

HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

JANUARY 2002

JANVIER 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 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 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)

JANUARY 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, PROVINCIAUX, RMR, ET GRANDES AR)

JANVIER 2002

Mis en chantier	2		
Tableau A1: Logements mis en chantier, achevés, et en construction par type, par province	6		
Tableau A2: Logements mis en chantier, achevés, et en construction par type, par province (cumulatif)	7		
Tableau A3-1: Logements mis en chantier et achevés, par type (RMR)	8		
Tableau A3-2: Logements mis en chantier et achevés, par type (grandes AR)	9		
Tableau A4-1: Logements en construction, par type	10		
Tableau A4-2: Logements en construction, par type (grandes AR)	11		
Tableau A5-1: Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type (RMR)	12		
Tableau A5-2: Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type (grandes AR)	13		

HOUSING STARTS JUMP 17.8 PER CENT IN JANUARY

The seasonally adjusted annual rate* of housing starts in Canada rose 17.8 per cent in January to 205,100 units from 174,100 units in December.

Urban singles were up 4.2 per cent to an annual rate of 89,300 units from 85,700 in December while urban multiple starts jumped 40.3 per cent to an annual rate of 95,800 units from 68,300.

Estimated rural starts slipped 0.5 per cent to a seasonally adjusted annual rate of 20,000 units.

LES MISES EN CHANTIER BONDISSENT DE 17, 8 % EN JANVIER

Le nombre de logements mis en chantier au Canada, en données désaisonnalisées annualisées (DDA)* est passé de 174 100 en décembre à 205 100 en janvier, ce qui représente une augmentation de 17,8 %.

Dans les centres urbains, le nombre de mises en chantier de maisons individuelles a atteint 89 300 (DDA) en janvier, contre 85 700 (DDA) en décembre, soit une hausse de 4,2 %. Pour sa part, la construction de logements collectifs a bondi de 40,3 %, alors que le nombre des mises en chantier atteignait 95 800 (DDA) en janvier, contre 68 300 (DDA) en décembre.

Quant aux mises en chantier dans les régions rurales, leur nombre estimatif a diminué de 0,5 % à 20 000 (DDA).

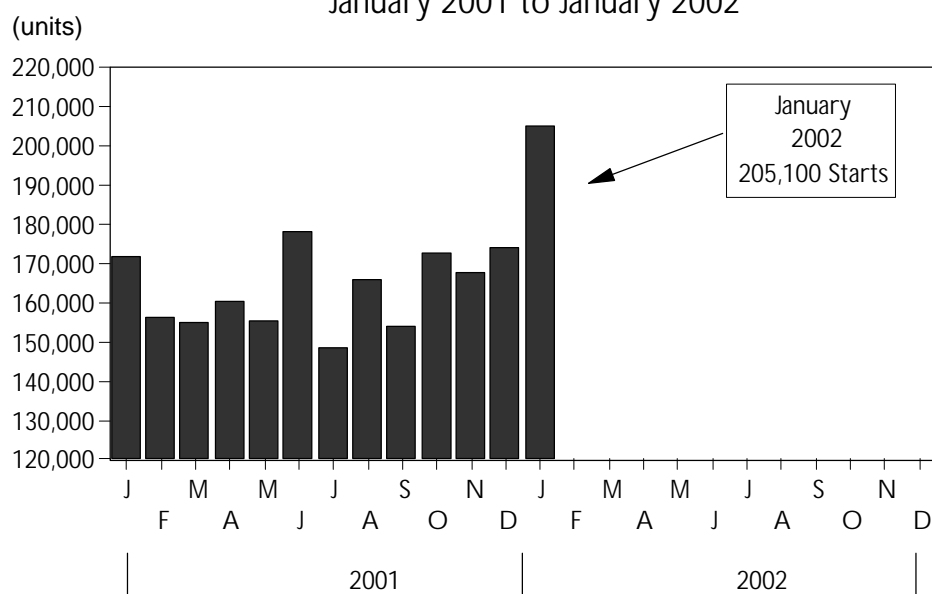
* The SAAR is a monthly figure that is adjusted to remove normal seasonal variation and multiplied by 12 to reflect annual levels.

* 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



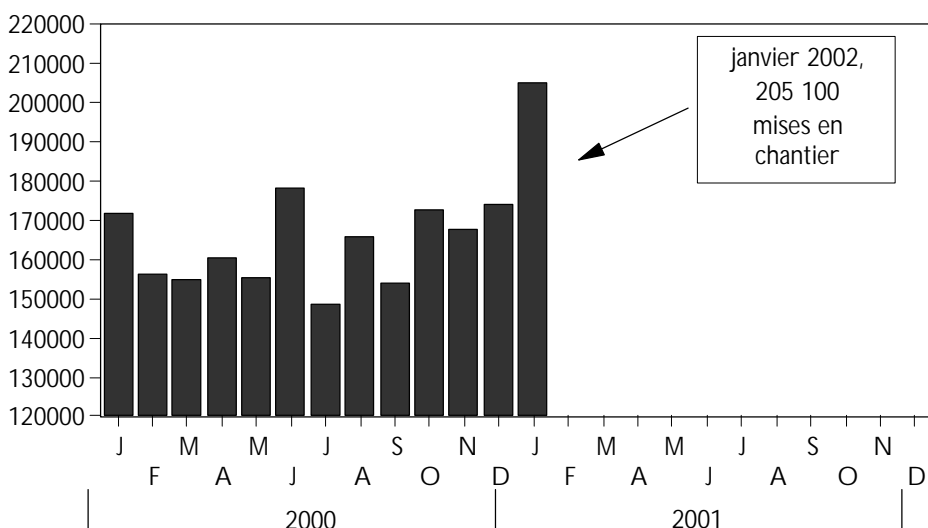
Source: CMHC

**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 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)

January 2002 - janvier 2002

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	43	.	.	8	51
	P.E.I./Î-P-É	3	.	.	.	3
	N.S./N-É	110	14	8	178	310
	N.B./N-B	54	.	3	4	61
	Que./Qué	666	68	34	916	1,684
	Ont./Ont	2,371	720	844	2,152	6,087
	Man./Man	72	.	6	.	78
	Sask./Sask	75	.	26	30	131
	Alta/Alb	1,040	108	129	697	1,974
	B.C./C-B	515	48	108	639	1,310
Canada		4,949	958	1,158	4,624	11,689
Completion / Achevés	Nfld./T-N	62	.	.	10	72
	P.E.I./Î-P-É	23	7	.	.	30
	N.S./N-É	117	8	.	120	245
	N.B./N-B	147	6	3	37	193
	Que./Qué	786	74	47	571	1,478
	Ont./Ont	2,882	420	746	1,474	5,522
	Man./Man	52	.	.	.	52
	Sask./Sask	65	10	12	.	87
	Alta/Alb	1,020	116	112	378	1,626
	B.C./C-B	621	58	132	824	1,635
Canada		5,775	699	1,052	3,414	10,940
Under Construction / En construction	Nfld./T-N	495	18	33	70	616
	P.E.I./Î-P-É	66	15	12	.	93
	N.S./N-É	426	60	20	1,032	1,538
	N.B./N-B	435	54	26	420	935
	Que./Qué	3,251	405	360	5,293	9,309
	Ont./Ont	15,616	3,295	5,976	24,412	49,299
	Man./Man	474	28	39	187	728
	Sask./Sask	387	22	128	372	909
	Alta/Alb	6,000	884	1,128	6,096	14,108
	B.C./C-B	3,190	550	1,126	7,755	12,621
Canada		30,340	5,331	8,848	45,637	90,156

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

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	43	.	.	8	51
	P.E.I./Î-P-É	3	.	.	.	3
	N.S./N-É	110	14	8	178	310
	N.B./N-B	54	.	3	4	61
	Que./Qué	666	68	34	916	1,684
	Ont./Ont	2,371	720	844	2,152	6,087
	Man./Man	72	.	6	.	78
	Sask./Sask	75	.	26	30	131
	Alta/Alb	1,040	108	129	697	1,974
	B.C./C-B	515	48	108	639	1,310
Canada		4,949	958	1,158	4,624	11,689
Completion / Achevés	Nfld./T-N	62	.	.	10	72
	P.E.I./Î-P-É	23	7	.	.	30
	N.S./N-É	117	8	.	120	245
	N.B./N-B	147	6	3	37	193
	Que./Qué	786	74	47	571	1,478
	Ont./Ont	2,882	420	746	1,474	5,522
	Man./Man	52	.	.	.	52
	Sask./Sask	65	10	12	.	87
	Alta/Alb	1,020	116	112	378	1,626
	B.C./C-B	621	58	132	824	1,635
Canada		5,775	699	1,052	3,414	10,940

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
 January 2002 - janvier 2002

	Starts / Mis en chantier					Completion / Achevés				
	Singles Individuels	Semis Logements jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Individuels	Semis Logements jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	27	-	-	-	27	25	-	-	-	25
Calgary	539	30	55	368	992	530	66	64	266	926
Chicoutimi-Jonquière	6	-	-	31	37	15	2	-	4	21
Edmonton	336	62	31	219	648	273	32	18	112	435
Greater Sudbury	4	-	-	-	4	15	-	-	-	15
Halifax	97	14	8	169	288	80	2	-	116	198
Hamilton	91	18	95	-	204	141	22	112	24	299
Kingston	25	2	3	-	30	48	4	-	-	52
Kitchener	168	4	29	63	264	115	6	20	-	141
London	89	-	3	-	92	84	2	8	-	94
Montréal	424	40	26	703	1,193	472	34	47	333	886
Oshawa	187	46	66	-	299	139	2	16	-	157
Ottawa-Gatineau	238	20	158	143	559	410	34	158	226	828
Gatineau	45	8	-	23	76	125	20	-	179	324
Ottawa	193	12	158	120	483	285	14	158	47	504
Québec	105	8	-	63	176	42	2	-	34	78
Regina	32	-	-	30	62	25	-	-	-	25
St. Catharines-Niagara	71	2	-	-	73	77	6	4	22	109
Saint John	12	-	3	-	15	26	2	-	-	28
St. John's	43	-	-	8	51	57	-	-	10	67
Saskatoon	42	-	26	-	68	26	8	12	-	46
Sherbrooke	12	2	-	18	32	4	2	-	8	14
Thunder Bay	4	-	-	-	4	9	-	-	-	9
Toronto	1,120	606	414	1,957	4,097	1,185	330	387	1,301	3,203
Trois-Rivières	8	2	-	-	10	11	8	-	-	19
Vancouver	284	38	75	604	1,001	360	30	100	792	1,282
Victoria	54	2	5	-	61	64	12	-	-	76
Windsor	92	8	-	4	104	139	6	5	-	150
Winnipeg	64	-	6	-	70	42	-	-	-	42
CMA Total/Total RMR	4,174	904	1,003	4,380	10,461	4,414	612	951	3,248	9,225
Canada (10 000+)	4,949	958	1,158	4,624	11,689	5,775	699	1,052	3,414	10,940

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
 January 2002 - janvier 2002

	Starts / Mis en chantier					Completion / Achevés				
	Singles Individuels	Semis Logements jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Individuels	Semis Logements jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	96	8	18	.	122	111	8	8	80	207
Belleville	11	.	.	.	11	19	.	4	.	23
Brantford	16	4	.	.	20	12	2	.	.	14
Cape Breton	4	.	.	.	4	10	2	.	.	12
Charlottetown	3	.	.	.	3	17	5	.	.	22
Chatham-Kent	5	.	4	.	9	6	.	.	.	6
Chilliwack	17	2	.	.	19	10	2	.	.	12
Cornwall	.	2	.	.	2	12	.	.	.	12
Courtenay	13	.	.	.	13	12	.	.	.	12
Drummondville	5	.	.	21	26	17	.	.	.	17
Fredericton	21	.	.	4	25	54	2	.	.	56
Granby	4	.	.	.	4	10	.	.	.	10
Guelph	38	6	18	.	62	28	6	4	.	38
Kamloops	11	2	8	.	21	17	.	4	32	53
Kelowna	54	.	16	.	70	31	2	28	.	61
Lethbridge	19	.	.	.	19	18	4	.	.	22
Medicine Hat	23	6	7	16	52	24	6	.	.	30
Moncton	19	.	.	.	19	64	.	.	37	101
Nanaimo	16	2	4	.	22	13	.	.	.	13
North Bay	6	.	.	.	6	8	.	.	.	8
Peterborough	14	.	.	.	14	41	.	20	.	61
Prince George	4	2	.	.	6	8	.	.	.	8
Red Deer	46	.	.	.	46	48	4	21	.	73
Rimouski	6	2	.	.	8	5	2	.	.	7
Saint-Hyacinthe	.	.	.	14	14	5	.	.	.	5
Saint-Jean-sur-Richelieu	20	.	.	4	24	22	2	.	.	24
Sarnia	8	.	.	.	8	15	.	.	.	15
Sault Ste. Marie	4	.	.	.	4	7	.	.	.	7
Shawinigan	1	.	.	.	1	1	.	.	.	1
Vernon	8	.	.	35	43	18	2	.	.	20
Large CA Total / Total Grandes AR	492	36	75	94	697	663	49	89	149	950
Cities/Villes 10 000 - 49 999	283	18	80	150	531	698	38	12	17	765
Canada (10 000+)	4,949	958	1,158	4,624	11,689	5,775	699	1,052	3,414	10,940

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

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Logements jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	187	10	.	.	197
Calgary	3,000	398	794	3,038	7,230
Chicoutimi-Jonquière	31	3	.	89	123
Edmonton	1,879	318	112	2,140	4,449
Greater Sudbury	47	.	.	.	47
Halifax	300	46	20	985	1,351
Hamilton	621	82	429	399	1,531
Kingston	166	2	3	128	299
Kitchener	653	46	359	1,089	2,147
London	423	8	113	50	594
Montréal	2,004	223	318	3,385	5,930
Oshawa	1,113	88	291	130	1,622
Ottawa-Gatineau	1,554	204	828	655	3,241
Gatineau	407	72	9	180	668
Ottawa	1,147	132	819	475	2,573
Québec	451	53	18	583	1,105
Regina	142	4	15	206	367
St. Catharines-Niagara	344	34	162	.	540
Saint John	80	8	26	8	122
St. John's	459	18	19	70	566
Saskatoon	197	12	100	116	425
Sherbrooke	39	4	.	133	176
Thunder Bay	72	2	.	42	116
Toronto	7,820	2,660	3,166	21,551	35,197
Trois-Rivières	19	10	3	13	45
Vancouver	1,591	356	746	6,606	9,299
Victoria	319	26	34	476	855
Windsor	435	74	74	211	794
Winnipeg	443	28	33	187	691
CMA Total/Total RMR	24,389	4,717	7,663	42,290	79,059
Canada (10 000+)	30,340	5,331	8,848	45,637	90,156

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

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Logements jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	522	42	61	66	691
Belleville	91	2	44	.	137
Brantford	164	18	64	12	258
Cape Breton	18	.	.	.	18
Charlottetown	58	13	12	.	83
Chatham-Kent	30	.	20	.	50
Chilliwack	63	8	5	78	154
Cornwall	37	4	.	16	57
Courtenay	92	20	3	29	144
Drummondville	25	.	.	250	275
Fredericton	47	8	.	263	318
Granby	23	4	.	190	217
Guelph	145	28	218	118	509
Kamloops	66	14	40	72	192
Kelowna	270	48	103	305	726
Lethbridge	219	24	15	12	270
Medicine Hat	144	28	41	168	381
Moncton	284	36	.	149	469
Nanaimo	135	16	12	34	197
North Bay	32	.	.	.	32
Peterborough	87	6	6	.	99
Prince George	31	2	.	32	65
Red Deer	243	14	63	403	723
Rimouski	15	6	.	44	65
Saint-Hyacinthe	5	.	.	22	27
Saint-Jean-sur-Richelieu	51	.	.	81	132
Sarnia	56	.	.	.	56
Sault Ste. Marie	32	.	.	.	32
Shawinigan	1	2	.	12	15
Vernon	55	8	81	35	179
Large CA Total / Total Grandes AR	3,041	351	788	2,391	6,571
Cities/Villes 10 000 - 49 999	2,910	263	397	956	4,526
Canada (10 000+)	30,340	5,331	8,848	45,637	90,156

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 - January 2002 - janvier - janvier 2002

	Starts / Mis en chantier					Completion / Achevés				
	Singles individuels	Semis Logements jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles individuels	Semis Logements jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	27	-	-	-	27	25	-	-	-	25
Calgary	539	30	55	368	992	530	66	64	266	926
Chicoutimi-Jonquière	6	-	-	31	37	15	2	-	4	21
Edmonton	336	62	31	219	648	273	32	18	112	435
Greater Sudbury	4	-	-	-	4	15	-	-	-	15
Halifax	97	14	8	169	288	80	2	-	116	198
Hamilton	91	18	95	-	204	141	22	112	24	299
Kingston	25	2	3	-	30	48	4	-	-	52
Kitchener	168	4	29	63	264	115	6	20	-	141
London	89	-	3	-	92	84	2	8	-	94
Montréal	424	40	26	703	1,193	472	34	47	333	886
Oshawa	187	46	66	-	299	139	2	16	-	157
Ottawa-Gatineau	238	20	158	143	559	410	34	158	226	828
Gatineau	45	8	-	23	76	125	20	-	179	324
Ottawa	193	12	158	120	483	285	14	158	47	504
Québec	105	8	-	63	176	42	2	-	34	78
Regina	32	-	-	30	62	25	-	-	-	25
St. Catharines-Niagara	71	2	-	-	73	77	6	4	22	109
Saint John	12	-	3	-	15	26	2	-	-	28
St. John's	43	-	-	8	51	57	-	-	10	67
Saskatoon	42	-	26	-	68	26	8	12	-	46
Sherbrooke	12	2	-	18	32	4	2	-	8	14
Thunder Bay	4	-	-	-	4	9	-	-	-	9
Toronto	1,120	606	414	1,957	4,097	1,185	330	387	1,301	3,203
Trois-Rivières	8	2	-	-	10	11	8	-	-	19
Vancouver	284	38	75	604	1,001	360	30	100	792	1,282
Victoria	54	2	5	-	61	64	12	-	-	76
Windsor	92	8	-	4	104	139	6	5	-	150
Winnipeg	64	-	6	-	70	42	-	-	-	42
CMA Total/Total RMR	4,174	904	1,003	4,380	10,461	4,414	612	951	3,248	9,225
Canada (10 000+)	4,949	958	1,158	4,624	11,689	5,775	699	1,052	3,414	10,940

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 - January 2002 - janvier - janvier 2002

	Starts / Mis en chantier					Completion / Achevés				
	Singles individuels	Semis Logements jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles individuels	Semis Logements jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	96	8	18	.	122	111	8	8	80	207
Belleville	11	.	.	.	11	19	.	4	.	23
Brantford	16	4	.	.	20	12	2	.	.	14
Cape Breton	4	.	.	.	4	10	2	.	.	12
Charlottetown	3	.	.	.	3	17	5	.	.	22
Chatham-Kent	5	.	4	.	9	6	.	.	.	6
Chilliwack	17	2	.	.	19	10	2	.	.	12
Cornwall	.	2	.	.	2	12	.	.	.	12
Courtenay	13	.	.	.	13	12	.	.	.	12
Drummondville	5	.	.	21	26	17	.	.	.	17
Fredericton	21	.	.	4	25	54	2	.	.	56
Granby	4	.	.	.	4	10	.	.	.	10
Guelph	38	6	18	.	62	28	6	4	.	38
Kamloops	11	2	8	.	21	17	.	4	32	53
Kelowna	54	.	16	.	70	31	2	28	.	61
Lethbridge	19	.	.	.	19	18	4	.	.	22
Medicine Hat	23	6	7	16	52	24	6	.	.	30
Moncton	19	.	.	.	19	64	.	.	37	101
Nanaimo	16	2	4	.	22	13	.	.	.	13
North Bay	6	.	.	.	6	8	.	.	.	8
Peterborough	14	.	.	.	14	41	.	20	.	61
Prince George	4	2	.	.	6	8	.	.	.	8
Red Deer	46	.	.	.	46	48	4	21	.	73
Rimouski	6	2	.	.	8	5	2	.	.	7
Saint-Hyacinthe	.	.	.	14	14	5	.	.	.	5
Saint-Jean-sur-Richelieu	20	.	.	4	24	22	2	.	.	24
Sarnia	8	.	.	.	8	15	.	.	.	15
Sault Ste. Marie	4	.	.	.	4	7	.	.	.	7
Shawinigan	1	.	.	.	1	1	.	.	.	1
Vernon	8	.	.	35	43	18	2	.	.	20
Large CA Total / Total Grandes AR	492	36	75	94	697	663	49	89	149	950
Cities/Villes 10 000 - 49 999	283	18	80	150	531	698	38	12	17	765
Canada (10 000+)	4,949	958	1,158	4,624	11,689	5,775	699	1,052	3,414	10,940

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS (CANADA AND PROVINCIAL)

JANUARY 2000

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)

JANVIER 2000

HOUSING STARTS JUMP 17.8 PER CENT IN JANUARY

The seasonally adjusted annual rate* of housing starts in Canada rose 17.8 per cent in January to 205,100 units from 174,100 units in December.

Urban singles were up 4.2 per cent to an annual rate of 89,300 units from 85,700 in December while urban multiple starts jumped 40.3 per cent to an annual rate of 95,800 units from 68,300.

Estimated rural starts slipped 0.5 per cent to a seasonally adjusted annual rate of 20,000 units.

LES MISES EN CHANTIER BONDISSENT DE 17, 8 % EN JANVIER

Le nombre de logements mis en chantier au Canada, en données désaisonnalisées annualisées (DDA)* est passé de 174 100 en décembre à 205 100 en janvier, ce qui représente une augmentation de 17,8 %.

Dans les centres urbains, le nombre de mises en chantier de maisons individuelles a atteint 89 300 (DDA) en janvier, contre 85 700 (DDA) en décembre, soit une hausse de 4,2 %. Pour sa part, la construction de logements collectifs a bondi de 40,3 %, alors que le nombre des mises en chantier atteignait 95 800 (DDA) en janvier, contre 68 300 (DDA) en décembre.

Quant aux mises en chantier dans les régions rurales, leur nombre estimatif a diminué de 0,5 % à 20 000 (DDA).

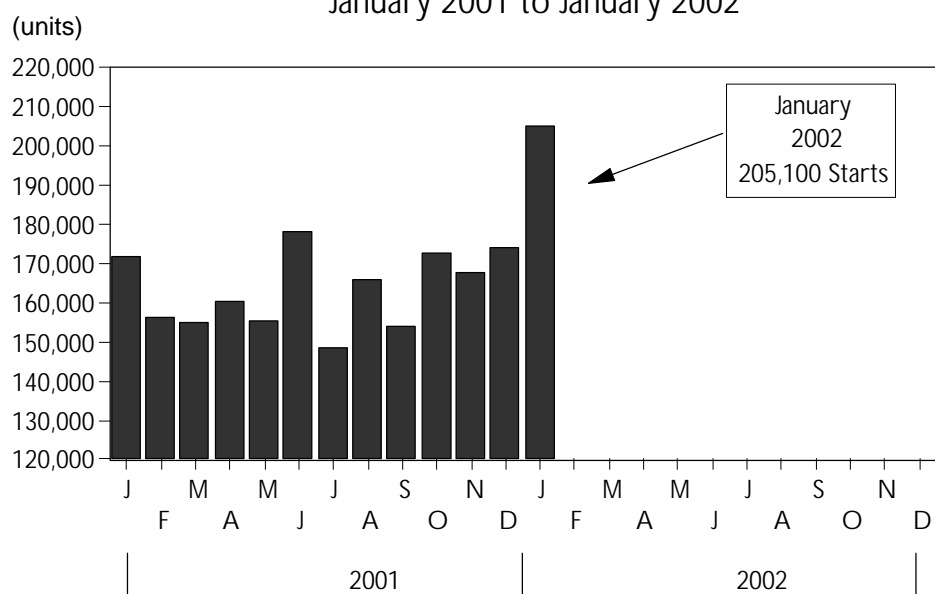
* The SAAR is a monthly figure that is adjusted to remove normal seasonal variation and multiplied by 12 to reflect annual levels.

* 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



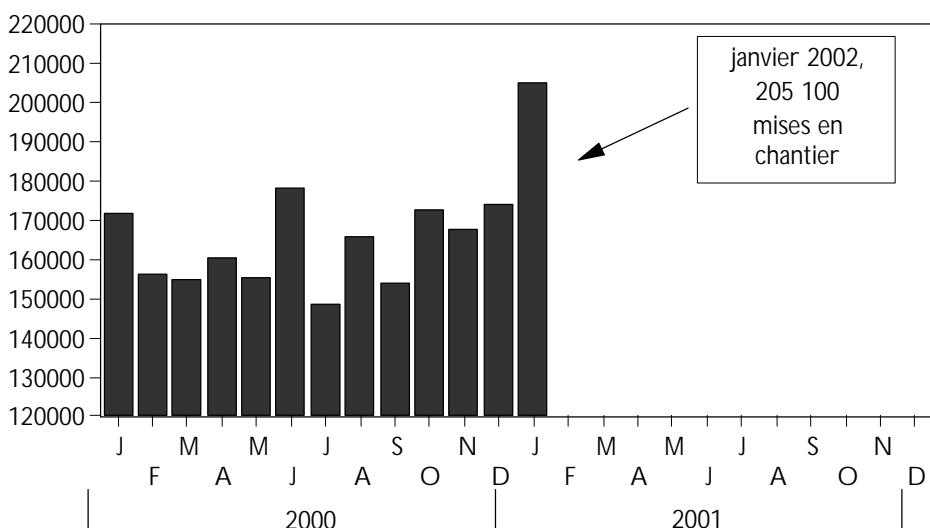
Source: CMHC

**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
 January 2002 - janvier 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

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
 January 2002 - janvier 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

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

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, achevés, 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 (cumulatif)	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 Jumelés	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 Jumelés	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 Copropriétés	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)**

JANUARY 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,
PAR PROVINCE, RMR, ET GRANDES
AR)**

JANVIER 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 (Centres 10,000+) - Appartements mis en chantier et achevés, selon la taille des immeubles (centres de 10 000 habitants et plus)

January 2002 - janvier 2002

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	4	8	4	8
	P.E.I./Î-P.-É.
	N.S./N.-É.	1	5	1	9	2	65	1	99	5	178
	N.B./N.-B.	1	4	1	4
	Que./Qué.	53	171	39	325	4	162	2	136	1	122	.	.	99	916
	Ont./Ont.	3	12	.	.	6	175	3	249	4	519	4	1,197	20	2,152
	Man./Man.
	Sask./Sask.	1	30	1	30
	Alta./Alb.	1	5	1	16	4	163	2	102	3	411	.	.	11	697
	B.C./C-B	7	18	1	18	2	70	4	297	2	236	.	.	16	639
	Canada	70	223	42	368	19	665	12	883	10	1,288	4	1,197	157	4,624
Completion / Achevés	Nfld./T-N	5	10	5	10
	P.E.I./Î-P.-É.
	N.S./N.-É.	1	4	1	116	.	.	2	120
	N.B./N.-B.	5	13	.	.	1	24	6	37
	Que./Qué.	21	57	18	150	.	.	3	200	1	164	.	.	43	571
	Ont./Ont.	.	.	3	24	5	153	2	131	2	275	3	891	15	1,474
	Man./Man.
	Sask./Sask.
	Alta./Alb.	3	13	.	.	3	93	2	153	1	119	.	.	9	378
	B.C./C-B	5	10	2	27	3	85	1	87	4	615	.	.	15	824
	Canada	40	107	23	201	12	355	8	571	9	1,289	3	891	95	3,414

Table D2-1 - Tableau D2-1

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

Apartment Starts by Size of Structure (Centres 10,000+) - Appartements mis en chantier, selon la taille des immeubles (centres de 10 000 habitants et plus)

January 2002 - janvier 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	5	2	102	2	261	.	5	368	
	Chicoutimi-Jonquière	.	.	2	31	2	31	
	Edmonton	2	69	.	.	1	150	.	3	219	
	Greater Sudbury	
	Halifax	1	5	.	.	2	65	1	99	.	.	.	4	169	
	Hamilton	
	Kingston	
	Kitchener	1	63	.	.	.	1	63	
	London	
	Montréal	29	87	22	196	4	162	2	136	1	122	.	58	703	
	Oshawa	
	Ottawa-Gatineau	2	9	2	14	1	120	.	5	143	
	Gatineau	2	9	2	14	4	23	
	Ottawa	1	120	.	1	120	
	Québec	11	35	4	28	15	63	
	Regina	1	30	1	30	
	St. Catharines-Niagara	
	Saint John	
	St. John's	4	8	4	8	
	Saskatoon	
	Sherbrooke	3	12	1	6	4	18	
	Thunder Bay	
	Toronto	6	175	2	186	3	399	4	1,197	15	1,957
	Trois-Rivières	
	Vancouver	7	18	1	18	1	35	4	297	2	236	.	15	604	
	Victoria	
	Windsor	1	4	1	4	
	Winnipeg	
	CMA Total	59	183	32	293	16	536	12	883	10	1,288	4	1,197	133	4,380
	Total RMR	
	Canada	70	223	42	368	19	665	12	883	10	1,288	4	1,197	157	4,624

Table D2-2 - Tableau D2-2

Large Urgan Centres - Grands centres urbains

Apartment Starts by Size of Structure (Centres 10,000+) - Appartements mis en chantier, selon la tailles des immeubles (centres de 10 000 habitants et plus)

January 2002 - janvier 2002

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Barrie
	Belleville
	Brantford
	Cape Breton
	Charlottetown
	Chatham-Kent
	Chilliwack
	Cornwall
	Courtenay
	Drummondville	1	3	3	18	4	21
	Fredericton	1	4	1	4
	Granby
	Guelph
	Kamloops
	Kelowna
	Lethbridge
	Medicine Hat	.	.	1	16	1	16
	Moncton
	Nanaimo
	North Bay
	Peterborough
	Prince George
	Red Deer
	Rimouski
	Saint-Hyacinthe	.	.	2	14	2	14
	Saint-Jean-sur-Richelieu	1	4	1	4
	Sarnia
	Sault Ste. Marie
	Shawinigan
	Vernon	1	35	1	35
	Large CA Total Total Grandes AR	3	11	6	48	1	35	10	94
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	8	29	4	27	2	94	14	150
	Canada	70	223	42	368	19	665	12	883	10	1,288	4	1,197	157	4,624

Table D3-1 - Tableau D3-1

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

Apartment Completions by Size of Structure (Centres 10,000+) - Appartements achevés, selon la taille des immeubles (centres de 10 000 habitants et plus)

January 2002 - janvier 2002

	Completion / Achevés	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Abbotsford	
Calgary		3	13	.	.	1	36	1	98	1	119	.	.	6	266
Chicoutimi-Jonquière		1	4	1	4
Edmonton		2	57	1	55	3	112
Greater Sudbury	
Halifax		1	116	.	.	1	116
Hamilton		.	.	3	24	3	24
Kingston	
Kitchener	
London	
Montréal		12	30	11	103	.	.	3	200	26	333
Oshawa	
Ottawa-Gatineau		3	7	1	8	1	47	.	.	1	164	.	.	6	226
Gatineau		3	7	1	8	1	164	.	.	5	179
Ottawa		1	47	1	47
Québec		1	2	5	32	6	34
Regina	
St. Catharines-Niagara		1	22	1	22
Saint John	
St. John's		5	10	5	10
Saskatoon	
Sherbrooke		2	8	2	8
Thunder Bay	
Toronto		3	84	1	51	2	275	3	891	9	1,301
Trois-Rivières	
Vancouver		5	10	2	27	2	53	1	87	4	615	.	.	14	792
Victoria	
Windsor	
Winnipeg	
CMA Total															
Total RMR		32	84	22	194	10	299	7	491	9	1,289	3	891	83	3,248
Canada		40	107	23	201	12	355	8	571	9	1,289	3	891	95	3,414

Table D3-2 - Tableau D3-2

Large Urban Centres - Grands centres urbains

Apartment Completions by Size of Structure (Centres 10,000+) - Appartements achevés, selon la taille des immeubles (centres de 10 000 habitants et plus)

January 2002 - janvier 2002

	Completion / Achevés	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total		
		Structure Immeuble	Units Logements													
	Barrie	1	80	1	80	
	Belleville	
	Brantford	
	Cape Breton	
	Charlottetown	
	Chatham-Kent	
	Chilliwack	
	Cornwall	
	Courtenay	
	Drummondville	
	Fredericton	
	Granby	
	Guelph	
	Kamloops	1	32	1	32	.	
	Kelowna	
	Lethbridge	
	Medicine Hat	
	Moncton	5	13	.	.	1	24	6	37	.	
	Nanaimo	
	North Bay	
	Peterborough	
	Prince George	
	Red Deer	
	Rimouski	
	Saint-Hyacinthe	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	
	Sarnia	
	Sault Ste. Marie	
	Shawinigan	
	Vernon	
	Large CA Total Total Grandes AR	5	13	.	.	2	56	1	80	.	.	.	8	149	.	
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	3	10	1	7	4	17	.	
	Canada	40	107	23	201	12	355	8	571	9	1,289	3	891	95	3,414	.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CANADA AND PROVINCIAL)

JANUARY 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)

JANVIER 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 au niveau provinciaux

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

January 2002 - janvier 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld./T-N	43	43
	P.E.I./Î-P-É	3	3
	N.S./N-É	124	124
	N.B./N-B	39	15	.	.	.	54
	Que./Qué	734	734
	Ont./Ont	3,089	.	2	.	.	3,091
	Man./Man	71	.	1	.	.	72
	Sask./Sask	75	75
	Alta/Alb	1,076	2	70	.	.	1,148
	B.C./C-B	534	15	14	.	.	563
Canada		5,788	32	87	.	.	5,907
Row En Bande	Nfld./T-N
	P.E.I./Î-P-É
	N.S./N-É	8	8
	N.B./N-B	3	3
	Que./Qué	15	.	19	.	.	34
	Ont./Ont	575	151	118	.	.	844
	Man./Man	.	.	6	.	.	6
	Sask./Sask	.	.	26	.	.	26
	Alta/Alb	7	.	122	.	.	129
	B.C./C-B	5	.	103	.	.	108
	Canada	613	151	394	.	.	1,158
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./T-N	8	8
	P.E.I./Î-P-É
	N.S./N-É	.	158	20	.	.	178
	N.B./N-B	.	4	.	.	.	4
	Que./Qué	8	476	432	.	.	916
	Ont./Ont	.	327	1,825	.	.	2,152
	Man./Man
	Sask./Sask	.	.	30	.	.	30
	Alta/Alb	.	526	171	.	.	697
	B.C./C-B	10	186	443	.	.	639
	Canada	26	1,677	2,921	.	.	4,624

Table E2 - Tableau E2

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

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

January - January 2002 - janvier - janvier 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	86	86
	P.E.I./Î-P-É	6	6
	N.S./N-É	248	248
	N.B./N-B	78	30	.	.	.	108
	Que./Qué	1,468	1,468
	Ont./Ont	6,178	.	4	.	.	6,182
	Man./Man	142	.	2	.	.	144
	Sask./Sask	150	150
	Alta/Alb	2,152	4	140	.	.	2,296
	B.C./C-B	1,068	30	28	.	.	1,126
	Canada	11,576	64	174	.	.	11,814
	Row En Bande
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./T-N
	P.E.I./Î-P-É
	N.S./N-É	16	16
	N.B./N-B	6	6
	Que./Qué	30	.	38	.	.	68
	Ont./Ont	1,150	302	236	.	.	1,688
	Man./Man	.	.	12	.	.	12
	Sask./Sask	.	.	52	.	.	52
	Alta/Alb	14	.	244	.	.	258
	B.C./C-B	10	.	206	.	.	216
	Canada	1,226	302	788	.	.	2,316

Table E3-1 - Tableau E3-1
 Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé au niveau provinciaux
 Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus
 January 2002 - janvier 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld./T-N	51	51
P.E.I./Î-P-É	3	3
N.S./N-É	132	158	20	.	.	310
N.B./N-B	42	19	.	.	.	61
Que./Qué	757	476	451	.	.	1,684
Ont./Ont	3,664	478	1,945	.	.	6,087
Man./Man	71	.	7	.	.	78
Sask./Sask	75	.	56	.	.	131
Alta/Alb	1,083	528	363	.	.	1,974
B.C./C-B	549	201	560	.	.	1,310
Canada	6,427	1,860	3,402	.	.	11,689

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

	Initiation Type					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./T-N	51	51
P.E.I./Î-P-É	3	3
N.S./N-É	132	158	20	.	.	310
N.B./N-B	42	19	.	.	.	61
Que./Qué	757	476	451	.	.	1,684
Ont./Ont	3,664	478	1,945	.	.	6,087
Man./Man	71	.	7	.	.	78
Sask./Sask	75	.	56	.	.	131
Alta/Alb	1,083	528	363	.	.	1,974
B.C./C-B	549	201	560	.	.	1,310
Canada	6,427	1,860	3,402	.	.	11,689

Table E4 - Tableau E4

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type - Logements achevés par marché visé et type de logement au niveau provinciaux

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

January 2002 - janvier 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	62	62
	P.E.I./Î-P-É	29	1	.	.	.	30
	N.S./N-É	125	125
	N.B./N-B	138	15	.	.	.	153
	Que./Qué	860	860
	Ont./Ont	3,272	.	30	.	.	3,302
	Man./Man	51	.	1	.	.	52
	Sask./Sask	65	.	10	.	.	75
	Alta/Alb	1,069	2	65	.	.	1,136
	B.C./C-B	649	3	27	.	.	679
	Canada	6,320	21	133	.	.	6,474
	Row En Bande
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./T-N
	P.E.I./Î-P-É
	N.S./N-É
	N.B./N-B	3	3
	Que./Qué	.	.	47	.	.	47
	Ont./Ont	465	64	217	.	.	746
	Man./Man
	Sask./Sask	.	.	12	.	.	12
	Alta/Alb	4	10	98	.	.	112
	B.C./C-B	.	28	72	32	.	132
	Canada	472	102	446	32	.	1,052

Table E5 - Tableau E5

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling type - Logements achevés par marché visé et type de logement au niveau provinciaux

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

January - January 2002 - janvier - janvier 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	124	124
	P.E.I./Î-P-É	58	2	.	.	.	60
	N.S./N-É	250	250
	N.B./N-B	276	30	.	.	.	306
	Que./Qué	1,720	1,720
	Ont./Ont	6,544	.	60	.	.	6,604
	Man./Man	102	.	2	.	.	104
	Sask./Sask	130	.	20	.	.	150
	Alta/Alb	2,138	4	130	.	.	2,272
	B.C./C-B	1,298	6	54	.	.	1,358
	Canada	12,640	42	266	.	.	12,948
Row En Bande	Nfld./T-N
	P.E.I./Î-P-É
	N.S./N-É
	N.B./N-B	6	6
	Que./Qué	.	.	94	.	.	94
	Ont./Ont	930	128	434	.	.	1,492
	Man./Man
	Sask./Sask	.	.	24	.	.	24
	Alta/Alb	8	20	196	.	.	224
	B.C./C-B	.	56	144	64	.	264
	Canada	944	204	892	64	.	2,104
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./T-N	20	20
	P.E.I./Î-P-É
	N.S./N-É	.	240	.	.	.	240
	N.B./N-B	.	48	26	.	.	74
	Que./Qué	16	928	198	.	.	1,142
	Ont./Ont	.	204	2,744	.	.	2,948
	Man./Man
	Sask./Sask
	Alta/Alb	.	66	690	.	.	756
	B.C./C-B	20	530	1,098	.	.	1,648
	Canada	56	2,016	4,756	.	.	6,828

Table E6-1 - Tableau E6-1

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé au niveau provinciaux

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

January 2002 - janvier 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld./T-N	72	72
P.E.I./Î-P-É	29	1	.	.	.	30
N.S./N-É	125	120	.	.	.	245
N.B./N-B	141	39	13	.	.	193
Que./Qué	868	464	146	.	.	1,478
Ont./Ont	3,737	166	1,619	.	.	5,522
Man./Man	51	.	1	.	.	52
Sask./Sask	65	.	22	.	.	87
Alta/Alb	1,073	45	508	.	.	1,626
B.C./C-B	659	296	648	32	.	1,635
Canada	6,820	1,131	2,957	32	.	10,940

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME F

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

JANUARY 2002

Table F1: Dwelling Starts by Intended Market (CMA) 2

Table F2: Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) 6

Table F3: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (CMA) 10

Table F4: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) 14

Table F5: Dwelling Completions by Intended Market (CMA) 18

Table F6: Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) 22

Table F7: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (CMA) 26

Table F8: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) 30

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

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

JANVIER 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

*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 F1-1 - Tableau F1-1
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January 2002 - janvier 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	27	27
	Calgary	551	.	18	.	.	569
	Chicoutimi-Jonquière	6	6
	Edmonton	354	.	44	.	.	398
	Greater Sudbury	4	4
	Halifax	111	111
	Hamilton	109	109
	Kingston	27	27
	Kitchener	171	.	1	.	.	172
	London	88	.	1	.	.	89
	Montréal	464	464
	Oshawa	233	233
	Ottawa-Gatineau	258	258
	Gatineau	53	53
	Ottawa	205	205
	Québec	113	113
	Regina	32	32
	St. Catharines- Niagara	73	73
	Saint John	12	12
	St. John's	43	43
	Saskatoon	42	42
	Sherbrooke	14	14
	Thunder Bay	4	4
	Toronto	1726	1726
	Trois-Rivières	10	10
	Vancouver	316	.	6	.	.	322
	Victoria	56	56
	Windsor	100	100
	Winnipeg	63	.	1	.	.	64
CMA Total Total RMR		5007	.	71	.	.	5078

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford
	Calgary	.	.	55	.	.	55
	Chicoutimi-Jonquière
	Edmonton	.	.	31	.	.	31
	Greater Sudbury
	Halifax	8	8
	Hamilton	60	.	35	.	.	95
	Kingston	3	3
	Kitchener	21	.	8	.	.	29
	London	3	3
	Montréal	7	.	19	.	.	26
	Oshawa	50	16	.	.	.	66
	Ottawa-Gatineau	144	.	14	.	.	158
	Gatineau
	Ottawa	144	.	14	.	.	158
	Québec
	Regina
	St. Catharines-Niagara
	Saint John	3	3
	St. John's
	Saskatoon	.	.	26	.	.	26
	Sherbrooke
	Thunder Bay
	Toronto	222	135	57	.	.	414
	Trois-Rivières
	Vancouver	.	.	75	.	.	75
	Victoria	5	5
	Windsor
	Winnipeg	.	.	6	.	.	6
	CMA Total						
	Total RMR	526	151	326	.	.	1003

Table F1-3 - Tableau F1-3
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January 2002 - janvier 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	102	.	.	368
	Chicoutimi-Jonquière	.	31	.	.	.	31
	Edmonton	.	150	69	.	.	219
	Greater Sudbury
	Halifax	.	149	20	.	.	169
	Hamilton
	Kingston
	Kitchener	.	63	.	.	.	63
	London
	Montréal	.	291	412	.	.	703
	Oshawa
	Ottawa-Gatineau	.	143	.	.	.	143
	Gatineau	.	23	.	.	.	23
	Ottawa	.	120	.	.	.	120
	Québec	8	39	16	.	.	63
	Regina	.	.	30	.	.	30
	St. Catharines-Niagara
	Saint John
	St. John's	8	8
	Saskatoon
	Sherbrooke	.	18	.	.	.	18
	Thunder Bay
	Toronto	.	132	1825	.	.	1957
	Trois-Rivières
	Vancouver	10	151	443	.	.	604
	Victoria
	Windsor	.	4	.	.	.	4
	Winnipeg
CMA Total Total RMR		26	1437	2917	.	.	4380

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Abbotsford	27	27
Calgary	551	266	175	.	.	992
Chicoutimi-Jonquière	6	31	.	.	.	37
Edmonton	354	150	144	.	.	648
Greater Sudbury	4	4
Halifax	119	149	20	.	.	288
Hamilton	169	.	35	.	.	204
Kingston	30	30
Kitchener	192	63	9	.	.	264
London	91	.	1	.	.	92
Montréal	471	291	431	.	.	1193
Oshawa	283	16	.	.	.	299
Ottawa-Gatineau	402	143	14	.	.	559
Gatineau	53	23	.	.	.	76
Ottawa	349	120	14	.	.	483
Québec	121	39	16	.	.	176
Regina	32	.	30	.	.	62
St. Catharines-Niagara	73	73
Saint John	15	15
St. John's	51	51
Saskatoon	42	.	26	.	.	68
Sherbrooke	14	18	.	.	.	32
Thunder Bay	4	4
Toronto	1948	267	1882	.	.	4097
Trois-Rivières	10	10
Vancouver	326	151	524	.	.	1001
Victoria	61	61
Windsor	100	4	.	.	.	104
Winnipeg	63	.	7	.	.	70
CMA Total						
Total RMR	5559	1588	3314			10461

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Barrie	104	104
Belleville	11	11
Brantford	20	20
Cape Breton	4	4
Charlottetown	3	3
Chatham-Kent	5	5
Chilliwack	13	.	6	.	.	19
Cornwall	2	2
Courtenay	13	13
Drummondville	5	5
Fredericton	16	5	.	.	.	21
Granby	4	4
Guelph	44	44
Kamloops	13	13
Kelowna	52	2	.	.	.	54
Lethbridge	19	19
Medicine Hat	27	2	.	.	.	29
Moncton	10	9	.	.	.	19
Nanaimo	12	4	2	.	.	18
North Bay	6	6
Peterborough	14	14
Prince George	6	6
Red Deer	46	46
Rimouski	8	8
Saint-Hyacinthe
Saint-Jean-sur- Richelieu	20	20
Sarnia	8	8
Sault Ste. Marie	4	4
Shawinigan	1	1
Vernon	8	8
Large CA Total Total Grandes AR	498	22	8	.	.	528
Cities/Villes 10 000 - 49 999	283	10	8	.	.	301
Canada	5788	32	87	.	.	5907

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	18	18
	Belleville
	Brantford
	Cape Breton
	Charlottetown
	Chatham-Kent	.	.	4	.	.	4
	Chilliwack
	Cornwall
	Courtenay
	Drummondville
	Fredericton
	Granby
	Guelph	18	18
	Kamloops	.	.	8	.	.	8
	Kelowna	.	.	16	.	.	16
	Lethbridge
	Medicine Hat	7	7
	Moncton
	Nanaimo	.	.	4	.	.	4
	North Bay
	Peterborough
	Prince George
	Red Deer
	Rimouski
	Saint-Hyacinthe
	Saint-Jean-sur-Richelieu
	Sarnia
	Sault Ste. Marie
	Shawinigan
	Vernon
	Large CA Total Total Grandes AR	43	.	32	.	.	75
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	44	.	36	.	.	80
	Canada	613	151	394	.	.	1158

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

January 2002 - janvier 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	.	21	.	.	.	21
	Fredericton	.	4	.	.	.	4
	Granby
	Guelph
	Kamloops
	Kelowna
	Lethbridge
	Medicine Hat	.	16	.	.	.	16
	Moncton
	Nanaimo
	North Bay
	Peterborough
	Prince George
	Red Deer
	Rimouski
	Saint-Hyacinthe	.	14	.	.	.	14
	Saint-Jean-sur-Richelieu	.	.	4	.	.	4
	Sarnia
	Sault Ste. Marie
	Shawinigan
	Vernon	.	35	.	.	.	35
Large CA Total Total Grandes AR		.	90	4	.	.	94
Cities/Villes 10 000 - 49 999		.	150	.	.	.	150
Canada		26	1677	2921	.	.	4624

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	122	122
	Belleville	11	11
	Brantford	20	20
	Cape Breton	4	4
	Charlottetown	3	3
	Chatham-Kent	5	.	4	.	.	9
	Chilliwack	13	.	6	.	.	19
	Cornwall	2	2
	Courtenay	13	13
	Drummondville	5	21	.	.	.	26
	Fredericton	16	9	.	.	.	25
	Granby	4	4
	Guelph	62	62
	Kamloops	13	.	8	.	.	21
	Kelowna	52	2	16	.	.	70
	Lethbridge	19	19
	Medicine Hat	34	18	.	.	.	52
	Moncton	10	9	.	.	.	19
	Nanaimo	12	4	6	.	.	22
	North Bay	6	6
	Peterborough	14	14
	Prince George	6	6
	Red Deer	46	46
	Rimouski	8	8
	Saint-Hyacinthe	.	14	.	.	.	14
	Saint-Jean-sur-Richelieu	20	.	4	.	.	24
	Sarnia	8	8
	Sault Ste. Marie	4	4
	Shawinigan	1	1
	Vernon	8	35	.	.	.	43
	Large CA Total Total Grandes AR	541	112	44	.	.	697
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	327	160	44	.	.	531
	Canada	6427	1860	3402	.	.	11689

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	27	27
	Calgary	551	.	18	.	.	569
	Chicoutimi-Jonquière	6	6
	Edmonton	354	.	44	.	.	398
	Greater Sudbury	4	4
	Halifax	111	111
	Hamilton	109	109
	Kingston	27	27
	Kitchener	171	.	1	.	.	172
	London	88	.	1	.	.	89
	Montréal	464	464
	Oshawa	233	233
	Ottawa-Gatineau	258	258
	Gatineau	53	53
	Ottawa	205	205
	Québec	113	113
	Regina	32	32
	St. Catharines- Niagara	73	73
	Saint John	12	12
	St. John's	43	43
	Saskatoon	42	42
	Sherbrooke	14	14
	Thunder Bay	4	4
	Toronto	1726	1726
	Trois-Rivières	10	10
	Vancouver	316	.	6	.	.	322
	Victoria	56	56
	Windsor	100	100
	Winnipeg	63	.	1	.	.	64
CMA Total Total RMR		5007	.	71	.	.	5078

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford
	Calgary	.	.	55	.	.	55
	Chicoutimi-Jonquière
	Edmonton	.	.	31	.	.	31
	Greater Sudbury
	Halifax	8	8
	Hamilton	60	.	35	.	.	95
	Kingston	3	3
	Kitchener	21	.	8	.	.	29
	London	3	3
	Montréal	7	.	19	.	.	26
	Oshawa	50	16	.	.	.	66
	Ottawa-Gatineau	144	.	14	.	.	158
	Gatineau
	Ottawa	144	.	14	.	.	158
	Québec
	Regina
	St. Catharines-Niagara
	Saint John	3	3
	St. John's
	Saskatoon	.	.	26	.	.	26
	Sherbrooke
	Thunder Bay
	Toronto	222	135	57	.	.	414
	Trois-Rivières
	Vancouver	.	.	75	.	.	75
	Victoria	5	5
	Windsor
	Winnipeg	.	.	6	.	.	6
	CMA Total						
	Total RMR	526	151	326	.	.	1003

Table F3-3 - Tableau F3-3
 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
 January - January 2002 - janvier - janvier 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	102	.	.	368
	Chicoutimi- Jonquière	.	31	.	.	.	31
	Edmonton	.	150	69	.	.	219
	Greater Sudbury
	Halifax	.	149	20	.	.	169
	Hamilton
	Kingston
	Kitchener	.	63	.	.	.	63
	London
	Montréal	.	291	412	.	.	703
	Oshawa
	Ottawa- Gatineau	.	143	.	.	.	143
	Gatineau	.	23	.	.	.	23
	Ottawa	.	120	.	.	.	120
	Québec	8	39	16	.	.	63
	Regina	.	.	30	.	.	30
	St. Catharines- Niagara
	Saint John
	St. John's	8	8
	Saskatoon
	Sherbrooke	.	18	.	.	.	18
	Thunder Bay
	Toronto	.	132	1825	.	.	1957
	Trois-Rivières
	Vancouver	10	151	443	.	.	604
	Victoria
	Windsor	.	4	.	.	.	4
	Winnipeg
CMA Total Total RMR		26	1437	2917	.	.	4380

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Abbotsford	27	27
Calgary	551	266	175	.	.	992
Chicoutimi-Jonquière	6	31	.	.	.	37
Edmonton	354	150	144	.	.	648
Greater Sudbury	4	4
Halifax	119	149	20	.	.	288
Hamilton	169	.	35	.	.	204
Kingston	30	30
Kitchener	192	63	9	.	.	264
London	91	.	1	.	.	92
Montréal	471	291	431	.	.	1193
Oshawa	283	16	.	.	.	299
Ottawa-Gatineau	402	143	14	.	.	559
Gatineau	53	23	.	.	.	76
Ottawa	349	120	14	.	.	483
Québec	121	39	16	.	.	176
Regina	32	.	30	.	.	62
St. Catharines-Niagara	73	73
Saint John	15	15
St. John's	51	51
Saskatoon	42	.	26	.	.	68
Sherbrooke	14	18	.	.	.	32
Thunder Bay	4	4
Toronto	1948	267	1882	.	.	4097
Trois-Rivières	10	10
Vancouver	326	151	524	.	.	1001
Victoria	61	61
Windsor	100	4	.	.	.	104
Winnipeg	63	.	7	.	.	70
CMA Total						
Total RMR	5559	1588	3314			10461

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - January 2002 - janvier - janvier 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Barrie	104	104
Belleville	11	11
Brantford	20	20
Cape Breton	4	4
Charlottetown	3	3
Chatham-Kent	5	5
Chilliwack	13	.	6	.	.	19
Cornwall	2	2
Courtenay	13	13
Drummondville	5	5
Fredericton	16	5	.	.	.	21
Granby	4	4
Guelph	44	44
Kamloops	13	13
Kelowna	52	2	.	.	.	54
Lethbridge	19	19
Medicine Hat	27	2	.	.	.	29
Moncton	10	9	.	.	.	19
Nanaimo	12	4	2	.	.	18
North Bay	6	6
Peterborough	14	14
Prince George	6	6
Red Deer	46	46
Rimouski	8	8
Saint-Hyacinthe
Saint-Jean-sur- Richelieu	20	20
Sarnia	8	8
Sault Ste. Marie	4	4
Shawinigan	1	1
Vernon	8	8
Large CA Total Total Grandes AR	498	22	8	.	.	528
Cities/Villes 10 000 - 49 999	283	10	8	.	.	301
Canada	5788	32	87	.	.	5907

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - January 2002 - janvier - janvier 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	18	18
	Belleville
	Brantford
	Cape Breton
	Charlottetown
	Chatham-Kent	.	.	4	.	.	4
	Chilliwack
	Cornwall
	Courtenay
	Drummondville
	Fredericton
	Granby
	Guelph	18	18
	Kamloops	.	.	8	.	.	8
	Kelowna	.	.	16	.	.	16
	Lethbridge
	Medicine Hat	7	7
	Moncton
	Nanaimo	.	.	4	.	.	4
	North Bay
	Peterborough
	Prince George
	Red Deer
	Rimouski
	Saint-Hyacinthe
	Saint-Jean-sur-Richelieu
	Sarnia
	Sault Ste. Marie
	Shawinigan
	Vernon
	Large CA Total Total Grandes AR	43	.	32	.	.	75
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	44	.	36	.	.	80
	Canada	613	151	394	.	.	1158

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - January 2002 - janvier - janvier 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	.	21	.	.	.	21
	Fredericton	.	4	.	.	.	4
	Granby
	Guelph
	Kamloops
	Kelowna
	Lethbridge
	Medicine Hat	.	16	.	.	.	16
	Moncton
	Nanaimo
	North Bay
	Peterborough
	Prince George
	Red Deer
	Rimouski
	Saint-Hyacinthe	.	14	.	.	.	14
	Saint-Jean-sur-Richelieu	.	.	4	.	.	4
	Sarnia
	Sault Ste. Marie
	Shawinigan
	Vernon	.	35	.	.	.	35
Large CA Total Total Grandes AR		.	90	4	.	.	94
Cities/Villes 10 000 - 49 999		.	150	.	.	.	150
Canada		26	1677	2921	.	.	4624

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	122	122
Belleville	11	11
Brantford	20	20
Cape Breton	4	4
Charlottetown	3	3
Chatham-Kent	5	.	4	.	.	9
Chilliwack	13	.	6	.	.	19
Cornwall	2	2
Courtenay	13	13
Drummondville	5	21	.	.	.	26
Fredericton	16	9	.	.	.	25
Granby	4	4
Guelph	62	62
Kamloops	13	.	8	.	.	21
Kelowna	52	2	16	.	.	70
Lethbridge	19	19
Medicine Hat	34	18	.	.	.	52
Moncton	10	9	.	.	.	19
Nanaimo	12	4	6	.	.	22
North Bay	6	6
Peterborough	14	14
Prince George	6	6
Red Deer	46	46
Rimouski	8	8
Saint-Hyacinthe	.	14	.	.	.	14
Saint-Jean-sur-Richelieu	20	.	4	.	.	24
Sarnia	8	8
Sault Ste. Marie	4	4
Shawinigan	1	1
Vernon	8	35	.	.	.	43
Large CA Total Total Grandes AR	541	112	44	.	.	697
Cities/Villes 10 000 - 49 999	327	160	44	.	.	531
Canada	6427	1860	3402	.	.	11689

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	25	25
	Calgary	558	.	38	.	.	596
	Chicoutimi-Jonquière	17	17
	Edmonton	281	.	24	.	.	305
	Greater Sudbury	15	15
	Halifax	82	82
	Hamilton	149	.	14	.	.	163
	Kingston	52	52
	Kitchener	121	121
	London	82	.	4	.	.	86
	Montréal	506	506
	Oshawa	141	141
	Ottawa-Gatineau	444	444
	Gatineau	145	145
	Ottawa	299	299
	Québec	44	44
	Regina	25	25
	St. Catharines- Niagara	83	83
	Saint John	28	28
	St. John's	57	57
	Saskatoon	26	.	8	.	.	34
	Sherbrooke	6	6
	Thunder Bay	9	9
	Toronto	1503	.	12	.	.	1515
	Trois-Rivières	19	19
	Vancouver	372	.	18	.	.	390
	Victoria	74	2	.	.	.	76
	Windsor	145	145
	Winnipeg	41	.	1	.	.	42
CMA Total Total RMR		4905	2	119			5026

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford
	Calgary	.	.	64	.	.	64
	Chicoutimi-Jonquière
	Edmonton	4	10	4	.	.	18
	Greater Sudbury
	Halifax
	Hamilton	4	.	108	.	.	112
	Kingston
	Kitchener	17	.	3	.	.	20
	London	.	.	8	.	.	8
	Montréal	.	.	47	.	.	47
	Oshawa	16	16
	Ottawa-Gatineau	142	16	.	.	.	158
	Gatineau
	Ottawa	142	16	.	.	.	158
	Québec
	Regina
	St. Catharines-Niagara	4	4
	Saint John
	St. John's
	Saskatoon	.	.	12	.	.	12
	Sherbrooke
	Thunder Bay
	Toronto	265	44	78	.	.	387
	Trois-Rivières
	Vancouver	.	.	68	32	.	100
	Victoria
	Windsor	5	5
	Winnipeg
	CMA Total						
	Total RMR	457	70	392	32	.	951

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford
	Calgary	.	4	262	.	.	266
	Chicoutimi-Jonquière	.	4	.	.	.	4
	Edmonton	.	29	83	.	.	112
	Greater Sudbury
	Halifax	.	116	.	.	.	116
	Hamilton	.	.	24	.	.	24
	Kingston
	Kitchener
	London
	Montréal	.	234	99	.	.	333
	Oshawa
	Ottawa-Gatineau	4	175	47	.	.	226
	Gatineau	4	175	.	.	.	179
	Ottawa	.	.	47	.	.	47
	Québec	2	32	.	.	.	34
	Regina
	St. Catharines-Niagara	.	22	.	.	.	22
	Saint John
	St. John's	10	10
	Saskatoon
	Sherbrooke	.	8	.	.	.	8
	Thunder Bay
	Toronto	.	.	1301	.	.	1301
	Trois-Rivières
	Vancouver	10	233	549	.	.	792
	Victoria
	Windsor
	Winnipeg
CMA Total Total RMR		26	857	2365	.	.	3248

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	25	25
	Calgary	558	4	364	.	.	926
	Chicoutimi-Jonquière	17	4	.	.	.	21
	Edmonton	285	39	111	.	.	435
	Greater Sudbury	15	15
	Halifax	82	116	.	.	.	198
	Hamilton	153	.	146	.	.	299
	Kingston	52	52
	Kitchener	138	.	3	.	.	141
	London	82	.	12	.	.	94
	Montréal	506	234	146	.	.	886
	Oshawa	157	157
	Ottawa-Gatineau	590	191	47	.	.	828
	Gatineau	149	175	.	.	.	324
	Ottawa	441	16	47	.	.	504
	Québec	46	32	.	.	.	78
	Regina	25	25
	St. Catharines-Niagara	87	22	.	.	.	109
	Saint John	28	28
	St. John's	67	67
	Saskatoon	26	.	20	.	.	46
	Sherbrooke	6	8	.	.	.	14
	Thunder Bay	9	9
	Toronto	1768	44	1391	.	.	3203
	Trois-Rivières	19	19
	Vancouver	382	233	635	32	.	1282
	Victoria	74	2	.	.	.	76
	Windsor	150	150
	Winnipeg	41	.	1	.	.	42
	CMA Total						
	Total RMR	5388	929	2876	32		9225

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Barrie	119	119
Belleville	19	19
Brantford	14	14
Cape Breton	12	12
Charlottetown	22	22
Chatham-Kent	6	6
Chilliwack	10	.	2	.	.	12
Cornwall	12	12
Courtenay	12	12
Drummondville	17	17
Fredericton	50	6	.	.	.	56
Granby	10	10
Guelph	34	34
Kamloops	17	17
Kelowna	33	33
Lethbridge	22	22
Medicine Hat	30	30
Moncton	55	9	.	.	.	64
Nanaimo	12	1	.	.	.	13
North Bay	8	8
Peterborough	41	41
Prince George	8	8
Red Deer	49	.	3	.	.	52
Rimouski	7	7
Saint-Hyacinthe	5	5
Saint-Jean-sur- Richelieu	24	24
Sarnia	15	15
Sault Ste. Marie	7	7
Shawinigan	1	1
Vernon	20	20
Large CA Total Total Grandes AR	691	16	5	.	.	712
Cities/Villes 10 000 - 49 999	724	3	9	.	.	736
Canada	6320	21	133	.	.	6474

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	8	8
	Belleville	.	4	.	.	.	4
	Brantford
	Cape Breton
	Charlottetown
	Chatham-Kent
	Chilliwack
	Cornwall
	Courtenay
	Drummondville
	Fredericton
	Granby
	Guelph	4	4
	Kamloops	.	.	4	.	.	4
	Kelowna	.	28	.	.	.	28
	Lethbridge
	Medicine Hat
	Moncton
	Nanaimo
	North Bay
	Peterborough	.	.	20	.	.	20
	Prince George
	Red Deer	.	.	21	.	.	21
	Rimouski
	Saint-Hyacinthe
	Saint-Jean-sur-Richelieu
	Sarnia
	Sault Ste. Marie
	Shawinigan
	Vernon
	Large CA Total Total Grandes AR	12	32	45			89
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	3	.	9	.	.	12
	Canada	472	102	446	32		1052

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	.	80	.	.	.	80
	Belleville
	Brantford
	Cape Breton
	Charlottetown
	Chatham-Kent
	Chilliwack
	Cornwall
	Courtenay
	Drummondville
	Fredericton
	Granby
	Guelph
	Kamloops	.	32	.	.	.	32
	Kelowna
	Lethbridge
	Medicine Hat
	Moncton	.	24	13	.	.	37
	Nanaimo
	North Bay
	Peterborough
	Prince George
	Red Deer
	Rimouski
	Saint-Hyacinthe
	Saint-Jean-sur- Richelieu
	Sarnia
	Sault Ste. Marie
	Shawinigan
	Vernon
Large CA Total Total Grandes AR		.	136	13	.	.	149
Cities/Villes 10 000 - 49 999	2	15	17
Canada	28	1008	2378				3414

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	127	80	.	.	.	207
Belleville	19	4	.	.	.	23
Brantford	14	14
Cape Breton	12	12
Charlottetown	22	22
Chatham-Kent	6	6
Chilliwack	10	.	2	.	.	12
Cornwall	12	12
Courtenay	12	12
Drummondville	17	17
Fredericton	50	6	.	.	.	56
Granby	10	10
Guelph	38	38
Kamloops	17	32	4	.	.	53
Kelowna	33	28	.	.	.	61
Lethbridge	22	22
Medicine Hat	30	30
Moncton	55	33	13	.	.	101
Nanaimo	12	1	.	.	.	13
North Bay	8	8
Peterborough	41	.	20	.	.	61
Prince George	8	8
Red Deer	49	.	24	.	.	73
Rimouski	7	7
Saint-Hyacinthe	5	5
Saint-Jean-sur-Richelieu	24	24
Sarnia	15	15
Sault Ste. Marie	7	7
Shawinigan	1	1
Vernon	20	20
Large CA Total Total Grandes AR	703	184	63	.	.	950
Cities/Villes 10 000 - 49 999	729	18	18	.	.	765
Canada	6820	1131	2957	32	.	10940

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	25	25
	Calgary	558	.	38	.	.	596
	Chicoutimi-Jonquière	17	17
	Edmonton	281	.	24	.	.	305
	Greater Sudbury	15	15
	Halifax	82	82
	Hamilton	149	.	14	.	.	163
	Kingston	52	52
	Kitchener	121	121
	London	82	.	4	.	.	86
	Montréal	506	506
	Oshawa	141	141
	Ottawa-Gatineau	444	444
	Gatineau	145	145
	Ottawa	299	299
	Québec	44	44
	Regina	25	25
	St. Catharines- Niagara	83	83
	Saint John	28	28
	St. John's	57	57
	Saskatoon	26	.	8	.	.	34
	Sherbrooke	6	6
	Thunder Bay	9	9
	Toronto	1503	.	12	.	.	1515
	Trois-Rivières	19	19
	Vancouver	372	.	18	.	.	390
	Victoria	74	2	.	.	.	76
	Windsor	145	145
	Winnipeg	41	.	1	.	.	42
CMA Total Total RMR		4905	2	119			5026

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford
	Calgary	.	.	64	.	.	64
	Chicoutimi-Jonquière
	Edmonton	4	10	4	.	.	18
	Greater Sudbury
	Halifax
	Hamilton	4	.	108	.	.	112
	Kingston
	Kitchener	17	.	3	.	.	20
	London	.	.	8	.	.	8
	Montréal	.	.	47	.	.	47
	Oshawa	16	16
	Ottawa-Gatineau	142	16	.	.	.	158
	Gatineau
	Ottawa	142	16	.	.	.	158
	Québec
	Regina
	St. Catharines-Niagara	4	4
	Saint John
	St. John's
	Saskatoon	.	.	12	.	.	12
	Sherbrooke
	Thunder Bay
	Toronto	265	44	78	.	.	387
	Trois-Rivières
	Vancouver	.	.	68	32	.	100
	Victoria
	Windsor	5	5
	Winnipeg
	CMA Total						
	Total RMR	457	70	392	32	.	951

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford
	Calgary	.	4	262	.	.	266
	Chicoutimi-Jonquière	.	4	.	.	.	4
	Edmonton	.	29	83	.	.	112
	Greater Sudbury
	Halifax	.	116	.	.	.	116
	Hamilton	.	.	24	.	.	24
	Kingston
	Kitchener
	London
	Montréal	.	234	99	.	.	333
	Oshawa
	Ottawa-Gatineau	4	175	47	.	.	226
	Gatineau	4	175	.	.	.	179
	Ottawa	.	.	47	.	.	47
	Québec	2	32	.	.	.	34
	Regina
	St. Catharines-Niagara	.	22	.	.	.	22
	Saint John
	St. John's	10	10
	Saskatoon
	Sherbrooke	.	8	.	.	.	8
	Thunder Bay
	Toronto	.	.	1301	.	.	1301
	Trois-Rivières
	Vancouver	10	233	549	.	.	792
	Victoria
	Windsor
	Winnipeg
CMA Total Total RMR		26	857	2365	.	.	3248

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	25	25
	Calgary	558	4	364	.	.	926
	Chicoutimi-Jonquière	17	4	.	.	.	21
	Edmonton	285	39	111	.	.	435
	Greater Sudbury	15	15
	Halifax	82	116	.	.	.	198
	Hamilton	153	.	146	.	.	299
	Kingston	52	52
	Kitchener	138	.	3	.	.	141
	London	82	.	12	.	.	94
	Montréal	506	234	146	.	.	886
	Oshawa	157	157
	Ottawa-Gatineau	590	191	47	.	.	828
	Gatineau	149	175	.	.	.	324
	Ottawa	441	16	47	.	.	504
	Québec	46	32	.	.	.	78
	Regina	25	25
	St. Catharines-Niagara	87	22	.	.	.	109
	Saint John	28	28
	St. John's	67	67
	Saskatoon	26	.	20	.	.	46
	Sherbrooke	6	8	.	.	.	14
	Thunder Bay	9	9
	Toronto	1768	44	1391	.	.	3203
	Trois-Rivières	19	19
	Vancouver	382	233	635	32	.	1282
	Victoria	74	2	.	.	.	76
	Windsor	150	150
	Winnipeg	41	.	1	.	.	42
	CMA Total						
	Total RMR	5388	929	2876	32		9225

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées						
Barrie	119	119
Belleville	19	19
Brantford	14	14
Cape Breton	12	12
Charlottetown	22	22
Chatham-Kent	6	6
Chilliwack	10	.	2	.	.	12
Cornwall	12	12
Courtenay	12	12
Drummondville	17	17
Fredericton	50	6	.	.	.	56
Granby	10	10
Guelph	34	34
Kamloops	17	17
Kelowna	33	33
Lethbridge	22	22
Medicine Hat	30	30
Moncton	55	9	.	.	.	64
Nanaimo	12	1	.	.	.	13
North Bay	8	8
Peterborough	41	41
Prince George	8	8
Red Deer	49	.	3	.	.	52
Rimouski	7	7
Saint-Hyacinthe	5	5
Saint-Jean-sur- Richelieu	24	24
Sarnia	15	15
Sault Ste. Marie	7	7
Shawinigan	1	1
Vernon	20	20
Large CA Total Total Grandes AR	691	16	5	.	.	712
Cities/Villes 10 000 - 49 999	724	3	9	.	.	736
Canada	6320	21	133	.	.	6474

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	8	8
	Belleville	.	4	.	.	.	4
	Brantford
	Cape Breton
	Charlottetown
	Chatham-Kent
	Chilliwack
	Cornwall
	Courtenay
	Drummondville
	Fredericton
	Granby
	Guelph	4	4
	Kamloops	.	.	4	.	.	4
	Kelowna	.	28	.	.	.	28
	Lethbridge
	Medicine Hat
	Moncton
	Nanaimo
	North Bay
	Peterborough	.	.	20	.	.	20
	Prince George
	Red Deer	.	.	21	.	.	21
	Rimouski
	Saint-Hyacinthe
	Saint-Jean-sur-Richelieu
	Sarnia
	Sault Ste. Marie
	Shawinigan
	Vernon
	Large CA Total Total Grandes AR	12	32	45	.	.	89
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	3	.	9	.	.	12
	Canada	472	102	446	32	.	1052

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

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	.	80	.	.	.	80
	Belleville
	Brantford
	Cape Breton
	Charlottetown
	Chatham-Kent
	Chilliwack
	Cornwall
	Courtenay
	Drummondville
	Fredericton
	Granby
	Guelph
	Kamloops	.	32	.	.	.	32
	Kelowna
	Lethbridge
	Medicine Hat
	Moncton	.	24	13	.	.	37
	Nanaimo
	North Bay
	Peterborough
	Prince George
	Red Deer
	Rimouski
	Saint-Hyacinthe
	Saint-Jean-sur- Richelieu
	Sarnia
	Sault Ste. Marie
	Shawinigan
	Vernon
Large CA Total Total Grandes AR		.	136	13	.	.	149
Cities/Villes 10 000 - 49 999	2	15	17
Canada	28	1008	2378				3414

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	127	80	.	.	.	207
Belleville	19	4	.	.	.	23
Brantford	14	14
Cape Breton	12	12
Charlottetown	22	22
Chatham-Kent	6	6
Chilliwack	10	.	2	.	.	12
Cornwall	12	12
Courtenay	12	12
Drummondville	17	17
Fredericton	50	6	.	.	.	56
Granby	10	10
Guelph	38	38
Kamloops	17	32	4	.	.	53
Kelowna	33	28	.	.	.	61
Lethbridge	22	22
Medicine Hat	30	30
Moncton	55	33	13	.	.	101
Nanaimo	12	1	.	.	.	13
North Bay	8	8
Peterborough	41	.	20	.	.	61
Prince George	8	8
Red Deer	49	.	24	.	.	73
Rimouski	7	7
Saint-Hyacinthe	5	5
Saint-Jean-sur-Richelieu	24	24
Sarnia	15	15
Sault Ste. Marie	7	7
Shawinigan	1	1
Vernon	20	20
Large CA Total Total Grandes AR	703	184	63	.	.	950
Cities/Villes 10 000 - 49 999	729	18	18	.	.	765
Canada	6820	1131	2957	32	.	10940

**HOUSING INFORMATION
MONTHLY**

VOLUME G

**MARKET AND SOCIAL HOUSING
(CANADA AND PROVINCIAL)**

JANUARY 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
LOGEMENTS DU MARCHÉ
(CANADA ET PAR PROVINCE)**

JANVIER 2002

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

3 Tableau G2: Logements sociaux et logements du marché mis en chantier et achevés (cumulatif) 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.

Table G1 - Tableau G1

Social and Market Housing (Centres 10,000+) - Logements sociaux et logments du marché (les centres de 10 000 habitants et plus)

January 2002 - janvier 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	.	.	.	51	.	.	.	51	51	.	.	51
	P.E.I./Î-P-É	.	.	.	3	.	.	.	3	3	.	.	3
	N.S./N-É	.	.	.	152	158	.	.	310	152	158	.	310
	N.B./N-B	.	.	.	42	19	.	.	61	42	19	.	61
	Que./Qué	.	.	.	1208	476	.	.	1684	1208	476	.	1684
	Ont./Ont	.	.	.	5609	478	.	.	6087	5609	478	.	6087
	Man./Man	.	.	.	78	.	.	.	78	78	.	.	78
	Sask./Sask	.	.	.	131	.	.	.	131	131	.	.	131
	Alta/Alb	.	.	.	1446	528	.	.	1974	1446	528	.	1974
	B.C./C-B	.	94	.	94	1109	107	.	1216	1109	201	.	1310
	Canada	.	94	.	94	9829	1766	.	11595	9829	1860	.	11689
Completion / Achevés	Nfld./T-N	.	.	.	72	.	.	.	72	72	.	.	72
	P.E.I./Î-P-É	.	.	.	29	1	.	.	30	29	1	.	30
	N.S./N-É	.	.	.	125	120	.	.	245	125	120	.	245
	N.B./N-B	.	.	.	154	39	.	.	193	154	39	.	193
	Que./Qué	.	.	.	1014	464	.	.	1478	1014	464	.	1478
	Ont./Ont	.	.	.	5356	166	.	.	5522	5356	166	.	5522
	Man./Man	.	.	.	52	.	.	.	52	52	.	.	52
	Sask./Sask	.	.	.	87	.	.	.	87	87	.	.	87
	Alta/Alb	.	.	.	1581	45	.	.	1626	1581	45	.	1626
	B.C./C-B	.	78	32	110	1307	218	.	1525	1307	296	32	1635
	Canada	.	78	32	110	9777	1053	.	10830	9777	1131	32	10940
Under Construction / En construction	Nfld./T-N	.	.	.	602	14	.	.	616	602	14	.	616
	P.E.I./Î-P-É	.	.	.	75	18	.	.	93	75	18	.	93
	N.S./N-É	.	19	.	19	730	789	.	1519	730	808	.	1538
	N.B./N-B	.	.	.	585	322	.	.	907	585	322	.	935
	Que./Qué	.	.	.	6731	2578	.	.	9309	6731	2578	.	9309
	Ont./Ont	.	108	.	108	46015	3135	.	49150	46015	3243	.	49299
	Man./Man	.	.	.	578	66	84	728	578	66	84	.	728
	Sask./Sask	.	.	.	905	4	.	909	905	4	.	.	909
	Alta/Alb	.	.	.	11874	2234	.	14108	11874	2234	.	.	14108
	B.C./C-B	.	1184	176	1360	8487	2773	.	11260	8487	3957	176	1 12621
	Canada	.	1311	176	1487	76582	11933	84	88599	76582	13244	260	70 90156

Table G2 - Tableau G2

Social and Market Housing (Centres 10,000+) - Logements sociaux et logments du marché (les centres de 10 000 habitants et plus)

January - January 2002 - janvier - janvier 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	.	.	.	51	.	.	51	51	.	.	.	51	
	P.E.I./Î-P-É	.	.	.	3	.	.	3	3	.	.	.	3	
	N.S./N-É	.	.	.	152	158	.	310	152	158	.	.	310	
	N.B./N-B	.	.	.	42	19	.	61	42	19	.	.	61	
	Que./Qué	.	.	.	1208	476	.	1684	1208	476	.	.	1684	
	Ont./Ont	.	.	.	5609	478	.	6087	5609	478	.	.	6087	
	Man./Man	.	.	.	78	.	.	78	78	.	.	.	78	
	Sask./Sask	.	.	.	131	.	.	131	131	.	.	.	131	
	Alta/Alb	.	.	.	1446	528	.	1974	1446	528	.	.	1974	
	B.C./C-B	.	94	94	1109	107	.	1216	1109	201	.	.	1310	
	Canada	.	94	94	9829	1766	.	11595	9829	1860	.	.	11689	
Completion / Achevés	Nfld./T-N	.	.	.	72	.	.	72	72	.	.	.	72	
	P.E.I./Î-P-É	.	.	.	29	1	.	30	29	1	.	.	30	
	N.S./N-É	.	.	.	125	120	.	245	125	120	.	.	245	
	N.B./N-B	.	.	.	154	39	.	193	154	39	.	.	193	
	Que./Qué	.	.	.	1014	464	.	1478	1014	464	.	.	1478	
	Ont./Ont	.	.	.	5356	166	.	5522	5356	166	.	.	5522	
	Man./Man	.	.	.	52	.	.	52	52	.	.	.	52	
	Sask./Sask	.	.	.	87	.	.	87	87	.	.	.	87	
	Alta/Alb	.	.	.	1581	45	.	1626	1581	45	.	.	1626	
	B.C./C-B	.	78	32	110	1307	218	.	1525	1307	296	32	.	1635
	Canada	.	78	32	110	9777	1053	.	10830	9777	1131	32	.	10940

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND
UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

JANUARY 2002

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JANVIER 2002

Table H1: Newfoundland and Labrador	2	Tableau H1: Terre-Neuve et Labrador	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 & Labrador - Terre-Neuve et Labrador

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
St. John's	Baoline T	3
	Bay Bulls T	9
	Conception Bay South T	7	7	7	7	98
	Flatrock T	.	.	1	1	1
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	2	2	1	1	14
	Mount Pearl C	1	1	8	8	40
	Paradise-St.Thomas T	8	8	9	9	107
	Petty Harbour-Maddox Cove T	.	.	3	3	.
	Portugal Cove-St Phillips T	4	4	1	1	39
	Pouch Cove T	.	.	1	1	4
	St John's C	23	23	28	28	210
	Torbay T	6	6	7	7	29
	Witless Bay T	.	.	1	1	12
	Total	51	51	67	67	566
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Corner Brook	.	.	4	4	18
	Gander	.	.	1	1	19
	Grand Falls-Windsor	12
	Labrador C.A.	1
	Total	.	.	5	5	50
Province	Total	51	51	72	72	616

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

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Charlottetown	Brackley Com
	Charlottetown C	1	1	10	10	37
	Clyde River Com	.	.	1	1	.
	Cornwall T	.	.	2	2	8
	Indian Reserves
	Lot 31	.	.	2	2	1
	Lot 33	4
	Lot 34	1	1	1	1	3
	Lot 35	1	1	1	1	4
	Lot 36	.	.	1	1	1
	Lot 48	.	.	2	2	2
	Lot 49	.	.	1	1	1
	Lot 65	4
	Meadowbank Com	2
	Miltonvale Park Com
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Stratford T	.	.	1	1	16
	Union Road Com
	Warren Grove Com
Province	Total	3	3	22	22	83
	Summerside	.	.	8	8	10
	Total	.	.	8	8	10
Province	Total	3	3	30	30	93

Table H3 - Tableau H3

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

Nova Scotia - Nouvelle Écosse

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Halifax	Halifax RGM	288	288	198	198	1,351
	Indian Reserves
	Total	288	288	198	198	1,351
Cape Breton	Indian Reserves
	Cape Breton RGM	4	4	12	12	18
	Total	4	4	12	12	18
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Kentville C.A.	6	6	9	9	30
	New Glasgow	1	1	11	11	44
	Truro	11	11	15	15	95
	Total	18	18	35	35	169
Province	Total	310	310	245	245	1,538

Table H4-1 - Tableau H4-1

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Saint John	Grand Bay-Westfield T	.	.	1	1	9
	Greenwick Par
	Hampton Par	2
	Hampton T	1
	Kingston Par	1
	Lepreau Par	2
	Musquash Par	.	.	1	1	4
	Petersville Par
	Quispamsis T	6	6	8	8	26
	Rothesay Par
	Rothesay T	1	1	3	3	6
	Saint John C	8	8	13	13	67
	Saint Martins Par
	Saint Martins VL
Fredericton	Simonds Par	.	.	2	2	1
	Upham Par	1
	Westfield Par	2
	Total	15	15	28	28	122
	Bright Par	6	6	4	4	6
	Douglas Par	.	.	9	9	1
	Fredericton C	8	8	19	19	294
	Indian Reserves
	Kingsclear Par	5	5	9	9	10
	Lincoln Par	3	3	8	8	1
	Maugerville Par	1	1	.	.	2
	New Maryland Par	1
	New Maryland VL	.	.	3	3	.
	Saint Mary's Par	2	2	4	4	3
	Total	25	25	56	56	318

Table H4-2 - Tableau H4-2

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

January 2002 - janvier 2002

	Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Moncton	Elgin Par
	Hillsborough Par	.	.	.	3
	Coverdale Par	.	.	4	4
	Riverview T	1	1	17	17
	Hillsborough VL	.	.	.	1
	Dorchester Par	.	.	.	2
	Dorchester VL	.	.	.	1
	Memramcook VL	.	.	3	3
	Indian Reserve (Fort Folly 1)
	Moncton Par	.	.	11	11
	Moncton C	11	11	40	40
	Salisbury VL	1	1	5	5
	Dieppe T	6	6	21	21
	Total	19	19	101	101
Other Cities / Autres Villes	Miramichi	1	1	2	2
	Total	1	1	2	2
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Bathurst	1	1	3	3
	Campbellton	.	.	.	1
	Edmundston	.	.	3	3
	Total	1	1	6	6
Province	Total	61	61	193	193
Atlantic/ Atlantique	Total	425	425	540	540
					3,182

Table H5-1 - Tableau H5-1

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

Quebec - Québec

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Chicoutimi-Jonquière	Larouche P	1
	Saguenay V	37	37	14	14	119
	Saint-Fulgence M	.	.	4	4	2
	Saint-Honoré M	.	.	3	3	1
	Tremblay CT
	Total	37	37	21	21	123
Gatineau	Cantley M	3	3	14	14	19
	Chelsea M	.	.	15	15	6
	Gatineau V	72	72	281	281	600
	La Pêche M	4
	Pontiac M	.	.	3	3	3
	Val-Des-Monts M	1	1	11	11	36
	Total	76	76	324	324	668

Table H5-2 - Tableau H5-2

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

Quebec - Québec

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	519	519	339	339	2,542
	Total	519	519	339	339	2,542
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	7	7	.	.	8
	Béloëil V	3	3	1	1	15
	Candiac V	4	4	11	11	34
	Carignan V	1	1	8	8	18
	Châteauguay V	5	5	10	10	14
	Chambly V	2	2	1	1	60
	Delson V	3
	Léry V
	La Prairie V	17	17	7	7	30
	Longueuil V	176	176	60	60	676
	McMasterville M	1	1	2	2	1
	Mercier V	8	8	8	8	12
	Mont-Saint-Hilaire V	8	8	4	4	32
	Otterburn Park V	5	5	9	9	12
	Réserve Indienne (Kahnawake)
	Richelieu V
	Saint-Amable M	1	1	2	2	6
	Saint-Basile-le-Grand V	11	11	7	7	24
	Saint-Constant V	4	4	9	9	37
	Saint-Isidore P	1	1	3	3	2
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	1	1	.	.	1
	Saint-Mathieu M	2	2	.	.	2
	Saint-Mathieu-de-Béloëil M	3	3	.	.	4
	Saint-Philippe M	10	10	1	1	13
	Sainte-Catherine V	5	5	5	5	89
	Sainte-Julie V	5	5	12	12	51
	Varennes V	17	17	8	8	26
	Total	297	297	168	168	1,170

Table H5-3 - Tableau H5-3

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

Quebec - Québec

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	22	22	44	44	153
	Bois-des-Filion V	11	11	3	3	23
	Boisbriand V	2	2	6	6	37
	Charlemagne V	1
	Deux-Montagnes V	2	2	2	2	34
	Gore CT	6	6	2	2	12
	L'Assomption V	3	3	7	7	11
	Laval V	91	91	138	138	712
	Lavaltrie VL	3	3	.	.	7
	Le Gardeur V	10	10	2	2	25
	Lorraine V	1	1	3	3	16
	Mascouche V	23	23	15	15	53
	Mirabel V	21	21	14	14	126
	Oka	1
	Pointe-Calumet M	5
	Réserve Indienne (Kanesatake)
	Repentigny V	27	27	5	5	258
	Rosemere V	2	2	12	12	20
	Saint-Antoine-de-Lavaltrie P	7	7	2	2	17
	Saint-Colomban P	7	7	7	7	22
	Saint-Eustache V	5	5	8	8	68
	Saint-Jérôme V	11	11	14	14	82
	Saint-Joseph-du-Lac M	3	3	3	3	8
	Saint-Placide M	1
	Saint-Sulpice P	4	4	2	2	6
	Sainte-Anne-des-Plaines V	.	.	2	2	13
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	3	3	10	10	29
	Sainte-Thérèse V	7	7	1	1	74
	Terrebonne V	53	53	22	22	170
Total		324	324	324	324	1,984

Table H5-4 - Tableau H5-4

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

Quebec - Québec

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	
Montréal Others/Autres	Total	53	53	55	55	234
	Hudson V	5	5	4	4	15
	L'Île-Cadieux V
	L'Île-Perrot V	6	6	5	5	24
	Les Cèdres M	5	5	2	2	7
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	7	7	3	3	31
	Pincourt V	9	9	2	2	22
	Pointe-des-Cascades VL	.	.	1	1	.
	Saint-Lazare P	3	3	16	16	41
	Terrasse-Vaudreuil M	.	.	1	1	1
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	.	.	1	1	5
	Vaudreuil-Dorion V	18	18	20	20	88
Montréal CMA/RMR	Total	1,193	1,193	886	886	5,930

Table H5-5 - Tableau H5-5

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

Quebec - Québec

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Québec	Boischatel M	1	1	9	9	9
	Château-Richer V	3
	Fossambault-sur-le-Lac V	4
	Lévis V	77	77	30	30	267
	L'Ange-Gardien P	7
	Lac-Beauport M	2	2	3	3	6
	Lac-Delage V	2
	Lac-Saint-Joseph V
	Notre-Dame-des-Anges P
	Québec V	94	94	32	32	740
	Réserve Indienne (Wendake)
	Saint-Étienne-de-Beaumont P
	Saint-Francois P	2
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	.	.	1	1	6
	Saint-Jean P	5
	Saint-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy P
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	1	1	.	.	8
	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	1	1	.	.	8
	Sainte-Famille P
	Sainte-Pétronille VL	3
	Shannon M	3
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	.	.	3	3	9
Total		176	176	78	78	1,105

Table H5-6 - Tableau H5-6

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

Quebec - Québec

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Sherbrooke	Ascot Corner M	2
	Compton Station M
	Hatley CT	3
	North Hatley VL
	Saint-Denis-de-Brompton P	3
	Sherbrooke V	32	32	14	14	160
	Stoke M	8
	Waterville V
Total		32	32	14	14	176
Trois-Rivières	Bécancour V	1	1	1	1	3
	Champlain M
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)
	Saint-Maurice P
	Trois-Rivières V	9	9	18	18	42
	Total	10	10	19	19	45

Table H5-7 - Tableau H5-7

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

Quebec - Québec

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Drummondville	Drummondville V	17	17	10	10	245
	Saint-Charles-de-Drummond M	9	9	5	5	28
	Saint-Cyrille-de-Wendover M
	Saint-Lucien P
	Saint-Majorique-de-Grantham P	1
	Saint-Nicéphore V	.	.	2	2	1
	Total	26	26	17	17	275
Granby	Bromont V	2	2	4	4	9
	Granby CT	.	.	1	1	3
	Granby V	2	2	5	5	205
	Total	4	4	10	10	217
Rimouski	Le Bic M	.	.	2	2	1
	Rimouski V	7	7	4	4	63
	Saint-Anaclet-de-Lessard P	.	.	1	1	.
	Saint-Narcisse-de-Rimouski P	1	1	.	.	1
	Total	8	8	7	7	65
Saint-Hyacinthe	Saint-Hyacinthe V	14	14	5	5	27
	Total	14	14	5	5	27
Saint-Jean-sur-Richelieu	Saint-Jean-sur-Richelieu V	24	24	24	24	132
	Total	24	24	24	24	132

Table H5-8 - Tableau H5-8

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

Quebec - Québec

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Shawinigan	Saint-Mathieu-du-Parc M
	Shawinigan V	1	1	1	1	15
	Total	1	1	1	1	15
Other Cities / Autres Villes	Gaspé V	2
	Montmagny V	.	.	2	2	10
	Roberval	.	.	1	1	1
	Saint-Félicien V	9
	Sainte-Marie V	9	9	5	5	27
	Total	9	9	8	8	49
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Alma	1	1	.	.	37
	Amos	5
	Baie-Comeau	.	.	1	1	1
	Campbellton
	Cowansville	.	.	2	2	2
	Dolbeau-Mistassini	.	.	1	1	7
	Hawkesbury	.	.	1	1	3
	Joliette	22	22	8	8	89
	La Tuque
	Lachute	1
	Magog	16	16	13	13	69
	Matane	2
	Pembroke
	Rivière-du-Loup	1	1	3	3	60
	Rouyn-Noranda	1	1	.	.	6
	Saint-Georges	13	13	9	9	62
	Salaberry-de-Valleyfield	.	.	8	8	7
	Sept-Îles	.	.	2	2	1
	Sorel	2	2	5	5	20
	Thetford Mines	.	.	1	1	40
	Val d'Or	.	.	2	2	1
	Victoriaville	18	18	8	8	69
	Total	74	74	64	64	482
Province	Total	1,684	1,684	1,478	1,478	9,309

Table H6-1 - Tableau H6-1

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

Ontario

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Greater Sudbury	Greater Sudbury C	4	4	15	15	47
	Indian Reserves
	Total	4	4	15	15	47
Hamilton	Burlington C	68	68	90	90	711
	Grimsby T	1	1	5	5	46
	Hamilton C	135	135	204	204	774
	Total	204	204	299	299	1,531
Kingston	Frontenac Islands TP	.	.	1	1	1
	Kingston C	18	18	43	43	244
	Loyalist TP	7	7	.	.	23
	South Frontenac TP	5	5	8	8	31
	Total	30	30	52	52	299
Kitchener	Cambridge C	65	65	58	58	335
	Kitchener C	66	66	38	38	1,317
	North Dumfries TP	7	7	2	2	19
	Waterloo C	125	125	39	39	451
	Woolwich TP	1	1	4	4	25
	Total	264	264	141	141	2,147
London	Central Elgin M	2	2	1	1	17
	London C	55	55	70	70	398
	Middlesex Centre TP	6	6	5	5	27
	Southwold TP	1	1	1	1	8
	St Thomas C	19	19	15	15	42
	Strathroy-Caradoc Twp	6	6	.	.	91
	Thames Centre M	3	3	2	2	11
	Total	92	92	94	94	594
Oshawa	Clarington T	65	65	40	40	301
	Oshawa C	27	27	46	46	258
	Whitby T	207	207	71	71	1,063
	Total	299	299	157	157	1,622

Table H6-2 - Tableau H6-2

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

Ontario

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Ottawa	Casselman VL	3	3	1	1	11
	Clarence-Rockland C	4	4	7	7	64
	Ottawa C	471	471	491	491	2,452
	Russell TP	5	5	5	5	46
	Total	483	483	504	504	2,573
St. Catharines-Niagara	Fort Erie T	10	10	17	17	47
	Lincoln T	5	5	3	3	50
	Niagara Falls C	7	7	18	18	103
	Niagara-on-the-Lake T	9	9	9	9	88
	Pelham T	4	4	3	3	44
	Port Colborne C	.	.	1	1	15
	St Catharines C	27	27	41	41	90
	Thorold C	4	4	3	3	29
	Wainfleet TP	.	.	3	3	13
	Welland C	7	7	11	11	61
	Total	73	73	109	109	540
Thunder Bay	Conmee TP
	Gillies TP	2
	Indian Reserve(Fort Williams 52)
	Neebing TP	.	.	2	2	6
	O'Connor TP
	Oliver Paipoonge TP	3	3	2	2	7
	Shuniah TP	1	1	1	1	3
	Thunder Bay C	.	.	4	4	98
	Total	4	4	9	9	116

Table H6-3 - Tableau H6-3

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

Ontario

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Toronto Metro	Toronto C	1,853	1,853	772	772	21,547
	Total	1,853	1,853	772	772	21,547
Toronto York	Aurora T	7	7	16	16	270
	Chippewas of Georgina Island
	East Gwillimbury T	14	14	4	4	28
	Georgina T	27	27	48	48	194
	King TP	.	.	4	4	31
	Markham T	388	388	290	290	1,795
	Newmarket T	15	15	76	76	278
	Richmond Hill T	272	272	341	341	1,537
	Vaughan C	183	183	427	427	2,642
	Whitchurch-Stouffville T	20	20	26	26	60
	Total	926	926	1,232	1,232	6,835
Toronto Peel	Brampton C	380	380	199	199	1,140
	Caledon T	70	70	63	63	95
	Mississauga C	718	718	673	673	3,569
	Total	1,168	1,168	935	935	4,804
Toronto Other/Autres	Ajax T	4	4	63	63	555
	Bradford West Gwillimbury T	78
	Halton Hills T	3	3	26	26	86
	Milton T	10	10	91	91	488
	Mono TP	.	.	4	4	1
	New Tecumseth T	2	2	7	7	33
	Oakville T	100	100	57	57	566
	Orangeville T	8	8	.	.	60
	Pickering C	13	13	7	7	80
	Uxbridge TP	10	10	9	9	64
	Total	150	150	264	264	2,011
Toronto CMA/RMR	Total	4,097	4,097	3,203	3,203	35,197

Table H6-4 - Tableau H6-4

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

Ontario

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Windsor	Amherstburg TP	5	5	9	9	27
	Essex T	2	2	.	.	10
	Lakeshore T	26	26	23	23	74
	LaSalle T	8	8	14	14	159
	Tecumseh T	1	1	7	7	22
	Windsor C	62	62	97	97	502
	Total	104	104	150	150	794
Barrie	Barrie C	105	105	182	182	570
	Innisfil T	11	11	21	21	82
	Springwater TP	6	6	4	4	39
	Total	122	122	207	207	691
Belleville	Belleville C	8	8	11	11	110
	Quinte West C	3	3	12	12	27
	Total	11	11	23	23	137
Brantford	Brant C	11	11	5	5	181
	Brantford C	9	9	9	9	77
	Total	20	20	14	14	258
Chatham-Kent	Chatham-Kent C	9	9	6	6	50
	Indian Reserve (Moravian 47)
	Total	9	9	6	6	50

Table H6-5 - Tableau H6-5

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

Ontario

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Cornwall	Akwesasne (Part)
	Cornwall C	2	2	10	10	19
	South Glengarry TP	.	.	1	1	17
	South Stormont TP	.	.	1	1	21
	Total	2	2	12	12	57
Guelph	Guelph C	58	58	36	36	475
	Guelph/Eramosa TP	4	4	2	2	34
	Total	62	62	38	38	509
North Bay	Bonfield TP	2
	East Ferris TP	2	2	3	3	6
	Indian Reserve (Nipissing 10)
	North Bay C	4	4	4	4	18
	North Himsworth TP	.	.	1	1	6
	Total	6	6	8	8	32
Peterborough	Cavan-Millbrook-North Monaghan	.	.	1	1	8
	Douro-Dummer TP	9
	Indian Reserves	2
	Otonabee-South Monaghan TP	5
	Peterborough C	13	13	50	50	54
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	1	1	10	10	21
	Total	14	14	61	61	99

Table H6-6 - Tableau H6-6

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

Ontario

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Sarnia	Indian Reserve (Sarnia 45)
	Point Edward VL	.	.	1	1	.
	Sarnia C	8	8	11	11	43
	St. Clair TP	.	.	3	3	13
	Total	8	8	15	15	56
Sault Ste. Marie	Indian Reserves
	Laird TP	3
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	1
	Prince TP
	Sault Ste Marie C	4	4	7	7	28
	Total	4	4	7	7	32
Other Cities / Autres Villes	Bracebridge T	30	30	7	7	48
	Gravenhurst T	8	8	7	7	44
	HaldimandT	13	13	158	158	568
	HunstvilleT	.	.	4	4	31
	Kapuskasing
	Meaford Mun	.	.	2	2	.
	Prince Edward C	22	22	.	.	67
	Smiths Falls	1	1	.	.	12
	Total	74	74	178	178	770

Table H6-7 - Tableau H6-7

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

Ontario

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Brockville	1	1	9	9	23
	Cobourg	4	4	5	5	12
	Collingwood	4	4	.	.	49
	Elliot Lake	.	.	1	1	2
	Haileybury	.	.	4	4	4
	Hawkesbury	63
	Kawartha Lakes	12	12	26	26	147
	Kenora	.	.	3	3	11
	Leamington	6	6	9	9	62
	Midland	2	2	14	14	59
	Norfolk	13	13	87	87	393
	Orillia	25	25	44	44	195
	Owen Sound	.	.	1	1	4
	Pembroke	.	.	1	1	8
	Petawawa	1	1	.	.	10
	Port Hope and Hope	17	17	5	5	40
	Stratford	4	4	3	3	28
	Tillsonburg	2	2	1	1	12
	Timmins	.	.	1	1	1
	Woodstock	10	10	6	6	25
Total		101	101	220	220	1,148
Province	Total	6,087	6,087	5,522	5,522	49,299

Table H7 - Tableau H7

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

Manitoba

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Winnipeg	Brokenhead 4 R	.	.	1	1	11
	East St Paul RM	4	4	3	3	42
	Headingley RM	10
	Ritchot RM	.	.	1	1	8
	Rosser RM
	Springfield RM	3	3	4	4	18
	St Clements RM	1	1	2	2	19
	St Francois Xavier RM	3
	Tache RM	1	1	5	5	19
	West St Paul RM	11
	Winnipeg C	61	61	26	26	550
	Total	70	70	42	42	691
Other Cities / Autres Villes	St. Andrews	2	2	4	4	10
	Total	2	2	4	4	10
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Brandon	5	5	2	2	10
	Portage la Prairie	1	1	3	3	17
	Thompson	.	.	1	1	.
	Total	6	6	6	6	27
Province	Total	78	78	52	52	728

Table H8-1 - Tableau H8-1

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

Saskatchewan

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Saskatoon	Allan T
	Asquith T
	Blucher NO 343 RM	3
	Bradwell VL
	Clavet VL
	Colonsay No. 342 RM
	Colonsay T
	Corman Park No 344 RM	2	2	4	4	15
	Dalmeny T	1
	Delisle T
	Dundurn No 314 RM	1
	Dundurn T
	Elstow VL
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)
	Langham T
	Martensville T	11
	Meacham VL
	Osler T	4
	Saskatoon C	63	63	41	41	374
	Shields RV	1
	Thode RV	2
	Vanscoy No 345 RM
	Vanscoy VL
	Warman T	3	3	1	1	13
Total		68	68	46	46	425

Table H8-2 - Tableau H8-2

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

Saskatchewan

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Regina	Balganoe T	2
	Belle Plaine VL
	Buena Vista VL	3
	Disley VL
	Edenwold No 158 RM	1	1	7	7	20
	Edenwold VL
	Grand Coulee VL
	Lumsden Beach RV
	Lumsden No 189 RM	.	.	1	1	16
	Lumsden T	.	.	1	1	2
	Pense No 160 RM	1
	Pense VL
	Pilot Butte T	1	1	1	1	2
	Regina Beach T	2
	Regina C	60	60	14	14	308
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Sherwood No 159 RM	.	.	1	1	8
	White City VL	3
	Total	62	62	25	25	367
	Estevan	3
	Lloydminster	5
	Moose Jaw	1	1	1	1	6
	North Battleford	.	.	3	3	3
	Prince Albert	.	.	7	7	24
Province	Swift Current	.	.	2	2	6
	Yorkton	.	.	3	3	70
	Total	1	1	16	16	117
Province	Total	131	131	87	87	909

Table H9-1 - Tableau H9-1

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

Alberta

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Calgary	Airdrie C	34	34	64	64	358
	Beiseker VL	2
	Calgary C	886	886	810	810	6,412
	Chestermere T	22	22	12	12	118
	Cochrane T	20	20	7	7	72
	Crossfield T	1	1	1	1	4
	Indian Reserves (Sarcee 145)
	Irricana VL	.	.	1	1	1
	Rocky View No 44 MD	29	29	31	31	263
Total		992	992	926	926	7,230

Table H9-2 - Tableau H9-2

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

Alberta

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Edmonton North	Betula Beach SV
	Bon Accord T
	Bruderheim T	2
	Edmonton C	522	522	294	294	3,284
	Entwistle VL
	Fort Saskatchewan C	3	3	4	4	67
	Gibbons T	1
	Indian Reserves
	Kapasiwin SV
	Lakeview SV
	Legal VL
	Morinville T	6	6	4	4	6
	Parkland County CM	6	6	17	17	78
	Point Alison SV
	Redwater T	.	.	2	2	1
	Seba Beach SV	1
	Spring Lake	4
	Spruce Grove C	11	11	14	14	83
	St Albert C	19	19	20	20	214
	Stony Plain T	7	7	5	5	130
	Strathcona County SM	49	49	34	34	247
	Sturgeon County MD	3	3	7	7	32
	Wabamun VL
Total		626	626	401	401	4,150

Table H9-3 - Tableau H9-3

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

Alberta

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Edmonton South	Beaumont T	5	5	15	15	33
	Calmar T	.	.	1	1	.
	Devon T	3	3	1	1	49
	Golden Days SV
	Itaska Beach SV
	Leduc C	11	11	14	14	189
	Leduc County CM	3	3	3	3	17
	New Sarepta VL
	Sundance Beach SV
	Thorsby VL	5
	Warburg VL	6
Total		22	22	34	34	299
Edmonton CMA/RMR	Total	648	648	435	435	4,449

Table H9-4 - Tableau H9-4

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

Alberta

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Lethbridge	Lethbridge C	19	19	22	22	270
	Total	19	19	22	22	270
Medicine Hat	Cypress County M.D.	2	2	1	1	11
	Medicine Hat C	30	30	26	26	316
	Redcliff T	20	20	3	3	54
	Total	52	52	30	30	381
Red Deer	Red Deer C	46	46	73	73	723
	Total	46	46	73	73	723
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Brooks	4	4	.	.	41
	Camrose	.	.	6	6	15
	Grand Centre	11	11	17	17	88
	Grande Prairie	121	121	30	30	254
	Lloydminster	9	9	15	15	80
	Wetaskiwin	.	.	4	4	12
	Wood Buffalo	72	72	68	68	565
	Total	217	217	140	140	1,055
Province	Total	1,974	1,974	1,626	1,626	14,108
Prairies	Total	2,183	2,183	1,765	1,765	15,745

Table H10-1 - Tableau H10-1

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

British Columbia - Colombie-Britannique

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Abbotsford	Abbotsford C	20	20	14	14	145
	Fraser Valley H RDA	7
	Indian Reserve
	Mission DM	7	7	11	11	45
	Total	27	27	25	25	197

Table H10-2 - Tableau H10-2

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

British Columbia - Colombie-Britannique

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Greater Vancouver	Anmore VL	3	3	2	2	6
	Belcarra VL
	Bowen Island IM	47
	Burnaby C	211	211	23	23	722
	Coquitlam C	5	5	47	47	164
	Delta DM	22	22	6	6	72
	Greater Vancouver A RDA	43
	Indian Reserves
	Katzie 1 IR
	Langley 5 IR
	Lions Bay VL
	New Westminster C	.	.	13	13	110
	North Vancouver C	8	8	2	2	134
	North Vancouver DM	70	70	7	7	392
	Port Coquitlam C	20	20	38	38	239
	Port Moody C	14	14	1	1	35
	Richmond C	47	47	54	54	344
	Surrey C	103	103	158	158	1,016
Vancouver Other	Vancouver C	347	347	872	872	5,364
	West Vancouver DM	3	3	4	4	121
	White Rock C	5	5	1	1	15
	Whonnock 1 R
	Total	858	858	1,228	1,228	8,824
Vancouver CMA/RMR	Langley C	1	1	3	3	22
	Langley DM	112	112	13	13	184
	Maple Ridge DM	30	30	33	33	238
	Pitt Meadows DM	.	.	5	5	31
	Total	143	143	54	54	475
Vancouver CMA/RMR	Total	1,001	1,001	1,282	1,282	9,299

Table H10-3 - Tableau H10-3

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

British Columbia - Colombie-Britannique

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Victoria	Capital H RDA	1	1	.	.	22
	Central Saanich DM	5	5	7	7	29
	Colwood C	2	2	.	.	59
	Esquimalt DM	65
	Highlands DM
	Indian Reserves	6
	Langford DM	15	15	14	14	55
	Metchosin DM	1	1	1	1	9
	North Saanich DM	.	.	7	7	16
	Oak Bay DM	1	1	3	3	6
	Saanich DM	10	10	26	26	271
	Sidney T	7	7	2	2	28
	Sooke DM	1	1	13	13	26
	Victoria C	7	7	2	2	232
Chilliwack	View Royal T	11	11	1	1	31
	Total	61	61	76	76	855
	Chilliwack DM	19	19	12	12	145
	Fraser Valley D RDA	7
	Fraser Valley E RDA	2
	Indian Reserves
	Total	19	19	12	12	154

Table H10-4 - Tableau H10-4

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

British Columbia - Colombie-Britannique

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Courtenay	Comox T	3	3	2	2	30
	Comox-Strathcona A	.	.	4	4	28
	Comox-Strathcona B	1	1	.	.	14
	Comox-Strathcona K
	Courtenay C	9	9	6	6	71
	Cumberland VL	1
	Indian Reserves
	Total	13	13	12	12	144
Kamloops	Indian Reserves	.	.	2	2	8
	Kamloops C	21	21	51	51	184
	Logan Lake DM
	Thompson-Nicola J RDA
	Thompson-Nicola P RDA
	Total	21	21	53	53	192
Kelowna	Central Okanagan G RDA	9	9	9	9	37
	Central Okanagan H RDA	11	11	33	33	81
	Central Okanagan I RDA	3	3	.	.	6
	Indian Reserves	.	.	1	1	12
	Kelowna C	45	45	16	16	558
	Lake Country DM	1	1	2	2	16
	Peachland DM	1	1	.	.	16
	Total	70	70	61	61	726
Nanaimo	Indian Reserves
	Nanaimo A RDA	3	3	1	1	14
	Nanaimo B RDA	.	.	2	2	28
	Nanaimo C	18	18	5	5	131
	Nanaimo C RDA
	Nanaimo D RDA	1	1	1	1	6
	Nanaimo E RDA	.	.	4	4	18
	Total	22	22	13	13	197

Table H10-5 - Tableau H10-5

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

British Columbia - Colombie-Britannique

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
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	6	6	8	8	65
	Total	6	6	8	8	65
Vernon	Coldstream DM	3	3	4	4	15
	Indian Reserves	6
	Lumby VL
	North Okanagan B
	North Okanagan C RDA	.	.	7	7	3
	North Okanagan D RDA	2
	North Okanagan E RDA
	Vernon C	40	40	9	9	153
Other Cities / Autres Villes	Total	43	43	20	20	179
	Salmon Arm DM	1	1	4	4	25
	Summerland DM	.	.	1	1	8
Total		1	1	5	5	33

Table H10-6 - Tableau H10-6

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

British Columbia - Colombie-Britannique

January 2002 - janvier 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Campbell River	4	4	7	7	17
	Cranbrook	2	2	3	3	120
	Dawson Creek	.	.	3	3	55
	Duncan	3	3	9	9	40
	Fort St. John	.	.	4	4	73
	Kitimat	.	.	1	1	3
	Parksville-Qualicum Beach	67
	Penticton	5	5	8	8	41
	Port Alberni	.	.	2	2	9
	Powell River	1	1	5	5	46
	Prince Rupert	5
	Quesnel	.	.	1	1	9
	Squamish	33
	Terrace	.	.	4	4	3
	Williams Lake	11	11	21	21	59
	Total	26	26	68	68	580
Province	Total	1,310	1,310	1,635	1,635	12,621

Table H11 - Tableau H11

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

Northwest Territories - Territoire du Nord-Ouest

January 2002 - janvier 2002

	Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction	
	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	January - January janvier - janvier	January janvier	
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Yellowknife	3	3	1	1	78
	Total	3	3	1	1	78

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

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

JANUARY 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)

JANVIER 2002

2	Tableau I1: Écoulement des logements sur le marché (total des centres de 50 000 habitants et plus)	2
4	Tableau I2: Maisons individuelles et jumelées non écoulées (RMR et AR)	4
6	Tableau I3: Écoulement des maisons individuelles et jumelées (RMR et AR)	6
8	Tableau I4: Quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées non écoulées (RMR et AR)	8
10	Tableau I5: Quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées écoulées (RMR et AR)	10
12	Tableau I6: Prix moyens des maisons individuelles et jumelées non écoulées (RMR et AR)	12
14	Tableau I7: Logements collectifs non écoulés (RMR et AR)	14
16	Tableau I8: 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+) - Logements écoulés sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Single-Detached and Semi-Detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés

January 2002 - janvier 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

Table I1-2 - Tableau I1-2

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Logements écoulées sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

January 2002 - janvier 2002

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Stock non écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement achevés non écoulés	Unabsb 1 mth+/ Non écoulés 1 mois+	Avg Months Unabsorbed / Période moyenne non écoulée
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

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

	Feb 2001 fév	Mar 2001 mars	Apr 2001 avr	May 2001 mai	June 2001 juin	July 2001 juil	Aug 2001 août	Sept 2001 sept	Oct 2001 oct	Nov 2001 nov	Dec 2001 déc	Jan 2002 janv
Abbotsford	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	92
Calgary	1088	1083	1022	994	1010	932	850	874	851	849	821	767
Chicoutimi- Jonquière	4	3	3	3	4	2	3	2	2	1	2	3
Edmonton	618	644	652	650	594	572	555	501	471	484	449	427
Greater Sudbury	10	12	13	10	11	13	10	11	19	16	15	20
Halifax	83	86	81	69	63	57	55	55	47	55	59	52
Hamilton	188	166	168	184	197	199	200	216	223	288	322	291
Kingston	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	12
Kitchener	150	154	172	157	131	134	133	142	134	158	142	137
London	140	143	143	132	102	96	103	95	95	98	109	105
Montréal	726	792	830	839	710	557	537	576	629	719	728	745
Oshawa	52	44	42	39	34	27	36	34	42	38	34	31
Ottawa-Gatineau	194	194	201	205	200	229	195	188	198	211	188	175
Gatineau	88	91	98	102	104	95	78	81	78	88	82	75
Ottawa	106	103	103	103	96	134	117	107	120	123	106	100
Québec	100	114	108	130	133	102	73	74	78	80	83	87
Regina	84	69	81	97	51	66	50	61	60	78	55	62
St. Catharines- Niagara	122	121	120	121	116	109	110	116	117	114	105	102
Saint John	17	18	16	16	16	16	16	12	17	17	12	11
St. John's	23	25	19	21	26	22	18	13	12	17	18	19
Saskatoon	93	81	78	77	66	73	70	72	71	65	58	58
Sherbrooke	10	10	7	6	9	10	9	8	8	9	13	12
Thunder Bay	15	14	16	16	11	10	11	9	9	9	10	8
Toronto	696	646	618	594	717	905	939	879	639	593	576	593
Trois-Rivières	47	48	47	45	43	31	25	26	25	24	28	32
Vancouver	656	644	600	565	501	455	451	426	443	420	406	416
Victoria	142	149	123	116	111	108	112	100	104	99	125	123
Windsor	91	63	70	61	56	52	64	63	50	59	56	40
Winnipeg	165	191	178	194	177	159	133	152	169	171	157	131
CMA Total/Total RMR	5514	5514	5408	5341	5089	4936	4758	4705	4513	4672	4571	4551

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

	Feb 2001 fév	Mar 2001 mars	Apr 2001 avr	May 2001 mai	June 2001 juin	July 2001 juil	Aug 2001 août	Sept 2001 sept	Oct 2001 oct	Nov 2001 nov	Dec 2001 déc	Jan 2002 janv
Abbotsford*	106	103	95	87	103	92	87	95	92	91	88	**
Barrie	70	71	62	52	60	43	42	40	41	36	39	34
Belleville	.	1	2	.
Brantford	11	10	14	14	15	15	11	17	14	12	13	13
Cape Breton	4	4	4	4	.	2	2	2	2	2	.	1
Charlottetown	5	4	4	5	4	6	9	5	6	2	2	3
Chatham-Kent	15	8	8	6	5	5	2	2	2	2	3	3
Chilliwack	25	29	25	26	23	19	19	22	28	27	24	24
Cornwall	2	5	4	2	2	2	2	2	2	.	.	.
Courtenay	27	32	27	29	23	22	20	20	19	18	15	14
Drummondville	1	.	.	.	1	.	1	3	2	1	2	1
Fredericton	13	9	12	10	8	12	4	6	5	2	18	11
Granby	7	5	9	8	5	4	2	4	.	.	9	8
Guelph	13	13	11	18	18	17	15	17	24	22	19	18
Kamloops	46	41	35	36	35	32	32	31	32	35	30	29
Kelowna	86	82	81	79	88	77	86	80	83	80	73	65
Kingston*	43	49	44	37	40	32	26	21	15	23	16	**
Lethbridge	46	44	46	55	68	49	42	59	51	50	41	39
Medicine Hat	45	32	38	46	53	39	38	38	32	43	32	33
Moncton	50	55	58	14	16	14	16	19	20	21	31	30
Nanaimo	36	35	36	36	33	29	35	35	36	28	27	26
North Bay	21	20	19	19	18	19	20	27	22	25	19	19
Peterborough	23	20	16	12	10	8	12	14	31	57	79	92
Prince George	17	16	16	16	16	18	17	20	21	19	16	19
Red Deer	50	55	50	52	50	49	42	48	44	43	42	49
Rimouski	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	.
Saint-Hyacinthe	4	1	1	8	3	6	2	3	2	1	6	7
Saint-Jean-sur-Richelieu	24	29	22	20	16	13	12	11	11	14	15	17
Sarnia	29	25	29	33	31	24	20	26	27	32	31	35
Sault Ste. Marie	5	5	4	4	3	4	6	5	5	4	3	4
Shawinigan	12	11	13	12	10	9	5	5	5	5	5	4
Vernon	22	22	25	23	21	22	20	25	19	23	20	20
Large CA Total / Total Grandes AR	858	836	808	763	778	683	647	702	693	718	720	618

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

January 2002 - janvier 2002

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non éoulés mois précédent	Absb from inv current month Stocks non éoulé mois courant	Total Absorbed Total log. éoulés	Unabsorbed current month Non éoulés mois courant	% absorbed at completion % éoulé à l'achèvement	% absorbed current month % éoulé mois courant	Life of Inventory (months) Durée du stock (mois)
Abbotsford	25	12	88	9	21	92	48.0	18.6	10.2
Calgary	596	500	821	150	650	767	83.9	45.9	5.1
Chicoutimi-Jonquière	17	15	2	1	16	3	88.2	84.2	3.0
Edmonton	305	267	449	60	327	427	87.5	43.4	7.1
Greater Sudbury	15	9	15	1	10	20	60.0	33.3	20.0
Halifax	82	68	61	23	91	52	82.9	63.6	2.3
Hamilton	163	95	324	101	196	291	58.3	40.2	2.9
Kingston	52	49	16	7	56	12	94.2	82.4	1.7
Kitchener	116	95	143	27	122	137	81.9	47.1	5.1
London	85	69	113	24	93	105	81.2	47.0	4.4
Montréal	506	380	728	109	489	745	75.1	39.6	6.8
Oshawa	141	138	35	7	145	31	97.9	82.4	4.4
Ottawa-Gatineau	444	414	188	43	457	175	93.2	72.3	4.1
Gatineau	145	143	82	9	152	75	98.6	67.0	8.3
Ottawa	299	271	106	34	305	100	90.6	75.3	2.9
Québec	44	39	83	1	40	87	88.6	31.5	87.0
Regina	25	17	55	1	18	62	68.0	22.5	62.0
St. Catharines-Niagara	82	64	104	20	84	102	78.0	45.2	5.1
Saint John	28	24	12	5	29	11	85.7	72.5	2.2
St. John's	57	55	18	1	56	19	96.5	74.7	19.0
Saskatoon	34	29	58	5	34	58	85.3	37.0	11.6
Sherbrooke	6	4	13	3	7	12	66.7	36.8	4.0
Thunder Bay	9	9	10	2	11	8	100.0	57.9	4.0
Toronto	1,507	1,368	598	144	1,512	593	90.8	71.8	4.1
Trois-Rivières	19	13	28	2	15	32	68.4	31.9	16.0
Vancouver	390	258	406	122	380	416	66.2	47.7	3.4
Victoria	76	51	125	27	78	123	67.1	38.8	4.6
Windsor	145	134	56	27	161	40	92.4	80.1	1.5
Winnipeg	42	32	157	36	68	131	76.2	34.2	3.6
CMA Total Total RMR	5,011	4,208	4,706	958	5,166	4,551	84.0	53.2	4.8

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
 January 2002 - janvier 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 Stocks 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 % écoulé mois courant	Life of Inventory (months) Durée du Stock (mois)
Barrie	119	115	43	13	128	34	96.6	79.0	2.6
Belleville	19	19	2	2	21	.	100.0	100.0	
Brantford	14	14	15	2	16	13	100.0	55.2	6.5
Cape Breton	12	11	.	.	11	1	91.7	91.7	***
Charlottetown	22	21	2	.	21	3	95.5	87.5	***
Chatham-Kent	6	4	3	2	6	3	66.7	66.7	1.5
Chilliwack	12	4	24	8	12	24	33.3	33.3	3.0
Cornwall	12	12	.	.	12	.	100.0	100.0	***
Courtenay	12	11	15	2	13	14	91.7	48.1	7.0
Drummondville	17	17	2	1	18	1	100.0	94.7	1.0
Fredericton	56	54	18	9	63	11	96.4	85.1	1.2
Granby	10	10	9	1	11	8	100.0	57.9	8.0
Guelph	33	29	17	3	32	18	87.9	64.0	6.0
Kamloops	17	13	30	5	18	29	76.5	38.3	5.8
Kelowna	33	30	73	11	41	65	90.9	38.7	5.9
Lethbridge	22	14	41	10	24	39	63.6	38.1	3.9
Medicine Hat	30	18	32	11	29	33	60.0	46.8	3.0
Moncton	64	63	31	2	65	30	98.4	68.4	15.0
Nanaimo	13	11	27	3	14	26	84.6	35.0	8.7
North Bay	8	6	19	2	8	19	75.0	29.6	9.5
Peterborough	40	25	81	4	29	92	62.5	24.0	23.0
Prince George	8	5	16	.	5	19	62.5	20.8	***
Red Deer	52	43	42	2	45	49	82.7	47.9	24.5
Rimouski	7	7	.	.	7	.	100.0	100.0	***
Saint-Hyacinthe	5	3	6	1	4	7	60.0	36.4	7.0
Saint-Jean-sur-Richelieu	24	20	15	2	22	17	83.3	56.4	8.5
Sarnia	15	2	33	11	13	35	13.3	27.1	3.2
Sault Ste. Marie	7	6	3	.	6	4	85.7	60.0	***
Shawinigan	1	1	5	1	2	4	100.0	33.3	4.0
Vernon	20	18	20	2	20	20	90.0	50.0	10.0
Large CA Total Total Grandes AR	710	606	624	110	716	618	85.4	53.7	5.6

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)

January 2002 - janvier 2002

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	192,600	230,200	241,600	261,400	238,000	235,065	92
Calgary	172,627	200,000	231,900	292,502	218,588	244,777	766
Chicoutimi-Jonquière	--	--	--	--	--	--	3
Edmonton	155,000	174,900	191,000	229,720	180,000	203,019	427
Greater Sudbury	160,000	169,400	183,000	219,800	179,500	185,100	20
Halifax	131,560	159,920	178,720	265,600	166,500	188,913	52
Hamilton	200,000	200,000	210,000	250,000	200,000	234,830	291
Kingston	155,000	170,200	179,000	203,000	177,000	177,333	12
Kitchener	170,000	195,000	240,000	287,000	210,000	229,362	137
London	150,000	169,400	198,600	230,000	184,900	193,334	105
Montréal	130,000	150,000	170,000	200,000	155,000	175,670	745
Oshawa	179,740	189,700	225,180	281,700	202,900	223,863	31
Ottawa-Gatineau	115,000	175,000	218,900	294,900	200,000	210,743	174
Gatineau	90,400	110,000	125,000	149,000	120,000	129,585	75
Ottawa	202,900	235,000	271,900	320,900	250,000	272,226	99
Québec	100,000	125,000	130,000	150,000	125,000	130,586	87
Regina	132,700	155,975	169,960	186,908	161,255	167,013	61
St. Catharines-Niagara	160,540	171,900	195,700	249,900	179,900	206,271	102
Saint John	87,140	120,000	127,120	151,000	123,900	124,600	11
St. John's	139,500	149,500	159,900	259,900	153,900	194,611	19
Saskatoon	99,740	146,628	171,446	198,200	157,900	157,318	58
Sherbrooke	75,000	100,000	120,000	125,400	110,000	106,333	12
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	8
Toronto	196,700	234,954	279,936	332,172	254,990	310,923	593
Trois-Rivières	70,000	75,000	84,000	135,000	75,000	93,403	32
Vancouver	315,900	379,000	435,600	554,400	405,000	495,164	416
Victoria	229,000	270,900	319,720	387,140	289,000	326,666	117
Windsor	128,300	139,940	150,000	159,900	143,050	152,220	40
Winnipeg	146,540	172,320	191,136	209,900	182,900	194,877	131
CMA Total Total RMR	152,620	188,000	225,500	300,000	200,000	248,509	4,542
Canada	150,000	184,000	220,000	294,900	200,000	241,697	5,139

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)

January 2002 - janvier 2002

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	139,900	147,990	169,900	190,900	156,200	175,655	34
Belleville	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	161,000	182,400	185,000	188,400	184,000	176,000	13
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	1
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	2
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	3
Chilliwack	175,000	185,000	189,000	210,000	189,000	190,413	24
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-
Courtenay	115,000	160,000	195,000	284,900	172,500	201,493	14
Drummondville	--	--	--	--	--	--	1
Fredericton	89,800	138,000	145,120	150,400	142,000	131,082	11
Granby	--	--	--	--	--	--	8
Guelph	158,210	194,000	227,623	275,600	213,875	226,515	18
Kamloops	152,000	179,900	216,000	250,000	189,000	200,229	29
Kelowna	194,000	225,000	255,000	287,000	239,000	248,778	63
Lethbridge	126,584	152,917	175,001	196,720	160,000	167,807	38
Medicine Hat	123,537	138,820	152,020	164,241	142,000	146,492	31
Moncton	89,720	108,820	118,000	149,200	115,000	121,339	23
Nanaimo	152,320	170,900	200,540	262,432	191,450	219,918	18
North Bay	116,900	129,000	169,900	189,000	147,000	164,121	19
Peterborough	159,960	179,198	200,000	242,194	189,995	211,024	92
Prince George	137,000	169,800	191,000	250,000	179,800	188,999	19
Red Deer	149,500	170,000	185,000	250,000	180,000	193,749	49
Rimouski	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	--	--	--	--	--	--	7
Saint-Jean-sur-Richelieu	88,000	105,000	135,000	147,000	126,000	125,647	17
Sarnia	157,600	173,800	188,800	208,000	180,000	189,186	35
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	4
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	4
Vernon	163,000	210,000	252,800	339,900	222,500	250,795	20
Large CA Total Total Grandes AR	139,000	164,918	187,800	230,000	178,000	189,871	597
Canada	150,000	184,000	220,000	294,900	200,000	241,697	5,139

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)

January 2002 - janvier 2002

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	189,200	225,400	230,400	251,000	230,000	226,571	21
Calgary	162,673	194,600	226,932	280,005	211,142	240,643	645
Chicoutimi-Jonquière	74,000	84,280	97,000	158,400	90,000	105,119	16
Edmonton	145,000	165,080	185,160	220,040	175,500	189,163	327
Greater Sudbury	129,200	144,000	183,000	240,000	165,000	173,700	10
Halifax	136,600	149,800	165,180	188,960	157,500	169,548	91
Hamilton	201,000	210,800	250,000	300,000	229,450	260,740	196
Kingston	139,000	159,000	171,000	195,000	169,000	172,607	56
Kitchener	166,740	180,000	200,000	257,496	186,592	215,111	122
London	149,800	179,000	214,000	241,720	189,000	199,962	93
Montréal	130,000	150,000	190,000	250,000	165,000	199,726	489
Oshawa	189,920	205,760	227,536	256,598	215,900	222,439	145
Ottawa-Gatineau	140,000	199,000	239,540	274,980	224,200	219,019	455
Gatineau	100,000	121,000	145,000	160,000	130,000	136,151	152
Ottawa	209,900	239,000	258,900	296,900	247,900	260,590	303
Québec	115,000	145,000	175,000	208,000	157,500	168,750	40
Regina	142,057	154,231	167,100	206,600	160,563	179,921	18
St. Catharines-Niagara	160,000	171,900	184,900	229,900	177,450	203,577	84
Saint John	109,900	130,000	150,000	250,000	145,000	172,024	29
St. John's	113,160	130,000	136,000	174,946	130,000	149,867	56
Saskatoon	128,211	155,016	161,318	201,847	156,466	166,442	34
Sherbrooke	--	--	--	--	--	--	7
Thunder Bay	96,600	144,000	186,000	215,000	170,000	158,091	11
Toronto	220,900	254,990	289,240	339,936	269,990	311,506	1,512
Trois-Rivières	71,000	79,000	96,000	145,000	90,000	104,667	15
Vancouver	318,200	365,400	425,000	499,800	400,000	440,186	380
Victoria	231,000	264,174	311,400	400,600	282,950	309,378	76
Windsor	149,900	155,500	167,696	200,000	159,900	184,197	161
Winnipeg	143,120	169,300	182,900	207,920	172,331	184,726	68
CMA Total Total RMR	161,754	204,900	250,000	314,990	227,000	257,886	5,157
Canada	155,016	198,500	240,990	301,990	218,400	248,438	5,855

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)

January 2002 - janvier 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	168,136	178,900	195,900	169,900	176,074	128
Belleville	149,000	159,000	190,000	225,000	175,000	181,842	19
Brantford	120,800	129,000	162,600	183,000	137,500	152,875	16
Cape Breton	81,248	104,794	122,351	149,858	108,380	123,784	11
Charlottetown	84,000	103,000	115,000	163,000	110,000	118,095	21
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	6
Chilliwack	180,000	184,400	205,800	225,400	187,500	199,083	12
Cornwall	122,600	131,000	139,000	159,600	139,000	157,667	12
Courtenay	149,800	181,000	207,760	259,000	190,000	203,754	13
Drummondville	68,000	79,180	114,700	143,000	98,000	145,067	18
Fredericton	132,000	143,200	149,000	166,200	146,000	148,040	57
Granby	122,000	125,000	200,000	225,000	140,000	180,455	11
Guelph	171,692	215,464	226,167	276,592	220,350	244,206	32
Kamloops	158,780	178,600	207,000	253,000	187,450	209,489	18
Kelowna	185,000	229,000	289,200	360,000	250,000	275,159	41
Lethbridge	116,913	130,679	160,000	173,298	148,838	143,868	24
Medicine Hat	149,800	159,000	171,000	187,200	163,000	174,561	29
Moncton	107,900	118,900	138,980	159,000	124,900	130,933	57
Nanaimo	145,540	198,240	256,451	394,342	232,800	285,985	12
North Bay	--	--	--	--	--	--	8
Peterborough	139,900	145,990	166,000	189,990	153,000	162,354	29
Prince George	--	--	--	--	--	--	5
Red Deer	140,759	158,200	180,000	227,560	170,000	181,334	45
Rimouski	--	--	--	--	--	--	7
Saint-Hyacinthe	--	--	--	--	--	--	4
Saint-Jean-sur-Richelieu	114,800	121,000	130,000	163,000	125,000	134,455	22
Sarnia	161,000	201,960	247,400	300,000	219,000	225,831	13
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	6
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	2
Vernon	220,200	227,000	249,960	287,000	234,950	243,090	20
Large CA Total Total Grandes AR	130,000	153,000	175,000	216,960	165,000	178,637	698
Canada	155,016	198,500	240,990	301,990	218,400	248,438	5,855

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)

	July/jUILLET				October/octobre				January/janvier			
	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	-	235,065
Calgary	1,004	932	226,142	238,432	962	841	227,216	244,703	1,037	766	228,228	244,777
Chicoutimi-Jonquière	7	2	--	--	7	2	--	--	4	3	--	--
Edmonton	585	572	185,922	193,128	629	471	185,747	199,777	665	427	186,614	203,019
Greater Sudbury	20	13	157,820	168,769	13	19	177,223	171,316	10	20	165,390	185,100
Halifax	91	57	175,570	171,611	97	47	170,924	199,662	73	52	168,210	188,913
Hamilton	156	199	235,233	226,511	186	223	217,282	231,763	174	291	219,996	234,830
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	177,333
Kitchener	128	133	198,190	230,265	155	133	203,539	224,863	143	137	212,204	229,362
London	131	96	178,580	198,909	122	95	180,228	195,169	135	105	183,621	193,334
Montréal	611	557	147,968	168,452	599	629	155,752	176,253	730	745	163,528	175,670
Oshawa	50	27	202,326	195,647	61	42	198,036	213,515	57	31	205,729	223,863
Ottawa-Gatineau	243	229	172,296	202,818	191	198	168,622	208,864	186	174	167,975	210,743
Gatineau	95	95	108,724	124,598	90	78	107,180	126,012	94	75	109,300	129,585
Ottawa	148	134	213,102	258,273	101	120	223,372	262,718	92	99	227,925	272,226
Québec	75	102	101,325	127,471	66	78	101,385	131,359	84	87	107,529	130,586
Regina	82	64	151,630	170,120	80	60	157,840	168,356	83	61	158,568	167,013
St. Catharines-Niagara	120	109	193,824	195,532	126	117	201,444	201,366	127	102	195,696	206,271
Saint John	9	16	--	133,002	21	17	119,700	123,582	18	11	144,206	124,600
St. John's	19	22	177,289	176,809	26	12	182,750	190,025	24	19	171,404	194,611
Saskatoon	80	72	169,083	163,832	79	71	169,793	159,926	97	58	161,409	157,318
Sherbrooke	10	10	81,500	98,700	7	8	--	--	10	12	82,500	106,333
Thunder Bay	15	10	172,333	167,000	14	9	169,286	--	12	8	162,500	--
Toronto	441	905	298,154	289,220	456	639	294,363	310,697	500	593	300,525	310,923
Trois-Rivières	46	31	92,280	83,416	41	25	98,778	88,436	44	32	96,202	93,403
Vancouver	648	455	386,259	433,658	666	443	398,671	477,103	721	416	402,735	495,164
Victoria	89	102	273,644	293,406	132	98	296,853	298,662	133	117	305,366	326,666
Windsor	46	52	149,041	158,252	77	50	167,284	175,068	73	40	183,577	152,220
Winnipeg	150	155	171,686	193,809	187	167	185,982	202,122	172	131	189,153	194,877
CMA Total/Total RMR	4,856	4,922	224,709	239,877	5,000	4,494	229,078	249,133	5,312	4,542	232,389	248,509

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

	July/juillet				October/octobre				January/janvier			
	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*	115	92	229,439	230,130	105	92	226,843	232,261	112	-	233,862	-
Barrie	139	43	161,611	173,193	86	41	163,593	172,980	72	34	164,305	175,655
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	22	15	174,968	179,573	17	14	168,588	184,143	14	13	175,829	176,000
Cape Breton	-	2	-	--	7	2	-	--	6	1	--	--
Charlottetown	4	2	--	--	4	1	--	--	4	2	--	--
Chatham-Kent	3	5	--	--	8	2	--	--	15	3	132,800	--
Chilliwack	23	19	194,465	208,211	23	28	195,209	199,711	28	24	200,636	190,413
Cornwall	1	2	--	--	2	2	--	--	1	-	--	-
Courtenay	34	22	165,497	197,127	35	19	163,369	191,111	26	14	192,877	201,493
Drummondville	2	-	--	-	-	2	-	--	-	1	-	--
Fredericton	14	12	124,786	131,250	14	5	119,357	--	10	11	108,300	131,082
Granby	4	4	--	--	6	-	--	-	6	8	--	--
Guelph	13	17	199,423	200,302	12	24	192,975	239,600	16	18	195,912	226,515
Kamloops	46	32	190,065	190,217	45	32	198,603	193,370	44	29	193,899	200,229
Kelowna	82	77	227,490	233,026	101	82	231,097	250,939	84	63	229,071	248,778
Kingston*	38	32	141,737	157,313	30	15	144,967	156,467	46	-	150,500	-
Lethbridge	39	48	158,225	149,380	45	50	158,455	156,095	54	38	152,143	167,807
Medicine Hat	41	36	186,488	164,456	45	30	161,133	149,903	36	31	150,692	146,492
Moncton	26	11	103,204	110,164	28	18	106,082	125,439	42	23	99,264	121,339
Nanaimo	36	20	185,363	199,940	25	28	178,233	200,783	29	18	176,955	219,918
North Bay	18	19	147,694	153,095	20	22	157,145	164,855	22	19	159,486	164,121
Peterborough	22	8	168,309	--	23	31	174,811	212,895	25	92	163,625	211,024
Prince George	33	18	182,177	184,353	30	21	190,215	203,057	19	19	193,103	188,999
Red Deer	43	49	174,687	184,192	56	44	182,704	185,837	56	49	182,155	193,749
Rimouski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	5	6	--	--	6	2	--	--	4	7	--	--
Saint-Jean-sur-Richelieu	30	13	109,667	144,231	23	11	105,130	150,000	22	17	109,227	125,647
Sarnia	25	24	210,306	181,192	36	27	195,376	218,485	29	35	212,659	189,186
Sault Ste. Marie	7	4	--	--	6	5	--	--	7	4	--	--
Shawinigan	12	9	74,917	--	6	5	--	--	7	4	--	--
Vernon	23	22	187,017	229,068	28	19	203,568	242,805	28	20	197,139	250,795
Large CA Total / Total Grandes AR	900	663	177,738	186,770	872	674	179,701	198,105	864	597	178,517	189,871
Canada	5,756	5,585	217,365	233,573	5,872	5,168	221,745	242,478	6,176	5,139	224,853	241,697

Table I7-1 - Tableau I7-1
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non écoulés (RMR)
 January 2002 - janvier 2002

	Feb 2001 fév	Mar 2001 mars	Apr 2001 avr	May 2001 mai	June 2001 juin	July 2001 juil	Aug 2001 août	Sept 2001 sept	Oct 2001 oct	Nov 2001 nov	Dec 2001 déc	Jan 2002 janv
Abbotsford	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	28
Calgary	545	531	571	528	503	497	504	453	412	376	308	289
Chicoutimi- Jonquière	5	5	6	6	6	6	7	4	7	7	5	9
Edmonton	431	332	270	371	395	407	397	414	467	431	428	427
Greater Sudbury	2
Halifax	.	113	283	264	227	249	65	204	141	121	171	214
Hamilton	350	262	318	296	295	315	265	271	409	342	337	363
Kingston	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	12
Kitchener	101	86	80	75	69	63	50	143	136	140	143	154
London	189	185	177	151	207	181	174	149	146	155	165	130
Montréal	764	778	785	829	687	593	522	583	671	810	1017	917
Oshawa	11	16	16	20	24	29	16	18	9	15	17	14
Ottawa-Gatineau	101	112	127	103	98	72	89	80	87	96	127	186
Gatineau	32	38	39	35	33	15	3	3	8	9	9	70
Ottawa	69	74	88	68	65	57	86	77	79	87	118	116
Québec	73	65	73	66	117	124	69	71	46	31	32	27
Regina	24	22	32	49	49	44	52	45	45	45	45	45
St. Catharines- Niagara	21	25	25	22	23	27	24	19	22	27	25	27
Saint John	7	7	6	4	4	6	6	3	9	7	7	7
St. John's	5	5	5	3	3	3	3	1	1	.	.	.
Saskatoon	98	109	121	118	105	109	109	86	83	89	99	87
Sherbrooke	1	1	.	4	4	4
Thunder Bay	10	10	9	9	9	9	9	8	8	8	8	8
Toronto	890	727	623	489	386	519	582	555	553	650	604	704
Trois-Rivières	41	34	18	15	15	10	9	12	10	6	3	3
Vancouver	2289	2135	2254	2273	1990	1855	1600	1353	1171	1047	977	1021
Victoria	209	197	188	173	149	123	106	101	118	137	110	100
Windsor	15	18	10	10	6	4	4	2	2	7	7	4
Winnipeg	68	65	175	173	158	55	49	40	38	11	15	13
CMA Total/Total RMR	6250	5840	6172	6051	5529	5304	4711	4615	4591	4558	4650	4789

Table I7-2 - Tableau I7-2
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units (Large CA) - Logements collectifs non écoulés (Grandes AR)
 January 2002 - janvier 2002

	Feb 2001 fév	Mar 2001 mars	Apr 2001 avr	May 2001 mai	June 2001 juin	July 2001 juil	Aug 2001 août	Sept 2001 sept	Oct 2001 oct	Nov 2001 nov	Dec 2001 déc	Jan 2002 janv
Abbotsford*	45	41	39	34	32	32	32	31	31	30	28	**
Barrie	44	41	50	59	64	119	108	108	87	73	79	141
Belleville	1	.	.	3	2	2	2	2	2	2	2	2
Brantford	7	7	3	3	3	3	3	3	1	.	.	.
Cape Breton
Charlottetown	9	4	4	3	.	.
Chatham-Kent	4	4	8	8	4	3	3	3	6	8	7	7
Chilliwack	4	3	3	3	3	2	9	4	4	3	3	3
Cornwall
Courtenay	19	19	17	15	15	14	14	11	8	8	8	8
Drummondville	1	1	1	1	2	4	13	5	11	3	3	3
Fredericton
Granby	66	59	54	43	35	31	26	35	31	22	22	22
Guelph	17	28	27	17	15	9	10	15	15	31	29	20
Kamloops	16	15	14	14	14	43	42	41	38	32	31	29
Kelowna	75	70	94	75	61	54	59	48	42	40	39	26
Kingston*	7	7	9	7	6	4	62	48	21	13	14	**
Lethbridge	10	9	5	5	208	133	80	19	10	7	1	1
Medicine Hat	76	69	62	58	55	34	35	31	27	24	23	23
Moncton	54	54	45	45	66	57	45	81	81	88	91	59
Nanaimo	131	124	114	104	101	93	88	85	82	79	78	77
North Bay	3	3
Peterborough	26	26	24	20	14	12	7	3	3	3	3	5
Prince George	10	10	9	8	8	8	8	8	8	8	8	.
Red Deer	5	3	6	5	7	6	7	6	7	6	4	4
Rimouski
Saint-Hyacinthe	1	1	1	49	36	31	29	25	25	22	22	22
Saint-Jean-sur-Richelieu	.	.	4	8	4	.	.	1	2	1	1	1
Samia	1	1
Sault Ste. Marie	5	5	5	5	3	3	2	2	3	3	3	3
Shawinigan	2	2	.
Vernon	122	112	110	107	101	93	83	83	70	64	66	66
Large CA Total / Total Grandes AR	749	711	704	696	859	790	776	702	619	575	568	523

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)
January 2002 - janvier 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 Stocks 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 % écoulé mois courant	Life of Inventory (months) Durée du stock (mois)
Abbotsford	-	-	-
Calgary	4	2	.	.	2	2	50.0	50.0	***
Chicoutimi-Jonquière	4	.	2	.	.	6	0.0	0.0	***
Edmonton	39	28	203	18	46	196	71.8	19.0	10.9
Greater Sudbury	-	-	-
Halifax	116	73	126	.	73	169	62.9	30.2	***
Hamilton	-	-	-
Kingston	-	-	-
Kitchener	.	.	84	.	.	84	-	0.0	***
London	.	.	69	34	34	35	-	49.3	1.0
Montréal	234	216	325	39	255	304	92.3	45.6	7.8
Oshawa	-	-	-
Ottawa-Gatineau	191	127	5	1	128	68	66.5	65.3	68.0
Gatineau	175	111	4	.	111	68	63.4	62.0	***
Ottawa	16	16	1	1	17	.	100.0	100.0	0.0
Québec	32	32	6	.	32	6	100.0	84.2	***
Regina	-	-	-
St. Catharines-Niagara	22	20	.	.	20	2	90.9	90.9	***
Saint John	-	-	-
St. John's	-	-	-
Saskatoon	.	.	13	.	.	13	-	0.0	***
Sherbrooke	8	8	.	.	8	.	100.0	100.0	-
Thunder Bay	-	-	-
Toronto	44	44	30	9	53	21	100.0	71.6	2.3
Trois-Rivières	.	.	3	.	.	3	-	0.0	***
Vancouver	187	99	110	23	122	175	52.9	41.1	7.6
Victoria	.	.	28	2	2	26	-	7.1	13.0
Windsor	.	.	4	4	4	.	-	100.0	0.0
Winnipeg	.	.	4	.	.	4	-	0.0	***
CMA Total Total RMR	881	649	1012	130	779	1114	73.7	41.2	8.6

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)

January 2002 - janvier 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 Stocks 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 % écoulé mois courant	Life of Inventory (months) Durée du stock (mois)
Abbotsford	.	.	28	.	.	28	-	0.0	***
Calgary	326	291	308	56	347	287	89.3	54.7	5.1
Chicoutimi-Jonquière	.	.	3	.	.	3	-	0.0	***
Edmonton	91	46	225	39	85	231	50.5	26.9	5.9
Greater Sudbury	-	-	-
Halifax	.	.	45	.	.	45	-	0.0	***
Hamilton	136	70	337	40	110	363	51.5	23.3	9.1
Kingston	.	.	14	2	2	12	-	14.3	6.0
Kitchener	20	7	59	2	9	70	35.0	11.4	35.0
London	8	6	96	3	9	95	75.0	8.7	31.7
Montréal	146	107	692	118	225	613	73.3	26.8	5.2
Oshawa	16	11	17	8	19	14	68.8	57.6	1.8
Ottawa-Gatineau	193	167	122	30	197	118	86.5	62.5	3.9
Gatineau	4	4	5	3	7	2	100.0	77.8	0.7
Ottawa	189	163	117	27	190	116	86.2	62.1	4.3
Québec	2	2	26	5	7	21	100.0	25.0	4.2
Regina	.	.	45	.	.	45	-	0.0	***
St. Catharines-Niagara	4	3	25	1	4	25	75.0	13.8	25.0
Saint John	.	.	7	.	.	7	-	0.0	***
St. John's	10	10	.	.	10	.	100.0	100.0	-
Saskatoon	12	6	86	18	24	74	50.0	24.5	4.1
Sherbrooke	-	-	-
Thunder Bay	.	.	8	.	.	8	-	0.0	***
Toronto	1644	1481	574	54	1535	683	90.1	69.2	12.6
Trois-Rivières	-	-	-
Vancouver	627	500	867	148	648	846	79.7	43.4	5.7
Victoria	.	.	82	8	8	74	-	9.8	9.3
Windsor	5	3	3	1	4	4	60.0	50.0	4.0
Winnipeg	.	.	11	2	2	9	-	18.2	4.5
CMA Total Total RMR	3240	2710	3680	535	3245	3675	83.6	46.9	6.9

Table I9-1 - Tableau I9-1
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non écoulés (RMR)
 By Intended Market - Par marché visé
 CMA - RMR
 January 2002 - janvier 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	.	.	28	.	28
Calgary	.	2	287	.	289
Chicoutimi-Jonquière	3	6	.	.	9
Edmonton	1	196	230	.	427
Greater Sudbury
Halifax	3	169	42	.	214
Hamilton	92	.	271	.	363
Kingston	.	.	12	.	12
Kitchener	62	84	8	.	154
London	4	35	91	.	130
Montréal	18	304	595	.	917
Oshawa	14	.	.	.	14
Ottawa-Gatineau	115	68	3	.	186
Gatineau	2	68	.	.	70
Ottawa	113	.	3	.	116
Québec	4	6	17	.	27
Regina	.	.	45	.	45
St. Catharines-Niagara	9	2	16	.	27
Saint John	7	.	.	.	7
St. John's
Saskatoon	.	13	74	.	87
Sherbrooke
Thunder Bay	.	.	8	.	8
Toronto	286	21	397	.	704
Trois-Rivières	.	3	.	.	3
Vancouver	14	175	832	.	1021
Victoria	1	26	73	.	100
Windsor	3	.	1	.	4
Winnipeg	.	4	9	.	13
CMA Total					
Total RMR	636	1114	3039	.	4789
Canada	721	1257	3334	.	5312

Table I9-2 - Tableau I9-2
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non écoulés (RMR)
 By Intended Market - Par marché visé
 Large CA - Grandes AR
 January 2002 - janvier 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	56	85	.	.	141
Belleville	.	.	2	.	2
Brantford
Cape Breton
Charlottetown
Chatham-Kent	3	.	4	.	7
Chilliwack	.	.	3	.	3
Cornwall
Courtenay	.	.	8	.	8
Drummondville	.	2	1	.	3
Fredericton
Granby	.	21	1	.	22
Guelph	20	.	.	.	20
Kamloops	.	.	29	.	29
Kelowna	.	.	26	.	26
Lethbridge	.	1	.	.	1
Medicine Hat	.	.	23	.	23
Moncton	1	16	42	.	59
Nanaimo	.	.	77	.	77
North Bay
Peterborough	.	.	5	.	5
Prince George
Red Deer	1	.	3	.	4
Rimouski
Saint-Hyacinthe	.	17	5	.	22
Saint-Jean-sur-Richelieu	.	1	.	.	1
Sarnia	1	.	.	.	1
Sault Ste. Marie	3	.	.	.	3
Shawinigan
Vernon	.	.	66	.	66
Large CA Total					
Total Grandes AR	85	143	295		523
Canada	721	1257	3334		5312

Table I10-1 - Tableau I10-1
 Absorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs écoulés (RMR)
 By Intended Market - Par marché visé
 CMA - RMR
 January 2002 - janvier 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford
Calgary	.	2	347	.	349
Chicoutimi-Jonquière
Edmonton	4	46	81	.	131
Greater Sudbury
Halifax	.	73	.	.	73
Hamilton	2	.	108	.	110
Kingston	2	.	.	.	2
Kitchener	5	.	4	.	9
London	1	34	8	.	43
Montréal	1	255	224	.	480
Oshawa	19	.	.	.	19
Ottawa-Gatineau	143	128	54	.	325
Gatineau	7	111	.	.	118
Ottawa	136	17	54	.	207
Québec	5	32	2	.	39
Regina
St. Catharines-Niagara	3	20	1	.	24
Saint John
St. John's	10	.	.	.	10
Saskatoon	.	.	24	.	24
Sherbrooke	.	8	.	.	8
Thunder Bay
Toronto	205	53	1330	.	1588
Trois-Rivières
Vancouver	18	122	630	.	770
Victoria	2	2	6	.	10
Windsor	4	4	.	.	8
Winnipeg	.	.	2	.	2
CMA Total					
Total RMR	424	779	2821	.	4024
Canada	463	875	2895	.	4233

Table I10-2 - Tableau I10-2
 Absorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs écoulés (RMR)
 By Intended Market - Par marché visé
 Large CA - Grandes AR
 January 2002 - janvier 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	24	2	.	.	26
Belleville	.	4	.	.	4
Brantford
Cape Breton
Charlottetown
Chatham-Kent
Chilliwack
Cornwall
Courtenay
Drummondville
Fredericton
Granby
Guelph	13	.	.	.	13
Kamloops	.	.	6	.	6
Kelowna	.	28	13	.	41
Lethbridge
Medicine Hat
Moncton	.	62	7	.	69
Nanaimo	.	.	1	.	1
North Bay
Peterborough	.	.	18	.	18
Prince George	.	.	8	.	8
Red Deer	.	.	21	.	21
Rimouski
Saint-Hyacinthe
Saint-Jean-sur-Richelieu
Sarnia
Sault Ste. Marie
Shawinigan	2	.	.	.	2
Vernon
Large CA Total					
Total Grandes AR	39	96	74		209
Canada	463	875	2895		4233

**HOUSING INFORMATION
MONTHLY**

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

JANUARY 2002

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

VOLUME J

**STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS
SUR LE MARCHÉ**

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JANVIER 2002

Table J1: Newfoundland and Labrador	2	Tableau J1: Terre-Neuve et Labrador	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-écoulés
 Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador
 January 2002 - janvier 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2002	2002
		JAN/JANV	JAN/JANV
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	.
	Petty Harbour-Maddox Cove T	.	.
	Portugal Cove-St Phillips T	2	.
	Pouch Cove T	.	.
	St John's C	14	.
	Torbay T	.	.
	Witless Bay T	.	.
Total		19	.

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

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2002	2002
		JAN/JANV	JAN/JANV
Charlottetown	Brackley Com	.	.
	Charlottetown C	2	.
	Clyde River Com	.	.
	Cornwall T	.	.
	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	.	.
	Total	3	.

Table J3 - Tableau J3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse
 January 2002 - janvier 2002

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

Table J4-1 - Tableau J4-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 January 2002 - janvier 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2002	2002
		JAN/JANV	JAN/JANV
Saint John	Grand Bay-Westfield T	.	.
	Greenwick Par	.	.
	Hampton Par	.	.
	Hampton T	.	.
	Kingston Par	.	.
	Lepreau Par	.	.
	Musquash Par	.	.
	Petersville Par	.	.
	Quispamsis T	6	4
	Rothesay Par	.	.
	Rothesay T	.	.
	Saint John C	5	3
	Saint Martins Par	.	.
	Saint Martins VL	.	.
	Simonds Par	.	.
	Upham Par	.	.
	Westfield Par	.	.
	Total	11	7
Fredericton	Bright Par	.	.
	Douglas Par	.	.
	Fredericton C	11	.
	Indian Reserves	.	.
	Kingsclear Par	.	.
	Lincoln Par	.	.
	Maugerville Par	.	.
	New Maryland Par	.	.
	New Maryland VL	.	.
	Saint Mary's Par	.	.
	Total	11	.

Table J4-2 - Tableau J4-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 January 2002 - janvier 2002

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

Table J5-1 - Tableau J5-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2002 - janvier 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2002	2002
		JAN/JANV	JAN/JANV
Chicoutimi-Jonquière	Saint-Fulgence M	.	.
	Tremblay CT	.	.
	Saint-Honoré M	.	.
	Saguenay V	3	9
	Larouche P	.	.
	Total	3	9
Gatineau	Gatineau V	69	69
	Val-Des-Monts M	3	.
	Cantley M	1	.
	Chelsea M	1	.
	Pontiac M	.	1
	Total	75	70
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	88	721
	Total	88	721

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2002 - janvier 2002

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

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2002 - janvier 2002

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

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2002 - janvier 2002

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

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2002 - janvier 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2002	2002
		JAN/JANV	JAN/JANV
Québec	Boischatel M	1	.
	Château-Richer V	.	.
	Fossambault-sur-le-Lac V	1	.
	Lévis V	30	7
	L'Ange-Gardien P	.	.
	Lac-Beauport M	1	.
	Lac-Delage V	.	.
	Lac-Saint-Joseph V	.	.
	Notre-Dame-des-Anges P	.	.
	Québec V	50	20
	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	.
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	1	.
	Sainte-Famille P	.	.
	Sainte-Pétronille VL	.	.
	Shannon M	.	.
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	1	.
	Total	87	27

Table J5-6 - Tableau J5-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2002 - janvier 2002

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

Table J5-7 - Tableau J5-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2002 - janvier 2002

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

Table J5-8 - Tableau J5-8
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2002 - janvier 2002

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

Table J6-1 - Tableau J6-1
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 Ontario
 January 2002 - janvier 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2002	2002
		JAN/JANV	JAN/JANV
Greater Sudbury	Greater Sudbury C	20	.
	Indian Reserves	.	.
	Total	20	.
Hamilton	Burlington C	36	264
	Grimsby T	10	6
	Hamilton C	245	93
	Total	291	363
Kingston	Frontenac Islands TP	.	.
	Kingston C	12	12
	Loyalist TP	.	.
	South Frontenac TP	.	.
	Total	12	12
Kitchener	Cambridge C	17	12
	Kitchener C	65	134
	North Dumfries TP	2	.
	Waterloo C	51	4
	Woolwich TP	2	4
	Total	137	154

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2002 - janvier 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2002	2002
		JAN/JANV	JAN/JANV
London	Central Elgin M	7	.
	London C	75	130
	Middlesex Centre TP	6	.
	Southwold TP	1	.
	St Thomas C	13	.
	Strathroy-Caradoc Twp	1	.
	Thames Centre M	2	.
	Total	105	130
Oshawa	Clarington T	11	.
	Oshawa C	9	1
	Whitby T	11	13
	Total	31	14
Ottawa	Casselman VL	.	2
	Clarence-Rockland C	.	.
	Ottawa C	97	114
	Russell TP	3	.
	Total	100	116

Table J6-3 - Tableau J6-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2002 - janvier 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2002	2002
		JAN/JANV	JAN/JANV
St. Catharines-Niagara	Fort Erie T	6	.
	Lincoln T	12	2
	Niagara Falls C	25	6
	Niagara-on-the-Lake T	22	4
	Pelham T	6	4
	Port Colborne C	.	.
	St Catharines C	18	10
	Thorold C	3	1
	Wainfleet TP	.	.
	Welland C	10	.
Total		102	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	8
	Total	8	8

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2002 - janvier 2002

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

Table J6-5 - Tableau J6-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2002 - janvier 2002

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

Table J6-6 - Tableau J6-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2002 - janvier 2002

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

Table J6-7 - Tableau J6-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2002 - janvier 2002

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

Table J7 - Tableau J7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Manitoba
 January 2002 - janvier 2002

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

Table J8-1 - Tableau J8-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 January 2002 - janvier 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2002	2002
		JAN/JANV	JAN/JANV
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
	Regina C	62	39
	Sherwood No 159 RM	.	.
	White City VL	.	.
Total		62	45

Table J8-2 - Tableau J8-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 January 2002 - janvier 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2002	2002
		JAN/JANV	JAN/JANV
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	.
	Meacham VL	.	.
	Osler T	.	.
	Saskatoon C	56	86
	Shields RV	.	.
	Thode RV	.	.
	Vanscoy No 345 RM	.	.
	Vanscoy VL	.	.
	Warman T	.	1
Total		58	87

Table J9-1 - Tableau J9-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 January 2002 - janvier 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2002	2002
		JAN/JANV	JAN/JANV
Calgary	Airdrie C	37	5
	Beiseker VL	1	.
	Calgary C	620	281
	Chestermere T	33	.
	Cochrane T	38	.
	Crossfield T	6	.
	Indian Reserves (Sarcee 145)	.	.
	Irricana VL	1	.
	Rocky View No 44 MD	31	3
Total		767	289

Table J9-2 - Tableau J9-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 January 2002 - janvier 2002

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

Table J9-3 - Tableau J9-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 January 2002 - janvier 2002

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

Table J9-4 - Tableau J9-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 January 2002 - janvier 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2002	2002
		JAN/JANV	JAN/JANV
Lethbridge	Lethbridge C	39	1
	Total	39	1
Medicine Hat	Cypress County M.D.	1	.
	Medicine Hat C	28	23
	Redcliff T	4	.
	Total	33	23
Red Deer	Red Deer C	49	4
	Total	49	4

Table J10-1 - Tableau J10-1
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 January 2002 - janvier 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2002	2002
		JAN/JANV	JAN/JANV
Abbotsford	Abbotsford C	75	25
	Fraser Valley H RDA	.	.
	Indian Reserve	.	.
	Mission DM	17	3
	Total	92	28
Victoria	Capital H RDA	7	.
	Central Saanich DM	6	.
	Colwood C	4	.
	Esquimalt DM	6	2
	Highlands DM	1	.
	Indian Reserves	3	.
	Langford DM	13	.
	Metchosin DM	.	.
	North Saanich DM	4	.
	Oak Bay DM	5	3
	Saanich DM	38	16
	Sidney T	1	.
	Sooke DM	7	4
	Victoria C	16	68
	View Royal T	12	7
Total		123	100

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 British Columbia - Columbie-Britannique
 January 2002 - janvier 2002

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

Table J10-3 - Tableau J10-3
 Unabsorbed Units - Logements non-éoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 January 2002 - janvier 2002

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

Table J10-4 - Tableau J10-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 January 2002 - janvier 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées	Multiple Units Logements collectifs
		2002	2002
		JAN/JANV	JAN/JANV
Kelowna	Central Okanagan G RDA	8	.
	Central Okanagan H RDA	14	.
	Central Okanagan I RDA	.	.
	Indian Reserves	.	.
	Kelowna C	40	26
	Lake Country DM	.	.
	Peachland DM	3	.
	Total	65	26
Nanaimo	Indian Reserves	.	.
	Nanaimo A RDA	2	.
	Nanaimo B RDA	.	7
	Nanaimo C	20	70
	Nanaimo C RDA	.	.
	Nanaimo D RDA	.	.
	Nanaimo E RDA	4	.
	Total	26	77
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	.
	Total	19	.
Vernon	Coldstream DM	1	.
	Indian Reserves	.	.
	Lumby VL	1	.
	North Okanagan B	.	.
	North Okanagan C RDA	.	.
	North Okanagan D RDA	.	.
	North Okanagan E RDA	.	.
	Vernon C	18	66
	Total	20	66