



MONTHLY
HOUSING
STATISTICS



TATISTIQUES
MENSUELLES SUR
L'HABITATION

FEBRUARY 2004

MARKET ANALYSIS
CENTRE
CANADA MORTGAGE
AND HOUSING
CORPORATION
OTTAWA

FÉVRIER 2004

CENTRE D'ANALYSE
DE MARCHÉ
SOCIÉTÉ CANADIENNE
D'HYPOTHÈQUES
ET DE LOGEMENT
OTTAWA



Canada

EXPLANATORY NOTES

Latest data in this report are preliminary and subject to revision. For historical data, sources and explanatory notes, see Canadian Housing Statistics, 2002. Further information may be obtained from the Market Analysis Centre, Canada Mortgage and Housing Corporation, Ottawa.

Symbols Used in This Report

(r)	Revised
*	Not Applicable
**	Not Available
-	No Activity
+	Less than 1,000

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

CMHC offers a wide range of housing-related information. For details, contact your local CMHC office.

©2004, Canada Mortgage and Housing Corporation
ISSN 0704-2086
Printed in Canada

NOTES EXPLICATIVES

Les plus récentes données du présent rapport sont provisoires et susceptibles de correction. En ce qui concerne les données chronologiques, les sources de renseignements et les notes explicatives, veuillez consulter Statistique du logement au Canada, 2002. On peut obtenir de plus amples renseignements en s'adressant au Centre d'analyse de marché, Société canadienne d'hypothèques et de logement, Ottawa.

Symboles utilisés dans ce rapport

(r)	Chiffres révisés
*	Sans objet
**	Aucune donnée
-	Aucune activité
+	Moins de 1 000

«Le taux annuel désaisonnalisé» est le résultat du redressement des données statistiques mensuelles ou trimestrielles pour donner une indication du taux annuel qui serait atteint si l'activité au cours de tous les autres mois ou trimestres accusait le même volume de rendement par rapport aux saisons antérieures.

La SCHL offre une vaste gamme de renseignements relatifs à l'habitation. Pour obtenir des précisions, adressez-vous au bureau de la SCHL de votre localité.

©2004, Société canadienne d'hypothèques et de logement
ISSN 0704-2086
Imprimé au Canada

Table 1

Dwelling Starts, Completions and Under Construction, by Type of Dwelling Units

Tableau 1

Logements mis en chantier, achevés et en construction, par type

		Centres / Centres de 50,000 Population and over (1) 50 000 habitants et plus (1)					10,000-49,999 population 10 000-49 999 habitants		All Canada (3)				
Period		Single- det'd	Semi- det'd	Row	Apt. and Other	Total	Total	Other Areas	Single- det'd	Semi- det'd	Row	Apt. and Other	Total
Année		Maisons ind.	Maisons jumelées	En bande	App. et autres			Autres localités	Maisons ind.	Maisons jumelées	En bande	App. et autres	
Starts		Mis en chantier											
2002		96,129	11,974	17,358	43,912	169,373	9,751	25,910	125,374	13,584	18,482	47,594	205,034
2003		91,823	11,872	18,770	56,142	178,607	13,304	26,515	123,227	13,644	20,343	61,212	218,426
2004 -	J	4,582	751	991	3,258	9,582							
	F	5,018	704	1,335	3,236	10,293							
	M												
	A												
	M												
	J												
	J												
	A												
	S												
	O												
	N												
	D												
January - February 2003		10,000	1,184	2,320	8,391	21,895							
janvier - février 2004		9,600	1,455	2,326	6,494	19,875							
Completions		Achevés											
2002		85,587	11,368	15,501	38,992	151,448	9,864	24,314	114,066	12,934	16,690	41,936	185,626
2003		90,701	10,975	16,752	43,507	161,935	12,023	25,286	121,138	12,650	17,845	47,611	199,244
2004 -	J	7,144	950	1,304	3,545	12,943							
	F	5,884	676	1,128	2,689	10,377							
	M												
	A												
	M												
	J												
	J												
	A												
	S												
	O												
	N												
	D												
January - February 2003		12,091	1,483	2,175	5,187	20,936							
janvier - février 2004		13,028	1,626	2,432	6,234	23,320							
Under Construction (2)		En construction (2)											
2002		38,263	5,428	10,203	48,902	102,796	4,666	11,748	50,560	6,354	11,018	51,278	119,210
2003		39,449	6,278	12,154	61,724	119,605	6,470	11,699	52,369	7,247	13,355	64,803	137,774
2004 -	J	36,881	6,064	11,858	61,406	116,209							
	F	36,014	6,109	12,055	61,967	116,145							
	M												
	A												
	M												
	J												
	J												
	A												
	S												
	O												
	N												
	D												

(1) Data on 2001 Census Definitions.

(2) As at the end of the period shown.

(3) Excludes Yellowknife

(1) Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

(2) À la fin de la période indiquée.

(3) Exclut Yellowknife

Table 2

Dwelling Starts,
Seasonally Adjusted at Annual Rates (1)
(Thousands of Dwelling Units)

Tableau 2

Logements mis en chantier,
données désaisonnalisées annualisées (1)
(en milliers)

Period <i>Année</i>	Centres of 10,000 Population and over (2) <i>Centres de 10 000 âmes et plus (2)</i>						Canada					
	Monthly <i>Par mois</i>			Quarterly <i>Par trimestre</i>			Monthly <i>Par trimestre</i>			Quarterly <i>Par trimestre</i>		
	Single- det'd	All Others	Total	Single- det'd	All Others	Total	Other Areas	Monthly Total	Single- det'd	All Others	Total	
	<i>Maisons ind.</i>	<i>Autres</i>		<i>Maisons ind.</i>	<i>Autres</i>		<i>Autres localités</i>	<i>Mois Total</i>	<i>Maisons ind.</i>	<i>Autres</i>		
2002 - J	91.9	96.7	188.6					218.2				
F	98.1	59.3	157.4					187.0				
M	107.4	77.8	185.2	99.3	77.9	177.2	29.6	214.8	124.2	82.6	206.8	
A	100.4	62.5	162.9					186.8				
M	109.9	75.2	185.1					209.0				
J	103.4	76.0	179.4	104.6	71.2	175.8	23.9	203.3	124.9	74.8	199.7	
J	98.4	76.2	174.6					199.8				
A	105.1	83.5	188.6					213.8				
S	105.1	68.1	173.2	103.0	76.1	179.1	25.2	198.4	125.0	79.3	204.3	
O	108.1	82.1	190.2					217.1				
N	101.3	86.5	187.8					214.7				
D	103.7	70.4	174.1	104.3	79.7	184.0	26.9	201.0	127.9	83.0	210.9	
2003 - J	95.4	61.9	157.3					187.6				
F	101.8	121.9	223.7					254.0				
M	94.5	97.0	191.5	97.2	93.4	190.6	30.3	221.8	123.0	97.9	220.9	
A	98.9	83.3	182.2					205.6				
M	95.5	75.9	171.4					194.8				
J	99.2	84.0	183.2	97.8	81.0	178.8	23.4	206.6	118.0	84.2	202.2	
J	104.1	92.6	196.7					223.3				
A	100.9	106.0	206.9					233.5				
S	100.9	103.3	204.2	102.0	100.6	202.6	26.6	230.8	125.1	104.1	229.2	
O	101.7	113.4	215.1					242.8				
N	105.8	83.3	189.1					216.8				
D	103.5	88.2	191.7	103.7	94.8	198.5	27.7	219.4	128.1	98.1	226.2	
2004 - J	95.3	74.6	169.9					195.5				
F	100.1	88.5	188.6					214.2				
M												
A												
M												
J												
J												
A												
S												
O												
N												
D												

(1) See Explanatory Note on seasonal adjustment.

(2) Data on 2001 Census Definitions.

(1) Voir Notes explicatives sur la méthode de désaisonnalisation.

(2) Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

Table 3

Dwelling Starts, Completions and Under Construction,
for Centres of 10,000 Population and over,
by Region and Province (1) (Dwelling Units)

Tableau 3

Logements mis en chantier, achevés et en construction
dans les centres de 10 000 âmes et plus,
par région et province (1)

Period Année	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Atlantic Atlantique	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	Prairies	B.C. C.-B.	Canada
Starts													
<i>Mis en chantier</i>													
2003 - J	30	21	118	142	311	2,113	3,802	138	202	1,833	2,173	1,181	9,580
F	33	9	173	56	271	1,913	6,778	113	115	2,636	2,864	1,533	13,359
M	23	9	293	46	371	2,323	4,775	107	199	2,338	2,644	1,492	11,605
A	131	23	165	290	609	4,154	6,523	149	353	2,908	3,410	2,197	16,893
M	258	65	232	292	847	3,960	6,994	200	213	2,739	3,152	1,849	16,802
J	244	101	509	330	1,184	3,585	7,554	227	251	2,921	3,399	2,051	17,773
J	206	103	453	453	1,215	3,277	7,688	227	243	3,103	3,573	2,621	18,374
A	184	38	288	328	838	3,726	8,081	392	254	3,050	3,696	2,331	18,672
S	169	59	255	275	758	3,632	7,178	287	229	2,962	3,478	2,726	17,772
O	241	52	156	249	698	3,872	9,280	470	261	2,682	3,413	2,812	20,075
N	218	37	412	279	946	3,883	6,623	230	185	2,605	3,020	2,122	16,594
D	124	36	535	265	960	3,421	5,655	150	129	2,288	2,567	1,805	14,408
2004 - J	66	48	148	75	337	2,065	3,310	97	158	1,963	2,218	2,365	10,295
F	93	4	75	44	216	2,659	3,609	163	70	2,455	2,688	1,846	11,018
M													
A													
M													
J													
J													
A													
S													
O													
N													
D													
Completions													
<i>Achevés</i>													
2003 - J	75	34	152	276	537	1,994	5,499	72	113	2,155	2,340	1,523	11,893
F	107	22	285	242	656	1,274	5,074	146	176	2,571	2,893	1,079	10,976
M	167	13	302	133	615	1,752	5,095	64	140	2,422	2,626	1,384	11,472
A	126	22	136	173	457	2,354	6,305	132	182	2,266	2,580	1,727	13,423
M	102	9	206	111	428	2,750	5,434	286	166	3,263	3,715	2,279	14,606
J	89	9	256	75	429	5,208	5,471	237	334	2,569	3,140	1,415	15,663
J	142	43	391	114	690	5,178	5,749	184	214	2,627	3,025	2,048	16,690
A	137	38	341	165	681	3,013	6,334	272	208	2,869	3,349	1,795	15,172
S	161	39	546	182	928	3,576	6,549	291	274	3,161	3,726	1,889	16,668
O	184	116	261	402	963	3,173	7,715	329	211	2,731	3,271	2,207	17,329
N	180	122	506	330	1,138	3,171	5,850	174	278	2,287	2,739	1,498	14,396
D	172	67	252	197	688	2,688	7,040	134	401	2,788	3,323	1,929	15,668
2004 - J	98	56	194	462	810	2,684	6,232	56	171	2,252	2,479	1,961	14,166
F	174	47	122	289	632	1,886	4,541	211	121	2,103	2,435	1,855	11,349
M													
A													
M													
J													
J													
A													
S													
O													
N													
D													
Under Construction (2)													
<i>En construction (2)</i>													
2003 - J	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
F	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
M	513	133	2,064	986	3,696	16,561	50,424	1,131	1,434	19,898	22,463	15,273	108,417
A	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
M	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
J	831	283	2,365	1,539	5,018	17,939	54,226	1,051	1,574	20,226	22,851	16,058	116,092
J	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
A	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
S	957	362	2,068	2,132	5,519	16,879	58,546	1,187	1,607	20,693	23,487	18,008	122,439
O	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
N	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
D	1,005	182	2,138	2,007	5,332	19,046	59,419	1,399	1,292	20,474	23,165	19,113	126,075
2004 - J	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
F	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
M													
A													
M													
J													
J													
A													
S													
O													
N													
D													

(1) Data on 2001 Census Definitions.
(2) As at the end of the period shown.

(1) Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.
(2) À la fin de la période indiquée.

Table 4

Dwelling Starts by Province,
Seasonally Adjusted at Annual Rates (1)
(Thousands of Dwelling Units)

Tableau 4

Logements mis en chantier par province,
données désaisonnalisées annualisées (1)
(en milliers)

Period Année	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Atlantic Atlantique	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	Prairies	B.C. C.-B.	Canada	
Centres of 10,000 Population and Over (1)						Centres de 10 000 âmes et plus (1)								
2003-	J	0.9	0.5	2.0	2.4	5.8	36.7	64.5	2.4	3.0	28.0	33.4	16.9	157.3
	F	1.7	0.5	4.6	2.1	8.9	35.2	115.4	1.9	2.1	37.2	41.2	23.0	223.7
	M	1.2	0.3	19.5	2.0	23.0	32.2	73.6	1.8	3.1	35.7	40.6	22.1	191.5
	A	1.9	0.3	2.2	4.5	8.9	35.4	73.5	1.7	4.1	33.8	39.6	24.8	182.2
	M	2.3	0.7	2.4	3.4	8.8	35.8	73.0	2.1	1.9	29.6	33.6	20.2	171.4
	J	1.8	0.8	3.8	2.7	9.1	35.6	81.8	2.2	2.5	30.4	35.1	21.6	183.2
	J	1.5	0.7	3.4	3.5	9.1	41.0	80.5	2.0	2.3	34.0	38.3	27.8	196.7
	A	1.9	0.4	3.1	3.2	8.6	49.7	81.8	3.9	2.9	32.6	39.4	27.4	206.9
	S	1.7	0.6	2.9	2.9	8.1	44.9	81.6	3.1	2.5	33.8	39.4	30.2	204.2
	O	2.7	0.5	2.1	2.6	7.9	44.1	94.8	4.9	2.9	30.0	37.8	30.5	215.1
	N	2.3	0.4	4.2	2.6	9.5	44.8	73.7	2.9	2.1	31.0	36.0	25.1	189.1
	D	1.9	0.7	5.3	3.1	11.0	43.2	77.1	2.5	2.0	30.4	34.9	25.5	191.7
2004-	J	2.0	1.0	2.7	1.7	7.4	38.0	61.2	1.9	2.6	29.1	33.6	29.7	169.9
	F	4.1	0.2	2.3	1.7	8.3	47.3	68.3	2.6	1.4	33.6	37.6	27.1	188.6
	M													
	A													
	M													
	J													
	J													
	A													
	S													
	O													
	N													
	D													
Canada														
2002-	J/F/M	2.3	0.5	4.6	2.4	9.8	41.5	89.9	3.4	2.4	40.2	46.0	19.6	206.8
	A/M/J	2.4	0.7	4.6	4.1	11.8	41.5	81.4	3.4	2.4	38.6	44.4	20.6	199.7
	J/A/S	2.3	1.0	4.6	3.3	11.2	42.8	82.8	4.1	3.4	36.5	44.0	23.5	204.3
	O/N/D	2.8	0.6	5.7	5.0	14.1	44.6	81.5	3.5	3.4	40.4	47.3	23.4	210.9
2003-	J/F/M	1.6	0.7	10.1	3.6	16.0	46.2	89.9	3.5	3.4	38.6	45.5	23.3	220.9
	A/M/J	2.9	1.0	4.1	4.9	12.9	44.0	79.4	3.7	3.7	35.3	42.7	23.2	202.2
	J/A/S	2.5	0.7	4.9	4.8	12.9	56.2	85.5	4.3	3.2	37.5	45.0	29.6	229.2
	O/N/D	3.0	0.7	5.2	4.2	13.1	56.2	86.5	4.9	2.9	34.3	42.1	28.3	226.2
2004-	J/F/M													
	A/M/J													
	J/A/S													
	O/N/D													

(1) See Explanatory Note on seasonal adjustment.

(2) Data on 2001 Census Definitions.

(1) Voir Notes explicatives sur la méthode de désaisonnalisation.

(2) Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

Table 5

Dwelling Starts, Completions and Under Construction,
by Intended Market for Centres of 50,000 Population
and Over, by Region, by Province (1) (Dwelling Units)

Tableau 5

Logements mis en chantier, achevés et en constructio
dans les centres de 50 000 habitants et plus
par région, province et marché visé (1)

February / février

Period Année	Homeownership		Rental	Condominium	Co-op	Not Available	Total
	<i>Logements de propriétaires-occupants</i>		<i>Logements locatifs</i>	<i>Logements de copropriété</i>	<i>Logements coopératifs</i>	<i>Données non disponibles</i>	
Starts			<i>Mis en chantier</i>				
2004 -	Nfld.Lab.	<i>T.-N.-L.</i>	91	-	-	-	91
	P.E.I.	<i>Î.-P.-É.</i>	3	-	-	-	3
	N.S.	<i>N.-É.</i>	66	1	-	-	67
	N.B.	<i>N.-B.</i>	23	12	-	-	35
	Atlantic	<i>Atlantique</i>	183	13	-	-	196
	Que.	<i>Qc</i>	1,123	716	660	-	2,499
	Ont.	<i>Ont.</i>	2,762	175	555	-	3,492
	Man.	<i>Man.</i>	115	-	9	-	124
	Sask.	<i>Sask.</i>	60	-	-	-	60
	Alta.	<i>Alb.</i>	1,181	346	757	-	2,284
	Prairies	<i>Prairies</i>	1,356	346	766	-	2,468
	B.C.	<i>C.-B.</i>	800	31	807	-	1,638
	Total		6,224	1,281	2,788	-	10,293
Completions			<i>Achevés</i>				
2004 -	Nfld.Lab.	<i>T.-N.-L.</i>	142	-	13	-	155
	P.E.I.	<i>Î.-P.-É.</i>	30	11	-	-	41
	N.S.	<i>N.-É.</i>	74	1	-	-	75
	N.B.	<i>N.-B.</i>	175	82	8	-	265
	Atlantic	<i>Atlantique</i>	421	94	21	-	536
	Que.	<i>Qc</i>	845	347	392	48	1,632
	Ont.	<i>Ont.</i>	3,640	172	643	-	4,455
	Man.	<i>Man.</i>	63	117	10	-	190
	Sask.	<i>Sask.</i>	71	-	19	-	90
	Alta.	<i>Alb.</i>	1,275	270	374	-	1,919
	Prairies	<i>Prairies</i>	1,409	387	403	-	2,199
	B.C.	<i>C.-B.</i>	732	188	635	-	1,555
	Total		7,047	1,188	2,094	48	10,377
Under Construction (2)			<i>En construction (2)</i>				
2004 -	Nfld.Lab.	<i>T.-N.-L.</i>	751	-	63	-	814
	P.E.I.	<i>Î.-P.-É.</i>	68	12	-	-	80
	N.S.	<i>N.-É.</i>	483	761	644	4	1,892
	N.B.	<i>N.-B.</i>	528	813	6	-	1,347
	Atlantic	<i>Atlantique</i>	1,830	1,586	713	4	4,133
	Que.	<i>Qc</i>	5,336	5,252	7,419	257	18,264
	Ont.	<i>Ont.</i>	25,503	5,613	22,751	5	53,889
	Man.	<i>Man.</i>	745	238	348	-	1,331
	Sask.	<i>Sask.</i>	541	16	635	-	1,192
	Alta.	<i>Alb.</i>	7,881	1,526	9,419	-	18,826
	Prairies	<i>Prairies</i>	9,167	1,780	10,402	-	21,349
	B.C.	<i>C.-B.</i>	5,358	1,402	11,750	-	18,510
	Total		47,194	15,633	53,035	262	116,145

(1) Data on 2001 Census Definitions.

(2) As at the end of the period shown.

(1) Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

(2) À la fin de la période indiquée.

Table 6

Dwelling Starts by Urban Area

Tableau 6

Logements mis en chantier par région urbaine

Area (1) Endroit (1)	February / février						January - February / janvier - février					
	2003			2004			2003			2004		
	Single-det. Semi-det.	Row, Apart. and Other	Total	Single-det. Semi-det.	Row, Apart. and Other	Total	Single-det. Semi-det.	Row, Apart. and Other	Total	Single-det. Semi-det.	Row, Apart. and Other	Total
	<i>Maisons ind. et jumelées</i>	<i>En bande, app. et autres</i>		<i>Maisons ind. et jumelées</i>	<i>En bande, app. et autres</i>		<i>Maisons ind. et jumelées</i>	<i>En bande, app. et autres</i>		<i>Maisons ind. et jumelées</i>	<i>En bande, app. et autres</i>	
Metropolitan Areas						Régions métropolitaines						
Abbotsford	36	32	68	44	6	50	67	66	133	102	19	121
Calgary	840	891	1,731	611	660	1,271	1,524	1,021	2,545	1,273	783	2,056
Edmonton	515	105	620	477	345	822	1,061	258	1,319	1,021	624	1,645
Greater Sudbury	-	-	-	4	-	4	1	-	1	13	-	13
Halifax	85	80	165	53	14	67	179	92	271	128	54	182
Hamilton	100	138	238	139	152	291	183	249	432	221	235	456
Kingston	21	-	21	11	-	11	43	-	43	24	-	24
Kitchener	181	13	194	171	138	309	354	42	396	327	205	532
London	112	309	421	104	89	193	198	319	517	214	95	309
Montréal	649	579	1,228	634	836	1,470	1,117	1,616	2,733	1,103	1,697	2,800
Oshawa	165	38	203	99	-	99	346	77	423	181	-	181
Ottawa-Gatineau	169	144	313	309	544	853	367	392	759	473	839	1,312
Gatineau	34	-	34	188	246	434	91	65	156	204	248	452
Ottawa	135	144	279	121	298	419	276	327	603	269	591	860
Québec	126	254	380	122	206	328	197	394	591	231	344	575
Regina	29	8	37	21	-	21	62	131	193	45	23	68
Saquenay	3	12	15	6	7	13	5	12	17	7	7	14
St. Catharines-Niagara	64	16	80	63	27	90	145	30	175	154	39	193
Saint John	9	4	13	7	-	7	33	4	37	19	-	19
St. John's	19	14	33	69	22	91	44	19	63	114	38	152
Saskatoon	34	34	68	39	-	39	64	34	98	72	70	142
Sherbrooke	24	36	60	12	32	44	51	70	121	42	140	182
Thunder Bay	1	-	1	7	-	7	7	-	7	11	-	11
Toronto	1,292	3,484	4,776	1,307	489	1,796	2,422	4,281	6,703	2,405	927	3,332
Trois-Rivières	15	6	21	15	26	41	33	10	43	67	26	93
Vancouver	491	517	1,008	494	560	1,054	974	711	1,685	928	1,745	2,673
Victoria	78	4	82	82	201	283	131	105	236	154	309	463
Windsor	127	62	189	72	20	92	234	62	296	145	113	258
Winnipeg	103	-	103	124	-	124	194	40	234	206	3	209
Total	5,288	6,780	12,068	5,096	4,374	9,470	10,036	10,035	20,071	9,680	8,335	18,015
Large Urban Centres and Urban Agglomerations						Grands centres urbains et agglomérations urbaines						
Barrie	48	33	81	76	6	82	123	222	345	194	6	200
Belleville	7	-	7	3	-	3	33	11	44	19	-	19
Brantford	23	11	34	14	-	14	35	16	51	27	7	34
Cape Breton	2	-	2	-	-	-	6	-	6	13	4	17
Charlottetown	3	-	3	3	-	3	12	11	23	13	-	13
Chatham-Kent	4	4	8	4	5	9	8	8	16	12	5	17
Chilliwack	9	-	9	18	8	26	32	-	32	43	29	72
Cornwall	6	-	6	2	-	2	19	-	19	7	-	7
Drummondville	8	-	8	18	11	29	25	46	71	44	25	69
Fredericton	21	-	21	12	-	12	47	-	47	32	-	32
Granby	4	-	4	28	42	70	19	14	33	61	46	107
Guelph	42	26	68	36	7	43	79	79	158	79	63	142
Kamloops	7	-	7	24	-	24	12	-	12	31	-	31
Kawartha Lakes	6	-	6	6	-	6	21	-	21	23	-	23
Kelowna	108	83	191	82	-	82	185	133	318	190	62	252
Lethbridge	26	10	36	44	14	58	58	14	72	70	26	96
Medicine Hat	22	4	26	29	4	33	53	4	57	66	8	74
Moncton	18	-	18	16	-	16	45	59	104	48	3	51
Nanaimo	39	-	39	88	3	91	69	-	69	125	6	131
Norfolk	1	-	1	10	-	10	2	-	2	14	-	14
North Bay	2	-	2	-	-	-	3	-	3	-	-	-
Peterborough	9	-	9	5	-	5	27	8	35	23	-	23
Prince George	8	-	8	6	-	6	8	-	8	9	-	9
Red Deer	57	8	65	39	61	100	126	8	134	120	137	257
Saint-Jean-sur-Richelieu	43	37	80	31	36	67	55	43	98	51	58	109
Sarnia	3	-	3	7	-	7	17	-	17	15	-	15
Sault Ste. Marie	1	-	1	-	-	-	2	-	2	4	-	4
Shawinigan	-	-	-	3	-	3	1	-	1	3	-	3
Vernon	13	-	13	22	-	22	26	-	26	39	-	39
Total	540	216	756	626	197	823	1,148	676	1,824	1,375	485	1,860
All Centres of 50,000 Population and Over						Tous les centres de 50 000 âmes et plus						
	5,828	6,996	12,824	5,722	4,571	10,293	11,184	10,711	21,895	11,055	8,820	19,875

(1) Data on 2001 census definitions.

(1) Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

Table 7

Completions and Unabsorbed Units by Urban Area (1)

Area (2) Endroit (2)	Completions / Achevés						Newly Completed and Unabsorbed Dwelling Units (3) Logements nouvellement achevés, mais non-écoulés (3)					
	2003 February / février			2004 February / février			2003 February / février			2004 February / février		
	Single-det Semi-det.	Row, Apart. ind Other	Total	Single-det Semi-det.	Row, Apart. ind Other	Total	Single-det Semi-det.	Row, Apart. ind Other	Total	Single-det Semi-det.	Row, Apart. ind Other	Total
<i>Maisons ind. et jumelées</i>	<i>En bande, app. et autres</i>		<i>Maisons ind. et jumelées</i>	<i>En bande, app. et autres</i>		<i>Maisons ind. et jumelées</i>	<i>En bande, app. et autres</i>		<i>Maisons ind. et jumelées</i>	<i>En bande, app. et autres</i>		
Metropolitan Areas						Régions métropolitaines						
Abbotsford	23	8	31	63	85	148	60	33	93	59	23	82
Calgary	782	733	1,515	632	478	1,110	678	462	1,140	847	539	1,386
Edmonton	551	73	624	556	139	695	420	355	775	819	543	1,362
Greater Sudbury	20	-	20	18	-	18	11	-	11	8	-	8
Halifax	152	121	273	65	8	73	45	123	168	67	157	224
Hamilton	76	72	148	116	66	182	218	89	307	65	50	115
Kingston	47	-	47	67	-	67	24	-	24	24	-	24
Kitchener	140	60	200	165	60	225	128	62	190	92	177	269
London	113	25	138	133	14	147	80	67	147	84	49	133
Montréal	399	377	776	488	544	1,032	542	610	1,152	597	1,176	1,773
Oshawa	178	16	194	224	35	259	28	12	40	21	29	50
Ottawa-Gatineau	391	149	540	254	408	662	245	272	517	73	335	408
Gatineau	128	-	128	79	73	152	179	30	209	6	16	22
Ottawa	263	149	412	175	335	510	66	242	308	67	319	386
Québec	62	62	124	168	152	320	70	16	86	114	300	414
Regina	29	30	59	33	8	41	33	71	104	20	39	59
Saguenay	14	13	27	4	-	4	1	7	8	3	52	55
St. Catharines-Niagara	78	3	81	57	23	80	93	21	114	83	17	100
Saint John	24	4	28	24	8	32	18	-	18	26	8	34
St. John's	84	6	90	115	40	155	9	4	13	14	9	23
Saskatoon	65	33	98	39	10	49	45	48	93	37	165	202
Sherbrooke	22	12	34	20	8	28	3	30	33	-	12	12
Thunder Bay	12	6	18	12	-	12	7	3	10	-	-	-
Toronto	1,773	1,296	3,069	1,671	726	2,397	685	1,107	1,792	537	862	1,399
Trois-Rivières	12	4	16	27	12	39	15	8	23	20	14	34
Vancouver	340	255	595	424	577	1,001	510	1,033	1,543	593	390	983
Victoria	62	43	105	110	27	137	48	61	109	63	42	105
Windsor	100	10	110	173	-	173	5	33	38	20	7	27
Winnipeg	52	72	124	64	126	190	92	102	194	97	133	230
Total	5,601	3,483	9,084	5,722	3,554	9,276	4,113	4,629	8,742	4,383	5,128	9,511
Large Urban Centres and Urban Agglomerations						Grands centres urbains et agglomérations urbaines						
Barrie	137	6	143	102	-	102	51	80	131	134	38	172
Belleville	17	-	17	6	18	24	-	-	-	-	1	-
Brantford	35	-	35	23	3	26	8	-	8	30	-	30
Cape Breton	-	-	-	2	-	2	-	-	-	4	-	-
Charlottetown	14	-	14	30	11	41	10	-	10	25	42	67
Chatham-Kent	4	-	4	17	4	21	5	2	7	8	2	10
Chilliwack	18	9	27	24	18	42	27	9	36	15	3	18
Cornwall	4	-	4	5	-	5	-	-	-	-	-	-
Drummondville	4	3	7	4	6	10	1	55	56	4	9	13
Fredericton	53	14	67	13	-	13	15	32	47	15	11	26
Granby	10	-	10	8	17	25	23	25	48	14	67	81
Guelp	48	33	81	52	30	82	17	39	56	12	17	29
Kamloops	21	4	25	18	-	18	26	35	61	24	16	40
Kawartha Lakes	27	-	27	45	-	45	4	4	8	5	4	9
Kelowna	75	50	125	74	46	120	66	70	136	56	33	89
Lethbridge	35	-	35	23	-	23	41	-	41	33	-	33
Medicine Hat	30	12	42	10	-	10	43	62	105	34	8	42
Moncton	87	45	132	129	91	220	32	120	152	13	171	184
Nanaimo	25	-	25	51	7	58	28	48	76	21	4	25
Norfolk	5	-	5	9	4	13	3	-	3	7	6	13
North Bay	8	-	8	7	-	7	7	-	7	10	10	20
Peterborough	11	8	19	32	-	32	41	10	51	14	4	18
Prince George	17	-	17	5	-	5	20	-	20	13	-	13
Red Deer	81	19	100	73	8	81	58	48	106	68	67	135
Saint-Jean-sur-Richelieu	23	-	23	19	-	19	13	6	19	17	8	25
Sarnia	11	-	11	28	-	28	34	-	34	14	20	34
Sault Ste. Marie	3	-	3	-	-	-	4	1	5	-	2	2
Shawinigan	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	3	3
Vernon	13	3	16	26	-	26	17	17	34	10	1	11
Total	816	206	1,022	838	263	1,101	594	663	1,257	600	547	1,147
All Centres of 50,000 Population and Over						Tous les centres de 50,000 âmes et plus						
	6,417	3,689	10,106	6,560	3,817	10,377	4,707	5,292	9,999	4,983	5,675	10,658

(1) As at the end of the period shown.

(2) Data on 2001 census area definitions.

(3) New dwellings, not yet occupied, in Metropolitan Areas, Large Urban Centres and Urban Agglomerations.

Tableau 7

Logements achevés mais non-écoulés par région urbaine

Newly Completed and Unabsorbed Dwelling Units (3)

Logements nouvellement achevés, mais non-écoulés (3)

(1) À la fin de la période indiquée.

(2) Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

(3) Logements neufs non encore occupés des régions métropolitaines, des grands centres urbains et des agglomérations urbaines.

Table 8

New Row, Apartment and Other, Units
by Intended Market

Tableau 8

Logements en bande, appartement et autres, neufs
selon le marché visé

February / février

Area (1) <i>Endroit (1)</i>	Newly Completed and Unabsorbed Units				Logements nouvellement achevés, mais non-écoulés					
	Homeownership		Rental		Condominium		Co-op		Total	
	<i>Logements de propriétaires-occupants</i>		<i>Logements locatifs</i>		<i>Logements de copropriété</i>		<i>Logements coopératifs</i>			
	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Metropolitan Areas <i>Régions métropolitaines</i>										
Abbotsford	-	-	18	-	15	23	-	-	33	23
Calgary	-	2	222	234	240	303	-	-	462	539
Edmonton	-	9	277	367	78	167	-	-	355	543
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	14	12	99	64	10	81	-	-	123	157
Hamilton	38	30	7	-	44	20	-	-	89	50
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	43	41	1	129	18	7	-	-	62	177
London	7	6	4	1	56	42	-	-	67	49
Montréal	27	17	88	344	495	815	-	-	610	1,176
Oshawa	10	28	-	-	2	1	-	-	12	29
Ottawa-Gatineau	102	86	147	187	23	62	-	-	272	335
Gatineau	2	-	28	16	-	-	-	-	30	16
Ottawa	100	86	119	171	23	62	-	-	242	319
Québec	7	9	6	220	3	71	-	-	16	300
Regina	-	-	-	-	71	39	-	-	71	39
Saqqenay	-	-	7	52	-	-	-	-	7	52
St. Catharines-Niagara	9	11	-	-	12	6	-	-	21	17
Saint John	-	-	-	8	-	-	-	-	-	8
St. John's	4	6	-	2	-	1	-	-	4	9
Saskatoon	-	-	-	130	48	35	-	-	48	165
Sherbrooke	-	2	15	-	15	10	-	-	30	12
Thunder Bay	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-
Toronto	77	88	599	327	431	447	-	-	1,107	862
Trois-Rivières	-	-	4	12	4	2	-	-	8	14
Vancouver	22	12	650	223	361	155	-	-	1,033	390
Victoria	-	-	24	-	37	42	-	-	61	42
Windsor	5	2	-	-	28	5	-	-	33	7
Winnipeg	-	-	72	119	14	14	16	-	102	133
Total	365	361	2,243	2,419	2,005	2,348	16	-	4,629	5,128
Completions <i>Achevés</i>										
Metropolitan Areas <i>Régions métropolitaines</i>										
Abbotsford	8	20	-	60	-	5	-	-	8	85
Calgary	9	7	341	236	383	235	-	-	733	478
Edmonton	-	-	59	28	14	111	-	-	73	139
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	14	8	99	-	8	-	-	-	121	8
Hamilton	67	49	-	12	5	5	-	-	72	66
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	54	26	2	30	4	4	-	-	60	60
London	3	3	-	-	22	11	-	-	25	14
Montréal	25	15	126	101	226	380	-	48	377	544
Oshawa	16	35	-	-	-	-	-	-	16	35
Ottawa-Gatineau	115	163	34	195	-	50	-	-	149	408
Gatineau	-	2	-	71	-	-	-	-	-	73
Ottawa	115	161	34	124	-	50	-	-	149	335
Québec	4	8	58	132	-	12	-	-	62	152
Regina	-	-	-	-	30	8	-	-	30	8
Saqqenay	2	-	11	-	-	-	-	-	13	-
St. Catharines-Niagara	3	23	-	-	-	-	-	-	3	23
Saint John	-	8	4	-	-	-	-	-	4	8
St. John's	6	27	-	-	-	13	-	-	6	40
Saskatoon	-	-	-	-	33	10	-	-	33	10
Sherbrooke	-	-	12	8	-	-	-	-	12	8
Thunder Bay	-	-	6	-	-	-	-	-	6	-
Toronto	171	186	132	-	993	540	-	-	1,296	726
Trois-Rivières	-	-	4	12	-	-	-	-	4	12
Vancouver	16	6	52	64	187	507	-	-	255	577
Victoria	-	-	24	-	19	27	-	-	43	27
Windsor	10	-	-	-	-	-	-	-	10	-
Winnipeg	-	-	72	117	-	9	-	-	72	126
Total	523	584	1,036	995	1,924	1,927	-	48	3,483	3,554

(1) Data on 2001 census definitions.

(1) Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

Table 10

NHA and Conventional Mortgage Loans Approved, 1998-2002

Tableau 10

Prêts hypothécaires LNH et ordinaires, 1998-2002

Period Année	DWELLING UNITS / NOMBRE DE LOGEMENTS						\$ MILLION / MILLIONS DE \$					
	New Construction Logements neuf			Existing Property Logements existants			New Construction Logements neufs			Existing Property Logements existants		
	Single	Multiple	Total	Single	Multiple	Total	Single	Multiple	Single	Multiple	Total	
	Maisons indivi- duelles	Ensembles de logements collectifs		Maisons indivi- duelles	Ensembles de logements collectifs		Maisons indivi- duelles	Ensembles de logements collectifs	Maisons indivi- duelles	Ensembles de logements collectifs		
1999 -	J	3,490	2,959	6,449	25,815	15,428	41,243	504	235	2,789	901	4,429
	F	4,595	3,691	8,286	33,628	22,342	55,970	646	289	3,532	1,274	5,741
	M	6,401	4,088	10,489	46,988	24,074	71,062	888	386	4,922	1,478	7,674
	A	5,988	4,239	10,227	48,426	22,312	70,738	830	411	5,106	1,380	7,727
	M	6,142	4,890	11,032	52,417	22,604	75,021	868	443	5,526	1,382	8,219
	J	6,472	4,357	10,829	58,766	23,842	82,608	930	443	6,214	1,499	9,086
	J	6,228	3,246	9,474	44,512	18,325	62,837	880	389	4,864	1,226	7,359
	A	5,193	3,348	8,541	40,417	17,057	57,474	761	399	4,358	1,099	6,617
	S	4,973	3,578	8,551	36,773	17,875	54,648	722	429	3,865	1,075	6,091
	O	4,476	3,758	8,234	33,588	15,509	49,097	656	456	3,540	943	5,595
	N	4,510	3,014	7,524	32,892	18,587	51,479	669	381	3,506	1,061	5,617
	D	3,472	2,811	6,283	24,253	12,585	36,838	512	354	2,550	749	4,165
	2000 -	J	3,280	3,057	6,337	23,285	12,506	35,791	472	323	2,484	732
F		3,839	2,946	6,785	29,613	14,032	43,645	560	329	3,061	927	4,877
M		5,370	3,020	8,390	40,562	17,553	58,115	760	361	4,166	1,119	6,406
A		5,030	3,916	8,946	37,403	16,870	54,273	705	558	3,853	1,075	6,191
M		6,083	4,572	10,655	49,204	31,727	80,931	878	582	5,223	1,291	7,974
J		5,980	3,534	9,514	50,345	17,620	67,965	881	404	5,331	1,182	7,798
J		5,171	3,477	8,648	42,731	15,150	57,881	762	498	4,540	1,021	6,821
A		5,326	3,147	8,473	45,178	20,345	65,523	797	347	4,784	1,189	7,117
S		4,792	3,086	7,878	37,869	15,346	53,215	715	399	4,012	1,036	6,162
O		5,009	3,241	8,250	38,636	15,725	54,361	764	439	4,172	1,069	6,444
N		5,101	3,545	8,646	36,697	18,319	55,016	784	424	4,009	1,215	6,432
D		3,343	2,906	6,249	26,734	13,834	40,568	518	375	2,915	884	4,692
2001 -		J	3,906	3,235	7,141	27,444	13,542	40,986	630	388	2,996	857
	F	4,288	3,358	7,646	31,826	15,657	47,483	679	440	3,419	1,144	5,682
	M	5,781	4,259	10,040	44,531	23,214	67,745	910	649	4,807	1,536	7,902
	A	6,187	3,356	9,543	48,690	22,442	71,132	966	484	5,304	1,508	8,262
	M	7,419	4,047	11,466	58,951	24,721	83,672	1,162	595	6,496	1,702	9,955
	J	6,392	3,670	10,062	53,507	23,913	77,420	1,013	470	5,975	1,584	9,042
	J	5,810	4,425	10,235	47,762	22,296	70,058	932	503	5,392	1,411	8,238
	A	5,609	3,916	9,525	48,129	18,500	66,629	893	489	5,244	1,384	8,010
	S	4,936	2,758	7,694	40,445	22,021	62,466	792	355	4,486	1,375	7,008
	O	5,656	3,904	9,560	49,451	23,120	72,571	926	476	5,575	1,610	8,587
	N	5,949	3,953	9,902	53,710	24,928	78,638	972	628	6,114	1,833	9,547
	D	4,504	3,674	8,178	45,329	28,153	73,482	748	504	5,173	1,651	8,076
	2002 -	J	6,089	3,517	9,606	50,738	29,605	80,343	995	556	5,900	1,673
F		6,859	4,502	11,361	53,388	31,095	84,483	1,121	606	6,204	1,974	9,905
M		7,813	6,247	14,060	57,133	33,397	90,530	1,272	729	6,675	2,538	11,214
A		8,903	7,711	16,614	63,297	28,859	92,156	1,468	1,060	7,452	2,298	12,278
M		8,530	4,862	13,392	63,469	29,011	92,480	1,409	676	7,564	2,259	11,908
J		7,315	5,317	12,632	54,190	24,007	78,197	1,233	742	6,406	1,985	10,366
J		7,105	4,755	11,860	50,424	23,658	74,082	1,217	621	4,344	1,813	7,995
A		6,429	4,144	10,573	46,039	24,008	70,047	1,123	531	5,546	1,748	8,948
S		6,471	3,978	10,449	45,657	25,135	70,792	1,105	582	5,458	1,740	8,885
O		6,898	4,796	11,694	49,003	23,699	72,702	1,210	639	5,908	1,766	9,523
N		5,801	3,291	9,092	41,655	20,724	62,379	1,030	486	5,150	1,645	8,311
D		4,452	3,560	8,012	33,360	16,606	49,966	825	588	4,127	1,267	6,807
2003 -		J	5,255	5,425	10,680	37,163	19,446	56,609	984	579	4,807	1,711
	F	5,667	3,961	9,628	43,589	21,554	65,143	1,039	573	5,619	1,903	9,134
	M	6,607	5,619	12,226	53,387	24,211	77,598	1,220	762	6,843	2,149	10,974
	A	6,754	4,661	11,415	57,393	24,902	82,295	1,253	671	7,365	2,249	11,538
	M	7,178	5,603	12,781	63,748	28,122	91,870	1,330	752	8,306	2,336	12,724
	J	7,058	4,418	11,476	66,023	32,229	98,252	1,344	721	8,652	2,668	13,385
	J	7,346	5,288	12,634	72,015	31,494	103,509	1,410	735	9,766	2,699	14,610
	A	6,335	4,716	11,051	57,732	28,505	86,237	1,215	651	7,988	2,462	12,316
	S											
	O											
	N											
	D											

This table is updated as soon as complete Conventional Mortgage data is known

La mise à jour de ce tableau est faite dès que l'on connaît les données complètes sur les prêts hypothécaires ordinaires

Table 11

Bond Yields and
Mortgage Interest Rates

Tableau 11

Rendement des obligations et
taux d'intérêt hypothécaires

Period Année	Bank Rate Taux d'escompte	Government Bond Yields Rendement des obligations du gouvernement			Corporate Bonds (1) Obligations de sociétés (1)	Mortgage Rates Quoted by Institutional Lenders		Taux hypothécaires établis par les établissements de prêts
		Long Term À long terme	Treasury Bills Bons du Trésor			1 Year 1 an	3 Year 3 an	
2001 -	J	5.75	5.71	5.11	7.06	7.33	7.44	7.58
	F	5.75	5.63	4.87	6.98	7.10	7.37	7.52
	M	5.25	5.74	4.58	7.11	6.76	6.97	7.19
	A	5.00	5.94	4.43	7.23	6.64	6.91	7.22
	M	4.75	6.08	4.34	7.36	6.60	7.01	7.38
	J	4.75	5.97	4.30	7.15	6.56	7.10	7.47
	J	4.50	5.98	4.03	7.25	6.54	7.10	7.46
	A	4.25	5.72	3.80	6.93	6.19	7.04	7.39
	S	3.75	5.86	3.05	7.20	5.72	6.64	7.03
	O	3.00	5.32	2.34	6.73	5.04	6.16	6.74
	N	2.50	5.66	2.07	7.06	4.56	5.64	6.51
	D	2.50	5.75	1.95	7.05	4.51	5.64	6.64
2002 -	J	2.25	5.72	1.96	6.88	4.54	5.60	6.62
	F	2.25	5.68	2.05	6.87	4.37	5.61	6.59
	M	2.25	6.00	2.30	7.15	4.74	5.97	6.80
	A	2.50	5.89	2.37	7.02	5.09	6.35	7.00
	M	2.50	5.76	2.60	6.97	5.22	6.40	7.00
	J	2.75	5.73	2.70	6.99	5.32	6.40	6.98
	J	3.00	5.70	2.81	7.19	5.32	6.33	6.90
	A	3.00	5.55	2.96	6.99	5.16	6.02	6.61
	S	3.00	5.38	2.83	6.84	5.13	5.92	6.49
	O	3.00	5.61	2.73	7.17	5.10	5.90	6.50
	N	3.00	5.55	2.78	6.96	4.92	5.83	6.47
	D	3.00	5.37	2.63	6.73	4.89	5.81	6.39
2003 -	J	3.00	5.45	2.83	6.85	4.86	5.79	6.26
	F	3.00	5.39	2.88	6.81	4.86	5.81	6.29
	M	3.25	5.52	3.14	7.06	4.95	5.84	6.33
	A	3.50	5.34	3.19	6.70	5.18	5.97	6.44
	M	3.50	5.01	3.16	6.35	5.13	5.71	6.10
	J	3.50	4.98	3.07	6.22	4.81	5.20	5.62
	J	3.25	5.35	2.81	6.48	4.68	5.29	5.71
	A	3.25	5.40	2.71	6.54	4.48	5.31	5.87
	S	3.00	5.19	2.58	6.29	4.44	5.45	5.97
	O	3.00	5.33	2.64	6.39	4.41	5.35	5.83
	N	3.00	5.24	2.67	6.27	4.52	5.51	6.02
	D	3.00	5.14	2.57	6.07	4.56	5.54	6.00
2004 -	J	2.75	5.15	2.25	6.03	4.41	5.34	5.78
	F	2.75	4.98	2.13	5.87	4.15	5.02	5.51
	M							
	A							
	M							
	J							
	J							
	A							
	S							
	O							
	N							
	D							

(1) Average of 20 Corporate Bond yields published by Scotia, McLeod.
** Not available(1) Moyenne du rendement de 20 obligations de société établie par la firme Scotia, McLeod.
** Non disponible

Table 12Construction Expenditures,
National Accounts, (Millions of Dollars)¹**Tableau 12***Dépenses pour la construction
comptes nationaux, (millions de dollars)¹*

Period		New Dwellings	Alterations and Improvements	Transfer Costs		Non Residential Construction	All Construction
Année		Logements neufs	Modifications et améliorations	Coûts de transfert	Grand Total	Construction non résidentielle	Ensemble de la construction
1997 -	J/F/M	20,384	14,816	8,036	43,236	55,336	98,572
	A/M/J	21,896	14,996	7,176	44,068	57,492	101,560
	J/A/S	21,780	14,972	6,892	43,644	58,848	102,492
	O/N/D	21,952	15,252	6,908	44,112	58,672	102,784
	Total 1997	21,503	15,009	7,253	43,765	57,587	101,352
1998 -	J/F/M	21,648	15,328	6,476	43,452	59,016	102,468
	A/M/J	21,428	14,484	6,884	42,796	58,708	101,504
	J/A/S	20,484	14,988	6,876	42,348	58,220	100,568
	O/N/D	20,864	14,816	6,652	42,332	58,432	100,764
	Total 1998	21,106	14,904	6,722	42,732	58,594	101,326
1999 -	J/F/M	21,056	15,392	6,796	43,244	59,972	103,216
	A/M/J	22,036	15,728	7,680	45,444	61,168	106,612
	J/A/S	22,804	15,508	7,692	46,004	62,408	108,412
	O/N/D	23,388	16,016	7,332	46,736	64,288	111,024
	Total 1999	22,321	15,661	7,375	45,357	61,959	107,316
2000 -	J/F/M	23,596	16,604	7,580	47,780	65,924	113,704
	A/M/J	22,632	16,920	7,492	47,044	65,844	112,888
	J/A/S	23,776	17,704	7,720	49,200	65,480	114,680
	O/N/D	24,320	18,968	7,676	50,964	66,708	117,672
	Total 2000	23,581	17,549	7,617	48,747	65,989	114,736
2001 -	J/F/M	25,284	19,828	7,684	52,796	69,140	121,936
	A/M/J	24,992	20,384	8,600	53,976	70,456	124,432
	J/A/S	25,692	21,020	8,980	55,692	70,856	126,548
	O/N/D	27,300	21,296	9,924	58,520	70,952	129,472
	Total 2001	25,817	20,632	8,797	55,246	70,351	125,597
2002 -	J/F/M	30,788	21,684	11,096	63,568	69,164	132,732
	A/M/J	31,696	21,860	10,216	63,772	68,668	132,440
	J/A/S	33,832	22,200	10,100	66,132	68,400	134,532
	O/N/D	35,656	22,612	10,432	68,700	68,400	137,100
	Total 2002	32,993	22,089	10,461	65,543	68,658	134,201
2003 -	J/F/M	35,376	23,460	10,920	69,756	70,388	140,144
	A/M/J	35,396	24,224	11,180	70,800	70,900	141,700
	J/A/S	37,076	25,116	12,876	75,068	72,000	147,068
	O/N/D	39,212	25,760	12,552	77,524	73,300	150,824
	Total 2003	36,765	24,640	11,882	73,287	71,647	144,934

(1) Source: National Accounts and Environment Division,
Statistics Canada CANSIM II(1) Source: Statistiques Canada CANSIM II, Division des comptes nationaux et de
l'environnement