b>1,287</b>	<b>2,059</b>	<b>20,741</b>
Toronto York	Aurora T	43	50	9	25	304
	Chippewas of Georgina Island	.	.	.	.	.
	East Gwillimbury T	1	15	4	8	25
	Georgina T	12	39	22	70	184
	King TP	.	.	4	8	27
	Markham T	453	841	346	636	1,902
	Newmarket T	47	62	29	105	296
	Richmond Hill T	104	376	339	680	1,302
	Vaughan C	247	430	290	717	2,599
	Whitchurch-Stouffville T	9	29	19	45	50
	<b>Total</b>	<b>916</b>	<b>1,842</b>	<b>1,062</b>	<b>2,294</b>	<b>6,689</b>
Toronto Peel	Brampton C	300	680	348	547	1,092
	Caledon T	15	85	22	85	88
	Mississauga C	532	1,250	272	945	3,829
	<b>Total</b>	<b>847</b>	<b>2,015</b>	<b>642</b>	<b>1,577</b>	<b>5,009</b>
Toronto Other/Autres	Ajax T	17	21	72	135	500
	Bradford West Gwillimbury T	.	.	.	.	78
	Halton Hills T	57	60	42	68	101
	Milton T	29	39	118	209	405
	Mono TP	1	1	.	4	2
	New Tecumseth T	.	2	.	7	33
	Oakville T	135	235	65	122	635
	Orangeville T	8	16	31	31	37
	Pickering C	9	22	10	17	79
	Uxbridge TP	4	14	16	25	52
	<b>Total</b>	<b>260</b>	<b>410</b>	<b>354</b>	<b>618</b>	<b>1,922</b>
Toronto CMA/RMR	<b>Total</b>	<b>2,511</b>	<b>6,608</b>	<b>3,345</b>	<b>6,548</b>	<b>34,361</b>

Table H6-4 - Tableau H6-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Windsor	Amherstburg TP	2	7	8	17	21
	Essex T	.	2	2	2	8
	Lakeshore T	14	40	29	52	59
	LaSalle T	7	15	19	33	147
	Tecumseh T	4	5	6	13	20
	Windsor C	53	115	94	191	461
	<b>Total</b>	80	184	158	308	716
Barrie	Barrie C	103	208	182	364	491
	Innisfil T	11	22	14	35	79
	Springwater TP	.	6	.	4	39
	<b>Total</b>	114	236	196	403	609
Belleville	Belleville C	13	21	12	23	111
	Quinte West C	2	5	2	14	27
	<b>Total</b>	15	26	14	37	138
Brantford	Brant C	.	11	.	5	181
	Brantford C	.	9	.	9	77
	<b>Total</b>	.	20	.	14	258
Chatham-Kent	Chatham-Kent C	2	11	.	6	52
	Indian Reserve (Moravian 47)	.	.	.	.	.
	<b>Total</b>	2	11	.	6	52

Table H6-5 - Tableau H6-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Cornwall	Akwesasne (Part)	.	.	.	.	.
	Cornwall C	.	2	1	11	18
	South Glengarry TP	1	1	2	3	16
	South Stormont TP	1	1	7	8	15
	<b>Total</b>	2	4	10	22	49
Guelph	Guelph C	97	155	44	80	528
	Guelph/Eramosa TP	12	16	1	3	45
	<b>Total</b>	109	171	45	83	573
North Bay	Bonfield TP	.	.	.	.	2
	East Ferris TP	.	2	1	4	5
	Indian Reserve (Nipissing 10)	.	.	.	.	.
	North Bay C	.	4	.	4	18
	North Himsworth TP	.	.	1	2	5
	<b>Total</b>	.	6	2	10	30
Peterborough	Cavan-Millbrook-North Monaghan	.	.	.	1	8
	Douro-Dummer TP	.	.	1	1	8
	Indian Reserves	.	.	.	.	2
	Otonabee-South Monaghan TP	.	.	2	2	3
	Peterborough C	.	13	.	50	54
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	2	3	10	20	13
	<b>Total</b>	2	16	13	74	88

Table H6-6 - Tableau H6-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Sarnia	Indian Reserve (Sarnia 45)	.	.	.	.	.
	Point Edward VL	.	.	.	1	.
	Sarnia C	4	12	8	19	39
	St. Clair TP	1	1	6	9	8
	<b>Total</b>	5	13	14	29	47
Sault Ste. Marie	Indian Reserves	.	.	.	.	.
	Laird TP	.	.	1	1	2
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	1	1	1	1	1
	Prince TP	.	.	.	.	.
	Sault Ste Marie C	.	4	8	15	20
	<b>Total</b>	1	5	10	17	23
Other Cities / Autres Villes	Bracebridge T	.	30	3	10	45
	Georgian Highlands T	.	.	.	2	.
	Gravenhurst T	.	8	8	15	36
	HaldimandT	.	13	133	291	435
	HunstvilleT	.	.	6	10	25
	Kapuskasing	.	.	.	.	.
	Prince Edward C	.	22	49	49	18
	Smiths FallsT	.	1	.	.	12
	<b>Total</b>	.	74	199	377	571

Table H6-7 - Tableau H6-7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

February 2002 - février 2002

	Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction	
	February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février	February février
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Brockville	2	3	5	14	20
	Cobourg	5	9	3	8	14
	Collingwood	1	5	2	2	48
	Elliot Lake	.	.	2	3	.
	Haileybury	1	1	.	4	5
	Hawkesbury	.	.	.	.	63
	Kawartha Lakes	16	28	20	46	143
	Kenora	.	.	4	7	7
	Leamington	3	9	8	17	57
	Midland	1	3	34	48	26
	Norfolk	.	13	56	143	337
	Orillia	1	26	20	64	176
	Owen Sound	.	.	1	2	3
	Pembroke	.	.	6	7	2
	Petawawa	.	1	.	.	10
	Port Hope and Hope	5	22	8	13	37
	Stratford	5	9	.	3	33
	Tillsonburg	2	4	3	4	11
	Timmins	.	.	.	1	1
	Woodstock	3	13	3	9	25
<b>Total</b>		45	146	175	395	1,018
Province	<b>Total</b>	4,002	10,089	5,247	10,769	48,052

Table H7 - Tableau H7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Manitoba

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Winnipeg	Brokenhead 4 R	.	.	1	2	10
	East St Paul RM	3	7	1	4	44
	Headingley RM	1	1	2	2	9
	Ritchot RM	1	1	2	3	7
	Rosser RM	.	.	.	.	.
	Springfield RM	6	9	1	5	22
	St Clements RM	2	3	.	2	21
	St Francois Xavier RM	.	.	.	.	3
	Tache RM	.	1	2	7	17
	West St Paul RM	1	1	1	1	11
Other Cities / Autres Villes	Winnipeg C	68	129	29	55	589
	<b>Total</b>	<b>82</b>	<b>152</b>	<b>39</b>	<b>81</b>	<b>733</b>
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	St. Andrews	3	5	2	6	11
	<b>Total</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>11</b>
Province	Brandon	6	11	.	2	16
	Portage la Prairie	1	2	2	5	16
	Thompson	.	.	.	1	.
	<b>Total</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>32</b>
Province	<b>Total</b>	<b>92</b>	<b>170</b>	<b>43</b>	<b>95</b>	<b>776</b>

Table H8-1 - Tableau H8-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Saskatchewan

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Saskatoon	Allan T	.	.	.	.	.
	Asquith T	.	.	.	.	.
	Blucher NO 343 RM	1	1	1	1	3
	Bradwell VL	.	.	.	.	.
	Clavet VL	.	.	.	.	.
	Colonsay No. 342 RM	.	.	.	.	.
	Colonsay T	.	.	.	.	.
	Corman Park No 344 RM	.	2	3	7	12
	Dalmeny T	.	.	1	1	.
	Delisle T	.	.	.	.	.
	Dundurn No 314 RM	.	.	1	1	.
	Dundurn T	.	.	.	.	.
	Elstow VL	.	.	.	.	.
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	.	.	.	.	.
	Langham T	.	.	.	.	.
	Martensville T	3	3	2	2	12
	Meacham VL	.	.	.	.	.
	Osler T	.	.	.	.	4
	Saskatoon C	92	155	41	82	425
	Shields RV	.	.	.	.	1
	Thode RV	.	.	.	.	2
	Vanscoy No 345 RM	.	.	.	.	.
	Vanscoy VL	.	.	.	.	.
	Warman T	4	7	.	1	17
<b>Total</b>		100	168	49	95	476

Table H8-2 - Tableau H8-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Saskatchewan

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Regina	Balgonie T	3	3	-	-	5
	Belle Plaine VL	.	.	-	-	.
	Buena Vista VL	1	1	-	-	4
	Disley VL	.	.	-	-	.
	Edenwold No 158 RM	2	3	1	8	21
	Edenwold VL	.	.	-	-	.
	Grand Coulee VL	.	.	-	-	.
	Lumsden Beach RV	.	.	-	-	.
	Lumsden No 189 RM	.	.	-	1	16
	Lumsden T	.	.	-	1	2
	Pense No 160 RM	.	.	-	-	1
	Pense VL	.	.	-	-	.
	Pilot Butte T	.	1	-	1	2
	Regina Beach T	.	.	-	-	2
	Regina C	13	73	25	39	296
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Sherwood No 159 RM	.	.	-	1	8
	White City VL	.	.	-	-	3
	<b>Total</b>	19	81	26	51	360
	Estevan	.	.	1	1	2
	Lloydminster	1	1	3	3	3
	Moose Jaw	.	1	-	1	6
	North Battleford	.	.	-	3	3
	Prince Albert	.	.	8	15	16
Province	Swift Current	.	.	-	2	6
	Yorkton	.	.	9	12	61
	<b>Total</b>	1	2	21	37	97
Province	<b>Total</b>	120	251	96	183	933

Table H9-1 - Tableau H9-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Calgary	Airdrie C	52	86	107	171	303
	Beiseker VL	.	.	2	2	.
	Calgary C	844	1,730	700	1,510	6,556
	Chestermere T	27	49	39	51	106
	Cochrane T	13	33	6	13	79
	Crossfield T	.	1	1	2	3
	Indian Reserves (Sarcee 145)	.	.	.	.	.
	Irricana VL	.	.	.	1	1
	Rocky View No 44 MD	29	58	42	73	250
<b>Total</b>		<b>965</b>	<b>1,957</b>	<b>897</b>	<b>1,823</b>	<b>7,298</b>

Table H9-2 - Tableau H9-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Edmonton North	Betula Beach SV	.	.	.	.	.
	Bon Accord T	.	.	.	.	.
	Bruderheim T	.	.	.	.	2
	Edmonton C	368	890	481	775	3,169
	Entwistle VL	.	.	.	.	.
	Fort Saskatchewan C	9	12	1	5	75
	Gibbons T	.	.	.	.	1
	Indian Reserves	.	.	.	.	.
	Kapasiwin SV	.	.	.	.	.
	Lakeview SV	.	.	.	.	.
	Legal VL	.	.	.	.	.
	Morinville T	.	6	.	4	6
	Parkland County CM	12	18	12	29	78
	Point Alison SV	.	.	.	.	.
	Redwater T	.	.	.	2	1
	Seba Beach SV	.	.	1	1	.
	Spring Lake	.	.	4	4	.
	Spruce Grove C	13	24	6	20	90
	St Albert C	44	63	33	53	225
	Stony Plain T	14	21	3	8	141
	Strathcona County SM	64	113	57	91	254
	Sturgeon County MD	1	4	14	21	19
	Wabamun VL	.	.	.	.	.
<b>Total</b>		525	1,151	612	1,013	4,061

Table H9-3 - Tableau H9-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Edmonton South	Beaumont T	6	11	2	17	37
	Calmar T	.	.	.	1	.
	Devon T	10	13	15	16	44
	Golden Days SV	.	.	.	.	.
	Itaska Beach SV	.	.	.	.	.
	Leduc C	8	19	99	113	98
	Leduc County CM	2	5	1	4	18
	New Sarepta VL	.	.	.	.	.
	Sundance Beach SV	.	.	.	.	.
	Thorsby VL	.	.	.	.	5
	Warburg VL	1	1	1	1	6
<b>Total</b>		27	49	118	152	208
Edmonton CMA/RMR	<b>Total</b>	552	1,200	730	1,165	4,269

Table H9-4 - Tableau H9-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Lethbridge	Lethbridge C	39	58	52	74	257
	<b>Total</b>	39	58	52	74	257
Medicine Hat	Cypress County M.D.	3	5	3	4	11
	Medicine Hat C	34	64	14	40	336
	Redcliff T	3	23	10	13	47
	<b>Total</b>	40	92	27	57	394
Red Deer	Red Deer C	176	222	74	147	825
	<b>Total</b>	176	222	74	147	825
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Brooks	2	6	.	.	43
	Camrose	14	14	7	13	22
	Grand Centre	16	27	27	44	77
	Grande Prairie	21	142	74	104	201
	Lloydminster	17	26	21	36	76
	Wetaskiwin	10	10	1	5	21
	Wood Buffalo	59	131	51	119	573
	<b>Total</b>	139	356	181	321	1,013
Province	<b>Total</b>	1,911	3,885	1,961	3,587	14,056
Prairies	<b>Total</b>	2,123	4,306	2,100	3,865	15,765

Table H10-1 - Tableau H10-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Abbotsford	Abbotsford C	34	54	35	49	144
	Fraser Valley H RDA	1	1	3	3	4
	Indian Reserve	.	.	.	.	.
	Mission DM	8	15	5	16	48
	<b>Total</b>	<b>43</b>	<b>70</b>	<b>43</b>	<b>68</b>	<b>196</b>

Table H10-2 - Tableau H10-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Greater Vancouver	Anmore VL	1	4	.	2	7
	Belcarra VL	4	4	1	1	3
	Bowen Island IM	.	.	1	1	46
	Burnaby C	35	246	20	43	737
	Coquitlam C	20	25	13	60	171
	Delta DM	5	27	8	14	69
	Greater Vancouver A RDA	.	.	1	1	42
	Indian Reserves	.	.	.	.	.
	Katzie 1 IR	.	.	.	.	.
	Langley 5 IR	.	.	.	.	.
	Lions Bay VL	.	.	.	.	.
	New Westminster C	.	.	8	21	102
	North Vancouver C	1	9	5	7	130
	North Vancouver DM	5	75	20	27	377
	Port Coquitlam C	11	31	33	71	217
	Port Moody C	21	35	1	2	55
	Richmond C	88	135	71	125	361
	Surrey C	101	204	147	305	970
	Vancouver C	147	494	438	1,310	5,073
	West Vancouver DM	10	13	41	45	90
	White Rock C	2	7	.	1	17
	Whonnock 1 R	.	.	.	.	.
	<b>Total</b>	451	1,309	808	2,036	8,467
Vancouver Other	Langley C	.	1	.	3	22
	Langley DM	14	126	12	25	186
	Maple Ridge DM	51	81	29	62	260
	Pitt Meadows DM	3	3	4	9	30
	<b>Total</b>	68	211	45	99	498
Vancouver CMA/RMR	<b>Total</b>	519	1,520	853	2,135	8,965

Table H10-3 - Tableau H10-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Victoria	Capital H RDA	4	5	6	6	20
	Central Saanich DM	9	14	3	10	35
	Colwood C	1	3	.	.	60
	Esquimalt DM	4	4	4	4	65
	Highlands DM	.	.	.	.	.
	Indian Reserves	.	.	.	.	6
	Langford DM	45	60	9	23	91
	Metchosin DM	.	1	3	4	6
	North Saanich DM	5	5	2	9	19
	Oak Bay DM	.	1	2	5	4
	Saanich DM	21	31	21	47	270
	Sidney T	1	8	.	2	29
	Sooke DM	7	8	6	19	26
Chilliwack	Victoria C	9	16	3	5	238
	View Royal T	5	16	10	11	26
	<b>Total</b>	<b>111</b>	<b>172</b>	<b>69</b>	<b>145</b>	<b>895</b>
	Chilliwack DM	19	38	19	31	145
	Fraser Valley D RDA	.	.	3	3	4
	Fraser Valley E RDA	1	1	.	.	3
	Indian Reserves	.	.	.	.	.
	<b>Total</b>	<b>20</b>	<b>39</b>	<b>22</b>	<b>34</b>	<b>152</b>

Table H10-4 - Tableau H10-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Courtenay	Comox T	8	11	4	6	34
	Comox-Strathcona A	.	.	.	4	28
	Comox-Strathcona B	3	4	4	4	13
	Comox-Strathcona K	.	.	.	.	.
	Courtenay C	6	15	8	14	69
	Cumberland VL	.	.	.	.	1
	Indian Reserves	.	.	.	.	.
	<b>Total</b>	17	30	16	28	145
Kamloops	Indian Reserves	2	2	.	2	10
	Kamloops C	12	33	7	58	177
	Logan Lake DM	.	.	.	.	.
	Thompson-Nicola J RDA	.	.	.	.	.
	Thompson-Nicola P RDA	.	.	.	.	.
	<b>Total</b>	14	35	7	60	187
Kelowna	Central Okanagan G RDA	14	23	5	14	54
	Central Okanagan H RDA	14	25	9	42	86
	Central Okanagan I RDA	.	3	.	.	6
	Indian Reserves	.	.	.	1	12
	Kelowna C	180	225	17	33	721
	Lake Country DM	.	1	2	4	14
	Peachland DM	4	5	.	.	20
	<b>Total</b>	212	282	33	94	913
Nanaimo	Indian Reserves	.	.	.	.	.
	Nanaimo A RDA	.	3	3	4	11
	Nanaimo B RDA	1	1	1	3	28
	Nanaimo C	23	41	16	21	138
	Nanaimo C RDA	.	.	.	.	.
	Nanaimo D RDA	4	5	.	1	10
	Nanaimo E RDA	1	1	3	7	16
	<b>Total</b>	29	51	23	36	203

Table H10-5 - Tableau H10-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Prince George	Fort George (Shelley) A	.	.	.	.	.
	Fraser-Fort George A	.	.	.	.	.
	Fraser-Fort George C	.	.	.	.	.
	Fraser-Fort George D	.	.	.	.	.
	Fraser-Fort George F	.	.	.	.	.
	Prince George C	1	7	4	12	62
	<b>Total</b>	1	7	4	12	62
Vernon	Coldstream DM	6	9	.	4	21
	Indian Reserves	.	.	.	.	6
	Lumby VL	.	.	.	.	.
	North Okanagan B	.	.	.	.	.
	North Okanagan C RDA	.	.	.	7	3
	North Okanagan D RDA	.	.	.	.	2
	North Okanagan E RDA	.	.	.	.	.
	Vernon C	9	49	2	11	160
Other Cities / Autres Villes	<b>Total</b>	15	58	2	22	192
	Salmon Arm DM	19	20	5	9	39
	Summerland DM	1	1	4	5	5
<b>Total</b>		20	21	9	14	44

Table H10-6 - Tableau H10-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

February 2002 - février 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Campbell River	1	5	2	9	16
	Cranbrook	.	2	5	8	115
	Dawson Creek	.	.	.	3	55
	Duncan	7	10	6	15	41
	Fort St. John	3	3	13	17	63
	Kitimat	.	.	1	2	2
	Parksville-Qualicum Beach	30	30	26	26	71
	Penticton	2	7	1	9	42
	Port Alberni	3	3	5	7	7
	Powell River	.	1	6	11	40
	Prince Rupert	.	.	1	1	4
	Quesnel	.	.	1	2	8
	Squamish	.	.	.	.	33
	Terrace	.	.	1	5	2
	Williams Lake	2	13	17	38	44
<b>Total</b>		<b>48</b>	<b>74</b>	<b>85</b>	<b>153</b>	<b>543</b>
Province	<b>Total</b>	1,049	2,359	1,166	2,801	12,497

Table H11 - Tableau H11

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Northwest Territories - Territoire du Nord-Ouest

February 2002 - février 2002

	Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
	February février	January - February janvier - février	February février	January - February janvier - février	February février
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Yellowknife	.	3	4	5
<b>Total</b>		.	3	4	5

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME I

### MARKET ABSORPTION STATISTICS (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

FEBRUARY 2002

Table I1: Absorption Information  
(Total 50 000+)

Table I2: Unabsorbed Single-detached and  
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table I3: Absorption Detail of  
Single-detached and Semi-detached Units  
(CMA and CA)

Table I4: Price Quintiles of Unabsorbed  
Single-detached and Semi-detached Units  
(CMA and CA)

Table I5: Price Quintiles of Absorbed  
Single-detached and Semi-detached Units  
(CMA and CA)

Table I6: Average Price of Unabsorbed  
Single-detached and Semi-detached Units  
(CMA and CA)

Table I7: Unabsorbed Multiple Dwelling  
Units (CMA and CA)

Table I8: Absorption Detail of Multiple Units  
(CMA)

Table I9: Unabsorbed Multiple Dwelling Units  
by Intended Market (CMA and CA)

Table I10: Absorbed Multiple Dwelling Units  
by Intended Market (CMA and CA)

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME I

### STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU MARCHÉ (CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET GRANDES AR)

FÉVRIER 2002

2 Tableau I1: Information d'écoulements  
(total des centres de 50 000 habitants et  
plus) 2

4 Tableau I2: Maisons individuelles et  
logements jumelés non-écoulés (RMR et  
AR) 4

6 Tableau I3: Détail d'écoulements des  
maisons individuelles et logements  
jumelées (RMR et AR) 6

8 Tableau I4: Quintiles de prix des maisons  
individuelles et logements jumelés  
non-écoulés (RMR et AR) 8

10 Tableau I5: Quintiles de prix des maisons  
individuelles et logements jumelés écoulés  
(RMR et AR) 10

12 Tableau I6: Prix moyens des maisons  
individuelles et logements jumelées  
non-écoulés (RMR et AR) 12

14 Tableau I7: Logements collectifs  
non-écoulés (RMR et AR) 14

16 Tableau I8: Détails d'écoulements des  
logements collectifs (RMR) 16

18 Tableau I9: Logements collectifs  
non-écoulés par marché visé (RMR et AR) 18

20 Tableau I10: Logements collectifs écoulés  
par marché visé (RMR et AR) 20

\*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.



Table I1-1 - Tableau I1-1  
 Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)  
 Single-Detached and Semi-Detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés  
 February 2002 - février 2002

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non- écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non- écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois +	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non- écoulé
2001	JAN/JANV	6316	6436	6218	953	5265	8.3
	FEB/FÉV	5310	5181	6372	1177	5195	8.5
	MAR/MARS	5095	5139	6350	1089	5261	8.7
	APR/AVR	5519	5675	6216	1160	5056	8.9
	MAY/MAI	5791	5956	6104	1214	4890	9.0
	JUN/JUIN	7128	7388	5867	1271	4596	9.1
	JUL/JUIL	8008	8290	5619	1277	4342	9.2
	AUG/AOÛT	8597	8873	5405	1074	4331	9.2
	SEP/SEPT	8213	8216	5407	1131	4276	9.2
	OCT/OCT	8861	9085	5206	1283	3923	8.6
	NOV/NOV	7296	7141	5390	1333	4057	8.2
	DEC/DÉC	7008	7117	5291	1105	4186	7.8
2002	JAN/JANV	5721	5882	5169	907	4262	7.9
	FEB/FÉV	5782	5767	5206	959	4247	8.2

Table I1-2 - Tableau I1-2  
 Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)  
 Row and Apartments - Logements en bandes et appartements  
 February 2002 - février 2002

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non- écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non- écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois+	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non- écoulé
2001	JAN/JANV	2858	2881	7237	828	6409	10.2
	FEB/FÉV	2558	2796	6999	598	6401	10.1
	MAR/MARS	1794	2242	6551	537	6014	10.4
	APR/AVR	4178	3853	6876	1226	5650	10.8
	MAY/MAI	2766	2895	6747	882	5865	10.0
	JUN/JUIN	3558	3917	6388	959	5429	10.2
	JUL/JUIL	4422	4716	6094	1039	5055	10.3
	AUG/AOÛT	3848	4455	5487	802	4685	10.3
	SEP/SEPT	4546	4712	5317	924	4393	10.0
	OCT/OCT	3041	3144	5210	819	4391	9.4
	NOV/NOV	4002	4079	5133	903	4230	9.6
	DEC/DÉC	2203	2115	5218	729	4489	9.2
2002	JAN/JANV	4327	4233	5312	869	4443	9.0
	FEB/FÉV	3697	3742	5289	857	4432	8.7

Table I2-1 - Tableau I2-1  
 Unabsorbed Units (CMA) - Logements non écoulés (RMR)  
 Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés  
 February 2002 - février 2002

	Mar 2001 mars	Apr 2001 avr	May 2001 mai	June 2001 juin	July 2001 juillet	Aug 2001 août	Sep 2001 sep	Oct 2001 oct	Nov 2001 nov	Dec 2001 déc	Jan 2002 janv	Feb 2002 Févr
Abbotsford	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	92	92
Calgary	1083	1022	994	1010	932	850	874	851	849	821	767	781
Chicoutimi- Jonquière	3	3	3	4	2	3	2	2	1	2	3	5
Edmonton	644	652	650	594	572	555	501	471	484	449	427	419
Greater Sudbury	12	13	10	11	13	10	11	19	16	15	20	13
Halifax	86	81	69	63	57	55	55	47	55	59	52	81
Hamilton	166	168	184	197	199	200	216	223	288	322	291	289
Kingston	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	12	16
Kitchener	154	172	157	131	134	133	142	134	158	142	137	147
London	143	143	132	102	96	103	95	95	98	109	105	113
Montréal	792	830	839	710	557	537	576	629	719	728	745	807
Oshawa	44	42	39	34	27	36	34	42	38	34	31	38
Ottawa-Gatineau	194	201	205	200	229	195	188	198	211	188	175	168
Gatineau	91	98	102	104	95	78	81	78	88	82	75	74
Ottawa	103	103	103	96	134	117	107	120	123	106	100	94
Québec	114	108	130	133	102	73	74	78	80	83	87	106
Regina	69	81	97	51	66	50	61	60	78	55	62	67
St. Catharines- Niagara	121	120	121	116	109	110	116	117	114	105	102	100
Saint John	18	16	16	16	16	16	12	17	17	12	11	16
St. John's	25	19	21	26	22	18	13	12	17	18	19	13
Saskatoon	81	78	77	66	73	70	72	71	65	58	58	55
Sherbrooke	10	7	6	9	10	9	8	8	9	13	12	10
Thunder Bay	14	16	16	11	10	11	9	9	9	10	8	10
Toronto	646	618	594	717	905	939	879	639	593	576	593	593
Trois-Rivières	48	47	45	43	31	25	26	25	24	28	32	34
Vancouver	644	600	565	501	455	451	426	443	420	406	416	362
Victoria	149	123	116	111	108	112	100	104	99	125	123	95
Windsor	63	70	61	56	52	64	63	50	59	56	40	45
Winnipeg	191	178	194	177	159	133	152	169	171	157	131	125
CMA Total/Total RMR	5514	5408	5341	5089	4936	4758	4705	4513	4672	4571	4551	4600

Table I2-2 - Tableau I2-2  
 Unabsorbed Units (Large CA) - Logements non-écoulés (Grandes AR)  
 Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelées  
 February 2002 - février 2002

	Mar 2001 mars	Apr 2001 avr	May 2001 mai	June 2001 juin	July 2001 juillet	Aug 2001 août	Sep 2001 sep	Oct 2001 oct	Nov 2001 nov	Dec 2001 déc	Jan 2002 janv	Feb 2002 Févr
Abbotsford*	103	95	87	103	92	87	95	92	91	88	**	**
Barrie	71	62	52	60	43	42	40	41	36	39	34	31
Belleville	1	.	.	.	.	.	.	.	.	2	.	.
Brantford	10	14	14	15	15	11	17	14	12	13	13	13
Cape Breton	4	4	4	.	2	2	2	2	2	.	1	1
Charlottetown	4	4	5	4	6	9	5	6	2	2	3	4
Chatham-Kent	8	8	6	5	5	2	2	2	2	3	3	3
Chilliwack	29	25	26	23	19	19	22	28	27	24	24	26
Cornwall	5	4	2	2	2	2	2	2	.	.	.	.
Courtenay	32	27	29	23	22	20	20	19	18	15	14	18
Drummondville	.	.	.	1	.	1	3	2	1	2	1	1
Fredericton	9	12	10	8	12	4	6	5	2	18	11	17
Granby	5	9	8	5	4	2	4	.	.	9	8	6
Guelph	13	11	18	18	17	15	17	24	22	19	18	16
Kamloops	41	35	36	35	32	32	31	32	35	30	29	27
Kelowna	82	81	79	88	77	86	80	83	80	73	65	55
Kingston*	49	44	37	40	32	26	21	15	23	16	**	**
Lethbridge	44	46	55	68	49	42	59	51	50	41	39	37
Medicine Hat	32	38	46	53	39	38	38	32	43	32	33	25
Moncton	55	58	14	16	14	16	19	20	21	31	30	47
Nanaimo	35	36	36	33	29	35	35	36	28	27	26	23
North Bay	20	19	19	18	19	20	27	22	25	19	19	16
Peterborough	20	16	12	10	8	12	14	31	57	79	92	95
Prince George	16	16	16	16	18	17	20	21	19	16	19	19
Red Deer	55	50	52	50	49	42	48	44	43	42	49	40
Rimouski	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	.	4
Saint-Hyacinthe	1	1	8	3	6	2	3	2	1	6	7	4
Saint-Jean-sur-Richelieu	29	22	20	16	13	12	11	11	14	15	17	20
Sarnia	25	29	33	31	24	20	26	27	32	31	35	32
Sault Ste. Marie	5	4	4	3	4	6	5	5	4	3	4	4
Shawinigan	11	13	12	10	9	5	5	5	5	5	4	4
Vernon	22	25	23	21	22	20	25	19	23	20	20	18
Large CA Total / Total Grandes AR	836	808	763	778	683	647	702	693	718	720	618	606

Table I3-1 - Tableau I3-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by CMA

Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par RMR

February 2002 - février 2002

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	43	27	92	16	43	92	62.8	31.9	5.8
Calgary	603	474	767	115	589	781	78.6	43.0	6.8
Chicoutimi-Jonquière	8	6	3	.	6	5	75.0	54.5	***
Edmonton	369	311	427	66	377	419	84.3	47.4	6.3
Greater Sudbury	15	12	20	10	22	13	80.0	62.9	1.3
Halifax	117	72	52	16	88	81	61.5	52.1	5.1
Hamilton	131	50	291	83	133	289	38.2	31.5	3.5
Kingston	59	51	12	4	55	16	86.4	77.5	4.0
Kitchener	155	131	148	25	156	147	84.5	51.5	5.9
London	93	65	97	12	77	113	69.9	40.5	9.4
Montréal	370	243	745	65	308	807	65.7	27.6	12.4
Oshawa	112	103	35	6	109	38	92.0	74.1	6.3
Ottawa-Gatineau	298	272	174	32	304	168	91.3	64.4	5.3
Gatineau	89	84	75	6	90	74	94.4	54.9	12.3
Ottawa	209	188	99	26	214	94	90.0	69.5	3.6
Québec	175	140	87	16	156	106	80.0	59.5	6.6
Regina	26	10	62	11	21	67	38.5	23.9	6.1
St. Catharines-Niagara	70	55	102	17	72	100	78.6	41.9	5.9
Saint John	23	15	11	3	18	16	65.2	52.9	5.3
St. John's	66	66	19	6	72	13	100.0	84.7	2.2
Saskatoon	33	28	58	8	36	55	84.8	39.6	6.9
Sherbrooke	20	20	12	2	22	10	100.0	68.8	5.0
Thunder Bay	16	13	8	1	14	10	81.3	58.3	10.0
Toronto	1,735	1,637	605	110	1,747	593	94.4	74.7	5.4
Trois-Rivières	11	8	32	1	9	34	72.7	20.9	34.0
Vancouver	356	271	416	139	410	362	76.1	53.1	2.6
Victoria	69	59	123	38	97	95	85.5	50.5	2.5
Windsor	158	140	40	13	153	45	88.6	77.3	3.5
Winnipeg	39	27	131	18	45	125	69.2	26.5	6.9
<b>CMA Total Total RMR</b>	<b>5,170</b>	<b>4,306</b>	<b>4,569</b>	<b>833</b>	<b>5,139</b>	<b>4,600</b>	<b>83.3</b>	<b>52.8</b>	<b>5.5</b>

Table I3-2 - Tableau I3-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by Large CA

Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par grandes AR

February 2002 - février 2002

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Barrie	101	98	38	10	108	31	97.0	77.7	3.1
Belleville	14	14	.	.	14	.	100.0	100.0	***
Brantford	.	.	13	.	.	13	***		***
Cape Breton	6	6	1	.	6	1	100.0	85.7	***
Charlottetown	21	18	3	2	20	4	85.7	83.3	2.0
Chatham-Kent	.	.	3	.	.	3	***		***
Chilliwack	22	14	24	6	20	26	63.6	43.5	4.3
Cornwall	10	10	.	.	10	.	100.0	100.0	***
Courtenay	16	12	14	.	12	18	75.0	40.0	***
Drummondville	2	2	1	.	2	1	100.0	66.7	***
Fredericton	27	20	11	1	21	17	74.1	55.3	17.0
Granby	6	5	8	3	8	6	83.3	57.1	2.0
Guelph	30	29	18	3	32	16	96.7	66.7	5.3
Kamloops	7	6	29	3	9	27	85.7	25.0	9.0
Kelowna	33	30	65	13	43	55	90.9	43.9	4.2
Lethbridge	41	32	39	11	43	37	78.0	53.8	3.4
Medicine Hat	20	11	33	17	28	25	55.0	52.8	1.5
Moncton	107	89	30	1	90	47	83.2	65.7	47.0
Nanaimo	23	19	26	7	26	23	82.6	53.1	3.3
North Bay	2	2	19	3	5	16	100.0	23.8	5.3
Peterborough	13	10	92	.	10	95	76.9	9.5	***
Prince George	4	2	19	2	4	19	50.0	17.4	9.5
Red Deer	62	59	49	12	71	40	95.2	64.0	3.3
Rimouski	6	2	.	.	2	4	33.3	33.3	***
Saint-Hyacinthe	1	1	7	3	4	4	100.0	50.0	1.3
Saint-Jean-sur-Richelieu	11	8	17	.	8	20	72.7	28.6	***
Sarnia	14	5	35	12	17	32	35.7	34.7	2.7
Sault Ste. Marie	10	10	4	.	10	4	100.0	71.4	***
Shawinigan	1	1	4	.	1	4	100.0	20.0	***
Vernon	2	2	20	2	4	18	100.0	18.2	9.0
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	<b>612</b>	<b>517</b>	<b>622</b>	<b>111</b>	<b>628</b>	<b>606</b>	<b>84.5</b>	<b>50.9</b>	<b>5.5</b>

Table I4-1 - Tableau I4-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (CMA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées (RMR)

February 2002 - février 2002

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	192,600	238,200	246,000	262,000	244,000	236,576	92
Calgary	169,140	199,900	229,856	293,020	215,000	243,400	780
Chicoutimi-Jonquière	--	--	--	--	--	--	5
Edmonton	155,000	174,900	194,600	225,500	181,700	204,067	419
Greater Sudbury	149,000	167,400	174,000	196,000	169,000	177,077	13
Halifax	147,000	163,800	178,180	215,840	174,900	184,298	81
Hamilton	200,000	200,000	210,000	250,000	210,000	235,782	289
Kingston	153,000	159,000	169,000	182,600	164,000	167,625	16
Kitchener	168,360	188,200	225,000	280,000	200,000	223,370	147
London	150,000	164,200	188,400	224,400	175,000	189,217	113
Montréal	130,000	150,000	170,000	200,000	155,000	175,514	807
Oshawa	173,900	187,854	225,354	263,680	202,450	217,010	38
Ottawa-Gatineau	115,000	170,680	211,380	291,900	199,000	206,811	167
Gatineau	90,000	110,000	130,000	150,000	120,000	131,404	74
Ottawa	199,980	225,400	266,100	318,720	243,900	266,812	93
Québec	100,000	124,000	136,000	155,000	125,000	134,396	106
Regina	134,350	150,678	165,100	184,587	159,577	160,820	66
St. Catharines-Niagara	156,900	171,900	202,960	249,900	182,400	205,787	100
Saint John	90,200	123,120	143,320	182,600	126,950	138,094	16
St. John's	138,980	152,140	177,900	241,700	158,000	181,869	13
Saskatoon	109,046	150,024	172,670	198,200	160,970	161,240	55
Sherbrooke	75,000	91,000	112,000	125,000	100,000	100,600	10
Thunder Bay	146,000	150,000	150,000	164,000	150,000	153,000	10
Toronto	196,972	231,820	280,000	331,990	255,000	310,230	593
Trois-Rivières	70,000	75,000	80,000	135,000	75,000	93,644	34
Vancouver	307,760	381,000	444,924	589,400	405,000	503,228	362
Victoria	220,400	255,000	289,540	359,720	274,950	302,522	90
Windsor	129,900	140,000	154,600	169,100	150,000	156,907	45
Winnipeg	145,720	171,340	192,412	208,895	183,515	193,560	125
<b>CMA Total</b> <b>Total RMR</b>	150,000	184,000	220,000	292,837	200,000	242,481	4,592
<b>Canada</b>	150,000	180,000	215,000	284,960	198,900	236,256	5,176

Table I4-2 - Tableau I4-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (Large CA)  
Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées (Grandes AR)

February 2002 - février 2002

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	140,360	149,900	170,700	195,700	159,900	179,357	31
Belleville	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	161,000	182,400	185,000	188,400	184,000	176,000	13
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	1
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	1
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	3
Chilliwack	154,000	179,800	189,000	205,960	187,000	183,535	26
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-
Courtenay	131,000	160,000	175,000	232,980	167,500	191,994	18
Drummondville	--	--	--	--	--	--	1
Fredericton	100,800	139,600	148,000	162,400	144,900	139,860	15
Granby	--	--	--	--	--	--	6
Guelph	166,628	215,000	235,520	282,800	222,386	234,813	16
Kamloops	169,900	185,800	227,200	250,000	197,000	205,131	27
Kelowna	196,400	229,740	255,360	301,000	240,000	251,657	53
Lethbridge	119,300	149,980	162,600	206,000	155,881	169,240	36
Medicine Hat	125,694	139,040	142,000	164,788	140,000	144,462	25
Moncton	89,900	108,900	118,180	149,920	115,000	126,276	41
Nanaimo	166,900	190,140	213,140	257,180	198,900	209,840	15
North Bay	116,900	121,320	151,580	185,000	132,000	160,956	16
Peterborough	160,000	179,396	200,000	247,398	190,000	211,571	95
Prince George	135,000	169,800	191,000	250,000	179,800	183,984	19
Red Deer	150,000	169,940	185,000	245,000	179,950	194,380	40
Rimouski	--	--	--	--	--	--	4
Saint-Hyacinthe	--	--	--	--	--	--	4
Saint-Jean-sur-Richelieu	92,000	107,000	131,400	144,000	119,000	124,200	20
Sarnia	159,000	175,200	195,600	204,000	182,500	191,744	32
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	4
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	4
Vernon	172,000	210,000	248,200	353,900	222,500	254,217	18
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	<b>135,000</b>	<b>160,000</b>	<b>185,900</b>	<b>229,900</b>	<b>175,000</b>	<b>187,308</b>	<b>584</b>
<b>Canada</b>	<b>150,000</b>	<b>180,000</b>	<b>215,000</b>	<b>284,960</b>	<b>198,900</b>	<b>236,256</b>	<b>5,176</b>

Table I5-1 - Tableau I5-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (CMA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées et écoulées (RMR)

February 2002 - février 2002

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	230,000	239,000	263,200	290,400	245,000	261,951	43
Calgary	164,272	191,237	226,169	273,847	207,995	240,513	586
Chicoutimi-Jonquière	--	--	--	--	--	--	6
Edmonton	146,960	168,740	189,900	224,940	179,000	192,082	377
Greater Sudbury	154,000	169,000	180,000	231,000	174,000	188,727	22
Halifax	129,500	154,600	178,720	200,000	164,500	171,636	88
Hamilton	201,000	203,880	221,380	271,000	208,900	238,862	133
Kingston	159,000	169,000	185,000	195,000	175,000	182,382	55
Kitchener	168,000	185,000	211,623	273,000	195,000	218,212	156
London	150,000	178,200	199,980	228,530	188,820	202,765	77
Montréal	125,000	150,000	185,000	240,000	170,000	197,773	308
Oshawa	193,900	210,000	228,990	255,900	219,990	236,506	109
Ottawa-Gatineau	150,000	199,000	239,000	275,000	219,939	221,854	304
Gatineau	110,000	130,000	150,000	160,000	140,000	139,778	90
Ottawa	205,900	234,900	258,900	299,900	244,150	256,372	214
Québec	105,400	125,000	150,000	175,000	140,000	157,122	156
Regina	140,504	158,927	175,220	202,280	169,250	182,927	21
St. Catharines-Niagara	167,100	189,920	213,920	275,300	200,000	223,553	72
Saint John	120,000	140,000	152,000	190,000	147,500	159,967	18
St. John's	120,000	135,000	145,000	160,000	140,000	153,654	72
Saskatoon	139,400	155,001	162,639	195,289	158,244	167,500	36
Sherbrooke	81,000	100,000	120,000	185,000	111,000	124,705	22
Thunder Bay	165,000	175,000	185,000	195,000	180,000	181,786	14
Toronto	222,900	250,990	283,718	315,990	263,990	288,129	1,747
Trois-Rivières	--	--	--	--	--	--	9
Vancouver	289,100	335,000	394,680	504,000	355,000	443,281	410
Victoria	228,848	277,200	354,120	437,920	310,230	342,179	95
Windsor	141,840	155,960	169,900	200,000	160,000	177,325	153
Winnipeg	141,320	160,360	182,400	222,320	172,900	195,720	45
<b>CMA Total</b> <b>Total RMR</b>	165,900	209,900	250,000	305,900	230,000	256,043	5,134
<b>Canada</b>	160,000	200,000	245,320	300,000	222,900	247,840	5,731

Table I5-2 - Tableau I5-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (Large CA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées et écoulées (Grandes AR)

February 2002 - février 2002

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	149,900	169,500	178,990	195,900	172,900	175,682	108
Belleville	120,000	130,000	130,000	160,000	130,000	138,000	14
Brantford	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	6
Charlottetown	60,000	117,000	180,000	200,000	150,000	163,529	17
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	179,000	188,000	210,000	229,000	200,000	204,211	19
Cornwall	130,200	139,000	161,000	279,000	144,000	248,700	10
Courtenay	125,400	160,000	203,800	252,200	179,500	187,833	12
Drummondville	--	--	--	--	--	--	2
Fredericton	124,000	146,000	153,000	169,000	150,500	147,500	14
Granby	--	--	--	--	--	--	8
Guelph	172,940	183,008	204,994	228,924	191,869	202,572	32
Kamloops	--	--	--	--	--	--	9
Kelowna	180,200	210,800	249,600	278,000	230,000	238,925	40
Lethbridge	110,000	119,900	147,333	190,683	137,900	149,846	43
Medicine Hat	121,340	132,000	150,060	159,300	143,450	139,891	26
Moncton	98,900	118,900	125,700	169,800	118,900	131,775	76
Nanaimo	161,920	194,448	237,608	263,128	209,600	239,740	25
North Bay	--	--	--	--	--	--	5
Peterborough	183,200	241,400	278,000	350,000	270,500	276,000	10
Prince George	--	--	--	--	--	--	4
Red Deer	130,678	139,000	175,105	231,000	153,900	175,884	71
Rimouski	--	--	--	--	--	--	2
Saint-Hyacinthe	--	--	--	--	--	--	4
Saint-Jean-sur-Richelieu	--	--	--	--	--	--	8
Sarnia	138,760	175,800	193,100	243,940	180,000	197,071	17
Sault Ste. Marie	127,000	157,600	205,000	265,000	167,500	205,100	10
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	1
Vernon	--	--	--	--	--	--	4
<b>Large CA Total</b> <b>Total Grandes AR</b>	125,000	153,000	178,998	210,728	168,224	177,297	597
<b>Canada</b>	160,000	200,000	245,320	300,000	222,900	247,840	5,731

Table I6-1 / Tableau I6-1

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings (CMA)

Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées (RMR)

	August/août				November/novembre				February/février			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2000	2001	2000	2001	2000	2001	2000	2001	2001	2002	2001	2002
Area/Collectivité												
Abbotsford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92	-	236,576
Calgary	1,023	850	225,879	238,916	975	839	228,704	248,918	1,088	780	228,850	243,400
Chicoutimi-Jonquière	7	3	--	--	8	1	--	--	4	5	--	--
Edmonton	618	555	185,018	195,490	639	484	187,693	200,665	618	419	186,380	204,067
Greater Sudbury	11	10	173,073	175,900	14	16	171,350	177,188	10	13	158,890	177,077
Halifax	107	55	168,074	188,796	90	55	172,048	202,418	83	81	161,620	184,298
Hamilton	202	200	217,684	223,966	196	288	218,894	235,791	188	289	222,505	235,782
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	167,625
Kitchener	133	132	200,537	231,120	155	157	201,608	231,775	149	147	218,739	223,370
London	129	101	175,434	195,153	135	98	182,268	195,696	140	113	183,492	189,217
Montréal	566	537	150,715	170,836	635	719	158,484	178,796	726	807	162,770	175,514
Oshawa	45	36	207,161	199,331	66	38	205,120	213,828	52	38	207,139	217,010
Ottawa-Gatineau	222	195	177,502	205,103	242	209	179,253	206,075	194	167	175,332	206,811
Gatineau	93	78	108,718	123,895	93	88	113,131	127,033	88	74	110,486	131,404
Ottawa	129	117	227,090	259,241	149	121	220,524	263,561	106	93	229,166	266,812
Québec	62	73	102,410	132,384	64	80	106,975	129,325	100	106	118,420	134,396
Regina	66	50	149,966	173,557	101	78	157,643	167,634	84	66	162,084	160,820
St. Catharines-Niagara	129	110	198,944	194,672	122	114	191,974	207,835	122	100	193,099	205,787
Saint John	12	15	116,742	118,502	22	17	128,345	141,788	17	16	139,388	138,094
St. John's	17	18	185,624	174,856	27	17	169,389	177,435	23	13	172,404	181,869
Saskatoon	80	69	165,234	166,323	81	65	167,752	156,758	93	55	161,666	161,240
Sherbrooke	10	9	81,500	--	6	9	--	--	10	10	82,500	100,600
Thunder Bay	15	11	173,333	163,636	17	9	165,882	--	15	10	166,333	153,000
Toronto	474	939	294,849	277,626	491	593	305,170	338,482	696	593	293,999	310,230
Trois-Rivières	35	25	94,054	80,876	40	24	96,748	88,621	47	34	96,019	93,644
Vancouver	642	451	392,612	449,627	702	420	394,289	498,616	656	362	404,389	503,228
Victoria	92	106	275,212	297,144	133	92	293,771	341,151	134	90	296,283	302,522
Windsor	67	64	168,650	149,120	64	59	176,564	163,261	91	45	156,104	156,907
Winnipeg	152	129	172,256	196,801	194	169	187,668	191,236	165	125	188,375	193,560
CMA Total/Total RMR	4,916	4,743	226,648	242,167	5,219	4,650	231,007	252,422	5,505	4,592	231,745	242,481
Canada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Table I6-2 / Tableau I6-2

Average Unit Prive of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings

Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées

Large CA / Grandes AR

	August/août				November/novembre				February/février			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2000	2001	2000	2001	2000	2001	2000	2001	2001	2002	2001	2002
Abbotsford*	113	87	228,146	233,494	108	91	228,912	232,538	106	-	234,157	-
Barrie	109	42	162,823	174,045	71	36	163,371	173,669	70	31	166,925	179,357
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	18	11	169,983	187,173	17	12	171,176	172,000	11	13	167,418	176,000
Cape Breton	-	2	-	--	7	2	-	--	4	1	--	--
Charlottetown	5	3	--	--	6	1	--	--	3	1	--	--
Chatham-Kent	5	2	--	--	9	2	--	--	15	3	132,800	--
Chilliwack	19	19	192,463	212,789	25	27	196,072	202,107	25	26	199,760	183,535
Cornwall	6	2	--	--	3	-	--	-	2	-	--	-
Courtenay	33	20	170,433	191,455	33	18	165,542	190,067	27	18	193,511	191,994
Drummondville	1	1	--	--	-	1	-	--	1	1	--	--
Fredericton	15	4	127,467	--	15	2	112,067	--	12	15	128,750	139,860
Granby	3	2	--	--	3	-	--	-	7	6	--	--
Guelph	9	15	--	219,927	13	22	190,541	239,555	13	16	198,577	234,813
Kamloops	45	32	193,291	191,834	46	35	195,199	191,839	46	27	191,073	205,131
Kelowna	73	84	226,667	233,476	96	78	232,603	253,679	82	53	227,220	251,657
Kingston*	31	26	156,419	164,077	36	23	152,778	169,130	43	-	151,209	-
Lethbridge	40	41	159,181	157,171	44	49	157,892	157,232	45	36	155,743	169,240
Medicine Hat	44	35	173,705	149,145	46	42	162,065	153,392	41	25	162,390	144,462
Moncton	26	12	103,204	111,392	40	19	99,728	121,789	43	41	100,165	126,276
Nanaimo	35	27	174,718	187,756	28	20	176,666	182,005	27	15	186,348	209,840
North Bay	17	20	145,471	157,240	20	25	161,485	156,232	21	16	159,700	160,956
Peterborough	25	12	181,131	177,468	25	57	172,169	220,253	23	95	161,467	211,571
Prince George	29	17	182,911	191,033	29	19	189,330	197,205	17	19	193,898	183,984
Red Deer	46	42	179,586	183,984	47	43	188,263	185,655	50	40	181,979	194,380
Rimouski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	--
Saint-Hyacinthe	5	2	--	--	6	1	--	--	4	4	--	--
Saint-Jean-sur-Richelieu	27	12	108,222	149,167	23	14	105,348	112,357	24	20	113,500	124,200
Sarnia	21	20	211,512	189,235	33	32	207,908	192,728	29	32	210,390	191,744
Sault Ste. Marie	7	6	--	--	6	4	--	--	5	4	--	--
Shawinigan	9	5	--	--	7	5	--	--	12	4	113,250	--
Vernon	26	20	206,150	223,925	30	23	199,497	247,535	22	18	204,223	254,217
Large CA Total / Total Grandes AR	842	623	179,110	191,050	872	703	179,196	196,190	830	584	179,006	187,308
Canada	5,758	5,366	219,697	236,232	6,091	5,353	223,590	245,037	6,335	5,176	224,836	236,256

Table I7-1 - Tableau I7-1  
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non écoulées (RMR)  
 February 2002 - février 2002

	Mar 2001 mars	Apr 2001 avr	May 2001 mai	June 2001 juin	July 2001 juillet	Aug 2001 août	Sep 2001 sep	Oct 2001 oct	Nov 2001 nov	Dec 2001 déc	Jan 2002 janv	Feb 2002 Févr
Abbotsford	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	28	25
Calgary	531	571	528	503	497	504	453	412	376	308	289	253
Chicoutimi- Jonquière	5	6	6	6	6	7	4	7	7	5	9	7
Edmonton	332	270	371	395	407	397	414	467	431	428	427	580
Greater Sudbury	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Halifax	113	283	264	227	249	65	204	141	121	171	214	322
Hamilton	262	318	296	295	315	265	271	409	342	337	363	366
Kingston	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	12	12
Kitchener	86	80	75	69	63	50	143	136	140	143	154	149
London	185	177	151	207	181	174	149	146	155	165	130	135
Montréal	778	785	829	687	593	522	583	671	810	1017	917	904
Oshawa	16	16	20	24	29	16	18	9	15	17	14	20
Ottawa-Gatineau	112	127	103	98	72	89	80	87	96	127	186	165
Gatineau	38	39	35	33	15	3	3	8	9	9	70	66
Ottawa	74	88	68	65	57	86	77	79	87	118	116	99
Québec	65	73	66	117	124	69	71	46	31	32	27	73
Regina	22	32	49	49	44	52	45	45	45	45	45	45
St. Catharines- Niagara	25	25	22	23	27	24	19	22	27	25	27	27
Saint John	7	6	4	4	6	6	3	9	7	7	7	7
St. John's	5	5	3	3	3	3	1	1	.	.	.	.
Saskatoon	109	121	118	105	109	109	86	83	89	99	87	86
Sherbrooke	1	.	4	4	4	.	.	.	.	.	.	3
Thunder Bay	10	9	9	9	9	9	8	8	8	8	8	8
Toronto	727	623	489	386	519	582	555	553	650	604	704	656
Trois-Rivières	34	18	15	15	10	9	12	10	6	3	3	5
Vancouver	2135	2254	2273	1990	1855	1600	1353	1171	1047	977	1021	878
Victoria	197	188	173	149	123	106	101	118	137	110	100	79
Windsor	18	10	10	6	4	4	2	2	7	7	4	4
Winnipeg	65	175	173	158	55	49	40	38	11	15	13	11
CMA Total/Total RMR	5840	6172	6051	5529	5304	4711	4615	4591	4558	4650	4789	4820

Table I7-2 - Tableau I7-2  
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units (Large CA) - Logements collectifs non écoulées (Grandes AR)  
 February 2002 - février 2002

	Mar 2001 mars	Apr 2001 avr	May 2001 mai	June 2001 juin	July 2001 juillet	Aug 2001 août	Sep 2001 sep	Oct 2001 oct	Nov 2001 nov	Dec 2001 déc	Jan 2002 janv	Feb 2002 Févr
Abbotsford*	41	39	34	32	32	32	31	31	30	28	**	**
Barrie	41	50	59	64	119	108	108	87	73	79	141	73
Belleville	.	.	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Brantford	7	3	3	3	3	3	3	1	.	.	.	.
Cape Breton	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Charlottetown	.	.	.	.	.	9	4	4	3	.	.	.
Chatham-Kent	4	8	8	4	3	3	3	6	8	7	7	4
Chilliwack	3	3	3	3	2	9	4	4	3	3	3	3
Cornwall	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Courtenay	19	17	15	15	14	14	11	8	8	8	8	8
Drummondville	1	1	1	2	4	13	5	11	3	3	3	3
Fredericton	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	31
Granby	59	54	43	35	31	26	35	31	22	22	22	26
Guelph	28	27	17	15	9	10	15	15	31	29	20	24
Kamloops	15	14	14	14	43	42	41	38	32	31	29	26
Kelowna	70	94	75	61	54	59	48	42	40	39	26	21
Kingston*	7	9	7	6	4	62	48	21	13	14	**	**
Lethbridge	9	5	5	208	133	80	19	10	7	1	1	1
Medicine Hat	69	62	58	55	34	35	31	27	24	23	23	11
Moncton	54	45	45	66	57	45	81	81	88	91	59	58
Nanaimo	124	114	104	101	93	88	85	82	79	78	77	76
North Bay	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Peterborough	26	24	20	14	12	7	3	3	3	3	5	5
Prince George	10	9	8	8	8	8	8	8	8	8	.	.
Red Deer	3	6	5	7	6	7	6	7	6	4	4	5
Rimouski	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	.	.
Saint-Hyacinthe	1	1	49	36	31	29	25	25	22	22	22	23
Saint-Jean-sur-Richelieu	.	4	8	4	.	.	1	2	1	1	1	1
Samia	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1	1
Sault Ste. Marie	5	5	5	3	3	2	2	3	3	3	3	3
Shawinigan	.	.	.	.	.	.	.	.	2	2	.	.
Vernon	112	110	107	101	93	83	83	70	64	66	66	64
Large CA Total / Total Grandes AR	711	704	696	859	790	776	702	619	575	568	523	469

Table I8-1 - Tableau I8-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Rental and Co-op)  
Écoulement des logements collectifs nouvellement achevées mais non écoulées, par RMR(Locatif et Coopératifs)  
February 2002 - février 2002

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	.	.	.	.	.	.	-	-	-
Calgary	.	.	2	2	2	.	-	100.0	0.0
Chicoutimi-Jonquière	.	.	6	2	2	4	-	33.3	2.0
Edmonton	270	128	196	12	140	326	47.4	30.0	27.2
Greater Sudbury	.	.	.	.	.	.	-	-	-
Halifax	211	.	169	65	65	315	0.0	17.1	4.8
Hamilton	.	.	.	.	.	.	-	-	-
Kingston	.	.	.	.	.	.	-	-	-
Kitchener	2	2	84	.	2	84	100.0	2.3	***
London	16	1	35	3	4	47	6.3	7.8	15.7
Montréal	41	30	304	10	40	305	73.2	11.6	30.5
Oshawa	.	.	.	.	.	.	-	-	-
Ottawa-Gatineau	6	6	68	4	10	64	100.0	13.5	16.0
Gatineau	.	.	68	4	4	64	-	5.9	16.0
Ottawa	6	6	.	.	6	.	100.0	100.0	-
Québec	24	24	6	.	24	6	100.0	80.0	***
Regina	.	.	.	.	.	.	-	-	-
St. Catharines-Niagara	.	.	2	.	.	2	-	0.0	***
Saint John	6	6	.	.	6	.	100.0	100.0	-
St. John's	.	.	.	.	.	.	-	-	-
Saskatoon	.	.	13	3	3	10	-	23.1	3.3
Sherbrooke	22	19	.	.	19	3	86.4	86.4	***
Thunder Bay	.	.	.	.	.	.	-	-	-
Toronto	64	23	21	4	27	58	35.9	31.8	14.5
Trois-Rivières	.	.	3	.	.	3	-	0.0	***
Vancouver	.	.	175	34	34	141	-	19.4	4.1
Victoria	.	.	26	2	2	24	-	7.7	12.0
Windsor	.	.	.	.	.	.	-	-	-
Winnipeg	.	.	4	2	2	2	-	50.0	1.0
<b>CMA Total Total RMR</b>	<b>662</b>	<b>239</b>	<b>1114</b>	<b>143</b>	<b>382</b>	<b>1394</b>	<b>36.1</b>	<b>21.5</b>	<b>9.7</b>

Table I8-2 - Tableau I8-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Homeowner and Condo)

Écoulement des logements collectifs nouvellement achevées mais non écoulées, par RMR(Prop.-occ. et Copropriété)

February 2002 - février 2002

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	.	.	28	3	3	25	-	10.7	8.3
Calgary	294	253	287	75	328	253	86.1	56.5	3.4
Chicoutimi-Jonquière	.	.	3	.	.	3	-	0.0	***
Edmonton	91	48	231	20	68	254	52.7	21.1	12.7
Greater Sudbury	.	.	.	.	.	.	-	-	-
Halifax	5	5	45	38	43	7	100.0	86.0	0.2
Hamilton	25	16	363	6	22	366	64.0	5.7	61.0
Kingston	.	.	12	.	.	12	-	0.0	***
Kitchener	3	2	70	6	8	65	66.7	11.0	10.8
London	9	2	95	14	16	88	22.2	15.4	6.3
Montréal	109	71	613	52	123	599	65.1	17.0	11.5
Oshawa	42	31	14	5	36	20	73.8	64.3	4.0
Ottawa-Gatineau	71	63	112	19	82	101	88.7	44.8	5.3
Gatineau	.	.	2	.	.	2	-	0.0	***
Ottawa	71	63	110	19	82	99	88.7	45.3	5.2
Québec	151	94	21	11	105	67	62.3	61.0	6.1
Regina	.	.	45	.	.	45	-	0.0	***
St. Catharines-Niagara	8	7	25	1	8	25	87.5	24.2	25.0
Saint John	.	.	7	.	.	7	-	0.0	***
St. John's	14	14	.	.	14	.	100.0	100.0	-
Saskatoon	16	7	74	7	14	76	43.8	15.6	10.9
Sherbrooke	4	4	.	.	4	.	100.0	100.0	-
Thunder Bay	.	.	8	.	.	8	-	0.0	***
Toronto	1538	1477	683	146	1623	598	96.0	73.1	4.1
Trois-Rivières	3	1	.	.	1	2	33.3	33.3	***
Vancouver	466	387	874	216	603	737	83.0	45.0	3.4
Victoria	.	.	74	19	19	55	-	25.7	2.9
Windsor	.	.	4	.	.	4	-	0.0	***
Winnipeg	.	.	9	.	.	9	-	0.0	***
<b>CMA Total Total RMR</b>	<b>2849</b>	<b>2482</b>	<b>3697</b>	<b>638</b>	<b>3120</b>	<b>3426</b>	<b>87.1</b>	<b>47.7</b>	<b>5.4</b>

Table I9-1 - Tableau I9-1  
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés  
 By Intended Market - Par marché visé  
 CMA - RMR  
 February 2002 - février 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	.	.	25	.	25
Calgary	.	.	253	.	253
Chicoutimi-Jonquière	3	4	.	.	7
Edmonton	1	326	253	.	580
Greater Sudbury	.	.	.	.	.
Halifax	.	315	7	.	322
Hamilton	101	.	265	.	366
Kingston	.	.	12	.	12
Kitchener	58	84	7	.	149
London	2	47	86	.	135
Montréal	18	305	581	.	904
Oshawa	20	.	.	.	20
Ottawa-Gatineau	99	64	2	.	165
Gatineau	2	64	.	.	66
Ottawa	97	.	2	.	99
Québec	5	6	62	.	73
Regina	.	.	45	.	45
St. Catharines-Niagara	8	2	17	.	27
Saint John	7	.	.	.	7
St. John's	.	.	.	.	.
Saskatoon	.	10	76	.	86
Sherbrooke	.	3	.	.	3
Thunder Bay	.	.	8	.	8
Toronto	292	58	306	.	656
Trois-Rivières	2	3	.	.	5
Vancouver	8	141	729	.	878
Victoria	1	24	54	.	79
Windsor	3	.	1	.	4
Winnipeg	.	2	9	.	11
<b>CMA Total</b>					
<b>Total RMR</b>	628	1394	2798	.	4820
<b>Canada</b>	727	1496	3066	.	5289

Table I9-2 - Tableau I9-2  
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés  
 By Intended Market - Par marché visé  
 Large CA - Grandes AR  
 February 2002 - février 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	66	7	.	.	73
Belleville	.	.	2	.	2
Brantford	.	.	.	.	.
Cape Breton	.	.	.	.	.
Charlottetown	.	.	.	.	.
Chatham-Kent	2	.	2	.	4
Chilliwack	.	.	3	.	3
Cornwall	.	.	.	.	.
Courtenay	.	.	8	.	8
Drummondville	.	2	1	.	3
Fredericton	.	31	.	.	31
Granby	.	25	1	.	26
Guelph	24	.	.	.	24
Kamloops	.	.	26	.	26
Kelowna	.	.	21	.	21
Lethbridge	.	1	.	.	1
Medicine Hat	2	1	8	.	11
Moncton	1	16	41	.	58
Nanaimo	.	.	76	.	76
North Bay	.	.	.	.	.
Peterborough	.	.	5	.	5
Prince George	.	.	.	.	.
Red Deer	.	.	5	.	5
Rimouski	.	.	.	.	.
Saint-Hyacinthe	.	18	5	.	23
Saint-Jean-sur-Richelieu	.	1	.	.	1
Sarnia	1	.	.	.	1
Sault Ste. Marie	3	.	.	.	3
Shawinigan	.	.	.	.	.
Vernon	.	.	64	.	64
<b>Large CA Total</b>					
<b>Total Grandes AR</b>	<b>99</b>	<b>102</b>	<b>268</b>		<b>469</b>
<b>Canada</b>	<b>727</b>	<b>1496</b>	<b>3066</b>		<b>5289</b>

Table I10-1 - Tableau I10-1  
 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés  
 By Intended Market - Par marché visé  
 CMA - RMR  
 February 2002 - février 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	.	.	3	.	3
Calgary	3	2	325	.	330
Chicoutimi-Jonquière	.	2	.	.	2
Edmonton	.	140	68	.	208
Greater Sudbury	.	.	.	.	.
Halifax	3	65	40	.	108
Hamilton	8	.	14	.	22
Kingston	.	.	.	.	.
Kitchener	7	2	1	.	10
London	2	4	14	.	20
Montréal	.	40	123	.	163
Oshawa	36	.	.	.	36
Ottawa-Gatineau	75	10	7	.	92
Gatineau	.	4	.	.	4
Ottawa	75	6	7	.	88
Québec	18	24	87	.	129
Regina	.	.	.	.	.
St. Catharines-Niagara	4	.	4	.	8
Saint John	.	6	.	.	6
St. John's	14	.	.	.	14
Saskatoon	.	3	14	.	17
Sherbrooke	4	19	.	.	23
Thunder Bay	.	.	.	.	.
Toronto	259	27	1364	.	1650
Trois-Rivières	1	.	.	.	1
Vancouver	16	34	587	.	637
Victoria	.	2	19	.	21
Windsor	.	.	.	.	.
Winnipeg	.	2	.	.	2
<b>CMA Total</b>					
<b>Total RMR</b>	450	382	2670	.	3502
<b>Canada</b>	488	545	2709	.	3742

Table I10-2 - Tableau I10-2  
 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés  
 By Intended Market - Par marché visé  
 Large CA - Grandes AR  
 February 2002 - février 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	19	144	.	.	163
Belleville	.	.	.	.	.
Brantford	.	.	.	.	.
Cape Breton	.	.	.	.	.
Charlottetown	.	.	.	.	.
Chatham-Kent	1	.	2	.	3
Chilliwack	.	.	.	.	.
Cornwall	.	.	.	.	.
Courtenay	.	.	.	.	.
Drummondville	.	10	.	.	10
Fredericton	.	.	.	.	.
Granby	.	.	.	.	.
Guelph	8	.	.	.	8
Kamloops	.	.	3	.	3
Kelowna	.	.	5	.	5
Lethbridge	7	4	.	.	11
Medicine Hat	2	2	15	.	19
Moncton	.	.	1	.	1
Nanaimo	.	.	1	.	1
North Bay	.	.	.	.	.
Peterborough	.	.	.	.	.
Prince George	.	.	.	.	.
Red Deer	1	.	10	.	11
Rimouski	.	.	.	.	.
Saint-Hyacinthe	.	3	.	.	3
Saint-Jean-sur-Richelieu	.	.	.	.	.
Sarnia	.	.	.	.	.
Sault Ste. Marie	.	.	.	.	.
Shawinigan	.	.	.	.	.
Vernon	.	.	2	.	2
<b>Large CA Total</b>					
<b>Total Grandes AR</b>	<b>38</b>	<b>163</b>	<b>39</b>		<b>240</b>
<b>Canada</b>	<b>488</b>	<b>545</b>	<b>2709</b>		<b>3742</b>

**HOUSING INFORMATION  
MONTHLY**

**VOLUME J**

**MARKET ABSORPTION STATISTICS**

**CENSUS SUBDIVISIONS**

**JANUARY 2002**

**BULLETIN MENSUEL  
D'INFORMATION SUR LE  
LOGEMENT**

**VOLUME J**

**STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS  
DU MARCHÉ**

**SUBDIVISION DE RECENSEMENT**

**JANVIER 2002**

Table J1: Newfoundland and Labrador	2	Tableau J1: Terre-Neuve	2
Table J2: Prince Edward Island	3	Tableau J2: Île-du-Prince-Édouard	3
Table J3: Nova Scotia	4	Tableau J3: Nouvelle-Écosse	4
Table J4: New Brunswick	5	Tableau J4: Nouveau-Brunswick	5
Table J5: Quebec	7	Tableau J5: Québec	7
Table J6: Ontario	15	Tableau J6: Ontario	15
Table J7: Manitoba	22	Tableau J7: Manitoba	22
Table J8: Saskatchewan	23	Tableau J8: Saskatchewan	23
Table J9: Alberta	25	Tableau J9: Alberta	25
Table J10: British Columbia	29	Tableau J10: Colombie-Britannique	29

\*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.



Table J1 - Tableau J1  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Newfoundland & Labrador - Terre-neuve et Labrador  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
St. John's	Bauline T	.	.	.	.
	Bay Bulls T	.	.	.	.
	Conception Bay South T	1	.	.	.
	Flatrock T	.	.	.	.
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	.	.	.	.
	Mount Pearl C	.	.	.	.
	Paradise-St.Thomas T	2	2	.	.
	Petty Harbour-Maddox Cove T	.	.	.	.
	Portugal Cove-St Phillips T	2	2	.	.
	Pouch Cove T	.	.	.	.
	St John's C	14	9	.	.
	Torbay T	.	.	.	.
Witless Bay T		.	.	.	.
<b>Total</b>		19	13	.	.

Table J2 - Tableau J2  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Charlottetown	Brackley Com	.	.	.	.
	Charlottetown C	2	3	.	.
	Clyde River Com	.	.	.	.
	Cornwall T	.	1	.	.
	Indian Reserves	.	.	.	.
	Lot 31	.	.	.	.
	Lot 33	.	.	.	.
	Lot 34	.	.	.	.
	Lot 35	.	.	.	.
	Lot 36	.	.	.	.
	Lot 48	.	.	.	.
	Lot 49	.	.	.	.
	Lot 65	.	.	.	.
	Meadowbank Com	.	.	.	.
	Miltonvale Park Com	.	.	.	.
	Stratford T	1	.	.	.
	Union Road Com	.	.	.	.
	Warren Grove Com	.	.	.	.
	Winsloe South Com	.	.	.	.
	<b>Total</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	.	.

Table J3 - Tableau J3  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis		Multiple Units	
		Maisons individuelles et jumelées		Logements collectifs	
		2002		2002	
Halifax	JAN/JANV	52	81	JAN/JANV	FEB/FÉV
	Indian Reserves	.	.	.	.
	Total	52	81	214	322
Cape Breton	Cape Breton RGM	1	1	.	.
	Indian Reserves	.	.	.	.
	Total	1	1	.	.

Table J4-1 - Tableau J4-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Saint John	Grand Bay-Westfield T	.	.	.	.
	Greenwick Par	.	.	.	.
	Hampton Par	.	.	.	.
	Hampton T	.	.	.	.
	Kingston Par	.	.	.	.
	Lepreau Par	.	.	.	.
	Musquash Par	.	.	.	.
	Petersville Par	.	.	.	.
	Quispamsis T	6	8	4	4
	Rothesay Par	.	.	.	.
	Rothesay T	.	1	.	.
	Saint John C	5	7	3	3
	Saint Martins Par	.	.	.	.
	Saint Martins VL	.	.	.	.
	Simonds Par	.	.	.	.
Fredericton	Upham Par	.	.	.	.
	Westfield Par	.	.	.	.
	<b>Total</b>	<b>11</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>7</b>
	Bright Par	.	.	.	.
	Douglas Par	.	.	.	.
	Fredericton C	11	16	.	31
	Indian Reserves	.	.	.	.
	Kingsclear Par	.	1	.	.
	Lincoln Par	.	.	.	.
	Maugerville Par	.	.	.	.

Table J4-2 - Tableau J4-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Moncton	Coverdale Par	1	1	.	.
	Dieppe T	10	17	3	2
	Dorchester Par	.	.	.	.
	Dorchester VL	.	.	.	.
	Elgin Par	.	.	.	.
	Hillsborough Par	.	.	.	.
	Hillsborough VL	.	.	.	.
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	.	.	.	.
	Memramcook VL	1	1	.	.
	Moncton C	12	20	45	45
	Moncton Par	2	2	.	.
	Riverview T	4	6	11	11
	Salisbury VL	.	.	.	.
<b>Total</b>		<b>30</b>	<b>47</b>	<b>59</b>	<b>58</b>

Table J5-1 - Tableau J5-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Quebec - Québec  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Chicoutimi-Jonquière	Larouche P	.	.	.	.
	Saguenay V	3	5	9	7
	Saint-Fulgence M	.	.	.	.
	Saint-Honoré M	.	.	.	.
	Tremblay CT	.	.	.	.
	<b>Total</b>	3	5	9	7
Gatineau	Cantley M	1	1	.	.
	Chelsea M	1	1	.	.
	Gatineau V	69	68	69	66
	La Pêche M	1	1	.	.
	Pontiac M	.	.	1	.
	Val-Des-Monts M	3	3	.	.
Montréal Île-de-Montréal	<b>Total</b>	75	74	70	66
	Montréal V	88	98	721	702
	<b>Total</b>	88	98	721	702

Table J5-2 - Tableau J5-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Quebec - Québec  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	1	1	.	.
	Beloeil V	.	.	.	2
	Candiac V	5	5	.	.
	Carignan V	3	3	.	.
	Châteauguay V	6	5	.	.
	Chambly V	1	2	.	.
	Delson V	.	1	.	.
	Léry V	.	.	.	.
	La Prairie V	4	5	.	.
	Longueuil V	51	56	54	66
	McMasterville M	2	1	.	.
	Mercier V	4	4	.	.
	Mont-Saint-Hilaire V	14	15	.	.
	Otterburn Park V	4	4	7	7
	Réserve Indienne (Kahnawake)	.	.	.	.
	Richelieu V	.	.	.	.
	Saint-Amable M	.	2	.	.
	Saint-Basile-le-Grand V	12	13	.	.
	Saint-Constant V	11	11	.	.
	Saint-Isidore P	.	.	.	.
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	1	1	.	.
	Saint-Mathieu M	.	.	.	.
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	.	.	.	.
	Saint-Philippe M	.	.	.	.
	Sainte-Catherine V	3	3	.	.
	Sainte-Julie V	11	16	5	5
	Varennes V	9	9	1	3
<b>Total</b>		142	157	67	83

Table J5-3 - Tableau J5-3  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Quebec - Québec  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	91	88	.	.
	Bois-des-Filion V	4	5	.	.
	Boisbriand V	6	9	.	.
	Charlemagne V	.	.	.	.
	Deux-Montagnes V	6	6	.	.
	Gore CT	.	.	.	.
	L'Assomption V	4	4	.	.
	Laval V	152	159	90	83
	Lavaltrie VL	.	1	.	.
	Le Gardeur V	11	11	6	5
	Lorraine V	3	4	.	.
	Mascouche V	8	11	1	1
	Mirabel V	40	43	5	6
	Oka	.	.	.	.
	Pointe-Calumet M	1	1	.	.
	Réserve Indienne (Kanesatake)	.	.	.	.
	Repentigny V	9	12	1	1
	Rosemere V	5	5	4	2
	Saint-Antoine-de-Lavaltrie P	4	5	.	.
	Saint-Colomban P	1	1	.	.
	Saint-Eustache V	12	13	3	3
	Saint-Jérôme V	10	8	4	6
	Saint-Joseph-du-Lac M	5	5	.	.
	Saint-Placide M	.	.	.	.
	Saint-Sulpice P	1	1	.	.
	Sainte-Anne-des-Plaines V	2	.	.	.
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	6	6	5	5
	Sainte-Thérèse V	4	6	5	4
	Terrebonne V	68	81	5	3
<b>Total</b>		<b>453</b>	<b>485</b>	<b>129</b>	<b>119</b>

Table J5-4 - Tableau J5-4  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Quebec - Québec  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Montréal Others/Autres	Hudson V	5	5	.	.
	L'Île-Cadieux V	.	.	.	.
	L'Île-Perrot V	10	11	.	.
	Les Cèdres M	.	.	.	.
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	8	10	.	.
	Pincourt V	3	3	.	.
	Pointe-des-Cascades VL	1	1	.	.
	Saint-Lazare P	16	17	.	.
	Terrasse-Vaudreuil M	.	.	.	.
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	1	1	.	.
	Vaudreuil-Dorion V	18	19	.	.
Montréal CMA/RMR	<b>Total</b>	62	67	.	.
	<b>Total</b>	745	807	917	904

Table J5-5 - Tableau J5-5  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Quebec - Québec  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Québec	Boischatel M	1	1	.	.
	Château-Richer V	.	.	.	.
	Fossambault-sur-le-Lac V	1	1	.	.
	Lévis V	30	35	7	4
	L'Ange-Gardien P	.	.	.	.
	Lac-Beauport M	1	1	.	.
	Lac-Delage V	.	.	.	.
	Lac-Saint-Joseph V	.	.	.	.
	Notre-Dame-des-Anges P	.	.	.	.
	Québec V	50	64	20	69
	Réserve Indienne (Wendake)	.	.	.	.
	Saint-Étienne-de-Beaumont P	.	.	.	.
	Saint-Francois P	.	.	.	.
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	.	.	.	.
	Saint-Jean P	.	.	.	.
	Saint-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy P	.	.	.	.
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	.	.	.	.
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans M	.	.	.	.
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans M	.	.	.	.
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	2	2	.	.
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	1	1	.	.
	Sainte-Famille P	.	.	.	.
	Sainte-Pétronille VL	.	.	.	.
	Shannon M	.	.	.	.
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	1	1	.	.
<b>Total</b>		87	106	27	73

Table J5-6 - Tableau J5-6  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Quebec - Québec  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Sherbrooke	Ascot Corner M	.	.	.	.
	Compton Station M	.	.	.	.
	Hatley CT	1	.	.	.
	North Hatley VL	.	.	.	.
	Saint-Denis-de-Brompton P	.	.	.	.
	Sherbrooke V	11	10	.	3
	Stoke M	.	.	.	.
	Waterville V	.	.	.	.
	<b>Total</b>	12	10	.	3
Trois-Rivières	Bécancour V	.	.	.	.
	Champlain M	.	.	.	.
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	.	.	.	.
	Saint-Maurice P	.	.	.	.
	Trois-Rivières V	32	34	3	5
	<b>Total</b>	32	34	3	5

Table J5-7 - Tableau J5-7  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Quebec - Québec  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Drummondville	Drummondville V	.	.	3	3
	Saint-Charles-de-Drummond M	.	.	.	.
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	.	.	.	.
	Saint-Lucien P	.	.	.	.
	Saint-Majorique-de-Grantham P	.	.	.	.
	Saint-Nicéphore V	1	1	.	.
	<b>Total</b>	1	1	3	3
Granby	Bromont V	.	.	.	.
	Granby CT	.	1	.	.
	Granby V	8	5	22	26
	<b>Total</b>	8	6	22	26
Rimouski	Le Bic M	.	.	.	.
	Rimouski V	.	4	.	.
	Saint-Anaclet-de-Lessard P	.	.	.	.
	Saint-Narcisse-de-Rimouski P	.	.	.	.
	<b>Total</b>	.	4	.	.
Saint-Hyacinthe	Saint-Hyacinthe V	7	4	22	23
	<b>Total</b>	7	4	22	23

Table J5-8 - Tableau J5-8  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Quebec - Québec  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Saint-Jean-sur-Richelieu	Saint-Jean-sur-Richelieu V	17	20	1	1
	<b>Total</b>	17	20	1	1
Shawinigan	Saint-Mathieu-du-Parc M	.	.	.	.
	Shawinigan V	4	4	.	.
	<b>Total</b>	4	4	.	.

Table J6-1 - Tableau J6-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Ontario  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Greater Sudbury	Greater Sudbury C	20	13	.	.
	Indian Reserves	.	.	.	.
	<b>Total</b>	20	13	.	.
Hamilton	Burlington C	36	32	264	270
	Grimsby T	10	11	6	6
	Hamilton C	245	246	93	90
	<b>Total</b>	291	289	363	366
Kingston	Frontenac Islands TP	.	.	.	.
	Kingston C	12	15	12	12
	Loyalist TP	.	1	.	.
	South Frontenac TP	.	.	.	.
	<b>Total</b>	12	16	12	12
Kitchener	Cambridge C	17	15	12	11
	Kitchener C	65	68	134	131
	North Dumfries TP	2	1	.	.
	Waterloo C	51	61	4	3
	Woolwich TP	2	2	4	4
	<b>Total</b>	137	147	154	149

Table J6-2 - Tableau J6-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Ontario  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
London	Central Elgin M	7	7	.	.
	London C	75	75	130	135
	Middlesex Centre TP	6	5	.	.
	Southwold TP	1	2	.	.
	St Thomas C	13	11	.	.
	Strathroy-Caradoc Twp	1	11	.	.
	Thames Centre M	2	2	.	.
	<b>Total</b>	105	113	130	135
Oshawa	Clarington T	11	11	.	2
	Oshawa C	9	8	1	.
	Whitby T	11	19	13	18
	<b>Total</b>	31	38	14	20
Ottawa	Casselman VL	.	.	2	2
	Clarence-Rockland C	.	.	.	.
	Ottawa C	97	93	114	97
	Russell TP	3	1	.	.
	<b>Total</b>	100	94	116	99

Table J6-3 - Tableau J6-3  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Ontario  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
St. Catharines-Niagara	Fort Erie T	6	9	.	.
	Lincoln T	12	9	2	1
	Niagara Falls C	25	22	6	7
	Niagara-on-the-Lake T	22	22	4	4
	Pelham T	6	6	4	4
	Port Colborne C	.	.	.	.
	St Catharines C	18	20	10	10
	Thorold C	3	3	1	1
	Wainfleet TP	.	.	.	.
	Welland C	10	9	.	.
<b>Total</b>		102	100	27	27
Thunder Bay	Conmee TP	.	.	.	.
	Gillies TP	.	.	.	.
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	.	.	.	.
	Neebing TP	.	.	.	.
	O'Connor TP	.	.	.	.
	Oliver Paipoonge TP	.	.	.	.
	Shuniah TP	.	.	.	.
	Thunder Bay C	8	10	8	8
	<b>Total</b>	8	10	8	8

Table J6-4 - Tableau J6-4  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Ontario  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Toronto Metro	Toronto C	82	86	305	264
	<b>Total</b>	<b>82</b>	<b>86</b>	<b>305</b>	<b>264</b>
Toronto York	Aurora T	4	4	9	6
	Chippewas of Georgina Island	.	.	.	.
	East Gwillimbury T	.	.	.	.
	Georgina T	13	13	5	5
	King TP	.	.	.	.
	Markham T	38	35	24	31
	Newmarket T	5	5	12	3
	Richmond Hill T	6	6	10	4
	Vaughan C	11	11	24	13
	Whitchurch-Stouffville T	1	1	.	.
	<b>Total</b>	<b>78</b>	<b>75</b>	<b>84</b>	<b>62</b>
Toronto Peel	Brampton C	44	44	.	.
	Caledon T	8	8	.	.
	Mississauga C	168	164	17	42
	<b>Total</b>	<b>220</b>	<b>216</b>	<b>17</b>	<b>42</b>
Toronto Other/Autres	Ajax T	42	40	.	.
	Bradford West Gwillimbury T	42	42	.	.
	Halton Hills T	11	11	.	.
	Milton T	27	33	55	87
	Mono TP	1	1	.	.
	New Tecumseth T	15	15	29	29
	Oakville T	66	66	214	172
	Orangeville T	2	2	.	.
	Pickering C	7	6	.	.
	Uxbridge TP	.	.	.	.
	<b>Total</b>	<b>213</b>	<b>216</b>	<b>298</b>	<b>288</b>
Toronto CMA/RMR	<b>Total</b>	593	593	704	656

Table J6-5 - Tableau J6-5  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Ontario  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
		.	.	.	.
Windsor	Amherstburg TP	.	.	.	.
	Essex T	.	.	.	.
	Lakeshore T	1	.	.	.
	LaSalle T	2	3	.	.
	Tecumseh T	.	.	.	.
	Windsor C	37	42	4	4
	<b>Total</b>	40	45	4	4
Barrie	Barrie C	27	26	141	73
	Innisfil T	3	1	.	.
	Springwater TP	4	4	.	.
	<b>Total</b>	34	31	141	73
Belleville	Belleville C	.	.	2	2
	Quinte West C	.	.	.	.
	<b>Total</b>	.	.	2	2
Brantford	Brant C	8	8	.	.
	Brantford C	5	5	.	.
	<b>Total</b>	13	13	.	.

Table J6-6 - Tableau J6-6  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Ontario  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Chatham-Kent	Chatham-Kent C	3	3	7	4
	Indian Reserve (Moravian 47)	.	.	.	.
	<b>Total</b>	3	3	7	4
Cornwall	Akwasasne (Part)	.	.	.	.
	Cornwall C	.	.	.	.
	South Glengarry TP	.	.	.	.
	South Stormont TP	.	.	.	.
	<b>Total</b>	.	.	.	.
Guelph	Guelph C	16	14	20	24
	Guelph/Eramosa TP	2	2	.	.
	<b>Total</b>	18	16	20	24

Table J6-7 - Tableau J6-7  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Ontario  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
North Bay	Bonfield TP	.	.	.	.
	East Ferris TP	.	.	.	.
	Indian Reserve (Nipissing 10)	.	.	.	.
	North Bay C	19	16	.	.
	North Himsworth TP	.	.	.	.
	<b>Total</b>	19	16	.	.
Peterborough	Cavan-Millbrook-North Monaghan	12	12	.	.
	Douro-Dummer TP	11	12	.	.
	Indian Reserves	1	1	.	.
	Otonabee-South Monaghan TP	3	3	.	.
	Peterborough C	34	34	3	3
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	31	33	2	2
	<b>Total</b>	92	95	5	5
Sarnia	Indian Reserve (Sarnia 45)	.	.	.	.
	Point Edward VL	1	.	.	.
	Sarnia C	30	27	1	1
	St. Clair TP	4	5	.	.
	<b>Total</b>	35	32	1	1
Sault Ste. Marie	Indian Reserves	.	.	.	.
	Laird TP	.	.	.	.
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	.	.	.	.
	Prince TP	.	.	.	.
	Sault Ste Marie C	4	4	3	3
	<b>Total</b>	4	4	3	3

Table J7 - Tableau J7  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Manitoba  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Winnipeg	Brokenhead 4 R	1	.	.	.
	East St Paul RM	16	13	.	.
	Headingley RM	.	.	.	.
	Ritchot RM	.	.	.	.
	Rosser RM	.	.	2	2
	Springfield RM	1	1	.	.
	St Clements RM	.	.	1	.
	St Francois Xavier RM	.	.	.	.
	Tache RM	.	.	.	.
	West St Paul RM	.	.	.	.
	Winnipeg C	113	111	10	9
	<b>Total</b>	<b>131</b>	<b>125</b>	<b>13</b>	<b>11</b>

Table J8-1 - Tableau J8-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Saskatchewan  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Regina	Balgonie T	.	.	.	.
	Belle Plaine VL	.	.	.	.
	Buena Vista VL	.	.	.	.
	Disley VL	.	.	.	.
	Edenwold No 158 RM	.	.	.	.
	Edenwold VL	.	.	.	.
	Grand Coulee VL	.	.	.	.
	Lumsden Beach RV	.	.	.	.
	Lumsden No 189 RM	.	.	.	.
	Lumsden T	.	.	.	.
	Pense No 160 RM	.	.	.	.
	Pense VL	.	.	.	.
	Pilot Butte T	.	.	.	.
	Regina Beach T	.	.	6	6
	Regina C	62	67	39	39
	Sherwood No 159 RM	.	.	.	.
	White City VL	.	.	.	.
<b>Total</b>		<b>62</b>	<b>67</b>	<b>45</b>	<b>45</b>

Table J8-2 - Tableau J8-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Saskatchewan  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Saskatoon	Allan T	.	.	.	.
	Asquith T	.	.	.	.
	Blucher NO 343 RM	.	.	.	.
	Bradwell VL	.	.	.	.
	Clavet VL	.	.	.	.
	Colonsay No. 342 RM	.	.	.	.
	Colonsay T	.	.	.	.
	Corman Park No 344 RM	.	.	.	.
	Dalmeny T	.	.	.	.
	Delisle T	.	.	.	.
	Dundurn No 314 RM	.	.	.	.
	Dundurn T	.	.	.	.
	Elstow VL	.	.	.	.
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	.	.	.	.
	Langham T	.	.	.	.
	Martensville T	2	2	.	.
	Meacham VL	.	.	.	.
	Osler T	.	.	.	.
	Saskatoon C	56	53	86	86
	Shields RV	.	.	.	.
	Thode RV	.	.	.	.
	Vanscoy No 345 RM	.	.	.	.
	Vanscoy VL	.	.	.	.
	Warman T	.	.	1	.
	<b>Total</b>	<b>58</b>	<b>55</b>	<b>87</b>	<b>86</b>

Table J9-1 - Tableau J9-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Alberta  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Calgary	Airdrie C	37	48	5	9
	Beiseker VL	1	1	.	.
	Calgary C	620	636	281	241
	Chestermere T	33	30	.	.
	Cochrane T	38	30	.	.
	Crossfield T	6	3	.	.
	Indian Reserves (Sarcee 145)	.	.	.	.
	Irricana VL	1	1	.	.
	Rocky View No 44 MD	31	32	3	3
	<b>Total</b>	<b>767</b>	<b>781</b>	<b>289</b>	<b>253</b>

Table J9-2 - Tableau J9-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Alberta  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Edmonton North	Betula Beach SV	.	.	.	.
	Bon Accord T	.	.	.	.
	Bruderheim T	.	.	.	.
	Edmonton C	242	223	297	455
	Entwistle VL	.	.	.	.
	Fort Saskatchewan C	9	5	.	.
	Gibbons T	.	.	.	.
	Indian Reserves	.	.	.	.
	Kapasiwin SV	.	.	.	.
	Lakeview SV	.	.	.	.
	Legal VL	.	.	.	.
	Morinville T	1	1	1	.
	Parkland County CM	4	4	.	.
	Point Alison SV	.	.	.	.
	Redwater T	.	.	.	.
	Seba Beach SV	.	.	.	.
	Spring Lake	.	.	.	.
	Spruce Grove C	21	23	.	.
	St Albert C	45	57	63	59
	Stony Plain T	11	11	.	.
	Strathcona County SM	73	72	48	45
	Sturgeon County MD	.	.	.	.
	Wabamun VL	.	.	.	.
<b>Total</b>		<b>406</b>	<b>396</b>	<b>409</b>	<b>559</b>

Table J9-3 - Tableau J9-3  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Alberta  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Edmonton South	Beaumont T	7	8	10	8
	Calmar T	1	1	.	.
	Devon T	8	9	1	6
	Golden Days SV	.	.	.	.
	Itaska Beach SV	.	.	.	.
	Leduc C	5	5	7	7
	Leduc County CM	.	.	.	.
	New Sarepta VL	.	.	.	.
	Sundance Beach SV	.	.	.	.
	Thorsby VL	.	.	.	.
	Warburg VL	.	.	.	.
<b>Total</b>		21	23	18	21
Edmonton CMA/RMR	<b>Total</b>	427	419	427	580

Table J9-4 - Tableau J9-4  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 Alberta  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Lethbridge	Lethbridge C	39	37	1	1
	<b>Total</b>	<b>39</b>	<b>37</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
Medicine Hat	Cypress County M.D.	1	2	.	.
	Medicine Hat C	28	17	23	9
	Redcliff T	4	6	.	2
	<b>Total</b>	<b>33</b>	<b>25</b>	<b>23</b>	<b>11</b>
Red Deer	Red Deer C	49	40	4	5
	<b>Total</b>	<b>49</b>	<b>40</b>	<b>4</b>	<b>5</b>

Table J10-1 - Tableau J10-1  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 British Columbia - Colombie-Britannique  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Abbotsford	Abbotsford C	75	76	25	22
	Fraser Valley H RDA	.	.	.	.
	Indian Reserve	.	.	.	.
	Mission DM	17	16	3	3
	<b>Total</b>	92	92	28	25
Victoria	Capital H RDA	7	9	.	.
	Central Saanich DM	6	4	.	.
	Colwood C	4	4	.	.
	Esquimalt DM	6	6	2	1
	Highlands DM	1	1	.	.
	Indian Reserves	3	3	.	.
	Langford DM	13	9	.	.
	Metchosin DM	.	.	.	.
	North Saanich DM	4	3	.	.
	Oak Bay DM	5	2	3	3
	Saanich DM	38	27	16	15
	Sidney T	1	1	.	.
	Sooke DM	7	6	4	4
	Victoria C	16	9	68	52
	<b>Total</b>	123	95	100	79

Table J10-2 - Tableau J10-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 British Columbia - Columbie-Britannique  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Greater Vancouver	Anmore VL	.	.	.	.
	Belcarra VL	.	.	.	.
	Bowen Island IM	.	.	.	.
	Burnaby C	42	31	66	61
	Coquitlam C	18	13	35	22
	Delta DM	6	6	9	8
	Greater Vancouver A RDA	.	.	.	.
	Indian Reserves	.	.	.	.
	Katzie 1 IR	.	.	.	.
	Langley 5 IR	.	.	.	.
	Lions Bay VL	.	.	.	.
	New Westminster C	9	4	6	1
	North Vancouver C	6	6	77	60
	North Vancouver DM	6	14	8	3
	Port Coquitlam C	4	5	13	6
	Port Moody C	7	4	.	.
	Richmond C	55	54	74	69
	Surrey C	108	90	221	185
	Vancouver C	89	71	487	433
Vancouver Other	West Vancouver DM	16	22	.	6
	White Rock C	.	.	.	.
	Whonnock 1 R	.	.	.	.
	<b>Total</b>	366	320	996	854
	Langley C	1	1	18	18
Vancouver CMA/RMR	Langley DM	15	14	3	3
	Maple Ridge DM	29	25	4	3
	Pitt Meadows DM	5	2	.	.
	<b>Total</b>	50	42	25	24
Vancouver CMA/RMR	<b>Total</b>	416	362	1,021	878

Table J10-3 - Tableau J10-3  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 British Columbia - Colombie-Britannique  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Chilliwack	Chilliwack DM	24	26	3	3
	Fraser Valley D RDA	.	.	.	.
	Fraser Valley E RDA	.	.	.	.
	Indian Reserves	.	.	.	.
	<b>Total</b>	24	26	3	3
Courtenay	Comox T	2	4	8	8
	Comox-Strathcona A	2	2	.	.
	Comox-Strathcona B	1	1	.	.
	Comox-Strathcona K	.	.	.	.
	Courtenay C	9	11	.	.
	Cumberland VL	.	.	.	.
	Indian Reserves	.	.	.	.
	<b>Total</b>	14	18	8	8
Kamloops	Indian Reserves	3	3	.	.
	Kamloops C	26	24	29	26
	Logan Lake DM	.	.	.	.
	Thompson-Nicola J RDA	.	.	.	.
	Thompson-Nicola P RDA	.	.	.	.
	<b>Total</b>	29	27	29	26

Table J10-4 - Tableau J10-4  
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés  
 British Columbia - Colombie-Britannique  
 February 2002 - février 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées		Multiple Units Logements collectifs	
		2002		2002	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Kelowna	Central Okanagan G RDA	8	7	.	.
	Central Okanagan H RDA	14	13	.	.
	Central Okanagan I RDA	.	.	.	.
	Indian Reserves	.	.	.	.
	Kelowna C	40	34	26	21
	Lake Country DM	.	.	.	.
	Peachland DM	3	1	.	.
	<b>Total</b>	65	55	26	21
Nanaimo	Indian Reserves	.	.	.	.
	Nanaimo A RDA	2	3	.	.
	Nanaimo B RDA	.	.	7	7
	Nanaimo C	20	18	70	69
	Nanaimo C RDA	.	.	.	.
	Nanaimo D RDA	.	.	.	.
	Nanaimo E RDA	4	2	.	.
	<b>Total</b>	26	23	77	76
Prince George	Fort George (Shelley) A	.	.	.	.
	Fraser-Fort George A	.	.	.	.
	Fraser-Fort George C	.	.	.	.
	Fraser-Fort George D	.	.	.	.
	Fraser-Fort George F	.	.	.	.
	Prince George C	19	19	.	.
	<b>Total</b>	19	19	.	.
Vernon	Coldstream DM	1	1	.	.
	Indian Reserves	.	.	.	.
	Lumby VL	1	1	.	.
	North Okanagan B	.	.	.	.
	North Okanagan C RDA	.	.	.	.
	North Okanagan D RDA	.	.	.	.
	North Okanagan E RDA	.	.	.	.
	Vernon C	18	16	66	64
	<b>Total</b>	20	18	66	64