



July 21, 2002

Dear Subscriber,

We have notified clients by letter that, beginning with the July 2002 survey month, most centres with a population between 10,000 and 50,000 people will be enumerated quarterly (i.e. in March, June, September and December) rather than monthly for the Starts and Completions Survey. This change in methodology will affect all tables in our publications which previously reported Starts, Completions and Under Construction for locations with population over 10,000.

Beginning with the July 2002 survey month, Starts and Completions are now being statistically estimated for centres with population of 10,000 or more, at a provincial level and for Canada. Therefore, monthly HIM tables that reported Actual Starts and Completions for centres with a population over 10,000 at a provincial level will, as of the July 2002, issue report Estimates of that activity, by single/multiple dwelling categories only. These monthly provincial Estimates will be revised in the last month of every quarter for the current quarter, to reflect Actual Starts and Completions for the quarter for centres with population between 10,000 and 50,000. These revised Estimates will be reported in a new table provided in the last month of each quarter.

Detailed tables which previously provided data on a monthly basis for locations with population over 10,000 will now be reporting the same data on a monthly basis for locations with population over 50,000. Finally, new tables will be provided in quarterly months to report Actual Starts, Completions and Under Construction for the quarter at the level of detail that you been accustomed to receiving for centres with population over 10,000 on a monthly basis.

The changes are outlined in the attachment on a table-by-table basis. A similar communication will detail the new quarterly tables with their debut in the September 2002 issue of HIM.

If you have any suggestions for improvement, please feel free to contact us, as this publication is meant to contain information that is useful to you. Correspondence can be directed to the Market Analysis Centre electronic mailbox at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca.

Yours truly,

Harry Mulder
Manager, Housing Market Surveys
Market Analysis Centre
Canada Mortgage and Housing Corporation

ATTACHMENT

DETAILS OF HIM TABLE CHANGES

VOLUME A

OLD TABLE	Description	NEW TABLE	DESCRIPTION
A1	ACTUAL Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type for centres 10K + - for Single, Semis, Row and Apartment	A1-1	ESTIMATED Provincial Starts and Completions, by Dwelling Type for centres 10K+ - now for Single and Multis only - no estimates for Under Construction
A2	ACTUAL Provincial Starts and Completions by Dwelling type (YTD cumulative) for centres 10K+ -for Single, Semis, Row and Apt.	A1-2	ESTIMATED Provincial Starts and Completions by Dwelling type (YTD cumulative) - now Housing Types Single and Multis only
A1	ACTUAL Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type for centres 10K + for Single, Semis, Row and Apartment	A2	ACTUAL Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type for centres 50K + - for Single, Semis, Row and Apt.
A2	ACTUAL Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type for centres 10K + -for Single, Semis, Row and Apt.	A3	ACTUAL Provincial Starts and Completions by Dwelling type (YTD cumulative) for centres 50K+ - for Single, Semis, Row and Apartment
A3-1 and A3-2	Starts and Completions by Dwelling Type by centre A3-1: CMA's and total 10K+ A3-2: Large CA's by CA plus total for 10K-49,999 and total 10K+	A4-1 and A4-2	Starts and Completions by Dwelling Type by centre A4-1: CMA's and total 50K+ A4-2: Large CA's and total 50K+
A4-1	Under Construction by Dwelling Type - by CMA's, and total 10K+	A5-1	Under Construction by Dwelling Type - by CMA's and total 50K+
A4-2	Under Construction by Dwelling Type - by large CA's and total Canada, total for 10K-49,999, and total 10K+	A5-2	Under Construction by Dwelling Type - by large CA's and total 50K+
A5-1	Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type by CMA, and total 10K+	A6-1	Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type by CMA, and total 50K+
A5-2	Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type by large CA, total 10K- 49,999 and total 10K+	A6-2	Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type by large CA, and total 50K+

VOLUME B

These tables will remain the same, except that as of July 2002, Seasonably Adjusted Starts (SAAR) will be based on Estimates for rather than Actuals.

VOLUME C

New tables will be added to report housing activity for the quarter for centres with population over 10,000. These changes will be detailed with the September issue of HIM.

VOLUME D

OLD TABLE	Description	NEW TABLE	DESCRIPTION
D1	Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) for Centres 10K+	D1	Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) for Centres 50K+
D2-1	no change		
D2-2	Apartment Starts by Size of Structure (for Large CA's and total 10K-49,999)	D2-2	Apartment Starts by Size of Structure (for Large CA's)
D3-1	no changes		
D3-2	Apartment Completions by Size of Structure (for Large CA's and total 10K-49,999)	D3-2	Apartment Completions by Size of Structure (for Large CA's)

VOLUME E

All tables in this Volume will now report data for centres with population over 50K+.

VOLUME F

OLD TABLE	Description	NEW TABLE	DESCRIPTION
F1-1 to F1-4	No changes		
F2-1 to F2-4	Dwelling Starts by Intended Market (Large CA), total 10K-49,999 and total Canada for 10K+	F2-1 to F2-4	Dwelling Starts by Intended Market (Large CA), and total Canada for 50K+
F3-1 to F3-4	No changes		
F4-1 to F4-4	Dwelling Starts by Intended Market (Year to Date Cumulative) for large CA's, total 10K-49,999 and Canada total for 10K+	F4-1 to F4-4	Dwelling Starts by Intended Market (Year to Date Cumulative) for large CA's, and total Canada for 50K+
F5-1 to F5-4	No changes		
F6-1 to F6-4	Dwelling Completions by Intended Market (Large CA), total 10K-49,999 and total Canada for 10K+	F6-1 to F6-4	Dwelling Completions by Intended Market (Year to Date Cumulative) for large CA's, and total Canada for 50K+
F7-1 to F7-4	No changes		
F8-1 to F8-4	Dwelling Completions by Intended Market (Year to Date Cumulative) for large CA's, total 10K-49,999 and Canada total for 10K+	F8-1 to F8-4	Dwelling Completions by Intended Market (Year to Date Cumulative) for large CA's, and total Canada for 50K+

VOLUME G

This Volume reports Starts, Completions and Under Construction of Social Housing. It used to report this at a provincial level for centres with population 10K+. It now reports this data for centres with population over 50K+.

VOLUME H

All tables are now for centres with population 50K+.

VOLUME I and VOLUME J

No Changes.



21 juillet, 2002

Madame, Monsieur,

Nous avons informé nos clients par lettre qu'à compter du mois d'enquête de juillet 2002, le Relevé des mises en chantier et des achèvements ne serait réalisé que tous les trimestres (en mars, juin, septembre et décembre) plutôt que tous les mois dans la plupart des centres comptant de 10 000 à 49 999 habitants. Ce changement de méthode aura une incidence sur nos publications renfermant des tableaux sur les mises en chantier, les achèvements et les logements en construction dans les centres de 10 000 habitants et plus.

À compter du mois d'enquête de juillet 2002, les mises en chantier et les achèvements seront estimés pour les centres de 10 000 habitants ou plus, aux niveaux provincial et national. Par conséquent, les tableaux du *Bulletin mensuel d'information sur le logement* qui comportent des données réelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les centres de 10 000 habitants et plus au niveau provincial présenteront des estimations à compter du mois d'enquête de juillet 2002, et le nombre de catégories sera réduit à deux (logements individuels et collectifs). Ces estimations provinciales mensuelles seront révisées le dernier mois de chaque trimestre pour le trimestre courant afin de rendre compte du nombre trimestriel réel de mises en chantier et d'achèvements dans les centres comptant de 10 000 à 49 999 habitants. Ces chiffres révisés seront présentés dans un nouveau tableau publié le dernier mois de chaque trimestre.

Les tableaux détaillés qui renfermaient des données mensuelles pour les centres de 10 000 habitants et plus présenteront dorénavant les mêmes données mais pour les centres de 50 000 habitants et plus. En outre, de nouveaux tableaux seront publiés tous les trois mois pour rendre compte des mises en chantier, achèvements et logements en construction dénombrés durant le trimestre, avec un niveau de détail utilisé auparavant pour les données mensuelles concernant les centres de 10 000 habitants et plus.

Les changements, tableau par tableau, sont décrits en annexe. Une lettre du même genre sera diffusée pour expliquer les nouveaux tableaux trimestriels lorsque ceux-ci commenceront à paraître dans le numéro de septembre 2002 du Bulletin.

Pour toute suggestion concernant l'amélioration du Bulletin, n'hésitez pas à communiquer avec nous puisque la publication doit avant tout renfermer les renseignements qui vous sont utiles. Vous pouvez nous écrire directement à l'adresse électronique du Centre d'analyse de marché :

Centre_d'analyse_de_marché@cmhc-schl.gc.ca

Veuillez agréer, Madame, Monsieur, l'expression de mes sentiments les meilleurs.

Harry Mulder
Directeur, Enquêtes sur le marché du logement
Centre d'analyse de marché
Société canadienne d'hypothèques et de logement

ANNEXE

CHANGEMENTS APPORTÉS AU BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

ANCIEN TABLEAU	DESCRIPTION	NOUVEAU TABLEAU	DESCRIPTION
A1	DONNÉES RÉELLES sur les logements mis en chantier, achevés et en construction dans les centres de 10 000 habitants et plus, par type et par province (logements individuels, jumelés, logements en bande et appartements)	A1-1	ESTIMATIONS des logements mis en chantier et achevés dans les centres de 10 000 habitants et plus, par type et par province - Dorénavant, uniquement pour les logements individuels et collectifs - Aucune estimation pour les logements en construction
A2	DONNÉES RÉELLES sur les logements mis en chantier et achevés, par type et par province (cumulatif) dans les centres de 10 000 habitants et plus (logements individuels, jumelés, logements en bande et appartements)	A1-2	ESTIMATIONS des logements mis en chantier et achevés, par type et par province (cumulatif) - Dorénavant, uniquement pour les logements individuels et collectifs
A1	DONNÉES RÉELLES sur les logements mis en chantier, achevés et en construction dans les centres de 10 000 habitants et plus, par type et par province (logements individuels, jumelés, logements en bande et appartements)	A2	DONNÉES RÉELLES sur les logements mis en chantier, achevés et en construction dans les centres de 50 000 habitants et plus, par type et par province (logements individuels, jumelés, logements en bande et appartements)
A2	DONNÉES RÉELLES sur les logements mis en chantier et achevés, par type et par province (cumulatif) dans les centres de 10 000 habitants et plus (logements individuels, jumelés, logements en bande et appartements)	A3	DONNÉES RÉELLES sur les logements mis en chantier et achevés, par type et par province (cumulatif) dans les centres de 50 000 habitants et plus (logements individuels, jumelés, logements en bande et appartements)
A3-1 et A3-2	Logements mis en chantier et achevés, par type et par centre A3-1 : RMR et total pour les centres de 10 000 habitants et plus A3-2 : Grandes AR, total pour les villes de 10 000 à 49 999 habitants et total pour les centres de 10 000 habitants et plus	A4-1 et A4-2	Logements mis en chantier et achevés, par type et par centre A4-1 : RMR et total pour les centres de 50 000 habitants et plus A4-2 : Grandes AR et total pour les centres de 50 000 habitants et plus

A4-1	Logements en construction, par type et par RMR, et total pour les centres de 10 000 habitants et plus	A5-1	Logements en construction, par type et par RMR, et total pour les centres de 50 000 habitants et plus
A4-2	Logements en construction, par type - par grandes AR; total des grandes AR, total pour les centres de 10 000 à 49 999 habitants et total pour les centres de 10 000 habitants et plus	A5-2	Logements en construction, par type - par grandes AR et total pour les centres de 50 000 habitants et plus
A5-1	Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type et par RMR, et total pour les centres de 10 000 habitants et plus	A6-1	Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type et par RMR, et total pour les centres de 50 000 habitants et plus
A5-2	Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type et par grandes AR, total pour les centres de 10 000 à 49 999 habitants et total pour les centres de 10 000 habitants et plus	A6-2	Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type et par grandes AR, et total pour les centres de 50 000 habitants et plus

VOLUME B

Les tableaux du volume B demeurent inchangés, sauf qu'à compter de juillet 2002, les données désaisonnalisées annualisées (DDA) sont fondées sur des estimations plutôt que sur des données réelles.

VOLUME C

De nouveaux tableaux sont ajoutés pour rendre compte de l'activité dans le secteur de la construction résidentielle durant le trimestre dans les centres de 10 000 habitants et plus. Ces changements seront exposés dans le numéro de septembre du Bulletin.

VOLUME D

ANCIEN TABLEAU DESCRIPTION NOUVEAU TABLEAU DESCRIPTION

D1	Appartements mis en chantier et achevés selon la taille des immeubles, par province pour les centres de 10 000 habitants et plus	D1	Appartements mis en chantier et achevés selon la taille des immeubles, par province pour les centres de 50 000 habitants et plus
D2-1	Aucun changement		
D2-2	Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles, par grandes AR et total pour les centres de 10 000 à 49 999 habitants	D2-2	Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles, par grandes AR
D3-1	Aucun changement		
D3-2	Appartements achevés selon la taille des immeubles, par grandes AR, et total pour les centres de 10 000 à 49 999 habitants	D3-2	Appartements achevés selon la taille des immeubles, par grandes AR

VOLUME E

Tous les tableaux de ce volume renferment dorénavant des données sur les centres de 50 000 habitants et plus.

VOLUME F

ANCIEN TABLEAU DESCRIPTION NOUVEAU TABLEAU DESCRIPTION

De F1-1 à F1-4	Aucun changement		
De F2-1 à F2-4	Logements mis en chantier par marché visé, par grandes AR, total pour les centres de 10 000 à 49 999 habitants et total pour l'ensemble du Canada (centres de 10 000 habitants et plus)	De F2-1 à F2-4	Logements mis en chantier par marché visé, par grandes AR, et total pour les centres de 50 000 habitants et plus
De F3-1 à F3-4	Aucun changement		
De F4-1 à F4-4	Logements mis en chantier par marché visé (cumulatif), par grandes AR, total pour les centres de 10 000 à 49 999 habitants et total pour l'ensemble du Canada (centres de 10 000 habitants et plus)	De F4-1 à F4-4	Logements mis en chantier par marché visé (cumulatif), par grandes AR, et total pour l'ensemble du Canada (centres de 50 000 habitants et plus)
De F5-1 à F5-4	Aucun changement		

De F6-1 à F6-4	Logements achevés par marché visé (cumulatif), par grandes AR, total pour les centres de 10 000 à 49 999 habitants et total pour l'ensemble du Canada (centres de 10 000 habitants et plus)	De F6-1 à F6-4	Logements achevés par marché visé (cumulatif), par grandes AR, et total pour l'ensemble du Canada (centres de 50 000 habitants et plus)
De F7-1 à F7-4	Aucun changement		
De F8-1 à F8-4	Logements achevés par marché visé (cumulatif), par grandes AR, total pour les centres de 10 000 à 49 999 habitants et total pour l'ensemble du Canada (centres de 10 000 habitants et plus)	De F8-1 à F8-4	Logements achevés par marché visé (cumulatif), par grandes AR, et total pour l'ensemble du Canada (centres de 50 000 habitants et plus)

VOLUME G

Dans ce volume, les données concernent les mises en chantier, les achèvements et les logements en construction dans le domaine du logement social. Auparavant, ces données étaient publiées au niveau provincial pour les centres de 10 000 habitants et plus. Dorénavant, les données portent sur les centres de 50000 habitants et plus.

VOLUME H

Tous les tableaux renferment dorénavant des données sur les centres de 50 000 habitants et plus.

VOLUME I ET VOLUME J

Aucun changement.

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

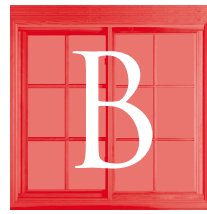
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME A

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

JULY 2002



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

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

JUILLET 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 # 61504ABE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME A

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

JULY 2002

Housing Starts	2
Table A1: Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10,000+)	6
Table A2: Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type (Centres 50,000+)	8
Table A3: Provincial Starts, Completions, and Under Construction (Cumulative) by Dwelling Type (Centres 50,000+)	9
Table A4: Starts and Completions by Dwelling Type (CMA/Large CA)	10
Table A5: Under Construction by Dwelling Type (CMA/Large CA)	12
Table A6: Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type (CMA/Large CA)	14

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

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

JUILLET 2002

Mis en chantier	2
Tableau A1: Logements mis en chantier et achevés par type, par province (centres de 10 000 habitants et plus)	6
Tableau A2: Logements mis en chantier, achevés, et en construction par type, par province (centres de 50 000 habitants et plus)	8
Tableau A3: Logements mis en chantier, achevés, et en construction (cumulatif) par type, par province (centres de 50 000 habitants et plus)	9
Tableau A4: Logements mis en chantier et achevés, par type (RMR/grandes AR)	10
Tableau A5: Logements en construction, par type (RMR/grandes AR)	12
Tableau A6: Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type (RMR/grandes AR)	14

*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.

HOUSING STARTS STILL NEAR 200,000 MARK IN JULY

The seasonally adjusted annual rate* of housing starts in Canada rose 0.2 per cent in July to 201,100 units from 200,800 units in June.

Urban singles declined 3.8 per cent to an annual rate of 98,600 units from 102,500 in June while urban multiple starts rose 4.6 per cent to an annual rate of 77,300 units from 73,900.

Actual urban housing starts for January to July this year are 27.1 per cent higher than the same period last year (100,158 units compared with 78,811 units). The single-detached market increased 35.8 per cent while multiples increased 16.6 per cent.

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

MISES EN CHANTIER RÉSIDENTIELLES : TOUJOURS PRÈS DE LA BARRE DES 200 000 EN JUILLET

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier au Canada a augmenté de 0,2 % en juillet; il est passé de 200 800, en juin, à 201 100, en juillet.

Toujours en données désaisonnalisées annualisées (DDA*), les mises en chantier de maisons individuelles en milieu urbain se sont repliées de 3,8 % pour s'établir à 98 600 en juillet, contre 102 500 en juin, tandis que celles de logements collectifs ont progressé de 4,6 %, montant de 73 900 à 77 300.

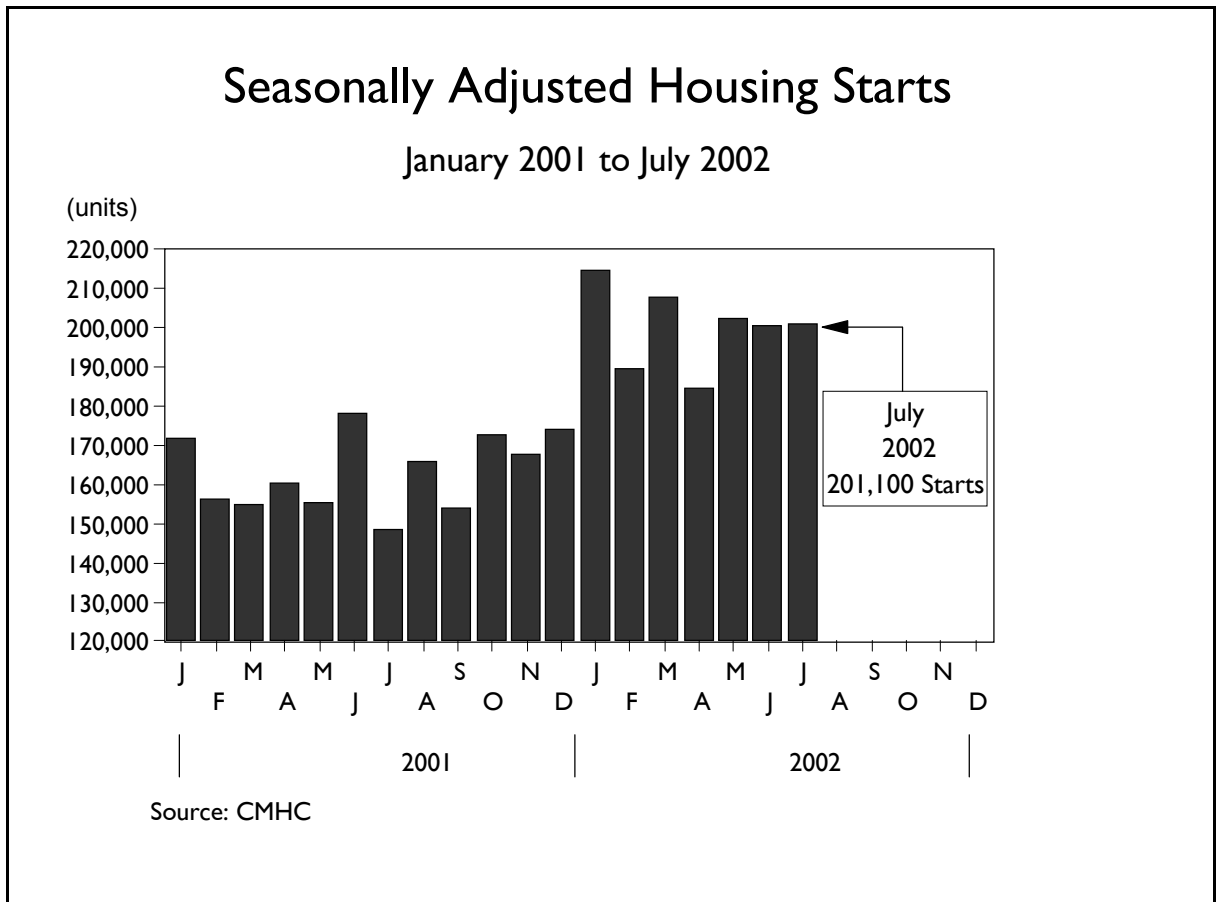
Entre janvier et juillet, 100 158 logements ont été mis en chantier en milieu urbain, soit 27,1 % de plus que pendant la même période l'an dernier (78 811). La hausse a été de 35,8 % sur le marché des logements individuels et de 16,6 % sur celui des collectifs.

* 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				
	June		July	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Canada, all areas	20,331	200,800	18,983	201,100
Canada, rural areas	2,695	24,400	2,685	25,200
Canada, urban centres**	17,636	176,400	16,298	175,900
Canada, singles, urban centres	10,997	102,500	9,694	98,600
Canada, multiples, urban centres	6,639	73,900	6,604	77,300
Atlantic region, urban centres	1,075	8,300	917	6,700
Quebec, urban centers	3,443	32,100	2,796	34,400
Ontario, urban centers	7,171	76,900	7,993	86,900
Prairie region, urban centres	3,788	37,600	2,668	27,400
British Columbia, urban centres	2,159	21,500	1,924	20,500

Source: CMHC

** Urban centres with a population of 10,000 persons and over.



**Mises en chantier données réelles et
données désaisonnalisées annualisées (DDA)**

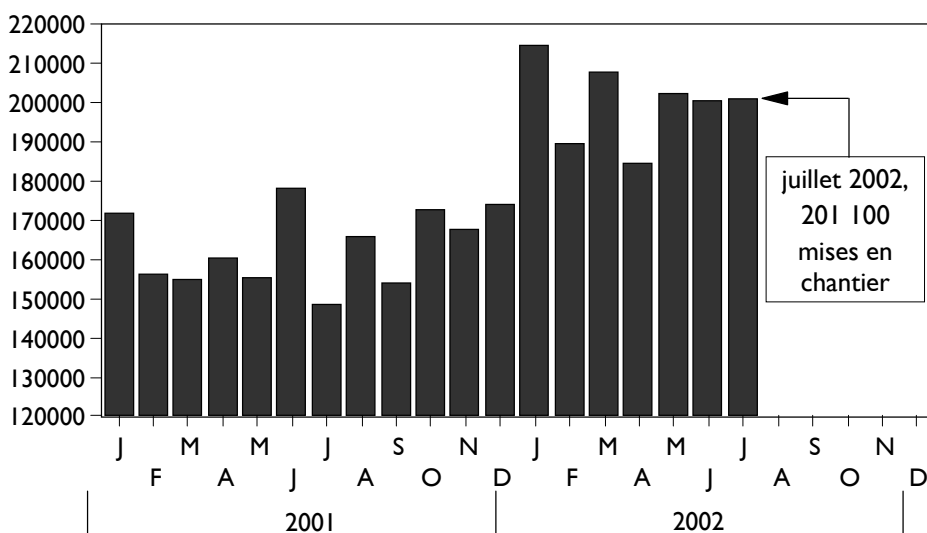
	Données définitives de juin		Données définitives de juillet	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Canada, toutes les régions	20 331	200 800	18 983	201 100
Canada, régions rurales	2 695	24 400	2 685	25 200
Canada, centres urbains**	17 636	176 400	16 298	175 900
Canada, log. individuels, c. urbains	10 997	102 500	9 694	98 600
Canada, log. collectifs, c. urbains	6 639	73 900	6 604	77 300
Atlantique, centres urbains	1 075	8 300	917	6 700
Québec, centres urbains	3 443	32 100	2 796	34 400
Ontario, centres urbains	7 171	76 900	7 993	86 900
Prairies, centres urbains	3 788	37 600	2 668	27 400
Colombie-Britannique, c. urbains	2 159	21 500	1 924	20 500

Source: SCHL

** Centres urbains de 10 000 habitants et plus.

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

(logements)



Source: SCHL

Table A1-1 - Tableau A1-1

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

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

July 2002 - juillet 2002

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	160	48	208
	P.E.I./Î-P-É	58	68	126
	N.S./N-É	256	92	348
	N.B./N-B	161	74	235
	Que./Qué	1,401	1,395	2,796
	Ont./Ont	4,681	3,312	7,993
	Man./Man	198	27	225
	Sask./Sask	150	78	228
	Alta/Alb	1,624	591	2,215
	B.C./C-B	1,005	919	1,924
	Canada	9,694	6,604	16,298
	Completion / Achevés	Nfld./T-N	94	27
P.E.I./Î-P-É		34	2	36
N.S./N-É		119	32	151
N.B./N-B		101	29	130
Que./Qué		2,083	1,908	3,991
Ont./Ont		3,837	3,311	7,148
Man./Man		191	115	306
Sask./Sask		111	124	235
Alta/Alb		1,384	284	1,668
B.C./C-B		750	590	1,340
Canada		8,704	6,422	15,126

Table A1-2 - Tableau A1-2

Cumulative Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

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

January - July 2002 - janvier - juillet 2002

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	718	179	897
	P.E.I./Î-P-É	191	153	344
	N.S./N-É	1,278	616	1,894
	N.B./N-B	808	385	1,193
	Que./Qué	10,817	8,727	19,544
	Ont./Ont	26,147	19,152	45,299
	Man./Man	958	153	1,111
	Sask./Sask	781	357	1,138
	Alta/Alb	11,137	6,739	17,876
	B.C./C-B	5,590	5,272	10,862
	Canada	58,425	41,733	100,158
	Completion / Achevés	Nfld./T-N	548	113
P.E.I./Î-P-É		133	29	162
N.S./N-É		850	849	1,699
N.B./N-B		721	264	985
Que./Qué		8,059	6,364	14,423
Ont./Ont		21,913	18,616	40,529
Man./Man		730	232	962
Sask./Sask		548	476	1,024
Alta/Alb		8,891	4,446	13,337
B.C./C-B		4,428	4,900	9,328
Canada		46,821	36,289	83,110

Table A2 - Tableau A2

Provincial Starts, Completions, Under Construction by Dwelling Type (Centres 50 000+)

Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par province (Centres de 50 000 habitants et plus)

July 2002 - juillet 2002

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	142	2	8	36	188
	P.E.I./Î-P-É	51	10	40	18	119
	N.S./N-É	218	14	19	50	301
	N.B./N-B	134	8	7	60	209
	Que./Qué	1,282	100	25	1,069	2,476
	Ont./Ont	4,518	750	1,081	1,432	7,781
	Man./Man	183	-	-	23	206
	Sask./Sask	128	12	14	46	200
	Alta/Alb	1,530	184	160	218	2,092
	B.C./C-B	830	127	179	556	1,692
	Canada	9,016	1,207	1,533	3,508	15,264
Completion / Achevés	Nfld./T-N	84	4	3	14	105
	P.E.I./Î-P-É	33	2	-	-	35
	N.S./N-É	106	22	4	-	132
	N.B./N-B	91	8	11	1	111
	Que./Qué	1,782	176	185	1,419	3,562
	Ont./Ont	3,765	504	1,264	1,478	7,011
	Man./Man	157	2	24	84	267
	Sask./Sask	100	12	55	51	218
	Alta/Alb	1,284	134	95	30	1,543
	B.C./C-B	644	54	184	298	1,180
	Canada	8,046	918	1,825	3,375	14,164
Under Construction / En construction	Nfld./T-N	586	18	28	145	777
	P.E.I./Î-P-É	125	26	55	74	280
	N.S./N-É	719	62	62	656	1,499
	N.B./N-B	555	44	29	589	1,217
	Que./Qué	5,950	604	466	6,606	13,626
	Ont./Ont	19,004	3,378	6,095	23,502	51,979
	Man./Man	651	18	5	79	753
	Sask./Sask	528	40	120	197	885
	Alta/Alb	7,657	1,098	1,167	7,170	17,092
	B.C./C-B	4,017	567	1,229	8,287	14,100
	Canada	39,792	5,855	9,256	47,305	102,208

Table A3 - Tableau A3

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)

Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)

Centres 50 000+ - Centres de 50 000 habitants et plus

January - July 2002 - janvier - juillet 2002

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	622	12	12	149	795
	P.E.I./Î-P-É	167	30	43	74	314
	N.S./N-É	1,144	118	58	416	1,736
	N.B./N-B	751	51	26	300	1,128
	Que./Qué	10,220	946	542	6,736	18,444
	Ont./Ont	25,053	4,266	6,444	8,153	43,916
	Man./Man	864	14	6	55	939
	Sask./Sask	683	54	180	110	1,027
	Alta/Alb	10,168	1,038	925	4,317	16,448
	B.C./C-B	5,061	567	1,126	3,403	10,157
	Canada	54,733	7,096	9,362	23,713	94,904
Completion / Achevés	Nfld./T-N	510	14	3	76	603
	P.E.I./Î-P-É	112	25	-	-	137
	N.S./N-É	728	92	8	692	1,520
	N.B./N-B	694	61	20	166	941
	Que./Qué	7,431	721	450	4,739	13,341
	Ont./Ont	20,302	3,840	6,093	8,381	38,616
	Man./Man	633	24	28	163	848
	Sask./Sask	471	40	161	205	877
	Alta/Alb	7,922	734	759	2,655	12,070
	B.C./C-B	3,909	505	925	3,270	8,609
	Canada	42,712	6,056	8,447	20,347	77,562

Table A4-1 - Tableau A4-1

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

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

July 2002 - juillet 2002

	Starts / Mis en chantier					Completion / Achevés				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	42	-	-	20	62	36	4	-	-	40
Calgary	726	46	75	18	865	639	60	77	10	786
Chicoutimi-Jonquière	40	4	-	110	154	44	2	-	-	46
Edmonton	581	112	67	76	836	491	56	14	20	581
Greater Sudbury	39	-	-	4	43	14	-	-	-	14
Halifax	198	14	19	50	281	89	22	4	-	115
Hamilton	208	10	110	6	334	185	4	74	96	359
Kingston	95	10	-	-	105	71	4	3	-	78
Kitchener	281	10	51	5	347	291	10	44	-	345
London	186	2	24	-	212	194	4	25	-	223
Montréal	709	32	17	698	1,456	1,069	88	166	836	2,159
Oshawa	263	-	29	-	292	273	8	34	-	315
Ottawa-Gatineau	670	42	152	74	938	288	48	162	188	686
Gatineau	167	16	4	68	255	40	20	-	44	104
Ottawa	503	26	148	6	683	248	28	162	144	582
Québec	177	6	4	109	296	328	12	8	200	548
Regina	58	6	3	-	67	33	-	-	-	33
St. Catharines-Niagara	107	8	12	-	127	84	2	18	-	104
Saint John	41	2	3	-	46	37	-	11	-	48
St. John's	142	2	8	36	188	84	4	3	14	105
Saskatoon	70	6	11	46	133	67	12	55	51	185
Sherbrooke	44	6	-	26	76	82	12	-	63	157
Thunder Bay	27	-	-	-	27	19	-	-	-	19
Toronto	2,150	626	609	1,330	4,715	1,817	382	845	1,238	4,282
Trois-Rivières	30	22	-	-	52	33	10	-	16	59
Vancouver	473	104	149	435	1,161	380	28	106	150	664
Victoria	85	3	9	57	154	48	6	20	56	130
Windsor	138	34	20	41	233	162	20	19	-	201
Winnipeg	183	-	-	23	206	157	2	24	84	267
CMA Total/Total RMR	7,763	1,107	1,372	3,164	13,406	7,015	800	1,712	3,022	12,549
Canada (50 000+)	9,016	1,207	1,533	3,508	15,264	8,046	918	1,825	3,375	14,164

Table A4-2 - Tableau A4-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

July 2002 - juillet 2002

	Starts / Mis en chantier					Completion / Achevés				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	280	12	53	-	345	249	16	20	-	285
Belleville	28	2	-	-	30	7	-	5	-	12
Brantford	39	2	5	40	86	11	-	9	-	20
Cape Breton	20	-	-	-	20	17	-	-	-	17
Charlottetown	51	10	40	18	119	33	2	-	-	35
Chatham-Kent	6	-	-	-	6	6	-	-	-	6
Chilliwack	42	2	18	-	62	22	-	5	92	119
Cornwall	28	2	-	-	30	3	2	-	-	5
Courtenay	16	2	-	8	26	13	-	-	-	13
Drummondville	24	-	-	45	69	44	2	-	112	158
Fredericton	24	-	4	-	28	7	-	-	1	8
Granby	29	14	-	6	49	33	14	-	17	64
Guelph	53	6	-	-	59	63	22	6	-	91
Kamloops	17	6	-	-	23	23	4	-	-	27
Kelowna	83	4	-	36	123	79	8	9	-	96
Lethbridge	57	6	-	66	129	51	6	-	-	57
Medicine Hat	47	2	10	6	65	31	8	-	-	39
Moncton	69	6	-	60	135	47	8	-	-	55
Nanaimo	34	4	-	-	38	3	-	4	-	7
North Bay	5	-	16	-	21	2	-	-	-	2
Peterborough	49	-	-	-	49	42	-	-	-	42
Prince George	19	2	-	-	21	7	2	-	-	9
Red Deer	119	18	8	52	197	72	4	4	-	80
Rimouski	14	-	-	-	14	8	-	-	3	11
Saint-Hyacinthe	6	-	-	3	9	16	16	-	47	79
Saint-Jean-sur-Richelieu	20	-	-	4	24	62	-	11	81	154
Sarnia	25	-	-	-	25	23	-	-	-	23
Sault Ste. Marie	8	-	4	-	12	1	2	-	-	3
Shawinigan	22	-	-	-	22	23	-	-	-	23
Vernon	19	-	3	-	22	33	2	40	-	75
Large CA Total / Total Grandes AR	1,253	100	161	344	1,858	1,031	118	113	353	1,615
Canada (50 000+)	9,016	1,207	1,533	3,508	15,264	8,046	918	1,825	3,375	14,164

Table A5-1 - Tableau A5-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

July 2002 - juillet 2002

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	288	2	14	137	441
Calgary	3,974	396	693	2,985	8,048
Chicoutimi-Jonquière	101	6	-	123	230
Edmonton	2,880	594	352	3,181	7,007
Greater Sudbury	124	2	-	34	160
Halifax	700	62	62	656	1,480
Hamilton	813	62	425	279	1,579
Kingston	299	20	-	125	444
Kitchener	1,030	78	335	1,101	2,544
London	690	8	159	236	1,093
Montréal	3,976	356	418	4,609	9,359
Oshawa	1,523	22	231	216	1,992
Ottawa-Gatineau	2,530	284	835	1,664	5,313
Gatineau	790	130	26	400	1,346
Ottawa	1,740	154	809	1,264	3,967
Québec	653	56	22	825	1,556
Regina	219	6	6	146	377
St. Catharines-Niagara	437	46	172	4	659
Saint John	130	12	19	-	161
St. John's	586	18	28	145	777
Saskatoon	309	34	114	51	508
Sherbrooke	102	6	-	177	285
Thunder Bay	82	2	-	42	126
Toronto	10,014	2,730	3,458	19,780	35,982
Trois-Rivières	14	22	-	146	182
Vancouver	2,291	438	1,030	7,271	11,030
Victoria	420	21	24	220	685
Windsor	506	100	76	191	873
Winnipeg	651	18	5	79	753
CMA Total/Total RMR	35,342	5,401	8,478	44,423	93,644
Canada (50 000+)	39,792	5,855	9,256	47,305	102,208

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

July 2002 - juillet 2002

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	792	42	137	-	971
Belleville	146	8	48	-	202
Brantford	201	26	18	52	297
Cape Breton	19	-	-	-	19
Charlottetown	125	26	55	74	280
Chatham-Kent	25	6	8	-	39
Chilliwack	127	6	36	29	198
Cornwall	98	8	-	-	106
Courtenay	113	22	7	37	179
Drummondville	60	-	-	92	152
Fredericton	89	4	4	220	317
Granby	50	24	-	132	206
Guelph	216	62	173	-	451
Kamloops	85	14	12	54	165
Kelowna	410	38	61	504	1,013
Lethbridge	248	18	13	90	369
Medicine Hat	210	26	27	268	531
Moncton	336	28	6	369	739
Nanaimo	169	14	12	-	195
North Bay	41	-	16	-	57
Peterborough	125	-	20	14	159
Prince George	50	2	-	-	52
Red Deer	345	64	82	646	1,137
Rimouski	39	-	-	41	80
Saint-Hyacinthe	11	-	-	14	25
Saint-Jean-sur-Richelieu	152	4	-	45	201
Sarnia	69	-	3	164	236
Sault Ste. Marie	33	2	7	-	42
Shawinigan	2	-	-	2	4
Vernon	64	10	33	35	142
Large CA Total / Total Grandes AR	4,450	454	778	2,882	8,564
Canada (50 000+)	39,792	5,855	9,256	47,305	102,208

Table A6-1 - Tableau A6-1

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

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January - July 2002 - janvier - juillet 2002

	Starts / Mis en chantier					Completion / Achevés				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	357	-	14	137	508	253	8	-	-	261
Calgary	5,374	306	495	1,564	7,739	4,388	344	571	1,486	6,789
Chicoutimi-Jonquière	163	8	-	150	321	103	6	-	89	198
Edmonton	3,697	614	337	2,308	6,956	2,632	306	84	1,161	4,183
Greater Sudbury	146	2	-	4	152	80	-	-	-	80
Halifax	1,080	110	58	416	1,664	661	82	8	692	1,443
Hamilton	1,187	56	546	96	1,885	1,044	80	567	245	1,936
Kingston	428	26	3	-	457	318	10	3	3	334
Kitchener	1,802	104	246	192	2,344	1,368	74	261	117	1,820
London	1,173	10	150	236	1,569	907	12	101	50	1,070
Montréal	6,506	486	486	4,410	11,888	4,583	348	412	2,724	8,067
Oshawa	1,726	70	208	90	2,094	1,268	94	218	4	1,584
Ottawa-Gatineau	3,003	342	1,129	1,537	6,011	2,200	274	1,122	611	4,207
Gatineau	873	158	21	370	1,422	570	112	4	306	992
Ottawa	2,130	184	1,108	1,167	4,589	1,630	162	1,118	305	3,215
Québec	1,519	100	24	960	2,603	1,251	87	20	707	2,065
Regina	283	6	6	60	355	199	4	15	90	308
St. Catharines-Niagara	580	46	78	4	708	486	42	78	22	628
Saint John	187	12	13	-	212	152	8	17	10	187
St. John's	622	12	12	149	795	510	14	3	76	603
Saskatoon	400	48	174	50	672	272	36	146	115	569
Sherbrooke	266	26	-	250	542	195	22	-	202	419
Thunder Bay	90	2	-	-	92	84	2	-	-	86
Toronto	12,240	3,384	3,649	6,053	25,326	10,082	3,068	3,308	7,246	23,704
Trois-Rivières	155	44	-	166	365	163	38	3	33	237
Vancouver	2,823	450	937	2,784	6,994	2,195	360	662	2,559	5,776
Victoria	533	27	49	104	713	438	39	54	360	891
Windsor	930	144	74	93	1,241	906	116	77	109	1,208
Winnipeg	864	14	6	55	939	633	24	28	163	848
CMA Total/Total RMR	48,134	6,449	8,694	21,868	85,145	37,371	5,498	7,758	18,874	69,501
Canada (50 000+)	54,733	7,096	9,362	23,713	94,904	42,712	6,056	8,447	20,347	77,562

Table A6-2 - Tableau A6-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January - July 2002 - janvier - juillet 2002

	Starts / Mis en chantier					Completion / Achevés				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	1,234	64	198	-	1,496	979	64	113	146	1,302
Belleville	178	8	12	-	198	131	2	12	-	145
Brantford	256	26	27	40	349	215	16	73	-	304
Cape Breton	64	8	-	-	72	67	10	-	-	77
Charlottetown	167	30	43	74	314	112	25	-	-	137
Chatham-Kent	44	8	8	-	60	50	2	16	-	68
Chilliwack	181	10	41	79	311	110	12	10	128	260
Cornwall	101	14	-	-	115	52	8	-	16	76
Courtenay	147	4	8	8	167	124	2	4	-	130
Drummondville	135	10	-	238	383	111	10	-	390	511
Fredericton	175	5	4	14	198	162	11	-	53	226
Granby	121	74	-	68	263	99	52	-	98	249
Guelph	428	114	91	-	633	344	80	122	118	664
Kamloops	109	12	8	-	129	96	10	20	50	176
Kelowna	562	32	47	256	897	399	44	109	107	659
Lethbridge	295	14	13	78	400	265	24	15	-	304
Medicine Hat	249	30	20	116	415	184	32	27	-	243
Moncton	389	34	9	286	718	380	42	3	103	528
Nanaimo	194	20	16	-	230	153	20	12	34	219
North Bay	42	-	16	-	58	35	-	-	-	35
Peterborough	192	-	20	14	226	181	6	26	-	213
Prince George	51	4	-	-	55	36	2	-	32	70
Red Deer	553	74	60	251	938	453	28	62	8	551
Rimouski	57	4	-	-	61	32	10	-	3	45
Saint-Hyacinthe	48	32	-	34	114	47	32	-	55	134
Saint-Jean-sur-Richelieu	317	4	11	88	420	218	2	11	120	351
Sarnia	113	-	3	164	280	107	-	-	-	107
Sault Ste. Marie	33	4	7	-	44	35	2	-	-	37
Shawinigan	60	-	-	2	62	59	2	-	12	73
Vernon	104	8	6	35	153	105	8	54	-	167
Large CA Total / Total Grandes AR	6,599	647	668	1,845	9,759	5,341	558	689	1,473	8,061
Canada (50 000+)	54,733	7,096	9,362	23,713	94,904	42,712	6,056	8,447	20,347	77,562



HOUSING

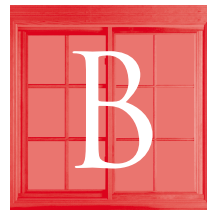
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS
(CANADA AND PROVINCIAL)

JULY 2002



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

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

JUILLET 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 # 61504BBE

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

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS
(CANADA AND PROVINCIAL)

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

JULY 2002

JUILLET 2002

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

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

HOUSING STARTS STILL NEAR 200,000 MARK IN JULY

The seasonally adjusted annual rate* of housing starts in Canada rose 0.2 per cent in July to 201,100 units from 200,800 units in June.

Urban singles declined 3.8 per cent to an annual rate of 98,600 units from 102,500 in June while urban multiple starts rose 4.6 per cent to an annual rate of 77,300 units from 73,900.

Actual urban housing starts for January to July this year are 27.1 per cent higher than the same period last year (100,158 units compared with 78,811 units). The single-detached market increased 35.8 per cent while multiples increased 16.6 per cent.

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

MISES EN CHANTIER RÉSIDENTIELLES : TOUJOURS PRÈS DE LA BARRE DES 200 000 EN JUILLET

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier au Canada a augmenté de 0,2 % en juillet; il est passé de 200 800, en juin, à 201 100, en juillet.

Toujours en données désaisonnalisées annualisées (DDA*), les mises en chantier de maisons individuelles en milieu urbain se sont repliées de 3,8 % pour s'établir à 98 600 en juillet, contre 102 500 en juin, tandis que celles de logements collectifs ont progressé de 4,6 %, montant de 73 900 à 77 300.

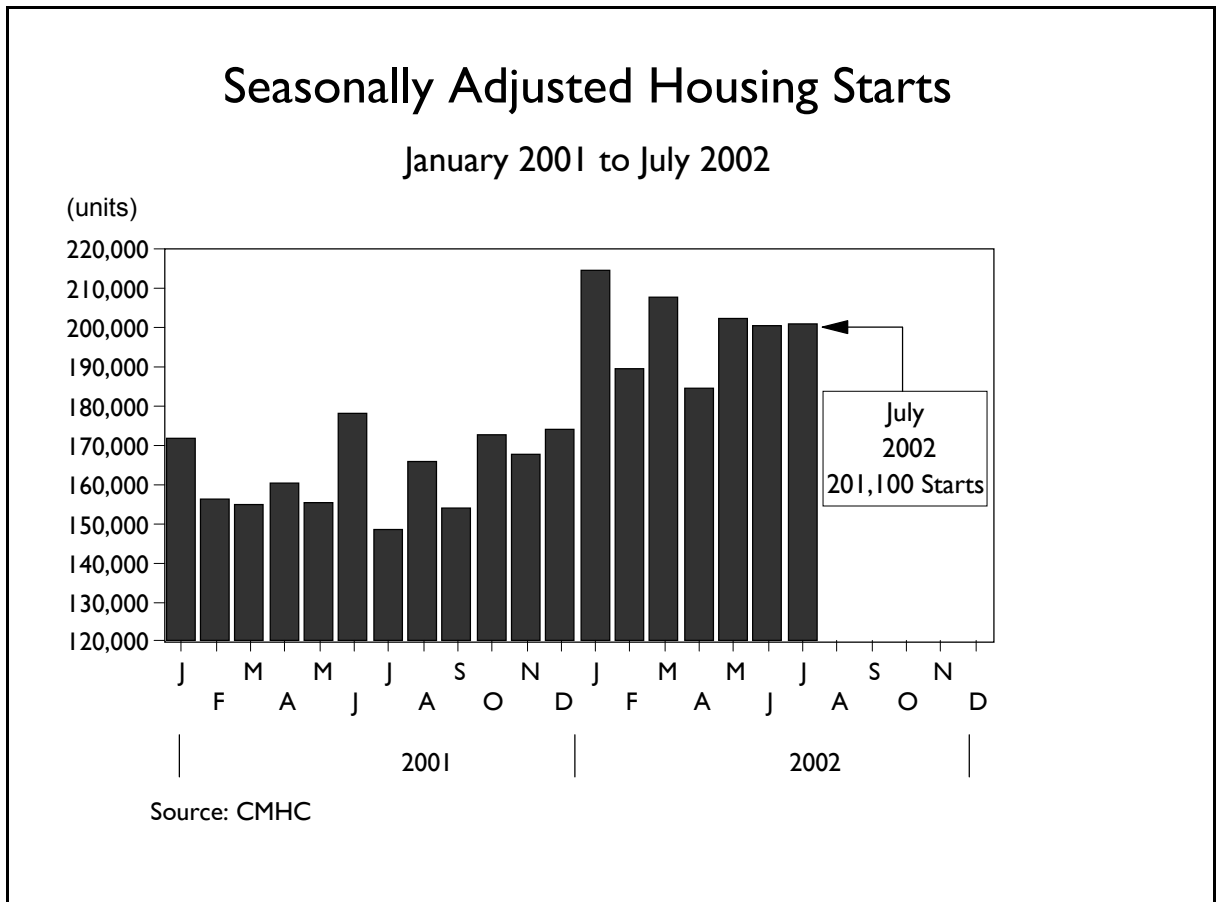
Entre janvier et juillet, 100 158 logements ont été mis en chantier en milieu urbain, soit 27,1 % de plus que pendant la même période l'an dernier (78 811). La hausse a été de 35,8 % sur le marché des logements individuels et de 16,6 % sur celui des collectifs.

* 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				
	June		July	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Canada, all areas	20,331	200,800	18,983	201,100
Canada, rural areas	2,695	24,400	2,685	25,200
Canada, urban centres**	17,636	176,400	16,298	175,900
Canada, singles, urban centres	10,997	102,500	9,694	98,600
Canada, multiples, urban centres	6,639	73,900	6,604	77,300
Atlantic region, urban centres	1,075	8,300	917	6,700
Quebec, urban centers	3,443	32,100	2,796	34,400
Ontario, urban centers	7,171	76,900	7,993	86,900
Prairie region, urban centres	3,788	37,600	2,668	27,400
British Columbia, urban centres	2,159	21,500	1,924	20,500

Source: CMHC

** Urban centres with a population of 10,000 persons and over.



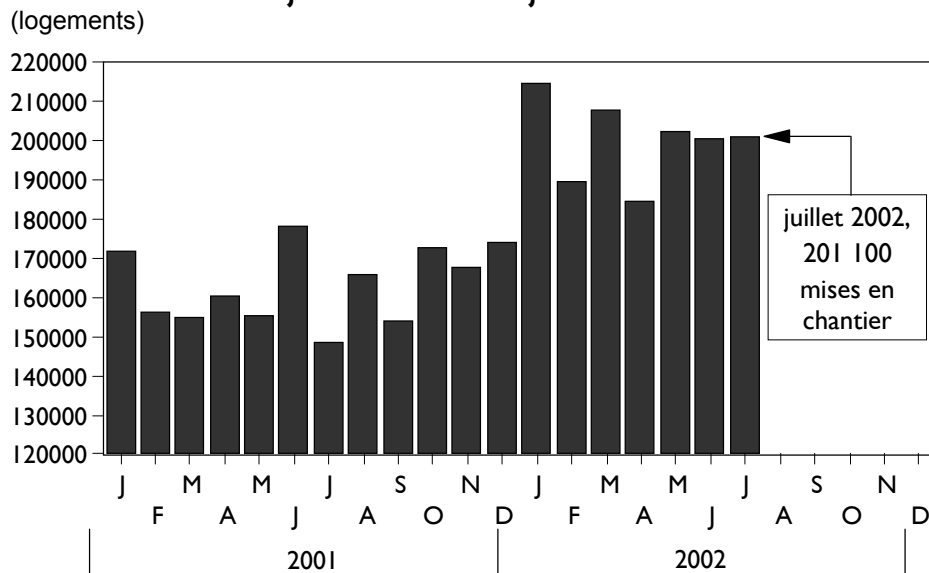
**Mises en chantier données réelles et
données désaisonnalisées annualisées (DDA)**

	Données définitives de juin		Données définitives de juillet	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Canada, toutes les régions	20 331	200 800	18 983	201 100
Canada, régions rurales	2 695	24 400	2 685	25 200
Canada, centres urbains**	17 636	176 400	16 298	175 900
Canada, log. individuels, c. urbains	10 997	102 500	9 694	98 600
Canada, log. collectifs, c. urbains	6 639	73 900	6 604	77 300
Atlantique, centres urbains	1 075	8 300	917	6 700
Québec, centres urbains	3 443	32 100	2 796	34 400
Ontario, centres urbains	7 171	76 900	7 993	86 900
Prairies, centres urbains	3 788	37 600	2 668	27 400
Colombie-Britannique, c. urbains	2 159	21 500	1 924	20 500

Source: SCHL

** Centres urbains de 10 000 habitants et plus.

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



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

July 2002 - juillet 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.7	0.4	1.9	1.6	4.6	11.2	38.2	1.4	1.4	13.7	16.5	6.9	77.4
200102	0.7	0.2	1.4	2.8	5.1	15.2	36.8	1.6	1.2	14.9	17.7	6.4	81.2
200103	0.4	0.3	1.3	1.5	3.5	11.5	39.2	1.3	1.1	13.9	16.3	6.5	77.0
200104	0.8	0.2	1.5	1.2	3.7	12.4	35.6	1.4	1.1	13.7	16.2	5.8	73.7
200105	1.1	0.2	1.6	1.3	4.2	9.7	34.7	1.3	0.9	15.5	17.7	5.4	71.7
200106	1.2	0.2	1.5	1.4	4.3	11.3	36.7	1.3	1.1	16.0	18.4	6.3	77.0
200107	1.0	0.5	1.8	1.2	4.5	11.8	31.6	1.3	1.2	16.2	18.7	6.3	72.9
200108	1.0	0.2	1.7	2.2	5.1	11.9	38.3	1.4	0.9	15.7	18.0	6.7	80.0
200109	1.2	0.3	1.7	1.2	4.4	13.1	35.0	1.4	1.1	17.8	20.3	6.9	79.7
200110	0.9	0.3	1.2	1.3	3.7	13.2	41.7	1.3	1.2	17.1	19.6	7.2	85.4
200111	1.1	0.4	1.7	1.6	4.8	12.7	39.3	1.3	1.2	17.0	19.5	7.7	84.0
200112	1.4	0.2	2.1	2.2	5.9	16.0	35.7	1.3	1.3	18.0	20.6	7.5	85.7
200201	1.2	0.2	1.9	1.0	4.3	15.9	40.8	1.4	1.4	16.8	19.6	8.7	89.3
200202	2.0	0.4	2.0	1.4	5.8	18.1	43.8	1.8	1.3	20.3	23.4	8.7	99.8
200203	1.4	0.3	2.0	1.7	5.4	19.0	47.5	1.4	1.0	19.6	22.0	9.3	103.2
200204	1.4	0.4	2.5	1.9	6.2	15.9	43.4	1.6	1.2	20.0	22.8	10.1	98.4
200205	1.5	0.3	2.4	1.9	6.1	16.0	50.4	2.1	1.3	21.2	24.6	10.3	107.4
200206	1.5	0.4	2.0	1.5	5.4	16.2	48.6	1.5	1.3	19.0	21.8	10.5	102.5
200207	1.2	0.4	2.1	1.3	5.0	16.3	47.8	1.6	1.3	16.4	19.3	10.2	98.6

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

July 2002 - juillet 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.1	0.1	1.6	0.7	2.5	9.5	38.4	0.1	0.3	10.4	10.8	11.8	73.0
200102	0.1	0.0	1.7	0.0	1.8	9.6	31.0	0.1	0.0	3.8	3.9	7.4	53.7
200103	0.0	0.1	0.0	0.3	0.4	8.8	34.1	0.3	0.4	7.1	7.8	5.6	56.7
200104	0.0	0.0	1.9	0.2	2.1	9.0	32.5	0.7	0.3	10.8	11.8	10.3	65.7
200105	0.2	0.0	0.1	0.3	0.6	9.6	32.3	0.2	0.1	8.4	8.7	11.1	62.3
200106	0.1	0.0	1.3	0.5	1.9	10.8	46.6	0.2	0.8	8.1	9.1	11.4	79.8
200107	0.1	0.1	1.1	0.7	2.0	10.3	26.6	1.1	1.3	6.1	8.5	9.4	56.8
200108	0.2	0.0	1.4	0.2	1.8	9.6	40.7	0.2	0.3	8.4	8.9	6.2	67.2
200109	0.2	0.1	0.1	1.5	1.9	6.6	29.5	0.1	0.9	7.8	8.8	8.5	55.3
200110	0.3	0.1	1.1	4.3	5.8	9.9	27.3	0.2	2.4	11.3	13.9	10.4	67.3
200111	0.5	0.2	1.2	0.2	2.1	9.9	30.7	0.3	0.6	10.8	11.7	9.1	63.5
200112	0.4	0.1	2.1	0.8	3.4	13.5	34.1	0.1	0.5	9.4	10.0	7.3	68.3
200201	0.1	0.0	2.1	0.1	2.3	16.8	53.5	0.1	0.7	12.0	12.8	10.4	95.8
200202	0.1	0.0	0.5	0.2	0.8	12.8	30.8	0.1	0.8	7.9	8.8	7.1	60.3
200203	0.2	0.4	0.4	0.0	1.0	11.9	33.1	0.5	0.3	19.9	20.7	8.6	75.3
200204	0.3	0.1	0.5	1.0	1.9	15.4	28.7	0.1	0.9	10.9	11.9	4.0	61.9
200205	0.8	0.8	1.0	0.4	3.0	14.8	31.5	0.2	0.5	11.1	11.8	9.6	70.7
200206	0.2	0.0	1.3	1.4	2.9	15.9	28.3	0.6	0.3	14.9	15.8	11.0	73.9
200207	0.3	0.4	0.6	0.4	1.7	18.1	39.1	0.3	0.9	6.9	8.1	10.3	77.3

Table B1-3 - Tableau B1-3

Seasonally Adjusted Starts - Logements mis en chantier (DDA)

Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.8	0.5	3.5	2.3	7.1	20.7	76.6	1.5	1.7	24.1	27.3	18.7	150.4
200102	0.8	0.2	3.1	2.8	6.9	24.8	67.8	1.7	1.2	18.7	21.6	13.8	134.9
200103	0.4	0.4	1.3	1.8	3.9	20.3	73.3	1.6	1.5	21.0	24.1	12.1	133.7
200104	0.8	0.2	3.4	1.4	5.8	21.4	68.1	2.1	1.4	24.5	28.0	16.1	139.4
200105	1.3	0.2	1.7	1.6	4.8	19.3	67.0	1.5	1.0	23.9	26.4	16.5	134.0
200106	1.3	0.2	2.8	1.9	6.2	22.1	83.3	1.5	1.9	24.1	27.5	17.7	156.8
200107	1.1	0.6	2.9	1.9	6.5	22.1	58.2	2.4	2.5	22.3	27.2	15.7	129.7
200108	1.2	0.2	3.1	2.4	6.9	21.5	79.0	1.6	1.2	24.1	26.9	12.9	147.2
200109	1.4	0.4	1.8	2.7	6.3	19.7	64.5	1.5	2.0	25.6	29.1	15.4	135.0
200110	1.2	0.4	2.3	5.6	9.5	23.1	69.0	1.5	3.6	28.4	33.5	17.6	152.7
200111	1.6	0.6	2.9	1.8	6.9	22.6	70.0	1.6	1.8	27.8	31.2	16.8	147.5
200112	1.8	0.3	4.2	3.0	9.3	29.5	69.8	1.4	1.8	27.4	30.6	14.8	154.0
200201	1.3	0.2	4.0	1.1	6.6	32.7	94.3	1.5	2.1	28.8	32.4	19.1	185.1
200202	2.1	0.4	2.5	1.6	6.6	30.9	74.6	1.9	2.1	28.2	32.2	15.8	160.1
200203	1.6	0.7	2.4	1.7	6.4	30.9	80.6	1.9	1.3	39.5	42.7	17.9	178.5
200204	1.7	0.5	3.0	2.9	8.1	31.3	72.1	1.7	2.1	30.9	34.7	14.1	160.3
200205	2.3	1.1	3.4	2.3	9.1	30.8	81.9	2.3	1.8	32.3	36.4	19.9	178.1
200206	1.7	0.4	3.3	2.9	8.3	32.1	76.9	2.1	1.6	33.9	37.6	21.5	176.4
200207	1.5	0.8	2.7	1.7	6.7	34.4	86.9	1.9	2.2	23.3	27.4	20.5	175.9

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

Second Quarter 2002 - Deuxième trimestre 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	0.6	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
200201	1.5	0.3	2.0	1.4	5.2	17.7	44.1	1.6	1.2	18.9	21.7	8.9	97.6
200202	1.5	0.3	2.3	1.8	5.9	16.0	47.5	1.7	1.3	20.0	23.0	10.3	102.7

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

Second Quarter 2002 - Deuxième trimestre 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	1.1	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
200201	0.1	0.1	1.0	0.1	1.3	13.9	39.1	0.2	0.6	13.3	14.1	8.7	77.1
200202	0.4	0.3	0.9	0.9	2.5	15.3	29.5	0.3	0.5	12.3	13.1	8.2	68.6

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

Second Quarter 2002 - Deuxième trimestre 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	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
200201	1.6	0.4	3.0	1.5	6.5	31.6	83.2	1.8	1.8	32.2	35.8	17.6	174.7
200202	1.9	0.6	3.2	2.7	8.4	31.3	77.0	2.0	1.8	32.3	36.1	18.5	171.3

Table B3-1 - Tableau B3-1

Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mis en chantier (DDA)

All Areas - Tous les centres

Second Quarter 2002 - Deuxième trimestre 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	0.5	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
200201	1.6	0.4	3.1	2.3	7.4	25.9	50.4	3.1	1.7	24.1	28.9	9.8	122.4
200202	2.2	0.5	3.7	3.1	9.5	23.0	50.4	3.2	1.9	25.0	30.1	10.9	123.9

Table B3-2 - Tableau B3-2

Seasonally Adjusted Multiple Dwelling Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)

All Areas - Tous les centres

Second Quarter 2002- Deuxième trimestre 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	1.2	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
200201	0.1	0.1	1.2	0.1	1.5	15.5	39.2	0.3	0.6	15.8	16.7	8.9	81.8
200202	0.4	0.3	0.9	1.0	2.6	16.7	29.5	0.4	0.5	13.3	14.2	8.8	71.8

Table B3-3 - Tableau B3-3

Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Mises en chantiers (DDA) (total)

Second Quarter 2002 - Deuxième trimestre 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	0.6	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
200201	1.7	0.5	4.3	2.4	8.9	41.4	89.6	3.4	2.3	39.9	45.6	18.7	204.2
200202	2.6	0.8	4.6	4.1	12.1	39.7	79.9	3.6	2.4	38.3	44.3	19.7	195.7



HOUSING

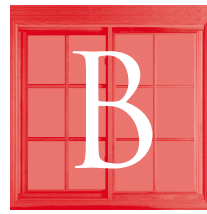
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME D

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

JULY 2002



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

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

JUILLET 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 # 61504DBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

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

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE
LOGEMENT

VOLUME D

VOLUME D

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

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

JULY 2002

JUILLET 2002

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

2

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

2

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

3

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

3

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

4

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

4

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

5

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

5

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

6

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

6

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

Table D1 - Tableau D1

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

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 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	Nfld./T-N	18	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	36
	P.E.I./Î-P-É	-	-	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18
	N.S./N-É	-	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	-	1	50
	N.B./N-B	-	-	1	12	1	48	-	-	-	-	-	-	2	60
	Que./Qué	78	240	42	302	6	163	5	364	-	-	-	-	131	1,069
	Ont./Ont	3	9	3	28	2	81	-	-	4	604	2	710	14	1,432
	Man./Man	-	-	-	-	1	23	-	-	-	-	-	-	1	23
	Sask./Sask	-	-	-	-	1	46	-	-	-	-	-	-	1	46
	Alta/Alb	3	12	4	48	1	40	2	118	-	-	-	-	10	218
	B.C./C-B	20	43	7	88	3	113	2	109	-	-	1	203	33	556
	Canada (50 000+)	122	340	58	496	15	514	10	641	4	604	3	913	212	3,508
Completion / Achevés	Nfld./T-N	7	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	14
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N-É	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.B./N-B	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Que./Qué	101	310	84	664	6	226	3	219	-	-	-	-	194	1,419
	Ont./Ont	3	4	1	18	6	247	2	129	3	446	2	634	17	1,478
	Man./Man	-	-	-	-	-	-	1	84	-	-	-	-	1	84
	Sask./Sask	-	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	-	1	51
	Alta/Alb	1	4	1	6	1	20	-	-	-	-	-	-	3	30
	B.C./C-B	15	32	3	32	2	62	3	172	-	-	-	-	23	298
	Canada (50 000+)	128	365	89	720	15	555	10	655	3	446	2	634	247	3,375

Table D2-1 - Tableau D2-1

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mises en chantier selon la taille des immeubles

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

July 2002 - juillet 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	10	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	20
Calgary	3	12	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	4	18
Chicoutimi-Jonquière	4	12	-	-	-	-	1	98	-	-	-	-	5	110
Edmonton	-	-	2	36	1	40	-	-	-	-	-	-	3	76
Greater Sudbury	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Halifax	-	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	-	1	50
Hamilton	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5
London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Montréal	38	123	37	272	4	93	3	210	-	-	-	-	82	698
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Gatineau	10	28	1	6	1	40	-	-	-	-	-	-	12	74
Gatineau	10	28	-	-	1	40	-	-	-	-	-	-	11	68
Ottawa	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
Québec	13	29	4	24	-	-	1	56	-	-	-	-	18	109
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	18	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	36
Saskatoon	-	-	-	-	1	46	-	-	-	-	-	-	1	46
Sherbrooke	5	20	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	6	26
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	-	-	1	16	-	-	-	-	4	604	2	710	7	1,330
Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vancouver	10	23	6	80	2	77	1	52	-	-	1	203	20	435
Victoria	-	-	-	-	-	-	1	57	-	-	-	-	1	57
Windsor	-	-	-	-	1	41	-	-	-	-	-	-	1	41
Winnipeg	-	-	-	-	1	23	-	-	-	-	-	-	1	23
CMA Total/Total RMR	114	312	54	452	11	360	8	523	4	604	3	913	194	3,164
Canada (50 000+)	122	340	58	496	15	514	10	641	4	604	3	913	212	3,508

Table D2-2 - Tableau D2-2

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles

Large Census Agglomerations - Grandes agglomération de recensement

July 2002 - juillet 2002

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	1	40	-	-	-	-	-	-	1	40
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
	Drummondville	3	15	-	-	1	30	-	-	-	-	-	-	4	45
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Granby	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	1	36	-	-	-	-	-	-	1	36
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	1	66	-	-	-	-	1	66
	Medicine Hat	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
	Moncton	-	-	1	12	1	48	-	-	-	-	-	-	2	60
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	1	52	-	-	-	-	1	52
	Rimouski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	Saint-Jean-sur-Richelieu	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	8	28	4	44	4	154	2	118	-	-	-	-	18	344
	Canada (50 000+)	122	340	58	496	15	514	10	641	4	604	3	913	212	3,508

Table D3-1 - Tableau D3-1

Apartment Completions by Size of Structure - Appartements achevés selon la taille des immeubles

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

July 2002 - juillet 2002

Completion / Achevés	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
Abbotsford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calgary	1	4	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	2	10
Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton	-	-	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	1	20
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hamilton	-	-	-	-	2	96	-	-	-	-	-	-	2	96
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Montréal	45	147	58	462	2	84	2	143	-	-	-	-	107	836
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Gatineau	13	32	3	32	-	-	-	-	1	124	-	-	17	188
Gatineau	11	30	2	14	-	-	-	-	-	-	-	-	13	44
Ottawa	2	2	1	18	-	-	-	-	1	124	-	-	4	144
Québec	19	45	5	52	1	27	1	76	-	-	-	-	26	200
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	7	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	14
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	-	1	51
Sherbrooke	9	33	5	30	-	-	-	-	-	-	-	-	14	63
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	1	2	-	-	4	151	2	129	2	322	2	634	11	1,238
Trois-Rivières	3	8	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	4	16
Vancouver	14	28	-	-	-	-	2	122	-	-	-	-	16	150
Victoria	1	4	3	32	1	20	-	-	-	-	-	-	5	56
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	1	84	-	-	-	-	1	84
CMA Total/Total RMR	113	317	76	622	11	398	9	605	3	446	2	634	214	3,022
Canada (50 000+)	128	365	89	720	15	555	10	655	3	446	2	634	247	3,375

Table D3-2 - Tableau D3-2

Apartment Completions by Size of Structure - Appartements achevés selon la taille des immeubles

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

July 2002 - juillet 2002

Completion / Achevés	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
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	1	42	1	50	-	-	-	-	2	92
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Courtenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	5	16	6	48	1	48	-	-	-	-	-	-	12	112
Fredericton	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Granby	3	9	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	4	17
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moncton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rimouski	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
Saint-Hyacinthe	-	-	2	12	1	35	-	-	-	-	-	-	3	47
Saint-Jean-sur-Richelieu	5	19	4	30	1	32	-	-	-	-	-	-	10	81
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	15	48	13	98	4	157	1	50	-	-	-	-	33	353
Canada (50 000+)	128	365	89	720	15	555	10	655	3	446	2	634	247	3,375



HOUSING

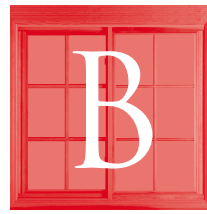
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET (CANADA
AND PROVINCIAL)

JULY 2002



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

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

JUILLET 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 # 61504EBE

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

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE
LOGEMENT

VOLUME E

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET (CANADA
AND PROVINCIAL)

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

JULY 2002

JUILLET 2002

Table E1: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type	2	Tableau E1: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province	2
Table E2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)	3	Tableau E2: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)	3
Table E3: Provincial Dwelling Starts by Intended Market	4	Tableau E3: Logements mis en chantier par marché visé, par province	4
Table E4: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type	5	Tableau E4: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province	5
Table E5: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)	6	Tableau E5: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)	6
Table E6: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type	7	Tableau E6: Logements achevés par marché visé, par province	7

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

Table E1 - Tableau E1

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

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld./T-N	142	-	1	-	1	144
	P.E.I./Î-P-É	51	9	-	-	1	61
	N.S./N-É	225	7	-	-	-	232
	N.B./N-B	126	16	-	-	-	142
	Que./Qué	1,382	-	-	-	-	1,382
	Ont./Ont	5,257	2	7	-	2	5,268
	Man./Man	181	-	2	-	-	183
	Sask./Sask	134	-	6	-	-	140
	Alta/Alb	1,591	-	123	-	-	1,714
	B.C./C-B	884	8	65	-	-	957
	Canada (50 000+)	9,973	42	204	-	4	10,223
Row En Bande	Nfld./T-N	4	-	4	-	-	8
	P.E.I./Î-P-É	-	40	-	-	-	40
	N.S./N-É	19	-	-	-	-	19
	N.B./N-B	3	-	-	-	4	7
	Que./Qué	8	-	17	-	-	25
	Ont./Ont	806	42	212	-	21	1,081
	Man./Man	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask	-	-	14	-	-	14
	Alta/Alb	6	28	126	-	-	160
	B.C./C-B	-	-	179	-	-	179
	Canada (50 000+)	846	110	552	-	25	1,533
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./T-N	36	-	-	-	-	36
	P.E.I./Î-P-É	-	18	-	-	-	18
	N.S./N-É	-	50	-	-	-	50
	N.B./N-B	-	60	-	-	-	60
	Que./Qué	48	534	487	-	-	1,069
	Ont./Ont	4	151	1,277	-	-	1,432
	Man./Man	-	23	-	-	-	23
	Sask./Sask	-	-	46	-	-	46
	Alta/Alb	-	-	218	-	-	218
	B.C./C-B	38	52	466	-	-	556
	Canada (50 000+)	126	888	2,494	-	-	3,508

Table E2 - Tableau E2

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

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - July 2002 - janvier - juillet 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	625	-	5	-	4	634
	P.E.I./Î-P-É	172	24	-	-	1	197
	N.S./N-É	1,250	12	-	-	-	1,262
	N.B./N-B	684	102	-	-	16	802
	Que./Qué	11,156	2	8	-	-	11,166
	Ont./Ont	29,209	9	92	-	9	29,319
	Man./Man	845	-	33	-	-	878
	Sask./Sask	701	8	28	-	-	737
	Alta/Alb	10,601	10	595	-	-	11,206
	B.C./C-B	5,259	41	328	-	-	5,628
	Canada (50 000+)	60,502	208	1,089	-	30	61,829
Row En Bande	Nfld./T-N	8	-	4	-	-	12
	P.E.I./Î-P-É	-	43	-	-	-	43
	N.S./N-É	46	-	12	-	-	58
	N.B./N-B	22	-	-	-	4	26
	Que./Qué	130	-	412	-	-	542
	Ont./Ont	4,618	325	1,471	-	30	6,444
	Man./Man	-	-	6	-	-	6
	Sask./Sask	-	3	177	-	-	180
	Alta/Alb	35	122	768	-	-	925
	B.C./C-B	11	22	1,093	-	-	1,126
	Canada (50 000+)	4,870	515	3,943	-	34	9,362
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./T-N	102	40	7	-	-	149
	P.E.I./Î-P-É	-	74	-	-	-	74
	N.S./N-É	4	291	121	-	-	416
	N.B./N-B	2	290	8	-	-	300
	Que./Qué	210	3,414	3,058	54	-	6,736
	Ont./Ont	30	1,921	6,202	-	-	8,153
	Man./Man	-	23	32	-	-	55
	Sask./Sask	-	-	110	-	-	110
	Alta/Alb	-	1,559	2,758	-	-	4,317
	B.C./C-B	236	687	2,429	51	-	3,403
	Canada (50 000+)	584	8,299	14,725	105	-	23,713

Table E3-1 - Tableau E3-1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld./T-N	182	-	5	-	1	188
P.E.I./Î-P-É	51	67	-	-	1	119
N.S./N-É	244	57	-	-	-	301
N.B./N-B	129	76	-	-	4	209
Que./Qué	1,438	534	504	-	-	2,476
Ont./Ont	6,067	195	1,496	-	23	7,781
Man./Man	181	23	2	-	-	206
Sask./Sask	134	-	66	-	-	200
Alta/Alb	1,597	28	467	-	-	2,092
B.C./C-B	922	60	710	-	-	1,692
Canada (50 000+)	10,945	1,040	3,250	-	29	15,264

Table E3-2 - Tableau E3-2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - July 2002 - janvier - juillet 2002

	Initiation Type					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./T-N	735	40	16	-	4	795
P.E.I./Î-P-É	172	141	-	-	1	314
N.S./N-É	1,300	303	133	-	-	1,736
N.B./N-B	708	392	8	-	20	1,128
Que./Qué	11,496	3,416	3,478	54	-	18,444
Ont./Ont	33,857	2,255	7,765	-	39	43,916
Man./Man	845	23	71	-	-	939
Sask./Sask	701	11	315	-	-	1,027
Alta/Alb	10,636	1,691	4,121	-	-	16,448
B.C./C-B	5,506	750	3,850	51	-	10,157
Canada (50 000+)	65,956	9,022	19,757	105	64	94,904

Table E4 - Tableau E4

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

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 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	-	2	-	-	88
	P.E.I./Î-P-É	35	-	-	-	-	35
	N.S./N-É	126	2	-	-	-	128
	N.B./N-B	90	9	-	-	-	99
	Que./Qué	1,958	-	-	-	-	1,958
	Ont./Ont	4,242	-	27	-	-	4,269
	Man./Man	158	-	1	-	-	159
	Sask./Sask	104	-	8	-	-	112
	Alta/Alb	1,345	2	71	-	-	1,418
	B.C./C-B	666	6	26	-	-	698
	Canada (50 000+)	8,810	19	135	-	-	8,964
Row En Bande	Nfld./T-N	3	-	-	-	-	3
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-
	N.S./N-É	-	-	4	-	-	4
	N.B./N-B	11	-	-	-	-	11
	Que./Qué	58	-	127	-	-	185
	Ont./Ont	872	171	221	-	-	1,264
	Man./Man	-	-	24	-	-	24
	Sask./Sask	-	-	55	-	-	55
	Alta/Alb	4	-	91	-	-	95
	B.C./C-B	-	83	101	-	-	184
	Canada (50 000+)	948	254	623	-	-	1,825
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./T-N	14	-	-	-	-	14
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-
	N.S./N-É	-	-	-	-	-	-
	N.B./N-B	-	1	-	-	-	1
	Que./Qué	63	598	734	24	-	1,419
	Ont./Ont	-	223	1,255	-	-	1,478
	Man./Man	-	-	-	84	-	84
	Sask./Sask	-	-	51	-	-	51
	Alta/Alb	-	20	10	-	-	30
	B.C./C-B	28	203	67	-	-	298
	Canada (50 000+)	105	1,045	2,117	108	-	3,375

Table E5 - Tableau E5

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

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - July 2002 - janvier - juillet 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	518	-	6	-	-	524
	P.E.I./Î-P-É	129	8	-	-	-	137
	N.S./N-É	812	8	-	-	-	820
	N.B./N-B	644	111	-	-	-	755
	Que./Qué	8,152	-	-	-	-	8,152
	Ont./Ont	23,973	7	162	-	-	24,142
	Man./Man	627	-	30	-	-	657
	Sask./Sask	475	2	34	-	-	511
	Alta/Alb	8,221	2	433	-	-	8,656
	B.C./C-B	4,023	71	320	-	-	4,414
	Canada (50 000+)	47,574	209	985	-	-	48,768
	Row En Bande	Nfld./T-N	3	-	-	-	-
P.E.I./Î-P-É		-	-	-	-	-	-
N.S./N-É		4	-	4	-	-	8
N.B./N-B		20	-	-	-	-	20
Que./Qué		115	-	335	-	-	450
Ont./Ont		3,945	500	1,648	-	-	6,093
Man./Man		-	-	28	-	-	28
Sask./Sask		-	-	161	-	-	161
Alta/Alb		34	38	687	-	-	759
B.C./C-B		-	243	650	32	-	925
Canada (50 000+)		4,121	781	3,513	32	-	8,447
Apartment and Other Appartements et autres		Nfld./T-N	66	-	10	-	-
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-
	N.S./N-É	-	566	126	-	-	692
	N.B./N-B	2	135	29	-	-	166
	Que./Qué	174	2,345	2,196	24	-	4,739
	Ont./Ont	13	785	7,583	-	-	8,381
	Man./Man	-	64	15	84	-	163
	Sask./Sask	-	-	205	-	-	205
	Alta/Alb	3	625	2,027	-	-	2,655
	B.C./C-B	142	1,253	1,699	176	-	3,270
	Canada (50 000+)	400	5,773	13,890	284	-	20,347

Table E6-1 - Tableau E6-1

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld./T-N	103	-	2	-	-	105
P.E.I./Î-P-É	35	-	-	-	-	35
N.S./N-É	126	2	4	-	-	132
N.B./N-B	101	10	-	-	-	111
Que./Qué	2,079	598	861	24	-	3,562
Ont./Ont	5,114	394	1,503	-	-	7,011
Man./Man	158	-	25	84	-	267
Sask./Sask	104	-	114	-	-	218
Alta/Alb	1,349	22	172	-	-	1,543
B.C./C-B	694	292	194	-	-	1,180
Canada (50 000+)	9,863	1,318	2,875	108	-	14,164

Table E6-2 - Tableau E6-2

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - July 2002 - janvier - juillet 2002

	Initiation Type					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./T-N	587	-	16	-	-	603
P.E.I./Î-P-É	129	8	-	-	-	137
N.S./N-É	816	574	130	-	-	1,520
N.B./N-B	666	246	29	-	-	941
Que./Qué	8,441	2,345	2,531	24	-	13,341
Ont./Ont	27,931	1,292	9,393	-	-	38,616
Man./Man	627	64	73	84	-	848
Sask./Sask	475	2	400	-	-	877
Alta/Alb	8,258	665	3,147	-	-	12,070
B.C./C-B	4,165	1,567	2,669	208	-	8,609
Canada (50 000+)	52,095	6,763	18,388	316	-	77,562



HOUSING

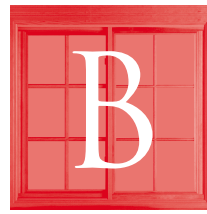
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME F

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

JULY 2002



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

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

JUILLET 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 # 61504FBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

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

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE
LOGEMENT

VOLUME F

VOLUME F

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

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

JULY 2002

JUILLET 2002

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

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

Table F1-1 - Tableau F1-1

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

July 2002 - juillet 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	42	-	-	-	-	42
	Calgary	739	-	33	-	-	772
	Chicoutimi-Jonquière	44	-	-	-	-	44
	Edmonton	613	-	80	-	-	693
	Greater Sudbury	39	-	-	-	-	39
	Halifax	212	-	-	-	-	212
	Hamilton	218	-	-	-	-	218
	Kingston	105	-	-	-	-	105
	Kitchener	288	-	2	-	1	291
	London	187	-	1	-	-	188
	Montréal	741	-	-	-	-	741
	Oshawa	263	-	-	-	-	263
	Ottawa-Gatineau	710	2	-	-	-	712
	Gatineau	183	-	-	-	-	183
	Ottawa	527	2	-	-	-	529
	Québec	183	-	-	-	-	183
	Regina	58	-	6	-	-	64
	St. Catharines- Niagara	115	-	-	-	-	115
	Saint John	43	-	-	-	-	43
	St. John's	142	-	1	-	1	144
	Saskatoon	76	-	-	-	-	76
	Sherbrooke	50	-	-	-	-	50
	Thunder Bay	27	-	-	-	-	27
	Toronto	2,771	-	4	-	1	2,776
	Trois-Rivières	52	-	-	-	-	52
	Vancouver	529	4	44	-	-	577
	Victoria	82	2	4	-	-	88
	Windsor	172	-	-	-	-	172
	Winnipeg	181	-	2	-	-	183
	CMA Total						
Total RMR		8,682	8	177	-	3	8,870

Table F1-2 - Tableau F1-2

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

July 2002 - juillet 2002

Row En Bande		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	75	-	-	75
	Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	-	20	47	-	-	67
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	19	-	-	-	-	19
	Hamilton	68	-	36	-	6	110
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	43	-	8	-	-	51
	London	7	-	17	-	-	24
	Montréal	-	-	17	-	-	17
	Oshawa	29	-	-	-	-	29
	Ottawa-Gatineau	126	26	-	-	-	152
	Gatineau	4	-	-	-	-	4
	Ottawa	122	26	-	-	-	148
	Québec	4	-	-	-	-	4
	Regina	-	-	3	-	-	3
	St. Catharines-Niagara	12	-	-	-	-	12
	Saint John	3	-	-	-	-	3
	St. John's	4	-	4	-	-	8
	Saskatoon	-	-	11	-	-	11
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	448	-	146	-	15	609
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	149	-	-	149
	Victoria	-	-	9	-	-	9
	Windsor	20	-	-	-	-	20
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	783	46	522	-	21	1,372

Table F1-3 - Tableau F1-3

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

July 2002 - juillet 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	20	-	-	-	-	20
	Calgary	-	-	18	-	-	18
	Chicoutimi- Jonquière	4	106	-	-	-	110
	Edmonton	-	-	76	-	-	76
	Greater Sudbury	4	-	-	-	-	4
	Halifax	-	50	-	-	-	50
	Hamilton	-	-	6	-	-	6
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	5	-	-	-	5
	London	-	-	-	-	-	-
	Montréal	12	223	463	-	-	698
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	4	70	-	-	-	74
	Gatineau	4	64	-	-	-	68
	Ottawa	-	6	-	-	-	6
	Québec	22	63	24	-	-	109
	Regina	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	36	-	-	-	-	36
	Saskatoon	-	-	46	-	-	46
	Sherbrooke	-	26	-	-	-	26
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	140	1,190	-	-	1,330
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	18	52	365	-	-	435
Victoria	-	-	57	-	-	57	
Windsor	-	-	41	-	-	41	
Winnipeg	-	23	-	-	-	23	
CMA Total Total RMR		120	758	2,286	-	-	3,164

Table F1-4 - Tableau F1-4

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

July 2002 - juillet 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	62	-	-	-	-	62
	Calgary	739	-	126	-	-	865
	Chicoutimi-Jonquière	48	106	-	-	-	154
	Edmonton	613	20	203	-	-	836
	Greater Sudbury	43	-	-	-	-	43
	Halifax	231	50	-	-	-	281
	Hamilton	286	-	42	-	6	334
	Kingston	105	-	-	-	-	105
	Kitchener	331	5	10	-	1	347
	London	194	-	18	-	-	212
	Montréal	753	223	480	-	-	1,456
	Oshawa	292	-	-	-	-	292
	Ottawa-Gatineau	840	98	-	-	-	938
	Gatineau	191	64	-	-	-	255
	Ottawa	649	34	-	-	-	683
	Québec	209	63	24	-	-	296
	Regina	58	-	9	-	-	67
	St. Catharines-Niagara	127	-	-	-	-	127
	Saint John	46	-	-	-	-	46
	St. John's	182	-	5	-	1	188
	Saskatoon	76	-	57	-	-	133
	Sherbrooke	50	26	-	-	-	76
	Thunder Bay	27	-	-	-	-	27
	Toronto	3,219	140	1,340	-	16	4,715
	Trois-Rivières	52	-	-	-	-	52
	Vancouver	547	56	558	-	-	1,161
	Victoria	82	2	70	-	-	154
	Windsor	192	-	41	-	-	233
	Winnipeg	181	23	2	-	-	206
	CMA Total						
	Total RMR	9,585	812	2,985	-	24	13,406

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

July 2002 - juillet 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	292	-	-	-	-	292
	Belleville	30	-	-	-	-	30
	Brantford	41	-	-	-	-	41
	Cape Breton	13	7	-	-	-	20
	Charlottetown	51	9	-	-	1	61
	Chatham-Kent	6	-	-	-	-	6
	Chilliwack	33	-	11	-	-	44
	Cornwall	30	-	-	-	-	30
	Courtenay	18	-	-	-	-	18
	Drummondville	24	-	-	-	-	24
	Fredericton	21	3	-	-	-	24
	Granby	43	-	-	-	-	43
	Guelph	59	-	-	-	-	59
	Kamloops	21	-	2	-	-	23
	Kelowna	86	1	-	-	-	87
	Lethbridge	61	-	2	-	-	63
	Medicine Hat	48	-	1	-	-	49
	Moncton	62	13	-	-	-	75
	Nanaimo	34	-	4	-	-	38
	North Bay	5	-	-	-	-	5
	Peterborough	49	-	-	-	-	49
	Prince George	20	1	-	-	-	21
	Red Deer	130	-	7	-	-	137
	Rimouski	14	-	-	-	-	14
	Saint-Hyacinthe	6	-	-	-	-	6
	Saint-Jean-sur- Richelieu	20	-	-	-	-	20
	Sarnia	25	-	-	-	-	25
	Sault Ste. Marie	8	-	-	-	-	8
	Shawinigan	22	-	-	-	-	22
	Vernon	19	-	-	-	-	19
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,291	34	27	-	1	1,353
	Canada (50 000+)	9,973	42	204	-	4	10,223

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

July 2002 - juillet 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	53	-	-	-	-	53
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	5	-	-	5
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	40	-	-	-	40
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	18	-	-	18
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	4	4
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	6	4	-	-	-	10
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	16	-	-	-	16
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	4	4	-	-	8
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	4
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	3	-	-	3
	Large CA Total / Total Grandes AR	63	64	30	-	4	161
	Canada (50 000+)	846	110	552	-	25	1,533

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

July 2002 - juillet 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	-	-	40	-	-	40	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	18	-	-	-	18	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Courtenay	-	-	8	-	-	8	
	Drummondville	-	45	-	-	-	45	
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	
	Granby	6	-	-	-	-	6	
	Guelph	-	-	-	-	-	-	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	-	36	-	-	36	
	Lethbridge	-	-	66	-	-	66	
	Medicine Hat	-	-	6	-	-	6	
	Moncton	-	60	-	-	-	60	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	52	-	-	52	
	Rimouski	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Hyacinthe	-	3	-	-	-	3	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	4	-	-	-	4	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		6	130	208	-	-	344
	Canada (50 000+)		126	888	2,494	-	-	3,508

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

July 2002 - juillet 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	345	-	-	-	-	345
Belleville	30	-	-	-	-	30
Brantford	41	-	45	-	-	86
Cape Breton	13	7	-	-	-	20
Charlottetown	51	67	-	-	1	119
Chatham-Kent	6	-	-	-	-	6
Chilliwack	33	-	29	-	-	62
Cornwall	30	-	-	-	-	30
Courtenay	18	-	8	-	-	26
Drummondville	24	45	-	-	-	69
Fredericton	21	3	-	-	4	28
Granby	49	-	-	-	-	49
Guelph	59	-	-	-	-	59
Kamloops	21	-	2	-	-	23
Kelowna	86	1	36	-	-	123
Lethbridge	61	-	68	-	-	129
Medicine Hat	54	4	7	-	-	65
Moncton	62	73	-	-	-	135
Nanaimo	34	-	4	-	-	38
North Bay	5	16	-	-	-	21
Peterborough	49	-	-	-	-	49
Prince George	20	1	-	-	-	21
Red Deer	130	4	63	-	-	197
Rimouski	14	-	-	-	-	14
Saint-Hyacinthe	6	3	-	-	-	9
Saint-Jean-sur-Richelieu	20	4	-	-	-	24
Sarnia	25	-	-	-	-	25
Sault Ste. Marie	12	-	-	-	-	12
Shawinigan	22	-	-	-	-	22
Vernon	19	-	3	-	-	22
Large CA Total / Total Grandes AR	1,360	228	265	-	5	1,858
Canada (50 000+)	10,945	1,040	3,250	-	29	15,264

Table F3-1 - Tableau F3-1

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - July 2002 - janvier - juillet 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	354	-	3	-	-	357
	Calgary	5,537	-	143	-	-	5,680
	Chicoutimi-Jonquière	171	-	-	-	-	171
	Edmonton	3,889	-	422	-	-	4,311
	Greater Sudbury	148	-	-	-	-	148
	Halifax	1,187	3	-	-	-	1,190
	Hamilton	1,235	-	8	-	-	1,243
	Kingston	454	-	-	-	-	454
	Kitchener	1,895	-	3	-	8	1,906
	London	1,138	5	40	-	-	1,183
	Montréal	6,984	-	8	-	-	6,992
	Oshawa	1,796	-	-	-	-	1,796
	Ottawa-Gatineau	3,343	2	-	-	-	3,345
	Gatineau	1,031	-	-	-	-	1,031
	Ottawa	2,312	2	-	-	-	2,314
	Québec	1,619	-	-	-	-	1,619
	Regina	283	-	6	-	-	289
	St. Catharines- Niagara	625	-	1	-	-	626
	Saint John	183	-	-	-	16	199
	St. John's	625	-	5	-	4	634
	Saskatoon	418	8	22	-	-	448
	Sherbrooke	292	-	-	-	-	292
	Thunder Bay	92	-	-	-	-	92
	Toronto	15,586	2	35	-	1	15,624
	Trois-Rivières	199	-	-	-	-	199
	Vancouver	3,004	5	264	-	-	3,273
	Victoria	533	8	19	-	-	560
	Windsor	1,074	-	-	-	-	1,074
	Winnipeg	845	-	33	-	-	878
	CMA Total						
Total RMR		53,509	33	1,012	-	29	54,583

Table F3-2 - Tableau F3-2

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - July 2002 - janvier - juillet 2002

Row En Bande		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Abbotsford	-	-	14	-	-	14
	Calgary	-	-	495	-	-	495
	Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	-	106	231	-	-	337
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	46	-	12	-	-	58
	Hamilton	265	-	275	-	6	546
	Kingston	3	-	-	-	-	3
	Kitchener	218	6	22	-	-	246
	London	26	9	115	-	-	150
	Montréal	74	-	412	-	-	486
	Oshawa	152	16	40	-	-	208
	Ottawa-Gatineau	1,003	112	14	-	-	1,129
	Gatineau	21	-	-	-	-	21
	Ottawa	982	112	14	-	-	1,108
	Québec	24	-	-	-	-	24
	Regina	-	3	3	-	-	6
	St. Catharines-Niagara	43	-	35	-	-	78
	Saint John	13	-	-	-	-	13
	St. John's	8	-	4	-	-	12
	Saskatoon	-	-	174	-	-	174
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2,556	135	934	-	24	3,649
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	3	934	-	-	937
	Victoria	5	-	44	-	-	49
	Windsor	70	4	-	-	-	74
	Winnipeg	-	-	6	-	-	6
	CMA Total						
	Total RMR	4,506	394	3,764	-	30	8,694

Table F3-3 - Tableau F3-3

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - July 2002 - janvier - juillet 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	78	59	-	-	-	137
	Calgary	-	283	1,281	-	-	1,564
	Chicoutimi- Jonquière	6	144	-	-	-	150
	Edmonton	-	1,166	1,142	-	-	2,308
	Greater Sudbury	4	-	-	-	-	4
	Halifax	4	291	121	-	-	416
	Hamilton	-	47	49	-	-	96
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	1	191	-	-	-	192
	London	-	236	-	-	-	236
	Montréal	84	1,433	2,839	54	-	4,410
	Oshawa	-	-	90	-	-	90
	Ottawa- Gatineau	43	1,001	493	-	-	1,537
	Gatineau	22	348	-	-	-	370
	Ottawa	21	653	493	-	-	1,167
	Québec	80	671	209	-	-	960
	Regina	-	-	60	-	-	60
	St. Catharines- Niagara	4	-	-	-	-	4
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	102	40	7	-	-	149
	Saskatoon	-	-	50	-	-	50
	Sherbrooke	-	250	-	-	-	250
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	608	5,445	-	-	6,053
	Trois-Rivières	4	162	-	-	-	166
	Vancouver	158	486	2,089	51	-	2,784
	Victoria	-	28	76	-	-	104
Windsor	-	8	85	-	-	93	
Winnipeg	-	23	32	-	-	55	
CMA Total							
Total RMR		568	7,127	14,068	105	-	21,868

Table F3-4 - Tableau F3-4

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - July 2002 - janvier - juillet 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	432	59	17	-	-	508
	Calgary	5,537	283	1,919	-	-	7,739
	Chicoutimi-Jonquière	177	144	-	-	-	321
	Edmonton	3,889	1,272	1,795	-	-	6,956
	Greater Sudbury	152	-	-	-	-	152
	Halifax	1,237	294	133	-	-	1,664
	Hamilton	1,500	47	332	-	6	1,885
	Kingston	457	-	-	-	-	457
	Kitchener	2,114	197	25	-	8	2,344
	London	1,164	250	155	-	-	1,569
	Montréal	7,142	1,433	3,259	54	-	11,888
	Oshawa	1,948	16	130	-	-	2,094
	Ottawa-Gatineau	4,389	1,115	507	-	-	6,011
	Gatineau	1,074	348	-	-	-	1,422
	Ottawa	3,315	767	507	-	-	4,589
	Québec	1,723	671	209	-	-	2,603
	Regina	283	3	69	-	-	355
	St. Catharines-Niagara	672	-	36	-	-	708
	Saint John	196	-	-	-	16	212
	St. John's	735	40	16	-	4	795
	Saskatoon	418	8	246	-	-	672
	Sherbrooke	292	250	-	-	-	542
	Thunder Bay	92	-	-	-	-	92
	Toronto	18,142	745	6,414	-	25	25,326
	Trois-Rivières	203	162	-	-	-	365
	Vancouver	3,162	494	3,287	51	-	6,994
	Victoria	538	36	139	-	-	713
	Windsor	1,144	12	85	-	-	1,241
	Winnipeg	845	23	71	-	-	939
	CMA Total						
	Total RMR	58,583	7,554	18,844	105	59	85,145

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - July 2002 - janvier - juillet 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	1,298	-	-	-	-	1,298
	Belleville	186	-	-	-	-	186
	Brantford	277	-	5	-	-	282
	Cape Breton	63	9	-	-	-	72
	Charlottetown	172	24	-	-	1	197
	Chatham-Kent	52	-	-	-	-	52
	Chilliwack	165	-	26	-	-	191
	Cornwall	115	-	-	-	-	115
	Courtenay	151	-	-	-	-	151
	Drummondville	145	-	-	-	-	145
	Fredericton	144	36	-	-	-	180
	Granby	195	-	-	-	-	195
	Guelph	542	-	-	-	-	542
	Kamloops	117	-	4	-	-	121
	Kelowna	586	8	-	-	-	594
	Lethbridge	298	-	11	-	-	309
	Medicine Hat	266	10	3	-	-	279
	Moncton	357	66	-	-	-	423
	Nanaimo	184	18	12	-	-	214
	North Bay	42	-	-	-	-	42
	Peterborough	192	-	-	-	-	192
	Prince George	53	2	-	-	-	55
	Red Deer	611	-	16	-	-	627
	Rimouski	59	2	-	-	-	61
	Saint-Hyacinthe	80	-	-	-	-	80
	Saint-Jean-sur- Richelieu	321	-	-	-	-	321
	Sarnia	113	-	-	-	-	113
	Sault Ste. Marie	37	-	-	-	-	37
	Shawinigan	60	-	-	-	-	60
	Vernon	112	-	-	-	-	112
	Large CA Total / Total Grandes AR	6,993	175	77	-	1	7,246
	Canada (50 000+)	60,502	208	1,089	-	30	61,829

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - July 2002 - janvier - juillet 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	198	-	-	-	-	198
	Belleville	4	3	5	-	-	12
	Brantford	-	-	27	-	-	27
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	43	-	-	-	43
	Chatham-Kent	4	-	4	-	-	8
	Chilliwack	-	10	31	-	-	41
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	4	-	4	-	-	8
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	4	4
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	67	24	-	-	-	91
	Kamloops	-	-	8	-	-	8
	Kelowna	2	9	36	-	-	47
	Lethbridge	5	8	-	-	-	13
	Medicine Hat	16	4	-	-	-	20
	Moncton	9	-	-	-	-	9
	Nanaimo	-	-	16	-	-	16
	North Bay	-	16	-	-	-	16
	Peterborough	20	-	-	-	-	20
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	14	4	42	-	-	60
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	11	-	-	-	-	11
	Sarnia	3	-	-	-	-	3
	Sault Ste. Marie	7	-	-	-	-	7
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	6	-	-	6
	Large CA Total / Total Grandes AR	364	121	179	-	4	668
	Canada (50 000+)	4,870	515	3,943	-	34	9,362

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - July 2002 - janvier - juillet 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	-	-	40	-	-	40	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	74	-	-	-	74	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	79	-	-	-	79	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Courtenay	-	-	8	-	-	8	
	Drummondville	-	235	3	-	-	238	
	Fredericton	-	14	-	-	-	14	
	Granby	12	53	3	-	-	68	
	Guelph	-	-	-	-	-	-	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	-	256	-	-	256	
	Lethbridge	-	-	78	-	-	78	
	Medicine Hat	-	110	6	-	-	116	
	Moncton	2	276	8	-	-	286	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	14	-	-	-	14	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	251	-	-	251	
	Rimouski	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Hyacinthe	-	34	-	-	-	34	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	84	4	-	-	88	
	Sarnia	-	164	-	-	-	164	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	2	-	-	-	-	2	
	Vernon	-	35	-	-	-	35	
	Large CA Total / Total Grandes AR		16	1,172	657	-	-	1,845
	Canada (50 000+)		584	8,299	14,725	105	-	23,713

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - July 2002 - janvier - juillet 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	1,496	-	-	-	-	1,496
	Belleville	190	3	5	-	-	198
	Brantford	277	-	72	-	-	349
	Cape Breton	63	9	-	-	-	72
	Charlottetown	172	141	-	-	1	314
	Chatham-Kent	56	-	4	-	-	60
	Chilliwack	165	89	57	-	-	311
	Cornwall	115	-	-	-	-	115
	Courtenay	155	-	12	-	-	167
	Drummondville	145	235	3	-	-	383
	Fredericton	144	50	-	-	4	198
	Granby	207	53	3	-	-	263
	Guelph	609	24	-	-	-	633
	Kamloops	117	-	12	-	-	129
	Kelowna	588	17	292	-	-	897
	Lethbridge	303	8	89	-	-	400
	Medicine Hat	282	124	9	-	-	415
	Moncton	368	342	8	-	-	718
	Nanaimo	184	18	28	-	-	230
	North Bay	42	16	-	-	-	58
	Peterborough	212	14	-	-	-	226
	Prince George	53	2	-	-	-	55
	Red Deer	625	4	309	-	-	938
	Rimouski	59	2	-	-	-	61
	Saint-Hyacinthe	80	34	-	-	-	114
	Saint-Jean-sur-Richelieu	332	84	4	-	-	420
	Sarnia	116	164	-	-	-	280
	Sault Ste. Marie	44	-	-	-	-	44
	Shawinigan	62	-	-	-	-	62
	Vernon	112	35	6	-	-	153
	Large CA Total / Total Grandes AR	7,373	1,468	913	-	5	9,759
	Canada (50 000+)	65,956	9,022	19,757	105	64	94,904

Table F5-1 - Tableau F5-1

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

July 2002 - juillet 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	33	-	7	-	-	40
	Calgary	666	-	33	-	-	699
	Chicoutimi-Jonquière	46	-	-	-	-	46
	Edmonton	512	-	35	-	-	547
	Greater Sudbury	14	-	-	-	-	14
	Halifax	111	-	-	-	-	111
	Hamilton	187	-	2	-	-	189
	Kingston	75	-	-	-	-	75
	Kitchener	299	-	2	-	-	301
	London	190	-	8	-	-	198
	Montréal	1,157	-	-	-	-	1,157
	Oshawa	281	-	-	-	-	281
	Ottawa-Gatineau	336	-	-	-	-	336
	Gatineau	60	-	-	-	-	60
	Ottawa	276	-	-	-	-	276
	Québec	340	-	-	-	-	340
	Regina	33	-	-	-	-	33
	St. Catharines- Niagara	86	-	-	-	-	86
	Saint John	37	-	-	-	-	37
	St. John's	86	-	2	-	-	88
	Saskatoon	71	-	8	-	-	79
	Sherbrooke	94	-	-	-	-	94
	Thunder Bay	19	-	-	-	-	19
	Toronto	2,185	-	14	-	-	2,199
	Trois-Rivières	43	-	-	-	-	43
	Vancouver	393	1	14	-	-	408
	Victoria	52	1	1	-	-	54
	Windsor	182	-	-	-	-	182
	Winnipeg	158	-	1	-	-	159
	CMA Total						
Total RMR		7,686	2	127	-	-	7,815

Table F5-2 - Tableau F5-2

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

July 2002 - juillet 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	77	-	-	77
	Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	4	-	10	-	-	14
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	4	-	-	4
	Hamilton	32	-	42	-	-	74
	Kingston	3	-	-	-	-	3
	Kitchener	38	6	-	-	-	44
	London	6	-	19	-	-	25
	Montréal	39	-	127	-	-	166
	Oshawa	29	5	-	-	-	34
	Ottawa-Gatineau	130	32	-	-	-	162
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	130	32	-	-	-	162
	Québec	8	-	-	-	-	8
	Regina	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	11	-	7	-	-	18
	Saint John	11	-	-	-	-	11
	St. John's	3	-	-	-	-	3
	Saskatoon	-	-	55	-	-	55
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	578	128	139	-	-	845
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	34	72	-	-	106
	Victoria	-	-	20	-	-	20
	Windsor	19	-	-	-	-	19
	Winnipeg	-	-	24	-	-	24
	CMA Total						
Total RMR		911	205	596	-	-	1,712

Table F5-3 - Tableau F5-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

July 2002 - juillet 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	10	-	-	10
	Chicoutimi- Jonquière	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	-	20	-	-	-	20
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	96	-	-	96
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-
	London	-	-	-	-	-	-
	Montréal	20	169	623	24	-	836
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	10	178	-	-	-	188
	Gatineau	10	34	-	-	-	44
	Ottawa	-	144	-	-	-	144
	Québec	27	69	104	-	-	200
	Regina	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	14	-	-	-	-	14
	Saskatoon	-	-	51	-	-	51
	Sherbrooke	-	63	-	-	-	63
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	79	1,159	-	-	1,238
	Trois-Rivières	4	12	-	-	-	16
	Vancouver	28	71	51	-	-	150
	Victoria	-	40	16	-	-	56
Windsor	-	-	-	-	-	-	
Winnipeg	-	-	-	84	-	84	
CMA Total Total RMR	103	701	2,110	108	-	3,022	

Table F5-4 - Tableau F5-4

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

July 2002 - juillet 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	33	-	7	-	-	40
	Calgary	666	-	120	-	-	786
	Chicoutimi-Jonquière	46	-	-	-	-	46
	Edmonton	516	20	45	-	-	581
	Greater Sudbury	14	-	-	-	-	14
	Halifax	111	-	4	-	-	115
	Hamilton	219	-	140	-	-	359
	Kingston	78	-	-	-	-	78
	Kitchener	337	6	2	-	-	345
	London	196	-	27	-	-	223
	Montréal	1,216	169	750	24	-	2,159
	Oshawa	310	5	-	-	-	315
	Ottawa-Gatineau	476	210	-	-	-	686
	Gatineau	70	34	-	-	-	104
	Ottawa	406	176	-	-	-	582
	Québec	375	69	104	-	-	548
	Regina	33	-	-	-	-	33
	St. Catharines-Niagara	97	-	7	-	-	104
	Saint John	48	-	-	-	-	48
	St. John's	103	-	2	-	-	105
	Saskatoon	71	-	114	-	-	185
	Sherbrooke	94	63	-	-	-	157
	Thunder Bay	19	-	-	-	-	19
	Toronto	2,763	207	1,312	-	-	4,282
	Trois-Rivières	47	12	-	-	-	59
	Vancouver	421	106	137	-	-	664
	Victoria	52	41	37	-	-	130
	Windsor	201	-	-	-	-	201
	Winnipeg	158	-	25	84	-	267
	CMA Total						
	Total RMR	8,700	908	2,833	108	-	12,549

Table F6-1 - Tableau F6-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

July 2002 - juillet 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	265	-	-	-	-	265
	Belleville	7	-	-	-	-	7
	Brantford	10	-	1	-	-	11
	Cape Breton	15	2	-	-	-	17
	Charlottetown	35	-	-	-	-	35
	Chatham-Kent	6	-	-	-	-	6
	Chilliwack	20	-	2	-	-	22
	Cornwall	5	-	-	-	-	5
	Courtenay	13	-	-	-	-	13
	Drummondville	46	-	-	-	-	46
	Fredericton	4	3	-	-	-	7
	Granby	47	-	-	-	-	47
	Guelph	85	-	-	-	-	85
	Kamloops	25	-	2	-	-	27
	Kelowna	84	3	-	-	-	87
	Lethbridge	56	-	1	-	-	57
	Medicine Hat	35	2	2	-	-	39
	Moncton	49	6	-	-	-	55
	Nanaimo	3	-	-	-	-	3
	North Bay	2	-	-	-	-	2
	Peterborough	42	-	-	-	-	42
	Prince George	8	1	-	-	-	9
	Red Deer	76	-	-	-	-	76
	Rimouski	8	-	-	-	-	8
	Saint-Hyacinthe	32	-	-	-	-	32
	Saint-Jean-sur- Richelieu	62	-	-	-	-	62
	Sarnia	23	-	-	-	-	23
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
	Shawinigan	23	-	-	-	-	23
	Vernon	35	-	-	-	-	35
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,124	17	8	-	-	1,149
	Canada (50 000+)	8,810	19	135	-	-	8,964

Table F6-2 - Tableau F6-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

July 2002 - juillet 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	20	-	-	-	-	20
	Belleville	-	-	5	-	-	5
	Brantford	-	-	9	-	-	9
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	5	-	-	5
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	6	-	-	-	-	6
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	9	-	-	-	9
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	4	-	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	4	-	-	4
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	11	-	-	-	-	11
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	40	-	-	-	40
	Large CA Total / Total Grandes AR	37	49	27	-	-	113
	Canada (50 000+)	948	254	623	-	-	1,825

Table F6-3 - Tableau F6-3

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

July 2002 - juillet 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	-	92	-	-	-	92
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	112	-	-	-	112
	Fredericton	-	1	-	-	-	1
	Granby	2	12	3	-	-	17
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Rimouski	-	3	-	-	-	3
	Saint-Hyacinthe	-	47	-	-	-	47
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	77	4	-	-	81
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	2	344	7	-	-	353
	Canada (50 000+)	105	1,045	2,117	108	-	3,375

Table F6-4 - Tableau F6-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

July 2002 - juillet 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	285	-	-	-	-	285
Belleville	7	-	5	-	-	12
Brantford	10	-	10	-	-	20
Cape Breton	15	2	-	-	-	17
Charlottetown	35	-	-	-	-	35
Chatham-Kent	6	-	-	-	-	6
Chilliwack	20	92	7	-	-	119
Cornwall	5	-	-	-	-	5
Courtenay	13	-	-	-	-	13
Drummondville	46	112	-	-	-	158
Fredericton	4	4	-	-	-	8
Granby	49	12	3	-	-	64
Guelph	91	-	-	-	-	91
Kamloops	25	-	2	-	-	27
Kelowna	84	12	-	-	-	96
Lethbridge	56	-	1	-	-	57
Medicine Hat	35	2	2	-	-	39
Moncton	49	6	-	-	-	55
Nanaimo	3	-	4	-	-	7
North Bay	2	-	-	-	-	2
Peterborough	42	-	-	-	-	42
Prince George	8	1	-	-	-	9
Red Deer	76	-	4	-	-	80
Rimouski	8	3	-	-	-	11
Saint-Hyacinthe	32	47	-	-	-	79
Saint-Jean-sur-Richelieu	73	77	4	-	-	154
Sarnia	23	-	-	-	-	23
Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
Shawinigan	23	-	-	-	-	23
Vernon	35	40	-	-	-	75
Large CA Total / Total Grandes AR	1,163	410	42	-	-	1,615
Canada (50 000+)	9,863	1,318	2,875	108	-	14,164

Table F7-1 - Tableau F7-1

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - July 2002 - janvier - juillet 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	245	-	16	-	-	261
	Calgary	4,544	-	188	-	-	4,732
	Chicoutimi-Jonquière	109	-	-	-	-	109
	Edmonton	2,718	-	220	-	-	2,938
	Greater Sudbury	80	-	-	-	-	80
	Halifax	740	3	-	-	-	743
	Hamilton	1,106	-	18	-	-	1,124
	Kingston	328	-	-	-	-	328
	Kitchener	1,436	2	4	-	-	1,442
	London	881	-	38	-	-	919
	Montréal	4,931	-	-	-	-	4,931
	Oshawa	1,362	-	-	-	-	1,362
	Ottawa-Gatineau	2,471	3	-	-	-	2,474
	Gatineau	682	-	-	-	-	682
	Ottawa	1,789	3	-	-	-	1,792
	Québec	1,338	-	-	-	-	1,338
	Regina	197	-	6	-	-	203
	St. Catharines- Niagara	527	-	1	-	-	528
	Saint John	160	-	-	-	-	160
	St. John's	518	-	6	-	-	524
	Saskatoon	278	2	28	-	-	308
	Sherbrooke	217	-	-	-	-	217
	Thunder Bay	86	-	-	-	-	86
	Toronto	13,061	2	87	-	-	13,150
	Trois-Rivières	201	-	-	-	-	201
	Vancouver	2,287	6	262	-	-	2,555
	Victoria	454	19	4	-	-	477
	Windsor	1,022	-	-	-	-	1,022
	Winnipeg	627	-	30	-	-	657
	CMA Total						
Total RMR		41,924	37	908	-	-	42,869

Table F7-2 - Tableau F7-2

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - July 2002 - janvier - juillet 2002

Row En Bande		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	571	-	-	571
	Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	12	10	62	-	-	84
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	4	-	4	-	-	8
	Hamilton	194	-	373	-	-	567
	Kingston	3	-	-	-	-	3
	Kitchener	190	12	59	-	-	261
	London	12	14	75	-	-	101
	Montréal	80	-	332	-	-	412
	Oshawa	180	38	-	-	-	218
	Ottawa-Gatineau	926	161	35	-	-	1,122
	Gatineau	4	-	-	-	-	4
	Ottawa	922	161	35	-	-	1,118
	Québec	17	-	3	-	-	20
	Regina	-	-	15	-	-	15
	St. Catharines-Niagara	53	-	25	-	-	78
	Saint John	17	-	-	-	-	17
	St. John's	3	-	-	-	-	3
	Saskatoon	-	-	146	-	-	146
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2,073	271	964	-	-	3,308
	Trois-Rivières	3	-	-	-	-	3
	Vancouver	-	96	534	32	-	662
	Victoria	-	-	54	-	-	54
	Windsor	66	-	11	-	-	77
	Winnipeg	-	-	28	-	-	28
	CMA Total						
	Total RMR	3,833	602	3,291	32	-	7,758

Table F7-3 - Tableau F7-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - July 2002 - janvier - juillet 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	3	110	1,373	-	-	1,486
	Chicoutimi- Jonquière	-	89	-	-	-	89
	Edmonton	-	507	654	-	-	1,161
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	566	126	-	-	692
	Hamilton	-	-	245	-	-	245
	Kingston	-	3	-	-	-	3
	Kitchener	-	117	-	-	-	117
	London	-	50	-	-	-	50
	Montréal	50	786	1,864	24	-	2,724
	Oshawa	-	4	-	-	-	4
	Ottawa- Gatineau	35	453	123	-	-	611
	Gatineau	22	284	-	-	-	306
	Ottawa	13	169	123	-	-	305
	Québec	75	328	304	-	-	707
	Regina	-	-	90	-	-	90
	St. Catharines- Niagara	-	22	-	-	-	22
	Saint John	2	8	-	-	-	10
	St. John's	66	-	10	-	-	76
	Saskatoon	-	-	115	-	-	115
	Sherbrooke	4	198	-	-	-	202
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	122	7,124	-	-	7,246
	Trois-Rivières	4	29	-	-	-	33
	Vancouver	142	798	1,443	176	-	2,559
	Victoria	-	174	186	-	-	360
Windsor	-	34	75	-	-	109	
Winnipeg	-	64	15	84	-	163	
CMA Total							
Total RMR		381	4,462	13,747	284	-	18,874

Table F7-4 - Tableau F7-4

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - July 2002 - janvier - juillet 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	245	-	16	-	-	261
	Calgary	4,547	110	2,132	-	-	6,789
	Chicoutimi-Jonquière	109	89	-	-	-	198
	Edmonton	2,730	517	936	-	-	4,183
	Greater Sudbury	80	-	-	-	-	80
	Halifax	744	569	130	-	-	1,443
	Hamilton	1,300	-	636	-	-	1,936
	Kingston	331	3	-	-	-	334
	Kitchener	1,626	131	63	-	-	1,820
	London	893	64	113	-	-	1,070
	Montréal	5,061	786	2,196	24	-	8,067
	Oshawa	1,542	42	-	-	-	1,584
	Ottawa-Gatineau	3,432	617	158	-	-	4,207
	Gatineau	708	284	-	-	-	992
	Ottawa	2,724	333	158	-	-	3,215
	Québec	1,430	328	307	-	-	2,065
	Regina	197	-	111	-	-	308
	St. Catharines-Niagara	580	22	26	-	-	628
	Saint John	179	8	-	-	-	187
	St. John's	587	-	16	-	-	603
	Saskatoon	278	2	289	-	-	569
	Sherbrooke	221	198	-	-	-	419
	Thunder Bay	86	-	-	-	-	86
	Toronto	15,134	395	8,175	-	-	23,704
	Trois-Rivières	208	29	-	-	-	237
	Vancouver	2,429	900	2,239	208	-	5,776
	Victoria	454	193	244	-	-	891
	Windsor	1,088	34	86	-	-	1,208
	Winnipeg	627	64	73	84	-	848
	CMA Total						
	Total RMR	46,138	5,101	17,946	316	-	69,501

Table F8-1 - Tableau F8-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - July 2002 - janvier - juillet 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	1,043	-	-	-	-	1,043
	Belleville	133	-	-	-	-	133
	Brantford	223	-	8	-	-	231
	Cape Breton	72	5	-	-	-	77
	Charlottetown	129	8	-	-	-	137
	Chatham-Kent	52	-	-	-	-	52
	Chilliwack	105	1	16	-	-	122
	Cornwall	60	-	-	-	-	60
	Courtenay	119	7	-	-	-	126
	Drummondville	121	-	-	-	-	121
	Fredericton	128	45	-	-	-	173
	Granby	151	-	-	-	-	151
	Guelph	424	-	-	-	-	424
	Kamloops	100	-	6	-	-	106
	Kelowna	423	20	-	-	-	443
	Lethbridge	281	-	8	-	-	289
	Medicine Hat	210	2	4	-	-	216
	Moncton	356	66	-	-	-	422
	Nanaimo	143	14	16	-	-	173
	North Bay	35	-	-	-	-	35
	Peterborough	181	-	6	-	-	187
	Prince George	36	2	-	-	-	38
	Red Deer	468	-	13	-	-	481
	Rimouski	42	-	-	-	-	42
	Saint-Hyacinthe	79	-	-	-	-	79
	Saint-Jean-sur- Richelieu	220	-	-	-	-	220
	Sarnia	107	-	-	-	-	107
	Sault Ste. Marie	37	-	-	-	-	37
	Shawinigan	61	-	-	-	-	61
	Vernon	111	2	-	-	-	113
	Large CA Total / Total Grandes AR	5,650	172	77	-	-	5,899
	Canada (50 000+)	47,574	209	985	-	-	48,768

Table F8-2 - Tableau F8-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - July 2002 - janvier - juillet 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	113	-	-	-	-	113
	Belleville	3	4	5	-	-	12
	Brantford	6	-	67	-	-	73
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	8	-	8	-	-	16
	Chilliwack	-	-	10	-	-	10
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	4	-	-	4
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	122	-	-	-	-	122
	Kamloops	-	-	20	-	-	20
	Kelowna	-	103	6	-	-	109
	Lethbridge	7	8	-	-	-	15
	Medicine Hat	4	20	3	-	-	27
	Moncton	3	-	-	-	-	3
	Nanaimo	-	-	12	-	-	12
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	26	-	-	26
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	11	-	51	-	-	62
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	11	-	-	-	-	11
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	44	10	-	-	54
	Large CA Total / Total Grandes AR	288	179	222	-	-	689
	Canada (50 000+)	4,121	781	3,513	32	-	8,447

Table F8-3 - Tableau F8-3

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - July 2002 - janvier - juillet 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	146	-	-	-	146	
	Belleville	-	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	128	-	-	-	128	
	Cornwall	-	-	16	-	-	16	
	Courtenay	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	5	385	-	-	-	390	
	Fredericton	-	53	-	-	-	53	
	Granby	12	77	9	-	-	98	
	Guelph	-	118	-	-	-	118	
	Kamloops	-	32	18	-	-	50	
	Kelowna	-	59	48	-	-	107	
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	
	Moncton	-	74	29	-	-	103	
	Nanaimo	-	30	4	-	-	34	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	32	-	-	-	32	
	Red Deer	-	8	-	-	-	8	
	Rimouski	-	3	-	-	-	3	
	Saint-Hyacinthe	-	55	-	-	-	55	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	101	19	-	-	120	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	2	10	-	-	-	12	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		19	1,311	143	-	-	1,473
	Canada (50 000+)		400	5,773	13,890	284	-	20,347

Table F8-4 - Tableau F8-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - July 2002 - janvier - juillet 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	1,156	146	-	-	-	1,302
Belleville	136	4	5	-	-	145
Brantford	229	-	75	-	-	304
Cape Breton	72	5	-	-	-	77
Charlottetown	129	8	-	-	-	137
Chatham-Kent	60	-	8	-	-	68
Chilliwack	105	129	26	-	-	260
Cornwall	60	-	16	-	-	76
Courtenay	119	7	4	-	-	130
Drummondville	126	385	-	-	-	511
Fredericton	128	98	-	-	-	226
Granby	163	77	9	-	-	249
Guelph	546	118	-	-	-	664
Kamloops	100	32	44	-	-	176
Kelowna	423	182	54	-	-	659
Lethbridge	288	8	8	-	-	304
Medicine Hat	214	22	7	-	-	243
Moncton	359	140	29	-	-	528
Nanaimo	143	44	32	-	-	219
North Bay	35	-	-	-	-	35
Peterborough	181	-	32	-	-	213
Prince George	36	34	-	-	-	70
Red Deer	479	8	64	-	-	551
Rimouski	42	3	-	-	-	45
Saint-Hyacinthe	79	55	-	-	-	134
Saint-Jean-sur-Richelieu	231	101	19	-	-	351
Sarnia	107	-	-	-	-	107
Sault Ste. Marie	37	-	-	-	-	37
Shawinigan	63	10	-	-	-	73
Vernon	111	46	10	-	-	167
Large CA Total / Total Grandes AR	5,957	1,662	442	-	-	8,061
Canada (50 000+)	52,095	6,763	18,388	316	-	77,562



HOUSING

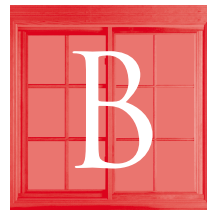
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME G

MARKET AND SOCIAL HOUSING
(CANADA AND PROVINCIAL)

JULY 2002



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME G

LOGEMENT SOCIAUX ET DU
MARCHÉ (CANADA ET PAR
PROVINCE)

JUILLET 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 # 61504GBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME G

MARKET AND SOCIAL HOUSING (CANADA AND PROVINCIAL)

JULY 2002

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

2

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

3

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME G

LOGEMENT SOCIAUX ET DU MARCHÉ (CANADA ET PAR PROVINCE)

JUILLET 2002

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

2

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

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

Starts, Completions, and Under Construction of Social and Market Housing
 Logements sociaux et du marché mis en chantier, achevés, et en construction
 Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
 July 2002 - juillet 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	-	-	-	-	187	-	-	187	187	-	-	1	188
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	51	67	-	118	51	67	-	1	119
	N.S./N-É	-	-	-	-	244	57	-	301	244	57	-	-	301
	N.B./N-B	-	-	-	-	129	76	-	205	129	76	-	4	209
	Que./Qué	-	-	-	-	1,942	534	-	2,476	1,942	534	-	-	2,476
	Ont./Ont	-	-	-	-	7,563	195	-	7,758	7,563	195	-	23	7,781
	Man./Man	-	-	-	-	183	23	-	206	183	23	-	-	206
	Sask./Sask	-	-	-	-	200	-	-	200	200	-	-	-	200
	Alta/Alb	-	-	-	-	2,064	28	-	2,092	2,064	28	-	-	2,092
	B.C./C-B	-	-	-	-	1,632	60	-	1,692	1,632	60	-	-	1,692
	Canada	-	-	-	-	14,195	1,040	-	15,235	14,195	1,040	-	29	15,264
Completion / Achevés	Nfld./T-N	-	-	-	-	105	-	-	105	105	-	-	-	105
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	35	-	-	35	35	-	-	-	35
	N.S./N-É	-	-	-	-	130	2	-	132	130	2	-	-	132
	N.B./N-B	-	-	-	-	101	10	-	111	101	10	-	-	111
	Que./Qué	-	-	-	-	2,940	598	24	3,562	2,940	598	24	-	3,562
	Ont./Ont	-	32	-	32	6,617	362	-	6,979	6,617	394	-	-	7,011
	Man./Man	-	-	-	-	183	-	84	267	183	-	84	-	267
	Sask./Sask	-	-	-	-	218	-	-	218	218	-	-	-	218
	Alta/Alb	-	-	-	-	1,521	22	-	1,543	1,521	22	-	-	1,543
	B.C./C-B	-	185	-	185	888	107	-	995	888	292	-	-	1,180
	Canada	-	217	-	217	12,738	1,101	108	13,947	12,738	1,318	108	-	14,164
Under Construction / En construction	Nfld./T-N	-	-	-	-	733	40	-	773	733	40	-	4	777
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	126	153	-	279	126	153	-	1	280
	N.S./N-É	-	-	-	-	1,045	454	-	1,499	1,045	454	-	-	1,499
	N.B./N-B	-	-	-	-	708	495	-	1,203	708	495	-	14	1,217
	Que./Qué	-	-	30	30	10,163	3,433	-	13,596	10,163	3,433	30	-	13,626
	Ont./Ont	-	-	-	-	47,941	4,007	-	51,948	47,941	4,007	-	31	51,979
	Man./Man	-	-	-	-	728	25	-	753	728	25	-	-	753
	Sask./Sask	-	-	-	-	870	15	-	885	870	15	-	-	885
	Alta/Alb	-	-	-	-	14,450	2,642	-	17,092	14,450	2,642	-	-	17,092
	B.C./C-B	-	783	51	834	10,925	2,341	-	13,266	10,925	3,124	51	-	14,100
	Canada	-	783	81	864	87,689	13,605	-	101,294	87,689	14,388	81	50	102,208

Table G2 - Tableau G2

Starts and Completions of Social and Market Housing
 Logements sociaux et du marché mis en chantier et achevés
 Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
 January - July 2002 - janvier - juillet 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	-	-	-	-	751	40	-	791	751	40	-	4	795
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	172	141	-	313	172	141	-	1	314
	N.S./N-É	-	-	-	-	1,433	303	-	1,736	1,433	303	-	-	1,736
	N.B./N-B	-	-	-	-	716	392	-	1,108	716	392	-	20	1,128
	Que./Qué	-	-	30	30	14,974	3,416	24	18,414	14,974	3,416	54	-	18,444
	Ont./Ont	-	-	-	-	41,622	2,255	-	43,877	41,622	2,255	-	39	43,916
	Man./Man	-	-	-	-	916	23	-	939	916	23	-	-	939
	Sask./Sask	-	-	-	-	1,016	11	-	1,027	1,016	11	-	-	1,027
	Alta/Alb	-	-	-	-	14,757	1,691	-	16,448	14,757	1,691	-	-	16,448
	B.C./C-B	-	143	51	194	9,356	607	-	9,963	9,356	750	51	-	10,157
	Canada	-	143	81	224	85,713	8,879	24	94,616	85,713	9,022	105	64	94,904
Completion / Achevés	Nfld./T-N	-	-	-	-	603	-	-	603	603	-	-	-	603
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	129	8	-	137	129	8	-	-	137
	N.S./N-É	-	19	-	19	946	555	-	1,501	946	574	-	-	1,520
	N.B./N-B	-	-	-	-	695	246	-	941	695	246	-	-	941
	Que./Qué	-	43	-	43	10,972	2,302	24	13,298	10,972	2,345	24	-	13,341
	Ont./Ont	-	108	-	108	37,324	1,184	-	38,508	37,324	1,292	-	-	38,616
	Man./Man	-	-	-	-	700	64	84	848	700	64	84	-	848
	Sask./Sask	-	-	-	-	875	2	-	877	875	2	-	-	877
	Alta/Alb	-	-	-	-	11,405	665	-	12,070	11,405	665	-	-	12,070
	B.C./C-B	-	549	208	757	6,834	1,018	-	7,852	6,834	1,567	208	-	8,609
	Canada	-	719	208	927	70,483	6,044	108	76,635	70,483	6,763	316	-	77,562



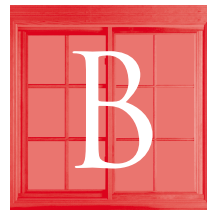
HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND
UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

JULY 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JUILLET 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 # 61504HBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS OF CENSUS METROPOLITAN AREAS AND LARGE CENSUS AGGLOMERATIONS

JULY 2002

Table H1: Newfoundland and Labrador	2
Table H2: Prince Edward Island	3
Table H3: Nova Scotia	4
Table H4: New Brunswick	5
Table H5: Quebec	7
Table H6: Ontario	14
Table H7: Manitoba	21
Table H8: Saskatchewan	22
Table H9: Alberta	24
Table H10: British Columbia	28

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT DES REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET GRANDES AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT

JUILLET 2002

Tableau H1: Terre-Neuve	2
Tableau H2: Île-du-Prince-Édouard	3
Tableau H3: Nouvelle-Écosse	4
Tableau H4: Nouveau-Brunswick	5
Tableau H5: Québec	7
Tableau H6: Ontario	14
Tableau H7: Manitoba	21
Tableau H8: Saskatchewan	22
Tableau H9: Alberta	24
Tableau H10: Colombie-Britannique	28

*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

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
St. John's	Bauline T	-	-	-	-	2
	Bay Bulls T	-	2	1	5	7
	Conception Bay South T	31	131	9	91	139
	Flatrock T	1	7	-	3	6
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	2	13	-	11	15
	Mount Pearl C	8	53	10	52	48
	Paradise-St.Thomas T	46	151	25	113	145
	Petty Harbour-Maddox Cove T	1	4	3	6	1
	Portugal Cove-St Phillips T	9	35	5	42	30
	Pouch Cove T	2	5	-	1	9
	St John's C	73	351	50	245	323
	Torbay T	13	39	2	24	45
	Witless Bay T	2	4	-	10	7
	Total	188	795	105	603	777
Province	Total	188	795	105	603	777

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

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Charlottetown	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	61	168	20	62	153
	Clyde River Com	-	-	-	1	-
	Cornwall T	2	16	3	13	15
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lot 31	1	3	-	5	1
	Lot 33	3	6	-	4	5
	Lot 34	6	15	2	9	9
	Lot 35	-	3	1	3	6
	Lot 36	-	4	1	3	2
	Lot 48	4	11	1	4	11
	Lot 49	-	3	1	3	2
	Lot 65	14	24	1	5	23
	Meadowbank Com	-	1	-	2	1
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	28	60	5	23	52
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	119	314	35	137	280
Province	Total	119	314	35	137	280

Table H3 - Tableau H3

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

Nova Scotia - Nouvelle Écosse

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Halifax	Halifax RGM	281	1,664	115	1,443	1,480
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	281	1,664	115	1,443	1,480
Cape Breton	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Cape Breton RGM	20	72	17	77	19
	Total	20	72	17	77	19
Province	Total	301	1,736	132	1,520	1,499

Table H4-1 - Tableau H4-1

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Saint John	Grand Bay-Westfield T	1	11	1	8	13
	Greenwick Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	-	1	-	1	2
	Hampton T	2	5	-	2	4
	Kingston Par	-	-	-	-	1
	Lepreau Par	-	-	1	1	1
	Musquash Par	-	-	1	3	2
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	16	88	21	68	48
	Rothesay Par	-	-	-	-	-
	Rothesay T	6	13	1	12	10
	Saint John C	13	80	16	82	70
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	8	14	7	9	8
	Upham Par	-	-	-	1	-
	Westfield Par	-	-	-	-	2
Total	46	212	48	187	161	
Fredericton	Bright Par	-	8	-	12	-
	Douglas Par	-	3	1	12	1
	Fredericton C	23	115	6	137	280
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	2	17	-	22	9
	Lincoln Par	-	22	-	25	3
	Maugerville Par	-	5	-	4	2
	New Maryland Par	-	1	1	2	-
	New Maryland VL	3	10	-	3	9
	Saint Mary's Par	-	17	-	9	13
	Total	28	198	8	226	317

Table H4-2 - Tableau H4-2

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Moncton	Coverdale Par	1	8	1	19	7
	Dieppe T	11	138	26	185	169
	Dorchester Par	-	1	1	1	1
	Dorchester VL	-	-	-	1	-
	Elgin Par	1	1	-	-	1
	Hillsborough Par	-	3	-	3	3
	Hillsborough VL	-	2	1	2	1
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	9	30	2	8	28
	Moncton C	99	444	17	192	452
	Moncton Par	5	14	2	35	18
	Riverview T	9	70	5	73	52
	Salisbury VL	-	7	-	9	7
	Total	135	718	55	528	739
Province	Total	209	1,128	111	941	1,217
Atlantic/ Atlantique	Total	817	3,973	383	3,201	3,773

Table H5-1 - Tableau H5-1

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

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Chicoutimi-Jonquière	Larouche P	-	3	1	2	2
	Saguenay V	152	310	42	183	223
	Saint-Fulgence M	-	-	-	6	-
	Saint-Honoré M	2	8	3	7	5
	Tremblay CT	-	-	-	-	-
	Total	154	321	46	198	230
Gatineau	Cantley M	14	54	3	33	51
	Chelsea M	6	6	1	20	7
	Gatineau V	214	1,260	93	884	1,185
	La Pêche M	2	18	5	10	12
	Pontiac M	4	23	1	5	24
	Val-Des-Monts M	15	61	1	40	67
	Total	255	1,422	104	992	1,346

Table H5-2 - Tableau H5-2

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

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	228	3,198	567	2,188	3,284
	Total	228	3,198	567	2,188	3,284
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	1	29	3	22	8
	Beloeil V	1	37	2	19	31
	Candiac V	47	153	31	85	109
	Carignan V	7	60	16	52	33
	Châteauguay V	15	133	81	113	39
	Chambly V	7	81	22	48	92
	Delson V	4	12	3	5	10
	Léry V	-	2	-	-	2
	La Prairie V	15	137	37	92	65
	Longueuil V	403	1,308	339	763	1,105
	McMasterville M	6	25	3	6	21
	Mercier V	8	72	19	50	34
	Mont-Saint-Hilaire V	11	69	14	50	47
	Otterburn Park V	3	48	8	39	25
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-
	Richelieu V	-	22	3	13	9
	Saint-Amable M	1	27	12	26	8
	Saint-Basile-le-Grand V	21	202	67	147	75
	Saint-Constant V	14	159	64	129	72
	Saint-Isidore P	-	8	-	5	7
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	1	8	-	1	7
	Saint-Mathieu M	-	4	-	2	2
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	1	13	4	8	6
	Saint-Philippe M	-	59	-	16	47
	Sainte-Catherine V	20	79	26	122	46
	Sainte-Julie V	29	174	52	133	99
	Varenes V	14	125	31	103	39
Total	629	3,046	837	2,049	2,038	

Table H5-3 - Tableau H5-3

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

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	50	426	35	314	288
	Bois-des-Filion V	-	48	4	42	21
	Boisbriand V	5	30	3	48	23
	Charlemagne V	-	13	-	-	14
	Deux-Montagnes V	-	47	6	54	27
	Gore CT	-	13	-	8	13
	L'Assomption V	-	46	-	26	35
	Laval V	168	1,578	238	1,101	1,238
	Lavaltrie VL	3	26	-	11	19
	Le Gardeur V	5	109	12	65	61
	Lorraine V	10	59	3	16	61
	Mascouche V	20	155	13	86	114
	Mirabel V	46	433	59	318	234
	Oka	2	18	5	8	11
	Pointe-Calumet M	4	25	1	9	21
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-
	Repentigny V	38	171	14	108	299
	Rosemere V	10	98	6	51	77
	Saint-Antoine-de-Lavaltrie P	6	32	2	19	25
	Saint-Colomban P	24	72	13	34	60
	Saint-Eustache V	16	153	33	128	96
	Saint-Jérôme V	59	304	23	163	226
	Saint-Joseph-du-Lac M	2	22	4	16	14
	Saint-Placide M	2	3	1	2	2
	Saint-Sulpice P	-	12	-	9	7
	Sainte-Anne-des-Plaines V	24	48	1	21	42
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	11	118	17	92	62
	Sainte-Thérèse V	1	202	10	67	203
	Terrebonne V	48	637	33	385	392
	Total	554	4,898	536	3,201	3,685

Table H5-4 - Tableau H5-4

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

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Montréal Others/Autres	Hudson V	-	23	3	20	16
	L'Île-Cadieux V	-	1	-	1	-
	L'Île-Perrot V	2	50	22	56	17
	Les Cèdres M	18	53	15	30	27
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	7	64	14	57	34
	Pincourt V	2	34	18	38	11
	Pointe-des-Cascades VL	-	1	-	1	1
	Saint-Lazare P	12	231	50	156	129
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	-	2	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	-	11	4	11	6
	Vaudreuil-Dorion V	4	278	93	257	111
	Total	45	746	219	629	352
Montréal CMA/RMR	Total	1,456	11,888	2,159	8,067	9,359

Table H5-5 - Tableau H5-5

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

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Québec	Beaumont P	-	2	-	2	-
	Boischatel M	-	21	2	28	10
	Château-Richer V	-	4	-	3	4
	Fossambault-sur-le-Lac V	3	18	12	16	6
	Lévis V	67	604	53	355	470
	L'Ange-Gardien P	2	4	-	7	4
	Lac-Beauport M	-	34	-	20	21
	Lac-Delage V	-	-	-	2	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	1	1	1	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	203	1,769	453	1,492	965
	Réserve Indienne (Wendake)	-	10	-	-	10
	Saint-Francois P	-	-	-	2	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	1	3	-	6	4
	Saint-Jean P	-	3	-	6	2
	Saint-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy P	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	2	22	7	12	17
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans M	-	4	-	9	4
	Saint-Pierre-de-L'Île-d'Orléans M	-	-	-	2	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	5	26	-	30	8
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	5	36	20	31	12
	Sainte-Famille P	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	3	-
Shannon M	4	12	-	3	12	
Stoneham-et-Tewkesbury CU	4	30	-	35	7	
Total	296	2,603	548	2,065	1,556	

Table H5-6 - Tableau H5-6

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

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Sherbrooke	Ascot Corner M	-	16	5	13	5
	Compton Station M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	1	13	1	4	12
	North Hatley VL	-	1	-	-	1
	Saint-Denis-de-Brompton P	6	16	8	9	10
	Sherbrooke V	69	487	142	384	249
	Stoke M	-	8	-	8	8
	Waterville V	-	1	1	1	-
	Total	76	542	157	419	285
Trois-Rivières	Bécancour V	3	23	5	24	2
	Champlain M	-	4	-	4	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	2	-	2	-
	Trois-Rivières V	49	336	54	207	180
	Total	52	365	59	237	182

Table H5-7 - Tableau H5-7

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

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Drummondville	Drummondville V	55	277	123	429	98
	Saint-Charles-de-Drummond M	8	64	25	56	34
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	-	9	2	5	4
	Saint-Lucien P	4	4	-	-	4
	Saint-Majorique-de- Grantham P	-	-	-	1	-
	Saint-Nicéphore V	2	29	8	20	12
	Total	69	383	158	511	152
Granby	Bromont V	16	54	11	34	30
	Granby CT	9	25	9	18	11
	Granby V	24	184	44	197	165
	Total	49	263	64	249	206
Rimouski	Le Bic M	2	5	1	3	5
	Rimouski V	10	47	7	37	70
	Saint-Anaclet-de-Lessard P	1	5	3	4	2
	Saint-Narcisse-de-Rimouski P	1	4	-	1	3
	Total	14	61	11	45	80
Saint-Hyacinthe	Saint-Hyacinthe V	9	114	79	134	25
	Total	9	114	79	134	25
Saint-Jean-sur-Richelieu	Saint-Jean-sur-Richelieu V	24	420	154	351	201
	Total	24	420	154	351	201

Table H5-8 - Tableau H5-8

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

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Shawinigan	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	4	-	4	-
	Shawinigan V	22	58	23	69	4
	Total	22	62	23	73	4
Province	Total	2,476	18,444	3,562	13,341	13,626

Table H6-1 - Tableau H6-1

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

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Greater Sudbury	Greater Sudbury C	43	152	14	80	160
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	43	152	14	80	160
Hamilton	Burlington C	140	553	177	673	612
	Grimsby T	8	61	2	48	63
	Hamilton C	186	1,271	180	1,215	904
	Total	334	1,885	359	1,936	1,579
Kingston	Frontenac Islands TP	1	2	-	2	2
	Kingston C	73	334	68	268	335
	Loyalist TP	11	37	8	27	26
	South Frontenac TP	20	84	2	37	81
	Total	105	457	78	334	444
Kitchener	Cambridge C	102	683	86	513	497
	Kitchener C	123	802	119	718	1,374
	North Dumfries TP	4	41	11	36	19
	Waterloo C	110	780	124	520	621
	Woolwich TP	8	38	5	33	33
	Total	347	2,344	345	1,820	2,544
London	Central Elgin M	2	38	16	32	22
	London C	146	1,185	150	732	864
	Middlesex Centre TP	19	78	12	54	50
	Southwold TP	3	12	2	10	10
	St Thomas C	27	139	24	119	58
	Strathroy-Caradoc Twp	8	67	10	87	65
	Thames Centre M	7	50	9	36	24
	Total	212	1,569	223	1,070	1,093
Oshawa	Clarington T	53	469	61	308	437
	Oshawa C	75	506	53	320	465
	Whitby T	164	1,119	201	956	1,090
	Total	292	2,094	315	1,584	1,992

Table H6-2 - Tableau H6-2

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

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Ottawa	Casselman VL	-	28	-	12	25
	Clarence-Rockland C	32	105	13	89	83
	Ottawa C	634	4,380	543	3,050	3,800
	Russell TP	17	76	26	64	59
	Total	683	4,589	582	3,215	3,967
St. Catharines-Niagara	Fort Erie T	13	67	13	66	55
	Lincoln T	15	105	17	65	91
	Niagara Falls C	27	143	32	122	135
	Niagara-on-the-Lake T	11	58	7	83	63
	Pelham T	9	38	5	31	50
	Port Colborne C	2	18	1	15	19
	St Catharines C	28	165	17	144	125
	Thorold C	-	14	1	20	22
	Wainfleet TP	4	12	3	14	14
	Welland C	18	88	8	68	85
	Total	127	708	104	628	659
Thunder Bay	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	2	-
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	-	-	-	-
	Neebing TP	-	-	-	4	4
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipouge TP	-	10	1	9	6
	Shuniah TP	-	3	-	3	3
	Thunder Bay C	27	79	18	68	113
Total	27	92	19	86	126	

Table H6-3 - Tableau H6-3

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

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Toronto Metro	Toronto C	1,912	6,818	1,425	6,721	20,625
	Total	1,912	6,818	1,425	6,721	20,625
Toronto York	Aurora T	22	184	36	240	223
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	12	55	6	33	40
	Georgina T	18	205	7	260	160
	King TP	5	35	6	32	38
	Markham T	291	2,273	665	2,468	1,503
	Newmarket T	48	313	27	287	365
	Richmond Hill T	235	1,520	215	1,470	1,656
	Vaughan C	442	2,474	444	2,583	2,777
	Whitchurch-Stouffville T	21	101	17	95	72
	Total	1,094	7,160	1,423	7,468	6,834
Toronto Peel	Brampton C	507	3,492	317	2,433	2,018
	Caledon T	59	282	8	204	166
	Mississauga C	672	4,057	611	4,280	3,301
	Total	1,238	7,831	936	6,917	5,485
Toronto Other/Autres	Ajax T	103	521	75	477	658
	Bradford West Gwillimbury T	-	82	-	91	69
	Halton Hills T	36	251	3	250	110
	Milton T	80	896	193	751	710
	Mono TP	1	10	-	9	6
	New Tecumseth T	5	69	4	66	41
	Oakville T	153	1,320	180	701	1,140
	Orangeville T	40	114	18	110	56
	Pickering C	39	161	10	59	176
	Uxbridge TP	14	93	15	84	72
	Total	471	3,517	498	2,598	3,038
Toronto CMA/RMR	Total	4,715	25,326	4,282	23,704	35,982

Table H6-4 - Tableau H6-4

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

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Windsor	Amherstburg TP	16	80	10	68	43
	Essex T	1	34	9	24	18
	Lakeshore T	25	220	20	152	139
	LaSalle T	21	102	21	178	89
	Tecumseh T	52	85	7	45	68
	Windsor C	118	720	134	741	516
	Total	233	1,241	201	1,208	873
Barrie	Barrie C	284	1,290	239	1,120	818
	Innisfil T	26	141	24	118	115
	Springwater TP	35	65	22	64	38
	Total	345	1,496	285	1,302	971
Belleville	Belleville C	12	109	12	89	133
	Quinte West C	18	89	-	56	69
	Total	30	198	12	145	202
Brantford	Brant C	27	150	9	162	163
	Brantford C	59	199	11	142	134
	Total	86	349	20	304	297
Chatham-Kent	Chatham-Kent C	6	60	6	68	39
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-
	Total	6	60	6	68	39

Table H6-5 - Tableau H6-5

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

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Cornwall	Akwasasne (Part)	-	-	-	-	-
	Cornwall C	13	43	4	36	34
	South Glengarry TP	8	34	1	18	34
	South Stormont TP	9	38	-	22	38
	Total	30	115	5	76	106
Guelph	Guelph C	57	572	86	620	402
	Guelph/Eramosa TP	2	61	5	44	49
	Total	59	633	91	664	451
North Bay	Bonfield TP	-	4	-	-	6
	East Ferris TP	-	9	-	7	9
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-
	North Bay C	21	34	2	23	29
	North Himsworth TP	-	11	-	5	13
	Total	21	58	2	35	57
Peterborough	Cavan-Millbrook-North Monaghan	5	13	1	7	15
	Douro-Dummer TP	5	14	1	9	14
	Indian Reserves	-	4	-	2	4
	Otonabee-South Monaghan TP	3	9	-	5	9
	Peterborough C	19	131	17	137	85
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	17	55	23	53	32
	Total	49	226	42	213	159

Table H6-6 - Tableau H6-6

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

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Sarnia	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	1	3	-	1	3
	Sarnia C	16	252	20	85	213
	St. Clair TP	8	25	3	21	20
	Total	25	280	23	107	236
Sault Ste. Marie	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	2	-	3	2
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	1	2	-	1	2
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie C	11	40	3	33	38
	Total	12	44	3	37	42
Province	Total	7,781	43,916	7,011	38,616	51,979

Table H7 - Tableau H7

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

Manitoba

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Winnipeg	Brokenhead 4 R	2	10	3	8	14
	East St Paul RM	11	52	7	37	56
	Headingley RM	4	21	4	14	17
	Ritchot RM	6	14	4	12	11
	Rosser RM	-	2	-	-	2
	Springfield RM	12	40	7	20	38
	St Clements RM	10	49	12	29	40
	St Francois Xavier RM	1	2	3	4	1
	Tache RM	7	26	2	24	25
	West St Paul RM	4	15	5	15	11
	Winnipeg C	149	708	220	685	538
	Total	206	939	267	848	753
Province	Total	206	939	267	848	753

Table H8-1 - Tableau H8-1

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

Saskatchewan

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Saskatoon	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	2	-	-	2
	Blucher NO 343 RM	1	4	1	4	3
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	6	28	5	27	18
	Dalmeny T	-	-	-	1	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No 314 RM	-	1	-	1	1
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	-	-	-	-
	Langham T	1	1	-	-	1
	Martensville T	4	30	2	12	29
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	2	6	-	4	6
	Saskatoon C	112	556	165	500	410
	Shields RV	-	-	-	1	-
	Thode RV	-	1	-	1	2
	Vanscoy No 345 RM	-	5	-	-	5
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
Warman T	7	38	12	18	31	
Total	133	672	185	569	508	

Table H8-2 - Tableau H8-2

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

Saskatchewan

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Regina	Balgonie T	2	12	-	1	13
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	1	-	2	2
	Disley VL	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	9	31	3	22	35
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	1	1	-	-	1
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	1	7	-	3	21
	Lumsden T	-	-	-	2	1
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	1
	Pense VL	-	-	-	-	-
	Pilot Butte T	-	4	-	2	4
	Regina Beach T	1	3	-	1	4
	Regina C	53	296	29	270	288
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	4	5
	White City VL	-	-	1	1	2
Total	67	355	33	308	377	
Province	Total	200	1,027	218	877	885

Table H9-1 - Tableau H9-1

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

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Calgary	Airdrie C	62	463	71	439	412
	Beiseker VL	-	3	1	3	2
	Calgary C	686	6,699	644	5,905	7,066
	Chestermere T	54	231	26	162	175
	Cochrane T	18	122	17	79	102
	Crossfield T	3	7	2	5	6
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-
	Irricana VL	-	5	-	1	6
	Rocky View No 44 MD	42	209	25	195	279
	Total	865	7,739	786	6,789	8,048

Table H9-2 - Tableau H9-2

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

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	2	2	-	-	2
	Bruderheim T	-	-	-	-	2
	Edmonton C	461	4,836	354	2,845	5,045
	Entwistle VL	-	-	-	-	-
	Fort Saskatchewan C	6	99	13	85	83
	Gibbons T	2	4	-	1	4
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	4	6	-	-	6
	Morinville T	9	29	-	9	24
	Parkland County CM	48	163	10	107	145
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	1	-	3	1
	Seba Beach SV	-	-	-	1	-
	Spring Lake	-	1	-	4	1
	Spruce Grove C	44	234	17	86	234
	St Albert C	63	499	46	261	453
	Stony Plain T	12	123	29	104	147
	Strathcona County SM	95	581	62	300	512
	Sturgeon County MD	24	56	11	51	41
Wabamun VL	-	-	-	-	-	
Total	770	6,634	542	3,857	6,700	

Table H9-3 - Tableau H9-3

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

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Edmonton South	Beaumont T	20	70	8	52	61
	Calmar T	-	2	-	1	2
	Devon T	8	64	16	56	55
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	24	142	9	182	152
	Leduc County CM	6	31	4	26	22
	New Sarepta VL	3	3	1	1	2
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	5	9	1	6	8
	Warburg VL	-	1	-	2	5
	Total	66	322	39	326	307
Edmonton CMA/RMR	Total	836	6,956	581	4,183	7,007

Table H9-4 - Tableau H9-4

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

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Lethbridge	Lethbridge C	129	400	57	304	369
	Total	129	400	57	304	369
Medicine Hat	Cypress County M.D.	12	29	7	17	22
	Medicine Hat C	49	348	31	187	473
	Redcliff T	4	38	1	39	36
	Total	65	415	39	243	531
Red Deer	Red Deer C	197	938	80	551	1,137
	Total	197	938	80	551	1,137
Province	Total	2,092	16,448	1,543	12,070	17,092
Prairies	Total	2,498	18,414	2,028	13,795	18,730

Table H10-1 - Tableau H10-1

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

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Abbotsford	Abbotsford C	48	423	29	191	371
	Fraser Valley H RDA	-	1	1	4	3
	Indian Reserve	-	-	-	-	-
	Mission DM	14	84	10	66	67
	Total	62	508	40	261	441

Table H10-2 - Tableau H10-2

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

British Columbia - Colombie-Britannique

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Greater Vancouver	Anmore VL	1	15	-	6	14
	Belcarra VL	-	5	1	3	2
	Bowen Island IM	3	14	-	8	53
	Burnaby C	114	568	41	212	904
	Coquitlam C	24	193	25	197	200
	Delta DM	7	57	3	62	51
	Greater Vancouver A RDA	1	4	-	4	43
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	90	183	-	66	240
	North Vancouver C	21	49	58	113	64
	North Vancouver DM	53	317	19	319	327
	Port Coquitlam C	9	124	44	295	86
	Port Moody C	10	245	5	11	256
	Richmond C	49	380	22	377	354
	Surrey C	220	1,710	188	1,155	1,626
	Vancouver C	375	2,111	172	2,438	5,783
	West Vancouver DM	14	64	7	83	102
White Rock C	7	32	4	17	26	
Whonnock 1 R	-	-	-	-	-	
	Total	998	6,071	589	5,366	10,131
Vancouver Other	Langley C	2	39	-	4	59
	Langley DM	98	451	18	119	417
	Maple Ridge DM	60	404	50	256	389
	Pitt Meadows DM	3	29	7	31	34
	Total	163	923	75	410	899
Vancouver CMA/RMR	Total	1,161	6,994	664	5,776	11,030

Table H10-3 - Tableau H10-3

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

British Columbia - Colombie-Britannique

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Victoria	Capital H RDA	2	22	2	21	21
	Central Saanich DM	4	32	5	39	24
	Colwood C	4	16	-	60	13
	Esquimalt DM	1	29	1	67	27
	Highlands DM	5	12	1	1	11
	Indian Reserves	1	1	-	-	7
	Langford DM	20	150	20	140	64
	Metchosin DM	3	16	-	7	17
	North Saanich DM	6	26	2	21	28
	Oak Bay DM	1	9	-	8	9
	Saanich DM	26	144	55	190	239
	Sidney T	4	40	20	33	30
	Sooke DM	6	27	6	39	25
	Victoria C	66	123	11	218	130
	View Royal T	5	66	7	47	40
	Total	154	713	130	891	685
Chilliwack	Chilliwack DM	53	289	115	253	174
	Fraser Valley D RDA	9	21	3	6	22
	Fraser Valley E RDA	-	1	1	1	2
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	62	311	119	260	198

Table H10-4 - Tableau H10-4

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

British Columbia - Colombie-Britannique

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Courtenay	Comox T	3	34	1	23	40
	Comox-Strathcona A	1	11	4	31	11
	Comox-Strathcona B	1	23	2	14	22
	Comox-Strathcona K	-	-	-	-	-
	Courtenay C	21	95	6	58	105
	Cumberland VL	-	4	-	4	1
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	26	167	13	130	179
Kamloops	Indian Reserves	3	12	3	14	8
	Kamloops C	20	117	24	162	157
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	Total	23	129	27	176	165
Kelowna	Central Okanagan G RDA	7	80	14	72	53
	Central Okanagan H RDA	21	123	8	138	88
	Central Okanagan I RDA	-	5	2	5	3
	Indian Reserves	-	11	11	22	2
	Kelowna C	85	626	52	380	825
	Lake Country DM	4	18	6	23	12
	Peachland DM	6	34	3	19	30
	Total	123	897	96	659	1,013
Nanaimo	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	3	20	2	14	14
	Nanaimo B RDA	4	17	-	17	30
	Nanaimo C	24	157	5	162	113
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	3	16	-	8	14
	Nanaimo E RDA	4	20	-	18	24
	Total	38	230	7	219	195

Table H10-5 - Tableau H10-5

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

British Columbia - Colombie-Britannique

July 2002 - juillet 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet	January - July janvier - juillet	July juillet
Prince George	Fort George (Shelley) A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George A	-	1	-	1	-
	Fraser-Fort George C	2	2	-	-	2
	Fraser-Fort George D	5	5	2	2	3
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-
	Prince George C	14	47	7	67	47
	Total	21	55	9	70	52
Vernon	Coldstream DM	6	29	12	29	16
	Indian Reserves	-	1	-	6	1
	Lumby VL	-	-	-	-	-
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	3	11	5	15	6
	North Okanagan D RDA	-	6	-	2	6
	North Okanagan E RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	13	106	58	115	113
	Total	22	153	75	167	142
Province	Total	1,692	10,157	1,180	8,609	14,100



HOUSING

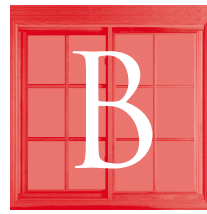
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME I

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

JULY 2002



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

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

JUILLET 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 # 61504IBE

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

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE
LOGEMENT

VOLUME I

VOLUME I

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

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

JULY 2002

JUILLET 2002

Table I1: Absorption Information (Total 50 000+)	2	Tableau I1: Information d'écoulements (total des centres de 50 000 habitants et plus)	2
Table I2: Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	4	Tableau I2: Maisons individuelles et logements jumelés non-écoulés (RMR et AR)	4
Table I3: Absorption Detail of Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	6	Tableau I3: Détail d'écoulements des maisons individuelles et logements jumelées (RMR et AR)	6
Table I4: Price Quintiles of Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	8	Tableau I4: Quintiles de prix des maisons individuelles et logements jumelés non-écoulés (RMR et AR)	8
Table I5: Price Quintiles of Absorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	10	Tableau I5: Quintiles de prix des maisons individuelles et logements jumelés écoulés (RMR et AR)	10
Table I6: Average Price of Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	12	Tableau I6: Prix moyens des maisons individuelles et logements jumelées non-écoulés (RMR et AR)	12
Table I7: Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA and CA)	14	Tableau I7: Logements collectifs non-écoulés (RMR et AR)	14
Table I8: Absorption Detail of Multiple Units (CMA)	16	Tableau I8: Détails d'écoulements des logements collectifs (RMR)	16
Table I9: Unabsorbed Multiple Dwelling Units by Intended Market (CMA and CA)	18	Tableau I9: Logements collectifs non-écoulés par marché visé (RMR et AR)	18
Table I10: Absorbed Multiple Dwelling Units by Intended Market (CMA and CA)	20	Tableau I10: Logements collectifs écoulés par marché visé (RMR et AR)	20

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

Table I1-1 - Tableau I1-1

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

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

July 2002 - juillet 2002

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non- écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non- écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois +	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non- écoulé
2001	JAN/JANV	6316	6436	6218	953	5265	8.3
	FEB/FÉV	5310	5181	6372	1177	5195	8.5
	MAR/MARS	5095	5139	6350	1089	5261	8.7
	APR/AVR	5519	5675	6216	1160	5056	8.9
	MAY/MAI	5791	5956	6104	1214	4890	9.0
	JUN/JUIN	7128	7388	5867	1271	4596	9.1
	JUL/JUIL	8008	8290	5619	1277	4342	9.2
	AUG/AOÛT	8597	8873	5405	1074	4331	9.2
	SEP/SEPT	8213	8216	5407	1131	4276	9.2
	OCT/OCT	8861	9085	5206	1283	3923	8.6
	NOV/NOV	7296	7141	5390	1333	4057	8.2
	DEC/DÉC	7008	7117	5291	1105	4186	7.8
2002	JAN/JANV	5721	5882	5169	907	4262	7.9
	FEB/FÉV	5782	5767	5206	959	4247	8.2
	MAR/MARS	6116	6201	5174	1008	4166	8.1
	APR/AVR	6254	6425	5023	1021	4002	8.2
	MAY/MAI	7422	7455	5021	1255	3766	8.3
	JUN/JUIN	8362	8447	4972	1299	3673	8.3
	JUL/JUIL	8950	9566	4403	955	3448	8.5

Table I1-2 - Tableau I1-2

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

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

July 2002 - juillet 2002

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non- écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non- écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois+	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non- écoulé
2001	JAN/JANV	2858	2881	7237	828	6409	10.2
	FEB/FÉV	2558	2796	6999	598	6401	10.1
	MAR/MARS	1794	2242	6551	537	6014	10.4
	APR/AVR	4178	3853	6876	1226	5650	10.8
	MAY/MAI	2766	2895	6747	882	5865	10.0
	JUN/JUIN	3558	3917	6388	959	5429	10.2
	JUL/JUIL	4422	4716	6094	1039	5055	10.3
	AUG/AOÛT	3848	4455	5487	802	4685	10.3
	SEP/SEPT	4546	4712	5317	924	4393	10.0
	OCT/OCT	3041	3144	5210	819	4391	9.4
	NOV/NOV	4002	4079	5133	903	4230	9.6
	DEC/DÉC	2203	2115	5218	729	4489	9.2
2002	JAN/JANV	4327	4233	5312	869	4443	9.0
	FEB/FÉV	3697	3742	5289	857	4432	8.7
	MAR/MARS	3786	3578	5499	961	4538	8.4
	APR/AVR	3066	3385	5185	739	4446	8.3
	MAY/MAI	3435	3349	5271	888	4383	8.4
	JUN/JUIN	4575	4525	5321	1144	4177	8.6
	JUL/JUIL	4983	5343	4971	932	4039	8.4

Table I2-1 - Tableau I2-1

Unabsorbed Units (CMA) - Logements non écoulés (RMR)

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

July 2002 - juillet 2002

	Aug 2001 août	Sept 2001 sept	Oct 2001 oct	Nov 2001 nov	Dec 2001 dec	Jan 2002 janv	Feb 2002 fév	Mar 2002 mars	Apr 2002 avr	May 2002 mai	June 2002 juin	July 2002 juillet
Abbotsford	**	**	**	**	**	92	92	67	46	40	40	33
Calgary	850	874	851	849	821	767	781	721	689	697	688	650
Chicoutimi- Jonquière	3	2	2	1	2	3	5	5	4	3	3	4
Edmonton	555	501	471	484	449	427	419	417	392	366	379	358
Greater Sudbury	10	11	19	16	15	20	13	12	8	3	3	6
Halifax	55	55	47	55	59	52	81	70	74	76	58	37
Hamilton	200	216	223	288	322	291	289	310	249	231	240	246
Kingston	**	**	**	**	**	12	16	19	17	19	25	19
Kitchener	133	142	134	158	142	137	147	158	151	165	234	144
London	103	95	95	98	109	105	113	116	103	91	102	85
Montréal	537	576	629	719	728	745	807	861	872	901	690	568
Oshawa	36	34	42	38	34	31	38	47	43	41	47	46
Ottawa-Gatineau	195	188	198	211	188	175	168	175	163	168	250	169
Gatineau	78	81	78	88	82	75	74	62	71	65	144	67
Ottawa	117	107	120	123	106	100	94	113	92	103	106	102
Québec	73	74	78	80	83	87	106	106	106	114	105	72
Regina	50	61	60	78	55	62	67	70	85	64	33	38
St. Catharines- Niagara	110	116	117	114	105	102	100	109	102	88	89	85
Saint John	16	12	17	17	12	11	16	22	13	14	16	14
St. John's	18	13	12	17	18	19	13	10	10	12	11	9
Saskatoon	70	72	71	65	58	58	55	56	55	55	50	44
Sherbrooke	9	8	8	9	13	12	10	9	10	4	6	6
Thunder Bay	11	9	9	9	10	8	10	9	11	12	12	13
Toronto	939	879	639	593	576	593	593	614	666	682	679	701
Trois-Rivières	25	26	25	24	28	32	34	32	31	31	32	12
Vancouver	451	426	443	420	406	416	362	349	314	307	307	313
Victoria	112	100	104	99	125	123	95	51	44	30	26	32
Windsor	64	63	50	59	56	40	45	56	55	41	16	19
Winnipeg	133	152	169	171	157	131	125	116	113	144	231	127
CMA Total/Total RMR	4,758	4,705	4,513	4,672	4,571	4,551	4,600	4,587	4,426	4,399	4,372	3,850

Table I2-2 - Tableau I2-2

Unabsorbed Units (Large CA) - Logements non-écoulés (Grandes AR)
 Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelées
 July 2002 - juillet 2002

	Aug 2001 août	Sept 2001 sept	Oct 2001 oct	Nov 2001 nov	Dec 2001 dec	Jan 2002 janv	Feb 2002 fév	Mar 2002 mars	Apr 2002 avr	May 2002 mai	June 2002 juin	July 2002 juillet
Abbotsford*	87	95	92	91	88	**	**	**	**	**	**	**
Barrie	42	40	41	36	39	34	31	41	40	50	59	65
Belleville	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1
Brantford	11	17	14	12	13	13	13	18	12	15	7	6
Cape Breton	2	2	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-
Charlottetown	9	5	6	2	2	3	4	2	3	2	2	-
Chatham-Kent	2	2	2	2	3	3	3	5	4	6	4	5
Chilliwack	19	22	28	27	24	24	26	14	13	13	10	11
Cornwall	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Courtenay	20	20	19	18	15	14	18	13	13	16	17	10
Drummondville	1	3	2	1	2	1	1	-	-	-	1	-
Fredericton	4	6	5	2	18	11	17	16	14	18	17	11
Granby	2	4	-	-	9	8	6	5	6	15	16	6
Guelph	15	17	24	22	19	18	16	15	20	21	30	17
Kamloops	32	31	32	35	30	29	27	27	27	28	32	29
Kelowna	86	80	83	80	73	65	55	48	49	52	51	43
Kingston*	26	21	15	23	16	**	**	**	**	**	**	**
Lethbridge	42	59	51	50	41	39	37	34	35	29	30	28
Medicine Hat	38	38	32	43	32	33	25	29	34	30	20	30
Moncton	16	19	20	21	31	30	47	49	56	51	47	39
Nanaimo	35	35	36	28	27	26	23	18	15	19	17	13
North Bay	20	27	22	25	19	19	16	14	14	16	17	14
Peterborough	12	14	31	57	79	92	95	98	100	94	94	93
Prince George	17	20	21	19	16	19	19	14	13	9	10	13
Red Deer	42	48	44	43	42	49	40	42	54	48	42	43
Rimouski	**	**	**	**	**	-	4	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	2	3	2	1	6	7	4	3	5	22	12	8
Saint-Jean-sur-Richelieu	12	11	11	14	15	17	20	19	17	18	15	12
Sarnia	20	26	27	32	31	35	32	37	34	27	27	35
Sault Ste. Marie	6	5	5	4	3	4	4	4	1	1	1	2
Shawinigan	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	2
Vernon	20	25	19	23	20	20	18	18	14	18	18	17
Large CA Total / Total Grandes AR	647	702	693	718	720	618	606	587	597	622	600	553

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

July 2002 - juillet 2002

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	40	32	40	15	47	33	80.0	58.8	2.2
Calgary	699	603	688	134	737	650	86.3	53.1	4.9
Chicoutimi- Jonquière	46	45	3	-	45	4	97.8	91.8	***
Edmonton	547	495	379	73	568	358	90.5	61.3	4.9
Greater Sudbury	14	11	3	-	11	6	78.6	64.7	***
Halifax	111	96	58	36	132	37	86.5	78.1	1.0
Hamilton	188	109	242	75	184	246	58.0	42.8	3.3
Kingston	75	70	25	11	81	19	93.3	81.0	1.7
Kitchener	301	275	237	119	394	144	91.4	73.2	1.2
London	195	188	110	32	220	85	96.4	72.1	2.7
Montréal	1,157	1,103	690	176	1,279	568	95.3	69.2	3.2
Oshawa	277	270	53	14	284	46	97.5	86.1	3.3
Ottawa- Gatineau	334	286	252	131	417	169	85.6	71.2	1.3
Gatineau	60	59	144	78	137	67	98.3	67.2	0.9
Ottawa	274	227	108	53	280	102	82.8	73.3	1.9
Québec	340	326	105	47	373	72	95.9	83.8	1.5
Regina	33	24	33	4	28	38	72.7	42.4	9.5
St. Catharines- Niagara	86	71	93	23	94	85	82.6	52.5	3.7
Saint John	37	33	16	6	39	14	89.2	73.6	2.3
St. John's	88	87	11	3	90	9	98.9	90.9	3.0
Saskatoon	79	74	50	11	85	44	93.7	65.9	4.0
Sherbrooke	94	92	6	2	94	6	97.9	94.0	3.0
Thunder Bay	19	13	12	5	18	13	68.4	58.1	2.6
Toronto	2,197	1,983	688	201	2,184	701	90.3	75.7	3.5
Trois-Rivières	43	42	32	21	63	12	97.7	84.0	0.6
Vancouver	408	322	307	80	402	313	78.9	56.2	3.9
Victoria	54	43	26	5	48	32	79.6	60.0	6.4
Windsor	182	168	16	11	179	19	92.3	90.4	1.7
Winnipeg	159	114	231	149	263	127	71.7	67.4	0.9
CMA Total Total RMR	7,803	6,975	4,406	1,384	8,359	3,850	89.4	68.5	2.8

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

July 2002 - juillet 2002

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Barrie	264	238	72	33	271	65	90.2	80.7	2.0
Belleville	7	6	-	-	6	1	85.7	85.7	-
Brantford	11	11	7	1	12	6	100.0	66.7	6.0
Cape Breton	17	17	-	-	17	-	100.0	100.0	-
Charlottetown	35	35	2	2	37	-	100.0	100.0	-
Chatham-Kent	6	5	4	-	5	5	83.3	50.0	***
Chilliwack	22	19	10	2	21	11	86.4	65.6	5.5
Cornwall	5	5	-	-	5	-	100.0	100.0	-
Courtenay	13	11	17	9	20	10	84.6	66.7	1.1
Drummondville	46	46	1	1	47	-	100.0	100.0	-
Fredericton	7	5	17	8	13	11	71.4	54.2	1.4
Granby	47	44	16	13	57	6	93.6	90.5	0.5
Guelph	85	83	30	15	98	17	97.6	85.2	1.1
Kamloops	27	24	32	6	30	29	88.9	50.8	4.8
Kelowna	87	81	51	14	95	43	93.1	68.8	3.1
Lethbridge	57	48	30	11	59	28	84.2	67.8	2.5
Medicine Hat	39	20	20	9	29	30	51.3	49.2	3.3
Moncton	55	53	47	10	63	39	96.4	61.8	3.9
Nanaimo	3	2	17	5	7	13	66.7	35.0	2.6
North Bay	2	1	17	4	5	14	50.0	26.3	3.5
Peterborough	41	41	94	1	42	93	100.0	31.1	93.0
Prince George	9	5	10	1	6	13	55.6	31.6	13.0
Red Deer	76	61	42	14	75	43	80.3	63.6	3.1
Rimouski	8	8	-	-	8	-	100.0	100.0	-
Saint-Hyacinthe	32	25	12	11	36	8	78.1	81.8	0.7
Saint-Jean-sur- Richelieu	62	62	15	3	65	12	100.0	84.4	4.0
Sarnia	23	6	27	9	15	35	26.1	30.0	3.9
Sault Ste. Marie	3	2	1	-	2	2	66.7	50.0	***
Shawinigan	23	23	4	2	25	2	100.0	92.6	1.0
Vernon	35	33	18	3	36	17	94.3	67.9	5.7
Large CA Total Total Grandes AR	1,147	1,020	613	187	1,207	553	88.9	68.6	3.0

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 achevés mais non écoulées (RMR)
 July 2002 - juillet 2002

Area/Collectivité	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	239,800	249,000	262,000	312,600	255,000	274,667	33
Calgary	177,113	208,573	238,411	300,000	221,647	261,170	650
Chicoutimi-Jonquière	--	--	--	--	--	--	4
Edmonton	157,820	179,900	203,780	235,220	188,588	206,333	358
Greater Sudbury	--	--	--	--	--	--	6
Halifax	145,000	165,900	178,000	247,700	175,000	215,827	37
Hamilton	200,000	209,600	220,000	250,000	210,000	227,924	246
Kingston	149,000	189,000	195,000	200,000	195,000	183,789	19
Kitchener	170,000	190,000	220,000	290,000	200,000	226,563	144
London	150,000	170,800	207,200	248,720	188,000	208,449	85
Montréal	140,000	160,000	180,000	220,000	170,000	191,269	568
Oshawa	178,940	198,900	226,300	258,740	207,445	219,396	46
Ottawa-Gatineau	119,000	198,560	259,900	301,200	217,150	218,655	168
Gatineau	91,200	110,000	129,000	150,000	120,000	126,775	67
Ottawa	218,300	261,600	287,900	318,200	271,900	279,605	101
Québec	98,000	125,000	145,000	165,000	137,500	145,139	72
Regina	130,580	156,550	170,321	183,778	164,090	164,658	38
St. Catharines-Niagara	164,900	174,900	209,900	278,900	189,900	214,087	85
Saint John	118,000	140,000	169,000	194,500	154,000	154,450	14
St. John's	--	--	--	--	--	--	9
Saskatoon	127,000	160,970	173,215	197,940	169,900	162,792	44
Sherbrooke	--	--	--	--	--	--	6
Thunder Bay	149,000	150,000	167,000	181,000	165,000	160,000	13
Toronto	195,918	222,990	259,990	313,118	236,995	296,636	700
Trois-Rivières	75,000	82,000	130,000	141,000	110,000	108,742	12
Vancouver	299,520	359,000	436,200	571,400	398,000	477,869	313
Victoria	219,940	235,380	271,800	330,560	254,900	443,506	31
Windsor	140,000	150,000	158,000	167,300	153,000	155,636	19
Winnipeg	150,000	175,000	199,000	219,360	188,900	194,143	127
CMA Total							
Total RMR	162,518	197,541	228,811	299,900	210,000	253,733	3,847
Canada	159,000	192,480	224,990	290,000	204,900	246,558	4,395

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 achevés mais non écoulées (Grandes AR)

July 2002 - juillet 2002

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	140,920	161,100	190,500	281,600	178,000	208,766	65
Belleville	--	--	--	--	--	--	1
Brantford	--	--	--	--	--	--	6
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	5
Chilliwack	199,000	219,000	230,800	235,000	229,000	220,000	11
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-
Courtenay	105,980	137,940	163,000	275,000	155,000	174,780	10
Drummondville	-	-	-	-	-	-	-
Fredericton	144,400	148,800	156,400	175,400	150,000	156,455	11
Granby	--	--	--	--	--	--	6
Guelph	168,900	194,968	257,920	316,000	218,750	239,521	17
Kamloops	158,900	185,000	233,650	259,000	199,900	211,822	29
Kelowna	224,000	238,900	265,000	341,980	249,900	273,181	43
Lethbridge	134,779	163,145	199,281	223,400	179,915	183,343	27
Medicine Hat	143,000	152,121	179,640	222,940	164,900	197,502	30
Moncton	89,900	114,740	118,720	166,960	117,500	133,368	37
Nanaimo	130,100	177,900	201,900	235,540	189,900	186,508	12
North Bay	116,900	129,000	147,000	165,000	135,000	140,471	14
Peterborough	159,900	177,020	200,000	275,000	189,900	212,422	93
Prince George	131,800	157,000	175,800	193,760	158,400	163,917	12
Red Deer	143,980	157,834	182,600	220,080	169,900	181,581	43
Rimouski	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	--	--	--	--	--	--	8
Saint-Jean-sur-Richelieu	82,000	105,600	124,800	147,000	114,000	116,167	12
Sarnia	150,000	170,000	180,000	218,000	180,000	183,657	35
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	2
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	2
Vernon	189,900	227,980	297,000	357,900	249,500	275,547	17
Large CA Total Total Grandes AR	139,972	164,140	190,940	249,580	179,900	196,185	548
Canada	159,000	192,480	224,990	290,000	204,900	246,558	4,395

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 achevés et écoulées (RMR)

July 2002 - juillet 2002

Area/Collectivité	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	243,800	259,000	263,400	270,000	260,000	257,636	47
Calgary	170,138	196,259	225,772	269,409	210,391	236,156	737
Chicoutimi-Jonquière	90,000	101,200	120,600	159,400	115,000	124,622	45
Edmonton	147,240	169,320	189,940	228,600	177,050	191,602	568
Greater Sudbury	151,000	168,000	192,000	252,000	180,000	191,818	11
Halifax	154,100	172,720	179,900	234,000	177,170	192,130	132
Hamilton	203,000	235,000	269,000	350,000	250,000	270,753	184
Kingston	176,600	189,000	195,000	225,000	195,000	197,716	81
Kitchener	175,000	195,000	225,000	275,000	202,212	227,135	394
London	155,200	190,000	219,560	270,000	205,000	218,464	220
Montréal	125,000	145,000	175,000	210,000	160,000	178,286	1,279
Oshawa	200,990	223,900	239,900	266,900	232,000	237,192	284
Ottawa-Gatineau	135,000	206,920	259,000	290,960	239,000	233,756	417
Gatineau	90,000	115,000	134,000	160,000	125,000	127,372	137
Ottawa	227,880	259,000	276,900	321,300	269,000	285,808	280
Québec	115,000	135,000	150,000	175,000	145,000	149,845	373
Regina	128,361	143,541	152,984	185,770	146,198	158,482	28
St. Catharines-Niagara	169,500	179,900	209,900	269,900	193,400	231,435	94
Saint John	120,000	135,000	175,000	200,000	146,200	153,186	39
St. John's	122,900	137,300	144,960	160,000	140,000	148,035	90
Saskatoon	126,000	152,481	168,318	216,807	160,000	171,291	85
Sherbrooke	77,000	90,000	110,000	140,000	100,000	112,213	94
Thunder Bay	150,000	160,000	185,000	204,000	167,500	178,056	18
Toronto	237,990	268,000	300,000	348,990	284,990	316,958	2,184
Trois-Rivières	75,000	80,000	135,000	150,000	110,000	114,635	63
Vancouver	310,920	363,920	419,900	511,800	394,900	451,090	401
Victoria	235,785	269,483	299,640	341,040	284,400	311,624	47
Windsor	150,900	157,900	167,900	195,000	164,300	178,971	179
Winnipeg	151,468	169,900	189,900	239,900	178,900	197,019	263
CMA Total							
Total RMR	152,459	195,900	242,000	300,000	218,990	243,252	8,357
Canada	150,000	189,000	234,900	297,768	209,900	235,594	9,544

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 achevés et écoulées (Grandes AR)
 July 2002 - juillet 2002

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	145,220	162,900	176,900	199,900	169,900	177,415	271
Belleville	--	--	--	--	--	--	6
Brantford	132,200	161,000	183,000	225,200	170,000	176,417	12
Cape Breton	71,414	107,172	120,477	164,062	116,020	117,973	15
Charlottetown	99,000	111,000	139,000	182,000	120,000	139,919	37
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	5
Chilliwack	222,000	233,980	235,800	255,000	235,000	241,557	21
Cornwall	--	--	--	--	--	--	5
Courtenay	160,000	176,000	224,360	282,920	195,000	213,990	20
Drummondville	68,600	84,000	88,800	125,400	85,000	98,915	47
Fredericton	98,980	133,600	152,600	156,480	147,000	133,930	10
Granby	90,000	95,000	100,000	125,000	100,000	113,175	57
Guelph	165,920	191,835	231,161	286,232	211,671	224,224	98
Kamloops	162,700	183,560	231,400	275,980	199,450	222,600	30
Kelowna	203,800	242,200	269,960	343,900	257,400	276,137	90
Lethbridge	126,839	150,000	178,900	200,172	160,000	168,801	59
Medicine Hat	153,700	169,678	197,200	252,616	187,000	200,477	27
Moncton	89,740	118,900	139,900	174,010	128,500	145,068	57
Nanaimo	--	--	--	--	--	--	6
North Bay	--	--	--	--	--	--	5
Peterborough	155,600	175,000	199,738	230,000	181,760	211,338	42
Prince George	--	--	--	--	--	--	5
Red Deer	137,540	150,500	169,000	199,980	162,546	173,116	75
Rimouski	--	--	--	--	--	--	8
Saint-Hyacinthe	112,000	120,000	136,000	148,000	127,500	132,917	36
Saint-Jean-sur-Richelieu	115,000	120,000	125,000	144,000	120,000	129,831	65
Sarnia	187,720	207,600	229,540	297,800	219,000	235,707	15
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	2
Shawinigan	90,000	106,000	128,000	165,000	115,000	127,000	25
Vernon	183,660	249,500	325,900	349,740	279,200	283,736	36
Large CA Total Total Grandes AR	124,740	154,244	179,900	227,738	167,000	181,676	1,187
Canada	150,000	189,000	234,900	297,768	209,900	235,594	9,544

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)

Area/Collectivité	January/janvier				April/Avril				July/Juillet			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002
Abbotsford	**	92	**	235,065	**	46	**	253,109	**	33	**	274,667
Calgary	1,037	766	228,228	244,777	1,022	689	230,783	251,272	932	650	238,432	261,170
Chicoutimi-Jonquière	4	3	--	--	3	4	--	--	2	4	--	--
Edmonton	665	427	186,614	203,019	652	392	190,083	204,955	572	358	193,128	206,333
Greater Sudbury	10	20	165,390	185,100	13	8	163,000	--	13	6	168,769	--
Halifax	73	52	168,210	188,913	81	74	167,653	195,036	57	37	171,611	215,827
Hamilton	174	291	219,996	234,830	168	249	217,634	231,352	199	246	226,511	227,924
Kingston	**	12	**	177,333	**	17	**	167,118	**	19	**	183,789
Kitchener	143	137	212,204	229,362	171	151	214,302	226,018	133	144	230,265	226,563
London	135	105	183,621	193,334	143	103	185,037	191,302	96	85	198,909	208,449
Montréal	730	745	163,528	175,670	830	872	164,102	178,257	557	568	168,452	191,269
Oshawa	57	31	205,729	223,863	42	43	200,400	225,191	27	46	195,647	219,396
Ottawa-Gatineau	186	174	167,975	210,743	197	162	174,079	217,409	229	168	202,818	218,655
Gatineau	94	75	109,300	129,585	98	71	113,080	134,069	95	67	124,598	126,775
Ottawa	92	99	227,925	272,226	99	91	234,463	282,433	134	101	258,273	279,605
Québec	84	87	107,529	130,586	108	106	120,472	135,519	102	72	127,471	145,139
Regina	83	61	158,568	167,013	81	85	163,853	161,151	64	38	170,120	164,658
St. Catharines-Niagara	127	102	195,696	206,271	120	102	190,485	210,915	109	85	195,532	214,087
Saint John	18	11	144,206	124,600	16	13	126,600	165,908	16	14	133,002	154,450
St. John's	24	19	171,404	194,611	19	10	164,184	173,540	22	9	176,809	--
Saskatoon	97	58	161,409	157,318	78	55	163,600	162,474	72	44	163,832	162,792
Sherbrooke	10	12	82,500	106,333	7	10	--	103,100	10	6	98,700	--
Thunder Bay	12	8	162,500	--	16	11	169,688	160,455	10	13	167,000	160,000
Toronto	500	593	300,525	310,923	618	666	301,005	313,324	905	700	289,220	296,636
Trois-Rivières	44	32	96,202	93,403	47	31	88,998	90,868	31	12	83,416	108,742
Vancouver	721	416	402,735	495,164	600	314	401,181	540,182	455	313	433,658	477,869
Victoria	133	117	305,366	326,666	116	40	298,387	438,665	102	31	293,406	443,506
Windsor	73	40	183,577	152,220	70	55	155,720	153,678	52	19	158,252	155,636
Winnipeg	172	131	189,153	194,877	178	113	187,244	204,609	155	127	193,809	194,143
CMA Total/Total RMR	5,312	4,542	232,389	248,509	5,396	4,421	228,782	246,873	4,922	3,847	239,877	253,733

Table I6-2 / Tableau I6-2

Average Unit Price 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

	January/janvier				April/Avril				July/Juillet			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002
Abbotsford	112	**	233,862	**	95	**	231,711	**	92	**	230,130	**
Barrie	72	34	164,305	175,655	62	40	170,496	177,317	43	65	173,193	208,766
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	--
Brantford	14	13	175,829	176,000	14	12	170,393	163,500	15	6	179,573	--
Cape Breton	6	1	--	--	4	-	--	-	2	-	--	-
Charlottetown	4	2	--	--	2	3	--	--	2	-	--	-
Chatham-Kent	15	3	132,800	--	8	4	--	--	5	5	--	--
Chilliwack	28	24	200,636	190,413	25	13	197,920	209,462	19	11	208,211	220,000
Cornwall	1	-	--	-	4	-	--	-	2	-	--	-
Courtenay	26	14	192,877	201,493	27	13	207,074	191,915	22	10	197,127	174,780
Drummondville	-	1	-	--	-	-	-	-	-	-	-	-
Fredericton	10	11	108,300	131,082	12	13	119,417	150,231	12	11	131,250	156,455
Granby	6	8	--	--	9	6	--	--	4	6	--	--
Guelph	16	18	195,912	226,515	11	20	193,347	215,325	17	17	200,302	239,521
Kamloops	44	29	193,899	200,229	35	27	189,730	203,206	32	29	190,217	211,822
Kelowna	84	63	229,071	248,778	78	46	235,821	254,776	77	43	233,026	273,181
Kingston	46	**	150,500	**	44	**	153,273	**	32	**	157,313	**
Lethbridge	54	38	152,143	167,807	45	34	157,625	172,194	48	27	149,380	183,343
Medicine Hat	36	31	150,692	146,492	35	34	162,809	157,788	36	30	164,456	197,502
Moncton	42	23	99,264	121,339	47	53	100,534	132,057	11	37	110,164	133,368
Nanaimo	29	18	176,955	219,918	28	14	190,610	201,979	20	12	199,940	186,508
North Bay	22	19	159,486	164,121	19	14	162,300	162,036	19	14	153,095	140,471
Peterborough	25	92	163,625	211,024	16	100	170,922	213,176	8	93	--	212,422
Prince George	19	19	193,103	188,999	16	13	187,604	188,208	18	12	184,353	163,917
Red Deer	56	49	182,155	193,749	50	54	194,254	192,312	49	43	184,192	181,581
Rimouski	**	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**	-
Saint-Hyacinthe	4	7	--	--	1	5	--	--	6	8	--	--
Saint-Jean-sur-Richelieu	22	17	109,227	125,647	22	17	111,727	119,765	13	12	144,231	116,167
Sarnia	29	35	212,659	189,186	29	34	212,128	185,053	24	35	181,192	183,657
Sault Ste. Marie	7	4	--	--	4	1	--	--	4	2	--	--
Shawinigan	7	4	--	--	13	4	83,000	--	9	2	--	--
Vernon	28	20	197,139	250,795	25	14	204,948	272,614	22	17	229,068	275,547
Large CA Total / Total Grandes AR	864	597	178,517	189,871	780	588	180,613	187,081	663	548	186,770	196,185
Canada (50 000+)	6,176	5,139	224,853	241,697	6,176	5,009	222,699	239,854	5,585	4,395	233,573	246,558

Table I7-1 - Tableau I7-1

Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non écoulés (RMR)

July 2002 - juillet 2002

	Aug 2001 août	Sept 2001 sept	Oct 2001 oct	Nov 2001 nov	Dec 2001 dec	Jan 2002 janv	Feb 2002 fév	Mar 2002 mars	Apr 2002 avr	May 2002 mai	June 2002 juin	July 2002 juillet
Abbotsford	**	**	**	**	**	28	25	21	19	19	18	18
Calgary	504	453	412	376	308	289	253	301	289	285	287	246
Chicoutimi- Jonquière	7	4	7	7	5	9	7	6	1	23	27	6
Edmonton	397	414	467	431	428	427	580	558	424	404	444	421
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	65	204	141	121	171	214	322	466	463	463	463	353
Hamilton	265	271	409	342	337	363	366	348	327	362	380	369
Kingston	**	**	**	**	**	12	12	12	11	11	8	4
Kitchener	50	143	136	140	143	154	149	147	144	137	269	90
London	174	149	146	155	165	130	135	122	89	80	83	87
Montréal	522	583	671	810	1,017	917	904	1,023	923	886	872	872
Oshawa	16	18	9	15	17	14	20	10	7	3	6	8
Ottawa-Gatineau	89	80	87	96	127	186	165	181	233	206	128	141
Gatineau	3	3	8	9	9	70	66	64	66	64	-	-
Ottawa	86	77	79	87	118	116	99	117	167	142	128	141
Québec	69	71	46	31	32	27	73	33	29	57	66	75
Regina	52	45	45	45	45	45	45	45	40	36	31	31
St. Catharines- Niagara	24	19	22	27	25	27	27	25	22	25	22	18
Saint John	6	3	9	7	7	7	7	7	8	8	8	8
St. John's	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	109	86	83	89	99	87	86	94	108	79	79	92
Sherbrooke	-	-	-	-	-	-	3	4	-	-	11	3
Thunder Bay	9	8	8	8	8	8	8	8	6	6	6	6
Toronto	582	555	553	650	604	704	656	699	672	654	682	739
Trois-Rivières	9	12	10	6	3	3	5	5	5	2	5	-
Vancouver	1,600	1,353	1,171	1,047	977	1,021	878	759	704	850	784	703
Victoria	106	101	118	137	110	100	79	88	61	114	123	120
Windsor	4	2	2	7	7	4	4	25	35	37	37	36
Winnipeg	49	40	38	11	15	13	11	12	11	7	7	39
CMA Total/Total RMR	4,711	4,615	4,591	4,558	4,650	4,789	4,820	4,999	4,631	4,754	4,846	4,485

Table I7-2 - Tableau I7-2

Unabsorbed Multiple Dwelling Units (Large CA) - Logements collectifs non écoulés (Grandes AR)

July 2002 - juillet 2002

	Aug 2001 août	Sept 2001 sept	Oct 2001 oct	Nov 2001 nov	Dec 2001 dec	Jan 2002 janv	Feb 2002 fév	Mar 2002 mars	Apr 2002 avr	May 2002 mai	June 2002 juin	July 2002 juillet
Abbotsford*	32	31	31	30	28	**	**	**	**	**	**	**
Barrie	108	108	87	73	79	141	73	64	52	49	50	50
Belleville	2	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-
Brantford	3	3	1	-	-	-	-	9	2	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	9	4	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	3	3	6	8	7	7	4	4	6	10	11	11
Chilliwack	9	4	4	3	3	3	3	-	-	2	2	8
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Courtenay	14	11	8	8	8	8	8	8	8	4	3	3
Drummondville	13	5	11	3	3	3	3	10	84	82	24	59
Fredericton	-	-	-	-	-	-	31	3	-	6	-	-
Granby	26	35	31	22	22	22	26	26	7	5	44	27
Guelph	10	15	15	31	29	20	24	61	66	57	47	35
Kamloops	42	41	38	32	31	29	26	43	42	36	30	29
Kelowna	59	48	42	40	39	26	21	19	30	35	37	25
Kingston*	62	48	21	13	14	**	**	**	**	**	**	**
Lethbridge	80	19	10	7	1	1	1	1	-	-	-	-
Medicine Hat	35	31	27	24	23	23	11	11	5	-	6	2
Moncton	45	81	81	88	91	59	58	65	54	58	58	57
Nanaimo	88	85	82	79	78	77	76	76	76	80	75	79
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	7	3	3	3	3	5	5	4	4	4	6	4
Prince George	8	8	8	8	8	-	-	-	8	1	1	1
Red Deer	7	6	7	6	4	4	5	5	5	5	5	5
Rimouski	**	**	**	**	**	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	29	25	25	22	22	22	23	23	18	13	13	15
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	1	2	1	1	1	1	1	16	12	10	28
Sarnia	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-
Sault Ste. Marie	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	1	1
Shawinigan	-	-	-	2	2	-	-	-	7	7	3	-
Vernon	83	83	70	64	66	66	64	63	61	49	49	47
Large CA Total / Total Grandes AR	776	702	619	575	568	523	469	500	554	517	475	486

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 achevés mais non écoulés, par RMR(Locatif et Coopératifs)

July 2002 - juillet 2002

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calgary	-	-	23	2	2	21	-	8.7	10.5
Chicoutimi- Jonquière	-	-	27	21	21	6	-	77.8	0.3
Edmonton	20	10	291	14	24	287	50.0	7.7	20.5
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	444	110	110	334	-	24.8	3.0
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	6	6	193	191	197	2	100.0	99.0	-
London	-	-	32	-	-	32	-	0.0	***
Montréal	193	178	280	35	213	260	92.2	45.0	7.4
Oshawa	5	5	-	-	5	-	100.0	100.0	-
Ottawa- Gatineau	178	149	2	2	151	29	83.7	83.9	14.5
Gatineau	34	34	-	-	34	-	100.0	100.0	-
Ottawa	144	115	2	2	117	29	79.9	80.1	14.5
Québec	69	67	27	23	90	6	97.1	93.8	0.3
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines- Niagara	-	-	1	-	-	1	-	0.0	***
Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	3	-	-	3	-	0.0	***
Sherbrooke	63	60	11	11	71	3	95.2	95.9	0.3
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	207	107	39	1	108	138	51.7	43.9	138.0
Trois-Rivières	12	12	5	5	17	-	100.0	100.0	-
Vancouver	-	-	340	32	32	308	-	9.4	9.6
Victoria	-	-	28	13	13	15	-	46.4	1.2
Windsor	-	-	12	-	-	12	-	0.0	***
Winnipeg	84	66	-	-	66	18	78.6	78.6	-
CMA Total Total RMR	837	660	1,758	460	1,120	1,475	78.9	43.2	3.2

Table I8-2 - Tableau I8-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Homeowner and Condo)
 Écoulement des logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés, par RMR(Prop.-occ. et Copropriété)
 July 2002 - juillet 2002

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	-	-	18	-	-	18	-	0.0	***
Calgary	87	75	264	51	126	225	86.2	35.9	4.4
Chicoutimi- Jonquière	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton	14	12	153	21	33	134	85.7	19.8	6.4
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	4	4	19	-	4	19	100.0	17.4	***
Hamilton	170	98	380	83	181	369	57.6	32.9	4.4
Kingston	3	1	8	6	7	4	33.3	63.6	0.7
Kitchener	38	22	76	4	26	88	57.9	22.8	22.0
London	25	16	51	5	21	55	64.0	27.6	11.0
Montréal	809	553	592	236	789	612	68.4	56.3	2.6
Oshawa	29	25	6	2	27	8	86.2	77.1	4.0
Ottawa- Gatineau	140	127	136	37	164	112	90.7	59.4	3.0
Gatineau	10	10	-	-	10	-	100.0	100.0	-
Ottawa	130	117	136	37	154	112	90.0	57.9	3.0
Québec	139	88	39	21	109	69	63.3	61.2	3.3
Regina	-	-	31	-	-	31	-	0.0	***
St. Catharines- Niagara	18	18	21	4	22	17	100.0	56.4	4.3
Saint John	11	11	8	-	11	8	100.0	57.9	***
St. John's	17	17	-	-	17	-	100.0	100.0	-
Saskatoon	106	82	76	11	93	89	77.4	51.1	8.1
Sherbrooke	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	-	-	6	-	-	6	-	0.0	***
Toronto	1,876	1,730	643	188	1,918	601	92.2	76.1	3.2
Trois-Rivières	4	4	-	-	4	-	100.0	100.0	-
Vancouver	151	135	444	65	200	395	89.4	33.6	6.1
Victoria	36	19	95	7	26	105	52.8	19.8	15.0
Windsor	19	17	25	3	20	24	89.5	45.5	8.0
Winnipeg	24	9	7	1	10	21	37.5	32.3	21.0
CMA Total Total RMR	3,720	3,063	3,098	745	3,808	3,010	82.3	55.9	4.0

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	-	-	18	-	18
Calgary	-	21	225	-	246
Chicoutimi-Jonquière	-	6	-	-	6
Edmonton	-	287	134	-	421
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	-	334	19	-	353
Hamilton	69	-	300	-	369
Kingston	2	-	2	-	4
Kitchener	71	2	17	-	90
London	3	32	52	-	87
Montréal	35	259	577	1	872
Oshawa	8	-	-	-	8
Ottawa-Gatineau	96	29	16	-	141
Gatineau	-	-	-	-	-
Ottawa	96	29	16	-	141
Québec	2	6	67	-	75
Regina	-	-	31	-	31
St. Catharines-Niagara	3	1	14	-	18
Saint John	8	-	-	-	8
St. John's	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	3	89	-	92
Sherbrooke	-	3	-	-	3
Thunder Bay	-	-	6	-	6
Toronto	163	138	438	-	739
Trois-Rivières	-	-	-	-	-
Vancouver	22	308	373	-	703
Victoria	-	15	105	-	120
Windsor	2	12	22	-	36
Winnipeg	-	-	21	18	39
CMA Total					
Total RMR	484	1,456	2,526	19	4,485
Canada	573	1,605	2,774	19	4,971

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	50	-	-	-	50
Belleville	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	6	-	5	-	11
Chilliwack	-	6	2	-	8
Cornwall	-	-	-	-	-
Courtenay	-	-	3	-	3
Drummondville	-	59	-	-	59
Fredericton	-	-	-	-	-
Granby	-	27	-	-	27
Guelph	25	10	-	-	35
Kamloops	-	-	29	-	29
Kelowna	-	-	25	-	25
Lethbridge	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	2	-	-	2
Moncton	1	17	39	-	57
Nanaimo	-	-	79	-	79
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	-	-	4	-	4
Prince George	-	1	-	-	1
Red Deer	-	-	5	-	5
Rimouski	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	-	15	-	-	15
Saint-Jean-sur-Richelieu	6	12	10	-	28
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	1	-	-	-	1
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	47	-	47
Large CA Total					
Total Grandes AR	89	149	248	-	486
Canada	573	1,605	2,774	19	4,971

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	-	-	-	-	-
Calgary	-	2	126	-	128
Chicoutimi-Jonquière	-	21	-	-	21
Edmonton	4	24	29	-	57
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	-	110	4	-	114
Hamilton	91	-	90	-	181
Kingston	1	-	6	-	7
Kitchener	24	197	2	-	223
London	5	-	16	-	21
Montréal	40	190	749	23	1,002
Oshawa	27	5	-	-	32
Ottawa-Gatineau	156	151	8	-	315
Gatineau	10	34	-	-	44
Ottawa	146	117	8	-	271
Québec	38	90	71	-	199
Regina	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	14	-	8	-	22
Saint John	11	-	-	-	11
St. John's	17	-	-	-	17
Saskatoon	-	-	93	-	93
Sherbrooke	-	71	-	-	71
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	676	108	1,242	-	2,026
Trois-Rivières	4	17	-	-	21
Vancouver	24	32	176	-	232
Victoria	-	13	26	-	39
Windsor	17	-	3	-	20
Winnipeg	-	-	10	66	76
CMA Total					
Total RMR	1,149	1,031	2,659	89	4,928
Canada	1,189	1,363	2,702	89	5,343

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	20	-	-	-	20
Belleville	-	-	5	-	5
Brantford	-	-	9	-	9
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	86	5	-	91
Cornwall	-	-	-	-	-
Courtenay	-	-	-	-	-
Drummondville	-	77	-	-	77
Fredericton	-	1	-	-	1
Granby	2	28	4	-	34
Guelph	13	5	-	-	18
Kamloops	-	-	1	-	1
Kelowna	-	16	5	-	21
Lethbridge	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	3	1	-	4
Moncton	-	-	1	-	1
Nanaimo	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	-	-	2	-	2
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	4	-	4
Rimouski	-	3	-	-	3
Saint-Hyacinthe	-	45	-	-	45
Saint-Jean-sur-Richelieu	5	65	4	-	74
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	3	-	-	3
Vernon	-	-	2	-	2
Large CA Total					
Total Grandes AR	40	332	43	-	415
Canada	1,189	1,363	2,702	89	5,343



HOUSING

INFORMATION

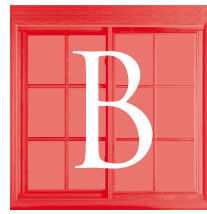
MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

JULY 2002



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS
DU MARCHÉ

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JUILLET 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 to get your copy sent to you by e-mail.

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

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

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

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS
DU MARCHÉ

CENSUS SUBDIVISIONS

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JULY 2002

JUILLET 2002

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

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

Table J1 - Tableau J1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Newfoundland & Labrador - Terre-neuve et Labrador

July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
St. John's	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	1	1	1	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl C	1	1	1	-	-
	Paradise-St.Thomas T	1	1	1	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	1	1	-	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's C	8	7	6	-	-
	Torbay T	-	-	-	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
	Total	12	11	9	-	-

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

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Charlottetown	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	2	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	-	-	-	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	2	2	-	-	-

Table J3 - Tableau J3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Halifax	Halifax RGM	76	58	37	463	353
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	76	58	37	463	353
Cape Breton	Cape Breton RGM	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-

Table J4-1 - Tableau J4-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Saint John	Grand Bay-Westfield T	-	-	-	-	-
	Greenwick Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	-	-	-	-	-
	Hampton T	-	-	-	-	-
	Kingston Par	-	-	-	-	-
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	-	-	-	-	-
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	8	10	9	3	3
	Rothesay Par	-	-	-	-	-
	Rothesay T	-	-	-	-	-
	Saint John C	6	6	5	5	5
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	-	-	-	-	-
	Upham Par	-	-	-	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-
Total	14	16	14	8	8	
Fredericton	Bright Par	-	1	-	-	-
	Douglas Par	-	-	1	-	-
	Fredericton C	14	10	7	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	2	1	1	-	-
	Lincoln Par	1	1	-	-	-
	Maugerville Par	-	1	-	-	-
	New Maryland Par	1	1	-	-	-
	New Maryland VL	-	-	-	-	-
	Saint Mary's Par	-	2	2	-	-
	Total	18	17	11	-	-

Table J4-2 - Tableau J4-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Moncton	Coverdale Par	1	1	-	-	-
	Dieppe T	22	20	15	13	12
	Dorchester Par	-	-	1	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	1	1	1	-	-
	Moncton C	18	17	14	34	34
	Moncton Par	2	1	1	-	-
	Riverview T	7	7	7	11	11
	Salisbury VL	-	-	-	-	-
	Total	51	47	39	58	57

Table J5-1 - Tableau J5-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Chicoutimi-Jonquière	Larouche P	-	-	-	-	-
	Saguenay V	3	3	4	27	6
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré M	-	-	-	-	-
	Tremblay CT	-	-	-	-	-
	Total	3	3	4	27	6
Gatineau	Cantley M	2	2	2	-	-
	Chelsea M	-	-	-	-	-
	Gatineau V	58	137	60	-	-
	La Pêche M	5	5	5	-	-
	Pontiac M	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts M	-	-	-	-	-
	Total	65	144	67	-	-
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	83	64	68	635	633
	Total	83	64	68	635	633

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Québec - Québec
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	3	2	1	2	-
	Beloeil V	-	2	2	1	1
	Candiac V	6	8	7	4	3
	Carignan V	2	2	2	-	-
	Châteauguay V	4	3	2	-	5
	Chambly V	4	5	4	-	-
	Delson V	-	-	-	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	5	4	3	-	-
	Longueuil V	58	56	41	53	95
	McMasterville M	1	1	1	-	1
	Mercier V	3	2	2	-	-
	Mont-Saint-Hilaire V	18	17	18	-	-
	Otterburn Park V	3	1	1	2	2
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-
	Richelieu V	-	-	-	1	1
	Saint-Amable M	2	2	1	-	-
	Saint-Basile-le-Grand V	13	10	8	-	-
	Saint-Constant V	9	6	5	-	-
	Saint-Isidore P	-	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	1	-	-	-	-
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	1	1	1	-	-
	Saint-Philippe M	-	-	-	-	-
	Sainte-Catherine V	2	1	1	8	4
	Sainte-Julie V	12	12	8	4	-
	Varenes V	8	9	6	5	2
Total	155	144	114	80	114	

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Québec - Québec
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	91	68	60	-	-
	Bois-des-Filion V	5	5	3	-	-
	Boisbriand V	9	6	4	2	2
	Charlemagne V	-	-	-	-	-
	Deux-Montagnes V	7	1	1	-	-
	Gore CT	-	2	2	-	-
	L'Assomption V	2	1	1	-	-
	Laval V	217	174	131	98	82
	Lavaltrie VL	1	1	1	-	-
	Le Gardeur V	16	13	10	4	2
	Lorraine V	2	3	3	-	-
	Mascouche V	13	11	10	3	3
	Mirabel V	48	35	27	2	2
	Oka	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet M	1	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-
	Repentigny V	16	8	9	-	-
	Rosemere V	7	9	6	-	-
	Saint-Antoine-de-Lavaltrie P	5	4	4	-	-
	Saint-Colomban P	3	3	1	-	-
	Saint-Eustache V	7	5	3	9	5
	Saint-Jérôme V	20	16	12	29	14
	Saint-Joseph-du-Lac M	3	-	-	-	-
	Saint-Placide M	-	-	1	-	-
	Saint-Sulpice P	-	-	-	1	1
	Sainte-Anne-des-Plaines V	1	1	-	-	-
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	7	5	6	4	3
	Sainte-Thérèse V	11	5	3	5	4
	Terrebonne V	93	56	50	-	-
	Total	585	432	348	157	118

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Montréal Others/Autres	Hudson V	5	2	2	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	5	2	2	-	-
	Les Cèdres M	1	1	-	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	8	7	5	-	-
	Pincourt V	4	3	4	-	5
	Pointe-des-Cascades VL	1	-	-	-	-
	Saint-Lazare P	13	14	15	-	1
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	3	2	2	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	38	19	8	-	1
	Total	78	50	38	-	7
Montréal CMA/RMR	Total	901	690	568	872	872

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Québec	Beaumont P	-	-	-	-	-
	Boischatel M	1	1	1	-	-
	Château-Richer V	-	-	-	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	1	1	-	-	-
	Lévis V	28	17	14	4	5
	L'Ange-Gardien P	-	-	-	-	-
	Lac-Beauport M	1	-	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	80	81	53	62	70
	Réserve Indienne (Wendake)	-	-	-	-	-
	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	1	2	2	-	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	1	1	-	-	-
	Sainte-Famille P	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon M	-	-	-	-	-
Stoneham-et-Tewkesbury CU	1	2	2	-	-	
Total	114	105	72	66	75	

Table J5-6 - Tableau J5-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Sherbrooke	Ascot Corner M	-	-	-	-	-
	Compton Station M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	-	-	1	-	-
	Sherbrooke V	4	6	5	11	3
	Stoke M	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	4	6	6	11	3
Trois-Rivières	Bécancour V	-	-	-	-	-
	Champlain M	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	31	32	12	5	-
	Total	31	32	12	5	-

Table J5-7 - Tableau J5-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Drummondville	Drummondville V	-	-	-	21	55
	Saint-Charles-de-Drummond M	-	-	-	3	4
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien P	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham P	-	-	-	-	-
	Saint-Nicéphore V	-	1	-	-	-
	Total	-	1	-	24	59
Granby	Bromont V	-	5	2	-	-
	Granby CT	-	-	2	-	-
	Granby V	15	11	2	44	27
	Total	15	16	6	44	27
Rimouski	Le Bic M	-	-	-	-	-
	Rimouski V	-	-	-	-	-
	Saint-Anaclet-de-Lessard P	-	-	-	-	-
	Saint-Narcisse-de-Rimouski P	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	Saint-Hyacinthe V	22	12	8	13	15
	Total	22	12	8	13	15

Table J5-8 - Tableau J5-8
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Saint-Jean-sur-Richelieu	Saint-Jean-sur-Richelieu V	18	15	12	10	28
	Total	18	15	12	10	28
Shawinigan	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	4	4	2	3	-
	Total	4	4	2	3	-

Table J6-1 - Tableau J6-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Greater Sudbury	Greater Sudbury C	3	3	6	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	3	3	6	-	-
Hamilton	Burlington C	36	36	35	267	226
	Grimsby T	8	6	3	4	4
	Hamilton C	187	198	208	109	139
	Total	231	240	246	380	369
Kingston	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston C	17	21	14	8	2
	Loyalist TP	2	4	5	-	2
	South Frontenac TP	-	-	-	-	-
	Total	19	25	19	8	4
Kitchener	Cambridge C	15	33	11	7	6
	Kitchener C	84	76	66	252	74
	North Dumfries TP	2	8	1	-	-
	Waterloo C	59	111	61	6	6
	Woolwich TP	5	6	5	4	4
	Total	165	234	144	269	90

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
London	Central Elgin M	4	4	3	-	2
	London C	57	68	55	83	85
	Middlesex Centre TP	5	3	3	-	-
	Southwold TP	2	1	1	-	-
	St Thomas C	12	11	6	-	-
	Strathroy-Caradoc Twp	10	14	15	-	-
	Thames Centre M	1	1	2	-	-
	Total	91	102	85	83	87
Oshawa	Clarington T	14	14	14	5	4
	Oshawa C	6	5	10	-	1
	Whitby T	21	28	22	1	3
	Total	41	47	46	6	8
Ottawa	Casselman VL	-	-	-	-	-
	Clarence-Rockland C	-	-	-	10	5
	Ottawa C	103	106	102	118	136
	Russell TP	-	-	-	-	-
	Total	103	106	102	128	141

Table J6-3 - Tableau J6-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
St. Catharines-Niagara	Fort Erie T	9	9	7	-	-
	Lincoln T	8	9	11	-	-
	Niagara Falls C	17	13	14	9	7
	Niagara-on-the-Lake T	27	24	23	4	3
	Pelham T	5	5	3	2	2
	Port Colborne C	-	-	-	2	1
	St Catharines C	13	23	21	5	5
	Thorold C	4	3	4	-	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-
	Welland C	5	3	2	-	-
	Total	88	89	85	22	18
Thunder Bay	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	-	-	-	-
	Neebing TP	-	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipouge TP	-	-	-	-	-
	Shuniah TP	-	-	-	-	-
	Thunder Bay C	12	12	13	6	6
Total	12	12	13	6	6	

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Toronto Metro	Toronto C	88	72	58	180	285
	Total	88	72	58	180	285
Toronto York	Aurora T	5	5	5	5	5
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Georgina T	12	12	12	-	-
	King TP	-	-	-	-	-
	Markham T	29	30	35	27	-
	Newmarket T	8	8	9	-	-
	Richmond Hill T	7	8	9	5	2
	Vaughan C	6	8	9	25	24
	Whitchurch-Stouffville T	1	1	1	-	-
	Total	68	72	80	62	31
Toronto Peel	Brampton C	42	42	48	-	-
	Caledon T	8	9	9	-	-
	Mississauga C	269	272	300	192	280
	Total	319	323	357	192	280
Toronto Other/Autres	Ajax T	23	24	25	-	-
	Bradford West Gwillimbury T	38	38	38	-	-
	Halton Hills T	11	12	12	-	-
	Milton T	39	37	44	46	13
	Mono TP	1	1	1	-	-
	New Tecumseth T	33	38	40	6	-
	Oakville T	50	45	36	196	130
	Orangeville T	2	2	2	-	-
	Pickering C	10	15	8	-	-
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
Total	207	212	206	248	143	
Toronto CMA/RMR	Total	682	679	701	682	739

Table J6-5 - Tableau J6-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Windsor	Amherstburg TP	2	3	2	-	-
	Essex T	-	-	2	-	-
	Lakeshore T	2	1	1	-	-
	LaSalle T	-	2	3	22	22
	Tecumseh T	-	-	-	-	-
	Windsor C	37	10	11	15	14
	Total	41	16	19	37	36
Barrie	Barrie C	35	37	30	50	50
	Innisfil T	2	1	1	-	-
	Springwater TP	13	21	34	-	-
	Total	50	59	65	50	50
Belleville	Belleville C	-	-	1	-	-
	Quinte West C	-	-	-	-	-
	Total	-	-	1	-	-
Brantford	Brant C	8	4	4	-	-
	Brantford C	7	3	2	-	-
	Total	15	7	6	-	-

Table J6-6 - Tableau J6-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Chatham-Kent	Chatham-Kent C	6	4	5	11	11
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-
	Total	6	4	5	11	11
Cornwall	Akwesasne (Part)	-	-	-	-	-
	Cornwall C	-	-	-	-	-
	South Glengarry TP	-	-	-	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-
Guelph	Guelph C	18	21	13	46	34
	Guelph/Eramosa TP	3	9	4	1	1
	Total	21	30	17	47	35

Table J6-7 - Tableau J6-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
North Bay	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	1	1	-	-	-
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-
	North Bay C	15	16	14	-	-
	North Himsworth TP	-	-	-	-	-
	Total	16	17	14	-	-
Peterborough	Cavan-Millbrook-North Monaghan	12	12	12	-	-
	Douro-Dummer TP	12	12	12	-	-
	Indian Reserves	1	1	1	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	3	3	3	-	-
	Peterborough C	33	33	32	4	2
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	33	33	33	2	2
	Total	94	94	93	6	4
Sarnia	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia C	24	25	34	-	-
	St. Clair TP	3	2	1	-	-
	Total	27	27	35	-	-
Sault Ste. Marie	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie C	1	1	2	1	1
	Total	1	1	2	1	1

Table J7 - Tableau J7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Manitoba
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Winnipeg	Brokenhead 4 R	-	2	1	-	-
	East St Paul RM	12	25	8	-	-
	Headingley RM	2	2	2	-	-
	Ritchot RM	1	1	1	-	-
	Rosser RM	-	-	-	2	2
	Springfield RM	3	6	2	-	-
	St Clements RM	-	6	3	-	-
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Tache RM	1	1	2	-	-
	West St Paul RM	-	-	3	-	-
	Winnipeg C	125	188	105	5	37
	Total	144	231	127	7	39

Table J8-1 - Tableau J8-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Regina	Balgonie T	-	-	-	-	-
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-
	Disley VL	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	-	-	-	-	-
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	-	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	-	-	-	-
	Lumsden T	-	-	-	-	-
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-
	Pense VL	-	-	-	-	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	-	6	6
	Regina C	64	33	38	25	25
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-
	White City VL	-	-	-	-	-
Total	64	33	38	31	31	

Table J8-2 - Tableau J8-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
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	3	3	2	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-
	Saskatoon C	52	47	42	79	92
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
	Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
Warman T	-	-	-	-	-	
Total	55	50	44	79	92	

Table J9-1 - Tableau J9-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Calgary	Airdrie C	46	53	51	6	8
	Beiseker VL	1	1	1	-	-
	Calgary C	578	560	531	275	235
	Chestermere T	23	20	19	-	-
	Cochrane T	24	31	24	2	-
	Crossfield T	2	1	-	-	-
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-
	Irricana VL	1	1	1	-	-
	Rocky View No 44 MD	22	21	23	4	3
	Total	697	688	650	287	246

Table J9-2 - Tableau J9-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	-	-	-	-	-
	Edmonton C	204	215	185	352	339
	Entwistle VL	-	-	-	-	-
	Fort Saskatchewan C	5	5	10	34	34
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	-	-	-	-
	Morinville T	-	-	-	-	-
	Parkland County CM	4	2	1	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake	-	-	-	-	-
	Spruce Grove C	18	17	19	-	-
	St Albert C	48	51	49	39	35
	Stony Plain T	11	15	19	-	-
Strathcona County SM	58	55	58	14	8	
Sturgeon County MD	-	-	-	-	-	
Wabamun VL	-	-	-	-	-	
Total	348	360	341	439	416	

Table J9-3 - Tableau J9-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Edmonton South	Beaumont T	5	6	4	4	4
	Calmar T	1	1	1	-	-
	Devon T	6	5	5	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	5	6	7	1	1
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	1	1	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
	Total	18	19	17	5	5
Edmonton CMA/RMR	Total	366	379	358	444	421

Table J9-4 - Tableau J9-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Lethbridge	Lethbridge C	29	30	28	-	-
	Total	29	30	28	-	-
Medicine Hat	Cypress County M.D.	-	1	3	-	-
	Medicine Hat C	27	17	26	6	2
	Redcliff T	3	2	1	-	-
	Total	30	20	30	6	2
Red Deer	Red Deer C	48	42	43	5	5
	Total	48	42	43	5	5

Table J10-1 - Tableau J10-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Abbotsford	Abbotsford C	39	37	31	17	17
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserve	-	-	-	-	-
	Mission DM	1	3	2	1	1
	Total	40	40	33	18	18
Victoria	Capital H RDA	1	1	2	-	-
	Central Saanich DM	-	-	-	-	-
	Colwood C	1	1	1	28	15
	Esquimalt DM	2	1	2	36	35
	Highlands DM	-	-	1	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Langford DM	5	5	6	-	-
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	-	-	-	-	-
	Oak Bay DM	2	2	1	3	3
	Saanich DM	10	6	4	4	8
	Sidney T	-	-	-	2	10
	Sooke DM	4	3	4	2	2
	Victoria C	2	4	8	48	47
	View Royal T	3	3	3	-	-
	Total	30	26	32	123	120

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Greater Vancouver	Anmore VL	-	2	2	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	-	-	-	-	-
	Burnaby C	37	37	40	21	15
	Coquitlam C	10	9	7	13	17
	Delta DM	1	1	2	20	18
	Greater Vancouver A RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	1	1	1	-	-
	North Vancouver C	11	9	9	58	57
	North Vancouver DM	13	12	10	149	145
	Port Coquitlam C	4	3	3	21	16
	Port Moody C	1	1	3	-	-
	Richmond C	50	44	35	44	44
	Surrey C	83	98	95	97	89
	Vancouver C	55	52	62	343	289
	West Vancouver DM	12	12	9	4	3
White Rock C	2	2	4	-	-	
Whonnock 1 R	-	-	-	-	-	
	Total	280	283	282	770	693
Vancouver Other	Langley C	-	-	-	12	10
	Langley DM	11	11	11	2	-
	Maple Ridge DM	13	11	18	-	-
	Pitt Meadows DM	3	2	2	-	-
	Total	27	24	31	14	10
Vancouver CMA/RMR	Total	307	307	313	784	703

Table J10-3 - Tableau J10-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Chilliwack	Chilliwack DM	13	10	11	2	8
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	13	10	11	2	8
Courtenay	Comox T	1	1	-	2	2
	Comox-Strathcona A	-	-	-	-	-
	Comox-Strathcona B	1	1	1	-	-
	Comox-Strathcona K	-	-	-	-	-
	Courtenay C	12	13	7	1	1
	Cumberland VL	2	2	2	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	16	17	10	3	3
Kamloops	Indian Reserves	4	5	4	-	-
	Kamloops C	24	27	25	30	29
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	Total	28	32	29	30	29

Table J10-4 - Tableau J10-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 July 2002 - juillet 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Kelowna	Central Okanagan G RDA	8	8	5	7	-
	Central Okanagan H RDA	12	10	8	-	-
	Central Okanagan I RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	1	1	-	-	-
	Kelowna C	28	29	30	30	25
	Lake Country DM	-	-	-	-	-
	Peachland DM	3	3	-	-	-
	Total	52	51	43	37	25
Nanaimo	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	1	2	2	-	-
	Nanaimo B RDA	-	-	-	7	7
	Nanaimo C	16	13	9	68	72
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo E RDA	2	2	2	-	-
	Total	19	17	13	75	79
Prince George	Fort George (Shelley) A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George A	-	1	1	-	-
	Fraser-Fort George C	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-
	Prince George C	9	9	12	1	1
	Total	9	10	13	1	1
Vernon	Coldstream DM	3	3	1	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lumby VL	-	-	-	-	-
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan D RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan E RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	15	15	16	49	47
	Total	18	18	17	49	47